

สำเนา

คำสั่งกรมประมง
ที่ ๖๕๗/๒๕๖๔

เรื่อง การปรับปรุงโครงสร้างการแบ่งงานภายใน การเปลี่ยนชื่อ และการกำหนดหน้าที่ความรับผิดชอบ
ของกองวิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดและกองวิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด

ตามคำสั่งกรมประมง ที่ ๘๒๕/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๒๕ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๓ เรื่อง การกำหนด
กำหนดโครงสร้างการแบ่งงานภายในและหน้าที่ความรับผิดชอบของหน่วยงาน ตามกฎกระทรวงแบ่งส่วนราชการ
กรมประมง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พ.ศ. ๒๕๖๓ กรมประมงได้กำหนดโครงสร้างการแบ่งงานภายใน
และหน้าที่ความรับผิดชอบของหน่วยงาน ตามกฎกระทรวงแบ่งส่วนราชการกรมประมง กระทรวงเกษตร
และสหกรณ์ พ.ศ. ๒๕๖๓ โดยมีผลตั้งแต่ วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๓ นั้น

ในการนี้ อ.ก.พ. กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้มีมติในการประชุมครั้งที่ ๔/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑๙
สิงหาคม ๒๕๖๔ อนุมัติการปรับปรุงโครงสร้างการแบ่งงานภายในและการเปลี่ยนชื่อหน่วยงานของหน่วยงาน
ที่ต่ากว่ากอง ๑ ระดับ สังกัดกองวิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดและกองวิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด
ฉบับนี้ อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๔ มาตรา ๔๗ และมาตรา ๔๙ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบ
ข้าราชการพลเรือน พ.ศ. ๒๕๕๗ มาตรา ๓๒ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ. ๒๕๓๔
ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน (ฉบับที่ ๕) พ.ศ. ๒๕๔๕ ประกอบกับ
หนังสือสำนักงาน ก.พ. ที่ นร ๑๐๐๘/ว ๒ ลงวันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘ เรื่อง หลักเกณฑ์และเงื่อนไขการกำหนด
ตำแหน่ง จึงปรับปรุงโครงสร้างการแบ่งงานภายใน เป็นไปตามคำสั่งกรมประมง ที่ ๘๒๕/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๒๕ กันยายน
พ.ศ. ๒๕๖๓ เรื่อง การกำหนดกำหนดโครงสร้างการแบ่งงานภายในและหน้าที่ความรับผิดชอบของหน่วยงาน
ตามกฎกระทรวงแบ่งส่วนราชการกรมประมง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พ.ศ. ๒๕๖๓

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๗ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๔

(นายมคัตติ์ ภักดีคง)
อธิบดีกรมประมง

สำเนาถูกต้อง

(นางสาววิษรัตน์ จุพัฒนา)
ผู้อำนวยการบุกคลาบนาฎการ

(นายสมชาย ใจดี)

รายละเอียดแสดงการปรับปรุงโครงสร้างการแบ่งงานภายในการเปลี่ยนชื่อ และการกำหนดหน้าที่ความรับผิดชอบ
ของกองวิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดและกองวิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด
(แบบท้ายคำสั่งกรมประมง ที่ ๖๕๗ /๒๕๖๔ ลงวันที่ ๗๑ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๔)

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงานเดิม	ชื่อหน่วยงานใหม่	หน้าที่ความรับผิดชอบใหม่	หมายเหตุ
๑.	กองวิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีด แบ่งออกเป็น ๔๒ ศูนย์ ดังนี้ ๑. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดเชียงใหม่ รับผิดชอบ ๑ จังหวัด ได้แก่ เชียงใหม่ ๒. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดแม่ย่องสอน รับผิดชอบ ๑ จังหวัด ได้แก่ แม่ย่องสอน ๓. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดลำพูน รับผิดชอบ ๒ จังหวัด ได้แก่ ลำพูน และลำปาง ๔. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดเชียงราย รับผิดชอบ ๒ จังหวัด ได้แก่ เชียงราย และพะเยา ๕. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดแพร่ รับผิดชอบ ๑ จังหวัด ได้แก่ แพร่	กองวิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีด แบ่งออกเป็น ๓๗ ศูนย์ ดังนี้ ๑. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดเชียงใหม่ รับผิดชอบ ๓ จังหวัด ได้แก่ เชียงใหม่ ลำพูน และลำปาง ๒. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดแม่ย่องสอน รับผิดชอบ ๑ จังหวัด ได้แก่ แม่ย่องสอน ๓. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดเชียงราย รับผิดชอบ ๒ จังหวัด ได้แก่ เชียงราย และพะเยา ๔. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดแพร่ รับผิดชอบ ๑ จังหวัด ได้แก่ แพร่ และน่าน ๕. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดพิจิตร	(๑) ศึกษา ค้นคว้า ทดสอบ วิจัย และพัฒนาเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีด สัตว์น้ำสวยงามและพันธุ์ไม่น้ำจีดเพื่อทดสอบและถ่ายทอดเทคโนโลยีที่เหมาะสมแก่เกษตรกรรม สภาพพื้นที่รับผิดชอบโดยเกษตรกรมีส่วนร่วม ^๑ (๒) วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีด สัตว์น้ำสวยงาม และพันธุ์ไม่น้ำจีดที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจ และพันธุ์สัตว์น้ำหายากหรือใกล้สูญพันธุ์ของแต่ละท้องถิ่นเพื่อพัฒนาให้เป็นสัตว์น้ำเศรษฐกิจ ^๒ (๓) ผลิตและขยายพันธุ์สัตว์น้ำจีด สัตว์น้ำสวยงาม และพันธุ์ไม่น้ำจีดที่ได้รับการปรับปรุงพันธุกรรม พันธุ์สัตว์น้ำจีดที่หายากหรือใกล้สูญพันธุ์ ^๓ (๔) ผลิต และปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำจีดและพันธุ์ไม่น้ำจีดโดยเน้นชนิดพันธุ์ที่เหมาะสมกับแหล่งน้ำปิดหรือแหล่งน้ำของชุมชน เพื่อเพิ่มผลผลิตและความอุดมสมบูรณ์ของสัตว์น้ำจีดในแหล่งน้ำ ^๔ (๕) ให้บริการทางวิชาการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีด สัตว์น้ำสวยงาม และพันธุ์ไม่น้ำจีด และให้การสนับสนุนทางวิชาการกับหน่วยงานส่วนภูมิภาคในเรื่องการกำกับ ดูแลด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีด และพันธุ์ไม่	๑. เปลี่ยนสังกัด ๒. เปลี่ยนชื่อ ศูนย์ ๓. กำหนดหน้าที่ความรับผิดชอบใหม่

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงานเดิม	ชื่อหน่วยงานใหม่	หน้าที่ความรับผิดชอบใหม่	หมายเหตุ
๖. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีด่น่าน	รับผิดชอบ ๑ จังหวัด ได้แก่ พิจิตร	รับผิดชอบ ๑ จังหวัด ได้แก่ พิจิตร	นำจีด	
๗. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดเพชรบูรณ์	รับผิดชอบ ๒ จังหวัด ได้แก่ เพชรบูรณ์ และพิษณุโลก	รับผิดชอบ ๒ จังหวัด ได้แก่ เพชรบูรณ์ และพิษณุโลก	(๖) ควบคุม ตรวจสอบ และออกใบรับรองมาตรฐานฟาร์ม เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีด และมาตรฐานการผลิตสัตว์น้ำสวยงาม ในพื้นที่ที่รับผิดชอบ (๗) เฝ้าระวังและป้องกันการเกิดโรคระบาดในสัตว์น้ำจีด สัตว์น้ำสวยงาม ทั้งจากการเพาะเลี้ยงและการธรรมชาติ (๘) กำกับ ควบคุม คุ้มครอง การดำเนินการของเกษตรกรที่ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำควบคุมให้ปฏิบัติตามที่กฎหมายกำหนด (๙) ดำเนินการเกี่ยวกับสถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำ	
๘. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดสุโขทัย	รับผิดชอบ ๒ จังหวัด ได้แก่ เพชรบูรณ์ และพิษณุโลก	รับผิดชอบ ๒ จังหวัด ได้แก่ สุโขทัย และอุตรดิตถ์	(๑๐) ให้บริการตรวจเคราะห์คุณภาพดิน น้ำ สัตว์น้ำ โรค สัตว์น้ำ และปัจจัยการผลิต (๑๑) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของ หน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย	
๙. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดสุโขทัย	รับผิดชอบ ๒ จังหวัด ได้แก่ สุโขทัย และอุตรดิตถ์	รับผิดชอบ ๒ จังหวัด ได้แก่ สุโขทัย และอุตรดิตถ์		
๑๐. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดกำแพงเพชร	รับผิดชอบ ๒ จังหวัด ได้แก่ กำแพงเพชร และตาก	รับผิดชอบ ๒ จังหวัด ได้แก่ กำแพงเพชร และตาก		
๑๑. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดอุดรธานี	รับผิดชอบ ๒ จังหวัด ได้แก่ กำแพงเพชร และตาก	รับผิดชอบ ๒ จังหวัด ได้แก่ อุดรธานี และหนองบัวลำภู		
๑๒. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดหนองคาย	รับผิดชอบ ๒ จังหวัด ได้แก่ อุดรธานี และหนองบัวลำภู	รับผิดชอบ ๓ จังหวัด ได้แก่ หนองคาย บึงกาฬ และเลย		
๑๓. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดนครพนม	รับผิดชอบ ๒ จังหวัด ได้แก่ นครพนม	รับผิดชอบ ๒ จังหวัด ได้แก่ นครพนม		

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงานเดิม	ชื่อหน่วยงานใหม่	หน้าที่ความรับผิดชอบใหม่	หมายเหตุ
	<p>รับผิดชอบ ๒ จังหวัด ได้แก่ หนองคาย และบึงกาฬ</p> <p>๑๓. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีนครพนม</p> <p>รับผิดชอบ ๒ จังหวัด ได้แก่ นครพนม และสกลนคร</p> <p>๑๔. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดเลย</p> <p>รับผิดชอบ ๑ จังหวัด ได้แก่ เลย</p> <p>๑๕. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดโยโสธร</p> <p>รับผิดชอบ ๑ จังหวัด ได้แก่ ยโสธร</p> <p>๑๖. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดอำนาจเจริญ</p> <p>รับผิดชอบ ๒ จังหวัด ได้แก่ อำนาจเจริญ และอุบลราชธานี</p> <p>๑๗. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดมุกดาหาร</p> <p>รับผิดชอบ ๑ จังหวัด ได้แก่ มุกดาหาร</p> <p>๑๘. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดศรีสะเกษ</p> <p>รับผิดชอบ ๒ จังหวัด ได้แก่ ศรีสะเกษ และสุรินทร์</p> <p>๑๙. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดขอนแก่น</p> <p>รับผิดชอบ ๒ จังหวัด ได้แก่ ขอนแก่น และนครราชสีมา</p> <p>๒๐. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดศรีสะเกษ</p> <p>รับผิดชอบ ๒ จังหวัด ได้แก่ ศรีสะเกษ และสุรินทร์</p>	<p>และสกลนคร</p> <p>๑๒. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดโยโสธร</p> <p>รับผิดชอบ ๑ จังหวัด ได้แก่ ยโสธร</p> <p>๑๓. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดอำนาจเจริญ</p> <p>รับผิดชอบ ๒ จังหวัด ได้แก่ อำนาจเจริญ และอุบลราชธานี</p> <p>๑๔. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดมุกดาหาร</p> <p>รับผิดชอบ ๑ จังหวัด ได้แก่ มุกดาหาร</p> <p>๑๕. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดศรีสะเกษ</p> <p>รับผิดชอบ ๒ จังหวัด ได้แก่ ศรีสะเกษ และสุรินทร์</p> <p>๑๖. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดขอนแก่น</p> <p>รับผิดชอบ ๒ จังหวัด ได้แก่ ขอนแก่น และนครราชสีมา</p> <p>๑๗. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดศรีสะเกษ</p> <p>รับผิดชอบ ๒ จังหวัด ได้แก่ ศรีสะเกษ และสุรินทร์</p>		

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงานเดิม	ชื่อหน่วยงานใหม่	หน้าที่ความรับผิดชอบใหม่	หมายเหตุ
๑๙.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดขอนแก่น รับผิดชอบ ๒ จังหวัด ได้แก่ ขอนแก่น และนครราชสีมา	๑๙. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดร้อยเอ็ด รับผิดชอบ ๑ จังหวัด ได้แก่ ร้อยเอ็ด		
๒๐.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดกานพลี รับผิดชอบ ๒ จังหวัด ได้แก่ กานพลี และชัยภูมิ	๒๐. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดมหาสารคาม รับผิดชอบ ๒ จังหวัด ได้แก่ มหาสารคาม และบุรีรัมย์		
๒๑.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดร้อยเอ็ด รับผิดชอบ ๑ จังหวัด ได้แก่ ร้อยเอ็ด	๒๐. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดชลบุรี รับผิดชอบ ๒ จังหวัด ได้แก่ ชลบุรี และระยอง		
๒๒.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดมหาสารคาม รับผิดชอบ ๒ จังหวัด ได้แก่ มหาสารคาม และบุรีรัมย์	๒๑. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดยะลา รับผิดชอบ ๑ จังหวัด ได้แก่ ยะลา		
๒๓.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดชลบุรี รับผิดชอบ ๒ จังหวัด ได้แก่ ชลบุรี และระยอง	๒๒. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดตราด รับผิดชอบ ๒ จังหวัด ได้แก่ ตราด และจันทบุรี		
๒๔.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดยะลา รับผิดชอบ ๑ จังหวัด ได้แก่ ยะลา	๒๓. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดปราจีนบุรี รับผิดชอบ ๒ จังหวัด ได้แก่ ปราจีนบุรี และฉะเชิงเทรา		
๒๕.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดตราด	๒๔. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจีดพระนครศรีอยุธยา		

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงานเดิม	ชื่อหน่วยงานใหม่	หน้าที่ความรับผิดชอบใหม่	หมายเหตุ
	<p>รับผิดชอบ ๒ จังหวัด ได้แก่ ตราด และ จันทบุรี</p> <p>๒๖. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำจืดปราจีนบุรี</p> <p>รับผิดชอบ ๒ จังหวัด ได้แก่ ปราจีนบุรี และฉะเชิงเทรา</p> <p>๒๗. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำจืดพระนครศรีอยุธยา</p> <p>รับผิดชอบ ๓ จังหวัด ได้แก่ พระนครศรีอยุธยา นนทบุรี และ กรุงเทพมหานคร</p> <p>๒๘. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำจืดอ่างทอง</p> <p>รับผิดชอบ ๑ จังหวัด ได้แก่ อ่างทอง</p> <p>๒๙. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำจืดปทุมธานี</p> <p>รับผิดชอบ ๒ จังหวัด ได้แก่ ปทุมธานี และนครนายก</p> <p>๒๙. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำจืดชัยนาท</p> <p>รับผิดชอบ ๒ จังหวัด ได้แก่ ชัยนาท และนครสวรรค์</p> <p>๒๙. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำจืดอุทัยธานี</p> <p>รับผิดชอบ ๑ จังหวัด ได้แก่ อุทัยธานี</p> <p>๒๙. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำจืดสิงห์บุรี</p> <p>รับผิดชอบ ๓ จังหวัด ได้แก่ สิงห์บุรี ลพบุรี และสระบุรี</p> <p>๓๐. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำจืดราชบุรี</p> <p>รับผิดชอบ ๓ จังหวัด ได้แก่ ราชบุรี</p>	<p>รับผิดชอบ ๓ จังหวัด ได้แก่</p> <p>พระนครศรีอยุธยา นนทบุรี และ กรุงเทพมหานคร</p> <p>๒๕. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำจืดอ่างทอง</p> <p>รับผิดชอบ ๑ จังหวัด ได้แก่ อ่างทอง</p> <p>๒๖. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำจืดปทุมธานี</p> <p>รับผิดชอบ ๒ จังหวัด ได้แก่ ปทุมธานี และนครนายก</p> <p>๒๗. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำจืดชัยนาท</p> <p>รับผิดชอบ ๒ จังหวัด ได้แก่ ชัยนาท และนครสวรรค์</p> <p>๒๘. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำจืดอุทัยธานี</p> <p>รับผิดชอบ ๑ จังหวัด ได้แก่ อุทัยธานี</p> <p>๒๙. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำจืดสิงห์บุรี</p> <p>รับผิดชอบ ๓ จังหวัด ได้แก่ สิงห์บุรี ลพบุรี และสระบุรี</p> <p>๓๐. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำจืดราชบุรี</p> <p>รับผิดชอบ ๓ จังหวัด ได้แก่ ราชบุรี</p>		

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงานเดิม	ชื่อหน่วยงานใหม่	หน้าที่ความรับผิดชอบใหม่	หมายเหตุ
	รับผิดชอบ ๑ จังหวัด ได้แก่ อุทัยธานี ๓๒. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำจีดสิงห์บุรี	เพชรบุรี และประจำเครือขันธ์		
	รับผิดชอบ ๒ จังหวัด ได้แก่ สิงห์บุรี และลพบุรี	๓๑. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำจีดสิงห์บุรี	รับผิดชอบ ๓ จังหวัด ได้แก่ สมุทรปราการ สมุทรสาคร และ สมุทรสงคราม	
	๓๓. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำจีดสระบุรี	๓๒. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำจีดตรัง	รับผิดชอบ ๖ จังหวัด ได้แก่ ตรัง พังงา ภูเก็ต ระนอง กระบี่ และสตูล	
	รับผิดชอบ ๑ จังหวัด ได้แก่ สระบุรี ๓๔. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำจีดกาญจนบุรี	๓๓. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำจีดนครศรีธรรมราช	รับผิดชอบ ๓ จังหวัด ได้แก่ นครศรีธรรมราช	
	รับผิดชอบ ๓ จังหวัด ได้แก่ กาญจนบุรี สุพรรณบุรี และนครปฐม	๓๔. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำจีดราชบุรี	สุราษฎร์ธานี และชุมพร	
	๓๕. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำจีดราชบุรี	๓๕. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำจีดสงขลา	รับผิดชอบ ๒ จังหวัด ได้แก่ สงขลา และพัทลุง	
	รับผิดชอบ ๓ จังหวัด ได้แก่ เพชรบุรี และประจำเครือขันธ์	๓๖. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำจีดสมุทรปราการ	รับผิดชอบ ๒ จังหวัด ได้แก่ ปัตตานี และยะลา	
	๓๖. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำจีดสมุทรปราการ	๓๗. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำจีดตรัง		
	รับผิดชอบ ๓ จังหวัด ได้แก่ สมุทรปราการ สมุทรสาคร และ สมุทรสงคราม	๓๘. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำจีดปัตตานี		
	๓๗. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำจีดตรัง	๓๙. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำจีดยะลา		
	รับผิดชอบ ๕ จังหวัด ได้แก่ ตรัง พังงา			

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงานเดิม	ชื่อหน่วยงานใหม่	หน้าที่ความรับผิดชอบใหม่	หมายเหตุ
	<p>ภูเก็ต รองฯ และgrade ๓ ๙๘. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำจีดนครศรีธรรมราช รับผิดชอบ ๓ จังหวัด ได้แก่ นครศรีธรรมราช สุราษฎร์ธานี และ ชุมพร</p> <p>๑๐. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำจีดสตูล รับผิดชอบ ๑ จังหวัด ได้แก่ สตูล</p> <p>๑๑. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำจีดสงขลา รับผิดชอบ ๒ จังหวัด ได้แก่ สงขลา และพัทลุง</p> <p>๑๒. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำจีดปัตตานี รับผิดชอบ ๒ จังหวัด ได้แก่ ปัตตานี และยะลา</p> <p>๑๓. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำจีดนราธิวาส รับผิดชอบ ๑ จังหวัด ได้แก่ นราธิวาส</p>	<p>๑๖. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำจีดนราธิวาส รับผิดชอบ ๑ จังหวัด ได้แก่ นราธิวาส</p> <p>๑๗. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำจีดสุพรรณบุรี รับผิดชอบ ๓ จังหวัด ได้แก่ กาญจนบุรี สุพรรณบุรี และนครปฐม</p>		

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงานเดิม	ชื่อหน่วยงานใหม่	หน้าที่ความรับผิดชอบใหม่	หมายเหตุ
๒.	กองวิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด แบ่งออกเป็น ๑๙ ศูนย์ ดังนี้ ๑. ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด พะเยา รับผิดชอบแหล่งน้ำใน ๔ จังหวัด ได้แก่ เชียงราย พะเยา แพร่ และน่าน ^๑ ๒. ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด ลำปาง รับผิดชอบแหล่งน้ำใน ๓ จังหวัด ได้แก่ เชียงใหม่ ลำพูน และลำปาง ^๒ ๓. ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด ตาก รับผิดชอบแหล่งน้ำใน ๓ จังหวัด ได้แก่ แม่ฮ่องสอน ตาก และกำแพงเพชร ^๓ ๔. ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด พิษณุโลก รับผิดชอบแหล่งน้ำใน ๔ จังหวัด ได้แก่ สุโขทัย พิษณุโลก พิจิตร และอุตรดิตถ์ ^๔ ๕. ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด นครสวรรค์ รับผิดชอบแหล่งน้ำใน ๓ จังหวัด ได้แก่ นครสวรรค์ อุทัยธานี และชัยนาท ^๕ ๖. ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด ลพบุรี	กองวิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด แบ่งออกเป็น ๒๓ ศูนย์ ดังนี้ ๑. ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด พะเยา รับผิดชอบแหล่งน้ำใน ๒ จังหวัด ได้แก่ เชียงราย และพะเยา ^๖ ๒. ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด ลำปาง รับผิดชอบแหล่งน้ำใน ๒ จังหวัด ได้แก่ ลำปาง และแพร่ ^๗ ๓. ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด ตาก รับผิดชอบแหล่งน้ำใน ๒ จังหวัด ได้แก่ ตาก และกำแพงเพชร ^๘ ๔. ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด พิษณุโลก รับผิดชอบแหล่งน้ำใน ๓ จังหวัด ได้แก่ สุโขทัย พิษณุโลก และพิจิตร ^๙ ๕. ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด นครสวรรค์ รับผิดชอบแหล่งน้ำใน ๔ จังหวัด ได้แก่ นครสวรรค์ อุทัยธานี ชัยนาท และสุพรรณบุรี ^{๑๐}	(๑) ศึกษา ค้นคว้า และวิจัยนิเวศวิทยาแหล่งน้ำ ชีววิทยา ประมง อนุกรรมวิรานสัตว์น้ำ โครงสร้างประชากร และความหลากหลายทางชีวภาพของสัตว์น้ำ สภาวะการทำการประมง และเศรษฐกิจสังคมของชาวประมง ประสิทธิภาพเครื่องมือ ประมง ในพื้นที่รับผิดชอบ (๒) ศึกษา ค้นคว้า วิจัย และพัฒนาการเพาะและขยายพันธุ์ สัตว์น้ำพื้นเมืองเฉพาะถิ่นหายาก และใกล้สูญพันธุ์ ในพื้นที่ที่รับผิดชอบ (๓) ศึกษา ค้นคว้า วิจัยสภาพแหล่งอาชัยและแหล่งวางไข่ สัตว์น้ำ แหล่งน้ำ ผลกระทบด้านการพัฒนา การใช้มาตรการทางการประมง เพื่อฟื้นฟูและพัฒนาผลผลิตสัตว์น้ำและการประมงน้ำจืด ภาวะโลกร้อน การเปลี่ยนแปลงสภาพอากาศ การเปลี่ยนแปลงระบบนิเวศ และมลพิษในแหล่งน้ำจืด (๔) พัฒนาแนวทางการจัดการทรัพยากระบบทดายชุมชน มีส่วนร่วม เพื่อฟื้นฟูและพัฒนาผลผลิตสัตว์น้ำและการประมงน้ำจืด (๕) ผลิตและปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำพื้นเมืองเฉพาะถิ่น หายาก และใกล้สูญพันธุ์ รวมทั้งพันธุ์สัตว์น้ำที่มีมูลค่าทางเศรษฐกิจ เพื่อเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ คงความหลากหลายทางชีวภาพ และสร้างรายได้แก่ชุมชนและชาวประมงในพื้นที่ที่รับผิดชอบ (๖) ติดตาม ประเมินสถานภาพและความชุกชุมสัตว์น้ำ กำลังผลิตสัตว์น้ำ ระดับการใช้ประโยชน์และปริมาณผลจับสัตว์น้ำ เพื่อเสนอแนวทางกำหนดมาตรการ บริหารจัดการประมง	๑. เปลี่ยนสังกัด ๒. เปลี่ยนชื่อ ศูนย์ ๓. กำหนดหน้าที่ ความรับผิดชอบใหม่

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงานเดิม	ชื่อหน่วยงานใหม่	หน้าที่ความรับผิดชอบใหม่	หมายเหตุ
๑.	รับผิดชอบแหล่งน้ำใน ๕ จังหวัด ได้แก่ ลพบุรี สิงห์บุรี อ่างทอง สระบุรี และ พระนครศรีอยุธยา ๗. ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด ระยอง รับผิดชอบแหล่งน้ำใน ๖ จังหวัด ได้แก่ ระยอง ชลบุรี จันทบุรี ตราด นครนายก และฉะเชิงเทรา ๘. ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด สุพรรณบุรี รับผิดชอบแหล่งน้ำใน ๘ จังหวัด ได้แก่ กาญจนบุรี นครปฐม สุพรรณบุรี ปทุมธานี นนทบุรี กรุงเทพมหานคร สมุทรปราการ และสมุทรสาคร ๙. ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด เพชรบุรี รับผิดชอบแหล่งน้ำใน ๔ จังหวัด ได้แก่ ราชบุรี สมุทรสงคราม เพชรบุรี และ ประจวบคีรีขันธ์ ๑๐. ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด ศกลนคร รับผิดชอบแหล่งน้ำใน ๕ จังหวัด ได้แก่ ศกลนคร บึงกาฬ นครพนม และ กาฬสินธุ์ ๑๑. ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด ชัยภูมิ รับผิดชอบแหล่งน้ำใน ๒ จังหวัด ได้แก่ ชัยภูมิ และเพชรบูรณ์	๖. ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด ลพบุรี รับผิดชอบแหล่งน้ำใน ๕ จังหวัด ได้แก่ รับผิดชอบแหล่งน้ำใน ๕ จังหวัด ได้แก่ ลพบุรี สิงห์บุรี อ่างทอง พระนครศรีอยุธยา และปทุมธานี ๗. ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด ระยอง รับผิดชอบแหล่งน้ำใน ๔ จังหวัด ได้แก่ ระยอง ชลบุรี จันทบุรี และตราด ๘. ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด เพชรบุรี รับผิดชอบแหล่งน้ำใน ๔ จังหวัด ได้แก่ ราชบุรี สมุทรสงคราม เพชรบุรี และ ประจวบคีรีขันธ์ ๙. ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด ศกลนคร รับผิดชอบแหล่งน้ำใน ๔ จังหวัด ได้แก่ ศกลนคร บึงกาฬ นครพนม และ กาฬสินธุ์ ๑๐. ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด ชัยภูมิ รับผิดชอบแหล่งน้ำใน ๒ จังหวัด ได้แก่ ชัยภูมิ และเพชรบูรณ์	และการใช้ประโยชน์ทรัพยากรสัตว์น้ำอย่างยั่งยืน ^(๗) ให้บริการทางวิชาการ ถ่ายทอดและเผยแพร่ความรู้ด้าน ทรัพยากรประมงน้ำจืด ^(๘) ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของ หน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงานเดิม	ชื่อหน่วยงานใหม่	หน้าที่ความรับผิดชอบใหม่	หมายเหตุ
๑๑.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดชัยภูมิ รับผิดชอบแหล่งน้ำใน ๓ จังหวัด ได้แก่ ชัยภูมิ เพชรบูรณ์ และเลย	๑๑. ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด ขอนแก่น รับผิดชอบแหล่งน้ำใน ๓ จังหวัด ได้แก่ ขอนแก่น หนองบัวลำภู และมหาสารคาม		
๑๒.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด ขอนแก่น รับผิดชอบแหล่งน้ำใน ๔ จังหวัด ได้แก่ ขอนแก่น หนองบัวลำภู อุดรธานี และหนองคาย	๑๒. ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด อุบลราชธานี รับผิดชอบแหล่งน้ำใน ๔ จังหวัด ได้แก่ ยโสธร อุบลราชธานี อำนาจเจริญ และมุกดาหาร		
๑๓.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด อุบลราชธานี รับผิดชอบแหล่งน้ำใน ๔ จังหวัด ได้แก่ ยโสธร อุบลราชธานี อำนาจเจริญ และศรีสะเกษ	๑๓. ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด สุรินทร์ รับผิดชอบแหล่งน้ำใน ๔ จังหวัด ได้แก่ สุรินทร์ ร้อยเอ็ด บุรีรัมย์ และศรีสะเกษ		
๑๔.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด สุรินทร์ รับผิดชอบแหล่งน้ำใน ๔ จังหวัด ได้แก่ สุรินทร์ มหาสารคาม ร้อยเอ็ด และบุรีรัมย์	๑๔. ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด นครราชสีมา รับผิดชอบแหล่งน้ำใน ๓ จังหวัด ได้แก่ นครราชสีมา ปราจีนบุรี และสระแก้ว		
๑๕.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด นครราชสีมา รับผิดชอบแหล่งน้ำใน ๓ จังหวัด ได้แก่ นครราชสีมา ปราจีนบุรี และสระแก้ว	๑๕. ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด สุราษฎร์ธานี รับผิดชอบแหล่งน้ำใน ๕ จังหวัด ได้แก่ หนองบัวฯ ชุมพร สุราษฎร์ธานี พังงา และภูเก็ต		

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงานเดิม	ชื่อหน่วยงานใหม่	หน้าที่ความรับผิดชอบใหม่	หมายเหตุ
๑๖.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด สุราษฎร์ธานี รับผิดชอบแหล่งน้ำใน ๖ จังหวัด ได้แก่ ระนอง ชุมพร สุราษฎร์ธานี พังงา ภูเก็ต และนครศรีธรรมราช	๑๖. ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด พัทลุง รับผิดชอบแหล่งน้ำใน ๓ จังหวัด ได้แก่ พัทลุง สงขลา และนครศรีธรรมราช		
๑๗.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด พัทลุง รับผิดชอบแหล่งน้ำใน ๕ จังหวัด ได้แก่ พัทลุง สงขลา ยะลา ยะรัง และสตูล	๑๗. ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด ยะลา รับผิดชอบแหล่งน้ำใน ๓ จังหวัด ได้แก่ ยะลา ปัตตานี และนราธิวาส		
๑๘.	ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด ยะลา รับผิดชอบแหล่งน้ำใน ๓ จังหวัด ได้แก่ ยะลา ปัตตานี และนราธิวาส	๑๙. ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด ลำปูน รับผิดชอบ ๓ จังหวัด ได้แก่ เชียงใหม่ ลำปูน และแม่น้ำองston		
๑๙.		๒๐. ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด เลย รับผิดชอบ ๓ จังหวัด ได้แก่ เลย อุดรธานี และหนองคาย		
๒๐.		๒๑. ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด สระบุรี รับผิดชอบ ๔ จังหวัด ได้แก่ สระบุรี นครนายก ฉะเชิงเทรา และ		

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงานเดิม	ชื่อหน่วยงานใหม่	หน้าที่ความรับผิดชอบใหม่	หมายเหตุ
		<p>กรุงเทพมหานคร</p> <p>๒๒. ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด กาญจนบุรี รับผิดชอบ ๕ จังหวัด ได้แก่ กาญจนบุรี นครปฐมสมุทรปราการ สมุทรสาคร และนนทบุรี</p> <p>๒๓. ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด สตูล รับผิดชอบ ๓ จังหวัด ได้แก่ สตูล กระบี่ และตรัง</p>		