

ONLINE VORTRÄGE

STADTGRÜN 2021: NEUE BÄUME BRAUCHT DAS LAND!



Referenten:

Dr. Susanne Böll

Institut für Stadtgrün und Landschaftsbau
Arbeitsbereich Urbanes Grün

Dr. Philipp Schönfeld

Institut für Stadtgrün und Landschaftsbau
Leiter des Arbeitsbereiches Urbanes Grün

Bayerische Landesanstalt für
Weinbau und Gartenbau (LWG)
Veitshöchheim

Samstag, 08. Mai 2021

14:00 Uhr

Zoom Webinar

Webinar-ID 985 2620 4064

Max. 100 Teilnehmer



Der **Klimawandel** erfordert im Siedlungsbereich neben den bekannten Baumarten auch die **Verwendung neuer Arten**. Mit dem Wechsel der Arten allein ist es allerdings nicht getan. Es ist auch mehr Sorgfalt und Fachkunde bei der **Standortvorbereitung, Pflanzung und Pflege** erforderlich. Die heißen und trockenen Sommer setzen nicht nur den Altbäumen zu, sondern erschweren den Jungbäumen die Etablierung. Die einzelnen Schritte müssen aufeinander abgestimmt sein. Bereits ein Fehler in dieser Kette kann den Erfolg der Pflanzung gefährden.



Fotos und Text: LWG, Bayerische Landesanstalt für Weinbau und Gartenbau

Trocken- und Hitzeperioden haben in den letzten Jahrzehnten unseren **Stadtbäumen** stark zugesetzt. Um das derzeit stark eingeschränkte **Repertoire von Stadtbaumarten** zu erweitern, untersucht die LWG in dem **Projekt „Stadtgrün 2021“** seit 2010 mittlerweile 29 Baumarten in drei klimatisch unterschiedlichen bayerischen Städten auf ihre **regionale Eignung als klimafeste Straßenbäume**. Neben den Empfehlungslisten stellen die Referenten **Untersuchungsergebnisse zur Insektenvielfalt** in den Kronen heimischer und gebietsfremder Straßenbäume vor.

