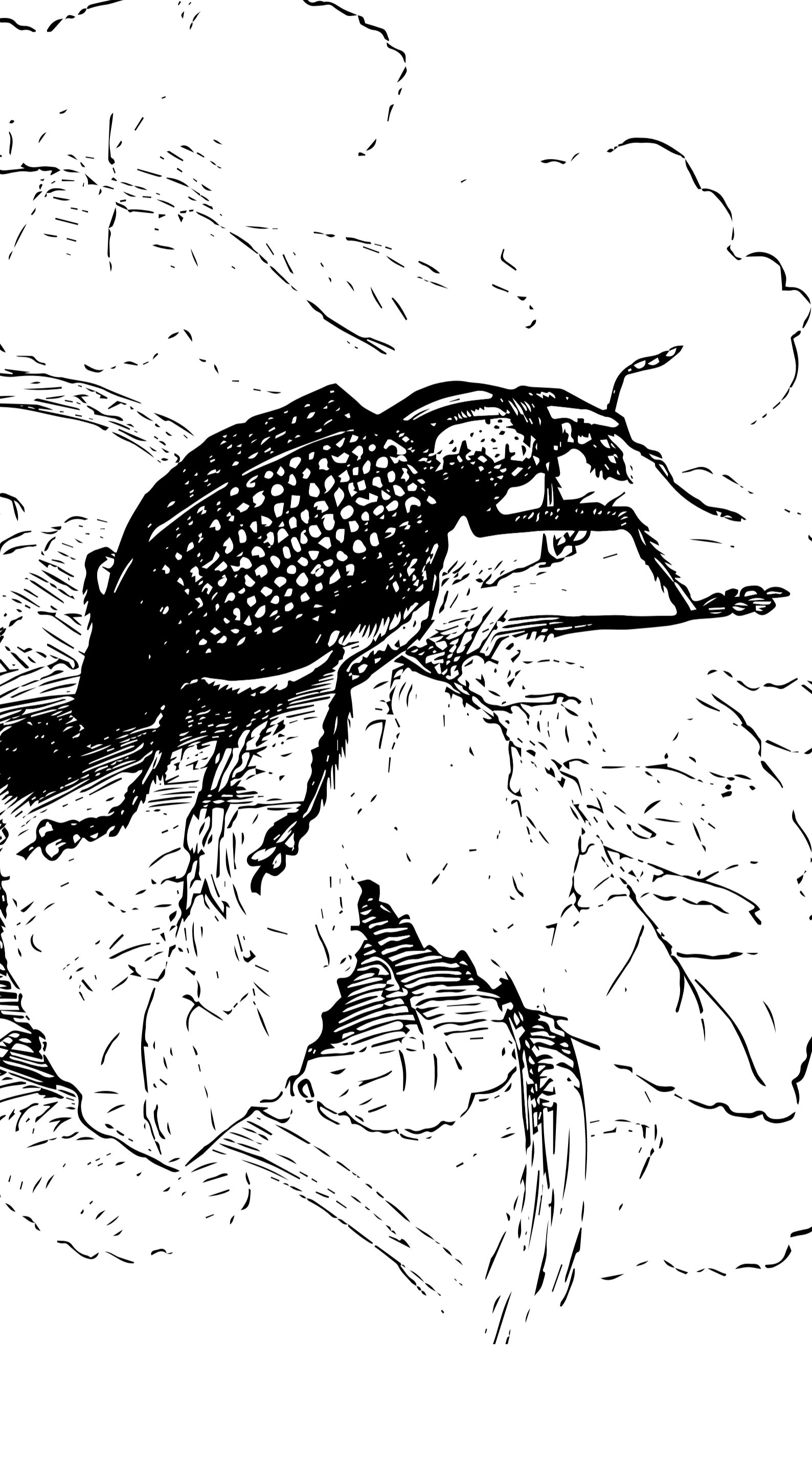


Cryosphäre, Mikroplastik, Natur wird Landschaft, Wachstumszwang und eine Bedrohung für Basel



NGIB Veranstaltungen

Winter 2021/ Frühling 2022

Die Vorträge der NGIB finden in der Aula des Naturhistorischen Museums Basel, jeweils Donnerstags, um 18.30 statt. Adresse: Augustinergasse 2, 4051 Basel

Aufgrund der aktuellen Situation werden wir über die Webseite und den Mitglieder-Newsletter über die Durchführung der verschiedenen Veranstaltungen sowie weitere Details des Vortragsprogramms informieren.
→ www.ngib.ch

16.09.2021

Wo Eisfische brüten, Eisberge entstehen, und Mikroplastik wandert – eine besondere Antarktis-expedition

Prof. Dr. Patricia Holm

Universität Basel

Departement Umweltwissenschaften

30.09.2021

Tank, Teller, Biodiversität und der Klimawandel: Welche Konflikte gibt es bei der zukünftigen Landnutzung?

Prof Dr. Ruth Delzeit

Universität Basel

Departement Umweltwissenschaften

21.10.2021

Asiatische Tigermücke – eine Bedrohung für Basel

PD Dr. Pie Müller

Swiss Tropical and Public Health Institute

04.11.2021

Antibiotikaresistenz – was können wir tun?

Prof. Dr. Nina Khanna

Universität Basel

Departement Biomedizin

18.11.2021

Natur wird Landschaft. Von der Wandlung der Umwelt unter dem Einfluss des Menschen.

Prof. Dr. Hans-Jörg Küster

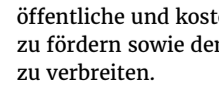
Leibniz Universität Hannover

Institut für Geobotanik

Bitte informieren Sie sich unter:

www.nmbs.ch/home/info_angebote/aktuell.html

über das aktuelle Schutzkonzept unseres Veranstaltungsortes.



Naturforschende Gesellschaft in Basel

Die Naturforschende Gesellschaft in Basel NGIB bietet regelmässig öffentliche und kostenlose Vorträge an, um die Naturwissenschaften zu fördern sowie den Sinn für Naturkunde unter den Mitbürgern zu verbreiten.



02.12.2021

Artensterben

Prof. Dr. Markus Fischer

University of Bern

Institute of Plant Sciences

06.01.2022

Die Mumie aus der Barfüsserkirche

Dr. Gerhard Hotz

Naturhistorisches Museum Basel

27.01.2022

Klimawandel: global – lokal – global

Prof. Dr. Christian Huggel

University of Zürich

Departement of Geography

03.02.2022

Biodiversität in Kulturlandschaften

Prof. Dr. Josef Settele

Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung Halle

17.02.2022

Gesellschaftliche Auswirkungen von <Megadürren> in historischer Zeit

Prof. Dr. Dominik Fleitmann

Universität Basel

Departement Umweltwissenschaften

03.03.2022

Luftverschmutzung – ein globales Gesundheitsrisiko

Prof. Dr. Nicole Probst-Hensch

Swiss Tropical and Public Health Institute

07.04.2022

Spinnen – manche mögen's kalt!

Dr. Holger Frick

Naturhistorisches Museum Basel

Sponsor:

