

## X PACHYVERIA cv. 'SCHEIDECKERI'

*Echeveria scheideckeri* de Smet in Rev. hort. belg., 3, 148 (1877), nom., in Rev. hort. 1877, 254. *Pachyveria scheideckeri* (de Smet) Walth. in Cact. and Succ. Journ. (U.S.) 6, 55 (1934), nom. illeg.; Jacobsen, Handb. 2, 903 (1954).

Tot de gemakkelijkst herkenbare hybriden behoort ongetwijfeld *Pachyveria* 'Scheideckeri', die omstreeks 1870 gewonnen werd door Peter Scheidecker te München, uit *Pachyphytum bracteosum* x *Echeveria secunda*.

Berger, (Gartenflora, 1904, 205) gaf een duidelijke zij het ongeldige beschrijving van deze plant, daar hij drie geslachtsnamen, nl. *Sedum*, *Cotyledon* en *Echeveria*, naar keuze vermeldde.

Het is wel één van de meest algemeen verspreide *Pachyveria*'s, niet in 't minst door de goede eigenschappen als handelsplant, reden waarom men haar in de massacultuur regelmatig aantreft. De bloemen verschijnen vrijwel het gehele jaar door, ook in de winter.

Naast de normale vorm, waarvan de bladeren dikwijls witgestreept zijn, treffen wij nog een bonte en een cristaatvorm aan.

Korte beschrijving van deze cultuurhybride :

Zodenvormende planten met korte stam, ongeveer 25 cm hoog wordend. Bladeren zeer talrijk, enigszins langwerpig omgekeerd eivormig, ± 6-7 cm lang, 1-2 cm breed, 5-7 mm dik. Bovenzijde blad vlak of iets hol, onderzijde gewelfd en gekield. Kleur blauwgroen, wit berijpt, aan de top een fijn, scherp spitsje. Bladeren zowel aan de boven als onderzijde veelal met witte strepen. Kelkbladeren aangedrukt, ongelijkvormig, korter dan de orangerode, geel gespitste kroonbladeren. Schubvormige aanhangsels op de kroonbladeren rudimentair of geheel ontbrekend. Bloeiwijze is een meest enkelvoudige, naar één zijde gekeerde, aan de top overhangende tros. Steriele schutbladen aan de bloemstengel klein en spoedig verdrogend.

Fig. 6 - PACHYVERIA SCHEIDECKERI, een cultuurhybride van *P. bracteosum* X *E. secunda*. foto: de Klark.