

HET PROEFSTATION VOOR DE GROENTETEELT

is een erkend praktijkcentrum gericht op onderzoek, ontwikkeling en innovatie binnen de groentesector. We doen aan praktijkgericht, demonstratief en toegepast wetenschappelijk onderzoek in de groenteteelt onder glas en in vollegrond en hebben meer dan 500 leden-telers. Onze onderzoeksprojecten richten zich op de evaluatie van nieuwe rassen, verhogen van de irrigatie-efficiëntie, bestrijding van ziekten en plagen, efficiëntere mechanisering, het verhogen van rendementen door toepassing van betere teelttechnieken, innovatieve teeltsystemen, het optimaliseren van bemesting, energie- en waterverbruik, ...

Het proefstation is gelegen in Sint-Katelijne-Waver, het hart van de groentestreek, en beschikt over een moderne infrastructuur die bestaat uit 1,9 ha moderne serres en 10 ha proefvelden in open lucht. In open lucht focussen we zowel op conventionele als biologische teelten. Onze 50 medewerkers werken nauw samen met andere regionale, nationale en internationale onderzoeksinstellingen, in opdracht van onze leden, de sector en de overheid.

Voor de versterking van ons onderzoeksteam zijn wij op zoek naar een voltijdse:

Master in de bio(-ingenieurs)wetenschappen als
projectverantwoordelijke
met interesse in onderzoek rond bodem en bemesting



JOUW FUNCTIE

- Je bent mede verantwoordelijk voor het overleg en de coördinatie van het CVBB (Coördinatiecentrum Voorlichting en Begeleiding Duurzame Bemesting) in de provincie Antwerpen. Je stuurt de Antwerpse praktijkcentra actief binnen CVBB aan, waardoor de ganse provincie tot je werkgebied behoort. Je bent dan ook op geregelde tijdstippen werkzaam op twee andere praktijkcentra in de provincie Antwerpen (Proefcentrum Hoogstraten en Hooibeekhoeve).
- Je begeleidt land- en tuinbouwers op vlak van bemesting om de doelstellingen voor de waterkwaliteit binnen de Kaderrichtlijn water te behalen. Dit in evenwicht met de opbrengst en kwaliteit van de verschillende teelten.
- Daarnaast voer je ook nationale en internationale projecten uit rond bodemvruchtbaarheid en bemesting. Je werkt hierbij samen met onderzoeksteam van het proefstation én met telers, opdrachtgevers en andere onderzoeksinstellingen. Je brengt de resultaten over aan zowel land- en tuinbouwers als aan projectpartners.
- Je presenteert resultaten via individuele contacten, lezingen en demonstraties; praktijkgericht voor land- en tuinbouwers en ook meer wetenschappelijk op (inter)nationale congressen.

JOUW PROFIEL

- Je hebt affiniteit met de land- en tuinbouwsector. Vertrouwd zijn met de teelt en bemesting van de belangrijkste tuinbouwgewassen is een pluspunt.
- Je communiceert vlot met land- en tuinbouwers, zowel mondeling als schriftelijk.
- Je maakt een scherpe analyse en hebt een goed synthetisch vermogen. Je hebt overtuigingskracht en kan knelpunten voorkomen en proactief oplossen.
- Je houdt van samenwerken met land- en tuinbouwers, werken in teamverband en bent ondernemend.
- Je kan zelfstandig werken en plannen. Je kan goed omgaan met het behalen van deadlines.
- Je hebt ervaring met wetenschappelijk en/of praktijkonderzoek. Je bent een praktijkgerichte en innoverende denker.
- Je beschikt over een rijbewijs B en bent bereid tot werken op verschillende locaties in de provincie Antwerpen.
- Je hebt een goede kennis van Nederlands en Engels, andere talen zijn een pluspunt.

ONS AANBOD

- Je komt terecht in een dynamisch team van enthousiaste collega's, in een moderne infrastructuur, gelegen in een groene omgeving.
- Gevarieerd takenpakket rond actuele en praktische onderzoeksvragen.
- Opleidingen om kennis uit te diepen.
- Voltijds contract voor onbepaalde duur.
- Aantrekkelijk salaris in lijn met je verantwoordelijkheden en ervaring, met een ruim pakket aan extralegale voordelen met o.a. maaltijdcheques, groepsverzekering, hospitalisatieverzekering, internet @ home en 12 arbeidsduurverminderingdagen.

JE GAAT ERVOOR?

Solliciteren kan tot en met 29/02/2020 en dit door jouw motivatiebrief en CV te mailen naar: hr@proefstation.be. Voor meer informatie omtrent de inhoud van de functie kan u contact opnemen Joris De Nies 0473/59 43 75.