



KANONKOP – KADETTE CAPE BLEND 2017

Vitigni 37% Pinotage, 36% Cabernet Sauvignon, 25% Merlot, Cabernet Franc 2%.

Il Pinotage è un vitigno originale del Sudafrica, nato (nel 1925) da un singolare incrocio tra Pinot Nero ed Hermitage (termine con cui era conosciuto il vitigno Cinsault). Artefice è stato Abraham Izak Perold, professore universitario e viticoltore. Cabernet Sauvignon, Merlot e Cabernet Franc sono vitigni che crescono rigogliosi nella zona di Stellenbosch.

Origine Stellenbosch, Cape Town (Sudafrica)

Enologo Abrie Beeslaar, riconosciuto migliore enologo internazionale nel 2015 e nel 2017 dall'IWSC, International Wine & Spirit Competition.

Nel vigneto Nella piana di Simonsberg (la "red wine bowl"), il vino del 2017 è nato da un anno caldo e secco. Tali condizioni climatiche hanno portato ad una produzione quantitativamente più limitata ma di ottima qualità. Vitigni da 5 a 30 anni. Modesta irrigazione aggiuntiva. Produzione media 7 ton/ha.

In cantina Macerazione sulle bucce per 3-5 giorni, in vasche aperte di cemento ad una temperatura di circa 29°. Poi il vino fermenta per 12-14 mesi in barriques di rovere francese (225 L French Nevers) di secondo e terzo utilizzo ed è imbottigliato. Segue un ulteriore affinamento di alcuni mesi prima della commercializzazione.

Evoluzione prevista: il vino darà il suo meglio nei 7-10 anni dopo la vendemmia.

Nel bicchiere Il colore è rosso rubino. Al naso presenta intenso profumo di ribes, foglie di tè e vaniglia. Al palato il vino è piacevolmente integrato con il legno con una naturale e delicata acidità.

Abbinamenti a tavola Ottimo per accompagnare i più tipici piatti della cucina italiana, pasta e carne e piatti speziati, ma anche con piatti di pesce servendolo a temperatura più bassa

Temperatura di servizio 18°C

Titolo alcolometrico 14,5% volume

Tappo Sughero



Riconoscimenti

Neal Martin: 87/100 punti

Tim Atkin MW, Best of South Africa: 91/100 punti

Guida Platter's 2020: 4/5 stelle, 88/100 punti

IWSC 2019: Kanonkop Outstanding Wine Producer