

**Strategiska val, indikatorer samt mål och tidsplan**

| <b>Strategiskt val 1.</b>   | <b>Åtgärd/indikator</b>   | <b>Mål och tidsplan</b>  |
|---|---|--|
| En konkurrenskraftig verksamhetsmiljö som sporrar till förnyelse och tillväxt | I samråd med näringen antas den framtagna vattenbruksstrategin som ram till ett första innovations- och utvecklingsprogram för den åländska vattenbruksnäringen i syfte att stimulera näringen att utveckla, effektivera och förfina sin teknik. Uppföljning och närmare precisering av strategins genomförande görs genom en arbetsgrupp som tillsätts för ändamålet. Landskapsregeringen avser även att tillsammans med näringen delta i närliggande regioners innovationsarbete. | Tillämpas efter att vattenbruksstrategin blivit godkänd.<br>Arbetsgruppen för uppföljning av strategins genomförande tillsätts under år 2022.  |
|   | Stöda en hållbar och lönsam tillväxt hos näringen, med fokus på ökad konkurrenskraft och förnyelse, genom att kanalisera medel från Europeiska havs-, fiskeri- och vattenbruksfondens operativa program till vattenbrukssektorn.  | Under perioden beräknas vattenbruksnäringen beviljas 75 – 90 projektstöd varav 75 - 85 % beräknas omfatta olika utvecklings- och innovationsprojekt medan 15 – 25 % beräknas utgöra tillväxtinvesteringar. Den finansiella fördelningen beräknas var ca 40 % till utvecklings- och innovationsprojekt och 60 % för eventuell tillväxt. |
|   | Framtagande av en transparent och förutsägbar lagstiftning med tydliga förutsättningar för näringens verksamhet.  | Kompletteras senare  |
|   | Utarbeta en lokaliseringsplan för ett optimalt, såväl miljömässigt som ekonomiskt, vattenbruk, som utöver vattenbruket även beaktar andra sektors behov.  | Målet är att under perioden utarbeta en plan för att identifiera områden som ur ett helhetsperspektiv är lämpade för vattenbruk.   |

|  |  |  |
|--|--|--|
|  | Stöda utvecklingen av samarbetet mellan näringen och den offentliga sektorn i syfte att skapa utrymme för innovationer och utveckling. | Genomförs kontinuerligt under programperioden.   |
|  | Möjliggöra undantag för pilotprojekt.  | Planeras genomförs som en del av lagstiftningsarbetet.   |
|  | Stöda pilotprojekt för utprovning av ny teknik, innovationer inkluderande nya odlingsformer och arter samt övervakning/uppföljning     | Påbörjas då programperioden inleds. Pilotprojekt som förutsätter ökade odlingsmängder förutsätter att lagstiftningen ändras. |
|  | Stöda åtgärder för att säkerställa en hög livsmedelskvalitet för vattenbruksprodukter genom hela värdekedjan.                          | Genomförs kontinuerligt under programperioden.<br>Delvis i samarbete med fiskhandeln.  |
|  | Stöda åtgärder för att främja den lokala marknaden och stärka den närodlade fiskens efterfrågan hos konsumenterna.                     | Genomförs kontinuerligt under programperioden.   |
|  | Stöda och delta i EU:s samordnade kampanjer för vattenbruket.  | Genomförs kontinuerligt under programperioden.   |

| <b>Strategiskt val 2.</b>                | <b>Åtgärd/indikator</b>   | <b>Mål och tidsplan</b>   |
|--|---|---|
| Hållbarhet, ansvarstagande och acceptans | Delta i framtagandet av metoder och verktyg för bedömning av vattenbrukets miljökonsekvenser.   | I samarbete med närliggande regioner.<br>Metoder för modellering av vattenbrukets miljökonsekvenser etableras och tas i användning från och med 2023. |
|  | Stöda offentliga och enskilda aktörers forskning och innovationer bl.a. i syfte att minska näringsbelastningen och avlägsnandet av näringsämnen inkluderande återvinning av slam. | Genomförs kontinuerligt under programperioden.  |
|  | Stöda utbildning, kompetensutveckling och nätverksskapande åtgärder genom varje steg av näringens verksamhet i syfte att skapa  | Genomförs kontinuerligt under programperioden.  |

|  |   |   |
|--|---|---|
|  | medvetenhet hos alla involverade medarbetare och bidra till ökat kunskapsutbyte.  |   |
|  | Skapa incitament för åtgärder som minskar näringsutsläppen och främja cirkulär ekonomi.   | Genomförs kontinuerligt under programperioden.  |
|  | Stöda näringsens åtgärder för minskad näringsbelastning och energieffektivisering.  | Genomförs kontinuerligt under programperioden.  |
|  | Stöda utvecklingen och användningen av lokalt producerade foder innehållande lokala, välförvaltade och cirkulära foderråvaror som minskar beroendet av import och belastningen på överutnyttjade fiskbestånd. | Kompletteras senare   |
|  | Stöda framtagandet av en livscykelanalys för vattenbruksprodukter   | Kompletteras senare.  |
|  | Stöda åtgärder för ett bättre tillvaratagande av vattenbrukets sidoströmmar för att därigenom minska avfallsbelastningen och skapa mervärde och ekonomisk tillväxt genom resurseffektivitet.                  | Görs i samarbete med övriga regioners innovationsprogram samt genom att stöda vattenbruksföretagens investeringar i ny teknik |
|  | Stöda näringsens projekt för förbättrad kommunikation och information.  | Genomförs kontinuerligt under programperioden.  |

| <b>Strategiskt val 3.</b> | <b>Åtgärd/indikator</b>   | <b>Mål och tidsplan</b>  |
|---------------------------|---|--|
|                           | Stöda näringsens deltagande i forskningsprojekt för förebyggande av sjukdomsspridning och främjande av god fiskhälsa samt | Genom deltagande i framtagandet av Finlands program för fiskars välbefinnande, i samarbete med vattenbruksföretagen, |

|  |   |   |
|--|---|---|
|  | för att även fortsättningsvis hålla antibiotika- och annan läkemedelsanvändning på lägsta möjliga nivå.   | forskningen och övriga intressenter.  |
|  | Stöda utbildningsprojekt för näringens involverade för att höja förmågan att i ett tidigt skede upptäcka eventuella sjukdomsfall.   | Genomförs kontinuerligt under programperioden.  |
|  | I smittskyddssyfte utreda möjligheter till flyttningar av beviljade odlingsstillstånd vid sjukdomsfall och situationer som kräver karantänstider för befintliga odlingsplatser. | Arbetet görs parallellt med framtagandet av en ny lagstiftning.<br>Varje vattenbruksaktör bör beredas en alternativ odlingsplats. |
|  | Stöd för att skydda den odlade fisken mot rovdjur och fåglar för att på så vis minska risken för fysiska skador och stress.   | Genomförs kontinuerligt under programperioden.  |
|  | Stöd för enskilda åtgärder för fiskens välbefinnande och upprätthållande av god fiskhälsa.  | Genomförs kontinuerligt under programperioden.  |