|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Nations Unies | ST/SG/AC.10/C.3/99/Add.1 |
| _unlogo | **Secrétariat** | Distr. générale16 septembre 2016FrançaisOriginal : 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**

**Cinquantième session**

Genève, 28 novembre-6 décembre 2016

Point 1 de l’ordre du jour provisoire

**Adoption de l’ordre du jour**

 Ordre du jour provisoire de la cinquantième session

 Additif

 Liste des documents

 1. Adoption de l’ordre du jour

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/99 | Ordre du jour provisoire de la cinquantième session |
| ST/SG/AC.10/C.3/99/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.3/94 et Corr.1 | Rapport du Sous-Comité d’experts du transport des marchandises dangereuses sur sa quarante-septième session |
| ST/SG/AC.10/C.3/96 et Add.1 | Rapport du Sous-Comité d’experts du transport des marchandises dangereuses sur sa quarante-huitième session |
| ST/SG/AC.10/C.3/98 et Add.1 | Rapport du Sous-Comité d’experts du transport des marchandises dangereuses sur sa quarante-neuvième session |
| ST/SG/AC.10/C.4/58 | Rapport du Sous-Comité d’experts du Système général harmonisé de classification et d’étiquetage des produits chimiques sur sa vingt-neuvième session |
| ST/SG/AC.10/C.4/60 | Rapport du Sous-Comité d’experts du Système général harmonisé de classification et d’étiquetage des produits chimiques sur sa trentième session |
| ST/SG/AC.10/C.4/62 | Rapport du Sous-Comité d’experts du Système général harmonisé de classification et d’étiquetage des produits chimiques sur sa trente et unième session |

 2. Recommandations du Sous-Comité formulées à ses quarante-septième, quarante-huitième et quarante-neuvième sessions et questions en suspens

 a) Examen des projets d’amendements déjà adoptés durant la période biennale

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/2016/55 (Secrétariat) | Liste récapitulative des projets d’amendements adoptés aux quarante-septième, quarante-huitième et quarante-neuvième sessions |

 b) Explosifs et questions connexes

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/2016/53 (AEISG) | Chapitre 2.1 du Règlement type − définition de la classe 1, chapitre 2.1 du SGH − classe des matières et objets explosibles |
| ST/SG/AC.10/C.3/2016/60 (AEISG) | Propositions visant à modifier la section 10.3.3 (Manuel d’épreuves et de critères) |
| ST/SG/AC.10/C.3/2016/61 (CEFIC) | Transport d’échantillons énergétiques en vue d’essais ultérieurs |
| ST/SG/AC.10/C.3/2016/66 (Suède) | Précisions concernant la classification des engrais au nitrate d’ammonium − proposition de nouvelle section 39 dans le Manuel d’épreuves et de critères |

 c) Inscription, classement et emballage

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/2016/50 (Canada, CEFIC, AISE) Document INF.5 (Canada, CEFIC, AISE) | Texte modifié pour le chapitre 2.8 révisé |
| ST/SG/AC.10/C.3/2016/54 (Royaume-Uni) | Marchandises dangereuses contenues dans des machines, des appareils ou des objets, N.S.A. |
| ST/SG/AC.10/C.3/2016/49 (Allemagne) | Marchandises dangereuses contenues dans des machines, des appareils ou des objets, N.S.A. |
| ST/SG/AC.10/C.3/2016/59 (COSTHA) | Proposition visant à modifier l’instruction d’emballage P902 |
| ST/SG/AC.10/C.3/2016/64 (République de Corée) | Indications relatives à la toxicité des numéros ONU 2248, 2264 et 2357 |
| ST/SG/AC.10/C.3/2016/65 (Royaume-Uni et Canada) | Transport de déchets infectieux de la catégorie A |
| ST/SG/AC.10/C.3/2016/69 (Allemagne) | Emballages pour matières infectieuses |
| ST/SG/AC.10/C.3/2016/72 (Autriche) | Désignation officielle de transport des matières susceptibles de polymériser qui ne satisfont à aucun autre des critères d’inclusion dans les classes 1 à 8 |
| ST/SG/AC.10/C.3/2016/77 (OMS, FAO) | Classification des animaux infectés − proposition révisée |
| ST/SG/AC.10/C.3/2016/82 (IFFO) | Disposition spéciale 308 relative à la farine de poisson (déchets de poisson) stabilisée (ONU 2216), classe 9 |

 d) Systèmes de stockage de l’électricité

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/2016/52 (Allemagne) | Grands emballages contenant des piles au lithium produites en séries limitées ou des prototypes de piles au lithium |
| ST/SG/AC.10/C.3/2016/56 (Allemagne) | Engins de transport équipés de dispositifs de localisation de conteneur contenant des piles au lithium |
| ST/SG/AC.10/C.3/2016/67 (OICA RECHARGE) | Transport de piles au lithium endommagées ou défectueuses, étape 1 |
| ST/SG/AC.10/C.3/2016/68 (RECHARGE, PRBA) | Harmonisation des batteries rechargeables au lithium métal polymère |
| ST/SG/AC.10/C.3/2016/74 (PRBA) | Rapport d’essais de piles au lithium  |
| ST/SG/AC.10/C.3/2016/75 (France) | Rapport d’essais sur des piles au lithium  |
| ST/SG/AC.10/C.3/2016/76 (PRBA) | Prescriptions d’emballage des piles au lithium endommagées ou défectueuses |
| ST/SG/AC.10/C.3/2016/81 (PRBA,RECHARGE) | Épreuve thermique T.2 réalisée sur des piles au lithium  |

 e) Transport de gaz

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/2016/51 (Allemagne) | Transport de réservoirs à gaz destinés à des véhicules automobiles |

 f) Questions diverses en suspens

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/2016/70 (Allemagne) | Matières susceptibles de former des polymères − Indication de la température critique et de la température de régulation |

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

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/2016/63 et document INF.4 (Espagne) | Différences concernant le numéro ONU 1386 dans le Code IMSBC et le Code IMDG et le Règlement type |

 4. Principes directeurs du Règlement type

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/2016/78 et document INF.6 (États-Unis d’Amérique) | Affectation de codes E |

 5. 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.

 6. Nouvelles propositions d’amendements au Règlement type pour le transport des marchandises dangereuses

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/2016/57 et document INF.3 (ICPP) | Emballages (y compris les GRV et les grands emballages) |
| ST/SG/AC.10/C.3/2016/71 (PRBA, RECHARGE) | Amendements à la section 2.9.4 − batteries au lithium et disposition spéciale 310 |
| ST/SG/AC.10/C.3/2016/79 (États-Unis d’Amérique) | Prescriptions d’essais des revêtements en plomb des citernes mobiles contenant du brome |
| ST/SG/AC.10/C.3/2016/80 (États-Unis d’Amérique) | Classification des mélanges de matières dangereuses pour l’environnement |

 7. 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 sous-point de l’ordre du jour.

 b) Épreuves et critères relatifs aux matières liquides et solides comburantes

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/2016/73 (France) | Épreuves et critères pour les matières liquides comburantes (épreuve O.2) et solides comburantes (épreuve O.3) − Résultats définitifs du programme d’épreuves interlaboratoires et propositions d’amendements aux descriptions des épreuves |

 c) Critères de classification relatifs aux gaz inflammables

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/2016/58 (Belgique, Japon) | Proposition de modification des critères de classification et de la communication des dangers des gaz inflammables |

 d) Jugement d’experts et force probante des données

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

 e) Critères relatifs à la corrosivité

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

 f) Mise à jour des renvois aux directives de l’OCDE

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

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

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/2016/83 et documents informels : INF.7 et 1 à 5 (Président du Groupe de travail des explosifs) | Utilisation du Manuel d’épreuves et de critères dans le contexte du SGH |

 h) 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 sous-point de l’ordre du jour.

 i) Divers

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/2016/62 (Allemagne) | Corrections à apporter à la classification des liquides inflammables |

 8. Programme de travail pour la période biennale 2017-2018

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. Projet de résolution 2017/… du Conseil économique et social

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. Élection du bureau pour la période biennale 2017-2018

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

 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