**Kennisgevingsdocument voor grensoverschrijdende afvaloverbrenging**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1. Exporteur - Kennisgever** Registratienr.: |  | **3. Kennisgeving nr.:** |  |
| Naam: |  | **Kennisgeving inzake** |  |
| Adres: |  | A.i) | Eenmalige overbrenging: | ⬜ | ii) | Meerdere overbrengingen: | ⬜ |
|  | B.i) | Verwijdering *(1)*: | ⬜ | ii) | Nuttige toepassing: | ⬜ |
| Contactpersoon: |  | C. | Vooraf goedgekeurde inrichting voornuttige toepassing *(2;3)* | Ja | ⬜ | Nee | ⬜ |
| Tel.: |  | Fax: |  | **4. Totaal aantal geplande overbrengingen:** |  |
| E-mail: |  | **5. Totale geplande hoeveelheid *(4)*:** |
| **2. Importeur - Ontvanger** Registratienr.: |  | Ton (Mg): |  |
| Naam: |  | m3: |  |
| Adres: |  | **6. Geplande periode voor het (de) overbrenging(en) *(4)*:** |
|  | Eerste vertrek: |  | Laatste vertrek: |  |
| Contactpersoon: |  | **7. Wijze van verpakking *(5)*:** |  |
| Tel.: |  | Fax: |  | **Bijzondere behandelingseisen *(6)*:** | Ja | ⬜ | Neen | ⬜ |
| E-mail: |  | **11. Handeling tot verwijdering / nuttige toepassing *(2)*** |
| **8. Geplande vervoerder(s)** Registratienr.: |  | D-code / R-code *(5)*: |  |
| Naam *(7)*: |  | Gebruikte technologie *(6)*: |  |
| Adres: |  |  |
|  |
| Contactpersoon: |  | Reden voor uitvoer *(1;6)*: |  |
| Tel.: |  | Fax: |  |  |
| E-mail: |  | **12. Benaming en samenstelling van de afvalstoffen *(6)*:** |
| Vervoerswijze(n) *(5)*: |  |  |
| **9. Producent(en) van de afvalstoffen** *(1;7;8)* Registratienr.: |  |
| Naam: |  |
| Adres: |  |
|  | **13. Fysische eigenschappen *(5)*:** |  |
| Contactpersoon: |  |  |
| Tel.: |  | Fax: |  | **14. Identificatie van de afvalstoffen *(relevante codes invullen)*** |
| E-mail: |  | i) Bijlage VIII (of indien van toepassing IX) van het Verdrag van Bazel: |  |
| Locatie waarop en proces waarbij de afvalstoffen zijn ontstaan *(6)* | ii) OESO-code (indien anders dan onder i)): |  |
|  | iii) EG-afvalstoffenlijst (Eural): |  |
| **10.Verwijderingsinrichting *(2)*:** | ⬜ | **of inrichting voor nuttige****toepassing *(2)*:** | ⬜ | iv) Nationale code in het land van uitvoer: |  |
| Registratienummer: |  | v) Nationale code in het land van invoer: |  |
| Naam: |  | vi) Overige (specificeren): |  |
| Adres: |  | vii) Y-code: |  |
|  | viii) H-nummer *(5)*: |  |
| Contactpersoon: |  | ix) VN-klasse *(5)*: |  |
| Tel.: |  | Fax: |  | x) VN-nummer: |  |
| E-mail: |  | xi) VN-vervoersaanduiding: |  |
| Feitelijke locatie van verwijdering/nuttige toepassing: |  | xii) Douanecode(s) (HS): |  |
| **15. Betrokken landen/staten (a)**, codenummer van de bevoegde autoriteiten (indien van toepassing) (b), gebruikte punten bij het binnenkomen en verlaten van die landen (c) (grensovergangen of havens)  |
| Land van uitvoer/verzending | Doorvoerland(en) (aankomst en vertrek) | Land van invoer/bestemming |
| a) |  |  |  |  |
| b) |  |  |  |  |
| c) |  |  |  |  |  |  |  |
| **16. Douanekantoren van binnenkomst en/of uitgang en/of uitvoer (Europese Gemeenschap):** |
| Binnenkomst: |  | Uitgang: |  | Uitvoer: |  |
| **17. Verklaring van de exporteur/kennisgever – van de producent *(1)*:**  |
| Hierbij verklaar ik dat de bovenstaande informatie naar mijn beste weten volledig en correct is. Voorts verklaar ik dat schriftelijk in rechte afdwingbare contractuele verplichtingen zijn aangegaan en dat het grensoverschrijdend transport gedekt wordt door alle voorgeschreven verzekeringen of andere financiële zekerheden: |
| Naam van de exporteur/kennisgever: |  | Datum: |  | Handtekening: |  | 18. Aantalbijlagen: |
| Naam van de producent: |  | Datum: |  | Handtekening: |  |
| **IN TE VULLEN DOOR DE BEVOEGDE AUTORITEITEN** |
| **19. Ontvangstbevestiging van de relevante bevoegde autoriteit van landen van invoer - bestemming / doorvoer *(1)* / uitvoer – verzending *(9)*:** | **20. Schriftelijke toestemming (1;8) voor de overbrenging verleend door de bevoegde autoriteit van** (land): |
| Land: |  | Toestemming verleend op: |  |
| Kennisgeving ontvangen op: |  | Toestemming geldig van: |  | tot: |  |
| Ontvangstbevestiging verzonden op: |  | Specifieke voorwaarden: | Neen | ⬜ | Zo ja, zie vak 21 *(6)*: | ⬜ |
| Naam van de bevoegde autoriteit: |  | Naam van de bevoegde autoriteit: |  |
| Stempel en/of handtekening: |  | Stempel en/of handtekening: |  |
|  |  |
| **21. Specifieke voorwaarden verbonden aan de toestemming voor de overbrenging of redenen van bezwaar:** |
|  |
| (1) Vereist op grond van het Verdrag van Bazel.(2) In geval van R12/R13- of D13-D15-handelingen dienen ook, voor zover vereist, de gegevens over alle eventuele erop volgende R12/R13- of D13-D15-inrichtingen en de erop volgende  R1-R11- of D1-D12-inrichting(en) te worden vermeld.(3) In te vullen voor overbrengingen binnen de OESO en enkel indien B, onder ii), van toepassing is.(4) Voor meerdere overbrengingen een gedetailleerde lijst bijvoegen. | (5) Zie de lijst van afkortingen en codes op de volgende bladzijde.(6) Zo nodig bijzonderheden vermelden.(7) Indien meer dan één, een lijst bijvoegen.(8) Indien vereist uit hoofde van nationale wetgeving.(9) Indien van toepassing uit hoofde van het OESO-besluit. |

**Lijst van in het kennisgevingsdocument gebruikte afkortingen en codes**

|  |
| --- |
| **HANDELINGEN TOT VERWIJDERING (Vak 11)**D1 Storten op of in de bodem (bv. vuilstortplaatsen, enz.)D2 Uitrijden (bv. biodegradatie van vloeibaar of slibachtig afval in de bodem, enz.)D3 Injectie in de diepe ondergrond (bv. injectie van verpompbaar afval in putten, zoutkoepels of natuurlijk gevormde holten)D4 Opslag in waterbekkens (bv. het lozen van vloeibaar of slibachtig afval in putten, vijvers of lagunen, enz.)D5 Verwijderen op speciaal ingerichte locaties (bv. in afzonderlijke beklede, afgedekte cellen die onderling en van de omgeving afgeschermd zijn, enz.)D6 Lozen in wateren, behalve zeeën en oceanenD7 Verwijderen in zeeën en oceanen, met inbegrip van inbrengen in de bodemD8 Biologische behandeling op een niet elders in deze lijst aangegeven wijze waardoor verbindingen of mengsels ontstaan die worden verwijderd op een van de in deze lijst vermelde methodesD9 Fysisch-chemische behandeling op een niet elders op deze lijst aangegeven wijze waardoor verbindingen of mengsels ontstaan die worden verwijderd op een van de in deze lijst vermelde methodes (bv. verdampen, drogen, calcineren, enz.)D10 Verbranding op het landD11 Verbranding op zeeD12 Permanente opslag (bv. plaatsen van houders in mijnen, enz.)D13 Vermengen vóór een van de in deze lijst vermelde behandelingenD14 Herverpakken vóór een van de in deze lijst vermelde behandelingenD15 Opslag in afwachting van een van de in deze lijst vermelde behandelingen |
| **HANDELINGEN TOT NUTTIGE TOEPASSING (Vak 11)** R1 Gebruik als brandstof (anders dan verbranding als zodanig) of een andere wijze van energieopwekking (Bazel/OESO) – hoofdzakelijk gebruik als brandstof of een andere wijze van energieopwekking (EU)R2 Terugwinning/regeneratie van oplosmiddelenR3 Recycling/terugwinning van organische stoffen die niet als oplosmiddelen worden gebruiktR4 Recycling/terugwinning van metalen en metaalverbindingenR5 Recycling/terugwinning van andere anorganische stoffenR6 Regeneratie van zuren of basenR7 Nuttige toepassing van bestanddelen die worden gebruikt om vervuiling tegen te gaanR8 Nuttige toepassing van bestanddelen uit katalysatorenR9 Herraffinage van afgewerkte olie en ander hergebruik van reeds gebruikte olieR10 Uitrijden voor landbouwkundige of ecologische verbeteringR11 Gebruik van reststoffen die bij een van de onder R1 tot en met R10 genoemde behandelingen vrijkomenR12 Uitwisseling van afvalstoffen voor een van de onder R1 tot en met R11 genoemde behandelingenR13 Opslag van stoffen bestemd voor een van de onder R1 tot en met R12 genoemde behandelingen |
| **VERPAKKINGSTYPE(N) (Vak 7)**1. Vaten
2. Houten vaten
3. Blikken (jerrycans)
4. Kisten
5. Zakken
6. Samengestelde verpakking
7. Drukcontainers
8. Onverpakt
9. Overige (specificeren)
 | **H-NUMMER EN VN-KLASSE (Vak 14)** VN-klasse H-nummer Betekenis1 H1 Ontplofbaar3 H3 Ontvlambare vloeistoffen4.1 H4.1 Ontvlambare vaste stoffen4.2 H4.2 Zelfontvlambare stoffen of afvalstoffen4.3 H4.3 Stoffen of afvalstoffen die bij aanraking met water ontvlambare gassen ontwikkelen5.1 H5.1 Oxiderend5.2 H5.2 Organische peroxiden6.1 H6.1 (Acuut) giftige stoffen6.2 H6.2 Infectueuze stoffen8 H8 Corrosieve stoffen9 H10 Afscheiding van giftige gassen bij aanraking met lucht of water9 H11 Toxisch (vertraagd of chronisch)9 H12 Ecotoxisch9 H13 Stoffen die na verwijdering op de een of andere wijze een andere stof doen ontstaan (bv. een uitlogingsproducct) die een van de hierboven genoemde eigenschappen bezit |
| **VERVOERSWIJZE (Vak 8)** R= over de weg (road)T = per trein (train/rail)S = over zee (sea)A = per vliegtuig (air)W = over binnenwateren (inland waterways) |
| **FYSIEKE VORM (Vak 13)** 1. Poederig/poeder
2. Vast
3. Brei/pasta
4. Slurrie
5. Vloeibaar
6. Gasvormig
7. Andere (specificeren)
 |

Nadere informatie, in het bijzonder over afvalstoffencodes (vak 14), d.w.z. over de bijlagen VIII en IX bij het Verdrag van Bazel, de OESO-codes en de Y-codes is te vinden in de "Guidance/Instruction Manual" die verkrijgbaar is bij het OESO-Secretariaat en het Secretariaat van het Verdrag van Bazel.