

Guidade turer till anlagda våtmarker inom Rååns avrinningsområde



2014

Ingerd Ljungblom

På uppdrag av Rååns vattendragsförbund

Sammanfattning

Under 2014 har 1331 personer från 26 skolor deltagit i informationsturer till Råån för att lära sig om vattenvård och Rååns Vattendragsförbunds arbete. Syftet är att öka engagemanget och intresset för vattenvård och i förlängningen underlätta för vattenvårdande åtgärder, samt att visa på fina ställen för rekreation längs ån. I sin nuvarande omfattning nås ca 50 % av grundskoleeleverna i avrinningsområdet någon gång under sin skoltid av projektet. En utställningen om Råån, som ingår i projektet, har vandrat runt på sju olika bibliotek under året, samt stått i Miljöförvaltningens foajé i Helsingborg. En artikel om exkursionerna, med exempel från Kävlingeån, gjordes i Sydsvenskan under året.

En websida med material till för- och efterarbete har använts av ca 60% av besökande skolklasser. Materialet ligger på www.raan.se och utarbetades i samarbete med Region Skåne och Segeåns Vattendragsförbund och Vattenråd 2013. 60% av besökande grupper tog sig till exkursionsmålet på miljövänligt sätt med kollektivtrafik, gång eller cykel. Resterande hyrde buss eller kom i egna bilar.

Totalt har 8869 personer från 86 olika skolor och föreningar i avrinningsområdet deltagit under 2003-2014. Utställningen har vandrat runt på 12 olika bibliotek och institutioner under 2013-2014. Verksamheten går i linje med Länsstyrelsens riktlinjer att resurser behöver avsättas för information som ger ökad insikt och engagemang i samhället om varför olika vattenvårdande åtgärder behövs.

Under turerna får deltagarna en bild av landskapets förändring under de senaste 200 åren med utdikningar, å-rätningar och omställning av ängs- och betesmarker till bl a åkermark och urban mark. Vidare hur detta påverkat vattenkvalitet, biologisk mångfald och landskapets vattenhållande förmåga och hur man arbetar med detta vid Råån idag. Kopplingar görs till miljömålen. Exkursionerna innehåller mycket praktiska aktiviteter där deltagarna får uppleva livet i en våtmark och arbeta med hotade djurarter, näringskedjor, mäta nitratkvävehalten i vattnet mm. Broschyren ”Råån och miljön” och Länsstyrelsens årsrapport ”Miljötilståndet i Skåne” delas ut.

Bakgrund

Under de senaste 200 åren har stora förändringar skett i landskapet i Skåne. För att vinna åkermark har många våtmarker och mängder av småbäckar dikats ut och lagts ner i rör under marken. Åar har rätats ut och sjöar sänkts. Detta har minskat landskapets vattenhållande förmåga och orsakat både översvämningar och torka. De naturliga processer som tidigare renat vattnet har till stor del satts ur spel, vilket orsakar övergödningssproblem. Den biologiska mångfalden har minskat till följd av förändringarna. Förändringar i jordbruket och djurhållningen har även gjort att arealen slåtttrade marker och naturbetesmarker har minskat betydligt.

Rååns vattendragsförbund är ett samarbete mellan Helsingborgs stad, Landskrona kommun, Svalövs kommun och Bjuvs kommun för att värna om Rååns miljö. Rååns Vattendragsförbund utför kontroller av åns miljöstatus och arbetar med vattenvårdande åtgärder. Förbundet har anlagt ett 60-tal dammar i avrinningsområdet.

Syftet med informationsturerna är att berätta om landskapets förändring och vad detta fått för betydelse för vattenkvalitet, landskapets vattenhållande förmåga och biologisk mångfald och hur Rååns Vattendragsförbund arbetar med dessa frågor längs ån. Förhoppningen är att detta i förlängningen kan ge ökat engagemang hos allmänheten och underlätta vid framtida vattenvårdande åtgärder.

Turerna går i linje med Länsstyrelsens riktlinjer för att lyckas med vattenvården i Skåne. ”För att nå EU:s mål om en god vattenstatus till 2015 krävs [...] ökad insikt och engagemang i samhället om varför olika åtgärder behövs. Resurser behöver därför avsättas för information och för att få allmänheten att känna sig delaktig.” (Miljötilståndet i Skåne).



Bulls måse är en återskapad våtmark på 17 ha och har fått ett mycket rikt fågelliv.



Gymnasieklass i fågeltornet vid Bulls måse.

Innehållet i turerna

Under turerna får deltagarna en bild av hur landskapet har förändrats när det gäller våtmarker, åar och bäckar, ängar och naturbetesmarker och hur detta påverkar vattenkvalitet, landskapets vattenhållande förmåga och biologisk mångfald. Detta kopplas till miljömålen och till hur man i Rååns Vattendragsförbund arbetar med vattenvårdande åtgärder. Med håvar, kikare och bestämningslitteratur undersöks livet i och vid våtmarken. Aktiviteter som att bilda näringskedjor, leta efter boplatser för hotade djurarter knutna till vatten, mätning av närsalthalter i å och damm mm erbjuds. Broschyren "Råån och miljön" och Länsstyrelsens årsrapport "Miljötilståndet i Skåne" delas ut. Även annat material med anknytning till vattenvård visas upp, exempelvis videofilmen "Åar och vattendrag".



Hur lever egentligen djuren vi hittat? Hur stor blir en spigg??



Liten vattensalamander, snäckor och stavlik vattenscorpion att undersöka närmare!



Full aktivitet för att upptäcka livet i den anlagda dammen i Vallåkra. Sedan promenad längs ån upp till naturreservatet Borgen!



Andmaten, den bruna kärnhöken och sländlarven behöver varandra – de hänger ihop i en näringskedja!



Gymnasieelever mäter närsalhalten. Varför är det mindre nitratkväve i dammen än i ån?? Vad stod det för värden i rapporten med vattenundersökningarna?



I Långeberga jämför vi ett traditionellt åkerdike med branta kanter med det restaurerade diket där djur, växter och vatten har gott om plats!



Korten beskriver vilken livsmiljö ett visst djur behöver. Eleverna får sedan undersöka om det kunde göras några åtgärder här för detta djur!



Planscher som visar hur landskapet har förändrats och hur vanliga djur på platsen ser ut.

Vandringsutställning och webbaserat fördjupningsmaterial

2013 togs ett fördjupningsmaterial fram i samarbete med Region Skåne, Rååns Vattendragsförbund och Segeåns Vattendragsförbund och Vattenråd. Det består dels av en webb-sida, nåbar från Rååns Vattendragsförbunds hemsida och en vandringsutställning på tre roll-ups. Till utställningen hör också en fiskdamm ”fiska djur i ån” där man kan få upp bl a en öring, en ål, en vattenscorpion, en dagsländelarv och ett fiskeredskap. Det finns också en tipsrunda och korsord på temat för besökare, samt aktuella broschyrer.



Utställningen har vandrat runt på biblioteken i Helsingborg, Landskrona, Svalöv, Bjuv och Häljarp.

Under 2014 har utställningen varit på Råå bibliotek, Teckomatorps bibliotek, Kågeröds bibliotek, Helsingborgs stadsbibliotek, Elinebergs bibliotek, Miljöförvaltningens foajé i Helsingborg, Röstånga bibliotek och (kommande) på Billeberga bibliotek.

Web-sidan innehåller material som lärare kan använda för att förbereda och efterarbeta sin grupp inför turen. Det handlar om vattenvård, djur man kan tänkas se, allemansrätten och miljömålen. Sidan användes av drygt hälften av de besökande grupperna redan 2012, trots att den inte var riktigt färdig. 2013 och 2014 har den använts av ca 60% av besökande grupper. De som inte angett den har angett som orsak att de inte hunnit eller inte känt till den. Alla lärare som bokar in informeras om den, men ibland bokar en lärare in flera exkursioner och informationen om hemsidan förs inte vidare.

Besök en våtmark!
förberedelse - exkursion - efterarbete

Besök Råån
För- efterarbete
Läsa utställning
Råån förr och nu
Interaktivt korsord
Frågesporten

Länkar

Guidade exkursioner ut till åar och våtmarker

Material för förberedelse och efterarbete till exkursioner vid Råån, samt för besök till utställningen finns under "för- efterarbete" i menyn till vänster. Mer info om utställningen finns under "Läsa utställning".

De guidade exkursionerna är till för att ge besökarna en kärlsa för det liv som finns i och kring åar och våtmarkerna. Naturupplevelsorna ska i sin tur öka viljan att bevara vår natur. Vi vill också visa var det finns fina ställen för rekreation längs ån. Turerna vänder sig både till allmänheten och skolelever och ger en ökad kunskap i samhället om hur man arbetar med miljön ån och hur det kopplar till våra miljömål. Vattendragsförbundet besöker med guide som har kunskap om ån och dess historia. Hävar, kikare, relevant litteratur, vattenanalytiker, övningar mm finns med på turerna!

Läs rapporterna om turerna: 2013, 2013, 2012, 2011, 2011, 2008. Läs rapporter



Klicka i en ruta för att börja!

Den här fågel bor vid flera skånska åar. Vad heter den?

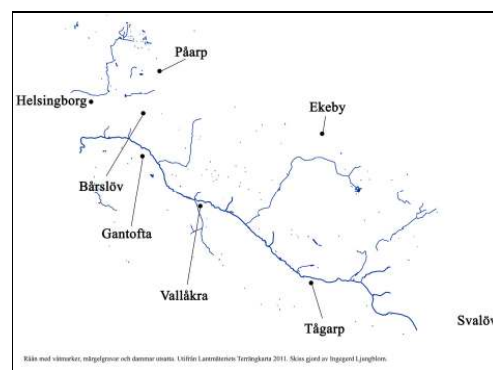
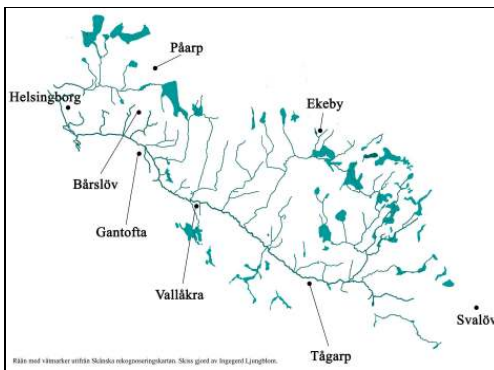
Blåskaka
 Blåtärn
 Kungsfiskare

Svara

Du behöver 12 droppar för att skapa din egen våtmark!
Svarar du fel så förlorar du en droppe...

Websida med tips på för- och efterarbete till exkursionen används av 60 % av de besökande grupperna 2013. Sidan nås via Rååns Vattendragsförbunds hemsida.

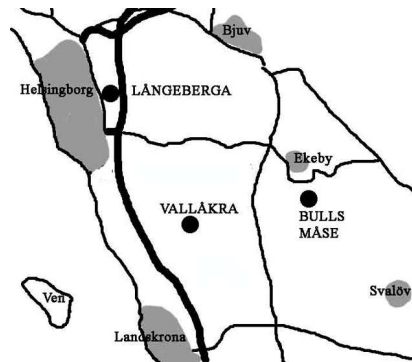
Till utställningen gjordes en skiss över hur Råån med biflöden såg ut i början av 1800-talet. Den är gjord utifrån Skånska Rekognoseringskartan. En motsvarande skiss över Råån idag har gjorts utifrån Lantmäteriets Terrängkarta 2011. Kartorna används under exkursionerna och i utställningen.



Exkursionsmålen

Bulls måse

Bulls måse är med sina 17 ha den största anlagda våtmarken i avrinningsområdet och har sedan den anlades år 2000 fått ett mycket rikt fågelliv. Där häckar bl a gråhakedopping, trana och brun kärrhök. Vid våtmarken finns ett fågeltorn. Bulls måse är en fördämning av Tjutebäcken som är ett biflöde till Råån. Våtmarken är mycket vacker och ett fint exkursionsmål för grupper. I våtmarken kan man hitta många olika arter av vattenlevande djur. Hit får man ta sig med egna transporter.



Långeberga

I Långeberga finns ett antal forskningsdammar. Här finns hästskovåtmarker och man kan jämföra ett traditionellt åkerdike med ett som restaurerats – gjorts bredare och med avfasade kanter för att gynna vattenrening, biologisk mångfald och öka markens vattenhållande förmåga. Informationsskyltar och ett mindre informationshus berättar om landskapets förändring och om vattenvårdande åtgärder. Från taket har man fin utsikt över forskningsdammarna. I anslutning till dammarna ligger ett parti lövskog med ett mycket rikt fågelliv. Från Helsingborg är området lätt att nå med kollektivtrafiken.

Vallåkra

Dammen S Vallåkra a är en mycket fin damm som ligger i Vallåkra precis invid Råån. Den är anlagd 1997 och tar emot dagvatten och dräneringsvatten. I dammen kan man hitta många olika arter av vattenlevande djur. Kring dammen är det ett våtmarksområde med vass där man ofta ser brun kärrhök, samt ett lövskogsparti med bl a näktergal. Området runt dammen hålls i ordning av byalaget i Vallåkra. Gräset runt dammen klipps och där finns bänkar och bord. Efter att vi tittat på våtmarken följer en promenad upp i naturreservatet Borgen, ett lövskogsområde med intressant historia och rikt småfågelliv. Det går lätt att ta sig till området då pågatåget stannar nära dammen.

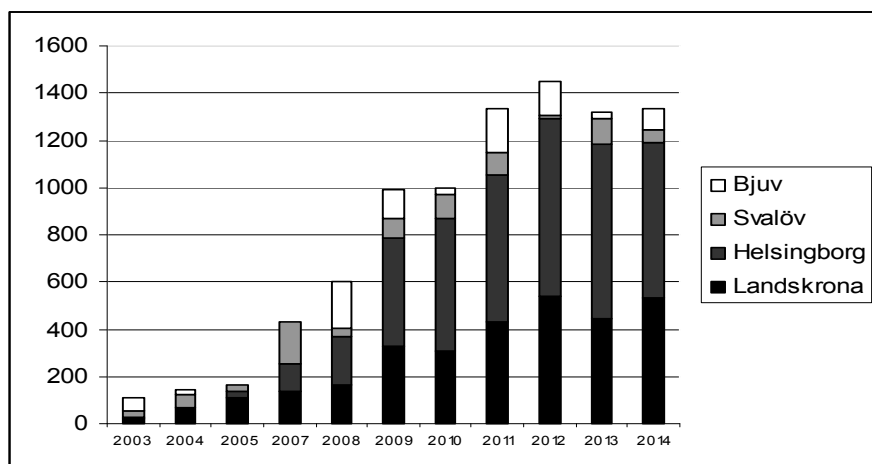
Deleted: p

Görarpsdammen, Vasatorp och anlagd damm i Tågarp

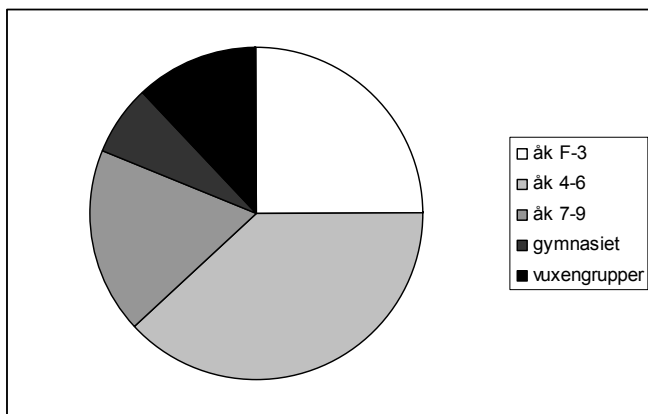
Ett par turer har gått till Görarpsdammen. Den ligger vackert i en sänka omgiven av lövskog nära Rååns dalgång. Den är anlagd 1996 och tar emot dagvatten, dräneringsvatten och vatten från ett biflöde till Råån. Vid besök där har även besök gjorts till en närliggande damm vid åkermark. Både växtliv och djurliv skiljer sig mycket åt mellan dammarna, vilket är intressant att titta på. Några turer har även gått till Vattendragsförbundets anlagda damm Vasatorp i Bruce skog, samt till en relativt nyanlagd damm i Tågarp.

Antalet besökande växer

Under 2014 deltog totalt 1331 personer från 26 skolor. Under 2003-2014 har 8869 personer besökt anlagda våtmarker i Rååns avrinningsområde under organiserade informationsturer. Av dessa har 47% kommit från Helsingborg, 35% från Landskrona, 9 % från Svalöv och 10 % från Bjuvs kommuner. Räknat som ett snitt på de senaste tre åren så nås ca 1100 grundskoleelever per år i avrinningsområdet. En årskull (räknat på elever som går ut nian varje år i avrinningsområdet) ligger på drygt 2000 elever, vilket innebär att ca 50% av eleverna någon gång under sin grundskoletid nås av projektet, under förutsättning att det fortsätter i nuvarande omfattning. Drygt 4% av gymnasieeleverna nås av projektet under sin gymnasietid. 60% av de besökande grupperna tog sig till exkursionsmålet med ordinarie kollektivtrafik, gång eller cykel, vilket är positivt ur miljösynpunkt. Övriga hyrde buss eller kom med skolans minibussar alt egna bilar.



Antal besökande från olika kommuner 2003-2014. Totalt sett kommer 47% av besökarna från Helsingborg, 35% från Landskrona, 9% från Svalöv och 10% från Bjuv.



Antal besökande fördelat på åldersgrupp 2003-2014.

Kontakter för projektet: Ingegerd Ljungblom, www.naturifokus.se, Peter Göransson, Miljökontoret i Helsingborgs stad 042-10 50 03, Claes Nihlen, Miljökontoret i Helsingborgs stad, 042-10 50 43

Bilaga 1 - Deltagande grupper:

Kursivt= deltagande i motsvarande turer vid Saxån-Braån

Föreningar och företag

Biokraft Pharma AB (2003)

Miljö kemi AB (2003)

Föreningen Söderåsens natur (2012)

Helsingborgstraktens natur (2009)

Ottarps scoutkår (2012)

Studieförbundet Vuxenskolan, allmänhet (2013)

Svalöv (11 av 13 skolor)

Billeshögsskolan (2007, 2010)

Centralskolan (2007, 2008)

Linåkerskolan (2011)

Lunnaskolan (2004, 2005, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2014)

Månsaboskolan (2010)

Midgårds skola (2013)

Parkskolan (2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014)

Svalövs gymnasie (2003, 2007, 2011, 2012, 2012, 2013, 2014)

Svalövs gymnasiesärskola (2011, 2013)

Svalövs montessori (2011, 2014)

Bjuv (alla skolor deltagit)

Brogårdaskolan (2010, 2011)

Ekeby skola (2004, 2008, 2009, 2011, 2012, 2013, 2014)

Forsärlans miljöskola (2012)

Friskolan Oktaven (2003)

Jens Billeskolan (2008, 2011, 2012, 2014)

Varagårdsskolan (2008, 2009, 2011)

Landskrona (18 av 32 skolor (grund-, gymn-, sär-, vux-))

Albanoskolan (2009, 2012)

Alleskolan (2011, 2012, 2013, 2014)

Allvar Gullstrandsgymnasiet (2003, 2004, 2005, 2011)

Asmundtorps skola (2007, 2009, 2010, 2011)

Barsebäcks montessori (2011)

Dammhagskolan (2011, 2012, 2013)

Glumslövs skola (2009, 2010, 2011, 2011, 2012, 2012, 2013)

Gymnasiesärskolan (2014)

Härslövs skola (2011)

Junior College (2011)

Justus Tranchellgymnasiet (2009)

Parkskolan (2009)

Pilängsskolan (2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014)

Säbyholms montessoriskola (2004, 2005, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2014)

Sandåker skolan (2007, 2010, 2012, 2013)

Seminarieskolan (2012, 2013, 2014)

Nya seminarieskolan (2014)

Västervångsskolan (2010, 2012, 2014)

Helsingborg (45 av 84 skolor (grund-, gymn-, sär-, vux-))

Al maarifskolan (2005, 2008, 2011)

Ättekullaskolan (2007, 2012)

Bårslövs skola (2010, 2012)

Brunnsparksskolan (2012)

Corpore Byskola (2014)

Elinebergsskolan (2011)

Filborna gymnasiesärskola (2014)

Fyrklöverns montessori (2014)

Gantofta skola (2009, 2010, 2011, 2012, 2013)

Gymnasiesärskolan Filborna (2012)

Holstagårdsskolan (2012, 2013)

Helsingborgs montessori (2009, 2014)

Helsingborgs sportgymnasium (2014)

Högstensskolan (2010, 2011, 2014)

Husensjö skola (2012)

Kattarps skola (2010, 2011)

Kingelstads skola (2009)

Komvux Kärnan (2007, 2011, 2012, 2013)

Kubikskolan (2008, 2009, 2012, 2013, 2014)

Magnus Stenbocksskolan (2010, 2011)

Maria Parkskolan (2010, 2011, 2012, 2013, 2014)

Mörarps skola (2009)

Olympiaskolan (2008, 2009, 2010, 2012)

Öresundsparkens barnskola (2008, 2011)

Påarps skola (2011, 2012)

Pauli skola (2008, 2011)

Petersvenskolan (2010)

Petri Gymnasieskola (2007)

Ramlösa Friskola (2013, 2014)

Raus Planteringsskola (2009)

Ringsstorps skolan (2009)

Rönnowska skolan (2009, 2010)

Rydebäcksskolan (2010, 2013)

Rydebäcks montessori (2014)

Sally Bauerskolan (2008, 2010, 2013)

Skolstaden Olympia (2010, 2011, 2012)

St Jörgens skola (2010, 2011)

Thorén business school (2012)

Tågaborgsskolan (2014)

Vallåkrabygdens skola (2009, 2013)

Vittra (2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014)

Västra Alléskolan (2014)

Västra Berga skola (2012, 2013, 2014)

Västra Berga särskola (2014)

Västra Ramlösa skola (2010, 2011, 2014)

Utställningen om Råån

Helsingborgs Stadsbibliotek (2013, 2014)

Svalövs bibliotek (2013)

Landskrona Stadsbibliotek (2013)

Häljarps bibliotek (Sandsåker skolan) (2013)

Bjuvs bibliotek (2013)

Råå bibliotek (2014)

Teckomatorps bibliotek (2014)

Kågeröds bibliotek (2014)

Elinebergs bibliotek (2014)

Miljöförvaltningens foajé, Helsingborg (2014)

Röstänga bibliotek (2014)

Billeberga bibliotek (2014)