

Annexe I^e. — Bijlage I

Activités. — Activiteiten

1. Secteur de l'énergie. — 1. Energiesector

N1 — Nr.	Activité — Activiteit	Seuil d'activité (colonne 1) — Drempelwaarde capaciteit (kolom 1)	Seuil fondé sur le nombre d'employés (colonne 2) — Drempelwaarde werknemers (kolom 2)
a)	Raffineries de pétrole et de gaz. — Raffinaderijen aarolie en gas	*	10 employés. — 10 werknemers
b)	Installations de gazéification et de liquéfaction. — Installaties voor vergassing en vloeibaar maken van steenkool	*	
c)	Centrales thermiques et autres installations de combustion. — Thermische krachtcentrales en andere verbrandingsinstallaties	Avec un apport thermique de 50 mégawatts (MW). — Met een warmte-input van 50 megawatt (MW)	
d)	Cokeries. — Cokesovens	*	
e)	Broyeurs à charbon. — Coals rolling mills	Avec une capacité d'une tonne par heure. — Met een capaciteit van 1 ton per uur	
f)	Installations pour la fabrication des produits à base de charbon et de combustibles non fumigènes solides. — Installaties voor de fabricage van steenkoolproducten en vaste rookvrije brandstof	*	

2. Production et transformation des métaux. — 2. Productie en verwerking van metalen

N1 — Nr.	Activité — Activiteit	Seuil d'activité (colonne 1) — Drempelwaarde capaciteit (kolom 1)	Seuil fondé sur le nombre d'employés (colonne 2) — Drempelwaarde werknemers (kolom 2)
a)	Installations de grillage ou de frittage de minerai métallique (y compris de minerai sulfuré). — Installaties voor het roosteren of sinteren van ertsen (inclusief sulfide-erts)	*	10 employés. — 10 werknemers
b)	Installations pour la production de fonte ou d'acier (de première ou seconde fusion) notamment en coulée continue. — Installaties voor de productie van ijzer of staal (primaire of secondaire smelting) met inbegrip van uitrusting voor continugieten	Avec une capacité de 2,5 tonnes par heure. — Met een capaciteit van 2,5 ton per uur	
c)	Installations destinées à la transformation des métaux ferreux : — Installaties voor de verwerking van ferrometalen door :		
Belgisch Staatsblad dd 09-04-2009	i) Par laminage à chaud. — Warmwalserijen	Avec une capacité de 20 tonnes d'acier brut par heure. — Met een capaciteit van 20 ton ruwstaal per uur	
	ii) Par forgeage à l'aide de marteaux. — Smeden met hamers	Avec une énergie de frappe de 50 kilojoules par marteau, lorsque la puissance calorifique mise en œuvre est supérieure à 20 MW. — Met een slagarbeid van meer dan 50 kilojoule per hamer, bij een thermisch vermogen van meer dan 20 MW	
	iii) Application de couches de protection de métal en fusion. — Het aanbrengen van deklagen van gesmolten staal	Avec une capacité de traitement de 2 tonnes d'acier brut par heure. — Met een verwerkingscapaciteit van 2 ton ruwstaal per uur	
d)	Fonderies de métaux ferreux. — Ferrometaalgieterijen	Avec une capacité de production de 20 tonnes par jour. — Met een verwerkingscapaciteit van 2 ton ruwstaal per uur	
e)	Installations : — Installaties :		
http://www.emis.vito.be	i) Destinées à la production de métaux bruts non ferreux à partir de minerais, de concentrés ou de matières premières secondaires par procédés métallurgiques, chimiques ou électrolytiques. — Voor de winning van ruwe non-ferrometalen uit erts, concentraat of secundaire grondstoffen met metallurgische, chemische of elektrolytische procédés	*	
	ii) Destinées à la fusion, y compris l'alliage, de métaux non ferreux, incluant des produits de récupération (affinage, moulage en fonderie, etc.). — Voor het smelten van non-ferrometalen, met inbegrip van legeringen, inclusief terugwiningsproducten (affineren, vormgieten, enzovoort)	Avec une capacité de fusion de 4 tonnes par jour pour le plomb et le cadmium ou 20 tonnes par jour pour tous les autres métaux. — Met een smeltcapaciteit van meer dan 4 ton per dag voor lood en cadmium of 20 ton per dag voor alle andere metalen	
emis	Installations de traitement de surface de métaux et matières plastiques utilisant un procédé électrolytique ou chimique. — Installaties voor oppervlaktebehandeling van metalen en kunststoffen door middel van een electrolytisch of chemisch procédé	Lorsque le volume des cuves affecté au traitement est égal à 30 m ³ . — Wanneer de inhoud van de gebruikte behandelingsbaden meer dan 30 m ³ bedraagt	

3. Industrie minérale. — 3. Minerale industrie

N1 — Nr.	Activité — Activiteit	Seuil d'activité (colonne 1) — Drempelwaarde capaciteit (kolom 1)	Seuil fondé sur le nombre d'employés (colonne 2) — Drempelwaarde werknemers (kolom 2)
a)	Extraction souterraine et opérations connexes. — Ondergrondse mijnbouw en aanverwante activiteiten	*	10 employés. — 10 werknemers
b)	Extraction à ciel ouvert. — Dagbouw	Lorsque la superficie du site est égale à 25 hectares. — Bij een productieareaal van 25 hectare	
Belgisch Staatsblad dd 09-04-2009	Installations destinées à la production :. — Installaties voor de productie van :		
	i) De clinker (ciment) dans des fours rotatifs. — Cementklinkers in draaiovens	Avec une capacité de production de 500 tonnes par jour. — Met een productiecapaciteit van 500 ton per dag	
	ii) De chaux dans des fours rotatifs. — Ongebluste kalk in draaiovens	Avec une capacité de production supérieure à 50 tonnes par jour. — Met een productiecapaciteit van 50 ton per dag	
Belgisch	iii) De clinker ou de chaux dans d'autres types de fours. — Cementklinkers of ongebluste kalk in andere ovens	Avec une capacité de production de 50 tonnes par jour. — Met een productiecapaciteit van 50 ton per dag	
	d)	Installations destinées à la production d'amiante et à la fabrication de produits à base d'amiante. — Installaties voor de winning van asbest en de fabricage van asbestproducten	*
http://www.emis.vito.be	Installations destinées à la fabrication du verre, y compris celles destinées à la fabrication de fibres de verre. — Installaties voor de fabricage van glas, met inbegrip van installaties voor de fabricage van glasvezels	Avec une capacité de fusion de 20 tonnes par jour. — Met een smeltcapaciteit van 20 ton per dag	
http://www.emis.vito.be	Installations destinées à la fusion de matières minérales, y compris celles destinées à la production de fibres minérales. — Installaties voor het smelten van minerale stoffen, met inbegrip van installaties voor de fabricage van mineraalvezels	Avec une capacité de fusion de 20 tonnes par jour. — Met een smeltcapaciteit van 20 ton per dag	
emis	Installations destinées à la fabrication de produits céramiques par cuisson, notamment de tuiles, de briques (simples ou réfractaires), de carrelages, de grès ou de porcelaines. — Fabricage van keramische producten door middel van bakken, met name dakpannen, bakstenen, vuurvaste stenen, tegels, aardewerk of porselein	Avec une capacité de production de 75 tonnes par jour, ou une capacité de four de 4 m ³ et avec une densité d'empilage de 300 kg/m ³ par four. — Met een productiecapaciteit van meer dan 75 ton per dag en of een ovencapaciteit van meer dan 4 m ³ en met een plaatsingsdichtheid per oven van meer dan 300 kg/m ³	

4. Industrie chimique. — 4. Chemische industrie

N1 — Nr.	Activité — Activiteit	Seuil d'activité (colonne 1) — Drempelwaarde capaciteit (kolom 1)	Seuil fondé sur le nombre d'employés (colonne 2) — Drempelwaarde werknemers (kolom 2)
a)	Installations chimiques destinées à la fabrication industrielle de produits chimiques organiques de base, tels que : — Chemische installaties voor de fabricage op industriële schaal van organisch-chemische basisproducten, zoals :	*	10 employés. — 10 werknemers.
	i) Hydrocarbures simples (linéaires ou cycliques, saturés ou insaturés, aliphatiques ou aromatiques). — Eenvoudige koolwaterstoffen, (lineaire of cyclische, verzadigde of onverzadigde, alifatische of aromatische)		
	ii) Hydrocarbures oxygénés, notamment alcools, aldéhydes, cétones, acides carboxyliques, esters, acétates, éthers, peroxydes, résines époxydes. — zuurstofhoudende koolwaterstoffen zoals alcoholen, aldehyden, ketonen, carbonzuren, esters, acetaten, ethers, peroxyden en epoxypharsen		
	iii) Hydrocarbures sulfurés. — Zwavelhoudende koolwaterstoffen		
	iv) Hydrocarbures azotés, notamment amines, amides, composés nitreux, nitrés ou nitrates, nitriles, cyanates, isocyanates. — Stikstofhoudende koolwaterstoffen, zoals aminen, amiden, nitroso-, nitro- en nitraatverbindingen, nitrillen, cyanaten en isocyananten		
	v) Hydrocarbures phosphorés. — Zwavelhoudende koolwaterstoffen		
	vi) Hydrocarbures halogénés. — Halogeenhoudende koolwaterstoffen		
	vii) Composés organométalliques. — Organometaalverbindingen		
	viii) Matières plastiques de base (polymères, fibres synthétiques, fibres à base de cellulose). — Kunststof-basisproducten (polymeren, kunstvezels, cellulosevezels)		
	ix) Caoutchoucs synthétiques. — Synthetische rubber		
	x) Colorants et pigments. — Kleurstoffen en pigmenten	*	
	xi) Tensioactifs et agents de surface. — Tensioactieve stoffen en tensiden		
b)	Installations chimiques destinées à la fabrication industrielle de produits chimiques inorganiques de base, tels que : — Chemische installaties voor de fabricage op industriële schaal van anorganische chemische basisproducten, zoals :	*	
	i) Gaz, notamment ammoniac, chlore ou chlorure d'hydrogène, fluor ou fluorure d'hydrogène, oxydes de carbone, composés soufrés, oxydes d'azote, hydrogène, dioxyde de soufre, dichlorure de carbone. — Gassen, zoals ammoniak, chloor of chloorwaterstof, fluor of fluorwaterstof, kooloxiden, zwavelverbindingen, stikstofoxiden, waterstof, zwaveldioxide, carbonyldichloride		
	ii) Acides, notamment acide chromique, acide fluorhydrique, acide phosphorique, acide nitrique, acide chlorhydrique, acide sulfurique, oléum, acides sulfurés. — Zuren, zoals chroomzuur, fluorwaterstofzuur, fosforzuur, salpeterzuur, zoutzuur, zwavelzuur, oleum, zwavelig zuur		
	iii) Bases, notamment hydroxyde d'ammonium, hydroxyde de potassium, hydroxyde de sodium. — Basen, zoals ammoniumhydroxide, kaliumhydroxide, natriumhydroxide		
	iv) Sels, notamment chlorure d'ammonium, chlorate de potassium, carbonate de potassium, carbonate de sodium, perborate, nitrate d'argent. — Zouten, zoals ammoniumchloride, kaliumchloraat, kaliumcarbonaat, natriumcarbonaat, perboraat, zilvernitraat		
	v) Non métaux, oxydes métalliques ou autres composés inorganiques, tels que carbure de calcium, silicium, carbure de silicium. — Niet-metalen, metaaloxiden of andere anorganische verbindingen, zoals calciumcarbide, silicium, siliciumcarbide		

Belgisch Staatsblad dd 09-04-2009

http://www.emis.vito.be

emis

N1 — Nr.	Activité — Activiteit	Seuil d'activité (colonne 1) — Drempelwaarde capaciteit (kolom 1)	Seuil fondé sur le nombre d'employés (colonne 2) — Drempelwaarde werknemers (kolom 2)
c)	Installations chimiques destinées à la fabrication industrielle d'engrais à base de phosphore, d'azote ou de potassium (engrais simples ou composés). — Chemische installaties voor de fabricage op industriële schaal van fosfaat-, stikstof- of kaliumhoudende meststoffen (enkelvoudige of samengestelde meststoffen)	*	
d)	Installations chimiques destinées à la fabrication industrielle de produits de base phytosanitaires et de biocides. — Chemische installaties voor de fabricage op industriële schaal van basisproducten voor gewasbescherming en van biociden	*	
	Installations utilisant un procédé chimique ou biologique pour la fabrication industrielle de produits pharmaceutiques de base. — Installaties voor de fabricage op industriële schaal van farmaceutische basisproducten die een chemisch of biologisch procédé gebruiken	*	
	Installations destinées à la fabrication industrielle d'explosifs et de produits pyrotechniques. — Installaties voor de fabricage op industriële schaal van explosieven en pyrotechnische producten	*	10 employés. — 10 werknemers.

5. Gestion des déchets et eaux usées. — 5. Afval- en afvalwaterbeheer

N1 — Nr.	Activité — Activiteit	Seuil d'activité (colonne 1) — Drempelwaarde capaciteit (kolom 1)	Seuil fondé sur le nombre d'employés (colonne 2) — Drempelwaarde werknemers (kolom 2)
	Installations destinées à l'incinération, la pyrolyse, la valorisation, le traitement chimique ou la mise en décharge des déchets dangereux. — De installaties voor verbranding, pyrolyse, terugwinning, chemische behandeling of storting van gevaarlijke afvalstoffen	Recevant 10 tonnes par jour. — Die 10 ton per dag ontvangen	10 employés. — 10 werknemers.
b)	Installations pour l'incinération des déchets municipaux. — Installaties voor de verbranding van stedelijk afval	Avec une capacité de 3 tonnes par heure. — Met een capaciteit van 3 ton per uur	
	Installations pour l'élimination des déchets non dangereux. — Installaties voor de verwijdering van ongevaarlijke afvalstoffen	Avec une capacité de 50 tonnes par jour. — Met een capaciteit van 50 ton per dag	
	Décharges (à l'exclusion des décharges de déchets inertes). — Stortplaatsen (met uitzondering van stortplaatsen voor interne afvalstoffen)	Recevant 10 tonnes par jour ou avec une capacité totale de 25 000 tonnes. — Die 10 ton per dag ontvangen of met een totale capaciteit van 25 000 ton	
	Installations destinées à l'élimination ou au recyclage de carcasses et de déchets d'animaux. — Installaties voor de destructie of recyclage van kadavers en dierlijk afval	Avec une capacité de traitement de 10 tonnes par jour. — Met een verwerkingscapaciteit van meer dan 10 ton per dag	10 employés. — 10 werknemers
	Installations municipales d'épuration des eaux usées. — Installaties voor de behandeling van het stedelijk afvalwater	Avec une capacité de 100 000 équivalents habitants. — Met een capaciteit van 100 000 bevolkingsequivalenten	
	Installations industrielles autonomes d'épuration des eaux usées issues de l'une ou de plusieurs des activités figurant dans la présente annexe. — Onafhankelijk geëxploiteerde installaties voor de behandeling van industrieel afvalwater, ten dienste van een of meer activiteiten in deze bijlage	Avec une capacité de 10 000 m ³ par jour. — Met een capaciteit van 10 000 m ³ per dag	

6. Fabrication et transformation du papier et du bois. — 6. Papier en houtproducten

N1 — Nr.	Activité — Activiteit	Seuil d'activité (colonne 1) — Drempelwaarde capaciteit (kolom 1)	Seuil fondé sur le nombre d'employés (colonne 2) — Drempelwaarde werknemers (kolom 2)
a)	Installations industrielles destinées à la fabrication de pâte à papier à partir de bois ou d'autres matières fibreuses. — Industriële installaties voor de fabricage van papierhulp uit hout of uit andere vezelstoffen	*	10 employés. — 10 werknemers
b)	Installations industrielles destinées à la fabrication de papier et de carton et d'autres produits dérivés du bois (tels que l'aggloméré, le panneau de fibres ou le contreplaqué). — Industriële installaties voor de fabricage van papier en karton en andere primaire houtproducten (zoals spaanplaat, vezelplaat en multiplex)	Avec une capacité de production de 20 tonnes par jour. — Met een productiecapaciteit van 20 ton per dag	
c)	Installations industrielles destinées à la conservation du bois et des produits dérivés du bois au moyen de substances chimiques. — Industriële installaties voor de conservering van hout en houtproducten met chemicaliën	Avec une capacité de 50 m ³ par jour. — Met een productiecapaciteit van 50 m ³ per dag	

7. Elevage intensif et aquaculture. — 7. Intensieve veeteelt en aquacultuur

N1 — Nr.	Activité — Activiteit	Seuil d'activité (colonne 1) — Drempelwaarde capaciteit (kolom 1)	Seuil fondé sur le nombre d'employés (colonne 2) — Drempelwaarde werknemers (kolom 2)
	Installations destinées à l'élevage intensif de volailles ou de porcs. — Installaties voor intensieve pluimvee- of varkenshouderij met meer dan	i) Disposant de 40 000 emplacements pour la volaille. — 40 000 plaatsen voor pluimvee	10 employés. — 10 werknemers
		ii) Disposant de 2 000 emplacements pour porcs de production (plus de 30 kg). — 2 000 plaatsen voor mestvarkens (van meer dan 30 kg)	
		iii) Disposant de 750 emplacements pour truies. — 750 plaatsen voor zeugen	
b)	Aquaculture intensive. — Intensieve aquacultuur	1 000 tonnes de poissons et de crustacés par an. — 1 000 ton vis en schelpdieren per jaar	

8. Produits d'origine animale et végétale issus de l'industrie alimentaire et des boissons

8. Dierlijke en plantaardige producten van de levensmiddelen- en drankensector

N1 — Nr.	Activité — Activiteit	Seuil d'activité (colonne 1) — Drempelwaarde capaciteit (kolom 1)	Seuil fondé sur le nombre d'employés (colonne 2) — Drempelwaarde werknemers (kolom 2)
	Abattoirs	Avec une capacité de production de carcasses de 50 tonnes par jour. — Met een slachtcapaciteit van 50 ton per dag	10 employés. — 10 werknemers
b)	Traitement et transformation destinés à la fabrication de produits alimentaires et de boissons à partir de : — Bewerking en verwerking voor de fabricage van levensmiddelen en dranken op basis van :		
	i) Matières premières animales (autres que le lait). — Dierlijk grondstoffen (andere dan melk)	Avec une capacité de production de produits finis de 75 tonnes par jour. — Met een slachtcapaciteit van 50 ton per dag	

N1 — Nr.	Activité — Activiteit	Seuil d'activité (colonne 1) — Drempelwaarde capaciteit (kolom 1)	Seuil fondé sur le nombre d'employés (colonne 2) — Drempelwaarde werknemers (kolom 2)
	ii) Matières premières végétales. — Plantaardige grondstoffen	Avec une capacité de production de produits finis de 300 tonnes par jour (valeur moyenne sur une base trimestrielle). — Met een productiecapaciteit van 300 ton eindproducten per dag (gemiddelde waarde op kwartaalbasis)	
c)	Traitement et transformation du lait. — Installaties voor de bewerking en verwerking van melk	Avec une quantité de lait reçue égale à 200 tonnes par jour (valeur moyenne sur une base annuelle). — Met een ontvangstcapaciteit van 200 ton melk per dag (gemiddelde op jaarbasis)	

9. Autres activités. — 9. Overige activiteiten

N1 — Nr.	Activité — Activiteit	Seuil d'activité (colonne 1) — Drempelwaarde capaciteit (kolom 1)	Seuil fondé sur le nombre d'employés (colonne 2) — Drempelwaarde werknemers (kolom 2)
	Installations destinées au traitement (opérations de lavage, blanchiment, mercerisage) ou à la teinture de fibres ou de textiles. — Installaties voor de voorbehandeling (wassen, bleken, merceriseren) of het verven van vezels of textiel	Avec une capacité de traitement de 10 tonnes par jour. — Met een verwerkingscapaciteit van 10 ton per dag	10 employés. — 10 werknemers
	Tanneries. — Installaties voor het looien van huiden	Avec une capacité de traitement de 12 tonnes de produits finis par jour. — Met een verwerkingscapaciteit van 12 ton eindproducten per dag	
c)	Installations destinées au traitement de surface de matières, d'objets ou de produits, et ayant recours à l'utilisation de solvants organiques, notamment pour les opérations d'apprêt, d'impression, de revêtement, de dégraissage, d'imperméabilisation, de collage, de peinture, de nettoyage ou d'imprégnation. — Installaties voor de oppervlaktebehandeling van stoffen, voorwerpen of producten, waarin organische oplosmiddelen worden gebruikt, in het bijzonder voor het appreteren, bedrukken, het coaten, het ontvetten, het vocht dicht maken, lijmen, verven, reinigen of impregneren	Avec une capacité de consommation de 150 kg par heure ou de 200 tonnes par an. — Met een verbruikscapaciteit van 150 kg per uur of 200 ton per jaar	
	Installations destinées à la fabrication de carbone (charbon dur) ou d'électrographite par combustion ou graphitisation. — Installaties voor de fabricage van koolstof (harde gebrande steenkool) of elektrografiet door verbranding of grafitisering	*	
	Installations destinées à la construction, à la peinture ou au décapage de bateaux. — Installaties voor het bouwen van, en het verven of de verwijdering van verf van schepen	Avec une capacité d'accueil de bateaux de 100 m de long. — Met een capaciteit voor schepen van 100 m lang	

Notes explicatives :

La colonne 1 indique les seuils d'activités visés au paragraphe 1^{er}, a) de l'article 7.

L'astérisque (*) indique qu'aucun seuil d'activité n'est applicable (toutes les installations sont soumises à notification).

La colonne 2 indique le seuil en fonction du nombre d'employés visé au paragraphe 1^{er}, b) de l'article 7.

La mention « 10 employés » signifie l'équivalent de 10 employés à plein temps.

Toelichting :

Kolom 1 bevat de in artikel 7, lid 1, onder a), bedoelde drempelwaarden voor de capaciteit.

Een asterisk (*) betekent dat er geen capaciteitsdrempel van toepassing is (alle installaties vallen onder de rapportageplicht).

Kolom 2 bevat de in artikel 7, lid 1, onder b), bedoelde drempelwaarden voor het aantal werknemers.

« 10 werknemers » houdt in 10 voltijdse werknemers.