

Fünf milde Täublinge mit gelbem bis ockerfarbenem Sporenpulver im Vergleich

WERNER JURKEIT & FRITZ KRAUCH

JURKEIT, W. & F. KRAUCH (2001) - 5 mild Russulae with yellow to ochre spore print in comparison. Z. Mykol. 67(1): 63 – 72.

Key Words: Russulales, Russulaceae, *Russula aurantiaca*, *R. borealis*, *R. font-queri*, *R. lutensis*, *R. velenovskyi*

Summary: The macroscopic, microscopic, organoleptic and ecological differences of the following 5 species of *Russula* are compared: *R. aurantiaca*, *R. borealis*, *R. font-queri*, *R. lutensis* and *R. velenovskyi*.

Resumen: Estudios comparativos de las características macroscópicas, microscópicas, organolépticas y ecológicas de las 5 siguientes especies de hongos del género *Russula*: *R. aurantiaca*, *R. borealis*, *R. font-queri*, *R. lutensis* y *R. velenovskyi*.

Zusammenfassung: Die makroskopischen, mikroskopischen, organoleptischen und ökologischen Merkmale folgender 5 *Russula*-Arten werden miteinander verglichen: *R. aurantiaca*, *R. borealis*, *R. font-queri*, *R. lutensis* und *R. velenovskyi*.

Einleitung

Eine Erfahrung aus dem Jahr 1999 lieferte den Anstoß zu vorliegendem Aufsatz. Damals wurden im Kurpark von Bad Driburg - am gleichen Standort und zur selben Zeit *Russula borealis* und *R. lutensis* aufgesammelt, zwei Arten, die durchaus miteinander verwechselt werden können. *R. lutensis* war erst im Jahr zuvor zum ersten Mal in Westfalen festgestellt worden. Um die Vergleiche nicht auf zwei Spezies zu begrenzen, wurden insgesamt fünf ähnlich aussehende Arten in die Planung einbezogen: *R. aurantiaca* (J. Schäffer 1933) J. Schäffer 1934 (Orange Täubling); *R. font-queri* Singer 1936 ex Singer 1947 (Rotstieliger Birkentäubling); *R. borealis* Kaufman 1909 emend. Singer 1939 (Cremeroter Täubling); *R. lutensis* Romagnesi & Le Gal (Schlammtäubling oder Gelbgetönter Täubling) und *R. velenovskyi* Melzer et Zvara 1927 (Ziegelroter Täubling). Die ursprüngliche Absicht, auch *R. maculata* Quél. in Quél. & Roze 1877 (Gefleckter Täubling) in diese Betrachtungen mit einzubeziehen, wurde wegen des Merkmals „scharfer Geschmack“ fallen gelassen.

Anschrift der Autoren: Werner Jurkeit, Wendelsteinstr. 18, D - 85435 Erding und Fritz Krauch, Golmeke-
weg 8, D - 33181 Bad Wünnenberg

