



Brunstorpskärrret



Foto: Michael Andersson



Gökbloster
Foto: Johan Wretenberg



Foto: Michael Andersson

Naturreservatet Brunstorpskärrret är en klassisk botanisk lokal som består av två så kallade extremrikkärr. Det innebär att kärren ligger på mycket kalkrik mark. Sådana kärr är ovanliga i vårt län. I området finns en delvis spångad led.

Ovanligt kalkrik mark

Inlandsisen transporterade kalkhaltigt moränmaterial (osorterad blandning av sten och grus i olika storlekar) söderut från det stora urkalkstensområdet vid Kvinnerstatorp och Dylta. Den kalkhaltiga moränen är förutsättningen för uppkomsten av rikkärrskaraktären i Brunstorpskärrret. Norra delen av kärret är ett klibbalkärr med stora starttovor omgärdade av vatten. Den södra delen består av mosse- och kärripartier. I omgivningarna finns beteshagar och barrblandskog. I naturreservatet finns flera växt- och djurarter som är beroende av kalkrik mark.

Kärren gav förr hö och bete

Kärren har förr nyttjats till slätter och både kärren och omgivande mark har betats långt in på 1900-talet. Nu ska Brunstorpskärrrets östra delar få utvecklas fritt som alkärr och fuktig barrskog och de västra delarna ska successivt återskapas till öppna betesmarker. Ju äldre lövskogen i kärren blir, desto mer värdefull blir den för insekter och hackspettar.

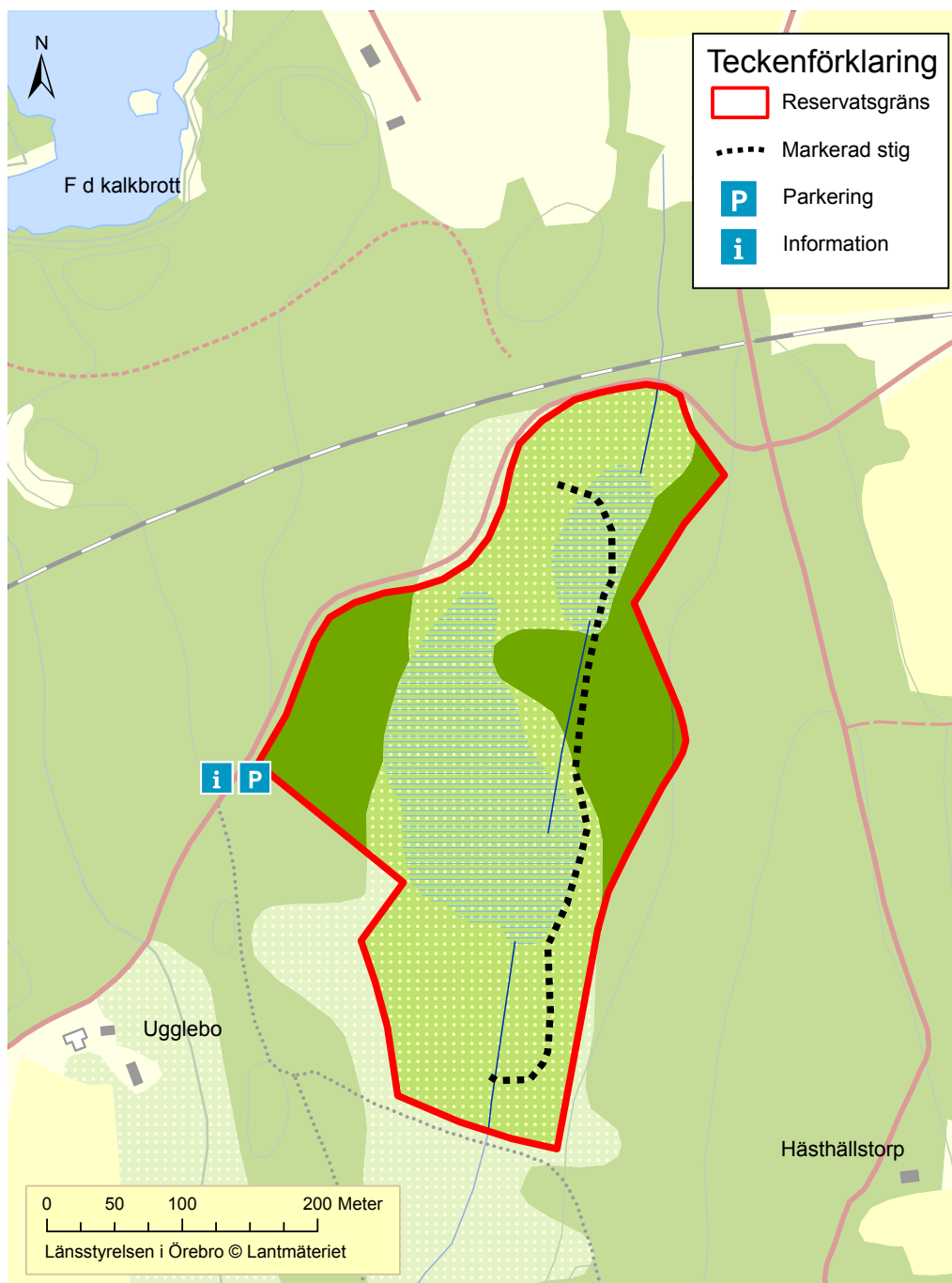
Många kalkgynnade växter

I området växer bland annat trolldruva, rankstarr och gullpudra. Här finns även orkidéer, tibast och ormtunga. Bland mossor som är typiska för rikkärr kan bland annat piprensarmossa, korvskorpionmossa och gyllenmossa nämnas. I kärripartierna finns flera starrarter. Mest framträdande är de jättestora tuvorna med den ovanliga tagelstarren. I det östra kärret, längs spången, växer ymnigt av den storväxta levermossan vattenlungmossa. I Brunstorpskärrret finns flera ovanliga små snäckor som är beroende av kalkrik mark, bland annat tandsnäcka och kalkkärrsgrynsnäcka.

Området öppnas upp igen

Sedan slätter och bete hade upphört lämnades Brunstorpskärrret och betesmarkerna runt kärret att växa igen. Igenväxningen pågick under nästan 50 års tid. Sedan slutet av 1990-talet har Kvinnerstaskolans elever och lärare arbetat med att restaurera området, under Länsstyrelsens ledning. Restaureringen pågår ännu och många av träden i det västra kärret kommer etappvis att huggas bort. Det görs för att öka ljusinsläppet och gynna de växter och snäckor som behöver mer ljus än dagens miljö bjuder på.





§ I reservatet är det inte tillåtet att:

- göra åverkan på markytan
- störa djurlivet
- plocka blommor, lavar och vedlevande svampar eller på annat sätt genom plockning eller uppgrävning skada växtligheten
- utföra ristningar på torrträd eller bark eller att skada lågor
- göra upp eld
- tälta
- framföra motordrivna fordon, cykla eller rida
- anbringa tavla, plakat, affisch, skylt, inskrift eller därmed jämförlig anordning
- anordna orienteringskontroller eller snitslade spår

Vägbeskrivning

Från Örebro, följ riksväg 60 norrut och ta av mot Kvinnerstaskolan. Passera skolan och ta till höger vid skylt mot Brunstorp strax efter den. Åk 350 meter och du är framme vid reservatets parkering med skylt.

Fakta om reservatet

Bildat år: 1998

Areal: 10 hektar

Markägare: Örebro kommun

Förvaltare: Kvinnerstaskolan

Reservatsbildare: Länsstyrelsen

Området ingår i EU:s nätverk för skyddade områden, Natura 2000