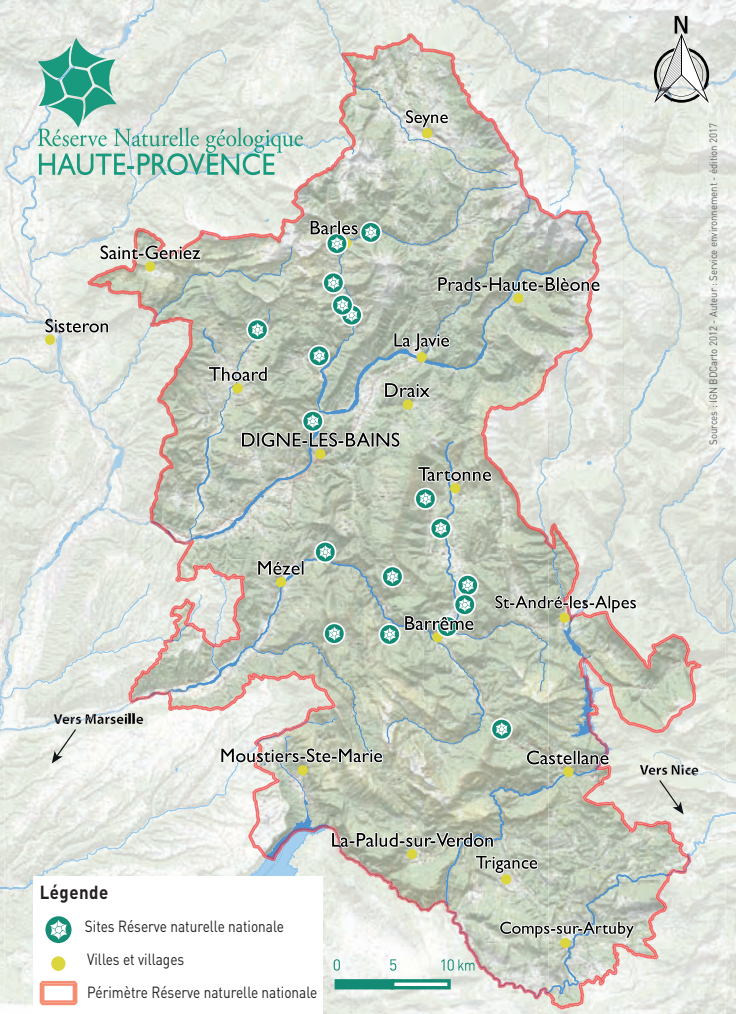







Réserve Naturelle géologique
HAUTE-PROVENCE



Sources : IGN Ed. Clario 2012 - Auteur : Service environnement - édition 2017



Légende

-  Sites Réserve naturelle nationale
-  Villes et villages
-  Périmètre Réserve naturelle nationale

La Réserve Naturelle géologique de Haute-Provence :

- Territoire protégé : RNN 18 sites, 270 ha
- Périmètre de Protection : 230000 ha, 59 communes (Alpes de Haute-Provence : 52, Var : 7)
- Gestion : Département des Alpes de Haute Provence
- Réserve Naturelle Nationale (loi juillet 1976 ; Article L332-2 du Code de l'Environnement)
- Ministère de Tutelle : Ministère en charge de l'Environnement
- Membre du réseau RNF : <http://www.reserves-naturelles.org/geologique-de-haute-provence>
- RNN73 : création par Décret n°84-983 du 31/10/1984
- Périmètre de Protection : arrêté interpréfectoral du 30 mars 2011



Moustiers-Sainte-Marie

Réglementation : Sur les 18 sites classés en Réserve naturelle nationale, il est interdit de porter atteinte de quelque manière que ce soit aux substances minérales ou aux fossiles, de les extraire, de les ramasser ou de les emporter.



Tout travail susceptible de modifier l'état ou l'aspect des lieux est interdit (y compris par des inscriptions, signes ou dessins).

Sur le périmètre de protection, le prélèvement, la destruction ou la dégradation des fossiles, minéraux et concrétions y sont interdits. Toutefois, le prélèvement manuel (sans outil) des pièces naturellement dégagées par l'érosion est toléré, pour autant qu'il soit effectué en quantité limitée.

Universitaires, pensez à demander vos laissez-passer pour vos études et stages de terrain.

 www.facebook.com/RNNG04



Réserve Naturelle géologique
HAUTE-PROVENCE



Conseil départemental 04 - Photos : F.Évuis, la RNNG04 - Impression : D.04, www.rnng04.fr

DÉPARTEMENT DES ALPES DE HAUTE-PROVENCE

13 rue du Docteur Romieu
CS 70216
04995 Digne-les-Bains cedex 9

Téléphone : 04-92-30-08-30
Courriel : didier.bert@le04.fr





MISSIONS

La Réserve naturelle est un espace réglementé dont les missions principales et actions associées sont :

■ **La protection / conservation du patrimoine naturel** : les agents assermentés assurent la surveillance du territoire, veillent au respect de la réglementation, et mènent des actions de police de la nature. Les sites fragiles sont équipés pour être protégés physiquement tout en étant rendus accessibles au public. Le patrimoine est sauvegardé.



Siréniens à Castellane

■ **L'amélioration des connaissances** : pour gérer de façon optimale le patrimoine il faut le connaître. Études, chantiers de fouilles, inventaires sont réalisés en partenariat avec différents organismes de recherche et le soutien du Conseil scientifique de la Réserve.

■ **La sensibilisation** : l'équipe de la Réserve mène des actions de valorisation du patrimoine, pour le faire découvrir et respecter par le plus grand nombre.



Les Ammonites à Digne

DES SITES ET DES FOSSILES UNIQUES AU MONDE

Le territoire de la Réserve doit sa **réputation internationale** à sa richesse paléontologique. Ses gisements et des fossiles, d'une exceptionnelle conservation et parfois d'une **grande rareté**, illustrent les **300 derniers millions d'années** de l'histoire de la Terre.

■ La **dalle à ammonites** de Digne-les-Bains, 1550 ammonites de grande taille sur 320 m².

■ Le site des **siréniens** de Castellane, unique au monde avec ses nombreux ossements.

■ Les **ichtyosaures** de La Robine, ou de Prads, squelettes de reptiles marins de l'Ère Secondaire.

■ Le Barrémien, son **stratotype** et ses célèbres **ammonites déroulées**.

... et bien d'autres merveilles encore !

UN LIVRE OUVERT

■ Un petit territoire à l'échelle des Alpes offrant une **multitude d'objets géologiques** (fossiles, paysages).

■ Un **forte érosion** qui constitue de véritables archives de la terre d'une extraordinaire richesse et diversité.

■ Un véritable **site école**, où l'on apprend à lire l'histoire de la vie et de la Terre, l'histoire des Alpes, de l'Océan alpin et de la Méditerranée.

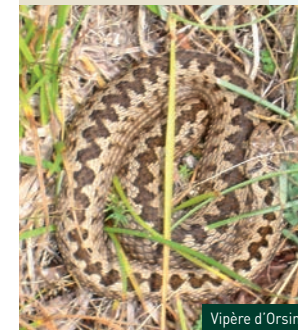
■ Un **terrain de prédilection** des chercheurs, des étudiants et des visiteurs.

■ Un lieu de **développement de la connaissance scientifique** sur le patrimoine naturel.

■ Un haut lieu de la mémoire de la Terre : **un paradis pour les géologues !**



Les Monges



Vipère d'Orsini



Genévrier de Phénicie

MILIEUX ET BIODIVERSITÉ

Des **espèces emblématiques** associées à la **diversité des milieux**, dont parois calcaires, zones humides, pelouses d'altitude, forêts, ... :

■ Bouquetin, coq de bruyère, gélinotte des bois, loup, castor, vipère d'Orsini, triton alpestre, vautour fauve...

■ Une riche entomofaune

■ Une flore diversifiée : *Berardia subacaulis*, *juniperus thurifera*, *primula marginata*, *asplenium jahandiezii*, *arenaria cinerea*, *dracocephalum austriacum*...

