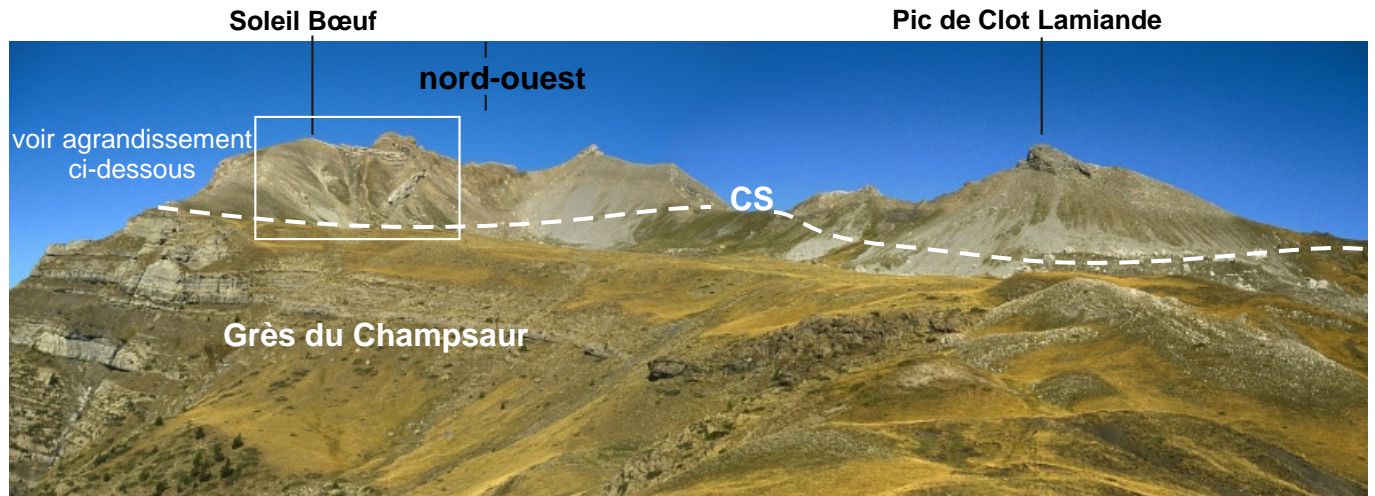


Écailles chevauchantes de Soleil Bœuf, Saint-Jean-Saint-Nicolas (Hautes-Alpes)

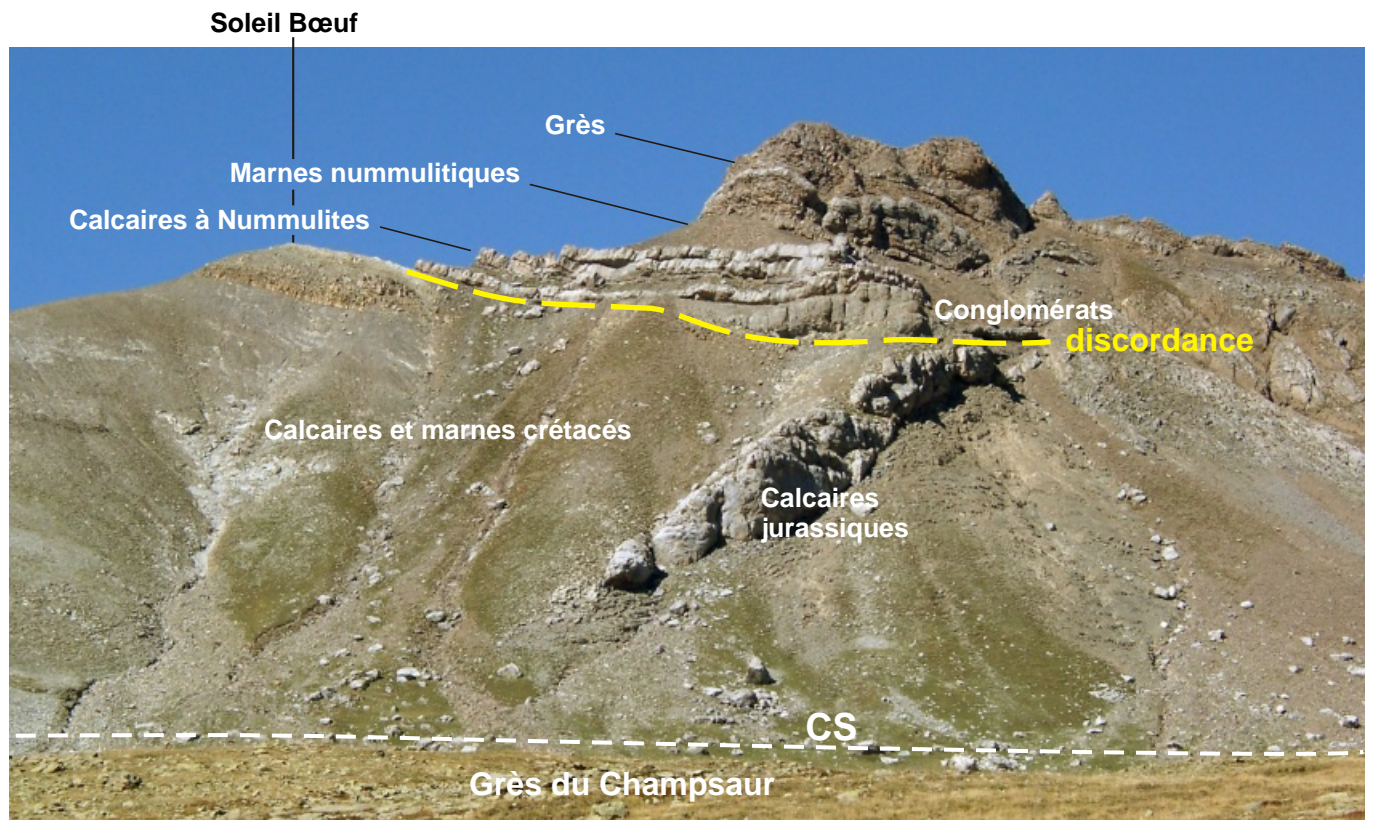
L'écaille de Soleil Bœuf

Les écailles de Soleil Bœuf et du Pic de Clot Lamiande prolongent vers l'ouest les écailles de la Pousterle et de la Prouveyrat.



L'écaille de Soleil Bœuf est constituée de calcaires et marnes nummulitiques qui reposent en nette discordance angulaire sur les calcaires jurassiques et marnes crétacées. Ce contact discordant est stratigraphique. Il est jalonné par des conglomérats grossiers et démontre que les couches mésozoïques ont été basculées et érodées avant le dépôt de l'Éocène supérieur. Ce phénomène est illustré dans trois autres sites du massif des Écrins : le chevauchement du vallon de la Selle (Vallouise), le chevauchement du Sirac (La Chapelle-en-Valgaudemar) et le chevauchement du Vaccivier (La Motte-en-Champsaur).

CS Chevauchement de Soleil Bœuf



Photos : Dumont T. (2004)