Failles normales de la Tête d'Oréac, l'Argentière-la-Bessée (Hautes-Alpes)

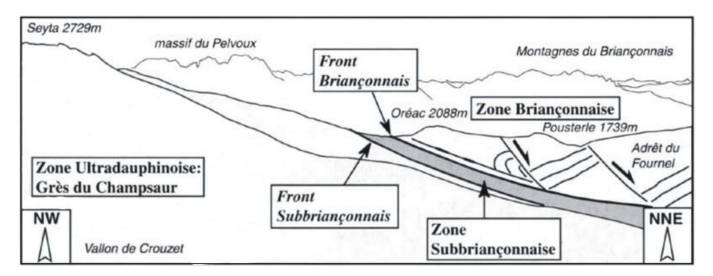
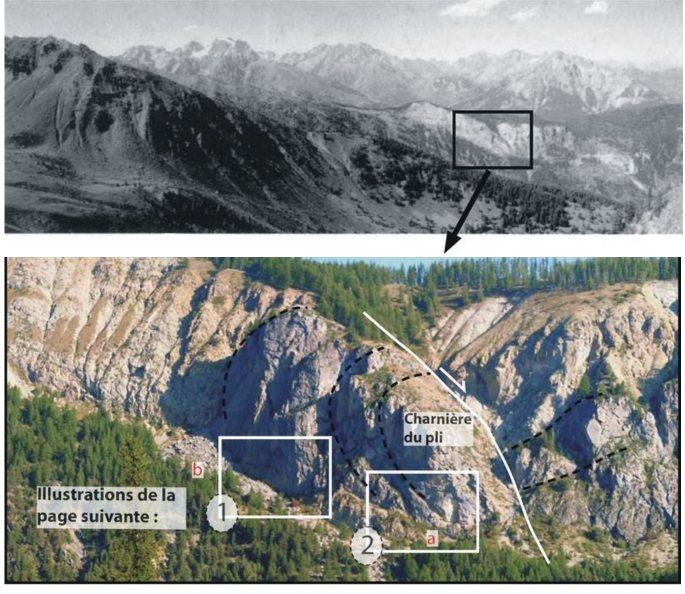
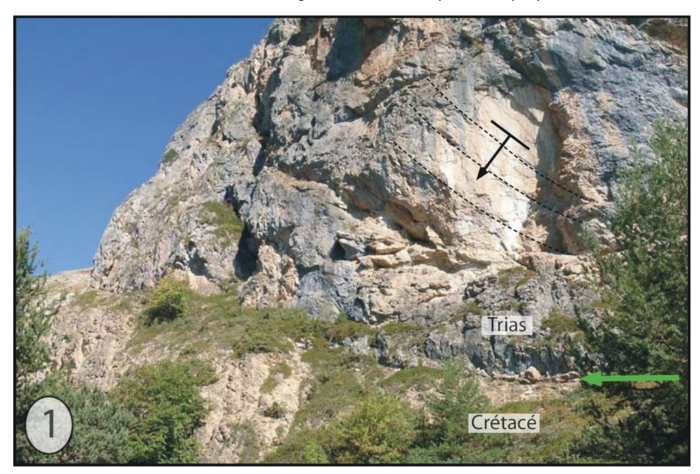


Schéma interprétatif du panorama du chevauchement briançonnais en rive gauche du vallon du Fournel.

(D'après l'article de Tricart P. et al. (2001), et figurant sur la couverture du fascicule n° 1 (t. 172) du Bulletin de la Société géologique de France).



Les rectangles 1 et 2 sont illustrés à la page suivante.



Le chevauchement basal de l'écaille d'Oréac (flèche verte) fait reposer les calcaires dolomitiques du Trias moyen sur les calcschistes du Crétacé supérieur. La stratification du Trias 'tiretés noirs) est renversée (flèche noire) car on se trouve dans la charnière du pli.



Le chevauchement basal de l'écaille d'Oréac est décalé par une faille normale (tracé blanc).