

Tillräckligt många skyfflar jord  
– Ett berg  
Tillräckligt många hinkar vatten  
– En flod

*Kinesiskt talesätt*

**SHR**

[www.hydrologi.org](http://www.hydrologi.org)



***Bli medlem eller förnya ditt medlemskap i SHR  
och bidra till hög hydrologisk kompetens i Sverige –  
en kompetens som möter  
samhällets vattenbehov***

**Svenska hydrologiska rådet  
2009**

## **Vattenfrågorna måste lyftas!**

Svenska hydrologiska rådet (SHR) verkar för en helhetssyn på vattnet i natur och samhälle. Många föreningar fokuserar på någon del av vattnets kretslopp eller funktion av vattnet men bara SHR är uttryckligen inriktad mot helhetssynen.

Vattenfrågorna får gradvis en allt större betydelse. Införandet i svensk lagstiftning av EUs ramdirektiv för vatten innebär att förvaltningen av vår vattenmiljö sker i avrinningsområden, inte inom administrativa gränser. Den nya vattenförvaltningen nödvändiggör en helhetssyn på vattenfrågorna och flera samhällssektorer kommer att beröras av direktivet. Medvetenheten om vattenmiljön och vattenresurserna väcks ofta i samband med andra miljöproblem och lyfts sällan upp för sin egen skull. T.ex. kommer klimatförändringen att påverka vattenresurserna globalt, i Europa och i Sverige. SHR vill främja den hydrologiska helhetssynen, dels genom att vara en mötesplats mellan skapare och brukare av vattenkunskap, dels genom att lyfta vattenfrågorna i allmänhetens ögon. SHR verkar för att sprida kunskap om hur vi kan skydda och förbättra användningen av vattnet från den lokala till den globala skalan.

Svenska hydrologiska rådet (SHR) är en ideell förening som främjar hydrologisk forskning och utbildning och ser till att hydrologiska kunskaper och forskningsresultat kommer hela samhället till godo. Ditt medlemskap möjliggör för SHR att lyfta vattenfrågorna i informationsbruset.

### **Vad gör SHR?**

SHR når sitt mål genom två satsningar: (i) genom att samordna Världsvattendagen och (ii) genom att anordna årliga Hydrologidagar.



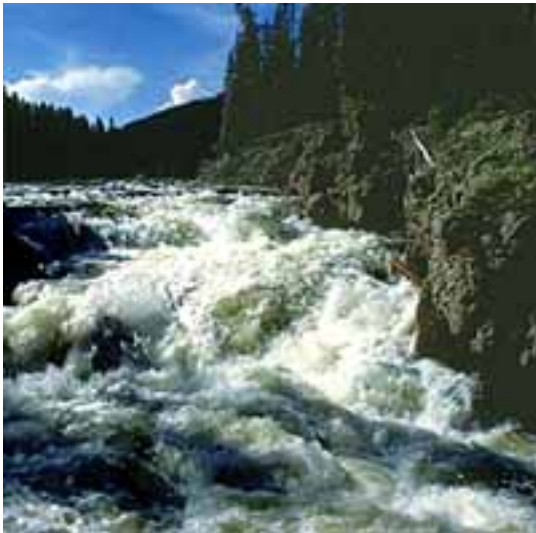
### **Världsvattendagen**

SHR samordnar nationellt firandet av internationella Världsvattendagen sedan 2006. FNs generalförsamling antog den 22 februari 1993 resolutionen som utnämnde 22 mars till Världsvattendagen (VVD). Tanken med VVD är att fokusera uppmärksamheten på vikten av vatten och att verka för en hållbar förvaltning av världens vattentillgångar. Varje år har VVD ett tema för att lyfta en särskild vattenfråga. VVD ingår i ”Vatten för livet”, Världsvattendekaden 2005 – 2015.

Ditt medlemskap möjliggör att VVD den 22 mars 2010 blir en betydelsefull manifestation. VVD är en god möjlighet att lyfta vattenfrågor i alla dess former. Med SHR som drivkraft och aktivitetssamordnare kan VVD få en betydande exponering i media. Du kan medverka vid genomförandet av VVD i egen regi eller tillsammans med någon annan på din ort. Din organisation förknippas med de många intressanta aktiviteterna, vilket skapar goodwill. Deltagarna under VVD kommer från hela samhället och därigenom har din organisation möjligheter att nå ut till en bred publik.



**VÄRLDSVATTENDAGEN  
22 MARS**



VVD får årligen större genomslagskraft i Sverige genom samordning av SHR och internationellt genom samordning av UN Water. År 2006, med temat "Vatten och kultur", var första året SHR arbetade med VVD i Sverige. Aktiviteter genomfördes främst i Stockholm och i Uppsala. År 2009,

med temat "Det gränslösa vattnet" anordnades 28 officiella aktiviteter från Helsingborg i söder till Arvidsjaur i norr, samt VVD omnämndes i 22 mediala inslag (<http://vattendag.org/>).

## Hydrologidagarna

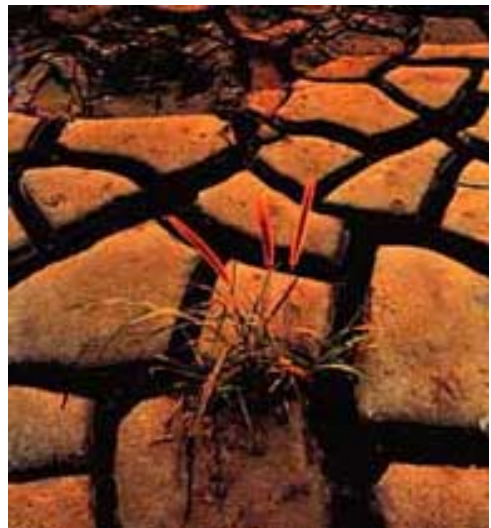
Hydrologidagarna, med anor från 1960-talet, är en årlig mötesplats mellan näringsliv/avvärmare och forskare i vattenfrågor. Hydrologidagarna är ett bra tillfälle att få tidig kontakt med dina framtida medarbetare och få en överblick över vad som är högaktuellt inom forskningsvärlden samtidigt som du kan framföra din sektors behov av forskning. Temat för 2008 års Hydrologidagar vid Chalmers var "Hydrologiska processer i samhällsbyggandet – modeller, osäkerheter och risker". Hydrologidagarna vid Chalmers var välbesökta och fyllde väl sin funktion som kontaktskapare. Temat för 2009 års Hydrologidagar vid KTH är "Hydrologi och ekosystemtjänster".

## Vad innebär medlemskapet?

SHR är en förening av organisationer. Från början var medlemmarna enbart universitets- och högskoleinstitutioner men idag representerar medlemmarna dessutom myndigheter och näringsliv. Varje medlemsorganisation utser en person som representant och en suppleant för denne.

Som medlem i SHR får/kan din organisation:

- rösträtt på föreningsmöten, speciellt årsmöte
- verka för att nå SHR:s mål
- delta/medverka vid VVD
- följa vattenforskning genom Hydrologidagarna
- följa internationell vattenforskning genom att SHR:s medlemskap i Consortium of Universities for the Advancement of Hydrologic Science (CUAHSI)
- kontakt med vattenkunniga personer i andra organisationer
- en gränssyta mellan forskare och personer som tillämpar vattenkunskap
- möjlighet att rekrytera/finna nya vattenmedarbetare, exjobbare, arbetsgivare och handledare för studenter
- möjlighet att hitta en bra arbetsgivare åt dina studenter
- möjlighet att påverka vattenforskningens inriktning



Medlemsavgiften för verksamhetsåret 1 april 2009 – 30 mars 2010 är 8.000 kr för myndigheter/företag och 2.000 kr för universitetsinstitutioner.

Ett källvatten är rättvisan,  
färglös och klar.  
En svärmärklig och egen  
fin smak den har.  
Men slik dryck är så fattig,  
när vin finns att få.  
Bara vatten är källan.  
Jag längtar dit ändå.

Bara vatten är rättvisan,  
just inget att nå –  
alltför nära, svår att älska,  
kärv dryck att få.  
Herre, ge mig rättvisa,  
ge min själ dess art!  
Herre, ge mig vatten,  
färglöst och klart!

*Karin Boye, 1924*

---

## **SHRs styrelse**

David Gustafsson, KTH (Ordförande)  
(davidg@kth.se)

Niclas Hjerdt, SMHI (Vice ordförande)  
(niclas.hjerdt@smhi.se)

Sven Halldin, Uppsala universitet (kassör)  
(sven.halldin@hyd.uu.se)

Magnus Billberger, Vägverket (vice kassör)  
(magnus.billberger@vv.se)

Ola Landin, Vägverket (suppleant)  
(ola.landin@vv.se)

## **Adress**

SHR, c/o David Gustafsson  
Kungliga Tekniska Högskolan  
Institutionen för mark- och vattenteknik  
Brinellvägen 28  
100 44 STOCKHOLM