

Zeitschrift:	Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie
Herausgeber:	Verband Schweizerischer Vereine für Pilzkunde
Band:	68 (1990)
Heft:	11
Rubrik:	Pilz-Dias-Sammlung des Verbandes Schweizerischer Vereine für Pilzkunde = Collection de diapositives de champignons de l'Union suisse des sociétés de mycologie

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 21.08.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

PILZ-DIAS-SAMMLUNG DES VERBANDES SCHWEIZERISCHER
VEREINE FÜR PILZKUNDE

COLLECTION DE DIAPOSITIVES DE CHAMPIGNONS DE L'UNION
SUISSE DES SOCIETES DE MYCOLOGIE

Die Dias-Sammlung des VSVP ist einer grundlegenden Revision und Neueinteilung sämtlicher Bilder in Vortragsserien unterworfen worden. Es können zur Zeit den Verbandssektionen 17 Serien zur Anleihe angeboten werden. Dank Zukäufen und geschenksweise erhaltenen neuen Bildmaterials hat die Sammlung merklich an Qualität und Quantität der Bilder gewonnen. Der grösste Teil der Dias kann als sehr gut bis gut bezeichnet werden. Einige Dias, die den Anforderungen der heutigen Fotografie nicht mehr standhalten, sind aber aus dokumentarischen Gründen beibehalten worden, meistens weil es sich dabei um seltene oder bemerkenswerte Arten handelt. Fortlaufend werden zweitklassige Dias durch gute neue Bilder ersetzt. Die Serien sind nach der Systematik von Moser, Jülich und Dennis aufgestellt und werden in Kassetten eingeordnet und mit der Artenliste und der entsprechenden Magazinnummer versehen zur Anleihe angeboten, so dass ein Wiedereinreihen in der richtigen Reihenfolge keine Schwierigkeit bietet. Alle Bilder sind unter Glas gerahmt. Wir bitten, die Serien nach erfolgtem Gebrauch **SOFORT** wieder eingeschrieben zurückzusenden, damit alle Bestellungen möglichst termingerecht zugestellt werden können. Selbstverständlich ist es möglich, die Pilzdias aufgrund persönlicher Wunschlisten zu beziehen. Die bescheidene Leihgebühr von Fr 10.-, resp. Fr 20.- für Doppelserien plus Porto ist immer noch gleichgeblieben.

BEZUGSADRESSE: Bernhard Kobler, Schwellistrasse 11, 8052 Zürich

La collection de diapositives de l'USSM a fait l'objet d'une révision de fond et d'une nouvelle répartition globale en 17 séries (état à ce jour) qui peuvent être livrées au prêt à nos Sociétés pour leurs conférences. Grâce aux achats et aux dons récents, nous avons pu améliorer de notable façon nos collections, qualitativement et quantitativement. La grande majorité des diapositives peuvent être qualifiées de très bonnes à bonnes. Quelques images ne satisfont plus aux exigences actuelles de qualité: nous les gardons néanmoins, soit à titre de documentation, soit parce qu'elles représentent des espèces rares ou remarquables. Mais nous veillons en permanence à remplacer des dias de "2e classe" par celles, de meilleure qualité, qui nous sont proposées.

Les séries sont ordonnées en chargeurs selon la systématique de Moser, Jülich et Dennis; elles sont livrées aux intéressés, accompagnées du numéro correspondant de chargeur et d'une liste des espèces, de sorte que le rangement n'offre aucune difficulté lors du renvoi après usage. Toutes les diapositives sont montées sous verre. Nous vous prions instamment de nous retourner les séries empruntées, en colis recommandé, **IMMEDIATEMENT** après utilisation : nous pourrons ainsi donner suite au mieux et à temps à toutes vos commandes. Il est évidemment possible d'obtenir aussi des diapositives selon une liste personnelle conforme à vos désirs. La modique taxe de prêt (Fr 10.- par série, Fr 20.- par série double), augmentée des frais de port, reste inchangée.

ADRESSE: Bernhard Kobler, Schwellistrasse 11, 8052 Zurich

SERIE 1 : BOLETALES

MAGAZIN A / CHARGEUR A (50 DIAS)

Strobilomyces floccopus, *Porphyrellus pseudoscaber* (2), *Gyroporus castaneus* (2), *G. cyanescens* (2), *Gyrodon lividus*, *Boletinus cavipes* (3), *Suillus grevillei* (2), *S. aeruginascens*, *S. tridentinus* (2), *S. sibiricus* (2), *S. flavidus* (3), *S. luteus* (2), *S. placidus*, *S. plorans*, *S. collinitus* (2), *S. granulatus* (2), *S. bovinus* (2), *S. variegatus*, *Phylloporus rhodoxanthus* (2), *Xerocomus rubellus* (2), *X. parasiticus* (3), *X. spadiceus*, *X. badius*, *X. subtomentosus*, *X. chrysenteron*, *Chalciporus piperatus*, *Pulveroboletus cramesinus* (2), *P. lignicola*, *Boletus dupaini*, *B. erythropus*, *B. queletii*.

MAGAZIN B / CHARGEUR B (50 DIAS)

Boletus luridus (2), *B. satanas* (2), *B. torosus* (2), *B. rhodopurpureus*, *B. pulverulentus* (2), *B. impolitus*, *B. radicans* (3), *B. fechtneri* (3), *B. aereus* (2), *B. pinicola* (2), *B. edulis* (3), *B. aestivalis* + *aereus*, *Tylopilus felleus*, *Leccinum crocipodium*, *L. quercinum* (2), *L. aurantiacum*,

L. testaceoscabrum (2), *L. duriusculum* (2), *L. percidium*, *L. thalassinum*, *L. griseum* (2), *L. oxydabile*, *L. variicolor*, *L. scabrum*, *Paxillus involutus*, *P. atrotomentosus*, *Hygrophoropsis aurantiaca*, *H. pallida*, *Omphalotus olearius*, *Gomphidius roseus*, *G. maculatus* (2), *G. glutinosus*, *Chroogomphus rutilus*.

MAGAZIN C / CHARGEUR C (5 DIAS)

Xerocomus leonis, *Boletus splendens*, *Boletus calopus* (2), *Leccinum piceinum*.

SERIE 2 : HETEROBASIDIOMYCETES + GASTROMYCETES

MAGAZIN A / CHARGEUR A (50 DIAS)

Auricularia auricula-judae (2), *A. mesenterica*, *Eichleriella deglubens*, *Exidia thuretiana*, *E. truncata*, *E. glandulosa* (3), *Pseudohydnum gelatinosum*, *Tremella mesenterica* (2), *T. foliacea*, *T. mycophaga* (3), *Tremiscus helvelloides* (4), *Calocera viscosa* (2), *C. cornea* (3), *Dacrymyces chrysospermus*, *Femsjonia pezizaeformis*, *Guepinopsis buccina*, *Anthurus archeri* (3), *Clathrus ruber* (2), *Colus hirundinosus*, *Mutinus caninus*, *Phallus impudicus*, *Crucibulum laeve*, *Cyathus striatus*, *C. olla* (2), *Gestrum pectinatum* (2), *G. vulgatum*, *G. triplex* (3), *G. fimbriatum* (2), *G. pseudostriatum* (2).

MAGAZIN B / CHARGEUR B (34 DIAS)

Gastrum sessile, *Bovista pusilla* (2), *B. tomentosa*, *Calvatia cyathiformis* (4), *C. utriformis* (2), *C. excipuliformis*, *Langermannia gigantea*, *Lycoperdon piriforme* (3), *L. mammaeformis*, *L. umbrinum* (2), *L. perlatum* (2), *Astraeus hygrometricus* (2), *Pisolithus arrhizus* (2), *Scleroderma citrinum* (3), *S. areolatum*, *Tulostoma fimbriatum* (2), *T. brumale* (2), *Phallogaster saccatus* (2).

SERIE 3 : HYGROPHORACEAE

MAGAZIN A / CHARGEUR A (50 DIAS)

Hygrophorus chrysodon (2), *H. karstenii*, *H. penarius* (2), *H. piceae*, *H. eburneus*, *H. gliocyclus* (2), *H. cossus*, *H. erubescens* (3), *H. russula* (3), *H. capreolarius*, *H. pudorinus* (2), *H. fuscoalbus*, *H. fuscoalbus* + dichrous, *H. discoideus* (2), *H. hypothejus* (2), *H. aureus*, *H. lucorum*, *H. olivaceoalbus*, *H. dichrous*, *H. arbustivus*, *H. nemoreus*, *H. agathosmus* (2), *H. pustulatus* (2), *H. tephroleucus*, *H. marzuolus* (3), *H. camarophyllus*, *Camarophyllus niveus*, *C. virgineus* (2), *C. pratensis* (2), *C. subradiatus*, *C. lacmus*, *C. subviolaceus*, *C. grossulus* (2).

MAGAZIN B / CHARGEUR B (38 DIAS)

Hygrocybe fornicate, *H. psittacina* (2), *H. chlorophana*, *H. glutinipes*, *H. conica* (2), *H. reai* (2), *H. tristis*, *H. nigrescens* (2), *H. laeta*, *H. sciophana*, *H. obrussea*, *H. spadicea*, *H. calyptraeformis*, *H. punicea* (3), *H. glutinipes* (2), *H. aurantiosplendens*, *H. acutoconica*, *H. flavescens*, *H. coccinea* (2), *H. quieta* (3), *H. reidii*, *H. strangulata*, *H. coccineocrenata* (2), *H. miniata* (3), *H. cantharellus*.

SERIE 4 : PLEUROTACEAE + TRICHOLOMATACEAE

(ohne TRICHOLOMA und verwandte Gattungen; ohne MYCENA und verwandte Gattungen / sans les genres TRICHOLOMA et voisins; sans les genres MYCENA et voisins)

MAGAZIN A / CHARGEUR A (50 DIAS)

Pleurotus eryngii, *P. dryinus* (2), *P. cornucopiae*, *Phyllotopsis nidulans* (3), *Lentinus edodes* (2), *Panus tigrinus* (2), *P. conchatus* (2), *P. suavissimus*, *Lentinus adhaerens*, *Faerberia carbonaria* (3), *Omphalina alpina*, *O. smaragdina*, *O. pyxidata*, *O. oniscus* (2), *O. sphagnicola*, *Gerronema ericotorum*, *G. chrysophyllum* (2), *Haasiella venustissima*, *Rickenella setipes* (2), *Omphaliaster asterosporus*, *Laccaria laccata* (2), *L. bicolor*, *Clitocybe geotropa*, *C. gibba*, *C. sinopica*, *C. alexandri*, *C. phyllophila*, *C. rivulosa*, *C. vermicularis* (2), *C. fragrans* (2), *C. hydrogramma*, *C. ditopa*, *C. vibecina*, *Ripartites metrodii*, *Armillariella mellea* (2).

MAGAZIN B / CHARGEUR B (50 DIAS)

Arrhenia spathulata (2), *A. lobata*, *A. acerosa*, *Asterophora parasitica* (4), *A. lycoperdoides*, *Cantharellula umbonata* (2), *Pseudooinphalina kalchbrennerii*, *Pseudoclitocybe cyathiformis* (2), *Clitocybula lacerata* (2), *Catathelasma imperiale*, *Pleurocybella porrigens*, *Collybia maculata* (2), *C. distorta*, *C. fusipes* (2), *C. butyracea*, *C. but.* var. *asema*, *C. confluens*, *C. peronata*, *C. impudica* (2), *C. dryophila* (2), *C. kuehneriana*, *C. cirrhata*, *C. cookei* (2), *C. tuberosa*, *C. racemosa*, *Megacollybia platiphylla*, *Marasmiellus ramealis*, *Micromphale perforans*, *M. foetidum*, *M. inodorum* (2), *M. brassicolens*, *Mniopetalum globisporum*, *Resiniparus silvanus*, *R. applicatus* (4).

MAGAZIN C / CHARGEUR C (43 DIAS)

Panellus stipticus, *P. mitis* (2), *P. serotinus* (3), *P. violaceofulvus* (4), *Oudemansiella mucida* (2), *O. radicata* (2), *Strobilurus esculentus* (3), *Marasmius rotula*, *M. alliaceus*, *M. wynnei*, *M. cohaerens*, *M. oreades*, *M. epiphyllus*, *M. lupuletorum*, *Macrocytista cucumis* (2), *Crinipellis stipitaria*, *C. corticalis*, *Hydropus atramentosus* (3), *Fayodia gracilipes*, *Myxomphalia maura*, *Xeromphalina campanella* (2), *X. caulinodalis*, *X. fellea*, *Baeospora myriadophylla* (2), *Flammulina velutipes* (4).

SERIE 5 : TRICHOLOMA et genres voisins

(*Lepista*, *Tricholomopsis*, *Lyophyllum*, *Tephrocybe*, *Calocybe*, *Porpoloma*, *Leucopaxillus*, *Melanoleuca*, *Dermoloma*)

MAGAZIN A / CHARGEUR A (50 DIAS)

Tricholoma caligatum, *T. colossum*, *T. aurantium* (2), *T. batschii* (2), *T. acerbum*, *T. flavobrunneum* (2), *T. pessundatum* (2), *T. populinum*, *T. albobrunneum*, *T. psammopus* (2), *T. vaccinum* (2), *T. ustaloides* (2), *T. imbricatum* (2), *T. inamoenum*, *T. portentosum*, *T. sejunctum* (2), *T. flavovirens*, *T. sulfureum* (2), *T. bufonium*, *T. lascivum*, *T. album* (2), *T. saponaceum* (3), *T. sciodes* (2), *T. virgatum*, *T. orirubens* (3), *T. sculpturatum* (2), *T. cingulatum* (2), *T. atrosquamosum*, *T. pardinum* (2), *T. terreum*, *T. albidum*.

MAGAZIN B / CHARGEUR B (49 DIAS)

Lepista nebularis (2), *L. neb.* var. *alba* (2), *L. glaucocana*, *L. nuda* (2), *L. irina*, *L. saeva* (2), *L. gilva*, *L. inversa* (2), *Tricholomopsis rutilans* (3), *T. flammula*, *T. ornata*, *Lyophyllum favrei* (3), *L. infumatum*, *L. connatum*, *L. immundum*, *L. macrosporum*, *L. semitale*, *L. loricatum*, *L. fumosum*, *Tephrocybe atrata*, *T. ambusta*, *T. anthracophila*, *T. rancida*, *T. ozes*, *Calocybe gambosa*, *C. constricta* (3), *C. chrysenteron* (2), *C. ionides*, *C. carnea*, *C. persicolor*, *Porpoloma spinulosum*, *Leucopaxillus candidus* (2), *L. tricolor*, *L. mirabilis* (2).

MAGAZIN C / CHARGEUR C (17 DIAS)

Leucopaxillus gentianeus, *Melanoleuca subalpina*, *M. verrucipes* (2), *M. stridula*, *M. subpulverulenta* (2), *M. grammopodia* (2), *M. luteosperma*, *M. vulgaris*, *M. cognata* (2), *Dermoloma cuneifolium* (2), *D. atrocinereum* (2).

SERIE 6 : MYCENA, HEMIMYCENA, DELICATULA, HYDROPUS**MAGAZIN A / CHARGEUR A (29 DIAS)**

Mycena epipterygia (2), *M. crocata* (2), *M. rorida*, *M. haematopoda* (3), *M. galopoda*, *M. melligena*, *M. leptophylla*, *M. pura*, *M. pelianthina*, *M. diosma*, *M. pterigena*, *M. rosella*, *M. aurantiomarginata*, *M. avenacea*, *M. renati* (2), *M. seynii*, *M. megaspora*, *M. galericulata* (2), *M. zephyrus*, *M. niveipes*, *M. strobilicola*, *M. alcalina*, *M. viscosa*.

MAGAZIN B / CHARGEUR B (3 DIAS)

Hemimycena cucullata, *Hydropus trichoderma*, *H. subalpinus*.

SERIE 7 : ENTOLOMA, CLITOPILUS, RHODOCYBE**MAGAZIN A / CHARGEUR A (36 DIAS)**

Entoloma nitidum (2), *E. madidum*, *E. excentricum* (2), *E. porphyrophaeum*, *E. sépium*, *E. saundersii*, *E. clypeatum* (2), *E. nidorosum* (2), *E. sphagneti*, *E. platyphylloides*, *E. incanum* (2), *E. catalaunicum*, *E. caliginosum*, *E. sphagnorum*, *E. (Rhod.) placidum*, *E. scabrosum*, *E. euchroum* (2), *E. serrulatum*, *E. sodalis* + *serrulatum*, *E. sodalis*, *E. caesiocinctum*, *E. mougeotii*, *E. hirtipes* (3), *E. cucullatum*, *E. (Rhod.) parasiticum* (2), *E. undatum*, *E. asprellum*.

MAGAZIN B / CHARGEUR B (11 DIAS)

Entoloma sphagnicola, *E. conferendum* (2), *Clitopilus prunulus*, *C. cretatus*, *Rhodocybe popinalis*, *R. truncata* (2), *R. stangiana* (3).

SERIE 8 : AMANITACEAE, PLUTEACEAE**MAGAZIN A / CHARGEUR A (50 DIAS)**

Amanita inaurata, *A. vaginata*, *A. crocea*, *A. fulva*, *A. umbrinolutea* (2), *A. caesarea* (2), *A. muscaria* (3), *A. pantherina* (5), *A. gemmata* (2), *A. eliae*, *A. phalloides* (3), *A. verna* (2), *A. virosa* (2), *A. ovoidea* (2), *A. ovoidea* var. *proxima*, *A. citrina* (2), *A. porphyria*, *A. spissa*, *A. spissa* var.

valida, A. aspera, A. rubescens (2), A. strobiliformis (2), A. solitaria (2), A. vittadinii, Limacella illinita, L. ochraceo-lutea, L. guttata (2), L. glioderma, L. vinosorubescens.

MAGAZIN B / CHARGEUR B (26 DIAS)

Volvariella speciosa var. gloiocephala (2), V. surrecta (3), V. volvacea, V. bombycina, V. taylori, V. pusilla var. biloba, V. hypopithys, V. murinella, Pluteus atricapillus, P. roseipes, P. leoninus, P. umbrosus, P. pearsonii (2), P. aurantiorugosus (3), P. chrysophaeus, P. romellii, P. cinereofuscus, P. podospileus, P. thomsonii, P. pallescens.

SERIE 9 : AGARICACEAE

MAGAZIN A / CHARGEUR A (50 DIAS)

Agaricus bitorquis, A. bernardii, A. silvaticus, A. silv. var. pallens, A. vaporarius (2), A. impudicus, A. subperonatus (3), A. campester (2), A. perrarus (3), A. silvicola (2), A. abruptibulbus, A. arvensis (2), A. macrosporus, A. porphyron, A. lutosus, A. semotus, A. xanthoderma (2), A. placomyces, A. plac. var. meleagris, Melanophyllum echinatum, Chamaemyces fracidus (2), Cystolepiota bucknallii, C. sistrata, C. hetieri, C. adulterina, Lepiota aspera (3), L. subalba, L. cristata (2), L. ignicolor, L. fulvella (2), L. castanea, L. grangei, L. pseudofelina, L. clypeolaria, L. helveola, L. fuscovinacea.

MAGAZIN B / CHARGEUR B (29 DIAS)

Macrolepiota procera (3), M. rhacodes (2), M. rhac. var. bohemica, M. excoriata (2), M. gracilenta, M. mastoidea, Leucoagaricus pudicus (2), L. cretaceus, Leucocoprinus birnbaumii (2), L. badhami, L. brebissoni, Cystoderma superbum, C. amianthinum (3), C. carcharias, C. fallax (2), C. granulosum, Squamanita schreieri, Phaeolepiota aurea (3).

SERIE 10 : COPRINACEAE, BOLBITIACEAE, STROPHARIACEAE

MAGAZIN A / CHARGEUR A (49 DIAS)

Coprinus comatus (3), C. atramentarius, C. picaceus (3), C. micaceus (2), C. bresadolianus, C. lagopus, C. plicatilis, C. disseminatus (2), Panaeolus retirugis, P. semiovatus (3), Psathyrella conopilus (2), P. sарcocephala (2), P. leucotephra, P. cotonea, P. lacrimabunda (2), P. orbitarium, Conocybe tenera, C. lactea, C. rickenii, Pholiotina vestita, P. teneroides, P. aporos, P. blattaria, Bolbitius vitellinus (2), B. reticulatus, Agrocybe praecox (2), A. dura, A. erebia, A. aegerita (3), A. firma (2), A. arvalis (2), A. paludosa.

MAGAZIN B / CHARGEUR B (50 DIAS)

Stropharia squamosa, S. coronilla, S. melasperma, S. rugosoannulata (3), S. rug. var. lutea, S. aeruginosa (3), S. cyanea, S. luteonitens, S. inuncta, Hypholoma sublateritium (3), H. capnoides, H. fasciculare, H. marginatum (2), H. epixanthum, H. ericaeoides, H. elongatipes, Psilocybe rhombispora, P. coprophila, Hemipholiota populnea (=destruens) (4), Pholiota squarrosa (2), P. flammans, P. aurivella, P. jahnii, P. adiposa (2), P. lucifera, P. lenta (4), P. gummosa, P. carbonaria (3), P. astragalina (2), Kuehneromyces mutabilis (2), Phaeomarasmius erinaceus.

SERIE 11 : CREPIDOTACEAE, CORTINARIACEAE (ohne / sans CORTINARIUS)

MAGAZIN A / CHARGEUR A (50 DIAS)

Crepidotus mollis, C. macedonicus, C. variabilis, C. cesatii, Pleurotellus chioneus, Merismodes anomalus (2), Inocybe bongardii, I. rimosa (2), I. patouillardii (3), I. adaequata (3), I. haemacta, I. pudica, I. geophylla var. violacea (2), I. kuehneri (=fibrosa), I. queletii, I. pedemontana, I. maculata, I. tigrina, I. squamata, I. lanuginosa, I. pisciodora, Hebeloma crustuliniforme, H. sacchariolens, H. anthracophila, H. sinapizans, H. edurum (2), H. radicosum, H. hiemale, H. cystophilum, Gymnopilus spectabilis (2), G. penetrans (2), G. hybridus, G. sapineus, Dermocybe sanguinea, D. semisanguinea (2), D. phoenicea, D. cinnamomea, D. cinnamomeofulva, D. uliginosa.

MAGAZIN B / CHARGEUR B (14 DIAS)

Dermocybe palustris, D. cinnamomeolutea, Rozites caperata, Phaeocollybia christinae (2), P. jennyae, Galerina marginata (2), G. unicolor, G. palustris, G. tibiicystis, G. sphagnorum, G. badipes, G. triscopa.

SERIE 12 : CORTINARIUS

Magazin A / Chargeur A (50 Dias)

Cortinarius violaceus (2), *C. hercynicus*, *C. cotoneus* (2), *C. isabellinus*, *C. bolaris* (3), *C. orellanus* (2), *C. speciosissimus* (2), *C. humicola*, *C. limonius*, *C. aleuroiosmus*, *C. pseudonapus* (3), *C. allutus* (2), *C. talus* (2), *C. triumphans*, *C. crocolitus* (2), *C. cephalixus* (2), *C. dibaphus*, *C. calochrous* (3), *C. pseudoglaucopus*, *C. glaucopus*, *C. amoenolens* (2), *C. praestans* (3), *C. sodagnitus* (2), *C. caesiocanescens* (2), *C. coerulescens* (2) *C. variecolor*, *C. varius* (2), *C. purpurascens*, *C. latus*.

Magazin B / Chargeur B (50 Dias)

C. crassus, *C. infractus*, *C. subtortus*, *C. odorifer* (2), *C. orichalceus* (2), *C. rufoolivascens*, *C. auroturbanatus* (2), *C. pseudosulfureus*, *C. atrovirens*, *C. splendens*, *C. nanceiensis*, *C. percomis* (2), *C. elegantior* (2), *C. traganus* (2), *C. camphoratus* (2), *C. spilomeus* (2), *C. anomalus*, *C. caninus*, *C. favrei*, *C. salor* (2), *C. delibutus* (2), *C. collinitus* (2), *C. armillatus*, *C. bulliardii* (2), *C. bivelus*, *C. torvus*, *C. hinnuleus* (2), *C. brunneus*, *C. suillus* (2), *C. paleifer* (2), *C. paleaceus*, *C. flexipes* (2), *C. decipiens*, *Leucocortinarius bulbiger*.

SERIE 13 : RUSSULA

MAGAZIN A / CHARGEUR A (50 DIAS)

Dermatozystide / *Dermatocystides*, *Russula delica*, *R. nigricans*, *R. adusta*, *R. farinipes*, *R. foetens*, *R. illota*, *R. livescens*, *R. pectinatoides*, *R. amoenolens*, *R. fellea*, *Russula fellea* + *ochroleuca* (2), *R. consobrina* (2), *R. decolorans*, *R. claroflava* (2), *R. vinosa*, *R. virescens*, *R. vesca* (2), *R. mustelina* (2), *R. parazurea* (3), *R. amoena*, *R. amoenicolor*, *R. violeipes* (2), *R. viol.* var. *citrina*, *R. turci*, *R. rubra*, *R. lepida*, *R. amarissima* (2), *R. rosea*, *R. roseipes*, *R. nauseosa*, *R. cessans* (2), *R. nitida* (2), *R. melzeri*, *R. puellaris*, *R. xerampelina* (2).

MAGAZIN B / CHARGEUR B (43 DIAS)

R. favrei, *R. viscosa*, *R. caerulea* (2), *R. olivacea* (2), *R. alutacea* (2), *R. carpini*, *R. paludosa*, *R. aurata*, *R. emetica*, *R. em.* var. *silvestris* (2), *R. em.* var. *betularum* (2), *R. griseascens* (2), *R. mairei* (2), *R. solaris*, *R. atropurpurea* (2), *R. aquosa*, *R. cavipes*, *R. gracillima*, *R. versicolor* (2), *R. persicina*, *R. sanguinea* (2), *R. sardonia* (2), *R. pulchella* (2), *R. queletii*, *R. torulosa* var. *fuscorubra* (2), *R. firmula*, *R. badia*, *R. lundellii*, *R. mesospora*, *R. maculata*.

SERIE 14 : LACTARIUS

MAGAZIN A / CHARGEUR A (50 DIAS)

Lactarius vellereus (2), *L. piperatus*, *L. scrobiculatus* (2), *L. repreasentaneus* (2), *L. flavidus* (2), *L. necator*, *L. torminosus* (2), *L. pubescens*, *L. lignyotus*, *L. picinus*, *L. acris*, *L. pterosporus* (2), *L. sanguifluus* (2), *L. deliciosus*, *L. salmonicolor* (2), *L. deterrimus*, Diverse Bluttreizker / divers lactaires "sanguins", *L. uvidus* (2), *L. chrysorrheus* (2) *L. porninsis* (2), *L. insulsus* (2), *L. acerrimus* (2), *L. fluens*, *L. pallidus*, *L. glutinopallens* (2), *L. hygginus*, *L. trivialis* (2), *L. fuscus* (2), *L. circellatus*, *L. pyrogalus* (2), *L. flexuosus*, *L. helvus* (2).

MAGAZIN B / CHARGEUR B (21 DIAS)

L. alpinus, *L. lepidotus* (2), *L. lilacinus*, *L. glycosmus*, *L. volemus* (2), *L. volemus* var. *oedematopus*, *L. ichoratus* (2), *L. aurantiofulvus* (2), *L. aurantiacus*, *L. thejogalus*, *L. rufus*, *L. camphoratus*, *L. subdulcis*, *L. badiosanguineus*, *L. hepaticus* (2), *L. obscuratus*.

SERIE 15 (Doppelserie / série double) : APHYLLOPHORALES

MAGAZIN A / CHARGEUR A (50 DIAS)

Cantharellus cibarius, *C. friesii*, *C. tubaeformis* (2), *C. cinereus*, *Craterellus cornucopioides*, *Pseudocraterellus sinuosus*, *Clavaria acuta*, *C. zollingeri*, *Clavariadelphus ligula*, *C. truncatus* (2), *C. pistillaris*, *Clavulinopsis corniculata*, *C. laeticolor*, *C. fusiformis*, *Lentaria mucida* (2), *Macrotyphula juncea*, *M. fistulosa*, *Typhula phacorrhiza*, *T. micans*, *T. piceicola*, *T. erythropus*, *Clavulina rugosa*, *C. cinerea*, *C. cristata* (3), *Sparassis crispa*, *S. laminosa*, *Pterula multifida* (2), *Artomyces pyxidatus*, *Gomphus clavatus*, *Ramaria pallida*, *R. botrytis*, *R. rubella* (2), *R. formosa*, *R. flaccida*, *R. suecica*, *Hydnus repandum*, *H. rufescens*, *Auriscalpium vulgare*, *Mucronella bresadolae* (2), *M. polyporacea*, *Creolophus cirrhatus* (2).

MAGAZIN B / CHARGEUR B (50 DIAS)

Hericium coralloides, *Aleurodiscus amorphus* (3), *Cerocorticium molare*, *Cytidia salicina*, *Cor-*

ticum roseum, Pulcherricium caeruleum (2), Vuilleminia comedens (2), Trechispora farinacea, Ceraceomyces serpens (2) Cylindrobasidium evolvens (2), Merulius tremellosus, Chondrostereum purpureum (2), Phlebia radiata (3), Plicaturopsis crispa (3), Hyphoderma radula, Irpex lacteus (2), Lopharia spadicea, Hyphoderma radula, Peniophora limitata, P. pini (3), Stereum hirsutum (2), S. sanguinolentum, S. rugosum (2), S. insignitum (2), S. gausapatum, S. subtomentosum, Xylobolus frustulatus (2), Meruliodis taxicola (3), Kavinia himantia (2).

MAGAZIN C / CHARGEUR C (50 DIAS)

Coniophora puteana, Serpula lacrimans, Thelephora terrestris, T. palmata (2), T. penicillata, T. mollissima, Hydnellum scrobiculatum, H. suaveolens, H. caeruleum, H. peckii (3), H. geogenium, H. auratile (2), Sarcodon imbricatus (2), S. versipellis, Bankera violascens, B. fuligineaalba, Phellodon niger (2), Boletopsis leucomelaena, Hymenochaete tabacina (2), H. mougeotii (3), H. rubiginosa, H. fuliginosa, Coltricia perennis (3), Inonotus cuticularis, I. dryophilus (3), I. hispidus (2), I. dryadeus (4), I. obliquus (2), I. radiatus, I. tamaricis, Onnia tomentosa, O. circinata.

MAGAZIN D / CHARGEUR D (50 DIAS)

Phellinus ignarius (2), P. punctatus (2), P. rhamni (4), P. hartigii, P. pini var. abietis, Fistulina hepatica (5), Ganoderma lucidum, G. carnosum, G. applanatum, G. valesiacum (2), G. adspersum (2), Albatrellus ovinus, A. confluens, A. pes-caprae, A. cristatus, Polyporus mori (4), P. squamosus (2), P. melanopus, Dendropolyporus umbellatus (2), Scenidium nitidum (2), Piptoporus betulinus, Laetiporus sulfureus (2), Ceriporia purpurea, Physiosporinus vitreus, Grifola frondosa, Meripilus giganteus (2), Abortiporus biennis, Loweomyces wynnei (4).

MAGAZIN E / CHARGEUR E (50 DIAS)

Phaeolus schweinitzii (2), Hapalopilus rutilans (2), Gloeoporus dichrous (2), Ceriporiopsis resinascens (4), Osteina obducta (2), Postia caesia (2), Tyromyces placenta, Bjerkandera adusta, Spongipellis spumeus (2), Schizophora paradoxa (3), Antrodia sinuosa, A. serialis (4), A. malicola (4), A. albida, Datronia mollis, Dichomitus campestris, Funalia gallica (3), Lenzites betulina (2), Pycnoporus cinnabarinus (2), Trametes gibbosa, T. suaveolens, T. versicolor (3), T. multicolor (2), T. hirsuta (3).

MAGAZIN F / CHARGEUR F (48 DIAS)

Trametes pubescens, Trichaptum abietinum (3), T. fuscoviolaceum, T. biforme (2), Skeletocutis amorpha (2), S. nivea (2), Daedalea quercina (3), Daedaleopsis confragosa var. tricolor, D. confragosa (2), Fomes fomentarius (2), Fomitopsis pinicola (6), F. rosea (3), F. cytisina (2), Gloeophyllum odoratum (2), G. sepiarium (4), G. abietinum, G. trabeum + abietinum, G. trabeum + sepiarium + abietinum, G. trabeum, Heterobasidion annosum (2), Ischnoderma benzoinum, Laricifomes officinalis (5).

MAGAZIN G / CHARGEUR G (15 DIAS)

Pachykytospora tuberculosa (5), Cyphella nivea, C. digitalis, Lentinellus cochleatus (2), L. omphalodes, L. vulpinus, Schizophyllum commune (4).

SERIE 16 (Doppelserie / Série double) : ASCOMYCETES

MAGAZIN A / CHARGEUR A (50 DIAS)

Morchella conica (3), M. conica var. tridentina, M. conica var. deliciosa (2), M. elata (2), M. esculenta var. rotunda, M. esculenta var. vulgaris (4), Mitrophora semilibera (3), Verpa conica (2), Ptychoverpa bohemica (2), Disciotis venosa (4), Gyromitra esculenta (3), G. gigas (3), G. infula (2), G. infula var. gyroza, Pseudorhizina sphaerospora, Helvella crispa (2), H. lacunosa (2), Leptopodia elastica, Helvella macropus, H. acetabulum, H. leucomelaena (3), H. corium (2), Discina perlata (2), Rhizina undulata (2).

MAGAZIN B / CHARGEUR B (50 DIAS)

Sarcosphaera crassa (2), Peziza ampelina, P. arvernensis (2), P. badia, P. repanda, P. echinospora (2), P. limosa, P. subviolacea (2), P. succosa (2), P. vesiculospora (2), P. violacea (= P. subviolacea), Pachyella violaceonigra (3), Otidea onotica, Tarzetta catinus, Sepultaria arenosa, Humaria hemisphaerica, Tricharia gilva, Scutellinia armatospora, S. scutellata (2), S. trechispora, Cheilhymenia stercorea, Melastiza chateri, Anthracobia melaloma, Caloscypha fulgens, Aleuria aurantia (2), Geopyxis carbonaria (2), Inermisia fusispora, Pulvinula constellatio, Ascobolus denudatus (4), Sarcoscypha coccinea (3), S. austriaca, Pseudoplectania nigrella, Pyronema domesticum, Tuber aestivum.

MAGAZIN C / CHARGEUR C (50 DIAS)

Geoporella micheli, Taphrina amentorum, Trichoglossum hirsutum (3), Leotia lubrica (3), Microglossum viride, Mitrula gracilis (2), M. paludosa (5), Heyderia abietis, Spathularia flava (2), Cudonia circinans, Sclerotinia tuberosa (4), Ciboria amentacea, C. rufofusca, C. batschiana,

Rutstroemia bulgarioides (4), R. echinophila, Botryotinia ranunculi (2), Neobulgaria pura (2), N. pura var. foliacea (2), Ascocoryne sarcoïdes, Bulgaria inquinans (2), Bispora citrina (2), Encoelia furfuracea (3), Bispora antennata, Hymenoscyphus calyculus (2), H. fructigenus.

MAGAZIN D / CHARGEUR D (50 DIAS)

Cyathicula coronata (2), C. calathicola, Chlorosplenium aeruginascens, Encoeliopsis johnstonii (4), Eriopezia caesia, Dasyscyphus bicolor (2), D. bicolor var. rubi, D. virgineus (2), D. niveus, D. fuscescens, Lachnellula occidentalis, L. subtilissima (2), L. robusta, Hagllundia perelegans (2), Mollisia cinerea (3), Vibrissea truncorum (2), Claviceps purpurea (2), Cordyceps capitata (2), C. ophioglossoides (2), C. militaris (2), C. sphecocephala, Hypocrea citrina, Peckialla viridis, Nectria cinnabarina (3), N. coccinea (2), Lasiosphaeria spermoides, Hypoxylon fragiforme, Daldinia vernicosa (2), Xylaria polymorpha (3).

MAGAZIN E / CHARGEUR E (6 DIAS)

Xylaria hypoxylon (3), X. carpophila, Melogramma spiniferum, Elaphomyces granulatus.

**SERIE 17 (Doppelserie / série double) : GIFT- UND SPEISEPILZE
+ BEKANNTERE PILZARTEN / CHAMPIGNONS COMESTIBLES,
CHAMPIGNONS VENENEUX + ESPECES COURANTES**

MAGAZIN A / CHARGEUR A (50 DIAS)

Pleurotus ostreatus (2), P. columbinus (2), Suillus grevillei (2), S. aeruginascens, S. plorans, S. variegatus, Xerocomus badius, X. chrysenteron, X. parasiticus, Chalciporus piperatus, Boletus pulverulentus, B. luridus (3), B. erythropus, B. satanas (2), B. calopus, B. radicans, B. edulis (2), Tylopilus felleus (2), Boletus pinicola (3), Leccinum scabrum, L. aurantiacum, L. testaceo-scabrum, L. quercinum (2), Paxillus involutus (3), Gomphidius glutinosus (2), G. maculatus, Omphalotus olearius, Hygrophorus marzuolus (3), H. hypothejus, Gerronema chrysophylla, Laccaria amethystina, Clitocybe geotropa (2), C. clavipes.

MAGAZIN B / CHARGEUR B (50 DIAS)

Clitocybe clavipes, C. gibba, Lepista nuda (2), L. saeva (2), L. nebularis, L. gilva, L. inversa, Tricholoma ustaloides (2), T. vaccinum, T. terreum, T. pardinum (2), T. atrosquamosum, T. lascivum, Armillariella polymyces (2), A. mellea, A. bulbosa, Hallimasch jung / jeunes Armillaires, Lyophyllum connatum (2), L. favrei (2), Calocybe gambosa (2), Pseudoclitocybe cyathiformis (3), Melanoleuca cognata, Collybia dryophila (2), Strobilurus esculentus (2), Marasmius oreades, Xeromphalina campanella, Flammulina velutipes (2), Clitopilus prunulus (2), Entoloma clypeatum (2), Entoloma sinuatum (3), Entoloma rhodopolium (2), Pluteus atricapillus.

MAGAZIN C / CHARGEUR C

Amanita crocea, A. phalloides (5), A. citrina, A. pantherina (3), A. muscaria, A. rubescens, Agaricus silvaticus, A. perrarus, A. xanthoderma, Lepiota aspera, Macrolepiota procera (2), M. rhacodes, Cystoderma carcharias, Coprinus comatus (4), C. atramentarius (3), C. micaceus, C. picaceus, C. disseminatus, Panaeolina foenisecii, Psathyrella velutina, Agrocybe praecox (2), Stropharia aeruginosa (2), S. cyanea, S. rugoso-annulata (2), Hypholoma fasciculare (3), H. capnoides, H. sublateritium, Pholiota squarrosa, Kuehneromyces mutabilis (4), Galerina marginata.

MAGAZIN D / CHARGEUR D (50 DIAS)

Galerina marginata, Inocybe patouillardii, I. fastigiata, Rozites caperata, Dermocybe sanguinea, Cortinarius orellanus (3), Cortinarius speciosissimus, C. varius (2), C. amoenolens, C. praestans (3), C. traganus, Russula cyanoxantha var. peltereum (2), R. emetica, R. emetica var. silvestris, R. consobrina, R. paludosa, R. nitida, R. rosea, R. olivacea (2), R. xerampelina, R. sardonia, R. sanguinea, Lactarius piperatus, L. torminosus (2), L. scrobiculatus, L. picinus, L. lignyotus, L. deliciosus, L. deterrimus, L. porninsis, L. helvus, L. thejogalus, L. circellatus, L. trivialis, L. mitissimus, L. volemus, Cantharellus cibarius (2), C. friesii (2), Hygrophoropsis aurantiaca (2).

MAGAZIN E / CHARGEUR E (36 DIAS)

Cantharellus tubaeformis (2), Craterellus cornucopioides (2), Cantharellus cinereus, Ramaria flava, R. pallida, Sparassis crispa, Phellodon niger, Macrotyphula fistulosa, Sarcodon imbricatum, Fomes fomentarius, Lentinellus cochleatus (2), Serpula lacrimans, Schizophyllum commune, Phallus impudicus (3), Anthurus archeri (2), Lycoperdon perlatum, Pseudohydnum gelatinosum, Auricularia auricula-judae, Morchella conica (2), M. esculenta (2), Mitrophora semilibera, Gyromitra esculenta (2), Disciotis venosa, Gyromitra gigas, Helvella crispa, H. lacunosa (2).

MAGAZIN F / CHARGEUR F (7 DIAS)

Aleuria aurantia, Peziza violacea, Mitrula paludosa, Leptopodia elastica, Sarcosphaera crassa, Rutstroemia bulgarioides, Fuligo septica (Gelbe Lohblüte / champignon de la tannée).