



GEDEPUTEERDE STATEN VAN DE PROVINCIE GRONINGEN

Groningen, 27 mei 2014

Zaaknr. 519408

Corr. nr. 2014-21.082/22/A.9, RS

Verzonden: **28 MEI 2014**

Besluit van Gedeputeerde Staten van Groningen tot het in procedure brengen van de ontwerp herziening 2014 van de Provinciale Omgevingsverordening 2009.

In het kader van de uitvoeringsafspraken decentralisatie natuur heeft de provincie van het Rijk de opdracht gekregen de Ecologische hoofdstructuur te herijken. De nieuwe begrenzing die het gevolg van deze herijking is, dient in de Omgevingsverordening te worden vastgelegd. Tevens dienen diverse andere min of meer dringende wijzigingen in met name het ruimtelijke ordeningsdeel van de Omgevingsverordening te worden aangebracht.

De aanpassingen hebben betrekking op de volgende bepalingen:

- Art. 4.1 Begripsbepalingen
- Art. 4.2 Toepasselijkheid
- Art. 4.8 Winkelvoorzieningen en/of bezoekersintensieve bedrijvigheid
- Art. 4.9 Bedrijventerrein
- Art. 4.9 jo bijlage 11, kaart 5a-9 (aanwijzing zoekgebied bedrijventerrein)
- Art. 4.13 Windturbines
- Art. 4.19a Agrarisch bouwperceel
- Art. 4.20 Toepasselijkheid jo. bijlage 15 (begrenzing buitengebied)
- Art. 4.26 Nevenactiviteiten bij agrarische bedrijven
- Art. 4.27 Niet-agrarisch grondgebruik
- Art. 4.31 Ecologische hoofdstructuur jo. kaart 4 Natuur
- Art. 4.36 Open landschap
- Art. 4.40 Reliëf
- Art. 4.43 Karakteristieke waterlopen
- Art. 4.50 Termijn voor aanpassing van geldende bestemmingsplannen
- Art. 4.51 Rechtstreeks werkende regels
- Art. 6.3 Wijzigingsbevoegdheid Gedeputeerde Staten
- Art. 6.5 Overgangsrecht

Procedure

Deze ontwerp-herziening van de Provinciale Omgevingsverordening zal conform artikel 4.1, lid 6, van de Wet ruimtelijke ordening worden bekendgemaakt. In die bekendmaking zal de termijn waarbinnen

een ieder schriftelijk of langs elektronische weg opmerkingen over het ontwerp ter kennis kan brengen aan Provinciale Staten worden gesteld op 4 weken.

Groningen, 27 mei 2014.

Gedeputeerde Staten voornoemd:



, voorzitter.



, secretaris.