



## **AGIR ENSEMBLE POUR UN TOURISME RESPONSABLE ET DURABLE**

Face aux défis environnementaux et aux périodes de sécheresse de plus en plus fréquentes, la réduction de la consommation d'eau est devenue une priorité.

Les hébergeurs peuvent jouer un rôle significatif dans cet effort collectif. Cette plaquette est conçue pour vous aider à identifier des moyens concrets à mettre en œuvre pour économiser l'eau, alliant respect de l'environnement et rentabilité économique.

*Viaduc de Cize-Bolozon, rivière d'Ain*  
©campingqualite.com



# DISPOSITIFS HYDRO-ÉCONOMES POUR LES HÉBERGEURS

## LES ÉCONOMISEURS D'EAU



4 €



Les **mousseurs** sur les robinets et dans le pommeau de douche, réduisent le débit de 30% à 50%, sans perte de confort ni de pression

15 €



En réglant le débit de 7 à 8 l/min les douchettes hydro-économiques permettent environ 30% d'économie d'eau.

5 €



Installer un **régulateur de débit** entre le mitigeur et le flexible de la douche, abaisse le débit d'une douchette traditionnelle jusqu'à 60%.

## LA DÉTECTION DES FUITES



Faire des audits réguliers et installer des **compteurs** permet de détecter les fuites et optimiser sa consommation d'eau.

|                                 |         |                          |              |
|---------------------------------|---------|--------------------------|--------------|
| Robinet qui suinte              | 0,1 l/h | = 1 m <sup>3</sup> /an   | = 4,7 €/an*  |
| Robinet qui goutte              | 4 l/h   | = 35 m <sup>3</sup> /an  | = 165 €/an*  |
| Fuite légère de la chasse d'eau | 3 l/h   | = 26 m <sup>3</sup> /an  | = 122 €/an*  |
| Chasse d'eau qui coule          | 30 l/h  | = 260 m <sup>3</sup> /an | = 1222 €/an* |

\* Coût du m<sup>3</sup> estimé à 4,7 euros TTC pour l'eau potable et l'assainissement (tarif moyen 2022).

## LES ESPACES VERTS ADAPTÉS



Pour des espaces verts économes en eau, optez pour des **plantes locales** résistantes à la sécheresse, un système d'irrigation **goutte-à-goutte** et le **paillage**.



## LE STOCKAGE ET LA RÉUTILISATION



Récupérer les eaux de pluie, voire les eaux grises, pour l'irrigation des espaces verts.

Cuve de récupération d'eau :

- Hors-sol : de 100 à 300 €
- Enterrée : de 2 000 à 8 000 €



## LA SENSIBILISATION ET LA COMMUNICATION



Vous pouvez communiquer auprès de votre clientèle de diverses façons : chevalets sur la table de nuit, affiches informatives, messages dans les e-mails de réservation, etc.

40 €



Connaissez-vous les “nudges”, des formes d’incitations comportementales dites “douces” ? Le **compteur d’eau** fixé sur la douche ou le robinet permet de visualiser en temps réel la quantité d’eau consommée et encourage ainsi des comportements plus responsables de manière indirecte.

## HÉBERGEMENTS DURABLES : PRATIQUES ET TEMOIGNAGES

### ECOLOGES BLEU MINUIT

- chasses d'eau à double flux
- réducteurs de débit pour les douches
- robinets avec mitigeurs
- sensibilisation
- mesures adaptées pour le lavage du linge et des serviettes

“Nous les avons mis en place par conviction. Dans les prochaines années, nous réfléchirons à un système de récupération des eaux de pluie pour une ré-injection dans les lodges”.

### L'AIN AVEC L'HÔTE

- chasses d'eau à double flux
- robinets avec mitigeurs
- sensibilisation
- récupération de l'eau de pluie

“La mise en place de potentielles solutions supplémentaires se fera petit à petit. Nous sommes convaincus de l'impact de chacun, à sa hauteur, sur l'évolution ou la préservation de l'environnement en général (eau, terre, pollution, etc.) et tout ce qui sera possible de faire, nous le ferons”.

### LONGÈRE BRESSANE DE LA VERNE

- chasses d'eau à double flux
- réducteurs de débit pour les douches
- robinets avec mitigeurs
- pose de mousseurs d'économie de débit pour les robinets

“Au départ nous les avons mises en place pour le classement de notre logement, ce qui nous a donné des idées sur les solutions à mettre en place. Concernant les difficultés, nous avons installé un jacuzzi au départ mais nous nous sommes vite rendu compte que l'eau doit être changée très souvent : pratiquement après chaque voyageur, ce qui représente un gros gaspillage d'eau. Par contre, le fait que nous n'ayons pas de piscine est un point négatif pour un certain nombre de voyageurs”.



# PARTENAIRES ET LABELS POUR LES PROJETS D'ÉCONOMIES D'EAU

## LES SOUTIENS FINANCIERS

### > Agence de la transition écologique (ADEME)



Propose des appels à projets pour soutenir, via des subventions à l'investissement et à l'ingénierie, le développement d'offres touristiques durables.

### > Certificats d'Économie d'Énergie



Les certificats  
D'ÉCONOMIES  
D'ÉNERGIE

L'un des dispositifs CEE concerne les équipements hydro-économes qui respectent les normes de la fiche BAT-EO-133.

## LES SOUTIENS TECHNIQUES

Aintourisme

L'Agence de Développement Touristique de l'Ain conseille et accompagne les projets des acteurs du tourisme.

Aintourisme

## LES LABELS

Certains labels récompensent les efforts d'économies d'eau :

### > L'Écolabel Européen



### > L'Écolabel Clef Verte



Rivière d'Ain ©cerdonvallcedelain.fr

## POUR UN TOURISME DURABLE

En adoptant des dispositifs hydro-économes, vous contribuez à la préservation de nos ressources naturelles et au développement d'un tourisme durable et responsable.

Ensemble, faisons de l'Ain une destination exemplaire en matière d'économies d'eau !

## POUR PLUS D'INFORMATIONS

> [Guide pratique à l'intention des hébergeurs pour engager des actions environnementales - ADEME Bretagne](#)

> [Mon hébergement, mon équipe et moi - PNR du Lubéron](#)