|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Nations Unies | ECE/TRANS/WP.15/AC.1/157/Add.1 |
| _unlogo | **Conseil économique et social** | Distr. générale6 janvier 2020FrançaisOriginal : anglais |

**Commission économique pour l’Europe**

Comité des transports intérieurs

**Groupe de travail des transports
de marchandises dangereuses**

**Réunion commune de la Commission d’experts
du RID et du Groupe de travail des transports
de marchandises dangereuses**

Berne, 16-20 mars 2020

Point 1 de l’ordre du jour provisoire

**Adoption de l’ordre du jour**

 Ordre du jour provisoire de la session de printemps 2020

 Additif

 Annotations et liste des documents

 1. Adoption de l’ordre du jour

 Le premier point de l’ordre du jour concerne son adoption. La Réunion commune sera en outre saisie du rapport sur sa session d’automne 2019, tenue du 17 au 26 septembre 2019 (ECE/TRANS/WP.15/AC.1/156 − OTIF/RID/RC/2019-B et Add.1).

 2. Citernes

|  |  |
| --- | --- |
| ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2020/6 (OTIF) | Très grands conteneurs-citernes |
| ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2020/7 (France) | Contrôles périodiques et intermédiaires des citernes destinées au transport de gaz liquéfiés réfrigérés |
| ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2020/12 (UIP/UIC) | Précisions concernant l’exploitation de citernes après l’expiration du délai fixé pour la prochaine épreuve ou le prochain contrôle |
| ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2020/15 (France) | Citernes à déchets opérant sous vide − amendement au 6.10.3.8 a) |
| ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2020/18 (France) | Contrôle des citernes dont la période de validité du contrôle intermédiaire a expiré |
| ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2020/19 (Royaume-Uni) | Rapport du groupe de travail informel du contrôle et de l’agrément des citernes sur sa treizième session  |
| ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2020/20 (Royaume-Uni) + document informel (INF.6) | Informations supplémentaires du groupe de travail informel du contrôle et de l’agrément des citernes : amendements proposés au chapitre 6.8 et aux sections 1.8.6 et 1.8.7 |
| ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2020/22 (France) | Amendements au chapitre 1.6 − Mesures transitoires concernant les citernes |
| ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2020/31 (Fédération de Russie) | Isolation thermique des citernes (disposition spéciale TE 14 de la section 6.8.4) |
| ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2020/32 (Fédération de Russie) | Méthode de traitement thermique des matériaux pour la construction des réservoirs soudés(par. 6.8.2.1.10, 6.8.2.1.11 et 6.8.2.6.1) |
| ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2020**/**33 (Fédération de Russie) | Calcul de l’épaisseur minimale des réservoirs(6.8.2.1.13, 6.8.2.1.16, 6.8.2.1.17 et 6.8.2.4.1) |
| ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2020/34 (Fédération de Russie) | Matériau du récipient pour l’acide nitrique concentré correspondant au No ONU 2031 (contenant plus de 70 % d’acide nitrique) (disposition spéciale TC6 de la section 6.8.4) |
| ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2020/35 (Fédération de Russie) | Valeurs des contraintes externes pour l’obturateur interne et son siège (par. 6.8.2.2.2) |

 3. Normes

|  |  |
| --- | --- |
| ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2020/11 (CEN) | Informations sur les activités du Groupe de travail sur les normes |

 4. Interprétation du RID/ADR/ADN

|  |  |
| --- | --- |
| ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2020/2 (Finlande) | Batteries usagées/accumulateurs usagés, transport en vrac (AP8) |
| ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2020/16 (France) | Citernes construites à double paroi avec vide d’air |
| ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2020/17 (France)  | Utilisation du tableau du 6.8.2.6.1 citant les normes pour la conception et la construction des citernes ainsi que pour les équipements |
| ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2020/27 (Pologne) | Demande d’explicitation des dispositions du 3.4.7.1 |

 5. Propositions d’amendements au RID/ADR/ADN

 **a) Questions en suspens**

|  |  |
| --- | --- |
| ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2020/5 (Allemagne) | Amendement de la disposition spéciale 591 au chapitre 3.3 du RID/ADR/ADN |
| ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2020/21 (Suisse) | Délai d’utilisation des emballages en plastique pour les déchets médicaux du No ONU 3549 |
| ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2020/24 (CEFIC) | Prescriptions applicables aux engins de transport structurellement propres à l’emploi |
| ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2020/36 (Espagne) | Transport d’ENGRAIS EN SOLUTION contenant de l’ammoniac non combiné (ONU 1043) |
| ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2020/37 (Espagne) | Nom et description pour le No ONU 1345 CHUTES DE CAOUTCHOUC ou DÉCHETS DE CAOUTCHOUC, sous forme de poudre ou de grains |
| ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2020/38 (Espagne) | Transport de citernes vides non nettoyées  |
| ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2020/39 (Espagne) | Nom et description pour le No ONU 2015 PEROXYDE D’HYDROGÈNE STABILISÉ ou PEROXYDE D’HYDROGÈNE EN SOLUTION AQUEUSE STABILISÉE contenant plus de 60 % de peroxyde d’hydrogène |
| ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2020/40 (Espagne) | Harmonisation de la disposition spéciale 593 avec le 5.5.3 |
| ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2020/41 (Espagne) | Nom et description pour les numéros ONU dans le Règlement type de l’ONU et le RID/ADR : No ONU 2426 Nitrate d’ammonium liquide |

 **b) Nouvelles propositions**

|  |  |
| --- | --- |
| ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2020/1 (EIGA) | Contrôles périodiques et intermédiaires des citernes destinées au transport des gaz liquéfiés réfrigérés |
| ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2020/3 (France) | Amendement à la version française du 2.2.41.1.10 du RID/ADR/ADN |
| ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2020/4 (Allemagne) | Paragraphe 4.1.6.15 du RID et de l’ADR − normes applicables aux dispositifs de protection des robinets |
| ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2020/8 (IRU) | Formation de recyclage en ligne pour les conducteurs transportant des marchandises dangereuses |
| ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2020/13 (Portugal) + document informel (INF.5) | Proposition d’amendement au chapitre 1.2 du RID/ADR |
| ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2020/14 (ERA) | Référence au cadre de gestion des risques dans le transport intérieur de marchandises dangereuses dans le RID/ADR/ADN |
| ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2020/23 (Suisse) | Transport d’équipements fonctionnant avec des piles ou batteries au lithium |
| ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2020/25 (Suisse) | Transport d’emballages en vue de leur élimination ou recyclage |
| ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2020/26 (Pologne) | Proposition d’amendement au 4.3.3.3.2 du RID et de l’ADR  |
| ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2020/28 (Pologne) | Harmonisation de la disposition spéciale 643 dans les règlements relatifs aux transports |
| ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2020/29 (Suisse) + document informel INF.30 (WP.15) | Transport de véhicules mus par accumulateurs |
| ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2020/30 (Suisse) | Différence dans le champ d’application des dispositions spéciales 666 et 669 |

 6. Rapports des groupes de travail informel

|  |  |
| --- | --- |
| ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2020/10 (EIGA) | Transport de récipients à pression agréés par le Département des transports des États-Unis d’Amérique |
| ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2020/42 (Espagne) + documents informels (INF.7/Add.1 à Add.7) | Rapport du groupe de travail informel de la réduction du risque de vaporisation explosive d’un liquide porté à ébullition (BLEVE) sur sa réunion (Madrid, 22‑24 octobre) |

 7. Accidents et gestion de risque

|  |  |
| --- | --- |
| ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2020/9 (EIGA) | Périodicité des épreuves pour les véhicules-batteries remplis conformément à l’instruction d’emballage P200 |

 8. Travaux futurs

 La Réunion commune souhaitera sans doute réfléchir à l’ordre du jour de la session d’automne 2020 (Genève, 14-18 septembre 2020).

 9. Questions diverses

|  |  |
| --- | --- |
| Document informel INF.3 (EuRIC) | Demande de statut consultatif de l’European Recycling Industries’ Confederation (EuRIC) |
| Document informel INF.4 (EASA) | Nouvel examen du statut consultatif de l’EASA |

 10. Adoption du rapport

 Conformément à l’usage, la Réunion commune adoptera le rapport de sa session sur la base d’un projet établi par le secrétariat.