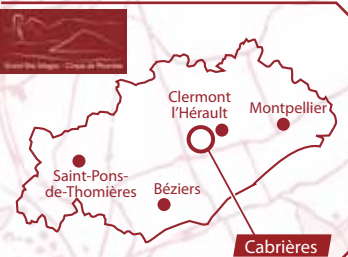




- 1 Face à la cave des vins de Cabrières **P**, aller vers le village et gagner la mairie (séparation à gauche avec l'itinéraire « Les drailles des Crozes »).
- 2 Continuer avenue de Clermont. À la jonction avec la rue du Chemin Vieux, monter à gauche route de Valmascle (D 124).
- 3 Laisser à gauche l'avenue de l'Estabel, puis franchir un pont (à gauche, arrivée de l'itinéraire par le plateau de l'Estabel).
- 4 Marcher 100 m sur la route puis descendre à droite. Continuer sous les bois, à droite traverser les vignes. À la route, se diriger à gauche.
- 5 Traverser le parking **P** et franchir la Boyne (si le gué est impraticable, continuer sur la D 15 sur 200 m et tourner à gauche). Continuer par le sentier et monter en face vers le pic de Vissou. Rester sur la piste principale sur 1,1 km.
- 6 Bifurquer à droite et, 50 m après la ruine, monter par le sentier à gauche. Longer la vigne, puis suivre l'ancien chemin qui s'élève en sous-bois.
- 7 Au col de Mourèze, monter par la crête à gauche et continuer l'ascension par le sentier bien marqué. Emprunter la piste à gauche. Elle mène au sommet **orange**. À droite, suivre la crête (**⚠️ prudence aux abords des falaises**), traverser la piste et passer le site d'envol des parapentes.
- 8 À gauche, descendre par le sentier. À la patte d'oeie, poursuivre en face jusqu'à l'intersection rencontrée à l'aller.
- 9 À droite, par l'itinéraire de l'aller, rejoindre Cabrières et le point de départ.



Au cœur d'un site classé, riche en découvertes naturelles, géologiques et paysagères, le sentier serpente à travers le vignoble, grimpe dans la garrigue parfumée et rejoint les falaises. En toile de fond, la silhouette du Vissou sert de repère au cours de cette balade pleine de surprises.



- ◆ Cabrières, à 57 km à l'ouest de Montpellier par les A750 et A75 direction Clermont l'Hérault (sortie n° 57), D609 (traverser Clermont l'Hérault), D908 (passer Villeneuve) et D15 (direction Cabrières)
- ◆ **P** (GPS : N 43°34'21" – E 3°21'48") face à la cave coopérative
- ◆ Sur le territoire des communes de Cabrières et Mourèze

RECOMMANDATIONS



- > Prévoir une réserve d'eau par personne / *Provide a water reserve per person.*
- > Se protéger du soleil ou du froid selon les saisons / *Protect yourself from the sun or the cold depending on the seasons.*
- > En période de chasse, se renseigner auprès de la mairie / *In hunting season, inquire at the town hall.*
- > Respecter le milieu naturel / *Respect the natural environment.*
- > Refermer les clôtures / *Close the fences.*
- > Respecter les propriétés privées, les exploitations et les autres usagers des espaces traversés / *Respect the private properties, the farms and other users of spaces crossed.*
- > Ne pas déranger les troupeaux. En présence de chiens de protection, s'arrêter et garder son calme le temps qu'ils vous identifient / *Don't disturb the flocks. If you come across guard dogs, stop your progression and stay calm. They need time to identify you.*

INFOS

- ◆ **Office de tourisme Destination Salagou**
04 67 96 23 86, www.destination-salagou.fr
- ◆ **Communauté de communes du Salagou Cœur d'Hérault**
04 67 88 95 50, www.cc-clermontais.fr
- ◆ **Comité Départemental de la Randonnée Pédestre de l'Hérault**
04 67 67 41 15, <http://herault.ffrandonnee.fr>

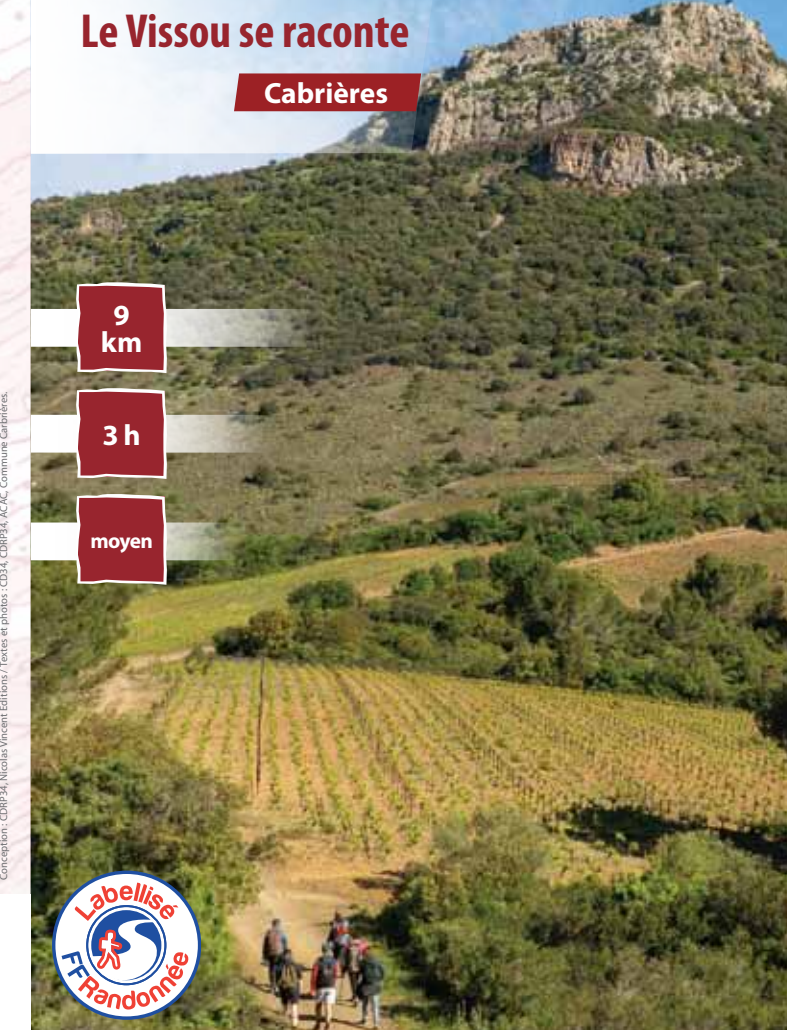
Paper issued for free on the public road. Not to be sold. ©CDP 24, Nicolas Vincent Editions / texts and photos : CD24, DRH/P4, AC/AC, Communauté Cabrières.

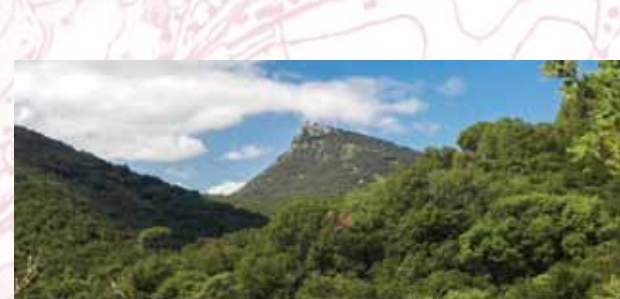


GÉOPARC
Terres d'Hérault
Département Hérault
CANDIDAT AU LABEL GÉOPARC MONDIAL UNESCO

Le Vissou se raconte

Cabrières





LA PREMIÈRE ASCENSION

Pierre de Rouville, géologue de renommée, réalise pour la première fois son ascension en 1868. En tant que scientifique, il décrit également les roches qu'il observe et émet l'hypothèse que les strates géologiques du Pic de Vissou sont inversées.

Les roches les plus anciennes recouvrent les roches les plus jeunes. Cette inversion, dans le cas du Pic du Vissou, est due à des processus géologiques complexes. C'est cette complexité qui a attiré des générations de géologues sur ses pentes, pour essayer de déchiffrer les mystères de sa formation.

Le Pic de Vissou a souvent été visité lors de « réunions extraordinaires » de la Société géologique de France. De plus, ses roches datant de l'ère primaire (Paléozoïque) sont riches en fossiles.



LES PLUS ANCIENNES MINES DE CUIVRE FRANÇAISES

À proximité de Cabrières se situent les plus anciennes mines de cuivre d'Europe, vieilles de 5 000 ans (Chalcolithique). L'étude de ces sites a révélé un degré de technique très élevé, notamment à l'époque du Chalcolithique avec la fonte de minéraux complexes pour obtenir du métal.

Plusieurs secteurs ont, à cette époque, suscité des travaux miniers importants, et plusieurs aires de transformation métallurgique dans l'Antiquité (Vallade, Pioch-Farrus, Mougnou et La Roussignole).

Le district de Cabrières est exceptionnel pour découvrir la préhistoire des mines, faisant office de référence pour l'archéologie minière en France.



DES TÉMOIGNAGES DE LA VIE LOINTAINE

Le territoire de Cabrières présente des fossiles d'une période ancienne : l'Ordovicien (entre -488 et -444 Ma) ; et ce dans des conditions de préservations exceptionnelles (Lagerstätte). Nous pouvons découvrir ainsi la faune marine du pôle Sud où se sont formées ces roches il y a plus de 400 millions d'années.

À DÉCOUVRIR

- ◆ Caveau muséographique de l'Estabel, 04 67 88 91 65, www.estabel.fr, ouvert tous les jours du lundi au samedi (9h-12h et 14h-18h), dimanche et jours fériés (10h-12h et 15h-18h)
- ◆ L'épicerie du Vissou, 19 avenue de Clermont, 04 67 44 73 13
- ◆ La balade ludique et familiale Randoland «Apprenti-explorateur à Cabrières». Infos : www.destination-salagou.fr

