



Nyhetsbrev Grön Infrastruktur

Nr 1 2021

Vi är många i länet som med små och stora insatser bidrar till att förbättra livsmiljöerna för våra växter och djur. I det här numret får du några exempel på vad som händer i länet. Du får även tips på vad du själv kan göra för att gynna den biologiska mångfalden där du bor. Ha en skön sommar i den sörmländska naturen!

Rikt fågelliv i nyanlagda våtmarker

Hela elva relativt små våtmarker har anlagts de senaste fyra åren kring Vibyholm, strax söder om Sparreholm. I nästan samtliga våtmarker har svarthakedopping observerats, vilket visar att åtgärderna gynnat fågellivet.

[En nyligen gjord studie av SLU](#) (Kačergyte et al., 2021) visar att det kan vara bättre för fågellivet med många små våtmarker än få stora. Detta kan bero på att de mindre våtmarkerna erbjuder längre strandlinjer och mer varierade livsmiljöer eftersom varje våtmark har lite olika förhållanden. I synnerhet våtmarker med öppna flacka stränder där många fågelarter trivs, behöver sällan vara större än tre hektar för artrikedomen.

Länsstyrelsen beviljar stöd till restaurering och anläggning av våtmarker. Ta kontakt om du är intresserad!

Martin.tarning@lansstyrelsen.se



Våtmark vid Vibyholm. Foto: Länsstyrelsen



Kossorna fixar skötseln! Foto: Länsstyrelsen

Katrineholms kommun återställer tätortsnära naturbetesmarker

Katrineholms kommun har under vintern och våren 2021 restaurerat några tätortsnära gamla naturbetesmarker, bland annat vid Duveholmshallen. Så småningom kommer invånarna kunna njuta av betesmarkernas mångfald av blommande växter.

Projektet har finansierats med hjälp av LONA-bidrag från Länsstyrelsen för att restaurera och åter kunna sköta och låta beta dessa naturbetesmarker med betesdjur. Det rör sig om cirka 8-9 hektar som restaurerats totalt.

I beteshagarna växer bland annat grova ekar och äldre björkar samt blommande träd och buskar såsom säl, hassel, enbuskar, rönn och nyponbuskar. När betesmarkerna nu återigen kommer att betas gynnas många olika blommor och gräs såsom prästkrage, blåklocka, nattviol samt knägräs och darrgräs

Vill du veta mer om grön infrastruktur? Gå in på Länsstyrelsens webbplats www.lansstyrelsen.se/sodermanland eller kontakta Trine Haugset, samordnare för Länsstyrelsens arbete med grön infrastruktur, trine.haugset@lansstyrelsen.se.



LÄNSSTYRELSEN
Södermanlands län



*Materialet om Grön infrastruktur
är framtaget av länsstyrelserna
och Naturvårdsverket.*



Länsstyrelserna



men också många olika dagfjärilar, fåglar och diverse skalbaggar. Här finns också värdefulla kulturspår såsom en stenmur samt åkerdike, som framhävs vid restaureringen.

Malin.almquist@lansstyrelsen.se



Svartpälsbi, nära hotad enligt rödlistan. Från Natura 2000-området Åsa gravfält i Strängnäs.

Foto: Länsstyrelsen

Nytt uppdrag ska gynna pollinatörer

Länsstyrelsen har fått ett uppdrag att verka för och genomföra åtgärder för att gynna vilda pollinatörer.

Pollinering är en viktig ekosystemtjänst som bidrar till vår livsmedelsförsörjning och till fungerande ekosystem. Många pollinerande insekter och viktiga värdväxter hotas av förändringar i landskapet. Bland vildbin, som är den allra viktigaste gruppen pollinatörer, är en tredjedel av arterna rödlistade. Bland annat har insekternas livsmiljöer blivit färre, såsom blomrika ängar och vägkanter.

Större markägare såsom kommuner, bostadsbolag, jordbrukare, samfälligheter med flera har stora möjligheter att göra skillnad för våra vilda pollinatörer. Det handlar både om att förändra den löpande skötseln och att ta hänsyn till pollinatörernas behov vid planering och anläggning av ny bebyggelse, vägar och annan infrastruktur.

Titta in på [Pollineringsprojekt inom LONA](#) och lär dig mer om hur kommuner och lokala aktörer kan söka stöd för projekt som gynnar pollinatörer och pollinering. Vi hoppas kunna återkomma med inspiration och information om förslag på praktiska åtgärder som gynnar pollinatörer.

Helena.larsdotter@lansstyrelsen.se

Handlingsplan för skydd av Östersjön

Länsstyrelserna längs Östersjökusten från Skåne till Stockholm har tillsammans tagit fram ett förslag till regional handlingsplan för marint områdeskydd i Egentliga Östersjön.

Handlingsplanen är en vägledning för hur vi fortsatt behöver jobba tillsammans för att stärka skyddet och förvaltningen av vår havsmiljö. På så sätt bidrar vårt arbete till en friskare Östersjö.

Sverige har åtagit sig att inrätta och långsiktigt upprätthålla ett ekologiskt representativt, sammanhängande och funktionellt nätverk av marina skyddade områden, som ska täcka minst 10 % av Sveriges marina vatten. Regionalt för Egentliga Östersjön nås reda nu målet om minst 10 % skydd, men fortfarande kvarstår att nå målets kvalitetsaspekter om ett ekologiskt representativt, funktionellt och sammanhängande nätverk av skyddade områden.

Handlingsplanen kommer att publiceras på Länsstyrelsens webbsida så snart den har beslutats av alla län som berörs.

Karl.svanberg@lansstyrelsen.se

Några tips!

Naturvårdsverket har tagit fram två nya filmer

[Se filmen Våra vilda pollinatörer på Youtube](#)

[Se filmen om naturbetesmarker på Youtube.](#)

I nedan broschyr hittar du tydliga beskrivningar av enkla och billiga åtgärder du själv kan göra

[Länk till Receptsamling för biologisk mångfald i parker och trädgårdar](#)

Läs Naturvårdsverkets nyhetsbrev om grön infrastruktur och ekosystemtjänster

[Se senaste Nyhetsbrevet och anmäl dig som prenumerant](#)

*Glad sommar
önskar GI-gänget på Lst!*



Vill du veta mer om grön infrastruktur? Gå in på Länsstyrelsens webbplats www.lansstyrelsen.se/sodermanland eller kontakta Trine Haugset, samordnare för Länsstyrelsens arbete med grön infrastruktur, trine.haugset@lansstyrelsen.se