

Neu beschriebene oder umkombinierte Taxa

<i>Pseudosperma mediterraneum</i> (Kuyper) Bandini, B. Oertel & U. Eberh., comb. et stat. nov.	Seite 43
<i>Mallocybe nuptialis</i> Bandini, B. Oertel & U. Eberh., spec. nov.	Seite 44
<i>Mallocybe plebeia</i> Bandini, B. Oertel & U. Eberh., spec. nov.	Seite 48
<i>Inosperma apollonium</i> Bandini & B. Oertel, spec. nov.	Seite 52
<i>Pseudosperma fascinosum</i> Bandini & B. Oertel, spec. nov.	Seite 56
<i>Pseudosperma spectrale</i> Bandini & B. Oertel, spec. nov.	Seite 60
<i>Pseudosperma ushae</i> Bandini & G. Bandini, spec. nov.	Seite 64
<i>Inocybe agroterae</i> Bandini & B. Oertel, spec. nov.	Seite 68
<i>Inocybe aphroditeana</i> Bandini & G. Bandini, spec. nov.	Seite 72
<i>Inocybe coriacea</i> Bandini, B. Oertel & U. Eberh., spec. nov.	Seite 76
<i>Inocybe cygnea</i> Bandini, B. Oertel & U. Eberh., spec. nov.	Seite 80
<i>Inocybe devina</i> Bandini, B. Oertel & U. Eberh., spec. nov.	Seite 85
<i>Inocybe elysii</i> Bandini & B. Oertel, spec. nov.	Seite 89
<i>Inocybe freyae</i> Bandini & B. Oertel, spec. nov.	Seite 94
<i>Inocybe kuberae</i> Bandini & B. Oertel, spec. nov.	Seite 98
<i>Inocybe lucis</i> Bandini & U. Eberh., spec. nov.	Seite 101
<i>Inocybe oloris</i> Bandini & B. Oertel, spec. nov.	Seite 105
<i>Inocybe soliana</i> Bandini, B. Oertel & U. Eberh., spec. nov.	Seite 109
<i>Inocybe syringae</i> Bandini, B. Oertel & U. Eberh., spec. nov.	Seite 113
<i>Inocybe trollii</i> Bandini & B. Oertel, spec. nov.	Seite 116
<i>Inocybe tyrii</i> Bandini, B. Oertel & U. Eberh., spec. nov.	Seite 120
<i>Inocybe zethi</i> Bandini & Arnolds, spec. nov.	Seite 124

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mycologia Bavarica](#)

Jahr/Year: 2022

Band/Volume: [22](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Neu beschriebene oder umkombinierte Taxa 185](#)