
Naziv registrovane laboratorije

Adresa laboratorije koja određuje kvalitete sjemena

Broj: _____

Datum: _____

UVJERENJE o kvalitetu sjemena

1. Broj prijave za ispitivanje kvaliteta sjemena: _____
2. Datum zaprimanja prijave: _____
3. Prijavio na ispitivanje: _____
4. Doradivač-uvoznik sjemena: _____
5. Latinski naziv vrste: _____
6. Narodni naziv vrste: _____
7. Vrsta sjemenskog objekta: _____
8. Broj i datum upisa objekta u Registar sjemenskih objekata: _____
9. Broj, datum i naziv pravne osobe koja je izdala uvjerenje o porijeklu: _____
10. Kategorija sjemena: _____
11. Ekološko-vegetacijska pripadnost sjemenskog objekta, odnosno porijeklo klonskog ili generativnog materijala u sjemenskim plantažama: _____
12. Datum sakupljanja: _____
13. Masa uzorka: _____
14. Masa partije sjemena: _____
15. Da li je sjeme iz objekta koji je genetički identificiran: 1. Da 2. Ne (zaokružiti)
16. Broj i datum rješenja o upisu objekta u Registar sjemenskih objekata: _____

NALAZ I MIŠLJENJE

1. Čistoća sjemena :

Čisto sjeme	%
Druge vrste šumskog i hortikulturnog sjemena	%
Ostale vrste sjemena	%
Inertne materije	%
Ukupno	100 %

2. Vitalnost embrija po metodi:

Živi embriji	%
Izumrli embriji	%
Prazne sjemenke	%
Ukupno	100 %

3. Kljavost sjemena:

Energija klijanja sjemena (poslije ___ dana)	%
Kljavost sjemena	%
Svježe neisklijalo sjeme	%
Bezvrijedni ostatak (uključivo i % nenormalnih klica)	%
Ukupno	100%

4. Sadržaj vlage u sjemenu (po metodi _____): ___ %
5. Upotrebna vrijednost sjemena (čistoća x kljavost/100): ___ %
6. Zdravstveno stanje: _____
7. Masa čistog sjemena u uzorku: _____
8. Ostala ispitivanja: _____
9. Preporučeno područje upotrebe sjemenskog materijala: _____
10. Rok važenja uvjerenja: do _____
11. Analizu o kvalitetu sjemena u registrovanoj laboratoriji uradio: _____

Potpis osobe koja je uradila analizu

M.P.

Direktor
