

Southern Star

Südafrika

Grapefruit
Birne
Rosenblüte
Orange
Stachelbeere

Southern Star kam 2001 als Kreuzung zwischen Outeniqua und einer südafrikanischen männlichen Sorte auf den Markt. Zusammen mit Southern Promise hat Southern Star den Hopfenanbau in Südafrika stark beeinflusst: beide Sorten wachsen auch bei minimalem Tageslichtvorkommen – dies war bisher der limitierende Faktor in dieser Anbauregion.



Analysenwerte

Kategorie	Dual
Anbaugebiet	Südafrika
Abstammung	Outeniqua gekreuzt mit männlichem Sämling OF2/93
Alphasäuren*	12,0 - 15,5 %
Betasäuren	4,8 - 5,2 %
Gesamtpolyphenole	ca. 6,9 %
Gesamtöl	1,3 - 1,6 ml/100g
Myrcen	30,0 - 38,0 % des Gesamtöls
Linalool	ca. 0,56 % des Gesamtöls

Die Analysenwerte sind sortentypische Werte zum Zeitpunkt der Ernte, können jedoch abhängig von Erntejahr, Anbaugebiet, Pflanze und Alterungsgrad variieren.

*Der Alphagehalt wird spektralphotometrisch bestimmt.