

Pourquoi ce changement net de couleur de roches?

- Vers le village, au belvédère, vous avez rencontré cette roche grise, le basalte* vieux de -1,6 M.a
- Carlencas est situé sur une coulée de lave* basaltique, qui en s'épanchant, occupait la plus forte pente du terrain.
- A cette époque, le calcaire dolomitique* présentait des « creux naturels »...la coulée a donc logiquement « bouché ces fonds calcaires », précédée par quelques débris volcaniques
- .- Vous avez là une tranche de coulée, comme celle d'un gâteau creusé et nappé de chocolat bien chaud!

Bon appétit , la route est longue....

