

*Bulletin mensuel*  
*de la*  
**SOCIÉTÉ LINNÉENNE**  
**DE LYON**

■

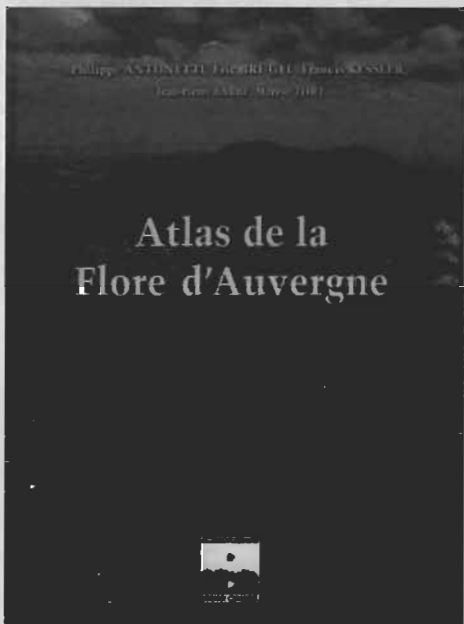


## ANALYSE D'OUVRAGE

Philippe ANTONETTI, Eric BRUGEL, Francis KESSLER, Jean-Pierre BARBE & Maryse TORT. *Atlas de la flore d'Auvergne*. Conservatoire botanique national du Massif central 2006, 980 pages, 32 x 24 cm, 60 €.

Depuis les années quatre vingt dix, la publication d'un certain nombre d'atlas floristiques départementaux ou régionaux a permis une meilleure connaissance de la répartition des espèces végétales sauvages sur le territoire français <sup>1</sup>.

Plus de 200 ans après la *Flore de la ci-devant Auvergne* d'A. Delarbre et 10 ans après sa création, le Conservatoire botanique du Massif central publie un premier ouvrage consacré à la flore sauvage et destiné à un large public : l'*Atlas de la flore d'Auvergne*. Pour la première fois, un inventaire systématique de la flore de la région Auvergne a été réalisé selon une méthodologie scientifique éprouvée : prospection de 1180 « mailles » de 5 x 5 km avec inventaire sur le terrain à 3 périodes de l'année. Il a mobilisé durant 6 années, l'ensemble de l'équipe du conservatoire aidée de 80 correspondants régionaux qui ont consacré plus de 5 000 journées de travail sur le terrain. Le résultat est remarquable : près de 1 800 000 données floristiques relatives à 3 800 espèces ont été recueillies et rassemblées dans l'atlas.



Une première partie (80 p.) présente la botanique et les botanistes auvergnats, le cadre naturel, le substrat géologique et les sols, les grands types de végétation et la protection et conservation de la flore.

La deuxième partie (800 p.) est consacrée à 2 000 monographies détaillées (carte de répartition, chorologie, répartition française et auvergnate, écologie et divers commentaires.) présentées par ordre alphabétique des genres. 500 espèces considérées comme patrimoniales pour l'Auvergne ont en plus une illustration et une carte de répartition nationale.

**Adonis annua L. subsp. annua** Renouée

Adonis autumnales L.  
Adonis d'automne, Geuzette-de-l'ang  
Therophyte vivace © 5.7

**Sud-auréennaise**  
Répartition française  
dans les mailles  
Particulièrement commune  
de moyenne montagne  
du sud de la Loire  
(Puy-de-Dôme, Cantal, Corrèze...)  
également plus au nord, du bassin de la  
Loire aux confins normands (p. 61 et 62)  
De la Réunion en altitude au Bretagne et au  
Sud de la France

**Adonis annua** est une espèce vivace appartenant à la famille des Ranunculaceae. Elle est présente dans les régions montagneuses de la France centrale et du sud-ouest. Elle est caractérisée par ses fleurs jaunes et ses feuilles vertes. Elle est considérée comme une espèce patrimoniale de l'Auvergne.

**Statut de conservation** : Cette espèce est classée en « Préoccupation mineure » (LC) dans la liste rouge de l'Union internationale pour la conservation de la nature (UICN).

**Commentaires** : Cette espèce est très commune dans les régions montagneuses de la France centrale et du sud-ouest. Elle est considérée comme une espèce patrimoniale de l'Auvergne.

(suite à la page 120)

(suite de la page 98)

La troisième partie est un bilan floristique pour la région Auvergne. La quatrième partie regroupe la bibliographie (1 500 références), un glossaire excellent et un index.

Au total, c'est un ouvrage monumental, rigoureux sur le plan scientifique, richement illustré, qui s'adresse non seulement aux passionnés de botanique mais aussi à tous ceux qui souhaitent mieux connaître la richesse de la flore d'Auvergne et comprendre les enjeux de la préservation de la biodiversité végétale. Avec 2 000 monographies et 500 cartes de répartition nationales, c'est également un manuel qui dépasse largement le cadre de la région Auvergne.

Régis Thomas

---

† Les atlas floristiques départementaux, régionaux et nationaux :

*Atlas de la flore de Basse-Normandie* (1992) de Michel PROVOST.

*Atlas de la flore des Alpes* (1993) d'Edouard CHAS, avec la collaboration du Conservatoire botanique national alpin de Gap-Charance.

*Atlas floristique de la Loire-Atlantique et de la Vendée* (2001) de Pierre DUPONT, avec la collaboration du Conservatoire botanique national de Brest.

*Plantes et végétation en Limousin – Atlas de la flore vasculaire* (2001) du Conservatoire des espaces naturels du Limousin (Eric BRUGEL, Luc BRUNERYE & Askolds VILKS).

*Flore de la Drôme – Atlas écologique et floristique* (2003) de Luc GARRAUD du Conservatoire botanique national alpin de Gap-Charance.

*Atlas de la flore sauvage du département de l'Essonne* (2004) de Gérard ARNAL & Jean GUITTET, avec la collaboration du Conservatoire botanique national du Bassin parisien.

*Atlas de la flore d'Ille-et-Vilaine* (2005) de Louis DIARD, avec la collaboration du Conservatoire botanique national de Brest.

*La biodiversité du département de la Seine-Saint-Denis – Atlas de la flore sauvage* (2006) du Conservatoire botanique national du Bassin parisien (Sébastien FILOCHE, Gérard ARNAL & Jacques MORET).

# SOCIÉTÉ LINNÉENNE DE LYON

**Siège social : 33 rue Bossuet, F-69006 LYON — Tél. et fax : +33 (0)4 78 52 14 33**

<http://www.linneenne-lyon.org> — email : [societe.linneenne.lyon@wanadoo.fr](mailto:societe.linneenne.lyon@wanadoo.fr)

Groupe de Roanne : Maison des anciens combattants, 18 rue de Cadore, F-42300 ROANNE

Rédactrice : Marie-Claire PIGNAL – Directeur de publication : Bernard GUÉRIN

Conception graphique de couverture : Nicolas VAN VOOREN



**Tome 76 • Fascicule 5 • Mai 2007**

## SOMMAIRE

- ROUKOFF S. – Description de la femelle d'*Heteroclitia digennaroi* (Legrand, 2004) et remarques sur l'espèce (Coleoptera, Cetoniidae) ..... 77-80
- PIERI M. et RIVOIRE B. – Inventaire des polypores des îles Sainte Marguerite, Port-Cros et Porquerolles, France ..... 81-97
- LACLOS E. DE – Étude phytosociologique et phytodynamique de la végétation des réserves biologiques de la forêt de Cîteaux (département de la Côte-d'Or) ..... 99-109
- GOMY Y. – Description d'une nouvelle espèce de *Teretrius* Erichson, 1834 du Maroc (Coleoptera, Histeridae) ..... 113-119
- Couverture : *Trichaptum pargamenum* (Ehrenb. : Fr.) Ryvarden, sur *Pinus halepensis*, île de Porquerolles. Crédit : M. Pieri.

## CONTENTS

- ROUKOFF S. – Description of the female of *Heteroclitia digennaroi* (Legrand, 2004) and comments on the species ..... 77-80
- PIERI M. et RIVOIRE B. – Check-list of polypores collected in Saint Marguerite, Port-Cros and Porquerolles Isles, France ..... 81-97
- LACLOS E. DE – Phytosociology and dynamics of forest communities in the reserve plots of Cîteaux (Côte-d'Or French district) ..... 99-109
- GOMY Y. – Description of a new species of *Teretrius* Erichson, 1834, from Morocco (Coleoptera, Histeridae) ..... 113-119

Prix : 5 euro

ISSN 0366-1326 • N° d'inscription à la C.P.P.A.P. : 1109 G 85671

Imprimé par Dumas-Titoulet Imprimeurs, 42000 ST-ÉTIENNE

N° d'imprimeur : 45511 • Imprimé en France • Décembre-mai 2007

Copyright © 2007 SLL. Tous droits réservés

Numérisation *Société linnéenne de Lyon*