



**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****Quarante-sixième session**

Genève, 1 – 9 décembre 2014

Point 9 de l'ordre du jour provisoire

**Programme de travail pour la période biennale 2015-
2016****Sous-Comité d'experts du Système général harmonisé
de classification et d'étiquetage des produits chimiques****Vingt-huitième session**

Genève, 10 – 12 décembre 2014

Point 7 de l'ordre du jour provisoire

**Programme de travail pour la période biennale 2015-
2016****Utilisation de la cellulose pour les épreuves ONU O.2
(épreuves pour les matières liquides comburantes) et O.3
(épreuves pour les matières solides comburantes) –
Calendrier pour le programme d'épreuves
interlaboratoires****Communication de l'expert de la France¹****Introduction**

1. À la quarante-cinquième session du Sous-Comité d'experts du transport des marchandises dangereuses et à la vingt-septième session du Sous-Comité d'experts du Système général harmonisé de classification et d'étiquetage des produits chimiques, l'expert de la France a proposé d'organiser et de conduire un programme d'épreuves interlaboratoires en vue de définir la cellulose de remplacement à utiliser dans les épreuves O.2 et O.3. Cette proposition a été acceptée, tout comme l'inclusion de l'activité «Classification et épreuve pour les matières solides comburantes et les liquides comburants» dans le programme de travail des Sous-Comités pour 2015-2016 (voir ST/SG/AC.10/C.3/90, par. 122 et 123 et ST/SG/AC.10/C.4/54, par. 9 et 10). Le projet de calendrier pour le programme d'épreuves est présenté ci-après.

¹ Conformément au programme de travail du Sous-Comité pour la période 2013-2014, adopté par le Comité à sa sixième session (voir ST/SG/AC.10/C.3/84, par. 86, et ST/SG/AC.10/40, par. 14).

Projet de calendrier pour le programme d'épreuves

<i>Date</i>	
Juillet 2014	Contacts préliminaires et essais préparatoires en vue de l'organisation des épreuves ONU O.2.
Septembre 2014	Invitation d'un large éventail d'experts disponibles à participer aux épreuves interlaboratoires O.2 et O.3. Les experts participants devraient être issus de laboratoires publics et industriels.
Mars 2015	Rapport sur l'avancée, l'organisation et les premiers résultats du programme d'épreuves O.2. Définition des critères de base pour le choix d'une cellulose de remplacement, y compris la capacité des fournisseurs de garantir la qualité, la reproductibilité et la disponibilité à long terme. Un document de travail conjoint sera établi pour la quarante-septième session du Sous-Comité TMD et la vingt-neuvième session du Sous-Comité SGH.
Septembre 2015	Résultats définitifs du programme d'épreuves O.2. Premiers résultats du programme d'épreuves O.3 avec la même cellulose que celle sélectionnée lors des épreuves O.2 comme cellulose de remplacement. Un document de travail conjoint sera établi pour la quarante-huitième session du Sous-Comité TMD et la trentième session du Sous-Comité SGH.
Mars 2015	Résultats globaux du programme d'épreuves interlaboratoires pour les épreuves ONU O.2 et O.3. Propositions d'amendements aux descriptions des épreuves O.2 et O.3, en fonction desdits résultats. Un document de travail conjoint sera établi pour la quarante-neuvième session du Sous-Comité TMD et la trente et unième session du Sous-Comité SGH.

2. Le calendrier proposé a été élaboré sur la base des contacts établis avec l'expert de la France, comme demandé au paragraphe 123 du document ST/SG/AC.10/C.3/90. Pour toute question pratique, contacter M. Christian Michot à l'INERIS (France), à l'adresse Christian.michot@ineris.fr.

3. Les experts intéressés par ces travaux qui n'ont pas encore exprimé le souhait de rejoindre le programme sont invités à le faire en utilisant l'adresse susmentionnée. En fonction des réactions reçues, un document d'information complémentaire pourrait être soumis à la session de décembre.