

### De små detaljer 4:

## Hybriden mellom krans- og storkonvall

Finn Wischmann

Denne hybriden ble første gang beskrevet i *Blyttia* 1995 (Wischmann 1995: 94). Mens vi venter på resultatet av de cytologiske undersøkelsene, kan det være av interesse å se på et par små detaljer som støtter opp under påstanden om en hybrid.

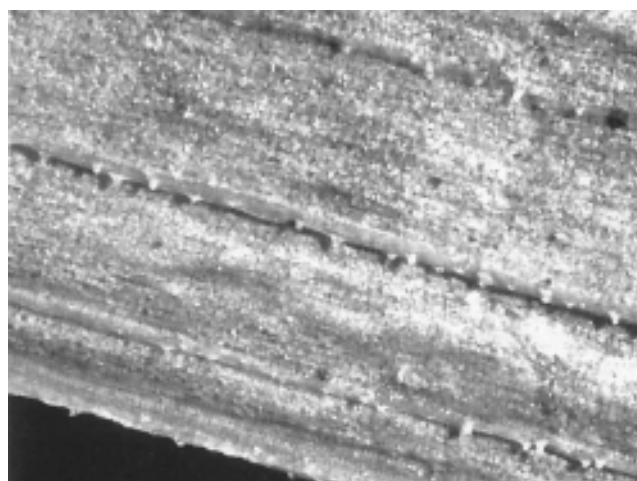
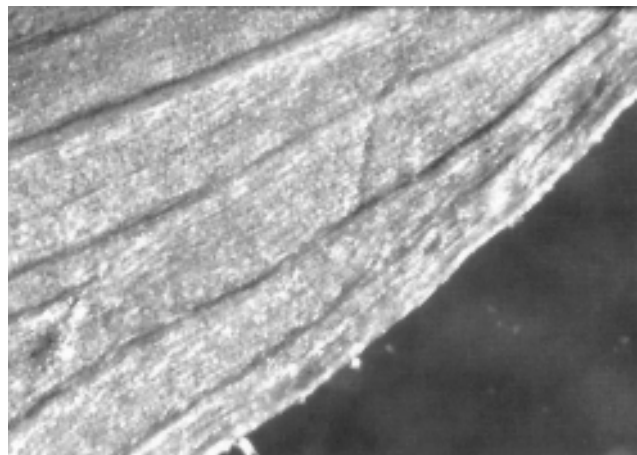
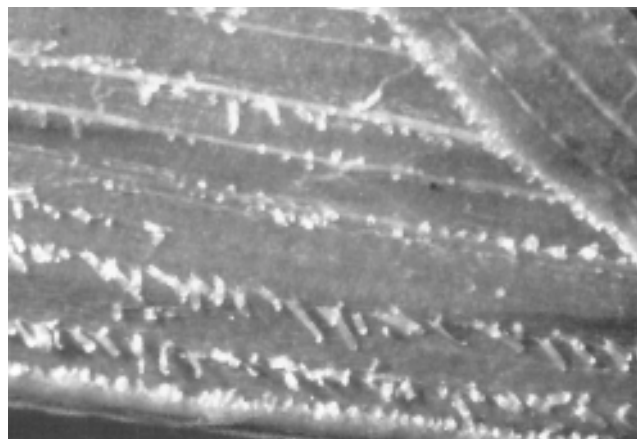
Hvis vi bruker lupen, eller helst en binokularlupe, vil finne at kranskonnallen *Polygonatum verticillatum* har tett med små, encellete hår på nervene på undersiden og i bladranden (fig. 1). Storkonnallen *P. multiflorum* – derimot, mangler disse hårene (fig. 2), mens hybriden – som vi skulle vente – har få, små hår (fig. 3). Stengelen hos kranskonnallen er fint ru (fig. 4), hos storkonnallen er den helt jevn, mens hybriden er intermediær.

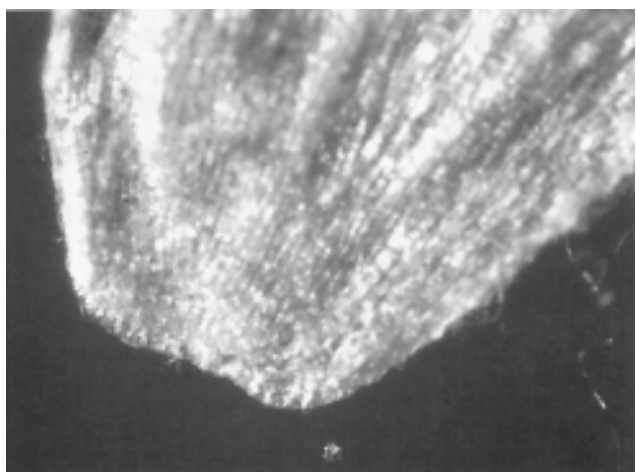
Endelig er bladspissen litt forskjellig hos de to foreldrene: Hos storkonnallen er den tverr eller litt utrandet (fig. 5), hos kranskonnallen er den smalere og avrundet (fig. 6), og hos hybriden igjen intermediær (fig. 7).

**Fig. 1 (øverst).** Kranskonnall, bladrand og -underside.

**Fig. 2 (midten).** Storkonnall, bladrand og underside.

**Fig. 3 (nederst).** Hybriden, bladrand og underside.





**Fig. 4 (nedenfor).** Kranskonvall, stengel.

**Fig. 5 (høyre spalte, øverst).** Storkonvall, bladspiss.

**Fig. 6 (høyre spalte, midten).**  
Kranskonvall, bladspiss.

**Fig. 7 (høyre spalte, nederst).** Hybriden,  
bladspiss.

