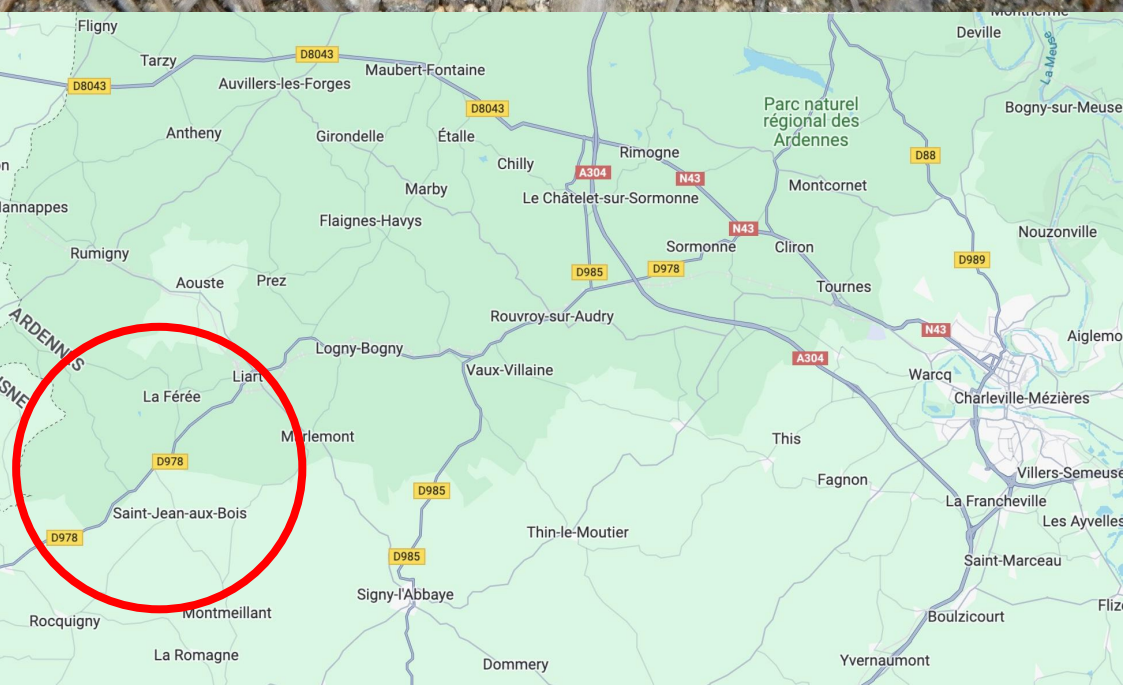


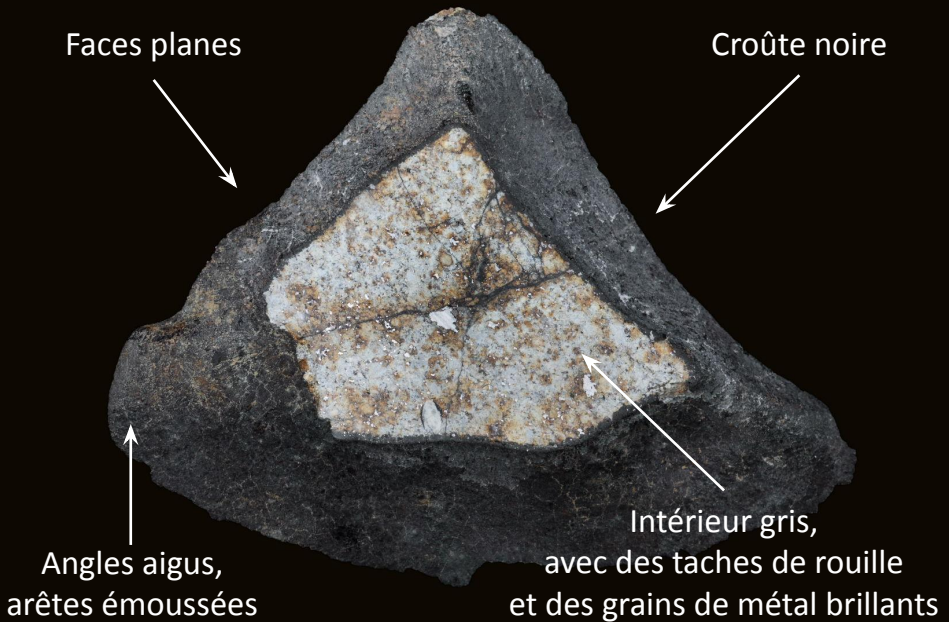
Avez-vous trouvé une météorite ?

© Jason Ulas

Des météorites sont tombées le 9 janvier à 22H55 au sud-ouest de Liart !



Comment reconnaître une météorite ?



© L.-D. Boyle, Le Règne Minéral

Une météorite est un objet scientifique qui nous renseigne sur la planète dont elle provient et sur la formation du Système solaire !

**Si vous avez trouvé une météorite,
merci de contribuer à la recherche en le signalant à
Benjamin Poupard du planétarium de Reims (07 87 67 98 39)
ou sur Vigie-Ciel@mnhn.fr**



Plus d'information sur <https://www.vigie-ciel.org/>



université
PARIS-SACLAY

l'Observatoire
de Paris

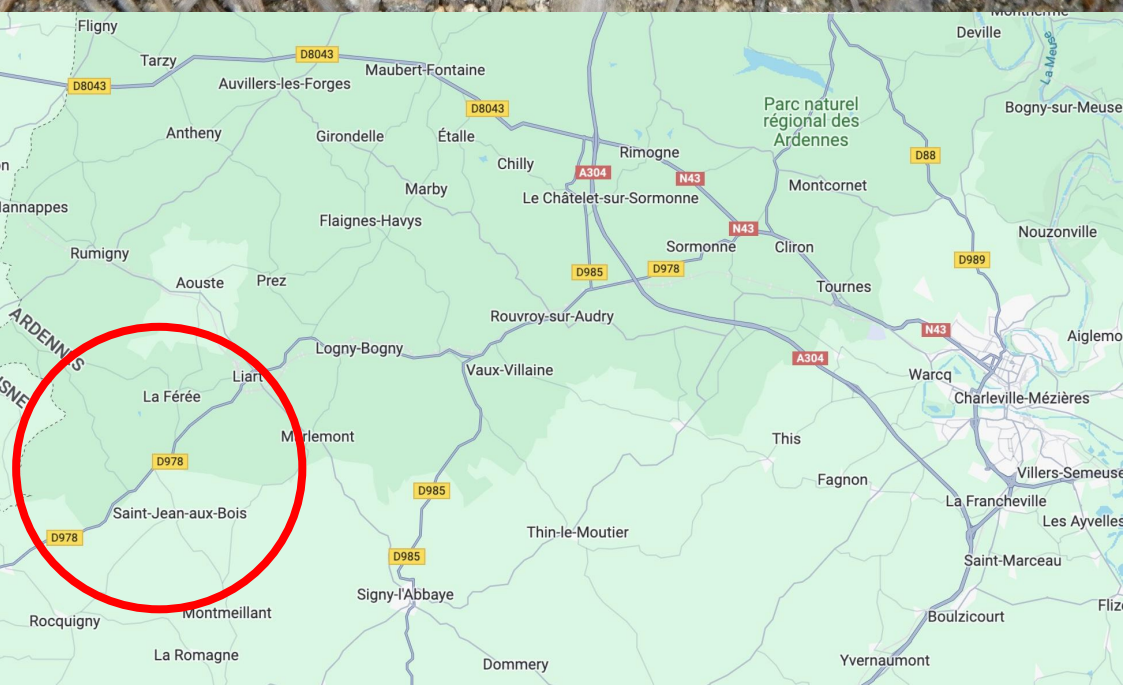
Observatoire des Sciences
de l'Univers Institut
PYPHEAS



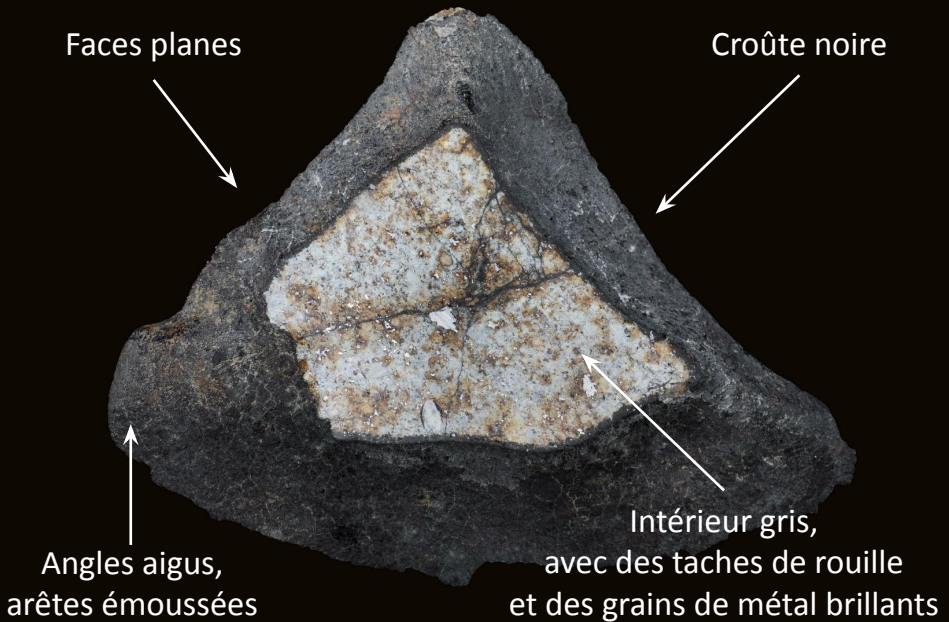
Avez-vous trouvé une météorite ?

© Jason Ulas

Des météorites sont tombées le 9 janvier à 22H55 au sud-ouest de Liart !



Comment reconnaître une météorite ?



© L.-D. Boyle, Le Règne Minéral

Une météorite est un objet scientifique qui nous renseigne sur la planète dont elle provient et sur la formation du Système solaire !

**Si vous avez trouvé une météorite,
merci de contribuer à la recherche en le signalant à
Benjamin Poupard du planétarium de Reims (07 87 67 98 39)
ou sur Vigie-Ciel@mnhn.fr**



Plus d'information sur <https://www.vigie-ciel.org/>



université
PARIS-SACLAY

l'Observatoire
de Paris

Observatoire
des Sciences
de l'Univers

Institut
PYTHEAS

