

Zackenschötchen stechen - Einsätze

Erstes Halbjahr 2024 in Jena

19.04. Fr, 14-17 Uhr: Pennickental

26.04. Fr, 14-17 Uhr: Göschwitz

27.04. Sa, 9-12 Uhr: Jenaprießnitz

15.05. Mi, 14-17 Uhr: Drackendorf

17.05. Fr, 13-16 Uhr: Winzerla

18.05. Sa, 8-11 Uhr: Ammerbach

19.05. So, 10-13 Uhr: Cospeda

23.05. Do, 14-17 Uhr: Kunitz (Nord)

24.05. Fr, 13-16 Uhr: Jenaprießnitz

25.05. Sa, 9-12 Uhr: Kunitz (Süd)

27.05. Mo, 9-12 Uhr: Pennickental

Treffpunkte:

Pennickental: An der Forstschanke

Jenaprießnitz: B7 am Ortsausgangsschild Jena-Ost

Drackendorf: Eingang Goethepark (Aus Richtung Klinikum)

Ammerbach: Kreuzung Buchaer- und Ammerbacher Straße

Winzerla: Sportplatz oberhalb der Schrödinger Str.

Cospeda: Vor dem Museum Cospeda

Steinkreuz (Ziegenhain): Parkplatz Lagerfeuerstelle

Kunitz (Nord): Parkplatz Ortsausgang Richtung Laasan (Im Mißrigen)

Kunitz (Süd): Unter dem Heuhm, links, Süd-östl. Ende der Kleingärten

Göschwitz: Tierheim Jena, Artur-Becker-Straße

Wir planen Einsätze zur Bekämpfung eines invasiven Neophyten in Jena:

Es geht um das gelb-blühende **orientalische Zackenschötchen**.

Sie erwartet ein **informativer Austausch zu invasiven Pflanzen** und zum Natura2000 Schutzgebietsnetz. Anschließend werden wir gemeinsam aktiv und stechen die Pflanzen aus, tauschen uns aus und genießen den praktischen Einsatz für regionalen Naturschutz.

Super wäre es, wenn Sie festes **Schuhwerk, Sonnenschutz, wenn möglich Arbeitshandschuhe** und Kleidung, die für Gartenarbeiten geeignet sind, mitbringen. Die speziellen **Spaten stellen wir!** Sense/Sichel können Sie mitbringen, ist ggf. jedoch nicht nötig.

Für die bessere Planung der Einsätze wäre eine **Anmeldung wünschenswert** ist aber nicht zwingend erforderlich (außer für größere Gruppen). Die Arbeitseinsätze werden entsprechend der dann geltenden Regelungen für "öffentliche Veranstaltungen im Freien" durchgeführt.

**Teambuildingaktionen,
Schulklassen, Vereine
sind gerne gesehen**

Kontakt:

Tel.: +49 151 53977574

E-Mail-Adresse: l.wirsching@rag-sh.de

