

Hvilke trær, busker og blomster danner hvilken type mykorrhiza ? Information her kommer Checklist of Mycorrhiza in the British Flora" by J.H.Harley & E.L.Harley. New Phytologist (19105, 1-102. Denne publikasjonen refererer til det mykorrhiza-forholdet som en gitt art vil ha. Ulike typer kan ha vært funnet i ulike studier, og ulike vekstforhold som kan være beskrive ikke medtatt her. Ecto står for ektomykorrhiza, AM for arbuskulær mykorrhiza.

Fra <http://www.nifg.org.uk/ecto.htm>

Trær og busker

Edelgran -alle	<i>Abies spp.</i>	Ecto
Naverløn	<i>Acer campestre</i>	4 AM, 2 Ecto
Spisslønn	<i>Acer platanoides</i>	5 AM, 1 Ecto
Platanlønn	<i>Acer pseudoplatanus</i>	21 AM, 4 Ecto
Hestekastanje	<i>Aesculus hippocastaneum</i>	AM
Svartor	<i>Alnus glutinosa</i>	7 Ecto, 3 AM
Gråor	<i>Alnus incana</i>	4 Ecto, 1 AM
Dvergbjørk	<i>Betula nana</i>	Ecto
Hengebjørk	<i>Betula pendula</i>	Ecto
Vanlig bjørk	<i>Betula pubescens</i>	Ecto
Buksbom	<i>Buxus sempervirens</i>	AM
Agnbøk	<i>Carpinus betulus</i>	Ecto
Kastanje	<i>Castanea sativa</i>	Ecto
Hassel	<i>Corylus avellana</i>	Ecto
Parkhagtorn	<i>Crataegus laevigata</i>	2 AM, 2 Ecto
Hagtorn	<i>Crataegus monogyna</i>	3 Ecto, 1 AM
Spindle	<i>Euonymus europaeus</i>	AM
Bøk	<i>Fagus sylvatica</i>	Ecto
Alder Buckthorn	<i>Frangula alnus</i>	7 AM, 1 Ecto
Ask	<i>Fraxinus excelsior</i>	14 AM, 2 Ecto
Holly	<i>Ilex aquifolium</i>	4 AM, 1 Ecto
Walnut	<i>Juglans regia</i>	1 AM, 1 Ecto
Einer	<i>Juniperus communis</i>	2 Ecto, 5 AM
Lerk	<i>Larix spp.</i>	Ecto
Privet	<i>Ligustrum vulgare</i>	AM
Common Mallow	<i>Malus sylvestris</i>	5 AM, 2 Ecto
Gran	<i>Picea abies</i>	Ecto
Sitkagran	<i>Picea sitchensis</i>	Ecto
Svartfuru	<i>Pinus nigra</i>	Ecto
Maritime Pine	<i>Pinus pinaster</i>	Ecto
Furu	<i>Pinus sylvestris</i>	Ecto
Poplar - all species	<i>Populus spp.</i>	Ecto and AM
Wild Cherry	<i>Prunus avium</i>	6 AM, 3 Ecto
Dwarf Cherry	<i>Prunus cerasus</i>	Ecto
Bird Cherry	<i>Prunus padus</i>	2 AM, 2 Ecto
Buckthorn	<i>Prunus spinosa</i>	AM
Douglas Fir	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	Ecto
Wild Pear	<i>Pyrus pyraster</i>	4 Ecto, 3 AM
Eik	<i>Quercus spp.</i>	Ecto
Purgning Buckthorn	<i>Rhamnus catharticus</i>	AM
False Acacia	<i>Robinia pseudoacacia</i>	5 AM, 1 Ecto
Pil	<i>Salix spp.</i>	Ecto and AM

Svarthyll	<i>Sambucus nigra</i>	AM
Rødhyll	<i>Sambucus racemosa</i>	7 AM, 2 Ecto
Hvitosal	<i>Sorbus aria</i>	3 AM, 3 Ecto
Rogn	<i>Sorbus aucuparia</i>	12 AM, 4 Ecto
Wild Service Tree	<i>Sorbus torminalis</i>	Ecto
Barlind	<i>Taxus baccata</i>	VA
Lind	<i>Tilia cordata</i>	10 Ecto, 2 AM
Large-leaved Lime	<i>Tilia platyphyllos</i>	Ecto
Common Lime	<i>Tilia x vulgaris</i>	Ecto
Gulltorn	<i>Ulex europeus</i>	AM
Alm	<i>Ulmus glabra</i>	AM
English Elm	<i>Ulmus procera</i>	5 AM, 1 Ecto

Flowers and Ferns

Bearberry	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i>	Ecto, Endo, Ericoid, Arbutoid, Ectendo
Male Fern	<i>Dryopteris felix-mas</i>	14 AM, 3 Ecto
White Rock Rose	<i>Helianthemum apenninum</i>	AM, Ecto, Ectendo
Hoary Rock Rose	<i>Helianthemum canum</i>	AM, Ecto, Ectendo
Common Rock Rose	<i>Helianthemum nummularium</i>	AM, Ecto, Ectendo
Purple Colt's Foot	<i>Homogyna alpina</i>	6 AM, 1 Ecto
Wall Lettuce	<i>Mycelis muralis</i>	5 AM, 1 Ecto
Alpine Bistort	<i>Polygonum viviparum</i>	9 Ecto, 1 AM
Wild Madder	<i>Rubia peregrina</i>	Ecto
Moss Campion	<i>Silene acaulis</i>	3 AM, 1 Ecto
Wood Vetch	<i>Vicia sylvatica</i>	2 Ecto, 1 AM

fra "A
87) (Suppl.)
ler kan
østemmende