

17/2018

27.09.2018

Presseinformation



Referat für Presse und Information
www.julius-kuehn.de

Dipl.-Biol. Stefanie Hahn
E-Mail: stefanie.hahn@julius-kuehn.de
Tel: 0531/299-3207
Tel: 03946/47-105

Julius Kühn-Institut Dresden lädt am 6. Oktober zum Apfeltag

Von 10 bis 17 Uhr geben die Züchtungsforscher des Pillnitzer Instituts Einblicke in ihre Arbeiten zur Erhaltung alter und Entwicklung neuer Obstsorten

(Dresden-Pillnitz) Der Pillnitzer Apfeltag ist die jährliche Gelegenheit, sich über die Fortschritte in der Obstzüchtung und die Genbankarbeit am Julius Kühn-Institut am Standort Dresden zu informieren. Herzstück ist wie immer das Display von über 100 verschiedenen Apfelsorten, alten und neuen, sowie die Möglichkeit diese zu verkosten.

Gemeinsam mit den Partnern vom Grünen Forum Pillnitz, wie dem Sächsischen Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie aber auch mit Hilfe gemeinnütziger Vereinen etwa dem Pomologen-Verein e.V., der Grünen Liga Osterzgebirge e.V., dem Landesverband „Sächsisches Obst e.V.“ sowie den Unternehmen Baumschule Müller (Oschatz) und der mobilen Saftpresse „Apfel-Paradies“ wird ein abwechslungsreiches Programm geboten.

Es gibt Beratung zur Obstsortenwahl, zu Pflanzenschutzmaßnahmen und zum richtigen Baumschnitt. Zudem werden Führungen im Versuchsfeld und durch die Obstgenbank angeboten. Besonderen Wert legen die Züchter, neben ausgezeichneten Fruchteigenschaften, auf die Robustheit der neuen Sorten. Damit die Neuzüchtungen mit weniger Pflanzenschutzmitteln auskommen und der Anbau nachhaltiger wird, versuchen die JKI-Forscher beispielsweise die Widerstandsfähigkeit gegen Schorf und Mehltau aber auch gegen die Bakterienkrankheit Feuerbrand zu erhöhen. Die Kunst der Züchter besteht darin, verschiedene positive Eigenschaften unter eine Fruchtschale zu bekommen. Wie das gelingt, erklären sie den Besuchern des Apfeltages.

Der Pillnitzer Apfeltag findet in den Gewächshäusern des Julius Kühn-Instituts (**Lohmener Str. 10**) statt. Besucher erreichen den Ort des Geschehens mit der **Buslinie 63** bis Haltestelle Lohmener Straße.