

Knolvoetvrij telen

Ik hoorde dezer dagen dat er ook op het N&G complex vrij veel last van knolvoet bestaat. Vanuit mijn vorige tuin aan de Geeuw kan ik daarvan meepraten: de grond was daar wel bijzonder zuur en men grossierde daar in knolvoetwortels als Dahliaknollen..

Zeker 25 jaar geleden las ik iets over een preparaat dat heette: 'Knolvoetvrij'. Het was gemaakt van gemalen algenkalk, er werden wonderen van verteld en het kostte 8 gulden per pond. Die algenkalk komt van riffen van een wier dat Lithothamnion heet. Deze riffen zijn oud en biologische belangrijk. Het fijnmalen daarvan is een daad van vandalisme.

Ik redeneerde: Dolokal poederkalk, die komt ook uit zee, weliswaar lang geleden (70 miljoen jaar) maar wat maakt dat uit? Dolokal kostte iets van 10 gulden voor 50 kilo. Sindsdien kweek ik mijn kool zo:

Ik zaai voor in schone potgrond uit de zak in vierkante plastic bloempotten van 7 x 7 cm. Ik houd de planten in de pot totdat er een kluit is die de pot vult.

Op de tuin houd ik een teeltwisseling aan van 1:4: na een jaar kool mag ik van mezelf daar drie jaar lang geen kool op telen.

Op zo'n geschikt bed graaf ik een ruim en diep plantgat. Dat bestrooi ik rondom helemaal met poederkalk. Dan een grote handvol Culterra erin, of bloedmee (voldoet mij nog beter!) plant erin en het gat aanvullen. Als ik de kool niet met insectengaas afdek strooi ik rond de voet van de plant ook nog wat Dolokal tegen de koolvlieg. Maar gaas geeft een zekerder bescherming.

De kool doet het in ieder geval goed. Bij de oogst blijkt er soms helemaal geen aantasting te zijn, soms slechts een lichte. Dus wel altijd de stronken in een plastic zak mee naar huis en dan in de groene container!

Dit seizoen hebt u aan dit advies hooguit nog nut voor uw Boerenkool en uw Winterbloemkool. Dus voor nu EN voor volgend jaar: succes ermee.

Jan A. Schulp Tuin H23

© *J.A.Schulp*