



Organische Düngung und biologischer Pflanzenschutz im Grünunterhalt

Praxiskurs mit den Vertiefungsrichtungen «Rasen» und «allgemeine Grünflächen»

18. Juni 2019 | Zürich | Code: 19NGBP-DE

Kontext

Biologische Dünge- und Pflanzenschutzmittel haben im Vergleich zu chemisch-synthetischen Stoffen zahlreiche Vorteile. Sie haben kaum negative Auswirkungen auf die menschliche Gesundheit und Stabilität des Ökosystems, rufen keine Resistenzen hervor und beeinträchtigen weder die Bodenfruchtbarkeit noch die Grundwasserqualität. Unser eintägiges Praxisseminar inkl. Exkursion richtet sich sowohl an Rasenspezialisten wie auch an Fachpersonen aus dem allgemeinen Grünunterhalt. In parallel stattfindenden Workshops werden Möglichkeiten und Grenzen des biologischen Pflanzenschutzes und der organischen Düngung aufgezeigt sowie präventive und regenerative Massnahmen zur Förderung der Pflanzengesundheit diskutiert. Die Teilnehmenden erfahren, wie die Mittel fach-, bedarfs- und standortgerecht ausgebracht werden, haben Gelegenheit für praktische Übungen im Feld und tauschen ihre Erfahrungen aus.

Kompetenzen

Die Teilnehmenden

- ▶ sind sich der Bedeutung präventiver und regenerativer Massnahmen zur Förderung der Pflanzengesundheit und Reduktion des Pflanzenschutz- und Düngemittleinsatzes bewusst;
- ▶ kennen verschiedene biologische Dünge- und Pflanzenschutzmittel sowie deren Möglichkeiten und Grenzen;
- ▶ sind fähig, biologische Pflanzenschutzmittel und organische Dünger fach-, bedarfs- und standortgerecht auszubringen und Nährstoffkreisläufe zu schliessen;
- ▶ sind in der Lage, das Pflanzenschutz- und ernährungskonzept ihres Betriebes in nachhaltiger Richtung weiterzuentwickeln.

Zielpublikum

- ▶ Vorarbeiter, Fachbereichs- und GruppenleiterInnen von Stadtgärtnereien, Gartenbauämtern und -unternehmen;
- ▶ Werkhof- und Friedhofleitende, Grünpflegespezialisten;
- ▶ Unterhaltsverantwortliche von Sportanlagen, Fussball- und Golfplätzen;
- ▶ Hauswarte und Facility Manager;
- ▶ Weitere Interessierte, die im Grünunterhalt nach umweltverträglichen Alternativen zu konventionellen Mitteln suchen.

Patronate: VSSG | Schweizerischer Verband Kommunale Infrastruktur | svu-asep | BAFU

Programm

Es finden parallel geführte Workshops und Exkursionen zum Rasen- und allgemeinen Grünunterhalt statt. Bitte bei der Anmeldung Priorität angeben.

- ▶ Anforderungen an versch. Grünflächen, Zustandsbeurteilung und Bodenanalyse
- ▶ Vorbeugende und regenerative pflegerische Massnahmen
- ▶ Möglichkeiten und Grenzen biologischer Pflanzenschutz- und Düngemittel
- ▶ Biologischer Pflanzenschutz und organische Düngung in der Praxis: Mittelwahl und -ausbringung, Düngerberechnung, Schnittgutverwertung, Erfahrungsaustausch etc.
- ▶ Reflexion und Weiterentwicklung des PSM- und Düngekonzepts im eigenen Betrieb

Mehrwert

Ihr Betrieb wendet zum Schutz von Mensch und Umwelt eine nachhaltige, bedarfs- und standortgerechte Düngung an und setzt gegen Krankheiten und Schädlinge wo möglich biologische Pflanzenschutzmittel ein.

Referierende | Moderation

Martin Streit | Landschaftsarchitekt | Landschaftsgärtner | Grünflächenverantwortlicher Region Nord | Grün Stadt Zürich

Bertrand Gentizon | Ing. Agronom | Fachberater Gartenbau | Andermatt Biocontrol und weitere Fachpersonen

Claudia Vogt | Bereichsleiterin natur & grünunterhalt | sanu ag | cvogt@sanu.ch

Praktische Informationen

Datum und Ort Preis

Dienstag, 18. Juni 2019 | 08h30 - 16h45 | Zürich
CHF 450 | 430 bei Anmeldung vor dem 19. April 2019
Im Preis inbegriffen sind Kursdokumentation, Mittagessen und Pausenverpflegung.

Rabatte Anmeldefrist Kontakt

Übersicht auf der Internetseite
24. Mai 2019
Nadine Gerber | Projektkoordination | sanu ag | ngerber@sanu.ch

Weitere Informationen und Anmeldung www.sanu.ch/19NGBP-DE