

DEROOSE PLANTS STILSTAND IS ACHTERUITGANG



Deze maand laten we VMS-bestuurslid Katrijn Deroose van Deroose Plants aan het woord. Zij heeft het over haar persoonlijk engagement voor VMS en hoe duurzame bedrijfsvoering op het bedrijf in de praktijk wordt gebracht.

Katrijn: Ik ben biologe van opleiding en het was voor mij geen evidentie om na mijn studies in het tuinbouwbedrijf van mijn vader aan de slag te gaan. Niet omdat ik geen voeling had met de sector maar vooral omdat ik mijn eigen weg wou gaan en de wereld wou verkennen. In Ecuador bracht ik gedurende een jaar vlinderpopulaties in kaart in het kader van een kleinschalig ecologisch project. In 2003 was ik terug in België en begon als teeltverantwoordelijke bij Deroose Plants. Het zoeken naar vlinders in de natuur werd omgezet in het scouten naar plagen in het gewas. Ik ben opgegroeid in het bedrijf, dus mijn betrokkenheid was van bij de start heel hoog. De sierteeltmicrobe had me dan ook al vlug te pakken.

Bedrijf in evolutie

Mijn vader leidt het bedrijf met een duidelijke visie waarbij innovatie en creativiteit een belangrijke rol spelen. Hij hecht ook veel belang aan duurzaam ondernemen. Dat is een uitstekende 'match' met het VMS-principe en

Deroose Plants is dan ook al 14 jaar lid van VMS.

Evolutie is een heel belangrijke drive in ons bedrijf: "stilstand is achteruitgang"! Een belangrijk onderdeel voor de meeste bedrijven in evolutie is groei, maar groei in verkoopseenheden of areaal alleen is geen garantie op een toekomst voor het bedrijf. Innovaties op gebied van assortiment en bedrijfsprocessen spelen een steeds belangrijkere rol in de bedrijfsvoering. Door de sterke groei in het verleden was een doorgedreven professionalisering van het bedrijf aan de orde. Dit leidde tot het aanwerven van een externe directeur die een heel belangrijke rol speelt in het efficiënter maken van de bedrijfsprocessen. Het aantrekken van een externe raad van bestuur maakte dat objectieve, correcte bedrijfsgegevens nog belangrijker werd.

Bedrijfsregistratie

De activiteiten van Deroose Plants zijn verspreid over een aantal afdelingen. We hebben een 150-tal variëteiten in productie en nog honderden in testfase. Een goede bedrijfsregistratie is dus een absolute noodzaak. Via MPS-ABC registreren we verschillende

teeltgerelateerde zaken en dit pakket is een zeer bruikbare tool om in te zetten bij zowel de dagelijkse als de langetermijnbeslissingen.

Zo is de MPS-Mind een belangrijke hulp bij het uitschrijven van gewasbestrijdingsschema's.

De deelregistraties van de verschillende afdelingen geven ons een inzicht in hoe we presteren in elke afdeling, zoals op gebied van preventie van ziektes en plagen en betreffende energiegebruik. MPS-ABC is ook voor de lokale verantwoordelijken een goede stimulans om alle registraties nauwkeurig bij te houden.

Via de kwalificaties kan je aftoetsen hoe goed je bezig bent t.o.v. van andere bedrijven en hoe je als bedrijf evolueert.

MPS-ABC is niet alleen een hulpmiddel voor het bedrijf maar ook een manier om ons positief te profileren naar onze klanten, partners en personeel. Voor een aantal klanten is het zelfs al een minimale voorwaarde om te mogen leveren.

Gewasbescherming en energie

Deroose Plants vindt het vanzelfsprekend dat verschillende aspecten van duurzaamheid hand in hand gaan. In



▲ Deroose Plants in Shanghai met Anne Deroose en Hugo Messiaen

een jongplantenbedrijf speelt preventie van ziektes en plagen een belangrijke rol en gewascontroles en hygiënemaatregelen zijn dan ook ingebakken in de dagelijkse routine. Waar mogelijk worden biologische bestrijders ingezet als preventief of curatief middel. Pas als laatste redmiddel gaan we chemicaliën inzetten, waarbij we zoveel mogelijk rekening houden met de impact op mens en milieu (MPS-mind). Dit betekent voor ons winst op verschillende domeinen: minder kosten door minder uitval en besputtingen, lagere impact op het milieu en een aangename werkomgeving.

Voor een warmekasteelt speelt energiebesparing uiteraard een belangrijke rol en deze hebben een directe positieve impact op milieu en bedrijfsrendement. Hiervoor zijn niet altijd de grote middelen aan de orde: een correcte instelling van de klimaatscomputer en het toepassen van temperatuursintegratie hebben niet alleen een positief effect op het gewas maar ook een direct effect op de verbruiksfactuur.

“Samenwerken aan een duurzame sierteelt is het omzetten van noodwendigheden en bedreigingen in kansen ten bate van het bedrijf, het imago en de medewerkers.”

Duurzame sierteelt

Ik hecht enorm veel belang aan een groene en leefbare wereld voor de toekomstige generaties en hoop dat een duurzame sierteeltsector daar deel van zal uitmaken. Het samenwerken aan die toekomst is een belangrijke, persoonlijke motivatie om deel uit te maken van het VMS-bestuur. De input en ervaringen van de andere bestuursleden spelen een belangrijke rol in mijn persoonlijke ontwikkeling en kijk op het bedrijfsleven en de sierteeltsector.

Ook binnen het bedrijf kreeg ik al vele kansen om mij verder te ontplooien. Ik bekleedde intussen al functies in de teelt, verkoop en marketing en was

nauw betrokken bij de opstart van onze productieafdeling in China. Al deze ervaringen probeer ik om te zetten in een positieve bijdrage aan de bestuursbijeenkomsten.

Samenwerken aan een duurzame sierteelt is niet alleen een belangrijke boodschap die uitgedragen wordt door VMS maar is ook een noodzaak voor het overleven van onze sector. Globale veranderingen zorgen voor vele uitdagingen, denk maar aan snel veranderende afzetmarkten, het schaarser worden van de resources, consumenten die bewuster en kritischer worden. Als bedrijf en als sector moeten we daar zo goed mogelijk op inspelen en samenwerken in het ontwikkelen van innovatieve en duurzame oplossingen.

Samenwerken aan een duurzame sierteelt is het omzetten van deze noodzaak en bedreigingen in een duurzame toekomst voor onze sector met winstgevende bedrijven, een positief imago en trotse sierteeltmedewerkers. ■