

# Natura 2000

Sites des Entraunes, Castellet-les-Sausses  
et Gorges de Daluis

*Ensemble, préservons  
la biodiversité*



Vallée du Haut Var



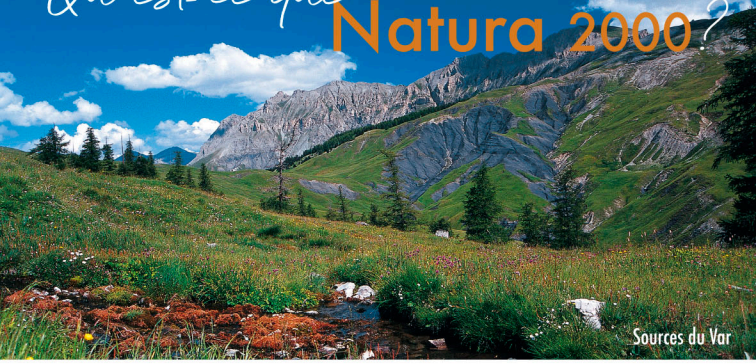
UNION EUROPÉENNE  
Fonds Européen Agricole  
pour le Développement Rural



L'Europe investit dans les zones rurales



# Qu'est-ce que Natura 2000 ?



Sources du Var

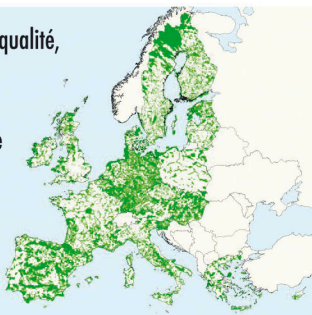
Le plus grand réseau mondial d'espaces naturels protégés !

**Des sites reconnus** au niveau européen pour la qualité, la rareté, la fragilité des espèces animales et végétales et des habitats naturels

**Un objectif** : concilier sauvegarde du patrimoine naturel et maintien des activités humaines

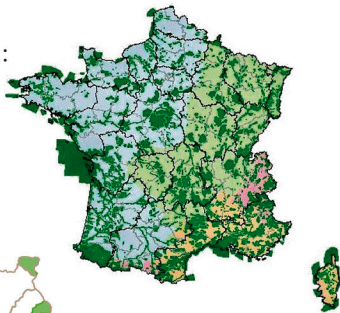
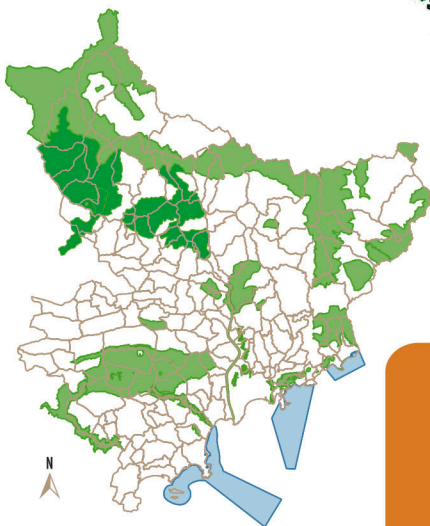
**Une démarche** menée de manière concertée et participative avec l'ensemble des acteurs du territoire : élus, citoyens, usagers, gestionnaires...

**Valoriser** la biodiversité tout en valorisant son territoire



Sites Natura 2000, dans les Alpes-Maritimes :

En France :



- Sites natura 2000 terrestres
- Sites animés par Alpes d'Azur
- Sites natura 2000 marins

## Natura 2000 en chiffres

18% du territoire européen

12,9 % du territoire français

44% du territoire d'Alpes d'Azur  
3 sites animés

0 7,5 15 km

# Spécificités des sites

## des Entraunes – gorges de Daluis

Succession de paysages contrastés à la frontière entre Alpes et Provence : d'abord terre de soleil aux villages provençaux et terrasses agricoles, puis gorges rouges abruptes, reliefs ruiniformes et falaises calcaires, prairies bordées de haies, territoire des grandes transhumances et enfin mélézins et hauts sommets.

Une présence exceptionnelle de chauves-souris, avec plus de 25 espèces différentes, indicatrices de la bonne santé du milieu, qui ont justifié la création de ces deux sites Natura 2000.

Gypaète barbu



J.C. Vinaj

Buxbaumie verte



L. Marin-D'Hermon-PNM

Marbrée des Pélites



S. Larbourel

Des espèces uniques au monde : Spéléomante de Strinati, Ancolie de Bertoloni et escargots des gorges rouges : Maillot et Marbrée des Pélites.

### Fiche d'identité des 2 sites Natura 2000

FR9301554 et FR9301549

- 12 communes
- + de 23 000 hectares
- Altitude : de 530m à 2 747 mètres
- Gestionnaire : la Communauté de Communes Alpes d'Azur
- 2010 : validation du plan de gestion (DocOb)
- 60 espèces et 28 habitats Natura2000\*

C. Lelièvre - Alpes d'Azur

\* Habitats et espèces d'intérêt communautaire inscrits à la directive européenne Habitats Faune Flore

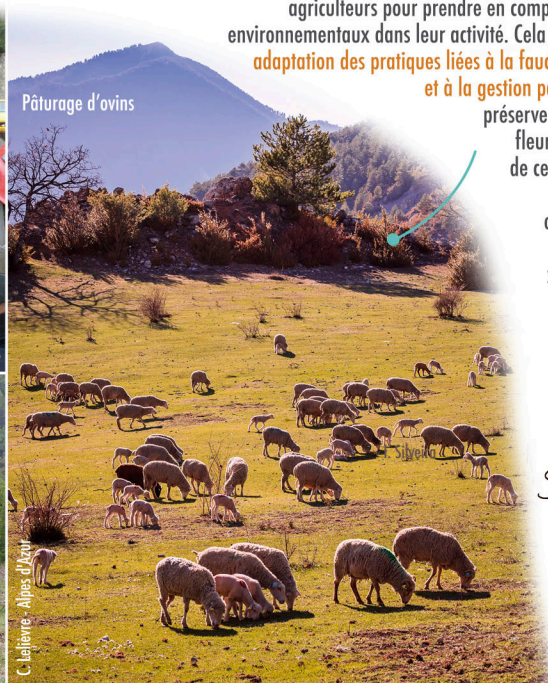
# Avec , nous nous engageons pour la biodiversité

## Accompagner ...

L'animateur Natura 2000 a pour rôle d'accompagner les porteurs de projets afin qu'ils prennent connaissance des enjeux écologiques du site et puissent les intégrer dans leur projet. Différents projets d'aménagements, ou manifestations sportives peuvent nécessiter une évaluation d'incidences Natura 2000, contactez nous !

## Des mesures agri-environnementales

Le programme Natura 2000 accompagne les agriculteurs pour prendre en compte les enjeux environnementaux dans leur activité. Cela passe par une adaptation des pratiques liées à la fauche des prairies et à la gestion pastorale afin de préserver la diversité en fleurs et en insectes de ces milieux, ainsi que certains oiseaux nichant au sol et les zones humides.



Pâturage d'ovins

C. Lelièvre - Alpes d'Azur

## Sensibiliser

Une autre mission primordiale est la sensibilisation. Animations sur la biodiversité pour les scolaires, randonnées accompagnées pour le grand public, création d'expositions, de lettres d'infos et autres dépliants sont autant d'actions qui vont dans ce sens.



Stand de sensibilisation, Valberg

I. Silveira

## Certaines

chauves-souris étant sensibles à la pollution lumineuse, des travaux d'adaptation de l'éclairage public ont été réalisés afin de pérenniser une colonie de Petits Rhinolophes présente l'été dans les combles d'une chapelle de Guillaumes. Ces actions sont en parfaite cohérence avec la labellisation du territoire en Réserve Internationale de Ciel Etoilé, permettant de s'engager dans la réduction de la pollution lumineuse.

## Travaux de restauration des milieux ouverts

Plusieurs sociétés de chasse ainsi que des communes ont mis en œuvre des débroussaillages sur d'anciennes prairies afin de restaurer ces paysages en mosaïque. Ces actions de gestion sont favorables à un cortège de fleurs, d'insectes, d'oiseaux et de chauves-souris.



Visite de chantier avec le service des routes pour prise en compte des chauves-souris dans la rénovation de ce mur

L. Pommier

Chantier de réouverture en cours, Daluis



G. Maunier

## Gérer et protéger ...

Comptage gypaètes en partenariat avec le Parc National du Mercantour

## Mieux connaître pour mieux protéger

En lien avec nos différents partenaires, des suivis scientifiques sont réalisés afin de mieux connaître la répartition et l'état des populations de plusieurs espèces protégées. Ce territoire fascine de nombreux experts qui viennent également contribuer à une meilleure connaissance de nos espaces naturels dans de multiples domaines (insectes, lichens, botanique...).



P. Damiano



Chapelle Notre Dame de Buyei, Guillaumes

L. Pommier

## Aménagements en faveur des chiroptères

Afin de lutter contre la diminution du nombre de gîtes à chauves-souris (suite à des effondrements du bâti ancien abandonné, des rénovations ou du dérangement), certaines communes s'engagent (via des contrats Natura 2000) afin de leur dédier de nouveaux espaces.

# Aidez-nous à préserver ces sites



En restant sur les sentiers balisés je préserve les milieux sensibles du piétinement et de l'érosion.



En restant discret (pas de perturbation lumineuse ni sonore), je respecte la sensibilité des chauves souris et du reste de la faune sauvage.



En tenant mon chien en laisse je respecte la tranquillité de la faune sauvage et des troupeaux domestiques.



En ramenant mes déchets dans mon sac, j'évite leur dispersion dans la nature.



En n'introduisant pas d'animaux ou de plantes exotiques je contribue au bon équilibre écologique de mon environnement.



En photographiant les fleurs plutôt que de les cueillir, tout en les protégeant, je permets aux prochains de profiter de leur beauté.

## Vous êtes propriétaires, gestionnaires ou usagers ?

Vous pouvez souscrire un **contrat Natura 2000 en faveur de la biodiversité**. Cet engagement volontaire permet la mise en place de mesures de gestion afin de préserver les habitats et les espèces d'intérêt communautaire et de bénéficier d'une contrepartie financière.

## Pratiquants de sports de nature ?

Vous pouvez **adhérer à la charte Natura 2000**, permettant de s'engager dans une pratique respectueuse des différents milieux. Pour plus d'informations, contactez nous !

i

## Pour en savoir plus ?

Structure animatrice : **Communauté de Communes Alpes d'Azur**  
Pôle espaces naturels - Centre d'affaires - 06470 VALBERG  
Tél. : 04 93 23 24 29  
[facebook.com/ccalpesdazur/](https://facebook.com/ccalpesdazur/) et [gorgesdedaluis.fr](http://gorgesdedaluis.fr)

Vous souhaitez recevoir notre lettre d'information annuelle ?  
Contactez nous par mail à : [natura2000@alpesdazur.fr](mailto:natura2000@alpesdazur.fr)

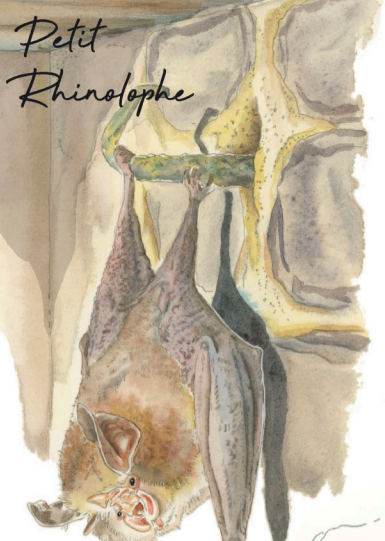
© Rédaction : Laura Pommier - Photo couverture : F. Moreau / «Petit Rhinolophe» : Faune nature Bourgogne

© Illustrations et Conception graphique : Frédérique Hemery

Impression : Joubert imprimeurs - papiers issus de forêts gérées durablement avec encres végétales



# Une nature majestueuse qui fait la richesse de ce territoire



**Petit Rhinolophe**  
Un nez en forme de fer à cheval, une taille comparable à une boîte d'allumettes, bien enveloppé dans ses ailes, le Petit Rhinolophe est incontestablement l'espèce de chauves-souris emblématique de ces 2 sites Natura 2000. Alors qu'ailleurs en France, les effectifs se sont peu à peu effondrés, une très belle population se maintient ici, faisant de cette vallée l'une des trois dernières zones refuges de la région Sud Paca. En été, il apprécie le bâti avec de grands volumes sombres, chauds et calmes pour l'élevage de l'unique jeune de l'année. Tandis que l'hiver, il hiberne plutôt dans des cavités. Vous souhaitez observer cette espèce rare sans aucun dérangement ? RDV en juillet et en août au point information d'Entraunes, où sont retransmises en direct les images d'une colonie de reproduction installée dans les combles de l'église.

**Ancolie de Bertoloni** Un bleu profond, des éperons recourbés, cette magnifique plante est présente uniquement dans les Alpes du Sud en France et côté italien jusqu'à l'Apennin toscan. Observable surtout en juin et juillet, cette ancolie affectionne particulièrement les pelouses rocailleuses et les éboulis fins. Espèce protégée, une belle population est présente au niveau de la partie nord de ce territoire, où ses habitats de prédilection sont nombreux.

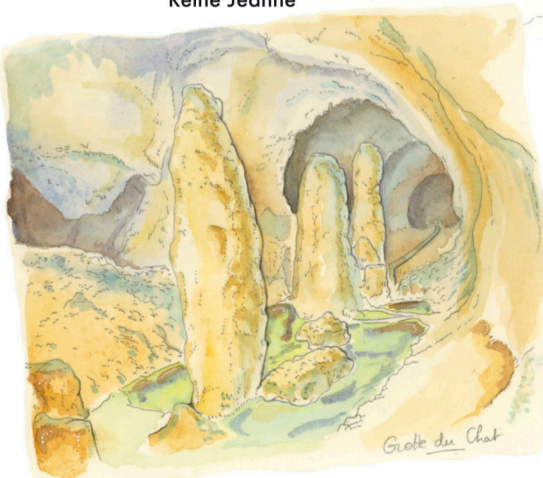
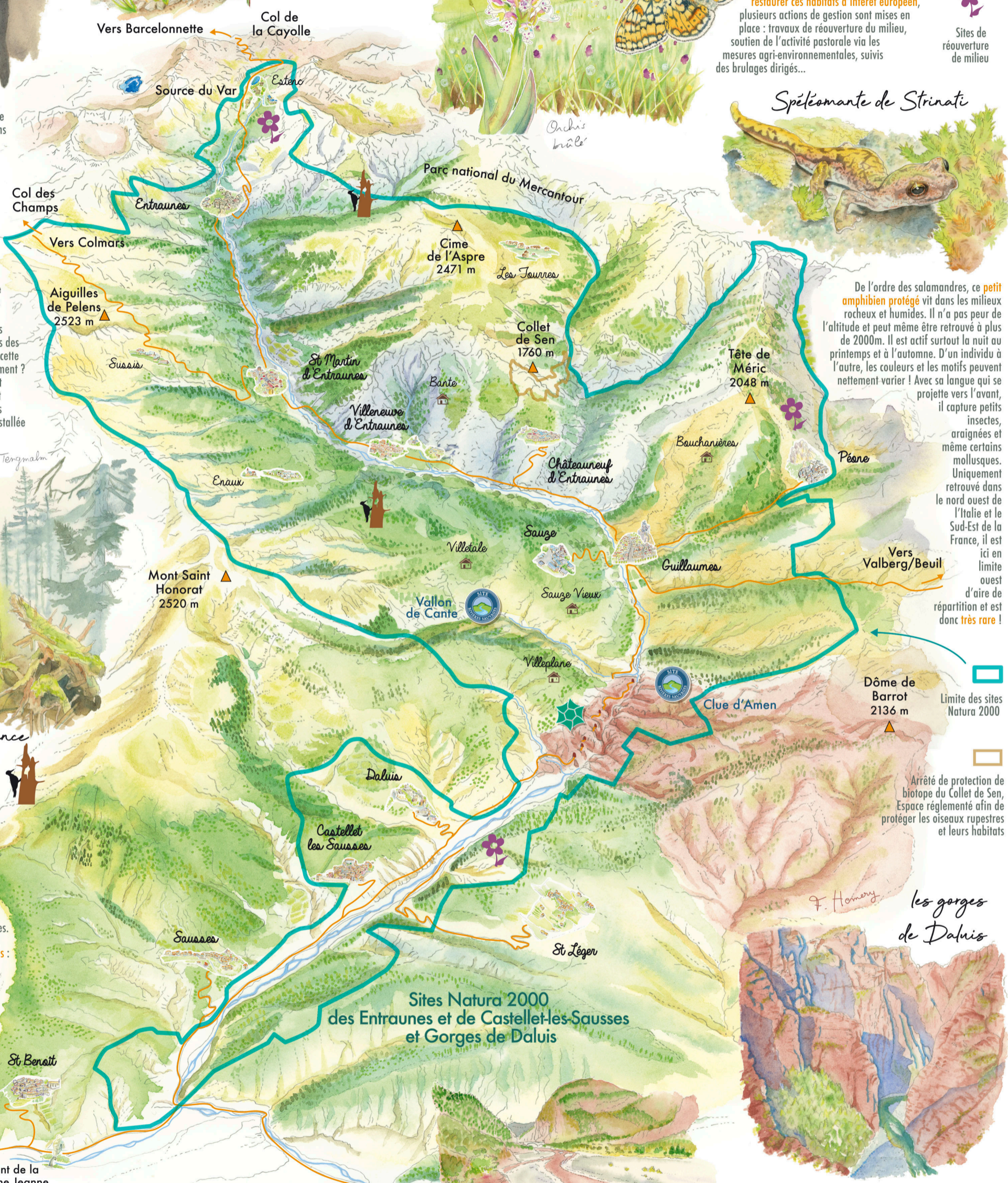
**Milieux ouverts**  
La présence de pelouses sèches résulte de la conjonction d'un sol, d'un climat et d'une histoire. Ces paysages sont le fruit de plusieurs siècles de pastoralisme. Les pratiques ayant peu à peu décliné, ces milieux s'embroussaillent progressivement. Afin de restaurer ces habitats d'intérêt européen, plusieurs actions de gestion sont mises en place : travaux de réouverture du milieu, soutien de l'activité pastorale via les mesures agri-environnementales, suivis des brulages dirigés...  
Sites de réouverture de milieu



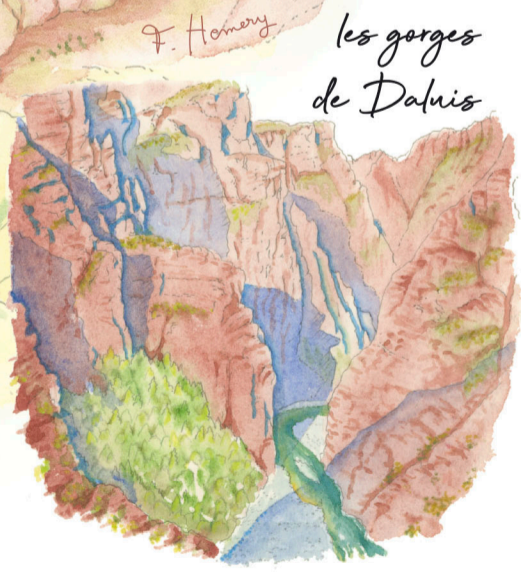
**Spéléomante de Strinati**  
De l'ordre des salamandres, ce petit amphibien protégé vit dans les milieux rocheux et humides. Il n'a pas peur de l'altitude et peut même être retrouvé à plus de 2000m. Il est actif surtout la nuit au printemps et à l'automne. D'un individu à l'autre, les couleurs et les motifs peuvent nettement varier ! Avec sa langue qui se projette vers l'avant, il capture petits insectes, araignées et même certains mollusques. Uniquement retrouvé dans le nord ouest de l'Italie et le Sud-Est de la France, il est ici en limite ouest d'aire de répartition et est donc très rare !



**les îlots de sénescence**  
Territoire marqué par des conditions climatiques et géologiques particulières, les paysages forestiers sont donc variés et contrastés : mélèzins d'altitude, sapinières denses et sombres, chênaies blanches, pinèdes issues des boisements entrepris lors de la restauration des terrains de montagne et plus rarement hêtraies calcicoles et pinèdes à crochets. Seule une minorité de ces forêts sont matures. Pourtant, les arbres vieillissants profitent à de nombreuses espèces : petites chouettes de montagne et autres pics, chauves-souris forestières, insectes qui décomposent le bois, mousses... Afin de laisser évoluer librement certains de ces espaces, des îlots de sénescence ont été créés au titre de contrats Natura 2000. Un outil utile à la préservation de cette richesse forestière tout en garantissant une valorisation économique pour le propriétaire.



**Grotte du Chat**  
Située sur la commune de Dalius, la grotte du chat est le témoin d'un phénomène géologique rare qui confère au site un caractère unique : ce sont des remontées sulfuriques et non l'eau de pluie, qui ont creusé le calcaire, formant ainsi un vaste labyrinthe de galeries concrétionnées. Cette cavité est par ailleurs le site d'hivernage de quelques Rhinolophes et un site de reproduction du rare Spéléomante de Strinati. Preuve que ce lieu emblématique regorge de richesses fragiles et à préserver, des insectes et araignées très rares y ont également été découverts.



**les gorges de Dalius**  
Un paysage majestueux où se côtoient falaises vertigineuses et indomptable fleuve Var. Un site unique de par sa géologie avec ses roches rouges lie-de-vin riches en fer, appelées pélites et sa minéralogie exceptionnelle : plusieurs nouvelles espèces de minéraux y ont été découvertes. Un espace où biodiversités méditerranéenne et alpine se rencontrent. Afin de reconnaître les multiples richesses de ce site, de les protéger et de les valoriser, ce site a été classé Réserve Naturelle Régionale en 2012.

**le Var**  
Le fleuve Var constitue la colonne vertébrale du territoire. Prenant sa source à Estenc dans des paysages alpins, il traverse les gorges rouges qu'il a creusé au fil du temps, avant de s'élargir en un magnifique lit en tresses au niveau de Dalius. Après une averse localisée dans les gorges, l'eau de la rivière en aval peut prendre une couleur rougeoyante. Deux de ses affluents, la clue d'Amen et le vallon de Cante ont reçu le prestigieux label «Site Rivières Sauvages» grâce à la mobilisation de l'ensemble des acteurs du territoire.

