

Europeiska havs- och fiskerifonden (EHFF)

Finland

Finland – översikt

Kust, sjöar och hamnar

Finland har en kustlinje på 6 299 km (exklusive öar). Den finska skärgården är Europas största, med mer än 81 000 öar.

Finland har 50 kusthamnar, och merparten av den finska exporten (90 procent) transporteras sjövägen. Färjor transporterar också en jämn ström av passagerare mellan Finland och andra länder.

Vädret har stor betydelse för sjötransporten, eftersom Östersjön fryser till varje år. Mellan januari och mars täcker is i genomsnitt 218 000 km².

Potential

Bland de traditionella maritima sektorerna är marin utrustning och sjöfart de största sett till sysselsättning.

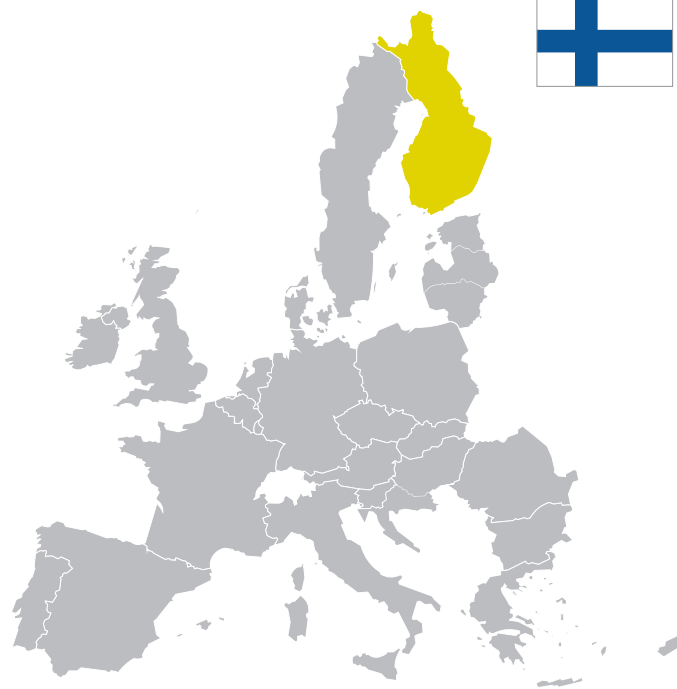
Fisket utgör en liten del av sektorn och står för mindre än 0,1 procent av den nationella bruttonationalprodukten (BNP).

Kustturismen är en viktig bransch i en del finska regioner, särskilt på Åland, som åtnjuter en viss grad av autonomi och självstyre.

Ekonomiska resultat och sysselsättning

År 2012 bestod den finska fiskeflottan av 3 359 registrerade fartyg, varav 1 407 var inaktiva.

Den aktiva flottan (1 952 fartyg) hade 2012 ett sammanlagt bruttonnage på 15 600 ton och en sammantagen effekt på 170 000 kW. De allra flesta fartygen var små.



Antalet fiskeföretag uppgick 2012 till sammanlagt 1 500 stycken. De flesta (97 procent) ägde endast ett fartyg.

De viktigaste arterna som landas är strömming, skarpsill, braxen, nors, abborre och sik.

Den totala landningen 2012 uppgick till 138 000 ton, med ett första försäljningsvärde på 384 miljoner euro.

De viktigaste odlade arterna är regnbågsforell och sik.

Den totala inkomsten från den finska nationella flottan uppgick 2012 till 43,2 miljoner euro. Inkomsterna fördelas på 38,6 miljoner euro för landningar och 4,6 miljoner euro från annat än fiske.

Räknat i heltidstjänster har fiskerinäringen motsvarande 295, vattenbrukssektorn 349 och bearbetningssektorn 781 anställda.

Finlands operativa program









Budget

Totalt (EU+nationellt)
140 893 169 euro

EU:s bidrag
74 393 168 euro

Det operativa programmet (OP) omfattar sex "unionsprioriteringar" som anges i EHFF:

1.  Främjande av ett miljömässigt hållbart, resurseffektivt, innovativt, konkurrenskraftigt och kunskapsbaserat **fiske**.
2.  Främjande av ett miljömässigt hållbart, resurseffektivt, innovativt, konkurrenskraftigt och kunskapsbaserat **vattenbruk**.
3.  Genomförande av den **gemensamma fiskeripolitiken (GFP)**.
4.  Ökning av **sysselsättningen och den territoriella sammanhållningen**.
5.  Främjande av **saluföring och beredning**.
6.  Genomförande av den **integrerade havspolitik**.



1. Fiske

Vad?

Nya tillvägagångssätt, produkter och marknader ska stödjas för att på ett hållbart sätt utveckla fisket och göra fiskarnas verksamhet mångsidigare. Det är viktigt för hela sektorns framtid att unga fiskare kommer in i yrket. De fiskemetoder som används i Finland kan i allmänhet anses vara hållbara. Bifångster kastas till exempel inte tillbaka.

Flottan består till största delen av fartyg mindre än 12 meter utrustade med fasta redskap. Eftersom sälpopulationen växer har trålning ersatts med selektivt ryssjefiske vid kusten.

Operativa programmets syfte

Hållbart fiske omfattar åtgärder och investeringar som ger bättre förutsättningar för lönsam verksamhet, främjar efterfrågan på fisk, effektiviserar logistiken, ökar redskapens selektivitet, utvecklar planeringen av vattenområden ur fiskerinäringens aspekt eller förbättrar fiskerinäringens offentlighetsbild genom att främja dialog och konfliktlösning.

Fleråriga innovationsprogram för hållbart fiske och återskapande av fiskerinäringens miljöer ska inledas i samarbete med intressentgrupperna. Näringen, förvaltningen, forskningen och experter på miljöfrågor kommer till exempel att samarbeta för att hitta metoder som hjälper fiskare att anpassa verksamheten nära skyddade sälstammar.

Huvudresultat

Stärkt konkurrenskraft för branschen, utveckling av fiskehamnar och förbättring av fångstens värde och kvalitet. Ett tillvägagångssätt som beaktar hela värdekedjan är nödvändigt.

Budget

EHFF 12 300 000 euro
Nationellt 17 700 000 euro



2. Vattenbruk

Vad?

År 2013 odlade Finland omkring 13 600 ton fisk avsedd som livsmedel (matfisk). Detta motsvarade en ökning på omkring 1 000 ton jämfört med 2012. Värdet av produktionen av matfisk (56 miljoner euro) ökade också väsentligt (med 11,4 miljoner euro). Tillgången omfattade 12 200 ton regnbågsforell, omkring 1 200 ton sik och omkring 200 ton andra fiskarter.

Förutom matfisk producerade fiskodlingen under 2013 yngel motsvarande totalt 54 miljoner fiskar. Produktionen omfattade yngel av olika åldrar för utsättning och vidareuppfödning.

År 2013 fanns det sammanlagt 310 verksamma vattenbruksföretag för fisk, bestående av 471 fiskodlingar och naturfoderdammar.

Operativa programmets syfte

Stödet från EHFF ska inriktas på investeringar som främjar hållbar tillväxt och förnyelse inom branschen samt diversifiering av produktionen och minskning av miljöpåverkan. Ett flerårigt forsknings- och utvecklingsprogram ska genomföras i samarbete med intressentgrupperna. Det internationella samarbetet ska stärkas inom Östersjöområdet och Norden.

Huvudmål

En stark och hållbar produktionstillväxt som ska göra Finland mer självförsörjande när det gäller fiskprodukter och stärka positionen internationellt för finska experter inom vattenbruk samt finska vattenbruksprodukter.

Budget

EHFF 15 600 000 euro
Nationellt 22 100 000 euro





3. Den gemensamma fiskeripolitiken (GFP)

Vad?

Förbättring av och tillgång till vetenskapliga rön samt förbättring av insamling och hantering av data.

Operativa programmets syfte

Regionalt samarbete i Östersjöområdet och samarbete med finska forskningsinstitut kommer också att ha betydelse. Ett exempel är observationer av strömming med hjälp av ekolod som genomförs av Finlands miljöcentralers forskningsfartyg Aranda. En insats kommer att göras för att öka samarbetet med fiskare när det gäller insamling av information.

De viktigaste målen för fiskeövervakningen är harmonisering av den nationella lagstiftningen med kraven i EU:s gemensamma fiskeripolitik och tillsynsförordningarna samt skapandet av en effektiv samarbetsmodell för de berörda myndigheterna. I syfte att förbättra myndighets-samarbetet ska bland annat en ny fiskeuppföljningscentral tas i bruk. Resurser ska också avsättas till utveckling av elektroniska informationssystem och riskbaserade analysystem.

Huvudresultat

Insamling, hantering och användning av den information som den gemensamma fiskeripolitiken kräver samt trovärdighet, konsekvens och rättvisa i hela övervakningskedjan för kusten (fiske, landning, transport och förstahandsförsäljning av fisk). Kvalitetskontrollen ska förbättras genom bättre utbildning och kommunikation. Genom att utveckla samarbetsmodeller och öka samarbetet mellan aktörerna ska förutsättningar skapas för att bestämmelserna följs ("a culture of compliance").

Budget

EHFF 30 018 085 euro

Nationellt 5 543 544 euro



4. Gemenskapsledda lokala utvecklingsstrategier



Vad?

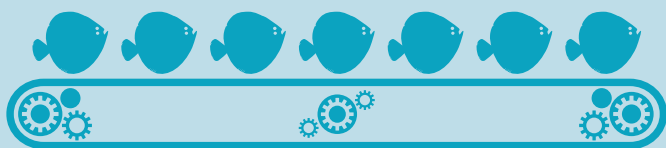
Tonvikten ligger på en regional strategi som inriktas på åtgärder som antingen skapar nya produkter, marknader och verksamhetssätt eller kraftigt förbättrar företagets konkurrenskraft, till exempel genom att sänka kostnaderna. Innovation, produktutveckling, aktiva nätverk och utnyttjande av synergieffekter bidrar till hållbara resultat.

Operativa programmets syfte

Målet är att hjälpa Finland att uppfylla EHFF:s strategiska mål från regionala utgångspunkter, stödja konkurrenskraft, bidra till fömyelse och anpassning inom branscherna i regionen samt öka samarbetet mellan regionala aktörer, intressegrupper och aktionsgrupper.

Huvudresultat

Fler företag (15), nya arbetstillfällen (50) och bevarade arbetstillfällen (150).



Budget

EHFF 4 400 000 euro

Nationellt 5 000 000 euro



5. Saluföring och beredning



Vad?

Åtgärder ska öka produktionsvärdet och främja lokal livsmedelsproduktion, ekologisk produktion samt certifiering av produktionen. Produktutveckling som omfattar hela värdekedjan, med särskilt fokus på kvalitet, hållbarhet och spårbarhet, kommer att ha stor betydelse för att öka efterfrågan på fiskprodukter. Marknadsundersökningar och prognoser för att kartlägga förändringar och nya möjligheter i verksamhetsmiljön planeras också. Positiva uppfattningar om fisk och konsumenternas medvetenhet om hur fiskerinäringens värdekedja fungerar och vilka effekter den har ska stärkas genom marknadsföringsåtgärder.

Den globalt ökande efterfrågan på hållbart producerad fisk kommer också att öppna nya möjligheter för marknadsföring och förädling av finska fiskprodukter. Olika miljötrender, exempelvis efterfrågan på lokalproducerade livsmedel, kan i framtiden ge sektorn ett betydande mervärde.

Operativa programmets syfte

Riktade investeringar ska stödja det strategiska målet att stärka verksamhetsförutsättningarna för primärproduktionen. Stöd från det operativa programmet ska användas för att uppmuntra nya sätt att utnyttja fiskresurserna och fiskförädlings biprodukter.

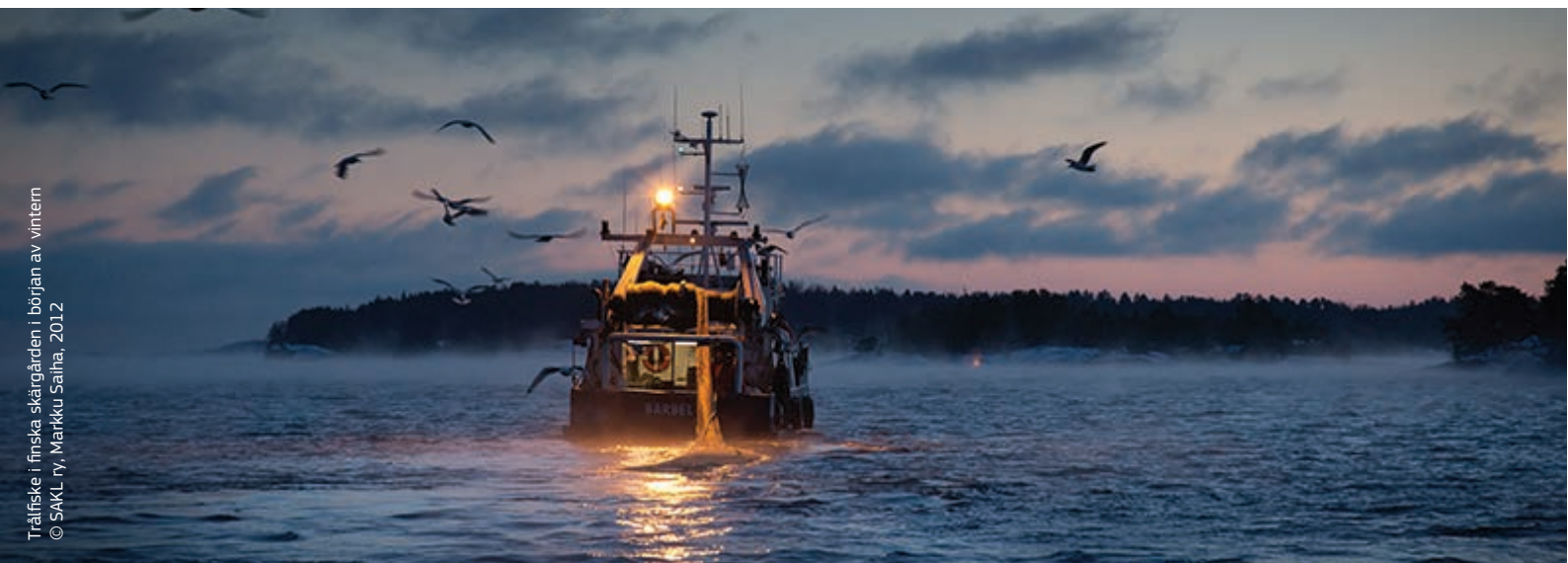
Huvudresultat

Utvärdering av förstahandsförsäljningens värde och volym.

Budget

EHFF 5 000 000 euro

Nationellt 7 000 000 euro



6. Den integrerade havspolitikern

Vad?

Den integrerade havspolitikern strävar efter att ta ett helhetsgrepp på havsfrågorna för att bättre samordna de olika politikområdena.

Operativa programmets syfte

Målet för åtgärderna inom den integrerade havspolitikern är att öka skyddet av de marina naturresurserna och skapa förutsättningar för ett hållbart utnyttjande av de marina naturresurserna som en del av den blå bioekonomin.

Huvudresultat

En ökning på 20 procent när det gäller användningen av den gemensamma miljön för informationsutbyte (CISE) inom ramen för kontroll och övervakning av EU:s marina områden.

En ökning på 30 km² av de områden som utsetts till Natura 2000-områden enligt habitat- och fågeldirektivet.

Budget

EHFF 4 445 560 euro

Nationellt 6 200 000 euro

Framgångshistorier som samfinansierats under Europeiska fiskerifondens (EFF) programperiod 2007–2013

Hållbara lösningar

Produktion med sluten cirkulation

I ett innovativt projekt har Sybimar Ltd. byggt en ny anläggning för produktion av födybar energi och livsmedel i Nystad på finska västkusten. Livsmedelsproduktionsdelen omfattar en vattenbruks- och fiskberedningsenhet och ett växthus för grönsaksodling med sluten cirkulation. Näringsämnen och vattnet cirkulerar mellan fiskodlingsanläggningen och växthuset. Organiskt avfall från vattenbruksverksamheten används för produktion av biobränsle och biogas. Koldioxiden från kraftverket cirkulerar tillbaka till växthuset.

Restaurering av lekströmmar

Lekströmmar restaureras i Kymmene älv i östra Finland för lax och hotade fiskarter som laxöring. Många av de välkända traditionella lekströmmarna är för närvarande i dåligt skick, och på ställen där det saknas vägar transporteras grus med helikopter och släpps precis där det behövs. Gruset är viktigt för att leken ska lyckas, eftersom fiskrommen skyddas bäst i den miljön.

Mer information

- Europeiska kommissionen Fiske
- Europeiska havs- och fiskerifonden
- Nationell webbplats
- Flerårig nationell plan för vattenbruk – finska fastlandet
- Flerårig nationell plan för vattenbruk – Åland