|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Nations Unies | ST/SG/AC.10/C.3/111/Add.1 |
| _unlogo | **Secrétariat** | Distr. générale20 septembre 2019FrançaisOriginal : 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-sixième session**

Genève, 2-11 décembre 2019

Point 1 de l’ordre du jour provisoire

**Adoption de l’ordre du jour**

 Ordre du jour provisoire de la cinquante-sixième session

 Additif

 Liste des documents

 1. Adoption de l’ordre du jour

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/111 | Ordre du jour provisoire de la cinquante-sixième session |
| ST/SG/AC.10/C.3/111/Add.1 | Liste des documents |

 Documents de référence

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/1/Rev.21 | Recommandations relatives au transport des marchandises dangereuses, Règlement type, vingt et unième édition révisée |
| ST/SG/AC.10/11/Rev.7 | Recommandations relatives au transport des marchandises dangereuses, Manuel d’épreuves et de critères, septième édition révisée |
| ST/SG/AC.10/30/Rev.8 | Système général harmonisé de classification et d’étiquetage des produits chimiques (SGH), septième édition révisée |
| ST/SG/AC.10/C.3/110 et Add.1 | Rapport du Sous-Comité d’experts du transport des marchandises dangereuses sur sa cinquante-cinquième session |
| ST/SG/AC.10/C.4/74 | Rapport du Sous-Comité d’experts du Système général harmonisé de classification et d’étiquetage des produits chimiques sur sa trente-septième session |
| ST/SG/AC.10/46 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 neuvième session |

 2. Explosifs et questions connexes

 a) Examen des épreuves de la série 6

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

 b) Amélioration des essais de la série 8

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

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

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

 d) Détonateurs normalisés « UN »

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

 e) Révision des instructions d’emballage relatives aux explosifs

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

 f) Application des dispositions relatives à la sûreté aux explosifs relevant de rubriques N. S. A.

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

 g) Épreuve N.1 pour les matières solides facilement inflammables

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

 h) Révision du chapitre 2.1 du SGH

Aucun document n’avait été soumis au titre de ce point de l’ordre du jour au moment de la rédaction du présent document (voir document informel INF.3 (point 10 d) de l’ordre du jour)).

 i) Échantillons énergétiques

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/2019/64 (CEFIC) | Régulation de la température des échantillons énergétiques |

 j) Questions liées à la définition des explosifs

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

 k) Examen des prescriptions en matière d’emballage et de transport pour les ENA

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

 l) Questions diverses

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

 3. Inscription, classement et emballage

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/2019/42 (Allemagne) | Transport de transformateurs avec des bouteilles de gaz |
| ST/SG/AC.10/C.3/2019/44 (Canada) | Quantités limitées et quantités exceptées |
| ST/SG/AC.10/C.3/2019/47 (Chine) | Modification des quantités exceptées pour les Nos ONU 3269 et 3527 |
| ST/SG/AC.10/C.3/2019/48 (Chine) | Dispositions relatives aux accumulateurs (inversables remplis d’électrolyte liquide) installés dans les engins de transport |
| ST/SG/AC.10/C.3/2019/56 (Suisse) | Champ d’application du 4.1.2.2 |
| ST/SG/AC.10/C.3/2019/61 (COSTHA) | Nouvelle rubrique pour les appareils d’extinction d’incendie par diffusion d’aérosols |
| ST/SG/AC.10/C.3/2019/62 (COSTHA) | Disposition spéciale pour le No ONU 1013, dioxyde de carbone |
| ST/SG/AC.10/C.3/2019/63 (IATA) | Examen des marchandises dangereuses autorisées au titre du No ONU 3363 |
| ST/SG/AC.10/C.3/2019/66 (COSTHA) | Désignations officielles de transport comprenant la mention NSA mais ne relevant pas des dispositions spéciales 220, 274 ou 318 |

 4. Systèmes de stockage de l’électricité

 a) Épreuves pour batteries au lithium

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/2019/50 (RECHARGE, PRBA) | Modifications à apporter aux alinéas d) et g) du paragraphe 38.3.3 du Manuel d’épreuves et de critères |
| ST/SG/AC.10/C.3/2019/60 (RECHARGE, PRBA) | Précisions concernant l’instruction d’emballage P903 |

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

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

 c) Dispositions relatives au transport

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/2019/46 (Chine) | Proposition visant à ajouter des dispositions relatives au niveau de charge des piles et batteries au lithium ionique de grande taille pendant le transport |

 d) Batteries au lithium endommagées ou défectueuses

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

 e) Batteries au sodium ionique

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/2019/60 (PRBA, RECHARGE) | Précisions concernant l’instruction d’emballage P903 |

 f) Questions diverses

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/2019/54 (RECHARGE, PRBA) | Correction de la disposition spéciale 377 |

 5. Transport de gaz

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

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

 b) Questions diverses

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/2019/43 (ISO) | Normes ISO mises à jour dans la classe 2 |
| ST/SG/AC.10/C.3/2019/52 (EIGA, CGA, ECMA) | Dispositions concernant les récipients à pression et leurs fermetures : Modifications apportées au document ST/SG/AC.10/C.3/2019/21 |

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

 a) Marquage et étiquetage

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/2019/65 (COSTHA) | Communication des dangers relatifs aux oxydants et aux peroxydes organiques |

 b) Emballages

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/2019/49 (RECHARGE, OICA, PRBA, COSTHA) | Applicabilité de l’instruction d’emballage LP906 et clarification de l’instruction d’emballage P911 |
| ST/SG/AC.10/C.3/2019/51 (ICPP, ICCR) | Utilisation de matières plastiques recyclées : Élargissement à tous les emballages en plastique rigides |

 c) Citernes mobiles en matière plastique renforcée de fibres

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

 d) Citernes mobiles (autres que les citernes mobiles en matière plastique renforcée de fibres)

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/2019/59 (Royaume-Uni) | Utilisation du titane dans la construction des réservoirs de citernes mobiles ONU |

 e) Autres propositions diverses

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/2019/39 (Belgique) | Corrections à apporter aux types d’acier à utiliser pour le classement en fonction de la corrosivité |
| ST/SG/AC.10/C.3/2019/40 (Allemagne, CEFIC) | Harmonisation de la prescription « structurellement propre à l’emploi » |
| ST/SG/AC.10/C.3/2019/41 (Allemagne) | Informations à indiquer dans le document de transport lors de l’utilisation d’emballages non agréés comme emballages de secours |
| ST/SG/AC.10/C.3/2019/45 (Espagne) | La mention « À HAUTE TEMPÉRATURE » comme partie intégrante de la désignation officielle de transport (version espagnole) |
| ST/SG/AC.10/C.3/2019/55 (FEA, HCPA) | Augmentation de la pression interne maximale autorisée pour les générateurs d’aérosols |
| ST/SG/AC.10/C.3/2019/57 (Suisse) | Transport par voie postale des colis exceptés de la classe 7 présentant une activité limitée |
| ST/SG/AC.10/C.3/2019/71 (Secrétariat) | Réorganisation de la section 37.4 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/2019/58 (OACI) | Recommandations du Groupe d’experts sur les marchandises dangereuses de l’OACI |
| ST/SG/AC.10/C.3/2019/69 (Secrétariat) | Harmonisation des Règlements RID/ADR/ADN avec la 21e édition révisée des Recommandations de l’ONU relatives au transport des marchandises dangereuses, Règlement type |

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

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/2019/70 (Secrétariat) | Harmonisation avec le Règlement de transport des matières radioactives de l’Agence internationale de l’énergie atomique |

 9. Principes directeurs du Règlement type

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

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

 a) Épreuves relatives aux matières comburantes

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/2019/68 (France) | Épreuves relatives aux matières comburantes liquides ou solides : amélioration de la prise en considération de la taille des particules, des matériaux friables ou des matériaux revêtus |

 b) Produits chimiques sous pression

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

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

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/2019/53 (Union européenne et Pays-Bas) | Révision mineure du paragraphe 2.8.3.2 |

 d) Révision du chapitre 2.1

|  |  |
| --- | --- |
| Document informel INF.3 (Suède) | Révision du chapitre 2.1 du SGH (explosifs) |

 e) Classification simultanée des dangers physiques et ordre de prépondérance des dangers

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

 f) Questions diverses

|  |  |
| --- | --- |
| ST/SG/AC.10/C.3/2019/67 (Royaume-Uni) | Propositions de modifications à apporter à l’annexe 1 du SGH |

 11. Questions diverses

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

 12. Adoption du rapport

Conformément à l’usage, le Sous-Comité souhaitera sans doute adopter le rapport de sa cinquante-sixième session et ses annexes sur la base d’un projet établi par le secrétariat.