

Medienmitteilung vom 26. Juni 2013

Departement Life Sciences und Facility Management der ZHAW

ZHAW-Wissenschaftler erhält Gartenbuchpreis für Fachbuch über Staudenmischpflanzungen

Für sein Fachbuch über Staudenmischpflanzungen in der Praxis hat Axel Heinrich, Spezialist für Pflanzenverwendung an der ZHAW Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften, den Deutschen Gartenbuchpreis als drittbesten Ratgeber erhalten.

„Staudenmischpflanzungen“ ist das erste umfassende Handbuch zum Umgang mit Staudenmischpflanzungen für das öffentliche und private Grün. Das Werk erklärt alles zu Grundlagen, Aufbau und Entwicklung dieser Art der Flächenbepflanzung und enthält einen ausführlichen Praxisteil. Beschrieben und dargestellt werden umgesetzte Projekte in Deutschland und in der Schweiz. Mit ihrem preisgekrönten Fachbuch geben die beiden Autoren Axel Heinrich, Dozent an der ZHAW in Wädenswil, und Uwe J. Messer ihr Fachwissen weiter.

Dipl. Ing. Axel Heinrich ist Spezialist für Pflanzenverwendung am ZHAW-Institut für Umwelt und Natürliche Ressourcen in Wädenswil. Einer seiner Forschungsschwerpunkte ist die Staudenverwendung im urbanen Grün. Unter anderem ist er Berater für die Stadt Zürich bei der Begrünung der geplanten Autobahnüberdeckung (Überlandpark) in Zürich-Schwamendingen. Dr. Uwe Messer ist Chefredakteur eines Schweizer Gartenmagazins und promovierte über Staudenmischpflanzungen.

Staudenmischpflanzungen für die Praxis

Staudenmischpflanzungen sind speziell zusammengesetzte Pflanzensysteme aus durchschnittlich 20 verschiedenen, winterharten, vorwiegend ausdauernden Blütenpflanzen und Gräsern. Mitte der 1980er-Jahre kamen die ersten Staudenmischpflanzungen als Versuchspflanzungen bei uns auf. Gerade im Bereich des öffentlichen Grüns ist ihre Akzeptanz seit der Jahrtausendwende beständig gewachsen. Die erfolgreiche Etablierung erfordert eine sorgfältige Planung, sehr gute Pflanzenkenntnisse, die richtige Beurteilung des Standorts und Erfahrung. Beispiele für Staudenmischpflanzungen finden sich in den öffentlich zugänglichen Gärten auf dem Campus Grüental der ZHAW in Wädenswil.

Axel Heinrich, Uwe J. Messer: Staudenmischpflanzungen

224 S., 85 Farbfotos, 15 Zeichnungen, geb., Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart 2012

ISBN 978-3-8001-7586-4



Medienmitteilung und Fotos: www.lsfm.zhaw.ch/medien

Bildlegenden:



1. Staudenmischpflanzung mit aufeinander abgestimmt blühenden Pflanzen in kräftigen Farben und hohem Formenreichtum (Badeanstalt Mythenquai Zürich)
2. Standfeste Strukturen im Winter am Beispiel einer Staudenhecke (ZHAW-Campus Grüental, Wädenswil)
3. Harmonisch abgestimmte Staudenmischpflanzung am Wegrand (öffentliches Grün, Gemeinde Thalwil)
4. Hochsommeraspekt: Staudenmischpflanzung im Verkehrsraum (Gemeinde Thalwil)

Fachkontakt:

Axel Heinrich, Dozent für Pflanzenverwendung am Institut für Umwelt und Natürliche Ressourcen IUNR der ZHAW in Wädenswil, Telefon: 058 934 57 91, E-Mail: axel.heinrich@zhaw.ch

Medienstelle ZHAW, Wädenswil:

Cornelia Sidler, Kommunikation ZHAW-Departement Life Sciences und Facility Management, Telefon 058 934 53 66, E-Mail cornelia.sidler@zhaw.ch