

Publikationen O. Breuß

1. BREUSS, O. Eine neue *Placidiopsis*-Art (Lichenes, *Verrucariaceae*) aus Norwegen und den Alpen. - Pl. Syst. Evol. 142 (1983): 247 - 250.
2. BREUSS, O. On the Lichen Genera *Placocarpus* and *Placidiopsis* (*Verrucariaceae*). - Pl. Syst. Evol. 148 (1985): 313 - 315.
3. BREUSS, O. Bearbeitung der Gattungen *Catapyrenium*, *Placidiopsis*, *Placocarpus* und *Placopyrenium* gen. nov. in: P. L. NIMIS & J. POELT, The lichens and lichenicolous fungi of Sardinia (Italy). - Stud. Geobot. 7, Suppl. 1 (1987): 78 - 79, 181 - 183.
4. BREUSS, O. Beitrag zur Flechtenflora Mallorcas. - Linzer Biol. Beitr. 20/1 (1988): 203 - 215.
5. BREUSS, O. & E. S. HANSEN: The lichen genera *Catapyrenium* and *Placidiopsis* in Greenland. - Pl. Syst. Evol. 159 (1988): 95 - 105.
6. BREUSS, O. Neue und bemerkenswerte Flechtenfunde aus Tenerife (Kanarische Inseln). - Linzer Biol. Beitr. 20/2 (1988): 829 - 845.
7. WITTMANN, H., R. TÜRK & O. BREUSS: Beitrag zur Flechtenflora Kärntens I. Flechten und Flechtenparasiten der Großfragant (Hohe Tauern, Österreich). - Carinthia II 179 (1988): 451 - 475.
8. BREUSS, O. Zur Unterscheidung von *Caloplaca carphinea* und *C. scoriophila* (Lichenes, *Teloschista-ceae*). - Linzer Biol. Beitr. 21/2 (1989): 583 - 590.
9. BREUSS, O. Interessante Flechtenfunde aus Mittel- und Südeuropa. - Linzer Biol. Beitr. 21/2 (1989): 591 - 600.
10. BREUSS, O. Die Flechtengattung *Catapyrenium* (*Verrucariaceae*) in Europa. - Stapfia 23 (1990): 174 pp.
11. BREUSS, O. Studien über die Flechtengattung *Catapyrenium* (*Verrucariaceae*) I. Die Flechtengattung *Catapyrenium* in Europa - Ergänzungen. - Linzer Biol. Beitr. 22/1 (1990): 69 - 80.
12. BREUSS, O. Zwei neue Flechtenarten aus Tenerife (Kanarische Inseln). - Linzer Biol. Beitr. 22/2 (1990): 327 - 334.
13. BREUSS, O. Bemerkenswerte Funde pyrenocarper Flechten aus Österreich. - Linzer Biol. Beitr. 22/2 (1990): 717 - 723.
14. BREUSS, O. Studien über die Flechtengattung *Catapyrenium* (*Verrucariaceae*) II. Eine neue Art aus Mallorca. - Linzer Biol. Beitr. 23/2 (1991): 533 - 536.

15. BREUSS, O. & J. ETAYO: A new combination and a new species in the lichen genus *Catapyrenium* (Lichenized Ascomycetes, *Verrucariaceae*). - Pl. Syst. Evol. 181 (1992): 255 - 260.
16. BREUSS, O. *Catapyrenium* In: O.W. PURVIS & al. (Eds.), The Lichen Flora of Great Britain and Ireland. - Natural History Museum Publications, London, 1992: 163 – 166.
17. BREUSS, O. *Placidiopsis* In: O.W. PURVIS & al. (Eds.), The Lichen Flora of Great Britain and Ireland. - Natural History Museum Publications, London, 1992: 473 – 474.
18. BREUSS, O. Studien über die Flechtengattung *Catapyrenium* (*Verrucariaceae*) IV. Eine neue Art aus der Mongolei. - Linzer Biol. Beitr. 24/2 (1992): 813 - 815.
19. BREUSS, O. *Catapyrenium* (*Verrucariaceae*) species from South America. - Plant Syst. Evol. 185 (1993): 17 - 33.
20. BREUSS, O. Zwei neue Flechtentaxa aus der Türkei. - Österr. Z. Pilzk. 2 (1993): 7 - 10.
21. BREUSS, O. Studien über die Flechtengattung *Catapyrenium* (*Verrucariaceae*) V. Einige Arten aus dem südlichen Afrika. - Linzer Biol. Beitr. 25/1 (1993): 339 - 346.
22. HOFMANN, P., H. WITTMANN, R. TÜRK & O. BREUSS: Die Flechten und Flechtenparasiten von Osttirol (Österreich) - ein erster Überblick. - Herzogia 9 (1993): 837 - 879.
23. BREUSS, O. Eine neue corticole *Verrucaria*-Art (lichenisierte Ascomyceten, *Verrucariaceae*) aus Österreich. - Linzer Biol. Beitr. 25/2 (1993): 657 - 659.
24. BREUSS, O. Die Flechtengattungen *Catapyrenium* und *Placidiopsis* (*Verrucariaceae*) in Nordafrika. - Nova Hedwigia 58 (1994): 229 - 237.
25. BREUSS, O. Über einige wenig bekannte *Verrucaria*-Arten (Lichenes, *Verrucariaceae*). - Österr. Z. Pilzk. 3 (1994): 15 - 20.
26. ETAYO, J. & O. BREUSS: *Placidiopsis cavicola*, a new lichen species (*Verrucariaceae*) from the Pyrenees. - Österr. Z. Pilzk. 3 (1994): 21 - 24.
27. BREUSS, O. Studien über die Flechtengattung *Catapyrenium* (*Verrucariaceae*) VI. Eine neue Art aus Schweden. - Linzer Biol. Beitr. 26/2 (1994): 643 - 644.
28. BREUSS, O. *Verrucaria ulmi* sp. n. (lichenisierte Ascomyceten, *Verrucariaceae*), eine weitere corticole Art aus Österreich. - Linzer Biol. Beitr. 26/2 (1994): 645 - 647.
29. BREUSS, O. & B. MCCUNE: Additions to the Pyrenolichen Flora of North America. - Bryologist 97 (1994): 365 - 370.
30. TÜRK, R. & O. BREUSS: Flechten aus Niederösterreich I. Steirisch-niederösterreichische Kalkalpen. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Österr. 131 (1994): 79 - 96.
31. BREUSS, O. Eine neue *Catapyrenium*-Art (*Verrucariaceae*, Ascolichenes) von Curaçao, Mittelamerika. - In: F.J.A. Daniels, M. Schulz & J. Peine (Eds.): Flechten Follmann.

- Contributions to lichenology in honour of Gerhard Follmann, University of Cologne (1995): 175 - 178.
32. BREUSS, O. The genus *Catapyrenium* (*Verrucariales*) in the Southern Hemisphere. - *Cryptog. Bot.* 5 (1995): 177 - 183.
 33. BREUSS, O. Bemerkungen zur Sektion *Polyrhizion* der Flechtengattung *Dermatocarpon* (*Verrucariaceae*). - *Österr. Z. Pilzk.* 4 (1995): 137 - 145.
 34. v. D. BOOM, P.P.G., J. ETAYO & O. BREUSS: Interesting records of lichens and allied fungi from the western Pyrenees (France and Spain). - *Cryptogamie, Bryol. Lichénol.* 16/4 (1995): 263 - 283.
 35. BREUSS, O. & J. ETAYO: New species of pyrenocarpous lichens from Spain. - *Linzer Biol. Beitr.* 27/2 (1995): 665 - 667.
 36. ETAYO, J. & O. BREUSS: Liqueenes y hongos liquenícolas de los Pirineos occidentales y norte de la Península Ibérica, IV. - *Cryptogamie, Bryol. Lichénol.* 17/3 (1996): 213 - 230.
 37. BREUSS, O. Studien über die Flechtengattung *Catapyrenium* (*Verrucariaceae*) VII. Eine neue Art der *Imbricatum*-Gruppe aus Mallorca. - *Linzer Biol. Beitr.* 28/1 (1996): 525 - 527.
 38. BREUSS, O. Studien über die Flechtengattung *Catapyrenium* (*Verrucariaceae*) VIII. Eine übersehene Art aus den Alpen und bemerkenswerte Einzelfunde aus Europa (mit Makaronesien) - *Linzer Biol. Beitr.* 28/1 (1996): 529 - 533.
 39. NAVARRO-ROSINÉS, P., J. ETAYO & O. BREUSS: *Catapyrenium llimonae* sp. nova y *C. nuriense* sp. nova (*Verrucariaceae*, liquenes), dos especies nuevas para la Península Ibérica. - *Candollea* 51 (1996): 139 - 145.
 40. BREUSS, O. Revision der Flechtengattung *Placidiopsis* (*Verrucariaceae*). - *Österr. Z. Pilzk.* 5 (1996): 65 - 94.
 41. HAFELLNER, J., O. BREUSS & R. TÜRK: Zur Flechtenflora des Wechsel (Österreich). - *Österr. Z. Pilzk.* 5 (1996): 211 - 231.
 42. v. D. BOOM, P., O. BREUSS, L. SPIER & A. M. BRAND: Beitrag zur Flechtenflora Kärntens. Ergebnisse der Feldtagung der Bryologischen und Lichenologischen Arbeitsgruppe der KNNV in Weißbriach 1994. - *Linzer biol. Beitr.* 28/2 (1996): 619 - 654.
 43. GOWARD, T., O. BREUSS, B. RYAN, B. MCCUNE, H. SIPMAN & C. SCHEIDEGGER : Notes on the Lichens and Allied Fungi of British Columbia. III. - *The Bryologist* 99 (1996): 439 - 449.
 44. BREUSS, O. Ein verfeinertes Gliederungskonzept für *Catapyrenium* (lichenisierte Ascomyceten, *Verrucariaceae*) mit einem Schlüssel für die bisher bekannten Arten. - *Ann. Naturhist. Mus. Wien* 98 B Suppl. ("1996", 1997): 35 - 50.
 45. BREUSS, O. & W. BRUNNBAUER: Flechten aus Sri Lanka. - *Ann. Naturhist. Mus. Wien*, B 99 (1997): 727 - 735.

46. VĚZDA, A., W. BRUNBAUER & O. BREUSS: Foliicole Flechten aus Sri Lanka. - Ann. Naturhist. Mus. Wien, B 99 (1997): 737 - 742.
47. T.H. NASH III, B.D. RYAN, W.C. DAVIS, O. BREUSS, J. HAFELLNER, H.T. LUMBSCH, L. TIBELL & T. FEUERER: Additions to the lichen flora of Arizona IV. - Bryologist 101/1 (1998): 93 - 99.
48. HOFMANN, P., F. BERGER, W. OBERMAYER, H. WITTMANN, O. BREUSS & H. SIPMAN: Ergänzungen zur Flechtenflora der Öztaler Alpen (Tirol, Österreich). Ergebnisse der BLAM-Exkursion 1993. - Herzogia 13 (1998): 155 - 164
49. BREUSS, O. Eine neue *Verrucaria*-Art mit Goniocystenthallus. - Linzer Biol. Beitr. 30/1 (1998): 277 - 279.
50. ETAYO, J. & O. BREUSS: New species and interesting records of lichenicolous fungi. - Österr. Z. Pilzk. 7 (1998): 203 - 213.
51. TÜRK, R., O. BREUSS & J. ÜBLAGGER: Die Flechten im Bundesland Niederösterreich. - Wiss. Mitt. Niederösterr. Landesmuseum 11 (1998): 7 - 315.
52. BREUSS, O. *Catapyrenium* und verwandte Gattungen (lichenisierte Ascomyceten, *Verrucariaceae*) in Asien - ein erster Überblick. - Ann. Naturhist. Mus. Wien 100 B (1998): 657 - 669.
53. BREUSS, O. On the taxonomy of "*Catapyrenium*" *plumbeum* (lichenized Ascomycetes, *Verrucariaceae*). - Ann. Naturhist. Mus. Wien 100 B (1998): 671 - 676.
54. BREUSS, O. Drei neue holz- und borkenbewohnende *Verrucaria*-Arten mit einem Schlüssel der bisher bekannten Taxa. - Linzer Biol. Beitr. 30/2 (1998): 831 - 836.
55. BREUSS, O. On some pyrenocarpous lichens from the West Indies. - Linzer biol. Beitr. 31/2 (1999): 839 - 844.
56. RYAN, B.D., T.H. NASH III, M. HERRERA-CAMPOS, J. HAFELLNER, H.T. LUMBSCH, R. MOBERG, L. TIBELL, T. AHTI, H.J.M. SIPMAN & O. BREUSS: New records of lichens from México. - Nova Hedwigia 70 (2000): 79 - 106.
57. BREUSS, O. Eine ungewöhnliche *Endocarpon*-Art (Lichenisierte Ascomyceten, Verrucariales) aus Mexiko. - Österr. Z. Pilzk. 9 (2000): 147 - 149.
58. BREUSS, O. *Topeliopsis toensbergii* (Lichens, Thelotremales) new to Canada. - Evansia 17(3): 90 (2000).
59. BREUSS, O. Flechten aus Costa Rica. I. Regenwald der Österreicher (Bosque Esquinas). - Linzer biol. Beitr. 32/2 (2000): 1043 - 1051.
60. BREUSS, O. A peculiar new *Catapyrenium* species (Lichenized Ascomycetes, Verrucariaceae) from Mexico. - Linzer biol. Beitr. 32/2 (2000): 1053 - 1055.
61. BREUSS, O. New Taxa of Pyrenocarpous Lichens from the Sonoran Region. - Bryologist 103(4): 705 - 709 (2001).

62. Mit C. C. BRATT: *Catapyrenioid lichens in California*. - Bull. Calif. Lichen Soc. 7: 36 - 43 (2001).
63. BREUSS, O. *Catapyrenium*. In: Flora of Australia Vol. 58A, Lichens 3. Melbourne: ABRS/CSIRO Australia (2001): 160-161.
64. BREUSS, O. *Heteroplacidium*. In: Flora of Australia Vol. 58A, Lichens 3. Melbourne: ABRS/CSIRO Australia (2001): 168.
65. BREUSS, O. *Placidium*. In: Flora of Australia Vol. 58A, Lichens 3. Melbourne: ABRS/CSIRO Australia (2001): 168 - 170.
66. BREUSS, O. & T. SPRIBILLE: *Verrucaria kootenaica*, a New Pyrenocarpous Lichen from the Northern Rocky Mountains. - Bryologist 104 (3): 453 - 455 (2001).
67. BREUSS, O. Über *Caloplaca canariensis* (Lichenisierte Ascomyceten, *Teloschistaceae*). - Österr. Z. Pilzk. 10 (2001): 83 - 86.
68. ETAYO, J. & O. BREUSS: *Endococcus incrassatus*, a new lichenicolous fungus. - Österr. Z. Pilzk. 10 (2001): 315 - 317.
69. BREUSS, O. & W. BRUNNBAUER: Beitrag zur Kenntnis der Flechtenflora der Steiermark. Flechten von der Tauplitz. - Linzer biol. Beitr. 33/2 (2001): 1035 - 1040.
70. BREUSS, O. Flechten aus Costa Rica. II. - Linzer biol. Beitr. 33/2 (2001): 1025 - 1034.
71. BREUSS, O. *Helocarpon lesdainii* (Lichens, Helocarpaceae) in the Pacific Northwest. - Bryologist 104 (4): 600-601 (2002).
72. v.D. BOOM, P.P.G. & O. BREUSS: Lichenen van het zomerkamp in de Cantal (Frankrijk), zomer 1998. - Buxbaumiella 60: 3-16 (2002).
73. BREUSS, O. *Agonimia*. – In Nash, T.H. III, Ryan, B.D., Gries, C. & Bungartz, F. (eds.): Lichen flora of the greater Sonoran Desert region Vol. 1. – Lichens Unlimited, Arizona State University, Tempe: 90-91 (2002).
74. BREUSS, O. *Catapyrenium*. – In Nash, T.H. III, Ryan, B.D., Gries, C. & Bungartz, F. (eds.): Lichen flora of the greater Sonoran Desert region Vol. 1. – Lichens Unlimited, Arizona State University, Tempe: 125-128 (2002).
75. BREUSS, O. *Clavascidium*. – In Nash, T.H. III, Ryan, B.D., Gries, C. & Bungartz, F. (eds.): Lichen flora of the greater Sonoran Desert region Vol. 1. – Lichens Unlimited, Arizona State University, Tempe: 158-159 (2002).
76. BREUSS, O. *Endocarpon*. – In Nash, T.H. III, Ryan, B.D., Gries, C. & Bungartz, F. (eds.): Lichen flora of the greater Sonoran Desert region Vol. 1. – Lichens Unlimited, Arizona State University, Tempe: 181-187 (2002).

77. BREUSS, O. *Placidiodopsis*. – In Nash, T.H. III, Ryan, B.D., Gries, C. & Bungartz, F. (eds.): Lichen flora of the greater Sonoran Desert region Vol. 1. – Lichens Unlimited, Arizona State University, Tempe: 383-384 (2002).
78. BREUSS, O. *Placidium*. – In Nash, T.H. III, Ryan, B.D., Gries, C. & Bungartz, F. (eds.): Lichen flora of the greater Sonoran Desert region Vol. 1. – Lichens Unlimited, Arizona State University, Tempe: 384-393 (2002).
79. BREUSS, O. *Placopyrenium*. – In Nash, T.H. III, Ryan, B.D., Gries, C. & Bungartz, F. (eds.): Lichen flora of the greater Sonoran Desert region Vol. 1. – Lichens Unlimited, Arizona State University, Tempe: 394-397 (2002).
80. BREUSS, O. *Thelidium*. – In Nash, T.H. III, Ryan, B.D., Gries, C. & Bungartz, F. (eds.): Lichen flora of the greater Sonoran Desert region Vol. 1. – Lichens Unlimited, Arizona State University, Tempe: 481-482 (2002).
81. BREUSS, O. *Thrombium*. – In Nash, T.H. III, Ryan, B.D., Gries, C. & Bungartz, F. (eds.): Lichen flora of the greater Sonoran Desert region Vol. 1. – Lichens Unlimited, Arizona State University, Tempe: 483-484 (2002).
82. BREUSS, O. Four *Verrucaria* species new to America. - *Evansia* 19(1): 26 - 28 (2002).
83. BREUSS, O. Flechten. - In: Neobiota in Österreich. - Umweltbundesamt / Federal Environment Agency Austria: 178 - 179 (2002).
84. BREUSS, O. The lichen genus *Henrica* (Verrucariaceae) new to America. - *Bryologist* 105 (3): 398 - 399 (2002).
85. BREUSS, O. Bemerkenswerte Flechtenfunde aus Niederösterreich und Steiermark. - *Linzer biol. Beitr.* 34/2 (2002): 1043 - 1051.
86. BREUSS, O. Flechten aus Nicaragua. - *Linzer biol. Beitr.* 34/2 (2002): 1053 - 1069.
87. BREUSS, O. Pflanze des Monats: Die Gelbe Wandschüsselflechte, *Xanthoria parietina* (L.) Th.Fr. – Oberöstr. Landesmuseen, Museumsjournal 12 (2002): S. 5.
88. BREUSS, O. Eine neue *Dermatocarpon*-Art (lichenisierte Ascomyceten, Verrucariales) aus Kanada. - *Bibliotheca Lichenologica* 86: 99 - 102 (2003).
89. HAFELLNER, J., W. OBERMAYER, O. BREUSS & R. TÜRK: Flechtenfunde in den Schladminger Tauern in der Steiermark (BLAM-Exkursion 2001). - *Herzogia* 16: 187-206 (2003).
90. BREUSS, O. & R. TÜRK: *Involucropyrenium pusillum* (Verrucariaceae), eine neue Flechtenart aus Oberösterreich. - *Beitr. Naturk. Oberöstr.* 13: 213-216 (2004).
91. BIELCZYK, U., A. LACKOVICOVÁ, E.E. FARKAS, L. LÖKÖS, J. LIŠKA,, O. BREUSS & S.YA. KONDRATYUK: Checklist of lichens of the Western Carpathians. - *Biodiversity of the Carpathians Vol. 1*, W.Szafer Institute of Botany, Polish Academy of Sciences, Kraków, 181 pp. (2004).
92. BREUSS, O. Flechten aus Costa Rica. III. - *Linzer biol. Beitr.* 36 (2004): 77-80.

93. HEIDMARSSON, S. & O. BREUSS: *Dermatocarpon*. In: T.H.Nash III & al. (Eds.): Lichen Flora of the Greater Sonoran Desert Region, Vol 2. Lichens Unlimited, Tempe (2004): 88-93.
94. JOHN, V. & O. BREUSS: Flechten der östlichen Schwarzmeer-Region in der Türkei (BLAM-Exkursion 1997). – *Herzogia* 17 (2004): 137 – 156.
95. BREUSS, O. Neue Flechtenfunde, vorwiegend pyrenocarper Arten, aus Oberösterreich. – *Österr. Z. Pilzk.* 13 (2004): 267-275.
96. ETAYO, J. & O. BREUSS: *Stromatopogon geminatum* sp. nova, a further lichenicolous fungus growing on *Usnea*. – *Österr. Z. Pilzk.* 13 (2004): 277-279.
97. BREUSS, O. & V. JOHN: New and interesting records of lichens from Turkey. – *Österr. Z. Pilzk.* 13 (2004): 281-294.
98. BREUSS, O. A new species of the lichen genus *Neocatapyrenium* (Verrucariaceae) from North America. – *Bryologist* 108 (4): 537-539 (“2005”, 2006).
99. SPRIBILLE, T., M. SCHULTZ, O. BREUSS & E. BERGMEIER.: Notes on the lichens and lichenicolous fungi of western Crete (Greece). – *Herzogia* 19 (2006): 125-148.
100. NEUWIRTH, G., O. BREUSS & R. HAMMERL: Beitrag zur Flechtenflora des Nationalparks Bayerischer Wald. Die Buchberger Leite. – *Österr. Z. Pilzk.* 15 (2006): 105-120.
101. BREUSS, O. Bemerkenswerte Flechtenfunde aus Niederösterreich und der Steiermark 2. – *Österr. Z. Pilzk.* 15 (2006): 121-125.
102. BREUSS, O. Flechten aus Costa Rica. IV. Bosque Esquinas (2). – *Linzer Biol. Beitr.* 38 (2): 1061-1069 (2006).
103. SPARRIUS, L.B. L. SPIER, O. BREUSS & M. VERVOORT: Korstmossen van het BLWG-zomerkamp in Noorwegen in 2002. – *Buxbaumiella* 75: 26-33 (2006).
104. BREUSS, O.: Pflanze des Monats: Die Rentierflechte, *Cladonia rangiferina* (L.) WEBER ex F. H. WIGG. – *Oberösterr. Landesmuseen, Museumsjournal* 1 (2007).
105. BREUSS, O. & M. SCHULTZ: *Thelopsis paucispora*, a new lichen species from Socotra (Yemen). – *The Lichenologist* 39 (1): 35-40 (2007).
106. BREUSS, O. & G. NEUWIRTH: Flechtenfunde im Bosque Esquinas, Costa Rica. – *Linzer Biol. Beitr.* 39 (1): 557-569 (2007).
107. SPARRIUS, L.B., L. SPIER, O. BREUSS & M. VERVOORT: Contributions to the lichen flora of the Hardangervidda mountain plateau and adjacent areas, Norway. – *Graphis Scripta* 19: 53-55 (2007).
108. VONDRAK, J., J. KOCOURKOVA, S. SLAVÍKOVÁ-BAYEROVÁ, O. BREUSS, L. SPARRIUS & D.L.HAWKSWORTH: Noteworthy lichens, lichenicolous and other allied fungi recorded in Bohemian Karst, Czech Republic. – *Bryonora* 40: 31-40 (2007).

109. KONDRATYUK, S.Y., S. ZELENKO, O. BREUSS & O. KHODOSOVTSSEV: *Polyblastia nevoi* and *Caloplaca wasseri* – two new lichens from Israel. – *Ukrains'kiĭ Bot. Zhurnal* 64(5): 687-692 (2007).
110. PRIETO, M., G. ARAGÓN, I. MARTÍNEZ & O. BREUSS: A new species of *Anthracoarpon* (Verrucariaceae) from Argentina. – *Bryologist* 111(1): 128-132 (2008).
111. BREUSS, O. *Bagliettoa*. – In: T.H. NASH III & al. (Eds.): *Lichen Flora of the Greater Sonoran Desert Region, Vol 3. Lichens Unlimited*, Arizona State University, Tempe (“2007”, 2008): 109.
112. BREUSS, O. *Verrucaria*. – In: T.H. NASH III & al. (Eds.): *Lichen Flora of the Greater Sonoran Desert Region, Vol 3. Lichens Unlimited*, Arizona State University, Tempe (“2007”, 2008): 335-377.
113. BREUSS, O. Bemerkungen zu einigen Arten der Flechtengattung *Verrucaria*. – *Sauteria* 15: 121-138 (2008).
114. BREUSS, O. Flechten aus Panama. – *Linzer Biol. Beitr.* 40/1: (2008): 321-327.
115. BREUSS, O. Neue Funde pyrenocarper Flechten aus den Julischen Alpen (Slowenien und Italien). – *Herzogia* 21: 85-92 (2008).
116. BREUSS, O. The lichens of the Golfo Dulce region. – In: *Natural and cultural history of the Golfo Dulce region, Costa Rica. Stapfia* 88, zugleich Kataloge der oberösterreichischen Landesmuseen Neue Serie 80 (2008): 193-208.
117. BREUSS, O. Neue Flechtenfunde, vorwiegend pyrenocarper Arten, aus Oberösterreich 2. – *Beitr. Naturk. Oberösterreich*. 18 (2008): 271-276.
118. PYKÄLA, J. & O. BREUSS: Eleven *Verrucaria* species new to Finland. – *Österr. Z. Pilzk.* 17: 35-40 (2008).
119. BREUSS, O. A synopsis of the lichen genus *Placopyrenium* (Verrucariaceae), with descriptions of new taxa and a key to all species. – *Biblioth. Lichenol.* 99: 93-112 (2008, “2009”).
120. GUEIDAN, C., SAVIĆ, S., THÜS, H., ROUX, C., KELLER, C., TIBELL, L., PRIETO, M., HEIDMARSSON, S., BREUSS, O., ORANGE, A., FRÖBERG, L., AMTOFT WYNNIS, A., NAVARRO-ROSINÉS, P., KRZEWICKA, B., PYKÄLÄ, J., GRUBE, M. & LUTZONI, F.: Generic classification of the *Verrucariaceae* (Ascomycota) based on molecular and morphological evidence: recent progress and remaining challenges. – *Taxon* 58 (1): 184-208 (2009).
121. BREUSS, O.: Flechten. – In: Rabitsch, W. & Essl, F. (Hrsg.): *Endemiten - Kostbarkeiten in Österreichs Pflanzen- und Tierwelt. Naturwissenschaftlicher Verein für Kärnten und Umweltbundesamt GmbH, Klagenfurt und Wien*: 272-281 (2009).
122. BREUSS, O.: *Catapyrenium* – In: Smith & al. (Eds.), *Lichen Flora of Great Britain and Ireland*. British Lichen Society, London: 282-282 (2009).

123. BREUSS, O.: *Involucropyrenium*. – In: Smith & al. (Eds.), Lichen Flora of Great Britain and Ireland. British Lichen Society, London: 444-445 (2009).
124. BREUSS, O.: *Placidiopsis*. – In: Smith & al. (Eds.), Lichen Flora of Great Britain and Ireland. British Lichen Society, London: 707-708 (2009).
125. BREUSS, O.: *Placidium*. – In: Smith & al. (Eds.), Lichen Flora of Great Britain and Ireland. British Lichen Society, London: 708-710 (2009).
126. KNUDSEN, K., O. BREUSS & J. KOCOURKOVA: A new species of *Placocarpus* (Verrucariaceae) from southern California. – Lichenologist 41(6): 627-630 (2009).
127. LENDEMER, J.C. & O. BREUSS: *Verrucaria thujae* (Verrucariaceae, Lichenized Ascomycetes), a new corticolous species from the Great Lakes Region of North America. – Opuscula Philolichenum 7: 13-16 (2009).
128. PYKÄLÄ, J. & O. BREUSS: Six rare *Verrucaria* species new to Finland. – Österr. Z. Pilzk. 18 (2009): 123-127.
129. KOCOURKOVA, J., KNUDSEN, K. & BREUSS, O.: New records of lichens and lichenicolous fungi for California I. – Crossosoma 35(2): 82-86 (2010).
130. BREUSS, O. & F. BERGER: Die *Verrucaria*-Arten mit braunem Lager in den österreichischen Kalkalpen. Eine vorläufige Übersicht mit Bestimmungsschlüssel. – Bibl. Lichenol. 104: 77-116 (2010).
131. BREUSS, O.: Bemerkenswerte Flechtenfunde aus Niederösterreich und der Steiermark 3. – Stapfia 92: 2-4 (2010).
132. BREUSS, O. & L. SPIER: *Hypotrachyna afrorevoluta* (lichenisierte Ascomycota, Parmeliaceae) in Österreich. – Stapfia 92: 5-6 (2010).
133. LANG, K., O. BREUSS & I. KRISAI-GREILHUBER.: Eine qualitative floristische Momentaufnahme von Flechten im hochalpinen Lebensraum im Naturpark Rieserferner-Ahrn (Südtirol, Italien) – Österr. Z. Pilzk. 19: 31-39 (2010).
134. BREUSS, O. & M. BRAND: Flechtenfunde im Salzkammergut. Ergebnisbericht über die Feldtagung der Bryologischen und Lichenologischen Arbeitsgruppe der KNNV am Wolfgangsee 2008. – Österr. Z. Pilzk. 19: 101-120 (2010).
135. BREUSS, O.: An updated world-wide key to the catapyrenioid lichens (Verrucariaceae). – Herzogia 23 (2): 205-216 (2010).
136. LÜCKING, R., SEAVEY, F., R.S. COMMON, S.Q. BEECHING, O. BREUSS, W.R. BUCK, L. CRANE, M. HODGES, B.P. HODKINSON, E. LAY, J.C. LENDEMER, T. MCMULLIN, J.A. MERCADO-DIAZ, M.P. NELSEN, E. RIVAS PLATA, W. SAFRANEK, W.B. SANDERS, H.P. SCHAEFER JR. & J. SEAVEY: The lichens of Fakahatchee Strand Preserve State Park, Florida: Proceedings from the 18th Tuckerman Workshop. – Bull. Florida Mus. Nat. Hist. 49 (4): 127-186 (2011).

137. NEUWIRTH, G. & O. BREUSS: Lichens of the Golfo Dulce Region, Costa Rica. Corcovado National Park, Piedras Blancas National Park, "Regenwald der Österreicher". – Verein zur Förderung der Tropenstation La Gamba, Vienna, Austria. 2011. 80 pp.
138. DYMYTROVA, L. V., BREUSS, O. & S. Y. KONDRATYUK: *Agonimia borysthenica*, a new lichen species (Verrucariales) from Ukraine. – Österr. Z. Pilzk. 20: 25-28 (2011).
139. PYKÄLÄ, J. & O. BREUSS: Notes on some rare *Verrucaria* species (lichenised Ascomycotina). – Österr. Z. Pilzk. 20: 29-34 (2011).
140. BREUSS, O.: Weitere Flechtenfunde aus Nicaragua. – Stapfia 95: 106-109 (2011).
141. BREUSS, O.: Notable records of pyrenocarpous lichens (Verrucariaceae) from Spain. – Herzogia 24(2): 375-378 (2011).
142. BREUSS, O.: Bemerkenswerte Flechtenfunde aus den Karnischen Alpen (Kärnten, Österreich). – Herzogia 25(1): 103-108 (2012).
143. BREUSS, O.: *Coenogonium wernerhuberi*, a new foliicolous lichen species (Coenogoniaceae) from Costa Rica. – Herzogia 25(2): 145-148 (2012).
144. BREUSS, O. A European record of *Verrucaria marinomuralis* (lichenised Ascomycetes, Verrucariales). – Österr. Z. Pilzk. 21: 1-3 (2012).
145. BREUSS, O. & F. BERGER: Die Validierung von *Verrucaria finitima* und Bemerkungen über den Formenkreis von *Verrucaria tristis* (lichenisierte Ascomyceten, Verrucariaceae). – Österr. Z. Pilzk. 21: 117-126 (2012).
146. LÜCKING, R. & O. BREUSS: A new species of *Thelotrema*, a new combination, *Leucodecton isidioides*, and a key to thelotremoid lichens of Macaronesia (lichenised Ascomycota: Graphidaceae). – Österr. Z. Pilzk. 21: 127-133 (2012).
147. BREUSS, O.: Flechtenfunde auf Madeira. – Stapfia 97: 47-52 (2012).
148. BREUSS, O.: Zur Verbreitung von *Psoroma tenue* var. *boreale* (lichenisierte Ascomycota, Pannariaceae) in den Alpen. – Stapfia 97: 169-173 (2012).
149. BREUSS, O. & BERGER, F.: Flechten. – In: MARKUT, T. (2012): Der Umlaufberg im Thayatal – ein Berg voller Leben. – Nationalparks in Österreich. GEO-Tag der Artenvielfalt 2010. Wissenschaftliche Berichte. – Abhandl. Zool.-Bot. Ges. Österr. 38: 175-178 (2012).
150. HAUCK, M., TØNSBERG, T., MAYRHOFER, H. & BREUSS, O.: Lichen-forming and lichenicolous fungi new to Kazakhstan. – Herzogia 26(1): 103-116 (2013).
151. HUTTEN, M., ARUP, U., BREUSS, O., ESSLINGER, T.L., FRYDAY, A.M., KNUDSEN, K., LENDEMER, J.C., PRINTZEN, C., ROOT, H.T., SCHULTZ, M., SHEARD, J., TØNSBERG, T. & MCCUNE, B.: Lichens and lichenicolous fungi of Yosemite National Park, California. – North American Fungi 8(11): 1-47 (2013). doi: <http://dx.doi:10.2509/naf2013.008.011>
152. LÜCKING, R., BREUSS, O., NELSEN, M.P., NAVARRO, E., APTROOT, A., CHAVES, J.L., TREST, M. & WILL-WOLF, S.: *Porina squamulifera* (lichenized Ascomycota), a new species from

- tropical rainforest in Costa Rica with unique thallus morphology. – *Herzogia* 26(2): 223-230 (2013).
153. BREUSS, O.: Neue Flechtenfunde aus Frankreich. – *Herzogia* 26(2): 417-422 (2013).
154. KOMPOSCH, H. & BREUSS, O.: Erstnachweise lichenisierter und nicht-lichenisierter Pilze für Kärnten, die Steiermark, Niederösterreich und Österreich. – *Carinthia* II 203: 495-506 (2013).
155. BREUSS, O.: Erwähnenswerte Flechtenfunde im Lechquellengebirge und in den Lechtaler Alpen (Vorarlberg, Österreich). – *Österr. Z. Pilzk.* 22: 85-92 (2013).
156. BREUSS, O. & CLERC, P.: Erstnachweise und weitere bemerkenswerte Funde von pyrenocarpen Flechten in der Schweiz. – *Österr. Z. Pilzk.* 22: 93-98 (2013).
157. BREUSS, O.: *Byssoloma laurisilvae* und *Thelotrema lueckingii*, zwei neue Flechtenarten aus Madeira. – *Österr. Z. Pilzk.* 22: 99-105 (2013).
158. KNUDSEN, K., BREUSS, O. & KOCOURKOVÁ, J.: A new lichenicolous *Heteroplacidium* (Verrucariaceae) from the deserts of southern California. – *Opuscula Philolichenum* 13: 26-33 (2014).
159. MCCUNE, B., ROSENTERER, R., SPRIBILLE, T., BREUSS, O. & WHEELER, T.: Montana Lichens: An Annotated List. – *Monographs in North American Lichenology* 2: 1-162 (2014).
160. BREUSS, O.: Weitere Flechtenfunde aus Madeira. – *Stapfia* 101: 47-51 (2014).
161. BREUSS, O.: Erwähnenswerte Flechtenfunde im Lechquellengebirge und in den Lechtaler Alpen (Vorarlberg, Österreich) – 2. – *Österr. Z. Pilzk.* 23: 171-177 („2014“, 2015).
162. BREUSS, O. & LÜCKING, R.: Three new lichen species from Nicaragua, with keys to the known species of *Eugeniella* and *Malmidea*. – *Lichenologist* 47(1): 9-20 (2015).
163. MUCHNIK, E. & BREUSS, O.: New and noteworthy records of Verrucariaceae (lichenised Ascomycota) from central European Russia. – *Herzogia* 28 (2) Teil 2: 746-752 (2015).
164. BREUSS, O.: Bemerkungen über *Megalospora maderensis* (lichenisierte Ascomycota, Megalosporaceae). – *Österr. Z. Pilzk.* 24: 161-166 (2015).
165. PILZER, I., BREUSS, O. & KRISAI-GREILHUBER, I.: Qualitative Aufnahme von Flechten im Wiener Zentralfriedhof (Österreich) mit einer Liste der bisher aus Wien bekannten Flechten. – *Österr. Z. Pilzk.* 24: 181-196 (2015).
166. BREUSS, O.: *Byssoloma maderense* is not endemic to Macaronesia. – *Evansia* 33(2): 54-62 (2016).
167. BREUSS, O.: *Involucropyrenium romeum* is the correct name for *I. squamulosum* (lichenised Ascomycota, Verrucariaceae). – *Herzogia* 29: 196-197 (2016).

168. BREUSS, O.: Über einige von Miroslav Servít beschriebene *Verrucaria*-Arten (lichenisierte Ascomycota, Verrucariaceae). – *Herzogia* 29(2) Teil 1: 374-382 (2016).
169. BREUSS, O.: Key to the species of *Byssoloma* (lichenised Ascomycota, Pilocarpaceae) in Macaronesia. – *Österr. Z. Pilzk.* 25: 95-99 („2016“, 2017).
170. BREUSS, O. & HAJI MONIRI, M.: A new *Placopyrenium* species (Ascomycota: Verrucariaceae) from Iran. – *Herzogia* 30(1): 177-181 (2017).
171. BREUSS, O.: Flechten aus Spitzbergen im Herbarium des Oberösterreichischen Landesmuseums (LI), gesammelt 1975 von Werner Repezky. – *Stapfia reports* 107: 163-168 (2017).
172. LANDSTEINER, A. & BREUSS, O.: Observations on the lichen colonisation of young reforestation areas in south-eastern Costa Rica. – *Austrian J. Mycology* 26: 107-115 (2018, online 27 Dec. 2017).
173. OIHÉNART, M., CLERC, P. & BREUSS, O.: New and interesting species of the lichen genus *Verrucaria* (Verrucariaceae, Ascomycota) for Switzerland and France. – *Herzogia* 31(1) Teil 1: 209-218 (2018).
174. McCUNE, B., ARUP, U., BREUSS, O., DI MEGLIO, E., DI MEGLIO, J., ESSLINGER, T.L., MAGAIN, N., MIADLIKOWSKA, J., MILLER, A.E., MUGGIA, L., NELSON, P.R., ROSENRETER, R., SCHULTZ, M., SHEARD, J., TØNSBERG, T. & WALTON, J.: Biodiversity and Ecology of Lichens of Katmai and Lake Clark National Parks and Preserves, Alaska. – *Mycosphere* 9(4): 859-930 (2018).
175. BERGER, F., BREUSS, O., MALÍČEK, J. & TÜRK, R.: Lichens in the primeval forest areas 'Großer Urwald' and 'Kleiner Urwald' (Rothwald, 'Dürrenstein Wilderness Area', Lower Austria, Austria). – *Herzogia* 31(1) Teil 2: 716-731 (2018).
176. BREUSS, O.: Neue und bemerkenswerte Flechtenfunde von den Azoren (Insel São Miguel). – *Herzogia* 31(1) Teil 2: 430-435 (2018).
177. BREUSS, O., LANDSTEINER, A.: Flechten. – In: *Der Botanische Garten*. 2.Aufl.: 51-52. – Universität Wien. 2019.
178. BREUSS, O.: Neue und bemerkenswerte Flechtenfunde von den Azoren (Insel São Miguel) II. – *Österr. Z. Pilzk.* 27 („2018“): 31-36 (2020).
179. BREUSS, O.: Epidemien und Pandemien – eine kurze Rückschau. – *Jahresbericht des Bundesgymnasiums Wien 9, Schuljahr 2019/20*: 58-61 (2020).
180. BREUSS, O.: Key to the species of *Agonimia* (lichenised Ascomycota, Verrucariaceae) . – *Österr. Z. Pilzk.* 28 („2019“2020): 49-54.
181. STORDEUR, R., BREUSS, O., ECKSTEIN, J., GRÜNBERG, H., KISON, H.-U., SCHIEFELBEIN, U., SCHULTZ, M., THÜS, H.: Beiträge zur Flechtenflora Sachsen-Anhalts und Thüringens. *Herzogia* 33(2): 377-393 (2020).

182. MCCUNE, B., ARUP, U., BREUSS, O., DI MEGLIO, E., DI MEGLIO, J., ESSLINGER, T.L., MIADLIKOWSKA, J., MILLER, A.E., ROSENRETER, R., SCHULTZ, M., SHEARD, J., TØNSBERG, T. & WALTON, J.: Biodiversity and ecology of lichens of Kenai Fjords National Park, Alaska. – *Plant and Fungal Systematics* 65(2): 586-619 (2020).
183. BREUSS, O., NIMIS, P.L., 2021: Keys to the lichens of Italy – 15) *Catapyrenium* and related genera (*Anthracoarpon*, *Clavascidium*, *Heteroplacidium*, *Involucropyrenium*, *Neocatapyrenium*, *Placidium*). – ITALIC 6.0, The Information System on Italian lichens. http://italic.units.it/flora/index.php?procedure=ext_key_home&key_id=1743
184. BREUSS, O., LANNER, D., 2021: Eine qualitative Aufnahme von Flechten am Wiener Donaukanal (Österreich). – *Österr. Z. Pilzk.* 29 („2020“2021): 69-83.
185. BREUSS, O., 2021: Neue Funde pyrenocarper Flechten (lichenisierte Ascomycota, Verrucariaceae). – *Österr. Z. Pilzk.* 29 („2020“, 2021): 117-121.
186. BREUSS, O., CAVALLAR, G., 2021: Naturwissenschaftliche Exzellenz: Karl Landsteiner, Erwin Chargaff und Otto Koenig. – S. 213-228 in: 150 Jahre Wasagymnasium. Eine Spurensuche zwischen Tradition und Moderne. Wien, Köln: Böhlau Verlag.
187. PEER, A., BREUSS, O., 2021: Die Flechten des Hernalser Friedhofs (Wien, Österreich) – eine qualitative Erhebung der Flechtenflora. – *Österr. Z. Pilzk.* 29 („2020“, 2021): 155-170.
188. BREUSS, O., TÜRK, R., 2021: *Involucropyrenium altimontanum* (Verrucariaceae) – eine neue Flechtenart aus den Hohen Tauern (Österreich). – *Österr. Z. Pilzk.* 29 („2020“, 2021): 171-175.
189. BREUSS, O., NIMIS, P.L., 2021: Keys to the lichens of Italy – 88) *Placopyrenium*. – ITALIC 6.0, The Information System on Italian lichens. http://italic.units.it/flora/index.php?procedure=ext_key_home&key_id=5739
190. BREUSS, O., 2022: Bemerkenswerte Flechtenfunde aus Österreich. – *Österr. Z. Pilzk.* 30 („2021“, 2022): 11-21.
191. BREUSS, O., 2022: A new *Canoparmelia* species (lichenized Ascomycota, Parmeliaceae) from the Azores. – *Österr. Z. Pilzk.* 30 („2021“, 2022): 39-42.
192. BREUSS, O., BERGER, F., 2022: A new *Staurothele* species (lichenized Ascomycota, Verrucariaceae) from Spain. – *Österr. Z. Pilzk.* 30 („2021“, 2022): 43-47.
193. MUCHNIK, E.E., TSURYKAU, A., OTTE, V.D., BREUSS, O., GERASIMOVA, J.V., CHEREPENINA, D.A., 2022: New and otherwise noteworthy records of lichenized and lichenicolous fungi from central European Russia II. – *Herzogia* 35(2): 494-509.
194. BREUSS, O., 2023: Flechten aus Bolivien, gesammelt 1927 von José Steinbach. – *Österr. Z. Pilzk.* 30 („2021“, 2023): 123-131.
195. BREUSS, O., 2023: Liste der Flechten Nicaraguas. – *Österr. Z. Pilzk.* 30 („2021“, 2023): 133-143.

196. CEZANNE, R., EICHLER, M., BERGER, F., VON BRACKEL, W., BREUSS, O., DOLNIK, C., DORNES, A. P., ECKSTEIN, J., SCHULTZ, M., THÜS, H., TÜRK, R. 2023: Neu- und Wiederfunde von Flechten, flechtenbewohnenden und flechtenähnlichen Pilzen in Deutschland. – *Herzogiella* 10: 80-102.
197. RAVERA et al. (28 authors) 2023: Notulae to the Italian flora of algae, bryophytes, fungi and lichens: 15. – *Italian Botanist* 15: 35-47.
198. RETTIG, J., KNUDSEN, K., BREUSS, O. 2023: Flechten und Kleinpilze aus Ostthüringen, mit Hinweisen auf einige selten gemeldete *Acarospora*-Arten aus Europa. – *Herzogia* 36(2): 387-408.
199. BERGER, F., BREUSS, O., 2023: Neue und bemerkenswerte Funde von Flechten im Burgenland. – *Österr. Z. Pilzk.* 31: 1-20.
200. BERGER, F., BREUSS, O., LÖKÖS, L., 2023: Checkliste der Flechten des Burgenlandes (Österreich). – *Österr. Z. Pilzk.* 31: 39-62.
201. BREUSS, O., TRAUN, G., 2023: Flechten im Pötzleinsdorfer Schlosspark in Wien (Österreich). – *Österr. Z. Pilzk.* 31: 63-71.
202. MAYRHOFER, H., PLATTNER, K., BREUSS, O., KNUDSEN, K., SOHRABI, M., BRECKLE, S.W., 2023: The lichenized and lichenicolous fungi of Afghanistan. – *Plant and Fungal Systematics* 68(2): 440-461.
203. BREUSS, O., 2024: A new *Polyblastia* species (lichenized Ascomycota, Verrucariaceae) from Slovenia. - *Österr. Z. Pilzk.* 31: 99-104.
204. BREUSS, O. 2024: Flechten im Parkfriedhof Sankt Marx in Wien (Österreich). - *Österr. Z. Pilzk.* 31: 177-182.