



## OZYME fête ses 30 ans ! 30 années, au plus près de vos besoins, au cœur de l'innovation en biologie cellulaire, immunologie et biologie moléculaire

Le 18 septembre dernier, la société OZYME a célébré ses 30 ans. Une soirée festive au cœur de Paris a réuni ses partenaires, chercheurs, prestataires et acteurs de Laboratoire, aux côtés de ses collaborateurs. L'occasion pour tous de partager un très bon moment et de revenir sur ces trois dernières décennies marquées du succès de l'Entreprise tout en se projetant dans les années à venir, plus que jamais au premier plan des grandes avancées de la biologie !

Près de 90 convives pour une soirée placée sous le signe de l'amitié et de la fête

La richesse architecturale d'un appartement haussmanien, symbole d'histoire et de qualité, mêlée à la modernité d'une déco Pop Art colorée très tendance... Le cadre choisi par OZYME pour célébrer son trentième anniversaire, est à son image : bâti sur des compétences et un savoir-faire historiques, associés à un travail d'innovation intense et des valeurs humaines fortes qui en font un acteur incontournable du marché. Dès le début de la soirée, l'ambiance conviviale s'est imposée autour d'un agréable cocktail où près de 90 convives ont apprécié de se retrouver. Plus de cinquante chercheurs, une dizaine de partenaires d'OZYME et autant de prestataires et acteurs du Laboratoire, ainsi qu'une vingtaine de salariés de l'Entreprise, ont été réunis à cette occasion.

« Tout au long de la soirée, un Polaroid® fixé sur pied a immortalisé ces moments privilégiés : moments de partage, de cohésion et de bonne humeur générale », se réjouit M. GENVRIN, Directeur Général d'OZYME. Les tirages annotés « Ozyne 30 ans, j'y étais » ont été exposés sur un grand miroir, du sol au plafond. Ambiance garantie et record battu du nombre de clichés réalisés.

L'heure des discours officiels venue, Martin LAURIOT PREVOST, Président d'OZYME, et Patrice GENVRIN, Directeur Général, ont pris la parole : M. LAURIOT PREVOST, est revenu sur les débuts de l'Entreprise, les grandes étapes de son histoire, ses valeurs et chiffres clés - tels ses 15 000 clients - puis a exposé la vision d'avenir d'OZYME. M. GENVRIN a quant à lui mis l'accent sur les formidables liens de confiance et de sympathie qui unissent les femmes et les hommes d'OZYME, à la communauté scientifique française ; des relations fortes symbolisées au travers de la genèse du logo de l'Entreprise...

L'innovation, fil rouge des activités d'OZYME depuis trente ans

Fondée en septembre 1984 avec pour objectif d'accélérer et de professionnaliser l'accès des chercheurs en France aux technologies les plus modernes, la société OZYME connaît depuis sa création une dynamique constante portée par le fil rouge de l'innovation ; « ce qui lui a d'ailleurs valu d'être récemment nommée au Prix de l'Entrepreneur de

l'année », souligne M. LAURIOT PREVOST. « A chaque grande étape de l'évolution de la biologie ces trente dernières années, OZYME a répondu présent en se distinguant parmi les premiers fournisseurs à proposer l'innovation du moment », ajoute-t-il. « Les enzymes de PCR dans les années 80, les premiers arrays dans les années 90, les premiers anticorps anti-phosphoprotéines au tout début des années 2000 et plus récemment les premiers compteurs de cellules utilisant des caméras ou les fluorochromes, stars de la cytométrie moderne : les Brilliant Violet™ ».

Depuis notre précédent reportage consacré à OZYME en septembre 2013 [cf Les Archives de La Gazette du Laboratoire sur [www.gazettelabo.fr](http://www.gazettelabo.fr)], l'Entreprise a officiellement acquis - le 28 novembre 2013- l'activité Maintenance de la société Labtech France. Avec 200 contrats déjà en place, ce nouvel axe de développement vient renforcer la présence d'OZYME dans les services aux instruments de laboratoire, en réponse aux besoins croissants exprimés dans les domaines de la spectrophotométrie, de l'imagerie de gels, du comptage et de l'analyse cellulaire, de la PCR et du broyage de tissus...

En avril 2014, OZYME a par ailleurs signé un accord avec ACDBio pour la commercialisation de la technologie RNAScope®. « L'imagerie cellulaire fine était jusqu'à récemment assujettie à l'existence d'un bon anticorps valide en immunohistochimie ; mais, bien souvent, cet anticorps n'existe pas », constate M. GENVRIN. L'hybridation *in situ* de l'ARN s'est alors imposée comme une alternative prometteuse. Toutefois, les techniques existantes restent peu sensibles, non quantitatives et leur mise en œuvre laborieuse. « RNAScope® est la solution ! », déclare le Directeur général d'OZYME. « Basée sur l'utilisation de sondes « branchées », cette technique avant-gardiste de détection et de quantification d'ARN *in situ* préserve la morphologie cellulaire ; elle est extrêmement sensible (1 ARN / cellule), multiplexable et simple à mettre en œuvre, sans requérir à l'achat d'équipements spéciaux. » RNAScope® est à ce titre la seule technique, cliniquement efficace, disponible aujourd'hui pour la détection d'ARN *in situ*.

En avril également, OZYME a ajouté à son catalogue le nouveau cytomètre Novocyte™, présenté pour la première fois il y a quelques jours [du 4 au 6 novembre] à Lille lors du congrès annuel de la Société Française d'Immunologie et de l'Association Française de Cytométrie. OZYME rend ainsi la cytométrie accessible à tous, depuis les laboratoires aux applications standards - cycle cellulaire, apoptose - aux plateformes souhaitant libérer leurs équipements complexes et coûteux en s'équipant de machines plus simples d'utilisation et pour autant capables de répondre à des besoins plus pointus jusqu'à 13 paramètres, le tout pour un budget attractif.

A noter en outre le lancement des « Journées 360°C OZYME », rencontre entre experts



Martin Lauriot Prevost (Président), et Patrice Genvrin (Directeur Général)

et chercheurs autour d'une technologie émergente. La 1<sup>ère</sup> session « Innovation en signalisation cellulaire » à la Maison de la Chimie à Paris en juin dernier laisse envisager d'autres éditions à venir.

Des femmes et des hommes à votre écoute, au plus près de vos besoins

L'équipe OZYME a doublé ses effectifs ces dix dernières années pour atteindre aujourd'hui 42 personnes. La moitié d'entre elles est de formation scientifique, issue de 3<sup>èmes</sup> cycles universitaires ou d'écoles d'ingénieurs. « Notre organisation repose sur une logique de proximité au plus près des utilisateurs, fondée sur la disponibilité et la réactivité de nos ingénieurs technico-commerciaux répartis sur toute la France, et couplée à l'expertise de spécialistes intervenant au niveau national », précise M GENVRIN.

A l'occasion de son 30<sup>ème</sup> anniversaire, l'Entreprise a invité ses clients et collaborateurs à s'exprimer sur leur perception de ces trois dernières décennies et témoigner de leur relation avec OZYME. Pêle-mêle sympathique de souvenirs et de remerciements, de remarques et d'anecdotes personnelles, le film « 30 secondes pour 30 ans » a ainsi été réalisé par OZYME et diffusé lors de la soirée-événement du 18 septembre (accessible en ligne sous le lien <https://www.youtube.com/watch?v=z1J1fZX0Abs&feature=youtu.be>).

Plus que jamais aujourd'hui, l'expertise OZYME s'illustre dans l'étendue de ses gammes de réactifs et d'équipements, issues d'une sélection rigoureuse auprès d'une quarantaine de partenaires dans le monde, et associées à des services innovants - pour certains uniques - sur les marchés de la biologie cellulaire, de l'immunologie et de la biologie moléculaire. OZYME est ainsi en mesure de présenter une offre intégrée et cohérente autour de six pôles d'applications : extraction/purification - PCR/clonage - génomique / expression - Western Blot - culture et analyse cellulaire - cytométrie en flux et ELISA - immunomarquage. « Le marché premier d'OZYME demeure la R&D, mais nos activités s'étendent de plus en plus vers l'analytique, le contrôle qualité, le monde hospitalier et l'enseignement ainsi que le secteur environnemental et vétérinaire », souligne Patrice GENVRIN.

Le siège de l'Entreprise est basé en région parisienne, à Saint Quentin-en-Yvelines

(78), où sont réunis sur 800 m<sup>2</sup> ses unités de stockage, laboratoire, showroom et bureaux. Trois antennes commerciales sont par ailleurs implantées en province, à Lyon, Marseille et Toulouse.

Que la fête continue !

Après les interventions de M. LAURIOT-PREVOST et de M. GENVRIN, et de la diffusion du film « 30 secondes pour 30 ans », la suite du programme concocté par OZYME a pu être dressée : des ateliers de cuisine moléculaire sublimant le menu du soir - foie gras, crumble de pain d'épices et sorbet à l'abricot... - puis un buffet d'înatoire facilitant les déplacements et les échanges.

En toile de fond, la musique, lounge tout d'abord, puis crescendo vers des sonorités plus remuantes, a amené les invités vers la piste de danse, jusqu'à tard dans la soirée...

Pour l'avenir, « de nombreux défis nous attendent », déclare M LAURIOT-PREVOST. « De la miniaturisation et l'automatisation des process pour répondre à l'augmentation des débits, au passage en mode digital avec des données de plus en plus nombreuses, des accès de plus en plus rapides, sans pour autant perdre en qualité... jusqu'à l'utilisation des nouveaux réseaux, sociaux et autres... le partage d'informations, les échanges, le tout dans un environnement de croissance à retrouver, qui permettra les investissements de l'avenir ».

La société OZYME, forte de ses trente années d'histoire, réaffirme ainsi son identité et sa valeur ajoutée en tant que partenaire des fabricants, mais également des laboratoires, très demandeurs de ses services et des conseils de son équipe, reconnue pour ses compétences, sa sympathie et son engagement. Déjà remarquée lors de l'édition 2013 du salon Forum Labo & Biotech par ses canotiers ozymiens et ses badges « J'aime la Bio », OZYME a réussi une nouvelle fois, à l'occasion de ses 30 ans, le pari d'associer expertise, vision et convivialité. L'Entreprise voit donc se dessiner de très belles perspectives et opportunités pour les années à venir et se tient prête à les saisir. Excellent anniversaire et longue vie à OZYME !

S. DENIS

Contact :

Patrice GENVRIN, Directeur Général OZYME  
[pgenvrin@ozyne.fr](mailto:pgenvrin@ozyne.fr)

Tél. : 01 34 60 24 24  
[www.ozyne.fr/ozyne](http://www.ozyne.fr/ozyne)

## IKA-Werke fête les 90 ans de la société principale, Gudrun Stiegelmann

La société principale d'IKA®-Werke Gudrun Stiegelmann a célébré son 90<sup>ème</sup> anniversaire. En compagnie de sa famille et de ses amis, invités pour l'occasion, tous les employés ont fêté l'événement avec la retraite. L'accent a été mis sur son engagement social en faveur des collaborateurs et des retraités, ainsi que sur son implication dans de nombreux projets d'utilité collective de la région.

Après le décès de son mari en 1962, Gudrun Stiegelmann a repris ses parts dans l'entreprise. Elle était par ailleurs déterminée à apporter sa contribution personnelle à l'entreprise. Mère de deux enfants et à presque quarante ans, elle prit une décision inhabituelle en 1963 : Elle s'inscrivit à l'université de Fribourg et passa l'examen d'économiste. Une fois diplômée, elle prit en charge les statistiques de l'entreprise,

puis s'occupa par la suite de l'ensemble des activités financières. Aujourd'hui encore, Gudrun Stiegelmann suit attentivement le développement de l'entreprise et est membre du comité d'entreprise IKA®

[www.ika.com](http://www.ika.com)

Gudrun Stiegelmann, entourée de son fils, René Stiegelmann, et de ses petits-fils Marcel (à gauche) et Pascal (à droite) - En arrière-plan, les portraits de son défunt mari et du père de celui-ci. ▶

