



**DÉCOUVREZ
LE NOUVEAU DIAGNOSTIC
AGRO-ÉCOLOGIQUE
DES EXPLOITATIONS
AGRICOLES**



UN DIAGNOSTIC AGRO-ÉCOLOGIQUE POUR SITUER SON EXPLOITATION

UN OUTIL PÉDAGOGIQUE POUR QUOI ?

- pour **sensibiliser** et **accompagner** la transition vers l'agro-écologie des systèmes agricoles ;
- pour évaluer la performance des pratiques agricoles de son exploitation et **estimer** son engagement dans l'agro-écologie ;
- pour **faciliter** les discussions en groupe ou avec un conseiller agricole autour d'un projet concret.

Il est accessible librement, gratuitement et de façon anonyme sur diagagroeco.org. Depuis son lancement en octobre 2015 l'outil compte plus de 4 300 comptes.

UN OUTIL POUR QUI ?

- **Les agriculteurs**, seuls ou en groupe, qui s'interrogent sur l'état de leur système et sur ses évolutions possibles.
- **Les conseillers agricoles et les enseignants**, qui y trouveront un support de discussion et d'animation pour faciliter les échanges autour de l'agro-écologie.

Cet outil est issu du travail collectif d'un grand nombre d'acteurs de la recherche et du développement. Il repose sur les connaissances et l'expertise des instituts techniques et de l'INRA, ainsi que des acteurs du monde agricole et de l'environnement (membres du comité de pilotage du projet agro-écologique).

COMMENT ÇA MARCHE ?

L'outil s'adapte aux différents besoins des utilisateurs. Il suffit de remplir un **questionnaire personnalisé** sur l'exploitation qui donne ensuite accès à **trois modules de base** adaptés avec des questions simples et utilisables de façon indépendante.

Sur la base des données de l'exploitation, l'utilisateur a accès à :

- **un module « pratiques »** pour porter un regard sur les pratiques mises en œuvre ;
- **un module « performances »**, pour entamer une réflexion sur les performances économiques, environnementales et sociales ;
- **un module « démarches »**, pour s'interroger sur les moyens engagés pour faire évoluer l'exploitation (recherche d'information et de formation, actions collectives...);

et sur la base de ces trois modules du diagnostic rempli et complet :

- **une « synthèse »**, pour estimer le degré d'engagement dans un projet agro-écologique ;
- **des « pistes de progrès »**, pour aller au-delà du diagnostic et envisager les pistes d'actions agro-écologiques à mettre en œuvre sur l'exploitation (à partir d'une performance à améliorer ou d'un changement de pratiques).

Les résultats du diagnostic sont personnels : les données saisies restent anonymes. Il ne s'agit pas d'un outil de certification.

DE NOUVELLES FONCTIONNALITÉS

POUR L'OUTIL DE DIAGNOSTIC

GRÂCE AUX RETOURS DES UTILISATEURS



UN MEILLEUR SUIVI DES EXPLOITATIONS PAR LES CONSEILLERS AGRICOLES

Un **tableau de bord en page d'accueil** permettra aux conseillers de mieux repérer les actualités des exploitations qu'ils suivent et de leurs diagnostics. **Les fonctionnalités de suivi** des groupes sont améliorées, notamment avec la fonction de comparaison au sein des groupes. Si l'exploitant l'autorise, le conseiller peut avoir accès aux données de son exploitation et le compléter.

UN CONTENU PLUS COMPLET

Il est possible de **suivre l'évolution de l'exploitation dans le temps** sur la base des diagnostics réalisés chaque année. Des projections pour visualiser les effets des changements de pratiques peuvent être effectués par un diagnostic virtuel.

UN OUTIL PLUS OUVERT

Cet outil comprend **une messagerie** qui permet un dialogue direct entre le conseiller et l'exploitant. Les utilisateurs peuvent être invités à participer à un groupe créé par un autre utilisateur.

UN FONCTIONNEMENT PLUS FACILE

La **navigation** est désormais **plus aisée** grâce à une nouvelle ergonomie et des visuels améliorés. L'utilisateur peut désormais gérer son compte grâce à un **espace dédié** sous forme de tableau de bord.

LE PLUS

Agriculteurs comme conseillers peuvent suivre la saisie des données, l'état d'avancement des diagnostics et les repérer plus facilement au sein des comptes.



TÉMOIGNAGE

Jean-Yves Porhiel, conseiller agricole à la chambre d'agriculture du Finistère teste l'application depuis un an auprès de plusieurs groupes d'éleveurs laitiers.

« Cet outil est pour moi un très bon support de formation et de sensibilisation à l'agro-écologie. Il amène naturellement les agriculteurs à interroger leurs pratiques, à discuter et à échanger. Une des questions sur « le nombre de variétés différentes pour une même culture » les conduit à découvrir l'intérêt de la biodiversité cultivée pour la lutte naturelle contre les pucerons. Ce diagnostic sert aussi de photographie de l'engagement agro-écologique à un instant T d'une exploitation. Il permet de suivre dans la durée l'amélioration de pratiques d'exploitations au sein d'un groupe, par exemple celles inscrites dans un GIEE ».

**RETROUVEZ LA NOUVELLE VERSION
DU DIAGNOSTIC AGRO-ÉCOLOGIQUE SUR
[DIAGAGROECO.ORG](https://diagagroeco.org)**

