

## POROČILO O PRESKUSU št.: LVG 2026-027

### Naročnik:

GOZDARSKI INŠTITUT SLOVENIJE  
Večna pot 002  
1000 Ljubljana  
Slovenija

### Vzorec št. 2026/00024

Podatki naročnika/vzorčevalca:

Vrsta preskušanca: Feromonska vaba

Pogodba / naročilo: JGS

Namen testiranja: sum na *Ips duplicatus*

Datum prejema vzorca: 05.03.2026

Čas izvajanja preskusa: od 05.03.2026 do 05.03.2026

Opis vzorca:

tip vzorca: žuželka

odstopanja: /

### Opravljeni preskusi:

- *Ips duplicatus*

Metoda	Rezultat	Dodatna razlaga	Opombe
LVG POS 002	negativen	enostavna analiza	

**Rezultat preskusa:** Prisotnost *Ips duplicatus* v vzorcu NI potrjena.

- *Trypodendron signatum*

Metoda	Rezultat	Dodatna razlaga	Opombe
LVG POS 002	pozitiven	enostavna analiza	1 ×

## POROČILO O PRESKUSU št.: LVG 2026-027

**Rezultat preskusa:** Prisotnost *Trypodendron signatum* v vzorcu JE bila zaznana.

### Vzorec št. 2026/00027

Podatki naročnika/vzorčevalca:

Vrsta preskušanca: Feromonska vaba

Pogodba / naročilo: JGS

Namen testiranja: sum na *Ips duplicatus*

Datum prejema vzorca: 12.03.2026

Čas izvajanja preskusa: od 12.03.2026 do 12.03.2026

Opis vzorca:

tip vzorca: žuželka

odstopanja: /

### Opravljeni preskusi:

- *Ips duplicatus*

Metoda	Rezultat	Dodatna razlaga	Opombe
LVG POS 002	negativen	enostavna analiza	

**Rezultat preskusa:** Prisotnost *Ips duplicatus* v vzorcu NI potrjena.

- *Trypodendron signatum*

Metoda	Rezultat	Dodatna razlaga	Opombe
LVG POS 002	pozitiven	enostavna analiza	1 ×

**Rezultat preskusa:** Prisotnost *Trypodendron signatum* v vzorcu JE bila zaznana.

### Vzorec št. 2026/00041

## POROČILO O PRESKUSU št.: LVG 2026-027

Podatki naročnika/vzorčevalca:

Vrsta preskušanca: Feromonska vaba

Pogodba / naročilo: JGS

Namen testiranja: sum na *Ips duplicatus*

Datum prejema vzorca: 20.03.2026

Čas izvajanja preskusa: od 24.03.2026 do 24.03.2026

Opis vzorca:

tip vzorca: žuželka

odstopanja: /

### Opravljeni preskusi:

- *Ips duplicatus*

Metoda	Rezultat	Dodatna razlaga	Opombe
LVG POS 002	negativen	enostavna analiza	

**Rezultat preskusa:** Prisotnost *Ips duplicatus* v vzorcu NI potrjena.

- *Trypodendron signatum*

Metoda	Rezultat	Dodatna razlaga	Opombe
LVG POS 002	pozitiven	enostavna analiza	4 ×

**Rezultat preskusa:** Prisotnost *Trypodendron signatum* v vzorcu JE bila zaznana.

### Vzorec št. 2026/00052

Podatki naročnika/vzorčevalca:

Vrsta preskušanca: Feromonska vaba

Pogodba / naročilo: JGS

## POROČILO O PRESKUSU št.: LVG 2026-027

Namen testiranja: sum na *Ips duplicatus*

Datum prejema vzorca: 25.03.2026

Čas izvajanja preskusa: od 30.03.2026 do 30.03.2026

Opis vzorca:

tip vzorca: žuželka

odstopanja: /

### Opravljeni preskusi:

- *Ips duplicatus*

Metoda	Rezultat	Dodatna razlaga	Opombe
LVG POS 002	negativen	enostavna analiza	

**Rezultat preskusa:** Prisotnost *Ips duplicatus* v vzorcu NI potrjena.

- *Trypodendron signatum*

Metoda	Rezultat	Dodatna razlaga	Opombe
LVG POS 002	pozitiven	enostavna analiza	1 ×

**Rezultat preskusa:** Prisotnost *Trypodendron signatum* v vzorcu JE bila zaznana.

Poročilo pripravil (podpisnik 1):  
dr. Tine Hauptman

Odgovorna oseba (podpisnik 2):  
dr. Barbara Piškur

## **POROČILO O PRESKUSU št.: LVG 2026-027**

---

Avtor(ji): dr. Tine Hauptman