



SAINT-ÉMILION GRAND CRU

CONVIVIALITÉ & PARTAGE

Baron de Boutisse est une sélection parcellaire issue du Coteau des Bardes de la propriété familiale Château Boutisse. Le vignoble se déploie sur 9 hectares de coteaux argilo-calcaires, en appellation Saint-Émilion Grand Cru.

Nous respectons énormément le terroir et apportons un soin très méticuleux au niveau de toutes les pratiques dans le vignoble, en particulier le travail du sol.

En 1996 le Château Boutisse est acheté par la famille Milhade, vignerons dans le libournais depuis 1938.

Un domaine de 25 hectares situé sur l'unique plateau argilo calcaire de Saint-Émilion, joyau du vignoble familial.

La nouvelle génération représentée par Marc et Elodie, les enfants de Xavier, continue de développer commercialement et qualitativement l'exploitation, tout en respectant les valeurs traditionnelles.



SURFACE 9 HECATRES AGE DES VIGNES 25 ANS

SOL COTEAUX ARGILO-CALCAIRE MIXTE ADAPTÉE À LA PARCELLE **TAILLE**

CERTIFICATIONS: ISO 14001 + HVE NIVEAU 3 CONVERSION EN VITICULTURE BIOLOGIQUE **DEPUIS LA RECOLTE 2020**

- TRAVAIL DU SOL, ENHERBEMENT CHOISI ET NATUREL
- MAINTIEN DE LA VIE DES SOLS ET DE L'ÉQUILIBRE DE LA VIGNE
- VITICULTURE RAISONNÉE INTRANTS TRÈS LIMITÉS
- COMPOST NATUREL FERTILISANT VERT
- VENDANGE MANUELLE PAR PARCELLE

ENCEPAGEMENT

90% MERLOT 5% CABERNET SAUVIGNON 5% CABERNET FRANC

VINIFICATION DANS UN CHAI MODERNE, THERMORÉGULÉ CONSTITUÉ DE PETITES CUVES POUR OPTIMISER LE RATIO MARC JUS AFFINER L'EXTRACTION. CUVES BÉTON SOUTERRAINES, ÉCOULAGE PAR GRAVITÉ, FERMENTATIONS MALOLACTIQUES EN BARRIQUES DE CHÊNE

VIEILLISSEMENT EN BARRIQUES DURANT 12 À 15 MOIS EN FONCTION DES MILLÉSIMES

OENOLOGUE CONSULTANT: DERENONCOURT CONSULTANTS

DÉGUSTATION

Ces parcelles du Château Boutisse produisent un Saint-Émilion Grand Cru accessible, qui va offrir beaucoup de fruit, tout en gardant le style et l'élégance de son ainé. Un vin qui va se déguster très aisément dans sa jeunesse. C'est vraiment un vin de plaisir, un vin à partager.



Marc Milhade







