



ERIKSBERG

Pm

FISKETURISTISK UTVECKLINGSPLAN



2005-06-08
Mats Andersson

Bakgrund

Eriksbergs säteri som förvaltas av Skogssällskapet utgör en unik anläggning ur många aspekter. Ett stort hägnat område med varierande miljöer, välbevarade kulturmiljöer, stora stammar av klövvilt, rikt fågelliv samt inte minst fina akvatiska miljöer. Skogssällskapet bedriver omfattande verksamhet på denna anläggning med utgångspunkt från en mångbruksfilosofi, vilket innebär ett klokt och långsiktigt hållbart nyttjande av de natur- och kulturresurser som finns tillhanda. Då området även utgör ett naturreservat är denna anläggning en bra förebild för hur bevarande och nyttjande kan gå hand i hand. Nyckeln till detta är en klok hushållning av de resurser som reservatet är syftat till att skydda.

För att ytterligare utveckla anläggningen erhöll undertecknad Eriksbergpriset år 2004. Målsättningen med Stipendiet var att utarbeta en fisketuristisk utvecklingsplan med utgångspunkt från de akvatiska resurser som finns inom anläggningen.

Naturgivna Förutsättningar

Inom anläggningen finns fyra objekt som är intressanta ur fisketuristisk synvinkel:

Norrsjön

Mindre sjö med vildmarkskaraktär (nästan norrländsk) då den ligger vid sidan av ordinarie allmänturistiska körvägar. Innehåller idag signalkräftor, ett antal större regnbågar samt ett 10-15 tal större karpar (10kg +).

Gårdsjön

Större sjö i direkt anslutning till gårdsmiljön. Fiskbestånd utgörs av sutare, mört, ål men framförallt ett mycket stort karpbestånd. Beståndet utgörs till dominerande del av spegelkarp och medelvikten är relativt hög (2-3 kg). Sjön innehåller även signalkräftor.



Norrsjön



Gårdsjön

Färsksjön

Uppdämd sjö med överdämda träd och buskar i vattenmiljön. Stort bestånd av röda näckrosor. Stort bestånd av fjällkarp men även sutare och troligtvis ål. Medelvikten på fjällkarpen är ca 1 kg.



Färsksjön

Maraviken

Skyddad relativt grund havsvik med en areal av ca 90 ha innanför hägnet. Viken utgör ett uppväxt- och reproduktionsområde för sik, ål och kanske framförallt för gädda. Vårfiske efter gädda indikerar en mycket stor invandring av lekfisk av gädda. Under sommarperioden lämnar vuxna gäddor området för att återkomma på näringsvandringar under senhöst.



Maraviken

Infrastrukturella förutsättningar

Anläggningen erbjuder idag en bra blandning av boende- och förtäringmöjligheter. Det nya vandrarhemmet, Liljetorpet och Säteriet ger bra möjligheter till olika paketeringsmöjligheter beroende på kundgrupp. Vid Liljetorpet krävs dock vissa renoveringar för att öka kvalitén. Närheten till flygplatsen i Ronneby och de korta resvägarna till Centraleuropa ger även de bra möjligheter att skraddarsy olika fiskepaket mot olika utländska marknader.

Vid fisketuristisk verksamhet utgör ofta rådighet över resursen en klämsko för utvecklingen. Entreprenören bör erhålla någon typ av kontroll över den produkt som den skall erbjuda. På Eriksberg erbjuds unika möjligheter till kontroll då hela området ligger under samma förvaltning. För utveckling på lite längre sikt finns ju även andra attraktiva fiskeprodukter i närområdet, t.ex. Mörrumsån, med vilka samarbeten bör knytas upp.



Liljetorpet



Säteriet

Fiskevårdsbehov

Av de aktuella objekten utgör Gårdsjön det som uppvisar det största behovet av fiskevårdande insatser. Sjön får algblomningar under sommarperioden troligvis beroende på hög täthet av fisk som är bottenätande, i kombination av hög inlagring av näringsämnen i bottensedimentet. Vid bökandet i botten frigörs kontinuerligt näringsämnen som tas upp av algerna och blomningen uppstår. I detta vatten bör nog biomassan av fisk minskas via utfiskning i kombination av införande av rovfisk, förslagsvis gös.

Mer omfattande provfisken bör genomföras för att säkerställa karpfiskets status. Tillgången på stor karp (10 kg+) styr utvecklingspotentialen. Karpspecialister bör anlitas för att erhålla en högkvalitativ utvärdering av vattnets potential.

Eriksbergsrådet har som ambition att inom hägnet etablera, den för området, ursprungliga klövviltfaunan. Några ytterligare utsättningar av regnbåge i Norrsjön bör därför ej ske. Med den profilering som finns på anläggningen känns det inte som en nordamerikansk fiskart som regnbåge passar in.

Paketering av produkter

Med utgångspunkt från givna förutsättningar inom anläggningen finns några givna produkter som bör ha goda förutsättningar. Produkterna bör inriktas på båda nationell som internationell marknad.

För huvudsakligen nationell marknad:

1. *Kräftfiskearrangemang*

Arrangemang riktade mot företag och mindre grupper. Mat på anläggningen och kräftfiske i någon av sjöarna. Boende och mat på säteriet. Bör kunna gå att kombinera väl med jaktarrangemang.

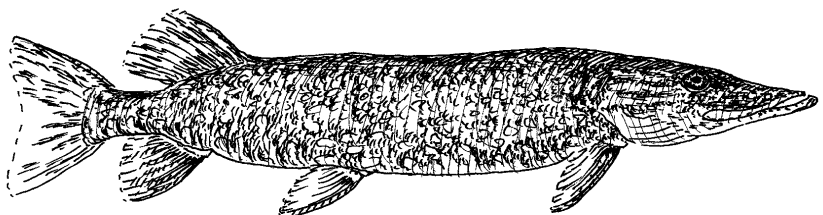
2. *Arrangemang kring mete efter Karp*

Riktas i första hand mot fiskeklubbar och ungdomar. Boende på vandrarhemmet. Söka samarbete med SFK för t.ex. meteläger. Kanske utbyte mot andra länder. Visar ytterligare provfisken på tillgång av riktigt stor karp kan internationell lansering bli aktuell.

För huvudsakligen internationell marknad:

1. *Gäddfiske i Maraviken*

Kvalitén på gäddfisket håller mycket hög klass. Denna utgör anläggningens toppprodukt. Fisket bör åtminstone initialt bedrivas som catch and release. Möjligheterna att kombinera med de tre olika typer av boende ger paketsmöjligheter i olika prisnivåer. Tillgång till fiskeguider måste säkras. Paketerna bör lanseras/marknadsföras i samarbete med incomingoperatör.



Forskningscentra för gädda och gäddfiske

För att kunna genomföra en klok förvaltning av en naturresurs t.ex. ett fiskbestånd krävs goda kunskaper kring artens biologi men även vilken effekt olika former av påverkan får på beståndet. När det gäller bestånden av gädda längs Östersjökusten saknas det idag viktiga kunskaper samtidigt som det finns en utbredd oro kring beståndens utveckling.

Frågeställningar kring hur de leker, lekframgång, påverkan av sportfiske, catch and release, leker en gädda som blivit fångad på spö etc. saknar idag bra svar med utgångspunkt från en vetenskaplig grund. Längs hela kuststräckan appliceras catch and release fiske på lekbestånd av gädda idag. Detta sker utan att den faktiska kunskapen kring hur vi påverkar dessa bestånd finns tillhanda.

Bland dessa gäddbestånd är det mycket svårt att utföra relevant forskning i deras naturliga havsmiljö. Väl avgränsade undersökningsområden saknas och det finns ingen kontroll på fisket.

På Eriksberg ges dock för detta ändamål helt unika möjligheter att genomföra mycket avancerad forskning på gädda. Eftersom fisket i stort sett är förbehållet förvaltaren finns exceptionella möjligheter att hålla total koll på fisket och fångsten. Via märkning och återutsättning finns möjlighet att följa upp hur gäddorna reagerar på fisket. Genom Maravikens speciella utseende med de smala sunden in i viken, bör det ges goda möjligheter att via märkning av gäddor följa, när och hur de vandrar in och ut i viken via ultraljudsmärken.

Via en kombination av exklusivt sportfiske och avancerad forskning är det möjligt att erhålla unika kunskaper kring om och i så fall hur vi påverkar gäddbestånden via sportfisket. Kunskaper som kan utgöra avgörande betydelse för förvaltningen av gäddbestånd längs hela vår Östersjökust.



Maraviken