

## Vlaamse landbouwsector als partner op de Klimaatconferentie in Bakoe



In 2015 werd het Akkoord van Parijs afgesloten waarin wordt vooropgesteld om de klimaatopwarming te beperken tot 2°C en te streven naar een maximale opwarming van 1,5°C. In navolging daarvan heeft de Europese Unie (EU) aan alle lidstaten bindende reductiedoelstellingen voor 2030 toegekend voor de reductie van emissies die niet onder het EU-Emissiehandelssysteem vallen. Voor lidstaat België bedraagt deze reductiedoelstelling -47% in 2030 (t.o.v. 2005).

In het Vlaamse Klimaatbeleidsplan 2021-2030 zegt Vlaanderen hoe het deze Belgische emissiereductiedoelstelling wil helpen realiseren. Specifiek voor de land- en tuinbouw wordt een broeikasgasreductie van -31% (t.o.v. 2005) vooropgesteld. Deze sectorale doelstelling werd opgedeeld in doelen voor energetische emissies, enterische emissies, emissies ten gevolge van mestgebruik en bodememissies. Het Convenant Enterische Emissies Rundvee (CEER, 2019) dient als instrument om, in samenwerking met de brede agrovoedingsketen, de vooropgestelde taakstelling te behalen en in te vullen met werkbare en technisch, economisch en functioneel haalbare maatregelen. Doel is de methaanuitstoot te verminderen met -14% t.o.v. 2005. Door de toename van de emissies in de afgelopen jaren vertaalt deze doelstelling zich tot een reductie van -24% t.o.v. 2021. Dat is een uitdaging. Methaanuitstoot in de veehouderij is en blijft weliswaar een heikel punt in de klimaatdiscussie, maar de Vlaamse veehouderij werkt actief aan innovaties om deze uitstoot te beperken. In Bakoe moet Vlaanderen voorbeelden van deze vooruitgang presenteren en benadrukken hoe innovatie in de veeteelt kan bijdragen aan een betere klimaatbalans. Voor Vlaanderen is Bakoe het moment om de landbouwsector in een ander licht te presenteren: niet als veroorzaker van de klimaatverandering, maar als deel van de oplossing. De Vlaamse landbouwsector is onmiskenbaar in staat om een actieve en positieve bijdrage te leveren in de strijd tegen klimaatverandering. Door CO<sub>2</sub>-opslag in gewassen en bodems, slim waterbeheer en innovatieve technologieën kan onze landbouw helpen om de klimaatimpact te beperken. Dít boodschap moet meegenomen worden naar Bakoe, eerder dan onze sector, de veehouderij in het bijzonder, de zwarte piet toe te schuiven.

Een belangrijke troef van de Vlaamse landbouw is de capaciteit van onze landbouwgrond om CO<sub>2</sub> vast te leggen. Met de juiste teelttechnieken, zoals bijvoorbeeld meer wisselteelt en het breed toepassen van bodembedekking, kunnen we onze percelen omtoveren tot een natuurlijke opslagplaats voor koolstof. Alle gewassen nemen tijdens de groei CO<sub>2</sub> op, dat vervolgens in de bodem wordt vastgelegd. Dit verbetert ook de bodemkwaliteit, wat zorgt voor betere bodemvruchtbaarheid en een hogere opbrengst op lange termijn. Op de conferentie in Bakoe moet Vlaanderen benadrukken hoe boeren een cruciale rol kunnen spelen in deze natuurlijke vorm van CO<sub>2</sub>-opslag, eerder dan te wijzen op de vermeende nadelen aan landbouwactiviteiten. Vlaanderen moet tijdens de klimaatconferentie laten zien hoe boeren via duurzaam bodembeheer niet alleen hun eigen grond beschermen, maar ook helpen om de gevolgen van klimaatverandering te verzachten voor de omgeving en Vlamingen in dorpen en steden. De Vlaamse delegatie in Bakoe moet ook benadrukken hoe landbouwers werken aan het behoud en herstel van het landschap, wat op zijn beurt helpt bij het verminderen van broeikasgassen.

In Vlaanderen zijn we voorloper op het vlak van technologie en precisielandbouw, om op een duurzame manier nog efficiënter te werken. Door het gebruik van RTK-GPS, drones, sensoren en data-analyse kunnen gewassen precies de juiste hoeveelheid water en voeding krijgen. Deze aanpak beperkt de impact op het milieu en verhoogt de opbrengst per hectare. Vlaanderen moet op de klimaatconferentie laten zien hoe technologische innovaties in de landbouw bijdragen aan een duurzamer productieproces, minder uitstoot en een effectiever gebruik van middelen.

Op de klimaatconferentie in Bakoe moet de boodschap van Vlaanderen helder klinken: de landbouwsector is een actieve en positieve partner in de strijd tegen klimaatverandering. Vlaamse landbouwers tonen aan dat door CO<sub>2</sub>-opslag in gewassen en bodem, waterbeheer, innovatieve technieken in veeteelt, en een brede inzet op technologie, de sector een waardevolle bijdrage levert aan het halen van de klimaatdoelstellingen. In plaats van de sector te zien als een hinderpaal, moet Vlaanderen vragen om de landbouw te erkennen als een partner met unieke oplossingen. Deze bijdrage is essentieel voor een duurzaam en veerkrachtig Vlaanderen én een leefbare toekomst voor iedereen.

*Hendrik Vandamme, landbouwer-voorzitter Algemeen Boerensyndicaat, op zoek naar respect.*

#boerzktrespect | @voorzitter@absvzw.be | @hendrikABS

**V.U.:** Hendrik Vandamme, Industrieweg 53, 8800 Roeselare-Beveren | T 051 26 08 20 - info@absvzw.be - www.absvzw.be.  
Redactie 'De Drietand': drietandmagazine@absvzw.be of T 051 26 08 29