

## Es ist ein Reb' entsprungen ...

Doch nicht mitten im kalten Winter, sondern im Spätsommer erhebt sich aus einem grünen, mit weißen Perlen übersäten „Hügelchen“ eine kleine *Clematis*-Blüte. Die Perlen sitzen am Ende von Nadeln, mit denen die einzelnen *Sempervivum*-Pflänzchen auf einem runden Steckschwamm fixiert sind. In diesem Schwamm ist auch ein Reagenzglas für den *Clematis*-Stiel versenkt



# Gegen Blitz & Donner

In Steingärten, auf Mauern und Dächern fühlt sich die Hauswurz (*Sempervivum*) wohl. Auch als Deko macht sie eine gute Figur – und behält zudem sehr lange ihre Form. Wer mag, der kann den volkstümlich auch Dach- oder Donnerwurz genannten dickfleischigen Mini-Trockenkünstler auch ins Fenster stellen. Denn vielleicht ist ja was Wahres dran an den mythischen Kräften, die man der Hauswurz früher zur Abwehr von Blitzen zuschrieb?



## Sempervivum im Cup

„Bell Cup“ heißen die exotischen Fruchtstände aus Indien, die es mit oder ohne Stiel im Floristikbedarf zu kaufen gibt. Man kann sie in allen Farben bemalen und sie mit den genügsamen Hauswurz bepflanzen. Bitte nicht gießen! Höchstens mit Wasser besprühen



### Grüner Kranz

Das Schlimmste, was man diesem hübschen Hauswurz-Kränzchen antun kann, ist, dass man es in eine mit Wasser gefüllte Schale legt. Dann fangen die fleischigen Blätter nämlich in kürzester Zeit an zu faulen und werden unansehnlich. Lässt man die Pflänzchen dagegen auf ihrem Bett aus Steckschaum in Ruhe und übersprüht sie nur manchmal mit etwas Wasser, so kann man sich viele Wochen an dem grünen Gruß freuen



### Es kommt ein Schiff...

Beladen ist es mit absolut genügsamen Hauswurz-Gewächsen. Den „Bootsrumpf“ bildet eine längliche Styroporschale, die unter Knöterich-Stäben verborgen ist. Die Naturschützer sehen die invasive Staude (*Polygonum cuspidatum*) nicht gern, doch als Deko ist sie wunderbar geeignet. Darauf arrangiert: einige Getreideähren sowie eine kleine Ackerwinde



### Hauswurz im Mörser

Das Besondere an diesem Arrangement ist das Gefäß, in das die Hauswurz versenkt wurden: Dafür wurde eine Styropor-Schale mit einer Mischung aus Erde und Holzleim bestrichen. Diese trocknen lassen und *Sempervivum* mit einer Nadel fixieren