

11 LÆRK ER AMMETRÆ

I dette stykke skov er der plantet bøg og lærk i 1991. Lærketræerne vokser hurtigere end bøgen, og de beskytter de unge bøgetræer mod frost. Bøgen er nu godt etableret, og de sidste lærketræer kan fældes. Lærketræerne kan f.eks. bruges til pæle.



lærkekogler

12 LÆRKETRÆ FÆLDET MED ØKSE

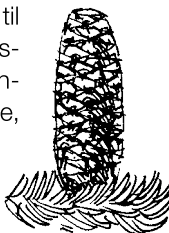
Helt tilbage fra de første mennesker har vi udnyttet træ som ressource – til brændsel, redskaber, bygninger mm. Indtil de første motorsave så dagens lys i starten af 1900-tallet foregik al skovning og oparbejdning med håndkraft. Et eksempel på et træ fældet med økse ses her. I dag fældes træer ikke kun med motorsav, men også af specialbyggede skovningsmaskiner. En skovningsmaskine er et 8-hjulet køretøj med en motorsav monteret for enden af en lang kranarm.

13 ET VIGTIGT INDUSTRITRÆ

Rødgran er den mest anvendte nåletræsart i dansk skovbrug. Den vokser hurtigt og bruges til bygningstømmer, spånplader og papir.

14 JULETRÆER OG PYNTEGRØNT

Normannsgranerne er nu blevet for store til juletræer. I stedet for at plante nye normannsgraner klippes der pyntegrønt af træerne. PynTEGRØNT sælges til kirkegårde, adventskranse, juledekorationer m.v.



normannskogle

KORTSIGNATURER - RUTEKORT

—	Levende hegn	—	Jorddige
—	Jernbane	Sti
—	Vej	==	Markvej
—	Rute		

4 Henvi sning til forklaring



© Kort & Målestyrelsen

Sporet ved Tølløse Skov ligger 3 km SV for Tølløse. Du kan evt. tage bus 145, Holbæk, Nr. Jernløse, Undløse, Tølløse. Stå af ved Tølløse Slot og følg Dyrehavevej til højre for slottet ca. 1,3 km til sporets start. Den grønne firkant viser udsnit svarende til rutekortet på indersiderne. Start: Dyrehavevej 39, 4340 Tølløse
GPS-kordinater til startpunktet: 55.60183, 11.74409.



HUND I SNOR

PRAKTISKE OPLYSNINGER

Du er gæst på lodsejerens private ejendom, som har åbnet sporet for færdsel til fods. Sporet kan delvis være trampestier, og derfor kan årstiden og planternes vækst påvirke passagen. I hundeskoven må din hund gå frit.

Projekt „Spor i Landskabet“ åbner markerede spor i hele landet

Projektet har følgende samarbejdspartnere: Danmarks Jægerforbund, Danmarks Naturfredningsforening, Dansk Skovforening, Friluftsrådet, Kommunernes Landsforening, Landbrug & Fødevarer, Landdistrikternes Fællesråd, Naturstyrelsen. Støttet af Nordea-fonden og Miljøministeriet.

Tekst: Eva Skytte
Tegninger: Michael Pedersen

Yderligere oplysninger om „Spor i Landskabet“ fås hos: Landbrug & Fødevarer, Axeltorv 3, 1609 København V
E-mail: spor@lf.dk

NORDEA
FONDEN
Vi støtter gode liv

WWW.SPOR.DK



SPOR0527 . artegralix . 9/2016

Sporet ved Tølløse Skov



VELKOMMEN TIL SPORET VED TØLLØSE SKOV

Den afmærkede rute er ca. 3½ km lang. Numrene på kortet henviser til nedenstående beskrivelser. God tur.

1 HUNDESKOVEN ER INDHEGNET

I denne del af skoven kan hundene løbe frit uden at skade vildtet. Du kan gå gennem hundeskoven som alternativ til den markerede rute. Der er også en låge i den modsatte ende af indhegningen.

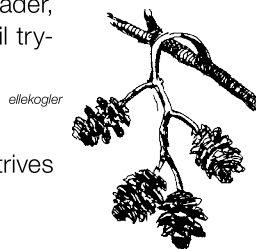
2 OVERDREV I SKOVEN

I gammel tid græssede husdyrene mellem ege- og bøgetræerne. De holdt græs, fremspirende træer og anden opvækst nede. I dag fjernes opvæksten med maskiner for at bevare overdrevet.



3 KAN DU FINDE SPÆTTEHULLERNE?

Thujatræet er indført fra Nordamerika og kendes under navnet cedertræ. Det er naturligt imprægneret, så det holder længere end de fleste andre træsorter. Thuja bruges især til beklædning af facader, og det er et miljøvenligt alternativ til trykimprægneret træ.



4 ELLESUMP

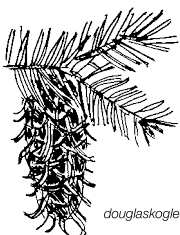
Elletræet er en af de træarter, der trives godt på fugtige steder.

5 ASK TIL REDSKABER

Asketræer kan kendes på de sorte knopper og den glatte bark. Træet er utrolig smidigt og spændstigt, og bruges derfor ofte til skafter på redskaber.

6 NORDAMERIKANSKE DOUGLASGRANER

I Nordamerika hvor douglasgranen kommer fra, kan træerne blive over 90 meter høje, dermed er den et af de højeste træer i verden. I Danmark kan douglasgranen under gunstige forhold blive ca. 45 meter. Douglas bruges som snedkertræ til møbler og invendigt byggeri.



7 URØRT SKOV

Området her er fornylig udlagt til urørt skov. Træerne bliver ikke fældet, der plantes ikke nye træer og væltede træer bliver liggende i skoven. Med tiden vil skoven få en tæt underskov med et varieret dyre- og planteliv.

8 EG KÅRET TIL FRØINDSAMLING

Egetræer fældes først, når de er omkring 150 år gamle. Nogle egebevoksninger udvælges til at samle frø i, blandt andet denne. De lige, lange stammer gør træerne specielt velegnede til møbler. Frøene indsamles til planteskoler, som laver nye planter, der sælges videre til skovene.



9 SPIS MADPAKKEN I FODERHUSET

Før 1980 var dette område indhegnet dyrehave og udlagt til jagt. Hjortevildtet blev fodret fra huse som dette. Det skyldes, at der var mere vildt i området, end der var føde til.

10 TRÆARTERNE GROR FORSKELLIGT

I skoleskoven har du mulighed for at lære de enkelte træer at kende. Her findes mange af de arter, der vokser i de danske skove. Træerne er alle plantet i såkaldte parceller i 1990. Det giver mulighed for at sammenligne de forskellige arters vækst.



Se efter
den gule folderkasse
– her starter sporet



Ruten er på sporet afmærket med
gule trekkanter på pæle

