Lettre économie n°5



Chiffres à retenir:

Agence de l'eau Seine-Normandie:

- LES REDEVANCES = 3,9 MILLIARDS D'EUROS POUR 2019-2024
- Le volume global des redevances du 11e programme adopté pour la période 2019-2024 est en *baisse de 13 %* par rapport à la période précédente (2013-2018).
- Le taux de la redevance modernisation des réseaux est fixé à 0,185 €/m3 soit 0,0185 centimes d'euros par litre pendant la durée du 11e programme alors qu'il était de 0,30 €/m3 en 2017.
- Pour la pollution domestique :
 - pas de changement de zone (32 % des communes du bassin) ;
 - révision à la hausse (10 % des communes) :
- * 10 % des communes sont passées de la zone au taux de base à la zone au taux moyen (de 0,22 €/m3 à 0,38 €/m3);
 - révision à la baisse (58 % des communes) :
- * 26 % des communes sont passées de la zone au taux renforcé à la zone au taux moyen (de $0,42 \in /m3$ à $0,38 \in /m3$);
- * 9 % des communes sont passées de la zone au taux renforcé à la zone au taux de base (de 0,42 €/m3 à 0,22 €/m3);
- * 23 % des communes sont passées de la zone au taux moyen à la zone au taux de base (de 0.38 e/m3 à 0.22 e/m3).

A l'échelle mondiale, en 2018, les particuliers détenaient 25 % du montant des investissements socialement responsables, qui ont atteint la somme de **30 700 milliards de dollars**, selon le forum européen de l'investissement responsable Eurosif

Il y a actuellement 206 fonds avec le label ISR en France sur quelque 10 000 fonds et 29 pour le label Teec (centré sur l'économie verte, il exclut le nucléaire et les énergies fossiles)

Sommaire

- Ly dépenses pour l'eau et les milieux aquatiques
- Ly tarification de l'eau
- Ly valeurs de l'environnement

DEPENSES POUR L'EAU ET LES MILIEUX AQUATIQUES

Comment s'y retrouver dans la jungle des investissements verts?

Fonds dédiés à l'eau ou à l'éolien, investissements à "impact positif": le vert colore désormais toute la finance, mais pour le particulier soucieux de voir ses économies servir à protéger l'environnement, le paysage prend vite des allures de jungle.

Présentation synthétique du label ISR (Investissement socialement responsable), des critères ESG (Environnementaux, Sociaux et de Gouvernance) et du label Teec (centré sur l'économie verte, il exclut le nucléaire et les énergies fossiles)

www.linfodurable.fr

TARIFICATION DE L'EAU

[Plaquette/Brochure] Nouvelle publication | Agence de l'Eau Seine-Normandie

Cette plaquette synthétise le fonctionnement des redevances du programme « Eau & Climat », présente leurs zonages et les principaux taux et mode de calcul. Elle est à télécharger sur http://bit.ly/Redevances_20192024

Présentation des rédevances pour un budget fortement revu à la baisse par rapport au 10ième Programme.

www.eau-seine-normandie.fr

[Article scientifique] Tarifs discriminants et monopoles de l'eau potable : une analyse de la réaction des consommateurs face aux distorsions du signal-prix | Cairn.info

Notre question de recherche est la suivante : quelles sont les conditions d'efficacité d'un tarif progressif dans le cas de l'eau potable ? Pour répondre à cette question, nous utiliserons l'expérience naturelle menée à Dunkerque pour montrer, d'abord, les déterminants théoriques de l'efficacité d'un tarif progressif, et évaluer empiriquement, ensuite, le comportement des consommateurs et son incidence sur l'efficacité du dispositif. Cet article s'appuie sur une extension du modèle développé par Crampes et Lozachmeur [2014], dont nous proposerons une application numérique au tarif écosolidaire de Dunkerque à trois tranches, pour en montrer les principales conditions d'efficacité. Dans un deuxième temps, nous évaluerons économétriquement les différentes élasticités des consommateurs pour déterminer comment ces derniers ont réagi au changement de tarif à Dunkerque. Ces résultats nous permettront de reconstituer les fonctions de demande et d'en tirer des conclusions sur la tarification progressive dans l'eau potable.

Article scientifique proposant notament une modélisation du tarif écosolidaire de Dunkerque. Nécessité de solides connaissances en économétrie

www.cairn.info

VALEURS DE L'ENVIRONNEMENT

[Article scientifique] services écosystémiques Parc naturel régional Préalpes d'Azur | Sciences Eaux & Territoires, la revue d'Irstea

Les milieux naturels de l'espace alpin fournissent de nombreux biens et services écoystémiques qu'il est important de préserver : protection contre les avalanches et les glissements de terrain, accès à l'eau potable, activités de loisirs et de tourisme... Le projet Interreg AlpES, mené depuis 2016 dans sept pays européens, avait pour objectif d'établir une définition commune des services écosystémiques, d'en réaliser une cartographie dans les Alpes, et de les évaluer. Après une présentation des premiers résultats du projet, cet article s'intéresse au travail réalisé sur la région test française du Parc naturel régional des Préalpes d'Azur portant sur la conduite d'une évaluation économique de deux services écosystémiques pour aider les acteurs dans la gestion des conflits d'usage sur leur territoire.

Un chapitre est consacré à une évaluation économique globale par thème pour prioriser des usages sur des points de conflits

www.set-revue.fr



Conformément à la réglementation en vigueur, vous disposez d'un droit d'opposition, d'accès, de portabilité, de rectification ou de suppression des données qui vous concernent. Ces droits peuvent être exercés en contactant le Délégué à la Protection des Données de l'OIEau par voie électronique à l'adresse suivante : dpo@oieau.fr

Si vous souhaitez vous désinscrire de cette lettre, cliquez ici