

Avlopp & Kretsloppspriset 2019 går till Mälarenergi!

– för sitt arbete med att skapa lokala kretslopp från avlopp i Munga

Vinnare av Avlopp & Kretsloppspriset 2019 är Mälarenergi för nytänkande vid avloppsutbyggnad i Munga, norr om Västerås. Priset delas ut på den årliga konferensen Vatten Avlopp Kretslopp den 14 mars på Hotel Tylösand.



– Vi är glada och stolta för utnämningen! Det känns fantastiskt att få en bekräftelse på att vårt projekt ses som både framåtskridande och hållbart. Vi hoppas att Mungaprojektet kan vara en föregångare till liknande projekt framöver i VA-Sverige, säger Martin Lindström, VA-utredare och projektledare inom Mungaprojektet.

– Årets Avlopps- och Kretsloppspris till Mälarenergi visar att klosettvattnetsortering med toalettens växtnäring i kretslopp kan vara ett ekonomiskt system för att miljö- och resursmässigt hantera avlopp i befintlig bebyggelse, säger juryns ordförande Håkan Jönsson, professor i kretsloppsteknik vid SLU, Sveriges Lantbruksuniversitet.

Resestipendium och en toalett i Filippinerna

Avlopp & Kretsloppspriset delas ut på Vatten Avlopp Kretslopp den 14 mars och utgörs av 25 000 kr i resestipendium och en toalett i Filippinerna genom föreningen Toaletter Utan Gränser. Dessutom får vinnaren en guldkanna och ett hedersdiplom.

Juryns motivering

Mälarenergi bygger i Munga norr om Västerås Sveriges första avloppssystem med källsortering av klosettvattnet i befintlig bebyggelse vid inrättandet av ett nytt verksamhetsområde. Klosettvattnet används som certifierad gödsel på jordbruksmark. Med stor öppenhet, tålamod och teknisk kunskap har Mälarenergi förverkligat kommunens målsättning att hantera avloppet med lokala kretslopp. Genom god samverkan med boende och lantbruk har Mälarenergi noga förankrat ett avloppssystem som möter nya miljö- och kretsloppsbehov i ett omvandlingsområde. Detta projekt är ett föredöme för många av Sveriges tusentals omvandlingsområden!

Juryns medlemmar:

- Håkan Jönsson (ordf.), professor i kretsloppsteknik vid SLU
- Erik Kärrman, gruppchef för Urban Water Management inom RISE Research Institutes of Sweden
- Anders Finnson, ansvarig för avlopp, miljö och Revaq på Svenskt Vatten
- Jenny Westin, rådgivare på Avfall Sverige
- Louise Boiesen, VA-strateg i Enköpings kommun
- Jan Eksvärd, Senior expert Hållbar utveckling på Inspire Action & Research AB, arbetar åt LRF med hållbar utveckling

Bilder

Högupplösta bilder hittar du på www.vattenavloppkretslopp.se

Kontakt

Martin Lindström, va-utredare Mälarenergi
martin.lindstrom@malarenergi.se
021-39 51 90

Ebba af Petersens, sekreterare för Avlopp & Kretsloppspriset
ebba.af.petersens@vaguiden.se
018-17 45 44