



**Bon
À SAVOIR**

Un pulvérisateur dans les champs n'est pas forcément en train d'appliquer un produit phytosanitaire. Il peut aussi appliquer, par exemple, des produits de biocontrôle qui stimulent les défenses naturelles de la culture, des engrains ou des solutions foliaires d'éléments minéraux pour corriger des carences d'alimentation...

L'information ci-dessous permet d'identifier pour les cultures listées dans la charte d'engagement des utilisateurs de produits phytosanitaires, les situations où un traitement est probable pour la période précisée : Les icônes représentent l'échelle de probabilité de traitement par culture et type de cible.

Période du 01/01/2026 au 15/01/2026

Cultures	Cibles				
	Interculture qui précéde la culture	Mauvaises herbes Défanage	Maladies	Ravageurs	Verse
Blé tendre d'hiver					
Blé dur d'hiver					
Orge d'hiver					
Orge de printemps					
Colza d'hiver					
Pois protéagineux					
Maïs					
Tournesol					
Pomme de terre					
Betterave sucrière					
Arboriculture					
Viticulture					
Prairies					



Pas d'applications actuellement ou non concerné



Période d'applications

Cette information est construite sur une situation moyenne du département, à partir de l'analyse de risque des BSV s'ils existent et de l'expertise des conseillers. Il est possible qu'un agriculteur intervienne hors plage identifiée, en fonction du contexte de sa parcelle et de la situation sanitaire.

En complément de cette information, vous pouvez consulter :

- > les calendriers prévisionnels d'interventionnels détaillés par culture
- > les BSV de la région via le lien suivant : <https://draaf.centre-val-de-loire.agriculture.gouv.fr/acces-au-bsv-r37.html>



ANOTER