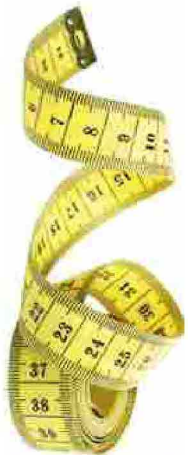




Soluzioni Internet
"su misura"



Siti Web
Portali
E-commerce
Pubblicità online
Applicazioni
www.systemfree.net
06.33.62.55.68

CERCA NEL SITO

Cerca

Cerca

Sei qui: [Home](#) » [Ambiente](#) » Inquinamento, nelle acque pesticidi, farmaci e idrocarburi

Inquinamento, nelle acque pesticidi, farmaci e idrocarburi In evidenza

📅 Pubblicato in [Ambiente](#) 🕒 08 Settembre 2017 di Redazione

🗨️ [Commenta per primo!](#)

Vota questo articolo ⭐⭐⭐⭐⭐ (0 Voti)

[Stampa](#) | [Email](#)



L'inquinamento delle acque rappresenta un problema sia per l'ambiente che per la salute dell'uomo: i contaminanti, dai metalli agli inquinanti organici persistenti, possono essere ingeriti come accade con l'arsenico, presente in alcune aree idrogeologiche del nostro Paese: la pianura alluvionale del Po, le regioni vulcaniche-geotermali e le aree minerarie. Il problema - ricorda il Cnr attraverso una nota stampa pubblicata sull'Almanacco della Scienza - ha animato il dibattito pubblico e centinaia di comuni chiamati a ridurre la presenza nelle acque distribuite alla popolazione, hanno chiesto deroghe alle normative vigenti. "Dal 31 dicembre 2012 tutti i comuni sono fuori deroga.

Questo significa che non può esserci distribuzione di acqua potabile con concentrazione di arsenico superiore a 10 microgrammi/litro, secondo quanto stabilito dal Decreto legislativo 31 del 2 febbraio 2001, con cui il nostro Paese ha recepito la direttiva 98/83/CE - spiega Barbara Casentini dell'Istituto di ricerca sulle acque (Irsa) del Consiglio nazionale delle ricerche - . Nel caso di superamento del limite imposto, il comune deve dichiarare la non potabilità dell'acqua e informare la popolazione sui servizi alternativi attivati, dalle autobotti alle cassette dell'acqua, per provvedere poi alla costruzione di impianti dearsenicatori, che consentono la rimozione dell'arsenico attraverso l'uso di filtri".

[Tweet](#)

Letto 33 volte

Altro in questa categoria: [«Martina: «Origine obbligatoria anche per derivati pomodoro»](#) [Vendemmia: Coldiretti, vino biologico in controtendenza »](#)

Lascia un commento

Assicurati di inserire (*) le informazioni necessarie ove indicato.
Codice HTML non è permesso.

Nome *

Email *

URL del sito web

Messaggio *

Digita le due parole che leggi sotto

[Invia il commento](#)