

**PROJET D'ORDRE DU JOUR  
de la réunion du groupe de travail CDNI  
qui se tiendra les 3 et 4 novembre 2021  
à Strasbourg et en ligne (format hybride)**

- 1. Approbation de l'ordre du jour**
- 2. Partie A du Règlement d'application : déchets huileux et graisseux**
  - 2.1 Enquête internationale du niveau de service attendu sur l'élimination des déchets huileux et graisseux conformément à la partie A du CDNI**
  - 2.2 SPE-CDNI : état du contrat actuel et renouvellement du système**
  - 2.3 Outil de visualisation dynamique des données de la péréquation : tableau de bord pilote**
- 3. Partie B du Règlement d'application : déchets liés à la cargaison**
  - 3.1 Traitement des résidus gazeux de cargaison liquide : suivi des procédures de ratification et de la préparation de la mise en œuvre**
  - 3.2 Proposition de révision de l'attestation de déchargement, intégrant notamment la résolution 2017-I-4**
  - 3.3 Attestation de déchargement : transport de colis lourds**
  - 3.4 Constitution d'une liste pour les points de contacts nationaux pour la Partie B**
- 4. Partie C du Règlement d'application : autres déchets**
  - 4.1 Financement de la collecte et réception des autres déchets survenant lors de l'exploitation du bâtiment**
  - 4.2 Proposition de modification de l'article 9.03 de l'annexe 2 (Surveillance du volume des eaux usées et des dispositifs de vidange)**
- 5. FAQ – Examen des questions/réponses**
- 6. Questions générales**
  - 6.1 État d'avancement du programme de travail 2020-2021 et préparation du programme de travail 2022-2023**
  - 6.2 Audition des organisations agréées de la CDNI le 2 février 2021**
  - 6.3 Présidence et vice-présidence du groupe de travail en 2022-2023**
  - 6.4 Actualisation et restructuration du site Internet de la CDNI**

**6.5 Travaux en cours au sein de la Commission européenne concernant la taxonomie et la finance durable**

**6.6 Mécanisme d'interconnexion pour l'Europe (CEF) – Premier appel à propositions**

**7. Divers**

**7.1 Dates de réunions pour 2022 : calendrier prévisionnel**

\*\*\*