



บ.เจริญฟาร์ม

เราเชี่ยวชาญเรื่องปลา

บริษัทฯ | 33
YOURS

ป.เจริญฟาร์ม เราเป็นฟาร์มเพาะพันธุ์ปานิล - ปานิลแดง มีความเชี่ยวชาญด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ
ยาวนาน กว่า 33 ปี ผลิตลูกพันธุ์ปลาเพื่อจำหน่ายทั้งในประเทศและต่างประเทศ

เราผลิตพันธุ์ปลา “คุณภาพ” เพื่อตอบสนอง ทุกความต้องการของลูกค้า

พันธุ์ปานิล

พันธุ์ปานิล คุณภาพ ที่เราคัดสรรมาเป็นอย่างดี โครงสร้างสวย
แข็งแรง โตไว ได้มาตรฐาน



พันธุ์ปานิลแดง

พันธุ์ปานิลแดง คุณภาพ ที่เราคัดสรรมาแล้วเป็นอย่างดี
โครงสร้างสวย สีสวย แข็งแรง โตไว ได้มาตรฐาน



จุลินทรีย์ BIOTA

เพิ่มประสิทธิภาพในการดูดซึมสารอาหาร เสริมการเจริญเติบโต
ของสัตว์ บำบัดน้ำเสีย ลดเลน ลดการเจริญเติบโตของเชื้อก่อโรค



การจัดส่ง

ขนส่งด้วยรถห้องเย็นที่ปรับอุณหภูมิให้เหมาะสมกับปลาและ
บริการส่งทางเครื่องบินทั้งในและต่างประเทศ

อะคัวเชิพ พิชแคร์

บริการให้คำปรึกษาการเลี้ยงปลา ตรวจน้ำ ตรวจโรค โดยผู้เชี่ยวชาญ
การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ



เราเชี่ยวชาญเรื่องปลา

ตลอดระยะเวลากว่า 33 ปี ป.เจริญฟาร์ม มุ่งมั่นพัฒนาระบบการผลิตเพื่อให้ได้พันธุ์ปลาคุณภาพ เริ่มต้นตั้งแต่สายพันธุ์ที่ดี ระบบการจัดการ ระบบการขนส่งและบริการหลังการขาย ปัจจุบันเราเป็นฟาร์มเพาะพันธุ์ปลาชั้นนำที่ผลิตและจำหน่ายพันธุ์ปลาคุณภาพให้กับเกษตรกรผู้เลี้ยงปลาทั่วประเทศ

เรารอขอบคุณผู้เลี้ยงปลาทุกท่านที่ได้มอบความไว้วางใจและให้ความอุปการะคุณเสมอมา ทีมงานของเรา ยังคงมุ่งมั่นพัฒนาพันธุ์ปลาคุณภาพต่อไป เพื่อนำความสำเร็จมาสู่เกษตรกรผู้เลี้ยงปลาทุกท่าน



เริ่มต้นด้วยสายพันธุ์

การพัฒนาพันธุ์ ถือเป็นหัวใจสำคัญของการผลิตพันธุ์ปลาคุณภาพสูง การเปรียบเทียบพ่อแม่พันธุ์แต่ละรุ่น แต่ละสายพันธุ์จากทั้งภายในและภายนอกฟาร์มเป็นงานประจำของเราที่ปฏิบัติอย่างต่อเนื่องมาเป็นเวลากว่า 10 ปี เพื่อให้มั่นใจว่าพันธุ์ปลาที่จัดส่งให้ผู้เลี้ยงปลาแน่นได้รับการพัฒนาให้ดีขึ้นอยู่ตลอดเวลา

อุปกรณ์ช่วยในการติดตาม

เพื่อให้การพัฒนาพันธุ์มีประสิทธิภาพ การติดตามการเจริญเติบโตและสุขภาพของปลาแต่ละตัวนั้นจะทำได้ดีก็ต่อเมื่อทราบข้อมูลปลาแต่ละตัว ซึ่งต้องใช้อุปกรณ์พิเศษในการติดตามผล

MICROCHIP ไมโครชิพ

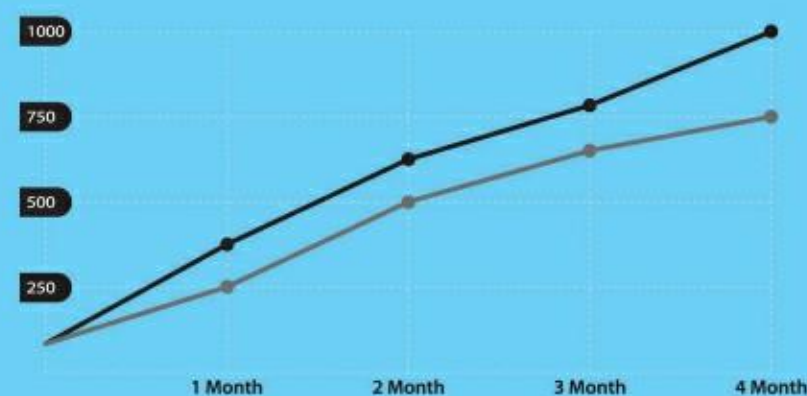
เทคโนโลยี RFID ถูกนำมาใช้งานเพื่อการสื่อสารแบบไร้สาย ไมโครชิพขนาดประมาณเมล็ดข้าวที่บรรจุเลขรหัส 15 หลัก ทำหน้าที่เสมือนรหัสประชาชนที่จะบอกความแตกต่างระหว่างปลาแต่ละตัว

การฝัง MICROCHIP

ไมโครชิพจะถูกบรรจุในเข็มนำส่งและนำส่งเข้าสู่ตัวปลาบริเวณกล้ามเนื้อทางส่วนหลังก่อนการฝังไมโครชิพปลาจะถูกวางยาสลบและบันทึก kaz ขณะทางกายภาพตลอดจนตรวจสอบรหัสก่อนการฝัง

ผลลัพธ์ที่พิสูจน์ได้จริง

อัตราการเจริญเติบโตซึ่งเป็นเป้าหมายหลักจะถูกบันทึกอย่างต่อเนื่อง เพื่อนำมาวิเคราะห์และพัฒนาพันธุ์ จากการปรับปรุงพันธุ์อย่างต่อเนื่องเราพบว่าสายพันธุ์ของทางฟาร์มได้แสดงศักยภาพทั้งจากการทดลองและการเลี้ยงจริง



พ่อแม่พันธุ์ ระบบการคัดเลือกพ่อแม่พันธุ์จะถูกคัดเลือกอย่างพิถีพิถัน ทีละตัวในช่วงเวลาที่เหมาะสมเพื่อหาพ่อแม่พันธุ์ที่มีความสามารถในการผลิตลูกพันธุ์ที่มีคุณภาพ

ระบบการทำงานและการตรวจสอบ : พ่อแม่พันธุ์ถือเป็นจุดเริ่มต้นในการผลิตลูกพันธุ์ เราได้ใส่ใจ และพัฒนาห้องในส่วนของสายพันธุ์ ระบบการจัดการ อุปกรณ์และสภาพแวดล้อมที่ดีที่จะทำให้ พ่อแม่พันธุ์เหล่านี้ผลิตลูกพันธุ์คุณภาพอุ่นๆ

พ่อแม่พันธุ์ทุกตัวเป็นพ่อแม่พันธุ์ที่ผ่านการคัดสรรมาเป็นอย่างดี โดยวิธีทางสถิติ ก่อนการเปลี่ยนพ่อแม่พันธุ์แต่ละรุ่นในแต่ละปีนั้น ชุดพ่อแม่พันธุ์นั้นๆ จะถูกนำมาทดสอบเปรียบเทียบกับชุดก่อนหน้าทั้งด้านการเจริญเติบโต โครงสร้าง ความแข็งแรง อัตราแลกเนื้อและสีสัน พ่อแม่พันธุ์จะถูกกรองตุนภูมิและได้รับการตรวจสอบคุณภาพตลอดการใช้งาน ในกรณีที่บางส่วนไม่สามารถผลิตลูกพันธุ์ที่มีคุณภาพได้พ่อแม่พันธุ์ชุดนั้นจะถูกปลดและเปลี่ยนชุดใหม่ที่มีความพร้อมกว่า สภาพแวดล้อมของฟาร์มพ่อแม่พันธุ์ยัง ได้รับการตรวจสอบและดูแลอย่างต่อเนื่องเพื่อเอื้อให้พ่อแม่พันธุ์เหล่านี้ได้แสดงศักยภาพสูงสุด



ลูกพันธุ์ที่ดี
เริ่มต้นจากพ่อแม่พันธุ์ที่ดี

จากการคัดสรรพ่อแม่พันธุ์ที่ดีที่สุดสู่โรงเพาะฟักที่ได้มาตรฐาน ป.เจริญฟาร์มได้พัฒนาระบบโรงเพาะฟักและงานอนุบาลปลาวัยอ่อนจนเป็นระบบที่มีความ เฉพาะตัวของทางฟาร์ม

โรงเพาะฟัก เราใส่ใจเรื่องน้ำหนึ่งเท่านั้นไม่ใช่สิ่งอื่นใด เนื่องจากสภาพน้ำที่ดีบ่งบอกถึงสภาพพันธุ์
ปลาที่ดี การดูแลสภาพน้ำและสภาพปลาจะถูกตรวจสอบอยู่เป็นประจำทุกวัน โดยบุคลากรที่
มีประสบการณ์ ที่โรงเพาะฟักไปปลาและตัวอ่อนจะได้รับการดูแลอย่างใกล้ชิดตลอด 24 ชั่วโมง
น้ำที่ใช้แล้วจากโรงเพาะฟักจะถูกนำมาบำบัดและนำกลับมาใช้ใหม่โดยระบบนี้จะนำน้ำจาก
ภายนอกเข้ามาใช้น้อยมาก เพื่อให้มั่นใจว่าระบบการผลิตจะไม่หยุดชะงัก โรงเพาะฟักขนาดใหญ่
จึงถูกสร้างมาเพื่อรับการผลิตจำนวนมาก ลูกพันธุ์วัยอ่อนจะถูกส่งมายังบ่ออนุบาลเพื่อทำการ
เลี้ยงให้มีขนาดตามต้องการต่อไป ซึ่งบ่ออนุบาลของทางฟาร์มได้ถูกออกแบบและสร้างขึ้นจาก
แนวคิดที่ต้องการสร้างระบบที่สามารถตรวจสอบสุขภาพปลาได้ตลอดเวลาและป้องกันความเสีย
หายที่จะเกิดไม่ให้ลูกปลาไปยังพื้นที่อื่น พันธุ์ปลาที่ผ่านระบบอนุบาลแล้วนั้นจะถูกส่งไปยังแผนก
คัดร่อนขนาดหรือนำไปปัชชาต่อเพื่อให้ได้ขนาดที่ใหญ่ขึ้นซึ่งจะคัดขนาดเล็กกว่ามาตรฐานทึ่งก่อนส่ง
จำหน่าย ดังนั้นพันธุ์ที่นำมาจำหน่ายจึงเป็นพันธุ์ปลาที่ผ่านการคัดสรรมาแล้วเป็นอย่างดี



พันธุ์ปลา 4 กลุ่ม

กลุ่มพันธุ์ปลาที่มีจำหน่ายในฟาร์ม เราได้ทำการศึกษาความต้องการของลูกค้าทั่วประเทศและได้นำมาพัฒนาระบบการผลิตจนได้กลุ่มพันธุ์ปลาที่สามารถตอบสนองความต้องการของผู้เลี้ยงปลาแต่ละรายซึ่งสามารถแบ่งกลุ่มพันธุ์ปลาออกเป็น 4 กลุ่ม ให้ผู้เชี่ยวชาญของเราให้คำแนะนำเพื่อเลือกกลุ่มพันธุ์ปลาที่เหมาะสมกับท่าน

รูปแบบการเลี้ยง เป็นปัจจัยพื้นฐานในการเลือกกลุ่มพันธุ์ปลา ก่อนการตัดสินใจให้ผู้เชี่ยวชาญของเราแนะนำกลุ่มที่เหมาะสมกับรูปแบบการเลี้ยงต่างๆ ไม่ว่าจะเป็นบ่อdin กระชัง กระชังในบ่อdin หรือผู้ที่ชำนาญในการเลี้ยงหรือชำนาญ

01

ปลาเด็ก ปลาขนาดใบมะขาม ใบแคน เป็นขนาดที่ผู้เลี้ยงปลาหัวไปนำใส่เลี้ยงหรือชำนาญ

02

ปลากลาย สำหรับเร่งรอนการเลี้ยงหรือใช้ปล่อยเสริมในกรณีที่จำนวนปลาขาดพร่องไปหรือในพื้นที่มีศัตรูปลา

03

ปลาใหญ่ อัตราอุดสูง บริหารจัดการง่าย คาดการณ์ระยะเวลาและปริมาณผลผลิตได้ เหมาะสำหรับบ่อdin และกระชัง

04

ปลาคัดพิเศษ พันธุ์ปลาที่ผ่านกระบวนการผลิตแบบพิเศษที่คัดสรรทีละตัว โตเร็วและต้านทานโรคสูง

ปลาเล็ก P8, #7, #6 และ #5

P8 (พี8) พันธุ์ปลานิลที่ผ่านกระบวนการผลิตแบบพิเศษ ถูกสร้างมาเพื่อตอบสนองผู้ที่ต้องการใช้ปลาจำนวนมาก มีพื้นที่การเลี้ยงมากและผู้ชำนาญต่อ สามารถลดต้นทุนการเลี้ยงปลาลงได้เนื่องจากราคาของ P8 ต่ำกว่า กลุ่มอื่นและขนาดตัวที่เล็กยังสามารถลดค่าขนส่งได้อีกด้วย (มีเฉพาะปลานิลดำ) เบอร์ 7, 6 และ 5 ที่ผู้เลี้ยงนิยมเรียก ว่าใบมะขาม (เบอร์6) และใบแคร (เบอร์5) เป็นกลุ่มปลาที่ได้รับความนิยมมายาวนานเนื่องจากขนส่งสะดวกและราคา ไม่สูงผู้เลี้ยงปลาหัวไปหรือชำนาญในบ่อดินสามารถเลือกกลุ่มนี้ได้ มีน้ำหนักตั้งแต่ 0.12 - 0.50 กรัม/ตัว



ปลากราย #4, #3, #2 และ #1

เป็นกลุ่มปลาที่ตอบสนองความต้องการของผู้เลี้ยงในช่วงเวลาที่จำเป็น เช่นต้องการเร่งรัดการเลี้ยงให้หันเวลาที่ราคากลางดีหรือในช่วงเวลาที่สภาพบ่อไม่เหมาะสม เช่นในช่วงฤดูฝนที่มักพบศัตรูปลาจำนวนมาก (กบ งู ปลาช่อน ปลาหม้อ) ปลากรายนี้ยังสามารถใช้ปล่อยเสริมในพื้นที่ที่หลังจากการปล่อยปลาครึ้งแรกไปแล้วพบว่ามีจำนวนพร่องไป ซึ่งการปล่อยปลาเสริมจะช่วยให้ท่านไม่เสียโอกาสในการเลี้ยงในรอบนั้นๆ มีน้ำหนักตั้งแต่ 1 - 5 กรัม/ตัว



ปลาใหญ่ 150, 100, 80, 60, 50, 40, 30 และ 20 ตัว/โล

เป็นกลุ่มปลาที่ตอบสนองความต้องการเรื่องรับการเลี้ยงเนื่องจากปลากลุ่มนี้มีอัตราการดูดซึบทำให้บริหารจัดการได้ง่าย สามารถคาดการณ์ระยะเวลาในการเลี้ยงและปริมาณผลผลิตได้ ปลากลุ่มเหมาะสมสำหรับการเลี้ยงในรูปแบบบ่อคืนและกระชัง มีน้ำหนักตั้งแต่ 6 – 50 กรัม/ตัว



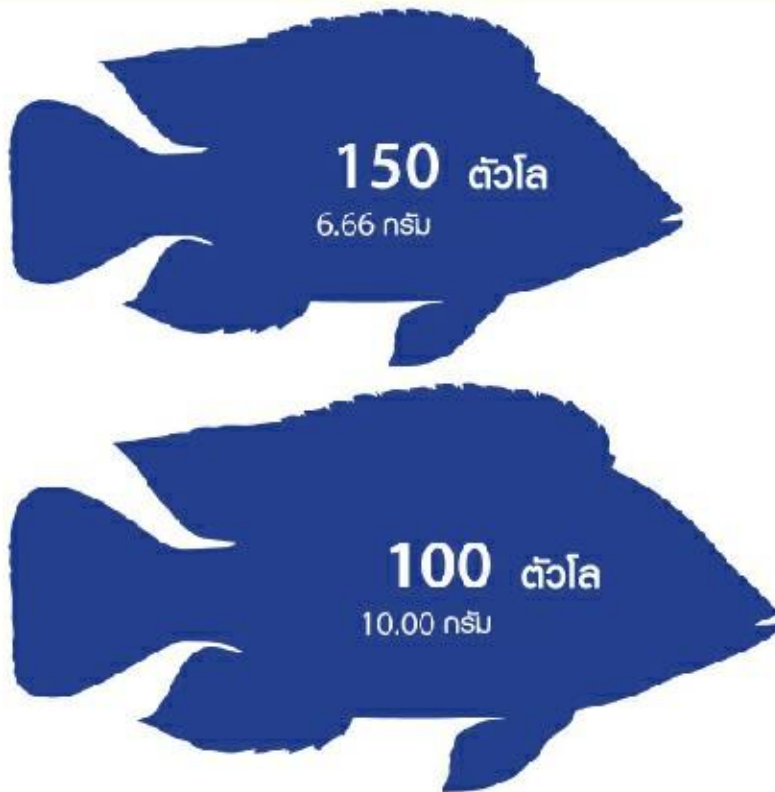
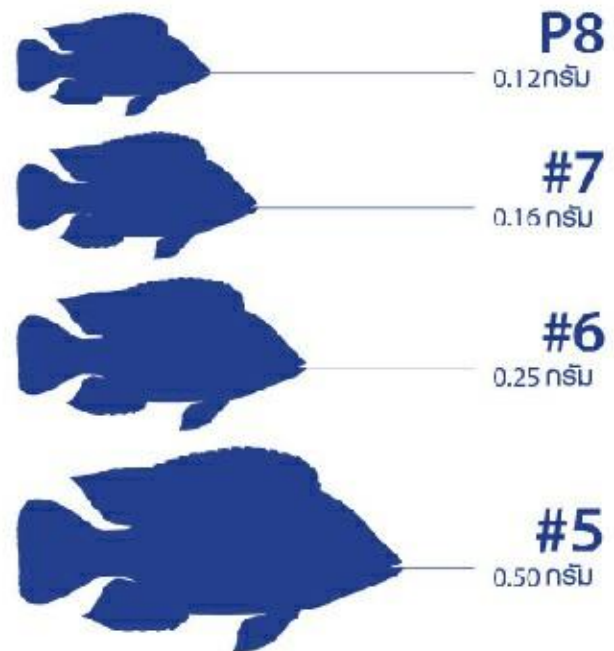
ปลาคัดพิเศษ S1, SR1, GB

150, 100, 80, 60, 50, 40, 30 และ 20 ตัว/โล

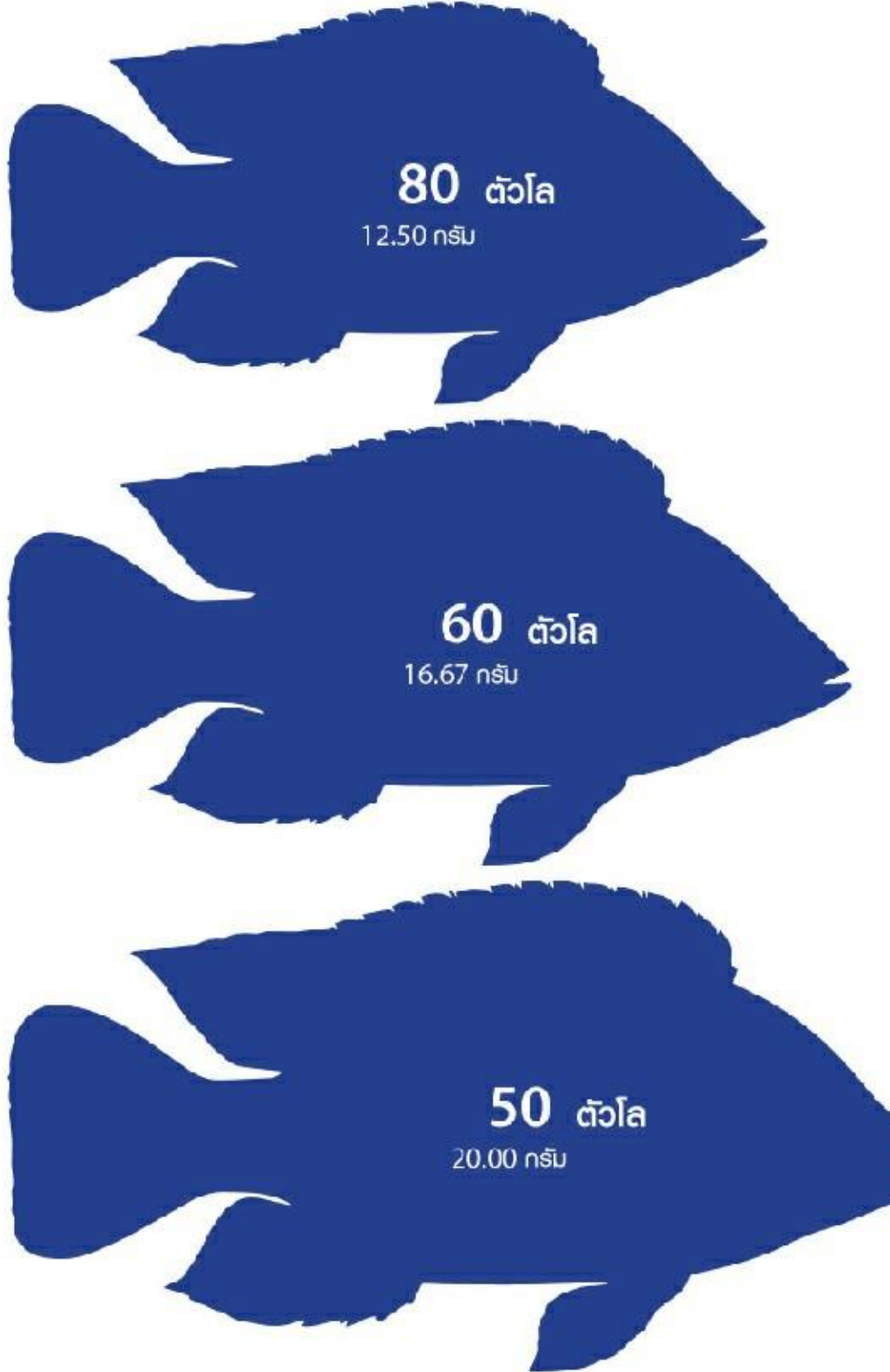
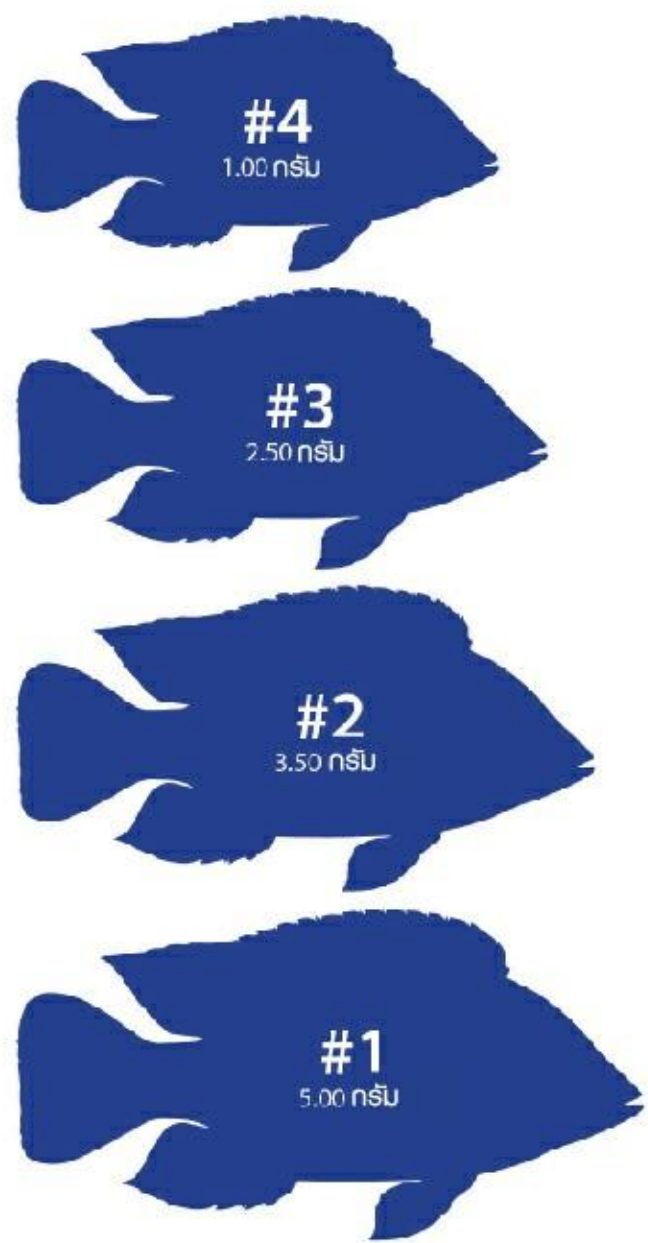
มีชื่อเรียกว่า S1 (ปานนิลເອສວນ) และ SR1 (ปานนิลແດງເອສວນ) เป็นกลุ่มปลาที่ผ่านการคัดสรรอย่างพิเศษโดยพนักงานที่ได้รับการอบรมมาเป็นอย่างดี กระบวนการผลิตมีความซับซ้อนและเป็นการคัดเลือกปลาทีละตัว เพื่อให้ได้พันธุ์ปลาที่มีคุณภาพสูงสุด ทั้งอัตราการเจริญเติบโต ความต้านทานโรคและโครงสร้างที่สวยงาม พันธุ์ปลากลุ่มนี้เหมาะสมกับผู้เลี้ยงปลาระซังและผู้เลี้ยงปลาบ่อdinแบบพัฒนา มีน้ำหนักตั้งแต่ 6 - 50 กรัม/ตัว



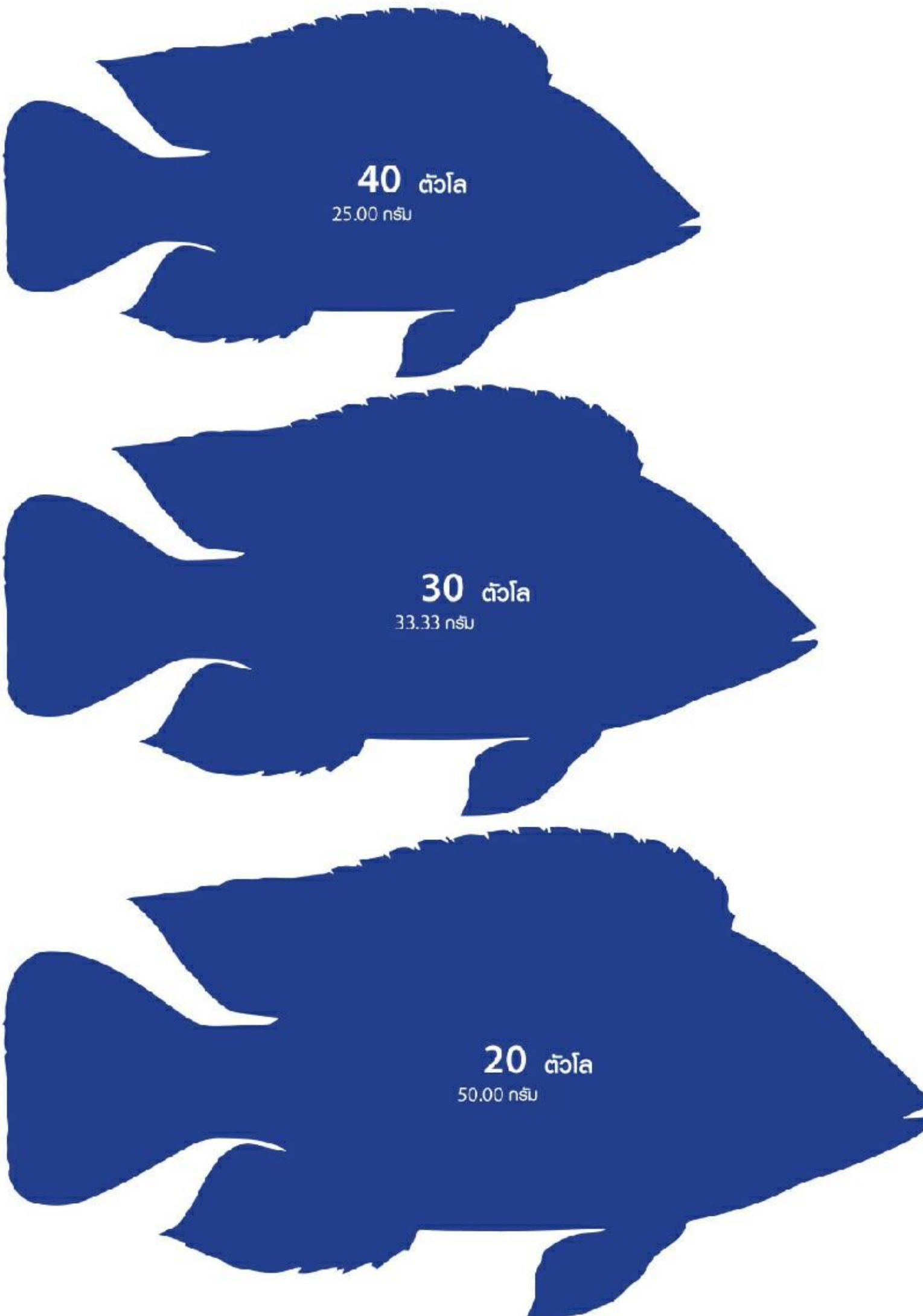
ปลาเล็ก



ปลากลาง



ปลาใหญ่ & ปลาคัดพิเศษ



ระบบการตรวจสอบการผลิต

เรายังคงดำเนินการตรวจสอบการผลิตทุกขั้นตอน

ระบบการตรวจสอบเป็นงานประจำที่ขาดไม่ได้ในกระบวนการผลิตของเรานำมาใช้ เนื่องจากสภาพแวดล้อมที่มีการเปลี่ยนแปลงไปในแต่ละวัน แต่ละฤดูที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพของพนักงานและสภาพแวดล้อม ระบบการตรวจสอบจะถูกแบ่งเป็นหลายส่วนและมีการตรวจสอบซ้ำ โดยให้หน่วยงานอื่นเป็นผู้ดูแลเพื่อหาข้อผิดพลาด และแก้ไขอย่างเป็นขั้นตอน ระบบการตรวจสอบยังกลับได้ถูกนำมาใช้ ดังนั้นพนักงานที่จำหน่ายออกใบอนุญาตจะทำการบันทึกข้อมูลว่ามีที่มาอย่างไร

พ่อแม่พันธุ์ จะถูกตรวจสอบเป็นระยะอย่างต่อเนื่องเพื่อผลิตไข่และลูกพันธุ์ที่มีคุณภาพ
งานอนุบาล พนักงาน สภาพแวดล้อม อุปกรณ์รวมถึงความสะอาดในฟาร์มจะถูกตรวจสอบตลอดเวลา
เตรียมจำหน่าย พนักงานที่เตรียมจำหน่ายจะถูกตรวจสอบความพร้อมโดยสัตวแพทย์ที่มีความชำนาญ
หลังการขาย พนักงานจำหน่ายห้องน้ำหลังจากการจำหน่ายจะถูกจัดเก็บไว้ที่ฟาร์มเพื่อประเมินคุณภาพ

ระบบการตรวจสอบที่ดำเนินไปสู่การพัฒนาด้านการผลิตให้ได้
ประสิทธิภาพสูงสุดและเป็นการป้องกันความเสียหายกั้งต่อผู้
เลี้ยงและฟาร์มเอง



ระบบการบรรจุและจัดส่ง

บริเวณจุดจำหน่าย พันธุ์ปลาจะถูกพักและประเมินความพร้อมก่อนการบรรจุ

บ่อพักก่อนบรรจุ ปลาที่ผ่านกระบวนการผลิตแล้ว จะถูกเคลื่อนย้ายมายังบ่อพักเพื่อเตรียมความพร้อม ก่อนการจัดส่ง

การคัดแยกขนาด เครื่องคัดแยกขนาดจะทำการแยก ขนาดปลาให้มีขนาดตามที่ต้องการโดยที่ปลาไม่บอบช้ำ



รถขนส่ง ถูกออกแบบมาให้ควบคุมอุณหภูมิให้เหมาะสมกับการเดินทางไกลในรัศมี 1,000 กิโลเมตร

อะควาช้อป พีชแคร์ เรื่องปลาปรึกษา Aqua Shop

จากประสบการณ์การเลี้ยงปลากว่า 33 ปี ป.เจริญฟาร์ม มีความต้องการที่แบ่งปันองค์ความรู้และช่วยเหลือเกษตรกรผู้เลี้ยงปลาให้ประสบความสำเร็จอย่างยั่งยืน จึงได้จัดตั้งหน่วยงานชื่อ อะควาช้อป พีชแคร์ ภายใต้การบริหารงานของ บริษัท พาร์มสตอรี่ จำกัด ในเครือ ป.เจริญฟาร์ม จุดประสงค์เพื่อเป็นศูนย์ช่วยเหลือส่งเสริมการเลี้ยงปลานิลให้แก่เกษตรกรผู้ที่สนใจและต้องการคำแนะนำในการเลี้ยงอย่างถูกต้อง เรามุ่งมั่นที่จะส่งเสริมและสนับสนุนให้ผู้เลี้ยงปลาได้รับความรู้และเทคนิควิธีการเลี้ยงที่เหมาะสม

อะควาช้อป พีชแคร์ ให้บริการเกี่ยวกับการให้คำปรึกษา ช่วยวางแผนการจัดการ รูปแบบการเลี้ยงที่เหมาะสม จัดหาอุปกรณ์ จำหน่ายจุลินทรีย์ อาหาร ยาและเคมีภัณฑ์ บริการตรวจคุณภาพน้ำ ตรวจโรคปลา ให้คำปรึกษาการรักษาโรค การใช้ยาและเคมีภัณฑ์ที่ถูกต้อง



สารเสริมชีวะ: จุลินทรีย์บაซิลัส

ไบโอด้า 1 กิโลกรัม ประกอบด้วยจุลินทรีย์บაซิลัส (Bacillus spp.)

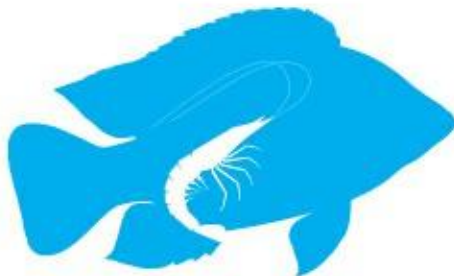
บაзислус Саптилис	1x10 ¹⁰	ЧЕ.АФ.Ю.
базислус Лайкениферомис	1x10 ¹⁰	ЧЕ.АФ.Ю.
базислус Мекгактиреин	1x10 ¹⁰	ЧЕ.АФ.Ю.

เพิ่มประสิทธิภาพในการดูดซึมสารอาหาร และดิน เป็นประโยชน์ในการบำบัดน้ำเสีย ลดเลนและลดการเจริญเติบโตของเชื้อก่อโรค ผลิตโดยเทคโนโลยีชีวภาพ ใช้สื่อธรรมชาติไม่เจือปนสี สังเคราะห์เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ปลอดภัยต่อสัตว์



การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

สัตว์น้ำได้ประโยชน์ในระบบอาหารเดินอาหารและย่อยสลายอินทรีย์สารในน้ำ



- ประโยชน์ของการผสมอาหาร
- ช่วยปรับสมดุลของระบบอาหารเดินอาหาร
- สามารถดูดซึมสารอาหารได้ดีขึ้น
- เสริมสุขภาพและค่า FCR ดีขึ้น

ประโยชน์ของการใช้เพื่อรักษาสภาพน้ำ

- ลดการเจริญเติบโตของเชื้อก่อโรค
- ปรับน้ำให้เข้าสู่สภาวะสมดุล สภาพน้ำนิ่ง
- ลดการสะสมของตะกอนและก้นบ่อ ไม่มีกลิ่นเหม็น
- ใช้ได้ทุกสภาวะ: เป็นจุลินทรีย์ที่ไม่ใช้ออกซิเจน

สิ่งแวดล้อมและกิจกรรมเพื่อสังคม

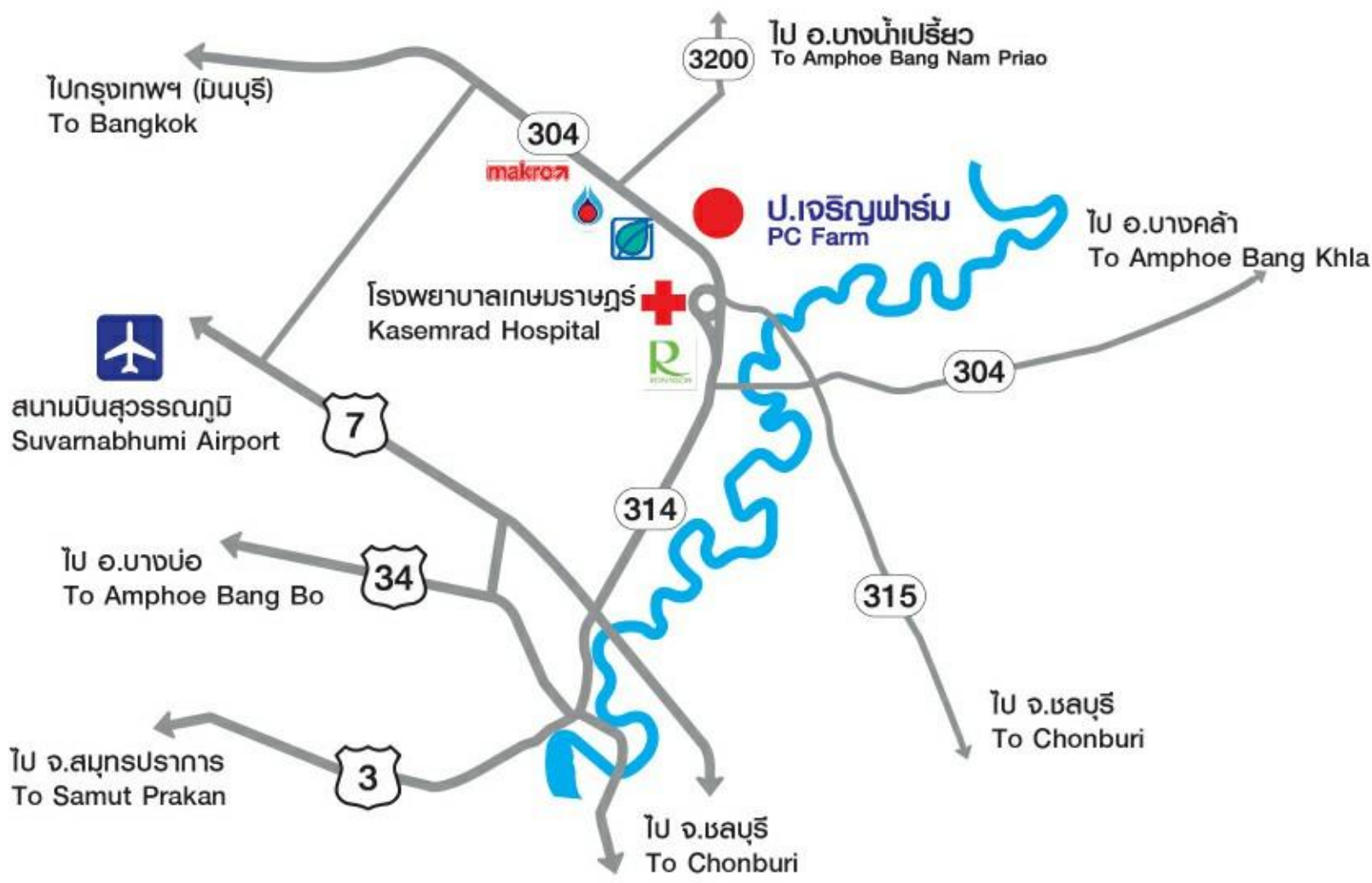
เริ่มต้นจากฟาร์มก่อน สภាព่วงล้อมในการทำงานที่ดีเป็นสิ่งที่ทางฟาร์มให้ความสำคัญ ต้นไม้เขียวชอุ่มหั่งไม้ยืนต้น ไม้ผล พืชผักกินได้และดอกไม้ เป็นสิ่งที่พบเห็นได้ทั่วไปตลอดทั้งฟาร์ม ทำให้พนักงานได้พักผ่อนหย่อนใจ และลดค่าใช้จ่ายลง



ເສື່ອງຕອບຮັບ

ທັງຄຳໜົມແລະຄຳແນະນຳຈາກລູກຄ້າທີ່ປະເທດຈະເປັນຂໍ້ມູນສຳຄັນທີ່ທາງພາຮົມນຳມາປັບປຸງແລະພັດນາສິນຄ້າ ແລະບຣິກາຣໃໝ່ມີປະສິທິກາພຍິ່ງຂຶ້ນ ປ.ເຈົ້າພາຮົມ ຂອຂອບຄຸນເກະຫະກຽມມີອຸປະກອດຄຸນທຸກທ່ານທີ່ໄດ້ມອບຄວາມໄວ້ວາງໃຈເສມອມາ





ป.เจริญฟาร์ม

1/1 หมู่ 6 ถนนสุวินทวงศ์ ตำบลลังตา:คีียน
อำเภอเมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา 24000
โทร. 038-812246-7, 038-512242, 081-7626571,
084-3509898, 082-2194466
แฟกซ์ 038-511887

GPS : N 13°42'42.672

E 101°03'05.640

www.pcfarmthailand.com