

Formulier ontgrondingsvergunning

1 Vergunning

Vergunningaanvraag voor een ontgroning ten behoeve van

de ontwikkeling van intergetijdengebied in de Hertogin Hedwigepolder

Ter plaatse van

gemeente Hulst

2 Gegevens aanvrager

Voorletters

W.

Naam

Dauwe

Adres

Anna Bijns-gebouw, Lange Kievitstraat 111-113 bus 44

Postcode

B 2018

Plaats

ANTWERPEN (BELGIE)

Telefoonnummer

0032 32246711

Naam organisatie

Waterwegen en Zeekanaal NV, afdeling Zeeschelde

Wordt de vergunningaanvraag gedaan door middel van een tussenpersoon?

Ja

Nee

3 Gegevens tussenpersoon

Voorletters

D.C.

Naam

Kruis

Telefoonnummer

06 447 96 981

Naam organisatie

Provincie Zeeland

Voorletters

E.E.M.J.

Naam

Haverkorn van Rijsewijk

Telefoonnummer

06 53525807 / eva.haverkorn@bro.nl

Adres

Postbus 6001

Postcode

4330 LA

Plaats

MIDDELBURG

4 Kadastrale gegevens te ontgronden percelen

Kad. Gemeente

Gemeente Hulst

Sectie

X

Nummer

2, 3, 13, 16, 177, 179, 181, 182, 184, 187, 189, 190, 191, 192, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 232, 233, 236 en 237

Eigenaar

Zie Lijst met Eigenaren (bijlage)

Adres

Zie Lijst met Eigenaren (bijlage)

5 Kadastrale gegevens te ontgronden percelen

Kad. Gemeente

Hulst

Sectie

U

Nummer

7, 13, 15, 16, 18 en 19

Eigenaar

Zie Lijst met Eigenaren (bijlage)

Adres

Zie Lijst met Eigenaren (bijlage)

6 Eventuele pachters/gebruikers of andere zakelijk gerechtigden te ontgronden percelen

Kad. gemeente

Hulst

Sectie

X en U

Nummer

Zie Lijst met zakelijk gerechtigden (bijlage)

Naam

Zie Lijst met zakelijk gerechtigden (bijlage)

Adres

Zie Lijst met zakelijk gerechtigden (bijlage)

7 Kadastrale gegevens van de direct aan het te ontgronden terrein grenzende percelen

Kad. Gemeente

Zie Kaart en Lijst met aangrenzende percelen (bijlagen)

Sectie

Zie Kaart en Lijst met aangrenzende percelen (bijlagen)

Nummer

Zie Kaart en Lijst met aangrenzende percelen (bijlagen)

Eigenaar

Zie Kaart en Lijst met aangrenzende percelen (bijlagen)

Adres

Zie Kaart en Lijst met aangrenzende percelen (bijlagen)

8 Eventuele pachters/gebruikers van de direct aan het te ontgronden terrein grenzende percelen

Kad. gemeente

Zie Lijst met aangrenzende percelen (bijlagen)

Sectie

Zie Lijst met aangrenzende percelen (bijlagen)

Nummer

Zie Lijst met aangrenzende percelen (bijlagen)

Naam

Zie Lijst met aangrenzende percelen (bijlagen)

Adres

Zie Lijst met aangrenzende percelen (bijlagen)

9 Gegevens van het te ontgronden gebied

Huidige cultuurtoestand

- Grasland
- Bouwland
- Braakliggend terrein
- Bos
- Water
- Anders

Namelijk

10 Samenstelling ondergrond

Voeg het overzicht toe

Samenstelling ondergrond tot ca. 1 meter onder de grootste ontgrondingsdiepte
Peilen bovenkant laag (m NAP) per sondering

Omschrijving	Peil bovenkant laag [m NAP]				
	S3	S43	S4	S5	S6
Teelaarde	MV	MV	MV	MV	MV
Zandige klei	0.3	1.09	-0.2	0.7	1.45
Holoceen zand matig	-1.7	-0.3	-0.9	-0.8	-0.8
Organische klei					-1.3
Holoceen zand matig					-2.0
Organische klei	-2.5	-1.8	-2.8	-2.4	-2.6
Holoceen zand	-3.6	-3.3	-3.5	-3.1	-3.3
Kleilig zand / silt	-5.1	-5.3	-5.7	-5.1	-4.7
Pleistoceen zand	-5.5	-5.8	-6.3	-6	-5.2
Zand	-13.5	-10.3	-11.9	-9.6	-11.3

11 Gegevens over de ontgroning

De gewenste maximum diepte van de ontgroning is (meter t.o.v. maaiveld)

Zie de Situatietekening Inrichtingsplan (bijlage).

- Sieperdadijk/Scheldedijk: van -0,28 m t.o.v. maaiveld (polderniveau) overgaand tot 0,72 m t.o.v. maaiveld (schorniveau)
- Scheldedijk: tot -0,28 m t.o.v. maaiveld (polderniveau).
- Geulen: tot -4,18 m t.o.v. maaiveld (GLW-niveau)
- Kreken en schor: tot -2,98 m t.o.v. maaiveld.

De gewenste maximum diepte van de ontgroning is (meter +/- N.A.P.) Indien bekend

Zie de Situatietekening Inrichtingsplan (bijlage).

- Sieperdadijk: van 1,7 m N.A.P. (polderniveau) overgaand tot 2,7 m N.A.P. (schorniveau)
- Scheldedijk: tot 1,7 m N.A.P. (polderniveau).
- Geulen: tot -2,2 m N.A.P. (GLW-niveau)
- Kreken en schor: tot -1,0 m N.A.P.

Totale oppervlakte van de ontgroning is (in m2)

Zie Projectbeschrijving (bijlage)

Totale hoeveelheid af te graven grond is (in m3)

Zie Projectbeschrijving (bijlage)

Zal de ontgraven grond door andere grond worden vervangen?

- Ja
 Nee

Zo ja, hoeveel grond zal worden aangevoerd?

Herkomst en samenstelling van de aan te voeren grond (indien reeds bekend schone grondverklaring bijvoegen)

Terreinhoogte na de ontgroning (meter t.o.v. maaiveld)

Zie de Situatietekening Inrichtingsplan (bijlage).

- Sieperdadijk/Scheldedijk: -0,28 m t.o.v. maaiveld (polderniveau) tot 0,72 m t.o.v. maaiveld (schorniveau)
- Sieperdaschor: 0,32 m t.o.v. maaiveld
- Scheldedijk: -0,28 m t.o.v. maaiveld (polderniveau)
- Scheldeschor: -0,28 m t.o.v. maaiveld (polderniveau)
- Geulen: -4,18 m t.o.v. maaiveld (GLW-niveau)
- Kreken en schor: -2,98 m t.o.v. maaiveld
- Hedwigepolder: -0,18 m t.o.v. maaiveld

Terreinhoogte na de ontgroning (meter +/- N.A.P.) Indien bekend

Zie de Situatietekening Inrichtingsplan (bijlage).

- Sieperdadijk: van 1,7 m N.A.P. (polderniveau) overgaand tot 2,7 m N.A.P. (schorniveau)
- Sieperdaschor: 2,3 m N.A.P.
- Scheldedijk: tot 1,7 m N.A.P. (polderniveau)
- Scheldeschor: 1,7 m N.A.P.
- Geulen: tot -2,2 m N.A.P. (GLW-niveau)

- Kreeken en schor: tot -1,0 m N.A.P.
 - Hedwigepolder: 1,8 m N.A.P.
-

Bestemming van het terrein na de ontgroning

Estuariene natuur, groen en water(kering)

Geschatte duur van de ontgrondings- en afwerk-werkzaamheden

circa 3 jaar

Verwachte aanvangsdatum werkzaamheden

01-05-2016

12 Nadere gegevens over de ontgroning

De ontgroning zal worden uitgevoerd om de volgende reden(en)

De ontgroning wordt uitgevoerd ten behoeve van het realiseren van een intergetijdengebied in de Hertogin Hedwigepolder. De inrichting van een intergetijdengebied (dat wil zeggen: het realiseren van estuariene natuur) in de Hertogin Hedwigepolder wordt gerealiseerd met het oog op het realiseren van specifieke ecologische doelstellingen. Deze doelstellingen kunnen algemeen vertaald worden als het streven naar een zo groot mogelijk, duurzaam slikken- en schorregebied met een maximale kans op ontwikkeling van een dynamische sedimentatie/erosie-situatie door middel van een éénmalige ingreep waarna het systeem de vrijheid krijgt zichzelf te ontwikkelen binnen een aantal randvoorwaarden.

Om dit intergetijdengebied planologisch mogelijk te maken, wordt een Rijksinpassingsplan voorbereid. Naast dit Rijksinpassingsplan zijn er ook een aantal uitvoeringsbesluiten benodigd, waarvan de voorliggende vergunning er één is. Als bijlage is aangehecht een Projectbeschrijving.

Wat is de bestemming van het afkomende materiaal

De bestemming van het afkomend materiaal is nog niet bekend.

Op welke wijze zal de ontgroning worden uitgevoerd?

Grondaanvoer: droog via de Schelde, droog over de weg vanuit naburige polders (nog onbekend)

Grondoverschotten: droog via de Schelde, droog over de weg (nog onbekend).

Door wie zal de ontgroning worden uitgevoerd

Is nog niet bekend

13 Bijlage toevoegen

Wilt u bijlagen digitaal toevoegen?

- Ja
 Nee
-

14 Bijlagen

Klik op 'Bladeren' om een bestand van uw computer op te zoeken

15 Toelichting

U kunt hier eventueel een toelichting geven op uw aanvraag, het resultaat vermelden van eventueel gevoerd vooroverleg en/of eventueel om een machtiging verzoeken.

16 Ondertekening

N.B. Deze aanvraag komt in de plaats van de aanvraag als ingediend in 2010

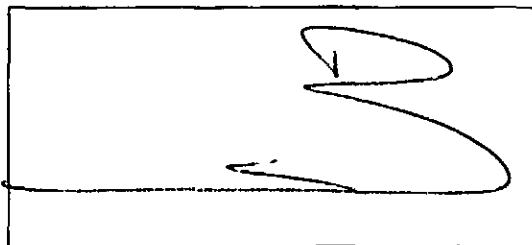
Datum ondertekening 02/05/2013

Plaats Antwerpen, België

ir. Wim Dauwe
Afdelingshoofd
Afdeling Zeeschelde

Naam

Handtekening



17 Instemmingsverklaring

Naam

Handtekening



Plaats

Datum
