

Indicative list of globally significant Plant species in Syria

Scientific Name	Endangered	Rare	Extinct	Endemic
<i>Abies cilicica</i>	++	+		
<i>Cedrus libani</i>	++	+		
<i>Juniperus excelsa</i>	++	+		
<i>Berberis libanotica</i>	+++	++		
<i>Corylus avellana</i>	++	++		
<i>Carpinus orientalis</i>	+	+		
<i>Ostrya carpinifolia</i>	+	+		
<i>Evonymus latifolia</i>	++	++		
<i>Cornus mas</i>	+	+		
<i>Frangula alnus</i>	+++	+++		
<i>Celtis australis</i>	++	++		
<i>C. tournifortii</i>	+	+		
<i>Ulmus campestris</i>	+	+		
<i>Fraxinus syriaca</i>	+	+		
<i>F. excelsior</i>	++	+		
<i>Populus euphratica</i>	+	+		
<i>Ceratonia siliqua</i>	++	+		
<i>Quercus libani</i>	+	+		
<i>Qu. Aegilops</i>	+	+		
<i>Qu. Mattiensis</i>	++	++		
<i>Qu. Look</i>	+++	++		
<i>Qu. Cedrorum</i>	++	+		
<i>Castanea sativa</i>	++	++		
<i>Pistacia lentiscus</i>	++	+		
<i>P. khinjuk</i>	+	++		
<i>Amygdalus arabica</i>	++	++		
<i>Mespilus germanica</i>	+++	+++		
<i>Malus trilobata</i>	++	++		
<i>Sorbus aria</i>	+++	+++		
<i>Paeonia corallina</i>	++	+		
<i>Ampelopsis orientalis</i>	+	+		
<i>Phytolacca pruinosa</i>	++	++		
<i>Dictamnus albus</i>	+++	+++		
<i>Digitalis ferruginea</i>	++	++		
<i>Zygophyllum atriplicoides</i>	+++	+++		
<i>Acer hyrcanum</i>	+++	+++		
<i>Ist. monspessulanum</i>	+	+		
<i>Crithmum maritimum</i>	+++	+++		
<i>Aster amani</i>	++	++		
<i>Fritillaria alfredae</i>	++	++		
<i>Tulipa aleppensis</i>	+++	+++		
<i>Pancratium maritimum</i>				

Indicative list of globally significant Plant species in Syria (Cont.)

Scientific Name	Endangered	Rare	Extinct	Endemic
<i>Rh. Libanotica</i>	++	++		
<i>Ribes orientalis</i>	+++	+++		
<i>Ruta chalepensis</i>	+	+		
<i>Asplenium bourgaei</i>	++	+++		
<i>Butamus umbellatus</i>	+	+		
<i>Epipactis consimilis</i>	++	++		
<i>Hyacinthella nervosa</i>	++	++		
<i>Neotinea intacta</i>	++	++		
<i>Scilla bifolia</i>	+	+		
<i>Ajuga postii</i>	+++	++		
<i>Hyoscyamus nigra</i>	+	+		
<i>Prasium majus</i>	+	+		
<i>Ptilostemon chamaepeuce</i>	+	+		
<i>Salvia cassia</i>	+	+		
<i>Solanum dulcamara</i>	+	+		
<i>Lavandula stoechas</i>	+	+		
<i>Danaea racemosa</i>	++	++		
<i>Periploca graeca</i>	++	++		
<i>Silene amana</i>	+	+		
<i>Pteris longifolia</i>	+++	++		
<i>Iris nusairiensis</i>	+++	+++		
<i>I. pseudoacorus</i>	+	++		
<i>I. antilibanotica</i>	++	++		
<i>I. calcarea</i>	+++	+++		
<i>I. fumosa</i>	+++	+++		
<i>Cytisus cassius</i>	++	+		
<i>Vinca major</i>	++	+		
<i>Staehelina lobelii</i>	++	+		
<i>Vincetoxicum canescens</i>	+	++		
<i>Selaginella denticulata</i>	+++	+++		
<i>Fumana oligosperma</i>	++	+		
<i>Phylitis scolopendrium</i>	+++	+++		
<i>Symphytum anatolicum</i>	+	+		
<i>Centaurea arifolia</i>	++	+		
<i>Glycyrrhiza flavescentis</i>	++	+		
<i>Equisetum maximum</i>	++	++		
<i>Anthoxanthum odoratum</i>	+++			
<i>Ziziphus lotus</i>	+++	+++		
<i>Stachys pumila</i>	+++	++		
<i>Prunus prostrata</i>	++	++		
<i>Pistacia atlantica</i>	+	+		
<i>P. mutica</i>	++	++		

<i>Crataegus azarolus</i>	+	+		
<i>Amygdalus orientalis</i>	+	+		
<i>Prunus ursina</i>	+	+		
<i>Artemisia herba-alba</i>		++		
<i>Noaea mucronata</i>		++		