

## Quatre techniques se partagent le podium !

© 04/12/2018 | 🧑 SG • 📰 Terre-net Média

Selon un sondage publié sur Terre-net du 27 novembre au 4 décembre 2018 (1 744 votants), 21,6 % des agriculteurs broient leurs couverts, 19 % les détruisent avec un outil de déchaumage, 17,8 % les enfouissent par le labour et 15,1 % ont recours au glyphosate.



Quelles sont les techniques les plus utilisées par les agriculteurs pour détruire leurs cultures intermédiaires ?  
(©Terre-net Média)

**D'**après un sondage publié sur Terre-net entre le 27 novembre et le 4 décembre 2018, ayant réuni 1 744 votants, quatre techniques de **destruction des couverts végétaux** sont majoritairement utilisées par les agriculteurs : le **broyage** pour 21,6 % des votants, l'utilisation d'un **outil de déchaumage** (19 %), l'enfouissement par le **labour** (17,8 %) et le **recours au glyphosate** (15,1 %).

Parmi les agriculteurs ayant répondu au sondage, ils sont aussi 10,6 % à ne pas semer de cultures intermédiaires. 6,1 % font **pâture leurs couverts**, 4,9 % laissent faire le **gel**, 3,2 % **roulent sur sol gelé** et 1,7 % utilisent un **outil spécifique** tel que le **Glyphomulch**.

La rédaction de Terre-net avait posé cette même question aux lecteurs l'année dernière. Pas de grand changement, mais les chiffres semblent montrer que le glyphosate a été moins utilisé cette année (15,1 % contre 19,1 % en 2017), au profit d'autres méthodes. Les agriculteurs sont ainsi plus nombreux à s'être servi d'un outil de déchaumage (19 % contre 16,9 % en 2017) ou avoir fait pâture les couverts par des animaux (6,1 % contre 5 % en 2017) par exemple.

À lire aussi : [Destruction des couverts végétaux - À chacun sa technique !](#)

N.B. : Les résultats de ce sondage sont indicatifs (l'échantillon n'a pas été redressé).