

# Artensteckbrief



## Wissenschaftlicher Name

*Scleromitrlula spiraeicola* (Dennis) T. Schumach. & Holst-Jensen

## Synonyme bzw. Name in der vorherigen Roten Liste

*Verpatinia calthicola* var. *spiraeicola* (Dennis) L. G. Krieglst.; *Verpatinia spiraeicola* Dennis

## Organismengruppe

Großpilze

## Rote-Liste-Kategorie

Extrem selten

## Verantwortlichkeit Deutschlands

Nicht bewertet

## Aktuelle Bestandssituation

extrem selten

## Langfristiger Bestandstrend

Daten ungenügend

## Kurzfristiger Bestandstrend

Daten ungenügend

## Kategorieänderung gegenüber der vorherigen Roten Liste

Die Kategorieänderung ist nicht bewertbar, beispielsweise weil das Taxon in der alten Gesamtliste nicht enthalten oder nicht bewertet war (inkl. ◆ → ◆)

## Einbürgerungsstatus

Indigene oder Archäobiota

## Quelle

Dämmrich F.; Lotz-Winter, H.; Schmidt, M; Pätzold, W.; Otto, P.; Schmitt, J.A.; Scholler, M.; Schurig, B.; Winterhoff, W.; Gminder, A.; Hardtke, H.J.; Hirsch, G.; Karasch, P.; Lüderitz, M.; Schmidt-Stohn, G.; Siepe, K.; Täglic, U. & Wöldecke, K. (2016): Rote Liste der Großpilze und vorläufige Gesamtartenliste der Ständer- und Schlauchpilze (Basidiomycota und Ascomycota) Deutschlands mit Ausnahme der Flechten und der phytoparasitischen Kleinpilze. – In: Matzke-Hajek, G.; Hofbauer, N. & Ludwig, G. (Red.): Rote Liste gefährdeter Tiere, Pflanzen und Pilze Deutschlands. Band 8: Pilze (Teil 1) – Großpilze. – Münster (Landwirtschaftsverlag). – Naturschutz und Biologische Vielfalt 70 (8): 31-433.