



Epuval asbl, c'est aussi:

Le traitement extensif des eaux usées  
La valorisation d'eaux pluviales  
La réutilisation des eaux usées épurées  
L'infiltration d'eaux  
Le traitement des déchets  
La formation du technicien à l'ingénieur  
L'accompagnement d'entreprises,  
d'architectes, de lotisseurs,...  
L'accompagnement de projets à l'étranger  
(biogaz, toilettes sèches,...)

Etudes, Suivis et entretiens

Marc WAUTHLET  
Hicham Id BOUFKER  
Geoffroy GERMEAU  
Jérémy FURNIERE  
GSM: 0474 834782  
Email: [contact@epuval.be](mailto:contact@epuval.be)

ASBL Epuval  
Rue de la charmille, 16  
4577 Modave



## Epuval

### L'épuration, naturellement !

Des roseaux, des galets et du gravier constituent un filtre végétalisé pour épurer les eaux usées de votre habitation neuve ou ancienne, de votre entreprise, de votre quartier ou de votre village.



**Filtres EPUVAL 5-20 et 21-99 GX agréés  
par la Région Wallonne\***  
**NEW: Filtre en KIT 5-20 GT agréé**  
**Contactez-nous !**

\* L'agrément de la région Wallonne peut donner droit à une prime

Les filtres Epuval répondent aux directives européennes de dimensionnement.

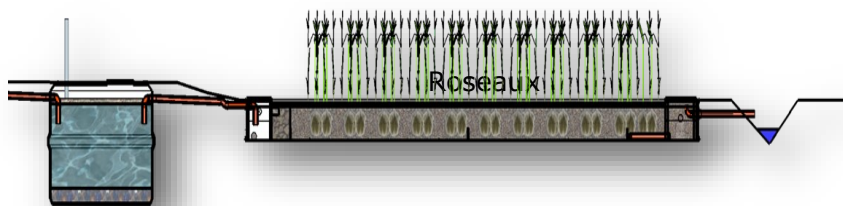


Les mesures effectuées par la Faculté Universitaire des Sciences agronomiques de Gembloux démontrent que le filtre végétalisé est efficace en réduisant :

- la matière organique
- les solides en suspension
- l'azote et le phosphore

De plus, le filtre permet de réduire fortement:

- les métaux lourds
- les germes pathogènes



Fosse septique pour eaux grises et noires

Filtre végétalisé

Eau épurée

Les eaux épurées répondent aux normes les plus strictes.

Epuval est un système écologique et naturel pouvant fonctionner sans apport d'énergie. Une pente de quelques cm suffit. Sinon, une petite pompe est nécessaire.



Les filtres Epuval s'intègrent parfaitement dans l'environnement tout en embellissant le paysage.

Aucune eau stagnante en surface n'est produite par le système ce qui garantit l'absence d'odeur et d'insectes.

Les filtres Epuval ne demandent que très peu d'entretien: un simple fauchage annuel (mais non obligatoire) des plantes suffit. Seule la fosse doit être vidangée tous les 4 ans.

Les filtres Epuval sont réalisés par des entrepreneurs ou par vous avec notre aide. Outre l'auto-construction en dur, il existe la solution en kit constitué de tubes faciles à monter. Les ingénieurs et techniciens d'Epuval assurent un suivi aux différentes étapes de la construction.