
Des champignons toute l'année

Numéro d'inventaire : 2015.20.220

Auteur(s) : Paul Pirot

Guy Deflandre

Pierre Gérard

Type de document : document électronique sur support

Éditeur : Génération 5 Références

Inscriptions :

- lieu d'édition inscrit : Chambéry

Description : Un cédérom et son petit livret (4 p.) dans une jaquette en plastique, un bon de garantie, un catalogue 2002 (39 p.); le tout inséré dans une boîte cartonnée.

Mesures : hauteur : 23,2 cm ; largeur : 18,6 cm ; épaisseur : 3,4 cm

Notes : Une description détaillée et richement illustrée de plus de 1 000 espèces de champignons. Contenu: plus de 1 000 espèces de champignons, photographies et 3 000 illustrations complémentaires; informations détaillées pour chaque espèce. Classement selon différentes listes: incontournables, gastronomiques, classiques, mortels...Utilisation des noms latins et vernaculaires; une présentation en 3D pour certains. Une méthode d'identification par un critère au choix. Nombreuses recettes de cuisine. Des tests et des jeux.

Configurations minimales requises: PC Pentium 166 (minimum), RAM 16 Mo / Windows 95, 98,2000, Millenium ou NT / carte SVGA 65 000 couleurs / lecteur CD 8x (minimum), carte son / lancement automatique du CD. MAC Système 7 / RAM 16 Mo / lecteur CD 8x (minimum).

La formalisation de la reconnaissance du caractère pédagogique de certains programmes informatiques s'est peu à peu mise en place au cours des années 1990 au sein du Ministère de l'Education nationale pour aboutir en août 1999 à l'établissement d'une note de service définissant les modalités de labellisation des logiciels "reconnus d'intérêt pédagogique" (RIP). Le Musée national de l'Education est dépositaire d'un fonds de logiciels présentant un intérêt pédagogique constitué dans les années 1990 et 2000 au sein de la Sous-direction des technologies de l'information et de la communication pour l'éducation (SDTICE) du Ministère de l'Education nationale.

Mots-clés : Sciences naturelles (post-élémentaire et supérieur)

Autres descriptions : Langue : Français

DES CHAMPIGNONS TOUTE L'ANNÉE

Une description détaillée
et richement illustrée
de plus de 1000 espèces
de champignons

Reconnaissez
rapidement les champignons
récoltés grâce à une méthode
d'identification visuelle, simple
et performante !

PC | MAC



Génération 5
références