

Collection Puyaubert, Naves



L'entrée de l'espace Louis Puyaubert (Photo J. Ceron)



SITUATION

Département : **Corrèze**
Communes : **Naves**

CARACTÉRISTIQUES

Typologie : **Site muséographique, collection**

Surface : **60 m²**

Intérêt du site : **Régional**

VALEUR
PATRIMONIALE



DESCRIPTION

Exposition permanente réinstallée en 2014, au rez-de-chaussée de l'ancienne poste de Naves. Un espace d'accueil permet d'accéder à deux salles communicantes, avec 18 vitrines présentant la collection minéralogique du Dr Puyaubert constituée au début du XX^{ème} siècle. Le musée abrite une collection de 7 000 échantillons dont la moitié est présentée dans l'espace d'exposition.

La collection minéralogique est exposée selon la classification systématique en vigueur lors des recherches du Dr Puyaubert. Toutes les espèces minérales représentées dans la collection sont mises en vitrine, seuls des doublons constituent les réserves.

Pour la collection paléontologique, une vitrine est consacrée aux fossiles du Permien et du Houiller corrézien.

La collection minéralogique constitue l'essentiel de la collection ; ce sont pour moitié des échantillons locaux (département de la Corrèze et région Limousin) et pour le reste des échantillons d'origine étrangère, fruit d'échanges avec de multiples correspondants dont Alfred Lacroix (volcanologue et minéralogiste). Une grande vitrine est consacrée spécifiquement à la mine de barytine de Meyrignac de Bar(19). Un bel échantillon de stibine provient des mines de Chanac (19). Un gros quartz des Alpes (38) offert par A. Lacroix est présenté isolément sur un piédestal particulier.

INTÉRÊTS GÉOLOGIQUES

Minéralogie

C'est une collection historique associant de nombreux échantillons du Limousin récoltés sur des sites épuisés ou devenus inaccessibles, à des échantillons représentant une large gamme d'espèces minéralogiques bien identifiées. Le Dr Puyaubert qui a été vice-président de la société Française de Minéralogie a découvert de nombreux minéraux qui n'étaient pas encore signalés en Corrèze lors de ses prospections.

Paléontologie

C'est aussi une collection de végétaux du houiller des bassins corréziens dont l'exploitation a cessé depuis longtemps, ce qui leur confère un intérêt historique local.

AUTRES INTÉRÊTS

Histoire

Le catalogue original manuscrit (inventaire de la collection), le microscope du Dr Puyaubert et quelques éléments de correspondance permettent d'illustrer l'importance des échanges opérés entre le chercheur local et les scientifiques de son époque.



L'entrée intérieure (Photo J. Ceron)

GLOSSAIRE

Minéralogie: Discipline scientifique qui a pour objet l'étude des minéraux (leurs identifications, leurs descriptions et leurs divers modes de formation, leurs usages...).

Paléontologie : Discipline scientifique qui étudie les restes fossiles des êtres vivants du passé et les implications en terme d'évolution ressortant de l'étude de ces restes.

VULNÉRABILITÉ

État actuel du site

Bon état général.

Vulnérabilité naturelle

Aucune.

Menaces anthropiques

Aucune.

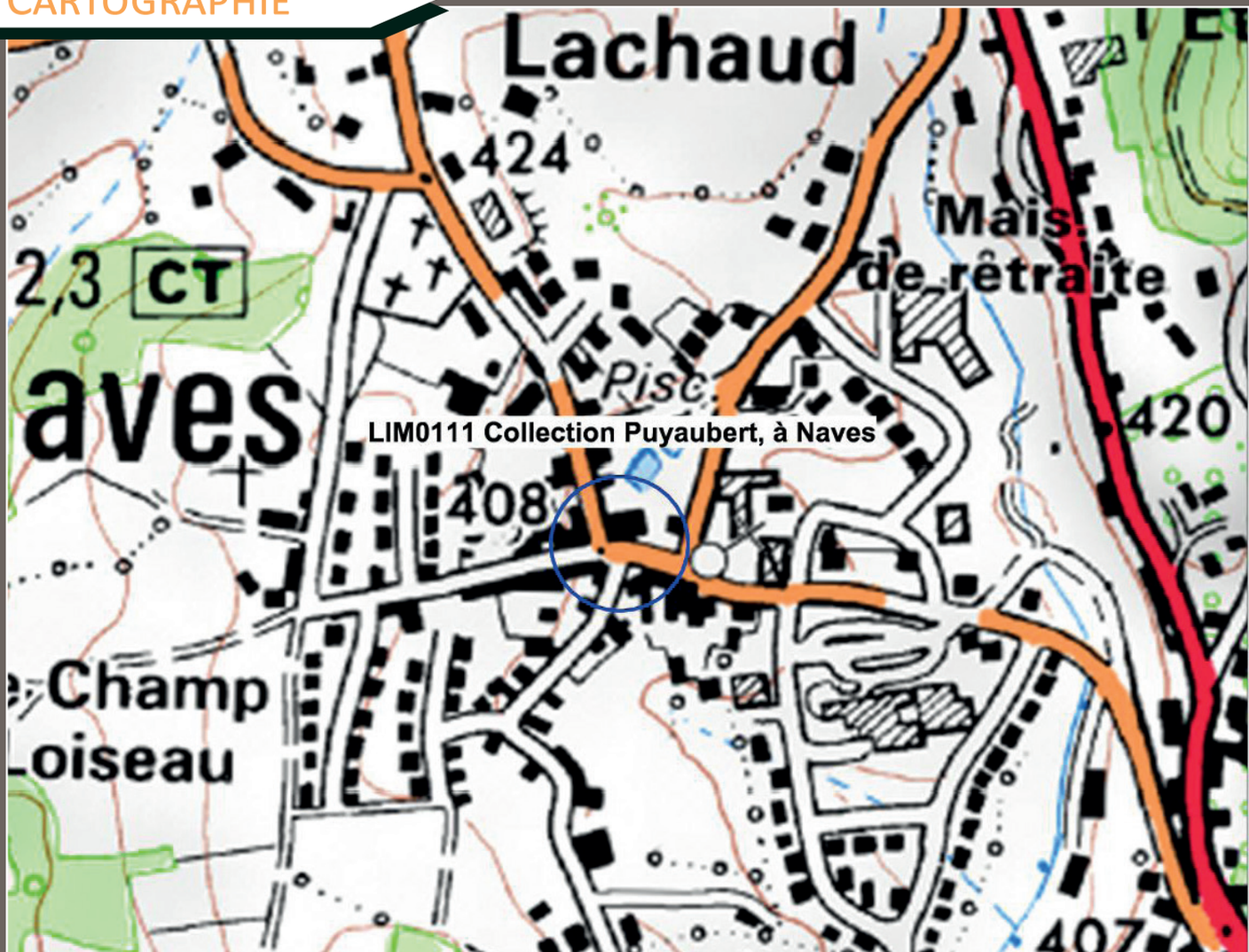
NOTE
DU BESOIN
DE PROTECTION :

5/12

BESOIN DE PROTECTION

Nécessité d'une protection

Aucune menace



« La présente fiche a une seule valeur d'information. Par ailleurs, les sites de l'inventaire sont localisés sur des terrains privés qui ne font pas nécessairement l'objet d'aménagements spécifiques garantissant la sécurité de leur accès. Par respect du droit de propriété et pour votre sécurité, l'accès aux sites de l'inventaire nécessite impérativement l'autorisation du ou des propriétaires concernés. Cet inventaire a été conduit dans le cadre de l'inventaire national du patrimoine géologique et a été validé par le muséum national d'histoire naturelle et la commission nationale de validation de l'inventaire du patrimoine géologique. »

Direction régionale de l'Environnement,
de l'Aménagement et du Logement
Nouvelle-Aquitaine

Site de Limoges

Immeuble Pastel

22, rue des Pénitents Blancs

CS 53218 - 87032 Limoges cedex 1

Tél : 05 55 12 90 00 - Fax : 05 55 34 66 45

www.nouvelle-aquitaine.developpement-durable.gouv.fr



PRÉFET
DE LA RÉGION
NOUVELLE-AQUITAINE

Directeur de publication : Patrice GUYOT

Chefs de projet : Valérie BOIREL, Bruno LIENARD

Rédacteurs : Guy CHANTEPIE

et Jean-Noël BORGET (CPIE du Velay)

Mise en page : Gérard SIMONNEAU et Flora LALOI