

GODE TRÆER

til fuglekrattet



	Vækstform	Vækstbetingelser	Redeplanter	Føde	Føde-sæson	Fugle arter
Anvbøg <i>Carpinus betulus</i>	25 m højt træ eller hækplante, der holder bladene længe.	Sol - halvskygge, ingen særlige krav til jorden.	+	Nødder.	Sept.-feb.	Kærnebider og andre finker.
Birk <i>Betula sp.</i>	20-30 m.	Sol og gerne fugtig, gennemtrængelig, dybmuldet jord.	-	Frø.	Sept.-feb.	Blåmejse, bogfinke, dompap, stillits, gråsisken.
Fuglekirsebær <i>Prunus avium</i>	15-20 m højt træ med pyramideformet krone og hvide blomster i skærme.	Sol - halvskygge på god, letgennemtrængelig jord.	+	Sortrød stenfrugt.	Juli-aug.	Stær, solsort, sangdrossel, gærdesanger, munk.
Hvid-tjørn <i>Crataegus laevigata</i>	5-8 m højt træ med bred krone og hvide blomster.	Sol - halvskygge, ingen særlige krav til jordbunden.	+	Rød kernefrugt.	Okt. - marts.	Dompap, korsnæb, drossler, solsort, sjagger, rødhals.
Hæg <i>Crataegus laevigata</i>	15 m højt træ med overhængende vækst og hvide blomster i lange klaser. Mange rodskud.	Sol - halvskygge på næringsrig, fugtighedsbevarende muldjord.	+	Sort stenfrugt.	Sept.	Skovskade, sangdrossel.
Kirsebærkornel <i>Cornus mas</i>	4-5 m højt, lille træ med små gule blomster før løvspring.	Sol - halvskygge på kraftig jord.	+	Mørkerød stenfrugt.	Sept.-nov.	Adskillige.
Paradisæble <i>Malus sp.</i>	3-8 m højt træ med hvide-rosa blomster.	Sol - halvskygge på næringsrig jord.	+	Kernefrugt.	Sept.-feb.	Bogfinke, solsort, sjagger, vindrossel, silkehele.
Rødel <i>Alnus glutinosa</i>	15-25 m højt træ med kuplet krone og blomster i rakler i det tidligste forår.	Rødel, Sol, meget vindtolerant, gerne fugtig bund.	+	Frø i kogler.	Okt. - april	Stillits, grøn-sisken.
Røn <i>Sorbus sp.</i>	5-15 m højt træ med gulligt-hvide blomster i halvkærme	Sol - halv-skygge, næringsrig jord.	+	Rød-orange kernefrugt.	Aug. - nov.	Dompap, fluesnapper, gråmejse, stillits, kvækerfinke, korsnæb.

Tegning & grafik: LOTTE OVERGAARD