|  |
| --- |
| ZAGOTAVLJANJE IZHODIŠČNEGA RAZMNOŽEVALNEGA MATERIALA SADNIH RASTLIN  pečkarjev |

### Dolgoročni cilji:

* zagotavljanje certificiranega razmnoževalnega materiala tržno zanimivih sort sadnih rastlin in za pridelavo CAC materiala lokalnih sort sadnih rastlin;
* vzdrževanje obstoječih matičnih nasadov za pridelavo uradno potrjenega razmnoževalnega materiala sadnih rastlin;
* vzdrževanje matičnih nasadov za pridelavo CAC materiala (cepičev) lokalnih sort.

### Kazalniki zagotavljanja izhodiščnega razmnoževalnega materiala sadnih rastlin:

* število dreves v matičnem nasadu kategorije certificiran material;
* število dreves v matičnem nasadu kategorije CAC material;
* število pridelanega certificiranega in CAC materiala sadnih rastlin – jablan.

Za drevesničarstvo potrebujemo kakovosten izhodiščni material tržno zanimivih sort pečkatega sadja, ki omogoča pridelavo uradno pregledanega in potrjenega razmnoževalnega materiala in sadik ter nadzorovan promet v skladu s predpisi o trženju razmnoževalnega materiala in sadik sadnih rastlin (Zakon o zdravstvenem varstvu rastlin (ZZVR-1-NPB8), Pravilnik o trženju razmnoževalnega materiala in sadik sadnih rastlin, namenjenih za pridelavo sadja (Uradni list RS, št. 67/16)).

V zadnjih dvajsetih letih je bilo delo usmerjeno zlasti v pridobivanje matičnih dreves za pridelavo uradno potrjenih (certificiranih) cepičev in podlag pečkarjev v matičnih nasadih. Glavni namen naloge je bila oskrba drevesničarjev s kakovostnim izhodiščnim razmnoževalnim materialom visoke genske in zdravstvene vrednosti. Certificiran material je razmnoževalni material, ki je bil pridelan na vegetativen način iz osnovnega ali izvornega materiala ali, v primeru podlag, iz certificiranega semena, pridobljenega od osnovnega ali certificiranega materiala podlag, ki je namenjen pridelavi sadik, ki izpolnjuje zahteve za certificiran material določene s Pravilnikom o trženju razmnoževalnega materiala sadnih rastlin, in za katerega je bilo na podlagi uradnih

pregledov ugotovljeno, da izpolnjuje zahteve. Material kategorije Conformitas Agraria Communitatis (v nadaljnjem besedilu: CAC material) so razmnoževalni material in sadike, ki so sortno pristni in sortno čisti, so namenjeni pridelavi razmnoževalnega materiala, sadik ali sadja, in izpolnjujejo zahteve za CAC material, določene s pravilnikom za posamezni rod ali vrsto.

### Metode dela

Naloga zagotavljanja izhodiščnega razmnoževalnega materiala sadnih rastlin obsega vzdrževanje obstoječih matičnih nasadov sadnih rastlin in pridelava izhodiščnega razmnoževalnega materiala (cepiči, potaknjenci, koreninski izrastki, seme za podlago) tržno zanimivih sort in lokalnih sort.

 Na lokaciji Gačnik pridelujemo cepiče kategorije Conformitas Agraria Communitatis (CAC material), in je razmnoževalni materia,l ki so sortno pristni in sortno čisti, so namenjeni pridelavi razmnoževalnega materiala, sadik ali sadja, in izpolnjujejo zahteve za CAC material, določene s pravilnikom za posamezni rod ali vrsto. Certificiran material je razmnoževalni material, ki je bil pridelan na vegetativen način iz osnovnega ali izvornega materiala ali, v primeru podlag, iz certificiranega semena, pridobljenega od osnovnega ali certificiranega materiala podlag, ki je namenjen pridelavi sadik, ki izpolnjuje zahteve za certificiran material določene s Pravilnikom o trženju razmnoževalnega materiala sadnih rastlin, in za katerega je bilo na podlagi uradnih pregledov ugotovljeno, da izpolnjuje zahteve. Prav tako bomo poskušali pridobit pravice za uporabo zavarovanih oziroma klubskih sort za razmnoževanje oziroma uporabo sort, ki so dale najboljše rezultate v introdukciji in je bila zanje na osnovi tehnoloških preskušanj izdelana optimalna tehnologija.

*Preglednica 1*: Letni cilji in kazalniki za doseganje ciljev in kazalnikov

|  |  |
| --- | --- |
| Letni cilji | Kazalniki za doseganje letnih ciljev |
| vzdrževanje matičnega nasada starejših, že uveljavljenih sort pečkarjev, za pridelavo kakovostnega in sortno pristnega razmnoževalnega materiala (cepičev) kategorije CAC material dosaditev 3 sort; zagotavljanje certificiranih cepičev odbranih sort jablan in hrušk z glavnino najbolj iskanih sort jablan in hrušk za tržno pridelavo; zagotavljanje CAC materiala (cepičev) lokalnih sort jablan in hruškKRČITEV DELA NASADA Ponudbe drevesničarjemProdajaizkrčitev dela matičnega nasadapregled prodaje  | vzdrževanje obstoječega matičnega nasada certificiranega materiala jablan in število matičnih rastlin; 1235 matičnih drevesvzdrževanje matičnih nasadov CAC materiala jablan in število matičnih rastlin; 296 matičnih drevesv letu 2019 pridelati do 150.000 cepičev jablan certificiranega materialav letu 2019 pridelati do 50.000 cepičev jablan CAC materialaprodati domačim drevesničarjem do 50.000 cepičev jablan kategorije certificirani materialprodati domačim drevesničarjem do 10.000 cepičev jablan kategorije CAC materialviške izhodiščnega materiala ponuditi na tujih trgihŠtevilo krčenih dreves  |
| Pregled prodaje |
| prenos znanja in izkušenj | napisano letno poročilo |

|  |  |
| --- | --- |
| **LOKACIJA, LETO SAJENJA, OBDOBJE,** **GERK PID, POVRŠINA** | **SORTE oz. PODLAGE, ŠTEVILO**  |
| Lokacija: sadjarski center MariborLeto sajenja: 2004Obdobje naloge: od 2004 naprejIzvajalec: Sadjarski center MariborGERK: 4127256Površina: 0,79 haIme lokacije: Selo | Sorta Idared , Zlati delišes Reinders, Jonagold Decosta, Boskop S.H.,Ecolette,Delcorf, Granny smith**Skupaj: 1.235 matičnih dreves** |

|  |  |
| --- | --- |
| **LOKACIJA, LETO SAJENJA, OBDOBJE,** **GERK PID, POVRŠINA** | **SORTE oz. PODLAGE , ŠTEVILO**  |
| Lokacija: sadjarski center MariborLeto sajenja: 2004Obdobje naloge: od 2004 naprejIzvajalec: Sadjarski center MariborGERK: 4109880Površina: 0,33 haIme lokacije: Gačnik | Sorta produkta, delorina, gold rush, enterprise,carjevič, mošancelj, šampanjska reneta, krivopecelj, grafenštajnc, bobovec, Beličnik, kanadka, ananasova reneta, jonatan, elstar, profesor sprenger, braeburn**Skupaj 296 matičnih dreves** |