

Den lille
feltbog

på sporet af skovens blade





Rundt omkring i Hestehave Skov, kan man lige nu finde mange forskellige blade i skovbunden.

Med denne feltbog kan du gå på opdagelse i efterårsskoven og se om du kan finde bladene fra udstillingen til din egen bladsamling. Når du kommer hjem kan du ligge feltbogen i pres, for eksempel imellem nogle store bøger, så har du lavet dit eget herbarium.

Måske finder du også andre blade fra skovens mange træer.

På kortet, på næste side, er der vist hvor man kan finde de forskellige arter.

PÅ SPORET AF SKOVENS LØV

I HESTEHAVE SKOV

FAVNTRÆSPLODSEN | DEN ÅBNE PLADS

HESTEHAVE SKOV

+
STORE STENHØJ

HAVBAKKERNE | TROLDESKOVEN

FØLG STIEN IGENNEM DEN
EVENTYRLIGE TROLDESKOV

HELLEKISTERNE
GÅ IGENNEM LYSNINGEN
(ELLER TA' EN TUR PÅ GYNGEN I TRÆET)

FØLG SKRÆNTEN OP
HVOR DER ALLERBEDSTESRØR

FØLG DEN SMALLE STI
FORBI DE SAMLE-EGETRÆER

- Skovabild (udvalgt)
- ⊙ Eg (udvalgt)
- ⊙ Bøg (udvalgt)
- ⊙ Ask (udvalgt)
- + Historiske punkter
- Hestehave Skov
- Forslået vandrerute
- - - Mols Bjerger Stien

○ 1:8000

0 300 m 600 m

+
GALGEBAKKEN

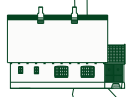
+
BARON
WILHELMS
BØG

+
BREGNET LANDSBY



ASK YGGDRASIL | LIVSTRÆET
350 ÅR

FØLG STIEN HEN TIL THYRAHYTTEN



STRANDHØSET

HER STÅR DU

ASK YGGDRASIL

THYRAHYTTEN



THYRAHYTTEN



LUND AF GAMLE EGETRÆER

Slotsvig

Egens Vig



SKOVABILD

Malus sylvestris

Skovabild er et andet ord for skovæble.

Bladene er 4-8 cm lange.

Bladene er langstilkede, kort tilspidsede og ægformede.

Indsæt blad fra skovbild her.



STILK - EG

Quercus robur

Egens blade er 5-10 cm lange og kortstilkede. Bladene er læderagtige, og oversiden er mat, mørkegrøn og undersiden lys.

Stilk-egen kan man kende på de små øreformede lapper ved bladets grund.

Indsæt blad fra stilk-eg her.



BØG

Fagus sylvatica

Bøgeblade er ægformede, ca. 10 cm lange og ca. 6 cm brede. Det nyudsprungne bøgeblad er dækket af fine silkehår.

Bladene sidder tæt. På den måde udnytter bøgen lyset bedst.

Bøgen skygger for planterne under den.

Indsæt blad fra bøg her.



ASK

Fraxinus excelsior

Asken har sammensatte blade med et ulige antal små blade - typisk 9.

Der kan være 9-15 småblade. Blade med et ulige antal blade kalder man *uligefinnede*.

Askeblade er næringsrige og bliver hurtigt ædt efter løvfald.

Indsæt blad fra ask her.



GÅ PÅ OPDAGELSE I SKOVBUNDEN

Der er mange flere træer i Hestehave Skov. Gå på opdagelse i skovbunden og se hvad du kan finde af blade.

Hvis du bevæger dig lidt længere ind i skoven, kan du måske også finde nåletræer.

Indsæt dit blad her.

Indsæt dit blad her.

Indsæt dit blad her.

