

## LA MÉTHODE IDEA4

La Méthode IDEA – Indicateurs de Durabilité des Exploitations Agricoles



### Le CASDAR Action : le renouvellement de la méthode

La méthode IDEA est un outil d'évaluation de la durabilité des systèmes d'exploitations agricoles permettant d'identifier des pistes d'amélioration vers plus de durabilité dans les démarches de transition agroécologique.

Depuis sa création, IDEA n'a cessé de se renouveler grâce au travail du conseil scientifique de la méthode, regroupant une quinzaine de chercheurs et d'ingénieurs, ainsi qu'aux très nombreux tests d'usage.

Entre 2017 et 2022, le CASDAR Action a eu pour objectif de réactualiser la méthode, en modernisant les indicateurs et en intégrant la grande majorité des systèmes de production nationaux.

La version 4 de la méthode regroupe 53 indicateurs de durabilité qui peuvent être lus selon une double approche :

- Par les trois dimensions du développement durable : agroécologique, socio-territoriale et économique ;
- Par les cinq propriétés de la durabilité : la robustesse, l'ancrage territorial, la capacité productive et reproductive de biens et services, la responsabilité globale et l'autonomie.

### Une méthode au service des transitions agroécologiques

L'objectif premier d'IDEA était d'accompagner, grâce à un outil fiable et pédagogique, l'enseignement de la durabilité et la transition vers plus de durabilité des exploitations agricoles dans l'enseignement agricole technique. Pour ce faire, le projet CASDAR Action a donné lieu à plusieurs livrables facilitant une prise en main facile et complète de la méthode. On peut par exemple citer :

- Un ouvrage détaillant le cadre théorique de la méthode, fournissant des conseils d'utilisation et des fiches indicateurs afin de réaliser un diagnostic IDEA4 ;
- Un calculateur Excel permettant d'automatiser les calculs des scores des indicateurs ;
- Une plateforme web permettant l'édition automatisée de résultats graphiques, de diagnostics dans les deux approches de la durabilité, l'analyse de groupes d'exploitations et l'accès à des données « repères » sur la durabilité des exploitations agricoles ayant mobilisé la méthode IDEA4 ;
- Un site internet centralisant toutes les ressources disponibles concernant la méthode IDEA4 ;
- Plusieurs guides d'usages et de conseils, conçus pour les agriculteurs, les conseillers agricoles et les enseignants et formateurs...



## Le cadre du projet Action

Le CASDAR Action était financé, à hauteur de 366 050€, par le ministère en charge de l'Agriculture de septembre 2017 à juin 2022. Le projet a finalisé sur le plan scientifique la méthode IDEA4 et l'a testé dans sa capacité à accompagner les agriculteurs dans ces transitions. Il s'appuyait sur des situations contrastées (Bretagne, Beauce, région lyonnaise, Méditerranée), par ses productions (grandes cultures, élevage bovin, production laitière, maraîchage, arboriculture et viticulture) et par la nature des changements accompagnés.

- Le projet ACTION a été déployé en quatre actions :
- La finalisation du développement scientifique de la méthode IDEA4 dans ses deux approches et les tests de ses différents usages dans l'enseignement agricole, le conseil agricole et l'accompagnement à la transition agroécologique ;
- Le développement du calculateur Excel IDEA et de la plateforme WEB-IDEA ;
- Des actions de formation auprès des différents types d'utilisateurs de la méthode et la réalisation de guides d'usage ;
- Une action transversale de coordination, d'animation et de valorisation du projet.

Le projet Action regroupait 12 partenaires de la recherche, de l'enseignement et du conseil.



D'autres partenaires, notamment du ministère en charge de l'Agriculture, de l'inspection ou d'instituts techniques, participaient au comité de pilotage du projet.

En tant que chef de file du CASDAR Action et membre du conseil scientifique, la Bergerie nationale était en charge des aspects administratifs et financiers du projet, contribuait au développement de la méthode et pilotait la phase de test auprès des établissements de l'enseignement agricole technique.



**Inês RODRIGUES**, chargée de mission IDEA4,  
[ines.rodriques@bergerie-nationale.fr](mailto:ines.rodriques@bergerie-nationale.fr)