

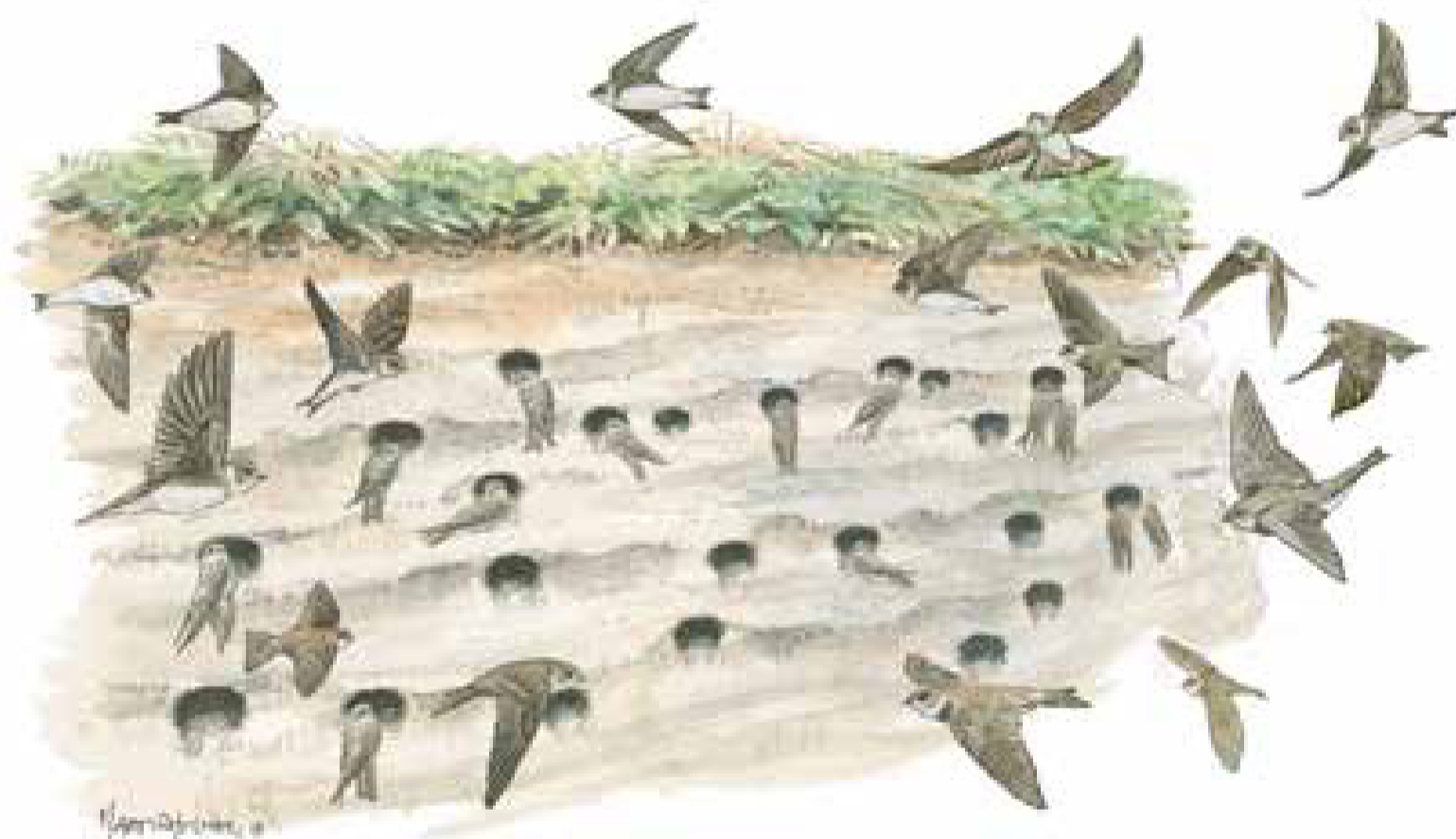


NATURRESERVAT

Välkommen till Ekeberga

Naturreservatet Ekeberga har ett förlutet som sjöbotten. Under istidens slutskede bildades en stor sjö i Vombsänkan. Sjön försvann men lämnade kvar stora mängder sand. Idag bidrar istidssanden till både blomsterprakt och ett spännande insektsliv.

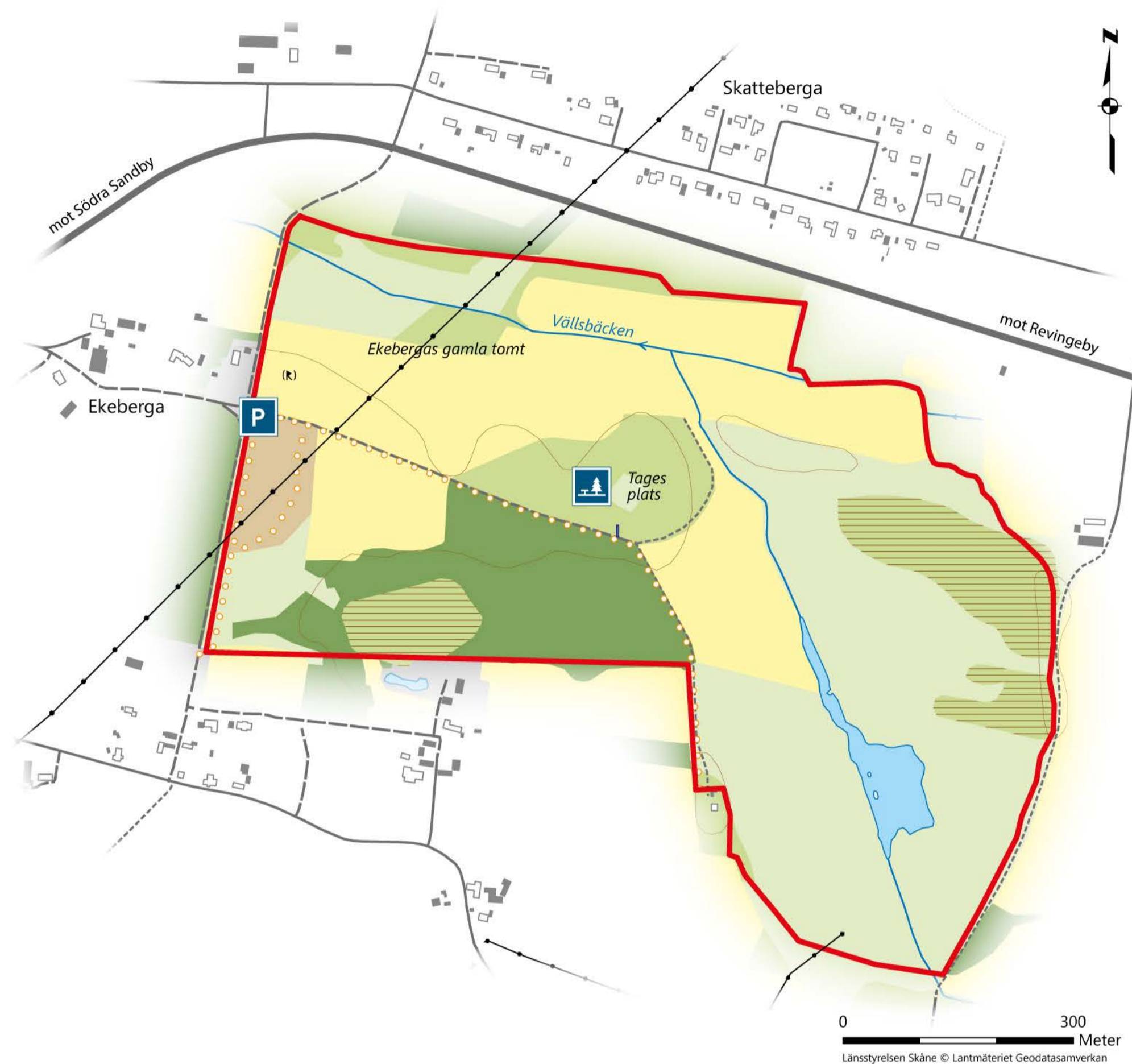
På de torra betesmarkerna växer hedblomster, backnejlika och backtimjan. Solitära bin, frölöpare och dyngbaggar trivs i den solvarma sanden. Sandtäckten i den västra delen är boplats till både backsvalor och sandlevande insekter.



Backsvala (*Riparia riparia*) European sand martin

De gamla ädellövträden har också höga biologiska värden. I brynen mellan skog och öppen mark växer trädjättar, främst gamla ekar. De är hemvist till arter som flikig sköldlav, svavelticka och många vedlevande insekter. Den östra delen av naturreservatet är fuktigare och här finns en sumpskog med al och betade fuktängar. En våtmark har skapats längs Vällsbäcken som uppskattas av gäss och rastande andfåglar.

I reservatets mitt ligger resterna av en gård. Den kallas Tages plats efter den siste brukaren av gården. I kaffegrottan kan du packa upp fikakorgen, och på våren njuta av dofterna från gamla trädgårdsväxter som syren, magnolia och äppleträd. Kaffegrottan är byggd av grundstenarna till de gamla ekonomibyggnaderna.



Welcome to Ekeberga Nature Reserve

Ekeberga Nature Reserve was once a lake bottom. During the final stages of the Ice Age, a large lake was formed in Vombsänkan. The lake disappeared, but left behind large quantities of sand. Today, the glacial sand contributes to both floral splendour and an exciting insect life.

Dwarf everlast, maiden pink and Breckland thyme grow on the dry pastures. Solitary bees, Harpalus beetles and dung beetles thrive in the warm sand. The sand pit in the western part of the reserve is home to both sand martins and sand-living insects.

The old broad-leaved deciduous trees also have high biological values. In the edges between forest and open land, you find giant trees, particularly old oaks. They are home to species such as the lichen *Melanohalea laciniatula*, sulphur polypore, and many wood-living insects. The eastern part of the reserve is more damp, and here you find an alder swamp forest and grazed wet meadows. A wetland created along the river Vällsbäcken is highly appreciated by resting ducks, geese and swans.

In the centre of the reserve are the remains of a farm. It is called Tage's place, after the last farmer. The "coffee cave" is a great place for eating your picnic, and in spring you can enjoy the scent of old garden plants such as lilac, magnolia and apple blossom. The "coffee cave" was built with foundation stones from the old farm buildings.



Backnejlika
Dianthus deltoides
Maiden pink



Sälgsandbiet samlar bara pollen på sälg och andra videarter.

The **grey-backed mining bee** (*Andrena vaga*) only collects pollen from willow trees of the genus *Salix*.

Föreskrifter

- Inom naturreservatet Ekeberga är det förbjudet att:**
- skada fast naturföremål eller ytbildning som block eller jordformation genom att tex gräva, borra, mejsla, hacka, måla samt på annat sätt skada levande och döda träd och buskar,
 - tälta, ställa upp husvagn, campingbil eller motsvarande,
 - avsiktligt störa eller skada det vilda djurlivet och deras livsmiljöer,
 - medföra ej kopplad hund,
 - rida annat än på i anvisade ridstigar,
 - framföra motorfordon
 - göra upp eld,
 - på ett störande sätt använda ljudanläggning,
 - sätta upp tavla, skylt, inskrift, affisch, snitsel eller liknande.

- Vidare är det förbjudet att utan Länsstyrelsens skriftliga tillstånd:**
- fånga insekter, spindlar eller andra ryggradslösa djur annat än genom hävning, handplockning eller annan selektiv metod med efterföljande återutsättning inom naturreservatet. Kravet på återutsättning gäller inte enstaka beläggsexemplar av varje art under förutsättning att fynden registreras i Artportalen och att insamlandet inte bryter mot fridlysnings bestämmelserna,
 - plocka vedväxande svampar med undantag för mindre insamlingar nödvändiga för artbestämning under förutsättning att fynden registreras i Artportalen och att insamlandet inte bryter mot fridlysningsbestämmelserna.

Regulations

- Within Ekeberga Nature Reserve it is forbidden to:**
- damage fixed natural objects or surface formations, such as boulders or soil formations by e.g. digging, drilling, chiselling, cutting, painting, or in any other way damage living or dead trees or shrubs,
 - camp, or park caravans, campers, or similar,
 - deliberately disturb or damage wildlife and their habitats,
 - bring unleashed dogs,
 - ride other than on designated bridle paths,
 - drive motor vehicles,
 - light fires,
 - in a disturbing manner use sound equipment,
 - put up notice boards, signs, posters, paper strips, or similar, or make inscriptions.

- Furthermore, without written permission from the County Administrative Board it is forbidden to:**
- catch insects, spiders or other invertebrate animals other than by netting, hand picking or other selective method with the subsequent reintroduction within the nature reserve. The requirement for reintroduction does not apply to individual voucher specimens of each species on condition that the record is logged in the reporting system Artportalen and that the collection is not contrary to the species protection regulations,
 - pick wood-living fungi with the exception for small collections necessary for species determination on condition that the record is logged in the reporting system Artportalen and that the collection is not contrary to the species protection regulations.

Naturreservatet Ekeberga bildades 2014 och omfattar ca 62 hektar. Syftet med naturreservatet är att bevara och utveckla områdets biologiska mångfald i l övträds miljöer, våtmarker, ängs- och betesmarker och på öppna sandiga marker. De gamla täktskärningarna ska vidmakthållas till gagn för backsvalor och annan sandberoende fauna. Området ska under enkla former göras tillgängligt för det rörliga friluftslivet

Förvaltare: Länsstyrelsen Skåne
www.lansstyrelsen.se/skane

