



Informations techniques

Alcool : 12.5 %

pH : 3.02

Acidité totale (H₂SO₄) : 7.7 g/L

HOUSE OF ARRAS

Piper's River - Australie

www.houseofarras.com.au



Grand Vintage - 2013

Appellation : Piper's River

Cépage : Chardonnay et Pinot Noir

Terroirs : Sols volcaniques et argilo-calcaires

Région : Tasmanie

Élevage : 7 ans sur lies.

Un mot sur la cuvée

House of Arras est la référence incontournable du vin effervescent australien: avec plus de 96 trophées et 242 médailles d'or, c'est la maison la plus primée du pays. Son Grand Vintage 2013 - assemblage de 62% Chardonnay et 38% Pinot Noir provenant des vignobles au climat frais de Tasmanie (Derwent Valley, Coal River Valley, East Coast et Pipers River) - est élaboré selon la méthode traditionnelle, dont 10% fermenté en barriques françaises neuves, puis élevé sept ans sur lies. Résultat: une cuvée d'une complexité et d'une élégance telles qu'elle rivalise aujourd'hui avec les plus prestigieux sparkling du monde.

Le domaine

House of Arras, fondé par l'éminent vigneron Ed Carr, est un symbole du sparkling australien. Salué par James Halliday comme le "plus grand vigneron de sparkling d'Australie", Carr est le seul non-champenois à avoir reçu le "Lifetime Achievement Award" en 2018. Attiré par le potentiel de la Tasmanie, il sélectionne les meilleurs raisins de six régions de l'île et vinifie selon la tradition champenoise, avec des dosages minimalistes (extra-brut) et un vieillissement sur lies de plus de 24 mois. La gamme House of Arras se distingue par la clarté du fruit, la vivacité typique de la Tasmanie, une texture charmante et une complexité rappelant les grandes cuvées de Champagne

Notes de Dégustation

Profil aromatique : Bouquet aérien et complexe avec fleurs blanches, agrumes, litchi et coquille d'huître.

Une bouche élégante, complexe et équilibrée, soutenue par des bulles très fines et persistantes.

Conseils

T° de Service : 7 - 9 ° C

Potentiel de garde : 10 ans et plus

Accords

Des huîtres, des crevettes ou des crustacés

Bar grillé aux herbes