

## Pflanze des Monats Januar: Webbs Cinarie (*Pericallis webbii*)



### Rarität aus Gran Canaria

Der englische Botaniker Philip Barker Webb erkundete vor über 160 Jahren die Pflanzenwelt auf den Kanarischen Inseln und prägte dabei den Begriff Makaronesien. Die Makaronesischen Inseln bezeichnen die im östlichen Zentralatlantik liegenden Inselgruppen vulkanischen Ursprungs und reichen von den Azoren über die Kanarischen Inseln bis zu den Kapverden. Trotz der grossen Entfernungen zwischen den einzelnen Inseln herrschen grosse Gemeinsamkeiten hinsichtlich der Pflanzenwelt. So gedeihen die 14 verschiedenen Arten der Gattung der Cinarien (*Pericallis*) nur in diesem Gebiet. Die Cinarien gehören zu den Korbblütern (*Asteraceae*) und gleichen unseren gelb blühenden Greiskräutern (*Senecio*), haben aber violette, purpurrote oder weissliche Zungenblüten. Als Besonderheit blüht zurzeit im Sukkulentehaus Webbs Cinarie (*Pericallis webbii*), welche nach dem englischen Forscher benannt ist. Die bis 150 cm hohe, ausdauernde Pflanze hat grosse, rundliche Grundblätter, deren Unterseite weissfilzig behaart ist. Ihr endständiger Blütenstand leuchtet mit zahlreichen blassrosa Blüten. Sie ist endemisch auf Gran Canaria und wächst in den schattigen Schluchten dieser Kanareninsel. Im Sommerhalbjahr steht die Kübelpflanze bei uns auf der Terrasse beim Mittelmeergebiet.