

2021 Capichera bianco Isola dei Nuraghi IGT

Capichera | Sardinien

Dies ist der Signaturwein von Capichera, der 1980 zum ersten Mal hergestellt wurde. Er entstand aus der Intuition heraus, aus Vermentino, der beliebtesten Rebsorte von Capichera, einen Wein zu gewinnen, der es mit den großen internationalen Weißweinen aufnehmen kann. Die Trauben werden rigoros selektiert, hauptsächlich im Edelstahl ausgebaut und zu einem komplexen, strukturierten und dichten Vermentino mit einer starken Persönlichkeit vinifiziert.

Der Name Capichera, vom lateinischen caput erat 'war die Hauptstadt', ist der alte Name des Familiengutes.

Speiseempfehlung

Ein hervorragender Begleiter zu Dorade, Meeräsche oder anderen festfleischigen Fischgerichten.



Sensorik

Farbe	sonnengelb
Duft	Feuerstein, weißen Pfirsich, Wildblumen
Geschmack	komplex, elegant, feingliedrige Säure

Wissenswertes

Ausbau	Edelstahl
Trinkreife	2024-2028
Trinktemperatur	8-12°C

Speiseempfehlung

Muscheln in Weißwein, Garnelen in Knoblauch, Fischtapas

Produzent

Ende der 1970er Jahre erkannte Capichera, seiner Zeit voraus, das große Potenzial des Vermentino und schaffte es, seinen maximalen Ausdruck zu erreichen. Mit der Gewissheit, dass der Vermentino aus den Weinbergen der Familie in der Gallura bereits ein Weißwein mit exklusivem Charakter war, beschloss Capichera Anfang der 1980er Jahre, einen Weg einzuschlagen, der ganz auf die Qualität und die Veredelung dieser Rebsorte ausgerichtet war. Nachdem die Familie Ragnedda sowohl bei der Pflege der Weinberge als auch in der Kellerei neue Qualitätsmodelle eingeführt hatte, widmete sie Ressourcen und Energie der Erzeugung von Weinen, die sich auch heute noch durch ihre Identität und Einzigartigkeit auszeichnen und sich mit den großen internationalen Weißweinen messen können. Capichera ist für die Wiedergeburt und die önologische Aufwertung des Vermentino verantwortlich, zunächst auf Sardinien und dann auf internationaler Ebene.

Capichera SRL | Road to S. Antonio di Gallura Km 4 | Arzachena (OT) | Sardinia