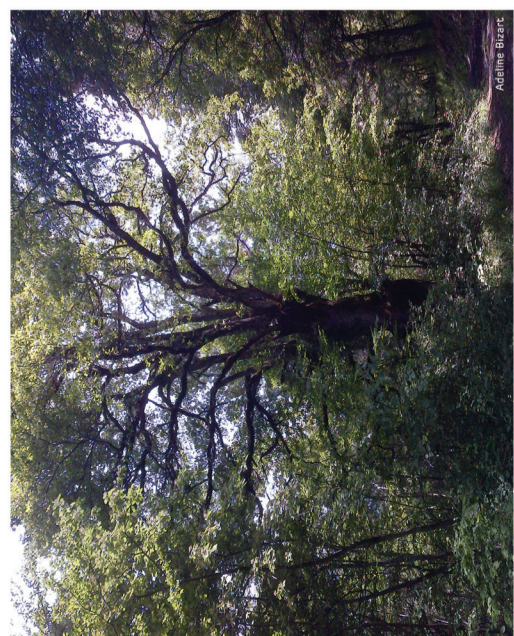


Quelques éléments qui font la richesse de ce site :

Millieu forestier

Couvrant plus de 75 % du site, la forêt est le milieu le plus représenté. La composition en essences varie en fonction de l'exposition, de l'altitude et du sol. Les forêts domaniales contiennent de nombreuses plantations de résineux, notamment de pin noir d'Autriche, datant des reboisements RTM du début du XX^e siècle. Les forêts communales et privées sont majoritairement constituées de feuillus (chêne pubescent et hêtre).



Buxbaumie verte

Assez rare, cette petite mousse discrète est étroitement liée à la présence de troncs et branches de conifères d'un certain diamètre pourrissant au sol. C'est un bon indicateur de forêts anciennes.



Les coléoptères xylophages

consomment et réalisent une partie ou la totalité de leur cycle de vie dans le bois (vivant ou mort). Les forêts anciennes où l'on rencontre des bois de gros diamètres, vivants ou morts, sur pied ou au sol, sont déterminantes pour la présence de coléoptères rares comme la Rosalie des Alpes ou le Grand capricorne, tous deux protégés. Dans une forêt 25 % de la biodiversité est localisée sur le bois mort !!

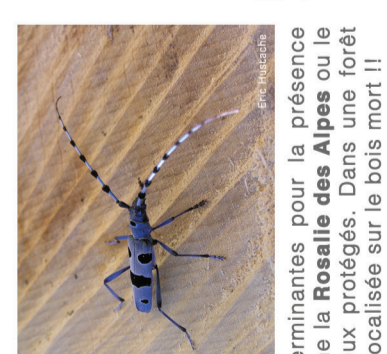
Le Sabot de Vénus

Espèce emblématique des forêts des montagnes calcaires, cette orchidée affectionne les zones clairsemées des pinèdes, hêtraies et hêtraies-sapinières. Pour se reproduire, elle est tributaire d'un champignon et d'une espèce d'abeille spécifique.



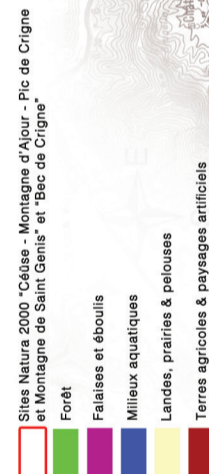
Le Damier de la succise

est inféodé aux pelouses, landes et éboulis où poussent les plantes-notoires (succise et autres scabieuses) dont se nourrit sa chenille.



La Benoite à fruits divers

Protégée, cette plante n'est présente en France que sous les falaises de Céüse. Un contrat Natura 2000 a été mis en place, en partenariat avec l'Office National des Forêts, afin de préserver la population de la dent du bétail et limiter les risques de piétinement.

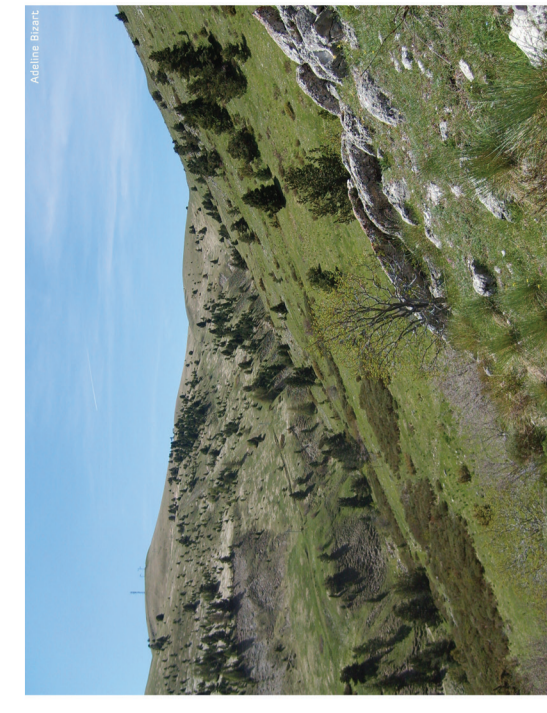


Les chauves-souris

Le Grand Rhinolophe fait partie des 17 espèces de chauves-souris recensées sur le site parmi les 34 présentes en France métropolitaine. Elles fréquentent aussi bien les milieux naturels que les zones habitées et les villages pour chasser, gitter ou hiberner.



Falaises et milieux rocheux sont des milieux où la végétation et la faune présentes sont particulièrement spécialisées. Le synclinal des falaises calcaires tithoniques de Céüse est un haut lieu de la pratique de l'escalade où la vigilance est de rigueur quant à la quiétude des espèces, notamment l'avifaune. Les éboulis, aux conditions stationnelles extrêmes, sont le refuge d'une flore rare et endémique comme l'Ancolie de Bertoloni.



Sur la montagne de Céüse, on peut croiser la présence d'une espèce rarissime en France : **le Genêt rayonnant**. Le département des Hautes-Alpes compte l'une des deux seules stations françaises !

Lors de vos promenades, n'oubliez pas de respecter quelques recommandations :

- En photographiant les fleurs et les animaux depuis les sentiers, je permets aux prochains de profiter de cette nature préservée.
- En restant sur les sentiers balisés, je préserve du piétinement les milieux sensibles.
- En tenant mon chien en laisse, je m'assure qu'il ne dérange pas la faune sauvage et les troupeaux.
- En n'allumant pas de feu, je protège les milieux naturels.
- En ramenant mes déchets dans mon sac, j'évite leur dispersion dans la nature.
- En laissant les pierres à leur place, je respecte la petite faune qui s'y abrite.
- En me comportant discrètement, j'assure à chacun de pouvoir profiter pleinement du silence de la montagne.