

**Referat af Botanikkursus 2021 - 2. på Dybvadbro Station 25. maj 2021 kl. 18.30-21.30**  
v/ Jesper og 12 deltagere (heraf 1/3 nytilkomne)

Formål: Indøve brugen af en flora-bestemmelsesnøgle

Opgave: Hver deltager samler 2 blomstrende planter (Hele planten! - D.v.s. incl. grundblade)

Hvis en busk eller træ vælges, nøjes med at afklippe en blomstrende gren.

NB! Det gør ikke noget, hvis man kender navnet på planten i forvejen

Vi måtte denne gang komme indenfor i stationsbygningen, men begyndte udenfor med 30-45 minutters indsamling af planter i nærområdet til opgaveløsningen.

*Hjælpe*midler: »Nogle visuelle genveje til nogle plantefamilier« udleveredes til hjælp under indsamlingen.

Efter tilbagekomst gik vi indendørs til en power point-gennemgang af en række af de forekommende familier.

Under og efter kaffepausen påbegyndtes bestemmelsesarbejdet.

*Hjælpe*midler: »Hovednøgle til familier« (udleveres efter behov); ligeledes »Nøgle til slægter i Ærteblomstfamilien« og »Nøgle til slægter i Nellikefamilien«

Hvis man har anskaffet sig en flora med bestemmelsesnøgle, kan denne anvendes. (Ældre billedfloraer giver ikke den ønskede træning i anvendelse af bestemmelsesnøgler, men kan benyttes som "kontrol" af nøglebestemmelsen).

(Hvis man ønsker at nyanskaffe en flora med både nøgle og billeder, anbefaler vi :  
Bo Mossberg og Lennart Stenberg: »Feltfloraen«, Gyldendal 2017 til ca. 300 kr).

Som lup anbefales en folde-lup 10 x forstørrelse

Af aftenens indsamlede blomstrende arter kan nævnes:

Løgekarse (Korsblomstfamilien),

Vild Kørvel [Skærmpantefamilien),

Stor Fladstjerne (Nellikefamilien),

Blød Storkenæb (Storkenæbfamilien),

Tveskægget Ærenpris (Maskeblomstfamilien),

Smalbladet Vikke, Alm.Kællingetand (Ærteblomstfamilien)

Knold-Ranunkel, Lav Ranunkel, Bidende Ranunkel (Ranunkelfamilien)

Alm. Klokkescilla (Hyacintfamilien)

Eng-Nellikerod (Rosenfamilien,

Gemserod sp. (Kurvblomstfamilien),

Rød Tvetand, Døvnælde (Læbeblomstfamilien).