

Nettoyer sa moissonneuse-batteuse pour éviter de disperser les adventices

© 03/07/2018 |  Benoît Egon •  Terre-net Média

Bien nettoyer sa machine permet de réduire la propagation d'adventices pour les prochaines récoltes et donc de réduire l'utilisation des phytosanitaires. Le Comité technique désherbage grandes cultures Centre-Île-de-France nous explique en vidéo sur sa chaîne YouTube comment faire.

« **8** opérations pouvant prendre de 20 à 30 minutes pour réduire l'utilisation des phytosanitaires » : c'est ce que promet la chaîne YouTube du Comité technique désherbage grandes cultures Centre-Île-de-France. Cette vidéo, publiée il y a quelques mois, a pour vocation d'aider à **diminuer l'utilisation des phytosanitaires** en nettoyant sa moissonneuse-batteuse au champ.

Quelques conseils comme : « **lors du détourage**, ne pas mettre le broyeur pour éviter la propagation des adventices », ou encore « faire les **parcelles les plus sales** en fin de journée ou de saison si cela est possible » permettent déjà de réduire la propagation des espèces non désirées.

Le comité axe surtout ses recommandations sur le **nettoyage de la machine à la sortie du champ** afin d'éviter la pollution des autres parcelles par les adventices. De plus, un **nettoyage complet de retour à la ferme** en fin de saison permet de réduire au maximum le risque.

□