

Géologie, typicité et qualité des vins de Saint-Emilion

17 mai 2014

Excursion dirigée par Jean-Pierre Tastet, Professeur honoraire de Géologie de l'Université Bordeaux.
Ouvverte à tous les publics.



32 participants ont permis de remplir un bus pour l'excursion au départ de Talence.

Après une présentation de la Géologie du Département de la Gironde, il est montré la relation entre la Géologie et les différents terroirs des AOC du Bordelais.

Les relations étroites entre géologie, topographie, sol, eau, microclimat et vigne sont illustrées, ainsi que l'action de l'Homme et l'adaptation des pratiques culturelles et du matériel végétal au contexte géo-pédologique.

Par une suite d'arrêts commentés on découvre la géologie complexe de l'appellation Saint-Emilion, sa traduction dans le paysage et la relation entre la Géologie et le vin.

On visite les différents terroirs de l'appellation avant d'en déguster les vins.

En fin de matinée, nous sommes reçu au Clos de la Madeleine un Grand Cru Classé du plateau, « dans son écrin enchâssé au cœur des Premiers Grands Crus » et visitons sa cave souterraine.

Dans l'après midi l'Union des Producteurs nous propose une série de dégustations des différents terroirs permettant d'évaluer l'impact de la géologie sur la typicité du vin.

