

Inštitut za gozdno in lesno gospodarstvo v Ljubljani

RAZVOJNE TEŽNJE GOZDNIH SESTOJEV NA SLOVENSKEM OZEMLJU

Developmental trends of forest stands in the Slovene
territory

II. zvezek

II. part

EKOLOŠKI AREALI DREVESNIH VRST IN NJIHOVEGA POMLADKA

Ecological areas of forest trees and of their regeneration

Raziskovalna naloga

Nosilec naloge:

M. Piskernik
dr. Milan PISKERNIK, dipl. biol.



Direktor:

Marko KMECL, dipl. inž.

Marko Kmecl

GOZDARSKA KNJIZNICA

GIS K E
367/2 1



12014000245

GIS BR - GOZD.

COB:SS •

VSEBINA

EKOLOŠKI AREALI DREVESNIH VRST IN NJIHOVEGA POMLADKA

A. Tipi ekoloških arealov drevesnih vrst

1. Karbonski areali
2. Mešane karni
3. Noplavine
4. Nekarbonatne karni

Inštitut za gozdno in lesno gospodarstvo

pri Biotehniški fakulteti v Ljubljani

avtor: Milan Piskernik

izdaja: 1985

strani: 1-19

III. Kopiranje je dovoljeno brez odobrenja avtorja in izdajatelja.

Milan PISKERNIK

1. Mešane karni
2. Noplavine

RAZVOJNE TEŽNJE GOZDNIH SESTOJEV NA SLOVENSKEM OZEMLJU

1. Šota
2. Načrti ekoloških razvojnih sestojev raznih vrst drevesnih vrst

II. zvezek (drevesna vrsta)

Ekološki areali drevesnih vrst in njihovega pomladka

1. Karbonski areali: strani 1-12
2. Mešane karni: strani 1-13
3. Noplavine: strani 1-14
4. Nekarbonatne karni: strani 1-15
5. Šota: strani 1-16

Strani 1-19 ekoloških arealov in stopnja stalnosti gozdnih vrst

1. Karbonski areali: strani 1-12
2. Mešane karni: strani 1-13
3. Noplavine: strani 1-14
4. Nekarbonatne karni: strani 1-15
5. Šota: strani 1-16

Raziskovalna naloga

Ljubljana, 1985

II. EKOLOŠKI AREALI DREVESNIH VRST IN NJIHOVEGA POMLADKA

A. Tipi ekoloških arealov drevesnih vrst

Zaradi utemeljitve vrstnega reda narisov, ki predstavljajo ekološki razpon prevladujočih drevesnih in grmovnih vrst v vseh slojih skupaj, podajamo najprej njihov koordinatni razpon po kolonah preglednic, in sicer vodoravni (številke pred črtico) in navpični (številke za črtico). V oklepajih so deli arealov, ki so raztreseni. Vrstni red se opira na podobnost koordinatnega razpona.

A. Apnenec in dolomit

- | | |
|---|--|
| a) adraš 1/3-4 | areali v levem zgornjem vogalu preglednice |
| dračje 1(2)/2-3(6) | |
| b) črni bor 3-8/1-7 | areali sredine |
| rdeči bor 3-10/3-11(16?) | zgornjega dela |
| c) puhavec 1-5/4-9 | |
| cer 1-7/5-12 | areali v večjem levem delu, |
| graden 1-7/3-14 | odmaknjeni od zgornjega |
| navadna breza 3-6/5-10 | roba |
| oreh (1)3-7/4-11(13) | |
| dob (1)3-9/(3)4-12(13) | |
| kostanj 1-9/(4)5-13 | |
| č) mali jesen 1-9/1-14 | |
| gabrovec 1-9/1-16(19) | |
| d) lipovec 1-8/4-19 | |
| gaber 1-8/5-14(19) | areali v večjem levem delu |
| lipa 2-8/5-12(19) | z nizkim spodnjim robom |
| veliki jesen 2-9/4-16(19) | |
| ostrolistni javor 1-8(9)/5-15 | |
| robinija 1-8/4-19 (raztreseno) | |
| gorski brest 2-10/4-19 | |
| e) bukev 1-12/2-20 | |
| gorski javor 1-12/3-20 | vseobsežni areali |
| jelka (2)3-12/4-20 | |
| smreka 3-12/3-20 | |
| f) velelistna vrba 2-12,5-12/1-11,12-20 | večdelni areali z razmaknjenim |
| macesen 3-5,7-12/3-6,4-14 | zgornjim in spodnjim robom |
| rušje 4-7,10-12/2-5,5-13 | |

- g) zelena jelša 6,11-12/6-8,14-15
drevčasta vrba 11-12/5-13
- h) kranjska krhlika 8/19
malina 6-7(12)/16-18
dlakavi sleč 12/11
- B. Mešane kamnine
- a) črni bor 1-3(6)/1-6
gabrovec 1-3(5)/1-8
puhavec 1-3(5)/2-7
poljski brest 1-2(4,6)/2-8
- b) navačna breza 1-7/1-8
rdeči bor (2)3-7/1-8
- c) cer 1-6(7)/1-11
kostanj 1-7/1-11
graden 1-7/1-11
gaber 1-7/2-11
robinija 1-7/2-11
lipovec 1-7/1-7, 10-11
dob (1)3-7/1-11
* bukev 1-7/1-11
- č) jelka (1)2-7/1-11
smreka (2)3-7/1-11
črna jelša (2)3-6/1-7, 10, 11
- d) veliki jesen (1)2-7/(1)4-11
ostrolistni javor (1)2-5,5-6,6-7/(1)5-11
gorski brest (1)2-7/4-11
oreh 1-7/4-11
lipa 3-7/4-11
- macesen 3-7/1
- * gorski javor 1-7/1-11
- areali desnega spodnjega dela
- areali desnega spodnjega dela-samo primeri prevladovanja
- areali v levem zgornjem delu
- areali vsega zgornjega dela
- vseobsežni areali
- vseobsežni areali odmaknjeni od levega roba, toda do zgornjega roba
- vseobsežni areali odmaknjeni od levega in zgornjega roba
- areal verjetno ni naraven

C. Naplavine

- a) gabrovec 1/2
 puhavec 1/2 areali levega zgornjega
 oreh 1/2 vogala
 cer 1-2/2
 graden 1-2/2-3
- b) kostanj 1-2(3)/2-3(6) areali zgornje
 jelka 1-2(3)/1-2(6) polovice
- c) navadna breza 1-2/1-5(10)
 rdeči bor 1-2(3)/1-5(8) vseobsežni areali,
 robinija 1-2/2-8 ki ne dosežejo spodnjega
 lipovec 1-2(3)/1-7(9) roba
 bukev 1-3/1-7
 gorski javor 1-3/1-7
 smreka 1-3/1-8(10)
- č) gaber 1-3/1-10 vseobsežni areali, ki
 dob 1-3/1-10 dosežejo spodnji
 črna jelša 1-3/2-10 rob
 poljski brest 1-2/3-10
- d) veliki jesen (1)2-3/(1,3)5-9 areali spodnjega
 ostroplodni jesen 1-2/6-9 dela
- e) dolgopecljati brest (1)2/(3)9 areali ob sredini
 beli topol 2/9 spodnjega roba
 črni topol 2/9

Č. Silikatne (nekarbonatne kamnine)

- a) cer 2/2 areali v levem zgornjem
 ostrolistni javor 2/3 delu
- b) lipovec 1-2(3)/2-5(7) areali levega dela,
 lipa 1-2/4-5 odmaknjeni od
 kostanj 1-2(3)/2-6(11) zgornjega roba
 črna jelša 2/2-6
 robinija 2/3-6
 jerebika 3/5 (samo primeri prevladovanja)

c) građen 1-3/2-9(12)
 dob 1-3/2-8(11,12)
 navadna breza 1-4/2-12
 gaber 1-4/2-12

areali, ki ne dosežejo
 bodisi desnega bodisi
 spodnjega roba

č) rdeči bor 1-4/1-13

jelka 1-4/1-13
 bukev 1-4/1-13
 ghorski javor 1-4/1-13
 smreka 1-4/1-13
 macesen 1-4/1-12 raztreseno, neprirодно

vseobsežni
 areali

d) veliki jesen 2-4/8-11
 gorski brest 3,4/2,9-10

areali, ki ne dosežejo niti
 levega niti spodnjega roba

D. Šota

a) kostanj 1/3

navadna krhlika 1-2/1-3 samo prevlada
 črna jelša 1-2/1-4
 dob 1-3/1-4

areali zgornjega
 dela

b) rdeči bor 1-2/1-6

borovnica 1-2/5 samo prevlada
 smreka 1-3/1-8

areali
 spodnjega
 dela

c) navadna breza 2/2-5

puhasta breza 2-3/1-3
 resa 2-3/1-5 samo prevlada

areali desnega
 zgornjega dela

č) rušje 2-3/1-8

jelka 2/6
 gorski javor 3/6
 macesen 2/8

areali desnega
 spodnjega dela

B. Narisi ekoloških arealov drevesnih vrst

I. Legenda in komentar

L E G E N D A

Prevladujoče drevesne in grmovne vrste

Ⓟ adraš (<i>Quercus ilex</i>)	♁ črna jelša (<i>Alnus glutinosa</i>)
Ⓢ puhavec (<i>Quercus pubescens</i>)	♁ jerebika (<i>Sorbus aucuparia</i>)
Ⓡ gabrovec (<i>Ostrya carpinifolia</i>)	‡ črni bor (<i>Pinus nigra</i>)
Ⓣ cer (<i>Quercus cerris</i>)	† rdeči bor (<i>Pinus silvestris</i>)
Ⓜ mali jesen (<i>Fraxinus ornus</i>)	Ⓢ jelka (<i>Abies alba</i>)
Ⓡ graden (<i>Quercus petraea</i>)	Ⓢ smreka (<i>Picea excelsa</i>)
Ⓡ kostanj (<i>Castanea sativa</i>)	Ⓢ macesen (<i>Larix decidua</i>)
Ⓡ lipovec (<i>Tilia cordata</i>)	Ⓜ rušje (<i>Pinus mugo</i>)
Ⓡ lipa (<i>Tilia platyphyllos</i>)	
Ⓡ dob (<i>Quercus robur</i>)	♁ zelena jelša (<i>Alnus viridis</i>)
Ⓡ gaber (<i>Carpinus betulus</i>)	Ⓜ veleistna vrba (<i>Salix appendiculata</i>)
Ⓡ ostroplodni jesen (<i>Fraxinus oxycarpa</i>)	DV drevčasta vrba (<i>Salix waldsteiniana</i>)
Ⓡ veliki jesen (<i>Fraxinus excelsior</i>)	DR dračje (<i>Paliurus spina-christi</i>)
Ⓡ bukev (<i>Fagus silvatica</i>)	KK kranjska krhlika (<i>Rhamnus fallax</i>)
Ⓡ gorski javor (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	NK navadna krhlika (<i>Rhamnus frangula</i>)
Ⓡ ostrolistni javor (<i>Acer platanoides</i>)	M malina (<i>Rubus idaeus</i>)
Ⓡ gorski brest (<i>Ulmus glabra</i>)	DS dlakavi sleč (<i>Rhododendron hirsutum</i>)
Ⓡ poljski brest (<i>Ulmus minor</i>)	B borovnica (<i>Vaccinium myrtillus</i>)
Ⓡ navadna breza (<i>Betula pendula</i>)	R resa (<i>Calluna vulgaris</i>)
Ⓡ puhasta breza (<i>Betula pubescens</i>)	

MEJE EKOLOŠKIH AREALOV

———— drevesna ali grmovna vrsta lahko v sestoji količinsko prevladuje

——— drevesna vrsta je v sloju dreves pridružena

— — — drevesna vrsta je v sloju grmov

— · — · drevesna ali grmovna vrsta je v sloju mladice

Narisi ekoloških arealov drevesnih vrst ne zajemajo vse drevesne vrste slovenskega ozemlja, ki jih je po številu okrog 55, ampak le okrog 30 vrst, predvsem tiste, ki v sestojih lahko pretežno, pogosto ali redko prevladujejo. V ta sklop so vključene tudi grmovne vrste, ki tvorijo svoje sestoje in prav tako v njih prevladujejo.

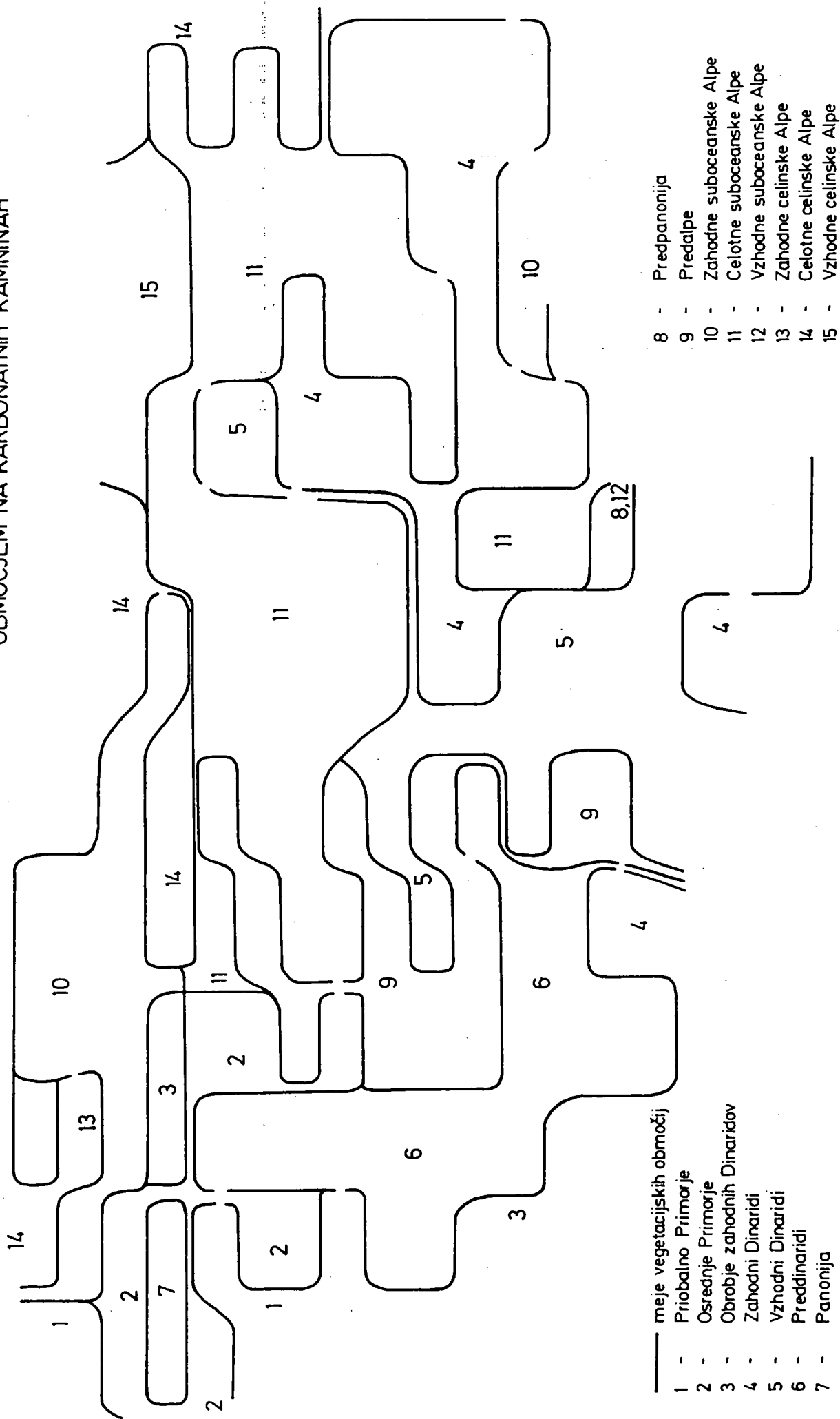
V pripravo ekoloških arealov je vložen ogromen trud, ki pa je poplačan s tem, da so areali vseh obravnavanih drevesnih in grmovnih vrst usklajeni med sabo za vsako kamninsko podlago posebej, in sicer tako, da so areali vseh na narisih prostorsko strnjeni. To velja za vse razvojne sloje, pa tudi za njihovo stalnost. So seveda tudi izjeme, ki pa jih ni veliko. V tej potezi narisov upravičeno vidimo njihovo ekološko logičnost. Osnova so jim namreč strnjeni areali vegetacijsko-regionalne, višinsko-pasovne, rastiščno-toplotne in rastiščno-vlažnostne razčlenjenosti.

Rastišča so izražena z mikroreliefnimi združbami, ki imajo enotno vlažnostno oznako, a določen toplotni razpon, če se pojavljajo (kar je pravilo) v prisojnih in osojnih legah.

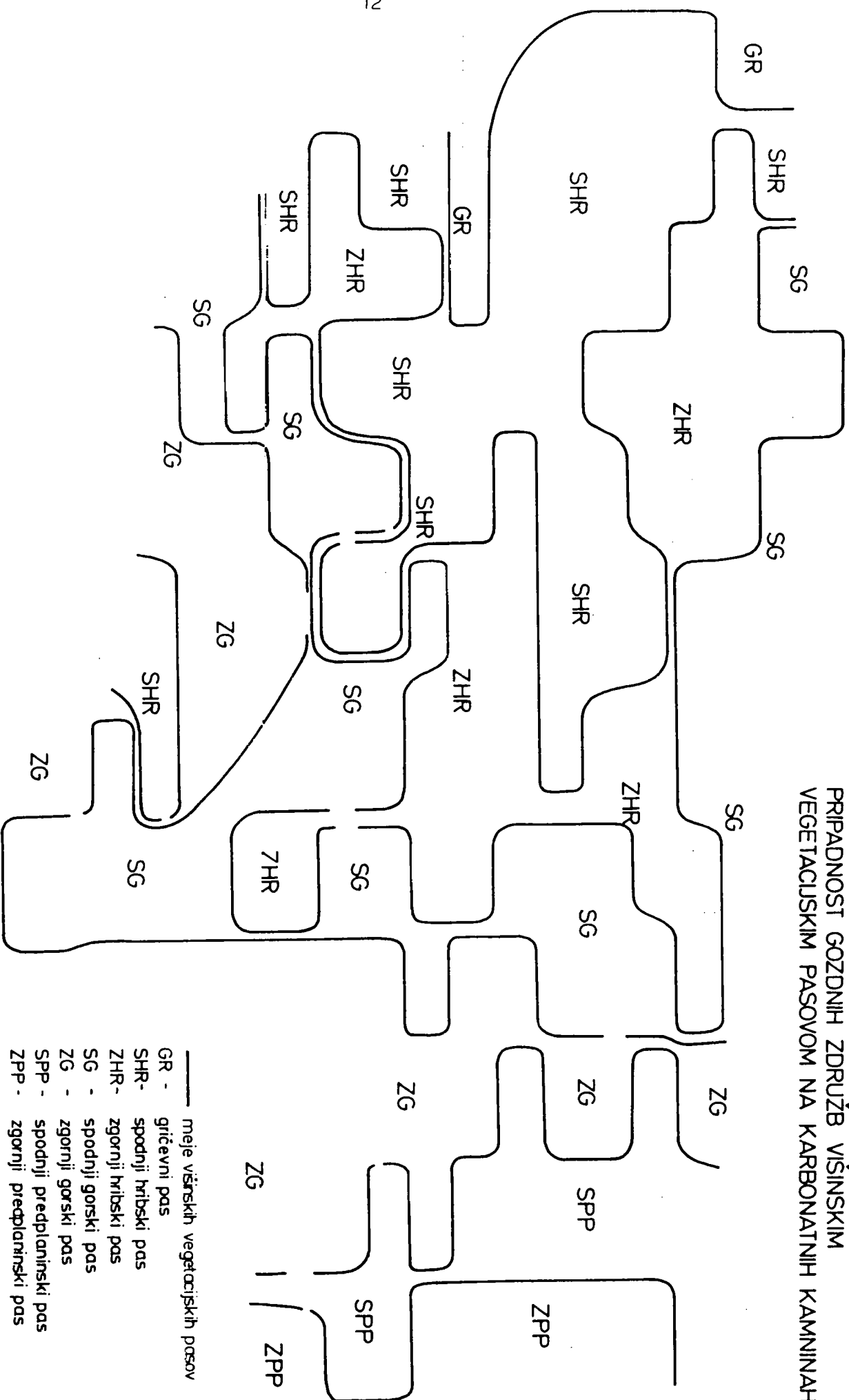
Iz podatkov na narisih ekoloških arealov smo črpali vse znanje, ki je bilo potrebno za ekološko obravnavo drevesnih vrst in razvojne dinamike njihovih sestojev.

II. Transparenti ekoloških
parametrov

PRIPADNOST GOZDNIH ZDRUŽB VEGETACIJSKIM
OBMOČJEM NA KARBONATNIH KAMNINAH

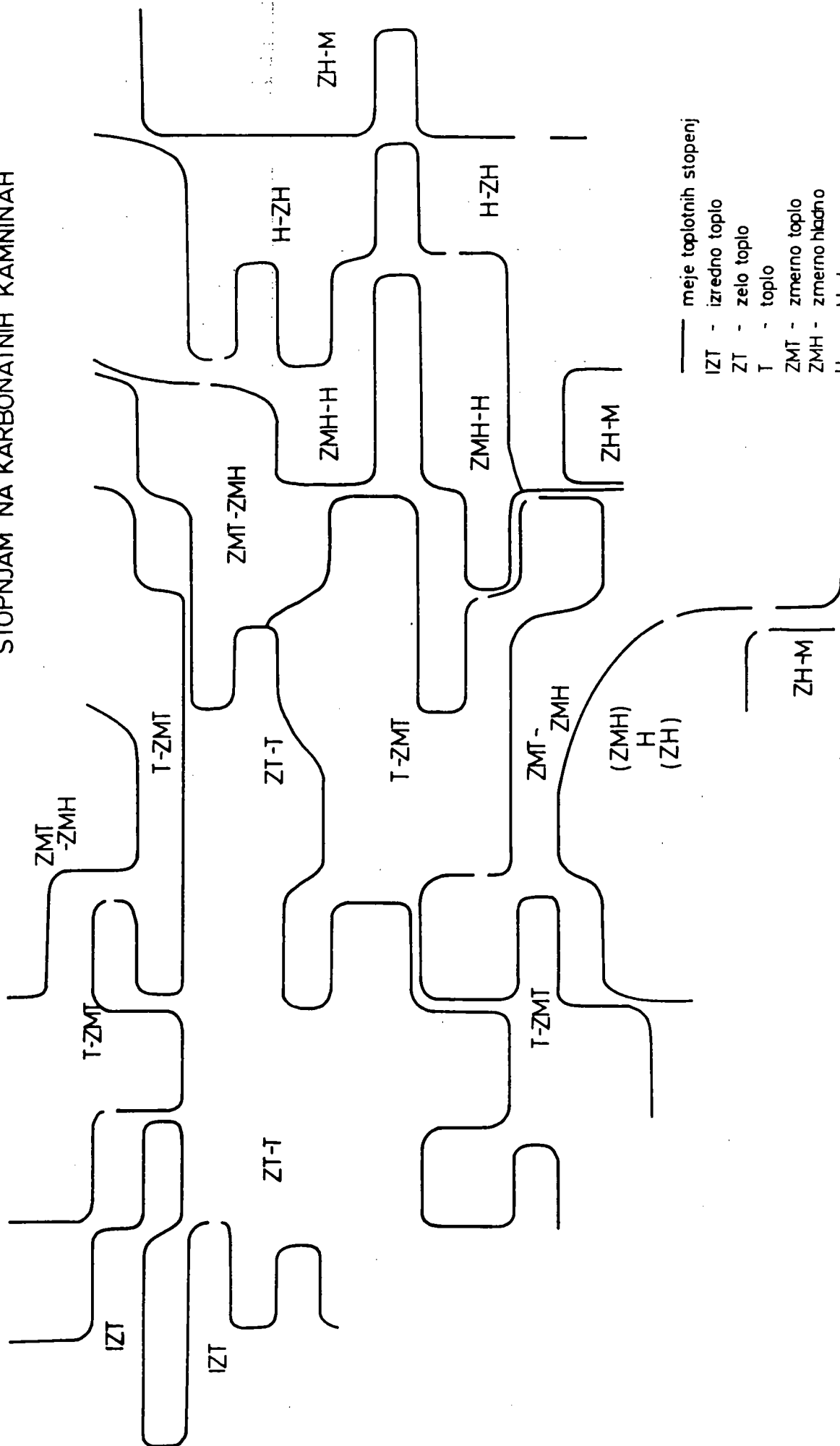


PRIPADNOST GOZDNIH ZDRUŽB VIŠINSKIM
VEGETACIJSKIM PASOVOM NA KARBONATNIH KAMNINAH



- meje višinskih vegetacijskih pasov
- GR - gricevni pas
 - SHR - spodnji hribski pas
 - ZHR - zgornji hribski pas
 - SG - spodnji gorski pas
 - ZG - zgornji gorski pas
 - SPP - spodnji predplaninski pas
 - ZPP - zgornji predplaninski pas

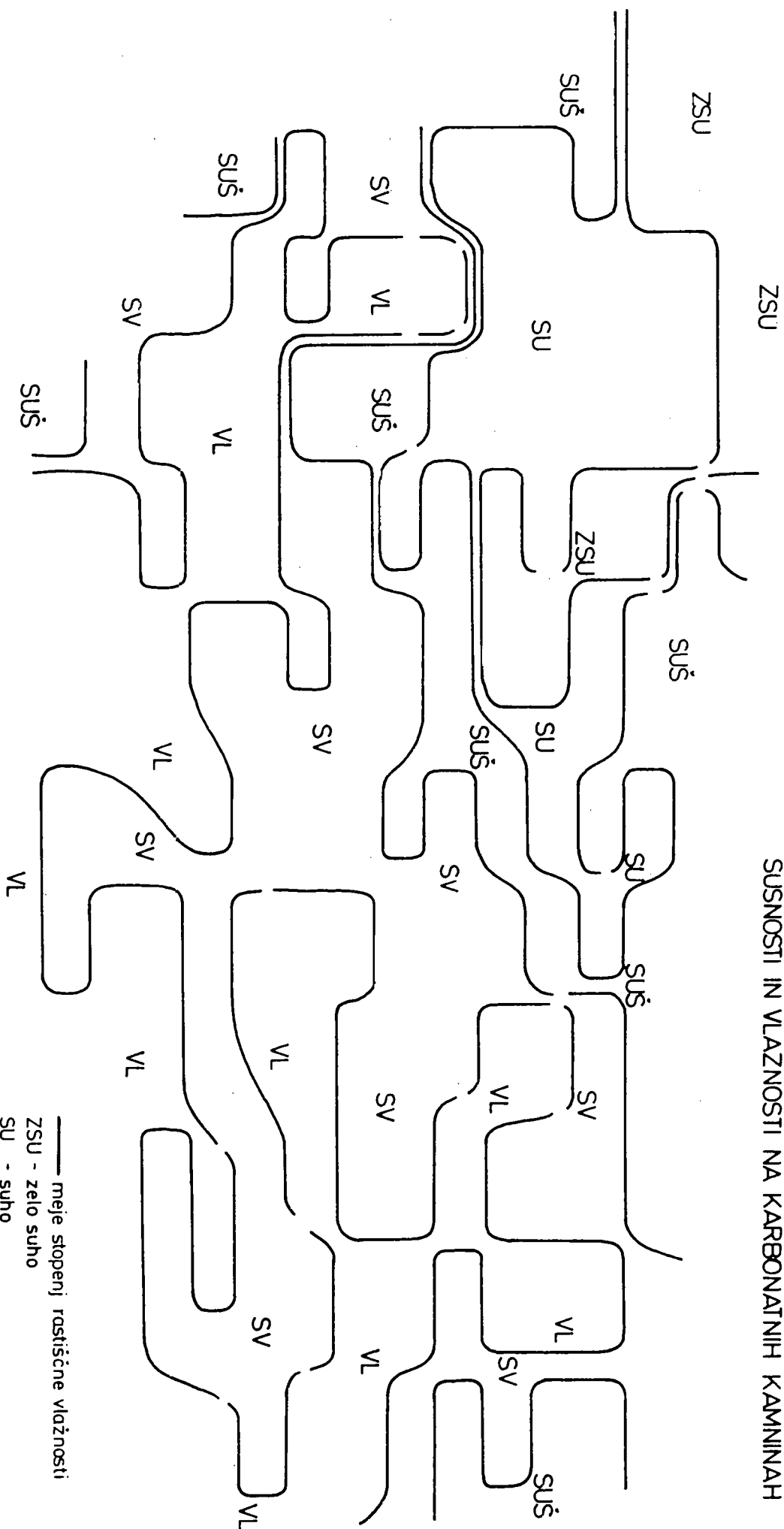
PRIPADNOST GOZDNIH ZDRUŽB TOPLOTNIM
STOPNJAM NA KARBONATNIH KAMNINAH



— meje toplotnih stopenj

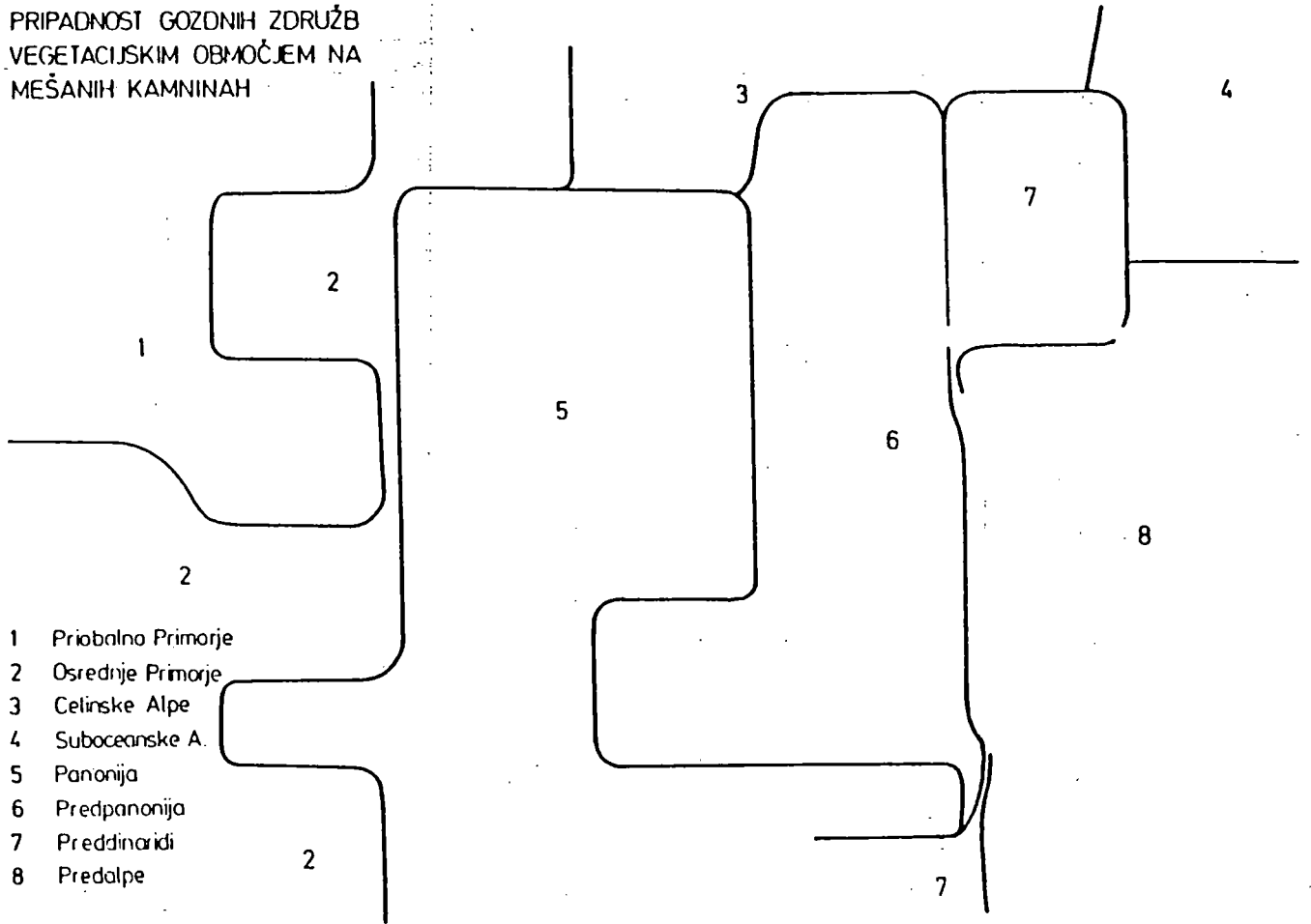
- IZT - izredno toplo
- ZT - zelo toplo
- T - toplo
- ZMT - zmerno toplo
- ZMH - zmerno hladno
- H - hladno
- ZH - zelo hladno
- M - mrzlo

PRIPADNOST GOZDNIH ZDRUŽB STOPNJAM RASTIŠČNE
SUŠNOSTI IN VLAŽNOSTI NA KARBONATNIH KAMNINAH



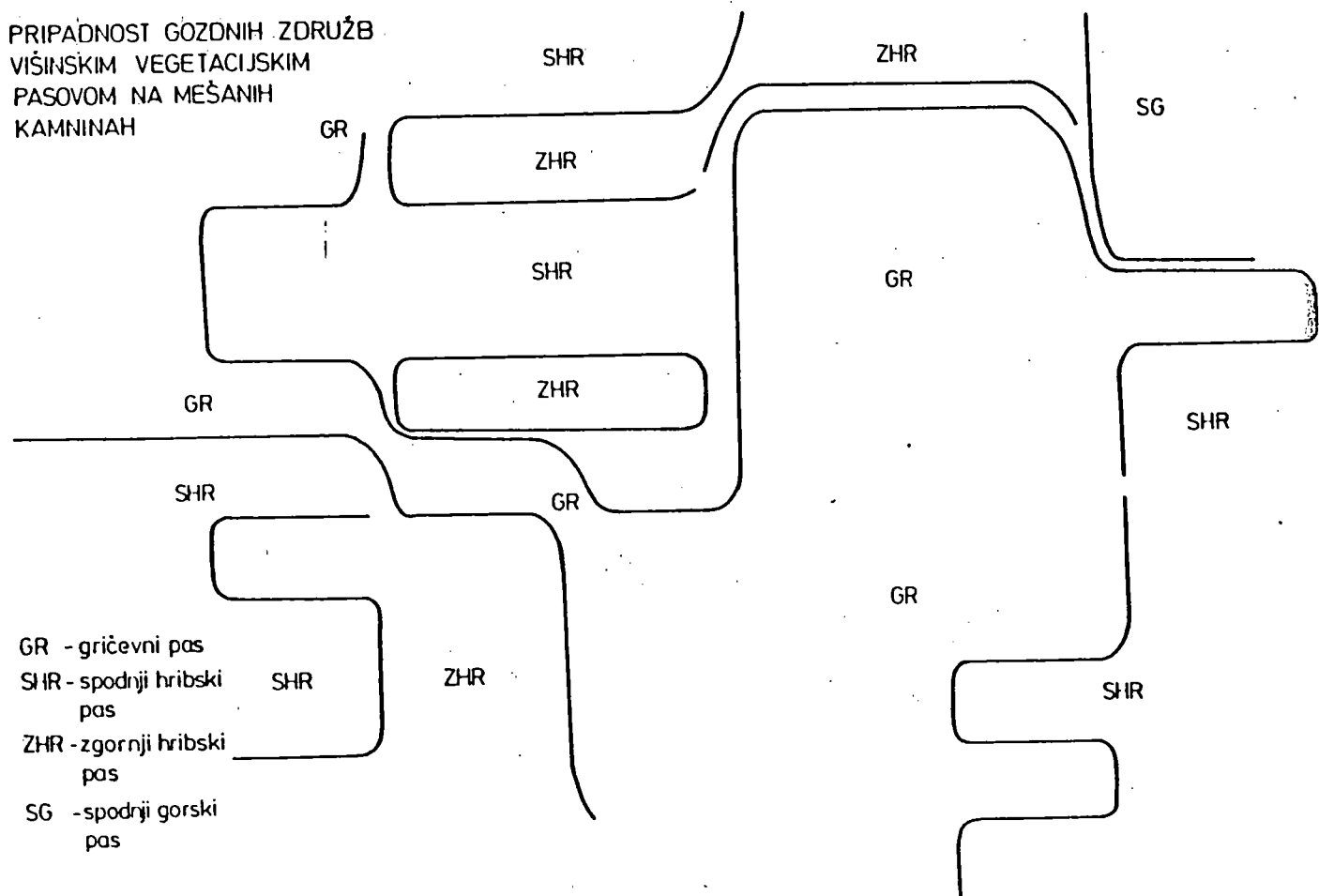
— meje stopenji rastiščne vlažnosti
 ZSU - zelo suho
 SU - suho
 SUŠ - sušno
 SV - sveže
 VL - vlažno

PRIPADNOST GOZDNIH ZDRUŽB
VEGETACIJSKIM OBMOČJEM NA
MEŠANIH KAMNINAH



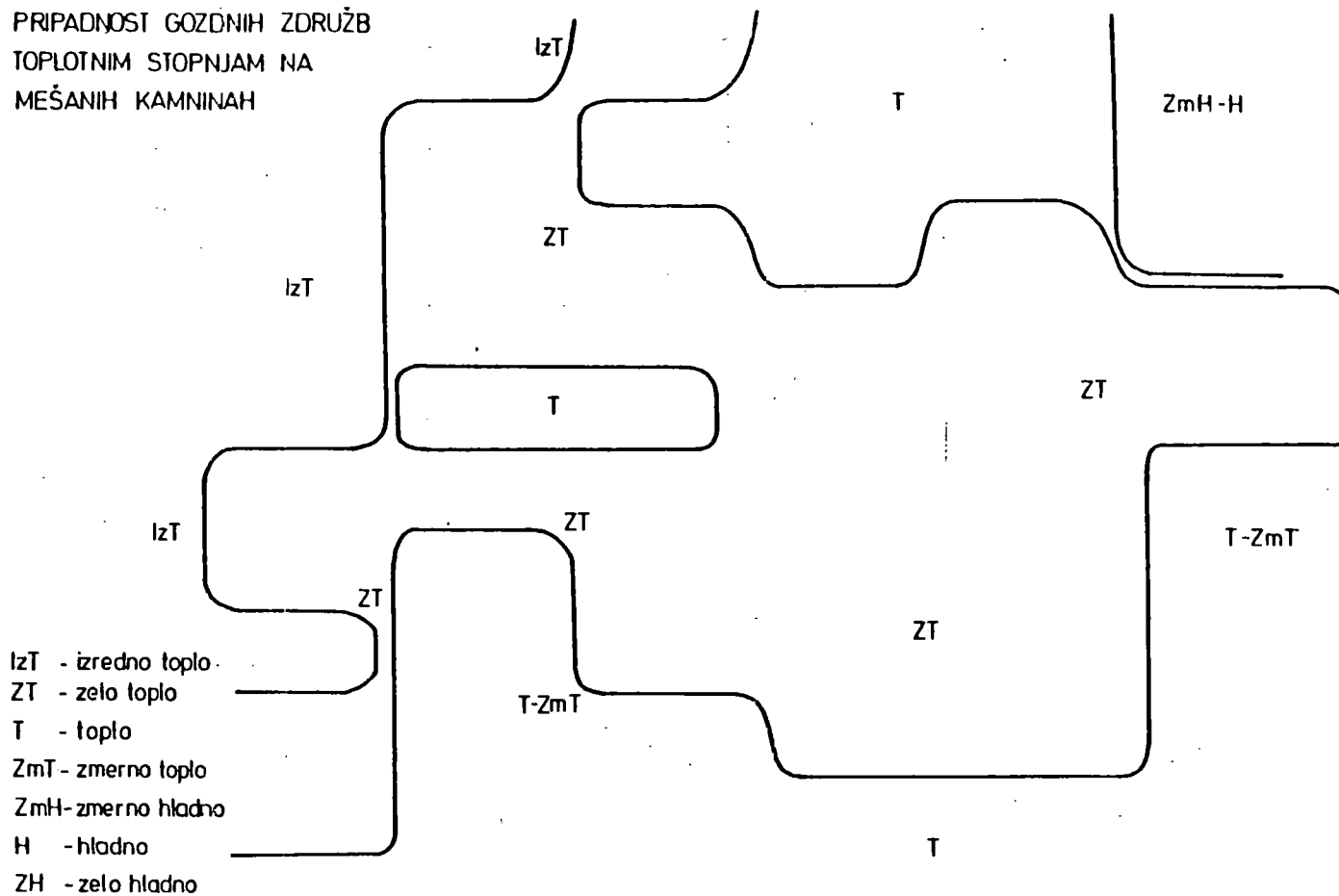
- 1 Priobalno Primorje
- 2 Osrednje Primorje
- 3 Celinske Alpe
- 4 Suboceanske A.
- 5 Panonija
- 6 Predpanonija
- 7 Preddinaridi
- 8 Predalpe

PRIPADNOST GOZDNIH ZDRUŽB
VIŠINSKIM VEGETACIJSKIM
PASOVOM NA MEŠANIH
KAMNINAH

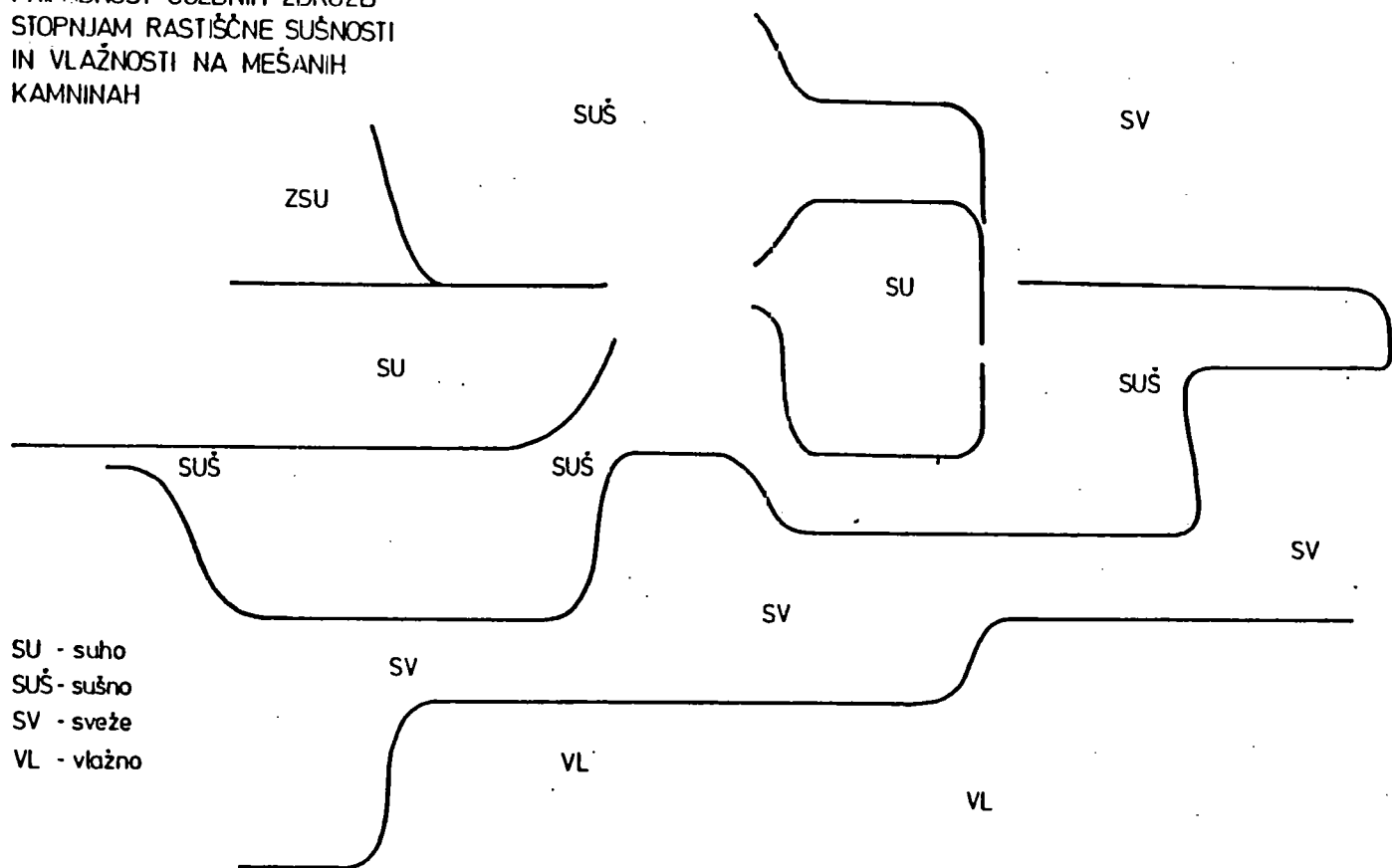


- GR - gričevni pas
- SHR - spodnji hribski pas
- ZHR - zgornji hribski pas
- SG - spodnji gorski pas

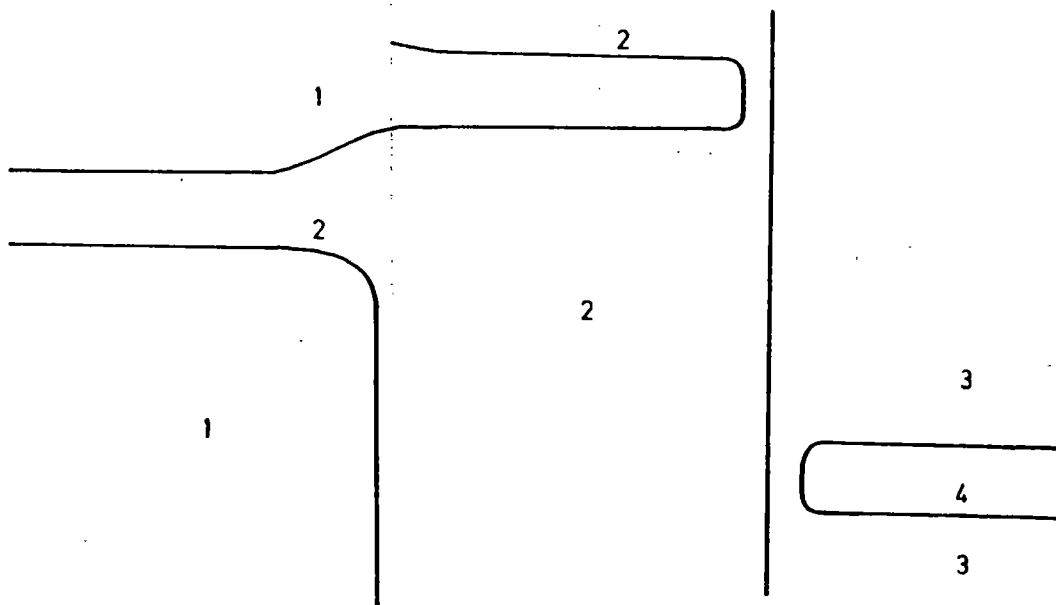
PRIPADNOST GOZDNIH ZDRUŽB
TOPLOTNIM STOPNJAM NA
MEŠANIH KAMNINAH



PRIPADNOST GOZDNIH ZDRUŽB
STOPNJAM RASTIŠČNE SUŠNOSTI
IN VLAŽNOSTI NA MEŠANIH
KAMNINAH



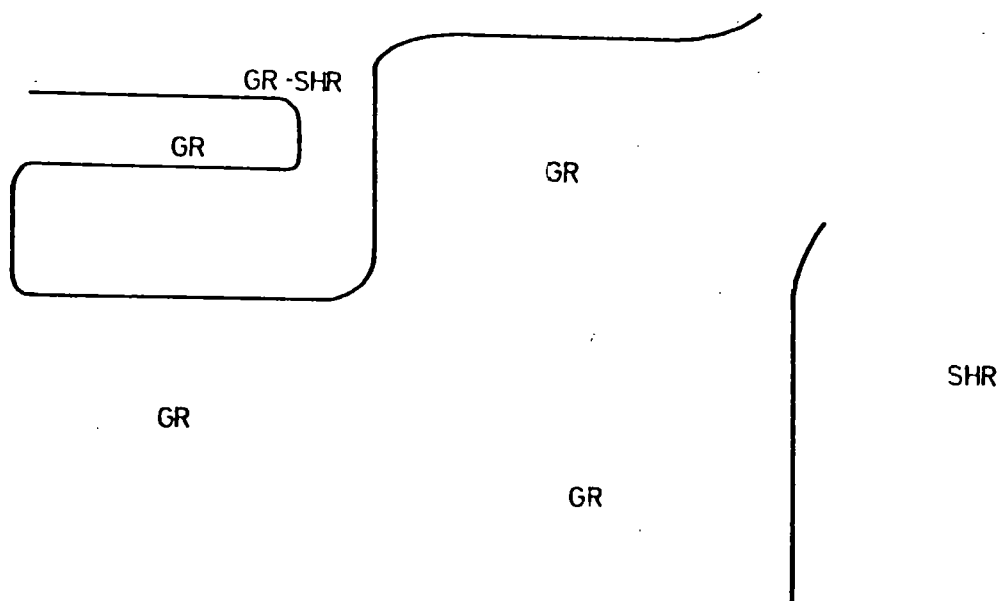
PRIPADNOST GOZNIH ZDRUŽB VEGETACIJSKIM OBMOČJEM NA NAPLAVINAH



- 1 - Preddinaridi
- 2 - Predpanonija

- 3 - Predalpe
- 4 - Celinske Alpe

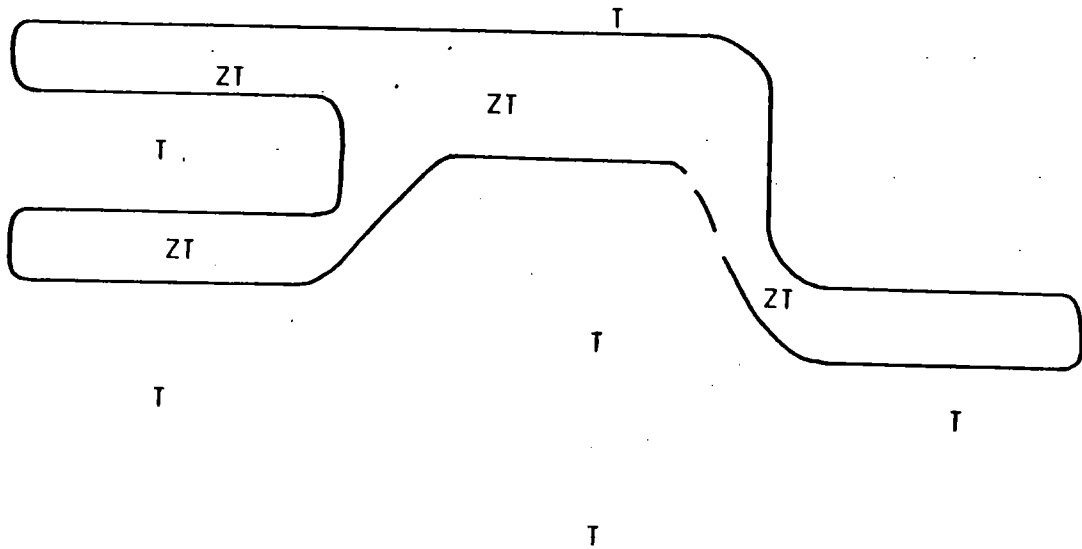
PRIPADNOST GOZNIH ZDRUŽB VIŠINSKIM VEGETACIJSKIM PASOVOM NA NAPLAVINAH



GR - gričevni pas

SHR - spodnji hribski pas

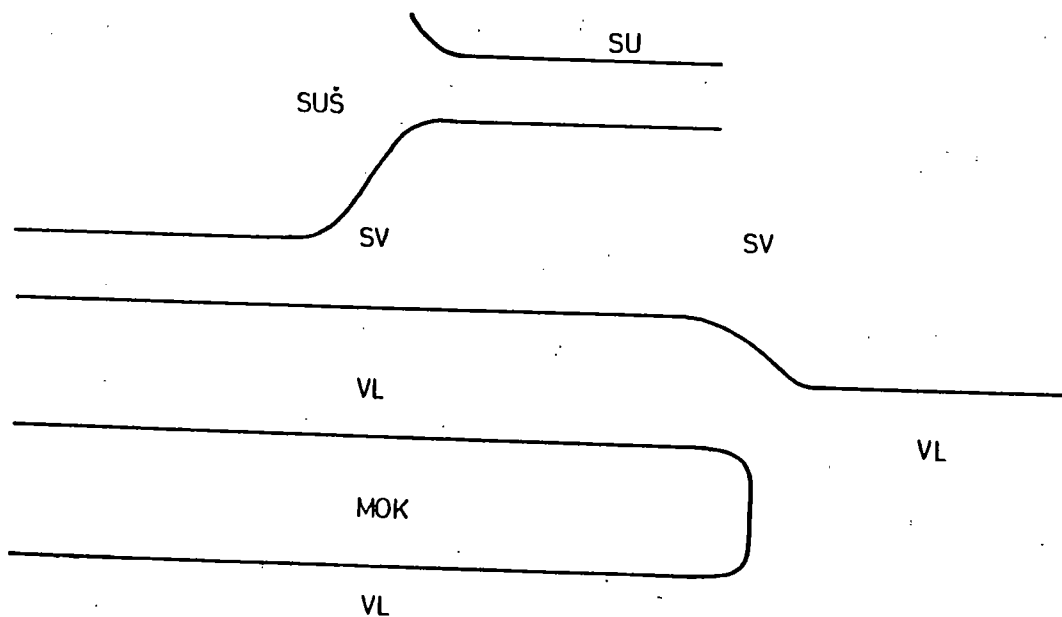
PRIPADNOST GOZDNIH ZDRUŽB
TOPLITNIM STOPNJAM NA NAPLAVINAH



ZT - zelo toplo

T - toplo

PRIPADNOST GOZDNIH ZDRUŽB STOPNJAM RASTIŠČNE
SUŠNOSTI IN VLAŽNOSTI NA NAPLAVINAH

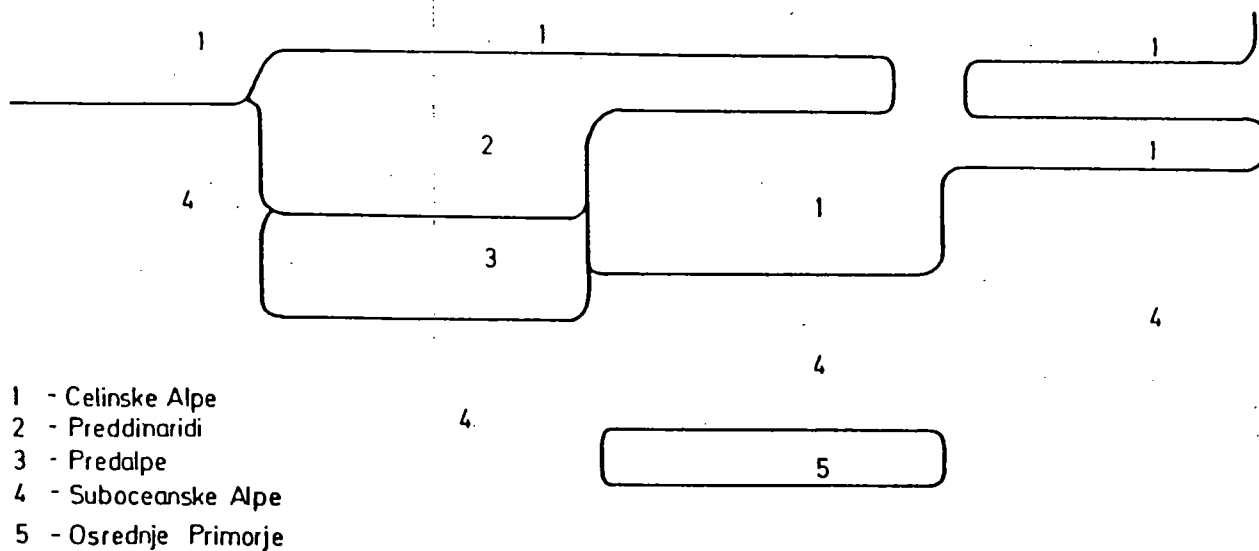


SU - suho
SUŠ - sušno

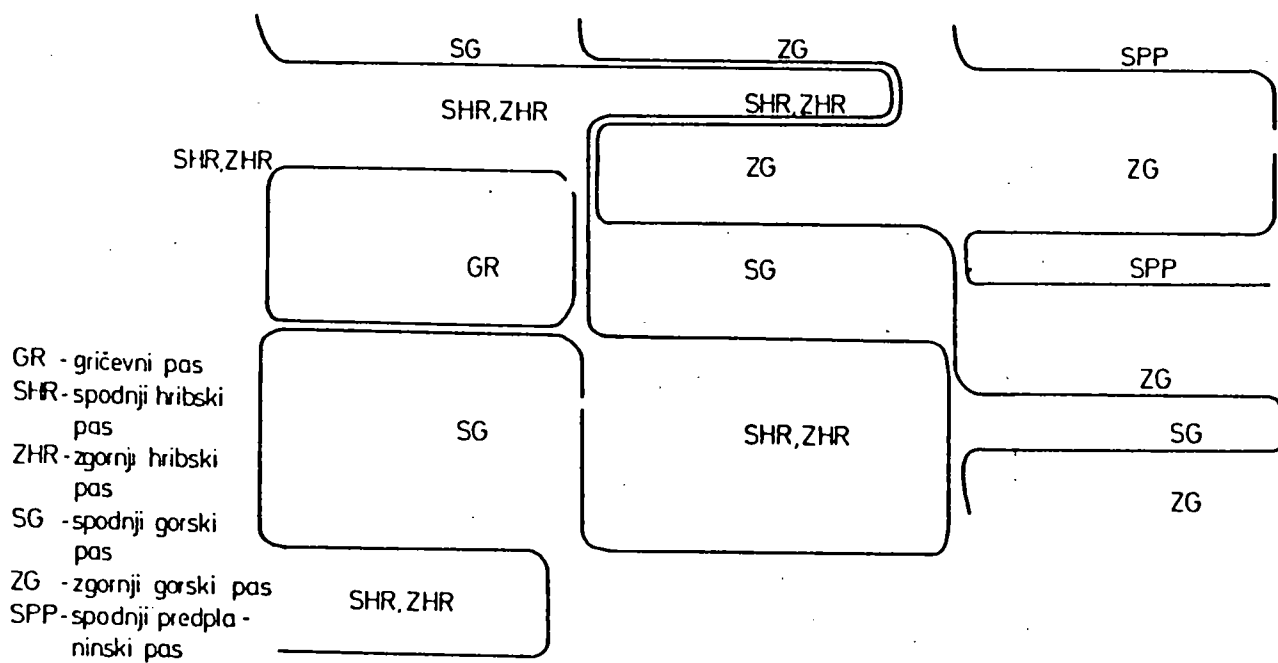
SV - sveže
VL - vlažno

MOK - mokro

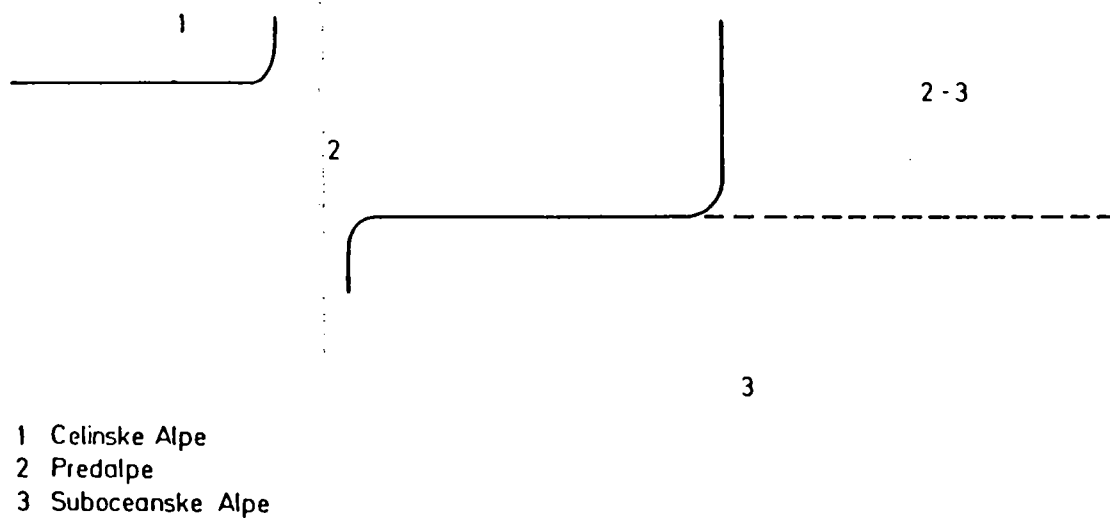
PRIPADNOST GOZDNIH ZDRUŽB VEGETACIJSKIM
OBMOČJEM NA NEKARBONATNIH KAMNINAH



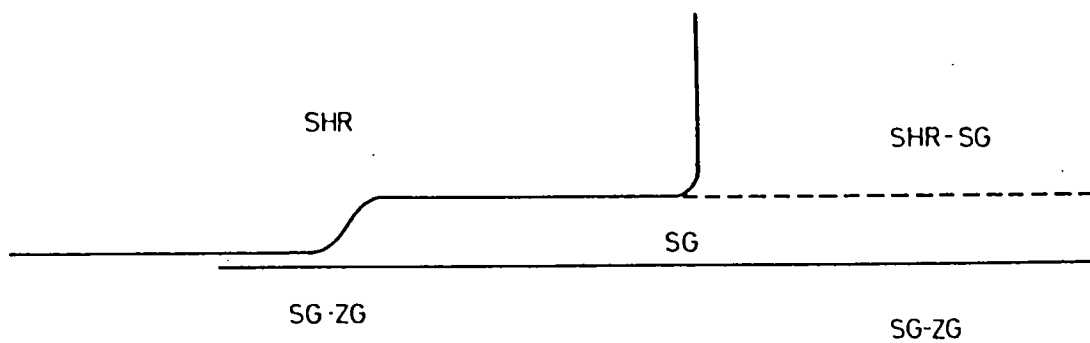
PRIPADNOST GOZDNIH ZDRUŽB VIŠINSKIM VEGETACIJSKIM
PASOVOM NA NEKARBONATNIH KAMNINAH



PRIPADNOST GOZDNIH ZDRUŽB NA ŠOTI
VEGETACIJSKIM OBMOČJEM



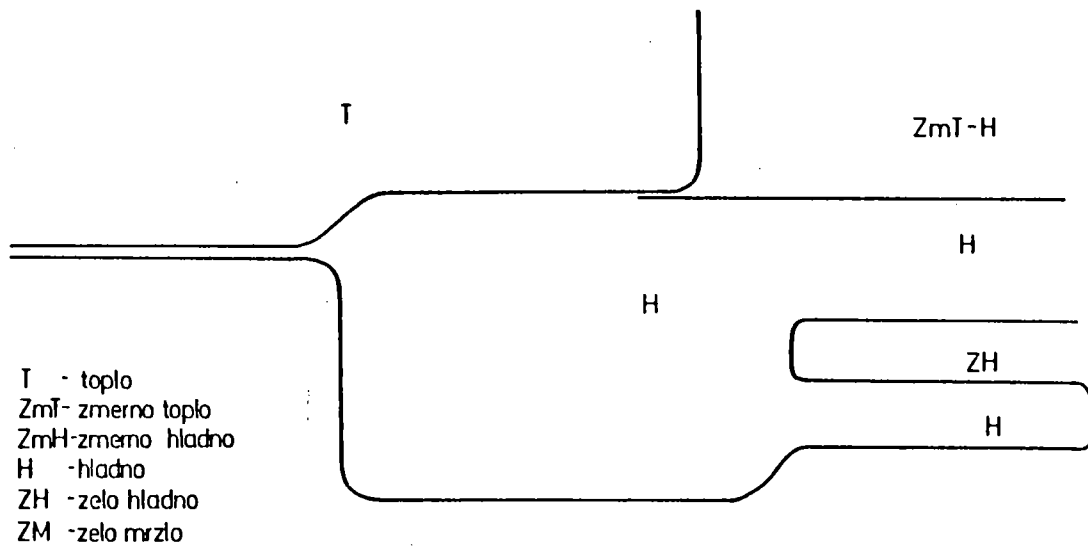
PRIPADNOST GOZDNIH ZDRUŽB NA ŠOTI
VIŠINSKIM VEGETACIJSKIM PASOVOM



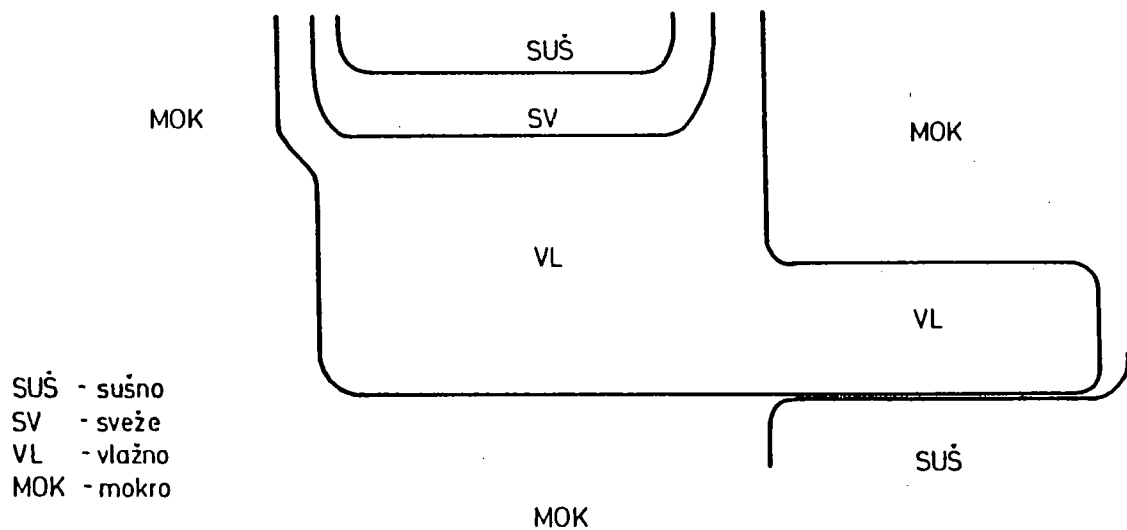
SHR - spodnji hribski pas
ZHR - zgornji hribski pas
SG - spodnji gorski pas
ZG - zgornji gorski pas

SG

PRIPADNOST GOZDNIH ZDRUŽB NA ŠOTI
TOPLOTNIM STOPNJAM RASTIŠČ



PRIPADNOST GOZDNIH ZDRUŽB NA ŠOTI STOPNJAM
RASTIŠČNE SUŠNOSTI IN VLAŽNOSTI



III. Pojavljanje prevladujočih drevesnih vrst po
kamninskih skupinah in združbah

POJAVLJANJE PREVLADUJUĆIH DREVESNIH VRST
NA MESANIH KAMINAH

Asparagietum acutifolii PRIM GRİĆ, IZT, ZSU	Genistetum pilosae OPR, M ZHR, ZT-T, suš	Detuletum penculae CA SHR, ZT-T, suš	Antonieetum triflorae CA ZHR, T-ZmT, sv	Ceriseetum cristatae CA ZHR, T-ZmT, sv	Medicaginetum silvatici SA SC, H-ZH, sv
Galietum purpurei OPRIM SHR, IZT-ZT, ZSU	Lychnidetum viscariae PAN SHR, ZT, suš	Hieracietum lachenalii CA ZHR, T-ZmT, suš	Anthonieetum decumbentis PAN GRİĆ, T, suš	Atrichetum tenelli PDIN GRİĆ, SHR, T, sv	Plagioclidetum asprenioidis SA SG, ZmH-H, šv
Rosetum gallicae OPRIM SHR, IZT-ZT, su	Campanuletum patulae PAN SHR, ZT-T, su	Genistetum tinctoriae PAN SHR, ZT-T, suš	Antennarietum dioicae PPAN GRİĆ, SHR, T, su	Thuidietum tamariacini PDIN GRİĆ, SHR, ZT-T, sv	Gentianetum asclepiadeae SA SG, ZmH-H, sv
Loniceretum etruscae PRIM GRİĆ, IZT-ZT, su	Achilleetum distantis PAN ZHR, T, su	Serratuletum tinctoriae PAN SHR, ZT-T, suš	Geristetum germanicae PPAN GRİĆ, ZHR, ZT-T, su	Sorbetum terminalis PDIN GRİĆ, SHR, ZT-T, suš	Cericeetum montanae PA GRİĆ, SHR, ZT-T, suš
Uscisetum aculeati OPRIM SHR, IZT-ZT, sv	Loniceretum caprifolium PRIM SHR, ZT, suš	Vaccinietum myrtilli PAN ZHR, T, suš	Dicranelletum heteromallae PPAN GRİĆ, SHR, ZT-T, su	Lathyretum montani PA GRİĆ, SHR, ZT-T, suš	Clematidetum vitalbae PA SHR, ZHR, ZT-T, sv
Rubetum villicaulis OPRIM SHR, IZT-ZT, sv	Hieracietum racemosi OPRIM ZHR, ZT-T, suš	Carpinetum betuli PAN SHR, ZT-T, sv	Campanuletum persicifoliae PPAN GRİĆ, SHR, ZT-T, suš	Erythronietum dentis-canis PA GRİĆ, SHR, ZT-T, suš	Galeopsidetum pubescentis PA SHR, ZHR, T-ZmT, sv
Hypericetum montani OPRIM SHR, IZT-ZT, sv	Festucetum glaucae PAN ZHR, T-ZmT, suš	Pulmonarietum officinale PAN GRİĆ, ZT-T, sv	Gallietum silvatici PPAN GRİĆ, SHR, ZT-T, sv	Euphorbietum carniolicae PA GRİĆ, SHR, ZT-T, sv	Rosetum arvensis PA ZHR, T-ZmT, sv
Luzuletum forsteri PAN SHR, ZT, sv	Lunarietum redivivae PAN ZHR, ZmT, vl	Platantheretum bifoliae PPAN GRİĆ, SHR, ZT-T, sv	Neottietum nidi-avis PPAN GRİĆ, SHR, T, sv	Lamietum maculati PA GRİĆ, SHR, ZT-T, vl	Circaeetum luteianae PA SHR, ZHR, ZT-T, vl
Euphorbietum dulcis OPRIM ZHR, ZT-T, sv	Alliarietum petiolatae PAN ZHR, T-ZmT, vl	Parietarietum erectae PPAN GRİĆ, T, vl	Geetum urbani PPAN GRİĆ, SHR, ZT-T, vl	Festucetum giganteae PA GRİĆ, SHR, T, vl	Sarcobolietum nigrae PL SHR, ZHR, T-ZmT, vl
Sarcobolietum nigrae OPRIM ZHR, T-ZmT, vl					

POJAVLJANJE PREVLADUJOČIH IN POMEMBNEJSIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST
NA NAPLAVINAH

Rubetum canescentis PDIN GRIČ, SHR, ZT-T, suš†♀♂♂♂	Melampyretum pratensis PPAN GRIČ, SHR, T, su †
Croctum neapolitani PDIN GRIČ, T, suš♀♀♂	Hieracietum umbellati PDIN GRIČ, ZT-T, suš †♀♀
Festucetum heterophyllae PPAN GRIČ (SHR), T, suš ♀♀	Ajugelum reptantis PPAN GRIČ (SHR), ZT-T, sv †♀♀♀♀
Viburnetum opuli PDIN GRIČ, SHR, ZT-T, sv ♀	Cruciatetum glabrae PPAN GRIČ, T, sv †♀♀
Fritillarietum meleagris PDIN GRIČ, T, vl ♀♀	Stellarietum holostea PPAN GRIČ, T, sv ♀♀♀
Ranunculetum auricomi PDIN GRIČ, T, vl ♀♀♀	Rubetum caesii PPAN GRIČ, T, vl ♀♀♀♀♀
Valerianetum dioicae PDIN GRIČ, T, mok ♀♀♀	Ranunculetum ficariae PPAN GRIČ (SHR), T, vl ♀♀
Iridetum pseudacori PDIN GRIČ, T, mok ♀♀	Polygonetum lapathifolii PPAN GRIČ, T, mok ♀♀
Agrostidetum stoloniferae f. IN GRIČ, T, vl ♀♀	Cirsietum oleracei PPAN GRIČ, T, mok ♀♀♀
	Lychnidetum floris-cuculi PPAN GRIČ, T, vl ♂
	Angelicetum silvestris PA SHR, T, sv ♀
	Maianthemetum bifolii PA SHR, ZT-T, sv ♀♀♀
	Prunetum padi PA SHR, T, vl ♀♀
	Solanetum dulcamarae CA SHR, T, vl ♂
	Filipenduletum ulmariae PA SHR, T, vl ♂

POJAVLJANJE PREVLAĐUJUĆIH Ili POIEMBEIIEŠIH PRIIDRUŽENIH
DREVEŠNIH VRST NA SILIKATNIH KANMINAH

Sorbetum aucupariae CA SG, ZmT-ZmH, sv ♀	Leucojum verni CA ZG, ZmH-H, sv ♀	Senecium cacaliastri CA SPP, ZH, sv ↗
Chamaecytisetum supini PDIN SHR, ZT-T, suš ♀♀♀	Polytrichetum formosi PDIN ZHR, T-ZmT, suš ♀	Violetum biflorae CA ZG, ZmH-H, mok ♀↗
Castaneaetum sativae PDIN SHR, T, suš ♀	Homogynetum alpinae CA ZG, ZmH-H, sv ♀↗	Calamagrostidetum villosae CA ZG, ZmH-H, sv ↗
Thelypteridetum limbospermae GRIC, SHR, ZT-T, sv ♀ PDIN	Blechnetum spicantis CA ZG, ZmH-H, sv ♀↗	Luzuletum silvaticae SA ZG, ZmH-H, sv ♀↗
Hieracietum sabaudi PA GRIC, SHR, ZT-T, suš † ♀♀♀	Dryopteridetum dilatatae CA SG, ZmH, sv ♀↗♀	Rumicetum alpestris SA SPP, H-ZH, v1 ♀↗
Molinietum arundinaceae PA GRIC, ZHR, ZT-T, su † ♀	Lamiastretum galeobdolonis SA SG, ZmT-ZmH, v1 ♀ (♀)	Cicerbitetum alpinae SA ZG, ZmH-H, v1 ♀↗ (♀)
Deschampsietum flexuosae SA SG, ZmT-ZmH, suš ♀	Thelypteridetum phegopteridis SA SHR, ZHR, T-ZmT, v1 ♀↗	Cirsietum waldesteinii SA ZG, ZmH-H, v1 ♀↗
Calamagrostidetum arundinaceae SG, ZmT-ZmH, suš ♀♀ SA	Petasitetum albi SA ZHR, T-ZmT, v1 ♀↗♀♀	Impatientetum noli-tangere SA ZHR, SG, ZmT-ZmH, v1 ♀↗♀
Prenantheetum purpureae SA SG, ZmT-ZmH, sv ♀↗	Plagiothecietum roeseani OPRIM ZHR, T-ZmT, v1 ♀	Adenostyletum alliariae SA ZG, ZmH-H, v1 ♀↗
Veronicetum officinalis SA SG, ZmT-ZmH, sv ♀↗	Chrysosplenietum alternifolii SA ZHR, ZmT, mok ♀♀♀	
Rubetum hirti SA SHR, ZHR, T-ZmT, sv ♀↗		
Bazzanietum trilobatae SA ZHR, ZmT, sv ♀↗		
Plagiothecietum undulati SA SG, ZmH, sv ↗		

PREVLADUJOČE DREVESNE, GRMOVNE IN POLGRMOVNE VRSTE V
SESTOJH NA SOTI

Caricetum strictae CA SHR, T, mok ♂	Pleurozietum schreberi PA SHR, T, suš NK, ♀	Caricetum stellulatae PA-SA SHR, SG, ZmT-H, mok R m ↑
Sphagnetum squarrosi PA SHR, T, mok ♂	Rubetum plicati PA SHR, T, sv R ♀♀↑	Sphagnetum tenellii PA-SA SHR, SG, ZmT-H, mok R m
Peucedanetum palustris PA SHR, T, mok NK, ♂	Polytrichetum stricti PA SHR, T, vl R, NK, ♀	Sphagnetum nemorei PA-SA SHR, SG, ZmT-H, mok R m
Lysimachietum vulgaris PA SHR, T, mok ↑♂	Aulacomnietum palustris SA SG, H, vl ↑ m	Sphagnetum magellanicum SA SG, H, mok R m
Polytrichetum communis PA SG, ZG, H-ZH, mok B, ↑	Sphagnetum russowii SA SG, ZG, H, vl B m	Sphagnetum fuscum SA SG, ZG, H, vl R m
	Sphagnetum girgensohnii SA SG, ZG, H, vl ↑ m	Vaccinietum uliginosum SA SG, ZG, ZmT-H, vl m
	Sphagnetum centralis SA SG, H, mok m ↑	Cladonietum arbusculae SA SG, ZG, ZmH-H, suš m
	Caricetum nigrae SA SG, H, mok ↑ m	

IV. Narisi ekoloških arealov sestojnih razvojnih slojev
(drevesa - grmi - mladice)

PUHAVEC - Querqus pubescens

Daphnetum
alpinae

STOPRJE STALNOSTI PREVLAJUJOČIH DREVNIH VRST
V GRMOVNIH SLOJU POMLADKA NA KARBONATNIH KAMNINAH

Bupleuretum Cynanectum Potentillietum Euphrasietum Hieracietum
praecoxi vincetoxicum caulescens cuspidatae porrifolii
Osyridetum Genistetum Amelanchieretum Braehypodietum Piroletum
albae radiatae ovalis pinati rotundifoliae

Coronilletum
emeroidis
886

Dictamnatum
albi
636

Chamaecyissetum
purpurei
humilis

Lathyretum
pratensis

Goodyerretum
repentis

Teucrietum
chamaedrydis

Dianthetum
carthusianorum
626

Helianthemetum
ovati
664

Rhamnetum
fallacis
humilis

Goodyerretum
repentis

Teucrietum
chamaedrydis

Mercurialietum
perennis

Betonictetum
serotinae
-31

Aceretum
monspessulani
8.10.

Epipactidetum
atrovirentis
-1

Loniceretum
xylosteum

Callunagrostidetum
variae

Senevietum
abrotanifolii

Prunetum
spinosa
542

Gallietum
lucidum
22-

Genistetum
januensis
222

Vincetum
minoris

Orthilietum
secundae

Allietum
ursini

Inulietum
hirtae
626

Lathyretum
nigrum
22-

Franguletum
ruperis
682

Salvietum
glutinosa

Polygonaretum
verticillati

Allietum
victorialis

Polygonatetum
odorati
626

Cerastietum
silvaticum
626

Melittidetum
melissophyllum
222

Senecietum
nemenensis

Adenostyletum
glabrae

Saxifragetum
cuneifoliae

Helleboretum
atrovirentis
undulati

Potentillietum
nivalis
86-

Rhamnetum
catharticae
Asaretum
europeae

Homogynetum
silvestris

Senecietum
fuchsi

Cardamine
erifoliae

Staphyleetum
pinnatae

Victietum
oroboidis

Hederetum
helicis

Rosetum
pendulinae

Hyosotidetum
paludosae

Crepidetum
filicis-feminae

Goryletum
avellanae

Caricetum
pendulae

Chaerophylletum
hirsuti

Convallarietum
majalis

Ranunculatum
lanuginosi

Polystichetum
aculeati

Tametum
communis

Aceretum
maculati

Dentarietum
erifoliae

Gallietum
odorati

Aegopodietum
podagrarioides

Rhytidadelphetum
lorei

Poetum
nemoralis
-11

Laserrhizetum
krampfii

Adoxetum
moschatellinae

Stachydetum
silvaticae

Heliospermetum
pusilli

Monesetum
uniflorae

Tanacetum
subcorymbosi

Heracleetum
sphondylii

Athyrietum
distentifolii

Urticetum
dioicae

Urticetum
dioicae

Poligonaretum
vivipari

Gymnocarpietum
dryopteridis

Hypericetum
maculati

Gymnocarpietum
dryopteridis

Moerhringietum
muscosae

Festucetum
altissimae

Scopolietum
carniolicae

Campylophylletum
halleri

Phyllitidetum
scolopendrici

Phyllitidetum
scolopendrici

Campylophylletum
halleri

Phyllitidetum
scolopendrici

Thalicetum
divulgifolii

Rhododendretum
ferruginei

Salicetum
glabrae

Geranium
montanum

Geranium
montanum

Geranium
montanum

Geranium
montanum

Hypericetum
alpinum

Hypericetum
alpinum

Hypericetum
alpinum

Hypericetum
alpinum

Hypericetum
alpinum

Hypericetum
alpinum

Hypericetum
alpinum

Hypericetum
alpinum

Hypericetum
alpinum

Hypericetum
alpinum

Hypericetum
alpinum

Hypericetum
alpinum

Hypericetum
alpinum

Hypericetum
alpinum

Hypericetum
alpinum

Hypericetum
alpinum

Hypericetum
alpinum

Hypericetum
alpinum

OREH - Juglans regia Daphnetum alpinae

STOPNJE STALNOSTI PREVLAJUJOČIH DREVNIH VRST V GRMOVNEM SLOJU POHLADKA NA KARBONATNIH KAMNINAH

Bupleurum Cynanchetum Potentillietum Euphrasietum Hieracietum
praealti vincetoxici calvescentis cuspidatae porrifolii
Osyridetum Genistetum Anemoneheretum Brachypodietum Piroletum
albae radiatae ovalis pinnati rotundifoliae

Coronillaetum Dictamnietum Helianthemum Stachydetum Chaeracetylisetum Seliginellaetum
emeroidis albi ovati rectae purpurei selaginoidis
Dianthetum Aceretum Berberidetum Rhamnetum Caricetum humilis Petasitetum
carthusianorum campetris vulgaris fallacis Epipactidetum atro rubentis Fumaretum pro-cumbentis

Betoniacetum Aceretum Galietum Dianthetum silivestris
serotinae monspassulani lucidi
Prunetum spinosae Lathyrretum rufescentis
Luletum Cerastietum silivestri Violletum melittidetum
hirtae silivestri hirtae saxatilis
PolYGONAetum galanthetum nivalis Pententillietum albae Rhamnetum catharticae
odorati nivalis albae Asaretum europaei

Helleboretum Anietum Betonicetum officinalis Hederetum hellicis Aceretum obtusati
atrorubentis undulati
Staphyleetum vicietum oroboidis Ligustrum vulgare Doronicetum austriaci Aruncetum vulgare
Coryleetum pendulae Helleboretum odorati Chaerophylletum hirsuti Epimedietum alpinum
avellanae pendulae Arcetum maculati Dentarietum trifoliae Heparitietum spondylii
Tamentum comunitis Poetum nemoralis Dentarietum polypyllis Isopyretum thalictroidis Hypericetum maculati
Laserpitietum kraffii Adoxetum moschatellinae Athyrietum distentifolii
Tanacetum subcorymbosum

Gymnocarpietum dryopteridis
Lathyrretum pratensis
Gymnocarpietum robertiani
Rubetum saxatilis
Loniceretum xylosteum
Vincetum minoris
Vicietum albae
Caricetum albae
Homogynetum silvestris
Rosetum pendulinae
Convallarietum ranunculium majalis
Galietum odorati
Aegopodietum podagrariae
Stachydetum silvaticae
Urticetum dioicae
Festucetum altissimae
Loniceretum nigrae
Scopolietum carnolicae
Campylophylletum stellarietum halleri
Phyllitidetum scolopendrii
Thalicetrum aquilegifolii

Geranium saxatile
Buphrasietum salicifolii
Rhamnetum saxatile
Salvietum glutinosae
Vicietum minoris
Vicietum albae
Caricetum albae
Homogynetum silvestris
Rosetum pendulinae
Convallarietum ranunculium majalis
Galietum odorati
Aegopodietum podagrariae
Stachydetum silvaticae
Urticetum dioicae
Festucetum altissimae
Loniceretum nigrae
Scopolietum carnolicae
Campylophylletum stellarietum halleri
Phyllitidetum scolopendrii
Thalicetrum aquilegifolii

Adoxetum moschatellinae
Athyrietum distentifolii
Gymnocarpietum dryopteridis
Lathyrretum pratensis
Gymnocarpietum robertiani
Rubetum saxatilis
Loniceretum xylosteum
Vincetum minoris
Vicietum albae
Caricetum albae
Homogynetum silvestris
Rosetum pendulinae
Convallarietum ranunculium majalis
Galietum odorati
Aegopodietum podagrariae
Stachydetum silvaticae
Urticetum dioicae
Festucetum altissimae
Loniceretum nigrae
Scopolietum carnolicae
Campylophylletum stellarietum halleri
Phyllitidetum scolopendrii
Thalicetrum aquilegifolii

Hypericetum maculati
Athyrietum distentifolii
Gymnocarpietum dryopteridis
Lathyrretum pratensis
Gymnocarpietum robertiani
Rubetum saxatilis
Loniceretum xylosteum
Vincetum minoris
Vicietum albae
Caricetum albae
Homogynetum silvestris
Rosetum pendulinae
Convallarietum ranunculium majalis
Galietum odorati
Aegopodietum podagrariae
Stachydetum silvaticae
Urticetum dioicae
Festucetum altissimae
Loniceretum nigrae
Scopolietum carnolicae
Campylophylletum stellarietum halleri
Phyllitidetum scolopendrii
Thalicetrum aquilegifolii

Mercurialietum perennis
Anemoneheretum nemorosae
Caricetum ornithopodae
Helleboretum nigrum
Heracleetum montani
Salicetum glabrae
Rhododendretum ferrugineum
Geranium saxatile
Luzuletum luzulinae
Rubetum saxatilis
Loniceretum xylosteum
Vincetum minoris
Vicietum albae
Caricetum albae
Homogynetum silvestris
Rosetum pendulinae
Convallarietum ranunculium majalis
Galietum odorati
Aegopodietum podagrariae
Stachydetum silvaticae
Urticetum dioicae
Festucetum altissimae
Loniceretum nigrae
Scopolietum carnolicae
Campylophylletum stellarietum halleri
Phyllitidetum scolopendrii
Thalicetrum aquilegifolii

Senecietum montanae
Senecietum abrotanifolii
Geranium rivale
Aconitetum pariculati
Geranium silvaticum
Saxifragetum rotundifoliae
Saxifragetum cuneifoliae
Ajungetum pyramidalis
Sorbetum chaerospilli
Campanuletum vivipari
PolYGONAetum vivipari
Loniceretum caeruleae
Athyrietum filicis-feminae
Campanuletum vivipari
PolYGONAetum vivipari
Loniceretum caeruleae

Senecietum nemorensis
Adenostylletum glabrae
Saxifragetum cuneifoliae
Ajungetum pyramidalis
Sorbetum chaerospilli
Campanuletum vivipari
PolYGONAetum vivipari
Loniceretum caeruleae
Athyrietum filicis-feminae
Campanuletum vivipari
PolYGONAetum vivipari
Loniceretum caeruleae
Athyrietum filicis-feminae
Campanuletum vivipari
PolYGONAetum vivipari
Loniceretum caeruleae

KOSTANJ - Castanea sativa

Daphnietum
alpinae

STOPNJE STALNOSTI PREVLAJUJOĆIH DREVNIH VRST
V GRMOVNEM SLOJU POHLADKA NA KARBONATNIH KAMNINAH

Bupleurum
praecox
Oxyridium
albae

Cynanchetum
vincetoxicum
Genistetum
radiatae

Potentilletum
caulescens
Amelanchieretum
ovale

Euphrasietum
cuspidatae
Hieracietum
porrifolium
Brachypodietum
pinnatis
Piruletum
rotundifoliae

Stachydetum
rectae
Chamaecytisetum
purpureum
Selliginietum
selaginoidis

Helianthemum
ovatum
Rhamnetum
fallacis
Caricetum
humilis

Epipactidetum
atrovirens
Petasitetum
paradoxum
Fumetum
procumbentis

Dianthetum
silvestris
Epipactidetum
atrovirens
Fumetum
procumbentis

Franguletum
rupesstris
genistetum
januensis
Rhamnetum
saxatile

Violetum
hirtae
Mellittidetum
melissopyllum
Bupthalametum
salicifolium

Potentilletum
alabastrinum
Rhamnetum
catharticae
Asaretum
europaeum

Betonietum
officinale
Hederetum
helicis
Aceretum
obtusatum

Ligustrum
vulgare
Doronietum
austriacum
Aruncetum
vulgare

Chaerophylletum
hirsutum
Epimedietum
alpinum

Helieborretum
odoratum
Aretum
maculatum
Dentarietum
polyphyllum

Isopyretum
thalictroides
Hypericetum
maculatum

Laserpitietum
krampfii
Tanaacetum
subcorymbosum

Adoretum
moschatellinae
Athyrietum
distentifolium

Gymnocarpietum
dryopteridis

Lathyretum
pratensis
Gymnocarpietum
robertianum

Goodyeretum
repentis
Luzuletum
luzulinum

Mercurialietum
perennis
Anemometum
nemorosum

Teucrietum
chamaedrydis
Helleborretum
nigrum

Calamagrostidetum
montanum
Senevietum
abrotanifolium

Orthilietum
ursinum
Apozeridetum
foetidum

Salvietum
glutinosa
Allietum
victorialis

Saxifragetum
cuneifolium
Saxifragetum
rotundifoliae

Senevietum
nemorensis
Saxifragetum
cuneifolium

Homogyneum
silvestris
Senevietum
fuchsii

Rosetum
pendulinum
Myosotidetum
silvaticum

Crepidetum
paludosum
Athyrietum
filicis-feminae

Ranunculietum
lanuginosum
Polystichetum
aculeatum

Galietum
odoratum
Aegopodietum
podagrarum

Rhytidadelphetum
loreni
Rhytidadelphetum
lycopodietum

Stachydetum
silvaticum
Helleborretum
pusillum

Urticetum
dioicum
Monesetum
uniflorum

Festucetum
altissimum
Scopulietum
carniolicae

Moerhousietum
muscosum
Loniceretum
nigrum

Stelarietum
halleri
Glochidispermae

Phyllitidetum
scolopendrii
Thalicetum
aquilegifolium

Staphyleetum
pinnatae
Corylietum
avellanae

225
31-

Caricetum
pendulae
Tametum
communis

133
Poetum
nemoralis

241
Lathyretum
nigrum
Cerastietum
silvaticum

22
Polygonatetum
galanthetum

odoratum
nivalis

4-1
Helleborretum
atrorubentis

4-1
Staphyleetum
pinnatae

225
Corylietum
avellanae

31-

Caricetum
pendulae
Tametum
communis

133
Poetum
nemoralis

241
Lathyretum
nigrum
Cerastietum
silvaticum

22
Polygonatetum
galanthetum

odoratum
nivalis

GABER - Carpinus betulus
Daphnietum
alpinae

STOPNJE STALNOSTI PREVLAĐUJUĆIH DREVNIH VRST
V GRADNOM SLOJU POHLADKA NA KARBONATNIM KAMENJIMA

Bupleurietum
praevallii
Gynanchetum
vincetoxicum
Oxyridetum
albale
Coronilleetum
emeroideis

Potentilletum
caulescens
Amelanchieretum
ovale
Helianthemum
ovale
Stachydetum
rectae
Chamaecytisetum
purpurei
Selagineletum
selaginoidis

Euphrasietum
cuspidatae
Brachypodietum
pinnati
Piruletum
rotundifoliae

Hieracietum
porrifolii
Rhamnetum
humilis
Epipactidetum
atrovirens
Furculetum
procumbens
Goodyerietum
repentis
Teucrietum
chamaedryidis
Mercurialietum
perennis
Anemonetum
nemorosae
Caricetum
ornithopodae

Dianthetum
carthusianorum
Betonicetum
serotinae
Aceretum
campestre
Aceretum
nonspessulani
Prunetum
spinosae
Lathyrretum
nigri
Lathyrretum
nigri
Cerastietum
silvaticum
Polygonetum
galanthetum
odorati
Helleboretum
atrorubentis
Staphyleetum
pinnatae
Coryletum
avellanae

Berberidetum
vilgaris
Galietum
lucidi
Rhamnetum
fallacis
Dianthetum
silvestris
Franguletum
rupstris
Violetum
hirsute
Potentilletum
albale
Betonicetum
officinale
Ligustrum
vulgare
Helleboretum
odorati
Caricetum
pendulae
Tametum
communis
Poetum
nemoralis

Rhamnetum
fallacis
Dianthetum
silvestris
Franguletum
rupstris
Violetum
hirsute
Potentilletum
albale
Betonicetum
officinale
Ligustrum
vulgare
Helleboretum
odorati
Caricetum
pendulae
Tametum
communis
Poetum
nemoralis

Rhamnetum
humilis
Epipactidetum
atrovirens
Furculetum
procumbens
Goodyerietum
repentis
Teucrietum
chamaedryidis
Mercurialietum
perennis
Anemonetum
nemorosae
Caricetum
ornithopodae

Rhamnetum
humilis
Epipactidetum
atrovirens
Furculetum
procumbens
Goodyerietum
repentis
Teucrietum
chamaedryidis
Mercurialietum
perennis
Anemonetum
nemorosae
Caricetum
ornithopodae

Rhamnetum
humilis
Epipactidetum
atrovirens
Furculetum
procumbens
Goodyerietum
repentis
Teucrietum
chamaedryidis
Mercurialietum
perennis
Anemonetum
nemorosae
Caricetum
ornithopodae

Rhamnetum
humilis
Epipactidetum
atrovirens
Furculetum
procumbens
Goodyerietum
repentis
Teucrietum
chamaedryidis
Mercurialietum
perennis
Anemonetum
nemorosae
Caricetum
ornithopodae

Rhamnetum
humilis
Epipactidetum
atrovirens
Furculetum
procumbens
Goodyerietum
repentis
Teucrietum
chamaedryidis
Mercurialietum
perennis
Anemonetum
nemorosae
Caricetum
ornithopodae

Rhamnetum
humilis
Epipactidetum
atrovirens
Furculetum
procumbens
Goodyerietum
repentis
Teucrietum
chamaedryidis
Mercurialietum
perennis
Anemonetum
nemorosae
Caricetum
ornithopodae

Rhamnetum
humilis
Epipactidetum
atrovirens
Furculetum
procumbens
Goodyerietum
repentis
Teucrietum
chamaedryidis
Mercurialietum
perennis
Anemonetum
nemorosae
Caricetum
ornithopodae

Rhamnetum
humilis
Epipactidetum
atrovirens
Furculetum
procumbens
Goodyerietum
repentis
Teucrietum
chamaedryidis
Mercurialietum
perennis
Anemonetum
nemorosae
Caricetum
ornithopodae

Rhamnetum
humilis
Epipactidetum
atrovirens
Furculetum
procumbens
Goodyerietum
repentis
Teucrietum
chamaedryidis
Mercurialietum
perennis
Anemonetum
nemorosae
Caricetum
ornithopodae

Rhamnetum
humilis
Epipactidetum
atrovirens
Furculetum
procumbens
Goodyerietum
repentis
Teucrietum
chamaedryidis
Mercurialietum
perennis
Anemonetum
nemorosae
Caricetum
ornithopodae

Rhamnetum
humilis
Epipactidetum
atrovirens
Furculetum
procumbens
Goodyerietum
repentis
Teucrietum
chamaedryidis
Mercurialietum
perennis
Anemonetum
nemorosae
Caricetum
ornithopodae

Rhamnetum
humilis
Epipactidetum
atrovirens
Furculetum
procumbens
Goodyerietum
repentis
Teucrietum
chamaedryidis
Mercurialietum
perennis
Anemonetum
nemorosae
Caricetum
ornithopodae

Rhamnetum
humilis
Epipactidetum
atrovirens
Furculetum
procumbens
Goodyerietum
repentis
Teucrietum
chamaedryidis
Mercurialietum
perennis
Anemonetum
nemorosae
Caricetum
ornithopodae

Rhamnetum
humilis
Epipactidetum
atrovirens
Furculetum
procumbens
Goodyerietum
repentis
Teucrietum
chamaedryidis
Mercurialietum
perennis
Anemonetum
nemorosae
Caricetum
ornithopodae

Rhamnetum
humilis
Epipactidetum
atrovirens
Furculetum
procumbens
Goodyerietum
repentis
Teucrietum
chamaedryidis
Mercurialietum
perennis
Anemonetum
nemorosae
Caricetum
ornithopodae

Bupleuretum praealti	Cynanchetum vincetoxicum	Potentilletum euphrasietum	Hieracietum porrifolii	Lathyretum pratensis	Goodyeretum repentis	Teucrietum chamaedryidis	Anemonetum nemorosae	Caricetum ornithopodae
Osyridetum albae	Genistetum radiatae	Amelanchieretum brachypodietum	Piroletum rotundifoliae	Gymnocarpium robertianum	Rubetum saxatilis	Helleboretum nigri	Heraclietum montani	Salicetum glabrae
Coronilletum emeroidis	Dictamnenum albi	Helianthemetum ovatum	Stachydetum rectae	Loniceretum xylosteum	Calanagrostidetum variae	Veronicetum montanum	Geetum rivalis	Rhododendretum ferrugineum
Dianthetum carthustanorum	Aceretum campestris	Berberidetum vulgare	Rhamnetum fallacis	Vincetum minoris	Orthilietum secundum	Allietum ursinum	Aconitetum paniculatum	Galietum anisophyllum
Betonietum serotinae	Aceretum nonpessulatum	Galietum lucidum	Dianthetum silvestre	Salvietum glutinosa	Polygonatetum verticillatum	Allietum alpinae	Geranietum silvaticum	Empetretum hermaphroditum
	Prunetum spinosa	Lathyretum nigrum	Franguletum rupestris	Caricetum albae	Saxifragetum cuneifoliae	Saxifragetum retundifoliae	Hypericetum alpini	Poetum hybridae
	Inuletum hirtae	Cerastietum silvaticum	Violetum hirtae	Homogynetum fuchsi	Cardaminetum trifolium	Ajugetum pyramidalis	Sorbetum chamaemespili	
	Polygonatetum odoratum	Galanthetum nivalis	Potentilletum albae	Rosetum silvaticum	Athyrietum paludosum	Athyrietum folicis-feminae	Campanuletum scheuchzeri	Polygonatetum viviparum
	Helleboretum atrorubentis	Betonietum officinale	Betonietum officinale	Convalliarium majalis	Polystichetum aculeatum			Loniceretum caeruleum
	Stachyleetum pinnatae	Ligustrum vulgare	Doronicetum austriacum	Galietum odoratum	Aegopodietum podagrariae	Rhytidadelphetum loei	Squarrosi	Lycopodietum solidanellietum
	Corylietum avellanae	Helleboretum odori	Chaerophylletum hirsutum	Galietum odoratum				
	Tanetum communis	Aretum maculatum	Dentarietum trifolium	Galietum odoratum				
	Poetum nemoralis	Dentarietum polypnyllis	Isopryretum thalictroidis	Stachydetum silvaticum	Heliospermetum pusillum			
		Laserpitietum krampfii	Adoxetum moscatellinae	Urticetum dioicae				
		Tanacetetum subcorymbosum	Gymnocarpium dryopteridis	Festucetum altissimae				
				Loniceretum nigrae				
				Camphyllophyllietum talleri				
				Phyllitidetum scolopendrii				
				Thalicetum aquilegifolium				

VELIKI JESEN - Fraxinus excelsior Daphnetum
alpinae

Bupleuretum Cynanchetum Potentilletum Euphrasietum Hieracietum
praeralti vincetoxicum caulescens cuspidatae porrifolii

Oxyridetum Genistetum Anelanchieretum Brachypodietum Pterolietum
radiatae ovalis pinnati rotundifoliae

Coronilletum Dictametum Hellianthemetum Stachydetum Chamaeccysetum Setiginilletum
emeroidis albi ovati rectae purpurei selaginoidis

Dianthetum Aceretum Berberidetum Rhamnetum Caricetum humilis
carthusianorum campestris vulgaris fallacis

Betonictetum Aceretum Gallietum Dianthetum silvestris
serotinae nonpessulanti lucidi silvestris

Prunetum Lathyretum Franguletum rupestris
spinusae nigri

Inuletum Cerastietum Violietum Melitidetum
hirtae silvatici hirtae mellissophyllum

Polygonatetum Galantheum Petentilletum Rhamnetum catharticae
odorati nivalis albae

Helleboretum Anuletum Betonictetum officinalis
atrorubentis undulati

Stachyleetum Viciaetum Ligustretum
pinatae oroboidis vulgaris

Coryletum Caricetum Helleboretum
avellanae pendulae odorati

Tametum Arctetum maculati
communis

Poetum nemoralis Dentarietum polyphyllis
Isopyretum thalictroidis

Laserpitietum Adoxetum Athyrietum
krappii moschatellinae distentifolii

Tanacetetum subcorymbosi Gymnocarpietum
dryopteridis

Asaretum europaei
-31

Hederetum melicis 262
Boronietum austriaci 1-1
Chaerophylletum hirsuti 1-1
Epimedietum alpini 321

Aceretum obtusati 813
Arunceetum vulgaris 321

Heracletum sphondylii
Heracletum alpinum

STOPNJE STALNOSTI PREVLAJUJOČIH DREVNIH VRST
V GRADOVNEM SLOJU POMLADKA NA KARBONATNIH KAMNINAH

Goodyeretum Teucrietum Mercurialietum Anemonetum Caricetum
repentis chamaedrydis perennis nemorosa ornithopodae

Lathyretum pratensis Luzuletum Helleboretum Heracletum
Gymnocarpietum robertiani saxatilis nigri montani glabrae

Loniceretum Calamagrostidetum Veronicaetum Senecietum Geetum
xylotem variae montanae abrotanifolii rivalis Rhododendretum
minoris secundae ursini foetidae paniculati anisophylli
ferruginei

Salvietum gutinosae Polygonatetum victicillati Clematidetum alpinum
Clematidetum alpinum Allietum ursini

Caricetum albicaule Senecietum nemorosus Adenostyletum glabrae
Homogynetum silvestris Senecietum fuchsi Cardaminetum trifoliae

Rosetum pendulinae Phosotidetum silvaticae Crepidetum paludosae
Convallarietum majalis Ranunculetum lanuginosi Polystichetum
aculeati

Galietum odorati Aegopodietum pinnagerruae 343
Stachydetum silvaticae 861

Rhytidelphnetum Rhytidelphnetum Lycopodietum Soldanelletum
lora squarrosi annrini alpinae

Urticetum dioicae

Festucetum altissimae
-22

Scopoli etum carniolicae

Stellarietum
glochidispermae

Phyllitidetum scolopendrii 11-
Thalicetum aquilegifolii

Phyllitidetum scolopendrii 11-
Thalicetum aquilegifolii

Phyllitidetum scolopendrii 11-
Thalicetum aquilegifolii

Phyllitidetum scolopendrii 11-
Thalicetum aquilegifolii

Phyllitidetum scolopendrii 11-
Thalicetum aquilegifolii

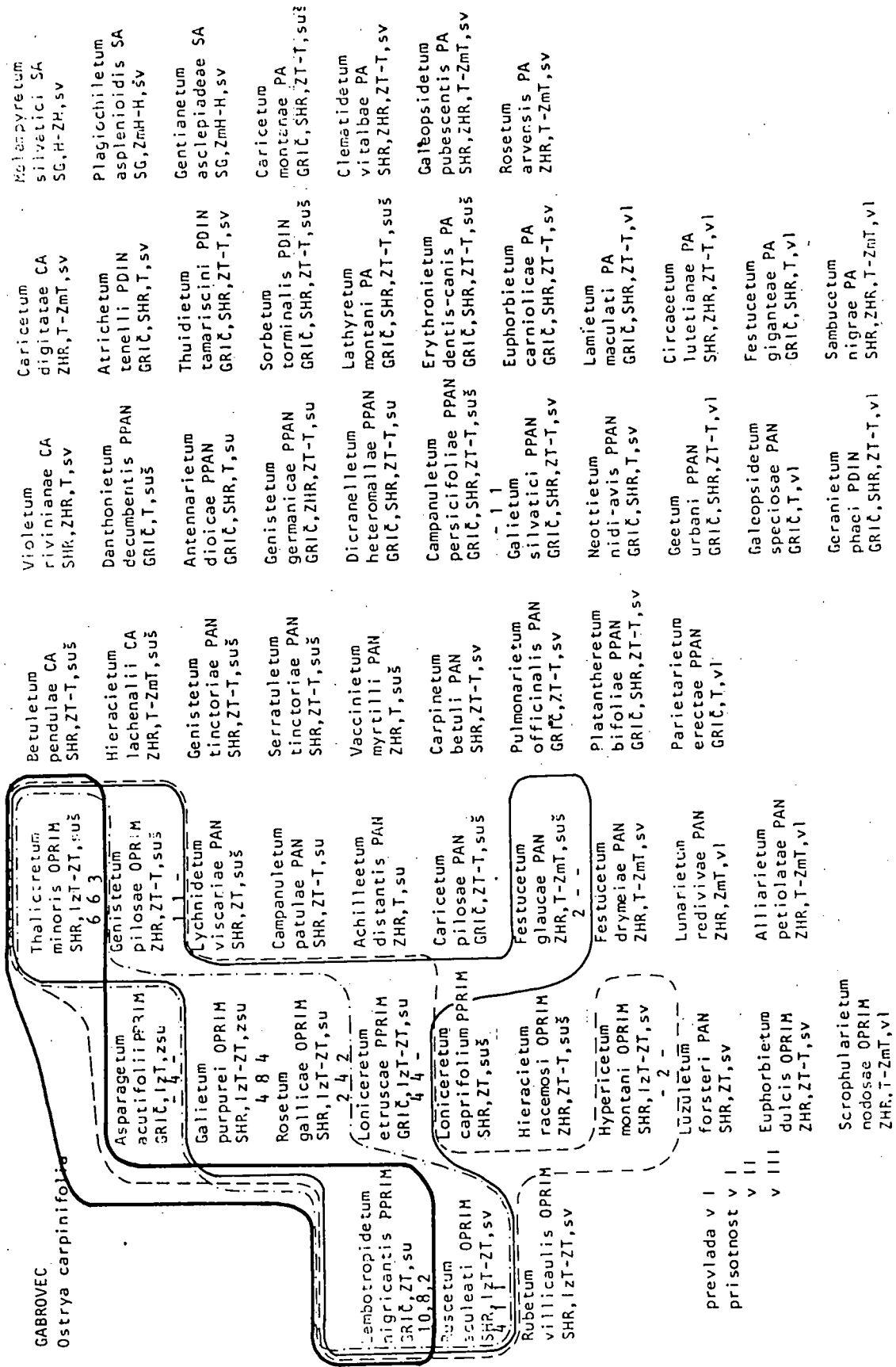
Phyllitidetum scolopendrii 11-
Thalicetum aquilegifolii

GORSKI BREST - Ulmus glabra

STOPNJE STALNOSTI PREVLAĐUJUĆIH DREVESNIH VRST
V GRAOVNEM SLOJU POHLADKA NA KARBONATNIH KAMNINAH

Bupleuretum praeralt	Cynanchetum vincetoxici	Potentilletum caulescentis	Euphrasietum cuspidatae	Hieracietum porrifolii	Daphnietum alpinae
Osyridetum albae	Genistetum radiatae	Amelanchieretum ovalis	Brachypodietum pinnati	Pirololetum rotundifoliae	
Coronilletum emeroidis	Dictamnenum albi poljjski	Helianthemetum ovati	Stachydetum rectae	Chamaecyctisetum purpurei	Lathyretum pratensis
Dianthetum carthusianorum	Aceretum campestris	Berberidetum vulgare	Rhamnetum fallacis	Caricetum humilis	Gymnocarpietum saxatile
Betonictetum serotinae	Aceretum monspessulan	Gallietum lucidi poljjski	Dianthetum silvestris	Epipactidetum atrorubentis	Loniceretum xylosteum
	Prunetum spinosae	Lathyretum nigri	Franguletum rupestris	Genistetum januensis	Ornithietum Allietum ursini
	Inuletum hirtae	Cerastietum silvatici	Violetum hirtae	Melittidetum melissophyllum	Polygonatetum Clematidetum verticillati
	Polygonatetum odorati	Galant-etum nivalis	Potentilletum albae	Rhamnetum catharticae	Senecietum Adenostyletum glabrae
	Helleboretum atrorubentis	Mnietum undulati	Betonictetum officinalis	Hederetum helicis	Senecietum fuchsii
	Staphyleetum pinnatae	Vicietum oroboidis	Ligustratum vulgare	Doronictetum austriaci	Myosotidetum silvaticae
	Corytetum avellanae	Caricetum pendulae	Helleboretum odori	Chaerophylletum hirsuti	Ranunculietum lanuginos
		Tametum poljjski	Aretum communis	Dentarietum trifoliale	Aegopodietum podagrariae
		Poetum nemoralis	Laserpitietum krapfii	Isopyretum thalictroidis	Stachydetum silvaticae
			Tanacetetum subcorymbosi	Adoretum moschatellinae	Urticetum dioicae
				Athyrietum distentifolii	Festucetum altissimae
				Gymnocarpietum dryopteridis	Mochringietum muscosae
					Loniceretum nigrae
					Campylophyllatum halleri
					Stellarietum glochidispermae
					Phyllitidetum scolopendrii
					Thalicetum aquilegifolii
					Geranietum silvatici
					Saxifragetum rotundifoliae
					Hypericetum alpinum
					Poetum chamemespili
					Campanuletum vivipari
					Loniceretum caeruleae
					Lycoooidietum Soldanelletum alpinum
					annotini
					alpinae

POJAVLJANJE PREVLAJUJOCIH DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIH SLOJIH NA MESANIH KAMNINAH



prevlada v I
prisotnost v II
v III
v IV

POJAVLJANJE PREVLAJUJOČIH DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIH SLOJUH NA MEŠANIH KAMNINAH

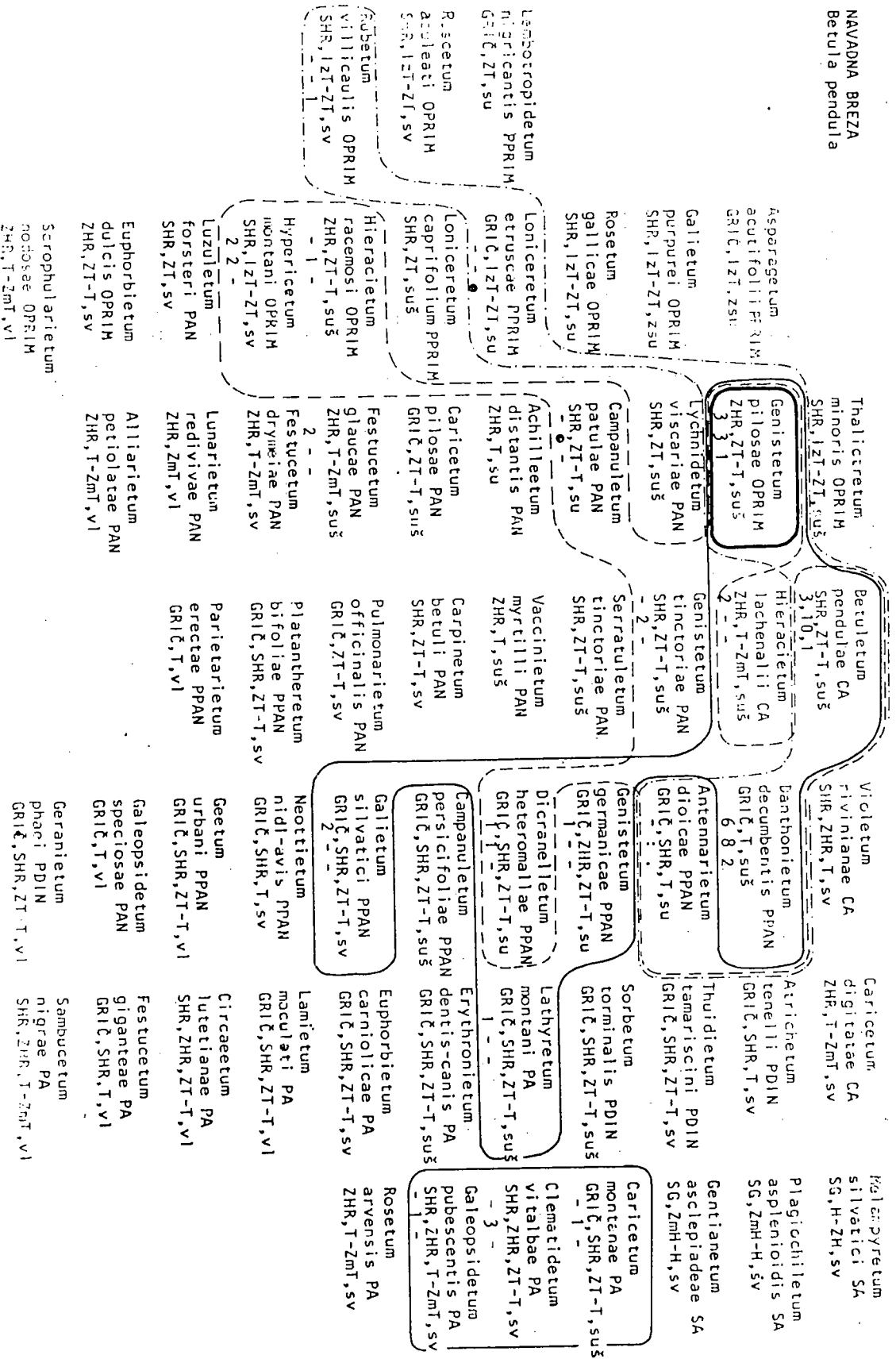
Puhavec Quercus pubescens	Asparagietum acutifolii PRIM GRIČ, LZT, ZSU 10, 8	Genistetum pilosae OPRIM ZHR, ZT-T, SUŠ 3, 1, 1	Hieracietum lachenalii CA ZHR, T-ZmT, SUŠ	Viciaetum divinariae CA SHR, ZHR, T, SV	Caricetum digitatae CA ZHR, T-ZmT, SV	Melastomietum silyvici SA SG, H-ZH, SV
	Gallietum purpurei OPRIM SHR, LZT-ZT, ZSU 10, 10, 6	Alychnidetum viscariaae PAN SHR, ZT, SUŠ	Genistetum tinctoriae PAN SHR, ZT-T, SUŠ	Antennarietum dioicae PPAN GRIČ, SHR, T, SU	Thuidietum tamarscini PDIN GRIČ, SHR, ZT-T, SV	Gentianetum asclepiadae SA SG, ZmH-H, SV
	Rosetum galliticae OPRIM SHR, LZT-ZT, SU 3, 5	Campanuletum patulae PAN SHR, ZT-T, SU	Serratuletum tinctoriae PAN SHR, ZT-T, SUŠ	Genistetum germanicae PPAN GRIČ, ZHR, ZT-T, SU	Sorbetum terminalis PDIN GRIČ, SHR, ZT-T, SUŠ	Caricetum montanae PA GRIČ, SHR, ZT-T, SUŠ
	Loniceretum etruscae PRIM GRIČ, LZT-ZT, SU 10, 8, 5	Achilleetum disstantis PAN ZHR, T, SU	Vaccinietum myrtilli PAN ZHR, T, SUŠ	Dicranellietum heteromallae PPAN GRIČ, SHR, ZT-T, SU	Lathyretum montani PA GRIČ, SHR, ZT-T, SUŠ	Clematidetum vitalbae PA SHR, ZHR, ZT-T, SV
	Loniceretum caprifolium PRIM SHR, ZT, SUŠ 4, 2, 4	Caricetum pilosae PAN GRIČ, ZT-T, SUŠ	Carpinetum betuli PAN SHR, ZT-T, SV	Campanuletum persicifoliae PPAN GRIČ, SHR, ZT-T, SUŠ	Erythronietum dentis-canis PA GRIČ, SHR, ZT-T, SUŠ	Galeopsidetum pubescens PA SHR, ZHR, T-ZmT, SV
	Hieracietum racemosi OPRIM ZHR, ZT-T, SUŠ	Festucetum glaucae PAN ZHR, T-ZmT, SUŠ	Pulmonarietum officinale PAN GRIČ, ZT-T, SV	Galietum silyvici PPAN GRIČ, SHR, ZT-T, SV	Euphorbietum carniolicae PA GRIČ, SHR, ZT-T, SV	Rosetum arvensis PA ZHR, T-ZmT, SV
	Hypericetum montani OPRIM SHR, LZT-ZT, SV	Festucetum drymeiae PAN ZHR, T-ZmT, SV	Platantheretum hifoliae PPAN GRIČ, SHR, ZT-T, SV	Neottietum nidi-avis PPAN GRIČ, SHR, T, SV	Lamietum maculati PA GRIČ, SHR, ZT-T, V1	
	Luzuletum forsteri PAN SHR, ZT, SV	Lunarietum redivivae PAN ZHR, ZmT, V1	Parietarietum erectae PPAN GRIČ, T, V1	Geetum urbani PPAN GRIČ, SHR, ZT-T, V1	Circaeetum lutetiana PA SHR, ZHR, ZT-T, V1	
	Euphorbietum dulcis OPRIM ZHR, ZT-T, SV	Alliarietum petiolatae PAN ZHR, T-ZmT, V1		Galeopsidetum spectiosae PAN GRIČ, T, V1	Festucetum giganteae PA GRIČ, SHR, T, V1	
	Serophularietum rosae OPRIM ZHR, T-ZmT, V1			Geranietum phaci PDIN GRIČ, SHR, ZT-T, V1	Sombucetum nigræ PA SHR, ZHR, T-ZmT, V1	

POJAVLJANJE PREVLAJUJUĆIH DREVNIH VRST PO RAZVOJNIM SLOJH NA MESANIH KAMNINAH

Poljski Brest Ulmus minor	Thalictrum: minoris OPRIM SHR, 1ZT-ZT, suš	Betuletum pendulae CA SHR, ZT-T, suš	Vibetum rivinianae CA SHR, ZHR, T, sv	Caricetum: digitatae CA ZHR, T-ZmT, sv	Helianthetum: silvatici SA SG, H-ZH, sv
Asparagus acutifolius OPRIM GRIČ, 1ZT, ZSL 2	Genistetum pilosae OPRIM ZHR, ZT-T, suš	Hieracietum lachenalii CA ZHR, T-ZmT, suš	Danthonietum decumbentis PPRAN GRIČ, T, suš	Atrichetum tenelli PDIN GRIČ, SHR, T, sv	Plagioclimacium: asplenoides SA SG, ZmH-H, sv
Galietum purpurei OPRIM SHR, 1ZT-ZT, ZSU	Lychnidetum viscariae PAN SHR, ZT, suš	Genistetum tinctoriae PAN SHR, ZT-T, suš	Antennarietum dioicae PPRAN GRIČ, SHR, T, su	Thuidetum tamariscini PDIN GRIČ, SHR, ZT-T, sv	Gentianetum asclepiadeae SA SG, ZmH-H, sv
Rosetum gallicae OPRIM SHR, 1ZT-ZT, su-1-	Campanuletum patulae PAN SHR, ZT-T, su	Serratuletum tinctoriae PAN SHR, ZT-T, suš	Genistetum germanicae PPRAN GRIČ, ZHR, ZT-T, su	Sorbetum torminalis PDIN GRIČ, SHR, ZT-T, suš	Caricetum montanae PA GRIČ, SHR, ZT-T, suš
Lambtropidetum nigriscantis PPRIM GRIČ, ZT, su 8 2	Achilleetum distantis PAN ZHR, T, su	Vaccinietum myrtilli PAN ZHR, T, suš	Dicranelletum heteromallae PPRAN GRIČ, SHR, ZT-T, su	Lathyrretum montani PA GRIČ, SHR, ZT-T, suš	Clematicetum vitalbae PA SHR, ZHR, ZT-T, sv
Rosetum aculeati OPRIM SHR, 1ZT-ZT, sv	Caricetum pilosae PAN GRIČ, ZT-T, suš	Carpinetum betuli PAN SHR, ZT-T, sv	Campanuletum persicifoliae PPRAN GRIČ, SHR, ZT-T, suš	Erythronietum dentis-canis PA GRIČ, SHR, ZT-T, suš	Galeopsidetum pubescentis PA SHR, ZHR, T-ZmT, sv
Rubetum villicaulis OPRIM SHR, 1ZT-ZT, sv	Festucetum glaucae PAN ZHR, T-ZmT, suš	Pulmonarietum officinale PAN GRIČ, ZT-T, sv	Galietum silvatici PPRAN GRIČ, SHR, ZT-T, sv	Euphorbietum carniolicae PA GRIČ, SHR, ZT-T, sv	Rosetum arvensis PA ZHR, T-ZmT, sv
	Hypericetum montani OPRIM SHR, 1ZT-ZT, sv 2 2	Platantheretum bifoliae PPRAN GRIČ, SHR, ZT-T, sv 3 3	Neottietum nidi-avis PPRAN GRIČ, SHR, T, sv	Lamietum maculati PA GRIČ, SHR, ZT-T, v1 2	
	Luzuletum forsteri PAN SHR, ZT, sv	Parietarietum erectae PPRAN GRIČ, T, v1	Geetum urbani PPRAN GRIČ, SHR, ZT-T, v1	Circaeetum lutetianae PA SHR, ZHR, ZT-T, v1	
	Euphorbietum dulcis OPRIM ZHR, ZT-T, sv	Alliarietum petiolatae PAN ZHR, T-ZmT, v1	Galeopsidetum speciosae PAN GRIČ, T, v1	Festucetum gigantiae PA GRIČ, SHR, T, v1	
	Scrophularietum rososae OPRIM ZHR, T-ZmT, v1		Geranietum phaei PDIN GRIČ, SHR, ZT-T, v1	Sambucetum nigrae PA SHR, ZHR, T-ZmT, v1	

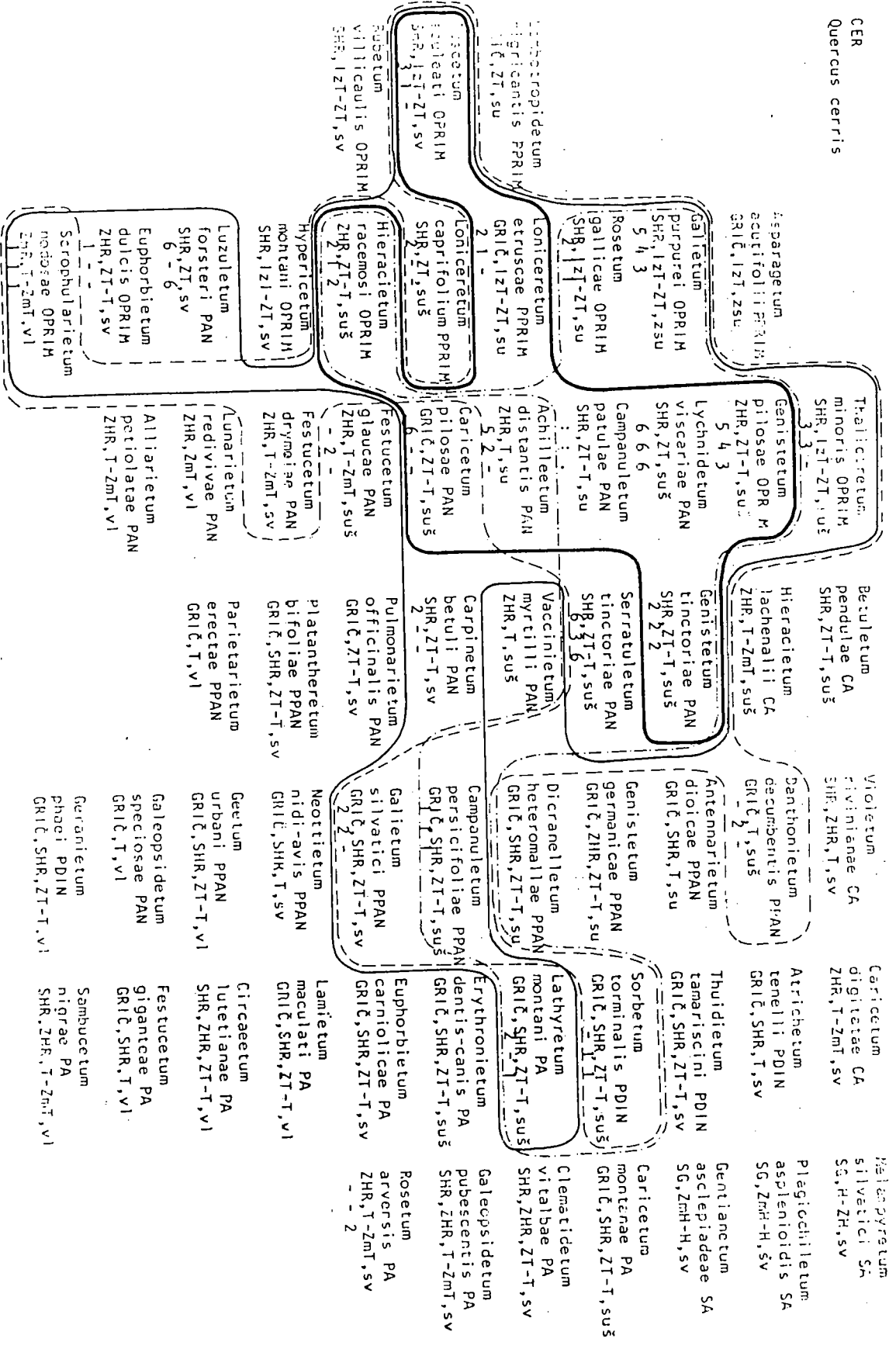
POJAVLJANJE PREVLAJUJOČIH DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIH SLOJIH NA MESANIH KAMNINAH

NAVADNA BREZA
Betula pendula

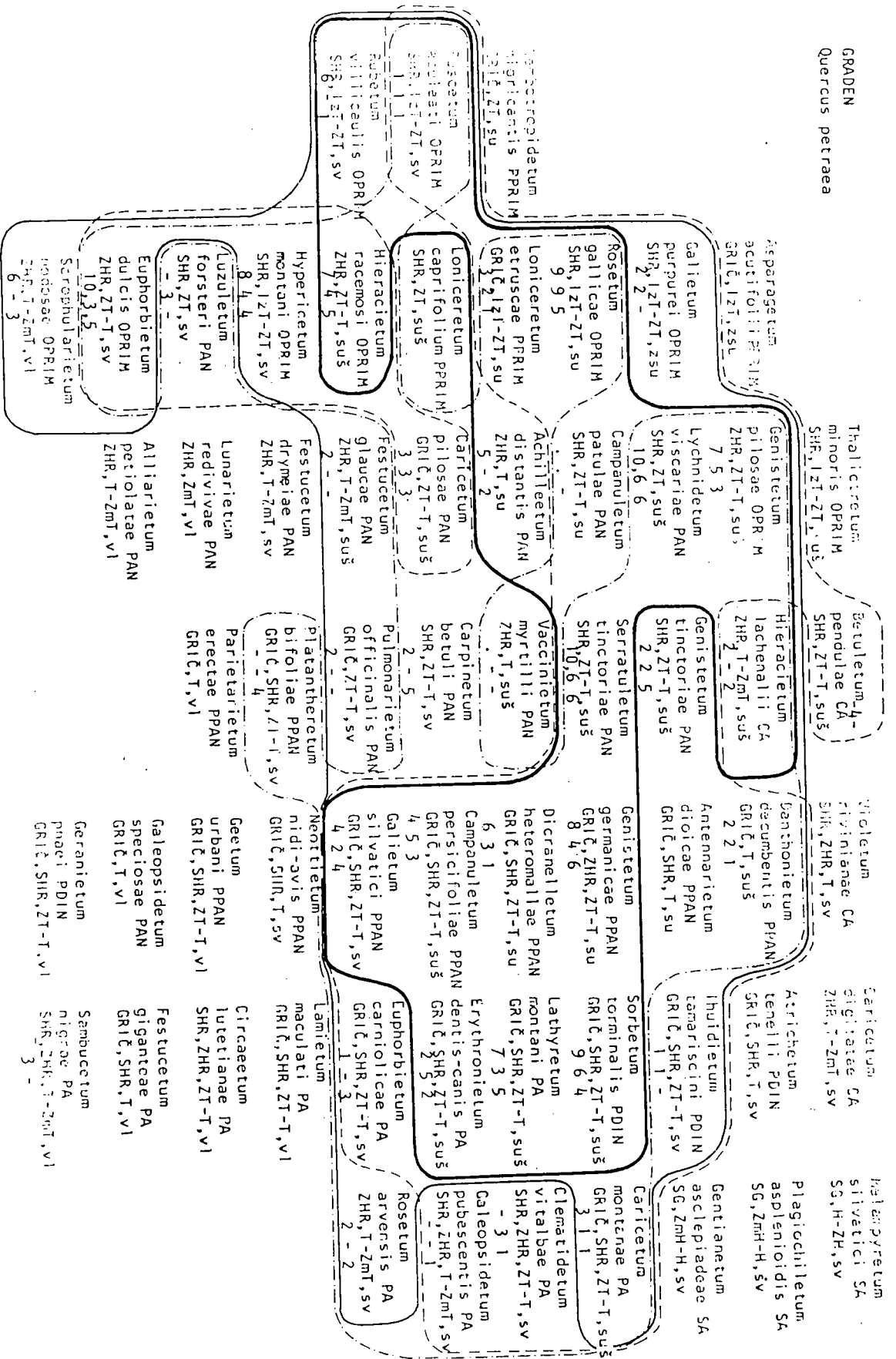


POJAVLJANJE PREVLAJUJUĆIH DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIM SLOJIMA NA MESANIH KAMNINAH

RDEČI BOR Pinus silvestris	Thalictrum: minoris OPRIM SHR, lZT-ZT, suš	Retuletum pendulae CA SHR, ZT-T, suš	Violetum flavinianae CA SHR, ZHR, T, sv	Malenopyretum silvatici SA SG, H-ZH, sv
Asparagus acutifolius PPRIM GRIC, lZT, zsl	Genistetum pilosae OPR M ZHR, ZT-T, suš	Hieracietum lachenalii CA ZHR, T-ZmT, suš	Danthonietum decumbentis P/PAN GRIC, T, suš	Caricetum: digitatae CA ZHR, T-ZmT, sv
Gallium: purpurei OPRIM SHR, lZT-ZT, zsu	Lychnidetum viscaria PAN SHR, ZT, suš	Genistetum tincitoriae PAN SHR, ZT-T, suš	Antennarietum dioicae P/PAN GRIC, SHR, T, su	Atrichetum tenelli PDIN GRIC, SHR, T, sv
Rosetum gallicae OPRIM SHR, lZT-ZT, su	Campanuletum patulae PAN SHR, ZT-T, su	Serratuletum tincitoriae PAN SHR, ZT-T, suš	Genistetum germanicae P/PAN GRIC, ZHR, ZT-T, su	Thuidietum tamariscini PDIN GRIC, SHR, ZT-T, sv
Loniceretum etruscae PPRIM GRIC, lZT-ZT, su	Achilleetum distantis P/PAN ZHR, T, su	Vaccinietum myrtilli PAN ZHR, T, suš	Sorbetum terminalis PDIN GRIC, SHR, ZT-T, suš	Gentianetum asclepiadeae SA SG, ZmH-H, sv
Ruscetum aculeati OPRIM SHR, lZT-ZT, sv	Caricetum pilosae PAN GRIC, ZT-T, suš	Carpinetum betuli PAN SHR, ZT-T, sv	Erythronietum dentis-canis PA GRIC, SHR, ZT-T, suš	Gentianetum asclepiadeae SA SG, ZmH-H, sv
Tubetum villicaulis OPRIM SHR, lZT-ZT, sv	Festucetum glaucae PAN ZHR, T-ZmT, suš	Pulmonarietum officinale PAN GRIC, ZT-T, sv	Gallietum silvatici P/PAN GRIC, SHR, ZT-T, sv	Caricetum montanae PA GRIC, SHR, ZT-T, suš
Hieracietum racemosi OPRIM ZHR, T-ZmT, suš	Festucetum drymeiae PAN ZHR, T-ZmT, sv	Platantheretum bifoliae P/PAN GRIC, SHR, ZT-T, sv	Neottietum nidi-avis P/PAN GRIC, SHR, T, sv	Clematidetum vitalbae PA SHR, ZHR, ZT-T, sv
Hypericetum montani OPRIM SHR, lZT-ZT, sv	Lunarietum redivivae PAN ZHR, ZmT, vl	Parietarietum erectae P/PAN GRIC, T, vl	Geetum urbani P/PAN GRIC, SHR, ZT-T, vl	Galeopsidetum pubescentis PA SHR, ZHR, T-ZmT, sv
Luzuletum forsteri PAN SHR, ZT, sv	Alliarietum petiolatae PAN ZHR, T-ZmT, vl	Euphorbietum arvensis PA ZHR, T-ZmT, sv	Rosetum arvensis PA ZHR, T-ZmT, sv	Rosetum arvensis PA ZHR, T-ZmT, sv
Euphorbietum dulcis OPRIM ZHR, ZT-T, sv	Scrophularietum nodosae OPRIM ZHR, T-ZmT, vl	Festucetum gigantiae PA GRIC, SHR, T, vl	Sambucetum nigrae PA SHR, ZHR, T-ZmT, vl	Festucetum gigantiae PA GRIC, SHR, T, vl

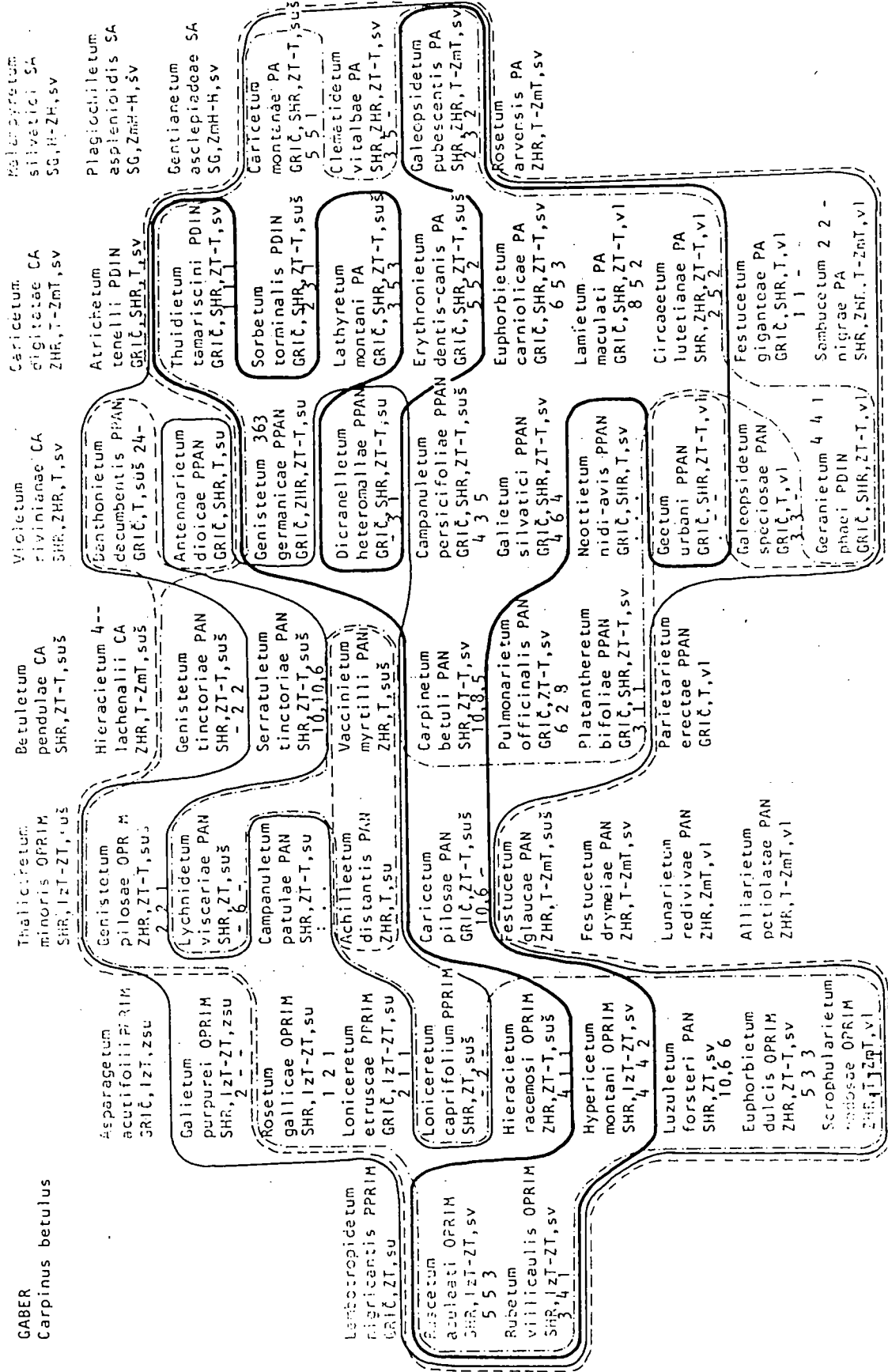


POJAVLJANJE PREVLAĐUJUĆIH DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIM SLOJH NA MESAŠNIM KAMINAH



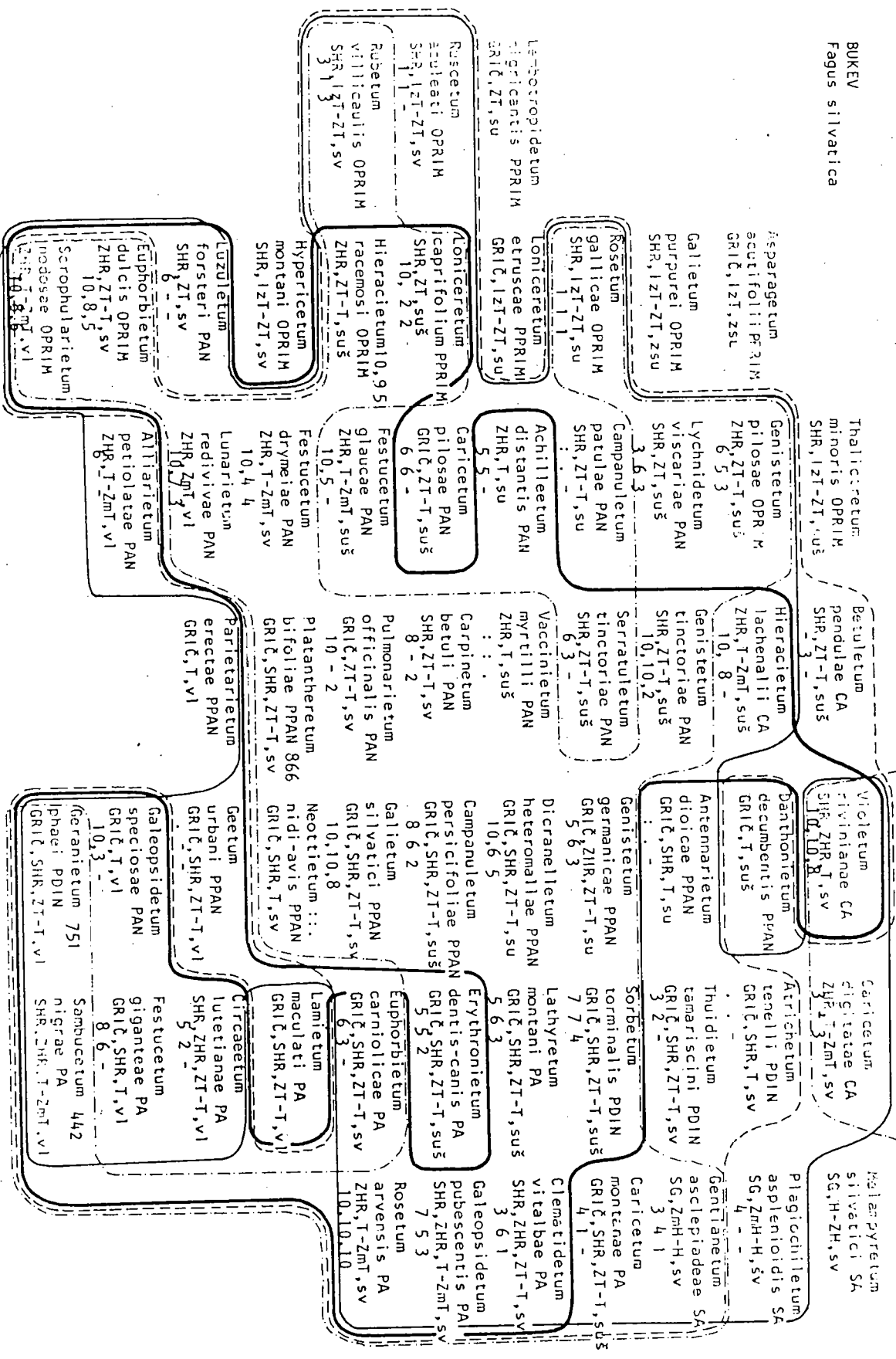
POJAVLJANJE PREVLADAJUĆIH DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIH SLOJH NA MESANIH KAMNIRAH

GABER
Carpinus betulus



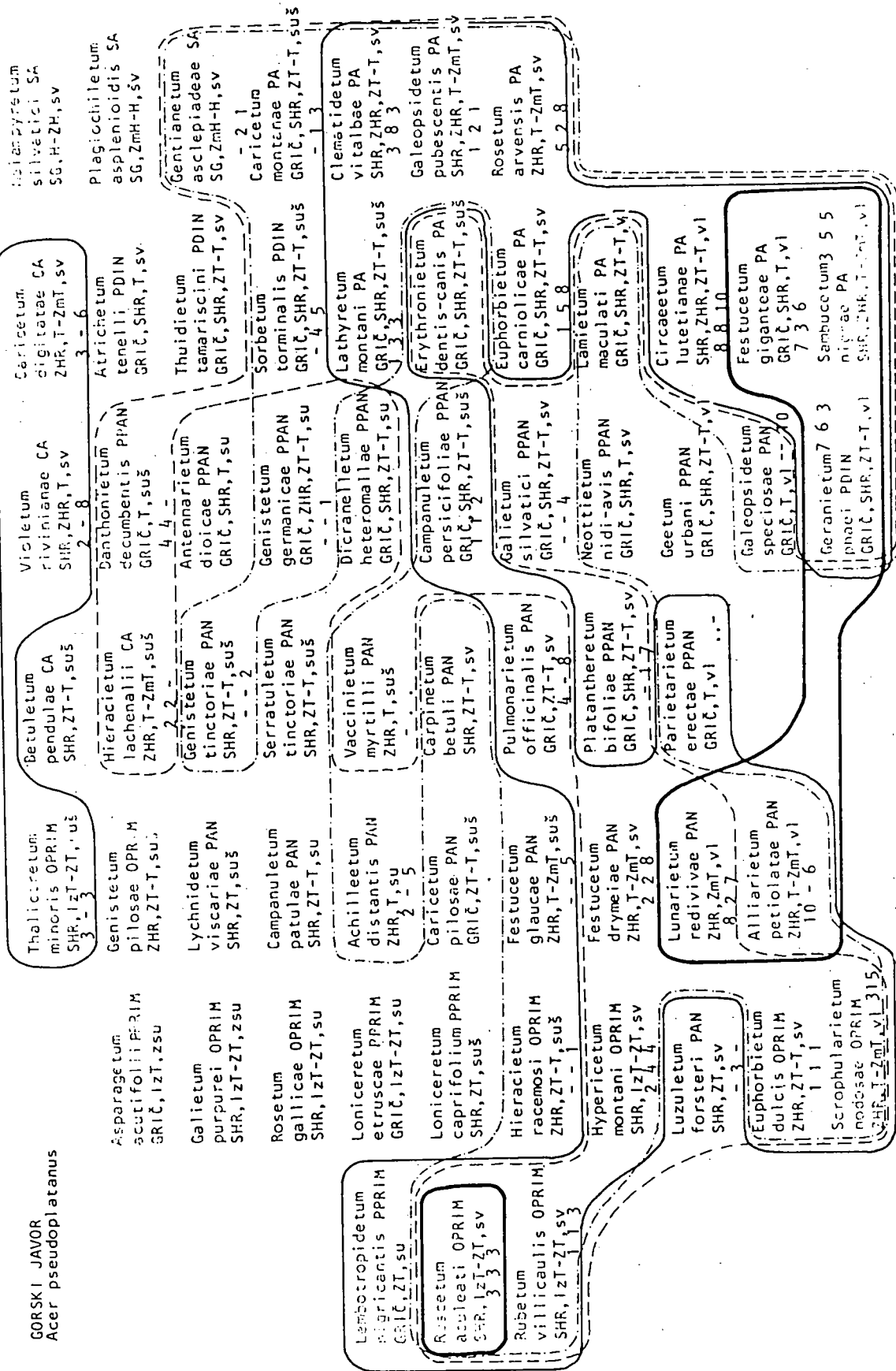
POJAVLJANJE PREVLAJUJOCIH DREVESNIH VRSTI PO RAZVOJNIM SLOJH NA MEŠANIH KAMMINAH

DOB Quercus robur	Thalictrum: minoris OPRIM SHR, 1ZT-ZT, -uš	Uetuletum pendulae CA SHR, ZT-T, suš 3 9 3	Violetum riviniana CA SHR, ZHR, T, sv 5	Maleneyretum silvatici SA SG, H-ZH, sv
Asparagatum acutifolii PRIM GRIC, 1ZT, zsu	Genistetum pilosae OPRIM ZHR, ZT-T, suš	Hieracietum lachenalii CA ZHR, T-ZmT, suš 4 4 2	Danthonietum decumbentis PPAN GRIC, T, suš 10, 8 2	Plagicchiletum asplenoidis SA SG, ZmH-H, sv
Gallietum purpurei OPRIM SHR, 1ZT-ZT, zsu	Lychnidetum viscariae PAN SHR, ZT, suš	Genistetum tincitoriae PAN SHR, ZT-T, suš	Antennarietum dioicae PPAN GRIC, SHR, T, su	Gentianetum asclepiadeae SA SG, ZmH-H, sv
Rosetum gallicae OPRIM SHR, 1ZT-ZT, su	Campanuletum patulae PAN SHR, ZT-T, su	Serratuletum tincitoriae PAN SHR, ZT-T, suš	Genistetum germanicae PPAN GRIC, ZHR, ZT-T, su 3 3 4	Sorbetum torminalis PDIN GRIC, SHR, ZT-T, suš 5 4 4
Loniceretum etruscae PPRIM GRIC, 1ZT-ZT, su	Achilleetum distantis PAN ZHR, T, su	Vaccinietum myrtilli PAN ZHR, T, suš	Dicranellietum heteromallae PPAN GRIC, SHR, ZT-T, su 4 3 1	Clematidetum vitalbae PA SHR, ZHR, ZT-T, sv 1 3 1
Loniceretum caprifolium PPRIM SHR, ZT, suš	Caricetum pilosae PAN GRIC, ZT-T, suš	Carpinetum betuli PAN SHR, ZT-T, sv	Campanuletum persicifoliae PPAN GRIC, SHR, ZT-T, suš 1 2 1	Galeopsidetum pubescentis PA SHR, ZHR, T-ZmT, sv 1 2 2
Hieracietum racemosi OPRIM ZHR, ZT-T, suš	Festucetum glaucae PAN ZHR, T-ZmT, suš	Pulmonarietum officinale PAN GRIC, ZT-T, sv 6 4 2	Galiatum silvatici PPAN GRIC, SHR, ZT-T, sv 2 2	Rosetum arvensis PA ZHR, T-ZmT, sv
Hypericetum montani OPRIM SHR, 1ZT-ZT, sv	Festucetum drymeae PAN ZHR, T-ZmT, sv	Platantheretum bifoliae PPAN GRIC, SHR, ZT-T, sv	Neottietum nidi-avis PPAN GRIC, SHR, T, sv	
Luzuletum forsteri PAN SHR, ZT, sv	Lunarietum redivivae PAN ZHR, ZmT, vI	Parietarietum erectae PPAN GRIC, T, vI	Geetum urbani PPAN GRIC, SHR, ZT-T, vI	
Euphorbietum dulcis OPRIM ZHR, ZT-T, sv	Alliarietum petiolatae PAN ZHR, T-ZmT, vI	Galeopsidetum speciosae PAN GRIC, T, vI 6, 10, -	Festucetum gigantae PA GRIC, SHR, T, vI 1 1 -	
Scrophularietum nodosae OPRIM ZHR, T-ZmT, vI		Geranietum phaci PDIN - T GRIC, SHR, ZT-T, vI	Sambucetum nigrae PA 2 3 1 SHR, ZHR, T-ZmT, vI	
Rosetum aculeati OPRIM SHR, 1ZT-ZT, sv 2 2 1				
Rubetum villicaulis OPRIM SHR, 1ZT-ZT, sv 3 1 -				

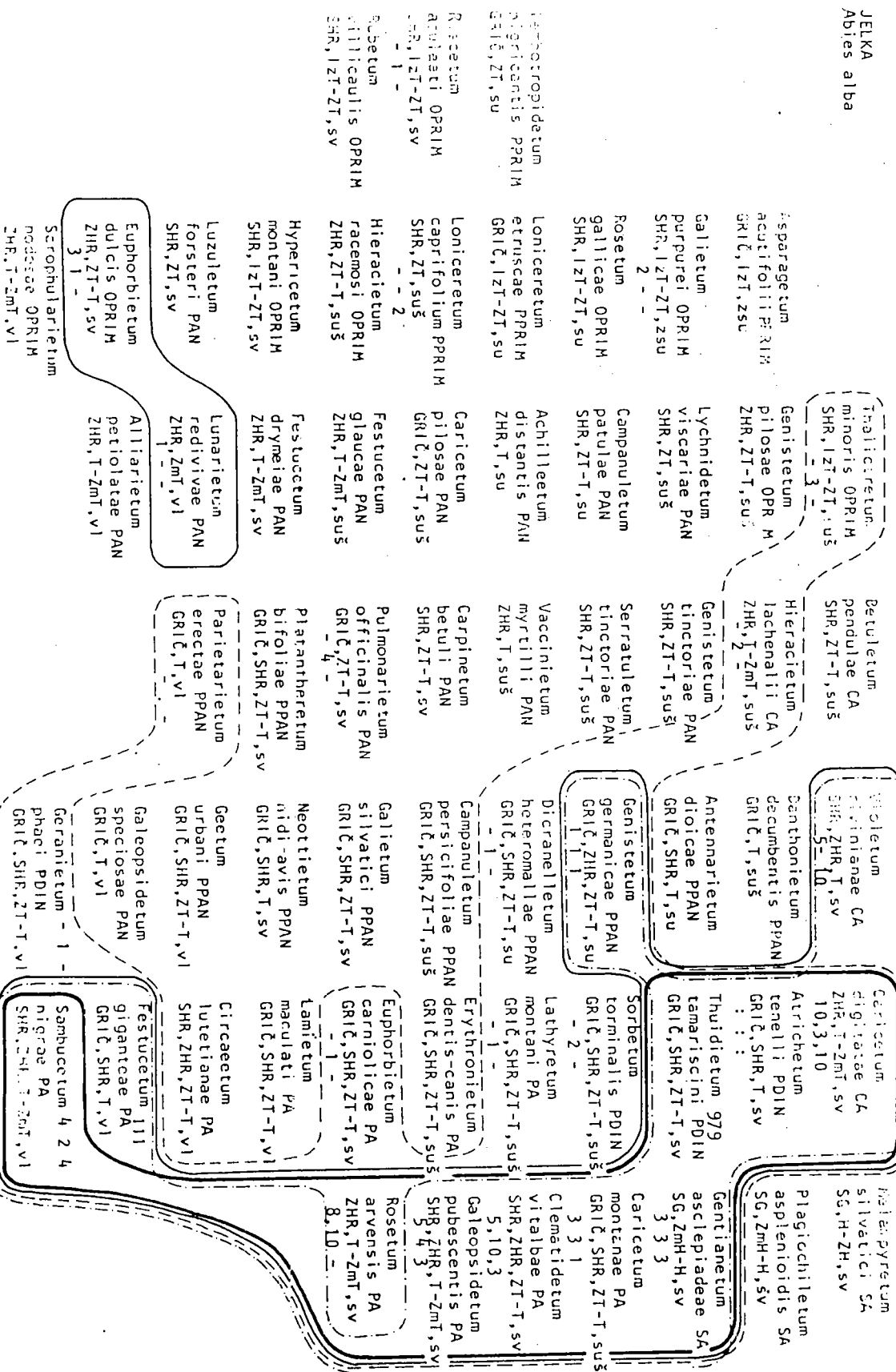


POJAVLJANJE PREVLAJUJOČIH DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIM SLOJH NA MESANIH KAMNINAH

GORSKI JAVOR
Acer pseudoplatanus



JELKA
Abies alba



POJAVLJANJE PREVLADUJUĆIH DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIM SLOJIMA NA MESAŠNIM KAMINAMA

TRNA JELŠA
Alnus glutinosa

Tralicretum
minoris OPRIM
SHR, 1ZT-ZT, sv

Betulatum
pendulae CA
SHR, ZT-T, sus

Vicetum
fraxinariae CA
SHR, ZHR, T, sv

Coryletum
digitatae CA
ZHR, T-ZmT, sv

Metaxyetum
silyvatici SA
SG, H-ZH, sv

Asparagietum
acutifolii PPRIM
GRIC, 1ZT, zsu

Genistetum
pilosae OPRIM
ZHR, ZT-T, sus

Hieracietum
lachenalii CA
ZHR, T-ZmT, sus

Genthonietum
decumbentis PPRIM
GRIC, T, sus

Atrichetum
tenellii PDIN
GRIC, SHR, T, sv

Plagiochilietum
asplenoidis SA
SG, ZmH-H, sv

Gallietum
purpurei OPRIM
SHR, 1ZT-ZT, zsu

Lychnidetum
viscariaae PAN
SHR, ZT, sus

Genistetum
tinctoriae PAN
SHR, ZT-T, sus

Antennarietum
dioicae PPRIM
GRIC, SHR, T, su

Thuidietum
tamariscini PDIN
GRIC, SHR, ZT-T, sv

Gentianetum
asclepiadae SA
SG, ZmH-H, sv

Rosetum
gallicae OPRIM
SHR, 1ZT-ZT, su

Campuletum
patulae PAN
SHR, ZT-T, su

Serratuletum
tinctoriae PAN
SHR, ZT-T, sus

Genistetum
germanicae PPRIM
GRIC, ZHR, ZT-T, su

Sorbetum
terminalis PDIN
GRIC, SHR, ZT-T, sus

Coryletum
montanae PA
GRIC, SHR, ZT-T, sus

Lamio-cropidetum
diprlicantis PPRIM
GRIC, ZT, su

Loniceretum
etruscae PPRIM
GRIC, 1ZT-ZT, su

Achilleetum
distantis PAN
ZHR, T, su

Vaccinietum
myrtilli PAN
ZHR, T, sus

Dicranellietum
heteromallae PPRIM
GRIC, SHR, ZT-T, su

Lathyretum
montani PA
GRIC, SHR, ZT-T, sus

Clematidetum
vitalbae PA
SHR, ZHR, ZT-T, sv

Ruscetum
acutellii OPRIM
SHR, 1ZT-ZT, sv

Loniceretum
caprifolium PPRIM
SHR, ZT, sus

Coryletum
pilosae PAN
GRIC, ZT-T, sus

Carpinetum
betuli PAN
SHR, ZT-T, sv

Campuletum
persicifoliae PPRIM
GRIC, SHR, ZT-T, sus

Erythronietum
dentis-canis PA
GRIC, SHR, ZT-T, sus

Galeopsidetum
pubescens PA
SHR, ZHR, T-ZmT, sv

Rubetum
villicaulis OPRIM
SHR, 1ZT-ZT, sv

Hieracietum
racemosi OPRIM
ZHR, ZT-T, sus

Festucetum
glaucae PAN
ZHR, T-ZmT, sus

Pulmonarietum
officinale PAN
GRIC, ZT-T, sv

Gallietum
silyvatici PPRIM
GRIC, SHR, ZT-T, sv

Euphorbietum
carniolicae PA
GRIC, SHR, ZT-T, sv

Rosetum
arvensis PA
ZHR, T-ZmT, sv

Hypericetum
montani OPRIM
SHR, 1ZT-ZT, sv

Festucetum
drymeiae PAN
ZHR, T-ZmT, sv

Platantheretum
bifoliae PPRIM
GRIC, SHR, ZT-T, sv

Neottietum
nidi-avis PPRIM
GRIC, SHR, T, sv

Lamietum
maculati PA
GRIC, SHR, ZT-T, v1

Luzuletum
forsteri PAN
SHR, ZT, sv

Lunarietum
redivivae PAN
ZHR, ZmT, v1

Parietarietum
erectae PPRIM
GRIC, T, v1

Geetum
urbani PPRIM
GRIC, SHR, ZT-T, v1

Circaeetum
luteolanae PA
SHR, ZHR, ZT-T, v1

Euphorbietum
dulcis OPRIM
ZHR, ZT-T, sv

Alliarietum
petiolatae PAN
ZHR, T-ZmT, v1

Galeopsidetum
speciosae PAN
GRIC, T, v1

Festucetum
gigantiae PA
GRIC, SHR, T, v1

Sambucetum
nigrae PA
SHR, ZmT, T-ZmT, v1

Sarcobolarietum
nigrae OPRIM
ZHR, T-ZmT, v1

Sarcobolarietum
nigrae OPRIM
ZHR, T-ZmT, v1

Sarcobolarietum
nigrae OPRIM
ZHR, T-ZmT, v1

Sarcobolarietum
nigrae OPRIM
ZHR, T-ZmT, v1

Sarcobolarietum
nigrae OPRIM
ZHR, T-ZmT, v1

Sarcobolarietum
nigrae OPRIM
ZHR, T-ZmT, v1

POJAVLJANJE PREVLAJUJOČIH DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIH SLOJIH NA MESANIH KAMINAH

VELIKI JESEN
Fraxinus excelsior

Asperagium acutifolium PRIM SHR, lzt-ZT, zsu	Thalictrum minoris OPRIM SHR, lzt-ZT, suš	Betuletum pendulae CA SHR, ZT-T, suš	Violetum riviniana CA SHR, ZHR, T, sv	Caricetum digitatae CA ZHR, T-ZmT, sv	Malampyretum silvatici SA SG, H-ZH, sv
Gallium purpurei OPRIM SHR, lzt-ZT, zsu	Genistetum pilosae OPRIM ZHR, ZT-T, suš	Hieracietum lachenalii CA ZHR, T-ZmT, suš	Banthonietum decumbentis PPAN GRIC, T, suš	Atrichetum tenellii PDIN GRIC, SHR, T, sv	Plagioclietum asplenoidis SA SG, ZmH-H, sv
Rosetum gallica OPRIM SHR, lzt-ZT, su	Lychnidetum viscaria PAN SHR, ZT, suš	Genistetum tinctoriae PAN SHR, ZT-T, suš	Antennarietum dioicae PPAN GRIC, SHR, T, su	Thuidietum tamariscini PDIN GRIC, SHR, ZT-T, sv	Gentianetum asclepiadeae SA SG, ZmH-H, sv
Loniceretum etruscae PPRIM GRIC, lzt-ZT, su	Campanuletum patulae PAN SHR, ZT-T, su	Serratuletum tinctoriae PAN SHR, ZT-T, suš	Genistetum germanicae PPAN GRIC, ZHR, ZT-T, su	Sorbetum torminalis PDIN GRIC, SHR, ZT-T, suš	Caricetum montanae PA GRIC, SHR, ZT-T, suš
Loniceretum caprifolium PPRIM SHR, ZT, suš	Achilleetum distantis PAN ZHR, T, su	Vaccinietum myrtilli PAN ZHR, T, suš	Dicranellietum heteromallae PPAN GRIC, SHR, ZT-T, su	Lathyretum montani PA GRIC, SHR, ZT-T, suš	Clematidetum vitalbae PA SHR, ZHR, ZT-T, sv
Fuscetum aculeati OPRIM SHR, lzt-ZT, sv	Caricetum pilosae PAN GRIC, ZT-T, suš	Carpinetum betuli PAN SHR, ZT-T, sv	Campanuletum persicifoliae PPAN GRIC, SHR, ZT-T, suš	Erythronietum dentis-canis PA GRIC, SHR, ZT-T, suš	Galeopsidetum pubescentis PA SHR, ZHR, T-ZmT, sv
Rubetum villicaulis OPRIM SHR, lzt-ZT, sv	Festucetum glaucae PAN ZHR, T-ZmT, suš	Pulmonarietum officinalis PAN GRIC, ZT-T, sv	Gallietum silvatici PPAN GRIC, SHR, ZT-T, sv	Euphorbietum carnioleae PA GRIC, SHR, ZT-T, sv	Rosetum arvensis PA ZHR, T-ZmT, sv
Hieracietum racemosi OPRIM ZHR, ZT-T, suš	Festucetum drymeiae PAN ZHR, T-ZmT, sv	Platantheretum bifoliae PPAN-34 GRIC, SHR, ZT-T, sv	Neottietum nidi-avis PPAN GRIC, SHR, T, sv	Lamietum maculati PA GRIC, SHR, ZT-T, v	
Luzuletum forsteri PAN SHR, ZT, sv	Lunarietum redivivae PAN ZHR, ZmT, v1	Parietarietum erectae PPAN GRIC, T, v1	Geetum urbani PPAN GRIC, SHR, ZT-T, v1	Circaeetum lutetiana PA SHR, ZHR, ZT-T, v1	
Euphorbietum dulcis OPRIM ZHR, ZT-T, sv	Alliarietum petiolatae PAN ZHR, T-ZmT, v1		Galeopsidetum speciosae PAN GRIC, T, v1	Festucetum giganteae PA GRIC, SHR, T, v1	
Scrophularietum nobisae OPRIM ZHR, T-ZmT, v1			Geranietum phaei PDIN GRIC, SHR, ZT-T, v1	Sambucetum nigrae PA SHR, ZHR, T-ZmT, v1	

POJAVLJANJE PREVLAJUJOČIH DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIH SLOJIH NA MESANIH KAMNINAH

OSTROLISTNI JAVOR
Acer platanoides

Lithocarpidetum rigidantis PPRIM GRIC, ZT, su	Loniceretum etruscae PPRIM GRIC, IZT-ZT, su	Loniceretum caprifolium PPRIM SHR, ZT, suš	Hieracietum racemosi OPRIM ZHR, ZT-T, suš	Subetum villicaulis OPRIM SHR, IZT-ZT, sv	Ruscetum aculeati OPRIM SHR, IZT-ZT, sv	Asparagus acutifolius PRIM GRIC, IZT, zsu	Gallietum purpurei OPRIM SHR, IZT-ZT, zsu	Rosetum gallicae OPRIM SHR, IZT-ZT, su	Thalicetrum minoris OPRIM SHR, IZT-ZT, suš	Genistetum pilosae OPR M ZHR, ZT-T, suš	Lychnidetum viscariae PAN SHR, ZT, suš	Campanuletum patulae PAN SHR, ZT-T, su	Achillaeetum distantis PAN ZHR, T, su	Caricetum pilosae PAN GRIC, ZT-T, suš	Carpinetum betuli PAN SHR, ZT-T, sv	Vaccinietum myrtilli PAN ZHR, T, suš	Serratuletum tinctoriae PAN SHR, ZT-T, suš	Hieracietum lachenalii CA ZHR, T-ZmT, suš	Genistetum tinctoriae PAN SHR, ZT-T, suš	Violacetum riviniana CA SHR, ZHR, T, sv	Zanthoxilietum decumbentis PPRIM GRIC, T, suš	Antennarietum dioicae PPRIM GRIC, SHR, T, sv	Genistetum germanicae PPRIM GRIC, ZHR, ZT-T, su	Dicranellietum heteromallae PPRIM GRIC, SHR, ZT-T, sv	Campanuletum persicifoliae PPRIM GRIC, SHR, ZT-T, suš	Gallietum silvatici PPRIM GRIC, SHR, ZT-T, sv	Neullietum nidi-avis PPRIM GRIC, SHR, T, sv	Geetum urbani PPRIM GRIC, SHR, ZT-T, vI	Galeopsidetum speciosae PAN GRIC, T, vI	Geranietum 3 2 2 phaci PDIN GRIC, SHR, ZT-T, vI	Caricetum digitatae CA ZHR, T-ZmT, sv	Artichetum tenelli PDIN GRIC, SHR, T, sv	Thuidietum tamariscini PDIN GRIC, SHR, ZT-T, sv	Sorbetum terminalis PDIN GRIC, SHR, ZT-T, suš	Lathyretum montani PA GRIC, SHR, ZT-T, suš	Erythronietum dentis-canis PA GRIC, SHR, ZT-T, suš	Euphorbietum carniolicae PA GRIC, SHR, ZT-T, sv	Lamietum maculati PA GRIC, SHR, ZT-T, vI	Circaeetum lutetianae PA SHR, ZHR, ZT-T, vI	Festucetum giganteae PA GRIC, SHR, T, vI	Sambucetum nigræ PA SHR, ZHR, T-ZmT, vI	Malvasyretum sylvatici SA SG, H-ZH, sv	Plagioclitietum asplenoidis SA SG, ZmH-H, sv	Gentianeetum asclepiadeae SA SG, ZmH-H, sv	Caricetum montanae PA GRIC, SHR, ZT-T, suš	Clematidetum vitalbae PA SHR, ZHR, ZT-T, svI	Galeopsidetum pubescens PA SHR, ZHR, T-ZmT, sv	Rosetum arvensis PA ZHR, T-ZmT, sv
---	---	--	---	---	---	---	---	--	--	---	--	--	---	---	---	--	--	---	--	---	---	--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	--	---	---	--	--	---	--	---	--	---	--	--	--	--	--	--	--

POJAVLJANJE PREVLAJUJOČIH DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIH SLOJIH NA MESANIH KAMNINAH

GORSKI BREST
Ulmus glabra

Asparagus acutifolius PRIM SHR, IZT-ZT, ZSU	Tralicetum minoris OPRIM SHR, IZT-ZT, SUŠ	Betuletum pendulae CA SHR, ZT-T, SUŠ	Violetum riviniana CA SHR, ZHR, T, SV	Malacopyretum silvatici SA SG, H-ZH, SV
Gallium purpurei OPRIM SHR, IZT-ZT, ZSU	Genistetum pilosae OPRIM ZHR, ZT-T, SUŠ	Hieracietum lachenalii CA ZHR, T-ZmT, SUŠ	Danthonietum decumbentis PPRIM GRIC, T, SUŠ	Plagioclietum asplenoidis SA SG, ZmH-H, SV
Rosetum gallicae OPRIM SHR, IZT-ZT, SU	Lychnidetum viscaria PAN SHR, ZT, SUŠ	Genistetum tinctoriae PAN SHR, ZT-T, SUŠ	Antennarietum dioicae PPRIM GRIC, SHR, T, SU	Gentianetum asclepiadeae SA SG, ZmH-H, SV
Loniceratum etruscae PPRIM GRIC, IZT-ZT, SU	Campanuletum patulae PAN SHR, ZT-T, SU	Serratuletum tinctoriae PAN SHR, ZT-T, SUŠ	Genistetum germanicae PPRIM GRIC, ZHR, ZT-T, SU	Caricetum montanae PA GRIC, SHR, ZT-T, SUŠ
Loniceratum caprifolium PPRIM SHR, ZT, SUŠ	Achilleetum distantis PAN ZHR, T, SU	Vaccinietum myrtilli PAN ZHR, T, SUŠ	Dicranellietum heteromallae PPRIM GRIC, SHR, ZT-T, SU	Clematidetum vitalbae PA SHR, ZHR, ZT-T, SV
Rubetum villicaulis OPRIM SHR, IZT-ZT, SV	Loniceratum caprifolium PPRIM SHR, ZT, SUŠ	Carpinetum betuli PAN SHR, ZT-T, SV	Campanuletum persicifoliae PPRIM GRIC, SHR, ZT-T, SUŠ	Galeopsidetum pubescentis PA SHR, ZHR, T-ZmT, SV
Hypericetum montani OPRIM SHR, IZT-ZT, SV	Festucetum glaucae PAN ZHR, T-ZmT, SUŠ	Pulmonarietum officinalis PAN GRIC, ZT-T, SV	Gallietum silvatici PPRIM GRIC, SHR, ZT-T, SV	Rosetum arvensis PA ZHR, T-ZmT, SV
Luzuletum forsteri PAN SHR, ZT, SV	Festucetum drymeiae PAN ZHR, T-ZmT, SV	Platantheretum bifoliae PPRIM GRIC, SHR, ZT-T, SV	Neottietum nidi-avis PPRIM GRIC, SHR, T, SV	Lamietum maculati PA GRIC, SHR, ZT-T, VI
Euphorbietum dulcis OPRIM ZHR, ZT-T, SV	Lunarietum redivivae PAN ZHR, ZmT, VI	Parietarietum erectae PPRIM GRIC, T, VI	Geetum urbani PPRIM GRIC, SHR, ZT-T, VI	Circaeetum lutetanae PA SHR, ZHR, ZT-T, VI
Scrophularietum modestae OPRIM ZHR, T-ZmT, VI	Alliarietum petiolatae PAN ZHR, T-ZmT, VI	Galeopsidetum speciosae PAN GRIC, T, VI	Geranietum 862 phaci PDIN GRIC, SHR, ZT-T, VI	Festucetum giganteae PA GRIC, SHR, T, VI
				Sambucetum nigrum PA 33- SHR, ZHR, T-ZmT, VI

OREH								
Juglans regia								
	Asparagietum acutifolii PRIM GRIC, ZT, ZSU	Genistetum pilosae OPRIM ZHR, ZT-T, suš	Hieracietum lachenalii CA ZHR, T-ZmT, suš	Viciaetum virginianae CA SHR, ZHR, T, sv	Cercidietum digitatae CA ZHR, T-ZmT, sv	Malvaceae siliaticae CA SG, H-ZH, sv		
	Galietum purpurei OPRIM SHR, ZT-ZT, ZSU	Lychnidietum viscariaee PAN SHR, ZT, suš	Genistetum tinctoriae PAN SHR, ZT-T, suš	Antennarietum dioicae PAPAN GRIC, SHR, T, su	Thuidietum temariscini PDIN GRIC, SHR, ZT-T, sv	Gentianetum asplenoidis SA SG, ZmH-H, sv		
	Rosetum gallicae OPRIM SHR, ZT-ZT, su	Campanuletum patulae PAN SHR, ZT-T, su	Serratuletum tinctoriae PAN SHR, ZT-T, suš	Genistetum germanicae PAPAN GRIC, ZHR, ZT-T, su	Sorbetum terminalis PDIN GRIC, SHR, ZT-T, suš	Caricetum montanae PA GRIC, SHR, ZT-T, suš		
	Loniceretum etruscae PRIM GRIC, ZT-ZT, su	Achilleetum distantis PAN ZHR, T, su	Vaccinietum myrtilli PAN ZHR, T, suš	Dicranellietum heteromallae PAPAN GRIC, SHR, ZT-T, su	Lathyretum montani PA GRIC, SHR, ZT-T, suš	Clematidetum vitalbae PA SHR, ZHR, ZT-T, sv		
	Loniceretum caprifolium PRIM SHR, ZT, suš	Caricetum pilosae PAN GRIC, ZT-T, suš	Carpinetum betuli PAN SHR, ZT-T, sv	Campanuletum persicifoliae PAPAN GRIC, SHR, ZT-T, suš	Erythronietum dentis-canis PA GRIC, SHR, ZT-T, suš	Galeopsidetum pubescens PA SHR, ZHR, T-ZmT, sv		
	Hieracietum racemosi OPRIM ZHR, ZT-T, suš	Festucetum glaucæ PAN ZHR, T-ZmT, suš	Pulmonarietum officinale PAN GRIC, ZT-T, sv	Galietum silyvatici PAPAN GRIC, SHR, ZT-T, sv	Euphorbietum carniolicae PA GRIC, SHR, ZT-T, sv	Rosetum arvensis PA ZHR, T-ZmT, sv		
	Hypericetum montani OPRIM SHR, ZT-ZT, sv	Festucetum drymeiae PAN ZHR, T-ZmT, sv	Platantheretum bifoliae PAPAN GRIC, SHR, ZT-T, sv	Neottietum nidi-avis PAPAN GRIC, SHR, T, sv	Lamietum maculati PA GRIC, SHR, ZT-T, vI			
	Luzuletum forsteri PAN SHR, ZT, sv	Lunarietum redivivae PAN ZHR, ZmT, vI	Parietarietum erectae PAPAN GRIC, T, vI	Geetum urbani PAPAN GRIC, SHR, ZT-T, vI	Circaeetum luteitanae PA SHR, ZHR, ZT-T, vI			
	Euphorbietum dulcis OPRIM ZHR, ZT-T, sv	Alliarietum petiolatae PAN ZHR, T-ZmT, vI		Galeopsidetum speciosae PAN GRIC, T, vI	Festucetum giganticae PA GRIC, SHR, T, vI			
	Serratularietum montanae OPRIM SHR, T-ZmT, vI			Geranietum pnaei PDIN GRIC, SHR, ZT-T, sv	Somnucetum nigrae PA SHR, ZHR, ZT-T, vI			

Parietarietum
erectae PAPAN
GRIC, T, vI
6 6 3

POJAVLJANJE PREVLAJUJOČIH DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIH SLOJIH NA MESANIH KAMNINAH

LIPA
Tilia platyphyllos

Asparagium acutifolium PRIM GRİČ, IZT, ZSL	Thalictrum minus OPRIM SHR, IZT-ZT, suš	Betuletum pendulae CA SHR, ZT-T, suš	Viculetum riviniana CA SHR, ZHR, T, sv	Caricetum digitatae CA ZHR, T-ZmT, sv	Metapyretum silvatici SA SG, H-ZH, sv
Gallium purpureum OPRIM SHR, IZT-ZT, ZSU	Genistetum pilosae OPRIM ZHR, ZT-T, suš	Hieracietum lachenalii CA ZHR, T-ZmT, suš	Santonietum decumbentis PPAN GRİČ, T, suš	Atrichetum tenelli PDIN GRİČ, SHR, T, sv	Plagioclietum asplenoidis SA SG, ZmH-H, sv
Rosetum gallicae OPRIM SHR, IZT-ZT, su	Lychnidetum viscaria PAN SHR, ZT, suš	Genistetum tinctoriae PAN SHR, ZT-T, suš	Antennarietum dioicae PPAN GRİČ, SHR, T, su	Thuidietum tamariscini PDIN GRİČ, SHR, ZT-T, sv	Gentianetum asclepiadeae SA SG, ZmH-H, sv
Loniceretum etruscae PPRIM GRİČ, IZT-ZT, su	Campanuletum patulae PAN SHR, ZT-T, su	Serratuletum tinctoriae PAN SHR, ZT-T, suš	Genistetum germanicae PPAN GRİČ, ZHR, ZT-T, suš	Sorbetum terminalis PDIN GRİČ, SHR, ZT-T, suš	Caricetum montanae PA GRİČ, SHR, ZT-T, suš
Ruscetum acutae OPRIM SHR, IZT-ZT, sv	Achilleetum distantis PAN ZHR, T, su 5 - 2	Vaccinietum myrtilli PAN ZHR, T, suš	Dicranelletum heteromallae PPAN GRİČ, SHR, ZT-T, su	Lathyretum montani PA GRİČ, SHR, ZT-T, suš	Clematidetum vitalbae PA SHR, ZHR, ZT-T, sv
Rubetum villicaulis OPRIM SHR, IZT-ZT, sv	Caricetum pilosae PAN GRİČ, ZT-T, suš	Carpinetum betuli PAN SHR, ZT-T, sv	Campanuletum persicifoliae PPAN GRİČ, SHR, ZT-T, suš	Erythronietum dentis-canis PA GRİČ, SHR, ZT-T, suš	Galepsidietum pubescentis PA SHR, ZHR, T-ZmT, sv
Hypericetum montani OPRIM SHR, IZT-ZT, sv	Festucetum glaucae PAN ZHR, T-ZmT, suš 2 - - 2	Pulmonarietum officinale PAN GRİČ, ZT-T, sv - 6 2	Galietum silvatici PPAN GRİČ, SHR, ZT-T, sv	Euphorbietum carniolicae PA GRİČ, SHR, ZT-T, sv	Rosetum arvensis PA ZHR, T-ZmT, sv
Luzuletum forsteri PAN SHR, ZT, sv	Festucetum drymeiae PAN ZHR, T-ZmT, sv	Platantheretum bifoliae PPAN GRİČ, SHR, ZT-T, sv 3 - 3	Neottietum nidi-avis PPAN GRİČ, SHR, T, sv	Lamietum maculati PA GRİČ, SHR, ZT-T, vi 2 - - 2	
Euphorbietum dulcis OPRIM ZHR, ZT-T, sv	Lunarietum 22- redivivae PAN ZHR, ZmT, vi	Parietarietum erectae PPAN GRİČ, T, vi	Geetum urbani PPAN GRİČ, SHR, ZT-T, vi	Circaeetum lutetiana PA SHR, ZHR, ZT-T, vi	
Scrophularietum medosae OPRIM ZHR, T-ZmT, vi	Alliarietum petiolatae PAN ZHR, T-ZmT, vi 3 - - 3		Galepsidietum speciosae PAN GRİČ, T, vi	Festucetum giganticae PA GRİČ, SHR, T, vi	
			Geranietum 2 - - phaci PDIN GRİČ, SHR, ZT-T, vi	Sambucetum 1 3 - nigrae PA SHR, ZHR, T-ZmT, vi	

POJAVLJANJE PREVLAJUJOČIH DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIM SLOJIM NA MESAŠNIH KAMINAH

MACESEN
Larix decidua

Asparagietum
acutifolii PRIM
GRIC, IZT, ZSU

Thalicetum
minoris OPRIM
SHR, IZT-ZT, SU
2 3
Genistetum
pilosae OPR M
ZHR, T-ZT, SU
1 2
Hieracetum
lachenalii CA
ZHR, T-ZMT, SU
2

Urticetum
pinnatifidae CA
SHR, ZHR, T, SV

Cerietum
digitatae CA
ZHR, T-ZMT, SV

Melicetum
silvatici SA
SG, ZH-H, SV
1
Plagioclitetum
asplenoidis SA
SG, ZH-H, SV

Galiatum
purpurei OPRIM
SHR, IZT-ZT, ZSU

Lychnidetum
viscariae PAN
SHR, ZT, SU

Antennarietum
diolcae PPRIM
GRIC, SHR, T, SU

Thuidietum
tamariacini PDIN
GRIC, SHR, ZT-T, SV

Gentianeum
asclepiadae SA
SG, ZH-H, SV

Rosetum
gallicae OPRIM
SHR, IZT-ZT, SU

Campanuletum
patulae PAN
SHR, ZT-T, SU

Genistetum
germanicae PPRIM
GRIC, ZHR, ZT-T, SU

Sorbetum
terminalis PDIN
GRIC, SHR, ZT-T, SU

Carietum
montanae PA
GRIC, SHR, ZT-T, SU

Asporigidetum
nigriscens PPRIM
GRIC, ZT, SU

Loniceretum
etruscae PPRIM
GRIC, IZT-ZT, SU

Achilleetum
distantis PAN
ZHR, T, SU

Vaccinietum
myrtilli PAN
ZHR, T, SU

Dicranellietum
heteromallae PPRIM
GRIC, SHR, ZT-T, SU

Lathyretum
montani PA
GRIC, SHR, ZT-T, SU

Clematidetum
vitalbae PA
SHR, ZHR, ZT-T, SV

Festucetum
caprifolium PPRIM
SHR, IZT-ZT, SV

Loniceretum
caprifolium PPRIM
SHR, ZT, SU

Carietum
pilosae PAN
GRIC, ZT-T, SU

Carpinetum
betuli PAN
SHR, ZT-T, SV

Campanuletum
persicifoliae PPRIM
GRIC, SHR, ZT-T, SU

Erythronietum
dentis-canis PA
GRIC, SHR, ZT-T, SU

Galeopsidetum
pubescens PA
SHR, ZHR, T-ZMT, SV

Rubetum
villicaulis OPRIM
SHR, IZT-ZT, SV

Hieracietum
racemosi OPRIM
ZHR, ZT-T, SU

Festucetum
glaucae PAN
ZHR, T-ZMT, SU

Pulmonarietum
officinale PAN
GRIC, ZT-T, SV

Galiatum
sylvatici PPRIM
GRIC, SHR, ZT-T, SV

Euphorbietum
carniolicae PA
GRIC, SHR, ZT-T, SV

Rosetum
arvensis PA
ZHR, T-ZMT, SV

Hypericetum
montani OPRIM
SHR, IZT-ZT, SV

Festucetum
drymeiae PAN
ZHR, T-ZMT, SV

Platantheretum
bitoliae PPRIM
GRIC, SHR, ZT-T, SV

Neottietum
nidi-avis PPRIM
GRIC, SHR, T, SV

Lamietum
maculati PA
GRIC, SHR, ZT-T, V1

Luzuletum
forsteri PAN
SHR, ZT, SV

Lunarietum
redivivae PAN
ZHR, ZMT, V1

Parietarietum
erectae PPRIM
GRIC, T, V1

Gecetum
urbani PPRIM
GRIC, SHR, ZT-T, V1

Circaeetum
lutetianae PA
SHR, ZHR, ZT-T, V1

Euphorbietum
dulcis OPRIM
ZHR, ZT-T, SV

Alliarietum
petiolatae PAN
ZHR, T-ZMT, V1

Galeopsidetum
spectosae PAN
GRIC, T, V1

Geranietum
pinnatifidae PPRIM
GRIC, SHR, ZT-T, SV

Festucetum
giganteae PA
GRIC, SHR, T, V1

Serophularietum
montanae OPRIM
ZHR, IZT-ZMT, V1

3
Sambucetum
nigrum PA
SHR, ZHR, ZT-T, V1

3
Sambucetum
nigrum PA
SHR, ZHR, ZT-T, V1

3
Sambucetum
nigrum PA
SHR, ZHR, ZT-T, V1

POJAVLJANJE PREVLAJUJOČIH DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIH SLOJIH NA MESANIH KAMNINAH

ČRNI BOR	Pinus nigra	Thalictrum minoris OPRIM SHR, IZT-ZT, suš 3	Betuletum pendulae CA SHR, ZT-T, suš	Violetum riviniana CA SHR, ZHR, T, sv	Caricetum digitatae CA ZHR, T-ZmT, sv	Malacopyretum silvatici SA SG, H-ZH, sv
	Asparagus acutifolii PRIM GRIČ, IZT, zsu 6 2 2	Genistetum pilosae OPR. M ZHR, ZT-T, suš 1	Hieracietum lachenalii CA ZHR, T-ZmT, suš	Danthonietum decumbentis PPAN GRIČ, T, suš	Atrichetum tenelli PDIN GRIČ, SHR, T, sv	Plagiocloietum asplenoidis SA SG, ZmH-H, sv
	Gallietum purpurei OPRIM SHR, IZT-ZT, zsu	Lychnidetum viscaria PAN SHR, ZT, suš	Genistetum tinctoriae PAN SHR, ZT-T, suš	Antennarietum dioicae PPAN GRIČ, SHR, T, su	Thuidietum tamariscini PDIN GRIČ, SHR, ZT-T, sv	Gentianetum asclepiadeae SA SG, ZmH-H, sv
	Rosetum gallicae OPRIM SHR, IZT-ZT, su 1 1	Campanuletum patulae PAN SHR, ZT-T, su	Serratuletum tinctoriae PAN SHR, ZT-T, suš	Genistetum germanicae PPAN GRIČ, ZHR, ZT-T, su	Sorbetum tornalis PDIN GRIČ, SHR, ZT-T, suš	Caricetum montanae PA GRIČ, SHR, ZT-T, su
	Loniceretum etruscae PPRIM GRIČ, IZT-ZT, su	Achilleetum distantis PAN ZHR, T, su	Vaccinietum myrtilli PAN ZHR, T, suš	Dicranellietum heteromallae PPAN GRIČ, SHR, ZT-T, su	Lathyretum montani PA GRIČ, SHR, ZT-T, suš	Clematidetum vitalbae PA SHR, ZHR, ZT-T, sv
	Ruscetum aculeati OPRIM SHR, IZT-ZT, sv 1	Caricetum pilosae PAN GRIČ, ZT-T, suš	Carpinetum betuli PAN SHR, ZT-T, sv	Companuletum persicifoliae PPAN GRIČ, SHR, ZT-T, suš	Erythronietum dentis-canis PA GRIČ, SHR, ZT-T, suš	Galeopsidetum pubescentis PA SHR, ZHR, T-ZmT, sv
	Rubetum villicaulis OPRIM SHR, IZT-ZT, sv	Festucetum glaucae PAN ZHR, T-ZmT, suš	Pulmonarietum officinale PAN GRIČ, ZT-T, sv	Gallietum silvatici PPAN GRIČ, SHR, ZT-T, sv	Euphorbietum carnolicae PA GRIČ, SHR, ZT-T, sv	Rosetum arvensis PA ZHR, T-ZmT, sv
	Hypericetum montani OPRIM SHR, IZT-ZT, sv	Festucetum drymeiae PAN ZHR, T-ZmT, sv	Platantheretum bifoliae PPAN GRIČ, SHR, ZT-T, sv	Neottietum nidi-avis PPAN GRIČ, SHR, T, sv	Lamietum maculati PA GRIČ, SHR, ZT-T, vi	
	Luzuletum forsteri PAN SHR, ZT, sv	Lunarietum redivivae PAN ZHR, ZmT, vi	Parietarietum erectae PPAN GRIČ, T, vi	Geetum urbani PPAN GRIČ, SHR, ZT-T, vi	Circaeetum luteanae PA SHR, ZHR, ZT-T, vi	
	Euphorbietum dulcis OPRIM ZHR, ZT-T, sv	Alliarietum petiolatae PAN ZHR, T-ZmT, vi	Galeopsidetum speciosae PAN GRIČ, T, vi	Festucetum giganteae PA GRIČ, SHR, T, vi		
	Scrophularietum rodosae OPRIM ZHR, T-ZmT, vi		Geranietum phaceli PDIN GRIČ, SHR, ZT-T, vi	Sambucetum nigrae PA SHR, ZHR, T-ZmT, vi		

POJAVLJANJE PREVLADUJOĆIH DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIH STADIJIMA NA NEŠANIH KAMNINAMA

ROBINIJA									
Robinia pseudacacia		Thalictrum minoris OPRIM SHR, 1ZT-ZT, u3	Delonix pendulae CA SHR, ZT-T, su5	Antennaria dioclea CA SHR, ZHR, T, sv	Asplenium platyneuron CA ZHR, T-ZMT, sv	Asplenium platyneuron CA SHR, ZHR, T, sv	Asplenium platyneuron CA SHR, ZHR, T, sv	Asplenium platyneuron CA SHR, ZHR, T, sv	Asplenium platyneuron CA SHR, ZHR, T, sv
	Asparagus acutifolius PRIM GRIC, 1ZT, zsu	Genistium pilosae OPR M ZHR, ZT-T, su5	Hieracium lachernalii CA ZHR, T-ZMT, su5	Dentonia decumbentis PAN GRIC, T, su5	Asplenium platyneuron CA ZHR, T-ZMT, sv	Asplenium platyneuron CA ZHR, T-ZMT, sv	Asplenium platyneuron CA ZHR, T-ZMT, sv	Asplenium platyneuron CA ZHR, T-ZMT, sv	Asplenium platyneuron CA ZHR, T-ZMT, sv
	Gallium purpurei OPRIM SHR, 1ZT-ZT, zsu	Lychnidium viscaria PAN SHR, ZT, su5	Genistium tinctoriae PAN SHR, ZT-T, su5	Antennaria dioclea PPAN GRIC, SHR, T, su	Thuidium tamariscini PDIN GRIC, SHR, ZT-T, sv	Thuidium tamariscini PDIN GRIC, SHR, ZT-T, sv	Thuidium tamariscini PDIN GRIC, SHR, ZT-T, sv	Thuidium tamariscini PDIN GRIC, SHR, ZT-T, sv	Thuidium tamariscini PDIN GRIC, SHR, ZT-T, sv
	Rosetum galliae OPRIM SHR, 1ZT-ZT, su	Campanuletum patulae PAN SHR, ZT-T, su	Serratuletum tinctoriae PAN SHR, ZT-T, su5	Genistium germanicae PPAN GRIC, ZHR, ZT-T, su	Sorbetum lornalis PDIN GRIC, SHR, ZT-T, su5	Sorbetum lornalis PDIN GRIC, SHR, ZT-T, su5	Sorbetum lornalis PDIN GRIC, SHR, ZT-T, su5	Sorbetum lornalis PDIN GRIC, SHR, ZT-T, su5	Sorbetum lornalis PDIN GRIC, SHR, ZT-T, su5
	1 1 - Loniceridietum etruscae PRIM GRIC, 1ZT-ZT, su	Achilleetum distantis PAN ZHR, T, su	Vaccinietum myrtilli PAN ZHR, T, su5	Dicranetum heteromallae PPAN GRIC, SHR, ZT-T, su	Lathyrum montani PA GRIC, SHR, ZT-T, su5	Lathyrum montani PA GRIC, SHR, ZT-T, su5	Lathyrum montani PA GRIC, SHR, ZT-T, su5	Lathyrum montani PA GRIC, SHR, ZT-T, su5	Lathyrum montani PA GRIC, SHR, ZT-T, su5
	5 4 1 Rosetum villicaulis OPRIM SHR, 1ZT-ZT, sv	Hieracietum racemosi OPRIM ZHR, ZT-T, su5	Festucetum glaucae PAN ZHR, T-ZMT, su5	Campanuletum persicifoliae PPAN GRIC, SHR, ZT-T, su5	Erythronietum dentis-canis PA GRIC, SHR, ZT-T, su5	Erythronietum dentis-canis PA GRIC, SHR, ZT-T, su5	Erythronietum dentis-canis PA GRIC, SHR, ZT-T, su5	Erythronietum dentis-canis PA GRIC, SHR, ZT-T, su5	Erythronietum dentis-canis PA GRIC, SHR, ZT-T, su5
	7 4 1 Hypericetum montani OPRIM SHR, 1ZT-ZT, sv	Festucetum drymeiae PAN ZHR, T-ZMT, sv	Platantheretum bifoliae PPAN GRIC, SHR, ZT-T, sv	Gallium silvatici PPAN GRIC, SHR, ZT-T, sv	Euphorbietum carniolicae PA GRIC, SHR, ZT-T, sv	Euphorbietum carniolicae PA GRIC, SHR, ZT-T, sv	Euphorbietum carniolicae PA GRIC, SHR, ZT-T, sv	Euphorbietum carniolicae PA GRIC, SHR, ZT-T, sv	Euphorbietum carniolicae PA GRIC, SHR, ZT-T, sv
	2 - - Luzuletum forsteri PAN SHR, ZT, sv	Lunarietum redivivae PAN ZHR, ZMT, vl	Parietarium erectae PPAN GRIC, T, vl	Geetum urbani PPAN GRIC, SHR, ZT-T, vl	Circaeetum lutetianae PA SHR, ZHR, ZT-T, vl	Circaeetum lutetianae PA SHR, ZHR, ZT-T, vl	Circaeetum lutetianae PA SHR, ZHR, ZT-T, vl	Circaeetum lutetianae PA SHR, ZHR, ZT-T, vl	Circaeetum lutetianae PA SHR, ZHR, ZT-T, vl
	Euphorbietum dulcis OPRIM ZHR, ZT-T, sv	Alliarietum petiolatae PAN ZHR, T-ZMT, vl		Galeopsidetum speciosae PAN GRIC, T, vl	Festucetum giganteae PA GRIC, SHR, T, vl	Festucetum giganteae PA GRIC, SHR, T, vl	Festucetum giganteae PA GRIC, SHR, T, vl	Festucetum giganteae PA GRIC, SHR, T, vl	Festucetum giganteae PA GRIC, SHR, T, vl
	Scrophularietum pedosae OPRIM ZHR, T-ZMT, vl			Geranium pneumonanthe GRIC, T, vl	Sedum album PA GRIC, T, vl	Sedum album PA GRIC, T, vl	Sedum album PA GRIC, T, vl	Sedum album PA GRIC, T, vl	Sedum album PA GRIC, T, vl

POJAVLJANJE PREVLAJUJOČIH IN POMEMBNEJSIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIH SLOJIH NA NAPLAVINAH

GABROVEC
Ostrya carpinifolia

Rubetum canescentis PDIN
GRIČ, SHR, ZT-T, suš

3 1 -
Crocetum neapolitani PDIN
GRIČ, T, suš

Festucetum heterophyllae PPAN
GRIČ (SHR), T, suš

Viburnetum opuli PDIN
GRIČ, SHR, ZT-T, sv

Fritillarietum meleagridis PDIN
GRIČ, T, vl

Ranunculetum auricomae PDIN
GRIČ, T, vl

Valerianetum dioicae PDIN
GRIČ, T, mok

Iridetum pseudacori PDIN
GRIČ, T, mok

Agrostidatum stoloniferae PDIN
GRIČ, T, vl

Melampyretum pratensis PPAN
GRIČ, SHR, T, su

Hieracietum umbellati PDIN
GRIČ, ZT-T, suš

Ajugetum reptantis PPAN
GRIČ (SHR), ZT-T, sv

Cruciatetum glabrae PPAN
GRIČ, T, sv

Stellarietum holosteeae PPAN
GRIČ, T, sv

Rubetum caesii PPAN
GRIČ, T, vl

Ranunculetum ficariae PPAN
GRIČ (SHR), T, vl

Polygonetum lapathifolii PPAN
GRIČ, T, mok

Cirsietum oleracei PPAN
GRIČ, T, mok

Lychnidetum floris-cuculi PPAN
GRIČ, T, vl

Angelicetum silvestris PA
SHR, T, sv

Maianthemetum bifolii PA
SHR, ZT-T, sv

Prunetum padi PA
SHR, T, vl

Solanetum dulcamarae CA
SHR, T, vl

Filipenduletum ulmariae PA
SHR, T, vl

POJAVLJANJE PREVLAĐUJOĆIH IN PONEMBREJŠIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIH SLOJH NA NAPLAVINAH

PUHAVEC
Quercus pubescens

Melampyretum pratensis PPAN
GRİČ, SHR, T, su

Rubetum canescens PDIN
GRİČ, SHR, ZT-T, suš

Hieracietum umbellati PDIN
GRİČ, ZT-T, suš

Crocetum neapolitani PDIN
GRİČ, T, suš

Ajugetum reptantis PPAN
GRİČ (SHR), ZT-T, sv

Festucetum heterophyllae PPAN
GRİČ (SHR), T, suš

Cruciatetum glabrae PPAN
GRİČ, T, sv

Viburnetum opuli PDIN
GRİČ, SHR, ZT-T, sv

Stellarietum holostae PPAN
GRİČ, T, sv

Angelicetum silvestris PA
SHR, T, sv

Fritillarietum meagrdis PDIN
GRİČ, T, vl

Rubetum caesii PPAN
GRİČ, T, vl

Maianthemetum bifolii PA
SHR, ZT-T, sv

Ranunculetum auricomi PDIN
GRİČ, T, vl

Ranunculetum ficariae PPAN
GRİČ (SHR), T, vl

Prunum padi PA
SHR, vl

Valerianetum dioicae PDIN
GRİČ, T, mok

Polygonetum lapathifolii PPAN
GRİČ, T, mok

Solanetum dulcamarae CA
SHR, T, vl

Lridetum pseudacori PDIN
GRİČ, T, mok

Cirsietum oleracei PPAN
GRİČ, T, mok

Filipenduletum ulmariae PA
SHR, T, vl

Agrostidetum stoloniferae PDIN
GRİČ, T, vl

Lychnidetum floris-cuculi PPAN
GRİČ, T, vl

POJAVLJANJE PREVLAJUJOČIH IN POMEMBNEJŠIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIH SLOJIH NA NAPLAVINAH

CER

Quercus cerris

Rubetum canescentis PDIN
GRIČ, SHR, ZT-T, suš

Crocetum neapolitani PDIN
GRIČ, T, suš

Festucetum heterophyllae PPAN
GRIČ (SHR), T, suš

Viburnetum opuli PDIN
GRIČ, SHR, ZT-T, sv

Fritillarietum meleagridis PDIN
GRIČ, T, vl

Ranunculetum auricomi PDIN
GRIČ, T, vl

Valerianetum dioicae PDIN
GRIČ, T, mok

Iridetum pseudacori PDIN
GRIČ, T, mok

Agrostidetum stoloniferae PDIN
GRIČ, T, vl

Melampyretum pratensis PPAN
GRIČ, SHR, T, su

Hieracietum umbellati PDIN
GRIČ, ZT-T, suš

Ajugetum reptantis PPAN
GRIČ (SHR), ZT-T, sv

Cruciatetum glabrae PPAN
GRIČ, T, sv

Stellarietum holosteae PPAN
GRIČ, T, sv

Rubetum caesii PPAN
GRIČ, T, vl

Ranunculetum ficariae PPAN
GRIČ (SHR), T, vl

Polygonetum lapathifolii PPAN
GRIČ, T, mok

Cirsietum oleracei PPAN
GRIČ, T, mok

Lychnidetum fliscuculi f. ...
GRIČ, T, vl

Angelicetum silvestris PA
SHR, T, sv

Maianthemetum bifolii PA
SHR, ZT-T, sv

Prunetum padi PA
SHR, T, vl

Solanetum dulcamarae CA
SHR, T, vl

Filipenduletum ulmariae PA
SHR, T, vl

POJAVLJANJE PREVLADUJUĆIH Ili POVIŠENIJIH PRI DRUŽENIH
DREVESNIH VRSTI PO RAZVOJNIH SLOJIMA NA NAPLAVINAMA

GRADEN

Quercus petraea

Melampyretum pratensis PPAN
GRIČ, SHR, T, su

Rubetum canescens PDIN
GRIČ, SHR, ZT-T, s. š

Hieracietum umbellati PDIN
GRIČ, ZT-T, suš

Crocetum neapolitani PDIN
GRIČ, T, suš

Ajudgetum reptantis PPAN
GRIČ (SHR), ZT-T, sv

Festucetum heterophyllae PPAN
GRIČ (SHR), T, suš

Cruciatetum glabrae PPAN
GRIČ, T, sv

Viburnetum opuli PDIN
GRIČ, SHR, ZT-T, sv

Stellarietum holostaeae PPAN
GRIČ, T, sv

Fritillarietum meleagroidis PDIN
GRIČ, T, vl

Rubetum caesii PPAN
GRIČ, T, vl

Ranunculetum auricomae PDIN
GRIČ, T, vl

Ranunculetum ficariae PPAN
GRIČ (SHR), T, vl

Valerianetum dioicae PDIN
GRIČ, T, mok

Polygometum lapathifolii PPAN
GRIČ, T, mok

Iridetum pseudacori PDIN
GRIČ, T, mok

Cirsietum oleracei PPAN
GRIČ, T, mok

Agrostetum stolonosum PDIN
GRIČ, T, vl

Lychnidetum floris-cuculi PPAN
GRIČ, T, vl

Angelicetum silvestris PA
SHR, T, sv

Maianthemetum bifolii PA
SHR, ZT-T, sv

Prunetum padi PA
SHR, T, vl

Solanetum dulcamarae CA
SHR, T, vl

Filipenduletum ulmariae PA
SHR, T, vl

POJAVLJANJE PREVLAJUJOČIH IN POMEMBNEJSIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIH SLOJIH NA NAPLAVINAH

KOSTANJ

Castanea sativa

Rubetum canescens PDIN

GRIČ, SHR, ZT-T, suš
2 2 2

Crocetum neapolitani PDIN

GRIČ, T, suš

Festucetum heterophyllae PPAN

GRIČ (SHR), T, suš

Viburnetum opuli PDIN

GRIČ, SHR, ZT-T, sv

Fritillarietum meleagris PDIN

GRIČ, T, vl

Ranunculetum auricomi PDIN

GRIČ, T, vl

Valerianetum dioicae PDIN

GRIČ, T, mok

Iridetum pseudacori PDIN

GRIČ, T, mok

Agrostidetum stoloniferae PDIN

GRIČ, T, vl

Melampyretum pratensis PPAN

GRIČ, SHR, T, su

Hieracietum umbellati PDIN

GRIČ, ZT-T, suš
- - 1

Ajugetum reptantis PPAN

GRIČ (SHR), ZT-T, sv
- - 3

Cruciatetum glabrae PPAN

GRIČ, T, sv

Stellarietum holosteeae PPAN

GRIČ, T, sv

Rubetum caesii PPAN

GRIČ, T, vl

Ranunculetum ficariae PPAN

GRIČ (SHR), T, vl

Polygonetum lapathifolii PPAN

GRIČ, T, mok

Cirsietum oleracei PPAN

GRIČ, T, mok

Lychnidetum floris-cuculi PPAN

GRIČ, T, vl

Angelicetum silvestris PA

SHR, T, sv

Maianthemetum bifolii PA

SHR, ZT-T, sv
j j -

Prunetum padi PA

SHR, T, vl

Solanetum dulcamarae CA

SHR, T, vl

Filipenduletum ulmariae PA

SHR, T, vl

POJAVLJANJE PREVLAĐUJOĆIH IliN POEMBENEJŠIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIH SLOJIIH NA NAPLAVINAH

JELKA

Abies alba

Rubetum canescens Iis PDIN
GRİČ, SHR, ZT-T, suš

Hieracietum umbellati PDIN
GRİČ, ZT-T, suš

Melaniphyretum pratensis PPAN
GRİČ, SHR, T, su

Crocetum neapolitani PDIN
GRİČ, T, suš

Ajugetum reptantis PPAN
GRİČ (SHR), ZT-T, sv

Festucetum heterophyllae PPAN
GRİČ (SHR), T, suš

Cruciatetum glabrae PPAN
GRİČ, T, sv

Viburnetum opuli PDIN
GRİČ, SHR, ZT-T, sv

Stellarietum holosteaе PPAN
GRİČ, T, sv

Fritillarietum meleagridis PDIN
GRİČ, T, vl

Rubetum caesii PPAN
GRİČ, T, vl

Ranunculetum auricomi PDIN
GRİČ, T, vl

Ranunculetum ficariae PPAN
GRİČ (SHR), T, vl

Valerianetum dioicae PDIN
GRİČ, T, mok

Polygonetum lapathifolii PPAN
GRİČ, T, mok

Iridetum pseudacori PDIN
GRİČ, T, mok

Cirsietum oleracei PPAN
GRİČ, T, mok

Agrostidetum stoloniferae PDIN
GRİČ, T, vl

Lychnidetum floris-cuculi PPAN
GRİČ, T, vl

Angelicetum silvestris PA
SHR, T, sv

Maianthemetum bifolii PA
SHR, ZT-T, sv

Prunetum padi PA
SHR, T, vl

Solanetum dulcamarae CA
SHR, T, vl

Filipenduletum ulmariae PA
SHR, T, vl

POJAVLJANJE PREVLAJUJOČIH IN POMEMBNEJŠIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIH SLOJIH NA NAPLAVINAH

NAVADNA BREZA
Betula pendula

Rubetum canescens PDIN
GRIČ, SHR, ZT-T, suš
4 2 -

Crocetum neapolitanum PDIN
GRIČ, T, suš

Festucetum heterophyllae PPAN
GRIČ (SHR), T, suš

Viburnetum opuli PDIN
GRIČ, SHR, ZT-T, sv

Fritillarietum meleagris PDIN
GRIČ, T, vl

Ranunculetum auricomi PDIN
GRIČ, T, vl

Valerianetum dioicae PDIN
GRIČ, T, mok

Iridetum pseudacori PDIN
GRIČ, T, mok

Agrostidetum stoloniferae PDIN
GRIČ, T, vl

Melampyretum pratensis PPAN
GRIČ, SHR, T, su
2 5 2

Hieracietum umbellati PDIN
GRIČ, ZT-T, suš
2 1

Ajugetum reptantis PPAN
GRIČ (SHR), ZT-T, sv
1 - -

Cruciatetum glabrae PPAN
GRIČ, T, sv

Stellarietum holosteeae PPAN
GRIČ, T, sv
5 2 2

Rubetum caesii PPAN
GRIČ, T, vl

Ranunculetum ficariae PPAN
GRIČ (SHR), T, vl

Polygonetum lapathifolii PPAN
GRIČ, T, mok

Cirsietum oleracei PPAN
GRIČ, T, mok

Lychnidetum floris-cuculi PPAN
GRIČ, T, vl

Angelicetum silvestris PA
SHR, T, sv

Maianthemetum bifolii PA
SHR, ZT-T, sv

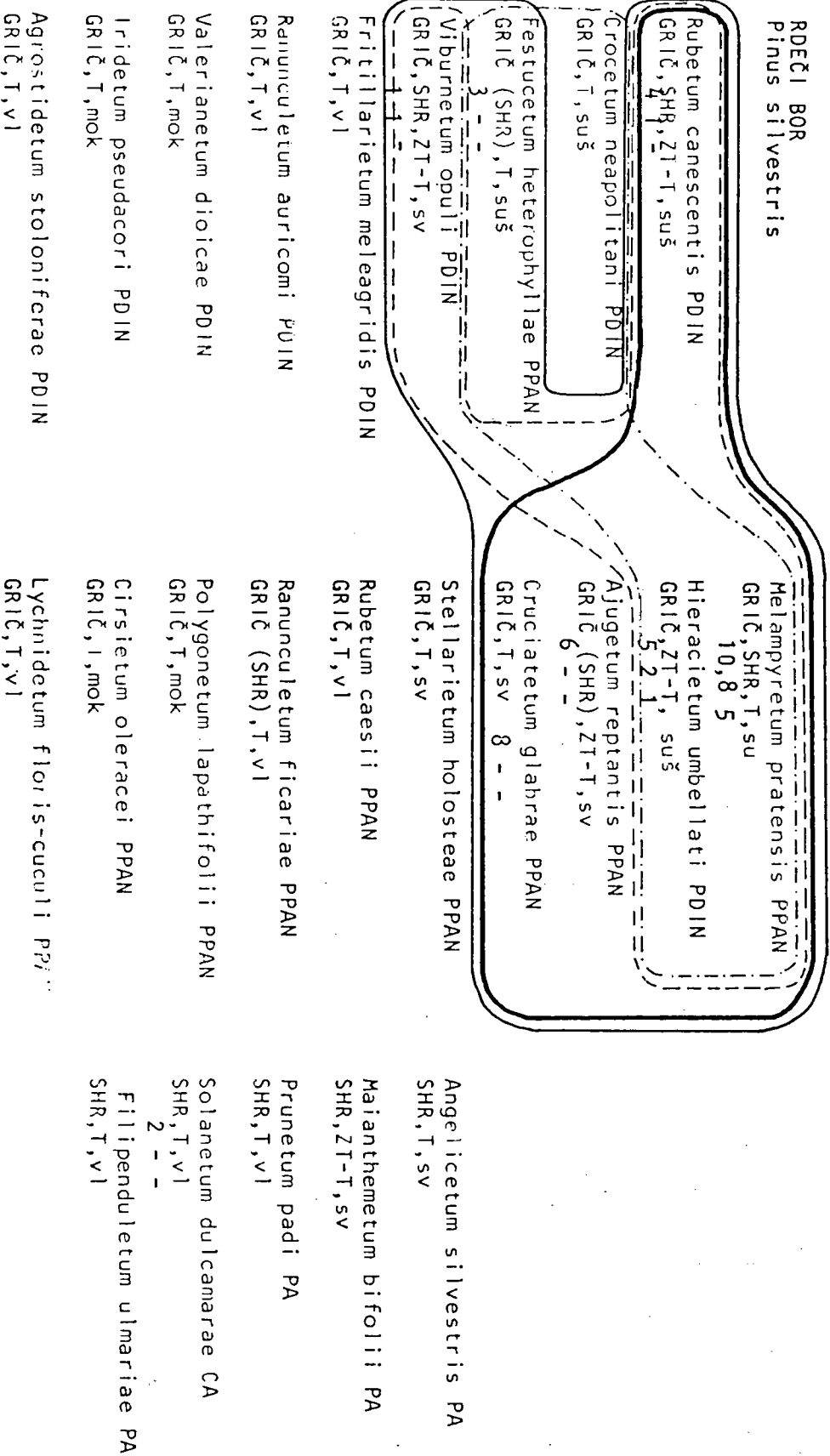
Prunetum padi PA
SHR, T, vl

Solanetum dulcamarae CA
SHR, T, vl

Filipenduletum ulmariae PA
SHR, T, vl

POJAVLJANJE PREVLAĐUJUĆIH I IN POMEMBNEJIŠIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIH SLOJIMA NA NAPLAVINAMA

RDEČI BOR
Pinus silvestris



POJAVLJANJE PREVLAJUJOČIH IN POMEMBNEJSIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIH SLOJIH NA NAPLAVINAH

ROBINIJA
Robinia pseudacacia

Rubetum canescens PDIN
GRIČ, SHR, ZT-T, suš

Croctum neapolitani PDIN
GRIČ, T, suš

Festucetum heterophyllae PPAN
GRIČ (SHR), T, suš

Viburnetum opuli PDIN
GRIČ, SHR, ZT-T, sv

Fritillarietum meleagris PDIN
GRIČ, T, vl

Ranunculetum auricomi PDIN
GRIČ, T, vl

Valerianetum dioicae PDIN
GRIČ, T, mok

Iridetum pseudacori PDIN
GRIČ, T, mok

Agrostidetum stoloniferae PDIN
GRIČ, T, vl

Melampyretum pratensis PPAN
GRIČ, SHR, T, su

Hieracietum umbellati PDIN
GRIČ, ZT-T, suš

Ajugetum reptantis PPAN
GRIČ (SHR), ZT-T, sv

Cruciatetum glabrae PPAN
GRIČ, T, sv

Stellarietum holostea PPAN
GRIČ, T, sv

Rubetum caesii PPAN
GRIČ, T, vl

Ranunculetum ficariae PPAN
GRIČ (SHR), T, vl

Polygonetum lapathifolii PPAN
GRIČ, T, mok

Cirsietum oleracei PPAN
GRIČ, T, mok

Lychnidetum floris-cuculi PPAN
GRIČ, T, vl

Angelicetum silvestris PA
SHR, T, sv

Maianthemetum bifolii PA
SHR, ZT-T, sv

Prunetum padi PA
SHR, T, vl

Solanetum dulcamarae CA
SHR, T, vl

Filipenduletum ulmariae PA
SHR, T, vl

POJAVLJANJE PREVLADUJUĆIH Ili POEMBNEJŠIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIH SLOJIMA NA NAPLAVINAMA

LIPOVEC, LIPA
Tilia cordata, Tilia platyphyllos

Rubetum canescens PDIN
GRIC, SHR, ZT-T, suš

Crocetum neapolitani PDIN
GRIC, T, suš

Festucetum heterophyllae PPAN
GRIC (SHR), T, suš

Viburnetum opuli PDIN
GRIC, SHR, ZT-T, sv

Fritillarietum meagrifidis PDIN
GRIC, T, vl

Ranunculatum auricomi PDIN
GRIC, T, vl

Valerianetum dioicae PDIN
GRIC, T, mok

Lridetum pseudacori PDIN
GRIC, T, mok

Agrostidetum stoloniferae PDIN
GRIC, T, vl

Melampyretum pratensis PPAN
GRIC, SHR, T, su

Hieracietum umbellati PDIN
GRIC, ZT-T, suš

Ajudgetum reptantis PPAN
GRIC (SHR), ZT-T, sv

Cruciatetum glabrae PPAN
GRIC, T, sv

Stellarietum holostae PPAN
GRIC, T, sv

Rubetum caesii PPAN
GRIC, T, vl

Ranunculatum ticariae PPAN
GRIC (SHR), T, vl

Polygonetum lapathifolii PPAN
GRIC, T, mok

Cirsietum oleracei PPAN
GRIC, T, mok

Lychnidetum floris-circuli PPAN
GRIC, T, vl

Angelicetum silvestris PA
SHR, T, sv

Mianthemetum bifolii PA
SHR, ZT-T, sv

Prunetum padi PA
SHR, T, vl

Solanetum dulcamarae CA
SHR, T, vl

Filipenduletum ulmariae PA
SHR, T, vl

POJAVLJANJE PREVLAJUJOČIH IN POMEMBNEJSIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIH SLOJIH NA NAPLAVINAH

BUKEV
Fagus silvatica

Rubetum canescens PDIN
GRIČ, SHR, ZT-T, suš
2 1 -
Crocetum neapolitani PDIN
GRIČ, T, suš
1 2 -
Festucetum heterophyllae PPAN
GRIČ (SHR), T, suš
3 3 -
Viburnetum opuli PDIN
GRIČ, SHR, ZT-T, sv
1 1 -

Fritillarietum meleagris PDIN
GRIČ, T, vl

Ranunculetum auricomi PDIN
GRIČ, T, vl

Valerianetum dioicae PDIN
GRIČ, T, mok

Iridetum pseudacori PDIN
GRIČ, T, mok

Agrostidetum stoloniferac PDIN
GRIČ, T, vl

Melampyretum pratensis PPAN
GRIČ, SHR, T, su
2

Hieracietum umbellati PDIN
GRIČ, ZT-T, suš
4 3 -

Ajugetum reptantis PPAN
GRIČ (SHR), ZT-T, sv
4 4 -

Cruciatetum glabrae PPAN
GRIČ, T, sv 2 2 2

Stellarietum holostee PPAN
GRIČ, T, sv - - 2

Rubetum caesii PPAN
GRIČ, T, vl

Ranunculetum ficariae PPAN
GRIČ (SHR), T, vl
6 - -

Polygonetum lapathifolii PPAN
GRIČ, T, mok

Cirsietum oleracei PPAN
GRIČ, T, mok

Lychnidetum floris-cuculi PPAN
GRIČ, T, vl

Angelicetum silvestris PA
SHR, T, sv

Maianthemum bifolii PA
SHR, ZT-T, sv
1 - -

Prunetum padi PA
SHR, T, vl

Solanctum dulcamarae CA
SHR, T, vl

Filipenduletum ulmariae PA
SHR, T, vl

POJAVLJANJE PREVLAĐUJUĆIH Ili POVEĆANJE Ili PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIH SLOJIMA NA NAPLAVINAMA

GORSKI JAVOR

Acer pseudoplatanus

Rubetum canescens PDIN
GRIC, SHR, ZT-1, suš

Crocetum neapolitani PDIN
GRIC, T, suš

Festucetum heterophyllae PPAN
GRIC (SHR), T, suš

Viburnetum opuli PDIN
GRIC, SHR, ZT-T, sv

Fritillarietum melaeagridis PDIN
GRIC, T, vl

Ranunculetum auricomi PDIN
GRIC, T, vl

Valerianetum dioicae PDIN
GRIC, T, mok

Iridetum pseudacori PDIN
GRIC, T, mok

Agrostidetum stoloniferae PDIN
GRIC, T, vl

Melampyretum pratensis PPAN
GRIC, SHR, T, su

Hieracietum umbellati PDIN
GRIC, ZT-T, suš

Ajugetum reptantis PPAN
GRIC (SHR), ZT-T, sv

Cruciatetum glabrae PPAN
GRIC, T, sv

Stellarietum holostae PPAN
GRIC, T, sv 2 2 -

Rubetum caesii PPAN
GRIC, T, vl

Ranunculetum ficariae PPAN
GRIC (SHR), T, vl

Polygonetum lapathifolii PPAN
GRIC, T, mok

Cirsietum oleracei PPAN
GRIC, T, mok

Lychnidetum floris-cuculi PPAN
GRIC, T, vl

Angelicetum silvestris PA
SHR, T, sv

Maianthemum bifolii PA
SHR, ZT-T, sv

Prunetum padi PA
SHR, T, vl

Solanetum dulcamarae CA
SHR, T, vl

Filipenduletum ulmariae PA
SHR, T, vl

POJAVLJANJE PREVLAJUJOČIH IN POMEMBNEJŠIH PRIDRUŽENIH DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIH SLOJIH NA NAPLAVINAH

SMREKA
Picea excelsa

Rubetum canescentis PDIN
GRIČ, SHR, ZT-T, suš
4

Crocetum neapolitani PDIN
GRIČ, T, suš
1 4 1

Festucetum heterophyllae PPAN
GRIČ (SHR), T, suš
6 6 3

Viburnetum opuli PDIN
GRIČ, SHR, ZT-T, sv
1

Fritillarietum meleagris PDIN
GRIČ, T, vl

Ranunculetum auricomis PDIN
GRIČ, T, vl
1

Valerianetum dioicae PDIN
GRIČ, T, mok

Iridetum pseudacori PDIN
GRIČ, T, mok

Agrostidetum stoloniferae PDIN
GRIČ, T, vl
3 1 1

Melampyretum pratensis PPAN
GRIČ, SHR, T, su
10, 8 2

Hieracietum umbellati PDIN
GRIČ, ZT-T, suš
5 4 2

Ajugetum reptantis PPAN
GRIČ (SHR), ZT-T, sv
1

Cruciatetum glabrae PPAN
GRIČ, T, sv
2 2

Stellarietum holosteae PPAN
GRIČ, T, sv 2 2

Rubetum caesii PPAN
GRIČ, T, vl

Ranunculetum ficariae PPAN
GRIČ (SHR), T, vl
3

Polygonetum lapathifolii PPAN
GRIČ, T, mok

Cirsietum oleracei PPAN
GRIČ, T, mok

Lychnidetum floris-cuculi PPAN
GRIČ, T, vl

Angelicetum silvestris PA
SHR, T, sv
5 6

Maianthemetum bifolii PA
SHR, ZT-T, sv
10, 10

Prunetum padi PA
SHR, T, vl 6 6

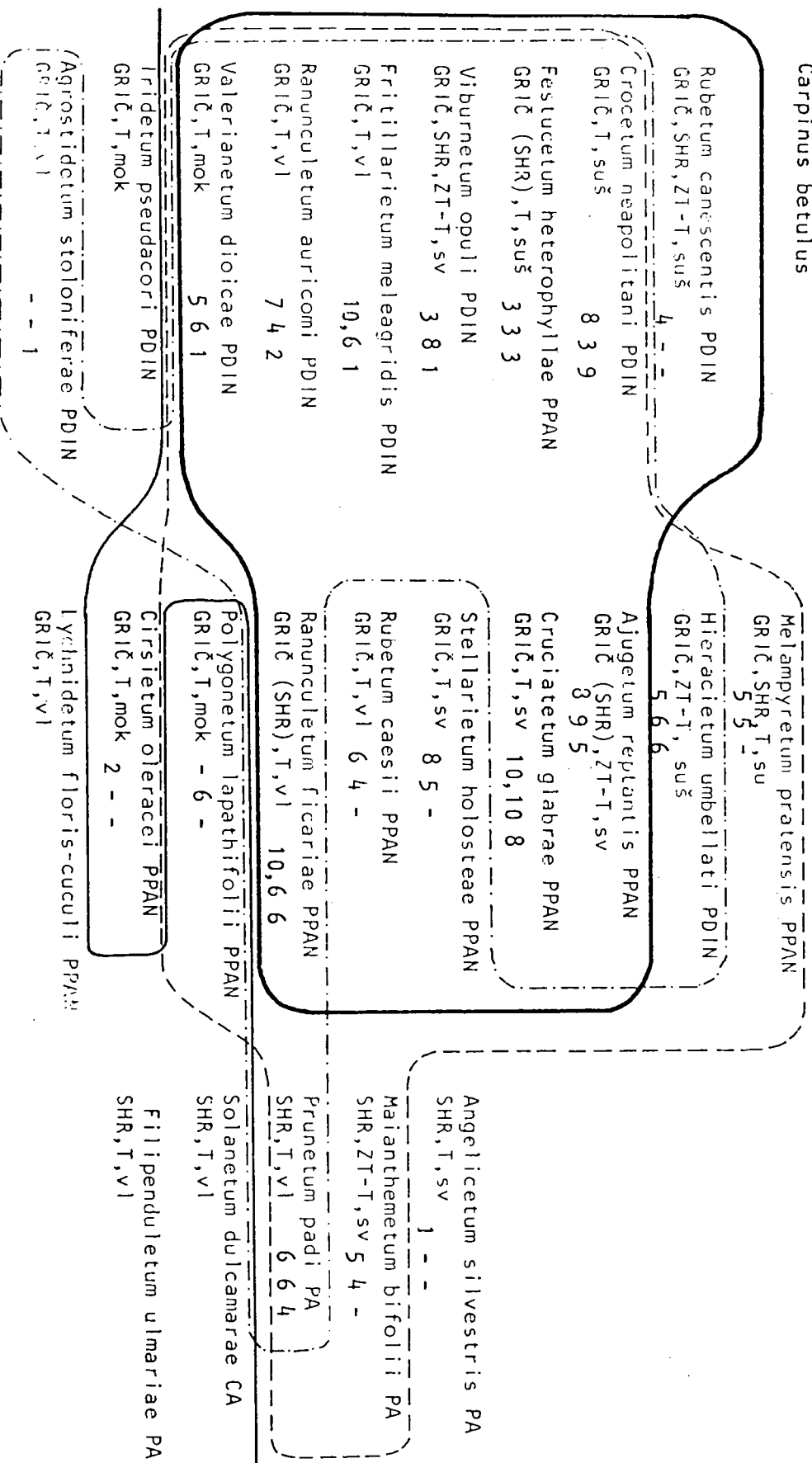
Solanetum dulcamarae CA
SHR, T, vl - 10, 5

Filipenduletum ulmariae PA
SHR, T, vl

POJAVLJANJE PREVLAJUJOČIH IN POMEBNEJŠIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIH SLOJIH NA NAPLAVINAH

GABER

Carpinus betulus



POJAVLJANJE PREVLAJUJOČIH IN POMEMBNEJŠIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIH SLOJIH NA NAPLAVINAH

DOB

Quercus robur

Melampyretum pratensis PPAN
GRİČ, SHR, T, su 5, 10, 2

Rubetum canescens PDIN
GRİČ, SHR, ZT-T, suš 2 1 -

Hieracietum umbellati PDIN
GRİČ, ZT-T, suš 9 6 5

Crocetum neapolitani PDIN
GRİČ, T, suš 7 2 7

Ajugetum reptantis PPAN
GRİČ (SHR), ZT-T, sv 8 6 3

Festucetum heterophyllae PPAN
GRİČ (SHR), T, suš 10 - 6

Cruciatetum glabrae PPAN
GRİČ, T, sv 10, 8 5

Viburnetum opuli PDIN
GRİČ, SHR, ZT-T, sv 8 - 3

Stellarietum holosteeae PPAN
GRİČ, T, sv 8 5 5

Fritillarietum meleagris PDIN
GRİČ, T, vl 10, - -

Rubetum caesii PPAN
GRİČ, T, vl 6 4 2

Ranunculetum auricomi PDIN
GRİČ, T, vl 8 - 4

Ranunculetum ficariae PPAN
GRİČ (SHR), T, vl - - 3

Valerianetum dioicae PDIN
GRİČ, T, mok 8 5 4

Polygonetum lapathifolii PPAN
GRİČ, T, mok 10, 4 6

Iridetum pseudacori PDIN
GRİČ, T, mok 6 1 -

Cirsietum oleracei PPAN
GRİČ, T, mok 9 2 -

Agrostidetum stoloniferae PDIN
GRİČ, T, vl 10, 1 3

Lychnidetum floris-cuculi PPAN
GRİČ, T, vl - 3 -

Angelicetum silvestris PA
SHR, T, sv 8 - 8

Maianthemum bifolii PA
SHR, ZT-T, sv 9 9 5

Prunetum padi PA
SHR, T, vl 8 2 6

Solanetum dulcamarae CA
SHR, T, vl - 5 -

Filipenduletum ulmariae PA
SHR, T, vl 2 - 2

POJAVLJANJE PREVAĐUJOĆIH I N POMEMBNIJIŠIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIH SLOJIMA NA NAPLAVINAMA

ČRNA JELŠA

Alnus glutinosa

Melampyretum pratensis PPAN
GRIC, SHR, T, su

Rubetum canescens PDIN
GRIC, SHR, ZT-T, suš 4 - -

Hieracietum umbellati PDIN
GRIC, ZT-T, suš 1 1 -

Crocetum neapolitani PDIN
GRIC, T, suš 2 1 -

Ajudgetum reptantis PPAN
GRIC (SHR), ZT-T, sv

Festucetum heterophyllae PPAN
GRIC (SHR), T, suš

Cruciatetum glabrae PPAN
GRIC, T, sv

Viburnetum opuli PDIN
GRIC, SHR, ZT-T, sv

Stellarietum holostaeae PPAN
GRIC, T, sv 5 2 -

Angelicetum silvestris PA
SHR, T, sv 5 6 -

Fritillarietum meleagris PDIN
GRIC, T, vl

Rubetum caesii PPAN
GRIC, T, vl 4 - -

Maianthemetum bifolii PA
SHR, ZT-T, sv 3 5 -

Ranunculetum auricomae PDIN
GRIC, T, vl 5 1 1

Ranunculetum ficariae PPAN
GRIC (SHR), T, vl 3 - -

Prunetum padi PA
SHR, T, vl 8 - -

Valerianetum dioicae PDIN
GRIC, T, mok 5 3 -

Polygonetum lapathifolii PPAN
GRIC, T, mok 8 - -

Solanetum dulcamarae CA
SHR, T, vl 10, 5 -

Iridetum pseudacori PDIN
GRIC, T, mok 8 - -

Cirsietum oleracei PPAN
GRIC, T, mok 10, 2 -

Filipenduletum ulmariae PA
SHR, T, vl 10 - -

Agrostidetum stoloniferae PDIN
GRIC, T, vl 8 1 -

Lychnidetum floris-cuculi PPAN
GRIC, T, vl 10 - -

POJAVLJANJE PREVLAJUJOČIH IN POMEMBNEJSIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIH SLOJIH NA NAPLAVINAH

POLJSKI BREST
Ulmus minor

Rubetum canescentis PDIN GRIČ, SHR, ZT-T, suš	Melampyretum pratensis PPAN GRIČ, SHR, T, su
Crocetum neapolitani PDIN GRIČ, T, suš	Hieracietum umbellati PDIN GRIČ, ZT-T, suš
Festucetum heterophyllae PPAN GRIČ (SHR), T, suš	Ajugetum reptantis PPAN GRIČ (SHR), ZT-T, sv - 3 1
Viburnetum opuli PDIN GRIČ, SHR, ZT-T, sv - 1 1	Cruciatetum glabrae PPAN GRIČ, T, sv
Fritillarietum meleagris PDIN GRIČ, T, vi 6 8 -	Stellarietum holosteeae PPAN GRIČ, T, sv
Ranunculetum auricomi PDIN GRIČ, T, vi 1 4 -	Rubetum caesii PPAN GRIČ, T, vi 2 - -
Valerianetum dioicae PDIN GRIČ, T, mok 2 4 -	Ranunculetum ficariae PPAN GRIČ (SHR), T, vi
Iridetum pseudacori PDIN GRIČ, T, mok - 5 -	Polygonetum lapathifolii PPAN GRIČ, T, mok
Agrostidetum stoloniferae PDIN GRIČ, T, vi - 1 -	Cirsietum oleracei PPAN GRIČ, T, mok 2 3 -
	Lychetidatum floribaculi PPAN GRIČ, T, vi
	Angelicetum silvestris PA SHR, T, sv
	Maianthemetum bifolii PA SHR, ZT-T, sv
	Prunetum padi PA SHR, T, vi
	Solanetum dulcamarae CA SHR, T, vi
	Filipenduletum ulmariae PA SHR, T, vi

POJAVI JANJE PREVLAĐUJOĆIH I N POIEMIBNEJŠIH PRIĐRUŽENIH
 DREVENIH VRST PO RAZVOJNIM SLOJIM NA NAPLAVINAH

VELIKI JESEN
 Fraxinus excelsior

Rubetum canescens PDIN
 GRIČ, SHR, ZT-T, suš

Crocetum neapolitani PDIN
 GRIČ, T, suš

Festucetum heterophyllae PPAN
 GRIČ (SHR), T, suš

Viburnetum opuli PDIN
 GRIČ, SHR, ZT-T, sv

Fritillarietum meleagris PDIN
 GRIČ, I, vl

Ranunculetum auricomi PDIN
 GRIČ, T, vl - 1 -

Valerianetum dioicae PDIN
 GRIČ, T, mok

Lridetum pseudacori PDIN
 GRIČ, T, mok

Agrostidetum stoloniferae PDIN
 GRIČ, T, vl

Melampyretum pratensis PPAN
 GRIČ, SHR, T, su - 2 -

Hieracietum umbellati PDIN
 GRIČ, ZT-T, suš

Ajugetum reptantis PPAN
 GRIČ (SHR), ZT-T, sv
 - 4 -

Cruciatetum glabrae PPAN
 GRIČ, T, sv

Stellarietum holostae PPAN
 GRIČ, T, sv

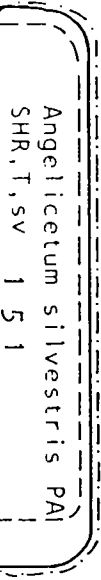
Rubetum caesii PPAN
 GRIČ, T, vl

Ranunculetum ficariae PPAN
 GRIČ (SHR), T, vl

Polygonetum lapathifolii PPAN
 GRIČ, T, mok

Cirsietum oleracei PPAN
 GRIČ, T, mok 2 - -

Lychnidetum floris-cuculi PPAN
 GRIČ, T, vl



POJAVLJANJE PREVLAĐUJOĆIH IN POMENBIJEJŠIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIH SLOJIMA NA NAPLAVINAMA

OSTROPLODNI JESEN
Fraxinus oxycarpa

Rubetum canescens PDIN
GRIČ, SHR, ZT-T, suš

Crocetum neapolitani PDIN
GRIČ, T, suš

Festucetum heterophyllae PPAN
GRIČ (SHR), T, suš

Viburnetum opuli PDIN
GRIČ, SHR, ZT-T, sv

Fritillarietum meleagridis PDIN
GRIČ, T, vl - 1 -

Ranunculetum auricomae PDIN
GRIČ, T, vl

Valerianetum dioicae PDIN
GRIČ, T, mok 1 1 -

Iridetum pseudacori PDIN
GRIČ, T, mok 1 - -

Agrostidetum stoloniferae PDIN
GRIČ, T, vl

Melampyretum pratensis PPAN
GRIČ, SHR, T, su

Hieracietum umbellati PDIN
GRIČ, ZT-T, suš

Ajugetum reptantis PPAN
GRIČ (SHR), ZT-T, sv

Cruciatetum glabrae PPAN
GRIČ, T, sv

Stellarietum holosteeae PPAN
GRIČ, T, sv

Rubetum caesii PPAN
GRIČ, T, vl 4 4 -

Ranunculetum ficariae PPAN
GRIČ (SHR), T, vl

Polygonetum lapathifolii PPAN
GRIČ, T, mok

Cirsietum oleracei PPAN
GRIČ, T, mok 3 4 -

Lychnidetum floriscuculi PPAN
GRIČ, T, vl

Angelicetum silvestris PA
SHR, T, sv

Maianthemetum bifolii PA
SHR, ZT-T, sv

Prunetum padi PA
SHR, T, vl

Solanetum dulcamarae CA
SHR, T, vl

Filipenduletum ulmariae PA
SHR, T, vl

POJAVLJANJE PREVLADUJOČIH IN POMENBNEJŠIH PRIDRUŽENIH
DREVEŠNIH VRST PO RAZVOJNIH STADIJAH NA NAPLAVINAH

DOLGOPECLJATI BREST

Ulmus laevis

Rubetum canescens PDIN
GRİČ, SHR, ZT-T, suš

Crocetum neapolitani PDIN
GRİČ, T, suš

Festucetum heterophyllae PPAN
GRİČ (SHR), T, suš

Viburnetum opuli PDIN
GRİČ, SHR, ZT-T, sv

Fritillarietum meleagridis PDIN
GRİČ, T, vl

Ranunculatum auricomi PDIN
GRİČ, T, vl

Valerianetum dioicae PDIN
GRİČ, T, mok

Iridetum pseudacori PDIN
GRİČ, T, mok

Agrostidetum stoloniferae PDIN
GRİČ, T, vl

Melampyretum pratensis PPAN
GRİČ, SHR, T, su

Hieracietum umbellati PDIN
GRİČ, ZT-T, suš

Ajugaetum reptantis PPAN
GRİČ (SHR), ZT-T, sv

Cruciatetum glabrae PPAN
GRİČ, T, sv

Stellarietum holostaeae PPAN
GRİČ, T, sv

Rubetum caesii PPAN
GRİČ, T, vl

Ranunculatum ficariae PPAN
GRİČ (SHR), T, vl

Polygonetum lapathifolii PPAN
GRİČ, T, mok

Cirsietum oleracei PPAN
GRİČ, T, mok

Lychnidetum floris-curculi PPAN
GRİČ, T, vl

Angelicetum silvestris PA
SHR, T, sv

Maianthemetum bifolii PA
SHR, ZT-T, sv

Prunetum padi PA
SHR, T, vl

Solanetum dulcamarae CA
SHR, T, vl

Filipenduletum ulmariae PA
SHR, T, vl

Cirsietum oleracei PPAN	3	1	-
GRİČ, T, mok			

POJAVLJANJE PREVLAJUJOČIH IN POMEMBNEJŠIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIH SLOJIH NA NAPLAVINAH

BELI TOPOL
Populus alba

Rubetum canescentis PDIN
GRIČ, SHR, ZT-T, suš

Crocetum neapolitani PDIN
GRIČ, T, suš

Festucetum heterophyllae PPAN
GRIČ (SHR), T, suš

Viburnetum opuli PDIN
GRIČ, SHR, ZT-T, sv

Fritillarietum meleagridis PDIN
GRIČ, T, vI

Ranunculetum auricomi PDIN
GRIČ, T, vI

Valerianetum dioicae PDIN
GRIČ, T, mok

Iridetum pseudacori PDIN
GRIČ, T, mok

Agrostidetum stoloniferae PDIN
GRIČ, T, vI

Melampyretum pratensis PPAN
GRIČ, SHR, T, su

Hieracietum umbellati PDIN
GRIČ, ZT-T, suš

Ajugetum reptantis PPAN
GRIČ (SHR), ZT-T, sv
- 1 -

Cruciatetum glabrae PPAN
GRIČ, T, sv

Stellarietum holosteeae PPAN
GRIČ, T, sv

Rubetum caesii PPAN
GRIČ, T, vI

Ranunculetum ficariae PPAN
GRIČ (SHR), T, vI

Polygonetum lapathifolii PPAN
GRIČ, T, mok

Cirsietum oleracei PPAN
GRIČ, T, mok 1 - -

Lychnidetum floris-cuculi PPAN
GRIČ, T, vI

Angelicetum silvestris PA
SHR, T, sv

Maianthemetum bifolii PA
SHR, ZT-T, sv

Prunetum padi PA
SHR, T, vI

Solanetum dulcamarae CA
SHR, T, vI

Filipenduletum ulmariae PA
SHR, T, vI

POJAVLJANJE PREVLAĐUJUĆIH I N POHEMBNEŠTIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIH SLOJH NA NAPLAVINAH

ČRNI TOPOL
Populus nigra

Melampyretum pratensis PPAN
GRIC, SHR, T, su

Rubetum canescens PDIN
GRIC, SHR, ZT-T, suš

Hieracietum umbellati PDIN
GRIC, ZT-T, suš

Crocetum neapolitani PDIN
GRIC, T, suš

Ajugetum reptantis PPAN
GRIC (SHR), Z1-T, sv

Festucetum heterophyllae PPAN
GRIC (SHR), T, suš

Cruciatetum glabrae PPAN
GRIC, T, sv

Viburnetum opuli PDIN
GRIC, SHR, ZT-T, sv

Stellarietum holostea PPAN
GRIC, T, sv

Fritillarietum meleagridis PDIN
GRIC, T, vl

Rubetum caesii PPAN
GRIC, T, vl

Maianthemetum bifolii PA
SHR, ZT-T, sv

Ranunculatum auricomi PDIN
GRIC, T, vl

Ranunculatum ficariae PPAN
GRIC (SHR), T, vl

Prunetum padi PA
SHR, T, vl

Valerianetum dioicae PDIN
GRIC, T, mok

Polygonetum lapathifolii PPAN
GRIC, T, mok

Solanctum dulcamarae CA
SHR, T, vl

Iridetum pseudacori PDIN
GRIC, T, mok

Filipenduletum ulmariae PA
SHR, T, vl

Agrostidetum stoloniferae PDIN
GRIC, T, vl

Lychnidetum floris-cuculi PPAN
GRIC, T, vl

<p>Cirsietum oleracei PPAN GRIC, T, mok</p>	<p>1 - -</p>
---	--------------

POJAVLJANJE PREVLAJUJOČIH IN POMEMBNEJŠIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIH SLOJIH NA SILIKATNIH KAMNINAH

CER

<i>Quercus cerris</i>	<i>Sorbetum aucupariae</i> CA SG, ZmT-ZmH, sv	<i>Leucojetum verni</i> CA ZG, ZmH-H, sv	<i>Senecietum cacaliastris</i> CA SPP, ZH, sv
<i>Dicranetum polyseti</i> CA SHR, ZT-T, su	<i>Chamaecytisetum supini</i> PDIN SHR, ZT-T, suš 1 - -	<i>Polytrichetum formosi</i> PDIN ZHR, T-ZmT, suš	<i>Violetum biflorae</i> CA ZG, ZmH-H, mok
<i>Pteridietum aquilini</i> SA SHR, ZHR, ZT-T, su	<i>Castaneetum sativae</i> PDIN SHR, T, suš	<i>Homogynetum alpinae</i> CA ZG, ZmH-H, sv	<i>Calamagrostidetum villosae</i> CA ZG, ZmH-H, sv
<i>Leucobryetum glauci</i> SA SHR, ZHR, ZT-T, su	<i>Thelypteridetum limbospermae</i> GRič, SHR, ZT-T, sv PDIN	<i>Blechnetum spicantis</i> CA ZG, ZmH-H, sv	<i>Luzuletum silvaticae</i> SA ZG, ZmH-H, sv
<i>Hylacomietum splendidis</i> T-ZmT, su SA	<i>Hieracietum sabaudi</i> PA GRič, SHR, ZT-T, suš	<i>Dryopteridetum dilatatae</i> CA SG, ZmH, sv	<i>Rumicetum alpestris</i> SA SPP, H-ZH, vl
<i>Hypnetum cupressiformis</i> ZHR, T-ZmT, suš SA	<i>Molinietum arundinaceae</i> PA GRič, ZHR, ZT-T, su	<i>Lamiastretum galeobdolonis</i> SA SG, ZmT-ZmH, vl	<i>Cicerbitetum alpinae</i> SA ZG, ZmH-H, vl
	<i>Deschampsietum flexuosae</i> SA SG, ZmT-ZmH, suš	<i>Thelypteridetum phegopteridis</i> SA SHR, ZHR, T-ZmT, vl	<i>Cirsietum waldsteinii</i> SA ZG, ZmH-H, vl
	<i>Calamagrostidetum arundinaceae</i> SA SG, ZmT-ZmH, suš	<i>Petasitetum albi</i> SA ZHR, T-ZmT, vl	<i>Impatientetum noli-tangere</i> SA ZHR, SG, ZmT-ZmH, vl
	<i>Prenantheum purpureae</i> SA SG, ZmT-ZmH, sv	<i>Plagiothecietum roeseani</i> OPRIM ZHR, T-ZmT, vl	<i>Adenostyletum alliariae</i> SA ZG, ZmH-H, vl
	<i>Veronietum officinalis</i> SA SG, ZmT-ZmH, sv	<i>Chrysosplenietum alternifolii</i> SA ZHR, ZmT, mok	
	<i>Rubetum hirti</i> SA SHR, ZHR, T-ZmT, sv		
	<i>Bazzanietum trilobatae</i> SA ZHR, ZmT, sv		
	<i>Plagiothecietum undulati</i> SA SG, ZmH, sv		

POJAVLJANJE PREVLADUJOČIH IN POMEBNEJSIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIH SLOJIH NA SILIKATNIH KAMNINAH

LIPOVEC		Sorbetum aucupariae CA		Senecietum cacaliastri CA
Tilia cordata		SG, ZmT-ZmH, sv		SPP, ZH, sv
Dicranetum polyseti CA		Chamaecytisetum supini PDIN		Violetum biflorae CA
SHR, ZT-T, su		SHR, ZT-T, suš 1 - -		ZG, ZmH-H, mok
Pteridium aquilini SA		Castanetum sativae PDIN		Calamagrostidetum villosae CA
SHR, ZHR, ZT-T, su	1 - -	SHR, T, suš		ZG, ZmH-H, sv
Leucobryetum glauci SA		Thelypteridetum timbospermae		Luzuletum silvaticae SA
SHR, ZHR, ZT-T, su		GRİÇ, SHR, ZT-T, sv 1 - PDIN		ZG, ZmH-H, sv
Hylacomietum splendidis		Hieracietum sabaudi PA		Rumicetum alpestris SA
T-ZmT, su	SA	GRİÇ, SHR, ZT-T, suš - 1 -		SPP, H-ZH, vI
Hypnetum cupressiformis		Molinietum arundinaceae PA		Cicerbitetum alpinae SA
ZHR, T-ZmT, suš	SA	GRİÇ, ZHR, ZT-T, su		ZG, ZmH-H, vI
		Deschampsietum flexuosae SA		Cirsietum waldsteinii SA
		SG, ZmT-ZmH, suš		ZG, ZmH-H, vI
		Calamagrostidetum arundinaceae		Impatientetum noli-tangere SA
		SG, ZmT-ZmH, suš		ZHR, SG, ZmT-ZmH, vI
		Prenanthesetum purpureae SA		Adenostyletum alliariae SA
		SG, ZmT-ZmH, sv		ZG, ZmH-H, vI
		Veronicetum officinalis SA		
		SG, ZmT-ZmH, sv		
		Rubetum hirti SA		
		SHR, ZHR, T-ZmT, sv		
		Bazzanietum trilobatae SA		
		ZHR, ZmT, sv		
		Plagiothecietum undulati SA		
		SG, ZmH, sv		
		Leucojetum verni CA		
		ZG, ZmH-H, sv		
		Polytrichetum formosi PDIN		
		ZHR, T-ZmT, suš		
		Homogynetum alpinae CA		
		ZG, ZmH-H, sv		
		Blechnetum spicantis CA		
		ZG, ZmH-H, sv		
		Dryopteridetum dilatatae CA		
		SG, ZmH, sv		
		Lamiastretum galeobdolonis SA		
		SG, ZmT-ZmH, vI		
		Thelypteridetum phegopteridis SA		
		SHR, ZHR, T-ZmT, vI 1 1 -		
		Petasitetum albi SA		
		ZHR, T-ZmT, vI		
		Plagiothecietum roeseani OPRIM		
		ZHR, T-ZmT, vI		
		Chrysosplenietum alternifolii SA		
		ZHR, ZmT, mok		

POJAVLJANJE PREVLAJUJOČIH IN POMEMBNEJŠIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIH SLOJIH NA SILIKATNIH KAMNINAH

LIPA					
<i>Tilia platyphyllos</i>	Sorbetum aucupariae CA SG, ZmT-ZmH, sv	Leucojetum verni CA ZG, ZmH-H, sv	Senecietum cacaliastris CA SPP, ZH, sv		
<i>Dicranetum polyseti</i> CA SHR, ZT-T, su	Chamaecytisetum supini PDIN SHR, ZT-T, suš	Polytrichetum formosi PDIN ZHR, T-ZmT, suš	Violetum biflorae CA ZG, ZmH-H, mok		
<i>Pteridietum aquilini</i> SA SHR, ZHR, ZT-T, su	Caštaneetum sativae PDIN SHR, T, suš	Homogynetum alpinae CA ZG, ZmH-H, sv	Calamagrostidetum villosae CA ZG, ZmH-H, sv		
<i>Leucobryetum glauci</i> SA SHR, ZHR, ZT-T, su - - 1	<i>Thelypteridetum limbospermae</i> GRIČ, SHR, ZT-T, sv PDIN	Blechnetum spicantis CA ZG, ZmH-H, sv	Luzuletum silvaticae SA ZG, ZmH-H, sv		
<i>Hylacomietum splendidis</i> T-ZmT, su	<i>Hieracietum sabaudi</i> PA GRIČ, SHR, ZT-T, suš - 1 1	<i>Dryopteridetum dilatatae</i> CA SG, ZmH, sv	Rumicetum alpestris SA SPP, H-ZH, vl		
<i>Hypnetum cupressiformis</i> ZHR, T-ZmT, suš	<i>Molinietum arundinaceae</i> PA GRIČ, ZHR, ZT-T, su	<i>Lamiastretum galeobdolonis</i> SA SG, ZmT-ZmH, vl	Cicerbitetum alpinae SA ZG, ZmH-H, vl		
	<i>Deschampsietum flexuosae</i> SA SG, ZmT-ZmH, suš	<i>Thelypteridetum phegopteridis</i> SA SHR, ZHR, T-ZmT, vl	<i>Cirsietum waldsteinii</i> SA ZG, ZmH-H, vl		
	<i>Calamagrostidetum arundinaceae</i> SG, ZmT-ZmH, suš SA	<i>Petasitetum albi</i> SA ZHR, T-ZmT, vl	<i>Impatientetum noli-tangere</i> SA ZHR, SG, ZmT-ZmH, vl		
	<i>Prenantheum purpureae</i> SA SG, ZmT-ZmH, sv	<i>Plagiothecietum roeseani</i> OPRIM ZHR, T-ZmT, vl	<i>Adenostyletum alliariae</i> SA ZG, ZmH-H, vl		
	<i>Veronicetum officinalis</i> SA SG, ZmT-ZmH, sv	<i>Chryso splenetum alternifolii</i> SA ZHR, ZmT, mok			
	<i>Rubetum hirti</i> SA SHR, ZHR, T-ZmT, sv				
	<i>Bazzanietum trilobatae</i> SA ZHR, ZmT, sv				
	<i>Plagiothecietum undulati</i> SA SG, ZmH, sv				

POJAVLJANJE PREVLAĐUJUĆIH Ili POMEMBNEŠIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIM SLOJIMA NA SILIKATNIM KAMNINAMA

KOSTANJU

Castanea sativa

Sorbetum aucupariae CA
SG, ZmT-ZmH, sv

Leucojetum verni CA
ZG, ZmH-H, sv

Senecietum cacaliastri CA
SPP, ZH, sv

Dicranetum polyseti CA
SHR, ZT-T, su

Chamaecytisetum supini PDIN
SHR, ZT-T, suš 8 4 4

Polytrichetum formosi PDIN
ZHR, T-ZmT, suš

Violetum biflorae CA
ZG, ZmH-H, mok

Pteridium aquilini SA
SHR, ZHR, ZT-T, su 1 1 1

Castanea sativae PDIN
SHR, T, suš 3, 10, 3

Homogynetum alpinae CA
ZG, ZmH-H, sv

Calamagrostidetum villosae CA
ZG, ZmH-H, sv

Leucobryetum glauci SA
SHR, ZHR, ZT-T, su 2 5 1

Thelypteridetum limbospermae
GRİĀ, SHR, ZT-T, sv 3 4 4 PDIN

Blechnetum spicantis CA
ZG, ZmH-H, sv

Luzuletum silvaticae SA
ZG, ZmH-H, sv

Hylacomietum splendentis
T-ZmT, su - 4 2 SA

Hieracietum sabaudi PA
GRİĀ, SHR, ZT-T, suš 2 5 2

Dryopteridetum dilatatae CA
SG, ZmH, sv

Rumicetum alpestris SA
SPP, H-ZH, v1

Hypnetum cupressiformis
ZHR, T-ZmT, suš 1 1 1 SA

Molinietum arundinaceae PA
GRİĀ, ZHR, ZT-T, su 5 5 3

Lamiastretum galeobdolonis SA
SG, ZmT-ZmH, v1

Cicerbitetum alpinae SA
ZG, ZmH-H, v1

Deschampsietum flexuosae SA
SG, ZmT-ZmH, suš

Thelypteridetum phegopteridis SA
SHR, ZHR, T-ZmT, v1

Cirsietum waldsteinii SA
ZG, ZmH-H, v1

Calamagrostidetum arundinaceae
SG, ZmT-ZmH, suš SA

Petasitetum albi SA
ZHK, I-ZmT, v1 1 - 1

Impatientetum noli-tangere SA
ZHB, SG, ZmT-ZmH, v1

Prenantheum purpureae SA
SG, ZmT-ZmH, sv

Plagiothecietum roeseani OPRIM
ZHR, T-ZmT, v1

Adenostyletum alliariae SA
ZG, ZmH-H, v1

Veronicetum officinalis SA
SG, ZmT-ZmH, sv

Chrysosplenietum alternifolii SA
ZHR, ZmT, mok

Rubetum hirti SA
SHR, ZHR, T-ZmT, sv 1 - 1

Bazzanietum trilobatae SA
ZHR, ZmT, sv

Plagiothecietum undulati SA
SG, ZmH, sv

POJAVLJANJE PREVLAJUJOČIH IN POMEMBNEJŠIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIH SLOJIH NA SILIKATNIH KAMNINAH

ROBINIJA			
<i>Robinia pseudacacia</i>	Sorbetum aucupariae CA SG, ZmT-ZmH, sv	Leucojetum verni CA ZG, ZmH-H, sv	Senecietum cacaliastris CA SPP, ZH, sv
<i>Dicranetum polyseti</i> CA SHR, ZT-T, su	Chamaecytisetum supini PDIN SHR, ZT-T, suš	Polytrichetum formosi PDIN ZHR, T-ZmT, suš	Violetum biflorae CA ZG, ZmH-H, mok
<i>Pteridietum aquilini</i> SA SHR, ZHR, ZT-T, su	Castaneetum sativae PDIN SHR, T, suš 1 1 1	Homogynetum alpinae CA ZG, ZmH-H, sv	Calamagrostidetum villosae CA ZG, ZmH-H, sv
<i>Leucobryetum glauci</i> SA SHR, ZHR, ZT-T, su	<i>Thelypteridetum limbospermae</i> GRIČ, SHR, ZT-T, sv PDIN	Blechnetum spicantis CA ZG, ZmH-H, sv	Luzuletum silvaticae SA ZG, ZmH-H, sv
<i>Hylcomietum splendidis</i> T-ZmT, su SA	Hieracietum sabaudi PA GRIČ, SHR, ZT-T, suš 1 1 -	Dryopteridetum dilatatae CA SG, ZmH, sv	Rumicetum alpestris SA SPP, H-ZH, vl
<i>Hypnetum cupressiformis</i> ZHR, T-ZmT, suš SA	Molinietum arundinaceae PA GRIČ, ZHR, ZT-T, su 1 1 -	Lamiastretum galeobdolonis SA SG, ZmT-ZmH, vl	Cicerbitetum alpinae SA ZG, ZmH-H, vl
	<i>Deschampsietum flexuosae</i> SA SG, ZmT-ZmH, suš	Thelypteridetum phegopteridis SA SHR, ZHR, T-ZmT, vl	Cirsietum waldsteinii SA ZG, ZmH-H, vl
	<i>Calamagrostidetum arundinaceae</i> SG, ZmT-ZmH, suš SA	Petasetum albi SA ZHR, T-ZmT, vl	Impatientetum noli-tangere SA ZHR, SG, ZmT-ZmH, vl
	<i>Prenantheum purpureae</i> SA SG, ZmT-ZmH, sv	Plagiothecietum roeseani OPRIM ZHR, T-ZmT, vl	Adenostyletum alliariae SA ZG, ZmH-H, vl
	<i>Veronicetum officinalis</i> SA SG, ZmT-ZmH, sv	Chrysosplenetum alternifolii SA ZHR, ZmT, mok	
	<i>Rubetum hirti</i> SA SHR, ZHR, T-ZmT, sv		
	<i>Bazzanietum trilobatae</i> SA ZHR, ZmT, sv		
	<i>Plagiothecietum undulati</i> SA SG, ZmH, sv		

POJAVLJANJE PREVLADUJOČIH IN POMEMBNEJŠIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIH SLOJIH NA SILIKATNIH KAMNINAH

JEREBIKA			
Sorbus aucuparia	Sorbetum aucupariae CA SG, ZmT-ZmH, sv	Leucojetum verni CA ZG, ZmH-H, sv	Senecietum cacaliastri CA SPP, ZH, sv
Dicranetum polyseti CA SHR, ZT-T, su	Chamaecytisetum supini PDIN SHR, ZT-T, suš	Polytrichetum formosi PDIN ZHR, T-ZmT, suš	Violetum biflorae CA ZG, ZmH-H, mok
Pteridietum aquilini SA SHR, ZHR, ZT-T, su	Castaneetum sativae PDIN SHR, T, suš	Homogynetum alpinae CA ZG, ZmH-H, sv	Calamagrostidetum villosae CA ZG, ZmH-H, sv
Leucobryetum glauci SA SHR, ZHR, ZT-T, su	Thelypteridetum limbospermae GRİÇ, SHR, ZT-T, sv PDIN	Blechnetum spicantis CA ZG, ZmH-H, sv	Luzuletum silvaticae SA ZG, ZmH-H, sv
Hylacomietum splendidis T-ZmT, su SA	Hieracietum sabaudi PA GRİÇ, SHR, ZT-T, suš	Dryopteridetum dilatatae CA SG, ZmH, sv 3 3 5	Rumicetum alpestris SA SPP, H-ZH, v1
Hypnetum cupressiformis ZHR, T-ZmT, suš SA	Molinietum arundinaceae PA GRİÇ, ZHR, ZT-T, su	Lamiastretum galeobdolonis SA SG, ZmT-ZmH, v1	Cicerbitetum alpinae SA ZG, ZmH-H, v1
	Deschampsietum flexuosae SA SG, ZmT-ZmH, suš	Thelypteridetum phegopteridis SA SHR, ZHR, T-ZmT, v1	Cirsietum waldesteinii SA ZG, ZmH-H, v1
	Calamagrostidetum arundinaceae SG, ZmT-ZmH, suš SA	Petasitetum albi SA ZHK, I-ZmI, v1	Impatientetum noli-tangere SA ZHR, SG, ZmT-ZmH, v1
	Prenantheum purpureae SA SG, ZmT-ZmH, sv	Plagiothecietum roeseani OPRIM ZHR, T-ZmT, v1	Adenostyletum alliariae SA ZG, ZmH-H, v1
	Veronicetum officinalis SA SG, ZmT-ZmH, sv	Chrysosplenietum alternifolii SA ZHR, ZmT, mok	
	Rubetum hirti SA SHR, ZHR, T-ZmT, sv		
	Bazzanietum trilobatae SA ZHR, ZmT, sv		
	Plagiothecietum undulati SA SG, ZmH, sv		

Vrisano je samo prevladovanje.

POJAVLJANJE PREVLAĐUJUĆIH IN POMEMBNEJŠIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIM SLOJIMA NA SILIKATNIH KAMNINAH

GRADEN Quercus petraea	Sorbetum aucupariae CA SG, ZmT-ZmH, sv	Leucojum verni CA ZG, ZmH-H, sv	Senecietum cacaliastrae CA SPP, ZH, sv
Dicranetum polyseti CA SHR, ZT-T, su 2 4 4	Chamaecytisetum supini PDIN SHR, ZT-T, suš 10, 3 8	Polytrichetum formosi PDIN ZHR, T-ZmT, suš	Violetum biflorae CA ZG, ZmH-H, mok
Pteridietum aquilini SA SHR, ZHR, ZT-T, su 3 3 3	Castaneetum sativae PDIN SHR, T, suš 5 - 3	Homogynetum alpinae CA ZG, ZmH-H, sv	Calamagrostidetum villosae CA ZG, ZmH-H, sv
Leucobryetum glauci SA SHR, ZHR, ZT-T, su 3 2 4	Thelypteridetum limbospermae GRič, SHR, ZT-T, sv PDIN 434	Blechnetum spicantis CA ZG, ZmH-H, sv	Luzuletum silvaticae SA ZG, ZmH-H, sv
Hylacomietum splendidis T-ZmT, su SA	Hieracietum sabaudi PA GRič, SHR, ZT-T, suš 5 3 3	Dryopteridetum dilatatae CA SG, ZmH, sv	Rumicetum alpestris SA SPP, H-ZH, vl
Hypnetum cupressiformis ZHR, T-ZmT, suš 1 1 1 SA	Molinietum arundinaceae PA GRič, ZHR, ZT-T, su 8 8 6	Lamiastretum galeobdolonis SA SG, ZmT-ZmH, vl	Cicerbitetum alpinae SA ZG, ZmH-H, vl
	Deschampsietum flexuosae SA SG, ZmT-ZmH, suš	Thelypteridetum phegopteridis SA SHR, ZHR, T-ZmT, vl	Cirsietum waldsteinii SA ZG, ZmH-H, vl
	Calamagrostidetum arundinaceae SG, ZmT-ZmH, suš SA	Petasitetum albi SA ZHR, T-ZmT, vl 1 - 1	Impatientetum noli-tangere SA ZHR, SG, ZmT-ZmH, vl
	Prenantheum purpureae SA SG, ZmT-ZmH, sv	Plagiothecietum roeseani OPRIM ZHR, T-ZmT, vl 5 - -	Adenostyletum alliariae SA ZG, ZmH-H, vl
	Veronicetum officinalis SA SG, ZmT-ZmH, sv	Chrysosplenietum alternifolii SA ZHR, ZmT, mok	
	Rubetum hirti SA SHR, ZHR, T-ZmT, sv		
	Bazzanietum trilobatae SA ZHR, ZmT, sv 1 1 1		
	Plagiothecietum undulati SA SG, ZmH, sv		

POJAVLJANJE PREVLAĐUJUĆIH I N POMEBNEŠIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIH SLOJIMA NA SILIKATNIM KAMINAMA

DOB

Quercus robur

Sorbetum aucupariae CA
SG, ZmT-ZmH, sv

Leucojetum verni CA
ZG, ZmH-H, sv

Senecietum cacaliastri CA
SPP, ZH, sv

Dicranetum polyseti CA
SHR, ZT-T, su 4 -

Chamaecytisetum supini PDIN
SHR, ZT-T, suš

Polytrichetum formosi PDIN
ZHR, T-ZmT, suš 6 - -

Violetum biflorae CA
ZG, ZmH-H, mok

Pteridietum aquilini SA
SHR, ZHR, ZT-T, su 1 2 -

Castaneetum sativae PDIN
SHR, T, suš

Homogynetum alpinae CA
ZG, ZmH-H, sv

Calamagrostidetum villosae CA
ZG, ZmH-H, sv

Leucobryetum glauci SA
SHR, ZHR, ZT-T, su 2 1 2

Thelypteridetum limbospermae
GRlČ, SHR, ZT-T, sv 1 PDIN

Blechnetum spicantis CA
ZG, ZmH-H, sv

Luzuletum silvaticae SA
ZG, ZmH-H, sv

Hylacomietum splendidis
T-ZmT, su - - 2 SA

Hieracietum sabaudi PA
GRlČ, SHR, ZT-T, suš 1 1 1

Dryopteridetum dilatatae CA
SG, ZmH, sv

Rumicetum alpestris SA
SPP, H-ZH, vI

Hypnetum cupressiformis
ZHR, T-ZmT, suš SA

Molinietum arundinaceae PA
GRlČ, ZHR, ZT-T, su 1 1 -

Lamiastretum galeobdolonis SA
SG, ZmT-ZmH, vI

Cicerbitetum alpinae SA
ZG, ZmH-H, vI

Deschampsietum flexuosae SA
SG, ZmT-ZmH, suš

Thelypteridetum phegopteridis SA
SHR, ZHR, T-ZmT, vI 1 - 1

Cirsietum waldesteinii SA
ZG, ZmH-H, vI

Calamagrostidetum arundinaceae
SG, ZmT-ZmI, suš SA

Petasitetum albi SA
ZHR, T-ZmT, vI - 1 1

Impatientetum noli-tangere SA
ZHR, SG, ZmT-ZmH, vI

Prenanthatetum purpureae SA
SG, ZmT-ZmH, sv

Plagiothecietum roeseani OPRIM
ZHR, T-ZmT, vI

Adenostyietum alliariae SA
ZG, ZmH-H, vI

Veronicetum officinalis SA
SG, ZmT-ZmH, sv

Chrysosplenietum alternifolii SA
ZHR, ZmT, mok

Rubetum hirti SA
SHR, ZHR, T-ZmT, sv - - 3

Plagiothecietum undulati SA
SG, ZmH, sv

Bazzanietum trilobatae SA
ZHR, ZmT, sv - 1 -

Chrysosplenietum alternifolii SA
ZHR, ZmT, mok

Plagiothecietum undulati SA
SG, ZmH, sv

POJAVLJANJE PREVLAĐUJUĆIH IN POMEMBNEJŠIH PRIDRUŽENIH.
DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIM SLOJIMA NA SILIKATNIM KAMNINAMA

NAVADNA BREZA

Betula pendula

Dicranetum polyseti CA
SHR, ZT-T, su 2 2 -

Pteridietum aquilini SA
SHR, ZHR, ZT-T, su 1 - -

Leucobryetum glauci SA
SHR, ZHR, ZT-T, su 1 - -

Holocomietum splendidis
T-ZmT, su 4 - - SA

Hypnetum cupressiformis
ZHR, T-ZmT, suš SA

Sorbetum aucupariae CA
SG, ZmT-ZmH, sv

Chamaecyrtisetum supini PDIN
SHR, ZT-T, suš

Castaneetum sativae PDIN
SHR, T, suš

Thelypteridetum limbospermae
GRIC, SHR, ZT-T, sv 1 PDIN

Hieracietum sabaudi PA
GRIC, SHR, ZT-T, suš - - 1

Molinietum arundinaceae PA
GRIC, ZHR, ZT-T, su 2 4 1

Deschampsietum flexuosae SA
SG, ZmT-ZmH, suš 4 - -

Calamagrostidetum arundinaceae
SG, ZmT-ZmH, suš SA

Prenantheum purpureae SA
SG, ZmT-ZmH, sv 2 - -

Veronietum officinalis SA
SG, ZmT-ZmH, sv

Rubetum hirti SA
SHR, ZHR, T-ZmT, sv

Bazzanietum trilobatae SA
ZHR, ZmT, sv 1 - -

Plagiothecietum undulati SA
SG, ZmH, sv

Leucojetum verni CA
ZG, ZmH-H, sv

Polytrichetum formosi PDIN
ZHR, T-ZmT, suš

Homogynetum alpinae CA
ZG, ZmH-H, sv

Blechnetum spicantis CA
ZG, ZmH-H, sv 1 - -

Dryopteridetum dilatatae CA
SG, ZmH, sv 1 - -

Lamiastretum galeobdolonis SA
SG, ZmT-ZmH, vl 1 - -

Thelypteridetum phegopteridis SA
SHR, ZHR, T-ZmT, vl

Petasitetum albi SA
ZHR, T-ZmT, vl

Plagiothecietum roeseani OPRIM
ZHR, T-ZmT, vl

Chrysosplenetum alternifolii SA
ZHR, ZmT, mok

Senecietum cacaliastris CA
SPP, ZH, sv

Violetum biflorae CA
ZG, ZmH-H, mok

Calamagrostidetum villosae CA
ZG, ZmH-H, sv 1 - -

Luzuletum silvaticae SA
ZG, ZmH-H, sv

Rumicetum alpestris SA
SPP, H-ZH, vl

Cicerbitetum alpinae SA
ZG, ZmH-H, vl

Cirsietum waldsteinii SA
ZG, ZmH-H, vl 6 - -

Impatientetum nolii-tangere SA
ZHR, SG, ZmT-ZmH, vl 2 - -

Adenostyletum alliariae SA
ZG, ZmH-H, vl 1 - -

POJAVLJANJE PREVLADUJUĆIH IN POMEMBNEJŠIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRSTI PO RAZVOJNIH SLOJIMA NA SILIKATNIH KAMNINAMA

GABER

Carpinus betulus

Dicranetum polyseti CA
SHR, ZT-T, su

Pteridietum aquilini SA
SHR, ZHR, ZT-T, su 11-

Leucobryetum glauci SA
SHR, ZHR, ZT-T, su 1 1 1 1

Hylacomietum splendentis
T-ZmT, su SA

Hypnetum cupressiformis
ZHR, T-ZmT, suš SA

Sorbetum aucupariae CA
SG, ZmT-ZmH, sv

Chamaecytisetum supini PDIN
SHR, ZT-T, suš 1 1 1 1

Castaneetum sativae PDIN
SHR, T, suš

Thelypteridietum Timbospermae
GRİĀ, SHR, ZT-T, sv 1 1 3 PDIN

Hieracietum sabaudi PA
GRİĀ, SHR, ZT-T, suš 1 2 -

Molinietum arundinaceae PA
GRİĀ, ZHR, ZT-T, su 1 1 1

Deschampsietum flexuosae SA
SG, ZmT-ZmH, suš

Calamagrostidetum arundinaceae
SG, ZmT-ZmH, suš SA

Prenantheum purpureae SA
SG, ZmT-ZmH, sv

Veronicetum officinalis SA
SG, ZmT-ZmH, sv

Rubetum hirti SA
SHR, ZHR, T-ZmT, sv 3 - -

Bazzanietum trilobatae SA
ZHR, ZmT, sv 1 - -

Plagiothecietum undulati SA
SG, ZmH, sv

Leucojetum verni CA
ZG, ZmH-H, sv

Polytrichetum formosi PDIN
ZHR, T-ZmT, suš

Homogynetum alpinae CA
ZG, ZmH-H, sv

Blechnetum spicantis CA
ZG, ZmH-H, sv

Dryopteridetum dilatatae CA
SG, ZmH, sv

Lamiastretum galeobdolonis SA
SG, ZmT-ZmH, vl

Thelypteridietum phegopteridis SA
SHR, ZHR, T-ZmT, vl 3 3 1

Petasitetum albi SA
ZHR, T-ZmT, vl 1 1 -

Plagiothecietum roeseani OP RIM
ZHR, T-ZmT, vl 2 - -

Chrysosplenietum alternifolii SA
ZHR, ZmT, mok 2 - -

Senecietum cacaliastri CA
SPP, ZH, sv

Violetum biflorae CA
ZG, ZmH-H, mok

Calamagrostidetum villosae CA
ZG, ZmH-H, sv

Luzuletum silvaticae SA
ZG, ZmH-H, sv

Rumicetum alpestris SA
SPP, H-ZH, vl

Cicerbitetum alpinae SA
ZG, ZmH-H, vl

Cirsietum waldsteinii SA
ZG, ZmH-H, vl

Impatientetum noli-tangere SA
ZHR, SG, ZmT-ZmH, vl 1 - -

Adenostyletum alliariae SA
ZG, ZmH-H, vl

POJAVLJANJE PREVLAJUJOČIH IN POMEMBNEJŠIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIH SLOJIH NA SILIKATNIH KAMNINAH

RDEČI BOR
Pinus silvestris

Dicranetum polyseti CA
SHR, ZT-T, su 10, 4 2

Pteridietum aquilini SA
SHR, ZHR, ZT-T, su 3 1 1

Leucobryetum glauci SA
SHR, ZHR, ZT-T, su 5 2 1

Hylcomietum splendens
T-ZmT, su 10, 4 4 SA

Hypnetum cupressiformis
ZHR, T-ZmT, suš 4 3 1 SA

Sorbetum aucupariae CA
SG, ZmT-ZmH, sv

Chamaecyrtisetum supini PDIN
SHR, ZT-T, suš

Castaneetum sativae PDIN
SHR, T, suš

Thelypteridetum limbospermae
GRİČ, SHR, ZT-T, sv -11 PDIN

Hieracietum sabaudi PA
GRİČ, SHR, ZT-T, suš 3 3 -

Molinietum arundinaceae PA
GRİČ, ZHR, ZT-T, su 8 6 3

Deschampsietum flexuosae SA
SG, ZmT-ZmH, suš

Calamagrostidetum arundinaceae
SG, ZmT-ZmH, suš SA

Prenantheum purpureae SA
SG, ZmT-ZmH, sv

Veronicetum officinalis SA
SG, ZmT-ZmH, sv 1 - -

Rubetum hirti SA
SHR, ZHR, T-ZmT, sv

Bazzanietum trilobatae SA
ZHR, ZmT, sv 3 - -

Plagiothecietum undulati SA
SG, ZmH, sv 2 - -

Leucojetum verni CA
ZG, ZmH-H, sv

Polytrichetum formosi PDIN
ZHR, T-ZmT, suš

Homogynetum alpinae CA
ZG, ZmH-H, sv

Blechnetum spicantis CA
ZG, ZmH-H, sv 1 - -

Dryopteridetum dilatatae CA
SG, ZmH, sv

Lamiastretum galeobdolonis SA
SG, ZmT-ZmH, vI

Thelypteridetum phegopteridis SA
SHR, ZHR, T-ZmT, vI

Petasitetum albi SA
ZHR, T-ZmT, vI

Plagiothecietum roeseani OPRIM
ZHR, T-ZmT, vI

Chrysoplenietum alternifolii SA
ZHR, ZmT, mok

Senecietum cacaliastris CA
SPP, ZH, sv

Violetum biflorae CA
ZG, ZmH-H, mok

Calamagrostidetum villosae CA
ZG, ZmH-H, sv

Luzuletum silvaticae SA
ZG, ZmH-H, sv 3 - -

Rumicetum alpestris SA
SPP, H-ZH, vI

Cicerbitetum alpinae SA
ZG, ZmH-H, vI

Cirsietum waldsteinii SA
ZG, ZmH-H, vI

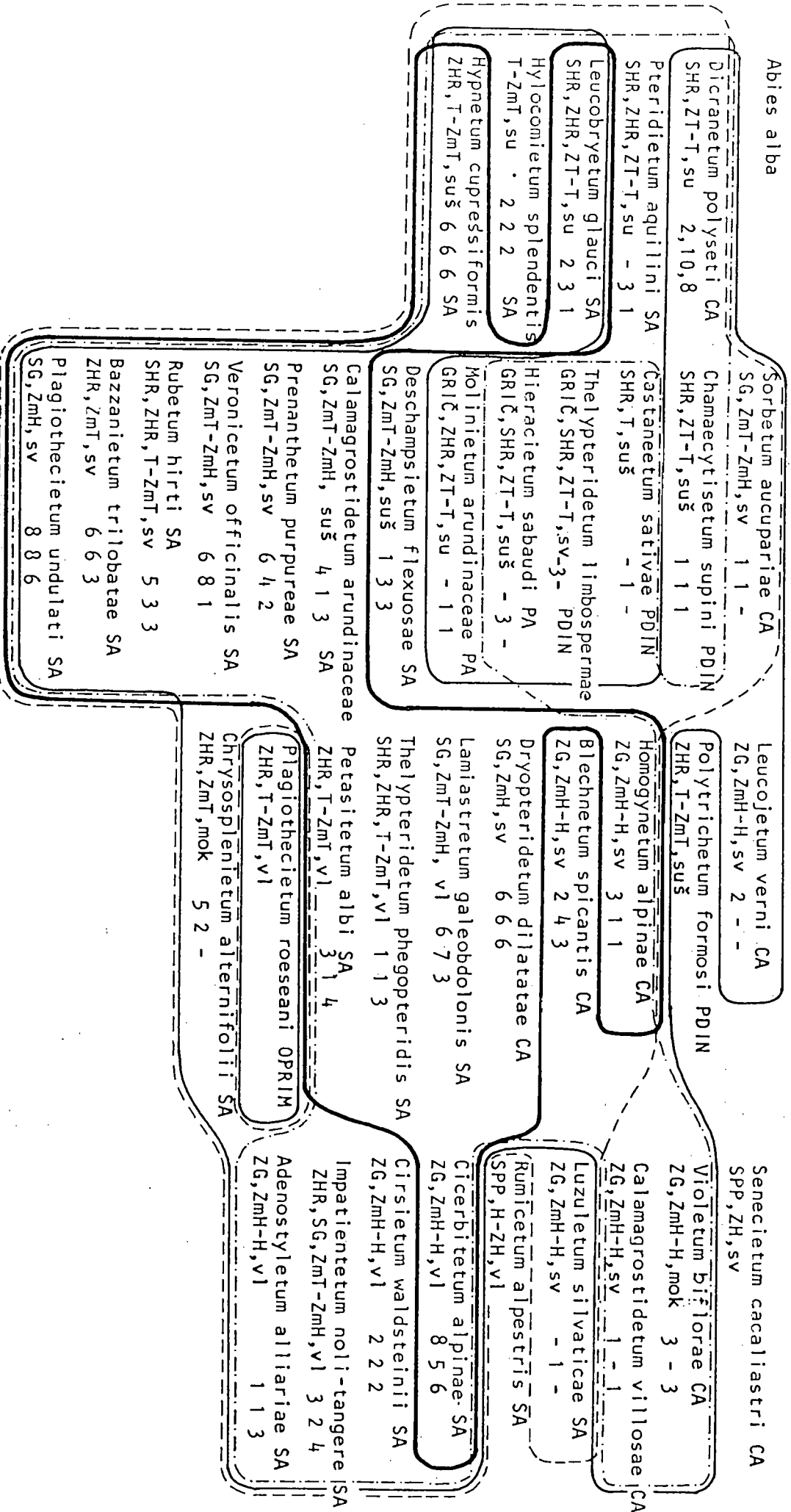
Impatientetum noli-tangere SA
ZHR, SG, ZmT-ZmH, vI

Adenostyletum alliariae SA
ZG, ZmH-H, vI

POJAVLJANJE PREVLAĐUJOĆIH Ili POKEMBNJEŠIH PRIDRUŽENIH
DREVENIH VRST PO RAZVOJNIH SLOJH NA SILIKATNIM KAMINAH

JELKA

Abies alba



POJAVLJANJE PREVLAĐUJOĆIH IN POMEMBNEJŠIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIH SLOJIMA NA SILIKATNIH KAMNINAH

BUKEV
Fagus silvatica

Dicranetum polyseti CA
SHR, ZT-T, su 8 6 -

Pteridietum aquilini SA
SHR, ZHR, ZT-T, su 9 6 4

Leucobryetum glauci SA
SHR, ZHR, ZT-T, su 6 6 2

Hylacomietum splendens
T-ZmT, su 2 4 - SA

Hypnetum cupressiformis
ZHR, T-ZmT, suš 7 8 4 SA

Sorbetum aucupariae CA
SG, ZmT-ZmH, sv 8 6 1

Chamaecytisetum supini PDIN
SHR, ZT-T, suš 10, 4 1

Castaneetum sativae PDIN
SHR, T, suš 10, 8 5

Thelypteridietum limbospermae
GRİÇ, SHR, ZT-T, sv 10, 6 4

Hieracietum sabaudi PA
GRİÇ, SHR, ZT-T, suš 8 6 2

Molinietum arundinaceae PA
GRİÇ, ZHR, ZT-T, su 4 3 1

Deschampsietum flexuosae SA
SG, ZmT-ZmH, suš 10, 8 4

Calamagrostidetum arundinaceae
SG, ZmT-ZmH, suš 8 7 - SA

Prenantheetum purpureae SA
SG, ZmT-ZmH, sv 8 6 2

Veronicetum officinalis SA
SG, ZmT-ZmH, sv 10, 10, 10

Rubetum hirti SA
SHR, ZHR, T-ZmT, sv 10, 8 1

Bazzanietum trilobatae SA
ZHR, ZmT, sv 7 8 1

Plagiothecietum undulati SA
SG, ZmH, sv 6 4 -

Leucojetum verni CA
ZG, ZmH-H, sv 10, 2 -

Polytrichetum formosi PDIN
ZHR, T-ZmT, suš 10 - 10

Homogynetum alpinae CA
ZG, ZmH-H, sv 3 1 -

Blechnetum spicantis CA
ZG, ZmH-H, sv 7 7 2

Dryopteridietum dilatatae CA
SG, ZmH, sv 6 3 1

Lamiastretum galeobdolonis SA
SG, ZmT-ZmH, vl 8 6 4

Thelypteridietum phegopteridis SA
SHR, ZHR, T-ZmT, vl 5 3 -

Petasetum albi SA
ZHR, T-ZmT, vl 7 4 1

Plagiothecietum rooseani OPRIM
ZHR, T-ZmT, vl 10, 2 2

Chrysosplenietum alternifolii SA
ZHR, ZmT, mok - 2 -

Senecietum cacaliastris CA
SPP, ZH, sv

Violetum biflorae CA
ZG, ZmH-H, mok 10 - -

Calamagrostidetum villosae CA
ZG, ZmH-H, sv 6 1 -

Luzuletum silvaticae SA
ZG, ZmH-H, sv 5 1 1

Rumicetum alpestris SA
SPP, H-ZH, vl 10, 4 4

Cicerbitetum alpinae SA
ZG, ZmH-H, vl 10, 3 5

Cirsietum waldsteinii SA
ZG, ZmH-H, vl 8 4 4

Impatientetum noli-tangere SA
ZHR, SG, ZmT-ZmH, vl 5 2 2

Adenostyletum alliariae SA
ZG, ZmH-H, vl 6 1 3

POJAVLJANJE PREVLAĐUJUĆIH Ili POHEMBNEJŠIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIH SLOJH NA SILIKATNIH KAMNINAH

GORSKI JAVOR

Acer pseudoplatanus

Dicranetum polyseti CA
SHR, ZT-T, su

Pteridietum aquilini SA
SHR, ZHR, ZT-T, su --3

Leucobryetum glauci SA
SHR, ZHR, ZT-T, su --1

Hylacomietum splendidum
T-ZmT, su SA

Hypnetum cupressiformis
ZHR, T-ZmT, suš --4 SA

Sorbetum aucupariae CA
SG, ZmT-ZmH, sv 3 5 6

Chamaecytisetum supini PDIN
SHR, ZT-T, suš - 3 1

Castaneetum sativae PDIN
SHR, T, suš - - 1

Thelypteridetum limbospermae
GRİĀ, SHR, ZT-T, sv --3 PDIN

Hieracietum sabaudi PA
GRİĀ, SHR, ZT-T, suš 1 1 3

Molinietum arundinaceae PA
GRİĀ, ZHR, ZT-T, su - 1 1

Deschampsietum flexuosae SA
SG, ZmT-ZmH, suš - 1 -

Calamagrostidetum arundinaceae
SG, ZmT-ZmH, suš -- 6 SA

Prenanthesetum purpureae SA
SG, ZmT-ZmH, sv - 2 2

Veronicetum officinalis SA
SG, ZmT-ZmH, sv - 1 5

Rubetum hirtii SA
SHR, ZHR, T-ZmT, sv - - 3

Bazzanietum trilobatae SA
ZHR, ZmT, sv - - 1

Plagiothecietum undulati SA
SG, ZmH, sv 4 2 -

Leucojetum verni CA
ZG, ZmH-H, sv 2 - 5

Polytrichetum formosi PDIN
ZHR, T-ZmT, suš - - 10

Homogynetum alpinae CA
ZG, ZmH-H, sv

Blechnetum spicantis CA
ZG, ZmH-H, sv - - 1

Dryopteridetum dilatatae CA
SG, ZmH, sv

Lamiastretum galeobdolonis SA
SG, ZmT-ZmH, v1 4 4 -

Thelypteridetum phegopteridis SA
SHR, ZHR, T-ZmT, v1 3 - 5

Petasitetum albi SA
ZHR, T-ZmT, v1 4 1 8

Plagiothecietum roeseani OPRIM
ZHR, T-ZmT, v1

Chrysosplenietum alternifolii SA
ZHR, ZmT, mok 2 2 2

Senecietum cacaliastri CA
SPP, ZH, sv

Violetum biflorae CA
ZG, ZmH-H, mok 3 - 3

Calamagrostidetum villosae CA
ZG, ZmH-H, sv - 1 -

Luzuletum silvaticae SA
ZG, ZmH-H, sv - - 1

Rumicetum alpestris SA
SPP, H-ZH, v1 8 4 4

Cicerbitetum alpinae SA
ZG, ZmH-H, v1 5 - 5

Cirsietum waldsteinii SA
ZG, ZmH-H, v1 8 6 8

Impatientetum noli-tangere SA
ZHR, SG, ZmT-ZmH, v1 9 1 5

Adenostyletum alliariae SA
ZG, ZmH-H, v1 3 3 3

POJAVLJANJE PREVLAĐUJUĆIH I IN POMEKNEJŠIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIM SLOJIMA NA SILIKATNIM KAMNINAMA

SMREKA

Picea excelsa

Dicranetum polyseti CA
SHR, ZT-T, su 8, 10, 6

Pteridietum aquilini SA
SHR, ZHR, ZT-T, su 7 8 5

Leucobryetum glauci SA
SHR, ZHR, ZT-T, su 6 6 3

Hylacomietum splendidis
T-ZmT, su 10, 8 4 SA

Hypnetum cupressiformis
ZHR, T-ZmT, suš 8 7 8

Sorbetum acupariae CA
SG, ZmT-ZmH, sv 8 8 5

Chamaecyrtisetum supini PDIN
SHR, ZT-T, suš 4 6 1

Castaneetum sativae PDIN
SHR, T, suš 6 1 3

Thelypteridetum limbospermae
GRič, SHR, ZT-T, sv PDIN 1 6 -

Hieracietum sabaudi PA
GRič, SHR, ZT-T, suš 4 5 2

Molinietum arundinaceae PA
GRič, ZHR, ZT-T, su 6 6 5

Deschampsietum flexuosae SA
SG, ZmT-ZmH, suš 10, 8 7

Calamagrostidetum arundinaceae
SG, ZmT-ZmH, suš 7 7 8 SA

Prenanthesetum purpureae SA
SG, ZmT-ZmH, sv 6 8 2

Veronicetum officinalis SA
SG, ZmT-ZmH, sv 10, 10, 3

Rubetum hirti SA
SHR, ZHR, T-ZmT, sv 6 6 3

Bazzanietum trilobatae SA
ZHR, ZmT, sv 10, 8 4

Plagiothecietum undulati SA
SG, ZmH, sv 10, 10, 10

Leucojetum verni CA
ZG, ZmH-H, sv 10, 2 2

Polytrichetum formosi PDIN
ZHR, T-ZmT, suš - - 2

Homogynetum alpinae CA
ZG, ZmH-H, sv 10, 8 1

Blechnetum spicantis CA
ZG, ZmH-H, sv 10, 6 2

Dryopteridetum dilatatae CA
SG, ZmH, sv 8 6 8

Lamiastretum galeobdolonis SA
SG, ZmT-ZmH, vl 7 6 4

Thelypteridetum phegopteridis SA
SHR, ZHR, T-ZmT, vl 6 8 3

Petasitetum albi SA
ZHR, T-ZmT, vl 10, 6 6

Plagiothecietum roeseani OPRIM
ZHR, T-ZmT, vl

Chrysoplenietum alternifolii SA
ZHR, ZmT, mok 8 5 5

Senecietum cacaliastris CA
SPP, ZH, sv

Violetum biflorae CA
ZG, ZmH-H, mok 6 6, 10

Calamagrostidetum villosae CA
ZG, ZmH-H, sv 10, 8 8

Luzuletum silvaticae SA
ZG, ZmH-H, sv 10, 6 3

Rumicetum alpestris SA
SPP, H-ZH, vl 10, 6 2

Cicerbitetum alpinae SA
ZG, ZmH-H, vl 10, 8 5

Cirsietum waldsteinii SA
ZG, ZmH-H, vl 10, 6 4

Impatiendetum noli-tangere SA
ZHR, SG, ZmT-ZmH, vl 10, 7 2

Adenostyletum alliariae SA
ZG, ZmH-H, vl 10, 3 1

POJAVLJANJE PREVLAĐUJUĆIH IN POKEMBNJEŠIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIH SLOJH NA SILIKATNIH KAMNINAH

VELIKI JESEN

Fraxinus excelsior	Sorbetum aucupariae CA SG, ZmT-ZmH, sv	Leucojetum verni CA ZG, ZmH-H, sv	Senecietum cacaliastri CA SPP, ZH, sv
Dicranetum polyseti CA SHR, ZT-T, su	Chamaecytisetum supini PDIN SHR, ZT-T, suš	Polytrichetum formosi PDIN ZHR, T-ZmT, suš	Violetum biflorae CA ZG, ZmH-H, mok
Pteridietum aquilini SA SHR, ZHR, ZT-T, su	Castaneetum sativae PDIN SHR, T, suš	Homogynetum alpinae CA ZG, ZmH-H, sv	Calamagrostidetum villosae CA ZG, ZmH-H, sv
Leucobryetum glauci SA SHR, ZHR, ZT-T, su	Thelypteridetum limbospermae GRİĀ, SHR, ZT-T, sv PDIN	Blechnetum spicantis CA ZG, ZmH-H, sv	Luzuletum silvaticae SA ZG, ZmH-H, sv
Hylacomietum splendentis T-ZmT, su SA	Hieracietum sabaudi PA GRİĀ, SHR, ZT-T, suš	Dryopteridetum dilatatae CA SG, ZmH, sv	Rumicetum alpestris SA SPP, H-ZH, v1
Hypnetum cupressiformis ZHR, T-ZmT, suš SA	Molinietum arundinaceae PA GRİĀ, ZHR, ZT-T, su	Lamiastretum galeobdolonis SA SG, ZmT-ZmH, v1	Cicerbitetum alpinae SA ZG, ZmH-H, v1
	Deschampsietum flexuosae SA SG, ZmT-ZmH, suš	Thelypteridetum phegopteridis SA SHR, ZHR, T-ZmT, v1 - - 1	Cirsietum waldsteinii SA ZG, ZmH-H, v1
	Calamagrostidetum arundinaceae SG, ZmT-ZmH, suš SA	Petasitetum albi SA ZHR, T-ZmT, v1 3 4 4	Impatientetum noli-tangere SA ZHR, SG, ZmT-ZmH, v1 - 2 -
	Prenanthesetum purpureae SA SG, ZmT-ZmH, sv	Plagiothecietum roeseani OPRIM ZHR, T-ZmT, v1	Adenostyietum alliariae SA ZG, ZmH-H, v1
	Veronicetum officinalis SA SG, ZmT-ZmH, sv	Chrysosplenietum alternifolii SA ZHR, ZmT, mok 5 - 2	
	Rubetum hirti SA SHR, ZHR, T-ZmT, sv - - 1		
	Bazzanietum trilobatae SA ZHR, ZmT, sv		
	Plagiothecietum undulati SA SG, ZmH, sv		

POJAVLJANJE PREVLAĐUJUĆIH Ili POKEMBNEJSIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST PO RAZVOJNIH SLOJIMA NA SILIKATNIH KAMENINAH

MACESEN	
Larix decida	Sorbetum aucupariae CA SG, ZmT-ZmH, sv
Dicranetum polyseti CA SHR, ZT-T, su	Chamaecytisetum supini PDIN SHR, ZT-T, suš
Pteridietum aquillini SA SHR, ZHR, ZT-T, su	Castaneetum sativae PDIN SHR, T, suš
Leucobryetum glauci SA SHR, ZHR, ZT-T, su	Thelypteridetum limbospermae GRİĀ, SHR, ZT-T, sv PDIN
Hylacomietum splendentis T-ZmT, su	Hieracietum sabaudi PA GRİĀ, SHR, ZT-T, suš
Hypnetum cupressiformis ZHR, T-ZmT, suš SA	Molinietum arundinaceae PA GRİĀ, ZHR, ZT-T, su
	Deschampsietum flexuosae SA SG, ZmT-ZmH, suš
	Calamagrostidetum arundinaceae SG, ZmT-ZmH, suš SA
	Prenantheum purpureae SA SG, ZmT-ZmH, sv
	Veronicetum officinalis SA SG, ZmT-ZmH, sv
	Rubetum hirti SA SHR, ZHR, T-ZmT, sv 1 - -
	Bazzanietum trilobatae SA ZHR, ZmT, sv 3 - -
	Plagiothecietum undulati SA SG, ZmH, sv
	Leucojetum verni CA ZG, ZmH-H, sv
	Polytrichetum formosi PDIN ZHR, T-ZmT, suš
	Homogynetum alpinae CA ZG, ZmH-H, sv
	Blechnetum spicantis CA ZG, ZmH-H, sv
	Dryopteridetum dilatatae CA SG, ZmH, sv 5 - -
	Lamiastretum galeobdolonis SA SG, ZmT-ZmH, v1
	Thelypteridetum phegopteridis SA SHR, ZHR, T-ZmT, v1
	Petasitetum albi SA ZHR, T-ZmT, v1
	Plagiothecietum roeseani OPRIM ZHR, T-ZmT, v1
	Chrysosplenietum alternifolii SA ZHR, ZmT, mok
	Senecietum cacaliastri CA SPP, ZH, sv . - -
	Violetum biflorae CA ZG, ZmH-H, mok
	Calamagrostidetum villosae CA ZG, ZmH-H, sv
	Luzuletum silvaticae SA ZG, ZmH-H, sv 1 - -
	Rumicetum alpestris SA SPP, H-ZH, v1
	Cicerbitetum alpinae SA ZG, ZmH-H, v1
	Cirsietum waldesteinii SA ZG, ZmH-H, v1
	Impatientetum noli-tangere SA ZHR, SG, ZmT-ZmH, v1
	Adenostyletum alliariae SA ZG, ZmH-H, v1 1 - -

ČRNA JELSA
 Alnus glutinosa

POJAVLJANJE DREVESNIH, GRMOVNIH IN POLGRMOVNIH VRST
 PO RAZVOJNIH SLOJIH NA ŠOTI

Caricetum strictae CA SHR, T, mok - 10 -	Pleurozietum schreberi PA SHR, T, suš - - 2	Caricetum stellulatae PA-SA SHR, SG, ZmT-H, mok
Sphagnetum squarrosi PA SHR, T, mok - 5 2	Rubetum plicati PA SHR, T, sv 1 1 1	Sphagnetum tenelli PA-SA SHR, SG, ZmT-H, mok
Peucedanetum palustris PA SHR, T, mok - 8 -	Polytrichetum stricti PA SHR, T, vl 1 1 -	Sphagnetum nemorei PA-SA SHR, SG, ZmT-H, mok
Lysimachietum vulgaris PA SHR, T, mok - 2 -	Aulacomnietum palustris SA SG, H, vl	Sphagnetum magellanici SA SG, H, mok
Polytrichetum communis PA SG, ZG, H-ZH, mok	Sphagnetum russowii SA SG, ZG, H, vl	Sphagnetum fusci SA SG, ZG, H, vl
	Sphagnetum girgensohnii SA SG, ZG, H, vl	Vaccinietum uliginosi SA SG, ZG, ZH-ZM, vl
	Sphagnetum centralis SA SG, H, mok	Cladonietum arbusculae SA SG, ZG, ZmH-H, suš
	Caricetum nigrae SA SG, H, mok	

NAVADNA KRHLIKA
Rhamnus frangula

POJAVLJANJE DREVESNIH, GRMOVNIH IN POLGRMOVNIH VRST
PO RAZVOJNIH SLOJIH NA ŠOTI

Caricetum strictae CA
SHR, T, mok

Pleurozietum schreberi PA
SHR, T, suš

Caricetum stellulatae PA-SA
SHR, SG, ZmT-H, mok

Sphagnetum squarroso PA
SHR, T, mok

Rubetum plicati PA
SHR, T, sv

Sphagnetum tenelli PA-SA
SHR, SG, ZmT-H, mok

Peucedanetum palustris PA
SHR, T, mok

Polytrichetum stricti PA
SHR, T, v1

Sphagnetum nemorei PA-SA
SHR, SG, ZmT-H, mok

Lysimachietum vulgaris PA
SHR, T, mok

Aulacomnietum palustris SA
SG, H, v1

Sphagnetum magellanicum SA
SG, H, mok

Polytrichetum communis PA
SG, ZG, H-ZH, mok

Sphagnetum russowii SA
SG, ZG, H, v1

Sphagnetum fuscum SA
SG, ZG, H, v1

Sphagnetum girgensohnii SA
SG, ZG, H, v1

Vaccinietum uliginosi SA
SG, ZG, ZH-ZM, v1

Sphagnetum centralis SA
SG, H, mok

Cladonietum arbusculae SA
SG, ZG, ZmH-H, suš

Caricetum nigrae SA
SG, H, mok

Vrísano je samo prevladovanje.

POJAVLJANJE DREVESNIH, GRMOVNIH IN POLGRMOVNIH VRST
PO RAZVOJNIH SLOJIH NA ŠOTI

RDEČI BOR
Pinus silvestris

Caricetum strictae CA
SHR, T, mok

Sphagnetum squarrosum PA
SHR, T, mok

Peucedanetum palustris PA
SHR, T, mok - 2 -

Lysimachietum vulgaris PA
SHR, T, mok - 5 5

Polytrichetum communis PA
SG, ZG, H-ZH, mok - 2 -

Pleurozietum schreberi PA
SHR, T, suš - 4 -

Rubetum plicati PA
SHR, T, sv 4 4 2

Polytrichetum stricti PA
SHR, T, vl 6 3 3

Aulacomnietum palustris SA
SG, H, vl 1 - -

Sphagnetum russowii SA
SG, ZG, H, vl 1 - -

Sphagnetum girgensohnii SA
SG, ZG, H, vl 1 - -

Sphagnetum centrale SA
SG, H, mok

Caricetum nigrae SA
SG, H, mok

Caricetum stellulatae PA-SA
SHR, SG, ZmT-H, mok

Sphagnetum tenelli PA-SA
SHR, SG, ZmT-H, mok

Sphagnetum nemorei PA-SA
SHR, SG, ZmT-H, mok

Sphagnetum magellanici SA
SG, H, mok

Sphagnetum fuscum SA
SG, ZG, H, vl

Vaccinietum uliginosi SA
SG, ZG, ZH-ZM, vl

Cladonietum arbusculae SA
SG, ZG, ZmH-H, suš

BOROVNICA
Vaccinium myrtillus

POJAVLJANJE DREVESNIH, GRMOVNIH IN POLGRMOVNIH VRST
PO RAZVOJNIH SLOJIH NA ŠOTI

Caricetum strictae CA
SHR, T, mok

Pleurozietum schreberi PA
SHR, T, suš

Caricetum stellulatae PA-SA
SHR, SG, ZmT-H, mok

Sphagnetum squarrosi PA
SHR, T, mok

Rubetum plicati PA
SHR, T, sv

Sphagnetum tenelli PA-SA
SHR, SG, ZmT-H, mok

Peucedanetum palustris PA
SHR, T, mok

Polytrichetum stricti PA
SHR, T, v1

Sphagnetum nemorei PA-SA
SHR, SG, ZmT-H, mok

Lysimachietum vulgaris PA
SHR, T, mok

Aulacomnietum palustris SA
SG, H, v1

Sphagnetum magellanici SA
SG, H, mok

Polytrichetum communis PA
SG, ZG, H-ZH, mok

Sphagnetum russowii SA
SG, ZG, H, v1

Sphagnetum fuscii SA
SG, ZG, H, v1

Sphagnetum girgensohnii SA
SG, ZG, H, v1

Vaccinietum uliginosi SA
SG, ZG, ZII ZM, v1

Sphagnetum centralis SA
SG, H, mok

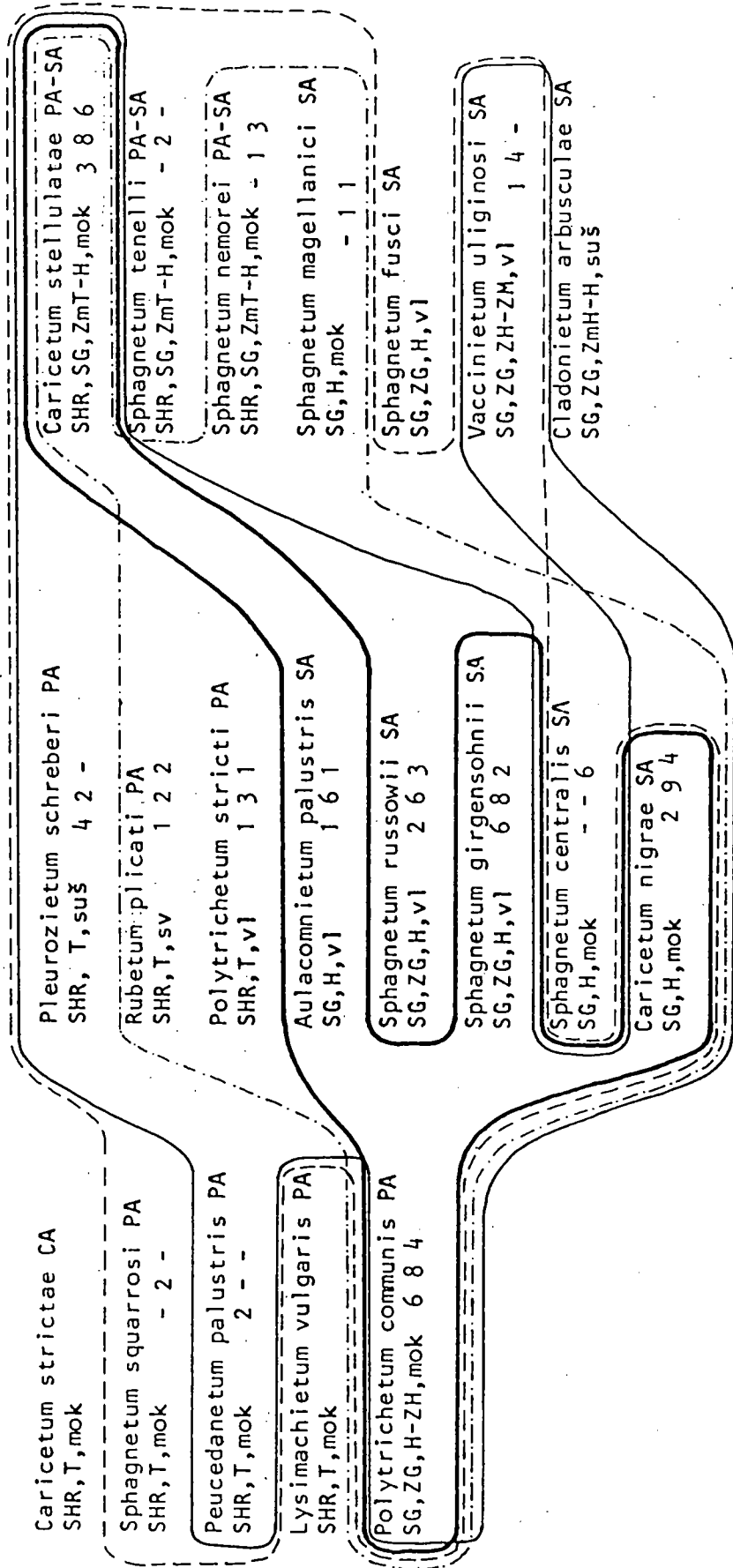
Cladonietum arbusculae SA
SG, ZG, ZmH-H, suš

Caricetum nigrae SA
SG, H, mok

Vrisano je samo prevladovanje.

SMREKA
Picea excelsa

POJAVLJANJE DREVSNIH, GRMOVNIH IN POLGRMOVNIH VRST
PO RAZVOJNIH SLOJIH NA ŠOTI



NAVADNA BREZA
Betula pendula

POJAVLJANJE DREVESNIH, GRMOVNIH IN POLGRMOVNIH VRST
PO RAZVOJNIH SLOJIH NA ŠOTI

Caricetum strictae CA
SHR, T, mok

Caricetum stellulatae PA-SA
SHR, SG, ZmT-H, mok

Sphagnetum squarrosi PA
SHR, T, mok

Sphagnetum tenelli PA-SA
SHR, SG, ZmT-H, mok

Peucedanetum palustris PA
SHR, T, mok

Sphagnetum nemorei PA-SA
SHR, SG, ZmT-H, mok

Lysimachietum vulgaris PA
SHR, T, mok

Sphagnetum magellanicum SA
SG, H, mok

Polytrichetum communis PA
SG, ZG, H-ZH, mok

Sphagnetum fuscum SA
SG, ZG, H, v1

Sphagnetum girgensohnii SA
SG, ZG, H, v1

Vaccinietum uliginosi SA
SG, ZG, ZH-ZM, v1

Sphagnetum centralis SA
SG, H, mok

Cladonietum arbusculae SA
SG, ZG, ZmH-H, suš

Caricetum nigrae SA
SG, H, mok

PUHASTA BREZA
Betula pubescens

POJAVLJANJE DREVESNIH, GRMOVNIH IN POLGRMOVNIH VRST
PO RAZVOJNIH SLOJIH NA ŠOTI

Caricetum strictae CA SHR, T, mok	Pleurozietum schreberi PA SHR, T, suš - 2 -	Caricetum stellulatae PA-SA SHR, SG, ZmT-H, mok 1 1 -
Sphagnetum squarrosum PA SHR, T, mok	Rubetum plicatū PA SHR, T, sv - 7 2	Sphagnetum tenellū PA-SA SHR, SG, ZmT-H, mok
Peucedanetum palustris PA SHR, T, mok	Polytrichetum stricti PA SHR, T, vl - 5 1	Sphagnetum nemorei PA-SA SHR, SG, ZmT-H, mok
Lysimachietum vulgare PA SHR, T, mok	Aulacomnietum palustris SA SG, H, vl	Sphagnetum magellanici SA SG, H, mok
Polytrichetum commune PA SG, ZG, H-ZH, mok	Sphagnetum russowii SA SG, ZG, H, vl	Sphagnetum fusci SA SG, ZG, H, vl
	Sphagnetum girgensohnii SA SG, ZG, H, vl	Vaccinietum uliginosi SA SG, ZG, ZH-ZM, vl
	Sphagnetum centrale SA SG, H, mok	Cladonietum arbusculae SA SG, ZG, ZmH-H, suš
	Caricetum nigrae SA SG, H, mok	

RESA
Calluna vulgaris

POJAVLJANJE DREVESNIH, GRMOVNIH IN POLGRMOVNIH VRST
PO RAZVOJNIH SLOJIH NA ŠOTI

Caricetum strictae CA
SHR, T, mok
Sphagnetum squarrosi PA
SHR, T, mok
Peucedanetum palustris PA
SHR, T, mok
Lysimachietum vulgaris PA
SHR, T, mok
Polytrichetum communis PA
SG, ZG, H-ZH, mok

Pleurozietum schreberi PA
SHR, T, suš
Rubetum plicati PA
SHR, T, sv
Polytrichetum stricti PA
SHR, T, vl
Aulacomnietum palustris SA
SG, H, vl
Sphagnetum russowii SA
SG, ZG, H, vl
Sphagnetum girgensohnii SA
SG, ZG, H, vl
Sphagnetum centralis SA
SG, H, mok
Caricetum nigrae SA
SG, H, mok

Caricetum stellulatae PA-SA
SHR, SG, ZmT-H, mok
Sphagnetum tenelli PA-SA
SHR, SG, ZmT-H, mok
Sphagnetum nemorei PA-SA
SHR, SG, ZmT-H, mok
Sphagnetum magellanicum SA
SG, H, mok
Sphagnetum fuscum SA
SG, ZG, H, vl
Vaccinietum uliginosum SA
SG, ZG, ZH-ZM, vl
Cladonietum arbusculae SA
SG, ZG, ZmH-H, suš

Vrisano je samo prevladovanje.

RUŠJE
 Pinus mugo

POJAVLJANJE DREVESNIH, GRMOVNIH IN POLGRMOVNIH VRST
 PO RAZVOJNIH SLOJIH NA SOTI

Caricetum strictae CA SHR, T, mok	Pleurozietum schreberi PA SHR, T, suš	Caricetum stellulatae PA-SA SHR, SG, ZmT-H, mok - 6 -
Sphagnetum squarrosoi PA SHR, T, mok	Rubetum plicati PA SHR, T, sv	Sphagnetum tenelli PA-SA SHR, SG, ZmT-H, mok - 2 2
Peucedanetum palustris PA SHR, T, mok	Polytrichetum stricti PA SHR, T, vl	Sphagnetum nemorei PA-SA SHR, SG, ZmT-H, mok - 4 -
Lysimachietum vulgare PA SHR, T, mok	Aulacomnietum palustris SA SG, H, vl - 5 -	Sphagnetum magellanicum SA SG, H, mok - 5 3
Polytrichetum commune PA SG, ZG, H-ZH, mok	Sphagnetum russowii SA SG, ZG, H, vl - 6 -	Sphagnetum fuscum SA SG, ZG, H, vl - 9 -
	Sphagnetum girgensohnii SA SG, ZG, H, vl - 6 1	Vaccinietum uliginosum SA SG, ZG, ZH-ZM, vl - 10 -
	Sphagnetum centrale SA SG, H, mok - 6 -	Cladonietum arbusculae SA SG, ZG, ZmH-H, suš 10, 1 -
	Caricetum nigrae SA SG, H, mok - 3 -	

MACESEN
Larix decidua

POJAVLJANJE DREVESNIH, GRMOVNIH IN POLGRMOVNIH VRST
PO RAZVOJNIH SLOJIH NA ŠOTI

Caricetum strictae CA SHR, T, mok	Pleurozietum schreberi PA SHR, T, suš	Caricetum stellulatae PA-SA SHR, SG, ZmT-H, mok
Sphagnetum squarrosoi PA SHR, T, mok	Rubetum plicati PA SHR, T, sv	Sphagnetum tenelli PA-SA SHR, SG, ZmT-H, mok
Peucedanetum palustris PA SHR, T, mok	Polytrichetum stricti PA SHR, T, vl	Sphagnetum nemorei PA-SA SHR, SG, ZmT-H, mok
Lysimachietum vulgaris PA SHR, T, mok	Aulacomnietum palustris SA SG, H, vl	Sphagnetum magellanici SA SG, H, mok
Polytrichetum communis PA SG, ZG, H-ZH, mok	Sphagnetum russowii SA SG, ZG, H, vl	Sphagnetum fuscii SA SG, ZG, H, vl
	Sphagnetum girgensohnii SA SG, ZG, H, vl	Vaccinietum uliginosi SA SG, ZG, ZH-ZM, vl
	Sphagnetum centralis SA SG, H, mok	Cladonietum arbusculae SA SG, ZG, ZmH-H, suš

Caricetum nigrae SA
SG, H, mok 1 - - -

GORSKI JAVOR
Acer pseudoplatanus

POJAVLJANJE DREVNJIH, GRMOVNIH IN POLGRMOVNIH VRST
PO RAZVOJNIH SLOJIH NA ŠOTI

Caricetum strictae CA SHR, T, mok	Pleurozietum schreberi PA SHR, T, suš	Caricetum stellulatae PA-SA SHR, SG, ZmT-H, mok
Sphagnetum squarroso PA SHR, T, mok	Rubetum plicati PA SHR, T, sv	Sphagnetum tenelli PA-SA SHR, SG, ZmT-H, mok
Peucedanetum palustris PA SHR, T, mok	Polytrichetum stricti PA SHR, T, vl	Sphagnetum nemorei PA-SA SHR, SG, ZmT-H, mok
Lysimachietum vulgaris PA SHR, T, mok	Aulacomnietum palustris SA SG, H, vl	Sphagnetum magellanicum SA SG, H, mok
Polytrichetum communis PA SG, ZG, H-ZH, mok	Sphagnetum russowii SA SG, ZG, H, vl	Sphagnetum fusci SA SG, ZG, H, vl
	Sphagnetum girgensohnii SA SG, ZG, H, vl	Vaccinietum uliginosi SA SG, ZG, ZH-ZM, vl - - 1
	Sphagnetum centralis SA SG, H, mok	Cladonietum arbusculae SA SG, ZG, ZmH-H, suš
	Caricetum nigrae SA SG, H, mok	

V. Narisi ekoloških arealov in stopenj
stalnosti grmovnega sloja pomladka

ADRAS - Quercus ilex

Bupleuretum praecox	Cynanchetum vincetoxici	Potentilletum caulescens	Euphrasietum cuspidatae	Hieracietum porrifolii	Daphnietum alpinum
Osyridetum albae	Genistetum radiatae	Amelanchieretum ovalis	Brachypodietum pinnati	Chamaecytisetum purpurei	Chamaecytisetum rotundifoliae
Coronilletum emeroideis	Dictamnenum albi	Helianthemetum ovati	Stachydetum rectae	Chamaecytisetum humilis	Seliginellietum selaginoidis
Dianthetum carthusianorum	Aceretum campestris	Berberidetum vulgare	Rhamnetum fallacis	Petasitetum paradoxo	Fumetum procumbentis
Betonietum serotinae	Aceretum monspessulani	Gallietum lucidi	Dianthetum silvestris	Epipactidetum atrorubentis	Rhamnetum saxatilis
Prunetum spinosae	Lathyretum nigri	Lathyretum nigri	Franguletum rupestris	Genistetum januensis	Bupthalametum salicifolii
Inuletum hirtae	Cerastietum silvatici	Violetum hirtae	Violetum hirtae	Melittidetum melissophyllum	Asaretum europaei
Polygonatetum odorati	Galanthetum nivalis	Penttilletum albae	Penttilletum albae	Rhamnetum catharticae	Aceretum obtusati
Helleboretum atrorubentis	Mnietum undulati	Betonietum officinalis	Betonietum officinalis	Hederetum helicis	Aruncetum vulgare
Staphyleetum pinnatae	Vicetum oroboidis	Ligustretum vulgare	Ligustretum vulgare	Doronietum austriaci	Chaerophylletum alpinum
Coryletum avellanae	Caricetum pendulae	Helleboretum odori	Helleboretum odori	Chaerophylletum hirsuti	Dentarietum trifoliae
Tametum communis	Poetum nemoralis	Isopyretum polyphyllis	Isopyretum polyphyllis	Isopyretum thalictroidis	Hypericetum maculati
Laserepitetum krapfii	Laserepitetum krapfii	Adoxetum moschatellinae	Adoxetum moschatellinae	Athyrietum distentifolii	Gymnocarpietum dryopteridis
Tanacetum subcorymbosum	Tanacetum subcorymbosum	Tanacetum subcorymbosum	Tanacetum subcorymbosum	Tanacetum subcorymbosum	Tanacetum subcorymbosum
Goodyeretum repentis	Lathyretum praefansis	Gymnocarpietum robertiani	Loniceretum xylosteum	Vincetum minoris	Salvietum glutinosae
Teucrietum chamaedrydis	Rubetum saxatilis	Luzuletum luzulinae	Callamagrostidetum variae	Orthilietum secundae	Polygonatetum verticillati
Mercurialietum nemorosae	Helleboretum nigri	Senecietum montanae	Veronicetum abrotanifolii	Allietum ursini	Senecietum nemorense
Anemonetum nemorosae	Heracleetum montani	Geetum rivalis	Aposeridetum foetidae	Poligonatetum alpinum	Adenostyletum glabrae
Salicetum glabrae	Rhododendretum ferrugineum	Aconitetum paniculati	Allietum victorialis	Senecietum nemorense	Homogynetum silvestris
Rhododendretum ferrugineum	Geranietum silvatici	Saxifragetum rotundifoliae	Senecietum nemorense	Senecietum nemorense	Rosetum pendulinae
Gallietum anisophylli	Empetretum hermaphroditum	Saxifragetum rotundifoliae	Senecietum nemorense	Senecietum nemorense	Convallarietum majalis
Hypericetum alpinum	Poetum hybridum	Saxifragetum rotundifoliae	Senecietum nemorense	Senecietum nemorense	Gallietum odorati
Polygonatetum vivipari	Chamaemespili	Saxifragetum rotundifoliae	Senecietum nemorense	Senecietum nemorense	Stachydetum silvaticae
Loniceretum caeruleum	Polystichetum aculeati	Saxifragetum rotundifoliae	Senecietum nemorense	Senecietum nemorense	Urticetum dioicae
Lycopodietum soldanelletum	Lyopodiadelphetum squarrosi	Saxifragetum rotundifoliae	Senecietum nemorense	Senecietum nemorense	Festucetum altissimae
Campanuletum rotundifolium	Campanuletum rotundifolium	Saxifragetum rotundifoliae	Senecietum nemorense	Senecietum nemorense	Loniceretum nigrae
C. scheuchzeri	C. scheuchzeri	Saxifragetum rotundifoliae	Senecietum nemorense	Senecietum nemorense	Campylophylletum halleri
		Saxifragetum rotundifoliae	Senecietum nemorense	Senecietum nemorense	Phyllitidetum scolopendrii
		Saxifragetum rotundifoliae	Senecietum nemorense	Senecietum nemorense	Thalictretum aquilegifolii

POJAVLJANJE PREVLADUJUĆIH DREVNIH I GRMOVNIH VRST PO RAZUJNIM SLOJIMA NA KARBONATNIM KAMENINAMA

Osyridetum albae 10(--)
Coronilletum emeroideis 1--

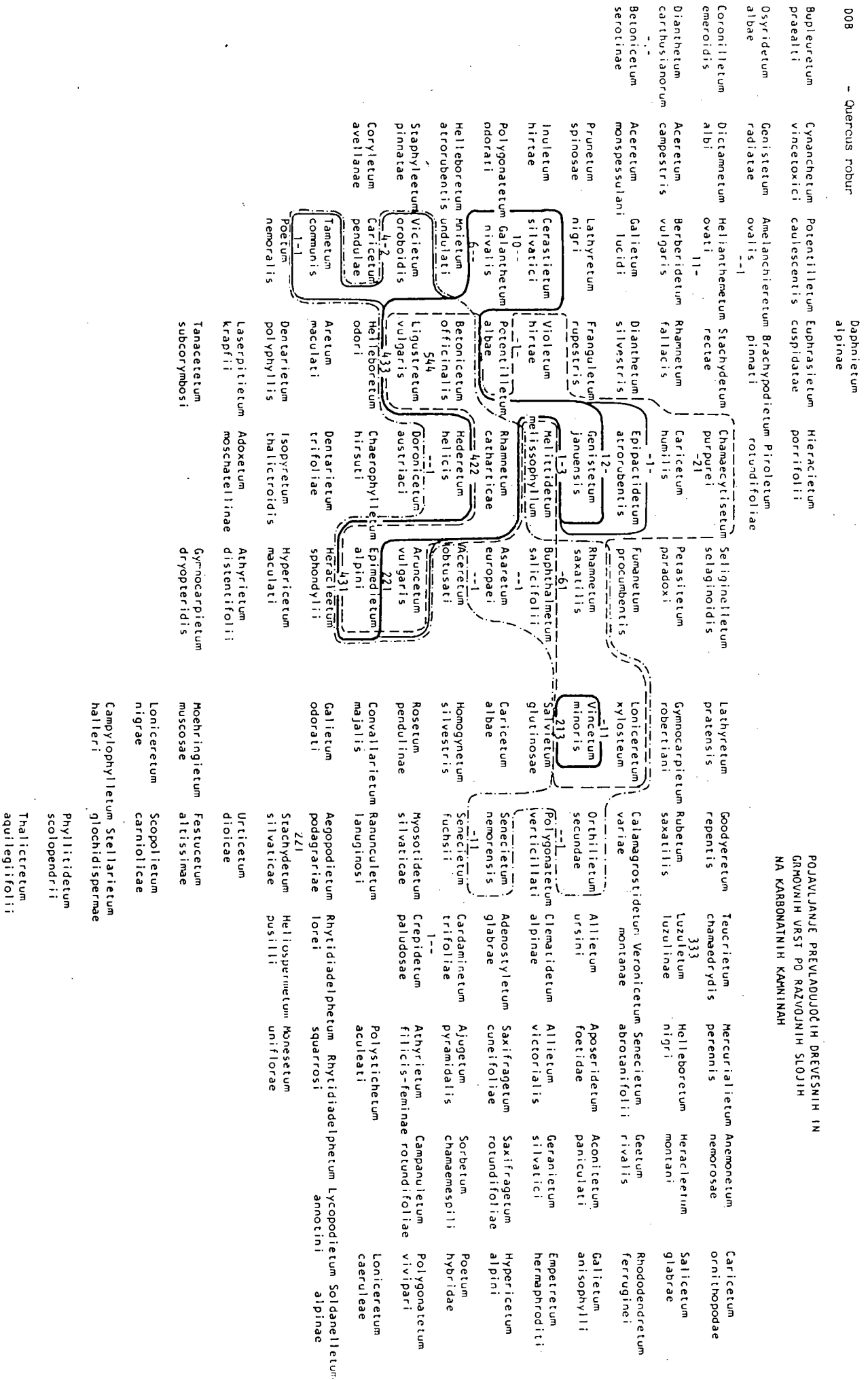
Rhamnetum fallacis 111

CRNI BOR - Pinus nigra

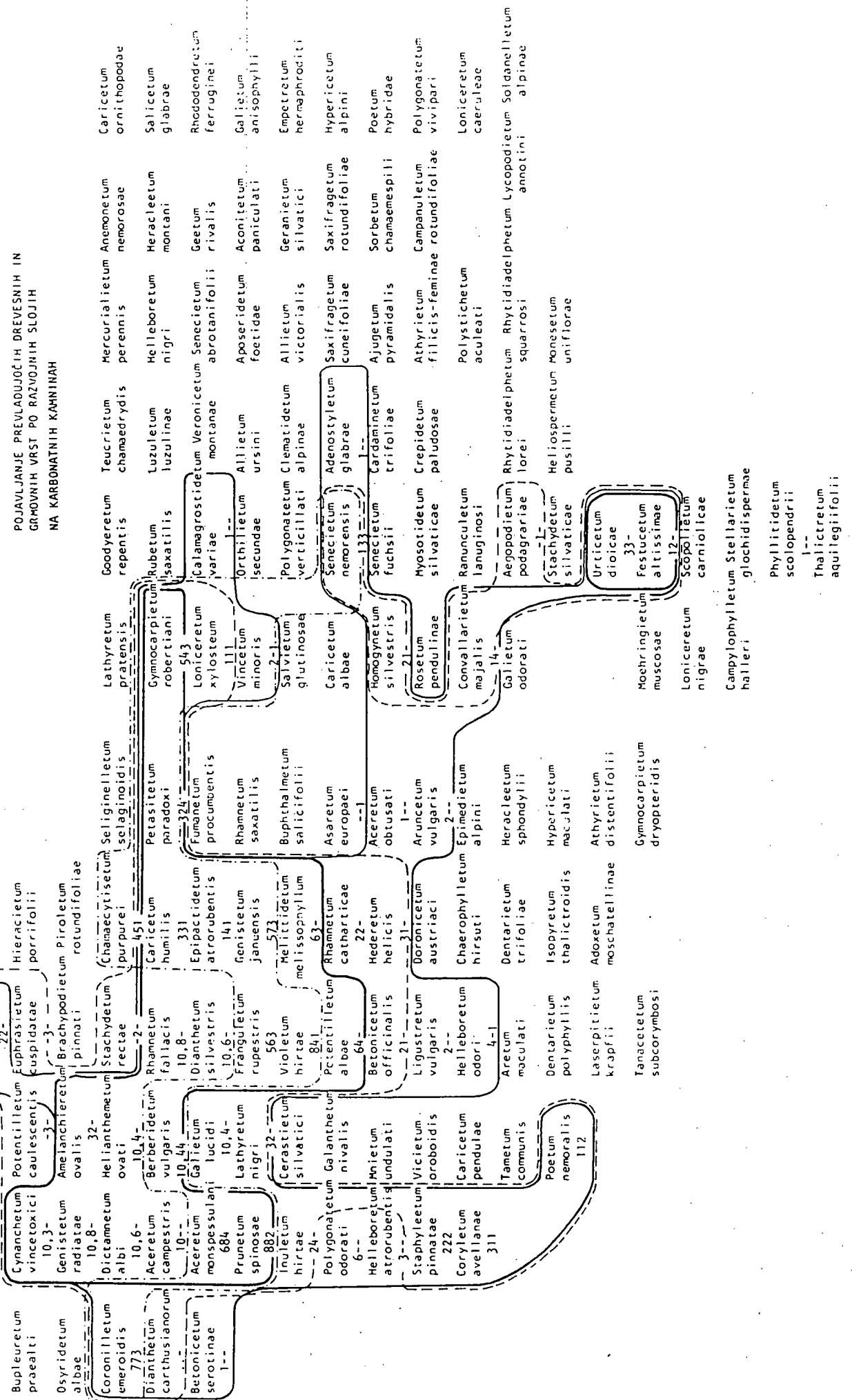
POJAVLJANJE PREVLADUJUĆIH DREVESNIH IN
GRADOVNIH VRST POD RAZVOJNIH SLOJIIH
NA KARBONATNIH KAMNINAH

Bupleuretum praecalti	Cynanchetum vincetoxicum	Potentillietum caulescens	Hieracietum porrifolium	Lathyretum pratensis	Teucrietum chamaedrydis	Mercurialietum perenniss	Anemonetum nemorosae	Caricetum ornithopodae
Osyridetum albae	Genistetum radiatae	Amelanchieretum ovalis	Piroleetum rotundifoliae	Gymnocarpietum robertianum	Luzuletum luzulinae	Helleboretum nigri	Heracleetum montani	Salicetum glabrae
Coronilletum emeroidis	Dictamnietum albi	Helianthemetum ovati	Chamaecytisetum purpurei	Gonolobietum paradoxi	Calamagrostidetum montanae	Veronicetum abrotanifolium	Geetum rivalis	Rhododendretum ferrugineum
Dianthetum carthusianorum	Aceretum campestris	Berberidetum vulgaris	Caricetum humilis	Loniceretum xylosteum	Senecietum montanae	Senecietum abrotanifolium	Geetum rivalis	Rhododendretum ferrugineum
Betonietum serotinae	Aceretum monspessulani	Gallietum lucidi	Epipactidetum atrorubentis	Vincetum minoris	Orthillietum ursini	Aposperidetum foetidum	Aconitetum paniculatum	Gallietum anisophyllum
Prunetum spinosa	Prunetum spinosa	Lathyretum nigri	Rhamnetum saxatile	Salvietum glutinosa	Polygonatetum alpinum	Allietum victoriae	Geranietum silvaticum	Empetretum hermaphroditum
Inuletum hirtae	Cerastietum silvaticum	Cerastietum silvaticum	Bupthalametum salicifolium	Caricetum albae	Senecietum nemorense	Adenostyletum glabrae	Saxifragetum rotundifoliae	Hypericetum alpinum
Polygonatetum odorati	Polygonatetum odorati	Potentillietum albicaeruleum	Rhamnetum catharticae	Homogynetum silvestris	Senecietum fuchsianum	Cardaminetum trifolium	Ajugeetum pyramidalis	Poetum hybridum
Helleboretum atrorubentis	Helleboretum atrorubentis	Betonietum officinale	Hederetum helix	Rosetum pendulinae	Myosotidetum silvaticum	Crepidetum paludosum	Athyrietum filicis-feminae	Polygonatetum viviparum
Staphyleetum pinnatae	Staphyleetum pinnatae	Ligustretum vulgaris	Doronietum austriacum	Convallarietum majalis	Convolvulietum lanuginosum	Ranunculietum paludosum	Polystichetum aculeatum	Loniceretum caeruleum
Coryletum avellanae	Coryletum avellanae	Helleboretum odoratum	Chaerophylletum alpinum	Gallietum odoratum	Aegopodietum podagrarium	Rhytidadelphetum lorei	Lycopodiaceae variosum	Lycopodiaceae variosum
Tametum communis	Tametum communis	Aretum maculatum	Dentarietum trifolium	Stachydetum silvaticum	Heliospermetum pusillum	Monesetum uniflorum	Lycopodiaceae variosum	Lycopodiaceae variosum
Poetum nemoralis	Poetum nemoralis	Dentarietum polyphyllum	Isopyretum thalictroides	Mochringietum muscosum	Loniceretum nigrae	Scopolietum carniolicae	Lycopodiaceae variosum	Lycopodiaceae variosum
Laserpitietum krampfii	Laserpitietum krampfii	Adoxetum moschatellinae	Athyrietum distentifolium	Loniceretum nigrae	Campylophylletum halleri	Stellarietum glochidispermae	Lycopodiaceae variosum	Lycopodiaceae variosum
Tanacetetum subcorymbosum	Tanacetetum subcorymbosum	Phyllitidetum scolopendrium	Gymnocarpietum dryopteridis	Campylophylletum halleri	Phyllitidetum scolopendrium	Thalictretum aquillegifolium	Lycopodiaceae variosum	Lycopodiaceae variosum

POJAVLJANJE PREVAJADUJOČIH DREVNIH IN
GRHOVNIH VRST PO RAZVOJNIH STADIJAH
NA KARBONATNIH KAMNINAH



GABROVEC - Ostrya carpinifolia



LIPA - Tilia platyphyllos
Daphnetum
alpinae

Bupleurium
praerati
Cynanchetum
vincetoxic
Genistetum
radicatae
Osyridetum
albac
Coronilletum
emeroidis
Dianthetum
carthusianorum
Betonicetum
serotinae

Cynanchetum
potentilletum
Euphrasietum
caulescentis
Brachypodietum
pinnati
Amelanchieretum
ovalis
Helianthemetum
ovati
Stachydetum
rectae
Chamaecysetum
purpurei
Caricetum
humilis

Potentilletum
cuphrasietum
Euphrasietum
portifolii
Piroletum
rotundifoliae
Selliginietum
selaginoidis
Petasietum
paradoxi
Fumaretum
procumbentis
Rhamnetum
saxatilis

Epipactidetum
atro-rubentis
Caricetum
humilis
Fumaretum
procumbentis
Rhamnetum
saxatilis

Dianthetum
silvestris
Franguletum
rupesstris
Violietum
hirtae
Potentilletum
alibae
Rhamnetum
catharticae
Hederetum
hellicis
Acetretum
obtusati
Aruncetum
vulgaris
Epimedietum
alpinum

Gallietum
lucidum
Cerastietum
silvaticum
Lathyretum
nigrum
Prunetum
spinosae
Inuletum
hirtae
Polygonatetum
odorati
Heliboretum
atrorubentis
Poleietum
undulati
Staphyleetum
pinnatae
Coryletum
avellanae

Galietum
lucidum
Cerastietum
silvaticum
Lathyretum
nigrum
Prunetum
spinosae
Inuletum
hirtae
Polygonatetum
odorati
Heliboretum
atrorubentis
Poleietum
undulati
Staphyleetum
pinnatae
Coryletum
avellanae

Galietum
lucidum
Cerastietum
silvaticum
Lathyretum
nigrum
Prunetum
spinosae
Inuletum
hirtae
Polygonatetum
odorati
Heliboretum
atrorubentis
Poleietum
undulati
Staphyleetum
pinnatae
Coryletum
avellanae

Galietum
lucidum
Cerastietum
silvaticum
Lathyretum
nigrum
Prunetum
spinosae
Inuletum
hirtae
Polygonatetum
odorati
Heliboretum
atrorubentis
Poleietum
undulati
Staphyleetum
pinnatae
Coryletum
avellanae

Galietum
lucidum
Cerastietum
silvaticum
Lathyretum
nigrum
Prunetum
spinosae
Inuletum
hirtae
Polygonatetum
odorati
Heliboretum
atrorubentis
Poleietum
undulati
Staphyleetum
pinnatae
Coryletum
avellanae

Galietum
lucidum
Cerastietum
silvaticum
Lathyretum
nigrum
Prunetum
spinosae
Inuletum
hirtae
Polygonatetum
odorati
Heliboretum
atrorubentis
Poleietum
undulati
Staphyleetum
pinnatae
Coryletum
avellanae

Galietum
lucidum
Cerastietum
silvaticum
Lathyretum
nigrum
Prunetum
spinosae
Inuletum
hirtae
Polygonatetum
odorati
Heliboretum
atrorubentis
Poleietum
undulati
Staphyleetum
pinnatae
Coryletum
avellanae

Galietum
lucidum
Cerastietum
silvaticum
Lathyretum
nigrum
Prunetum
spinosae
Inuletum
hirtae
Polygonatetum
odorati
Heliboretum
atrorubentis
Poleietum
undulati
Staphyleetum
pinnatae
Coryletum
avellanae

Galietum
lucidum
Cerastietum
silvaticum
Lathyretum
nigrum
Prunetum
spinosae
Inuletum
hirtae
Polygonatetum
odorati
Heliboretum
atrorubentis
Poleietum
undulati
Staphyleetum
pinnatae
Coryletum
avellanae

Galietum
lucidum
Cerastietum
silvaticum
Lathyretum
nigrum
Prunetum
spinosae
Inuletum
hirtae
Polygonatetum
odorati
Heliboretum
atrorubentis
Poleietum
undulati
Staphyleetum
pinnatae
Coryletum
avellanae

Galietum
lucidum
Cerastietum
silvaticum
Lathyretum
nigrum
Prunetum
spinosae
Inuletum
hirtae
Polygonatetum
odorati
Heliboretum
atrorubentis
Poleietum
undulati
Staphyleetum
pinnatae
Coryletum
avellanae

Galietum
lucidum
Cerastietum
silvaticum
Lathyretum
nigrum
Prunetum
spinosae
Inuletum
hirtae
Polygonatetum
odorati
Heliboretum
atrorubentis
Poleietum
undulati
Staphyleetum
pinnatae
Coryletum
avellanae

Galietum
lucidum
Cerastietum
silvaticum
Lathyretum
nigrum
Prunetum
spinosae
Inuletum
hirtae
Polygonatetum
odorati
Heliboretum
atrorubentis
Poleietum
undulati
Staphyleetum
pinnatae
Coryletum
avellanae

Galietum
lucidum
Cerastietum
silvaticum
Lathyretum
nigrum
Prunetum
spinosae
Inuletum
hirtae
Polygonatetum
odorati
Heliboretum
atrorubentis
Poleietum
undulati
Staphyleetum
pinnatae
Coryletum
avellanae

POJAVLJANJE PREVLADUJOĆIH DREVESNIH I
GRMOVNIN VRSTI PO RAZVOJNIM STADIJIMA
NA KARBOKATNIM KAMNINAMA

Teucrietum
chamaedrydis
Mercurialietum
perennis
Anemoretum
nemorosae
Caricetum
ornithopodae

Turuletum
luzulinae
Heliboretum
nigrum
Heraclietum
montani
Salicetum
glabrae

Veronicetum
montanae
Senecietum
abrotanifolii
Geetum
rivallis
Rhododendretum
ferruginei

Allietum
ursini
Aposeridetum
foetidae
Aconitetum
paniculati
Galietum
anisyphylli

Clematidetum
alpinae
Allietum
victoralis
Geranietum
silvatici
Empetretum
hermaphroditii

Adenostyletum
glabrae
Saxifragetum
cuneifoliae
Saxifragetum
rotundifoliae
Hypericetum
alpini

Cardamineetum
trifoliale
Ajugetum
pyramidalis
Sorbetum
chamaespilli
Poetum
hybridae

Crepidetum
paludosae
Athyrretum
filicis-feminae
Campanuletum
rotundifoliae
Polygonatetum
vivipari

Ranunculatum
lanuginosum
Polystichetum
aculeati
Loniceretum
caeruleae

Rhynidiadelphetum
lorei
Rhytidadelphetum
squarrosi
Lycopodietum
annotini
Soldanelletum
alpinae

Heliospermetum
uniflorae
Monesetum
uniflorae

Heliospermetum
pusilli
Monesetum
uniflorae

Heliospermetum
pusilli
Monesetum
uniflorae

Heliospermetum
pusilli
Monesetum
uniflorae

Heliospermetum
pusilli
Monesetum
uniflorae

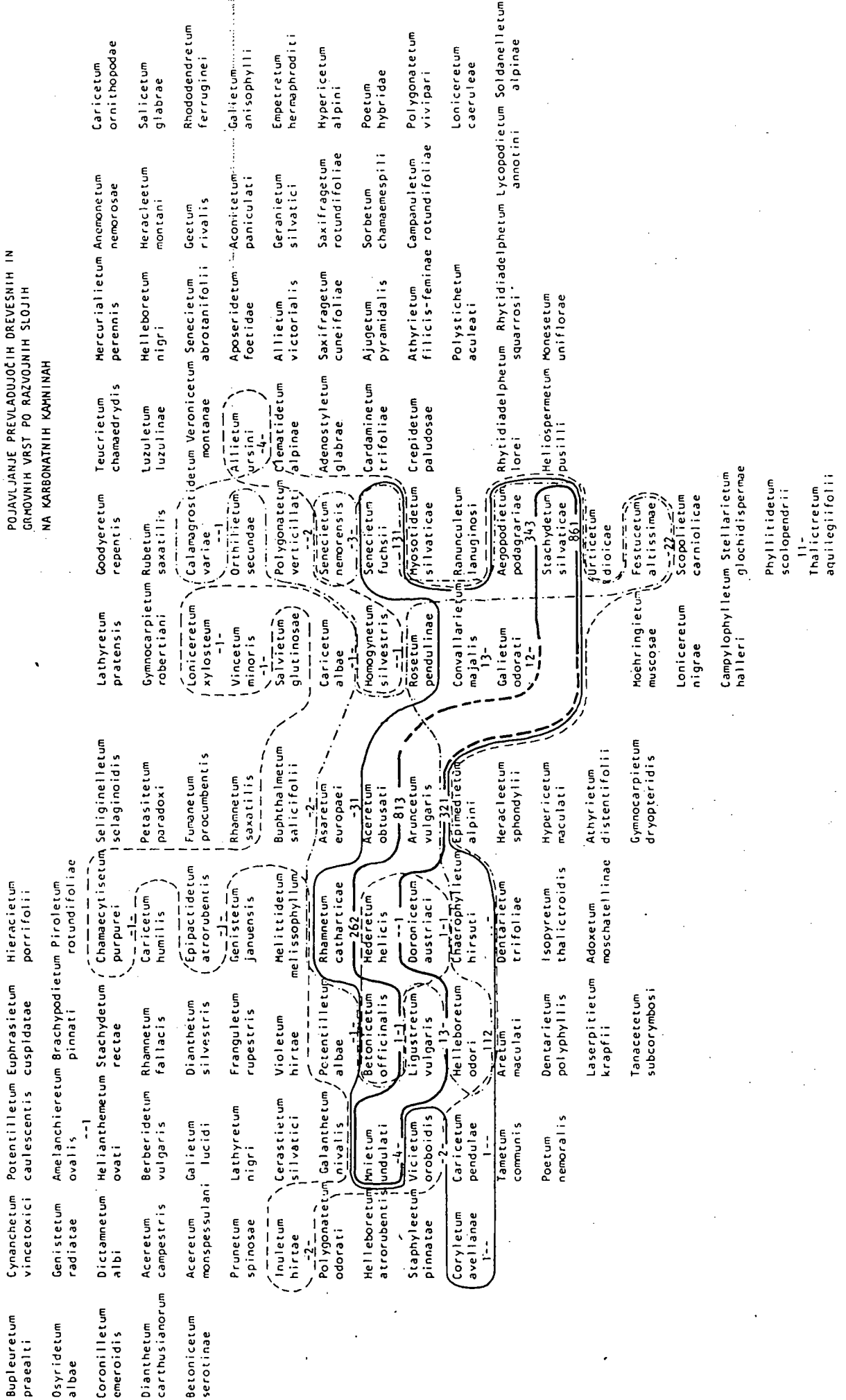
Heliospermetum
pusilli
Monesetum
uniflorae

Heliospermetum
pusilli
Monesetum
uniflorae

Heliospermetum
pusilli
Monesetum
uniflorae

Heliospermetum
pusilli
Monesetum
uniflorae

VELIKI JESEN - Fraxinus excelsior



OSTROJISTINI JAVOR - Acer platanoides

Daphnietum
alpinae

Bupleurietum
praecoxi
Cynanchetum
vincetoxic
Potentilletum
caulescentis
Euphrasietum
cuspidatae

Hieracietum
porrifolii

POJAVLJANJE PREVLADUJOĆIH DREVESNIH IN
GRHOVNIH VRST PO RAZVOJNIH SLOJH
NA KARBONATNIH KAMNINAH

Osyridetum
albae
Genistetum
radiatae
Amelanchieretum
ovalis
Brachypodietaum
pinnati

Piruletum
rotundifoliae

Coronilletum
emeroidis

Stachydetum
rectae

Chamaecyissetum
purpurei

Seliginelletum
selaginoidis

Lathyretum
pratensis

Goodyeretum
repentis

Teucrietum
chamaedrydis

Mercurialletum
perennis

Caricetum
ornithopodae

Dianthetum
carthusianorum
Aceretum
campestris
3-3

Berberidetum
vulgatis

Rhamnetum
fallacis
64-

Caricetum
humilis

Petasitetum
podoxi

Gymnocarpietum
robertiani

Rubretum
saxatilis

Luzuletum
luzulinae

Helleboretum
nigri

Heraclietum
montani

Salicetum
glabrae

Betonietum
serotinae
-1-

Aceretum
monspessulanti
-6

Galietum
lucidi

Dianthetum
silvestris

Epipactidetum
atrovirentis

Fumetum
procumbentis

Rhamnetum
saxatilis

Bupthalametum
salicifolii

Salvietum
glutinosae

Orthilletum
secundae

Geranietum
silvatici

Rhododendretum
ferruginei

Prunetum
spinosae
Inuletum
hirtae

Lathyretum
nigri

Cerastietum
silvatici

Franguletum
rubestris

Genistetum
januensis

Rhamnetum
saxatilis

Vincetum
minoris

PolYGONATETUM
verticillati

Adenostyletum
glabrae

Saxifragetum
cuneifoliae

Saxifragetum
rotundifoliae

Hypericetum
alpini

Polygonatetum
odorati
nivalis

Galanthetum
nivalis

Potentilletum
albae

Rhamnetum
catharticae

Asaretum
europaei

Caricetum
albae

Senecietum
nemorensis

Adenostyletum
glabrae

Saxifragetum
cuneifoliae

Saxifragetum
rotundifoliae

Hypericetum
alpini

Helleboretum
atrovirentis
undulati

Viuetum
officinale

Betonietum
officinale

Hederetum
helictis

Aceretum
obtusati

Homogyntum
silvestris

Senecietum
fuchsi

Cardaminetum
trifoliae

Ajugetum
pyramidalis

Sorbetum
chamaespilli

Poetum
hybridae

Staphyleetum
pinatae
Corylaetum
avellanae

Vicetum
oroboidis

Ligustrum
vulgatis

Doronicetum
austriaci

Aruncetum
vulgatis

Rosetum
pendulinae

Lyosotidetum
silvaticae

Crepidetum
paludosae

Athyrietum
filicis-feminae

Campanuletum
rotundifoliae

Polygonatetum
vivipari

Caricetum
pendulae
Tametum
communis

Helleboretum
odorati

Aretum
maculati

Dentarietum
trifoliae

Hypericetum
maculati

Galietum
odorati

Aegopodietum
podagrariae

Rhytidadelphetum
forei

Polystichetum
aculeati

Polystichetum
aculeati

Loniceretum
caeruleae

Poetum
nemoralis
Dentarietum
poliphyllis

Helleboretum
odorati

Aretum
maculati

Dentarietum
trifoliae

Hypericetum
maculati

Galietum
odorati

Urticetum
dioicae

Rhytidadelphetum
forei

Polystichetum
aculeati

Polystichetum
aculeati

Loniceretum
caeruleae

Laserpitietum
krasfii
Tanacetum
subcorymbosii

Helleboretum
odorati

Aretum
maculati

Dentarietum
trifoliae

Hypericetum
maculati

Galietum
odorati

Urticetum
dioicae

Rhytidadelphetum
forei

Polystichetum
aculeati

Polystichetum
aculeati

Loniceretum
caeruleae

Adoxetum
moschatellinae
Athyrietum
distentifolii

Helleboretum
odorati

Aretum
maculati

Dentarietum
trifoliae

Hypericetum
maculati

Galietum
odorati

Urticetum
dioicae

Rhytidadelphetum
forei

Polystichetum
aculeati

Polystichetum
aculeati

Loniceretum
caeruleae

Gymnocarpietum
dryopteridis

Helleboretum
odorati

Aretum
maculati

Dentarietum
trifoliae

Hypericetum
maculati

Galietum
odorati

Urticetum
dioicae

Rhytidadelphetum
forei

Polystichetum
aculeati

Polystichetum
aculeati

Loniceretum
caeruleae

Moehringietum
muscosae

Helleboretum
odorati

Aretum
maculati

Dentarietum
trifoliae

Hypericetum
maculati

Galietum
odorati

Urticetum
dioicae

Rhytidadelphetum
forei

Polystichetum
aculeati

Polystichetum
aculeati

Loniceretum
caeruleae

Loniceretum
nigrae
Campylophyllietum
halleri

Helleboretum
odorati

Aretum
maculati

Dentarietum
trifoliae

Hypericetum
maculati

Galietum
odorati

Urticetum
dioicae

Rhytidadelphetum
forei

Polystichetum
aculeati

Polystichetum
aculeati

Loniceretum
caeruleae

Stellarietum
glochidispermae
Phyllitidetum
scolopendrii

Helleboretum
odorati

Aretum
maculati

Dentarietum
trifoliae

Hypericetum
maculati

Galietum
odorati

Urticetum
dioicae

Rhytidadelphetum
forei

Polystichetum
aculeati

Polystichetum
aculeati

Loniceretum
caeruleae

Thalicetum
aquilegifolii

Helleboretum
odorati

Aretum
maculati

Dentarietum
trifoliae

Hypericetum
maculati

Galietum
odorati

Urticetum
dioicae

Rhytidadelphetum
forei

Polystichetum
aculeati

Polystichetum
aculeati

Loniceretum
caeruleae

ROBINIJA - Robinia pseudacacia

Daphnietum
alpinae

Bupleuretum praeralti	Cynanchetum vincetoxici	Potentilletum caulescens	Euphrasietum cuspidatae	Hieracietum porrifolii	Lathyretum pratensis	Goodyeretum repentis	Teucrietum chamaedrydis	Mercurialietum perennis	Anemonetum nemorosae	Caricetum ornithopodae
Osyridetum albae	Genistetum radiatae	Amelanchieretum ovalis	Brachypodietum pinnati	Pirololetum rotundifoliae	Gymnocarpietum robertiani	Rubetum saxatilis	Luzuletum luzulinae	Helleboretum nigri	Heraclietum montani	Salicetum glabrae
Coronilletum emeroidis	Dictamnietum albi	Helianthemetum ovati	Stachydetum rectae	Chamaecytisetum purgurei	Loniceretum xylosteum	Callamagrostidetum variae	Veronicetum montanae	Senecietum abrotanifolii	Geetum rivalis	Rhododendretum ferruginei
Dianthetum carthusianorum	Aceretum campestris	Berberidetum vulgaris	Rhamnetum fallacis	Caricetum humilis	Vincetum minoris	Orthilietum secundae	Allietum ursini	Aposperidetum foetidae	Aconitetum paniculati	Galietum anisophylli
Betonictetum ilserotinae	Aceretum monspessulani	Galietum lucidum	Dianthetum silvestris	Epipactidetum atrorubentis	Salvietum glutinosae	Polygonatetum verticillati	Clematidetum alpinae	Allietum victoriae	Geranietum silvatici	Empetretum hermaphroditum
Prunetum spinosa	Lathyretum nigri	Franguletum rupestris	Genistetum januensis	Rhamnetum saxatilis	Caricetum albae	Senecietum norenensis	Adenostyletum glabrae	Saxifragetum cuneifoliae	Saxifragetum rotundifoliae	Hypericetum alpini
Inuletum hirtae	Cerastietum silvatici	Violetum hirtae	Melittidetum melissophyllum	Bupthalametum salicifolii	Homogynetum silvestris	Senecietum fuchsii	Cardaminetum trifoliae	Ajudgetum pyramidalis	Sorbetum chamaespilii	Poetum hybridae
Polygonatetum odorati	Galanthetum nivalis	Potentilletum albae	Rhamnetum catharticae	Asaretum europaei	Rosetum pendulinae	Myosotidetum silvaticae	Crepidetum paludosae	Athyrietum filicis-feminae	Campanuletum rotundifoliae	Polygonatetum vivipari
Helleboretum atrorubentis	Mnietum undulati	Betonictetum officinale	Hederetum helicis	Aceretum obtusati	Convallarietum majalis	Ranunculatum lanuginosi	Rhytidadelphetum lorei	Polystichetum aculeati	Loniceretum caeruleae	Loniceretum caeruleae
Staphyleetum pinnatae	Vicetum oroboidis	Ligustretum vulgaris	Doronictetum austriaci	Aruncetum vulgaris	Galietum odorati	Aegopodietum podagariae	Rhytidadelphetum lorei	Stachydetum silvaticae	Heliospermetum monesetum	Lycopodietum annotini
Coryletum avellanae	Caricetum pendulae	Helleboretum odorati	Chaerophylletum hirsuti	Epimediolum alpini	Galietum odorati	Stachydetum silvaticae	Urticetum dioicae	Urticetum dioicae	Urticetum dioicae	Lycopodietum annotini
Tametum communis	Poetum nemoralis	Aretum maculati	Dentarietum trifoliae	Heraclietum spondylii	Moehringietum muscosae	Loniceretum nigrae	Moehringietum muscosae	Urticetum dioicae	Urticetum dioicae	Lycopodietum annotini
Tanacetetum subcorymbosum	Laserpitietum krampfii	Dentarietum polyphyllis	Isopyretum thalictroidis	Hypericetum maculati	Loniceretum nigrae	Campylophylletum halleri	Stellarietum stelligerum	Urticetum dioicae	Urticetum dioicae	Lycopodietum annotini

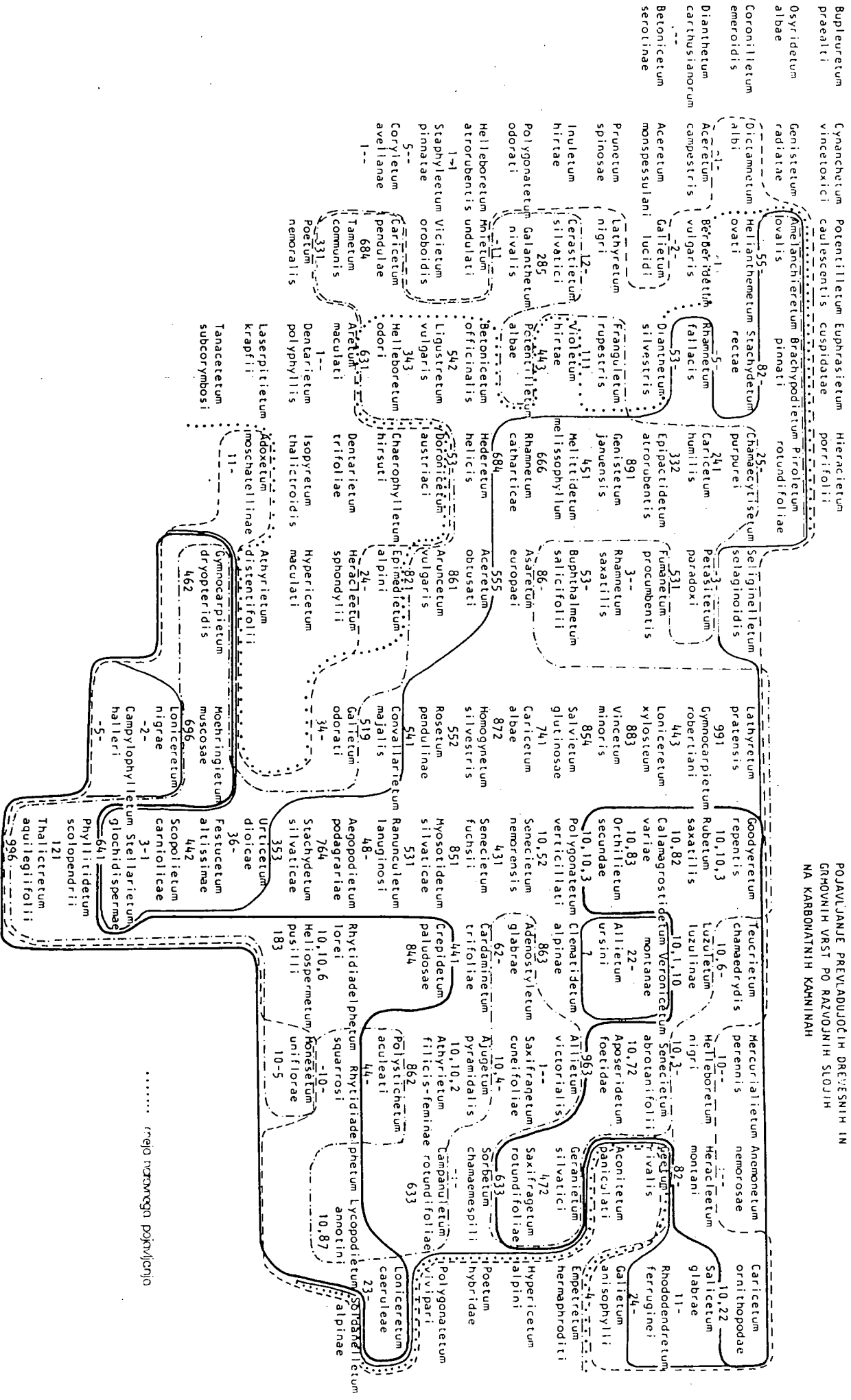
Betonictetum
ilserotinae
343

Glochidispermae
Phyllitidetum
scolopendrii
Thalictretum
aquilegifolii

SREKA - Picea excelsa

Daphnietum alpinum

POJAVLJANJE PREVLADUJOĆIH DREŠEŠNIH I
GRMOVIH VRST PO RAZVOJNIM STADIJIMA
NA KARBONATNIM KAMENINAMA



..... regio naravnoga pokrajstva

RUSJE - Pinus mugo
 POJAVLJANJE PREVLADAJUĆIH DREVESNIH IN
 GRMOVNIH VRSTI PO RAZVOJNIM SLOJH
 NA KARBONATNIM KAMNINAH

Bupleuretum praealti	Potentilletum caulescentis	Daphnietum alpinae	Goodyeretum repentis	Mercurialietum perennis	Anemonetum nemorosae	Salicetum glabrae	Caricetum ornithopodae
Osyridetum albae	Amelanchieretum ovale	Hieracietum porrifolii	Lathyretum pratensis	Teucrietum chamaedrydis	Heracleetum montani	Rhododendretum ferruginei	
Coronilletum emeroidis	Helianthemetum ovale	Brachypodietum pinnatifidum	Gymnocarpietum robertianum	Luzuletum luzulinae	Senecetum montani	Gallietum anisophylli	
Dianthetum carthusianorum	Aceretum campestris	Stachydetum purpureum	Loniceretum xylosteum	Calamagrostidetum montanae	Aposeretum paniculati	Empetretum hermaphroditum	
Betonietum serotinae	Aceretum montesulanum	Chamaecytisetum purpureum	Vincetum minoris	Orthilietum ursini	Senecetum foetidum	Hypericetum alpini	
Prunetum spinosae	Lathyretum nigri	Caricetum humilis	Salvietum glutinosae	Polygonatetum alpinum	Geranietum silvaticum	Poetum hybridum	
Inuletum hirtae	Cerastietum silvaticum	Epipactidetum atrorubentis	Caricetum albae	Adenostyletum glabrae	Saxifragetum rotundifoliae	Polygonatetum vivipari	
Polygonatetum odorati	Galanthetum nivalis	Genistetum januensis	Homogynetum silvestris	Senecetum nemorensis	Sorbetum chamaemespili	Loniceretum caeruleae	
Helleboretum atrorubentis	Helleboretum undulatum	Hederetum helix	Rosetum pendulinae	Senecetum fuchsii	Athyrietum filicis-feminae		
Staphyleetum pinnatae	Vicetum hirtae	Doronicetum austriaci	Convallarietum majalis	Myosotidetum silvaticum	Polystichetum aculeati		
Coryletum avellanae	Lathyretum nigri	Chaerophylletum hirsutum	Galletum odorati	Ranunculatum lanuginosum	Rhytidadelphetum lorei		
Tametum communis	Aceretum fallacis	Dentarietum catharticae	Moehringietum muscosae	Aegopodietum podagrariae	Heliospermetum pusilli		
Poetum nemoralis	Dianthetum silvestris	Hederetum helix	Loniceretum nigrae	Stachydetum silvaticum	Urticetum dioicae		
Laserpitietum krapfii	Franguletum rupestre	Aruncetum vulgare	Campylophylletum halleri	Urticetum dioicae	Phyllitidetum scolopendrii		
Tanacetetum subcorymbosi	Violetum hirtae	Chaerophylletum hirsutum	Thalicetretum aquilegifolii	Festucetum altissimae			
	Potentilletum albae	Chaerophylletum hirsutum		Scopolietum carnioleae			
	Betonietum officinalis	Chaerophylletum hirsutum		Campylophylletum halleri			
	Ligustretum vulgare	Chaerophylletum hirsutum					
	Helleboretum odoratum	Chaerophylletum hirsutum					
	Dentarietum maculatum	Chaerophylletum hirsutum					
	Dentarietum polyphyllum	Chaerophylletum hirsutum					
	Laserpitietum krapfii	Chaerophylletum hirsutum					
	Tanacetetum subcorymbosi	Chaerophylletum hirsutum					

ZELENA JELSA - Alnus viridis Daphnetum alpinae

Bupleuretum Gynanchetum Potentillietum Euphrasietum Hieracietum
 praealti vincetoxici caulescentis cuspidatae porrifolii

Osyridetum Genistetum Amelanchieretum Brachypodietum Piroletum
 albae radicatae ovalis pinnae rotundifoliae

Coronillietum Dictametum Helianthemetum Stachydetum Chamaezytisetum Seliginellietum
 emeroidis albi ovati rectae purpurei

Dianthetum Aceretum Berberidetum Rhamnetum Caricetum humilis Petasietum
 carthusianorum campestris vulgaris fallacis

Betonietum Aceretum Gallietum Dianthetum Epipactidetum Fumetum
 serotinae monspessulani lucidi silvestris atrorubentis procumbentis

Prunetum Lathyretum Frangetum Genistetum Rhamnetum saxatilis
 spinosae nigri rupestris januensis

Linletum Cerastietum Violetum Melittidetum Bupthalametum
 hirtae silvatici hirtae mellissophyllum salicifolii

Polygonatetum Galanthetum Petentillietum Rhamnetum Asaretum
 odorati nivallis albae catharticae europaei

Helleboretum Anietum Betonietum Hederetum Aceretum
 atrorubentis undulati officinalis helicis obtusati

Staphyleetum Vicietum Ligustretum Doronicetum Aruncetum
 pinatae oroboidis vulgaris austriaci vulgatis

Corylietum Caricetum Helleboretum Chaerophylletum Epimeditum
 avellanae pendulae odori hirsuti alpini

Tametum Arctum Dentarietum Heracleetum
 communis maculati trifoliae sphondylii

Poetum nemoralis Dentarietum Isopyretum
 polyphyllis thalictroidis maculati

Laserpitietum Adoxetum
 krapfii moschnatellinae

Tanacetetum subcorymbosi
 Gymnocarpietum dryopteridis

POJAVLJANJE PREVLAĐUJUĆIH DREVESNIH I
 GRMOVIH VRSTI PO RAZVOJNIM STADIJIMA
 NA KARBONATNIM KAMENINAH

Lathyretum patensis Goodyeretum Teucrietum Mercurialietum Anemometum
 rubertiani saxatilis Luzuletum nemorosae

Gymnocarpietum rubetum Luzuletum Helleboretum
 robertiani saxatilis luzulinae nigri

Loniceretum xylostemum Calamagrostidetum Veronicetum Senecletum
 minoris variae montanae abrotanifolii

Vincetum minoris Orthillietum Allietum Aposeridetum
 secundae urcini foetidae

Salvietum glutinosae Polygonatetum Clematidetum Allietum
 verticillati alpinae victoralis

Caricetum albae Senecietum Adenostyletum Saxifragetum
 nemorensis glabrae cuneifoliae

Homogynetum silvestris Senecietum Cardamineum Ajugetum
 fuchsi trifoliae pyramidalis

Rosetum pendulinae Myosotidetum Crepidetum Athyrietum
 lanuginosi lanuginosi aculeati Campanuletum

Convallarietum majalis Ranunculietum Polystichetum
 lanuginosi

Galietum odorati Aegopodietum Rhytididelpnetum Rhytididelpnetum
 podagrariae lorei squarrosi Lycopodietum Soldanelletum

Stachydetum silvaticae Heliospermetum Monesetum
 dioicae uniflorae

Hypericetum 10,3-Athyrietum
 distentifolii

Hoehringietum muscosae Festucetum altissimae
 muscosae

Loniceretum nigrae Scopulietum carnioleae

Campylophylletum halleri
 gluchidspermae

Phyllitidetum scolopendrii

Thalictretum aquilegifolii

Geetum rivalis 4,2-
 Aconietum paniculati -10,4
 Geranietum silvatici -1-
 Saxifragetum rotundifoliae -1-
 Gallietum antisophylli -3-
 Empetretum hermaphroditum

DREVCASTA VRBA - Salix waldsteiniana

POJAVLJANJE PREVLAJUJOČIH DREVSNIH IN
GRMOVNIH VRST PO RAZVOJNIH SLOJIH
NA KARBONATNIH KAMNINAH

Bupleuretum praevali	Cynanchetum vincetoxici	Potentilletum caulescentis	Euphrasietum cuspidatae	Hieracietum porrifolii	Lathyretum pratensis	Goodyerietum repentis	Teucrietum chamaedrydis	Mercurialietum perennis	Anemonetum nemorosae	Caricetum ornithopodae
Osyridetum albae	Genistetum radiatae	Amelanchieretum ovalis	Brachypodietum pinnati rotundifoliae	Piroletrum rotundifoliae	Gymnocarpietum robertiani	Rubetum saxatilis	Luzuletum luzulinae	Helleboretum nigri	Heraclietum montani	Salicetum glabrae
Coronilletum emeroidis	Dictamnenum albi	Helianthemum ovati	Stachydetum rectae	Chamaecytilisetum purpurei	Loniceretum xylosteum	Calamagrostidetum variae	Veronicetum montanae	Senecioetum abrotanifolii	Geetum rivalis 28	Rhododendretum ferruginei 29
Dianthetum carthusianorum	Aceretum campestris	Berberidetum vulgaris	Rhamnetum fallacis	Caricetum humilis	Vincetum minoris	Orthilietum secundae	Allietum ursini	Aposeridetum foetidiae	Aconitetum paniculati	Gallietum anisophylli
Betonictetum serotinae	Aceretum monepessulani	Gallietum lucidi	Dianthetum silvastris	Epipactidetum atrorubentis	Salvietum glutinosae	Polygonatetum verticillati	Alvietum alpinae	Allietum victoriae	Geranietum silvatici	Empetretum hermaphroditici
	Prunetum spinosae	Lathyretum nigri	Franguletum rupesstris	Genistetum januensis	Caricetum glabrae	Senecioetum nemorensis	Adenostyletum glabrae	Saxifragetum cuneifoliae	Saxifragetum rotundifoliae	Hypericetum alpini
	Inuletum hirtae	Cerastietum silvatici	Violetum hirtae	Melittidetum melissophyllum	Homogynetum silvestris	Senecioetum fuchsii	Cardaminetum trifoliae	Ajugetum pyramidalis	Sorbetum chamaemespili	Poetum hybridae
	Polygonatetum odorati	Galanthetum nivalis	Potentilletum albae	Rhamnetum catharticae	Rosetum pendulinae	Myosotidetum silvaticae	Crepidetum paludosae	Athyrietum filicis-feminae	Campanuletum rotundifoliae	Polygonatetum vivipari
	Helleboretum atrorubentis	Mnietum undulati	Betonictetum officinale	Hederetum helicis	Convalliarietum majalis	Ranunculetum lanuginosi	Polystichetum aculeati	Polystichetum aculeati	Loniceretum caeruleae	Loniceretum caeruleae
	Staphyleetum pinnatae	Vicetum oroboidis	Ligustrum vulgaris	Doronictetum austriaci	Gallietum odorati	Aegopodietum podagrariae	Rhytidiaelphetum lorei	Rhytidiaelphetum lorei	Lycopodietum annotini	Lycopodietum Soldanelletum alpinae
	Coryletum avellanae	Caricetum pendulae	Helleboretum odorati	Chaerophylletum hirsuti	Urticetum dioicae	Stachydetum silvaticae	Heliospermetum pusilli	Heliospermetum pusilli	Monesetum uniflorae	
		Tametum communis	Aretum maculati	Dentarietum trifoliae	Moehringietum muscosae	Festucetum altissimae	Scopolietum carniolicae	Scopolietum carniolicae		
		Poetum nemoralis	Dentarietum polyphyllis	Isopyretum thalictroidis	Loniceretum nigrae	Campylophylletum halleri	Stellarietum glochidispermae	Stellarietum glochidispermae		
			Laserpitietum krappii	Adoxetum moschatellinae	Campylophylletum halleri	Phyllitidetum scolopendrii	Thalictretum aquillegifolii	Thalictretum aquillegifolii		
			Tanacetetum subcorymbosi	Gymnocarpietum dryopteridis						

DLAKAVI SLEČ - Rhododendron hirsutum
alpinæ

Bupleuretum Gynanchetum Potentillietum Euphrasietum Hieracietum
praesalti vincetoxici caulescentis cuspidatae porrifolii

Oxyridetum Genistetum Amelanchieretum Brachypodietum Piroletum
albæ radiatae ovalis pinnati rotundifoliae

Coronillietum Dictametum Helianthemetum Stachydetum Chamaecytisetum Selagineletum
emeroidis albi rectae purpurei selaginoidis

Dianthetum Aceretum Berberidetum Rhametum Caricetum Petasietum
cartusianorum campestris vulgaris humilis paradoxi

Betonictetum Aceretum Gallietum Dianthetum Epipactidetum Funetum
serotinae monspessulani lucidi silvestris atrocubentis procumbentis

Prunetum Lathyretum Franguletum Geristetum Rhamnetum
spinosa nigri rupestris januensis saxatilis

Inuletum Cerastietum Violletum Melittidetum Bupthalametum
hirtæ silvatici hirtæ melissophyllum sativifolii

Polygonatetum Galanthetum Petenillietum Rhamnetum Asaretum
odorati nivalis albæ catharticae europæi

Helleboretum Anietum Betonictetum Hederetum Aceretum
atrorubentis undulati officinalis obtusati

Staphyleetum Vicietum Ligustretum Doronictetum Aruncetum
pinnatae oroboidis vulgaris austriaci vulgari

Coryletum Caricetum Helleboretum Chaerophylletum Epimedietum
avellanæ pendulae odori hirsuti alpini

Tamnetum communis Dentarietum Hypericetum
Aretum maculati trifoliae rusculari

Poetum nemoralis Dentarietum Isozyretum
polyphyllis thalictroidis

Laserpitietum Adoxetum
krapfi moschatellinae

Tanacetum subcorymbosi
Gymnocarpietum dryopteridis

POJAVLJANJE PREVLAĐUJOĆIH DREVNIH I
GRMOVNIH VRST PO RAZVOJNIM STADIJIMA
NA KARBONATNIM KAMENJIMA

Lathyretum patensis Goodyeretum Teucrietum Mercurialietum Anemometum
Gymnocarpietum robertiani Rubetum chamaedrydis perennis nemorosa

Loniceretum xylostemum Calamagrostidetum Veronicetum Geetum
Vincetum minoris Orthillietum secundæ Aposeridetum foetidæ
Salvietum glutinosæ Polygonatetum verticillati alpinae Allietum ursini

Caricetum albæ Senecietum nemorenensis Adenostyletum glabrae Allietum
Homogynetum silvestris Senecietum fuchsi Cardamineetum trifoliae

Rosetum pendulinae Myosotidetum Crepidetum Saxifragetum cuneifoliae
Convallarietum majalis Ranunculietum lanuginosi Polystichetum aculeati

Galietum odorati Aegopodietum Rhytididelphetum Rhytididelphetum
podagrariae lorei squarrosi

Stachydetum silvaticæ Heliospermetum uniflora

Urticetum dioicae Festucetum altissimæ Sorbetum
Moehringietum muscosa Scopolietum carniolica

Loniceretum nigrae Campylophyllietum Stellarietum
halleri glochidispermae

Phyllitidetum scolopendrii Thalictretum
aquillegifolii

Poligonatetum vivipari
Loniceretum caeruleae

Poligonatetum vivipari
Loniceretum caeruleae

PUHAVEC Quercus pubescens	Thalictrum minoris OPRIM SHR, 1ZT-ZT, suš	Betuletum pendulae CA SHR, ZT-T, suš	Violetum riviniana CA SHR, ZHR, T, sv	Caricetum digitatae CA ZHR, T-ZmT, sv	Haienapyretum silvatici SA SG, H-ZH, sv
Asperagium acutifolium PPRIM GRIČ, 1ZT, zsu 10, 8	Genistetum pilosae OPRIM ZHR, ZT-T, suš	Hieracietum lachenalii CA ZHR, T-ZmT, suš	Danthonietum decumbentis PPRAN GRIČ, T, suš	Atrichetum tenelli PDIN GRIČ, SHR, T, sv	Plagiochiletum asplenoidis SA SG, ZmH-H, sv
Galiatum purpurei OPRIM SHR, 1ZT-ZT, zsu 10, 10, 6	Lychnietum viscaria OPRIM SHR, ZT, suš	Genistetum tinctoriae PAN SHR, ZT-T, suš	Antennarietum dioicae PPRAN GRIČ, SHR, T, su	Thuidietum tatariscini PDIN GRIČ, SHR, ZT-T, sv	Gentianetum asclepiadae SA SG, ZmH-H, sv
Rosetum gallica OPRIM SHR, 1ZT-ZT, su 3, 5, -	Campanuletum patulae PAN SHR, ZT-T, su	Serratuletum tinctoriae PAN SHR, ZT-T, suš	Genistetum germanicae PPRAN GRIČ, ZHR, ZT-T, su	Sorbetum torinalis PDIN GRIČ, SHR, ZT-T, suš	Caricetum montanae PA GRIČ, SHR, ZT-T, suš
Loniceretum etruscae PPRIM GRIČ, 1ZT-ZT, su 10, 8, 5	Achilleetum distantis PAN ZHR, T, su	Vaccinietum myrtilli PAN ZHR, T, suš	Dicranellietum heteromallae PPRAN GRIČ, SHR, ZT-T, su	Lathyretum montani PA GRIČ, SHR, ZT-T, suš	Clematidetum vitalbae PA SHR, ZHR, ZT-T, sv
Loniceretum caprifolium PPRIM SHR, ZT, suš 4, 2, 4	Caricetum pilosae PAN GRIČ, ZT-T, suš	Carpinetum betuli PAN SHR, ZT-T, sv	Campanuletum peritifoliae PPRAN GRIČ, SHR, ZT-T, suš 1, 1, -	Erythronietum dentis-canis PA GRIČ, SHR, ZT-T, suš	Galeopsidetum pubescens PA SHR, ZHR, T-ZmT, sv
Fubetum villicaulis OPRIM SHR, 1ZT-ZT, sv 1, - 1	Hieracietum racemosi OPRIM ZHR, ZT-T, suš	Pulmonarietum officinale PAN GRIČ, ZT-T, sv	Galiatum silvatici PPRAN GRIČ, SHR, ZT-T, sv	Euphorbietum carniolicae PA GRIČ, SHR, ZT-T, sv	Rosetum arvensis PA ZHR, T-ZmT, sv
Hypericetum montani OPRIM SHR, 1ZT-ZT, sv	Festucetum glaucae PAN ZHR, T-ZmT, suš	Platantheretum lifulide PPRAN GRIČ, SHR, ZT-T, sv	Neottietum nidi-avis PPRAN GRIČ, SHR, T, sv	Lamietum maculati PA GRIČ, SHR, ZT-T, v1	Circaeetum luteanae PA SHR, ZHR, ZT-T, v1
Luzuletum forsteri PAN SHR, ZT, sv	Lunarietum redivivae PAN ZHR, ZmT, v1	Parietarietum erectae PPRAN GRIČ, T, v1	Geetum urbani PPRAN GRIČ, SHR, ZT-T, v1	Festucetum luteanae PA SHR, ZHR, ZT-T, v1	Samolucetum nigrae PA SHR, ZHR, T-ZmT, v1
Euphorbietum dulcis OPRIM ZHR, ZT-T, sv	Alliarietum petiolatae PAN ZHR, T-ZmT, v1		Galeopsidetum speciosae PAN GRIČ, T, v1		
Scrophularietum nodosae OPRIM ZHR, T-ZmT, v1			Geranietum phaei PDIN GRIČ, SHR, ZT-T, v1		

STOPRIJE STALNOSTI PREVLAD JUČIH DREVESNIH Ili GRMOVIH VRST V GRMOVIH SLOJU POSEBNO ZA MESAŠIH KAMINAH

POLJSKI BREST
Ulmus minor

Asperageteum scutifolii PPRIM GRIČ, IZT-ZT, ZSU - 2 -	Thalicetrum minoris OPRIM SHR, IZT-ZT, suš	Betuletum pendulae CA SHR, ZT-T, suš	Violetum riviniana CA SHR, ZHR, T, sv	Caricetum digitatae CA ZHR, T-ZmT, sv	Polyporetum silvatici SA SG, H-ZH, sv
Galietum purpurei OPRIM SHR, IZT-ZT, ZSU	Genistetum pilosae OPRIM ZHR, ZT-T, suš	Hieracietum tachenalii CA ZHR, T-ZmT, suš	Danthonietum decumbentis PPRIN GRIČ, T, suš	Atrichetum tenelli PDIN GRIČ, SHR, ZT-T, sv	Plagiocloietum asplenoidis SA SG, ZmH-H, šv
Rosetum gallicae OPRIM SHR, IZT-ZT, su	Lychnidetum viscaria PAN SHR, ZT, suš	Genistetum tinctoriae PAN SHR, ZT-T, suš	Antennarietum dioicae PPAN GRIČ, SHR, T, su	Thuidietum tamariscini PDIN GRIČ, SHR, ZT-T, sv	Gentianetum asclepiadae SA SG, ZmH-H, sv
Lombotropidetum nigriventis PPRIM GRIČ, ZT, su - 8 2	Achilleetum distantis PAN ZHR, T, su	Serratuletum tinctoriae PAN SHR, ZT-T, suš	Genistetum germanicae PPAN GRIČ, ZHR, ZT-T, su	Sorbetum terminalis PDIN GRIČ, SHR, ZT-T, suš	Caricetum montanae PA GRIČ, SHR, ZT-T, suš
Ruscetum aculeati OPRIM SHR, IZT-ZT, sv - 1 -	Caricetum pilosae PAN GRIČ, ZT-T, suš	Vaccinietum myrtilli PAN ZHR, T, suš	Dicranelletum heteromallae PPAN GRIČ, SHR, ZT-T, su	Lathyretum montani PA GRIČ, SHR, ZT-T, suš	Clematidetum vitalbae PA SHR, ZHR, ZT-T, sv
Rubetum villicaulis OPRIM SHR, IZT-ZT, sv	Festucetum glaucae PAN ZHR, T-ZmT, suš	Carpinetum betuli PAN SHR, ZT-T, sv	Campanuletum persicifoliae PPAN GRIČ, SHR, ZT-T, suš	Erythronietum dentis-canis PA GRIČ, SHR, ZT-T, suš	Galeopsidetum pubescentis PA SHR, ZHR, T-ZmT, sv
Hypericetum montani OPRIM SHR, IZT-ZT, sv 2 2 -	Lunarietum redivivae PAN ZHR, ZmT, vl	Pulmonarietum officinale PAN GRIČ, ZT-T, sv	Galietum silvatici PPAN GRIČ, SHR, ZT-T, sv	Euphorbietum carniolicae PA GRIČ, SHR, ZT-T, sv	Rosetum arvensis PA ZHR, T-ZmT, sv
Luzuletum forsteri PAN SHR, ZT, sv	Alliarietum petiolatae PAN ZHR, T-ZmT, vl	Platantheretum bifoliae PPAN GRIČ, SHR, ZT-T, sv 3 3 -	Neottietum nidi-avis PPAN GRIČ, SHR, T, sv	Lamietum maculati PA GRIČ, SHR, ZT-T, vl - 2 -	Circaeetum lutetiana PA SHR, ZHR, ZT-T, vl
Euphorbietum dulcis OPRIM ZHR, ZT-T, sv	Scrophularietum nodosa OPRIM ZHR, T-ZmT, vl	Parietarietum erectae PPAN GRIČ, T, vl	Geetum urbani PPAN GRIČ, SHR, ZT-T, vl	Festucetum giganteae PA GRIČ, SHR, T, vl	Samhuacetum nigrae PA SHR, ZHR, T-ZmT, vl

ROBINIJA

Robinia pseudacacia

Asparagus acutifolius PRIM GRIC, ZT, ZSU	Genistetum pilosae OPRIM ZHR, ZT-T, SUŠ	Hieracietum lachenalii CA ZHR, T-ZmT, SV	Danthonietum decumbentis PPAN GRIC, T, SUŠ	Artichetum tenelli PDIN GRIC, SHR, T, SV	Plagioclietum applanoidis SA SG, ZmH-H, SV
Gallietum purpurei OPRIM SHR, LZT-ZT, ZSU	Lychnidetum viscariae PAN SHR, ZT, SUŠ	Genistetum tinctoriae PAN SHR, ZT-T, SUŠ	Antennarietum dioicae PPAN GRIC, SHR, T, SU	Thuidietum tamariacini PDIN GRIC, SHR, ZT-T, SV	Genitianetum asclepiadeae SA SG, ZmH-H, SV
Rosetum gallicae OPRIM SHR, LZT-ZT, SU	Campanulietum patulae PAN SHR, ZT-T, SU	Serratulietum tinctoriae PAN SHR, ZT-T, SUŠ	Genistetum germanicae PPAN GRIC, ZHR, ZT-T, SU	Sortetum terminalis PDIN GRIC, SHR, ZT-T, SUŠ	Caricetum montanae PA GRIC, SHR, ZT-T, SUŠ
Loniceretum etruscae PPRIM GRIC, LZT-ZT, SU	Achilleetum distantis PAN ZHR, T, SU	Vaccinietum myrtilli PAN ZHR, T, SUŠ	Dicranellietum heteromallae PPAN GRIC, SHR, ZT-T, SU	Lathyretum montani PA GRIC, SHR, ZT-T, SUŠ	Clematidietum vitalbae PA SHR, ZHR, ZT-T, SV
Caricetum pilosae PAN GRIC, ZT-T, SUŠ	Festucetum glaucae PAN ZHR, T-ZmT, SUŠ	Pulmonarietum officinale PAN GRIC, ZT-T, SV	Campanulietum persicifoliae PPAN GRIC, SHR, ZT-T, SUŠ	Erythronietum dentis-canis PA GRIC, SHR, ZT-T, SUŠ	Galepsidietum pubescens PA SHR, ZHR, T-ZmT, SV
Hieracietum racemosi OPRIM ZHR, ZT-T, SUŠ	Festucetum drymiae PAN ZHR, T-ZmT, SV	Platanthetum bifoliae PPAN GRIC, SHR, ZT-T, SV	Galietum silvaticum PPAN GRIC, SHR, ZT-T, SV	Euphorbietum carniolicae PA GRIC, SHR, ZT-T, SV	Rosetum arvensis PA ZHR, T-ZmT, SV
Hypericetum montani OPRIM SHR, LZT-ZT, SV	Lunarietum redivivae PAN ZHR, ZmT, V1	Parietarietum erectae PPAN GRIC, T, V1	Geetum urbani PPAN GRIC, SHR, ZT-T, V1	Circaeetum luteanae PA SHR, ZHR, ZT-T, V1	
Luzuletum forsteri PAN SHR, ZT, SV	Alliarietum petiolatae PAN ZHR, T-ZmT, V1	Galeopsidietum speciosae PAN GRIC, T, V1	Festucetum giganteae PA GRIC, SHR, T, V1		
Euphorbietum dulcis OPRIM ZHR, ZT-T, SV	Scrophularietum nodosae OPRIM 1-- ZHR, T-ZmT, V1				

Ruscetum
aculeati OPRIM
SHR, LZT-ZT, SV
5 4 1
Rubetum
villicaulis OPRIM
SHR, LZT-ZT, SV
7 4 1

NAVADNA BREZA
Betula pendula

Asperagium scutifolium PRIM GRIČ, IZT, ZSU	Thalictrum minoris OPRIM SHR, IZT-ZT, SUŠ	Betuletum pendulae CA SHR, IZT-ZT, SUŠ 3, 10, 1	Violetum riviniana CA SHR, ZHR, T, SV	Caricetum digitatae CA ZHR, T-ZmT, SV	Malenpyretum silvatici SA SG, H-ZH, SV
Gallium purpurei OPRIM SHR, IZT-ZT, ZSU	Genistetum pilosae OPRIM ZHR, ZT-T, SUŠ 3, 3, 1	Hieracietum lachenalii CA ZHR, T-ZmT, SUŠ 2	Banthonietum decumbentis PPAN GRIČ, T, SUŠ 6, 8, 2	Atrichetum tenelli PDIN GRIČ, SHR, T, SV	Plagiochiletum asplenoidis SA SG, ZmH-H, SV
Rosetum gallicae OPRIM SHR, IZT-ZT, SU	Lychnidetum viscaria PAN SHR, ZT, SUŠ	Genistetum tinctoriae PAN SHR, ZT-T, SUŠ 2	Antennarietum dioicae PPAN GRIČ, SHR, T, SU	Thuidietum tanariscini PDIN GRIČ, SHR, ZT-T, SV	Gentianetum asclepiadeae SA SG, ZmH-H, SV
Loniceretum etruscae PPRIM GRIČ, IZT-ZT, SU	Campanuletum patulae PAN SHR, ZT-T, SU	Serratuletum tinctoriae PAN SHR, ZT-T, SUŠ	Genistetum germanicae PPAN GRIČ, ZHR, ZT-T, SU	Sorbetum terminalis PDIN GRIČ, SHR, ZT-T, SUŠ	Caricetum montanae PA GRIČ, SHR, ZT-T, SUŠ
Loniceretum caprifolium PPRIM SHR, ZT, SUŠ	Achilleetum distantis PAN ZHR, T, SU	Vaccinietum myrtilli PAN ZHR, T, SUŠ	Dicranelletum heteromallae PPAN GRIČ, SHR, ZT-T, SU	Lathyretum montani PA GRIČ, SHR, ZT-T, SUŠ 1, 3	Clematidetum vitalbae PA SHR, ZHR, ZT-T, SV
Rubetum villicaulis OPRIM SHR, IZT-ZT, SV	Caricetum pilosae PAN GRIČ, ZT-T, SUŠ	Carpinetum betuli PAN SHR, ZT-T, SV	Campanuletum persicifoliae PPAN GRIČ, SHR, ZT-T, SUŠ	Erythronietum dentis-canis PA GRIČ, SHR, ZT-T, SUŠ	Galepsidetum pubescens PA SHR, ZHR, T-ZmT, SV
Hieracietum racemosi OPRIM ZHR, ZT-T, SUŠ	Festucetum glaucae PAN ZHR, T-ZmT, SUŠ 2	Pulmonarietum officinale PAN GRIČ, ZT-T, SV	Galiatum silvatici PPAN GRIČ, SHR, ZT-T, SV 2	Euphorbietum carniolicae PA GRIČ, SHR, ZT-T, SV	Rosetum arvensis PA ZHR, T-ZmT, SV
Hypericetum montani OPRIM SHR, IZT-ZT, SV	Festucetum drymeiae PAN ZHR, T-ZmT, SV	Platantheretum bifoliae PPAN GRIČ, SHR, ZT-T, SV	Neottietum nidi-avis PPAN GRIČ, SHR, T, SV	Lamietum maculati PA GRIČ, SHR, ZT-T, VI	
Luzuletum forsteri PAN SHR, ZT, SV	Lunarietum redivivae PAN ZHR, ZmT, VI	Parietarietum erectae PPAN GRIČ, T, VI	Geetum urbani PPAN GRIČ, SHR, ZT-T, VI	Circaeetum lutetianae PA SHR, ZHR, ZT-T, VI	
Euphorbietum dulcis OPRIM ZHR, ZT-T, SV	Alliarietum petiolatae PAN ZHR, T-ZmT, VI		Galeopsidetum speciosae PAN GRIČ, T, VI	Festucetum giganteae PA GRIČ, SHR, T, VI	
Scrophularietum nodosae OPRIM ZHR, T-ZmT, VI			Geranietum phaei PDIN GRIČ, SHR, ZT-T, VI	Sambucetum nigrae PA SHR, ZHR, T-ZmT, VI	

RODEI BOR
Pinus silvestris

Asperagietum acutifolii PRIM GRIC, IZT-ZS	Genistetum pilosae OPRIM ZHR, ZT-T, sus _1_	Hieracietum lachenalii CA ZHR, T-ZmT, sus 6 2 _	Banthonietum decumbentis PPAN GRIC, T, sus 10, 3 4	Antennarietum dioicae PPAN GRIC, SHR, T, su	Thuidietum tamariacini PDIN GRIC, SHR, ZT-T, sv 2	Genitanetum asclpiadae SA SG, ZmH-H, sv
Gaietum purpurei OPRIM SHR, IZT-ZT, ZSU	Lychnidietum viscaria SA SHR, ZT, sus	Genistetum tinctoriae PAN SHR, ZT-T, sus 2 2 _	Genistetum germanicae PPAN GRIC, ZHR, ZT-T, su	Sortetum lorinalls PDIN GRIC, SHR, ZT-T, sus 2 1 1	Caricetum digitatae CA ZHR, T-ZmT, sv	Melencyretum silvestici SA SG, H-ZH, sv
Rosetum gallica OPRIM SHR, IZT-ZT, su	Campanuletum patulae PAN SHR, ZT-T, su 3 _ _	Serratuletum tinctoriae PAN SHR, ZT-T, sus 3 _ _	Dicranellietum heteromallae PPAN GRIC, SHR, ZT-T, su 8 1 3	Lathyretum montani PA GRIC, SHR, ZT-T, sus 2 1 3	Relicetum pubescens PA SHR, ZHR, T-ZmT, sv 1 _ _	Rosetum arvensis PA ZHR, T-ZmT, sv
Lonicerietum etruscae PRIM GRIC, IZT-ZT, su	Achilleetum distantis PAN ZHR, T, su	Vaccinietum myrtilli PAN ZHR, T, sus	Campanuletum persicifoliae PPAN GRIC, SHR, ZT-T, sus 1 1 1	Erythronietum dentis-canis PA GRIC, SHR, ZT-T, sus 5 _ _	Galeopsidetum pubescens PA SHR, ZHR, T-ZmT, sv	
Lonicerietum caprifolium PRIM SHR, ZT, sus	Caricetum pilosae PAN GRIC, ZT-T, sus	Carpinetum betuli PAN SHR, ZT-T, sv	Gaietum silvatici PPAN GRIC, SHR, ZT-T, sv 1 1 1	Euphorbietum carniolicae PA GRIC, SHR, ZT-T, sv		
Hieracietum racemosi OPRIM ZHR, ZT-T, sus	Festucetum glaucae PAN ZHR, T-ZmT, sus	Pulmonarietum officialis PAN GRIC, ZT-T, sv 2 _ _	Neottietum nidi-avis PPAN GRIC, SHR, T, sv	Lmfitum maculati PA GRIC, SHR, ZT-T, v1		
Hypericetum montani OPRIM SHR, IZT-ZT, sv 2 _	Festucetum drymiae PAN ZHR, T-ZmT, sv	Plantantheretum bifoliae PPAN GRIC, SHR, ZT-T, sv	Geetum urbani PPAN GRIC, SHR, ZT-T, v1	Circaeetum lutetianae PA SHR, ZHR, ZT-T, v1		
Luzuletum forsteri PAN SHR, ZT, sv	Lunarietum redivivae PAN ZHR, ZmT, v1	Parietarietum erectae PPAN GRIC, T, v1	Gaeopsidetum speciosae PAN GRIC, T, v1	Festucetum giganteae PA GRIC, SHR, T, v1		
Euphorbietum dulcis OPRIM ZHR, ZT-T, sv	Alliarietum petiolatae PAN ZHR, T-ZmT, v1		Geranietum phaei PDIN GRIC, SHR, ZT-T, v1	Sambucetum nigrae PA SHR, ZHR, T-ZmT, v1		
Scrophularietum nodsae OPRIM ZHR, T-ZmT, v1						

CER	Asparagium	Betuletum	Violetum	Caricetum	Meliampyretum
Quercus cerris	Thalictrum minoris OPRIM SHR, IZT-ZT, suš 3 3 -	pendulae CA SHR, ZT-T, suš	riviniatae CA SHR, ZHR, T, sv	digitatae CA ZHR, T-ZmT, sv	silvatici SA SG, H-ZH, sv
	Genistetum pilosae OPRIM ZHR, ZT-T, suš 5 4 3	Hieracietum lachenalii CA ZHR, T-ZmT, suš	Danthionietum decumbentis PPAN GRIC, T, suš 2 -	Atrichetum tenelli PDIN GRIC, ZHR, T, sv	Plegiochloietum aspienoidis SA SG, ZmH-H, sv
	Lychnidetum viscariae PAN SHR, ZT, suš 6 6	Genistetum tinctoriae PAN SHR, ZT-T, suš 2 2 2	Antennarietum dioicae PPAN GRIC, SHR, T, su	Thuidietum tamariacini PDIN GRIC, SHR, ZT-T, sv	Gentianetum asclepiadeae SA SG, ZmH-H, sv
	Campanuletum patulae PAN SHR, ZT-T, su	Serratuletum tinctoriae PAN SHR, ZT-T, suš 6 3 6	Genistetum germanicae PPAN GRIC, ZHR, ZT-T, su	Sorbetum torminalis PDIN GRIC, SHR, ZT-T, suš - 1 1	Caricetum montanae PA GRIC, SHR, ZT-T, suš
	Achilleetum distantis PAN ZHR, T, su 5 2 -	Vaccinietum myrtilli PAN ZHR, T, suš	Dicranalletum heteromallae PPAN GRIC, SHR, ZT-T, su	Lathyretum montani PA GRIC, SHR, ZT-T, suš 2 - 1	Clematidetum vitalbae PA SHR, ZHR, ZT-T, sv
	Loniceretum caprifolium PPRIM SHR, ZT, suš 2 - -	Carpinetum betuli PAN SHR, ZT-T, sv 2 - -	Campanuletum persicifoliae PPAN GRIC, SHR, ZT-T, suš 1 1 1	Erythronietum dentis-cantis PA GRIC, SHR, ZT-T, suš	Galeopsidetum pubescentis PA SHR, ZHR, T-ZmT, sv
	Ruscetum aculeati OPRIM SHR, IZT-ZT, sv 3 1 -	Pulmonarietum officinale PAN GRIC, ZT-T, sv	Gallietum silvatici PPAN GRIC, SHR, ZT-T, sv 2 2 -	Euphorbietum carniolicae PA GRIC, SHR, ZT-T, sv	Rosetum arvensis PA ZHR, T-ZmT, sv
	Loniceretum caprifolium PPRIM SHR, ZT, suš 2 - -	Plantantheretum bifoliae PPAN GRIC, SHR, ZT-T, sv	Neottietum nidi-avis PPAN GRIC, SHR, T, sv	Lamietum maculati PA	
	Hieracietum racemosi OPRIM ZHR, ZT-T, suš 2 1 2	Parietarietum erectae PPAN GRIC, T, vi	Geetum urbani PPAN GRIC, SHR, ZT-T, vi	Circaeetum lutetianae PA SHR, ZHR, ZT-T, vi	
	Hypericetum montani OPRIM SHR, IZT-ZT, sv - 2 -	Festucetum drymeiae PAN ZHR, T-ZmT, sv	Galeopsidetum speciosae PAN GRIC, T, vi	Festucetum giganteae PA GRIC, SHR, T, vi	
	Luzuletum forsteri PAN SHR, ZT, sv 6 - 6	Lunarietum redivivae PAN ZHR, ZmT, vi	Geranietum phaei PDIN GRIC, SHR, ZT-T, vi	Sambucetum nigrae PA SHR, ZHR, T-ZmT, vi	
	Euphorbietum dulcis OPRIM ZHR, ZT-T, sv 1 - -	Alliarietum petiolatae PAN ZHR, T-ZmT, vi			
	Scrophularietum nigrae OPRIM ZHR, T-ZmT, vi 1 1 1				

KOSTANJU
Castanea sativa

Asaragsetum
acutifolium PRIM
GRIC, IZT, ZSU
- 2 -

Galietum
purpurei PRIM
SHR, IZT-ZT, ZSU
- 4 2

Rosetum
galliae PRIM
SHR, IZT-ZT, SU

Lonicerum
etruscae PRIM
GRIC, IZT-ZT, SU
1 2 2

Lactotropidetum
nigricantis PRIM
GRIC, ZT, SU
8 4 6

Ruscetum
aculeati PRIM
SHR, IZT-ZT, SV
5 2 1

Lonicerum
caprifolium PRIM
SHR, ZT, SUS
4 2 2

Hieracietum
racemosi PRIM
ZHR, ZT-T, SUS
1 2 2

Hypericetum
montani PRIM
SHR, IZT-ZT, SV
8 4 2

Luzuletum
forsteri PAN
SHR, ZT, SV
- 3 -

Thalicetum
minoris PRIM
SHR, IZT-ZT, SUS
3, 10, 3

Genistetum
pilosae PRIM
ZHR, ZT-T, SUS
1 2 1

Lychnidetum
viscariae PAN
SHR, ZT, SUS
- 3 3

Campanuletum
patulae PAN
SHR, ZT-T, SU

Achilleetum
distantis PAN
ZHR, T, SU

Carlicetum
pilosae PAN
GRIC, ZT-T, SUS

Festucetum
glaucae PAN
ZHR, T-ZmT, SUS

Festucetum
drymiae PAN
ZHR, T-ZmT, SV

Lunarietum
redivivae PAN
ZHR, ZmT, V1

Alliarietum
petiolatae PAN
ZHR, T-ZmT, V1

Betuletum
pendulae CA
SHR, ZT-T, SUS

Hieracietum
lachenalii CA
ZHR, T-ZmT, SUS

Genistetum
tinctoriae PAN
SHR, ZT-T, SUS
5, 10 -

Serratuletum
tinctoriae PAN
SHR, ZT-T, SUS

Vaccinietum
myrtilli PAN
ZHR, T, SUS

Carpinetum
betuli PAN
SHR, ZT-T, SV

Pulmonarietum
officinale PAN
GRIC, ZT-T, SV

Platantheretum
bifoliae PPAN
GRIC, SHR, ZT-T, SV

Parietarietum
erectae PPAN
GRIC, T, V1

Viculetum
riviniae CA
SHR, ZHR, T, SV

Danthonietum
decumbens PPAN
GRIC, T, SUS

Antennarietum
dioicae PPAN
GRIC, SHR, T, SU

Genistetum
germanicae PPAN
GRIC, ZHR, ZT-T, SU
4 6 4

Dicranellietum
heteromallae PPAN
GRIC, SHR, ZT-T, SU
3 4 4

Campanuletum
persicifoliae PPAN
GRIC, SHR, ZT-T, SUS
2 4 2

Galietum
silvatici PPAN
GRIC, SHR, ZT-T, SV

Neottietum
nidi-avis PPAN
GRIC, SHR, T, SV

Geetum
urbani PPAN
GRIC, SHR, ZT-T, V1

Galeopsidetum
speciosae PAN
GRIC, T, V1

Caricetum
digitatae CA
ZHR, T-ZmT, SV

Atrichetum
tenelli PDIN
GRIC, SHR, T, SV

Thuidietum
tamartiscini PDIN
GRIC, SHR, ZT-T, SV

Sorbetum
torrenalis PDIN
GRIC, SHR, ZT-T, SUS
4 4 4

Lathyretum
montani PA
GRIC, SHR, ZT-T, SUS
2 2 2

Erythronietum
dentis-canis PA
GRIC, SHR, ZT-T, SUS
5 5 2

Euphorbietum
carniolicae PA
GRIC, SHR, ZT-T, SV
5 4 1

Lamietum
maculati PA
GRIC, SHR, ZT-T, V1

Circaeetum
luteianae PA
SHR, ZHR, ZT-T, V1

Festucetum
giganteae PA
GRIC, SHR, T, V1

Samolucetum
nigrae PA
SHR, ZHR, T-ZmT, V1

Maltempretum
silvatici SA
SG, H-ZH, SV

Plagiocniletum
asplicoidis SA
SG, ZmH-H, SV

Gentianetum
asclepiadae SA
SG, ZmH-H, SV

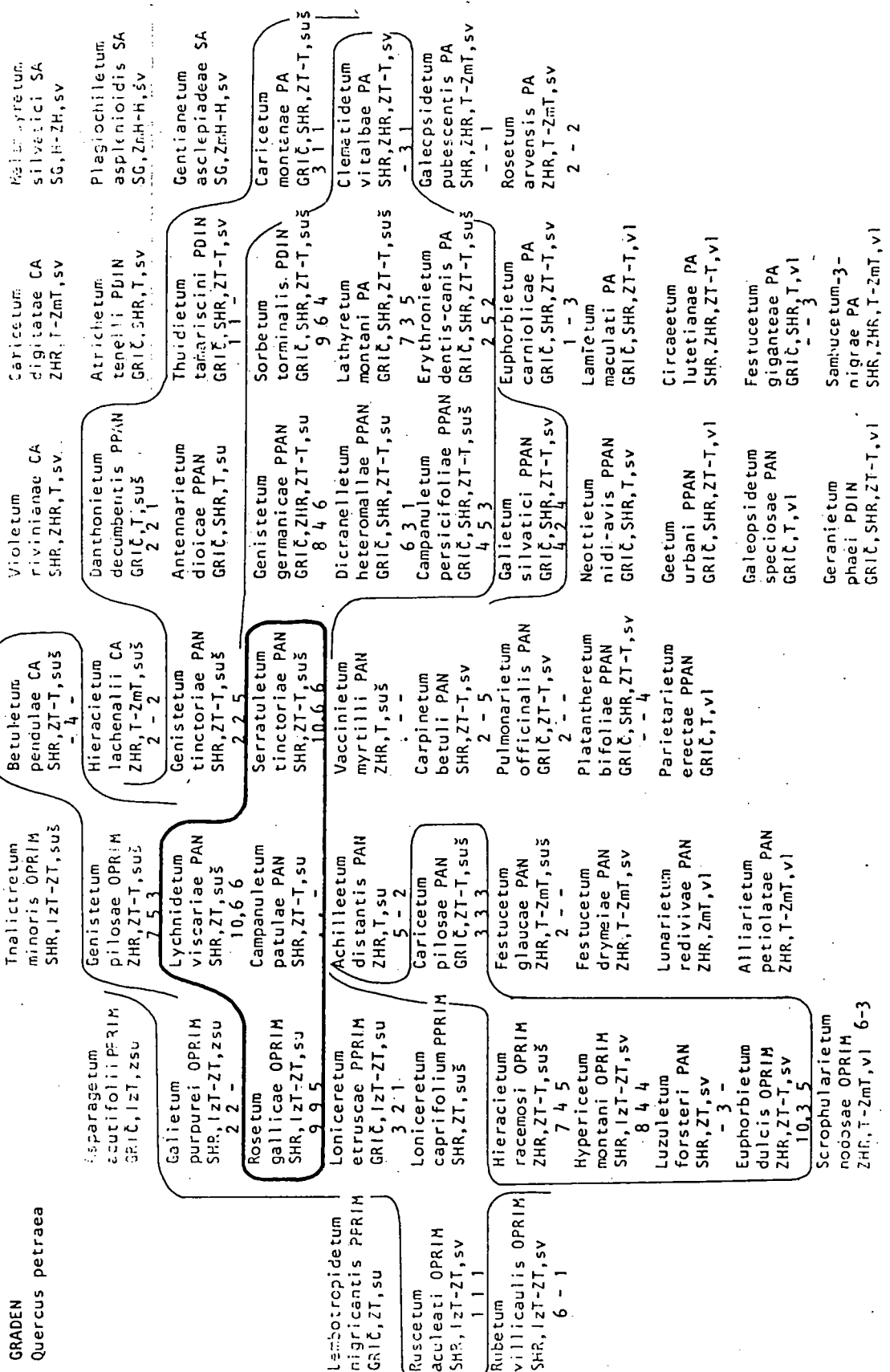
Caricetum
montanae PA
GRIC, SHR, ZT-T, SUS
4 5 1

Clematidetum
vitalbae PA
SHR, ZHR, ZT-T, SV
3 3 5

Galeopsidetum
pubescens PA
SHR, ZHR, T-ZmT, SV
- 1 1

Rosetum
arvensis PA
ZHR, T-ZmT, SV
- - 2

STOPNJE STALNOSTI PREVLAJUJOČIH DREVESNIH IN GRMOVNIH VRST V GRMOVNEM SLOJU POMLADKA NA MEŠANIH KAMJINAH



STOPIŃE STALNOŢI PREVLADUJÓCIH DREVESNIH VRST V GRMOVNEM SLOJU POMLADKA NA MESANIH KAMNINAH

GABER
Caprinus betulus

Asperagium
acutifolium PRIM
GRIC, LZT, zsu

Gaietum
purpurei OPRIM
SHR, LZT-ZT, zsu

Rosetum
galliae OPRIM
SHR, LZT-ZT, su

Lembocropeetum
nigriscantis PRIM
GRIC, ZT, su

Loniceretum
etruscae PRIM
GRIC, LZT-ZT, su

Loniceretum
caprifolium PRIM
SHR, ZT, sus

Ruscetum
aculeati OPRIM
SHR, LZT-ZT, sv
5 5 3
Rubetum
villicaulis OPRIM
SHR, LZT-ZT, sv
3 4 1

Hieracietum
racemosi OPRIM
ZHR, ZT, sus
4 1 1

Hypericetum
montani OPRIM
SHR, LZT-ZT, sv
4 4 2

Luzuletum
forsteri PAN
SHR, ZT, sv
10, 6 6

Euphorbietum
dulcis OPRIM
ZHR, ZT-T, sv
5 3 3
Scrophularietum
nodsae OPRIM 111
ZHR, T-ZmT, vI

Thalicetum
minoris OPRIM
SHR, LZT-ZT, sus

Genistetum
pilosae OPRIM
ZHR, ZT-T, sus
2 2 1

Lychnidetum
viscariae PAN
SHR, ZT, sus

Campanuletum
patulae PAN
SHR, ZT-T, su

Achilleetum
distantis PAN
ZHR, T, su

Caricetum
pilosae PAN
GRIC, ZT-T, sus
10, 6

Festucetum
glaucae PAN
ZHR, T-ZmT, sus

Festucetum
drymeiae PAN
ZHR, T-ZmT, sv

Lunarietum
redivivae PAN
ZHR, ZmT, vI

Alliarietum
petiolatae PAN
ZHR, T-ZmT, vI

Betuletum
pendulae CA
SHR, ZT-T, sus

Hieracietum
lachnallii CA
ZHR, T-ZmT, sus
4

Genistetum
tinctoriae PAN
SHR, ZT-T, sus

Serratuletum
tinctoriae PAN
SHR, ZT-T, sus

Vaccinietum
myrtilli PAN
ZHR, T, sus

Carpinetum
betuli PAN
SHR, ZT-T, sv
10, 8 5

Pulmonarietum
officinale PAN
GRIC, ZT-T, sv

Platantheretum
bifoliae PPAN
GRIC, SHR, ZT-T, sv
3 1 1

Parietarietum
erectae PPAN
GRIC, T, vI

Violetum
rivinanae CA
SHR, ZHR, T, sv

Danthonietum
decumbentis PPAN
GRIC, ZT, sus
2 4 1

Antennarietum
dioicae PPAN
GRIC, SHR, T, su

Genistetum
germanicae PPAN
GRIC, ZHR, ZT-T, su
3 6 3

Dicranellietum
heteromallae PPAN
GRIC, SHR, ZT-T, su
3 1

Campanuletum
persicifoliae PPAN
GRIC, SHR, ZT-T, sus
4 3 5

Gaietum
silvatici PPAN
GRIC, SHR, ZT-T, sv
4 6 4

Neottietum
nidi-avis PPAN
GRIC, SHR, T, sv

Geetum
urbani PPAN
GRIC, SHR, ZT-T, vI

Galeopsidetum
speciosae PAN
GRIC, T, vI
3 3 -

Geranietum 4 4 1
phaei PDIN
GRIC, SHR, ZT-T, vI

Caricetum
digitatae CA
ZHR, T-ZmT, sv

Atrichetum
tenelli PDIN
GRIC, SHR, T, sv

Thuidietum
tamariacini PDIN
GRIC, SHR, ZT-T, sv
1 1 1

Sorbetum
terminalis PDIN
GRIC, SHR, ZT-T, sus
2 3 1

Lathyrretum
montani PA
GRIC, SHR, ZT-T, sus
3 5 3

Erythronietum
dentis-canis PA
GRIC, SHR, ZT-T, sus
5 5 2

Euphorbietum
carniolicae PA
GRIC, SHR, ZT-T, sv
6 5 3

Lamietum
maculati PA
GRIC, SHR, ZT-T, vI
8 5 2

Circaeetum
lutetianae PA
SHR, ZHR, ZT-T, vI
2 5 2

Festucetum
giganteae PA
GRIC, SHR, T, vI

Samhuacetum 2 2 -
nigrae PA
SHR, ZHR, T-ZmT, vI

Helianthretum
silvatici SA
SG, H-ZH, sv

Plagiochiletum
asplenoidis SA
SG, ZmH-H, sv

Gentianetum
aeclapiadae SA
SG, ZmH-H, sv

Caricetum
montanae PA
GRIC, SHR, ZT-T, sus
5 5 1

Clematidetum
vitalbae PA
SHR, ZHR, ZT-T, sv
3 5 -

Galeopsidetum
pubescentis PA
SHR, ZHR, T-ZmT, sv
2 3 2

Rosetum
arvensis PA
ZHR, T-ZmT, sv

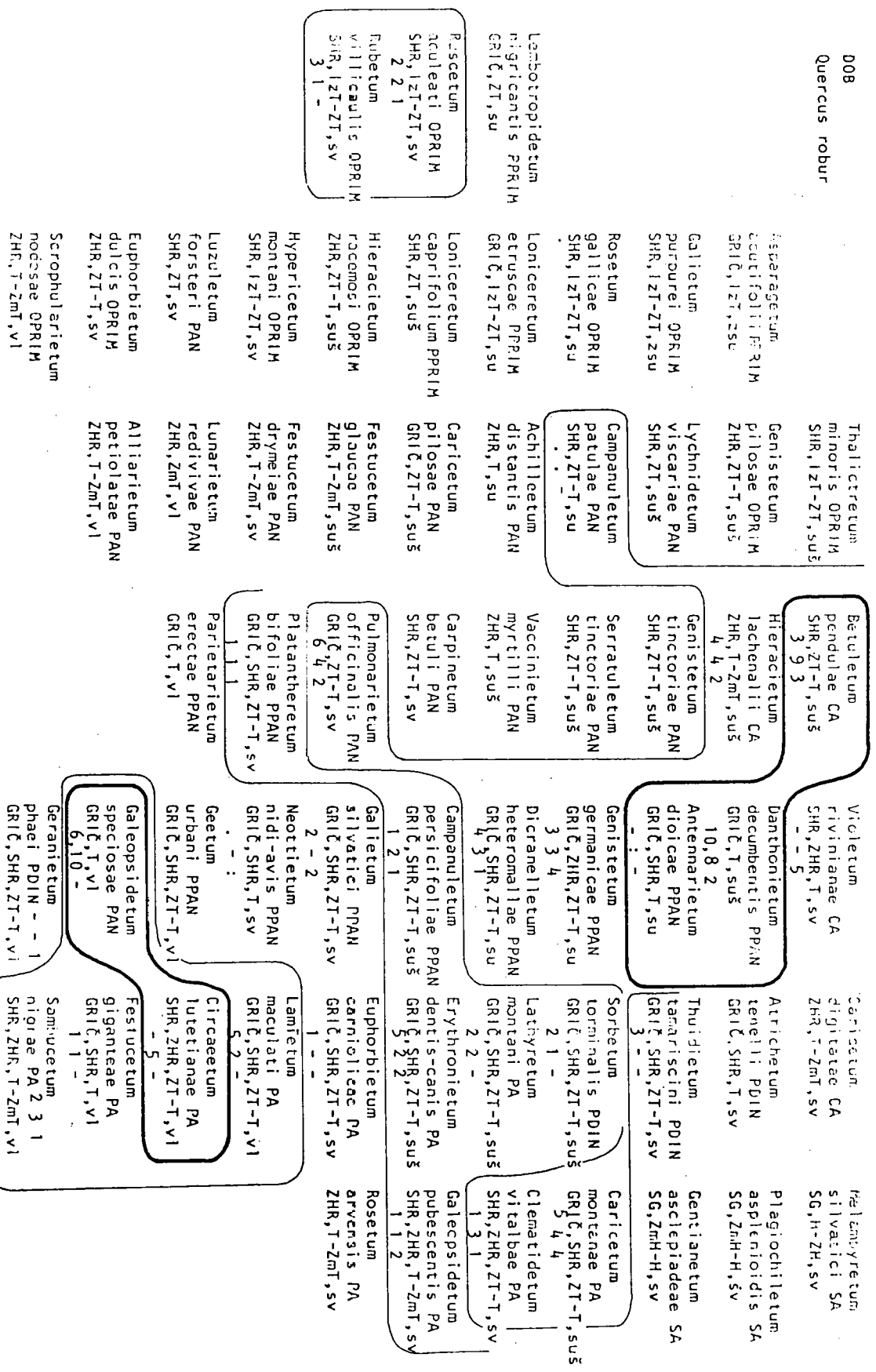
STOPNJE STALNOSTI PREVLAJUJOČIH DREVESNIH IN GRMOVNIH VRST V GRMOVNEM SLOJU POKLADKA NA MEŠANIH KAMNINAH

LIPOVEC
Tilia cordata

Asparagus acutifolius PRIM GRIČ, IZT, ZSU	Thalictrum minus OPRIM SHR, IZT-ZT, SUŠ	Betuletum pendulae CA SHR, ZT-T, SUŠ	Violetum riviniana CA SHR, ZHR, T, SV	Caricetum digitatae CA ZHR, T-ZmT, SV	Melampyretum silvatici SA SG, ZrH-ZH, SV
Gallium purpurei OPRIM SHR, IZT-ZT, ZSU	Genistetum pilosae OPRIM ZHR, ZT-T, SUŠ	Hieracietum lachenalii CA ZHR, T-ZmT, SUŠ	Danthonietum decumbentis PPAN GRIČ, T, SUŠ	Atrichetum tenelli PDIN GRIČ, SHR, T, SV	Plagiochiletum asplenoidis SA SG, ZrH-H, SV
Rosetum gallica OPRIM SHR, IZT-ZT, SU	Lychnidetum viscaria PAN SHR, ZT, SUŠ	Genistetum tinctoriae PAN SHR, ZT-T, SUŠ	Antennarietum dioicae PPAN GRIČ, SHR, T, SU	Thuidietum tanariscini PDIN GRIČ, SHR, ZT-T, SV	Gentianetum asclepiadeae SA SG, ZrH-H, SV
Loniceratum etruscae PPPIM GRIČ, IZT-ZT, SU	Campanuletum patulae PAN SHR, ZT-T, SU	Serratuletum tinctoriae PAN SHR, ZT-T, SUŠ	Genistetum germanicae PPAN GRIČ, ZHR, ZT-T, SU	Sorbetum torminalis PDIN GRIČ, SHR, ZT-T, SUŠ	Caricetum montanae PA GRIČ, SHR, ZT-T, SUŠ
Ruscetum aculeati OPRIM SHR, IZT-ZT, SV	Achilleetum distantis PAN ZHR, T, SU	Vaccinietum myrtilli PAN ZHR, T, SUŠ	Dicranellietum heteromallae PPAN GRIČ, SHR, ZT-T, SU	Lathyretum montani PA GRIČ, SHR, ZT-T, SUŠ	Clematidetum vitalbae PA SHR, ZHR, ZT-T, SV
Rubetum villicaulis OPRIM SHR, IZT-ZT, SV	Loniceratum caprifolium PPRIM SHR, ZT, SUŠ	Carpinetum betuli PAN SHR, ZT-T, SV	Campanuletum persicifoliae PPAN GRIČ, SHR, ZT-T, SUŠ	Erythronietum dentis-canis PA GRIČ, SHR, ZT-T, SUŠ	Galeopsidetum pubescentis PA SHR, ZHR, T-ZmT, SV
Hieracietum racemosi OPRIM ZHR, ZT-T, SUŠ	Festucetum glaucae PAN ZHR, T-ZmT, SUŠ	Pulmonarietum officinalis PAN GRIČ, ZT-T, SV	Galietum silvatici PPAN GRIČ, SHR, ZT-T, SV	Euphorbietum carnioicae PA GRIČ, SHR, ZT-T, SV	Rosetum arvensis PA ZHR, T-ZmT, SV
Hypericetum montani OPRIM SHR, IZT-ZT, SV	Festucetum drymeiae PAN ZHR, T-ZmT, SV	Platantheretum bifoliae PPAN GRIČ, SHR, ZT-T, SV	Neottietum nidi-avis PPAN GRIČ, SHR, T, SV	Lamietum maculati PA GRIČ, SHR, ZT-T, VI	
Luzuletum forsteri PAN SHR, ZT, SV	Lunarietum redivivae PAN ZHR, ZmT, VI	Parietarietum erectae PPAN GRIČ, T, VI	Geetum urbani PPAN GRIČ, SHR, ZT-T, VI	Circaeetum lutetiana PA SHR, ZHR, ZT-T, VI	
Euphorbietum dulcis OPRIM ZHR, ZT-T, SV	Alliarietum petiolatae PAN ZHR, T-ZmT, VI	Galeopsidetum speciosae PAN GRIČ, T, VI	Festucetum giganteae PA GRIČ, SHR, T, VI		
Scrophularietum nodosae OPRIM ZHR, T-ZmT, VI		Geranietum phaei PDIN GRIČ, SHR, ZT-T, VI			

STOPNJE STALNOSTI PREVLAJUJOČIH DREVESNIH IN GRMOVNIH VRST V GRMOVNEM SLOJU POMLADKA NA MESAŠNIH KAMINAH

D08
Quercus robur



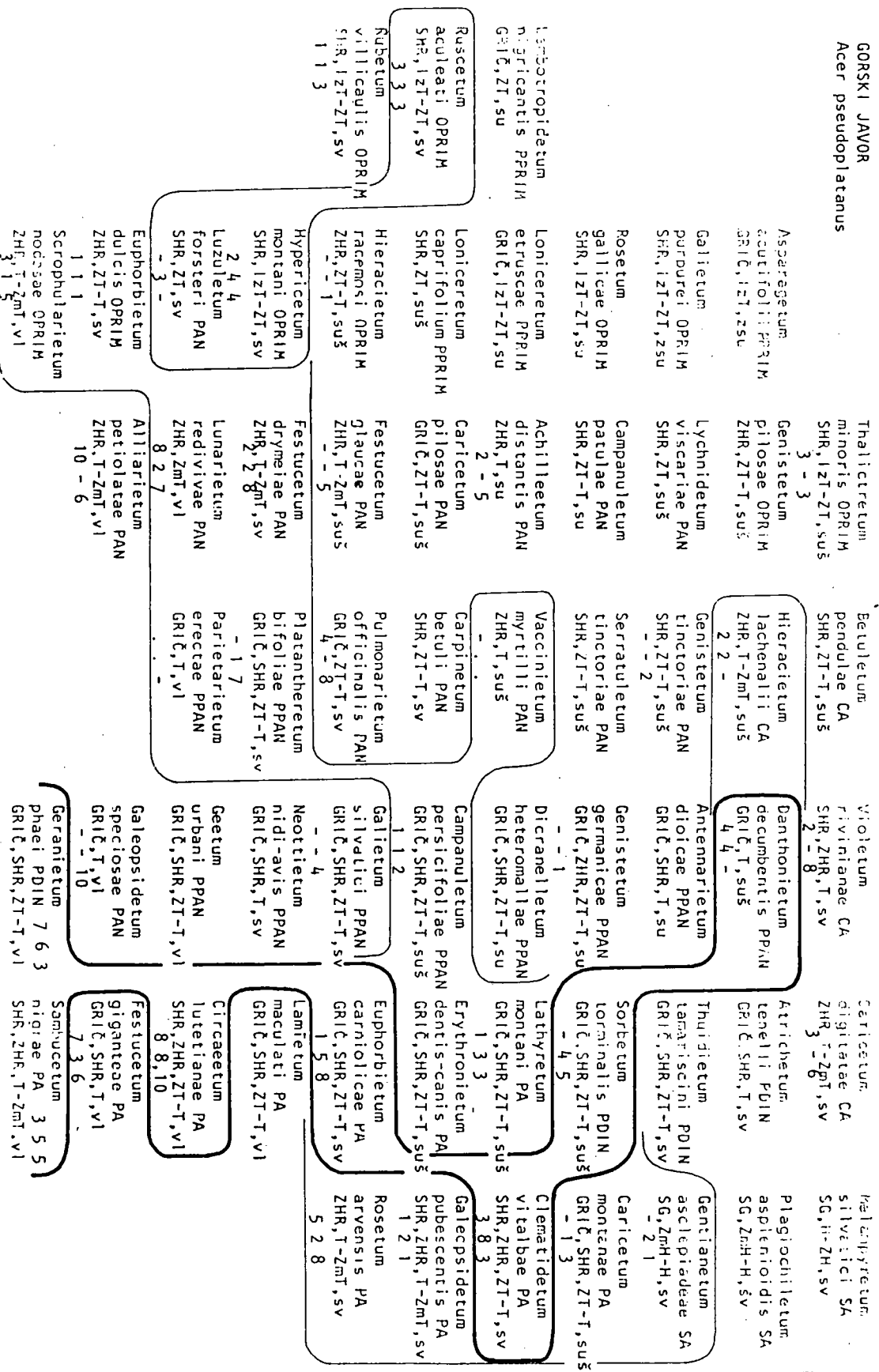
STOPNJE STALNOSTI PREVLAJUJOČIH DREVESNIH IN GRMOVNIH VRST V GRMOVNEM SLOJU POMLADKA NA MESANIH KAMNINAH

BUKEV

Fagus silvatica

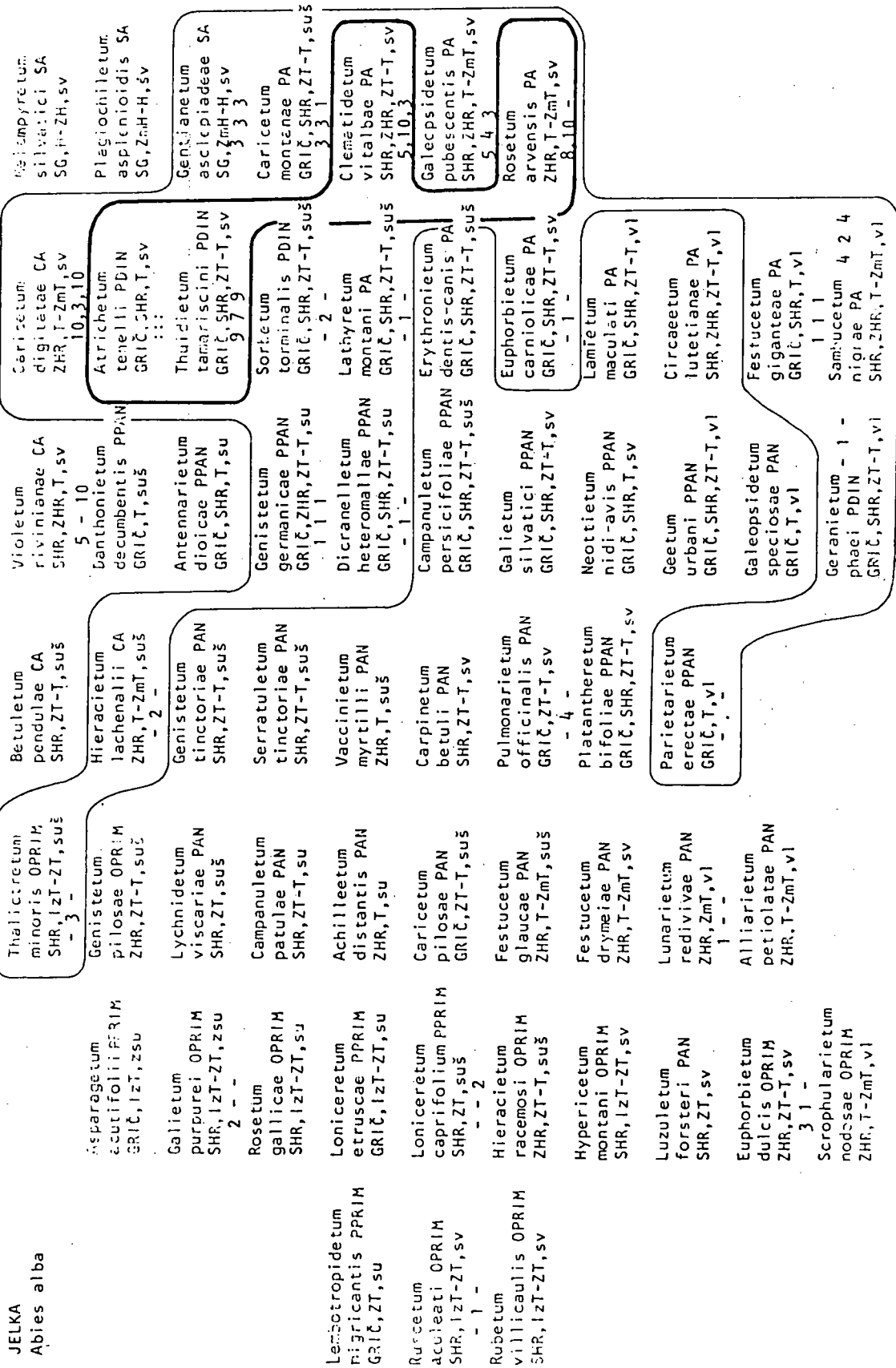
<p>Thalictrum minoris OPRIM SHR, lzt-ZT, suš 3</p> <p>Genistetum pilosae OPRIM ZHR, ZT-T, suš 6 5 3</p> <p>Lychnidetum viscaria PAN SHR, ZT, suš 10, 10, 2</p> <p>Serratuletum tincoriae PAN SHR, ZT-T, suš 6 3 -</p> <p>Vaccinietum myrtilli PAN ZHR, T, suš 10, 6 5</p> <p>Carpinetum betuli PAN SHR, ZT-T, sv 8 - 2</p> <p>Pulmonarietum officinale PAN GRIC, ZT-T, sv 10 - 2</p> <p>Platantheretum bifoliae PAN GRIC, SHR, ZT-T, sv 8 6 6</p> <p>Parietarietum erectae PAN GRIC, T, vI</p>	<p>Betuletum pendulae CA SHR, ZT-T, suš 3</p> <p>Hieracietum lachenalii CA ZHR, T-ZmT, suš 10, 8 -</p> <p>Genistetum tincoriae PAN SHR, ZT-T, suš 10, 10, 2</p> <p>Serratuletum tincoriae PAN SHR, ZT-T, suš 6 3 -</p> <p>Vaccinietum myrtilli PAN ZHR, T, suš 10, 6 5</p> <p>Carpinetum betuli PAN SHR, ZT-T, sv 8 - 2</p> <p>Pulmonarietum officinale PAN GRIC, ZT-T, sv 10 - 2</p> <p>Platantheretum bifoliae PAN GRIC, SHR, ZT-T, sv 8 6 6</p> <p>Parietarietum erectae PAN GRIC, T, vI</p>	<p>Violetum riviniana CA SHR, ZHR, T, sv 10, 10, 8</p> <p>Danthonietum decumbentis PPAN GRIC, T, suš</p> <p>Antennarietum dioicae PPAN GRIC, SHR, T, su</p> <p>Genistetum germanicae PPAN GRIC, ZHR, ZT-T, su 5 6 3</p> <p>Dicranelletum heteromallae PPAN GRIC, SHR, ZT-T, su 10, 6 5</p> <p>Campanuletum persicifoliae PPAN GRIC, SHR, ZT-T, suš 8 6 2</p> <p>Galietum silvatici PPAN GRIC, SHR, ZT-T, sv 10, 10 8</p> <p>Neottietum nidi-avis PPAN GRIC, SHR, T, sv 10, 10 8</p> <p>Geetum urbani PPAN GRIC, SHR, ZT-T, vI</p> <p>Galeopsidetum speciosae PAN GRIC, T, vI 10, 3 -</p> <p>Geranietum phaei PDIN 7 5 1 GRIC, SHR, ZT-T, vI</p>	<p>Caricetum digitatae CA ZHR, T-ZmT, sv 3 - 3</p> <p>Atrichetum tenelli PDIN GRIC, SHR, T, sv</p> <p>Thuidietum tarariscini PDIN GRIC, SHR, ZT-T, sv 3 2 -</p> <p>Sorietum terminalis PDIN GRIC, SHR, ZT-T, suš 7 7 4</p> <p>Lathyretum montani PA GRIC, SHR, ZT-T, suš 5 6 3</p> <p>Erythronietum dentis-canis PA GRIC, SHR, ZT-T, suš 5 5 2</p> <p>Euphorbietum carniolicae PA GRIC, SHR, ZT-T, sv 6 3 -</p> <p>Lamietum maculati PA GRIC, SHR, ZT-T, vI</p> <p>Circaeetum lutetiana PA SHR, ZHR, ZT-T, vI 5 2 -</p> <p>Festucetum giganteae PA GRIC, SHR, T, vI 8 6 -</p> <p>Semiugetum nigrae PA 4 4 2 SHR, ZHR, T-ZmT, vI</p>	<p>Asparagietum acutifolii PPRIM GRIC, lzt, zsu</p> <p>Galietum purpurei OPRIM SHR, lzt-ZT, zsu</p> <p>Rosetum gallica OPRIM SHR, lzt-ZT, sv 1 1 1</p> <p>Loniceretum etruscae PPRIM GRIC, lzt-ZT, sv</p> <p>Loniceretum caprifolium PPRIM SHR, ZT, suš 10, 2 2</p> <p>Hieracietum racemosi OPRIM ZHR, ZT-T, suš 10, 9 5</p> <p>Hypericetum montani OPRIM SHR, lzt-ZT, sv</p> <p>Luzuletum forsteri PAN SHR, ZT, sv 6 - -</p> <p>Euphorbietum dulcis OPRIM ZHR, ZT-T, sv 10, 8 5</p> <p>Scrophularietum nodosae OPRIM ZHR, T-ZmT, vI 10, 8 6</p>	<p>Plagioclietum asplenoidis SA SG, Zr-H-H, sv 4</p> <p>Genianetum ascleradae SA SG, Zm-H-H, sv 3 4 1</p> <p>Caricetum montanae PA GRIC, SHR, ZT-T, suš 4 1 -</p> <p>Clematidetum vitalbae PA SHR, ZHR, ZT-T, sv 3 6 1</p> <p>Galeopsidetum pubescentis PA SHR, ZHR, T-ZmT, sv 7 5 3</p> <p>Rosetum arvensis PA ZHR, T-ZmT, sv 10, 10, 10</p>
--	---	---	---	--	---

STOPNJE STALNOSTI PREVLAJUJUĆIH DREVESNIH IN GRMOVNIH VRST V GRMOVNEM SLOJU POMLADKA NA MESAŃNIH KAMINAH



STORPNE STALNOSTI PREVLAJUJOČIH DREVESNIH IN GRMOVNIH VRST V GRMOVNEM SLOJU POMLADKA NA MESAHIH KAMNINAH

JELKA
Abies alba



STOPNJE STALNOSTI PREVLAJUJOĆIH DREVESNIH IN GRMOVNIH VRST V GRMOVNEM SLOJU POKLADKA NA MESSANIH KAMNINAH

SMREKA
Picea excelsa

<p>Thalictrum minoris OPRIM SHR, lzt-ZT, suš</p> <p>Genistetum pilosae OPRIM ZHR, ZT-T, suš 1 1 1</p> <p>Lychnidetum viscariae PAN SHR, ZT, suš</p> <p>Campanuletum patulae PAN SHR, ZT-T, su</p>	<p>Betuletum pendulae CA SHR, ZT-T, suš 5 3 1</p> <p>Hieracietum lachenalii CA ZHR, T-ZmT, suš 10, 10, 10</p> <p>Genistetum tinctoriae PAN SHR, ZT-T, suš</p> <p>Serratuletum tinctoriae PAN SHR, ZT-T, suš</p> <p>Vaccinietum myrtilli PAN ZHR, T, suš</p> <p>Carpinetum betuli PAN SHR, ZT-T, sv</p> <p>Pulmonarietum officinale PAN GRIC, ZT-T, sv</p> <p>Platantheretum bifoliale PPAN GRIC, SHR, ZT-T, sv 8 6 -</p> <p>Parietarietum erectae PPAN GRIC, T, v1 6 4 1</p>	<p>Violetum virginiae CA SHR, ZHR, T, sv 10, 5 8</p> <p>Danthonietum decumbens PPAN GRIC, T, suš : : -</p> <p>Antennarietum dioicae PPAN GRIC, SHR, T, su</p> <p>Genistetum germanicae PPAN GRIC, ZHR, ZT-T, su</p> <p>Dicranellietum heteromallae PPAN GRIC, SHR, ZT-T, su 5 6 1</p> <p>Campanuletum persicifoliae PPAN GRIC, SHR, ZT-T, suš 4 4 1</p> <p>Gaietum silyvatici PPAN GRIC, SHR, ZT-T, sv 4 6 -</p> <p>Neottietum nidi-avis PPAN GRIC, SHR, T, sv</p> <p>Geetum urbani PPAN GRIC, SHR, ZT-T, v1</p> <p>Galeopsidetum speciosae PAN GRIC, T, v1 10 - 3</p> <p>Geranietum phaei PDIN 1 3 - GRIC, SHR, ZT-T, v1</p>	<p>Caricetum digitatae CA ZHR, T-ZmT, sv 10, 3 6</p> <p>Arrichetum tenelle PDIN GRIC, SHR, T, sv</p> <p>Thuidietum tamariacini PDIN GRIC, SHR, ZT-T, sv 4 6 9</p> <p>Sorbetum terminalis PDIN GRIC, SHR, ZT-T, suš - 2 -</p> <p>Lathyretum montani PA GRIC, SHR, ZT-T, suš 3 5 2</p> <p>Erythronietum dentic-canis PA GRIC, SHR, ZT-T, suš 10, 5 -</p> <p>Euphorbietum carniolicae PA GRIC, SHR, ZT-T, v1 8 9 -</p> <p>Lamietum maculati PA GRIC, SHR, ZT-T, v1</p> <p>Circaeetum lutetanae PA SHR, ZHR, ZT-T, v1 5 - 2</p> <p>Festucetum giganteae PA GRIC, SHR, T, v1 4 1 -</p> <p>Samolucetum nigrae PA 8 3 4 SHR, ZHR, T-ZmT, v1</p>	<p>Helianthetum silyvatici SA SG, H-ZH, sv 10, 10, 6</p> <p>Plagiodiellum asplenoidis SA SG, Zh-H, sv 10, 8 1</p> <p>Genitanetum asclpiadae SA SG, Zh-H, sv 10, 7 4</p> <p>Caricetum montanae PA GRIC, SHR, ZT-T, suš 5 6 6</p> <p>Clematidetum vitellbae PA SHR, ZHR, ZT-T, sv 10, 8 6</p> <p>Galeopsidetum pubescens PA SHR, ZHR, T-ZmT, sv 8 6 5</p> <p>Rosetum arvensis PA ZHR, T-ZmT, sv 2 - -</p>	<p>Lambotropidetum nigrifoliale PPAN GRIC, ZT, su</p> <p>Loniceretum etruscae PPAN GRIC, lzt-ZT, su</p> <p>Loniceretum caprifolium PPAN SHR, ZT, suš</p> <p>Caricetum pilosae PAN GRIC, ZT-T, suš</p> <p>Festucetum glaucae PAN ZHR, T-ZmT, suš</p> <p>Festucetum drymeiae PAN ZHR, T-ZmT, sv</p> <p>Lunarietum redivivae PAN ZHR, ZmT, v1</p> <p>Alliarietum petiolatae PAN ZHR, T-ZmT, v1</p>	<p>Rubetum villicaulis OPRIM SHR, lzt-ZT, sv</p> <p>Hieracietum racemosi OPRIM ZHR, ZT-T, suš - 2 4</p> <p>Hypericetum montani OPRIM SHR, lzt-ZT, sv</p> <p>Luzuletum forsteri PAN SHR, ZT, sv</p> <p>Euphorbietum dulcis OPRIM ZHR, ZT-T, sv 5 3 3</p> <p>Scrophularietum nodosae OPRIM 3 1 - ZHR, T-ZmT, v1</p>
---	--	---	--	---	---	---

STOPNJE STALNOSTI PREVLAJUJOČIH DREVESNIH IN GRMOVNIH VRST V GRMOVNEM SLOJU POKLADKA NA MEŠANIH KAMINAH

ČRNA JELSA

Alnus glutinosa

Asparageturum acutifolii PRIM GRIC, IZT, ZSU	Thalictratum minoris OPRIM SHR, IZT-ZT, SUŠ	Betuletum pendulae CA SHR, ZT-T, SUŠ	Violetum silvianae CA SHR, ZHR, T, SV	Catibetum digitatae CA ZHR, T-ZmT, SV	Violarietum silvatici SA SG, ZmH, SV
Galietum purpurei OPRIM SHR, IZT-ZT, ZSU	Genistetum pilosae OPRIM ZHR, ZT-T, SUŠ	Hieracietum lachenalii CA ZHR, T-ZmT, SUŠ	Danthonietum decumbentis PPAN GRIC, T, SUŠ	Attrichetum tenelli PDIN GRIC, SHR, T, SV	Plagioclietum asplenoidis SA SG, ZmH-H, SV
Rosetum gallicae OPRIM SHR, IZT-ZT, SU	Lychnidetum viscariaae PAN SHR, ZT, SUŠ	Genistetum tinctoriae PAN SHR, ZT-T, SUŠ	Antennarietum dioicae PPAN GRIC, SHR, T, SU	Thuidietum tamariscini PDIN GRIC, SHR, ZT-T, SV	Gentianietum asclepiadeae SA SG, ZmH-H, SV
Loniceretum eruscuae PPRIM GRIC, IZT-ZT, SU	Campanuletum patulae PAN SHR, ZT-T, SU	Serratuletum tinctoriae PAN SHR, ZT-T, SUŠ	Genistetum germanicae PPAN GRIC, ZHR, ZT-T, SU	Sorbetum terminalis PDIN GRIC, SHR, ZT-T, SUŠ	Caricetum montanae PA GRIC, SHR, ZT-T, SUŠ
Rosetum aculeati OPRIM SHR, IZT-ZT, SV	Achilleetum distantis PAN ZHR, T, SU	Vaccinietum myrtilli PAN ZHR, T, SUŠ	Dicranellietum heteromallae PPAN GRIC, SHR, ZT-T, SU	Lathyretum montani PA GRIC, SHR, ZT-T, SUŠ	Clematidetum vitalbae PA SHR, ZHR, ZT-T, SV
Rubetum villicaulis OPRIM SHR, IZT-ZT, SV	Loniceretum caprifolium PPRIM SHR, ZT, SUŠ	Carpinetum betuli PAN SHR, ZT-T, SV	Campanuletum persicifoliae PPAN GRIC, SHR, ZT-T, SUŠ	Erythronietum dentis-canis PA GRIC, SHR, ZT-T, SUŠ	Galeopsidetum pubescentis PA SHR, ZHR, T-ZmT, SV
Euphorbietum dulcis OPRIM ZHR, ZT-T, SV	Hieracietum racemosi OPRIM ZHR, ZT-T, SUŠ	Pulmonarietum officinale PAN GRIC, ZT-T, SV	Galietum silvatici PPAN GRIC, SHR, ZT-T, SV	Euphorbietum carniolicae PA GRIC, SHR, ZT-T, SV	Rosetum arvensis PA ZHR, T-ZmT, SV
Scrophularietum nodosae OPRIM -1- ZHR, T-ZmT, VI	Festucetum drymeiae PAN ZHR, T-ZmT, SV	Platantheretum bifoliae PPAN GRIC, SHR, ZT-T, SV	Neottietum nidi-avis PPAN GRIC, SHR, T, SV	Lamielum maculati PA GRIC, SHR, ZT-T, VI	
	Luzuletum forsteri PAN SHR, ZT, SV	Parietarietum erectae PPAN GRIC, T, VI	Geetum urbani PPAN GRIC, SHR, ZT-T, VI	Circaeetum lutetianae PA SHR, ZHR, ZT-T, VI	
	Alliarietum petiolatae PAN ZHR, T-ZmT, VI		Galeopsidetum speciosae PAN GRIC, T, VI	Festucetum giganteae PA GRIC, SHR, T, VI	
			Geranietum phaei PDIN 1 - - GRIC, SHR, ZT-T, VI	Sambucetum nigrae PA 2 - - SHR, ZHR, T-ZmT, VI	

STOPNJE STALNOSTI PREVLAJUJOČIH DREVESNIH IN GRMOVNIH VRST V GRMOVNEM SLOJU POMLADKA NA MESAHIH KAMINAH

OSTROLISTNI JAVOR Acer platanoides	Asparagum scutifolium PRIM GRIC, IZT-ZT, ZSU	Thalictrum minoris OPRIM SHR, IZT-ZT, SUŠ	Betuletum pendulae CA SHR, ZT-T, SUŠ	Violetum riviniana CA SHR, ZHR, T, SV	Helianthemum silvaticum SA SG, F-ZH, SV
	Genistetum pilosae OPRIM ZHR, ZT-T, SUŠ	Genistetum pilosae OPRIM ZHR, ZT-T, SUŠ	Hieracietum lachenalii CA ZHR, T-ZMT, SUŠ	Danthonietum decumbentis PPAN GRIC, T, SUŠ	Atrichetum tenelli PDIN GRIC, SHR, T, SV
	Galietum purpurei OPRIM SHR, IZT-ZT, ZSU	Lychnidetum viscaria PAN SHR, ZT, SUŠ	Genistetum tinctoriae PAN SHR, ZT-T, SUŠ	Antennarietum dioicae PPAN GRIC, SHR, T, SU	Thuidietum tamariacini PDIN GRIC, SHR, ZT-T, SV
	Rosetum gallicae OPRIM SHR, IZT-ZT, SU	Campanuletum patulae PAN SHR, ZT-T, SU	Serratuletum tinctoriae PAN SHR, ZT-T, SUŠ	Genistetum germanicae PPAN GRIC, ZHR, ZT-T, SU	Sorbetum lorninalis PDIN GRIC, SHR, ZT-T, SUŠ
	Loniceretum etruscae PPRIM GRIC, IZT-ZT, SU	Achilleetum distantis PAN ZHR, T, SU -- 5	Vaccinietum myrtilli PAN ZHR, T, SUŠ	Dicranellietum heteromallae PPAN GRIC, SHR, ZT-T, SU	Lathyretum montani PA GRIC, SHR, ZT-T, SUŠ
	Loniceretum caprifolium PPRIM SHR, ZT, SUŠ	Caricetum pilosae PAN GRIC, ZT-T, SUŠ	Carpinetum betuli PAN SHR, ZT-T, SV	Campanuletum persicifoliae PPAN GRIC, SHR, ZT-T, SUŠ	Erythronietum dentis-canis PA GRIC, SHR, ZT-T, SUŠ
	Hieracietum racemosi OPRIM ZHR, ZT-T, SUŠ	Festucetum glaucae PAN ZHR, T-ZMT, SUŠ -- 5	Pulmonarietum officinale PAN GRIC, ZT-T, SV 2 -- 2	Galietum silvaticum PPAN GRIC, SHR, ZT-T, SV	Galepsidetum pubescentis PA SHR, ZHR, T-ZMT, SV
	Hypericetum montani OPRIM SHR, IZT-ZT, SV	Festucetum drymeiae PAN ZHR, T-ZMT, SV 2 2 2	Platantheretum bifoliae PPAN GRIC, SHR, ZT-T, SV	Neottietum nidi-avis PPAN GRIC, SHR, T, SV	Lamietum maculati PA GRIC, SHR, ZT-T, VI
	Luzuletum forsteri PAN SHR, ZT, SV	Lunarietum redivivae PAN ZHR, ZMT, VI	Parietarietum erectae PPAN GRIC, T, VI	Geetum urbani PPAN GRIC, SHR, ZT-T, VI	Circaeetum lutetiana PA SHR, ZHR, ZT-T, VI
	Euphorbietum dulcis OPRIM ZHR, ZT-T, SV -- 1	Alliarietum petiolatae PAN ZHR, T-ZMT, VI 10 --	Galeopsidetum speciosae PAN GRIC, T, VI	Festucetum giganteae PA GRIC, SHR, T, VI 1 --	Rosetum arvensis PA ZHR, T-ZMT, SV
	Scrophularietum nodosae OPRIM -- 1 ZHR, T-ZMT, VI		Geranietum 3 2 2 phaei PDIN GRIC, SHR, ZT-T, VI	Festucetum giganteae PA GRIC, SHR, T, VI 1 --	Sambucetum nigrae PA SHR, ZHR, T-ZMT, VI

STOPNJE STALNOSTI PREVLAJUJOČIH DREVESNIH VRST V GRMOVNEM SLOJU POKLADKA NA MEŠANIH KAMINAH

GORSKI BREST
Ulmus glabra

Thalictrum
minoris OPRIM
SHR, lzt-ZT, sus

Betuletum
pendulae CA
SHR, ZT-T, sus

Violetum
riviniana CA
SHR, ZHR, T, sv

Coriandrum
digitatae CA
ZHR, T-ZmT, sv

Malum pycnanthum
silivaticum SA
SG, lzt-ZH, sv

Asperagium
acutifolium PRIM
GRlČ, lzt, zsu

Genistetum
pilosum OPRIM
ZHR, ZT-T, sus

Hieracium
lachenalii CA
ZHR, T-ZmT, sus

Danthonium
decumbens PPAN
GRlČ, T, sus

Atrichium
tenellum PDIN
GRlČ, SHR, T, sv

Plagiochilum
asplenoides SA
SG, ZmH-H, sv

Gallium
purdpurei OPRIM
SHR, lzt-ZT, zsu

Lychnidium
viscaria PAN
SHR, ZT, sus

Genistetum
tinctoriae PAN
SHR, ZT-T, sus

Antennaria
dioica PPAN
GRlČ, SHR, T, su

Thuidium
tamariscinum PDIN
GRlČ, SHR, ZT-T, sv

Gentiana
asclepiadea SA
SG, ZmH-H, sv

Rosetum
gallica OPRIM
SHR, lzt-ZT, su

Campanuletum
patulae PAN
SHR, ZT-T, su

Serratuletum
tinctoriae PAN
SHR, ZT-T, sus

Genistetum
germanicae PPAN
GRlČ, ZHR, ZT-T, su

Sorbetum
lornalis PDIN
GRlČ, SHR, ZT-T, sus

Caricetum
montanae PA
GRlČ, SHR, ZT-T, sus

Leucorhizium
nigrum OPRIM
GRlČ, ZT, su

Lonicera
etrusca PPIM
GRlČ, lzt-ZT, su

Achilleum
distantis PAN
ZHR, T, su

Vaccinium
myrtillus PAN
ZHR, T, sus

Dicranellum
heteromallum PPAN
GRlČ, SHR, ZT-T, su

Lathyrum
montanum PA
GRlČ, SHR, ZT-T, sus

Clematidum
vitalbae PA
SHR, ZHR, ZT-T, sv

Ruscium
aculeatum OPRIM
SHR, lzt-ZT, sv

Lonicera
caprifolium PPIM
SHR, ZT, sus

Caricetum
pilosa PAN
GRlČ, ZT-T, sus

Carpinetum
betuli PAN
SHR, ZT-T, sv

Campanuletum
persicifoliae PPAN
GRlČ, SHR, ZT-T, sus

Erythronium
dentis-canis PA
GRlČ, SHR, ZT-T, sus

Galeopsis
pubescens PA
SHR, ZHR, T-ZmT, sv

Rubetum
villigaultis OPRIM
SHR, lzt-ZT, sv

Hieracium
racemosum OPRIM
ZHR, ZT-T, sus

Festucetum
glaucae PAN
ZHR, T-ZmT, sus

Pulmonarium
officinale PAN
GRlČ, ZT-T, sv

Gallium
ciliolatum PPAN
GRlČ, SHR, ZT-T, sv

Euphorbium
corniolicae PA
GRlČ, SHR, ZT-T, sv

Rosetum
arvensis PA
ZHR, T-ZmT, sv

Hypericum
montanum OPRIM
SHR, lzt-ZT, sv

Festucetum
drymeiae PAN
ZHR, T-ZmT, sv

Plantantherum
bifolium PPAN
GRlČ, SHR, ZT-T, sv

Neottia
nidi-avis PPAN
GRlČ, SHR, T, sv

Lamium
maculatum PA
GRlČ, SHR, ZT-T, v1

Luzula
forsteri PAN
SHR, ZT, sv

Lunarium
redivivum PAN
ZHR, T-ZmT, v1

Parietarium
erectum PPAN
GRlČ, T, v1

Geetum
urbani PPAN
GRlČ, SHR, ZT-T, v1

Circaeetum
lutetiana PA
SHR, ZHR, ZT-T, v1

Euphorbia
dulcis OPRIM
ZHR, ZT-T, sv

Alliarium
petiolatum PAN
ZHR, T-ZmT, v1

Parietarium
erectum PPAN
GRlČ, T, v1

Galeopsis
speciosa PAN
GRlČ, T, v1

Festucetum
gigantea PA
GRlČ, SHR, T, v1

Scrophularium
nodosum OPRIM
ZHR, T-ZmT, v1

Geranium
phaeum PDIN
GRlČ, SHR, ZT-T, v1

Sambucetum
nigrum PA
SHR, ZHR, T-ZmT, v1

STOPNJE STALNOSTI PREVLAJUJOČIH DREVESNIH IN GRMOVNIH VRST V GRMOVNEM SLOJU POMLADKA NA MESANIH KAMNINAH

OREH Juglans regia	Thalictrum minoris OPRIM SHR, IZT-ZT, suš	Betuletum pendulae CA SHR, ZT-T, suš	Violetum riviniana CA SHR, ZHR, T, sv	Caricetum digitatae CA ZHR, T-ZmT, sv	Helampyretum silvatici SA SG, H-ZH, sv
Asparageturum scutifolium PPRIM GRIC, IZT, zsu	Genistetum pilosae OPRIM ZHR, ZT-T, suš	Hieracietum lachenalii CA ZHR, T-ZmT, suš	Danthonietum decumbentis PPRIM GRIC, T, suš	Atrichetum tenelli PDIN GRIC, SHR, T, sv	Plegiochiletum asplenoidis SA SG, Zr-H-H, sv
Gallietum purpurej OPRIM SHR, IZT-ZT, zsu	Lychnidetum viscaria PAN SHR, ZT, suš	Genistetum tinctoriae PAN SHR, ZT-T, suš	Antennarietum dioicae PPRIM GRIC, SHR, T, su	Thuidietum tanarifiscini PDIN GRIC, SHR, ZT-T, sv	Gentianetum asclepiadeae SA SG, ZmH-H, sv
Rosetum gallica OPRIM SHR, IZT-ZT, su	Campanuletum patulae PAN SHR, ZT-T, su	Serratuletum tinctoriae PAN SHR, ZT-T, suš	Genistetum germanicae PPRIM GRIC, ZHR, ZT-T, su	Sorbetum terminalis PDIN GRIC, SHR, ZT-T, suš	Caricetum montanae PA GRIC, SHR, ZT-T, suš
Loniceretum etruscae PPRIM GRIC, IZT-ZT, su	Achilleetum distantis PAN ZHR, T, su	Vaccinietum myrtilli PAN ZHR, T, suš	Dicranellietum heteromallae PPRIM GRIC, SHR, ZT-T, su	Lathyretum montani PA GRIC, SHR, ZT-T, suš	Clematidetum vitalbae PA SHR, ZHR, ZT-T, sv
Fuscetum aculeati OPRIM SHR, IZT-ZT, sv	Loniceretum caprifolium PPRIM SHR, ZT, suš	Carpinetum betuli PAN SHR, ZT-T, sv	Campanuletum persicifoliae PPRIM GRIC, SHR, ZT-T, suš	Erythronietum dentis-canis PA GRIC, SHR, ZT-T, suš	Galeopsidetum pubescentis PA SHR, ZHR, T-ZmT, sv
Rubetum villicaulis OPRIM SHR, IZT-ZT, sv	Hieracietum racemosi OPRIM ZHR, ZT-T, suš	Pulmonarietum officinale PAN GRIC, ZT-T, sv	Gallietum silvatici PPRIM GRIC, SHR, ZT-T, sv	Euphorbietum carniolicae PA GRIC, SHR, ZT-T, sv	Rosetum arvensis PA ZHR, T-ZmT, sv
Luzuletum forsteri PAN SHR, ZT, sv	Hypericetum montani OPRIM SHR, IZT-ZT, sv	Festucetum glaucae PAN ZHR, T-ZmT, suš	Neottietum nidi-avis PPRIM GRIC, SHR, T, sv	Lamietum maculati PA GRIC, SHR, ZT-T, vI	Circacetum lutetiana PA SHR, ZHR, ZT-T, vI
Euphorbietum dulcis OPRIM ZHR, ZT-T, sv	Lunarietum redivivae PAN ZHR, ZmT, vI	Platantheretum bifoliae PPRIM GRIC, SHR, ZT-T, sv	Geetum urbani PPRIM GRIC, SHR, ZT-T, vI	Festucetum giganteae PA GRIC, SHR, T, vI	Sambucetum nigrae PA SHR, ZHR, T-ZmT, vI
Scrophularietum nodosae OPRIM ZHR, T-ZmT, vI	Alliarietum petiolatae PAN ZHR, T-ZmT, vI	Parietarietum erectae PPRIM GRIC, T, vI	Galeopsidetum speciosae PAN GRIC, T, vI		

STOPNJE STALNOSTI PREVLAJUJOČIH DREVESNIH IN GRMOVNIH VRST V GRMOVNEM SLOJU POMLADKA NA MESANIH KAMNINAH

MACESEN Larix decidua	Thalictrum minoris OPRIM SHR, lzt-ZT, suš 3 3 - -	Betuletum pendulae CA SHR, ZT-T, suš 1 2 - -	Violetum riviniana CA SHR, ZHR, T, sv	Caricetum dijictae CA ZHR, T-ZmT, sv	Polium sylvaticum SA SG, ZH-H, sv
Asparagum; scutifolii OPRIM GRIC, lzt, zsu	Genistetum pilosae OPRIM ZHR, ZT-T, suš 1 - - -	Hieracietum lachenalii CA ZHR, T-ZmT, suš 2 - - -	Banthonietum decumbentis PPAN GRIC, T, suš	Atrichetum tenelli PDIN GRIC, ZHR, T, sv	Plagioclietum aspicnoidis SA SG, ZH-H, sv
Gallium purpurei OPRIM SHR, lzt-ZT, zsu	Lychnidetum viscaria PAN SHR, ZT, suš	Genistetum tinctoriae PAN SHR, ZT-T, suš	Antennarietum dioicae PPAN GRIC, SHR, T, su	Thuidietum tamariscini PDIN GRIC, SHR, ZT-T, sv	Gentianetum asclepiadeae SA SG, ZH-H, sv
Rosetum gallicae OPRIM SHR, lzt-ZT, su	Campanuletum patulae PAN SHR, ZT-T, su	Serratuletum tinctoriae PAN SHR, ZT-T, suš	Genistetum germanicae PPAN GRIC, ZHR, ZT-T, su	Sorbetum terminalis PDIN GRIC, SHR, ZT-T, suš	Caricetum montanae PA GRIC, SHR, ZT-T, suš
Leptotropidetum nigriscantis PPRIM GRIC, ZT, su	Achilleetum distantis PAN ZHR, T, su	Vaccinietum myrtilli PAN ZHR, T, suš	Dicranelleetum heteromallae PPAN GRIC, SHR, ZT-T, su	Lathyretum montani PA GRIC, SHR, ZT-T, suš	Clematidetum vitalbae PA SHR, ZHR, ZT-T, sv
Rosacetum aculeati OPRIM SHR, lzt-ZT, sv	Caricetum pilosae PAN GRIC, ZT-T, suš	Carpinetum betuli PAN SHR, ZT-T, sv	Campanuletum persicifoliae PPAN GRIC, SHR, ZT-T, suš	Erythronietum dentis-canis PA GRIC, SHR, ZT-T, suš	Galepsidetum pubescentis PA SHR, ZHR, T-ZmT, sv
Rubetum villicalis OPRIM SHR, lzt-ZT, sv	Festucetum glaucae PAN ZHR, T-ZmT, suš	Pulmonarietum officinale PAN GRIC, ZT-T, sv	Gallietum sylvatici PPAN GRIC, SHR, ZT-T, sv	Euphorbietum carniolicae PA GRIC, SHR, ZT-T, sv	Rosetum arvensis PA ZHR, T-ZmT, sv
Hypericetum montani OPRIM SHR, lzt-ZT, sv	Festucetum drymeiae PAN ZHR, T-ZmT, sv	Platantheretum bifoliae PPAN GRIC, SHR, ZT-T, sv	Neottietum nidi-avis PPAN GRIC, SHR, T, sv	Lamietum maculati PA GRIC, SHR, ZT-T, vi	
Luzuletum forsteri PAN SHR, ZT, sv	Lunarietum redivivae PAN ZHR, ZmT, vi	Parietarietum erectae PPAN GRIC, T, vi	Geetum urbani PPAN GRIC, SHR, ZT-T, vi	Circaeetum tutetiana PA SHR, ZHR, ZT-T, vi	
Euphorbietum dulcis OPRIM ZHR, ZT-T, sv	Alliarietum pe-iolatae PAN ZHR, T-ZmT, vi	Galeopsidetum speciosae PAN GRIC, T, vi	Festucetum giganteae PA GRIC, SHR, T, vi	Festucetum giganteae PA GRIC, SHR, T, vi	
Scrophularietum nodosae OPRIM ZHR, T-ZmT, vi		Geranietum phaei PDIN GRIC, SHR, ZT-T, vi	Sambucetum nigrae PA SHR, ZHR, T-ZmT, vi		

STOPNJE STALNOSTI PREVLAJUJOČIH DREVESNIH VRST V GRMOVNEM SLOJU POMLADKA NA MEŠANIH KAMNINAH

ČRNJI BOR <i>Pinus nigra</i>	Thalicetrum minoris OPRIM SHR, ZT-ZT, suš	Betuletum pendulae CA SHR, ZT-T, suš	Viculetum riviniana CA SHR, ZHR, T, sv	Caricetum digitatae CA ZHR, T-ZmT, sv	Helmpyreum silvatici SA SG, H-ZH, sv
Asperagietum cutifolii PRIM GRIČ, ZT, zsu 6, 2, 2	Genistetum pilosae OPRIM ZHR, ZT-T, suš	Hieracietum lachenalii CA ZHR, T-ZmT, suš	Danthonietum decumbentis PPAN GRIČ, T, suš	Atrichetum tenelli PDIN GRIČ, SHR, T, sv	Plagiochiletum aplicnioidis SA SG, ZmH-H, sv
Galietaum purpurei OPRIM SHR, lZT-ZT, zsu	Lychnidetum viscariaae PAN SHR, ZT, suš	Genistetum tinctoriae PAN SHR, ZT-T, suš	Antennarietum dioicae PPAN GRIČ, SHR, T, su	Thuidietum tarariscini PDIN GRIČ, SHR, ZT-T, sv	Genianetum asclepiadae SA SG, ZmH-H, sv
Rosetum gallicae OPRIM SHR, lZT-ZT, su	Campanuletum patulae PAN SHR, ZT-T, su	Serratuletum tinctoriae PAN SHR, ZT-T, suš	Genistetum germanicae PPAN GRIČ, ZHR, ZT-T, su	Sorbetum terminalis PDIN GRIČ, SHR, ZT-T, suš	Caricetum montanae PA GRIČ, SHR, ZT-T, suš
Loniceroidetum nigricansis PRIM GRIČ, ZT, su	Loniceretum etruscae PRIM GRIČ, lZT-ZT, su	Vaccinietum myrtilli PAN ZHR, T, suš	Dicranalletum heteromallae PPAN GRIČ, SHR, ZT-T, su	Lathyretum montani PA GRIČ, SHR, ZT-T, suš	Clematidetum vitalbae PA SHR, ZHR, ZT-T, sv
Ruscetum aculeati OPRIM SHR, lZT-ZT, sv	Loniceretum caprifolium PRIM SHR, ZT, suš	Carpinetum betuli PAN SHR, ZT-T, sv	Campanuletum persicifoliae PPAN GRIČ, SHR, ZT-T, suš	Erythronietum dentis-canis PA GRIČ, SHR, ZT-T, suš	Galepsidetum pubescens PA SHR, ZHR, T-ZmT, sv
Rubetum villcaulis OPRIM SHR, lZT-ZT, sv	Hieracietum racemosi OPRIM ZHR, ZT-T, suš	Pulmonarietum officinalis PAN GRIČ, ZT-T, sv	Galietaum silvatici PPAN GRIČ, SHR, ZT-T, sv	Euphorbietum carniolicae PA GRIČ, SHR, ZT-T, sv	Rosetum arvensis PA ZHR, T-ZmT, sv
Hypericetum montani OPRIM SHR, lZT-ZT, sv	Festucetum drymeiae PAN ZHR, T-ZmT, sv	Platantheretum bifoliae PPAN GRIČ, SHR, ZT-T, sv	Neottietum nidi-avis PPAN GRIČ, SHR, T, sv	Lamietum maculati PA GRIČ, SHR, ZT-T, vI	
Luzuletum forsteri PAN SHR, ZT, sv	Lunarietum redivivae PAN ZHR, ZmT, vI	Parietarietum erectae PPAN GRIČ, T, vI	Geetum urbani PPAN GRIČ, SHR, ZT-T, vI	Circaeetum lutetiana PA SHR, ZHR, ZT-T, vI	
Euphorbietum dulcis OPRIM ZHR, ZT-T, sv	Alliarietum petiolatae PAN ZHR, T-ZmT, vI		Galepsidetum speciosae PAN GRIČ, T, vI	Festucetum giganteae PA GRIČ, SHR, T, vI	
Scrophularietum nodosae OPRIM ZHR, T-ZmT, vI			Geranietum phaei PDIN GRIČ, SHR, ZT-T, vI	Sambucetum nigrae PA SHR, ZHR, T-ZmT, vI	

STOPNJE STALNOSTI PREVLADUJUĆIH DREVESNIH VRST
V GRMOVNEM SLOJU POMLADKA NA NAPLAVINAH

OREH
Juglans regia

Rubetum canescentis PDIN
GRIČ, SHR, ZT-T, suš

Crocetum neapolitani PDIN
GRIČ, T, suš

Festucetum heterophyllae PPAN
GRIČ (SHR), T, suš

Viburnetum opuli PDIN
GRIČ, SHR, ZT-T, sv

Fritillarietum meleagridis PDIN
GRIČ, T, vl

Ranunculetum auricomi PDIN
GRIČ, T, vl

Valerianetum dioicae PDIN
GRIČ, T, mok

Iridetum pseudacori PDIN
GRIČ, T, mok

Agrostidetum stoloniferae PDIN
GRIČ, T, vl

Melampyretum pratensis PPAN
GRIČ, SHR, T, su

Hieracietum umbellati PDIN
GRIČ, ZT-T, suš

Ajugetum reptantis PPAN
GRIČ (SHR), ZT-T, sv

Cruciatetum glabrae PPAN
GRIČ, T, sv

Stellarietum holosteae PPAN
GRIČ, T, sv

Rubetum caesii PPAN
GRIČ, T, vl

Ranunculetum ficariae PPAN
GRIČ (SHR), T, vl

Polygonetum lapathifolii PPAN
GRIČ, T, mok

Cirsietum oleracei PPAN
GRIČ, T, mok

Lychnidetum floris-cuculi PPAN
GRIČ, T, vl

Angelicetum silvestris PA
SHR, T, sv

Maianthemetum bifolii PA
SHR, ZT-T, sv

Prunetum padi PA
SHR, T, vl

Solanetum dulcamarae CA
SHR, T, vl

Filipenduletum ulmariae PA
SHR, T, vl

STOPNJE STALNOSTI PREVLAĐUJUĆIH DREVESNIH VRST
V GRMOVNEM SLOJU POHLADKA NA NAPLAVINAH

CER

Quercus cerris

Rubetum canescentis PDIN
GRIC, SHR, ZT-T, suš
3 1

Hieracietum umbellati PDIN
GRIC, ZT-T, suš
1

Crocetum neapolitani PDIN
GRIC, T, suš

Ajugetum reptantis PPAN
GRIC (SHR), ZT-T, sv

Festucetum heterophyllae PPAN
GRIC (SHR), T, suš

Cruciatetum glabrae PPAN
GRIC, T, sv

Viburnetum opuli PDIN
GRIC, SHR, ZT-T, sv

Stellarietum holosteeae PPAN
GRIC, T, sv

Fritillarietum meleagridis PDIN
GRIC, T, vl

Rubetum caesii PPAN
GRIC, T, vl

Maianthemum bifolii PA
SHR, ZT-T, sv

Ranunculatum auricomi PDIN
GRIC, T, vl

Ranunculatum ficariae PPAN
GRIC (SHR), T, vl

Prunetum padi PA
SHR, T, vl

Valerianetum dioicae PDIN
GRIC, T, mok

Polygonetum lapathifolii PPAN
GRIC, T, mok

Solanetum dulcamarae CA
SHR, T, vl

Iridetum pseudacori PDIN
GRIC, T, mok

Cirsietum oleracei PPAN
GRIC, T, mok

Filipenduletum ulmariae PA
SHR, T, vl

Agrostidetum stoloniferae PDIN
GRIC, T, vl

Lychnidetum floris-cuculi PPAN
GRIC, T, vl

STOPNJE STALNOSTI PREVLAJUJOČIH DREVESNIH IN GRMOVNIH
VRST V SLOJU POMLADKA NA MEŠANIH KAMNINAH

LIPOVEC, LIPA

Tilia cordata, *Tilia platyphyllos*

Rubetum canescentis PDIN
GRIČ, SHR, ZT-T, suš 1 - -

Crocelum neapolitani PDIN
GRIČ, T, suš - 1 -

Festucetum heterophyllae PPAN
GRIČ (SHR), T, suš

Viburnetum opuli PDIN
GRIČ, SHR, ZT-T, sv - 1 -

Fritillarietum meleagridis PDIN
GRIČ, T, vl

Ranunculetum auricomi PDIN
GRIČ, T, vl 1 1 -

Valerianetum dioicae PDIN
GRIČ, T, mok

Iridetum pseudacori PDIN
GRIČ, T, mok

Agrostidetum stoloniferac PDIN
GRIČ, T, vl

Melampyretum pratensis PPAN
GRIČ, SHR, T, su - - 2

Hieracietum umbellati PDIN
GRIČ, ZT-T, suš

Ajugetum reptantis PPAN
GRIČ (SHK), ZT-T, sv 1 - -

Cruciatetum glabrae PPAN
GRIČ, T, sv

Stellarietum holostaeae PPAN
GRIČ, T, sv

Rubetum caesii PPAN
GRIČ, T, vl

Ranunculetum ficariae PPAN
GRIČ (SHR), T, vl

Polygonetum lapathifolii PPAN
GRIČ, T, mok

Cirsietum oleracei PPAN
GRIČ, T, mok 1 - -

Lychnidetum floris-cuculi PPAN
GRIČ, T, vl

Angelicetum silvestris PA
SHR, T, sv

Maianthemetum bifolii PA
SHR, ZT-T, sv

Prunetum padi PA
SHR, T, vl

Solanetum dulcamarae CA
SHR, T, vl

Filipenduletum ulmariae PA
SHR, T, vl

STOPNJE STALNOSTI PREVLADUJOĆIH DREVESNIH VRST
V GRMOVNEM SLOJU POHLADKA NA NAPLAVINAH

GRADEN
Quercus petraea

Melampyretum pratensis PPAN
GRIC, SHR, T, su

Rubetum canescentis PDIN
GRIC, SHR, ZT-T, suš

Hieracietum umbellati PDIN
GRIC, ZT-T, suš

3 1 1

Crocetum neapolitani PDIN
GRIC, T, suš

Ajugetum reptantis PPAN
GRIC (SHR), ZT-T, sv

1 1

Festucetum heterophyllae PPAN
GRIC (SHR), T, suš

Cruciatetum glabrae PPAN
GRIC, T, sv

Viburnetum opuli PDIN
GRIC, SHR, ZT-T, sv

Stellarietum holosteeae PPAN
GRIC, T, sv

Angelicetum silvestris PA
SHR, T, sv

Fritillarietum meleagridis PDIN
GRIC, T, vl

Rubetum caesii PPAN
GRIC, T, vl

Maianthemetum bifolii PA
SHR, ZT-T, sv

Ranunculetum auricomae PDIN
GRIC, T, vl

Ranunculetum ficariae PPAN
GRIC (SHR), T, vl

Prunetum padi PA
SHR, T, vl

Valerianetum dioicae PDIN
GRIC, T, mok

Polygonetum lapathifolii PPAN
GRIC, T, mok

Solanetum dulcamarae CA
SHR, T, vl

Iridetum pseudacori PDIN
GRIC, T, mok

Cirsietum oleracei PPAN
GRIC, T, mok

Filipenduletum ulmariae PA
SHR, T, vl

Agrostidetum stoloniferae PDIN
GRIC, T, vl

Lychnidetum floris-cuculi PPAN
GRIC, T, vl

STOPNJE STALNOSTI PREVLAĐUJUĆIH DREVESNIH VRST
V GRMOVNEM SLOJU POHLADKA NA NAPLAVINAH

KOSTANJ
Castanea sativa

Rubetum canescens PDIN
GRIČ, SHR, ZT-T, suš
2 2

Crocetum neapolitani PDIN
GRIČ, T, suš

Festucetum heterophyllae PPAN
GRIČ (SHR), T, suš

Viburnetum opuli PDIN
GRIČ, SHR, ZT-T, sv

Fritillarietum meleagris PDIN
GRIČ, T, vl

Ranunculetum auricomi PDIN
GRIČ, T, vl

Valerianetum dioicae PDIN
GRIČ, T, mok

Iridetum pseudacori PDIN
GRIČ, T, mok

Agrostidetum stoloniferae PDIN
GRIČ, T, vl

Melampyretum pratensis PPAN
GRIČ, SHR, T, su

Hieracietum umbellati PDIN
GRIČ, ZT-T, suš
1

Ajugetum reptantis PPAN
GRIČ (SHR), ZT-T, sv
3

Cruciatetum glabrae PPAN
GRIČ, T, sv

Stellarietum holosteeae PPAN
GRIČ, T, sv

Rubetum caesii PPAN
GRIČ, T, vl

Ranunculetum ficariae PPAN
GRIČ (SHR), T, vl

Polygonetum lapathifolii PPAN
GRIČ, T, mok

Cirsietum oleracei PPAN
GRIČ, T, mok

Lychnidetum floris-cuculi PPAN
GRIČ, T, vl

Angelicetum silvestris PA
SHR, T, sv

Maianthemum bifolii PA
SHR, ZT-T, sv
1 1

Prunetum padi PA
SHR, T, vl

Solanetum dulcamarae CA
SHR, T, vl

Filipenduletum ulmariae PA
SHR, T, vl

STOPNJE STALNOSTI I PREVLAĐUJUĆIH DREVESNIH VRST
V GRMOVNEM SLOJU POHLADKA NA NAPLAVINAH

NAVADNA BREZA

Betula pendula

Rubetum canescens PDIN
GRIČ, SHR, ZT-T, suš

4 2 -

Crocetum neapolitani PDIN
GRIČ, T, suš

Festucetum heterophyllae PPAN
GRIČ (SHR), T, suš

Viburnetum opuli PDIN
GRIČ, SHR, ZT-T, sv

Fritillarietum meleagridis PDIN
GRIČ, T, vl

Ranunculetum auricomi PDIN
GRIČ, T, vl

Valerianetum dioicae PDIN
GRIČ, T, mok

Iridetum pseudocori PDIN
GRIČ, T, mok

Agrostidetum stoloniferae PDIN
GRIČ, T, vl

Melampyretum pratensis PPAN
GRIČ, SHR, T, su 2 5 2

Hieracietum umbellati PDIN
GRIČ, ZT-T, suš - 2 1

Ajugetum reptantis PPAN
GRIČ (SHR), ZT-T, sv 1 - -

Cruciatetum glabrae PPAN
GRIČ, T, sv

Stellarietum holosteeae PPAN
GRIČ, T, sv 5 2 2

Rubetum caesii PPAN
GRIČ, T, vl

Ranunculetum ficariae PPAN
GRIČ (SHR), T, vl

Polygonetum lapathifolii PPAN
GRIČ, T, mok

Cirsietum oleracei PPAN
GRIČ, T, mok

Lychnidetum floris-cuculi PPAN
GRIČ, T, vl

Angelicetum silvestris PA
SHR, T, sv

Maianthemetum bifolii PA
SHR, ZT-T, sv

Prunetum padi PA
SHR, T, vl

Solanetum dulcamarae CA
SHR, T, vl

Filipenduletum ulmariae PA
SHR, T, vl

STOPNJE STALNOSTI PREVLADUJUĆIH DREVESNIH VRST
V GRMOVNEM SLOJU POMLADKA NA NAPLAVINAH

RDEČI BOR
Pinus silvestris

Rubetum canescentis PDIN
GRIČ, SHR, ZT-T, suš
4 1 -

Crocetum neapolitani PDIN
GRIČ, T, suš

Festucetum heterophyllae PPAN
GRIČ (SHR), T, suš
3 - -

Viburnetum opuli PDIN
GRIČ, SHR, ZT-T, sv
1 1 -

Fritillarietum meleagris PDIN
GRIČ, T, vl

Ranunculetum auricomi PDIN
GRIČ, T, vl

Valerianetum dioicae PDIN
GRIČ, T, mok

Iridetum pseudacori PDIN
GRIČ, T, mok

Agrostidetum stoloniferae PDIN
GRIČ, T, vl

Melampyretum pratensis PPAN
GRIČ, SHR, T, su 10, 8 5

Hieracietum umbellati PDIN
GRIČ, ZT-T, suš 5 2 1

Ajugetum reptantis PPAN
GRIČ (SHR), ZT-T, sv 6 - -

Cruciatetum glabrae PPAN
GRIČ, T, sv 8 - -

Stellarietum holostee PPAN
GRIČ, T, sv

Rubetum caesii PPAN
GRIČ, T, vl

Ranunculetum ficariae PPAN
GRIČ (SHR), T, vl

Polygonetum lapathifolii PPAN
GRIČ, T, mok

Cirsietum oleracei PPAN
GRIČ, T, mok

Lychnidetum floris-cuculi PPAN
GRIČ, T, vl

Angelicetum silvestris PA
SHR, T, sv

Maianthemetum bifolii PA
SHR, ZT-T, sv

Prunetum padi PA
SHR, T, vl

Solanetum dulcamarae CA
SHR, T, vl
2 - -

Filipenduletum ulmariae PA
SHR, T, vl

STOPNJE STALNOSTI PREVLAĐUJUĆIH DREVESNIH VRST
V GRMOVNEM SLOJU POHLADKA NA NAPLAVINAH

JELKA

Abies alba

Rubetum canescens PDIN

GRIČ, SHR, ZT-T, suš

1 - -

Crocetum neapolitani PDIN

GRIČ, T, suš

Festucetum heterophyllae PPAN

GRIČ (SHR), T, suš

- 3 -

Viburnetum opuli PDIN

GRIČ, SHR, ZT-T, sv

Fritillarietum meleagridis PDIN

GRIČ, T, vl

Ranunculetum auricomi PDIN

GRIČ, T, vl

Valerianetum dioicae PDIN

GRIČ, T, mok

Iridetum pseudacori PDIN

GRIČ, T, mok

Agrostidetum stoloniferae PDIN

GRIČ, T, vl

Melampyretum pratensis PPAN

GRIČ, SHR, T, su

2 2 -

Hieracietum umbellati PDIN

GRIČ, ZT-T, suš

Ajudgetum reptantis PPAN

GRIČ (SHR), ZT-T, sv

Cruciatetum glabrae PPAN

GRIČ, T, sv

Stellarietum holosteeae PPAN

GRIČ, T, sv

Rubetum caesii PPAN

GRIČ, T, vl

Ranunculetum ficariae PPAN

GRIČ (SHR), T, vl

Polygonetum lapathifolii PPAN

GRIČ, T, mok

Cirsietum oleracei PPAN

GRIČ, T, mok

Lychnidetum floris-cuculi PPAN

GRIČ, T, vl

Angelicetum silvestris PA

SHR, T, sv

Maianthemetum bifolii PA

SHR, ZT-T, sv

1 1 -

Prunetum padi PA

SHR, T, vl

Solanetum dulcamarae CA

SHR, T, vl

Filipenduletum ulmariae PA

SHR, T, vl

STOPNJE STALNOSTI PREVLADAJUĆIH DREVESNIH VRST
V GRMOVNEM SLOJU POMLADKA NA NAPLAVINAH

ROBINIJA

Robinia pseudacacia

Rubetum canescens PDIN
GRIČ, SHR, ZT-T, suš 1 - -

Crocetum neapolitani PDIN
GRIČ, T, suš

Festucetum heterophyllae PPAN
GRIČ (SHR), T, suš

Viburnetum opuli PDIN
GRIČ, SHR, ZT-T, sv 1 5 -

Fritillarietum meleagris PDIN
GRIČ, T, vi

Ranunculetum auricomi PDIN
GRIČ, T, vi

Valerianetum dioicae PDIN
GRIČ, T, mok

Iridetum pseudacori PDIN
GRIČ, T, mok

Agrostidetum stoloniferae PDIN
GRIČ, T, vi

Melampyretum pratensis PPAN
GRIČ, SHR, T, su

Hieracietum umbellati PDIN
GRIČ, ZT-T, suš

Ajugetum reptantis PPAN
GRIČ (SHR), ZT-T, sv 1 3 -

Cruciatetum glabrae PPAN
GRIČ, T, sv - 5 -

Stellarietum holostea PPAN
GRIČ, T, sv 2 2 -

Rubetum caesii PPAN
GRIČ, T, vi 4 2 -

Ranunculetum ficariae PPAN
GRIČ (SHR), T, vi 3 - -

Polygonetum lapathifolii PPAN
GRIČ, T, mok

Cirsietum oleracei PPAN
GRIČ, T, mok

Lychnidctum floris-cuculi PPAN
GRIČ, T, vi

Angelicetum silvestris PA
SHR, T, sv

Maianthemum bifolii PA
SHR, ZT-T, sv

Prunetum padi PA
SHR, T, vi

Solanetum dulcamarae CA
SHR, T, vi

Filipenduletum ulmariae PA
SHR, T, vi

STOPNJE STALNOSTI PREVLAĐUJUĆIH DREVESNIH VRST
V GRMOVNEM SLOJU POHLADKA NA NAPLAVINAH

BUKEV

Fagus silvatica

Melampyretum pratensis PPAN
GRIC, SHR, T, sv 2 - -

Rubetum canescens PDIN
GRIC, SHR, ZT-T, suš 2 1 -

Hieracietum umbellati PDIN
GRIC, ZT-T, suš 4 3 -

Crocetum neapolitani PDIN
GRIC, T, suš 1 2 -

Ajugetum reptantis PPAN
GRIC (SHR), ZT-T, sv 4 4 -

Festucetum heterophyllae PPAN
GRIC (SHR), T, suš 3 3 -

Cruciatetum glabrae PPAN
GRIC, T, sv 2 2 2

Viburnetum opuli PDIN
GRIC, SHR, ZT-T, sv 1 1 -

Stellarietum holostaeae PPAN
GRIC, T, sv - - 2

Fritillarietum meagridis PDIN
GRIC, T, vl

Rubetum caesii PPAN
GRIC, T, vl

Angelicetum silvestris PA
SHR, T, sv

Ranunculatum auricomae PDIN
GRIC, T, vl

Ranunculatum ficariae PPAN
GRIC (SHR), T, vl 6 - -

Frunetum padi PA
SHR, T, vl

Valerianetum dioicae PDIN
GRIC, T, mok

Polygonetum lapathifolii PPAN
GRIC, T, mok

Solanetum dulcamarae CA
SHR, T, vl

Iridetum pseudacori PDIN
GRIC, T, mok

Cirsietum oleracei PPAN
GRIC, T, mok

Filipenduletum ulmariae PA
SHR, T, vl

Agrostidetum stoloniferae PDIN
GRIC, T, vl

Lychnidetum floris-cuculi PPAN
GRIC, T, vl

STOPNJE STALNOSTI PREVLAĐUJOĆIH DREVESNIH VRST
V GRMOVNEM SLOJU POMLADKA NA NAPLAVINAH

GORSKI JAVOR

Acer pseudoplatanus

Melampyretum pratensis PPAN
GRIČ, SHR, T, su - 5 -

Rubetum canescens PDIN
GRIČ, SHR, ZT-T, suš

Hieracietum umbellati PDIN
GRIČ, ZT-T, suš

Croacetum neapolitani PDIN
GRIČ, T, suš

Ajugoletum reptantis PPAN
GRIČ (SHR), ZT-T, sv - 1 -

Festucetum heterophyllae PPAN
GRIČ (SHR), T, suš

Cruciatetum glabrae PPAN
GRIČ, T, sv

Viburnetum opuli PDIN
GRIČ, SHR, ZT-T, sv - 1 -

Stellarietum holosteeae PPAN
GRIČ, T, sv 2 2 -

Fritillarietum meleagris PDIN
GRIČ, T, vl

Rubetum caesii PPAN
GRIČ, T, vl

Ranunculetum auricomi PDIN
GRIČ, T, vl

Ranunculetum ficariae PPAN
GRIČ (SHR), T, vl - - 3

Valerianetum dioicae PDIN
GRIČ, T, mok

Polygonetum lapathifolii PPAN
GRIČ, T, mok

Iridetum pseudacori PDIN
GRIČ, T, mok

Cirsietum oleracei PPAN
GRIČ, T, mok

Agrostidetum stoloniferae PDIN
GRIČ, T, vl

Lychnidetum floris-cuculi PPAN
GRIČ, T, vl

Angelicetum silvestris PA
SHR, T, sv

Maianthemum bifolii PA
SHR, ZT-T, sv - 4 3

Frunetum padi PA
SHR, T, vl

Solanetum dulcamarae CA
SHR, T, vl

Filipenduletum ulmariae PA
SHR, T, vl

STOPNJE STALNOSTI PREVLADUJOĆIH DREVESNIH VRST
V GRMOVNEM SLOJU POHLADKA NA NAPLAVINAH

SMREKA
Picea excelsa

Rubetum canescens PDIN
GR1Ā, SHR, ZT-T, suš 4 - -

Crocetum neapolitani PDIN
GR1Ā, T, suš 1 4 1

Festucetum heterophyllae PPAN
GR1Ā (SHR), T, suš 6 6 3

Viburnetum opuli PDIN
GR1Ā, SHR, ZT-T, sv 1 - -

Fritillarietum meleagridis PDIN
GR1Ā, T, vl

Kanunculetum auricomi PUIN
GR1Ā, T, vl - 1 -

Valerianetum dioicae PDIN
GR1Ā, T, mok

Iridetum pseudacori PDIN
GR1Ā, T, mok

Agrostidetum stoloniferae PDIN
GR1Ā, T, vl 3 1 1

Melampyretum pratensis PPAN
GR1Ā, SHR, T, su 10, 8 2

Hieracietum umbellati PDIN
GR1Ā, ZT-T, suš 5 4 2

Ajugetum reptantis PPAN
GR1Ā (SHR), ZT-T, sv - 1 -

Cruciatetum glabrae PPAN
GR1Ā, T, sv 2 2 -

Stellarietum holosteeae PPAN
GR1Ā, T, sv 2 2 -

Rubetum caesii PPAN
GR1Ā, T, vl

Kanunculetum ficariae PPAN
GR1Ā (SHR), T, vl 3 - -

Polygonetum lapathifolii PPAN
GR1Ā, T, mok

Cirsietum oleracei PPAN
GR1Ā, T, mok

Lychnidetum floris-cuculi PPAN
GR1Ā, T, vl

Angelicetum silvestris PA
SHR, T, sv 5 6 -

Maianthemetum bifolii PA
SHR, ZT-T, sv 10, 10 -

Prunetum padi PA
SHR, T, vl 6 6 -

Solanetum dulcamarae CA
SHR, T, vl - 10, 5

Filipenduletum ulmariae PA
SHR, T, vl

STOPNJE STALNOSTI PREVLAĐUJUĆIH DREVESNIH VRST
V GRMOVNEM SLOJU POMLADKA NA NAPLAVINAH

GABER

Carpinus betulus

Rubetum canescentis PDIN

GRIČ, SHR, ZT-T, suš 4 - -

Crocetum neapolitani PDIN

GRIČ, T, suš 8 3 9

Festucetum heterophyllae PPAN

GRIČ (SHR), T, suš 3 3 3

Viburnetum opuli PDIN

GRIČ, SHR, ZT-T, sv 3 8 1

Fritillarietum meleagris PDIN

GRIČ, T, vl 10, 6 1

Ranunculetum auricomii PDIN

GRIČ, T, vl 7 4 2

Valerianetum dioicae PDIN

GRIČ, T, mok 5 6 1

Iridetum pseudacori PDIN

GRIČ, T, mok

Agrostidetum stoloniferac PDIN

GRIČ, T, vl - - 1

Melampyretum pratensis PPAN

GRIČ, SHR, T, su 5 5 -

Hieracietum umbellati PDIN

GRIČ, ZT-T, suš 5 6 6

Ajugetum reptantis PPAN

GRIČ (SHR), ZT-T, sv 8 9 5

Cruciatetum glabrae PPAN

GRIČ, T, sv 10, 10 8

Stellarietum holostee PPAN

GRIČ, T, sv 8 5 -

Rubetum caesii PPAN

GRIČ, T, vl 6 4 -

Ranunculetum ficariae PPAN

GRIČ (SHR), T, vl 10, 6 6

Polygonetum lapathifolii PPAN

GRIČ, T, mok - 6 -

Cirsietum oleracei PPAN

GRIČ, T, mok 2 - -

Lychnidetum floris-cuculi PPAN

GRIČ, T, vl

Angelicetum silvestris PA

SHR, T, sv 1 - -

Maianthemum bifolii PA

SHR, ZT-T, sv 5 4 -

Pruriatum padi PA

SHR, T, vl 6 6 4

Solanetum dulcamarae CA

SHR, T, vl

Filipenduletum ulmariae PA

SHR, T, vl

STOPNJE STALNOSTI PREVLADUJOČIH DREVESNIH VRST
V GRMOVNEM SLOJU POHLADKA NA NAPLAVINAH

DOB
Quercus robur

Rubetum canescens PDIN
GRİČ, SHR, ZT-T, suš 2 1 -
Crocetum neapolitani PDIN
GRİČ, T, suš 7 2 7

Festucetum heterophyllae PPAN
GRİČ (SHR), T, suš 10 - 6

Viburnetum opuli PDIN
GRİČ, SHR, ZT-T, sv 8 - 3

Fritillarietum meleagridis PDIN
GRİČ, T, vl 10 - -

Ranunculetum auricomae PDIN
GRİČ, T, vl 8 - 4

Valerianetum dioicae PDIN
GRİČ, T, mok 8 5 4

Lridetum pseudacori PDIN
GRİČ, T, mok 6 1 -

Agrostidetum stoloniferae PDIN
GRİČ, T, vl 10, 1 3

Melampyretum pratensis PPAN
GRİČ, SHR, T, su 5, 10, 2

Hieracietum umbellati PDIN
GRİČ, ZT-T, suš 9 6 5

Ajugetum reptantis PPAN
GRİČ (SHR), ZT-T, sv 8 6 3

Cruciatetum glabrae PPAN
GRİČ, T, sv 10, 8 5

Stellarietum holosteeae PPAN
GRİČ, T, sv 8 5 5

Rubetum caesii PPAN
GRİČ, T, vl 6 4 2

Ranunculetum ficariae PPAN
GRİČ (SHR), T, vl - - 3

Polygonetum lapathifolii PPAN
GRİČ, T, mok 10, 4 6

Cirsietum oleracei PPAN
GRİČ, T, mok 9 2 -

Lychnidetum floris-cuculi PPAN
GRİČ, T, vl - 3 -

Angelicetum silvestris PA
SHR, T, sv 8 - 8

Maianthemetum bifolii PA
SHR, ZT-T, sv 9 9 5

Prunetum padi PA
SHR, T, vl 8 2 6

Solanetum dulcamarae CA
JK, T, vl - 5 -

Filipenduletum ulmariae PA
SHR, T, vl 2 - 2

STOPNJE STALNOSTI PREVLAĐUJOĆIH DREVESNIH VRST
V GRMOVNEM SLOJU POMLADKA NA NAPLAVINAH

ČRNA JELŠA

Alnus glutinosa

Rubetum canescens PDIN
GRIČ, SHR, ZT-T, suš 4 - -

Croctum neapolitani PDIN
GRIČ, T, suš 2 1 -

Festucetum heterophyllae PPAN
GRIČ (SHR), T, suš

Viburnetum opuli PDIN
GRIČ, SHR, ZT-T, sv

Fritillarietum meleagris PDIN
GRIČ, T, vl

Ranunculetum auricomi PDIN
GRIČ, T, vl 5 1 1

Valerianetum dioicae PDIN
GRIČ, T, mok 5 3 -

Iridetum pseudacori PDIN
GRIČ, T, mok 8 - -

Agrostidetum stoloniferae PDIN
GRIČ, T, vl 8 1 -

Melampyretum pratensis PPAN
GRIČ, SHR, T, su

Hieracietum umbellati PDIN
GRIČ, ZT-T, suš 1 1 -

Ajugetum reptantis PPAN
GRIČ (SHR), ZT-T, sv

Cruciatetum glabrae PPAN
GRIČ, T, sv

Stellarietum holosteeae PPAN
GRIČ, T, sv 5 2 -

Rubetum caesii PPAN
GRIČ, T, vl 4 - -

Ranunculetum ficariae PPAN
GRIČ (SHR), T, vl 3 - -

Polygonetum lapathifolii PPAN
GRIČ, T, mok 8 - -

Cirsietum oleracei PPAN
GRIČ, T, mok 10, 2 -

Lychnidetum floris-cuculi PPAN
GRIČ, T, vl 10 - -

Angelicetum silvestris PA
SHR, T, sv 5 6 -

Maianthemum bifolii PA
SHR, ZT-T, sv 3 5 -

Prunetum padi PA
SHR, T, vl 8 - -

Solanetum dulcamarae CA
SHR, T, vl 10, 5 -

Filipenduletum ulmariae PA
SHR, T, vl 10 - -

STOPNJE STALNOSTI PREVLAĐUJOĆIH DREVESNIH VRST
V GRMOVNEM SLOJU POHLADKA NA NAPLAVINAH

POLJSKI BREST
Ulmus minor

Melampyretum pratensis PPAN
GRIC, SHR, T, su

Rubetum canescens PDIN
GRIC, SHR, ZT-T, suš

Hieracietum umbellati PDIN
GRIC, ZT-T, suš

Crocetum neapolitani PDIN
GRIC, T, suš

Ajugetum reptantis PPAN
GRIC (SHR), ZT-T, sv

Festucetum heterophyllae PPAN
GRIC (SHR), T, suš

Cruciatetum glabrae PPAN
GRIC, T, sv

Viburnetum opuli PDIN
GRIC, SHR, ZT-T, sv - 1 1

Stellarietum holostae PPAN
GRIC, T, sv

Angelicetum silvestris PA
SHR, T, sv

Fritillarietum meleagroidis PDIN
GRIC, T, vl 6 8 -

Rubetum caesii PPAN
GRIC, T, vl

Maianthemetum bifolii PA
SHR, ZT-T, sv

Ranunculetum auricomis PDIN
GRIC, T, vl 1 4 -

Ranunculetum ficariae PPAN
GRIC (SHR), T, vl

Prunetum padi PA
SHR, T, vl

Valerianetum dioicae PDIN
GRIC, T, mok 2 4 -

Polygonetum lapathifolii PPAN
GRIC, T, mok

Solanetum dulcamarae CA
SHR, T, vl

Iridetum pseudacoris PDIN
GRIC, T, mok - 5 -

Cirsietum oleracei PPAN
GRIC, T, mok 2 3 -

Filipenduletum ulmariae PA
SHR, T, vl

Agrostidetum stoloniferae PDIN
GRIC, T, vl - 1 -

Lychnidetum floris-cuculi PPAN
GRIC, T, vl

STOPNJE STALNOSTI PREVLAĐUJUĆIH DREVESNIH VRST
V GRMOVNEM SLOJU POMLADKA NA NAPLAVINAH

OSTROPLODNI JESEN
Fraxinus oxycarpa

Melampyretum pratensis PPAN
GRIČ, SHR, T, su

Rubetum canescentis PDIN
GRIČ, SHR, ZT-T, suš

Hieracietum umbellati PDIN
GRIČ, ZT-T, suš

Croacetum neapolitani PDIN
GRIČ, T, suš

Ajugetum reptantis PPAN
GRIČ (SHR), ZT-T, sv

Festucetum heterophyllae PPAN
GRIČ (SHR), T, suš

Cruciatetum glabrae PPAN
GRIČ, T, sv

Viburnetum opuli PDIN
GRIČ, SHR, ZT-T, sv

Stellarietum holosteeae PPAN
GRIČ, T, sv

Fritillarietum meleagridis PDIN
GRIČ, T, vl - 1 -

Rubetum caesii PPAN
GRIČ, T, vl 4 4 -

Ranunculetum auricomi PDIN
GRIČ, T, vl

Ranunculetum ficariae PPAN
GRIČ (SHR), T, vl

Valerianetum dioicae PDIN
GRIČ, T, mok 1 1 -

Polygonetum lapathifolii PPAN
GRIČ, T, mok

Iridetum pseudacori PDIN
GRIČ, T, mok 1 - -

Cirsietum oleracei PPAN
GRIČ, T, mok 3 4 -

Agrostidetum stoloniferae PDIN
GRIČ, T, vl

Lychnietum floris-cuculi PPAN
GRIČ, T, vl

Angelicetum silvestris PA
SHR, T, sv

Maianthemetum bifolii PA
SHR, ZT-T, sv

Prunetum padi PA
SHR, T, vl

Solanetum dulcamarae CA
SHR, T, vl

Filipenduletum ulmariae PA
SHR, T, vl

STOPNJE STALNOSTI PREVLAĐUJOĆIH DREVESNIH VRST
V GRMOVNEM SLOJU POHLADKA NA NAPLAVINAH

VELIKI JESEN
Fraxinus excelsior

Rubetum canescens PDIN
GRİČ, SHR, ZT-T, suš

Crocetum neapolitani PDIN
GRİČ, T, suš

Festucetum heterophyllae PPAN
GRİČ (SHR), T, suš

Viburnetum opuli PDIN
GRİČ, SHR, ZT-T, sv

Fritillarietum meleagridis PDIN
GRİČ, T, vl

Ranunculatum auricomi PDIN
GRİČ, T, vl - 1 -

Valerianetum dioicae PDIN
GRİČ, T, mok

Iridetum pseudacori PDIN
GRİČ, T, mok

Agrostidetum stoloniferae PDIN
GRİČ, T, vl

Melampyretum pratensis PPAN
GRİČ, SHR, T, su - 2 -

Hieracietum umbellati PDIN
GRİČ, ZT-T, suš

Ajugetum reptantis PPAN
GRİČ (SHR), ZT-T, sv - 4 -

Cruciatetum glabrae PPAN
GRİČ, T, sv

Stellarietum holostee PPAN
GRİČ, T, sv

Rubetum caesii PPAN
GRİČ, T, vl

Ranunculatum ficariae PPAN
GRİČ (SHR), T, vl

Polygonetum lapathifolii PPAN
GRİČ, T, mok

Cirsietum oleracei PPAN
GRİČ, T, mok 2 - -

Lychnidetum floris-cuculi PPAN
GRİČ, T, vl

Angelicetum silvestris PA
SHR, T, sv 1 5 1

Maianthemetum bifolii PA
SHR, ZT-T, sv 1 - -

Prunetum padi PA
SHR, T, vl - 2 -

Solanetum dulcamarae CA
SHR, T, vl 5 - -

Filipenduletum ulmariae PA
SHR, T, vl 2 - -

STOPNJE STALNOSTI PREVLADUJOĆIH DREVESNIH VRST
V GRMOVNEM SLOJU POMLADKA NA NAPLAVINAH

DOLGOPECLJATI BREST
Ulmus laevis

Rubetum canescentis PDIN
GRIČ, SHR, ZT-T, suš

Croctum neapolitani PDIN
GRIČ, T, suš

Festucetum heterophyllae PPAN
GRIČ (SHR), T, suš

Viburnetum opuli PDIN
GRIČ, SHR, ZT-T, sv

Fritillarietum meleagridis PDIN
GRIČ, T, vl

Ranunculetum auricomi PDIN
GRIČ, T, vl

Valerianetum dioicae PDIN
GRIČ, T, mok

Iridetum pseudacori PDIN
GRIČ, T, mok

Agrostidetum stoloniferae PDIN
GRIČ, T, vl

Melampyretum pratensis PPAN
GRIČ, SHR, T, su

Hieracietum umbellati PDIN
GRIČ, ZT-T, suš

Ajugetum reptantis PPAN
GRIČ (SHR), ZT-T, sv

Cruciatetum glabrae PPAN
GRIČ, T, sv

Stellarietum holostea PPAN
GRIČ, T, sv

Rubetum caesii PPAN
GRIČ, T, vl

Ranunculetum ficariae PPAN
GRIČ (SHR), T, vl

Polygonetum lapathifolii PPAN
GRIČ, T, mok

Cirsietum oleracei PPAN
GRIČ, T, mok

Lychnidetum floris-cuculi PPAN
GRIČ, T, vl

Angelicetum silvestris PA
SHR, T, sv

Maianthemum bifolii PA
SHR, ZT-T, sv

Prunetum padi PA
SHR, T, vl

Solanetum dulcamarae CA
SHR, T, vl

Filipenduletum ulmariae PA
SHR, T, vl

STOPNJE STALNOSTI PREVLAJUJOČIH IN POMEBNEJSIH PRIDRUŽENIH
 DREVESNIH VRST V GRKOVNEM SLOJU POLADKA NA SILIKATNIH KAMINAH

OSTROLISTNI JAVOR
 Acer platanoides

Sorbetum aucupariae CA
 SG, ZmT-ZmH, sv

Leucojctum verni CA
 ZG, ZmH-H, sv

Senecietum cacaliastris CA
 SPP, ZH, sv

Dicranetum polyseti CA
 SHR, ZT-T, su

Chamaecytisetum supini PDIN
 SHR, ZT-T, suš

Polytrichetum formosi PDIN
 ZHR, T-ZmT, suš

Violetum biflorae CA
 ZG, ZmH-H, mok

Pteridietum aquilini SA
 SHR, ZHR, ZT-T, su

(Castanetum sativae PDIN)
 SHR, T, suš - - 1

Homogynetum alpinae CA
 ZG, ZmH-H, sv

Calamagrostidetum villosae CA
 ZG, ZmH-H, sv

Leucobryetum glauci SA
 SHR, ZHR, ZT-T, su

(Thelypteridetum Timbospermae)
 GRič, SHR, ZT-T, sv PDIN

Blechnetum spicantis CA
 ZG, ZmH-H, sv

Luzuletum silvaticae SA
 ZG, ZmH-H, sv

Hylacomietum splendidis
 T-ZmT, su SA

Hieracietum sabaudi PA
 GRič, SHR, ZT-T, suš

Dryopteridetum dilatatae CA
 SG, ZmH, sv

Rumicetum alpestris SA
 SPP, H-ZH, v1

Hypnetum cupressiformis
 ZHR, T-ZmT, suš SA

Molinietum arundinaceae PA
 GRič, ZHR, ZT-T, su

Lamiastretum galeobdolonis SA
 SG, ZmT-ZmH, v1

Cicerbitetum alpinae SA
 ZG, ZmH-H, v1

Deschampsietum flexuosae SA
 SG, ZmT-ZmH, suš

Thelypteridetum phegopteridis SA
 SHR, ZHR, T-ZmT, v1

Cirsietum waldsteinii SA
 ZG, ZmH-H, v1

Calamagrostidetum arundinaceae
 SG, ZmT-ZmH, suš SA

Petasitetum albi SA
 ZHR, T-ZmT, v1

Impatientetum noli-tangere SA
 ZHR, SG, ZmT-ZmH, v1

Prenantheum purpureae SA
 SG, ZmT-ZmH, sv

Plagiothecietum roeseani OPRIM
 ZHR, T-ZmT, v1

Adenostyletum alliariae SA
 ZG, ZmH-H, v1

Veronicetum officinalis SA
 SG, ZmT-ZmH, sv

Chrysosplenietum alternifolii SA
 ZHR, ZmT, mok

Rubetum hirti SA
 SHR, ZHR, T-ZmT, sv

Bazzanietum trilobatae SA
 ZHR, ZmT, sv

Plagiothecietum undulati SA
 SG, ZmH, sv

STOPNJE STALNOSTI PREVLAJUJOČIH IN POMEMBNEJSIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST V GRMOVNEM SLOJU POMLADKA NA SILIKATNIH KAMNINAH

ROBINIJA					
<i>Robinia pseudacacia</i>	Sorbetum aucupariae CA SG, ZmT-ZmH, sv	Leucojetum verni CA ZG, ZmH-H, sv	Senecietum cacaliastris CA SPP, ZH, sv		
<i>Dicranetum polyseti</i> CA SHR, ZT-T, su	Chamaecyrtisetum supini PDIN SHR, ZT-T, suš	Polytrichetum formosi PDIN ZHR, T-ZmT, suš	Violetum biflorae CA ZG, ZmH-H, mok		
<i>Pteridietum aquilini</i> SA SHR, ZHR, ZT-T, su	Castaneetum sativae PDIN SHR, T, suš 1 1 1	Homogynetum alpinae CA ZG, ZmH-H, sv	Calamagrostidetum villosae CA ZG, ZmH-H, sv		
<i>Leucobryetum glauci</i> SA SHR, ZHR, ZT-T, su	<i>Thelypteridetum limbospermae</i> GRIČ, SHR, ZT-T, sv PDIN	Blechnetum spicantis CA ZG, ZmH-H, sv	Luzuletum silvaticae SA ZG, ZmH-H, sv		
<i>Hylacomietum splendidis</i> T-ZmT, su SA	<i>Hieracietum sabaudi</i> PA GRIČ, SHR, ZT-T, suš	Dryopteridetum dilatatae CA SG, ZmH, sv	Rumicetum alpestris SA SPP, H-ZH, vI		
<i>Hypnetum cupressiformis</i> ZHR, T-ZmT, suš SA	<i>Molinietum arundinaceae</i> PA GRIČ, ZHR, ZT-T, su 1 1 -	Lamiastretum galeobdolonis SA SG, ZmT-ZmH, vI	Cicerbitetum alpinae SA ZG, ZmH-H, vI		
	<i>Deschampsietum flexuosae</i> SA SG, ZmT-ZmH, suš	<i>Thelypteridetum phegopteridis</i> SA SHR, ZHR, T-ZmT, vI	Cirsietum waldsteinii SA ZG, ZmH-H, vI		
	<i>Calamagrostidetum arundinaceae</i> SG, ZmT-ZmH, suš SA	<i>Petasitetum albi</i> SA ZHR, T-ZmT, vI	Impatientetum noli-tangere SA ZHR, SG, ZmT-ZmH, vI		
	<i>Prenantheum purpureae</i> SA SG, ZmT-ZmH, sv	<i>Plagiothecietum roeseani</i> OPRIM ZHR, T-ZmT, vI	Adenostyletum alliariae SA ZG, ZmH-H, vI		
	<i>Veronicetum officinalis</i> SA SG, ZmT-ZmH, sv	<i>Chrysosplenietum alternifolii</i> SA ZHR, ZmT, mok			
	<i>Rubetum hirti</i> SA SHR, ZHR, T-ZmT, sv				
	<i>Bazzanietum trilobatae</i> SA ZHR, ZmT, sv				
	<i>Plagiothecietum undulati</i> SA SG, ZmH, sv				

STOPNJE STALNOSTI PREVLAĐUJUĆIH IN POKEMBNJEŠIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST V GRMOVNEM SLOJU POVLADKA NA SILIKATNIM KAMNINAH

ČRNA JELŠA			
Alnus glutinosa			
Dicranetum polyseti CA			
SHR, ZT-T, su			
Pteridietum aquilini SA			
SHR, ZHR, ZT-T, su			
Leucobryetum glauci SA			
SHR, ZHR, ZT-T, su			
Hylacomietum splendidis			
T-ZmT, su			
SA			
Hypnetum cupressiformis			
ZHR, T-ZmT, suš			
SA			
Deschampsietum flexuosae SA			
SG, ZmT-ZmH, suš			
Calamagrostidetum arundinaceae			
SG, ZmT-ZmH, suš			
SA			
Prenanthesetum purpureae SA			
SG, ZmT-ZmH, sv			
Veronicetum officinalis SA			
SG, ZmT-ZmH, sv			
Rubetum hirti SA			
SHR, ZHR, T-ZmT, sv			
Bazzanietum trilobatae SA			
ZHR, ZmT, sv			
Plagiothecietum undulati SA			
SG, ZmH, sv			
Sorbetum aucupariae CA			
SG, ZmT-ZmH, sv			
Chamaecytisetum supini PDIN			
SHR, ZT-T, suš - 1 -			
Castaneetum sativae PDIN			
SHR, T, suš			
Thelypteridetum limbospermae			
GRIČ, SHR, ZT-T, sv PDIN			
Hieracietum sabaudi PA			
GRIČ, SHR, ZT-T, suš			
Molinietum arundinaceae PA			
GRIČ, ZHR, ZT-T, su - 1 -			
Leucojetum verni CA			
ZG, ZmH-H, sv			
Polytrichetum formosi PDIN			
ZHR, T-ZmT, suš			
Homogynetum alpinae CA			
ZG, ZmH-H, sv			
Blechnetum spicantis CA			
ZG, ZmH-H, sv			
Dryopteridetum dilatatae CA			
SG, ZmH, sv			
Lamiastretum galeobdolonis SA			
SG, ZmT-ZmH, v1			
Thelypteridetum phegopteridis SA			
SHR, ZHR, T-ZmT, v1			
Petasitetum albi SA			
ZHR, T-ZmT, v1			
Plagiothecietum roeseani OPRIM			
ZHR, T-ZmT, v1			
Chrysosplenietum alternifolii SA			
ZHR, ZmT, mok			
Senecietum cacaliastri CA			
SPP, ZH, sv			
Violetum biflorae CA			
ZG, ZmH-H, mok			
Calamagrostidetum villosae CA			
ZG, ZmH-H, sv			
Luzuletum silvaticae SA			
ZG, ZmH-H, sv			
Rumicetum alpestris SA			
SPP, H-ZH, v1			
Cicerbitetum alpinae SA			
ZG, ZmH-H, v1			
Cirsietum walldsteinii SA			
ZG, ZmH-H, v1			
Impatientetum noli-tangere SA			
ZHR, SG, ZmT-ZmH, v1			
Adenostyletum alliariae SA			
ZG, ZmH-H, v1			

STOPNJE STALNOSTI PREVLAJUJOČIH IN POMEMBNEJŠIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST V GRMOVNEM SLOJU POMLADKA NA SILIKATNIH KAMNINAH

LIPA										
<i>Tilia platyphyllos</i>	Sorbetum aucupariae CA SG, ZmT-ZmH, sv			Leucojetum verni CA ZG, ZmH-H, sv						Senecietum cacaliastris CA SPP, ZH, sv
<i>Dicranetum polyseti</i> CA SHR, ZT-T, su	Chamaecytisetum supini PDIN SHR, ZT-T, suš			Polytrichetum formosi PDIN ZHR, T-ZmT, suš						Violetum biflorae CA ZG, ZmH-H, mok
<i>Pteridietum aquilini</i> SA SHR, ZHR, ZT-T, su	Castaneetum sativae PDIN SHR, T, suš			Homogynetum alpinae CA ZG, ZmH-H, sv						Calamagrostidetum villosae CA ZG, ZmH-H, sv
<i>Leucobryetum glauci</i> SA SHR, ZHR, ZT-T, su	Thelypteridetum limbospermae GRIČ, SHR, ZT-T, sv PDIN			Blechnetum spicantis CA ZG, ZmH-H, sv						Luzuletum silvaticae SA ZG, ZmH-H, sv
<i>Hylacomietum splendidis</i> T-ZmT, su	Hieracietum sabaudi PA GRIČ, SHR, ZT-T, suš - 1 1			Dryopteridetum dilatatae CA SG, ZmH, sv						Rumicetum alpestris SA SPP, H-ZH, vl
<i>Hypnetum cupressiformis</i> ZHR, T-ZmT, suš	Molinietum arundinaceae PA GRIČ, ZHR, ZT-T, su			Lamiastretum galeobdolonis SA SG, ZmT-ZmH, vl						Cicerbitetum alpinae SA ZG, ZmH-H, vl
	Deschampsietum flexuosae SA SG, ZmT-ZmH, suš			Thelypteridetum phegopteridis SA SHR, ZHR, T-ZmT, vl						Cirsietum waldsteinii SA ZG, ZmH-H, vl
	Calamagrostidetum arundinaceae SG, ZmT-ZmH, suš SA			Petasitetum albi SA ZHR, T-ZmT, vl						Impatientetum noli-tangere SA ZHR, SG, ZmT-ZmH, vl
	Prenantheum purpureae SA SG, ZmT-ZmH, sv			Plagiothecietum roeseani OPRIM ZHR, T-ZmT, vl						Adenostyletum alliariae SA ZG, ZmH-H, vl
	Veronicetum officinalis SA SG, ZmT-ZmH, sv			Chrysosplenietum alternifolii SA ZHR, ZmT, mok						
	Rubetum hirti SA SHR, ZHR, T-ZmT, sv									
	Bazzanietum trilobatae SA ZHR, ZmT, sv									
	Plagiothecietum undulati SA SG, ZmH, sv									

STOPNJE STALNOSTI PREVLAJUJOČIH IN POMEMBNEJSIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST V GRMOVNEM SLOJU POMLADKA NA SILIKATNIH KAMNINAH

NAVADNA BREZA Betula pendula					
Dicranetum polyseti CA SHR, ZT-T, su 2 2 -	Sorbetum aucupariae CA SG, ZmT-ZmH, sv	Leucojetum verni CA ZG, ZmH-H, sv	Senecietum cacaliastris CA SPP, ZH, sv		
Pteridietum aquilini SA SHR, ZHR, ZT-T, su 1 - -	Chamaecytisetum supini PDIN SHR, ZT-T, suš	Polytrichetum formosi PDIN ZHR, T-ZmT, suš	Violetum biflorae CA ZG, ZmH-H, mok		
Leucobryetum glauci SA SHR, ZHR, ZT-T, su 1 - -	Castaneetum sativae PDIN SHR, T, suš	Homogynetum alpinae CA ZG, ZmH-H, sv	Calamagrostidetum villosae CA ZG, ZmH-H, sv 1 - -		
Hylocomietum splendens T-ZmT, su 4 - - SA	Thelypteridetum limbospermae GRIČ, SHR, ZT-T, sv 1 - PDIN	Blechnetum spicantis CA ZG, ZmH-H, sv 1 - -	Luzuletum silvaticae SA ZG, ZmH-H, sv		
Hypnetum cupressiformis ZHR, T-ZmT, suš SA	Hieracietum sabaudi PA GRIČ, SHR, ZT-T, suš - - 1	Dryopteridetum dilatatae CA SG, ZmH, sv 1 - -	Rumicetum alpestris SA SPP, H-ZH, vI		
	Molinietum arundinaceae PA GRIČ, ZHR, ZT-T, su 2 4 1	Lamiastretum galeobdolonis SA SG, ZmT-ZmH, vI 1 - -	Cicerbitetum alpinae SA ZG, ZmH-H, vI		
	Deschampsietum flexuosae SA SG, ZmT-ZmH, suš 4 - -	Thelypteridetum phegopteridis SA SHR, ZHR, T-ZmT, vI	Cirsietum waldsteinii SA ZG, ZmH-H, vI 6 - -		
	Calamagrostidetum arundinaceae SG, ZmT-ZmH, suš SA	Petasitetum albi SA ZHR, T-ZmT, vI	Impatientetum noli-tangere SA ZHR, SG, ZmT-ZmH, vI 2 - -		
	Prenantheum purpureae SA SG, ZmT-ZmH, sv 2 - -	Plagiothecietum roeseani OPRIM ZHR, T-ZmT, vI	Adenostyletum alliariae SA ZG, ZmH-H, vI 1 - -		
	Veronicetum officinalis SA SG, ZmT-ZmH, sv	Chryso-splenietum alternifolii SA ZHR, ZmT, mok			
	Rubetum hirti SA SHR, ZHR, T-ZmT, sv				
	Bazzanietum trilobatae SA ZHR, ZmT, sv 1 - -				
	Plagiothecietum undulati SA SG, ZmH, sv				

STOPNJE STALNOSTI PREVLAJUJOČIH IN POMEMBNEJŠIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST V GRMOVNEM SLOJU POMLADKA NA SILIKATNIH KAMNINAH

RDEČI BOR		Sorbetum aucupariae CA		Leucojum verni CA		Senecium cacaliastri CA	
Pinus silvestris		SG, ZmT-ZmH, sv		ZG, ZmH-H, sv		SPP, ZH, sv	
Dicranetum polyseti CA	SHR, ZT-T, su 10, 4 2	Chamaecytisetum supini PDIN	SHR, ZT-T, suš	Polytrichetum formosi PDIN	ZHR, T-ZmT, suš	Violetum biflorae CA	ZG, ZmH-H, mok
Pteridietum aquilini SA	SHR, ZHR, ZT-T, su 3 1 1	Castaneaetum sativae PDIN	SHR, T, suš	Homogynetum alpinae CA	ZG, ZmH-H, sv	Calamagrostidetum villosae CA	ZG, ZmH-H, sv
Leucobryetum glauci SA	SHR, ZHR, ZT-T, su 5 2 1	Thelypteridetum limbospermae	GRİČ, SHR, ZT-T, sv - 1	Blechnetum spicantis CA	ZG, ZmH-H, sv 1 - -	Luzuletum silvaticae SA	ZG, ZmH-H, sv 3 - -
Hylacomietum splendentis	T-ZmT, su 10, 4 4 SA	Hieracietum sabaudi PA	GRİČ, SHR, ZT-T, suš 3 3 -	Dryopteridetum dilatatae CA	SG, ZmH, sv	Rumicetum alpestris SA	SPP, H-ZH, vI
Hypnetum cupressiformis	ZHR, T-ZmT, suš 4 3 1 SA	Molinietum arundinaceae PA	GRİČ, ZHR, ZT-T, su 8 6 3	Lamiastretum galeobdolonis SA	SG, ZmT-ZmH, vI	Cicerbitetum alpinae SA	ZG, ZmH-H, vI
		Deschampsietum flexuosae SA	SG, ZmT-ZmH, suš	Thelypteridetum phegopteridis SA	SHR, ZHR, T-ZmT, vI	Cirsietum waldsteinii SA	ZG, ZmH-H, vI
		Calamagrostidetum arundinaceae	SG, ZmT-ZmH, suš SA	Petasitetum albi SA	ZHR, T-ZmT, vI	Impatientetum noli-tangere SA	ZHR, SG, ZmT-ZmH, vI
		Prenantheetum purpureae SA	SG, ZmT-ZmH, sv	Plagiothecietum roeseani OPRIM	ZHR, T-ZmT, vI	Adenostyletum alliariae SA	ZG, ZmH-H, vI
		Veronicetum officinalis SA	SG, ZmT-ZmH, sv 1 - -	Chrysosplenietum alternifolii SA	ZHR, ZmT, mok		
		Rubetum hirti SA	SHR, ZHR, T-ZmT, sv				
		Bazzanietum trilobatae SA	ZHR, ZmT, sv 3 - -				
		Plagiothecietum undulati SA	SG, ZmH, sv 2 - -				

STOPNJE STALNOSTI PREVLAJUJOČIH IN POMEMBNEJSIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST V GRMOVNEM SLOJU POMLADKA NA SILIKATNIH KAMNINAH

KOSTANJ Castanea sativa	Sorbetum aucupariae CA SG, ZmT-ZmH, sv	Leucojetum verni CA ZG, ZmH-H, sv	Senecietum cacaliastris CA SPP, ZH, sv
Dicranetum polyseti SA SHR, ZT-T, su	Chamaecytisetum supini PDIN SHR, ZT-T, suš 8 4 4	Polytrichetum formosi PDIN ZHR, T-ZmT, suš	Violetum biflorae CA ZG, ZmH-H, mok
Pteridietum aquilini SA SHR, ZHR, ZT-T, su 1 1 1	Castaneetum sativae PDIN SHR, T, suš 3, 10, 3	Homogynetum alpinae CA ZG, ZmH-H, sv	Calamagrostidetum villosae CA ZG, ZmH-H, sv
Leucobryetum glauci SA SHR, ZHR, ZT-T, su 2 5 1	Thelypteridetum limbospermae GRIČ, SHR, ZT-T, sv 3 4 4	Blechnetum spicantis CA ZG, ZmH-H, sv	Luzuletum silvaticae SA ZG, ZmH-H, sv
Hylacomietum splendentis T-ZmT, su - 4 2 SA	Hieracietum sabaudi PA GRIČ, SHR, ZT-T, suš 2 5 2	Dryopteridetum dilatatae CA SG, ZmH, sv	Rumicetum alpestris SA SPP, H-ZH, vl
Hypnetum cupressiformis ZHR, T-ZmT, suš 1 1 1 SA	Molinietum arundinaceae PA GRIČ, ZHR, ZT-T, su 5 5 3	Lamiastretum galeobdolonis SA SG, ZmT-ZmH, vl	Cicerbitetum alpinae SA ZG, ZmH-H, vl
	Deschampsietum flexuosae SA SG, ZmT-ZmH, suš	Thelypteridetum phegopteridis SA SHR, ZHR, T-ZmT, vl	Cirsietum waldsteini SA ZG, ZmH-H, vl
	Calamagrostidetum arundinaceae SG, ZmT-ZmH, suš SA	Petasitetum albi SA ZHR, T-ZmT, vl 1 - 1	Impatientetum noli-tangere SA ZHR, SG, ZmT-ZmH, vl
	Prenantheum purpureae SA SG, ZmT-ZmH, sv	Plagiothecietum roeseani OPRIM ZHR, T-ZmT, vl	Adenostyletum alliariae SA ZG, ZmH-H, vl
	Veronicetum officinalis SA SG, ZmT-ZmH, sv	Chryso-splenietum alternifolii SA ZHR, ZmT, mok	
	Rubetum hirti SA SHR, ZHR, T-ZmT, sv 1 - 1		
	Bazzanietum trilobatae SA ZHR, ZmT, sv		
	Plagiothecietum undulati SA SG, ZmH, sv		

STOPNJE STALNOSTI PREVLAĐUJOĆIH IN POMEMBNEJŠIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST V GRMOVNEM SLOJU POHLADKA NA SILIKATNIH KAMNINAH

DOB	
Quercus robur	
Dicranetum polyseti CA SHR, ZT-T, su - 4 -	
Pteridietum aquilini SA SHR, ZHR, ZT-T, su 1 2 -	
Leucobryetum glauci SA SHR, ZHR, ZT-T, su 2 1 2	
Hylacomietum splendentis T-ZmT, su - - 2 SA	
Hypnetum cupressiformis ZHR, T-ZmT, suš SA	
Sorbetum aucupariae CA SG, ZmT-ZmH, sv	
Chamaecytisetum supini PDIN SHR, ZT-T, suš	
Castaneetum sativae PDIN SHR, T, suš	
Thelypteridetum limbospermae GRİÇ, SHR, ZT-T, sv PDIN	
Hieracietum sabaudi PA GRİÇ, SHR, ZT-T, suš 1 1 1	
Molinietum arundinaceae PA GRİÇ, ZHR, ZT-T, su 1 1 -	
Deschampsietum flexuosae SA SG, ZmT-ZmH, suš	
Calamagrostidetum arundinaceae SG, ZmT-ZmH, suš SA	
Prenantheetum purpureae SA SG, ZmT-ZmH, sv	
Veronicetum officinalis SA SG, ZmT-ZmH, sv	
Rubetum hirti SA SHR, ZHR, T-ZmT, sv - - 3	
Bazzanietum trilobatae SA ZHR, ZmT, sv - 1 -	
Plagiothecietum undulati SA SG, ZmH, sv	
Leucojetum verni CA ZG, ZmH-H, sv	
Polytrichetum formosi PDIN ZHR, T-ZmT, suš 6 - -	
Homogynetum alpinae CA ZG, ZmH-H, sv	
Blechnetum spicantis CA ZG, ZmH-H, sv	
Dryopteridetum dilatatae CA SG, ZmH, sv	
Lamiaspretum galeobdolonis SA SG, ZmT-ZmH, vI	
Thelypteridetum phegopteridis SA SHR, ZHR, T-ZmT, vI 1 - 1	
Petasitetum albi SA ZHR, T-ZmT, vI - 1 1	
Plagiothecietum roeseani OPRIM ZHR, T-ZmT, vI	
Chrysosplenietum alternifolii SA ZHR, ZmT, mok	
Senecietum cacaliastri CA SPP, ZH, sv	
Violetum biflorae CA ZG, ZmH-H, mok	
Calamagrostidetum villosae CA ZG, ZmH-H, sv	
Luzuletum silvaticae SA ZG, ZmH-H, sv	
Rumicetum alpestris SA SPP, H-ZH, vI	
Cicerbitetum alpinae SA ZG, ZmH-H, vI	
Cirsietum waldsteinii SA ZG, ZmH-H, vI	
Impatiendetum noli-tangere SA ZHR, SG, ZmT-ZmH, vI	
Adenostyletum alliariae SA ZG, ZmH-H, vI	

STOPNJE STALNOSTI PREVLAJUJOČIH IN POMEMBNEJSIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST V GRMOVNEM SLOJU POMLADKA NA SILIKATNIH KAMNINAH

GRADEH					
Quercus petraea	Sorbetum aucupariae CA SG, ZmT-ZmH, sv	Leucojetum verni CA ZG, ZmH-H, sv	Senecietum cacaliastris CA SPP, ZH, sv		
Dicranetum polyseti CA SHR, ZT-T, su 2 4 4	Chamaecytisetum supini PDIN SHR, ZT-T, suš 10, 3 8	Polytrichetum formosi PDIN ZHR, T-ZmT, suš	Violetum biflorae CA ZG, ZmH-H, mok		
Pteridietum aquilini SA SHR, ZHR, ZT-T, su 3 3 3	Castaneetum sativae PDIN SHR, T, suš 5 - 3	Homogynetum alpinae CA ZG, ZmH-H, sv	Calamagrostidetum villosae CA ZG, ZmH-H, sv		
Leucobryetum glauci SA SHR, ZHR, ZT-T, su 3 2 4	Thelypteridetum limbospermae GRIČ, SHR, ZT-T, sv, 4 3 4 PDIN	Blechnetum spicantis CA ZG, ZmH-H, sv	Luzuletum silvaticae SA ZG, ZmH-H, sv		
Holocomietum splendidis T-ZmT, su SA	Hieracietum sabaudi PA GRIČ, SHR, ZT-T, suš 5 3 3	Dryopteridetum dilatatae CA SG, ZmH, sv	Rumicetum alpestris SA SPP, H-ZH, vl		
Hypnetum cupressiformis ZHR, T-ZmT, suš 1 1 1	Molinietum arundinaceae PA GRIČ, ZHR, ZT-T, su 6 8 6	Lamiastretum galeobdolonis SA SG, ZmT-ZmH, vl	Cicerbitetum alpinae SA ZG, ZmH-H, vl		
	Deschampsietum flexuosae SA SG, ZmT-ZmH, suš	Thelypteridetum phegopteridis SA SHR, ZHR, T-ZmT, vl	Cirsietum waldsteinii SA ZG, ZmH-H, vl		
	Calamagrostidetum arundinaceae SG, ZmT-ZmH, suš SA	Petasitetum albi SA ZHR, T-ZmT, vl 1 - 1	Impatientetum noli-tangere SA ZHR, SG, ZmT-ZmH, vl		
	Prenantheum purpureae SA SG, ZmT-ZmH, sv	Plagiothecietum roeseani OPRIM ZHR, T-ZmT, vl 5 - -	Adenostyletum alliariae SA ZG, ZmH-H, vl		
	Veronicetum officinalis SA SG, ZmT-ZmH, sv	Chrysosplenietum alternifolii SA ZHR, ZmT, mok			
	Rubetum hirti SA SHR, ZHR, T-ZmT, sv				
	Bazzanietum trilobatae SA ZHR, ZmT, sv 1 1 1				
	Plagiothecietum undulati SA SG, ZmH, sv				

STOPNJE STALNOSTI PREVLAĐUJOĆIH IN POMEBNEJIŠIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST V GRHOVNEM SLOJU POMLADKA NA SILIKATNIH KAMNINAH

GABER

Carpinus betulus

Sorbetum aucupariae CA
SG, ZmT-ZmH, sv

Leucojctum verni CA
ZG, ZmH-H, sv

Senecietum cacaliastri CA
SPP, ZH, sv

Dicranetum polyseti CA
SHR, ZT-T, su

Chamaecytisetum supini PDIN
SHR, ZT-T, suš 1 1 1

Polytrichetum formosi PDIN
ZHR, T-ZmT, suš

Violetum biflorae CA
ZG, ZmH-H, mok

Pteridietum aquillini SA
SHR, ZHR, ZT-T, su 1 1 -

Gastaneetum sativae PDIN
SHR, T, suš

Homogynetum alpinae CA
ZG, ZmH-H, sv

Calamagrostidetum villosae CA
ZG, ZmH-H, sv

Leucobryetum glauci SA
SHR, ZHR, ZT-T, su 1 1 1

Thelypteridetum limbospermae
GRİĀ, SHR, ZT-T, sv 1 1 3

Blechnetum spicantis CA
ZG, ZmH-H, sv

Luzuletum silvaticae SA
ZG, ZmH-H, sv

Hylacomietum splendidis
T-ZmT, su SA

Hieracietum sabaudi PA
GRİĀ, SHR, ZT-T, suš 1 2 -

Dryopteridetum dilatatae CA
SG, ZmH, sv

Rumicetum alpestris SA
SPP, H-ZH, v1

Hypnetum cupressiformis SA
ZHR, T-ZmT, suš

Molinietum arundinaceae PA
GRİĀ, ZHR, ZT-T, su 1 1 1

Lamiastretum galeobdolonis SA
SG, ZmT-ZmH, v1

Cicerbitetum alpinae SA
ZG, ZmH-H, v1

Thelypteridetum phegopteridis SA
SHR, ZHR, T-ZmT, v1 3 3 1

Cirsietum waldesteinii SA
ZG, ZmH-H, v1

Petasitetum alhi SA
ZHR, T-ZmT, v1 1 1 -

Impatiensetum noli-tongere SA
ZHR, SG, ZmT-ZmH, v1 1 - -

Plagiothecietum roeseani OPRIM
ZHR, T-ZmT, v1 2 - -

Adenostyletum alliariae SA
ZG, ZmH-H, v1

Prenantheetum purpureae SA
SG, ZmT-ZmH, sv

Chrysosplenietum alternifolii SA
ZHR, ZmT, mok 2 - -

Veronicetum officinalis SA
SG, ZmT-ZmH, sv

Rubetum hirti SA
SHR, ZHR, T-ZmT, sv 3 - -

Bazzanietum trilobatae SA
ZHR, ZmT, sv 1 - -

Plagiothecietum undulati SA
SG, ZmH, sv

STOPNJE STALNOSTI PREVLAJUJOČIH IN POMEMBNEJŠIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST V GRMOVNEM SLOJU POMLADKA NA SILIKATNIH KAMNINAH

JELKA

Abies alba

Dicranetum polyseti CA
SHR, ZT-T, su 2, 10, 8

Pteridietum aquilini SA
SHR, ZHR, ZT-T, su - 3 1

Leucobryetum glauci SA
SHR, ZHR, ZT-T, su 2 3 1

Hylocomietum splendidis
T-ZmT, su 2 2 2 SA

Hypnetum cupressiformis
ZHR, T-ZmT, suš 6 6 6 SA

Sorbetum aucupariae CA
SG, ZmT-ZmH, sv 1 1 -

Chamaecytisetum supini PDIN
SHR, ZT-T, suš 1 1 1

Castaneetum sativae PDIN
SHR, T, suš - 1 -

Thelypteridetum limbospermae
GRİČ, SHR, ZT-T, sv PDIN
- 3 -

Hieracietum sabaudi PA
GRİČ, SHR, ZT-T, suš - 3 -

Molinietum arundinaceae PA
GRİČ, ZHR, ZT-T, su - 1 1

Deschampsietum flexuosae SA
SG, ZmT-ZmH, suš 1 3 3

Calamagrostidetum arundinaceae
SG, ZmT-ZmH, suš 4 1 3 SA

Prenanthesetum purpureae SA
SG, ZmT-ZmH, sv 6 4 2

Veronicetum officinalis SA
SG, ZmT-ZmH, sv 6 8 1

Rubetum hirti SA
SHR, ZHR, T-ZmT, sv 5 3 3

Bazzanietum trilobatae SA
ZHR, ZmT, sv 6 6 3

Plagiothecietum undulati SA
SG, ZmH, sv 8 8 6

Leucojetum verni CA
ZG, ZmH-H, sv 2 - -

Polytrichetum formosi PDIN
ZHR, T-ZmT, suš

Homogynetum alpinae CA
ZG, ZmH-H, sv 3 1 1

Blechnetum spicantis CA
ZG, ZmH-H, sv 2 4 3

Dryopteridetum dilatatae CA
SG, ZmH, sv 6 6 6

Lamiastretum galeobdolonis SA
SG, ZmT-ZmH, vl 6 7 3

Thelypteridetum phegopteridis SA
SHR, ZHR, T-ZmT, vl 1 1 3

Petasitetum albi SA
ZHR, T-ZmT, vl 3 1 4

Plagiothecietum roeseani OPRIM
ZHR, T-ZmT, vl

Chrysosplenietum alternifolii SA
ZHR, ZmT, mok 5 2 -

Senecietum cacaliastris CA
SPP, ZH, sv

Violetum biflorae CA
ZG, ZmH-H, mok 3 - 3

Calamagrostidetum villosae CA
ZG, ZmH-H, sv 1 - 1

Luzuletum silvaticae SA
ZG, ZmH-H, sv - 1 -

Rumicetum alpestris SA
SPP, H-ZH, vl

Cicerbitetum alpinae SA
ZG, ZmH-H, vl 8 5 6

Cirsietum waldsteinii SA
ZG, ZmH-H, vl 2 2 2

Impatientetum noli-tangere SA
ZHR, SG, ZmT-ZmH, vl 3 2 4

Adenostyletum alliariae SA
ZG, ZmH-H, vl 1 1 3

STOPNJE STALNOSTI PREVLAĐUJOĆIH Ili POKREBNJEŠIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST V GRADIVNEM SLOJU POLADKA NA SILIKATNIH KAMNINAH

BUKEV

Fagus sylvatica

Dicranetum polyseti CA
SHR, ZT-T, su 8 6 -
Pteridietum aquilini SA
SHR, ZHR, ZT-T, su 9 6 4
Leucobryetum glauci SA
SHR, ZHR, ZT-T, su 6 6 2
Hylcomietum splendidis SA
T-ZmT, su 2 4 -
Hypnetum cupressiformis SA
ZHR, T-ZmT, suš 7 8 4

Sorbetum aucupariae CA
SG, ZmT-ZmH, sv 8 6 1

Chamaecytisetum supini PDIN
SHR, ZT-T, suš 10, 4 1

Castanetum sativae PDIN
SHR, T, suš 10, 8 5

Thelypteridetum limbospermae
GRiC, SHR, ZT-T, su 10, 6 4 PDIN

Hieracietum sabaudi PA
GRiC, SHR, ZT-T, suš 8 6 2

Molinietum arundinaceae PA
GRiC, ZHR, ZT-T, su 4 3 1

Deschampsietum flexuosae SA
SG, ZmT-ZmH, suš 10, 8 4

Calamagrostidetum arundinaceae
SG, ZmT-ZmH, suš 8 7 - SA

Prenanthesetum purpureae SA
SG, ZmT-ZmH, sv 8 6 2

Veronicetum officinalis SA
SG, ZmT-ZmH, sv 10, 10, 10

Rubetum hirti SA
SHR, ZHR, T-ZmT, sv 10, 8 1

Bazzanietum trilobatae SA
ZHR, ZmT, sv 7 8 1

Plagiothecietum undulati SA
SG, ZmH, sv 6 4 -

Leucojetum verni CA
ZG, ZmH-H, sv 10, 2 -

Polytrichetum formosi PDIN
ZHR, T-ZmT, suš 10 - 10

Homogynetum alpinae CA
ZG, ZmH-H, sv 3 1 -

Blechnetum spicantis CA
ZG, ZmH-H, sv 7 7 2

Dryopteridetum dilatatae CA
SG, ZmH, sv 6 3 1

Lamiastretum galegdolionis SA
SG, ZmT-ZmH, v1 8 6 4

Thelypteridetum phegopteridis SA
SHR, ZHR, T-ZmT, v1 5 3 -

Petasitetum albi SA
ZHR, T-ZmT, v1 7 4 1

Plagiothecietum roeseani OPRIM
ZHR, T-ZmT, v1 10, 2 2

Chrysosplenietum alternifolii SA
ZHR, ZmT, mok - 2 -

Senecietum cacaliastri CA
SPP, ZH, sv

Violetum biflorae CA
ZG, ZmH-H, mok 10 - -

Calamagrostidetum villosae CA
ZG, ZmH-H, sv 6 1 -

Luzuletum silvaticae SA
ZG, ZmH-H, sv 5 1 1

Rumicetum alpestris SA
SPP, H-ZH, v1 10, 4 4

Cicerbitetum alpinae SA
ZG, ZmH-H, v1 10, 3 5

Cirsietum waldsteini SA
ZG, ZmH-H, v1 8 4 4

Impatientetum noli-tangere SA
ZHR, SG, ZmT-ZmH, v1 5 2 2

Adenostyletum alliariae SA
ZG, ZmH-H, v1 6 1 3

STOPNJE STALNOSTI PREVLAJUJOČIH IN POMEMBNEJŠIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST V GRMOVNEM SLOJU POMLADKA NA SILIKATNIH KAMNINAH

SMREKA
Picea excelsa

Dicranetum polyseti CA
SHR, ZT-T, su 8, 10, 6

Pteridietum aquilini SA
SHR, ZHR, ZT-T, su 7 8 5

Leucobryetum glauci SA
SHR, ZHR, ZT-T, su 6 6 3

Hylcomietum splendidis
T-ZmT, su 10, 8 4 SA

Hypnetum cupressiformis
ZHR, T-ZmT, suš 8 7 8 SA

Sorbetum aucupariae CA
SG, ZmT-ZmH, sv 8 3 5

Chamaecytisetum supini PDIN
SHR, ZT-T, suš 4 6 1

Castaneetum sativae PDIN
SHR, T, suš 6 1 3

Thelypteridetum limbospermae
GRİČ, SHR, ZT-T, sv PDIN
1 6 -

Hieracietum sabaudi PA
GRİČ, SHR, ZT-T, suš 4 5 2

Molinietum arundinaceae PA
GRİČ, ZHR, ZT-T, su 6 6 5

Deschampsietum flexuosae SA
SG, ZmT-ZmH, suš 10, 8 7

Calamagrostidetum arundinaceae
SG, ZmT-ZmH, suš 7 7 8 SA

Prenantheum purpureae SA
SG, ZmT-ZmH, sv 6 8 2

Veronicetum officinalis SA
SG, ZmT-ZmH, sv 10, 10, 3

Rubetum hirti SA
SHR, ZHR, T-ZmT, sv 6 6 3

Bazzanietum trilobatae SA
ZHR, ZmT, sv 10, 8 4

Plagiothecietum undulati SA
SG, ZmH, sv 10, 10, 10

Leucojetum verni CA
ZG, ZmH-H, sv 10, 2 2

Polytrichetum formosi PDIN
ZHR, T-ZmT, suš - - 2

Homogynetum alpinae CA
ZG, ZmH-H, sv 10, 8 1

Blechnetum spicantis CA
ZG, ZmH-H, sv 10, 6 2

Dryopteridetum dilatatae CA
SG, ZmH, sv 3 8 6

Lamiastretum galeobdolonis SA
SG, ZmT-ZmH, vl 7 6 4

Thelypteridetum phegopteridis SA
SHR, ZHR, T-ZmT, vl 6 3 3

Petasitetum albi SA
ZHR, T-ZmT, vl 10, 6 6

Plagiothecietum roeseani OPRIM
ZHR, T-ZmT, vl

Chrysoสปlenietum alternifolii SA
ZHR, ZmT, mok 8 5 5

Senecietum cacaliastris CA
SPP, ZH, sv

Violetum biflorae CA
ZG, ZmH-H, mok 6 6, 10

Calamagrostidetum villosae CA
ZG, ZmH-H, sv 10, 8 8

Luzuletum silvaticae SA
ZG, ZmH-H, sv 10, 6 3

Rumicetum alpestris SA
SPP, H-ZH, vl 10, 6 2

Cicerbitetum alpinae SA
ZG, ZmH-H, vl 10, 8 5

Cirsietum waldsteinii SA
ZG, ZmH-H, vl 10, 6 4

Impatientetum noli-tangere SA
ZHR, SG, ZmT-ZmH, vl 10, 7 2

Adenostyletum alliariae SA
ZG, ZmH-H, vl 10, 3 1

STOPNIJE STALNOSTI PREVLAĐUJUĆIH IN POMEMBNEJŠIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST V GRNOVNEM SLOJU POMLADKA NA SILIKATNIH KAMNINAH

GORSKI JAVOR

Acer pseudoplatanus

Dicranetum polyseti CA
SHR, ZT-T, su

Pteridietum aquilini SA
SHR, ZHR, ZT-T, su - - 3

Leucobryetum glauci SA
SHR, ZHR, ZT-T, su - - 1

Hylacomietum splendidis
T-ZmT, su SA

Hypnetum cupressiformis
ZHR, T-ZmT, suš - - 4 SA

Sorbetum aucupariae CA
SG, ZmT-ZmH, sv 3 5 6

Chamaecytisetum supini PDIN
SHR, ZT-T, suš - 3 1

Castaneetum sativae PDIN
SHR, T, suš - - 1

Thelypteridietum limbospermae
GRİĀ, SHR, ZT-T, sv - 3 PDIN

Hieracietum sabaudi PA
GRİĀ, SHR, ZT-T, suš 1 1 3

Molinietum arundinaceae PA
GRİĀ, ZHR, ZT-T, su - 1 1

Deschampsietum flexuosae SA
SG, ZmT-ZmH, suš - 1 -

Calamagrostidetum arundinaceae
SG, ZmT-ZmH, suš - - 6 SA

Prenantheum purpureae SA
SG, ZmT-ZmH, sv - 2 2

Veronicetum officinalis SA
SG, ZmT-ZmH, sv - 1 5

Rubetum hirti SA
SHR, ZHR, T-ZmT, sv --3

Bazzanietum trilobatae SA
ZHR, ZmT, sv - - 1

Plagiothecietum undulati SA
SG, ZmH, sv 4 2 -

Leucojetum verni CA
ZG, ZmH-H, sv 2 - 5

Polytrichetum formosi PDIN
ZHR, T-ZmT, suš - - 10

Homogynetum alpinae CA
ZG, ZmH-H, sv

Blechnetum spicantis CA
ZG, ZmH-H, sv - - 1

Dryopteridietum dilatatae CA
SG, ZmH, sv

Lamiastretum galeobdolonis SA
SG, ZmT-ZmH, v1 4 4 -

Thelypteridietum phegopteridis SA
SHR, ZHR, T-ZmT, v1 3 - 5

Petasitetum albi SA
ZHR, T-ZmT, v1 4 1 8

Plagiothecietum roeseani OPRIM
ZHR, T-ZmT, v1

Chrysosplenietum alternifolii SA
ZHR, ZmT, mok 2 2 2

Senecietum cacaliastri CA
SPP, ZH, sv

Violetum biflorae CA
ZG, ZmH-H, mok 3 - 3

Calamagrostidetum villosae CA
ZG, ZmH-H, sv - 1 -

Luzuletum silvaticae SA
ZG, ZmH-H, sv - - 1

Rumicetum alpestris SA
SPP, H-ZH, v1 8 4 4

Cicerbitetum alpinae SA
ZG, ZmH-H, v1 5 - 5

Cirsietum waldesteini SA
ZG, ZmH-H, v1 8 6 8

Impatiendetum noli-tangere SA
ZHR, SG, ZmT-ZmH, v1 9 1 5

Adenostyletum alliariae SA
ZG, ZmH-H, v1 3 3 3

STOPNJE STALNOSTI PREVLAĐUJUĆIH IN POKLEBNEJSIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST V GRMOVNEM SLOJU POHLADKA NA SILIKATNIH KAMNINAH

VELIKI JESEN					
Fraxinus excelsior	Sorbetum aucupariae CA SG, ZmT-ZmH, sv	Leucojetum verni CA ZG, ZmH-H, sv	Senecietum cacaliastris CA SPP, ZH, sv		
Dicranetum polyseti CA SHR, ZT-T, su	Chamaecytisetum supini PDIN SHR, ZT-T, suš	Polytrichetum formosi PDIN ZHR, T-ZmT, suš	Violetum biflorae CA ZG, ZmH-H, mok		
Pteridietum aquilini SA SHR, ZHR, ZT-T, su	Castaneetum sativae PDIN SHR, T, suš	Homogynetum alpinae CA ZG, ZmH-H, sv	Calamagrostidetum villosae CA ZG, ZmH-H, sv		
Leucobryetum glauci SA SHR, ZHR, ZT-T, su	Thelypteridetum limbospermae GRIČ, SHR, ZT-T, sv PDIN	Blechnetum spicantis CA ZG, ZmH-H, sv	Luzuletum silvaticae SA ZG, ZmH-H, sv		
Hylacomietum splendentis T-ZmT, su SA	Hieracietum sabaudi PA GRIČ, SHR, ZT-T, suš	Dryopteridetum dilatatae CA SG, ZmH, sv	Rumicetum alpestris SA SPP, H-ZH, vl		
Hypnetum cupressiformis ZHR, T-ZmT, suš SA	Molinietum arundinaceae PA GRIČ, ZHR, ZT-T, su	Lamiastretum galeobdolonis SA SG, ZmT-ZmH, vl	Cicerbitetum alpinae SA ZG, ZmH-H, vl		
	Deschampsietum flexuosae SA SG, ZmT-ZmH, suš	Thelypteridetum phegopteridis SA SHR, ZHR, T-ZmT, vl - - 1	Cirsietum waldsteini SA ZG, ZmH-H, vl		
	Calamagrostidetum arundinaceae SG, ZmT-ZmH, suš SA	Petasitetum albi SA ZHR, T-ZmT, vl 3 4 4	Impatientetum noli-tangere SA ZHR, SG, ZmT-ZmH, vl - 2 -		
	Prenanthesetum purpureae SA SG, ZmT-ZmH, sv	Plagiothecietum roeseani OPRIM ZHR, T-ZmT, vl	Adenostyletum alliariae SA ZG, ZmH-H, vl		
	Veronicetum officinalis SA SG, ZmT-ZmH, sv	Chrysosplenietum alternifolii SA ZHR, ZmT, mok 5 - 2			
	Rubetum hirti SA SHR, ZHR, T-ZmT, sv - - 1				
	Bazzanietum trilobatae SA ZHR, ZmT, sv				
	Plagiothecietum undulati SA SG, ZmH, sv				

STOPNJE STALNOSTI PREVLAĐUJOĆIH IN POMEMBNEJŠIH PRIDRUŽENIH
DREVESNIH VRST V GRMOVNEM SLOJU POMLADKA NA SILIKATNIH KAMNINAH

GORSKI BREST
Ulmus glabra

Sorbetum aucupariae CA
SG, ZmT-ZmH, sv

Leucojetum verni CA
ZG, ZmH-H, sv

Senecietum cacaliastri CA
SPP, ZH, sv

Dicranetum polyseti CA
SHR, ZT-T, su

Chamaecytisetum supini PDIN
SHR, ZT-T, suš

Polytrichetum formosi PDIN
ZHR, T-ZmT, suš

Violietum biflorae CA
ZG, ZmH-H, mok 3 3 -

Pteridietum aquilini SA
SHR, ZHR, ZT-T, su

Castanetum sativae PDIN
SHR, T, suš

Homogynetum alpinae CA
ZG, ZmH-H, sv

Calamagrostidetum villosae CA
ZG, ZmH-H, sv

Leucobryetum glauci SA
SHR, ZHR, ZT-T, su

Thelypteridetum limbospermae
GRİČ, SHR, ZT-T, sv PDIN

Blechnetum spicantis CA
ZG, ZmH-H, sv

Luzuletum silvaticae SA
ZG, ZmH-H, sv

Hylacomietum splendentis
T-ZmT, su SA

Hieracietum sabaudi PA
GRİČ, SHR, ZT-T, suš

Dryopteridetum dilatatae CA
SG, ZmH, sv

Rumicetum alpestris SA
SPP, H-ZH, v1

Hypnetum cupressiformis
ZHR, T-ZmT, suš SA

Molinietum arundinaceae PA
GRİČ, ZHR, ZT-T, su

Lamiastretum galeobdolonis SA
SG, ZmT-ZmH, v1

Cicerbitetum alpinae SA
ZG, ZmH-H, v1

Deschampsietum flexuosae SA
SG, ZmT-ZmH, suš

Thelypteridetum phegopteridis SA
SHR, ZHR, T-ZmT, v1

Cirsietum waldsteinii SA
ZG, ZmH-H, v1

Calamagrostidetum arundinaceae
SG, ZmT-ZmH, suš SA

Petasitetum albi SA
ZHR, T-ZmT, v1

Impatientetum noli-tangere SA
ZHR, SG, ZmT-ZmH, v1

Prenantheum purpureae SA
SG, ZmT-ZmH, sv

Plagiothecietum roeseani OPRIM
ZHR, T-ZmT, v1 - - 2

Adenostyletum alliariae SA
ZG, ZmH-H, v1

Veroniceetum officinalis SA
SG, ZmT-ZmH, sv

Chrysosplenietum alternifolii SA
ZHR, ZmT, mok 5 - 2

Rubetum hirti SA
SHR, ZHR, T-ZmT, sv

Bazzanietum trilobatae SA
ZHR, ZmT, sv

Plagiothecietum undulati SA
SG, ZmH, sv

KOSTANJ

Castanea sativa

STOPNJE STALNOSTI DREVESNIH VRST
V GRMOVNEM SLOJU POMLADKA NA ŠOTI

Caricetum strictae CA SHR, T, mok	Pleurozietum schreberi PA SHR, T, suš	Caricetum stellulatae PA-SA SHR, SG, ZmT-H, mok
Sphagnetum squarrosi PA SHR, T, mok	Rubetum plicati PA SHR, T, sv	Sphagnetum tenelli PA-SA SHR, SG, ZmT-H, mok
Peucedanetum palustris PA SHR, T, mok	Polytrichetum stricti PA SHR, T, vI	Sphagnetum nemorei PA-SA SHR, SG, ZmT-H, mok
Lysimachietum vulgare PA SHR, T, mok	Aulacomnietum palustris SA SG, H, vI	Sphagnetum magellanici SA SG, H, mok
Polytrichetum communis PA SG, ZG, H-ZH, mok	Sphagnetum russowii SA SG, ZG, H, vI	Sphagnetum fuscii SA SG, ZG, H, vI
	Sphagnetum girgensohnii SA SG, ZG, H, vI	Vaccinietum uliginosi SA SG, ZG, ZH-ZM, vI
	Sphagnetum centralis SA SG, H, mok	Cladonietum arbusculae SA SG, ZG, ZmH-H, suš
	Caricetum nigrae SA SG, H, mok	

RDEČI BOR
Pinus silvestris

STOPNJE STALNOSTI DREVESNIH VRST
V GRMOVNEM SLOJU POMLADKA NA ŠOTI

Caricetum strictae CA SHR, T, mok	Pleurozietum schreberi PA SHR, T, suš - 4 -	Caricetum stellulatae PA-SA SHR, SG, ZmT-H, mok
Sphagnetum squarrosi PA SHR, T, mok	Rubetum plicati PA SHR, T, sv 4 4 2	Sphagnetum tenelli PA-SA SHR, SG, ZmT-H, mok
Peucedanetum palustris PA SHR, T, mok - 2 -	Polytrichetum stricti PA SHR, T, vl 6 3 3	Sphagnetum nemorei PA-SA SHR, SG, ZmT-H, mok
Lysimachietum vulgaris PA SHR, T, mok - 5 5	Aulacomnietum palustris SA SG, H, vl 1 - -	Sphagnetum magellanici SA SG, H, mok
Polytrichetum communis PA SG, ZG, H-ZH, mok - 2 -	Sphagnetum russowii SA SG, ZG, H, vl 1 - -	Sphagnetum fusci SA SG, ZG, H, vl
	Sphagnetum girgensohnii SA SG, ZG, H, vl 1 - -	Vaccinietum uliginosi SA SG, ZG, ZH-ZM, vl
	Sphagnetum centralis SA SG, H, mok	Cladonietum arbusculae SA SG, ZG, ZmH-H, suš
	Caricetum nigrae SA SG, H, mok	

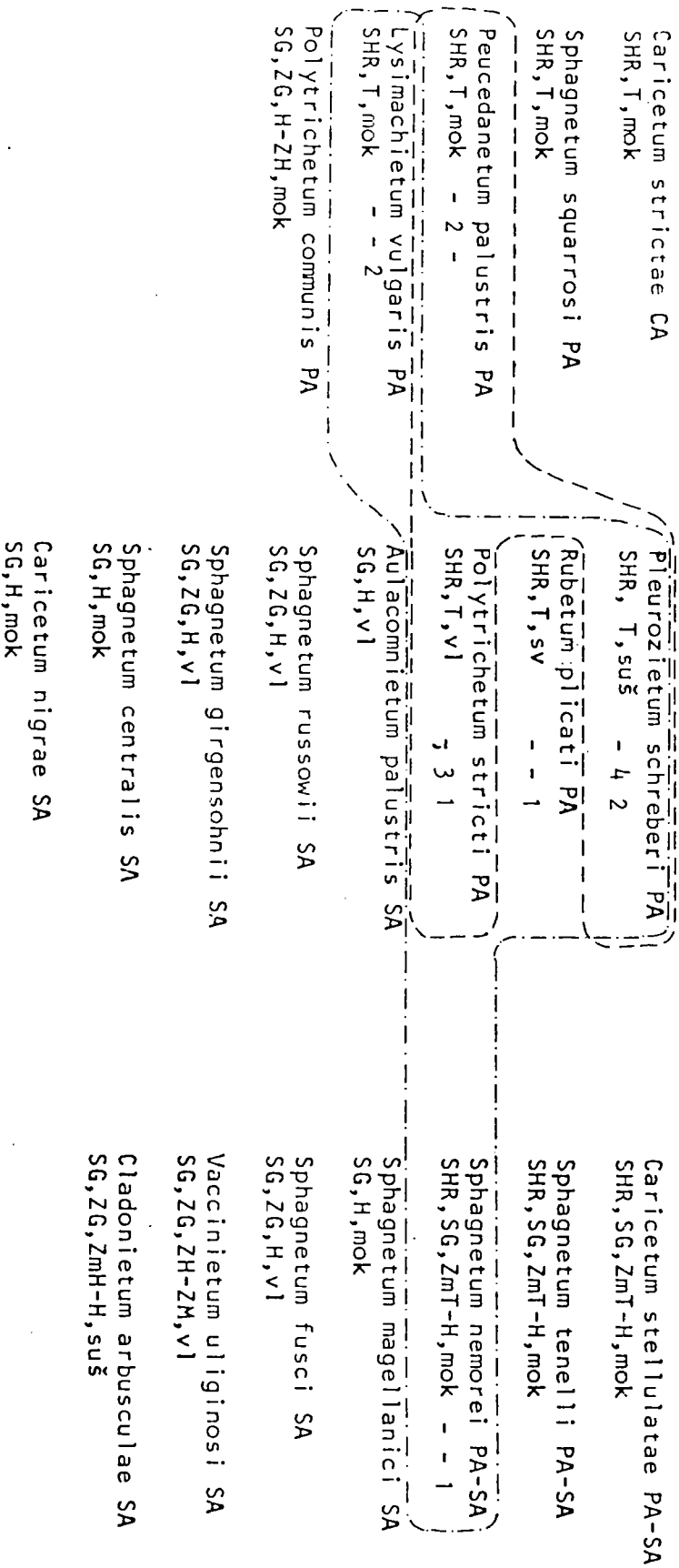
ČRNA JELŠA
Alnus glutinosa

STOPNJE STALNOSTI DREVESNIH VRST
V GRMOVNEM SLOJU POMLADKA NA ŠOTI

Caricetum strictae CA SHR, T, mok - 10 -	Pleurozietum schreberi PA SHR, T, suš - - 2	Caricetum stellulatae PA-SA SHR, SG, ZmT-H, mok
Sphagnetum squarrosi PA SHR, T, mok - 5 2	Rubetum plicati PA SHR, T, sv 1 1 1	Sphagnetum tenelli PA-SA SHR, SG, ZmT-H, mok
Peucedanetum palustris PA SHR, T, mok - 8 -	Polytrichetum stricti PA SHR, T, vl 1 1 -	Sphagnetum nemorei PA-SA SHR, SG, ZmT-H, mok
Lysimachietum vulgaris PA SHR, T, mok - 2 -	Aulacomnietum palustris SA SG, H, vl	Sphagnetum magellanici SA SG, H, mok
Polytrichetum communis PA SG, ZG, H-ZH, mok	Sphagnetum russowii SA SG, ZG, H, vl	Sphagnetum fusci SA SG, ZG, H, vl
	Sphagnetum girgensohnii SA SG, ZG, H, vl	Vaccinietum uliginosi SA SG, ZG, ZH-ZM, vl
	Sphagnetum centralis SA SG, H, mok	Cladonietum arbusculae SA SG, ZG, ZmH-H, suš
	Caricetum nigrae SA SG, H, mok	

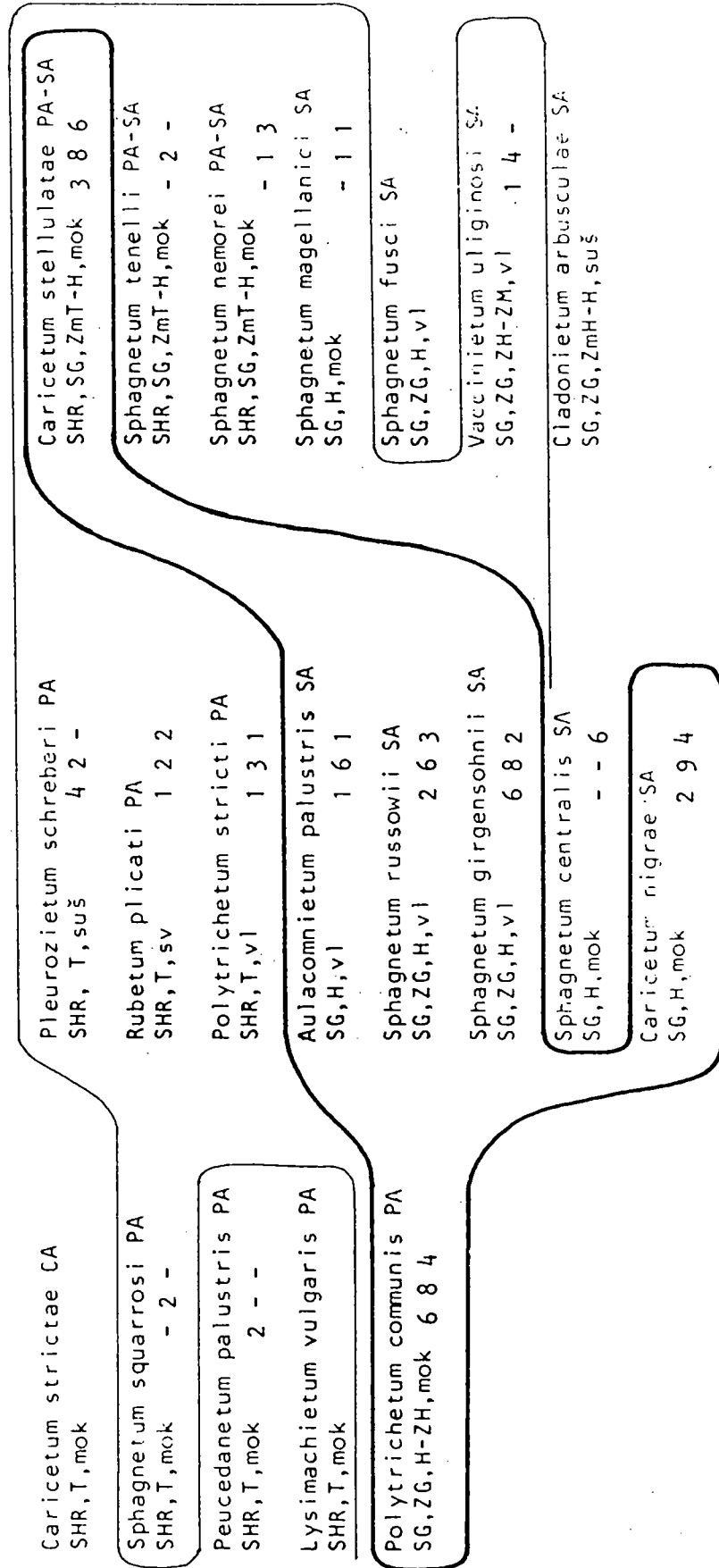
DOB
Quercus robur

STOPNJE STALNOSTI DREVESNIH VRST
V GRMOVNEM SLOJU POMLADKA NA ŠOTI



SMREKA
Picea excelsa

STOPNJE STALNOSTI DREVESNIH VRST
V GRMOVNEM SLOJU POMLADKA NA ŠOTI



NAVADNA BREZA
Betula pendula

STOPNJE STALNOSTI DREVEŠNIH VRST
V GRMOVNEM SLOJU POMLADKA NA ŠOTI

Caricetum strictae CA
SHR, T, mok

Pleurozietum schreberi PA
SHR, T, suš 6 8 2

Caricetum stellulatae PA-SA
SHR, SG, ZmT-H, mok

Sphagnetum squarroso PA
SHR, T, mok

Rubetum plicati PA
SHR, T, sv 3 6 -

Sphagnetum tenelli PA-SA
SHR, SG, ZmT-H, mok

Peucedanetum palustris PA
SHR, T, mok

Polytrichetum stricti PA
SHR, T, vl 1 6 -

Sphagnetum nemorei PA-SA
SHR, SG, ZmT-H, mok

Lysimachietum vulgaris PA
SHR, T, mok

Aulacomnietum palustris SA
SG, H, vl - 1 -

Sphagnetum magellanicum SA
SG, H, mok

Polytrichetum communis PA
SG, ZG, H-ZH, mok

Sphagnetum russowii SA
SG, ZG, H, vl - 1 1

Sphagnetum fuscum SA
SG, ZG, H, vl

Sphagnetum girgensohnii SA
SG, ZG, H, vl

Vaccinietum uliginosi SA
SG, ZG, ZH-ZM, vl

Sphagnetum centrale SA
SG, H, mok

Cladonietum arbusculae SA
SG, ZG, ZmH-H, suš

Caricetum nigrae SA
SG, H, mok

PUHASTA BREZA
Betula pubescens

STOPNJE STALNOSTI DREVESNIH VRST
V GRMOVNEM SLOJU POMLADKA NA ŠOTI

Caricetum strictae CA SHR, T, mok	Pleurozietum schreberi PA SHR, T, suš - 2 -	Caricetum stellulatae PA-SA SHR, SG, ZmT-H, mok 1 1 -
Sphagnetum squarroso PA SHR, T, mok	Rubetum plicati PA SHR, T, sv - 7 2	Sphagnetum tenelli PA-SA SHR, SG, ZmT-H, mok
Peucedanetum palustris PA SHR, T, mok	Polytrichetum stricti PA SHR, T, vl - 5 1	Sphagnetum nemorei PA-SA SHR, SG, ZmT-H, mok
Lysimachietum vulgaris PA SHR, T, mok	Aulacomnietum palustris SA SG, H, vl	Sphagnetum magellanici SA SG, H, mok
Polytrichetum communis PA SG, ZG, H-ZH, mok	Sphagnetum russowii SA SG, ZG, H, vl	Sphagnetum fusci SA SG, ZG, H, vl
	Sphagnetum girgensohnii SA SG, ZG, H, vl	Vaccinietum uliginosi SA SG, ZG, ZH-ZM, vl
	Sphagnetum centralis SA SG, H, mok	Cladonietum arbusculae SA SG, ZG, ZmH-H, suš
	Caricetum nigræ SA SG, H, mok	

RUŠJE
Pinus mugo

STOPNJE STALNOSTI DREVESNIH VRST
V GRMOVNEM SLOJU POKLADKA NA ŠOTI

Caricetum strictae CA
SHR, T, mok

Pleurozietum schreberi PA
SHR, T, suš

Caricetum stellulatae PA-SA
SHR, SG, ZmT-H, mok - 6 -

Sphagnetum squarrosi PA
SHR, T, mok

Rubetum plicati PA
SHR, T, sv

Sphagnetum tenelli PA-SA
SHR, SG, ZmT-H, mok - 2 2

Peucedanetum palustris PA
SHR, T, mok

Polytrichetum stricti PA
SHR, T, vl

Sphagnetum nemorei PA-SA
SHR, SG, ZmT-H, mok - 4 -

Lysimachietum vulgaris PA
SHR, T, mok

Aulacomnietum palustris SA
SG, H, vl - 5 -

Sphagnetum magellanicum SA
SG, H, mok - 5 3

Polytrichetum communis PA
SG, ZG, H-ZH, mok

Sphagnetum russowii SA
SG, ZG, H, vl - 6 -

Sphagnetum fuscum SA
SG, ZG, H, vl - 9 -

Sphagnetum girgensohnii SA
SG, ZG, H, vl - 6 1

Vaccinietum uliginosum SA
SG, ZG, ZH-ZM, vl - 10 -

Sphagnetum centralis SA
SG, H, mok - 6 -

Cladonietum arbusculae SA
SG, ZG, ZmH-H, suš 10, 1 -

Caricetum nigrae SA
SG, H, mok - 3 -

JELKA
Abies alba

STOPNJE STALNOSTI DREVESNIH VRST
V GRMOVNEM SLOJU POMLADKA NA ŠOTI

Caricetum strictae CA SHR, T, mok	Pleurozietum schreberi PA SHR, T, suš	Caricetum stellulatae PA-SA SHR, SG, ZmT-H, mok
Sphagnetum squarrosoi PA SHR, T, mok	Rubetum plicati PA SHR, T, sv	Sphagnetum tenelli PA-SA SHR, SG, ZmT-H, mok
Peucedanetum palustris PA SHR, T, mok	Polytrichetum stricti PA SHR, T, vl	Sphagnetum nemorei PA-SA SHR, SG, ZmT-H, mok
Lysimachietum vulgaris PA SHR, T, mok	Aulacomnietum palustriş SA SG, H, vl	Sphagnetum magellanici SA SG, H, mok
Polytrichetum communis PA SG, ZG, H-ZH, mok	Sphagnetum russowii SA SG, ZG, H, vl	Sphagnetum fusci SA SG, ZG, H, vl
	Sphagnetum girgensohnii SA SG, ZG, H, vl - 1 -	Vaccinietum uliginosi SA SG, ZG, ZH-ZM, vl
	Sphagnetum centralis SA SG, H, mok	Cladonietum arbusculae SA SG, ZG, ZmH-H, suš
	Caricetum nigrae SA SG, H, mok	