

Ökofloristische Exkursionen
des Vereins zur Erforschung der Flora Österreichs
im Wintersemester 2018/19



Salzflora der Legerilacke und die Zitzmannsdorfer Wiesen im Herbstaspekt

1. Exkursion: So. 21. Oktober 2018

Leitung: Harald Schau und Manfred A. Fischer

Treffpunkt: 9.22 Uhr, Podersdorf am See, Bushaltestelle Strandplatz.

Anreise: Wien Hbf ab 08.15 Uhr: REX 2619 Richtung Wulkaprodersdorf bis Neusiedl am See, Bahnhof, 8.55 Uhr. Umsteigen in den Bus 290 Richtung Apetlon ab 9.00 Uhr bis Podersdorf am See, Bushaltestelle Strandplatz.

Rückfahrt: Bahnhaltestelle Weiden am See 15.50, 17.50 oder 19.47 Uhr.

Route: von Podersdorf über die Legerilacke längs der Zitzmannsdorfer Wiesen nach Weiden. Insg. ca. 12 km. Picknick im Gelände, Einkehrmöglichkeiten in Weiden.

Karten: ÖK50-BMN (alt): 78. ÖK50-UTM (neu): 5203.

Themen: Herbstaspekte der Salzvegetation. Die kleine aber feine Legerilacke (auch Golser Lacke genannt) beherbergt eine reiche Artengarnitur von Bewohnern salziger Standorte. Zu erwarten sind u.a. *Salicornia prostrata*, *Suaeda prostrata* und *S. pannonica*, *Chenopodium chenopodioides* und *Atriplex intracontinentalis* (= „*A. littoralis*“). Die Zitzmannsdorfer Wiesen bestehen aus einer Vielzahl von Lebensräumen – von mal mehr, mal weniger salzbeeinflussten Feuchtwiesen über die Sandrasen am Seedamm bis hin zu Zickstellen im Seevorgelände. Die fortgeschrittene Jahreszeit wird es ermöglichen, verstärkt Merkmale von Fruchtständen und Diasporen studieren zu können.

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



Chenopodium chenopodioides



Legerilacke im Herbstaspekt



Atriplex intracontinentalis (= „*A. littoralis*“)

Fotos: Clemens Pachschwöll