

W. H. Wachter und P. Jansen.

*Iets over enkele Salix-vormen.*

(Nederlandsch Kruidkundig Archief 1905 p. 80).

Wachter und Jansen machen hier u. A. die Bemerkung, dass bei *Salix Caprea* L, *S cinerea* L. und *S aurita* × *cinerea* (*S. multinervis* Doll) die weibliche Blüte bisweilen mehr als einen Fruchtknoten besitzen kann.

Diese Fruchtknoten können ganz frei, oder mehr oder weniger mit einander verwachsen sein. An einem Exemplar von *S. cinerea* fanden sie Blüten mit 3 oder 4 ganz mit einander verwachsenen Fruchtknoten.

Weiter wenden sie sich gegen die im Prodrromus Florae Batavae ausgesprochene Meinung, dass *S. cinerea* eins der Stammeltern der *S. acuminata* sein würde, und schliessen sich der allgemeineren Meinung an, dass *S. caprea* als das eine und *S. viminalis* oder *S. dasyclados* als das andere der beiden Stammeltern aufzufassen sind.