

HEMABinfo

MARS 2021



KÖP ETT KÄRLSTÄLL FRÅN OSS!

Nu har du möjlighet att köpa ett miljösmart och praktiskt kärleställ av återvunnet material från oss.

Mer information och beställningsformulär finns på www.hemab.se/karlstall.

Säkrare och godare vatten med kolfilter.



Åke Gavelin, Driftchef på Vattenverket och Irene Hedlund, Affärsområdeschef Vatten är glada att kolfiltren är på plats.

ÄNTLIGEN! Tanken på ett kolfilter till Vattenverket i Härnösand har funnits där länge, men har av olika anledningar inte gått att ta från tanke till verklighet. Till slut kom dagen då projektet var genomförbart, med hjälp av under lång tid avsatta medel och ett medvetet arbete att hålla kostnaderna nere utan att tumma på kvalitén.

De sex kolfiltren med totalt 300 ton aktivt kol är nu på plats på Vattenverket och sedan slutet av januari är alla filtren i drift. I varje bassäng finns ett 2,5 meter tjockt lager kol där dricksvattnet ska passera i ett sista reningssteg innan det går ut till våra kunder.

En framtidsinvestering

Kolfiltren är en framtidsinvestering. Den extra barriär som kolfiltret utgör är en extra säkerhet mot förändringar i vårt dricksvatten.

– Vi behöver tänka framåt och förbereda oss för de förändringar som vi vet kommer. Som en extra bonus kommer kolfiltren förbättra smakupplevelsen också, vilket vi vet kommer att uppskattas av många av våra kunder, säger Åke Gavelin, Driftchef på Vattenverket.

Minskad risk för bakterier

Risken för vattenburna smittor och pågående klimatförändringar med höjd medeltemperatur och extremare väderskiftningar är två skäl till

att vi redan har två så kallade biologiska barriärer som renar vattnet i Härnösand – Ultraviolet (UV) ljus och kemisk fällning. Ett tredje steg i form av kolfilter innebär att ett kompletterande reningssteg tillskapas. Dricksvattnet blir därmed ännu renare och risken för bakterieförekomst minskar ytterligare.

Filtren kommer att uppnå full biologisk aktivitet de närmsta månaderna. ▴



ELNÄT BYGGER MILJÖSMART MED GIFTFRIA WOPAS-STOLPAR

Som en av de sista åtgärderna i vårt ISO 2020-projekt håller vi på att isolera de luftledningarna som går från Nickebo upp mot vindkraftverket vid Solumsklinten.

Ledningarna går inte att markförlägga på grund av de markförhållanden som råder på platsen. Samtidigt passar vi på att byta ut de nuvarande stolparna till en mer miljösmart variant, som ger mindre utsläpp vid tillverkningen och som inte påverkar den närmiljö de står i negativt.

– Det är inte den billigaste lösningen, men det är den i dagsläget bästa lösningen ur miljöperspektiv, säger Tomas Styf, Affärsområdeschef Elnät.

Anpassade för skandinaviskt klimat

Stolparna kallas wopas och är en norsk produkt. De består av trä av skandinavisk gran eller furu i mitten och är isolerade med ett ytterhölje

av återvunnen plast. Plasten klarar av Skandinavien omväxlande klimat och plasten håller träfibren på plats och gör träkärnan ännu starkare.

– Vi ser positivt på den här lösningen. Den är klart bäst sett ur ett livscykelperspektiv, där man tar hänsyn till klimatpåverkan i produktens alla stadier, från utvinning till avfall, säger Styf.

Kan bli en permanent lösning

Det finns flera fördelar med wopasstolparna, allt från att de har absolut lägst klimatpåverkan, till att de går att återvinna i sin helhet när de inte längre används.

– Om det här faller väl ut kommer vi använda de här stolparna på platser där det inte är möjligt att förlägga jordkabel, konstaterar Styf. ▴

De nya wopas-stolparna har inte bara ett roligt namn. De är också både klimatsmarta och återvinningsbara.



Vi ♥ Härnösand

MOVIETAJM!

Fram med popcornen! Nu har vi samlat alla våra filmer på ett ställe så att du lätt kan hitta det du söker. Kanalen heter HEMAB Play och du hittar den enkelt via vår webbsida.

Allt mer kommunikation sker via korta videofilmer och nu finns våra samlade på ett ställe för din bekvämlighet.

Det är lätt att hitta till HEMAB Play via vår webbsida www.hemab.se där det finns en länk i sidfoten.

Kolla även in en kortfilm, framtagen av Energi-bolagen, som beskriver vad biobränsle är. På Kraftvärmeverket eldar vi med 99,9 % fossilfritt bränsle, varav den absolut största delen är just biobränsle.



▶ SCAN ME

EARTH HOUR 27 MARS 2021

Syftet med Earth Hour är att skicka en stark signal till framför allt makthavare om att ta klimatförändringarna på allvar och skapa ett engagemang i frågan. Det har vi på HEMAB tagit fasta på och därför släcker vi ljuset även i år.

Under 2021 kommer världens ledare fatta flera viktiga globala beslut runt ödesfrågor om klimatet och den biologiska mångfalden.

Gör som vi på HEMAB och släck ljuset som en symbolhandling på Earth Hour – världens största miljömanifestation – den 27 mars kl 20.30-21.30. Tillsammans med miljontals andra världen över skickar vi en signal till planetens ledare att agera.

Du kan göra stor skillnad för planeten genom små och stora förändringar i din vardag. Läs mer på www.wwf.se/agera.

SÖK VINDKRAFTPENGAR!

Föreningar eller organisationer med uppenbart icke vinstdrivande intresse kan nu åter ansöka om Vindkraftpengar.

Tänkbara satsningar kan handla om tillskapande av nya attraktioner, ökad tillgång och tillgänglighet till natur och friluftsupplevelser, evenemang, social hållbarhet, kulturhistoria, kommunikation eller kunskapshöjande aktiviteter.

Sista ansökningsdag är den 31 mars.
Ansökan görs via vår webbsida www.hemab.se/vindkraftpengar

När de två vindkraftverken på Vårdkasen byggdes 2012 fattades beslut om avsättningar av pengar till satsningar på det rörliga natur- och friluftslivet i området. Sedan 2020 kan föreningar i hela kommunen söka bidrag till sina satsningar.



Tillsammans för ett hållbart Härnösand!

Kretsloppsparken har fått ett ansiktslyft! Vepan på Farligt avfall-byggnaden har vi bytt ut mot en med fantasifullt motiv med hållbarhetstema, målat av härnösandskonstnären och författaren Hans Forsell.

Även skyltarna har fräschat upp med nya symboler och beteckningar på de olika fraktionerna. Anledningen till förändringen är en nationell satsning på ett gemensamt skyltsystem, med samma symboler och benämningar över hela landet.

– Systemet ska underlätta både för individer och organisationer. Med hjälp av ett samlat symbol- och skyltsystem som är lätt att känna igen i hela landet, är målet att vi ska nå en ökad mängd av korrekt utsortering, konstaterar Cathrine Edholm, Återvinningsingenjör på Återvinnningen.

14

EJ ÅTERVINNINGSBART

Deponi är en av fraktionerna som bytt namn för att bättre spegla vilken typ av avfall det gäller.

ETT UPPDATERAT UPPDRAG MED INSPIRERANDE LEDORD

Vår verksamhet styrs utifrån de ägardirektiv våra ägare, det vill säga Härnösands kommun, satt upp med tydliga förväntningar på oss som bolag. Till i år har vi fått en uppdatering av dessa och vårt uppdrag har i vissa delar både preciserats och vässats.

Vi ska bidra till utveckling, stimulera, underlätta och skapa förutsättningar – härliga

och inspirerande ledord!

Att ta täten i arbetet med energiomställningen, ha höga ambitioner inom det ekologiska hållbarhetsområdet och bidra till innovativ samhällsnytta, samtidigt som vi ska leverera avkastning på våra totala tillgångar är utmanande, men jag ser det också som fullt möjligt och inte minst glädjefullt.

För att vi ska lyckas behöver vi, förutom kloka och strategiska beslut, fortsätta leverera pålitliga och konkur-

renskraftiga tjänster och produkter. Därtill ska våra kunder, medborgarna i Härnösand, veta att vi är professionella, tillgängliga och transparenta – det är så vi lever upp till vår slogan "Du kan lita på oss!".

Vi är taggade och redo – följ med oss mot framtiden!

Lena af Geijerstam Unger, VD



FÖLJ OSS I SOCIALA MEDIER!



@hemabharnosand
www.hemab.se

ÖPPETTIDER HUVUDKONTOR

Måndag - fredag 07.00 - 16.00
Avvikande öppettider presenteras på vår webbsida www.hemab.se/oppettider

KONTAKTA OSS

Växel: 0611-55 75 00
E-post: info@hemab.se
Besök: Västra Ringvägen 125

**HÄRNÖSAND
ENERGI & MILJÖ**

– Du kan lita på oss!