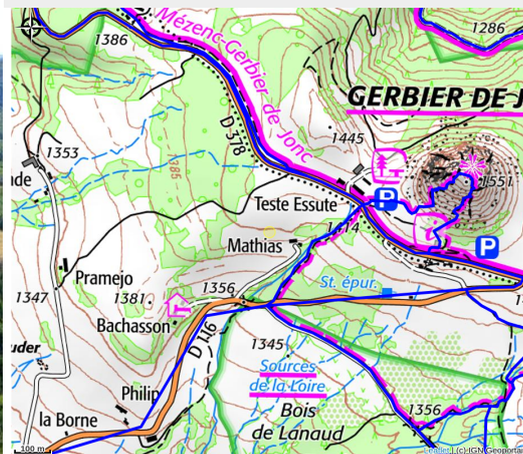


Les sucs volcaniques : volcans péléens

Montagne d'Ardèche



Crédit photo : (A Chesney)



Un volcan péléen est de type extrusif, c'est-à-dire qu'il met en jeu un magma visqueux, plutôt peu riche en gaz, construisant des dômes. Suivant la viscosité de la lave, les dômes peuvent s'édifier selon plusieurs formes.

Infos pratiques

Categorie : Patrimoine naturel

Description

Il existe Les cumulo-dômes aux pentes fortes (Mont Mézenc, Roches de Borée, Montfol, Sépoux...), cumulo-dôme aplati (Mont Signon), dôme coulée (Les Coux), et protusion ou aiguille (Gerbier de Jonc).

Il y a douze millions d'années, l'Ardèche est un véritable festival pyrotechnique. Son tempérament de feu façonne les paysages

que l'on peut découvrir aujourd'hui au fil des balades. Le Mont Gerbier-de-Jonc en est une des plus parfaites illustrations.

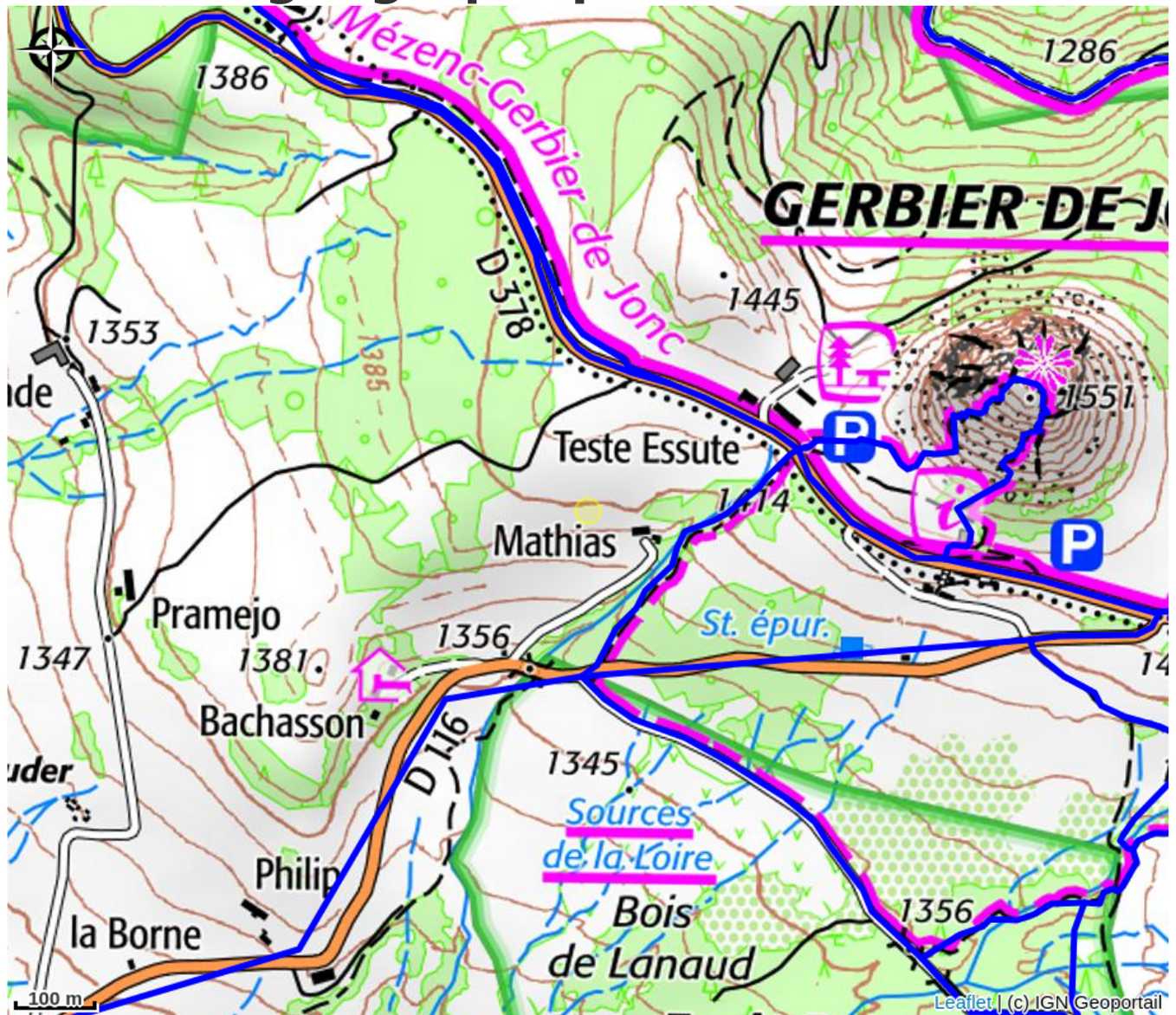
Culminant à 1551 m, il est caractéristique de cette nature éruptive, de cette lave visqueuse transformée en dôme

que les ardéchois appellent "suc" : c'est aussi la source de la Loire. Un peu plus loin, d'autres cônes de scories basaltiques

balisent l'horizon, le plus élevé, est le Mont Mézenc qui dresse sa silhouette pyramidale sur la ligne du partage des eaux à

plus de 1754 m.

Situation géographique



Toutes les infos pratiques

Informations pratiques

Ouverture:

Toute l'année : ouvert tous les jours.

Tarifs:

Accès libre.

Services:

Visite à thème, Boutique, Dépose sur site pour les groupes, Restauration

Fiche mise à jour par Office de Tourisme Montagne d'Ardèche le 31/12/2024

Contact

Gerbier de Jonc et succs environnants

07510 Sainte-Eulalie

Tél. 04 66 69 09 37

contact@montagnedardeche.com

<https://www.montagnedardeche.com/>