

Mise à jour de cette page :
 29/01/2026
 Leviers d'action vers des territoires sans pesticide



ture

Labbe entrée en vigueur en 2017, les collectivités territoriales ont
 age des pesticides sur les espaces publics en suivant l'exemple de
 onnières du « zéro phyto ». Cependant, leur utilisation sur d'autres
 me les parcelles agricoles, les infrastructures de transport et les sites
 ènère localement des pressions environnementales et sanitaires sur
 versité et les habitants.

Ressources pour
 comprendre et transmettre

Pollution de cours d'eau, fermeture de captages d'eau potable, conflits entre
 riverains et utilisateurs de pesticides, suspicion de liens entre traitements et
 maladies graves... Toutes ces problématiques convergent vers les élus et les
 services des communes et intercommunalités.

Format :
 Revue

De 2022 à 2024, Plante & Cité a mené une étude avec le soutien de l'Office
 français de la biodiversité et du ministère de la Transition écologique dans le cadre
 de la stratégie Ecophyto pour identifier les compétences des collectivités
 territoriales leur permettant d'agir directement ou indirectement en faveur de
 pratiques économes en pesticides sur l'ensemble de leur territoire.

Année :
 2025

Auteur :

GUTLEBEN Caroline ;
 GUERIN Maxime ; DANIEL
 Marion ; DE BODARD
 Marine

Il en ressort une diversité de leviers d'action mobilisables localement pour
 préserver la qualité de l'eau, les milieux naturels et la santé des habitants, tout en
 favorisant le développement des activités agricoles du territoire.

Editeur :
 Plante&Cité

Après des repères généraux sur les pratiques phytosanitaires, la réglementation et
 les enjeux, ce guide présente 10 leviers d'action illustrés par une cinquantaine de
 retours d'expériences. Il s'adresse aux élus, aux services des collectivités
 territoriales et à leurs syndicats spécialisés, qui sont confrontés à la nécessaire
 réduction de l'impact des pesticides sur leur territoire.

Consulter la revue

Accéder au guide