

# Kirschen-Sorten: Tipps für die Produktion

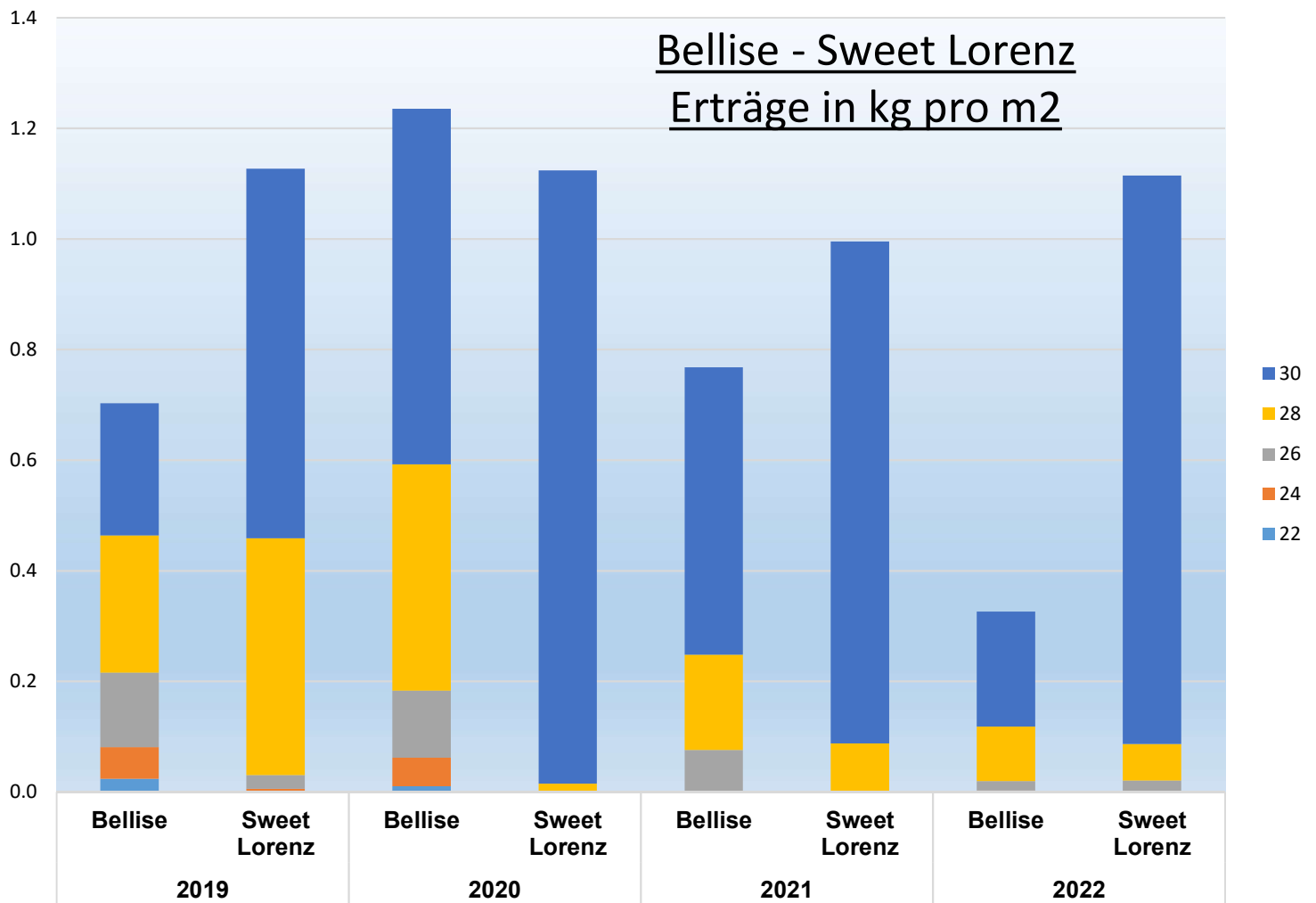
Bellise



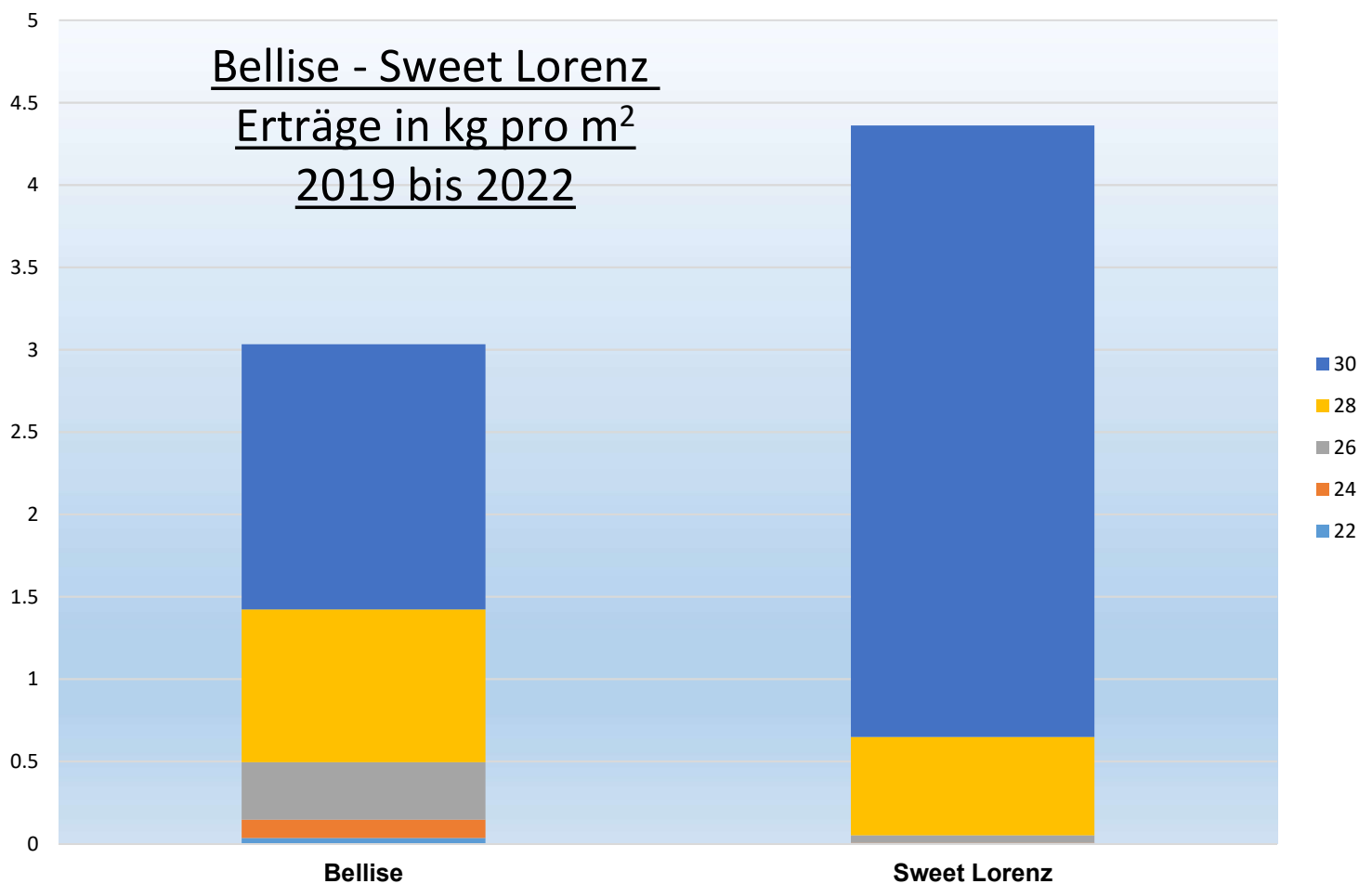
Sweet Lorenz



## Bellise - Sweet Lorenz Erträge in kg pro m<sup>2</sup>



## Bellise - Sweet Lorenz Erträge in kg pro m<sup>2</sup> 2019 bis 2022

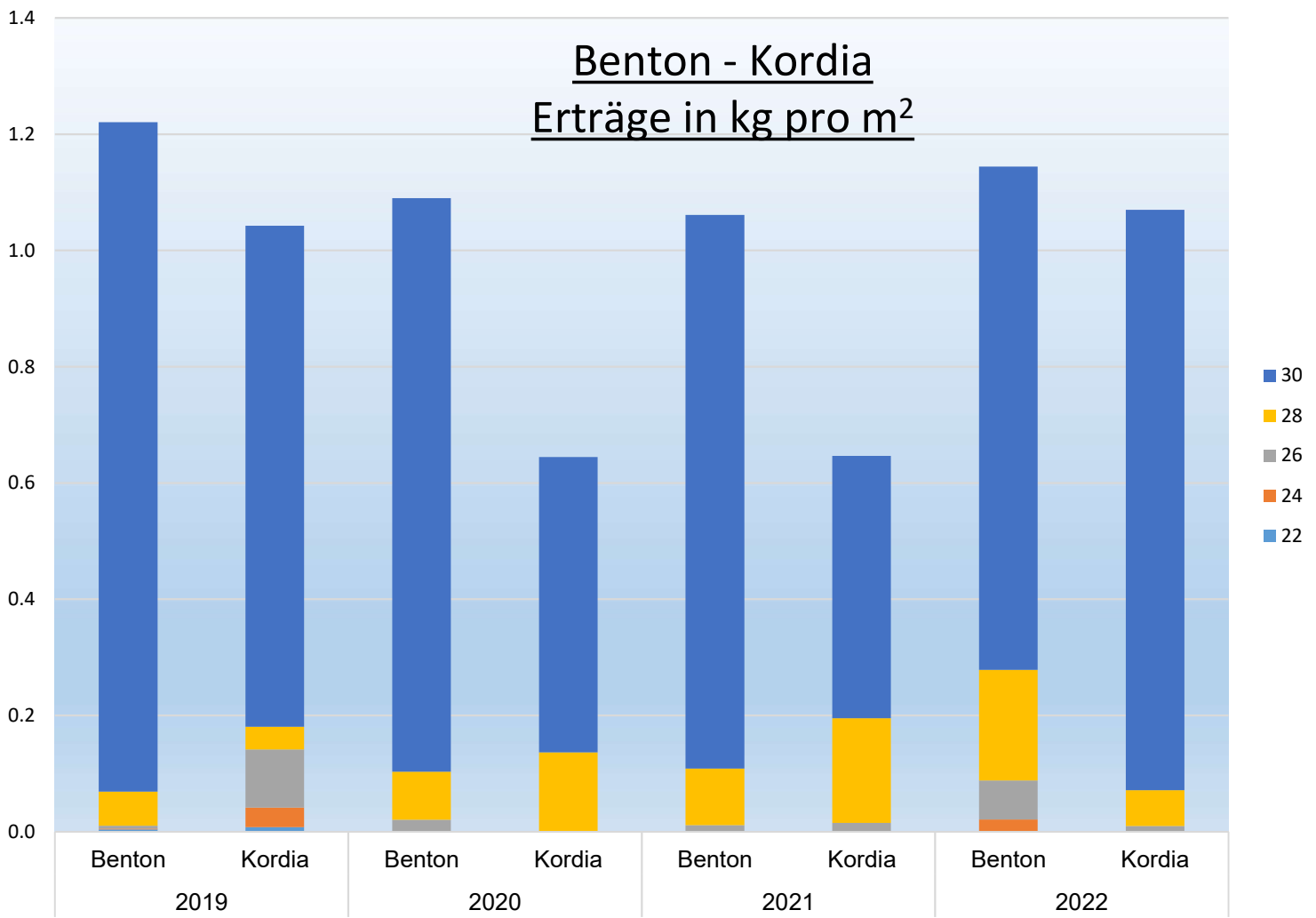


Benton

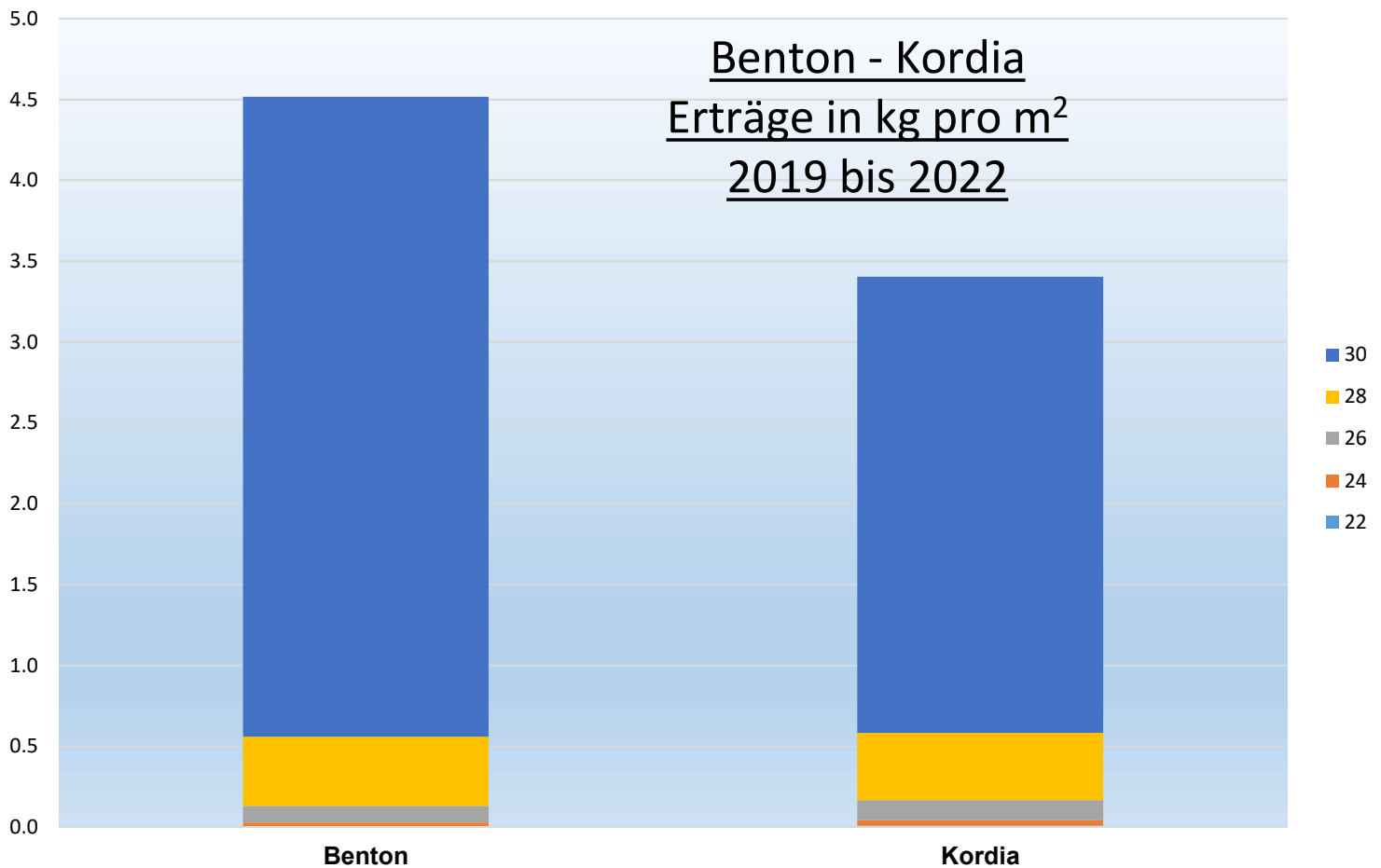


Kordia

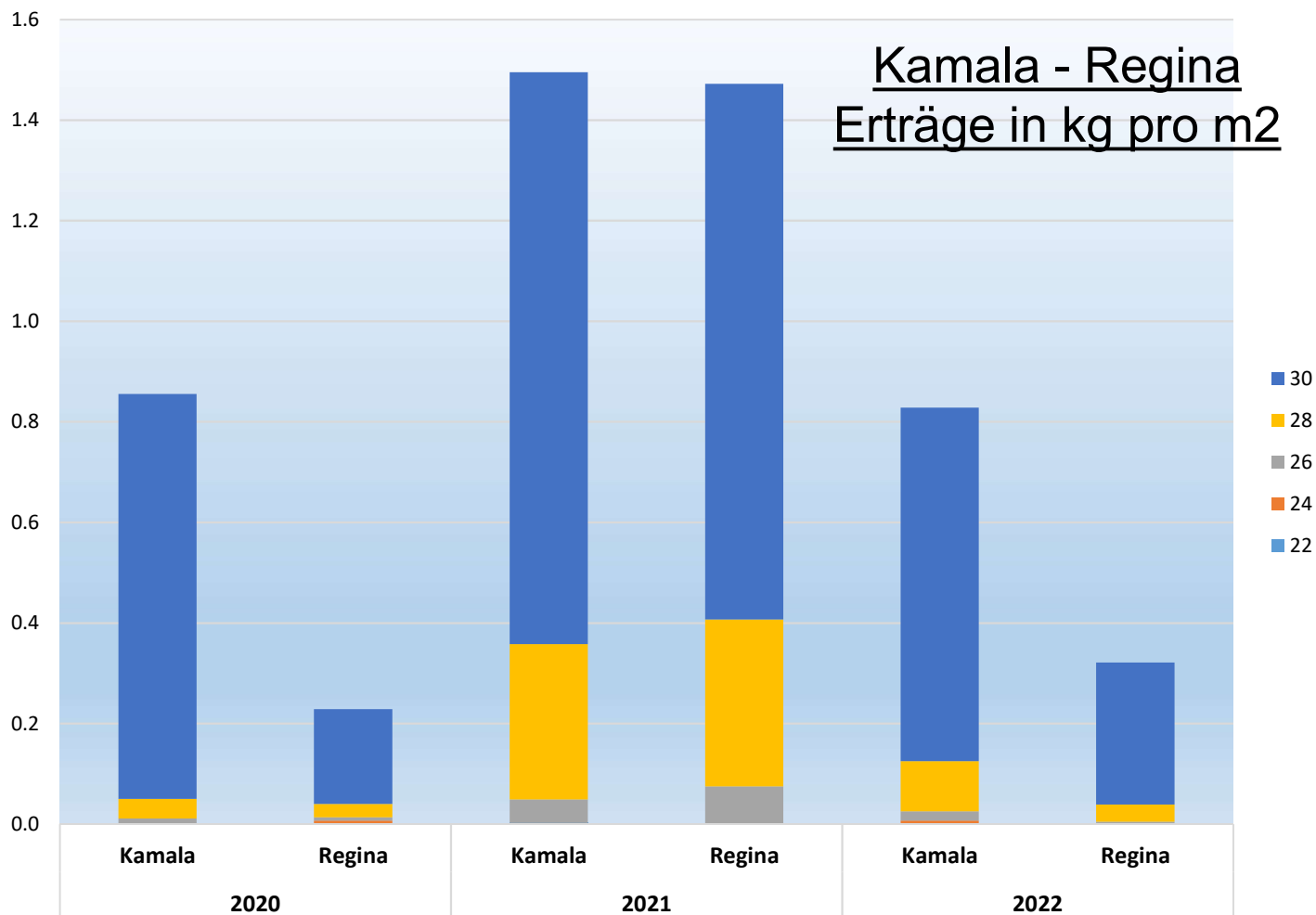
## Benton - Kordia Erträge in kg pro m<sup>2</sup>



## Benton - Kordia Erträge in kg pro m<sup>2</sup> 2019 bis 2022



## Kamala - Regina Erträge in kg pro m<sup>2</sup>

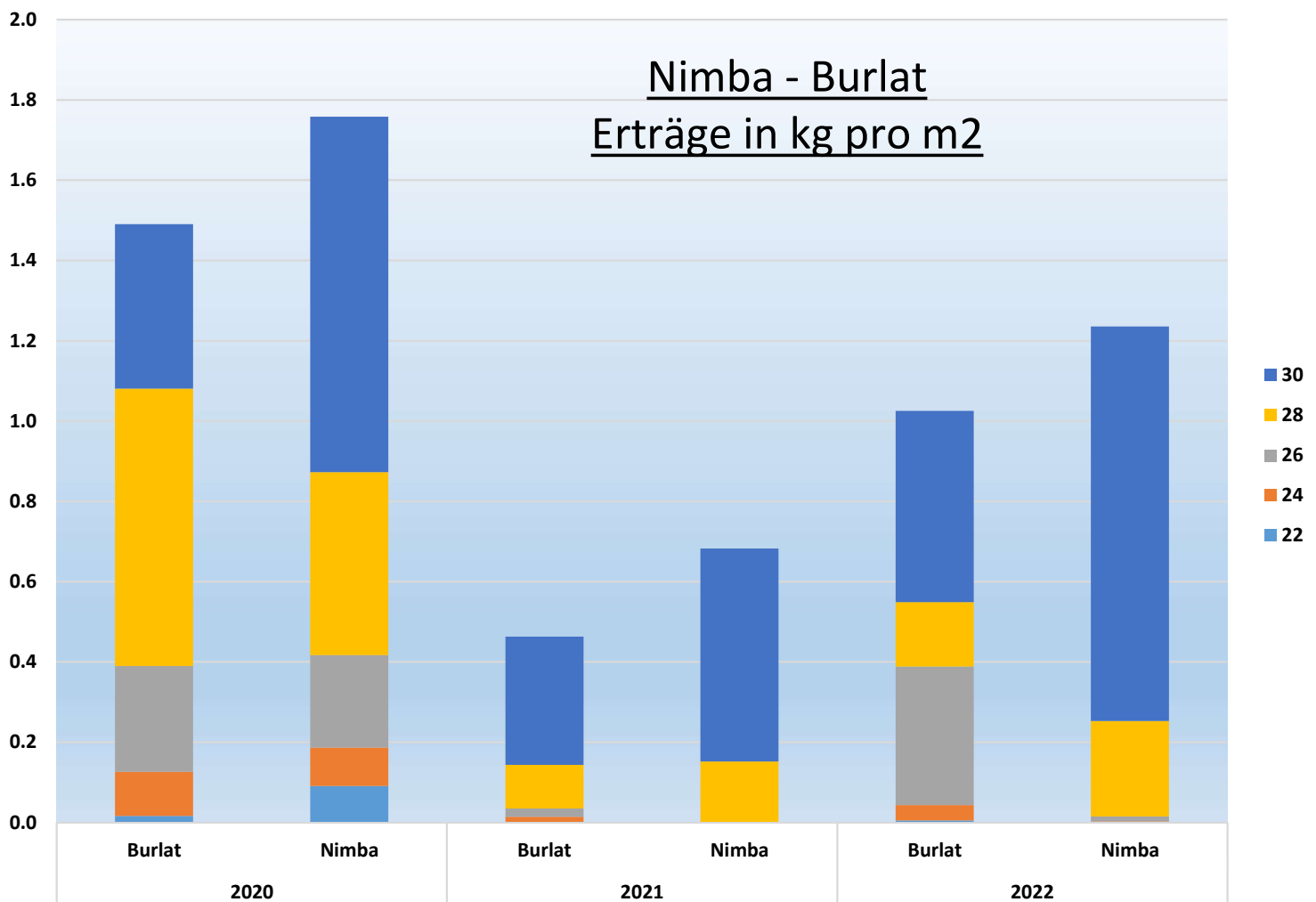


### Kamala

(Deutschland)

- Reift kurz vor Regina
- Dunkle Kirsche
- S-Allele: S1 S3
- Grosses Kaliber
- Sehr gut pflückbar
- Sehr fest und gutes Aroma
- Robust
- Langes Erntefenster
- Verkahlt etwas
- Mittelstarkwachsend

## Nimba - Burlat Erträge in kg pro m<sup>2</sup>



### Nimba (Kalifornien):

- Reift mit bis kurz nach Burlat
- S-Allele: S2 S3 (Befruchter Burlat, Bellise)
- Grosses Kaliber
- Fester und besserer Geschmack als Burlat
- Platzanfällig normal
- Pseudomonas ??
- In gewissen Jahren bleiben Rötelfrüchte hängen
- Sehr schöner Baum aber schwachwachsend

**→ für eine Frühsorte  
beachtliche Qualität**

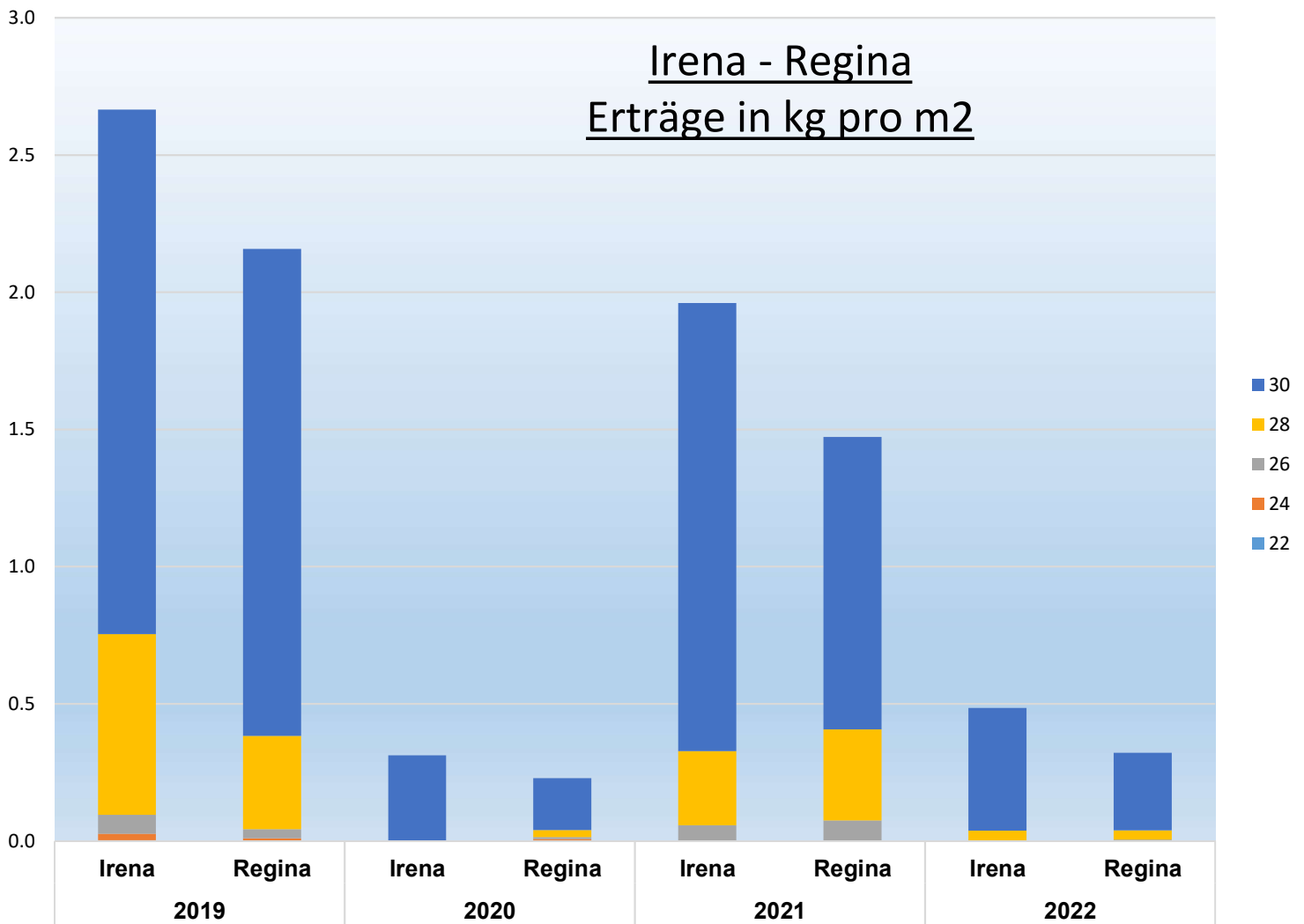
Irena



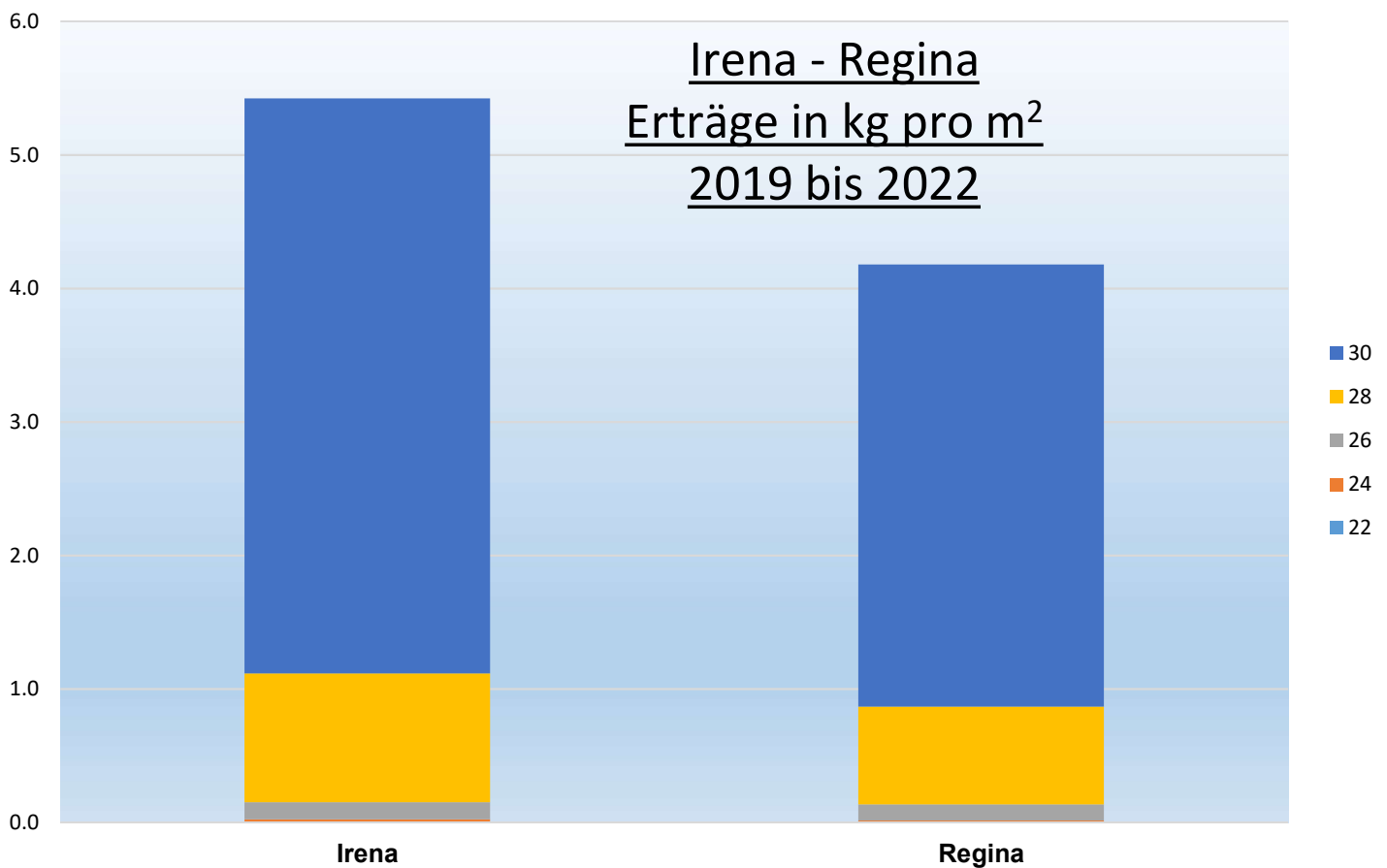
Regina



## Irena - Regina Erträge in kg pro m<sup>2</sup>



## Irena - Regina Erträge in kg pro m<sup>2</sup> 2019 bis 2022





# Netzwerk Sortenprüfung

## Kirschensortenprüfung Agroscope Steinobstzentrum Breitenhof

Sortenimporte direkt von Züchtern aus der ganzen Welt:

- Tschechien
- Deutschland
- Frankreich
- Italien
- USA
- Kanada usw.

Im Moment 106 verschiedenen Kirschensorten in Prüfung  
Vielversprechendste Sorten werden weiterverteilt

