

Toutes

Energie  
Gaz à effet de serre

Diagnostic énergie – gaz à  
effet de serre des exploitations  
agricoles

Dia'terre®



## 1. Objectif

Réaliser le diagnostic des consommations énergétiques et des émissions de gaz à effet de serre à l'échelle de l'exploitation agricole, en vue d'identifier les postes les plus consommateurs et/ou émetteurs, les marges de progrès possibles et en vue de mettre en place un plan d'amélioration.

## 2. Destinataires

Conseillers, diagnostiqueurs du monde agricole.

## 3. Contenu, fonctionnalités

Diagnostic des consommations d'énergie, directe et indirecte.

Bilan des émissions de gaz à effet de serre, incluant les variations de stock de carbone dans les sols et les plantations.

Centralisation des diagnostics dans une même base de données, pour permettre à terme l'élaboration de références ou points de repère par production et par région (par un traitement anonyme des données).

Foire aux questions à disposition des utilisateurs.

Divers documents méthodologiques disponibles, tables des paramètres de calcul disponibles.

## 4. Conditions d'accès à l'outil

Formation à l'outil Dia'terre obligatoire (payante).

Une fois la formation agréée suivie (voir [www.ademe.fr/diaterre](http://www.ademe.fr/diaterre) pour connaître les organismes formateurs agréés), l'utilisateur dispose d'un identifiant et d'un mot de passe qui lui permettent de télécharger l'outil sur [www.diaterre.fr](http://www.diaterre.fr).  
L'utilisation de l'outil et ses mises à jour sont alors gratuites.

## 5. Pour en savoir plus

RDV sur [www.ademe.fr/diaterre](http://www.ademe.fr/diaterre)

## 6. Contact

Audrey Trévisiol ADEME [audrey.trevisiol@ademe.fr](mailto:audrey.trevisiol@ademe.fr) ou [admin.diaterre@ademe.fr](mailto:admin.diaterre@ademe.fr)

### Propriétaire de l'outil



### Partenaires, financeurs

