



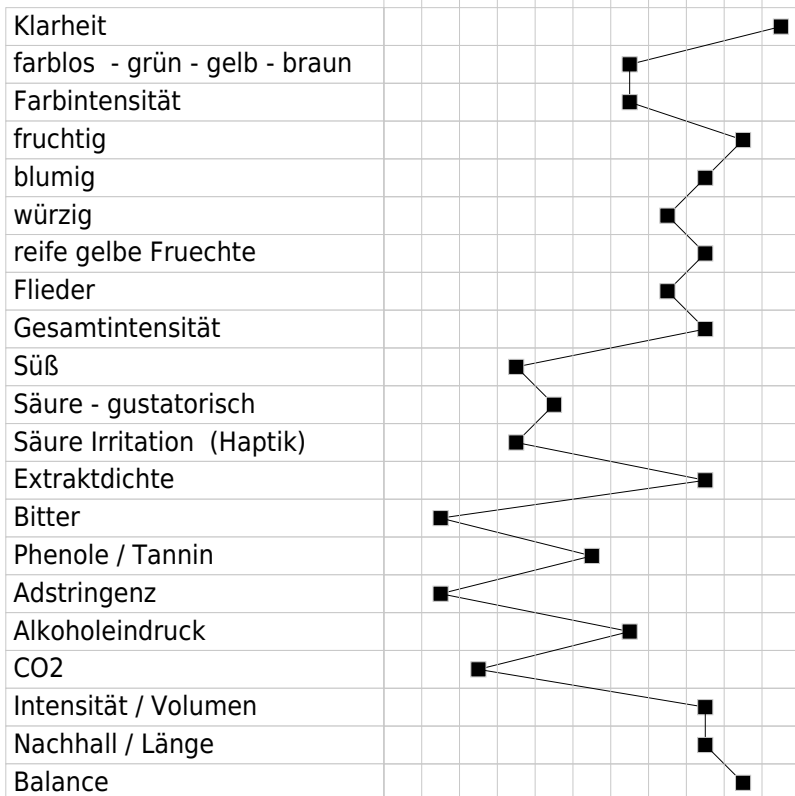
**Riesling Spätlese Trocken Alte Rebe Kuckuck**  
**Weingut Roman Herzog**  
 bewertet am 12.05.2020

|                             |  |                           |
|-----------------------------|--|---------------------------|
| <b>Gesamtpunktzahl</b>      | <b>94</b>  | <b>Auszeichnung: Gold</b> |
| Kategorie                   | <b>Weißwein</b>  | 46091                     |
| Jahrgang                    | <b>2019</b>  |                           |
| Hauptrebsorte / Rebsorten   | <b>Riesling / Rivaner ,Spätburgunder ,Weißerburgunder, Grauerburgunder, Riva</b> |                           |
| Qualität                    | <b>g.U. / Spätlese</b>   |                           |
| Land - Region               | <b>Deutschland - Mosel</b>   |                           |
| Alkohol in vol.%            | <b>11.50</b>   |                           |
| Restzucker in g/l           | <b>7.40</b>  |                           |
| Säure in g/l                | <b>7.30</b>  |                           |
| Schwefel freie/ges. in mg/l | <b>48</b>  |                           |
| Ausbau / Ausbauart          | <b>Edelstahl - spontan vergoren</b>  |                           |

**Analyse - Quantitative Einschätzung**

wenig->deutlich      signifikant erkennbar

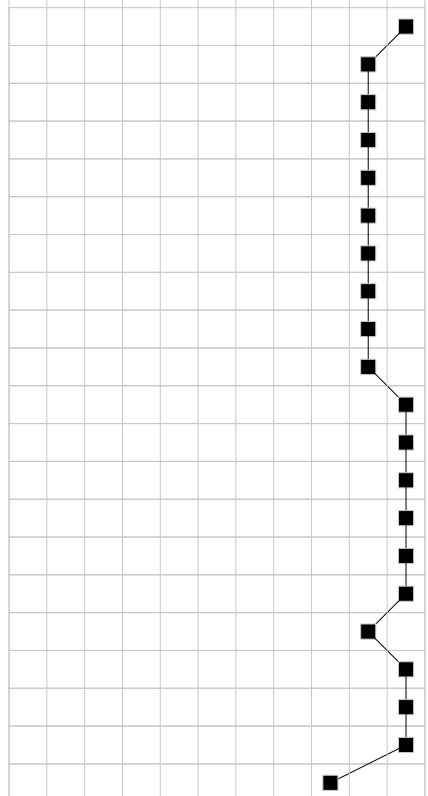
0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10



**Ranking - Qualitative Einschätzung**

Fehler      trinkbar->optimal

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10



**Zusammenfassung**

**Stilistik**

|                           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |
|---------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| reduktiv - - - oxidativ   | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| modern - - - traditionell | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |

**Begeisterungsindex**

|                  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |
|------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| wenig - - - viel | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|

Potential      2025