



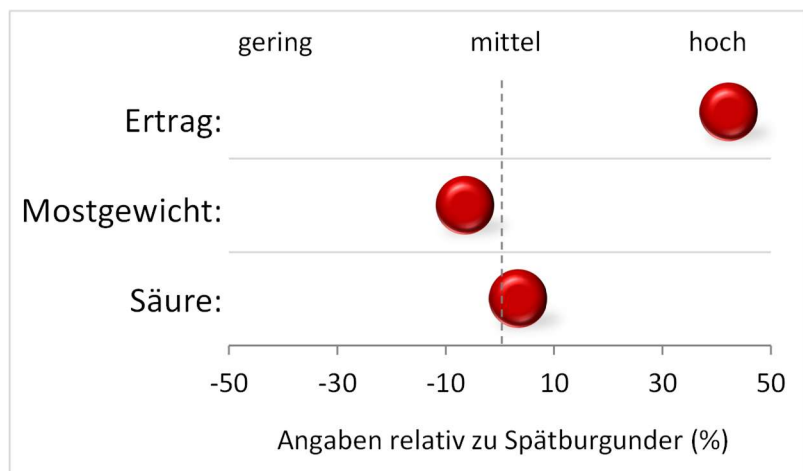
Baden-Württemberg

STAATLICHE LEHR- UND VERSUCHSANSTALT FÜR WEIN- UND OBSTBAU WEINSBERG

LEVITAGE



Klonenbezeichnung: We R 30
Abstammung: Gf 67-198-3 x (Blauer Lemberger x Dornfelder)
Züchtungsbezeichnung: We 94-26-37



Weinbauliche Eigenschaften



LEVITAGE ist eine Qualitätssorte mit pflegeleichtem Wuchsverhalten. Die Sorte besitzt eine mittlere bis gute Widerstandsfähigkeit gegenüber Peronospora und eine gute Widerstandsfähigkeit gegen Oidium („PiWi“-Sorte). Durch den lockeren Traubenaufbau und eine sehr feste Beerenhaut zeigt sie auch eine sehr gute Beständigkeit gegen Traubenfäule und Kirschessigfliege. LEVITAGE erwies sich bislang als sehr ertragsstabil, produktionssicher sowie gutmütig im Reifefenster.

Oenologisches Potential – Qualitätsprofil der Weine – Weinstilistik



LEVITAGE erbringt farbkraftige Weine mit Aromen von Waldfrüchten und Kirschen. Die Weine sind vollmundig und füllig sowie rund und warm bei zugleich harmonischer Gerbstoffstruktur. Stabile Säurewerte der Trauben erleichtern den kellertechnischen Umgang.











Eltern und Abstammung



LEVITAGE entstammt einer Kreuzung der Elternsorten Gf 67-198-3 und We 71-816-102. Die Kreuzung wurde im Jahr 1994 an der LVWO Weinsberg durchgeführt. Der Zuchtstamm We 71-816-102 vereint Erbanteile von Lemberger und Dornfelder. Von Gf 67-198-3 besitzt die Sorte Resistenzgene aus amerikanischen *Vitis*-Arten gegen die Pilzkrankheiten Peronospora und Oidium.



Weinbauliche Merkmale und Anbauempfehlungen

Austrittszeitpunkt:	früh		spät
Reifezeitpunkt:	früh		spät
Traubengröße:	klein		groß
Beerengröße:	klein		groß
Beerendichte:	locker		kompakt
Blühfestigkeit:	gering		hoch
Triebhaltung:	senkrecht		hängend
Wüchsigkeit:	schwach		stark
Holzreife:	gering		gut
Lageanspruch:	gering		hoch

Kloneninformation

Bislang eine registrierte Klonenbezeichnung: We R 30

Praxistipps

Für die meisten heimischen Standorte kann die Unterlage Kober 5 BB empfohlen werden.

Die Pflanzenschutzstrategie und –intensität ist entsprechend der guten fachlichen Praxis durchzuführen. Aus den Erfahrungen mit der Sorte aus Versuchen im Züchtungsquartier der LVWO Weinsberg empfehlen wir als Basis drei Behandlungen gegen Peronospora und Oidium, bei hohem Infektionsdruck oder Einsatz ökologischer Mittel entsprechend angepasst. Die Sorte eignet sich insbesondere zur Reduktion der Pflanzenschutzintensität im integrierten Anbau.