

Nu simmar vi i Ösbysjön igen! Hungriga fiskar gör vattnet rent

— Ösbysjön håller på att växa igen.

Djursholmsborna har i många år tittat med oro på sin lilla sjö, sett hur växterna brett ut sig och grymtat misslynt. Varje sommar har badarna fått nöja sig med allt mindre badvatten.

I maj månad innehöll sjön 340 ton växter. Det gick inte att simma den korta sträckan tvärs över sjön utan att bli insnärjd i snåriga kranslingor och gäddnate.

Nu i augusti kan besökarna knappt tro sina ögon. Stora delar av vattenytan, som bara för några månader sedan var täckta av gröna växtmassor, ligger alldeles rena.

Näckrosorna som tidigare skymdes av väldiga massor göddnate guppar nu ensamma och vackra på vattenytan.

Alltihop är gräskarparnas förtjänst. I maj planterade Institutet för vatten- och luftvårdsforskning in 370 fiskar, direktimporterade från Polen, i sjön. Karparna är klända som verkliga storätare. De glufsar i sig allt i växtväg som finns i en sjö.

I bla Indien och Mexiko har gräskarparna använts med stor framgång för rening av igenväxta sjöar. Med ett tillräckligt stort antal karpar och under goda temperaturbetingelser kan en större sjö än Ösbysjön bli helt fri från växter på bara en månad.

— Dom ka gå fram som slättermaskiner, berättar fil kand Bengt Ahling, som är chef för karp-projektet i Ösbysjön. När det är ordentligt varmt åter dom lika mycket som dom väger. Dom kan väga över 15 kg.



Det här är — faktiskt — en bild av Ösbysjöns vattenyta som den såg ut i maj i år. Sen de hungriga karparna kom ser man vattnet igen.



David Jashkuner vittjar förgäves sina nät: bara några rudor har fastnat i maskorna. Men Denny från Danderyd är en av dem som märker av karparna. För bara några månader sedan hade han inte kunnat simma just här utan att slingra in sig i tätta växtmassor.

FOTO: JAN DELDEN

I Osbyajön finns det fortfarande mycket kvar för karporna att göra. Fiskarna blir inte så hung- riga som de kan bli, eftersom vattentemperaturen inte är till- räckligt hög.

— Men vi är nöjda ändå, säger Bengt Ahling. Sjön har förbät- trats markant.

Några siffror på hur mycket karporna har sett i sig har man dock ännu inte lyckats skaff fram. Omedelbart efter "sjösättningen" av karporna förvissade man sig bara om att de verkligen åt som de skulle.

● Dåligt fiske

Men trots att institutet har en egen fiskare som tillbringar sina dagar ute på sjön med fisknät och håv har man ännu inte fått upp någon karp.

Assistent David Jashkuner:

— Jag har varit här sen kl 9 i morse. Utan att se till en fisk. Det är hopplöst.

Men folk som går ner till sjön på kvällarna när badarna har försvunnit, har berättat att de sett karporna hoppa. Institutet tänker därför pröva fiskelycken på kvällstid i stället.

— Massor av människor följer det här experimentet med största intress, säger Bengt Ahling. Dels pristpersoner som äger igen- vuxna sjöar, dels industrier.

— Och det verkar hittills som om det lyckas. Men vi oroar oss för vintern. Karporna är ovana vid låg vattentemperatur.

— Det finns naturligtvis risk för att dom dör.

— MARGARETA SCHWARTZ