

## FORMATION

### Adopter une approche bas carbone en grandes cultures



#### Objectifs

Cette formation vous permettra de comprendre les enjeux du stockage de carbone dans l'atténuation au changement climatique et appréhender les principaux leviers.



#### Programme

- Enjeux et rôle de l'agriculture sur le changement climatique, notions de gaz à effet de serres.
- Contexte politique et réglementaire.
- Rappel sur la définition du carbone.
- Rôle et intérêt de la matière organique dans le stockage du carbone.
- Inventaire des principaux leviers permettant la réduction des émissions de gaz à effet de serres et du stockage du carbone.
- Première approche sur la valorisation du carbone.



#### Méthodes et évaluations

- Apports théoriques.
- Échanges.
- Évaluation des acquis des stagiaires.



#### Publics

Agriculteurs en grandes cultures, polyculture élevage.



#### Pré-requis

Aucun.

Durée : 1 jour

Pour connaître les dates, cliquez ICI

Tarif :

Pour les agriculteurs 0 €

Pour les autres publics : 257 €

(possibilité de prise en charge par votre OPCO, nous contacter pour plus d'infos)

[Je m'inscris](#)

Service formation :

Tél : 05 62 79 90 96 ou

[formation@haute-garonne.chambagri.fr](mailto:formation@haute-garonne.chambagri.fr)

CGV consultables sur notre site

**Accessibilité** : Conditions d'accès au public en situation de handicap, contactez la référente handicap au 06 81 48 78 07

**Evaluation** : Attestation de fin de formation, Questionnaire de satisfaction

**Délai d'accès** : Jusqu'à la veille de la formation

[www.hautegaronne.chambre-agriculture.fr](http://www.hautegaronne.chambre-agriculture.fr)