

oktober 2015

Nyhetsbrev för medlemmar



Lygnerns vattenråd



Vi kikar på flodpärlmussla.



Elfiske i Sörån.

Bussrundturer i avrinningsområdet

Under året har vattenrådet varit med och arrangerat två bussrundturer för att lära känna avrinningsområdet bättre.

Den 6 maj gjordes en fortbildningsdag för 15 pedagoger inom projektet "Vattnet i skolan". Bussturen startade vid en bäck i Olsfors och därefter följdes vattnets lopp ner till Lygnern. Biologerna Lennart Henrikson visade flodpärlmusslor, Johan Andersson från länsstyrelsen elfiskade och Ulla Henskog från Bollebygds kommun visade den utrivna dammen vid Grönkullen. I juni medverkade vattenrådet i ytterligare en bussrundtur i avrinningsområdet som arrangerades av Marks kommun som riktade sig till alla intresserade, även detta blev en lyckad och uppskattad tur.

Dagarna gav mersmak. Förhoppningsvis ska vi kunna göra en ny fortbildningsdag för pedagoger och rundtur för intresserade nästa år.



Skolprojektet "Vattnet i skolan"

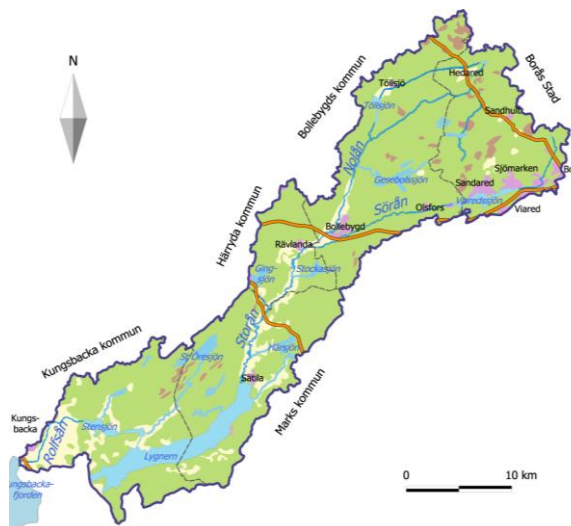
Arbetet rullar vidare och under vintern ska det sättas samman kompendier om miljöerna kring respektive skola som kan fungera som hjälp och inspiration.

Strömma Naturbruksgymnasium och Sättilaskolan har fått besök och hjälp med att undersöka vattenmiljöerna tillsammans med elever under året. Varje skola/förskola som varit med i projektet ska få en beskrivning av de pedagogiska vattenmiljöer som finns i närheten av respektive skola. Vi ska även börja sammanställa användbart pedagogiskt material och länkar. Utveckling av en hemsida behöver också komma igång under nästa år.

Arbetet är mycket inspirerande och vi söker samarbete med andra utanför avrinningsområdets gränser.



Lokala
Naturvårds
satsningen





Vårt livsviktiga vatten är ett exempel på en informationsfolder som tagits fram av miljöenheten i Mark.



Sprid informationsbrevet inom er organisation eller förening!

Tänk på att även andra inom organisationen kan vara intresserade av träffar och utbildningar!

Kontaktpersoner

Sven Johansson, ordförande

mobil 070-304 99 53
Smedstorp 414, 430 65 Rävlanda

Peter Nolbrant, sekreterare

mobil 076-811 46 07
e-post nolbrant@telia.com
Väfftgatan 2, 511 63 Skene

Flodpärlmusslor minskar i Nordån

Tyvärr verkar det som att de kända bestånden av flodpärlmussla i både Sörån och Nordån har minskat. Vad det beror på är oklart. Vattenrådet kommer att utöka vattenprovtagningen tillfälligt och lägga till en extra provpunkt i Nordån där musslorna minskat. Uppgifter om höga ledningstal har kommit som behöver följas upp. Kontakter har även tagits med Volvo provbana för att bedöma om det sker någon påverkan från provbanan.

Studiebesök vid reningsverk

Den september fick vattenrådet och dess medlemmar komma på ett mycket intressant studiebesök på Bollebygds reningsverk. Thomas Bjelke förevisade och berättade mycket pedagogiskt och kunnigt.

Här fick vi lära oss mer om hur reningsverket fungerar, vassbäddar, hur slammet tas om hand, föroreningar i slam, utsläppsgränser, bräddningar och dagvatten.

Kattegatts kustvattenråd

Kattegatts kustvattenråd bildades under 2015. Det är en samverkansorganisation där Vattenrådet anslutit sig för att medverka. Syftet med kustvattenrådet är att arbeta med frågor som rör det gemensamma kustvattnet. Rofsåns avrinningsområde är naturligt en del av vår kust på många sätt. Vattnet rinner ut i havet och påverkar detta, exempelvis Kungsbackafjorden. Många fiskarter som lax är beroende av både sötvatten och hav. www.regionhalland.se/kustvattenrad

Dagvatten från Viared

Vattenrådet har under några år försökt sätta sig in i dagvattenfrågor och särskilt när det gäller industriområdena vid Viared. Hur påverkar dagvattnet flödena? Vilka föroreningar kan finnas i dagvattnet? Hur påverkar dagvattnet de vattenmiljöer där det rinner ut? Styrelsen har därför haft möte med miljökontoret i Borås och Borås Energi och Miljö AB för att få svar på frågorna.

Miljögifter i fisk

Vilka miljögifter finns egentligen i omlopp i naturen och i våra vatten? Vattenrådet planerar att genomföra analyser av fisk i Viaredssjön och Lygnem för att få svar på denna fråga. Många miljögifter kommer från diffusa utsläppskällor kanske genom produkter som vi alla dagligen använder. Det är därför viktigt att få reda på mer om vilka ämnen det är och varifrån de kan komma. Förhoppningsvis ska vi kunna genomföra analyser under 2016.

Skrivelser

Vattenrådet arbetar för att uppmärksamma vattenfrågorna på olika sätt och har under året skrivit flera skrivelser. Vi har lämnat synpunkter på Gamesas miljökonsekvensbeskrivning av vindkraftsparken vid Hedared och utvecklingsplanen kring stationsområdet i Bollebygd. Dessutom har vi skrivit skrivelser till länsstyrelserna om miljöförstörande regleringar vid Ålgårda samt tippning av jordmassor vid en öringbäck i Erikstorp, Bollebygd.

Välkommen med synpunkter!

Om du har frågor, idéer eller projekt som du vill arbeta med är du varmt välkommen att höra av dig.