

## ARLON

**Sécurité :**  
**« Arlon n'est pas Chicago »**

Dans notre page du samedi, « Arlon en ville », nous faisons le point sur la sécurité. Le plupart des Arlonais rencontrés se sentent en sécurité dans leur commune. Rien à voir avec le climat de certaines banlieues.



page 24

# Province de Luxembourg

**Votre petite annonce dans notre journal : 0800/99008**

## Bâtimoï à Marche rime avec économies d'énergie

Hier après-midi, on a remis les prix de l'innovation à des sociétés. Les économies d'énergie ont la cote.

**L**ESALON de la construction Bâtimoï se tient au WEX de Marche jusqu'à lundi inclus, de 10 à 19 h. Hier, on a commencé par la remise des prix à l'innovation. Plusieurs entreprises étaient en lice dans des catégories comme la construction-renovation, les jardins et les piscines. A côté des standards traditionnels, il y a en effet ces entreprises qui vont de l'avant et tentent des nouveautés. Cette année, le jury a attribué le prix de l'innovation construction-renovation à l'ASBL Eppval, de Gembloux. Ce système d'épuration est agréé par la Région wallonne et respecte à la lettre les prescriptions européennes en matière de traitement des eaux usées. « Nous avons été chercher ce qu'on fait de mieux au Danemark, en Allemagne et en Grande-Bretagne, explique un responsable de l'ASBL. Notre système



C'est une ASBL de Gembloux qui propose une manière révolutionnaire, économique et écologique de traiter les eaux usées. A voir au stand 4 EFG.

AL 654304

dépuration horizontal est souterrain. Il peut traiter les eaux usées d'une maison ou d'une collectivité. Comme c'est enfoui dans le sol, il n'y a ni odeur, ni risque de contact pour les enfants ou les animaux. Les eaux passent sur du gravier fin et sont filtrées par des roseaux. Au bout du compte, l'eau épurée est soit versée dans une mare ou dans un ruisseau. Aucun rejet dans les égouts.

« Notre système a séduit des intercommunes. Nous avons fait notamment des tests dans le village de Lafort (Vressou) et des lannec procheaine, nous installons notre système à cet endroit. C'est écologique. » Et le coût ? Un peu plus cher qu'une station d'épuration individuelle, mais comme c'est agréé par la Région, il y a 2.500 € de subsides, voire 4.500 € si on est en zone de baignade ! De plus, ce qui ne gâche rien, on ne paye

plus la taxe sur les eaux usées de la Région, puisqu'on ne rejette rien dans les égouts. Et puis, on peut traiter aussi les eaux de pluies (interdit quand il s'agit d'une station d'épuration traditionnelle).

Si on passe par un entrepreneur, cela coûte jusqu'à 6.000 € à l'installation (hors subsides). Si on monte son installation soi-même, quand il s'agit d'une maison unifamiliale, il en coûtera à peine 5.500 €. L'ASBL assure le suivi de l'installation (5 visites sur chantier). Le seul entretien, c'est la vidange de la fosse septique une fois tous les 5 ans, sinon le système fonctionne sans électricité. A découvrir sur le stand 4 A 15.

### Piscine révolutionnaire

Puis, il y a les piscines avec leur système traditionnel d'épuration (ballon de sable), couplé à des UV. *Pis-*

*cine Magline* a reçu le prix de l'innovation des piscinistes pour une pompe à chaleur à double spirale plus performante mais surtout pour un filtre intéressant. Il s'agit d'une sorte de sac à soufflets qui remplace le ballon de sable. L'avantage ? Le

ballon de sable doit être nettoyé chaque semaine avec 500 litres d'eau propre et chlorée de la piscine. Donc on perd cette eau qui part avec son chlore dans les égouts. Ce n'est pas bon pour les stations d'épuration. De plus, il faut remplacer l'eau perdue par de la froide qu'il faut chauffer.

Avec le nouveau système de filtre, il suffit de le sortir et de le passer au luyau d'arrosage. On utilise à peine 20 litres. A voir au stand 4 EF8. A voir aussi la société Rehau (pompes à chaleur) au stand 5 EPI et les chaises économique Stabluame (4 AB6).

Philippe CARROZZA