

Découverte nature

par Nathalie Getz

Au cœur du Valais, l'histoire a laissé sa marque sur le bois de Finges. Ecrin de contrastes et de mystère, il se dévoile à qui sait l'approcher.



*Ça sent le sud de
la France ici!*

www.pfyn-finges.ch

Au loin, des grenouilles coassent joyeusement. Une odeur familière me chatouille les narines: mais, ça sent le sud de la France ici!? Ce sont pourtant bien les sommets encore enneigés des montagnes que l'on distingue tout autour. Difficile de réaliser que nous sommes au cœur du Valais, entre Sierre et Salquenen, dans la forêt de Finges. Le sentier transporte nos pas dans un paysage étourdissant, bordé d'un côté par des pins secs, de l'autre par des marais où des roseaux se laissent bercer par les vents. «*Ici, la forêt est la même qu'il y a 10'000 ans*», m'explique mon guide Yvan Matter Maytain, ethno-biologiste et gardien du

In the distance, a joyful chorus of frogs serenades me. A familiar odour tickles my nostrils: it smells like the south of France here! Yet those really are snow covered mountain tops all around. It's difficult to believe that we're in Finges Forest, between Sierre and Salquenen in the heart of Valais. The path takes us through stunningly beautiful scenery, flanked on one side by dry pine trees, and on the other by marshland, where reeds sway gently in the wind. "*The forest here is exactly as it was 10,000 years ago*", explains Yvan Matter Maytain, an ethno-biologist who is the Park guardian. In

Pour connaître les offres d'excursions

Finges
Parc Naturel Valais
027 451 81 41
Diverses expositions temporaires sont organisées au Restaurant de l'Ermitage.
Jusqu'en septembre 2006: les envahisseurs.



Parc. Dans les années 50 déjà, des chercheurs avaient repéré ce lieu hors du commun afin d'y observer la richesse des espèces d'insectes. Inscrit en 1998 dans l'inventaire fédéral des paysages d'importance nationale, le bois de Finges a obtenu en novembre 2005 le statut de Parc Naturel Valais. Ici, tout est contrastes et surprises: les marais humides côtoient les régions les plus sèches de Suisse, permettant la cohabitation d'espèces de plantes, d'insectes ou d'oiseaux d'une diversité spectaculaire, extrêmement rares pour certaines. Mais d'où vient cette richesse? *«Les conditions géologiques particulières rendent impossible la canalisation du Rhône. Voué à l'état sauvage, il offre une dynamique qui permet cette biodiversité exceptionnelle»*. Alors que nous nous enfonçons dans la forêt, notre regard est soudain attiré par un arbre bizarrement penché: à la base de son tronc, nous reconnaissons les marques si typiques causées par les dents des castors. Non loin, nous découvrons le résultat de leur besogne: un barrage d'une précision déconcertante. *«Avec l'homme, le castor est le seul capable de construire des barrages»*. L'enthousiasme et les connaissances de mon accompagnateur me permettent de poser un regard différent sur cette nature qui m'entoure et de la comprendre un peu mieux. *«Nous voulons apporter un nouvel éclairage sur des choses que l'on voit tous les jours et mettre des connaissances scientifiques à portée de tous»*. Dans cet esprit, le Parc propose une large palette d'excursions thématiques recouvrant des domaines variés, de la faune et la flore, en passant par la culture: la découverte des fouilles archéologiques de l'Ilgraben, un déjeuner ornithologique ou la nuit des chauves-souris ne sont que quelques exemples des découvertes proposées. Bien entendu, il est possible de simplement se promener sur les nombreux sentiers qui traversent le Parc en prenant le temps de l'écouter et de l'observer. Peut-être alors que ce lieu magique dévoilera l'un de ses secrets.

the fifties, researchers had already noticed how extraordinary this place was for observing an exceptionally wide variety of insect species. In 1998, it was listed in the federal inventory of scenic places of national importance and in November 2005, "le bois de Finges" was given the status of the "Parc Naturel Valais". The place is filled with contrasts and surprises: the wet marshes, situated side by side with one of the driest regions in Switzerland, house a spectacularly diverse number of plant, insect and bird species, some of which are extremely rare. But where does this rich variety come from? *"The particular geological situation here made the canalization of the Rhône impossible. Destined to remain wild, the dynamics that have ensued have enabled this exceptional biodiversity to prosper"*. As we advance further into the depths of the forest, our attention is caught by a strangely slanting tree. At the foot of its trunk we can make out the tooth marks typically made by the beaver. Not far off, we discover the result of all this hard work: a disconcertingly precise dam". My guide's enthusiasm and knowledge help me to get a new insight into the nature that surrounds me and to understand it a little better. *"What we wanted was to shed some light onto the things that people see every day and to make scientific knowledge more accessible to everyone"*. With this in mind, the Park has organised a wide range of themed excursions, covering varied subjects, such as the fauna, the flora and culture: the Ilgraben archaeological dig, an ornithological lunch or a bat night, are just a few of the possibilities that are on offer. Of course, you can take the time to listen and observe the forest if you just feel like going for a walk along the numerous paths that criss-cross the Park. Perhaps that is the moment when this magical place will reveal one of its secrets.

For further information about the excursions on offer

Finges
Parc Naturel Valais
027 451 81 41
Various short term exhibitions are organised at the Ermitage Restaurant.
Up until the end of September, 2006: "les envahisseurs".

