

INHALT

- | | | | |
|----|---|-----|---|
| 7 | Was sind Sukkulenten | 109 | Die Kakteen der südamerikanischen Steppen und Berge |
| 7 | Der Mensch und die Sukkulen-
ten | 187 | Epiphyten und andere Wald-
kakteen |
| 8 | Warum ausgerechnet Sukku-
lenten | 197 | Hundertjährige Agaven |
| 8 | Wo wachsen Sukkulenten | 209 | Die Verwandtschaft „Frangi-
pani“ |
| 10 | Die biologische Anpassung der
Sukkulenten | 215 | Blüten, die nicht duften |
| 15 | Die botanische Klassifizierung
und Namen der Sukkulenten | 229 | Korbblütler unter den Sukku-
lenten |
| 16 | Die Sukkulenzucht | 233 | Bromelien |
| 16 | <i>Unterbringung</i> | 243 | Sukkulente Orchideen |
| 17 | <i>Temperatur</i> | 247 | Dickblattgewächse |
| 18 | <i>Licht</i> | 291 | Giftige Schönheit |
| 18 | <i>Wasser</i> | 303 | Liliengewächse |
| 18 | <i>Boden</i> | 315 | Lebende Steine |
| 19 | <i>Umpflanzen</i> | 337 | Sukkulenten aus anderen Fa-
milien |
| 19 | <i>Nährstoffe — Düngung</i> | 345 | Deutschsprachige Literatur |
| 20 | <i>Vermehrung</i> | 346 | Register |
| 22 | <i>Schädlinge und Krankheiten</i> | | |
| 25 | Die Kakteen Nord- und Mittel-
amerikas | | |