

Klippe de Roche Robert, un lambeau de la nappe de charriage briançonnaise, le Monêtier-les-Bains (Hautes-Alpes)



Photo Jacques Debelmas, 2002.

#### La klippe de Roche Robert, vue du sud depuis les pentes proches du hameau du Pont de l'Alpe.

La Roche Robert est le reste d'une nappe de charriage de la zone briançonnaise à ossature de calcaires triasiques, isolée par l'érosion. Cette nappe apparaît en sombre à l'arrière-plan. La klippe repose sur une voûte de calcaires jurassiques et crétacés de la zone subbriançonnaise, ployée en anticlinal. La charnière de l'anticlinal, dessinée par les calcaires marneux du Lias, est située en bas à gauche.

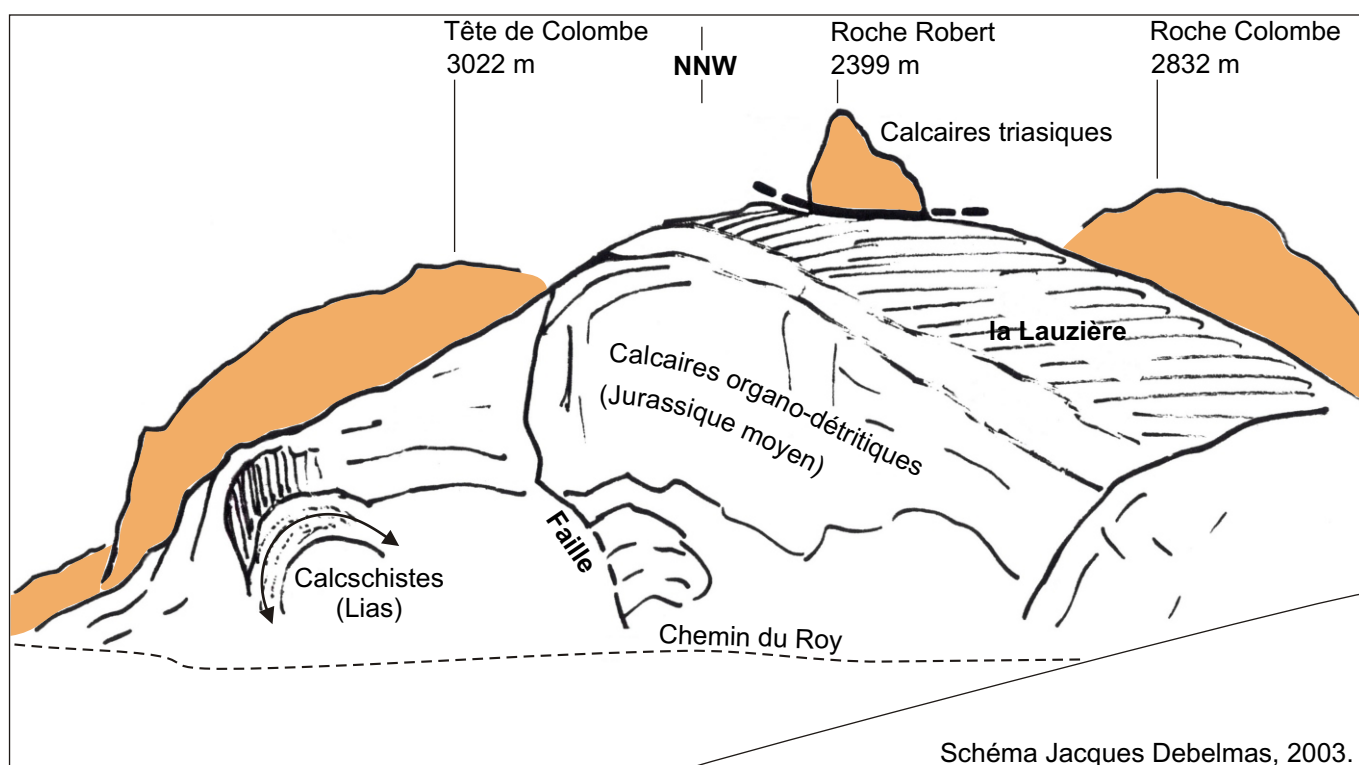


Schéma Jacques Debelmas, 2003.



Charnière anticlinale

- Nappe de charriage de la zone briançonnaise
- Nappe de charriage de la zone subbriançonnaise