

## ĐÔI NÉT VỀ CÔNG TY IACTEC

Trong Bản tin trước, chúng tôi đã có bài viết giới thiệu về Lim Shrimp Organization (Lim). Đây là một công ty bất động sản có tầm cỡ ở Singapore. Đầu những năm 1980s, khi phát hiện ra những lợi nhuận tiềm ẩn trong nghề nuôi trồng thủy sản, Lim đã mở rộng các hoạt động kinh doanh của Lim sang lĩnh vực nuôi tôm.

Trang trại nuôi tôm đầu tiên có tính thử nghiệm của Lim được xây dựng ở Pasir Ris, Singapore. Với kinh nghiệm tích lũy được ở Pasir Ris, giòng họ Lim đã tìm cơ hội khuyến khích lợi nhuận bằng cách tổ chức xây dựng các trang trại nuôi tôm trên lãnh thổ Indonesia và Trung Quốc.



*Một trang trại "An toàn sinh học" ở Puerto Rico (Ảnh tư liệu)*

Năm 1984, Lim thành lập Dipasena Group để điều hành một tổ hợp nuôi tôm được đánh giá là lớn nhất thế giới với diện tích lên đến 420.000 ha tại Indonesia. Đến năm 2001, Lim đã tổ chức xây dựng các trang trại nuôi tôm công nghệ cao tại Trung Quốc. Hiện tại, Lim đang điều hành nhiều dự án tại các quốc gia như: Trung Quốc, Đài Loan, Úc, Malaysia, Philippines, Puerto Rico...

Sau khi tìm hiểu thị trường Việt Nam vào trung tuần tháng 8 năm 2007, ngay lập tức, Lim cho thành lập IACTEC (Integrated Aquaculture Technologies Limited), một công ty chuyên về công nghệ nuôi trồng thủy sản tổng hợp.



*Một xưởng thức ăn do Harvest xây dựng (Ảnh tư liệu)*

IACTEC có sứ mạng, như Lim tuyên bố, được thành lập để chuyên phục vụ cho nghề nuôi trồng thủy sản ở Việt Nam. Đến Việt Nam, Lim đã hợp tác với Harvest, một công ty hàng đầu trong lĩnh vực sản xuất thực phẩm và nước giải khát của Đài Loan. Harvest đã xây dựng ở Việt Nam 4 nhà máy sản xuất thức ăn chăn nuôi, một trại nuôi tôm thẻ chân trắng tại Đồng Nai, một trại nuôi tôm sú tại Bến Tre.

Khẩu hiệu và phương châm hoạt động của Lim là: Hợp tác chặt chẽ với các cơ quan chính phủ ở các nước nhằm hỗ trợ công tác “Xóa đói, giảm nghèo” thông qua việc hướng dẫn người nông dân phương pháp nuôi trồng thủy sản bền vững và giới thiệu ứng dụng các hệ thống nuôi trồng thủy sản tổng hợp. Các lĩnh vực hoạt động của IACTEC ở Việt Nam bao gồm:

- Công nghệ nuôi các loại tôm nước lợ;
- Công nghệ nuôi các loài cá biển, cá nước lợ và cá nước ngọt;
- Xây dựng các xưởng sản xuất thức ăn cho thủy sản;
- Xây dựng trại sản xuất giống thủy sản;
- Xây dựng các trại nuôi tôm tổng hợp, bền vững;

- Xây dựng các xưởng chế biến thủy sản và kho lạnh;

- Tiếp thị, buôn bán các sản phẩm thủy sản.

Việc mau chóng thành lập công ty IACTEC chỉ chuyên phục vụ cho thị trường Việt Nam đã cho chúng ta thêm một bài học về sự tinh tế, nhanh nhạy trong phát hiện, tiếp cận, triển khai thị trường và trong các hoạt động kinh doanh của Lim.

Chính sự nhạy bén và tinh tế đó đã giúp Lim Shrimp Organization ngày càng phát triển và giàu có. Tài sản có được của giòng họ Lim đã được Tạp chí Forbes (1990s) bình chọn vào Top 5 tỷ phú hàng đầu của Indonesia.

Hy vọng rằng, những kế hoạch thực hiện và đóng góp của IACTEC cho công nghệ nuôi tôm ở Việt Nam sẽ cho kết quả tương tự như những gì mà Dipasena Group đã làm được và gây tiếng vang ở Indonesia trong những năm 80's và 90's của thế kỷ trước.

Trông người mà nghĩ đến ta, để xây dựng mới, hoặc chuyển đổi hình thức hoạt động của một công ty chuyên doanh, đơn vị thời gian mà chúng ta cần đến, đôi khi được tính bằng năm.

*Nguyễn Mạnh Hùng*

**QUỸ KHOA HỌC QUỐC TẾ**



# BẢN TIN

## VIỆN NGHIÊN CỨU NUÔI TRỒNG THỦY SẢN 2 RIA2 - NEWSLETTER

Số 01/2008  
RA HÀNG QUÝ

116 Nguyễn Đình Chiểu - Q.1 - Tp. Hồ Chí Minh  
Điện thoại: (848) 8299592, 8230676. Fax.: (848) 8226807  
Website: [www.vienthuysan2.com](http://www.vienthuysan2.com)

### THỦ TRƯỞNG BỘ NÔNG NGHIỆP & PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN ĐẾN THĂM VÀ LÀM VIỆC VỚI VIỆN NGHIÊN CỨU NTTS2

Ngày 28/09/2007, Thứ trưởng Bộ Nông nghiệp & Phát triển Nông thôn, Diệp Kính Tần, đã đến thăm và làm việc với Viện NCNTTS2. Cùng đi với Thứ trưởng có các cán bộ của Vụ Tài chính, Ban Đổi mới và Quản lý Doanh nghiệp Nhà nước của Bộ Nông nghiệp & Phát triển Nông thôn. Tiếp và làm việc với Thứ trưởng có Lãnh đạo và các cán bộ chủ chốt của Viện Nghiên cứu Nuôi trồng Thủy sản 2.

Thay mặt Viện, TS. Nguyễn Văn Hào, Viện Trưởng, đã giới thiệu với Thứ trưởng về các hoạt động của Viện, đồng thời trình bày với Thứ trưởng các nội dung liên quan đến việc đề nghị chuyển đổi Công ty Sản xuất và Khoa học Công nghệ Thủy sản (Công ty SXKHCNTS) của Viện

từ hình thức hoạt động theo luật doanh nghiệp nhà nước sang hình thức cổ phần hóa.

#### TRONG SỐ NÀY

- |  |    |
|--|----|
| > Thứ trưởng Bộ Nông nghiệp & Phát triển Nông thôn đến thăm và làm việc với Viện Nghiên cứu Nuôi trồng Thủy sản 2.               | 1  |
| > Chia tay với Nguyên Bộ trưởng Bộ Thủy sản Tạ Quang Ngọc  | 2  |
| > Hội đồng Chính sách Khoa học Công nghệ quốc gia thăm và làm việc với Viện NCNTTS2.   | 3  |
| > Đôi nét về Công ty IACTEC  | 5  |
| > Quỹ Khoa học quốc tế   | 6  |
| > Hội thảo Bảo vệ môi trường trong nuôi trồng và chế biến thủy sản thời kỳ hội nhập  | 8  |
| > Hội thảo thảo luận dự thảo quy chế quản lý về nuôi trồng thủy sản  | 10 |
| > Vaccin phòng bệnh đốm trắng cá tra - Kết quả thực nghiệm và triển vọng ứng dụng  | 11 |
| > Ứng dụng của dịch chiết từ cây Neem và khoáng vi lượng trong nuôi trồng thủy sản   | 13 |
| > Sản xuất giống tôm càng xanh toàn đực đại trà tại Việt Nam   | 15 |
| > Thành công bước đầu gia hòa tôm sú ( <i>Penaeus monodon</i> )  | 16 |
| > Tập huấn về "Outcome Mapping"  | 17 |
| > Tham luận xây dựng hướng dẫn quy phạm thực hành quản lý nuôi tốt hơn - BMPs trong nuôi thâm canh, bán thâm canh khu vực nam bộ | 19 |
| > Dự án đánh giá nghề cá hạ lưu sông Mê công   | 20 |
| > Trao đổi hợp tác khoa học công nghệ thủy sản tại Cu Ba   | 22 |
| > Cổ phần hóa Công ty sản xuất KH&CN Thủy sản  | 25 |
| > Lãnh đạo Viện làm việc với các đơn vị trực thuộc Viện  | 26 |
| > Các hoạt động xã hội   | 28 |
| > Giới thiệu sách mới  | 30 |