

97 Sannarpsån

Naturvärde: BZGL

Klass: 3

Ekokarta-löpnr: 5231-01

Areal: 46,5 ha

Socken: Vessige, Årstad

Omfattning

Området utgörs av Sannarpsåns djupt nerskurna dalgång och ligger 4 km söder om Vessigebro.

Bedömning

Sannarpsåns ravin är en naturskön del av Ätradalen med stora biologiska värden knutna till själva ån och till omgivande betesmarker och lövskogar.

Sannarpsån ringlar fram i en djupt nerskuren ravin genom det öppna jordbrukslandskapet och rinner ut i Ätran några kilometer nedströms Vessigebro. Vid Sannarps kvarn finns en fallsträcka.

Omgivningarna kring ån domineras av öppna betesmarker och åkrar, men här finns även partier med strand- och sumpskogar av framförallt klibbal samt ekskog.

Rikt växt- och djurliv

I nedre delen av ån finns lekbottnar för lax och havsöring. På flera ställen, isynnerhet invid norra sidan av ån, finns partier med gödslade naturbetesmarker som har en rik flora med arter som darrgräs, rödklint, knölsmörlomma, brudbröd och liten blåklocka. Här växer också backsmörlomma och jordtistel som bara har ett fåtal kända växtplatser i länet.

På några ställen i de branta betesmarkerna har terraserade kreaturstigar utbildats som ger markerna ett särpräglat utseende. I de solexponerade partier med blottad grus som

bildats här finns goda förutsättningar för en rik fauna av marklevande skalbaggar, gaddsteklar och andra insekter.

På flera ställen utmed ån har betet upphört och naturvärden skulle öka väsentligt arealen hävdad naturbetesmark utökas i dalgången.

I området finns även två skogliga nyckelbiotoper, dels en fin lövsumpskog utmed ån vid Sannarps kvarn och dels en ekdominerad lövskog med en del äldre ekar i övre delen av den norra sluttningen med bland annat rik förekomst av signalarten glansfläck (en skorplav).

Referenser

Fritz, Ö. 1996. Ytvattenvårdsprogram för Hallands län. Länsstyrelsens meddelande 1996:13.

Georgson, K. et al. 1997. Hallands flora.

Länsstyrelsens artdatabas, opublicerad.

Skogsvårdsstyrelsens nyckelbiotops inventering 1993-1996, opublicerad.