

oxf. 91: (497.12 ljubljana Vič - Rudnik)

e 291 I

DRUŽBENI PLAN OBČINE LJUBLJANA VIČ-RUDNIK  
PREDLOG RAZVRSTITVE GOZDNIH POVRŠIN

I.

NOSILEC NALOGE:  
IVAN ŽONTA, DIPL.ING.

DIREKTOR:  
MARKO KMECL, DIPL.ING.

LJUBLJANA, DECEMBER 1981

# VSEBINA

MAPA I.:	TEKSTNO GRADIVO
MAPA II.:	TABELARNO GRADIVO
MAPA III.:	KARTNO GRADIVO

## I. TEKSTNO GRADIVO

- UVOD	
- IZHODIŠČA	2
- VREDNOTENJE GOZDNEGA PROSTORA OBČINE LJUBLJANA VIČ-RUDNIK NA EKOLOŠKIH OSNOVAH	9
- PRIKAZ IZKORIŠČENOSTI RASTIŠČNIH POTENCIALOV	17
- VKLJUČEVANJE LOVSTVA V PROCES PROSTORSKEGA NAČRTOVANJA NA OBMOČJU OBČINE	18
- GOZDNE POVRŠINE OBČINE	21
- OCENA OPUŠČANJA IN ZARAŠČANJA KMETIJSKIH ZEMLJIŠČ	23
- PREDLOG ČLENITVE GOZDNEGA PROSTORA ZA NAMENE PROSTORSKEGA PLANIRANJA	25
- ZAKLJUČEK	26

## II. TABELARNO GRADIVO

1. PREGLED GOZDNIH POVRŠIN PO GOZDNOGOSPODARSKIH ENOTAH, KATASTRSKIH OBČINAH IN ODDELKIH TER PRIKAZ IZKORIŠČENOSTI RASTIŠČNIH POTENCIALOV /LESNA ZALOGA - LZ/HA, TEKOČI PRIRASTEK -P/HA/  
- 23 TABEL
2. OCENA OPUŠČANJA IN ZARAŠČANJA KMETIJSKIH ZEMLJIŠČ S PODATKI
  - ZEMLJIŠKIH KATEGORIJ PO KATASTRU
  - NEKATERIH DEMOGRAFSKIH KAZALCEV
  - ORNIH EKVIVALENTOV
  - TALNIH ENOT
  - GOZDNIH ZDRUŽB

### III. KARTNO GRADIVO

#### LEGENDE ZA KARTE 1,2,3,4

- KARTA 1 - VREDNOTENJE GOZDOV PO VAROVALNEM POMENU
- KARTA 2 - VREDNOTENJE GOZDOV PO LESNOPROIZVODNEM POMENU
- KARTA 3 - VREDNOTENJE SESTOJNIH RAZMER PO GOZDNOGO-  
SPODARSKEM NAČRTU
- KARTA 4 - PREDLOG ČLENITVE GOZDNEGA PROSTORA

VSAKA TEMATSKA KARTA JE SESTAVLJENA IZ TREH LISTOV  
(POLHOGRAJSKI, BARJANSKI IN MOKRŠKI)

PREDLOG RAZVRSTITVE GOZDNIH POVRŠIN  
ZA PROSTORSKI PLAN OBČINE LJUBLJANA VIČ-RUDNIK

I. TEKSTNO GRADIVO

## U V O D

Pripravljeni elementi in strokovne osnove za sklepanje dogovora o temeljih prostorskega plana občine LJUBLJANA-VIČ-RUDNIK za področje gozdarstva so sestavljeni na osnovi obvezne enotne metodologije in minimuma obveznih enotnih kazalcev prostorskih planov v SR Sloveniji (Ur.l. SRS št. 27/79) ob upoštevanju družbeno-političnih ciljev in dogovorjenih usmeritev, ki jih navaja zlasti ustava SRS in zakon o gozdovih (Ur.l. SRS 16/74).

Pri sestavi strokovnih osnov so upoštevane teze dogovora o temeljih prostorskega plana SR Slovenije, stališča družbeno-političnih organizacij v občini LJUBLJANA-VIČ-RUDNIK o problematiki rabe gozdnih in kmetijskih zemljišč, stališča posvetovanja gozdarjev SRS o nalogah gozdarstva pri prostorskem planiranju (december 1978) in veljavni gozdnogospodarski načrti kot instrumenti družbenih planov dejavnosti (gozdnogospodarski načrti enot in g. načrt gozdnogospodarskega območja).

## IZHODIŠČA

Osnovna izhodišča sistema aktivnosti na področju gospodarjenja z gozdovi na območju občine LJUBLJANA-VIČ-RUDNIK temeljijo na določilih:

- USTAVE SFRJ, ki opredeljuje gozdove za dobrino splošnega pomena pod posebnim zakonskim varstvom

- USTAVE SR SLOVENIJE, ki v skladu z zvezno ustavo določa, da se zaradi posebnega družbenega interesa za ohranitev in gojitev gozdov združujejo v samoupravne interesne skupnosti delavci in kmetje, ki opravljajo gozdarsko dejavnost ter delovni ljudje organizirani v organizacijah združenega dela določenih dejavnosti, v krajevnih in drugih skupnostih. V samoupravni interesni skupnosti zagotavljajo ohranitev in gojitev gozdov, skrbijo za biološko ravnateljstvo v gozdovih in v ta namen usklajujejo interese med gozdarstvom, kmetijstvom, predelavo lesa, lovstvom in turizmom, ki so skupnega pomena. Ustava SRS uveljavlja skupno gospodarjenje z družbenimi in zasebnimi gozdovi.

- ZAKONA O ZDRUŽENEM DELU, ki daje v svojih določilih okvir samoupravni organiziranosti, družbenoekonomskim odnosom in sistemu družbenega planiranja.

- ZAKONA O SISTEMU DRUŽBENEGA PLANIRANJA IN O DRUŽBENEM PLANU SR SLOVENIJE, ki med drugimi določili o planiranju opredeljujejo:

- da tvorijo temelj sistema družbenega planiranja -

- vzajemna odgovornost in obveznost vseh delovnih ljudi, da vsklajujejo svoje plane, da bi preprečevali gospodarske in druge motnje v materialnem in socialnem razvoju družbe

- da vsebujejo plani skupne interese in cilje -

- za smotrno uporabo prostora ter varstvo in izboljšanje človekovega okolja

- pri planiranju se uporablja načelo SOČASNEGA IN KONTINUIRANEGA planiranja, da bi bilo vsem nosilcem planiranja omogočeno sočasno planiranje in medsebojno usklajevanje planov

- SOČASNO pomeni, da vsi nosilci planiranja sočasno pripravljajo plane. Načelo sočasnosti naj bi zagotovilo prakso, da v principu nima nobena dejavnost v prostoru absolutne prednosti pri določanju namembnosti rabe zemljišč, pač pa obstojajo le logične in dogovorjene družbene prioritete za nekatere dejavnosti, ki predstavljajo pogoj človekovega obstoja.

- KONTINUIRANO pomeni, da morajo vsi nosilci planiranja nenehno spremljati, analizirati in predvidevati svoj razvoj.

- da plani družbenopolitičnih skupnosti vsebujejo skupne interese, ki se nanašajo -

- na predvidevanje splošnih smeri razvoja in ugotavljanje pogojev, možnosti in potreb razširjene reprodukcije ter na regionalni in prostorski razvoj
- na varstvo in izboljšanje človekovega okolja
- da družbeni plan občine vsebuje zlasti
  - pospeševanje prostorske in urbanistične ureditve ter izboljšanje zemljišč in dobrin v splošni rabi
  
- DOGOVORA O TEMELJIH DRUŽBENEGA PLANA SR SLOVENIJE za obdobje 1981 - 1985
  - SAMOUPRAVNEGA SPORAZUMA O TEMELJIH PLANA GOSPODARJENJA Z GOZDOVI IN O OSNOVAH ZA USKLAJEVANJE RAZVOJA GOZDNEGA IN LESNEGA GOSPODARSTVA v obdobju 1981 - 1985
    - ZAKONA O GOZDOVIH, ki na podlagi ustavnih opredelitev podaja sistem- ska izhodišča za gospodarjenje z gozdovi in v svojih členih opredeljuje:
      - definicijo gozda
      - pogoje za gospodarjenje z gozdovi
      - oblikovanje gozdnogospodarskih območij kot temeljnih enot za zago- tavljanje trajnosti gozdov
      - določbe o dejavnosti gozdnega gospodarjenja, ki je posebnega družbe- nega pomena (t.j. varstva, gojenja, urejanja, odkazovanja)
      - združevanje v območne in republiško samoupravno interesno skupnost za gozdarstvo
      - načela organiziranja skupnega gospodarjenja z gozdovi
      - načrtovanje gospodarjenja z gozdovi
      - združevanje sredstev za ekonomičnejši razvoj gozdarstva in gozdov v SRS
      - oblikovanje materialne osnove za varstvo, gojenje in urejanje gozdov
      - posebne pravice lastnikov gozdov
      - promet z lesom
  
    - UREDBA O UVAJANJU POSAMEZNIH RAZMERICIJ IZ ZAKONA O GOZDOVIH dopolnjuje zakon o gozdovih z določbami:
      - o krčenju gozdov
      - prepovedi sečnje na golo
      - pogojih za pašo živine
      - pogojih za steljarjenje
      - ukrepih za varstvo gozdov
      - postopku za razglasitev varovalnih gozdov in gozdov s posebnim pomenom

- Drugi pomembni predpisi so še:
- PRAVILNIK O VARSTVU GOZDOV IN GOZDNIH ZEMLJIŠČ
- PRAVILNIK O GOZDNEM REDU
- PRAVILNIK O IZDELAVI GOZDNOGOSPODARSKIH NAČRTOV IN O EVIDENCI NJIHOVEGA IZVRŠEVANJA

Za družbeno planiranje in posebej prostorsko planiranje so pomembne naslednje strateške usmeritve v gozdarstvu:

- I. Gozdovi so dobrina splošnega pomena, ki se poleg zakona varujejo tudi s posebnimi regulativi. Pri gospodarjenju z gozdovi ločimo:
  - a) dejavnosti posebnega družbenega pomena (varstvo, gojenje, semenarstvo in drevesničarstvo, urejanje gozdov in odkazovanje drevja za posek). Za njihov razvoj skrbijo samoupravna interesna skupnost za gozdarstvo, OZD, SOb in SR Slovenija v mejah pravic in dolžnosti.
  - b) dejavnosti, ki se nanašajo na izkoriščanje gospodarskih zmogljivosti gozdov.

Zaradi različnih naravnih pogojev za proizvodnjo, različnega stanja gozdov in različnih gospodarskih pogojev za trajno razvijanje splošnih koristnih in gospodarskih funkcij gozdov se oblikujejo gozdnogospodarska območja. V obravnavanem primeru je to gozdnogospodarsko območje LJUBLJANA in KOČEVJE, ki vključuje gozdove v občini LJUBLJANA-VIČ-RUDNIK. Gozdnogospodarsko območje je regionalna gozdnogospodarska celota, v kateri se za vse gozdove ne glede na lastništvo zagotavlja:

1. trajnost (obstoja) gozdov in trajnost gozdne proizvodnje ter donosov
2. enostavna biološka reprodukcija gozdov iz lastnih sredstev območja, (ki se financira preko obveznih prispevkov za biološka vlaganja)
3. programiranje gradnje gozdnih prometnic in zagotavljanje ter usmerjanje sredstev za načrtno odpiranje območja z gozdnimi prometnicami.

II. Dejavnosti posebnega družbenega pomena in gospodarsko dejavnost izkoriščanja gozdov v občini LJUBLJANA-VIČ-RUDNIK opravljajo delavci in kmetje, združeni v gozdarski TOZD in organizacijsko enoto temeljne organizacije kooperantov (TOK), ločeno za območje GG Ljubljana in ZKGP Kočevje. TOZD Rast gospodari z 340 ha gozdov, ki so izvzeti iz gospodarjenja v okviru zakona o gozdovih vsled posebnih parkovnih funkcij, ki jih imajo ti gozdovi.



III. Poleg združevanja in usmerjanja sredstev za skladnejši razvoj posameznih delov gozdnogospodarskega območja, se združujejo sredstva tudi na ravni SRS za financiranje nalog s področja razširjene gozdne reprodukcije in z namenom ize- načevanja pogojev gospodarjenja med območji (vlaganje v ceste, kjer prispeva svoj delež tudi lesna industrija).

IV. Med splošne koristne funkcije se po zakonu štejejo varovalne, biološke, klimatološke, higiensko-zdravstvene, turistično-rekreativne, družbeno-gospo- darske, poučne, raziskovalne in ljudsko-obrambne funkcije. Le-te so posebej poudarjene na območju gozdov s posebnim pomenom in na območju parkovnih gozdov, ki so izvzeti iz gospodarjenja po zakonu o gozdovih in se urejajo v skladu z zakonom o urejanju, vzdrževanju in varstvu zelenih površin v naseljih (Ur.l. SRS št.37/73) in odloku sprejetem na teh osnovah.

V. Po zakonu o gozdovih je obvezno gozdnogospodarsko načrtovanje na nivoju območja in gospodarskih enot, določen je način obnavljanja načrtov in njihova vloga kot družbeno-ekonomskega instrumenta (določila gospodarskih načrtov so podlaga družbenemu planu dejavnosti).

Cilji in smernice za gospodarjenje v gospodarskih enotah občine in območju kot celoti so usklajeni s cilji v SRS in predstavljajo integralni del gozdar- stva v SRS.

- Zaradi nujnosti enotnega vključevanja gozdarstva v sistem družbenega plani- ranja so izdelana tudi STALIŠČA IN SMERNICE O NALOGAH GOZDARSTVA PRI PROSTOR- SKEM PLANIRANJU (Samoupravna interesna skupnost za gozdarstvo SR Slovenije).

V kompleksu integralnega družbenega planiranja ima pomembno vlogo prostorsko planiranje, ki v svojem osnovnem bistvu pomeni usmerjanje družbenega razvoja v prostoru. Urejanje prostora je tako nepogrešljiva sestavina družbenega raz- voja. Pri tem je zlasti pomembno, da so odločitve o vsakovrstnih posegih v prostor rezultat dejansko usklajenih vseh vidikov družbene reprodukcije. Pro- storsko planiranje je sredstvo za usklajevanje in uravnavanje odnosov med družbo in naravo. V teh procesih mora gozdarstvo prispevati svoj delež pri iskanju najustreznějšíh alternativ uporabe prostora, ker:

1. Gospodarjenje z gozdovi je tudi gospodarjenje s prostorom na ekoloških osnovah. Pri tem ima gozdarstvo veliko izkušenj in dolgoletno tradicijo. Kot gospodarska dejavnost na 49% površin v območju ljubljanskih občin oziroma 50% površin v območju regije in zaradi številnih splošno koristnih funkcij gozdov je gozdarstvo pomemben in nepogrešljiv udeleženeec v prostorskem planiranju.
2. Gozdarstvo mora poleg temeljnih razvojnih usmeritev pri delu z gozdom prispevati tudi svoj delež v prostorskem planiranju, pri urejanju krajine, pri gospodarjenju z naravnimi viri in prostorom nasploh.
3. Z vključevanjem v družbeno in prostorsko planiranje uveljavlja gozdarstvo svojo polifunkcionalno usmerjenost. V sodelovanju z različnimi strokami v procesu družbenega in prostorskega planiranja lahko gozdarstvo obogati z novimi spoznanji svoje gozdnogospodarsko načrtovanje in stroko v celoti.
4. Pri reševanju konfliktnih situacij in dogovarjanju o namenski rabi prostora bo gozdarstvo uspešno prispevalo svoj delež k najustreznejšim družbeno usklajenim alternativnim rabam prostora, če bo imelo dobro argumentirane osnove in elemente za prostorske plane. Vključitev v proces prostorskega planiranja je zato tudi interes in ne samo dolžnost gozdarstva.

Prostorsko planiranje ima, podobno kot gozdnogospodarsko načrtovanje, elemente dolgoročnosti in zato veliko skupnega v pristopih in v fiziognomiji planiranja. S sistemskim pristopom je treba razvijati teorijo in prakso planiranja v gozdu kot proizvodnem objektu in elementu nege krajine ter okolja. Temeljna načela, na katerih sloni gozdnogospodarsko načrtovanje, so tudi primerna idejna izhodišča za prostorsko planiranje, ki se nanaša na gozd, gozdnato krajino in na naravne vire. Ta načela in principi so:

1. Osnovno izhodišče je načelo trajnega ohranjanja in pospeševanja vseh funkcij gozda. To načelo bi bilo potrebno razširiti na vse obnovljive naravne vire v prostoru. Pod trajnim ohranjanjem in pospeševanjem vseh funkcij gozda je treba razumeti težnjo za stabilnim funkcioniranjem vseh ekoloških in bioloških sistemov v prostoru, kar je elementarni pogoj zdravega življenjskega okolja. Gozd in celotna gozdnata krajina imata zelo pomembno vlogo stabilizatorja in regeneratorja okolja v antropogenih sistemih urbanizirane in industrializirane krajine.

2. Zaradi dolgoročnosti gozdne proizvodnje, različnih naravnih in proizvodnih pogojev ter stanja gozdov so za gospodarjenje z njimi potrebne večje površine, v okviru katerih je možno doseči vse nujno potrebne pogoje (vključno ekonomske) za trajno ohranjanje in pospeševanje vseh funkcij gozda. V ta namen so oblikovana gozdnogospodarska območja.

Pri pripravi strokovnih osnov in elementov za prostorske plane, je treba izhajati iz usmeritve gospodarjenja z gozdovi celotnega gozdnogospodarskega območja. Območno usmeritev gospodarjenja z gozdovi je treba konkretizirati v prostoru posameznih družbenopolitičnih skupnosti glede na njene naravne, gospodarske in splošno družbene razmere in potrebe.

3. V procesu prostorskega planiranja v gozdu in gozdnati krajini je osnovno vodilo izbiralni princip. To pomeni, da nosilce funkcij v prostoru najprej ugotovimo in jih nato v razvoju pospešujemo. Nosilci funkcij v prostoru so posamezni elementi, ki v vzajemni povezanosti mozaično sestavljajo krajino in omogočajo skladen razvoj bioekoloških in gospodarskih procesov. Posamezni elementi krajine - nosilci funkcij v prostoru - so lahko od posameznih osebkov do celotnih ekosistemov, kot so: različne ekološke kategorije gozdov, travnikov, pašnikov, potoki, močvirja, skalovja, logi, divjinski ekosistemi, razni ostanki gozda in drugo. Nosilce funkcij ugotavljamo glede na njihov relativni pomen v celotnem prostoru, ki ga zajema posamezen prostorski plan in ob upoštevanju širšega družbenega okolja.

Pospeševanje ugotovljenih nosilcev funkcij v prostoru je dinamičen proces, ki je odvisen od bioekološke sredine in od spreminjajočih se družbenih potreb. Pozitivne lastnosti posameznih nosilcev funkcij pospešujemo v razvoju z različnimi ukrepi nege.

4. Pospeševanje nosilcev funkcij v gozdu in gozdnati krajini bo uspešno, če bo v zadostni meri razvita oziroma ohranjena odpornost naravnih sistemov (biološka, mehanska, ekonomska). Pestri naravni sistemi so značilnost obravnavanega območja. Povečano odpornost v teh sistemih je možno doseči s pospeševanjem naravne pestrosti. Pestrejši naravni sistemi lažje prenašajo različne obremenitve (vedno zahtevnejši gozdno-

gospodarski in drugi cilji), odpornejši so proti katastrofam in ujmam, imajo večjo regenerativno moč. V take naravne sisteme je tudi lažje vključiti razne tehnične objekte (ceste, koridorje, stavbe in drugo).

5. Prostorsko planiranje v gozdu in gozdnati krajini je treba razvijati na dialektičnem načelu dinamičnega usmerjanja (kontrola) procesov v gozdu in v širšem družbenem okolju, ki obdaja gozd in gozdno gospodarstvo.

Z razvojem potreb raznih oblik družbene reprodukcije (urbanizacija, industrializacija, kmetijstvo, prometna in energetska ter druga infrastruktura itd.) bodo objektivno nastajale zahteve po drugačnem vrednotenju in spremembah sedanje rabe prostora. Novim družbenim potrebam v prostoru je treba kontinuirano prilagajati cilje pri gospodarjenju z gozdom in gozdnato krajino ter preverjati smotrnost novih posegov v gozdni prostor. Odločitve o najustreznejših rešitvah pri poseganju v naravni prostor (gozd in gozdnato krajino) morajo sloneti na temeljitih študijah o tem, kako bo narava reagirala na take posege.

Uveljavljanje teh, poleg splošno veljavnih družbenih načel v prostorskem planiranju, je temeljna naloga gozdarstva. Na ta način gozdarstvo lahko dolgoročno prispeva h kvalitetnejšemu prostorskemu planiranju.

VREDNOTENJE GOZDNEGA PROSTORA OBČINE  
LJUBLJANA VIČ-RUDNIK  
NA EKOLOŠKIH OSNOVAH

VSEBINA:

- 1) Uvod
- 2) Opis najpomembnejših dejavnikov okolja na obravnavanem območju
- 3) Kratek opis gozdov
- 4) Vrednotenje gozdnega prostora na osnovi naravnih razmer
- 5) Zaključek

## 1) UVOD

Rastlinstvo kateregakoli območja ni skupek samostojnih in med seboj neodvisnih rastlin, temveč ima - podobno kot vse življenje na zemlji - izrazit značaj skupnosti, v kateri vlada medsebojna povezanost in odvisnost vseh osebkov, ki jo sestavljajo. Skupnosti gozdnega rastja imenujemo s strokovnim izrazom gozdne združbe. Njihov nastanek in obstoj je tesno povezan z mnogoštevilnimi dejavniki okolja, med katerimi so najpomembnejši predvsem: kamninska podlaga, tla, relief, nadmorska višina, klima, zgodovinski razvoj (čas) ter človekov vpliv. Zaradi medsebojnega delovanja teh dejavnikov v prostoru in času gozdna vegetacija ni neka enolična življenjska skupnost rastlin, temveč izredno pester mozaik med seboj različnih gozdnih združb, ki s svojo ekološko karakteristiko odsevajo značilnost vsakega izmed naštetih dejavnikov, ki je vključen v razvojni proces rastlinske odeje določenega območja. Zaradi tega smatramo, da zaenkrat nimamo na voljo popolnejšega, predvsem pa ne celovitejšega prikaza naravnih razmer v gozdnem prostoru kot je karta gozdnih združb. Njena vsebina pa nam ne predstavlja le najpomembnejšega izvora informacij o naravnih razmerah v tem prostoru, temveč nam je tudi v neprecenljivo pomoč pri izbiri njegove najustreznejše rabe. Zato je karta gozdnih združb (fitocenološka karta) eden izmed najpomembnejših pripomočkov pri načrtovanju v gozdnem prostoru.

## 2) OPIS NAJPOMEMBNEJŠIH DEJAVNIKOV OKOLJA NA OBRAVNAVANEM OBMOČJU

Kot smo ugotovili že uvodoma, je obstoj gozda kot življenjske skupnosti različnih rastlinskih vrst odvisen od cele vrste dejavnikov okolja, od katerih naj na kratko opišemo le najpomembnejše.

Če območje občine v grobem razdelimo na tri dele - severozahodni, ki zajema prostor severozahodno od Ljubljanskega barja, osrednji (mestni) del z Ljubljanskim barjem ter južni (ozemlje južno od Barja) ugotovimo, da sta v pogledu kamninske zgradbe in geološke preteklosti najpestrejša severozahodni in južni del občine, osrednji pa je mnogo enoličnejši. Najstarejše kamninsko

gradivo : kremenovi konglomerati, peščenjaki in glinasti skrilavci so najpogostejši v severozahodnem delu, kjer gradijo velike gričevnate in hribovite pokrajinske enote (Dobrova - Horjul - Polhov Gradec), na obrobju pa se jim pridružujejo različni apnenci in dolomiti iz mlajših geoloških dob. Osrednji del je v geološkem pogledu najmlajši: Ljubljansko barje prekrivajo različni jezerski in barjanski sedimenti, obrobje pa nanosi rek in potokov. Južni del občine je spet kamninsko pestrejši; poleg različnih vrst dolomitov imajo znaten delež tudi apnenci, manjši pa glinasti skrilavci, kremenovi peščenjaki in breče.

V tesni in neposredni povezavi s kamninsko zgradbo in geološko preteklostjo slehernega območja je tudi njegov relief, tj. oblikovitost površja. V tem pogledu je izredno bogato razčlenjen severozahodni del občine, saj obsega od nižin do gričevnatega in hribovitega sveta, ki s Toščem že neznatno preseže nadmorsko višino 1000 m. Specifična kamninska zgradba (za vodo nepropustni dolomiti, skrilavci in peščenjaki) pogojuje tudi bogato vodnatost tega predela, ob večjih nalivih pa tudi občutno erozijsko dejavnost voda.

Osrednji del je reliefno enoličen; to monotonost nekoliko oblažujejo le posamezni osamelci v zahodnem delu Barja, ki se dvigujejo iznad prostrane ravnice.

Južni del občine ponuja zopet pestrejšo pokrajinsko podobo. Barjansko obrobje naglo preide v hriboviti in gorati svet. Na zahodnem robu občinskega ozemlja je to Krimsko - Rakitniška kraška planota z najvišjim vrhom - Krimom (1107 m); del iste planote je tudi nekaj nižji Mokrec, ki ga je dolga in globoka slikovita tesen rečice Iške ozemeljsko oddvojila od te celote. Na vzhodu prehaja to višavje v reliefno še vedno zelo razgibano, vendar nižje hribovje. V pogledu vodnatosti je tu najbolj skop kraški svet Krimsko - Rakitniške planote, ostali del pa je v tem na boljšem. Rečici Iška in Ižica se na Barju izlivata, v Ljubljano.

Tudi za klimo tega območja moremo trditi, da je precej raznolika. Medtem ko je za osrednji del občine značilna nekoliko modificirana celinska klima (zaradi vpliva morja) s toplimi poletji, hladnimi zimami, velikimi temperaturnimi nihanji, je v severozahodnem delu že čutiti vplive ostrejšje alpske klime, v južnem pa značilnosti dinarskega klimatskega tipa, predvsem občutno

povečano letno količino padavin ter bolj izenačene toplotne razmere.

V nizu dejavnikov, ki odločilno vplivajo na razvoj vegetacije so pomembna tudi tla kot produkt dolgotrajnih zapletenih procesov razpadanja različnih kamnin v specifičnih klimatskih razmerah. Na območju občine imamo zato opravka s celo paletto najrazličnejših talnih tipov od plitvih slabo rodovitnih rendzin do globokih rjavih tal z visoko donosno sposobnostjo.

Končno naj kot pomemben vplivni dejavnik omenimo še človekov vpliv na gozd, saj je gozdni prostor že stoletja prizorišče bolj ali manj intenzivnega gospodarjenja in izrabe njegovih dobrin. Zaradi tega se je njegova prvobitna naravna podoba marsikje popolnoma spremenila.

### 3) KRATEK OPIS GOZDOV

Inventar gozdnih združb, ki so prisotne na območju občine Ljubljana Vič-Rudnik je razviden iz priložene karte oz. legende, zato se v tem opisu omejujemo le na najpomembnejše značilnosti gozdne vegetacijske odeje na tem ozemlju. Na splošno moremo trditi, da je vegetacijska slika izredno pestra, ker je pač neposreden odsev celovitega delovanja vseh že opisanih prirodnih dejavnikov. Skladno s tem pa pestrost rastlinstva ni povsod enaka.

V severozahodnem delu občine so najpogostejši in najbolj značilni bukovi gozdovi na najrazličnejših rastiščih in z zelo spremenljivim gospodarskim pomenom. V primerjavi s prirodnim stanjem so zaradi gospodarskih vplivov najbolj spremenjeni tisti na silikatnih rastiščih, ki jim marsikdaj sploh ni več mogoče spoznati njihove prvotne podobe. Bukovi gozdovi na rastiščih s karbonatno matično podlago (apnenci, dolomiti) so za vplive gospodarjenja odpornejši in zato manj spremenjeni. Gospodarski vpliv se povsod kaže tudi v večji primesi iglavcev (predvsem smreke), ki jih pospešujejo ali celo na novo vnašajo. Po jarkih in večjih dolinah se na tem delu območja ponekod močneje uveljavljajo mešani gozdovi smreke in jelke, po grebenih pa čisti borovi gozdovi. Največje strmine poraščajo združbe termofilnih listavcev nizke,



skoraj grmovne vzrasti, ki predstavljajo absolutno varovalno vegetacijo v gozdnem prostoru.

Območje Ljubljanskega barja ima neznatno gozdnatost. Nekaj "pravega" gozda je le na barjanskih osamelcih, Barje pa poraščajo le skupine drevja večinoma v pasovih. Ob vodotoku oz. odtočnih kanalih je najpogostejše jelševje in vrbovje, na bolj osušeni mestih tudi hrastovje ter smreka. Vse to drevje sicer bistveno prispeva k krajinski pestrosti Barja, neposredne gospodarske vloge pa nima.

Južni hriboviti in planotasti del občine je z gozdom najbogatejši. Veliki sklenjeni gozdni kompleksi na Krimsko - Rakitniškem višavju ter na območju Mokrca in Mačkovca, ki jih poraščajo mešani gozdovi jelke, smreke in bukve predstavljajo najpomembnejši gozdni potencial občine; dopolnjujejo ga bukova rastišča ob vzhodnem robu občine, predvsem pa jelova in smrekova v okolici Velikih Lašč. Pri tem pa tvorijo izjemo strme soteske lške in njenih pritokov, ki jih v pretežni meri porašča grmiščna vegetacija termofilnih listavcev, ki ne prinaša nikakršne neposredne gospodarske koristi, ima pa toliko večji pomen pri varovanju pred erozijo in odnašanjem ter v veliki meri prispeva tudi h krajinski podobi tega turistično, rekreativno in naravoslovno izredno zanimivega predela.

#### 4) VREDNOTENJE GOZDNEGA PROSTORA NA OSNOVI NARAVNIH RAZMER

Ekološka karakterizacija gozdnega prostora s pomočjo gozdnih združb nam ne daje le solidne osnove za gospodarjenje in ukrepanje na tem prostoru v stroki sami, temveč nam omogoča ovrednotiti gozd tudi navzven kot dobrino splošnega družbenega pomena, saj je upoštevanje naravnih razmer eno od najobjektivnejših meril za ugotavljanje vrednosti nekega prostora.

Vrednotenje gozdov občine Vič-Rudnik temelji na poznani in že ustaljeni metodologiji Ž. Koširja (Vrednotenje gozdnega prostora po varovalnem in lesno-proizvodnem pomenu na osnovi naravnih razmer - Ljubljana, 1976). Kategorizacijo, ki je sicer napravljena za planiranje na ravni republike in je torej bolj groba, smo skušali prilagoditi lokalnim ekološkim razmeram,

ne da bi pri tem bistveno spreminjali smisel in vsebino originalne predloge.

a) Vrednotenje gozdov po varovalnem pomenu.

Gozdovi so razvrščeni v pet kategorij, smisel prikazane lestvice pa je naslednji:

- Prva kategorija zajema tiste gozdne združbe, ki poraščajo ekstremna rastišča; vežejo in utrjujejo tla in s tem zavirajo erozijske procese ter s tem ščitijo nižje ležeča zemljišča in objekte pred erozijskimi pojavi. Njihovo varovalno vlogo moremo zato smatrati kot absolutno in vsestransko.

- Gozdovi druge kategorije imajo podobno vlogo kot prvi, vendar preprečujejo erozijske pojave manjše jakosti in obsega; zaradi tega je v teh gozdovih možno gospodarjenje, vendar so vsi ukrepi popolnoma podrejeni prevladujoči varovalni vlogi teh gozdov.

- V tretjo kategorijo smo združili dve skupini originalne kategorizacije: obrečne gozdove ter gozdove interferenčnih klimatov. Prvi imajo pomembno vlogo pri varovanju rečnih in potočnih bregov, drugi pa so pomembni predvsem v klimatskem smislu zaradi preprečevanja učinkov vihnih vetrov, ki nastajajo na prehodnih območjih med primorjem in celino. Na ozemlju občine Vič-Rudnik poraščajo obrečni gozdovi le bregove manjših vodotokov, mešani gozdovi jelke in bukve (ki predstavljajo gozdove interferenčnih klimatov) pa mejna območja na prehodu v celinski del Slovenije, kjer je moč vihnih vetrov že precej zmanjšana. Zaradi tega ugotavljamo, da je posebna varovalna vloga te kategorije gozdov sicer še prisotna, vendar zmanjšana, obenem pa je povečan njihov stabilni značaj.

- Gozdovi četrte kategorije uspevajo v predelih z razmeroma ugodnimi orografskimi in klimatskimi razmerami, vendar imajo zelo labilen talni kompleks, katerega odpornost proti eroziji je zagotovljena le tedaj, če ga porašča gozd. Varovalni pomen teh gozdov se spreminja predvsem s strmino in je na ekstremnih rastiščih praktično enak kot pri gozdovih prve kategorije.

- Zadnja kategorija združuje gozdne združbe, ki imajo stabilna rastišča, malo občutljiva za kvarne vplive okolja, z naglo naravno obnovo.

Njihova varovalna vloga je obsežena v splošni koristnosti, ki jo ima gozd kot rastlinska skupnost s svojimi specifičnimi funkcijami (varovanje vodnih virov, "čiščenje" in vzdrževanje zdravega zraka, varovanje pred hrupom, lokalnimi vetrovi ipd.).

#### b) Vrednotenje gozdov po lesnoproizvodnem pomenu

Po tem kriteriju so gozdovi grupirani v štiri kategorije. Osnovno merilo pri tem je donosna sposobnost rastišč posameznih gozdnih združb za pridelavo lesne surovine ne glede na dejansko stanje gozdov, ki na teh rastiščih uspevajo. Zaradi tega moremo smatrati gozdne združbe, ki so grupirane v najvišjih dveh kategorijah za potencialne gospodarske gozdove, spodnji dve kategoriji pa združujeta gozdne združbe s slabšo rastiščno zmogljivostjo. Z upadanjem le-te se običajno povečuje splošno koristna vloga teh gozdov, predvsem v pogledu varovanja pred erozijo ipd.

### 5) ZAKLJUČEK

Prikaz naravnih razmer v gozdnem prostoru s pomočjo gozdnih združb ter iz njega izpeljano vrednotenje nam omogoča gozdni prostor opredeliti v sledeče večje enote:

- Območja varovalnih gozdov oz. varovalne gozdne in grmiščne vegetacije; to je prostor, kjer varovalna vloga gozdne vegetacije popolnoma prevladuje in ta mora biti prisotna.

- Območja potencialnih lesnoproizvodnih gozdov; to so gozdne površine, na katerih ima pridelava lesa absolutno prednost pred kakršnokoli drugo rabo ali dejavnostjo.

- Območja gozdnega prostora, kjer nista niti varovalna niti lesnoproizvodna vloga gozda odločilni za njegovo prisotnost. Ta prostor je v primeru družbene potrebe možno izločiti iz njegove primarne rabe.

Prikazana rajonizacija gozdnega prostora temelji izključno na ekoloških osnovah in je le eden od elementov, ki naj v procesu načrtovanja najustre-

znejše rabe prostora prispeva k končni odločitvi. Ker edino tak pristop zagotavlja največjo možno skladnost med naravnimi značilnostmi gozdnega prostora in njegovo optimalno rabo ne bi smela nobena, trenutno še tako nujna odločitev v planiranju prostora zanemariti ali celo opustiti njegove presoje z ekološkega stališča.

## PRIKAZ IZKORIŠČENOSTI RASTIŠČNIH POTENCIALOV

( GOSPODARSKO STANJE GOZDNEGA PROSTORA )

Karta prikazuje stanje gozdnega prostora kot je razvidno iz veljavnih gozdno-gospodarskih načrtov za območje gozdov v občini. Gozdni prostor je prikazan po sledečih merilih:

1. Posebej so izločeni varovalni gozdovi ter gozdovi s posebnim namenom. Gre torej za gozdove z manjšim neposrednim gospodarskim (tj. lesnoproizvodnim) pomenom, ki pa imajo obenem široko splošno koristno vlogo, izraženo na več načinov (varovanje zemljišč pred odnašanjem, varovanje vodnih izvirov ipd.).

2. Drugo skupino (kategorije 3 do 7) pa predstavljajo gospodarski gozdovi v osnovnem ali prvotnem pomenu te besede - torej gozdni prostor, ki služi v prvi vrsti pridelavi lesa (tzv. lesnoproizvodni gozdovi). Na karti je prikazano sedanje gospodarsko stanje v tem prostoru, ki je dobljeno na osnovi zmnožka lesne zaloge in prirastka na hektar, izračunanega za vsak oddelek posebej. Glede na višino zmnožka so oddelki razdeljeni na 5 skupin kot je razvidno iz legende h karti.

Analiza pričujoče karte ter njena primenjavnost s karto rastiščnih potencialov, ki temelji na vrednotenju gozdnega prostora glede na naravne razmere, nam daje najrealnejšo sliko o smotrnosti dosedanjih gospodarskih ukrepov v gozdu, obenem pa nam omogoča poiskati najustreznejše rešitve za bodoče gospodarjenje v obravnavanem gozdne prostoru.

VKLJUČEVANJE LOVSTVA V PROCES PROSTORSKEGA NAČRTOVANJA NA OBMOČJU  
SOB LJUBLJANA VIČ-RUDNIK

Zaradi pestrosti prisotnih vrst divjadi, odnosa med gozdnimi in negozdnimi zemljišči ter bližine velikih mest in naselij, je v obravnavanem območju pri načrtovanju izrabe prostora potrebno dosledno upoštevati tudi življenjske potrebe divjadi, s tem pa tudi potrebe in perspektive lovstva.

Zaradi svojih značilnosti sodi lovstvo med dejavnosti, katerih razvoj je v celoti odvisen od naravnih pogojev - naravnih danosti. Ker obstoja znotraj sistema razvoja uporabe prostora vrsta posameznih potreb (specifičnih potreb posameznih dejavnosti), med katerimi se pojavljajo tudi konkurenčni in nasprotujoči odnosi, je potrebno skrbno načrtovanje in medsebojno usklajevanje želja in možnosti v prostoru. Pri tem moramo izhajati, da je divjad integralni del ekosistemov, oziroma, da življenja ni mogoče ločiti od okolja, v katerem to poteka. To z drugimi besedami pomeni, da je divjad pogojno obnovljiva naravna dobrina, pri čemer je besedo pogojno treba še posebej izpostaviti - pogoj je namreč primerna stopnja ohranjenosti naravnega okolja.

Če temu dodamo še, da je divjad kot kategorija celotne favne, po ustavnih in zakonskih opredelitvah dobrina splošnega družbenega pomena, ki uživa posebno družbeno varstvo, nam je razumljivo zakaj so po 6.členu Zakona o varstvu, gojitvi in lovu divjadi ter upravljanju z lovišči "vsi ukrepi za vzdrževanje in izboljšanje življenjskih pogojev za divjad uvrščeni med dejavnosti posebnega družbenega pomena ter, da sodijo med elementarne naloge lovskih organizacij, pa tudi vseh drugih koristnikov prostora, oziroma vseh, v družbenih dogovorih v lovsko gojitvenih območjih udeleženi subjekti.

V proces planiranja izrabe prostora se lovstvo aktivno vključuje po naslednjem zaporedju:

- A. inventarizacija in valorizacija območij z ozirom na primernost za divjad (karta razširjenosti divjadi s spremljajočim tekstnim delom)
- B. izdvajanje predlogov prednostnih območij za varstvo in gojitev divjadi. To so območja znotraj areala aktivnosti divjadi, katerih ohranitev je predpogoj za uspešno izvajanje nalog posebnega družbenega

pomena, ki jih lovstvu nalaga Zakon o varstvu, gojitvi in lovu divjadi ter upravljanju z lovišči. Temu imperativu se morajo v procesu dogovarjanja prilagoditi tudi potrebe drugih dejavnosti v prostoru.

C. postavitev ciljev in strategije za vsako od prednostnih območij za divjad:

- določitev funkcij
- postavitev prioritetenih ukrepov za poudarjanje posameznih funkcij (prehranska, varovalna, itd., oziroma kombinacija različnih funkcij)
- določitev etapnih ciljev (dinamika!)
- jasna postavitev kontrolnih mehanizmov za spremljavo pravilnosti in uspešnosti izvršenih ukrepov (kvalitativna in kvantitativna korekcija etapnih ciljev)

Izhajajoč iz inventarizacije in valorizacije obravnavanega območja z ozirom na primernost za divjad, bo treba v procesu načrtovanja izrabe prostora ter družbenega dogovarjanja v okviru lovsko gojitvenih območij, še posebej izpostaviti naslednja nerešena vprašanja:

1. Zaradi gostote omrežja gozdnih cest, katerih primarna funkcija je spravilo lesa (torej je njihova funkcija časovno omejena), je opaziti vse večje vznemirjanje divjadi zaradi stalne prisotnosti motoriziranih izletnikov v celotnem gozdnem območju (razen v obdobju, ko ceste zaradi snega niso prevozne). Poleg samega trajnega vznemirjanja divjadi, ki že resno otežkoča izvajanje dovolj visokega in po strukturi pravilnega odstrela parkljaste divjadi, pa trajen nemir vpliva na povečano porabo hrane (vegetacija - škode v gozdu), zaradi trajne motenosti dnevnega biološkega ritma rastlinojede divjadi (hranjenje - prežvekovanje ...).
2. Vprašanje nadaljne urbanizacije vikend naselij. Odpiranja novih žarišč ne bi smeli dovoljevati; bolj smotrno je dopolnjevanje že obstoječih naselij, oz. jeder. Pri tem se izpostavlja potreba po varovanju gozdnega roba in negozdnih površin (zoževanje prehranskih pogojev in vnos nemira).
3. Izločevanje dela gozdnih površin za potrebe prehrane divjadi. To naj bo predmet posebnega samoupravnega sporazuma (isto velja za točki 4 in 5).

4. Aktiviranje čim več negozdnih površin, tudi tistih v zaraščanju in vzpostavitve režima za optimalizacijo prehranske funkcije teh površin.
5. Upoštevanje potreb vodne perjadi pri vseh event. večjih hidro melioracijskih delih na Ljubljanskem barju.



## OBČINA LJUBLJANA VIČ-RUDNIK

### GOZDNE POVRŠINE

V občini je skupno 27.609 ha gozdov po stanju leta 1980 in to po evidencah iz gozdnogospodarskih načrtov. Kataster izkazuje nekaj manjšo površino in sicer 27.102 ha. Razlika je 507 ha oz. 1,9%. Razlika v površinah je razumljiva, saj gozdnogospodarski načrti izkazujejo bolj tekočo evidenco gozdnih površin.

Celotna površina občine je 54.357 ha kar pomeni 51% no gozdnatost.

Z gozdovi gospodarijo sledeče delovne organizacije na osnovi zakona o gozdovih (Ur.l.SRS št. 16/74):

- Gozdno gospodarstvo Ljubljana
- Združeno kmetijsko-gozdarsko podjetje Kočevje
- Ljubljanske mlekarne

Struktura gozdnih površin po lastništvu in posameznih delovnih organizacijah pa je sledeča (v ha):

	zasebni	družbeni	Skupaj
GG Ljubljana	18006,36	3999,19	22.005,55
Rast	217,11	123,54	340,65
ZKGP Kočevje	3262,53	1500,03	4.762,56
Ljubljanske mlekarne	-	395,74	395,74
Ostali koristniki		104,42	104,42
<b>S k u p a j</b>	<b>21486,00</b>	<b>6122,92</b>	<b>27.608,92</b>

Od 22505.71 ha gozdov s katerimi gospodari GG Ljubljana je 831.93 ha gozdov s posebnim namenom (52. člen zakona o gozdovih). To so gozdovi gospodarske enote zeleni pas, ki ležijo ob mestnem jedru in katerih funkcija je bolj rekreativna kot pa v pridobivanju lesa. V občini je prav tako izločeno

592 ha varovalnih gozdov. Komunalno podjetje Ljubljana, TOZD Rast gospodari v okviru občine z 340.65 ha gozdov, ki pa so izvzeti iz gospodarjenja v okviru zakona o gozdovih. GG Ljubljana in Rast sta namreč v letu 1980 sklenila dogovor o prevzemu in razdelitvi gozdnih površin, s katerimi je Rast gospodaril do tega leta.

GG Ljubljana je prevzelo že omenjenih 831.93 ha gozdov s posebnim namenom, Rast pa 340.65 ha s tem, da gospodarjenje na teh površinah usklajuje z zakonom o urejanju, vzdrževanju in varstvu zelenih površin v naseljih (Ur.l.SRS št. 37/73).

Preostalih 104.42 ha gozdov je porazdeljenih na 20 organizacij in drugih imenikov pravice uporabe, ki nimajo organizirane svoje gozdarske strokovne službe.

Pregled površin po kulturah (podatki katastra za 1.1978):

- njive, vrtovi	5765 ha	10.6%
- sadovnjak	602 ha	1.1%
- travniki	16539 ha	30.4%
- pašniki	2081 ha	3.8%
- trstičje, močvirje	205 ha	0.4%
- gozdovi	27102 ha	49.9%
- nerodovitno	2063 ha	3.8%
Skupaj	54357 ha	100.0%

## OCENA OPUŠČANJA IN ZARAŠČANJA KMETIJSKIH ZEMLJIŠČ

Stanje v prostoru in današnji vse preveč stihijski trendi močno otežujejo vzpostavitev optimalne skladnosti v izrabi prostorskih danosti. Zato je ena današnjih primarnih nalog prostorskega načrtovanja dimenzioniranje ravnotežja skladnosti v današnjih dinamičnih družbenih zahtevah, ki se odražajo v zahtevi po skladnem planiranju in realizaciji gospodarskih, socialnih in prostorskih komponent družbenega razvoja.

Zato so vprašanja opuščanja kmetijskih zemljišč, zaraščanja in spreminjanje kulturne krajine zelo kompleksnega značaja tako glede vzrokov, posledic in ukrepov.

Problemu smo se želeli približati z ocenjevanjem stanja v 2634 katastrskih občinah SR Slovenije, ki je bilo izvedeno v letih 1974 - 1976 po vseh enotah gozdnogospodarskih območij. Pri tem delu je sodelovalo več kot 400 revirnih gozdarjev in vodij enot.

Razlog, da se je gozdarstvo prvo odločilo za oceno teženj opuščanja kmetijskih zemljišč in zaraščanja je predvsem:

- v stalnem povečevanju gozdnih površin ob ureditvenih revizijah;
- v potrebi po oceni površin, ki imajo ali pa bodo imele podobno razvojno smer v ogozditev in gozd ter jih bodo prihodnji gozdno ureditveni ciklusi postopno vključevali v gozdnogospodarske načrte;
- v nujnosti ocene primerne razmerja med kmetijskimi in gozdnimi površinami za vzdrževanje ekološkega ravnotežja in prehranske bilance ter zagotavljanja najustreznejših prostorskih možnosti za razvoj urbanistične infrastrukture;
- v obvladovanju številnih prostorskih informacij v zvezi z gozdnogospodarskimi načrti in drugimi dejavnostmi gozdarstva v prostoru;
- v trdni informacijski mreži, ki jo predstavljajo strokovni delavci v tozdih, ki so povezani v gozdnogospodarska območja.

V tabelarnem prikazu so izračunane površine po upravnih občinah na osnovi izračunov ocen po pripadajočih katastrskih občinah. Ocenjevanje so izvedli na pripravljenih anketnih listih revirni gozdarji, ki nedvomno najbolj poznajo

stanje v prostoru na bomočju delokroga posameznega revirja. Poudarek ankete je bil na ocenjevanju različnih stopenj opuščanja kmetijskih zemljišč in to glede na trenutno stanje in smer trendov opuščanja, upoštevajoč tudi socialno ekonomski vidik in perspektivo ogroženih kmečkih gospodarstev.

Predvidevamo, da je tako nastala dokaj zvesta podoba teženj opuščanja kmetijskih zemljišč, razčlenjena na osnovi ocene kriterijev po sledečih skupinah:

#### 1. BO OPUŠČENO (v prihodnjih 20 letih)

To so danes še obdelane in izkoriščene kmetijske površine, a se bodo verjetno opustile zaradi neprimernosti tal, neracionalnosti kmetijske izrabe, starosti lastnikov, zdravstvenega stanja, potomcev itd.

Tako ocenjenih površin je 2920 ha, kar znaša 11,6% po katastru razpoložljivih kmetijskih zemljišč v občini.

#### 2. ŽE OPUŠČENO

Te površine so že opuščene iz kmetijske izrabe ali pa je ta samo delna in slučajna ter je z gotovostjo računati z zaraščanjem.

Tako ocenjenih površin je 1845 ha, kar znaša 73% po katastru razpoložljivih kmetijskih zemljišč.

#### 3. ZAČETEK ZARAŠČANJA

Na teh površinah so že vidni začetki zaraščanja z zgoščevanjem grmovnega rastja in mladik gozdnega drevja, ki predvsem intenzivno prodira iz gozdnih robov na prostor nekdanjih kmetijskih površin.

Tako ocenjenih površin je 1338 ha, kar znaša 5,3% po katastru razpoložljivih kmetijskih zemljišč.

#### 4. POLNO ZARAŠČANJE

Zaraščanje na takih površinah je v polnem teku, tako da je razvoj v smeri gozda povsem jasen. Ponekod so že bolj ali manj oblikovani gozdovi, ki pa še niso upoštevani v gozdnogospodarskih načrtih kot legalizirane gozdne površine. Tako ocenjenih površin je 1017 ha, kar znaša 4% po katastru razpoložljivih kmetijskih zemljišč.

Celokupni seštevek obravnavanih kategorij opuščanja znaša 7.121 ha, to pa predstavlja danes 28,2% po katastru razpoložljivih kmetijskih zemljišč v občini Ljubljana Vič-Rudnik. Podrobni podatki po katastrskih občinah so podani v priloženem tabelarnem gradivu.

## PREDLOG ČLENITVE GOZDNEGA PROSTORA ZA NAMENE PROSTORSKEGA PLANIRANJA

Proizvodnja lesa je komplementarna z vrsto najpomembnejših splošno koristnih funkcij, s katerimi vpliva gozdni prostor na bioekološko ravnotežje in kvaliteto življenjskega okolja. Vgraditev varstvenih načel v cilje in ukrepe gospodarjenja z gozdovi pomeni uveljaviti diferencialno gospodarjenje z gozdnim prostorom, tako na področju gojenja, kot na področju tehnologije pridobivanja lesa ter pri izgradnji gozdnih prometnic. Za zahtevno racionalno gospodarjenje z gozdom in gozdnim prostorom je potrebno razviti ustrezen sektorski prostorski informacijski sistem, navezan na informacijske sisteme drugih področij, ki lahko bistveno prispevajo k reševanju strokovnih in družbenih problemov gozdarstva in gozdnega prostora po principih srečujočega planiranja. Odsotnost celovitosti informacijskega sistema povzroča v tekočem delu in pripravi prostorskih planskih dokumentov, glede na roke, težko premostljive probleme.

Glede na dokument "Obvezna enotna metodologija in minimum obveznih enotnih kazalcev prostorskih planov v SR Sloveniji" /Uradni list SRS št. 27/79/ in gradivo Samoupravne interesne skupnosti za gozdarstvo SR Slovenije: "Stališča in smernice o temeljnih nalogah gozdarstva pri prostorskem planiranju" ter na osnovi planerskih izkušenj na dosedanjih pripravah strokovnih planskih gradiv in drugih planskih dokumentov, smo zaključili, da pridobimo optimalno prostorsko dokumentacijo o gozdnem prostoru za potrebe dialoga /sočasnega planiranja/ z ostalimi udeleženci družbenega planiranja.

V ta namen je vodena predhodna obdelava prostorskih podatkov tako, da je možna enostavna prostorska sinteza predstavljena na kartnem gradivu PREDLOG ČLENITVE GOZDNEGA PROSTORA - za namene prostorskega planiranja (karta 4).

S preprostomethodo prekrivanja se zajemajo posamezni sklopi prostorskih analiz in valorizacij v obravnavanem primeru so to najvišje kategorije gozdnega prostora ovrednotenega po kriterijih:

### A. vrednotenja gozdnih združb

karta 1 - gozdovi po varovalnem pomenu

karta 2 - gozdovi po lesnoproizvodnem pomenu

### B. vrednotenja sestojnih razmer

karta 3 - gozdovi po gozdnogospodarskem načrtu

- glede na kriterij varovanja
- kriterij gozdov s posebnimi nameni in
- glede na relativni kriterij sedanje sestojne lesne proizvodnje; lesna zaloga na ha x tekoči letni prir.na ha

## ZAKLJUČEK

Gospodarjenje z gozdovi je tudi v občini Ljubljana Vič-Rudnik opredeljeno z generalnimi gozdnogospodarskimi cilji, ki jih lahko upoštevamo tudi kot izhodiščne planerske in družbene smernice veljavne za celotni gozdni prostor občine.

Cilj je: "stalna krepitev vseh splošno koristnih funkcij gozdov kot pogojev za: biološko ravnovesje in zdravo življenjsko okolje ob hkratni optimalni izrabi naravnih proizvodnih potencialov /rastišč in sestojev/, za proizvodnjo kvalitetne lesne surovine ob doslednem upoštevanju načela trajnosti vseh funkcij gozda in načela racionalnega vlaganja dela in sredstev".

Kljub še ne izgrajenemu sistemu avtomatske obdelave gozdarskih podatkov, ki bi omogočili podrobnejšo kvantifikacijo in pripomogli k natančnejšemu lociranju prostorskih funkcij gozdov v občini Ljubljana Vič-Rudnik, je možno pričakovati, da bodo udeleženci planiranja, na osnovi izdelanega planskega gradiva o gozdnem prostoru, v nadaljnjem procesu planiranja lahko oblikovali celovit predlog prostorskega plana občine.

Strokovni delavci gozdnogospodarske organizacije pa bodo na osnovi usklajenega in potrjenega predloga gozdarskih planskih gradiv le-te vključevali v svoje podrobne strokovne načrte, da bi tako lahko izvajali strokovne naloge v skladu s pozitivno zakonodajo, z doseženim optimalnim znanjem in v okvirih potreb in ciljev družbene skupnosti opredeljenih v družbenih planskih gradivih.

DRUŽBENI PLAN OBČINE LJUBLJANA VIČ-RUDNIK  
PREDLOG RAZVRSTITVE GOZDNIH POVRŠIN

II.

NOSILEC NALOGE:  
IVAN ŽONTA, DIPL.ING.

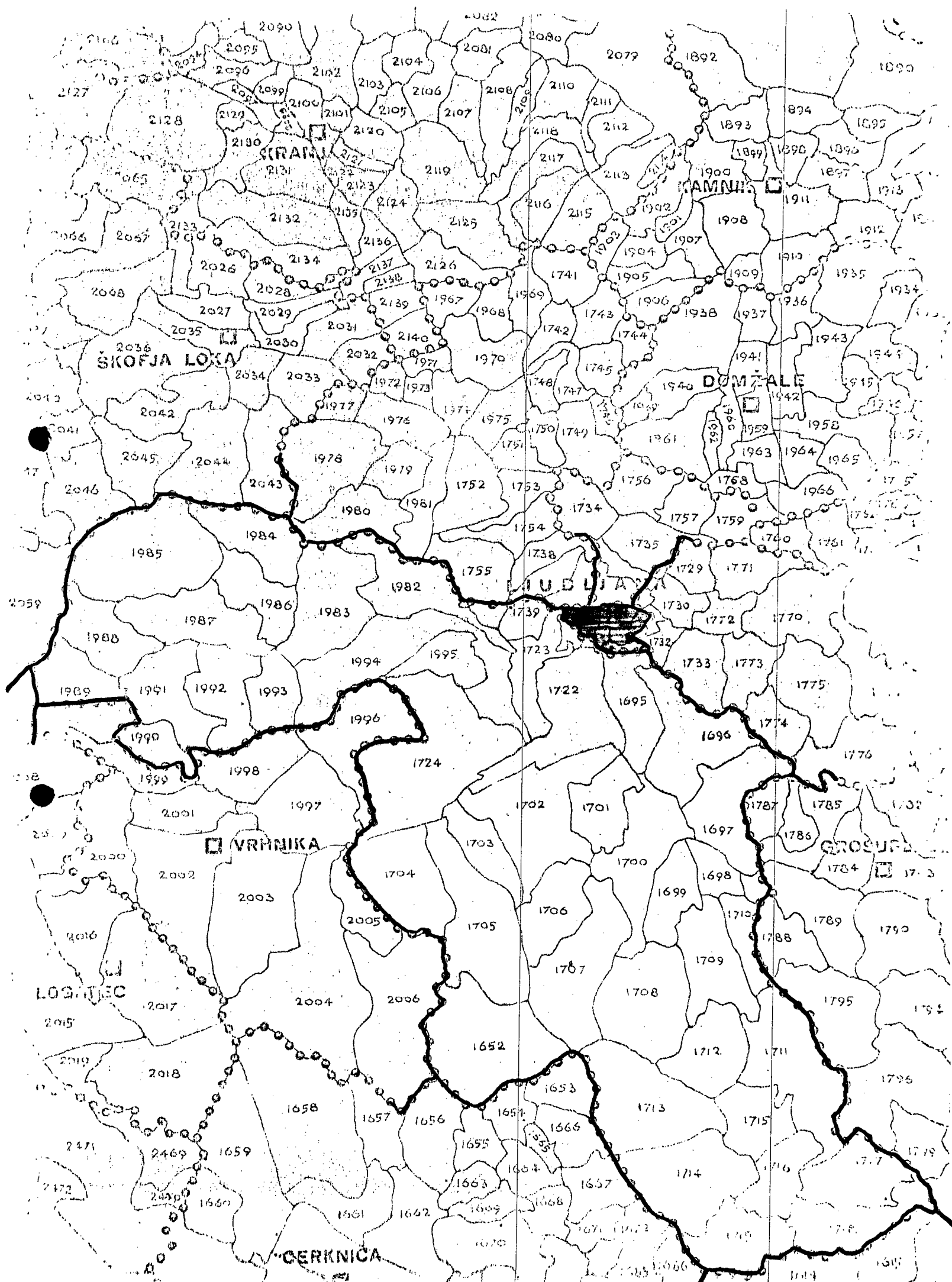
DIREKTOR:  
MARKO KMECL, DIPL.ING.

LJUBLJANA, DECEMBER 1981

PREDLOG RAZVRSTITVE GOZDNIH POVRŠIN  
ZA PROSTORSKI PLAN OBČINE LJUBLJANA VIČ-RUDNIK

II. TABELARNO GRADIVO





## 1. PREGLED GOZDNIH POVRŠIN

Gospodarska enota:

DOBROVA

Katastrska občina	Oddelek	Površina	LZ/ha m <sup>3</sup>	Tek. prir.	Struktura LZ		LZ/ha x P/ha
					igl.	list.	
1	2	3	4	5	6	7	8
BREZOVICA	1	41	267	4,2	25	75	1159
	2	44	220	5,0	25	75	1100
	3	42	221	5,0	35	65	1105
	4	62	173	4,0	30	70	692
	5	60	231	5,1	49	51	1178
	6	38	195	4,0	17	83	780
	7	54	181	4,1	35	45	742
	8	23	233	5,6	51	49	1165
	9	54	343	8,1	72	28	2778
	10	39	257	5,8	52	48	1491
BUTAJNOVA	1	30	178	3,6	49	51	641
	2	28	216	5,2	58	42	1123
	3	36	172	4,3	79	21	740
	4	22	183	3,7	61	39	677
	5	37	272	6,5	70	30	1768
	6	37	194	3,9	67	33	757
	7	24	71	2,1	25	75	191
	8	25	163	3,8	25	75	619
	9	25	71	1,6	28	72	114
	10	30	227	4,6	53	47	1044
	11	38	171	3,9	39	61	667
	12	26	179	3,6	70	30	644
	13	31	258	5,1	81	19	1316
	14	41	295	6,0	70	30	1770
	15	33	332	6,7	65	35	2224
	16	24	286	6,6	81	19	1887
	17	46	329	6,5	84	16	2138
DOBROVA	1	24	158	3,7	32	68	585
	2	30	119	2,8	37	63	333
	3	26	139	3,2	25	75	445
	4	32	119	2,8	40	60	333
	5	23	149	3,6	45	55	536
	6	30	120	2,7	12	88	324
	7	31	170	3,9	13	87	663
	8	22	149	3,6	46	54	536
	9	48	169	3,8	24	76	642
	10	48	138	3,2	24	76	442
	11	22	137	3,2	30	70	438
	12	24	107	2,4	-	100	257
	13	30	174	0,6	5	95	104
	14	35	180	4,2	33	67	756
	15	19	245	1,3	5	95	318
	16	31	157	3,6	19	81	565

Gospodarska enota: DOBROVA

Katastrska občina	Oddelek	Površina	LZ/ha m <sup>3</sup>	Tek. pripr.	Struktura LZ		LZ/ha x P/ha
					igl.	list.	
1	2	3	4	5	6	7	8
DOBROVA	17	30	152	3,5	19	81	532
	18	25	142	3,4	35	65	483
	19	36	160	3,8	39	61	608
	20	41	131	3,2	49	51	419
	21	25	158	3,8	50	50	600
	22	33	177	4,1	26	74	726
	23	24	140	3,3	44	56	462
	24	33	176	4,1	18	82	722
	25	42	141	3,2	21	79	451
	26	42	101	2,2	13	87	222
	27	30	213	4,9	14	86	1044
	28	33	150	3,4	40	60	510
	29	33	219	5,2	55	45	1139
	30	27	196	4,7	49	51	921
31	28	180	4,4	62	38	792	
32	34	154	3,7	55	45	570	
HORJUL	1	25	228	4,6	58	42	1049
	2	30	301	7,3	75	25	2197
	3	26	190	4,6	63	37	874
	4	18	198	4,8	55	45	950
	5	26	131	2,6	45	55	341
	6	34	161	3,7	45	55	596
	7	29	142	3,3	40	60	469
	8	38	130	2,6	40	60	338
	9	46	142	2,9	45	35	412
	10	32	281	6,8	76	34	1911
	11	38	127	2,6	58	42	330
	12	25	245	5,5	69	31	1347
	13	24	121	2,4	43	57	290
	14	21	108	2,0	49	51	216
	15	24	148	3,5	49	51	518
	16	20	145	3,0	50	50	435
PODSMREKA	1	33	172	3,9	14	86	671
	2	30	161	3,7	20	80	596
	3	23	142	3,3	48	52	469
	4	33	198	4,7	47	53	931
	5	27	229	5,2	58	42	1191
	6	25	175	4,2	48	52	735
	7	38	121	2,9	49	51	351
	8	32	151	3,6	47	53	544
	9	31	230	5,0	36	64	1150
	10	31	236	5,3	40	60	1251
	11	22	191	4,2	30	70	802
ŠENTJOŠT	1	31	327	6,4	73	27	2093
	2	15	250	6,0	67	33	1500
	3	33	313	7,2	78	22	2254
	4	32	301	7,0	73	23	2107
	5	22	281	6,6	62	38	1855

Gospodarska enota:

DOBROVA

Katastrska občina	Oddelek	Površina	LZ/ha m <sup>3</sup>	Tek. prir.	Struktura LZ		LZ/ha x P/ha	
					igl.	list.		
1	2	3	4	5	6	7	8	
ŠENTJOŠT	6	22	281	6,6	62	38	1855	
	7	17	283	7,1	60	40	2009	
	8	38	277	6,5	57	43	1801	
	9	66	160	3,8	63	37	608	
	10	24	235	5,6	57	43	1316	
	11	39	286	7,2	73	27	2059	
	12	36	238	5,6	56	44	1333	
	13	17	117	2,6	11	89	304	
	14	25	243	6,0	77	23	1458	
	15	31	262	5,6	69	31	1467	
	16	20	165	3,7	30	70	610	
	ŠUJICA	1	39	163	4,0	18	82	652
		2	38	147	3,4	34	66	500
		3	43	225	5,2	53	47	1170
		4	37	230	4,7	31	69	1081
		5	22	242	4,9	21	79	1186
6		32	188	3,0	29	71	564	
7		38	223	4,5	33	67	1003	
8		54	183	3,8	37	63	695	
9		36	157	3,5	32	68	549	
10		19	154	3,8	60	40	585	
11		16	206	4,9	56	44	1009	
12		26	158	3,8	55	45	600	
13		28	135	3,2	60	40	432	
14		36	173	3,6	20	80	623	
15		25	208	4,9	50	50	1019	
16		36	185	4,3	33	67	795	
17		33	165	3,9	41	59	643	
18		35	138	3,5	44	56	483	
19		35	129	3,1	46	54	400	
20		26	148	3,6	45	55	533	
21		34	131	3,1	30	70	406	
22		26	67	1,6	31	69	107	
VRADENEC	1	22	286	7,4	69	31	2116	
	2	26	257	6,3	51	19	1619	
	3	37	162	3,3	58	42	535	
	4	21	258	6,2	58	42	1600	
	5	26	285	6,6	60	40	1885	
	6	35	248	4,9	41	59	1215	
	7	30	230	5,1	37	63	1181	
	8	29	200	4,7	28	72	949	
	9	29	133	3,1	23	77	415	
	10	44	230	5,9	71	29	1359	
	11	47	158	3,8	58	42	596	
	12	27	390	8,2	57	43	3182	
	13	32	174	3,5	65	35	602	
	14	25	247	5,8	57	43	1433	
	15	23	172	3,9	17	83	671	
	16	32	211	5,0	42	58	1055	
	17	29	208	4,5	68	32	929	

Gospodarska enota: DOBROVA

Katastrska občina	Oddelek	Površina	LZ/ha m <sup>3</sup>	Tek. prir.	Struktura LZ		LZ/ha x P/ha
					igl.	list.	
1	2	3	4	5	6	7	8
VRADENEC	18	27	165	3,4	54	46	562
	19	21	135	3,2	45	55	428
	20	35	196	4,0	56	44	784
ZAKLANEC	1	23	180	4,3	45	55	774
	2	11	149	3,5	37	63	525
	3	32	150	3,5	25	75	525
	4	25	150	3,4	5	95	510
	5	21	120	2,7	5	95	327
	6	34	124	2,9	22	78	357
	7	30	142	3,4	51	49	480
	8	27	153	3,5	36	64	536
	9	30	115	2,7	37	63	312
	10	25	247	5,9	55	45	1457
	11	34	180	4,2	26	74	756
	12	25	242	5,8	54	46	141
	13	12	164	3,9	39	61	640
ŽAŽAR	1	33	122	2,4	29	71	294
	2	34	184	4,3	36	64	786
	3	34	195	4,7	63	37	913
	4	28	100	2,3	25	75	230
	5	25	204	4,1	73	27	836
	6	28	223	4,6	70	30	1026
	7	29	112	2,2	63	37	246
	8	24	205	4,1	65	35	841
	9	33	210	4,8	26	74	1008

Gospodarska enota:

POLHOV GRADEC

Katastrska občina	Oddelek	Površina	LZ/ha m <sup>3</sup>	Tek. prir.	Struktura LZ		LZ/ha x P/h <sup>3</sup>
					igl.	list.	
1	2	3	4	5	6	7	8
BABNA GORA	1	25	58	1,2	40	60	70
	2	35	101	2,8	8	92	283
	3	40	121	2,6	8	92	315
	4	41	161	3,4	19	81	547
	5	32	75	1,4	17	83	105
	6	30	65	0,8	22	78	53
	7	25	45	0,4	46	54	18
	8	20	44	0,4	31	69	17
	9	40	146	3,1	22	78	453
	10	22	140	3,8	18	82	532
	11	42	200	4,3	40	60	860
	12	40	93	2,1	11	89	195
	13	25	156	4,4	38	62	686
	14	29	172	3,9	39	61	671
	15	24	171	3,8	17	83	650
	16	25	134	3,3	49	51	442
	17	33	180	3,5	69	31	630
	18	39	141	2,7	9	91	381
	19	35	185	3,8	30	70	703
	20	28	169	3,7	5	95	625
	21	31	208	5,1	6	94	1061
	22	38	148	3,4	16	84	503
	23	43	161	3,7	21	79	596
	24	43	183	3,5	5	95	640
	25	44	153	3,4	6	94	520
	26	47	170	3,6	43	57	612
	27	33	181	4,3	20	80	778
	28	36	202	4,0	5	95	808
	29	43	157	3,0	11	89	471
	30	29	153	3,0	18	82	459
	31	17	113	2,6	22	78	294
ČRNI VRH	1	42	204	4,7	66	34	959
	2	33	158	3,5	36	64	553
	3	87	181	4,1	48	52	742
	4	48	199	4,6	42	58	915
	5	34	132	2,8	50	50	370
	6	30	141	3,4	62	38	479
	7	25	278	6,4	69	31	1784
	8	51	202	4,4	61	39	889
	9	54	204	5,0	60	40	1020
	10	28	229	4,6	65	35	1053
	11	62	209	4,7	70	30	982
	12	62	128	2,6	28	72	333
	13	58	198	3,9	40	60	772
	14	29	271	5,8	77	23	1582
	15	35	231	5,0	37	63	1155
	16	46	147	3,0	6	94	441
	17	52	79	1,6	24	76	126

Gospodarska enota: POLHOV GRADEC

Katastrska občina	Oddelek	Površina	LZ/ha m <sup>3</sup>	Tek. prir.	Struktura LZ		LZ/ha x P/ha
					igl.	list.	
1	2	3	4	5	6	7	8
ČRNI VRH	18	27	141	2,2	18	82	310
	19	34	148	2,3	61	39	340
	20	29	196	3,2	38	62	627
	21	42	166	3,6	30	70	598
	22	25	60	1,1	27	73	66
	23	34	243	5,5	51	49	1336
	24	34	103	2,3	30	70	237
	25	57	228	4,2	38	62	958
	26	33	139	2,4	54	46	334
	27	42	241	4,3	52	48	1036
	28	48	166	3,5	46	54	581
	29	59	171	3,2	51	49	547
	30	38	167	3,1	48	52	518
	31	44	188	3,6	43	57	677
	32	35	183	3,5	55	45	640
	33	37	269	6,3	81	19	1695
	34	34	160	3,7	69	31	592
35	26	182	3,8	43	57	692	
POLHOV GRADEC	1	16	209	4,5	24	76	940
	2	22	191	3,8	34	66	726
	3	25	143	2,9	26	74	415
	4	25	149	3,0	22	78	447
	5	26	179	3,6	26	74	644
	6	31	163	3,5	24	76	570
	7	34	50	1,0	60	40	50
	8	17	238	6,0	48	52	1428
	9	27	162	3,5	27	73	567
	10	15	192	4,3	21	79	826
	11	36	172	3,5	18	82	602
	12	28	137	3,1	17	83	425
	13	35	241	4,8	21	79	1157
	14	23	192	3,9	33	67	749
	15	48	79	1,1	58	42	88
	16	24	150	3,3	31	69	495
	17	54	98	2,2	31	69	216
	18	45	107	2,5	6	94	267
SELO	1	39	162	2,9	55	45	470
	2	27	210	4,0	33	67	840
	3	21	103	1,9	29	71	196
	4	40	199	3,8	29	71	756
	5	24	254	5,0	28	72	1270
	6	51	147	2,8	35	65	412
	7	78	85	0,8	61	39	68
	8	58	138	2,4	23	77	331
	9	27	171	3,1	32	68	530
	10	29	222	4,6	27	73	1021
	11	26	172	3,7	13	87	636
	12	29	78	1,2	32	68	94
	13	50	48	0,4	64	36	19



Gospodarska enota:

POLHOV GRADEC

Katastrska občina	Oddelek	Površina	LZ/ha m <sup>3</sup>	Tek. prir.	Struktura LZ		LZ/ha x P/ha
					igl.	list.	
1	2	3	4	5	6	7	8
SELO	14	37	229	4,8	26	74	1099
	15	24	189	3,7	23	77	699
	16	33	30	1,0	10	90	31
	17	44	50	1,0	30	70	50
	18	31	53	1,2	25	75	64
	19	29	140	3,0	21	79	420
	20	31	42	1,0	8	92	42
	21	25	91	2,0	8	92	182
	SETNIK	1	36	197	4,2	65	35
2		33	229	4,8	53	47	1099
3		63	210	5,2	64	36	1092
4		29	214	5,0	88	72	1070
5		26	206	4,8	29	7,1	989
6		27	287	6,8	46	54	1952
7		33	202	4,5	40	60	909
8		25	196	4,7	32	68	921
9		24	181	3,9	27	73	706
10		28	214	4,2	25	75	899
11		28	179	4,2	29	71	752
12		25	171	4,0	15	85	684
13		25	134	2,4	35	65	322
14		31	183	3,2	38	62	586
15		30	165	3,2	17	83	528
16		42	124	2,4	16	84	298
17		54	90	1,5	31	69	135
18		15	180	4,1	60	40	738
19		39	289	6,7	55	45	1936
20		37	138	2,2	35	65	304
21		33	175	3,6	38	62	630
22		36	242	5,0	39	61	1210
23		37	155	3,4	62	38	527
24		53	172	3,8	57	43	654

Gospodarska enota: G.e. RAKITNA

Katastrska občina	Oddelek	Površina	LZ/ha m <sup>3</sup>	Tek. prir.	Struktura LZ		LZ/ha x P/ha
					igl.	list.	
1	2	3	4	5	6	7	8
RAKITNA	1	43	143	3,3	89	11	477
	2	37	214	5,8	92	8	1249
	3	34	244	6,3	95	5	1544
	4	19	156	6,9	97	3	1754
	5	35	182	3,1	70	30	564
	6	41	167	4,0	85	15	668
	7	52	50	1,0	50	50	50
	8	39	275	6,5	85	15	1792
	9	28	224	5,6	82	18	1243
	10	31	164	4,8	94	6	794
	11	31	216	4,3	81	19	938
	12	49	45	1,0	40	60	45
	13	40	205	5,8	92	18	1184
	14	15	225	4,2	89	11	941
	15	42	142	2,2	71	29	312
	16	27	197	3,6	88	12	709
	17	35	166	2,8	71	26	467
	18	30	160	2,4	56	44	386
	19	14	50	1,0	10	90	50
	20	57	115	1,6	56	44	185
	21	36	207	3,9	52	48	803
	22	38	231	6,5	79	21	1505
	23	24	253	7,3	74	26	1852
	24	33	249	7,4	78	22	1845
	25	39	266	7,2	89	11	1915
	26	31	258	7,0	78	22	1806
	27	21	201	6,0	81	19	1206
	28	25	269	8,4	94	6	2271
	29	14	177	5,4	92	8	956
	30	45	210	6,1	95	5	1279
	31	26	176	3,2	85	15	563
	32	25	301	9,0	93	7	2705
	33	26	301	8,7	93	7	2605
	34	23	226	7,4	83	17	1683
	35	27	267	8,5	77	23	2257
	36	12	174	2,4	52	48	421
	37	42	252	4,7	84	16	1190
	38	64	193	5,3	77	23	1074

Gospodarska enota:

IG

Katastrska občina	Oddelek	Površina	LZ/ha. m <sup>3</sup>	Tek. prir.	Struktura LZ		LZ/ha x P/r.
					igl.	list.	
1	2	3	4	5	6	7	8
DOBRAVICA	1	43	239	6,7	36	64	1601
	2	33	229	6,6	57	43	1511
	3	27	294	8,7	60	40	2558
	4	34	226	6,4	51	49	1446
	5	44	163	4,3	44	56	1701
	6	24	262	7,6	68	32	1991
	7	22	286	8,3	45	55	2374
	8	38	170	5,6	71	29	952
GOLO	1	22	193	5,3	43	57	1023
	2	38	163	4,4	18	82	717
	3	30	130	3,6	67	33	468
	4	33	117	3,2	45	55	374
	5	50	314	8,1	61	39	2543
	6	28	123	3,4	71	29	418
	7	27	156	4,3	85	15	671
	8	34	98	2,7	29	71	268
	9	34	131	3,6	26	74	472
	10	41	129	3,6	47	53	464
	11	31	267	7,3	83	17	1949
	12	34	175	4,7	57	43	823
	13	21	213	6,0	33	67	1278
	14	27	248	6,1	58	42	1513
	15	34	242	6,7	65	35	1621
	16	31	275	7,6	83	17	2090
	17	31	287	7,8	75	25	2239
	18	33	266	7,2	81	19	1915
	19	34	288	7,8	82	18	2246
	20	32	284	7,9	76	24	2244
	21	24	268	7,5	78	22	2010
IG - STUDENEC	1	36	187	4,9	81	19	916
	2	30	176	4,2	76	24	739
	3	40	225	6,0	86	14	1350
	4	24	323	7,6	77	23	2455
	5	27	217	5,3	70	30	1150
	6	29	242	5,8	70	30	1404
	7	21	224	5,5	83	17	1232
	8	32	203	5,2	87	13	1056
	9	37	255	7,2	95	5	1836
	10	44	236	6,9	86	14	1628
	11	14	270	7,1	77	23	1917
	12	46	212	5,4	82	18	1145
	13	46	221	6,7	72	28	1481

Gospodarska enota:

IG

Katastrska občina	Oddelek	Površina	LZ/ha m <sup>3</sup>	Tek. prir.	Struktura LZ		LZ/ha x P/ha
					igl.	list.	
1	2	3	4	5	6	7	8
IŠKA VAS	1	37	85	2,5	40	60	213
	2	24	231	6,6	62	38	1525
	3	37	161	4,8	1	99	773
	4	67	91	2,5	28	72	228
	5	55	65	1,7	58	42	94
	6	130	48	0,7	29	71	34
	7	20	170	4,7	59	41	799
	8	53	44	0,7	19	81	31
	9	41	257	6,9	56	44	1773
	10	28	258	7,1	53	47	1832
	11	19	41	1,5	25	75	62
	12	18	94	2,8	55	45	263
	13	24	220	6,2	96	4	1364
	14	24	198	5,2	79	21	1030
	15	26	167	4,8	76	24	802
	16	34	189	5,4	79	21	1021
	17	17	251	6,8	78	22	1707
	18	17	217	6,0	66	34	1302
	19	18	75	2,1	6	94	158
	20	36	168	4,6	78	22	773
	21	26	55	1,6	10	90	88
	22	29	220	6,2	72	28	1364
	23	18	295	7,6	69	31	2242
	24	26	214	5,2	76	24	1113
	25	29	264	7,3	64	36	1927
	26	44	243	6,6	76	24	1604
	27	35	218	5,9	80	20	1286
	28	36	209	5,6	82	18	1170
	29	28	278	7,3	92	8	2029
	30	51	288	7,2	90	10	2074
	31	58	235	6,5	84	16	1528
	32	21	269	6,9	60	40	1856
TOMIŠELJ	1	53	134	3,4	84	16	456
	2	31	295	7,3	75	25	2154
	3	34	242	6,0	81	19	1452
	4	25	212	4,9	80	20	1039
	5	20	199	4,9	60	40	975
	6	41	249	6,4	68	32	1594
	7	25	223	6,0	77	23	1338
	8	31	238	5,8	87	13	1380
	9	57	226	5,5	82	18	1243
	10	34	224	5,5	87	13	1232
	11	40	280	6,9	83	17	1932
	12	34	193	4,8	72	28	926
	13	29	257	6,3	85	15	1619
	14	27	226	5,7	78	22	1288
	15	25	196	4,7	85	15	921
	16	9	395	9,9	85	15	3911

Gospodarska enota:

IG

Katastrska občina	Oddelek	Površina	LZ/ha m <sup>3</sup>	Tek. prir.	Struktura LZ		LZ/ha x P/ha
					igl.	list.	
1	2	3	4	5	6	7	8
VRBLJENJE	1	29	198	5,8	90	10	1096
	2	39	198	6,1	91	9	1208
	3	27	149	4,6	77	23	685
	4	21	165	5,2	83	17	858
	5	32	144	4,4	65	35	634
	6	21	30	0,8	20	80	24
	7	30	136	4,3	82	18	585
	8	34	233	7,3	99	1	1701
	9	42	121	3,8	92	8	460
	10	24	230	7,1	89	11	1633
	11	23	229	6,9	75	25	1580
	12	22	215	6,4	66	34	1376
	13	19	241	7,3	69	31	1759
	14	27	266	8,0	64	36	2128
	15	26	283	8,4	67	33	2377
	16	29	248	7,4	82	18	1835
	17	27	282	8,6	80	20	2425
	18	48	365	10,8	83	17	3942
	19	23	145	4,3	56	44	624
	20	42	209	6,3	70	30	1317
	21	39	283	8,3	56	44	2349
	22	22	287	8,5	69	31	2440
	23	29	276	8,3	77	23	2291
ZAPOTOK	1	46	126	3,8	1	99	479
	2	26	156	4,8	30	70	794
	3	22	131	4,0	60	40	524
	4	18	183	5,6	39	61	1025
	5	22	154	4,5	13	87	693
	6	62	136	4,0	12	88	544
	7	21	179	5,1	2	98	913
	8	27	60	1,7	8	92	102
	9	21	181	5,4	15	85	977
	10	18	47	1,5	1	99	71
	11	48	196	5,9	22	78	1156
	12	56	131	4,0	48	52	524
	13	34	300	8,6	76	24	2580
	14	40	72	2,3	33	67	166
	15	37	113	3,6	24	76	407
	16	30	138	4,1	19	81	566
ŽELIMLJE	1	28	150	3,9	10	90	585
	2	29	116	2,9	1	99	336
	3	33	115	3,0	10	90	345
	4	33	195	5,0	7	93	975
	5	35	201	5,1	1	99	1025
	6	44	124	3,3	58	42	409
	7	33	179	4,6	56	44	823
	8	42	171	4,4	48	52	752

Gospodarska enota:

IG

Katastrska občina	Oddelek	Površina	LZ/ha m <sup>3</sup>	Tek. prir.	Struktura LZ		LZ/ha x P/ha
					igl:	list.	
1	2	3	4	5	6	7	8
ŽELIMLJE	9	33	132	3,4	24	76	449
	10	31	116	3,0	26	74	328
	11	29	123	3,2	26	74	394
	12	30	182	4,7	47	53	855
	13	34	172	4,5	43	57	774
	14	31	183	4,8	42	58	878
	15	30	137	3,5	46	54	480

## Gospodarska enota: PRESERJE

Katastrska občina	Oddelek	Površina	LZ/ha m <sup>3</sup>	Tek. prir.	Struktura LZ		LZ/ha x P/n
					igl.	list.	
1	2	3	4	5	6	7	8
JEZERO	1	20	181	4,81	56	44	871
	2	23	174	4,50	61	39	783
	3	19	246	5,70	89	11	1402
	4	22	182	4,47	62	38	859
	5	15	203	5,18	65	35	1052
	6	27	218	6,40	59	41	1395
	7	23	207	5,46	57	43	1130
	8	29	200	5,26	49	51	1052
	9	23	212	5,43	67	33	1151
	10	23	223	5,69	61	39	1269
	11	21	211	5,20	71	29	1097
	12	32	289	6,79	77	23	1962
	13	17	180	5,03	37	63	905
	14	27	231	6,25	37	63	1443
	15	18	214	6,03	78	22	1291
	16	33	232	5,54	89	11	1285
	17	25	257	7,98	84	16	2051
	18	19	253	4,60	73	27	1164
KAMNIK	1	9	132	4,30	1	99	568
	2	26	163	4,20	18	32	685
	3	2	172	3,90	-	100	671
	4	36	268	6,3	79	21	1688
	5	36	180	4,3	59	41	774
	6	26	198	5,2	56	44	1030
	7	25	126	3,22	50	50	405
	8	22	268	6,97	98	2	1868
	9	26	276	6,1	94	6	1684
	10	23	323	7,5	95	5	2483
	11	34	366	8,1	96	4	2965
	12	22	188	4,68	71	29	880
	13	26	298	6,4	90	10	1907
	14	27	288	6,30	94	6	1814
	15	24	274	6,3	91	9	1726
	16	49	286	6,4	70	30	1830
	17	35	255	6,1	73	27	1556
	18	32	248	5,8	70	30	1438
	19	35	348	7,6	96	4	2645
	20	21	346	8,06	84	16	2789
	21	29	270	5,8	91	9	1566
	22	28	267	5,73	85	15	1530
	23	30	253	5,4	77	23	1366
	24	28	280	6,1	82	18	1708
	25	31	337	7,08	84	16	2386
	26	21	259	6,08	76	24	1575
	27	19	293	6,60	88	12	1934
	28	32	201	5,28	44	56	1061
	29	21	201	5,23	53	47	1093
	30	16	222	6,48	17	83	1439

Gospodarska enota:

PRESERJE

Katastrska občina	Oddelek	Površina	LZ/ha m <sup>3</sup>	Tek. prir.	Struktura LZ		LZ/ha x P/ha
					igl.	list.	
1	2	3	4	5	6	7	8
PRESERJE	1	42	116	3,4	42	58	394
	2	24	113	3,3	47	53	373
	3	20	185	4,9	57	43	907
	4	28	168	4,7	45	55	790
	5	49	181	5,2	33	67	941
	6	42	132	3,7	42	58	488
	7	32	140	4,32	15	85	605
	8	21	110	3,3	22	78	363
	9	31	172	5,3	4	96	912
	10	31	304	6,5	73	27	1976
	11	31	339	7,2	82	18	2441
	12	22	279	6,2	77	23	1730
	13	29	398	7,9	70	30	3144
	14	29	276	5,8	79	21	1601
	15	44	119	3,1	46	54	369
	16	28	185	4,3	73	27	796
	17	37	249	6,8	75	25	1693
	18	36	282	7,3	74	26	2059
	19	32	323	8,1	83	17	2616
	20	40	304	7,6	71	29	2386
	21	24	406	10,8	78	22	4385
	22	32	254	6,45	81	19	1638
	23	20	275	6,6	85	15	1815
	24	25	306	7,7	79	21	2356
	25	37	308	7,6	82	18	2341
	26	35	380	7,4	81	19	2812
	27	44	357	6,7	79	21	2392
	28	39	324	6,4	91	9	2074
	29	40	330	6,3	93	7	2079
	30	32	278	5,14	76	24	1429
	31	35	313	7,46	89	11	2335
	32	33	306	7,2	88	12	2203
	33	14	293	5,7	87	13	1670
	34	34	340	6,97	86	14	2370
	35	33	301	7,0	78	22	2107
	36	33	290	6,91	87	13	2004
	37	42	285	5,64	82	18	1607
	38	29	300	7,4	79	21	2220
	39	35	288	7,15	83	17	2059
	40	34	230	5,71	85	15	1313
	41	37	291	7,4	81	19	2153
	42	36	266	6,4	90	10	1702
	43	45	219	5,6	78	22	1226
	44	25	240	5,3	78	22	1272
	45	24	193	5,4	25	75	1042
	46	37	225	6,9	16	84	1553
	47	4	122	3,6	22	78	439
	48	13	50	1,58	9	91	79



Gospodarska enota:

G.e. MOKREC - TURJAK

Katastrska občina	Oddelek	Površina	LZ/ha m <sup>3</sup>	Tek. prir.	Struktura LZ		LZ/ha x P/ha
					igl.	list.	
1	2	3	4	5	6	7	8
TURJAK	1	63	300	7,2	60	40	2164
	2	40	204	5,2	38	62	1068
	3	43	225	6,1	56	44	1378
	4	46	139	3,4	31	69	474
	5	46	136	3,5	21	79	472
	6	35	317	8,0	65	35	2526
	7	16	239	5,8	67	33	1374
	8	39	235	5,5	40	60	1288
	9	40	356	8,9	88	12	3161
	10	18	283	7,1	85	15	2006
	11	11	237	5,8	30	70	1368
MOKREC	17	35	71	1,4	13	87	99
	18	45	74	1,5	10	90	111
	19	50	57	1,0	7	93	57
	20	38	242	6,0	60	40	1441
	21	36	54	1,0	19	81	54
	22	36	51	1,0	20	80	51
	23	22	243	5,0	43	57	1215
	24	41	70	1,3	20	80	91
	25	39	67	1,0	25	75	67
	26	35	339	6,5	50	50	2204
	27	24	344	6,5	49	51	2236
	28	57	394	7,9	62	38	3120
	29	34	230	5,4	55	45	1242
	30	62	253	5,0	35	65	1263
	31	46	225	3,8	57	43	859
	32	23	271	4,9	49	51	1328
	33	51	285	5,7	50	50	1612
	34	15	371	7,1	78	22	2629
	35	44	434	7,8	66	34	3386
	36	27	453	8,9	66	34	4032
	37	17	375	7,9	68	32	2956
	38	45	350	7,8	62	38	2721
	39	40	306	6,0	48	52	1839
	40	31	284	6,1	46	54	1732
	41	18	297	6,1	27	73	1812
	42	40	336	6,6	36	64	2218
	43	51	369	7,2	41	59	2662
	44	34	453	8,4	59	41	3825

## Gospodarska enota: LAMIŠČE - KRVAVA PEČ

Katastrska občina	Oddelek	Površina	LZ/ha m <sup>3</sup>	Tek. prir.	Struktura LZ		LZ/ha x P/ha
					igl.	list.	
1	2	3	4	5	6	7	8
GRADIŠČE	1	21	161	3,6	53	47	580.
	2	22	196	4,2	25	74	823
	3	32	206	4,5	19	81	927
	4	53	108	2,0	17	83	216
	5	28	187	4,0	11	89	748
	6	33	115	2,5	26	74	288
KRVAVA PEČ	1	55	200	4,2	66	34	840.
	2	29	325	8,4	72	28	2730
	3	35	206	5,1	68	32	1051
	4	23	211	5,4	75	25	1139
	5	22	280	6,9	69	31	1932
	6	22	363	8,5	70	30	3086
	7	41	188	4,7	76	24	884
	8	35	131	3,1	48	52	406
LANIŠČE	1	46	148	3,4	28	72	503
	2	38	153	4,2	53	47	643
	3	32	166	4,3	21	79	714
	4	45	168	4,1	44	56	689
	5	25	226	4,1	21	79	927
	6	32	143	2,8	31	69	400
	7	38	280	5,3	36	64	1484
	8	23	205	5,3	16	84	1087
	9	18	243	4,1	31	69	996
	10	25	179	3,6	42	58	644.
	11	34	269	7,0	38	62	1883
	12	38	272	7,2	34	66	1958
	13	16	206	4,2	58	42	865
	14	42	266	5,1	38	62	1357
	15	39	122	2,3	46	54	281
	16	17	208	5,5	45	55	1150
	17	24	171	4,4	28	72	752
OSOLNIK.	1	52	282	7,5	66	34	2115
	2	46	342	9,7	86	14	3317
	3	30	296	8,5	82	18	2516
	4	38	315	9,0	83	17	2835
	5	22	259	6,6	74	26	1709
	6	27	311	9,3	64	36	2892
	7	32	373	10,4	40	60	3879
PIJAVA GORICA	1	18	133	3,0	11	89	399.
	2	37	165	3,6	30	70	594
	3	27	196	4,3	22	78	843

Gospodarska enota: GE LANIŠČE - KRVAVA PEČ

Katastrska občina	Oddelek	Površina	LZ/ha m <sup>3</sup>	Tek. prir.	Struktura LZ		LZ/ha x P/ha
					igl.	list.	
1	2	3	4	5	6	7	8
TURJAK	1	25	201	4,5	68	32	905
	2	39	238	4,8	70	30	1142
	3	43	273	5,5	47	53	1502
	4	54	174	3,2	50	50	557
	5	29	143	3,5	43	57	501
	6	54	140	3,0	26	74	420
	7	37	157	3,2	34	66	502
	8	41	142	3,0	25	75	426
	9	29	124	2,8	25	75	347
	10	45	150	3,2	37	63	480
	11	28	223	4,7	52	48	1048
VINO	1	40	152	3,3	39	61	502

Gospodarska enota: ZELENI PAS

Katastrska občina	Oddelek	Površina	LZ/ha m <sup>3</sup>	Tek. prir.	Struktura LZ		LZ/ha x P/ha
					igl.	list.	
1	2	3	4	5	6	7	8
RUDNIK	1	35	112	2,2	30	70	246
	2	23	97	2,1	49	51	204
	3	37	84	1,8	61	39	151
	4	33	131	2,8	46	54	367
	5	48	168	3,5	47	53	584
	6	33	157	3,2	59	41	498
	7	34	214	4,4	54	46	935
	8	39	178	4,4	19	81	789
	9	29	154	3,2	18	52	493
	10	24	85	1,8	23	77	153
	11	46	85	2,0	15	85	160
	12	26	67	1,4	29	71	94
	13	45	158	3,1	28	72	494
	14	30	103	2,4	37	63	245
	15	26	151	3,6	45	55	544
	16	29	148	3,1	51	49	466
	17	33	119	2,6	38	62	309
	18	28	103	2,2	41	59	231
	19	26	103	2,1	31	69	216
	20	10	135	2,9	39	61	389
VIČ	1	28	200	3,8	41	59	769
	2	44	130	2,6	27	73	339
	3	29	13	0,2	12	88	3
	4	29	220	4,9	33	67	1077
KAPUC. PREDM.	1	29	229	8,4	18	82	1924
KARLOVŠKO PRED.	2	35	195	4,3	31	69	831
	3	39	175	1,0	28	72	176
ŠOJICA	1	24	121	2,4	57	43	288
ZGORNJA ŠIŠKA	4	47	155	3,7	90	10	574
	5	21	184	4,0	63	37	741
	6	32	200	4,7	81	19	932
	7	33	136	3,2	54	46	441
	8	35	125	2,5	86	44	316
DOBROVA- del	1	43	99	1,7	16	84	171
	2	35	151	3,0	43	57	453
	3	19	24	1,0	8	92	14
KO GRIČ	46	27	149	3,9	56	44	581
	47	62	103	2,7	56	44	278

Gospodarska enota:

VELIKE LAŠČE

Katastrska občina	Oddelek	Površina	LZ/ha m <sup>3</sup>	Tek. prir.	Struktura LZ		LZ/ha x P/ha	
					igl.	list.		
1	2	3	4	5	6	7	8	
LUŽARJI	1	9	243	9,5	98	2	2309	
	2	9	293	7,8	97	3	2285	
	3	20	278	6,5	99	1	1807	
	4	28	327	8,2	92	8	2681	
	6	25	267	6,7	84	16	1789	
	7	26	262	6,4	87	13	1677	
	8	27	158	4,0	91	9	626	
	9	12	190	5,6	71	29	1064	
	10	21	328	7,9	88	12	2591	
	11	12	348	8,1	85	15	2819	
	15	26	247	6,2	85	15	1531	
	16	29	344	8,2	92	8	2821	
	17	27	301	7,0	85	15	2118	
	19	22	183	3,3	69	31	3604	
	20	18	108	2,0	90	10	216	
	21	19	174	3,2	79	21	549	
	22	17	82	16	63	37	131	
	23	29	163	3,0	84	16	486	
	24	21	199	4,7	65	35	935	
	25	23	194	4,5	67	33	869	
	26	15	248	5,8	55	45	1438	
	27	26	352	8,3	83	17	2911	
	28	28	305	6,6	81	19	2013	
	29	23	232	5,2	90	10	1206	
	30	23	225	4,2	91	9	945	
	31	19	106	2,0	52	48	212	
	32	23	125	2,3	62	38	288	
	33	20	144	2,6	87	13	379	
	34	25	83	1,4	80	20	116	
	35	8	161	3,1	49	51	499	
	36	11	216	6,7	96	4	1447	
	37	4	472	9,8	98	2	4602	
	38	10	239	7,2	91	9	1719	
	39	25	154	2,9	62	38	447	
	40	18	255	5,7	96	4	1454	
	41	34	227	4,9	88	12	1102	
	42	23	129	2,4	50	50	307	
	SELO	43	31	115	2,1	76	24	242
		44	24	93	2,2	58	42	205
		45	30	117	2,2	69	51	254
		46	20	159	4,5	73	27	706
		47	24	188	4,8	47	53	902
48		22	179	4,4	43	57	789	
49		20	201	4,9	54	46	985	
50		25	192	5,2	72	28	998	
51		30	231	6,3	75	25	1455	
52		15	252	6,9	82	18	1730	
53		23	262	6,4	58	42	1677	

Gospodarska enota:

VELIKE LAŠČE

Katastrska občina	Oddelek	Površina	LZ/ha m <sup>3</sup>	Tek. prir.	Struktura LZ		LZ/ha x P/ha
					igl.	list.	
1	2	3	4	5	6	7	8
SELO	54	25	233	6,8	65	35	1584
	55	11	259	6,9	67	33	1787
	56	26	182	4,2	43	57	764
	57	28	77	1,6	85	15	120
	58	12	96	1,8	86	14	173
	59	16	244	5,4	85	15	1318
	60	6	215	5,8	60	40	1247
	61	18	264	6,0	76	24	1584
	62	16	154	3,5	77	23	539
	63	8	215	5,0	94	6	1075
	64	19	112	3,3	69	31	370
	65	14	100	1,7	95	5	1170
	66	21	134	2,3	94	6	308
	67	18	103	1,9	80	20	196
	68	34	82	1,4	67	33	115
	69	24	112	1,9	82	18	213
	70	24	88	1,6	53	17	141
	71	19	67	0,1	91	9	67
	72	18	126	2,3	85	15	2290
	73	27	196	4,7	72	28	915
	74	22	212	4,8	65	35	1018
	75	5	68	1,6	13	87	109
	76	25	264	7,2	70	30	1890
	77	21	280	6,1	75	25	1708
	78	18	250	6,1	67	33	1514
	79	19	276	6,5	45	55	1794
	80	14	196	5,3	64	36	1039
	81	13	273	6,7	59	41	1829
	82	14	264	6,4	79	21	1697
	83	11	248	6,0	73	27	1488
	84	28	354	8,2	67	33	2903
	85	20	253	6,2	84	16	1569
	86	19	101	2,0	60	40	1914
87	16	308	8,5	86	14	2618	
88	7	70	1,3	64	36	91	
89	26	303	7,2	75	25	2182	
90	35	294	6,4	67	33	1882	
91	21	370	7,7	66	34	2849	
92	31	360	7,4	78	22	2664	
93	25	324	6,2	84	16	2009	
KRVAVA PEČ	94	31	303	6,2	57	43	1879
SELO	95	21	329	6,9	66	34	2270
KRVAVA PEČ	96	23	168	3,9	55	45	657
	97	30	269	5,6	56	44	1506
	97	25	218	4,5	63	37	977
	99	23	306	6,0	70	30	1836
	100	30	301	5,9	69	31	1776
SELO	101	28	286	5,9	55	45	1687
	102	26	297	6,2	58	42	1841
	103	14	305	6,8	68	32	2074

Gospodarska enota: VELIKE LAŠČE

Katastrska občina	Oddelek	Površina	LZ/ha m <sup>3</sup>	Tek. prir.	Struktura LZ		LZ/ha x P/ha	
					igl.	list.		
1	2	3	4	5	6	7	8	
SELO	104	28	232	5,8	49	41	1346	
	105	4	278	7,1	66	34	1974	
	106	8	213	5,4	75	25	1150	
	107	9	-	-	-	-	-	
	108	33	-	-	-	-	-	
	109	60	64	2,0	61	39	120	
	KRVAVA PEČ	110	32	221	4,2	76	24	966
		111	34	12	0,2	58	42	2
		112	50	125	3,1	73	27	388
113		59	27	0,3	60	40	8	
114		21	65	1,1	78	22	72	
115		16	110	2,0	59	41	220	
116		14	265	5,9	69	31	1564	
117		26	240	6,4	77	23	1542	
118		16	160	4,0	54	46	640	
119		16	213	6,6	64	36	1406	
120		10	70	1,2	30	70	84	
121		31	217	5,8	76	24	1270	
122		17	51	1,0	68	32	51	
123		26	52	0,9	67	33	47	
124		29	74	1,3	57	43	96	
125		27	204	5,4	55	45	1102	
126	43	174	3,2	71	29	557		
OSOLNIK	127	10	98	2,5	68	32	245	
	128	13	137	3,6	85	15	495	
	129	19	123	3,3	78	22	401	
	130	7	184	3,3	54	46	607	
	131	13	182	5,2	69	31	946	
	132	18	95	2,2	69	31	211	
	133	9	236	6,6	75	25	1558	
	134	22	146	4,7	83	17	684	
	135	31	141	4,1	88	12	578	
	ULAKA	137	14	164	4,7	85	15	771
138		18	141	4,0	69	31	564	
139		13	123	4,8	85	15	590	
140		8	161	5,5	83	17	886	
141		24	154	4,4	77	23	678	
142		14	84	1,6	40	60	132	
143		12	103	1,8	56	44	189	
144		18	156	2,8	86	44	433	
145		13	112	3,3	57	43	370	
146		9	327	1,1	89	11	3597	
147		19	309	8,2	88	12	2534	
148		16	229	6,1	64	36	1403	
149		23	230	6,2	86	14	1426	
150		14	168	6,1	88	12	1025	
151	22	214	7,5	87	13	1615		
152	9	230	9,0	94	6	2070		
153	19	242	8,8	92	8	2133		
154	6	317	9,3	74	26	2958		

Gospodarska enota: VELIKE LAŠČE

Katastrska občina	Oddelek	Površina	LZ/ha m <sup>3</sup>	Tek. prir.	Struktura LZ		LZ/ha x P/ha
					igl.	list.	
1	2	3	4	5	6	7	8
TURJAK	155	11	150	3,3	64	36	491
	156	24	142	2,7	44	56	383
	157	18	112	2,1	40	72	2235
	158	20	79	1,7	60	40	134
	159	38	105	2,7	42	58	282
	160	17	114	3,1	30	70	353
	161	18	69	2,1	41	59	145
	162	37	132	3,8	32	68	502
	163	18	114	3,3	22	78	380
	164	15	124	4,5	62	38	558
	165	18	178	4,9	38	62	880
	166	12	156	4,4	51	49	686
	167	18	239	8,1	90	10	1925
	168	13	244	8,1	87	13	1990
	169	15	235	8,1	89	11	1903
	170	14	196	6,6	88	12	1294
	171	32	130	5,1	83	17	663
	172	12	146	5,6	92	8	818
	173	7	139	4,5	83	17	626
	174	18	201	5,6	88	12	1126
VELIKE LAŠČE	175	12	245	6,7	94	6	1693
	176	13	214	6,2	94	6	1327
	177	13	256	7,1	97	3	1818
	178	26	266	8,0	97	3	2128
	179	18	291	8,8	99	1	2561
	180	22	266	7,9	96	4	2101
	181	14	235	6,4	100	-	1504
	182	11	251	7,1	97	3	1782
	183	18	266	7,5	93	7	1988
	184	10	172	4,9	90	10	843
	185	20	195	5,4	82	18	1053
	186	13	330	12,0	95	5	3960
	187	2	249	6,6	36	64	1643
	188	3	350	9,2	70	30	3220
	189	9	202	5,6	181	19	1131
	190	22	270	7,8	17	53	2105
	191	20	264	7,9	52	48	2086
	192	11	311	7,9	9	91	2481
	193	17	292	8,1	29	71	2365
	194	10	258	8,7	85	15	2245
	195	9	171	5,8	71	29	992
	196	11	247	6,7	30	70	1655
	197	16	165	4,6	22	78	759
	198	12	252	6,9	19	81	1739
	199	16	142	4,8	67	33	683
200	15	110	3,5	81	19	389	
201	10	109	3,7	84	16	403	
202	17	133	4,0	61	39	516	
203	18	127	4,1	77	23	515	
204	24	35	1,1	61	39	39	
205	28	90	1,7	31	69	151	



Gospodarska enota:

VELIKE LAŠČE

Katastrska občina	Oddelek	Površina	LZ/ha m <sup>3</sup>	Tek. prior.	Struktura LZ		LZ/ha x P/ha
					igl.	list.	
1	2	3	4	5	6	7	8
VELIKE LAŠČE	206	13	128	4,2	60	40	538
	207	25	203	5,9	38	62	1198
	208	15	206	6,5	64	36	1339
	209	17	217	6,6	49	51	1432
	210	21	167	5,0	27	73	835
	211	19	115	3,1	11	89	357
	212	13	221	5,8	12	88	1282
	213	27	150	4,7	36	64	705
	214	9	245	6,5	7	93	1593
	215	20	226	6,0	8	92	1356
	216	23	236	6,1	7	93	1440
	217	16	212	5,6	13	87	1187
	218	16	220	5,8	20	80	1276
	219	12	213	5,3	7	93	1129
	220	15	152	3,9	13	87	593
	221	14	265	6,6	8	92	1749
	222	24	253	6,7	20	80	1695
	223	13	223	6,1	46	54	1360
	224	7	177	4,8	52	48	850
	225	17	208	6,0	62	38	1248
	226	15	206	6,0	88	12	1236
	227	21	185	5,4	78	22	999
	228	20	266	7,5	98	2	1995
	229	12	231	4,4	99	1	1016
	230	14	277	7,8	97	3	2161
	231	14	219	5,5	96	4	1205
	232	25	209	4,7	90	10	982
	233	12	196	4,1	89	11	804
	234	11	381	10	91	9	3810
	235	11	322	8,8	98	2	2834
	236	20	264	7,4	97	3	1954
	237	6	336	11	88	12	3696
	238	18	286	10	82	18	2860
	239	20	288	9,2	90	10	2664
	240	6	271	10,1	89	11	2710
	241	8	275	9,1	74	26	2503
	242	7	280	8,1	83	17	2268
	243	14	349	11,6	98	2	4048
	244	21	249	6,8	96	4	1693
	245	13	270	7,6	99	1	2052
	246	4	236	4,8	11	89	1133
	246	14	293	9,2	96	4	2696
	248	18	336	10,8	98	2	3629
	249	17	242	6,6	82	18	1597
	250	16	209	5,7	94	6	1191
	251	5	241	4,8	54	46	1157
	252	9	268	8,5	98	2	2278
	253	10	191	5,5	88	12	1051
	254	11	185	5,6	92	8	1036

2. OCENA OPUŠČANJA IN ZARAŠČANJA  
KMETIJSKIH ZEMLJIŠČ

ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNOSTVU

KATEGORIJA ZEMLJIŠKA	L A S T N I S T V O		SKUPAJ
	DRUŽBENO	ZASEBNO	
INTENZIVNE	25	85	110
TRAVNIKI	55	195	250
PAŠNIKI	7	51	58
GOZDOVI	139	885	1024
NEPLODNO	41	6	47
MOŠVIRJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>267</b>	<b>1222</b>	<b>1489</b>

O C E N A O P U S T A N J A K M E T I J S K I H Z E M L J I Š K

PREDVIDEVANJE IN STANJE	KATEGORIJE KMETIJSKIH ZEMLJIŠK								S K U P A J	
	INTENZIVNE		TRAVNIKI		PAŠNIKI		VINOGRADI		DELEŽ	HA
	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA
NE RO OPUŠČENO	9	99.0	6	150.0	0	0.0	0	0.0	59.6	249.0
RO OPUŠČENO	0	0.0	1	25.0	3	17.4	0	0.0	10.1	42.4
ZE OPUŠČENO	0	0.0	0	0.0	3	17.4	0	0.0	4.2	17.4
ZAR ZARAŠČANJA	1	11.0	1	25.0	0	0.0	0	0.0	8.6	36.0
ZARAŠČANJE	0	0.0	2	50.0	4	23.2	0	0.0	17.5	73.2
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>110.0</b>	<b>10</b>	<b>250.0</b>	<b>10</b>	<b>58.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>100.0</b>	<b>418.0</b>

DEMOGRAFSKI PODATKI

P R E B I V A L S T V O	ŠTEVILO	G O S P O D I N J S T V A	ŠTEVILO
P R E B I V A L S T V O S K U P A J	481	K M E T I J E S P O V R Š I N O N A D 1 0 H A	94
M L A J Š I O D 1 0 L E T	82	G O S P O D I N J S T V A	114
S T A R E J Š I O D 6 0 L E T	82	G O S P O D I N J S T V A Z D O H O D K I O D K M E T I J E	15
R O J E N I V I S T E M K R A J U	319	G O S P O D I N J S T V A Z M E Š A N I M I D O H O D K I	31

A K T I V N O S T ŠTEVILO

A K T I V N O P R E B I V A L S T V O S K U P A J	237
Z A P O S L E N I V K M E T I J S T V U I N G O Z D A R S T V U	63
Z A P O S L E N I V I N D U S T R I J I I N O R T I	98

O R N I E K V I V A L E N T I

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	ORNI EKVIVALENT	POVRŠINA KMET ZEMLJ NA PREBIVALCA	ORNI EKVIVALENT NA HA KMET ZEMLJE	ORNI EKVIVALENT NA PREBIVALCA
INTENZIVNE	110.0	110.00			.869
TRAVNIKI	250.0	100.00			.516
PAŠNIKI	58.0	5.80			.449
<b>S K U P A J</b>	<b>418.0</b>	<b>215.80</b>			

TALNE ENOTE

TALNA ENOTA	DELEZ	POVRŠINA
7 07	6	893.4
11 11	3	426.7
6 06	1	148.9
SKUPAJ	10	1469.0

GOZDNE ZDRUŽBE

GOZDNA ZDRUŽBA	DELEZ	POVRŠINA
22 HF4	5	512.0
55 DA	1	102.4
49 BF	4	409.6
SKUPAJ	10	1024.0

ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNISTVU

KATEGORIJA ZEMLJIŠČA	L A S T N I Š T V O		
	DRUŽBNO	ZASEBNO	SKUPAJ
INTENZIVNE	154	497	651
TRAVNIKI	663	944	1607
PAŠNIKI	6	16	22
GOZDOVI	75	369	444
MEPI ODNO	125	27	152
MOŠVIŠČJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>1023</b>	<b>1853</b>	<b>2876</b>

O C E N A O P U Š Č A N J A K M E T I J S K I H Z E M L J I Š Č

PREDVIDEVANJE IN STANJE	KATEGORIJE KMETIJSKIH ZEMLJIŠČ								S K U P A J	
	DELEŽ	INTENZIVNE HA	DELEŽ	TRAVNIKI HA	DELEŽ	PAŠNIKI HA	DELEŽ	VINOGRADI HA	DELEŽ	HA
NE BO OPUŠČENO	7	455.7	8	1285.6	6	13.2	0	0.0	77.0	1754.5
BO OPUŠČENO	1	65.1	1	160.7	1	2.2	0	0.0	10.0	228.0
ZE OPUŠČENO	1	65.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2.9	65.1
ZAR ZARAŠČANJA	0	0.0	0	0.0	2	4.4	0	0.0	2	4.4
ZARAŠČANJE	1	65.1	1	160.7	1	2.2	0	0.0	10.0	228.0
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>651.0</b>	<b>10</b>	<b>1607.0</b>	<b>10</b>	<b>22.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>100.0</b>	<b>2280.0</b>

D E M O G R A F S K I P O D A T K I

P R E B I V A L S T V O	ŠTEVILO	G O S P O D I N J S T V A	ŠTEVILO
PRERIVALSTVO SKUPAJ	3703	KMETIJE S POVRŠINO NAD 10 HA	102
MLAJŠI OD 10 LET	720	GOSPODINJSTVA	1030
STAREJŠI OD 60 LET	477	GOSPODINJSTVA Z DOHODKI OD KMETIJE	50
ROJENI V ISTEM KRAJU	2243	GOSPODINJSTVA Z MEŠANIMI DOHODKI	102

A K T I V N O S T ŠTEVILO

AKTIVNO PREBIVALSTVO SKUPAJ	1744
ZAPOSLANI V KMETIJSTVU IN GOZDARSTVU	199
ZAPOSLANI V INDUSTRIJI IN OBRTI	817

O P N I E K V I V A L E N T I

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	ORNI EKVIVALENT	POVRŠINA KMET ZEMLJA NA PREBIVALCA	ORNI EKVIVALENT NA HA KMET ZEMLJE	OPNI EKVIVALENT NA PRERIVALCA
INTENZIVNE	651.0	651.00	.616	.568	.350
TRAVNIKI	1607.0	642.80			
PAŠNIKI	22.0	2.20			
<b>S K U P A J</b>	<b>2280.0</b>	<b>1296.00</b>			

TALNE ENOTE

TALNA ENOTA	DELEŽ	POVRŠINA
15 15	4	1150.4
16 16	3	862.8
7 07	1	287.6
11 11	1	287.6
17 17	1	287.6
SKUPAJ	10	2876.0

GOZDNE ZDRUŽBE

GOZDNA ZDRUŽBA	DELEŽ	POVRŠINA
49 BF	7	310.8
55 DA	3	133.2
SKUPAJ	10	444.0

ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNOSTVU

KATEGORIJA ZEMLJIŠKA	L A S T N I Š T V O		SKUPAJ
	DRUŽBENO	ZASEBNO	
INTENZIVNE	1	104	105
TRAVNIKI	1	174	175
PAŠNIKI	1	160	161
GOZDOVI	0	522	522
NEPLODNO	18	5	23
MOZVIRJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>21</b>	<b>965</b>	<b>986</b>

OČENA OPUŠČANJA KMETIJSKIH ZEMLJIŠČ

PREDVIDEVANJE IN STANJE	INTENZIVNE		KATEGORIJE KMETIJSKIH ZEMLJIŠČ				S K U P A J			
	DELEŽ	HA	TRAVNIKI DELEŽ	HA	PAŠNIKI DELEŽ	HA	VINOGRADI DELEŽ	HA		
NE BO OPUŠČENO	10	105.0	9	157.5	7	112.7	0	0.0	85.1	375.2
BO OPUŠČENO	0	0.0	0	0.0	1	16.1	0	0.0	3.7	16.1
YE OPUŠČENO	0	0.0	1	17.5	1	16.1	0	0.0	7.6	33.6
ZAČ ZARAŠČANJA	0	0.0	0	0.0	1	16.1	0	0.0	3.7	16.1
ZARAŠČANJE	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>105.0</b>	<b>10</b>	<b>175.0</b>	<b>10</b>	<b>161.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>100.0</b>	<b>441.0</b>

DEMOGRAFSKI PODATKI

P R E B I V A L S T V O		ŠTEVILO	G O S P O D I N J S T V A		ŠTEVILO
PREBIVALSTVO SKUPAJ		229	KMETIJE S POVRŠINO NAD 10 HA		92
MLAJŠI OD 10 LET		37	GOSPODINJSTVA		54
STAREJŠI OD 60 LET		45	GOSPODINJSTVA Z DOHODKI OD KMETIJE		18
ROJENI V ISTEM KRAJU		177	GOSPODINJSTVA Z MEŠANIMI DOHODKI		22

A K T I V N O S T

	ŠTEVILO
AKTIVNO PREBIVALSTVO SKUPAJ	98
ZAPOSLANI V KMETIJSTVU IN GOZDARSTVU	62
ZAPOSLANI V INDUSTRIJI IN OBRTI	23

O P N I E K V I V A L E N T I

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	ORNI EKVIVALENT	POVRŠINA KMET ZEMLJ NA PREBIVALCA	
INTENZIVNE	105.0	105.00		1.926
TRAVNIKI	175.0	70.00		433
PAŠNIKI	161.0	16.10		834
<b>S K U P A J</b>	<b>441.0</b>	<b>191.10</b>		

TALNE PLOSTE

TALNA ENOTA	DELEŽ	POVRŠINA
11 11	7	690.2
6 06	2	197.2
7 07	1	98.6
SKUPAJ	10	986.0

GOZDNE ZDRUŽBE

GOZDNA ZDRUŽBA	DELEŽ	POVRŠINA
55 DA	2	104.4
15 EF3	1	52.2
38 OF	1	52.2
22 PF4	3	156.6
49 BF	3	156.6
SKUPAJ	10	522.0



ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNIŠTVU

KATEGORIJA ZEMLJIŠKA	L A S T N I Š T V O		
	DRUŽBENO	ZASEBNO	SKUPAJ
INTENZIVNE	23	175	198
TRAVNIKI	26	267	293
PAŠNIKI	34	315	349
GOZDOCVI	249	1144	1393
NEPLOČNO	39	6	45
MOZVIRJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>371</b>	<b>1907</b>	<b>2278</b>

O C E N A O P U Š Č A N J A K M E T I J S K I H Z E M L J I Š K

PREDVIDEVANJE IN STANJE	KATEGORIJE KMETIJSKIH ZEMLJIŠK								S K U P A J	
	INTENZIVNE/ DELEŽ	HA	TRAVNIKI DELEŽ	HA	PAŠNIKI DELEŽ	HA	VINOGRADI DELEŽ	HA	DELEŽ	HA
NE BO OPUŠČENO	8	158.4	7	205.1	0	0.0	0	0.0	43.3	363.5
BO OPUŠČENO	0	0.0	2	58.6	1	34.9	0	0.0	11.1	93.5
ZE OPUŠČENO	2	39.6	1	29.3	3	104.7	0	0.0	20.7	173.6
ZARAZČANJA	0	0.0	0	0.0	3	104.7	0	0.0	12.5	104.7
ZARAZČANJE	0	0.0	0	0.0	3	104.7	0	0.0	12.5	104.7
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>198.0</b>	<b>10</b>	<b>293.0</b>	<b>10</b>	<b>349.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>100.0</b>	<b>840.0</b>

D E M O G R A F S K I P O D A T K I

P R E B I V A L S T V O	Š T E V I L O	G O S P O D I N J S T V A	Š T E V I L O
PREBIVALSTVO SKUPAJ	642	KMETIJE S POVRŠINO NAD 10 HA	239
MLAJŠI OD 10 LET	167	GOSPODINJSTVA	132
STAREJŠI OD 60 LET	95	GOSPODINJSTVA Z DOHODKI OD KMETIJE	40
POJENI V ISTEM KRAJU	492	GOSPODINJSTVA Z MEŠANIMI DOHODKI	54

A K T I V N O S T Š T E V I L O

AKTIVNO PREBIVALSTVO SKUPAJ	254
ZAPOSLJENI V KMETIJSTVIU IN GOZDARSTVIU	160
ZAPOSLJENI V INDUSTRIJI IN ORBTI	58

O R N I E K V I V A L E N T I

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	ORNI EKVIVALENT
INTENZIVNE	198.0	198.00
TRAVNIKI	293.0	117.20
PAŠNIKI	349.0	34.90
<b>S K U P A J</b>	<b>840.0</b>	<b>350.10</b>

POVRŠINA KMET ZEMLJA NA PREBIVALCA	1.308
OPNI EKVIVALENT NA HA KMET ZEMLJE	.417
ORNI EKVIVALENT NA PREBIVALCA	.545

TALNE ENOTE

TALNA ENOTA	DELEŽ	PLOŠČINA
7 07	7	1594.6
6 06	2	455.6
11 11	1	227.8
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>2278.0</b>

GOZDNE ZDRUŽBE

GOZDNA ZDRUŽBA	DELEŽ	PLOŠČINA
14 HF3	4	557.2
49 BF	3	417.9
55 DA	2	278.6
56 BA	1	139.3
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>1393.0</b>

ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNIŠTVU

KATEGORIJA ZEMLJIŠKA	L A S T N I Š T V O		SKUPAJ
	DRUŽBENO	ZASEBNO	
INTENZIVNE	8	68	76
TRAVNIKI	240	172	412
PAŠNIKI	1	7	8
GOZDOVI	75	193	268
NEPLODNO	36	4	40
MOZVIPIJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>360</b>	<b>444</b>	<b>804</b>

OČENA OPUŠČANJA KMETIJSKIH ZEMLJIŠK

PREDVIDEVANJE IN STANJE	KATEGORIJE KMETIJSKIH ZEMLJIŠK								S K U P A J	
	INTENZIVNE		TRAVNIKI		PAŠNIKI		VINOGRADI		DELEZ	HA
	DELEZ	HA	DELEZ	HA	DELEZ	HA	DELEZ	HA	DELEZ	HA
NE BO OPUŠČENO	7	53.2	7	288.4	0	0.0	0	0.0	68.9	341.6
BO OPUŠČENO	2	15.2	1	41.2	0	0.0	0	0.0	11.4	56.4
ZE OPUŠČENO	1	7.6	1	41.2	8	6.4	0	0.0	11.1	55.2
ZAR ZARASČANJA	0	0.0	1	41.2	1	.8	0	0.0	8.5	42.0
ZARASČANJE	0	0.0	0	0.0	1	.8	0	0.0	.2	.8
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>76.0</b>	<b>10</b>	<b>412.0</b>	<b>10</b>	<b>8.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>100.0</b>	<b>496.0</b>

DEMOGRAFSKI PODATKI

PREBIVALSTVO		ŠTEVILO	GOSPODINJSTVA		ŠTEVILO
PREBIVALSTVO SKUPAJ		175	KMETIJE S POVRŠINO NAD 10 HA		23
MLAJŠI OD 10 LET		28	GOSPODINJSTVA		50
STAREJŠI OD 60 LET		36	GOSPODINJSTVA Z DOHODKI OD KMETIJE		9
ROJENI V ISTEM KRAJU		120	GOSPODINJSTVA Z MEŠANIMI DOHODKI		13

AKTIVNOST ŠTEVILO

AKTIVNO PREBIVALSTVO SKUPAJ	77
ZAPOSLANI V KMETIJSTVU IN GOZDARSTVU	30
ZAPOSLANI V INDUSTRIJI IN OBRTI	23

OPNI EKVIVALENTI

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	OPNI EKVIVALENT	POVRŠINA KMET ZEMLJ NA PREBIVALCA	OPNI EKVIVALENT NA HA KMET ZEMLJE	OPNI EKVIVALENT NA PREBIVALCA
INTENZIVNE	76.0	76.00	2.834	4.487	1.381
TRAVNIKI	412.0	164.80			
PAŠNIKI	8.0	.80			
<b>S K U P A J</b>	<b>496.0</b>	<b>241.60</b>			

TALNE ENOTE

TALNA ENOTA	DELEŽ	POVRŠINA
17 17	5	402.0
11 11	3	241.2
6 06	1	80.4
15 15	1	80.4
SKUPAJ	10	804.0

GOZDNE ZDRUŽBE

GOZDNA ZDRUŽBA	DELEŽ	POVRŠINA
9 AF	6	169.8
22 HF4	4	107.2
SKUPAJ	10	268.9

ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNISTVU

KATEGORIJA ZEMLJIŠEA	L A S T N I Š T V O		SKUPAJ
	DRUŽBENO	ZASEBNO	
INTENZIVNE	62	213	275
TRAVNIKI	307	341	648
PAŠNIKI	1	22	23
GOZDOVI	175	893	1068
NEPLODNO	55	20	75
MOŠVIŠJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>600</b>	<b>1489</b>	<b>2089</b>

O C E N A O P U Š Č A N J A K M E T I J S K I H Z E M L J I Š E

PREDVIDEVANJE IN STANJE	INTENZIVNE		KATEGORIJE KMETIJSKIH ZEMLJIŠE		PAŠNIKI		VINOGRADI		S K U P A J	
	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA
NE BO OPUŠČENO	8	220.0	7	453.6	0	0.0	0	0.0	71.2	673.6
BO OPUŠČENO	1	27.5	2	129.6	5	11.5	0	0.0	17.8	168.6
ZE OPUŠČENO	1	27.5	1	64.8	5	11.5	0	0.0	11.0	103.8
ZARAZČANJA	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
ZARAZČANJE	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>275.0</b>	<b>10</b>	<b>648.0</b>	<b>10</b>	<b>23.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>100.0</b>	<b>946.0</b>

D E M O G R A F S K I P O D A T K I

P R E B I V A L S T V O	ŠTEVILO	G O S P O D I N J S T V A	ŠTEVILO
PREBIVALSTVO SKUPAJ	1849	KMETIJE S POVRŠINO NAD 10 HA	111
MLAJŠI OD 10 LET	377	GOSPODINJSTVA	520
STAREJŠI OD 60 LET	210	GOSPODINJSTVA Z DOHODKI OD KMETIJE	22
ROJENI V ISTEM KRAJU	986	GOSPODINJSTVA Z MEŠANIMI DOHODKI	53

A K T I V N O S T

	ŠTEVILO
AKTIVNO PREBIVALSTVO SKUPAJ	896
ZAPOSLeni V KMETIJSTVU IN GOZDARSTVU	104
ZAPOSLeni V INDUSTRIJI IN OBRTI	394

O R N I E K V I V A L E N T I

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	ORNI EKVIVALENT	POVRŠINA KMET ZEMLJ NA PREBIVALCA	ORNI EKVIVALENT NA HA KMET ZEMLJE	ORNI EKVIVALENT NA PREBIVALCA
INTENZIVNE	275.0	275.00			.512
TRAVNIKI	648.0	259.20			.467
PAŠNIKI	23.0	2.30			.290
<b>S K U P A J</b>	<b>946.0</b>	<b>536.50</b>			

TALNE ENOTE

TALNA ENOTA	DELEŽ	POVRŠINA
7 07	10	2089.0
SKUPAJ	10	2089.0

GOZDNE ZDRUŽBE

GOZDNA ZDRUŽBA	DELEŽ	POVRŠINA
49 BF	9	961.2
59 MB	1	106.8
SKUPAJ	10	1068.0

ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNOSTVU

KATEGORIJA ZEMLJIŠKA	L A S T N I Š T V O		SKUPAJ
	DRUŽBENO	ZASEBNO	
INTENZIVNE	2	230	232
TRAVNIKI	6	188	194
PAŠNIKI	1	4	5
GOZDOVI	37	531	568
NEPLODNO	31	6	37
MOŠVIRJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>77</b>	<b>959</b>	<b>1036</b>

O C E N A O P U Š Č A N J A K M E T I J S K I H Z E M L J I Š K

PREDVIDEVANJE IN STANJE	INTENZIVNE		KATEGORIJE KMETIJSKIH ZEMLJIŠK		PAŠNIKI		VINOGRADI		S K U P A J	
	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA
NE BO OPUŠČENO	10	232.0	9	174.6	0	0.0	0	0.0	94.3	406.6
BO OPUŠČENO	0	0.0	1	19.4	0	0.0	0	0.0	4.5	19.4
SE OPUŠČENO	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
ZAŠČRANJA	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
ZARAZČANJE	0	0.0	0	0.0	10	5.0	0	0.0	1.2	5.0
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>232.0</b>	<b>10</b>	<b>194.0</b>	<b>10</b>	<b>5.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>100.0</b>	<b>431.0</b>

D E M O G R A F S K I P O D A T K I

P R E B I V A L S T V O	ŠTEVILO	G O S P O D I N J S T V A	ŠTEVILO
PREBIVALSTVO SKUPAJ	460	KMETIJE S POVRŠINO NAD 10 HA	144
MLAJŠI OD 10 LET	74	GOSPODINJSTVA	128
STAREJŠI OD 60 LET	111	GOSPODINJSTVA Z DOHODKI OD KMETIJE	44
ROJENI V ISTEM KRAJU	289	GOSPODINJSTVA Z MEŠANIMI DOHODKI	43

A K T I V N O S T ŠTEVILO

AKTIVNO PREBIVALSTVO SKUPAJ	259
ZAPOSLENI V KMETIJSTVU IN GOZDARSTVU	167
ZAPOSLENI V INDUSTRIJI IN OBRTI	34

O P N I E K V I V A L E N T I

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	ORNI EKVIVALENT	POVRŠINA KMET ZEMLJ NA PREBIVALCA	ORNI EKVIVALENT NA HA KMET ZEMLJE	ORNI EKVIVALENT NA PREBIVALCA
INTENZIVNE	232.0	232.00	.937	.679	.674
TRAVNIKI	194.0	77.60			
PAŠNIKI	5.0	.50			
<b>S K U P A J</b>	<b>431.0</b>	<b>310.10</b>			

UPRAVNA OBČINA:  
KAT. OBČINA: 1718

28 LJUBLJANA-VIŠ-PUCHNIK  
DVORSKA VAS

TALNE ENOTE

TALNA ENOTA	DELEŽ	POVRŠINA
11 11	5	518.0
6 06	4	414.4
7 07	1	103.6
SKUPAJ	10	1036.0

GOZDNE ZDRUŽBE

GOZDNA ZDRUŽBA	DELEŽ	POVRŠINA
9 AF	3	170.4
49 BF	2	113.6
44 CF	3	170.4
23 EF4	2	113.6
SKUPAJ	10	568.0



ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNIŠTVU

KATEGORIJA ZEMLJIŠČA	LASTNIŠTVO		SKUPAJ
	DRUŽBENO	ZASEBNO	
INTENZIVNE	1	12	13
TRAVNIKI	0	26	26
PAŠNIKI	0	3	3
GOZDOVI	4	74	78
NEPLODNO	1	0	1
MOŠVIRJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>6</b>	<b>115</b>	<b>121</b>

O C E N A O P U S T A N J A K M E T I J S K I H Z E M L J I Š Č

PREDVIDEVANJE IN STANJE	INTENZIVNE		KATEGORIJE KMETIJSKIH ZEMLJIŠČ		VINOGRADI		S K U P A J	
	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA

\*\*\* NI OCENJENO \*\*\*

DEMOGRAFSKI PODATKI

P R E B I V A L S T V O	ŠTEVILO	G O S P O D I N J S T V A	ŠTEVILO
PRERIVALSTVO SKUPAJ	169	KMETIJE S POVRŠINO NAD 10 HA	11
MLAJŠI OD 10 LET	35	GOSPODINJSTVA	49
STAREJŠI OD 60 LET	25	GOSPODINJSTVA Z DOHODKI OD KMETIJE	3
ROJENI V ISTEM KRAJU	125	GOSPODINJSTVA Z MEŠANIMI DOHODKI	5

A K T I V N O S T

	ŠTEVILO
AKTIVNO PRERIVALSTVO SKUPAJ	79
ZAPOSLENI V KMETIJSTVU IN GOZDARSTVU	11
ZAPOSLENI V INDUSTRIJI IN ORTI	40

O R N I E K V I V A L E N T I

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	ORNI EKVIVALENT	POVRŠINA KMET ZEMLJ NA PRERIVALCA	ORNI EKVIVALENT NA HA KMET ZEMLJE	ORNI EKVIVALENT NA PRERIVALCA
INTENZIVNE	13.0	13.00			.249
TRAVNIKI	26.0	10.40			.564
PAŠNIKI	3.0	.30			.140
<b>S K U P A J</b>	<b>42.0</b>	<b>23.70</b>			

UPRAVNA OBČINA:  
KAT OBČINA: 1755

28 LJUBLJANA-VIŠ-PUDNIK  
GLINCE

TALNE ENOTE

TALNA ENOTA	DELEŽ	POVRŠINA
14 14	5	60.5
7 07	5	60.5
S K U P A J	10	121.0

GOZDNE ZDRUŽBE

GOZDNA ZDRUŽBA	DELEŽ	POVRŠINA
59 MF	10	78.0
S K U P A J	10	78.0

ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNIŠTVU

KATEGORIJA ZEMLJIŠKA	L A S T N I Š T V O		SKUPAJ
	DRUŽBENO	ZASEBNO	
INTENZIVNE	1	94	95
TRAVNIKI	9	434	443
PAŠNIKI	1	2	3
GOZDOVI	416	645	1061
NEPLODNO	12	3	15
MOŽVIKJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>439</b>	<b>1178</b>	<b>1617</b>

O C E N A O P U Š Č A N J A K M E T I J S K I H Z E M L J I Š K

PREDVIDEVANJE IN STANJE	INTENZIVNE		KATEGORIJE KMETIJSKIH ZEMLJIŠK				S K U P A J	
	DELEŽ	HA	TRAVNIKI DELEŽ	HA	PAŠNIKI DELEŽ	HA	VINOGRADI DELEŽ	HA
NE PO OPUŠČENO	6	57.0	6	265.8	0	0.0	0	0.0
PO OPUŠČENO	2	19.0	1	44.3	0	0.0	0	0.0
ZE OPUŠČENO	1	9.5	1	44.3	8	2.4	0	0.0
ZAČ ZAPRAŠANJA	1	9.5	1	44.3	1	.3	0	0.0
ZARAŠČANJE	0	0.0	1	44.3	1	.3	0	0.0
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>95.0</b>	<b>10</b>	<b>443.0</b>	<b>10</b>	<b>3.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>
							<b>100.0</b>	<b>541.0</b>

D E M O G R A F S K I P O D A T K I

P R E R I V A L S T V O	ŠTEVILO	G O S P O D I N J S T V A	ŠTEVILO
PRERIVALSTVO SKUPAJ	264	KMETIJE S POVRŠINO NAD 10 HA	53
MLAJŠI OD 10 LET	37	GOSPODINJSTVA	78
STAREJŠI OD 60 LET	70	GOSPODINJSTVA Z DOHODKI OD KMETIJE	8
ROJENI V ISTEM KRAJU	153	GOSPODINJSTVA Z MEŠANIMI DOHODKI	35

A K T I V N O S T

	ŠTEVILO
AKTIVNO PRERIVALSTVO SKUPAJ	121
ZAPOSLENI V KMETIJSTVU IN GOZDARSTVU	65
ZAPOSLENI V INDUSTRIJI IN OBRTI	26

O R N I E K V I V A L E N T I

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	ORNI EKVIVALENT	POVRŠINA KMET ZEMLJ NA PRERIVALCA	ORNI EKVIVALENT NA HA KMET ZEMLJE	ORNI EKVIVALENT NA PRERIVALCA
INTENZIVNE	95.0	95.00			2.049
TRAVNIKI	443.0	177.20			.504
PAŠNIKI	3.0	.30			1.032
<b>S K U P A J</b>	<b>541.0</b>	<b>272.50</b>			

TALNE ENOTE

TALNA ENOTA	DELEŽ	POVRŠINA
11 11	8	1293.6
6 06	2	323.4
S K U P A J	10	1617.0

GOZDNE ZDRUŽBE

GOZDNA ZDRUŽBA	DELEŽ	POVRŠINA
9 AF	8	849.8
32 G04	1	106.1
38 CF	1	106.1
S K U P A J	10	1061.0

ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNISTVU

KATEGORIJA ZEMLJIŠKA	L A S T N I S T V O		
	DRUŽBENO	ZASEBNO	SKUPAJ
INTENZIVNE	1	84	85
TRAVNIKI	2	177	179
PAŠNIKI	0	11	11
GOZDČVI	2	179	181
NEPLODNO	15	2	17
MOŠVIČJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>20</b>	<b>453</b>	<b>473</b>

O C E N A O P U Š Č A N J A K M E T I J S K I H Z E M L J I Š K

PREDVIDEVANJE IN STANJE	KATEGORIJE KMETIJSKIH ZEMLJIŠK								S K U P A J	
	INTENZIVNE		TRAVNIKI		PAŠNIKI		VINOGRADI		DELEŽ	HA
	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA
NE BO OPUŠČENO	4	34.0	3	53.7	0	0.0	0	0.0	31.9	87.7
BO OPUŠČENO	3	25.5	6	107.4	3	3.3	0	0.0	49.5	136.2
ZE OPUŠČENO	3	25.5	1	17.9	5	5.5	0	0.0	17.8	48.9
ZAČ ZARAŠČANJA	0	0.0	0	0.0	2	2.2	0	0.0	.8	2.2
ZARAŠČANJE	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>85.0</b>	<b>10</b>	<b>179.0</b>	<b>10</b>	<b>11.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>100.0</b>	<b>275.0</b>

DEMOGRAFSKI PODATKI

P R E B I V A L S T V O		ŠTEVILO		G O S P O D I N J S T V A		ŠTEVILO	
PREBIVALSTVO SKUPAJ		205		KMETIJE S POVRŠINO NAD 10 HA		44	
MLAJŠI OD 10 LET		47		GOSPODINJSIVA		49	
STAREJŠI OD 60 LET		32		GOSPODINJSIVA Z DOHODKI OD KMETIJE		1	
ROJENI V ISTEM KRAJU		139		GOSPODINJSIVA Z MEŠANIMI DOHODKI		24	

A K T I V N O S T

	ŠTEVILO
AKTIVNO PREBIVALSTVO SKUPAJ	90
ZAPOSLANI V KMETIJSTVU IN GOZDARSTVU	32
ZAPOSLANI V INDUSTRIJI IN ORTJI	23

O R N I E K V I V A L E N T I

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	ORNI EKVIVALENT	POVRŠINA KMET ZEMLJ NA PPREBIVALCA	ORNI EKVIVALENT NA HA KMET ZEMLJE	ORNI EKVIVALENT NA PREBIVALCA
INTENZIVNE	85.0	85.00	1.341	.573	.769
TRAVNIKI	179.0	71.60			
PAŠNIKI	11.0	1.10			
<b>S K U P A J</b>	<b>275.0</b>	<b>157.70</b>			

TALNE ENOTE

TALNA ENOTA	DELEŽ	POVRŠINA
11 11	10	473.0
SKUPAJ	10	473.0

GOZDNE ZDRUŽBE

GOZDNA ZDRUŽBA	DELEŽ	POVRŠINA
22 HF4	10	181.0
SKUPAJ	10	181.0

ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNOSTVI

KATEGORIJA ZEMLJIŠKA	LASTNOSTVO		
	DRUŽBENO	ZASEBNO	SKUPAJ
INTENZIVNE	7	19	26
TRAVNIKI	12	3	15
PAŠNIKI	1	0	1
GOZDOVI	0	0	0
NEPLODNO	31	10	41
MOZVIŠJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>51</b>	<b>32</b>	<b>83</b>

OČENA OPUŠČANJA KMETIJSKIH ZEMLJIŠK

PREDVIDEVANJE IN STANJE	KATEGORIJE KMETIJSKIH ZEMLJIŠK									
	INTENZIVNE		TRAVNIKI		PAŠNIKI		VINOGRADI		S K U P A J	
	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA
NE BO OPUŠČENO	2	5.2	1	1.5	0	0.0	0	0.0	16.0	6.7
BO OPUŠČENO	8	20.8	9	13.5	10	1.0	0	0.0	84.0	35.3
NE OPUŠČENO	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
ZAR ZAPUŠČANJA	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
ZARUŠČANJE	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>26.0</b>	<b>10</b>	<b>15.0</b>	<b>10</b>	<b>1.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>100.0</b>	<b>42.0</b>

DEMOGRAFSKI PODATKI

PREBIVALSTVO		ŠTEVILO	GOSPODINJSTVA		ŠTEVILO
PREBIVALSTVO SKUPAJ		670	KMETIJE S POVRŠINO NAD 10 HA		0
MLAJŠI OD 10 LET		107	GOSPODINJSTVA		232
STAREJSI OD 60 LET		96	GOSPODINJSTVA Z DOHODKI OD KMETIJE		1
ROJENI V ISTEM KRAJU		342	GOSPODINJSTVA Z MEŽANIJI DOHODKI		3

AKTIVNOST

	ŠTEVILO
AKTIVNO PREBIVALSTVO SKUPAJ	334
ZAPOSLENI V KMETIJSTVU IN GOZDARSTVU	6
ZAPOSLENI V INDUSTRIJI IN ORTJI	122

ORNI EKVIVALENTI

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	ORNI EKVIVALENT	POVRŠINA KMET ZEMLJ NA PREBIVALCA	ORNI EKVIVALENT NA HA KMET ZEMLJE	ORNI EKVIVALENT NA PREBIVALCA
INTENZIVNE	26.0	26.00		0.63	
TRAVNIKI	15.0	6.00		0.764	
PAŠNIKI	1.0	0.10		0.48	
<b>S K U P A J</b>	<b>42.0</b>	<b>32.10</b>			

TALNE ENOTE

TALNA ENOTA	DELEŽ	POVRŠINA
4 04	7	58.1
7 07	3	24.9
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>83.0</b>

GOZDNE ZGRUPE

GOZDNA ZGRUPA	DELEŽ	POVRŠINA
*** NI GOZDOV ***		



ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNOSTVI

KATEGORIJA ZEMLJIŠKA	L A S T N I S T V O		
	DRUŽBENO	ZASEBNO	SKUPAJ
INTENZIVNE	2	159	161
TRAVNIKI	39	191	230
PAŠNIKI	2	95	97
GOZDOVI	30	420	450
NEPREDNO	23	8	31
MOZVIRJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>96</b>	<b>873</b>	<b>969</b>

O C E N A O P U Š Č A N J A K M E T I J S K I H Z E M L J I Š K

PREDVIDEVANJE IN STANJE	KATEGORIJE KMETIJSKIH ZEMLJIŠK								S K U P A J	
	INTENZIVNE DELEZ	HA	TRAVNIKI DELEZ	HA	PAŠNIKI DELEZ	HA	VINOGRADI DELEZ	HA	DELEZ	HA
NE RA OPUŠČENO	8	128.8	7	161.0	4	38.8	0	0.0	67.3	328.6
RA OPUŠČENO	1	16.1	2	46.0	2	19.4	0	0.0	16.7	81.5
ZE OPUŠČENO	1	16.1	1	23.0	2	19.4	0	0.0	12.0	58.5
ZAR. ZARAŠČANJA	0	0.0	0	0.0	1	9.7	0	0.0	2.0	9.7
ZARAŠČANJE	0	0.0	0	0.0	1	9.7	0	0.0	2.0	9.7
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>161.0</b>	<b>10</b>	<b>230.0</b>	<b>10</b>	<b>97.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>100.0</b>	<b>488.0</b>

DEMOGRAFSKI PODATKI

P R E B I V A L S T V O		ŠTEVILO	G O S P O D I N J S T V A		ŠTEVILO
PREBIVALSTVO SKUPAJ		922	KMETIJE S POVRŠINO NAD 10 HA		36
MLAJŠI OD 10 LET		183	GOSPODINJSTVA		238
STAREJŠI OD 60 LET		140	GOSPODINJSTVA Z DOHODKI OD KMETIJE		20
ROJENI V ISTEM KRAJU		672	GOSPODINJSTVA Z MEŠANIMI DOHODKI		46

A K T I V N O S T

	ŠTEVILO
AKTIVNO PREBIVALSTVO SKUPAJ	454
ZAPOSLANI V KMETIJSTVU IN GOZDARSTVU	88
ZAPOSLANI V INDUSTRIJI IN OBRTI	232

O R N I E K V I V A L E N T I

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	OPNI EKVIVALENT
INTENZIVNE	161.0	161.00
TRAVNIKI	230.0	92.00
PAŠNIKI	97.0	3.70
<b>S K U P A J</b>	<b>488.0</b>	<b>262.70</b>

POVRŠINA KMET ZEMLJ NA PREBIVALCA	.529
OPNI EKVIVALENT NA HA KMET ZEMLJE	.538
OPNI EKVIVALENT NA PREBIVALCA	.285

TALNE ENOTE

TALNA ENOTA	DELEŽ	POVRŠINA
7 07	7	678.3
15 15	2	193.8
6 06	1	96.9
SKUPAJ	10	969.0

GOZDNE ZDRUŽBE

GOZDNA ZDRUŽBA	DELEŽ	POVRŠINA
49 EF	7	315.0
22 HF4	3	135.0
SKUPAJ	10	450.0

ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNISTVU

KATEGORIJA ZEMLJIŠČA	L A S T N I S T V O		SKUPAJ
	DRUŽBENO	ZASEBNO	
INTENZIVNE	82	179	261
TRAVNIKI	129	536	665
PAŠNIKI	9	12	21
GOZDOVI	64	360	424
NEPLODNO	32	30	62
MOZVIRJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>316</b>	<b>1117</b>	<b>1433</b>

O C E N A O P U Š Č A N J A K M E T I J S K I H Z E M L J I Š Č

PREDVIDEVANJE IN STANJE	KATEGORIJE KMETIJSKIH ZEMLJIŠČ								S K U P A J	
	INTENZIVNE		TRAVNIKI		PAŠNIKI		VINOGRADI		DELEZ	HA
	DELEZ	HA	DELEZ	HA	DELEZ	HA	DELEZ	HA		
NE. RO. OPUŠČENO	8	208.8	0	598.5	0	0.0	0	0.0	85.2	807.3
BO. OPUŠČENO	1	26.1	1	66.5	0	0.0	0	0.0	9.8	92.6
ZE. OPUŠČENO	1	26.1	0	0.0	10	21.0	0	0.0	5.0	47.1
ZAR. ZAR.ŠČANJA	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
ZAR.ŠČANJE	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>261.0</b>	<b>10</b>	<b>665.0</b>	<b>10</b>	<b>21.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>100.0</b>	<b>947.0</b>

DEMOKRAFSKI PODATKI

P R E B I V A L S T V O	ŠTEVILO	G O S P O D I N J S T V A	ŠTEVILO
PREBIVALSTVO SKUPAJ	1131	KMETIJE S POVRŠINO NAD 10 HA	48
MLAJŠI OD 10 LET	202	GOSPODINJSTVA	335
STAREJŠI OD 60 LET	176	GOSPODINJSTVA Z DOHODKI OD KMETIJE	35
ROJENI V ISTEM KRAJU	679	GOSPODINJSTVA Z MEŠANIMI DOHODKI	62

A K T I V N O S T

	ŠTEVILO
AKTIVNO PREBIVALSTVO SKUPAJ	608
ZAPOSLeni V KMETIJSTVU IN GOZDARSTVU	143
ZAPOSLeni V INDUSTRIJI IN ORTI	246

O R N I E K V I V A L E N T I

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	ORNI EKVIVALENT	POVRŠINA KMET ZEMLJ NA PREBIVALCA ORNI EKVIVALENT HA HA KMET ZEMLJE ORNI EKVIVALENT NA PREBIVALCA
INTENZIVNE	261.0	261.00	.837
TRAVNIKI	665.0	266.00	.559
PAŠNIKI	21.0	2.10	.468
<b>S K U P A J</b>	<b>947.0</b>	<b>529.10</b>	

UPRAVNA OBČINA:  
MAT OBČINA: 1700

28 LJUBLJANA-VIK-RUDNIK  
16

TALNE ENOTE

TALNA ENOTA	DELEŽ	POVRŠINA
17 17	3	429.9
11 11	3	429.9
4 04	2	286.6
16 16	2	286.6
S K U P A J	10	1433.0

GOZDNE ZDRUŽBE

GOZDNA ZDRUŽBA	DELEŽ	POVRŠINA
0 AF	10	424.0
S K U P A J	10	424.0

ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNIŠTVU

KATEGORIJA ZEMLJIŠKA	L A S T N I Š T V O		
	DRUŽBENO	ZASEBNO	SKUPAJ
INTENZIVNE	40	154	194
TRAVNIKI	65	466	531
PAŠNIKI	0	0	0
GOZDČVI	0	0	0
NEPLČENO	31	6	37
MOZVIRJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>136</b>	<b>626</b>	<b>762</b>

O C E N A O P U Š T A N J A K M E T I J S K I H Z E M L J I Š K

PREDVIDEVANJE IN STANJE	INTENZIVNE		KATEGORIJE KMETIJSKIH ZEMLJIŠK				VINOGRADI		S K U P A J	
	DELEZ	HA	DELEZ	HA	DELEZ	HA	DELEZ	HA	DELEZ	HA
NE BO OPUŠČENO	10	194.0	10	531.0	0	0.0	0	0.0	100.0	725.0
BO OPUŠČENO	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
ZE OPUŠČENO	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
ZAR ZAPOSANJA	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
ZAR ZAPOSANJE	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>194.0</b>	<b>10</b>	<b>531.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>100.0</b>	<b>725.0</b>

D E M O G R A F S K I P O D A T K I

P R E B I V A L S T V O	ŠTEVILO	G O S P O D I N J S T V A	ŠTEVILO
PREBIVALSTVO SKUPAJ	415	KMETIJE S POVRŠINO NAD 10 HA	70
MLAJŠI OD 10 LET	66	GOSPODINJSTVA	107
STAREJŠI OD 60 LET	59	GOSPODINJSTVA Z DOHODKI OD KMETIJE	25
ROJENI V ISTEM KRAJU	283	GOSPODINJSTVA Z MEŠANIMI DOHODKI	42

A K T I V N O S T

	ŠTEVILO
AKTIVNO PREBIVALSTVO SKUPAJ	248
ZAPOSLANI V KMETIJSTVU IN GOZDARSTVU	110
ZAPOSLANI V INDUSTRIJI IN OBRTI	84

O R N I E K V I V A L E N T I

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	ORNI EKVIVALENT	POVRŠINA KMET ZEMLJ NA PREBIVALCA
INTENZIVNE	194.0	194.00	1.747
TRAVNIKI	531.0	212.40	.561
<b>S K U P A J</b>	<b>725.0</b>	<b>406.40</b>	<b>.979</b>

UPRAVNA OBČINA: 28 LJUBLJANA-VIŠ-PLODNIK  
KAT OBČINA: 1701 IŠKA LOKA

TALNE ENOTE

TALNA ENOTA	DELEŽ	POVRŠINA
16 16	6	457.2
17 17	2	152.4
4 04	2	152.4
SKUPAJ	10	762.0

GOZDNE ZDRUŽBE

GOZDNA ZDRUŽBA	DELEŽ	POVRŠINA
----------------	-------	----------

\*\*\* NI GOZDOV \*\*\*

ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNIŠTVU

KATEGORIJA ZEMLJIŠKA	L A S T N I Š T V O		
	OPUŠČENO	ZASERENO	SKUPAJ
INTENZIVNE	5	174	179
TRAVNIKI	14	181	195
PAŠNIKI	0	21	21
GOZDOVI	353	932	1285
NEPLOČNO	62	22	84
MOŽVIČJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>434</b>	<b>1330</b>	<b>1764</b>

O C E N A O P U Š Č A N J A K M E T I J S K I H Z E M L J I Š K

PREDVIDEVANJE IN STANJE	INTENZIVNE		KATEGORIJE KMETIJSKIH ZEMLJIŠK				S K U P A J			
	DELEŽ	HA	TRAVNIKI DELEŽ	HA	PAŠNIKI DELEŽ	HA	VINOGRADI DELEŽ	HA		
NE BO OPUŠČENO	9	161.1	6	117.0	0	0.0	0	0.0	70.4	278.1
BO OPUŠČENO	0	0.0	2	39.0	0	0.0	0	0.0	9.9	39.0
ZE OPUŠČENO	1	17.9	1	19.5	1	2.1	0	0.0	10.0	39.5
ZARASČANJA	0	0.0	1	19.5	2	4.2	0	0.0	6.0	23.7
ZARASČANJE	0	0.0	0	0.0	7	14.7	0	0.0	3.7	14.7
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>179.0</b>	<b>10</b>	<b>195.0</b>	<b>10</b>	<b>21.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>100.0</b>	<b>395.0</b>

D E M O G R A F S K I P O D A T K I

P R E B I V A L S T V O		S T E V I L O		G O S P O D I N J S T V A		S T E V I L O	
PREBIVALSTVO SKUPAJ		404		KMETIJE S POVRŠINO NAD 10 HA		72	
MLAJŠI OD 10 LET		74		GOSPODINJSTVA		104	
STAREJŠI OD 60 LET		72		GOSPODINJSTVA Z DOHODKI OD KMETIJE		17	
ROJENI V ISTEM KRAJU		269		GOSPODINJSTVA Z MEŠANIMI DOHODKI		50	

A K T I V N O S T

	S T E V I L O
AKTIVNO PREBIVALSTVO SKUPAJ	221
ZAPOSLENI V KMETIJSTVU IN GOZDARSTVU	102
ZAPOSLENI V INDUSTRIJI IN OBRTI	67

O P N I E K V I V A L E N T I

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	OPNI EKVIVALENT	POVRŠINA KMET ZEMLJ NA PPERIVALCA	OPNI EKVIVALENT NA HA KMET ZEMLJE	OPNI EKVIVALENT NA PREBIVALCA
INTENZIVNE	179.0	179.00		.978	
TRAVNIKI	195.0	78.00		.656	
PAŠNIKI	21.0	2.10		.641	
<b>S K U P A J</b>	<b>395.0</b>	<b>259.10</b>			

TALNE ENOTE

TALNA ENOTA	DELEŽ	POVRŠINA
11 11	5	882.0
2 02	4	785.6
4 04	1	176.4
SKUPAJ	10	1764.0

GOZDNE ZDRUŽBE

GOZDNA ZDRUŽBA	DELEŽ	POVRŠINA
9 AF	8	1028.0
32 604	2	257.0
SKUPAJ	10	1285.0



ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNISTVU

KATEGORIJA ZEMLJIŠKA	L A S T N I S T V O		SKUPAJ
	DRUŽBENO	ZASEBNO	
INTENZIVNE	3	62	65
TRAVNIKI	27	152	179
PASNIKI	0	10	10
GOZDOVI	15	398	413
NEPLODNO	18	3	21
MOŠVIRJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>63</b>	<b>625</b>	<b>688</b>

O C E N A O P U Š Č A N J A K M E T I J S K I H Z E M L J I Š K

PREDVIDEVANJE IN STANJE	INTENZIVNE		KATEGORIJE KMETIJSKIH ZEMLJIŠK				VINOGRADI		S K U P A J	
	DELEŽ	HA	TRAVNIKI DELEŽ	HA	PASNIKI DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA
NE RO OPUŠČENO	10	65.0	0	143.2	0	0.0	0	0.0	82.0	208.2
RO OPUŠČENO	0	0.0	2	35.8	0	0.0	0	0.0	14.1	35.8
ZE OPUŠČENO	0	0.0	0	0.0	7	7.0	0	0.0	2.8	7.0
ZAR. ZARASČANJA	0	0.0	0	0.0	3	3.0	0	0.0	1.2	3.0
ZARASČANJE	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>65.0</b>	<b>10</b>	<b>179.0</b>	<b>10</b>	<b>10.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>100.0</b>	<b>254.0</b>

DEMOGRAFSKI PODATKI

P R E B I V A L S T V O	ŠTEVILO	G O S P O D I N J S T V A	ŠTEVILO
PREBIVALSTVO SKUPAJ	480	KMETIJE S POVRŠINO NAD 10 HA	38
MLAJŠI OD 10 LET	97	GOSPODINJSTVA	140
STAREJŠI OD 60 LET	51	GOSPODINJSTVA Z DOHODKI OD KMETIJE	7
ROJENI V ISTEM KRAJU	302	GOSPODINJSTVA Z MEŠANIMI DOHODKI	19

A K T I V N O S T

	ŠTEVILO
AKTIVNO PREBIVALSTVO SKUPAJ	240
ZAPOSLANI V KMETIJSTVU IN GOZDARSTVU	33
ZAPOSLANI V INDUSTRIJI IN OBRTI	112

O R N I E K V I V A L E N T I

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	ORNI EKVIVALENT	POVRŠINA KMET ZEMLJ NA PREBIVALCA	ORNI EKIVALENT NA HA KMET ZEMLJE	ORNI EKIVALENT NA PREBIVALCA
INTENZIVNE	65.0	65.00			.529
TRAVNIKI	179.0	71.60			.542
PASNIKI	10.0	1.00			.287
<b>S K U P A J</b>	<b>254.0</b>	<b>137.60</b>			

TALNE ENOTE

TALNA ENOTA	DELEŽ	POVRŠINA
11 11	9	619.2
16 16	1	68.8
S K U P A J	10	688.0

GOZDNE ZDRUŽBE

GOZDNA ZDRUŽBA	DELEŽ	POVRŠINA
9 AF	10	413.0
S K U P A J	10	413.0

ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNIŠTVU

KATEGORIJA ZEMLJIŠČA	L A S T N I Š T V O		SKUPAJ
	DRUŽBENO	ZASRBNQ	
INTENZIVNE	8	136	144
TRAVNIKI	94	355	449
PAŠNIKI	7	30	37
GOZDČVI	12	781	793
NEPLODNO	66	7	73
MOZVIRJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>187</b>	<b>1309</b>	<b>1496</b>

O C E N A O P U Š Č A N J A K M E T I J S K I H Z E M L J I Š Č

PREDVIDEVANJE IN STANJE	INTENZIVNE		KATEGORIJE KMETIJSKIH ZEMLJIŠČ				S K U P A J			
	DELEŽ	HA	TRAVNIKI DELEŽ	HA	PAŠNIKI DELEŽ	HA	VINOGRADI DELEŽ	HA		
NE BQ OPUŠČENO	10	144.0	10	449.0	9	33.3	0	0.0	99.4	626.3
BO OPUŠČENO	0	0.0	0	0.0	1	3.7	0	0.0	6	3.7
ZE OPUŠČENO	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
ZAR ZARASČANJA	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
ZARASČANJE	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>144.0</b>	<b>10</b>	<b>449.0</b>	<b>10</b>	<b>37.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>109.0</b>	<b>630.0</b>

DEMOGRAFSKI PODATKI

P R E B I V A L S T V O		G O S P O D I N J S T V A	
	ŠTEVILO		ŠTEVILO
PREBIVALSTVO SKUPAJ	536	KMETIJE S POVRŠINO NAD 10 HA	87
MLAJŠI OD 10 LET	106	GOSPODINJSTVA	142
STAREJŠI OD 60 LET	81	GOSPODINJSTVA Z DOHODKI OD KMETIJE	11
ROJENI V ISTEM KRAJU	368	GOSPODINJSTVA Z MEŠANIMI DOHODKI	25

A K T I V N O S T

	ŠTEVILO
AKTIVNO PREBIVALSTVO SKUPAJ	252
ZAPOSLANI V KMETIJSTVU IN GOZDARSTVU	66
ZAPOSLANI V INDUSTRIJI IN OBRTI	88

O R N I E K V I V A L E N T I

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	ORNI EKVIVALENT	POVRŠINA KMET ZEMLJ NA PREBIVALČA ORNI EKVIVALENT NA HA KMET ZEMLJE ORNI EKVIVALENT NA PREBIVALČA
INTENZIVNE	144.0	144.00	1.175
TRAVNIKI	449.0	179.60	520
PAŠNIKI	37.0	3.70	611
<b>S K U P A J</b>	<b>630.0</b>	<b>327.30</b>	

ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNIŠTVU

KATEGORIJA ZEMLJIŠKA	L A S T N I Š T V O		
	DRUŽBENO	ZASEBNO	SKUPAJ
INTENZIVNE	12	70	82
TRAVNIKI	117	575	692
PAŠNIKI	0	1	1
GOZDOVI	27	48	75
NEPLODNO	63	23	86
MOŽVIRJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>219</b>	<b>717</b>	<b>936</b>

O C E N A O P U Š Č A N J A K M E T I J S K I H Z E M L J I Š K

PREDVIDEVANJE IN STANJE	KATEGORIJE KMETIJSKIH ZEMLJIŠK									
	INTENZIVNE		TRAVNIKI		PAŠNIKI		VINOGRADI		S K U P A J	
	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA
NE BO OPUŠČENO	8	65.6	8	553.6	9	.9	0	0.0	80.0	620.1
BO OPUŠČENO	2	16.4	2	138.4	1	.1	0	0.0	20.0	154.9
ZE OPUŠČENO	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
ZARAZČANJA	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
ZARAZČANJE	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>82.0</b>	<b>10</b>	<b>692.0</b>	<b>10</b>	<b>1.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>100.0</b>	<b>775.0</b>

D E M O G R A F S K I P O D A T K I

P R E B I V A L S T V O		S T E V I L O		G O S P O D I N J S T V A		S T E V I L O	
PREBIVALSTVO SKUPAJ		7862		KMETIJE S POVRŠINO NAD 10 HA		9	
MLAJŠI OD 10 LET		1260		GOSPODINJSTVA		2719	
STAREJŠI OD 60 LET		1122		GOSPODINJSTVA Z DOHODKI OD KMETIJE		15	
ROJENI V ISTEM KRAJU		3993		GOSPODINJSTVA Z MEŠANIMI DOHODKI		42	

A K T I V N O S T S T E V I L O

AKTIVNO PREBIVALSTVO SKUPAJ	3914
ZAPOSLENI V KMETIJSTVU IN GOZDARSTVU	69
ZAPOSLENI V INDUSTRIJI IN ORTI	1450

O P N I E K V I V A L E N T I

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	ORNI EKVIVALENT	POVRŠINA KMET ZEMLJ NA PREBIVALCA	ORNI EKVIVALENT NA HA KMET ZEMLJE	ORNI EKVIVALENT NA PREBIVALCA
INTENZIVNE	82.0	82.00			.099
TRAVNIKI	692.0	276.80			.463
PAŠNIKI	1.0	.10			.046
<b>S K U P A J</b>	<b>775.0</b>	<b>358.90</b>			

UPRAVNA OBČINA:  
KAT. OBČINA: 1695

28 LJUBLJANA-VIŠ-PUDNIK  
KARLOVSKO PREDMESTJE

TALNE ENOTE

TALNA ENOTA	DELEŽ	POVRŠINA
16 16	5	468.0
4 04	4	374.4
7 07	1	93.6
SKUPAJ	10	936.0

GOZDNE ZDRUŽBE

GOZDNA ZDRUŽBA	DELEŽ	POVRŠINA
21 OC4	5	37.5
49 BF	5	37.5
SKUPAJ	10	75.0

ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNIŠTVU

KATEGORIJA ZEMLJIŠKA	L A S T N I Š T V O		SKUPAJ
	DRUŽBENO	ZASEBNO	
INTENZIVNE	3	5	8
TRAVNIKI	1	0	1
PAŠNIKI	0	0	0
GOZDOVI	0	0	0
NEPLODNO	6	4	10
MOŠVIRJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>19</b>

O C E N A O P U Š Č A N J A K M E T I J S K I H Z E M L J I Š K

PREDVIDEVANJE IN STANJE	INTENZIVNE		TRAVNIKI		PAŠNIKI		VINOGRADI		S K U P A J	
	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA
NE BO OPUŠČENO	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
BO OPUŠČENO	4	3.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
ZE OPUŠČENO	6	4.8	10	1.0	0	0.0	0	0.0	35.6	3.2
ZARAZČANJA	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	64.4	5.8
ZARAZČARJE	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>8.0</b>	<b>10</b>	<b>1.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>100.0</b>	<b>9.0</b>

D E M O G R A F S K I P O D A T K I

P R E B I V A L S T V O		ŠTEVILO	G O S P O D I N J S T V A		ŠTEVILO
PREBIVALSTVO SKUPAJ		152	KMETIJE S POVRŠINO NAD 10 HA		0
MLAJŠI OD 10 LET		24	GOSPODINJSTVA		53
STAREJŠI OD 60 LET		22	GOSPODINJSTVA Z DOHODKI OD KMETIJE		0
ROJENI V ISTEM KRAJU		78	GOSPODINJSTVA Z MEŠANIMI DOHODKI		1

A K T I V N O S T

	ŠTEVILO
AKTIVNO PREBIVALSTVO SKUPAJ	76
ZAPOSLANI V KMETIJSTVU IN GOZDARSTVU	1
ZAPOSLANI V INDUSTRIJI IN OBRTI	28

O R N I E K V I V A L E N T I

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	ORN. EKVIVALENT	POVRŠINA KMET ZEMLJ NA PREBIVALCA	OPNI EKVIVALENT NA HA KMET ZEMLJE	OPNI EKVIVALENT NA PREBIVALCA
INTENZIVNE	8.0	8.00		.059	
TRAVNIKI	1.0	.40		.933	
<b>S K U P A J</b>	<b>9.0</b>	<b>8.40</b>		<b>.055</b>	

TALNE ENOTE

TALNA ENOTA	DELEŽ	PLOŠČINA
4 04	10	19.0
SKUPAJ	10	19.0

GOZDNE ZDRUŽBE

GOZDNA ZDRUŽBA	DELEŽ	PLOŠČINA
----------------	-------	----------

\*\*\* NI GOZDOV \*\*\*

ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNIŠTVU

KATEGORIJA ZEMLJIŠKA	L A S T N I Š T V O		
	DRUŽBENO	ZASEBNO	SKUPAJ
INTENZIVNE	2	88	90
TRAVNIKI	32	319	351
PAŠNIKI	102	155	257
GOZDČVI	591	715	1306
NEPLODNO	40	3	43
MOŠVIRJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>767</b>	<b>1280</b>	<b>2047</b>

O C E N A O P U Š Č A N J A K M E T I J S K I H Z E M L J I Š E

PREDVIDEVANJE IN STANJE	KATEGORIJE KMETIJSKIH ZEMLJIŠE								S K U P A J	
	INTENZIVNE		TRAVNIKI		PAŠNIKI		VINOGRADI		DELEŽ	HA
	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA
NE RO OPUŠČENO	4	36.0	5	175.5	0	0.0	0	0.0	30.3	211.5
RO OPUŠČENO	2	18.0	1	35.1	1	25.7	0	0.0	11.3	78.8
ZE OPUŠČENO	2	18.0	1	35.1	2	51.4	0	0.0	15.0	104.5
ZAČ ZARAŠČANJA	1	9.0	2	70.2	5	128.5	0	0.0	29.8	207.7
ZARAŠČANJE	1	9.0	1	35.1	2	51.4	0	0.0	13.7	95.5
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>90.0</b>	<b>10</b>	<b>351.0</b>	<b>10</b>	<b>257.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>100.0</b>	<b>698.0</b>

D E M O G R A F S K I P O D A T K I

P R E B I V A L S T V O		G O S P O D I N J S T V A	
	ŠTEVILO		ŠTEVILO
PREBIVALSTVO SKUPAJ	236	KMETIJE S POVRŠINO NAD 10 HA	78
MLAJŠI OD 10 LET	25	GOSPODINJSTVA	74
STAREJŠI OD 60 LET	63	GOSPODINJSTVA Z DOHODKI OD KMETIJE	31
ROJENI V ISTEM KRAJU	145	GOSPODINJSTVA Z MEŠANIMI DOHODKI	30
A K T I V N O S T		ŠTEVILO	
AKTIVNO PREBIVALSTVO SKUPAJ	141		
ZAPOSLENI V KMETIJSTVU IN GOZDARSTVU	108		
ZAPOSLENI V INDUSTRIJI IN ORBTI	12		

O P N I E K V I V A L E N T I

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	ORNI EKVIVALENTI	POVRŠINA KMET ZEMLJ NA PREBIVALCA
INTENZIVNE	90.0	90.00	2.958
TRAVNIKI	351.0	140.40	3.367
PAŠNIKI	257.0	25.70	1.085
<b>S K U P A J</b>	<b>698.0</b>	<b>256.10</b>	



TALNE ENOTE

TALNA ENOTA	DELEŽ	POVRŠINA
11 11	9	1842.3
6 06	1	204.7
S K U P A J	10	2047.0

GOZDNE ZDEBUŽBE

GOZDNA ZDEBUŽBA	DELEŽ	POVRŠINA
9 AF	9	1175.4
32 004	1	130.6
S K U P A J	10	1306.0

ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNOSTVU

KATEGORIJA ZEMLJIŠKA	L A S T N I Š T V O		SKUPAJ
	OPUŠČENO	ZASEBNO	
INTENZIVNE	10	220	230
TRAVNIKI	107	405	512
PAŠNIKI	3	16	19
GOZDOVI	103	480	583
NEPLODNO	63	14	77
MOZVIPJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>286</b>	<b>1135</b>	<b>1421</b>

OCENA OPUŠČANJA KMETIJSKIH ZEMLJIŠK

PREDVIDEVANJE IN STANJE	KATEGORIJE KMETIJSKIH ZEMLJIŠK								S K U P A J	
	INTENZIVNE DELEŽ	HA	TRAVNIKI DELEŽ	HA	PAŠNIKI DELEŽ	HA	VINOGRADI DELEŽ	HA	DELEŽ	HA
NE BO OPUŠČENO	6	130.0	3	153.6	0	0.0	0	0.0	38.3	291.6
BO OPUŠČENO	2	46.0	6	307.2	3	5.7	0	0.0	47.2	358.9
ZE OPUŠČENO	1	23.0	1	51.2	5	9.5	0	0.0	11.0	83.7
ZARAZČANJA	1	23.0	0	0.0	2	3.8	0	0.0	3.5	26.8
ZARAZČANJE	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>230.0</b>	<b>10</b>	<b>512.0</b>	<b>10</b>	<b>19.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>100.0</b>	<b>761.0</b>

DEMOGRAFSKI PODATKI

P R E R I V A L S T V O	ŠTEVILO	G O S P O D I N J S T V A	ŠTEVILO
PRERIVALSTVO SKUPAJ	1642	KMETIJE S POVRŠINO NAD 10 HA	86
MLAJŠI OD 10 LET	310	GOSPODINJSTVA	474
STAREJŠI OD 60 LET	210	GOSPODINJSTVA Z DOHODKI OD KMETIJE	23
ROJENI V ISTEM KRAJU	783	GOSPODINJSTVA Z MEŠANIMI DOHODKI	53

A K T I V N O S T

	ŠTEVILO
AKTIVNO PRERIVALSTVO SKUPAJ	837
ZAPOSLeni V KMETIJSTVU IN GOZDARSTVU	119
ZAPOSLeni V INDUSTRIJI IN ORPTI	377

O P N I E K V I V A L E N T I

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	ORNI EKVIVALENT	POVRŠINA KMET ZEMLJ NA PRERIVALCA ORNI EKVIVALENT NA HA KMET ZEMLJE ORNI EKVIVALENT NA PRERIVALCA
INTENZIVNE	230.0	230.00	.463
TRAVNIKI	512.0	204.00	.574
PAŠNIKI	19.0	1.90	.266
<b>S K U P A J</b>	<b>761.0</b>	<b>436.70</b>	

TALNE ENOTE

TALNA ENOTA	DELEŽ	POVRŠINA
11 11	4	568.4
7 07	4	568.4
17 17	2	284.2
S.K.U.P.A.J.	10	1421.0

GOZDNE ZDRUŽBE

GOZDNA ZDRUŽBA	DELEŽ	POVRŠINA
40 BF	5	291.5
22 HF4	5	291.5
S.K.U.P.A.J.	10	583.0

ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNIŠTVU

KATEGORIJA ZEMLJIŠKA	LASTNIŠTVO		
	DRUŽBENO	ZASEBNO	SKUPAJ
INTENZIVNE TRAVNIKI	16	86	102
PAŠNIKI	102	164	266
GOZDOVI	8	9	17
NEPLODNO MOZVIŠJA	383	273	656
VINOGRADI	20	4	24
	0	0	0
	0	0	0
<b>SKUPAJ</b>	<b>529</b>	<b>536</b>	<b>1065</b>

OČENA OPUŠČANJA KMETIJSKIH ZEMLJIŠK

PREDVIDEVANJE IN STANJE	KATEGORIJE KMETIJSKIH ZEMLJIŠK								SKUPAJ	
	INTENZIVNE		TRAVNIKI		PAŠNIKI		VINOGRADI		DELEŽ	HA
	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA		
NE BO OPUŠČENO	0	91.8	6	159.6	0	0.0	0	0.0		
BO OPUŠČENO	0	0.0	1	26.6	0	0.0	0	0.0	65.3	251.4
ZARAZČANJE	1	10.2	1	26.6	1	1.7	0	0.0	6.9	26.6
ZARAZČANJE	0	0.0	1	26.6	5	8.5	0	0.0	10.0	38.5
ZARAZČANJE	0	0.0	1	26.6	4	6.8	0	0.0	9.1	35.1
<b>SKUPAJ</b>	<b>10</b>	<b>102.0</b>	<b>10</b>	<b>266.0</b>	<b>10</b>	<b>17.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>100.0</b>	<b>385.0</b>

DEMOGRAFSKI PODATKI

PREBIVALSTVO		ŠTEVILO	GOSPODINJSTVA		ŠTEVILO
PREBIVALSTVO SKUPAJ		289	KMETIJE S POVRŠINO NAD 10 HA		37
MLAJŠI OD 10 LET		35	GOSPODINJSTVA		91
STARČIJI OD 60 LET		69	GOSPODINJSTVA Z DOHODKI OD KMETIJE		26
ROJENI V ISTEM KRAJU		171	GOSPODINJSTVA Z MEŠANIMI DOHODKI		23

AKTIVNOST

	ŠTEVILO
AKTIVNO PREBIVALSTVO SKUPAJ	147
ZAPOSLANI V KMETIJSTVU IN GOZDARSTVU	89
ZAPOSLANI V INDUSTRIJI IN OBPTI	27

ORNI EKVIVALENTI

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	ORNI EKVIVALENT
INTENZIVNE TRAVNIKI	102.0	102.00
PAŠNIKI	266.0	106.40
	17.0	1.70
<b>SKUPAJ</b>	<b>385.0</b>	<b>210.10</b>

POVRŠINA KMET ZEMLJ NA PREBIVALCA	1.332
ORNI EKVIVALENT NA HA KMET ZEMLJE	.546
ORNI EKVIVALENT NA PREBIVALCA	.727

TALNE ENOTE

TALNA ENOTA	DELEŽ	POVRŠINA
11 11	4	426.0
2 02	4	426.0
6 06	2	213.0
SKUPAJ	10	1065.0

GOZDNE ZDRUŽBE

GOZDNA ZDRUŽBA	DELEŽ	POVRŠINA
9 AF	4	262.4
38 OF	4	262.4
59 PF	1	65.6
8 HF2	1	65.6
SKUPAJ	10	656.0

ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNIŠTVU

KATEGORIJA ZEMLJIŠČA	L A S T N I Š T V O		SKUPAJ
	DRUŽBENO	ZASEBNO	
INTENZIVNE	2	127	129
TRAVNIKI	7	280	287
PAŠNIKI	0	11	11
GOZDOVI	19	365	384
NEPLODNO	22	4	26
MOŠVIPIJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>50</b>	<b>787</b>	<b>837</b>

OCENA OPUŠČANJA KMETIJSKIH ZEMLJIŠČ

PREDVIDEVANJE IN STANJE	INTENZIVNE		KATEGORIJE KMETIJSKIH ZEMLJIŠČ		PAŠNIKI		VINOGRADI		S K U P A J	
	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA
NE BO OPUŠČENO	7	90.3	6	172.2	0	0.0	0	0.0	61.5	262.5
BO OPUŠČENO	2	25.8	1	28.7	0	0.0	0	0.0	12.8	54.5
ZE OPUŠČENO	1	12.9	2	57.4	0	0.0	0	0.0	16.5	70.3
ZARAZČANJA	0	0.0	1	28.7	10	11.0	0	0.0	9.3	39.7
ZARAZČANJE	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>129.0</b>	<b>10</b>	<b>287.0</b>	<b>10</b>	<b>11.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>100.0</b>	<b>427.0</b>

DEMOGRAFSKI PODATKI

P R E B I V A L S T V O	ŠTEVILO	G O S P O D I N J S T V A	ŠTEVILO
PREBIVALSTVO SKUPAJ	299	KMETIJE S POVRŠINO NAJ 10 HA	52
MLAJŠI OD 10 LET	35	GOSPODINJSTVA	81
STAREJŠI OD 60 LET	77	GOSPODINJSTVA Z DOHODKI OD KMETIJE	16
ROJENI V ISTEM KRAJU	187	GOSPODINJSTVA Z MEŠANIMI DOHODKI	40

A K T I V N O S T

	ŠTEVILO
AKTIVNO PREBIVALSTVO SKUPAJ	164
ZAPOŠLENI V KMETIJSTVU IN GOZDARSTVU	91
ZAPOŠLENI V INDUSTRIJI IN OPTI	38

O R N I E K V I V A L E N T I

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	ORNI EKVIVALENT	POVRŠINA KMET ZEMLJ NA PREBIVALCA
INTENZIVNE	129.0	129.00	1.428
TRAVNIKI	287.0	114.80	.574
PAŠNIKI	11.0	1.10	.819
<b>S K U P A J</b>	<b>427.0</b>	<b>244.90</b>	

TALNE ENOTE

TALNA ENOTA	DELEŽ	POVRŠINA
6 06	7	585.9
11 11	1	83.7
7 07	2	167.4
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>837.0</b>

GOZDNE ZDRUŽBE

GOZDNA ZDRUŽBA	DELEŽ	POVRŠINA
38 OF	3	115.2
55 DA	3	115.2
56 BA	2	76.8
49 BF	2	76.8
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>384.0</b>

ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNIŠTVU

KATEGORIJA ZEMLJIŠKA	L A S T N I Š T V O		
	DRUŽBENO	ZASEBNO	SKUPAJ
INTENZIVNE	8	56	64
TRAVNIKI	95	107	202
PAŠNIKI	0	2	2
GOZDOVI	5	79	84
NEPLODNO	15	2	17
MOXVIRJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>123</b>	<b>246</b>	<b>369</b>

O C E N A O P D E L J A N J A K M E T I J S K I H Z E M L J I Š K

PREDVIDEVANJE IN STANJE	KATEGORIJE KMETIJSKIH ZEMLJIŠK									
	INTENZIVNE		TRAVNIKI		PAŠNIKI		VINOGRADI		S K U P A J	
	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA
NE RO OPUSČENO	4	25.6	5	101.0	0	0.0	0	0.0	47.2	126.6
RO OPUSČENO	3	19.2	3	60.6	0	0.0	0	0.0	29.8	79.8
ZE OPUSČENO	3	19.2	2	40.4	10	2.0	0	0.0	23.0	61.6
ZARASČANJA	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
ZARASČANJE	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>64.0</b>	<b>10</b>	<b>202.0</b>	<b>10</b>	<b>2.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>100.0</b>	<b>268.0</b>

DEMOGRAFSKI PODATKI

P R E B I V A L S T V O		G O S P O D I N J S T V A	
	ŠTEVILO		ŠTEVILO
PREBIVALSTVO SKUPAJ	197	KMETIJE S POVRŠINO NAD 10 HA	5
MLAJŠI OD 10 LET	43	GOSPODINJSTVA	54
STAREJŠI OD 60 LET	29	GOSPODINJSTVA Z DOHODKI OD KMETIJE	1
ROJENI V ISTEM KRAJU	104	GOSPODINJSTVA Z MEŠANIMI DOHODKI	13

A K T I V N O S T

	ŠTEVILO
AKTIVNO PREBIVALSTVO SKUPAJ	97
ZAPOSLANI V KMETIJSTVU IN GOZDARSTVU	16
ZAPOSLANI V INDUSTRIJI IN OBRTI	48

O R N I E K V I V A L E N T I

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	ORNI EKVIVALENT	POVRŠINA KMET ZEMLJA NA PREBIVALCA
INTENZIVNE	64.0	64.00	1.360
TRAVNIKI	202.0	80.80	.541
PAŠNIKI	2.0	.20	.736
<b>S K U P A J</b>	<b>268.0</b>	<b>145.00</b>	



TALNE ENOTE

TALNA ENOTA	DELEŽ	POVRŠINA
11 11	7	258.3
17 17	3	110.7
S.K.U.P.A.J.	10	369.0

GOZDNE ZDRUŽBE

GOZDNA ZDRUŽBA	DELEŽ	POVRŠINA
22 HF4	10	64.0
S.K.U.P.A.J.	10	64.0

ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNIŠTVU

KATEGORIJA ZEMLJIŠKA	LASTNIŠTVO		
	OPUŠTENO	ZASEBNO	SKUPAJ
INTENZIVNE	26	80	106
TRAVNIKI	8	110	118
PAŠNIKI	0	1	1
GOZDOVI	35	291	326
NEPLODNO	16	7	23
MOZVARJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>85</b>	<b>489</b>	<b>574</b>

OPREMA OPUŠTANJA KMETIJSKIH ZEMLJIŠA

PREDVIĐVANJE IN STANJE	INTENZIVNE		KATEGORIJE KMETIJSKIH ZEMLJIŠA				VINOGRADI		S K U P A J	
	DELEŽ	HA	TRAVNIKI DELEŽ	HA	PAŠNIKI DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA
NE BO OPUŠTENO	10	106.0	10	118.0	0	0.0	0	0.0	99.6	224.0
BO OPUŠTENO	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
ZE OPUŠTENO	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
ZAE ZARASTANJA	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
ZARASTANJE	0	0.0	0	0.0	10	1.0	0	0.0	0.0	0.0
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>106.0</b>	<b>10</b>	<b>118.0</b>	<b>10</b>	<b>1.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>100.0</b>	<b>225.0</b>

DEMOGRAFSKI PODATKI

PREBIVALSTVO		GOSPODINSTVA	
	ŠTEVILO		ŠTEVILO
PREBIVALSTVO SKUPAJ	343	KMETIJE S POUČINO NAD 10 HA	17
MLAĐI OD 10 LET	89	GOSPODINSTVA	82
STAREJI OD 60 LET	41	GOSPODINSTVA Z DOHODKI OD KMETIJE	8
POJENI V ISTOM KRAJU	225	GOSPODINSTVA Z MEŠANIMI DOHODKI	18

AKTIVNOSTI

	ŠTEVILO
AKTIVNO PREBIVALSTVO SKUPAJ	151
ZAPOSLjeni V KMETIJSTVU IN GOZDARSTVU	37
ZAPOSLjeni V INDUSTRIJI IN ORBI	64

ORNI EKVIVALENTI

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	ORNI EKVIVALENT	POVRŠINA KMET ZEMLJA NA PREBIVALCA
INTENZIVNE	106.0	106.00	.656
TRAVNIKI	118.0	47.20	.681
PAŠNIKI	1.0	.10	.447
<b>S K U P A J</b>	<b>225.0</b>	<b>153.30</b>	

TALNE ENOTE

TALNA ENOTA	DELEŽ	POVRŠINA
7 07	5	287.0
14 14	4	229.6
15 15	1	57.4
SKUPAJ	10	574.0

GOZDNE ZDRUŽBE

GOZDNA ZDRUŽBA	DELEŽ	POVRŠINA
49 BF	7	228.2
59 MP	3	97.8
SKUPAJ	10	326.0

ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNIŠTVU

KATEGORIJA ZEMLJIŠKA	L A S T N I Š T V O		SKUPAJ
	DRUŽBENO	ZASOBNO	
INTENZIVNE	31	52	83
TRAVNIKI	53	74	127
PAŠNIKI	15	24	39
GOZDČVI	172	349	521
NEPLODBNO	27	8	36
MOŠVIKJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>298</b>	<b>508</b>	<b>806</b>

O C E N A O P U Š Č A N J A K M E T I J S K I H Z E M L J I Š K

PREDVIDEVANJE IN STANJE	KATEGORIJE KMETIJSKIH ZEMLJIŠK								S K U P A J	
	INTENZIVNE		TRAVNIKI		PAŠNIKI		VINOGRADI		DELEŽ	HA
	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA
NE BO OPUŠČENO	9	74.7	0	114.3	0	0.0	0	0.0	75.9	189.0
BO OPUŠČENO	1	8.3	1	12.7	0	0.0	0	0.0	8.4	21.0
ZE OPUŠČENO	0	0.0	0	0.0	9	35.1	0	0.0	14.1	35.1
ZAR ZARASČANJA	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
ZARASČANJE	0	0.0	0	0.0	1	3.9	0	0.0	1.6	3.9
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>83.0</b>	<b>10</b>	<b>127.0</b>	<b>10</b>	<b>39.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>100.0</b>	<b>249.0</b>

DEMOGRAFSKI PODATKI

P R E B I V A L S T V O		S T E V I L O		G O S P O D I N J S T V A		S T E V I L O	
P R E B I V A L S T V O S K U P A J		693		K M E T I J E S P O V R Š I N O N A D 1 0 H A		33	
M L A J Š I O D 1 0 L E T		154		G O S P O D I N J S T V A		200	
S T A R E J Š I O D 6 0 L E T		104		G O S P O D I N J S T V A Z D O H O D K I O D K M E T I J E		8	
R O J E N I V I S T E M K R A J U		383		G O S P O D I N J S T V A Z M E Š A N I M I D O H O D K I		23	

A K T I V N O S T S T E V I L O

A K T I V N O P R E B I V A L S T V O S K U P A J	309
Z A P O S L E N I V K M E T I J S T V U I N G O Z D A R S T V U	52
Z A P O S L E N I V I N D U S T R I J I I N O B R T I	123

O R N I E K V I V A L E N T I

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	ORNI EKVIVALENT
INTENZIVNE	83.0	93.00
TRAVNIKI	127.0	50.80
PAŠNIKI	34.0	3.90
<b>S K U P A J</b>	<b>244.0</b>	<b>147.70</b>

P O V R Š I N A K M E T Z E M L J N A P R E B I V A L C A	359
O R N I E K V I V A L E N T N A H A K M E T Z E M L J E	553
O R N I E K V I V A L E N T N A P R E B I V A L C A	199

TALNE ENOTE

TALNA ENOTA	DELEŽ	POVRŠINA
11 11	7	564.2
7 -07-	3	241.8
SKUPAJ	10	806.0

GOZDNE ZDRUŽBE

GOZDNA ZDRUŽBA	DELEŽ	POVRŠINA
38 OF	3	156.3
41 APF	3	156.3
22 HF4	3	156.3
32 Q04	1	52.1
SKUPAJ	10	521.0

ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNOSTI

KATEGORIJA ZEMLJIŠTA	L A S T N O S T		SKUPAJ
	OPŠTINO	ZASEBNO	
INTENZIVNE	4	87	91
TRAVNIKI	48	212	260
PAŠNIKI	9	15	24
GOZDOVI	314	1217	1531
NEPLODNO	31	7	38
MOŠVIČJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>406</b>	<b>1538</b>	<b>1944</b>

OCENA OPUŠĆANJA KMETIJSKIH ZEMLJIŠTA

PREDVIĐANJE IN STANJE	KATEGORIJE KMETIJSKIH ZEMLJIŠTA								S K U P A J	
	INTENZIVNE		TRAVNIKI		PAŠNIKI		VINOGRADI		DELEŽ	HA
	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA
NE BO OPUŠĆENO	10	91.0	0	208.0	0	0.0	0	0.0	79.7	299.0
BO OPUŠĆENO	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
NE OPUŠĆENO	0	0.0	1	26.0	2	4.8	0	0.0	8.2	30.8
ZARAZANJA	0	0.0	1	26.0	7	16.8	0	0.0	11.4	42.6
ZARAZANJE	0	0.0	0	0.0	1	2.4	0	0.0	0.6	2.4
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>91.0</b>	<b>10</b>	<b>260.0</b>	<b>10</b>	<b>24.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>100.0</b>	<b>375.0</b>

DEMOGRAFSKI PODATKI

PREBIVALSTVO		GOSPODINSTVA	
	STEVILO		STEVILO
PREBIVALSTVO SKUPAJ	850	KMETIJE S POVRŠINO NAD 10 HA	114
MLAJŠI OD 10 LET	167	GOSPODINSTVA	225
STAREJŠI OD 60 LET	127	GOSPODINSTVA Z DOHODKI OD KMETIJE	14
ROJENI V ISTEM KRAJU	574	GOSPODINSTVA Z MEŠANIMI DOHODKI	34

A K T I V N O S T	
	STEVILO
AKTIVNO PREBIVALSTVO SKUPAJ	401
ZAPOSLjeni V KMETIJSTVU IN GOZDARSTVU	79
ZAPOSLjeni V INDUSTRIJI IN ORBI	159

ORNI EKVIVALENTI

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	ORNI EKVIVALENT	POVRŠINA KMET ZEMLJA NA PREBIVALCA
INTENZIVNE	91.0	91.00	.441
TRAVNIKI	260.0	104.00	.526
PAŠNIKI	24.0	3.40	.232
<b>S K U P A J</b>	<b>375.0</b>	<b>197.40</b>	

TALNE ENOTE

TALNA ENOTA	DELEŽ	POVRŠINA
11 11	10	1944.0
SKUPAJ	10	1944.0

GOZDNE ZDRUŽENJE

GOZDNA ZDRUŽENJE	DELEŽ	POVRŠINA
9 AF	10	1531.0
SKUPAJ	10	1531.0

ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNOSTI

KATEGORIJA ZEMLJIŠKA	L A S T N I Š T V O		
	OPUŠČENO	ZASEBNO	SKUPAJ
INTENZIVNE	2	128	130
TRAVNIKI	58	616	674
PAŠNIKI	6	62	68
GOZDOVI	288	907	1195
NEPLOČNO	34	4	38
MOKVIRJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>388</b>	<b>1717</b>	<b>2105</b>

O C E N A O P U Š Č A N J A K M E T I J S K I H Z E M L J I Š K

PREDVIDEVANJE IN STANJE	INTENZIVNE		KATEGORIJE KMETIJSKIH ZEMLJIŠK				S K U P A J	
	DELEŽ	HA	TRAVNIKI DELEŽ	HA	PAŠNIKI DELEŽ	HA	VINOGRADI DELEŽ	HA
NE BO OPUŠČENO	10	130.0	7	471.8	5	34.0	0	0.0
BO OPUŠČENO	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
SE OPUŠČENO	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
ZAR ZARAVČANJA	0	0.0	2	134.8	3	20.4	0	0.0
ZARAVČANJE	0	0.0	1	67.4	2	13.6	0	0.0
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>130.0</b>	<b>10</b>	<b>674.0</b>	<b>10</b>	<b>68.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>
								<b>100.0</b>
								<b>872.0</b>

D E M O G R A F S K I P O D A T K I

P R E B I V A L S T V O	ŠTEVILO	G O S P O D I N J S T V A	ŠTEVILO
PREBIVALSTVO SKUPAJ	387	KMETIJE S POVRŠINO NAĐ 10 HA	135
MLAJŠI OD 10 LET	77	GOSPODINJSTVA	105
STAPEJKI OD 60 LET	81	GOSPODINJSTVA Z DOHODKI OD KMETIJE	12
ROJENI V ISTEM KRAJU	333	GOSPODINJSTVA Z MEŠANIMI DOHODKI	42

A K T I V N O S T I

	ŠTEVILO
AKTIVNO PREBIVALSTVO SKUPAJ	210
ZAPOSLNI V KMETIJSTVU IN GOZDARSTVU	103
ZAPOSLNI V INDUSTRIJI IN ORTI	50

O R N I E K V I V A L E N T I

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	ORNI EKVIVALENT	POVRŠINA KMET ZEMLJA NA PREBIVALCA	ORNI EKIVALENT NA HA KMET ZEMLJE	ORNI EKIVALENT NA PREBIVALCA
INTENZIVNE	130.0	130.00		2.253	
TRAVNIKI	674.0	269.60		4.66	
PAŠNIKI	68.0	6.90		1.050	
<b>S K U P A J</b>	<b>872.0</b>	<b>406.40</b>			



TALNE ENOTE

TALNA ENOTA	DELEŽ	POVRŠINA
11. 11	5	1052.5
2. 02	5	1052.5
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>2105.0</b>

GOZDNE ZDRUŽBE

GOZDNA ZDRUŽBA	DELEŽ	POVRŠINA
9. AF	9	1075.5
32. 004	1	119.5
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>1195.0</b>

ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNOSTVU

KATEGORIJA ZEMLJIŠKA	L A S T N I S T V O		SKUPAJ
	OPUŠČENO	ZASEBNO	
INTENZIVNE	22	240	262
TRAVNIKI	61	445	506
PASNIKI	0	31	31
GOZDČVI	67	553	620
NEPLJODNO	46	24	70
POVRŠEJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>196</b>	<b>1293</b>	<b>1489</b>

OCENA OPUŠČANJA KMETIJSKIH ZEMLJIŠK

PREDVIDEVANJE IN STANJE	KATEGORIJE KMETIJSKIH ZEMLJIŠK								S K U P A J	
	INTENZIVNE DELEŽ	HA	TRAVNIKI DELEŽ	HA	PASNIKI DELEŽ	HA	VINOGRADI DELEŽ	HA	DELEŽ	HA
NE BO OPUŠČENO	10	262.0	9	455.4	10	31.0	0	0.0	93.7	748.4
BO OPUŠČENO	0	0.0	1	50.6	0	0.0	0	0.0	6.3	50.6
ZE OPUŠČENO	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
ZAC ZAPRAŠANJA	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
ZAPRAŠANJE	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>262.0</b>	<b>10</b>	<b>506.0</b>	<b>10</b>	<b>31.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>100.0</b>	<b>799.0</b>

DEMOGRAFSKI PODATKI

P R E B I V A L S T V O		S T E V I L O		G O S P O D I N J S T V A		S T E V I L O	
PRERIVALSTVO SKUPAJ		12562		KMETIJE S POVRŠINO NAD 10 HA		65	
MLAJŠI OD 16 LET		2012		GOSPODINJSTVA		4308	
STAPEJSI OD 60 LET		1791		GOSPODINJSTVA Z DOHODKI OD KMETIJE		53	
ROJENI V ISTEM KRAJU		6410		GOSPODINJSTVA Z MEŠANIMI DOHODKI		103	

A K T I V N O S T

A K T I V N O S T		S T E V I L O	
AKTIVNO PRERIVALSTVO SKUPAJ		6233	
ZAPOSLANI V KMETIJSTVU IN GOZDARSTVU		166	
ZAPOSLANI V INDUSTRIJI IN OBRTI		2318	

O R N I E K V I V A L E N T I

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	ORNI EKVIVALENT	POVRŠINA KMET ZEMLJA NA PRERIVALCA	ORNI EKVIVALENT NA HA KMET ZEMLJE	ORNI EKVIVALENT NA PRERIVALCA
INTENZIVNE	262.0	262.00		.064	
TRAVNIKI	506.0	202.40		.585	
PASNIKI	31.0	3.10		.037	
<b>S K U P A J</b>	<b>799.0</b>	<b>467.50</b>			

TALNE ENOTE

TALNA ENOTA	DELEŽ	POVRŠINA
7 07	4	595.6
15 15	4	595.6
16 16	2	297.8
SKUPAJ	10	1489.0

GOZDNE ZDRUŽBE

GOZDNA ZDRUŽBA	DELEŽ	POVRŠINA
49 SF	10	620.0
SKUPAJ	10	620.0

ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNOSTI

KATEGORIJA ZEMLJIŠEA	L A S T N I Š T V O		
	DRUŽBENO	ZASEBNO	SKUPAJ
INTENZIVNE	2	108	110
TRAVNIKI	8	372	380
PASNIKI	9	11	20
GOZDOVI	480	756	1236
NEPLODNO	29	4	33
KOPEVIRJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>528</b>	<b>1251</b>	<b>1779</b>

O C E N A O P O R O Č A N J A K M E T I J S K I H Z E M L J I Š E

PREDVIDVANJE IN STANJE	KATEGORIJE KMETIJSKIH ZEMLJIŠE								S K U P A J	
	INTENZIVNE		TRAVNIKI		PASNIKI		VINOGRADI		DELEŽ	HA
	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA
NE DO OPUSKANO	0	99.0	7	228.0	0	0.0	0	0.0	64.1	327.0
DO OPUSKANO	1	11.0	1	38.0	0	0.0	0	0.0	9.6	49.0
ZE OPUSKANO	0	0.0	1	38.0	6	12.0	0	0.0	9.3	50.0
ZARABEČANJA	0	0.0	2	76.0	2	4.0	0	0.0	15.7	80.0
ZARABEČANJE	0	0.0	0	0.0	2	4.0	0	0.0	.8	4.0
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>110.0</b>	<b>10</b>	<b>380.0</b>	<b>10</b>	<b>20.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>100.0</b>	<b>510.0</b>

D E M O G R A F S K I P O D A T K I

P R E R I V A L S T V O		S T E V I L O		G O S P O D I N J S T V A		S T E V I L O	
PRERIVALSTVO SKUPAJ		357		KMETIJE S POVRŠINO NAD 10 HA		126	
MLAJŠI OD 10 LET		63		GOSPODINJSTVA		100	
STARŠJI OD 60 LET		80		GOSPODINJSTVA Z DOHODKI OD KMETIJE		37	
ROJENI V ISTEM KRAJU		206		GOSPODINJSTVA Z MEŠANIMI DOHODKI		16	

A K T I V N O S T S T E V I L O

AKTIVNO PRERIVALSTVO SKUPAJ	168
ZAPOSLjeni V KMETIJSTVU IN GOZDARSTVU	115
ZAPOSLjeni V INDUSTRIJI IN OBRTI	27

O P N I E K V I V A L E N T I

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	ORNI EKVIVALENT	POVRŠINA KMET ZEMLJ NA PRERIVALCA	ORNI EKVIVALENT NA HA KMET ZEMLJE	ORNI EKVIVALENT NA PRERIVALCA
INTENZIVNE	110.0	110.00	1.429	.518	.739
TRAVNIKI	380.0	152.00			
PASNIKI	20.0	7.00			
<b>S K U P A J</b>	<b>510.0</b>	<b>264.00</b>			

TALNE PLOTE

TALNA PLOTA	BELEŽ	POVRŠINA
11 11	8	1423.2
6 06	1	177.9
2 02	1	177.9
SKUPAJ	10	1779.0

GOZDNE ZDRUŽBE

GOZDNA ZDRUŽBA	BELEŽ	POVRŠINA
9 AF	9	1112.4
32 004	1	123.6
SKUPAJ	10	1236.0

ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNOSTVU

KATEGORIJA ZEMLJIŠKA	L A S T N I S T V O		
	DRUŽBENO	ZASEBNO	SKUPAJ
INTENZIVNE	2	49	51
TRAVNIKI	4	134	138
PAŠNIKI	0	116	116
GOZDOVI	73	655	728
NEPLODNO	28	12	40
NOŠVIŠJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>107</b>	<b>966</b>	<b>1073</b>

O C E N A O P I S A N J A K M E T I J S K I H Z E M L J I Š K

PREDVIDEVANJE IN STANJE	KATEGORIJE KMETIJSKIH ZEMLJIŠK								S K U P A J	
	INTENZIVNE		TRAVNIKI		PAŠNIKI		VINOGRADI		DELEŽ	HA
	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA		
NE BO OPISANO	0	45.0	0	124.2	0	0.0	0	0.0	55.8	170.1
BO OPISANO	1	5.1	1	13.8	0	0.0	0	0.0	6.2	18.9
SE OPISANO	0	0.0	0	0.0	10	116.0	0	0.0	38.0	116.0
ZARAZANJA	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
ZARAZANJE	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>51.0</b>	<b>10</b>	<b>138.0</b>	<b>10</b>	<b>116.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>100.0</b>	<b>305.0</b>

D E M O G R A F S K I P O D A T K I

P R E B I V A L S T V O		ŠTEVILO	G O S P O D I N J S T V A		ŠTEVILO
PREBIVALSTVO SKUPAJ		140	KMETIJE S POVRŠINO NAD 10 HA		84
MLAJŠI OD 10 LET		26	GOSPODINSTVA		32
STARŠJI OD 60 LET		29	GOSPODINSTVA Z DOHODKI OD KMETIJE		12
ROJENI V ISTEM KRAJU		111	GOSPODINSTVA Z MEŠANIMI DOHODKI		17

A K T I V N O S T

	ŠTEVILO
AKTIVNO PREBIVALSTVO SKUPAJ	59
ZAPOSLANI V KMETIJSTVU IN GOZDARSTVU	41
ZAPOSLANI V INDUSTRIJI IN ORTI	12

O R N I E K V I V A L E N T I

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	ORNI EKVIVALENTI	POVRŠINA KMET ZEMLJ NA PRERIVALCA
INTENZIVNE	51.0	51.00	2.179
TRAVNIKI	138.0	57.20	.386
PAŠNIKI	116.0	11.60	.841
<b>S K U P A J</b>	<b>305.0</b>	<b>119.80</b>	

TALNE ENOTE

TALNA ENOTA	DELEŽ	POVRŠINA
6 06	2	214.6
7 07	2	214.6
11 11	6	643.8
<b>SKUPAJ</b>	<b>10</b>	<b>1073.0</b>

GOZDNE ZDRUŽBE

GOZDNA ZDRUŽBA	DELEŽ	POVRŠINA
38 CF	1	72.8
23 EF4	1	72.8
27 GP	3	218.4
49 BF	3	218.4
22 HF4	2	145.6
<b>SKUPAJ</b>	<b>10</b>	<b>728.0</b>

ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNIŠTVU

KATEGORIJA ZEMLJIŠKA	L A S T N I Š T V O		
	OPUŠTENO	ZASEBNO	SKUPAJ
INTENZIVNE	0	149	149
TRAVNIKI	0	207	207
PAŠNIKI	0	147	147
GOZDOVI	20	741	761
NEPLODNO	44	4	48
MOŽVIČJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>64</b>	<b>1248</b>	<b>1312</b>

O C E N A O P U Š T E N J A K M E T I J S K I H Z E M L J I Š K

PREDVIDEVANJE IN STANJE	KATEGORIJE KMETIJSKIH ZEMLJIŠK								S K U P A J	
	INTENZIVNE		TRAVNIKI		PAŠNIKI		VINOGRADI		DELEŽ	HA
	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA
NE BO OPUŠTENO	0	134.1	0	185.3	1	14.7	0	0.0	55.6	335.1
BO OPUŠTENO	1	14.9	1	20.7	3	44.1	0	0.0	15.8	79.7
ZE OPUŠTENO	0	0.0	0	0.0	2	29.4	0	0.0	5.8	29.4
ZARAZŠANJA	0	0.0	0	0.0	2	29.4	0	0.0	5.8	29.4
ZARAZŠAJE	0	0.0	0	0.0	2	29.4	0	0.0	5.8	29.4
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>149.0</b>	<b>10</b>	<b>207.0</b>	<b>10</b>	<b>147.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>100.0</b>	<b>503.0</b>

DEMOGRAFSKI PODATKI

PREBIVALSTVO		ŠTEVILO	GOSPODINSTVA		ŠTEVILO
PREBIVALSTVO SKUPAJ		463	KMETIJE S POVRŠINO NAD 10 HA		178
MLAJŠI OD 10 LET		100	GOSPODINSTVA		96
STAREJŠI OD 60 LET		78	GOSPODINSTVA Z DOHODKI OD KMETIJE		18
ROJENI V ISTEM KRAJU		350	GOSPODINSTVA Z MEŠANIMI DOHODKI		41

A K T I V N O S T I

	ŠTEVILO
AKTIVNO PREBIVALSTVO SKUPAJ	217
ZAPOSLJENI V KMETIJSTVU IN GOZDARSTVU	122
ZAPOSLJENI V INDUSTRIJI IN OBRTI	59

O R N I E K V I V A L E N T I

ZEMLJIŠKA KATEGORIJE	POVRŠINA	ORNI EKVIVALENT	POVRŠINA KMET ZEMLJ NA PREBIVALCA
INTENZIVNE	149.0	149.00	1.086
TRAVNIKI	207.0	57.80	.490
PAŠNIKI	147.0	14.70	.532
<b>S K U P A J</b>	<b>503.0</b>	<b>244.50</b>	



TALNE PLOSTE

TALNA PLOSTA	DELEZ	POVRXINA
7 97	8	1049.6
6 06	2	262.4
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>1312.0</b>

GOZDNE ZDREBE

GOZDNA ZDREBA	DELEZ	POVRXINA
49 BF	6	456.6
22 HF4	2	152.2
38 OF	1	76.1
32 C04	1	76.1
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>761.0</b>

ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNISTVU

KATEGORIJA ZEMLJIŠKA	L A S T N I S T V O		
	DRUŽBENO	ZASEBNO	SKUPAJ
INTENZIVNE	11	64	75
TRAVNIKI	13	78	91
PASNIKI	23	68	91
GOZDOVI	249	232	481
NEPLODNO	17	3	20
MOŠVIČJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>313</b>	<b>445</b>	<b>758</b>

OPREMA OPUSKAVANJA KMETIJSKIH ZEMLJIŠK

PREDVIDEVANJE IN STANJE	INTENZIVNE		KATEGORIJE KMETIJSKIH ZEMLJIŠK		PASNIKI		VINOGRADI		S K U P A J	
	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA
NE BO OPUSKAVANO	9	67.8	7	72.8	7	63.7	0	0.0	79.4	204.0
BO OPUSKAVANO	1	7.5	1	9.1	1	9.1	0	0.0	10.0	25.7
ZAR. ZAPASČANJA	0	0.0	0	0.0	1	9.1	0	0.0	7.1	18.2
ZARAZČANJE	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3.5	9.1
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>75.0</b>	<b>10</b>	<b>91.0</b>	<b>10</b>	<b>91.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>100.0</b>	<b>257.0</b>

DEMOGRAFSKI PODATKI

PREBIVALSTVO	ŠTEVILO	GOSPODINJSTVA	ŠTEVILO
PREBIVALSTVO SKUPAJ	254	KMETIJE S POVRŠINO NAD 10 HA	98
MLAJŠI OD 10 LET	91	GOSPODINJSTVA	53
STAREJŠI OD 60 LET	29	GOSPODINJSTVA Z DOHODKI OD KMETIJE	19
ROJENI V ISTEM KRAJU	181	GOSPODINJSTVA Z MEŠANIMI DOHODKI	13

AKTIVNOST

	ŠTEVILO
AKTIVNO PREBIVALSTVO SKUPAJ	107
ZAPOSLANI V KMETIJSTVU IN GOZDARSTVU	66
ZAPOSLANI V INDUSTRIJI IN OBRTI	24

ORNI EKVIVALENTI

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	ORNI EKVIVALENT	POVRŠINA KMET ZEMLJ NA PREBIVALCA	ORNI EKVIVALENT NA HA KMET ZEMLJE	ORNI EKVIVALENT NA PREBIVALCA
INTENZIVNE	75.0	75.00		1.012	
TRAVNIKI	91.0	36.40		.469	
PASNIKI	91.0	3.10		.474	
<b>S K U P A J</b>	<b>257.0</b>	<b>120.50</b>			

TALNE PLOTE

TALNA PLOTA	DELEŽ	POVRŠINA
6 06	6	454.8
7 07	4	303.2
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>758.0</b>

GOZDNE ZDRUŽBE

GOZDNA ZDRUŽBA	DELEŽ	POVRŠINA
22 EF4	2	96.2
55 PA	1	48.1
38 CF	2	96.2
23 EF4	1	48.1
56 PA	4	192.4
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>481.0</b>

ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNIŠTVU

KATEGORIJA ZEMLJIŠČA	L A S T N I Š T V O		SKUPAJ
	OPUŠČENO	ZASEBNO	
INTENZIVNE	50	147	197
TRAVNIKI	103	219	327
PAŠNIKI	7	49	56
GOZDOVI	103	629	732
NEPREDNO	32	15	47
HOŠVIRJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>300</b>	<b>1059</b>	<b>1359</b>

O C E N A O P U Š Č A N J A K M E T I J S K I H Z E M L J I Š Č

PREDVIDEVANJE IN STANJE	INTENZIVNE		TRAVNIKI		PAŠNIKI		VINOGRADI		S K U P A J	
	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA
NE BO OPUŠČENO	8	157.0	5	195.2	0	0.0	0	0.0	61.0	353.8
BO OPUŠČENO	1	19.7	1	32.7	5	28.0	0	0.0	13.9	80.4
SE OPUŠČENO	0	0.0	1	32.7	5	28.0	0	0.0	10.5	60.7
ZARAZANJA	1	19.7	1	32.7	0	0.0	0	0.0	9.0	52.4
ZARAZANJE	0	0.0	1	32.7	0	0.0	0	0.0	5.5	32.7
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>197.0</b>	<b>10</b>	<b>327.0</b>	<b>10</b>	<b>56.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>100.0</b>	<b>580.0</b>

D E M O G R A F S K I P O D A T K I

P R E B I V A L S T V O	ŠTEVILO	G O S P O D I N J S T V A	ŠTEVILO
PREBIVALSTVO SKUPAJ	811	KMETIJE S POVRŠINO NAD 10 HA	66
MLAJŠI OD 10 LET	135	GOSPODINJSTVA	223
STAREJŠI OD 60 LET	132	GOSPODINJSTVA Z DOHODKI OD KMETIJE	12
ROJENI V ISTEM KRAJU	506	GOSPODINJSTVA Z MEŠANIMI DOHODKI	49

A K T I V N O S T

ŠTEVILO

AKTIVNO PREBIVALSTVO SKUPAJ	405
ZAPOSLANI V KMETIJSTVU IN GOZDARSTVU	86
ZAPOSLANI V INDUSTRIJI IN ORTJI	189

O R N I E K V I V A L E N T I

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	ORNI EKVIVALENT	POVRŠINA KMET ZEMLJ NA PREBIVALCA	ORNI EKVIVALENT NA HA KMET ZEMLJE	ORNI EKVIVALENT NA PREBIVALCA
INTENZIVNE	197.0	197.00			.715
TRAVNIKI	327.0	130.80			.575
PAŠNIKI	56.0	5.60			.411
<b>S K U P A J</b>	<b>580.0</b>	<b>333.40</b>			

TALNE ENOTE

TALNA ENOTA	DELEŽ	POVRŠINA
7 07	6	815.4
11 11	3	407.7
14 14	1	135.9
SKUPAJ	10	1359.0

GOZDNE ZDRUŽBE

GOZDNA ZDRUŽBA	DELEŽ	POVRŠINA
22 HF4	5	366.0
21 GC4	1	73.2
49 BF	4	292.8
SKUPAJ	10	732.0

ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNISTVU

KATEGORIJA ZEMLJIŠKA	L A S T N I Š T V O		SKUPAJ
	DRUŽBENO	ZASOBNO	
INTENZIVNE	92	108	200
TRAVNIKI	287	846	1133
PASNIKI	20	20	40
GOZDČVI	0	506	506
NEPLODNO	66	8	74
MOZVIČJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
S K U P A J	465	1488	1953

O C E N A O P U Š Č A N J A K M E T I J S K I H Z E M L J I Š K

PREDVIDEVANJE IN STANJE	INTENZIVNE		KATEGORIJE KMETIJSKIH ZEMLJIŠK				S K U P A J			
	DELEŽ	HA	TRAVNIKI DELEŽ	HA	PASNIKI DELEŽ	HA	VINOGRADI DELEŽ	HA		
NE RO. OPUŠČENO	8	160.0	7	793.1	0	0.0	0	0.0	69.4	953.1
RO. OPUŠČENO	1	20.0	1	113.3	0	0.0	0	0.0	9.7	133.3
NE OPUŠČENO	0	0.0	1	113.3	6	24.0	0	0.0	10.0	137.3
ZAČ. ZARAŠČANJA	0	0.0	0	0.0	4	16.0	0	0.0	1.2	16.0
ZARAŠČANJE	1	20.0	1	113.3	0	0.0	0	0.0	9.7	133.3
S K U P A J	10	200.0	10	1133.0	10	40.0	0	0.0	100.0	1373.0

DEMOGRAFSKI PODATKI

P R E B I V A L S T V O	ŠTEVILO	G O S P O D I N J S T V A	ŠTEVILO
PREBIVALSTVO SKUPAJ	558	KMETIJE S POVRŠINO NAD 10 HA	48
MLAJŠI OD 10 LET	91	GOSPODINJSTVA	154
STAREJŠI OD 60 LET	103	GOSPODINJSTVA Z DOHODKI OD KMETIJE	28
ROJENI V ISTEM KRAJU	319	GOSPODINJSTVA Z MEŠANIMI DOHODKI	50

A K T I V N O S T I

	ŠTEVILO
AKTIVNO PREBIVALSTVO SKUPAJ	304
ZAPOSLANI V KMETIJSTVU IN GOZDARSTVU	121
ZAPOSLANI V INDUSTRIJI IN OBRTI	106

O P N I E K V I V A L E N T I

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	ORNI EKVIVALENT	POVRŠINA KMET. ZEMLJ. NA PREBIVALCA	ORNI EKVIVALENT NA HA KMET. ZEMLJE	ORNI EKVIVALENT NA PREBIVALCA
INTENZIVNE	200.0	201.00	2.461	4.79	1.178
TRAVNIKI	1133.0	453.20			
PASNIKI	40.0	4.00			
S K U P A J	1373.0	657.20			

ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNIŠTVU

KATEGORIJA ZEMLJIŠKA	LASTNIŠTVO		SKUPAJ
	DEJAVNO	ZASEBNO	
INTENZIVNE	116	149	265
TRAVNIKI	635	648	1283
PAŠNIKI	0	3	3
GOZDOVI	0	4	4
NEPLODNO	100	30	139
NOVIRJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>851</b>	<b>834</b>	<b>1685</b>

OCENA GOSPODARSTVA KMETIJSKIH ZEMLJIŠK

PREDVIDEVANJE IN STANJE	KATEGORIJE KMETIJSKIH ZEMLJIŠK								S K U P A J	
	INTENZIVNE		TRAVNIKI		PAŠNIKI		VINOGRADI		DELEZ	HA
	DELEZ	HA	DELEZ	HA	DELEZ	HA	DELEZ	HA	DELEZ	HA
NE BO OPUŠČENO	7	135.5	0	1154.7	10	3.0	0	0.0	86.6	1343.2
BO OPUŠČENO	3	79.5	1	128.3	0	0.0	0	0.0	13.4	207.8
ZE OPUŠČENO	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
ZAR. ZAR. ZAR. ZAR.	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
ZAR. ZAR. ZAR. ZAR.	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>265.0</b>	<b>10</b>	<b>1283.0</b>	<b>10</b>	<b>3.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>100.0</b>	<b>1551.0</b>

DEMOGRAFSKI PODATKI

P R E B I V A L S T V O	ŠTEVILO	G O S P O D I N J S T V A	ŠTEVILO
P R E B I V A L S T V O S K U P A J	13626	K H E T I J E S P O V R Š I N O N A D 1 0 H A	13
M L A J S T O D 1 0 L E T	2164	G O S P O D I N J S T V A	4714
S T A R E J S T O D 6 0 L E T	1968	G O S P O D I N J S T V A Z D O H O D K I O D K H E T I J E	42
R O J E N I V I S T E M K R A J U	7020	G O S P O D I N J S T V A Z M E Ž A N I M I D O H O D K I	94

A K T I V N O S T

A K T I V N O S T	ŠTEVILO
A K T I V N O P R E B I V A L S T V O S K U P A J	6809
Z A P O S L E N I V K H E T I J S T V U I N G O Z D A R S T V U	175
Z A P O S L E N I V I N D U S T R I J I I N O B R I	2498

O P N I E K V I V A L E N T I

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	ORNI EKVIVALENT	POVRŠINA KMET ZEMLJA NA PPRIVALCA ORNI EKVIVALENT NA HA KMET ZEMLJE ORNI EKVIVALENT NA PPRIVALCA
INTENZIVNE	265.0	265.00	.114
TRAVNIKI	1283.0	513.20	.502
PAŠNIKI	3.0	.30	
<b>S K U P A J</b>	<b>1551.0</b>	<b>778.50</b>	

TALNE PLOTE

TALNA PLOTA	DELEŽ	POVRŠINA
16 16	7	1185.8
15 15	2	339.8
4 04	1	169.4
SKUPAJ	10	1694.0

GOZDNE ZIRUŽBE

GOZDNA ZIRUŽBA	DELEŽ	POVRŠINA
65 NEOPR	10	4.0
SKUPAJ	10	4.0



ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNOSTVU

KATEGORIJA ZEMLJIŠKA	L A S T N I S T V O		SKUPAJ
	PRUZDENO	ZASEPNO	
INTENZIVNE	15	231	246
TRAVNIKI	47	404	451
PAŠNIKI	5	30	35
GOZDOVI	300	736	1036
NEPLODNO	66	8	74
MOŠVINJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>433</b>	<b>1409</b>	<b>1842</b>

O C E N A O P T I Ž E A N J A K M E T I J S K I H Z E M L J I Š K

PREDVIDEVANJE IN STANJE	INTENZIVNE		TRAVNIKI		PAŠNIKI		VINOGRADI		S K U P A J	
	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA
NE BO OPREŠENO	8	196.8	7	315.7	0	0.0	0	0.0	70.0	512.5
BO OPREŠENO	2	49.2	1	45.1	0	0.0	0	0.0	12.9	94.3
ZE OPREŠENO	0	0.0	1	45.1	2	7.0	0	0.0	7.1	52.1
ZAR ZARAZANJA	0	0.0	1	45.1	8	28.0	0	0.0	10.0	73.1
ZARAZANJE	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>246.0</b>	<b>10</b>	<b>451.0</b>	<b>10</b>	<b>35.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>100.0</b>	<b>732.0</b>

DEMOGRAFSKI PODATKI

P R E B I V A L S T V O		G O S P O D I N J S T V A	
	ŠTEVILO		ŠTEVILO
PREBIVALSTVO SKUPAJ	705	KMETIJE S POVRŠINO NAD 10 HA	163
MLAJŠI OD 10 LET	97	GOSPODINJSTVA	192
STAREJŠI OD 60 LET	148	GOSPODINJSTVA Z DOHODKI OD KMETIJE	42
ROJENI V ISTIH KRAJI	340	GOSPODINJSTVA Z MEŠANIMI DOHODKI	52

A K T I V N O S T

	ŠTEVILO
AKTIVNO PREBIVALSTVO SKUPAJ	376
ZAPOSLJENI V KMETIJSTVU IN GOZDARSTVU	186
ZAPOSLJENI V INDUSTRIJI IN OBRTI	65

O P N I E K V I V A L E N T I

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	ORNI EKVIVALENT	POVRŠINA KMET ZEMLJ NA PREBIVALCA ORNI EKVIVALENT NA HA KMET ZEMLJE ORNI EKVIVALENT NA PREBIVALCA
INTENZIVNE	246.0	246.00	1.038
TRAVNIKI	451.0	180.40	.587
PAŠNIKI	35.0	3.50	.610
<b>S K U P A J</b>	<b>732.0</b>	<b>429.90</b>	

TALNE ENOTE

TALNA ENOTA	DELEK	POVRŠINA
11 11	0	1657.8
6 06	1	184.2
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>1842.0</b>

GOZDNE ZDRUŽBE

GOZDNA ZDRUŽBA	DELEK	POVRŠINA
22 HF4	4	414.4
55 DA	2	207.2
44 GF	3	310.8
38 CF	1	103.6
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>1036.0</b>

ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNIŠTVU

KATEGORIJA ZEMLJIŠKA	LASTNIŠTVO		SKUPAJ
	DRUŽBENO	ZASEBNO	
INTENZIVNE	10	172	182
TRAVNIKI	6	186	192
PAŠNIKI	5	12	23
GOZDOVI	14	277	291
NEPLODNO	21	5	26
MOŠVIČJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
<b>SKUPAJ</b>	<b>56</b>	<b>658</b>	<b>714</b>

OČENA OPUŠČANJA KMETIJSKIH ZEMLJIŠK

PREDVIDVANJE IN STANJE	INTENZIVNE		KATEGORIJE KMETIJSKIH ZEMLJIŠK		VINOGRADI		SKUPAJ	
	DELEŽ	HA	TRAVNIKI DELEŽ	HA	PAŠNIKI DELEŽ	HA	DELEŽ	HA
NE OPUŠČENO	10	182.0	0	172.8	0	0.0	0	0.0
OPUŠČENO	0	0.0	1	19.2	0	0.0	0	0.0
ZARAZČANJA	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
ZARAZČANJE	0	0.0	0	0.0	10	23.0	0	0.0
<b>SKUPAJ</b>	<b>10</b>	<b>182.0</b>	<b>10</b>	<b>192.0</b>	<b>10</b>	<b>23.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>

DEMOGRAFSKI PODATKI

PREBIVALSTVO	ŠTEVILO	GOSPODINJSTVA	ŠTEVILO
PREBIVALSTVO SKUPAJ	341	KMETIJE S POVRŠINO NAD 10 HA	92
MLAJŠI OD 10 LET	45	GOSPODINJSTVA	90
STAREJŠI OD 60 LET	82	GOSPODINJSTVA Z DOHODKI OD KMETIJE	33
BOJENI V ISTEM KRAJU	221	GOSPODINJSTVA Z MEŠANIMI DOHODKI	35

AKTIVNOSTI

AKTIVNO PREBIVALSTVO	ŠTEVILO
PREBIVALSTVO SKUPAJ	174
ZAPOSLANI V KMETIJSTVU IN GOZDARSTVU	117
ZAPOSLANI V INDUSTRIJI IN ORTI	27

OPNI EKVIVALENTI

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	OPNI EKVIVALENT	POVRŠINA KMET ZEMLJ NA PREBIVALCA	OPNI EKVIVALENT NA HA KMET ZEMLJE	OPNI EKVIVALENT NA PREBIVALCA
INTENZIVNE	182.0	182.00	1.164	1.858	766
TRAVNIKI	192.0	76.80			
PAŠNIKI	23.0	2.30			
<b>SKUPAJ</b>	<b>397.0</b>	<b>261.10</b>			

TAJNE EKOTE

TALNA PLOTA	DELEŽ	POVRŠINA
7 07	6	428.4
11 11	4	285.6
<b>SKUPAJ</b>	<b>10</b>	<b>714.0</b>

GOZDNE ZDRUŽBE

GOZDNA ZDRUŽBA	DELEŽ	POVRŠINA
9 AF	5	145.5
3B CF	5	145.5
<b>SKUPAJ</b>	<b>10</b>	<b>291.0</b>

ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNOSTI

KATEGORIJA ZEMLJIŠKA	LASTNOST		SKUPAJ
	DRUŠBENO	ZASEBNO	
INTENZIVNE	0	13	13
TRAVNIKI	0	31	31
PARNIKI	0	0	0
GOZDOVI	0	41	41
NEPLODNO	1	1	2
POKVIPIJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
<b>SKUPAJ</b>	<b>1</b>	<b>86</b>	<b>87</b>

OCENA OPUŠČANJA KMETIJSKIH ZEMLJIŠK

PREDVIDEVANJE IN STANJE	KATEGORIJE KMETIJSKIH ZEMLJIŠK								SKUPAJ	
	INTENZIVNE		TRAVNIKI		PARNIKI		VINOGRADI		DELEŽ	HA
NE RO OPUŠČENO	5	6.5	7	21.7	0	0.0	0	0.0	64.1	28.2
RO OPUŠČENO	4	5.2	2	6.2	0	0.0	0	0.0	25.9	11.4
ZA ZARASČANJA	1	1.3	1	3.1	0	0.0	0	0.0	10.0	4.4
ZARASČANJE	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
<b>SKUPAJ</b>	<b>10</b>	<b>13.0</b>	<b>10</b>	<b>31.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>100.0</b>	<b>44.0</b>

DEMOGRAFSKI PODATKI

PREBIVALSTVO		GOSPODINSTVA	
	ŠTEVILO		ŠTEVILO
PREBIVALSTVO SKUPAJ	26	KMETIJE S POVRŠINO NAD 10 HA	7
MLAJŠI OD 10 LET	1	GOSPODINSTVA	9
STAREJŠI OD 60 LET	11	GOSPODINSTVA Z DOHODKI OD KMETIJE	1
ROJENI V ISTEM KRAJU	12	GOSPODINSTVA Z MEŠANIMI DOHODKI	4

AKTIVNOST

	ŠTEVILO
AKTIVNO PREBIVALSTVO SKUPAJ	14
ZAPOSLANI V KMETIJSTVU IN GOZDARSTVU	5
ZAPOSLANI V INDUSTRIJI IN ORTI	7

OPNI EKVIVALENTI

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	OPNI EKVIVALENT	POVRŠINA KMET ZEMLJA NA PREBIVALCA
INTENZIVNE	13.0	13.00	1.692
TRAVNIKI	31.0	12.40	.577
<b>SKUPAJ</b>	<b>44.0</b>	<b>25.40</b>	<b>.977</b>

TALHE FROTE

TALNA	EUOTA	DELEŽ	POVRŠINA
11	11	10	87.0
SKUPAJ		10	87.0

GOZDNE ZDRUŽBE

GOZDNA	ZDRUŽBA	DELEŽ	POVRŠINA
22	HF4	10	41.0
SKUPAJ		10	41.0

10  
11  
12  
13  
14  
15  
16  
17  
18  
19  
20  
21  
22  
23  
24  
25  
26  
27  
28  
29  
30  
31  
32  
33  
34  
35  
36  
37  
38  
39  
40  
41  
42  
43  
44  
45  
46  
47  
48  
49  
50  
51  
52  
53  
54  
55  
56  
57  
58  
59  
60  
61  
62  
63  
64  
65  
66  
67  
68  
69  
70  
71  
72  
73  
74  
75  
76  
77  
78  
79  
80  
81  
82  
83  
84  
85  
86  
87  
88  
89  
90  
91  
92  
93  
94  
95  
96  
97  
98  
99  
100

ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNOSTVI

KATEGORIJA ZEMLJIŠKA	L A S T N I S T V O		SKUPAJ
	DRUŽBENO	ZASEBNO	
INTENZIVNE	10	161	171
TRAVNIKI	13	129	142
PAŠNIKI	1	4	5
GOZDOVI	95	532	627
NEMLODNO	33	5	38
MOŠTARJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>152</b>	<b>831</b>	<b>983</b>

OPREMA OPUSKAVANJA KMETIJSKIH ZEMLJIŠK

PREDVIDEVANJE IN STANJE	KATEGORIJE KMETIJSKIH ZEMLJIŠK								S K U P A J	
	INTENZIVNE DELEŽ	PAŠNIKI HA	TRAVNIKI DELEŽ	HA	PAŠNIKI DELEŽ	HA	VINOGRADI DELEŽ	HA	DELEŽ	HA
NE PO OPUSKAVNO	9	153.9	7	99.4	6	3.0	0	0.0	80.6	256.3
PO OPUSKAVNO	0	0.0	1	14.2	0	0.0	0	0.0	4.5	14.2
NE OPUSKAVNO	1	17.1	0	0.0	1	5	0	0.0	5.5	17.6
ZAR ZARAVANJA	0	0.0	2	28.4	1	5	0	0.0	9.1	28.9
ZARAVANJE	0	0.0	0	0.0	2	1.0	0	0.0	3	1.0
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>171.0</b>	<b>10</b>	<b>142.0</b>	<b>10</b>	<b>5.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>100.0</b>	<b>318.0</b>

DEMOGRAFSKI PODATKI

PREBIVALSTVO	ŠTEVILO	GOSPODINJSTVA	ŠTEVILO
PREBIVALSTVO SKUPAJ	684	KMETIJE S POVRŠINO NAD 10 HA	74
MLAJŠI OD 10 LET	124	GOSPODINJSTVA	214
STAREJŠI OD 60 LET	124	GOSPODINJSTVA Z DOHODKI OD KMETIJE	27
BOJENI V ISTEM KRAJU	336	GOSPODINJSTVA Z MEŠANIMI DOHODKI	32

AKTIVNOST

	ŠTEVILO
AKTIVNO PREBIVALSTVO SKUPAJ	341
ZAPOSLANI V KMETIJSTVI IN GOZDARSTVI	106
ZAPOSLANI V INDUSTRIJI IN OBRTI	75

ORNI EKVIVALENTI

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	ORNI EKVIVALENT	POVRŠINA KMET ZEMLJ NA PREBIVALCA	ORNI EKVIVALENT NA HA KMET ZEMLJE	ORNI EKVIVALENT NA PREBIVALCA
INTENZIVNE	171.0	171.00			.46
TRAVNIKI	142.0	56.80			.71
PAŠNIKI	5.0	.50			.33
<b>S K U P A J</b>	<b>318.0</b>	<b>228.30</b>			

TALNE EMOTE

TALNA EMOTA	DELEŽ	POVRŠINA
11 11	6	589.8
6 06	2	196.6
7 07	2	196.6
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>983.0</b>

GOZDNE ZDRUŽBE

GOZDNA ZDRUŽBA	DELEŽ	POVRŠINA
50 MP	4	250.8
55 DA	4	250.8
56 PA	2	125.4
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>627.0</b>



ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNIŠTVU

KATEGORIJA ZEMLJIŠTA	L A S T N I Š T V O		SKUPAJ
	DRUŠTVENO	ZASEBNO	
INTENZIVNE	49	113	162
TRAVNIKI	191	111	302
PAŠNIKI	1	2	3
GOZDOVI	36	62	98
NEPLODNO	86	25	105
MOŠVIČJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>357</b>	<b>313</b>	<b>670</b>

OPŠTINA DOBRIČA - KMETIJSKIH ZEMLJIŠTA

PREDVIĐANJE IN STANJE	KATEGORIJE KMETIJSKIH ZEMLJIŠTA								S K U P A J	
	INTENZIVNE		TRAVNIKI		PAŠNIKI		VINOGRADI		DELEZ	HA
	DELEZ	HA	DELEZ	HA	DELEZ	HA	DELEZ	HA	DELEZ	HA
NE BO OPUŠTENO	10	162.0	0	241.6	10	3.0	0	0.0	87.1	406.6
BO OPUŠTENO	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
ZAČ ZARAZANJA	0	0.0	2	60.4	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
ZARAZANJE	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	12.9	60.4
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>162.0</b>	<b>10</b>	<b>302.0</b>	<b>10</b>	<b>3.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>100.0</b>	<b>467.0</b>

DEMOGRAFSKI PODATKI

P R E B I V A L S T V O	ŠTEVILO	G O S P O D I N J S T V A	ŠTEVILO
PREBIVALSTVO SKUPAJ	5392	KMETIJE S POVRŠINO MAD 10 HA	4
MLAĐI OD 10 LET	861	GOSPODINJSTVA	1871
STARIJI OD 60 LET	771	GOSPODINJSTVA Z DOHODKI OD KMETIJE	10
POJENI V ISTEM KRAJU	2751	GOSPODINJSTVA Z MEKANIMI DOHODKI	28

AKTIVNOSTI

AKTIVNO PREBIVALSTVO SKUPAJ	2686
ZAPOSLjeni V KMETIJSTVU IN GOZDARSTVU	46
ZAPOSLjeni V INDUSTRIJI IIN ORTI	936

ORNI EKVIVALENTI

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	ORNI EKVIVALENT	POVRŠINA KMET ZEMLJA NA PREBIVALCA ORNI EKVIVALENT NA HA KMET ZEMLJE ORNI EKVIVALENT NA PREBIVALCA
INTENZIVNE	162.0	162.00	.037
TRAVNIKI	302.0	120.80	.606
PAŠNIKI	3.0	.30	.053
<b>S K U P A J</b>	<b>467.0</b>	<b>283.10</b>	

TALNE PLOTE

TALNA ENOTA	DELEŽ	POVRŠINA
15 15	5	335.0
4 04	3	201.0
7 07	1	67.0
16 16	1	67.0
SKUPAJ	10	670.0

GOZDNE ZDRUŽBE

GOZDNA ZDRUŽBA	DELEŽ	POVRŠINA
64 RC	5	49.0
49 PF	5	49.0
SKUPAJ	10	98.0

ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNIŠTVU

KATEGORIJA ZEMLJIŠČA	L A S T N I Š T V O		SKUPAJ
	OPUŠČENO	ZASERNO	
INTENZIVNE	33	130	163
TRAVNIKI	9	40	49
PASNIKI	12	1	13
GOZDOVI	116	556	672
NEPLODNO	19	5	24
MOŠVIČJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>189</b>	<b>732</b>	<b>921</b>

O C E N A O P U Š Č A N J A K M E T I J S K I H Z E M L J I Š Č

PREDVIDEVANJE IN STANJE	INTENZIVNE		TRAVNIKI		PASNIKI		VINOGRADI		S K U P A J	
	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA
NE NO OPUŠČENO	10	163.0	0	44.1	0	0.0	0	0.0	92.0	207.1
BO OPUŠČENO	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
ZARAZENJA	0	0.0	1	4.9	0	0.0	0	0.0	2.2	4.9
ZARAZENJE	0	0.0	0	0.0	7	9.1	0	0.0	4.0	9.1
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>163.0</b>	<b>1</b>	<b>49.0</b>	<b>10</b>	<b>13.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>100.0</b>	<b>225.0</b>

D E M O G R A F S K I P O D A T K I

P R E B I V A L S T V O

	ŠTEVILO
PREBIVALSTVO SKUPAJ	308
MLAJŠI OD 10 LET	63
STAREJŠI OD 60 LET	54
ROJENI V ISTEM KRAJU	242

G O S P O D I N J S T V A

	ŠTEVILO
KMETIJE S POVRŠINO NAD 10 HA	48
GOSPODINJSTVA	79
GOSPODINJSTVA Z DOHODKI OD KMETIJE	14
GOSPODINJSTVA Z MEZANIMI DOHODKI	34

A K T I V N O S T

	ŠTEVILO
AKTIVNO PREDIVALSTVO SKUPAJ	158
ZAPOSLANI V KMETIJSTVIU IN GOZDARSTVI	73
ZAPOSLANI V INDUSTRIJI IN OBRTI	50

O R N I E K V I V A L E N T I

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	ORNI EKVIVALENT
INTENZIVNE	163.0	163.00
TRAVNIKI	49.0	19.60
PASNIKI	13.0	1.30
<b>S K U P A J</b>	<b>225.0</b>	<b>183.90</b>

POVRŠINA KMET ZEMLJ NA PREBIVALCA	.731
ORNI EKVIVALENT NA HA KMET ZEMLJE	.817
ORNI EKVIVALENT NA PREBIVALCA	.597

TALNE PLOTE

TALNA PLOTA	DELET	POVRŠINA
11 11	7	644.7
4 04	3	276.3
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>921.0</b>

GOZDNE ZDRUŽBE

GOZDNA ZDRUŽBA	DELET	POVRŠINA
9 AF	10	672.0
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>672.0</b>

ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNIŠTVU

KATEGORIJA ZEMLJIŠKA	L A S T N I Š T V O		
	OPUŠČENO	ZASEBNO	SKUPAJ
INTENZIVNE	10	127	137
TRAVNIKI	54	193	247
PASNIKI	7	90	97
GOZDOVI	138	453	591
NEPLODNO	26	5	31
MOXVIRJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>235</b>	<b>868</b>	<b>1103</b>

OCENA OPUŠČANJA KMETIJSKIH ZEMLJIŠK

PREDVINEVANJE I STAJE	KATEGORIJE KMETIJSKIH ZEMLJIŠK									
	INTENZIVNE		TRAVNIKI		PASNIKI		VINOGRADI		S K U P A J	
	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA
NE RO OPUŠČENO	0	123.3	0	222.3	5	48.5	0	0.0	61.9	394.1
RO OPUŠČENO	1	13.7	1	24.7	2	19.4	0	0.0	12.0	57.8
ZE OPUŠČENO	0	0.0	0	0.0	1	9.7	0	0.0	2.0	9.7
ZAR. ZAR.ČANJA	0	0.0	0	0.0	1	9.7	0	0.0	2.0	9.7
ZAR.ČANJE	0	0.0	0	0.0	1	9.7	0	0.0	2.0	9.7
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>137.0</b>	<b>10</b>	<b>247.0</b>	<b>10</b>	<b>97.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>100.0</b>	<b>481.0</b>

DEMOGRAFSKI PODATKI

P R E B I V A L S T V O		G O S P O D I N J S T V A	
	ŠTEVILO		ŠTEVILO
PREBIVALSTVO SKUPAJ	422	KMETIJE S POVRŠINO MAD 10 HA	57
MLAJŠI OD 20 LET	91	GOSPODINJSTVA	101
STAJEJSKI OD 60 LET	54	GOSPODINJSTVA Z DOHODKI OD KMETIJE	9
ROJENI V ISTEM KRAJU	315	GOSPODINJSTVA Z MEKANIMI DOHODKI	30

A K T I V N O S T

	ŠTEVILO
AKTIVNI PREBIVALSTVO SKUPAJ	199
ZAPOSLjeni V KMETIJS TVU IN GOZDARSTVU	49
ZAPOSLjeni V INDUSTRIJI IN OPTI	108

O R N I E K V I V A L E N T I

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	ORNI EKVIVALENTI	POVRŠINA KMET ZEMLJ NA PREBIVALCA
INTENZIVNE	137.0	137.00	1.140
TRAVNIKI	247.0	98.80	.510
PASNIKI	97.0	9.70	.582
<b>S K U P A J</b>	<b>481.0</b>	<b>245.50</b>	

TALNE ENOTE

TALNA ENOTA	DELEŽ	POVRŠINA
6 06	7	772.1
7 07	2	220.6
15 15	1	110.3
SKUPAJ	10	1103.0

GOZDNE ZDRUŽBE

GOZDNA ZDRUŽBA	DELEŽ	POVRŠINA
49 PF	4	236.4
22 HF4	4	236.4
32 Q04	1	59.1
55 CA	1	59.1
SKUPAJ	10	591.0

ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNISTVU

KATEGORIJA ZEMLJIŠKA	LASTNISTVO		SKUPAJ
	OPUŠČENO	ZASEBNO	
INTENZIVNE	1	109	110
TRAVNIKI	43	116	159
PAŠNIKI	1	29	30
GOZDOVI	11	341	352
NEPLACNO	16	11	27
MOZVIČJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>72</b>	<b>606</b>	<b>678</b>

O C E N A O P U Š Č A N J A K M E T I J S K I H Z E M L J I Š K

PREDVIDEVANJE IN STANJE	INTENZIVNE		KATEGORIJE KMETIJSKIH ZEMLJIŠK		TRAVNIKI		PAŠNIKI		VINOGRADI		S K U P A J	
	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA
NE BO OPUŠČENO	10	110.0	0	143.1	6	18.0	0	0.0	0	0.0	90.7	271.1
BO OPUŠČENO	0	0.0	1	15.9	2	6.0	0	0.0	0	0.0	7.3	21.9
ZE OPUŠČENJA	0	0.0	0	0.0	1	3.0	0	0.0	0	0.0	1.0	3.0
ZARASČANJA	0	0.0	0	0.0	1	3.0	0	0.0	0	0.0	1.0	3.0
ZARASČANJE	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>110.0</b>	<b>10</b>	<b>159.0</b>	<b>10</b>	<b>30.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>100.0</b>	<b>299.0</b>		

D E M O G R A F S K I P O D A T K I

P R E R I V A L S T V O		STEVILLO	G O S P O D I N J S T V A		STEVILLO
P R E R I V A L S T V O S K U P A J		394	K M E T I J E S P O V R Š I N O M A D 1 0 H A		40
M L A J S K I O D 1 0 L E T		82	G O S P O D I N J S T V A		94
S T A R E J S K I O D 6 0 L E T		66	G O S P O D I N J S T V A Z D O H O D K I O D K M E T I J E		13
R O J E N I V I S T E M K R A J I N		297	G O S P O D I N J S T V A Z M E Ā A N I M I D O H O D K I		32

A K T I V N O S T

	STEVILLO
A K T I V N O P R E R I V A L S T V O S K U P A J	184
Z A P O S L E N I V K M E T I J S T V U I N G O Z D A R S T V U	58
Z A P O S L E N I V I N D U S T R I J I I N O B R T I	89

O P N I E K V I V A L E N T I

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	ORNI EKVIVALENT	POVRŠINA KMET ZEMLJ NA PRERIVALCA ORNI EKVIVALENT HA HA KMET ZEMLJE OPNI EKVIVALENT NA PRERIVALCA
INTENZIVNE	110.0	110.00	.759
TRAVNIKI	159.0	63.60	.591
PAŠNIKI	30.0	3.00	.448
<b>S K U P A J</b>	<b>299.0</b>	<b>176.60</b>	

TALNE ENOTE

TALNA ENOTA	DELEŽ	POVRŠINA
7 07	7	474.6
15 15	2	135.6
6 06	1	67.8
SKUPAJ	10	678.0

GOZDNE ZDRUŽBE

GOZDNA ZDRUŽBA	DELEŽ	POVRŠINA
49 BF	8	281.6
44 OF	1	35.2
22 HF4	1	35.2
SKUPAJ	10	352.0



ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNIŠTVU

KATEGORIJA ZEMLJIŠKA	LASTNIŠTVO		SKUPAJ
	BRUŠČNO	ZASRNO	
INTENZIVNE TRAVNIKI	2	48	50
PAŠNIKI	106	267	373
GOZDOVI	3	22	25
NEPLACNO	118	449	567
HOZVIRJA	10	3	13
VINOGRADI	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>239</b>	<b>789</b>	<b>1028</b>

O C E N A O P U Š Č A N J A K M E T I J S K I H Z E M L J I Š K

PREDVIDEVANJE IN STANJE	INTENZIVNE		KATEGORIJE KMETIJSKIH ZEMLJIŠK TRAVNIKI		PAŠNIKI		VINOGRADI		S K U P A J	
	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA
NE BO OPUŠČENO	3	15.0	4	149.2	0	0.0	0	0.0	36.7	164.2
BO OPUŠČENO	2	10.0	2	74.6	0	0.0	0	0.0	18.9	84.6
SE OPUŠČENO	2	10.0	1	37.3	6	15.0	0	0.0	13.9	62.3
ZAR ZARUČANJA	2	10.0	2	74.6	2	5.0	0	0.0	20.0	89.6
ZARUČANJE	1	5.0	1	37.3	2	5.0	0	0.0	10.6	47.3
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>50.0</b>	<b>10</b>	<b>373.0</b>	<b>10</b>	<b>25.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>100.0</b>	<b>448.0</b>

DEMOGRAFSKI PODATKI

P R E B I V A L S T V O		G O S P O D I N J S T V A	
	ŠTEVILO		ŠTEVILO
PREBIVALSTVO SKUPAJ	71	KMETIJE S POVRŠINO NAJ 10 HA	22
MLAJŠI OD 10 LET	2	GOSPODINJSTVA	27
STAREJŠI OD 60 LET	30	GOSPODINJSTVA Z DOHODKI OD KMETIJE	5
ROJENI V ISTEM KRAJU	40	GOSPODINJSTVA Z MEŠANIMI DOHODKI	12

A K T I V N O S T		ŠTEVILO
AKTIVNO PREBIVALSTVO SKUPAJ		40
ZAPOSLANI V KMETIJSTVU IN GOZDARSTVU		23
ZAPOSLANI V INDUSTRIJI IN OBRTI		6

O P N I E K V I V A L E N T I

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	ORNI EKVALENT	POVRŠINA KMET ZEMLJ NA PBERIVALCA
INTENZIVNE TRAVNIKI	50.0	50.00	6.310
PAŠNIKI	373.0	149.20	4.450
	25.0	2.50	2.841
<b>S K U P A J</b>	<b>448.0</b>	<b>201.70</b>	

TALNE PLOTE

TALNA PLOTA	DELEŽ	POVRŠINA
11 11	8	822.4
6 06	2	205.6
<b>SKUPAJ</b>	<b>10</b>	<b>1028.0</b>

GOZDNE ZDRUŽBE

GOZDNA ZDRUŽBA	DELEŽ	POVRŠINA
22 HF4	4	226.8
38 CF	4	226.8
9 AE	1	56.7
44 RF	1	56.7
<b>SKUPAJ</b>	<b>10</b>	<b>567.0</b>

ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO INTENZIVNOSTI

KATEGORIJA ZEMLJIŠEA	I N T E N Z I V N O S T A N J E		S K U P A J
	OPUŠČENO	ZARAZEANO	
INTENZIVNE	3	11	14
TRAVNIKI	20	86	115
PAYNIKI	0	0	0
GOZDOVI	36	114	150
NEPLODNO	17	4	21
MOŠVIRJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
S K U P A J	85	215	300

O C E N A O P U Š Č A N J A K M E T I J S K I H Z E M L J I Š E

PREDVIDEVANJE IN STANJE	KATEGORIJE KMETIJSKIH ZEMLJIŠE								S K U P A J	
	INTENZIVNE DELEZ	HA	TRAVNIKI DELEZ	HA	PAYNIKI DELEZ	HA	VINOGRADI DELEZ	HA	DELEZ	HA
NE RO OPUŠČENO	10	14.0	10	115.0	0	0.0	0	0.0	100.0	129.0
RO OPUŠČENO	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
ZE OPUŠČENO	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
ZARAZEANO	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
ZARAZEANJE	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
S K U P A J	10	14.0	10	115.0	0	0.0	0	0.0	100.0	129.0

D E M O G R A F S K I P O D A T K I

P R E B I V A L S T V O	S T E V I L O	G O S P O D I N J S T V A	S T E V I L O
P R E B I V A L S T V O S K U P A J	2442	K M E T I J E S P O V R Š I N O P A D 1 0 H A	2
M L A J Š I O D 1 0 L E T	390	G O S P O D I N J S T V A	348
S T A R Š K I O D 6 0 L E T	349	G O S P O D I N J S T V A Z D O H O D K I O D K M E T I J E	5
BOJENI V I S T E M K R A J U	1246	G O S P O D I N J S T V A Z M E H A N I M I D O H O D K I	13

A K T I V N O S T

	S T E V I L O
A K T I V N O P R E B I V A L S T V O S K U P A J	1216
Z A P O S L E N I V K M E T I J S T V U I N G O Z D A R S T V U	21
Z A P O S L E N I V I N D U S T R I J I I N O B R T I	446

O R N I E K V I V A L E N T I

Z E M L J I Š K A K A T E G O R I J A	P O V R Š I N A	O R N I E K V I V A L E N T	P O V R Š I N A K M E T Z E M L J N A P R E B I V A L C A
INTENZIVNE	14.0	14.00	.053
TRAVNIKI	115.0	46.00	.465
S K U P A J	129.0	60.00	.025

TAJNE ENOTE

TAJNA ENOTA	DELEŽ	POVRŠINA
7 07	7	210.0
14 14	3	90.0
<b>SKUPAJ</b>	<b>10</b>	<b>300.0</b>

GOZDNE ZDRUŽBE

GOZDNA ZDRUŽBA	DELEŽ	POVRŠINA
59 PP	10	150.0
<b>SKUPAJ</b>	<b>10</b>	<b>150.0</b>

ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNOSTVI

KATEGORIJA ZEMLJIŠKA	LASTNOSTVO		SKUPAJ
	DRUŽBENO	ZASEBNO	
INTENZIVNE	2	73	75
TRAVNIKI	1	77	78
PAŠNIKI	3	58	61
GOZDČVI	4	259	263
NEPLODNO	7	2	9
MOZVIŠJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>17</b>	<b>469</b>	<b>486</b>

O C E N A P O P U Z E A N J A K M E T I J S K I H Z E M L J I Š K

PREDVIDVANJE IN STANJE	INTENZIVNE		TRAVNIKI		PAŠNIKI		VINOGRADI		S K U P A J	
	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA
NE DO OPUŠČENO	10	75.0	9	70.2	6	36.6	0	0.0	85.0	181.8
DO OPUŠČENO	0	0.0	1	7.8	1	6.1	0	0.0	6.5	13.9
ZE OPUŠČENO	0	0.0	0	0.0	1	6.1	0	0.0	3.9	6.1
ZARAZČANJA	0	0.0	0	0.0	1	6.1	0	0.0	2.9	6.1
ZARAZČANJE	0	0.0	0	0.0	1	6.1	0	0.0	2.9	6.1
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>75.0</b>	<b>10</b>	<b>78.0</b>	<b>10</b>	<b>61.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>100.0</b>	<b>214.0</b>

DEMOGRAFSKI PODATKI

P R E B I V A L S T V O	STEVILU	G O S P O D I N J S T V A	STEVILU
PREBIVALSTVO SKUPAJ	176	KMETIJE S POVRŠINO NAD 10 HA	75
MLAJŠI OD 10 LET	35	GOSPODINJSTVA	34
STAREJŠI OD 60 LET	36	GOSPODINJSTVA Z DOHODKI OD KMETIJE	3
ROJENI V ISTEM KRAJU	144	GOSPODINJSTVA Z MEŠANIMI DOHODKI	23

A K T I V N O S T

	STEVILU
AKTIVNO PREBIVALSTVO SKUPAJ	96
ZAPOSLNI V KMETIJSTVU IN GOZDARSTVU	49
ZAPOSLNI V INDUSTRIJI IN OBRTI	33

O R N I E K V I V A L E N T I

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	ORNI EKVIVALENT	POVRŠINA KMET ZEMLJ NA PPRIVALCA	ORNI EKVIVALENT NA HA KMET ZEMLJE	ORNI EKVIVALENT NA PREBIVALCA
INTENZIVNE	75.0	75.00	1.216	.525	.638
TRAVNIKI	78.0	31.20			
PAŠNIKI	61.0	6.10			
<b>S K U P A J</b>	<b>214.0</b>	<b>112.30</b>			

TALNE FNOTE

TALNA FNOTA	DELEŽ	POVRŠINA
6 06	7	340.2
7 07	3	145.8
SKUPAJ	10	486.0

GOZDNE ZDRUŽBE

GOZDNA ZDRUŽBA	DELEŽ	POVRŠINA
44 GF	4	105.2
49 BF	6	157.8
SKUPAJ	10	263.0

ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNISTVU

KATEGORIJA ZEMLJIŠKA	L A S T N I Š T V O		
	DRUŽBENO	ZASEBNO	SKUPAJ
INTENZIVNE	4	99	103
TRAVNIKI	26	263	289
PASNIKI	0	10	10
GOZDOVI	142	464	606
NEPLODNO	24	6	30
MOŠVIPJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>196</b>	<b>842</b>	<b>1038</b>

O C E N A O P U Š E A N J A K M E T I J S K I H Z E M L J I Š E

PREDVIDVANJE IN STANJE	KATEGORIJE KMETIJSKIH ZEMLJIŠE								S K U P A J	
	INTENZIVNE		TRAVNIKI		PASNIKI		VINOGRADI		DELEZ	HA
	DELEZ	HA	DELEZ	HA	DELEZ	HA	DELEZ	HA	DELEZ	HA
NEBRO OPUŠČENO	4	41.2	2	57.8	0	0.0	0	0.0	24.6	99.0
PO OPUŠČENO	1	10.3	2	57.8	0	0.0	0	0.0	16.9	68.1
ZE OPUŠČENO	4	41.2	3	86.7	10	10.0	0	0.0	34.3	137.9
ZAR ZARABČANJA	1	10.3	2	57.8	0	0.0	0	0.0	16.9	68.1
ZARABČANJE	0	0.0	1	28.9	0	0.0	0	0.0	7.2	28.9
<b>S K U P A J</b>	<b>10</b>	<b>103.0</b>	<b>10</b>	<b>289.0</b>	<b>10</b>	<b>10.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>100.0</b>	<b>402.0</b>

D E M O G R A F S K I P O D A T K I

P R E B I V A L Š T V O	Š T E V I L O	G O S P O D I N J S T V A	Š T E V I L O
P R E B I V A L Š T V O S K U P A J	330	K M E T I J E S P O V R Š I N O N A D 1 0 H A	57
M L A J Š I O D 1 0 L E T	54	G O S P O D I N J S T V A	90
S T A R E J Š I O D 6 0 L E T	59	G O S P O D I N J S T V A Z D O H O D K I O D K M E T I J E	11
R O J E N I V I S T E M K R A J U	199	G O S P O D I N J S T V A Z M E Š A N I M I D O H O D K I	20

A K T I V N O S T

	Š T E V I L O
A K T I V N O P R E B I V A L Š T V O S K U P A J	144
Z A P O S L E N I V K M E T I J S T V U I N G O Z D A R Š T V U	40
Z A P O S L E N I V I N D U Š T R I J I I N O B R T I	41

O R N I E K V I V A L E N T I

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	ORNI EKVIVALENT	POVRŠINA KMET ZEMLJA NA P R E B I V A L C A
INTENZIVNE	103.0	103.00	1.218
TRAVNIKI	289.0	115.60	.546
PASNIKI	10.0	1.00	.665
<b>S K U P A J</b>	<b>402.0</b>	<b>219.60</b>	

TALNE PLOTE

TALNA PLOTA	DELEŽ	POVRŠINA
11 11	5	519.0
6 06	4	415.2
15 15	1	103.8
SKUPAJ	10	1038.0

GOZDNE ZDRUŽBE

GOZDNA ZDRUŽBA	DELEŽ	POVRŠINA
22 HF4	7	424.2
9 AF	1	60.6
49 BF	1	60.6
37 004	1	60.6
SKUPAJ	10	606.0



ZEMLJIŠKE KATEGORIJE PO LASTNOSTI

KATEGORIJA ZEMLJIŠKA	L A S T N I Š T V O		SKUPAJ
	OPUŠČENO	ZASEDNO	
INTENZIVNE	975	5745	6720
TRAVNIKI	3958	12516	16474
PAŠNIKI	311	1764	2075
GOZDOVI	5585	21410	26995
NEPLODNO	1664	426	2090
MOZIRJA	0	0	0
VINOGRADI	0	0	0
<b>S K U P A J</b>	<b>12493</b>	<b>41861</b>	<b>54354</b>

O C E N A O P U Š Č A N J A K M E T I J S K I H Z E M L J I Š K

PREDVIDEVANJE IN STANJE	KATEGORIJE KMETIJSKIH ZEMLJIŠK								S K U P A J	
	INTENZIVNE		TRAVNIKI		PAŠNIKI		VINOGRADI		DELEŽ	HA
	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA	DELEŽ	HA
NE RO OPUŠČENO	82.4	5524.5	73.7	12126.7	21.9	454.4	0.0	0.0	71.8	18105.6
RO OPUŠČENO	8.9	598.3	12.6	2068.3	12.2	253.7	0.0	0.0	11.6	2920.3
ZE OPUŠČENO	5.9	392.6	5.3	865.4	28.4	587.8	0.0	0.0	7.3	1845.8
ZARAZENJA	1.4	92.5	4.8	791.3	21.9	454.3	0.0	0.0	5.3	1339.1
ZARAZENJE	1.5	99.1	3.6	596.3	15.5	321.8	0.0	0.0	4.0	1017.2
<b>S K U P A J</b>	<b>100.0</b>	<b>6707.0</b>	<b>100.0</b>	<b>16448.0</b>	<b>100.0</b>	<b>2072.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>100.0</b>	<b>25227.0</b>

DEMOGRAFSKI PODATKI

PREBIVALSTVO	ŠTEVILO	GOSPODINSTVA	ŠTEVILO
PREBIVALSTVO SKUPAJ	65747	KMETIJE S POVRŠINO NAD 10 HA	3199
MLAJŠI OD 10 LET	11195	GOSPODINSTVA	20989
STAREJŠI OD 60 LET	9797	GOSPODINSTVA Z DOHODKI OD KMETIJE	854
ROJENI V ISTEM KRAJU	36286	GOSPODINSTVA Z MEŠANIMI DOHODKI	1656

AKTIVNOST	ŠTEVILO
AKTIVNO PREBIVALSTVO SKUPAJ	32589
ZAPOSLANI V KMETIJSTVU IN GOZDARSTVU	3870
ZAPOSLANI V INDUSTRIJI IN OBRTI	12029

O P N I Š K V I V A L E N T I

ZEMLJIŠKA KATEGORIJA	POVRŠINA	ORNI EKVIVALENT	POVRŠINA KMET ZEMLJA NA PREBIVALCA
INTENZIVNE	6720.0	6720.00	.384
TRAVNIKI	16474.0	6589.60	.535
PAŠNIKI	2075.0	207.50	.206
<b>S K U P A J</b>	<b>25227.0</b>	<b>13517.10</b>	

TALNE ENOTE

TALNA ENOTA	DELEŽ	POVRŠINA
2 02		
4 04	4.3	2362.0
6 06	3.9	2104.2
7 07	11.1	6011.8
11 11	21.9	11910.1
14 14	39.7	21562.7
15 15	.9	516.0
16 16	5.7	3101.1
17 17	8.7	4728.7
	3.8	2057.4
<b>S K U P A J</b>	<b>100.0</b>	<b>54354.0</b>

GOZDNE ZDPUZBE

GOZDNA ZDRUŽBA	DELEŽ	POVRŠINA
8 PF2	.2	65.6
9 AF		
14 PF3	38.1	10283.7
15 EF3	2.1	557.2
21 OC4	.2	52.2
22 PF4	.4	110.7
23 EF4	13.9	3761.6
27 CP	.9	234.5
32 OC4	.8	218.4
38 OF	3.6	984.7
41 AFF	5.2	1413.2
44 OF	.6	156.3
49 BF	2.5	678.3
55 DA	21.1	5691.9
56 BA	5.4	1450.8
59 MP	2.0	533.9
64 FC	2.8	749.0
65 NEOPR	.2	49.0
	.0	4.0
<b>S K U P A J</b>	<b>100.0</b>	<b>26995.0</b>

DRUŽBENI PLAN OBČINE LJUBLJANA VIČ-RUDNIK  
PREDLOG RAZVRSTITVE GOZDNIH POVRŠIN

III.

NOSILEC NALOGE:  
IVAN ŽONTA, DIPL.ING.

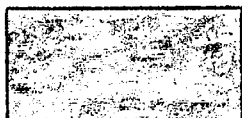
DIREKTOR:  
MARKO KMECL, DIPL.ING.

LJUBLJANA, DECEMBER 1981

PREDLOG RAZVRSTITVE GOZDNIH POVRŠIN  
ZA PROSTORSKI PLAN OBČINE LJUBLJANA VIČ-RUDNIK

III. KARTNO GRADIVO

VREDNOTENJE GOZDOV PO LESNOPROIZVODNEM POMENU



I. KAT.: GOZDOVI NA NAJBOLJŠIH RASTIŠČIH



II. KAT.: GOZDOVI NA DOBRIH RASTIŠČIH

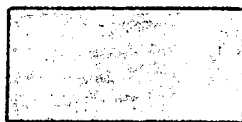


III. KAT.: GOZDOVI NA SLABIH RASTIŠČIH



IV. KAT.: GOZDOVI V EKSTREMNIH RASTIŠČNIH  
RAZMERAH

VREDNOTENJE GOZDOV PO VAROVALNEM POMENU  
M 1 : 25 000



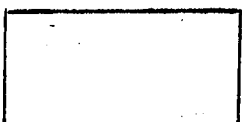
I. KAT.: TRAJNO VAROVALNI GOZDOVI



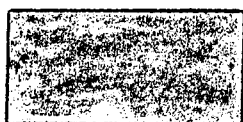
II. KAT.: GOZDOVI Z VSESTRANSKO POUJARJENIM  
VAROVALNIM ZNAČAJEM



III. KAT.: GOZDOVI S POUJARJENO KLIMATSKO  
FUNKCIJO



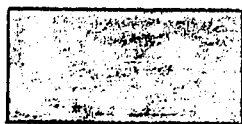
IV. KAT.: GOZDOVI LABILNIH TALNIH KOMPLEKSOV



V. KAT.: GOZDOVI STABILNIH EKOLOŠKIH  
KOMPLEKSOV

VREDNOTENJE SESTOJNIH RAZMER PO GOZDNOGOSPODARSKEM  
NAČRTU

/LESNA ZALOGA X PRIRASTEK; LZ/HA X P/HA/



I. KAT.: 1 - 500



II. KAT.: 501-1500



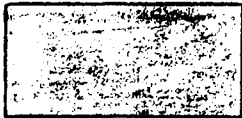
III. KAT.: 1501-2500



IV. KAT.: 2501-5000

PREDLOG ČLENITVE GOZDNEGA PROSTORA  
(ZA NAMENE PROSTORSKEGA PLANIRANJA)

I. PREDNOSTNA OBMOČJA VAROVALNIH GOZDOV



- VAROVALNI GOZDOVI

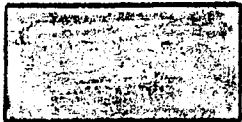


- GOZDOVI S POSEBNIM NAMENOM

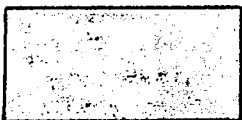
II. PREDNOSTNA OBMOČJA LESNOPROIZVODNIH GOZDOV



- NAJPOMEMBNEJŠI LESNOPROIZVODNI GOZDOVI



- LESNOPROIZVODNI GOZDOVI NIŽJIH  
PROIZVODNIH POTENCIALOV



- LESNOPROIZVODNI GOZDOVI NIŽJIH PROIZVODNIH  
POTENCIALOV IN SLABIH SESTOJNIH RAZMER  
S SPREMENLJIVO VAROVALNO FUNKCIJO /RELIEF/