

Newsletter Dialecte

Outil de diagnostic agroenvironnemental à l'échelle de l'exploitation

N°4 Octobre 2017

L'édito

Plus que jamais les diagnostics agroenvironnementaux sont d'actualité pour accompagner les agriculteurs dans la transition agroécologique et vérifier que l'agriculture atteindra son objectif de diviser par 2 ses émissions de GES en 2050. La mutualisation de ces résultats fournit aussi des références utiles aux agriculteurs pour connaître les marges de manœuvre et aux acteurs du territoire pour accompagner des pratiques et des systèmes agricoles qui répondent aux enjeux environnementaux locaux.

Dialecte en quelques mots

Dialecte est un logiciel de diagnostic agroenvironnemental, créé et développé par Solagro pour **décrire et analyser les systèmes de production**. Il mesure **l'efficacité agroécologique du système** et évalue **l'impact des pratiques agricoles sur l'environnement** à l'échelle de l'exploitation. Il a pour objectif d'identifier et d'accompagner les pratiques agricoles respectueuses de l'environnement.

Gratuit et en libre accès sur internet (<http://dialecte.solagro.org>), il vous permet de stocker et de capitaliser vos données en ligne ou sous format Excel. L'outil est aujourd'hui utilisé par les professionnels agricoles en France et dans plusieurs pays d'Europe.



Terre de liens : des fermes autonomes, diversifiées aux faibles impacts environnementaux

Alors que les Etats généraux de l'alimentation visent à accompagner la transition agricole et écologique, le Commissariat général au développement durable (CGDD), sur la base des travaux de Solagro, dresse un bilan prometteur des fermes du réseau Terre de Liens. Sur les 139 fermes acquises par la foncière, 27 ont fait l'objet d'un diagnostic Dialecte. Les fermes affichent de bons résultats en matière de consommations d'énergie et d'économie d'intrants. Fermes très autonomes et diversifiées, le CGDD confirment qu'elles « répondent aux objectifs des politiques publiques agricoles en matière de biodiversité et d'eau ».

Pour télécharger le rapport complet :

<https://terredeliens.org/Agroecologie-Le-ministere-cite-Terre-de-liens-en-exemple.html>

L'agenda

Prochaine session de formation à Dialecte:

30 et 31 janvier 2018 à Toulouse.

Bulletin d'inscription : <http://dialecte.solagro.org/telechargement.php>

Projets en cours

BioNutriNet : quel est l'impact environnemental des régimes alimentaires ?

BioNutriNet est un projet de recherche, piloté par l'INSERM, sur les comportements alimentaires « bio » qui a débuté en 2014 pour une durée de 4 ans. Intitulé « Consommation d'aliments issus de l'agriculture biologique : déterminants et motivation vis-à-vis de la durabilité, impact nutritionnel, économique, environnemental et toxicologique », le projet vise à décrire via une approche globale transdisciplinaire les profils des consommateurs « bio ». Dans cette étude, Solagro est chargé d'évaluer l'impact environnemental de la production alimentaire bio au travers de la base de données Dialecte dont la spécificité est de comptabiliser 50 % d'exploitations en AB.

A l'issue de cette étude, Solagro a pu constituer une base de données permettant d'évaluer l'impact environnemental de 73 produits agricoles génériques, des ingrédients en intégrant les procédés de transformation et des aliments via les recettes. 4 indicateurs ont été retenus : les émissions de GES, la consommation d'énergie, la surface utilisée et le solde azoté. Ainsi, il est désormais possible d'évaluer l'impact environnemental de tout type de régime alimentaire. Les résultats de ces travaux seront prochainement publiés dans une revue scientifique.

BAG'AGES : quelles performances des pratiques agroécologiques ?

Commandité par l'Agence de l'eau et coordonné pour l'UMR AGIR de Toulouse, ce projet vise à évaluer les intérêts et les limites des pratiques agroécologiques pour améliorer la gestion quantitative et la qualité de l'eau. Dialecte sera utilisé sur cinquante fermes pilotes sur 3 années consécutives afin d'évaluer l'impact agroenvironnemental des pratiques agroécologiques mises en œuvre. Les fermes pilotes sélectionnées ont des profils variés en terme de modes de production, de conditions pédoclimatiques et de niveau d'engagement dans l'agriculture de conservation. Les enquêtes débuteront cette fin d'année.

PNR du Pilat s'engage pour caractériser son agriculture

Le PNR du Pilat en partenariat avec la Chambre d'agriculture ont réalisé une cinquantaine de diagnostics agroenvironnementaux afin de caractériser précisément l'agriculture du Pilat et pouvoir ainsi dégager des pistes d'actions répondant aux besoins des exploitants et du territoire. A terme, 150 diagnostics devraient être réalisés. Dialecte est également utilisé en pré-diagnostic lors de l'accompagnement d'agriculteurs vers des MAE Système.

Témoignages d'utilisateurs

Le projet LIFE+PTD, porté par la coopérative CAVEB (79) sur une durée de 5 ans, a pour but de constituer des références sur la méthode du pâturage tournant dynamique Herby. A cette occasion, un réseau de 50 exploitations a été constitué pour suivre plus précisément le volet environnement du projet. Ainsi un état des lieux des consommations d'énergie, émissions de gaz à effet de serre et des balances azotées a été effectué grâce à la réalisation de diagnostics agro-environnementaux Dialecte couplés à des études Dia'terre®. En fin de projet cette approche sera répétée et nous permettra de conclure sur les impacts environnementaux induits par le pâturage Herby. En parallèle, des prélèvements de terrain, tels que des relevés floristiques, études du linéaire de haies, échantillons de sol nous permettent de compléter l'approche globale des diagnostics Dialecte.
Alice Poilane, apoilane@caveb.net

Nos prestations

Formation Dialecte

Formation collective de 2 j : 650 € TTC / personne

Cette formation peut être également réalisée en intra-entreprise, avec adaptation du contenu aux besoins spécifiques de votre structure (session d'initiation ou d'approfondissement).

Coût de l'intervention : sur devis.

Assistance à maîtrise d'ouvrage

Accompagnement à la réalisation des diagnostics Dialecte : formation, appui méthodologique et à la rédaction de la synthèse des résultats et des pistes d'actions.

Coût de la prestation : sur devis.

Contact : philippe.pointereau@solagro.asso.fr