

Innentitelbild

Bernhard L. J. Kindler und Peter Spiteller*

Bei Verletzung der Pilzfruchtkörper setzt die orangefarbene Mehlscheibe (*Aleurodiscus amorphus*) über einen neuartigen, bisher in der Natur unbekannten oxidativen Mechanismus aus einem maßgeschneiderten Cyanhydrinether HCN frei, wie P. Spiteller und B. L. J. Kindler in der Zuschrift auf S. 8222 ff. berichten. Das Bild stellt die Grundzüge der Abwehrreaktion der nur stecknadelkopfgroßen Fruchtkörper dar und illustriert, wie dadurch Fressfeinde abgeschreckt werden.

