

Raadhuisplein 2
Postbus 63
3770 AB Barneveld

Telefoon 14 0342
Internet www.barneveld.nl
Whatsapp +3161445927

Fractie Lokaal Belang
t.a.v. Mevrouw N. van Veen

Datum:
12 december 2023

Geachte mevrouw Van Veen,

Ons kenmerk:
1223935

Uw brief van:
6 oktober 2023

Organisatieonderdeel:
**Team Stedenbouw,
Duurzaamheid &
omgevingsbeleid**

Behandeld door:
S. Schaap

Doorkiesnummer

Onderwerp:
**Schriftelijke vragen
Cruydt-Hoeck**

Op 6 oktober 2023 heeft u namens de raadsfractie Lokaal Belang vragen gesteld over het gebruik van het inheemse kruidenmengsel van de Cruydt-Hoeck.

In uw brief stelt u een zestal vragen. Hieronder treft u onze beantwoording aan op uw vragen:

1. *Hoe ziet het college de rol van de gemeente Barneveld in het behoud en het herstel van biodiversiteit? Welk beleid is er op dit gebied in ontwikkeling?*

Biodiversiteit zorgt voor een bijdrage aan leefbare omgeving en ecologie. Het college vindt het behouden en versterken van de biodiversiteit belangrijk. Via onder andere het biodiversiteitsplan werken wij hier al langer aan. Ook spelen we, wanneer nodig, in op nieuwe ontwikkelingen die nog niet zijn meegenomen in het Biodiversiteitsplan. Via het jaarplan en de voortgangsrapportages van het Programma Duurzaamheid informeren we u jaarlijks over o.a. de geplande beleidsontwikkelingen en voortgang daarop. Het jaarplan 2024 wordt begin 2024 met de gemeenteraad gedeeld.

2. *Ziet het college potentie in het toepassen van gebiedseigen zadenmengsels in bermen en parken binnen de gemeente Barneveld? Zo nee, wat zijn de overwegingen deze niet te gebruiken?*

Ja. Gebiedseigen zadenmengsel hebben zeker grote potentie. Behalve dat gebiedseigen plantensoorten inheems zijn en goed bij de bodem passen, helpen ze ook de insecten die daar van nature voorkomen het best. Ze vormen niet alleen een bron van nectar, maar fungeren vaak ook als waardplant, wat betekent dat ze belangrijk zijn voor de voortplanting en daarom cruciaal zijn voor het herstel van onze insecten. Die eigenschappen ontbreken vaak in exotische of niet autochtone mengsels. Wel is het van belang dat ook het beheer aangepast wordt op deze gebiedseigen mengsels, zodat de mengsels echt van waarde kunnen zijn. Zo zal het maaibeleid aangepast moeten worden zodat het mengsel ook de tijd heeft om zich te ontwikkelen.

3. *Is het college op de hoogte van het initiatief van Cruydt-Hoeck betreffende gebiedseigen zadenmengsels ter bevordering van de plaatselijke biodiversiteit in Nederlandse gemeenten, waaronder Barneveld?*

Ja, er is op 27 september 2023 contact gezocht met Cruydt-Hoeck, nadat het bericht verscheen over het gebiedseigen mengsel. Het college heeft na aanvraag inmiddels ook de samenstelling van het gebiedseigen mengsel ontvangen en gaat kijken naar de potentie voor het bredere gebruik hiervan. Daarbij geldt dat we inheemse mengsels, van o.a. Cruydt-Hoeck, al inzetten in de gemeente. Inheemse mengsels bestaan uit plantensoorten die van nature voorkomen in heel Nederland; dit is dus niet specifiek afgestemd op het gebied en is daarmee dus net anders dan gebiedseigen inheems mengsels. Maar beide mengsels bestaan uit

inheemse plantensoorten. De wilde bijen, vlinders en andere insecten hebben juist deze inheemse wilde bloemen nodig voor de voortplanting en andere structurele overlevingsvoorwaarden. Deze planten noemen we waardplanten.

4. *Heeft het college overwogen om het gebiedseigen zadenmengsel van Cruydt-Hoeck in te zetten binnen de gemeente Barneveld? Zo ja, welke stappen zijn reeds genomen in deze richting? Zo nee, is het college bereid deze optie te overwegen?*

Op 15 november heeft er een gesprek plaats gevonden met Cruydt-Hoeck over dit specifieke mengsel. Het was een verkennend en informatief gesprek. De potentie van dit mengsel zal nog verder worden bekeken. Verder blijven we conform inkoopbeleid gebruik maken van inheemse mengsels van verschillende partijen.

5. *In hoeverre wordt er momenteel al gebruik gemaakt van inheemse plantensoorten in de gemeente Barneveld, en op welke wijze? Kan het college aangeven of er verdere plannen zijn om het gebruik van inheemse planten te intensiveren ter ondersteuning van de lokale biodiversiteit?*

Pagina 2 van 2

Waar de mogelijkheid zich voordoet worden inheemse zadenmengsels, van o.a. Cruydt-Hoeck, al ingezet. Echter moet het beheer hier ook op worden aangepast en dat kost tijd. Daarnaast hebben zadenmengsels vaak enkele jaren nodig om zich te ontwikkelen. Er wordt momenteel gekeken naar nieuwe geschikte locaties binnen de gemeente Barneveld om meer inheemse mengsels toe te passen. Op dit moment is dat een algemeen inheems mengsel. Of in de toekomst ook het gebiedseigen inheemse mengsel kan worden toegepast, wordt nog uitgezocht. Daarbij denken wij ook aan het plaatsen van informatieborden om inwoners te informeren over de ingezaaide mengsels en de ecologische waarde ervan.

6. *Zou het college in gesprek willen gaan met de Cruydt-Hoeck om de mogelijkheden van aanschaf en toepassing van het gebiedseigen zadenmengsel voor Barneveld te verkennen? Zo ja, op welke termijn en op welke manier? Zo nee, wat zijn de redenen om hiervan af te zien?*

Op 15 november heeft er een gesprek plaats gevonden met Cruydt-Hoeck over dit specifieke mengsel. Het was een verkennend en informatief gesprek. De potentie van dit mengsel zal nog verder worden bekeken. Verder blijven we conform inkoopbeleid gebruik maken van inheemse mengsels van verschillende partijen.

Met vriendelijke groet,
burgemeester en wethouders,

W. Wieringa J. van der Tak
secretaris burgemeester