

Oversigt over vilde danske træer og buskes vækstforhold og egenskaber. Til efterlevelse af fredningen i Klint Bakker

Dansk	Latinsk	Træets	Klimaforhold			Lysforhold			"Jordbund"		blomsters, frugters, knoppers, blades fødeværdi for			Bemærkninger
			vind	salt	frost	sol	halv-skygge	skygge	tør	våd	fugle	vildt	bier	
artsnavn	artsnavn	karakter												kort beskrivelse
Ask	Fraxinus exelsior	Stort lyst træ	**	**	**	***	*		*	**		***		Gul høstfarve, tidlig løvfald, mulddannende
Birk, Dun-	Betula pubescens	Stort lyst træ	**	*	***	***	*		**	***	**		*	Grene med opret vækst
Birk, Vort-	Betula pendula	Stort lyst træ	*	**		***	**				**		*	Grene med hængende vækst
Bøg	Fagus sylvatica	Stort skygge træ	**	*	*	*	**	***	***	*	**	***	*	Giver og tåler skygge unge planter frostfølsomme
Eg, Stilk-	Quercus Robur	Stort lyst træ	***	***	**	***	**		***	**	**	***	*	Stabil, bides af vildtet, kan danne sjove dværgformer
Eg, Vinter	Quercus petraea	Stort lyst træ	***	***	*	***	**		***	**	**	***	*	Stabil, bides af vildtet, kan danne sjove dværgformer
El, Rød-	Alnus glutinosa	Stort lyst træ	**	**	***	***	**	*	*	***	**		**	Hurtigt voksende, god til at skabe skovmiljø
Elm	Ulmus glabra	Stort skygge træ	***	***	***	***	***	**	**	**	**		*	Angribes af elmesyge og kan ikke anbefales!!
Fyr, Skov-	Pinus sylvestris	Stort lyst træ	**	***	***	***	*		***	**	***	**	*	Rød stamme med alderen, lille nålefyldte, giver lys til bunden
Hæg, Almindelig-	Prunus padus	busk/træ	**	**	**	**	***	**	*	**	***	*	*	Flot blomstring, tåler nedskæring, god som undervækst
Kirsebær, Fugle-	Prunus avium	Stort lyst træ	**	**	**	***	**	*	**	**	***	**	***	Flot blomstring, bær efterstræbes af fugle og naboens børn
Lind, Småbladet-	Tilia cordata	Stort skygge træ	***	*	**	**	***	*	**	*	*	*	***	Kraftig og tæt vækst, flot og velduftende blomstring
Løn, Spids-	Acer platanoides	Stort træ	**	*	**	**	**	*	**	**	*	***	***	Smukt efterårsløv, alternativ til elm og ask
Navr	Acer campestre	Lille træ	***	***	**	***	**	*	***	**	*		**	Smukt efterårsløv, flot vækstform, moderat vækst i alderdom
Pil, Femhannet-	Salix pentandra	Lille træ 5-10 m	**		***	***	**	*	*	***	**		***	Næringsrig mosejord
Pil, Selje-	Salix caprea	Lille træ	**	*	**	***	*		***	**	**		***	Kan gro over alt, bliver stor og grov, træagtig vækst
Røn, Almindelig-	Sorbus aucuparia	Lille lyst træ	**	*	**	***	**	*	***	**	***	**	**	Elegant som fritstående træ, flot blomstring og frugtsætning
Røn, Selje-	Sorbus intermedia	Træ	***	**	**	***	**	*	***	**	***	**	**	God til hegn og bryn
Æble, Vild-	Malus sylvestris	Lille træ	**	**	*	***	*		**	**	***	***	***	Salttolerant, god til hegn og bryn

Dansk	Latinsk	Buskens	Klimaforhold			Lysforhold			"Jordbund"		blomsters, frugters, knoppers, blades fødeværdi for			Bemærkninger	
			artsnavn	artsnavn	karakter	vind	salt	frost	sol	halv skygge	skygge	tør	våd		fugle
Bened	<i>Eunymus europaeus</i>	Busk 2-4 m	**	*	**	**	**	*	**	*	**	*	**	*	Flot høstfarve, flotte men giftige bær!
Gedeblad, Dunet	<i>Lonicera xylosteum</i>	Busk 1,5-3 m	***	*	***	***	**	*	**	*	*		**	Nedhængende grene, slår rod, danner krat	
Gyvel (dansk)	<i>Cytisus scoparius</i>	Busk 1-2 m	***	***	*	***	**		***			**	**	Mere hårfør end andre gyvler, god for harer og råvildt	
Hassel	<i>Corylus avellana</i>	Busk 3-10 m	**	*	***	**	***	*	***	*	**	**	***	Elegant vækst	
Havtorn	<i>Hippophaë rhamnoides</i>	Busk 1-3 m	***	***	**	***	*		***	*	***	*	*	Salttolerant, breder sig ved rodsrud, danner krat	
Hvidtjørn, Almindelig	<i>Crataegus laevigata</i>	Busk 4-12 m	***	***	***	***	**	*	***	**	***	**	***	Salttolerant i modsætning til engriflet tjørn	
Hyld, Almindelig	<i>Sambucus nigra</i>	Busk 2-4 m	**	***	***	***	**	*	**	**	***	*	*	Kræver næringsrig jord (kompost), god til blomsterdrik og bærsaft	
Kvalkved / Ulfsrøn	<i>Viburnum opulus</i>	Busk 2-4 m	***	*	***	***	***	**	**	***	*		*	Giftige bær, spises af fugle efter frost, elegant busk til undervækst	
Pil, Grå-	<i>Salix cinerea</i>	Busk 3-6 m	**	*	***	***	*		*	***	**		***	Kan gro overalt, bliver stor og grov, buskagtig vækst	
Pil, Øret-	<i>Salix aurita</i>	Busk 2-4 m	**	*	***	***	*		*	***	**		***	Næringsfattig jord, moderat voksende	
Pil, Krybende-	<i>Salix repens</i>	Busk 0,5-1,5 m	***	***	***	***	*		***	**	**		***	God til kystnære krat, krybende og slår rod	
Solbær	<i>Ribes nigrum</i>	Busk 0,5-1,0	**	*	**	***	**	*	**	***	*		*	naturlig undervækst i naturskove	
Ribs, Fjeld-	<i>Ribes alpinum</i>	Busk 1-2 m	**	*	**	**	***	**	**	**	*	*	*	God til undervækst, kaldes også "Vårens Hæk"	
Rose, Blågrøn	<i>Rosa dumalis</i>	Busk 1-2 m	***	**	**	***	**		***	**	***	*	**	Salttolerant, god til hegn og bryn	
Rose, Hunde-	<i>Rosa canina</i>	Busk 3-5 m	***	***	**	***	**	*	***	**	***	*	**	Kraftigt voksende, flot, kræver plads	

dansk artsnavn	latinsk artsnavn	karakter	vind	salt	frost	sol	halv skygge	skygge	tør	våd	fugle	vildt	bier	kort beskrivelse
Rose, Klit-	<i>Rosa pimpinellifolia</i>	Busk 0,5-1,0 m	***	***	**	***			***	****	***	*	**	God til kystnære krat, tåler vind og salt
Rose, Æble-	<i>Rosa rubiginosa</i>	Busk 1,5-3 m	***	**	**	***	*		***	**	***	*	**	Har æbleduft, ægformet hyben, ikke på sur jord
Slåen	<i>Prunus spinosa</i>	Busk 1,5-2 m	***	***	**	***	*		***	**	***	*	***	God til hegn, bryn og snaps
Tørst	<i>Rhamnus frangula</i>	Busk 3-6 m	*	*	**	***	***	*	**	***	**		**	Sur og mager bund, undervækst. Vigtig for sommerfugle
Vrietorn / Korsved	<i>Rhamnus catarticus</i>	Busk 5-8 m	***	**	***	***	**		*	***	**		*	Tvebo. Hunplanter meget dekorative med bær

Klint Bakker er ikke et frostudsat område. Havet mildner klimaet og bakkerne sørger for at frosten løber ned i lavningerne. Her kan det derimod være svært at få nye frostfølsomme planter op.

Kun grunde som skræner mod Kattegat skal være opmærksom på planternes saltfølsomhed.

Ved lystræ forstås et træ som kræver lys for at gro men også giver lys til buske og planter under træet.

Ved skyggetræ forstås det modsatte. Et træ som kan fremspire og gro i mere eller mindre skygge og som ikke tillader lys at pasere gennem krontaget til opvækst under træet / busken

Literaturhenvielse:

40 Danske Træer og Buske, Miljøministeriet, Fredningsstyrelsen 1985

Træer og Buske i skov og hegn, Politikens forlag 1968

Håndbog i Biavl, Danmarks Biavlforening 1945

Hjorthede Planteskole, Skovplantekatalog 2002 / 2003

Egne observationer