

Traçabilité

Gestion de flotte

Réglementation

Agriculture
de Précision

Gestion
de troupeau

Dossier de Presse 2022

Une solution numérique au service de la transition agricole pour répondre aux attentes sociétales

www.365farmnet.com





Éric GUÉMÉNÉ
Directeur des ventes
365FarmNet France

Édito

Produire doit être synonyme de mieux, pour notre environnement, pour notre consommation mais aussi pour la vie de nos agriculteurs, pour lesquels 365FarmNet s'engage à faire évoluer positivement les pratiques.

En mettant à disposition des professionnels de l'agriculture des **solutions numériques** visant à mieux gérer leurs exploitations, nous œuvrons à faire de l'Ag-Tech un levier de **transition pour une agriculture durable**.

Grâce à la technologie qui prend en compte les enjeux sociétaux, nous développons des dispositifs numériques, qui permettent d'avoir une connaissance de plus en plus fine des exploitations agricoles, tout en favorisant **les liens avec l'ensemble des écosystèmes** avec lesquels elles interagissent.

Notre enjeu est triple : **préserver et développer les synergies pour de meilleures performances économiques, environnementales** mais aussi d'amélioration de la qualité de vie des Hommes.

En **simplifiant et en rationalisant leurs pratiques professionnelles**, 365FarmNet s'inscrit dans cette dynamique de préservation, avec la volonté d'être moteur de la transition numérique par son panel de solutions dédiées aux cultures, aux animaux, aux machines et à la réglementation.

Par l'accès à des informations plus précises, nous améliorons les pratiques et accompagnons les agriculteurs vers de **nouvelles méthodes de production raisonnées**, favorables à de meilleurs bilans énergétiques des exploitations mais aussi une meilleure traçabilité des activités agricoles.

Avec 9 milliards d'Hommes à nourrir demain, l'objectif de 365FarmNet est **d'impliquer les agriculteurs au cœur de la transition numérique agricole pour faire face ensemble aux défis actuels et à venir.**

1. Accompagner les agriculteurs pour une meilleure gestion de leurs exploitations

L'agriculture française doit relever de grands défis techniques, économiques, environnementaux et composer avec un contexte volatil de matières premières et une instabilité climatique.

Les outils numériques doivent permettre de répondre en grande partie à ces défis, en cohérence avec les besoins des agriculteurs et les réalités du terrain.

Lancée en 2017, **365FarmNet** est une **plateforme numérique** qui a pour ambition d'accompagner les professionnels de l'agriculture dans une meilleure gestion de leurs exploitations. Elle est accessible pour tous les agriculteurs, à tout moment et en tous lieux, depuis n'importe quel appareil standard connecté à internet (ordinateur, smartphone et tablette).

365FarmNet regroupe des modules qui permettent **une gestion globale d'une exploitation agricole**.

C'est la première fois que tous les domaines opérationnels de la chaîne de production agricole sont reliés les uns aux autres : machines et outils, intrants, équipements d'élevage, conseillers, CUMA, ETA, collaborateurs, réglementations françaises et européennes...

Ainsi, 365FarmNet, et les 40 entreprises partenaires associées, collaborent afin d'offrir une solution individualisée à chaque exploitation, en fonction de leur type d'activité, de la marque de leurs équipements, des intrants utilisés...



« On est passé en agriculture numérique pour la bonne raison que nous sommes de plus en plus nombreux à travailler sur l'exploitation. L'avantage c'est que l'on a les informations directement au champ, en temps réel, plus besoin de retourner au bureau pour rentrer les données. On gagne vraiment du temps. Ce qui est aussi très important, c'est que l'on est plusieurs utilisateurs, et même si on ne se voit pas une journée, toutes les informations sont dans 365FarmNet et donc tout le monde a le même niveau d'information »

> **Véronique Delage**

GAEC des Grands Bois (Charente)
Exploitation de la famille Delage, élevage laitier et cultures de blé et triticales.



79%

des agriculteurs utilisent internet pour leur usage professionnel

Source ministère de l'Agriculture et de la Souveraineté alimentaire

365 FARMNET

Pourquoi cette appellation ?

« **365** »

est synonyme d'utilisation **tout au long de l'année**, quelle que soit la taille et le type d'activité de l'exploitation. Cette solution accompagne donc les agriculteurs à chaque étape clé de leurs prises de décision.

« **FarmNet** »

se réfère à la mise en réseau de l'ensemble des collaborateurs et activités au sein d'un même outil.



» Découvrez leur témoignage sur la page YouTube de 365FarmNet

2. Aider les agriculteurs dans leurs prises de décisions

Grâce aux différents modules présents dans la plateforme, le travail des agriculteurs est facilité à tous les niveaux :

- > de l'amont : travail initial du sol, des semis, de la fertilisation, de la protection des plantes et de la récolte
- > à l'aval : transport de la production, gestion des stocks et gestion des opérations laitières



« Pour le plan de fumure, c'était historiquement délégué aux coopératives ou négoce. Mais aujourd'hui, j'ai repris la main dessus, comme le logiciel plan de fumure est en relation directe avec 365FarmNet, toutes les données sont transférées automatiquement de 365FarmNet vers FertiWeb. Après quelques clics, le plan de fumure est prêt et le calcul de dose est fait. Ça me permet d'avoir une visibilité et d'ajuster les doses parcelles par parcelles. L'accumulation de toutes ces données va créer un historique pour avoir une vision globale sur toute la rotation des cultures.

Le plus important est d'avoir cette traçabilité, car si un jour j'ai un accident de culture, je vais pouvoir comprendre ce qui a pêché et à quel moment, pour ne plus reproduire cette erreur l'année suivante. »



> **Florian Picquet**

SCEA des Deux Vallées (Vienne),
exploitation céréalière en agriculture de conservation des sols

» Retrouvez ce témoignage [ici](#)

L'utilisation des modules présents dans 365FarmNet permet une véritable aide à la prise de décisions pour les agriculteurs qui peuvent :



CULTURES

- > Suivre tout le cycle des cultures (semis, apports, traitements) pour optimiser les rendements.
- > Améliorer la gestion des ressources et des dépenses sur l'exploitation.



EXPLOITATION

- > Gérer la logistique de l'exploitation : les sites, les niveaux de stocks, les données de la flotte et les droits d'accès des employés et des consultants qui interviennent sur la ferme.



ÉLEVAGE LAITIER

- > Stocker des informations relatives au suivi sanitaire, à la reproduction et aux performances laitières du troupeau.
- > Garantir la traçabilité de la production.



365FARMNET ACADEMY

- > Bénéficier de formations basées sur des cas concrets pour mieux les accompagner dans leur utilisation de 365FarmNet.

Un seul outil qui permet d'économiser du temps dans la gestion administrative de l'exploitation, de mieux piloter ses rendements, de passer plus de temps sur le terrain.



> **Alexandre Perrault**

Exploitation céréalière
(Vienne)

« Dès mon installation je voulais avoir un logiciel pour répertorier mes activités à la ferme, et surtout le registre phytosanitaire. Je souhaitais qu'il soit informatisé pour le retrouver n'importe où. J'utilise donc 365FarmNet pour enregistrer mes semis, mes récoltes et entre les deux, toutes les opérations phytosanitaires et d'engrais. Je le fais avec mon smartphone, depuis le champ où je rentre la parcelle, les produits utilisés avec les doses. Et je retrouve ses informations sur mon ordinateur pour les enregistrer.

Ça m'apporte de la simplicité et moins de soucis, car j'intègre les informations directement au champ, elles sont donc plus précises et j'évite les inexactitudes. »

» Retrouvez ce témoignage [ici](#)

« 365FarmNet me permet d'avoir la traçabilité sur les phytos, les engrais, au moment de l'audit pour le label HVE (Haute Valeur Environnementale), je peux exporter toutes ces données afin de les fournir aux auditeurs.

Ça fait 2 ans que je fais de la modulation de doses pour l'application d'engrais grâce à Crop View. À partir de cartes satellites, je vois les masses de végétation et je cible les besoins en engrais de mes cultures. En 1^{ère} année sur une base de 30 HA de blés, on était à 250 kg d'engrais par hectare et grâce à Crop View on est passé à 213 kg d'engrais par hectare. On a réussi à économiser presque 300 €, et avec les cours d'aujourd'hui on aurait pu économiser 1 000 €. »



> **Rémi Bastide,**

Nim'Grain (Gard), exploitation céréalière,
oléagineux et légumes secs.

» Retrouvez ce témoignage [ici](#)

À propos

365FarmNet est un logiciel qui regroupe des outils de gestion d'exploitation agricole, afin d'accompagner les agriculteurs vers une meilleure gestion de leurs exploitations, qui repose sur quatre piliers : l'agriculture de précision, la gestion de flotte, la réglementation et la gestion de troupeau. Cela garantit une traçabilité nécessaire pour répondre aux exigences réglementaires, tout en gagnant du temps grâce à une saisie rapide des données.

Entreprise européenne avec une équipe dédiée en France depuis 2017 et constituée de 8 collaborateurs.

www.365farmnet.com



CONTACT PRESSE :

Agence Communicante

Sarah Taleb :

sarah.taleb@communicante.fr - 06 73 80 93 65