Günter Saar wurde mit dem Adalbert Ricken-Preis 2023 ausgezeichnet

Peter Karasch

Wer sich mit der artenreichen und entsprechend anspruchsvollen Blätterpilzgattung *Cortinarius* s. l. beschäftigt, wird sehr schnell auf den Namen Günter Saar stoßen. In mykologischen Foren, im Tintling, in der Zeitschrift für Mykologie, der Mycological Progress und natürlich im Publikationsorgan der Journées européennes du Cortinaire (J.E.C.). Seit mehr als zwei Jahrzehnten erforscht er in seiner Freizeit die schleiertragenden Rostsporer.



Abb. 1: Marco Thines und Günter Saar bei der Preisverleihung in Lehesten. Foto: Peter Karasch

Das Interesse an Cortinarien hat ihm Helmut Derbsch im artenreichen Saarland bereits Anfang der 1980er Jahre eingeimpft. Von Dieter Knoch, Emmendingen, und Doris Laber, Hinterzarten, wurde es dann Ende der 1980er weiter geschürt.

Günter ist beim 1983 gegründeten europäischen Verein J.E.C. (ʒi-ə-se, nicht etwa "Jeck", wie er von einigen deutschsprachigen Anhängern der Karnevalskultur genannt wird) zur Erforschung der Schleierlingsverwandten im Vorstand aktiv und offizieller Repräsentant für Deutschland. Der Verein richtet jährlich einen Kongress als Exkursions- und Forschungstagung aus und oszilliert so durch ganz Europa auf der Suche nach interessanten Schleierlings-Vorkommen.



Abb. 2: Günter Saar und Thor Eric Brandrud (TEB) stellen beim Cortinarien-Kongress 2023 in Bedonia (Provinz Parma) die Funde des Tages vor. Foto: Peter Karasch

Seit dem letzten Jahr gibt es auf der Website des J.E.C. ein Abbildungsverzeichnis mit fast 800 Taxa, das von Günter Saar erstellt wurde. Allein dafür hätte er einen Preis verdient, denn hier wurden mit seinen geschulten Augen tausende Abbildungen von Schleierlingen aus der Literatur ausgewertet, und wo sinnvoll möglich den nach aktuellem Kenntnisstand "richtigen" Taxa zugeordnet (http://jec-cortinarius.org/Abbildungsverzeichnis/T30.php). Als Mitglied der J.E.C.-DNA-Gruppe beteiligt er sich an der systematischen Sequenzierung, Auswertung und Publikation der untersuchten Sektionen.

Kurzum, wer interessante, gut dokumentierte Schleierlings-Kollektionen hat, darf sich vertrauensvoll an ihn wenden. Auch das DGfM-Fachforum ist hierfür eine gute Plattform, von der alle Foristi profitieren können.

Nebenbei soll an dieser Stelle auch mit einer weit verbreiteten Fehleinschätzung aufgeräumt werden. Günter kennt nicht NUR die paar Schleierlinge. Er ist ein breit aufgestellter, kenntnisreicher Feldmykologe.



Abb. 3: Wer solche Socken trägt, könnte "twentyfourseven-Mykologe" sein.

Foto: Peter Karasch

Die DGfM wünscht dem Adalbert-Ricken-Preisträger Günter Saar noch viele weitere glückliche und gesunde Jahre in der Pilzforschung.

Literaturliste Günter Saar

KNOCH D, SAAR G (1995) Interessante Cortinarienfunde am Schönberg bei Freiburg. Südwestdeutsche Pilzrundschau 31/2:26-29.

SAAR G, MONTAG K (1996) Wie viele Waldfreundrüblinge gibt es? Der Tintling 3:8-14.

SAAR G, MONTAG K (1996) Ein weißer Muscheling. Der Tintling 4:46-51.

SAAR G (1997) Mykologische Beobachtungen in 3 Gärten 1. Teil. Der Tintling 5:10-13.

SAAR G (1997) Mykologische Beobachtungen in 3 Gärten 2. Teil. Der Tintling 6:6-14.

SAAR G (1997) Mykologische Beobachtungen in 3 Gärten 3. Teil. Der Tintling 7:19-23.

SAAR G (1998) Was sucht ein ceylonesischer Pilz in unserem Bad? Der Tintling 9:8-10.

Bran H, Saar G (1998) Großporlinge in Südwestdeutschland. Beitrag zur Ökologie und Verbreitung unter besonderer Berücksichtigung der Vorkommen an Straßen- und Parkbäumen Teil 1. Der Tintling 11:9-15 Teil 2. Der Tintling 12:28-36.

SAAR G (1998) Erstfund von *Tyromyces kmetii* (Bres.) Bond. et Sing. (Gelber Saftporling) in Deutschland? Südwestdeutsche Pilzrundschau **34**/1:1-3.

Münzmay Th, Saar G (1999) Die Linde (*Tilia sp.*) und die amerikanische Roteiche (*Quercus rubra*) - 2 unterschätzte Mykorrhiza-Bildner. Der Tintling **13**:10-17.

SAAR G (1999) *Phellinus torulosus* (Pers.) Bourd. Galz. Rotporiger Feuerschwamm - Wiederfund nach über 20 Jahren in West-Deutschland und (Fast-)Erstfund für Baden-Württemberg. Südwestdeutsche Pilzrundschau 35/2:36-38.

Montag K, Münzmay Th, Saar G (1999) Der üppige Rübling *Gymnopus (Collybia) luxurians* (Peck) Murril ist gut in Deutschland angekommen. Der Tintling **17**:8-14

SAAR G (2001) Mykologische Beobachtungen in 3 Gärten 4. Teil. Der Tintling 19:52-63

Münzmay Th, G. Saar G, Montag K (2002) Beiträge zur Cortinarien-Flora (Haarschleierlinge) des Saarlandes. Delattinia **28**:141-156.

Montag K, Saar G (2003) Pilzfunde unter Pappeln. Der Tintling 36:6-19.

- LABER D, SCHRIMP L, SAAR G (2004) Das glattstielige Stockschwämmchen *Pholiota lignicola* (Peck) Jacobsson. Südwestdeutsche Pilzrundschau **40**/2:40-43.
- SAAR G (2004) Sarcodon lepidus Maas Geesteranus ein für Baden-Württemberg neuer Stachelpilz. Südwestdeutsche Pilzrundschau 40/2:44-46.
- Münzmay Münzmay Th, Saar G, Montag K (2004) Haarschleierlinge. Beitrag zur Cortinarien-Flora des Saarlandes. Der Tintling **38**:8-31.
- Consiglio G, Contu M, Saar G (2004) *Lyophyllum pseudosinuatum* sp. nov. (*Tricholomataceae*) a new blackening species found in Italy and Germany. Österr. Z. Pilzkunde **13**:119-123.
- Münzmay Th, Saar G (2004) Beiträge zu kritischen Arten der Gattung *Cortinarius* Subgenus *Phlegmacium*. Journal J.E.C. **6**:25-41.
- Münzmay Th, Saar G (2005) Beiträge zu kritischen Arten der Gattung *Cortinarius* Subgenus *Phlegmacium* 2. Journal J.E.C.:7:25-39.
- KNOCH D, SAAR G (2006) Pilze der Buchenwälder am Schönberg. Der Schönberg. 101-116. Lavori Verlag Freiburg.
- Garnica S, Münzmay Th, Saar G (2006) *Cortinarius* Subsektion *Elegantiores* in Europa. Journal J.E.C. 8:79-102.
- SAAR G (2007) Ein besonderer Buchenwald besondere Cortinarien. Journal J.E.C. 9:57-67.
- SAAR G (2008) Pilze an Zapfen von Nadelgehölzen. Der Tintling 55:39.
- MÜNZMAY TH, SAAR G, OERTEL B (2008) Kommentierte Liste von Cortinarienfunde aus Süd-Österreich (Untergattung *Phlegmacium*). Journal J.E.C. **10**:35-46.
- MÜNZMAY TH, SAAR G (2009) 50 häufige und gut zu erkennende Telamonien in Deutschland Teil 1. Der Tintling 58:67-79 Teil 2. Der Tintling 59:52-65.
- OERTEL B, SCHMIDT-STOHN G, SAAR G (2009) Die Laugenreaktion am Stilbasisfilz bei Fruchtkörpern von *Cortinarius* Subgen. *Phlegmacium*: Eine Bestandsaufnahme 23 Jahre nach Entdeckung dieser neuartigen Reaktion. Journal J.E.C. **11**:20-31.
- MÜNZMAY TH. SAAR G. SCHMIDT-STOHN G. B. OERTEL (2009) *Cortinarius laberiae* Münzmay B. Oertel Saar nov. spec. und zwei weitere wenig bekannte Arten aus der Gattung *Cortinarius* Untergattung *Phlegmacium* in Europa. Journal J.E.C. 11:32-40.
- SAAR G (2010) Cortinarientagung in Nyiregyhaza vom 18.-24. Oktober 2009. Der Tintling **62**:29-35.
- SAAR G (2010) Die Arten aus dem *Cortinarius largus/variecolor*-Komplex Sektion *Phlegmacioides* (=Variecolores). Journal J.E.C. **12**:42-56.
- SAAR G (2011) Cortinarientagung der JEC in Ehingen vom 26.9 -1.10 2010. Der Tintling 68:49-55.
- SAAR G (2012) J.E.C. 2011 in Belgien. Der Tintling 74:21-30.
- GMINDER A, SAAR G (2012) Ergänzungen zur Großpilzflora von Baden-Württemberg. Andrias 19:185-223.
- SAAR G (2013) 30. Europäische Cortinarientagung in Schwarzenburg bei Bern (Schweiz) vom 16.-22. September 2012. Der Tintling **82**:91-97.
- Knoch D, Saar G (2013) Pilzreicher Spätherbst am südlichen Oberrhein. Südwestdeutsche Pilzrundschau **49**/2:33-39.
- Saar G, Gminder A (2013) Ergänzungen zur Großpilzflora von Baden-Württemberg Bd. 1-5 Teil 2. Journal des J.E.C. **15**:83-112.

- SAAR G (2013) Ein gefräßiges Monster auf Raubzug oder mykologische Betrachtungen in 3 Gärten 3. Teil. Der Tintling **85**:19-26.
- SAAR G (2014) 31 Europäische Cortinarientagung in Bédarieux (Languedoc) vom 20.-26. Oktober 2013. Der Tintling 86:37-46.
- SAAR G (2014) Lenzites warnieri Dur. Mont. 1860 der "Verkahlende Blätterporling" ein vermeintlich seltener Porling in Baden-Württemberg. Südwestdeutsche Pilzrundschau 50/1:16-20.
- SAAR G, DIMA B, SCHMIDT-STOHN G, BRANDRUD TE, BELLU F, FRØSLEV TG, OERTEL B, SOOP K (2014) Cortinarius Untergattung Phlegmacium Sektion Purpurascentes in Europa. Journal J.E.C. 16:140-161.
- SAAR G (2015) Bericht über die 32. Europäische Cortinarientagung in Oberhof (Thüringen) vom 5.-11. Oktober 2014. Der Tintling **92**:81-88.
- Brandrud TE, Dima B, Schmidt-Stohn G, Bellu F, FRØSLEV TG, Oertel B, Saar G, Soop K (2015) *Cortinarius* Subgenus *Phlegmacium* Sektion *Multiformes* in Europa. Journal J.E.C. 17:108-134.
- SAAR G, DIMA B, SCHMIDT-STOHN G, BRANDRUD TE, BELLU F, FRØSLEV TG, OERTEL B, SOOP K (2015) *Cortinarius* sous-genre *Phlegmacium* section *Purpurascentes* en Europe. Journal J.E.C. 17:135-148.
- SAAR G (2016) Erlebnisbericht über die 33. Europäische Cortinarientagung in Urbino (Italien Marche) vom 25. bis 31. Oktober 2015. Der Tintling **99**:59-69.
- Schmidt-Stohn G, Saar G, Brandrud TE, Dima B (2016) Interessante Phlegmacium-Funde um Urbino. Journal J.E.C. 18:86-105.
- Garnica S, Schön ME, Abarenkov K, Riess K, Liimatainen K, Niskanen T, Dima B, Soop K, Frøslev TG, Jeppesen TS, Peintner U, Kuhnert-Finkernagel R, Brandrud TE, Saar G, Oertel B, Ammirati JF (2016) Determining threshold values for barcoding fungi:lessons from *Cortinarius (Basidiomycota)* a highly diverse and widespread ectomycorrhizal genus. FEMS Microbiology Ecology 92/4.
- SAAR G (2018) 3 Fälblinge und ein Pionierstandort. Südwestdeutsche Pilzrundschau 54/2:45-52.
- SAAR G, SCHMIDT-STOHN G (2018) Umbenennungen einiger im Journal des J.E.C.-publizierten Cortinariusarten. Journal J.E.C 20:3-9.
- Brandrud TE, Schmidt-Stohn G, Liimatainen K, Niskanen T, Frøslev TG, Soop K,
- BOJANTCHEV D, KYTÖVUORI I, JEPPESEN TS, BELLÙ F, SAAR G, OERTEL B, ALI T, THINES M, DIMA B (2018) *Cortinarius* sect. *Riederi*: taxonomy and phylogeny of the new section with European and North American distribution. Mycological Progress. 17:1323-1354.
- SAAR G (2018) Unter Roteichen in Rheinfelden. Südwestdeutsche Pilzrundschau 54/3:95-104
- SAAR G (2019) Bericht über die 36. Europäische Cortinarientagung in Balvanyos (Rumänien) vom 14. bis 20. Oktober 2018. Der Tintling **117**:54-59.
- SAAR G (2019) Mykologische Betrachtungen in 3 Gärten Nachtrag 2019 und Korrigenda. Der Tintling 118:106-112.
- Soop K, Schmidt-Stohn G, Dima B, Saar G, Brandrud TE (2019) *Cortinarius* subgenus *Phleg-macium* section *Aureocistophili* in Europe. Journal J.E.C **2**1:33-54.
- SAAR G, MIGGEL B (2019) Pilzfunde unter Salweiden. Der Tintling 120:27-36.

- Schmidt-Stohn G, Saar G, Soop K, Brandrud TE, Dima B (2020) Cortinarius Subgenus Phlegmacium Subsektion Varii in Europa. Journal des J.E.C. 22:71-81.
- Popa F, Miggel B, Saar G, Scholler M (2021) Ektomykorrhizapilze (*Agaricomycotina*) ausgenommen *Inocybaceae* und *Russulaceae*. In Die Pilze des ehemaligen Bannwalds Wilder See im Nationalpark Schwarzwald unter besonderer Berücksichtigung der mit *Abies alba* (Weiß-Tanne) vergesellschafteten Arten. Black Forest Nationalpark.
- Saar G, Schmidt-Stohn G (2021) E. Ludwig Pilzkompendium Bd. 4: Ergänzungen und Korrigenda. Journal J.E.C. **23**:65-68.
- DOVANA F, BOCCARDO F, BOROVICKA J, VIZZINI A, SAAR G, ALBERT L, MIKSIK M, CLERICUZIO M, DIMA B (2021) *Cortinarius pseudocisticola (Agaricales Cortinariaceae*) a new species in section *Calochroi* from Europe. https://doi.org/10.11646/phytotaxa.00.0.0.
- SAAR G (2021) Abbildungsverzeichnis der Gattung Cortinarius. Journal J.E.C. 23:72-74.
- Schmidt-Stohn G, Brandrud TE, Bellanger JM, Saar G, Ballarà J, Armada F, Albert L, Frøslev TG, Dima B Taxonomy and phylogeny of the phlegmacioid clade *Camptori* (*Cortinariuss*.l. *Basidiomycota*) in Europe with description of four new species. (2022) https://doi.org/10.1007/s11557-022-01804-1 Mycological progress **21**:55.
- SAAR G, SCHMIDT-STOHN G, BRANDRUD TE, DIMA B (2022) Die Sektion *Phlegmacioida* der Gattung *Phlegmacium* in Europa eine aktuelle Übersicht. Journal des J.E.C. **24**:25-69.

Neue Pilzarten mit Günter Saar als Mitautor:

Lyophyllum pseudosinuatum Consiglio Contu Saar Österr. Z. Pilzkde. 13:119-123 2004 Cortinarius luhmannii Münzmay Saar Oertel 2004

Cortinarius laberiae Münzmay B. Oertel Saar (Journal des J.E.C. 11 2009

Hemimycena mauretanica var. megaspora (Kühner) Saar Gminder comb. Nov. Mycobank Nr. 800836 2012

Cortinarius lilacinomarginatus Brandr. Dima Saar Borovica (ined) (Pilzkompendium 4) 2017

Cortinarius pseudocisticola Boccardo Dovana Dima L. Albert Borov. Miksìk Saar Vizzini 2021

Cortinarius marklundii Brandrud Dima Saar Schmidt-Stohn Ballara 2022

Phlegnaciun hemicaeruleum (Brotzu Lorenzon Padovan Bellù Dima) Brandrud Dima Saar Schmidt-Stohn 2022 JEC 24

Phlegmacium longisporum (Reumaux) Brandrud Dima Saar Schmidt-Stohn 2022 JEC 24

Phlegmacium pseudonaevosum (Rob. Henry) Brandrud Dima Saar Schmidt-Stohn 2022 JEC 24