



Fully-Les Raffos Petite Arvine 2020 - Eric Forest



Vol wit



75 cl



Zwitserland



Valais



Petite Arvine



2019



Schaal- en schelpdieren, Vis in saus

De wijn

Het resultaat van een Frans-Zwitserse joint venture tussen Eric Forest en Pierre-Antoine Crettemand. Eén van de meest exclusieve witte wijnen ter wereld gemaakt van de Petite Arvine druif en met een opvoeding à la bourguignone. Een juweel!

In het glas helder als een bergrivier. Lichte kleur met een gloed die enkel om een pure diamant heen hangt. In de neus een vers boeket veldbloemetjes waarmee je een geweldige Chartreuse zou kunnen maken en perzik en gepofte peer, maar ook oriëntaalse kruiden zoals komijn, gekonfijte gember, muskaat en wierook. In de mond valt onmiddellijk de textuur op en aroma's van ananas, gekarameliseerde peer, citrus en een toefje peper. De ondertoon komt rechtstreeks uit de bodem. Een verfijnd bittertje dat smaken oproept van groene peper, olijf en kardamom. Een volle, expressieve en ellenlange finale die je in hogere sferen brengt.

Het wijnhuis

Eric Forest is een gedreven en zeer talentvolle wijnmaker die wijnen van wereldklasse maakt. Het grootste deel van zijn tijd spendeert hij in het bewerken van zijn steile en hooggelegen wijngaarden die grenzen aan de 'Roche de Vergisson'.

De bodem hier zit boordevol kalk en bevat dus ook de nodige mineraliteit. Met slechts 5,5 ha. aan wijngaarden, volledig biologisch en met de hand bewerkt, is Forest één van de meest kleinschalige producenten van de regio. Eric Forest leerde zijn vak bij Jean-Marie Guffens, pionier van de Mâconnais, waarna hij in 1999 de kleine wijngaard van zijn grootvader overnam. En niet zonder succes. Want zijn wijnen behoren tot de absolute top!

Het fruit wordt handmatig geoogst. Zachte persing. Rijping en opvoeding in eikenhouten vaten waarbij de inzet van SO₂ tot een minimum beperkt wordt. De botteling geschiedt op basis van valdruk en zonder tussenkomst van een pomp en de wijnen worden niet gefilterd.

Kleine en exclusieve productie. Op = op!