

Les risques associés au transport et la manipulation de riz en sacs, en conteneurs et en conventionnel

 **1 Jour** (7h30)

Tarifs

- 500 € TTC** pour les membres du CESAM.
- 600 € TTC** pour les experts et CA recommandés par le CESAM et adhérents PLANETE CSCA.
- 900 € TTC** pour les non membres et experts ou CA non recommandés.

Format

Distanciel ou **présentiel à Paris** dans un lieu classé ERP (à préciser dans les 10 jours précédant la formation)

Formateur

Caroline PAUL • DPS Africa

Session

26 septembre 2024

Public concerné

Tout professionnel de l'assurance Maritime et Transports qu'il soit :

- Salarié de compagnies d'assurance, de courtiers, d'agents maritimes ou d'agents d'assurance.
- Expert ou commissaire d'avaries travaillant dans ce secteur.
- Avocat spécialisé en droit des Transports/Assurance.
- Risk Manager de sociétés actives dans le Transport ou ayant des services logistiques/expéditions traitant de l'assurance transport.

Prérequis

Aucun.

Objectifs opérationnels

- Maîtriser les fondamentaux du transport, emballage et stockage du riz en sacs, en conteneurs et en conventionnel.
- Acquérir les bons réflexes en cas de sinistre.

Méthodes mobilisées et modalités d'évaluation

- Questionnaire pré-formation permettant d'identifier les attentes et le niveau des participants.
- Exposés à partir d'un diaporama, suivis de questions-réponses et d'échanges avec les participants.
- Cas pratiques, mises en situation, échanges d'expériences.
- Évaluation des acquis par le biais d'un questionnaire et/ou exercices pratiques en fin de formation.
- Questionnaire de satisfaction à la fin du stage.

 **Contact :** mdocquier@cesam.org - formation@cesam.org



Inscription : https://www.cesam.org/fr/reseau/formation_v2/

Inscription à réaliser en ligne sur le site du CESAM au plus tard dans la semaine qui précède la formation et sous réserve de places disponibles.

PROGRAMME

Tour de table et évaluation des besoins.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Connaître le riz et en maîtriser les risques

- Présentation.
- Différentes sortes de riz.
- La récolte.
- Les risques.

Quelques chiffres autour du riz

L'emballage

- Capacité.
- Normes et matières.
- Le marquage.

Le stockage et le contrôle

- Le magasin de stockage.
- Les conditions de stockage.
- La durée et les contrôles nécessaires.
- Les analyses.

CHARGEMENTS EN CONTENEURS

La sélection des conteneurs

Habillage

- Protections.
- Humidité.

L'empotage

- Contrôle visuel.
- Pointage.
- Humidité.
- Disposition.
- Traitement des avaries – sacs déchirés & balayures.
- La fumigation.
- Le plombage.

CHARGEMENTS DES NAVIRES

Inspection du navire

- Les cales.
- Les panneaux de cales – inspection et délai de fermeture.
- Les puisards.
- Les tests à effectuer.

Les différents types de chargements

Les protections et méthodes de stockage

La manutention et ses risques

La fumigation

Le rôle de l'expert

LES DIFFÉRENTS CLIMATS ET LES CONSÉQUENCES PENDANT LE TRANSPORT

DÉPOTAGE DES CONTENEURS ET AVARIES

La mouille et l'infestation

La ségrégation

Les tests

Les documents à collecter

Le sauvetage de la cargaison

Des normes sanitaires différentes - danger !

DÉCHARGEMENT DES NAVIRES ET AVARIES

Les moyens de manutention et risques

Le Draft Survey

Les tests et collectes de documents

Le pillage

Les avaries

Le rôle de l'expert

ÉTUDE DE CAS

CONCLUSION ET AVENIR

LES QUESTIONS TESTS