

Bijlage R2 Opslag van afvalstoffen

BAT Services

1 Vul de gegevens van de opslag van afvalstoffen in.

Activiteiten bodemassen

afvalstof	opslagwijze	proces	indelings- rubriek(en)	hoeveelheid gecoördineerde toestand	nummer op uitvoerings- plan
Onbehandelde bodemassen in afwachting van verwerking	Ingekapseld	Aanvoer	2.2.5.e)3°	15.000 m ³ == 25.000 ton	uitvoeringsplan 1 – 2 uitvoeringsplan 1 - 3
EN/OF					
Behandelde bodemassen in afwachting van analyseresultaten voor het statuut bouwstof	In overdekte bunkers (later loods groenvoerders)	Verwerking bodemassen			

Restafval en niet-specifieke bedrijfsafvalstoffen (papier, karton, PMD, ... vergelijkbaar met huishoudelijk afval) worden gescheiden opgeslagen in daartoe geschikte recipiënten en worden afgevoerd naar een erkend verwerker

Activiteiten vergisting, biomethaan-opwaardering, compostering, op- en overslag van afvalstoffen

afvalstof	opslagwijze	proces	indelings- rubriek(en)	hoeveelheid gecoördineerd toestand	nummer op uitvoerings- plan
Vloeibare OBA	In tanks	Aanvoer	2.1.2.d)2° 2.2.3.e)2°	16.000 ton	uitvoeringsplan 2 – 1
Vast OBA	In ontvangstloods	Aanvoer	2.1.2.d)2° 2.2.3.e)2°	25.000 ton	uitvoeringsplan 2 - 2
GFT voor compostering / dikke fractie digestaat	In composteerloods	Aanvoer	2.2.3.b)3° 2.2.3.c)3° 2.2.3.e)2°	800 ton	uitvoeringsplan 2 - 4
compost	In composteerloods	Compostering	2.2.3.b)3° 2.2.3.c)3° 2.2.3.e)2° 28.4.c)2°	3.250 ton	uitvoeringsplan 2 - 14
Biocirculaire meststof	In nutriëntenloods	Compostering / vergisting	2.2.3.b)3° 2.2.3.c)3° 2.2.3.e)2° 28.4.c)2°	25.000 ton	uitvoeringsplan 2 - 5
Biocirculaire meststof	In opslag naast composteerloods	Compostering / vergisting	2.2.3.b)3° 2.2.3.c)3° 2.2.3.e)2° 28.4.c)2°	5.000 ton	uitvoeringsplan 2 - 18
Gedroogde dikke fractie	In loods droge nutriënten	Droging na vergisting	2.2.3.e)2° 28.4.c)2°	1.000 ton	uitvoeringsplan 2 - 15
NPK concentraat	Tanks	Vergisting	2.2.3.e)2°	400 m ³	uitvoeringsplan 2 – 13A + 13B
OBA	Bunkers in voorbehandelingsloods	Aanvoer	2.2.3.e)2° 45.14.1°b)	20.000 m ³	uitvoeringsplan 2 – 7
	tanks in voorbehandelingsloods	Aanvoer	2.2.3.e)2°	4.000 m ³	uitvoeringsplan 2 – 8

	mengkelders in voorbehandelingsloods	Mengen voor vergisting	2.2.3.e)2°	3.000 m ³	uitvoeringsplan 2 - 9
	hydrolysetank	Voorbereiding vergisting	2.2.3.e)2°	22.000 m ³	uitvoeringsplan 2 - 10
digestaat	vergisters	Vergisting	2.2.3.e)2° 28.4.c)2°	200.000 m ³	uitvoeringsplan 2 – 11
	evaporator	Vergisting	2.2.3.e)2°	20.000 m ³	uitvoeringsplan 2 - 12

Restafval en niet-specifieke bedrijfsafvalstoffen (papier, karton, PMD, ... vergelijkbaar met huishoudelijk afval) worden gescheiden opgeslagen in daartoe geschikte recipiënten en worden afgevoerd naar een erkend verwerker.

2 Geef een beschrijving van de herkomst van de verschillende afvalstoffen.

Zie tabel vraag 1.

Restafval en niet-specifieke bedrijfsafvalstoffen (papier, karton, PMD, ... vergelijkbaar met huishoudelijk afval) worden gescheiden opgeslagen in daartoe geschikte recipiënten en worden afgevoerd naar een erkend verwerker.