



Nyhetsbrev nr 2 2022 | Biosfärområde Nedre Dalälven | Nedre Dalälvens Intresseförening (NeDa)

Våren har gjort sitt intåg i biosfären och förberedelser är i full gång inför fältsäsongen inom Biologisk Myggkontroll. Biosfärmärkning - en ny möjlighet för verksamheter inom besöksnäringen att arbeta med hållbarhet och dessutom stolt kunna visa upp hållbarhetsmålen för sina besökare. Tobbe Öman är nyanställd verksamhetsutvecklare med fokus på hållbar besöksnäring och presenterar sig närmare här. Varför minskar fiskgjusen? Ett forskningsprojekt ska försöka ta reda på hur de påverkas av störningar. Vill du veta hur du kan öka den biologiska mångfalden i din trädgård är du välkommen att delta i vår digitala föreläsning den 28 april.

Möjlighet för verksamheter att bli biosfärmärkta

Hållbarhet blir ett allt vanligare argument när turister och besökare väljer upplevelser, boende, mat, aktiviteter med mera. Ett aktivt, synligt hållbarhetsarbete kan med andra ord vara en konkurrensför fördel.

Nu finns möjligheten för verksamheter inom besöksnäringen i vårt område att visa upp sitt hållbarhetsarbete genom att "biosfärmärkas". Biosfärmärkningen är helt frivillig och kostnadsfri.

Tillsammans med verksamheten går vi igenom en checklista där olika hållbarhetsområden finns med. Därefter sätter verksamheten själv upp sina hållbarhetsmål för det kommande året och får sedan ett fint inramat "intyg" för att stolt kunna visa på att man har ett målmedvetet hållbarhetsarbete.

Vill du veta mer om vad biosfärmärkningen innebär och hur det går till att biosfärmärka din verksamhet? Läs mer på vår [hemsida](#) och skicka din intresseanmälan till henrik@nedredalven.se

Läs mer om biosfärmärkningen i kommande nyhetsbrev!

"För oss på Ramsjö Gård har samarbetet med NeDa och biosfärmärkningen varit väldigt värdefullt. Vi har länge arbetat med fokus på hållbarhet och det är en självklarhet att tänka och agera hållbart. På grund av att det är en självklarhet för oss, har biosfärmärkningen gjort det tydligare att se det vi redan gör och det vi kan förbättra. Det har även fått oss att med stolthet framhålla vårt hållbarhetsarbete i kommunikation med våra kunder, leverantörer och samarbetspartners samt att kunna inspirera andra. Vi är glada och tacksamma för samarbetet med NeDa och ser biosfärmärkningen som en viktig "stämpel" på vårt hållbarhetsarbete."

Helene Lindley, Ramsjö gård



Ramsjö Gård är en av sju verksamheter som hittills har jobbat med sina hållbarhetsmål och nu ska få sitt intyg för biosfärmärkning.

Fältsäsongen närmar sig för Biologisk Myggkontroll





I början av april samlades ett 20-tal myggjägare för en genomgång i Gysinge.

Inom Biologisk Myggkontroll förbereder vi oss för fältsäsongen som närmar sig. Tillstånd för bekämpning från Naturvårdsverket och länsstyrelserna finns för både Nedre Dalälven och Forshaga kommun. Markägartillstånden kräver en uppdatering varje år och vi väntar nu på de sista svaren. Inför fältsäsongen behöver vi gå genom all utrustning från GPS:ar till gummistövlar och se till att vi har tillräckligt med allt från olika ampuller för insektsinsamlingar till batterier till CDC-fällorna.

För att genomföra en bekämpning måste vi snabbt få information om antal stickmygglarver och utbredningen av översvämningen på runt 260 platser i Nedre Dalälvsområdet.

Detta kan vi inte klara utan hjälp av våra så kallade ”myggjägare”, tidigare kända som ”dippargubbar”. Myggjägarna skickas ut med en ”dipper” (en vit plastskål på ett skaft) för att räkna stickmygglarver och en GPS för att mäta vattenkanten.

Efter en bekämpningsinsats behövs det räkning av stickmygglarver igen, för att se effekten av bekämpningen. Denna räkning går mycket snabbare än den innan bekämpningen eftersom man sällan hittar levande stickmygglarver efter en bekämpning.

Läs mer om Biologisk Myggkontroll på www.mygg.se

Tobbe Öman ny verksamhetsutvecklare på Nedre Dalälven

Vi på Nedre Dalälven är glada att presentera vår nya kollega Tobbe som började arbeta hos oss i mitten på mars. Tobbe kommer att ha en roll som utvecklare av hållbar besöksnäring med fokus på friluftsliv.

Tidigare uppdrag har bland annat varit ledutvecklare hos Sala kommun och projektledning hos Region Västmanland, där han arbetade med en organisationsmodell för cykel- och vandringsleder och den digitala plattformen Trails of Västmanland.

Tobbes presentation av sig själv:

Jag bor i Sala och man hittar mig lika ofta på en stig ute i skogen på cykel eller med kängor som på en mysigt cafe. Älskar att upptäcka nya stigar och områden så Nedre Dalälvens varierande landskap med vild natur och rustika bruksmiljöer kommer vara ett underbart område att arbeta i. I arbetet med att stötta och utveckla besöksnäringen i området så kommer jag göra många besök ute hos entreprenörerna i deras vardag. Det kommer bli många spännande möten och mycket kaffe, det ser jag fram emot.



Forskningsprojekt, varför minskar fiskgjusen?



Nu har fiskgjusarna återvänt från deras vintervistelse i Västafrika. Flera par brukar häcka i och omkring Färnebofjärden. Inventeringar visar dock att antalet minskat på senare år.

För att ta reda på varför planerar Nedre Dalälvens Intresseförening tillsammans med Högskolan i

Redan i sommar genomför vi en förstudie som test av metoden för kameraövervakning. Fortum bidrar med medel till förstudien och Länsstyrelsen i Gävleborg stöttar med båt och personal.

Med hjälp av kameraövervakning hoppas vi kunna ta reda på i vilken omfattning fiskgjusarna

Gävle och Naturhistoriska Riksmuseet ett forskningsprojekt med kameraövervakning av boplatser i biosfärområdet samt en analys av historiska data.

utsätts för störningar i närhet till boplatserna.



28 april | Rikare trädgård - Öka din biologiska mångfald i din trädgård

Digital föreläsning med Ulrika Flodin Furås där du får tips om vad du kan göra för insatser som påverkar den biologiska mångfalden i den egna trädgården och hur du sköter din trädgård med hänsyn till både naturen och miljön.

Ulrika tipsar också om pollinerarvänliga blommor och efter föreläsningen svarar hon på frågor.

Ulrika Flodin Furås har gett ut flera böcker om trädgård och är chefredaktör för tidningen Koloniträdgården.

Förutom att skriva om odling sköter hon bland annat om odlingen på Naturhistoriska Riksmuseets innergård och Vasamuseets trädgård, samt arbetar som guide och håller trädgårdsvandringar.

Föreläsningen är digital.

Tid: 18.15-19.30. [Länk till anmälan hittar du här!](#)

Föreläsningen är en del i en serie om natur, naturvård och miljö. Dessa arrangeras av Biosfärområde Älvsjälens Nedre Dalälven och Färnebofjärdens nationalpark i samarbete med Studieförbundet.

Information om förutsättningar för havsvandrande arter för politiker och tjänstemän i Älvkarleby

På uppdrag av Älvkarleby kommun arrangerade Nedre Dalälvens Intresseförening den 17 mars en information om förutsättningarna för de havsvandrande arterna (havsöring o lax) för kommunstyrelsens arbetsutskott och tjänstemän.

- Ett uppskattat tillfälle där gästerna fick förmedla en bred information om situationen för havsvandrande arter till kommunens ledande politiker och tjänstemän. Därmed ökas förståelsen för samspelet mellan älv och hav. Kommunens beslut att ansluta till Havs- och vattenmyndighetens pågående pilotprojekt för Ekosystembaserad Havsförvaltning i Södra Bottenhavet blev ett resultat av mötet. Nu blir det också viktigt att kommunen utvecklar nätverk med de som berörs av fisket i Älvkarleby och kustområdet, säger Henrik Thomke på Nedre Dalälvens Intresseförening.



Thomas Johansson från Stiftelsen Östersjölaxälvar överlämnar gåva till Marie Pettersson, kommunstyrelsens ordförande och Maria Wikström, kommundirektör.

Medverkade i informationen gjorde: Thomas Johansson, Stiftelsen Östersjölaxälvar, Daniel Brelin, länsfiskekonsulent Länsstyrelsen Dalarna, Johan Dannewitz, laxforskare SLU Joakim Lundberg, näringslivschef Älvkarleby kommun, Kalle Gullberg, Länsstyrelsen Gävleborg och Henrik Thomke, Nedre Dalälvens Intresseförening.





Nedre Dalälven | Kölnavägen 25 | 811 97 Gysinge
[Vår e-post](#) | 0291 - 211 80
[Vår hemsida](#)

[Klicka här för att avregistrera din adress](#)