

# Retarder le semis du blé tendre d'hiver pour prendre de l'avance sur les alternatives phytos

*Le Contrat de solutions, ce sont 45 partenaires du secteur agricole qui s'engagent pour des solutions concrètes, efficaces et durables pour la protection de toutes les cultures. Plus de 110 fiches détaillent les leviers pour réduire l'utilisation et l'impact des produits phytopharmaceutiques. Zoom sur le décalage de la date de semis en blé tendre, résumée dans la Fiche solution 1.*

Le décalage de quelques semaines de la date de semis, en blé tendre d'hiver, est une méthode simple qui permet de lutter contre certains vecteurs de virus à l'automne, tout en facilitant la gestion des adventices. Cette méthode alternative permet ainsi de réduire le nombre potentiel de traitements phytopharmaceutiques en blé d'hiver.

## Reculer pour mieux esquiver

Le décalage de la date de semis a un impact sur :

- **Les pucerons et cicadelles vecteurs de viroses** : réduit la concomitance entre les vols de ces insectes et la période de sensibilité de la culture (premiers stades).
- **Les adventices graminées (raygrass, vulpin)** : la période est moins favorable à la germination des adventices ce qui réduit le nombre d'adventices et permet de caler un faux semis supplémentaire susceptible de réduire encore la pression. Le passage d'un outil détruit les levées et contribue à épuiser les graines prêtes à germer dans l'horizon superficiel.
- **Les maladies** : peut réduire le risque de piétin échaudage. Cette maladie peut aussi être gérée par la rotation.

## Comment réussir mon semis sans être en décalage

Cette méthode alternative n'entraîne pas de surcoût à condition de respecter certaines modalités :

- **Praticabilité de l'implantation** : les conditions de ressuyage doivent être satisfaisantes pour ne pas pénaliser la levée de la culture. Selon les milieux et les systèmes de culture, la période disponible va être plus ou moins longue.
- **Rester dans les plages optimales conseillées régionalement** pour éviter un effet dépressif sur le rendement
- **Réfléchir la date de semis en fonction de la variété** : conditionne la vitesse de développement de la plante, et donc l'apparition des stades sensibles à des accidents climatiques.

## ATTENTION,

- **Semer plus tôt** que préconisé expose davantage la culture à des risques de gel, excès d'eau... et est peu efficace contre l'échaudage.
- **Semer trop tardivement** implique un risque de sous-développement lors des premiers gels ou une floraison tardive plus exposés à l'échaudage lors du remplissage des grains.

**Pour en savoir plus :** <https://contratsolutions.fr/>

**Version complète de la Fiche 1 – Décalage de la date de semis en blé tendre d'hiver**

<https://contratsolutions.fr/le-contrat-de-solutions/decalage-de-la-date-de-semis-en-ble-tendre-dhiver/>