

POURQUOI RÉALISER DES ÉCONOMIES D'EAU?

- SÉCURISER L'APPROVISIONNEMENT EN EAU
- **PRÉSERVER LES RESSOURCES EN EAU**
- **RÉDUIRE LA FACTURE D'EAU**
- **ÊTRE EXEMPLAIRE**

POUR EN SAVOIR + WWW.ECODEAUMAYENNE.ORG























ÉCOD^{*}EAU

LE RÉCAP' DES ÉTAPES À SUIVRE





DIAGNOSTIC DE CONSOMMATION DES ÉQUIPEMENTS



MISE EN PLACE DES ACTIONS

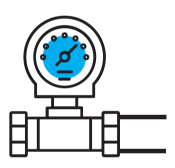


ET SENSIBILISATION



ÉVALUATION ET SUIVI DES CONSOMMATIONS

CONNAÎTRE ET DIAGNOSTIQUER PATRIMOINE



- ▲ IDENTIFIER LES USAGES DE L'EAU DANS LE BÂTIMENT,
- **▲ RECENSER** ET DÉCRIRE LES ÉQUIPEMENTS,
- ÉVALUER VISUELLEMENT LEUR ÉTAT,
- RÉALISER LES MESURES DE DÉBIT (robinets, douches, chasses d'eau...) ET DE PRESSION
- DÉTERMINER LES VOLUMES ASSOCIÉS AUX DIFFÉRENTS USAGES.

POUR CE DIAGNOSTIC
VOUS DISPOSEZ
DU GUIDE SUR

ECODEAUMAYENNE.ORG





LES ACTIONS SUR LES COMPTEURS :

- Localiser les compteurs et sous-compteurs de chaque bâtiment (si besoin, poser des sous-compteurs),
- Analyse fine des consommations.

LES ACTIONS SUR LES INSTALLATIONS :

- Réaliser un entretien des installations et de la robinetterie, réparer les fuites, réduire la pression,
- Mettre en place des dispositifs hydroéconomes (aérateurs, plaquettes WC, ...) sur les dispositifs existants,
- Renouveler les installations qui le nécessitent en choisissant des équipements économes.



LES ACTIONS DE SENSIBILISATION :

• Retrouver sur ecodeaumayenne.org les affiches, plaquettes et stickers.











RG

POUR LES ESPACES VERTS :

- Choix des plants adaptés et peu consommateurs en eau,
- Limitation des pertes en eau par paillage ou couverture végétale,
- Éviter les plantes en pot pour privilégier des plantations en pleine terre,
- Utiliser les espaces verts pour infiltrer des eaux pluviales.

MISE EN PLACE DE RÉCUPÉRATEURS D'EAU DE PLUIE POUR LES USAGES ADAPTÉS.

• Pour l'arrosage des espaces verts, pour le nettoyage des véhicules ou du matériel, pour la chasse des WC (en respectant les précautions de sécurité conformément à l'arrêté du 20 août 2008).



WWW.ECODEAUMAYENNE.org

LA RÉUSSITE D'UNE TELLE DÉMARCHE DÉPEND DE 2 FACTEURS



LE FACTEUR HUMAIN

La réussite d'une action demande l'implication des élus et la mobilisation des agents. Pour mobiliser les équipes, organisez des défis écod'eau. Pour la phase de diagnostic (mesures de débit) pensez aux opérations argent de poche.

LE FACTEUR FINANCIER



« Économie d'eau » doit aller de pair avec « économie financière ». Le retour sur investissement est souvent extrément court ! Si besoin, des financements de l'Agence de l'Eau ou de la Région sont possibles.

TÉMOIGNAGE DE M. ROBIN MAIRE DE PORT BRILLET

Nous avons intégré un petit groupe de 4 communes accompagnées par l'association SYNERGIES sur le sujet des économies d'eau dans les bâtiments publics dans le cadre du programme **Ecod'eau Mayenne** porté par le SAGE.

La phase de diagnostic a été réalisée par les enfants du conseil municipal. La campagne de mesures consiste à aller visiter chaque point d'eau de la commune et d'évaluer son fonctionnement et son débit.

L'analyse de toutes ces données et des actions possibles montre un potentiel d'économie d'eau de 30 à 45 % pour certains bâtiments, pour environ 250 € d'investissement ! Il s'agit de mousseurs, de stop eau pour les WC, de réducteurs de débits, de réglages des boutons poussoirs...

La mobilisation de « forces vives » est stratégique pour la phase de diagnostic car elle est déterminante pour bien identifier les leviers d'amélioration.

POUR EN SAVOIR +

www.ecodeaumayenne.org





















