

# Grondbewerking en zaaien



**Nog even en het nieuwe teeltseizoen gaat van start. En juist die start is heel belangrijk. Dat is de basis voor een succesvolle uienteelt. We hebben de volgende tips:**

## Optimaal van start

Wat is er nodig om een optimale start van uw uienteelt te realiseren? Dat begint al door zorg en aandacht aan het zaaien te geven. Maar vergeet hierbij ook de volgende punten niet:

- Bewerkt u de grond vooraf? Kies dan bij voorkeur voor één werkgang. Zorg daarbij wel voor een zo laag mogelijke bandenspanning. Hiermee beperkt u de grondverdichting.
- Houd de weersvoorspellingen goed in de gaten en houd er ook rekening mee. Zo voorkomt u korstvorming of slemp.
- Uw keuze voor de juiste zaaidiepte is belangrijk. Zaait u vroeg? Dan is het beter om ondieper te zaaien, want de kieming ontwikkelt iets trager. Zaait u laat? Dan is het, door de meer drogende weersomstandigheden, beter om dieper te zaaien.
- Wilt u er zeker van zijn dat het zaad goed ligt? Druk het dan na het zaaien aan met een zwaar en glad aandrukwiel.

## Zaaidichtheid

Bij gele uien: over het algemeen kunt u uitgaan van 3,8 eenheden per hectare. Bij rode uien gaat het om 3,4 eenheden per hectare. Dit is ongeacht het aantal rijen. Houd wel rekening met de zaaiomstandigheden. U kunt zelf de keuze maken om meer of minder te zaaien. Dit is afhankelijk van uw bewaarstrategie of afzetdoel/afnemers (schillerij, supermarkt of bestemming met specifieke eisen).

## Oogsttijdstip

Op het moment dat u zaait maakt u al een belangrijke beslissing over het oogsttijdstip. Zaait u dikker? Dan vervroegt u daarmee het oogsttijdstip. Dit wordt vaak toegepast in de primeurteelt. Maar ook als de uien op tijd moeten afrijpen voordat ze de opslag in gaan.

[www.degrootenslot.nl](http://www.degrootenslot.nl)



## De Groot en Slot B.V.

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

PARTNERS IN ALLIUM

Deze informatie is met zorg samengesteld. De gegevens zijn een richtlijn, gebaseerd op meerjarige resultaten uit onze proeven en dienen naar eigen inzicht te worden geïnterpreteerd. Aan de vermelde gegevens kunnen geen rechten worden ontleend. (2202)



Leading in Allium,  
inspired by you.

# Ga voor zekerheid Kies Hy-rassen



## **Hytune**

Zeer productief vroeg ras met sterk wortelgestel

## **Hybing**

Vroege en uniforme Rijnsburger

## **Hybound**

Uitstekende huidkwaliteit en spruitrust

## **Summit**

Harde ui met mooie bol-nekverhouding

## **Hysky**

Sterk tegen fusarium

## **Hypark**

Goed wortelgestel en sterk bollende ui

## **Hyroad**

Uitstekende hardheid en huidvastheid

## **Hytech**

Hoog opbrengend vermogen

## **Hyway**

Goede opbrengst en huid

## **Hybelle**

Zeer productief ras

## **Hyfive**

Uitstekende huidkwaliteit

## **Hylander**

Hoge resistentie tegen meeldauw

## **Hystore**

Door sterk wortelgestel goed op droogtegevoelige gronden

## **Hysinger**

Meest productieve ras met uitstekend wortelgestel

## **Red Tide**

Uitstekende opbrengst met goede bewaareigenschappen

## **Red Ray**

Goede opbrengst en bewaring

## **Red Baron**

Hoge opbrengst en grove maatsortering



**De Groot  
en Slot**

**Benelux (salesmanager)**  
Jaap Jonker  
(+31) (0)646 076 817  
j.jonker@degrootenslot.nl

**Noord-Nederland/Hoeksche Waard**  
Lynette Verweel  
(+31) (0)646 353 149  
l.verweel@degrootenslot.nl

**West- en Midden-Nederland**  
Wendy Hilhorst  
(+31) (0)611087 176  
w.hilhorst@degrootenslot.nl

**Midden- en Oost-Nederland**  
Tom Langenberg  
(+31) (0)646 258 634  
t.langenberg@degrootenslot.nl

**Zuid-Nederland en Vlaanderen**  
Rinus Struik  
(+31) (0)653 264 313  
r.struik@degrootenslot.nl

**Zuid-Nederland en Vlaanderen**  
Peter Vroegindewij  
(+31) (0)621 819 337  
p.vroegindewij@degrootenslot.nl

**Zuid-Nederland en Wallonië**  
Bart Schriever  
(+31) (0)625 640 315  
b.schriever@degrootenslot.nl

**België**  
Evert Van Crombrugge  
(+32) (0)472 037 819  
e.vancrombrugge@degrootenslot.nl

Volg @DeGrootenSlot op:

