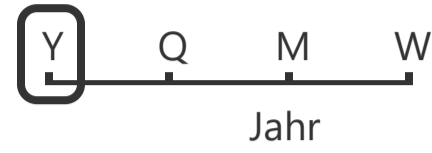


## Date



Jahr

2022 - 2022

2022



Quote Soll

76,40 %

Quote GWV Soll

11,53 %

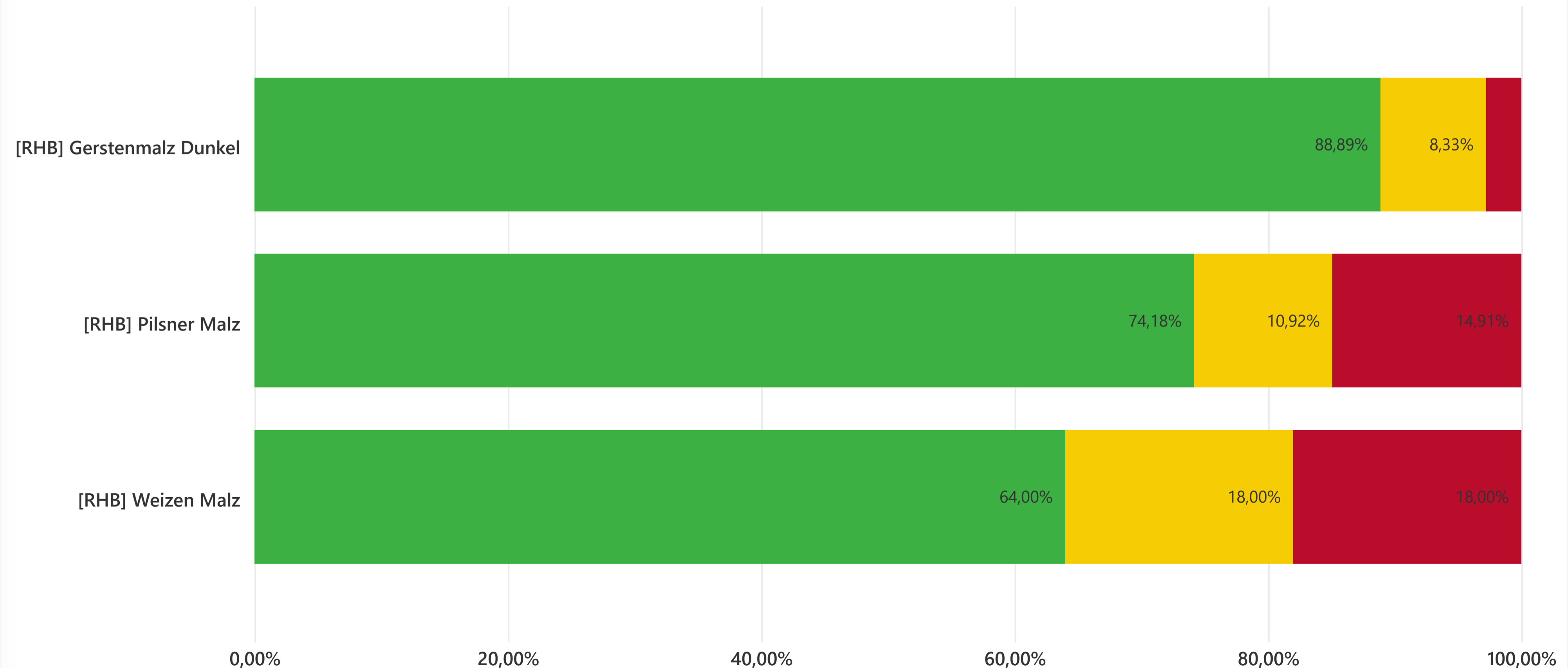
Quote GWV Qualität

15,04 %

## Analyse

- Extrakt Iftr.
- Extrakt Trs.
- Farbe
- Friabilimeter
- Ganzglasigkeit
- Geruch Maische MM
- Geruch Maische PM
- Geruch Maische WM
- Geschmack Maische MM
- Geschmack Maische PM
- Geschmack Maische WM
- pH
- Stw
- Wassergehalt
- Würzeablauf

## CTA Quoten je Malzsorte



## Date

Y
  Q
  M
  W  
 Jahr

2022 - 2022

2022



Quote Soll

75,39 %

Quote GWV Soll

17,50 %

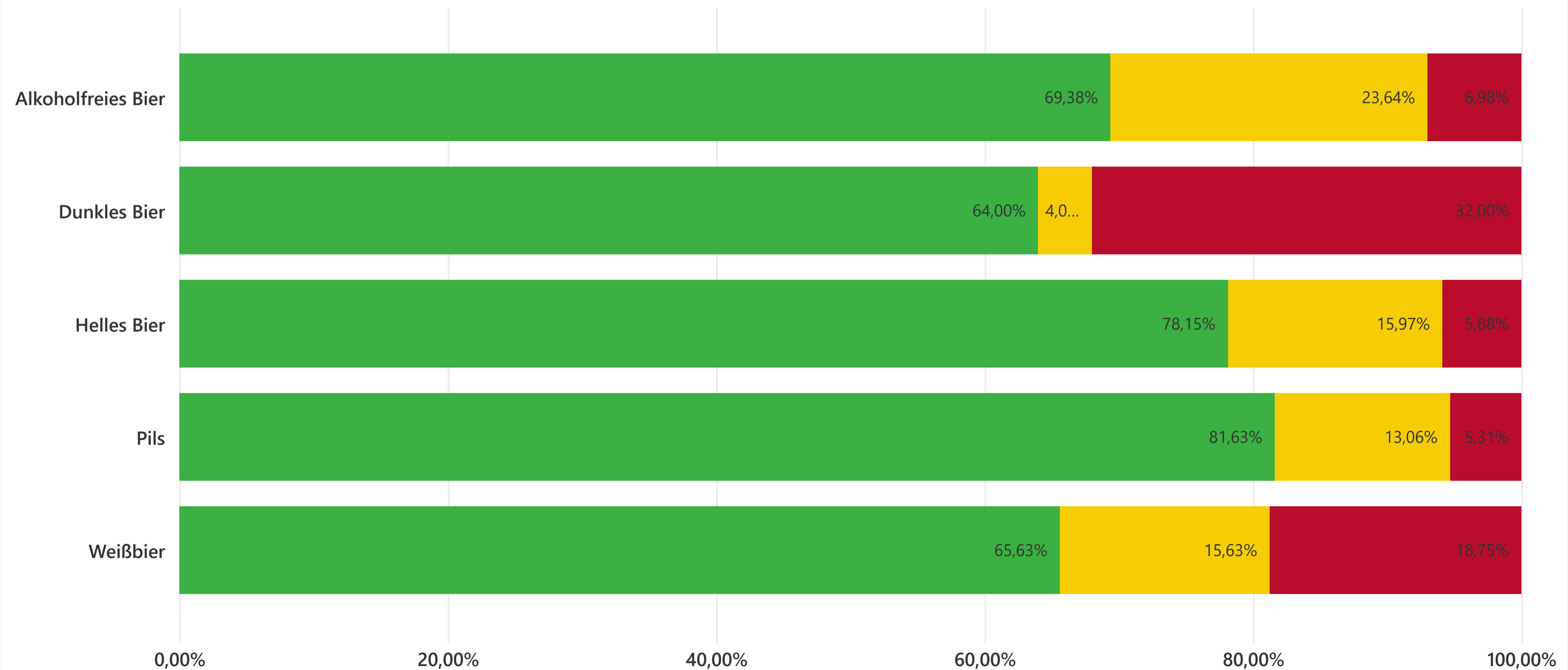
Quote GWV Qualität

8,25 %

## Analyse

- BE
- Farbe
- Jodprobe
- pH
- Stw

## CTA Quoten je Malzsorte



## Date

Y
  Q
  M
  W  
 Jahr

2022 - 2022

2022



Quote Soll

89,00 %

Quote GWV Soll

6,11 %

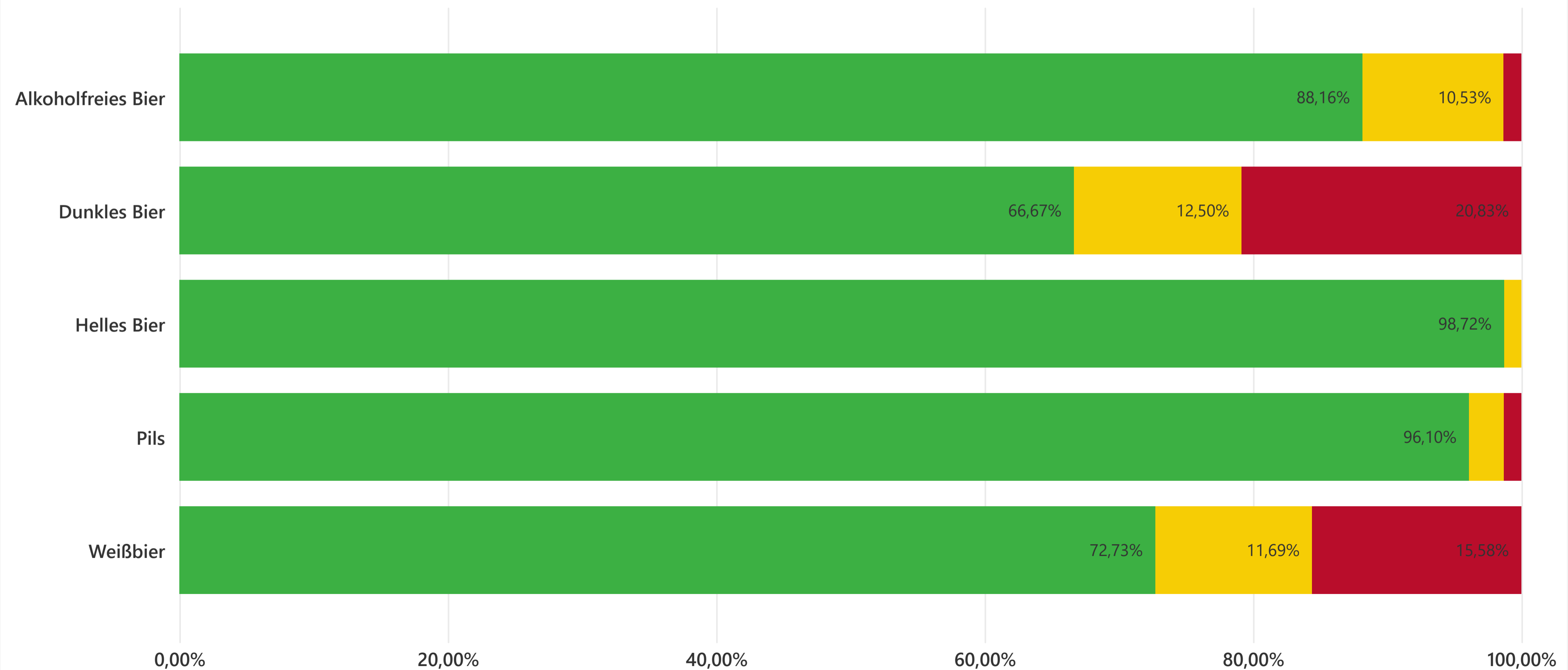
Quote GWV Qualität

4,89 %

## Analyse

- Alk. [Vol-%]
- Es
- Ew
- Farbe
- pH
- Stw

## CTA Quoten je Malzsorte



## Date

Y
  Q
  M
  W  
 Jahr

2022 - 2022

2022



Quote Soll

76,92 %

Quote GWV Soll

13,94 %

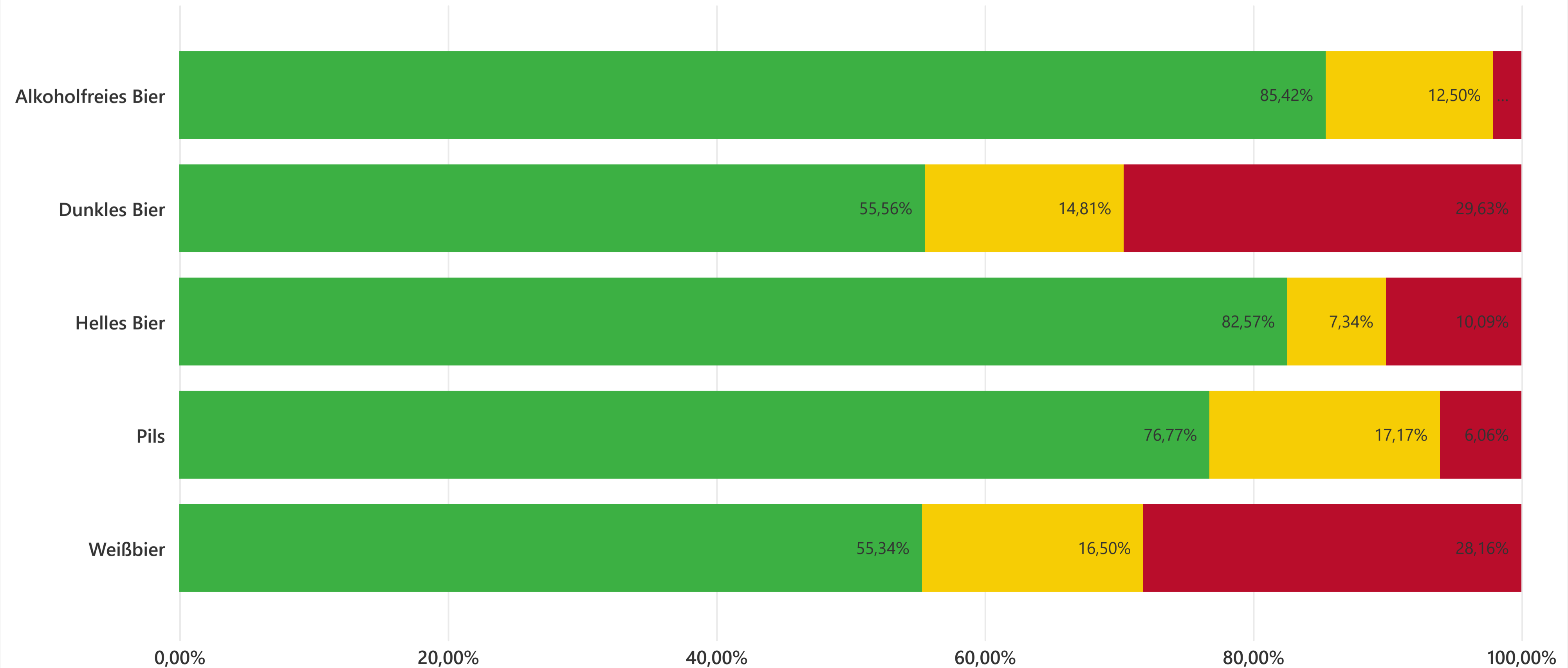
Quote GWV Qualität

13,46 %

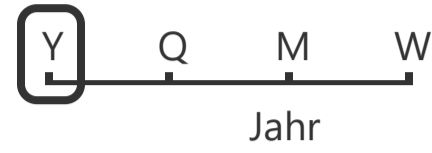
## Analyse

- Alk. [Vol-%]
- BE
- Es
- Ew
- Farbe
- pH
- Stw

## CTA Quoten je Malzsorte



## Date



Jahr

2022 - 2022

2022



Quote Soll

79,72 %

Quote GWV Soll

9,84 %

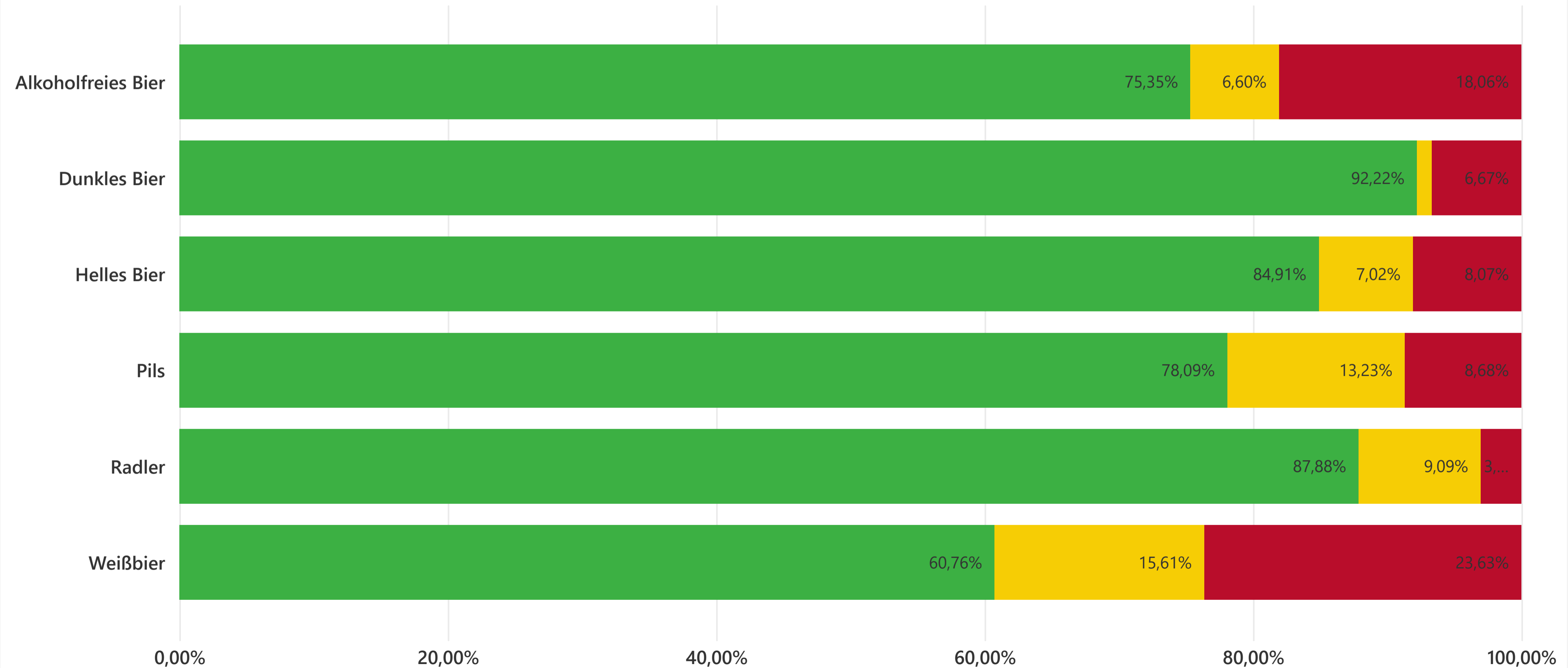
Quote GWV Qualität

13,94 %

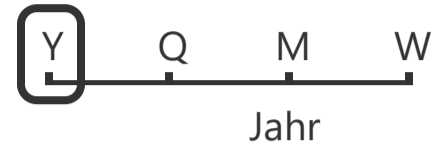
## Analyse

- Alk. [Vol-%]
- BE
- CO<sub>2</sub>
- Es
- Ew
- Farbe
- Kcal
- pH
- Stw
- Verkostung Freigabe

## CTA Quoten je Malzsorte



## Date



Jahr

2022 - 2022

2022



### Quote Soll

73,42 %

### Quote GWV Soll

19,62 %

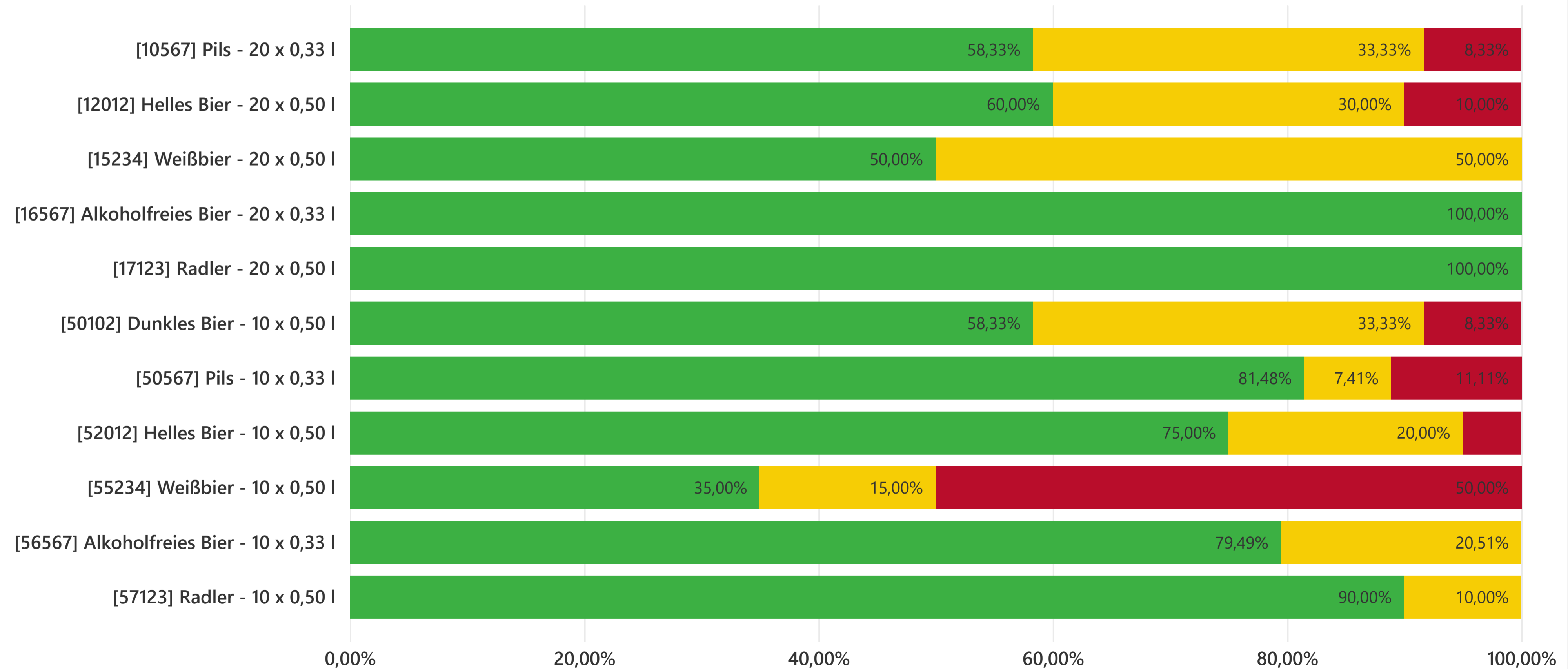
### Quote GWV Qualität

10,76 %

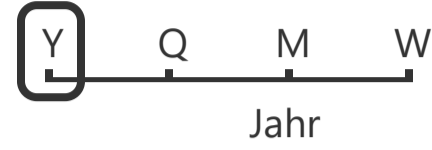
## Analyse

- Alk. [Vol-%]
- AVG scheinbar
- BE
- CO<sub>2</sub>
- Es
- Ew
- Farbe
- Kcal
- pH
- Stw

## CTA Quoten je Malzsorte



## Date



Jahr

2022 - 2022

2022



### Quote Soll

96,74 %

### Quote GWV Soll

9,78 %

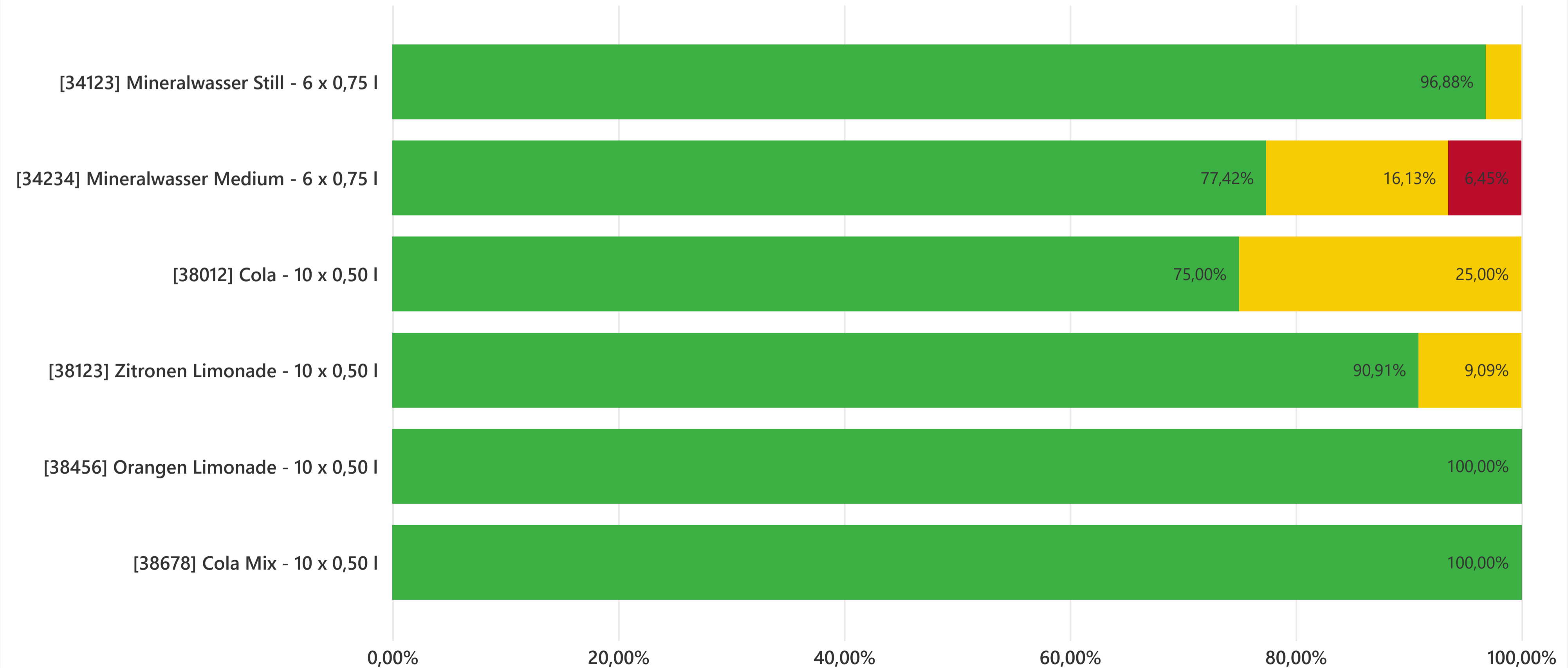
### Quote GWV Qualität

2,17 %

## Analyse

- ° Brix
- CO<sub>2</sub>
- Kcal
- pH

## CTA Quoten je Malzsorte



P-Nr.	Probendatum	Labormessstelle	Produkt	Prod.-Stufe	Prod.-Info	MP-Nr.	Analyse_Berechnung	Messwert	Prüfung	Min. Qualität
766	16.01.2022	C, Abfüllung Flasche, CTA FP - Wasser, nach EtiMa	[34234] Mineralwasser Medium - 6 x 0,75 l	AfG FP	# 16.01.2024 # 1					
11.690	10.05.2022	C, Abfüllung Flasche, CTA FP - Wasser, nach EtiMa	[34234] Mineralwasser Medium - 6 x 0,75 l	AfG FP	# 2	24.250	pH	0,00		
11.690	10.05.2022	C, Abfüllung Flasche, CTA FP - Wasser, nach EtiMa	[34234] Mineralwasser Medium - 6 x 0,75 l	AfG FP	# 2	24.251	CO <sub>2</sub>	0,00		
3.049	08.02.2022	C, Abfüllung Flasche, CTA FP - Wasser, nach EtiMa	[34234] Mineralwasser Medium - 6 x 0,75 l	AfG FP	# 08.02.2024 # 1	5.995	CO <sub>2</sub>	4,30		4,00
1.694	25.01.2022	C, Abfüllung Flasche, CTA FP - Wasser, nach EtiMa	[34234] Mineralwasser Medium - 6 x 0,75 l	AfG FP	# 25.01.2024 # 2	3.466	CO <sub>2</sub>	4,40		4,00
10.459	27.04.2022	C, Abfüllung Flasche, CTA FP - Wasser, nach EtiMa	[34234] Mineralwasser Medium - 6 x 0,75 l	AfG FP	04/24L2211721215 # 27.04.2024 # 2	21.844	pH	4,50		4,30
5.898	10.03.2022	C, Abfüllung Flasche, CTA FP - Wasser, nach EtiMa	[34234] Mineralwasser Medium - 6 x 0,75 l	AfG FP	# 10.03.2024 # 2	12.079	CO <sub>2</sub>	4,60		4,00
7.005	22.03.2022	C, Abfüllung Flasche, CTA FP - Wasser, nach EtiMa	[34234] Mineralwasser Medium - 6 x 0,75 l	AfG FP	# 22.03.2024 # 2	14.530	CO <sub>2</sub>	4,60		4,00
2.162	31.01.2022	C, Abfüllung Flasche, CTA FP - Wasser, nach EtiMa	[34234] Mineralwasser Medium - 6 x 0,75 l	AfG FP	# 31.01.2024 # 1	4.327	CO <sub>2</sub>	4,70		4,00
3.357	14.02.2022	C, Abfüllung Flasche, CTA FP - Wasser, nach EtiMa	[34234] Mineralwasser Medium - 6 x 0,75 l	AfG FP	# 14.02.2024 # 1	6.675	CO <sub>2</sub>	4,70		4,00
7.093	23.03.2022	C, Abfüllung Flasche, CTA FP - Wasser, nach EtiMa	[34234] Mineralwasser Medium - 6 x 0,75 l	AfG FP	# 23.03.2024 # 2	14.660	CO <sub>2</sub>	4,70		4,00
9.022	12.04.2022	C, Abfüllung Flasche, CTA FP - Wasser, nach EtiMa	[34234] Mineralwasser Medium - 6 x 0,75 l	AfG FP	# 12.04.2024 # 2	18.851	CO <sub>2</sub>	4,80		4,00
10.049	25.04.2022	C, Abfüllung Flasche, CTA FP - Wasser, nach EtiMa	[34234] Mineralwasser Medium - 6 x 0,75 l	AfG FP	# 25.02.2024 # 1	20.954	CO <sub>2</sub>	4,90		4,00
778	17.01.2022	C, Abfüllung Flasche, CTA FP - Wasser, nach EtiMa	[34234] Mineralwasser Medium - 6 x 0,75 l	AfG FP	# 17.01.2024 # 1	1.609	pH	4,91		4,30
7.093	23.03.2022	C, Abfüllung Flasche, CTA FP - Wasser, nach EtiMa	[34234] Mineralwasser Medium - 6 x 0,75 l	AfG FP	# 23.03.2024 # 2	14.659	pH	4,97		4,30