

| | | |
|---------------|--|--------------------|
| Status | Datum vergadering Gedeputeerde Staten | Eindtermijn |
| Openbaar | 22 november 2022 | n.v.t. |

Onderwerp

Natuurdoelanalyse Krammer-Volkerak

Advies

1. Vast te stellen de brief aan PS waarmee de natuurdoelanalyse voor het stikstofgevoelige Natura 2000 gebied Krammer-Volkerak ter kennisname wordt aangeboden aan PS;
2. Vast te stellen de publiekssamenvatting waarin is aangegeven wat het doel is van de natuurdoelanalyses en dat deze voor het Natura 2000 gebied Krammer-Volkerak aan PS is aangeboden.

Besluit GS

Vastgesteld conform advies

Bijlagen

- GS-brief aan PS 'Aanbieding Natuurdoelanalyse Krammer-Volkerak'
- Natuurdoelanalyse Krammer-Volkerak

1 Toelichting voor het College

Voor een toelichting: zie de bijgevoegde brief aan PS.

Financieel en fiscaal kader

| | |
|----------------------------|---|
| Totaalbedrag exclusief BTW | : € 0,00 |
| Programma | : Ambitie 5 - Versterken natuur in Zuid-Holland |
| Financiële risico's | : Er zijn geen financiële risico's. |

Juridisch kader

De natuurdoelanalyses worden niet vastgesteld door GS of PS. De informatie uit de natuurdoelanalyses vormt de basis voor de Natura 2000-beheerplannen, die wel door GS worden vastgesteld. Ook vormen de natuurdoelanalyses een belangrijke bouwsteen voor de gebiedsprocessen rondom stikstof.

2 Voorafgaande besluitvorming

In november 2020 is PS geïnformeerd over de voortgang van de natuurdoelanalyses. In juni 2021 is er een technische sessie geweest waarin de resultaten van de eerste twee gebieden zijn gepresenteerd (de pilotgebieden Nieuwkoopse Plassen & De Haeck en Solleveld & Kapittelduinen). In november 2021 zijn de afgeronde natuurdoelanalyses van deze twee gebieden ter kennisname aan PS en aan de gebiedspartners gezonden. In 2022 volgde nog tien natuurdoelanalyses. Met de huidige zending van Krammer-Volkerak zijn alle natuurdoelanalyses van stikstofgevoelige gebieden opgeleverd.

3 Proces

Voorstel is om de betreffende natuurdoelanalyse middels bijgevoegde brief ter kennisname aan PS aan te bieden. De natuurdoelanalyses zijn een van de pijlers van de gebiedsgerichte aanpak stikstofproblematiek (GGA). Bij de GGA zijn meerdere overheden (gemeenten, waterschappen, provincies), terreinbeheerders (Natuurmonumenten, Zuid-Hollands Landschap, Staatsbosbeheer) en vertegenwoordigers van belangrijke sectoren (landbouw, recreatie, etc.) betrokken. De NDAs worden middels een Lid-GS brief aangeboden aan de relevante GGA gebiedsprocessen en ingebracht in het NPLG-proces.

4 Participatie en rolneming

Zoals hiervoor aangegeven vormen de natuurdoelanalyses een belangrijk onderdeel van de gebiedsgerichte aanpak stikstof (GGA). In de GGA wordt integraal gewerkt aan stikstofreductie en natuurherstel, waarbij ook overige opgaves worden betrokken, zoals bodemdaling, energietransitie, klimaat, Kader Richtlijn Water en landbouwtransitie.

In de GGA werkt de provincie samen met o.a. de gemeenten, aangrenzende provincies, waterschappen, terreinbeheerders en relevante sectoren (welke sectoren dat zijn verschilt per gebied). Daarnaast zijn de sectoren vertegenwoordigd in de brede sectortafel.

Het opstellen van de natuurdoelanalyses is begeleid door een groep van inhoudelijk deskundigen van betrokken partijen (o.a. Rijkswaterstaat, terreinbeheerders).

5 Communicatiestrategie

Communicatie met relevante omgevingspartijen verloopt grotendeels via de GGA gebiedsprocessen. Het GS besluit zal worden gepubliceerd met een publiekssamenvatting.