

Cum afectează poluarea cu nutrienti apa pe care o bei și sănătatea familiei?

Aruncat la râu și pe câmp (în bătaia ploii) sau depozitat în curte direct pe sol și în apropierea fântânilor, gunoiul de grajd se infiltrează în apa pe care o bem. Astfel, apa se poluează cu nitrați și provoacă scăderea imunității, deregulează funcțiile organismului și favorizează apariția bolilor. În cazul copiilor mai mici de un an, efectele pot fi extrem de grave, putând conduce chiar la deces (boala albastră a copiilor). În același timp, apa se contaminează și cu bacterii patogene și paraziți, putând provoca boli diareice, hepatită și parazitoze intestinale grave. Motiv pentru care este extrem de important modul în care construim grajdul, latrina și fântâna, precum și modul în care gestionăm gunoiul de grajd și gunoiul menajer.



Fântânilor și latrinele prost amplasate și prost izolate pot deveni un factor de risc pentru sănătatea întregii familii.



Mai multă grijă pentru apa pe care o bem ne ajută să rămânem sănătoși la fel cum o face și buna igienă corporală.

Ce poți face ca să eviți problemele generate de poluarea cu nutrienti?



Depozitează gunoiul de grajd într-un loc amenajat corespunzător – o mică platformă izolată de sol.



Transportă gunoiul regulat la platforma comunală, construită și echipată conform normelor.



Lucrezi solul, fac rotația culturilor și aplici îngreșământ numai conform Codului de bune practici agricole.



Repară și curăță frecvent fântâna. Testează calitatea apei și sănătatea animalelor, apelând la specialiști.