



Auprès de mon arbre. . .

*Une amicale d'ingénieurs forestiers
désireuse de vous faire découvrir la forêt*

*E-mail : info@aupres-de-mon-arbre.ch
Internet: www.aupres-de-mon-arbre.ch*

« La forêt, un milieu bien ficelé... »

*Une journée pour lever un coin du voile sur la complexité
de l'écosystème forestier*

Descriptif de la journée

La forêt, en tant que milieu naturel, constitue l'habitat d'une multitude d'espèces animales et végétales. Celles-ci ne se contentent pas de cohabiter en s'ignorant les unes les autres. Au contraire. Elles se font de l'ombre, se dévorent entre elles, entrent en concurrence pour les mêmes ressources. Ou alors, la présence des unes favorise l'apparition des autres ou lui est même totalement indispensable. Bref, les liens qui unissent les différents êtres vivants d'un écosystème tel que la forêt sont une véritable jungle... Entre luttes impitoyables, cohabitations pacifiques ou entraide, pas facile d'appréhender un réseau d'une telle complexité !

Autant le dire d'emblée : dresser une liste exhaustive des interactions qui prévalent dans l'écosystème forestier est une utopie. Notre journée se contente donc de proposer une première approche permettant de lever un coin du voile sur la complexité de l'écosystème forestier.

Dans un premier temps, nous présentons trois exemples de relations unissant différents habitants de la forêt. Entre drames vécus, témoignages poignants et conflits de voisinage, quelques espèces animales ou végétales vous dévoilent leur quotidien sous une forme accessible à tout un chacun.

Dans une seconde étape, nous tentons d'estimer la diversité des êtres vivants dans un périmètre prédéfini. De quoi se rendre compte que la forêt, souvent présentée comme un havre de paix, est en fait une véritable mégapole surpeuplée... Forts de ce constat, nous essayons de représenter de manière imagée et ludique les liens qui unissent les différents êtres vivants que nous avons identifiés. Une dernière animation se penche sur la question de l'équilibre de l'écosystème forestier. Un équilibre dans lequel l'être humain joue un rôle important... tout comme vous lors de cette journée interactive !

Jacques Doutaz – Christophe Mohni – Yves Wiedmer

Septembre 2009