

Anvisningar för blankett Slutrapportering för lokala vattenvårdsprojekt - LOVA

Fält	Fråga	Anvisning
1.	Projektuppgifter	
1.1	Projektnamn	Projektets namn.
1.2	Länsstyrelsens diarienummer	Ange diarienummer från länsstyrelsen.
1.3	Ange projektets koordinater om dessa har förändrats från vad som angavs i ansökan	Anges om koordinaterna har förändrats från vad som angavs i ansökan. Ange då koordinaterna för projektet med decimaler enligt WGS 84 eller SWE-ref 99TM. I de fall projektet genomförs inom ett större område ange en punkt i mitten av området.
1.4	Övriga eventuella deltagare om ändring har skett från ansökan	Om ändring har skett från vad som angavs i ansökan: Ange de som deltar i projektet, men inte är med och finansierar det. Finansierare och belopp fylls i under punkt 9.2
2.	Kontaktuppgifter	
	Kontaktuppgifter	Fyll i samtliga kontaktuppgifter. Kontakta länsstyrelsen ifall dessa ändrats från ansökan. Om kontouppgifter ändrats från ansökan kontakta länsstyrelsen.
3.	Projektinriktning - Omhändertagande av förlorade fiskeredskap (Spökgarn)	
	Länk till rapport om omhändertagande av förlorade fiskeredskap finns här: EIA-rapport	Se rapport för information kring omhändertagande av förlorade fiskeredskap. Håll inne Ctrl och klicka på "EIA-rapport" för att få fram rapport.
3.1	Kryssa i den eller de åtgärder som ska genomföras. Besvara därefter tillhörande frågor nedan	Observera att vid draggnings- och röjningsåtgärder ska även punkt 3.1.3 och 3.1.4 kryssas i och genomföras) Om projektet avser uppföljning, utvärdering, framtagande av planer och/eller information som kopplar 3.1.1-3.1.4 omhändertagande av förlorade fiskeredskap fyll i punkt 4.1
3.1.1	Draggnings- och röjningsåtgärder	Om denna typ av åtgärd ska genomföras, ska det även finnas en plan för omhändertagande, källsortering och transporter till återvinning (punkterna 3.1.3 och 3.1.4).
3.1.2	Rengöring av spökgarn	Fiskeredskap som legat länge i vattnet har mycket biologisk påväxt som ska rensas och tvättas före återvinning.
3.1.3	Källsortering av spökgarn	Källsortering av upptagna förlorade fiskeredskap samt kärl för olika fraktioner, rengöring och sortering.
3.1.4	Transporter av spökgarn	Transporter av spökgarn ska ha skett med fossilfritt bränsle eller på annat miljövänligt sätt.
3.2	Vilka kvalitetssäkrade metoder har använts?	För projekt som syftat till draggning och röjning av spökgarn ska en kvalitetssäkrad metod ha använts för genomförandet. Beskriv här vilka metoder som har använts. Vid genomförandet ska det även ha funnits en genomtänkt plan för draggning- och röjning, omhändertagande, källsortering och transporter till återvinning. Hela kedjan ska redovisas här.



3.3	Beskriv hur sjöfynds- och hittegodslagen har följts. Vid upphittande av redskap ska dokument på att kontakt tagits med polisen bifogas. Observera att detta gäller vid draggnings och röjningsåtgärder	Det kan exempelvis vara ett skriftligt dokument som visar att kontakt har skett. Polismyndigheten ska ge stöd så att hittegods- och sjöfyndslagarna kan följas.
3.4	Beskriv hur insamlat spökgarn omhändertagits, beskriv därmed eventuell källsortering	Insamlat spökgarn ska källsorteras och återvinnas. Endast spökgarn som <u>inte kan</u> rengöras för materialåtervinning får skickas till förbränning. Ange här hur det insamlade spökgarnet omhändertagits.
3.5	Redogör för var och hur rengöring och rensning av spökgarn har skett. Beskriv utrymmet där detta har skett, kostnadseffektiviteten och eventuella innovativa lösningar	All rengöring eller rensning ska ha skett i utrymmen skyddade från väder och vind, med tillgång till elektricitet, vatten och ventilation för att undvika otrevlig lukt för omgivningen. Spillvattnet ska kunna återvinnas. Spillvatten får inte släppas ut direkt i naturen eller vattenmiljön. Det ska även finnas ett fastställt etablerat omhändertagande för materialåtervinning. Spökgarn som kan återvinnas får INTE skickas till förbränning.
3.6	Har transport på land av omhändertaget spökgarn skett med fossilfria bränslen?	Transporter av spökgarn för återanvändning, sortering, rengöring, återvinning, förbränning eller annan användning bör ha skett med fossilfritt bränsle. Om det inte har skett med fossilfritt bränsle ska du ange här på vilket annat miljövänligt sätt transporterarna har utförts.
4.	Uppföljning, utvärdering, framtagande av planer och information	
4.1	Om projektet avsåg uppföljning, utvärdering, framtagande av planer och/eller information som kopplar till åtgärderna i 3.1.1-3.1.4	Ange om projektet innebar uppföljning, utvärdering, framtagande av planer och/eller information som kopplar till åtgärderna i 3.1.1-3.1.4. Ange även vilken/vilka åtgärd/åtgärder som avsågs.
5.	Projektrapportering	
5.1	Beskriv kortfattat projektets syfte och redovisa hur det har uppnåtts:	Syftet ska vara övergripande och beskriva motivet med projektet samt varför det utförts.
5.2	Beskriv kortfattat projektets mål och redovisa hur de har uppnåtts:	Målet/målen är de resultat som ska ha åstadkommit med projektet.
5.3	Redovisa en sammanfattande rapportering av hur projektet har genomförts	Redovisningen ska omfatta en beskrivning av projektets genomförande och metod. Beskriv även eventuella kopplingar till andra LOVA-projekt eller övriga projekt. Ex var projektet en fortsättning av ett tidigare LOVA-projekt eller ingick det som en del i ett annat större projekt? En mer utförlig beskrivning kan anges i bilaga <i>Projektrapportering</i> .
5.4	Redovisa eventuell ny teknik, nya arbetsmetoder och/eller andra former av innovationer som har använts i projektet	Om projektet har inneburit utveckling eller tillämpning av ny teknik, nya arbetsmetoder och/eller andra former av innovationer, beskriv detta kortfattat. En mer utförlig beskrivning kan anges i bilaga <i>Projektrapportering</i> .
5.5	Redovisa kortfattat hur projektet bidragit till att uppnå miljö kvalitetsmålen	Ange och motivera kopplingen till det/de miljö kvalitetsmål projektet syftat till att uppnå. Följ länken för beskrivning av miljö målen: Miljö kvalitetsmål (Håll inne CTRL och klicka på texten, scrolla sedan ner för att se målen).
6.	Resultat och miljöeffekter av LOVA-projektet	
6.1	Resultat av projektet– ursprungligt läge före projektet respektive nuvarande läge	Redovisa resultaten av åtgärden kopplat till projektets syfte och mål. Ange de bestående resultat som har uppnåtts; ex vad för slag och mängd av förlorade fiskeredskap har samlats in genom



		<p>dragning. Ange mängd förlorade fiskeredskap som omhändertagits (ange längd i meter och/eller mängd i kg). Antal redskap (ex. hummertinor, burar och ryssjor) som omhändertagits omhändertas (ange vilka redskap samt antal stycken).</p> <p>Beskriv här om det finns någon plan och finansiering efter projektet är avslutat.</p> <p>Om syftet med projektet var att göra en förstudie, plan eller ta fram kunskapsunderlag redovisas resultat som typ av underlag som tagits fram och hur resultatet kommer till användning efter projekt avslutats.</p> <p>En mer utförlig redovisning kan göras i bilaga <i>Projektrapportering</i>.</p>
6.2	Redogör för och kommentera eventuella avvikelser i resultaten från vad som angavs i ansökan	Beskriv och kommentera eventuella avvikelser i resultaten från vad som angavs i ansökan.
6.3	Miljöeffekter av projektet	Ange även miljöeffekter kvantitativt om möjligt.
6.4	Vilka metoder har använts för att mäta och beräkna miljöeffekter? Om mätningar: ange metod och uppföljningsplan. Om schabloner: ange vilka	<p>Redovisa metoder som har använts för att mäta resultat och miljöeffekter. Det gäller framförallt åtgärd 3.1.3 och 3.1.4 samt punkt 4.</p> <p>Om mätningar och provtagningar har utförts, ange metod och uppföljningsplan.</p> <p>Om schabloner har använts, ange vilka schabloner som beräkningarna baseras på.</p> <p>En mer utförlig redovisning kan göras i bilaga <i>Projektrapportering</i>.</p>
6.5	Beskriv samhällsnyttan av projektet	Redovisa samhällsnyttan av projektet i sig och av eventuella genomförda åtgärder. Till hjälp finns en lista sist i detta dokument som förklarar och kategoriserar samhällsnytta.
7.	Uppföljning utvärdering	
7.1	Beskriv hur uppföljning, utvärdering och spridning av resultat och miljöeffekter har skett och kommer att ske inom och/eller efter projektidens slut	<p>Beskriv hur resultat och effekter av projektet kommer att följas upp, utvärderas och/eller spridas. Ange när det har skett och/eller kommer att ske, inom och/eller efter projektidens slut. Har det skett inom projektiden och projektbudgeten? Om inte, ange en tidsperiod för när detta kommer att ske.</p> <p>Ange eventuella rapporter, skrifter, seminarier, utöver slutrapporten till länsstyrelsen.</p> <p>En mer utförlig redovisning kan göras i bilaga <i>Uppföljning och utvärdering samt spridning av resultat och effekter</i></p>
8.	Ekonomisk redovisning	
	Typ av kostnad	<p>Specificera noga projektets alla kostnader i tabellen fördelat på år. Fyll själv i årtal överst i kolumnerna.</p> <p>Kostnadsspecifikation är ex: inköp av handredskap, hyra av maskin inklusive förare i två veckor etc., ange belopp i kronor.</p>
9.	Finansiering	
9.1	Totalt slutligt LOVA - bidrag	Det är hur mycket ni söker i totalt slutligt bidrag som ska anges här.



9.2	LOVA – projektets medfinansiering. Ange finansiär: (infoga fler rader vid behov)	Ange LOVA-projektets medfinansiär(er). Observera att det endast avser övrig finansiering inom <u>LOVA-projektet</u> . Vem eller vilka finansierar resterande del av LOVA-projektet, d v s den delen av kostnaderna som finns utöver det som täcks av det sökta stödet. Ange namn på finansiär/finansiärer, belopp i kronor samt andelen medfinansiering i procent av den totala finansieringen för projektet.
10.	Övrigt	
10.1	Övrigt av intresse för rapporteringen	Fylls i vid behov.
11.	Bilagor	
11.1	Bilaga – Projektbeskrivning	En sådan bilaga kan bifogas. Redovisa projektets innehåll: utgångspunkter, genomförandeplan, resultat, miljöeffekter och metoder för att mäta dessa, samhällsnytta samt samarbetsparter.
11.2	Bilaga – Plan för uppföljning och utvärdering	En sådan bilaga kan bifogas. Redovisa plan för uppföljning och utvärdering samt för spridning av resultaten.
11.3	Eventuella andra bilagor, tryckta rapporter och liknande material	Ange namn på övriga bilagor. Ange namnen på samtliga tryckta rapporter och annat material som bifogas den version av slutrapporten som skickas per post om någon sådan skickas.
12.	Upplysning	
	Upplysning	Detta är en upplysning om att inkomna handlingar till länsstyrelsen blir allmänna handlingar. Utgångspunkten är att allmänna handlingar är offentliga och kan lämnas ut om det inte finns hinder i offentlighets- och sekretesslagen.
13.	Underskrift	
	Underskrift	Slutrapporten ska skrivas under av behörig person.

Samhällsnytta

Samhällsnytta definieras som ett ingripandes samlade positiva effekter för samhället i sin helhet eller för en bredare grupp i samhället utöver ingripandets målgrupp. Enbart positiva effekter ingår i definitionen.

I kategorin **Process och kunskapsrelaterad samhällsnytta** samlas positiva effekter som följer från medverkandet i projekt samt från ökad kunskap om en viss havs- och vattenmiljöfråga. Den berör främst förändringar hos personer som på olika sätt kommit i kontakt med projektet och dess resultat.

I kategorin **Samhällsnytta som uppstår av projektets resultat** innefattas samhällsnyttor som anses kunna följa från projektens olika direkta miljöeffekter. Förhållanden mellan dessa direkta effekter – oftast småskaliga och lokalt begränsade – och bredare samhällseffekter etableras med hjälp av begreppet ekosystemtjänster. Denna bedömning begränsas till de ekosystemtjänster som har en direkt positiv påverkan på samhället och dess nyttjande av marina miljöer. Dessa ingår i de kategorier för ekosystemtjänster som motsvarar "Producerande" och "Kulturella tjänster".

Process- & kunskapsrelaterad samhällsnytta	
Kriterium	Exempel
Kompetenshöjning hos projektdeltagarna	Nya kunskaper och/eller färdigheter hos individer eller grupper som medverkat i projektet.
Kompetenshöjning hos deltagande institutioner	Nya verksamhetsområden hos institutioner aktiva i projektet.



Förhöjd allmän medvetenhet om havs- och vattenmiljön	Bredare och djupare kunskap om havs- och vattenmiljöfrågor bland allmänheten.
Ökad allmän delaktighet i havs- och vattenmiljörelaterade frågor	Allmänheten deltar mer aktivt i debatter, initiativ eller åtgärder som rör havs- och vattenmiljön.
Annan typ av beteendeförändring vad gäller havs- och vattenmiljön	Övrig förändring i beteende vad gäller användning eller skydd av havs- och vattenmiljön.
Ny eller förstärkt samverkan om havs- och vattenmiljö	Nya samarbetsformer uppstår individer och institutioner emellan, och befintliga samarbeten förstärks eller utvidgas som följd av och utöver själva projektet.
Inrättande av innovativa verktyg, produkter eller processer	Projektet leder till innovation som används/kan användas i andra sammanhang än projektets.
Nytt kunskapsunderlag för politik och förvaltning	Projektets resultat används/kan användas till att informera politiska beslut eller till att effektivisera eller på annat sätt bistå offentlig förvaltning.
Övriga nyttor för samhället	Andra omnämnda samhällseffekter som inte ingår i kriterierna ovan.

Resultatrelaterad samhällsnytta	
Kriterium	Exempel
Ökad livsmedelsförsörjning från akvatiska miljöer	Vild såväl som odlad fisk, skaldjur och andra livsmedel skördas i större mängder från akvatiska miljöer.
Ökad råvaruförsörjning från akvatiska miljöer	Råvaror såsom sand, stenar, olja, alger, t.ex. till bränsle eller gödsel, eller vatten skördas i större mängder från akvatiska miljöer.
Förhöjda rekreativvärden	Förbättrade och utvidgade möjligheter till att bada, snorkla, campa, segla, fiska mm till följd av en renare havs- och vattenmiljö.
Förhöjda estetiska värden	Att människor söker sig till akvatiska miljöer i större utsträckning för avkoppling, återhämtning eller liknande upplevelse.
Förhöjda inspirationsvärden	Att havs- och vattenrelaterade motiv används i större utsträckning till olika konstformer eller reklam.
Bevarande av naturarv	Att projektet bidrar till att förhöja akvatiska miljöer upplevda värde samt viljan att bevara det för såväl nuvarande som framtida generationer.
Bevarande av miljöer för vetenskap och utbildning	Att havs- och vattenmiljöer används i större utsträckning i vetenskapliga och utbildningsändamål.
Arbetsstillfällen och sysselsättning	Att projektet skapar arbetsstillfällen och/eller andra former av sysselsättning direkt genom t.ex. anställningar inom projektet. Det kan också handla om att åtgärder i projektet skapar detta indirekt genom t.ex. förutsättningar för ökad turism.
Övriga nyttor för samhället	Andra omnämnda samhällseffekter som inte ingår i kategorierna ovan t.ex. förbättrad folkhälsa.