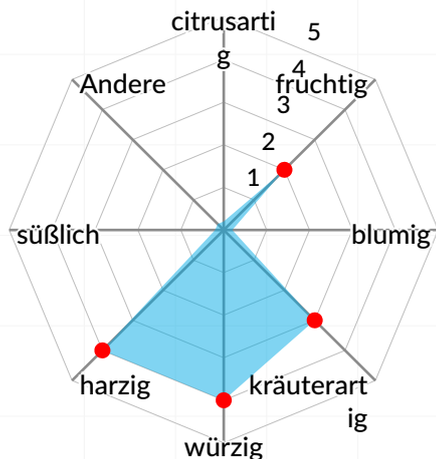


AROMABEWERTUNG



OPTISCHE BEWERTUNG



AROMASPEZIFIKATION

würzig, Johannisbeere, Cassis

GENETISCHER URSPRUNG

Züchtung aus dem Jahre 1951 vom Wye College, Zulassung 1964 als Welke tolerante Alternativsorte zu Fuggle.

AGRONOMISCHE ASPEKTE

ANBAU

Ertrag (kg/ha)	1.400 - 1.550
Reife	Früh bis Mittelfrüh
Hauptanbaugebiet	UK

WIDERSTANDSFÄHIGKEIT GEGEN KRANKHEITEN

Welke	Tolerant
Peronospora	Anfällig
Echter Mehltau	Anfällig

CHEMISCHE INHALTSSTOFFE

BITTERSTOFFE

Alphasäure %	5,0 - 7,0
Betasäure %	2,0 - 2,5
Cohumulon % rel.	27 - 29
Hartharze: Alphasäuren	0,25 - 0,35

POLYPHENOLE

Xanthohumol (EBC 7.7)	0,2 - 0,3
-----------------------	-----------

AROMA KOMPONENTEN

Gesamtöl (ml/ 100g)	0,5 - 0,8
Beta-Caryophyllen: Humulen	0,30
Farnesen % vom Gesamtöl	0,00 - 1,00

ALTERNATIVSORTEN

SUDHAUS

Fuggle, Golding (UK)

KALTHOPFUNG

Fuggle, Golding (UK)