

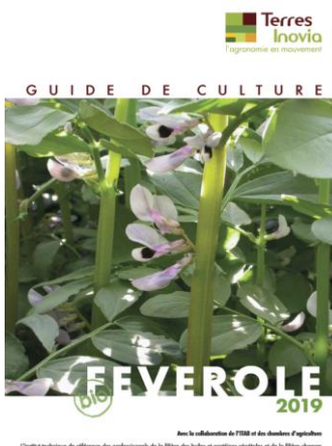
Communiqué de presse

Le 1^{er} guide de culture féverole bio 2019 est disponible !

Terres Inovia publie, en collaboration avec l'Itab et les chambres d'agriculture, son tout premier guide de culture sur la féverole bio d'hiver et de printemps. Outil précieux pour les agriculteurs et les techniciens, ce guide diffuse les conseils et l'expertise de Terres Inovia pour apporter un éclairage technique aux agriculteurs biologiques. Principal protéagineux bio cultivé en France avec plus de 17 000 ha¹, la féverole bio est cultivée à 94 % en culture d'hiver et à 44 % dans des exploitations de polyculture associées à des élevages de ruminants². C'est une culture clef pour répondre au besoin de diversification des cultures et renforcer la souveraineté en protéines végétales de la France.

Un guide complet pour accompagner les producteurs

Divisé en neuf chapitres thématiques, ce guide permet de tout savoir sur les facteurs clés de la réussite de la féverole bio : choix de parcelle, variétés les plus adaptées, implantation... Compte tenu de la spécificité de la féverole bio, Terres Inovia met également en lumière les moyens de lutte contre les adventices, les maladies et les ravageurs qui touchent la légumineuse afin d'optimiser la récolte. Le guide fait par ailleurs le point sur les grands rendez-vous de la culture. Un outil clé pour guider le producteur dans les différents stades de sa campagne.



Comment se le procurer ?

Le guide est accessible dans son intégralité en version PDF et peut être commandé : <https://www.terresinovia.fr/p/guide-feverole-bio>

Tarif : gratuit pour 1 guide, frais de port à partir de 2.

1 source Agence Bio 2017

2 données enquête Terres Inovia 2018

A propos de Terres Inovia

Terres Inovia est l'institut technique des professionnels de la filière des huiles et protéines végétales et de la filière chanvre. Sa mission est d'améliorer la compétitivité des oléagineux, des protéagineux et du chanvre industriel, en adaptant la production et la valorisation des produits au contexte économique et aux demandes sociétales.

Terres Inovia fait partie du réseau Acta – Les instituts techniques agricoles



Pour suivre toute l'actualité : [@terresinovia](https://twitter.com/terresinovia) ;
[@TerresInoviaInstitut](https://twitter.com/TerresInoviaInstitut) ;
[Terres Inovia](https://www.terresinovia.fr)