



Buchen, 19. Mai 2022

Nachhaltiges Grünflächenmanagement in Kommunen – kostengünstig und nachhaltig Artenvielfalt fördern

Fortbildungsseminar mit Theorie- und Praxis- teil in Zusammenarbeit mit dem Naturpark Neckartal-Odenwald e.V.



Akademie für Natur- und Umweltschutz
Baden-Württemberg



Baden-Württemberg

MINISTERIUM FÜR UMWELT, KLIMA UND ENERGIEWIRTSCHAFT



Nachhaltiges Grünflächenmanagement in Kommunen

Die ökonomische und ökologisch nachhaltige Pflege von kreis- und gemeindeeigenen Grundstücken, Straßenrändern, Wegböschungen und anderen öffentlichen Lebensräumen erfordert spezielles fachliches Know-how.

Grünflächenmanagement muss mehr als bislang effektiv, umweltgerecht und unter Berücksichtigung von artenschutzrechtlichen und naturschutzfachlichen Belangen kostengünstig umgesetzt werden.

Hierfür ist ein Hintergrundwissen über die ökologischen Zusammenhänge und Funktionen von Grünflächen notwendig.

Kerninhalte

- Vermittlung von Zusammenhängen des »Insektensterbens« und verbreiteten Mähmethoden, wie schlegeln und mulchen der Wechselbeziehungen mit anderen Tieren der Nahrungskette
- Beispiele für die ökologische Optimierung und Schaffung »neuer« Lebensräume für Insekten
- Praxisnahe Tipps für die ökonomisch und ökologisch nachhaltige Anlage, Pflege und Fortentwicklung von Wiesen und Staudenpflanzungen
- Vorstellung von exemplarischen Maßnahmenflächen sowie deren Bewertung bei einer Fachexkursion



Allgemeine Hinweise

Termin

Donnerstag, 19. Mai 2022

Ort

Bürgersaal im Alten Rathaus,
Marktstraße 25,
74722 Buchen

Teilnehmendenkreis

Leiterinnen und Leiter sowie Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter von Bauhöfen, Straßenmeistereien und Stadtgärtnereien der Städte und Gemeinden im Neckar-Odenwald-Kreis und Rhein-Neckar-Kreis sowie aus Heidelberg und Mannheim

Tagungskoordination

Michael Wiedmann,
Akademie für Natur- und Umweltschutz beim Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg

Teilnahmebeitrag

Entfällt

Anmeldung bis zum 17.05.2022

über den Veranstaltungskalender der Umweltakademie

[Zur Anmeldung hier klicken](#)

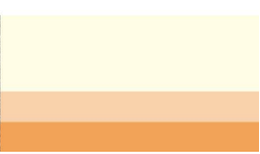
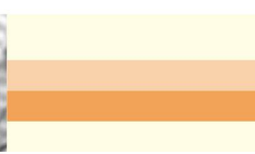
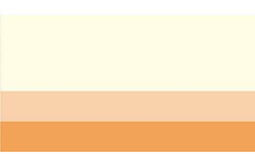
Weitere Anmeldeinformationen bei der Akademie für Natur- und Umweltschutz Baden-Württemberg
Postfach 103439
70029 Stuttgart

Telefon 0711/126-2821

[E-Mail an michael.wiedmann@um.bwl.de senden](mailto:michael.wiedmann@um.bwl.de)

[Website der Umweltakademie Baden-Württemberg](#)

[Website des Naturpark Neckartal-Odenwald](#)



Programm

19.05.2022, 9.00 Uhr – 13.00 Uhr

9.00 Uhr

Eröffnung & Begrüßung

Michael Wiedmann,
Umweltakademie Baden-Württemberg

Pia Homann,
Projektkoordinatorin „Blühender Natur-
park“ und Streuobst beim Naturpark
Neckartal-Odenwald e.V.

9.15 Uhr

Lebensraum Wildblumenwiesen - Ansaat und Pflege

Gabriele Baier, Diplom Biologin, Mann-
heim

10.00 Uhr

Naturnahe Gestaltung öffentlicher Grünflächen mit Stauden und Gehölzen

Frieder Weigand, M.Sc. Integrative Stadt-
Land-Entwicklung, BSc Landschaftsarchi-
tektur und Gärtnermeister, natur art
Ludwigsburg

10.45 Uhr

Kaffeepause und Aufbruch zu den exemp-
larischen Maßnahmenflächen

11.30 Uhr

Fachexkursion

Gabriele Baier und Frieder Weigand

13.00 Uhr

Ende der Veranstaltung



Anfahrt

mit der Bahn

Der Bahnhof Buchen (Odenwald) liegt an der Bahnstrecke
Seckach-Miltenberg (auch Madonnenlandbahn genannt), die in
Buchen Ost und in den Ortsteilen weitere Haltepunkte hat.

mit dem Pkw

Buchen ist über die Bundesautobahn A81, Ausfahrt Adel-
heim / Osterburken, Landstraße (von Süden) oder Ausfahrt
Tauberbischofsheim, Bundesstraße B27 (von Norden), sowie
über die A6, Ausfahrt Sinsheim, B 292 und B 27 (von Süd-
westen kommend) zu erreichen.

Terminvorschau

19.05.2022 Laufkäfer in der Naturschutz- und
Planungspraxis

25.05.2022 Botanische Exkursion - Kaiserstuhl

27.05.2022 Wiesen, Weiden, Magerrasen - vegetations-
kundliche Bestimmungsgrundlagen für die Praxis
im (FFH-) Grünland