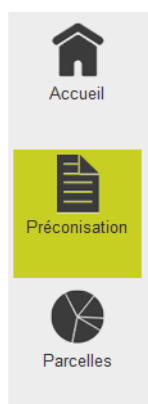


Réaliser une préconisation



Selectionner la pièce de préconisation dans la navigation personnalisée ou via le bouton de menu AtysXE puis Préconisation puis Nouvelle préconisation. Cette action ouvre la pièce de préconisation.

Nouvelle préconisation



Cliquer sur le bouton Nouveau. Cette action permet d'initier la saisie d'une nouvelle préconisation.

Saisie des informations générales

Passer en mode d'édition si nécessaire.

En-tête	Diagnostic	Préconisation
<input checked="" type="checkbox"/> Morte saison	<input checked="" type="checkbox"/> Tour de plaine 1	
Tiers	2	...
Adresse	3	
Culture	4	...
Stade	5	...
Date de visite	Date de remise	
23/06/2015	24/06/2015	7

- 1. Choisir le type de préconisation : Morte saison (prévisionnelle) ou Tour de plaine (effective).
- 2. Choisir le client. Cette action est susceptible de remplir automatiquement l'adresse (3).
- 3. Choisir l'adresse du client.
- 4. Choisir une culture.
- 5. Choisir un stade (dans le cas d'une préconisation de type Tour de plaine).
- 6. Remplir/Modifier la date de visite.
- 7. Remplir/Modifier la date de remise.
- 8. **Renseigner les parcelles.**

Une fois le client et la culture renseignés, l'ajout des parcelles est débloqué.

Renseigner les parcelles

Passer en mode d'édition si nécessaire.



1. Cliquer sur le bouton Ajouter une parcelle.



2. Sélectionner une parcelle dans la liste.



3. La parcelle est ajoutée à la liste des parcelles sélectionnées. Chaque bloc est composé : du nom de la parcelle, de la commune liée à la parcelle, de la surface de la parcelle (ha) et de la culture présente sur la parcelle.

Pour retirer une parcelle :



1. Faire un clic droit avec la souris ou un appui long sur un terminal tactile pour sélectionner la/les parcelle(s) à retirer.



2. Cliquer sur le bouton Retirer une parcelle.

Passer ensuite à l'étape de [diagnostic](#).

Etape 2 - Diagnostic

Diagnostic

Source du diagnostic	 AGRI	 CAP	 BSV	 OAD	 AUTRE	1	
Référence source	2						
Date d'observations	23/06/2015		3	▼			
Observations							

Passer en mode d'édition si nécessaire.

- 1. Choisir la/les source(s) du diagnostic.
 - 2. Renseigner une référence pour la source du diagnostic.
 - 3. Choisir/Modifier la date d'observation.
 - 4. Choisir une ou plusieurs cible(s).

Ajouter une référence si la source du diagnostic est un BSV, OAD ou Autre.

Renseigner les cibles

- 1. Cliquer sur Ajouter une cible.
 - 2. Choisir un type de cible dans la première liste.

- ### 3. Choisir une cible dans la liste des cibles.

4. Renseigner le seuil de nuisibilité. (Atteint/non atteint).

Informations facultatives

- Renseigner les observations générales.
 - Renseigner les caractéristiques de la zone.
 - Renseigner les caractéristiques de la culture.

Pour retirer une cible de la liste des cibles sélectionnées :

- ## 1. Choisir la cible à retirer.

 Supprimer la cible

- ## 2. Cliquer sur le bouton Supprimer la cible.

Passer ensuite à l'étape de saisie des produits.

Saisie des produits

Passer en mode d'édition si nécessaire.

Pour ajouter un produit à la préconisation :



1. Cliquer sur le bouton Ajouter un produit.



2. Choisir la cible du produit dans la première liste. Les cibles qui apparaissent sont celles renseignées dans la partie [Diagnostic : Renseigner les cibles](#).



3. Choisir un produit dans la deuxième liste.



4. Choisir une méthode alternative dans la troisième liste.

5. Choisir/Modifier la Dose/ha, le nombre d'application et la surface traitée.

Cible		Produit	Méthode alternative	Mélange	Dose/ha	Nb. applications	Surface	Total
Stade opti. : imbibition complète								
Cible : Carie		CELEST REV NET	PAS D'ALTERNATIVE		0,2	1	10,5 ha	2,1 L
								

Pour obtenir plus d'informations sur les produits préconisés, consulter l'onglet **Règlementaire**.

Penser à valider vos modifications une fois la pièce de préconisation terminée.

Réaliser un mélange

Pour réaliser un mélange, saisir un numéro identique dans la case mélange pour chacun des produits mélangés.

Exemple de mélange

CLERAVIS 2L/ha + DASH HC 2L/ha

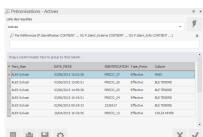
Pour créer le mélange CLERAVIS 2L/ha + DASH HC 2L/ha, saisir le chiffre 1 dans les cases "Mélange" de chacun des deux produits. Ces produits seront alors considérés comme appartenant au Mélange 1.

▲ - Cible ▲	Produit	Méthode alternative	Mélange	Dose/ha	Nb. applications	Surface	Total
Stade opti. : 2 feuilles étalées							
Cible : Désherbage							
	DASH HC	PAS D'ALTERNATIVE	1	2	1	2,45 ha	4,9 L
	CLERAVIS	PAS D'ALTERNATIVE	1	2	1	2,45 ha	4,9 L

Pour retirer un produit d'un mélange, il suffit de supprimer le numéro de mélange de celui-ci.

Editer une préconisation

1. Rappeler une pièce de préconisation en cliquant sur le bouton de recherche ou en entrant les premiers caractères de l'identifiant de la pièce de préconisation recherchée.



2. Choisir dans la liste la pièce de préconisation à consulter/éditer. Les informations relatives à la pièce de préconisation s'affichent à l'écran.

Modifier les informations. (voir [Saisie des informations générales](#), [Renseigner les parcelles](#), [Diagnostic](#), [Saisir les produits](#)).

Supprimer une préconisation

Répéter les étapes 1 et 2 de la section [Editer une préconisation](#).



Cliquer sur le bouton Supprimer et confirmer la suppression.

Attention la suppression d'une pièce de préconisation est définitive.

Fonctionnalités avancées

Données règlementaires

Il est possible de consulter des informations règlementaires relatives aux produits pendant la réalisation de la pièce de préconisation :

1

2

3

- 1. Sélectionner un des produits préconisés.
- 2. Choisir une catégorie de données règlementaire.
- 3. Consulter les informations relatives au produit et à la catégorie sélectionnés.

Vérification des mélanges

L'outil de vérification de mélange permet de contrôler la compatibilité des produits selon les critères suivant :

- Présence d'un produit T ou T+ dans un mélange.
- Incompatibilité de phrases de risque.
- Incompatibilité de substances (pyréthrinoïdes et imidazoles/triazoles).
- Mélange comportant au moins un produit de classe 4 (ZNT > 100 mètres).

La vérification des mélanges est réalisée automatiquement lors de la tentative de validation de la pièce de préconisation.

Pour vérifier un mélange pendant la préconisation, réaliser votre mélange et cliquer ensuite sur le bouton Vérifier les mélanges.

Si une ou plusieurs incompatibilités sont détectées, une fenêtre indiquant le détail de chacune des incompatibilités apparaît.

From:

<https://wiki.atysxe.analys-informatique.com/> - **Wiki Atys XE**

Permanent link:

https://wiki.atysxe.analys-informatique.com/doku.php?id=wiki:preco:wizard_precio&rev=1462292967

Last update: **2016/05/03 12:29**

