

## Plantenfysiologie basis A, Plant en voeding

---

<b>Functies</b>	Teeltmedewerker Teeltspecialist
<b>Opleidingsniveau</b>	MBO
<b>URL</b>	<a href="https://www.talentboom.nl/cursussen-en-opleidingen/opleidingen/opleiding-plantenfysiologie-basis-a-plant-en-voeding-100">https://www.talentboom.nl/cursussen-en-opleidingen/opleidingen/opleiding-plantenfysiologie-basis-a-plant-en-voeding-100</a>
<b>Duur</b>	4 dagdelen
<b>Kosten</b>	€630,- (excl. BTW)
<b>Subsidie</b>	Neem contact op met uw scholingsconsulent

<b>Opleider</b>	Lentiz I Cursus & Consult
<b>Contactpersoon</b>	Suzanne Roording
<b>Adres</b>	Europa 1
<b>Postcode</b>	2672 ZX
<b>Plaats</b>	Naaldwijk
<b>Telefoonnummer</b>	088-3382283
<b>E-mailadres</b>	<a href="mailto:cursus-consult@lentiz.nl">cursus-consult@lentiz.nl</a>
<b>Website</b>	<a href="https://www.lentiz.nl/cursus-en-consult/cursussen-opleidingen/">https://www.lentiz.nl/cursus-en-consult/cursussen-opleidingen/</a>

**Informatie** Wilt u meer weten over hoe gewassen groeien en zijn opgebouwd? De cursus Plantenfysiologie basis A, Plant en voeding van Lentiz cursus & consult is voor iedereen in de tuinbouw die zijn of haar kennis over de plantenfysiologische kant wil verbreden of verdiepen. De cursus duurt 4 dagdelen.

Resultaat Na afloop van de cursus begrijp je welke processen er plaatsvinden in de plant en van invloed zijn op de groei.

Doelgroep Medewerkers die werkzaam zijn bij tuinbouwbedrijven.

Aanpak Tijdens de cursus Plantenfysiologie basis A, Plant en voeding van Lentiz cursus & consult worden de volgende onderwerpen behandeld:

De bouw van de plantencel  
Celdeling en -strekking  
Osmose, plasmolyse, turgor  
Wateropname door de wortels  
Opname door de wortels van de ionen

**Toelatingseisen** De cursus is geschikt voor personen die hun plantenfysiologische kennis willen opfrissen of beginnen.