

Compte-rendu Excursion Saint Emilion - ExxonMobil (8 avril 2010)

La société ExxonMobil a fait appel aux services de Cap Terre pour organiser une sortie de terrain le Jeudi 8 avril 2010 dans la région de Saint Emilion.



Parti de bon matin du centre de Bordeaux, nous avons fait une première halte dans les vignes du Château Mangot à Saint Etienne de Lisse où Jean Pierre Tastet, professeur honoraire de l'Université Bordeaux 1, nous a présenté la géologie de la région.

L'illustration de cette géologie a suivi par l'observation de la coupe de terrain voisine. Après avoir admiré le paysage de la grande côte et de la combe de Saint Emilion, nous avons fait un rapide tour de ville avant de nous rendre au Château Clos Fourtet où nous a reçu M. Balu, le Directeur.

La visite des caves souterraines, anciennes carrières, nous a permis d'aborder les techniques d'extraction des pierres de taille. Après une promenade dans le vignoble et l'observation de sa géologie et de ses sols, nous avons dégusté le millésime 2004 de ce premier grand cru où le merlot est Roi.

Le groupe, très international avec des britanniques, des américains, des russes, des mexicains, des suédois, des australiens et des français est ensuite reparti vers le château Haut Sarpe pour y déjeuner.

Après le repas nous avons repris notre circuit géologique au château Figeac. C'est en compagnie de l'aimable propriétaire, Monsieur Thierry Manoncourt, que nous avons découvert les dépôts graveleux des terrasses de l'Isle et l'encépagement où domine le cabernet qui rend Figeac si particulier ; ne dit on pas qu'il est plus médocain des Saint Emilion. C'est autour des quelques bouteilles d'un excellent 2000 que nous avons terminé l'excursion.

Le soir tout le groupe s'est rendu à la brasserie bordelaise pour faire le bilan de cette journée durant laquelle les géologues pétroliers ont eu à aborder une facette de la géologie que certains ne soupçonnaient pas.

Claude Bacchiana / Jean Pierre Tastet