

Arsenico a Bitonto e bombe a Molfetta

Inviato da Ilaria D'Aprile

Ultimo aggiornamento venerdì 06 marzo 2009

Â Cosa accade alla Puglia? Nella Gazzetta del Mezzogiorno di oggi si apprende che secondo le analisi che l'ARPA Puglia e l'UniversitÃ di Bari hanno depositato in Procura, l'analisi delle acque di falda di Bitonto rivelerebbero la presenza di metalli pesanti tra cui arsenico provenienti dal percolato della discarica Ecoambiente s.r.l. di Bitonto. SecondoÂ il documentoÂ "L'acqua si presenta di colore scuro, con tonalitÃ giallo-marrone, fortemente maleodorante e con vistosa presenza di schiuma. La falda si trova ad una profonditÃ di 50-55 metri e defluisce verso il mare". Solo per ricordare una protesta sottaciuta, questa Ã la voce dei pescatori di Molfetta ustionati dall'alga tossica *Ostreopsis ovata* o piuttosto dagli aggressivi chimici delle bombe inesplose nell'Adriatico? Ricordo che gli ordigni furono lanciati dalla NATO durante il conflitto nei Balcani e della vicenda chiarificatrice Ã questa puntata di Report.