

Im Naturschutzgebiet Perolles-See gefundene Pflanzen

Christian Purro 1998

Familie	Arte
Equisetaceae	Equisetum arvense
Equisetaceae	Equisetum telmateia
Equisetaceae	Equisetum hyemale
Polypodiaceae	Pteridium aquilinum
Polypodiaceae	Asplenium trichomanes
Polypodiaceae	Asplenium viride
Polypodiaceae	Asplenium ruta-muraria
Polypodiaceae	Athyrium filix-femina
Polypodiaceae	Cystopteris fragilis
Polypodiaceae	Dryopteris filix-mas
Polypodiaceae	Dryopteris carthusiana
Polypodiaceae	Dryopteris dilatata
Polypodiaceae	Polystichum aculeatum
Polypodiaceae	Phegopteris connectilis
Polypodiaceae	Gymnocarpium robertianum
Pinaceae	Abies alba
Pinaceae	Picea abies
Pinaceae	Larix decidua
Pinaceae	Pinus sylvestris
Taxaceae	Taxus baccata
Ranunculaceae	Actaea spicata
Ranunculaceae	Helleborus foetidus
Ranunculaceae	Aquilegia vulgaris
Ranunculaceae	Aquilegia atrata
Ranunculaceae	Caltha palustris
Ranunculaceae	Aconitum neomontanum
Ranunculaceae	Thalictrum aquilegiifolium
Ranunculaceae	Anemone ranunculoides
Ranunculaceae	Anemone nemorosa
Ranunculaceae	Hepatica nobilis
Ranunculaceae	Clematis vitalba
Ranunculaceae	Ranunculus ficaria
Ranunculaceae	Ranunculus aconitifolius
Ranunculaceae	Ranunculus auricomus aggr.
Ranunculaceae	Ranunculus acris subsp. friesianus
Ranunculaceae	Ranunculus bulbosus
Ranunculaceae	Ranunculus repens
Berberidaceae	Berberis vulgaris
Berberidaceae	Mahonia aquifolium
Papaveraceae	Chelidonium majus
Papaveraceae	Papaver rhoeas
Papaveraceae	Papaver dubium s.str.
Fumariaceae	Corydalis cava
Fumariaceae	Fumaria officinalis s.str.
Ulmaceae	Ulmus glabra
Cannabaceae	Humulus lupulus
Urticaceae	Urtica dioica
Juglandaceae	Juglans regia
Fagaceae	Fagus sylvatica
Fagaceae	Quercus robur
Fagaceae	Quercus petraea
Betulaceae	Alnus glutinosa
Betulaceae	Alnus incana
Betulaceae	Betula pendula
Betulaceae	Carpinus betulus
Familie	Espèce
Betulaceae	Corylus avellana
Chenopodiaceae	Chenopodium hybridum

Im Naturschutzgebiet Perolles-See gefundene Pflanzen

Christian Purro 1998

Chenopodiaceae	Chenopodium polyspermum
Chenopodiaceae	Chenopodium album
Chenopodiaceae	Atriplex patula
Amaranthaceae	Amaranthus retroflexus
Amaranthaceae	Amaranthus hypochondriacus
Portulacaceae	Portulaca oleracea s.str.
Caryophyllaceae	Herniaria glabra
Caryophyllaceae	Sagina procumbens
Caryophyllaceae	Sagina apetala subsp. erecta
Caryophyllaceae	Arenaria serpyllifolia
Caryophyllaceae	Moehringia trinervia
Caryophyllaceae	Myosoton aquaticum
Caryophyllaceae	Stellaria media
Caryophyllaceae	Stellaria nemorum s.str.
Caryophyllaceae	Stellaria graminea
Caryophyllaceae	Cerastium tomentosum
Caryophyllaceae	Cerastium glomeratum
Caryophyllaceae	Cerastium fontanum subsp. vulgare
Caryophyllaceae	Gypsophila repens
Caryophyllaceae	Saponaria officinalis
Caryophyllaceae	Saponaria ocymoides
Caryophyllaceae	Dianthus barbatus
Caryophyllaceae	Dianthus armeria
Caryophyllaceae	Silene dioica
Caryophyllaceae	Silene pratensis
Caryophyllaceae	Silene vulgaris s.str.
Caryophyllaceae	Silene nutans s.str.
Polygonaceae	Rumex acetosella s.str.
Polygonaceae	Rumex acetosa
Polygonaceae	Rumex obtusifolius
Polygonaceae	Rumex conglomeratus
Polygonaceae	Rumex sanguineus
Polygonaceae	Rumex crispus
Polygonaceae	Fallopia convolvulus
Polygonaceae	Fallopia dumetorum
Polygonaceae	Reynoutria japonica
Polygonaceae	Polygonum aviculare
Polygonaceae	Polygonum persicaria
Polygonaceae	Polygonum lapathifolium s.str.
Hypericaceae	Hypericum montanum
Hypericaceae	Hypericum perforatum s.str.
Hypericaceae	Hypericum tetrapterum
Tiliaceae	Tilia cordata
Tiliaceae	Tilia platyphyllos
Malvaceae	Malva moschata
Malvaceae	Malva sylvestris
Malvaceae	Malva neglecta
Cistaceae	Helianthemum nummularium s.str.
Violaceae	Viola odorata
Violaceae	Viola hirta
Violaceae	Viola reichenbachiana
Violaceae	Viola riviniana
Violaceae	Viola arvensis
Famille	Espèce
Salicaceae	Populus nigra s.str.
Salicaceae	Populus tremula
Salicaceae	Populus alba
Salicaceae	Salix triandra
Salicaceae	Salix alba

Im Naturschutzgebiet Perolles-See gefundene Pflanzen

Christian Purro 1998

Salicaceae	<i>Salix myrsinifolia</i>
Salicaceae	<i>Salix elaeagnos</i>
Salicaceae	<i>Salix purpurea</i>
Salicaceae	<i>Salix viminalis</i>
Salicaceae	<i>Salix appendiculata</i>
Salicaceae	<i>Salix caprea</i>
Brassicaceae	<i>Sisymbrium officinale</i>
Brassicaceae	<i>Alliaria petiolata</i>
Brassicaceae	<i>Arabidopsis thaliana</i>
Brassicaceae	<i>Erysimum virgatum</i>
Brassicaceae	<i>Hesperis matronalis</i>
Brassicaceae	<i>Barbarea vulgaris</i>
Brassicaceae	<i>Barbarea intermedia</i>
Brassicaceae	<i>Rorippa palustris</i>
Brassicaceae	<i>Nasturtium officinale</i>
Brassicaceae	<i>Cardamine impatiens</i>
Brassicaceae	<i>Cardamine hirsuta</i>
Brassicaceae	<i>Cardamine flexuosa</i>
Brassicaceae	<i>Cardamine amara</i>
Brassicaceae	<i>Cardamine pratensis</i>
Brassicaceae	<i>Cardaminopsis arenosa</i> s.str.
Brassicaceae	<i>Lunaria annua</i>
Brassicaceae	<i>Lobularia maritima</i> (L.) Desvaux
Brassicaceae	<i>Erophila verna</i>
Brassicaceae	<i>Erophila praecox</i>
Brassicaceae	<i>Capsella bursa-pastoris</i>
Brassicaceae	<i>Thlaspi perfoliatum</i>
Brassicaceae	<i>Lepidium virginicum</i>
Brassicaceae	<i>Brassica napus</i>
Brassicaceae	<i>Sinapis arvensis</i>
Brassicaceae	<i>Erucastrum nasturtiifolium</i>
Brassicaceae	<i>Erucastrum gallicum</i>
Brassicaceae	<i>Raphanus raphanistrum</i>
Resedaceae	<i>Reseda lutea</i>
Ericaceae	<i>Vaccinium myrtillus</i>
Primulaceae	<i>Lysimachia nummularia</i>
Primulaceae	<i>Lysimachia nemorum</i>
Primulaceae	<i>Lysimachia vulgaris</i>
Primulaceae	<i>Anagallis arvensis</i>
Primulaceae	<i>Primula acaulis</i>
Primulaceae	<i>Primula elatior</i> s.str.
Primulaceae	<i>Primula veris</i> s.str.
Crassulaceae	<i>Sedum telephium</i> subsp. maximum
Crassulaceae	<i>Sedum montanum</i>
Crassulaceae	<i>Sedum sexangulare</i>
Crassulaceae	<i>Sedum hispanicum</i>
Crassulaceae	<i>Sedum album</i>
Saxifragaceae	<i>Saxifraga aizoides</i>
Saxifragaceae	<i>Saxifraga tridactylites</i>
Saxifragaceae	<i>Chrysosplenium alternifolium</i>
Familie	Espèce
Saxifragaceae	<i>Ribes uva-crispa</i>
Saxifragaceae	<i>Ribes alpinum</i>
Saxifragaceae	<i>Ribes rubrum</i>
Saxifragaceae	<i>Parnassia palustris</i>
Saxifragaceae	<i>Philadelphus coronarius</i>
Rosaceae	<i>Aruncus dioicus</i>
Rosaceae	<i>Filipendula ulmaria</i>
Rosaceae	<i>Rubus idaeus</i>

Im Naturschutzgebiet Perolles-See gefundene Pflanzen

Christian Purro 1998

Rosaceae	<i>Rubus caesius</i>
Rosaceae	<i>Rubus fruticosus</i> aggr.
Rosaceae	<i>Rubus laciniatus</i>
Rosaceae	<i>Rosa micrantha</i>
Rosaceae	<i>Rosa canina</i>
Rosaceae	<i>Rosa corymbifera</i>
Rosaceae	<i>Sanguisorba minor</i> s.str.
Rosaceae	<i>Geum urbanum</i>
Rosaceae	<i>Geum rivale</i>
Rosaceae	<i>Potentilla sterilis</i>
Rosaceae	<i>Potentilla anserina</i>
Rosaceae	<i>Potentilla erecta</i>
Rosaceae	<i>Potentilla reptans</i>
Rosaceae	<i>Potentilla argentea</i>
Rosaceae	<i>Potentilla neumanniana</i>
Rosaceae	<i>Fragaria moschata</i>
Rosaceae	<i>Fragaria vesca</i>
Rosaceae	<i>Alchemilla conjuncta</i> aggr.
Rosaceae	<i>Alchemilla vulgaris</i> aggr.
Rosaceae	<i>Malus domestica</i>
Rosaceae	<i>Sorbus aucuparia</i>
Rosaceae	<i>Sorbus aria</i>
Rosaceae	<i>Cotoneaster horizontalis</i> Decaisne
Rosaceae	<i>Cotoneaster dammeri</i> Schneider
Rosaceae	<i>Cotoneaster divaricatus</i> Rehder & Wilson
Rosaceae	<i>Cotoneaster salicifolius</i> Franchet
Rosaceae	<i>Crataegus laevigata</i>
Rosaceae	<i>Crataegus monogyna</i>
Rosaceae	<i>Prunus laurocerasus</i>
Rosaceae	<i>Prunus padus</i> s.str.
Rosaceae	<i>Prunus spinosa</i>
Rosaceae	<i>Prunus avium</i>
Rosaceae	<i>Kerria japonica</i> var. <i>pleniflora</i> DC.
Fabaceae	<i>Robinia pseudoacacia</i>
Fabaceae	<i>Astragalus glycyphyllos</i>
Fabaceae	<i>Anthyllis vulneraria</i> subsp. <i>carpatica</i>
Fabaceae	<i>Lotus corniculatus</i>
Fabaceae	<i>Securigera varia</i>
Fabaceae	<i>Hippocrepis emerus</i>
Fabaceae	<i>Hippocrepis comosa</i>
Fabaceae	<i>Onobrychis viciifolia</i>
Fabaceae	<i>Ononis spinosa</i> s.str.
Fabaceae	<i>Ononis repens</i>
Fabaceae	<i>Medicago lupulina</i>
Fabaceae	<i>Medicago sativa</i>
Fabaceae	<i>Melilotus albus</i>
Fabaceae	<i>Melilotus altissimus</i>
Fabaceae	<i>Melilotus officinalis</i>
Fabaceae	<i>Trifolium medium</i>
Fabaceae	<i>Trifolium pratense</i> s.str.
Fabaceae	<i>Trifolium repens</i>
Fabaceae	<i>Trifolium hybridum</i> s.str.
Fabaceae	<i>Trifolium campestre</i>
Fabaceae	<i>Vicia hirsuta</i>
Fabaceae	<i>Vicia cracca</i> s.str.
Fabaceae	<i>Vicia sepium</i>
Fabaceae	<i>Vicia sativa</i> subsp. <i>nigra</i>
Fabaceae	<i>Lathyrus pratensis</i>

Im Naturschutzgebiet Perolles-See gefundene Pflanzen

Christian Purro 1998

Fabaceae	Lathyrus sylvestris
Fabaceae	Lathyrus vernus s.str.
Lythraceae	Lythrum salicaria
Thymelaeaceae	Daphne mezereum
Onagraceae	Epilobium angustifolium
Onagraceae	Epilobium hirsutum
Onagraceae	Epilobium parviflorum
Onagraceae	Epilobium montanum
Onagraceae	Epilobium palustre
Onagraceae	Epilobium roseum
Onagraceae	Epilobium tetragonum s.str.
Onagraceae	Oenothera glazioviana
Onagraceae	Oenothera biennis
Onagraceae	Circaea lutetiana
Cornaceae	Cornus sanguinea
Loranthaceae	Viscum album s.str.
Celastraceae	Euonymus europaeus
Aquifoliaceae	Ilex aquifolium
Buxaceae	Buxus sempervirens
Euphorbiaceae	Mercurialis perennis
Euphorbiaceae	Euphorbia lathyris
Euphorbiaceae	Euphorbia helioscopia
Euphorbiaceae	Euphorbia stricta
Euphorbiaceae	Euphorbia dulcis
Euphorbiaceae	Euphorbia cyparissias
Euphorbiaceae	Euphorbia peplus
Euphorbiaceae	Euphorbia exigua
Rhamnaceae	Rhamnus cathartica
Rhamnaceae	Frangula alnus
Linaceae	Linum catharticum
Hippocastaneaceae	Aesculus hippocastanum
Aceraceae	Acer campestre
Aceraceae	Acer pseudoplatanus
Aceraceae	Acer platanoides
Oxalidaceae	Oxalis acetosella
Oxalidaceae	Oxalis fontana
Oxalidaceae	Oxalis corniculata
Geraniaceae	Geranium robertianum s.str.
	Geranium robertianum subsp.
Geraniaceae	purpureum
Geraniaceae	Geranium palustre
Geraniaceae	Geranium pratense
Geraniaceae	Geranium molle
Geraniaceae	Geranium pyrenaicum
Balsaminaceae	Impatiens glandulifera
Famille	Espèce
Balsaminaceae	Impatiens noli-tangere
Balsaminaceae	Impatiens parviflora
Araliaceae	Hedera helix
Apiaceae	Sanicula europaea
Apiaceae	Chaerophyllum hirsutum
Apiaceae	Anthriscus sylvestris
Apiaceae	Torilis japonica
Apiaceae	Pimpinella saxifraga
Apiaceae	Aegopodium podagraria
Apiaceae	Aethusa cynapium
Apiaceae	Angelica sylvestris
Apiaceae	Pastinaca sativa
Apiaceae	Heracleum mantegazzianum

Im Naturschutzgebiet Perolles-See gefundene Pflanzen

Christian Purro 1998

Apiaceae	Heracleum sphondylium s.str.
Apiaceae	Daucus carota
Gentianaceae	Gentiana asclepiadea
Apocynaceae	Vinca minor
Solanaceae	Atropa bella-donna
Solanaceae	Solanum dulcamara
Solanaceae	Solanum nigrum
Convolvulaceae	Convolvulus arvensis
Convolvulaceae	Calystegia sepium
Boraginaceae	Lithospermum officinale
Boraginaceae	Echium vulgare
Boraginaceae	Pulmonaria obscura
Boraginaceae	Symphytum officinale
Boraginaceae	Symphytum asperum
Boraginaceae	Myosotis scorpioides
Boraginaceae	Myosotis sylvatica
Boraginaceae	Myosotis arvensis
Boraginaceae	Myosotis ramosissima
Verbenaceae	Verbena officinalis
Lamiaceae	Ajuga reptans
Lamiaceae	Ajuga genevensis
Lamiaceae	Mentha arvensis
Lamiaceae	Mentha aquatica
Lamiaceae	Mentha longifolia
Lamiaceae	Lycopus europaeus s.str.
Lamiaceae	Origanum vulgare
Lamiaceae	Thymus pulegioides s.str.
Lamiaceae	Thymus praecox subsp. polytrichus
Lamiaceae	Clinopodium vulgare
Lamiaceae	Glechoma hederacea s.str.
Lamiaceae	Stachys alpina
Lamiaceae	Stachys sylvatica
Lamiaceae	Stachys palustris
Lamiaceae	Stachys officinalis s.str.
Lamiaceae	Lamium galeobdolon subsp. montanum
Lamiaceae	Lamium maculatum
Lamiaceae	Lamium purpureum
Lamiaceae	Galeopsis tetrahit
Lamiaceae	Prunella vulgaris
Lamiaceae	Salvia glutinosa
Lamiaceae	Salvia pratensis
Lamiaceae	Scutellaria galericulata
Famille	Espèce
Callitrichaceae	Callitriche hamulata?
Plantaginaceae	Plantago media
Plantaginaceae	Plantago major s.str.
Plantaginaceae	Plantago lanceolata
Buddlejaceae	Buddleja davidii
Oleaceae	Fraxinus excelsior
Oleaceae	Syringa vulgaris
Oleaceae	Ligustrum vulgare
Scrophulariaceae	Verbascum nigrum
Scrophulariaceae	Verbascum lychnitis
Scrophulariaceae	Verbascum thaspus s.str.
Scrophulariaceae	Scrophularia nodosa
Scrophulariaceae	Scrophularia umbrosa
Scrophulariaceae	Chaenorrhinum minus
Scrophulariaceae	Cymbalaria muralis

Im Naturschutzgebiet Perolles-See gefundene Pflanzen

Christian Purro 1998

Scrophulariaceae	<i>Linaria vulgaris</i>
Scrophulariaceae	<i>Antirrhinum majus</i>
Scrophulariaceae	<i>Digitalis grandiflora</i>
Scrophulariaceae	<i>Digitalis lutea</i>
Scrophulariaceae	<i>Veronica beccabunga</i>
Scrophulariaceae	<i>Veronica anagallis-aquatica</i>
Scrophulariaceae	<i>Veronica officinalis</i>
Scrophulariaceae	<i>Veronica chamaedrys</i>
Scrophulariaceae	<i>Veronica urticifolia</i>
Scrophulariaceae	<i>Veronica serpyllifolia</i> s.str.
Scrophulariaceae	<i>Veronica arvensis</i>
Scrophulariaceae	<i>Veronica hederifolia</i> s.str.
Scrophulariaceae	<i>Veronica hederifolia</i> subsp. <i>lucorum</i>
Scrophulariaceae	<i>Veronica agrestis</i>
Scrophulariaceae	<i>Veronica persica</i>
Scrophulariaceae	<i>Veronica filiformis</i>
Scrophulariaceae	<i>Odontites vernus</i> subsp. <i>serotinus</i>
Scrophulariaceae	<i>Rhinanthus minor</i>
Scrophulariaceae	<i>Melampyrum pratense</i>
Scrophulariaceae	<i>Lathraea squamaria</i>
Lentibulariaceae	<i>Pinguicula alpina</i>
Lentibulariaceae	<i>Utricularia vulgaris</i> ou <i>U. australis</i>
Campanulaceae	<i>Campanula rapunculus</i>
Campanulaceae	<i>Campanula cochleariifolia</i>
Campanulaceae	<i>Campanula rotundifolia</i>
Campanulaceae	<i>Campanula persicifolia</i>
Campanulaceae	<i>Campanula rapunculoides</i>
Campanulaceae	<i>Campanula trachelium</i>
Campanulaceae	<i>Phyteuma spicatum</i>
Lobeliaceae	<i>Lobelia erinus</i> L.
Rubiaceae	<i>Cruciata laevipes</i>
Rubiaceae	<i>Galium palustre</i>
Rubiaceae	<i>Galium aparine</i>
Rubiaceae	<i>Galium sylvaticum</i>
Rubiaceae	<i>Galium odoratum</i>
Rubiaceae	<i>Galium pumilum</i>
Rubiaceae	<i>Galium album</i>
Caprifoliaceae	<i>Lonicera caprifolium</i>
Caprifoliaceae	<i>Lonicera xylosteum</i>
Caprifoliaceae	<i>Symphoricarpos albus</i>
Famille	Espèce
Caprifoliaceae	<i>Viburnum lantana</i>
Caprifoliaceae	<i>Viburnum opulus</i>
Caprifoliaceae	<i>Viburnum rhytidophyllum</i> Hemsley
Caprifoliaceae	<i>Sambucus ebulus</i>
Caprifoliaceae	<i>Sambucus nigra</i>
Caprifoliaceae	<i>Sambucus racemosa</i>
Adoxaceae	<i>Adoxa moscatellina</i>
Valerianaceae	<i>Valerianella locusta</i>
Valerianaceae	<i>Valerianella carinata</i>
Valerianaceae	<i>Valeriana repens</i>
Dipsacaceae	<i>Dipsacus pilosus</i>
Dipsacaceae	<i>Dipsacus fullonum</i>
Dipsacaceae	<i>Knautia arvensis</i>
Dipsacaceae	<i>Knautia dipsacifolia</i> s.str.
Dipsacaceae	<i>Scabiosa columbaria</i>
Asteraceae	<i>Eupatorium cannabinum</i>
Asteraceae	<i>Solidago virgaurea</i> s.str.
Asteraceae	<i>Solidago canadensis</i>

Im Naturschutzgebiet Perolles-See gefundene Pflanzen

Christian Purro 1998

Asteraceae	<i>Solidago gigantea</i>
Asteraceae	<i>Bellis perennis</i>
Asteraceae	<i>Aster bellidiastrum</i>
Asteraceae	<i>Erigeron acer</i> s.str.
Asteraceae	<i>Erigeron annuus</i> s.str.
Asteraceae	<i>Erigeron annuus</i> subsp. <i>septentrionalis</i>
Asteraceae	<i>Conyza canadensis</i>
Asteraceae	<i>Inula conyza</i>
Asteraceae	<i>Galinsoga ciliata</i>
Asteraceae	<i>Achillea millefolium</i>
Asteraceae	<i>Matricaria recutita</i>
Asteraceae	<i>Matricaria discoidea</i>
Asteraceae	<i>Tripleurospermum perforatum</i>
Asteraceae	<i>Leucanthemum vulgare</i> aggr.
Asteraceae	<i>Tanacetum vulgare</i>
Asteraceae	<i>Artemisia vulgaris</i>
Asteraceae	<i>Tussilago farfara</i>
Asteraceae	<i>Petasites hybridus</i>
Asteraceae	<i>Senecio vulgaris</i>
Asteraceae	<i>Senecio viscosus</i>
Asteraceae	<i>Senecio jacobaea</i>
Asteraceae	<i>Arctium tomentosum</i>
Asteraceae	<i>Arctium lappa</i>
Asteraceae	<i>Arctium minus</i>
Asteraceae	<i>Cirsium vulgare</i>
Asteraceae	<i>Cirsium arvense</i>
Asteraceae	<i>Cirsium palustre</i>
Asteraceae	<i>Cirsium oleraceum</i>
Asteraceae	<i>Centaurea scabiosa</i> s.str.
Asteraceae	<i>Centaurea jacea</i> s.str.
Asteraceae	<i>Cichorium intybus</i>
Asteraceae	<i>Tragopogon pratensis</i> subsp. <i>orientalis</i>
Asteraceae	<i>Hypochaeris radicata</i>
Asteraceae	<i>Leontodon automnalis</i>
Asteraceae	<i>Leontodon hispidus</i> s.str.
Asteraceae	<i>Picris hieracioides</i> s.str.
Asteraceae	<i>Sonchus asper</i>
Familie	Espèce
Asteraceae	<i>Sonchus oleraceus</i>
Asteraceae	<i>Hieracium pilosella</i>
Asteraceae	<i>Hieracium aurantiacum</i>
Asteraceae	<i>Hieracium murorum</i> aggr.
Asteraceae	<i>Hieracium amplexicaule</i>
Asteraceae	<i>Prenanthes purpurea</i>
Asteraceae	<i>Mycelis muralis</i>
Asteraceae	<i>Lactuca serriola</i>
Asteraceae	<i>Lapsana communis</i> s.str.
Asteraceae	<i>Taraxacum officinale</i> aggr.
Asteraceae	<i>Crepis vesicaria</i> subsp. <i>taraxacifolia</i>
Asteraceae	<i>Crepis paludosa</i>
Asteraceae	<i>Crepis biennis</i>
Asteraceae	<i>Crepis tectorum</i>
Asteraceae	<i>Crepis capillaris</i>
Alismataceae	<i>Alisma plantago-aquatica</i>
Zannichelliaceae	<i>Zannichellia palustris</i>
Araceae	<i>Arum maculatum</i>
Lemnaceae	<i>Lemna minor</i>
Juncaceae	<i>Juncus inflexus</i>

Im Naturschutzgebiet Perolles-See gefundene Pflanzen

Christian Purro 1998

Juncaceae	<i>Juncus effusus</i>
Juncaceae	<i>Juncus tenuis</i>
Juncaceae	<i>Juncus compressus</i>
Juncaceae	<i>Juncus bufonius</i>
Juncaceae	<i>Juncus articulatus</i>
Juncaceae	<i>Luzula pilosa</i>
Juncaceae	<i>Luzula luzuloides</i>
Juncaceae	<i>Luzula sylvatica</i>
Juncaceae	<i>Luzula campestris</i>
Juncaceae	<i>Luzula multiflora</i>
Cyperaceae	<i>Scirpus sylvaticus</i>
Cyperaceae	<i>Schoenus nigricans</i>
Cyperaceae	<i>Carex spicata</i>
Cyperaceae	<i>Carex leersii</i>
Cyperaceae	<i>Carex paniculata</i>
Cyperaceae	<i>Carex remota</i>
Cyperaceae	<i>Carex montana</i>
Cyperaceae	<i>Carex caryophyllea</i>
Cyperaceae	<i>Carex hirta</i>
Cyperaceae	<i>Carex digitata</i>
Cyperaceae	<i>Carex ornithopoda</i>
Cyperaceae	<i>Carex pallescens</i>
Cyperaceae	<i>Carex alba</i>
Cyperaceae	<i>Carex flacca</i>
Cyperaceae	<i>Carex acutiformis</i>
Cyperaceae	<i>Carex pendula</i>
Cyperaceae	<i>Carex sylvatica</i>
Cyperaceae	<i>Carex flava</i>
Cyperaceae	<i>Carex lepidocarpa</i>
Poaceae	<i>Cynosurus cristatus</i>
Poaceae	<i>Dactylis glomerata</i>
Poaceae	<i>Poa compressa</i>
Poaceae	<i>Poa trivialis</i> s.str.
Poaceae	<i>Poa pratensis</i>
Poaceae	<i>Poa angustifolia</i>
Familie	Espèce
Poaceae	<i>Poa annua</i>
Poaceae	<i>Poa nemoralis</i>
Poaceae	<i>Poa palustris</i>
Poaceae	<i>Festuca gigantea</i>
Poaceae	<i>Festuca pratensis</i> s.str.
Poaceae	<i>Festuca arundinacea</i>
Poaceae	<i>Festuca pallens</i>
Poaceae	<i>Festuca trachyphylla</i>
Poaceae	<i>Festuca diffusa</i>
Poaceae	<i>Festuca rubra</i>
Poaceae	<i>Melica nutans</i>
Poaceae	<i>Melica uniflora</i>
Poaceae	<i>Glyceria notata</i>
Poaceae	<i>Lolium multiflorum</i>
Poaceae	<i>Lolium perenne</i>
Poaceae	<i>Bromus benekenii</i>
Poaceae	<i>Bromus erectus</i> s.str.
Poaceae	<i>Bromus inermis</i>
Poaceae	<i>Bromus sterilis</i>
Poaceae	<i>Bromus tectorum</i>
Poaceae	<i>Bromus secalinus</i>
Poaceae	<i>Bromus hordeaceus</i>
Poaceae	<i>Brachypodium pinnatum</i>

Im Naturschutzgebiet Perolles-See gefundene Pflanzen

Christian Purro 1998

Poaceae	Brachypodium sylvaticum
Poaceae	Hordeum distichum
Poaceae	Hordeum murinum
Poaceae	Agropyron caninum
Poaceae	Agropyron repens
Poaceae	Secale cereale
Poaceae	Triticum aestivum
Poaceae	Avena sativa
Poaceae	Helictotrichon pubescens
Poaceae	Arrhenatherum elatius
Poaceae	Holcus lanatus
Poaceae	Trisetum flavescens
Poaceae	Agrostis capillaris
Poaceae	Agrostis stolonifera
Poaceae	Agrostis gigantea
Poaceae	Calamagrostis varia
Poaceae	Calamagrostis epigejos
Poaceae	Calamagrostis pseudophragmites
Poaceae	Apera spica-venti
Poaceae	Deschampsia cespitosa
Poaceae	Phragmites australis
Poaceae	Molinia arundinacea
Poaceae	Phalaris arundinacea
Poaceae	Anthoxanthum odoratum
Poaceae	Alopecurus myosuroides
Poaceae	Alopecurus pratensis
Poaceae	Phleum pratense
Poaceae	Milium effusum
Poaceae	Eragrostis minor
Poaceae	Panicum capillare
Poaceae	Echinochloa crus-galli
Poaceae	Digitaria sanguinalis
Poaceae	Setaria pumila
Poaceae	Setaria viridis
Typhaceae	Typha latifolia
Liliaceae	Muscari sp.
Liliaceae	Allium ursinum
Liliaceae	Allium vineale
Liliaceae	Allium scorodoprasum
Liliaceae	Allium oleraceum
Liliaceae	Convallaria majalis
Liliaceae	Maianthemum bifolium
Liliaceae	Polygonatum multiflorum
Liliaceae	Paris quadrifolia
Amaryllidaceae	Galanthus nivalis
Amaryllidaceae	Narcissus pseudonarcissus
Iridaceae	Iris pseudacorus
Orchidaceae	Cephalanthera rubra
Orchidaceae	Cephalanthera damasonium
Orchidaceae	Epipactis atrorubens
Orchidaceae	Epipactis helleborine
Orchidaceae	Listera ovata
Orchidaceae	Neottia nidus-avis
Orchidaceae	Gymnadenia conopsea
Orchidaceae	Platanthera bifolia