

Geachte lezer van ministerie LNV,

Middels deze brief wil ik reageren op de consultatie waarbij twee gewaslijsten worden voorgelegd: een lijst met vanggewassen en een lijst met winterteelten in het kader van enkele maatregelen uit het zevende actieprogramma Nitraatrichtlijn 2022-2025 met beoogde inwerkingtreding per 1 januari 2023.

Winterteelten

Allereerst scheidt het mijn verbazing dat van alle gewassen welke niet op de lijst met 'winterteelten' staan vermeld het ministerie van LNV als de Commissie Deskundigen Meststoffenwet (hierna CDM) ervan uitgaan dat deze überhaupt allemaal voor 1 oktober kunnen worden geoogst. In de praktijk is het oogsten van bijvoorbeeld zetmeelaardappelen, consumptieaardappelen, uien, suikerbieten of vezelhenneper vóór 1 oktober niet altijd vanzelfsprekend en haalbaar. In de akkerbouwteelten zijn de telers continu afhankelijk van het weer en het type groeiseizoen (vroeg of laat verschilt per kalenderjaar afhankelijk van luchtstromingen en hoge- lagedruk gebieden in de atmosfeer). Bovengenoemde teelten zullen dus ook op de lijst met winterteelten vermeld moeten worden. De deskundigen zouden echter moeten weten dat in een laat groeiseizoen het hoofdgewas later ontwikkeld, en dus ook later oogstrijp is. Het hanteren van een deadline voor de oogst gaat ten koste van de voedselkwaliteit en voedselzekerheid, naast dat het praktisch voor veel teelten onhaalbaar is. Daarom is kalenderlandbouw in Nederland niet de oplossing voor het 7^e APN.

Korting stikstofgebruiksnorm

In het 'Advies 'Korting stikstofgebruiksnorm bij late inzaai van een vanggewas'' staat dat het CDM een korting op de gebruiksnorm van 20 kg per ha bij een te late inzaai van een vanggewas adviseert op basis van een stelregel, welke staat vermeld in het Handboek Bodem en Bemesting. 'In dit handboek wordt een korting van de stikstofgift van het volggewas geadviseerd van 50% van de stikstofopname in de bovengrondse delen van het vanggewas. Bij een N-opname door het vanggewas in de bovengrondse delen van 25 kg N per ha zou de korting dan 12,5 kg N per ha bedragen.'

He ministerie van LNV heeft het voornemen om bij te late inzaai van een vanggewas 40 kg N te korten, maar het advies van de CDM is om 20 kg N per ha te korten.

Even verderop in het advies staat: 'Het effect van een korting van de stikstofgebruiksnorm met 20 of 40 kg N per ha op nitraatuitspoeling is in het kader van deze adviesaanvraag niet onderzocht. Het is dus ook **niet** bekend of deze korting een vergelijkbaar effect heeft op de waterkwaliteit als een vanggewas.'

Hoe kan het ministerie van LNV überhaupt op basis van dit advies zonder gedegen en significant onderzoek naar de effecten gaan handhaven op de stikstofgift in de akkerbouwteelten. De gevolgen van deze regelgeving zijn desastreus. De voedselzekerheid en kwaliteit in Nederland zal hard achteruit gaan, en hectareopbrengsten zullen een dalende

trend in zetten. Met deze regelgeving wordt de rentabiliteit van veel bedrijven in gevaar gebracht, zonder dat er naar gevolgeffecten wordt gekeken, dit is en wel heel eenzijdige blik.

Daarnaast maakt de stikstofopname per type vanggewas ook verschil, en wordt er zowel in het advies van CDM als in het voornemen van LNV hier geen onderscheid in gemaakt. In de stikstofgift voor een plantenteelt maakt een klein verschil soms al grote gevolgen. Deze korting op gebruiksruimte zal dus veel teeltproblemen op gaan leveren.

Ook worden er wel degelijk nog zetmeelaardappelen geoogst na 1 november, en een heel groot deel van de suikerbieten wordt gerooid in november & december (op mijn bedrijf 100% van het suikerbieten areaal).

Vanggewassen

In de lijst met vanggewassen staan vanggewassen welke allemaal een andere ontwikkeling hebben na 1 oktober. Het ene gewas neemt na 1 oktober meer op dan de andere. Daarom kunnen deze niet allemaal in dezelfde groep worden toegekend, dit zal uiteindelijk leiden tot een vershraling van het landbouwareaal. Tot slot zal een vanggewas in de beginontwikkeling nooit meer stikstof opnemen dan een goed producerend hoofdgewas. Hiervan worden opgeslagen nutriënten namelijk van het perceel afgevoerd, terwijl ze bij het vroegtijdig telen van een vanggewas op het perceel achter blijven. De redentatie in het advies van CDM is hierin dus onjuist.

Ik adviseer het ministerie dan ook het voornemen en het advies nog eens te herzien en herbeoordelen met kennis van de praktijk om grote problemen en gevolgen in de akkerbouwsector te voorkomen.

Ik hoop u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd en hoop dat het ministerie van LNV deze consultatie op een eerlijke manier serieus neemt, en alle reacties uit respect behandelt.

Hoogachtend,