

# GROENLINKS

**Betreft:** Schriftelijke vragen aan het college van B en W van Albrandswaard  
**Van:** Fractie GroenLinks  
**Onderwerp:** Bijenkasten bij zonnepark Rhoon

Albrandswaard, 1 juli 2019

## TOELICHTING

Momenteel wordt er gewerkt aan het zonnepark Rhoon. In een artikel in *De Schakel* van 6 juni 2019 over dit onderwerp staat het volgende: 'Wanneer het zonnepark gereed is zullen bijenkasten worden geplaatst om de biodiversiteit te stimuleren'.

Natuurlijk is het streven om de biodiversiteit te stimuleren lovenswaardig, maar GroenLinks vraagt zich af of dit met het plaatsen van bijenkasten zal lukken. Op basis van langdurig wetenschappelijk onderzoek, de zgn. '*Tenerife-studie*', is namelijk gebleken dat het houden van honingbijen biodiversiteit kan bedreigen. Er vindt namelijk geen kruisbestuiving plaats door honingbijen en zij bedreigen de overlevingskansen van wilde insecten. Deze studie wordt o.a. ondersteund door Natuurmonumenten.

GroenLinks heeft dan ook de volgende vragen aan het college.

## VRAGEN

1. Wat wil het college precies bereiken op natuurgebied in het zonnepark?
2. Is het college op de hoogte van de Tenerife-studie en het feit dat het plaatsen van kasten met honingbijen biodiversiteit juist negatief beïnvloedt, in plaats van stimuleert?
3. Is het college bereid om, in plaats van het plaatsen van bijenkasten, andere maatregelen te nemen – bijvoorbeeld het aanplanten van grote bloemenweides die niet gemaaid worden – om de biodiversiteit écht te stimuleren?
4. Waarom maakt het college geen gebruik van de *knowhow* van de verschillende natuurverenigingen uit onze regio voordat dergelijke besluiten als het plaatsen van bijenkasten worden genomen?

Namens de fractie GroenLinks,

J.W.H. Scharink  
fractievoorzitter