

Grandes Cultures

FICHE MÉTHODE



La **méthode Grandes Cultures** concerne les projets d'atténuation du changement climatique via des modifications de pratiques sur les ateliers de grandes cultures des exploitations agricoles.

Promoteur de la méthode: consortium composé des quatre associations spécialisées grandes cultures (AGPB, AGPM, CGB et FOP), leurs quatre instituts techniques (Arvalis, Terres Inovia, ITB et ARTB), avec la participation d'Agrosolutions pour la rédaction de la méthode.

Leviers d'atténuation du changement climatique

- ⊖ d'azote minéral apporté sur le système cultural
- ⊕ d'efficacité de l'azote apporté
- ⊕ de légumineuses fixatrices d'azote dans la rotation
- ⊖ de consommation de combustibles fossiles
- ⊕ de stockage de carbone dans les sols

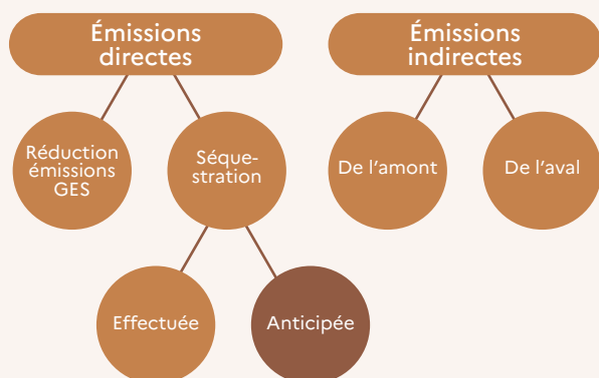
Exploitations éligibles

Exploitations agricoles qui possèdent un atelier grandes cultures.

Démonstration de l'additionnalité

- Évaluation du niveau de subventions publiques (hors PAC - premier pilier) et/ou financements privés perçus ou à venir pour la mise en œuvre ou le maintien des leviers mobilisés dans le projet (CEE, conversion AB...)
- Démonstration que ce n'est pas suffisant pour le maintien ou la mise en œuvre des leviers ou application d'un rabais de 20%.

Périmètre de la méthode



Scénario de référence possible

- Générique : entraîne un rabais de 10%

Risque de non-permanence

Oui. Aucun rabais appliqué si renouvellement du projet, sinon rabais de 20% (seulement 10% si le porteur de projet démontre le maintien des leviers au-delà des 5 ans).

Durée du projet : 5 ans, renouvelables sous réserve de redémontrer l'additionnalité



Outils

À l'heure actuelle 3 outils ont été certifiés pour le diagnostic et le suivi :

- CarbonExtract (Agrosolutions)
- CarbonFarm (SysFarm)
- My Easy Carbon (My easy farm)