

Vermischtes (aus meinem Züchterleben)

Beitrag von „myoho07“ vom 2. Oktober 2020, 16:33

Pflanzstützen:

Bei einigen Kakteen ist es schon mal notwendig, diese zu stützen.

Leider war ich mit den üblichen Stützen nicht zufrieden.

Bambus verwittert mir zu schnell, obwohl immer noch weniger schnell als Holz. (wobei Bambus ist ja kein Holz sondern ein Gras)

Die häufig verwendeten Stützen aus ein sehr dünnen Metallrohr, überzogen mit Plastik und an beiden Enden ein Plastikkäppchen fand ich auch nicht so prickelnd.

häufig dringt dann doch Wasser ein und sind dann schnell verrostet, somit instabil und nicht mehr wirklich zu gebrauchen. Außerdem sind mir die Teile zu dick, nachträglich, vor allem bei rein mineralischem Substrat sehr schlecht einzubringen.

Lange habe ich überlegt, was ich nehmen könnte. Was ich gefunden habe, waren Metallstützen, vollverzinkt und nur in 1Meter Länge zu bekommen, für mich nicht zu gebrauchen. Mit einem Preis von ca. 5€ auch nicht gerade ein Schnäppchen.

Irgendwann kam ich dann auf Morniereisen, im Bauhaus heißen die Teile Torstahl. Wird normalerweise vor allem als Armierung im Betonbau verwendet. Die rosten allerdings sehr schnell. Daher streiche ich die mit Rostschutzlack. Ist im Bauhaus in 2 Meter Länge zu erhalten in 4, 6, 8, 10, 12 und 14 mm Durchmesser zu bekommen, ich verwende fast nur die 6mm dicken. Die halten schon einiges aus, und können mit einem Bolzenschneider oder Winkelschleifer auf die passenden Längen geteilt werden. Ich verwende nur noch den Bolzenschneider, geht schneller, braucht keinen Strom, macht keinen Lärm und hinterlässt nicht so scharfe Kanten.

Die 6mm-Stäbe kosten ca 2€ für 2m. Bei 6mm Dicke können die Stäbe leicht eingebracht werden. Der im Substrat befindliche Teil fängt trotz des Lacks irgendwann auch an zu rosten, bleiben aber trotzdem sehr stabil. Wenn ich umtopfe, bürste ich den größten Rost ab, lackiere erneut und drehe die Stäbe um. Die Stäbe sind so viele Jahre zu nutzen, ohne an Stabilität zu verlieren.

Befestigt werden die Kakteen immer mit normalem Kabelbinder. Gibt es in weiß, grün und

schwarz.

[CIMG6741.JPG](#)