

Organisatorische Hinweise

Veranstaltungsort

TIETZ Chemnitz

Veranstaltungsaal im 3. OG (ausgeschildert)

Moritzstraße 20
09111 Chemnitz

Teilnahmegebühr

Die Teilnahmegebühr beträgt 45,00 €, im Teilnehmerbeitrag enthalten sind Tagungsgetränke und ein Mittagsimbiss. Für ehrenamtlich bestellte Naturschutzhelfer, Teilnehmer*innen an Freiwilligendiensten, Schüler*innen und Student*innen sowie Auszubildende beträgt das ermäßigte Teilnahmeentgelt 22,50 €.

Eine Anmeldung ist erforderlich. **Anmeldeschluss** ist der 24.09.2019.

Sie erhalten eine Anmeldebestätigung und Rechnung.

Zielgruppe

Die Veranstaltung richtet sich an Vertreter von Kommunen, Eigentümer und Bewirtschafter privater und öffentlicher Parks und Gärten, Wohnungsgenossenschaften, Landschaftsplaner, Stadtgärtner und (Umwelt-) Bildungseinrichtungen sowie interessierte Bürger.

Kontakt

Simona Kahle

E-Mail: simona.kahle@lanu.sachsen.de

Telefon: 0351 81 41 66 13

Anmeldung

zur Veranstaltung C 27/19 „Förderung der Artenvielfalt auf Grünflächen im Siedlungsraum“ entsprechend den Teilnahmebedingungen der Akademie der Sächsischen Landesstiftung Natur und Umwelt. Bitte nutzen Sie nach Möglichkeit unsere Online-Anmeldung unter www.lanu.de (Bilden/Veranstaltungen).

Die Anmeldung ist auch per Post/Fax möglich.

Fax: 0351/81416 666

Post: Riesaer Straße 7, 01129 Dresden

Die nachstehende Erklärung erfolgt freiwillig und ist jederzeit widerrufbar.

Mit meiner Unterschrift willige ich ein, dass meine personenbezogenen Daten zu Zwecken der Veranstaltungsorganisation erhoben und verarbeitet werden dürfen.

Bitte informieren Sie mich auch in Zukunft über Veranstaltungen der LaNU.

Name, Vorname:

Anschrift:

Telefon:

E-Mail:

Unterschrift:

Impressum

Sächsische Landesstiftung Natur und Umwelt

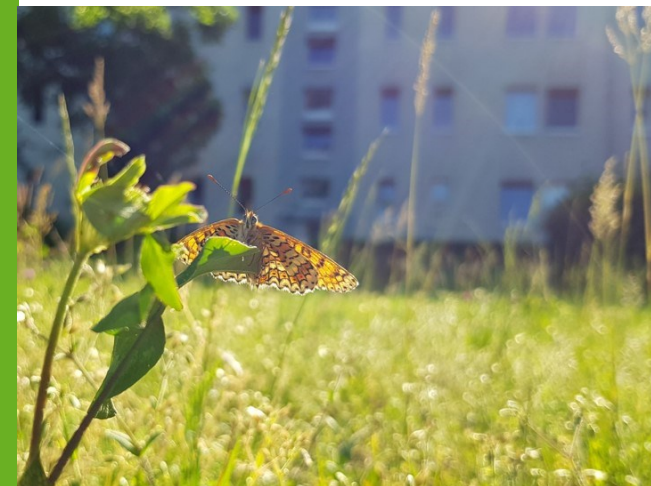
Stiftung öffentlichen Rechts des Freistaates Sachsen

Riesaer Straße 7, 01129 Dresden



Sächsische Landesstiftung
Natur und Umwelt

Akademie



Förderung der Artenvielfalt auf Grünflächen im Siedlungsraum

Handlungsempfehlungen und Praxisbeispiele

09.10.2019

Veranstaltung C 27/19

TIETZ Chemnitz

Vom Kurzrasen zur Artenvielfalt

Grünflächen erfüllen verschiedene Funktionen im urbanen Raum. Überall dort, wo diese nicht genutzt oder betreten werden, kann die Vielfalt von Pflanzen und Insekten durch eine angepasste Pflege gefördert werden. Aufgrund des Flächenumfanges in Kommunen, Unternehmen und öffentlichen Einrichtungen kann damit ein großer Beitrag zur Förderung der Artenvielfalt geleistet werden.

Im ersten Teil der Veranstaltung werden fachliche Zusammenhänge sowie praktische Erfahrungen aus dem Projekt „Blühende Wiesen für Sachsens Schmetterlinge“ als auch aus dem Alltag einer Kommune vermittelt.

Der zweite Teil der Veranstaltung hat Workshopcharakter und dient der Erarbeitung von Arbeitsmaterialien, die im Nachgang der Veranstaltung frei zur Verfügung gestellt werden.

Programm 09.10.2019

- 10:00 Begrüßung**
Simona Kahle, Sächsische Landesstiftung Natur und Umwelt
- 10:05 Warum brauchen wir Schmetterlingswiesen? Hintergründe und Handlungsanleitung für die Umstellung der Grünflächenpflege**
Dr. Matthias Nuß, Senckenberg Museum für Tierkunde Dresden
- 10:50 Aktueller Stand und Potentiale für Schmetterlingswiesen in der Stadt**
Jens Börner, Untere Naturschutzbehörde Chemnitz
Andreas Streich, Grünflächenamt Chemnitz
- 11:30 Best-Practice-Beispiele**
LPV Mittleres Erzgebirge (angefragt), BUND Chemnitz und Naturschutzstation Chemnitz Adelsberg (angefragt)
- 12:00 *Mittagspause*
- 13:00 Workshops: Handlungsanleitungen für die Umstellung der Grünflächenpflege**
- Erstellung eines Leistungsverzeichnisses für die Pflege von Schmetterlingswiesen
 - Öffentlichkeitsarbeit der Kommune
 - Möglichkeiten der Müllervermeidung und der Mahdgutentsorgung
- 14:00 Abschlussdiskussion**
- 15:00 Zusammenfassung und Ausblick**
- 15:30 *Ende der Veranstaltung*



Blühende Wiesen
für Sachsens Schmetterlinge

SCHMETTERLINGE SIND SELTEN GEWORDEN

Unterstützen Sie den Erhalt der Lebensräume für Tagfalter.
Infos zur Mitmachaktion: www.schmetterlingswiesen.de



Die Veranstaltung findet in Kooperation mit dem Umweltzentrum, Umwelt- und Grünflächenamt der Stadt Chemnitz und dem Senckenberg Museum Dresden statt.



SENCKENBERG
world of biodiversity