



## Falcoeira A Capilla 2022

CHF 56.00 | 10 cl = CHF 7.47

Sehr expressives Bouquet mit einer rotfruchtigen Prägung und kräutrigen und floralen Akzenten. Sauerkirsche, Erdbeere, Cranberries und dazu Rosen und Veilchen, sowie Brennnessel und Grüntee. Am Gaumen dicht und spielerisch zugleich. Tolle, konzentrierte Frucht, saftige Säure und rundes Tannin. Der Abgang ist lang und saftig

Produzent	Telmo Rodríguez
Kategorie	Rotwein
Land	Spanien
Region	Valdeorras
Klassifizierung	DO
Jahrgang	2022
Flaschengrösse	75 cl
Alkohol	13.0 %
Trinktemperatur	16° - 18°
Lagerfähigkeit	bis 2032
Traubensorten	Mencía, Merenzao, Bencellao, Sousón, Godello, Grenache
Allergie-Infos	enthält Sulfite
Artikelnummer	5038112
Passt zu	Ente, Charcuterie, gereiftem Käse
Bewertungen	Robert Parker 95/100



### Vinifikation

Alle Trauben werden von Hand geerntet und durch eine sorgfältige Selektion wird nur das beste Lesegut weiterverarbeitet. Die roten Trauben werden entrappt und die weissen Trauben werden mit Stilen beigegeben. Die Fermentation erfolgt in 3000-Liter Holzständen, danach wird der Wein für 14 Monate in 2000-Liter Foudres gereift.

### Terroir

Falcoeira a Capilla gilt als der historisch beste Weinberg in der Gegend von Valdeorras, in der Telmo Rodriguez arbeitet, der jedoch leider verwahrlost war. Telmo und sein Team haben ihn wiederbelebt und neu bepflanzt. Die Reben wachsen hier nach der alten Tradition im gemischten Satz, also mehrere Sorten im selben Weinberg. Es handelt sich hier um einen spektakulären Weinberg. Ein Amphitheater mit Südexposition, wo die Reben auf Granitböden wachsen. Auf der gegenüberliegenden Talseite befindet sich in derselben Höhe der Weinberg As Caborcas mit Nord-Ost-Exposition und der Vergleich dieser beiden Weine ist in jedem Jahr extrem spannend.





## Geschichte

Angetan vom einzigartigen Terroir mit dem kühleren atlantischen Klima und den Granit- und Schieferböden, liessen sich Telmo Rodriguez und sein Geschäftspartner Pablo Eguzkiza im Jahr 2002 in der galizischen Region Valdeorras nieder.

