

Val d'Isère, observations hors botanique

Session botanique du 7 au 10 juillet 2025.

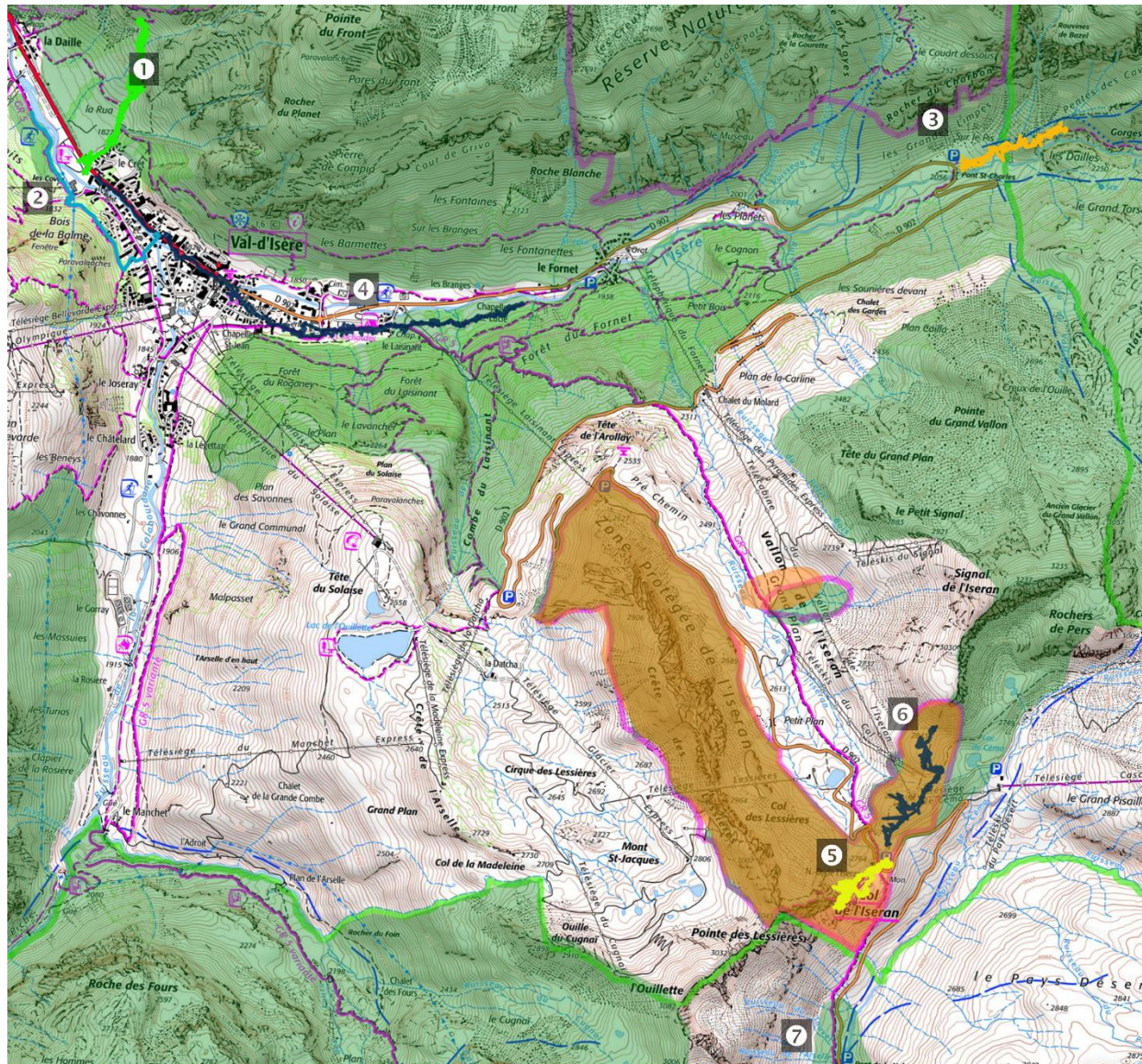
Carte des lieux visités	2
Liste des observations hors botanique	3
Photos des espèces observées	15
<i>Araneae, Araignées</i>	15
<i>Opiliones, Opilions</i>	16
Champignons	18
<i>Boletales > Boletaceae, Bolets</i>	18
<i>Lycoperdales > Lycoperdaceae</i>	19
<i>Polyporales > Polyporaceae</i>	20
Lichens	21
<i>Lecanorales</i>	21
<i>Pertusariales</i>	22
<i>Coleoptera, Coléoptères</i>	23
<i>Chrysomelidae, Chrysomèles</i>	23
<i>Carabidae, Carabes</i>	24
<i>Curculionidae, Charançons</i>	24
<i>Diptera, Mouches (Au sens large)</i>	26
<i>Bombyliidae, Bombyles</i>	26
<i>Muscidae, Musidés</i>	27
<i>Scathophagidae, Scathophagidés</i> ..	27
<i>Syrphidae, Syrphes</i>	28
<i>Tachinidae, Tachinidés</i>	29
<i>Tipulidae, Tipules (Cousins)</i>	30
<i>Hemiptera ; Cigales, Pucerons, Cochenilles et Punaises (Heteroptera)</i>	31
<i>Cercopidae, Cercopes</i>	31
<i>Pentatomidae, Pentatomidés</i>	31
<i>Hymenoptera ; Symphytes, Abeilles, Guêpes, Frelons et Fourmis</i>	33

<i>Apidae, Abeilles (au sens large avec les bourdons...)</i>	33
<i>Formicidae, Fourmis</i>	33
<i>Sphecidae, Spécidés (Famille des Apocrites)</i>	34
<i>Orthoptera ; Sauterelles et Grillons, Criquets</i>	35
<i>Acrididae, Criquets</i>	35
<i>Lepidoptera ; Lépidoptères, partie Rhopalocères</i>	38
<i>Hesperiidae, Hespéries</i>	38
<i>Pieridae, Piérides</i>	39
<i>Lycaenidae, Lycénidés</i>	41
<i>Nymphalidae, Nymphaéidés</i>	44
<i>Lepidoptera ; Lépidoptères, partie Hétérocères</i>	55
<i>Bombycoidea > Sphingidae, Sphinx</i> ..	55
<i>Geometroidea > Geomitridae, Géomètres</i>	56
<i>Noctuoidea > Erebidae, Érébidés</i>	59
<i>Noctuoidea > Noctuidae, Noctuelles</i> ..	60
<i>Pterophoroidea > Pterophoridae, Ptérophores</i>	61
<i>Pyraloidea > Crambidae</i>	62
<i>Tortricoidea > Tortricidae, les Tordeuses</i>	65
<i>Zygaenoidea > Zygaenidae, Zygènes</i> ..	65
<i>Chenille inconnue</i>	66





Carte des lieux visités



	Jour et couleur trace GPS	Lieux
❶	1 ^e jour pm (vert fluo)	Centre > La Bua > Vers La Bouclia
❷	2 ^e jour am (bleu)	Centre > Marais de la Daille
❸	2 ^e jour pm (orange)	Pont Saint-Charles (Rte du Col de l'Iseran)
❹	3 ^e jour am (bleu foncé)	Centre > Chapelle Sainte-Lucie
❺	3 ^e jour am (jaune)	Col de l'Iseran (côté Notre-Dame de l'Iseran), Bonneval-sur-Arc
❻	4 ^e jour am et début pm (bleu foncé)	Col de l'Iseran (côté Télésiège de Céma)
❼	4 ^e jour pm arrêt station fin séjour	Descente début du col côté Bonneval-sur-Arc vers Ruisseau du Touvet. (Pas de trace, juste point 7)

am pour matin et
pm pour après-midi



Liste des observations hors botanique

Pour les lieux : derrière le jour, a pour matin et p pour après-midi.

Groupe	Ordre	Famille	Sous-Famille	Tribu	Genre / espèce	Noms vernaculaires	Notes	Lieux
Araignées, Acariens, Opilions	Araneae	Araneidae			Aculepeira ceropégia	Épeire des bois, Épeire feuille de chêne	Toile orbiculaire entre les herbes. Hab. : Prairies et les buissons bas (en particulier les genêts) en lisière de forêts.	J1
		Lycosidae			Pardosa	Lycose	Chasse à l'affût.	J3 p
	Opiliones	Phalangiidae			Mitopus glacialis		Hab. : En altitude, aux abords des rochers et des éboulis bien exposés.	J4 p
					Mitopus morio	Faucheur Morio	Ra. : Insectes, fluides végétaux, champignons, charognes, excréments d'oiseaux. Hab. : Bruyère, landes, forêt, prairie, jardin.	J2 a
Champignons	Boletales	Boletaceae			Suillellus luridus (=Boletus luridus, Boletus rubeolarius)	Bolet blafard	Hab. : Sous feuillus et conifères (plutôt sous feuillus et en milieu calcaire). Description : Toxique cru ou mal cuit, avec modération et sans alcool ! Chair bleuissant à la coupe. Présente une ligne de bataille rouge entre la chair du chapeau et les tubes. Pied avec un réseau rougeâtre, à mailles complexes.	J2 p
	Lycoperdales	Lycoperdaceae			Calvatia utriformis	Calvatie en outre, Vesse de loup ciselée	Hab. : Dans les prés et les pâturages.	J4



Groupe	Ordre	Famille	Sous-Famille	Tribu	Genre / espèce	Noms vernaculaires	Notes	Lieux
							Description : Masse globuleuse à sommet aplati portée par un pied court et épais, blanche, ciselée en écailles polygonales, chair blanche, jaunâtre puis brun olivacé.	
	Polyporales	Polyporaceae			Polyporus squamosus	Polypore écailleux	Hab. : Sur souches de feuillus. Description : De grande taille, coriace, couvert d'écailles brunes sur fond blanchâtre à ochracé, pores amples, crème, pied brun, court.	J1
Lichens	Lecanorales	Cladoniaceae			Stereocaulon vesuvianum var. nodulosum		Hab. : Saxicole, sur roches non calcaires	J4 a
		Parmeliaceae			Nephromopsis nivalis		Hab. : Terricole, ou détritique. Pelouses alpines, rases, bien exposées à tous les temps y compris le vent et la neige, bien éclairées et bien ensoleillées. Étages montagnard supérieur (rare), subalpin et alpin.	J3 p
	Pertusariales	Icmadophilaceae			Thamnolia vermicularis		Hab. : Sur sol, surtout acidophile, entre les mousses et les herbes dans toutes les régions de haute montagne et froides du globe.	J3 p
Insectes (Hors Lépidoptères)	Coléoptères	Carabidae	Cicindelinae	Cicindelini	Cicindela gallica	Cicindèle des Alpes	Hab. : Pentes, talus et éboulis ensoleillés, de l'étage montagnard à l'alpin.	J1 J4 a
		Chrysomelidae	Chrysomelinae	Doryphorini	Oreina sp.			J3 a



Groupe	Ordre	Famille	Sous-Famille	Tribu	Genre / espèce	Noms vernaculaires	Notes	Lieux
Diptera		Curculionidae	Entiminae	Phyllobiini	Phyllobius sp.			J3 a
			Lixinae	Lixini	Larinus sp.			J2 p
		Bombyliidae			Hemipenthes maura	Anthracine morio	Ra. : Adultes de nectar et de pollen, larves parasites d'autres larves et chenilles. Hab. : Endroits secs et ensoleillés.	J1
		Muscidae			Mesembrina meridiana	Mésembrine de midi	Ra. : Larves coprophages ; Adultes nectar. Hab. : Lisière des bois, broussailles, le long des pâturages des vaches, sur les fleurs, les troncs exposés au soleil, les palissades, les excréments.	J3 a
		Scathophagidae	Scathophaginae		Scathophaga sp.			J3 a
		Syrphidae	Syrphinae	Syrphini	Episyrphus balteatus	Syrphe ceinturé	Ra. : Adultes pollen, de nectar et de miellat ; larves pucerons et larves de Tenthredinidae. Hab. : Divers.	J1
		Syrphidae	Syrphinae	Syrphini	Scaeva pyrastri	Syrphe du poirier, Syrphe pyrastre	Ra. : Larves pucerons ; Adultes nectar. Hab. : Divers dépendant de la présence de pucerons.	J1 J3 a
		Syrphidae	Syrphinae	Syrphini	Eupeodes sp.			J4 p
	Tachinidae	Exoristinae	Eryciini	Phryxe magnicornis =(Tachina magnicornis)	Échinomie à pieds roux	Ra. : Larves sont endoparasites de chenilles de noctuelles ; Imago nectar et pollen.	J1	
		Tachininae	Macquartiini	Macquartia sp.				J1
	Tipulidae			Tipula lunata	Tipule à ailes cendrées avec	Ra. : Larves racines. Adulte à vie très brève.	J3 a	



Groupe	Ordre	Famille	Sous-Famille	Tribu	Genre / espèce	Noms vernaculaires	Notes	Lieux
Hemiptera	Hemiptera	Cercopidae	Cercopinae	Cercopini	Cercopis sanguinolenta	une tache blanche cendrée		
		Pentatomidae	Pentatominae	Carpocorini	Dolycoris baccarum	Punaise brune à antennes & bords panachés	Ra. : Insecte piqueur/suceur de sève. Hab. : Très divers. Hab. : Régions boisées, les herbes et les plantes sauvages des talus bien exposés.	J1
				Pentatomini	Pentatoma rufipes	Punaise à pattes rousses, Punaise des bois	Ra. : Insecte piqueur/suceur de fruits et graines de plantes. Hab. : Très divers.	J1
				Strachiini	Eurydema rotundicollis	Eurydème Alpine	Ra. : Insecte piqueur/suceur de brassicacées. Hab. : Montagne à partir 1900 m.	J3 a
	Hymenoptera	Apidae	Apinae	Bombini	Bombus mesomelas	Bourdon élégant	Hab. : Versants ensoleillés des montagnes (montagnard à alpin). Ra. : Pollen et nectar.	J2 p
		Formicidae	Myrmicinae	Myrmicini	Manica rubida		Hab. : Plutôt les sols sableux des zones inondables. Ra. : Insectes et miellats.	J1
		Sphecidae	Ammophilinae		Podalonia sp.			J1
	Orthoptera	Acrididae	Gomphocerinae	Gomphocerini	Gomphocerus sibiricus	Gomphocère des alpages, Criquet de Sibérie	Ra. : Graminées à feuilles fines. Hab. : Pelouses et pâturages alpins, landes et boisements clairs, étage montagnard à alpin.	J4 p



Groupe	Ordre	Famille	Sous-Famille	Tribu	Genre / espèce	Noms vernaculaires	Notes	Lieux
			Melanoplinae	Melanoplini	Melanoplus frigidus	Miramelle des frimas	Ra. : Graminées à feuilles larges. Hab. : Pelouses alpines, éboulis et pâturages alpins, landes à Rhododendrons et boisements clairs, étage montagnard à alpin.	J4 a
				Podismini	Podisma sp.			J1
Lépidoptères, Rhopalocères	Lepidoptera	Hesperiidae		Pyrgini	Pyrgus carlinae	Hespérie de la Parcinière (L'), Hespérie de la Carline (L'), Carlin (Le)	ZNIEFF. Ra. : Chenille sur Benoîte des montagnes, Potentilles. Hab. : Prairies pelouses fleuries >=700 et <=2500.	J3 a
				Hesperiini	Thymelicus lineola	Hespérie du Dactyle (L'), Ligné (Le), Hespérie orangée (L')	Ra. : Chenille sur Graminées. Hab. : Prairies clairières herbeuses <=2300.	J3 a
		Pieridae		Anthocharini	Euchloe simplonia	Piéride du Simplon (La), Piéride de la Roquette (La)	Ra. : Chenille sur Brassicacées (Crucifères). Hab. : Pelouses, prairies, lits de torrents >=600 et <=2600.	J2 a
				Pierini	Pieris bryoniae	Piéride de l'Arabette (La), Piéride de la Bryone (La)	ZNIEFF. Ra. : Chenille sur Brassicacées (Crucifères). Hab. : Lisières, clairières, prairies humides >=700 et <=2700.	J3 a
					Pontia callidice	Piéride du Vélar (La), Veiné-de-vert (Le), Piéride callidice (La)	ZNIEFF. Ra. : Chenille sur petites Brassicacées (Crucifères). Hab. : Éboulis, pelouses rocheuses >=1500 et <=3400.	J4 p



Groupe	Ordre	Famille	Sous-Famille	Tribu	Genre / espèce	Noms vernaculaires	Notes	Lieux
		Lycaenidae		Polyommatini	Aricia artaxerxes	Argus de l'Hélianthème (L'), Argus marron (L')	Ra. : Chenille sur Hélianthèmes. Hab. : Pelouses, prairies >=400 et <=2500.	J1
					Cyaniris semiargus	Azuré des Anthyllides (L'), Demi-Argus (Le)	Ra. : Chenille sur Trèfles. Hab. : Prairies et champs de trèfles <=2500.	J1 J4 p
					Lysandra coridon	Argus bleu-nacré (L')	Ra. : Chenille sur Trèfles Hab. : Prairies et champs de trèfles <=2500.	J1
					Plebejus idas OU P. argus	Azuré du Genêt (L') OU Azuré de l'Ajonc (L')	Ra. : Chenille surtout sur Fabacées. Hab. : Landes, prairies, pelouses <=2400.	J1 J3 a
		Nymphalidae		Argynnini	Boloria pales ou B. napae	Nacré subalpin (Le) OU Nacré des Renouées (Le)	Ra. : Chenille sur <i>Viola sp.</i> Hab. : Pelouses de l'étage montagnard à alpin.	J4 a J4 p
					Boloria titania	Nacré porphyrin (Le), Alezan (L'), Jason (Le), Grande Violette (La)	Ra. : Chenille sur <i>Bistorta officinalis</i> (Renouée bistorte). Hab. : Lisières et clairières, landes, prairies humides >=800 et <=2300.	J1 J3 a
					Brenthis ino	Nacré de la Sanguisorbe (Le), Nacré des marais (Le), Nacré de la Reine-des-prés (Le)	ZNIEFF. Chenille sur <i>Filipendula ulmaria</i> (Reine des prés), plus rarement <i>Comarum palustre</i> (Comaret). Hab. : Prairies humides, tourbières, clairières et lisières localement sur pelouses sèches <=2200.	J3 a
					Fabriciana niobe	Chiffre (Le)	Ra. : Chenille sur <i>Viola sp.</i> Hab. : Prairies, pelouse, landes, lisières et clairières fleuries <=2500.	J1



Groupe	Ordre	Famille	Sous-Famille	Tribu	Genre / espèce	Noms vernaculaires	Notes	Lieux
				Melitaeini	Speyeria aglaja	Grand Nacré (Le), Aglaé (L'), Moyen-Nacré (Le)	Ra. : Chenille sur <i>Viola sp.</i> Hab. : Prairies, pelouse, landes, lisières et clairières <=2500.	J1
					Euphydryas aurinia	Damier de la Succise (Le), Artémis (L')	LRR (NT), PN et ZNIEFF. Chenille sur Scabieuses, Gentianes et Chèvrefeuilles. Hab. : Pelouse sèches, prairies, tourbières, clairières <=2600.	J4 a
					Euphydryas cynthia	Damier de l'alchémille (Le), Méliée alpestre (La)	LRR (NT) et ZNIEFF. Chenille sur <i>Plantago sp.</i> (plantains) et Véronique d'allioni. Hab. : Pelouse et prairies >=1500 et <=2100.	J4 a
					Melitaea diamina	Méliée noirâtre (La), Damier noir (Le)	Ra. : Chenille sur Valérianes ; Prairies humides, tourbières, lisières et clairières, pentes rocheuses <=2250.	J1
				Nymphalini	Aglais urticae	Petite Tortue (La), Vanesse de l'Ortie (La), Petit-Renard (Le)	Ra. : Chenille sur Valérianes. Hab. : Prairies humides, tourbières, lisières et clairières, pentes rocheuses <=2250.	J3 a
					Vanessa atalanta	Vulcain (Le), Amiral (L')	Ra. : Chenille sur Orties. Hab. : Lisières, clairières, prairies, vergers, parcs, jardins <=2600.	J3 a
				Satyrini	Coenonympha gardetta	Satyrion (Le), Philéa (Le)	ZNIEFF. Ra. : Chenille sur Graminées. Hab. : Prairies, pelouses >=1200 et <=2400.	J1
					Erebia alberganus	Moiré lancéolé (Le), Satyre Céto (Le)	ZNIEFF. Ra. : Chenille sur Graminées. Hab. : Prairies, clairières >=800 et <=2200.	J1



Groupe	Ordre	Famille	Sous-Famille	Tribu	Genre / espèce	Noms vernaculaires	Notes	Lieux
Lépidoptères, Hétérocères					Erebia euryale	Moiré frange-pie (Le), Moiré frangé (Le)	ZNIEFF. Ra. : Chenille sur Graminées. Hab. : Clairières et lisières, bois clairs, landes d'altitude >=800 et <=2500.	J3 a
					Erebia gorge	Moiré chamoisé (Le), Satyre Gorgé (Le)	Ra. : Chenille sur Graminées. Hab. : Pierriers >=1600 et <=3100.	J4 p
					Erebia pandrose	Moiré cendré (Le), Grand Nègre bernois (Le)	Ra. : Chenille sur Graminées. Hab. : Pelouses et pentes rocheuses >1600 et <=2800.	J4 a
		Geometridae (Super famille Geometroidea)		Macroglossini	Macroglossum stellatarum	Moro-Sphinx (Le), Sphinx du Caille-Lait (Le)	Ra. : Chenille principalement sur Gaillets (<i>Galium</i>), mais aussi Rubiaceae, Valerianaceae ou Caryophyllaceae. Hab. : Migrateur. Prés, buissons, jardins.	J4 p
					Gnophini	Charissa sp.		J2 c
					Macariini	Chiasmia clathrata	Ra. : Chenille sur Fabacées (légumineuses). Hab. : Fiches, les prairies, les dunes.	J1
					Perizomini	Perizoma albulata	Ra. : Chenille consommant fleurs et capsules du Petit rhinanthe (<i>Rhinanthus minor</i>). Hab. : Lieux herbus, lisières, talus, prairies, de la plaine à l'étage subalpin.	J1
					Scopulini	Scopula immorata	Ra. : Chenille consommant le feuillage fané de diverses plantes basses. Hab. : Prairies sèches, adrets plutôt humides, lisières.	J1



Groupe	Ordre	Famille	Sous-Famille	Tribu	Genre / espèce	Noms vernaculaires	Notes	Lieux	
Erebidae (Super famille Noctuoidea)					Scopula incanata	Acidalie grisonnante (L')	Ra. : Chenille sur diverses plantes basses, dont l'origan, le serpolet, la campanule et les œillets. Hab. : Escarpements rocheux, broussailles, dunes, jusqu'à plus de 2000m.	J1	
					Xanthorhoe montanata	Mélanthie montagnarde (La)	Ra. : Chenille sur diverses plantes basses, plantain, oseille, primevère... Hab. : Prairies, lisières, haies, de la plaine à l'étage subalpin.	J1	
				Arctiini	Arctia plantaginis	Ecaille du Plantain (L')	Ra. : Chenille sur diverses plantes basses (<i>Plantago</i> , <i>Hieracium</i> , ...). Hab. : Bois clairs, les friches, les prairies plutôt humides.	J1	
				Eucliidiini	Euclidia glyphica	Doublure jaune (La)	Ra. : Chenille essentiellement sur fabacées (lotiers, trèfles, luzernes...). Hab. : Prairies sèches à mésophiles, les clairières.	J1	
			Noctuidae (Super famille Noctuoidea)	Lithosiini	Setina aurita	Ecaille alpine (L'), Endrosie crépitante (L')	Ra. : Chenille sur Lichens saxicoles. Hab. : Pierriers et prairies rocailleuses jusqu'à 3000m.	J4 a	J4 p
				Eriopygini	Eriopygodes imbecilla	Mythimne imbécile (La)	Ra. : Chenille principalement sur Myrtille (<i>Vaccinium myrtillus</i>), de Gaillet de bruyère (<i>Galium saxatile</i>), <i>Knautia</i> et <i>Lamium</i> . Hab. : Prairies humides, fraîches.	J1	
				Leucaniini	Leucania comma	Comma blanc (Le)	Ra. : Chenille sur Poacées (Graminées). Hab. : Prairies	J1	



Groupe	Ordre	Famille	Sous-Famille	Tribu	Genre / espèce	Noms vernaculaires	Notes	Lieux
							humides, fraîches, lisières de forêt, pâturages.	
		Pterophoridae (Super famille Pterophoroidea)		Platyptiliini	Stenoptilia sp.	Ptérophore		J1
		Crambidae (Super famille des Pyraloidea)		Crambini	Catoptria conchella	Crambus coquille	Ra. : Chenille sur Mousses des rochers et des troncs. Hab. : Lisières et prairies accidentées de l'étage subalpin.	J1
				Odontiini	Metaxmeste phrygialis	Hercyne rupicole	Ra. : Chenille sur divers plantes basses. Hab. : Pelouses alpines.	J3 p J4 a
				Pyraustini	Pyrausta aerealis	Pyrauste olivacée commune	Ra. : Chenille sur divers plantes basses surtout Serpolet et <i>Teucrium montanum</i> (Germandrée des montagnes). Hab. : Prairies et pelouses bien exposées jusqu'à 2700 m.	J1
					Pyrausta despicata	Pyrauste du plantain	Ra. : Chenille sur <i>Plantago</i> (Plantains), <i>Salvia</i> (Sauge) et <i>Antennaria</i> (Pieds de chat). Hab. : Prairies, pelouses alpines, coteaux herbus.	J4 a
				Udeini	Udea lutealis	Botys alpestre	Ra. : Chenille sur de nombreuses plantes basses. Hab. : Prairies, pelouses alpines, dans l'étage subalpin.	J1
					Udea rhododendronalis	Botys du rhododendron	Ra. : Chenille sur Matricaires et autres astéracées. Hab. : Prairies subalpines et proche des ravines.	



Groupe	Ordre	Famille	Sous-Famille	Tribu	Genre / espèce	Noms vernaculaires	Notes	Lieux	
		Tortricidae (Super famille Tortricoidea)		Eucosmini	Zeiraphera griseana	Tordeuse du Mélèze (La)	Ra. : Chenille dans les aiguilles de Mélèze. Périodiquement grande pullulation occasionnant un jaunissement spectaculaire des Mélèzes. Hab. : Là où il y a des Mélèzes.	J3 a	
		Zygaenidae (Super famille Zygaenoidea)			Zygaena exulans	Zygène des sommets (La), Zygène des alpages (La)	Ra. : Chenille sur Éricacées. Hab. : Montagne entre 1800 et 3000 m.	J4 a	J4 p
							Observation de nombreuses chenilles pendues à un fil sur <i>Sorbus aucuparia</i> (Sorbier des oiseleurs).	J3 a	



(Cliquez pour voir la *Carte des lieux visités*)

Lieux	
1er jour pm (vert fluo)	Centre > La Bua > Vers La Bouclia
2ème jour am (bleu)	Centre > Marais de la Daille
2ème jour pm (orange)	Pont Saint-Charles (Rte du Col de l'Iseran)
3ème jour am (bleu foncé)	Centre > Chapelle Sainte-Lucie
3ème jour am (jaune)	Col de l'Iseran (côté Notre-Dame de l'Iseran), Bonneval-sur-Arc
4ème jour am et début pm (bleu foncé)	Col de l'Iseran (côté Télésiège de Céma)
4ème jour arrêt station fin séjour	Descente début du col côté Bonneval-sur-Arc vers Ruisseau du Touvet. (Pas de trace, juste point 7)

Abréviations utilisées

Hab.	Habitat
Ra.	Régime alim.
Pl.	Plante hôte

Statuts

LRN (niv)	Liste Rouge Nationale (niveau UICN)
LRR (niv)	Liste Rouge Régionale (niveau UICN)
PN	Protection nationale
ZNIEFF	Espèce indicatrice de ZNIEFF

Niveau du statut UICN

Disparue au niveau régional	RE
En danger	EN
En danger critique d'extinction	CR
Quasi menacée	NT
Vulnérable	VU



Photos des espèces observées

Photos d'Alain Benard ou bien auteur·e précisé·e

Araneae, Araignées



Aculepeira ceropagia, Épeire des bois, Épeire feuille de chêne.
♂ (Pédipalpes en « gants de boxe »)

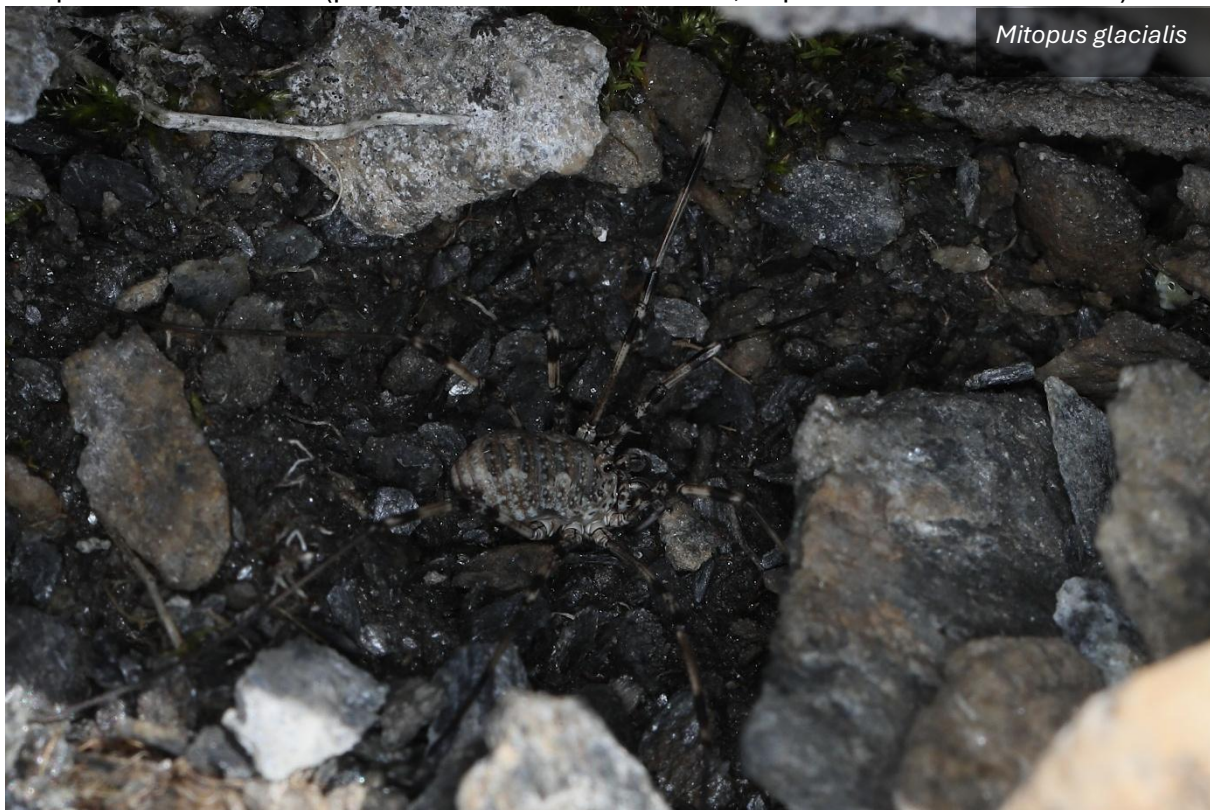


Aculepeira ceropagia, Épeire des bois, Épeire feuille de chêne.
♂ (Pédipalpes en « gants de boxe »)



Opiliones, Opilions

Corps d'un seul tenant (pas de distinction entre tête, céphalothorax et abdomen).



Mitopus glacialis



Mitopus morio,
Faucheur Morio (Le)



Mitopus morio,
Faucheur Morio (Le)



Champignons

Boletales > Boletaceae, Bolets





Lycoperdales > Lycoperdaceae



Calvatia utriformis ; Calvatie
en outre, Vesse de loup ;
©Photo Didier Hamerel

Col de l'Iseran, 2800 m
d'altitude, tout près de la
neige...



Polyporales > Polyporaceae





Lichens

Lecanorales

Cladoniaceae, Cladonicées

Stereocaulon vesuvianum
var. *nodosum*



Parmeliaceae, Parméliacées

Nephromopsis nivalis





Pertusariales

Icmadophilaceae, Icmadophilacés

Thamnolia vermicularis





Coleoptera, Coléoptères

Chrysomelidae, Chrysomèles

Oreina sp.



Oreina sp.





Carabidae, Carabes

Cicindela gallica,
Cicindèle des Alpes (La)



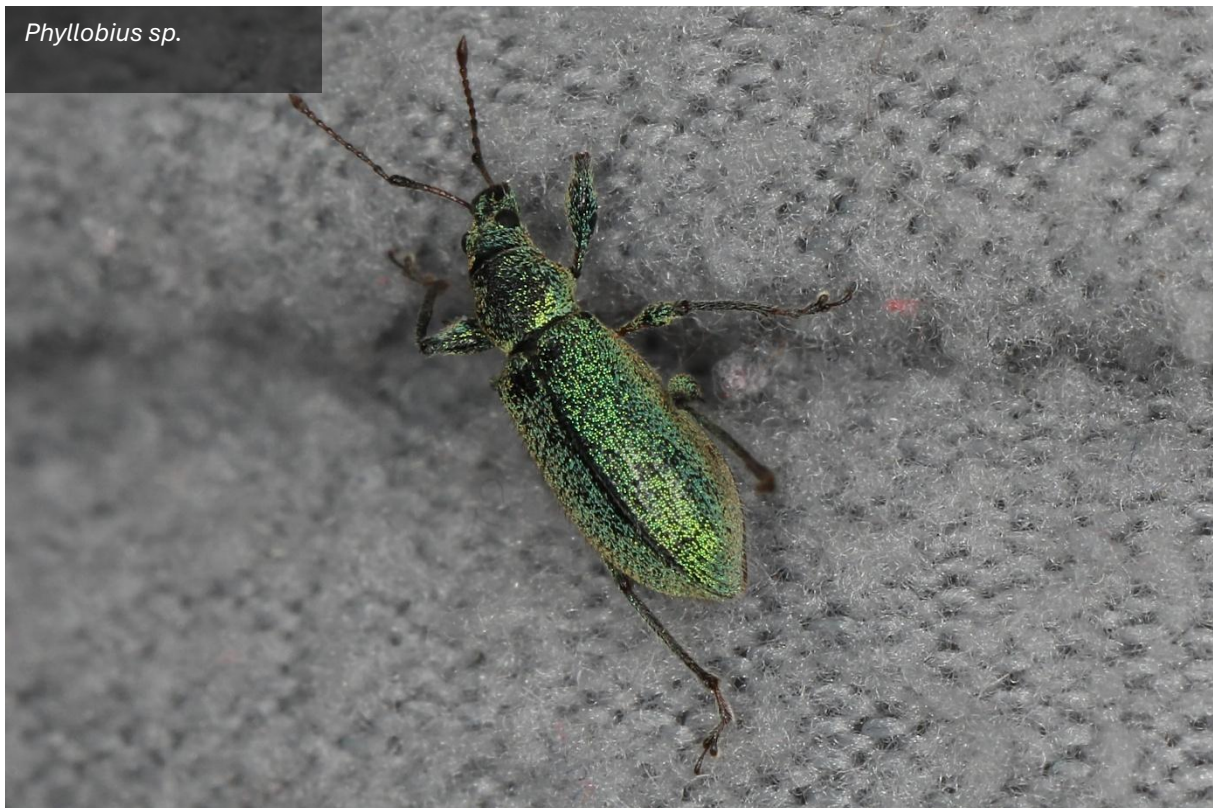
Curculionidae, Charançons

Larinus sp.





Phyllobius sp.

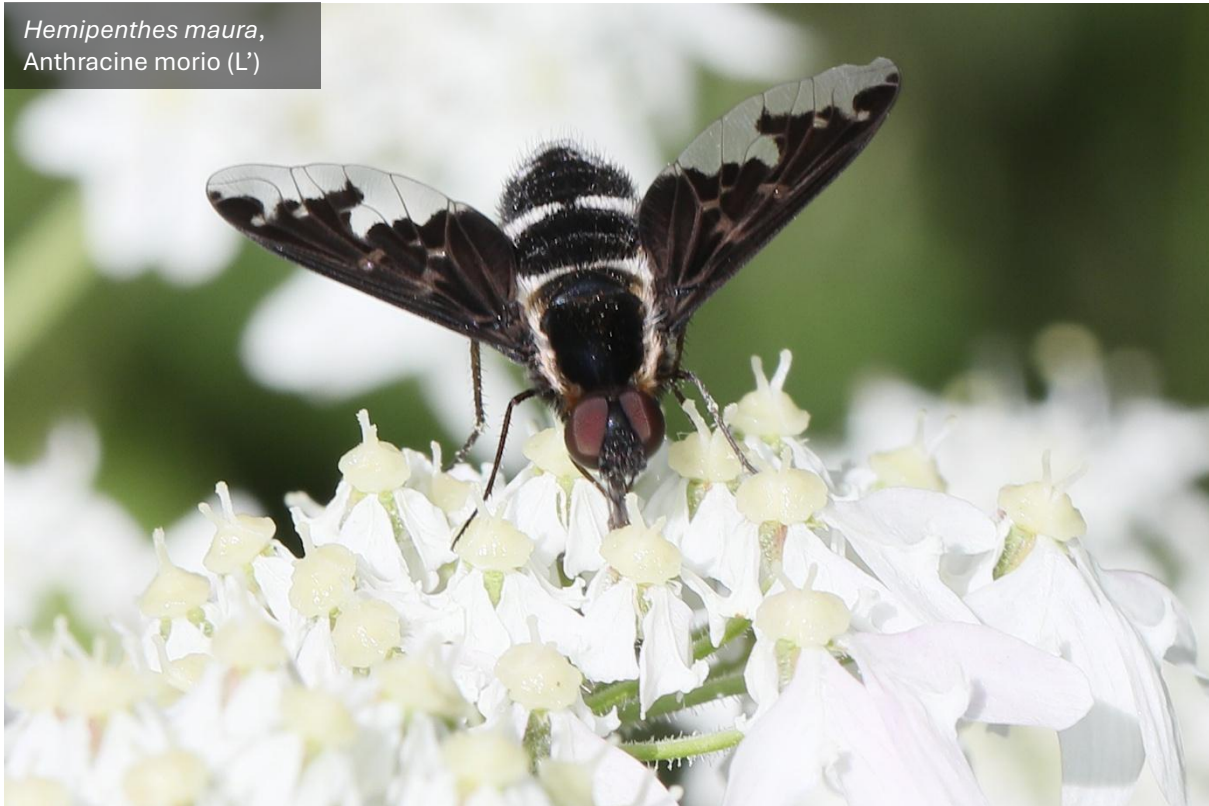




Diptera, Mouches (Au sens large)

Bombyliidae, Bombyles

Hemipenthes maura,
Anthracine morio (L')



Hemipenthes maura,
Anthracine morio (L')





Muscidae, Musidés

Mesembrina meridiana,
Mésembrine de midimaura



Scathophagidae, Scathophagidés

Adultes et larves saprophages, coprophages, zoophages ou phytophages.

Scathophaga sp.





Syrphidae, Syrphes

Les syrphes sont des polliniseurs très importants.





Eupeodes sp.



Tachinidae, Tachinidés

Phryxe magnicornis
=(*Tachina magnicornis*),
Échinomie à pieds roux





Macquartia sp.



Tipulidae, Tipules (Cousins)

Tipula lunata, Tipule à ailes cendrées avec une tache blanche cendrée





Hemiptera ; Cigales, Pucerons, Cochenilles et Punaises (Heteroptera)

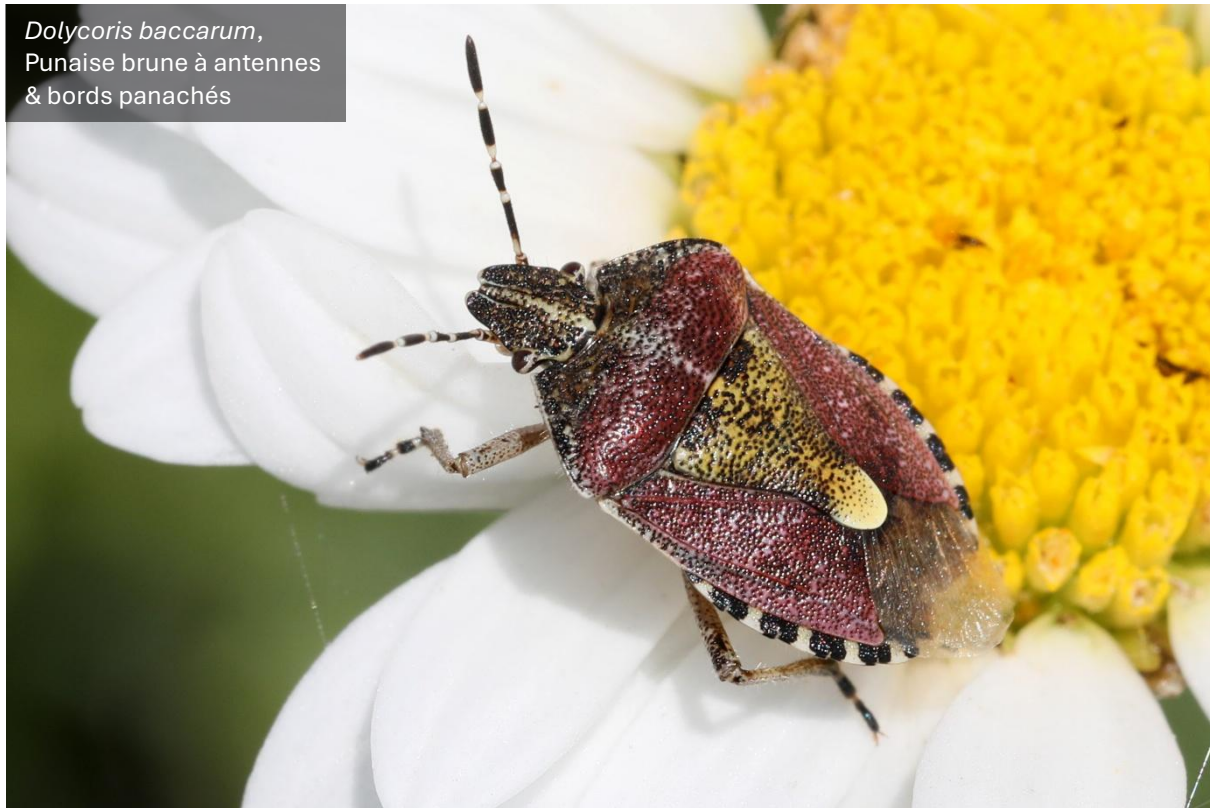
Cercopidae, Cercopes

Cercopis sanguinolenta,
Cercope sanguin



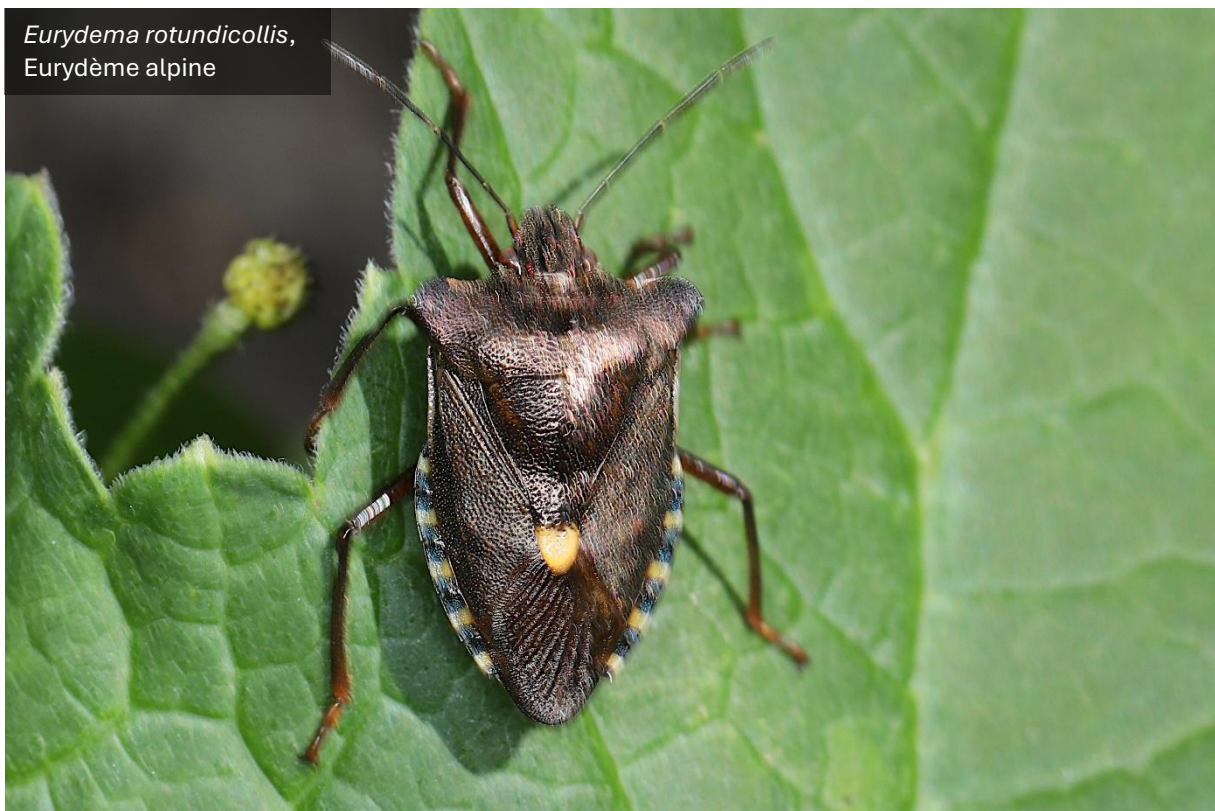
Pentatomidae, Pentatomidés

Dolycoris baccarum,
Punaise brune à antennes
& bords panachés





Eurydema rotundicollis,
Eurydème alpine





Hymenoptera ; Symphytes, Abeilles, Guêpes, Frelons et Fourmis

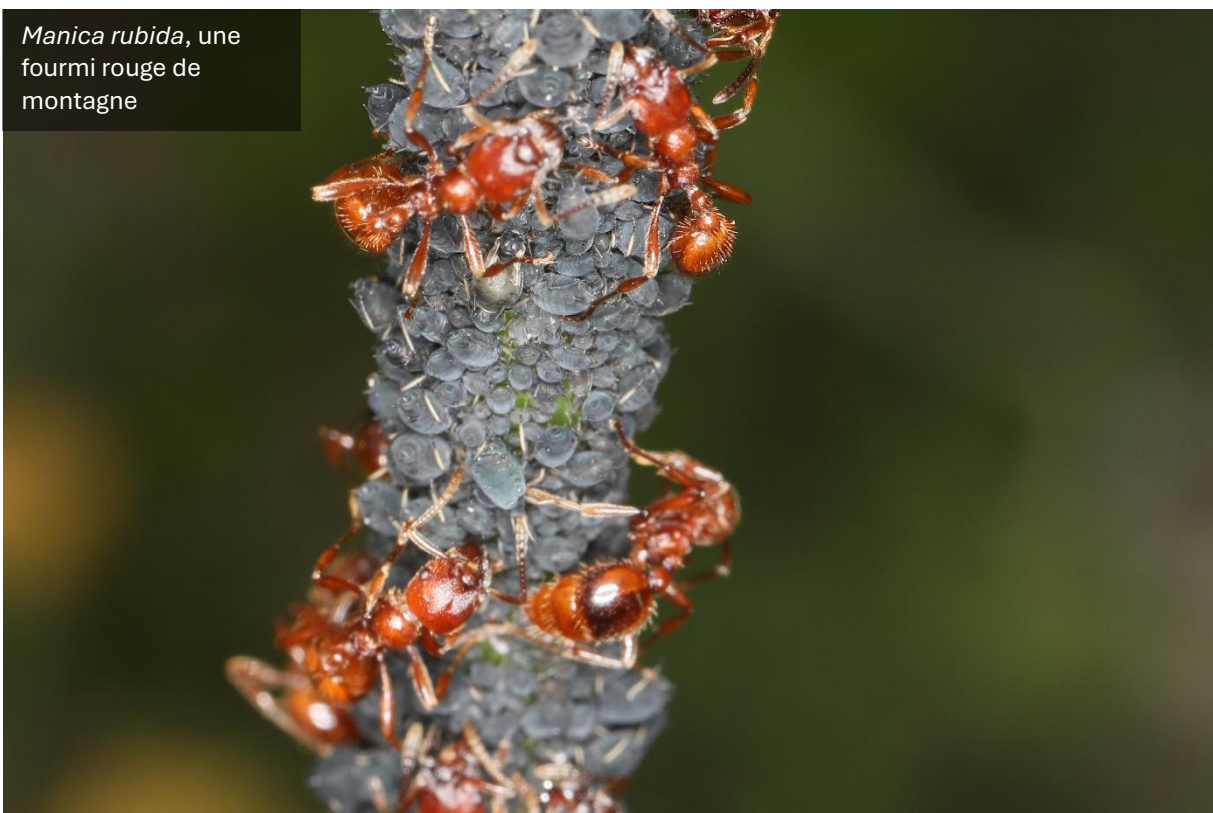
Apidae, Abeilles (au sens large avec les bourdons...)

Eurydema rotundicollis,
Eurydème alpine



Formicidae, Fourmis

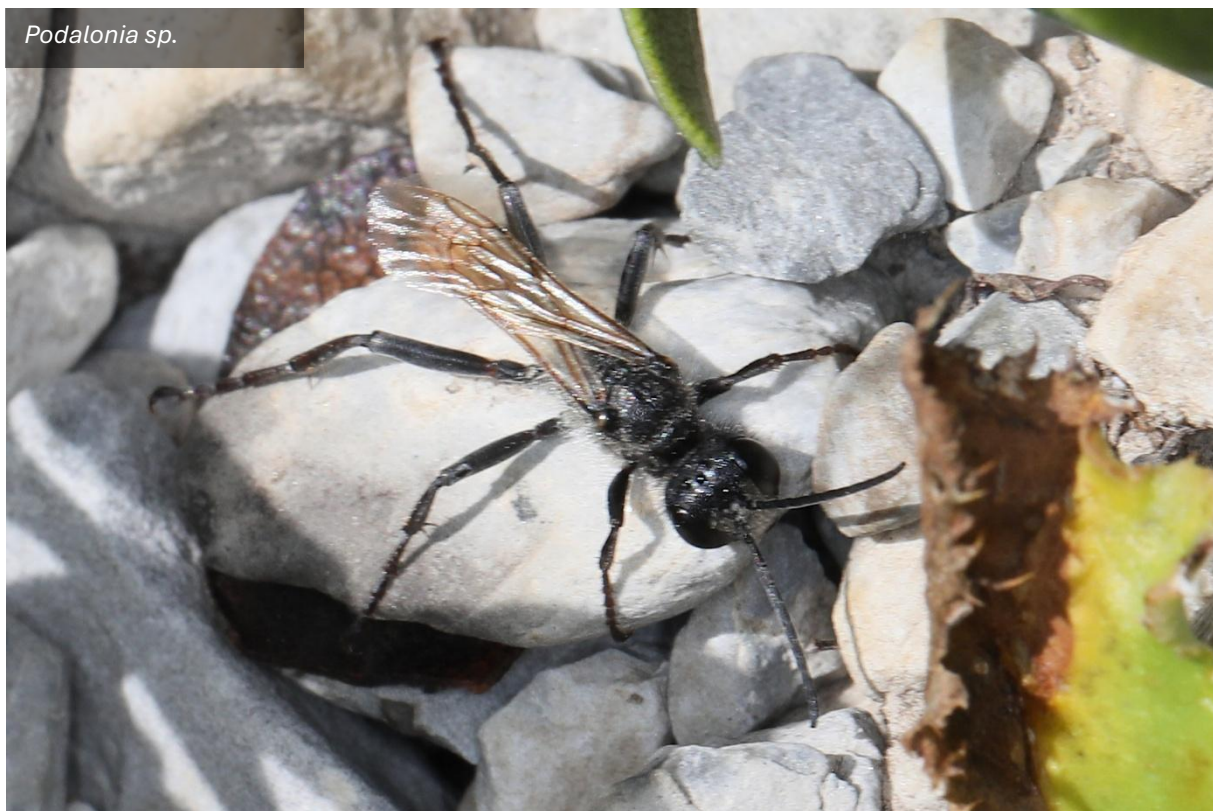
Manica rubida, une
fourmi rouge de
montagne





Sphecidae, Spécidés (Famille des Apocrites)

Podalonia sp.





Orthoptera ; Sauterelles et Grillons, Criquets

Acrididae, Criquets

Gomphocerus sibiricus, Gomphocère des alpages, Criquet de Sibérie



Gomphocerus sibiricus, Gomphocère des alpages, Criquet de Sibérie





Melanoplus frigidus,
Miramelle des frimas



Podisma sp.





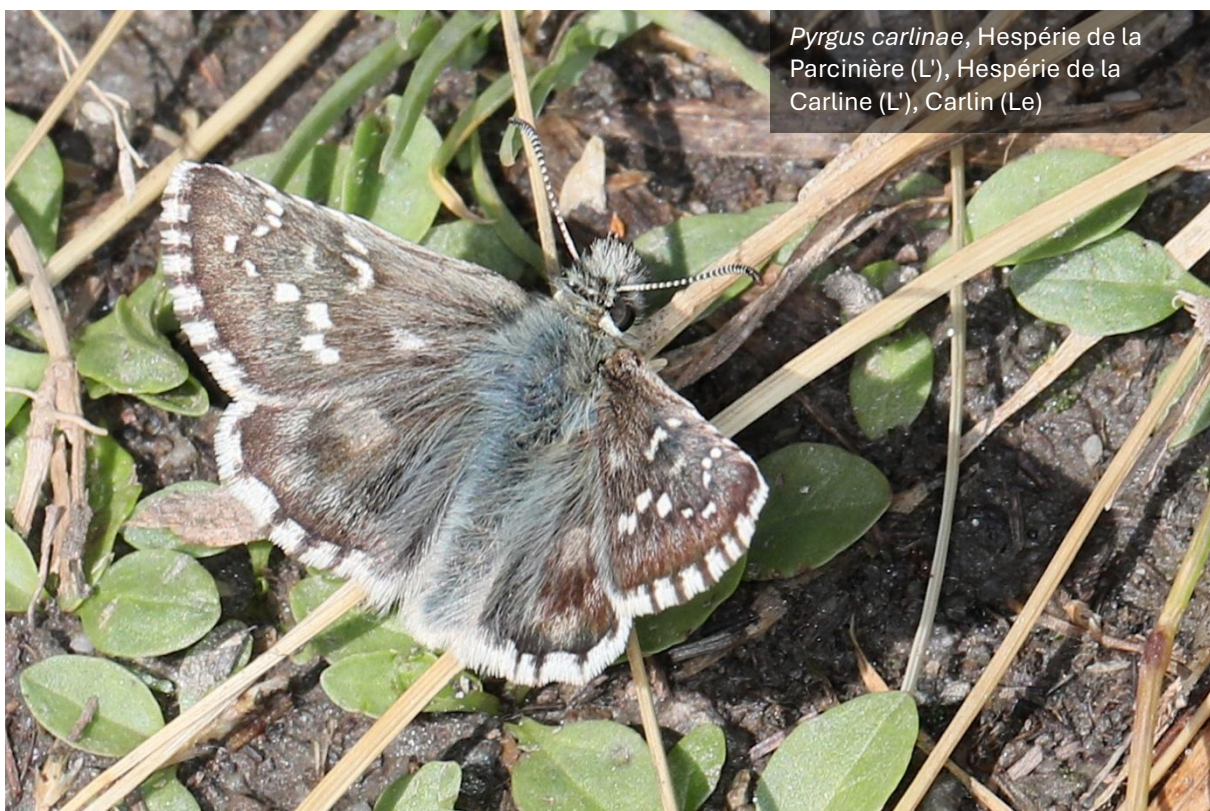
Podisma sp.





Lepidoptera ; Lépidoptères, partie Rhopalocères

Hesperiidae, Hespéries





Thymelicus sylvestris, Hespérie de la Houque (L'), Thaumas (Le), Bande noire (La)

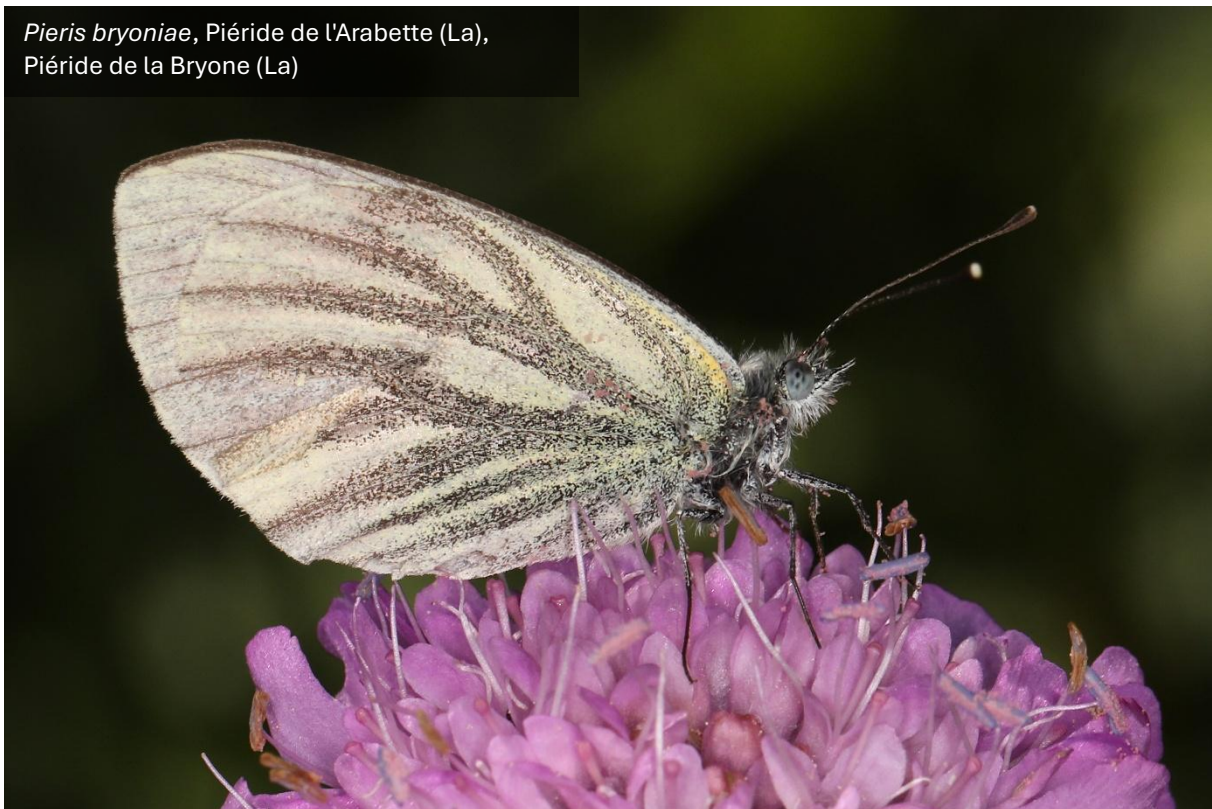
Pieridae, Piérides



Chenille d'*Euchloe simplonia* ; Piéride du Simplon (La), Piéride de la Roquette (La)



Pieris bryoniae, Piéride de l'Arabette (La),
Piéride de la Bryone (La)



Pontia callidice, Piéride du Vélar (La), Veiné-de-vert (Le), Piéride callidice (La)

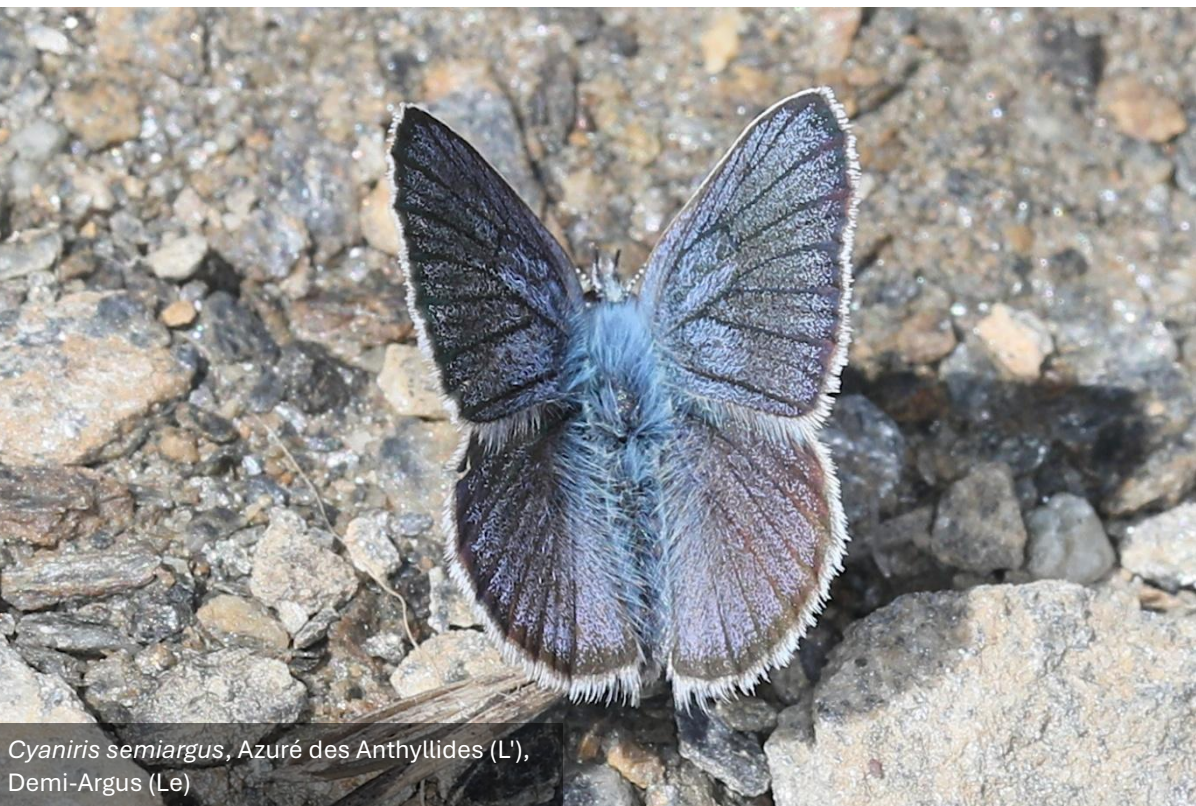




Pontia callidice, Piéride du Vélar (La), Veiné-de-vert (Le), Piéride callidice (La)



Lycaenidae, Lycénidés



Cyaniris semiargus, Azuré des Anthyllides (L'), Demi-Argus (Le)



Cyaniris semiargus, Azuré des Anthyllides (L'),
Demi-Argus (Le)



Lysandra coridon, Argus bleu-nacré (L')





Plebejus idas OU P. argus, Azuré du
Genêt (L') OU Azuré de l'Ajonc (L')



Plebejus sp, (P. argus ou P. idas)

Plebejus idas OU P. argus, Azuré du
Genêt (L') OU Azuré de l'Ajonc (L')

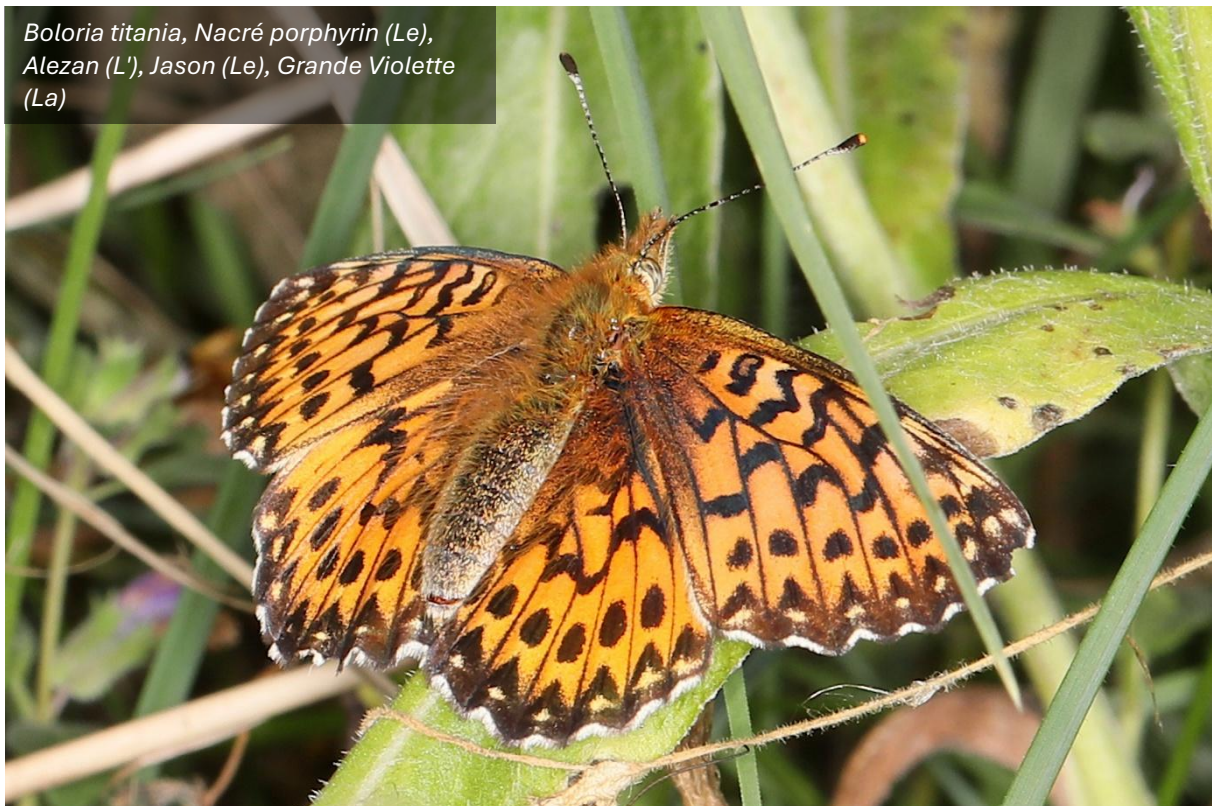


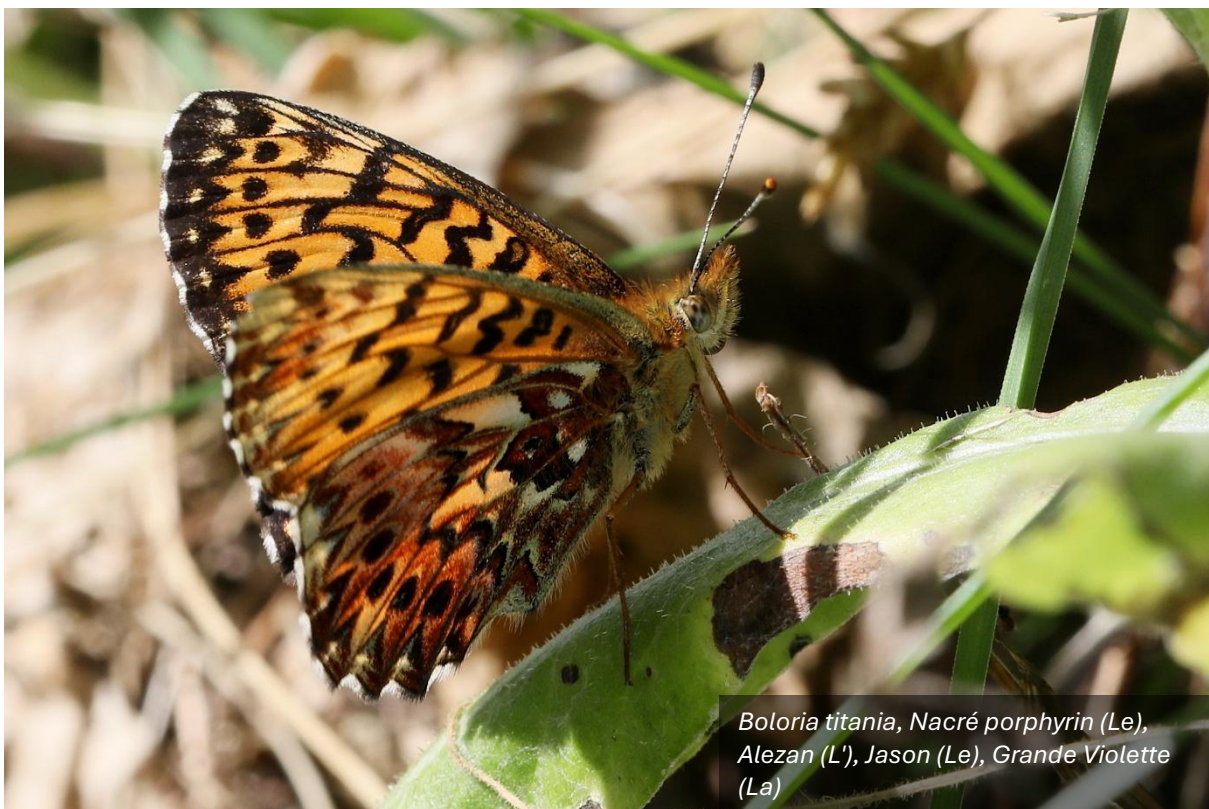
Nymphalidae, Nymphaeidae

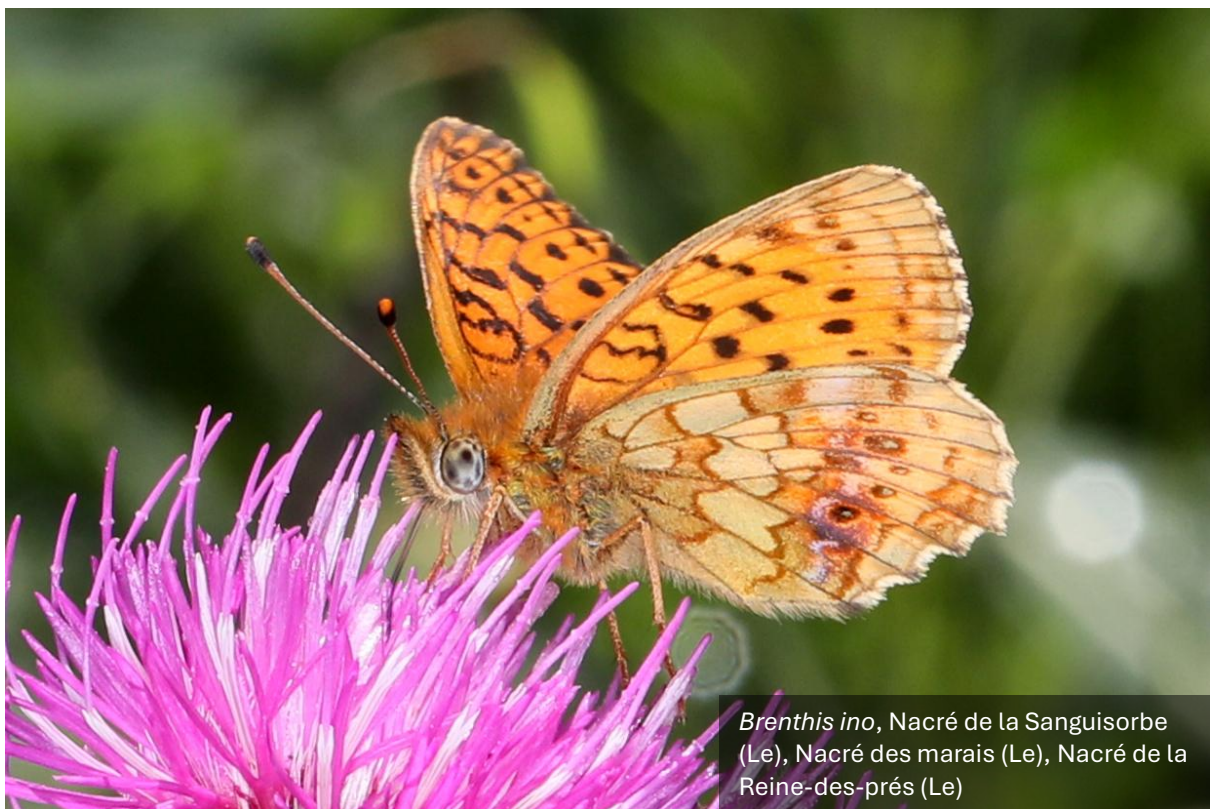
Boloria pales ou B. napae, Nacré subalpin (Le) OU Nacré des Renouées (Le)



Boloria titania, Nacré porphyrin (Le), Alezan (L'), Jason (Le), Grande Violette (La)









Speyeria aglaja, Grand Nacré (Le),
Aglaé (L'), Moyen-Nacré (Le)

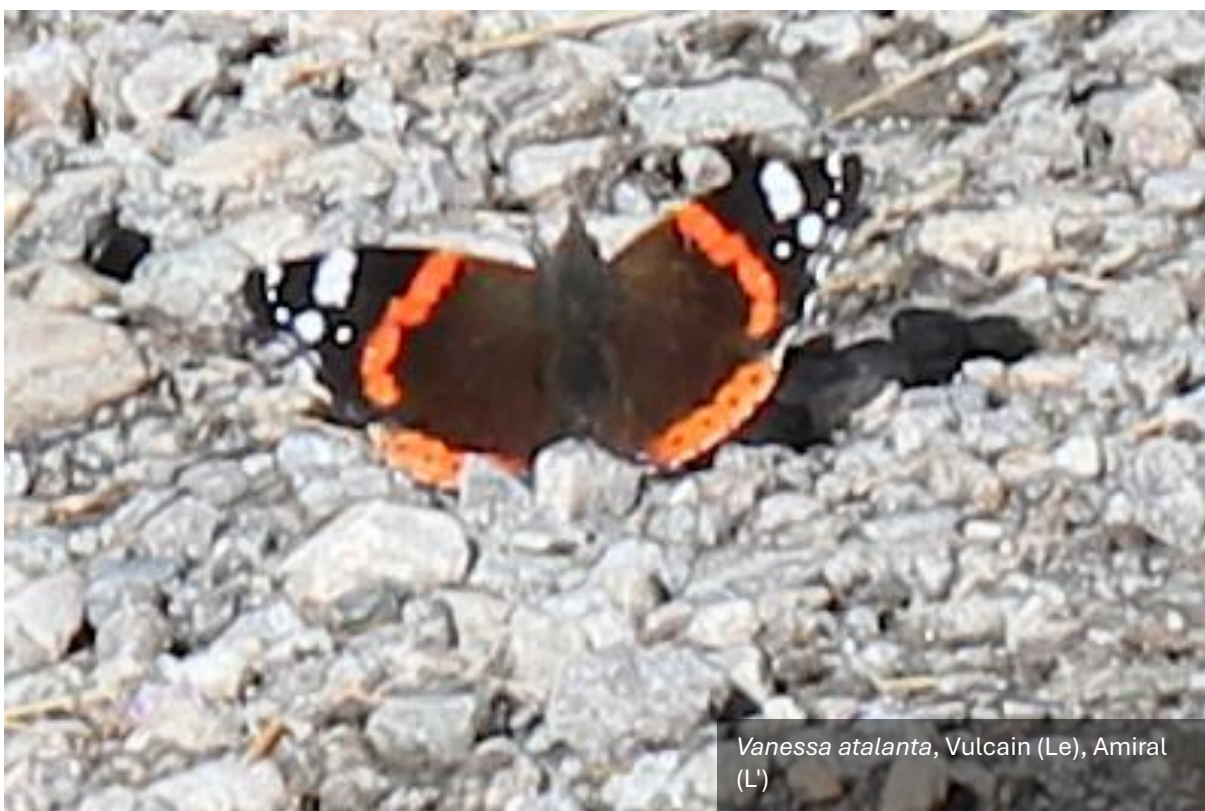


Euphydryas aurinia, Damier de la
Succise (Le), Artémis (L')



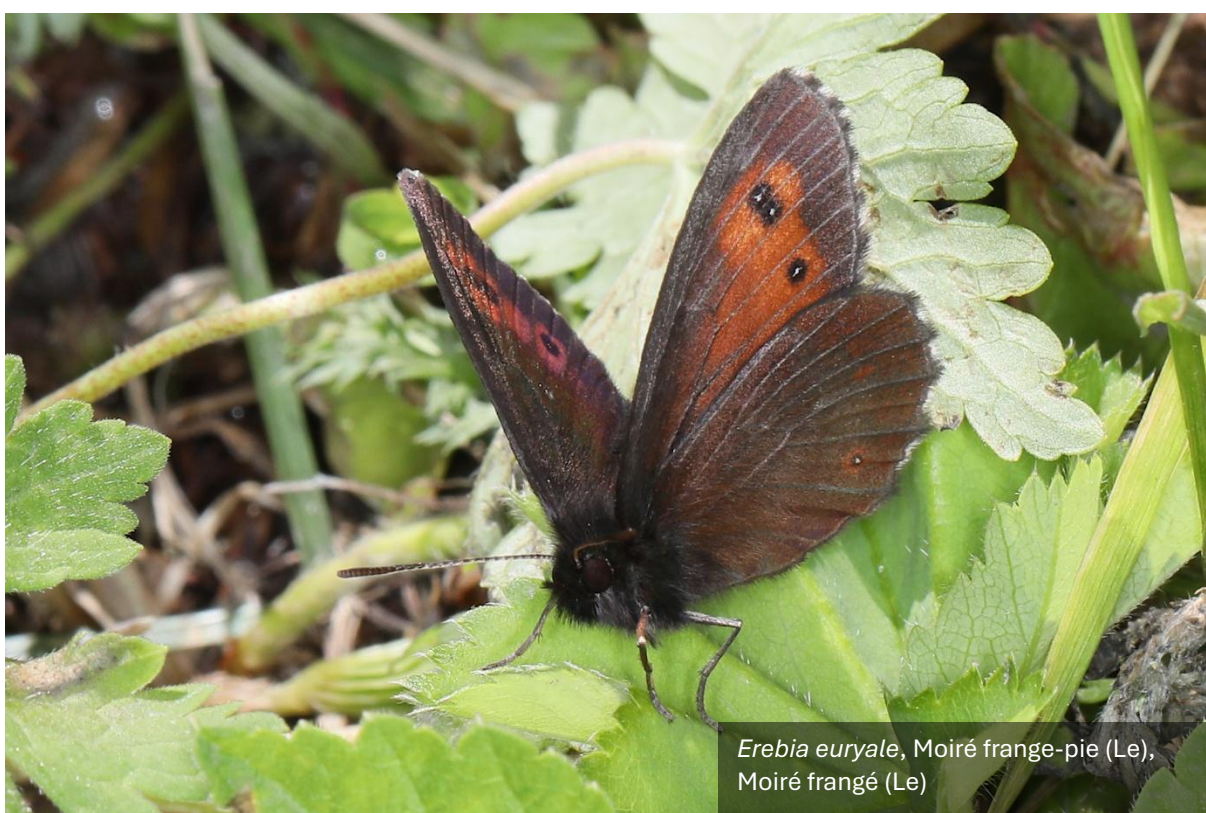


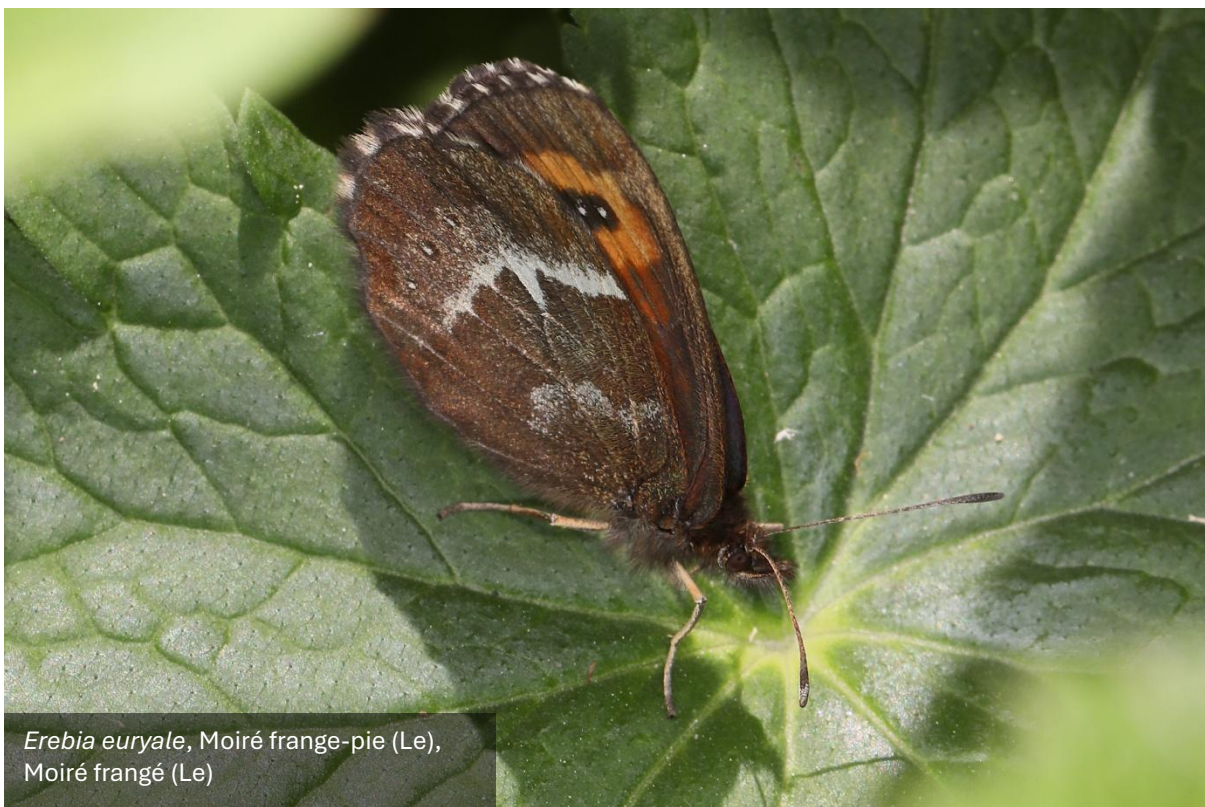
Chenille d'*Aglaia urticae*, Petite Tortue
(La), Vanesse de l'Ortie (La), Petit-
Renard (Le)



Vanessa atalanta, Vulcain (Le), Amiral
(L')









Erebia gorge, Moiré chamoisé (Le),
Satyre Gorgé (Le)



Erebia pandrose, Moiré cendré (Le),
Grand Nègre bernois (Le)



Erebia pandrose, Moiré cendré (Le),
Grand Nègre bernois (Le)



Lepidoptera ; Lépidoptères, partie Hétérocères

Bombycoidea > Sphingidae, Sphinx

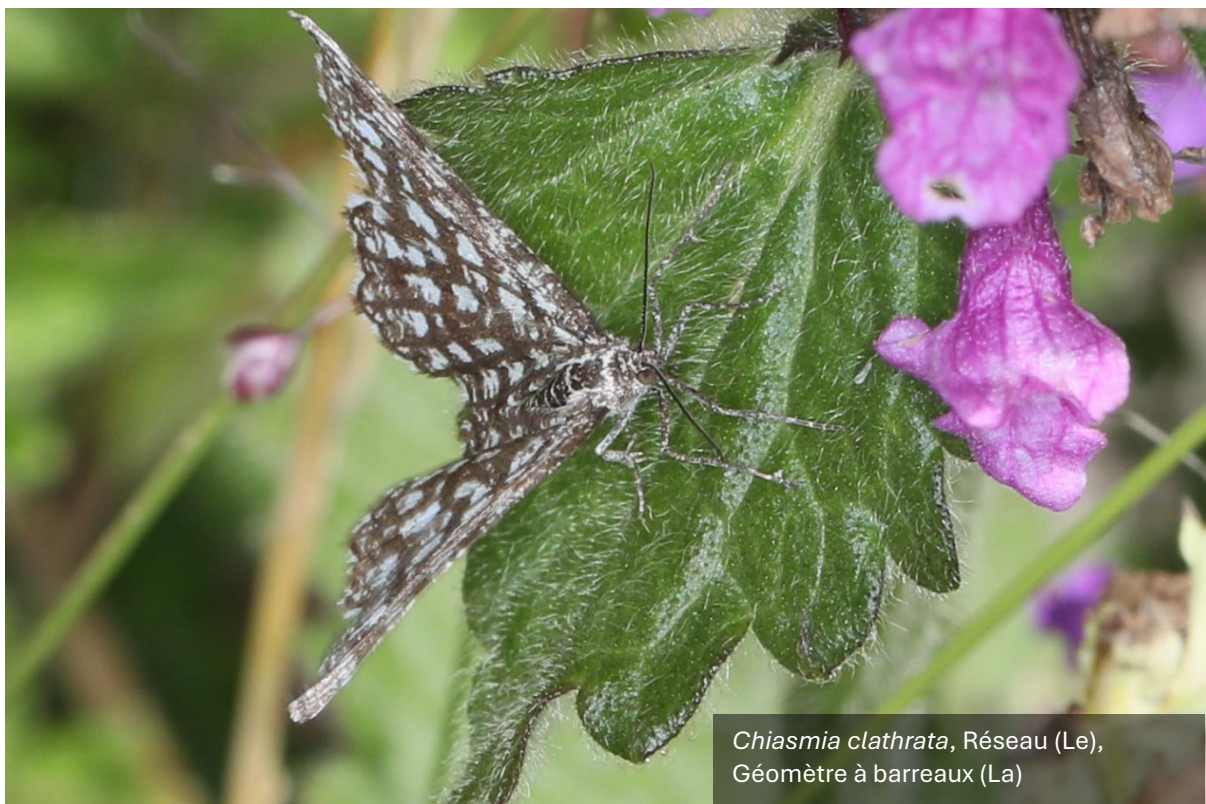




Geometroidea > Geomitridae, Géomètres



Charissa sp.



Chiasmia clathrata, Réseau (Le),
Géomètre à barreaux (La)







Noctuoidea > Erebidae, Érébidés





Setina aurita, Écaille alpine (L'),
Endrosie crépitante (L')

Noctuoidea > Noctuidae, Noctuelles¹

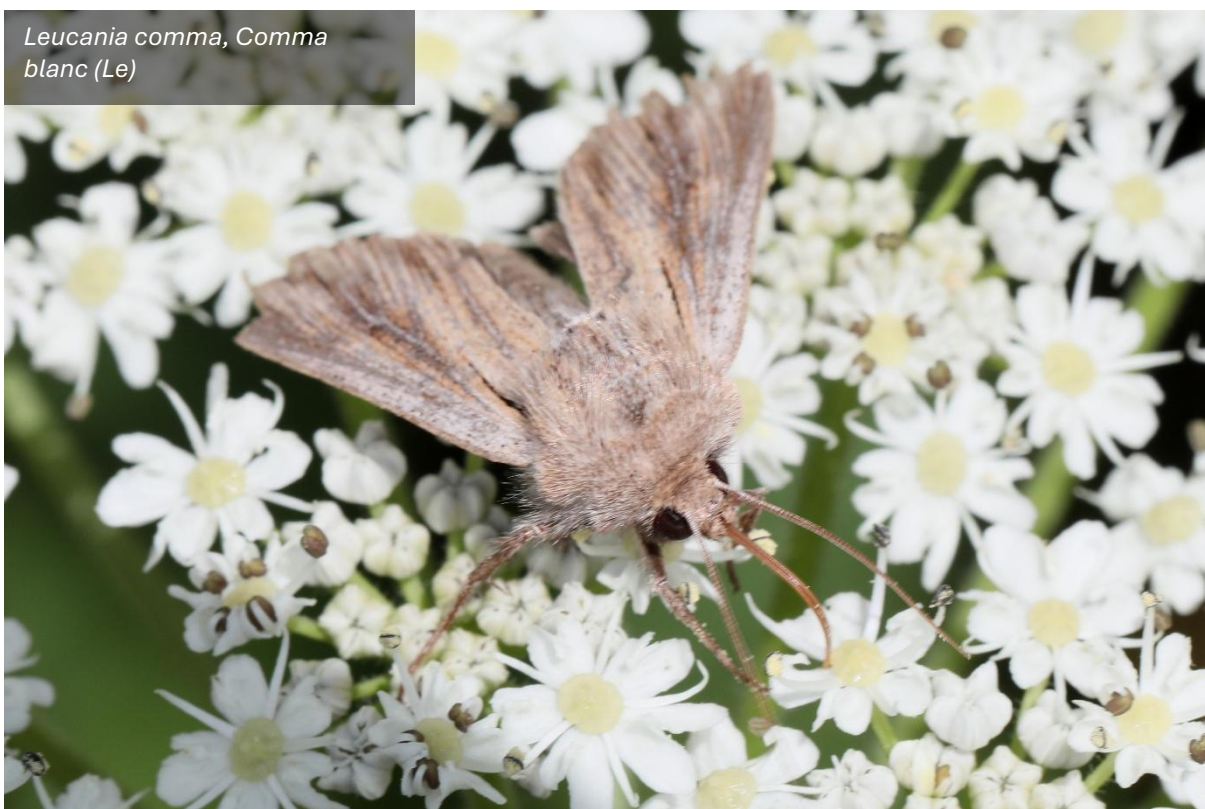


Eriopygodes imbecilla,
Mythimne imbécile (La)

¹ Les Noctuelles sont des papillons de la famille des *Noctuidae* mais elle comprend aussi certaines *Érébidées*.



Leucania comma, Comma blanc (Le)



Pterophoroidea > Pterophoridae, Ptérophores

Stenoptilia sp.





Pyraloidea > Crambidae



Catoptria conchella, Crambus coquille



Metaxmeste phrygialis, Hercyne rupicole



Pyrausta aerealis, Pyrauste olivacée commune



Pyrausta despicata, Pyrauste du plantain

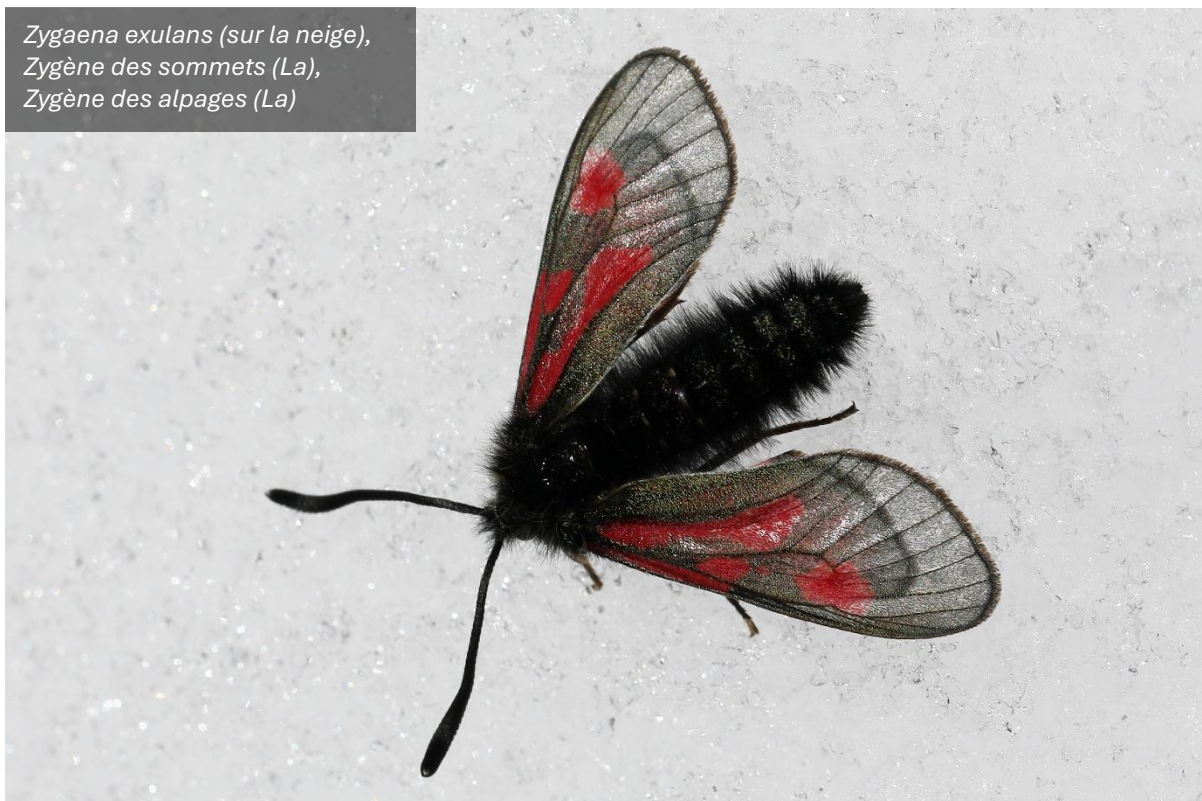




Torticoidea > Tortricidae, les Tordeuses



Zygaenoidea > Zygaenidae, Zygènes





Cocons de *Zygaena exulans*,
Zygène des sommets (La),
Zygène des alpages (La)

Chenille inconnue

