

Farven aubergine

”*Fuchsia*” - december 1988

Af Merete Prinz

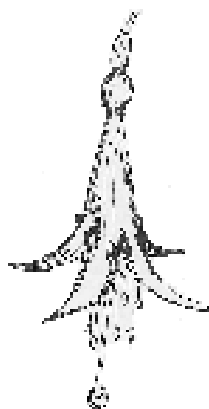
Denne artikel er skrevet i 1988, og vi kan konstatere, at begge skribenter har fået ret i deres forudsigelser fra dengang

Aubergine

”Aubergine” er den nye farve blandt fuchsia-sorter. Jeg synes derfor, det vil være aktuelt at oversætte en artikel fra American Fuchsia Bulletin af Herman J. de Graaff. Den følger her, måske en anelse forkortet:

For godt ti år siden kom den kendte østrigske fuchsia-forædler, Carl Nutzinger, med en overraskelse, idet han lavede en krydsning mellem en Syd- og Centralamerikansk art og en New Zealandsk art af gruppen Skinnera.

Indtil da havde selv eksperter anset afstanden mellem disse to grupper for umulig at slå bro over. Så længe havde de udviklet sig selvstændigt på to forskellige kontinenter.



F. excorticata

Denne såkaldte 'Gule Nutzinger' (1973), en krydsning mellem en plante fra encliandra- gruppen og *F. procumbens*, var det første lille skridt på en ny vej. 'Lille skridt', fordi den forventede gule farve ikke var noget at tale om. Den anedes nok lige, når knoppen åbnede sig, men hurtigt tog den rosapurpur farve, som kendetegner encliandra-gruppen, overhånd. Denne første krydsning var steril og vanskelig at holde i live, Så det er nok nærmest af sentimentale grunde, hvis nogen er kede af, at den 'Gule Nutzinger' er forsvundet igen.

Dog! Netop gennem denne krydsning, har Carl Nutzinger indtaget en vigtig plads i fuchsia-forædlingens historie.

Kort efter blev disse anstrengelser fortsat af John Wright, som på det tidspunkt var travlt beskæftiget med at krydse adskillige arter med det for øje, at få større indsigt i vore sorters slægtsforhold.

I 1974 krydsede han *F. splendens* med *F. excorticata*. En god tegning i Wagtails Fuchsias, bind 4 side 103, var tilstrækkeligt til at sætte andre forældre på sporet. I Holland, hvor man forsøgte at få den gule farve frem, havde man fundet frem til, at *F. procumbens* var værdiløs som moderplante. Ganske vist havde man fået flere interessante sorter ved at bruge pollen fra *F. procumbens*, men de var langt fra den attråede gule farve.

I virkeligheden var disse krydsninger, som John Wright lavede af *F. triphylla* og *F. procumbens* (Whiteknights Ruby, 1976 og Whiteknights Cheeky, 1980) med deres rubinrøde farver forløbere for en serie af sorter med purpur-farve på rør og bæger. Indtil da havde man kun observeret de blå farvetoner på kronen.

Udviklingen gik snart videre. Der var næsten altid involveret krydsninger af *F. excorticata* eller *F. perscandens* med en repræsentant fra gruppen Fuchsia eller gruppen Ellobium. Eksempler på disse første krydsninger er:

'Highland Pipes' (de Graaff 1985, *F. excorticata* x *F. triphylla*),
'Lechlade Rajah' (Wright 1984, *F. boliviana* x *F. excorticata*),
'Tarra Valley' (Felix 1984, *F. colensoi* x *F. splendens*),
'Rina Felix' (Felix 1984, *F. fulgens* x *F. excorticata*),
'Maori Pipes' (de Graaff 1985, *F. excorticata* x *F. triphylla*),
'Dark Venus' (de Graaff 1987, *F. excorticata* x *F. venusta*).

Alle disse nye fuchsia var af udseende og vækstkrav ganske forskellige fra den udstillingsplante, vi i dag kender af magellanica-typen. Kun ved - på en eller anden måde - at lokke farven (aubergine) over på den kendte og elskede magellanica-type plante, kunne man gøre sig håb om, at den blev populær.

”Aubergine” er den specielle farve, som findes i forskellige afskygninger hos de fuchsia-krydsninger, der har en New Zealandsk afstamning.

De første forsøg på at overføre aubergine farven til en af de almindelige sorter blev gjort af John Wright.

Med 'Whiteknights Amethyst' (*F. magellanica* x *F. excorticata*, 1980) så man for første gang Skinne-ra-farven på en magellanica-blomst.

En mere iøjnefaldende krydsning af Lutz Bögemann, 'Okka', fra samme periode, var ikke særlig hårdfør, specielt tålte den ikke vinteren; den gik hurtigt til.

Men så fik man succes!

Da Bögemann krydsede *F. excorticata* med 'Ting-a-Ling' og igen krydsede stiklingen med en hybrid af *F. magellanica* alba og *F. perscandens*, da fremstod den første helt aubergine-farvede normale enkle fuchsia, som fik navnet 'Foolke' 1987 AFS 2201.

'Foolke' modtog fortjenstmedalje i Holland i juli 1987.

En måned senere modtog jeg også en anerkendelse for mine to nye aubergine-krydsninger - 'Purple Rain' og 'Zulu Queen' - begge fra en krydsning af (*F. lycioides* x *F. magellanica*) x *F. excorticata*.

Da aubergine-farven fra et genetisk synspunkt, dominerer kraftigt, kan man nok forvente i den nærmeste fremtid at se mange nye krydsninger i varierende farvetoner af ”Aubergine”.

Herman de Graaff

Selv med en nødvendig og meget omhyggelig kontrol med, at kun de bedste nye sorter kommer på markedet, må man vist forvente et sandt ”boom” inden for den næste halve snes år.

Allerede nu har jeg selv fundet storblomstrede dobbelte aubergine blandt mine stiklinger!

Merete Printz