

Velkommen til Sporet ved Ejstrupholm

Nye udfordringer i landdistriktet

Ejendommen var tidligere et traditionelt familielandbrug med alsidig drift. I dag er dele af jorden solgt fra, og driften er miljøvenlig for at beskytte grundvandet. Vejle Amt udfører en nøje grundvandsovervågning i området for at sikre fremtidige drikkevandsressourcer af høj kvalitet.

Der anvendes reduceret kvælstof, sprøjtefri randzoner og rajgræs som efterafgrøde for at binde kvælstof. Endvidere er der gennemført en 20-årig udtagning af agerjord med plantning af en robust og alsidig løvskov på ca. 10 ha. Under december-orkanen i 1999 blev en mindre, ældre rødgranplantage ødelagt, og her opelskes nu også ny løvskov. Sporet snor sig gennem ageren og den nye skov. Langs sporet har ejeren opsat særlig information om fortidsminder m.v.

1 Informationscenter

I de tidligere driftsbygninger var der over en periode indrettet en gårdbutik - Den Blå Butik - hvorfra der solgtes antikke møbler. Butikken er nu lukket. Ved parkeringspladsen - hvor sporet begynder og ender - er der i en del af de tidligere driftsbygninger etableret et informationscenter om skovrejsning og arkæologiske udgravninger.

2 + 3 Bronzealderhøje

Sortehøj er den største af de to fredede gravhøje på ejendommen. Oprindeligt var her syv høje, hvoraf flere endnu anes som svage forhøjninger i marken. Størrelsen antyder, at det er høje fra bronzealderen - ca. 1800-500 f.Kr. Et bronzekortsværd på 38 cm fra ca. 1300 f.Kr. er fundet ved en af de sløjfede høje.

Under Anden Verdenskrig havde tyskerne indrettet en kanonstilling og luftmeldepost på Sortehøj. Efter krigen blev højen restaureret, og en mandskabsbarak neden for blev fjernet.



Kortsværdet (38 cm).
Bronzealder ca. 1300 f.Kr.
Fundet ved Storgårdvej 2.

4 Sløjfet gravhøj

På dette sted kan man tydelig se resterne af en overpløjet gravhøj i det nordlige tjørnehegn.

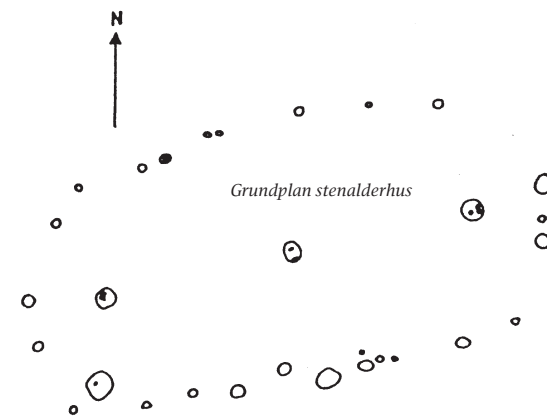
5 Alléen af seljerøn danner landskabsskel

Fra vejgaflen kan man se den 75 år gamle allé. Den angiver en deling af området i en »god« nordøstlig del med typiske, danske tjørnehegn i skellene og en »mager« sydvestlig del med hegn af hvidgran.

Sporet ligger på overgangen mellem de plane hedesletter mod vest og det varierede istidslandskab med bakker og søer mod øst. Derfor varierer jordbunden meget indenfor et lille område. Materialerne i overfladen er bragt til området af isen, smeltevandsfloder eller vinden under og efter den sidste istid, der sluttede for ca. 12.000 år siden.

6 Stenalderboplads

Inden plantningen af den nye løvskov undersøgte Horsens Museum området for fortidsminder. Museet afdækkede bl.a. stolpehuller og gruber fra stenalderhuse. Grundplanen fra et stenalderhus er »optegnet« ved markering af de fundne stolpehuller. I informationscentret i gårdens driftsbygninger findes der uddybende oplysninger om fundet.



500 m



Se efter den gule folderkasse
- her starter sporet



Ruten er på sporet afmærket
med gule trekkanter på pæle

Skovens træer



Ask
Asketræer kan let kendes på de sorte knopper og den glatte bark. Om vinteren er det svært at kende ask fra ær(ahorn). Ær har dog grønne knopper. Asketræ er smidigt og spændstigt, og bruges derfor ofte til skafter på redskaber.



Ær(Ahorn)
Ær ligner meget ask, men har grønne knopper. Ær er meget lys i vedet og har kun få aftenegninger. Derfor er ær populært til møbler. Ær bruges også til skuffer fordi det ikke »slår« sig. Ær ses ofte i alléer og parker.



Bøg
Bøgen kendes på sine 10 cm lange ægformede blade. De friske nye bølgeblade kan spises og smager let syltigt. Bøgetræ smager ikke af noget og tager ikke smag til sig. Derfor bruges bøg til ispinde og spækbrætter.



Eg
Egens blade er omvendt ægformede, 20 cm lange og 10 cm brede. Egetræer bliver 150 år gamle inden de fældes. Eg bruges blandt andet til møbler, parket, fiskekuttere, bødkertræ og hegnspæle. Egetræ er meget hårdt og slidstærkt.



Birk
Birk kendes først og fremmest på den karakteristiske hvide bark. Birk er ofte et af de første træer, som vokser op i rydninger og efter skovbrand. Birk bruges til møbler og brænde. Mange synes det ser pænt ud foran pejsen.



Rødgran
Rødgranen er den mest anvendte nåletræsart i dansk skovbrug. De mørkegrønne, ca. 2 cm lange nåle, er slanke og stive. Rødgran vokser hurtigt. Bruges til bygningsstømer, spånplader og papir. Træet er ca. 70 år når det fældes. Rødgran hører ikke naturligt hjemme i Danmark.



Lærk
Lærk er et nåletræ. Nålene er bløde og omkring 4 cm lange. Lærk vokser hurtigt op og kan derfor bruges til at beskytte andre træer ved nyplantning. Lærk indeholder et stof, som er modstandsdygtigt overfor svamp og er derfor naturligt imprægneret. Pælene, som bruges til »Spor i Landskabet«, er lavet af lærk.

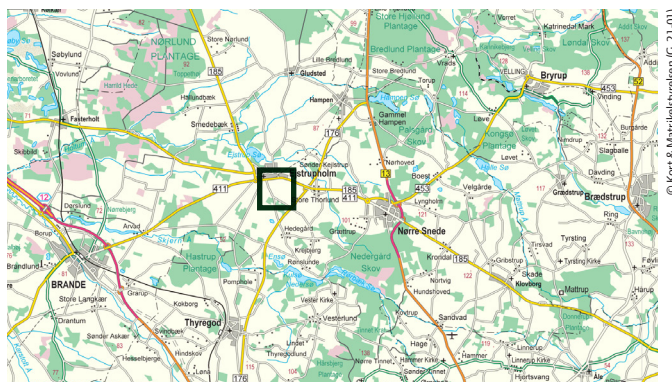


Skovfyr
Når skovfyr bliver omkring 15 m. høj kan den let kendes på den røde bark foroven. Nyd synet ved solnedgang. Træets kerne er også rød. Skovfyr er meget holdbart og bruges til gulve og vinduer. Skovfyr trives godt på næringsfattig jord. På god jord får den for mange knaster. Skovfyr anvendes med stor succes til bekæmpelse af sandflugt.

Kortsignaturer - rutekort

	Levende hegn		Sø/vådomr.
	Skov		Bygninger
	Vej		Sti
	Rute		

4 Henvisning til forklaring



© Kort & Målestyrelsen (G.21-01)

Sporet ved Ejstrupholm ligger ca. 19 km. syd for Ikast. Den grønne firkant viser udsnit svarende til rutekortet på inder-siderne.

GPS-kordinater til startpunktet: 55.97074°, 9.29770°.

Praktiske oplysninger



Du er gæst på lodsejerens private ejendom, og han har åbnet sporet for færdsel til fods.

Årstiden og planternes vækst kan påvirke passagen. Længden er små 3 km men kan afkortes ad asfalterede veje. Der er informationscenter ved sporets start.

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.

NORDEA FONDEN
Vi støtter gode liv

Tekst: Bendt Nielsen
Tegninger: Michael Pedersen

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

www.spor.dk



SPOR1012 · www.artegrafix.dk · 4/2018

Sporet ved Ejstrupholm



Spor i Landskabet