

Attaques d'oiseaux sur tournesol

Déclaration de dégâts



Terres Inovia met à votre disposition un formulaire de déclaration de dégâts d'oiseaux sur vos parcelles. Les données saisies seront compilées en vue d'un éventuel classement nuisible des espèces, en concertation avec les chambres d'agriculture et fédérations départementales.



[Déclarer des dégâts d'oiseaux](#)



[Résultats finaux de l'enquête 2016](#) (PDF 421 Ko)

(version courte et synthétique - 16/12/2016)



[Synthèse complète de l'enquête 2016](#) (PDF 1 174 ko)

16/12/2016

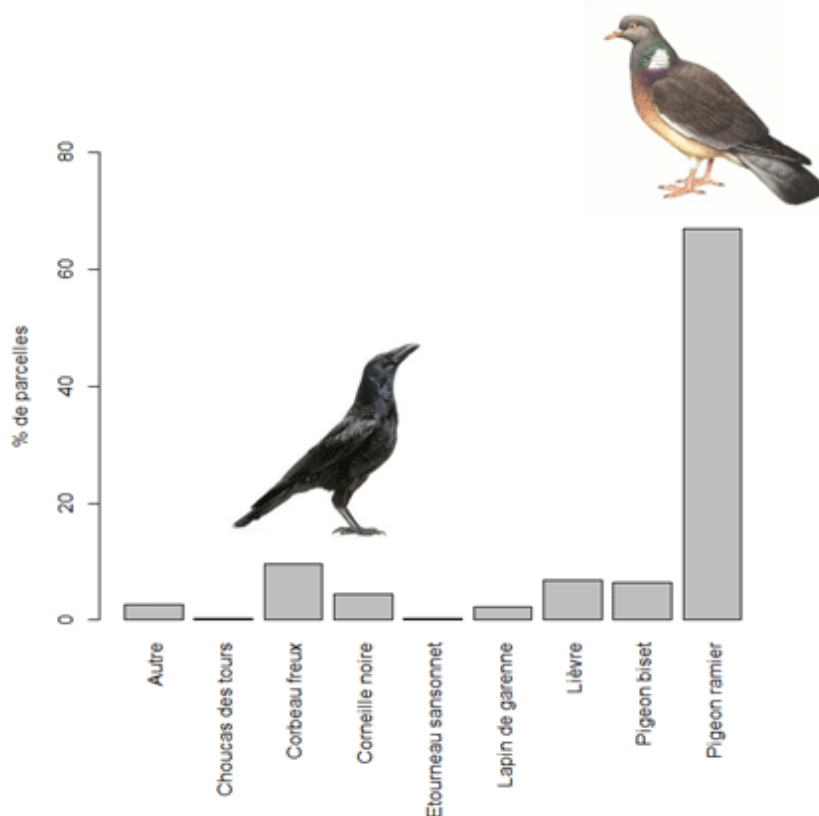
Les attaques d'oiseaux sont un problème majeur pour les producteurs de tournesol. Terres Inovia mène des actions d'accompagnement auprès des producteurs, ainsi que des travaux à plus long terme pour mettre au point des solutions durables. Le sujet est complexe et implique une bonne entente avec les acteurs des territoires.

État des lieux

Terres Inovia mène depuis 2016 une enquête déclarative en ligne sur les dégâts d'oiseaux et de petits gibiers auprès des producteurs d'oléagineux et de protéagineux.

Pigeon ramier, le principal oiseau prédateur du tournesol

Selon cette enquête, 74% des dégâts d'oiseaux et petit gibiers sur tournesol sont occasionnés par les colombidés, principalement les pigeons ramiers. Les corvidés viennent en seconde position suivis du lièvre.





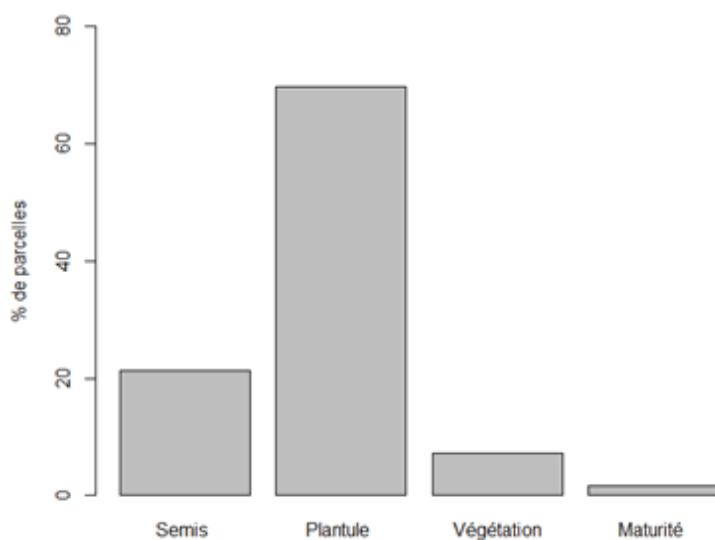
Guide d'identification des oiseaux pouvant occasionner des dégâts en grandes cultures.



[Voir le guide](#)

La phase semis- levée particulièrement impactée

91% des attaques ont lieu lors de la phase semis- levée, et seulement 2% à maturité. Les colombidés s'attaquent principalement aux plantules à un stade précoce, occasionnant une perte de plant si la tige est sectionnée. Un essai réalisé en 2016 a montré néanmoins que les dégâts sur cotylédons ne portent pas à conséquence. Les corvidés peuvent en revanche s'attaquer aux graines.




Des attaques malgré une protection


72% des parcelles de tournesol déclarées ont fait l'objet d'une protection principalement par effaroucheur. Les parcelles attaquées sont resemées dans 54% des cas.

Méthodes de lutte

Les méthodes de lutte au champ existent, même si leur efficacité n'est pas garantie. La réglementation offre par ailleurs la possibilité de réaliser des piégeages et tirs dits de "destruction" hors période de chasse sur les départements où l'espèce est classée "susceptible d'occasionner des dégâts". Enfin, d'autres méthodes plus prospectives sont à l'étude.

En savoir plus

 [Dégâts d'oiseaux sur oléoprotéagineux - Du constat à l'action - ARVALIS & Terres Inovia infos, janvier 2017 \(963 ko\)](#)

 [Méthodes de lutte au champ](#)

 [Méthodes prospectives](#)

 [Oiseaux : tirs et piégeages permis par la réglementation](#)