

Landwirtschaftskammer sucht bodenmüde Versuchsfläche

Für die Prüfung von möglichen Boden-Desinfektionsmitteln im Spätsommer 2018 (Behandlung Ende August bis Ende September) suchen wir **DRINGEND** eine bodenmüde Baumschulfläche, auf der in den letzten Jahren möglichst ein mehrfacher Nachbau von Gehölzen aus der Familie der Rosengewächse (= *Rosaceae*, also Apfel, Rose, Sorbus usw.) stattgefunden hat und die nicht thermisch oder auf andere Wege desinfiziert wurde. Die gesuchte Fläche sollte möglichst auch einen deutlichen Befall von Wurzelnekrotomykosen (*Pratylenchus* spez.) aufweisen.

Gesucht wird eine Fläche von ca. 2500 - 3000 m² Größe in Schleswig-Holstein, gerne auch im Kreis Pinneberg.

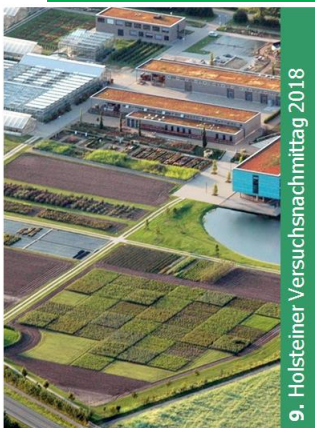
In 2019 sollten auf dieser Fläche wiederum Gehölze aus der Familie der Rosengewächse nachgebaut werden (Saat- oder Versuchsbeete), um die Wirksamkeit der Versuchsvarianten im Vergleich zur unbehandelten Kontrolle prüfen zu können.

Da wir eine Prüfung der Wirksamkeit möglicher Desinfektionsmittel nur auf Flächen durchführen können, die über die geschilderten Eigenschaften verfügen, würden wir uns auch in Ihrem Interesse sehr freuen, wenn sich viele Baumschulen, die über eine entsprechende Fläche verfügen, kurzfristig bei uns melden!

Bitte wenden Sie sich an:

Landwirtschaftskammer Schleswig-Holstein
Gartenbau
Dr. Andreas Wrede
Tel: 04120 7068-151
Mobil: 0175 5839689
E-Mail: awrede@lksh.de

Vielen Dank für Ihre Mitarbeit!!!

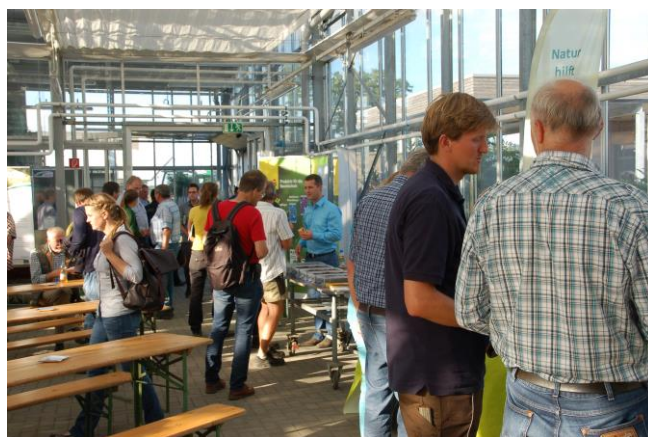


9. Holsteiner Versuchsnachmittag

Der 9. Holsteiner Versuchsnachmittag findet am 16. August 2018 ab 14:00 h im Gartenbauzentrum statt. Neben **Kurzvorträgen** von

- Thomas Balster (LKSH): Aktuelles aus dem Pflanzenschutz in Baumschulen/Weihnachtsbäumen
- Thorsten Ufer (LKSH): Versuch zur Bekämpfung von Weidenröschen
- Hendrik Averdieck (LKSH): Versuch zur Düngung von Weihnachtsbaumkulturen in Containern
- Heinrich Beltz, (LK Niedersachsen): Versuch zur Spitzendürre und Innenverbräunung von *Thuja occ.* 'Smaragd' und
- Andreas Wrede (LKSH): Versuch zur Nachdüngung verschiedener Gehölzkulturen im Container,

wird Ihnen im Rahmen der **Führung durch die aktuellen Versuche** u.a. auch der **Roboter Hv-100** von der Firma Hauert in Aktion vorgeführt, der selbsttätig Containerpflanzen rücken bzw. aufstellen und gleichzeitig auch die Nachdüngung (Granulat oder flüssig) erledigen kann.



Zum Abschluss laden wir Sie wieder herzlich zum **gemütlichen Ausklang** bei Grillwurst und Kaltgetränken ein. Genau wie in den vergangenen Jahren werden sich Ihnen gleichzeitig zahlreiche Firmen auf der **Firmenausstellung** präsentieren, die sich über Ihr Interesse und Ihre Fragen in gemütlicher Atmosphäre sehr freuen.

Also, melden Sie sich an, wir freuen uns auf Sie!

Mit freundlichen Grüßen von der Redaktion,
Jan-Peter Beese, Dr. Andreas Wrede, Thorsten Ufer und Hendrik Averdieck