

CHÂTEAU BOUTISSE. --La famille Milhade a installé dans son chai une unité centrale qui permet de réguler automatiquement la température, de gérer la micro-oxygénation et le remontage du vin

Trois opérations réunies en une

:A. M.

Le château Boutisse (grand cru de Saint-Émilion), propriété de 25 hectares rachetée par la famille Milhade à Galgon (1) en 1996 à Jean-François Carille, vient de doter son chai d'une nouvelle technologie informatique permettant de réguler la température, gérer l'oxygénation du vin et le remontage dans les cuves en une seule opération. C'est la SARL Parsec, société italienne basée à Martillac depuis deux ans et demi, qui a installé ce système.

Jusqu'à présent, la thermorégulation et la micro-oxygénation après la fermentation alcoolique sous marc qui permet de stabiliser la couleur par l'envoi de microbulles, comme un diffuseur dans un aquarium, s'effectuaient séparément. L'originalité de Parsec est d'avoir rassemblé non seulement ces deux opérations mais associé à celles-ci le remontage du vin.



Gain de temps. Le système équipe les cuves reliées par un seul câble à l'unité centrale informatique qui peut être connecté à un ordinateur pour automatiser complètement les vinifications et enregistrer au fur et à mesure les opérations effectuées. Pour Marc Milhade, responsable de la propriété paternelle, il s'agit d'un « outil supplémentaire » pour améliorer la qualité de ce cru et « intégrer à terme le classement des grands crus », pour l'instant entre parenthèses.

Cet équipement permet également un travail plus précis et un gain de temps. Ainsi, les trois personnes qui se chargeaient de ces opérations ont été redéployées au tri du raisin. Marc Milhade gérant seul cette automatisation connectée à Internet. L'investissement complet de l'installation, environ 50 000 euros, a nécessité de réduire la hauteur des cuves de 150 hectolitres à 100 hectolitres pour rendre meilleure l'extraction du vin.

La société Parsec a obtenu le troisième prix de l'innovation, en mars dernier, remis par la Technopôle Montesquieu, pour ce nouveau logiciel de pilotage de vinification qui assure également la saisie automatique de la traçabilité du vin.

(1) La famille Milhade possède également les châteaux Recogne et Damase (Bordeaux supérieur), à Galgon.