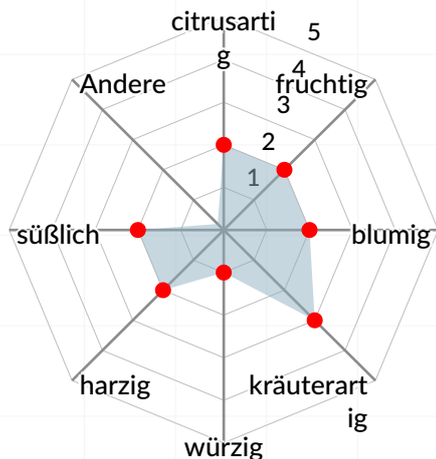


AROMABEWERTUNG



OPTISCHE BEWERTUNG



AROMASPEZIFIKATION

rote Beeren, kräuterartig, Orange, citrusartig

GENETISCHER URSPRUNG

Eine zwergenartige Züchtung vom Wye College, Zulassung in den späten 90ern mit wachsender Anbaufläche.

AGRONOMISCHE ASPEKTE

ANBAU

Ertrag (kg/ha)	1.750
Reife	Früh bis Mittelfrüh
Hauptanbaugebiet	UK

WIDERSTANDSFÄHIGKEIT GEGEN KRANKHEITEN

Welke	Tolerant
Peronospora	Anfällig
Echter Mehltau	Resistent

CHEMISCHE INHALTSSTOFFE

BITTERSTOFFE

Alphasäure %	6,0 - 10,0
Betasäure %	3,0 - 4,0
Cohumulon % rel.	32 - 35
Hartharze: Alphasäuren	0,24 - 0,30

POLYPHENOLE

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

AROMA KOMPONENTEN

Gesamtöl (ml/ 100g)	0,7 - 1,3
Beta-Caryophyllen: Humulen	0,30
Farnesen % vom Gesamtöl	0,00 - 1,00

ALTERNATIVSORTEN

SUDHAUS

Golding (UK)

KALTHOPFUNG

Golding (UK)