

A propos des espèces exotiques envahissantes : quelques leçons et interrogations ?

Professeur Robert Barbault

Muséum national d 'histoire naturelle

Quelques ouvrages récents

- **Cadotte, M. W., McMahon, S. M. & T. Fukami, 2005.** *Conceptual ecology & invasions biology. Reciprocal approaches to nature.* Springer, Dordrecht , The Netherlands, 505p.
- **Cox, G. W., 2004.** *Alien Species and Evolution. The evolutionary ecology of exotic plants, animals, microbes and interacting native species.* Island Press, 378p.
- **Mooney, H. A., Mack, R. N., McNelly, J. A., Neville, L. E., Schei, P. J. & J. K. Waage, 2005.** *Invasive Alien Species. A new Synthesis.* Island Press, 368p.
- **Muller, S. (Coordinateur), 2004.** *Plantes invasives en France.* MNHN, Paris, 168p.
- **Pascal, M., O. Lorvelec & J. D. Vigne, 2006.** *Invasions biologiques et extinctions. 11 000 ans d'histoire des vertébrés en France.* Editions Belin et Quae, Paris, 350p.
- **Sax, D. F., Stachowicz, J. J. & S. D. Gaines, 2005.** *Species Invasions? Insights into ecology, evolution and biogeography.* Sinauer Associates Inc. 496p.

CNRS



IFR 101 Institut d'écologie
Biodiversité Evolution
Environnement