



# NATURRESERVAT

## Välkommen till Högebjär

– gammal och ny fälad

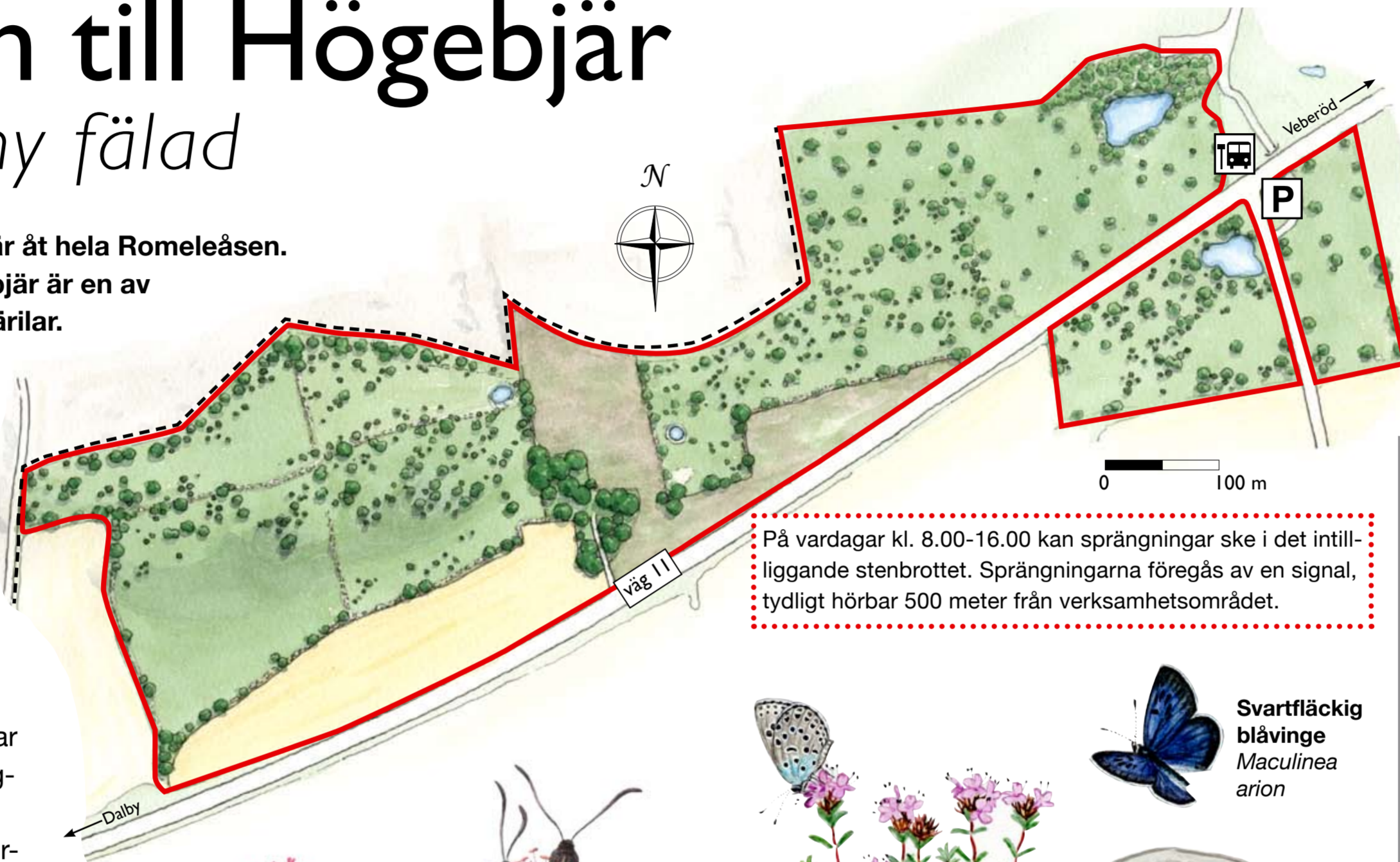
**Betade fäladsmarker gav tidigare karaktär åt hela Romeleåsen. Numera finns endast ett fåtal kvar. Högebjär är en av de mest artrika, speciellt när det gäller fjärilar.**

**Blommande fälad.** På en vacker höjdrygg i väster ligger naturreservatets finaste betesmark. Højdryggen har betats under flera hundra år och här finns därför en mångfald av växter och djur. Slättergubbe, backsippa, kattfot och orkidén Sankte Pers nycklar är ett litet urval ur den rika blomsterprakten.

**Bevingade skönheter.** Många fjärilar fladdrar över fäladsmarken en solig sommardag, färgstarka i blått och gult eller diskreta i bruna nyanser. Över 40 olika fjärilar har setts i naturreservatet. Bland dem finns den sällsynta fjärilen svartfläckig blåvinge.

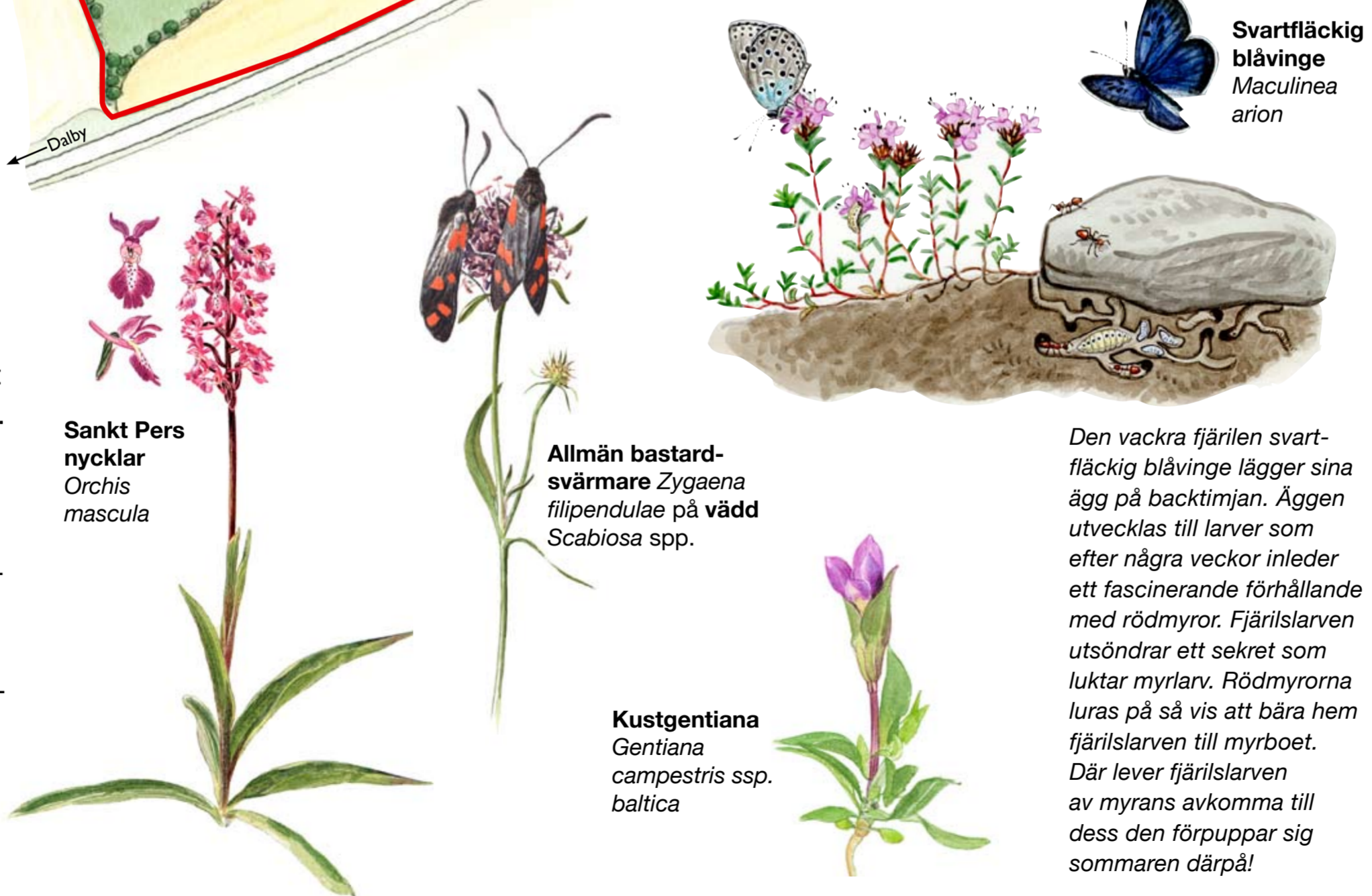
**Flyttad fälad.** År 2006 fick den intelligande täktverksamheten tillstånd av Miljööverdomstolen att utöka sin verksamhet in i en del av fäladsmarken. Med tillståndet följde krav på att kompensera ingreppet genom att nyskapa fäladsmark. Därmed inleddes ett så gott som unikt projekt:

Först byggdes nya kullar upp på åkermarken intill. Därefter transplanterades fäladsfloran! Grävmaskiner hyvlade av matjorden som flyttades på stora plåtar till den nyskapade fäladen. Stora stenar flyttades också. Målet är att fäladens växter på nytt ska kunna etableras i den magra jorden. Om försöket lyckas får framtiden utvisa!



På vardagar kl. 8.00-16.00 kan sprängningar ske i det intilliggande stenbrottet. Sprängningarna föregås av en signal, tydligt hörbar 500 meter från verksamhetsområdet.

- Här är du! You are here
- naturreservat reserve boundary
- P parkering parking
- Busshållplats bus stop
- öppen betesmark open pasture
- träd- och busklädd betesmark pasture with trees and bushes
- nyskapad betesmark newly developed pasture
- lövskog deciduous forest
- åker arable land
- gräns för täkt quarry boundary



**Sankt Pers nycklar**  
*Orchis mascula*

**Allmän bastardsvärmare**  
*Zygaena filipendulae* på vädd  
*Scabiosa* spp.

**Kustgentiana**  
*Gentiana campestris* ssp. *baltica*

**Svartfläckig blåvinge**  
*Maculinea arion*

Den vackra fjärilen svartfläckig blåvinge lägger sina ägg på baktimjan. Äggen utvecklas till larver som efter några veckor inleder ett fascinerande förhållande med rödmyror. Fjärilslarven utsöndrar ett sekret som luktar myrlarv. Rödmyrorna lurar på så vis att bära hem fjärilslarven till myrboet. Där lever fjärilslarven till dess den förpuppar sig sommaren därpå!

**§ Föreskrifter**

Inom naturreservatet är det förbjudet att:

- gräva eller på annat sätt skada fast naturföremål eller ytbildning,
- göra upp eld,
- bortföra död ved, bryta kvistar, fälla eller på annat sätt skada levande eller döda träd och buskar,
- medföra ej kopplad hund eller annat lösgående husdjur,
- avsiktligt störa det vilda djurlivet till exempel genom närgången fotografering av fågelbo,
- tälta eller ställa upp husvagn, campingbil eller motsvarande,
- framföra cykel annat än på anvisade cykelvägar samt motordrivet fordon annat än på parkeringsplatser samt på vägar till och från dessa parkeringsplatser,
- på ett störande sätt använda ljudanläggning, musikinstrument eller motsvarande,
- anbringa tavla, skylt, inskrift, affisch, snitsel eller därmed jämförlig anordning.

**Vidare är det förbjudet att utan länsstyrelsens tillstånd:**

- döda, fånga eller samla in insekter eller andra djur, eller på annat sätt skada djurlivet,
- inplantera för området främmande växt- eller djurarter.

Naturreservatet Högebjär har varit skyddat sedan 2006 och är cirka 29 hektar stort. Syftet med naturreservatet är att bevara, utveckla och återskapa fäladsmark och bevara och utveckla reservatets rika insektsliv samt att tillgodose allmänhetens intressen av att uppleva områdets natur.

Förvaltare: Länsstyrelsen i Skåne län  
[www.lansstyrelsen.se/skane](http://www.lansstyrelsen.se/skane)

©Produktion: NATURCENTRUM AB, Stenungsund 2010. Illustrationer: N. Johansson (allmän bastardsvärmare) & B. Mossberg. Karta: C. Lindkvist.