



# NATURRESERVAT

## Välkommen till Törringelund – hem åt iudasöron och bokoxar



**Bokoxen** är en skalbagge som trivs i murken ved – i grova bokstubbar och stammar. Ett och samma träd används ofta under många år.  
*Dorcus parallelipipedus*  
Lesser stag beetle

**Oxtungsvamp** och blommornas nektar lockar insekter som i sin tur blir mat åt fåglar och fladdermöss.  
*Fistulina hepatica*  
Beefsteak fungus

**Staren** trivs i gamla träd med grov bark och håligheter. Under häckningsperioden behöver den ha tillgång till betade eller klippta gräsmarker för att hitta mat.  
*Sturnus vulgaris*  
Starling



Törringelund, en liten trädburen kulle mitt i det skånska odlingslandskapet, har varit ett populärt utflyktsmål ända sedan 1800-talet. Då kom människor hit för att se teater och dansa. Idag är det de krokiga ekarna, de pelarliktande bokträden och vårens tjocka mattor av gul- och vitsippor som lockar besökare.

### Gamla träd ger liv i odlingslandskapet

De gamla ekarna med sina vida kronor vittnar om att många av de äldre träden växt upp under betydligt öppnare förhållanden, troligen var området tidigare en ängsmark. Under en period fanns här även hjorthägn. Idag är de cirka 200 år gamla träden hem åt många olika arter – förekomsten av död ved uppskattas av insekter, på stammarnas grova bark växer svampar och lavar och i trädens håligheter huserar fåglar och andra smådjur.

### Svamp som liknar ett öra

En av de svamparter som syns är judasöra. Precis som namnet antyder liknar den ett människoöra, med sin lite vågiga struktur och en fruktkropp som genomborras av något som liknar blodådror. Den växer ofta på fläder, men trivs även på andra träd och buskar. Judasöra är inte rödlistad (hotad), men det är många andra svamparter som lever här.

### Klättrvänlig glänta och täta busksnår

Mitt i området finns en glänta, med flera naturliga sittplatser och klättrvänliga träd. Stigen som leder dit omges under våren av ett hav av gul- och vitsippor. Lite senare blommar här även smånunneört och liljekonvalj. Väl framme i gläntan kan man under senvår och tidig sommar känna doften av ramslök, som växer i de fuktigare partierna av lunden.



Den högresta **nässelklockan** med sina violettblå, klockformade blommor användes förr som botemedel mot olika halssjukdomar.  
*Campanula trachelium*  
Nettle-leaved bell flower



**Smånunneört** blommar under våren med rödlila blommor. Dess fröer sprids framförallt av myror.  
*Corydalis intermedia*



**Judasöra**  
*Auricularia auricula-judae*  
Wood ear



0 200 Meter  
Länsstyrelsen Skåne © Lantmäteriet Geodatasamverkan

### Föreskrifter

- Inom naturreservatet Törringelund är det förbjudet att:
- ta med hund som inte hålls i fysiskt koppel,
  - elda annat än med friluftskök eller vid iordningsställd grillplats med medhavd ved eller kol,
  - bryta kvistar, fälla eller på annat sätt skada eller föra bort levande eller döda träd, grenar och buskar,
  - gräva, borra, måla eller på annat sätt skada mark, sten, block eller stenmurar och andra kulturlämningar,
  - uppföra någon form av anläggning.
- Vidare är det förbjudet att utan länsstyrelsens skriftliga tillstånd:
- fånga insekter, spindlar, snäckor 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, eller motsvarande nationell databas för hotade arter, och att insamlandet inte bryter mot fridlysningsbestämmelserna.
  - plocka vedlevande svampar med undantag av enstaka beläggsexemplar.

### Regulations

- Within Törringelund Nature Reserve it is forbidden to:
- bring a dog that is not physically held on a lead,
  - light a fire other than with a camping stove or in a designated barbecue area and with your own wood or charcoal,
  - break twigs, fell or in any other way damage or remove living or dead trees, branches, or bushes,
  - dig, bore, paint or in any other way damage the ground, stones, boulders, stone walls or other archaeological features,
  - erect any kind of installations.
- Without written permission from the County Administrative Board it is also forbidden to:
- catch insects, spiders, snails, or other invertebrates other than with nets, by hand or other selective methods, with subsequent re-release within the nature reserve. This requirement does not apply to one-off specimens of each species on the condition that the record is registered in Artportalen, or an equivalent national database for threatened species, and that the collection does not contravene any protection regulations.
  - pick wood-living fungi with the exception of one-off specimens.

**Törringelund, a small tree-clad hill in the middle of the agricultural landscape of Skåne, has been a popular destination since the 1800s. People came here then to watch theatre and dance. Today people come to see the gnarled oak trees, the pillar-like beech trees, and the dense carpets of yellow and wood anemones in the spring.**

The old oaks with their large crowns testify that many of the older trees grew up in much more open conditions; the area probably used to be a meadow. At one time there was even a deer enclosure here. Today, the roughly 200-year-old trees are home to many different species. The presence of dead wood is appreciated by insects, fungi and lichens grown on the coarse bark, and birds and small animals live in the cavities. One of the fungal species that can be seen is called wood ear. Just as the name suggests it looks like a human ear. Wood ear is not listed in the Red Data Book (threatened), but many other of the fungi species that live here are.

In the middle of the site, there is a glade, with several natural seating areas and trees suitable for climbing. The path that leads you there is surrounded by a carpet of yellow and wood anemones. Lily of the valley and Corydalis intermedia flower a little later. Once in the glade, you can smell wild garlic in the late spring and early summer, which grows in the wetter parts of the woodland.

Naturreservatet Törringelund bildades 2020 och omfattar ca 27 ha. Syftet med naturreservatet är att bevara och utveckla biologisk mångfald och att skydda, värda och återställa värdefulla naturmiljöer samt att skydda och återställa livsmiljöer för skyddsvärda arter. Syftet är dessutom att tillgodose behovet av områden för friluftsliv.

Reservatet förvaltas av Länsstyrelsen Skåne.  
[www.lansstyrelsen.se/skane](http://www.lansstyrelsen.se/skane)

