|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Nations Unies | ST/SG/AC.10/C.3/101/Add.1 | |
| _unlogo | **Secrétariat** | | Distr. générale  21 avril 2017  Français  Original : anglais |

**Comité d’experts du transport des marchandises dangereuses  
et du Système général harmonisé de classification  
et d’étiquetage des produits chimiques**

**Sous-Comité d’experts du transport des marchandises dangereuses**

**Cinquante et unième session**

Genève, 3-7 juillet 2017

Point 1 de l’ordre du jour provisoire

**Adoption de l’ordre du jour**

Ordre du jour provisoire de la cinquante et unième session

Additif

Liste des documents

1. Adoption de l’ordre du jour

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/101 | Ordre du jour provisoire de la cinquante et unième session |
| ST/SG/AC.10/C.3/101/Add.1 | Liste des documents |

Documents de référence

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/1/Rev.19 | Recommandations relatives au transport des marchandises dangereuses, Règlement type, dix-neuvième édition révisée |
| ST/SG/AC.10/11/Rev.6 | Recommandations relatives au transport des marchandises dangereuses, Manuel d’épreuves et de critères, sixième édition révisée |
| ST/SG/AC.10/30/Rev.6 | Système général harmonisé de classification et d’étiquetage des produits chimiques (SGH), sixième édition révisée |
| ST/SG/AC.10/C.3/100 et Add.1 | Rapport du Sous-Comité sur sa cinquantième session |
| ST/SG/AC.10/C.4/64 | Rapport du Sous-Comité d’experts du Système général harmonisé de classification et d’étiquetage des produits chimiques sur sa trente-deuxième session |
| ST/SG/AC.10/44 et Add.1 à 3 | Rapport du Comité d’experts du transport des marchandises dangereuses et du Système général harmonisé de classification et d’étiquetage des produits chimiques sur sa huitième session |

2. Explosifs et questions connexes

a) Épreuves de la série 6

Au moment de la rédaction du présent document, aucun document n’avait été soumis au titre de ce point de l’ordre du jour.

b) Révision des épreuves des parties I, II et III du Manuel d’épreuves et de critères

Au moment de la rédaction du présent document, aucun document n’avait été soumis au titre de ce point de l’ordre du jour.

c) Détonateurs électroniques

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/2017/14 (AEISG) | Nouvelles rubriques ONU pour les détonateurs électroniques |

d) Directives pour l’application des épreuves des séries 3 et 4

Au moment de la rédaction du présent document, aucun document n’avait été soumis au titre de ce point de l’ordre du jour.

e) Épreuves de stabilité pour la nitrocellulose industrielle

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/2017/3 (Allemagne) | Épreuves de stabilité pour la nitrocellulose industrielle |

f) Application des dispositions relatives à la sûreté des explosifs non spécifiés par ailleurs

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/2017/19 (Royaume-Uni) | Application des dispositions relatives à la sûreté des explosifs |
| ST/SG/AC.10/C.3/2017/20 (Royaume-Uni) | Application des dispositions relatives à la sûreté des explosifs |

g) Révision des instructions d’emballage relatives aux explosifs

Au moment de la rédaction du présent document, aucun document n’avait été soumis au titre de ce point de l’ordre du jour.

h) Classement des objets sous le No ONU 0349

Au moment de la rédaction du présent document, aucun document n’avait été soumis au titre de ce point de l’ordre du jour.

i) Examen du chapitre 2.1 du SGH

Au moment de la rédaction du présent document, aucun document n’avait été soumis au titre de ce point de l’ordre du jour.

j) Questions diverses

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/2017/23 (Suisse) | Transport des artifices de divertissement en petites quantités |

3. Inscription, classification et emballage

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/2017/2 (Allemagne) | Clarification des dispositions spéciales d’emballage PP13 et PP33 |
| ST/SG/AC.10/C.3/2017/5 (Suisse) | Exemption dans la disposition spéciale 375 pour les matières dangereuses pour l’environnement des Nos ONU 3077 et 3082 |
| ST/SG/AC.10/C.3/2017/10 (Allemagne) | Interprétation de la disposition spéciale 366 |
| ST/SG/AC.10/C.3/2017/12 (Allemagne) | Application de l’instruction d’emballage P003 aux grands objets |
| ST/SG/AC.10/C.3/2017/24 (IATA) | Sens de l’expression « état d’origine » dans le contexte des organismes génétiquement modifiés et des micro-organismes génétiquement modifiés |
| ST/SG/AC.10/C.3/2017/25 (Canada et Royaume-Uni) | Classement et emballage des déchets infectieux de la catégorie A |

4. Systèmes de stockage de l’électricité

a) Épreuves des batteries au lithium

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/2017/27 (MDBTC) | Document de synthèse sur les épreuves des batteries  au lithium |

b) Système de classification des piles au lithium en fonction du danger

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/2017/16 (France) et INF.3 (France) | Rapport du groupe de travail informel sur les piles au lithium sur sa première session de l’exercice biennal 2017-2018 |

c) Dispositions relatives au transport

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/2017/6 (Suisse) | Exemption des accumulateurs installés dans les véhicules de la rubrique No ONU 3166 |
| ST/SG/AC.10/C.3/2017/8 (Suisse) | Exemption des accumulateurs et piles des rubriques Nos ONU 2800, 2794, 2795, 3028 et 3496 installés dans les véhicules |
| ST/SG/AC.10/C.3/2017/11 (Suisse) | Assignation des équipements mus par des accumulateurs et des piles des rubriques Nos ONU 2800, 2794, 2795, 3028 et 3496 |
| ST/SG/AC.10/C.3/2017/22 (Suisse) | Champ d’application de l’exemption 1.1.1.2 |

d) Batteries au lithium endommagées ou défectueuses

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/2017/9 (Suisse) | Transport de piles et batteries au lithium contenues dans les véhicules et leur équipement lorsqu’elles sont endommagées ou défectueuses |

e) Batteries au sodium-ion

Au moment de la rédaction du présent document, aucun document n’avait été soumis au titre de ce point de l’ordre du jour.

f) Questions diverses

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/2017/4 (Suisse) | No ONU 3536 et disposition spéciale 389 |
| ST/SG/AC.10/C.3/2017/13 (IATA) | Exemption pour les dispositifs de suivi des marchandises ou les enregistreurs de données alimentés par des piles ou des batteries au lithium |

5. Transport de gaz

a) Reconnaissance universelle des récipients à pression ONU et non-ONU

Au moment de la rédaction du présent document, aucun document n’avait été soumis au titre de ce point de l’ordre du jour.

b) Questions diverses

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/2017/1 (Allemagne) | Gaz adsorbés − exemption pour les gaz de la division 2.2 (ininflammables, non toxiques) |
| ST/SG/AC.10/C.3/2017/15 (Allemagne) | Bouteilles d’acétylène − normes relatives aux prescriptions conformément à la sous-section 6.2.1.1.9 |
| ST/SG/AC.10/C.3/2017/17 (ISO) | Mise à jour des normes ISO dans la classe 2 |
| ST/SG/AC.10/C.3/2017/18 (ISO) | Modifications diverses relatives à la classe 2 |

6. Propositions diverses d’amendements au Règlement type   
pour le transport des marchandises dangereuses

a) Marquage et étiquetage

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/2017/12 (Allemagne) | Application de l’instruction d’emballage P3 aux grands objets |

b) Emballages

Au moment de la rédaction du présent document, aucun document n’avait été soumis au titre de ce point de l’ordre du jour.

c) Citernes mobiles

Au moment de la rédaction du présent document, aucun document n’avait été soumis au titre de ce point de l’ordre du jour.

d) Autres propositions diverses

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/2017/21 (Fédération de Russie) | Proposition d’amendement à la section 5.5.3 |
| Document informel INF.4 (Fédération de Russie) | Version russe du document ST/SG/AC.10/C.3/2017/21 |

7. Harmonisation générale des règlements de transport des marchandises dangereuses avec le Règlement type

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/2017/26 (DGTA) | Formation axée sur les compétences |

8. Coopération avec l’Agence internationale de l’énergie atomique

Au moment de la rédaction du présent document, aucun document n’avait été soumis au titre de ce point de l’ordre du jour.

9. Principes directeurs du Règlement type

Au moment de la rédaction du présent document, aucun document n’avait été soumis au titre de ce point de l’ordre du jour.

10. Questions relatives au Système général harmonisé de classification   
et d’étiquetage des produits chimiques (SGH)

a) Critères relatifs à l’hydroréactivité

Au moment de la rédaction du présent document, aucun document n’avait été soumis au titre de ce point de l’ordre du jour.

b) Épreuves relatives aux matières comburantes

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/2017/28 (France) | Épreuves pour les matières liquides comburantes (épreuve ONU O.2) et les matières solides comburantes (épreuves ONU O.1 et O.3)  Amendements corollaires aux descriptions des épreuve. relativement au remplacement de la cellulose |

c) Mise à jour des références aux directives de l’OCDE

Au moment de la rédaction du présent document, aucun document n’avait été soumis au titre de ce point de l’ordre du jour.

d) Utilisation du Manuel d’épreuves et de critères dans le contexte du SGH

Au moment de la rédaction du présent document, aucun document n’avait été soumis au titre de ce point de l’ordre du jour.

e) Questions diverses

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/2017/7  (États-Unis d’Amérique) | Évaluation de la possibilité d’élaborer une liste mondiale des produits chimiques classés conformément au Système général harmonisé de classification et d’étiquetage des produits chimiques |

11. Questions diverses

Au moment de la rédaction du présent document, aucun document n’avait été soumis au titre de ce point de l’ordre du jour.

12. Adoption du rapport