

Agram Turbo Cipan, la destruction des couverts intermédiaires en mode turbo

© 02/11/2016 | Benoît Egon • Terre-net Média

Agram a présenté à Innov-agri son broyeur à couvert végétal installable sur l'avant d'un tracteur sans que celui-ci soit équipé d'une prise de force. Il devient ainsi possible de broyer un couvert et de labourer en un seul passage.



Un seul passage pour détruire le couvert et labourer avec des tracteurs simples. (©Terre-net Média)

Le Turbo Cipan d'Agram est un broyeur à double rotor à **entraînement hydraulique**. Il peut donc être monté directement sur le relevage avant d'un tracteur sans avoir recours à une prise de force. Une prise hydraulique et son retour suffisent. Il devient ainsi possible de **détruire une culture intermédiaire et de labourer** avec un tracteur simple et en un seul passage.

Comme la machine est à l'avant du tracteur celui-ci peut travailler sur toute la largeur car pas de roues de tracteurs qui couchent le couvert. Des réglages d'assiette et de déport droite et gauche sont proposés.

Les derniers essais sont en cours et le produit sera commercialisé dès début 2017.