

## Bonnes pratiques en matière de feuillées



Le Contrat Rivière de la Lesse est chargé de la mise en place concertée d'actions de gestion du bassin hydrographique de la Lesse. Il contrôle notamment la qualité des eaux de baignade.

Saviez-vous que les feuillées ont un impact négatif sur la qualité des eaux ?

EN EFFET: CONSEQUENCES:

Si vous construisez vos feuillées à proximité des cours d'eau, les bactéries fécales se retrouvent dans l'eau.

Si vous creusez **trop profondément**, les matières fécales ne se décomposent pas bien ce qui crée des « bulles d'azote ». En cas de pluie, l'azote peut se retrouver dans les nappes phréatiques

Les selles et urines libèrent des quantités importantes d'azote dans l'eau, participant ainsi de manière sensible à la dégradation des écosystèmes aquatiques. Si on constate la présence de bactéries fécales, les eaux de baignade sont déclassées à cause du risque de maladies pour l'être humain



## **LES 4 CONSEILS CLES**

- Eloigner les feuillées le plus possible des cours d'eau
- Faire des trous d'au maximum 25 cm de profondeur
- 3. Remplacer la terre par des déchets verts (sciure, feuilles mortes, ...) pour le remplissage des trous
- 4. Utiliser du papier toilette non blanchi et non coloré

## Réaliser des toilettes sèches

(voir fiche)

L'urine et les selles sont recueillies dans un seau contenant de la **litière organique**: vous pouvez utiliser des feuilles séchées et broyées, des copeaux ou de la sciure de bois. Ces éléments jouent un rôle d'absorbant et de désodorisant et amènent l'apport carboné nécessaire au bon processus de compostage. Un avantage donc par rapport à une feuillée classique puisqu'elle génère **moins d'odeurs**!

Evitez la sciure des magasins de bricolage, à cause des colles et des produits de traitements utilisés, allez voir dans une scierie des environs!

Vous pouvez éventuellement utiliser des sacs poubelles biodégradables et compostables

Il est conseillé d'éventrer le sac une fois déposé sur le compost pour éviter la fermentation dans le sac le temps de sa décomposition.

## Plan de la toilette sèche et de la feuillée bio-maîtrisée

