

Mykologische Kurzmitteilungen

Brief mycological communications. Boletus 30(2): 131-138.

Abstract: Noteworthy findings of fungi are recorded from Germany.

Key words: fungi, *Uredinales*, *Ustilaginales*, *Galanthus*, *Leucojum*, *Hygrocybe*, Saxony, Saxony-Anhalt, Lower Saxony, Germany

HORST JAGE, HEINO JOHN & UDO RICHTER

Brand- und Rostpilze auf Märzenbecher und Schneeglöckchen

Korrekturen und Ergänzungen zum Artikel in Boletus 30(1)

Im 1. Heft dieses Bandes erschien auf den Seiten 27-31 ein Aufsatz unter dem Titel „Brand- und Rostpilze auf Märzenbecher und Schneeglöckchen in Mitteldeutschland“. Die Farbtafel auf Seite 29 weist leider falsche Beschriftungen der Abbildungen 2, 3 und 4 auf. Durch erneuten Druck der Tafel mit den korrekten Bildunterschriften sollen die Fehler be richtigt werden (s.S. 133).

Zwangsläufig müssen auch die Abbildungsverweise im Text korrigiert werden. Richtig muss es wie folgt heißen:

S. 28, linke Spalte, 16. Zeile von unten – einfügen: (Abb. 2).

S. 30, linke Spalte, 4. Zeile von oben – tilgen: (Abb. 2)

S. 30, linke Spalte, 17. Zeile von unten – einfügen: (Abb. 3).

S. 30, linke Spalte, 10. Zeile von unten – Abb. 3 ersetzen durch Abb. 4

S. 30, rechte Spalte, 7. Zeile von oben – tilgen: ; Abb. 4

Nach Abschluss des erwähnten Artikels gelangen den Autoren weitere Funde. Diese sollen ergänzend zur Kenntnis gegeben werden. Außerdem wird ein bemerkenswerter Nachweis für Niedersachsen aufgeführt.

Urocystis galanthi H. PAPE auf *Galanthus nivalis*

Sachsen-Anhalt, MTB 4836/32, Altkreis Naumburg, Bad Kösen, Parkstraße, in älterer Gehölzpflanzung, mehrere Exemplare befallen, 17.04.2007, U. RICHTER (Herbarium U. RICHTER).

Melampsora galanthi-fragilis KLEB. auf *Galanthus nivalis*

Anfangs betrachteten wir unsere im Heft 30(1) publizierten Funde als Erstnachweise für Deutschland. Tatsächlich gelang der Erstfund zwei Jahre früher:

Niedersachsen, Harz, MTB 4429/2, Kreis Osterode, Wiedaaue bei Walkenried, neben *Salix fragilis*, 01.05.2004 und 29.03.2007, Kl. WÖLDECKE, O + I (Herbarium WÖLDECKE, Dublette im Herbarium H. JAGE 1002/07).

BRAUN (1982) schloss diesen Pilz in die ähnliche *Melampsora allii-fragilis* KLEB. ein (vgl. schon GÄUMANN 1959). Vorkommen auf *Galanthus* werden weder dort noch bei BRANDENBURGER (1994) für Deutschland genannt.

Melampsora galanthi-fragilis KLEB. auf *Leucojum vernum*

Diese Pilz-Wirt-Kombination erwähnen GÄUMANN (1959) und POELT & ZWETKO (1997) unter dem Namen *Caeoma leucoji-verni* WRÖBL. aus Polen und Österreich, während sie bei

BRAUN (1982) und BRANDENBURGER (1994) fehlt. Sie ist demnach neu für Deutschland.

Puccinia galanthi UNGER auf Leucojum vernum

Sachsen-Anhalt, MTB 4836/12, Alt-Kreis Naumburg, „Tote Täler“ bei Großwilsdorf, Laubwald, Nordhang, ohne *Galanthus nivalis*, 27.04.2007, H. JOHN (Herbarium H. JAGE 235/07).

Dank

Wir danken KLAUS WÖLDECKE (Hannover) herzlich für die obigen Funddaten und für die Zustimmung zur Publikation.

Literatur

- BRANDENBURGER, W. (1994): Die Verbreitung der in den westlichen Ländern der Bundesrepublik Deutschland beobachteten Rostpilze (*Uredinales*). Eine Bestandsaufnahme nach Literaturangaben. Regensb. Mykol. Schr. 3. Regensburg.
- BRAUN, U. (1982): Die Rostpilze (*Uredinales*) der Deutschen Demokratischen Republik. Feddes Repertorium 93(3/4): 213-333.
- GÄUMANN, E. (1959): Die Rostpilze Mitteleuropas. Beiträge zur Kryptogamenflora der Schweiz 12. Bern.
- POELT, J. & ZWETKO, P. (1997): Die Rostpilze Österreichs. 2., rev. u. erweit. Aufl. des Catalogus Florae Austriae III/1, *Uredinales*. Biosystematics and Ecology Series 12. Wien.
- Wegen fehlerhaften Registers zu benutzen mit ZWETKO, P. (2000): Die Rostpilze Österreichs. Supplement und Wirt – Parasit – Verzeichnis zur 2. Aufl. des Catalogus Florae Austriae III/1, *Uredinales*. Biosystematics and Ecology Series 16. Wien.

Anschriften der Verfasser:

Dr. HORST JAGE, Waldsiedlung 15, D-06901 Kemberg

Dr. HEINO JOHN, Nikolaus-Weins-Straße 10, D-06120 Halle/S.

UDO RICHTER, Traubenweg 8, D-06632 Freyburg/Unstrut

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Boletus - Pilzkundliche Zeitschrift](#)

Jahr/Year: 2007/08

Band/Volume: [30](#)

Autor(en)/Author(s): Jage Horst, John Heino, Richter Udo

Artikel/Article: [Mykologische Kurzmitteilungen - Brand- und Rostpilze auf
Märzenbecher und Schneeglöckchen 131-132](#)