

## Désherbage mécanique par écimage

## ZÜRN TOP CUT COLLECT — L'ÉCIMEUSE-COLLECTRICE

## Améliorer durablement l'hygiène des champs

Nouvelle technologie pour le désherbage mécanique

- Permet de contrôler mécaniquement les adventices résistants dans des cultures sans produits chimique
- > Technique curative qui permet d'éliminer les semences, éliminer les boutons de fleur (chardon) lorsque les techniques préventives (rotation, densité de semis, date de semis, ...) et désherbages mécaniques ne suffisent pas.
- >Une scie horizontale coupe précisément les adventices qui dépassent en hauteur celle de la culture en place.





- Coupe et collecte les épis d'adventices qui dépassent en hauteur la culture principale
- > Stock en graines d'adventices nettement réduit.
- > Système de coupe à double-lame et rabatteurs hélicoïdaux spéciaux qui fonctionne en souplesse et sans égrainer les adventices
- Disponible en largeurs de travail de 9 et 12 m
- > Utilisée pour lutter contre le raygrass





- > Système de tapis convoyeurs et trémie à vidange surélevée qui permettent de collecter et d'extraire les graines d'adventices de la surface du champ
- > Doté d'un repliage hydraulique, se déplace aisément sur routes

## Élimination des graines d'adventices collectées

- > Assurez leur bonne destruction (chaudière, méthaniseur, ...)
- >Évitez de laisser un tas en bord de champ (source de départ d'une contamination), préférez un stockage temporaire sur une dalle de béton













