**Praktijkgericht Landbouwonderzoek: de Proefcentra**

Sectoren: Landbouw, Milieu, Platteland, Water

De Vlaamse provincies ondersteunen het praktijkgericht landbouwonderzoek via de provinciale proefcentra, hetgene op diverse manieren gebeurt (via een EVA, een eigen centrum of de steun aan een vzw). Zo vormen de provincies de ruggengraat van 15 proefcentra in Vlaanderen (zie bijlage). Via deze proefcentra bieden zij de noodzakelijke wetenschappelijke ondersteuning aan de landbouwsector. Dit gebeurt in een open kennissysteem, de opgedane kennis wordt ruim gedeeld met de wetenschappelijke wereld en landbouwsector.

**Aangepast op: 14/8/2018**

**Situering:**

De provinciale praktijkcentra of proeftuinen leveren praktijkonderzoek voor de landbouwsector waardoor nieuwe technieken en nieuwe oplossingen voor veranderende problematieken een eerste belangrijke toetsing krijgen met de praktijk. Hierbij is de lokale verankering een troef. Daardoor leveren de praktijkcentra resultaten af die ‘in de realiteit’ staan, die een directe toepasbaarheid kennen en gedragen zijn door de lokale actoren. Daar het over onderzoek gaat zijn deze resultaten per domein uit te dragen over de provinciegrenzen heen. Bovendien is er in Vlaanderen, in samenwerking met de provincies, een open kennissysteem uitgebouwd over de wetenschappelijke onderzoeken van de praktijkcentra en ILVO.

De ‘rolverdeling’ is als volgt uitgetekend:

* De praktijkcentra en de hogescholen zijn verantwoordelijk voor het praktijk en demonstratieonderzoek met bijhorende voorlichting van de landbouwers
* ILVO en de hogescholen zijn verantwoordelijk voor fundamenteel onderzoek en toegepast wetenschappelijk onderzoek.

De praktijkcentra zijn het voorbeeld bij uitstek van geïntegreerde, gebiedsgerichte werking en van regionale differentiatie. Zij beschikken over jarenlange expertise en kennen de actuele noden en vragen van de sector. Het onderzoek is niet alleen gericht op plantaardige en dierlijke productie relevant voor een bepaalde regio, maar ook op thema’s als bodem- en waterkwaliteit, agrobiodiversiteit en energie. De provincies hebben in hun beleid aandacht voor innovatie, duurzaamheid en nieuwe maatschappelijke uitdagingen en opdrachten.

**Agrolink en technopool sierteelt:**

Agrolink Vlaanderen: Agrolink Vlaanderen is een consortium van kennisinstellingen op gebied van primaire land-en tuinbouwproductie. Het werd opgericht op 8 december 2014 als gevolg van de veelvuldige succesvolle samenwerkingen, en de vraag van de industrie om over projecten heen toegang te krijgen tot de gebundelde diensten. In Agrolink Vlaanderen zijn de proefcentra van West-Vlaanderen, Antwerpen, Oost-Vlaanderen vertegenwoordigd, aangevuld met pcfruit (Limburg) en de nationale proeftuin witloof (Vlaams Brabant).

Technopool sierteelt: De Technopool Sierteelt is een samenwerkingsverband tussen 4 belangrijke onderzoekscentra in Vlaanderen: de Universiteit Gent, de Hogeschool Gent, het Instituut voor Landbouw- en Visserijonderzoek (ILVO) en het Proefcentrum voor Sierteelt (PCS).

**Toekomstige financiering van de provinciale proefcentra (2019-2028)**

In mei 2017 werd door de B-commissie aan de minister bevoegd voor landbouw de vraag tot het opstarten van een dialoog aangaande de financiering van de proefcentra gesteld. In het najaar van 2017 kwam het kabinet en de B-commissie bijeen voor de bespreking van de toekomstige financiering van de proefcentra. Deze financiering zou vanaf 2019 in werking treden en gelden voor 10 jaar. Aan deze financiering wordt ook een erkenningssysteem verbonden voor een teeltgroep. Nog voor de zomer van 2018 hoopte men een sluitend voorstel voor de Vlaamse regering te kunnen brengen. Dankzij intensief overleg tussen de gedeputeerden en het kabinet werd zo’n voorstel aan de Vlaamse regering bezorgd. De Vlaamse regering heeft echter dit voorstel niet aanvaard in zijn zitting van juli 2018. Dit heeft als gevolg dat voor 2019 de financiering heronderhandeld dient te worden. Na de verkiezingen van 2018 kan de B-commissie een nieuw voorstel voor langetermijnsfinanciering uitwerken.

**Opvolging:**

De opvolging van de proefcentra gebeurt via de a- en b-commissie Landbouw en een overlegstructuur tussen de directeurs van de proefcentra. De structuren van de VVP, de a-en b-commissie, gaat vooral over de relatie tussen de proefcentra en de andere institutionele partners op Vlaams en lokaal niveau (bijv: ILVO).

**Bijlage:**

**Overzicht provinciale proefcentra Landbouw (15)**

Proef- en Vormingscentrum voor de Landbouw vzw (PVL) Melkvee en varkens Limburg

Provinciaal Instituut voor Biotechnisch Onderwijs (PIBO) vzw Akkerbouw Limburg

Proefcentrum Fruitteelt (pcfruit) vzw Hard en zacht fruit Limburg

Nationale Proeftuin voor Witloof vzw Witloof Vlaams-Brabant

Provinciaal Proefcentrum Herent Non- en new food Vlaams-Brabant

Provinciaal Proefcentrum Pamel Biologische teelt aardbeien en kleinfruit Vlaams-Brabant

INAGRO Land- en tuinbouw West-Vlaanderen

Interprovinciaal Proefcentrum voor de Aardappelteelt (PCA) vzw Aardappelen Oost-Vlaanderen West-Vlaanderen

Provinciaal Proefcentrum voor de Groenteteelt Oost-Vlaanderen Oost-Vlaanderen

Proefcentrum voor Sierteelt vzw Oost-Vlaanderen

Hooibeekhoeve Melkvee, voedergewassen Antwerpen

Proefbedrijf Pluimveehouderij Pluimvee Antwerpen

Landbouwcentrum Voedergewassen LCV (coördinatie door Hooibeekhoeve) Antwerpen

Proefcentrum Hoogstraten (Glas)tuinbouw Antwerpen

Proefstation Groenteteelt Sint-Katelijne-Waver (PSKW) (Glas)tuinbouw Antwerpen