

# Artensteckbrief



## Wissenschaftlicher Name

*Cortinarius boudieri* Rob. Henry

## Synonyme bzw. Name in der vorherigen Roten Liste

*Cortinarius foetens* sensu Stjernegaard Jeppesen et al. 2012, non (M. M. Moser) M. M. Moser

## Deutscher Name

Ockergrauer Buchen-Klumpfuß

## Organismengruppe

Großpilze

## Rote-Liste-Kategorie

Daten unzureichend

## Verantwortlichkeit Deutschlands

Nicht bewertet

## Aktuelle Bestandssituation

unbekannt

## 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. ♦ → ♦)

## Kommentar zur Taxonomie

Der Name ist derzeit nicht eindeutig. Funde, die als *Cortinarius boudieri* angesprochen werden, gehören wahrscheinlich zu *C. coerulescentium* (s. dort) oder *C. foetens* sensu Stjernegaard Jeppesen et al. 2012 (*C. boudieri* sensu auct.).

## 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.; Täglich, 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.