



*Coureur
des vignes*



LAKE HAYES PINOT NOIR

AMISFIELD

CENTRAL OTAGO, NOUVELLE- ZÉLANDE

LE PRODUCTEUR

Amisfield est situé en haute altitude en zone continentale et jouit d'un climat frais. Cet emplacement idéal a permis d'établir les hauts standards de qualité qui font aujourd'hui de la zone d'appellation Central Otago un des meilleurs terroirs du monde pour la production de pinots noirs. C'est le producteur de Nouvelle-Zélande le plus récompensé dans le monde. Amisfield accorde beaucoup d'attention et de précision à ses vins afin de leur donner une pureté et une intensité traduisant le terroir de Central Otago. Les moyens mis en œuvre, notamment la récolte manuelle qui préserve la qualité et assure l'intégrité maximale des fruits, permettent la production de vins uniques et authentiques.

LE VIN

Entourée de montagnes et de lacs, Central Otago est la région viticole la plus spectaculaire de la Nouvelle-Zélande. Ce terroir, caractérisé par des sols d'origine glacière et un climat semi-aride, est idéal pour l'épanouissement du Pinot noir.

Le « Lake Hayes » d'Amisfield est un assemblage de parcelles localisées dans 3 sous-régions réputées de Central Otago soit Bannockburn, Gibbston et

Lowburn. Elaboré avec attention, ce vin est d'une grande qualité et montre à quel point Amisfield peut proposer des vins fruités avec beaucoup de punch d'un millésime à l'autre ! Ce Lake Hayes présente un nez et une bouche offrant un bel équilibre entre subtilité et concentration. Les arômes de fruits rouges et les notes épicées qu'il présente dû au passage en barriques, lui confèrent un caractère très intense ! Le palais est structuré affirme une acidité balancée. Faible en tanins, voici un bel exemple des vins de Central Otago à un prix abordable ! Parfait avec du rôti de porc ou des linguines au poulet et à la tomate !

DONNÉES TECHNIQUES

- Cépage : 100% Pinot Noir
- Fermentation : dans des cuves ouvertes
- Élevage : 50% en fûts de chêne français de 1^{ère} et 2^{ème} année
- Degré d'alcool : 14%

Code SAQ : +10948057

