

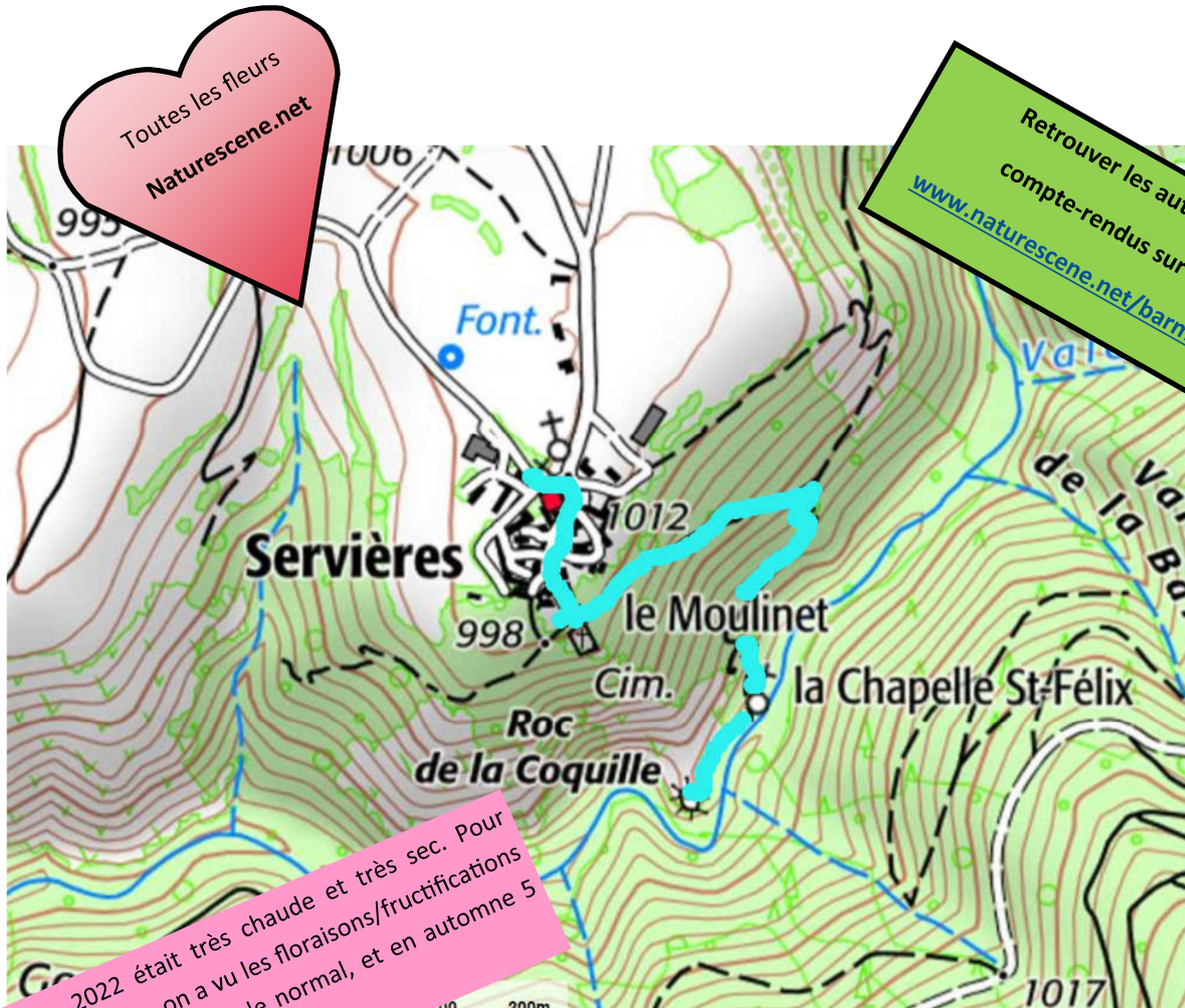
Sortie Servières 12-06-2022

Un hameau perché entre l'Aubrac et la Margeride

GPS: 44.57535 3.40456 à 1010 m

Compte Rendu Barmy Botanists, Groupe botanique

Assistants: David & Mary Dickenson, Christiane Duchamp, Barbara Tixier, Marc Boboeuf, Jean Claude Saint Leger,
Claude Portier



La liste des plantes se trouve à la fin du compte-rendu

HABITATS PRINCIPALS ÉXPLORÉS :

Correspondance avec les codes sur EUNIS sur https://inpn.mnhn.fr/docs/ref_habitats/EUNIS_Correspondances.pdf

Codes Corines :

- 1) Corine : 41.12 Hêtraies atlantiques acidiphiles
- 2) Corine : 62.42 Falaises continentales siliceuses nues
- 3) Corine : 87.2 Zones rudérales

David Dickenson david@naturescene.co.uk

Avec un été exceptionnellement chaud et avancé, les Barmies ont cherché la fraîcheur de la Margeride mais ses sont trouvés cuits avant la fin de la journée.



Penché sur un promontoire au sud-ouest des montagnes granitiques de la Margeride, jusqu'à la descente finale vers Marvejols on rencontre les premières micaschistes de notre région. Le village de Servières, battu en schiste et granite, reste très isolé et peu connu. En bas, il est entouré du ruisseau du Coulagnet et son tributaire, mais le village est au-dessus toute source de l'eau, sauf la pluie.



C'est un beau village, très vieux, avec une végétation qui a envahi les zones vagues depuis les siècles, témoin aux activités de l'homme et son bétail, et la nature particulière de la région.



Le cerfeuil d'âne
Anthriscus sylvestris
subsp. *sylvestris*



Le cerfeuil d'âne (*Anthriscus sylvestris* subsp. *sylvestris*) se trouvait partout, et était très vigoureux. C'est une plante banale et c'est facile d'accepter l'abondance de cette espèce sans remarquer.



la ciguë des jardins
Aethusa cynapium



Mais en sortant des voitures, il y avait un groupe à l'air plus vigoureux. En les examinant, il s'agissait de **la ciguë des jardins (*Aethusa cynapium*)**, l'une des plantes **les plus vénéneuses de notre région**. Elle se trouvait souvent dans les jardins potagers, sous forme plus petite.

C'est très facile à confondre avec le persil ou la coriandre. Donc regarder les feuilles avec attention. En fleur, comme aujourd'hui, les folioles des involucelles sont très longs et réfléchies, et sonnent l'alarme de ne pas la manger.



Entre les ruelles et les maisons, on a vu des plantes typiques de ces zones vagues et riches en nutriments : bien sûr les orties (*Urtica dioica* subsp. *dioica*), le **marrube noir** (*Ballota nigra* subsp. *foetida*) (qui pu, vraiment pu, l'**épinard sauvage** (*Blitum bonus-henricus*), toujours comestible, fort en saveur et riche en vitamines.

Le marrube noir
Ballota nigra subsp. *foetida*



L'épinard sauvage
Blitum bonus-henricus

On a noté deux espèces de *Tanacetum*, les deux avec les feuilles très parfumées. La première est la **tanaisie** (*Tanacetum vulgare*), probablement une échappée d'un jardin.

D'après un siteweb, « La tanaisie trouve un usage au jardin grâce à ses propriétés répulsives naturelles contre les mouches, les limaces ou les carpocapses. Pour cette utilisation, ce sont les fleurs séchées qui sont préparées en décoction. En purin, elle est également efficace pour éloigner les insectes et prévenir le mildiou ou la rouille. » .

La tanaisie
Tanacetum vulgare



La deuxième est la **grande camomille** (*Tanacetum parthenium*), utilisé toujours localement comme infusion (note de l'auteur : l'auteur vous recommande d'acheter la bonne camomille sur une grande surface).



La grande camomille
Tanacetum parthenium,



Dryoptéris des montagnes
Dryopteris oreades



Dans une cour, il y avait une jeune fougère, trop jeune pour être certain, mais avec les frondes verticales et légèrement en hélice, elle s'agissait très probablement du **Dryoptéris des montagnes** (*Dryopteris oreades*).

Pour une vérification fiable, il faut enlever la bordure de l'indusie pour montrer les nombreuses glandes. À priori rare chez nous, on peut le trouver en abondance pas loin sur l'Aubrac, si on arrête à la cascade de Déroc.

À la haut du sentier qui descendre jusqu'à la rivière, il y avait les oies sentinelles qui montaient la garde. On avait l'impression que c'était une habitude qui a continué dans ce village depuis l'époque roman.



Le frêne commun
Fraxinus excelsior



Pas besoin de CCTV
Les oies sentinelles

La descente raide était très boisée, surtout avec **les frênes (*Fraxinus excelsior*)** et quelques buissons, tous qui tolèrent la sécheresse estivale.

Parfois, il y avait les éclaircies des rochers nus, hôtes des plantes grasses. On a déjà noté sur les murs du village, à une hauteur de 1.5 à 2 m, l'orpin à feuilles épaisses (*Sedum dasyphyllum*). C'est le plus précoce des orpins à fleurir. Il a besoin de pas plus de 1-2 heures de soleil par jour, et avant son épanouissement, c'est bien camouflé avec les couleurs du schiste et ses lichens. L'autre orpin de nos villages, l'orpin blanc (*Sedum album*) adore les endroits bien plus ensoleillés.



L'orpin à feuilles épaisses
Sedum dasyphyllum



L'orpin à feuilles épaisses
Sedum dasyphyllum

Village << >> Rochers

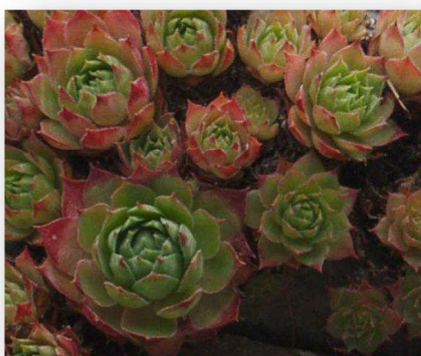
Au bord du sentier, ces 2 orpins se trouvent avec l'orpin hérissé (*Sedum hirsutum*), l'orpin réfléchi (*Sedum rupestre*) et la joubarbe d'Auvergne (*Sempervivum tectorum* subsp. *arvernense*).



L'orpin hérissé
Sedum hirsutum



L'orpin blanc
Sedum album



La joubarbe d'Auvergne
Sempervivum tectorum
subsp. *arvernense*

L'orpin réfléchi
Sedum rupestre



Sur une lisière, à l'ombre assez profonde, on a trouvé une arabette qui a posé un problème d'identification. Enfin, on a décidé qu'il s'agit de l'**arabette glabre (*Turritis glabra*)**. C'est la même espèce qu'on a vu à Runes (www.naturescene.net/barmies/Runes_5-2022.pdf), mais avec une porte tellement différente.



**L'arabette glabre
*Turritis glabra***

Comme il y a 15 jours, les feuilles basales portaient les poils ramifiés, ce qui souligne l'importance à faire attention aux feuilles basales. Une fois encore, on a noté que les formes des espèces chez nous ne sont pas toujours en accord avec les flores.

Toujours avec les feuilles engainantes la tige, mais cette fois les plantes très élancées ; notre problème est qu'à priori les siliques sont appliqués contre la tige, mais ici la plupart était à un angle droite.



La campanule à feuilles de pecher (*Campanula persicifolia*) était magnifique cette année, mais on a découvert une autre de son genre, penché sur le sentier, la **campanule étalée (*Campanula patula*)**. Inconnue à la plupart des Barmies, elle ressemble notre *Campanula rapunculus*, mais c'est plus ramifiée, à panicule plus lâche.



**La campanule étalée
*Campanula patula***

**La campanule à feuilles de pecher
*Campanula persicifolia***



On est arrivé en bas, à la Chapelle de St Félix, un endroit parfait pour faire notre pique-nique au bord du ruisseau de Coulagnet.

Jean Claude prospect le terrain pour trouver l'endroit idéal pour la nappe pour faire notre pique-nique.



Après manger, notre but était le Roc de la Coquille, mais on est passé quelques minutes autour la megaphorbie qui entoure le ruisseau.

La **reine-des-prés (*Filipendula ulmaria*)** témoignait l'humidité de cet endroit.

La reine-des-prés
Filipendula ulmaria

On a fait la queue pour bien admirer le jaune éclatant du **doronic d'Autriche (*Doronicum austriacum*)**, peut-être l'espèce le plus 'in-your-face' de notre région.

À noter: les feuilles engainantes.

Le doronic d'Autriche
Doronicum austriacum



Les Barmies font la queue pour admirer le *Doronicum austriacum*



Le doronic d'Autriche
Doronicum austriacum

Et une autre espèce des zones humide, la **scrofulaire des Barmies (*Scrophularia nodosa* var. *Barmies*)**. Cette variété était nommée par les Barmies, étant de loin la plus courante forme de *Scrophularia nodosa* de notre région, mais pas décrite dans nos flores.

Sa particularité est les tiges creuses à 4 angles légèrement/nettement ailées, et en plus les feuilles légèrement en cœur, souvent dentées irrégulièrement, parfois en scie, et dentées régulièrement sur la même feuille.

Une fois encore, une variété différente chez nous pas noté dans les flores, soit à cause de l'isolation géographique de notre territoire, soit la manque des botanistes dans notre région !



La scrofulaire des Barmies
Scrophularia nodosa var. *Barmies*

On a accédé au Roc de la Coquille par un sentier très sec. À notre arrivé, on a vu quelques pieds de **la laiche à épis séparés** (*Carex divulsa*) ; à priori rare, mais assez courante autour de l'auteur à Florac. Elle se distingue par les premiers 1-2 épis de l'inflorescence espacés des autres.

La laiche à épis séparés
Carex divulsa



Le Roc de la Coquille
(schiste)



Le roc lui-même était impressionnant, et quelques Barmies a décidé à prospecter et noter tant que possible la végétation thermophile qui peut survivre sur cette monticule tellement sec en été.

Il faisait 34°C, exceptionnelle en mi-juin. Les autres Barmies se sont abrités à l'ombre, et ont fait leur sieste.



L'épervière des rochers
Hieracium lawsonii

L'épervière des rochers
Hieracium lawsonii

Notre récompense était trouver une rareté, en bouton, **l'épervière des rochers** (*Hieracium lawsonii*), en plein soleil sur les rochers nus.

Noter les rosettes très poilues.



État normal mi-juin

La teesdalie à tige nue
Teesdalia nudicaulis



L'impression de
l'auteur d'aujourd'hui

En bas, une végétation 100% crispée. On peut identifier que **la teesdalie à tige nue** (*Teesdalia nudicaulis*) ; tout autre était sèche, déjà coupé en lames et en train d'être transporté sous terre par les fourmis. Dans un temps normal, je crois il vaut une visite pour prospecter un cortège des plantes fortes intéressantes.

Lentement, transpirant, on a rebroussé chemin. Le village restait frais.

Clef : (1) Village

Clef	LatinTaxRef	Français	English
1	Aethusa cynapium L.	Ciguë des jardins	Fool's Parsley
123	Anthriscus sylvestris (L.) Hoffm. subsp. sylvestris	Cerfeuil d'âne, Persil des vaches, Anthriscue des bois	Cow Parsley
124	Asplenium trichomanes subsp. quadrivalens D.E.Mey.	Capillaire des murailles	Spleenwort, Maidenhair
1	Ballota nigra subsp. foetida (Vis.) Hayek	Marrube noir	Horehound, Black
1	Blitum bonus-henricus (L.) Rchb.	Epinard sauvage	Good King Henry
1	Bryonia dioica Jacq.	Bryone dioïque	Bryony, White
12	Campanula persicifolia L.	Campanule à feuilles de pecher	Bellflower, Peach-leaved
1	Dryopteris oreades Fomin	Dryoptéris des montagnes	Fern, Mountain Male
12	Geranium robertianum L.	Herb-à-Robert	Herb-Robert
14	Helleborus foetidus L.	Pied de Griffon	Stinking Hellibore
1	Hesperis matronalis L.	Julienne des dames	Sweet rocket
1	Lactuca muralis (L.) Gaertn.	Laitue des murs	Lettuce, Wall
1	Rumex crispus L.	Rumex crépu	Dock, Curled
1	Rumex obtusifolius L.	Patience à feuilles obtuses	Dock, Broad-leaved
124	Saxifraga fragosoi Sennen	Saxifrage faux-hypne	Saxifrage, Mossy
124	Sedum album L.	Orpin blanc	Stonecrop, White
124	Sedum dasyphyllum L.	Orpin à feuilles épaisses	Stonecrop, Thick-leaved
124	Sempervivum tectorum subsp. arvernense (Lecoq & Lamotte) Rouy & E.G.Camus	Joubarbe d'Auvergne	Houseleek, [Auvergne]
12	Tanacetum parthenium (L.) Sch.Bip.	Grande camomille	Feverfew
1	Tanacetum vulgare L.	Tanaisie	Tansy
123	Urtica dioica L. subsp. dioica	Grande ortie	Nettle
1	Verbascum lychnitis L.	Molène lychnite	Mullein, White

Clef : (2) Sentier (pas déjà noté)

Clef	LatinTaxRef	Français	English
2	<i>Achillea millefolium</i> L.	Achillée millefeuille	Yarrow
2	<i>Alliaria petiolata</i> (M.Bieb.) Cavara & Grande	Alliaire officinale	Garlic mustard
2	<i>Allium sphaerocephalon</i> L.	Ail à tête ronde	Leek, Round-headed
123	<i>Anthriscus sylvestris</i> (L.) Hoffm. subsp. <i>sylvestris</i>	Cerfeuil d'âne, Persil des vaches, Anthriscus des bois	Cow Parsley
245	<i>Armeria arenaria</i> (Pers.) Schult. subsp. <i>arenaria</i>	Armérie (f.) des sables	Thrift, Jersey
24	<i>Asplenium septentrionale</i> (L.) Hoffm.	Doradille du nord	Spleenwort, Forked
124	<i>Asplenium trichomanes</i> subsp. <i>quadrivalens</i> D.E.Mey.	Capillaire des murailles	Spleenwort, Maidenhair
2	<i>Bellis perennis</i> L.	Pâquerette vivace	Daisy
2	<i>Campanula patula</i> L.	Campanule étalée	Bellflower, Spreading
24	<i>Carduus nutans</i> L. subsp. <i>nutans</i>	Chardon penché	Thistle, Musk
25	<i>Carex divulsa</i> Stokes	Laiche à épis séparés	Sedge, Grey
23	<i>Centaurea nigra</i> L.	Centauree noir	Knapweed, Common
2	<i>Conopodium majus</i> (Gouan) Loret	Génotte	Pignut
2	<i>Convolvulus arvensis</i> L.	Liseron des champs	Bindweed, Lesser
2	<i>Corylus avellana</i> L.	Noisetier	Hazel
23	<i>Cruciata laevipes</i> Opiz	Gaillet croisettes	Crosswort
25	<i>Cytisus scoparius</i> (L.) Link	Genêt à balais	Broom, Common
2	<i>Dianthus carthusianorum</i> L. subsp. <i>carthusianorum</i>	Oeillet des Chartreux	Pink, Clusterhead
2	<i>Ervilia hirsuta</i> (L.) Opiz	Vesce hérissée	Tare, Hairy
2	<i>Eryngium campestre</i> L.	Chardon roulant	Eryngo, Field
2	<i>Euonymus europaeus</i> L.	Fusain	Spindle-tree
24	<i>Festuca arvernensis</i> Auquier, Kerguelen & Markgr.-Dann.	Fétuque d'Auvergne	Fescue, (Auvergne)
2	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	Frêne commun	Ash
2	<i>Galium album</i> Mill.	Caille-lait commun	Bedstraw, Great Erect Hedge
2	<i>Galium mollugo</i> L.	Caille-lait blanc	Bedstraw, Hedge
24	<i>Galium saxatile</i> L.	Gaillet des rochers	Bedstraw, Heath
2	<i>Geranium lucidum</i> L.	Géranium luisant	Cranesbill, Shining
24	<i>Geranium pyrenaicum</i> Burm.f.	Géranium des Pyrénées	Cranesbill, Hedgerow
12	<i>Geranium robertianum</i> L.	Herb-à-Robert	Herb-Robert
2	<i>Heracleum sibiricum</i> L.	Berce de Sibérie	Hogweed, [Siberian]
2	<i>Hieracium murorum</i> L.	Epervière des murs	Hawkweed, Wall
2	<i>Hordeum murinum</i> L. subsp. <i>murinum</i>	Orge sauvage	Barley, Wild
2	<i>Humulus lupulus</i> L.	Houblon	Hop
24	<i>Hypericum perforatum</i> L.	Millepertuis aux mille trous	St. John's Wort, Perforate
2	<i>Hypochaeris radicata</i> L.	Porcelle	Cat's-ear
2	<i>Knautia arvensis</i> (L.) Coult.	Knautie des champs	Scabious, Field
2	<i>Lapsana communis</i> subsp. <i>intermedia</i> (M.Bieb.) Hayek	Lapsane commune	Nipplewort, Perennial
2	<i>Lolium perenne</i> L.	Ray-grass anglais, Ivraie	Rye-grass, Perennial
2	<i>Lolium pratense</i> (Huds.) S.B.Darbyshire	Fétuque des prés	Fescue, Meadow
24	<i>Lotus corniculatus</i> L. subsp. <i>corniculatus</i>	Lotier corniculé	Bird's-foot trefoil, Common
2	<i>Pilosella officinarum</i> Vaill.	Epervière piloselle	Hawkweed, Mouse-ear
2	<i>Poa nemoralis</i> L.	Pâturin des bois	Meadow-grass, Wood

Clef : (2) Sentier (pas déjà noté) /cont.

Clef	LatinTaxRef	Francais	English
2	Potentilla argentea L.	Potentille argentée	Cinquefoil, Hoary
2	Poterium sanguisorba L.	Pimprenelle Petite	Burnet, Salad/Fodder
2	Prunus spinosa L.	Prunellier	Blackthorn
2	Pulmonaria affinis Jord.	Pulmonaire semblable	Lungwort, [Refined]
2	Rosa caesia Sm.	Églantier bleu cendré	Dog-Rose, Glaucous
2	Rumex acetosa L.	Oseille commun	Sorrel, Common
2	Rumex acetosella L.	Oseille de brebis	Sheep's Sorrel
124	Saxifraga fragosoi Sennen	Saxifrage faux-hypne	Saxifrage, Mossy
124	Sedum album L.	Orpin blanc	Stonecrop, White
124	Sedum dasyphyllum L.	Orpin à feuilles épaisses	Stonecrop, Thick-leaved
24	Sedum hirsutum All.	Orpin hérissé	Stonecrop, Hairy
24	Sedum rupestre L.	Orpin réfléchi	Stonecrop, Reflexed
124	Sempervivum tectorum subsp. arvernense	Joubarbe d'Auvergne	Houseleek, [Auvergne]
2	Silene italica (L.) Pers.	Silène d'Italie	Catchfly, Italian
2	Sisymbrium officinale (L.) Scop.	Herbe aux chantres	Hedge Mustard
2	Sonchus oleraceus L.	Laiteron commun	Sow-thistle, Common
12	Tanacetum parthenium (L.) Sch.Bip.	Grande camomille	Feverfew
24	Thymus nitens Lamotte	Thym luisant (Cévenol)	Thyme, (Cévenol)
2	Trifolium pratense L. subsp. pratense var. pratense	Trèfle des prés	Clover, Red
2	Trifolium repens L. var. repens	Trèfle blanc	Clover, White
	Turritis glabra L.	Arabette glabre	Tower mustard
123	Urtica dioica L. subsp. dioica	Grande ortie	Nettle
2	Vicia sepium L.	Vesce des haies (f)	Vetch, Bush

Clef : (3) autour le ruisseau du Coulangnet

Clef	LatinTaxRef	Francais	English
3	Ajuga reptans L.	Bugle rampantre	Bugle
123	Anthriscus sylvestris (L.) Hoffm. subsp. sylvestris	Cerfeuil d'âne, Persil des vaches, Anthriscue des bois	Cow Parsley
3	Athyrium filix-femina (L.) Roth	Fougère femelle	Fern, lady
23	Centaurea nigra L.	Centaurée noir	Knapweed, Common
23	Cruciata laevipes Opiz	Gaillet croisette	Crosswort
3	Doronicum austriacum Jacq.	Doronic d'Autriche (m.)	Leopard's Bane, Austrian
3	Epilobium tetragonum L. subsp. tetragonum	Epilobe à quatre angles	Willow-herb, Square-stalked
3	Filipendula ulmaria (L.) Maxim.	Reine-des-prés	Meadow-sweet
3	Lamium galeobdolon subsp. montanum (Pers.)	Lamier jaune	Archangael, Yellow
3	Lathyrus pratensis L.	Gesse des prés	Vetchling, Meadow
3	Lonicera xylosteum L.	Chèvrefeuille des haies	Honeysuckle, Fly
3	Myosotis decumbens subsp. teresiana (Sennen) Grau	Myosotis des bois	Forget-me-not, Wood
3	Ornithogalum orthophyllum Ten.	Ornithogale à feuilles ténues	Star-of-Bethlehem, [Erect-leaved]
3	Phyteuma spicatum L.	Raiponce en epis	Rampion, Spiked
3	Primula veris L. var. veris	Primevère officinale	Cowslip
3	Ribes alpinum L.	Groseillier des Alpes	Currant, Mountain
34	Rosa micrantha Borrer ex Sm.	Églantier à petites fleurs	Sweetbriar, Hairy-leaved
3	Scirpus sylvaticus L.	Scirpe des bois	Club-rush, Wood
3	Scrophularia nodosa L. var Barmies	Scrofulaire des Barmies	Figwort, Barmies
3	Silene dioica (L.) Clairv.	Compagnon rouge	Campion, Red
3	Stachys sylvatica L.	Epiaire des bois	Woundwort, Wood

Clef : (4) Roc de la Coquille (Prospection assez complète)

Clef	LatinTaxRef	Français	English
245	<i>Armeria arenaria</i> (Pers.) Schult. subsp. <i>arenaria</i>	Armérie (f.) des sables	Thrift, Jersey
4	<i>Asplenium ceterach</i> L.	Cétérach officinal	Rustyback
24	<i>Asplenium septentrionale</i> (L.) Hoffm.	Doradille du nord	Spleenwort, Forked
124	<i>Asplenium trichomanes</i> subsp. <i>quadrivalens</i> D.E.Mey.	Capillaire des murailles	Spleenwort, Maidenhair
4	<i>Bromus commutatus</i> Schrad. subsp. <i>commutatus</i>	Brome	Brome, Meadow
4	<i>Campanula rotundifolia</i> L. subsp. <i>rotundifolia</i>	Campanule à feuilles rondes	Harebell
24	<i>Carduus nutans</i> L. subsp. <i>nutans</i>	Chardon penché	Thistle, Musk
4	<i>Cerastium pumilum</i> Curtis	Céraiste nain	Mouse-ear, Dwarf
4	<i>Dianthus graniticus</i> Jord.	Oeillet du granit	Pink, Granite
4	<i>Euphorbia cyparissias</i> L.	Euphorbe petit-cyprès	Spurge, Cypress
24	<i>Festuca arvernensis</i> Auquier, Kerguélen & Markgr.-Dann.	Fétuque d'Auvergne	Fescue, (Auvergne)
24	<i>Galium saxatile</i> L.	Gaillet des rochers	Bedstraw, Heath
24	<i>Geranium pyrenaicum</i> Burm.f.	Géranium des Pyrénées	Cranesbill, Hedgerow
14	<i>Helleborus foetidus</i> L.	Pied de Griffon	Stinking Hellibore
4	<i>Hieracium lawsonii</i> Vill.	Epervière des rochers	Hawkweed, Lawson's
4	<i>Hylotelephium maximum</i> (L.) Holub	Orpin, Grand	Orpine, (Large)
24	<i>Hypericum perforatum</i> L.	Millepertuis aux mille trous	St. John's Wort, Perforate
4	<i>Juniperus communis</i> L. subsp. <i>communis</i>	Genévrier commun	Juniper, Common
24	<i>Lotus corniculatus</i> L. subsp. <i>corniculatus</i>	Lotier corniculé	Bird's-foot trefoil, Common
4	<i>Polypodium vulgare</i> L.	Polypode commun	Polypody, Common
4	<i>Potentilla verna</i> L.	Potentille printanière	Cinquefoil, Spring
4	<i>Ribes uva-crispa</i> L.	Groseillier épineux	Gooseberry
34	<i>Rosa micrantha</i> Borrer ex Sm.	Églantier à petites fleurs	Sweetbriar, Hairy-leaved
124	<i>Saxifraga fragosoi</i> Sennen	Saxifrage faux-hypne	Saxifrage, Mossy
124	<i>Sedum album</i> L.	Orpin blanc	Stonecrop, White
124	<i>Sedum dasyphyllum</i> L.	Orpin à feuilles épaisses	Stonecrop, Thick-leaved
24	<i>Sedum hirsutum</i> All.	Orpin hérissé	Stonecrop, Hairy
24	<i>Sedum rupestre</i> L.	Orpin réfléchi	Stonecrop, Reflexed
124	<i>Sempervivum tectorum</i> subsp. <i>arvernense</i> (Lecoq & Lamotte) Rouy & E.G.Camus	Joubarbe d'Auvergne	Houseleek, [Auvergne]
4	<i>Solidago virgaurea</i> L.	Verge d'or	Golden-Rod
4	<i>Teesdalia nudicaulis</i> (L.) R.Br.	Teesdalie à tige nue	Cress, Shepherd's
24	<i>Thymus nitens</i> Lamotte	Thym luisant (Cévenol)	Thyme, (Cévenol)
14	<i>Verbascum lychnitis</i> L.	Molène lychnite	Mullein, White

Clef : (5) sentier sec en bas

Clef	LatinTaxRef	Français	English
5	<i>Anarrhinum bellidifolium</i> (L.) Willd.	Anarrhinum à feuilles de	Snapdragon, Blue
245	<i>Armeria arenaria</i> (Pers.) Schult. subsp. <i>arenaria</i>	Armérie (f.) des sables	Thrift, Jersey
25	<i>Carex divulsa</i> Stokes	Laiche à épis séparés	Sedge, Grey
25	<i>Cytisus scoparius</i> (L.) Link	Genêt à balais	Broom, Common
5	<i>Digitalis purpurea</i> L.	Digitale pourpre (f.)	Foxglove
5	<i>Epilobium angustifolium</i> L.	Epilobe à feuilles étroites	Willow-herb, Rosebay
5	<i>Orobanche rapum-genistae</i> Thuill.	Orobanche	Broomrape, Greater