



[Wetgeving]

Opvullen van groeven, gra- verijen, uit- gravingen en andere putten met niet-ver- ontreinigde uitgegraven bodem (en niet-veront- reinigde bag- ger- en rui- mingsspecie)

Bij besluit van de Vlaamse regering van 28 november 2003 (B.S. 13 februari 2004) is een bijkomende rubriek 6I toegevoegd aan de indelingslijst van het VlareM en zijn de vergunningsvoorwaarden verschenen waaraan dergelijke inrichtingen moeten voldoen. De bepalingen zijn sedert 1 april van toepassing.

De voormelde activiteit werd ondergebracht in rubriek 60 van VlareM I.

Op 28 november 2003 heeft de Vlaamse regering deze rubriek uitgebreid met "niet-verontreinigde bagger- en ruimingsspecie". Deze wijziging trad in voege op 1 april jl.

De rubriek wordt dus vanaf 1 april e.k. voluit als volgt omschreven: "Geheel of gedeeltelijk opvullen met niet-verontreinigde uitgegraven bodem en niet-verontreinigde bagger- en ruimingsspecie van groeven, graverijen, uitgravingen en andere putten, met inbegrip van waterplassen en vijvers."

De rubriek wordt vervolgens ingedeeld op basis van de stortca-

capaciteit van de put in m³.

- Tot en met 999 m³ is de activiteit niet vergunningsplichtig.
- Vanaf 1.000 m³ tot en met 10.000 m³ is een klasse 2 milieuvergunning verplicht.
- Bij een capaciteit van meer dan 10.000 m³ is een klasse 1 milieuvergunning nodig.

Bij de omschrijving staan verder enkele opmerkingen.

Een belangrijke opmerking stelt dat grondverzet en het gebruik van uitgegraven bodem in het kader van functionele ophogingen en aanvullingen, boven het maaiveld, voor het bouwrijp maken van terreinen of voor de realisatie van een grond- of bouwwerk, niet onder deze rubriek vallen. Ook vroeger was er reeds een consensus dat dergelijke werken, die dan uiteraard wel moeten kaderen binnen een afgeleverde bouwvergunning, niet milieuvergunningplichtig zijn. Een toegevoegde voorwaarde is nu echter wel dat het moet gaan om werken boven het maaiveld.

De aangevoerde uitgegraven bodem moet wel aan een aantal voorwaarden voldoen.

Inzake de fysische samenstelling:

- Mag het gehalte aan stenen die niet op natuurlijke wijze aanwezig zijn, maximaal 5 gewichtsprocent bedragen;
- Mogen de afmetingen van de stenen die niet op natuurlijke wijze aanwezig zijn, niet groter zijn dan 50 mm;
- Mag het gehalte aan bodemvreemde materialen, andere dan stenen, maximaal 0,5 gewichts- en volumeprocent bedragen.

Inzake de chemische samenstelling:

- De aangevoerde niet-verontreinigde bodem moet voldoen aan de bijlage 8 van Vlarebo (de vroegere R-waarden) voor de bestemmingstypes II, III, IV en V;
- De aangevoerde niet-verontreinigde bodem moet voldoen aan de bijlage 7 van Vlarebo (benadert de achtergrondwaarden) voor bestemmingstype I.

Volgens een nieuwe, recente, wijziging van 9 januari 2004 (B.S. dd. 18/03/2004) kan in de milieuvergunning van deze normen worden afgeweken tot maximaal de bodemsaneringsnormen van het overeenkomstige bestemmingstype, indien de exploitant door middel van een studie, uitgevoerd door een erkend bodemsaneringsdeskundige, het bewijs levert dat het gebruik van de uitgegraven bodem geen verontreiniging van het grondwater kan veroorzaken en dat mogelijke blootstelling aan de verontreinigende stoffen geen extra risico oplevert. In ieder geval moet voor de eindafdeklaag, meer bepaald de bovenste 90 cm van de ingebrachte bodem, de actuele milieukwaliteit worden gerespecteerd. Indien nodig moeten aanvullende milieubescherpende voorwaarden garanties geven inzake isoleren, beheren en controleren.

Verder mag geen uitgegraven bodem worden aangevoerd die boven de bodemsaneringsnormen van het bestemmingstype van de zone waaruit hij afkomstig is, uitstijgt, zonder die eerst te reinigen.

Omgekeerd kunnen op basis van de geologische en hydrogeologische gegevens de inplantingsplaats of op basis van de kwetsbaarheid van het grondwater in de milieuvergunning nog strengere eisen worden opgelegd.

In Vlarebo II is verder een hoofdstuk 5.60 toegevoegd met de titel "Opvulling met niet-verontreinigde uitgegraven bodem". Dit hoofdstuk bevat de vergunningsvoorwaarden voor dergelijke inrichtingen. Deze zijn zeer beperkt gebleven en bevatten naast de criteria inzake de acceptatie van de niet-verontreinigde bodem volgende voorwaarden:

- de aanvoer, de aanvaarding en de opvulling zijn enkel toegestaan onder toezicht van de exploitant;
- de aanvaarding moet gebeuren op basis van de in het Vlarebo (hoofdstuk grondverzet) voorziene documenten voor niet-verontreinigde uitgegraven bodem, met name het technisch verslag en het bodembeheerrapport;
- indien nodig moeten monsters genomen worden en analyses worden uitgevoerd;
- de normale aanvoer mag niet vóór 7 uur of ná 19 uur plaatsvinden;
- er moet een register worden bijgehouden.

Er wordt dus géén omheining, weegbrug, enz. opgelegd. Ook peilputten worden niet standaard opgelegd. De vergunningverlenende overheid kan wel op basis van de geologische en hydrogeologische toestand van de inplantingsplaats in de milieuvergunning maatregelen opleggen voor de opvolging van de grondwaterkwaliteit in de omgeving van de inrichting (peilputten).

Uiteindelijk doet een exploitant er natuurlijk goed aan om aandachtig zijn vergunningsvoorwaarden (afgeleverd samen met zijn vergunning) na te lezen. Hierin worden de algemene, de sectorale en de bijzondere milieuvergunningsvoorwaarden die van toepassing zijn op zijn concrete exploitatie netjes op een rij gezet.