



VÉGÉTAL

SOLUTIONS DE GESTION
POUR LA PERFORMANCE
DES EXPLOITATIONS
AGRICOLES

NUMÉRIQUE AGRICOLE ●

Une nouvelle dynamique pour construire
l'agriculture et l'alimentation de demain

Gestion parcellaire

Préparation des assolements
et choix des cultures

Traçabilité

Planification et traçabilité
des interventions

Gestion du conseil agricole

Préconisations
et observations en tour
de plaine et morte saison

Réglementation & chartes de production

Déclaration, conformité et certification
des pratiques (PAC, PPF, HVE...)

Data analyse

Valorisation des datas
pour optimiser la performance
agronomique & environnementale
des exploitations

Défi climatique, explosion démographique, protection de la biodiversité, adaptation des productions aux attentes sociétales, compétitivité des filières... Les acteurs du monde agricole sont amenés à repenser leurs process de traçabilité et de production pour une agriculture plus raisonnée.

L'adoption croissante d'outils numériques offre aux agriculteurs de nouveaux moyens pour gérer plus efficacement leur activité, tout en assurant :

- ➔ **Conformité réglementaire**
- ➔ **Respect des chartes de production**
- ➔ **Optimisation des rendements.**

La collecte et l'analyse de données agricoles est aujourd'hui au cœur du parcours produit. Elles pourront, grâce aux avantages du Cloud, être partagées et enrichies par les exploitants, conseillers, organisations agricoles afin d'en tirer bénéfice.

SOLUTIONS SMAG

100% DATA, MOBILE & CLOUD

Des solutions adaptées à chaque métier...



Exploitants

SMAG FARMER

Gestion parcellaire, déclarations réglementaires, traçabilité des productions, pilotage technico-économique des exploitations



Conseillers

SMAG EXPERT

Gestion du conseil agricole en tour de plaine et morte saison



ETA

LEA

Gestion technique et administrative des Entreprises de Travaux Agricoles (ETA)



Coop/Négoce

SMAG DIAGNOSTIC

Simplification des démarches de certification environnementale (HVE) et suivi des chartes de production



Coop/Négoce

SMAG DATALABS

Solution de BI agricole intégrant reporting, analyses et tableaux de bords dynamiques pour une analyse fine des données.



...et type de cultures



Grandes cultures



Maraîchage



Arboriculture



Pauline VERNETTI

**Resp. Service Agronomie,
Conseils, Innovation**



Depuis quelques années, Soufflet Agriculture met à disposition de ses agriculteurs Smag Farmer, logiciel de gestion parcellaire simple, sécurisant et réglementaire qui permet un suivi optimal de leur activité en lien direct avec les préconisations de nos techniciens.



Jérémy CHOPIN

Chef de projet Outils & Services



Depuis 2012, Ocealia équipe ses adhérents du logiciel Smag Farmer pour les accompagner dans le pilotage de leurs activités en lien avec les préconisations des conseillers. À date, 950 d'entre eux y sont abonnés. Nous réfléchissons avec SMAG à la mise en place d'un nouvel outil de BI et d'analyse des données pouvant générer des conseils encore plus pertinents pour l'optimisation des pratiques.



Clément BRIDOT

Responsable Agriculture Numérique



Nous utilisons Smag Expert au sein de nos structures depuis 5 ans. Cet outil permet entre autre, à nos techniciens de tracer leurs préconisations. L'assurance d'une prescription réglementairement conforme, saisie via un outil simple et efficace.



Jean-Yves POULIQUEN

Directeur



Nous accompagnons plus de 3000 agriculteurs dans le domaine de la PAC et de la fertilisation avec les solutions Smag. Le respect de la réglementation et la compatibilité Telepac ont séduit notre entreprise. Smag Farmer, 100 % connecté, permet à nos clients de consulter leurs données mais aussi de saisir et de vérifier la conformité réglementaire de leurs interventions.



Mickaël BRIDONNEAU

Gérant



Nous utilisons le logiciel LEA depuis 2013 pour organiser le planning de nos salariés, gérer et facturer toutes les prestations réalisées chez nos clients exploitants. Ultra simple à utiliser, LEA fournit des statistiques qui permettent d'identifier rapidement les activités les plus rentables pour notre entreprise.

smag SMART
AGRICULTURE

+33 (0)3 26 21 84 20
contact@smag.tech

www.smag.tech