

Editorial :

Le débat sur l'utilisation du « glyphosate » en France et en Europe est loin d'être terminé.

Notre Ministre de l'Ecologie a fort à faire entre les agriculteurs (encore autorisés à l'utiliser) et le lobbying des fabricants, notamment de Bayer (fabricant du Roundup).

Aussi la SMSE vous propose quelques recettes « de grand-mère » de désherbants efficaces et pas chers (voir encadré ci-contre).

Autre chantier pour lequel la SMSE s'informe : la station d'épuration de Sainte Montaine.

En fonctionnement depuis 1978, soit près de 40 ans, elle est devenue obsolète.

Le traitement des eaux usées (nom désignant les eaux rejetées par les toilettes) est de moins en moins efficace.

A la lecture des études de diagnostic et d'incidence du dossier d'assainissement (consultable en mairie) il apparait que notre réseau d'assainissement est lui aussi à refaire (notamment entre la route d'Argent et la station d'épuration).

Le projet de la future station (en étude depuis 4 à 5 ans) doit rapidement déboucher afin d'améliorer le confort de toutes les Montainaises et Montainais.

Néanmoins des questions restent en suspens :

- quid de l'implantation (terrain à acquérir)
- du choix du type de station
- du coût de la maintenance de la future station
- du coût de la réfection du réseau

C'est pourquoi la SMSE toujours pour apprendre, comprendre et transmettre, interpelle régulièrement le conseil municipal au travers de la commission environnement.

Notre cadre de vie et la beauté de notre village dépend de la mobilisation de l'ensemble des bonnes volontés et de votre soutien.

MB

Recettes de désherbants naturels :

Recette maison du désherbant 100% naturel à base d'eau, de vinaigre et de sel



Il existe une ribambelle d'alternatives aux produits chimiques. Des préparations que nous pouvons concocter nous-mêmes avec des ingrédients que l'on utilise au quotidien et donc bon marché.

C'est par exemple le cas du vinaigre blanc. En effet, aussi très utilisé comme nettoyant naturel, ce condiment fait des merveilles sur les adventices, particulièrement les plus résistantes et récalcitrantes.

Toutefois, du fait de sa grande acidité, le vinaigre peut influencer la fertilité du sol. C'est pourquoi il faut le diluer dans de l'eau salée. Plus précisément, la recette et le dosage idéal sont :

- cinq litres d'eau,
- un kilo de sel iodé,
- 200 ml de vinaigre blanc.

Arrosez de ce mélange les mauvaises herbes, laissez agir et lorsque la végétation commencera à jaunir et à faner, il vous suffira de l'arracher.

D'aucuns opposeront ici que le sel, même s'il est naturel, stérilise le sol. C'est vrai, mais pas si vous l'utilisez avec parcimonie sur des petites surfaces, par temps chaud (la pluie risquant de le faire ruisseler plus loin).

Autres désherbants naturels : eau de cuisson des pommes de terre et purin d'orties

L'eau de cuisson des pommes de terre bouillante fera également le même effet.

Attention cependant à ne pas arroser les fleurs et les légumes du jardin.

Enfin, le purin d'orties pur pourrait faire office de désherbant mais ce n'est pas conseillé : cela peut paraître surprenant puisqu'on le connaît surtout pour ses vertus insecticides et fertilisantes. En réalité, comme il est riche en azote, il devient toxique pour les plantes et gorges les sols de nitrates, finissant par les polluer en intoxiquant les plantes.

Le purin d'orties n'est donc pas à utiliser en grandes quantités, surtout lorsqu'il est pur !