

Een beschrijving van de capaciteit van de inrichting of de te onderscheiden onderdelen of productie-eenheden kan noodzakelijk zijn voor het antwoord op de vraag welk orgaan volgens dit besluit als bevoegd gezag is aangewezen.

In de kolom onder eigenschappen, worden de eigenschappen beoordeeld op basis van onderstaande aspecten

- Bodembedreigende stof zoals bedoeld in artikel 1.1 van het Activiteitenbesluit: stof die de bodem kan verontreinigen als bedoeld in bijlage 2 van deel 3 van de NRB, en stoffen of mengsels als omschreven in artikel 3 van de EG-verordening indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels die de bodem kunnen verontreinigen. Bij 'Ja' opslag op een vloestofdichte vloer, in afgedekte container of onder overkapping.
- Stofklasse zoals bedoeld in bijlage 3 van het Activiteitenbesluit.
- Geurelevant als bedoeld in Handleiding geur van Infolim.
- Brandbare niet milieugevaarlijke stof zoals bedoeld in artikel 7.7 van het Bouwbesluit.
- Gevaarlijke stof, zoals bedoeld in artikel 1 lid 1 onder g van het Besluit externe veiligheid inrichtingen juncto artikel 1 lid 1 Wet vervoer gevaarlijke stoffen
- Euralcode in conform publicatietabel van de Europese Unie nr. 370/44 van 30 december 2014 gebaseerd op herkomst van de hoofdstoffen.
- ZZS bepaald met behulp van 'inventarisatie ZZS in avalstof', door SGS Intron, dnr 618-12-1019 rapportnummer A108010/R20190414a, waarbij conform ECLI:NL:RBDOHA-2014-6657 pZZS niet mogen vanwege ontbreken wetenschappelijke risico-evaluatie RIVM

Beschrijving input[2]	euralcode afvalstromen	omschrijving euralcode	Beschrijvingen LAP 3	inname-capaciteit	eenheid	opslag-capaciteit	eenheid maximale opslagcapaciteit	opslagtype	opslagplaats	bodem-bescherming	brandbaar	geurrelevant	stufklasse	g/z/zs	doelmatigheid als volgens sectorplan LAP3	toetsing doelmatigheid	
gemengd BSA, restafval bedrijven en grof huishoudelijk afval, substraatresten	02.01.99	Niet elders genoemd afval: substraatresten[14]	84-b											[5]	Sorteren of anderszins verwerken resulterend in tenminste 95% (m/m) recycling. Bij dit percentage blijven vocht en organisch afval (plantresten) bij stiermest uit de substraatresten buiten beschouwing.	voldoet met beoogde afzet	
	17.06.04	Niet onder 17 06 01 en 17 06 03 vallende isolatiematerialen	84							nee					Sorteren of anderszins verwerken resulterend in tenminste 95% (m/m) recycling. Bij dit percentage blijven vocht en organisch afval (plantresten) bij stiermest uit de substraatresten buiten beschouwing.	voldoet met beoogde afzet	
	17.09.04	Niet onder 17 09 01, 17 09 02 en 17 09 03 vallende gemengd bouw- en sloopafval.	2												sorteren of anderszins verwerken met als doel zoveel mogelijk monostromen af te scheiden die geschikt zijn voor recycling, met als beperking dat het overblijvende residu nog minimaal verbrand moet kunnen worden	voldoet met beoogde afzet	
	19.12.10	Brandbaar afval (RDF)	28												a. verbranden als vorm van verrijfing	voldoet met beoogde afzet	
	19.12.12	Niet onder 19 12 11 vallend overig afval (inclusief mengsels) van mechanische afvalverwerking	2	50.000	ton/jr	2.000	m ³	10	m	bulk, los, container	ja	ja	S5	[6]	b en c. sorteren of anderszins verwerken met als doel zoveel mogelijk monostromen af te scheiden die geschikt zijn voor recycling, met als beperking dat het overblijvende residu nog minimaal verbrand moet kunnen worden	voldoet met beoogde afzet	
	19.13.02	Niet onder 09 13 01 vallend vast afval van bodemsanering	28												sorteren of anderszins verwerken met als doel zoveel mogelijk monostromen af te scheiden die geschikt zijn voor recycling, met als beperking dat het overblijvende residu nog minimaal verbrand moet kunnen worden	voldoet met beoogde afzet	
	20.02.03	Overig niet biologisch afbreekbaar afval	7c												Verwijzen door verbranding	voldoet met beoogde afzet	
grond Bbk	20.03.01	Gemeenad stedelijk afval	1												Monostromen uit de scheiding worden geschikt gemaakt voor recycling of andere nuttige toepassing. Indien intern vergund (puin en hout), anders extern. Dit is b. verbranden en d. sorteren of anderszins verwerken met als doel zoveel mogelijk monostromen af te scheiden die geschikt zijn voor recycling, met als beperking dat het overblijvende residu nog minimaal verbrand moet kunnen worden	voldoet met beoogde afzet	
	20.03.07	Grofvul	7c												Nuttige toepassing volgens de normen die zijn vastgelegd in het Bbk voor het betreffende toepassingsgebied en met inachtneming van: • het algemene beleid voor het vergunnen van menghandelings (hoofdstuk D 4 beleidskader) en in het bijzonder mengen met van grond en baggerspecie (par D 4.4.6 beleidskader);	voldoet met beoogde afzet	
	17.05.04	Niet onder 17 05 03 vallende grond en stenen	39	30.000		1.500				ja/nee[3]					• verwerking conform de minimumstandaard van sectorplan 39 "grond" en het restant wordt of verder gescheiden of wordt afgevoerd als brandbaar residu, zie sp 39 hierboven	voldoet met intern recycling grond	
	20.02.02	Grond en stenen	9												• de voorwaarden voor gebruik in "nodzakelijke voorzieningen op storplaatsen" (hoofdstuk B 12, paragraaf B 12.9.2 beleidskader).	voldoet	
	20.03.03	Vreepvul	9												• Het algemene beleid voor het vergunnen van menghandelings (hoofdstuk D 4 beleidskader) en in het bijzonder mengen met van grond en baggerspecie (par D 4.4.6 beleidskader);	voldoet	
	20.03.06	afval van het reinigen van riolen	9												• de voorwaarden voor gebruik in "nodzakelijke voorzieningen op storplaatsen" (hoofdstuk B 12, paragraaf B 12.9.2 beleidskader).	voldoet	
	17.05.04	Niet onder 17 05 03 vallende grond en stenen	39												• Het algemene beleid voor het vergunnen van menghandelings (hoofdstuk D 4 beleidskader) en in het bijzonder mengen met van grond en baggerspecie (par D 4.4.6 beleidskader);	voldoet	
grond > Bbk	19.08.02	afval van zandvang	17a												• de voorwaarden voor gebruik in "nodzakelijke voorzieningen op storplaatsen" (hoofdstuk B 12, paragraaf B 12.9.2 beleidskader).	voldoet	
	19.12.09	Sorteerzand	30b	2000		1000				ja					• Het algemene beleid voor het vergunnen van menghandelings (hoofdstuk D 4 beleidskader) en in het bijzonder mengen met van grond en baggerspecie (par D 4.4.6 beleidskader);	voldoet	
	20.02.02	Grond en stenen	39												• de voorwaarden voor gebruik in "nodzakelijke voorzieningen op storplaatsen" (hoofdstuk B 12, paragraaf B 12.9.2 beleidskader).	voldoet	
	20.03.03	Vreepvul	9												• Het algemene beleid voor het vergunnen van menghandelings (hoofdstuk D 4 beleidskader) en in het bijzonder mengen met van grond en baggerspecie (par D 4.4.6 beleidskader);	voldoet	
	20.03.06	afval van het reinigen van riolen	9												• de voorwaarden voor gebruik in "nodzakelijke voorzieningen op storplaatsen" (hoofdstuk B 12, paragraaf B 12.9.2 beleidskader).	voldoet	
	02.01.03	afval van plantaardige weefels	8	5.000	ton/jr	1.000	m ³	10	m	bulk, los, container	ja/nee [3]	nee[11]	ja/nee[12]	S5	-	Composteren met het oog op recycling	voldoet met beoogde afzet
	02.01.07	afval van de bosbouw	8	5.000	ton/jr	1.000	m ³	10	m	bulk, los, container	ja/nee [3]	nee[11]	ja/nee[12]	S5	-	Inzet als brandstof t.b.v. levering van elektriciteit en/of warmte	voldoet met beoogde afzet
houtafval	03.03.01	schors en houtafval [15]															
	20.02.01	biologisch afbreekbaar afval															
	03.03.01	schors en houtafval [15]															
	03.01.05	Niet onder 03 01 04 vallend zaagsel, schaafsel, spaanders, hout, spaanplaat en finer															

[1] nota van toelichting Inrichtingen en vergunningenbesluit (Sf 50), 1993) artikel 5.1 lid 1, voorlopert artikel 4.1 lid 1 onder c van de MvR (Strat 5162/2010, wordt verwezen naar het ltv)

[2] Benamingen zijn zoveel mogelijk afgestemd op benamingen opgenomen in sectorplanlamps

[3] op basis van informatie uit artikel 3.39 leden a, b, c, d, e, f, g, h, i, j, k van de Activiteitenregeling zijn naast a bouwstoffen of art. Besluit bodemkwaliteit, b grond of artikel 39 Besluit bodemkwaliteit, c A- en ongeperforeerd B-hout, d snoeihout, e banden van voertuigen, i aluminium, ijzer en RVS, f afvalwater, g afvalwaterzuivering, h afvalwaterbehandeling, i afvalwaterbehandeling, j afvalwaterbehandeling, k afvalwaterbehandeling

[4] Enkel of-sfeer-partij steekwerk conformend $b_{\text{max}} = 0.1 \times \text{beton}$, of-sfeer-partij steekwerk vallen onder euraloes 1603033 of 160304. Deze euraloes worden niet aangewand.

[5] tenzij in ruime mate aanwezig in partij (niethoudend afval, rubber stoffen, PVC, kunststofstaven, P/Vc)

[6] A-hout heeft geen ZZS-stoflen enkel B-hout kan ZZS hebben, echter concentratiegraadswaarde is dan dusdanig, dat het geen sprake is van ZZS of gewaarlijk afval

[7] acceptatie vindt plaats conform BRL2506 die de risico uitloot

[8] kunststoffen en voedermiddelen bevatten, echter monitoren worden enkel op- en overgelegd, hierdoor geen verwerking en geen risico voor vrijkomen van ZZS volgens zijde 2 van Handreiking risicoanalyse ZAGS 10/2010 afgeleid van 1 nov. 2018

[9] Kabels afkomstig van ploegen en scheppele van gemengde kabels. Hier is geen risico voor overschrijding concentratiegraadswaarde van 0,1% conform paragraaf 3.14 van ZZS volgens afvalwet, SgS Intros, rapportnummer A20810/RZ02190414, dt. 18-12-2019

[10] houtachtig groenafval is brandbaar, maar vanwege het hoge vochtgehaltepercentage (circa 50% à 60%) niet brandgevaarlijk. Houtachtig groenafval dient derhalve gedurende langere tijd blootgesteld te worden aan hoge temperaturen voordat deze zal gaan branden.

[11] houtachtig groenafval is niet puurmelant, niet houtachtig groenafval (plantaanslav, bladafval, graszaden) is wel puurmelant

[12] conform bijlage 3 Activiteitslijst met afvalsoorten artikel 54 Indelen sprake is van een belangrijke mate van vastomvang

[13] Het betreft substraatmatrassen uit de glaslinbouw met voor meer dan 50% uit substraat bestaande (waarschijnlijk 0201). Het gaat dus om glaslinbouwafval, gedefinieerd als: de afvalstromen uit de glaslinbouw bestaande met name uit substraatmatrassen, ook wel steenwollenmat genoemd en zijn

[14] euraloes betreft schors en houtafval. Schorsafval wordt als groenafval, sectorplan B en houtafval als sectorplan B