



NATURRESERVAT

Välkommen till Drakamöllan och Kumlan

Reservatens böljande landskap är ett arv från istiden. Här var människan tidigt på plats, för att bruka de torra sandmarkerna. Den långa odlingshistorien i kombination med kalkrika jordar har skapat en unik miljö som är hem för många hotade arter.

Brukat hedlandskap. Reservatens hedar är rester av ett urgammelt kulturlandskap. Människor har under tusentals år brukat de torra sandmarkerna. Eftersom jordarna var fattiga på näring kunde varje åkerlapp endast odlas under ett par år, sedan fick marken "vila" i 10–20 år och betades istället. Det vandrande åkerbruket är numera ett minne blott. För att arter knutna till det unika, öppna hedlandskapet ska kunna leva kvar måste markerna skötas, vilket idag sker med bete, plöjning, harvning och bränning. Reservaten är dessutom en del av ett större hedlandskap med flera andra reservat, vilket gynnar arternas möjlighet att överleva och sprida sig.

Exklusiva miljöer. I reservatens sandbackar kan du få se många ovanliga växter. Till hedarna hör örter som hedblomster och dvärgjohannesört. De mest exklusiva växterna finner man i områden med bar och kalkrik jord, på sandstappen. Den här naturtypen är en av de ovanligaste vi har i landet och det mesta av den finns här på Österlen. Karaktärsväxter på sandstappen är tofsäxing och sandtimotej. Här kan du också få se stor sandlilja, som blommar i juni med väldoftande blommor.

Småkrypssparadis. De sandiga, blomrika hedarna är attraktiva för småkryp. Blommornas nektar och pollen lockar till sig hedpärlemorfväril, svartfläckig blåvinge och andra fjärilar liksom sandbin. De sandiga markerna passar också utmärkt för bina att bygga sina bon i. Gräver gångar i sanden gör också dyngbaggarna, som placerar

sina bon under komockor och andra högar med spillning. I gångarna lägger dyngbaggarna sina ägg tillsammans med en kula av dynga. Dyngan fungerar som matsäck när larverna kläckts. Fyrfäckig dyngbagge och mån-hornsbagge är två exempel på ovanliga dyngbaggar som lever i reservatet.

Svampar utöver det vanliga. I reservatens kalkrika och solvarma marker trivs en rad säregna svampar. Några är små, som stjälnkröksvamp och dvärgjordstjärna. Läderboll däremot kan bli uppemot tjugo centimeter i diameter. Gemensamt för många av reservatens sällsynta svampar är att de bara förekommer på ogödslad mark där bete och djurtramp håller vegetationen låg och gles.



Sommargylling
Oriolus oriolus
Golden oriole
Pirol

Under tidiga, klara morgnar i maj och början av juni finns goda chanser att få höra sommargyllingens flöjtande, vemodiga sångstrof. Att få syn på den är desto svårare eftersom den helst håller till högt uppe i trädkronorna. Andra färgstarka fåglar i reservaten är kungsfiskare och forsårta, som håller till vid Julebodaån.

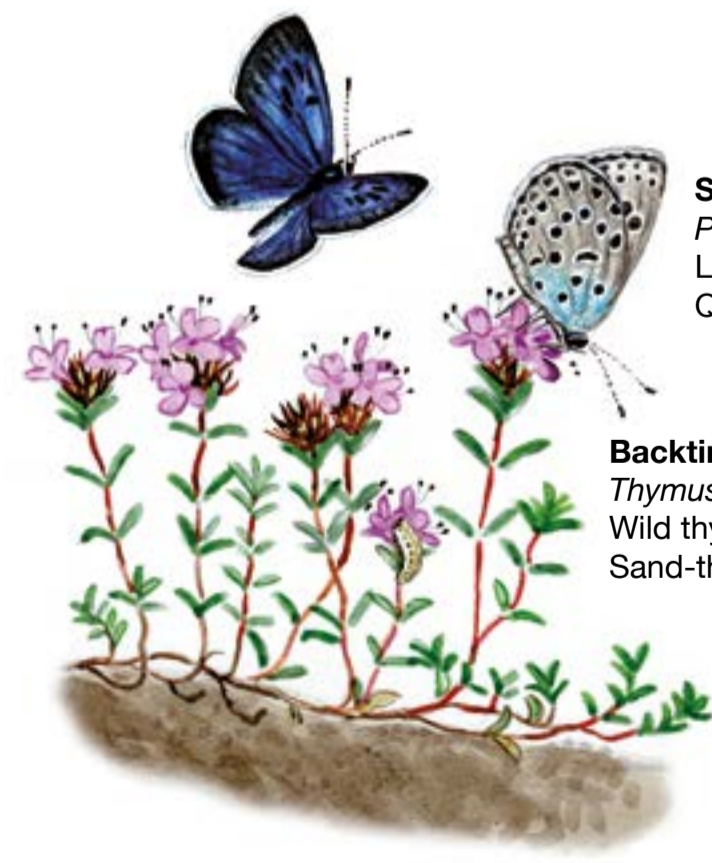


Hedblomster
Helichrysum arenarium
Dwarf everlast
Sand-Strohblume



Sandödlan
Lacerta agilis
Sand lizard
Zauneidechse

Den sällsynta sandödlan trivs i reservatens torra, solvarma marker med ljung, gräs och örter.



Svartfläckig blåvinge
Phengaris arion
Large blue
Quendel-Ameisenbläuling

Backtimjan
Thymus serpyllum
Wild thyme
Sand-thymian



Stor sandlilja
Anthericum liliago
St Bernard's lily
Astose Graslilie

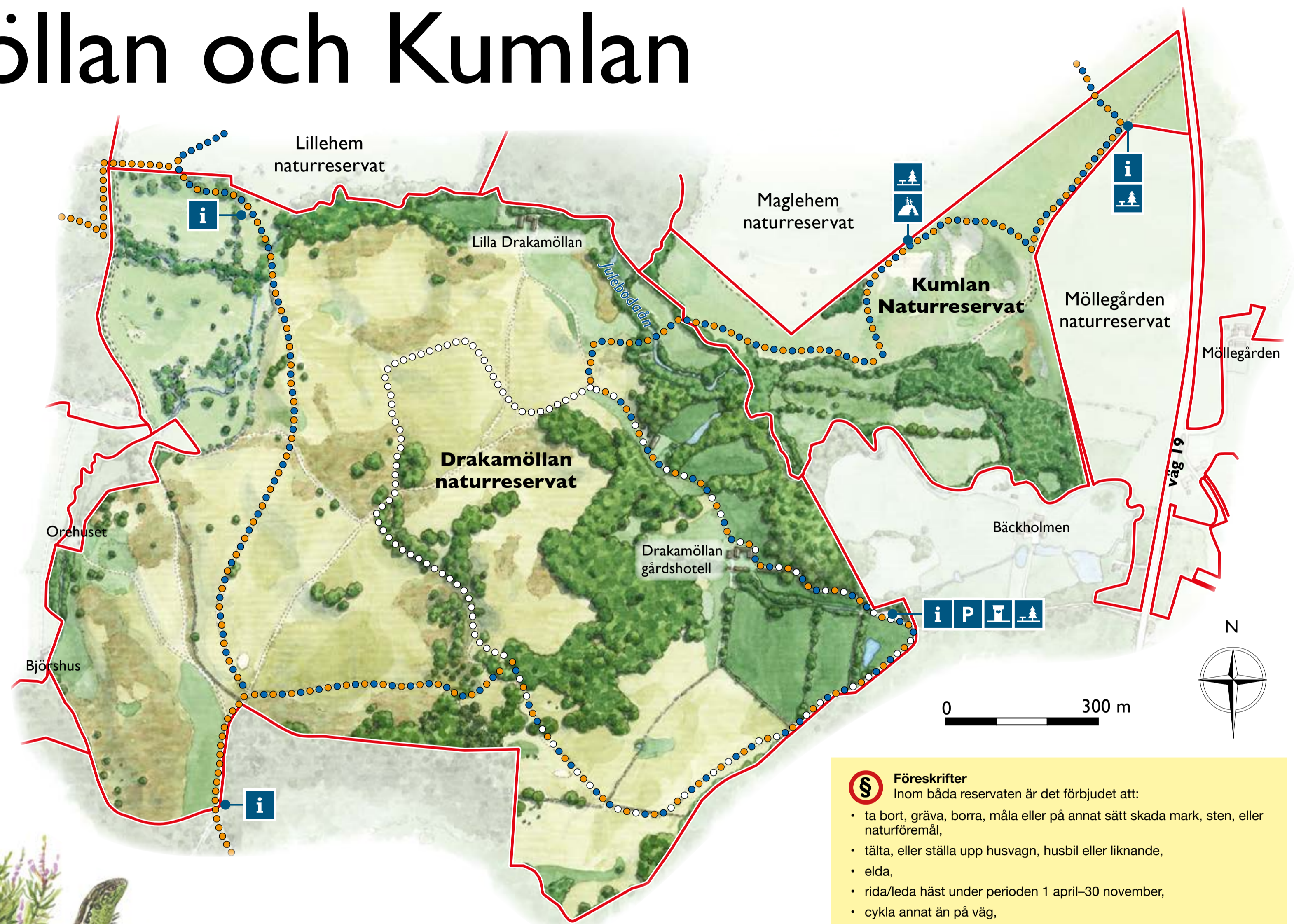


Sandtimotej
Phleum arenarium
Sand timothy
Sand-Lieschgras



Läderboll
Mycenastrum corium
Corkstar puffball
Sternstäubling

Svartfläckig blåvinge lever främst på backtimjan. Den är dessutom beroende av att larven hämtas av en myra, i vars bo den förpuppas.



- Här är du
You are here / Hier befinden Sie sich
- information
information / Information
- parkering
parking / Parkplatz
- toalett
toilet / Toilette
- rastplats
picnic area / Rastplatz
- utsiktspunkt
viewpoint / Aussichtspunkt
- reservatsgräns
reserve boundary / Grenze des Naturschutzgebietes
- Skåneleden
Skåneleden trail / Wanderweg Skåneleden
- Blåvingeleden 9 km
Blåvingeleden Trail 9 km / Wanderweg Blåvingeleden 9 km
- Vita leden 3,3 km
White trail 3.3 km / Weißer Weg 3,3 km

- stig
path / Pfad
- hed
grass-dominated heathland / Grasheide
- ljunghed
heathland / Heidekraut-Heide
- sandstätt
sandy steppe / Sandsteppe
- gräsmark
grassland / Grasland
- kulturbetesmark
pasture / Weideland
- lövskog
deciduous forest / Laubwald
- barrskog
coniferous forest / Nadelwald
- vattendrag
watercourse / Wasserlauf

Fyrfäckig dyngbagge
Eudolus quadriguttatus

Föreskrifter
Inom båda reservaten är det förbjudet att:

- ta bort, gräva, borra, måla eller på annat sätt skada mark, sten, eller naturföremål,
- täta, eller ställa upp husvagn, husbil eller liknande,
- elda,
- rida/leda häst under perioden 1 april–30 november,
- cykla annat än på väg,
- medvetet störa betesdjur,
- ta med hund eller annat sällskapsdjur som inte hålls i fysiskt koppel,
- plocka, gräva upp eller på annat sätt skada växter, mossor, lavar eller vedlevande svampar,
- parkera utanför anvisade parkeringsplatser,
- sätta ut eller släppa ut för området främmande arter.

I Kumlans naturreservat är det dessutom förbjudet att:

- starta eller landa med luftfartyg.

Föreskrifterna ovan är ett urval av de viktigaste föreskrifterna för dig som besökare, fullständiga föreskrifter hittar du på:
www.lansstyrelsen.se/skane/drakamollan
www.lansstyrelsen.se/skane/kumlan

Naturreservatet Kumlan bildades 1971 och har utvidgats i två omgångar: 1976 och 2012. Reservatet är 34 hektar stort. Syftet med reservatet är bland annat att bevara och utveckla ett betespräglat landskap, restaurera och utveckla igenvuxna kalkfuktängar och bevara Julebodaåns naturliga vattenmiljö. Syftet är också att bibehålla och utveckla förutsättningar för friluftsliv.

Största delen av Drakamöllan har varit skyddad som naturminne sedan 1962, naturreservatet bildades 2006. Reservatet är cirka 162 hektar stort. Syftet med reservatet är bland annat att bevara ett älderdomligt odlingslandskap och värdefulla livsmiljöer för vilda djur och växter samt bibehålla ett tilltalande strövmråde för allmänheten.

Förvaltare: Länsstyrelsen i Skåne län, www.lansstyrelsen.se/skane

Drakamöllan och en del av Kumlan ingår i EU:s ekologiska nätverk av skyddade områden, Natura 2000.

Text och layout: Naturcentrum AB 2024. Kartor: C. Lindkvist, Naturcentrum AB. Illustrationer: N. Forshead (stor sandlilja, sommargylling, svartfläckig blåvinge, sandödlan), M. Holmer (fyrfäckig dyngbagge, läderboll) och B. Mossberg (hedblomster, sandtimotej).