

College & Raad gemeente Woensdrecht  
Huijbergseweg  
Hoogerheide.



Woensdrecht, 28 mei 2020

p/a Nederheide 2  
4634 TJ Woensdrecht  
0164-613422  
bertzwiers@kpnmail.nl

Betreft: Boerentoeekomst Woensdrecht

Geacht College en geachte Raad,

Als bijlage ontvangt u een brief die wij het bestuur van de lokale ZLTO-afdeling gestuurd hebben met als onderwerp de 'Boerentoeekomst Woensdrecht'. Daarin stellen wij voor gezamenlijk een symposium te organiseren.

Wij verwijzen daarin ook naar de 'Contouren omgevingsvisie' d.d. 29 oktober j.l. Het is de terugkoppeling van de inbreng van de kopgroep en experts.

Onder de kop 'Visie: polders' is een indrukwekkende aantal onderwerpen als transformatieopgave vermeld. Onder andere aangedragen door de ZLTO en Benegora. Geconcludeerd wordt dat het wenselijk is deze ontwikkelingen in een gebiedsgericht plan op het agrarisch buitengebied samen te brengen.

Onze brief aan de ZLTO-afdeling sloten we als volgt af:  
Samenvattend is naar onze mening een grondige bezinning op de lange termijn visie nodig. Wij stellen voor om, samen met de gemeente, NGO en belangenorganisatie, een symposium te organiseren.

Dat lijkt ons naadloos aan te sluiten op de hierboven geciteerde zin uit de 'Contouren omgevingsvisie'. Wij stellen u dus ook voor gezamenlijk een symposium te organiseren.

Daarmee grijpen we in wezen terug op een eerdere afspraak.

Zoals bij sommigen van u wellicht bekend hebben wij dit reeds eerder voorgesteld en is enkele maanden geleden met wethouder van Agtmaal afgesproken dit voorstel verder uit te werken. Door de kort daarop ontstane situatie, o.a. gekenmerkt door hevige boeren protesten tegen het stikstofbeleid, leek het vervolgens niet verstandig het symposium te organiseren. Nu er meer zicht komt op de wenselijke toekomst van de agrarische sector lijkt het ons goed de draad weer op te pakken

Wij zien uw reactie met belangstelling tegemoet,

Met vriendelijke groet,  
Milieuvereniging BENEGORA,

Bert Zwiers, secretaris

C.c: ZLTO-afdeling Woensdrecht

Bijlage: 1