



## Kennisgeving Ontwerpbesluit Provincie Zeeland, Middelburg, Rijkswaterstaat

### Waterwet

De Minister van Infrastructuur en Waterstaat heeft het voornemen vergunning te verlenen aan Provincie Zeeland, Abdij 6 te Middelburg. De aangevraagde activiteit betreft het versterken van de broedfunctie van Hooge Platen door het uitvoeren van zandsuppleties van in totaal maximaal 140.000 m<sup>3</sup> op de locaties De Bol (westzijde Hooge Platen) en de Hooge Springer (oostzijde Hooge platen) in de Westerschelde, in de gemeenten Sluis en Terneuzen.

### Terinzagelegging

Vanaf 3 november 2021 tot en met 14 december 2021 wordt een ieder die dat wenst in de gelegenheid gesteld de aanvraag, het ontwerpbesluit en andere van belang zijnde stukken in te zien. Daartoe bestaan de volgende mogelijkheden:

1. Op verzoek kan Rijkswaterstaat u de stukken per e-mail toezenden. Daarnaast bestaat er bij Rijkswaterstaat de mogelijkheid, op voorafgaande afspraak, de stukken te komen inzien op het kantoor van Rijkswaterstaat Zee en Delta, Poelendaelesingel 18 te Middelburg op werkdagen van 09.00 uur tot 16.00 uur. Voor beide verzoeken kunt u tijdens kantooruren contact opnemen met de afdeling Vergunningverlening, telefoon: 088-7974600.
2. De stukken liggen gedurende de openingstijden ter inzage bij de gemeente Sluis, Nieuwstraat 22, 4501 BD Oostburg en de gemeente Terneuzen, Stadhuisplein 1, 4531 GZ Terneuzen.

### Zienswijzen

Belanghebbenden kunnen tot en met 14 december 2021 zowel schriftelijk als mondeling, zienswijzen inbrengen. Schriftelijk aan Rijkswaterstaat Zee en Delta, afdeling Vergunningverlening, Postbus 2232, 3500 GE Utrecht. Degene die schriftelijke zienswijzen inbrengt kan gelijktijdig en bij aparte brief verzoeken zijn/haar persoonlijke gegevens niet bekend te maken. Voor mondelinge zienswijzen kan contact worden opgenomen met de afdeling Vergunningverlening, telefoon: 088-7974600.

*DE MINISTER VAN INFRASTRUCTUUR EN WATERSTAAT,  
namens deze,  
hoofd Vergunningverlening Rijkswaterstaat Zee en Delta  
M.P. Ardon*