

# Artensteckbrief



<b>Wissenschaftlicher Name</b> Lycogala flavofuscum (Ehrenb.) Rostaf.
<b>Organismengruppe</b> Schleimpilze
<b>Rote-Liste-Kategorie</b> Gefährdung unbekanntes Ausmaßes
<b>Verantwortlichkeit Deutschlands</b> Daten ungenügend, evtl. erhöhte Verantwortlichkeit zu vermuten
<b>Aktuelle Bestandssituation</b> sehr selten
<b>Langfristiger Bestandstrend</b> Rückgang, Ausmaß unbekannt
<b>Kurzfristiger Bestandstrend</b> gleich bleibend
<b>Vorherige Rote-Liste-Kategorie</b> Ungefährdet
<b>Kategorieänderung gegenüber der vorherigen Roten Liste</b> Aktuelle Verschlechterung der Einstufung
<b>Weitere Kommentare</b> Gut kenntliche und durch ihre Größe auffällige Art, die aber nur durch wenige Funde belegt ist. Die etwa faustgroße Aethalien bildende Art erscheint besonders im Innern von Astlöchern morscher, aber noch lebender Bäume, z.B. in alten Apfelbäumen.
<b>Einbürgerungsstatus</b> Indigene oder Archäobiota
<b>Quelle</b> Schnittler, M.; Kummer, V.; Kuhnt, A.; Krieglsteiner, L.; Flatau, L.; Müller, H. & Tägliche, U. (2011): Rote Liste und Gesamtartenliste der Schleimpilze (Myxomycetes) Deutschlands. – In: Ludwig, G. & Matzke-Hajek, G. (Red.): Rote Liste gefährdeter Tiere, Pflanzen und Pilze Deutschlands. Band 6: Pilze (Teil 2) – Flechten und Myxomyceten. – Münster (Landwirtschaftsverlag). – Naturschutz und Biologische Vielfalt 70 (6): 125-234.