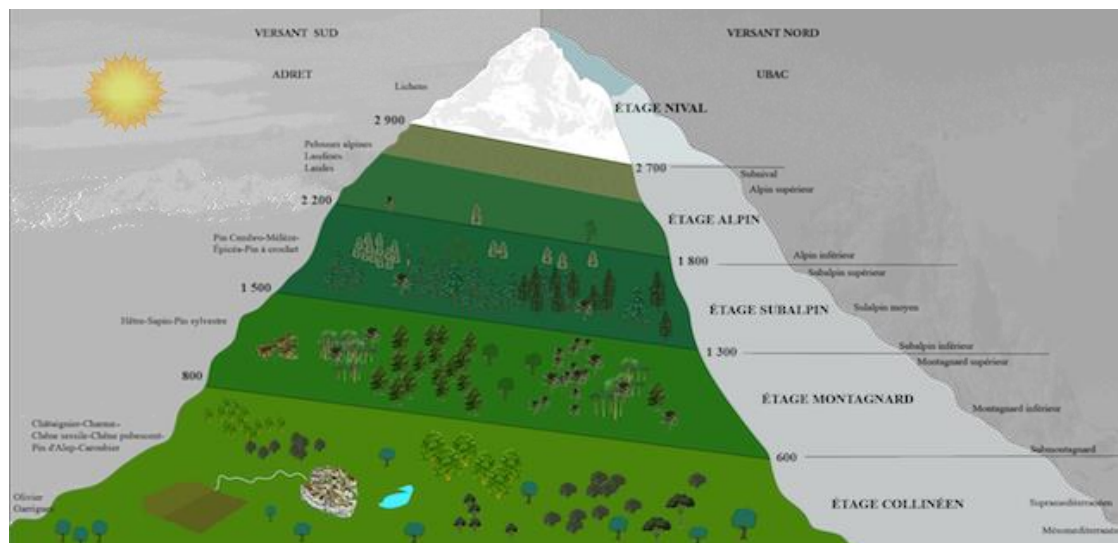


Faune et flore



1. Introduction

Ce document, non exhaustif, est à disposition des visiteurs des cabanes et chalets de la section genevoise du Club Alpin Suisse.

Il vous permettra de découvrir la faune et la flore des abords des chemins d'accès ainsi que celle du voisinage de nos cabanes et chalets.

Ce document réalisé par des amateurs bénévoles peut contenir des erreurs, si vous êtes un amateur averti voire un professionnel, vos remarques constructives pour son perfectionnement sont acceptées avec plaisir !

Merci de laisser ce recueil sur place et consulter le site internet de la section où ce document est disponible, à l'adresse suivante :

www.cas-geneve.ch, Rubrique cabanes et chalets, chalet du Carroz, Informations/publications.

Les hôtes et visiteurs suivants vous seront très reconnaissants.



Faune et flore

2. Terminologie

Ce recueil utilise des termes spécifiques qui sont utile d'expliquer pour une meilleure compréhension.

Différence entre hibernation et hibernation

A l'approche de l'hiver, certain mammifères, amphibiens ou reptiles s'installent en hibernation alors que d'autres se mettent en hibernation.

Le premier critère qui différencie vraiment l'hibernation de l'hibernation est la vigilance de l'animal. La marmotte qui hiberne entre, pendant plusieurs mois, dans un véritable état de léthargie. Certaines zones de son cerveau responsables d'action vitales spontanées telle que la respiration sont encore en activité mais toutes les autres zones corticales sont inactives. Elle est littéralement endormie mais répond tout de même à certain stimuli comme le toucher, le bruit sans pour autant sortir de son état.

Ce n'est pas le cas des hivernants comme l'ours qui lui est dans un état de somnolence plutôt que de sommeil profond. Son cerveau est très actif et réactif. Pendant ces périodes de vie au ralenti, il présente de nombreuses phases de réveil où il peut se déplacer, s'alimenter. Les femelles ours donnent d'ailleurs naissance à leurs petits pendant cette période, les allaitent, les lavent...

Lors de cette période, les organismes vont voir leur température baisser, histoire d'économiser un maximum d'énergie.

Les animaux qui hibernent réalisent quelques semaines auparavant une vraie cure de grossissement pour avoir suffisamment de réserve grasseuse où ils puiseront l'énergie nécessaire. Les hibernants vont avoir une température en chute libre mais elle ne va jamais passer au-dessous de 0°C, sinon c'est la mort assurée. Chez les hivernants, la température certes baisse mais reste suffisamment élevée pour que l'animal réagisse face à un danger.

Toujours dans un souci d'économiser un maximum d'énergie pendant leur hibernation, les animaux vont avoir leurs activités physiologiques "tourner" au ralenti. Le métabolisme accuse une perte de 98% pendant cette phase :

- Le rythme cardiaque va sérieusement baisser.
- Le flux sanguin va aussi diminuer et va se concentrer dans les organes vitaux comme le cerveau et le cœur.
- La respiration et donc la consommation d'oxygène sont aussi en perte. De nombreuses phases d'apnée sont observées chez les hibernants.

Les animaux qui hivernent ont également un métabolisme de faible activité mais pas au point des hibernants. Pendant leur période de somnolence hivernale, ils peuvent manger, uriner, donner naissance aux petits pour les femelles... Ils sont beaucoup plus actifs que ceux qui hibernent.

Différence entre cavicole et cavernicole

Cavernicole se dit des animaux qui recherchent l'obscurité et qui se réfugient ou vivent dans des grottes. Cavicole ou cavicole, en ornithologie, se dit d'un oiseau qui s'abrite ou se reproduit dans des cavités (ex. mésanges).

Pictogrammes des dangers



Toxique voir mortel
Empoisonnement rapide
Il ne faut absolument pas avaler ni toucher



Danger pour la santé
Allergène
Somnolence ou vertige
Peut provoquer un dysfonctionnement grave et parfois mortel de certains organes internes (foie, système nerveux, voies respiratoires)



Nocif - irritant
Par inhalation,
ingestions ou
pénétration cutanée
(Peau, yeux, voies respiratoires)

Faune et flore

3. Mammifères

Nom	Image	Description	Traces et signes			Lieux de présence
			Empreintes	Crottes	Autres	
Belette Mustela nivalis		Taille : Corps 13-30 cm Queue 3-10 cm Régime : Rongeurs, lapins, oiseaux ; se nourrit jusqu'à 10x par jour Reproduction : 1-2 portées de 4-6 petits, avril-août	Antérieur 2 cm Postérieur 3 cm 	Fine torsadée		Carroz Pré-Berger
Blaireau d'Europe Meles meles		Taille : Corps 67-80 cm Queue 12-18 cm Régime : Omnivore, vers de terre, insectes, petits mammifères, amphibiens, graines, charogne Reproduction : 1 portée de 2- 4 petits, janvier à mars	Antérieur 12 cm Postérieur 10 cm 	10 cm max 	Tanière 	Pré-Berger
Bouquetin des Alpes Capra ibex		Taille : Corps 130-150 cm Queue 12-15 cm Régime : Herbes de montagne, buissons nains, lichens Reproduction : 1 portée de 1-2 petits, avril à mai	7 cm 	1 cm max 		Bordier Britannia Chanrion Topali
Campagnol des neiges Chonomys nivalis		Taille : Corps 12,5-14 cm Queue 5-6 cm Régime : Herbivore Reproduction : 2 portées de 1-3 petits, juin - août	Antérieur 1,5 cm Postérieur 2,5 cm 			Bordier Britannia Chanrion Topali Vélan

Faune et flore

<p>Cerf Cervus elaphus</p>		<p>Taille : Corps 160-260 cm Queue 10-15 cm Régime : Broute bruyère, conifères, bouleau, autre arbre Reproduction : 1 portée de 1 petit, mai à juin</p>	<p>7-8 cm</p>	<p>1,5 cm max</p>	<p>Ecorce d'arbre rongée</p> <p>Perds ses bois chaque année</p>	<p>Pré-Berger (Archamps et au Sappey)</p>
<p>Chamois Rupicapra rupicapra</p>		<p>Taille : Corps 100-130 cm Queue 7-8 cm Régime : Herbes et plantes alpines, buissons, arbres Reproduction : 1 portée de 1-2 petits, mai à juin</p>	<p>6 cm</p>	<p>1 cm max</p>		<p>Bordier Carroz Chanrion Pré-Berger Topali Vélan</p>
<p>Chevreuil Capreolus capreolus</p>		<p>Taille : Corps 100-140 cm Queue 2-3 cm Régime : Buissons, arbres, baies Reproduction : 1 portée de 1-2 petits, mai à juin</p>	<p>4,5 cm</p>	<p>1,8 cm max</p>	<p>Ecorces érafllées</p>	<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Ecureuil roux Sciurus vulgaris</p>		<p>Taille : Corps 18-25 cm Queue 20-24 cm Régime : Graines, bourgeons, écorces, racines, champignons, œufs, oisillons Reproduction : 1-2 portées de 3-5 petits, mars-septembre</p>	<p>Antérieur 3 cm Postérieur 5 cm</p>	<p>8 mm max</p>	<p>Nid</p> <p>Cônes rongés</p> <p>Noisettes rongées</p>	<p>Bordier Carroz Pré-Berger Topali</p>











Faune et flore

<p>Fouine Martes foina</p>		<p>Taille : Corps 40-48 cm Queue 22-25 cm</p> <p>Régime : Rongeurs, musaraignes, petit oiseaux, fruits et baies à l'automne</p> <p>Reproduction : 1-2 portées de 4-6 petits, avril-août</p>	<p>Antérieur 3 cm Postérieur 4 cm</p>	<p>10 cm max</p>	<p>Nocturne</p>	<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Hermine Mustela erminea</p>		<p>Taille : Corps 18-31 cm Queue 9-14 cm</p> <p>Régime : Rongeurs, lapins, oiseaux</p> <p>Reproduction : 1 portée de 6-12 petits, avril à mai</p>	<p>Antérieur 2 cm Postérieur 3,5 cm</p>	<p>Effilée à un bout, tournée sur elle-même de 2-4 cm max</p>	<p>Terrier Pelage blanc en hiver</p>	<p>Bordier Carroz Chanrion Pré-Berger Topali Vélan</p>
<p>Lièvre variable Lepus timidus</p>		<p>Taille : Corps 45-50 cm Queue 4-8 cm</p> <p>Régime : Herbes, arbuste bas, écorces</p> <p>Reproduction : 2-3 portées de 5 petits maxi</p>	<p>Antérieur 5 cm Postérieur 15 cm</p>	<p>1 cm max</p> <p><i>Crottes de lièvre.</i></p>	<p>Terrier Pelage blanc en hiver</p>	<p>Bordier Carroz Chanrion Pré-Berger Topali Vélan</p>
<p>Loir gris Myoxus glis</p>		<p>Taille : Corps 14-20 cm Queue 11-19 cm</p> <p>Régime : Graines, fruits secs, bourgeons, fleurs, champignons, écorces, insectes, crustacés, mollusques</p> <p>Reproduction : portées de 1 à 11 petits maxi, juin à septembre</p>			<p>Nocturne Hiberne</p>	<p>Pré-Berger</p>

Faune et flore

<p>Loup Lu</p>		<p>Taille : Corps 80-150 cm Queue 30-50 cm Régime : Cerfs, lièvres, rongeurs, parfois bétail, charognes et baies à l'automne Reproduction : 1 portée de 3-6 petits, mars à mai</p>	<p>Antérieur 8 cm Postérieur 7 cm</p>	<p>Effilée de 12 cm max</p>		<p>Bordier Britannia Pré-Berger (2012) Topali</p>
<p>Lynx d'Europe Lynx lynx</p>		<p>Taille : Corps 80-130 cm Queue 10-15 cm Régime : Lièvres, petits cerfs, rongeurs, oiseaux Reproduction : 1 portée de 2-3 petits, mai à juin</p>	<p>10 cm</p>	<p>Effilée 8 cm max</p>	<p>Griffures sur écorces d'arbres</p>	<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Marmotte Marmota</p>		<p>Taille : Corps 50-55 cm Queue 15-20 cm Régime : Herbe et autres végétaux, racines Reproduction : 1 portée de 2-6 petits, mai à juin</p>	<p>Antérieur 6 cm Postérieur 7 cm</p>	<p>6 cm</p>	<p>Terrier</p> <p>Hiberne</p>	<p>Bordier Britannia Chanrion Topali Vélan</p>
<p>Martre Martes martes</p>		<p>Taille : Corps 40-55 cm Queue 18-25 cm Régime : Rongeurs, grenouilles, oiseaux, œufs, fruits, champignons, miel Reproduction : 1 portée de 3-5 petits, avril à mai</p>	<p>Antérieur 3 cm Postérieur 4 cm</p>	<p>10 cm</p>	<p>Tanière ou cavicole</p>	<p>Carroz Pré-Berger</p>

Faune et flore






<p>Musaraigne Sorex araneus</p>		<p>Taille : Corps 6-7,5 cm Queue 6-7,5 cm Régime : Escargots, vers de terre, araignées, insecte, autres invertébrés Reproduction : 2-3 portées de 5-6 petits,</p>	<p>Antérieur 8 mm Postérieur 1 cm</p> 	<p>2-4 mm</p>		<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Muscardin des noisetiers Muscardinus avellanarius</p>		<p>Taille : Corps 6,5-8,5 cm Queue 5,5-7,5 cm Régime : Noisettes, bourgeons, fleurs, feuilles, fruits, escargots, insectes, pucerons Reproduction : 1 portée de 3-7 petits, mai à septembre</p>			<p>Nocturne Hiberne</p>	<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Oreillard des alpes Plectotus macrobullaris</p>		<p>Taille : Corps 4,6-5,6 cm Envergure 24-30 cm Régime : Insectivore, lépidoptères, insectes Reproduction : 1 portée au printemps</p>			<p>Nocturne Hiberne</p>	<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Pipistrelle Pipistrellus pipistrellus</p>		<p>Taille : Corps 1,5-2 cm Envergure 19-24 cm Régime : Insectivore, lépidoptères, insectes Reproduction : 1 portée de 1 petit, août à novembre</p>			<p>Nocturne Hiberne</p>	<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Renard roux Vulpes vulpes</p>		<p>Taille : Corps 55-90 cm Queue 30-45 cm Régime : Omnivores, lapins, rongeurs, hérissons, oiseaux, œufs, coléoptères, vers, invertébrés du sol, fruits et baies, charognes Reproduction : 1 portée de 4-5 petits, mars à mai</p>	<p>Antérieur 5 cm Postérieur Plus petite</p> 	<p>Effilée de 5-10 cm</p> 	<p>Terrier</p> 	<p>Bordier Carroz Pré-Berger Topali</p>

Faune et flore






<p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">Sanglier Sus scrofa</p>		<p>Taille : Corps 110-170 cm Queue 13-30 cm</p> <p>Régime : Omnivore, racines, glands, faines, fruits, récoltes, champignons, insectes, petits mammifères, oiseaux nichant au sol, charognes</p> <p>Reproduction : 1 portée de 2-10 petits, février à juin</p>	<p>15 cm max</p>	<p>7 cm</p>		<p>Pré-Berger</p>
<p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">Taube commune Talpa europaea</p>		<p>Taille : Corps 11-16 cm Queue 2-4 cm</p> <p>Régime : Vers de terre, larves d'insectes et invertébrés souterrains</p> <p>Reproduction : 1 portée de 3-4 petits, mai à juin</p>	<p>Antérieur 5 cm</p> <p>Postérieur 7 cm</p>		<p>Taupinières</p>	<p>Carroz Pré-Berger</p>

Faune et flore

4. Reptiles

Nom	Image	Description	Caractéristiques	Lieux de présence
Couleuvre à collier Natrix natrix helvetica		Taille : Longueur 100-130 cm Régime : Amphibiens, grenouilles, crapauds, tritons, campagnols, mulots, musaraignes Reproduction : 1 ponte de 10 à 30 œufs, mai	Hiberne	Bordier Chanrion Topali Vélan
Couleuvre vipérine Natrix maura		Taille : Longueur 70-90 cm Régime : Amphibiens, grenouilles, crapauds, tritons Reproduction : 1 ponte de 8 à 20 œufs, avril-mai	Hiberne	Pré-Berger
Lézard des murailles Podarcis muralis		Taille : Corps 5-6 cm Queue 10-13 cm Régime : Insectes, papillons, coléoptères Reproduction : 1 à 2 pontes de 2 à 10 œufs, juillet - août	Hiverne	Bordier Britannia Chanrion Topali Vélan
Lézard vert Lacerta bilineata		Taille : Longueur 40 cm Régime : Insectes, limaces, œufs d'oiseaux Reproduction : 1 à 2 pontes de 5 à 15 œufs, mai - juillet	C'est le plus grand lézard de Suisse Hiverne	Bordier Topali
Lézard vivipare Zootoca vivipara		Taille : Corps 6.5 cm max Queue 8-10 cm max Régime : Vers de terre, insectes, Invertébrés, larves d'insectes, araignées, limaces, escargots Reproduction : 10 jeunes maxi	C'est le plus petit reptile de Suisse Hiverne	Bordier Britannia Carroz Chanrion Pré-Berger Topali Vélan






Faune et flore

<p>Orvet Anguis fragilis</p>		<p>Taille : Longueur 30 à 50 cm Régime : Invertébrés, insectes, araignées, vers de terre Reproduction : 10 jeunes, juin- septembre</p>	<p>Lézard sans pattes Sa gueule ne peut pas se déboiter comme un serpent pour ingurgiter ses proies Hiverne</p>	<p>Bordier Carroz Chanrion Pré-Berger Topali Vélan</p>
<p>Vipère aspic Vipera aspis</p>		<p>Taille : Longueur 50-60 cm Régime : Petits mammifères, lézards,... Reproduction : 20 jeunes maxi</p>	<p>Hiverne Venimeux </p>	<p>Carroz Pré-Berger Vélan</p>
<p>Vipère péliade Vipera berus</p>		<p>Taille : Longueur 50-65 cm Régime : Petits mammifères, lézards, triton, grenouilles, oisillons Reproduction : 20 jeunes maxi, août</p>	<p>Très rare Hiverne Venimeux </p>	<p>Carroz</p>

**En cas de morsure se rendre sans délai à l'hôpital le plus proche
 ou contacter immédiatement le centre antipoison ☎ 145**






Faune et flore

5. Amphibiens (Anciennement appelé batraciens)







Nom	Image	Description	Caractéristiques	Lieux de présence
Crapaud commun Bufo bufo		Taille : Corps 8-15 cm Régime : Limaces, insectes, araignées, vers, amphibiens, petit reptiles Reproduction : 1'000-8'000 œufs, mars- avril, éclosion en 3 semaines	Hiverne S'enfouissent dans le sol forestier	Carroz Pré-Berger
Grenouille rousse Rana temporaria		Taille : Corps 6-8 cm max Régime : Limaces, escargots, insectes, vers, autres invertébrés Reproduction : Pond 1'000-4'000 œufs	Hiberne	Carroz Pré-Berger
Salamandre noire Salamandra atra		Taille : Longueur 10-15 cm Régime : Lombric, limaces, cloportes Reproduction : Met bas 1-2 petits après 3 ans d'incubation	Hiberne Ovovivipare Respire par les poumons et par la peau	Bordier Britannia Carroz Chanrion Topali Vélan
Salamandre tachetée Salamandra salamandra		Taille : Corps 14 cm max Queue 8 cm max Régime : Mollusques, vers, limaces, insectes, autres invertébrés Reproduction : 80 jeunes max, nés dans l'eau en été	Nocturne Hiberne	Carroz Pré-Berger
Triton alpestre Ichthyosaura alpestris		Taille : Corps 6 cm max Queue 6 cm max Régime : Invertébrés aquatiques, têtards, vers Reproduction : 200-250 œufs juin-août, éclosion en un mois	Hiverne	Carroz Pré-Berger

Faune et flore







6. Oiseaux

Nom	Image	Description	Caractéristiques		Lieux de présence
			Particularités	Nids	
Accenteur alpin Prunella collaris		Taille : Corps 16-18 cm Envergure 30-32 cm Régime : Insectes, graines Reproduction : 2 couvées de 3 à 6 œufs mai – août		Niche abrité dans les rochers	Bordier Britannia Chanrion Topali Vélan
Aigle royal Aquila chrysaetos		Taille : Corps 75-88 cm Envergure 190-225 cm Régime : Oiseaux, mammifères, cadavres d'animaux Reproduction : 1 couvée (pas chaque année) de 2 œufs mars à août		Niche dans une paroi de rocher	Bordier Britannia Chanrion Topali Vélan
Alouette lulu Lullula arborea		Taille : Corps 14-15 cm Envergure 27-30 cm Régime : Insectes, petite graine, picore au sol Reproduction : 2 couvées de 3 à 5 œufs avril – juillet		Niche à terre	Carroz Pré-Berger
Bécasse des bois Scolopax rusticola		Taille : Corps 33-35 cm Envergure 56-65 cm Régime : Insectes, vers, lombrics, araignées, insectes Reproduction : 1 couvée de 4-5 œufs, avril - juillet	Nocturne Migrateur (Jusqu'au Maroc)	Niche à terre	Carroz
Bergeronnette grise Motacilla alba		Taille : Corps 17-19 cm Envergure 25-30 cm Régime : Insectes à terre ou dans les airs Reproduction : 2 à 3 couvées de 4 à 6 œufs, avril - août		Niche dans les bâtiments	Carroz Pré-Berger






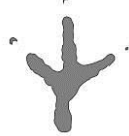

Faune et flore

<p>Bouvreuil pivoine Pyrrhula pyrrhula</p>		<p>Taille : Corps 14-16 cm Envergure 22-26 cm Régime : Graines, bourgeons Reproduction : 2 couvées de 4 à 6 œufs, avril - août</p>		<p>Niche dans les arbres, les buissons</p>	<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Cassenoix moucheté Nucifraga caryocatactes</p>		<p>Taille : Corps 32-33 cm Envergure 49-53 cm Régime : Graines, noisettes, glands, faînes, châtaignes, fruits, baies, insectes Reproduction : 1 couvée de 3 à 4 œufs, mars à juin</p>		<p>Niche dans les arbres</p>	<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Chardonneret élégant Carduelis carduelis</p>		<p>Taille : Corps 12-13 cm Envergure 21-25 cm Régime : Petites graines, petits insectes Reproduction : 2 couvées de 4 à 6 œufs, avril - août</p>	<p>Migrateur (sud-ouest de l'Europe)</p>	<p>Niche dans les arbres, les buissons</p>	<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Chocard à bec jaune Pyrrhocorax graculus</p>		<p>Taille : Corps 36-39 cm Envergure 65-74 cm Régime : Insectes, baies, fruits, fragments de végétaux, déchets Reproduction : 1 couvée de 3 à 5 œufs, mai à août</p>		<p>Anfractuosités rocheuses</p>	<p>Bordier Britannia Chanrion Topali Vélan</p>
<p>Chouette chevêchette Glaucidium passerinum</p>		<p>Taille : Corps 16-17 cm Envergure 50-80 cm Régime : Micromammifères, passereaux, petits rongeurs Reproduction : 1 couvée de 4 à 6 œufs, avril à juillet</p>	<p>Nocturne mais active dès le crépuscule Le plus petit des nocturnes indigènes</p>	<p>Cavicole (anciens loges de pics)</p> 	<p>Carroz Pré-Berger</p>






Faune et flore

<p>Chouette de Tengmalm Aegolius funereus</p>		<p>Taille : Corps 24-26 cm Envergure 54-62 cm Régime : Rongeurs, petits mammifères, oiseaux Reproduction : 1 couvée de 3 à 6 œufs, avril à juillet</p>	<p>Nocturne</p>	<p>Cavicole (anciens loges de pic noir)</p> 	<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Coucou gris Cuculus canorus</p>		<p>Taille : Corps 32-34 cm Envergure 55-60 cm Régime : Chenilles, insectes Reproduction : 1 couvée d'une dizaine d'œufs, mai à août</p>	<p>Migrateur (sud du Sahara)</p>	<p>Chez d'autres espèces</p>	<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Faucon crécerelle Falco tinnunculus</p>		<p>Taille : Corps 32-35 cm Envergure 71-80 cm Régime : Rongeurs, gros insectes, reptiles, petits oiseaux Reproduction : 1 couvée de 4 à 6 œufs, avril à août</p>	<p>Vol stationnaire Partiellement migrateur (sud-ouest de l'Europe et en Afrique du nord)</p>	<p>Niche sur des arbres, des rochers voir des bâtiments</p>	<p>Bordier Britannia Carroz Chanrion Pré-Berger Topali Vélan</p>
<p>Faucon pèlerin Falco peregrinus</p>		<p>Taille : Corps 36-48 cm Envergure 89-113 cm Régime : Capture en plein vol des oiseaux Reproduction : 1 couvée de 3 à 4 œufs, mars à juin</p>		<p>Ponte sur le sol des corniches de rochers</p>	<p>Bordier Carroz Chanrion Pré-Berger Topali Vélan</p>
<p>Fauvette à tête noire Sylvia atricapilla</p>		<p>Taille : Corps 13-15 cm Envergure 22-24 cm Régime : Insectes, araignées, baies Reproduction : 1 à 2 couvées de 4 à 5 œufs, mai - juillet</p>	<p>Migrateur (Afrique tropicale)</p>	<p>Niche dans les arbres, les buissons</p>	<p>Carroz Pré-Berger</p>

Faune et flore






<p>Geai des chênes Garrulus glandarius</p>		<p>Taille : Corps 32-35 cm Envergure 52-58 cm Régime : Graines, fruits, baies, insectes, jeune passereaux Reproduction : 1 couvée de 4 à 7 œufs, avril à juillet</p>		<p>Niche dans les arbres</p>	<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Gélonotte des bois Tetrastes bonasia</p>		<p>Taille : Corps 35-37 cm Envergure 48-54 cm Régime : Bourgeons, pousses, feuilles, graines, insectes Reproduction : 1 couvée 7 à 11 œufs, avril à juillet</p>		<p>Niche au sol</p>	<p>Carroz</p>
<p>Grand corbeau Corvus corax</p>		<p>Taille : Corps 54-67 cm Envergure 115-130 cm Régime : Omnivore et grande partie charognard Reproduction : 1 couvée 3 à 6 œufs, février à mai</p>		<p>Niche dans une paroi de rocher, parfois sur un arbre</p>	<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Grand tétras Tetrao urogallus</p>	 <p style="text-align: center;">♂</p>  <p style="text-align: center;">♀</p>	<p>Taille : Corps 60-87 cm Envergure 87-125 cm Régime : Aiguilles de conifères, bourgeons, feuilles et plantes, baies, graines, fourmis, insectes Reproduction : 1 couvée de 5 à 10 œufs, mai à septembre</p>	<p><u>Empreinte</u></p>  <p><u>Crottes</u></p> 	<p>Niche au sol</p>	<p>Carroz</p>

Faune et flore









<p>Hibou grand-duc Bubo bubo</p>		<p>Taille : Corps 60-75 cm Envergure 160-188 cm Régime : Mammifères, oiseaux, batraciens ; chasse d'un affût ou en vol Reproduction : 1 couvée de 2 à 4 œufs, mars à août</p>		<p>Niche au sol dans les rochers</p>	<p>Pré-Berger (2010)</p>
<p>Lagopède alpin Lagopus muta</p>	 ♂  ♀	<p>Taille : Corps 34-36 cm Envergure 54-60 cm Régime : Feuilles, bourgeons, baies Reproduction : 1 couvée de 6 à 9 œufs, juin à septembre</p>	<p>Le ♂ porte de grosses caroncules rouges au- dessus des yeux Plumage blanc en hiver</p>	<p>Niche au sol</p>	<p>Bordier Britannia Chanrion Topali Vélan</p>
<p>Merle à plastron Turdus torquatus</p>		<p>Taille : Corps 24-27 cm Envergure 38-42 cm Régime : Vers de terre, insectes, baies Reproduction : 1 couvée de 3 à 5 œufs, avril à juillet</p>	<p>Migreur (pays méditerranée ns)</p>	<p>Niche dans un arbre</p>	<p>Bordier Britannia Carroz Chanrion Topali Vélan</p>
<p>Mésange charbonnière Parus major</p>		<p>Taille : Corps 14-15 cm Envergure 21-23 cm Régime : Chenilles, insectes, graines Reproduction : 1 à 2 couvées de 6 à 12 œufs, avril – juillet</p>		<p>Cavicole</p>	<p>Bordier Carroz Pré-Berger Topali</p>








Faune et flore

Mésange huppée Lophophanes cristatus		Taille : Corps 11-12 cm Envergure 17-20 cm Régime : Araignées, insectes, chenilles, graines de conifères Reproduction : 1 à 2 couvées de 5 à 7 œufs, avril – juin		Cavicole	Bordier Carroz Pré-Berger Topali
Mésange noire Parus ater		Taille : Corps 10-12 cm Régime : Araignées, insectes, graines Reproduction : 1 couvée de 8 à 9 œufs, avril à juin		Cavicole	Bordier Carroz Pré-Berger Topali
Mésange nonnette Parus palustris		Taille : Corps 12-13 cm Envergure 17-20 cm Régime : Araignées, insectes, chenilles, graines Reproduction : 1 couvée de 8 à 9 œufs, avril à juin		Cavicole	Bordier Carroz Pré-Berger Topali
Monticole de roche Monticola saxatilis		Taille : Corps 17-20 cm Envergure 33-37 cm Régime : Grillons, sauterelles, coléoptères, insectes, lézards Reproduction : 1 couvée de 4 à 6 œufs, mai à juillet	Migrateur (sud du Sahara)	Sol et anfractuosités rocheuses	Bordier Britannia Chanrion Topali Vélan
Niverolle alpine Montifringilla nivalis		Taille : Corps 17-19 cm Envergure 34-38 cm Régime : Insectes, graines Reproduction : 2 couvées de 4 à 5 œufs, juin - août		Cavicole	Bordier Britannia Chanrion Topali Vélan

Faune et flore








<p>Pic épeiche Dendrocopos major</p>		<p>Taille : Corps 22-23 cm Envergure 34-39 cm Régime : Graines de conifères, noisettes, baies et fruits, insectes, poussins, la sève des arbres Reproduction : 1 couvée de 5 à 7 œufs, avril à juillet</p>	<p>Le ♂ porte une calotte rouge vif</p>	<p>Cavicole</p> 	<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Pic noir Dryocopus martius</p>		<p>Taille : Corps 40-46 cm Envergure 64-68 cm Régime : Coléoptères, hyménoptères, fourmis Reproduction : 1 couvée de 3 à 5 œufs, avril à juin</p>		<p>Cavicole</p> 	<p>Bordier Carroz Pré-Berger Topali</p>
<p>Pic tridactyle Picoides tridactylus</p>		<p>Taille : Corps 21-22 cm Envergure 32-35 cm Régime : Insectes, larves sous les écorces Reproduction : 1 couvée de 3 à 4 œufs, mai à juillet</p>		<p>Cavicole</p> <p>Inhabituelle discrétion, pas facile à découvrir</p>	<p>Carroz</p>
<p>Pigeon colombin Columba oenas</p>		<p>Taille : Corps 32-34 cm Envergure 60-66 cm Régime : Granivore Reproduction : 2 à 3 couvées de 2 œufs, avril - septembre</p>	<p>Migrateur (Péninsule Ibérique)</p>	<p>Cavicole</p> 	<p>Carroz</p>
<p>Pinson des arbres Fringilla coelebs</p>		<p>Taille : Corps 14-16 cm Envergure 25-28 cm Régime : Insectes, graines Reproduction : 2 couvées de 3 à 5 œufs, avril - juillet</p>		<p>Niche dans des arbres, des buissons</p>	<p>Carroz Pré-Berger</p>

Faune et flore





<p>Pipit des arbres Anthus trivialis</p>		<p>Taille : Corps 14-16 cm Envergure 25-27 cm Régime : Petits insectes, chenilles Reproduction : 2 couvées de 4 à 6 œufs, avril – août</p>	<p>Migreur (Afrique tropicale)</p>	<p>Niche au sol</p>	<p>Bordier Carroz Pré-Berger Topali</p>
<p>Roitelet huppé Regulus huppé</p>		<p>Taille : Corps 9-10 cm Envergure 13-15 cm Régime : Insectes, araignées Reproduction : 2 couvées de 7 à 11 œufs, printemps</p>	<p>Un des plus petits oiseaux Partiellement migreur ♀ (Europe du sud)</p>	<p>Niche dans les conifères</p>	<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Rougegorge Erithacus rubecula</p>		<p>Taille : Corps 12-14 cm Envergure 20-22 cm Régime : Insectes, graines Reproduction : 2 couvées de 5 à 7 œufs, avril - août</p>		<p>Niche au sol</p>	<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Rougequeue à front blanc Phoenicurus phoenicurus</p>		<p>Taille : Corps 13-15 cm Envergure 21-24 cm Régime : Insectes, araignées Reproduction : 1 à 2 couvées de 5 à 7 œufs, mai – juin</p>	<p>Migreur (Sahara)</p>	<p>Cavicole</p>	<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Sittelle torchepot Sitta europaea</p>		<p>Taille : Corps 13-15 cm Envergure 26-27 cm Régime : Insectes, graines Reproduction : 1 couvée de 5 à 8 œufs, avril à juillet</p>		<p>Niche dans des cavités d'arbre</p>	<p>Carroz Pré-Berger</p>

Faune et flore






7. Insectes

Nom	Image	Description	Caractéristiques	Lieux de présence
Abeille sauvage Osmia cornuta	 	<p>Taille : ♂12-15 mm, ♀10-13 mm</p> <p>Plantes nourricières : Toutes les fleurs des plantes</p> <p>Répartition : De la plaine à l'étage montagnard inférieur</p> <p>Période de vol : Mai à fin juin</p>	<p>Reine de la pollinisation</p> <p>Les sociétés d'abeille sont permanentes</p> <p>Nidification soit dans le sol, cavités ou construit le nid avec du mortier naturel</p> <p>Hiberne</p> <p>En cas de piqûre, symptômes pouvant être très violents chez les personnes allergiques</p> 	Carroz Pré-Berger
Apollon Pernassius apollo	 	<p>Taille : Envergure 40-60 mm</p> <p>Plantes nourricières des chenilles : Plantes succulentes, plantes grasses</p> <p>Répartition : De l'étage collinéen jusqu'à l'étage subalpin médian</p> <p>Période de vol : Juin à août/septembre</p>	<p>Le cycle larvaire se déroule sur deux ans</p> <p>Hiverne</p>	Bordier Carroz Pré-Berger Topali
Azuré commun Polyommantus icarus	 	<p>Taille : Envergure 25-30 mm</p> <p>Plantes nourricières des chenilles : Lotier, fabacées</p> <p>Répartition : De la plaine jusqu'à l'étage subalpin médian</p> <p>Période de vol : Juin à septembre</p>	<p>2-3 générations par saison</p> <p>Hiverne à l'état de jeune chenille</p>	Bordier Carroz Pré-Berger Topali

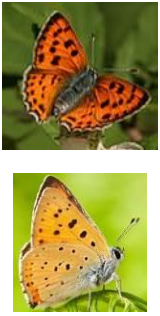




Faune et flore

<p>Bourdon des arbres Bombus hypnorum</p>		<p>Taille : ♂ 16 mm, ♀ 14 mm Reine 18 mm Plantes nourricières : Toutes les fleurs des plantes Répartition : De la plaine jusqu'à l'étage subalpin médian Période de vol : Avril à octobre</p>	<p>Vol bruyant Pollinisateur infatigable Les colonies de bourdons sont annuelles Nidification dans le sol Seulement les jeunes reines fécondées hibernent</p>	<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Chiffre Argynnis niobe</p>		<p>Taille : Envergure 44 mm Plantes nourricières des chenilles : Violettes Répartition : De la plaine jusqu'à l'étage montagnard Période de vol : Fin mai à août</p>	<p>Hiverne au stade de chenille formée dans l'œuf</p>	<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Coccinelle a sept points Coccinella septempunctata</p>		<p>Taille : 5,2-8 mm Régime : Pucerons, cochenilles, acariens, larves d'insectes Répartition : De la plaine jusqu'à l'étage subalpin médian Période de vol : Juin à septembre</p>	<p>2 générations par saison Hiberne sous une écorce</p>	<p>Bordier Carroz Pré-Berger Topali</p>
<p>Cordonnier Pyrrhocoris apterus</p>		<p>Taille : 9-12 mm Régime : Graines, œufs d'autres insectes, insectes, sèves Répartition : De la plaine jusqu'à l'étage montagnard Période d'activité : Mai à octobre</p>	<p>Incapable de voler Vit en colonie La punaise la plus rependue en Europe Hiberne dans des crevasses du sol</p>	<p>Carroz Pré-Berger</p>

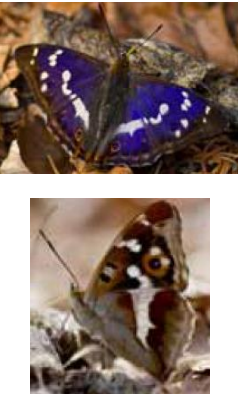



Faune et flore

<p>Criquet stridulant Psophus stridulus</p>		<p>Taille : ≈ 30 mm Régime : Végétarien non granivore Répartition : De l'étage montagnard jusqu'à l'étage subalpin médiann Période d'activité : Juin à septembre</p>	<p>Hiverne à l'état adulte</p>	<p>Bordier Topali</p>
<p>Criquet bariolé Arcyptère fusca</p>		<p>Taille : ♂23-36 mm, ♀29-40 mm Répartition : De l'étage montagnard jusqu'à l'étage subalpin médiann Période d'activité : Juillet à septembre</p>	<p>Hiberne</p>	<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Criquet des genévriers Euthystira brachyptera</p>		<p>Taille : ♂13-17 mm, ♀18-26 mm Répartition : De l'étage montagnard jusqu'à l'étage subalpin médiann Période d'activité : Juin à septembre</p>	<p>Hiberne</p>	<p>Bordier Carroz Pré-Berger Topali</p>
<p>Criquet des pâtures Chorthippus parallelus</p>		<p>Taille : ♂13-16 mm, ♀23-25 mm Répartition : Étages collinéen et montagnard Période d'activité : Juin à octobre</p>	<p>Hiberne</p>	<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Criquet sibérien Aeropus sibiricus</p>		<p>Taille : 15-25 mm Répartition : Étage subalpin supérieur et alpin</p>	<p>Hiberne</p>	<p>Bordier Britannia Chanrion Topali</p>

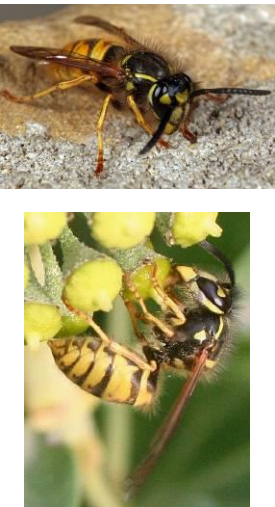



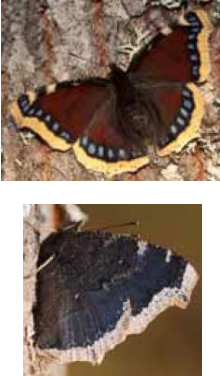
Faune et flore

<p>Cuivre flamboyant Lycaena alciphron</p>		<p>Taille : Envergure 25-30 mm Plantes nourricières des chenilles : L'oseille sauvage Répartition : Etages subalpin et alpin Période de vol : Juin à août</p>	<p>Hiverner à l'état de jeune chenille</p>	<p>Bordier Britannia Chanrion Topali</p>
<p>Fourmi rousse des bois Formica rufa</p>		<p>Taille : ♂ 4-9 mm, ♀ 9-11 mm Reine 9-11 mm Régime : Insectes, pucerons, cochenilles Répartition : De la plaine jusqu'à l'étage subalpin inférieur Période d'activité : Mai à octobre</p>	<p>Le nid est en général un dôme d'aiguille d'épicéa, de brindilles</p> <p>Produisent de l'acide formique comme moyen de défense et envoyer un jet à 25 cm</p> <p>Hiberne dans la fourmilière</p> <p>En cas d'attaque, elles produisent de l'acide formique comme moyen de défense et peuvent envoyer un jet à 25 cm</p> 	<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Frelon Européen Vespa crabo</p>		<p>Taille : ♂ 21-31 mm, ♀ 19-30 mm Reine 27-39 mm Régime : Insectes, chenilles, araignées, fruits, nectar de fleurs Répartition : De la plaine jusqu'à l'étage subalpin inférieur Période d'activité : Mai à octobre</p>	<p>Vol bruyant, activité réduite la nuit</p> <p>Nid formant une grande boule, il n'est pas réutilisé l'année suivante</p> <p>Seul les reines survivent et hibernent dans de vieux troncs, litières</p> <p>En cas de piqûre, symptômes pouvant être très violents chez les personnes allergiques</p> 	<p>Carroz Pré-Berger</p>

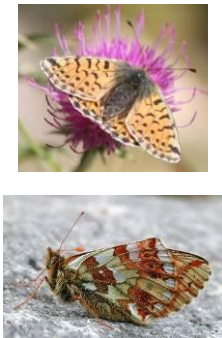



Faune et flore

<p>Gand Mars changeant Apatura iris</p>		<p>Taille : Envergure 55-60 mm Plantes nourricières des chenilles : Saule marsault Répartition : Sentiers humides dans les bois De la plaine jusqu'à l'étage subalpin inférieur Période de vol : Juin à août</p>	<p>Hiverne sous forme d'une jeune chenille</p>	<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Grand nacré Argynnis aglaja</p>		<p>Taille : Envergure 50-60 mm Plantes nourricières des chenilles : Les violettes Répartition : Etage montagnard Période de vol : Juin à août</p>	<p>Hiverne au sol au premier stade chenille</p>	<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Grillon champêtre Gryllus campestris</p>		<p>Taille : ♂18-26 mm, ♀19-27 mm Régime : Racines, végétaux, pucerons Répartition : Plaine et étage collinéen Période d'activité : Mai à juillet</p>	<p>Pourvus d'ailes Se déplace très rapidement en préférant la course au saut Meurent tous pendant l'été Seul les nymphes subsistent et éclosent au printemps suivant</p>	<p>Pré-Berger</p>
<p>Grillon des bois Nemobius sylvestris</p>		<p>Taille : 9-10 mm Régime : Feuilles sèche Répartition : Étages collinéen et montagnard Période d'activité : Juin à novembre</p>	<p>Il ne vole ni ne grimpe Cycle biologique de 2 ans Hiverne</p>	<p>Carroz Pré-Berger</p>


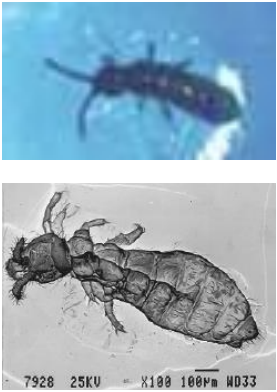


Faune et flore

<p>Guêpe commune Vespula vulgaris</p>		<p>Taille : 11-18 mm Reine 20 mm</p> <p>Régime : Omnivore avec une tendance carnivore pour nourrir les larves Adulte nectar, miellat, fruits mûrs</p> <p>Répartition : De la plaine jusqu'à l'étage montagnard</p> <p>Période de vol : Avril à août</p>	<p>Nid à base de boue ou d'écorces, il n'est pas réutilisé la saison suivante</p> <p>Hiberne</p> <p>En cas de piqûre, symptômes pouvant être très violents chez les personnes allergiques</p> 	<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Machaon Papilio machaon</p>		<p>Taille : Envergure 50-75 mm</p> <p>Plantes nourricières des chenilles : Saufe marsault</p> <p>Répartition : De la plaine jusqu'à l'étage subalpin inférieur</p> <p>Période de vol : Mars à septembre</p>	<p>2 – 3 générations par saison</p> <p>Hiberne à l'état de chrysalide</p>	<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Moiré chamoisé Erbia gorge</p>		<p>Taille : Envergure 15-20 mm</p> <p>Plantes nourricières des chenilles : Graminées</p> <p>Répartition : De l'étage montagnard supérieur à l'étage alpin</p> <p>Période de vol : Juin à août</p>	<p>Le cycle larvaire se déroule sur deux ans</p> <p>La chenille hiberne à son premier stade puis l'hiver suivant à son dernier</p>	<p>Bordier Britannia Chanrion Topali</p>
<p>Morio Nymphalis antiopa</p>		<p>Taille : Envergure 67-75 mm</p> <p>Plantes nourricières des chenilles : Saufe marsault, peuplier tremble, bouleau</p> <p>Répartition : De la plaine jusqu'à l'étage subalpin médian</p> <p>Période de vol : Mai – juin</p>	<p>Hiberne à l'état adulte</p>	<p>Bordier Carroz Chanrion Pré-Berger Topali</p>






Faune et flore

<p>Nacré subalpin Boloria pales</p>		<p>Taille : Envergure 25-30 mm Plantes nourricières des chenilles : Les violettes Répartition : Etages subalpin et alpin inférieur Période de vol : Juin – début septembre</p>	<p>Hiverne à l'état de chenille</p>	<p>Bordier Britannia Carroz Chanrion Pré-Berger Topali</p>
<p>Paon de jour Inachis io</p>		<p>Taille : Envergure 54-58 mm Plantes nourricières des chenilles : Les orties Répartition : De la plaine jusqu'à l'étage subalpin médian Période de vol : Juin – début septembre</p>	<p>2 générations par saison Hiverne à l'état d'imago</p>	<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Petit apollon Parnassius phoebus</p>		<p>Taille : Envergure 35-40 mm Plantes nourricières des chenilles : Les plantes succulentes, plantes grasses Répartition : De l'étage montagnard médian jusqu'à l'étage alpin inférieur Période de vol : Juin à août</p>	<p>Hiverne au stade d'œuf</p>	<p>Bordier Britannia Chanrion Topali</p>
<p>Petite tortue Nymphalis urticae</p>		<p>Taille : Envergure 40-50 mm Plantes nourricières des chenilles : Les orties Répartition : De l'étage montagnard médian jusqu'à l'étage alpin médian Entre 1'200 – 2'500 m Période de vol : Juin à août</p>	<p>2 – 3 générations par saison Hiverne</p>	<p>Bordier Britannia Carroz Chanrion Pré-Berger Topali</p>

Faune et flore

<p>Piérde du vélar Pontia calidice</p>		<p>Taille : Envergure 21-26 mm Plantes nourricières des chenilles : Les crucifères, des résédacées Répartition : Etages subalpin et alpin Période de vol : Juin à août</p>	<p>Hiverné dans sa chrysalide, au stade nymphal</p>	<p>Bordier Britannia Chanrion Topali</p>
<p>Puce des glaciers Isotoma saltans</p>		<p>Taille : 1-2 mm Régime : Végétation en décomposition, champignons, algues, bactéries, grains de pollens Répartition : Etage nival Période d'activités : Fin du printemps jusqu'au début de l'automne</p>	<p>Sauteur Ne pique pas Existe depuis environ 400 millions d'années !</p>	<p>Bordier Britannia Chanrion Topali</p>
<p>Sauterelle à sabre Dectique verrucivore</p>		<p>Taille : ♂24-38 mm, ♀26-44 mm Régime : Omnivore, plantes, mais aussi insectes, larves De la plaine jusqu'à l'étage subalpin médian Période d'activités : Début juillet jusqu'au</p>	<p>Les œufs n'éclosent habituellement qu'après deux hivers, puis la larve passe par 7 étapes d'avril à juin, atteignant sa maturité début juillet</p>	<p>Bordier Carroz Chanrion Pré-Berger Topali</p>
<p>Tabac d'Espagne Argynnis paphia</p>		<p>Taille : Envergure 55-65 mm Plantes nourricières des chenilles : La violette des forêts Répartition : De la plaine jusqu'à l'étage subalpin médian Période de vol : Fin juin – septembre</p>	<p>Hiverné à l'état de chenille dans les crevasses des écorces des arbres</p>	<p>Bordier Carroz Chanrion Pré-Berger Topali</p>

Faune et flore






<p>Taon des bœufs Tabanus bovinus</p>		<p>Taille : 25-30 mm Régime : Carnivore, nectar des fleurs, sève Les ♀ suce le sang des vertébrés afin d'avoir l'énergie nécessaire au développement de leurs œufs Période de vol : Fin mai – août/septembre</p>	<p>Hiberne</p> <p>En cas de piqûre, symptômes pouvant être très violents chez les personnes allergiques</p> 	<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Tircis Pararge aegeria</p>		<p>Taille : Envergure 35-45 mm Plantes nourricières des chenilles : Divers graminées Répartition : De la plaine jusqu'à l'étage subalpin médian Période de vol : Début avril – fin septembre</p>	<p>2 – 3 générations par saison</p> <p>Hiverne au stade de chenille ou au stade de chrysalide</p>	<p>Bordier Carroz Pré-Berger Topali</p>
<p>Zygène des sommets Zygaena exulans</p>		<p>Taille : Envergure 28-30 mm Plantes nourricières des chenilles : Ericacées ou d'autres plantes Répartition : Étage subalpin et alpin Période de vol : Début juin à fin août</p>	<p>Hiberne sous forme de larves</p> <p>En cas d'attaque il émet un liquide contenant du cyanure</p> 	<p>Bordier Britannia Chanrion Topali</p>

Pour les personnes allergiques :







En cas de piqûres, se rendre sans délai à l'hôpital le plus proche ou contacter immédiatement les urgences médicales ☎ 144

Faune et flore






8. Plantes herbacées

Nom	Image	Description	Particularités	Lieux de présence
Ail des ours <i>Allium ursinum</i>		Taille : Hauteur 20-50 cm Répartition : De la plaine jusqu'à l'étage collinéen supérieur Floraison : Avril à juin	Comestible jusqu'au début de la floraison A ne pas confondre avec le colchique d'automne ou le muguet de mai qui eux sont très toxiques (distinction facile par l'odeur alliagée)	Pré-Berger
Ancolie vulgaire <i>Aquilegia vulgaris</i>		Taille : Hauteur 30-60 cm Répartition : Assez fréquent dans les forêts claires De la plaine jusqu'à l'étage subalpin médian Floraison : Mai à juillet	L'éperon recourbé en crochet est caractéristique pour cette renonculacée	Bordier Britannia Carroz Chanrion Pré-Berger Topali Vélan
Anémone des bois <i>Anemone nemorosa</i>		Taille : Hauteur 10-20 cm Répartition : Etages montagnard et subalpin Floraison : Mars à avril		Bordier Carroz Chanrion Topali Vélan
Arnica <i>Arnica montana</i>		Taille : Hauteur 10-15 cm Répartition : De l'étage collinéen jusqu'à l'étage alpin Floraison : Mai à août	Possède 1-2 paires de feuilles opposées, sessiles. La plante médicinale la plus utilisée des Alpes A forte dose elle est toxique	Bordier Britannia Carroz Chanrion Pré-Berger Topali Vélan
Aster des Alpes <i>Aster alpinus</i>		Taille : Hauteur 5-25 cm Répartition : De l'étage montagnard jusqu'à l'étage alpin supérieur Floraison : Juin à septembre		Bordier Britannia Carroz Chanrion Topali Vélan







Faune et flore

<p>Bartsie des Alpes Bartsia alpina</p>		<p>Taille : Hauteur 5-25 cm Répartition : Assez répandu dans les prairies et pâturages De la plaine jusqu'à l'étage alpin inférieur Floraison : Juin à août</p>	<p>C'est un hémiparasite, ce qui veut dire que la plante est capable de photosynthèse, mais prélève chez son hôte surtout de l'eau et des sels minéraux</p>	<p>Bordier Britannia Carroz Chanrion Pré-Berger Topali Vélan</p>
<p>Campanule barbue Campanula barbata</p>		<p>Taille : Hauteur cm Répartition : Assez répandu dans les prairies et forêts claires, sol pauvre en calcaire De l'étage montagnard jusqu'à l'étage alpin Floraison : Juillet à août</p>	<p>Plante hérissée de poils raides. Corolle bleu clair, rarement blanche, à lobes barbus à l'intérieur</p>	<p>Bordier Britannia Carroz Chanrion Pré-Berger Topali Vélan</p>
<p>Campanule en thyrsse Campanula thyrsoïdes</p>		<p>Taille : Hauteur cm Répartition : Prairies, pelouses; calcicol Etages subalpin et alpin Floraison : Juin à juillet</p>	<p>Seule campanule jaune (en Suisse). Forme un gros épi très compact.</p>	<p>Bordier Britannia Chanrion Topali Vélan</p>
<p>Carline blanche Carlina acaulis</p>		<p>Taille : Hauteur 5-25 cm Répartition : Prairies et pâturages maigres De la plaine jusqu'à l'étage alpin médian Floraison : Juillet à septembre</p>	<p>Aussi appelé Carline acaule, cette plante n'a pratiquement pas de tige et est très piquante.</p>	<p>Bordier Britannia Carroz Chanrion Pré-Berger Topali Vélan</p>
<p>Casque de jupiter Aconitum napellus</p>		<p>Taille : Hauteur 20-170 cm Répartition : Prairies et pâturages maigres De l'étage collinéen jusqu'à l'étage alpin inférieur Floraison : Juin à août</p>	<p>De la famille des renoncules. Une espèce voisine jaune s'appelle Aconit tue-loup!</p> <p>Très toxique</p> 	<p>Bordier Britannia Carroz Chanrion Topali Vélan</p>






Faune et flore

<p>Centaurée des Alpes Centaura alpestrīs</p>		<p>Taille : Atteint 60 cm de hauteur Répartition : Prairies et prés secs De l'étage collinéen jusqu'à l'étage alpin Floraison : Juillet à août</p>	<p>Les feuilles sont divisées, les fleurs purpurines</p>	<p>Bordier Britannia Carroz Chanrion Topali Vélan</p>
<p>Centaurée des montagnes Centaura montana</p>		<p>Taille : Atteint 60 cm de hauteur Répartition : Forêts de montagnes, prairies grasses De l'étage montagnard jusqu'à l'étage alpin Floraison : Mai à août</p>	<p>Les feuilles sont indivises, les fleurs bleues</p>	<p>Bordier Britannia Carroz Chanrion Topali Vélan</p>
<p>Centaurée nervée Centaura nervosa</p>		<p>Taille : Hauteur 10-40 cm Répartition : Prairies, pâturages Floraison : Juillet à août</p>	<p>Tige monocéphale. Feuilles indivises, fleurs purpurines.</p>	<p>Bordier Britannia Carroz Chanrion Topali Vélan</p>
<p>Céphalanthère rouge Cephalanthera rubra</p>		<p>Taille : Hauteur 20-50 cm Répartition : Forêts claires De l'étage collinéen jusqu'à l'étage subalpin inférieur Floraison : Juin à juillet</p>	<p>Une des plus belles orchidées de la flore suisse</p>	<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Chardon bleu, Panicaut des Alpes Eryngium alpinum</p>		<p>Taille : Hauteur 30-70 cm Répartition : De l'étage montagnard supérieur jusqu'à l'étage subalpin Floraison : Juillet à septembre</p>	<p>Protégé</p>	<p>Carroz</p>








Faune et flore

<p>Chrysanthème des Alpes <i>Chrysanthemum alpinum</i></p>		<p>Taille : Hauteur 5-15 cm Répartition : Pelouses, moraines Calcifuge Etage alpin Floraison : Juillet à août</p>	<p>Tige simple, monocéphale Largeur des capitules 2-4 cm.</p>	<p>Bordier Britannia Chanrion Topali Vélan</p>
<p>Cicerbite des Alpes <i>Cicerbita alpina</i></p>		<p>Taille : Hauteur 60-130 cm Répartition : Forêts, zone préalpines Etages montagnard et subalpin Floraison : Juillet à août</p>	<p>Tige violet foncé et glanduleuse dans le haut Plante à latex blanc Capitules en grappes Fleurs bleues Feuilles comestibles (en salade)</p>	<p>Bordier Britannia Carroz Chanrion Topali Vélan</p>
<p>Colchique d'automne <i>Colchicum autumnale</i></p>		<p>Taille : Hauteur 5-20 cm Répartition : Plaine jusqu'à l'étage alpin inférieur Floraison : Juillet à septembre</p>		<p>Bordier Carroz Chanrion Pré-Berger Topali Vélan</p>
<p>Crocus du printemps <i>Crocus albiflorus</i></p>		<p>Taille : Hauteur 6-20 cm Répartition : Etages montagnard Floraison : Février à mai</p>	<p>Le safran est une variété du crocus</p>	<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Digitale à grandes fleurs <i>Digitalis grandiflora</i></p>		<p>Taille : Hauteur 40-100 cm Répartition : Etages montagnard et subalpin Floraison : Juin à août</p>	<p>Très toxique Contient des substances provoquant un arrêt cardiaque</p> 	<p>Bordier Britannia Carroz Chanrion Topali Vélan</p>






Faune et flore

<p>Doronic à grandes fleurs Doronicum grandiflorum</p>		<p>Taille : Hauteur 10-40 cm Répartition : Éboulis calcaires Étages montagnard et subalpin Floraison : Juillet à août</p>	<p>Les capitules jaunes mesurent 4-6 cm Feuilles basales pétiolées, ovales à faiblement en cœur Ne pas confondre avec l'Arnica qui possède 1-2 paires de feuilles opposées, sessiles</p>	<p>Bordier Britannia Carroz Chanrion Topali Vélan</p>
<p>Dryade à huit pétales Dryas octopetala</p>		<p>Taille : Hauteur 3-10 cm Répartition : Étages montagnard et subalpin Floraison : Juin à août</p>	<p>Les petites feuilles sont crénelées et rappellent celles d'un chêne La plante est une rosacée et représente une exception avec ses 8 pétales (normalement 5 pour les rosacées)</p>	<p>Bordier Britannia Carroz Chanrion Topali Vélan</p>
<p>Edelweiss Leontopodium alpinum</p>		<p>Taille : Hauteur 3-20 cm Répartition : De l'étage montagnard supérieur à l'étage alpin supérieur Floraison : Juillet à septembre</p>	<p>Protégé</p>	<p>Britannia / Zermeigern Chanrion</p>
<p>Erine des Alpes Erinus alpinus</p>		<p>Taille : Hauteur 2-20 cm Répartition : Fentes de rochers, éboulis; sur calcaire De la plaine à l'étage subalpin Floraison : Juin à juillet</p>	<p>Corolle rose vif à cinq lobes légèrement inégaux et échancré Feuilles basales en rosettes formant des coussins</p>	<p>Bordier Carroz Chanrion Topali Vélan</p>
<p>Fausse pâquerette Aster bellidiastrum</p>		<p>Taille : Hauteur 5-25 cm Répartition : Fréquent sur prés et rocailles humides De l'étage collinéen jusqu'à l'étage subalpin Floraison : Mai à septembre</p>	<p>Tige nue, pubescente, monocéphale</p>	<p>Bordier Britannia Carroz Chanrion Pré-Berger Topali Vélan</p>






Faune et flore

<p>Ficaire Ranunculus ficaria</p>		<p>Taille : Hauteur 20-30 cm Répartition : De la plaine jusqu'à l'étage montagnard supérieur Floraison : Mars à mai</p>		<p>Bordier Britannia Carroz Chanrion Pré-Berger Topali Vélan</p>
<p>Fusain d'Europe Euonymys europaeus</p>		<p>Taille : Jusqu'à 6 m de hauteur Répartition : Forêts Etages montagnard et subalpin Floraison : Septembre à décembre</p>	<p>Toxique</p> 	<p>Bordier Carroz Pré-Berger Topali</p>
<p>Génépi noir Artemisia genipi</p>		<p>Taille : 5-20 cm Hauteur 3-20 cm Répartition : De l'étage subalpin supérieur jusqu'à l'étage nival inférieur Floraison : Juillet à septembre</p>	<p>Il existe plusieurs variété, jaune, gris, blanc</p> <p>La liqueur est obtenue par la macération alcoolique des parties aériennes de la plante</p> <p>En plaine une espèce existe et c'est l'absinthe</p>	<p>Bordier Britannia Chanrion Topali Vélan</p>
<p>Gentiane jaune Gentiana lutea</p>		<p>Taille : Hauteur environ 150 cm Répartition : Etages collinéen et montagnard Floraison : Juin à août</p>	<p>Le rhizome et les racines sont utilisés surtout dans les apéritifs comme la liqueur ou l'alcool de gentiane ainsi qu'en phytothérapie</p>	<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Gentiane de Koch Gentiana kochiana</p>		<p>Taille : Hauteur 4-7 cm Répartition : Etage alpin Floraison : Mai à août</p>	<p>Protégé</p>	<p>Bordier Britannia Chanrion Topali Vélan</p>
<p>Gentiane printanière Gentiana verna</p>		<p>Taille : Hauteur 3-10 cm Répartition : De l'étage collinéen jusqu'à l'étage alpin supérieur Floraison : Mars à août</p>		<p>Bordier Britannia Carroz Chanrion Pré-Berger Topali Vélan</p>






Faune et flore

<p>Globulaire à feuilles en cœur Globularia cordifolia</p>		<p>Taille : Hauteur 3-10 cm Répartition : Fentes de rochers, éboulis; calcicole De l'étage montagnard jusqu'à l'étage alpin Floraison : Mai à juillet</p>	<p>Tiges rampantes, ligneuses Feuilles ne dépassant pas 4 cm de long (chez les deux autres espèces de Globulaires, les feuilles basales sont plus longues)</p>	<p>Bordier Britannia Carroz Topali Vélan</p>
<p>Joubarbe aranéreuse Sempervivum arachnoideum</p>		<p>Taille : Hauteur 5-15 cm Répartition : Sur rochers et endroits pierreux, sur sols siliceux Floraison : Juin à août</p>	<p>Feuilles en rosettes, reliées à leurs pointes par de longs fils aranéeux blancs Fleurs rose carmin vif, diamètre 1-2 cm</p>	<p>Bordier Britannia Carroz Chanrion Topali Vélan</p>
<p>Linaigrette à feuilles étroites Eriophorum angustifolium</p>		<p>Taille : Hauteur 30-60 cm Répartition : Marais Etages montagnard jusqu'à l'étage alpin Floraison : Juin à août</p>		<p>Bordier Carroz Chanrion Topali</p>
<p>Linaire des Alpes Linaria alpina</p>		<p>Taille : Hauteur max 10 cm Répartition : Sur éboulis, moraines Plutôt calcicole De l'étage montagnard jusqu'à l'étage alpin Floraison : Juin à août</p>	<p>Plante glabre à feuilles glauques, un peu charnu, Fleurs avec éperon</p>	<p>Bordier Britannia Chanrion Topali Vélan</p>
<p>Lis martagon Lilium martagon</p>		<p>Taille : Hauteur 30-90 cm Répartition : Etage montagnard Floraison : Mai à juillet</p>	<p>Protégé</p>	<p>Bordier Carroz Pré-Berger Vélan</p>







Faune et flore

<p>Orchis moucheron Gymnadenia conopsea</p>		<p>Taille : Hauteur 20-70 cm Répartition : De la plaine jusqu'à l'étage alpin inférieur Floraison : Juin à août</p>		<p>Bordier Carroz Chanrion Pré-Berger Topali Vélan</p>
<p>Orchis vanillé Nigritella nigra</p>		<p>Taille : Hauteur 10-20 cm Répartition : Etages montagnard et subalpin Floraison : Mai à septembre</p>	<p>Protégé</p>	<p>Bordier Britannia/ Mattmark Carroz Pré-Berger Topali Vélan</p>
<p>Paradisie faux lis Paradisea liliastrum</p>		<p>Taille : Hauteur 30-50 cm Répartition : Prés, prairies Etages montagnard et subalpin Floraison : Juin à juillet</p>		<p>Bordier Carroz Pré-Berger Topali</p>
<p>Parnassie des marais Parnassia palustris</p>		<p>Taille : Hauteur 3-30 cm Répartition : Fréquent dans les prairies humides et marécageuses Floraison : Juillet à septembre</p>	<p>Feuilles basales ovales en cœur Tige souvent munie d'une seule feuille sessile et embrassante</p>	<p>Bordier Britannia Chanrion Topali Vélan</p>
<p>Perce-neige Galanthus nivalis</p>		<p>Taille : Hauteur 15-25 cm Répartition : De la plaine à l'étage montagnard Floraison : Janvier à mars voir avril Mai à septembre</p>		<p>Bordier Carroz Pré-Berger Topali</p>

Faune et flore

<p>Pigamon à feuilles d'ancolie <i>Thalictrum aquilegifolium</i></p>		<p>Taille : Hauteur 40-140 cm Répartition : Forêts, aulnaies vertes Etage collinéen Floraison : Mai à juillet</p>	<p>Plante glabre Fleurs sans pétales; ce sont les filets qui sont colorés lilas clair, rose, ou blanc</p>	<p>Pré-Berger</p>
<p>Pimevère auricule <i>Primula auricula</i></p>		<p>Taille : Hauteur 5-20 cm Répartition : Rochers et rocailles calcaires Etages collinéen et montagnard Floraison : Mai à juin</p>	<p>Feuilles en rosette basale, charnues, vert grisâtre, couverte d'une cire souvent farineuse</p>	<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Primevère du printemps <i>Primula veris</i></p>		<p>Taille : Hauteur 5-30 cm Répartition : Etages collinéen et montagnard Floraison : Avril à mai</p>		<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Pulsatille des Alpes <i>Pulsatilla alpina</i></p>		<p>Taille : Hauteur 20-50 cm Répartition : Calcirole De l'étage montagnard à l'étage alpin médian Floraison : Mai à juillet</p>	<p>Fleurs blanches, souvent lavées de bleu à l'extérieur</p>	<p>Bordier Britannia Chanrion Topali Vélan</p>
<p>Pulsatille soufrée <i>Pulsatilla sulfurea</i></p>		<p>Taille : Hauteur 20-50 cm Répartition : Sur sol siliceux De l'étage montagnard à l'étage alpin médian Floraison : Mai à juillet</p>	<p>Fleurs jaunes soufre à 6 à 9 tépales</p>	<p>Bordier Britannia Chanrion Topali Vélan</p>





















Faune et flore

<p>Rhododendron ferrugineux Rhododendron ferrugineum</p>		<p>Taille : Atteignant 1 m de haut Répartition : Calcifuge Etages subalpin et alpin Floraison : Juin à août</p>	<p>Feuilles persistantes, vertes dessus, couleur rouille dessous</p> <p>Toxique</p> 	<p>Bordier Britannia Chanrion Topali Vélan</p>
<p>Saxifrage faux aizoon Saxifraga aizoides</p>		<p>Taille : Hauteur 5-20 cm Répartition : Pentes humides, bords des ruisseaux Floraison : Juin à août</p>	<p>Plante gazonnante</p> <p>Feuilles charnues, linéaires</p> <p>Fleurs jaune citron, parfois jaune orange, rarement pourprés</p>	<p>Bordier Britannia Chanrion Topali Vélan</p>
<p>Saxifrage à feuilles rondes Saxifraga rotundifolia</p>		<p>Taille : Hauteur 20-50 cm Répartition : Endroits humides et ombragés De l'étage collinéen à l'étage alpin inférieur Floraison : Juin à septembre</p>	<p>Feuilles réniformes, dentées</p> <p>Pétales blanches à points jaunes et rouges</p>	<p>Bordier Britannia Carroz Chanrion Pré-Berger Topali Vélan</p>
<p>Soldanele des Alpes Soldanella alpina</p>		<p>Taille : Hauteur 5 – 15 cm Répartition : De l'étage montagnard à l'étage alpin Floraison : Mai à juillet, sitôt après la fonte de la neige</p>	<p>Feuilles rondes à réniformes. Corolle en entonnoir, violette, découpée en lanières</p>	<p>Bordier Britannia Carroz Chanrion Pré-Berger Topali Vélan</p>
<p>Trolles d'Europe Trollius europaeus</p>		<p>Taille : Hauteur 10 – 50 cm Répartition : De la plaine jusqu'à l'étage alpin médian Floraison : Mars à juin</p>	<p>Feuilles palmatiséquées, fleurs à 10-15 sépales pétaloïdes convergents en boule</p>	<p>Bordier Carroz Chanrion Pré-Berger Topali Vélan</p>
























**En cas d'intoxication, se rendre sans délai à l'hôpital le plus proche
ou contacter immédiatement le centre antipoison ☎ 145**

Faune et flore

























9. Arbres et arbustes

Nom	Image	Description	Caractéristiques			Lieux de présence
			Feuilles	Fleurs	Ecorce	
Alisier blanc <i>Sorbus aria</i> Crantz		Dimensions : 12-20 m de haut Jusqu'à 40 cm de Ø Longévité 200 ans Répartition : Plaine → 1'950 m Floraison : Mai - juin				Carroz Pré-Berger
Alune blanc <i>Alnus incana</i> Moench		Dimensions : 20 m de haut Jusqu'à 40 cm de Ø Longévité 50 ans Répartition : Plaine – 1'700 m Floraison : Février - mars				Bordier Carroz Pré-Berger Topali
Arolle <i>Pinus cembra</i>		Dimensions : 18-25 m de haut Jusqu'à 2 m de Ø Longévité > 1'000 ans Répartition : 1'700 – 2'300 m Floraison : Juin - juillet				Bordier Topali
Bouleau pubescent <i>Betula pubescens</i>		Dimensions : Jusqu'à 15 m de haut Longévité 120 ans Répartition : 1'600 – 2'200 m Floraison : Mars - mai				Bordier Chanrion Topali Vélan
Bouleau verruqueux <i>Betula pendula</i> Roth		Dimensions : Jusqu'à 30 m de haut Jusqu'à 60 cm de Ø Longévité 120 ans Répartition : Plaine → 1'800 m Floraison : Mars - mai				Carroz Pré-Berger











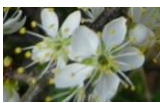













Faune et flore

Buis commun Buxus sempervirens		Dimensions : 3-5 m de haut Longévité 600 ans Répartition : Plaine → 1'600 m Floraison : Avril - juin				Carroz Pré-Berger
Charme Carpinus betulus		Dimensions : Jusqu'à m de haut Jusqu'à m de Ø Longévité ≈ ans Répartition : Plaine → 1'700 m Floraison : Avril - mai				Carroz Pré-Berger
Chêne pédonculé Quercus robur		Dimensions : Jusqu'à 35 m de haut Jusqu'à 3 m de Ø Longévité 500 ans Répartition : Plaine → 700 m Floraison : Mai				Pré-Berger
Cotonéaster Cotoneaster integerrimus		Dimensions : 30 cm à 1 m de haut Longévité 30- 50 ans Répartition : 1'300 → 2'800 m Floraison : Mai - juin				Bordier Britannia Carroz Chanrion Topali Vélan
Douglas Pseudotsuga menziesii		Dimensions : Jusqu'à 40 m de haut Jusqu'à 60 cm de Ø Longévité 500 ans Répartition : Plaine → 1'000 m Floraison : Avril - mai				Pré-Berger
Epicea Picea abies		Dimensions : Jusqu'à 50 m de haut Jusqu'à 2 m de Ø Longévité ≈ 1'000 ans Répartition : Plaine → 1'600 m Floraison : Mai		 Pives pendantes, elles tombent au sol		Bordier Carroz Chanrion Pré-Berger Topali


























Faune et flore

<p>Erable à la feuille d'obier Acer opalus</p>		<p>Dimensions : Jusqu'à 8 m de haut Répartition : Plaine → 1'900 m Floraison : Avril - mai</p>				<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Frêne Fraxinus excelsior</p>		<p>Dimensions : Jusqu'à 40 m de haut Longévité 300 ans Répartition : Plaine -> 1'200 m Floraison : Avril - mai</p>				<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Genévrier Juniperus communis</p>		<p>Dimensions : 4-15 m de haut Jusqu'à 1'000 ans Répartition : Plaine -> 2'500 m 1'500 – 2'500 m rampant Floraison : Mai - juin</p>				<p>Bordier Britannia Carroz Chanrion Pré-Berger Topali Vélan</p>
<p>Hêtre foyard Fagus sylvatica</p>		<p>Dimensions : Jusqu'à 40 m de haut Jusqu'à 2 m de Ø Longévité 300 ans Répartition : Plaine -> 1'550 m Floraison : Mai</p>				<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Houx commun Ilex aquifolium</p>		<p>Dimensions : Jusqu'à 18 m de haut Longévité 300 ans Répartition : Plaine -> 1'500 m Floraison : Mai</p>				<p>Carroz CarrozPré- Berger</p>
<p>If Taxus baccata</p>		<p>Dimensions : Jusqu'à 18 m de haut Longévité > 1'000 ans Répartition : Plaine -> 1'400 m Floraison : Mars - mai</p>				<p>Carroz Pré-Berger</p>

Faune et flore









Laurier sauce Laurus nobilis		Dimensions : 2-6 m de haut Longévité 50 ans Répartition : Plaine -> 1'200 m Floraison : Mars - avril				Pré-Berger
Méleze Larix decidua		Dimensions : Jusqu'à 52 m de haut Jusqu'à 2 m de Ø Longévité > 1'000 ans Répartition : 1'100 m -> limite supérieures des forêts Floraison : Mars - mai				Bordier Chanrion Topali
Merisier Prunus avium		Dimensions : Jusqu'à 20-25 m de haut Jusqu'à 80 cm de Ø Longévité 90 ans Répartition : Plaine -> 1'700 m Floraison : Avril - mai				Carroz Pré-Berger
Noisetier Corylus		Dimensions : Jusqu'à 3-8 m de haut Longévité 60 ans Répartition : Plaine -> 1'700 m Floraison : Janvier - mars				Carroz Pré-Berger
Orme des montagnes Ulmus glabra		Dimensions : Jusqu'à 30 m de haut Jusqu'à 1 m de Ø Longévité 500 ans Répartition : Plaine -> 1'500 m Floraison : Mars - avril				Carroz Pré-Berger
Pin des montagnes Pinus mugo		Dimensions : Jusqu'à 25 m de haut Répartition : 1'500 - 2'300 m 1'500 - 2'600 m rampant Floraison : Mai - juin				Bordier Chanrion Topali Vélan

Faune et flore

<p>Pin noir Pinus niera</p>		<p>Dimensions : Jusqu'à 45 m de haut Longévité ≈ 1'000 ans Répartition : Plaine → 1'600 m Floraison : Mai - juin</p>				<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Pin sylvestre Pinus sylvestris</p>		<p>Dimensions : Jusqu'à 40 m de haut Longévité 600 ans Répartition : Plaine → 2'000 m Floraison : Mai</p>				<p>Pré-Berger</p>
<p>Sapin blanc Abies alba</p>		<p>Dimensions : Jusqu'à 60 m de haut Longévité 500 ans Répartition : Plaine → 1'800 m Floraison : Mai</p>		 <p>Pives dressées, elles ne tombent pas au sol</p>		<p>Bordier Carroz Pré-Berger Topali</p>
<p>Saule marsault Salix caprea</p>		<p>Dimensions : Jusqu'à 6-14 m de haut Jusqu'à 1 m de Ø Répartition : Plaine → 2'000 m Floraison : Février - avril</p>				<p>Bordier Carroz Pré-Berger Topali</p>
<p>Saule réticulé</p>		<p>Dimensions : Hauteur 30 cm Rampant Longévité 70 ans Répartition : 1'300 – 3'000 m Floraison : Mai - juin</p>				<p>Bordier Britannia Carroz Chanrion Topali Vélan</p>
<p>Sorbier des oiseleurs Sorbus aucuparia</p>		<p>Dimensions : 10-16 m de haut Jusqu'à 60 cm de Ø Longévité 80 à 100 ans Répartition : Plaine → 1'800 m Floraison : Mai</p>		 		<p>Bordier Carroz Chanrion Pré-Berger Topali Vélan</p>



Faune et flore








Sureau noir Sambucus nigra		Dimensions : 1-10 m de haut Longévité 80 à 100 ans Répartition : Plaine → 2'000 m Floraison : Mai - juin				Carroz Pré-Berger
Tremble Populus trembula		Dimensions : Jusqu'à 30 m de haut Longévité 500 ans Répartition : 1'600 – 2'000 m Floraison : Mars - avril				Bordier Chanrion Topali

Faune et flore







10. Champignons

La cueillette de champignon requiert des connaissances mycologiques, car les confusions des variétés peuvent être très dangereuses.









En cas d'intoxication, se rendre sans délai à l'hôpital le plus proche ou contacter immédiatement le centre antipoison ☎ 145

Nom	Image	Description	Caractéristiques	Lieux de présence
Agaric des bois Agaricus silvicola		Stipe : Hauteur 6-11 cm Ø 2 cm Chapeau Ø 5-9 cm Répartition : De la plaine jusqu'à l'étage subalpin médian	Excellent comestible	Bordier Carroz Pré-Berger Topali
Amanite phalloïde Amanita phalloides		Stipe : Hauteur 5-20 cm Ø 0.8-2 cm Chapeau Ø 5-12 cm Répartition : De la plaine jusqu'à l'étage subalpin médian	Vénéneux 	Bordier Carroz Pré-Berger Topali
Amanite tue mouches Amanita muscaria		Stipe : Hauteur 5-10 cm Ø 1-3 cm Chapeau Ø 5-20 cm Répartition : De la plaine jusqu'à l'étage subalpin médian	Vénéneux 	Bordier Carroz Pré-Berger Topali
Bolet à beau pied Boletus calopus		Stipe : Hauteur 7-15 cm Ø 2-5 cm Chapeau Ø 5-15 cm Répartition : De la plaine jusqu'à l'étage subalpin médian	Comestible mais amère Toxique à l'état crus 	Bordier Carroz Pré-Berger Topali








Faune et flore

<p>Bolet blafard Boletus luridus</p>		<p>Stipe : Hauteur 4-15 cm Ø 1,5-5 cm Chapeau Ø 5-20 cm Répartition : De la plaine jusqu'à l'étage subalpin médian</p>	<p>Excellent comestible cuit</p> <p>Toxique à l'état cru ou quand consommé avec de l'alcool</p> 	<p>Bordier Carroz Pré-Berger Topali</p>
<p>Bolet à chair dorée Xerocomus chrysenteron</p>		<p>Stipe : Hauteur 4-8 cm Ø 1-2 cm Chapeau Ø 4-15 cm Répartition : De la plaine jusqu'à l'étage subalpin médian</p>	<p>Comestible</p>	<p>Bordier Carroz Pré-Berger Topali</p>
<p>Bolet élégant Suillus grevillei</p>		<p>Stipe : Hauteur 6-10 cm Ø 1-2 cm Chapeau Ø 5-10 cm Répartition : Etages montagnard et subalpin</p>	<p>Après avoir enlever sa cuticule, comestible</p>	<p>Bordier Topali</p>
<p>Bolet granulé Suillus granulatus</p>		<p>Stipe : Hauteur 4-10 cm Ø 1-2 cm Chapeau Ø 3-9 cm Répartition : De la plaine jusqu'à l'étage collinéen</p>	<p>Après avoir enlever sa cuticule, comestible jeune</p>	<p>Pré-Berger</p>
<p>Bolet jaune Suillus luteus</p>		<p>Stipe : Hauteur 4-10 cm Ø 1,5-3 cm Chapeau Ø 5-12 cm Répartition : De la plaine jusqu'à l'étage subalpin médian</p>	<p>Bon comestible jeune</p>	<p>Bordier Carroz Pré-Berger Topali</p>




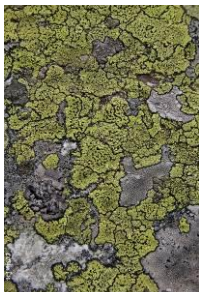

Faune et flore

<p>Bolet à pieds rouge Boletus luridus</p>		<p>Stipe : Hauteur 5-15 cm Ø 1-2 cm Chapeau Ø 7-20 cm Répartition : De la plaine jusqu'à l'étage subalpin médian</p>	<p>Comestible si cuit Toxique à l'état cru</p> 	<p>Bordier Carroz Pré-Berger Topali</p>
<p>Bolet satan Boletussatanas</p>		<p>Stipe : Jusqu'à 15 cm de hauteur Ø 1-2 cm Chapeau Jusqu'à Ø 30 cm Répartition : De la plaine jusqu'à l'étage collinéen</p>	<p>C'est le plus gros bolet poussant en Europe Toxique</p> 	<p>Pré-Berger</p>
<p>Bolet du Trentin Suillus tridentinus</p>		<p>Stipe : Hauteur 4-9 cm Chapeau Ø 4-10 cm Répartition : Etage subalpin</p>	<p>Comestible, sans intérêt</p>	<p>Bordier Topali</p>
<p>Bolet subtomenteux Xerocomus subtomentosus</p>		<p>Stipe : Hauteur 8 cm Ø 1-2 cm Chapeau Ø 4-10 cm Répartition : De la plaine jusqu'à l'étage montagnard</p>	<p>Comestible, mais manque de consistance</p>	<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Cèpe de Bordeaux Boletus edulis</p>		<p>Stipe : Hauteur 10-25 cm Massif Chapeau Ø 10-20 cm Répartition : De la plaine jusqu'à l'étage montagnard</p>	<p>Excellent comestible</p>	<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Chanterelle Cantharellus cibarius</p>		<p>Stipe : Hauteur 3-7 cm Chapeau Ø 2-12 cm Répartition : Plaine et étage collinéen</p>	<p>Excellent comestible</p>	<p>Pré-Berger</p>








Faune et flore

<p>Clitopile petite prune Clitopilus prunulus</p>		<p>Stipe : Hauteur 2-5 cm Ø 0,7-1,5 cm Chapeau Ø 4-12 cm Répartition : De la plaine jusqu'à l'étage montagnard</p>	<p>Très bon comestible</p>	<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Coprin noir d'encre Coprinus atramentarius</p>		<p>Stipe : Hauteur 5-18 cm Ø 0,5-1 cm Chapeau Ø 4-7 cm Répartition : De la plaine jusqu'à l'étage montagnard</p>	<p>Comestible moyen si jeune Toxique quand consommé avec de l'alcool</p> 	<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Trompette des morts Craterellus cornucopiacides</p>		<p>Stipe : Hauteur 3-6 cm Ø 1,5 cm Chapeau Ø 2-7 cm Répartition : Plaine et étage collinéen</p>	<p>Excellent comestible</p>	<p>Pré-Berger</p>
<p>Cortinaire couleur rocou Cortinarius orellanus</p>		<p>Stipe : Hauteur 9 cm Ø 1,5 cm Chapeau Ø 3-10 cm Répartition : De la plaine jusqu'à l'étage montagnard</p>	<p>Vénéneux</p> 	<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Cortinaire remarquable Cortinarius praestans</p>		<p>Stipe : Hauteur 10-15 cm Ø 7 cm Chapeau Ø 10-20 cm Répartition : De la plaine jusqu'à l'étage montagnard</p>	<p>Excellent comestible</p>	<p>Carroz Pré-Berger</p>





Faune et flore

<p>Gomphide glutineux Gomphidius glutinosus</p>		<p>Stipe : Hauteur 4-6 cm Ø 0,6-2 cm Chapeau Ø 5-10 cm Répartition : De la plaine jusqu'à l'étage montagnard</p>	<p>Après avoir enlever sa cuticule, comestible</p>	<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Lactaire délicieux Laqtarius deliciosus</p>		<p>Stipe : Hauteur 2-7 cm Chapeau Ø 6-9 cm Répartition : De la plaine jusqu'à l'étage montagnard</p>	<p>Comestible</p>	<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Lichens gris des arbres Parmelia pastillifera</p>			<p>Il existe plus de 24 lichens d'arbres, de couleurs jaune, verts et gris</p>	<p>Bordier Carroz Pré-Berger Topali</p>
<p>Lichen géographique Rhizocarpon geographicum</p>		<p>Un des plus courants</p>	<p>En Suisse il existe près de 1'700 espèces de lichens</p>	<p>Bordier Britannia Carroz Chanrion Pré-Berger Topali Vélan</p>
<p>Marasme des oréades Marasmius oreades</p>		<p>Stipe : Hauteur 5-8 cm Chapeau Ø 2-6 cm Répartition : De la plaine jusqu'à l'étage montagnard</p>	<p>Bon comestible</p>	<p>Carroz Pré-Berger</p>

Faune et flore

<p>Morille commune Morchella vulgaris</p>		<p>Stipe : Hauteur 7-10 cm Ø 2-3 cm Chapeau Ø 2-3 cm Répartition : De la plaine jusqu'à l'étage subalpin médian</p>	<p>Excellent comestible si bien cuite</p> <p>Toxique à l'état cru</p> 	<p>Bordier Carroz Pré-Berger Topali</p>
<p>Paxille enroullé Paxillus involutus</p>		<p>Stipe : Hauteur 4-10 cm Ø 0,3-6 cm Chapeau Ø 5-16 cm Répartition : De la plaine jusqu'à l'étage subalpin médian</p>	<p>Vénéneux</p> 	<p>Bordier Carroz Pré-Berger Topali</p>
<p>Pied bleu Lepista nuda</p>		<p>Stipe : Hauteur 5-10 cm Ø 1-2 cm Chapeau Ø 5-12 cm Répartition : De la plaine jusqu'à l'étage montagnard</p>	<p>Excellent comestible</p>	<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Pied de mouton Hydnum repandum</p>		<p>Stipe : Hauteur 3-7 cm Ø 1-3 cm Chapeau Ø 5-15 cm Répartition : De la plaine jusqu'à l'étage montagnard</p>	<p>Très bon comestible</p>	<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Pleurote en huître Pleurotus ostreatus</p>		<p>Stipe : Hauteur 0,5-5 cm Chapeau Ø 5-15 cm Répartition : Plaine et étage collinéen</p>	<p>Comestible</p>	<p>Pré-Berger</p>

Faune et flore

<p>Russule Russula</p>		<p>Stipe : Hauteur 5-10 cm Chapeau Ø 5-10 cm Répartition : De la plaine jusqu'à l'étage montagnard</p>	<p>Peu comestible Plus de 40 espèces différentes de toutes les couleurs</p>	<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Tricholome équestre Tricholoma equestre</p>		<p>Stipe : Hauteur 7-10cm Chapeau Ø 5-10 cm Répartition : De la plaine jusqu'à l'étage montagnard</p>	<p>Vénéneux</p> 	<p>Carroz Pré-Berger</p>
<p>Vesse de loup perlée Lycoperdon perlatum</p>		<p>Stipe : Hauteur 4-9 cm Ø 2-4 cm Chapeau Ø 3-5 cm Répartition : De la plaine jusqu'à l'étage montagnard</p>	<p>Comestible moyen si jeune</p>	<p>Carroz Pré-Berger</p>

**En cas d'intoxication, se rendre sans délai à l'hôpital le plus proche
 ou contacter immédiatement le centre antipoison ☎ 145**



Club Alpin Suisse
Club Alpino Svizzero
Schweizer Alpen-Club
Club Alpin Svizzer

SECTION GENEVOISE DU CLUB ALPIN SUISSE Commission des cabanes



Faune et flore

Sources :

Association Suisse pour la Protection des Oiseaux
Atlas des champignons
Base de données mycologique interactive
Bilodeau Jean-Raymond
Blog botanique de la flore sauvage en Suisse
Centre de coordination pour la protection des amphibiens et des reptiles de Suisse
ChampYves
Entomoland
EPIA, travail de Bachelor gestion de la nature 2012, concernant la faune du Salève
Filago
Flore Alpes
Guides Silva
Inflora Suisse
Institut fédéral de recherches sur la forêt (IFN)
Internet
Linternaute
Marilleau R.
Maurer Bruno
Musée d'histoire naturelle de Genève
Nocueil
Observatoire de la biodiversité de Savoie
Ody Christiane
Office des forêts du canton de Berne (OFRCOR)
Office National Français des Forêts
Parc du Jura Vaudois
Pico de Europa, papillons
Pouvreau A.
Rando Salève
Scienceinfuse, faculté des sciences de Charleroi /FR
Station de recherche sur l'abeille et les insectes sociaux – INRA / Bures-sur-Yvette FR
Station ornithologique de Sempach
UNI Lausanne, thèse de doctorat sur la flore et végétation du Parc du Jura Vaudois
Visioflora
Wikipédia
Wikivalais
Wiktionary

Photographies & illustrations :

ASPO, Audevard Aurélien, Badan Valérie, Bohdal Jiri, Bouchardy C., Bour L., Brunelli Yves, Capel Jean-Claude, Cornuet J.F., Cosimin, Daniel, Decamps M., Delattre P., Ehrhardt Michel, Flickr K., Flore Helvetica, Forum, Fuentes Javier, Gardenbreich, Gorna, Hautesavoiephoto Christian, Internet, JBI, JMM, Lauber K., Le Pennec Claude, Lhote Eric, Maillot Jean-Luc, Mangiaux Bruno, Maurer Bruno, Meier Georges, Musée d'histoire naturelle de Genève, Parc du Jura Vaudois, Pxleyes, Quiriet Pierre, Sergio, Salvi Jérôme, Siko Cdoya, Sisley, Thomas Regis, The Hidden Forest, Visoflora, Vacanceo, Visoflora, Wikipédia, Wikimédia, Wikivalais, Wiktionary, Willener, Yannick.

Pour de plus amples informations, les éditeurs suivants possèdent d'excellents ouvrages de références :

Club Alpin Suisse www.sac-cas.ch/fr/shop
Delachaux et Niestlé www.delachauxetniestle.com