



Certaines études ont démontré que les pesticides pouvaient être responsables de certains cancers ou d'une baisse de la fertilité.

Les effets sur la santé humaine

Le risque est par ailleurs de polluer également les sols, l'air, la faune et la flore.

Leur impact sur l'environnement

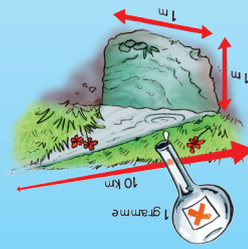
la consommation d'eau d'une famille de 4 personnes pendant au moins 50 ans



un fossé de 10 kms de long



1 seul gramme de substance active suffit à polluer 10 000 m³ d'eau, soit :



Source : Crepepp, Ecophyto Pays de la Loire

Sur l'estuaire de la Loire, le suivi de la qualité des eaux montre la présence de nombreuses molécules chimiques.

Leur impact sur la qualité de l'eau !

Un autre regard sur la végétation spontanée

Accepter la présence d'une végétation spontanée en certains lieux...



[+ d'informations : www.cc-loiresillon.fr/environnement]

à moins de 5 mètres d'un cours d'eau,
à moins d'un mètre des fossés, puits, forages...
sur les avaloirs, caniveaux et bouches d'égout.

Interdite :

L'utilisation des produits phytosanitaires est



Les pesticides sont des produits chimiques de synthèse ou d'origine naturelle destinés à lutter principalement contre les herbes indésirables, les insectes et les champignons pathogènes.

Les pesticides, qu'est-ce que c'est ?

Objectif zéro pesticide !
Nos communes s'engagent...



Service environnement
02 40 56 82 53
environnement@cc-loiresillon.fr

NOS COMMUNES DONNENT L'EXEMPLE

La Communauté de communes Loire et Sillon a accompagné les 8 communes du territoire à la définition et à la mise en oeuvre d'un plan de désherbage. Les communes s'engagent ainsi à réduire fortement puis à supprimer à brève échéance l'utilisation des herbicides dans l'entretien de leurs espaces.

Entretien sans pesticide, c'est possible !

L'abandon progressif des herbicides implique d'entretenir les espaces publics différemment (balayeuse, désherbage thermique...).



© Fdgdon 44

Au lieu de désherber, pourquoi ne pas enherber ?

L'enherbement peut être une solution sur les trottoirs par exemple.



© Commune de Quilly



Penser autrement les aménagements...

Les aménagements des espaces publics doivent être pensés pour limiter au maximum le développement de l'herbe indésirable et dans une approche de coût global pour minimiser les frais d'entretien.



Une gestion plus respectueuse de l'environnement

VERS UN DÉSHERBAGE SANS PESTICIDE AUTOUR DE LA MAISON

Opter pour d'autres solutions moins dangereuses pour la santé et l'environnement.

Entretien des allées, cours, terrasses...

Le balayage permet d'éliminer le substrat sur lequel germe les graines. L'eau bouillante est aussi efficace.



Plantes couvre-sol

Les plantes possèdent un feuillage dense, s'étalent petit à petit et ne laissent pas la place aux herbes indésirables.



Le paillage

Il permet de recycler une partie des déchets du jardin, de limiter la pousse des mauvaises herbes et de conserver une humidité au sol.



L'utilisation de ces méthodes permettent de :

- ✿ Lutter contre les herbes indésirables,
- ✿ Espacer les arrosages pour économiser l'eau,
- ✿ Eviter le binage ou l'entretien du sol.

Les herbes spontanées ne sont ni sales, ni mauvaises... Soyons plus tolérant avec elles !