

# Nouveautés 2024v1

## Geofolia v 24.01

## Tables des matières

|   |  |
|---|--|
| 1. ÉVOLUTIONS POUR L'OAD MILEOS .....                         | 3  |
| 1.1 Saisie de la rémanence Mildiou .....                      | 3  |
| 1.2 Correction de la pluviométrie.....                        | 4  |
| 2. SMARTPHONE .....   | 5  |
| 2.1 Simplification de l'accès aux applications externes.....  | 5  |
| 2.2 Évolution pour l'OAD Mileos sur Smartphone .....          | 6  |
| 2.2.1 Saisie des données Mileos sur la parcelle .....         | 6  |
| 2.2.2 Contrôle des données avant consultation du conseil..... | 6  |
| 2.2.3 Saisie de la rémanence Mildiou .....                    | 8  |
| 2.3 Affichage de la légende sur la carte des parcelles.....   | 9  |
| 2.4 Évolutions en lien avec EasyTrack.....                    | 9  |
| 2.4.1 Date de début de cycle.....                             | 10   |
| 2.4.2 Sélection des parcelles terminées .....                 | 10   |
| 2.5 Changement obligatoire du mot de passe.....               | 11   |
| 3. ASSOLEMENT.....  | 12   |
| 3.1 Date de synchronisation de la date de clôture.....        | 12   |
| 3.2 Évolutions en lien avec EasyTrack.....                    | 12   |
| 3.2.1 Date de début de cycle.....                             | 12   |
| 3.2.2 Sélection des parcelles terminées .....                 | 13   |
| 4. MOT DE PASSE ET SYNCHRONISATION TECHNICIEN .....           | 14   |
| 5. EDITIONS : PRISE EN COMPTE DES EPI.....                    | 14   |
| 6. FERTILISATION.....   | <b>FOUT! BLADWIJZER NIET GEDEFINIEERD.</b> |
| 6.1 Mise à jour annuelle des données Arvalis.....             | <b>Fout! Bladwijzer niet gedefinieerd.</b> |
| 6.2 Mise à jour des méthodes "Bretagne légumes frais" .....   | <b>Fout! Bladwijzer niet gedefinieerd.</b> |
| 7. FIN DE COMPATIBILITE AVEC WINDOWS 8.1.....                 | 16   |
| 8. SUPPORT UTILISATEURS.....                                  | 16   |

## 1. ÉVOLUTIONS POUR L'OAD MILEOS

### 1.1 Saisie de la rémanence Mildiou

Dans la saisie du détail d'un appro dans une intervention, un nouveau champ "Rémanence Mildiou (j)" (1) s'affiche si au moins une des parcelles de l'intervention est en pomme de terre avec l'OAD Mileos actif et si l'intervention concernée contient au moins un fongicide. Sinon la colonne est masquée :

Modification d'une intervention

Opération : Traitement phytosanitaire | Date début : 05/12/2023 | Date fin : 05/12/2023 | Heure de début : 00:00 | Heure de fin : 00:00 | Durée (h) : 000:00 | Statut : ✔

Parcelle | Appro | Main-d'oeuvre | Matériel | Motivation | Météo | Synthèse | Coût

Volume de bouillie / ha : 120 L | Volume de bouillie total : 2 617.43 L

|   | Appro                    | Cible                            | Dose / ha | Dose / hl | Quantité | Unité | N° Lot | Rémanence Mildiou (j) |
|---|--------------------------|----------------------------------|-----------|-----------|----------|-------|--------|-----------------------|
| + | Azuleo                   | Mildiou                          | 0.50      | 0.42      | 10.91    | L     |        | 6.24                  |
| + | Bois Hautcourt (1.13 ha) |                                  | 0.50      | 0.42      | 0.56     |       |        | 9                     |
|   | Espérance (6.64 ha)      |                                  | 0.50      | 0.42      | 3.32     |       |        | 8                     |
|   | Eterpigny (2.19 ha)      |                                  | 0.50      | 0.42      | 1.09     |       |        |                       |
|   | Marine (11.86 ha)        |                                  | 0.50      | 0.42      | 5.93     |       |        | 5                     |
| + | Acteon                   | Adjuvant pour bouillie fongicide | 0.06      | 0.05      | 1.31     | L     |        |                       |

**Remarque :** Si la colonne est visible, elle est grisée et inaccessible pour les produits qui ne sont pas des fongicides (2) ou pour les parcelles pour lesquelles Mileos n'est pas activé (3).

La rémanence permet d'indiquer combien de jours le produit est actif pour protéger la plante contre le mildiou. Si aucune valeur n'est saisie et si l'appro est connu d'Arvalis, la rémanence utilisée par le modèle Mileos est la valeur par défaut d'Arvalis pour cet appro. Dans ce cas, elle n'est pas affichée dans Geofolia.

Si une valeur est saisie dans Geofolia, elle a priorité sur les références Arvalis. La valeur saisie doit être comprise entre 4 et 10 jours, afin de respecter le cahier des charges d'Arvalis. Geofolia bloque donc tout enregistrement de valeur en dehors de ces bornes :

| Rémanence Mildiou (j)   |  |
|---|--|
| 6.24  |  |
| 12  |  |
| <b>Attention</b><br>La valeur doit être comprise entre 4 et 10. |  |
| 5   |  |

**ATTENTION :** En phase de croissance active, il faut renseigner une rémanence diminuée de 2 jours, pour plus de sécurité.

La saisie est possible en mode normal (rémanence à l'appro) et en mode détail sur la parcelle (rémanence à la parcelle, comme ci-dessus). Si des valeurs différentes de rémanence sont saisies sur les parcelles de l'intervention, la ligne de synthèse de l'appro affiche la moyenne des parcelles ayant une rémanence renseignée (1).

**Rappel :** La saisie détaillée à la parcelle est possible en cliquant sur le bouton  en tête de ligne (4), sous réserve que l'option dédiée soit cochée dans les préférences générales.

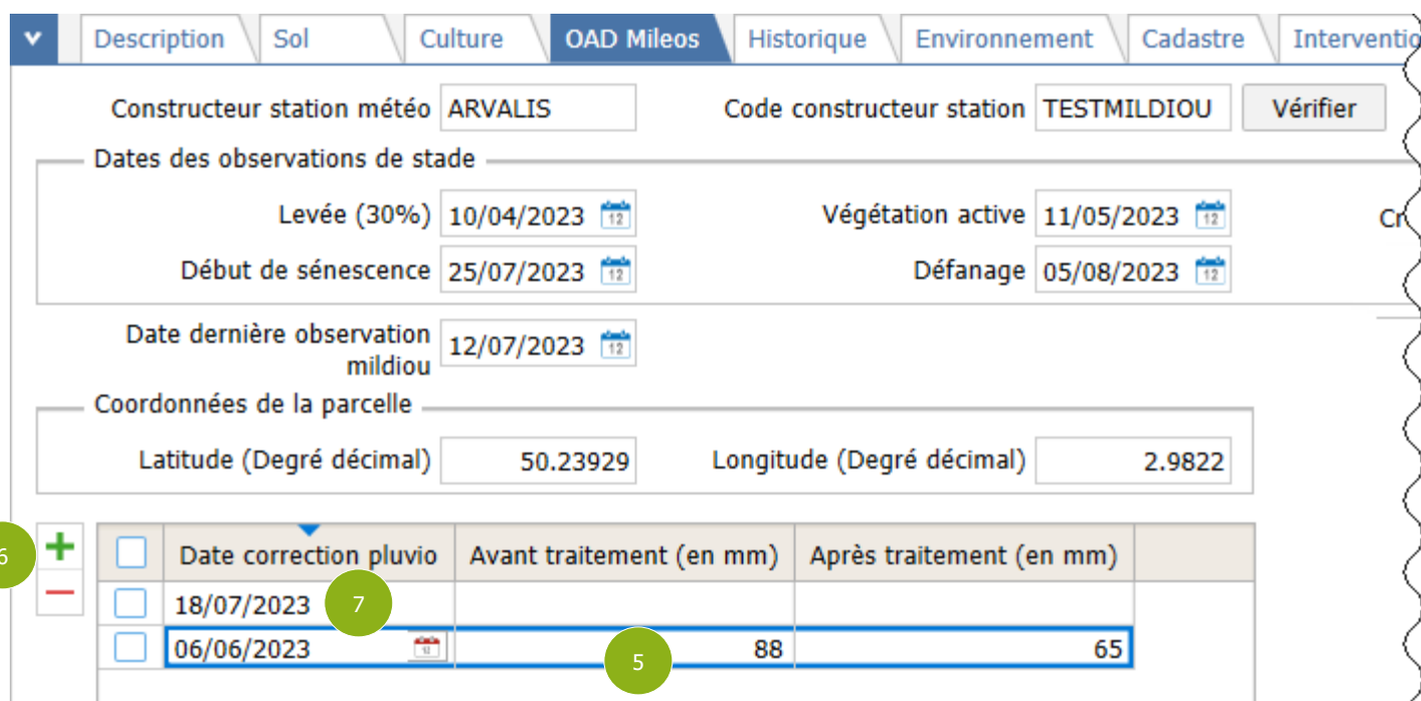
La rémanence d'un appro dépend de plusieurs facteurs, dont le stade végétatif de la culture et les conditions climatiques. De ce fait, les rémanences saisies ne sont pas conservées si l'intervention est dupliquée ou scindée, ou si une parcelle est découpée ou fusionnée.

## 1.2 Correction de la pluviométrie

Pour fonctionner, l'OAD Mileos nécessite les données issues d'une station météo. Celle-ci est parfois distante de plusieurs kilomètres des parcelles. Or, le modèle Mileos est très sensible à la pluviométrie réelle : par exemple, un orage localisé peut lessiver le traitement précédent.

Si la pluviométrie n'est pas correcte sur l'écran de consultation (accessible par le bouton "**OAD Phyto**" / "**Consulter l'OAD Mileos**" du ruban contextuel de l'assolement), il est possible de saisir sur la parcelle une pluviométrie de correction à la date de l'orage, en indiquant la quantité de pluie (en mm) tombée avant et après le traitement phytosanitaire réalisé.

Cette correction se saisit sur l'onglet "OAD Mileos" du détail de la parcelle, en bas de l'écran (5) :



|                          | Date correction pluvio | Avant traitement (en mm) | Après traitement (en mm) |
|--------------------------|------------------------|--------------------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> | 18/07/2023             |                          |                          |
| <input type="checkbox"/> | 06/06/2023             | 88                       | 65                       |

Chaque correction nécessite l'ajout d'une ligne, avec le bouton  (6). Les corrections de pluviométrie sont affichées par ordre de date décroissante (l'ordre de tri peut être modifié, comme sur la plupart des tableaux, en cliquant sur le titre de la colonne "Date").

**ATTENTION :** La cohérence avec les interventions saisies le même jour n'est pas contrôlée. L'utilisateur doit vérifier l'heure du traitement et choisir les valeurs adaptées. L'existence d'un traitement avec fongicide anti-mildiou à la date indiquée n'est pas vérifiée. L'utilisateur doit s'assurer de la cohérence des données.

**ASTUCE :** Pour supprimer une pluviométrie fournie par la station météo associée à la parcelle qui ne correspond pas à la réalité (orage très localisé sur la station météo, par exemple), il faut ajouter une ligne au tableau, en indiquant la date de cette suppression (7), sans indiquer de valeur de pluviométrie.

**Remarque :** Les corrections de pluviométrie étant par principe très locales, elles ne sont pas disponibles en saisie groupée.

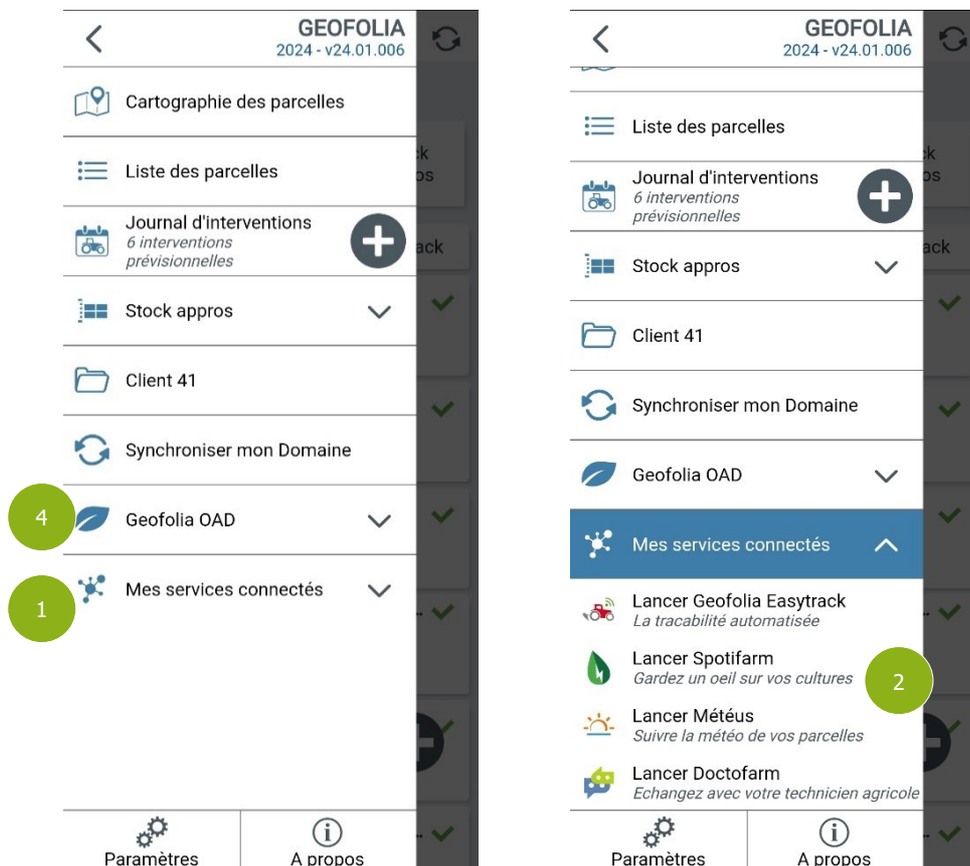
Une alerte s'affiche si la pluviométrie saisie est supérieure à 150 mm :



## 2. SMARTPHONE

### 2.1 Simplification de l'accès aux applications externes

Les accès aux applications externes (EasyTrack, Spotifarm, Météus, Doctofarm) ont été regroupés dans une entrée "Mes services connectés" (1) du menu, accessible par le bouton ≡, en haut à gauche. Cette entrée propose ensuite un sous-menu pour chaque outil disponible (2) :



### 2.2 Évolution pour l'OAD Mileos sur Smartphone

#### 2.2.1 Saisie des données Mileos sur la parcelle

Il est désormais possible de saisir toutes les données Mileos sur le Smartphone, depuis la fiche parcelle, par le bouton "Détail des données Mileos".

Ces données sont accessibles si l'OAD Mileos est actif sur la parcelle et si la culture est rattachée à l'espèce botanique "Pomme de terre". Sinon, le bouton est grisé.

En bas de l'écran des données Mileos, il est possible de saisir une correction de pluviométrie (3), comme sur le PC (voir au paragraphe 1.2 ci-dessus), lorsque la station météo est trop éloignée et que des précipitations localisées ont été observées :

**Remarque :** Comme sur l'ordinateur, plusieurs corrections peuvent être enregistrées sur une parcelle.

### 2.2.2 Contrôle des données avant consultation du conseil

Comme sur le PC, l'objectif est de contrôler sur le Smartphone si les données Mileos saisies sont correctes.

Lorsque l'utilisateur veut consulter l'OAD Mileos, à partir du menu "Geofolia OAD" (4, page 5) accessible par le bouton ☰, si des données liées aux parcelles n'ont pas été synchronisées, l'application propose au préalable une synchronisation, avant de lancer le diagnostic.

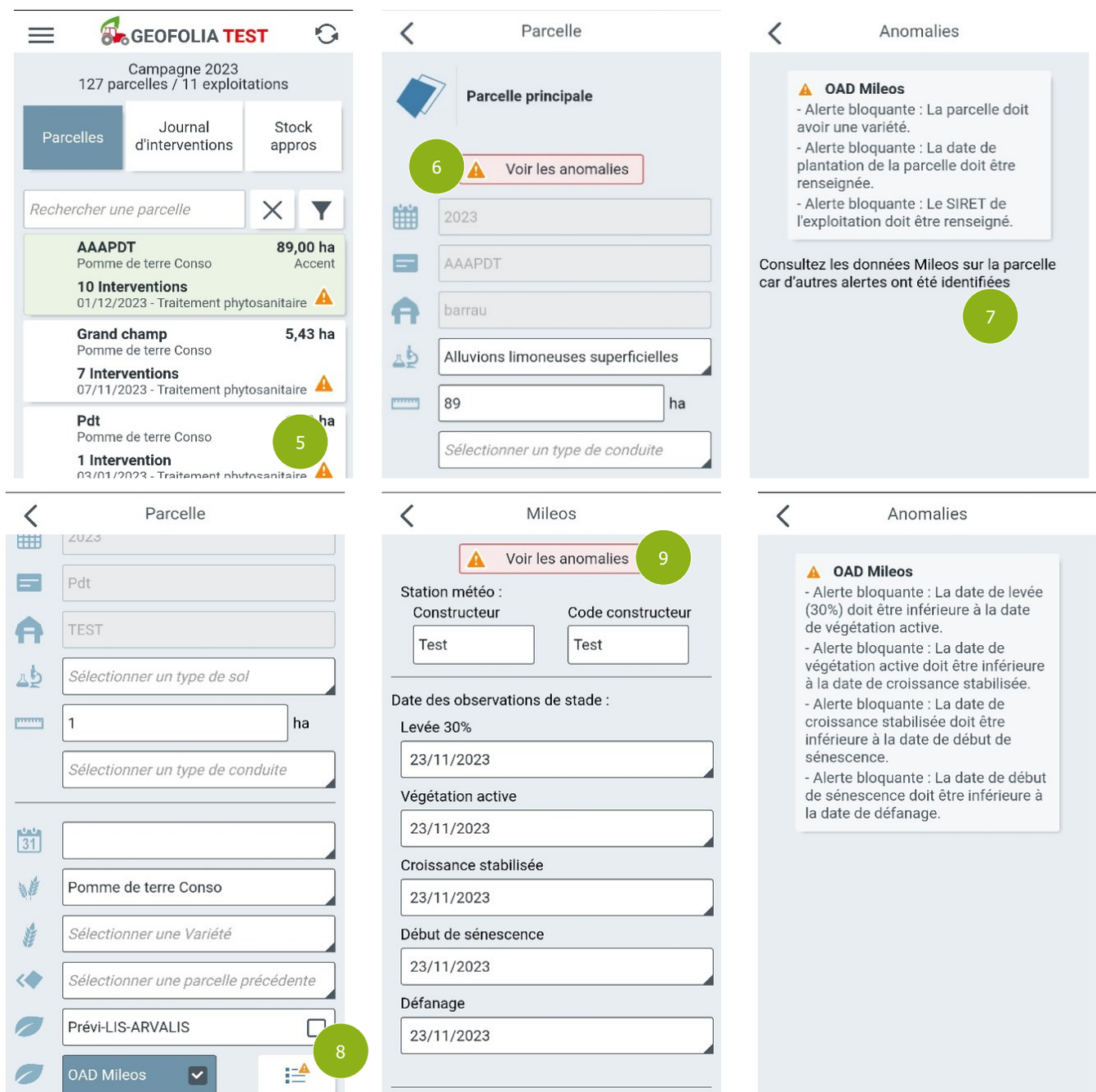
Ensuite :

- Si le diagnostic ne détecte aucune alerte : la page Internet de consultation de l'OAD Mileos s'affiche,
- Si le diagnostic détecte des anomalies, un message le signale ("Les indices n'ont pas été récupérés sur X parcelles (*parcelles en alertes*) car le diagnostic a identifié des anomalies, souhaitez-vous les consulter ?"). L'utilisateur peut alors répondre :
  - Oui, dans ce cas la liste des parcelles s'affiche avec une icône "alerte" sur celles qui sont concernées. Elles sont regroupées en haut de la liste.
  - Non, dans ce cas la page Internet de consultation de l'OAD Mileos s'affiche.

La consultation des alertes est possible à différents endroits, selon les alertes :

- Depuis la liste des parcelles, par l'icône "alerte" sur les parcelles concernées (5).
- Sur la fiche parcelle, par une icône "alerte" sur le bouton de modification des données.

- Dans le détail des données de la parcelle :
  - Un bouton "Voir les anomalies" est affiché (6) si le diagnostic a détecté certaines alertes Mileos (absence de variété ou de code variété, absence de date de plantation ou de SIRET). Si d'autres alertes sont identifiées, un message le signale sur l'écran des anomalies (7) : "Consulter les données Mileos sur la parcelle car d'autres alertes ont été identifiées".
  - Une icône d'alerte sur le bouton de saisie des données Mileos s'affiche si le diagnostic a détecté des alertes :  (8).
- Dans le détail des données Mileos, un bouton "Voir les anomalies" est affiché (9) si le diagnostic a détecté certaines alertes.
- Dans le bouton "intervention" (depuis la fiche parcelle ou le journal) :
  - Une alerte est affichée sur le bouton "appro" en cas d'excès d'irrigation (valeur supérieure à 150 mm),
  - Le bouton "Voir les anomalies" s'affiche dans la liste des appros.



The image displays six screenshots of the GEOLFIA TEST mobile application interface, illustrating various features and alerts:

- Top Left:** Home screen showing "Campagne 2023" with 127 parcels and 11 exploitations. It lists three parcels: "AAAPDT" (89,00 ha), "Grand champ" (5,43 ha), and "Pdt" (1 ha). A green circle with the number 5 highlights the "Pdt" parcel.
- Top Middle:** "Parcelle" detail screen for "Parcelle principale". It shows a "Voir les anomalies" button with a green circle 6 and a warning icon. Below are fields for year (2023), code (AAAPDT), name (barrau), and area (89 ha).
- Top Right:** "Anomalies" screen showing "OAD Mileos" alerts. A green circle with the number 7 highlights the text: "Consultez les données Mileos sur la parcelle car d'autres alertes ont été identifiées".
- Bottom Left:** "Parcelle" detail screen showing various input fields for "Mileos" data, including "Station météo", "Date des observations de stade", and "Végétation active". A green circle with the number 8 highlights the "OAD Mileos" checkbox.
- Bottom Middle:** "Mileos" data entry screen. A green circle with the number 9 highlights the "Voir les anomalies" button. It includes fields for "Station météo" (Constructeur, Code constructeur), "Date des observations de stade", and various dates (Levée 30%, Végétation active, Croissance stabilisée, Début de sénescence, Défanage).
- Bottom Right:** "Anomalies" screen showing "OAD Mileos" alerts with detailed descriptions of blocking alerts related to planting dates and senescence.

### 2.2.3 Saisie de la rémanence Mildiou

Comme sur le PC (voir paragraphe 1.1), le nouveau champ "Rémanence Mildiou" a été ajouté sur l'écran de détail d'un appro d'une intervention (10). Il est disponible si au moins une parcelle est en pomme de terre avec l'OAD Mileos actif et si l'appro est un fongicide. Sinon il est masqué.

La rémanence permet d'indiquer combien de jours le produit est actif pour protéger la plante contre le mildiou. Son fonctionnement est identique sur l'application Smartphone et le logiciel PC.

### 2.3 Affichage de la légende sur la carte des parcelles

Un nouveau bouton a été ajouté au mode carte des parcelles :  (11).



Ce bouton permet d'afficher une fenêtre qui propose les thèmes disponibles pour la carte : cultures et variétés (12). Il affiche par défaut le thème défini dans les paramètres.

**ASTUCE :** Au retour sur la carte, le thème choisi ici est appliqué aux parcelles.

Les surfaces concernées sont également indiquées.

Les éléments de la légende sont affichés selon les parcelles chargées à l'écran. Cette légende tient donc compte d'éventuels filtres appliqués aux parcelles.

La liste est triée par défaut sur le nom, par ordre alphabétique. L'ordre peut être inversé, en cliquant sur le bouton "Nom" (13). De même, il est possible de trier par surface croissante ou décroissante, en cliquant une ou deux fois sur le bouton "Surface" (13).

Enfin, le graphique circulaire en-dessous (14) indique la répartition par culture (ou variété), en pourcentage par rapport à la surface totale. Un clic sur un élément du graphique affiche le nom de la culture (ou de la variété), la surface concernée et le pourcentage.

## 2.4 Évolutions en lien avec EasyTrack

Les nouveautés ci-après ne s'appliquent qu'aux domaines disposant du module "EasyTrack". Elles sont également disponibles sur PC (voir paragraphe 3.2).

### 2.4.1 Date de début de cycle

Dans la saisie des données de la parcelle, un champ "date début de cycle" a été ajouté (15) :

Ce champ permet de mieux gérer les cycles culturaux entre les parcelles et d'affecter les interventions EasyTrack aux bonnes parcelles.

La date est saisissable par l'utilisateur.

## 2.4.2 Sélection des parcelles terminées

Lors de l'enregistrement d'une intervention de récolte, une fenêtre demande à l'utilisateur si d'autres interventions restent à saisir sur les parcelles de l'intervention (16) :

Les parcelles cochées sur cet écran ont alors une date de fin lors de la validation. Cette date sert pour calculer la date début de la parcelle suivante (voir paragraphe 3.2.1).

## 2.5 Changement obligatoire du mot de passe

Comme pour Geofolia sur ordinateur, les mots de passe sur l'application Smartphone ont désormais une validité limitée à 12 mois. Si la date d'expiration est dépassée ou lors de la première connexion avec un mot de passe généré automatiquement, la fenêtre de changement de mot de passe s'ouvre :

Il faut alors taper l'ancien mot de passe, puis le nouveau (à saisir 2 fois, pour éviter les fautes de frappe).

## 3. ASSOLEMENT

### 3.1 Date de synchronisation de la date de clôture

Dans l'assolement, il était déjà possible d'afficher, en mode tableau, si la traçabilité a été clôturée et par quel utilisateur (sous réserve de disposer du module correspondant).

Une troisième information en lien est désormais affichable : la date de synchronisation de cette clôture (1), qui indique quand a été synchronisée cette information :

| <input type="checkbox"/> | Nom de la parcelle | Surface | Surface plan | Unité de surface | Clôture traçabilité | Date de synchro clôture | Utilisateur clôture | Date début de cycle |
|--------------------------|--------------------|---------|--------------|------------------|---------------------|-------------------------|---------------------|---------------------|
| <input type="checkbox"/> | Parcelle 2.1       | 0.44    | 0.44         | ha               |                     |                         |                     | 15/08/2022          |
| <input type="checkbox"/> | Parcelle 1         | 6.96    | 6.96         | ha               |                     | 1                       |                     | 16/10/2022          |
| <input type="checkbox"/> | Parcelle 4.1       | 0.33    | 0.33         | ha               |                     |                         |                     | 15/08/2022          |
| <input type="checkbox"/> | Parcelle 8         | 1.66    | 1.66         | ha               |                     |                         |                     | 15/08/2022          |
| <input type="checkbox"/> | Parcelle 101       | 7.98    | 7.98         | ha               |                     |                         | 4                   | 10/08/2022          |
| <input type="checkbox"/> | Parcelle 102       | 8.27    | 8.27         | ha               |                     |                         |                     | 15/08/2022          |

**Rappel :** Pour ajouter cette colonne "Date de synchro clôture", il faut cocher la case dédiée (en bas de la liste) sur l'onglet "Colonnes affichées" de l'écran de paramétrage, accessible par le bouton / "Paramétrage", en haut à droite du tableau (2).

### 3.2 Évolutions en lien avec EasyTrack

Les évolutions effectuées sur le Smartphone pour l'utilisation d'EasyTrack (voir paragraphe 2.4) sont également disponibles sur Geofolia PC, sous réserve que le module EasyTrack soit activé.

#### 3.2.1 Date de début de cycle

Une colonne "Date début de cycle" peut être ajoutée à l'assolement en mode tableau (3). Elle permet de mieux gérer les cycles culturaux entre les parcelles et d'affecter les interventions EasyTrack aux bonnes parcelles.

**Remarque :** Cette date n'est visible qu'en mode tableau.

Cette date peut être soit saisie par l'utilisateur, soit calculée par Geofolia en fonction de la parcelle précédente :

- Si une date de fin est présente sur la parcelle précédente, la date début de la parcelle en cours est le lendemain de la date de fin de la précédente,

**ASTUCE :** La date de fin est renseignée lorsque l'utilisateur termine les saisies sur la parcelle, au moment de la saisie d'une récolte (voir paragraphe 3.2.2 ci-dessous).

- Si la parcelle précédente n'a pas de date de fin, la date début de la parcelle en cours est la date de récolte de la parcelle précédente, augmentée de 15 jours.
- Si la parcelle en cours n'a pas de précédent, la date début est sa date d'implantation, diminuée de 15 jours.

Cette date de début de cycle peut être modifiée par l'utilisateur. Elle apparaît alors en caractères gras (4). Pour retrouver la date calculée par Geofolia, il faut effacer la date saisie, et valider.

**ASTUCE :** Cette date est disponible en saisie groupée dans la description de la parcelle (5), accessible par le bouton "**Saisie groupée**" / "**Description**" du ruban contextuel de l'assolement :

Saisie groupée de la description - 5 parcelles sélectionnées (25.3 ha) 5

Ilot

Zone vulnérable  Type de protection

Type de conduite  Début de cycle

Type d'irrigation

Groupe de parcelles

**Général** Cahier de fertilisation Registre phytosanitaire

### 3.2.2 Sélection des parcelles terminées

Lors de l'enregistrement d'une récolte, une fenêtre demande à l'utilisateur si d'autres interventions restent à saisir sur les parcelles de l'intervention :

Terminer les parcelles récoltées

Les parcelles suivantes ont été récoltées, sélectionner les parcelles pour lesquelles il n'y aura plus d'interventions

| <input type="checkbox"/>            | Parcelle     | Type | Culture            | Variété   | Type de surface | Surf. |
|-------------------------------------|--------------|------|--------------------|-----------|-----------------|-------|
| <input type="checkbox"/>            | Parcelle 1   | 🌱    | Blé tendre d'hiver | Chevignon | Surface totale  |       |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Parcelle 4.1 | 🌱    | Blé tendre d'hiver |           | Surface totale  |       |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Parcelle 8   | 🌱    | Blé tendre d'hiver |           | Surface totale  |       |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Parcelle 101 | 🌱    | BT hiver           | Chevignon | Surface totale  |       |
| <input type="checkbox"/>            | Parcelle 102 | 🌱    | BT hiver           | Chevignon | Surface totale  |       |
| Total                               |              |      |                    |           |                 |       |

Les parcelles cochées sur cet écran ont alors une date de fin lors de la validation. Cette date sert pour calculer la date début de la parcelle suivante (voir paragraphe 3.2.1 ci-dessus).

## 4. MOT DE PASSE ET SYNCHRONISATION TECHNICIEN

Le mot de passe des utilisateurs de Geofolia hébergé (FAH) a désormais une validité de 12 mois maximum. C'est également le cas pour le mode local des utilisateurs de la synchronisation "mobilité technicien" (Geofolia Organisme).

Durant les 15 derniers jours avant l'expiration du mot de passe, Geofolia informe l'utilisateur à chaque lancement, par ce message :

Avertissement



Attention, votre mot de passe devra être changé avant le 01/12/2023.  
Veuillez passer en mode central pour le modifier.  
Sans modification, l'application sera bloquée et nécessitera une intervention du support logiciel.

✓ OK

**ATTENTION :** Si le mot de passe n'est pas renouvelé dans le temps imparti, l'application affiche le message suivant :

Erreur



Vous utilisez Geofolia en mode local et votre mot de passe est expiré. Vous devez le changer en mode central.

✓ OK

Au clic sur OK, l'application se ferme. Lors du prochain lancement de l'application, elle sera en mode central et il faudra impérativement modifier le mot de passe.

**Remarque :** Une connexion internet est alors obligatoire.

## 5. EDITIONS : PRISE EN COMPTE DES EPI

Dans l'édition "Fiche de travail", accessible par le bouton "**Edition**" / "**Fiche de travail**" du ruban contextuel "**Journal d'intervention**", l'onglet "Paramètres" a été modifié pour intégrer différents Équipements de Protection Individuelle (EPI), qui peuvent être sélectionnés (6) :

Edition Fiche de travail

Choix de l'édition Fiche de travail

Sélection

Paramètres

Détail des travaux

Choisissez le tiers prestataire de travaux qui réalise le chantier

Utilisation d'EPI

|   |   |
|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Lunettes    | <input checked="" type="checkbox"/> Masque respiratoire |
| <input checked="" type="checkbox"/> Combinaison | <input checked="" type="checkbox"/> Gants               |
| <input checked="" type="checkbox"/> Tablier     | <input checked="" type="checkbox"/> Chapeau             |
| <input checked="" type="checkbox"/> Bottes      |   |


Config imprimante


Visualiser


Imprimer


Générer PDF

✕
Annuler

Les EPI cochés ici apparaissent ensuite sur l'édition (7), sous chaque intervention de catégorie "Traitement" ou "Semis/plantation" pour laquelle de la main-d'œuvre est renseignée :

## FICHE DE TRAVAIL

Entreprise : Presta Pulvé

Contact : -

Exploitation : EARL de la formation

Contact 60000 Tillé

Campagne 2024

| 04/12/2023 - Traitement phytosanitaire |          | Surf. trav. totale | Volume de bouillie |
|--|----------|--------------------|--------------------|
| Applicateur Pierre DURAND              | Matériel | 5,49 ha            | 100,00 L/ha        |

Utilisation des EPI : Lunettes, Masque respiratoire, Combinaison, Gants, Tablier, Chapeau, Bottes pour cette intervention

| Appros (1)         | Dose / ha | Unité | Quantité | Quantité utilisée |
|--------------------|-----------|-------|----------|-------------------|
| Volume de bouillie | 100,00    | L     | 548,87   |                   |

|       |             |       |            |       |    |      |
|-------|-------------|-------|------------|-------|----|------|
| Abuto | AMM 8400255 | Cible | Désherbage | 0,030 | kg | 0,16 |
|-------|-------------|-------|------------|-------|----|------|

100% de la Dose homologuée 0,03 kg/ha Composition : Metsulfuron-Méthyl 200,000 g/kg

ZNT : Aqua 5 m

Délai de rentrée : 6 h

### Parcelles (1)

|             |                           |       |  |         |        |          |
|-------------|---------------------------|-------|--|---------|--------|----------|
| Le Vaucroux | Orge 6 rangs de printemps | Stade |  | 5,49 ha | Volume | 548,87 L |
|-------------|---------------------------|-------|--|---------|--------|----------|

| Date                 | Heure début | Heure fin | Vitesse du vent | Direction | Température              | Temps  | Volume de bouillie appliqué |
|----------------------|-------------|-----------|-----------------|-----------|--------------------------|--------|-----------------------------|
| 04/12/23             |             |           | 10,00           | Nord      | 8,00 °C                  | Soleil |                             |
| EARL de la formation |             |           | Ilot 6          |           | Surface totale : 5,49 ha |        |                             |

**ASTUCE :** La sélection est mémorisée à l'utilisateur, pour être reproposée à l'identique lors du prochain lancement de l'édition.

**IMPORTANT :** Les EPI sélectionnés s'appliquent à toutes les interventions et toutes les mains-d'œuvre figurant sur l'édition.

## 6. FIN DE COMPATIBILITE AVEC WINDOWS 8.1

Pour conserver les applications et les infrastructures à un bon niveau de sécurité, il est nécessaire de les faire évoluer.

Depuis le 10 janvier 2023, Windows 8.1 n'est plus maintenu par Microsoft. C'est pour cela que la compatibilité de Geofolia avec ce système d'exploitation va être arrêtée.

En conséquence :

- Les équipes Support ne réaliseront plus d'intervention sur les applications installées sur Windows 8.1 à partir du 1<sup>er</sup> septembre 2024,
- L'installation de Geofolia ne sera plus possible sur Windows 8.1 à partir de la version 24.03, prévue en fin d'année 2024.

Afin d'informer les utilisateurs concernés, un message s'affiche au premier lancement de Geofolia version 24.01 (version actuelle) :

**Information importante: Votre système d'exploitation Windows 8.1 ne sera plus compatible avec votre logiciel à partir du 01/09/2024.**

À titre de rappel, ce message apparaîtra ensuite tous les 2 mois.

Pour plus d'informations, des conseillers dédiés sont joignables au 03 59 28 38 94.

## 7. SUPPORT UTILISATEURS

Le support Geofolia Organisme est joignable du lundi au vendredi de 9h à 12h et de 14h à 18h :

- Par téléphone, au 03.44.06.71.90,
- Par courriel, à l'adresse [support-geofolia@isagri.fr](mailto:support-geofolia@isagri.fr),
- Par ChatLive depuis Geofolia (pour les administrateurs).

**Rappel :** Sauf cas particuliers (blocage ou demande "Mobile Only"), seuls les référents des organismes sont habilités à contacter le support. Les autres collaborateurs doivent contacter ces référents.

Le support Geofolia Agriculteur est joignable du lundi au vendredi de 8h30 à 12h30 et de 13h30 à 19h30, et le samedi matin de 8h30 à 12h30 :

- Par téléphone, au 03.44.06.71.20,
- Par courriel, à l'adresse [sl-pv@isagri.fr](mailto:sl-pv@isagri.fr),
- Par ChatLive, depuis Geofolia, du lundi au vendredi de 8h30 à 12h et de 13h30 à 18h.

**Rappel :** C'est à ce support que les agriculteurs partenaires (hors "Mobile Only") doivent poser leurs questions. Les utilisateurs "Mobile Only" doivent contacter leur organisme.

---

*Cette documentation correspond à la version 24.01. Entre deux versions, des mises à jour du logiciel peuvent être opérées sans modification de la documentation. Elles sont présentées dans la documentation des nouveautés de la version sur votre espace client.*