

Extension du lobe de piémont würmien dans les plaines lyonnaises

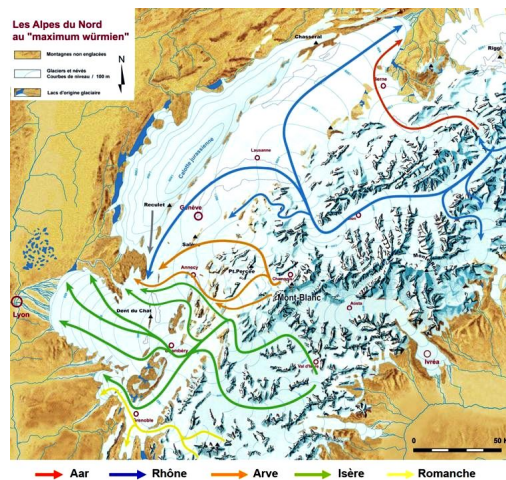
Écrit par Claude Beaudevin

Mercredi, 20 Avril 2011 18:43 - Mis à jour Lundi, 23 Février 2015 09:50

Version 109

Une carte toute récente, due à *S. Couterand*, renseigne sur l'extension du lobe de piémont **lyonnais**, ainsi que sur la provenance des glaces qui l'alimentaient. L'essentiel de ces glaces provenait des zones d'accumulation **iséroises**, les flux empruntant alors les cluses subalpines.

Les apports des glaciers du **Rhône** et de l'**Arve** n'ont vraisemblablement constitué qu'une étroite bande en rive droite du lobe de piémont.



Cette carte des flux suggère que la totalité du volume de glace du lobe de piémont lyonnais (surface ~ 1900 km²) provient des zones d'alimentation constituées par les bassins de l'Arve, du Beaufortin, de la Tarentaise et d'une partie de la Maurienne (surface ~ 4000 km²) [S Couterand, 2008].