

Geachte firma,

Weert, 28-November 2019

Betref: pilot Knolcyperus Weert-Nederweert-Leudal

Geachte,

Knolcyperus is een zeer hardnekkig onkruid dat grote problemen kan veroorzaken. Dit onkruid bedreigt de kwaliteit en continuïteit van de land- en tuinbouwproducten in zandgebieden Zuidoost Nederland in zijn algemeenheid en in de gemeenten Weert, Nederweert en Leudal in het bijzonder. Het is een gevaar voor partijen plant- en pootgoed en voor cultuurgrond. Om vermeerdering en verspreiding en daarmee problemen bij de export van kwekersmateriaal te voorkomen, zijn voor telers verbodsbepalingen, maatregelen en (overige) verplichtingen opgenomen in het zgn. teeltvoorschrift knolcyperus van NVWA (<https://www.nvwa.nl/onderwerpen/teeltvoorschriften-akkerbouw-en-tuinbouw/teeltvoorschrift-knolcyperus>).

Dit teeltvoorschrift houdt in dat bij een vondst op het perceel een teeltverbod voor alle akker- en tuinbouwgewassen wordt opgelegd. Dit teeltverbod vervalt pas nadat een perceel drie jaar achtereen "schoon" is verklaard. Door de aangescherpte voorwaarden voor het gebruik van grondontsmettingsmiddelen en de verlaagde dosering, is snelle uitroeiing niet meer mogelijk. Telers zijn volledig aangewezen op de inzet van herbiciden. Dit zorgt voor toenemende organisatorische en financiële problemen op de land- en tuinbouwbedrijven. Naast het feit dat er een teeltverbod geldt voor bijv. alle bol- en knolgewassen, alsook (vermeerdering van) boomteelt en aspergeplanten heeft een knolcyperusbesmetting ook een negatieve invloed op de waarde van de grond.

Inmiddels is een groep van ondernemers van het urgentiebesef doordrongen dat knolcyperus een bedreiging is voor de continuïteit van hun bedrijf en dat het zaak is om met man en macht te voorkomen dat het onkruid zijn opmars voortzet. Deze ondernemersgroep heeft de handen in elkaar geslagen om gezamenlijk met o.a. de LLTB en het Belgische PLV gevestigd in Bocholt **een** traject op te starten om besmetting en verdere verspreiding te voorkomen. Hiervoor worden in een pilotproject verschillende maatregelen op een besmet perceel ontwikkeld en getest. Deze maatregelen zijn in eerste instantie gericht op het elimineren van de besmetting. Dit onderzoek zal over een periode van 6 jaar worden uitgevoerd.

Wij zijn ervan overtuigd dat wij als groep ondernemers een actieve rol kunnen vervullen bij de bestrijding van knolcyperus. De continuïteit van vele bedrijven staat op het spel en we kunnen

dit als akker- en tuinbouwsector¹ niet alleen oplossen. We moeten dit immense probleem echt gezamenlijk met alle ketenpartijen gaan oppakken

Om onze activiteiten en het onderzoek uit te kunnen voeren willen wij een krachtig en overtuigend beroep aan u doen op een financiële bijdrage, jaarlijks is circa 5000 euro begroot om de knolcyperus proefveld adequaat uit te voeren. Dit proefveld willen wij minimaal 6 jaar continueren. Wij zouden het bijzonder op prijs stellen als uw bedrijf of instelling eenmalig 5000 euro zou willen bijdrage.

Graag zouden we in een persoonlijk gesprek een nadere toelichting op het projectplan willen geven. Graag willen wij u daarvoor benaderen om hierover met u een afspraak te maken voor een individuele uitleg en argumentatie door enkele leden van de ondernemersgroep.

Wij hopen op een positieve reactie.

Met vriendelijke groet,

Ondernemersgroep Knolcyperus pilot Weert-Nederweert-Leudal

Chris Breukers, Ell
Giedo Indenkleeft, Altweeterheide
Johan Geraats, Baexem
Wilbert Mans, Tungelroy
Rogé Meuwissen, Kelpen-Oler

1 Onder akker- en tuinbouw vallen alle akkerbouwmatige teelten, bol- en knolgewassen, vollegrondsgroenten, boomkwekerij en vermeerdering. In grasland vermeerdert knolcyperus zich ook. Bestrijding in besmette graspercelen zou vanwege de grondmobiliteit daarom meegenomen moeten worden.