

PAC1AF723G POSTBUS 41920, 1009 DC AMSTERDAM

Zienswijze Ontwerp Actualisatie Beleid Zonneparken  
Gemeente Schagen  
Postbus 8  
1740 AA Schagen  
Nederland

## **Zienswijze Ontwerp Actualisatie Beleid Zonneparken Gemeente Schagen**

Geachte heer/mevrouw,

Op woensdag 11 januari heeft de gemeente Schagen haar ontwerp Actualisatie Beleid Zonneparken gepubliceerd. Met het aangepaste beleid wil de gemeente naast kleine zonneparken ook enkele grote zonneparken binnen de daarvoor aangewezen gebieden stimuleren. Met deze brief geven wij, Vattenfall, onze zienswijze op het aangepaste beleid zonneparken.

De aangewezen zoekgebieden voor grote zonneparken liggen voornamelijk in bollenconcentratie gebieden. Bollenteelt is financieel gezien erg gunstig waardoor grondeigenaren het lastig vinden om bollengronden tijdelijk te vervangen voor grootschalige zonneparken. Dit blijkt ook uit peilingen die we in de omgeving hebben gedaan bij circa 20 ondernemers/bollentelers die in de zoekgebieden gevestigd zijn.

Om toch aan de ambitie van de gemeente Schagen te voldoen is het daarom van belang uit te kunnen wijken naar agrarische gronden die niet bestemd zijn als bollenconcentratiegebied. Een gebied dat zich hier voor leent zijn de polders ten oosten van Groote Keeten, ten noorden van de Helmweg (zie Bijlagen voor gebiedsindicatie). Vattenfall is op dit moment in gesprek met grondeigenaar ASR dat gronden in dit gebied bezit. Uit deze eerste overleggen is gebleken dat ook ASR de komst van grootschalige zonneparken hier kansrijk acht. Tevens is dit stuk land géén bollenconcentratiegebied. Graag lichten wij ons verzoek tot aanpassing van het beleid toe waardoor een mogelijk grootschalig zonnepark in dit gebied niet direct wordt uitgesloten.

Het beoogde gebied ligt vlak naast het door de gemeente kansrijk beoordeelde zoekgebied 11A. Echter geeft het bestemmingsplan en de kaart bijgevoegd bij het ontwerp Actualisatie Beleid Zonneparken aan dat deze gronden aan de rand van het weidevogelleefgebied gelegen zijn. Het ontwerp Actualisatie Beleid Zonneparken van de gemeente schrijft dat zonnepanelen, mits goed ingepast, niet altijd een weidevogelleefgebied hoeven aan te tasten. Het Was-Wordt document benoemt daarom dat er kan worden afgeweken van het verbod op zonnepanelen in weidevogelleefgebieden “indien daardoor het graslandkarakter en de functie van de gronden als broed- en foerageergebied voor weidevogels niet onevenredig wordt of kan worden aangetast, en dat activiteiten, buiten de huidige agrarische activiteiten, slechts toelaatbaar zijn indien zij het 'weidevogelleefgebied' niet verstoren”. Daarnaast wordt er vermeld dat sommige gebieden als weidevogelleefgebied aangewezen zijn voor hun potentieel, niet voor de actuele waarden. Nader ecologisch onderzoek zal dus moeten uitwijzen in hoeverre een zonnepark hier invloed kan hebben op de mogelijke weidevogels.

De beleidsactualisatie van de gemeente aangaande zonnepanelen in weidevogelleefgebieden staat een maximale omvang van 2 hectare toe. Graag zouden wij vanwege bovenstaande redenen een aanpassing in het beleid voorstellen die het mogelijk maakt ook in weidevogelgebieden een zonnepark met een omvang groter dan 2 hectare te kunnen realiseren. Uiteraard onder dezelfde voorwaarde dat ecologisch onderzoek moet


aantonen dat het graslandkarakter en de functie van de gronden als broed- en foerageergebied voor weidevogels niet onevenredig wordt of kan worden aangetast en daarbij het 'weidevogelleefgebied' niet wordt verstoord. De gemeente geeft zichzelf hiermee de ruimte om potentieel kansrijke gebieden voor grootschalige zonneparken te kunnen benutten en te onderzoeken, zonder deze direct toe te staan, in het geval dat er in de huidige zoekgebieden geen initiatieven van de grond komen.

Wij gaan ervan uit onze zienswijze voldoende duidelijk te hebben gemaakt en kijken uit naar uw reactie. Mocht u nog aanvullende vragen hebben over deze zienswijze dan kunt u contact opnemen via onderstaande gegevens.

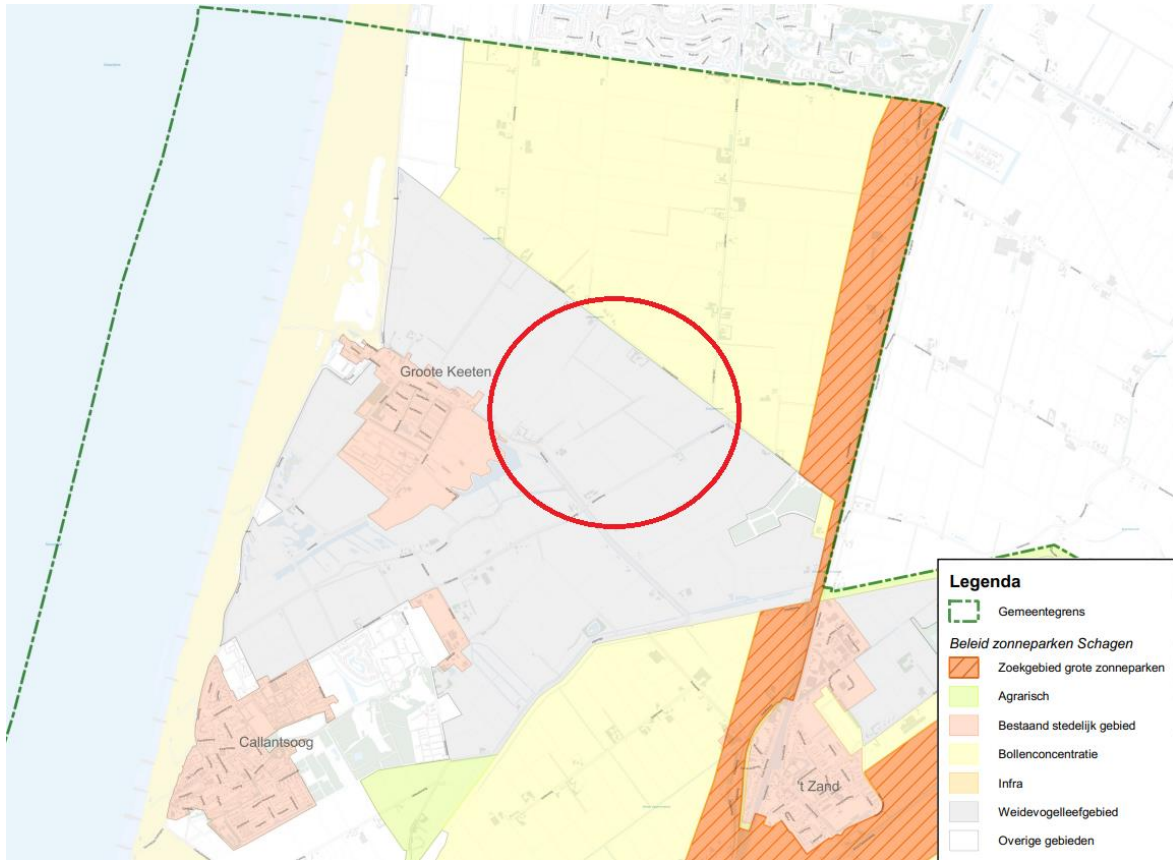
Met vriendelijke groeten,

Vattenfall



Specialist vergunningen en milieu, BA Heat NL  
E-mailadres: @vattenfall.nl

## Bijlagen



Figuur 1 Gebiedsindicatie ASR gronden in weidevogelleefgebied Gemeente Schagen.