

## LA VIE SECRÈTE DES ARBRES

Peter Wohlleben



On peut être naturaliste, croire que l'on sait beaucoup sur les arbres et les forêts et découvrir toujours une quantité de choses nouvelles qui élargissent d'un seul coup notre savoir, confirmant ou expliquant ce que nous savions partiellement ou sentions parfois confusément. En bonne place parmi les livres qui furent pour moi une révélation, cet ouvrage est un phénomène, traduit dans une vingtaine de langues et publié à chaque fois à des centaines de milliers d'exemplaires. Un film, *L'intelligence des arbres* (Jupiter films) en a même été tiré en 2017. Son succès est dû à la richesse des informations qu'il présente et au style personnel et vivant de l'auteur, un forestier allemand qui a beaucoup évolué dans sa compréhension et sa méthode de gestion de la forêt et qui explique pourquoi. Mais il est aussi l'expression de l'immense intérêt du public aujourd'hui pour tout ce qui touche à la nature, si cruellement agressée, comme nous tous les humains qui en faisons partie, par la civilisation capitaliste, extractiviste et industrielle qui nous emprisonne. Le livre de Peter Wohlleben est une synthèse de multiples connaissances scientifiques et d'observations personnelles. Il est si touffu, comme une forêt, qu'il est impossible de le résumer. Il explique

comment les arbres vivent en société, connectés par le réseau du mycélium des champignons, comment ils communiquent et s'entraident, comment ils réagissent face aux agressions du climat, des prédateurs, du vieillissement, etc. L'anthropomorphisme de l'auteur ne m'a pas surpris, puisque l'espèce humaine n'a pas le monopole de l'intelligence, ni de la sensibilité, ni de la souffrance, ni donc du bonheur. Finalement, la seule chose qui nous sépare des autres espèces animales et végétales, c'est un langage différent. Peter Wohlleben, comme Akira Miyawaki<sup>1</sup>, Francis Hallé<sup>2</sup> et feu Jean-Claude Rameau<sup>3</sup>, plaide pour une gestion écologique et une exploitation douce des forêts orientées en « forêts de conservation », mais aussi et surtout pour une protection des forêts anciennes et un développement des forêts naturelles, c'est-à-dire constituées d'espèces locales et diversifiées au maximum ; tout le contraire des monocultures, produits de l'exploitation industrielle moderne. *La vie secrète des arbres* est autant un traité de physiologie qu'un manuel de savoir-vivre avec la nature.

### **Pierre-Olivier Combelles**

Éd. *Les Arènes*, 2017. 272 pages.

14,5 x 22 cm. Broché. 20,90 €.

1- Akira Miyawaki et Elgene O. Box. 2007. *The Healing Power of Forests – The Philosophy behind Restoring Earth's Balance with Native Trees*. Kosei Publishing. 294 pages.

2- Francis Hallé. 2005. *Plaidoyer pour l'arbre*. Éd. Actes Sud. 216 pages.

3- Étienne Dupouey, Delphine Sciama, Waltraud Koerner, Étienne Dambrine et Jean-Claude Rameau. 2002. La végétation des forêts anciennes. *Revue forestière française* (6), p. 521-532.