

Handleiding voor de interpretatie van de rubriek 'ontbossing'

Datum: **december 2015**

Datum wijziging: /
(wijzigingen zijn gemarkeerd)

onderwerp: **Handleiding 'ontbossing'**

Rubrieken 1d 2° (bijlage II) en 1d (bijlage III)

Inhoud

1. Doel	2
2. Rubrieken	2
3. Definities en begrippen	3
3.1 Definitie 'bos' en 'ontbossing' volgens het Bosdecreet.....	3
3.2 Definitie 'ontbossing met het oog op omschakeling naar een ander bodemgebruik'	4
3.3 Artikel 87 van het Bosdecreet	4
4. Wanneer welke vorm van milieubeoordeling.....	4
4.1 Project-m.e.r.-screening, ontheffing of project-MER ?	5
4.2 Wat valt onder rubriek 13 van bijlage II of III ?	5
5. Verdere procedures: stedenbouwkundige vergunning, ontheffing van het ontbossingsverbod en compensatie.....	5
6. Inhoud van de PrMS bij vergunningsaanvragen voor projecten m.b.t. "ontbossing"	6
6.1 Kenmerken van het project	6
6.2 Kenmerken van de omgeving	6
6.3 Mogelijke effecten van het project op de omgeving	7
6.4 Potentiële effecten op het watersysteem	7
6.5 Potentiële effecten op mens, natuur of landschap	7
6.6 Andere effecten.....	7
Bijlage I: uitwerking standaardvoorbeeld a.d.h.v. het screeningsformulier	8
Bijlage II : relevante achtergrondinformatie	15

1. Doel

Deze handleiding heeft in de eerste plaats tot doel de rubrieken van de bijlagen II en III van het project-m.e.r.-besluit¹ inzake 'ontbossing' nader toe te lichten en zodoende meer duidelijkheid te scheppen over de projecten die hieronder vallen en waarvoor bijgevolg een project-MER, een ontheffing van de project-MER-plicht of een project-m.e.r.-screeningsnota noodzakelijk is.

De handleiding geeft ook een aantal aandachtspunten mee aan de bevoegde overheden die instaan voor de screeningsbeslissing bij de vergunningsaanvraag over projecten die onder de bijlage III van het project-m.e.r.-besluit vallen, alsook aan de initiatiefnemers van dergelijke projecten, die instaan voor het aanleveren van de nodige informatie om deze beslissing op te baseren.

De handleiding is enkel van toepassing indien er een vergunning dient aangevraagd te worden. Indien voor een bepaald project geen stedenbouwkundige vergunning² nodig is, dan dient deze handleiding niet doorlopen te worden.

Een voorbeeld van een ontbossing waarvoor geen stedenbouwkundige vergunning nodig is³, is een ontbossing in een natuureservaat in functie van de realisatie van de vastgestelde instandhoudingsdoelstellingen waarbij deze ontbossing opgenomen is in het goedgekeurde beheerplan (*artikel 47 van het bosdecreet*). Meer informatie betreffende de vergunningplicht kan u terugvinden in de [brochure 'Regelgeving bij ontbossing'](#).

De handleiding gaat niet in op de relatie tussen bebossing en m.e.r.-plicht.

2. Rubrieken

Bijlage I

Niet van toepassing.

Bijlage II

Rubriek 1d 2°

*Eerste bebossing voor zover de oppervlakte 10 ha of meer bedraagt.
Ontbossing met het oog op de omschakeling naar een ander bodemgebruik voorzover de oppervlakte 3 ha of meer bedraagt en voorzover artikel 87 van het Bosdecreet niet van toepassing is.*

Rubriek 13

Rubriek 13a

Wijziging of uitbreiding van projecten van bijlage I, II of III, waarvoor reeds een vergunning is afgegeven, die zijn of worden uitgevoerd, wanneer die wijziging of uitbreiding op zich voldoet aan de in bijlage II genoemde drempelwaarden, voor zover deze bestaan (niet in bijlage I opgenomen wijziging of uitbreiding).

Rubriek 13b

Wijziging of uitbreiding van projecten van bijlage I, II of III, waarvoor reeds een vergunning is afgegeven, die zijn of worden uitgevoerd, wanneer die wijziging of uitbreiding aanleiding geeft tot een overschrijding van de in bijlage II genoemde drempelwaarden (niet in bijlage I of in rubriek 13. a) van bijlage II opgenomen wijziging of uitbreiding). Van deze overschrijding van de drempelwaarde is sprake ofwel als de drempelwaarde van bijlage II voor het eerst wordt overschreden door het samenvoegen

¹ Het besluit van de Vlaamse Regering van 10 december 2004 houdende vaststelling van de categorieën van projecten onderworpen aan milieueffectrapportage (BS 17/02/2005, herhaaldelijk gewijzigd)

² Voor een kapmachtiging of een melding dient deze handleiding niet doorlopen te worden.

³ Andere gevallen waarbij een ontbossing niet onder de vergunningsplicht vallen zijn opgesomd in de richtlijn van het Agentschap voor Natuur en Bos voor ['Definitie bos, ontbossen en open plekken binnen het bos'](#) op pagina 11 tot en met 13.

van de reeds vergunde en de nog te vergunnen activiteiten (= project) ofwel als de verschillende uitbreidingen samen, sinds de laatst verleende ontheffing of goedgekeurd MER (voor zover deze bestaan), groter zijn dan de drempelwaarde van bijlage II.

Bijlage III

Rubriek 1d

Eerste bebossing en ontbossing met het oog op omschakeling naar een ander bodemgebruik.

Rubriek 13

Wijziging of uitbreiding van projecten van bijlage I, II of III waarvoor reeds een vergunning is afgegeven en die zijn of worden uitgevoerd (niet in bijlage I of II opgenomen wijziging of uitbreiding).

3. Definities en begrippen

3.1 Definitie 'bos' en 'ontbossing' volgens het Bosdecreet van 13 juni 1990

Een 'bos' wordt volgens artikel 3 §1 van het Bosdecreet gedefinieerd als:

'Grondoppervlakte waarvan de bomen en de houtachtige struikvegetaties het belangrijkste bestanddeel uitmaken, waartoe een eigen fauna en flora behoren en die een of meer functies vervullen.'

Onder 'bos' wordt eveneens het volgende begrepen (artikel 3 §2) (*geciteerd uit de brochure 'Regelgeving bij Ontbossing'*):

- de kaalvlakten, voorheen met bos bezet, die tot het bos blijven behoren
- niet-beboste oppervlakten die nodig zijn voor het behoud van het bos, zoals de boswegen
- bestendig bosvrije oppervlakten of stroken en recreatieve uitrustingen binnen het bos
- de aanplantingen die hoofdzakelijk bestemd zijn voor de houtvoortbrengst, onder meer die van populier en wilg.

Of een met bomen begroeide oppervlakte beantwoordt aan deze definitie en dus als bos beschouwd kan worden in de zin van het Bosdecreet, hangt **niet** af van de ruimtelijke bestemming van het gebied waarin die oppervlakte gelegen is. Daarnaast spelen ook volgende elementen **geen** rol bij de beslissing of een met bomen begroeide oppervlakte beantwoordt aan de definitie van bos:

- de specifieke ouderdom van bomen
- de manier van totstandkoming van het bos (spontaan of aangeplant)
- oppervlakte (er is geen minimale oppervlakte vastgelegd).

De richtlijn van het Agentschap voor Natuur en Bos voor [Definitie bos, ontbossen en open plekken binnen het bos' \(zie §1.1\)](#) geeft een verdere interpretatie van het begrip 'bos'. De richtlijn gaat onder andere dieper in op vanaf wanneer een lijnvormige beplanting, een struikvegetatie, een tuin, een kerstboomaanplant enzovoort wordt beschouwd als een bos (zie bijlage II).

'**Ontbossen**' wordt volgens artikel 4.15 van het Bosdecreet gedefinieerd als:

'iedere handeling waardoor een bos geheel of gedeeltelijk verdwijnt en aan de grond een andere bestemming of gebruik wordt gegeven.'

Bij twijfel of discussie of er sprake is van 'bos' of 'ontbossen' ligt de uiteindelijke beslissing bij het [Agentschap voor Natuur en Bos](#).

3.2 Definitie 'ontbossing met het oog op omschakeling naar een ander bodemgebruik'

Voor de interpretatie van de term 'ontbossing' uit het project-m.e.r.-besluit wordt verwezen naar de definitie zoals opgenomen in het Bosdecreet (zie § 3.1 van deze handleiding). Zowel in bijlage II als III van het project-m.e.r.-besluit is er sprake van '(...) *ontbossing met het oog op omschakeling naar een ander bodemgebruik*'. Het 'bodemgebruik' is het huidige gebruik dat bepaalde percelen hebben (in dit geval bos). Dit staat volledig los van de 'bodembestemming', wat een planologisch/juridisch begrip is (bijvoorbeeld 'industrieterrein'). Een bestaand bos (= bodemgebruik) dat op een ruimtelijk uitvoeringsplan gelegen is in industrieterrein of woongebied en dat gekapt wordt om het gebied effectief te gaan ontwikkelen als respectievelijk een industrieterrein of woongebied, valt onder de definitie 'met het oog op omschakeling naar een ander bodemgebruik'. De omvorming van bestaande bossen tot graasweide (artikel 97 §2,9° van het Bosdecreet) en het ontbossen in functie van bv. heideontwikkeling of waterpartijen worden beschouwd als een 'omschakeling naar een ander bodemgebruik' en worden dus ook gezien als een 'ontbossing'. Wanneer er een kaalslag gebeurt op een bepaalde oppervlakte die daarna terug zal worden aangeplant met bomen met het oog op het vervullen van een bosfunctie of indien er spontane hergroei zal plaatsvinden met het oog op het vervullen van een bosfunctie, dan valt deze vorm van kaalslag niet onder de definitie van ontbossing.

Voorbeelden van ingrepen die als ontbossing met het oog op omschakeling naar een ander bodemgebruik beschouwd worden, zijn:

- Het kappen van een bos op de plaats waar men een woning wenst te bouwen.
- Het kappen van een bos om een industrieterrein uit te breiden.
- Het rooien van bomen om verharde verbindingswegen aan te leggen tussen verkavelde percelen in een bos.
- Het verwijderen van de struikachtige ondergroei van een deel van een bos met de bedoeling dit deel van het bos als tuin te gaan gebruiken.

Voorbeelden van ingrepen die niet als ontbossing met het oog op omschakeling naar een ander bodemgebruik te beschouwen zijn:

- Het kappen in een bos van enkele geïsoleerde bomen om een niet verharde exploitatieweg vrij te maken.
- Het vellen van een boom om reden van ziekte, aantasting, windval of afsterven.

3.3 Artikel 87 van het Bosdecreet

Artikel 87 van het Bosdecreet handelt over beplantingen met houtachtige gewassen waarvoor subsidies verleend worden. Wanneer dergelijke beplantingen binnen een termijn van 22 jaar na de aanplanting of de laatste exploitatie worden gerooid, is in afwijking van de stedenbouwkundige vergunningsplicht voor ontbossing, zoals bepaald in artikel 4.2.1 van de Vlaamse Codex Ruimtelijke Ordening, enkel een voorafgaande eenvoudige melding van de rooiing noodzakelijk. Deze regeling is van toepassing op zowel aangeplante bossen als spontaan beboste percelen in agrarisch gebied.

Concreet betekent dit dat als artikel 87 van het Bosdecreet van toepassing is, er geen vergunningsplicht is en dat het bijgevolg ook niet nodig is het rooien te toetsen aan de m.e.r.-rubrieken. De toevoeging van de voorwaarde '(..) en voor zover artikel 87 van het Bosdecreet niet van toepassing is.' in rubriek II, 1d heeft bijgevolg geen inhoudelijke waarde.

4. Wanneer welke vorm van milieubeoordeling

4.1 Project-m.e.r.-screening, ontheffing of project-MER ?

Wanneer de oppervlakte van de ontbossing 3 ha of meer bedraagt, en voor deze ontbossing is een stedenbouwkundige vergunning vereist, valt het project onder de bijlage II en dient bijgevolg een project-MER gemaakt te worden of een ontheffing van de verplichting om een project-MER op te stellen, verkregen te worden. Bij ontbossingen van minder dan 3 ha (= bijlage III) waarvoor een vergunning vereist is, dient bij de vergunningsaanvraag een project-m.e.r.-screening toegevoegd te worden.

Om in het kader van de m.e.r.-plicht de oppervlakte van een bos te bepalen, moet ook met de oppervlakte van de open plekken rekening gehouden worden. Meer informatie is terug te vinden in een richtlijn van ANB over definities van bos en ontbossen (zie bijlage II). Let wel, de te compenseren oppervlakte kan verschillen van de oppervlakte aan bos die meetelt voor de bepaling van de m.e.r.-plicht, vermits de boscompensatie enkel nodig is voor de met bomen begroeide oppervlakte. Bij de bepaling van de boscompensatie wordt er namelijk geen rekening gehouden met de oppervlakte aan open plekken in een bos.

4.2 Wat valt onder rubriek 13 van bijlage II of III ?

Rubriek 13 handelt over wijzigingen en uitbreidingen van bestaande projecten. Bij projecten die betrekking hebben op ontbossing is het niet altijd eenduidig te bepalen of een ontbossing beschouwd kan worden als een uitbreiding van een vorige ontbossing.

Bij ontbossingsprojecten heeft het gebruik van rubriek 13 tot doel het 'opsplitsen' van projecten tegen te gaan waardoor de m.e.r.-plicht zou omzeild worden.

Voorbeeld: Een initiatiefnemer wenst 4,5 ha bos te kappen. Hiervoor vraagt hij een vergunning aan om 2 ha te kappen en een andere vergunning om de resterende 2,5 ha te kappen. Bij beide aanvragen wenst hij een project-m.e.r.-screening toe te voegen. Aangezien het totale project een ontbossing van 4,5 ha betreft, valt dit project eigenlijk onder de bijlage II en moet de initiatiefnemer een project-MER of een verzoek tot ontheffing van de project-MER-plicht opstellen.

Om te bepalen of een ontbossing beschouwd wordt als een 'uitbreiding' van een vorige ontbossing dient er steeds sprake te zijn van een duidelijke link. Het bepalen of er een link is tussen meerdere ontbossingen dient geval per geval beoordeeld te worden. Meer informatie en voorbeelden kan u terugvinden in de handleiding over de [wijzigings- en uitbreidingsrubrieken](#).

5. Verdere procedures: stedenbouwkundige vergunning, ontheffing van het ontbossingsverbod en compensatie

Wanneer men wenst over te gaan tot een ontbossing, dient een **stedenbouwkundige vergunning** aangevraagd te worden.

Een stedenbouwkundige vergunning tot ontbossing kan alleen worden verleend⁴:

- voor ontbossing met het oog op werken van algemeen belang
- voor ontbossing in zones met de bestemmingen woongebied of industriegebied in de ruime zin en zones die hiermee gelijk te stellen zijn
- voor ontbossing van de uitvoerbare delen in een niet-vervallen vergunde verkaveling
- voor ontbossing in functie van vastgestelde instandhoudingsdoelstellingen, opgemaakt voor speciale beschermingszones (SBZ's) of voor beschermde soorten op grond van het decreet natuurbehoud.

⁴ Geciteerd uit de brochure '[Regelgeving bij ontbossing](#)' op pagina 5 (zie ook bijlage II).

Voor andere dan de hierboven genoemde ontbossingen kan het Agentschap voor Natuur en Bos een **onthefing verlenen op het verbod op ontbossing** op individueel en gemotiveerd verzoek van de aanvrager. Die aanvraag moet gebeuren vóór de aanvraag van de stedenbouwkundige vergunning. Als aan de aanvrager een ontheffing wordt verleend op het verbod tot ontbossing, moet hij een eensluidend verklaard afschrift van die beslissing bij zijn aanvraag voor een stedenbouwkundige vergunning voegen. Als de ontheffing op het verbod tot ontbossing niet wordt toegekend, dan blijft het verbod op ontbossing geldig en kan er geen stedenbouwkundige vergunning tot ontbossing worden afgeleverd. Meer informatie betreffende de inhoud van een ontheffingsverzoek vindt u in de brochure [Regelgeving bij ontbossing](#) (pagina 6).

Naast de verplichtingen inzake de m.e.r.-regelgeving en een eventuele ontheffing van het ontbossingsverbod dient een stedenbouwkundige vergunningsaanvraag ook steeds een **compensatievoorstel**⁵ te bevatten. De compensatie kan op drie manieren vervuld worden: hetzij in natura (de zgn. compenserende bebossing), hetzij door het storten van een bosbehoudsbijdrage, hetzij door een combinatie van beide. Op de website van het ANB (Agentschap voor Natuur en Bos) kan u het wettelijk verplichte [formulier](#) betreffende het compensatievoorstel terugvinden.

6. Inhoud van de PrMS bij vergunningsaanvragen voor projecten m.b.t. 'ontbossing'

De diepgang van de project-m.e.r.-screeningsnota (PrMS) wordt in dit deel besproken aan de hand van het project-m.e.r.-screeningsformulier. Een uitgewerkt voorbeeld is terug te vinden in bijlage van deze handleiding.

In de PrMS kan verwezen worden naar informatie die reeds vervat zit in de vergunningsaanvraag. De PrMS mag ook als bijlage bij de vergunningsaanvraag toegevoegd worden. Het is niet nodig om de informatie dubbel ter beschikking te stellen.

6.1 Kenmerken van het project

Dit onderdeel informeert naar enkele basisgegevens van het project. Zo wordt er gevraagd om aan te geven welke vergunning aangevraagd wordt evenals het rubrieksnummer uit bijlage III van het project-m.e.r.-besluit, met name in casu 1d. Vraag 4 over bijkomende werkzaamheden of voorzieningen die nodig zijn, geeft de betrokken overheid een idee van wat er allemaal bij het project komt kijken.

6.2 Kenmerken van de omgeving

Tabel bij vraag 7 peilt naar de ligging van het project ten opzichte van een aantal gevoelige gebieden. Wanneer het project nabij of in een gevoelig gebied ligt, kan ofwel de relevante kaart als bijlage opgenomen worden bij de PrMS ofwel verwezen worden naar de vindplaats van de kaart in kwestie (met name in de vergunningsaanvraag). Het toevoegen van kaartmateriaal is niet verplicht.

Vraag 8 informeert of er bepaalde toetsingsinstrumenten of studies opgenomen zijn in de PrMS. Voor ontbossingsprojecten kan dit bijvoorbeeld (een voortoets op) de passende beoordeling zijn.

Inzake cumulatieve effecten (vraag 9) kan aangegeven worden of de ontbossing bijvoorbeeld gebeurt in het kader van een ontwikkeling van een industrieterrein of dat er bijvoorbeeld in de omgeving nog andere ontbossingen gepland/gebeurd zijn.

⁵ In enkele uitzonderlijke gevallen is er bij een ontbossing geen compensatieplicht. Deze gevallen zijn opgesomd in de richtlijn van het Agentschap voor Natuur en Bos voor [Definitie bos, ontbossen en open plekken binnen het bos](#) op pagina 13 tot en met 14.

6.3 Mogelijke effecten van het project op de omgeving

Een ontbossing veroorzaakt zelden emissies naar het milieu. Enkel tijdens de werken zal er een verhoging zijn van het omgevingsgeluid. Een mogelijke project-geïntegreerde maatregel kan erin bestaan om de werken uit te voeren buiten het broedseizoen.

Om verontreiniging van bodem en grondwater te voorkomen, dienen bij het uitvoeren van de werken de nodige maatregelen genomen te worden om calamiteiten zoals het lekken van brandstof of olie te vermijden.

6.4 Potentiële effecten op het watersysteem

Een ontbossing van minder dan 3 ha heeft geen significante impact op het watersysteem. Een dergelijk project heeft evenmin impact op de overstromingsgevoeligheid. Aanleg van verharde oppervlaktes, ondergrondse constructies of een grondwaterwinning maken in principe geen deel uit van een ontbossingsproject.

6.5 Potentiële effecten op mens, natuur of landschap

Na het kappen van bos zal het landschapsbeeld wijzigen. Belangrijk hierbij is na te gaan of het bos onderdeel vormt van een beschermd landschap (zie vraag 7), dreven of merkwaardige bomen bevat en of het bos reeds voorkomt op historische kaarten⁶ of een andere cultuurhistorische waarde heeft. Inzake archeologie kan er enkel een impact zijn indien naast het ontbossen ook vergraving van de bodem plaatsvindt.

Het kappen van bos zal steeds een effect veroorzaken op natuur. Het is van belang in de PrMS te motiveren dat hoewel deze effecten negatief zijn, er geen sprake is van aanzienlijk negatieve effecten. Naast de grootte van het te kappen bos zijn er ook andere factoren (de waarderingsscore volgens de biologische waarderingskaart⁷ en de eventuele aanwezigheid van het bos op de Ferrariskaart⁸) die een indicatie geven van de waarde van het bos en bijgevolg van de aanzienlijkheid van de effecten. Ook de ligging ten opzichte van voor natuur belangrijke gebieden zoals VEN, habitat- en vogelrichtlijngebieden⁹ en andere bossen is hierbij zeker van belang. Indien een verbindingfunctie met andere bosgebieden verdwijnt, dient dit aan bod te komen. Conform de geldende wetgeving zal het bos gecompenseerd moeten worden.

6.6 Andere effecten

Bij dit onderdeel kunnen bijvoorbeeld eventuele effecten op de recreatieve infrastructuur beschreven worden zoals de (tijdelijke) ontoegankelijkheid van een wandelpad, het plaatsen van een infobord, de aanwezigheid van een speelzone, ...

⁶ Historische kaarten zijn te raadplegen op www.geopunt.be.

⁷ De Biologische Waarderingskaart (BWK) is een inventarisatie van het biologische milieu en de bodembedekking van Vlaanderen en Brussel. Een inkleuring in groentinten duidt de biologische waarde van het milieu op een overzichtelijke wijze. Deze kaart is te raadplegen op www.geopunt.be.

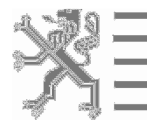
⁸ Deze kaart is opgesteld in de periode tussen 1771 en 1778. Van bossen die reeds op deze kaart zijn aangeduid, wordt aangenomen dat ze een hoge natuurwaarde hebben omwille van een specifieke soortenrijkdom. De Ferrariskaart is te raadplegen op www.geopunt.be.

⁹ Ook deze kaarten zijn raadpleegbaar op www.geopunt.be.

Bijlage I: uitwerking standaardvoorbeeld a.d.h.v. het screeningsformulier

Project-m.e.r.-screening

LNE-MER-01-120913



In te vullen door de
behandelende afdeling
ontvangstdatum

- Aan het college van burgemeester en schepenen
 de bestendige deputatie van de provincieraad

straat en nummer

postnummer en

gemeente

Waarvoor dient dit formulier?

Dit formulier kan gebruikt worden als project-m.e.r.-screeningsnota bij uw vergunningsaanvraag. Een project-m.e.r.-screeningsnota is vereist wanneer uw project onder bijlage III van het besluit van de Vlaamse Regering van 10 december 2004 opschrift valt. Dit formulier kan door de initiatiefnemer van het project ingevuld worden.

Waarop moet u letten bij het invullen van dit formulier?

- Vul dit formulier zorgvuldig in en voeg alle gevraagde informatie en kaartmateriaal als bijlage bij dit formulier. Een goed onderbouwde screening op milieueffecten zal de behandeling van uw aanvraag immers faciliteren.
- Als bepaalde informatie in dit formulier wordt opgevraagd, ook al is opgenomen in onderdelen van de vergunningsaanvraag, hoeft u die in de project-m.e.r.-screeningsnota niet opnieuw op te nemen. Het is in dat geval voldoende om te verwijzen naar de pagina of het onderdeel van de vergunningsaanvraag in kwestie.
- Als er studies werden opgesteld over mogelijke milieueffecten; kunt u daar in de rubriek 'Mogelijke effecten van het project op de omgeving' (vraag 10 tot en met 14) naar verwijzen. Die studies omvatten bijvoorbeeld een passende beoordeling, een mobiliteitsstudie, een natuurtoets, een geurstudie,....

Waar vindt u meer informatie ?

Meer informatie over de project-m.e.r.-screening vindt u op de website van de dienst Mer:
<http://www.lne.be/themas/milieueffectrapportage>. In specifieke handleidingen vindt u informatie over wetgeving, interpretatie van rubrieken en verdere diepgang van een screening.

Aan wie bezorgt u dit formulier?

Dit formulier moet bij uw vergunningsaanvraag worden gevoegd. U bezorgt dit formulier dus samen met de andere dossierstukken aan de betrokken overheid.

Kenmerken van het project

1 Welke vergunningen vraagt u voor dit project aan?

Voeg dit screeningsformulier bij uw vergunningsaanvraag of -aanvragen. Dezelfde project-m.e.r.-screeningsnota moet bij diverse vergunningsaanvragen gevoegd worden. Verduidelijk voor welke onderdelen van het project u deze vergunning aanvraagt.

- een milieuvergunning:
- een stedenbouwkundige vergunning: Kappen van 0,5 ha bos (in functie van het herstel van een heidevegetatie)
.....
- een andere vergunning:

2 Vul het rubrieksnummer of de rubrieksnummers uit bijlage III van het besluit van de Vlaamse Regering van 10 december 2004 in die aanleiding geven tot deze project-m.e.r.-screening.

Op <http://navigator.emis.vito.be/milnav-consult/consultatieLink?wettekstId=267&applang=nl&wettekstLang=nl> kunt u het besluit downloaden.

rubrieksnummer

bijlage III, 1 d
.....

bijlage III,

bijlage III,

3 Is er reeds een vergunningsaanvraag voor dit project ingediend waarbij dit screeningsformulier werd toegevoegd?

Ja

Bij welke overheid?

Bij welke vergunningsaanvraag?

Datum van beslissing:

nee

4 Kruis aan welke werkzaamheden of voorzieningen nog nodig zijn.

geen andere werkzaamheden of voorzieningen

ontbossing of het kappen van bomen

wegaanleg

rioleringen of transportleidingen

werken aan waterlopen

graafwerken

bemaling

andere:

Kenmerken van de omgeving

5 Vul de huidige bestemming en het bodemgebruik in.

Bij 'bestemmingen' vult u de huidige bestemming of bestemmingen in van het projectgebied volgens het gewestplan, BPA of RUP. Het projectgebied is de locatie waar het project plaatsvindt.

Met 'bodemgebruik' wordt bedoeld: de manier waarop en het doel waarvoor de bodem op dit ogenblik door de mens gebruikt wordt.

bestemming(en) natuurgebied

bodemgebruik naaldbos

6 Zijn er kwetsbare functies binnen een straal 200 meter van het projectgebied?

ja. **Kruis aan welke kwetsbare functies er in de omgeving zijn.**

woongebieden

kinderdagverblijven

ziekenhuizen

recreatiegebieden

scholen

rust- en verzorgingstehuizen

nee

7 Kruis aan in welk van onderstaande gebieden het project ligt en geef aan welke relevante kaarten u bij dit formulier hebt gevoegd.

Kruis de locatie van het project aan (in een gebied of in de nabijheid ervan). Als het gebied in de nabijheid van een dergelijk gebied ligt, vult u ook de afstand tot dat gebied in. Voor de beantwoording van deze vraag kunt u gebruikmaken van de website van het Agentschap voor Geografische Informatie Vlaanderen (AGIV): <http://www.agiv.be/gis/diensten/geo-vlaanderen>.

soort gebied	locatie van het project		relevante kaarten	
	in het gebied	in de nabijheid van het gebied	naam van de kaart	vindplaats in de vergunningsaanvraag
een speciale beschermingszone (SBZ): een Habitat- of Vogelrichtlijngebied (http://geo-vlaanderen.agiv.be/geo-vlaanderen/natura2000/)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Op 100 m	<input checked="" type="checkbox"/> kaart Natura 2000 gebieden	Bijlage x
een gebied in het Vlaams Ecologisch Netwerk (http://geo-vlaanderen.agiv.be/geo-vlaanderen/ven/)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> op m	<input checked="" type="checkbox"/> kaart gebieden van het VEN en IVON	Bijlage x
een natuurgebied, een bosgebied en andere groene bestemmingen of bestemmingen met een ecologische waarde of ecologisch belang, aangewezen op plannen van aanleg en de ruimtelijke uitvoeringsplannen die van kracht zijn in de ruimtelijke ordening	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> op m	<input checked="" type="checkbox"/> kaart van het gewestplan <input type="checkbox"/> kaart van het RUP/BPA	Bijlage x
erfgoedlandschap (<i>verwijzing naar vigerend plan van aanleg</i>)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> op m	<input type="checkbox"/> kaart met het erfgoedlandschap
Aangeduide ankerplaatsen (https://geo.onroerendergoed.be)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> op m	<input type="checkbox"/> kaart met de ankerplaats(en)
Een beschermd landschap, stads- of dorpsgezicht of monument of archeologische zone (https://geo.onroerendergoed.be)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> op m	<input type="checkbox"/> kaart met het onroerend erfgoed
inventaris bouwkundig erfgoed (https://inventaris.onroerendergoed.be)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> op m	<input type="checkbox"/> kaart van de Vlaamse Hydrografische Atlas
Een waterwingebied of een bijbehorende beschermingszone type I en II (http://geo-vlaanderen.agiv.be/geo-vlaanderen/vha/selecteer laag grondwaterwinning)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> op m	<input type="checkbox"/> kaart van de Vlaamse Hydrografische Atlas
Een overstromingsgevoelig gebied (http://geo-vlaanderen.agiv.be/geo-vlaanderen/watertoets2012/)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> op m	<input type="checkbox"/> kaart van overstromingsgevoelige gebieden
Andere :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> op m	<input type="checkbox"/> kaart

8 Zijn er toetsingsinstrumenten of studies opgenomen?

Het kan bijvoorbeeld gaan over een passende beoordeling, een mobiliteitsstudie, ...

ja. Welke instrumenten of studies zijn er opgenomen en waar zijn ze te vinden in de aanvraag?

- Voortoets van een passende beoordeling

.....
.....
.....
.....

nee

9 Welke relatie is er met andere projecten?

Er is geen relatie met andere projecten.

Dit project maakt deel uit van een groter geheel. Over welk project gaat het?

In de omgeving zijn er projecten met soortgelijke gevolgen voor de omgeving.

Wordt de impact op het milieu vergroot door de aanwezigheid van die andere projecten?

Ja. Over welke projecten gaat het?

.....
.....

nee

Mogelijke effecten van het project op de omgeving

10 Veroorzaakt het project emissies naar het milieu?

Met emissie wordt bedoeld: elke inbreng door de mens van verontreinigingsfactoren (vaste stoffen, vloeistoffen, gassen, micro-organismen, energievormen zoals warmte, stralingen, licht, geluid en andere trillingen) in de atmosfeer, de bodem of het water.

De door het project veroorzaakte emissies zijn niet aanzienlijk als bijvoorbeeld de emissiehoeveelheid zeer beperkt is (bijvoorbeeld bij een beperkte huishoudelijke afvalwaterlozing) of als er projectgeïntegreerde maatregelen worden genomen om die effecten te voorkomen of te beperken (bijvoorbeeld zuivering van het afvalwater).

geen milieueffecten op het vlak van emissies. Ga meteen naar vraag 11.

luchtverontreiniging ten gevolge van bedrijfs-, verkeers- of geuremissies. **Motiveer waarom die luchtverontreiniging niet aanzienlijk is.**

.....
.....
.....

afvalwaterlozingen, met inbegrip van thermische verontreiniging. **Motiveer waarom die afvalwaterlozingen niet aanzienlijk zijn.**

.....
.....
.....

verontreiniging van bodem en grondwater. **Motiveer waarom die verontreiniging niet aanzienlijk is.**

Bij het uitvoeren van de werken zullen de nodige maatregelen genomen worden om calamiteiten zoals het lekken van brandstof of olie te vermijden.

.....
.....
.....

geluid en trillingen. **Wanneer veroorzaakt het project dat geluid of die trillingen**

bij de aanleg

bij de exploitatie

Motiveer waarom dat geluid en die trillingen niet aanzienlijk zijn.

Het kappen van het bos zal zorgen voor een tijdelijke verhoging (grootteorde van enkele dagen) van het omgevingsgeluid. De werken zullen buiten het broedseizoen plaatsvinden.

.....

.....

.....

licht en stralingen. **Motiveer waarom dat licht en die stralingen niet aanzienlijk zijn.**

.....

.....

.....

11 Welke potentiële effecten zijn er te verwachten op het watersysteem?

De door het project veroorzaakte effecten op het watersysteem zijn niet aanzienlijk als bijvoorbeeld de afvoer van hemelwater beperkt of vermeden wordt door middel van een brongerichte aanpak.

geen effecten. *Ga meteen naar vraag 12.*

Het project heeft effecten op een overstromingsgevoelig gebied (zie vraag 7) of waterlopen. **Motiveer op welke wijze er met het overstromingsregime rekening werd gehouden.**

.....

.....

.....

Er worden verharde oppervlakten of overdekte constructies gepland met afvoer van hemelwater. **Motiveer waarom die ingreep niet aanzienlijk is.**

.....

.....

.....

Er worden ondergrondse constructies gepland waarvoor bronbemaling nodig is. **Motiveer waarom die ingreep niet aanzienlijk is.**

.....

.....

.....

Er wordt een grondwaterwinning gepland? **Geef een beschrijving van die grondwaterwinning op basis van volgende gegevens.**

diepte van de
grondwaterwinning

m

debiet van de
grondwaterwinning

m³/jaar

Motiveer waarom de effecten van de grondwaterwinning niet aanzienlijk zijn.

.....

.....
.....
.....
12 Heeft het project potentieel een effect op mens, natuur of landschap ?

De door het project veroorzaakte effecten op mens, natuur of landschap zijn niet aanzienlijk wanneer bijvoorbeeld er geen voor mens, natuur of landschap gevoelige gebieden binnen de invloedssfeer van het project gelegen zijn, wanneer er slechts een beperkte of tijdelijke invloed is op mens, natuur of landschap of wanneer er projectgeïntegreerde maatregelen worden genomen om deze effecten te voorkomen of te beperken.

geen effecten. Ga naar vraag 13.

toename in vervoersbewegingen en mogelijke andere effecten voor andere weggebruikers of omwonenden.

Motiveer waarom die effecten niet aanzienlijk zijn.

Als er een mobiliteitsstudie werd opgesteld, kunt u daarnaar verwijzen.

.....
.....
.....

effecten op de gezondheid door de emissies of andere hinder in gebieden met kwetsbare functies (zie vraag 6).

Motiveer waarom die effecten niet aanzienlijk zijn.

.....
.....
.....

effecten op het bestaande landschap of het onroerend erfgoed (zie vraag 7) in de buurt van het projectgebied.

Motiveer waarom die effecten niet aanzienlijk zijn.

Gezien de beperkte oppervlakte bos dat gekapt wordt zal het landschapsbeeld slechts beperkt wijzigen. Het bestaande naaldbos, dat ten noorden gelegen is, zal niet aangetast worden. Het project is niet gelegen in een beschermd landschap en heeft geen invloed op onroerend erfgoed. Op de Ferrariskaart staat dit gebied aangeduid als heide.

De boomstronken worden tot de minerale zandgrond weggefreest en worden er niet uitgetrokken. De bovenste strooisellaag zal vervolgens afgeplagd worden in functie van het beoogde heideherstel. Er is bijgevolg een mogelijk negatief effect op archeologie maar gezien de beperkte oppervlakte van de werken wordt dit als beperkt beschouwd.

.....
.....
.....

effecten op voor de natuur waardevolle gebieden (zie vraag 7) of volgens de biologische waarderingskaart waardevolle biotopen en/of faunistisch belangrijke gebieden. **Motiveer waarom die effecten niet aanzienlijk zijn.**

De biologische waarderingskaart vindt u op de website van AGIV (<http://geo-vlaanderen.agiv.be/geo-vlaanderen/bwk/>). Als er een passende beoordeling of natuurtoets werd opgesteld, kunt u daarnaar verwijzen.

Het kappen van het bos maakt het mogelijk dat de heidevegetatie kan uitbreiden. Het projectgebied is op de biologische waarderingskaart aangeduid als biologisch waardevol. Het te kappen bos bestaat uit naaldhout (grove en corsicaanse den) met een beperkte ondergroei (varens). De bomen hebben een geschatte leeftijd van 60 jaar. Gezien de beperkte oppervlakte bos worden er geen aanzienlijk negatieve effecten verwacht. De merkwaardige oude eik wordt behouden.

Het deel van het bos dat gekapt zal worden, heeft geen specifieke verbindingfunctie.

.....
.....
.....

.....
.....
.....
13 Zijn er nog andere effecten die het project kan genereren?

De effecten die aangehaald worden in de hierboven vermelde vragen zijn de meest voorkomende type van effecten. Voor specifieke projecten kunnen er mogelijks nog andere effecten optreden. Deze elementen kan u hier vermelden.

ja. **Motiveer waarom die effecten niet aanzienlijk zijn.**

De aanwezige recreatieve infrastructuur (wandelpad) zal na de werken terug toegankelijk zijn. Tijdens de werken zal dit tijdelijk niet toegankelijk zijn. Er zal een informatiebord geplaatst worden met een alternatieve route.

Nee

14 Zijn er door de relatie met andere projecten (zie vraag 9) cumulatieve effecten te verwachten?

ja. Geef een beschrijving van de cumulatieve effecten en motiveer waarom die effecten niet aanzienlijk zijn.

nee

Conclusie over de effectinschatting

15 Rekening houding met de kenmerken van het project, de omgeving en de bovenstaande analyse blijkt dat de mogelijke milieueffecten van het project niet aanzienlijk zijn.

ja, ik ga **akkoord** met deze stelling als initiatiefnemer van het project.

nee, op basis van de bovenstaande analyse blijkt dat aanzienlijke milieueffecten niet uit te sluiten zijn.
De opmaak van een MER (milieueffectrapport) is noodzakelijk.

Ondertekening

16 Ondertekenen de onderstaande verklaring.

Ik verklaar dat alle gegevens in dit formulier naar waarheid zijn ingevuld.

datum dag maand jaar

handtekening

voor- en achternaam

Bijlage II : relevante achtergrondinformatie

De richtlijn van het Agentschap voor Natuur en Bos voor Definitie bos, ontbossen en open plekken binnen het bos:

http://www.natuurenbos.be/~media/Files/Themas/Bos/Wetgeving/definitiebos_ontbossing_20130108.doc

Een brochure van het Agentschap voor Natuur en Bos over regelgeving bij ontbossing:

http://www.natuurenbos.be/sites/default/files/inserted-files/new_regelgeving_bij_ontbossing_0.pdf

Formulieren i.v.m. compensatie bij ontbossing: http://www.natuurenbos.be/nl-BE/natuurbeleid/bos/wetgeving_en_vergunning/ontbossen_en_compensatie

Handleiding over de wijzigings- en uitbreidingsrubrieken:

http://www.lne.be/themas/milieu-effectrapportage/over-milieu-effectrapportage/Interpretatie_rubrieken/2014%204%2011%20Handleiding_wijzigings-%20en%20uitbreidingsrubrieken.pdf