

FACTSHEET: MINAS 2.0: Snelle en efficiënte emissiereducties. 3^e-fase milieubeleidsinstrument Stoffenbalans met rijk verleden en toekomst

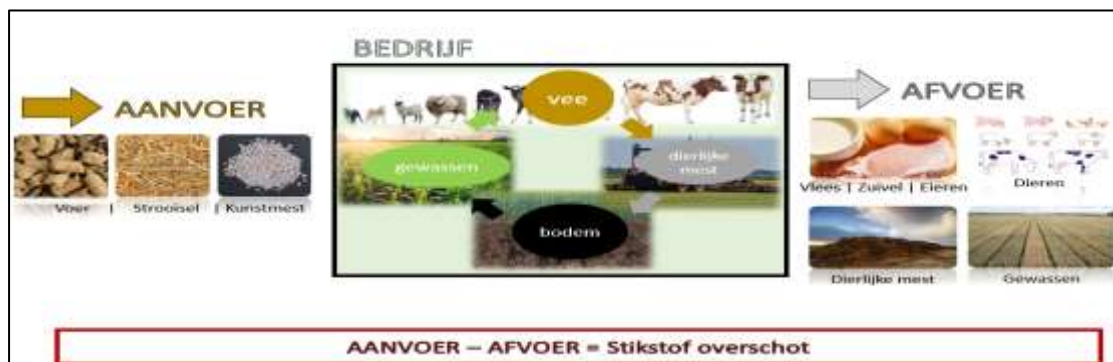
Tijdens doelsturing met MINAS, van 1998 - 2005, daalde het stikstofoverschot fors. En als gevolg daarvan de nitraatuitspoeling én ammoniakemissie tegelijkertijd, ook bijna evenveel.

In periode na 2005, met middelvoorschriften als de generieke Gebruiks- of Bemestingsnormen, was veel minder verbetering.

Inmiddels zijn veel misverstanden opgeheven. Er zijn, ook volgens WUR-ers, toch voldoende innovaties in management en techniek om de emissies te beperken. En kunstmest blijkt meer emissies te geven dan dierlijke mest. En revolutionair: de bemestingsadviezen wil men nu met de Stoffenbalans, met maatwerk op bedrijfsniveau dus, gaan vaststellen.

Invoering MINAS 2.0 kan snel. Is goed handhaafbaar. Daling stikstofoverschot geeft daling vele emissies. Draagt bij aan terugkrijgen derogatie. Daagt ondernemers uit en geeft perspectief.

Zie www.deboeraanhetroer.nl met Bijlage. Info: dehoop@kcg.nl



Met medefinanciering vanuit POP3-demoproject Bodem in Beeld; basis voor Groene Groei



Europees Landbouwfonds
voor Plattelandsontwikkeling:
Europa investeert in zijn platteland

provincie limburg
gesubsidieerd door de Provincie Limburg

