

Ispuštanje septičkih jama

Svaki treći bunar u panonskoj Hrvatskoj prekoračuje maksimalno dozvoljenu koncentraciju nitrata u pitkoj vodi, čime ona postaje nepitka. (izvor: Ecologica) Posljedice toga su, osim onečišćenja pitkih i površinskih voda, opadanje plodnosti tla (gubitak organske tvari, erozija, onečišćenje pesticidima, teškim metalima, veterinarskim pripravcima i dr.), onečišćenje zraka koje je često pripisivano drugim izvorima (emisija amonijaka i stakleničkih plinova) te uz gubitak biološke raznolikosti (genetske, raznolikosti vrsta, stanišnih tipova) i kakvoće krajobraza. Jedan od razloga zagađenja su svakako OTPADNE VODE. Veliki problem s kojim se susreću pojedina manja mjesta u raznim dijelovima Hrvatske je odvodnja, tj. djelomični ili potpuni nedostatak sistema javne kanalizacije za otpadne vode domaćinstava. U većini takvih slučajeva u upotrebi su septičke jame, koje svojim kapacitetom najčešće ne zadovoljavaju potrebe, a i često su "domišljato" konstruirane i izrađene s propusnim dnom, tako da ih se ne treba često prazniti ili građani iste prazne gdje stignu pa čak i u bunare.

1. Prikupiti podatke o kršitelju zakona, fotografirati ili snimiti radnju i definirati lokaciju na kojoj se događaj odvija
2. Možete samostalno kontaktirati nadležne institucije:
 - Sanitarnu inspekciju
 - Vodopravnu inspekciju
 - komunalno redarstvo Vašeg grada / mjesta / općine
3. Kontaktirajte Zeleni Telefon te im pružite što više informacija vezano za slučaj