

CHÂTEAU CHEVAL BLANC

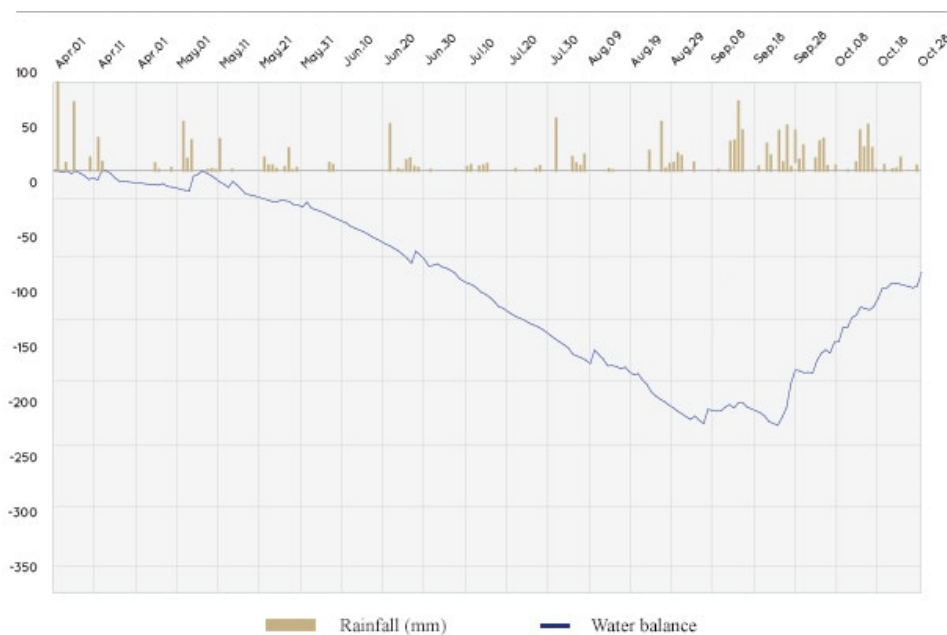
1974

1974 est une année rendu compliquée par une arrière-saison pluvieuse. Le vin possède une assez bonne concentration, mais est peu aromatique.

WATER BALANCE

Pour se développer idéalement, la vigne a besoin de subir un déficit hydrique progressif durant son cycle végétatif afin de permettre une concentration optimale des raisins. Le bilan hydrique a été largement déficitaire en 1974 grâce au temps sec qui a régné du début du cycle végétatif jusqu'au mois d'août. Cependant, avec les pluies de septembre, le régime hydrique a été moins limitant par la suite, et les vendanges ont été gâchées par les très nombreux jours de pluie.

BILAN HYDRIQUE 1974



GROWING SEASON

Les vendanges ont été tardives cette année notamment à cause des conditions climatiques qui ont perduré durant les mois approchant les vendanges (pluvieux et plutôt frais). Ces mauvaises conditions climatiques d'arrière-saison n'ont pas permis aux raisins d'arriver à une maturité optimale.

	Début	Fin
Date des vendanges 1974	30 septembre	14 octobre
Moyenne 1946-2014	24 septembre	8 octobre

RIPENING AND YIELDS

Rendement (hl/ha)	Moyenne 46 - 14
51,3	33,9

BLENDING

Degré alcoolique	12
Acidité Totale (g H ² SO ₄ /L)	3,14
Acidité Volatile (g H ² SO ₄ /L)	0,52
pH	3,50
SO ₂ Total (mg/L)	-
Sucres réducteurs (g/L)	1,1
IPT (DO280)	58