

Terug naar hoofddocument

Bijlage I Afvalstoffenlijst

Code	Aard van de afvalstoffen	Voorraadboekhouding	Gebruicscertificaat	Context valorisatie van de afval	Kenmerken van de gevaloriseerde afval	Gebruikswijze (met inachtneming van de bepalingen van het « CWATUP »)
Eerste gebruikssfeer : civieltechnische werken						
170504	Afgegraven aarde			Terugwinning en gebruik van natuurlijke aarde uit de mijnbouw, n.a.v. inrichting sites of civieltechnische werken	Natuurlijke en milieuongevaarlijke aarde volgens referentiekenmerken omschreven in oriënteringslijst bijlage II, 1.	<ul style="list-style-type: none"> - Grondaanvullingswerken, met uitzondering van de bestaande "CET" (centra voor technische ingraving) en van de sites bedoeld in het plan van de "CET". - Werken voor de inrichting van sites in bebouwingsgebieden - Vernieuwing van verontreinigde of besmette afgedankte bedrijfsruimten volgens een door het Gewest goedgekeurd proces - Inrichting en vernieuwing van de centra voor technische ingraving ("CET")
191302	Voor het milieu onschadelijk gemaakte aarde	X	X	Terugwinning en gebruik van aarde uit een behandelingscentrum speciaal voorzien voor milieuongevaarlijk maken vervuilen aarde	Milieuongevaarlijk gemaakte aarde zoals die beantwoordt aan de opgelegde kenmerken bijlage II, punt 2.	<ul style="list-style-type: none"> - Grondaanvullingswerken, met uitzondering van de bestaande "CET" en van de sites bedoeld in het plan van de "CET". - Werken voor de inrichting van sites De hierbovenvermelde toepassingen mogen slechts in gebieden voor bedrijfsruimten met een industrieel karakter zoals bedoeld in artikel 30 van het "CWATUP" - Vernieuwing van verontreinigde of besmette afgedankte bedrijfsruimten volgens een door het Gewest goedgekeurd proces - Inrichting en vernieuwing van de centra voor technische ingraving ("CET")
020401	Aan suiker- en voederbieten geklonterde aarde en aarde van groenteteelten			Terugwinning en gebruik van aarde losgekomen na wassen of mechanische behandeling op vibrerende tafel van suiker en voederbieten en andere groenteteelten	Milieuongevaarlijk gemaakte natuurlijke aarde zoals die beantwoordt aan de opgelegde kenmerken bijlage II, punt 1.	<ul style="list-style-type: none"> - Grondaanvullingswerken, met uitzondering van de bestaande "CET" en van de sites bedoeld in het plan van de "CET". - Werken voor de inrichting van sites in bebouwingsgebieden - Vernieuwing van vervuilde of besmette afgedankte bedrijfsruimten volgens een door het Gewest goedgekeurd proces - Inrichting en vernieuwing van de centra voor technische ingraving ("CET")
010102	Steenachtige bouwstoffen in natuurlijke toestand			Terugwinning en gebruik van steenachtige bouwstoffen uit de mijnbouw, n.a.v. inrichting sites of civieltechnische werken	Natuurlijke steenachtige niet ertshoudende en onbesmette bouwstoffen die geen reactie kunnen hebben met het omringende milieu en die voldoen aan PTV401	<ul style="list-style-type: none"> - Grondaanvullingswerken, met uitzondering van de bestaande "CET" - Steenslagverhardingen - Onderfunderingswerken - Funderingswerken - Bekledingslagen - Bermen - Werken voor de bouw of de restauratie van kunstwerken of gebouwen - Vernieuwing van vervuilde of besmette afgedankte bedrijfsruimten volgens een door het Gewest goedgekeurd proces - Inrichting en vernieuwing van de centra voor technische ingraving ("CET")

Code	Aard van de afvalstoffen	Voorraadboekhouding	Gebruicscertificaat	Context valorisatie van de afval	Kenmerken van de gevaloriseerde afval	Gebruikswijze (met inachtneming van de bepalingen van het « CWATUP »)
010409I	Natuursteen	X		Terugwinning en gebruik van zand uit bewerken van natuursteen	Zand dat voldoet aan PTV400	<ul style="list-style-type: none"> - Grondaanvullingswerken, met uitzondering van de bestaande "CET" - Onderfunderingswerken - Funderingswerken - Aanbrengen van een deklaag - Vernieuwing van vervuilde of besmette afgedankte bedrijfsruimten volgens een door het Gewest goedgekeurd proces - Inrichting en vernieuwing van de centra voor technische ingraving ("CET")
010408	Granulaten uit steenachtige bouwstoffen	X		Gebruik van bouwstoffen afkomstig van een installatie belast met het sorteren en malen van inerte steengruis en afbraakpuin of steenachtige bouwstoffen in natuurlijke toestand	Stoffen die beantwoorden aan de kenmerken van tabel 1 "aard van de granulaten van gerecycleerde steengruis en afbraakpuin. » van PTV 406	<ul style="list-style-type: none"> - Grondaanvullingswerken, met uitzondering van de bestaande "CET" - Steenslagverhardingen - Onderfunderingswerken - Funderingswerken - Aanbrengen van een deklaag - Bermen - Werken voor de bouw of de restauratie van kunstwerken of gebouwen - Vernieuwing van vervuilde of besmette afgedankte bedrijfsruimten volgens een door het Gewest goedgekeurd proces - Inrichting en vernieuwing van de centra voor technische ingraving ("CET")
170101	Betongranulaten	X		Gebruik van bouwstoffen afkomstig van een installatie belast met het sorteren en malen van inerte steengruis en afbraakpuin of steenachtige bouwstoffen in natuurlijke toestand	Stoffen die beantwoorden aan de kenmerken van tabel 1 "aard van de granulaten van gerecycleerde steengruis en afbraakpuin. » van PTV 406	<ul style="list-style-type: none"> - Grondaanvullingswerken, met uitzondering van de bestaande "CET" - Steenslagverhardingen - Onderfunderingswerken - Funderingswerken - Aanbrengen van een deklaag - Bermen - Werken voor de bouw of de restauratie van kunstwerken of gebouwen - Vernieuwing van vervuilde of besmette afgedankte bedrijfsruimten volgens een door het Gewest goedgekeurd proces - Inrichting en vernieuwing van de centra voor technische ingraving ("CET")
170103	Granulaten van afbraakpuin	X		Gebruik van bouwstoffen afkomstig van een installatie belast met het sorteren en malen van inerte steengruis en afbraakpuin of steenachtige bouwstoffen in natuurlijke toestand	Stoffen die beantwoorden aan de kenmerken van tabel 1 "aard van de granulaten van gerecycleerde steengruis en afbraakpuin. » van PTV 406	<ul style="list-style-type: none"> - Grondaanvullingswerken, met uitzondering van de bestaande "CET" - Steenslagverhardingen - Onderfunderingswerken - Funderingswerken - Aanbrengen van een deklaag - Bermen - Werken voor de bouw of de restauratie van kunstwerken of gebouwen - Vernieuwing van vervuilde of besmette afgedankte bedrijfsruimten volgens een door het Gewest goedgekeurd proces - Inrichting en vernieuwing van de centra voor technische ingraving ("CET")

Code	Aard van de afvalstoffen	Voorraadboekhouding	Gebruikscertificaat	Context valorisatie van de afval	Kenmerken van de gevaloriseerde afval	Gebruikswijze (met inachtneming van de bepalingen van het « CWATUP »)
170302A	Bitumineuze granulaten afkomstig van wegdek	X		Gebruik van bouwstoffen afkomstig van een installatie belast met het sorteren en malen van inerte steengruis en afbraakpuin of steenachtige bouwstoffen in natuurlijke toestand	Stoffen die beantwoorden aan de kenmerken van tabel 1 "aard van de granulaten van gerecycleerde steengruis en afbraakpuin. » van PTV 406	<ul style="list-style-type: none"> - Grondaanvullingswerken, met uitzondering van de bestaande "CET" - Steenslagverhardingen - Onderfunderingswerken - Funderingswerken - Aanbrengen van een deklaag - Bermen - Werken voor de bouw of de restauratie van kunstwerken of gebouwen - Vernieuwing van vervuilde of besmette afgedankte bedrijfsruimten volgens een door het Gewest goedgekeurd proces - Inrichting en vernieuwing van de centra voor technische ingraving ("CET")
190307	Bitumineus grind van granulaten of gefreesde delen afkomstig van wegdek	X		Bouwstoffen uit warm- of koudwikkelininstallatie	Stoffen die beantwoorden aan modelbestek RW99	<ul style="list-style-type: none"> - Bekledingslagen - Bermen
190305	Teerachtig grind van granulaten of gefreesde delen afkomstig van wegdek	X		Bouwstoffen uit koudwikkelininstallatie	Stoffen die beantwoorden aan modelbestek RW99	<ul style="list-style-type: none"> - Bekledingslagen - Bermen
170302B	Bitumineuze granulaten of gefreesde delen afkomstig van wegdek	X		Gebruik van bouwstoffen uit sorteren en vermalen van inerte steengruis en afbraakpuin of frezen van wegbedekkingsmateriaal	Stoffen die beantwoorden aan modelbestek RW99	<ul style="list-style-type: none"> - Onderfunderingswerken - Funderingswerken - Bermen - Bekledingslagen
190112	Behandelde as	X	X	Solide bouwstoffen uit zeven, scheiden van metalen en rijping as uit afvalverbrandingseenheden dat niet in contact is geweest met vliegashoudende of as onder ketels	Stoffen die beantwoorden aan modelbestek RW99 en aan de kwaliteitstest vermeld in bijlage III	Onderfunderingswerken
100202	Niet behandelde slakken	X		Bouwstoffen voortgebracht door een conditionerings- of omwikkelingsinstallatie waarbij slakken worden aangewend uit gietijzerproductie als basismateriaal	Stoffen die beantwoorden aan modelbestek RW99	<ul style="list-style-type: none"> - Onderfunderingswerken - Funderingswerken - Bekledingslagen - Bermen - Ballast

Code	Aard van de afvalstoffen	Voorraadboek-houding	Gebruiks-certificaat	Context valorisatie van de afval	Kenmerken van de gevaloriseerde afval	Gebruikswijze (met inachtneming van de bepalingen van het « CWATUP »)
100202LD	Niet behandelde LD-hoogovenslakken	X		Bouwstoffen voortgebracht door een conditionerings- of omwikkelingsinstallatie waarbij LD-hoogovenslakken worden aangewend uit gietijzerproductie als basismateriaal	Stoffen die beantwoorden aan modelbestek RW99	<ul style="list-style-type: none"> - Onderfunderingswerken - Funderingswerken - Bekledingslagen - Bermen - Ballast
100202EAF	Niet behandelde EAF-hoogovenslakken	X		Bouwstoffen voortgebracht door een conditionerings- of omwikkelingsinstallatie waarbij EAF-hoogovenslakken worden aangewend uit gietijzerproductie als basismateriaal	Stoffen die beantwoorden aan modelbestek RW99	<ul style="list-style-type: none"> - Onderfunderingswerken - Funderingswerken - Bekledingslagen - Bermen - Ballast
100202S	Niet behandelde ontzwavelingslakken	X		Bouwstoffen voortgebracht door een conditionerings- of omwikkelingsinstallatie waarbij ontzwavelingslakken worden aangewend uit gietijzerproductie als basismateriaal	Stoffen die beantwoorden aan modelbestek RW99	<ul style="list-style-type: none"> - Onderfunderingswerken - Funderingswerken - Bekledingslagen - Bermen - Ballast
170506A1	Producten uit bagger- of reinigingswerken (zand, steen, slib)	X		Gebruik van bouwstoffen weggenomen uit bedding en hoge oevers waterlopen en -vlakken tijdens bagger- of ruimingswerken waarvan de droogte minstens 35 % is	Stoffen die behoren tot categorie A zoals bepaald in artikel 4 van het besluit van de Waalse Regering 30 november 1995 betreffende het beheer van stoffen die d.m.v. bagger- of ruimingswerken uit de bedding en de oevers van waterlopen en watervlakken verwijderd worden zoals gewijzigd	<ul style="list-style-type: none"> - Onderfunderingswerken - Funderingswerken - Vernieuwing van vervuilde of besmette afgedankte bedrijfsruimten volgens een door het Gewest goedgekeurd proces - Inrichting en vernieuwing van de centra voor technische ingraving ("CET")

Code	Aard van de afvalstoffen	Voorraadboekhouding	Gebruikscertificaat	Context valorisatie van de afval	Kenmerken van de gevaloriseerde afval	Gebruikswijze (met inachtneming van de bepalingen van het « CWATUP »)
170506A2	Producten uit bagger- of reinigingswerken (zand, steen, slib)	X		Gebruik van bouwstoffen weggenomen uit bedding en hoge oevers waterlopen en -vlakken tijdens bagger- of ruimingswerken	Stoffen die behoren tot categorie A zoals bepaald in artikel 4 van het besluit van de Waalse Regering 30 november 1995 betreffende het beheer van stoffen die d.m.v. bagger- of ruimingswerken uit de bedding en de oevers van waterlopen en watervlakken verwijderd worden zoals gewijzigd	- Werken voor de aanleg van de bedding en oevers van de waterlopen en -vlakken buiten de zones met een biologisch belang in de zin van de wet van 12 juli 1976 betreffende het herstel van zekere schade veroorzaakt aan private goederen door natuurrampen en van de Richtlijnen EEG 79/409 en 92/43
010413I	Afvalstoffen afkomstig van het zagen van stenen	X		Gebruik van bouwstoffen uit het zagen van stenen	Niet besmette steenachtige bouwstoffen	- Grondaanvullingswerken, met uitzondering van de bestaande "CET" - Vernieuwing van vervuilde of besmette afgedankte bedrijfsruimten volgens een door het Gewest goedgekeurd proces
170201	Dwarsligger	X		Gebruik van bouwstoffen weggenomen bij de inrichting of de vernieuwing van spoorwegen	Hout behandeld overeenkomstig het bestek van de NMBS	- Inrichting van stedelijke sites - Inrichting van tuinen, parken en plantsoenen
100998	Gegoten vormzand gebonden aan bentoniet	X		Gebruik van zand uit de ontluchting van de installaties voor de aanmaak van vormzand in de gieterijen van ferrometalen	Kleihoudend quartzzand dat koolstofhoudende toeslagstoffen samengesteld van vermaalde kool of van bitumineuze pekken kunnen bevat en dat beantwoordt aan modelbestek RW99	- Steenslagverhardingen - Onderfunderingswerken - Funderingswerken - Bermen
Tweede gebruikssfeer : componenten in aanmaak afgewerkte producten						
160117	Ferro-metalen	X		Schroot dat selectief gesorteerd en door afbraak-, sorteer-, maal- en verbrandingscentra geproduceerd is	Stoffen waarvan het ijzergehalte meer dan 90 % van het gewicht bedraagt	Gietijzer- en staalproductie
170405	Ferro-metalen afkomstig van bouw of afbraak	X		Schroot dat selectief gesorteerd en door afbraak-, sorteer-, maal- en verbrandingscentra geproduceerd is	Stoffen waarvan het ijzergehalte meer dan 90 % van het gewicht bedraagt	Gietijzer- en staalproductie

Code	Aard van de afvalstoffen	Voorraadboek-houding	Gebruiks-certificaat	Context valorisatie van de afval	Kenmerken van de gevaloriseerde afval	Gebruikswijze (met inachtneming van de bepalingen van het « CWATUP »)
190102	Ferro-metalen afkomstig van de ontijzering van behandelde as	X		Schroot dat selectief gesorteerd en door afbraak-, sorteer-, maal- en verbrandingscentra geproduceerd is	Stoffen waarvan het ijzergehalte meer dan 90 % van het gewicht bedraagt	Gietijzer- en staalproductie
191001	Ferro-metalen afkomstig van het malen van afvalstoffen	X		Schroot dat selectief gesorteerd en door afbraak-, sorteer-, maal- en verbrandingscentra geproduceerd is	Stoffen waarvan het ijzergehalte meer dan 90 % van het gewicht bedraagt	Gietijzer- en staalproductie
160118	Non-ferro-metalen	X		Schroot dat selectief gesorteerd en door afbraak-, sorteer-, maal- en verbrandingscentra geproduceerd is	Stoffen waarvan het gehalte aan non-ferro-metalen meer dan 60 % van het gewicht bedraagt	Productie van non-ferro-metalen en van hun alliages
170407	Non-ferro-metalen afkomstig van bouw of afbraak	X		Schroot dat selectief gesorteerd en door afbraak-, sorteer-, maal- en verbrandingscentra geproduceerd is	Stoffen waarvan het gehalte aan non-ferro-metalen meer dan 60 % van het gewicht bedraagt	Productie van non-ferro-metalen en van hun alliages
191002	Non-ferro-metalen afkomstig van het malen van afvalstoffen	X		Schroot dat selectief gesorteerd en door afbraak-, sorteer-, maal- en verbrandingscentra geproduceerd is	Stoffen waarvan het gehalte aan non-ferro-metalen meer dan 60 % van het gewicht bedraagt	Productie van non-ferro-metalen en van hun alliages
100202B	Niet behandelde slakken	X		Bouwstoffen geproduceerd door installatie die gebruik maakt van slakken uit productie gietijzer als basis-materiaal	Slakken waarmee BENOR- of EG-gecertificeerd cement bekomen kan worden	Vorbereiding van cement CEM II, CEM III en CEM V volgens norm NBN EN 197-1 en 2
100102	Vliegias	X		Gebruik van vliegias uit de electriciteitsproductie door thermische centrales waarbij steenkool als brandstof wordt gebruikt	Vliegias met poouzzalanische eigenschappen waarmee BENOR- of EG-gecertificeerd cement bekomen kan worden	Vorbereiding van poouzzalanische cement, van CEM II volgens norm NBN EN 197-1 et 2, van vulmiddelen volgens norm NBN N 11-127 en beton dat beantwoordt aan norm NBN EN 450
010413IIA	Kalkhoudende vulmiddelen	X		Gebruik van kalkstof uit houthouwen, zagen en bewerken van natuursteen	Kalkvulmiddelen waarmee BENOR- of EG-gecertificeerd cement bekomen kan worden	Vorbereiding van cement CEM II volgens norm NBN EN 197-1 et 2 en van vulmiddelen volgens norm NBN N 11-127

Code	Aard van de afvalstoffen	Voorraadboekhouding	Gebruikscertificaat	Context valorisatie van de afval	Kenmerken van de gevaloriseerde afval	Gebruikswijze (met inachtneming van de bepalingen van het « CWATUP »)
010413IIB	Kalkhoudende vulmiddelen	X		Gebruik van kalkstof uit houwen, zagen en bewerken van natuursteen	Kalkvulmiddelen die beantwoorden aan gebruikscriteria bij professionele beton- en cementproducenten	Vulsel voor beton en cement
010409IIA	Natuurzand	X		Gebruik van stof uit houwen, zagen en bewerken van niet-metaalhoudende mineralen	Zand dat beantwoordt aan de gebruikscriteria bij professionele plastic- en lijmproducenten	Vulsel voor plastic en lijm
010409IIB	Natuurzand - kalkhoudend/ dolo-mietachtig	X		Gebruik van stof uit houwen, zagen en bewerken van niet-metaalhoudende, kalkhoudende of dolomietachtige mineralen	Zand dat beantwoordt aan gebruik in non-ferro-industrie.	Smeltmiddel in productieproces non-ferro-productie.
010410IIA	Kalkstof	X		Gebruik van stof verzameld in de zuiveringsinstallaties n.a.v. luchtuitstoot door gebouwen in steengroeven behalve kookinstallaties	Kalkstof dat beantwoordt aan gebruikscriteria van chemische industrie door neutraliserende stoffen.	Neutraliserend middel in chemische industrie.
010410IIB	Kalkstof			Gebruik van stof verzameld in de zuiveringsinstallaties n.a.v. luchtuitstoot door gebouwen in steengroeven behalve kookinstallaties	Kalkstof zoals beantwoordend aan de gebruikscriteria van beheerders van zuiveringsstations.	Vlokmiddel
060904IIA	Fosforgips en citrogips	X		Gebruik van fosforgips uit aanmaak fosforzuur en citrogips uit aanmaak citroenzuur	Fosforgips en citrogips beantwoordende aan gebruikscriteria cementindustrie	Coaguleringsregulator cement volgens norm NBN B EN 197-1 en 2
060904IIB	Fosforgips en citrogips.	X		Gebruik van fosforgips uit aanmaak fosforzuur en citrogips uit aanmaak citroenzuur	Fosforgips en citrogips beantwoordende aan gebruikscriteria gipsindustrie	Productie projectiegips
010409	Kleislib	X		Gebruik van bezinkings- en clarificatieslib na wassen natuurklei	Slib waarvan het gehalte aan droge natuurlijke kleistoffen meer dan 90 % van het gewicht bedraagt	Productie van constructiebakstenen

Code	Aard van de afvalstoffen	Voorraadboekhouding	Gebruicscertificaat	Context valorisatie van de afval	Kenmerken van de gevaloriseerde afval	Gebruikswijze (met inachtneming van de bepalingen van het « CWATUP »)
100202B2	Niet behandelde slakken	X		Bouwstoffen geproduceerd door conditionerings- of bekledingsinstallatie die gebruik maakt van slakken uit productie gietijzer als basismateriaal	Stoffen die beantwoorden aan modelbestek RW99	Productie asfaltgrind met granulaatvormige, vermaalde of samengeperste slakken
100202LD2	Niet behandelde LD-slakken	X		Bouwstoffen geproduceerd door conditionerings- of bekledingsinstallatie die gebruik maakt van LD-slakken uit productie gietijzer als basismateriaal	Stoffen die beantwoorden aan modelbestek RW99	Productie asfaltgrind met granulaatvormige, vermaalde of samengeperste LD-slakken
100202EAF2	Niet behandelde EAF-slakken	X		Bouwstoffen geproduceerd door conditionerings- of bekledingsinstallatie die gebruik maakt van EAF-slakken uit productie gietijzer als basismateriaal	Stoffen die beantwoorden aan modelbestek RW99	Productie asfaltgrind met granulaatvormige, vermaalde of samengeperste EAF-slakken
100201S2	Niet behandelde ontzwavelde slakken	X		Bouwstoffen geproduceerd door conditionerings- of bekledingsinstallatie die gebruik maakt van ontzwavelde slakken uit productie gietijzer als basismateriaal	Stoffen die beantwoorden aan modelbestek RW99	Productie asfaltgrind met granulaatvormige, vermaalde of samengeperste ontzwavelde slakken
190112II	Behandelde as	X	X	Solide granulaaten uit zeven, scheiden van metalen en rijping as uit afvalverbrandingseenheden dat niet in contact is geweest met vliegas of as onder ketels	Stoffen die beantwoorden aan modelbestek RW99 en aan de kwaliteitstest vermeld in bijlage II	Aanmaak gevormde bouwstoffen uit menging van met hydraulisch bindmiddel behandeld as
170506AII	Steenachtige bouwstoffen in natuurlijke toestand en granulaaten van steenachtige bouwstoffen in natuurlijke toestand	X		Gebruik van bouwstoffen uit bedding watervlakken en waterlopen na baggeren of aanzuiveren	Steenachtige bouwstoffen en natuurlijke granulatie die voldoen aan PTV 400	Aanmaak beton

Code	Aard van de afvalstoffen	Voorraadboekhouding	Gebruikscertificaat	Context valorisatie van de afval	Kenmerken van de gevaloriseerde afval	Gebruikswijze (met inachtneming van de bepalingen van het « CWATUP »)
100998II	Gegoten ormzand gebonden aan bentoniet	X		Gebruik van zand uit de ontluchting van de installaties voor de aanmaak van vormzand in de gieterijen van ferrometalen	Kleihoudend quartzzand dat koolstofhoudende toeslagstoffen samengesteld van vermaalde kool of van bitumineuze pekken kan bevatten en beantwoordt aan modelbestek RW99	<ul style="list-style-type: none"> - Aanmaak gevormde bouwstoffen uit menging van een hydraulisch bindmiddel met gegoten vormzand gebonden aan bentoniet - Aanmaak gevormde bouwstoffen uit het koken van een mengsel dat gegoten vormzand gebonden aan bentoniet bevat.

Gezien om te worden gevoegd bij het besluit van de Waalse Regering van 14 juni 2001 waarbij de nuttige toepassing van sommige afvalstoffen bevorderd wordt.

Namen, 14 juni 2001.

De Minister-President,
J.-Cl. VAN CAUWENBERGHE
De Minister van Ruimtelijke Ordening, Stedenbouw en Leefmilieu,
M. FORET

—