Objectif Zéro Pesticides

pour protéger la santé, préserver la biodiversité et les ressources naturelles

Les collectivités (communes, communautés de communes, pays et syndicats mixtes) de la région se lancent dans la suppression des pesticides dans les espaces publics.

Pour cette démarche de progrès et d’excellence environnementale animée par la Région Poitou-Charentes, les collectivités s’engagent dans la Charte Terre saine « Votre commune sans pesticides ».

pesticides-poitou-charentes.fr

poitou-charentes.fr


terresaine-poitou-charentes.fr
poitou-charentes.fr
Pesticides et Santé
Un principe de précaution à appliquer d'urgence

Les pesticides sont partout
Les pesticides se retrouvent sous différentes formes dans la vie de tous les jours : traitements des cultures et des trottoirs, mais aussi shampoings anti-poux, insecticides domestiques, colliers anti-puces, etc.

De mauvaises pratiques
L'utilisateur, par des pratiques d'utilisation des pesticides souvent dangereuses (vent fort, stockage ou rinçage inadéquat, etc.) s'expose à des risques immédiats.

Le consommateur et le promeneur sont exposés quotidiennement aux pesticides (air, eau, alimentation) avec des risques à long terme.

Les dangers
L’intoxication aigüe lors d’une exposition directe peut provoquer des nausées, des vertiges, la paralysie des muscles et parfois la mort !

L’intoxication chronique après des années d’exposition (les pesticides se stockent dans l’organisme !) peut provoquer des cancers, des leucémies, des maladies neurologiques, des problèmes hormonaux, ou de fertilité..

Protéger les enfants
L’Union européenne prévoit de restreindre voire d’interdire les pesticides dans les zones fréquentées ou utilisées par les enfants comme les parcs, les terrains de sports ou de loisirs, les cours de récréation, les jardins publics, etc.


Les jeunes enfants exposés aux pesticides (de jardins, insecticides domestiques, shampoings anti-poux, etc.) ont un risque deux fois plus important de contracter des leucémies et des tumeurs cérébrales.


Les nourrissons seraient surexposés quotidiennement (dépassement de la dose journalière admissible) à 43 substances sur 99 étudiées !

Source : Étude pilote de l’Agence Française de Sécurité Sanitaire des Aliments, évaluation de l’exposition théorique des nourrissons et des enfants en bas âge aux résidus de pesticides apportés par les aliments courants et infantiles - 2002

terresaine-poitou-charentes.fr
poitou-charentes.fr
Pesticides et Environnement
Ressources naturelles et biodiversité en danger

Des eaux contaminées
La contamination des eaux est dangereuse pour la santé et génère en plus des surcoûts de traitement sans cesse plus importants, ce qui augmente le prix de l’eau potable.

... en France
Selon l’Institut Français de l’Environnement, 91% des points de mesures dans les rivières et 55% dans les eaux souterraines sont contaminés par les pesticides.

25% des eaux des nappes phréatiques en France nécessiteraient un traitement pour être potables.

Source : étude Institut Français de l’Environnement (IFEN) - Les pesticides dans les eaux, bilan 2005

... et en Poitou-Charentes
Sur 104 stations d’eaux souterraines étudiées, 93 présentent des contaminations.

Les 41 stations d’eaux superficielles sont toutes contaminées à des degrés divers.


Dans l'air aussi
Même l’air est touché : on retrouve jusqu’à 20 pesticides dans l’air à Poitiers.

Source : étude ATMO - 2007 - Suivi annuel des pesticides dans l’air sur Poitiers

Pollinisateurs et coût économique
Des productions menacées, des prix en hausse.

75% des cultures mondiales de fruits, légumes et oléagineux dépendent des abeilles et autres pollinisateurs. La contribution de ces insectes est évaluée à 153 milliards d’euros par an ... c’est dire si leur disparition coûte cher et menace l’agriculture !

Sans eux, les prix d’une grande partie des fruits et légumes augmenteraient.

Source : étude INRA et CNRS (Gaillal N, Salies J-M, Settele J, Valsecchi BE) - Economic valuation of the vulnerability of world agriculture confronted with pollinator decline - ECOLOGICAL ECONOMICS - août 2008

terresaine-poitou-charentes.fr
poitou-charentes.fr
Votre commune sans pesticides

Un nouveau regard, une nouvelle gestion

La nature revient en ville

La nature a de nouveau sa place en ville. La gestion des espaces communaux bouge.
Souvent appelée à tort « mauvaise » herbe, la végétation spontanée, tout comme les espaces verts, abrite et nourrit insectes et oiseaux... pour une ville vivante !

Des solutions sans pesticides

Il existe de nombreuses alternatives aux pesticides... en voici quelques-unes, peut-être les avez-vous déjà rencontrées dans votre commune.

Enherbement : quelques tontes annuelles suffisent.

Paillage : une solution raffinée et appréciée.

Désherbeur thermique : à n’utiliser qu’en dernier recours.

Esthétiques et écologiques

Les espèces couvre-sols limitent les herbes folles et colorent la commune.

Un ornement identitaire, conçu pour ne pas avoir besoin de pesticides...

Les zones refuges : des coins de nature au cœur de la ville.

terresaine-poitou-charentes.fr
poitou-charentes.fr
Votre commune sans pesticides
Chez vous, un jardin au naturel

Des pratiques saines pour votre famille

Dans votre jardin, un autre monde est possible. Réduire les pesticides, c'est supprimer les risques pour les fleurs, le gazon, le potager ou pour vos proches...

Mon potager : bio et bon

*Oiseaux, hérissons, etc. : offrez des refuges (nichoirs, tas de bois) à ces auxiliaires naturels qui vous débarrassent des ravageurs.*

*Cultivez la variété et réduisez les risques de proliférations des ravageurs. Tomates et oeillets d'Inde, haricots et capucines, etc.*

*Lutte intégrée, des prédateurs naturels à votre service : larves de coccinelles, de chrysopes, etc. (vendues en jardinerie).*

Mon jardin d'agrément : beau et naturel

*Pour une pelouse fleurie avec pâquerettes, trèfles ou orchidées : renoncez aux pesticides et préférez une tonte à 6 - 7 cm.*

*Massifs de fleurs : choisissez des espèces et des variétés adaptées et résistantes, des plantes et des arbustes couvre-sols...*

*Jardinons vert... naturellement !* Pour jardiner écologiquement, retrouvez les fiches pratiques et le livret « Jardinons vert... naturellement » sur terresaine-poitou-charentes.fr

terresaine-poitou-charentes.fr
poitou-charentes.fr