

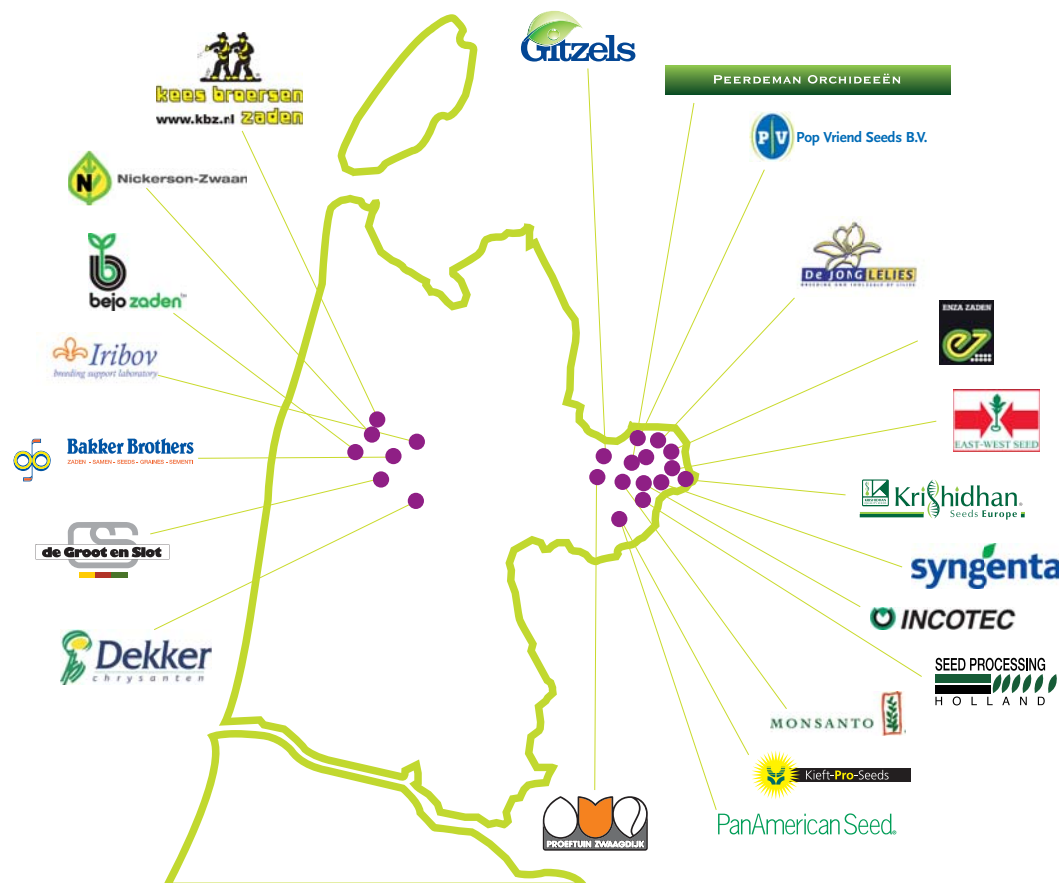
# Meer informatie

Wil je meer informatie? neem dan contact op met:

**Lia Lauppe** van ROC Nova College, Tel. **023 530 30 86**, e-mail: [llauppe@novacollege.nl](mailto:llauppe@novacollege.nl)

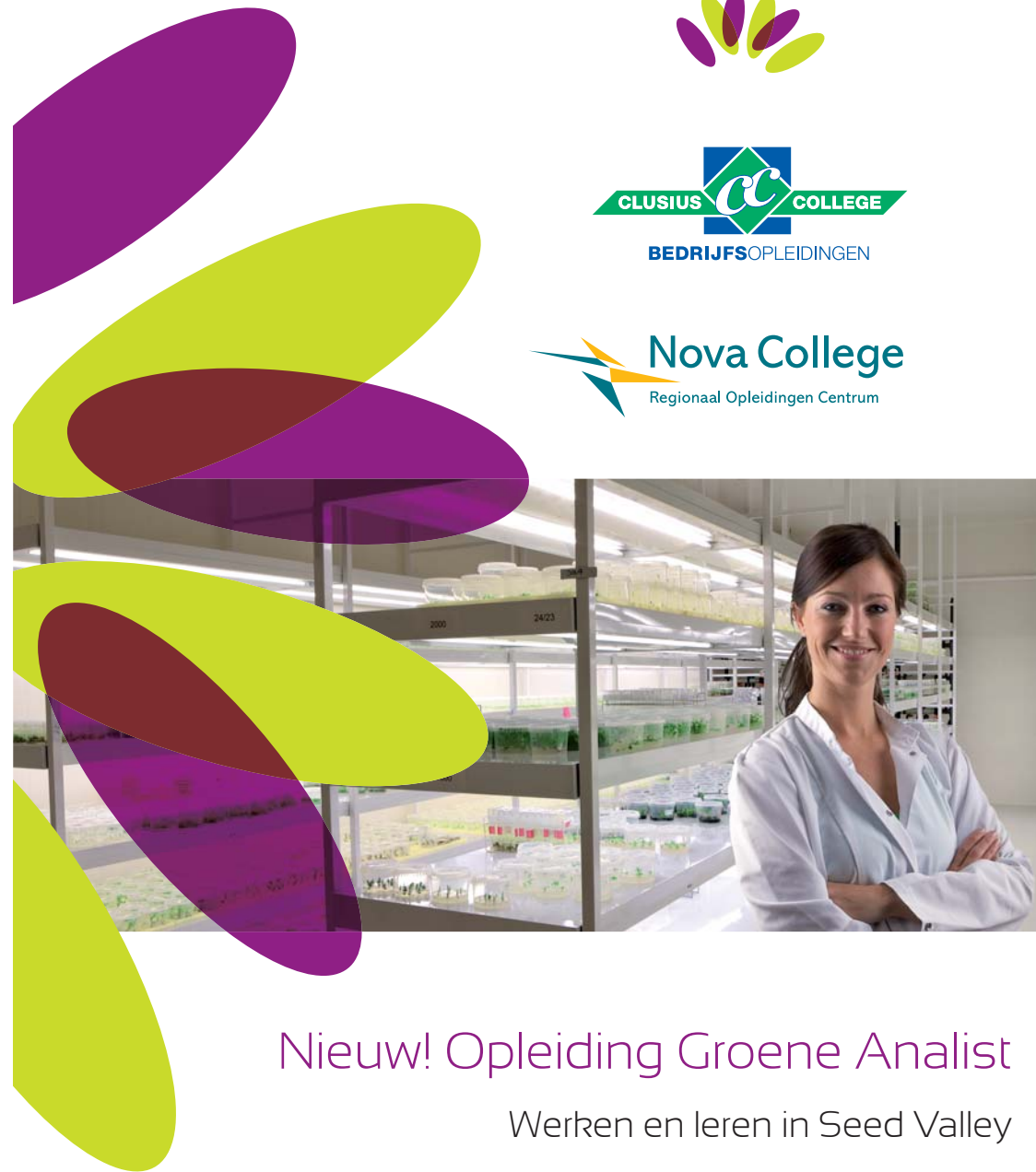
**Nancy Boterblom** van Clusius Bedrijfsopleidingen, Tel. **06 53 55 40 20**, e-mail: [n.boterblom@clusius.nl](mailto:n.boterblom@clusius.nl)

Meer informatie over de plantenveredeling- en zaadbedrijven in Seed Valley vind je op [www.seedvalley.nl](http://www.seedvalley.nl)



## Facts & Figures

Jaarlijks exporteert Nederland voor ongeveer 16 miljard euro aan tuin- en akkerbouwproducten. Het uitgangsmateriaal hiervoor (zaden, stekken, bollen en knollen) is afkomstig van Nederlandse veredelings- en vermeerderingsbedrijven. De wereldhandel in groente zaden is voor 80% in handen van negen multinationals. Vijf van de marktleiders hebben hun hoofdkwartier, logistiek centrum en/of onderzoeksfaciliteiten in Seed Valley.



## Nieuw! Opleiding Groene Analist

Werken en leren in Seed Valley



Ben jij ambitieus en wil je werken aan de innovatie van voedsel- en bloemenproductie? En dan helemaal aan de bron, bij het erfelijk materiaal en de zaden? Kies dan voor een toekomst als 'Groene Analist' in de laboratoria van Seed Valley in Noord-Holland.

## Seed Valley

Werken in de zaadindustrie draait om kwaliteit, innovatie en moderne technologie. De eisen die aan plantaardig uitgangsmateriaal worden gesteld, zijn zeer hoog. Analisten en laboranten spelen een onmisbare rol in onderzoek, ontwikkeling, productie en kwaliteitscontrole. Nederland heeft wereldwijd een leidende positie in de zaadindustrie. Een groot deel van de activiteiten vindt plaats in het noorden van Noord-Holland, ook wel aangeduid als Seed Valley. Deze regio is de thuisbasis van tientallen gespecialiseerde bedrijven die groenten- en bloementelers over de hele wereld voorzien van hoogwaardige zaden, stekken en jonge planten.

## Nieuwe opleiding: Groene Analist

Vanaf maart 2010 bieden Clusius College en Nova College de opleiding tot Groene Analist aan. Een driejarige laboratoriumopleiding op mbo-niveau 4, speciaal ontwikkeld voor de zaadindustrie. De opleiding leidt op tot het diploma Biotechnologisch Analist.

### Wat doet een Groene Analist?

Als analist voer je zelfstandig taken uit in een laboratorium. Enkele voorbeelden: je bepaalt de kiemkracht van zaden, je onderzoekt een partij zaden op ziekteverwekkers, je controleert planten op raszuiverheid en analyseert plantenmonsters op DNA en eiwitten. Dus je ziet, als analist ben jij een onmisbare schakel in het hele proces.

## Werken en leren tegelijk

De opleiding tot Groene Analist is een flexibele beroepsbegeleidende leerweg (bbl). Dit betekent dat je minimaal drie dagen per week werkt bij een zaadbedrijf en gemiddeld een dag in de week naar school gaat. Je hebt dus een leerwerkbedrijf nodig.

De zaadbedrijven in Seed Valley stellen elk jaar een aantal leerwerkplekken ter beschikking. Je krijgt een intake-gesprek om te bepalen of je geschikt bent voor deze opleiding. Daarna schrijf je een motivatiebrief en je c.v.; deze worden verzonden aan de bedrijven die een leerwerkplek beschikbaar hebben.

Een flexibele leerweg wil zeggen dat we jouw persoonlijke leerprogramma samenstellen op basis van je kennis en ervaring. Dat bepalen we tijdens de intake. De focus ligt op de taken die jij in je leerwerkbedrijf gaat uitvoeren. Flexibel betekent ook dat je ieder moment van het jaar kunt instromen.

### Jouw profiel

Je bent geschikt voor de opleiding Groene Analist als je:

- beschikt over relevante werkervaring
- het diploma vmbo theoretische leerweg met bij voorkeur scheikunde en biologie hebt
- belangstelling hebt voor vakken als biologie, biotechnologie en biochemie
- nauwkeurig en netjes kunt werken.