

Warum einheimische Pflanzen wählen

Durch die über Jahrtausende dauernde gemeinsame Entwicklung von Pflanzen und Tieren sind Lebensgemeinschaften entstanden, die voneinander abhängig sind. Pflanzte man einheimische Wildsträucher und -stauden, vergrössert sich das Angebot an Nahrungspflanzen z. Bsp. für Schmetterlinge.

Die Raupe des Kleinen Fuchses lebt zum Beispiel ausschliesslich von Brennesselblättern, der Schwalbenschwanz von Wilden Möhren und anderen Doldenblütlern oder der kleine Eisvogel vom Geissblatt. Diese Abhängigkeiten gelten auch für andere Insekten. Insekten wiederum ziehen Räuber an wie Spinnen und Marienkäfer. Unsere Singvögel verfüttern ihren Jungtieren Unmengen von Kleintieren oder finden Beeren an einheimischen Sträuchern.

Jede einzelne Tierart ernährt sich von ganz bestimmten Pflanzen oder Tieren und alles ergibt ein fein gesponnenes Netz von Abhängigkeiten. Eine Vielfalt von einheimischen Pflanzenarten bieten einer Vielfalt von Tieren Nahrung und Leben.

Bezug von Wildpflanzen

Alles spricht von einheimischen Wildpflanzen. Doch wie erkenne ich diese beim Kauf in der Gärtnerei oder der Baumschule? Den Wildpflanzen ähnliche Arten erkennt man, weil auf der Etikette neben dem lateinischen Art- und Gattungsnamen noch ein Sorte steht. Also z. Bsp. beim Blutweiderich *Lythrum salicaria* „Blush“. „Blush“ bezeichnet die Sorte und steht zusätzlich. Nur ohne diesen Zusatz ist es eine einheimische Wildpflanze.

Unter www.bioterra.ch finden Sie eine Liste von Betrieben mit garantiert einheimischen Wildpflanzen. Die Pflanzen werden auch per Post versandt. Bilder von vielen einheimischen **Wildstauden** können sie unter www.wildstauden.ch betrachten. Die Bioterra-Produzentin Patricia Willi führt ein breites Sortiment. Für **Wildsträucher** aus einheimischem Saatgut bietet sich in der Region das Forstrevier Rüti-Wald-Dürnten in 8636 Wald an (Tel. 055 240 42 29, Abholung an der Barenbergstrasse). Die Herkunft der Wildsträucher von Anbietern wie dem Gartencenter Tann oder Hauenstein Baumschulen lässt sich nicht nachverfolgen.