Ökofloristische Exkursionen

des Vereins zur Erforschung der Flora Österreichs im Sommersemester 2020



Blühendes Steinfeld: Kalkschottersteppe Obereggendorf

2. Exkursion: So. 7. Juni 2020

Leitung: Manfred A. Fischer & Clemens Pachschwöll

Treffpunkt: 9.16 Uhr, Bahnhst. Obereggendorf.

Hinfahrt: Mit der S 60, Wien Hbf ab 08.11 Uhr, Wien Meidling ab 8.18 Uhr.

Rückfahrt: Mit der S 60 ab Bahnhst. Untereggendorf ab 16.46, 17.45, 18.45 oder 19.45 Uhr.

Route: Bahnhst. Obereggendorf – Kalkschottersteppe – Wiener Neustädter Kanal – Heide-

äcker – Hubertuskapelle (– Fischa-Ursprung) – Bahnhst. Untereggendorf.

Themen: primäre Kalkschottersteppe, Ufervegetation des Wiener Neustädter Kanals, Schwarzföhrenforste, Ruderalflora; floristische Besonderheiten wie *Euphorbia caesia*.

Karten: ÖK50-BMN (alt): 76, ÖK50-UTM (neu): 5201

Die Teilnahme ist für Vereinsmitglieder und StudentInnen frei. Gäste sind willkommen, wir bitten diese aber um eine Spende von 5 €. Die Exkursion findet bei jedem Wetter statt!





links: Kalkschottersteppe mit *Stipa eriocaulis* und *Euphorbia caesia* (© C. Pachschwöll) rechts: Wiener Neustädter Kanal mit *Bunias orientalis* (© C. Pachschwöll)

Literatur:

BIERINGER G. (2015): Managementkonzept für die militärischen Übungsgebiete im Europaschutzgebiet "Steinfeld". Teil 1 – Fachliche Grundlagen. [PDF]

BIERINGER G., BERG H.-M. & SAUBERER N. (Hrsg.) (2001): Die vergessene Landschaft – Beiträge zur Naturkunde des Steinfeldes. – Stapfia 77. [Link]

MALICKY H. (1969): Vegetationsprobleme des Wiener Neustädter Steinfeldes. – Verh. Zool.-Bot. Ges. Österreich 108/109: 151–163. [PDF]