



Exemples de formations dispensées
par le Centre d'Études et de Valorisation
des Algues (CEVA) à Pleubian
www.ceva.fr



Formation à destination de l'encadrement

Gestion du risque associé aux échouages d'algues

■ Objectifs :

- ▶ Mettre en œuvre les recommandations sécurité données dans le [dossier technique algues vertes](#) et les [fiches de prévention](#), mis au point par le groupe de travail régional de préventeurs de Bretagne.
- ▶ Être capable d'intégrer la gestion du risque "Algues vertes" dans les procédures sécurité de l'organisation. Être capable de mettre en place un Plan de Prévention des Risques (PPR).
- ▶ Savoir intégrer les clauses de sécurité dans un appel d'offre pour les sous-traitants.

■ Contenu pédagogique :

- ▶ Présentation de la matière Algues : types, intérêt, fraîcheur.
- ▶ Présentation des risques liés aux algues : phénomènes d'échouage massifs.
- ▶ Rappel de la réglementation et des responsabilités.
- ▶ Cartographie des risques liés aux marées vertes / rouges.
- ▶ Méthodes d'évaluation des risques, exemple d'intégration dans un DU Hygiène et Sécurité : études de cas, photos / vidéo.
- ▶ Méthodes pour la mise en place d'un Plan de prévention des risques : réflexion sur les cas particuliers des participants, sous-traitants et appels d'offres.
- ▶ Mise en œuvre des fiches de prévention publiées par le groupe de travail régional : ramassage ; transport ; stockage / traitement.
- ▶ Support au PPR : capteurs H₂S, ARI (masques à gaz), signalétique, procédures, suivis, bonnes pratiques.
- ▶ Évaluation de la formation, du formateur et des formés.

■ Contenu du dossier remis aux candidats à l'issue de la formation :

- ▶ Le guide régional des préconisations et mesures de prévention pour protéger les travailleurs exposés.
- ▶ Fiche INRS H₂S.
- ▶ Exemples de DU, PPP, AO.
- ▶ Exemples de signalétique.
- ▶ Liste des contacts dans les organismes de préventions.

■ Public concerné : Services techniques des collectivités, Responsable sécurité des entreprises sous-traitantes, Élus des collectivités.

■ Pré-requis : Connaissances en gestion et mise en œuvre de moyens techniques. Connaissances de base en hygiène et sécurité.

Durée : 1 jour (6 heures)

Formation à destination des opérateurs

Opérations sur algues vertes d'échouage

■ Objectifs :

- ▶ Savoir mettre en œuvre les recommandations sécurité opérationnelles données dans le [dossier technique algues vertes](#) et les [fiches de prévention](#), mis au point par le groupe de travail régional de préventeurs de Bretagne.
- ▶ Savoir mettre en œuvre le Plan de Prévention des Risques (PPR) de son donneur d'ordre pour la manutention des algues d'échouage : assurer sa sécurité, savoir gérer les situations de crise, assurer la sécurité des chantiers.

■ Contenu pédagogique :

- ▶ Présentation de la matière Algue.
- ▶ Présentation des risques liés aux algues : phénomènes d'échouage massifs.
- ▶ Rappel de la réglementation et des responsabilités.
- ▶ Méthodes d'évaluation des risques en opération : études de cas, photos / vidéo.
- ▶ Mise en œuvre du plan de prévention des risques et des fiches de prévention publiées par le groupe de travail régional : ramassage ; transport ; stockage / traitement.
- ▶ Support au PPR : capteurs H₂S, ARI (masques à gaz), signalétique, procédures, suivis, bonnes pratiques.
- ▶ Évaluation de la formation, du formateur et des formés.

■ Contenu du dossier remis aux candidats à l'issue de la formation :

- ▶ Le guide régional des préconisations et mesures de prévention pour protéger les travailleurs exposés.
- ▶ Fiche INRS H₂S.
- ▶ Exemples de signalétique.

■ Public concerné : Opérateurs des services techniques des collectivités.
Opérateurs des entreprises sous-traitantes.■ Pré-requis : Formation des gestionnaires responsables des participants à la gestion du risque algues vertes.
Connaissance sur la mise en œuvre de moyens techniques.**Durée : 1/2 journée (3 heures)**