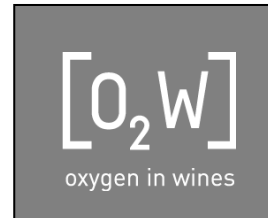


# COMMUNIQUE DE PRESSE

Pour diffusion immédiate



## **L'Institut Œnologique de Champagne rejoint O2inWines™**

*L'IOC apportera à O2inWines™ ses connaissances ainsi que les outils qu'il offre à la filière sur la gestion de l'oxygène depuis de longues années*

**Toulouse, France, (22 Juillet 2010)** – L'IOC (Institut Œnologique de Champagne), producteur et distributeur de produits œnologiques en Champagne depuis 1890 a rejoint l'association internationale de gestion de l'oxygène dans le vin O2inWines™ en tant que membre privilégié le 1<sup>er</sup> juillet 2010.

Par sa présence sur le terrain et ses activités de proximité que sont la vente de produits œnologiques, le conseil œnologique et les prestations viticoles, l'IOC, par le biais de ses 30 œnologues, est depuis de longues années au fait des problématiques auxquelles sont confrontés ses clients, notamment en matière de gestion de l'oxygène.

Bertrand Robillard, directeur de recherche à l'IOC déclare : « conscient de l'impact de l'oxygène sur la qualité finale du vin, l'IOC travaille depuis longtemps sur le paramètre oxygène. L'Institut souhaite approfondir ses connaissances sur le sujet, afin de pouvoir offrir à ses clients les solutions les plus récentes et les plus précises en matière de gestion de l'oxygène. Nous avons par exemple conçu toute une gamme d'équipements permettant de contrôler et maîtriser le contenu en oxygène des premiers instants de la vinification jusqu'à la bouteille, et ceci que ce soit pour les vins tranquilles ou effervescents.

Faire partie d'O2inWines™ permettra à l'IOC de partager ses connaissances avec les autres membres de l'association, afin d'offrir une meilleure compréhension et un meilleur contrôle des procédés de production de vin en matière d'oxygène aux professionnels de la filière. »

Didier Théodore, Business Support Manager au sein de l'entreprise Lallemand et trésorier d'O2inWines™ ajoute : « nous sommes fiers d'annoncer l'arrivée de l'IOC dans l'association O2inWines™. Sa longue expérience du procédé de vinification et ses développements constants de nouvelles technologies ont permis à cette structure d'acquérir une réputation mondiale au sein de la filière des vins, tranquilles ou effervescents. Ainsi, l'association O2inWines™ va bénéficier de son expertise en matière de gestion de l'oxygène dans le vin, de la fermentation à la mise en bouteille ».

- 30 -

### **Qu'est-ce qu' O2inWines™**

O2inWines™ est une association internationale à but non lucratif créée par des sociétés de premier plan spécialisées dans la filière viti-vinicole et des leaders universitaires. Elle est aujourd'hui composée de fournisseurs et prestataires de services de la filière viti-vinicole, tous chefs de file et innovants dans leurs domaines respectifs et très impliqués dans la recherche sur la gestion de l'oxygène. Des chercheurs de renommée mondiale sont les garants de la qualité des programmes de

O2INWINES 9 rue Louis Courtois de Viçose – Boîte A12 - 31100 TOULOUSE – France

[www.O2inWines.org](http://www.O2inWines.org)

[www.twitter.com/O2INWINES](https://www.twitter.com/O2INWINES)

[www.facebook.com/pages/O2INWINES/366700694802](https://www.facebook.com/pages/O2INWINES/366700694802)

recherche facilités par l'association. L'objectif de cette association est d'apporter à la filière vin des solutions scientifiques aux défis posés par la gestion de l'oxygène. O2inWines™ est basée à Toulouse. Pour plus d'informations, nous vous invitons à visiter [www.O2inWines.org](http://www.O2inWines.org)

Pour de plus amples renseignements, vous pouvez contacter Laetitia Saby au +33 (0)534 558 806 ou +33 (0)625 459 3 91.  
[l.saby@O2inWines.org](mailto:l.saby@O2inWines.org)

O2INWINES 9 rue Louis Courtois de Viçose – Boîte A12 - 31100 TOULOUSE – France

[www.O2inWines.org](http://www.O2inWines.org)

[www.twitter.com/O2INWINES](https://www.twitter.com/O2INWINES)

[www.facebook.com/pages/O2INWINES/366700694802](https://www.facebook.com/pages/O2INWINES/366700694802)