

Bijlage 5 Instructies voor vergunningen voor inrichtingen en voor lozingen op oppervlaktewater in milieubeschermingsgebieden

De in deze bijlage genoemde instructievoorschriften zijn alleen op de volgende categorieën van inrichtingen van toepassing:

Categorieën van inrichtingen bedoeld in bijlage I onderdeel B en C van het Besluit omgevingsrecht.

De categorieën van gevallen hebben betrekking op de onderstaande activiteiten:

Activiteit	Voorschriften
Op- en overslaan van baggerslib, drinkwaterslib, gesaneerde grond.	<p>Het bevoegd gezag verbindt aan de vergunning voorschriften inhoudende de verplichting dat:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) voorzieningen dienen te zijn of te worden aangebracht welke duurzaam voorkomen dat schadelijke stoffen in het grondwater kunnen komen, alsmede voorschriften inhoudende de verplichting een regelmatige controle uit te voeren ten aanzien van het functioneren van deze voorzieningen; b) indien er percolaat vrijkomt dit wordt opgevangen en afgevoerd op een zodanige wijze dat geen gevaar bestaat voor verontreiniging van het grondwater; c) met uitzondering van drinkwaterslibvoorraden die op 1 maart 1995 aanwezig zijn, de duur van de opslag tijdelijk is en dat na indroging dan wel sanering de genoemde stoffen worden afgevoerd; d) tijdelijke opslag toegestaan is mits de stoffen niet afkomstig zijn van een locatie buiten het grondwaterbeschermingsgebied, tenzij wordt voldaan aan de kwaliteitsklasse wonen als bedoeld in de regeling bodemkwaliteit.
Op- en overslaan van meststoffen, niet zijnde dierlijke meststoffen (compost, kalkslib, "BOOM" stoffen, overige industriële reststoffen.	<p>Bij de opslag van >250 kg. verbindt het bevoegd gezag aan de vergunning voorschriften inhoudende de verplichting dat:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) voorzieningen dienen te zijn of te worden aangebracht welke duurzaam voorkomen dat schadelijke stoffen in het grondwater kunnen komen, alsmede voorschriften inhoudende de verplichting een regelmatige controle uit te voeren ten aanzien van het functioneren van deze voorzieningen;

	<p>b) indien er percolaat vrijkomt dit wordt opgevangen en afgevoerd op een zodanige wijze dat geen gevaar bestaat voor verontreiniging van het grondwater.</p>
Op- en overslaan van vaste schadelijke stoffen en vaste afvalstoffen in emballage	<p>Het bevoegd gezag verbindt aan de vergunning voorschriften inhoudende de verplichting dat:</p> <p>a) de bodembeschermende maatregelen en voorzieningen worden getroffen zoals weergegeven in PGS 28;</p> <p>b) bodembeschermende maatregelen en voorzieningen worden getroffen als bedoeld in PGS 15.</p>
Op- en overslaan van vloeibare aardolieproducten in emballage en het op- en overslaan van vloeibare schadelijke stoffen niet zijnde vloeibare aardolieproducten en vloeibare afvalstoffen in emballage.	<p>Het bevoegd gezag verbindt aan de vergunning voorschriften inhoudende de verplichting dat:</p> <p>a) bodembeschermende maatregelen en voorzieningen worden getroffen als bedoeld in PGS 15.</p>
Op- en overslaan van vloeibare aardolieproducten in bovengrondse tanks.	<p>Het bevoegd gezag verbindt aan de vergunning voorschriften inhoudende de verplichting dat:</p> <p>a. extra bodembeschermende maatregelen worden getroffen als bedoeld in PGS 30;</p> <p>b) indien aan de tank een afleverinstallatie met een doorzet van meer dan 10.000 liter per jaar is verbonden, de maatregelen en voorzieningen worden getroffen zoals in PGS 28 zijn aangegeven;</p> <p>c) indien aan de tank een afleverinstallatie met een doorzet van minder dan 10.000 liter per jaar is verbonden, de maatregelen en voorzieningen worden getroffen zoals die in PGS 30 zijn aangegeven: indien daar sprake is van "aaneengesloten verharding" moet daar voor worden gelezen: "vloei-stofdichte verharding".</p>
Op- en overslag van vloeibare aardolieproducten in ondergrondse tanks	<p>Het bevoegd gezag verbindt aan de vergunning voorschriften inhoudende de verplichting dat:</p> <p>extra bodembeschermende maatregelen en voorzieningen worden getroffen zoals die in PGS 28 zijn aangegeven;</p> <p>a. indien aan de tank een afleverinstallatie met een doorzet van meer dan 10.000 liter per jaar is verbonden, de maatregelen en voorzieningen worden getroffen zoals die in PGS 28 zijn aangegeven;</p> <p>indien aan de tank een afleverinstallatie met</p>

	<p>een doorzet van minder dan 10.000 liter per jaar is verbonden, de maatregelen en voorzieningen worden getroffen zoals die in PGS 30 zijn aangegeven: indien daar sprake is van "aaneengesloten verharding" moet daar voor worden gelezen: "vloeistofdichte verharding".</p>
<p>Op- en overslaan van vloeibare schadelijke stoffen, niet zijnde vloeibare aardolieproducten, en vloeibare afvalstoffen in ondergrondse tanks.</p>	<p>Het bevoegd gezag verbindt aan de vergunning voorschriften inhoudende de verplichting dat:</p> <ol style="list-style-type: none"> a) de bodem wordt gemonitord op de aanwezigheid van de stoffen die opgeslagen zijn, door het nemen van grondwatermonsters volgens NEN- en VPR-richtlijnen die daarop van toepassing zijn: de artikelen 2.27 en 2.28 van Bijlage 1 behorende bij het Besluit opslaan in ondergrondse tanks zijn van overeenkomstige toepassing; b) het onklaar maken of verwijderen van de tank dient te worden uitgevoerd door een KIWA erkend tanksaneringsbedrijf (REIS-' 87); c) de bodembeschermende maatregelen en voorzieningen worden getroffen zoals weergegeven in PGS 28.
<p>Op- en overslaan van vloeibare schadelijke stoffen, niet zijnde vloeibare aardolieproducten, en vloeibare afvalstoffen in bovengrondse tanks.</p>	<p>Het bevoegd gezag verbindt aan de vergunning voorschriften inhoudende de verplichting dat:</p> <ol style="list-style-type: none"> a) bodembeschermende maatregelen en voorzieningen worden getroffen zoals die in PGS 28 zijn weergegeven.
<p>Op- en overslaan van vaste schadelijke stoffen en vaste afvalstoffen anders dan in emballage.</p>	<p>Het bevoegd gezag verbindt aan de vergunning voorschriften inhoudende de verplichting dat:</p> <ol style="list-style-type: none"> a. voorzieningen zijn of worden aangebracht die duurzaam voorkomen dat schadelijke stoffen in de bodem kunnen komen, alsmede voorschriften inhoudende de verplichting een regelmatige controle uit te voeren ten aanzien van het functioneren van deze voorzieningen; b. vloeistoffen afkomstig van de verhardingen zodanig dienen te worden afgevoerd dat deze niet in de bodem terecht kunnen komen.
<p>Verrichten van mechanische ingrepen in de bodem dieper dan 2 ½ meter.</p>	<p>Het bevoegd gezag verbindt aan de vergunning voorschriften inhoudende de verplichting dat:</p>

	<ul style="list-style-type: none"> a) tijdens de mechanische ingreep geen verontreiniging van de bodem plaatsvindt of plaats kan vinden; b) de mate van doorlatendheid van de weerstandbiedende lagen na de ingreep niet groter is dan daarvoor; c) zodanige voorzieningen moeten worden getroffen dat tijdens het gebruik van het boorgat geen verontreinigende stoffen via dit boorgat in de bodem kunnen komen; d) bij de beëindiging van een boring het ontstane boorgat geheel afsluitend wordt opgevuld.
<p>Tot stand brengen, hebben of gebruiken van leidingen ten behoeve van het transport van schadelijke stoffen, niet zijnde afvalwater (productieleidingen).</p>	<p>Het bevoegd gezag verbindt aan de vergunning voorschriften inhoudende de verplichting dat:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) leidingen ten behoeve van het transport van schadelijke stoffen, niet zijnde aardolieproducten, zodanig worden aangelegd en onderhouden dat het gehele stelsel duurzaam vloeistofdicht is, alsmede voorschriften inhoudende de verplichting leidingen voor de ingebruikname en vervolgens om de vijf jaar te inspecteren op vloeistofdichtheid.
<p>Tot stand brengen, hebben of gebruiken van leidingen ten behoeve van het transport van afvalwater (zoals bedrijfsriolering)</p>	<p>Het bevoegd gezag verbindt aan de vergunning voorschriften inhoudende de verplichting dat:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) de aanleg, het beheer en het onderhoud van de leidingen c.a. ten behoeve van het transport van afvalwater plaatsvindt overeenkomstig van toepassing zijnde praktijkrichtlijnen: NPR 3218, NPR 3220, NPR 3221 en NPR 3398.
<p>Tot stand brengen, hebben of gebruiken van niet eerder genoemde werken om schadelijke stoffen te vervoeren, over te brengen dan wel op- of over t slaan.</p>	<p>Het bevoegd gezag verbindt aan de vergunning voorschriften inhoudende de verplichting dat:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) voorzieningen zijn of worden aangebracht die duurzaam voorkomen dat schadelijke stoffen in de bodem kunnen komen, alsmede voorschriften inhoudende de verplichting een regelmatige controle uit te voeren ten aanzien van het functioneren van deze voorzieningen; b) vloeistoffen afkomstig van de verhardingen zodanig dienen te worden afgevoerd dat deze niet in de bodem terecht kunnen komen.
<p>Tot stand brengen, hebben of gebruiken van</p>	<p>Het bevoegd gezag verbindt aan de vergun-</p>

<p>wegen, parkeerterreinen of terreinen, voorzover die- al dan niet tijdelijk- voor gemotoriseerd verkeer openstaan.</p>	<p>ning voorschriften inhoudende de verplichting dat:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) voorzieningen zijn of worden aangebracht die duurzaam voorkomen dan schadelijke stoffen in de bodem kunnen komen, alsmede voorschriften inhoudende de verplichting een regelmatige controle uit te voeren ten aanzien van het functioneren van deze voorzieningen; b) vloeistoffen afkomstig van de verhardingen zodanig dienen te worden afgevoerd dat deze niet in de bodem terecht kunnen komen.
<p>Gebruiken ten behoeve van het productieproces (in ruime zin) van vloeibare aardolieproducten en andere schadelijke stoffen.</p>	<p>Het bevoegd gezag verbindt aan de vergunning voorschriften inhoudende de verplichting dat:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) voorzieningen zijn of worden aangebracht die duurzaam voorkomen dat schadelijke stoffen in de bodem kunnen komen, alsmede voorschriften inhoudende de verplichting een regelmatige controle uit te voeren ten aanzien van het functioneren van deze voorzieningen; b) vloeistoffen afkomstig van de verhardingen zodanig dienen te worden afgevoerd dat deze niet in de bodem terecht kunnen komen.