



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักวิจัยพัฒนาการอารักขาพืช กลุ่มบริหารโครงการวิจัย โทร. ๐ ๒๕๗๙ ๑๐๖๑ ต่อ. ๑๑๗

ที่ กษ ๐๙๑๔/ ๑.๑

วันที่ ๙ มกราคม ๒๕๖๖

เรื่อง ตัวชี้วัดตามคำรับรองการปฏิบัติราชการของหน่วยงานระดับสำนัก/สถาบัน/กอง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

เรียน ผอ.กพร.

ตามที่ สำนักวิจัยพัฒนาการอารักขาพืช ได้รับหนังสือจากกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร ที่ กษ ๐๙๐๑.๗/ว.๒ ลงวันที่ ๓ มกราคม ๒๕๖๖ แจ้งตัวชี้วัดตามคำรับรองการปฏิบัติราชการของหน่วยงานระดับสำนัก/สถาบัน/กอง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ นั้น

สำนักวิจัยพัฒนาการอารักขาพืช ดำเนินการดังนี้

๑. จัดทำตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายที่แก้ไขตาม มติคณะทำงานแต่ละกลุ่มภารกิจ ตามแบบฟอร์ม (เอกสารแนบ ๑)

๒. จัดทำรายละเอียดตัวชี้วัด (KPI Template) ของหน่วยงานตามแบบฟอร์ม (เอกสารแนบ ๒)

โดยส่งข้อมูลตามข้อ ๑ และ ๒ ให้กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร ทางระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ พร้อมไฟล์ทางระบบอิเล็กทรอนิกส์ หรือที่ E-mail : kpr@doa.in.th ด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นายปัญญา พุกสุน)

ผู้อำนวยการสำนักวิจัยพัฒนาการอารักขาพืช



เอกสารแนบ ๑ และ ๒

เอกสารแนบ ๑

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ของสำนักวิจัยพัฒนาการอารักขาพืช

แบบฟอร์ม 1 ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

หน้าที่รับผิดชอบ	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 66	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					คำอธิบาย (เฉพาะตัวชี้วัดที่เสนอใหม่)
				2563	2564	2565	1	2	3	4	5	
1. ศึกษาค้นคว้าวิจัยและพัฒนา ด้าน อารักขาพืชในด้านแมลง สัตว์ศัตรูพืช โรคพืช วัชพืช และการกักกันพืช 2. ให้บริการวิเคราะห์ตรวจสอบ 3. ให้คำแนะนำและเผยแพร่ความรู้ด้าน อารักขาพืช โร สัตว์ศัตรูพืช เชื้อจุลินทรีย์ สาเหตุโรคพืช แม่พันธุ์พืชปลอดโรค เพื่อ การวิจัยและ สนับสนุนการวิจัย 4. สนับสนุนการปฏิบัติงาน ร่วมกับ หน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง และงานที่ได้รับ มอบหมาย	มิติภายนอก (น้ำหนัก : ร้อยละ 60) การประเมินประสิทธิผล (ผลลัพธ์และผลผลิต) (น้ำหนัก : ร้อยละ 40)											
	1. ระดับความสำเร็จของการนำผลงานวิจัยสู่กลุ่มเป้าหมาย เพื่อใช้ประโยชน์ในการพัฒนาการเกษตร	20	5.00	5.00	5.00	5.00	1	2	3	4	5	
	2. ระดับความสำเร็จของการผลิตพันธุ์พืชและปัจจัยการผลิตที่ผลิตแล้วมีการนำไปใช้ประโยชน์	10	5.00	4.98	5.00	5.00	1	2	3	4	5	
	2.1 ร้อยละของผลิตพันธุ์พืชและปัจจัยการผลิตที่ผลิตแล้ว มีการนำไปใช้ประโยชน์	(60)	91.50	96.84	100.00	100.00	83.50	85.50	87.50	89.50	91.50	
	2.2 ระดับความสำเร็จของการบันทึกแผนผลการผลิตพันธุ์พืชและปัจจัยการผลิต/การใช้ประโยชน์ โดยใช้ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ (Web Application) ผ่านโปรแกรม Data-based for Plant production (DtP) : ระบบติดตามการผลิตพันธุ์พืชและปัจจัยการผลิต	(40)	5.00	5.00	5.00	5.00	1	2	3	4	5	

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ของสำนักวิจัยพัฒนาการอารักขาพืช

แบบฟอร์ม 1 ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

หน้าที่รับผิดชอบ	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 66	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					คำอธิบาย (เฉพาะตัวชี้วัดที่เสนอใหม่)												
				2563	2564	2565	1	2	3	4	5													
	3. ร้อยละของจำนวนใบรับรองสุขอนามัยพืชที่ระบุ ข้อความพิเศษและ/หรือ ตามเงื่อนไขของประเทศ ปลายทางที่ไม่ถูกปฏิเสธการนำเข้าสินค้า	10	100.00	100.00	100.00	100.00	96	97	98	99	100	<p>คำอธิบาย :</p> <p>การดำเนินงานตรวจสอบเชื้อโรคและศัตรูพืช กับสินค้าเกษตร เพื่อการระบุข้อความการรับรองปลอดเชื้อโรคและศัตรูพืชที่สำคัญ บางชนิด ลงในใบรับรองสุขอนามัยพืชและการกำจัดศัตรูพืชที่ต้อง ปฏิบัติตามข้อตกลงระหว่างประเทศ หรือปฏิบัติตามเงื่อนไขของ ประเทศปลายทาง เพื่อการออกใบรับรองสุขอนามัยพืช (Phytosanitary Certificate-PC) เป็นการทำงานของกลุ่มงาน วินิจฉัยศัตรูพืชกักกัน และกลุ่มงานกำจัดศัตรูพืชกักกัน กลุ่มวิจัยการ กักกันพืช สำนักวิจัยพัฒนาการอารักขาพืช</p> <p>ความสำเร็จของการดำเนินงานดังกล่าวคือ ร้อยละของจำนวน ใบรับรองสุขอนามัยพืชที่ต้องระบุข้อความรับรองพิเศษ และ/หรือ ปฏิบัติตามเงื่อนไขของประเทศปลายทางในการส่งออกสินค้าเกษตร ซึ่งเมื่อสินค้าเกษตรดังกล่าวถึงประเทศปลายทางแล้วไม่ถูกปฏิเสธ การนำเข้าอันเนื่องมาจากการตรวจพบเชื้อโรคและศัตรูพืช และ/หรือ การไม่ปฏิบัติตามข้อตกลงหรือเงื่อนไขของประเทศปลายทาง</p> <p>เกณฑ์การให้คะแนน : ช่วงปรับเกณฑ์การให้คะแนน +/- ร้อยละ 1 ต่อ 1 คะแนน โดยกำหนดให้คะแนน ดังนี้</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ระดับ</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ร้อยละ</td> <td>96</td> <td>97</td> <td>98</td> <td>99</td> <td>100</td> </tr> </tbody> </table>	ระดับ	1	2	3	4	5	ร้อยละ	96	97	98	99	100
ระดับ	1	2	3	4	5																			
ร้อยละ	96	97	98	99	100																			

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ของสำนักวิจัยพัฒนาการอารักขาพืช

แบบฟอร์ม 1 ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

หน้าที่รับผิดชอบ	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 66	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					คำอธิบาย (เฉพาะตัวชี้วัดที่เสนอใหม่)
				2563	2564	2565	1	2	3	4	5	
	การประเมินคุณภาพ (น้ำหนัก : ร้อยละ 20)											
	4. ร้อยละความพึงพอใจของผู้รับบริการ	10	85.00	90.93	88.86	84.48	65.00	70.00	75.00	80.00	85.00	
	5. ระดับความสำเร็จของการปรับปรุงกระบวนการหรือการให้บริการผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-service)	10	5.00	5.00	5.00	5.00	1	2	3	4	5	
	มิติภายใน (น้ำหนัก : ร้อยละ 40) การประเมินประสิทธิภาพ (น้ำหนัก : ร้อยละ 20)											
	6. ร้อยละความสำเร็จของการเบิกจ่ายเงินงบประมาณ รายจ่ายภาพรวม	5	100.00	99.91	96.74	96.52	92.00	94.00	96.00	98.00	100	
	7. ร้อยละความสำเร็จของการเบิกจ่ายเงินงบประมาณ รายจ่ายลงทุน	5	100.00	100.00	100.00	39.95	92.00	94.00	96.00	98.00	100	
	8. ระดับความสำเร็จของการรายงานผลการปฏิบัติงานและ การใช้จ่ายงบประมาณตามแบบรายงาน สงป.301/302 โดยใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ ผ่านโปรแกรม Scorecards Cockpit Enterprise	5	5.00	5.00	5.00	5.00	1	2	3	4	5	
	9. ระดับความสำเร็จของการดำเนินการตามมาตรการ ประหยัดพลังงานของส่วนราชการ	5	5.00	4.00	4.00	4.00	1	2	3	4	5	

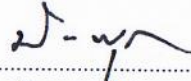
ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ของสำนักวิจัยพัฒนาการอารักขาพืช

แบบฟอร์ม 1 ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

หน้าที่รับผิดชอบ	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 66	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					คำอธิบาย (เฉพาะตัวชี้วัดที่เสนอใหม่)
				2563	2564	2565	1	2	3	4	5	
	การพัฒนางาน (น้ำหนัก : ร้อยละ 20)											
	10. ระดับความสำเร็จของการถ่ายทอดตัวชี้วัดของ หน่วยงานสู่ระดับบุคคล	10	5.00	4.92	4.83	5.00	1	2	3	4	5	
	11. ระดับความสำเร็จของการควบคุมภายใน	10	5.00	3.44	5.00	5.00	1	2	3	4	5	
	รวม	100										

***หมายเหตุ ตัวชี้วัดสนับสนุนจำนวน 2 ตัว มีดังนี้

1. การสร้างความรับรู้ความเข้าใจแก่ประชาชน
2. การประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)


 (นายปัญญา พุกสุ่น)
 ผู้อำนวยการสำนักวิจัยพัฒนาการอารักขาพืช