

# Motivering Avlopp och Kretsloppspriset 2007

2007-01-19

## Ansvar och vision

Börje Johansson, Hulta gård, och styrgruppen för projektet ReVAQ får tillsammans dela på Avlopp och Kretsloppspriset 2007.

Årets pris delas ut till två aktörer som på sina olika håll har arbetat med att skapa organisation och strukturer för uthålliga kretslopp. Den ena i ett källsorterande kretsloppssystem där närhet mellan livsmedelsproduktion och avloppshantering är i fokus, den andra inom existerande system för avloppshantering i stor skala med god förankring bland samhällets aktörer. Juryn vill på detta sätt poängtera vikten av att på ett strukturerat sätt arbeta med aktörssamverkan och medverkan från alla delar i kretsloppet oavsett om arbetet sker inom ramen för konventionella avloppssystem eller vid sidan om det storskaliga, i en vision om ett samhälle där närhet och balans mellan boende och jordbruk står i centrum.

Börje Johansson från Hulta gård i Linköping är en pionjär som byggt upp ett lokalt engagemang kring kretsloppet av växtnäring i Hultabygdens kretsloppsförening. Källsorterad urin från 40 närliggande hushåll används i lokal produktion av ekologiskt odlade livsmedel. Aktiviteterna har givit effekter i omvärlden: Linköpings kommun har idag ett system för uppsamling av urin, utvecklat inom ramen för LIP-programmet där Börjes erfarenheter bidragit. KRAV har givit dispens för användningen av urin inom ekologisk odling, och idag finns det, med bas i Börjes erfarenheter, en öppning för godkännande av urinen inom ekologisk odling.

ReVAQ har i dagsläget nio VA-verk anslutna. Syftet är att utveckla konventionella reningsverk/system så att slammet kan återföras till åkermarken, och att vinna acceptans för detta hos företrädare för lantbruket och livsmedelsindustrin. Detta är ett stort steg mot att lösa återföringen av slam från reningsverken, vilket representerar den största avloppsfraktionen i Sverige idag.

## Juryn består av

Jörgen Hanaeus, professor vid Luleå Tekniska Universitet

Ulrika Geber, Föreståndare för CUL, Centrum för Uthålligt Lantbruks vid Sveriges Lantbruksuniversitet

Anna Berggren, VA-ingenjör hos Telge Nät

Sekreterare: Anna Richert Stintzing, VERNA Ekologi AB