



Cet ouvrage est réalisé dans le cadre du projet Micosylva+ (2013-2015), qui est la suite du projet Micosylva (2009-2011).

Micosylva+ est un projet scientifique et technique européen cofinancé par des aides FEDER, dans le cadre du programme de coopération européenne INTERREG de l'espace de projet «Sud-Ouest Europe» (SUDOE). L'objectif est de promouvoir une gestion multifonctionnelle et durable des forêts qui intègre et valorise les fonctions écologiques des champignons en général et la fonction socioéconomique des champignons sylvestres comestibles. Micosylva+ a également pour objectif d'amener les acteurs politiques et institutionnels à prendre en compte les résultats établis durant ces deux projets réussis et à favoriser leur application. Dans ce nouveau projet 5 partenaires espagnols, français et portugais travaillent ensemble ainsi que 14 organismes associés (organismes de recherche, organismes de développement, institutions, associations professionnelles).

La finalité du projet est de construire durablement dans l'espace SUDOE, une stratégie commune de préservation et de valorisation nouvelle des écosystèmes et des territoires forestiers, en montrant que la prise en compte des champignons est un facteur important de progrès.

Édition

Chambre d'Agriculture de la Dordogne
 Union Grand Sud des communes forestières
 Fundación Centro de Servicios y Promoción Forestal y de su Industria de Castilla y León (CESEFOR)
 Centre Tecnològic Forestal de Catalunya (CTFC)
 Agrupamento Europeu de Cooperaçào Territorial ZASNET AECT

Auteur-coordonateur

Jean Rondet - Union Grand Sud des communes forestières

Auteurs de la partie II (Méthodes de diagnostic)

Jean Rondet
 Nathalie Seegers - Chambre d'Agriculture de la Dordogne
 Laurent Rigou - Atelier sols, urbanisme et paysages
 Guillaume Arlandes- Pyrénées cartographie
 Fernando Martinez-Peña - CESEFOR

Co-auteurs de la partie I (Généralités)

José-Antonio Bonet - CTFC
 Juan Martinez de Aragón - CTFC
 Helena Machado - Instituto Nacional de Investigaçào Agrária e Veterinária em Oeiras, Bragae Elvas (INIAV)
 Celeste Santos-Silva - Universidade de Evora (UE)
 Anabela Martins - Instituto Politécnico de Bragança (IPB)
 Jacques Guinberteau - Mycologue. Institut National de la Recherche Agronomique (INRA)

Autres personnes ayant contribué au contenu de l'ouvrage

Vincent Pontois - Office National des Forêts
 Laurent Larrieu - Centre Régional de la Propriété Forestière Midi-Pyrénées et INRA Toulouse
 Gilles Cormic - Conservatoire Botanique National des Pyrénées et de Midi-Pyrénées
 Carole Hanneiro - Conservatoire Botanique National des Pyrénées et de Midi-Pyrénées
 Jean Garbaye - INRA Nancy
 Vincent Douce - Statistiques
 Francis Duvignac - Connecting-Nature

Dessins, aquarelles

Jean Rondet