



NATURRESERVAT

Välkommen till Dagstorps mosse – den blomstrande våtmarken

Mitt i åkerlandskapet längs den uträtade Välabäcken ligger en liten pärla i form av Dagstorps mosse. Reservatet är en rest av det som tidigare var stora fuktängar och kalkrika kärr som breddade ut sig längs bäcken.

Rikkärret – fattigt på näring, rikt på liv


På våren skiftar Dagstorps mosse i gult och rosa av blommande orkidéer, majvivor och kabbelekor. Rikkärren är våra mest artrika våtmarker och samtidigt en av våra mest hotade naturtyper.

Namnet till trots är dessa kärr inte rika på näringsämnen, som kväve och fosfor, men de är rika på kalk. Den höga kalkhalten i kombination med att de ofta brukats som slåtterängar eller betesmarker gör att många speciella arter av kärlväxter, mossor och snäckor trivs här. Flera av våra ovanliga orkidéer kräver kalkhaltig mark och den millimeterstora snäckan kalkkärrgrynsnäcka använder kalk för att bygga sitt skal.

Dåtid och framtid

Dagstorps mosse var nära att möta samma öde som många andra rikkärr, med torrläggning och igenväxning. När järnvägen drogs genom området för drygt 100 år sedan torkade delar av kärret ut och östra delen odlades upp. När järnvägen drogs om kunde man 2012, som en del av projektet Life to ad(d)mire, gräva bort en del av den gamla banvallen och kärret kunde få tillbaka lite av sina ursprungliga vattenflöden.

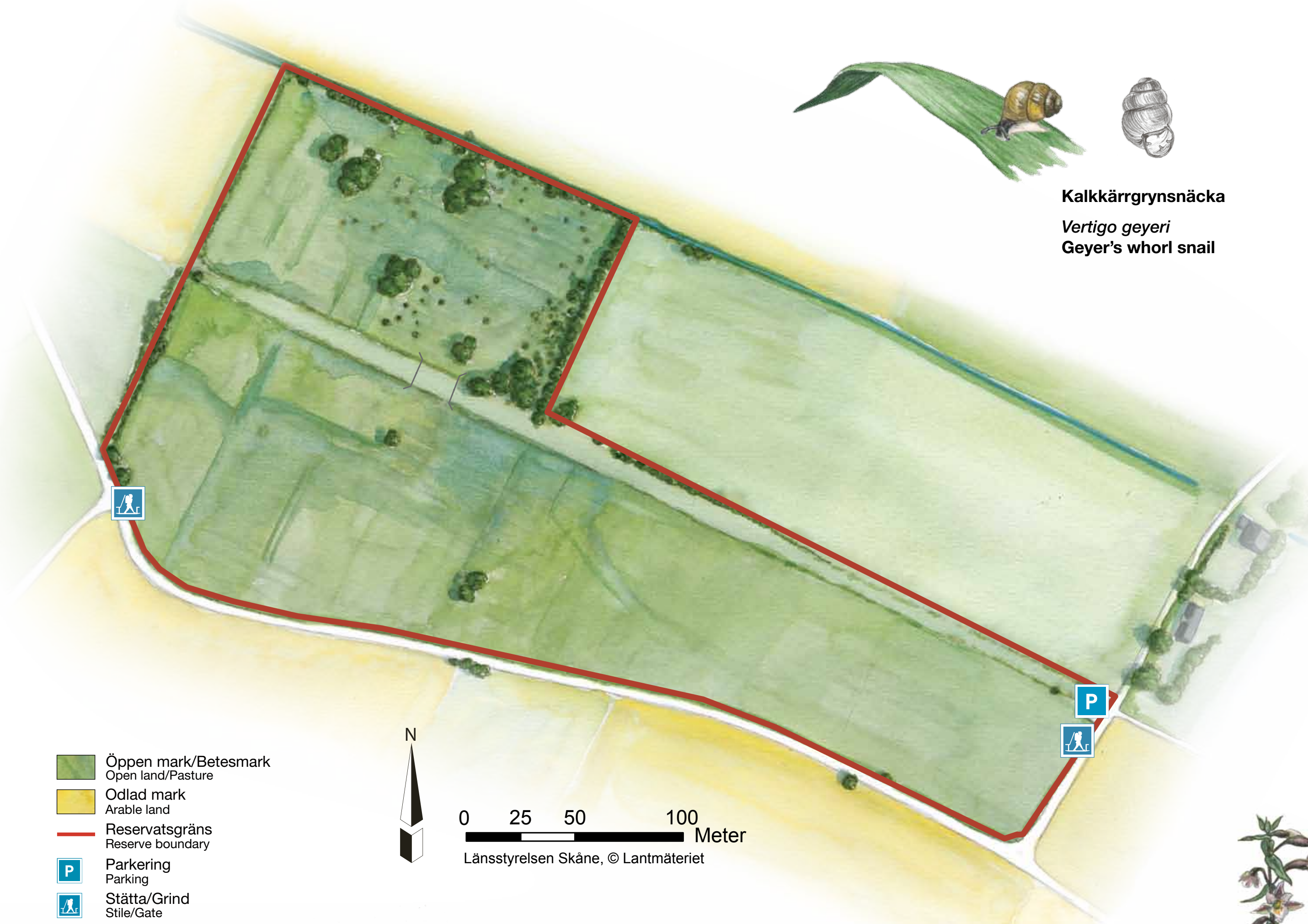
Ängarna har slagits ända fram till 1920-talet. Idag har betande djur tagit över arbetet med att hålla markerna öppna och buskfria, något som gynnar den rika florin. Dagstorps mosse är tillbaka på rätt spår igen.

 Dagstorps mosse wetland shimmers in yellow and pink in the spring from flowering orchids, bird's eye primroses and marsh marigolds. Rich fens are our most species rich type of wetland and also one of our most threatened habitats.

Despite the name, these fens are not rich in nutrients, such as nitrogen and phosphorus, but they are rich in chalk. The high concentration of chalk, in combination with the fact that they are often managed as hay meadows or pastures, means that many special species of plants, mosses and snails thrive. Several of our unusual orchids require chalky soils and the tiny one millimetre long geyer's whorl snail needs chalk to make its shell.

Dagstorps mosse was close to meeting the same fate as many other rich fens; drainage and overgrowing. When the railway line was built through the area just over a hundred years ago, parts of the fen dried out and the eastern part was cultivated. When the railway was re-routed, part of the old railway embankment was removed and the fen regained some of its original water flow, as a part of the LIFE project Life to Ad(d)mire in 2012.

The meadows were cut up until the 1920s. Today, grazing animals have taken over the work of keeping the site open and free of bushes, something which favours the rich flora. Dagstorps mosse is back on track again.



-  Öppen mark/Betesmark
Open land/Pasture
-  Odlad mark
Arable land
-  Reservatsgräns
Reserve boundary
-  Parkering
Parking
-  Stätta/Grind
Stile/Gate
-  Banvallen bortgrävd
Embankment removed
-  Här är du
You are here

0 25 50 100 Meter
Länsstyrelsen Skåne, © Lantmäteriet



Kalkkärrgrynsnäcka
Vertigo geyeri
Geyer's whorl snail



Kärrpraktmossa
Plagiommium ellipticum
Marsh thyme-moss



Trubbtåg
Juncus subnodulosus
Blunt flowered rush



Majviva
Primula farinosa
Bird's eye primrose



Ängsnycklar
Dactylorhiza incarnata
Early marsh orchid



Tätört
Pinguicula vulgaris
Common butterwort



Kärrknipprot
Epipactis palustris
Marsh helleborine

Den skira, lilla tätörten har anpassat sig till kärrets låga näringshalt genom att ta upp fosfor och kväve från insekter som den fångar på sina klibbiga blad. Orkidéerna samarbetar med mykorrhizasvampar för att lättare få tag i markens näring.

§ Föreskrifter

Inom Dagstorps mosse naturreservat är det förbjudet att:

- gräva, borra eller på annat sätt skada mark, vegetation, buskar och träd,
- plocka eller gräva upp växter,
- göra upp eld,
- täta eller ställa upp husvagn, husbil eller liknande,
- cykla eller framföra motordrivna fordon,
- sätta upp tavla, plakat, affisch, inskrift, snitsel eller annan liknande anordning.

Vidare är det utan Länsstyrelsens tillstånd förbjudet att:

- fånga och bortföra eller samla in insekter eller andra djur med dödande fällor eller på annat sätt skada djurlivet eller dess livsmiljö,
- lägga upp geocachingplats.

🇬🇧 Regulations

Within Dagstorps mosse Nature Reserve it is forbidden to:

- dig, bore or damage the ground, vegetation, bushes or trees in any other way,
- pick or dig up plants,
- light a fire,
- camp or park up a caravan, camper van or equivalent,
- cycle or drive a motor vehicle,
- put up posters, signs, plaques, notices, inscriptions, tape or any equivalent items.

Without permission from the County Administrative Board it is also forbidden to:

- trap and take away or collect insects or other animals with traps which result in death, or in any other way injure wildlife or their habitats,
- put out geocaching sites.


Naturreservatet Dagstorps mosse bildades 1992. Det utvidgades 2012 och omfattar nu ca 7 ha. Syftet med reservatet är främst att bevara och utveckla de biologiska-ekologiska värdena för framtiden.

Området ingår i EU's ekologiska nätverk av skyddade områden, Natura 2000. Nätverket skapades för att hejda utrotningen av växter och djur och för att skydda deras livsmiljöer. Restaurering av delar av Natura 2000 området har under åren 2010-2015 utförts inom det av EU delfinansierade projektet Life+ to ad(d)mire.

Förvaltare: Länsstyrelsen Skåne.

www.lansstyrelsen.se/skane



 Dagstorp Nature Reserve was created in 1992. It was extended in 2012 and now covers an area of some 7 ha. The aim of the Reserve is primarily to conserve and develop the biological-ecological values for the future.

The site is included in the EU's ecological network of protected sites; Natura 2000. The network was created to halt the extinction of plants and animals and to protect their habitats. The restoration of parts of the Natura 2000 site has been undertaken during the years 2010-2015 within the project Life+ to Ad(d)mire co-financed by the EU.

Managed by: County Administrative Board of Skåne.

