

■ MATÉRIEL & SERVICES

Vin et TCA : note critique sur l'étude de Pascal Chatonnet

Suite à l'étude de Pascal Chatonnet, directeur du laboratoire Excell, qui soulevait un problème de contamination des fûts neufs au TCA, la fédération des Tonneliers de France a commandité à l'automne 2010 une analyse de cette étude auprès de ses laboratoires partenaires. Le rapport intitulé "Note de synthèse critique sur la publication de P. Chatonnet" vient de sortir. Elle précise que les données incomplètes font l'objet de calculs et de modélisations qui présentent des incohérences avec les résultats issus de travaux de recherche effectués pour la Fédération auxquels le laboratoire EXCELL a participé. Il est surtout reproché à Pascal Chatonnet d'incriminer les pratiques de l'ensemble de la profession de tonnelier et de proposer un solution (une méthode de contrôle préventif) dont le laboratoire Excell détient le brevet exclusif. "Le fait de conclure une communication à vocation scientifique en mettant en avant un dispositif commercial sensé fournir une réponse à la problématique exposée incite à s'interroger sur la finalité réelle de ce document", concluent Gérard Michel, directeur scientifique des laboratoires Vect'oeur, à Savigny-lès-Beaune, et Bertrand Léauté, directeur technique et R&D du laboratoire LEC à Cognac. (MH)