



**Aan:  
De leden van de Tweede Kamer Commissie Landbouw, Natuur en  
Voedselkwaliteit**

**Betreft: Position Paper Rondetafelgesprek Glyphosaat  
Datum: 27 september 2023**

Geachte leden van de Tweede Kamer,

Namens Biohuis, de belangenbehartiger van biologische boeren in Nederland, wil ik mijn dank uitspreken de uitnodiging voor dit rondetafelgesprek dat u organiseert om te praten over het gebruik van glyphosaat in de landbouw. Als voorzitter van Biohuis, wil ik graag onze visie delen op dit onderwerp en hoe biologische landbouw bijdraagt aan een duurzamere toekomst voor ons land.

Onze keuze voor biologische landbouw is gebaseerd op de overtuiging dat wij een verantwoordelijkheid hebben om te zorgen voor gezonde bodems, schoon water en biodiversiteit. Biohuis vertegenwoordigt biologische boeren die hebben gekozen voor een landbouwmethode op basis van de principes zorg, ecologie, gezondheid en eerlijkheid. Dat betekent een productiesysteem dat vertrouwt op ecologische processen, biodiversiteit en kringlopen.

Dit brengt met zich mee dat wij geen glyphosaat of andere chemisch-synthetische bestrijdingsmiddelen gebruiken in ons landbouwsysteem. Door een ruime vruchtwisseling, vitaler bodemleven en mechanische onkruidbestrijding heeft de biologische landbouw een systeem ontwikkelt waarin geen glyphosaat nodig is.

We zien dat gangbare collega's glyphosaat als hulpmiddel in hun bedrijfsvoering inzetten. Ons doel is om aan uw Kamer en onze collega's een pad te belichten dat laat zien dat het zonder glyphosaat kan. Ook vanwege de bedrijfseconomische kansen en de maatschappelijke waardering die de biologische landbouwmethode kan bieden voor gangbare collega's. Uiteraard op voorwaarde dat dit allemaal tijdens het boodschappen doen ook mogelijk wordt gemaakt.

Ten aanzien van het onderwerp water willen wij graag benadrukken dat het biologische landbouwsysteem aanzienlijke voordelen biedt. Biologische boeren vermijden het gebruik van chemische bestrijdingsmiddelen en kunstmest, wat bijdraagt aan het beschermen en onderhouden van grond- en oppervlaktewaterkwaliteit. Door te werken met dierlijke mest en gras-klover mengsels, worden voedingsstoffen beter vastgehouden en het uitspoelen van nutriënten geminimaliseerd, wat de waterkwaliteit ten goede komt.

Wat betreft de bodem is biologische landbouw gebaseerd op principes van bodemgezondheid en vruchtwisseling. Door te werken met een lange vruchtwisseling waarbij niet alleen het gewas, maar ook maai- en rooigewas als ook vroeg en laat gewas wisselen, krijg je een rijker bodemleven en minder probleemkruiden.

Biologische landbouw heeft geen gebruik gemaakt van de derogatie of kunstmest en daarmee laten zien dat het goed mogelijk is om met, ten opzichte van gangbare collega's, lagere hoeveelheden bemesting toch tot mooie opbrengsten te komen. Dit komt niet alleen ten goede aan de boer, maar ook aan de lange-termijn duurzaamheid van onze landbouwgronden.



Een ander belangrijk aspect van biologische landbouw is de bevordering van biodiversiteit. Zoals gezegd werken biologische boeren vaak met een ruimere vruchtwisseling en wij zien dat zij in de praktijk vaak voorop lopen in de aanplant van bloemenstroken en houtwallen, wat gunstig is voor insecten, vogels en andere wilde dieren. Bovendien werkt de biologische akkerbouw samen met extensief werkende biologische veehouders die ook een lage impact hebben op hun omgeving en de nabijgelegen natuur.

Het is daarom van cruciaal belang dat er biologisch stimuleringsbeleid wordt geïmplementeerd en gefinancierd. Zowel in het belang van de samenleving als van gangbare boeren die op zoek zijn naar een verduurzamingsstap voor hun bedrijf. De ambitie van de Minister om het biologische areaal te vergroten naar 15% is een positieve stap. Echter, om dit doel te bereiken, is meer budget en capaciteit nodig, bijvoorbeeld op gebied van kennisontwikkeling en uitwisseling. Daarom roept Biohuis de Tweede Kamer op om de kansen van biologische landbouw te grijpen als een van de duurzame en rendabele landbouwmethoden. We vragen om uw steun bij het bevorderen van biologische landbouw en het creëren van een stimuleringsbeleid dat de transitie naar een duurzamere landbouwsector mogelijk maakt.

Dank u voor uw aandacht.

Met vriendelijke groet,

Pipie Smits van Oyen

Voorzitter, Biohuis