



Sauvignon Blanc Aylin

Leyda Valle de San Antonio, Viña Polkura

Du berceau chilien du Sauvignon Blanc

Description:

Dans la Valle de Leyda, au cœur de la région la plus froide du Chili central, Sven Bruchfeld produit un Sauvignon Blanc très vif qui séduit par son caractère minéral prononcé et son expression typique du terroir. Le nom Aylin signifie dans la langue du peuple mapuche autochtone «clarté et transparence». Il illustre bien l'ambition de ce spécialiste du vin rouge qui démontre ici aussi sa virtuosité avec le blanc.

Profil aromatique:

Jaune pâle doré aux reflets tirant sur le vert. Nez expressif typique du sauvignon blanc avec des notes de zeste de citron vert, de pêche blanche et de grain de poivre vert, ainsi que des nuances fruitées exotiques de goyave et de litchi. En bouche agrumes mûrs, pomelo et bergamote, sur des touches de fleurs de sureau et de prairie printanière. Un discret parfum d'herbe fraîchement coupée fait place à une intense douceur de fruits tropicaux. Un exemple type d'un sauvignon blanc de la côte Pacifique du Chili, irrésistible jusque dans la finale fruitée et aromatique.

Accompagne idéalement:

Apéritif, charcuterie, terrines de poisson ou de légumes, cuisine végétarienne, poissons d'eau douce pochés, spécialités orientales légèrement épicées, poulet, spécialités chaudes au fromage, fromages frais et à pâte dure.

Température:

Pour une dégustation optimale des vins blancs frais et fruités, nous recommandons une température de service de 8 à 10 °C.

Pays d'origine:	Chili
Producteur:	Viña Polkura
Elevage:	6 Mois en Cuve inox
Viticulture:	Traditionnelle
Vol. alcool:	13.0%
Cépage(s):	100% Sauvignon Blanc
N° article:	1309324

Einsteckkarte für Weinregalclips

Taille: A7 74x105

Sauvignon Blanc Aylin

Leyda Valle de San Antonio
Viña Polkura

Herkunft:	Chili
Notation:	Parker 89/100, Score 18/20
Cépage(s):	100% Sauvignon Blanc
Weinbau:	Traditionnelle
Elevage:	6 Mois en Cuve inox
Vol. alcool:	13.0%
Servier:	Pour une dégustation optimale des vins blancs frais et fruités, nous recommandons une température de service de 8 à 10 °C.