

ศาสตราจารย์ ดร. คุณหญิงกษมา วรวรรณ ณ อยุธยา

นายชิงชัย โลหะวัฒนกุล

วิทยาศาสตร์บัณฑิตกิตติมศักดิ์ (วาริชศาสตร์)

นายชิงชัย โลหะวัฒนกุล สำเร็จการศึกษา
ระดับปริญญาโทสาขา ANIMAL SCIENCE
จาก ARIZONA STATE UNIVERSITY ประเทศ
สหรัฐอเมริกา ปัจจุบันดำรงตำแหน่งกรรมการผู้จัดการ
ใหญ่กลุ่มธุรกิจเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ บริษัทเจริญโภคภัณฑ์
อาหารสัตว์ จำกัด (มหาชน)

นายชิงชัย โลหะวัฒนกุล เป็นผู้ประสบความสำเร็จ
ในการพัฒนาธุรกิจการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (กุ้งกุลาดำ)
แบบครบวงจร และทำให้กุ้งกุลาดำเป็นสัตว์น้ำเศรษฐกิจ
ซึ่งเป็นสินค้าส่งออกชนิดหนึ่งที่สำคัญของประเทศใน
ขณะนี้

นายชิงชัย โลหะวัฒนกุล เป็นผู้บุกเบิกการ
เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเชิงพัฒนาที่ป้องกันผลกระทบต่อสิ่ง
แวดล้อม ได้ค้นคว้าวิจัยการเลี้ยงกุ้งกุลาดำอย่างถูกต้อง
ตามหลักวิชาการและมีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมน้อยที่สุด
และได้เผยแพร่วิชาการและเทคโนโลยีไปยังเกษตรกร
ทำให้เกษตรกรนำความรู้ไปพัฒนาการเลี้ยงกุ้งได้อย่างมี

ประสิทธิภาพ ส่งผลให้เกษตรกรมีฐานะทางเศรษฐกิจ
และสังคมดีขึ้น นอกจากนี้ยังทำให้เกิดการจ้างแรงงาน
ในอุตสาหกรรมต่อเนื่อง อาทิ โรงงานผลิตอาหารกุ้ง
โรงงานแปรรูปและห้องเย็น เป็นต้น

นายชิงชัย โลหะวัฒนกุล ได้พยายามทุ่มเท
และผลักดันการเลี้ยงกุ้งกุลาดำในประเทศไทย โดยได้
ก่อตั้งศูนย์ค้นคว้าการเลี้ยงกุ้งที่ ตำบลบางไทรต
อำเภอเมือง จังหวัดสมุทรสาคร ให้เป็นศูนย์ค้นคว้าการ
เลี้ยงกุ้งกุลาดำ เป็นผู้รับผิดชอบโครงการอันเนื่องมา
จากพระราชดำริในการเลี้ยงกุ้งและมุ่งรักษาสิ่งแวดล้อม
รวมทั้งเป็นผู้รณรงค์การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในเชิงรักษา
สิ่งแวดล้อม เป็นผู้ที่วางนโยบายการผลิตสัตว์น้ำ และ
ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ โดยเริ่มโครงการส่งเสริม
การเลี้ยงกุ้งกุลาดำชื่อ "โครงการสหกรณ์ประมงปากกระวะ"
ซึ่งเป็นความร่วมมือระหว่างเอกชนกับหน่วยงานราชการ
คือ กรมส่งเสริมสหกรณ์ และกรมประมง เป็นผู้ริเริ่ม
และสนับสนุนโครงการความร่วมมือทางวิชาการ

ACC. No. _____
DATE RECEIVED 12.8.81
CALL No. 210

ใบประวัติ

การเพาะเลี้ยง กุ้งกุลาดำแบบพัฒนา กับสถาบันอุดมศึกษาของรัฐ ได้แก่ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ และสถาบันเทคโนโลยีการเกษตรแม่โจ้ ได้รับเชิญเป็นอาจารย์บรรยายพิเศษ เรื่อง การเพาะเลี้ยงกุ้งกุลาดำแบบพัฒนา อุตสาหกรรมอาหารสัตว์ ให้แก่บัณฑิตวิทยาลัยของรัฐบาลบ้านอุดมศึกษา และสถาบันเอกชนหลายแห่งทั้งในประเทศและต่างประเทศ.

ในด้านผลงานวิชาการ ได้เป็นผู้วางหลักสูตรและแต่งหนังสือคู่มือการฝึกอบรมการเลี้ยงกุ้งกุลาดำแบบพัฒนา เป็นผู้ก่อตั้งศูนย์ฝึกอบรมการเลี้ยงกุ้งกุลาดำแบบพัฒนา เป็นผู้ก่อตั้งศูนย์บริการวิชาการการเลี้ยงกุ้งจำนวน 15 แห่ง ทั่วประเทศ เป็นบรรณาธิการวารสารเผยแพร่วิชาการ เช่น วารสารข่าวกุ้ง SHRIMP NEWS วารสาร ASIAN SHRIMP CULTURE COUNCIL วารสารอาหารสัตว์น้ำ และผลงานเคยได้ตีพิมพ์ใน WORLD SHRIMP FARMING 1992 และผลงานเรื่องการพัฒนาการเพาะเลี้ยงปลาชนิด ได้ตีพิมพ์ในวารสารของสถาบันเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดของกรมประมง เป็นต้น

ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ได้ร่วมมือในการดำเนินการโครงการฟาร์มกุ้งปัตตานี ให้เป็นสถานีทดลองและฝึกงานของนักศึกษา คณาจารย์ รวมทั้งเป็นศูนย์กลางเผยแพร่วิชาการแก่เกษตรกรในพื้นที่ใกล้เคียง ร่วมจัดตั้งโครงการคลินิกโรคสัตว์น้ำของมหาวิทยาลัย เพื่อให้เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำได้มีโอกาสในการใช้บริการและช่วยในการแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้น และได้จัดสรรเงินทุนให้แก่ นักศึกษาผู้เรียนดีแต่ขาดแคลนทุนทรัพย์ เพื่อให้นักศึกษาได้มีโอกาสและกำลังไปในการศึกษาหาความรู้ โดยที่นายจิมชัย โลหะวัฒนะกุล เป็นผู้ที่อุทิศตนในการทำงานเพื่อพัฒนาการเลี้ยงกุ้งกุลาดำ มีความขยันหมั่นเพียรและมีผลงานที่เป็นประโยชน์ต่อสังคมส่วนรวม สถาบันวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ในคราวประชุมครั้งที่ 195(5/2538) เมื่อวันที่ 22 กรกฎาคม 2538 จึงมีมติให้ได้รับปริญญาวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ (วาริชศาสตร์) เพื่อเป็นเกียรติสืบไป