

Skovruten



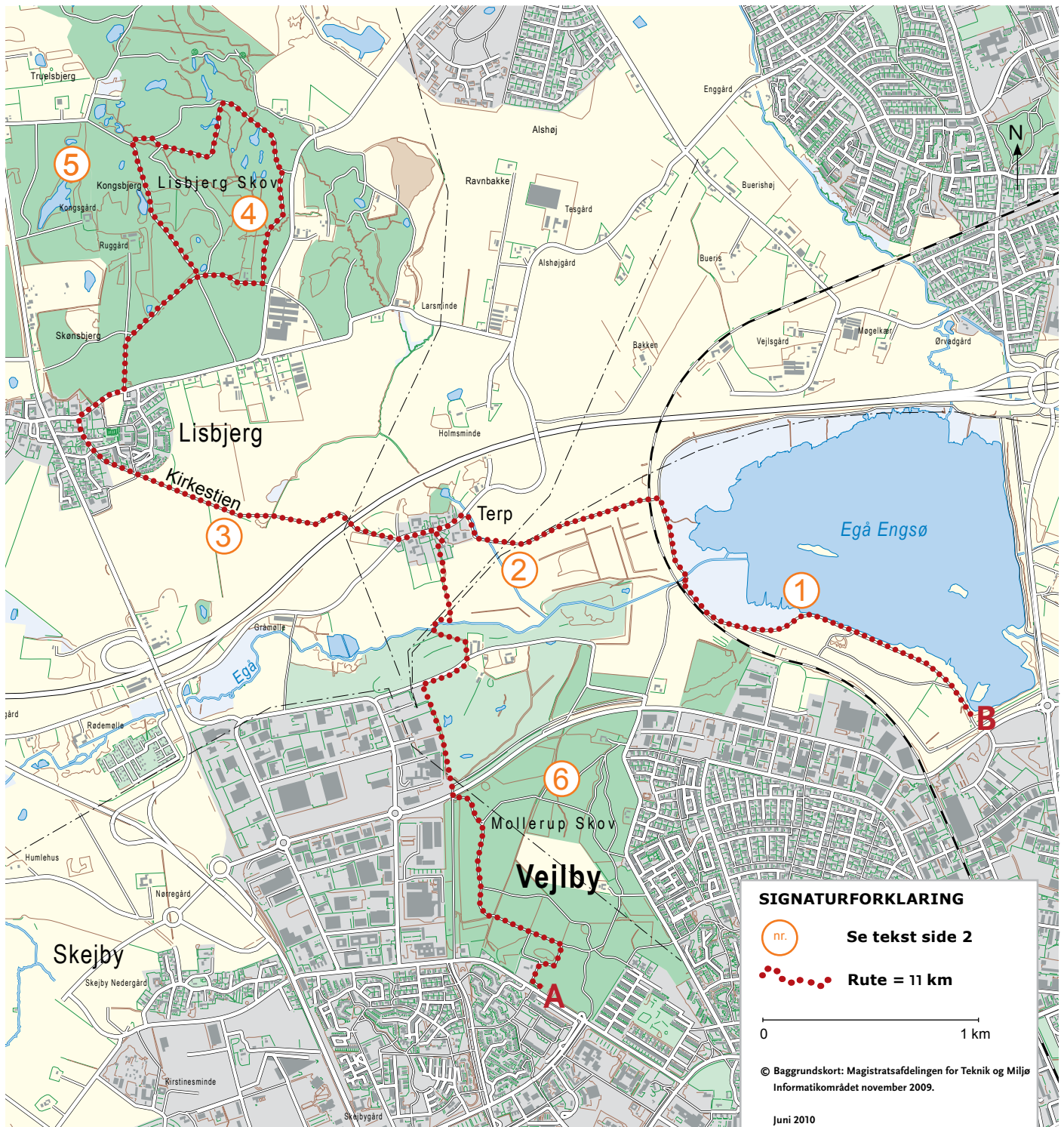
Døgnflue



Bog og frøkapsler



Fasan



Om Skovruten

Skovruten forbinder tre markante naturområder i det nordlige Århus: Mollerup Skov, Egå Engsø og Lisbjerg Skov. Der er to startsteder: **A**, Mollerup Skov ved Skejbyvej, og **B**, Egå Engsø ved Viengevej. Ruten forbinder de to naturområder, og via Kirkestien mellem Terp og Lisbjerg by er der en afstikker til Lisbjerg Skov.

Der er godt 6 km mellem A og B. I sin fulde længde er ruten ca. 11 km. Den egner sig bedst til vandre- eller løbeture, men store dele af strækningen kan sagtens klares på to eller fire hjul.

1 Egå Engsø

Egå Engsø på ca. 115 ha er etableret i 2006. I dag er det et sandt eldorado for fugle, fisk, padder, planter og ikke mindst mennesker. Selvom de naturmæssige og rekreative kvaliteter er åbenlyse, er engsøen primært etableret for at rense vandet i Egåen, inden det løber ud i Århus Bugt.

2 Stenalderhavbund

I jægerstenalderen for ca. 7.000 år siden var Egå-dalen en lavvandet fjordarm. Den næringsrige fjord var et bugnende spisekammer med muslinger, snegle, fisk, sæler og hvaler i rigt mål. Siden har landet hævet sig, og fjorden er blevet til frugtbar landbrugsjord. På markerne kan man stadig finde skaller fra fortidens hav.

3 Kirkestien

I middelalderen steg befolkningstallet i Danmark eksplosivt. Det blev fordoblet på bare 200 år. Flere tusinde nye landsbyer – de såkaldte torper – blev oprettet. Terp er en udflytterby fra Lisbjerg, men sognebørnene i Terp har i alle årene måttet til Lisbjerg for at komme i kirke. Kirkestien er en af de gamle færdselsårer, der tidligere gennemkrydsede landskabet.

4 Det reneste vand!

Noget af det reneste vand i Århus-området finder man i skovbækkene i Lisbjerg Skov. Her er vandet rent og køligt og miljøet relativt stabilt, hvilket giver fortrinlige levesteder for flere sjældne vandinsekter. Skovbækkene fungerer også som en slags bank af vandløbsdyr. Herfra kan dyrene nemlig spredes til de nedre løb, hvor forurening af og til udrydder de sarte dyr.

5 Bøgetræer på fattigbund

Jordbunden her på bakken er elendig, og det afspejles tydeligt i de krogede bøgetræer. Træerne er fra omkring 1890 ligesom skovens andre gamle bøge, men de er tydeligt præget af mangel på næring.

6 Dyrelivet i Mollerup Skov

Skovens rige variation af store og små lysninger, små vandhuller, levende hegn og opvoksende træer har skabt et mylder af liv. Ræv, rådyr og fasan indfandt sig naturligvis hurtigt. Vandnymfer og guldsmede tiltrækkes ligesom frøer og tudser af vandhullerne, og i bevoksningen yngler nu mange af vores småfugle. På de åbne "sletter" har man fundet den sjældne hvepseedderkop.

Fortæl hvad du ser

Få mere ud af turen og del dine oplevelser med andre. På www.fugleognatur.dk kan du indberette dine observationer af dyr og planter og se, hvad andre har set.

Projekt Solstråler over Århus er et samarbejde mellem Naturhistorisk Museum og Natur og Miljø, Århus Kommune. Læs mere om projektet på www.solstråler.dk.