



# Upplev fiskeriförsöksstationen i Älvkarleby

Det svenska sportfisket och fiskodlingens historia har i mångt och mycket Älvkarleby som vagg.

– Vi tar gärna emot grupper för visningar av fiskevården, uppfödningen och forskningsverksamheten i Älvkarleby, säger Jörgen Rask, informationsansvarig på Fiskeriverkets Fiskeriförsöksstation i Älvkarleby.

Fiskeriverket är den centrala myndigheten för fiske och fiskevård i Sverige. Bland annat har verket uppdraget att anpassa uttaget av fisk så att fiskresurserna kan återhämta sig och verka för att öka yrkesfiskets och allmänhetens fiskemöjligheter.

– Vid alla utbyggda älvar i Sverige har åtgärder genomförts för att kompensera den skada som vattenkraften har på fiskbestånden.

För Dalälven produceras årligen 250 000-300 000 lax och öring för utsättning varav ca hälften föds upp vid Försöksstationen.

I Älvkarleby, där fisket har närmast 1 000-åriga traditioner och det första kläckeriet byggdes redan 1871, sätter man idag ut den odlade fisken när den är redo att vandra ut i havet, s.k. smolt, för att upprätthålla lax- och öringsbeståndet.

## Populärt utflyktsmål

Förutom uppfödningens verksamhet pågår även en omfattande utvecklings- och forskningsverksamhet. Vid Fiskeriverkets anläggning i Älvkarleby finns ett strömakvarie, en försöksbäck utomhus samt en invallad försöksälv.

– Det är en, ur internationellt perspektiv, unik anläggning för forskning på fisk i strömmande vatten, bekräftar Jörgen Rask.

Fiskeriförsöksstationen bedriver en utåtriktad

informationsverksamhet där man håller öppet dagligen under sommarhalvåret (15/6-15/8) och därutöver tar emot bokade grupper för visning av utställningen, bildspel och akvarier vid Brobacken.

– Särskilt populärt är vittjningen av fångstminan som sker kl. 10.00 varje vardag under sommaren, då kan det vara uppåt 100 laxar i fällan. För att bibehålla en så bred genetisk bas som möjligt har vi har målsättningen att använda 200 par av varje art i avelsarbetet.



Tel: 026-825 12  
jorgen.rask@fiskeriverket.se  
www.fiskeriverket.se



Vid Fiskeriverkets anläggning i Älvkarleby pågår årlig uppfödning av 130 000-150 000 lax och öring samt unik forskningsverksamhet.

## Nya fångstrekord 2005?

Sportfisket i Älvkarleby drar in miljonintäkter till kommunen varje år. Älvkarleby Sportfiske förvaltar och utvecklar sportfisket i nedre Dalälven.

Sportfiskare från ett 30-tal länder söker sig till Älvkarleby varje säsong.

– Älvkarleby har ett mycket gott internationellt rykte i sportfiskekretsar. Den service de kan få här är det bara vi och Mörrum som kan ge, förklarar Sven-Olof Elfström.

Traditionen är stark, liksom artrikedomen. Svenska Sportfiskeförbundet bildades i Älvkarleby 1915. Det svenska rekordet för fångad lax i strömmande vatten har slagits de tre senaste gångerna i Älvkarleby. Det senaste rekordet ligger på 27,97 kg.

### Stor artrikedom

Ett normalår säljer Älvkarleby Sportfiske ca 10 000 dagkort. De nio kilometrarna av Dalälven från kraftverket till mynningen är indelade i tre områden; A, B och C.

– A-området gäller från kraftverket ned till campingen. Trycket till premiärfisket första lördagen i mars är stort. Vi har begränsat utbudet av dagkort till 200 för A-området. Det är först till kvarn som gäller och man måste boka i förväg.

Lax och öring är de fiskarter som det fångas mest av. Längre nedströms är det gott om gädda och gös och Sven-Olof märker av ett ökat intresse även för andra fiskarter.

– Vi ser allt fler sportfiskare som riktar in sitt fiske på vissa arter, inte minst vitfisk. Traditionen kommer från England och Italien och i Älvkarleby fångas mycket Vimma, Björkna och Id.



Drömmarna om den stora fångsten kan förverkligas längs Dalälvens stränder i Älvkarleby.

### Guidade turer för grupper

Cirka 80 procent av sportfiskarna som besöker Älvkarleby är svenskar.

– Vi har även väldigt många företagsgrupper som tar sig en halv dags fiske vid konferenser. Här kan man hyra ut utrustning och dessutom få guidning i sportfiskets ädla konst, berättar Sven-Olof.

Älvkarleby Sportfiske har öppet sju dagar i veckan under säsongen mars-november.



ÄLVKARLEBY  
SPORTFISKE

Tel: 026-729 16

Telefonsvare med daglig information: 026-722 93  
Mobil: 070-57 51 333 • www.alvkarlebysportfiske.nu



SKIAB skapar möjligheter för småföretag och verkar intensivt för att utveckla sjöhandeln vid Skutskärs hamn. På bilden vd Conny Lundholm.

## Skutskär – rätt läge i framtiden

När sågverket i Skutskär lades ned 1988 verkade 180 personer på området. Idag ansvarar Skutskärs Industriservice AB (SKIAB) för området – en företagspark med 25 företag och 175 anställda.

– Det sker en mycket positiv utveckling av området och hamnen, medger Conny Lundholm, vd SKIAB.

SKIAB ingår i Stora Enso-koncernen och bildades just 1988. Visionen att skapa en industristruktur i f.d. sågverkets lokaler har idag förverkligats.

– Vårt mål är att verka för affärsmässig utnyttning till småföretag och förvalta Skutskärs Bruks lokaler och fastigheter i anslutning till fabriksområdet samt hamnen.

I verksamheten ingår att tillhandahålla och

hyra ut industrilokaler, driva Skutskärs hamn, verka som aktör i Skutskärs näringslivsutveckling och utveckla nya affärskoncept utanför industriområdet.

### Norrlands bästa hamn att angöra

Småföretagsparken är mycket strategiskt belägen med egen hamn och eget industrispår. Även riksväg 76 utanför portarna och närheten till Gävle, Uppsala och Arlanda medverkar till att framför allt åkeriföretag uppskattar området, som i dagsläget är i det närmaste fullt uthyrt.

Nu sker fokus på att utveckla hamntrafiken. Conny Lundholm förklarar:

– Vi håller på att söka miljödom för att den ska klassas som öppen hamn. Stora Enso har gjort stora investeringar i hamnen, kapaciteten finns att ta emot 250 båtar till per år och flera

stora intressenter hör av sig för att vilja starta sjöfrakt med Skutskärs hamn som utgångspunkt. Hamnen med en 250 meter lång kaj är idag kanske Norrlands mest tillgängliga. SKIAB hyr även ut kontorslokaler i närliggande och attraktiva kontorshuset Kuben.



Tel: 026-852 76 • Fax: 026-850 15  
conny.lundholm@storaenso.com