

God Jul och Gott Nytt År önskar vi på WRS med tack för givande samarbeten under 2015!



Mycket har hänt under 2015, bland annat

Anna Thorsell och Sofia Åkerman nya på WRS!

Under hösten började Anna Thorsell och Sofia Åkerman på WRS. Anna är civilingenjör i miljö- och vattenteknik och har förstärkt vårt team inom avlopps- och dagvattenområdet. Sofia har en lång och bred erfarenhet av vattenvårdsarbete, både som konsult och genom arbete vid Käppala avloppsreningsverk, Nacka kommun och på Länsstyrelsen i Stockholm. På WRS arbetar Sofia brett med VA- och miljöfrågor och fördelar arbetstiden mellan Uppsala-kontoret och WRS kontorsplats hos Ekologigruppen i Stockholm.



Anna och Sofia

Ny VA-policy i Hultsfred

Den 14 december antog Kommunfullmäktige i Hultsfred kommunens nya VA-policy. WRS, i samarbete med Ecooop, har hjälpt kommunen i arbetet att ta fram VA-policyn. Vi jobbar nu vidare tillsammans med kommunen med att konkretisera policyn i en VA-plan som ska styra kommunens arbete med förnyelse inom kommunalt verksamhetsområde, utbyggnad av kommunalt VA samt områden med enskilt VA.

Skötsel av våtmarker i Mälardalen

Under perioden 2015-2016 drivs ett kunskapsprojekt om skötsel av öppna vattenreningsanläggningar med LOVA-medel från länsstyrelserna i Stockholms, Uppsala och Västmanlands län, där många kommuner och organisationer deltar. WRS fungerar som projektledare och inom ramen för projektet har våtmarksguiden fått en ny hemsida, med ny design och utökat innehåll. Nu finns här också kunskap om skötsel och drift av öppna vattenreningsanläggningar. Kunskapsbanken byggs på efterhand. Besök hemsidan www.vatmarksguiden.se



Lokalt åtgärdsprogram för Brunnsviken

Tillsammans med Naturvatten i Roslagen arbetar WRS på uppdrag av Stockholm Stad, Solna Stad och Sundbybergs kommun med att ta fram ett beslutsunderlag till lokalt åtgärdsprogram för Brunnsviken. Reningsbeting för problemämnen, inte minst fosfor, beräknas och förslag till reningsåtgärder tas fram och kostnadssätts med sikte på god ekologisk och kemisk status till 2027. Åtgärdsprogrammet blir det andra lokala programmet för ett av Stockholms ytvatten.

Dagvattenvägledning för Stockholm

Stockholm Stad och Stockholm Vatten har tagit fram en ny dagvattenstrategi som gäller från mars 2015. Som ett komplement till strategin pågår nu arbetet med en vägledning för dagvattenhantering i staden. WRS arbetar med att ta fram delar av vägledningen, som bland annat omfattar metodik och faktaunderlag för dagvattenberäkningar samt exempelsamling för hållbar dagvattenhantering på kvartersmark och parkeringsplatser. Uppdraget utförs i samarbete med Urban Water, SE:s landskap, Viös AB och My Laurell AB.



Som partner skänker vi även i år en julgåva till den ideella organisationen **Toaletter utan gränser**, www.toaletterutangranser.se. De som får en toalett finansierad bidrar med cirka 30 % av toalettens kostnad i form av arbete, pengar eller material. Toaletterna är urinsorterande och byggs hos familjer som tar hand om urin och komposterade fekalier från toaletterna på ett säkert sätt, och använder det som gödselmedel i sina odlingar eller trädgårdar. Toaletter Utan Gränser samarbetar just nu med organisationer i Filippinerna, Indien och Bolivia.

♥ TOALETTER UTAN GRÄNSER



Årets julgåvor går också till **UNICEF** som arbetar på plats i Syrien och genomför omfattande arbete med att hjälpa barn med psykosocialt stöd, näring, vaccin, skolgång och rent vatten, samt till **Uppsala Stadsmission** som stödjer och hjälper människor i Uppsala som befinner sig i utsatta livssituationer.

Vi ser fram emot 2016 års nationella konferens Vatten, Avlopp och Kretslopp som ska hållas i Karlstad 10-12 mars. Temat för konferensen 2016 är "Vatten- och avloppsfrågor i ett förändrat klimat". Hoppas att vi ses på konferensen! Läs mer på www.vattenavloppkretslopp.se



Hoppas att ni får en riktigt skön jul- och nyårshelg! Vi ses på det nya året. Med vänliga hälsningar WRS-tomtarna Dimitry, Peter, Ebba, Barbro, Maja, Yvonne, Jonas och Daniel (på bilden saknas Sophie, Preet, Anna, Sofia och ordförande Anders).