



RESTLOT - José Pariente, Victoria Rosado 2022

José Pariente - 150 cl. (Magnum)

2021 was de eerste jaargang van deze verrassende wijn van hét topdomein Rueda. Victoria is een eerbetoon van Ignacio en Martina aan hun moeder Victoria Pariente, stichter van de bodega. Vanaf het begin werd er voor deze wijn enkel met biologisch geteelde druiven gewerkt. Het gaat om een assemblage van 2 rode druiven (Tempranillo en Garnacha) en 1 verrassende witte druif (Viognier). Zeer verrassend als rosé !



 **Wijnstijl:**
Continentaal, licht en zomers


 **Assemblage**
Garnacha, Tempranillo,
Viognier

 **Regio:**
Castilla y León

 **Appellatie:**
D.O. Rueda

 **Wijndomein:**
José Pariente

 **Vinificatie**
Zowel de Garnacha als de Tempranillo zijn afkomstig van oude wijnstokken, respectievelijk van 1945 en 1960, met lage opbrengsten. De Viognier aanplant dateert van 1999. Er wordt een coupage gemaakt van de 3 druiven zonder dat ze samen macereren. Gisting gebeurt samen en de wijn rijpt verder op cuves inox op zijn eigen gistcellen gedurende 4 maanden. Het gaat dus eigenlijk om een eigen vorm van de klassieke Clarete, mengeling van witte en rode wijn.

 **Serveren**
Fris (8°C).

 **Bewaarpotentieel**
Te drinken vanaf: 2023
Op zijn top: 2023-2024
Te drinken tot: 2025

 **Proefanalyse**
Licht zalmroze van kleur. Intense aroma's van bloemen en veel rood fruit: granaatappel, framboos. Zachte en aangename aanzet met mooie zuren en fruit in de mond. Perfect evenwicht. Mooie lengte voor een rosé met een aangename nasmaak van kersen.

Beschrijving domein

Dit domein dat reeds vele prijzen behaalde, is vandaag de inspiratiebron voor tal van wijnbouwers in Rueda. Marivi is vandaag nog even gretig naar verbetering en tracht met de Verdejo tot de limieten van het mogelijke te gaan. Het minimum aan sulfieten, autochtone gistcellen, viticultuur, micro- en plotvinificaties, foeders ipv barrique.....Steeds om met zijn Verdejo een kwalitatief antwoord te bieden aan de eenheidsworst die de markt overspoelt!