



รายงานประจำปี ๒๕๖๐ - ๒๕๖๑
ANNUAL REPORT 2017 - 2018

ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดมหาสารคาม
กองวิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด
กรมประมง
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

MAHASARAKHAM INLAND AQUACULTURE RESEARCH AND DEVELOPMENT CENTER
INLAND AQUACULTURE RESEARCH AND DEVELOPMENT DIVISION
DEPARTMENT OF FISHERIES
MINISTRY OF AGRICULTURE AND COOPERATIVES

(ก)

คำนำ

การจัดทำรายงานประจำปีฉบับนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อเผยแพร่ข้อมูลและผลการดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐ – ๒๕๖๑ เพื่อให้ผู้ที่เกี่ยวข้องและผู้ที่มีความสนใจนำไปใช้ประโยชน์ เกิดความสะดวกในการติดตาม สืบค้น ข้อมูลที่ต้องการ โดยข้อมูลที่นำเสนอประกอบด้วยข้อมูลที่เกี่ยวข้องในจังหวัดมหาสารคาม ศูนย์วิจัยและพัฒนาการ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดมหาสารคาม รายละเอียดการดำเนินงานกิจกรรม/โครงการที่ศูนย์ฯ รับผิดชอบและงานบริการ อื่นๆ

ศูนย์ฯ หวังเป็นอย่างยิ่งว่า รายงานประจำปีฉบับนี้จะเป็นประโยชน์แก่หน่วยงาน องค์กร และผู้สนใจทั่วไป ในการค้นคว้าหาข้อมูลในส่วนที่เกี่ยวข้องต่างๆ ได้เป็นอย่างดี ทำนองนี้ขอขอบคุณ ข้าราชการและเจ้าหน้าที่ของศูนย์ฯ ทุก ท่าน ที่ร่วมแรงร่วมใจปฏิบัติงานตามภารกิจต่างๆที่ได้รับมอบหมาย จนสำเร็จลุล่วง และร่วมจัดทำรายงานประจำปี ฉบับนี้จนสำเร็จด้วยดี



(นายพงศเทพ จันทรัชิต)

ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดมหาสารคาม

(ข)

สารบัญ

	หน้า
คำนำ	(ก)
สารบัญ	(ข)
สารบัญ (ต่อ)	(ค)
สารบัญตาราง	(ง)
สารบัญตาราง (ต่อ)	(จ)
สารบัญภาพ	(ฉ)
ข้อมูลจังหวัดมหาสารคาม	๑
คำขวัญประจำจังหวัด	๑
ตราประจำจังหวัด	๑
ลักษณะภูมิศาสตร์	๑
ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดมหาสารคาม	๓
ที่ตั้ง	๓
ประวัติ	๓
หน้าที่รับผิดชอบ	๖
รายนามผู้ดำรงตำแหน่ง หัวหน้าสถานี/ผู้อำนวยการศูนย์ฯ	๗
อัตรากำลังปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐	๘
อัตรากำลังปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑	๙
กิจกรรม/โครงการที่รับผิดชอบประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐	๑๑
กิจกรรม/โครงการที่รับผิดชอบประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑	๑๑
ผลการดำเนินงาน ปีงบประมาณ ๒๕๖๐	๑๒
งานธุรการและการเงิน	๑๒
กิจกรรมผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ	๑๓
กิจกรรมตรวจสอบและรับรองคุณภาพสินค้าประมง (Food safety)	๑๔
โครงการฟื้นฟูทรัพยากรพันธุ์ปลาและสัตว์น้ำจืดของไทย	๑๔
โครงการฟาร์มตัวอย่างในพระราชดำริฯ บ.กำพี้ ต.กำพี้ อ.บรบือ จ.มหาสารคาม	๑๕
กิจกรรมธนาคารผลผลิตเกษตรด้านการประมง	๑๕
กิจกรรมระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	๑๕
กิจกรรมส่งเสริมเกษตรทฤษฎีใหม่ด้านการประมง	๑๖
งานเงินทุนหมุนเวียนในการผลิตพันธุ์ปลา พันธุ์กุ้ง และพันธุ์สัตว์น้ำอื่น ๆ	๑๖

(ค)

สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
ผลการดำเนินงาน ปีงบประมาณ ๒๕๖๑	๑๘
งานธุรการและการเงิน	๑๘
กิจกรรมพัฒนาและบริหารจัดการทรัพยากรสัตว์น้ำ	๑๙
กิจกรรมตรวจสอบและรับรองคุณภาพสินค้าประมง (Food safety)	๒๐
โครงการฟื้นฟูทรัพยากรพันธุ์ปลาและสัตว์น้ำจืดของไทย	๒๐
โครงการฟาร์มตัวอย่างในพระราชดำริฯ บ.กำพี้ ต.กำพี้ อ.บรบือ จ.มหาสารคาม	๒๑
กิจกรรมพัฒนาเกษตรกรสู่ smart farmer	๒๑
กิจกรรมพัฒนาเกษตรกรอินทรีย์	๒๑
กิจกรรมธนาคารผลผลิตเกษตรด้านการประมง	๒๒
กิจกรรมจัดระเบียบการประมงให้เป็นไปตามมาตรฐาน	๒๒
กิจกรรมระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	๒๒
กิจกรรมส่งเสริมเกษตรทฤษฎีใหม่ด้านการประมง	๒๓
กิจกรรมส่งเสริมเกษตรเชิงรุกด้านการประมง	๒๓
งานเงินทุนหมุนเวียนในการผลิตพันธุ์ปลา พันธุ์กุ้ง และพันธุ์สัตว์น้ำอื่น ๆ	๒๔
ภาพภาคผนวก	๒๕
ภาพข่าวประชาสัมพันธ์ของศูนย์	๒๕

สารบัญตาราง

	หน้า
ตารางที่ ๑ อัตรากำลัง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐	๘
ตารางที่ ๒ อัตรากำลัง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑	๙
ตารางที่ ๓ งานสารบรรณ ปีงบประมาณ ๒๕๖๐	๑๒
ตารางที่ ๔ รายการครุภัณฑ์ที่ได้รับ ปีงบประมาณ ๒๕๖๐	๑๒
ตารางที่ ๕ เงินงบประมาณ และผลการใช้จ่ายเงินงบประมาณ ปีงบประมาณ ๒๕๖๐	๑๒
ตารางที่ ๖ แผน/ผลการปฏิบัติงาน กิจกรรมผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ ปีงบประมาณ ๒๕๖๐	๑๓
ตารางที่ ๗ แผน/ผลการปฏิบัติงาน กิจกรรมตรวจสอบและรับรองคุณภาพสินค้าประมง (Food safety) ปีงบประมาณ ๒๕๖๐	๑๔
ตารางที่ ๘ แผน/ผลการปฏิบัติงาน โครงการฟื้นฟูทรัพยากรพันธุ์ปลาและสัตว์น้ำจืดของไทย ปีงบประมาณ ๒๕๖๐	๑๔
ตารางที่ ๙ แผน/ผลการปฏิบัติงาน โครงการฟาร์มตัวอย่างในพระราชดำริฯ บ.กำพี้ ต.กำพี้ อ.บรบือ จ.มหาสารคาม ปีงบประมาณ ๒๕๖๐	๑๕
ตารางที่ ๑๐ แผน/ผลการปฏิบัติงาน กิจกรรมธนาคารผลผลิตเกษตรกรด้านการประมง ปีงบประมาณ ๒๕๖๐	๑๕
ตารางที่ ๑๑ แผน/ผลการปฏิบัติงาน กิจกรรมระบบส่งเสริมเกษตรกรแบบแปลงใหญ่ ปีงบประมาณ ๒๕๖๐	๑๕
ตารางที่ ๑๒ แผน/ผลการปฏิบัติงาน กิจกรรมส่งเสริมเกษตรกรทฤษฎีใหม่ด้านการ ประมง ปีงบประมาณ ๒๕๖๐	๑๖
ตารางที่ ๑๓ ผลการปฏิบัติงาน งานเงินทุนหมุนเวียน ปีงบประมาณ ๒๕๖๐	๑๖
ตารางที่ ๑๔ งบประมาณ และผลการใช้จ่ายเงิน งานเงินทุนหมุนเวียน ปีงบประมาณ ๒๕๖๐	๑๗
ตารางที่ ๑๕ งานสารบรรณ ปีงบประมาณ ๒๕๖๑	๑๘
ตารางที่ ๑๖ เงินงบประมาณ และผลการใช้จ่ายเงินงบประมาณ ปีงบประมาณ ๒๕๖๐	๑๘
ตารางที่ ๑๗ แผน/ผลการปฏิบัติงาน กิจกรรมพัฒนาและบริหารจัดการทรัพยากรสัตว์น้ำ ปีงบประมาณ ๒๕๖๑	๑๙
ตารางที่ ๑๘ แผน/ผลปฏิบัติงาน กิจกรรมตรวจสอบและรับรองคุณภาพสินค้าประมง (Food safety) ปีงบประมาณ ๒๕๖๑	๒๐
ตารางที่ ๑๙ แผน/ผลการปฏิบัติงาน โครงการฟื้นฟูทรัพยากรพันธุ์ปลาและสัตว์น้ำจืดของไทย ปีงบประมาณ ๒๕๖๑	๒๐

(จ)

สารบัญตาราง (ต่อ)

	หน้า
ตารางที่ ๒๐ แผน/ผลการปฏิบัติงาน โครงการฟาร์มตัวอย่างในพระราชดำริฯ บ.กำพี้ ต.กำพี้ อ.บรบือ จ.มหาสารคาม ปีงบประมาณ ๒๕๖๑	๒๑
ตารางที่ ๒๑ แผน/ผลการปฏิบัติงาน กิจกรรมพัฒนาเกษตรกรสู่ smart farmer ปีงบประมาณ ๒๕๖๑	๒๑
ตารางที่ ๒๒ แผน/ผลการปฏิบัติงาน กิจกรรมพัฒนาเกษตรกรอินทรีย์ ปีงบประมาณ ๒๕๖๑	๒๑
ตารางที่ ๒๓ แผน/ผลการปฏิบัติงาน กิจกรรมธนาคารผลผลิตเกษตรกรด้านการประมง ปีงบประมาณ ๒๕๖๑	๒๒
ตารางที่ ๒๔ แผน/ผลการปฏิบัติงาน กิจกรรมจัดระเบียบการประมงให้เป็นไปตามมาตรฐาน ปีงบประมาณ ๒๕๖๑	๒๒
ตารางที่ ๒๕ แผน/ผลการปฏิบัติงาน กิจกรรมระบบส่งเสริมเกษตรกรแบบแปลงใหญ่ ปีงบประมาณ ๒๕๖๑	๒๒
ตารางที่ ๒๖ แผน/ผลการปฏิบัติงาน กิจกรรมส่งเสริมเกษตรกรทฤษฎีใหม่ด้านการ ประมง ปีงบประมาณ ๒๕๖๑	๒๓
ตารางที่ ๒๗ แผน/ผลการปฏิบัติงาน กิจกรรมส่งเสริมเกษตรกรเชิงรุกด้านการประมง ปีงบประมาณ ๒๕๖๑	๒๓
ตารางที่ ๒๘ ผลการปฏิบัติงาน งานเงินทุนหมุนเวียน ปีงบประมาณ ๒๕๖๑	๒๓
ตารางที่ ๒๙ งบประมาณ และผลการใช้จ่ายเงิน งานเงินทุนหมุนเวียน ปีงบประมาณ ๒๕๖๑	๒๔

(จ)

สารบัญภาพ

	หน้า
ภาพที่ ๑ ที่ตั้งศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดมหาสารคาม	๓
ภาพที่ ๒ แผนผังศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดมหาสารคาม	๕
ภาพที่ ๓ ที่ตั้งหน่วยย่อยหนองบ่อ	๕
ภาพที่ ๔ แผนผังหน่วยย่อยหนองบ่อ	๖

ข้อมูลจังหวัดมหาสารคาม

❖ คำขวัญประจำจังหวัดมหาสารคาม

“ พุทธมณฑลอีสาน ถิ่นฐานอารยธรรม ผ้าไหมล้ำเลอค่า ตักสิลานคร ”

มหาสารคาม เป็นมณฑลนามที่พระบาทสมเด็จพระจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว (รัชกาลที่ ๔) ทรงพระราชทานให้เป็นชื่อเมือง ครั้งทรงโปรดเกล้าฯ ตั้งเมือง เมื่อวันที่ ๒๒ สิงหาคม พ.ศ.๒๔๐๘ มีความหมายว่า ถิ่นฐานที่อุดมสมบูรณ์ด้วยความดีงามทั้งปวง มีการพบหลักฐานทางโบราณคดีที่สำคัญหลายแห่ง ถือเป็นเมืองโบราณคดีควรค่าแก่การศึกษา ยิ่งนัก ดังสมญานามว่า “ ตักสิลานครของภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ”

ตราประจำจังหวัด : รูปต้นรังใหญ่ (มาจากคำว่า มหาศาลในชื่อจังหวัดมหาสารคาม) กับทุ่งนา หมายถึง พื้นดินอันอุดมให้ความสุขสมบูรณ์แก่ประชาชน ซึ่งมีการทำนาเป็นอาชีพหลัก พื้นที่ในจังหวัดนี้อุดมสมบูรณ์

ดอกไม้ประจำจังหวัด : ดอกลั่นทมขาว หรือ ดอกจำปาขาว (*Plumeria alba*)

ต้นไม้ประจำจังหวัด : ต้นพฤกษ์ หรือ มะรุ่ยป่า (*Albizia lebeck*)

สัตว์น้ำประจำจังหวัด ปูทูลกระหม่อม หรือ ปูแป้ง (*Thaipotamon chulabhorn*) ค้นพบเมื่อปี พ.ศ. ๒๕๓๖ ที่ป่าดุนลำพัน อำเภอนาเชือก จังหวัดมหาสารคาม

❖ ลักษณะภูมิศาสตร์

จังหวัดมหาสารคาม เป็นพื้นที่ค่อนข้างราบเรียบถึงลูกคลื่นลอนลาด พื้นที่โดยทั่วไปมีความสูงจากระดับน้ำทะเลประมาณ ๑๓๐ - ๒๓๐ เมตร ทางด้านทิศตะวันตกและทิศเหนือเป็นที่สูงในเขตอำเภอโกสุมพิสัย อำเภอกันทรวิชัย ครอบคลุมพื้นที่ประมาณครึ่งหนึ่งของพื้นที่จังหวัดและค่อยๆ ลาดเทมาทางทิศตะวันออกและทิศใต้

จังหวัดมหาสารคามมีพื้นที่ประมาณ ๕,๒๒๕.๒๙ ตารางกิโลเมตร แบ่งเขตการปกครองออกเป็น ๑๓ อำเภอ ๑๓๓ ตำบล (องค์การบริหารส่วนตำบล ๑๓๓ แห่ง) ๑,๙๓๑ หมู่บ้าน โดยมีอำเภอดังนี้ อำเภอเมืองมหาสารคาม อำเภอกันทรวิชัย อำเภอแกลง อำเภอโกสุมพิสัย อำเภอเชียงยืน อำเภอนาเชือก อำเภอนาดูน อำเภอบรบือ อำเภอพยัคฆภูมิพิสัย อำเภอนาป่า อำเภอวาปีปทุม อำเภอสามชัย อำเภอคูสร้าง และ อำเภอชื่นชม

ป่าไม้ในจังหวัดมหาสารคามส่วนใหญ่เป็นป่าสงวนแห่งชาติ ซึ่งมีจำนวน ๑๐ ป่า มีเนื้อที่ประมาณร้อยละ ๗.๖๙ ของพื้นที่ทั้งจังหวัด กระจายอยู่ในอำเภอต่างๆ ปัจจุบันป่าเปลี่ยนสภาพไปมากสาเหตุจากการบุกรุกทำลายป่า และการจัดสรรให้เป็นที่ทำกินแก่ราษฎรของกรมป่าไม้ คงเหลือประมาณ ๓๓ ตารางกิโลเมตร หรือร้อยละ ๐.๖๒ ของพื้นที่ทั้งจังหวัด

แร่หินเกลือ เป็นทรัพยากรที่พบมากในจังหวัดมหาสารคาม โดยเฉพาะที่อำเภอบรบือ อำเภอกันทรวิชัย และ อำเภอนาป่า

แหล่งน้ำในจังหวัดมหาสารคาม มีแม่น้ำขนาดกลางไหลผ่าน ๑ สาย คือ แม่น้ำชี ลำห้วยเล็กๆ ๑๒ สาย ดังนี้

๑. แม่น้ำชี มีต้นกำเนิดในจังหวัดชัยภูมิ ไหลผ่านจังหวัดขอนแก่น แล้วไหลผ่านจังหวัดมหาสารคาม ในอำเภอกุสุมาลย์ อำเภอกันทรวิชัย และ อำเภอเมือง รวมความยาวที่ไหลผ่าน ๖๐ กิโลเมตร ทิศทางน้ำไหลจะไหลจากทิศตะวันตกไปทางทิศตะวันออก แม่น้ำชีเป็นแหล่งแม่น้ำขนาดกลางไหลผ่านหลายจังหวัดแต่เนื่องจากไม่มีการกั้นลำน้ำ ดังนั้นในฤดูแล้งน้ำจึงแห้งขอดและมีตลิ่งสูงมาก

เกษตรกรใช้ประโยชน์กับแม่น้ำสายนี้ได้้น้อยมาก โดยเฉพาะในฤดูแล้งซึ่งมีความจำเป็นมากไม่เหมือนในฤดูฝน ในแม่น้ำชีเต็มจนล้นฝั่งแต่เกษตรกรไม่มีความจำเป็นที่จะใช้น้ำจากแม่น้ำชีเพราะมีน้ำเพียงพออยู่แล้ว สำหรับคุณภาพน้ำอยู่ในระดับปานกลางซึ่งการประปาจังหวัดนำมาใช้เป็นน้ำประปาได้

๒. ลำห้วย มี ๑๒ สาย ซึ่งในฤดูแล้งจะมีน้ำน้อยมาก ดังนี้

๒.๑ ลำพังชู ไหลผ่านในเขต อำเภอบรบือ นาเชือก และอำเภอพยัคฆภูมิพิสัย รวมความยาว ๗๐ กิโลเมตร ลักษณะลำห้วยตื้นเขินเกือบตลอด

๒.๒ ลำเตา ไหลผ่าน อำเภอพยัคฆภูมิพิสัย มีความยาว ๒๕ กิโลเมตร ลักษณะลำห้วยตื้นเขินตื้นเขินมาก

๒.๓ ลำห้วยวังกะฮัง ลำห้วยแห่งนี้เป็นต้นน้ำของลำเตา ไหลผ่าน อำเภอนาดูน ความยาว ๑๐ กิโลเมตร ลักษณะลำห้วยมีสภาพตื้นเขินมาก

๒.๔ ลำห้วยหว่า ลำห้วยแห่งนี้ไหลผ่านอำเภอพยัคฆภูมิพิสัยมีความยาว ๒๕ กิโลเมตร สภาพลำห้วยตื้นเขินมากตลอดสาย

๒.๕ ลำพลับปลา เป็นลำห้วยไหลผ่านเขตจังหวัดสุรินทร์และจังหวัดมหาสารคามไหลผ่านบริเวณ อำเภอพยัคฆภูมิพิสัย มีความยาว ๓๐ กิโลเมตร สภาพลำห้วยตื้นเขิน เป็นบางส่วน

๒.๖ ลำห้วยเสียว ไหลผ่าน อำเภอบรบือและอำเภอนาโพธิ์ของจังหวัดมหาสารคามมีความยาว ๖๐ กิโลเมตร ลำห้วยแห่งนี้มีปัญหาเรื่องความเค็ม เนื่องจากมีการสูบน้ำเกลือจากใต้ดินขึ้นมาจากบริเวณอ่างเก็บน้ำหนองบ่อ อำเภอบรบือ ซึ่งเป็นต้นน้ำเสียว ในฤดูฝนจะชะล้างเกลือที่ตกค้างอยู่ไหลไปตามลำห้วย ทำให้น้ำเค็มตลอดสาย

๒.๗ ลำห้วยบางบอน เป็นต้นลำเตาไหลผ่านตำบลบ้านกู่ ตำบลดงเมือง อำเภอพยัคฆภูมิพิสัย มีความยาวประมาณ ๑๒ กิโลเมตร สภาพลำห้วยตื้นเขินและในฤดูแล้งจะไม่มีน้ำเพียงพอ

๒.๘ ลำห้วยชัน เป็นลำน้ำธรรมชาติ ไหลผ่าน อำเภอพยัคฆภูมิพิสัย ยาวประมาณ ๒ กิโลเมตร ลักษณะลำห้วยตื้นเขินมาก ในฤดูแล้งไม่มีน้ำในลำห้วย

๒.๙ ลำห้วยคะคาง เป็นลำห้วยธรรมชาติ ไหลผ่าน อำเภอเมือง มีความยาว ๔๖ กิโลเมตร บริเวณต้นน้ำมีอ่างเก็บน้ำห้วยคะคาง เป็นแหล่งน้ำต้นทุน มีความจุ ๔.๒๒ ล้าน ลูกบาศก์เมตร ได้รับการปรับปรุงโดยชลลอก

๒.๑๐ ห้วยวังคู เป็นลำห้วยธรรมชาติ ไหลผ่าน อำเภอบรบือ มีความยาว ๑๕ กิโลเมตร ลักษณะลำห้วยตื้นเขิน ในฤดูแล้งน้ำแห้ง

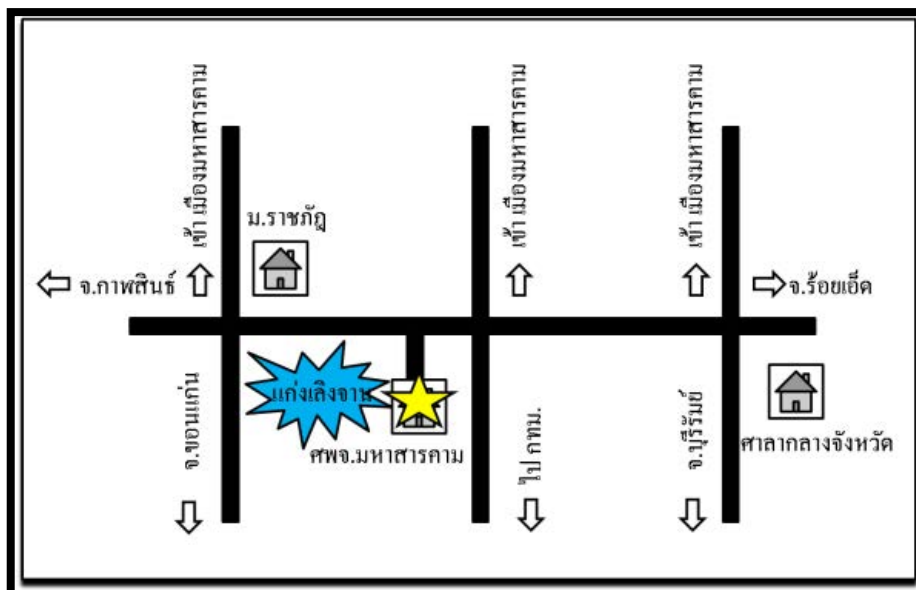
๒.๑๑ ห้วยจิ้งบึง เป็นลำห้วยธรรมชาติ ไหลผ่าน อำเภอบรบือ มีความยาว ๑๐ กิโลเมตร ในฤดูแล้งน้ำไม่เพียงพอในการอุปโภคบริโภคและการเกษตร

๒.๑๒ ลำห้วยสายบาตร เป็นลำห้วยธรรมชาติ ไหลผ่านตอนเหนือของจังหวัดมหาสารคามและจังหวัดขอนแก่น

ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดมหาสารคาม

❖ ที่ตั้ง

ตั้งอยู่ที่ เลขที่ ๒๐ หมู่ ๑๓ บ้านแก่งเลิงจาน ตำบลแก่งเลิงจาน อำเภอเมือง จังหวัดมหาสารคาม โทรศัพท์และโทรสาร หมายเลข ๐๔๓ ๗๗๗๔๓๙ Website : https://www.fisheries.go.th/if-m_sarakham/web2/ อีเมลล์ ifmahasarakham@yahoo.com และ ifmahasarakham@gmail.com



ภาพที่ ๑ ที่ตั้งศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดมหาสารคาม

❖ ประวัติ

สถานีประมงน้ำจืดจังหวัดมหาสารคาม เริ่มก่อสร้างบนที่สงวนของจังหวัด โดยกรมชลประทานได้มาตั้งโครงการชั่วคราวเพื่อสร้างอ่างเก็บน้ำ ต่อมาในปี พ.ศ. ๒๕๔๖ กรมประมงได้มีโครงการที่จะจัดตั้งสถานีประมงขึ้นทำนอธิปไตยกรมประมง (นายบุญ อินทร์พรชัย) และผู้เชี่ยวชาญการประมงพร้อมด้วยคณะ ได้เดินทางมาตรวจสอบสภาพพื้นที่และทำเล เห็นว่าที่ดินดังกล่าวมีสภาพและทำเลเหมาะสมที่จะตั้งสถานีประมงน้ำจืดจังหวัดมหาสารคาม เนื่องจากอยู่ริมอ่างเก็บน้ำแก่งเลิงจาน ซึ่งสามารถจะใช้น้ำในอ่างเก็บน้ำมาใช้เลี้ยงปลาได้ตามโครงการ ดังนั้น จึงได้ดำเนินเรื่องติดต่อขออนุมัติที่ดินซึ่งเป็นที่สงวนของจังหวัดมีเนื้อที่ปรากฏตาม ส.ค.๑ เลขที่ ๒๒๕ เนื้อที่ประมาณ ๒๔ ไร่เศษ จากทางจังหวัด และ ทางชลประทาน ซึ่งให้ความร่วมมือสนับสนุนพิจารณาอนุมัติให้กรมประมงใช้ที่ดินดังกล่าวแล้ว จัดตั้งสถานีประมงน้ำจืดจังหวัดมหาสารคามได้ตามประสงค์ โดยมี นายสำราญ ดำรงรัตน์ ได้ย้ายมาเป็นผู้อำนวยการในตำแหน่งหัวหน้าสถานีฯ

การก่อสร้างสถานีฯ ในระยะเริ่มแรกนี้เป็นปลายปีงบประมาณ การดำเนินการก่อสร้างจึงแล้วเสร็จในปี พ.ศ. ๒๕๔๗ และได้เริ่มเลี้ยงปลาชนิดต่างๆ ขึ้น เพื่อส่งเสริมและเผยแพร่ขยายพันธุ์ให้ประชาชนนำไปเพาะเลี้ยงต่อไป ต่อมาปี ๒๕๒๙ กรมประมง ได้ขออนุมัติขยายสถานีฯ อีก ๑๖ ไร่ จึงมีพื้นที่รวม ๔๐ ไร่

ต่อมาในปี พ.ศ. ๒๕๔๕ รัฐบาลได้มีพระราชบัญญัติปรับปรุง กระทรวง ทบวง กรม พ.ศ. ๒๕๔๕ การปรับโครงสร้างการบริหารราชการใหม่ สถานีฯ จึงได้รับการปรับเปลี่ยนตามโครงสร้างเป็น ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดมหาสารคาม เมื่อวันที่ ๙ ตุลาคม ๒๕๔๕ และในปี ๒๕๕๙ ได้เปลี่ยนเป็นศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดมหาสารคาม ตามการจัดโครงสร้างใหม่ของกรมประมง ปัจจุบันมีอาคารและสิ่งปลูกสร้างดังนี้

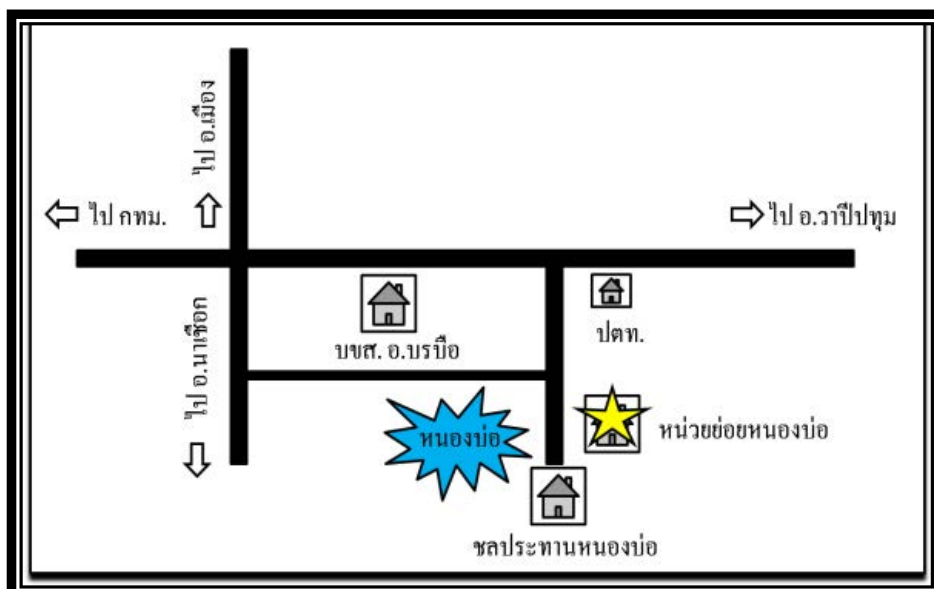
๑. อาคารที่ทำการหลังเก่า	จำนวน	๑	หลัง
๒. อาคารที่ทำการหลังใหม่	จำนวน	๑	หลัง
๓. บ้านพักหัวหน้าสถานี เรือนไม้ทรงมะลิลา	จำนวน	๑	หลัง
๔. บ้านพักข้าราชการระดับ ๓ - ๕	จำนวน	๓	หลัง
๕. บ้านพักข้าราชการระดับ ๑ - ๒	จำนวน	๖	หลัง
๖. บ้านพักรับรอง	จำนวน	๑	หลัง
๗. ห้องแถวบ้านพักคนงาน ๖ ห้อง	จำนวน	๑	หลัง
๘. ห้องแถวบ้านพักคนงาน ๒ ชั้น ๕ ห้อง	จำนวน	๑	หลัง
๙. โรงเก็บรถยนต์	จำนวน	๑	หลัง
๑๐. โรงเก็บพัสดุ	จำนวน	๑	หลัง
๑๑. ร้านค้าสวัสดิการ	จำนวน	๑	หลัง
๑๒. โรงเก็บน้ำมัน	จำนวน	๑	หลัง
๑๓. โรงเก็บอาหารสัตว์น้ำ	จำนวน	๑	หลัง
๑๔. โรงเพาะฟัก(แบบไลโซ)พร้อมห้องปฏิบัติการ	จำนวน	๑	หลัง
๑๕. โรงเพาะฟักปลานิลแปลงเพศ	จำนวน	๑	หลัง
๑๖. โรงเพาะฟักกุ้งก้ามกราม	จำนวน	๒	หลัง
๑๗. ถังส่งน้ำพร้อมโรงสูบน้ำสำหรับจ่ายน้ำระบบประปา	จำนวน	๒	ชุด
๑๘. บ่อดิน ผนัง ค.ล.ส. ขนาด ๔๐๐ ตารางเมตร	จำนวน	๙	บ่อ
๑๙. บ่อดิน ขนาดประมาณ ๑ ไร่	จำนวน	๓	บ่อ
๒๐. บ่อดิน ขนาดประมาณ ๐.๕ ไร่	จำนวน	๑๘	บ่อ
๒๑. บ่อซีเมนต์ ขนาด ๕๐ ตารางเมตร	จำนวน	๖	บ่อ
๒๒. บ่อซีเมนต์ ขนาด ๕๐ ตารางเมตรพร้อมหลังคา	จำนวน	๖	บ่อ
๒๓. บ่อซีเมนต์ ขนาด ๑๒ ตารางเมตรพร้อมหลังคา	จำนวน	๑๐	บ่อ



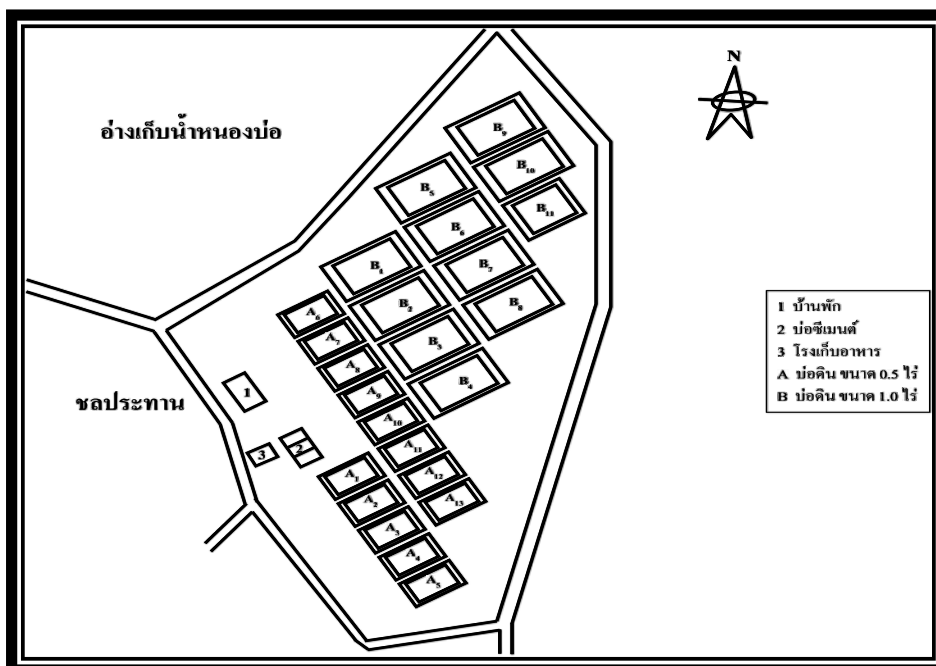
ภาพที่ ๒ แผนผังศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดมหาสารคาม

นอกจากนี้ เมื่อปี พ.ศ. ๒๕๓๗ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดมหาสารคาม ยังได้รับมอบหมายให้
 ๑ งาน ๖๐ ตารางวา ภายในพื้นที่ดังกล่าวมีอาคารและสิ่งปลูกสร้าง ดังนี้

- | | |
|---------------------------------|--------------|
| ๑. บ้านพักคนงาน | จำนวน ๑ หลัง |
| ๒. โรงเก็บอาหาร | จำนวน ๑ หลัง |
| ๓. บ่อซีเมนต์ ขนาด ๒๐ ตารางเมตร | จำนวน ๓ บ่อ |
| ๔. บ่อดิน ขนาดประมาณ ๐.๕ ไร่ | จำนวน ๑๓ บ่อ |
| ๕. บ่อดิน ขนาดประมาณ ๑ ไร่ | จำนวน ๑๑ บ่อ |



ภาพที่ ๓ ที่ตั้งหน่วยย่อยหนองบ่อ



ภาพที่ ๔ แผนผังหน่วยย่อยหนองบ่อ

❖ หน้าที่รับผิดชอบ

ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดมหาสารคาม มีหน้าที่รับผิดชอบ ดังนี้

๑. ศึกษาค้นคว้า ทดลอง และวิจัย เพื่อปรับปรุงเทคนิค ระบบการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และการอนุบาลโดยเน้นชนิดพันธุ์สัตว์น้ำที่มีความสำคัญและมีคุณค่าทางเศรษฐกิจ เพื่อพัฒนาการเพาะเลี้ยงและเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ
๒. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำเพื่อสนับสนุนการเพิ่มผลผลิตการประมงในแหล่งน้ำ การปรับสภาพนิเวศวิทยา และสนับสนุนงานส่งเสริมการประมง พัฒนาแหล่งน้ำให้มีความเหมาะสมต่อการทำการประมง
๓. ให้บริการทางวิชาการแก่เจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้อง และเกษตรกรที่สนใจ
๔. ให้ความร่วมมือกับหน่วยงานราชการอื่นๆ ในจังหวัดมหาสารคาม เพื่อการพัฒนาและส่งเสริมการประมง

❖ รายนามผู้ดำรงตำแหน่ง หัวหน้าสถานีฯ/ผู้อำนวยการศูนย์ฯ

๑. นายสำราญ ดำรงรัตน์	ปี พ.ศ. ๒๔๙๖ - ๒๕๐๐
๒. นายอุทัย พรหมินทร์	ปี พ.ศ. ๒๕๐๐ - ๒๕๑๒
๓. นายไหว ภิญโญ	ปี พ.ศ. ๒๕๑๒ - ๒๕๑๙
๔. ร้อยตรีมนตรี เมืองบุญ	ปี พ.ศ. ๒๕๑๙ - ๒๕๒๑
๕. นายมนัส จันทสูตร	ปี พ.ศ. ๒๕๒๑ - ๒๕๒๘
๖. นายคีรี กอนันตกุล	ปี พ.ศ. ๒๕๒๘ - ๒๕๓๑
๗. นายชาญชัย แสนศรีมหาชัย	ปี พ.ศ. ๒๕๓๑ - ๒๕๓๓
๘. นายสุเมธ ตันติกุล	ปี พ.ศ. ๒๕๓๓ - ๒๕๓๔
๙. นายยิ่งยง มีเมศกุล	ปี พ.ศ. ๒๕๓๔ - ๒๕๓๕
๑๐. นายอนุสรณ์ ฤทธาคณี	ปี พ.ศ. ๒๕๓๕ - ๒๕๓๗
๑๑. นายสมศักดิ์ เขตสมุทร	ปี พ.ศ. ๒๕๓๗ - ๒๕๔๐
๑๒. นายไพบูลย์ รุ่งพิบูลโสภิชฐ์	ปี พ.ศ. ๒๕๔๐ - ๒๕๔๒
๑๓. นางนภาพร ศรีพุฒนิพนธ์	ปี พ.ศ. ๒๕๔๒ - ๒๕๔๙
๑๔. นายมารุต ทรัพย์สุขสำราญ	ปี พ.ศ. ๒๕๔๙ - ๒๕๕๑
๑๕. นายธราพันธ์ วัฒนะมหาตม์	ปี พ.ศ. ๒๕๕๑ - ๒๕๕๔
๑๖. นายปฏิพัทธ์ อภิธนกุล	ปี พ.ศ. ๒๕๕๔ - ๒๕๕๖
๑๗. นายมารุต ทรัพย์สุขสำราญ	ปี พ.ศ. ๒๕๕๗ - ๒๕๕๘
๑๘. นายศุภกิตติ์ ไสกระจำง	ปี พ.ศ. ๒๕๕๙ - ๒๕๕๙
๑๙. นายพงศ์เทพ จันทระชิต	ปี พ.ศ. ๒๕๕๙ - ปัจจุบัน

ตารางที่ ๑ อัตรากำลัง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	วุฒิ
<u>ข้าราชการ ๕ อัตรา</u>			
๑.	นายพงศ์เทพ จันทระชิต	ผู้อำนวยการศูนย์ฯ	ป.โท
๒.	นางสาวรุ่งฤดี อินทโชติ	นักวิชาการประมงชำนาญการ	ป.โท
๓.	นายธน เย็นเปิง	นักวิชาการประมงชำนาญการ	ป.ตรี
๔.	นางจุฑามาศ ชัยนนท์	เจ้าพนักงานประมงชำนาญงาน	ปวส.
๕.	นางไกรเรียน การเพิ่ม	เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน	ป.ตรี
<u>ลูกจ้างประจำ ๒ อัตรา</u>			
๑.	นายมณี ศรีเกษ	พนักงานขับรถยนต์ ส.๒	ม.ปลาย
๒.	นายสุพจน์ สุวรรณภักดี	พนักงานขับรถยนต์ ส.๒	มศ. ๕
<u>พนักงานราชการ ๒๐ อัตรา</u>			
๑.	นายรัชชัย ธาตุทอง	นักวิชาการประมง	ป.ตรี
๒.	นายเมฆา บุตรเนียร	นักวิชาการประมง	ป.ตรี
๓.	น.ส.จันทร์ประภา จันทรจิตราพร	นักวิชาการประมง	ป.ตรี
๔.	นางเพ็ญพร เสนามาตย์	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป	ป.ตรี
๕.	นายณัฐวุฒิ โสไนโชติ	นักวิชาการประมง	ป.ตรี
๖.	นางยุพิน ถวิลจันกลม	เจ้าหน้าที่ธุรการ	ป.ตรี
๗.	นายสุพันธ์ แพงคำแสน	พนักงานผู้ช่วยประมง	ป.ตรี
๘.	นายสิทธิเดช แสงจรรุ	พนักงานผู้ช่วยประมง	ปวส.
๙.	นางน้อย ปิยะ	พนักงานผู้ช่วยประมง	ม.ต้น
๑๐.	นายสมจิตร ละโคตร	พนักงานผู้ช่วยประมง	ม.ปลาย
๑๑.	นายมนัส โยธะคง	พนักงานผู้ช่วยประมง	ม.ต้น
๑๒.	นายสมโชค พลดี	พนักงานผู้ช่วยประมง	ม.ปลาย
๑๓.	นายจิตติกร สง่าดี	พนักงานผู้ช่วยประมง	ปวส.
๑๔.	นายประสิทธิ์ ทองไม้	พนักงานผู้ช่วยประมง	ป.ตรี
๑๕.	นายสำเร็จ ละโคตร	พนักงานผู้ช่วยประมง	ม.ปลาย
๑๖.	นางจรรจนา แสงจรรุ	พนักงานผู้ช่วยประมง	ป.ตรี
๑๗.	นายปฐมวงศ์ สิงห์ปาน	พนักงานผู้ช่วยประมง	ป.ตรี
๑๘.	นางมนัสนันท์ กองแก้ว	พนักงานผู้ช่วยประมง	ปวส.
๑๙.	นายเดชา ชัยนนท์	พนักงานผู้ช่วยประมง	ม.ต้น
๒๐.	นายสมศักดิ์ ปิยะ	พนักงานผู้ช่วยประมง	ม.ต้น

ลูกจ้างชั่วคราว ๒ อัตรา			
๑.	นายคงใจ พลวัน	คนงานประมง	ป.๖
๒.	นายนิพนธ์ แก้วไชย	คนงานประมง	ม.ต้น
จ้างเหมาบริการ ๓ อัตรา			
๑.	นายภูรี จงสิริชูชัย	ยามรักษาการณ์	ม.ต้น
๒.	นายไพบูลย์ ปะทะถั่ง	ยามรักษาการณ์	ม.ต้น
๓.	นางสาวชนาภรณ์ บุพสังข์	พนักงานทำความสะอาด	ป.ตรี

ตารางที่ ๒ อัตรากำลัง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	วุฒิ
ข้าราชการ ๕ อัตรา			
๑.	นายพงศ์เทพ จันทระชิต	ผู้อำนวยการศูนย์ฯ	ป.โท
๒.	นางสาวรุ่งฤดี อินทโชติ	นักวิชาการประมงชำนาญการ	ป.โท
๓.	นายธน เย็นเปิง	นักวิชาการประมงชำนาญการ	ป.ตรี
๔.	นางจุฑามาศ ชัยนนท์	เจ้าพนักงานประมงชำนาญงาน	ปวส.
๕.	นางไกรเรียน การเพิ่ม	เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน	ป.ตรี
ลูกจ้างประจำ ๒ อัตรา			
๑.	นายมณี ศรีเกษ	พนักงานขับรถยนต์ ส.๒	ม.ปลาย
๒.	นายสุพจน์ สุวรรณภักดี	พนักงานขับรถยนต์ ส.๒	มศ. ๕
พนักงานราชการ ๒๐ อัตรา			
๑.	นายธวัชชัย ธาตุทอง	นักวิชาการประมง	ป.ตรี
๒.	นายเมษา บุตรเนียร	นักวิชาการประมง	ป.ตรี
๓.	น.ส.จันทร์ประภา จันทรจิตรภาพร	นักวิชาการประมง	ป.ตรี
๔.	นายณัฐวุฒิ โสนโชติ	นักวิชาการประมง	ป.ตรี
๕.	นางเพ็ญพร เสนามาตย์	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป	ป.ตรี
๖.	นางยุพิน ถวิลจันกลม	เจ้าหน้าที่ธุรการ	ป.ตรี
๗.	นายสุพันธ์ แพงคำแสน	พนักงานผู้ช่วยประมง	ป.ตรี
๘.	นายสิทธิเดช แสงจาร์	พนักงานผู้ช่วยประมง	ปวส.
๙.	นางน้อย ปิยะ	พนักงานผู้ช่วยประมง	ม.ต้น
๑๐.	นายสมจิตร ละโคตร	พนักงานผู้ช่วยประมง	ม.ปลาย
๑๑.	นายมนัส โยธะคง	พนักงานผู้ช่วยประมง	ม.ต้น
๑๒.	นายสมโชค พลดี	พนักงานผู้ช่วยประมง	ม.ปลาย

๑๓.	นายจิตติกร สง่าดี	พนักงานผู้ช่วยประมง	ปวส.
๑๔.	นายประสิทธิ์ ทองไม้	พนักงานผู้ช่วยประมง	ป.ตรี
๑๕.	นายสำเร็จ ละโคตร	พนักงานผู้ช่วยประมง	ม.ปลาย
๑๖.	นางจรรยา แสงจรรู	พนักงานผู้ช่วยประมง	ป.ตรี
๑๗.	นายปฐมวงศ์ สิงห์ปาน	พนักงานผู้ช่วยประมง	ป.ตรี
๑๘.	นางมนัสนันท์ กองแก้ว	พนักงานผู้ช่วยประมง	ปวส.
๑๙.	นายเดชา ชัยนนท์	พนักงานผู้ช่วยประมง	ม.ต้น
๒๐.	นายสมศักดิ์ ปิยะ	พนักงานผู้ช่วยประมง	ม.ต้น
<u>ลูกจ้างชั่วคราว ๒ อัตรา</u>			
๑.	นายคงใจ พลวัน	คนงานประมง	ป.๖
๒	นายไพบูลย์	คนงานประมง	ม.ต้น
<u>จ้างเหมาบริการ ๕ อัตรา</u>			
๑.	นายแสนสุข มูลอำคา	นักวิชาการประมง	ป.ตรี
๒.	นายอัคราทิตย์ อินตะโคต	คนงานประมง	ม.ต้น
๓.	นายนิติ กรมจรรยา	คนงานประมง	ม.ปลาย
๔.	นายภูรี จงสิริชูชัย	ยามรักษาการณ์	ม.ต้น
๕.	นายพิบูลย์ คำพิลา	คนงานประมง	ปวช.

กิจกรรม/โครงการที่รับผิดชอบประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐

๑. กิจกรรมผลผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ
๒. กิจกรรมตรวจสอบและรับรองคุณภาพสินค้าประมง
๓. กิจกรรมฟื้นฟูทรัพยากรพันธุ์ปลาและสัตว์น้ำจืดของไทย
๔. กิจกรรมฟาร์มตัวอย่างฯ บ.กำพี้ ต.กำพี้ อ.บรบือ จ.มหาสารคาม
๕. กิจกรรมธนาคารผลผลิตเกษตรกรด้านการประมง
๖. กิจกรรมระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่
๗. กิจกรรมส่งเสริมเกษตรทฤษฎีใหม่ด้านการประมง
๘. กิจกรรมเงินทุนหมุนเวียนในการผลิตพันธุ์ปลา พันธุ์กุ้ง และพันธุ์สัตว์น้ำอื่นๆ

กิจกรรม/โครงการที่รับผิดชอบประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑

๑. กิจกรรมพัฒนาและบริหารจัดการทรัพยากรสัตว์น้ำ
๒. กิจกรรมตรวจสอบและรับรองคุณภาพสินค้าประมง
๓. กิจกรรมฟื้นฟูทรัพยากรพันธุ์ปลาและสัตว์น้ำจืดของไทย
๔. กิจกรรมฟาร์มตัวอย่างฯ บ.กำพี้ ต.กำพี้ อ.บรบือ จ.มหาสารคาม
๕. กิจกรรมพัฒนาเกษตรกรสู่ smart farmer
๖. กิจกรรมพัฒนาเกษตรกรอินทรีย์
๗. กิจกรรมธนาคารผลผลิตเกษตรกรด้านการประมง
๘. กิจกรรมจัดระเบียบการประมงให้เป็นไปตามมาตรฐาน
๙. กิจกรรมระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่
๑๐. กิจกรรมส่งเสริมเกษตรทฤษฎีใหม่ด้านการประมง
๑๑. กิจกรรมส่งเสริมเกษตรเชิงรุกด้านการประมง
๑๒. กิจกรรมเงินทุนหมุนเวียนในการผลิตพันธุ์ปลา พันธุ์กุ้ง และพันธุ์สัตว์น้ำอื่นๆ

ผลการปฏิบัติงาน ปีงบประมาณ ๖๐

❖ งานธุรการและการเงิน

๑. งานสารบรรณ

ตารางที่ ๓ งานสารบรรณ ปีงบประมาณ ๒๕๖๐

รายการ	จำนวน (ฉบับ)
รับหนังสือ	๑,๕๕๗
ส่งหนังสือ	๗๕๙
คำสั่งศูนย์ฯ	๑๕๓

๒. งานพัสดุ ครุภัณฑ์

ตารางที่ ๔ รายการครุภัณฑ์ที่ได้รับ ปีงบประมาณ ๒๕๖๐

ลำดับ	กิจกรรมงบประมาณ	รายการครุภัณฑ์	จำนวน	ราคาต่อหน่วย (บาท)
๑.	ตรวจสอบและรับรองคุณภาพสินค้าประมง	ระบบประปา	๑ ระบบ	๘๕๘,๐๐๐

๓. งานการเงิน บัญชี และงบประมาณ

ตารางที่ ๕ เงินงบประมาณ และผลการใช้จ่ายเงินงบประมาณ ปีงบประมาณ ๒๕๖๐

งาน/โครงการ	งบประมาณที่ได้รับ (บาท)	เบิกจ่ายสะสม (บาท)	คงเหลือ (บาท)	เบิกจ่าย ร้อยละทั้งปี
๑. กิจกรรมแผนงานบุคลากรภาครัฐ	๓,๘๖๐,๐๐๐.๐๐	๓,๘๓๕,๑๐๕.๔๒	๒๔,๘๙๔.๕๘	๙๙.๓๓
๒. กิจกรรมผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ	๑,๖๗๒,๔๐๐.๐๐	๑,๖๗,๓๙๘.๔๐	๑.๖๐	๑๐๐.๐๐
๓. กิจกรรมตรวจสอบและรับรอง คุณภาพสินค้าประมง	๑,๓๕๓,๗๐๐.๐๐	๑,๓๕๓,๖๙๘.๔๕	๑.๕๕	๑๐๐.๐๐
๔. กิจกรรมฟื้นฟูทรัพยากรพันธุ์ปลา และสัตว์น้ำจืดของไทย	๙๐,๕๐๐.๐๐	๙๐,๔๙๘.๗๕	๑.๒๕	๑๐๐.๐๐

๕. กิจกรรมฟาร์มตัวอย่างฯ บ.กำพืด ต. กำพืด อ.บรบือ จ.มหาสารคาม	๖๖,๒๐๐.๐๐	๖๖,๒๐๐.๐๐	๐.๐๐	๑๐๐.๐๐
๖. กิจกรรมธนาคารผลผลิตเกษตรด้าน การประมง	๕๐,๐๐๐.๐๐	๕๐,๐๐๐.๐๐	๐.๐๐	๑๐๐.๐๐
๗. กิจกรรมระบบส่งเสริมเกษตรแบบ แปลงใหญ่	๕๕,๐๐๐.๐๐	๕๔,๙๙๘.๔๙	๑.๕๑	๑๐๐.๐๐
รวมทั้งหมด	๗,๖๗๙,๗๐๐.๐๐	๗,๕๖๖,๗๑๓.๕๓	๒๕,๘๐๑.๕๗	๙๘.๕๓

❖ กิจกรรมผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ

ตารางที่ ๖ แผน/ผลการปฏิบัติงาน กิจกรรมผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ ปีงบประมาณ ๒๕๖๐

กิจกรรม	หน่วยวัด	แผนการปฏิบัติงาน	ผลการปฏิบัติงาน
การผลิต/ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำจิ๊ด			
- กุ้งก้ามกราม	พันธุ์	๓,๖๐๐	๓,๗๑๐
- กบ	พันธุ์	๑๑๗	๑๒๒
- ปลากระแห	พันธุ์	๒๐๐	๑๐๗
- ปลากาดำ	พันธุ์	๑๐๐	๑๐๐
- ปลาตะเพียนขาว	พันธุ์	๕,๐๐๐	๔,๔๐๓
- ปลาตะเพียนทอง	พันธุ์	๒๐๐	๒๑๐
- ปลานวลจันทร์เทศ	พันธุ์	๑,๑๘๓	๑,๗๙๘
- ปลานิล	พันธุ์	๓๐๐	๗๑๑
- ปลาไน	พันธุ์	๑,๐๐๐	๑,๐๗๐
- ปลาบ้า	พันธุ์	๒๐๐	๒๓๐
- ปลาช่อนเทศ	พันธุ์	๓,๒๐๐	๒,๖๕๘
- ปลาสร้อยขาว	พันธุ์	๒๐๐	๕๐๕
รวม	พันธุ์	๑๕,๓๐๐	๑๕,๖๒๔

❖ กิจกรรมตรวจสอบและรับรองคุณภาพสินค้าประมง (Food safety)

ตารางที่ ๗ แผน/ผลปฏิบัติงาน กิจกรรมตรวจสอบและรับรองคุณภาพสินค้าประมง (Food safety) ปีงบประมาณ ๒๕๖๐

กิจกรรม	เป้าหมาย	ผลการปฏิบัติงาน
๑. ตรวจสอบมาตรฐานฟาร์ม		
๑.๑ ฟาร์มเดิมต่ออายุ (Safety Level)	๐	๐
๑.๒ ฟาร์มเดิมที่ต่ออายุ (GAP ปลาอื่นๆ)	๐	๐
๑.๓ ฟาร์มใหม่ (Safety Level)	๗๐	๗๐
๑.๔ ฟาร์มใหม่ (GAP ปลาอื่นๆ)	๖๐	๖๐
๑.๕ ตรวจสอบติดตามฟาร์ม		
๑.๕.๑ ตรวจสอบติดตามฟาร์ม GAP ปลาอื่นๆ	๓๔	๑๘
๑.๕.๒ ตรวจสอบติดตามฟาร์ม Safety Level	๒๑๑	๒๒๗
๒. รับรองมาตรฐานฟาร์ม		
๒.๑ ฟาร์มเดิมต่ออายุ (Safety Level)	๐	๐
๒.๒ ฟาร์มเดิมที่ต่ออายุ (GAP ปลาอื่นๆ)	๐	๐
๒.๓ ฟาร์มใหม่ (Safety Level)	๗๐	๗๐
๒.๔ ฟาร์มใหม่ (GAP ปลาอื่นๆ)	๖๐	๖๐
๓. ตรวจสอบวิเคราะห์ ปัจจัยการผลิตจากแหล่งเพาะเลี้ยง		

❖ โครงการฟื้นฟูทรัพยากรพันธุ์ปลาและสัตว์น้ำจืดของไทย

ตารางที่ ๘ แผน/ผลการปฏิบัติงาน โครงการฟื้นฟูทรัพยากรพันธุ์ปลาและสัตว์น้ำจืดของไทย ปีงบประมาณ ๒๕๖๐

ลำดับที่	ชนิดพันธุ์สัตว์น้ำ	แผนผลิต/ปล่อย(ตัว)	ผลผลิต/ปล่อย(ตัว)
๑.	ปลากาดำ	๕๐	๕๐
๒.	ปลากรแห	๑๕๐	๑๕๐
๓.	ปลาตะเพียนทอง	๑๕๐	๑๕๐
๔.	ปลาบ้า	๑๐๐	๑๐๐
๕.	ปลาสร้อยขาว	๕๐	๕๐
รวม		๕๐๐	๕๐๐

❖ โครงการฟาร์มตัวอย่างในพระราชดำริฯ บ.กำพี้ ต.กำพี้ อ.บรบือ จ.มหาสารคาม

ตารางที่ ๙ แผน/ผลการปฏิบัติงาน โครงการฟาร์มตัวอย่างในพระราชดำริฯ บ.กำพี้ ต.กำพี้ อ.บรบือ จ.มหาสารคาม ปีงบประมาณ ๒๕๖๐

ลำดับที่	กิจกรรม	หน่วยนับ	แผน	ผล
๑.	สาธิตการเลี้ยงปลานิลในกระชัง	ครั้ง	๑๐	๑๐
๒.	สาธิตการเพาะพันธุ์และอนุบาลปลาหมอไทยในบ่อดิน	ครั้ง	๒	๒
๓.	สาธิตการเพาะพันธุ์และอนุบาลปลาตะเพียนขาวในบ่อดิน	ครั้ง	๒	๒
๔.	สาธิตการเพาะพันธุ์และอนุบาลปลาไนในบ่อดิน	ครั้ง	๒	๒

❖ กิจกรรมธนาคารผลผลิตเกษตรกรด้านการประมง

ตารางที่ ๑๐ แผน/ผลการปฏิบัติงาน กิจกรรมธนาคารผลผลิตเกษตรกรด้านการประมง ปีงบประมาณ ๒๕๖๐

ลำดับที่	กิจกรรม	หน่วยนับ	แผน	ผล
หนองซับสมบูรณ์ ต.ทุ่งจันทน์ อ.โนนสุวรรณ จ.บุรีรัมย์				
๑.	ประเมินสัตว์น้ำก่อนปล่อยสัตว์น้ำ	ครั้ง	๑	๑
๒.	อนุบาลลูกปลาก่อนปล่อย ลงสู่แหล่งน้ำชุมชน	ครั้ง	๑	๑
๓.	ผลิต และปล่อย เพื่อเพิ่มผลผลิตในแหล่งน้ำชุมชนเป้าหมาย	พันธุ์	๔๐	๔๔.๖
๔.	ติดตามการเจริญเติบโตหลังปล่อย ทุก ๒ เดือน	ครั้ง	๒	๒
๕.	ประเมินผลจับสัตว์น้ำและมูลค่าสัตว์น้ำจืดที่ใช้ประโยชน์	ครั้ง	๑	๐

❖ กิจกรรมระบบส่งเสริมเกษตรกรแบบแปลงใหญ่

ตารางที่ ๑๑ แผน/ผลการปฏิบัติงาน กิจกรรมระบบส่งเสริมเกษตรกรแบบแปลงใหญ่ ปีงบประมาณ ๒๕๖๐

ลำดับที่	กิจกรรม	หน่วยนับ	แผน	ผล
๑.	ตรวจรับรองมาตรฐานฟาร์ม	ราย	๑๐	๑๐

❖ กิจกรรมส่งเสริมเกษตรกรทฤษฎีใหม่ด้านการประมง

ตารางที่ ๑๒ แผน/ผลการปฏิบัติงาน กิจกรรมส่งเสริมเกษตรกรทฤษฎีใหม่ด้านการประมง ปีงบประมาณ ๒๕๖๐

ลำดับที่	กิจกรรม	หน่วยนับ	แผน	ผล
๑.	มอบพันธุ์ปลากินพืช รายละเอียด ๑,๕๐๐ ตัว	ราย	๓,๓๗๘	๓,๓๗๘

❖ งานเงินทุนหมุนเวียนในการผลิตพันธุ์ปลา พันธุ์กุ้ง และพันธุ์สัตว์น้ำอื่น ๆ

ตารางที่ ๑๓ ผลการปฏิบัติงาน งานเงินทุนหมุนเวียน ปีงบประมาณ ๒๕๖๐

ชนิดพันธุ์ปลา	ขนาด	ผลการปฏิบัติงาน (ตัว)	ผลการปฏิบัติงาน (บาท)
- ปลาตะเพียนขาว	๒-๓ ซม.	๔๘๘,๐๐๐	๔๘,๘๐๐
- ปลาตะเพียนขาว	๓-๕ ซม.	๖๓๘,๐๐๐	๑๒๗,๖๐๐
- ปลาตะเพียนขาว	๕-๗ ซม.	๖,๐๐๐	๑,๘๐๐
- ปลานิล	๒-๓ ซม.	๒๘๔,๐๐๐	๒๘,๔๐๐
- ปลานิล	๓-๕ ซม.	๖๕๒,๕๐๐	๑๓๐,๕๐๐
- ปลานิลแปลงเพศ	๒-๓ ซม.	๔๒๑,๕๐๐	๑๒๖,๔๕๐
- ปลาไน	๒-๓ ซม.	๔๔,๕๐๐	๔,๔๕๐
- ปลาไน	๓-๕ ซม.	๓๔,๐๐๐	๖,๘๐๐
- ปลายี่สกเทศ	๒-๓ ซม.	๒๖,๐๐๐	๒,๖๐๐
- ปลายี่สกเทศ	๓-๕ ซม.	๑๕๕,๐๐๐	๓๑,๐๐๐
- ปลากบ	๒-๓ ซม.	๓๘,๐๐๐	๓,๘๐๐
- ปลากบ	๓-๕ ซม.	๙๑,๐๐๐	๑๘,๒๐๐
- ปลานวลจันทร์เทศ	๒-๓ ซม.	๙๒,๐๐๐	๙,๒๐๐
- ปลานวลจันทร์เทศ	๓-๕ ซม.	๑๒๙,๕๐๐	๒๕,๕๐๐
- ปลาเก๋า	๒-๓ ซม.	๒,๐๐๐	๒๐๐
- ปลาเก๋า	๓-๕ ซม.	๑๐,๐๐๐	๒,๐๐๐
- ปลาสวายขาว	๒-๓ ซม.	๑๑๔,๐๐๐	๑๑,๔๐๐
- ปลาสวายขาว	๓-๕ ซม.	๑๑๕,๐๐๐	๒๓,๐๐๐
- ปลาหมอไทย	๒-๓ ซม.	๕,๐๐๐	๑,๒๕๐

- ปลาหม้อไทย	๓-๕ ซม.	๑๐๔,๒๕๐	๔๑,๗๐๐
- กุ้งก้ามกราม	๐.๘-๑ ซม.	๒๓,๓๐๐	๓,๔๙๕
- กบนา	๓๐ วัน	๘,๕๐๐	๘,๕๐๐
รวม		๓,๔๘๐,๐๕๐	๖๕๖,๖๔๕

ตารางที่ ๑๔ งบประมาณ และผลการใช้จ่ายเงิน งานเงินทุนหมุนเวียน ปีงบประมาณ ๒๕๖๐

งาน/โครงการ	งบประมาณที่ได้รับ (บาท)	งบประมาณเบิกจ่ายสะสม (บาท)	งบประมาณคงเหลือ (บาท)
- ค่าจ้างชั่วคราว	๒๒๐,๕๖๐	๒๐๐,๙๙๔.๑๘	๑๙,๕๖๕.๘๒
- งบดำเนินงาน	๒๖๑,๖๒๐	๒๙๓,๘๑๙.๐๖	-๓๒,๑๙๙.๐๖
- ค่าสาธารณูปโภค	๔๕,๐๐๐	๑๒,๘๐๐.๒๘	๓๒,๑๙๙.๗๒
รวมเงิน	๕๒๗,๑๘๐	๕๐๗,๖๑๓.๕๒	๑๙,๕๖๖.๔๘

ผลการปฏิบัติงาน ปีงบประมาณ ๖๑

❖ งานธุรการและการเงิน

๑. งานสารบรรณ

ตารางที่ ๑๕ งานสารบรรณ ปีงบประมาณ ๒๕๖๑

รายการ	จำนวน (ฉบับ)
รับหนังสือ	๑,๔๙๗
ส่งหนังสือ	๘๙๗
คำสั่งศูนย์ฯ	๓๐๙

๒. งานการเงิน บัญชี และงบประมาณ

ตารางที่ ๑๖ เงินงบประมาณ และผลการใช้จ่ายเงินงบประมาณ ปีงบประมาณ ๒๕๖๑

งาน/โครงการ	งบประมาณที่ได้รับ (บาท)	เบิกจ่ายสะสม (บาท)	คงเหลือ (บาท)	เบิกจ่าย ร้อยละ ทั้งปี
๑. บุคลากรภาครัฐด้านประมง	๔,๐๑๗,๐๕๕.๐๐	๔,๐๑๗,๐๕๑.๐๐	๔.๐๐	๑๐๐.๐๐
๒. วิจัยและพัฒนาเพื่อสร้างหรือสะสมองค์ ความรู้	๑๗๖,๙๐๐.๐๐	๑๗๖,๘๙๗.๐๕	๒.๙๕	๑๐๐.๐๐
๓. กิจกรรมพัฒนาและบริหารจัดการ ทรัพยากรสัตว์น้ำ	๖๖๔,๐๐๐.๐๐	๖๖๓,๙๙๕.๔๐	๑๔.๖๐	๑๐๐.๐๐
๔. กิจกรรมพัฒนาศักยภาพให้แก่เกษตรกร	๓๘๒,๖๐๐.๐๐	๓๗๗,๐๕๘.๔๓	๕,๕๔๑.๕๗	๙๘.๕๕
๕. กิจกรรมตรวจสอบและรับรองคุณภาพ สินค้าประมง	๖๔๔,๘๐๐.๐๐	๖๔๔,๗๙๓.๓๔	๖.๖๔	๑๐๐.๐๐
๖. กิจกรรมฟื้นฟูทรัพยากรพันธุ์ปลาและ สัตว์น้ำจืดของไทย	๘๕,๕๐๐.๐๐	๘๕,๔๙๙.๗๕	๐.๒๕	๑๐๐.๐๐
๗. กิจกรรมฟาร์มตัวอย่างฯ บ.กำพี้ ต.กำพี้	๖๖,๑๐๐.๐๐	๖๖,๑๐๐.๐๐	๐.๐๐	๑๐๐.๐๐
๘. บริษั อ.มหาสารคาม				

๘. กิจกรรมพัฒนาเกษตรกรรู่ smart farmer	๔๖๑,๐๔๐.๐๐	๔๖๑,๐๐๒.๔๑	๓๗.๕๙	๙๙.๙๙
๙. กิจกรรมพัฒนาเกษตรกรอินทรีย์	๕๑๗,๕๐๐.๐๐	๕๑๗,๔๓๗.๙๒	๖๒.๐๘	๙๙.๙๙
๑๐. กิจกรรมธนาคารผลผลิตเกษตรด้านการประมง	๑๒๗,๐๐๐.๐๐	๑๒๖,๙๙๖.๐๐	๔.๐๐	๑๐๐.๐๐
๑๑. กิจกรรมจัดระเบียบการประมงให้เป็นไปตามมาตรฐาน	๑๖,๒๕๐.๐๐	๑๖,๒๕๐.๐๐	๐.๐๐	๑๐๐.๐๐
๑๒. กิจกรรมระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	๗๐๗,๔๕๐.๐๐	๗๐๗,๓๕๐.๘๑	๙๙.๑๙	๙๙.๙๙
๑๓. กิจกรรมส่งเสริมเกษตรทฤษฎีใหม่ด้านการประมง	๕๐๕,๐๕๐.๐๐	๕๐๕,๐๐๔.๐๐	๕๖.๐๐	๙๙.๙๙
๑๔. กิจกรรมส่งเสริมเกษตรเชิงรุกด้านการประมง	๑,๔๓๐,๗๕๐.๐๐	๑,๔๓๐,๗๔๒.๓๗	๗.๖๓	๑๐๐.๐๐
รวมทั้งสิ้น	๙,๘๐๑,๙๙๕.๐๐	๙,๗๙๖,๑๖๘.๕๐	๕,๘๒๖.๕๐	๙๙.๙๙

❖ กิจกรรมพัฒนาและบริหารจัดการทรัพยากรสัตว์น้ำ

ตารางที่ ๑๗ แผน/ผลการปฏิบัติงาน กิจกรรมพัฒนาและบริหารจัดการทรัพยากรสัตว์น้ำ ปีงบประมาณ ๒๕๖๑

กิจกรรม	หน่วยวัด	แผนการปฏิบัติงาน	ผลการปฏิบัติงาน
การผลิต/ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำจืด			
- กุ้งก้ามกราม	พันตัว	๑,๙๕๒	๒,๐๕๐
- กบ	พันตัว	๕๐	๕๘
- ปลาเก๋า	พันตัว	๕๐	๕๐
- ปลาตะเพียนขาว	พันตัว	๑,๘๐๐	๑,๘๑๖
- ปลานวลจันทร์เทศ	พันตัว	๑,๔๔๘	๑,๔๔๘
- ปลานิล	พันตัว	๑๕๐	๑๕๔
- ปลาไน	พันตัว	๘๐๐	๘๐๕
- ปลาขี้	พันตัว	๒๐๐	๒๐๐
- ปลาช่อนเทศ	พันตัว	๑,๐๐๐	๑,๐๐๕
- ปลาสร้อย	พันตัว	๕๐	๐
- ปลาสร้อยขาว	พันตัว	๘๐๐	๗๖๐
รวม	พันตัว	๘,๓๐๐	๘,๓๔๖

❖ กิจกรรมตรวจสอบและรับรองคุณภาพสินค้าประมง (Food safety)

ตารางที่ ๑๘ แผน/ผลปฏิบัติงาน กิจกรรมตรวจสอบและรับรองคุณภาพสินค้าประมง (Food safety) ปีงบประมาณ ๒๕๖๑

กิจกรรม	เป้าหมาย	ผลการปฏิบัติงาน
๑. ตรวจสอบมาตรฐานฟาร์ม		
๑.๑ ฟาร์มเดิมต่ออายุ (Safety Level)	๓๕๐	๓๙๕
๑.๒ ฟาร์มเดิมที่ต่ออายุ (GAP ปลาอื่นๆ)	๒๒	๒๓
๑.๓ ฟาร์มใหม่ (Safety Level)	๗๐	๗๐
๑.๔ ฟาร์มใหม่ (GAP ปลาอื่นๆ)	๑๕	๑๕
๑.๕ ตรวจสอบติดตามฟาร์ม		
๑.๕.๑ ตรวจสอบติดตามฟาร์ม GAP ปลาอื่นๆ	๗๑	๖๖
๑.๕.๒ ตรวจสอบติดตามฟาร์ม Safety Level	๑๑๒	๗๑
๒. รับรองมาตรฐานฟาร์ม		
๒.๑ ฟาร์มเดิมต่ออายุ (Safety Level)	๓๕๐	๓๕๐
๒.๒ ฟาร์มเดิมที่ต่ออายุ (GAP ปลาอื่นๆ)	๒๒	๒๓
๒.๓ ฟาร์มใหม่ (Safety Level)	๗๐	๗๐
๒.๔ ฟาร์มใหม่ (GAP ปลาอื่นๆ)	๑๕	๑๓
๓. ตรวจสอบวิเคราะห์ ปัจจัยการผลิตจากแหล่งเพาะเลี้ยง		

❖ โครงการฟื้นฟูทรัพยากรพันธุ์ปลาและสัตว์น้ำจืดของไทย

ตารางที่ ๑๙ แผน/ผลการปฏิบัติงาน โครงการฟื้นฟูทรัพยากรพันธุ์ปลาและสัตว์น้ำจืดของไทย ปีงบประมาณ ๒๕๖๑

ลำดับที่	ชนิดพันธุ์สัตว์น้ำ	แผนผลิต/ปล่อย(พันตัว)	ผลผลิต/ปล่อย(พันตัว)
๑.	ปลากาดำ	๑๐๐	๑๐๐
๒.	ปลากระแห	๕๐	๕๐
๓.	ปลาตะเพียนทอง	๕๐	๕๐
๔.	ปลาบ้า	๑๕๐	๑๕๐
๕.	ปลาสร้อยขาว	๑๕๐	๑๕๐
รวม		๕๐๐	๕๐๐

❖ โครงการฟาร์มตัวอย่างในพระราชดำริฯ บ.กำพี้ ต.กำพี้ อ.บรบือ จ.มหาสารคาม

ตารางที่ ๒๐ แผน/ผลการปฏิบัติงาน โครงการฟาร์มตัวอย่างในพระราชดำริฯ บ.กำพี้ ต.กำพี้ อ.บรบือ จ.มหาสารคาม ปีงบประมาณ ๒๕๖๑

ลำดับที่	กิจกรรม	หน่วยนับ	แผน	ผล
๑.	สาธิตการเลี้ยงปลานิลในกระชัง	ครั้ง	๑๐	๑๐
๒.	สาธิตการเพาะพันธุ์และอนุบาลปลาหมอไทยในบ่อดิน	ครั้ง	๒	๒
๓.	สาธิตการเพาะพันธุ์และอนุบาลปลาตะเพียนขาวในบ่อดิน	ครั้ง	๒	๒
๔.	สาธิตการเพาะพันธุ์และอนุบาลปลาไนในบ่อดิน	ครั้ง	๒	๒

❖ กิจกรรมพัฒนาเกษตรกรสู่ smart farmer

ตารางที่ ๒๑ แผน/ผลการปฏิบัติงาน กิจกรรมพัฒนาเกษตรกรสู่ smart farmer ปีงบประมาณ ๒๕๖๑

ลำดับที่	กิจกรรม	หน่วยนับ	แผน	ผล
๑.	ฝึกอบรมเพื่อพัฒนาเกษตรกรสู่ Smart Farmer ครั้งที่ 1	ราย	๒๕๖	๒๕๖
๒.	ฝึกอบรม/ให้ความรู้ เพื่อพัฒนาเกษตรกรสู่ Smart Farmer ครั้งที่ 2	ราย	๑๔๔	๑๔๔
๓.	ติดตามและประเมินผล	ครั้ง	๑	๑

❖ กิจกรรมพัฒนาเกษตรกรอินทรีย์

ตารางที่ ๒๒ แผน/ผลการปฏิบัติงาน กิจกรรมพัฒนาเกษตรกรอินทรีย์ ปีงบประมาณ ๒๕๖๑

ลำดับที่	กิจกรรม	หน่วยนับ	แผน	ผล
พื้นที่ดำเนินการในจังหวัดมหาสารคาม				
๑.	สนับสนุนพันธุ์สัตว์น้ำ	ราย	๔๕	๔๕
		พันธุ์	๑๓๕	๑๓๕
๒.	สร้างเสริมองค์ความรู้ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอินทรีย์แก่เกษตรกร	ราย	๔๕	๔๕
		ครั้ง	๑	๑
พื้นที่ดำเนินการในจังหวัดบุรีรัมย์				
๑.	สนับสนุนพันธุ์สัตว์น้ำ	ราย	๗๐	๗๐
		พันธุ์	๒๑๐	๒๑๐
๒.	สร้างเสริมองค์ความรู้ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอินทรีย์แก่เกษตรกร	ราย	๗๐	๗๐
		ครั้ง	๑	๑

❖ กิจกรรมธนาคารผลผลิตเกษตรกรด้านการประมง

ตารางที่ ๒๓ แผน/ผลการปฏิบัติงาน กิจกรรมธนาคารผลผลิตเกษตรกรด้านการประมง ปีงบประมาณ ๒๕๖๑

ลำดับที่	กิจกรรม	หน่วยนับ	แผน	ผล
หนองส้มโฮง ต.เมืองเตา อ.พยุหะภูมิพิสัย จ.มหาสารคาม				
๑.	ประเมินสัตว์น้ำก่อนปล่อยสัตว์น้ำ	ครั้ง	๑	๑
๒.	อนุบาลลูกปลาก่อนปล่อย ลงสู่แหล่งน้ำชุมชน	ครั้ง	๑	๑
๓.	ผลิต และปล่อย เพื่อเพิ่มผลผลิตในแหล่งน้ำชุมชนเป้าหมาย	พันตัว	๑๐๐	๑๓๐.๓
๔.	ติดตามการเจริญเติบโตหลังปล่อย ทุก ๒ เดือน	ครั้ง	๒	๒
๕.	ประเมินผลจับสัตว์น้ำและมูลค่าสัตว์น้ำจัดที่ใช้ประโยชน์	ครั้ง	๑	๐
หนองซบสมบูรณ์ ต.ทุ่งจันทน์ อ.โนนสุวรรณ จ.บุรีรัมย์				
๑.	ประเมินผลจับสัตว์น้ำละมูลค่าสัตว์น้ำจัดใช้ประโยชน์ปลาที่ปล่อยในปี ๒๕๖๐	ครั้ง	๑	๑
๒.	ผลิต อนุบาลลูกปลา และปล่อยเพื่อเพิ่มผลผลิตในแหล่งน้ำชุมชนในรอบต่อไป	พันตัว	๒๐	๑๘๒.๑๔๓

❖ กิจกรรมจัดระเบียบการประมงให้เป็นไปตามมาตรฐาน

ตารางที่ ๒๔ แผน/ผลการปฏิบัติงาน กิจกรรมจัดระเบียบการประมงให้เป็นไปตามมาตรฐาน ปีงบประมาณ ๒๕๖๑

ลำดับที่	กิจกรรม	หน่วยนับ	แผน	ผล
๑.	ให้ความรู้ผู้ประกอบการการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำควบคุมถึงมาตรการในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำควบคุม	ราย	๒๕	๒๕

❖ กิจกรรมระบบส่งเสริมเกษตรกรแบบแปลงใหญ่

ตารางที่ ๒๕ แผน/ผลการปฏิบัติงาน กิจกรรมระบบส่งเสริมเกษตรกรแบบแปลงใหญ่ ปีงบประมาณ ๒๕๖๑

ลำดับที่	กิจกรรม	หน่วยนับ	แผน	ผล
๑.	แนะนำ/ให้ความรู้ด้านระบบความปลอดภัยทางชีวภาพ (Biosecurity)	ครั้ง	๓	๒
๒.	สนับสนุนสัตว์น้ำพันธุ์ดี	พันตัว	๒๖๒.๕	๒๖๒.๕
๓.	ตรวจรับรองมาตรฐานฟาร์ม	ราย	๓๕	๒๑
๔.	ติดตามประเมินผล	ครั้ง	๑๒	๑๒

❖ กิจกรรมส่งเสริมเกษตรกรทฤษฎีใหม่ด้านการประมง

ตารางที่ ๒๖ แผน/ผลการปฏิบัติงาน กิจกรรมส่งเสริมเกษตรกรทฤษฎีใหม่ด้านการประมง ปีงบประมาณ ๒๕๖๑

ลำดับที่	กิจกรรม	หน่วยนับ	แผน	ผล
๑.	มอบพันธุ์ปลากินพืช (รายละเอียด ๑,๕๐๐ ตัว) เกษตรกรปี ๒๕๖๑	ราย	๓,๕๕๑	๓,๕๕๑
๒.	มอบพันธุ์ปลากินพืช (A รายละเอียด ๑,๕๐๐ ตัว B/C ๑,๐๐๐ ตัว) เกษตรกรปี ๒๕๖๐	ราย	๓,๓๗๘	๓,๓๗๘

❖ กิจกรรมส่งเสริมเกษตรกรเชิงรุกด้านการประมง

ตารางที่ ๒๗ แผน/ผลการปฏิบัติงาน กิจกรรมส่งเสริมเกษตรกรเชิงรุกด้านการประมง ปีงบประมาณ ๒๕๖๑

ลำดับที่	กิจกรรม	หน่วยนับ	แผน	ผล
พื้นที่ดำเนินการในจังหวัดมหาสารคาม				
๑.	สนับสนุนปัจจัยการผลิต	ราย	๑๔๐	๑๔๐
๒.	ให้คำแนะนำ ถ่ายทอดให้ความรู้ด้านการเลี้ยงสัตว์น้ำ	ครั้ง	๔๒๐	๔๒๐
๓.	ประเมินผลผลิตสัตว์น้ำหลังเสร็จสิ้นโครงการฯ	ราย	๑๔๐	๑๔๐
พื้นที่ดำเนินการในจังหวัดบุรีรัมย์				
๑.	สนับสนุนปัจจัยการผลิต	ราย	๓๔๕	๓๔๕
๒.	ให้คำแนะนำ ถ่ายทอดให้ความรู้ด้านการเลี้ยงสัตว์น้ำ	ครั้ง	๑,๐๓๕	๑,๐๓๕
๓.	ประเมินผลผลิตสัตว์น้ำหลังเสร็จสิ้นโครงการฯ	ราย	๓๔๕	๓๔๕

❖ งานเงินทุนหมุนเวียนในการผลิตพันธุ์ปลา พันธุ์กุ้ง และพันธุ์สัตว์น้ำอื่น ๆ

ตารางที่ ๒๘ ผลการปฏิบัติงาน งานเงินทุนหมุนเวียน ปีงบประมาณ ๒๕๖๑

ชนิดพันธุ์ปลา	ขนาด	ผลการปฏิบัติงาน (ตัว)	ผลการปฏิบัติงาน (บาท)
- ปลาตะเพียนขาว	๒-๓ ซม.	๒๐๑,๕๐๐	๓๖,๙๐๐
- ปลาตะเพียนขาว	๓-๕ ซม.	๒๑๐,๓๐๐	๔๖,๔๐๐
- ปลานิล	๒-๓ ซม.	๙๖,๐๐๐	๙,๗๐๐
- ปลานิล	๓-๕ ซม.	๔๘๒,๕๐๐	๙๖,๕๐๐
- ปลานิล	๕-๗ ซม.	๙,๐๐๐	๒,๗๐๐
- ปลานิลแดง	๒-๓ ซม.	๑๒,๕๐๐	๒,๕๐๐

- ปลานิลแปลงเพศ	๒-๓ ซม.	๑๘๑,๐๐๐	๕๔,๓๐๐
- ปลานิลแปลงเพศ	๓-๕ ซม.	๑๒,๔๐๐	๖,๒๐๐
- ปลาสร้อย	๒-๓ ซม.	๑๐,๕๐๐	๔,๒๐๐
- ปลาไน	๒-๓ ซม.	๘๙,๐๐๐	๘,๙๐๐
- ปลาไน	๓-๕ ซม.	๖,๐๐๐	๑,๒๐๐
- ปลายี่สกเทศ	๒-๓ ซม.	๑๓๐,๐๐๐	๒๖,๐๐๐
- ปลายี่สกเทศ	๓-๕ ซม.	๙๓,๕๐๐	๑๘,๗๐๐
- ปลาบ้า	๒-๓ ซม.	๑๔,๐๐๐	๓,๕๐๐
- ปลาบ้า	๓-๕ ซม.	๑,๐๐๐	๒๐๐
- ปลานวลจันทร์เทศ	๒-๓ ซม.	๑๖,๐๐๐	๑,๖๐๐
- ปลานวลจันทร์เทศ	๓-๕ ซม.	๗๖,๕๐๐	๑๕,๓๐๐
- ปลาหมอแปลงเพศ	๒-๓ ซม.	๘๑,๖๐๐	๔๐,๘๐๐
- ปลาหมอแปลงเพศ	๓-๕ ซม.	๒๗,๘๐๐	๒๗,๘๐๐
- ปลากาดำ	๒-๓ ซม.	๔,๐๐๐	๑,๐๐๐
- ปลาสร้อยขาว	๒-๓ ซม.	๑๔,๐๐๐	๑,๔๐๐
- ปลาสร้อยขาว	๓-๕ ซม.	๖๓,๕๐๐	๑๒,๗๐๐
- ปลาหมอไทย	๒-๓ ซม.	๒,๐๐๐	๕๐๐
- ปลาหมอไทย	๓-๕ ซม.	๑๐๗,๐๐๐	๔๒,๘๐๐
- กุ้งก้ามกราม	๐.๘-๑ ซม.	๑๐๒,๐๐๐	๙,๗๐๐
- กบนา	๓๐ วัน	๙,๗๐๐	๑๕,๓๐๐
รวม		๒,๐๕๓,๓๐๐	๔๘๖,๘๐๐

ตารางที่ ๒๙ งบประมาณ และผลการใช้จ่ายเงิน งานเงินทุนหมุนเวียน ปีงบประมาณ ๒๕๖๑

งาน/โครงการ	งบประมาณที่ได้รับ (บาท)	งบประมาณเบิกจ่ายสะสม (บาท)	งบประมาณคงเหลือ (บาท)
- ค่าจ้างชั่วคราว	๒๒๐,๕๖๐	๒๑๙,๙๖๗.๑๐	๕๙๖.๙๐
- งบดำเนินงาน	๒๘๔,๔๔๐	๒๐๕,๖๙๘.๒๕	๗๘,๗๔๑.๗๕
- ค่าสาธารณูปโภค	๕๕,๐๐๐	๘,๑๒๖.๑๕	๔๖,๘๗๓.๘๕
รวมเงิน	๕๖๐,๐๐๐	๔๓๓,๗๙๑.๕๐	๑๒๖,๒๐๘.๕๐