

Bemesting directe oorzaak minder goede waterkwaliteit...



De Vlaamse overheidsdiensten die moeten toezien op de goede waterkwaliteit in oppervlaktewater communiceerden de voorbije dagen in duidelijk georkestreerde en goed getimede volgorde. Eerst kwam de Mestbank uit haar kot met het jaarlijkse Mestrapport en een paar dagen later was daar het jaarlijkse rapport van de Vlaamse Milieumaatschappij (VMM) over de nitraatgehaltes in oppervlaktewater. De boodschap was eensluidend: "nog slechtere waterkwaliteit door verkeerde bemestingspraktijken" bij de Mestbank en "de grote hoeveelheden nitraat die de landbouw in onze waterlopen brengt en ook het grondwater vervuilen, moeten dringend naar beneden" luidde de boodschap bij de VMM. De koppen boven hun respectievelijke persbericht liet er naar de doorsnee burger geen twijfel over bestaan. Samenvattend zou ik, als doorsnee Vlaming, ook geneigd zijn die communicatie als volgt lezen en begrijpen: de Vlaamse boeren en tuinders zijn hardleers, bemesten compleet verkeerd en doen zo maar wat in het wilde weg, vegen hun voeten aan

alles en liggen aan de basis van een zeer groot milieuprobleem. Uiteraard word je dan als organisatie ook gecontacteerd door de gesproken en geschreven pers en moet je hen steeds weer uitleggen dat je als boer of tuinder geen weersvoorspeller bent die op lange termijn neerslagpatronen kan inschatten en dat je zo de speelbal geworden bent van het onvoorspelbare klimaat. Ergens midden in de beide rapporten van Mestbank en VMM wordt wel een allusie gemaakt op de langdurige droogteperiodes gedurende de voorbije jaren, de impact daarvan op de hoeveelheden nutriënten die in de bodem achterblijven en de uitstroom daarvan naar de waterlichamen. Het verfoeilijke aan hun beider perscommunicatie is echter dat dat aspect zó onderbelicht blijft, terwijl de impact daarvan nooit overschat kan worden. Wanneer een gewas door de omstandigheden stopt met groeien en in overlevingsmodus gaat of versneld gaat afrijpen, dan mag je met de beste wil van de wereld en bij wijze van spreken zelfs met een apothekersweegschaal op het veld bezig zijn bij het uitvoeren van je bemesting, dan nog zal je afhankelijk zijn van externe factoren zoals neerslagtekorten of hittegolven. Weerselementen waar niemand vat op heeft en die niemand kan voorspellen op lange termijn, wij niet, de ambtenaren niet. Waar we als sector wel moeten blijven op inzetten is op het nog gericht inzetten van meststoffen, waarbij we elke meststof met de juiste dosis op het juiste moment en met de juiste techniek kunnen toepassen. Daar ligt mogelijk nog wat winst te boeken en daar zal iedereen die bij de productie van teelten langskomt zijn verantwoordelijkheid moeten opnemen. We kijken daarvoor ook uit naar de welwillende en broodnodige medewerking van de Vlaamse groente- en aardappelverwerkende bedrijven die steeds hogere kwaliteitseisen opleggen, maar vergeten dat daar wel iets kan aan vasthangen voor de telers die zorgen voor hun bevoorrading. De piste om grondstoffen te halen in Wallonië of over de Franse grens, waar de normen gemakkelijker liggen, helpt ons als Vlaamse teler uiteraard niet vooruit. Onze Vlaamse minister van Omgeving en Handhaving Zuhair Demir wil blijven inzetten op gerichte controles op de landbouwbedrijven én op de bemestingspraktijken op het terrein, zoals bijvoorbeeld langs waterlopen met de 10, 5 of 1 meter strook langs waterlopen die naargelang de ligging van een perceel moet gevrijwaard blijven van bemesting. Volgens haar zorgde het verscherpte toezicht op de teeltvrije zone langs waterlopen reeds voor een sterke daling van het aantal vaststellingen, maar de inbreukpercentages blijven volgens haar te hoog en vereisen een sterke en blijvende aanwezigheid van de inspecteurs op het terrein. Wij rekenen erop dat de minister de Pano-vaststellingen over het lozen van niet-gezuiverd afvalwater van 400.000 huishoudens niet vergeet mee te nemen in haar globale analyse over de waterkwaliteit in Vlaanderen. 400.000 gezinnen die zomaar, en vooral in landelijk gebied, hun afvalwater lozen in beken en grachten dragen ook bij tot de te hoge nitraatwaarden in onze waterlopen. We herhalen het nogmaals!

De schreeuw om minder intensieve teelten en minder veehouderij in Vlaanderen in functie van een betere waterkwaliteit loopt uiteraard ook gelijktijdig met de gevoerde overheidscommunicatie. Of het één het ander rechtstreeks beïnvloedt blijft uiteraard maar de vraag.

Hendrik Vandamme, landbouwer-voorzitter Algemeen Boerensyndicaat, op zoek naar respect.
#boerzktrespect | @voorzitter@absvzw.be | @hendrikABS



ALGEMEEN
BOERENSYNDICAAT
met verstand van boeren
Industrieweg 53
8800 Roeselare-Beveren
Tel. 051 26 08 20 | fax 051 24 25 39
www.absvzw.be | info@absvzw.be



ADVIESBUREAU
ALGEMEEN BOERENSYNDICAAT
uw adviespartner
Industrieweg 53 | 8800 Roeselare-Beveren
Tel. 051 26 08 20 | fax 051 24 25 39
www.absvzw.be | adviesbureau@absvzw.be



VROUWEN VAN HET
ALGEMEEN BOERENSYNDICAAT
Boerinnen met verstand van boeren
Industrieweg 53 | 8800 Roeselare-Beveren
Tel. 051 26 08 29 | fax 051 24 25 39
www.vabsvzw.com | vabs@absvzw.be



Nationaal Agrarisch Centrum
partner in agrovorming
Industrieweg 53 | 8800 Roeselare-Beveren
T 051 26 08 30 | fax 051 24 25 39
www.nacvzw.be | info@nacvzw.be

www.absvzw.be



BOERENFRONT
Van Benedenlaan 32 | 2800 MECHELEN
Tel. 015 45 12 28 | Fax 015 45 12 08