

## CHECKLIST INDIENINGSVEREISTEN

# MELDING ONTGRONDINGSACTIVITEIT OP LAND, IN REGIONALE WATEREN EN IN EEN WINTERBED VAN EEN RIVIER IN BEHEER BIJ HET RIJK

ART. 3.4, ART. 3.67 LID 1, BIJLAGE III ONDER B OMGEVINGSVERORDENING NOORD-BRABANT

Algemene indieningsvereisten	
<input type="checkbox"/>	Melding is tijdig ingediend (4 weken voor begin activiteit)
<input type="checkbox"/>	De naam en het adres van degene die de activiteit verricht
<input type="checkbox"/>	Een ondertekening (automatisch bij melding via DSO)
<input type="checkbox"/>	De dagtekening (automatisch bij melding via DSO)
Uitvoering	
<input type="checkbox"/>	De totaal te ontgronden oppervlakte in m <sup>2</sup>
<input type="checkbox"/>	De maximaal te ontgronden diepte in m
<input type="checkbox"/>	De te vergraven m <sup>3</sup>
<input type="checkbox"/>	De startdatum van de activiteit
<input type="checkbox"/>	De verwachte duur van de activiteit
<input type="checkbox"/>	De naam en het adres van degene die een zakelijk of persoonlijk recht heeft op de locatie, als dat iemand anders betreft dan de indiener van de melding
<input type="checkbox"/>	Lijst van de kadastrale percelen waarop de ontgroning plaatsvindt, met daarbij de eigenaren van de percelen
Tekeningen	
De informatie mag zijn samengevoegd in één of meerdere tekeningen	
<input type="checkbox"/>	Tekening met locatieaanduiding van de ontgroning op een topografische ondergrond (schaal 1:25.000)
<input type="checkbox"/>	Tekening met kadastrale aanduiding van het te ontgronden terrein en de daaraan grenzende percelen, waarop met duidelijke markering het te ontgronden perceel/de percelen zijn aangegeven. Met verschillende arceringen of duidelijk te onderscheiden kleuren moet aangegeven worden: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Het te ontgronden gebied vanaf de insteek</li> <li>2. Het opnieuw in te richten gebied</li> <li>3. Of het in verband met de ontgroning eventueel aan te passen gebied</li> </ol>
<input type="checkbox"/>	Tekening van het te ontgronden terrein, met gegevens van een actuele hoogtemeting. Op de tekening de hoogtepunten aangeven t.o.v. NAP, gemeten in een raster van maximaal 50x50 meter (vierkantennet), dan wel gebruik maken van de Algemene Hoogtecijfers Nederland (AHN). Rondom het te ontgronden terrein moet een strook ter breedte van minimaal 30 meter bij de hoogtemeting worden betrokken. Met verschillende arceringen of duidelijk te onderscheiden kleuren moet aangegeven worden: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Het te ontgronden gebied vanaf de insteek</li> <li>2. Het opnieuw in te richten gebied</li> <li>3. Het in verband met de ontgroning eventueel aan te passen gebied</li> <li>4. Of een GIS-bestand waarmee digitaal de contouren van de ontgroning zijn aangegeven</li> </ol>
<input type="checkbox"/>	Tekening van de ontgroning waarop door middel van dwarsprofielen de insteeklijnen, de taludhellingen en de bodemdiepten van de ontgroning ten opzichte van NAP zijn aangegeven
<input type="checkbox"/>	Inrichtingstekening waarop de herinrichting van het te ontgronden terrein met de omgeving is aangegeven met de nieuwe hoogtes van het maaiveld ten opzichte van NAP, al dan niet met een inrichtingsplan (o.a. bij specifieke projecten en natuurprojecten). Met verschillende arceringen of duidelijk te onderscheiden kleuren moet aangegeven worden: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Het te ontgronden gebied vanaf de insteek</li> <li>2. Het opnieuw in te richten gebied</li> <li>3. Het in verband met de ontgroning eventueel aan te passen gebied</li> </ol>



<b>Werkplan</b>	
<input type="checkbox"/>	Een werkplan, dat naar gelang de aard en omvang van de ontgroning, ingaat op: <ol style="list-style-type: none"><li>1. Beschrijving van de bestaande situatie</li><li>2. Reden van de ontgroning</li><li>3. Gevolgen voor het milieu (met name natuur en landschap)</li><li>4. Gevolgen voor (geo)hydrologie</li><li>5. Wijze waarop de ontgroning wordt uitgevoerd</li><li>6. Fasering van de uitvoering</li><li>7. (Eind-)bestemming na ontgroning</li><li>8. Inrichtingsmaatregelen</li><li>9. Toekomstig beheer van het ontgronde terrein met omgeving</li><li>10. De (tijdelijke) aanpassing van de infrastructuur (wegen, waterlopen, kabels, leidingen e.d.)</li><li>11. De situering en inrichting van het werkterrein met parkeerplaatsen, aanlegsteigers, loodsen</li><li>12. Aanvang en duur van de ontgroning, de werkdagen en werktijden</li><li>13. De situering en beheer van het zanddepot</li><li>14. De logistieke aspecten van de afvoer van de gewonnen oppervlaktedelfstoffen</li><li>15. De veiligheids- c.q. beveiligingsmaatregelen</li><li>16. De informatie naar c.q. communicatie met de bewoners in de omgeving van de ontgroning</li></ol>
<b>Omgevingsplannen, projectbesluiten of omgevingsvergunningen</b>	
<input type="checkbox"/>	Een overzicht van de ter plaatse geldende omgevingsplannen, projectbesluiten of omgevingsvergunningen voor een omgevingsplanactiviteit, inclusief de eventueel voor het gemelde project vereiste overige vergunningmeldingen die zijn of worden gedaan
<input type="checkbox"/>	Uittreksel van het omgevingsplan met daarin aangegeven welke bepalingen van toepassing zijn op het gebied met eventueel een verwijzing naar de url waar het omgevingsplan kan worden gevonden
<b>Aardkundige, Archeologische en Cultuurhistorische waarden</b>	
<input type="checkbox"/>	Voor zover de ontgroning plaatsvindt in een gebied dat op de <u>Aardkundig Waardevolle gebiedenkaart</u> is aangeduid als aardkundig waardevol gebied: een onderzoeksrapport, opgesteld door een gespecialiseerd deskundige op het gebied van aardkundige waarden, waarin de resultaten van het onderzoek naar de omvang, aard en kwaliteit van de aanwezige aardkundige waarden zijn opgenomen en is aangetoond dat de ontgrondingsactiviteit geen afbreuk doet aan de aardkundige waarden
<input type="checkbox"/>	Voor zover de ontgroning plaatsvindt in een gebied dat op de <u>Cultuurhistorische Waardenkaart</u> is aangeduid met een hoge of middelhoge indicatieve archeologische waarde of in een gebied met zeer hoge of hoge historische geografische waarde of historische groenstructuren: een rapportage conform de Kwaliteitsnorm Nederlandse Archeologie waarin de resultaten van het onderzoek naar de omvang, aard en kwaliteit van de aanwezige archeologische waarden zijn opgenomen. Het onderzoek dient aan te tonen dat de ontgrondingsactiviteit geen afbreuk doet aan archeologische of cultuurhistorische waarden. Als het te ontgronden gebied valt in een gebied met een hoge cultuurhistorische waarde dient het rapport aan te tonen dat de ontgroning de cultuurhistorische waarde versterkt/verbetert
<input type="checkbox"/>	Een aanduiding of de ontgroning plaatsvindt binnen een gebied dat op de <u>Cultuurhistorische Waardenkaart</u> is aangeduid als archeologisch monument
<b>(Geo)hydrologie</b>	
<input type="checkbox"/>	Hydrologische onderbouwing
<input type="checkbox"/>	Voor zover het de uitvoering betreft van werkzaamheden ten behoeve van de waterhuishouding: een beschrijving van de locatie van de ontgroning ten opzichte van een waterkering of het aansluitpunt van een primaire waterkering op de hogere gronden

### Landbouwkundige/cultuurtechnische verbetering

- In het geval van een ontgroning die is gericht op een landbouwkundige/cultuurtechnische verbetering, wordt er overeenkomstig de Uitvoeringsregeling Ontgroningen en bouwstoffen provincie Noord-Brabant, een landbouwkundig onderzoeksrapport ingediend dat bestaat uit:
  1. Een waterhuishoudkundig onderzoek waarin opgenomen:
    - I. Actuele grondwaterstanden en de daaraan gerelateerde grondwatertrap op het perceel zelf
    - II. Gegevens over het oppervlaktewaterstelsel voor en na ontgroning (situatieschets, waterpeilen/stuwpeilen), inclusief eventuele drainageaanleg
    - III. Als er sprake is van een ontgroning ter voorkoming van verdroging, een indicatie van de grondwaterstand over de afgelopen 10 jaar op basis van langjarige metingen op relevante TNO-meetbuizen in de omgeving
  1. Een bodemkundig onderzoek waarbij o.a. de bouwvoordikte wordt bepaald in een raster van 50x50 meter (vierkantennet)
  2. Bedrijfseconomisch onderzoek naar de gevolgen van de ontgroning
  3. Eventuele alternatieve mogelijkheden op omgevings- en perceel niveau, waarmee eenzelfde effect als van de ontgroning bereikt kan worden (N.B. hiervoor dient eerst de waterbeheerder om advies gevraagd te worden)