

1/4 Vin fait son entrée aux USA

Cà y'est, c'est fait, le concept du verre prêt à boire 1/4 Vin, développé par le Varois, Pascal Carvin, a fait son entrée sur le marché américain via sa filière américaine, One Glass Wine LLC. Dans un premier temps, le verre "Drop" a reçu l'autorisation d'être commercialisé sur l'ensemble des états américains. La commercialisation d'alcool sur le marché US nécessite en effet un accord préalable du TTB, Alcohol and Tobacco Tax and Trade Bureau, l'équivalent des douanes françaises, soucieux de préserver ses propres réglementations. Née d'une joint-venture entre 1/4 Vin et un industriel américain, James Martin, la société One Glass Wine LLC s'inaugure comme premier fournisseur hors France de lignes de conditionnement

mateurs et professionnels du vin. Il rencontre un véritable succès, aussi bien dans la petite restauration qu'auprès des domaines viticoles. Alors qu'il représentait seulement 20 % des ventes au premier trimestre 2009, le verre en PET a inversé la tendance et détrôné le verre en verre. Il occupe désormais plus de 80 % des commandes et est en passe de devenir le verre de référence. Cet engouement pour le PET est le reflet de l'évolution des mentalités : les consommateurs choisissent les petites quantités économiques et respectueuses de l'environnement.

Deux pays anglophones se sont laissés séduire par le charme des vins français, mis au goût du jour dans un verre design : le Château Les Bruges qui fait déguster son Bordeaux aux Etats-Unis dans un

no corkscrew! no extra glass! 100% recyclable!

Copa!
lasting life

DE VINO Merlot

For more product information visit us online at www.ogw.com

wine bottled right in the glass!

perfect for all retail outlets, stadiums, weddings, golf courses, ski areas, catering, boutiques. Copa! goes any place where bringing a corkscrew and extra glass is inconvenient.

à technologie brevetée OGW. Cette filiale située à The Dalles en Oregon vise à promouvoir et commercialiser la technologie One Glass Wine du prêt à boire sur le secteur Amérique Nord et Sud. L'anecdote veut que The Dalles ait été ainsi nommée par les premiers pionniers français de la conquête de l'Ouest. Ils y trouvèrent de larges dalles de basalte au bord de la rivière - quoi de mieux pour pêcher le saumon ? - et décidèrent de s'y installer. One Glass Wine n'a pas été domicile en Oregon uniquement pour ses précurseurs. Cet état avoisine la Californie et fait partie des trois premiers états producteurs de vins américains. Il offre également des avantages financiers intéressants au point de vue industriel.

Une marque de prêt à boire

Avant de penser l'ouverture d'un centre de conditionnement aux Etats-Unis, les partenaires américains de 1/4 Vin voulaient s'assurer de la réactivité du marché américain pour le prêt à boire. Environ 150.000 verres "Drop" ont été produits en France, aux couleurs de la marque Copa Divino, créée spécialement pour s'adapter aux tendances du marché américain. Les résultats confirment les espérances aux Etats-Unis et permettent d'envisager sereinement l'ouverture d'un centre de conditionnement sur place. Depuis son lancement début 2009, le verre Drop en PET, polyéthylène téréphthalate, a su séduire consom-

verre prêt à boire personnalisé ainsi que Château Roubine de Lorgues pour ses vins à destination du Sketch, le restaurant éphémère de Pierre Gagnaire et Mourad Mazoud installé dans le cadre de la Royale Academy Of Arts du 3 décembre au 31 janvier 2010 à Londres.

Un partenaire pour l'Europe

Produire en Europe pour les besoins européens, voilà l'objet des réflexions qui ont mené à ce partenariat PET. 1/4 Vin a choisi de faire confiance aux Plastiques Verchère pour réaliser ces verres en Europe. Basée en France, l'entreprise est une référence en matière de contenants en polyéthylène téréphthalate pour le conditionnement de vin, notamment les mini bouteilles.

Les premiers verres produits ont été présentés au SITEVI, le salon international pour le secteur vigne-vin. Un verre de qualité rime avec produit bien conservé et 1/4 Vin a toujours porté une attention particulière à la conservation avec 14 mois de DLUO pour un verre DROP conditionné selon la technologie OGW, résultat donné par les études menées en partenariat avec l'ICV, sachant que le vin conserve ses qualités gustatives pendant ce délai. La recherche et développement menés sur les contenants PET sur ces deux dernières années ont débouché sur l'obtention de deux nouveaux brevets, directement liés au verre PET Drop.