

STOCKAGE DURABLE DES CÉRÉALES



POURQUOI SITUATION ALARMANTE

Au cours des 40 dernières années, on a constaté une résistance accrue aux insecticides dans le stockage des céréales en Europe. Cela entraîne des pertes post-récolte importantes et des pertes financières.



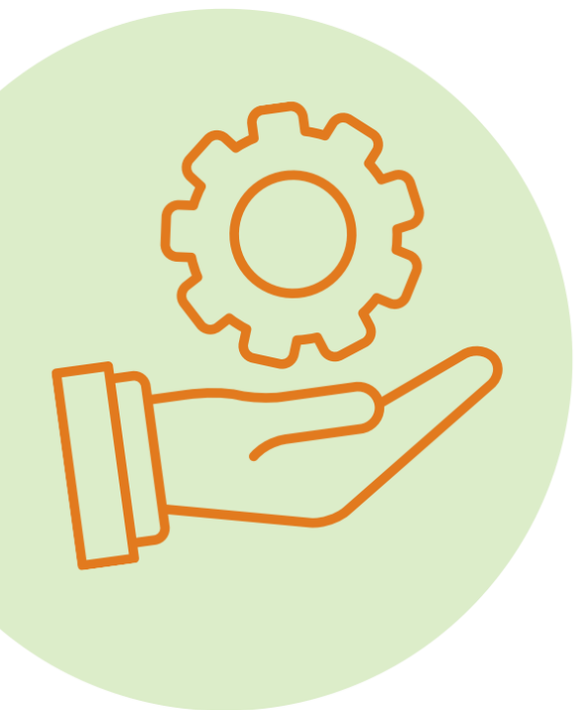
Il est urgent de trouver des solutions et des alternatives pour protéger les céréales de manière efficace et durable.

QUOI PROJET EUROPÉEN

Pour apporter une réponse positive au défi de la gestion du stockage des céréales et de l'utilisation de leur protection, 9 entreprises de 5 pays européens différents ont créé novIGRain.



Hongrie, France, République tchèque, Allemagne, Belgique.



COMMENT 3 OBJECTIFS



Développement d'un nouveau type de larvicide PPP, contre les larves.



Développement d'une technologie polyvalente à double application.



Recherche plus approfondie des informations disponibles sur la résistance aux PPP.

QUAND 5 ANS

À partir d'octobre 2020, novIGRain poursuivra ses activités pour une période de 5 ans. Au cours des prochaines années, les résultats et les contributions du projet seront partagés avec le public.



VISITEZ NOTRE SITE WEB
WWW.NOVIGRAIN.EU

