

# Évaluation des effets des VRTH sur la biodiversité

31 mai 2022

L'Inrae et l'Anses ont publié en mars 2022, dans la revue *Weed Research*, une évaluation comparant la diversité florale de 239 parcelles de tournesol, ensemencées par des variétés classiques ou rendues tolérantes aux herbicides (VRTH). Une moindre diversité des plantes adventices est observée à l'intérieur des champs avec VRTH : elle est imputable aux différences de pratiques agricoles (plus d'herbicides appliqués, moins de rotations de cultures, etc.). Aucune différence significative n'a cependant été relevée, durant les deux années d'observation, pour la biodiversité aux abords des parcelles.

Source : [Inrae](#)