

# Oogsten, drogen en bewaren



## RV-meter

- Een RV-meter gekoppeld aan de bewaarcomputer bevordert een maximale droging met lagere energiekosten en mogelijk een verbetering van kleur en houdbaarheid.

## Controle uienhoop

- De hoop moet knisperen als je er overheen loopt, waarbij je er een beetje doorheen zakt.
- Ter controle: uien doormidden snijden en deze bovenop de hoop leggen. Als daar schimmeligroei op komt moet er meer geventileerd worden.

## Oogstomstandigheden

- Uien groenig rooien als het loof  $\pm$  60% is afgestorven.
- Uien alleen klappen en rooien als deze winddroog zijn.
- Het loof altijd klappen boven de bovenste insteek van de schacht. Dit is bij  $\pm$  10 cm lengte van de pijp.
- Uien rooien op voldoende diepte. Bij ondiep rooien kunnen de eerste beschadigingen ontstaan die later in de bewaring kwaliteitsproblemen kunnen geven.
- Te kort klappen, rooien en oogsten van een vochtig gewas, verhoogt de kans op kop- en wondrot aanzienlijk.
- Opladen van de uien hoeft niet snel, maar moet wel zorgvuldig gebeuren! Zorg dat de uien zo weinig mogelijk valbewegingen maken voordat ze in de schuur liggen.

## Drogen

- Drogen op het land gaat in de praktijk niet op. Het loof sterft af, maar drogen gebeurt niet op het land. De droging die op het midden van de dag plaatsvindt, wordt nl. 's avonds en 's nachts weer teniet gedaan door dauwvorming.
- Maximaal 2 à 3 dagen op het land laten liggen na het rooien.
- Inschuren en direct beginnen met drogen.
- Hoe sneller de hals van de ui droogt, des te minder kans dat schimmels en bacteriën de ui in groeien. De kwaliteit van de ui blijft hierdoor beter gewaarborgd. De hals moet dan wel lang genoeg zijn. Dat te snel drogen de uienek dichtsnoert is dus onjuist.

## Droogtechnieken

### Kies voor 20°C producttemperatuur als:

- Het product door weersomstandigheden te laat is geoogst en grotendeels is afgestorven op het veld.
- Er onvoldoende kachelcapaciteit is om naar 32°C te gaan.
- Er bacteriegevoelige uien naar binnen worden gereden.

### Kies voor 32°C producttemperatuur als:

- De geoogste partijen groenig zijn, d.w.z.  $\pm$  60% bladafsterving.
- U het bestrijden van koprotaantasting belangrijk vindt. Laat de temperatuur oplopen naar 32°C, om zo snel mogelijk voorbij de 22-25°C te komen. De koprotschimmel groeit nl. het snelst bij deze temperatuur.
- Er voldoende kachel- en ventilatiecapaciteit aanwezig is.

Tip: houd de producttemperatuur van 32°C minimaal 3 dagen vast en zak dan naar 20°C.

Neem voor meer informatie contact op met onze accountmanagers of bezoek onze website:

# www.degrootenslot.nl

## Wij wensen u een goede oogst!



## De Groot en Slot B.V.

Westelijke Randweg 1  
1721 CH Broek op Langedijk  
T +31 (0)226 33 12 00  
E info@degrootenslot.nl  
www.degrootenslot.nl

 [www.twitter.com/degrootenslot](https://twitter.com/degrootenslot)  
 [www.facebook.com/degrootenslot](https://www.facebook.com/degrootenslot)

PARTNERS IN ALLIUM



Leading in Allium,  
inspired by you.

# Priming



Vocht en temperatuur zijn dé ingrediënten voor de kieming van zaad. Tijdens het primen van de zaden vindt dit proces onder optimale klimatologische omstandigheden plaats. Zodra het zaadje wordt geactiveerd en het kiemproces start, stopt de behandeling. Op deze manier staat het zaad in de startblokken en levert dit u niet alleen grote voordelen op tijdens ongunstige weersomstandigheden, maar biedt dit ook voordelen in het gehele groeiproces.

## Waarom geprimed uienzaad zaaien?

Kiest u voor geprimed zaad van Bejo/De Groot en Slot, dan hecht u aan een meerwaarde voor kwaliteit en zekerheid. De combinatie van top genetica en de toepassing van de modernste zaadtechnologie (priming) leveren u de basis voor een uniform gewas en maximaal rendement van uw uienteelt.

## De voordelen van priming op een rij:

- Homogene en snellere kieming
- Minder risico op problemen met een korst omdat opkomsttijd veel sneller is
- Uniforme opkomst (egaal vlagbladstadium)
- Bij uniforme opkomst makkelijker bepalen van juiste moment voor onkruidbestrijding of antispruitbehandeling (slagingskans behandeling wordt daarmee groter)

- Snellere wortelvorming waardoor minder stress bij droogte
- Gelijmatig groeiend gewas
- Minder problemen met uien- en bonenvlieg omdat plant vitaler is en weerbaarder voor vraatschade
- Vervroeging bij primeurteelt
- Eindproduct heeft uniformere maatsortering

## Zaaihoeveelheid

Doordat er minder planten worden weggespoten en er meer planten overblijven, kunt u met geprimed zaad tot 10% minder zaad gebruiken. Hierdoor wordt de meerprijs van geprimed zaad grotendeels gecompenseerd.

**U kunt uw bestellingen voor het komende seizoen doorgeven tot 1 januari 2018!**

**De voorraad is gelimiteerd: OP=OP**

**Heeft u nog vragen over priming, neem dan contact op met het verkoopteam.**



PARTNERS IN ALLIUM

NW.-Nederland/Zuid-Flevoland – Niels Molenaar  
M (+31) (0)611 887 859  
E n.molenaar@degrootenslot.nl

Oost-Flevoland/Oost-Nederland – Tom Langenberg  
M (+31) (0)646 258 634  
E t.langenberg@degrootenslot.nl

Zuid-Nederland/België – Peter Vroegindeweij  
M (+31) (0)621 819 337  
E p.vroegindeweij@degrootenslot.nl

Noord-Nederland – Jaap Jonker  
M (+31) (0)646 076 817  
E j.jonker@degrootenslot.nl

Zuid-Nederland/België – Rinus Struik  
M (+31) (0)653 264 313  
E r.struik@degrootenslot.nl

[www.twitter.com/degrootenslot](http://www.twitter.com/degrootenslot) [www.facebook.com/degrootenslot](http://www.facebook.com/degrootenslot)



**Leading in Allium,  
inspired by you.**