

แบบฟอร์มที่ 5 แบบฟอร์มข้อตกลงการประเมินผลสัมฤทธิ์ของงาน รอบการประเมินที่ 2/2561

รอบการประเมิน  ครั้งที่ 1  ครั้งที่ 2

ชื่อผู้รับการประเมิน .....นางศิริวิไลยา วงษ์อุทอง.....

ลงนาม.....  วันที่ 31 ก.ค. 61

ตำแหน่ง... นักวิชาการประมงชำนาญการ... สังกัด .....ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดเขต 10 (กาญจนบุรี)....

ชื่อผู้บังคับบัญชา .....นายองอาจ คำประเสริฐ.....

ลงนาม.....  วันที่ 31 ก.ค. 61

ตำแหน่ง... ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดเขต 10 (กาญจนบุรี)... สังกัด .....กองวิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด.....

ตัวชี้วัดผลงาน	คะแนนตามระดับเป้าหมาย					น้ำหนัก
	1	2	3	4	5	
1. ร้อยละของการเบิกจ่ายงบประมาณรายจ่ายภาพรวม (ทุกกิจกรรมรวมทั้งที่ได้รับจัดสรรจากหน่วยงานอื่นในกรมฯ โดยคำนวณจากงบประมาณทั้งปี จากระบบ GFMS ณ วันที่ 24 ส.ค. 61)	< 95.00	95.00 - 95.99	96.00 - 96.99	97.00 - 97.99	≥ 98.00	5%
2. ร้อยละความพึงพอใจในการดำเนินงานกิจกรรมหลักเป็นไปตามแผน (ถึง 31 ส.ค. 61) ...งานของศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด...	< 85.0	85.0 - 89.99	90.0 - 94.99	95.0 - 99.99	100	60%
2.1 ร้อยละของจำนวนสัตว์น้ำที่ผลิตเพื่อปล่อยแหล่งน้ำ เป็นไปตามแผน	< 85.0	85.0 - 89.99	90.0 - 94.99	95.0 - 99.99	100	20%
2.2 ร้อยละความสำเร็จในการดำเนินงานโครงการส่งเสริมเกษตรกรรุ่นใหม่ เป็นไปตามแผน	< 85.0	85.0 - 89.99	90.0 - 94.99	95.0 - 99.99	100	20%
2.3 ร้อยละความสำเร็จในการดำเนินงานโครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart farmer) เป็นไปตามแผน	< 85.0	85.0 - 89.99	90.0 - 94.99	95.0 - 99.99	100	20%
3. ร้อยละของค่าใช้จ่ายต่อรายได้งานเงินหมุนเวียนฯ (ถึง 31 ส.ค. 61)	≥ 87.01	86.01 - 87.00	85.01 - 86.00	84.01 - 85.00	≤ 84.00	10%
4. ร้อยละความสำเร็จของการรอกการประเมินผลการทำงานปฏิบัติงานของข้าราชการในหน่วยงานลระบบ DPIS ให้ครบถ้วนภายในระยะเวลาที่กรมกำหนด	< 85.0	85.0 - 89.99	90.0 - 94.99	95.0 - 99.99	100	10%
5. ร้อยละความสำเร็จของงานที่ได้รับมอบหมาย (ถึง 31 ส.ค. 61)	< 85.0	85.0 - 89.99	90.0 - 94.99	95.0 - 99.99	100	15%
5.1 ร้อยละความสำเร็จในการดำเนินงานโครงการขยายผลโครงการหลวงตามแผน	< 85.0	85.0 - 89.99	90.0 - 94.99	95.0 - 99.99	100	5%

ตัวชี้วัดผลงาน	คะแนนตามระดับเป้าหมาย					น้ำหนัก
	1	2	3	4	5	
5.2 ร้อยละของจำนวนสัตว์น้ำที่ผลิตเพื่อป้อนแหล่งน้ำโครงการฟื้นฟูพันธุ์ปลาและ ทรัพยากรสัตว์น้ำจืดของไทย ตามแผน	< 85.0	85.0 - 89.99	90.0 - 94.99	95.0 - 99.99	100	5%
5.3 ร้อยละความสำเร็จในการดำเนินการจัดการพ่อแม่พันธุ์ปลาตามหลักพันธุ ศาสตร์ เป็นไปตามแผน	< 85.0	85.0 - 89.99	90.0 - 94.99	95.0 - 99.99	100	5%
น้ำหนักรวม						100%