

Macán 2019 Vega Sicilia & Benjamin de Rothschild - 300 cl. (Doble Magnum)



Cette joint-venture entre Vega Sicilia et Benjamin de Rothschild (le propriétaire de Lafite Rothschild), a été démarrée en 2004 à Samaniego, dans la Rioja. 2009 a été le premier millésime produit. Ce Macán est l'illustration du travail exceptionnel mené au fil des années. Savoir, efforts, patience et améliorations constantes ont stimulé ce projet qui concerne aujourd'hui 98 hectares de vieilles vignes, en Rioja Alta et en Rioja Alavesa. En 2016 est sorti le premier millésime de la toute nouvelle cave construite tout spécialement pour ce vin.



Vinification

Les raisins sont soigneusement sélectionnés dans les plus vieilles vignes. Il s'agit souvent de terrasses aux sols graveleux à dominante de calcaires et d'argile très pauvres. Vendange manuelle, vinification en cuves inox avec levures indigènes; on apporte une grande attention à la maîtrise de l'extraction, et plus généralement, une extrême précision. Elevage de 16 mois pour moitié en barriques de chêne français et pour moitié en foudre de 4000 litres.



Potentiel de stockage

A boire à partir de : 2024
Meilleur moment : 2027-2035
A boire jusqu'à : 2039



Servir

16-18° dans un grand verre à Bordeaux.
Carafer de préférence.



Analyse des essais

Ce vin a la couleur sombre d'un jeune vin. Au nez, il oscille entre puissance et élégance, avec un soupçon de boisé à l'arrière-plan. Les tannins sont doux et fruités. Un vin très bien fondu, avec une belle rondeur. Un Rioja de style moderne qui nous offre énormément de fruit rouge. Le tout, dans un très bel équilibre entre sérieux et jutosité.



Style de vin:

Continental, puissant et gastronomique



Assemblée

Tempranillo (100%)



Région:

Pais Vasco



Appellation:

D.O.C. Rioja



Domaine viticole:

Vega Sicilia & Benjamin de Rothschild

Description domaine

Deux grands noms, issus de deux grands pays du vin se sont unis autour d'une ambition: élaborer des vins d'exception dans une grande région de vin, la Rioja, et sous leurs deux noms.