

plants suitable for SYMBIVIT

<i>Acer</i> sp.
<i>Actinidia deliciosa</i>
<i>Aesculus hippocastanum</i>
<i>Allium cepa</i>
<i>Allium porrum</i>
<i>Allium sativum</i>
<i>Amelanchier</i> sp.
<i>Apium graveolens</i>
<i>Araucaria</i>
Arecaceae
<i>Asimina triloba</i>
<i>Avena sativa</i>
<i>Bellis</i> sp.
<i>Buxus sempervirens</i>
<i>Capsicum annuum</i>
<i>Carica papaya</i>
<i>Citrullus lanatus</i>
<i>Citrus</i> sp.
<i>Cornus mas</i>
<i>Cornus sanguinea</i>
<i>Cotoneaster</i> sp.
<i>Cucumis sativus</i>
<i>Cucurbita pepo</i>
<i>Cuphea ignea</i>
<i>Cupressus</i> sp.
<i>Cyclamen</i> sp.
<i>Daucus carota</i>
<i>Dianthus</i> sp.
<i>Diascia</i> sp.
<i>Elaeagnus</i> sp.
<i>Euonymus</i> sp.
<i>Forsythia</i> sp.
<i>Fragaria</i> sp.
<i>Frangula alnus</i>
<i>Fuchsia</i> sp.
<i>Ginkgo biloba</i>
<i>Hedera helix</i>
<i>Hippophae rhamnoides</i>
<i>Hordeum vulgare</i>
<i>Hydrangea</i> sp.
<i>Chamaecyparis</i> sp.
<i>Chrysanthemum</i>
<i>Ilex aquifolium</i>
<i>Jatropha</i> sp.
<i>Juglans regia</i>
<i>Juniperus communis</i>
<i>Lactuca sativa</i>
<i>Ligustrum vulgare</i>
<i>Liquidambar styraciflua</i>
<i>Liriodendron tulipifera</i>
<i>Lonicera</i> sp.
<i>Magnolia</i> sp.
<i>Mahonia</i> sp.
<i>Malus</i> sp.
<i>Mangifera indica</i>

<i>Mespilus germanica</i>
<i>Morus</i> sp.
<i>Musa</i> sp.
<i>Nicotiana</i> sp.
<i>Olea</i> sp.
<i>Pelargonium</i> sp.
<i>Persea americana</i>
<i>Petunia</i> sp.
<i>Phaseolus vulgaris</i>
<i>Platyclusus orientalis</i>
Poaceae
<i>Prunus armeniaca</i>
<i>Prunus cerasifera</i>
<i>Prunus cerasus</i>
<i>Prunus domestica</i>
<i>Prunus dulcis</i>
<i>Prunus laurocerasus</i>
<i>Prunus padus</i>
<i>Prunus persica</i>
<i>Prunus serrulata</i>
<i>Prunus</i> sp.
<i>Prunus spinosa</i>
<i>Pyrus communis</i>
<i>Rhamnus</i> sp.
<i>Ribes</i> sp.
<i>Ribes uva-crispa</i>
<i>Rosa</i> sp.
<i>Rubus</i> sp.
<i>Sequoia sempervirens</i>
<i>Sequoiadendron giganteum</i>
<i>Solanum lycopersicon</i>
<i>Spirea</i> sp.
<i>Surfinia</i> sp.
<i>Syringa vulgaris</i>
<i>Tagetes</i> sp.
<i>Taxodium distichum</i>
<i>Taxus baccata</i>
<i>Thuja</i> sp.
<i>Torenia</i> sp.
<i>Triticum aestivum</i>
<i>Ulmus</i> sp.
<i>Verbena</i> sp.
<i>Viburnum lantana</i>
<i>Viola</i> sp.
<i>Vitis vinifera</i>
<i>Zea mays</i>
<i>Ziziphus jujuba</i>