

Schimmelpilze Und Deren Bestimmung By Liliane E Petrini Orlando Petrini

Schimmelpilze und deren bestimmung liliane e petrini. schimmelpilze und deren bestimmung moulds and their. optische spektroskopie zum nachweis von schimmelpilzen und. bma labor. schimmelpilze und deren bestimmung es liliane e. berufsverband deutscher baubiologen e v schimmelpilze. schimmelpilze und deren bestimmung naturebooks de. schimmelpilze und deren bestimmung de petrini. schimmelpilze und deren bestimmung liliane e petrini. schimmelpilze und deren bekämpfung sachverständigenbüro. fse gerken schimmelpilze gutachten sachverständiger. schimmelpilze lebensweise schaden bekämpfung. schimmelpilze und deren bestimmung buch versandkostenfrei. fr schimmelpilze und deren bestimmung livre en. schimmelpilze und deren bestimmung schweizerbart science. schimmelpilze und deren bestimmung 9783443500399 books.

Copyright : [Discover our free PDF eBook collection and start your journey to expertise](#)

Das Vorgehen bei der Bestimmung von Schimmelpilzen wird detailliert beschrieben, was den Einstieg in die Bestimmungspraxis erleichtert. Anhand vereinfachter Bestimmungsschlüssel können einzelne, häufig vorkommende Gattungen bestimmt werden. Auf weiterführende Literatur, mit Kommentaren zu ausgewählten Arten und unter Angabe spezieller Charakteristika, wird in der Gattungsliste hingewiesen. Zahlreiche Zeichnungen und Abbildungen erleichtern die Bestimmung. Eine Einführung in das "Reich der Pilze" und zusammenfassende Anmerkungen über deren Ökologie, Mykotoxinbildung und die Problematik der Taxonomie runden den Inhalt ab. Die eigentliche Taxonomie wird - im Interesse der Anwendbarkeit - aufs Wesentliche beschränkt. Diese 4. Auflage von "Schimmelpilze und deren Bestimmung" wurde vollständig überarbeitet und erweitert, wobei aber an der Praxisbezogenheit nichts geändert wurde. Im Kapitel über gesundheitliche Aspekte von Pilzen wird auch auf Mykosen kurz eingegangen. Die häufigsten Gattungen der Dermatophyten wurden neu im Bestimmungsschlüssel und Gattungsverzeichnis aufgenommen, ebenso wurde die Literatur aktualisiert. Kleinere Textanpassungen sowie eine veränderte Reihenfolge der Kapitel dienen der besseren Lesbarkeit. Dieses Buch wendet sich an Biologiestudenten, Labortechniker und Bausachverständige sowie interessierte Laien.

