



Weiterbildung gehört dazu! Weiterbildung für die kommunale Grünflächenpflege.

Dozent: Uwe Mehlitz

Lehr- und Versuchsanstalt für Gartenbau- und Arboristik
Großbeeren e.V.

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages



Eine Idee wird zum Leuchtturmprojekt

Weiterbildungsprojekt „Kommunale Grünpflege – das Handbuch Gute Pflege“ mit dem Modul „Vegetationsflächenpflege im Klimawandel“

Projektpartner:

- Senatsverwaltung für Umwelt, Verkehr und Klimaschutz Berlin
- Straßen- und Grünflächenamt Marzahn-Hellersdorf
- Humboldt-Universität zu Berlin, Albrecht Daniel Thaer-Institut für Agrar- und Gartenbauwissenschaften
- Lehr- und Versuchsanstalt für Gartenbau und Arboristik e.V., Großbeeren



Berlin: lebenswerter

Handbuch Gute Pflege

Pflegestandards für die Berliner Grün- und Freiflächen

Inhalt und Aufbau des Handbuchs

Jeder Beitrag (Pflegeprodukt) enthält:

- Beschreibung des Flächentyps
- Erläuterung des Funktionsprofils
- Beschreibung des Flächeninhalts
- Abschätzen der Pflegeintensität (ServiceLevel)
- Festlegen des Pflegeziels
- Erläuterung der Pflegemaßnahmen
- Angabe von besonderen ökologischen / klimarelevanten Pflegehinweisen
- Zusammenfassung
- Beschreibung der Folgen bei Unterlassung
- Optisch aufbereitete Pflegepläne als Zeitstrang und fachliche Planungshilfe

2.12.9. Zusammenfassender Pflegekalender

■ Gebrauchsrasen

Pflege- maßnahmen	Pflegezeitraum											
	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez
Ökologische Pfleheinweise				Frühjahrs- blüher			Hauptblütezeit					
Mähen												
Mähgut entfernen												
Vertikutieren												
Aerifizieren												
Wässern												
Düngung												
Nachsäen												
Laub entfernen												
Pflanzenschutz- maßnahmen												
Unrat entfernen												

Legende

- Typ 01 Extensive Gebrauchsrasen
- Typ 02 Intensive Gebrauchsrasen
- Typ 03 Repräsentativer Gebrauchsrasen
- Optionaler anlassbezogener Pflegegang



Komplette Mahd von extensiv gepflegten Rasenflächen

- Missverständnisse oder Kommunikationsmängel
- nicht entsprechend differenzierte Ausschreibungen/Leistungsverzeichnisse
- (temporären) Totalverlust des Lebensraums für wirbellose Tierarten wie Heuschrecken, Wildbienen und Schmetterlinge
- weitgehenden Verlust der Tiere selbst



Differenzierte ökologische Pflege kann bedeuten:

- Staffelmahd/Streifenmahd
- Liegenlassen des Mahdgutes zur Heugewinnung
- Stehenlassen von blütenreichen Teilflächen
- Zeitlich versetzte Mahd gewährleistet längeren oder dauerhaften Blütenflor
- Bildung von Ausweichflächen für Tiere und Insekten
- Wichtig im Herbst: Belassen von Überwinterungsstrukturen für wirbellose Tierarten.

Fazit und Ausblick zur Weiterbildung

Absolvierte Fortbildungen:

- zwei Fortbildungen mit drei Grünflächenämtern aus Berlin
- eine Fortbildung mit div. Kommunalbetrieben aus Deutschland

Ausblick:

- zwei weitere Fortbildungen mit Berliner Grünflächenämtern finden bis Ende Oktober 2020 noch statt
- eine weitere Fortbildung ist in Anfrage
- weitere Termine für Kommunalbetriebe und Berliner Gartenbauämter sind in Planung.

Kontakt



Dr. Thomas Aenis, Eva Foos

Humboldt-Universität zu
Berlin

Albrecht Daniel Thaer-Institut für
Agrar- und
Gartenbauwissenschaften

Lehr- und Forschungsgebiet
Beratung und Kommunikation

E-Mail: eva.foos@agrار.hu-berlin.de

Internetseiten: ww.agrarberatung.hu-berlin.de

Uwe Mehlitz

Lehr- und Versuchsanstalt für
Gartenbau und Arboristik e.V.

Peter-Lenné-Weg 1

14979 Großbeeren

E-Mail: mehlitz@lvga-bb.de

Internetseite: <https://www.lvga-bb.de>

Thomas Aenis, Eva Foos, Katrin Heinze, Andreas Lemmer, Uwe Mehlitz, Henning Schahin (2019):

Nachhaltige Grünflächenpflege im Klimawandel: Weiterbildungsreihe zur kommunalen Vegetationsflächenpflege auf Grundlage des „Handbuchs Gute Pflege“. In: Neue Landschaft 07/2019, S. 23-27

<https://neuelandschaft.de/>