

Impact de la nouvelle directive européenne relative à la qualité des eaux destinées à la consommation humaine

Dans le cadre de la révision de la directive européenne sur la qualité des eaux destinées à la consommation humaine, l'agence de l'eau Rhin-Meuse pilote l'étude d'évaluation de ses conséquences financières sur la préparation des VIIèmes programmes des agences. En complément des travaux d'un groupe d'experts, elle traite plus particulièrement des problèmes spécifiques des petites unités de distribution, de paramètres peu connus sur lesquels le projet de directive apporte des changements (antimoine, arsenic, bore, cuivre, nickel, benzène, HPA, solvants chlorés, THM et bromates).

Auteurs du document : LANGUMIER, MINISTERE DE L'ECOLOGIE ET DU DEVELOPPEMENT DURABLE : DIRECTION DE L'EAU (DE), AGENCES DE L'EAU, ECODECISION

Mots clés : EAU, DIRECTIVE DE L'UNION EUROPEENNE, PARAMETRE, QUALITE DE L'EAU, DISTRIBUTION D'EAU, EAU POTABLE, PROGRAMME D'INTERVENTION, AGENCE DE L'EAU, J- EAU

Date : 1996

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : 78822

Source : ETUDE INTERAGENCES THEME K - SANTE PUBLIQUE ET EAU POTABLE

Langue : Français

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/impact-de-la-nouvelle-directive-europeenne-relative-a-la-qualite-des-eaux-destinees-a-la-consommatio2>

Evaluer cette notice: