

Reader 'De KringloopWijzer en akkerbouw'

Koos Verloop, 2015

In het BOGO project 'Kringloop- en mestmanagement voor een goede gewasproductie' wordt ingegaan op het onderwerp 'De KringloopWijzer en akkerbouw'. In het agrarisch onderwijs voor de open teelten is behoefte aan een algemeen beeld van de Kringloopwijzer. Dit is van belang om twee redenen. Ten eerste is de vraag of de benadering zoals ontwikkeld in de KringloopWijzer, in aangepaste vorm, ook voor de akkerbouw logisch is en voordelen biedt. Ten tweede is de akkerbouw gebaat bij een algemeen inzicht in de ontwikkelingen van de melkveehouderij in verband met het aanbod van dierlijke mest. Dit aanbod wordt beïnvloed door de KringloopWijzer.

De KringloopWijzer en akkerbouw

In 2015 is de KringloopWijzer aangepast zodat de akkerbouw er –als neventak van melkveehouderij- in principe opgenomen kan worden. In principe is het instrument op deze basis ook bruikbaar voor akkerbouwbedrijven door alle dieraantallen op nul te zetten. Meer informatie hierover is opgenomen in het bericht [Meer gemak met nieuwe KringloopWijzer](#). Een uitdagende gedachte, verbonden aan de KringloopWijzer, is dat bedrijfsspecifiek verantwoord van milieuprestaties de deur kan openen naar bedrijfsspecifieke regels. Dit zou eventueel kunnen onder de noemer equivalente maatregelen. In 2015 zijn de mogelijkheden hiertoe verkend in het rapport ['Meststofgebruiksruimte in relatie tot opbrengstniveaus, mestsoort en rijenbemesting'](#).

Ontwikkelingen in de veehouderij door gebruik van de KringloopWijzer

Sommige resultaten van 'Koeien & Kansen' geven inzicht in het mogelijke effect van de KringloopWijzer op toekomstige ontwikkeling in de veehouderij. Veel bedrijven zitten al in een proces van managementaanpassing om de hoeveelheid mestafvoer te beperken. Het eerste aangrijpingspunt daarvoor was en is het nauwkeurig voeren van de veestapel waardoor de mestexcretie beperkt wordt. Dit leidt tot een beperkter aanbod van rundveemest op de mestmarkt. De groei van de veestapel sinds 2015 heeft dat effect overigens weer tenietgedaan. Een tweede mogelijkheid die in de toekomst mogelijk verzilverd kan worden, is het vergroten van de mestplaatsingsruimte door de gewasopbrengst van N en P te verhogen. Deze zaken worden in perspectief geplaatst in het bericht ['KringloopWijzer levert flink financieel voordeel op'](#). Meer informatie is opgenomen in een film van [Koeien & Kansen deelnemer Houbraken](#).