

## ZAHTEVE ZA SEMENSKI POSEVEK ZELENJADNIC

### 1. Zahteve za semenski posevek zelenjadnic

#### 1.1 Izolacija

Semenski posevek mora biti oddaljen od sosednjih virov cvetnega prahu, ki bi lahko povzročili nezaželeno tujo oprашitev najmanj:

#### A) Semenski posevek mangolda in rdeče pese

1. od katerih koli virov cvetnega prahu rastlin iz rodu *Beta*:

1000 metrov

2. od katerih koli 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 katerih koli virov cvetnega prahu sort iste podvrste, ki pripada isti skupini sort:

(a) za osnovno seme 600 metrov,

(b) za certificirano seme 300 metrov.

#### B) Semenski posevek vrst iz rodu *Brassica*

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.

#### C) Semenski posevek cikoriije (korenastega radiča)

1. od drugih vrst istih rodu ali podvrst 1000 metrov

2. od drugih sort cikoriije:

(a) za osnovno seme 600 metrov,

(b) za certificirano seme 300 metrov.

#### D) Druge vrste

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 druga vrsta zaščite pred nezaželenim oprășevanjem.

2. Bolezni in škodljivi organizmi, ki zmanjšajo uporabnost semena, so na najnižji možni ravni.