

Voorstel voor een verificatie-protocol

In algemene zin:

Nog algemeen voorkomende en met voldoende zekerheid geïdentificeerde rassen, en rassen die uit historisch oogpunt niet interessant geacht worden, zullen in eerste instantie buiten beschouwing dienen te worden gelaten.

Verificatie zal alleen worden uitgevoerd voor accessies waarvan niet geheel, c.q. in het geheel niet zeker is of de door de betreffende collectie-houder/beheerder opgegeven naam correct is.

Verificatie zal daarom in eerste instantie alleen van toepassing zijn op :

1. Accessies van onbekende of onzekere identiteit. Daarvan dient getracht te worden de mogelijk juiste, c.q. meest waarschijnlijke naam te achterhalen.
2. Accessies waarvan de in de literatuur opgegeven naam mogelijk incorrect is.

a. Mogelijke 'Knoop-rassen'

b. Streek-, c.q. landrassen

c. Mogelijke natuurlijke zaailingen

d. Mogelijk niet-beschreven, c.q. onvolledig of slechts zeer summier beschreven rassen

3. Rassen waarover in de literatuur verwarring bestaat, of waarover tegenstrijdige gegevens zijn gepubliceerd omtrent hun vermoedelijke identiteit.

Protocol:

A. Beoordeling van fruitmonsters van voldoende grootte en kwaliteit en van optimale rijpheid van een nader vast te stellen selectie accessies door alle beschikbare en in elk geval door algemeen deskundig geachte rassenkenners, c.q. kennersgroepen.

B. Rassen waarvan identiteit onzeker is, dienen, indien mogelijk, door (een) ter zake kundige boomkweker(s) nader te worden beoordeeld op relevante groei- en bloei-kenmerken.

In conclusie:

1. Een nader vast te stellen selectie hieruit dient alsnog te worden opgenomen in een vergelijkende dna-analyse. Hierin dient ook een relevante selectie, reeds beschikbare referentie-rassen opgenomen te worden.
2. Een aan de hand van voornoemde analyses en beoordelingen alsnog vast te stellen selectie dient opgenomen te worden in een vergelijkend onderzoek van vruchten.
3. Alvorens accessies de kwalificatie 'referentie-ras' toegekend kunnen krijgen, dient er door een selecte groep rassenkenners nog een beoordeling van boom-eigenschappen te worden uitgevoerd. Daarvan dienen ook een of meer boomkwekers deel uit te maken die voldoende ervaring hebben met oude fruitrassen.

(Hennie Rossel, 2 augustus 2017)