

Gemeinde Ahneby**Herinrich Iversen**

Dorfstraße, 24996 Ahneby

<https://www.ahneby.de>

info@ahneby.de

Druckdatum: 02.07.2025 14:38 Uhr



Prof. Dr. F. KEMPKEN: Die Welt der Schimmelpilze - Antibiotika, Biotechnologie, Mycotoxine

Datum:

Mittwoch 06.03.2019, 19:30 Uhr (Einlass 19:00 Uhr) - 21:00 Uhr

Adresse:

Stadtbücherei, Schmiedestr. 13, 24376 Kappeln

Telefon:

04642-923587

E-Mail:hhjanssen@gmx.de**Link:**<https://www.shug.uni-kiel.de/de/shug-startseite>**Beschreibung:**

Schimmelpilze sind allgegenwärtig und in der Natur sehr wichtig, weil sie altes organische Material abbauen. Als schwarzer Belag in feuchten Räumen oder auf der selbstgemachten Marmelade ist Schimmel dagegen äußerst unerwünscht. Schimmelpilze können einerseits die menschliche Gesundheit beeinträchtigen, andererseits verdanken wir ihnen lebensrettende Medikamente, wie z.B. die Penicilline. Die enorme Bedeutung dieser Antibiotika wiederum hat unser Verständnis der bakteriellen Krankheitserreger maßgeblich revolutioniert. Und die moderne Biotechnologie ist ohne den Einsatz von Schimmelpilzen gar nicht vorstellbar. Neueste Erkenntnisse aus der Schimmelforschung präsentiert Prof. Dr. Frank Kempken (Botanisches Institut der Universität Kiel, Abt. Genetik & Molekularbiologie) in seinem Vortrag „Die Welt der Schimmelpilze – Antibiotika, Biotechnologie, Mycotoxine“. Er findet statt am Mittwoch, 06.03.2019 um 19:30 Uhr, in der Stadtbücherei Kappeln, Schmiedestr. 13.

Preis:

Eintritt für Nichtmitglieder 4 Euro, Schüler und Studenten frei, Gäste sind herzlich willkommen.

Veranstalter:

Schleswig-Holsteinische Universitätsgesellschaft - Sektion Kappeln

Karte:

<https://www.google.com/maps/search/?api=1&query=54.66252189999999,9.931474500000036>