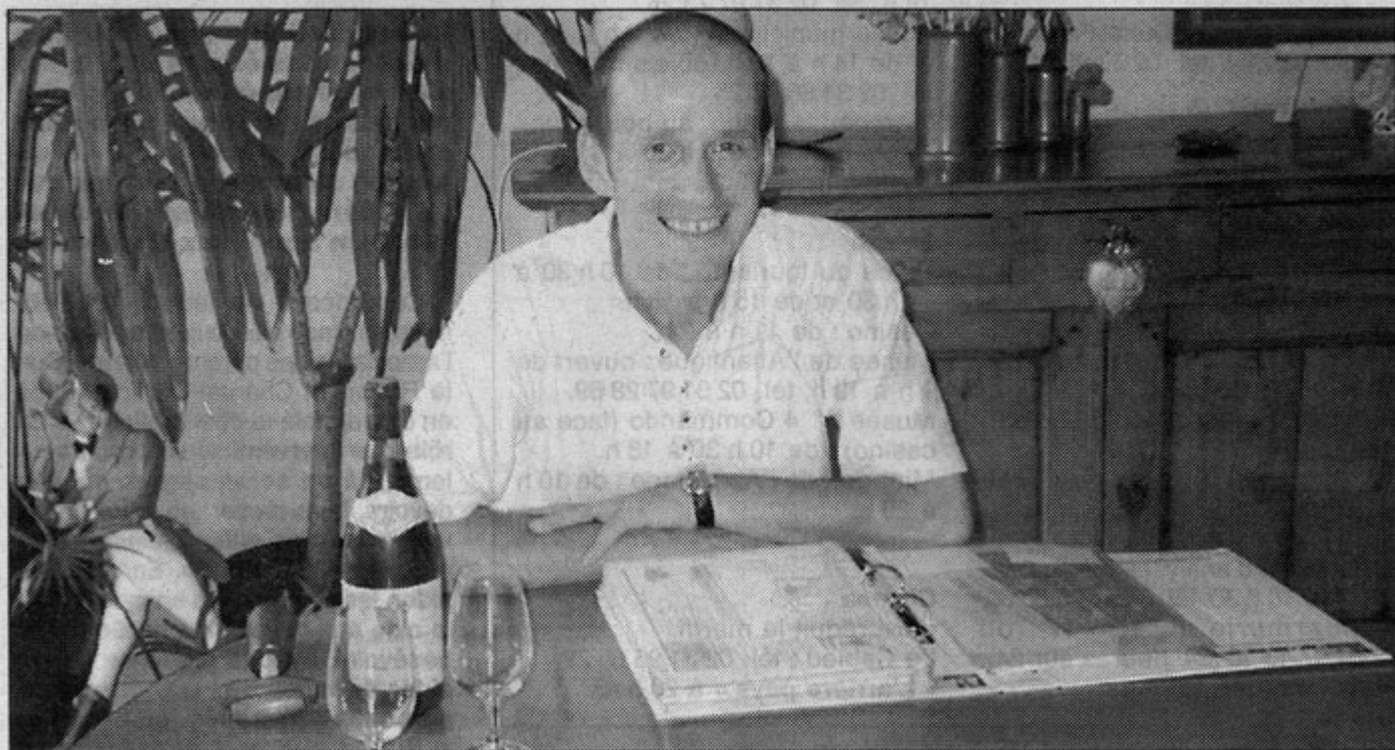


Mondeville

Club d'œnologie : des projets en vue



Frédéric Filoche, le président de Mondeville œnologie.

L'association Mondeville œnologie a vu le jour le 27 juin dernier. Elle souhaite faire connaître et apprécier les vins au travers de dîners régionaux et par la découverte des techniques de vinification et des régions de production.

Après une période de mise en place d'environ deux ans dans le cadre d'une diversification des activités de l'USOM gymnastique, Mondeville œnologie a été créée pour répondre à une envie et une demande sur la commune. Hubert Burgat, initiateur de ce projet et trésorier de l'association, semble vouloir faire partager sa passion dans la convivialité

et la chaleur. L'objectif est de faire connaître et savourer les vins. Cependant, l'association ne propose pas une dégustation pure et simple mais une approche plus globale de l'univers du vin. Ainsi, le vin est goûté lors de soirées où les participants savourent des dîners régionaux et découvrent les différents cépages, les techniques de vinification ou l'histoire d'un terroir viticole. « **C'est tout sauf boire à outrance, d'ailleurs, pendant le repas, on sert de l'eau. C'est ensuite que l'on déguste le vin** », explique Hubert Burgat. Pour preuve, le vendredi 16 octobre sera organisée une soirée Vins des Corbières avec au menu des escargots, une fricassee de porc, un exposé sur l'histoire cathare et un autre sur la vinifica-

tion. « **Nous voulons apprendre à déguster ensemble. Là, on peut déboucher quatre bouteilles à 180 F alors que c'est impossible seul à la maison** ».

Forte d'une trentaine de membres, l'association va participer à la semaine du goût et des saveurs en octobre et organise une randonnée œnologique en pays nantais, en collaboration avec l'USOM gymnastique du 30 octobre au 1^{er} novembre.

□ **Pratique :** Adhésion annuelle, 40 F ou 60 F (couple). Participation de 50 F à 100 F demandée par soirée (maximum 60 personnes).

Contacts. Frédéric Filoche, 02 31 84 57 20 ; Hubert Burgat, 02 31 84 46 77.