

i Observations diverses

Interventions humaines, aménagements, pollution, protection, etc...

j Exploration

Premier explorateur connu ou ayant décrit la cavité; circonstances de la découverte; historique de l'exploration.

k Difficultés d'accès et de visite (selon un code indiqué plus loin).

Entre (), matériel indispensable.

l Bibliographie

Renvois à une liste figurant en fin d'ouvrage.

- Situation géographique

Elle a toujours été établie en utilisant la *Carte nationale de la Suisse* au 1:25 000; on trouvera le détail des cartes topographiques consultées à la figure 6.

Les coordonnées et l'altitude ont été calculées avec le plus de précision possible; il faut néanmoins tenir compte, dans certains cas (forêts touffues, côtes malaisées, cartes peu précises, etc...) de la difficulté de situer avec exactitude l'orifice des cavités (par ex.: forêt des Cornées, Combes de la Ronde, etc...).

- Description de la cavité

Nous nous sommes efforcé de ne pas trop allonger cette rubrique; toutes les cavités d'une certaine importance sont accompagnées de topographies auxquelles le lecteur pourra se reporter.

- Géologie

Dans la plupart des cas, l'étage géologique de l'orifice a été obtenu par la lecture de cartes spécialisées dont on trouvera le détail sur la figure 7 et les références au début de la liste bibliographique.

- Biospéléologie

Cette rubrique s'adresse avant tout aux spécialistes. Elle a été établie en grande partie en consultant l'excellent ouvrage de P. STRINATI: *Faune cavernicole de la Suisse*. Cette importante publication a bénéficié des

COMMENTAIRES

- Numérotation des cavités

Un numéro d'ordre est attribué à chaque cavité; ce numéro se compose de deux nombres. Le premier nombre désigne la commune sur le territoire de laquelle s'ouvre la cavité; ce nombre correspond au numéro d'ordre de la commune dans la *Liste officielle des communes de la Suisse* (Bureau fédéral de Statistique, Berne, 4^e édition, 1954). Les cavités sont ensuite classées par ordre alphabétique.

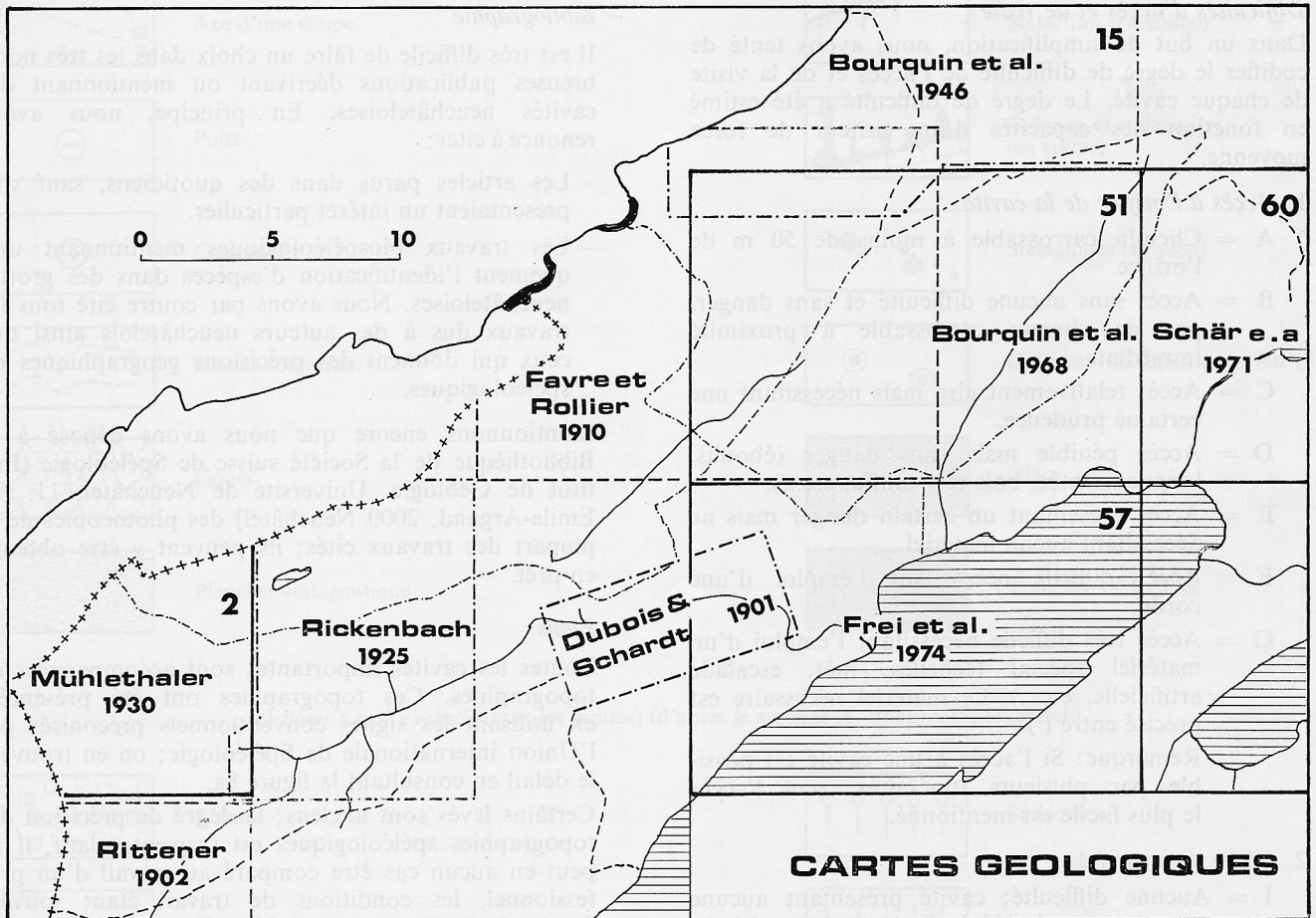


Fig. 7. Répartition des cartes géologiques consultées.