

Raadvraag (art. 39)
versnelde procedure

Gesteld door:

Roosendaalse lijst

Datum	23 juli 2021
Onderwerp	180-2021 Overmatige groei van Jacobskruiskruid
Portefeuillehouder	Wethouder I.M. (Inge) Raaijmakers MSc. RC
Overige betrokken portefeuillehouder(s)	College B&W

Geachte voorzitter,

Momenteel zien we op een aantal plaatsen in het buitengebied van onze gemeente een overmatige groei van Jacobskruiskruid. Niet alle gele bloemen zijn Jacobskruiskruid, maar op sommige plaatsen gaat het overheersen en lijkt het andere kruiden te verdrrukken.

Daar komt bij dat Jacobskruiskruid zeer giftig is voor koeien, paarden en mensen. Onze boeren doen er daarom veel aan om hun gronden en grasland vrij te houden hiervan.

Dit probleem is ook aangekaart in de "Omgevingsvisie jonge Roosendaalse boeren" die we als raad en gemeente onlangs hebben ontvangen:

"7. Actief bestrijden onkruiden (Jacobskruiskruid/Akkerdistel)

Wanneer er risico bestaat voor uitbreiding van probleemkruiden van bermen naar naburige grasweiden of landbouwgronden, dan moet er ingegrepen worden. Onkruiddruk voorkomen is beter dan genezen, gezien de impact voor het milieu. Tevens zorgt Jacobskruiskruid voor een gezondheidsrisico voor vee."

In de link <https://www.lto.nl/jacobskruiskruid-bezig-aan-opmars/> ziet u ook een recent artikel dat het probleem kenschetst, maar waar ook een pdf met maatregelen in staat:

<https://www.louisbolk.org/downloads/2809.pdf>

Een van die maatregelen is het voorkomen van verspreiding. En met het huidige aantal, wijdverspreide planten in gemeentebermen is dat een nagenoeg onbegonnen werk voor de boeren.

Ook zien we langs bijvoorbeeld het Molenbeekpad een aantal reuze bereklauwen groeien. Ook een niet gewenste invasieve exoot.

De Roosendaalse Lijst is voor een goede biodiversiteit, is voor een goede balans tussen een rijke flora en andere functies in het buitengebied. maar is attent op overmaat van 1 soort en onevenredige overlast.

Daarom hebben we de volgende vragen:

1. Wat is uw beleid met betrekking tot Jacobskruiskruid, Akkerdistel, reuze Bereklauw of andere ongewenste soorten en heeft u hierin afstemming met ZLTO?
2. Indien u geen beleid en/of afstemming heeft, waarom niet? Wat doet u wel? En bent u bereid om alsnog beleid te maken en/of met ZLTO in overleg te treden?
3. Welk effect heeft het huidig maaibeeld van o.a. bermen op de verspreiding van Jacobskruiskruid? (Maaien voor het zaaien)
4. Schapen kunnen ook goed Jacobskruiskruid afgrazen. Worden deze tijdig ingezet (voor het zaaien) in bijvoorbeeld gebieden waar Jacobskruiskruid veel groeit (bv bij "deN'Oop van Nipse") en uit kan zaaien naar graslanden?
5. In de brochure staan maatregelen tegen de overmatige groei van Jacobskruiskruid, bent u hier bekend mee? Past u deze toe?

6. De gemeente en provincie zaaien zelf actief bloemenmengsels in. Bevatten deze mengsels Jacobskruiskruid of Akkerdistel? Indien ja, bent u bereid dit in het vervolg eruit te laten?

Namens de fractie van Roosendaalse lijst,

Charl Goossens en Marco Schillemans

Wij beantwoorden de vraag als volgt:

1. Reuzenberenklauw en Japanse duizendknoop staan op de Europese lijst van invasieve exoten. Daarop rust een plicht tot bestrijden. Voor akkerdistel en jacobskruiskruid geldt dat niet. Voor Reuzenberenklauw en Japanse Duizendknoop wordt na een melding zo snel mogelijk gekeken of er direct gevaar dreigt voor mens en dier. Indien mogelijk worden de planten direct verwijderd, de bloemen eruit geknipt en afgevoerd. De locaties slaan we op in een app zodat we enkele jaren de locaties kunnen blijven volgen. Grote haarden van Japanse Duizendknoop bestrijden we met heet water. Dit doen we enkele keren per jaar.
2. Nee, we willen hier geen nieuw beleid voor maken omdat permanent verwijderen of bestrijden van beide soorten haaks staat op ons huidige beleid en visies als Roosendaal Natuurstad. We zijn niet verplicht om beide soorten te bestrijden. De vraag is of een gesprek met ZLTO zinvol is omdat ZLTO de mening is toegedaan dat er wel bestrijding moet plaatsvinden. We verschillen daarover van mening.
3. Huidig maaibeeld is toegespitst op biodiversiteit, stimuleren van bloeirijkheid en levenskansen voor insecten. Dit is ook regionaal (samen met gemeente, waterschap en provincie) beleid. Maatregelen tegen jacobskruiskruid zijn daarom ook maatregelen tegen alle bloeiende kruiden en zijn daarmee in strijd met de basisdoelstellingen. Jacobskruiskruid is een tweejarige plant die zich steeds opnieuw moet uitzaaien. In een productiegrasland met een dichte zode is de kans daarop niet groot. In een akkerbouwperceel is jacobskruiskruid een van de vele soorten onkruiden die willen kiemen in de zaaiklaar gemaakte grond. En ook een van de vele soorten die toch al bestreden worden door grondbewerking of chemische onkruidbestrijding. Conclusie is eigenlijk dat deze soort het in bermen prima doet, maar die in intensieve landbouwgrond niet veel kans heeft. Paardenweides is een ander verhaal omdat daarin de zode vaak open plekken heeft waar zaden wel kunnen kiemen. Daarvoor geldt dan weer dat zaden van kruiskruid vaak niet ver door de wind worden verspreid en dat dit beperkt blijft tot een strook van 20-25 meter langs de rand als daar een wegberm met kruiskruid ligt. Daar zal door de eigenaar van de paarden wat intensievere bestrijding nodig zijn; vanaf juni 3-4x maaien of voor het zaaien maaien.
4. Nee, distels en jacobskruiskruid komen in alle te begrazen gebieden voor. Bovendien zullen beide soorten na begrazen binnen een aantal weken weer bloeien en uitzaaien. Begrazen en of maaien heeft geen zin (zie antwoord vraag 3). Schapen begrazing heeft alleen zin wanneer er permanent wordt begrast. Het areaal is te groot, waar beide soorten voorkomen, om net voor de bloei te maaien of te begrazen.
5. Nee, de maatregelen passen we niet toe. Begrazen helpt alleen wanneer er permanent wordt begrast; soorten die we zouden willen handhaven verdwijnen dan ook. Hetzelfde geldt voor vaker maaien. Zoals in de brochure staat vermeld moet er minimaal 3 x vanaf juni gemaaid en geruimd worden. Andere adviezen als bemesten staan haaks op ons beleid. Door meer te bemesten krijgen we meer grassen en minder kruiden. Doorzaaien en meer maaien zal wellicht werken in gebieden met rijke vochthoudende kleigronden. Op onze droge zandgronden (bermen) werkt dat niet. Het is aan de boeren zelf om op eigen terrein beide soorten te bestrijden.

6. Deze zitten er niet in.

Met vriendelijke groet,

Namens het college van burgemeester en wethouders,

Wethouder I.M. (Inge) Raaijmakers MSc. RC