



**RÉSEAU DES COLLECTIVITÉS
MAYENNAISES ENGAGÉES VERS
LE DÉVELOPPEMENT DURABLE**

Sage MAYENNE



**La commune d'Ernée,
le Département et le Schéma
d'aménagement et de gestion des eaux
(SAGE) Mayenne, vous invitent à échanger sur :**

Alimentation en eau potable : l'enjeu des économies d'eau face au changement climatique

INVITATION
destinée aux élus,
techniciens et
membres de la société
civile

**Mercredi 3 juillet
2019**
de 17 h 00 à 19 h 30

**Salle convivialité du
complexe sportif
d'Ernée**
(esplanade Gérard-Heude,
9 avenue du Général de
Gaulle)

Inscription à retourner
avant le vendredi 28 juin
 [bulletin en ligne](#)

“ L'eau est un élément essentiel de notre vie, elle satisfait de nombreux usages et besoins : alimentaire, lavages divers, agricole, industriel, loisirs, lieu de vie pour la faune et la flore... Dans un contexte dérèglement climatique, la fragilité des ressources en eau est régulièrement démontrée.

Les collectivités en tant que consommateur, et parfois en tant que producteur et distributeur d'eau, sont concernées par les économies d'eau. En effet, les bâtiments administratifs, les équipements et les activités, consomment une quantité d'eau non négligeable. Les fuites sur les équipements (réseaux et systèmes) peuvent engendrer des augmentations inutiles des besoins en eau. Au-delà des fuites, la mise en place d'équipements hydro-économiques (mousseurs, éco-chasse d'eau, réducteurs de débits...) limite significativement la consommation d'eau. En matière d'espaces verts, des actions sont également possibles pour réduire la consommation (choix de plantes peu consommatrices en eau, paillage, plantations de haies, adaptations du système d'arrosage...). ”

Quelques chiffres clés :

(source Agence de l'Eau Loire Bretagne et ADEME)

- Lavage des caniveaux : 25 l/mètre
- Ecole : 20 l/élève/jour
- Piscine : 120 à 200 l/baigneur
- Emploi administratif : 10 à 30 l/j/agent
- Arrosage de jardin : 10 l/m² arrosé
- Consommation journalière moyenne d'un français : 150 l/j et d'un mayennais : 135 l/jour

En Mayenne, 20 millions de m³ d'eau sont consommés chaque année sur le réseau d'eau potable.

Au travers de témoignages d'élus, cet atelier traitera des questions suivantes :

- Quels sont les enjeux liés aux économies d'eau ?
- Quelles sont les sources d'économie d'eau pour une collectivité, notamment dans un bâtiment public ou les espaces publics ?
- Quelle méthodologie mettre en place ?

Au programme de cette rencontre :

Mardi 3 juillet 2019

de 17 h 00 à 19 h 30

Salle convivialité du complexe sportif d'Ernée

① **Alexis Robert**, Hydrogéologue au Conseil départemental de la Mayenne, présentera des éléments de contexte et les enjeux liés aux économies d'eau.

✂ **Arnaud Dubreil**, animateur à Synergies, proposera un atelier pratique sur les économies d'eau.

🗨 Echanges avec la salle à partir de témoignages

- **Jacqueline Arcanger** maire d'Ernée précisera les actions mises en place sur la commune.

- **Dominique Gallacier**, adjoint à Saint-Ouen-des-Toits, présentera la démarche initiée sur la commune en matière d'économie d'eau.

① **Astrid Pichodo**, animatrice au SAGE Mayenne, proposera des outils et des leviers mobilisables pour mettre en œuvre des actions d'économie d'eau.

Aller plus loin, en consultant les conseils et les documents en téléchargement sur le [site Ecomotivés 53](http://www.ecomotives53.fr)

([www.ecomotives53](http://www.ecomotives53.fr), portail collectivités, rubrique Economies d'eau).



Vous pourrez notamment consulter le guide pour accompagner votre collectivité dans ses actions de réduction des consommations.

CONTACT : Thierry Cloteau (administrateur) et Maude Laurent (animatrice) / tél. 02 43 49 10 02
mail : synergies-reseau-collectivites@orange.fr / site Internet : <http://www.reseau-collectivites-53.fr/>

Rencontre co-organisée par :



Action « Mise en Réseau des collectivités mayennaises engagées vers le développement durable » financée par :