

Diaporama, conférence, débat ...

« Regard sur le monde des champignons »

par **Jacques Guinberteau**,

Ingénieur d'étude à l'INRA de Bordeaux, Unité de Mycologie et Sécurité des Aliments,
Conseiller scientifique au Cercle d'Etudes Mycologiques en Aquitaine

Résumé :

Les champignons « Règne des FUNGI » constituent, après les Insectes, le plus diversifié des groupes d'organismes eucaryotes.

A ce titre, la prise en compte des champignons comme patrimoine de la « biodiversité microbologique » nous paraît incontournable et ce d'autant plus, qu'ils sont des indicateurs extrêmement sensibles aux perturbations environnementales des écosystèmes, et peuvent en l'occurrence être un outil précieux à la conservation d'espaces remarquables.

Leurs rôles essentiels, parmi beaucoup d'autres, sont sans doute leur capacité à recycler les nutriments issus de la dégradation des matières vivantes et leur implication dans un très grand nombre de symbioses apportant une aide vitale à la plupart des végétaux terrestres.

Nous aborderons successivement leur diversité esthétique sous l'angle des formes et couleurs, leurs particularités biologiques, leur reproduction, leurs modes de vie, et quelques exemples d'écosystèmes locaux où vivent des champignons remarquables.

Nous concluons cette présentation du Monde fongique par quelques conseils concernant l'identification et la consommation des champignons.

