

12. Bremer Treffen zur Biodiversität der Pflanzen und der Pilze

"Flora in der Stadt und ihre Funktion im Netzwerk der biologischen Vielfalt"
Fachtagung des Forschungsclusters „Region im Wandel“

Sonnabend, den 23. März 2019, 10:30 – ca. 16.00 Uhr

Ort: Hochschule Bremen. Gebäude „Umwelt und Biotechnik“ (UB)
Neustadtswall 27b, 28199 Bremen, hanseWasser-Hörsaal

Programm

10.30 – 12.30 Uhr

Vielfalt und Dynamik der Flora von Städten

Prof. Dr. Dietmar Brandes, Technische Universität Braunschweig

Verwendung von Heilpflanzen in Hausgärten auf Bauernhöfen in Osttirol, Österreich

M. Sc. Eva Vogel, Universität für Bodenkultur Wien

12.30 – 13.30 Uhr **Mittagspause (Imbiss im UB-Gebäude)**

13.30 – 15.45 Uhr

Die Flora der Bremer Neustadt als Nahrungsgrundlage für die Gruppe der Bienen

B. Sc. Ana Meyer & Prof. Dr. Dietmar Zacharias, Hochschule Bremen

Kleingärten als Lebensraum für Bienen und andere Stechimmen

B. Sc. Nina Fahs, Hochschule Bremen

Wildnis in der Stadt – Wildnis in Bremen?

Prof. Dr. Dietmar Zacharias, Hochschule Bremen

Schlussdiskussion und Ausblick – Ende gegen 16:00 Uhr

Gäste sind herzlich willkommen!

Organisation: Prof. Dr. Dietmar Zacharias
Arbeitsgruppe Angewandte und Ökologische Botanik
Hochschule Bremen – Fakultät 5, Natur und Technik
Internationaler Studiengang Technische und Angewandte Biologie
(ISTAB, B. Sc., M. Sc.)
e-Mail: dietmar.zacharias@hs-bremen.de

