

Regionale Wildpflanzen im Aufwind auch bei der OÖ. Landesgartenschau 2019 in Aigen-Schlägl



Am Freitag 17. Mai 2019 wurde die Landesgartenschau 2019 unter dem Motto „BioGartenEden“ in Schlägl eröffnet – mit maßgeblicher Beteiligung von Mitgliedsbetrieben und Produkten des REWISA-Netzwerks. Der Trend zur zunehmenden Verwendung heimischer Wildpflanzen hat sich somit auch bei dieser Gartenschau fortgesetzt.

Der „**Patchwork-Garten**“ wurde als Gemeinschaftsprojekt des REWISA-Netzwerks geplant und ausgeführt. In 41 Waben aus Fichtenholz wurden hier etwa 180 Arten heimischer Wildpflanzen nach Familien geordnet, gepflanzt und ausgesät. Acht Mitgliedsbetriebe des „REWISA-Patchworks“ haben zu diesem Garten beigetragen.

Bis zum Herbst ist jeweils **am letzten Samstag des Monats ein Mitglied des REWISA-Netzwerks in unserem Schaugarten anzutreffen und steht für Fragen und Erläuterungen zur Verfügung.**

25. Mai 2019

27. Juli 2019

28. September 2019

29. Juni 2019

31. August 2019

von 10.00-12.00 und von 13.00-15.00 Uhr

Unmittelbar vor dem Büro der Landesgartenschau wurde auf einer sonnenexponierten Böschung der „**Mühlviertler Roa**“ angelegt – eine Zusammenstellung von typischen Pflanzen magerer, extensiv bewirtschafteter Standorte des Mühlviertels.

Auch bei zahlreichen anderen Pflanzungen im Gartenschauengelände wurden heimische Pflanzen und Saatgutmischungen von REWISA-Betrieben verwendet – vielfach in Kombination mit konventionellen gärtnerischen Sorten und Arten. Auch der Schaugarten von „Natur im Garten“ wurde von einem REWISA-Betrieb ausgeführt.

Bei einer Veranstaltung am 18. September 2019 zum Thema „**Schaugärten mit heimischen Wildpflanzen**“ werden die verschiedenen Ansätze und Beispiele gemeinsam besichtigt, erläutert und diskutiert. Eine Einladung zu dieser Veranstaltung erfolgt gesondert.

*Bio
Garten
Eden*
17. Mai – 13. Oktober

OÖ Landesgartenschau 2019
Aigen-Schlägl

Im Zuge eines Besuchs der Landesgartenschau können die Gärten bis zum 13. Oktober täglich zwischen 9.00 und 18.00 Uhr besichtigt werden.

Nähere Informationen unter
www.biogarteneden.at.