

# Compte rendu botanique n° 1 Le Pech de Montgailhard le 16 Avril 2023





Dolomies de Montgailhard

Iris à feuilles de graminée

(Photographies Dominique Alard)

# Chemin ombragé:

Garance voyageuse Rubia peregrina Rubiaceae Gremil bleu-pourpre Lithospermum purpurocaeruleum Borraginaceae Hépatique trilobée Hepatica triloba Ranunculaceae Ficaire fausse renoncule Ranunculus ficaria Ranunculaceae Fragon épineux Ruscus aculeatus Asparagaceae « Petit-houx » Grande Prêle Equisetum telmateia Equisetaceae Mercurialis perennis Mercuriale pérenne Euphorbiaceae Primevère vraie Primula veris primulaceae Stellaire holostée Stellaria holostea Caryophyllaceae Tamier commun Tamus communis Dioscoreae « Rapuntchous » Violette de Reichenbach Viola silvatica Violaceae

### **Bordure de route direction Pitot :**

Alisier tormital Sorbus torminalis Rosaceae Euphorbe velue Euphorbia villosa Euphorbiaceae Rubiaceae Gaillet de printemps Cruciata glabra En feuille Iris des marais (?) Iris pseudacorus Iridaceae Noyer Juglans regia Juglandaceae Non fleuri Salsifis des près (?) Tragopogon pratensis Asteraceae

### **Dolomies:**

Anthyllis des montagnes Anthyllis montana Fabaceae Chèvrefeuille d'Eturie Non fleuri Lonicera etrusca Caprifoliaceae Fabaceae Dorycnium sous-ligneux Dorycnium suffruticosum Non fleuri Euphorbe à ombelles jaunes Euphorbiaceae Euphorbia flavicoma Fabaceae Genet scorpion Genista scorpius Rameau terminé par 1 épine Gentiane occidentale Gentiane occidentalis Gentianaceae Globulaire à tige nue Globularia nudicaulis Plantaginaceae

### LES SORTIES NATURE DU COMITE ECOLOGIQUE ARIEGEOIS

Globulaire ponctuée	Globularia punctata	Plantaginaceae	
Globulaire rampante	Globularia nana	Plantaginaceae	
Hélianthème blanchâtre	Helianthemum canum	Cistaceae	Revers feuilles blanchâtre
Hélianthème des Appenins	Helianthemum appeninum	Cistaceae	Fleur blanche
Lavande à larges feuilles	Lavandula latifolia	Lamiaceae	
Lin à feuilles ténues	Lin tenuifolia	Linaceae	
Polygala du calcaire	Polygala calcarea	Polygalaceae	
Seslérie bleuâtre	Sesleria caerulea	Poaceae	

Plateau (pique-nique):

	Epervière 1 (?)	Hieracium	Asteraceae	Non fleurie
*	Fritillaire des Pyrénées	Fritillaria nigra	Liliaceae	
	Globulaire rampante	Globularia nana	Plantaginaceae	
	Silène saxifrage	Silene saxifraga	Caryophyllaceae	Non fleurie

Traversée forestière :

Fragon épineux	Ruscus aculeatus	Asparagaceae	« Petit-houx »
Hêtre sylvestre	Fagus silvatica	Fagaceae	
Sanicle d'Europe	Sanicula europaea	Apiaceae	
Sapin de Douglas	Pseudotsuga douglasii	Pinaceae	

Piste forestière :

	Alisier blanc	Sorbus aria	Rosaceae	
	Amélanchier à feuilles ovales	Amelanchier vulgaris	Rosaceae	
$\star$	Campanule remarquable	Campanula speciosa	Campanulaceae	Non fleurie
	Carex glauque	Carex glauca	Cyperaceae	
	Cerisier mahaleb	Prunus mahaleb	Rosaceae	
	Coronille émérus	Coronilla emerus	Fabaceae	
Р	Iris à feuilles de graminées	Iris graminea	Iridaceae	Pas fleuri, en feuilles

Descente, chênaie:

	Euphorbe à f. d'Amandier	Euphorbia amygdaloides	Euphorbiaceae	
$\star$	Fritillaire des Pyrénées	Fritillaria nigra	Liliaceae	
	Limodore à feuilles avortées	Limodorum abortivum	Orchidaceae	Tiges non fleuries
	Polygala du calcaire	Polygala calcarea	Polygalaceae	« Plus de lait »

Prairies, lisières:

Euphorbia de Brittenger Euphorbia verrucosa Euphorbiaceae Fruits verruqueux

# Légendes :

★ : endémique pyrénéenne P : protégée au niveau régional

# Questions durant la sortie :

• Mercuriale perennis : doit son nom semble-t-il à Mercure qui aurait découvert ses vertus médicinales (diurétique et fortement purgative).

<u>Ps</u>: j'ai pu oublier quelques plantes, certaines se retrouvent dans plusieurs endroits et ne sont pas renommées.

Fait le 28 Avril 2023 Dominique Alard Accompagnateur en Montagne