



Ballerup Kommune  
 Miljø & Teknik  
 Hold-an vej 7  
 2750 Ballerup  
 mtadm@balk.dk

Illustrationer: Kirsten Tind

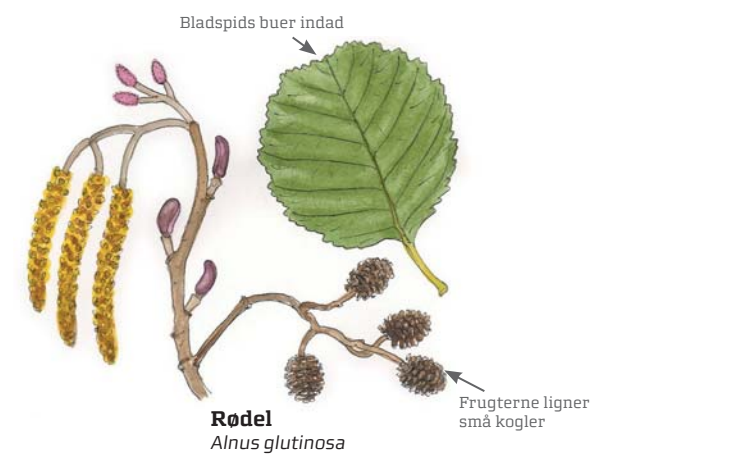
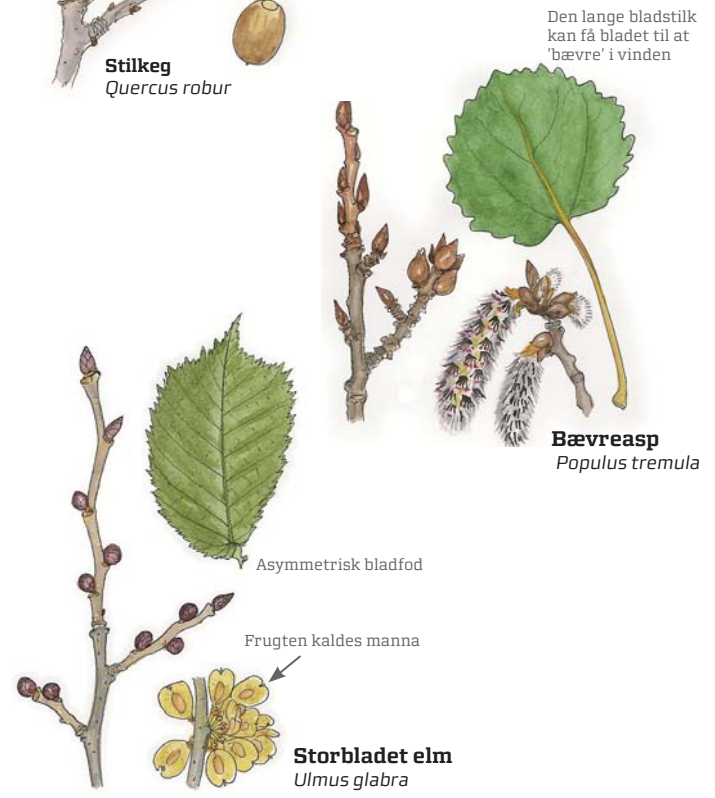
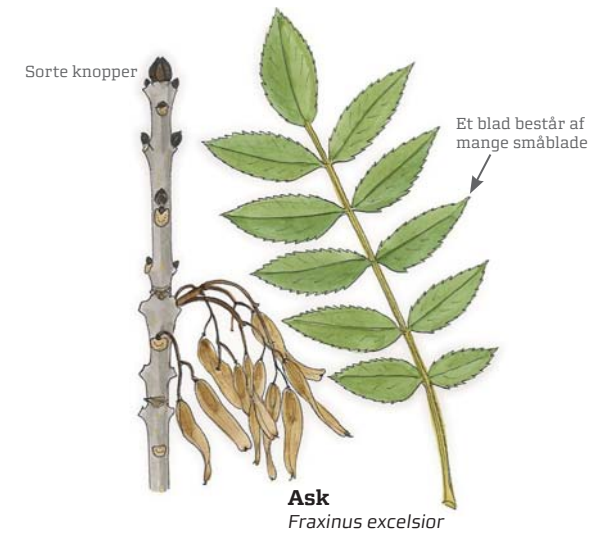
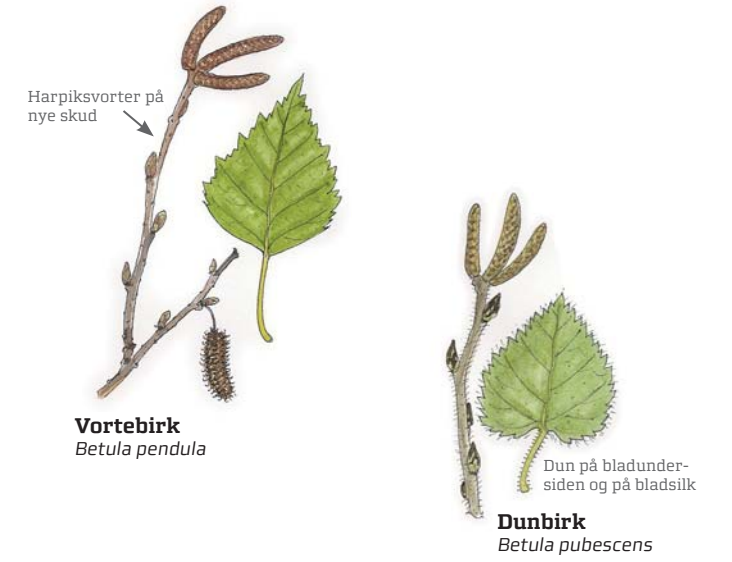
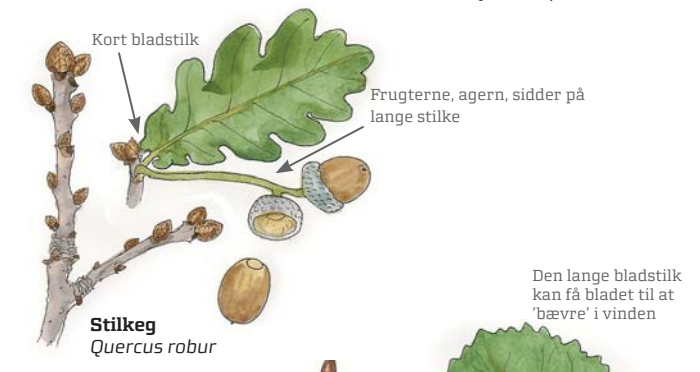
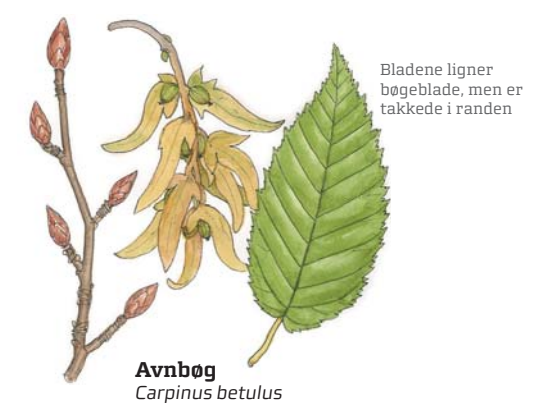
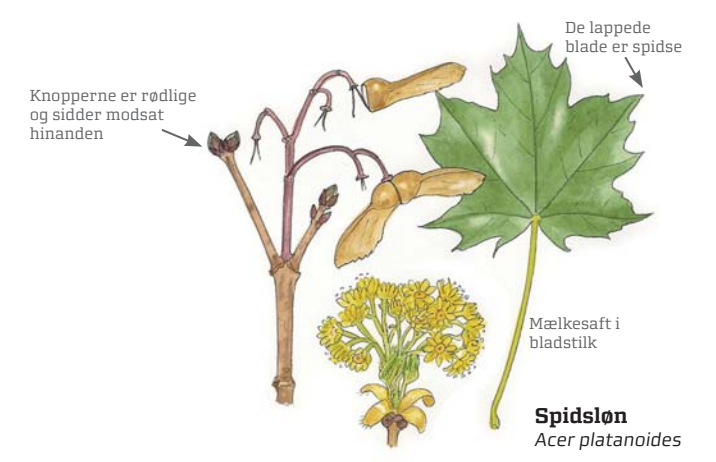
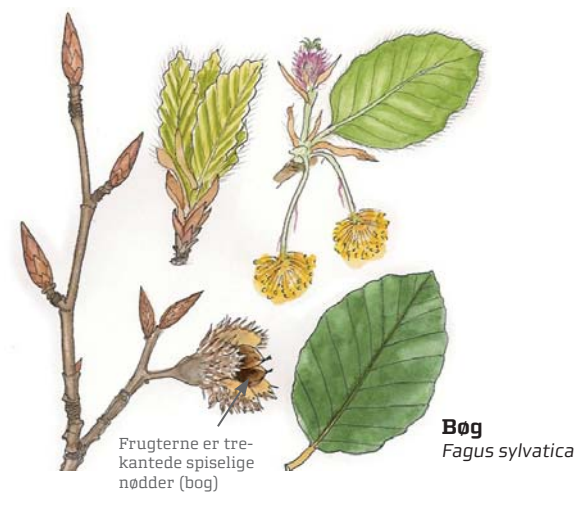
Støttet med tilskud fra tips- og  
 lottomidler til friluftslivet

Folderen kan downloades på [www.ballerup.dk](http://www.ballerup.dk)

Maj 2009 / trykt på miljøvenligt papir

FOLKESUNDHED  
**BALLERUP**

Friluftsrådet  
 THE DANISH OUTDOOR COUNCIL



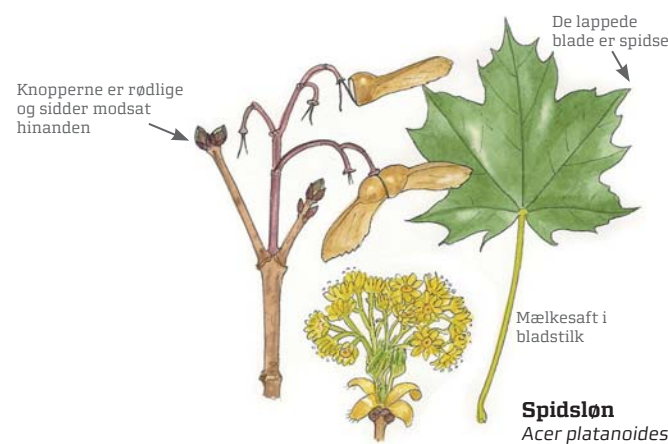
Træer i folden

# Harrestrup Ådal

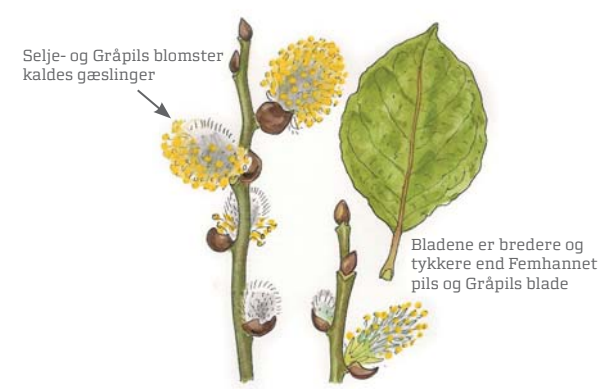
- en samling af oprindelige danske træer og buske



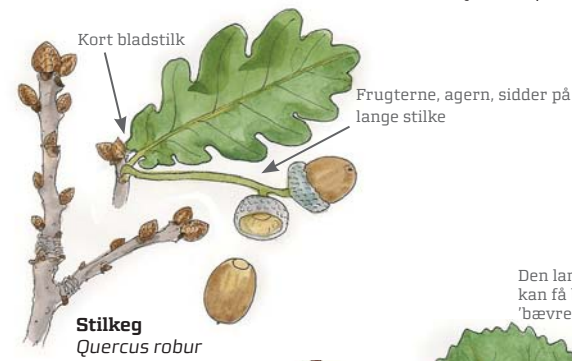
**Vintereg**  
*Quercus petraea*



**Spidsløn**  
*Acer platanoides*



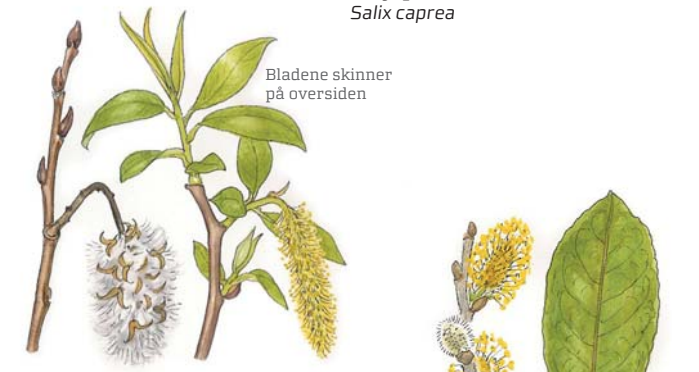
**Seljepil**  
*Salix caprea*



**Stilkeg**  
*Quercus robur*



**Vortebirk**  
*Betula pendula*



**Femhannet pil**  
*Salix pentandra*



**Seljeron**  
*Sorbus intermedia*



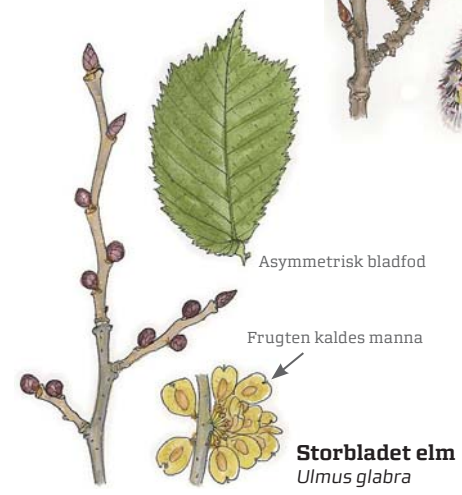
**Bævreasp**  
*Populus tremula*



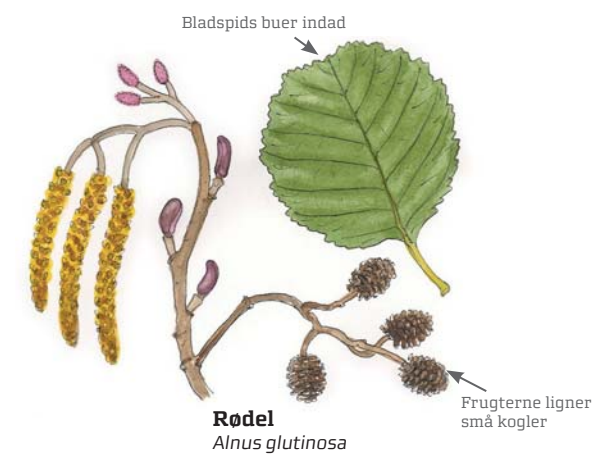
**Dunbirk**  
*Betula pubescens*



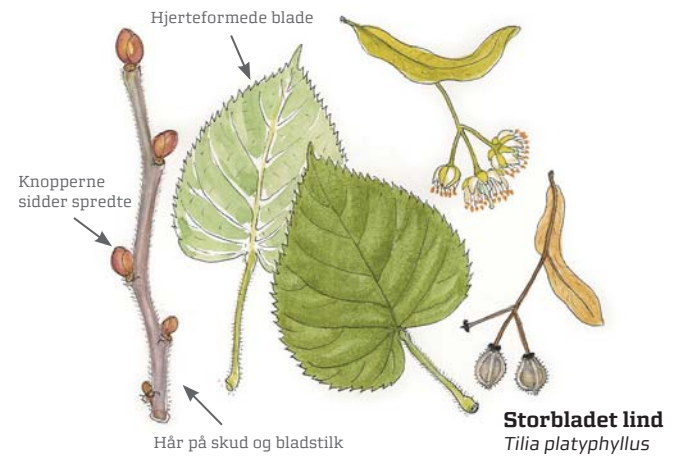
**Gråpil**  
*Salix cinerea*



**Storbladet elm**  
*Ulmus glabra*



**Rødel**  
*Alnus glutinosa*



**Storbladet lind**  
*Tilia platyphyllos*



**Småbladet lind**  
*Tilia cordata*



### Træsamlingen i Harrestrup Ådal

Ballerup Kommune har plantet en samling af de mest almindelige danske træer og buske i den såkaldte "Hundelufterskov" i Harrestrup Ådal. Her kan du og dine børn eller børnebørn lære at se forskel på f.eks. eg og ask, birk og bøg.

I samlingen kan du finde i alt 37 forskellige træer og buske, som alle hører til den oprindelige bevoksning, der voksede i Danmark efter sidste istid.

Du kan lære træerne og buskene at kende ved at se på deres form, blade, blomster og frugter. Der findes mange forskellige bladformer, som er kendetegnende for de forskellige træ- og buskarter. Nogle kan have ovale blade, mens andre har hjerteformede eller aflange blade. Bladene kan også have små hår på undersiden eller på stilken.

Blomsterne kan være store, farvestrålende og lette at få øje på. Andre har blot små grønne blomster, eller blomster, der sidder godt gemt og kan være svære at finde.

Om efteråret kan du måske finde planternes frugter. Nogle har bær, mens andre har kogler eller nødder. Læg mærke til frugternes form og farve. Er de omkranset af en hård eller blød skal eller kun et blad? Har frugten vinger?

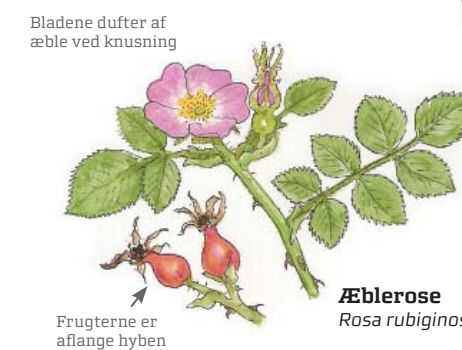
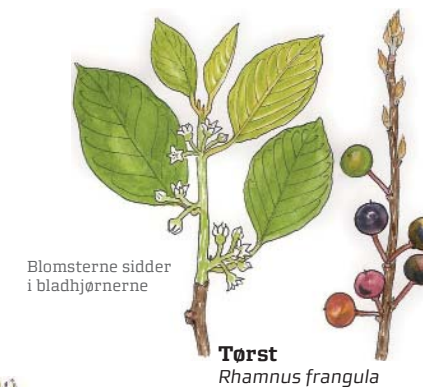
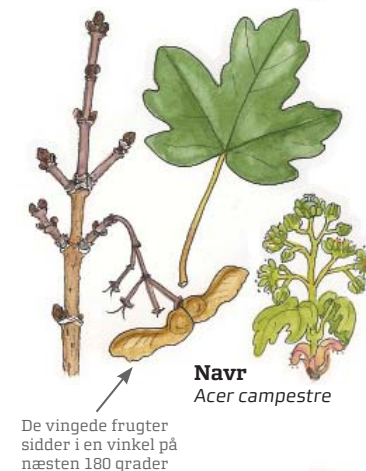
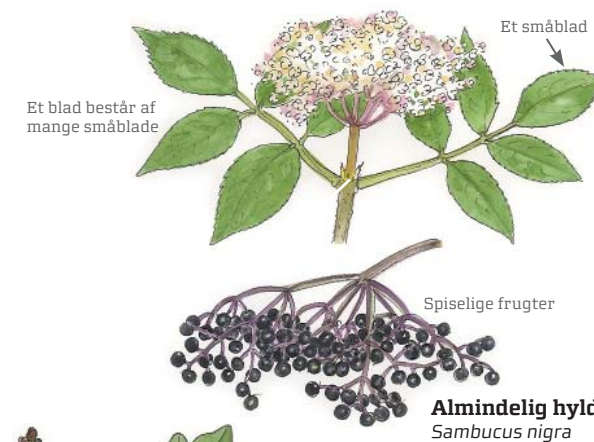
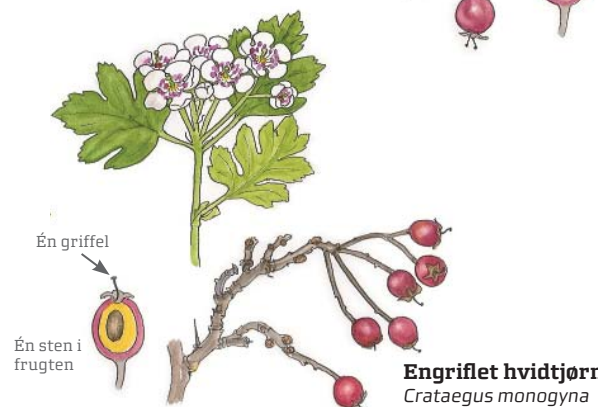
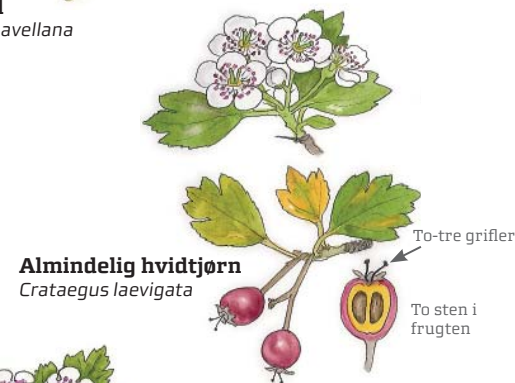
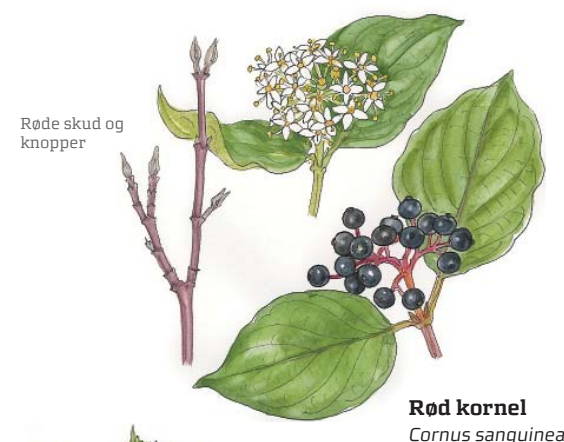
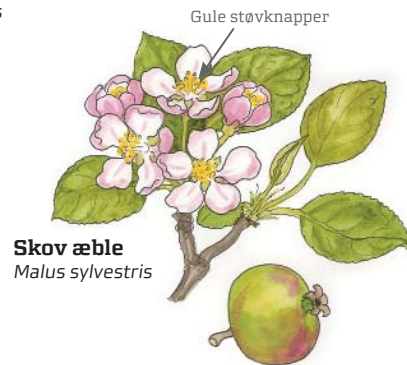
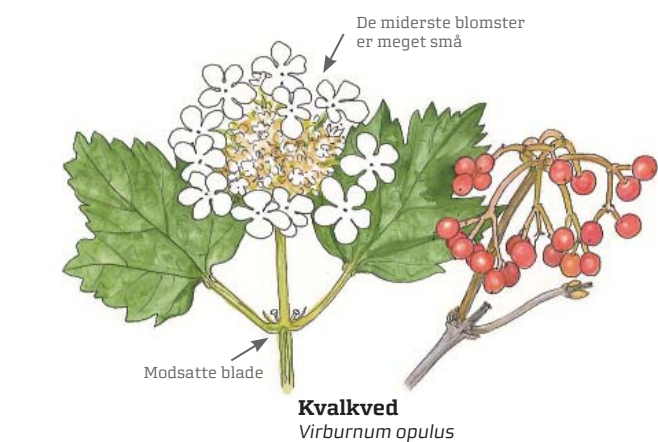
Om vinteren, når planten har tabt bladene, kan du se på knopperne. Sidder de overfor hinanden eller forskudt? Hvilken farve har de?

I folderen kan du se de 37 træer og buske illustreret som de ser ud på de forskellige årstider. Træerne og buskene er beskrevet med nogle få kendetegn, som vil hjælpe dig til at lære dem bedre at kende.

I folderen er der også et oversigtskort, som viser, hvor træerne og buskene er plantet - så kan du selv prøve at finde dem.

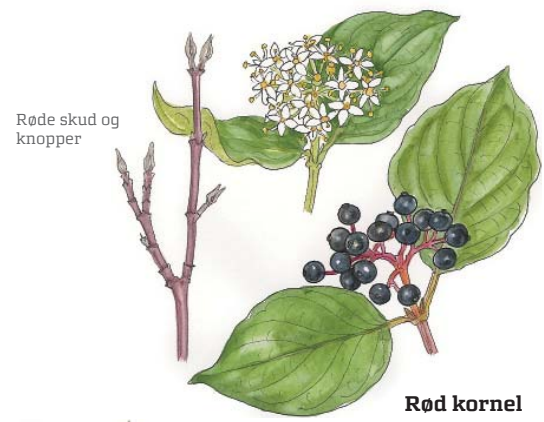
### God fornøjelse !

- Hvis du gerne vil vide mere, kan du læse i disse bøger:
- Træer og buske i landskabet (Politikens forlag)
  - Træer og buske i Danmark (Gyldendal forlag)

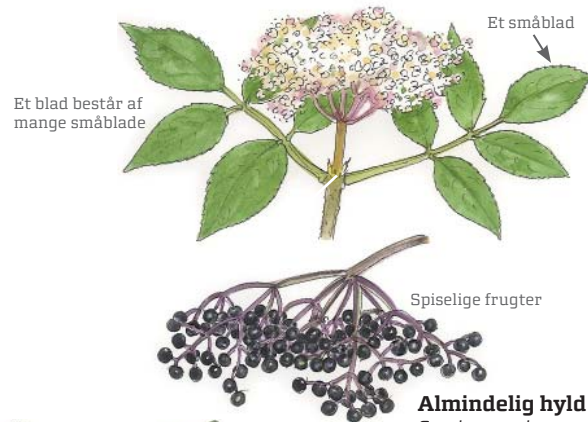


Springsmarts løv og bloms

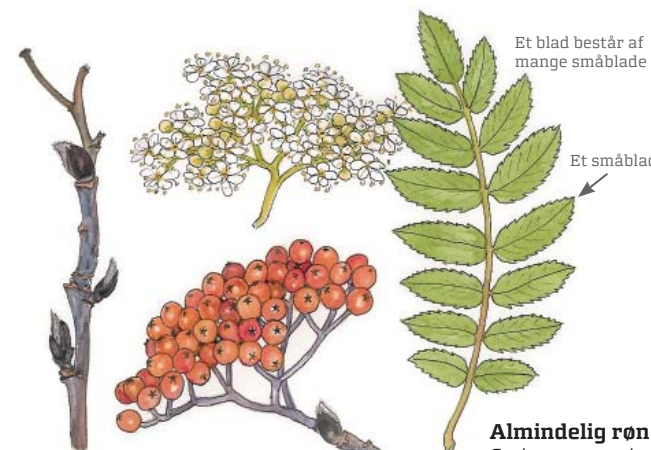
4-kant



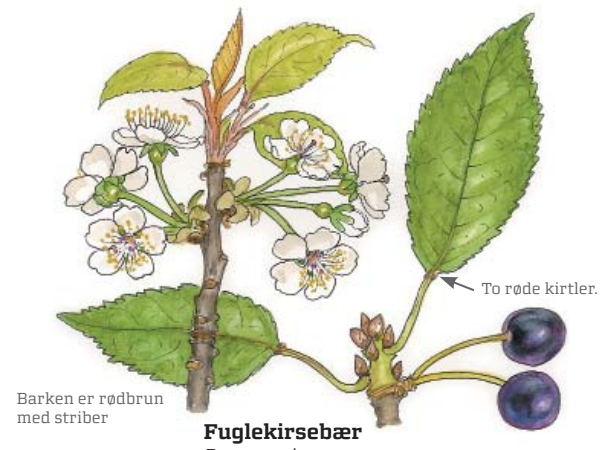
**Rød kornel**  
*Cornus sanguinea*



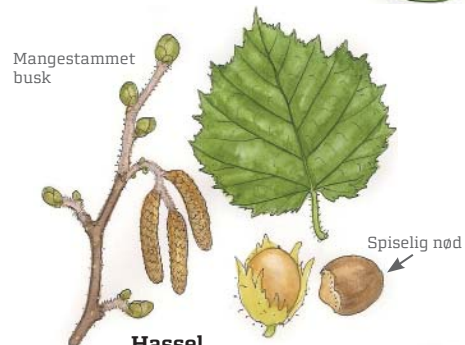
**Almindelig hyld**  
*Sambucus nigra*



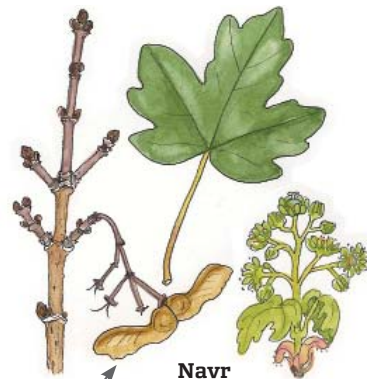
**Almindelig røn**  
*Sorbus aucuparia*



**Fuglekirsebær**  
*Prunus avium*



**Hassel**  
*Corylus avellana*



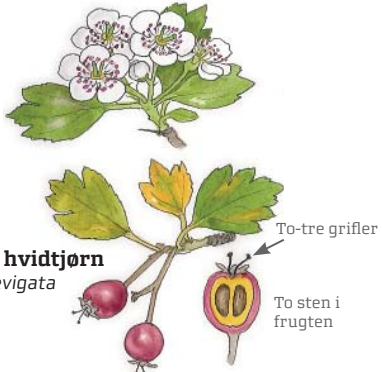
**Navr**  
*Acer campestre*



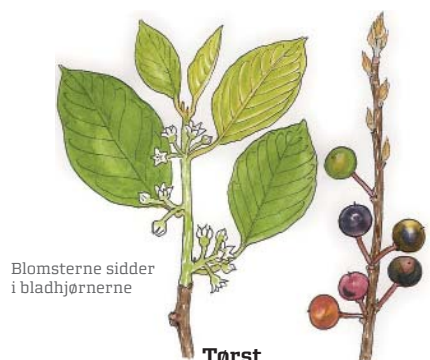
**Fjeldribs**  
*Ribes alpinum*



**Slåen**  
*Prunus spinosa*



**Almindelig hvidtjørn**  
*Crataegus laevigata*



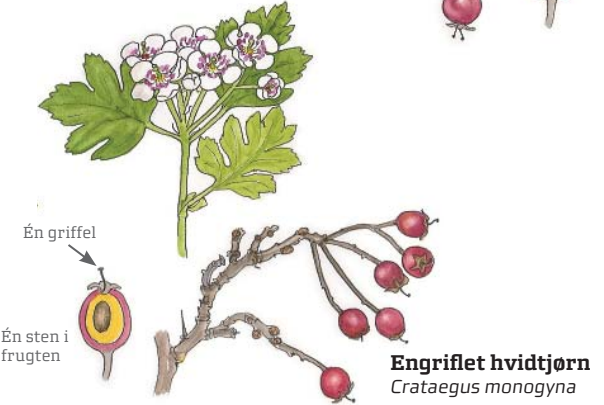
**Tørst**  
*Rhamnus frangula*



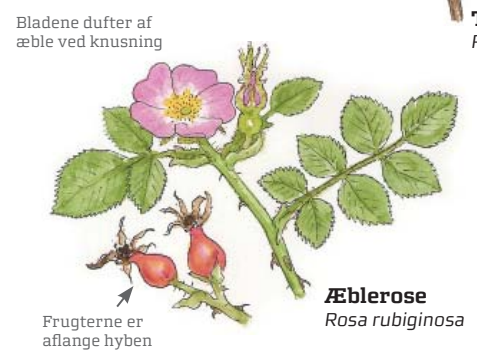
**Solbær**  
*Ribes nigrum*



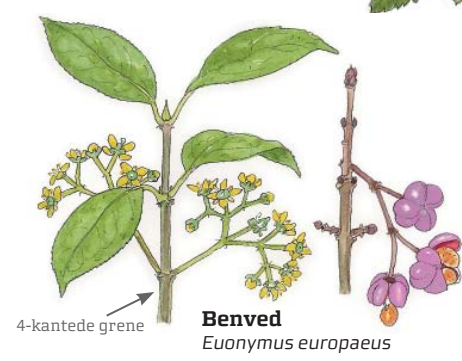
**Almindelig hæg**  
*Prunus padus*



**Engriflet hvidtjørn**  
*Crataegus monogyna*



**Æblerose**  
*Rosa rubiginosa*



**Benved**  
*Euonymus europaeus*



**Dunet gedebled**  
*Lonicera xylosteum*