

Machtigingsaanvraag voor werken aan onbevaarbare waterlopen van 2^{de} categorie

AANVRAAG



**VLAAMS-
BRABANT**

Wil je werken uitvoeren aan een onbevaarbare waterloop? Dan heb je een machtiging van de waterbeheerder nodig. Voor onbevaarbare waterlopen van de tweede categorie is dat de provincie (behalve binnen het ambtsgebied van wateringen).

Ga na wie waterbeheerder is via <http://gdi.vlaamsbrabant.be/atlaswaterlopen>.

Als de werken een omgevingsvergunning vereisen en de provincie gaf een gunstig advies bij de omgevingsvergunningaanvraag, geldt dit als machtiging.

In volgende gevallen vraag je aan de provincie een afzonderlijke machtiging voor werken aan een waterloop van tweede categorie:

- de werken vereisen geen omgevingsvergunning;
- de werken vereisen een omgevingsvergunning, maar een gunstig advies van de provincie ontbreekt;
- de werken vereisen een omgevingsvergunning, je verkreeg gunstig advies van de provincie, maar de voorwaarden die de provincie oplegde in het gunstig advies werden niet opgenomen in de omgevingsvergunning.

Hoe ga je te werk?

- richt je machtigingsaanvraag aan de provinciegouverneur, tav dienst waterlopen.
- mail het aanvraagdossier naar wateradvies@vlaamsbrabant.be

Het aanvraagdossier bevat tenminste volgende delen:

1. AANVRAAG

In de aanvraag vat je de belangrijkste gegevens samen:

- naam en adres van de aanvrager (particulier, organisatie, vereniging, ...),
- korte beschrijving van de werken (plaats en aard),
- verantwoording: een duidelijke vermelding van de redenen tot de aanvraag,
- indien de geplande werken het debiet in de waterloop beïnvloeden: verantwoording van het gewijzigde debiet, met verwijzing naar het berekeningsmodel en de gebruikte dimensioneringsparameters,
- lijst van de bijgevoegde documenten (aard en aantal).

2. PLAN MET RECENTE KADASTRALE GEGEVENS

Op het plan met recente kadastrale gegevens duid je de volgende gegevens aan:

- fusiegemeente en deelgemeente,
- kadastrale sectie(s),
- plaats van de werken,
- straatnamen.

3. UITTREKSEL UIT DE ATLAS DER ONBEVAARBARE WATERLOPEN

Het uittreksel uit de atlas der onbevaarbare waterlopen geeft de wettelijke referentietoestand van de waterloop weer op de plaats van de werken. Als de waterloop op die plaats de grens vormt tussen verschillende (deel)gemeenten, voeg je een uittreksel toe uit de atlas van elke (deel)gemeente.

Een eerste exemplaar van dit uittreksel is een exacte kopie uit de atlas der waterlopen.

Op een tweede exemplaar van dit uittreksel duid je onderstaande elementen aan:

- werkelijke lokale toestand, met de relevante wijzigingen zoals tracéwijzigingen, vergunde en niet-vergunde overwelvingen, specifieke kunstwerken, ...
- plaats van de geplande werken,
- schematische weergave aard van de werken,
- fusiegemeente en deelgemeente(n), waaruit het uittreksel van de atlas werd genomen,
- het nummer van het detailblad van de atlas,

- naam, nummer en categorie van de waterloop,
- schaal,
- legende.

4. UITTREKSEL UIT DE BESCHRIJVENDE TABEL

(niet noodzakelijk bij aanvraag machtiging voor kruising van waterlopen bij aanleg van nutsleidingen)
 Het uittreksel uit de beschrijvende tabel geeft de wettelijke referentieafmetingen weer van de waterloop op de plaats van de werken. Als de waterloop op die plaats de grens vormt tussen verschillende (deel)gemeenten, voeg je een uittreksel toe uit de beschrijvende tabel van elke (deel)gemeente.

Een eerste exemplaar van dit uittreksel is een exacte kopie uit de beschrijvende tabel.

Op een tweede exemplaar van dit uittreksel duid je onderstaande elementen aan:

- werkelijke lokale toestand, met de relevante wijzigingen zoals tracéwijzigingen, vergunde en niet-vergunde overwelvingen, specifieke kunstwerken, ...
- plaats van de geplande werken,
- schematische weergave aard van de werken,
- fusiegemeente en deelgemeente(n), waaruit het uittreksel van de atlas werd genomen,
- naam, nummer en categorie van de waterloop.

Vraag het uittreksel uit de beschrijvende tabel op via het geoloket "atlas der waterlopen":

<http://gdi.vlaamsbrabant.be/atlaswaterlopen>

5. UITVOERINGSPLANNEN

De uitvoeringsplannen bestaan uit:

- alle relevante plannen op aangepaste schaal, met beschrijvingen en aanduidingen van de aard van de werken, hun juiste ligging, hun inplanting en de wijziging die ze met zich meebrengen, vergeleken met de bestaande toestand,
- grondplan(nen), dwarsdoorsnede(n), detailplan(nen), lengteprofiel en dwarsprofiel(en) van de waterloop ter hoogte van de geplande werken.

Het lengteprofiel van de waterloop (bodem en oevers) vermeldt volgende gegevens:

- de bestaande en te realiseren toestand,
- het niveau van inplanting van eventuele kunstwerken,
- de referentiepeilen ten overstaan van vaste punten en/of de waterpassing.

Het lengteprofiel vermeldt deze gegevens over een afstand die verschilt naargelang van de bestaande toestand en van de geplande werken, maar ten minste over 100 m stroomopwaarts en stroomafwaarts van de werken.

Er is geen lengteprofiel nodig voor de aanleg van een loopbrug en voor onderdoorgangen met een dekking van minimaal 1 m onder het bodempeil (geruimd).

De dwarsprofielen van de waterloop geven zowel de bestaande als de ontworpen toestand op de plaats van de geplande werken weer.

Let op:

Een kruising van een waterloop voer je steeds uit door middel van een gestuurde boring, tenzij je aantoonst dat dit technisch of economisch niet haalbaar is.