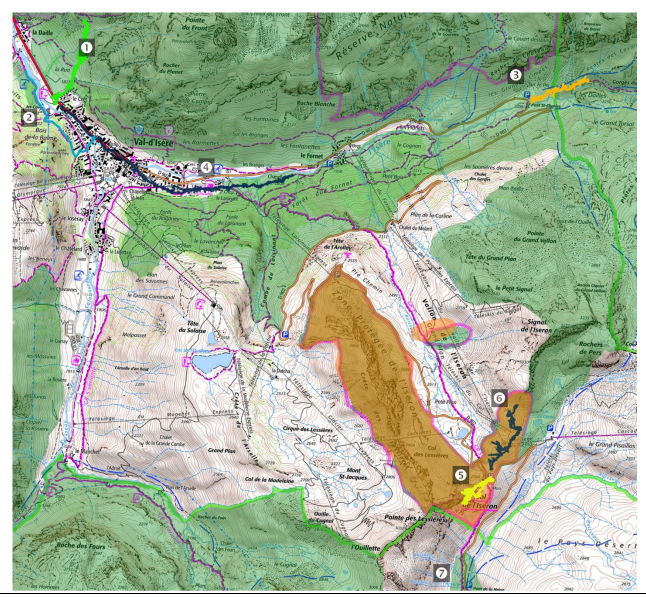
Val d'Isère, observations hors botanique Session botanique du 7 au 10 juillet 2025.

Carte des lieux visités	2
Liste des observations hors botanique	3
Photos des espèces observées	14
Araneae, Araignées	14
Opiliones, Opilions	15
Champignons	17
Boletales > Boletaceae, Bolets	17
Lycoperdales > Lycoperdaceae	18
Polyporales> Polyporaceae	19
Lichens	20
Lecanorales	20
Pertusariales	21
Coleoptera, Coléoptères	22
Chrysomelidae, Chrysomèles	22
Carabidae, Carabes	23
Curculionidae, Charançons	23
Diptera, Mouches (Au sens large)	25
Bombyliidae, Bombyles	25
Muscidae, Musidés	26
Scathophagidae, Scathophagidés	26
Syrphidae, Syrphes	27
Tachinidae, Tachinidés	28
Tipulidae, Tipules (Cousins)	29
Hemiptera; Cigales, Pucerons, Coche et Punaises (Heteroptera)	nilles 30
Cercopidae, Cercopes	30
Pentatomidae, Pentatomidés	30
<i>Hymenoptera</i> ; Symphytes, Abeilles, G Frelons et Fourmis	The second second second

Apidae, Abeilles (au sens large avec bourdons)	les 32
Formicidae, Fourmis	32
Sphecidae, Spécidés (Famille des	
	33
Orthoptera ; Sauterelles et Grillons, Cr	1 7 1
Acrididae, Criquets	34
Lepidoptera ; Lépidoptères, partie	
Rhopalocères	
Hesperiidae, Hespéries	37
Pieridae, Piérides	38
Lycaenidae, Lycenides	40
Nymphalidae, Nymplhalidés	43
Lepidoptera ; Lépidoptères, partie Hétérocères	54
Geometroidea > Geomitridae, Géom	
Noctuoidea > Erebidae, Érébidés	57
Noctuoidea > Noctuidae, Noctuelles	s58
Pterophoroidea > Pterophoridae, Ptérophores	59
Bombycoidea > Sphingidae, Sphinx .	62
Tortricoidea > Tortricidae, les Tordeu	ses 63
Zygaenoidea > Zygaenidae, Zygènes	63

Carte des lieux visités



	Jour et couleur trace GPS	Lieux
0	1 ^e jour pm (vert	Centre > La Bua > Vers
	fluo)	La Bouclia
0	2 ^{ème} jour am (bleu)	Centre > Marais de la
		Daille
€	2 ^{ème} jour pm	Pont Saint-Charles (Rte
	(orange)	du Col de l'Iseran)
4	3 ^{ème} jour am (bleu	Centre > Chapelle
	foncé)	Sainte-Lucie
9	3 ^{ème} jour am	Col de l'Iseran (côté
	(jaune)	Notre-Dame de l'Iseran),
		Bonneval-sur-Arc
6	4 ^{ème} jour am et	Col de l'Iseran (côté
	début pm (bleu	Télésiège de Céma)
	foncé)	
0	4 ^{ème} jour pm arrêt	Descente début du col
	station fin séjour	côté Bonneval-sur-Arc vers
		Ruisseau du Touvet. (Pas
		de trace, juste point 7)

am pour matin et pm pour après-midi



Site web: http://shnpr.florefaunealpes.eu/ - Mail: info@florefaunealpes.eu

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
	Araneae	Araneidae			Aculepeira ceropegia	Épeire des bois, Épeire feuille de chêne	Toile orbiculaire entre les herbes. <i>Hab.</i> : Prairies et les buissons bas (en particulier les genêts) en lisière de forêts.	J1
Aroignása		Lycosidae			Pardosa	Lycose	Chasse à l'affût.	J3p
Araignées, Acariens, Opilions					Mitopus glacialis		<i>Hab.</i> : En altitude, aux abords des rochers et des éboulis bien exposés.	J4p
	Opiliones	Phalangiidae			Mitopus morio	Faucheur Morio	Ra.:Insectes, fluides végétaux, champignons, charognes, excréments d'oiseaux. Hab.:Bruyère, landes, forêt, prairie, jardin.	J2a
Champignons	Boletales	Boletaceae			Suillellus luridus (=Boletus luridus, Boletus rubeolarius)	Bolet blafard	Habitat: Sous feuillus et conifères (plutôt sous feuillus et en milieu calcaire). Description: Toxique cru ou mal cuit, avec modération et sans alcool! Chair bleuissante 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.	J2p
	Lycoperdales	Lycoperdaceae			Calvatia utriformis	Calvatie en outre, Vesse de loup ciselée	Habitat: Dans les prés et les pâturages. Description: Masse globuleuse à sommet aplati portée par un pied court et épais, blanche, ciselée en	J4



Groupe	Ordre	Famille	Sous-Famille	Tribu	Genre / espèce	Noms vernaculaires	Notes	Lie	eux
							écailles polygonales, chair blanche, jaunâtre puis brun olivacé.		
	Polyporales	Polyporaceae			Polyporus squamosus	Polypore écailleux	Habitat: 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		Cladoniaceae			Stereocaulon vesuvianum var. nodulosum		Habitat : Saxicole, sur roches non calcaires	J4a	
	Lecanorales	Parmeliaceae			Nephromopsis nivalis		Habitat: Terricole, ou détriticole. 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.	ЈЗр	
	Pertusariales	Icmadophilaceae			Thamnolia vermicularis		Habitat: Sur sol, surtout acidophile, entre les mousses et les herbes dans toutes les régions de haute montagne et froides du globe.	ЈЗр	
		Carabidae	Cicindelinae	Cicindelini	Cicindela gallica	Cicindèle des Alpes	<i>Hab.</i> : Pentes, talus et éboulis ensoleillés, de l'étage montagnard à l'alpin.	J1	J4a
Insectes (Hors Lépidoptères)	Coléoptères	Chrysomelidae	Chrysomelinae	Doryphorini	Oreina sp.			J3a	
		Curculionidae	Entiminae Lixinae	Phyllobiini Lixini	Phyllobius sp. Larinus sp.			J3a J2p	



Groupe	Ordre	Famille	Sous-Famille	Tribu	Genre / espèce	Noms vernaculaires	Notes	Lie	eux
		Bombyliidae			Hemipenthes maura	Anthracine morio	Ra.: Adultes de nectar et de pollen, larves parasites d'autrs 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.	J3a	
		Scathophagidae	Scathophaginae		Scathophaga sp.			J3a	
	Diptera	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	J3a
		Syrphidae	Syrphinae	Syrphini	Eupeodes sp.			J4p	
		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 une tache blanche cendrée	Ra.: Larves racines. Adulte à vie très brève.	J3a	
	Hemiptera	Cercopidae	Cercopinae	Cercopini	Cercopis sanguinolenta	Cercope sanguin	Ra.:Insecteur piqueur/suceur de sève.Hab.:Très diverses. Hab.:régions boisées, les herbes et	J1	



Groupe	Ordre	Famille	Sous-Famille	Tribu	Genre / espèce	Noms vernaculaires	Notes	Lie	eux
							les plantes sauvages des talus bien exposés.		
				Carpocorini	Dolycoris baccarum	Punaise brune à antennes & bords panachés	Ra.:Insecteur piqueur/suceur de fruits et graines de plantes.Hab.:Très diverses.	J1	
	Pentatomidae	Pentatominae	Pentatomini	Pentatoma rufipes	Punaise à pattes rousses, Punaise des bois	Ra.: Insecteur piqueur/suceur de fruits fleurs et bourgeons d'arbres et arbuste. Hab.: Arbres et arbustes dans les régions boisées humides et fraiches.	J3a		
			Strachiini	Eurydema rotundicollis	Eurydème Alpine	Ra.: Insecteur piqueur/suceur de brassicacées. Hab.: Montagne à partir 1900 m.	J4p		
		Apidae	Apinae	Bombini	Bombus mesomelas	Bourdon élégant	Hab.: Versants ensoleillés des montagnes (montagnard à alpin). Ra.: pollen et nectar.	J2p	
	Hymenoptera	Formicidae	Myrmicinae	Myrmicini	Manica rubida		Hab.: Plutôt les sols sableux des zones innondables. Ra.: Insectes et miellats.	J1	
		Sphecidae	Ammophilinae		Podalonia sp.			J1	
	Orthoptera	·	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.	J4p	
		Acrididae	Melanoplinae	Melanoplini	Melanoplus frigidus	Miramelle des frimas	Ra.: Graminées à feuilles larges. Hab.: Pelouses et pâturages alpins, landes et boisements clairs, étage montagnard à alpin. Hab.: En altitude, pelouses alpines, éboulis et alpages, landes à Rhododendrons.	J4a	



Groupe	Ordre	Famille	Sous-Famille	Tribu	Genre / espèce	Noms vernaculaires	Notes	Lie	eux
				Podismini	Podisma sp.			J1	
				Pyrgini	Pyrgus carlinae	Hespérie de la Parcinière (L'), Hespérie de la Carline (L'), Carlin (Le)	ZNIEFF. <i>Ra.</i> : Chenille sur Benoîte des montagnes, Potentilles. <i>Hab.</i> : Prairies pelouses fleuries >=700 et <=2500.	J3a	
		Hesperiidae		Hesperiini	Thymelicus lineola	Hespérie du Dactyle (L'), Ligné (Le), Hespérie orangée (L')	Ra.: Chenille sur Graminées. Hab.: Prairies clairières herbeuses <=2300.	J3a	
					Thymelicus sylvestris	Hespérie de la Houque (L')	Ra.: Chenille sur Graminées. Hab.: Prairies clairières herbeuses <=2200.	J1	
Lépidoptères, Rhopalocères	Lepidoptera	idoptera 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.	J2a	
				- Pierini	Pieris bryoniae	Piéride de l'Arabette (La), Piéride de la Bryone (La)	ZNIEFF. <i>Ra.</i> : Chenille sur Brassicacées (Crucifères). <i>Hab.</i> : Lisières, clairières, prairies humides >=700 et <=2700.	J3a	
				rieiiii	Pontia callidice	Piéride du Vélar (La), Veiné-de-vert (Le), Piéride callidice (La)	ZNIEFF. <i>Ra.</i> : Chenille sur petites Brassicacées (Crucifères). <i>Hab.</i> : Éboulis, pelouses rocheuses >=1500 et <=3400.	J4p	
		Lycaenidae		Polyommatini	Aricia artaxerxes	Argus de l'Hélianthème (L'), Argus marron (L')	Ra.: Chenille sur Hélianthèmes. Hab.: Pelouses, prairies >=400 et <=2500.	J1	
		Lycaenidae -		. Otyoniniatiii	Cyaniris semiargus	Azuré des Anthyllides (L'), Demi-Argus (Le)	Ra. : Chenille sur Trèfles. Hab. : Prairies et champs de trèfles <=2500.	J1	Ј4р



Groupe	Ordre	Famille	Sous-Famille	Tribu	Genre / espèce	Noms vernaculaires	Notes	Lie	eux												
					Lysandra coridon	Argus bleu-nacré (L')	Ra.: Chenille sur Trèfles Hab.: Prairies et champs de trèfles <=2500.	J1													
		Nymphalidae			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	J3a												
					Boloria pales ou B. napae	Nacré subalpin (Le) OU Nacré des Renouées (Le)	Ra.: Chenille sur Viola sp. Hab.: Pelouses de l'étage montagnard à alpin.	J4a	J4p												
			Nymphalidae			Boloria titania	Nacré porphyrin (Le), Alezan (L'), Jason (Le), Grande Violette (La)	Ra. : Chenille sur Bistorta officinalis (Renouée bistorte). Hab. : Lisières et clairières, landes, prairies humides >=800 et <=2300.	J1	J3a											
						Argynnini	Brenthis ino	Nacré de la Sanguisorbe (Le), Nacré des marais (Le), Nacré de la Reine-des-prés (Le)	ZNIEFF. Chenille sur Filipendula ulmaria (Reine des prés), plus rarement Comarum palustre (Comaret). <i>Hab.</i> : Prairies humides, tourbières, clairières et lisières localement sur pelouses sèches <=2200.	J3a											
																			Fabriciana niobe	Chiffre (Le)	Ra.: Chenille sur Viola sp. Hab.: Prairies, pelouse, landes, lisières et clairières fleuries <=2500.
					Speyeria aglaja	Grand Nacré (Le), Aglaé (L'), Moyen- Nacré (Le)	Ra.: Chenille sur Viola sp. Hab.: Prairies, pelouse, landes, lisières et clairières <=2500.	J1													
				Melitaeini	Euphydryas aurinia	Damier de la Succise (Le), Artémis (L')	LRR (NT), PN et ZNIEFF. Chenille sur Scabieuses, Gentianes et Chèvrefeuilles. <i>Hab.</i> : Pelouse sèches, prairies, tourbières, clairières <=2600.	J4a													



Groupe	Ordre	Famille	Sous-Famille	Tribu	Genre / espèce	Noms vernaculaires	Notes	Lie	eux
					Euphydryas cynthia	Damier de l'alchémille (Le), Mélitée alpestre (La)	LRR (NT) et ZNIEFF. Chenille sur Plantago sp. (plantains) et Véronique d'allioni. <i>Hab.</i> : Pelouse et prairies >=1500 et <=2100.	J4a	
					Melitaea diamina	Mélitée 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.	J3a	
					Vanessa atalanta	Vulcain (Le), Amiral (L')	Ra.: Chenille sur Orties. Hab.: Lisières, clairières, prairies, vergers, parcs, jardins <=2600.	J3a	
					Coenonympha gardetta	Satyrion (Le), Philéa (Le)	ZNIEFF. <i>Ra.</i> : Chenille sur Graminées. <i>Hab.</i> : Prairies, pelouses >= 1200 et <= 2400.	J1	
					Erebia alberganus	Moiré lancéolé (Le), Satyre Céto (Le)	ZNIEFF. <i>Ra.</i> : Chenille sur Graminées. <i>Hab.</i> : Prairies, clairières >=800 et <=2200.	J1	
				Satyrini	Erebia euryale	Moiré frange-pie (Le), Moiré frangé (Le)	ZNIEFF. <i>Ra.</i> : Chenille sur Graminées. <i>Hab.</i> : Clairières et lisières, bois clairs, landes d'altitude >=800 et <=2500.	J3a	
					Erebia gorge	Moiré chamoisé (Le), Satyre Gorgé (Le)	Ra.: Chenille sur Graminées. Hab.: Pierriers >=1600 et <=3100.	J4p	
			Erebia pandrose	Moiré cendré (Le), Grand Nègre bernois (Le)	Ra.: Chenille sur Graminées. Hab.: Pelouses et pentes rocheuses >1600 et <=2800.	J4a			
				Gnophini	Charissa sp.			J2c	



Groupe	Ordre	Famille	Sous-Famille	Tribu	Genre / espèce	Noms vernaculaires	Notes	Lieux	
				Macariini	Chiasmia clathrata	Réseau (Le), Géomètre à barreaux (La)	Ra.: Chenille sur Fabacées (légumineuses). Hab.: friches, les prairies, les dunes.	J1	
					Perizomini	Perizoma albulata	Périzome du Rhinanthe (La)	Ra.: Chenille consommant fleurs et capsules du Petit rhinanthe (Rhinanthus minor). Hab.: Lieux herbus, lisières, talus, prairies, de la plaine à l'étage subalpin.	J1
		Geometridae (Super famille Geometroidea)			Scopula immorata	Acidalie hardie (L')	Ra.: Chenille consommant le feuillage fané de diverses plantes basses. Hab.: Prairies sèches, adrets plutôt humides, lisières.	J1	
Lépidoptères, Hétérocères		Communicacy	Scopulini	Scopulini	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	
				Xanthorhoini	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	
		Frehidae		Arctiini	Arctia plantaginis	Ecaille du Plantain (L')	Ra.: Chenille sur diverses plantes basses (Plantago, Hieracium,). Hab.: bois clairs, les friches, les prairies plutôt humides.	J1	
		Erebidae		Euclidiini	Euclidia glyphica	Doublure jaune (La)	Ra.: Chenille essentiellement sur fabacées (lotiers, trèfles, luzernes). Hab.: Prairies sèches à mésophiles, les clairières.	J1	



Groupe	Ordre	Famille	Sous-Famille	Tribu	Genre / espèce	Noms vernaculaires	Notes	Lie	eux
				Lithosiini	Setina aurita	Ecaille alpine (L'), Endrosie crépitante (L')	Ra.: Chenille sur Lichens saxicoles. Hab.: Pierriers et prairies rocailleuses jusqu'à 3000m.	J4a	J4p
		Noctuidae		Eriopygini	Eriopygodes imbecilla	Mythimne imbécile (La)	Ra.: Chenille principalement sur Myrtille Vaccinium myrtillus), de Gaillet de bruyère (Galium saxatile), Knautia et Lamium. Hab.: Prairies humides, fraîches.	J1	
	Pterophoridae		Leucaniini	Leucania comma	Comma blanc (Le)	Ra.: Chenille sur Poacées (Graminées). Hab.: Prairies humides, fraîches, lisières de forêt, pâturages.	J1		
		Pterophoridae		Platyptiliini	Stenoptilia sp.	Ptérophore		J1	
				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.	ЈЗр	J4a
	Crambidae		Pyraustini	Pyrausta aerealis	Pyrauste olivacée commune	Ra.: Chenille sur divers plantes basses surtout Serpolet et Teucrium montanum (Germandrée des montagnes). Hab.: Prairies et pelouses bien exposées jusqu'à 2700 m.	J1		
					Pyrausta despicata	Pyrauste du plantain	Ra.: Chenille sur Plantago (Plantains), Salvia (Sauges) et Antennaria (Pieds de chat). Hab.: Prairies, pelouses alpines, côteaux herbus.	J4a	



Groupe	Ordre	Famille	Sous-Famille	Tribu	Genre / espèce	Noms vernaculaires	Notes	Lie	eux
				Udeini	Udea lutealis	Botys alpestre	Ra.: Chenille sur de nombreuses plantes basses. Hab.: Prairies, pelouses alpines, dans l'étage subalpin.	J1	
		Sphingidae		Macroglossini	Macroglossum stellatarum	Moro-Sphinx (Le), Sphinx du Caille- Lait (Le)	Ra.: Chenille principalement sur Gaillets (Galium), mais aussi Rubiaceae, Valerianaceae ou Caryophyllaceae. Hab.: Migrateur. Prés, buissons, jardins.	J4p	
		Tortricidae		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.	J3a	
		Zygaenidae			Zygaena exulans	Zygène des sommets (La), Zygène des alpages (La)	Ra. :Chenille sur Éricacées. Hab. :Montagne entre 1800 et 3000 m.	J4a	J4p
							Observation de nombreuses chenilles pendues à un fil sur <i>Sorbus</i> <i>aucuparia</i> (Sorbier des oiseleurs).	J3a	

(Cliquez pour voir la Carte des lieux visités)

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

Abréviations utisées

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		
En danger	EN	
En danger critique d'extinction	CR	
Quasi menacée	NT	
Vulnérable	VU	

Photos des espèces observées

Araneae, Araignées



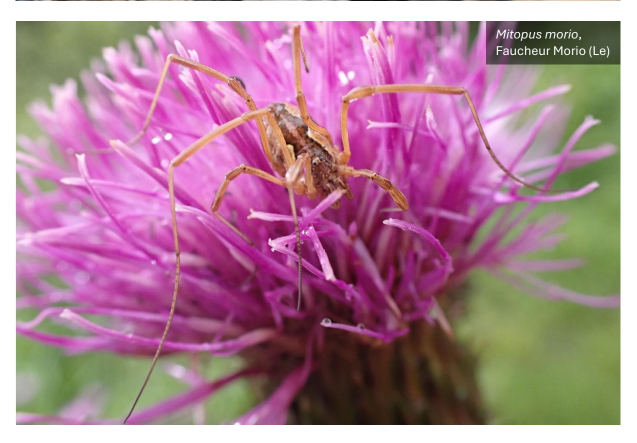




Opiliones, Opilions

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









Champignons

Boletales > Boletaceae, Bolets







Site web: http://shnpr.florefaunealpes.eu/ - Mail: info@florefaunealpes.eu

Lycoperdales > Lycoperdaceae



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

Site web: http://shnpr.florefaunealpes.eu/ - Mail: info@florefaunealpes.eu

Polyporales> Polyporaceae



Lichens

Lecanorales

Cladoniaceae, Cladonicées



Parmeliaceae, Parméliacées





Pertusariales

Icmadophilaceae, Icmadophilacés



Coleoptera, Coléoptères

Chrysomelidae, Chrysomèles





Carabidae, Carabes



Curculionidae, Charançons

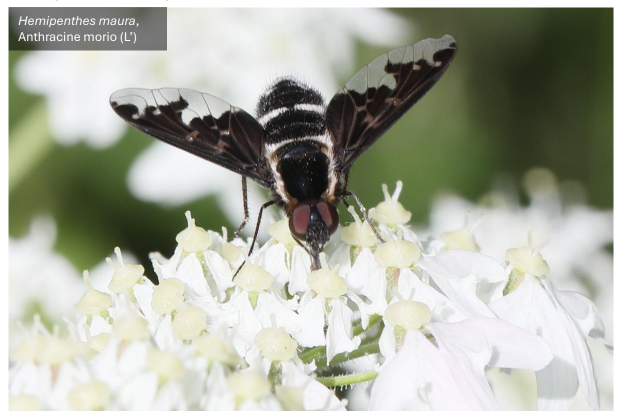






Diptera, Mouches (Au sens large)

Bombyliidae, Bombyles







Muscidae, Musidés



Scathophagidae, Scathophagidés

Adultes et larves saprophages , coprophages, zoophages ou phytophages.



Syrphidae, Syrphes

Les syrphes sont des pollinisateurs très importants.







Tachinidae, Tachinidés





Tipulidae, Tipules (Cousins)



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



Pentatomidae, Pentatomidés



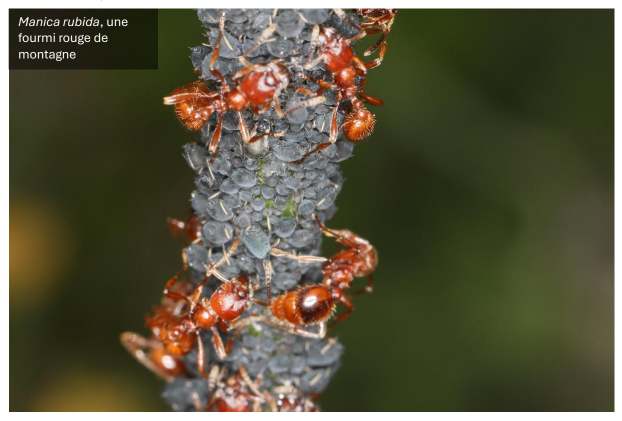


Hymenoptera ; Symphytes, Abeilles, Guêpes, Frelons et Fourmis

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



Formicidae, Fourmis



Sphecidae, Spécidés (Famille des Apocrites)



Orthoptera; Sauterelles et Grillons, Criquets

Acrididae, Criquets













Lepidoptera; Lépidoptères, partie Rhopalocères

Hesperiidae, Hespéries









Pieridae, Piérides









Lycaenidae, Lycénidés











Nymphalidae, Nymplhalidés





















































Lepidoptera; Lépidoptères, partie Hétérocères

Geometroidea > Geomitridae, Géomètres

















Noctuoidea > Erebidae, Érébidés







Noctuoidea > Noctuidae, Noctuelles¹



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





Pterophoroidea > Pterophoridae, Ptérophores













61/64



Bombycoidea > Sphingidae, Sphinx



Tortricoidea > Tortricidae, les Tordeuses



Zygaenoidea > Zygaenidae, Zygènes







