

La flore de Clairefontaine

Ces milieux diversifiés abritent une flore riche (plus de 300 espèces, dont xx à forte valeur patrimoniale)

Parmi les plus remarquables on notera

- celles des éboulis : *Iberis intermedia* ssp *violetti*, *Sedum sediforme*
- celles des pelouses et prairies, *Aster amellus*, *Odontites lutea* et 25 espèces d'orchidées, dont la présence récente d'*Epipactis distans* témoigne du réchauffement climatique.

La déprise agricole provoque fermeture des milieux, la disparition d'espèces remarquables telle *Gagea villosa* encore présente il y a 10 ans dans les vignes aujourd'hui abandonnées. On observe aussi l'arrivée d'espèces invasives : *Ailanthus altissima*, *Aster novi-belgii*.

Les espèces à forte valeur patrimoniale (protégées ou non !) sont données en gras. Le statut de protection est précisé :

P-nat = Protection nationale

P-RA = Protection en Rhône-Alpes

P-01 = Protection dans l'Ain

Abies alba
Acer monspessulanus
Acer opalus
Acer pseudoplatanus
Achillea millefolium
Allium spherocephalon
Allium vineale
Althea hirsuta
Amelanchier ovalis
Anacamptis morio
Anacamptis pyramidalis
Anthericum liliago
Anthyllis vulneraria
Arabis ciliata
Arabis collina

Arabis turrata
Arenaria serpyllifolia
Arrhenatherum elatius
Asparagus officinalis
Asplenium fontanum
Asplénium scolopendrium
Aster amellus
Aster novi-belgii
Brachypodium pinnatum
Bromus erectus
Bupleurum falcatum
Buxus sempervirens
Campanula rapunculus
Campanula rotundifolia
Campum medium
Carex flacca
Carex sylvatica
Carpinus betulus
Centaurea scabiosa
Centhrantus angustifolius
Cephalanthera damasonium
Cephalanthera longifolia
Cephalanthera rubra
Ceterach officinale
Cornus sanguinea
Coronilla minima
Dianthus prolifera
Dianthus sylvestris
Echium vulgare
Epilobium dodanei
Epipactis atrorubens
Epipactis distans
Epipactis fageticola
Epipactis helleborine
Epipactis leptochilla
Epipactis muelleri
Equisetum ramosissimum
Euphorbia amygdaloides
Euphorbia cyparissias
Festuca heterophylla
Fragaria vesca
Fumana procumbens
Gagea villosa
Galeopsis angustifolius
Galium album
Galium anisophyllum
Galium mollugo

P_Nat

P_Nat

Galium odoratum
Genista pilosa
Geranium sanguineum
Globularia bisnagarica
Gymnadenia conopsea
Hedera helix
Helianthemum apenninum
Helianthemum nummularium
Helleborus foetidus
Hieracium lactucella
Hieracium murorum
Hieracium piloselloides
Hieracium tomentosum
Hippocrepis comosa
Iberis intermedia ssp violetti
Ilex aquifolium
Inula conyza
Inula montana
Inula salicifolia
knautia arvensis
Laburnum anagyroides
Lactuca perennis
Lapsana communis
Lapsana communis
Laserpitium siler
Ligustrum vulgare
Lilium martagon
Limodorum abortivum
Linium tenuifolium
Listera ovata
Lonicera alpigena
Malus sp.
Medicago minima
Medicago officinalis
Melampyrum arvense
Neotinea ustulata ustulata
Neottia nidus-avis
Ononis natrix
Ononis pusilla
Ophrys apifera apifera
Ophrys apifera botteroni
Ophrys araneola
Ophrys aranifera
Ophrys insectifera
Orchis anthropophora
Orchis militaris
Orchis pallens

Orchis purpurea
Orchis simia
Origanum vulgare
Osyris alba
Picea abies
Pinus nigra
Polygonatum multiflorum
Polypodium vulgare
Potentilla naumanniana
Potentilla recta
Prunella grandiflora
Quercus pubescens
Ranunculus repens
Reseda lutea
Rubia peregrina
Rubus sp.
Salvia glutinosa
Sanguisorba minor
Securigera varia
Sedum album
Sedum dasyphyllum
Sedum sediforme

Sempervivum tectorum
Senecio erucifolium
Silene vulgaris
Silene vulgaris
Sorbus aria
Stachys alpina
Stachys sylvatica
Stipa eriocaulis
Tamus communis
Tanacetum corymbosum
Teucrium botrys
Teucrium chamaedrys
Teucrium montana
Teucrium montanum
Thalictrum minus
Tolpis staticifolia
Tragopogon pratensis
Trifolium rubens
Trinia glauca
Verbascum thapsus
Viburnum lantana
Viccia cracca
Vicia lutea