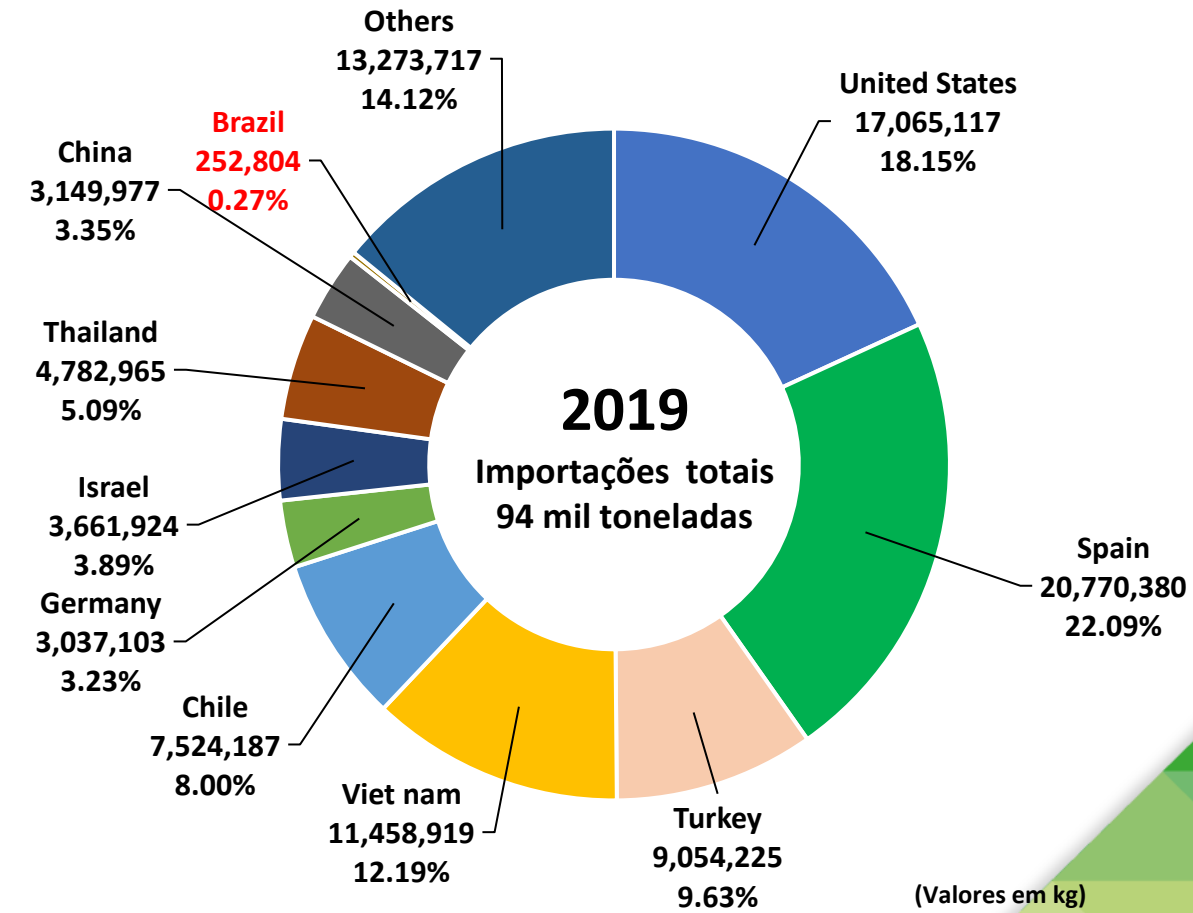
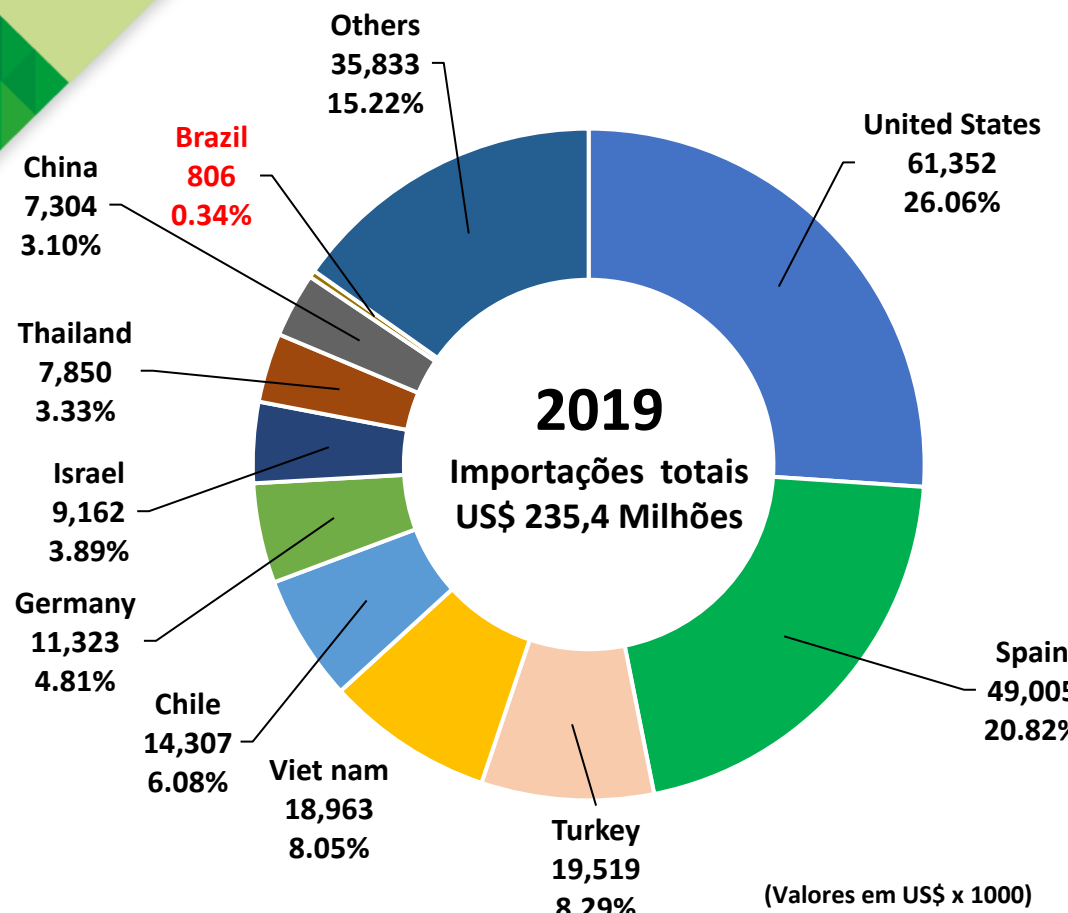


COREIA DO SUL – Mercado de Suco de Frutas em 2020 e impacto da COVID-19

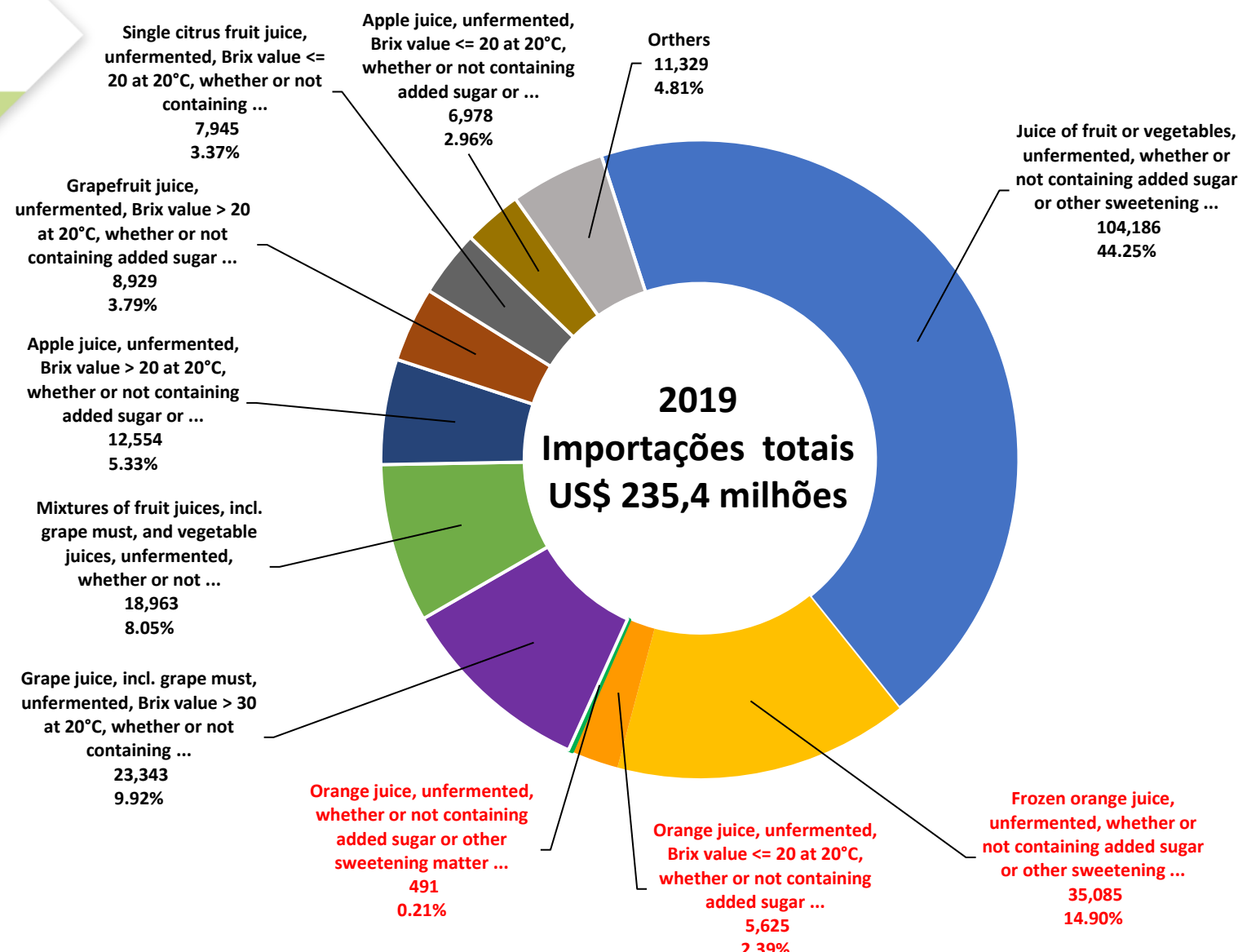
MINISTÉRIO DA
AGRICULTURA, PECUÁRIA
E ABASTECIMENTO



Principais fornecedores de sucos de frutas (HS 2009) para a Coreia do Sul – 2019*

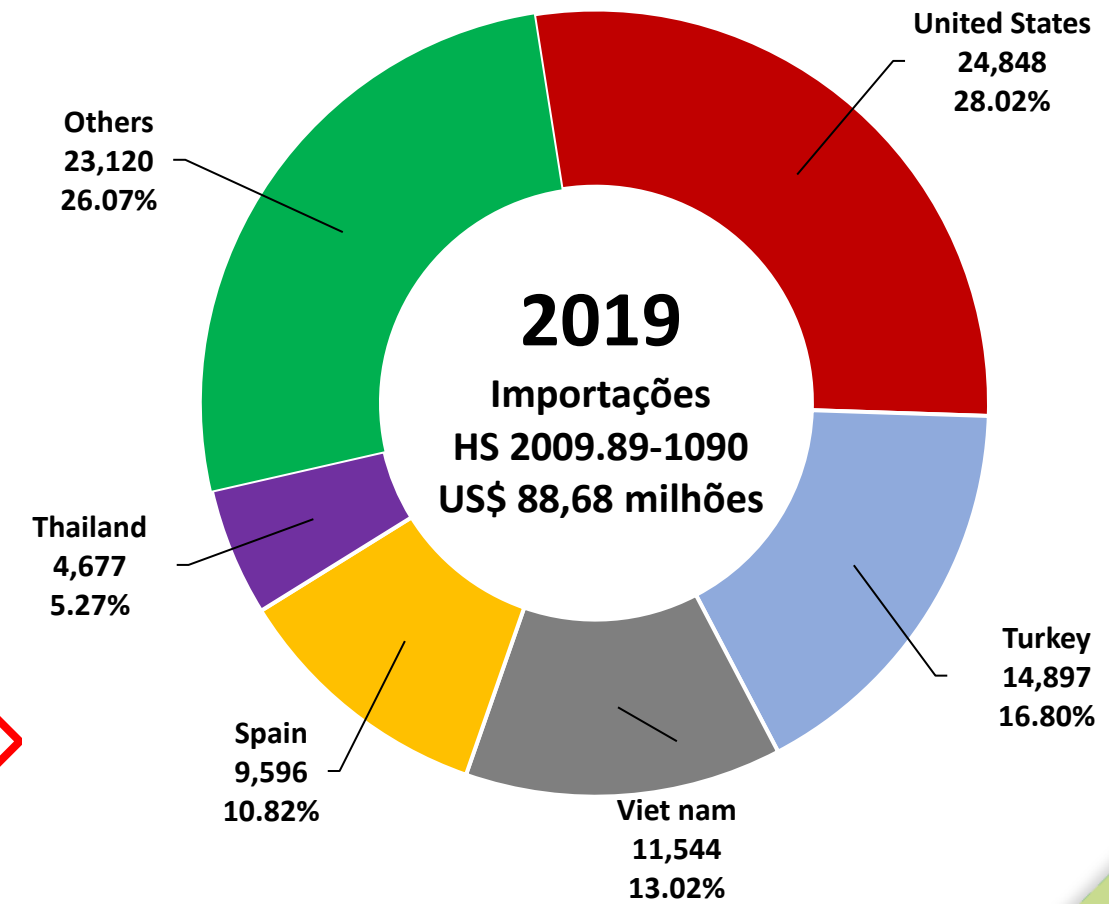
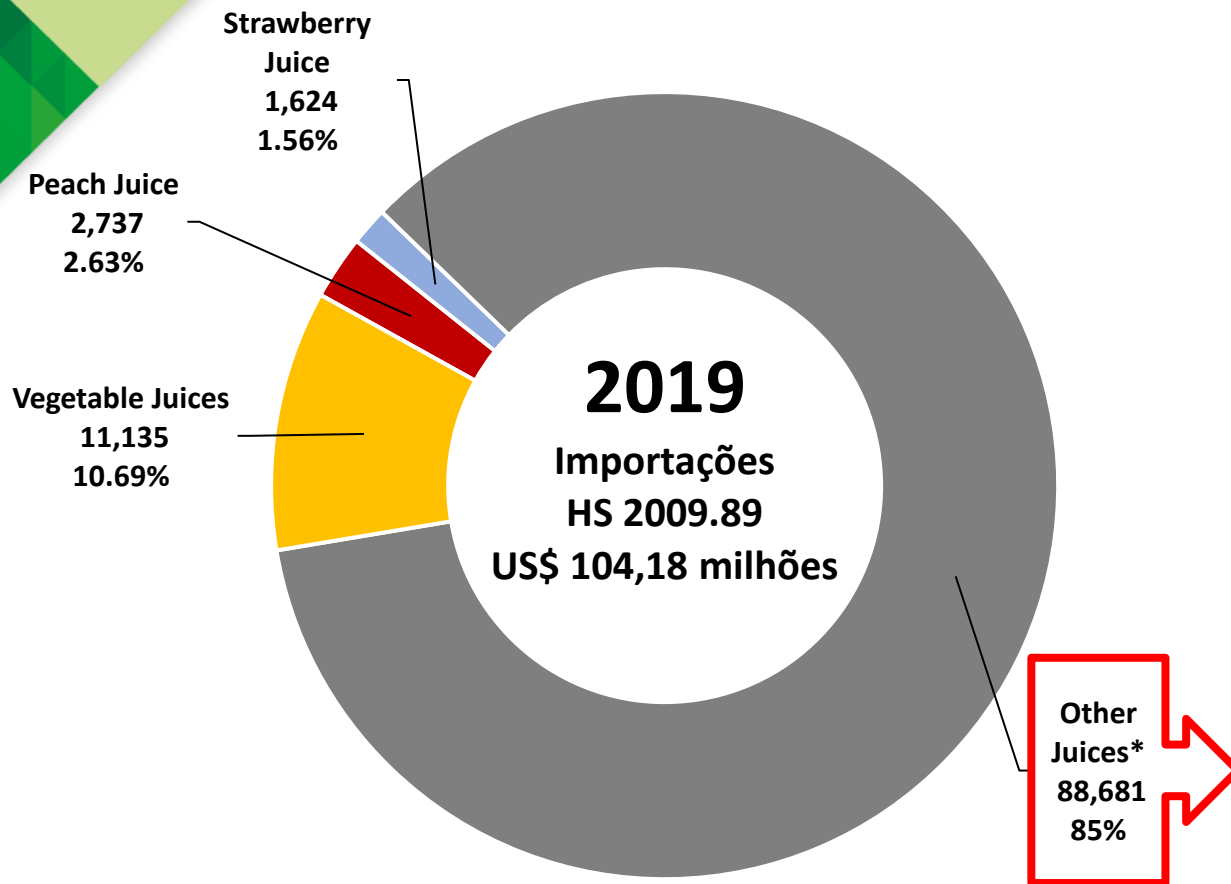


Principais Sucos de frutas (HS 2009) exportados para a Coreia do Sul – 2019*



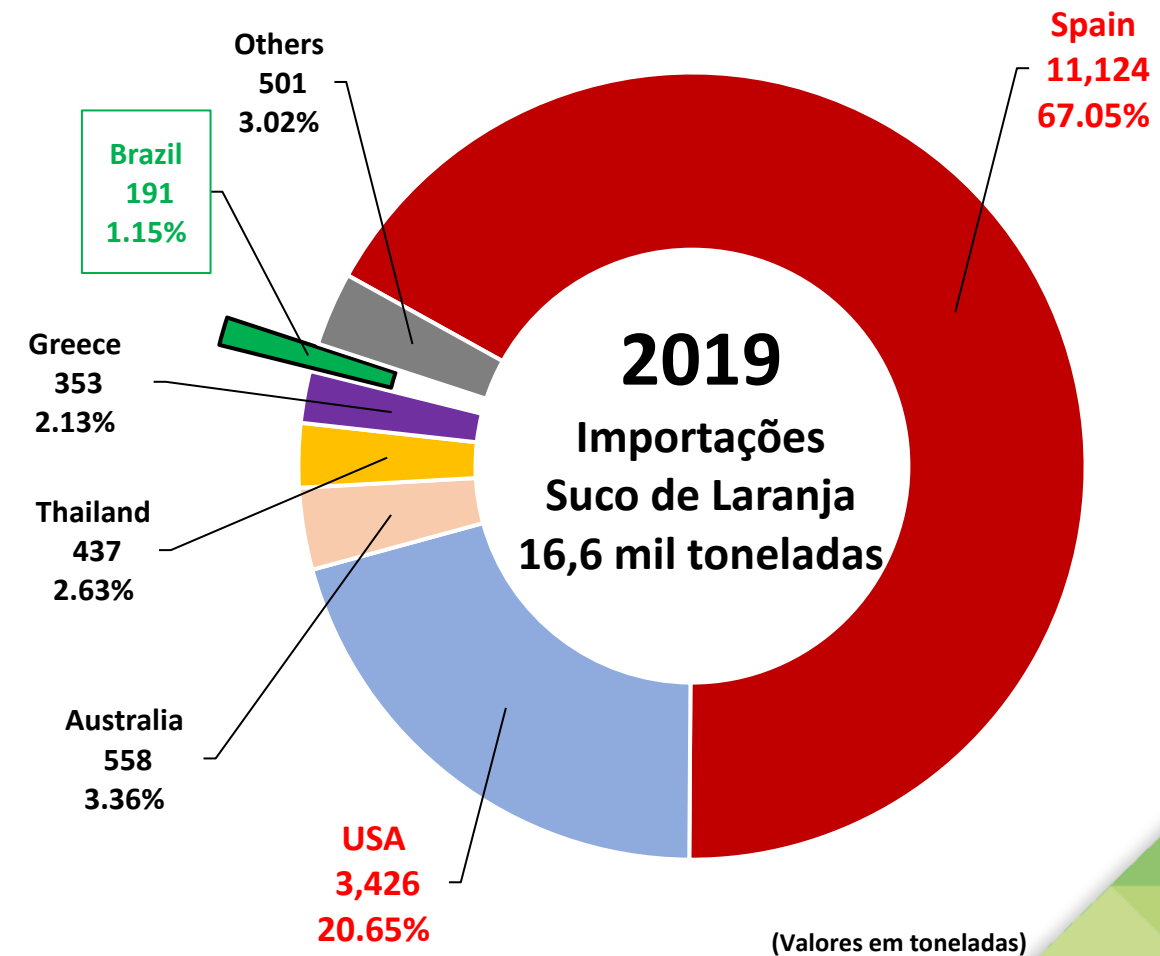
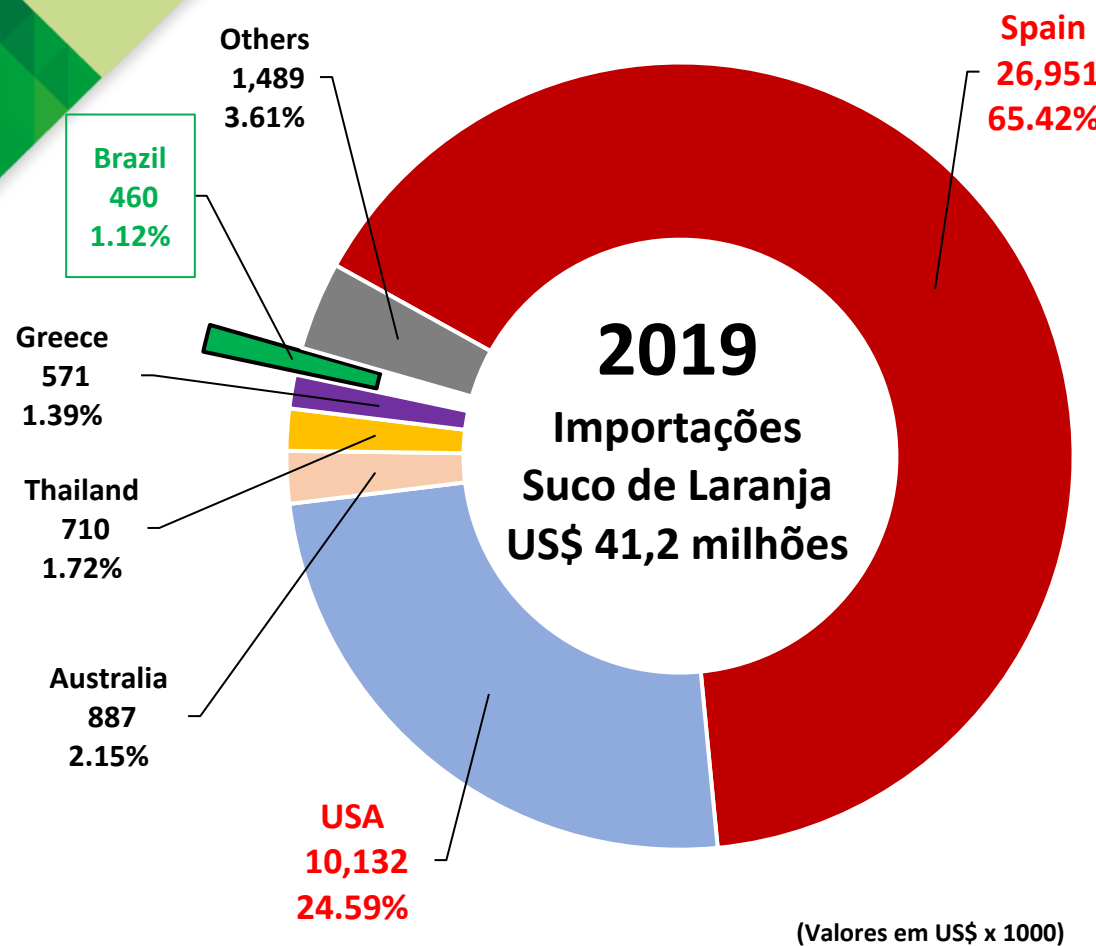
O suco de laranja representa cerca de 17,5% do total de sucos importados pela Coreia do Sul

Principais produtos e países fornecedores de Sucos de Frutas e Vegetais (HS 200989) para a Coreia do Sul – 2019*



* Other Juices HS 2009891090 incluem água de coco, sucos de manga, noni, pera, melancia, e outros.

Principais países fornecedores de Suco de Laranja (HS 200911, 12, 19) para a Coreia do Sul – 2019*



Exemplos de Preços para Sucos (HS 2009) para a Coreia do Sul



이마트몰

미닛메이드 오리지널 오렌지 1.8L

4,430 원

(100ml당:247원)

★★★★★ (11,206개)



이마트몰

[델몬트] 콜드 오렌지 100% 1.0L*2팩

3,980 원 4,900 원 Ⓜ

(100ml당:199원)

★★★★★ (6,482개)



이마트몰

[델몬트] 오렌지+포도 1.8L*2입

5,980 원

(100ml당:167원)

★★★★★ (4,155개)



이마트몰

No Brand 노브랜드 선블라스트 오렌지 200ml*10

2,980 원

(100ml당:149원)

★★★★★ (2,071개)



1

매일유업 피크닉 사과, 200ml, 24팩

48% ↘ 4,000

6,180 원 ⚡ 로켓배송

(100ml당 129원)

내일(수) 11/11 도착 보장

⚡ 로켓와우 내일(수) 새벽 도착 보장

★★★★★ (33867)



모구모구

모구모구 8종 혼합 320ml(각3개)

★★★★★ 461개 상품평

19,900 원

최대 995원 적립

무료배송

금요일 11/13 도착 예정

판매자: (주)제이엔제이 인터내셔널 판매자 상품 보러가기

택배사: CJ 대한통운

총 수량: 24개입

Tarifas para Sucos de Frutas (HS 2009) para a Coreia do Sul

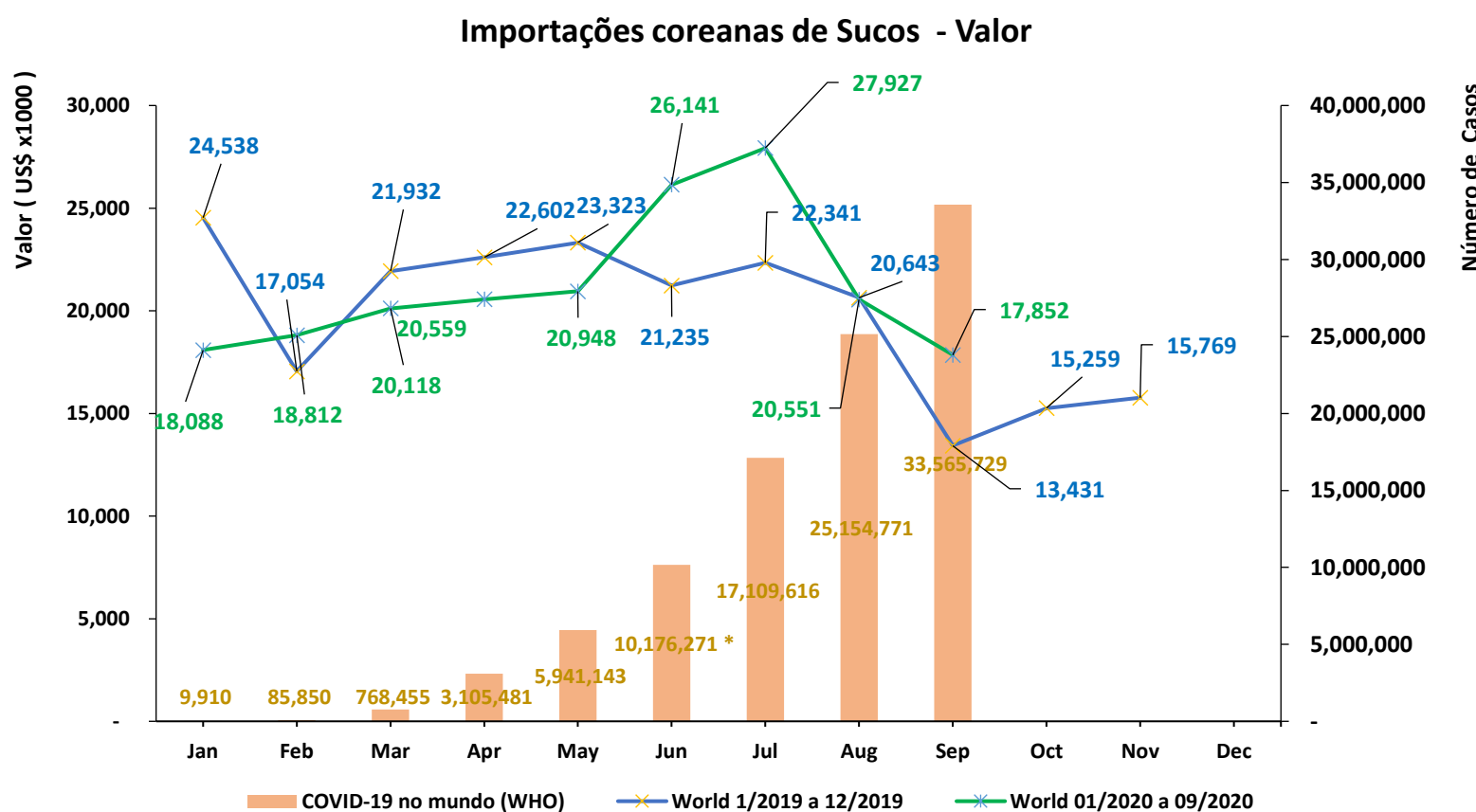
HS CODE	Produto	Tarifa Básica	EUA	EU	ASEAN
<u>2009</u> <u>1</u>	<u>Orange Juice</u>				
<u>2009</u> <u>11</u> <u>0</u>	<u>Frozen</u>	<u>50%</u>	<u>0%</u>	<u>0%</u>	<u>27%</u>
<u>2009</u> <u>12</u> <u>0</u>	<u>Not frozen, of a Brix value not exceeding 20</u>	<u>50%</u>	<u>0%</u>	<u>0%</u>	<u>5%</u>
<u>2009</u> <u>19</u> <u>0</u>	<u>Other</u>	<u>50%</u>	<u>0%</u>	<u>0%</u>	<u>27%</u>
<u>2009</u> <u>2</u>	<u>Grapefruit (including pomelo) juice :</u>				
<u>2009</u> <u>21</u> <u>0</u>	<u>Of a Brix value not exceeding 20</u>	<u>30%</u>	<u>3%</u>	<u>2,7%</u>	<u>0%</u>
<u>2009</u> <u>29</u> <u>0</u>	<u>Other</u>	<u>30%</u>	<u>3%</u>	<u>0%</u>	<u>0%</u>
<u>2009</u> <u>3</u>	<u>Juice of any other single citrus fruit :</u>				
<u>2009</u> <u>31</u> <u>Of a Brix value not exceeding 20</u>					
<u>2009</u> <u>31</u> <u>1000</u> <u>Lemon juice</u>		<u>50%</u>	<u>0%</u>	<u>0%</u>	<u>5%</u>
<u>2009</u> <u>31</u> <u>2000</u> <u>Lime juice</u>		<u>50%</u>	<u>0%</u>	<u>0%</u>	<u>5%</u>
<u>2009</u> <u>31</u> <u>9000</u> <u>Other</u>		<u>50%</u>	<u>5,4%</u>	<u>4,9%</u>	<u>5%</u>
<u>2009</u> <u>39</u>	<u>Other</u>				
<u>2009</u> <u>39</u> <u>1000</u> <u>Lemon juice</u>		<u>50%</u>	<u>5%</u>	<u>0%</u>	<u>0%</u>
<u>2009</u> <u>39</u> <u>2000</u> <u>Lime juice</u>		<u>50%</u>	<u>0%</u>	<u>0%</u>	<u>5%</u>
<u>2009</u> <u>39</u> <u>9000</u> <u>Other</u>		<u>50%</u>	<u>5,4%</u>	<u>4,9%</u>	<u>5%</u>
<u>2009</u> <u>4</u>	<u>Pineapple juice :</u>				
<u>2009</u> <u>41</u> <u>0</u>	<u>Of a Brix value not exceeding 20</u>	<u>50%</u>	<u>0%</u>	<u>0%</u>	<u>40%</u>
<u>2009</u> <u>49</u> <u>0</u>	<u>Other</u>	<u>50%</u>	<u>5%</u>	<u>0%</u>	<u>5%</u>
<u>2009</u> <u>50</u> <u>0</u>	<u>Tomato juice</u>	<u>30%</u>	<u>0%</u>	<u>0%</u>	<u>0%</u>
<u>2009</u> <u>6</u>	<u>Grape juice (including grape must) :</u>				
<u>2009</u> <u>61</u> <u>0</u>	<u>Of a Brix value not exceeding 30</u>	<u>45%</u>	<u>0%</u>	<u>0%</u>	<u>0%</u>
<u>2009</u> <u>69</u> <u>0</u>	<u>Other</u>	<u>45%</u>	<u>0%</u>	<u>0%</u>	<u>5%</u>
<u>2009</u> <u>7</u>	<u>Apple juice :</u>				
<u>2009</u> <u>71</u> <u>0</u>	<u>Of a Brix value not exceeding 20</u>	<u>45%</u>	<u>4,5%</u>	<u>4%</u>	<u>5%</u>
<u>2009</u> <u>79</u> <u>0</u>	<u>Other</u>	<u>45%</u>	<u>0%</u>	<u>0%</u>	<u>0%</u>
<u>2009</u> <u>8</u>	<u>Juice of any other single fruit or vegetable :</u>				
<u>2009</u> <u>81</u> <u>0</u>	<u>Cranberries (Vaccinium macrocarpon, Vaccinium oxycoccus, Vaccinium vitis-idaea) juice</u>	<u>50%</u>	<u>0%</u>	<u>0%</u>	<u>40%</u>
<u>2009</u> <u>89</u>	<u>Other</u>				
<u>2009</u> <u>89</u> <u>10</u>					
<u>2009</u> <u>89</u> <u>1010</u> <u>Peach juice</u>		<u>50%</u>	<u>5%</u>	<u>4,5%</u>	<u>40%</u>
<u>2009</u> <u>89</u> <u>1020</u> <u>Strawberry juice</u>		<u>50%</u>	<u>5%</u>	<u>0%</u>	<u>0%</u>
<u>2009</u> <u>89</u> <u>1090</u> <u>Other</u>		<u>50%</u>	<u>5%</u>	<u>0%</u>	<u>40%</u>
<u>2009</u> <u>89</u> <u>2000</u> <u>Juice of vegetable</u>		<u>30%</u>	<u>3%</u>	<u>0%</u>	<u>0%</u>
<u>2009</u> <u>90</u>	<u>Mixtures of juices</u>				
<u>2009</u> <u>90</u> <u>10</u>	<u>Of fruit</u>				
<u>2009</u> <u>90</u> <u>1010</u>	<u>Chiefly on the basic of orange juice</u>	<u>50%</u>	<u>12,5%</u>	<u>0%</u>	<u>0%</u>
<u>2009</u> <u>90</u> <u>1020</u>	<u>Chiefly on the basic of apple juice</u>	<u>50%</u>	<u>5%</u>	<u>4,5%</u>	<u>0%</u>
<u>2009</u> <u>90</u> <u>1030</u>	<u>Chiefly on the basic of grape juice</u>	<u>50%</u>	<u>12,5%</u>	<u>11,5%</u>	<u>0%</u>
<u>2009</u> <u>90</u> <u>1090</u>	<u>Other</u>	<u>50%</u>	<u>5%</u>	<u>0%</u>	<u>0%</u>
<u>2009</u> <u>90</u> <u>2000</u>	<u>Of vegetables</u>	<u>30%</u>	<u>0%</u>	<u>0%</u>	<u>0%</u>
<u>2009</u> <u>90</u> <u>9000</u>	<u>Other</u>	<u>50%</u>	<u>5%</u>	<u>4,5%</u>	<u>0%</u>

Impacto da COVID-19 nas Importações sul coreanas de sucos de frutas provenientes do mundo

*Produtos que representam cerca de XX% das importações coreanas de produtos do agronegócio (HS 01 a 24, 48, 50 a 53)

Coreia do Sul: Sucos de Frutas x Impacto da COVID-19

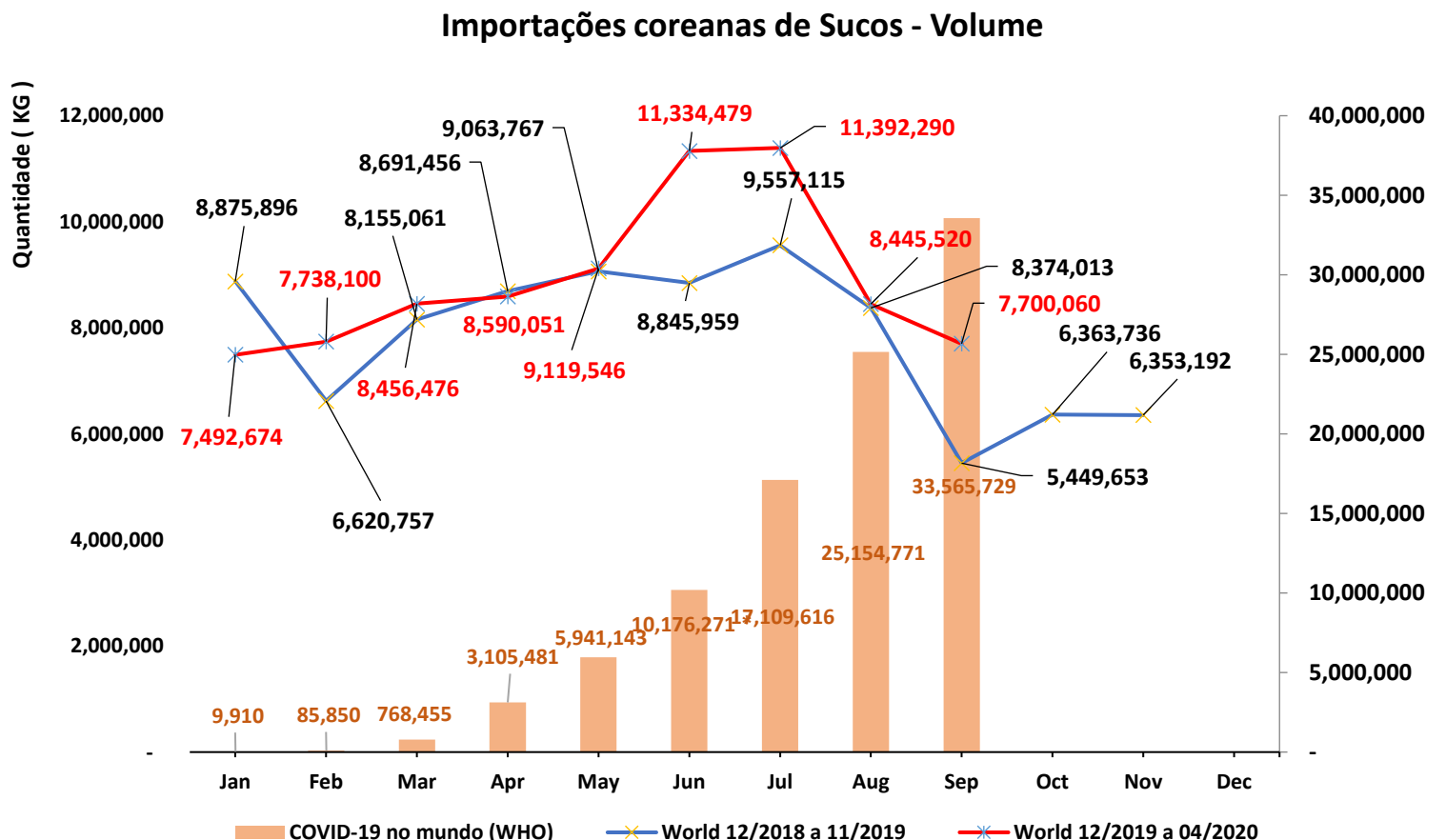
- ❑ O valor total das importações coreanas de sucos de frutas (HS 2009) de janeiro a junho/2020 tiveram queda de 4,61%, e de janeiro a setembro houve aumento de 2,08%, comparado com o mesmo período de 2019.
- ❑ Até o momento, a maior queda ocorreu no mês de janeiro (26,29%).



Período	Comparação 2019/2020 (%)
Janeiro	-26,29
Fevereiro	10,31
Março	-8,27
Abril	-9,04
Maio	-10,18
Junho	23,1
Julho	25
Agosto	-0,45
Setembro	+32,92
Jan - Jun	-4,61
Jan-Set	+2,08

Coreia do Sul: Sucos de Frutas x Impacto da COVID-19

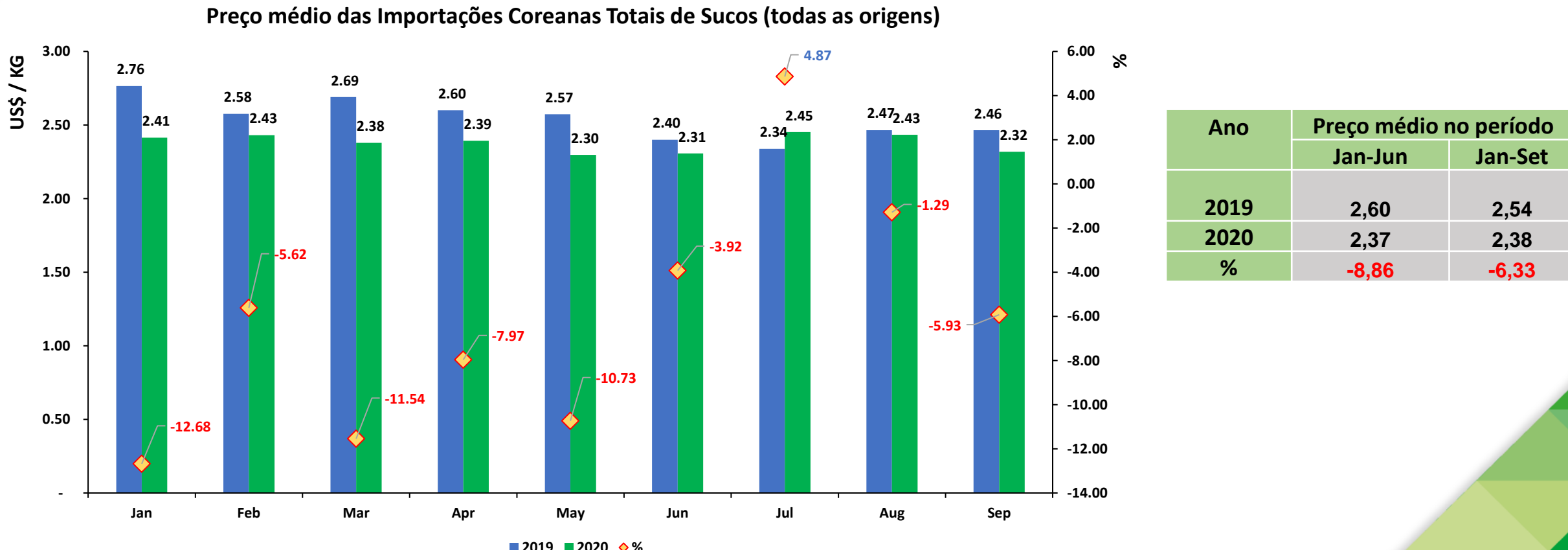
- ❑ O volume do total importado de suco de frutas (HS 2009) pela Coreia do Sul de janeiro a julho aumentou 7,21% comparado ao mesmo período do ano passado, apesar do valor ter sofrido queda. Portanto, o preço médio do suco de fruta importado pela Coreia do Sul caiu.
- ❑ Em janeiro, as importações reduziram 15,58%, e em setembro aumentaram cerca de 41,3%.



Período	Comparação 2019/2020(%)
Janeiro	-15,58
Fevereiro	+16,88
Março	+3,7
Abril	-1,17
Maio	+0,62
Junho	+28,13
Julho	+19,2
Agosto	+0,85
Setembro	+41,29
Jan-Jun	+4,93
Jan-Set	+9

Coreia do Sul: Sucos de Frutas x Impacto da COVID-19

- No período de janeiro a janeiro houve queda de cerca de 8,86% no preço médio das importações coreanas de sucos de frutas.

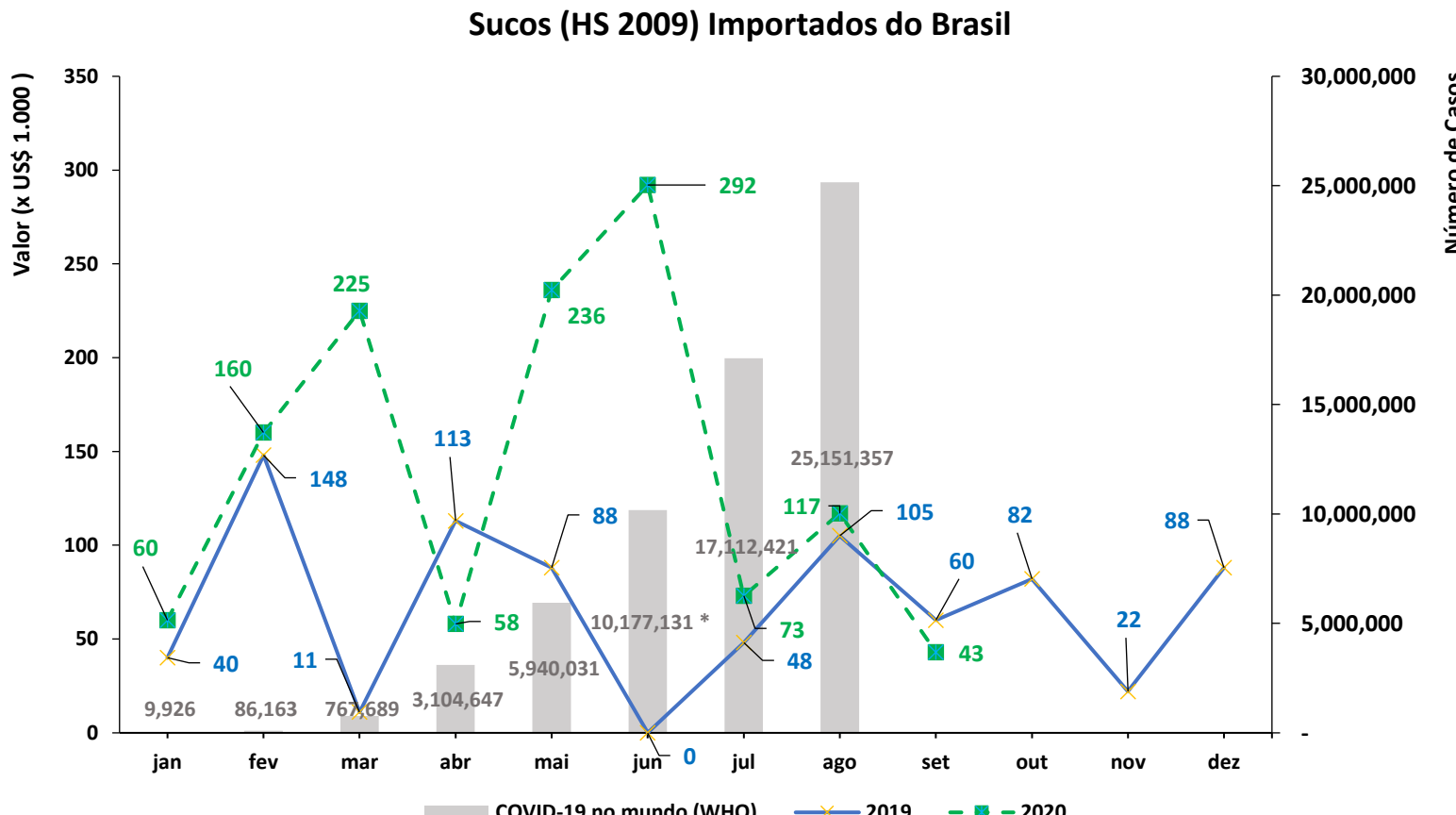


Impacto da COVID-19 nas Importações sul coreanas de sucos de frutas provenientes do Brasil

*Produtos que representam cerca de XX% das importações coreanas de produtos do agronegócio (HS 01 a 24, 48, 50 a 53)

Coreia do Sul: Suco brasileiro x Impacto da COVID-19

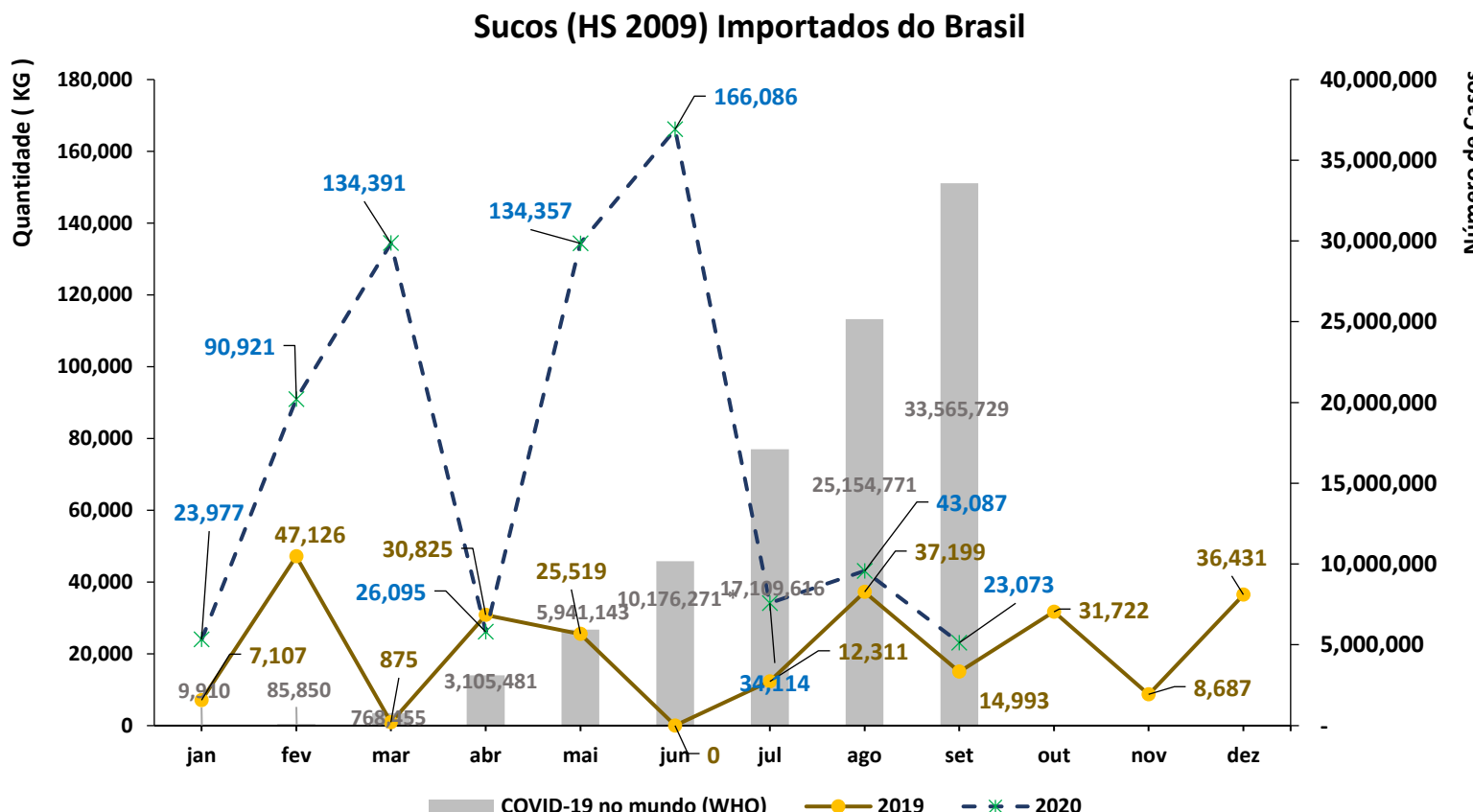
- ❑ No período de janeiro a junho houve incremento de 157% no valor das importações de sucos provenientes do Brasil.
- ❑ No período de janeiro a setembro, o valor importado do Brasil aumentou cerca de 106,2%.



Período	Comparação 2019/2020 (%)
Janeiro	+50%
Fevereiro	+8,11%
Março	+1.945%
Abril	-48,67%
Maio	+168%
Junho	+
Julho	+52,08%
Agosto	+11,4%
Setembro	-28,3%
Jan-Jun	+157,75%
Jan-Set	+106,2%

Coreia do Sul: Suco brasileiro x Impacto da COVID-19

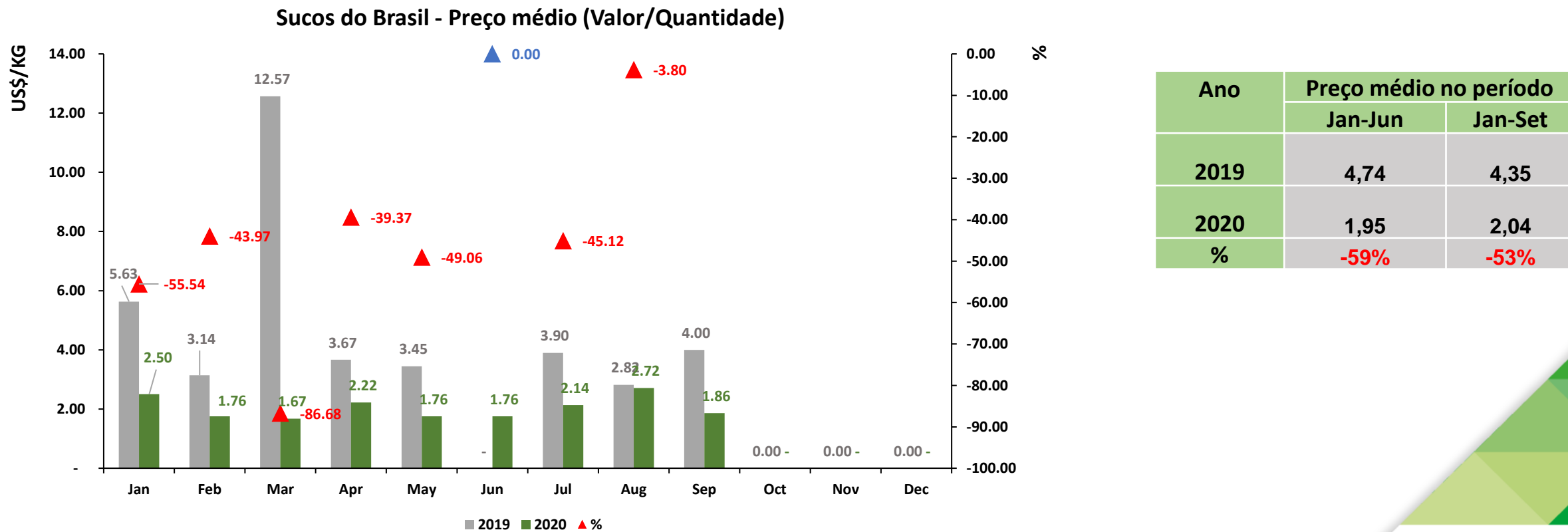
- ❑ O volume importado pela Coreia do Sul* em sucos de frutas (HS 2009) provenientes do Brasil teve aumento de 416,6% no período de janeiro a junho/2020 comparado com o mesmo período de 2019 .
- ❑ No período de janeiro a setembro de 2020, comparado a 2019, houve incremento de 284,2%.
- ❑ O mês de maior crescimento foi o de março com aumento de 15.258%, e abril foi o mês com maior queda, de 15,34%.



Período	Comparação 2019/2020 (%)
Janeiro	+237,3%
Fevereiro	+92,9%
Março	+15.258%
Abril	-15,34%
Maio	+426,5%
Junho	+
Julho	+177,1%
Agosto	+15,83%
Setembro	+53,89%
Jan-Jun	+416,6%
Jan-Set	+284,2%

Coreia do Sul: Suco brasileiro x Impacto da COVID-19

- ❑ No período de janeiro a junho houve queda de 59% no preço médio de suco de frutas proveniente do Brasil
- ❑ No período de janeiro a setembro, a redução foi de 53%.



*Obs.: O preço médio das importações pode diferir do preço medio das exportações barseireiras.

Agricultural Attaché Office
Embassy of Brazil in Seoul

Secretariat of Trade and International Relations - SCRI
Ministry of Agriculture, Livestock and Food Supply - MAPA

Adido.seul@agricultura.gov.br
gutemberg.barone@agricultura.gov.br

MINISTRY OF
AGRICULTURE, LIVESTOCK
AND FOOD SUPPLY

MINISTÉRIO DA
AGRICULTURA, PECUÁRIA
E ABASTECIMENTO

