



Circulair werk beloond

“Ik werk als ondernemer aan circulaire bloembollenteelt.” Dat klinkt mooi, maar is dat ook meetbaar? En kun je voor die inzet dan ook een beloning krijgen? Het ministerie van LNV werkt aan een set Kritische Prestatie Indicatoren (KPI's) die bijdragen aan kringloopdoelen, zoals circulariteit en bodem-, water- en luchtkwaliteit. In de bollensector vindt een gebiedspilot plaats rondom deze KPI's. Telers zijn nu aan zet om de invulling van de kringloopdoelen te bepalen.

Tekst: Arie Dwarswaard | Fotografie: René Faas

Stel, u wilt zich als ondernemer inzetten om in 2030 circulair bloembollen te gaan telen. Dat vraagt nogal wat van de manier waarop u nu werkt. Misschien moet u meer gaan registreren, met andere technieken gaan werken of investeren in regionale samenwerking met collega-agrariërs. U ziet de mogelijkheden, maar twijfelt over de investeringen. Gaat u daar nog iets van terug zien? Als het aan het ministerie van LNV ligt, en het bijdraagt aan de kringloopdoelen, is het antwoord 'Ja'. Daarmee worden namelijk gezamenlijke doelen behaald.

Samen met de sector werkt het ministerie aan het vaststellen van de zogenoemde Kritische Prestatie Indicatoren (KPI's). Het ministerie van LNV wil kunnen meten of een kringloopdoel is bereikt. Het is de

bedoeling dat ondernemers op basis van de score op die KPI's een beloning krijgen, bijvoorbeeld in geld of in ontwikkelingsruimte.

ELF KPI'S

De KAVB werkt sinds een half jaar samen met het ministerie van LNV om te bepalen welke kringloop-KPI's relevant zijn voor de bloembollensector, wat ze bijdragen aan de doelen en hoe je deze gegevens uit bestaande registratiesystemen kan halen. Een belangrijke basis daarvoor is gelegd in de KAVB-visie Vitale Teelt 2030 uit 2018, de plannen uit het Tuinbouwakkoord waarin de KAVB participeert en de Kennis- en Innovatie Agenda van het Topsectoren Tuinbouw en Uitgangsmateriaal. Inmiddels zijn er elf KPI's ontwikkeld. Enkele voorbeelden:

1. De KPI klimaat wordt ingevuld met de opgewekte en verbruikte kWh (energiebalans), maar ook de emissie van broeikasgassen in CO₂ (eq/ha).
2. Voor de KPI waterkwaliteit, is het gebruik van gewasbeschermingsmiddelen in kg per ha per jaar meetbaar, maar is het mogelijk beter om de nieuwe milieubelastingstool te gebruiken.
3. Er zijn al diverse initiatieven om biodiversiteit te verbeteren bij bloembollenteelers, deze worden dadelijk inzichtelijk gemaakt via een KPI waarbij de m² met bijvoorbeeld bloemenranden inzichtelijk gemaakt worden.

Op dit moment zijn er elf KPI's bepaald op basis van gesprekken met bloembollenteelers. Deze komen niet helemaal overeen met de KPI's die in dit project voor andere sectoren zoals de akkerbouw zijn ontwikkeld. De elf die er nu zijn, passen beter bij de bloembollensector.

POSITIEF EFFECT

Eind dit jaar is duidelijk of het ministerie van LNV de bloembollensector als één van de sectoren uitkiest om een pilot te starten met proefbelonen voor het registreren en inzichtelijk maken van KPI's. Dan wordt er gekeken of er een beloningsregeling kan worden ontwikkeld voor de bloembollensector. Daarbij kunnen de deelnemende ondernemers ook aangeven welke knelpunten zij ervaren bij het toepassen van maatregelen die juist een positief effect hebben op de kringloopdoelen, zodat gezamenlijk oplossingen gezocht kunnen worden. ♦

Bijeenkomst 1 november 2021

Maandagavond 1 november (19.00-21.30 uur) houdt de KAVB een bijeenkomst over de invulling van de kritische prestatie-indicatoren (KPI's) voor de bloembollensector. Hierbij kunt u ook aanwezig zijn om mee te praten over de voorgestelde KPI's. U kunt dan nog sturing geven aan de invulling ervan. Wie meer informatie wil over dit project of zich wil aanmelden voor deze (digitale) bijeenkomst kan contact opnemen met KAVB-beleidsmedewerker Rianne van der Hulst, vanderhulst@kavb.nl.