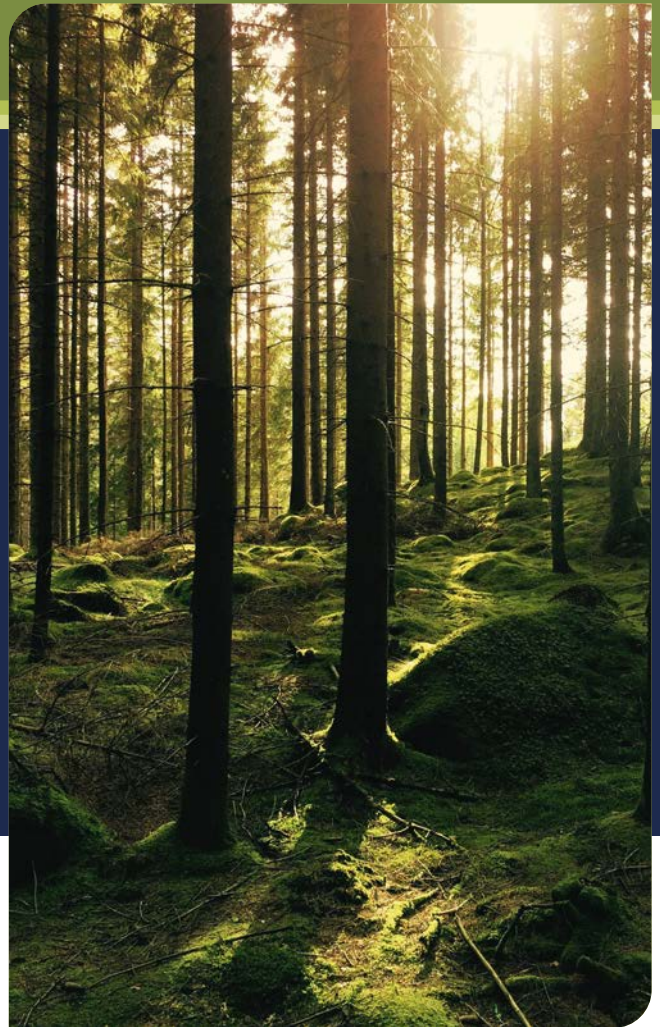
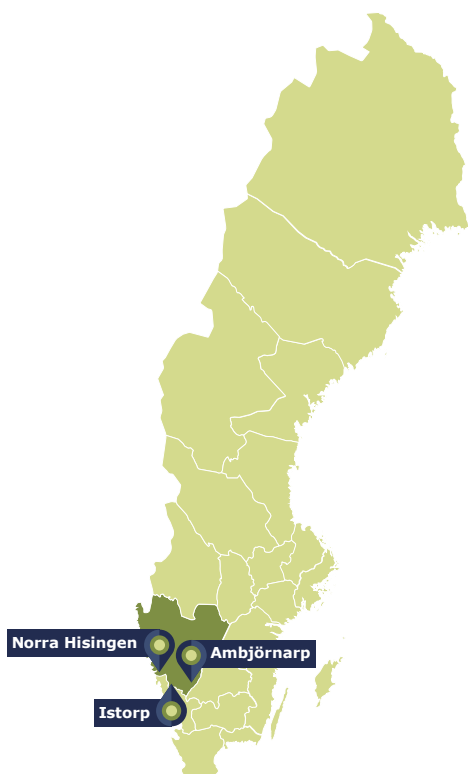


Faktablad

Skogsägares perspektiv på biologisk mångfald och klimatförändringar

Denna studie inom BIOTraCes undersöker privata skogsägare i sydvästra Sverige och deras syn på biologisk mångfald och klimatförändringar. Genom 24 kvalitativa intervjuer har vi analyserat hur lokala förhållanden, externa aktörer och skogsägarnas egna erfarenheter påverkar deras beslut och handlingsutrymme.

Studien omfattar tre områden: Ambjörnarp, Istorp och Norra Hisingen. Vi är ännu inte klara med vår analys men passar här på att delge några preliminära resultat för respektive område.



Ambjörnarp

Skogsdominerat område där skogsbruket främst är en sekundär inkomstkälla, ofta kompletterande annan sysselsättning. Skogen har ett stort rekreativvärde, både för friluftsliv och arbete. Skogsägarna gör egna val i skötseln, trots en stark koppling till organisationer som Södra, och det finns en medvetenhet om biologisk mångfald och klimatförändringar, även om inställningen till hyggesfritt skogsbruk varierar beroende på ekonomi och intresse för naturvård eller jakt.

Istorp

Jordbrukspräglad landskap där många kombinerar jordbruk och skogsbruk inom en gårdsekonomi, ofta med kompletterande inkomster. Skogsinnehavet är splittrat i långsmala skiften som kräver viss samverkan mellan grannar, vilket påverkar möjligheten att bedriva varierat skogsbruk, inklusive hyggesfritt. Det finns en vilja att anpassa skogen efter natur- och klimatförändringar, men även kritik mot artskydd och mot myndigheternas brist på erkännande för miljöinsatser.

Norra Hisingen

Tätortsnära landskap med en jordbruksdominerad karaktär där många skogsägare saknar skogsbrukstradition och skogen främst följer med vid gårdsköp för hästhållning. Trycket från stadsutveckling är påtagligt, och flera har kopplingar till fastighetsbranschen. Kommunens skogsförvaltning ifrågasätts, samtidigt som skogsägarna har en positiv syn på biologisk mångfald men ofta väljer att låta skogen stå orörd. Klimatförändringar oroar främst de som bedriver jordbruk, medan få reflekterar över dess effekter på skogen.

Resultaten pekar mot att skogsägarnas syn varierar beroende på geografiska och sociala faktorer. Många uttrycker en vilja att göra mer för biologisk mångfald och klimatanpassning men saknar kunskap om alternativa skogsbruk. Samtidigt är det tydligt att många är omedvetna om existerande kurser och workshops inom dessa områden. Detta pekar på ett behov av bättre informations spridning och stöd för skogsägare som vill utveckla sin skogsskötsel.



Länkar till information

Främja vilt i skogsbruket

www.biotraces.eu/faktablad-sverige-1-biotraces/



Alternativ skogsskötsel

www.biotraces.eu/faktablad-sverige-2-biotraces/



Klimatanpassning i skogsbruket

www.biotraces.eu/faktablad-sverige-3-biotraces/



Kontakta oss:

Oscar Jacobsson
oscar.jacobsson@geography.gu.se

För mer information besök www.biotraces.eu eller följ oss på sociala medier:

 biotraces

 [biotraces.eu](https://twitter.com/biotraces)

 biotraces



Finansieras av
Europeiska unionen

Producerad i februari 2025.