

Pour une gestion collective de l'ambroisie

Rejoignez le réseau !

La gestion de l'ambroisie représente **un véritable enjeu de santé public**. Aujourd'hui, cette **plante invasive très allergisante** figure sur la liste des espèces dont **la prolifération constitue une menace pour la santé humaine**, en référence au décret n° 2017-645 du 26 avril 2017.

Depuis 2017, la **FREDON** (Fédération Régionale de Défense contre les Organismes Nuisibles) est chargée par l'Agence Régionale de Santé, dans le cadre du nouveau Plan Régional Santé Environnement, de piloter le plan d'actions et de coordonner la lutte collective contre l'ambroisie pour la période 2018-2021. Ce plan d'actions s'appuiera notamment sur **des réseaux de référents au niveau des collectivités, des gestionnaires d'espaces et de linéaires, ainsi que du monde agricole**.

Apprenez à reconnaître cette plante, les techniques de lutte et les précautions à prendre lors d'une des formations proposées cette année. **Vous serez alors identifié comme référent ou sentinelle, pour cette espèce ainsi que pour la Berce du Caucase**, plante également dangereuse pour la santé humaine.

Choisissez votre date de formation pour la saison 2019 :

- 
- le 11 juin à Châlons-en-Champagne (9h – 12h)
 - le 17 juin à Charleville-Mézières (9h – 12h)
 - le 18 juin à Bar-Sur-Aube (9h – 12h)
 - le 26 juin à Chaumont (14h – 17h)

 - le 17 septembre à Reims (9h – 12h)
 - le 19 septembre à Saint Dizier (9h – 12h)
 - le 24 septembre à Rethel (9h – 12h)
 - le 26 septembre à Arcis-sur-Aube (9h – 12h)

Le lieu précis vous sera communiqué ultérieurement.

Sur inscription, quelle que soit la date (voir bulletin ci-après).

Ces formations sont ouvertes à tous et financées par l'ARS Grand Est, que vous soyez élu, agent de collectivité, gestionnaire d'espaces, de linéaires ou même en tant que particulier, puisque chacun peut avoir un rôle à jouer (référent ou sentinelle).

Ces formations sont :

financées par
l'ARS Grand Est

animées par
la FREDON Champagne-Ardenne

organisées en partenariat
avec le CNFPT



Bulletin d'inscription Formation Ambroisie

Pour vous proposer le meilleur accueil possible, nous vous remercions de vous inscrire :

| Date et lieux de formation - 2019 | Inscription au plus tard le |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| 11 juin à Châlons-en-Champagne | 05 juin |
| 17 juin à Charleville-Mézières | 12 juin |
| 18 juin à Bar-Sur-Aube | 13 juin |
| 26 juin à Chaumont | 21 juin |
| 17 septembre à Reims | 12 septembre |
| 19 septembre à Saint Dizier | 16 septembre |
| 24 septembre à Reims | 19 septembre |
| 26 septembre à Arcis-sur-Aube | 23 septembre |

Au-delà de la date limite d'inscription, contactez-nous au 03.26.77.36.70 (standard).

Bulletin à retourner de préférence par mail à l.audren@fredonca.com

ou **par fax** au 03.26.77.36.71

ou **par courrier** à la FREDON Champagne-Ardenne
Centre de Recherche en Environnement et Agronomie (CREA)
2, Esplanade Roland Garros - 51 100 REIMS

NOM & Prénom :

Société :

Fonction :

Mail :

Tél :

Adresse :

participera à la réunion de (préciser lieu et date) ...

Faute d'un nombre suffisant de participants, la FREDON Champagne-Ardenne se réserve le droit d'annuler les formations proposées. Vous en serez alors avertis. Le lieu précis vous sera communiqué lors de votre inscription.

Demandez le programme !

Enjeux et Impacts

- Contexte d'introduction de l'ambroisie à feuille d'armoïse et évolution des populations sur notre territoire
- Impacts sanitaires, agricoles et environnementaux

Connaissance et Reconnaissance

- Connaissance de la biologie de la plante
- Eléments d'identification de la plante
- Risques de confusion avec d'autres végétaux
- Espaces colonisés par l'ambroisie

Gestion de l'ambroisie

- Règlementation en vigueur
- Définition du rôle des référents
- Méthodes de lutte, précautions et mesures de sécurité
- Outils à disposition des sentinelles et des référents

Berce du Caucase

- Risques sanitaires
- Eléments d'identification de la plante
- Méthodes de lutte, précautions et mesures de sécurité

