

1 Trou de Salingueux

Dès l'entrée du site, on observe des « marmites de géant » sur le cours de la Moselotte: il y a des milliers d'années, des galets entraînés dans un tourbillon ont fini par creuser la roche sous le glacier.



Marmite de géant

4 Étang des Fées



L'Étang a une vocation piscicole, il est géré par la société de pêche locale.

Son nom est probablement issu d'une confusion entre le mot actuel « Fée » et le mot « Fie » qui signifie *épicéa* en patois vosgien.

Sur la rive de l'étang, le granit du Valtin est à l'origine d'un sol acide favorable à un tapis d'herbes très fines: la *Canche flexueuse*, qui confère au lieu une ambiance féerique. Plus loin, ce sol acide accueillera une lande à *Callune* et *Myrtille*.

2 Mare temporaire au Gouya

Le Gouya est un ancien « culot de glace morte ». La fonte du glacier de la Moselotte a immobilisé un bloc de glace à cet endroit. Les sédiments ont entouré ce bloc de glace. À la fonte, celui-ci a laissé place à une « cuvette » de pierre. En hiver, le Gouya est rempli d'eau. À partir du printemps, la mare se vide et se transforme en prairie. La fluctuation du niveau d'eau est favorable à une fougère primitive protégée: l'*Ophioglosse*, mais également aux amphibiens dont la progéniture n'a pas à craindre la prédation des poissons. Le Gouya est le seul site d'observation connu du *Triton crêté* dans les Hautes-Vosges.

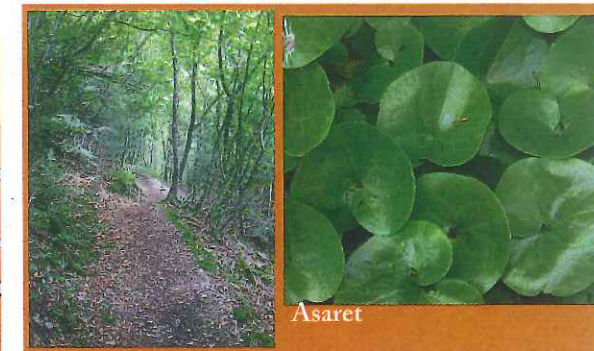


Ophioglosse

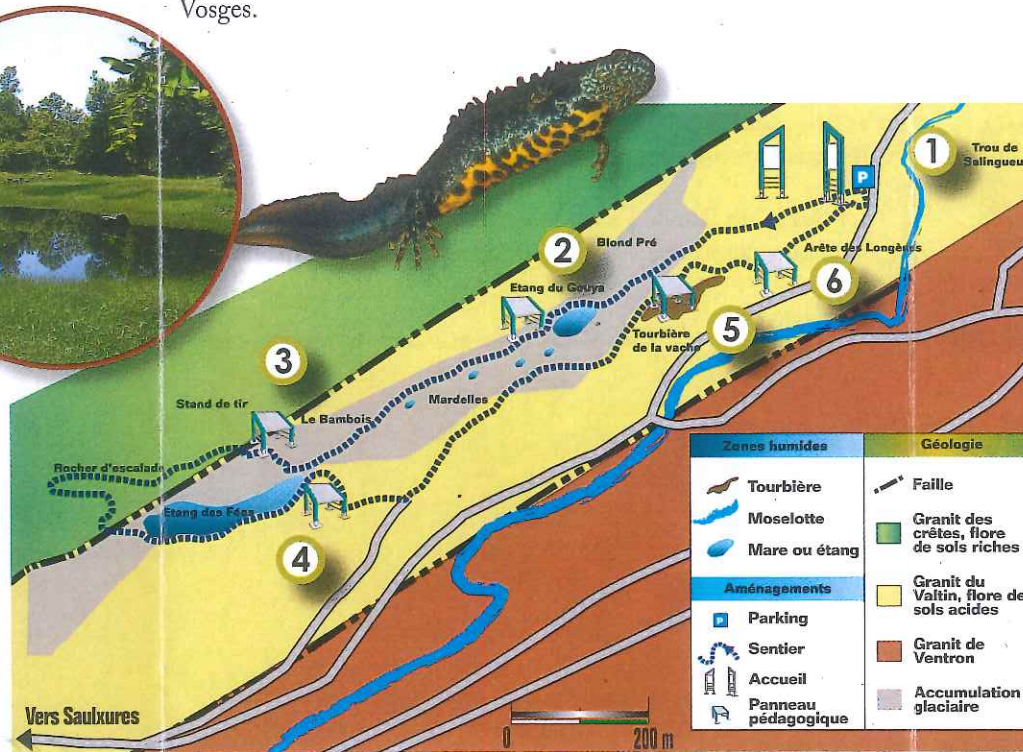
3 Forêt au Bambois

Le coteau du Bambois est une ancienne réserve de bois de chauffage.

Des murets entourent encore d'anciens essarts, terrains défrichés destinés à l'élevage ou aux cultures, disposés en terrasse sur les versants du coteau. Un stand de tir y a été construit après la guerre de 1870 pour préparer la « revanche ». Un peu plus loin se trouve un rocher d'escalade illustrant la présence de granit des crêtes. La décomposition de ce granit est à l'origine de sols riches expliquant la présence d'une flore généralement rencontrée sur des sols calcaires, comme l'*Asaret* et le *Dompte-venin*.



Asaret



5 Tourbière de la Vache

Son nom vient d'une vache qui s'y serait enlisée. L'humidité du sol, son acidité et le climat rigoureux sont à l'origine de l'accumulation de matière organique mal décomposée: la tourbe. La tourbière « archive » des grains de pollen qui renseignent sur les paysages et le climat passés.

Elle abrite des plantes très adaptées: le *Droséra*, qui tire ses nutriments des insectes qu'il capture et la cotonneuse *Linaigrette*, dont les longues racines stockent les substances nutritives.



6 Arête des Longènes



Depuis le sommet de l'arête, on observe l'intégralité de la vallée fossile de la Moselotte. Au belvédère, une vue sur la Filature des Longènes rappelle le passé industriel qui fit la richesse de Saulxures-sur-Moselotte. À cet endroit, la végétation, composée de sorbiers des oiseleurs, d'alisiers blancs et de bouleaux, rappelle les paysages de la grande Crête.