



MERLOT ET ARGILE  
60 % du vignoble  
du château Anthonic  
est réservé au merlot  
car ses terres sont  
majoritairement  
argilleuses.

# BORDEAUX : MOULIS VEUT CHANGER D'AIRE

**73 HECTARES  
DE VIGNES  
VONT ÊTRE  
DÉCLASSÉS**

**À l'écart des prestigieux  
châteaux du Médoc,  
le vignoble de Moulis  
présente toutes les facettes  
du terroir de la presqu'île,  
sur un territoire  
bientôt redessiné.**

*Texte de Sophie de Salettes*

**S**i le vignoble de Moulis se situe au cœur du Médoc, il ne s'étend pas jusqu'aux rives de la Gironde, contrairement aux autres appellations communales de la presqu'île (Listrac mis à part). Le vignoble de Moulis est particulièrement ancien. Or, au XIV<sup>e</sup> siècle, la vigne est plantée loin de l'estuaire afin de minimiser les risques de pourriture liés à l'humidité du fleuve. Les terres de graves qui font aujourd'hui la réputation des terroirs viticoles du Médoc qui sont alors choisies pour la vigne, car il s'agit de terres trop pauvres et caillouteuses pour la culture des céréales.

LAOC Moulis est la plus petite des appellations communales du Médoc. Elle s'étend sur 12 km, perpendiculairement à l'estuaire de la Gironde, sur des coteaux aux pentes douces, entre 20 et 30 mètres d'altitude.

Le climat océanique est modéré par l'effet thermique régulateur des eaux de l'Atlantique et de la Gironde. Mais compte tenu du risque de perturbations océaniques en période de vendange, l'effet millésime est très marqué.

## Des parcelles redistribuées

L'appellation présente sans doute la mosaïque de sols la plus variée du Médoc. « Parmi les parcelles classées, les croupes de graves du nord-est se révèlent particulièrement propices à la culture du cabernet-sauvignon. Au centre de la commune, les sols argilo-calcaires sont très favorables au merlot, puis à l'ouest, les graves de la haute terrasse possèdent les qualités nécessaires au développement des deux principaux cépages », expliquent les experts de l'Inao. Des experts qui se sont ressaisis du dossier Moulis, en 2011, suite à la demande de