

Overzicht minimumstandaarden LAP3 die kunnen leiden tot actualisatie vergunningen

Bevoegde gezagen moeten op grond van artikel 5.10 van het Besluit omgevingsrecht (Bor) binnen een jaar na inwerkingtreding van het LAP waar nodig de vergunningen hebben geactualiseerd als de vergunning niet voldoet aan de minimale hoogwaardigheid van verwerking van afzonderlijke afvalstoffen of categorieën afvalstoffen zoals beschreven in het LAP.

In dit overzicht zijn de gewijzigde minimumstandaarden genoemd die kunnen leiden tot actualisatie van vergunningen. Het gaat dan om minimumstandaarden die in LAP3 op een hoogwaardiger niveau zijn geformuleerd dan in LAP2 of waar voor deelstromen nieuwe restricties zijn opgenomen. De vergunningen die het mogelijk maken dat afval niet conform LAP3 worden verwerkt, moeten worden aangepast zodat deze manier van verwerken per 1 januari 2019 niet meer is toegestaan. Wijzigingen van de minimumstandaarden die waarschijnlijk niet leiden tot actualisatie, zijn niet in dit overzicht opgenomen. Zie voor een compleet overzicht van alle wijzigingen ten opzichte van LAP2 het aparte overzicht op www.LAP3.nl.

Bij gebrek aan inzicht in de exacte tekst van vergunningen en in de mate waarin vergunningen al in lijn zijn met LAP2, moet dit overzicht als indicatie en hulpmiddel worden gezien. Hier kunnen geen rechten aan worden ontleend. Uiteindelijk is ieder bevoegd gezag zelf verantwoordelijk voor het toetsen van het eigen vergunningenbestand aan LAP3.

De minimumstandaard is op een hoogwaardiger niveau gebracht of voor deelstromen zijn restricties opgenomen in sectorplan:

- 12 metalen: Voor het brandbare recyclingresidu van grotendeels (>50 gew.%) uit metalen bestaande vaste afvalstoffen is storten niet toegestaan.
- 19 afval van gezondheidszorg bij mens of dier:
 - Nuttige toepassing is niet toegestaan voor lichaamsdelen, organen en andere menselijke resten.
 - De omschrijving van afvalstoffen die gedecontamineerd mogen worden, is gewijzigd.
- 20 AVI-bodemas:
 - Maximale afscheiding (voor zover praktisch en economisch haalbaar) van ferro en non-ferro metalen door middel van een magneet en Eddy Current of vergelijkbare technieken, uit de gescheiden gehouden AVI-bodemas is een nieuw onderdeel van de minimumstandaard geworden.
 - De voorwaarden waaronder opwerking van AVI-bodemas kan worden toegestaan, zijn gewijzigd.
 - Voor het residu van de verwerking van AVI-bodemas is een minimumstandaard opgenomen zodat nuttige toepassing, uitgezonderd recycling waarbij geen diffuse verspreiding van de zware metalen plaatsvindt en de zware metalen ook niet worden verdeeld over een substantieel groter volume, niet meer is toegestaan.
 - In de vergunning van de AVI wordt een sturingsvoorschrift opgenomen, waarin staat dat de AVI-bodemas moet worden afgegeven aan een of meerdere opeenvolgende vergunninghouders die de bodemas verwerken volgens de minimumstandaard uit sectorplan 20, waarbij:
 1. Maximaal 15% (gewichtsperscentage droge stof) van de bij de AVI vrijkomende bodemas (incl. metalen) als residu mag worden gestort.
 2. Minimaal 50% (gewichtsperscentage droge stof) van de bij de AVI vrijkomende bodemas (betrokken op de hoeveelheid na afscheiding van metalen) nuttig wordt toegepast buiten IBC-toepassingen
- 26 rookgasreinigingsresidu van AVI's en installaties voor het verbranden van slib of biomassa: Voor het rookgasreinigingsresidu met een kwikgehalte van minder dan 0,1 mg/kg ds is nuttige toepassing, uitgezonderd recycling onder voorwaarden, niet meer is toegestaan.
- 27 shredderafval: opgedeeld in autoshredderafval en overig shredderafval
 - minimumstandaard voor autoshredderafval is veranderd in 'onder voorwaarden sorteren, nascheiden en andere bewerking van shredderafval' i.p.v. verbranden
 - minimumstandaard voor overig shredderafval is gewijzigd van "thermisch verwerken" in "afscheiding van de ferro en non-ferrofractie ten behoeve van recycling, en verbranden als vorm van verwijdering van de overige fracties".
- 29 (overig) steenachtig materiaal
 - minimumstandaard is toegevoegd voor vormgegeven bouwstoffen/immobilisaten waarin stoffen zijn verwerkt die op basis van de huidige wet- en regelgeving of de in

- hoofdstuk B.14 opgenomen beleidslijn voor zeer zorgwekkende stoffen, niet nuttig toegepast mogen worden.
- o de minimumstandaard is verder uitgewerkt voor PAK-rijk steenachtig materiaal
 - o Voor het residu is de minimumstandaard gewijzigd, zodat nuttige toepassing, uitgezonderd recycling of thermische reiniging, niet meer is toegestaan.
 - 30 zeefzand: Voor het residu is de minimumstandaard gewijzigd, zodat nuttige toepassing, uitgezonderd recycling of thermische reiniging, niet meer is toegestaan.
 - 39 grond: Voor het residu is de minimumstandaard gewijzigd, zodat nuttige toepassing niet meer is toegestaan, uitgezonderd
 - o recycling onder voorwaarde dat via de residuen geen diffuse verspreiding van de zware metalen plaatsvindt en de zware metalen ook niet worden verdeeld over een substantieel groter volume, of
 - o thermische reiniging indien het residu uitsluitend voor wat betreft de brandbare verontreinigingen niet toepasbaar is als bedoeld in het Bbk.
 - 40 baggerspecie:
 - o nuttige toepassing, is niet meer is toegestaan voor reinigingsresidu, uitgezonderd
 - recycling onder voorwaarde dat via de residuen geen diffuse verspreiding van de zware metalen plaatsvindt en de zware metalen ook niet worden verdeeld over een substantieel groter volume, of
 - thermische reiniging indien het residu uitsluitend voor wat betreft de brandbare verontreinigingen niet toepasbaar is als bedoeld in het Bbk.
 - o een minimumstandaard is toegevoegd voor POP-houdende baggerspecie en baggerspecie die niet direct kan worden toegepast conform het Bbk.
 - 51 autowrakken: aan vergunningen van verwerkers van autowrakken moeten sturingsvoorschriften voor shredderafval worden verbonden, waarbij het afval gelijkmatig over het jaar wordt aangeleverd.
 - 54 sloopschepen: een minimumstandaard is toegevoegd voor sloopschepen.
 - 55 oliefilters: hoofdgebruik als brandstof van de oliefractie mag alleen binnen inrichtingen met gereguleerde emissiebeperking
 - 64 PCB-houdende afvalstoffen: Aan de minimumstandaard voor PCB-houdende vloeistoffen is toegevoegd dat hoogwaardigere verwerkingsvormen dan de minimumstandaard (verwijderen door verbranden, waarbij verzekerd moet zijn dat alle PCB's worden vernietigd of onomkeerbaar worden omgezet) niet zijn toegestaan.
 - 71 afgedankte elektrische en elektronische apparatuur: Nuttige toepassing van beeldbuisglas van zwart-wit CRT-beeldbuizen of van de conus van kleur CRT-beeldbuizen is uitsluitend toegestaan, indien het lood een technische functie heeft en geen sprake is van onaanvaardbare risico's op blootstelling van mens en milieu aan lood.
 - 78 ONO filterkoek: de minimumstandaard is gewijzigd, zodat nuttige toepassing niet meer is toegestaan, met uitzondering van recycling (bijvoorbeeld metaalterugwinning) onder voorwaarde dat geen diffuse verspreiding van de zware metalen plaatsvindt en de zware metalen ook niet worden verdeeld over een substantieel groter volume.
 - 84 overige recyclebare monostromen (matrassen, steenwol, tapijt, kunstgras): de minimumstandaard voor kunstgras is verwerken met als doel zoveel mogelijk monostromen (zand, thermoplasten, thermoharders en elastomeren) af te scheiden.
 - 85 geëxpandeerd polystyreenschuim (EPS): de minimumstandaard voor EPS-bouwmaterialen/isolatie is vernietigen of onomkeerbaar omzetten van de aanwezige brandvertrager HBCDD).

De afbakening van de volgende sectorplannen is gewijzigd. Doordat voor die afvalstoffen een andere minimumstandaard van toepassing kan worden, kan het ook nodig zijn om de vergunning te actualiseren:

- 2 restafval van bedrijven: ziet ook toe op restafval van overige niet-industriële bedrijven (agrarische sector en bouwnijverheid) en van industriële bedrijven en op keukenafval en etensresten die afkomstig zijn van internationaal opererende vervoersmiddelen.
- 3 procesafhankelijk industrieel afval van productieprocessen: ziet ook toe op partijen verpakte producten die in het afvalstadium zijn geraakt, mischarges en 'over-de-datum' materiaal die de beoogde eindgebruiker nog niet hebben bereikt.
- 71 afgedankte elektrische en elektronische apparatuur: De afbakening is uitgebreid tot alle in het afvalstadium geraakte elektrische en elektronische apparatuur die met ingang van 15 augustus 2018 valt onder de Regeling afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (Regeling Aeea) (met uitzondering van gasontladinglampen).
- 73 sterk verontreinigde afvalwaterstromen en baden: De omschrijving van de afvalstromen die onder dit sectorplan vallen, is gewijzigd. Het sectorplan is voor organische verontreinigingen die worden aangemerkt als zzs van toepassing als de concentratie $\geq 0,1$ mg/l en voor overige gehalogeneerde, organische verontreinigingen als $\text{AOX} \geq 15$ mg/l. Indien in afvalwaterstromen of baden uitsluitend snel afbreekbare stoffen voorkomen, dan is het sectorplan niet van toepassing.