

Die Sächsische Gartenakademie

Informations- und
Weiterbildungsangebot 2019



Neubau und Entwicklung von naturnahen Bachläufen im Hausgarten und in Kleingartenanlagen

Termin	11. Mai 2019
Uhrzeit	9 bis 12 Uhr
Ort	Fachschulen für Agrartechnik und Gartenbau, Söbrigener Str. 3 a, 01326 Dresden-Pillnitz
Inhalt	Bachläufe planen, bauen und bepflanzen. Vorhandene Bäche in Kleingartenanlagen naturnah entwickeln
Referent	Knut Strothmann
Anmeldung	nicht erforderlich
Zielgruppe	Hausgartenbesitzer, Kleingärtner, Wassergärtner

Konzepte für Bepflanzungen zur Förderung von Bienen und Hummeln im Garten

Termin	25. Mai 2019
Uhrzeit	9 bis 12 Uhr
Ort	Fachschulen für Agrartechnik und Gartenbau, Söbrigener Str. 3 a, 01326 Dresden-Pillnitz
Inhalt	Vermittlung von Bepflanzungskonzepten, die geeignet sind Lebensräume für Bienen und Hummeln zu entwickeln. Stichworte Trachtpflanzen, Stauden, Gehölze.
Referent	Tino Lorz, Vorsitzender des Dresdener Imkervereins e. V.
Anmeldung	nicht erforderlich
Zielgruppe	Fachberater, Gartenfreunde, Privatgarten- besitzer

Anbau verschiedener Gemüsearten im Haus- und Kleingarten

Termin	15. Juni 2019
Uhrzeit	9 bis 12 Uhr
Ort	Fachschulen für Agrartechnik und Gartenbau, Söbrigener Str. 3 a, 01326 Dresden-Pillnitz
Inhalt	Theorie und Praxis zum umweltgerechten Gemüseanbau
Referent	Dr. Hermann Laber
Anmeldung	nicht erforderlich
Zielgruppe	Fachberater, Gartenfreunde

Pillnitzer Gartentag

Termin	6. Juli 2019
Uhrzeit	9 bis 18 Uhr
Ort	Versuchsfeld, Lohmener Str. 12 (Haltestelle Am Schöpsdamm, Buslinie 63 Richtung Graupa/Bonnwitz) Versuchsgewächshäuser, Lohmener Str. 10 (Haltestelle Lohmener Str., Buslinie 63 Richtung Graupa/Bonnwitz)
Schwerpunkte	Informationen zum Gemüsebau, Obstbau, Zierpflanzenbau, Garten- und Landschafts- bau, Pflanzenschutz und Besichtigungen der Versuchs- und Demonstrationsflächen
Zielgruppe	Gartenfreunde und Gartenbaufachleute

Pillnitzer Rosentag

Termin	6. September 2019
Uhrzeit	9 bis 15 Uhr
Ort	Fachschulen für Agrartechnik und Gartenbau, Söbrigener Str. 3 a, 01326 Dresden-Pillnitz (Bushaltestelle Pill- nitzer Platz, Buslinie 63 Richtung Graupa/ Bonnwitz)
Inhalt	Versuchsfeldführung; Vermittlung aktueller Erkenntnisse aus der Rosenprüfung und Rosenverwendung
Veranstaltungsform	Informationsveranstaltung, Versuchsfeld- führung
Zielgruppe	Fachbetriebe, Fachverwaltungen, Landschaftsarchitekturbüros, Privatgarten- besitzer und Rosenfreunde

Welcher Baum passt in meinem Garten – Obstsorten für den Haus- und Kleingarten

Termin	7. September 2019
Uhrzeit	9 bis 12 Uhr
Ort	Fachschulen für Agrartechnik und Gartenbau, Söbrigener Str. 3 a, 01326 Dresden-Pillnitz
Inhalt	Sortenbeschreibungen, Standortbedingun- gen, Hinweise zur Pflanzung
Referent	Christian Kröling
Anmeldung	nicht erforderlich
Zielgruppe	Fachberater, Gartenfreunde

Dachbegrünung im Haus- und Kleingarten

Termin	21. September 2019
Uhrzeit	10.30 bis 15.30 Uhr
Ort	Fachschulen für Agrartechnik und Gartenbau, Söbrigener Str. 3 a, 01326 Dresden-Pillnitz
Inhalt	Neubau von Dachbegrünungen auf Flach- und Schrägdächern, Pflanzenverwendung
Referent	Knut Strothmann
Anmeldung	nicht erforderlich
Zielgruppe	Privatgartenbesitzer, Kleingartenbesitzer

Pillnitzer Apfeltag

Termin	12. Oktober 2019
Uhrzeit	10 bis 17 Uhr
Ort	Lehr- und Versuchsgewächshausanlage Lohmener Str. 10, 01326 Dresden-Pillnitz (Bushaltestelle Lohmener Str., Buslinie 63 Richtung Graupa/Bonnwitz)
Veranstalter	Gemeinschaftsveranstaltung des Julius Kühn-Instituts für Züchtungsforschung an Obst, der Abteilungen Gartenbau und Landwirtschaft des LfULG und der Hoch- schule für Technik und Wirtschaft Dresden
Inhalt	Informationen zur Apfelmehrung, Sorten- und Unterlagenwahl zu Krankheiten und Schaderregern, Sortenbestimmung, Apfelverkostung
Zielgruppe	Fachpublikum, interessierte Gartenfreunde

Teiche im Garten richtig bauen und bepflanzen

Termin	26. Oktober 2019
Uhrzeit	9 bis 12 Uhr
Ort	Fachschulen für Agrartechnik und Gartenbau, Söbrigener Str. 3 a, 01326 Dresden-Pillnitz
Inhalt	Biologische, chemische und physikalische Zusammenhänge als Voraussetzung für Bau- und Bepflanzungsgrundsätze bei der Neuanlage von Teichen
Referent	Knut Strothmann
Anmeldung	nicht erforderlich
Zielgruppe	Garten- und Kleingartenbesitzer, Fachberater