



ÅRSBERÄTTELSE 2020

Saltsjöbadens Fiskevårdsförening

Corona pandemin har, som för hela samhället, påverkat vår verksamhet under 2020. Föreningens vatten har varit en tillgång för våra fiskande medlemmar som fortsatt kunnat utöva sitt intresse utan konflikt med gällande restriktioner.

Fortsatt råder stor oro kring Östersjöns situation och den krympande fiskbestånden, vilket under året fått stor uppmärksamhet i media. Den storskaliga trålningen av strömming har varit i fokus. I Stockholms skärgård har nya områden fredats från fiske och projekt har initierats för att förbättra möjligheterna till fortplantning.

Som tidigare rapporterats har Länsstyrelsen utarbetat en förvaltningsplan för skarv, med aktivt engagemang från vår förening. Under året fattades formellt beslut om planen med en målsättning att halvera antalet skarvbon i skärgården fram till 2030.

Under hösten genomförde vi åter ett provfiske i Neglingemaren med överraskande gott resultat, speciellt gällande abborren. En rapport finns tillgänglig på vår hemsida, saltisfisk.nu.

Den nya öring-trappan finns nu på plats i Erstaviksbäcken. Tag gärna en promenad dit och beskåda det fina bygget. Förhoppningen är att trappan ska underlätta öringens väg till fortplantningsområdet.

Den ekologiska obalansen i våra hav är ett globalt problem som kräver beslut och handlingskraft. Lokala initiativ och insatser spelar en viktig roll. Med "många bäckar små" som ledord kan vi som fiskevårdsförening ge vårt lilla bidrag. Vi avser framöver att etablera en samverkan mellan flera fiskevårdsföreningar som finns i Stockholms skärgård, dels för att ta del av erfarenheter och dels för att öka möjligheterna till påverkan på politiker och myndigheter.

Föreningens hemsida saltisfisk.nu är fortsatt mycket uppskattad av våra medlemmar. Under året har sidan uppnått rekordsiffror, 4850 unika besökare och 8500 visningar. Föreningen hade under 2020 107 betalande medlemmar.

Med förhoppning om ett nytt givande verksamhetsår tillsammans.

Saltsjöbaden den 29 juni, 2021

Styrelsen