



<https://www.mosswood.com.au>


MOSS WOOD
Wilyabrup
MARGARET RIVER
WESTERN AUSTRALIA

Australie 



Moss Wood

Cabernet Sauvignon 2021

HISTOIRE :

Le domaine de Moss Wood a été fondé en 1969 dans la région de Wilyabrup, dans l'État d'Australie-Occidentale. Moss Wood est une référence de l'appellation Margaret River. Depuis que Clare et Keith Mugford sont devenus propriétaires de ce domaine en 1985, Moss Wood a consolidé sa réputation en tant que domaine familial engagé dans la production de vins prestigieux.

Aujourd'hui, l'équipe de Moss Wood est composée d'Alex Coultas, le winemaker principal, qui apporte son expertise et sa passion à chaque millésime. Il est épaulé par Tristan et Hugh Mugford, frères et également winemakers, contribuant ainsi à la continuité de l'excellence familiale.

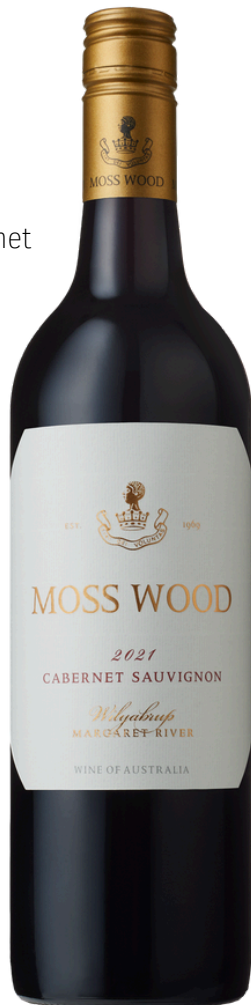
Le climat maritime de la région régule la température et permet d'éviter les extrêmes en été comme en hiver. L'océan apporte une brise marine estivale maintient un taux d'humidité relativement élevé.

Les Cabernet Sauvignon de Moss Wood sont réputés pour leur élégance et leur grande capacité de garde.

APPELLATION : Margaret River
CÉPAGE : Cabernet Sauvignon, Cabernet Franc, Petit Verdot
TERROIR : Loam sableux et graveleux
REGION : Western Australia
DEGRÉ ALCOOLIQUE : 14%

ELEVAGE :
Fûts de chêne français de 228L (neufs à 16%)

SERVICE ET CONSOMMATION :
Température de service : 15-18°C
A consommer dès maintenant et peut se conserver 20 ans



NOTE DE DÉGUSTATION :

Le nez révèle des notes de myrtille, framboise, groseille, mûre, prune et musc, ainsi qu'une touche de noix de muscade, cannelle et clou de girofle. En arrière-plan, le vin offre une belle complexité sur des notes de cèdre, tabac, goudron et de chêne toasté. Les arômes de fruits rouges et noirs se répandent dans la bouche. La structure est assez opulente avec une acidité brillante et des tanins de velours, bien intégrés, fins, presque chocolatés. La finale est longue et se termine sur des notes de cèdre et de chêne grillé, avec une touche d'anis étoilé.

