

... et se succèdent parfois tout au long d'une vallée.



Ainsi en **Engadine (Suisse)**, où, du **Malojapass** jusqu'à **S<sup>t</sup> Moritz**, ils occupent 90% de la longueur de la vallée. En réalité, il s'agit d'un seul et unique lac d'ombilic, divisé ultérieurement en plusieurs plans d'eau par les apports des torrents issus du massif de la **Bernina** (à droite de la photo).

Le lac de **Sils (1)** (1824 m) est séparé du lac de **Silvaplana (2)** (1791 m) par les dépôts lacustres sur lesquels s'est établi le village de **Sils (3)**. Ces dépôts s'appuient sur une colline boisée (4), sans doute un [drumlin](#) ou peut-être [un ôs](#). Un delta sous-lacustre commence à émerger en 5.

En 6, de probables [sillons marginaux](#).

Dans le **Tessin**, le lac de **Mezzola** est ainsi séparé du lac de **Côme** par les dépôts de l'**Adda**.

Une autre famille de lacs, s'étage de 2220 m à 1850 m dans le **Val Piora (Tessin)** : les lacs **Tom** et **Ritom** et le dernier né, le lac de **Taneda**.



Une famille plus nombreuse encore, celle des lacs de **Bassiès (Pyrénées Ariégeoises)**.