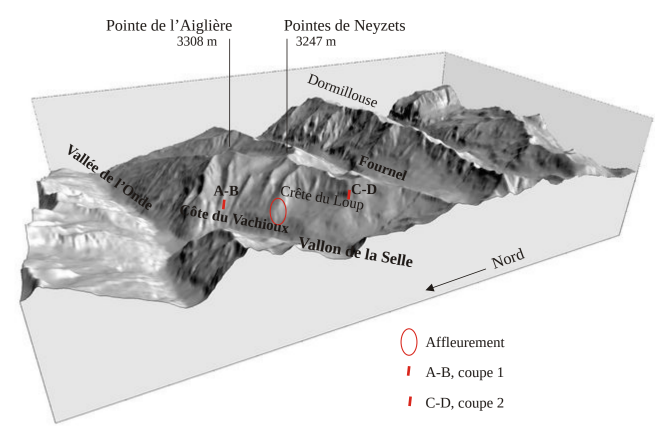
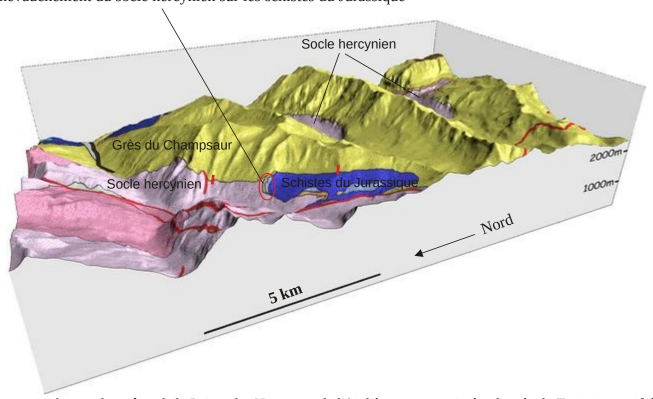
Discordance anté-priabonienne du vallon de la Selle, Vallouise (Hautes-Alpes)



En rive droite du vallon de la Selle, les grès du Tertiaire stratifiés reposent sur deux formations plus anciennes : le socle hercynien et les schistes du Jurassique. On observe un début de chevauchement du socle sur les schistes du Jurassique.

Chevauchement du socle hercynien sur les schistes du Jurassique



Les parties hautes des crêtes de la Pointe des Neyzets et de l'Aiglière sont constituées de grès du Tertiaire stratifiés («Grès du Champsaur», d'âge Eocène supérieur ou Oligocène inférieur). Ces grès, figurés en jaune sur le bloc diagramme ci-dessus, reposent sur le socle hercynien (en rose) qui apparaît dans la partie aval du vallon de la Selle et dans les vallons du Fournel et de Dormillouse. Ils reposent aussi sur les schistes du Jurassique dans le vallon de la Selle.