

Sortie en car vers Brison St Innocent le 28 Mars 2010

Sous la direction de Thierry Delahaye et avec la participation de la Société mycologique et botanique de la région chambérienne.

Circuit sur les coteaux de Brison-les-Oliviers surplombant le lac du Bourget : floraison peu avancée.

« Classiquement les géographes définissent le domaine méditerranéen comme le territoire où la culture de l'olivier est possible. Le lac du Bourget n'est pas la grande bleue, mais le micro climat particulièrement doux de Brison permet à de nombreux habitants de cultiver l'olivier (*Olea europaea*). Nous avons pu également observer plusieurs plantes sauvages d'affinité méditerranéenne : *Lonicera etrusca* (le chèvrefeuille de Toscane), *Pistacia terebinthus* (térébinthe), *Cotinus coggygria* (l'arbre à perruque), *Osyris alba* (le rouvet blanc) » texte de Th Delaye et A Lequay extrait du bulletin de la société chambérienne n° 2, 1997°.

Commune de Brison St. Innocent, altitude de 234 m Circuit en montant par une petite route (D 54) traversant divers milieux jusqu'à un col où nous prenons le repas de midi dans une prairie, puis descente par le versant ouest en suivant les lisières, traversées de chênaies, puis un sentier assez raide nous ramène à la route.(D 56) où nous attend le car.



Milieux traversés au cours de la montée :

- Ourlet nitrophile (alliario): *Alliaria petiolata*, *Rumex acetosa*, *Ranunculus ficaria*...
- Manteau arbustif : *Rhamnus cathartica*, *Prunus spinosa*, *Cornus sanguinea*
- Pelouses sèches : *Bromus erectus*, *Carex halleriana*, *Lactuca perennis*
- Ourlets thermophiles (lisières herbacées) : *Geranium sanguineum*, *Peucedanum cervaria* = *Cervaria rivini*, *Bupleurum falcatum*, *Origanum vulgare*
- Manteau d'arbustes thermophiles : *Pistacia terebinthus*, *Cotinus coggygria*, *Osyris alba*, *Amelanchier ovalis*.
- Falaises calcaires ensoleillées : *Globularia cordifolia*, *Dianthus sylvestris*

- Pelouses et dalles avec plantes pionnières : *Erophila verna*, *Hornungia petraea*, *Sedum album*
- Prairie de fauche : *Onobrychis vicifolia*, *Anthriscus sylvestris*
- Plantes rudérales : *Urtica dioica*, *Lamium*, *Rumex*

Dans la descente : prairies, boisements à charmes et à chêne pubescent, vignes, dalles

- Ourlet thermophile : *Geranium sanguineum*, *Trifolium rubens*, *Cervaria rivini*
- Vignes, *Ficus carica*, *Erodium cicutarium*, *Arenaria serpyllifolia*, *Cerastium sp*, *Medicago lupulina*, *Veronica persica*, *Senecio vulgaris*, *Stellaria media*, *Aphanes arvensis*, *Saxifraga tridactylites*, *Micropus erectus* (*Bombycillaena erecta*).
- Chênaie charmaie : *Carex digitata*, *Lathyrus niger*, *Sorbus aria*

LISTE DES PLANTES OBSERVEES :

<i>Acer campestre</i>	<i>Cerastium sp</i>	<i>Ilex aquifolium</i>
<i>Acer monspessulanum</i>	<i>Cervaria rivini</i>	<i>Juniperus communis</i>
<i>Ailanthus altissima</i>	<i>Chelidonium majus</i>	<i>Kandis perfoliata</i>
<i>Alliaria petiolata</i>	<i>Clematis vitalba</i>	<i>Laburnum anagyroides</i>
<i>Allium carinatum</i>	<i>Colchicum autumnale</i>	<i>Lactuca perennis</i>
<i>Allium sphaerocephalon</i>	<i>Cornus sanguinea</i>	<i>Lamium purpureum</i>
<i>Allium vineale</i>	<i>Corylus avellana</i>	<i>Lapsana communis</i>
<i>Amelanchier ovalis</i>	<i>Cotinus coggygria</i>	<i>Lathyrus vernus</i>
<i>Anthriscus sylvestris</i>	<i>Crataegus monogyna</i>	<i>Ligustrum vulgare</i>
<i>Anthyllis vulneraria</i>	<i>Crepis sancta</i>	<i>Linum tenuifolium</i>
<i>Aphanes arvensis</i>	<i>Dactylis glomerata</i>	<i>Lonicera etrusca</i>
<i>Aquilegia vulgaris</i>	<i>Daphne laureola</i>	<i>Lonicera xylosteum</i>
<i>Arabis collina</i>	<i>Dianthus sylvestris</i>	<i>Medicago lupulina</i>
<i>Arabis turrita</i>	<i>Erodium cicutarium</i>	<i>Mercurialis annua</i>
<i>Arenaria serpyllifolia</i>	<i>Erophila verna</i>	<i>Muscari comosum</i>
<i>Asplenium adiantum-nigrum</i>	<i>Euphorbia amygdaloides</i>	<i>Muscari neglectum</i>
<i>Asplenium fontanum</i>	<i>Euphorbia cyparissias</i>	<i>Onobrychis vicifolia</i>
<i>Asplenium rutamuraria</i>	<i>Evonymus europaeus</i>	<i>Orchis simia</i>
<i>Asplenium trichomanes</i>	<i>Fragaria vesca</i>	<i>Ophrys sp</i>
<i>Bombycillaena erecta</i>	<i>Fragaria moschata</i>	<i>Origanum vulgare</i>
<i>Bothriochloa ischaemum</i>	<i>Fraxinus excelsior</i>	<i>Orobanche hederaceae</i>
<i>Brachypodium pinatum</i>	<i>Fumana ericoides</i>	<i>Osyris alba</i>
<i>Brachypodium sylvaticum</i>	<i>Fumaria officinalis</i>	<i>Piptatherum paradoxum</i>
<i>Bromus erectus</i>	<i>Geranium dissectum</i>	<i>Pistacia terebinthus</i>
<i>Buddleja davidii</i>	<i>Geranium sanguineum</i>	<i>Plantago lanceolata</i>
<i>Bupleurum falcatum</i>	<i>Glechoma hederacea</i>	<i>Plantago media</i>
<i>Buxus sempervirens</i>	<i>Globularia bisnagarica</i>	<i>Polypodium cambricum</i>
<i>Campanula rotundifolia</i>	<i>Globularia cordifolia</i>	<i>Potentilla neumaniana</i>
<i>Cardamine hirsuta</i>	<i>Hedera helix</i>	<i>Primula veris</i>
<i>Carex caryophylla</i>	<i>Helleborus foetidus</i>	<i>Primula vulgaris</i>
<i>Carex digitata</i>	<i>Hieracium humile</i>	<i>Prunus avium</i>
<i>Carex flacca</i>	<i>Hieracium pilosella</i>	<i>Prunus mahaleb</i>
<i>Carex hallerianac</i>	<i>Hieracium gr bifidum</i>	<i>Prunus spinosa</i>
<i>Carpinus betulus</i>	<i>Hippocrepis emerus</i>	<i>Quercus humilis</i>
<i>Centaurea scabiosa</i>	<i>Hornungia petraea</i>	<i>Ranunculus bulbosus</i>
	<i>Hypericum perforatum</i>	<i>Rhamnus alpina</i>

Rhamnus cathartica
Robinia pseudoacacia
Rubia peregrina
Rumex acetosa
Ruscus aculeatus
Sanguisorba minor
Saponaria ocymoides
Saxifraga tridactylites
Securigera varia
Sedum album
Sedum dasyphyllum

Sedum telephium
Sedum gr montanum
Senecio vulgaris
Sesleria caerulea
Silene nutans
Sorbus aria
Stachys recta
Stellaria media
Tamus communis
Teucrium chamaedrys
Teucrium montanum

Trifolium rubens
Urtica dioica
Veronica hederifolia
Veronica persica
Viburnum lantana
Vicia sepium vinca minor
Viola alba
Viola hirta
Viola odorata

Plantes à ajouter à la liste fournie par Thierry Delahaye :

Aquilegia vulgaris
Barlia robertiana
Campanula persicifolia
Campanula trachelium
Conyza sumatrensis
Crepis vesicaria subsp.
taraxacifolia
Diplotaxis tenuifolia
Erigeron annuus

Ficus carica
Fragaria moschata
Galium molugo
Hieracium gr bifidum
Ononis repens
Ornithogalum umbellatum
Pastinaca sativa
Poa annua
Polygonatum multiflorum

Polypodium interjectum
Rhamnus alpina
Ribes alpinum
Tragopogon sp
Trifolium rubens
Trinia glauca
Tussilago farfara