



Verksamhetsplan

för Stockholms Ornitologiska Förening

Verksamhetsåret 2023

Vid sidan om det ordinarie arbetet med tidskriften Fåglar i Stockholmstrakten med fyra nummer per år samt vår- och höstprogrammet har styrelsen samt fågelskyddskommittén planerat att genomföra följande aktiviteter under 2023.

Årets art 2023 - tofsvipa

För tredje året i rad genomförs projektet Årets art och nu har turen kommit till tofsvipan. Projektet genomförs för att belysa och öka kunskapen om en art av speciellt intresse för rapportområdet., förhoppningsvis med ökad rapportering i Artportalen som följd. Samtidigt knyts föreningens olika delar ihop inom ett gemensamt projekt.

Under de senaste decennierna har tofsvipan nästan halverat sin population i Sverige, från 1970-talets uppskattningsvis 120 000 fåglar till dagens 45 000 (år 2018). Tendensen är likartad över hela Europa. De flesta arter med stark anknytning till öppna jordbruksmarker och våtmarker drabbas.

Under året kommer tofsvipan att belysas genom artiklar i Fåglar i Stockholmstrakten, temaexkursioner, tävlingar för medlemmarna samt föredrag på innekvällar.

Tjädergruppen

Som en del av Årets art 2022 - tjäder, bildades tjädergruppen som var ute och inventerade. Gruppen kommer att kvarstå även under 2023 och inventering av nya områden genomförs.

Projekt backsvala

Projektet med att bevara backsvalan som häckfågel fortsätter. I samverkan med StOF har nu det regionala avfallsbolaget SÖRAB tagit beslut om att uppföra en backsvalebrant av stenmjöl i Hagby ekopark. Den planeras vara på plats till häckningssäsongen 2023.

Uppstart av två nya inventeringar

Fågelskyddskommittén planerar uppstart av två nya inventeringar, storlommens förekomst under häckningstid i vårt rapportområde och en lokal häckfågelinventering av Isbladskärret.

Nordiska Trädgårdar

StOF kommer att delta på trädgårdsmässan i Älvsjö helgen den 30 mars - 2 april. I samband med utställningen håller vi även tre föredrag. Anders Lennartsson kommer att prata om fåglarna på Långholmens koloniområde, Sören Lindén om fågelholkar och Eva Stenvång Lindqvist om trädgårdsfåglarna du inte visste att du hade.

Samverkan med andra parter

I samarbete med Håll Sverige Rent anordnas en kombinerad fågel – och skräpplockarexkursion till Kyrksjön i Bromma den 20 april. Förhoppningen är att kunna få till det som en årlig aktivitet på olika fågellokaler.

På biologiska mångfaldens dag anordnar föreningen Ekoparken en bioblitz på Ladugårdsgårde där StOF kommer att medverka tillsammans med en mängd andra föreningar.

Samverkan med föreningen Ekoparken för inventering av parkens fåglar fortsätter även under 2023.

StOF har med representanter i både Länsstyrelsens regionala samrådsgrupp för naturvård samt Länsstyrelsens Viltförvaltningsdelegation.

Ungdomskommitténs exkursioner under året anordnas tillsammans med fältbiologernas fågelgrupp.

Ökad samverkan med de lokala fågelföreningarna

Vi fortsätter arbetet med att öka samverkan med de lokala fågelföreningarna.

Vi vill samarbeta om remissyttranden kring exploateringsärenden för att få med den lokala expertkompetensen. Vi skulle även kunna driva gemensamma naturvårdsprojekt och inventeringar med gemensamma resurser.

Ta fram en marknadsplan/kommunikationsplan

Under året fortsätter arbetet med att ta fram en marknadsplan gemensamt med redaktionen, programkommittén och FSK. Syftet är att den på sikt ska leda till att Stockholms Ornitologiska förening syns mer till exempel sociala medier och att vi får en fastställd strategi för hur vi kommunicerar föreningens olika verksamheter. Målsättningen på lång sikt är att attrahera fler medlemmar i ett bredare åldersspann.

Utreda digitalisering av föreningens tidskrift Fåglar i Stockholmstrakten

Produktionen av tidskriften genom tryckning och distribution står för den absoluta merparten av föreningens kostnader. Allt fler föreningar erbjuder sina tidskrifter digitalt och flera av våra medlemmar har hört av sig och önskar en digital variant. Ambitionen är inte att ersätta den tryckta tidskriften utan att utreda vilka möjligheter som finns med digitalisering.