



Auftragsforschung

Interessante obstbauliche Fragestellungen und deren professionelle Bearbeitung sind uns stets ein Anliegen. Aufgrund unserer wissenschaftlichen Ausbildung betreuen wir die individuellen Versuche auf akademischem Niveau.

Forschungsfelder

Fragestellungen rund um den biologischen und konventionellen Anbau, die Pflege, Verarbeitung und Verwendung von Obstarten, insbesondere der bei uns am Hof kultivierten Heidelbeere, Haskap, Cranberry, Mispel und Felsenbirne.

- Anbau-, Kultur- und Pflegemethoden (Freiland und Containerkultur)
- Schnitt, Düngung, Fertigation, Pflanzenschutz, Unkrautregulierung
- Bodenhilfsstoffe, Kultursubstrate, Torfersatzstoffe
- Monitoring von Schaderregern
- Sortenprüfung
- sortenspezifische Versuche
- Ernte-, Lagerungs- und Verarbeitungstechnik
- Produktentwicklung

Leistungen

Planung, Durchführung, Auswertung und Ergebnisinterpretation individueller Versuche. Wetterdaten werden von unserer hofeigenen Wetterstation bezogen.

Zielgruppe

Firmen im obst- und gartenbaulichen Bereich, öffentliche oder private Verbände, Beratungseinrichtungen, Fachhochschulen und Universitäten, Beteiligung an Kooperationen und Forschungsprojekten.

Kosten

Je nach Art und Umfang der erbrachten Leistungen. Bitte beachten Sie auch die Möglichkeit von Forschungsförderungen durch österreichische Stellen oder der EU.

Die Wissenschaft fängt eigentlich erst da an interessant zu werden, wo sie aufhört.

Justus von Liebig

Anfragen und Kontakt

Heidelberggarten Gosch
DI Dr. Christian Haselmair-Gosch
Kopreinigg 25, 8544 St. Ulrich in Greith
Südweststeiermark
Telefon +43 664 91 21 759
E-Mail info@heidelberggarten.at
www.heidelberggarten.at

