

Skovtyper og skovblandinger

Naturplants skovtyper er sammensat med høj faglighed. Planterne er nøje udvalgt til at skabe oprindelig skov med et højt naturindhold. Arterne er afstemt efter egenskaber og genetik, så kombinationen sikrer planternes levedygtighed, varieret kvalitetsnatur og optimale levevilkår for både planter og dyr. Lige meget hvilken skovtype du vælger, er du sikret en frodig naturskov i flere etager. Alle vores løvskove indeholder hovedtræer og småtræer, der kan tjene som spisekammer for de mange dyr, der hurtigt indfinder sig i skoven. Nedenfor kan du se et skema over sammensætningen af arter i Naturplants forskellige skovtyper (antal pr. 1 hektar).

SKOVTYPE		Ahornskov	Birkeskov	Bøgeskov	Egeskov Lerjord	Egeskov Tør	Elleskov	Kirsebær skov	Lindeskov	Spidsløn skov	Skovbryn Lerjord	Skovbryn Sandjord
Hektar		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
ARTSNAVN	Latinsk artsnavn											
Spidsløn	Acer platanoides		250							2500	250	250
Ær/Ahorn	Acer pseudoplatanus	2500		250	250		250	250				
Rødel	Alnus glutinosa	250		250	250		2500		250	250		
Birk	Betula pendula	250	2750			250	250		250	250		500
Hassel	Corylus avellana										250	250
Avnbøg	Carpinus betulus	250	250	250	500	250	250	250	250	250	250	250
Hvidtjørn	Crataegus monogyna											250
Rød kornel	Cornus sanguinea										250	
Bøg	Fagus sylvatica			2500				250				
Dunet gedeblad	Lonicera xylosteum										250	
Skovæble	Malus sylvestris										250	250
Fugle kirsebær	Prunus avium			500	250	250	250	2750	250		500	250
Hæg	Prunus padus										250	
Slåen	Prunus spinosa											250
Skovfyr	Pinus sylvestris	250	250			250				250		
Vintereg	Quercus petraea					2500						1000
Stilkeg	Quercus robur	250	500		2500		250	250	250	250	1250	
Fjeldribs	Ribes alpinum											250
Tørst	Rhamnus frangula											250
Æblerose	Rosa rubiginosa											
Røn	Sorbus aucuparia					250						
Småbladet lind	Tilia cordata	250		250	250	250	250	250	2750	250	250	250
Kvalkved	Viburnum opulus										250	
I alt		4000	4000	4000	4000	4000	4000	4000	4000	4000	4000	4000