

Samedi 25 septembre

Les sentiers découverte du Bastberg

Guides : Philippe DURINGER et Albert BRAUN

Les *sentiers de Découverte du Bastberg* ont été inaugurés le 29 mai 2010. La sortie de ce jour portera principalement sur le sentier Géologique. Notre guide, Philippe DURINGER a, lui-même, intensément contribué à sa conception et à sa mise en place. Pour ce qui est de la Botanique, Albert BRAUN fera des interventions ponctuelles, indépendamment du *sentier*. Le *sentier patrimoine*, sera, cette fois, éludé. On n'évoquera même pas les sorcières et leurs chats diaboliques.

Un premier sentier géologique avait été créé par Jean-Claude GALL, il y a une trentaine d'années pour tenter de sauver la célèbre carrière de calcaire lacustre du Lutécien (- 45 Ma) avec ses fossiles rares de reptiles et de grands mammifères. Mais, la carrière est à présent inaccessible.

Le principe du nouveau sentier géologique est différent : ne pas se référer à des affleurements existant *in situ* (rares), mais acheminer sur place des échantillons de roches particulièrement représentatifs d'une époque géologique, d'une qualité sélectionnée, et présenter ces roches d'une manière attractive, afin de raconter aux visiteurs l'histoire géologique de la Région, en stimulant leur intérêt.

L'idée était de réaliser des empilements de ces roches architecturaux originaux et individualisés, appelés *chortens* (terme tibétain, équivalent à *cairns*). Ils seront baptisés, ces chortens, par des noms évocateurs : *le casque, le temple, l'œuf...* A chacun d'eux est associé un panneau explicatif précisant les caractères essentiels de la roche, sa situation historique et sa provenance. Le sentier comporte dix stations, dont sept avec chorten. L'un d'eux, intitulé *la porte*, constitué de grès vosgien du Trias inférieur (-245Ma) a été ajouré par trois lucarnes destinées à laisser passer les rayons du soleil de part en part lors des solstices; prochaines échéances : le 18 décembre 2011 à 8h45 (soleil levant) et le 10 février 2012 à 17h45 (soleil couchant).

Du point de vue botanique, les formations sont des prairies xérothermophiles, des haies, des vergers et des forêts claires (chênes). Les pins sylvestres plantés sont plutôt en mauvais état. Les plantes sont typiquement calcicoles : *Gentiana ciliata*, *Asperula cynanchica*, *Vincetoxicum hirundinaria*, *Reseda lutelola* et *lutea*, *Lathyrus tuberosus...* Parmi les arbustes des haies, ont été plantés *Eleagnus angustifolia* et *Eleagnus umbellata*, ce dernier, aux fruits rouges comestibles couverts de caractéristiques poils étoilés. Parmi les curiosités relevées par Albert BRAUN, une variété de *Myrobalan*, *Prunus cerasifera* à gros fruits rouges.

Et puis, c'est normal : il a fait beau et chaud tout le temps.

L'office du tourisme de Bouxwiller (2, place du Château, Tél. 03 88 03 30 15) a édité un livret sur les trois sentiers du Bastberg, bien présenté et assez détaillé (prix 2,50 euros).

Jean-Georges KUHRY