

Carnet de pressoir

Avis d'expert avec Angélique Leveque.

Durant le pic d'activité des vendanges, les 2000 centres de pressurage que compte le vignoble champenois, sont tenus de réaliser un suivi administratif rigoureux des carnets de pressoirs, des engagements des livreurs, et des volumes expédiés. L'objectif étant de produire des documents réglementaires agréés par le Comité Champagne et les douanes, déterminer les volumes pressés et expédiés pour chaque viticulteur pour établir le carnet de pressoir et la déclaration de récolte. Enfin, établir la facturation en bonne et due forme. Nous sommes allés à la rencontre d'Angélique Leveque, responsable commerciale chez TER/Magnum Informatique pour en savoir plus en matière de logiciels de gestion de pressoir.

Un logiciel est-il indispensable pour gérer un pressoir ?

La gestion et le calcul des pesées est une tâche indispensable pour connaître la situation des livreurs au niveau de leurs engagements, de leurs volumes à expédier... Pour une coopérative ou un centre de pressurage,

l'utilisation d'un logiciel semble indispensable car il permet de connaître la situation du cueilli des livreurs à l'instant T, suivre leurs engagements avec les négoce et produire les documents administratifs obligatoires sans surcroît de travail, en toute sérénité.

Votre logiciel Magnum Vendanges est-il adapté à tous les centres de pressurage ?

Les logiciels que nous développons sont « à la carte ». Chacune des solutions que nous proposons sont évolutives. Nous avons plusieurs modules créés pour répondre à des besoins de pressureurs-mono livreurs, des versions pour les coopératives ou encore pour des centres avec plusieurs sites de pressurage. Dans ce cas de figure, nous installons ces solutions en réseau.

En plus de la flexibilité, quelles sont les particularités de Magnum Vendanges ?

Le principal avantage est avant tout de produire rapidement des bons de pesée et un état de la situation des livreurs en temps réel. Un autre point primordial, selon moi, c'est que



Angélique Leveque sera présente au Viteff sur le stand TER/Magnum Informatique pour plus de précisions.

tous les documents sont agréés par les douanes, les utilisateurs ont un registre des pesées informatisé, le carnet de pressoir et la déclaration de récolte sont automatisés et prêts à être transmis automatiquement

au Comité Champagne et aux douanes. Toutes ces informations sont bien évidemment sécurisées. Enfin, le logiciel permet aux livreurs de modifier leurs engagements en cours de vendanges.

Lorsque vous parlez de documents prêts à transmettre informatiquement, vous parlez de REPI ?

En effet, il s'agit bien là de la transmission des données du carnet de pressoir et des déclarations de récolte sous format dématérialisé. Cette pratique, pour l'instant basée sur le principe du volontariat sera rendue obligatoire en 2016 pour les centres de pressurage informatisés. Concrètement, le dépôt de Carnet de pressoir et de déclaration de récolte (qui tient compte des modes de faire valoir du livreur) sont transmis informatiquement sur l'extranet du Comité Champagne du centre de pressurage. Pour que les données du livreur soient transmises et validées pour son propre compte, il suffit au livreur de donner mandat à son centre de pressurage, sachant qu'un livreur peut mandater plusieurs centres de pressurage.

Pouvez-vous en dire plus en matière d'installation et de formation ?

Selon la version choisie par le centre de pressurage, la formation dure de 2 à 4 demi-journées. Évidemment, nous proposons des mises à niveau et nous assurons un suivi des mises à jour qui intègrent à chaque fois les nouvelles données réglementaires.

Pour conclure, qu'est ce qui fait votre force ?

Nous sommes une entreprise locale implantée au cœur du vignoble champenois et nous sommes présents sur toute l'aire d'appellation. Surtout, nous sommes bien conscients du niveau de pression qui pèse sur les pressureurs pendant et juste après les vendanges. C'est pourquoi nous adaptons nos plages de travail aux vendanges avec une assistance 7 j/7. L'équipe d'experts, forte de son expérience peut réaliser des prises en main à distance ou se déplacer si nécessaire chez les 150 centres déjà équipés.

Propos recueillis par David Hincelin