

datum 11-11-2014
dossiercode 20141111-4-9911

Geachte heer / mevrouw Mark Elshof,

U heeft een watertoets uitgevoerd op de website www.dewatertoets.nl. Hiermee is het Waterschap Groot Salland op de hoogte gebracht van het plan. Er is sprake van een waterbelang. Voor dit plan moet de normale procedure voor de watertoets doorlopen worden. Het Waterschap Groot Salland neemt binnen 2 weken contact met u op.

Ook kunt u zelf contact opnemen met Hugo van Dijk van de afdeling hydrologie en ruimtelijke ontwikkeling van het Waterschap Groot Salland (038 - 4557343 of hugo.van.dijk@wgs.nl).

De WaterToets 2014

datum 11-11-2014
dossiercode 20141111-4-9911

Samenvatting van de watertoets

In dit document vindt u een overzicht van de door u ingevoerde gegevens op <http://www.dewatertoets.nl/>. De toets is uitgevoerd op een ruimtelijke ontwikkeling in het beheergebied van het Waterschap Groot Salland. Voor eventuele vragen kunt u contact opnemen met Hugo van Dijk van de afdeling Planvorming van het Waterschap Groot Salland (038 - 4557343 of <mailto:hugo.van.dijk@wgs.nl>). U kunt ook een email sturen naar watertoets@wgs.nl.

Uit deze toets volgt de normale procedure.

Hieronder vindt u een samenvatting van de door u ingevulde gegevens.

Uw gegevens

Mark Elshof
Eelerwoude
Waterberging Kolkwetering
m.elshof@eelerwoude.nl

mossendamsdwarsweg 3
7470AB
Goor

Gegevens gemeente

Raalte
Roelof Ekkelenkamp
0572347799
roelof.ekkelenkamp@raalte.nl

Planbeschrijving

Naam en/of omschrijving van het plan

Het betreft de realisatie van een waterberging bij de Kolkwetering, ten noorden van de kern Heino. Het betreft een berging met een oppervlakte van 0,33 ha. De waterberging wordt ingericht als 'kruidenrijk' grasland.

Adres plangebied

Veldhoekerweg ong

Heino

Kadastraal adres

Website plangebied

Ingevoerde plangegevens

Kaartlagen

Heeft u een beperkingsgebied geraakt?

ja

Welke gemeente omvat het grootste deel van het door u getekende plangebied?

Raalte

Vragen

Gaat het om een ruimtelijk plan dat uitsluitend een functiewijziging van bestaande bebouwing inhoudt?

nee

Worden in het plan meer dan 10 wooneenheden gerealiseerd?

nee

Is er in of rondom het plangebied sprake van wateroverlast of grondwateroverlast?

nee

Neemt in het plan het verharde oppervlak van bebouwing en bestrating toe met meer dan 1500m² of worden er meer dan 10 woningen gerealiseerd?

nee

Maakt het plan deel uit van een groter plan dat in ontwikkeling is?

nee

Worden er op bedrijfsmatige wijze activiteiten verricht waardoor het verharde oppervlak verontreinigd raakt?

nee

Aanvullende vragen ten behoeve van de normale procedure

In het plan wordt afvalwater en het hemelwater behandeld via (de gekozen optie wordt hieronder bevestigd met ja):

- een gemengd stelsel
- een gescheiden stelsel: hemelwater wordt geïnfilteerd
ja
- een gescheiden stelsel: hemelwater wordt afgevoerd naar oppervlaktewater
- een gescheiden stelsel: hemelwater wordt afgevoerd naar een hemelwaterriool
- het afvalwater wordt aangesloten op een IBA
- het afvalwater wordt afgevoerd via drukriolering

Indien de hoeveelheid verharding toeneemt? Wat bedraagt deze toename (in m²)?

0 m²

Is er in of grenzend aan het plangebied oppervlaktewateraanwezig?

ja

Worden er materialen gebruikt waardoor het afstromende hemelwater verontreinigd kan raken?

nee



Resultaat

Op basis van de ingevoerde gegevens op <http://www.dewatertoets.nl/> is gebleken dat voor dit plan de normale watertoetsprocedure doorlopen moet worden. Het Waterschap Groot Salland zal binnen 2 weken contact met u opnemen. Ook kunt u zelf contact opnemen met Hugo van Dijk van de afdeling hydrologie en ruimtelijke ontwikkeling (038 - 4557343 of hugo.van.dijk@wgs.nl).

Verklaring

Dit document is een automatisch gegenereerd bestand op basis van de door u ingevulde gegevens. U bent akkoord gegaan met de door u ingevulde gegevens en u heeft verklaard alles naar waarheid te hebben ingevuld.

Mark Elshof

Van: G. Vrieling [gvrieling@wgs.nl]
Verzonden: donderdag 13 november 2014 17:23
Aan: Mark Elshof
Onderwerp: Watertoets waterberging Kolkwetering
Bijlagen: Standaard waterparagraaf versie 140127.doc

Hallo Mark,

Op 11 november 2014 ontvingen wij van u via de digitale watertoets het plan voor de aanleg van een waterberging binnen het project Kolkwetering van het waterschap. De digitale watertoets geeft aan dat een "normale procedure" aan de orde is. De oorzaak van deze melding is dat de waterberging grenst aan een bestaande watergang van het waterschap.

Er kan worden volstaan met het opnemen van de standaard waterparagraaf van het waterschap, voor zover van toepassing. De standaard waterparagraaf heb ik bij deze e-mail gevoegd. Deze e-mail kan worden beschouwd als een positief wateradvies.

Met groet,

Gerrit Vrieling
beleidsadviseur RO

Waterschap Groot Salland
Dokter van Thienenweg 1, 8025 AL Zwolle
Postbus 60, 8000 AB Zwolle
T. (038) 455 73 44



vrijdag afwezig

Volg ons op Twitter: @grootsalland
www.wgs.nl

 Waterschap Groot Salland, Postbus 60, 8000 AB Zwolle, T. (038) 455 73 44

