

# BASLER BOTANISCHE GESELLSCHAFT

## Einladung zur Exkursion auf das Stockhorn

- Datum:** Freitag, 28. Juni 2019
- Thema:** **Botanische Spezialitäten auf dem Stockhorn**
- Anreise:** individuell bis Treffpunkt
- Treffpunkt:** 10.15 Uhr, Talstation Stockhornbahn (15 Min. zu Fuss vom Bahnhof Erlenbach i.S.)
- Reiseroute:** Erlenbach i.S. Seilbahn auf das Stockhorn – Mittelstation – Seilbahn retour
- Ausrüstung:** Gutes Schuhwerk, Wind- und Regenschutz; Sonnenschutz, Lupe, Bestimmungsliteratur, Zmittag-Picknick, genügend zu Trinken
- Anforderungen:** Es handelt sich um eine Exkursion im Gebirge, Trittsicherheit wird vorausgesetzt. Abstieg: 600 Höhenmeter, Aufstieg: 100 Höhenmeter
- Verpflegung:** Wer möchte, mit Kaffeepause am Vormittag auf dem Gipfel im Restaurant Stockhorn.
- Kosten:** Stockhornbahn Wander-Ticket: Gruppentarif mit GA / Halbtax: 22 CHF; Ohne GA / Halbtax: 44 CHF
- Teilnehmerzahl:** Maximal 20
- Leitung:** Dr. sc ETH Muriel Bendel, Botanikerin
- Programm:** Das Stockhorn ist für seine reiche Flora bekannt. Auf der Exkursion widmen wir uns deshalb nicht nur den «usual suspects» der alpinen Flora, sondern halten vor allem nach den selteneren Arten Ausschau: Mit etwas Glück erspähen wir das Orangerote Greiskraut (*Tephrosia capitata*), mit einer etwas grösseren Portion Glück finden wir das in Kalkfelsen wachsende Steinschmüchel (*Petrocallis pyrenaica*). Auch das berühmte Berner Sandkraut (*Arenaria bernensis*) wächst auf dem Stockhorn – eine Art mit einem sehr kleinen Verbreitungsgebiet, das sich von der Gantrisch-Stockhornkette bis ins Freiburgische erstreckt. Der Wanderweg führt uns vom Stockhorn-Gipfel nach Westen über den Strüssligrad und via Oberstocke zur Mittelstation Chrindi.

---

### ANMELDUNG

Name: ..... Vorname: .....

Tel.: ..... E-Mail: .....

Strasse: ..... PLZ: ..... Ort: .....

meldet zur Exkursion «Stockhorn» vom 28. Juni 2019 ..... Personen an. Anmeldung bis am **31.5.2018** an: Michael Ryf, Waldhofstrasse 5, 4900 Langenthal oder per mail an michael.ryf@bluewin.ch