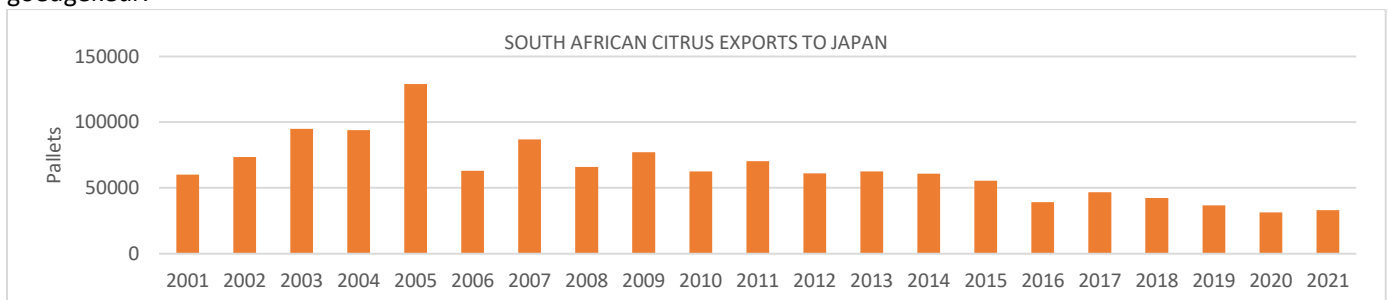


“Good judgement comes from experience, and often experience comes from bad judgement.” Rita Mae Brown

JAPAN SUID-AFRIKA BESIGHEIDSFORUM

In 2019 is die CGA genooi om deel te wees van 'n sake-afvaardiging wat President Ramaphosa en Minister van Handel, Nywerheid en Mededinging, Ebrahim Patel, na Japan vergesel het. 'n Uitkoms van die besoek was die skepping van 'n Japan Suid-Afrika Besigheidsforum. Toe kom COVID-19, en die Besigheidsforum het vasgeval. Op Maandag, 6 Junie 2022, is die eerste vergadering van die Japan Suid-Afrika Besigheidsforum by die Japannese Ambassade in Pretoria gehou. Minister Patel, Ambassadeur Maruyama (Japannese Ambassadeur in Suid-Afrika) en Ambassadeur Ngonyama (Suid-Afrikaanse Ambassadeur in Japan) het verrigtinge geopen. Die CGA is genooi om die Forum toe te spreek.

Suid-Afrikaanse sitrusuitvoere is onderhewig aan 'n protokol wat in 1992 onderteken is. Daar is 'n paar belangrike elemente aan hierdie protokol. Dit is een van die enigste protokolle waarvan ek weet wat driesydig is – insluitend die destydse Koninkryk van Swaziland (nou Eswatini), Suid-Afrika en Japan. Dit is onderteken toe koue-disinfestasië 'n nuwe wetenskap was, en die uitvoer van lemoene (Valencia, Washington-nawels, Tomango en Protea), suurlemoene en pomelo's is goedgekeur.



Die oorgrote meerderheid (meer as 90%) van sitrus wat na Japan uitgevoer word, is pomelo's. Uitvoervolumes het tot en met 2005 gegroei en het sedertdien geleidelik afgeneem. Daar is twee belangrike veranderinge wat aan die huidige protokol aangebring moet word, wat hierdie afwaartse neiging kan omkeer:

- Die koue disinfestasië behandeling: sedert die ondertekening van die protokol in 1992 het die wetenskap van disinfestasië behandelings verbeter, met baie nuwe, effektiewe opsies wat nou erken word. Japan het ander uitvoerlande toegelaat om onder hierdie nuwer, meer vrug vriendelike behandelings (vir dieselfde pes-/produk kombinasie) uit te voer. In 2002 is Suid-Afrika se versoek om ekwivalensie van die hand gewys. Suid-Afrika het toe met nuwe proewe begin om te bewys wat reeds bekend was (dat hierdie nuwer disinfestasië behandelings doeltreffend is) – hierdie inligting is die eerste keer met die Japannese owerhede in 2009 gedeel, en weer in 2014. Die saak bly tans onopgelos. Dit is belangrik om hierdie versoek af te sluit, aangesien dit sal help om die sitrusuitvoermanadjie te verbreed om suurlemoene en ander koue-sensitiewe sitrus in te sluit.
- Japannese variëteitsvereistes: ten spyte van die verlies van 'n saak in die WHO (wat deur die VSA gebring is), gaan die Japannese voort om daarop aan te dring om vrugte, variëteit per variëteit toe te laat. Nie net het die WHO hierdie praktyk as 'n handelsversperring beskou nie, so ook die betrokke komitees van die Internasionale Plantbeskermingskonvensie (IPPC). In die geval van mandaryne het Japan die byvoeging van clementines by toegelate sitrusprodukte in 2007 gemagtig (ten spyte van die versoek vir toegang vir alle mandaryne). Sedert daardie datum het Suid-Afrika die tegniese bewyse verskaf wat daartoe behoort te lei dat alle mandaryne toegang tot Japan verkry. Japannese verbruikers verkies die laat mandarynvariëteite, en word uitgesluit om goeie kwaliteit, veilige vrugte te geniet.

Alhoewel alle lande die reg het om hul plaaslike nywerheid en hul plaaslike flora teen nuwe peste te beskerm, is daar voldoende internasionale bewyse dat die Japannese standpunt oor hierdie twee kwessies, nie tegnies geregverdig is nie.

GEPAK EN VERSKEEP

Einde van Week 23 Miljoen 15 Kg Kartonne	Gepak	Gepak	Gepak	Verskeep	Verskeep	Aanvanklike Skatting	Nuutste Voorspelling	Finaal Gepak
BRON: PPECB/AGRIHUB	2020	2021	2022	2021	2022	2022	2022	2021
Pomelo's PP (17kg)		1.9 m	2.3 m					
Pomelo's Klas1&2 (17kg)		9.4 m	8.7 m					
Pomelo's	11.4 m	12.7 m	12.4 m			16.8 m	15.7 m	17.5 m
Mandaryne	8.9 m	10.4 m	9.9 m			34.5 m	34.1 m	30.9 m
Suurlemoene	17.0 m	16.0 m	16.6 m			32.3 m	32.2 m	31.0 m
Nawels	9.1 m	10.1 m	7.2 m			28.7 m	27.4 m	27.2 m
Valencias	1.2 m	1.4 m	0.9 m			58.2 m	57.7 m	55.0 m
Totaal	47.6 m	50.6 m	47.0 m			170.5 m	167.1 m	161.6 m