

Fiskodlarförbundet utreder om ASC:s laxkriterier kan tillämpas vid odling av regnbågslax

Konsumenterna, handeln och framför allt exportmarknaden föredrar certifierade produkter. Aquaculture Stewardship Council, dvs. ASC-märket är en standard som har upprättats för att garantera att produkterna är ansvarsfulla, hållbara och miljövänliga. En avsaknad av certifiering kan försvåra fiskprodukternas tillträde till exportmarknaderna. I Finland finns för tillfället inget system för asc-certifiering på grund av att färdiga kriterier för regnbågslax saknas. Det projekt som förbundet nu har startat innebär att företagen i framtiden kommer att ha en möjlighet att söka asc-certifiering för regnbågslax, om man så önskar.

Projektet är finansierat av den Europeiska havs- och fiskerifondens operativa program för Finland 2014 –2020. Målsättningen är att skapa en standard för odling av regnbågslax som är anpassad för odlingsförhållandena i Finland. I Norge använder man Salmon Standard vid odling av lax och man kan utgå från denna standard vid odling av regnbågslax i brackvatten. Certifieringen utförs i två etapper, varav den första, gruppcertifieringen, utfördes under sommaren 2016. Den andra delen, beredning av kriterierna, inleddes i januari 2017.

Pilotprojektet för gruppcertifieringen gjordes av iktyonom Pia Lindberg-Lumme. I projektet utredde man om de finska fiskodlingarna inom havsområdets kan certifieras tillsammans och därigenom dela de årliga kostnaderna för auditering mellan flera företag. Vid samma pilotprojekt utredde man också om kriterierna för standarderna för lax kan tillämpas vid odling av regnbågslax i Finland och vilka förändringar detta skulle förutsätta. Testandet och auditeringen gjordes vid fiskodlingsföretagen Lännepuolen Lohi Ab och Taimen Ab. Auditeringen utfördes av konsultföretaget Max Goulden MacAlister vid Elliott&Partners Ltd.

Ur gruppcertifieringens slutrapport framkom det att man måste ändra flera av kriteriernas punkter för att certifieringen skulle kunna tillämpas i Finland. Gruppcertifieringens största utmaning utgörs av ”areal base management” som förbinder företagen till att bild grupper och utnämna en gemensam ansvarig person som övervakar att standarden följs.

De huvudsakliga förberedelserna för kriteriernas lämplighet, dvs. projektets förutredning, verkställs av FM fiskeribiolog Riitta Myyrä vid Kalavesi Konsultit Ab. Avsikten är att detaljerat utreda i vilken grad Salmon-kriterierna lämpar sig för regnbågslax och vilka förändringsbehov som finns. Man skall därtill, utgående från gruppcertifieringarnas resultat, ingå förhandlingar om tillämpningen av kriterierna.

Skribent Anu-Maria Sandelin

