

TEHNOLOGIJA GAJENJA CELERA



Rijk Zwaan ima u svojoj ponudi osim normalnog semena celera i termonaklijalo seme koje niče brže i ujednačenije u odnosu na normalno seme.

Broj biljaka po hektaru zavisi od proizvođača, odnosno namene:

industrijska prerada: 50.000 – 56.000 biljaka/ha
sveža potrošnja: 60.000 – 65.000 biljaka/ha

Preporučena prosečna količina mineralnog đubriva:

- 180 - 220 kg N (zavisi od snabdevenosti zemljišta)
- 80 -120 kg P₂O₅ (zavisi od snabdevenosti zemljišta)
- 280 kg K₂O (K se dodaje u zimskom periodu ili PK formulacije nekoliko nedelja pre rasađivanja)

Azot dodati pre rasađivanja, a prihranjivati u junu, julu i avgustu.

Potrebno je dati dovoljno kalcijuma da bi se sprečila pojava crnog srca. Tretirati Ca NO₃.

Bor je neophodan za dobar kvalitet ploda (tretirati Borax-om). Celer ima velike zahteve za borom.

Celer voli rastresito zemljište. Posle svakog navodnjavanja ili kiše treba zemljište rastresti ili to učiniti najmanje 3 - 4 puta. Celer voli vodu.

Za svežu potrošnju nije potrebno da glavice celera budu krupne, već ujednačene.

Rana berba je od polovine avgusta do početka oktobra (vegetacija oko 140-150). Rasađivanje od kraja marta do kraja aprila.

Berba celera za skladištenje je u novembru/decembru, u zavisnosti od vremenskih uslova. Rasađivanje od 10 maja do početka juna.

Za industrijsku preradu potrebno je da glavice budu krupne (1-2 kg), da bi proizvođači imali što veću masu.

Nije potrebno da glavice celera budu ujednačene kao za svežu potrošnju.

Najčešće bolesti : Septoria (tretirati preparatom Score i treba izbegavati Daconil-500)

Mrkvina muva (tretirati preparatom Perfection (a.i. Dimethoat)

Protiv korova: Linuron (a.i. Afalon)

Pre upotrebe preparata detaljno pročitati uputstvo i pridržavati se preporučenih doza i načina upotrebe.



Opisi, ilustracije, tehnološke preporuke i ostale informacije date u ovoj brošuri, na primer: datumi setve, sadnje, berbe, zasnovani su na iskustvima i rezultatima iz oglada i prakse. Rijk Zwaan ne snosi odgovornost za bilo kakvu štetu koja nastane upotrebom datih opisa, ilustracija, tehnoloških preporuka i ostalih informacija. Kupac, odnosno proizvođač je lično odgovoran za procenu da li su proizvodi i tehnološka preporuka prikladni za upotrebu u planiranoj proizvodnji u datim proizvodnim uslovima. Fotografije u ovoj brošuri ne predstavljaju garanciju i ne izražavaju ponašanje pojedinog varijeteta u lokalnim proizvodnim uslovima.