



Qualpflanzenhaltung

Die Bäume in den Kübeln leben wie große Hunde in kleinen Käfigen. Den Pflanzen in der Summerstraße stünden nur 1,60 Kubikmeter Erde zur Verfügung, hat der Landschaftsingenieur Konrad Herz ausgerechnet. Er wandte sich an den Grünen-Gemeinderat Gerd Mulert, der die Baum-Raum-Not bei der Gemeinde zur Sprache brachte. In der Summerstraße wachsen Mehlbeeren, die bis zu 12 Meter hoch werden können. Das Gehölz wurzelt tief, bietet Vögeln attraktive Nahrung mit seinen Früchten, sollte aber nach 6 Jahren deutlich mehr Wurzeleerde bekommen. Wie der Bürgermeister in der Gemeinderatssitzung mitteilte, hat der Bauhof eine Umpflanzung für den Herbst eingeplant. Eine Bepflanzung der grünen Verkehrsberuhigungskisten sei nicht so einfach, weil niedrige Blumenbepflanzung die Sicht der Fußgänger einschränken könne.

Für die Neubepflanzung der vorhandenen Kübel empfiehlt Herz kleinwüchsige einheimische Laubgehölze, die dann für einen deutlich längeren Zeitraum in den Kübeln verbleiben können, und einheimische, niedrige Stauden, um den Pflegeaufwand für den Bauhof auf Dauer zu reduzieren. Die Stauden würden, so Herz, in das Cluster-Konzept der Grünflächenplanung passen.

Herrsching hatte die Pflanzentröge 2018 aufstellen lassen: Die 25 Behälter auf den Ortsstraßen sollten den Verkehr einbremsen. Das Echo auf die Maßnahme war damals geteilt: In der Freinacht 2018 haben selbsternannte Lausbuben Tröge mit Alufolie geschmückt und ein Schild mit der Aufschrift „Herrsching schillert“ darin platziert. Der Bürgermeister verwies damals darauf, dass der Gemeinderat den entsprechenden Beschluss im vergangenen Jahr einstimmig gefasst habe – nach zweijähriger Diskussion. Insgesamt waren damals 32 Kübel vorgesehen. Der damalige Gemeinderat Willi Welte bezeichnete die Aktion im Nachhinein als „rechten Blödsinn“. Man habe damals wohl gemeinsam einen Blackout gehabt. Und seine Fraktionskollegin Christina Reich soll gesagt haben, dass man „Mist gemacht habe“.

Wenn man den Kisten-Bäumen nun einen neuen Lebensraum gönne, sollte der mindestens 6 Quadratmeter offene Bodenfläche aufweisen und einen durchwurzelbaren Wurzelraum haben mit mindestens 3 Kubikmeter großen Baumgruben.

Category

1. Gemeinde

Date

14/04/2026

Date Created

25/04/2024