

Checklista miljö¹

Ett hållbart samhälle ska tillgodose dagens behov utan att äventyra kommande generationers behov. Särskild hänsyn ska tas till att främja människors hälsa, värna den biologiska mångfalden och naturmiljön, tillvarata kulturhistoriska värden, bevara ekosystemets långsiktiga produktionsförmåga samt trygga en god hushållning med naturresurser. Att aktivt arbeta med miljön är en tillgång och framgångsfaktor för projekt. Följande frågeställningar är exempel på vad projekten kan göra för att tydliggöra hur de arbetar med miljö. Svaren i checklistan ska kopplas till den fördjupade projektbeskrivningen.

Projektets mål och aktiviteter

Fråga:	Ja	Nej
Bidrar projektet till minskad miljöbelastning genom användning av ny teknik och/eller nya produkter?		
Kommer projektet att leda till en ökning av antalet miljöteknikföretag och/eller leda till mer miljöanpassad teknik i befintliga företag?		
Kommer nya miljöinnovativa varor och tjänster att användas/främjas?		
Kommer projektet att positivt påverka upplevelsevärdet av naturmiljö, kulturmiljö eller andra miljövärden?		

Miljökunskap

Fråga:	Ja	Nej
Finns kunskaper och kompetens kring miljöfrågor i projektorganisationen?		
Tänker man, inom projektet, arbeta för att höja kunskapsnivån?		

Miljöpåverkan

Fråga:	Ja	Nej
Bidrar projektet till en effektivare energiförbrukning?		
Bidrar projektet till effektivare användning av vägburna transporter?		
Bidrar projektet till en effektivare materialanvändning?		
Bidrar projektet till minskade utsläpp av miljöskadliga ämnen till luft, mark eller vatten?		
Bidrar projektet till att biologisk mångfald bevaras?		
Bidrar projektet till att hotade arter bevaras?		

1. Inspirerad av Recept för lyckade projekt som är utarbetat av Huvudsekretariatet för Mål 2 Norra och Näringslivsenheten på Länsstyrelsen Gävleborg.

Ställs det någon form av miljökrav vid upphandling, exempelvis miljöcertifiering av olika slag?		
Sker resor, inköp och boende i projektet med miljön i åtanke?		
Om det finns risk för att projektet medför bullerstörningar arbetar projektet aktivt för att minimera dessa?		
Bedriver projektet något övrigt miljöfrämjande arbete?		