

Bibliographie de Heinz Cléménçon | Literatur von Heinz Cléménçon

- CLÉMENÇON H.** 1962. Antabus-Wirkung bei Kühen? Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 40(11): 170-172
- CLÉMENÇON H.** 1963. *Stropharia ferrii* Bresadola. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 41(6): 92-96
- CLÉMENÇON H.** 1965. Kultur und Entwicklung von *Chlorocloster engadinensis* Vischer (Xanthophyceae). Archiv für Mikrobiologie 51: 199-212
- CLÉMENÇON H.** 1965. Untersuchungen zur Folsäure-Ausscheidung durch Nannochloris schopferi Pringsheim und Chlorocloster engadinensis Vischer. Archiv für Mikrobiologie 51: 213-232
- CLÉMENÇON H.** 1966. Würmchen werden ist nicht schwer, Würmchen bleiben aber sehr! Eine Anregung für den Freund des Mikroskopes. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 44(9): 133-137
- CLÉMENÇON H.** 1966. Beiträge zur Kenntnis der Gattungen *Lyophyllum* Karsten und *Calocybe* Kühner. I. Die Feinstruktur der karminophilen Granulation. Cytologia 31: 29-35
- CLÉMENÇON H.** 1967. Beiträge zur Kenntnis der Gattungen *Lyophyllum* und *Calocybe*. II. Cytochemie und Feinstruktur der Basidie von *Lyophyllum urbanense* spec. nov. Nova Hedwigia 14: 127-142
- CLÉMENÇON H.** 1967. *Harpochytrium ornithocepholum* Cléménçon sp. nov. Revue Algologique 1: 33-37
- CLÉMENÇON H.** 1968. Beiträge zur Kenntnis der Gattungen *Lyophyllum* und *Calocybe*. III. Zwei Chlamydosporen bildende *Lyophyllum*-Arten. Nova Hedwigia 16: 417-427
- CLÉMENÇON H.** 1968. Beiträge zur Kenntnis der Gattungen *Lyophyllum* und *Calocybe*. III. Zwei Chlamydosporen bildende *Lyophyllum*-Arten. Nova Hedwigia 16: 417-427
- CLÉMENÇON H.** 1968. Beiträge zur Kenntnis der Gattungen *Lyophyllum* und *Calocybe*. VI. Die Entwicklung der siderophilen Granulation. Cytologia 33: 498-507
- CLÉMENÇON H.** 1968. Über das Gefriertrocknen von Pilzen. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 46(3): 33-40
- CLÉMENÇON H.** 1968. Bemerkungen zum Nachweis der siderophilen Granulation der *Lyophyllum*-Basidie. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 46(4): 55-59
- CLÉMENÇON H.** 1969. Gesucht wird: *Blyttiomycetes helicus*. Mikrokosmos: 143-145
- CLÉMENÇON H.** 1969. Vorsicht mit Benzidin! Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 47(1): 12-13
- CLÉMENÇON H.** 1969. Die Chromosomen von *Tricholoma aurantium*. Les chromosomes chez *Tricholoma aurantium*. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 47(6): 117-119
- CLÉMENÇON H.** 1969. Reifung und enoplasmatisches Retikulum der Agaricales-Basidie. Zeitschrift für Pilzkunde 35: 295-304
- CLÉMENÇON H.** 1969. Das Metallbindungs-Vermögen der *Lyophyllum*-Granulation. Zeitschrift für Pilzkunde 35: 21-27
- CLÉMENÇON H.** 1970. Bau der Wände der Basidiosporen und ein Vorschlag zur Benennung ihrer Schichten. Zeitschrift für Pilzkunde 36: 113-133
- SINGER R. & CLÉMENÇON H.** 1971. Neue Arten von Agaricales. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 49(9): 118-128
- CLÉMENÇON H.** 1971. Amyloide Hyphen und dextrinoide Sporen bei *Rozites caperata*. Zeitschrift für Pilzkunde 37: 161-168
- SINGER R. & CLÉMENÇON H.** 1972. Notes on some leucosporous and rhodosporous European agarics. Nova Hedwigia 23: 305-351
- CLÉMENÇON H.** 1972. Geruch und Receptaculum der Phallaceen. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 50(1): 4-6
- CLÉMENÇON H.** 1972. Zwei verbesserte Präparierlösungen für die mikroskopische Untersuchung von Pilzen. Zeitschrift für Pilzkunde 38: 49-53
- CLÉMENÇON H.** 1972. Die exkretorischen Zystiden von *Baeospora myosura* (Agaricales). Zeitschrift für Pilzkunde 38: 55-71
- CLÉMENÇON H.** 1972. Die Phaeozystiden von *Fayodia deusta* (Agaricales). Zeitschrift für Pilzkunde 38: 73-87
- CLÉMENÇON H.** 1972. Die Wandstrukturen der Basidiosporen II. *Kuehneromyces mutabilis*. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 50(2): 20-25
- CLÉMENÇON H.** 1973. Die Wandstrukturen der Basidiosporen III. *Cortinarius* und *Dermocybe*. Zeitschrift für Pilzkunde 39: 121-144
- CLÉMENÇON H.** 1973. Die Wandstrukturen der Basidiosporen. IV. *Clitopilus prunulus*. Zeitschrift für Pilzkunde 39: 245-256
- CLÉMENÇON H.** 1974. Die Wandstrukturen der Basidiosporen V. *Pholiota* und *Kuehneromyces*, verglichen mit *Galerina* und *Gymnopilus*. Zeitschrift für Pilzkunde 40: 105-126
- CLÉMENÇON H.** 1974. Acid phosphatase activity in the basidia of *Lyophyllum* and *Calocybe*. Mycologia 66(6): 1055-1058
- CLÉMENÇON H.** 1976. Neue Arten von Agaricalen und Notizen zu bemerkenswerten Funden aus der Schweiz. Nova Hedwigia 28(1): 1-44
- CLÉMENÇON H.** 1976. Notizen zu *Pholiota aporos* und *arrhenii*. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 54(10): 151-153
- CLÉMENÇON H.** 1976. Zur Einführung in die Mikroskopie, 1. Übung: Erkennen der Teile eines Mikroskops. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 54(5): 65-71
- CLÉMENÇON H.** 1976. Zur Einführung in die Mikroskopie, 2. Übung: das Mikroskop als Projektionsapparat. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 54(7): 99-100
- CLÉMENÇON H.** 1976. Zur Einführung in die Mikroskopie, 3. Übung: das Mikroskop als Fernrohr. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 54(9): 129-132
- CLÉMENÇON H.** 1976. Quantitative Schätzungen zur taxonomischen Stellung der Panaeoloideae (Agaricales, Basidiomycetes). Zeitschrift für Pilzkunde 42: 45-56
- CLÉMENÇON H.** 1976. The Species Concept in Hymenomycetes. Proceedings of a Herbarium Symposium held at the University of Lausanne, Switzerland, August 16-20, 1976. Bibliotheca Mycologica 61: 1-44
- CLÉMENÇON H.** 1977. Neue Arten von Agaricalen und Notizen zu bemerkenswerten Funden aus der Schweiz. Nova Hedwigia 28(1): 1-44
- CLÉMENÇON H.** 1977. *Tricholoma bresadolianum* Clém. nom. nov. Documents Mycologiques 7(27-28): 54
- CLÉMENÇON H.** 1977. Gute Erfahrungen mit der Tageslicht-Fluoreszenz-Röhre «True Lite». Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 55(1): 11-15
- CLÉMENÇON H.** 1977. Zur Einführung in die Mikroskopie, 4. Übung: wir spielen mit dem Brennglas. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 55(7): 97-100
- CLÉMENÇON H.** 1977. Zur Einführung in die Mikroskopie, 5. Übung: wir berechnen die Öffnung einer Linse. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 55(9): 134-137
- CLÉMENÇON H.** 1977. Über *Melanogaster microsporus* und *Alpova diplophloeus*. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 55(10): 155-156
- CLÉMENÇON H.** 1977. Die Sporulationsrate zweier Coprinaceen. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 55(11): 164-166

- CLÉMENÇON H.** 1977. Die Wandstrukturen der Basidiosporen VI. *Crepidotus sphaerosporus* und verwandte Arten. Zeitschrift für Pilzkunde 43: 269-282
- CLÉMENÇON H.** 1977. Die Wandstrukturen der Basidiosporen VII *Tubaria*. Zeitschrift für Pilzkunde 43: 283-289
- CLÉMENÇON H.** 1977. Biometrische Untersuchungen zur Variabilität der Basidiosporen. Beihefte zur Sydowia 8: 110-138
- CLÉMENÇON H.** 1977. Die Strukturen der Basidiosporenwand und des Apikulus, und deren Beziehung zur Exogenisation der Spore. Persoonia 9(3): 363-380
- SMITH A.H. & CLÉMENÇON H.** 1978. Die Verwechslung des *Lactarius lepidotus* mit *Lactarius griseus* in Europa. Nova Hedwigia 30: 457-468
- CLÉMENÇON H.** 1978. Siderophilous granules in the basidia of Hymenomycetes. Persoonia 10(1): 83-96
- CLÉMENÇON H.** 1979. Taxonomic Structure of the Genus *Oudemansiella*. Sydowia 32: 74-80
- CLÉMENÇON H.** 1979. Taxonomische und nomenklatorische Notizen zur Gattung *Camarophyllum*. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 57(8): 113-118
- CLÉMENÇON H.** 1979. Plectological techniques for Larger Fungi. Sydowia 32: 61-73
- CLÉMENÇON H.** 1980. Kompendium der Blätterpilze I, *Collybia*. Zeitschrift für Mykologie 47(1): 5-25
- CLÉMENÇON H.** 1981. Bemerkungen zu *Lyophyllum conocephalum* (Karsten), eine seltene Art der Agaricales. Sydowia 34: 46-48
- CLÉMENÇON H.** 1981. Zur Einführung in die Mikroskopie, 6. das Auflösungsvermögen. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 59(1): 7-9
- CLÉMENÇON H.** 1981. Eine vereinfachte Routine-Methode zur Färbung der siderophilen Granulation. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 59(4): 51-52
- CLÉMENÇON H.** 1982. Kompendium der Blätterpilze Europäische omphalinoide Tricholomataceae. Zeitschrift für Mykologie 48(2): 195-237
- CLÉMENÇON H.** 1982. Type studies and typifications in *Lyophyllum* (Agaricales). I. Staining species. Mycotaxon 15: 67-94
- CLÉMENÇON H.** 1982. Kompendium der Blätterpilze II, *Marasmius*. Zeitschrift für Mykologie 48(1): 3-16
- CLÉMENÇON H.** 1982. Kompendium der Blätterpilze, *Camarophyllum*. Beihefte zur Zeitschrift für Mykologie 4: 40-56
- CLÉMENÇON H.** 1982. A new species of *Lyophyllum* (Agaricales) from Europe. Nova Hedwigia 36: 125-128
- MARXMÜLLER H. & CLÉMENÇON H.** 1982. *Gerronema daamsii*, eine neue Art auf Lebermoosen. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 123(Sondernr.): 17-20
- CLÉMENÇON H. & IRLET B.** 1982. *Omphalina parvivelutina*, eine neue Art aus den Alpen. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 60(A): 15-16
- CLÉMENÇON H., CATTIN S., CIANA O., MORIER-GENOUD R. & SCHEIBLER G.** 1983. Champignons de chez nous. Einheimische Pilze. 1-320
- CLÉMENÇON H., CATTIN S., CIANA O., MORIER-GENOUD R. & SCHEIBLER G.** 1983. Les quatre saisons des champignons. Pilze im Wandel der Jahreszeiten.: 1-431
- CLÉMENÇON H. & SMITH A.H.** 1983. New species of *Lyophyllum* (Agaricales) from North America and a key to the known staining species. Mycotaxon 18(2): 379-437
- HONGO T. & CLÉMENÇON H.** 1983. A new species of *Lyophyllum* from Japan. Mycologia Helvetica 1(1): 43-46
- CLÉMENÇON H.** 1983. Die Erdritterlinge und ihre nächst verwandten Arten aus der Gattung *Tricholoma*, Sektion *Tricholoma*. Mycologia Helvetica 1(1): 17-30
- CLÉMENÇON H.** 1983. Le revêtement piléique dans le genre *Lyophyllum*. Cryptogamie, Mycologia 4: 117-122
- CLÉMENÇON H.** 1983. Un nouveau *Lyophyllum* noricissant. Mycologia Helvetica 1(1): 39-41
- CLÉMENÇON H.** 1983. Costiferous Hyphae and Related Cell Structures in *Paxillus* (Boletales). Sydowia 36: 29-32
- CLÉMENÇON H.** 1984. Kompendium der Blätterpilze. *Clitocybe*. Beihefte zur Zeitschrift für Mykologie 5: 1-68
- CLÉMENÇON H.** 1984. Kompendium der Blätterpilze VI. *Laccaria*. Zeitschrift für Mykologie 50(1): 3-12
- CLÉMENÇON H.** 1984. Erweiterte Beschreibung und farbige Abbildung von *Lyophyllum conocephalum*. Mycologia Helvetica 1(4): 247-250
- CLÉMENÇON H.** 1984. Siderophile Granulation in den Basidien von *Termitomyces* (Agaricales). Mycologia Helvetica 1(4): 267-270
- CLÉMENÇON H. & BON, M.** 1984. Novitates - Validations, nouvelles combinaisons et espèces. Documents Mycologiques 14(56): 22
- BOUDIER J.L.É., VAN BRUMMELEN J., KORF R.P., CLÉMENÇON H., JÜLICH W. & DEMOULIN V.** 1985. Icônes Mycologicae. V. Liste Préliminaire & Explication des Planches. Introduction. Révision des Espèces. 1-300
- CLÉMENÇON H.** 1985. *Lyophyllum subsimulans*: eine nomenklatorische Korrektur. Mycologia Helvetica 1(6): 473
- CLÉMENÇON H.** 1985. Boudier's Icônes Mycologicae.
- CLÉMENÇON H.** 1985. *Psathyrella stigmatospora*. Eine neue Art mit rauen Sporen aus der Sektion Spadiceogriseae, Untergattung Psathyrella. Mycologia Helvetica 1(6): 401-409
- CLÉMENÇON H.** 1986. Schwärzende *Lyophyllum*-Arten Europas. Zeitschrift für Mykologie 52(1): 61-86
- CLÉMENÇON H.** 1986. Computer aided taxonomy of the staining species of *Lyophyllum* (Agaricales, Basidiomycetes). Atti del Convegno Internazionale del 10-15 settembre 1984, Borgo Val di Taro - Italy: 35-61
- BÄRISWYL I. & CLÉMENÇON H.** 1986. Die dickwandigen, dextrinoiden Sporen von *Collybia butyracea*. Mycologia Helvetica 2(1): 49-58
- CLÉMENÇON H.** 1987. Phenoxazone in Mycelkulturen von Calocybe-Arten (Agaricales, Basidiomycetes). Beiträge zur Kenntnis der Pilze Mitteleuropas III: 107-115
- CLÉMENÇON H.** 1987. Toxikologische Literatur-Rückschau: Agaritin. Mycologia Helvetica 2(2): 267-275
- SAGARA, N., MURAKAMI Y. & CLÉMENÇON H.** 1988. Association of *Hebeloma radicosum* with a Nest of the Wood Mouse Apodemus. Mycologia Helvetica 3(1): 27-36
- CLÉMENÇON H.** 1988. Die Basidie. Zeitschrift für Mykologie 54(1): 3-24
- CLÉMENÇON H.** 1990. *Tetragoniomyces uliginosus* (Tremellales) auf *Waitea nuda* (Tulasnellales). Mycologia Helvetica 4(1): 53-73
- MONCALVO J.-M., TORIOLA D. & CLÉMENÇON H.** 1990. Analyse taxonomique du complexe *Lyophyllum decastes* sensu lato (Agaricales, Basidiomycètes) sur la base des caractères culturaux. Mycologia Helvetica 3(4): 397-415
- CLÉMENÇON H.** 1990. Fixierung, Einbettung und Schnittfärbungen für die plectologische Untersuchung von Hymenomyceten mit Lichtmikroskop. Mycologia Helvetica 3(4): 451-466
- CLÉMENÇON H.** 1991. Wissenschaft und Kultur: Kulturpreisübergabe an Josef Breitenbach und Fred Kränzlin (Pilze der Schweiz). Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 69(10): 169-171
- CLÉMENÇON H.** 1991. La science et la culture. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 69(11): 207-209
- CLÉMENÇON H. & WINTER H.** 1992. *Lyophyllum maas-geesterani*, ein neuer schwärzender Rasling. Persoonia 14(4): 533-536

- CLÉMENÇON H.** 1993. Verhalten der Sekrethypen in Goldchlorid, Silberammin, Chlorzinkjod und Schwefelsäure. Beiträge zur Kenntnis der Pilze Mitteleuropas IX: 161-170
- CLÉMENÇON H.** 1994. Preface. Mycologia Helvetica 6: 4
- CLÉMENÇON H.** 1994. Rolf Singer 1906-1994. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 72(3): 57-58
- CLÉMENÇON H.** 1994. Der Nodulus und die Organogenese während der frühen Fruchtkörperentwicklung von *Psilocybe cyanescens*. Zeitschrift für Mykologie 60(1): 49-68
- CLÉMENÇON H.** 1994. Nachruf: Rolf Singer. Zeitschrift für Mykologie 60(1): 328-332
- CLÉMENÇON H. & HONGO T.** 1994. Notes on three Japanese Agaricales. Mycoscience 35: 21-27
- CLÉMENÇON H.** 1995. Kernfärbung in Methacrylat-Schnitten von Hymenomyceten. Mycologia Helvetica 7(1): 71-79
- CLÉMENÇON H.** 1995. Chrysocystides. Documents mycologiques 25(98-100): 129-133
- CLÉMENÇON H.** 1996. Kritik der phänetisch-numerischen Taxonomie. Mycologia Helvetica 8(2): 95-99
- CLÉMENÇON H.** 1997. Anatomie der Hymenomyceten. 1-996
- CLÉMENÇON H.** 1997. *Microcollybia tuberosa* oder/ou *Collybia tuberosa*? Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 75(2): 35-37
- CLÉMENÇON H.** 1997. Statistische Erfassung des Sporenpolymorphismus. Beiträge zur Kenntnis der Pilze Mitteleuropas XI: 113-118
- REID, D.A., EICKER A., CLÉMENÇON H. & ROUX C.** 1998. South African fungi 7: *Tricholosporium laeteviolaceum* sp. nov., a representative of a genus new to southern Africa. Mycotaxon 69: 409-418
- CLÉMENÇON H.** 1999. Vom Umgang mit Kongorot. Du (bon) usage du (bon) rouge Congo. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 77(2): 247-253
- CLÉMENÇON H.** 1999. «Carminophilie» et «sidérophilie»! Bulletin trimestriel de la Federation mycologique Dauphine-Savoie 155: 17-18
- CLÉMENÇON H.** 2000. *Pachyma cocos*: ein grosser, aber kaum bekannter Pilz. *Pachyma cocos*: un gros champignon méconnu. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 78(1): 10-21
- CLÉMENÇON H.** 2000. Leimseitlinge und Gloeosphenen. «Pleurotes à glu» et «gléosphènes». Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 78(3): 121-125
- CLÉMENÇON, H.** 2000. Toxopleurotes et toxocystes. Giftseitlinge und Toxocysten. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 78(4): 166-169
- CLÉMENÇON, H.** 2000. Unfug mit Melzer. Idiotie avec le Melzer. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 78(6): 276-278
- CLÉMENÇON, H.** 2000. *Collybia cookei* oder *Collybia tuberosa* var. *cookei*? Beiträge zur Kenntnis der Pilze Mitteleuropas XIII: 3-10
- CLÉMENÇON, H.** 2000. Auch das ist ein Pilz! C'est aussi un champignon! Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 78(2): 66-70
- CLÉMENÇON, H.** 2000. Mycelial morphology, mitospores and primordium formation of *Simocybe sumptuosa* in laboratory cultures. Persoonia 17(3): 407-433
- CLÉMENÇON, H.** 2001. Stilbellen. Les stilbelles, vous connaissez? Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 79(1): 13-18
- MONCALVO J.-M., VILGALYS R., REDHEAD S.A., JOHNSON J.E., JAMES T.W., AIME M.C., HOFSTETTER V., VERDUIN S.J.W., LARSSON E., BARONI T., THORN R.G., JACOBSSON S., CLÉMENÇON H. & MILLER O.K.** 2002. One hundred and seventeen clades of euagarics. Molecular Phylogenetics and Evolution 23(3): 357-400
- CLÉMENÇON H.** 2002. Rund um / A propos de *Clitocybe acromelalga*. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 80(3): 116-119
- CLÉMENÇON H.** 2002. Bemerkungen zur Löslichkeit von Kongorot. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 80(3): 128
- CLÉMENÇON H.** 2002. Der Sternchenschimmel. L'étoile sporifère. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 80(4): 142-146
- CLÉMENÇON H.** 2002. Der Staubige Faltenbach. Le «ventre plissé pulvérulent». Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 80(5): 188-190
- CLÉMENÇON H.** 2002. Connais-tu la chanterelle?. Kennst du den Eierschwamm? Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 80(6): 254-256
- CLÉMENÇON H.** 2002. Mycelial morphology, rhizomorph anatomy and primordium formation of *Gymnopilus penetrans* (Cortinariaceae, Basidiomycetes). Feddes Repertorium 113(1-2): 63-79
- CLÉMENÇON H.** 2003. Das vergessene Merkmal. Le caractère oublié. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 81(1): 18-22
- CLÉMENÇON H.** 2003. Saharastaub und Sporenstaub. Poussière du Sahara et poussière de spores. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 81(2): 79
- CLÉMENÇON H.** 2003. *Lichenomphalia umbellifera*: der Gefaltete Nabeling. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 81(4): 154-161
- CLÉMENÇON H.** 2003. Eine falsche Kernkeule. Un faux *Cordyceps*. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 81(5): 206-207
- CLÉMENÇON H.** 2003. Eine falsche Farbe im Mikroskop! Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 81(5): 210-212
- CLÉMENÇON H.** 2003. Stellate Chlamydospores and Thromboplerous Hyphae in the Mycelium of the Agaric *Lepista flaccida*. Mycological Progress 2: 69-72
- ROFFLER U. & CLÉMENÇON H.** 2003. The pseudosclerotia of the agaric *Stropharia luteonitens*. Mycological Progress 2: 235-238
- CLÉMENÇON H. & BAUMANN P.** 2004. Der Pilz des Monats (3): *Ossicaulis lignatilis*: Holz-Trichterling, Holz-Knöcheling. Le champignon du mois (3). Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 82(2): 53-57
- CLÉMENÇON H.** 2004. Überzeugungen. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 82(2): 78-79
- CLÉMENÇON H.** 2004. Rund um den Spaltblättling: erste Folge: ein weltweit verbreiteter Schädling. À propos du schizophylle: première partie: un champignon nuisible à répartition mondiale. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 82(3): 118-122
- CLÉMENÇON H.** 2004. Rund um den Spaltblättling: zweite Folge: Taxonomie und Systematik. À propos du schizophylle: deuxième partie: taxonomie et systématique. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 82(4): 158-162
- CLÉMENÇON H.** 2004. Rund um den Spaltblättling: dritte Folge: ein Blick durchs Mikroskop. À propos du schizophylle: troisième partie: un coup d'œil à travers les objectifs du microscope. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 82(5): 202-209
- CLÉMENÇON H.** 2004. Les rhizomorphes de *Prunulus* (Basidiomycètes, Tricholomatales, Mycenaceae). Bulletin de la Société mycologique de France 120(1-4): 25-35
- CLÉMENÇON H.** 2004. Primordium formation in *Hydropus subalpinus* (Tricholomatales, Basidiomycetes). Persoonia 18(3): 317-340
- CLÉMENÇON H.** 2004. Basidiome development of *Baeospora myosura* (Tricholomatales, Basidiomycetes). Persoonia 18(3): 411-419
- CLÉMENÇON H.** 2005. Pilgesichter. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 83(2): 80
- CLÉMENÇON H.** 2005. Wie ich zu den Pilzen kam. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 83(3): 118-121
- CLÉMENÇON H.** 2005. Comment suis-je venu aux champignons? Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 83(4): 174-177

- CLÉMENÇON H.** 2005. Wenn monströse Basidien Zystiden vortäuschen. Basides monstrueuses prises pour des cystides. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 83(5): 220-221
- CLÉMENÇON H.** 2005. Rhizomorph anatomy of *Ossicaulis lignatilis* (Tricholomatales), with special attention to its haustoria-like intrahyphal hyphae. Mycological Progress 4(2): 167-176
- CLÉMENÇON H.** 2005. Basidiome development of *Xeromphalina campanella* (Tricholomatales, Basidiomycetes). Persoonia 18(4): 449-470
- CLÉMENÇON H.** 2005. Die Rhizomorphen von *Clitocybe geotropa* (Tricholomatales, Basidiomycetes). Beiträge zur Kenntnis der Pilze Mitteleuropas XIV: 43-52
- CLÉMENÇON H.** 2005. New observations on the basidiome ontogeny of *Chamonixia caespitosa* (sequestrate Boleaceae). Persoonia 18(4): 499-504
- CLÉMENÇON H.** 2006. Der Fleischfarbene Rettichhelmling und die «neue» Gattung *Prunulus*. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 84(2): 64-67
- CLÉMENÇON H.** 2006. Der Pilz, der mich sprachlos liess. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 84(4): 156-157
- CLÉMENÇON H.** 2006. Die rätselhafte Knolle: *Pachyma malaccense*: zum mykotoxikologischen Quiz 13. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 84(5): 204-205
- CLÉMENÇON H.** 2007. Rund um den Schmarotzerröhrling. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 85(2): 70-72
- CLÉMENÇON H.** 2007. Heydenien: seltsame Pilze voller Rätsel. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 85(5): 201-203
- CLÉMENÇON H.** 2007. Kranke Kammförmige Korallen. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 85(6): 261-263
- CLÉMENÇON H. & AYER, F.** 2007. *Pseudobaeospora calcarea*, a new species of agricoid hymenomycetes. Persoonia 19(2): 281-287
- ROFFLER U. & CLÉMENÇON H.** 2007. Zwei nicht ganz alltägliche Nabelinge. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 85(5): 186-191
- CLÉMENÇON H. & KARASCH P.** 2007. Fungi selecti Bavariae Nr. 6 Ramaria ignicolor Bres. apud Corner - Feuerfarbene Koralle. Mycologia Bavaria 9: 6
- CLÉMENÇON H.; KARASCH, P.** 2007. Anatomie der Sklerotien, Entwicklung der Primordien und das Vorkommen von Schnallen und Pseudoschnallen bei *Coprinopsis sclerotiorum*. Mycologia Bavaria 9: 7-42
- CLÉMENÇON H., HOSAKA K. & TAYLOR A.F.S.** 2007. Rhizomorph anatomy confirms the taxonomic position of *Sclerogaster* (Phallomycetidae, Basidiomycota). Mycotaxon 100: 85-95
- CLÉMENÇON H.** 2008. Dr. Tsuguo Hongo (1923–2007). Mycoscience 48: 326-327
- CLÉMENÇON H.** 2008. Rhizomorphen: Rhizoide: Trichoide. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 86(5): 209-211
- CLÉMENÇON H.** 2008. Anatomie der Rhizomorphen von *Resinicum bicolor*. Zeitschrift für Mykologie 74(2): 263-272
- CLÉMENÇON H.** 2009. Methods for Working with Macrofungi. Laboratory Cultivation and Preparation of Larger Fungi for Light Microscopy.: 1-88
- CLÉMENÇON H.** 2009. Rund um den Stäubenden Zwitterling. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 87(2): 76-80
- CLÉMENÇON H.** 2009. Breitblättrige Rüblinge mit brauner Lamellenschneide. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 87(3): 122-123
- CLÉMENÇON H.** 2009. Hallimasche noch einmal. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 87(4): 153-157
- CLÉMENÇON H.** 2011. Cernohorský Wunderpilz. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 89(1): 20
- CLÉMENÇON H.** 2011. Eichhase und Hallimasch. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 89(2): 57
- CLÉMENÇON H.** 2011. Optische Fallgruben. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 89(4): 155
- CLÉMENÇON H.** 2011. Der Struppige Pillenschimmel (*Botryotrichum piluliferum*). Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 89(5): 194-195
- CLÉMENÇON H.** 2011. Zwei Heydenia-Arten in unseren Alpen. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 89(6): 236-238
- CLÉMENÇON H.** 2011. Neue Beobachtungen zur Primordialentwicklung von *Asterophora parasitica* (Tricholomataceae, Agaricales, Agaricomycetes). Zeitschrift für Mykologie 71(1): 3-18
- CLÉMENÇON H.** 2012. Cytology and Plectology of the Hymenomycetes. Bibliotheca Mycologica 199: 1-520
- CLÉMENÇON H.** 2012. Grosspilze unter dem Mikroskop. Beihefte zur Zeitschrift für Mykologie 12: 1-176
- CLÉMENÇON H.** 2012. Ein orangefarbiger Schleim. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 90(1): 14-15
- CLÉMENÇON H.** 2012. *Dipodascus armillariae*: ein Ascomycet auf toten Hallimaschen. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 90(1): 16-20
- CLÉMENÇON H.** 2012. Amyloide und dextrinoide Sporenwände noch einmal. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 90(2): 53-55
- CLÉMENÇON H.** 2012. Niooshimeji. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 90(4): 148-149
- CLÉMENÇON H.** 2012. Pilgesichter. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 90(5): 192
- CLÉMENÇON H.** 2012. The taxonomic position of the genus *Heydenia* (Pyronemataceae, Pezizales) based on molecular and morphological data. Mycological Progress 11(3): 699-710
- CLÉMENÇON H.** 2013. Die Gattung *Heydenia* (Pyronemataceae, Pezizales). Zeitschrift für Mykologie 79(2): 511-545
- CLÉMENÇON H.** 2013. Die gelatinöse Hut- und Lamellentrama des Samtfuß-Kremplings (*Tapinella atrotomentosa*, Agaricomycetes, Boletales). Zeitschrift für Mykologie 79(2): 323-327
- CLÉMENÇON H.** 2013. Rhizomorphen-Anatomie einiger clitocyboider Agaricales. Zeitschrift für Mykologie 79(1): 43-77
- CLÉMENÇON H.** 2014. Die Rhizomorphen dreier Nestpilze. Zeitschrift für Mykologie 80(1): 93-104
- CLÉMENÇON H.** 2014. Die Rhizomorphen einiger Ritterlinge (Tricholoma, Agaricales, Basidiomycota). Zeitschrift für Mykologie 80(2): 457-468
- CLÉMENÇON H.** 2015. Es war einmal *Tephrocybe* Il était une fois, le genre Tephrocybe. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 93(3): 9-13
- CLÉMENÇON H.** 2016. *Eleutheromyces subulatus*: ein wenig beachteter Pilz auf toten Pilzen. un champignon peu observé sur les champignons morts. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 93(1): 24-25
- CLÉMENÇON H.** 2016. Die dextrinoiden Sporen der Egerlinge. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 93(1): 26
- CLÉMENÇON H.** 2016. Hesses Amöbe: ein Pilz in der Schwarztrüffel (*Hysterangium*). Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 93(2): 20-23
- CLÉMENÇON, H.** 2016. *Chrysomphalina grossula*, Grüngelber Goldnabeling. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 94(3): 22-26
- CLÉMENÇON H.** 2016. Aus Oleiferen wurden Thrombopleren. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 94(4): 18-20
- VOGLMAYR H. & CLÉMENÇON H.** 2016. Identification and taxonomic position of two mucoralean endoparasites of *Hysterangium* (Basidiomycota) based on molecular and morphological data. Mycological Progress 15(9): 1-17
- CLÉMENÇON H.** 2016. Die braune Rinde der Rhizomorphen von *Tubariella* und *Megacollybia* (Agaricales, Basidiomycota). Zeitschrift für Mykologie 82(1): 13-30

- CLÉMENÇON H.** 2017. Ein parasitischer Winzling in der Zerfliessenden Gallerträne – Un Chytridiomycète vivant dans Dacrymyces. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 95(2): 20-27
- CLÉMENÇON H.** 2017. Ungebetene Gäste auf einem Mürbling. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 95(4): 17
- CLÉMENÇON H.** 2017. Die Kristallphysaliden der Hundsrule und verwandter Arten (Phallales). Zeitschrift für Mykologie 83(2): 291-301
- CLÉMENÇON H.** 2018. Die Rhizomorphen der Stinkmorchel und verwandter Arten (Phallaceae). Zeitschrift für Mykologie 84(1): 43-67
- CLÉMENÇON H.** 2018. Die Rhizomorphen des Gitterlings und verwandter Arten (Phallales). Zeitschrift für Mykologie 84(1): 69-86
- CLÉMENÇON H.** 2018. Ein Mycelium im Holz. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 96(3): 24-25
- CLÉMENÇON H.** 2018. Die Warzigsporige Mändertrüffel: *Choiromyces magnusii*: manchmal mit *Choiromyces maeandriformis* verwechselt? une espèce parfois confondue avec *Choiromyces maeandriformis*? Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 96(3): 16-20
- CLÉMENÇON H.** 2019. Die Pigmente der Schmetterlingstramete im Mikroskop. Les pigments du trametes versicolor au travers du microscope. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 97(3): 15-16
- CLÉMENÇON H.** 2020. *Pseudocraterellus pertenuis*: der Winzige Leistling. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 98(4): 20-23
- CLÉMENÇON H.** 2022. Die dextrinoiden Hyphen der Rhizomorphen einiger Ackerlinge. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 100(3): 26-27
- CLÉMENÇON H.** 2022. Notizen zum Gelbstieligen Muschelseitling: *Sarcomyxa serotina*. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 100(3): 28-29
- CLÉMENÇON H.** 2023. Acht Pilze näher betrachtet. 1-159
- CLÉMENÇON H.** 2023. *Clitopilus prunulus* und *Clitopilus cystidiatus*: wirklich zwei verschiedene Arten? Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 101(2): 16-18
- CLÉMENÇON H.** 2023. Das Sklerotium und die Toxocysten eines blauenden Düngerlings. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 101(3): 14-17

La série «L'intimité microscopique des champignons» 2001-2009 | Die Reihe «Bilder zur Mikroskopie» 2001 bis 2009

- CLÉMENÇON H. 2001.** Bilder zur Mikroskopie der Pilze (1): Querschnitt durch die Röhren des Netzstieligen Hexenröhrling. Dans l'intimité microscopique des champignons (1): coupe transversale des tubes du bolet blafard (*Boletus luridus*). Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 79(6): 243
- CLÉMENÇON H. 2002.** Bilder zur Mikroskopie der Pilze (2): die Milch des Mohrenkopfmilchlings. Dans l'intimité microscopique des champignons (2): le lait du lactaire couleur de suie. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 80(1): 21
- CLÉMENÇON H. 2002.** Bilder zur Mikroskopie der Pilze (3): der Stiel des Bitteren Nagelschwammes. Dans l'intimité microscopique des champignons (3): le pied de *Strobilurus tenacellus*. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 80(2): 73
- CLÉMENÇON H. 2002.** Bilder zur Mikroskopie der Pilze (4): die Stachelzellen der Träuschlinge. Dans l'intimité microscopique des champignons (4): les cellules épineuses des strophaires. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 80(3): 120
- CLÉMENÇON H. 2002.** Bilder zur Mikroskopie der Pilze (5): die Stielbasidien des Steinpilzes. Dans l'intimité microscopique des champignons (5): les basides du pied du cèpe de Bordeaux. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 80(4): 147
- CLÉMENÇON H. 2002.** Bilder zur Mikroskopie der Pilze (6): die Herbsttrompete und das Haar. Dans l'intimité microscopique des champignons (6): la corne d'abondance et les poils. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 80(5): 208-209
- CLÉMENÇON H. 2002.** Bilder zur Mikroskopie der Pilze (7): die Pusteln des Schwarzpunktierten Schnecklings. Dans l'intimité microscopique des champignons (7): les pustules de l'hyphophore ponctué. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 80(6): 242
- CLÉMENÇON H. 2003.** Bilder zur Mikroskopie der Pilze (8): die ausgestopfte Röhre des Klebrigen Hörlings. Dans l'intimité microscopique des champignons (8): les tubes pleins de la calocère visqueuse. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 81(1): 30
- CLÉMENÇON H. 2003.** Bilder zur Mikroskopie der Pilze (9): die Cystiden des Halbkugeligen Samthäubchens. Dans l'intimité microscopique des champignons (9): les cystides de *Conocybe semiglobata*. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 81(2): 80
- CLÉMENÇON H. 2003.** Bilder zur Mikroskopie der Pilze (10): die Lamellentrama des Seidigen Ritterlings. Dans l'intimité microscopique des champignons (10): la trame de lamelle du tricholome colombette. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 81(3): 124-125
- CLÉMENÇON H. 2003** Bilder zur Mikroskopie der Pilze (11): das Pigment des Zitronentäublings. Dans l'intimité microscopique des champignons (11): les pigments de la russule jaune clair (ocre et blanc). Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 81(5): 200-201
- CLÉMENÇON H. 2003.** Bilder zur Mikroskopie der Pilze (12): der Gefleckte Flämmling und der Tannen-Flämmling. Dans l'intimité microscopique des champignons (12): *Gymnopilus penetrans* et *Gymnopilus sapineus*. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 81(6): 246-248
- CLÉMENÇON H. 2004.** Bilder zur Mikroskopie der Pilze (13): das Rad des Gesäten Tintlings. Dans l'intimité microscopique des champignons (13): la roue du coprin disséminé. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 82(1): 29-31
- CLÉMENÇON H. 2004.** Bilder zur Mikroskopie der Pilze (14): Bakterien in Pilzen. Dans l'intimité microscopique des champignons (14): des bactéries dans les champignons. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 82(2): 69-70
- CLÉMENÇON H. 2004.** Bilder zur Mikroskopie der Pilze (15): die Milchröhren des Weissmilchenden Helmlings. Dans l'intimité microscopique des champignons (15): les hyphes laticifères de la mycène à lait blanc. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 82(3): 114-115
- CLÉMENÇON H. 2004.** Bilder zur Mikroskopie der Pilze (16): das Sklerotium des Gelben Faltenschirmlings. Dans l'intimité microscopique des champignons (16): le scléroto de la lépiote soufrée. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 82(4): 154-157
- CLÉMENÇON H. 2004.** Bilder zur Mikroskopie der Pilze (17): die leere Leiste des Eierschwammes. Dans l'intimité microscopique des champignons (17): la chanterelle et son pli lacunaire. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 82(6): 250-251
- CLÉMENÇON H. 2005.** Mikroskopie der Pilze in Bildern (18): Das Mutterkorn. L'intimité microscopique des champignons (18): l'ergot du seigle. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 83(3): 126-127
- CLÉMENÇON H. 2005.** Bilder zur Mikroskopie der Pilze (19): die weichen Lamellen des Frauentäublings. L'intimité microscopique des champignons (19): les lamelles lardacées de la russule charbonnière. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 83(4): 180-181
- CLÉMENÇON H. 2005.** Mikroskopie der Pilze in Bildern (20): die Lamellentrama des Gesäten Tintlings. L'intimité microscopique des champignons (20): la trame lamellaire du coprin disséminé. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 83(5): 206-207
- CLÉMENÇON H. 2005.** Mikroskopie der Pilze in Bildern (21): die Zystiden der Risspilze. L'intimité microscopique des champignons (21): les cystides des inocybes. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 83(6): 248-250
- CLÉMENÇON H. 2006.** Mikroskopie der Pilze in Bildern (22): der Fuchsig Rötelpfriemling und das Glykogen. L'intimité microscopique des champignons (22): le elpista inversé et le glycogène. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 84(1): 15-17
- CLÉMENÇON H. 2006.** Bilder zur Mikroskopie der Pilze (23): die Lamellentrama des Wohlriechenden Schnecklings. L'intimité microscopique des champignons (23): la trame lamellaire de l'hyphophore à odeur agréable. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 84(2): 56-57
- CLÉMENÇON H. 2006.** Bilder zur Mikroskopie der Pilze (24): die Huthaut der Büschelraslinge. L'intimité microscopique des champignons (24): le revêtement piléique des «tricholomes» agrégés. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 84(3): 117-119
- CLÉMENÇON H. 2006.** Bilder zur Mikroskopie der Pilze (25): die Lamellen des Ockerbraunen Büschelraslings. L'intimité microscopique des champignons (25): les lamelles du «tricholome» agrégé. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 84(4): 158-159
- CLÉMENÇON H. 2006.** Bilder zur Mikroskopie der Pilze (26): die gummiartigen Geflechte des Milden Zwergknäuelings. L'intimité microscopique des champignons (26): les trames élastiques du panelle doux. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 84(5): 186-188
- CLÉMENÇON H. 2006.** Bilder zur Mikroskopie der Pilze (27): die zweierlei Sporen des Butterbürlings. L'intimité microscopique des champignons (27): les deux formes de spores de la Rhodocollybie beurrée. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 84(6): 227-229
- CLÉMENÇON H. 2007.** Bilder zur Mikroskopie der Pilze (28): die Trama des Glatten Knäuelings. L'intimité microscopique des champignons (28): la trame du Panus en éventail. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 85(1): 12-14
- CLÉMENÇON H. 2007.** Bilder zur Mikroskopie der Pilze (29): der röhrlige Stiel des Rostfleckigen Helmlings. L'intimité microscopique des champignons (29): le pied fistuleux de *Mycena zephyrus*. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 85(2): 55-57
- CLÉMENÇON H. 2007.** Bilder zur Mikroskopie der Pilze (30): die drüsigen Warzen des Warzigen Drüslings. L'intimité microscopique des champignons (30): les verrues coniques de l'exide glanduleuse. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 85(3): 115-117
- CLÉMENÇON H. 2007.** Bilder zur Mikroskopie der Pilze (31): das gallertige Geflecht des Grossen Zystidenrindenpilzes. L'intimité microscopique des champignons (31): le contexte gélatineux de *Phlebia gigantea*. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 85(4): 152-154

- CLÉMENÇON H. 2007.** Bilder zur Mikroskopie der Pilze (32): die wahre Natur der Phragmobasidien. L'intimité microscopique des champignons (32): la réalité sur les phragmobasides. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 85(5): 198-200
- CLÉMENÇON H. 2007.** Bilder zur Mikroskopie der Pilze (33): die Rhizomorphen des Kerbrandigen Trichterlings. L'intimité microscopique des champignons (33): les rhizomorphes du clitocybe côtelé. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 85(6): 240-243
- CLÉMENÇON H. 2008.** Bilder zur Mikroskopie der Pilze (34): der Stiel des Kleinen Duftmilchlings. L'intimité microscopique des champignons (34): le pied du lactaire à odeur de noix de coco. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 86(1): 26-31
- CLÉMENÇON H. 2008.** Bilder zur Mikroskopie der Pilze (35): die vier Basidien des Glimmertintlings. L'intimité microscopique des champignons (35): les quatre types de basides du coprin micacé. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 86(2): 68-70
- CLÉMENÇON H. 2008.** Bilder zur Mikroskopie der Pilze (36): die gelatinösen Zähne des Eispilzes. L'intimité microscopique des champignons (36): les dents gélatineuses du faux hydne. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 86(3): 110-114
- CLÉMENÇON H. 2008.** Bilder zur Mikroskopie der Pilze (37): wie der Schwindling auf der Nadel sitzt. L'intimité microscopique des champignons (37): comment le marasme perforant est-il inséré sur son aiguille? Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 86(4): 154-157
- CLÉMENÇON H. 2008.** Bilder zur Mikroskopie der Pilze (38): Lamellen mit «Druckzellen». L'intimité microscopique des champignons (38): des lamelles avec des «cellules à pression». Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 86(5): 198-200
- CLÉMENÇON H. 2009.** Bilder zur Mikroskopie der Pilze (39): die Lamellentrama des Brennenden Rüblings. L'intimité microscopique des champignons (39): la trame laellaire de la collybie guêtrée. Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 87(1): 9-11