

การอ้างอิงตัวชี้วัดในระบบสารสนเทศทรัพยากรบุคคล (DPIS) ให้สอดคล้องกับตัวชี้วัดที่ได้รับถ่ายทอดจากกรมวิชาการเกษตร

ตัวชี้วัด ระดับความสำเร็จของการถ่ายทอดตัวชี้วัดของหน่วยงานสู่ระดับบุคคล ขั้นตอนที่ 4 ประเมินผลคะแนนจาก ร้อยละตัวชี้วัดของบุคลากรที่มีความสอดคล้องกับตัวชี้วัดที่ถ่ายทอดจากกรมฯ หมายถึง ทุกตัวชี้วัดที่ สอพ. ได้รับถ่ายทอดจากกรมฯ ต้องบันทึก **ตัวชี้วัดอ้างอิง (KPI)** ในระบบ DPIS ให้ครบทุกตัว ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 สอพ. ได้รับถ่ายทอดตัวชี้วัดจากกรมฯ 10 ตัวชี้วัด และได้พิจารณาผู้รับผิดชอบแต่ละตัวชี้วัดแล้ว มีขั้นตอนการบันทึกข้อมูลดังนี้

1. บันทึกเป้าหมายการปฏิบัติราชการ **ส่วนที่ 1** ให้แล้วเสร็จภายในเดือนธันวาคม 2566 (รอบที่ 1) และภายในเดือนพฤษภาคม 2567 (รอบที่ 2)

1.1 เลือกตัวชี้วัดอ้างอิง (KPI) ที่ได้รับถ่ายทอด

ผลการปฏิบัติงาน - กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ - กรมวิชาการเกษตร - ปีงบประมาณ 2567 - ครั้งที่ 1

๑ ส่วนที่ 1. เป้าหมายการปฏิบัติงาน

1.1 ผลสำเร็จของงานที่คาดหวัง	1.2 สมรรถนะที่คาดหวัง
ลำดับที่: 5	
การประเมินผลของปฏิบัติงาน	
* ตัวชี้วัดอ้างอิง (KPI):	เลือก
* ตัวชี้วัด (KPI):	
* น้าหนัก (ร้อยละ):	
หน่วยวัด:	
* ผู้กำกับดูแลตัวชี้วัด:	เลือก
* ใช้ในการประเมินผล:	<input checked="" type="radio"/> ใช่ <input type="radio"/> ไม่ใช่
* เป้าหมาย 1:	1

ตัวชี้วัด ปีงบประมาณ 2567

- ระดับความสำเร็จของการนำผลงานวิจัยสู่กลุ่มเป้าหมายเพื่อใช้ประโยชน์ในการพัฒนาการเกษตร
- ระดับความสำเร็จของการผลิตพันธุ์พืชและปัจจัยการผลิตที่ผลิตแล้วมีการนำไปใช้ประโยชน์
 - ร้อยละของผลิตพันธุ์พืชและปัจจัยการผลิตที่ผลิตแล้วมีการนำไปใช้ประโยชน์
 - ระดับความสำเร็จของการบันทึกแผนผลการผลิตพันธุ์พืชและปัจจัยการผลิต/ การใช้ประโยชน์ โดยใช้ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ (Web Application) ผ่านโปรแกรม Data-based for Plant production (DIP) : ระบบติดตามการผลิตพันธุ์พืชและปัจจัยการผลิต
- ความสำเร็จในการขับเคลื่อนการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก
- ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช
- ร้อยละของจำนวนฟาร์มที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน
- ร้อยละของจำนวนแปลงเกษตรอินทรีย์ที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน
- ระดับความสำเร็จของการดำเนินการตามแผนการสร้างความรู้ความเข้าใจแก่ประชาชน
- การพัฒนาระบบบัญชีข้อมูล (Data Catalog) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data)
- การประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0
- ร้อยละความพึงพอใจของผู้รับบริการ
- ระดับความสำเร็จของการปรับปรุงกระบวนการ
- ร้อยละความสำเร็จของการเบิกจ่ายเงินงบประมาณรายจ่ายภาพรวม
- ร้อยละความสำเร็จของการเบิกจ่ายเงินงบประมาณรายจ่ายลงทุน
- ระดับความสำเร็จของการรายงานผลการปฏิบัติงานและการใช้จ่ายงบประมาณตามแบบรายงาน สงป.301/302 โดยใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ ผ่านโปรแกรม Scorecards Cockpit Enterprise
- ระดับความสำเร็จของการถ่ายทอดตัวชี้วัดของหน่วยงานสู่ระดับบุคคล
- ระดับความสำเร็จของการควบคุมภายใน

ภารกิจตามหน้าที่ความรับผิดชอบ

ภารกิจอื่นๆ ที่ได้รับมอบหมาย

ผู้รับผิดชอบแต่ละตัวชี้วัดเลือกลำดับ **ตัวชี้วัดอ้างอิง (KPI)** ในระบบ DPIS ดังนี้

ตัวชี้วัด สอพ.	ผู้รับผิดชอบ	ลำดับ ตัวชี้วัดอ้างอิง (KPI) ในระบบ DPIS
1. ระดับความสำเร็จของการนำผลงานวิจัยสู่กลุ่มเป้าหมาย เพื่อใช้ประโยชน์ในการพัฒนาการเกษตร	1. นางสาวอุษณีย์ จินตาทกุล (วว.) 2. นายสาทิพย์ มาลี (กส.) 3. นางสาวอติติยา แก้วประดิษฐ์ (กส.)	1. ระดับความสำเร็จของการนำผลงานวิจัยสู่กลุ่มเป้าหมาย เพื่อใช้ประโยชน์ในการพัฒนาการเกษตร
2. ระดับความสำเร็จของการผลิตพันธุ์พืชและปัจจัยการผลิตที่ผลิตแล้วมีการนำไปใช้ประโยชน์ 2.1 ร้อยละของผลิตพันธุ์พืชและปัจจัยการผลิตที่ผลิตแล้วมีการนำไปใช้ประโยชน์ 2.2 ระดับความสำเร็จของการบันทึกแผนผลการผลิตพันธุ์พืชและปัจจัยการผลิต/การใช้ประโยชน์ โดยใช้ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ (Web Application) ผ่านโปรแกรม Data-based for Plant Production (DPP)	<p>นักวิจัยกลุ่ม กส.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.นายอิศเรศ เทียนทัด 2.นายอนุสรณ์ พงษ์มี 3.นางสาวพัชรีวรรณ จงจิตเมตต์ 4.นางสาวสุพรรณณี ภูคะฮาด 5.นายวิชาญ วรรณนะไกวล์ 6.นางเสาวนิตย์ โพธิ์พูนศักดิ์ 7.นางสาวภัททิรา ศาตร์วงษ์ 8.นางสาวทิภาพร นवलเนตร 9.นางณัฐิณี ศิริมาจันทร์ 10.นางสาวภัทรพร สรรพนุเคราะห์ 11.นางสวานันทนัช พินศรี 12.นางประภัสสร เขยคำแหง 13.นายสาทิพย์ มาลี 14.นางสาวอัจฉริยา นิจจะรัตกุล 15.นางสาวปาริชาติ จำรัสศรี <p>นักวิจัยกลุ่ม รพ.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.นางณัฐิมา โฆษิตเจริญกุล 2.นางสาวมะลิตา ชูรินทร์ 3.นางสาวสุรีย์พร บัวอาจ 4.นางสาวอมรรักษ์ คิดใจเดียว 5.นางสาวรุ่งนภา ทองเคิ่ง 6.นายภูวนารถ มณีโชติ 7.นางสาวเยาวภา ตันตวานิช <p>สบ. กลุ่มวิจัย กส. และ รพ.</p> <p>บจ.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. น.ส.ณัฐวรรณ ชนะโชติ 2. นางสาวชัญญา สมณา 	2.1 ร้อยละของผลิตพันธุ์พืชและปัจจัยการผลิตที่ผลิตแล้วมีการนำไปใช้ประโยชน์ 2.2 ระดับความสำเร็จของการบันทึกแผนผลการผลิตพันธุ์พืชและปัจจัยการผลิต/การใช้ประโยชน์ โดยใช้ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ (Web Application) ผ่านโปรแกรม Data-based for Plant Production

ตัวชี้วัด สอพ.	ผู้รับผิดชอบ	ลำดับ ตัวชี้วัดอ้างอิง (KPI) ในระบบ DPIS
: ระบบติดตามการผลิตพันธุ์พืชและปัจจัยการผลิต		(DPP) : ระบบติดตามการผลิตพันธุ์พืชและปัจจัยการผลิต
3. ร้อยละความสำเร็จในการตรวจสอบและควบคุมการกำจัดศัตรูพืชในพืชส่งออกตามเงื่อนไขพิเศษของประเทศคู่ค้าตามระยะเวลาที่กำหนดในคู่มือประชาชน	1.นายชัยรัตน์ สนศิริ (กก.) และนักวิจัยกลุ่มงานกำจัดศัตรูพืชกักกัน 2.นางโสภา มีอำนาจ (กก.) และนักวิจัยกลุ่มงานวินิจฉัยศัตรูพืชกักกัน	*เป็นตัวชี้วัดที่ สอพ. เสนอใหม่ในปีงบประมาณ 2567 ไม่ได้รับถ่ายทอดจากกรมฯ
4. ร้อยละความพึงพอใจของผู้รับบริการ	1.นายชัยรัตน์ สนศิริ (กก.) และนักวิจัยกลุ่มงานกำจัดศัตรูพืชกักกัน 2.นางโสภา มีอำนาจ (กก.) และนักวิจัยกลุ่มงานวินิจฉัยศัตรูพืชกักกัน คณะทำงานวัดความพึงพอใจ นางบุญทิวา วาทิรธรรมย์ (ประธาน) นางสาวมลนิภา ศรีมาตริภรณ์ (เลขาฯ)	10. ร้อยละความพึงพอใจของผู้รับบริการ
5. ระดับความสำเร็จของการปรับปรุงกระบวนการ	นางโสภา มีอำนาจ และนักวิจัยกลุ่มงานวินิจฉัยศัตรูพืชกักกัน คณะกรรมการปรับปรุงกระบวนการปฏิบัติงาน สอพ. นางบุญทิวา วาทิรธรรมย์ (ประธาน) นายชัยรัตน์ สนศิริ (เลขาฯ)	11. ระดับความสำเร็จของการปรับปรุงกระบวนการ
6. ร้อยละความสำเร็จของการเบิกจ่ายเงินงบประมาณรายจ่ายภาพรวม	กลุ่มวิจัย/ฝบ. 1. นางเยาวภา หุ่นทอง (ฝบ.) 2. นางสาวสุกัญญา รัตมี (ฝบ.) 3. นายวิไลลักษณ์ สุนทรรัตนเวช (ฝบ.)	12. ร้อยละความสำเร็จของการเบิกจ่ายเงินงบประมาณรายจ่ายภาพรวม
7. ร้อยละความสำเร็จของการเบิกจ่ายเงินงบประมาณรายจ่ายลงทุน	นักวิจัยผู้เกี่ยวข้อง/กลุ่มวิจัย นางสาวยันทนา ทวีรัตน์ (ฝบ.)	13. ร้อยละความสำเร็จของการเบิกจ่ายเงินงบประมาณรายจ่ายลงทุน
8. ระดับความสำเร็จของการรายงานผลการปฏิบัติงานและการใช้จ่ายงบประมาณตามแบบรายงาน สงป. 301/302 โดยใช้เทคโนโลยีสารสนเทศผ่านโปรแกรม Scorecards Cockpit Enterprise	<ul style="list-style-type: none"> ● นักวิจัย (รายงานผลการปฏิบัติงานและการใช้งบประมาณรายเดือน) ● สบ.กลุ่มวิจัย กส. รพ. วว. กก. และ บศ. (รวบรวมรายงานของนักวิจัย) ● ฝบ. / บจ. (ลงระบบ SCE)ฟ 	14. ระดับความสำเร็จของการรายงานผลการปฏิบัติงานและการใช้จ่ายงบประมาณตามแบบรายงาน สงป. 301/302 โดยใช้เทคโนโลยีสารสนเทศผ่านโปรแกรม Scorecards Cockpit Enterprise
9. ระดับความสำเร็จของการถ่ายทอดตัวชี้วัดของหน่วยงานสู่ระดับบุคคล	คณะทำงานจัดทำคำรับรองการปฏิบัติราชการ สอพ. (KPI) ผอ.สอพ./ผอ.กลุ่มวิจัย/หน.ฝบ./ผอ.บจ. หัวหน้ากลุ่มงาน ข้าราชการ สอพ.	15. ระดับความสำเร็จของการถ่ายทอดตัวชี้วัดของหน่วยงานสู่ระดับบุคคล

ตัวชี้วัด สอพ.	ผู้รับผิดชอบ	ลำดับ ตัวชี้วัดอ้างอิง (KPI) ในระบบ DPIS
10. ระดับความสำเร็จของการควบคุมภายใน	คณะกรรมการพัฒนาระบบการบริหารความเสี่ยงและการควบคุมภายใน สอพ. ผอ. สอพ. (ประธาน) นางเยาวภา หุ่นทอง (เลขาฯ) นางสาวสุกัญญา รัศมี (ผบ.)	16. ระดับความสำเร็จของการควบคุมภายใน

1.2 พิมพ์ชื่อ ตัวชี้วัด (KPI) อาจเป็นชื่อเดียวกับ ตัวชี้วัดอ้างอิง (KPI) หรือชื่ออื่นก็ได้ที่เกี่ยวข้องกับงานที่ปฏิบัติ

ส่วนที่ 1. เป้าหมายการปฏิบัติงาน

1.1 ผลสำเร็จของงานที่คาดหวัง

1.2 สมรรถนะที่คาดหวัง

ลำดับที่:	4
การประเมินผลการปฏิบัติราชการ:	การประเมินประสิทธิผล (ผลลัพธ์และผลผลิต) (น้ำหนักร้อยละ 40)
* ตัวชี้วัดอ้างอิง (KPI):	2.2 ระดับความสำเร็จของการบันทึกแผนผลการผลิตพันธุ์พืชและปัจจัยการผลิต/การใช้ประโยชน์ โดย
* ตัวชี้วัด (KPI):	ระดับความสำเร็จการบันทึกแผนผลปัจจัยการผลิตและการใช้ประโยชน์ผ่านโปรแกรม Dtp
* น้ำหนัก (ร้อยละ):	20
หน่วยวัด:	
* ผู้กำกับดูแลตัวชี้วัด:	นางบุญทิวา วาที่รอยรัมย์
* ใช้ในการประเมินผล:	<input checked="" type="radio"/> ใช่ <input type="radio"/> ไม่ใช่
* เป้าหมาย 1:	1
รายละเอียดเป้าหมาย 1 (ไม่เกิน 2,000 ตัวอักษร):	บันทึกแผนการผลิตปัจจัยการผลิตครบตามที่กรมจัดสรร
* เป้าหมาย 2:	2
รายละเอียดเป้าหมาย 2 (ไม่เกิน 2,000 ตัวอักษร):	บันทึกข้อมูลรายเดือนและรายสัปดาห์ (9 และ 39 ครั้ง) ผ่านโปรแกรม Dtp

1.3 รายละเอียดเป้าหมาย อาจเป็นขั้นตอน/เกณฑ์การให้คะแนนแต่ละตัวชี้วัด ตามคู่มือการจัดทำคำรับรองการปฏิบัติราชการและการประเมินผลการปฏิบัติราชการของสำนักงานวิจัยพัฒนาการอารักขาพืช ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 หรือเป็นรายละเอียดเป้าหมายที่เกี่ยวข้องกับงานที่ปฏิบัติสนับสนุนให้เกิดความสำเร็จของตัวชี้วัดกรมฯ

2. บันทึกผลการปฏิบัติงาน ส่วนที่ 2 และผลการประเมิน ส่วนที่ 3 ภายในวันที่ 31 มีนาคม 2567 (รอบที่ 1) และภายในวันที่ 30 กันยายน 2567 (รอบที่ 2)

31 มี.ค. 2567

ประเมินรอบที่ 1

30 ก.ย. 2567

ประเมินรอบที่ 2

กรณีการประเมินการปฏิบัติราชการของข้าราชการที่มี **หน้าที่รับผิดชอบปฏิบัติงานวิจัย** ให้หน่วยงาน นำมาตรฐานกลางคำรับรองการปฏิบัติราชการในการกำหนดตัวชี้วัด ค่าเป้าหมาย และเกณฑ์การให้คะแนน การดำเนินงานวิจัย (ประกาศกรมวิชาการเกษตร เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการประเมินผลการปฏิบัติราชการ ของข้าราชการกรมวิชาการเกษตร ประกาศ ณ วันที่ 22 กรกฎาคม พ.ศ. 2562) **ไปปรับใช้เป็นแนวทาง** ในการ จัดทำคำรับรองการปฏิบัติราชการ ให้กำหนดสัดส่วนคะแนนในส่วนนี้ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 30 ของคะแนนใน ส่วนผลสัมฤทธิ์ของงาน ดังนี้

ตัวชี้วัด : ระดับความสำเร็จของการดำเนินการวิจัย

ระดับ	เกณฑ์การให้คะแนน				
	1	2	3	3	5
เชี่ยวชาญ	ส่งรายงาน ผลงานวิจัยตาม ระบบวิจัยที่กรมฯ กำหนดไม่ครบถ้วน	ส่งรายงาน ผลงานวิจัย ครบถ้วนแต่ล่าช้า	ส่งรายงาน ผลงานวิจัยครบ ตามกำหนด	ส่งรายงาน ผลงานวิจัยครบตาม กำหนดและผลงาน ดีพิมพ์ใน วารสารวิชาการกรมฯ หรือสูงกว่า หรือ ผลงานได้เสนอนอก กรมฯ	ส่งรายงานผลงานวิจัย ครบตามกำหนด และเป็นผลงานใช้ประโยชน์ หรือผลงานได้รับรางวัล จากหน่วยงานภายนอก ระดับประเทศ
ชำนาญ การพิเศษ	ส่งรายงาน ผลงานวิจัยตาม ระบบวิจัยที่กรมฯ กำหนดไม่ครบถ้วน	ส่งรายงาน ผลงานวิจัย ครบถ้วนแต่ล่าช้า	ส่งรายงาน ผลงานวิจัยครบ ตามกำหนด	ส่งรายงาน ผลงานวิจัยครบตาม กำหนดและผลงาน ได้รับการคัดเลือก จากกอง/หน่วยงาน เทียบเท่ากอง เพื่อ เสนอในการประชุม วิชาการกรมฯ	ส่งรายงานผลงานวิจัย ครบตามกำหนดและ ผลงานดีพิมพ์ใน วารสารวิชาการกรมฯ หรือสูงกว่า หรือผลงาน ได้เสนอนอกกรมฯ หรือ ได้คัดเลือกเป็นผลงานใช้ ประโยชน์ หรือผลงาน ได้รับรางวัล
ชำนาญ การ	ส่งรายงาน ผลงานวิจัยตาม ระบบวิจัยที่กรมฯ กำหนดไม่ครบถ้วน	ส่งรายงาน ผลงานวิจัย ครบถ้วนแต่ล่าช้า	ส่งรายงาน ผลงานวิจัยครบ ตามกำหนด	ส่งรายงาน ผลงานวิจัยครบตาม กำหนดและมีผลงาน ที่ได้เผยแพร่ทาง สื่อสารธารณะ	เกณฑ์ระดับ 4 หรือ 5 ของระดับชำนาญการ พิเศษ
ปฏิบัติการ	ส่งรายงาน ผลงานวิจัยตาม ระบบวิจัยที่กรมฯ กำหนดไม่ครบถ้วน	ส่งรายงาน ผลงานวิจัย ครบถ้วนแต่ล่าช้า	ส่งรายงาน ผลงานวิจัยครบ ตามกำหนด	ได้เสนอผลงานใน ระดับกอง/ หน่วยงานเทียบเท่า กอง	เกณฑ์ระดับ 4 หรือ 5 ของระดับชำนาญ