

# PROCES LOCATIES WINDENERGIE, HERZIENING VISIE RUIMTE EN MOBILITEIT

www.zuid-holland.nl/locatieswindenergie



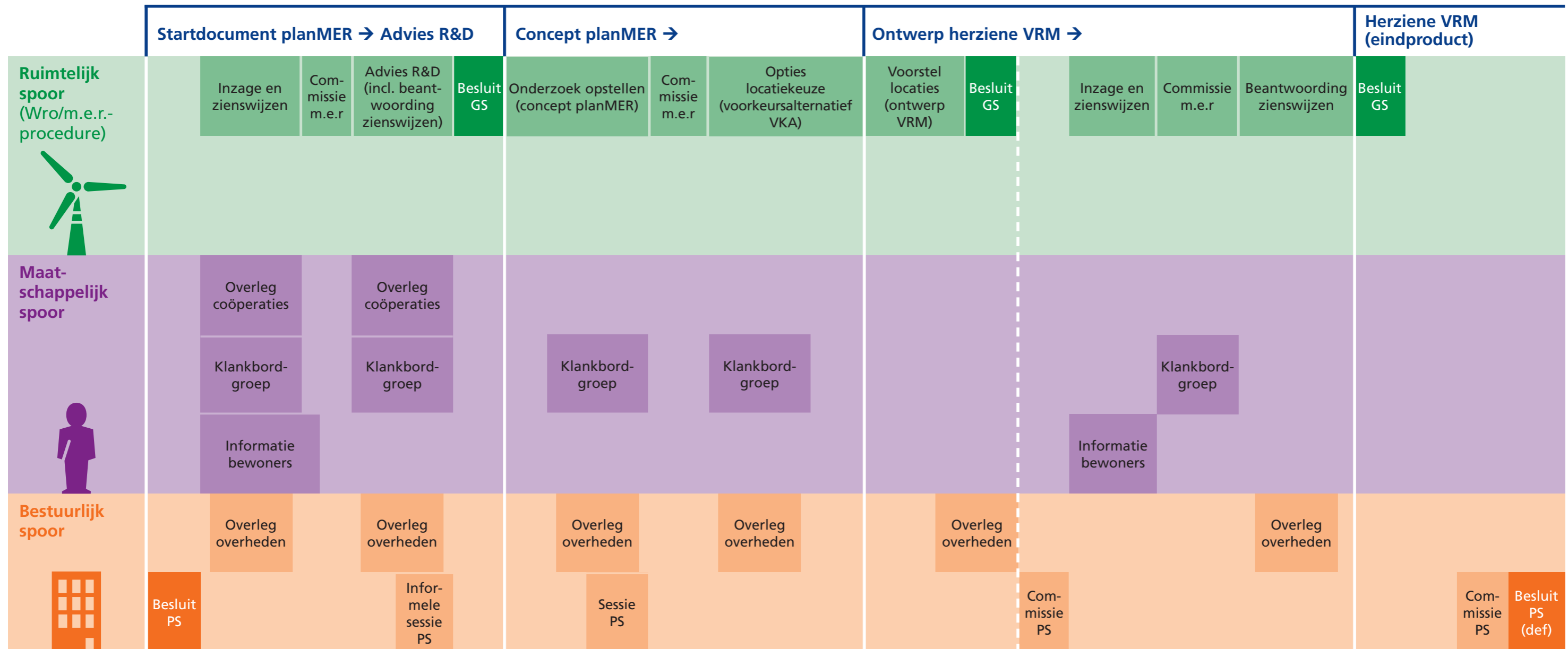
provincie **HOLLAND**  
**ZUID**

**Fase 1:**  
**Opzet milieueffectonderzoek**  
Najaar 2015

**Fase 2:**  
**Uitvoering milieueffectonderzoek**  
Medio 2016

**Fase 3:**  
**Voorstel windlocaties**  
Najaar 2016 Voorjaar 2017

**Fase 4:**  
**Windlocaties vastleggen**  
Zomer / najaar 2017



De provincie legt in de Visie Ruimte en Mobiliteit (VRM) vast waar windmolens mogen komen. Momenteel herzielt de provincie deze locaties. In een milieueffectonderzoek (MER) worden de effecten van windturbines beschreven. Hierin komen locaties in de regio Rotterdam aan de orde, één locatie in Delft en één in Pijnacker-Nootdorp.

Tijdens twee periodes kan iedereen reageren door een zienswijze in te dienen. Daarnaast houdt de provincie belangenorganisaties, vertegenwoordigers van bewonersgroepen, overheden, initiatiefnemers en energiecoöperaties betrokken via een klankbordgroep. Actuele informatie staat op [www.zuid-holland.nl/locatieswindenergie](http://www.zuid-holland.nl/locatieswindenergie).

De provincie heeft met de rijksoverheid afgesproken om in 2020 ruimte te bieden aan 735,5 MW windenergie, ongeveer 245 windturbines. Hiermee draagt de provincie bij aan een schone en toekomstbestendige energievoorziening.