

BUNTHES ALLERLEY

Was sonst in keinen Abschnitt passte,
steht hier als eine kurz gefasste
Zusammenstellung von verschied'-
nen Pflanzen, die man auch oft sieht.

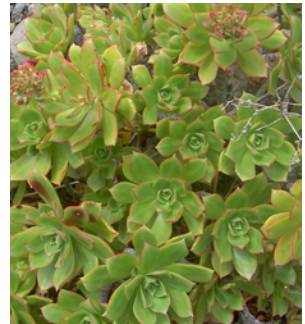
DIE DICKEN

Zunächst die *Crassulaceae* ...

... (zusammengerückt)



"Fette Rosetten" (*Greenovias*) auf altem Dach



Zierliches *Aeonium* (*Aeonium decorum*)



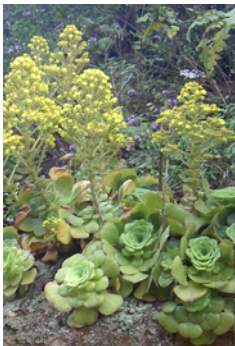
Gomera-Aeonium (Blätter rund-gespitzt, gezählener, oft rötlicher Rand)
(*Aeonium gomerense*)



Busch-Aeonium (Blätter kleiner, dichter, glatter Rand nicht oder kaum rötlich)
(*Aeonium castello-paivae*)



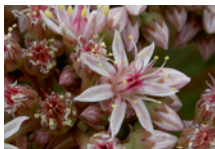
Flaches Aeonium ('Kochlöffel-Hauswurz')
(*Aeonium subplanum*) (links: mit Blütentrieb)



Flaches Aeonium (*Aeonium subplanum*; blühend)



Spateliges Aeonium
(*Aeonium spathulatum*)

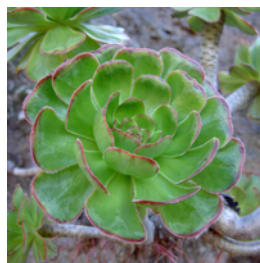


Stattliches Aeonium (meistens unverzweigt)
(*Aeonium appendiculatum*)

Klebriges Aeonium
(*Aeonium viscatum*) (dicke Blätter)



(a) *Bäumchen-Aeonium* (*A. arbusculum*; Blüten gelb) Blüten a (oben) und b (unten)



(b) *Rotgezeichnetes Aeonium* (*A. rubrolineatum*; rötlich gestreifte Blätter und Blüten)
(*Comera*-endemische "Sonnenbrand-Variante" des *Bäumchen-Aeoniums*; links: Winterblätter; rechts: Sommerblätter)



Samt-Aeonium (*Aeonium holosericum*; recht kleine, seltenere Pflanze)



"Fette Rosette" (*Greenovia*; hier: junge Gold-*Greenovias*)



Greenovia
<= aurea

Greenovia
diplocycla =>



Blütendetail





Gold-Greenovia (Greenovia aurea)
bildet Tochterrosetten mit neuen Trieben
(vorige Seite: selbe Pflanze 5 Monate später)



Doppelkreis-Greenovia (G. diplocycla)
steht einzeln; Blätter großlappig, oft durchscheinend; Pflanze stirbt ab, wenn verblüht



Aichryson laxum ("Haarige Hauswurz") (rechts: epiphytisch an Palme)



Aichryson punctatum ("Tüpfelstern")
(lokaler Name: *estrella puntera*)



Aichryson laxum, blühend



Monanthes polyphylla



Monanthes microbotrys ("Felsentrauben")



Monanthes laxiflora



Gomera-Monanthes (Monanthes gomerensis)



Monanthes pallens



Greenovia aurea



zwei "Greenonien" (*Aeonium sp. x Greenovia sp.*)