

Avlopp & Kretsloppspriset går till Björn Vinnerås forskare i kretsloppsteknik vid Sveriges Lantbruksuniversitet

Ur juryns motivering

Björn Vinnerås har i mer än femton år arbetat målmedvetet för att sluta kretsloppet, genom en säker återföring av växtnäring från avlopp. Hans forskning innehåller en stor spännvidd av innovativa lösningar som utvecklats för såväl för svenska förhållanden som i internationella projekt. [...]Björns forskning har haft en central betydelse för utvecklingen av återföring av näring från små och stora avloppssystem i kommuner runt om i landet. [...]

– Jag är väldigt glad över att få priset och den uppmärksamhet som vår forskning, kring implementering av säkra kretslopp i full skala, får genom detta, säger pristagaren Björn Vinnerås.

– Björn Vinnerås har bidragit med intressant forskning kring det praktiska näringskretsloppet. Med entusiasm förmedlar han kunskaperna och söker kreativt nya uppslag, säger juryns ordförande Jörgen Hanæus, professor emeritus i VA-teknik vid Luleå Tekniska Universitet.

Läs hela motiveringen och mer om Avlopp & Kretsloppspriset på konferensens hemsida <http://www.vattenavloppkretslopp.se/avlopp-kretsloppspriset/>

Priset delas ut den 20 mars i Borås, under den årliga konferensen Vatten Avlopp Kretslopp.

Kontakt

Björn Vinnerås, Sveriges Lantbruksuniversitet,
Tel: 018-67 18 34, bjorn.vinneras@slu.se

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

Konferensens hemsida och program: www.vattenavloppkretslopp.se

Årlig nationell mötesplats och konferens

Vatten Avlopp Kretslopp (VAK) är den årliga mötesplatsen för alla som arbetar med enskilda avlopp, dagvatten och VA-planering. Vatten, avlopp och dagvatten kan lösas på många olika sätt men vilket är bäst? Varje år samlas flera hundra tjänstemän, konsulter och branschexperter för att utvecklas och inspireras till nya tankesätt och arbetsmetoder. Årets tema är Lokala eller Centrala lösningar. På plats finns även 40-50 utställare från tillverkare och leverantörer i VA-branschen.



Björn Vinnerås, årets pristagare av Avlopp & Kretsloppspriset!

(Fotograf: Jenny Svernås-Gillner)

Priset

20 000 kr i resestipendium, en toalett i Filippinerna genom Toaletter Utan Gränser och ett hedersdiplom.

Björn Vinnerås bjuds in till VAK 2016 för att presentera erfarenheterna från studieresan och sina tankar om miljöö- och kretsloppsanpassning av avloppssystem.

Juryns medlemmar

Jörgen Hanæus (ordf), professor emeritus i VA-teknik vid Luleå Tekniska Universitet.

Teresa Kalisky, Teknisk chef, Vara kommun.

Lennart Qvarnström, Qvar AB, tidigare chef för Bornsjöenheten vid Stockholm Vatten.

Sunita Hallgren, ansvarig handläggare för kretsloppsfrågor vid LRF.

Erik Kärrman, Urban Water/KTH, konsult och forskare inom hållbara VA-system.

Anders Finnson, ansvarig för avlopp, miljö och Revaq på Svenskt Vatten, samt 2012 års pristagare.