

## SOMMAIRE

du tome 130, fascicule 4

EYSSARTIER, G., & M. DUCOUSO. — <i>Hymenopellis atroruginosa</i> sp. nov. Un nouveau champignon « xéruuloïde » de Nouvelle-Calédonie. ....	p. 267–273
EYSSARTIER, G., J.-M. TRENDEL & DIMA B. — <i>Cortinarius lividomalvaceus</i> sp. nov. Un nouveau cortinaire de la section <i>Anomali</i> . ....	p. 275–286
VOIRY, H., O. ROSE, P. BLANCHARD & P.-A. MOREAU. — <i>Beenakia hololeuca</i> redécouvert sur l'île de la Réunion. ....	p. 287–294
GRUHN, G. — <i>Hyphodontiella multiseptata</i> , un corticié rare récolté sur mousse en France métropolitaine. ....	p. 295-299
GRUHN, G., H. SCHIMANN & M. ROY. — Description et phylogénie de <i>Hypochnicium microsporum</i> , une nouvelle espèce corticioïde néotropicale. ....	p. 301-314
REVUE BIBLIOGRAPHIQUE. ....	p. 315-326
ERRATA du tome 128, fasc. 1-2 (2012) et du tome 130, fasc. 3 (2014). ....	p. 359

### ACTIVITÉS DE LA SOCIÉTÉ

Comptes rendus des réunions du conseil d'administration et des séances mensuelles, du 6 juin 2016 au 6 février 2017. ....	p. 327–332
Liste des membres de la Société mycologique de France. ....	p. 333-354
Tables annuelles (tome 130, 2014). ....	p. 355-358

### PLANCHES EN COULEURS

*Hymenopellis atroruginosa* (p. 269), *Cortinarius lividomalvaceus* (p. 277, 278, 280 et 283), *Cortinarius lepidopus* (p. 283), *Beenakia hololeuca* (p. 290), *Hypochnicium microsporum* (p. 306).

### NOUVEAUTÉS

*Hymenopellis atroruginosa* Eyssart. et Ducouso, *sp. nov.* (p. 269), *Cortinarius lividomalvaceus* Eyssart., Trendel, L. Albert et Dima, *sp. nov.* (p. 277, 278, 280 et 283), *Hypochnicium microsporum* G. Gruhn, H. Schimann et M. Roy, *sp. nov.* (p. 306).