

Djurrödsbäcken

Bäcken som slingrar sig fram i dalgången

Djurrödsbäcken slingrar sig fram i landskapet genom betesmarker, kärr och sumpskogar. Vattendraget har till stora delar ett naturligt lopp där inga ingrepp som rätning, breddning, fördjupning eller dränering har gjorts.

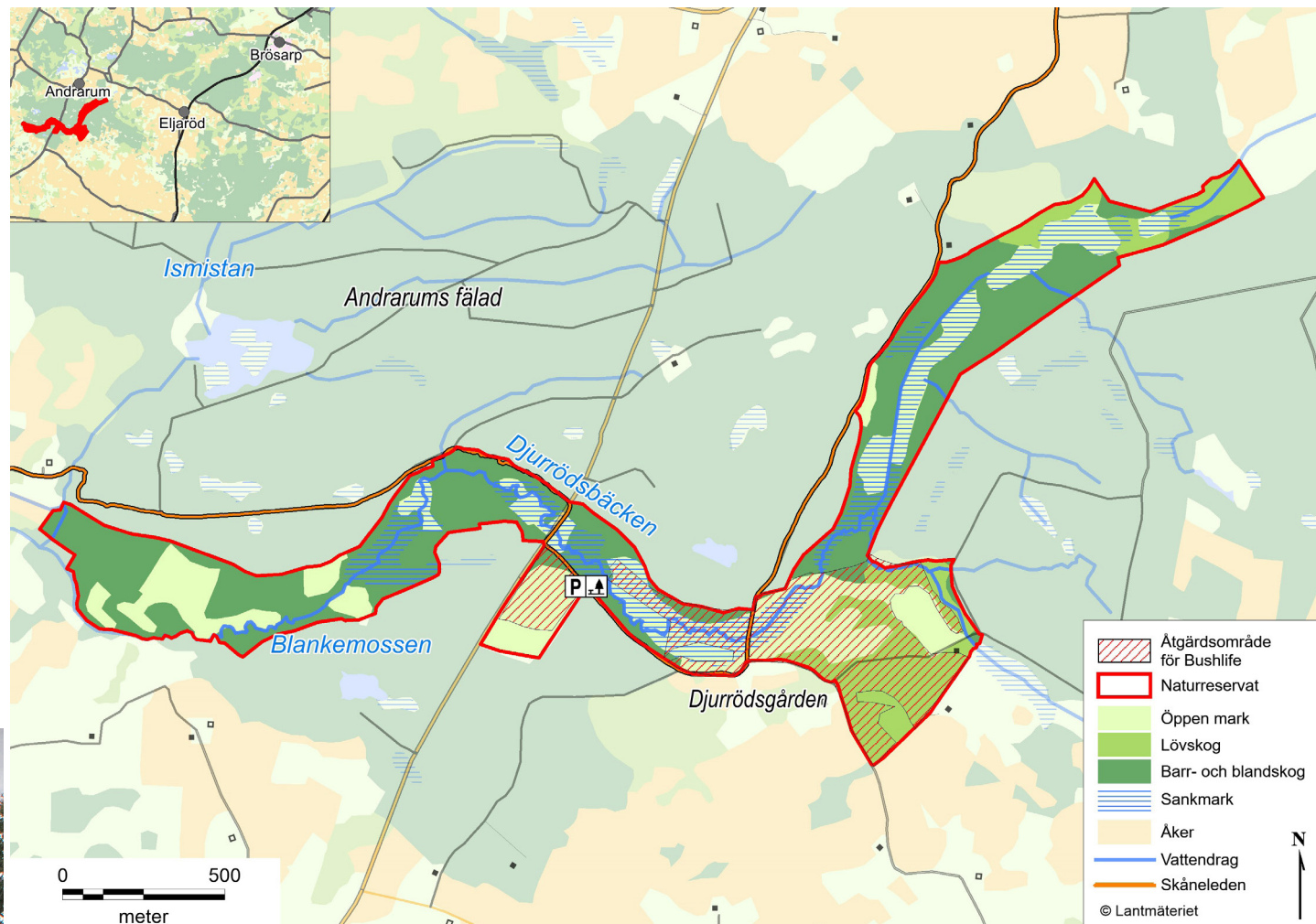
Djurrödsbäckens dalgång bildades under landisens avsmältning. Fornlämningar som finns i omgivningen och inom naturreservatet tyder på att området varit bebott sedan sten- och bronsåldern.

Området har varit ängsmark till Andrarums och Djurröds byar. Idag är det endast en bråkdel kvar av den forna ängsmarken, men historien gör sig påmind genom en välbevarad fägata och många gamla stengärdesgårdar. Fägatan, där djuren drevs, sträcker sig genom betesmarken norr om Djurrödsgården och ut i den forna utmarken till Djurröds by som nu är granskog.

Naturreservatet

Naturreservatet, som bildades 2013, är mycket varierat och det finns många olika livsmiljöer. Området längst österut är

Betesdjuren är viktiga, då de håller landskapet öppet.



skogsbevuxet. Där är det stenigt och flera små vattendrag rinner ner i dalgången. Huvuddelen av markerna utmed bäcken är låglänta och tidvis översvämmade. Här finns öppna våtmarker, samt mer träd och buskrik terräng som alkärr och svämlövskogar. När Djurrödsbäcken passerar reservatsgränsen fortsätter den västerut mot sitt utlopp i Kävlingeån.

Växter och djur

På våren växer här blommor från Evert Taubes Sjösalavals: mandelblom, gullviva, kattfot och blå viol. Naturbetesmarkerna skiftar i många färger och de gamla brukningsmetoderna syns i artrikedomen. Förutom de omsjungna blommorna kan du hitta orkidéer som majnycklar och Sankt Pers nycklar, samt svinrot, smörboll, darrgräs och många andra växter. Träd- och buskskiktet i området är välutvecklat med inslag av vidkroniga träd av framförallt ek men även bok

och ask. En del av dalgångens slanter har tidigare planterats med gran. Efterhand som granskogen avverkas ska dessa delar omvandlas till ädellövskog.

Det finns tre mindre rikkärrsområden inom reservatet. Rikkärren hyser sällsynta landsnäckor såsom kalkkärrsgrynsnäcka, tandsnäcka och större blässnäcka. I bäcken lever mångahanda smådjur, insektslarver, maskar, iglar, snäckor, musslor och kräftor. Flera av arterna behöver rent vatten för att trivas. Det finns också fisk, små öringar, som lever hela sitt liv här.

Naturen i Djurrödsbäckens dalgång är också viktig för större djur och området är rikt på både däggdjur och fåglar. Det finns bl. a. vildsvin, kronhjort, spillkråka, törnskata, duvhök, mindre hackspett, trana, enkelbeckasin och skogssnäppa.



Törnskata

I områdets insektsrika buskmarker förekommer törnskatan. Någon "skata" är den förvisso inte, utan ordet syftar på att fågeln brukar sitta i toppen, "skaten", på en buske och spana. Den använder buskens taggar för att skapa ett "skafferi" genom att spetsa skalbaggar och andra byten. Det händer att till och med andra småfåglar, eller grodor och sorkar, blir törnskatans rov.

På våren blommar ängarna i många färger. I förgrunden syns Sankt Pers nycklar, en medelstor orkidé med grov stjälk.



Friluftsliv

Du är välkommen att ta en promenad i Djurrödsbäckens naturreservat. Det finns övergångar in till betesmarkerna men inget markerat stigsystem. Det finns trevliga grusvägar med utsikt över dalgången och Skåneleden går genom reservatet.

Bushlife

Projektet BushLife arbetar för att förbättra och återskapa livsmiljöer för de många arter som har sin hemvist i våra skånska träd- och buskrika betesmarker.

Hagmarker och slätterängar med stora träd och spridda buskar är värdefulla. Förutom att vi människor tilltalas av denna miljö så är många arter av skalbaggar, svampar, lavar, mossor, fåglar och fladdermöss beroende av den för sin överlevnad.

För bara 100 år sedan var ekhagmarkerna en vanlig syn i Skåne men från 1900-talets början har jordbruket förändrats kraftigt och många hagmarker och slätterängar har odlats upp eller växt igen. Det är här projektet BushLife ska göra en insats.

Insatser ska göras i 18 skånska Natura 2000-områden. Målet är att öka livslängden på gamla träd, samt skapa ett varierat mark- och buskskikt. Drygt 620 ha skånska träd- och buskrika gräsmarker ska restaureras tills projektet avslutas 2020.

I flera av dessa marker finns ett stort behov av att röja i buskskiktet som har blivit helt slutet. I andra områden behöver fler buskar och träd planteras. Det kommer att skapas omväxlande gräsmarker och därmed förutsättningar för en större biologisk mångfald.

Välkommen ut på upptäcksfärd i Djurrödsbäckens dalgång.



Barbastell

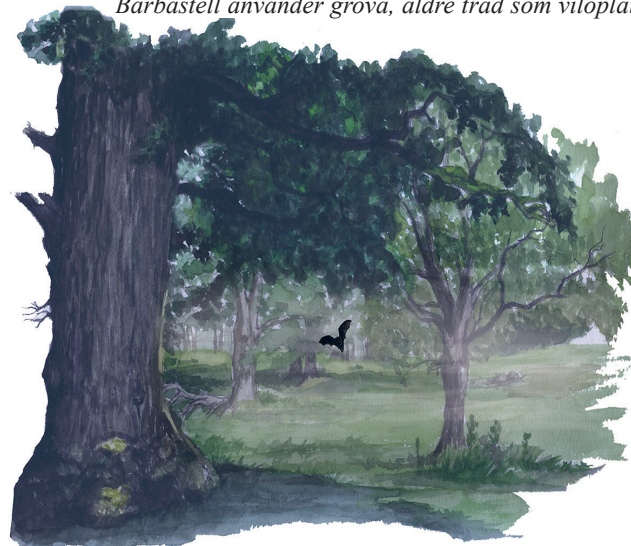
I Djurrödsbäcken finns många fjärilar av flera olika arter, vilket kan vara ett av skälen till att den sällsynta fladdermusen Barbastell finns här. Den är speciellt inriktad på att jaga fjärilar, men tar även flera andra smådjursgrupper som t.ex. tvåvingar och spindlar.

Det störst hotet mot den biologiska mångfalden i Djurrödsbäckens dalgång är igenväxning. I reservatet ska man inom projektet Bushlife genomföra flera åtgärder:

- * För att motverka igenväxning kommer buskar och unga träd att röjas från de mest igenvuxna delarna av markerna.
- * På 2 ha ska aluppslag avverkas.
- * 100 stycken hasselmusholkar ska placeras ut i reservatet.

Målet med projektet är att restaurera 36 ha trädklädd betesmark och enbuskmarker genom att röja träd och buskar.

Barbastell använder grova, äldre träd som viloplats.



Naturreservatet Djurrödsbäcken ligger i sydöstra Skåne, ca 15 km norr om Tommelilla.

Om du kör från Lövestad mot Andrarum på väg 1591, finns parkeringsplats på grusväg till höger, innan du passerar bäcken.

Tänk på detta när du besöker naturreservatet!

- * Mark, stenar och fasta naturföremål får inte skadas
- * Du får inte avsiktligt störa det vilda djurlivet
- * Du får inte gräva upp eller skada växter och träd, eller föra bort ved
- * Tält, husvagn, campingbil eller motsvarande får inte ställas upp inom reservatet
- * Du får inte sätta upp skyltar, affischer, skrivelser eller dylikt
- * Skräpa inte ner

Fullständiga föreskrifter för besökare finns angivna på skyltar i reservatet

Tillstånd av Länsstyrelsen krävs för att:

- * samla in vilda djur, t ex insekter, spindlar, mollusker och andra ryggradslösa djur
- * plocka vedlevande svampar eller samla in mossor och lavar

Information

Länsstyrelsen i Skåne
Miljöavdelningen
205 15 MALMÖ
010-224 10 00

www.lansstyrelsen.se/skane



Produktion: Ekologgruppen i Landskrona AB
På uppdrag av Länsstyrelsen i Skåne
Foto: Ekologgruppen
Illustrationer: Katarina Månsson, BrizaNatur
Tryckår: 2018



Länsstyrelsen
Skåne

NATURRESERVAT I SKÅNE

