

## Feissons-sur-Isère- Pussy Tarentaise

08-04-2017

Nature en Tarentaise

Balade qu'Odette a faite avec l'Adapar- Claudie et Jean-Marc ne peuvent pas venir : enfants et petits-enfants.

RV à Feissons église à 14 h- On traverse la voie rapide sur un pont- à gauche, à plat- Feissonnet- 414 m → 718 m – 3,55 km depuis Feissonnet cf le tracé, Olivier

*Alliaria petiolata*

*Carex caryophyllea*

*Carex leersii*

*Luzula campestris*

*Valerianella cf locusta*- la Mâche, la Doucette, le Ramponnet

***Pseudotsuga douglasii*** : le Douglas vert se distingue des sapins par les aiguilles plus fines et les cônes pendants – le médecin et botaniste écossais Archibald Menzies l'a découvert en 1791 sur la côte ouest de l'Amérique du nord, lors de l'expédition commandée par George Vancouver. David Douglas a envoyé des graines à Londres en 1827- croissance très rapide- cônes : bractées longuement saillantes à 3 pointes.

On monte dans la forêt :

*Veronica chamaedrys*

*Potentilla sterilis*, la Potentille faux-fraisier

*Polystichum setiferum* : noté en 2016 au château de Chantemerle, rare en Savoie- grosses touffes

*Ilex aquifolium* : un Houx très haut, remarquable-

*Polygonatum multiflorum* : le Sceau de Salomon multiflore, tige cylindrique- Amaryllidaceae

→ Asparagaceae

*Asplenium adiantum-nigrum*

Puis dans les rochers, petit sentier étroit assez aérien, vue sur la voie rapide :

*Saponaria ocymoides*, la Saponaire de Montpellier, touffes roses

*Cerastium arvense ssp strictum*, touffes blanches

***Alyssoides utriculata***, le Faux Alysson renflé, touffes de fleurs jaunes, déjà des fruits. En Haute-Savoie, une seule localité, Roc de Viuz à Faverges. (D.Jordan : sur substrat plutôt calcaire : ???)

*Arabidopsis thaliana* – l'Arabette des dames- cycle de vie rapide, 6 semaines de la graine à la graine, organisme modèle pour la recherche génétique dans le monde végétal- 5 paires de chromosomes, 15 000 gènes- premier génome de plante séquencé en 2000-

Des recherches sont actuellement en cours pour permettre la détection de mines anti-personnel grâce à des graines d'*Arabidopsis* qui, après modification génétique, changeraient de couleur en cas de culture au-dessus d'une mine, ce qui en faciliterait la détection et l'élimination. (Wikipedia)

*Arabis turrita*

*Artemisia campestris*

*Amelanchier ovalis*

*Prunus mahaleb*, le bois-de-Sainte-Lucie

*Trifolium alpestre*, folioles oblongues-lancéolées, velues sur la face inf

*Silene nutans*

*Lilium bulbiferum ssp croceum* : le Lys orangé - des feuilles en plein milieu du chemin !

*Acer monspessulanum*, l'Erable de Montpellier

*Peucedanum oreoselinum* → *Oreoselinum nigrum* : Apiaceae- pétioles du pétiole à angle droit (*P. cervaria* → *Cervaria rivini* : angle droit)

*Verbascum lychnitis*

*Asplenium septentrionale*

*Sempervivum arachnoideum*

*Sempervivum tectorum*  
*Campanula persicifolia*  
*Teucrium chamaedrys*  
*Teucrium scorodonia*  
*Bromus tectorum*  
*Melica nutans*  
*Festuca filiformis*, touffes de feuilles fines- pas d'arêtes-  
Châtaigniers : *Castanea sativa*- jeunes feuilles très dentées- galle venue de Chine, *Dryocosmus kuriphilus*-  
*Scleranthus perennis*  
*Luzula sieberi*  
*Arenaria serpyllifolia*  
Myrtille, *Vaccinium myrtillus*  
*Lathyrus linifolius* = *montanus*= *macrorrhizus*- tige ailée  
*Sedum telephium*, l'Orpin reprise, plante hôte d'un papillon rare...  
*Potentilla argentea* ou *collina* ???  
*Calluna vulgaris*  
*Fragaria vesca*  
*Buddleia davidii*  
*Stachys officinalis*, la Bétoine officinale  
*Tanacetum parthenium*, la grande camomille  
*Veronica officinalis*  
*Cardaria draba* → *Lepidium draba*, le Passerage  
*Vicia hirsuta*, (plus tard : fruit velu à 1-2 graines )  
*Senecio viscosus*

On arrive en – dessous du village de Pussy

*Thesium* sp. une grosse touffe

*Luzula pilosa*

*Veronica urticifolia*

Odette demande des renseignements sur le chemin de descente : le monsieur met ses chaussures et nous accompagne !

Cimetière puis à gauche (à droite, chemin plus étroit avec des ronces...)

### **Qq champignons :**

*Agrocybe praecox*

*Armillaria mellea* de 2016

*Daedalea quercina*

*Daedalopsis confragosa tricolor* → *Daedalopsis tricolor*

*Fomitopsis pinicola* sur pin... et sur bouleau ?

*Hypoxylon fragiforme* ?

*Psathyrella spadiceogrisea*

### **Papillons :**

Aurore

Chenille de Psyché dans son fourreau (fourreau mâle de Psyché du gramin ???)- sur la route à Pussy

Flambé

Petite Violette

Tircis

...pas noté