

ZAHTEVE ZA SEMENSKI POSEVEK ZELENJADNIC**1.1 Izolacija**

Pri semenskem posevku mangolda in rdeče pese je izolacija najmanj:

1. od katerihkoli virov cvetnega prahu rastlin iz rodu *Beta*: 1000 metrov;
2. od katerihkoli virov cvetnega prahu sort iste podvrste, ki pripada drugi skupini sort:
 - (a) za osnovno seme 1000 metrov;
 - (b) za certificirano seme 600 metrov;
3. od katerihkoli virov cvetnega prahu sort iste podvrste, ki pripada isti skupini sort:
 - (a) za osnovno seme 600 metrov,
 - (b) za certificirano seme 300 metrov.

Skupine sort mangolda in rdeče pese so razdeljene v naslednje tri skupine:

(a) mangold in rdeča pesa

Kadar je v posevku enoklična sorta se za večklične sorte šteje, da spadajo v drugo skupino sort.

(b) mangold

Glede na točko (a) se sorte razvrsti v pet skupin:

Skupina	Lastnosti
1	beli listni pecelj in svetlo zelena listna ploskev, brez antocijanske obarvanosti
2	beli listni pecelj in srednje do temno zelena listna ploskev, brez antocijanske obarvanosti
3	zeleni listni pecelj in srednje do temno zelena listna ploskev, brez antocijanske obarvanosti
4	roza listni pecelj in srednje do temno zelena listna ploskev
5	rdeči listni pecelj in listna ploskev antocijansko obarvana

(c) rdeča pesa

Glede na točko (a) se sorte razvrsti v šest skupin:

Skupina	Lastnosti
1	ozko pravokotna ali pravokotno ovalna oblika podolžnega prereza korena in rdeče ali vijolično meso korena
2	okrogla ali široko ovalna oblika podolžnega prereza korena in belo meso korena
3	okrogla ali široko ovalna oblika podolžnega prereza korena in rumeno meso korena
4	okrogla ali široko ovalna oblika podolžnega prereza korena in rdeče ali vijolično meso korena
5	ozko podolgovata oblika podolžnega prereza korena in rdeče ali vijolično meso korena
6	ozko trikotna oblika podolžnega prereza korena in rdeče ali vijolično meso korena

Pri semenskem posevku vrst iz rodu *Brassica* je izolacija najmanj:

1. od virov tujega cvetnega prahu, ki lahko povzročijo izroditev sort vrste *Brassica*:

(a) za osnovno seme 1000 metrov;

(b) za certificirano seme 600 metrov;

2. od virov tujega cvetnega prahu, ki se lahko križa s sortami vrste *Brassica*:

(a) za osnovno seme 500 metrov;

(b) za certificirano seme 300 metrov.

Pri semenskem posevku cikorije je izolacija najmanj:

1. od drugih vrst istih rodu ali podvrst 1000 metrov;

2. od drugih sort cikorije:

(a) za osnovno seme 600 metrov;

(b) za certificirano seme 300 metrov.

Pri semenskem posevku drugih vrst zelenjadnic je izolacija najmanj:

1. od virov tujega cvetnega prahu, ki lahko povzročijo resno izroditev sort drugih vrst kot rezultat navzkrižne oplodnje:

(a) za osnovno seme 500 metrov;

(b) za certificirano seme 300 metrov;

2. od drugih virov tujega cvetnega prahu, ki se lahko križajo s sortami drugih vrst kot rezultat navzkrižne oplodnje:

(a) za osnovno seme 300 metrov;

(b) za certificirano seme 100 metrov.

Zgoraj navedene oddaljenosti se lahko zmanjšajo, če obstaja zaščita (npr. posevek visokih rastlin ali pas gozda) pred nezaželenim oprševanjem.