

LE BASSIN VERSANT DES 4 VALLÉES C'EST :

4 principaux réseaux hydrographiques qui drainent ce bassin
29 communes membres
83 336 habitants
454 KM² de superficie
200 KM de rivières prioritaires

JARDINER AUTREMENT C'EST :

- la sensibilisation des jardiniers amateurs à des pratiques respectueuses de la santé humaine et de l'environnement
- dix communes participantes
- 80 jardiniers enquêtés sur leurs pratiques
- près de 200 personnes sensibilisées lors des soirées débats
- trois stages d'initiation au jardinage écologique

Les partenaires



366, rue Stéphane Hessel
ZAC des Basses Echarrières
38 440 Saint-Jean-de-Bourнай

☎ 04 74 59 73 08
✉ riv4val@riv4val.fr

www.rivieresdes4vallees.fr



8, rue de l'Égalité
69 230 Saint-Genis-Laval

☎ 04 78 56 27 11
✉ info@naturama.fr

www.naturama.fr

Jardiner autrement

COMPTE-RENDU SOIRÉES DÉBATS

DES 31 JANVIER, 2 ET 9 FÉVRIER 2017



Les 31 janvier, 2 et 9 février 2017, le Syndicat Rivières des 4 Vallées en partenariat avec l'association Naturama, ont organisé trois soirées débats autour de l'agroécologie. Ces rencontres s'inscrivent dans la démarche « Jardiner autrement » qui a concerné dix communes du bassin versant en 2016-2017.

Dans ce cadre, plus de 80 jardiniers ont été interrogés sur leurs pratiques lors des enquêtes menées par les enquêtrices de Naturama.

Les résultats de l'enquête montrent que la majorité des jardiniers pensent être bien informés sur l'utilisation des pesticides et les techniques alternatives, plus respectueuses de l'environnement. En général, les personnes sondées ont connaissance des risques liés à l'utilisation des produits phytosanitaires, mais n'en ont pas forcément réellement conscience. Une majorité essaye d'adopter des techniques alternatives ou tout du moins de limiter leur impact en utilisant ces produits avec parcimonie et en respectant certaines règles essentielles.

La majorité des particuliers souhaiterait être mieux informée.

Le saviez-vous

- L'**interdiction** d'utilisation des pesticides chez les particuliers sera effective au **1er janvier 2019**. **Inutile de commencer les stocks !**
- En trop grande quantité, le cuivre de la bouillie bordelaise détruit la vie du sol !
- Avant de manipuler des pesticides, il faut se munir d'une **tenue adaptée** (gants, combinaison, bottes, lunettes et masque). Ils pénètrent dans le corps par les voies respiratoires, digestives, la peau et les muqueuses.
- Si vous devez traiter, mieux vaut le faire **le matin ou le soir**, moments où la plante captera les produits de façon optimale.
- Il ne faut JAMAIS traiter **avant ou pendant une pluie**, s'il fait **chaud** (>20°C), s'il **vente** ou à **proximité d'un point d'eau** afin de ne pas augmenter les risques de contamination pour soi et pour son environnement !

« L'agroécologie c'est une discipline centrale, à la recherche d'un équilibre. Elle allie à la fois l'écologie et l'économie. »

ENVIRONNEMENT AU JARDIN : Il faut privilégier le préventif au curatif en empêchant l'installation des maladies ou ravageurs. L'environnement de notre jardin, c'est la base de la santé de nos cultures.

Créer un espace de vie agréable permettra d'inviter les auxiliaires du jardin à s'installer dans le notre. La haie vive, les fleurs, l'eau, le bois mort,..., sont des éléments qui favorisent la venue des pollinisateurs et autres auxiliaires.

BIODIVERSITÉ : Les individus considérés comme des parasites pour nous seront une source de nourriture pour d'autres. Il est difficile, mais important de laisser ces parasites pour que leurs prédateurs viennent s'installer et se reproduire dans notre jardin. Conservons la chaîne alimentaire !

PROFIL DU SOL : Si l'on a des problèmes au jardin, il faut penser à regarder ce qu'il se passe dans le sol ! Le labour est mauvais pour le sol car il retourne la terre et ses habitants, mieux vaut greliner, griffer ou ratisser !

Les 10-15 premiers cm est la couche humifère : c'est la que se joue la fertilité du sol.

LA PROTECTION DU SOL : Réalisation de paillage avec du foin, de la paille, de l'herbe séchée de tonte ... Le tout est de laisser la couverture perméable pour permettre les échanges.

LES ENGRAIS VERTS : Ils stimulent la vie du sol. Leur intérêt réside dans les feuilles et parties vertes des plantes.

LE COMPOSTAGE : La réussite du compost réside dans une bonne fermentation. On peut presque tout composter. Pour savoir si son compost est bon, il existe le test du cresson !

GESTION DE L'EAU : Une bonne eau est une eau vivante, aérée.

LES ASSOCIATIONS DE CULTURES : Elles permettent un meilleur rendement et une augmentation de la résistance des plantes. Elles peuvent être faites en fonction des plantes ou de la taille des racines (associations souterraines). Sur un même espace, changer d'une année sur l'autre de famille à chaque rotation de culture permet de limiter les risques de maladie.

Hélène HOLLARD,
experte en
agroécologie,

Les cultures en carré ou sur butte sont propices pour éviter la propagation des parasites ou autres

Il est important de mettre à disposition tout ce dont la plante a besoin dans le sol. Elle puisera selon sa nécessité ce qu'il lui faut. Il faut lui laisser son autonomie !