

No Vārnukroga dūņu laukiem izvests vairāk nekā 4000 tonnu dūņu

Iestājoties siltākam laikam, SIA "Rīgas ūdens" intensīvi turpina bioloģisko dūņu izvešanu no atklātajiem dūņu uzglabāšanas laukiem Vārnukrogā, tukšojot krājvertnes un atbrīvojot dūņu kartes. Šogad izvests jau aptuveni 4000 tonnu dūņu, kuras lauksaimnieki varēs izmantot augsnes kvalitātes uzlabošanai. Lai uzlabotu Vārnukroga apkaimes vides kvalitāti un ierobežotu smaku izplatību no atklātā dūņu uzglabāšanas rezervuāra, SIA "Rīgas ūdens" jau iepriekš veicis vairākus pasākumus vides prasību nodrošināšanai, tostarp uzstādot sezonālos automātisko smaku izplatības ierobežotājus.

Rīgas pilsētas un arī daļas Pierīgas pašvaldību iedzīvotāju radīto notekūdeņu attīrīšanai un ūdenssaimniecības sabiedrisko pakalpojumu sniegšanas nodrošināšanai 1991. gadā izbūvētā Bioloģiskās attīrīšanas stacija "Daugavgrīva" un 1994. gadā ekspluatācijā nodotie dūņu lauki "Vārnukrogs 2104" ir neatņemama kopējās ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmas sastāvdaļa. Notekūdeņu attīrīšanas procesā veidojas bioloģiskās dūņas. Lai nepieļautu to nonākšanu Baltijas jūrā, tās no notekūdeņu attīrīšanas procesa tiek atdalītas un utilizētas. Atūdeņotās dūņas tiek novietotas Vārnukroga teritorijā uzglabāšanai līdz lauksaimniecības aktīvās sezonas sākumam, kad tās izmanto augsnes kvalitātes uzlabošanai. Vārnukroga dūņu lauku darbībā ir deviņas dūņu kartes un divas dūņu krātuves. Dūņu kartes 2006. gadā ir pilnībā rekonstruētas un atbilst visam nepieciešamajām ekspluatācijas prasībām.



Dalies:

