



## Enterprise Europe Network à la portée de votre entreprise

Philippe DULIEU

Docteur en biochimie

Président fondateur



# L'excellence en bio production !

Depuis 2002, RD-BIOTECH, présidée par Monsieur Philippe DULIEU, est une société de biotechnologie qui propose des solutions sur mesure en Immunologie, Biologie Moléculaire et Ingénierie Cellulaire, dans le cadre de programmes Recherche et Développement ou Pré-cliniques.

Tels sont ses atouts :

- Des prestations de R&D sous contrat : développement de réactifs et outils biologiques (hybridomes, lignées cellulaires, vecteurs,...) ou développement de méthodes analytiques.
- Un service de bio production à façon : anticorps monoclonaux, protéines recombinantes, cellules, plasmides ,ARN ,...
- Une plateforme analytique : ELISA, Western Blotting, Cytométrie, PCR et qPCR, plateforme de bio-essais pour mesurer l'activité biologique de vos biologiques (ADCC, CDC, prolifération...)
- La gamme de produits FastELISA: un ensemble de Kits ELISA et de réactifs prêts à l'emploi pour le dosage des immunoglobulines humaines, murines, de rat... depuis sa création en 2002, RD-Biotech apporte ses compétences techniques et son savoir-faire scientifique pour un service personnalisé, réactif et de qualité, en toute confidentialité.



Photographies : Olivier Perrenoud

## Octobre 2012, rachat de l'entreprise DIACLONE, spécialisée dans les anticorps thérapeutiques

**Les Echos** Tous droits réservés - Les Echos 24/1/2013 P.

# RD-Biotech mise sur les anticorps thérapeutiques

### LA PME À SUIVRE FRANCHE-COMTÉ

**Effectif** : 17 salariés  
**Chiffre d'affaires** : 1,85 million  
**Activité** : biotech

**Monique Clémens**  
— Correspondante à Besançon

Une petite entreprise bisontine qui rachète une filiale pointue à un géant américain de la santé, la chose n'est pas commune. Créé en 2002 et spécialisé dans la sous-traitance de prestations de R&D en biotechnologies pour l'industrie pharmaceutique, le laboratoire RD-Biotech s'est déve-

loppé lentement mais sûrement – il est passé de 2 salariés très qualifiés à 17 en dix ans, pour 1,85 million d'euros de chiffre d'affaires –, tant et si bien qu'il a pu convaincre les banques de le suivre dans l'acquisition de Diaclone (20 salariés), que détenait depuis quelques années Gen Probe, groupe américain spécialisé dans le diagnostic (1.600 salariés).

#### Faire jouer des synergies

Un retour à des capitaux français pour Diaclone, puisque la société avait été fondée dans la capitale franc-comtoise par John Wijdenes dans les années 1990. Elle avait développé un savoir-faire reconnu dans la production d'anticorps thérapeutiques, notamment pour les

maladies inflammatoires et les cellules du système immunitaire.

« Diaclone n'était plus visible, sa notoriété avait été diluée dans le groupe », juge son nouveau propriétaire, Philippe Dulieu, docteur en biochimie et dirigeant fondateur de RD-Biotech. « En outre, elle sera prochainement confrontée à une problématique de production liée à une nouvelle réglementation qui restreint l'expérimentation animale », poursuit le dirigeant. Or, RD-Biotech sait fabriquer des cellules en très grande quantité et a misé sur la production in vitro plutôt que sur le in vivo. « C'est cela que nous allons apporter à Diaclone et c'est la raison pour laquelle, outre notre proximité géographique, le groupe américain a

accepté de nous céder la société », confie le chef d'entreprise, qui pourra compter sur John Wijdenes comme consultant.

Les deux sociétés réunies depuis le rachat, en octobre, au sein de Biotech Investissement, vont pouvoir faire jouer des synergies. RD-Biotech a une activité de production d'anticorps, Diaclone les développe. La première est une société de services travaillant à 90 % pour des laboratoires pharmaceutiques privés et dont le chiffre d'affaires est réalisé à 75 % dans l'Hexagone ; la seconde vend des produits à des laboratoires de recherche et réalise 85 % d'un chiffre d'affaires de 2,2 millions d'euros à l'export. Le petit groupe vise 5 millions d'euros à l'horizon 2016. ■

Dans le cadre de son développement lié à la recherche, RD-BIOTECH a racheté l'entreprise DIACLONE en octobre 2012.

DIACLONE est spécialisée dans le développement et la production d'anticorps monoclonaux et de trousse de kits ELISA. Diaclone développe une vaste gamme de produits en immunologie. Les applications en recherche couvrent les domaines des cytokines, récepteurs de cytokines, chemokines, marqueurs CD, molécules d'adhésion et apoptose. Fabrication à façon et services OEM sont également disponibles.

### Une première rencontre avec Enterprise Europe Network en juillet 2009 :

C'est en juillet 2009 que Monsieur Philippe DULIEU, Président Fondateur de l'entreprise RD BIOTECH et Monsieur Jean-Luc SCHLICK, Responsable export, rencontrent Martine CHARVET, travaillant à la CCI Franche-Comté, au sein du réseau ENTERPRISE EUROPE NETWORK, implanté dans 54 pays du monde.

Après l'enregistrement de deux profils de coopération dans la puissante base de données de ce réseau, en vue d'une recherche de partenaires pour la commercialisation des trousse de kits Elisa et des anticorps monoclonaux développés dans leurs laboratoires, diverses entreprises étrangères ont exprimé des marques d'intérêt pour les activités de la Compagnie RD BIOTECH.

## Success story en République Tchèque avec LINDCARE en novembre 2009 :



Un suivi important et de multiples échanges se sont avérés bénéfiques puisque quelques mois après l'enregistrement de ces profils, l'entreprise RD BIOTECH et la Société LINDCARE en République Tchèque se sont rencontrées en novembre 2009. Elles ont alors décidé d'établir ensemble des accords de distribution non seulement en République Tchèque, mais aussi en Hongrie, Bulgarie, Pologne, Slovaquie.

**LindCare**

L'entreprise LINDCARE est réputée pour ses compétences dans les domaines du médical et des biotechnologies, et particulièrement en ce qui concerne l'ophtalmologie.



**Une solide relation d'affaires, de confiance et à long terme, s'est tissée entre les deux entreprises. Elle dure toujours à ce jour et les deux partenaires affichent leur collaboration sur leurs sites Internet. Les entreprises s'apprécient et se soutiennent dans leurs développements respectifs.**

## RD BIOTECH et DIACLONE à la Mission for Growth en Wallonie en 2014

En février 2014, la Société RD BIOTECH et DIACLONE se sont inscrites, sur les conseils d'Entreprise Europe Network, à des rencontres d'affaires à la Louvière en Wallonie. Étant prise dans d'autres engagements, l'entreprise RD BIOTECH/DIACLONE a sollicité Martine CHARVET pour lui éditer sa fiche de coopération en ligne et la représenter sur place auprès de plusieurs entreprises étrangères qu'elle avait ciblées.

Un suivi de ces échanges est en cours, aussi bien du côté de RD BIOTECH que de celui du réseau ENTERPRISE EUROPE NETWORK en Franche-Comté, en Belgique et dans d'autres pays.

## RD BIOTECH et DIACLONE au salon Medica / Compamed en Allemagne

RD BIOTECH et DIACLONE ont participé au salon MEDICA COMPAMED à Dusseldorf en Allemagne en novembre 2014. Ils avaient projeté de s'inscrire aux rendez-vous d'affaires organisés par le réseau ENTERPRISE EUROPE NETWORK mais n'ont pu se rendre disponibles pour cette organisation B To Fair. Néanmoins, Monsieur Philippe DULIEU, et Monsieur Jean-Luc SCHLICK ont pu rencontrer une entreprise japonaise, également présente sur le salon international, grâce à une information transmise par Martine CHARVET, ENTERPRISE EUROPE NETWORK à Besançon.

## La reconnaissance en région Franche-Comté par le MFQ Franche-Comté

Le 11 décembre 2014, RD BIOTECH a reçu une distinction dans la catégorie « développement durable » de la part du Mouvement Français pour la Qualité en Franche-Comté.

Notre système de management de la Qualité est certifié selon les exigences de l'ISO 9001 : version en vigueur depuis avril 2009. Nous respectons également les exigences qualité de nos clients.

## Témoignage de la Société RD BIOTECH et DIACLONE



L'Europe à la portée de votre entreprise.

*Nous cherchions à développer notre savoir-faire dans d'autres pays et étions à la recherche de partenaires pour nos projets commerciaux et de développement à l'international et aussi de recherche.*

*Depuis plusieurs années, Martine CHARVET, membre du réseau Enterprise Europe Network en Franche-Comté, à la CCI Franche-Comté, nous informe des opportunités d'affaires et des projets de recherche dans notre domaine. Elle nous aide à tisser des liens avec des partenaires commerciaux, de production ou de recherche, à l'étranger.*

*De plus, elle nous soutient dans notre participation à des conventions d'affaires telles la Mission for Growth en Wallonie en février 2014, où elle nous a représentés auprès des entreprises étrangères que nous souhaitions rencontrer. Nous suivons attentivement ces contacts intéressants pour de futures négociations.*

*Par ailleurs, nous avons pu rencontrer une entreprise japonaise sur le salon Médica/Compamed en 2014 à Düsseldorf, grâce à une annonce transmise dans le bulletin d'opportunités franc-comtoises.*

*Martine CHARVET nous aide également dans nos démarches de prospection et de développement de courants d'affaires en Suisse avec d'importants groupes, avec la bonne collaboration de ses collègues suisses. Nous conseillons à d'autres entreprises de se rapprocher de ce service de proximité et de confiance.*

**RD BIOTECH**  
3 rue Henri BAIGUE  
25000 BESANCON – France

**Tel : + 33 (0) 3 81 53 88 37**  
**Fax : + 33 (0) 3 81 53 89 65**  
**Mail : [rd-biotech@rd-biotech.com](mailto:rd-biotech@rd-biotech.com)**  
**Site Internet : [www.rd-biotech.com](http://www.rd-biotech.com)**

**DIACLONE SAS**  
6 rue Dr Jean-François-Xavier Girod - BP 1985  
25020 BESANCON Cedex – France

**Tel : + 33 (0) 3 81 41 38 38**  
**Fax : + 33 (0) 3 81 41 36 36**  
**Mail : [info@diacclone.com](mailto:info@diacclone.com)**  
**Site Internet : [www.diacclone.com](http://www.diacclone.com)**