



คำรับรองการปฏิบัติราชการ  
กรมส่งเสริมการเกษตร  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558

1. คำรับรองระหว่าง

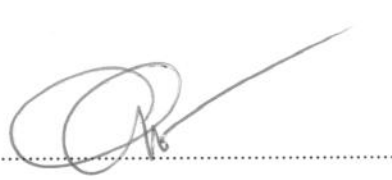
นายอภัย สุธิสังข์	รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ หัวหน้ากลุ่มภารกิจด้านส่งเสริมและพัฒนา <sup>ผู้รับคำรับรอง</sup> เกษตรกรและระบบสหกรณ์
	และ
นายโอพาร พิทักษ์	อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร <sup>ผู้ทำคำรับรอง</sup>

2. คำรับองนี้เป็นคำรับรองฝ่ายเดียว มิใช่สัญญาและใช้สำหรับระยะเวลา 1 ปี เริ่มตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2557 ถึงวันที่ 30 กันยายน 2558
3. รายละเอียดของคำรับรอง ได้แก่ แผนปฏิบัติราชการของกรมส่งเสริมการเกษตร ตัวชี้วัดผลการปฏิบัติราชการ น้ำหนัก ข้อมูลพื้นฐาน เป้าหมาย เกณฑ์การให้คะแนน และรายละเอียดอื่น ๆ ตามที่ปรากฏอยู่ในเอกสารประกอบท้ายคำรับรองนี้
4. ข้าพเจ้า นายอภัย สุธิสังข์ ในฐานะผู้บังคับบัญชาของ นายโอพาร พิทักษ์ ได้พิจารณาและเห็นชอบ กับแผนปฏิบัติราชการของกรมส่งเสริมการเกษตร ตัวชี้วัดผลการปฏิบัติราชการ น้ำหนัก ข้อมูลพื้นฐาน เป้าหมาย เกณฑ์การให้คะแนน และรายละเอียดอื่น ๆ ตามที่กำหนดในเอกสารประกอบท้าย คำรับรองนี้ และข้าพเจ้ายินดีจะให้คำแนะนำ กำกับ และตรวจสอบผลการปฏิบัติราชการของ นายโอพาร พิทักษ์ ให้เป็นไปตามคำรับรองที่จัดทำขึ้นนี้
5. ข้าพเจ้า นายโอพาร พิทักษ์ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ได้ทำความเข้าใจคำรับรองตาม 3 แล้ว ขอให้ คำรับรองกับรองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ หัวหน้ากลุ่มภารกิจด้านส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกร และระบบสหกรณ์ ว่าจะมุ่งมั่นปฏิบัติราชการให้เกิดผลงานที่ดีตามเป้าหมายของตัวชี้วัดแต่ละตัว ในระดับสูงสุด เพื่อให้เกิดประโยชน์สุขแก่ประชาชนตามที่ให้คำรับรองไว้

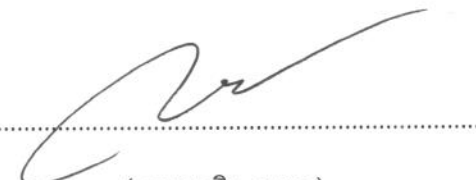
6. ผู้รับคำรับรองและผู้ทำคำรับรอง ได้เข้าใจคำรับรองการปฏิบัติราชการและเห็นพ้องกันแล้ว จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญ



(นายอภัย สุทธิสังข์)  
รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์  
หัวหน้ากลุ่มการกิจด้านส่งเสริมและพัฒนา  
เกษตรกรและระบบสหกรณ์  
วันที่ 11 เดือน เมษายน 2558



(นายโอพาร พิทักษ์)  
อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร  
วันที่ 25 เดือน มีนาคม 2558



(นายชวลิต ชูจร)  
ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์  
วันที่ 3 เดือน เมษายน 2558

คำรับรองการปฏิบัติราชการ กรมส่งเสริมการเกษตร  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558

## แผนปฏิบัติราชการ กรมส่งเสริมการเกษตร

### วิสัยทัศน์

- กรมส่งเสริมการเกษตรเป็นองค์กรที่มุ่งมั่นในการส่งเสริมและพัฒนาให้เกษตรกรอยู่ดีมีสุขอย่างยั่งยืน

### พันธกิจ

- ส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรให้มีความเข้มแข็งและสามารถพึ่งพาตนเองได้
- ส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรให้มีขีดความสามารถในการผลิตและจัดการสินค้าเกษตรตามความต้องการของตลาด
- ให้บริการทางการเกษตรและผลิตปัจจัยทางการเกษตร เพื่อสนับสนุนและอำนวยความสะดวกแก่เกษตรกรและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
- ศึกษา วิจัย และพัฒนางานด้านการส่งเสริมการเกษตร และบูรณาการการทำงานกับทุกภาคส่วน

### ประเด็นยุทธศาสตร์

- การตอบสนองต่อนโยบายสำคัญของรัฐบาล
- การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรและสร้างความเข้มแข็งของเกษตรกรและภาคเกษตร
- การบูรณาการส่งเสริมการเกษตรเชิงพื้นที่
- การพัฒนาศักยภาพการส่งเสริมการเกษตร



**คำรับรองการปฏิบัติราชการของกรมส่งเสริมการเกษตร  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558**

ประเด็นการประเมินผล การปฏิบัติราชการ	กรอบการประเมินผล 2558	น้ำหนัก (%)
<b>มิติภายนอก</b>		<b>75</b>
การประเมินประสิทธิผล (65)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ตัวชี้วัดการกิจหลักของกระทรวงตามยุทธศาสตร์ของประเทศไทย/แผนยุทธศาสตร์กระทรวง/ตัวชี้วัดระหว่างกระทรวงที่มีเป้าหมายร่วมกัน (Joint KPIs) และตัวชี้วัดการกิจหลักของกรม                     <ol style="list-style-type: none"> <li>1.1 รายได้เงินสดทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือน (บาท/ครัวเรือน/ปี) ((10))</li> <li>1.2 ระดับความสำเร็จของการจัดทำยุทธศาสตร์งานวิจัยของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (5)</li> <li>1.3 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1.3.1 ผลผลิตพืชสำคัญเฉลี่ยต่อไร่ (3)</li> <li>1.3.1.1) มันสำปะหลัง (กิโลกรัม/ไร่) (3)</li> <li>1.3.1.2) ปาล์มน้ำมัน (กิโลกรัม/ไร่) (3)</li> <li>1.3.1.3) ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ (กิโลกรัม/ไร่) (3)</li> </ol> </li> <li>1.4 จำนวนพื้นที่ที่มีการปรับเปลี่ยนจากการปลูกข้าวในพื้นที่ไม่เหมาะสมมาเป็นพื้นที่เหมาะสม (ไร่) : อ้อยโรง根 (5)</li> <li>1.5 ระดับความสำเร็จของร้อยละเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักในการบรรลุเป้าหมายในการดำเนินมาตรการช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง ปี 2557/2558 (5)</li> <li>1.6 ระดับความสำเร็จในการจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามหลักการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม (zoning) (6)</li> <li>1.7 ร้อยละของจำนวนแปลงของเกษตรกรที่ได้รับการรับรองมาตรฐานแหล่งผลิตตามระบบการจัดการคุณภาพ GAP พืช (6)</li> <li>1.8 ร้อยละของเกษตรกรรุ่นใหม่ได้รับการพัฒนาเป็น Young Smart Farmer (7)</li> <li>1.9 จำนวนเมล็ดพันธุ์ที่ศูนย์ผลิตเมล็ดพันธุ์พืชตระกูลถ้วนชนผลิตได้ (7)</li> </ol> </li> </ol>	(65)
การประเมินคุณภาพ (10)	2. คุณภาพการให้บริการประชาชน (Service Level Agreement: SLA) : การให้บริการข้อมูลและเอกสารเผยแพร่ด้านการเกษตร	(10)
<b>มิติภายใน</b>		<b>25</b>
การประเมินประสิทธิภาพ (15)	<ol style="list-style-type: none"> <li>3. การเบิกจ่ายเงินงบประมาณ (5)</li> <li>4. การประทับตราพัฒนาของส่วนราชการ (5)</li> <li>5. การพัฒนาประสิทธิภาพระบบสารสนเทศภาครัฐ (5)</li> </ol>	
การพัฒนาองค์การ	6. การพัฒนาสมรรถนะองค์การ (5)	

ประเด็นการประเมินผล การปฏิบัติราชการ	กรอบการประเมินผล 2558	น้ำหนัก (%)
(10)	7. ระดับคุณธรรมและความโปร่งใสการดำเนินงานของหน่วยงาน	(5)
	รวม	100



## รายงานผลตัวชี้วัดตามคำรับรองการปฏิบัตราภิการของกรมส่งเสริมการเกษตร

**ผู้ดูแล:** การประนีประทีธิพัฒน์ (ร้อยลํา 65)

**ตัวชี้วัดที่ 1:** ตัวชี้วัดการบริหารจัดการและตรวจสอบความพึงพอใจของประชาชน/แผนยุทธศาสตร์ของประเทศไทย/ตัวชี้วัดระหว่างกรอบเวลาที่มีเป้าหมายร่วมกัน (Joint KPIs) และตัวชี้วัดภารกิจหลักของกรม (ร้อยลํา 65)

### 1.1 รายได้เงินสดทางการเกษตรของครัวเรือน (บาท/ครัวเรือน/ปี) (ร้อยละ 10)

นโยบายกระทรวง/ ประเด็น	บุคลากร/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย (ปี 2558)	2555	2556	2557	เกณฑ์การให้คะแนน
1. พัฒนาคุณภาพชีวิตในชนบท ชุมชนท้องถิ่น ชุมชนชาวพืชเพื่อ มีอาชีพที่มั่นคง รายได้เพียงพอ ต่อการเลี้ยงซึพ	1. เกษตรกรรม คุณภาพชีวิตเพื่อ ชุมชนท้องถิ่น ชุมชนชาวพืชเพื่อ มีอาชีพที่มั่นคง รายได้เพียงพอ ต่อการเลี้ยงซึพ	1.1 รายได้เงินสดทางการเกษตรตามกำหนด นำเข้า เนื่องจากขาดทุนที่ครัวเรือน permanent household (บาท/ครัวเรือน/ปี)	10	148,240	140,565 (p)	146,334 (p)	148,240 (p)	ข้อสังเกต ของ กรรมการฯ

#### คำอธิบาย:

รายงานผลตัวชี้วัดทางการเกษตรของครัวเรือน หมายถึง รายได้เป็นเงินสดจากการผลผลิต พลพลอยได้ และสิ่งอื่นๆ ได้จากการระบุผลิต ทางการเกษตร ซึ่งได้จากการจำหน่ายตามกำหนด นำเข้า เนื่องจากขาดทุนที่ครัวเรือน permanent household ได้รับ ในระหว่างปี พ.ศ. 2557 – 30 เม.ย. 2558 ทั้งนี้ไม่รวมเงินที่ยังคงจัดสรร (กำไร)

#### สูตรการคำนวณ :

- ปัจจุบัน (Milestone: M)  ช่วง: ผลกระทบในงานนี้จะเกิดขึ้น (Range: R)  อาจไม่สามารถบัญชีได้ตามบัญชีมาตรฐาน ( $R - A$ )
- ระดับ (Level: L)  อัตรา: ผลกระทบในงานนี้ยังไม่เกิดขึ้น (Rating: RT)  อัตราที่บัญชีได้ตามบัญชีมาตรฐาน ( $RT - A$ )
- Hybrid ใช้สูตร.....

#### เงื่อนไข:

- ต้องรายงานผลการดำเนินงานให้แล้วเสร็จภายในวันที่ 31 ธ.ค. 58
- ไม่นับรวมเงินช่วยเหลือจากรัฐบาล (กำไร)
- ต้องอยู่ในสถานภาพปกติ ไม่กระทบต่อความสามารถ กล่าวคือ ต้องไม่มีสภาวะผด不堪 อาทิภัย หรือภัยธรรมชาติ อุทกภัย แต่จะบัญชีที่ส่งผลกระทบต่อการผลิตอย่างรุนแรง อาทิ โรคระบาด ภัยก่อภัย หรือภัยธรรมชาติ เช่น ไฟป่า พายุ ฯลฯ ในการคำนวณจะยกเว้น

รายงานผลตัวชี้วัดตามคำรับรองการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558 รวมทั้งการดูแลผู้ต้องหา ค่าใช้จ่าย

นโยบายระทั่ง/ ประเด็น ஆங்காட்டி	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	ข้อมูลพื้นฐาน		เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกต ของ คณะกรรมการ	
			น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2558	2555	2556	2557	1	2	3	
อ่อนตัว ราคาน้ำมันในประเทศคืบหน้าเรื่อยๆ กระทบความเสี่ยหายน์ต่อราคาน้ำผลิตภัณฑ์ในประเทศ											
<b>รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน:</b>											
แหล่งข้อมูล / วิธีการจัดเก็บ ข้อมูล: ผู้รับผิดชอบในการเก็บข้อมูลภาคสนามในช่วงเดือนพฤษภาคม 2558 และศูนย์สารสนเทศการเกษตรทั่วประเทศ ปรับเปลี่ยนรายงานผลผลิตและเผยแพร่ข้อมูล											
หมายเหตุ: $p = \text{ตัวเลขเบอร์ของต้นฉบับการสำรวจ}$											

## 1.2 ระดับความสำเร็จของการจัดทำข้อมูลศาสตร์งานวิจัยของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ร้อยละ 5)

นโยบายกระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน			ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ			
			หน้าแนก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2558	2555	2556	2557	1	2			
2. พัฒนาชีวิต ความสามารถใน การผลิต การ จัดการสินค้า เกษตรและความ มั่นคงด้านอาหาร	2. ส่งเสริมวิถีชีวิต และพัฒนา การ สร้างนวัตกรรม และเทคโนโลยี ใหม่ในการผลิต ตลอดจนการ สนับสนุนการ ดำเนินการ ที่ยั่งยืน และการ สนับสนุน ให้กับผู้ผลิต และสหกรณ์	1.2 ระดับความสำเร็จของการ จัดทำข้อมูลศาสตร์งานวิจัย ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้มีประสิทธิภาพและ สหกรณ์	5	ระดับ 3	-	-	-	1	2	3	4	5
<b>คำอธิบาย:</b>			<p>ระดับความสำเร็จของการจัดทำข้อมูลศาสตร์งานวิจัยของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สหกรณ์ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง แหล่งทุนนักวิจัย สถาบันวิจัยและศูนย์ทดลอง และสถาบันวิจัยและศูนย์ทดสอบ ให้มีประสิทธิภาพและสหกรณ์ให้มีความเข้มแข็ง และมีความสามารถในการแข่งขันในประเทศและต่างประเทศ ทั้งนี้เพื่อสนับสนุน ให้เกษตรกรและผู้ประกอบการสามารถนำผลิตภัณฑ์สู่ตลาดโลกได้มากยิ่งขึ้น</p>									
<p>ระดับที่ 1: จัดทำข้อมูลศาสตร์งานวิจัยของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระดับที่ 2: คณภาพรวมการส่งเสริมและใช้ประโยชน์จากงานวิจัย กระบวนการทางวิชาการและสหกรณ์ให้คุณภาพ ระดับที่ 3: คณภาพรวมการนับรายและผลผลิตทางการเกษตรและสหกรณ์ให้ความเห็นชอบ ระดับที่ 4: ร้อยละ 80 ของงานวิจัยตามแผนที่ออกโดยสหกรณ์และสหกรณ์ที่ได้รับการสนับสนุนทุกแห่งทั่วประเทศ ระดับที่ 5: ร้อยละ 100 ของงานวิจัยตามแผนที่ออกโดยสหกรณ์ที่ได้รับการสนับสนุนทุกแห่งทั่วประเทศ     </p>												

นโยบายและทรอจ/ ประเด็น/ ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)		เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ		
			ชื่อหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2558	2555	2556	2557	1	2		3	4
สูตรการคานานาญ :			<input type="checkbox"/> ปัจจุตอน (Milestone: M)	<input type="checkbox"/> ช่วง: ผลการดำเนินงานมีมาตรฐาน	<input type="checkbox"/> ช่วงและเทียบตามเป้าหมายได้ (Range: R)	<input type="checkbox"/>	ช่วงและเทียบตามเป้าหมายได้ (Range: R)	<input type="checkbox"/>	ช่วงและเทียบตามเป้าหมายได้ (Range: R)	<input type="checkbox"/>	ช่วงและเทียบตามเป้าหมายได้ (Range: R)	
			<input checked="" type="checkbox"/> ระดับ (Level: L)	<input type="checkbox"/> อันดับ: ผลการดำเนินงานยังอยู่ในจุด (Rating: RI)	<input type="checkbox"/> อันดับและเทียบตามเป้าหมายได้ (Rating: RT - A)	<input type="checkbox"/>	อันดับและเทียบตามเป้าหมายได้ (Rating: RT - A)	<input type="checkbox"/>	อันดับและเทียบตามเป้าหมายได้ (Rating: RT - A)	<input type="checkbox"/>	อันดับและเทียบตามเป้าหมายได้ (Rating: RT - A)	
เงื่อนไข:			ต้องไม่มีภัยคุกคามด้านการปรับเปลี่ยนทิศทางนโยบายการพัฒนาระบบงานวิจัยของกระทรวงเกษตรฯ									
รายละเอียด ข้อมูลพื้นฐาน:												
แหล่งข้อมูล / วิธีการจัดเก็บ			จำนวน แผนงานโครงการ วิจัยของส่วนราชการในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ ตามแผนฯ ของศาสตร์รังนวนวิจัยของกระทรวงเกษตรฯ ปี 2558 เป็นไปเพียงกับจำนวนผลงานวิจัยของส่วนราชการในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ ที่ได้รับการจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปี 2558 จำกัดอยู่ 2 แหล่ง คือ แผนปฏิบัติราชการประจำปีของกระทรวงเกษตรฯ และข้อมูลจากส่วนราชการในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ									
ข้อมูล:												
หมายเหตุ:			เป็นตัวชี้วัดใหม่ แบร์ค									

### 1.3 ประทศธิรักษการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ

#### 1.3.1 ผลผลิตพืชสำราญและลิตต่อไป (ร้อยละ 9)

##### 1.3.1.1 มันสำปะหลัง (ร้อยละ 3)

นโยบายและทราบ/ ประเด็น ข้อมูลศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)		เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ		
			นา Hann (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2558	2555	2556	2557	1	2			
1. พัฒนาชีด ความสามารถ ในการผลิตการ จัดการสินค้า เกษตรและ ความมั่นคง อาหาร	3. ส่งเสริมให้มี การผลิตสินค้า เกษตรและ บริการที่มี ประสิทธิภาพ เสริมสร้างความ มั่นคงด้านอาหาร และพลังงาน อย่างยั่งยืน	1.3.1.1 มันสำปะหลัง (ก็อกกระมต่อไป)	3	3,561 (f)	3,431 (f)	3,485 (f)	3,561 (f)	3,351	3,456	3,561	3,666	3,771
<b>คำอธิบาย:</b> มันสำปะหลัง หมายถึง มันสำปะหลังเกษตรกรปลูกเพื่อเก็บเกี่ยวผลผลิต หรือขายในระหว่างวันที่ 1 ต.ค.57 ถึง 30 ก.ย.58 โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อขาย ผลผลิตให้แก่สถามนต์ โรงงานมันอ่อนเม็ด โรงงานเบี้ยงมัน และโรงงานแปรรูปอื่นๆ (เป้าหมายปี 2557/58)												
<b>สูตรการคำนวณ :</b> <input type="checkbox"/> น้ำตก (Milestone: M) <input checked="" type="checkbox"/> ช่วง: ผลการดำเนินงานยังไม่ถึง (Range: R) <input type="checkbox"/> ช่วงและเทียบต่ำสูงต่ำสูง (R – A) <input type="checkbox"/> ระดับ (Level: L) <input type="checkbox"/> อันดับ: ผลการดำเนินงานยังไม่ถึง (Rating: RT) <input type="checkbox"/> อันดับและเทียบต่ำสูงต่ำสูง (RT – A) <input type="checkbox"/> Hybrid ใช้สูตร.....												
<b>เงื่อนไข:</b> - ต้องรายงานผลการดำเนินงานให้แล้วเสร็จภายในวันที่ 31 ธ.ค.58 - วัดผลผลิตต่อไป (ก็อกกระมต่อไป) ปีพากุ 2557/58												
<b>รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน:</b>												

นโยบายกระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)		ปี 2558		ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)		เกณฑ์การให้คะแนน		ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ
			น้ำหนัก	น้ำหนัก	ปี 2555	ปี 2556	ปี 2557	1	2	3	
แหล่งข้อมูล / วิธีการจัดเก็บ ข้อมูล:	รอบกรรณรงค์ : รายปี ใช้ตัวเลขจากการพยากรณ์หรือคาดคะเน (f) , เก็บรวมรวมข้อมูล ประมาณผลโดย สำนักงานศรษฐกิจการเกษตร										
หมายเหตุ:	$f = \text{ตัวเลขจาก การพยากรณ์} \text{ หรือคาดคะเน , } p = \text{ตัวเลขเบื้องต้นจากการสำรวจ , } r = \text{ตัวเลขที่ผู้ทรงคุณวุฒิใน } \text{ ปัจจุบัน} \text{ ประเมิน} \text{ กันไว้ใน } \text{ ปัจจุบัน}$										

## 1.3.1.2 ปาล์มน้ำมัน (ร้อยละ 3)

นโยบายและห่วง ประdeen ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)				เกณฑ์การให้คะแนน				ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ	
			น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2558	2555	2556	2557	1	2	3		
1. พัฒนาชีว ความสามารถ ในการผลิต การ จัดการสินค้า เกษตรและ ความมั่นคง อาหาร	3. ส่งเสริมให้มี การผลิตสินค้า เกษตรและ อาหารที่มี ประสิทธิภาพ และสร้างความ มั่นคงด้านอาหาร และพัฒนา อุปกรณ์ทางสื่อ	1.3.1.2 ปาล์มน้ำมัน (กิโลกรัมต่อตัน)	3	3,014 (f)	2,901 (f)	2,925 (f)	3,014 (f)	2,872	2,943	3,014	3,085	3,156
คำอธิบาย:												
สูตรการคำนวณ :			<input type="checkbox"/> ปัจจุบัน (Milestone: M)	<input checked="" type="checkbox"/> ช่วง: ผลการดำเนินงานยังไม่ถึง (Range: R)	<input type="checkbox"/>	ช่วงและเทียบตามบัญชีรายรับ (R – A)	<input type="checkbox"/>	อัปด้วย: ผลการดำเนินงานยังอยู่ดี (Rating: RT)	<input type="checkbox"/>	ปัจจุบันและเทียบตามบัญชีรายจ่าย (RT – A)		
เงื่อนไข:			<input type="checkbox"/> ระดับ (Level: L)	<input type="checkbox"/> Hybrid ใช้สูตร.....								
รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน:			- ต้องรายงานผลการดำเนินงานให้แล้วเสร็จภายในวันที่ 31 ธ.ค.58 - วัดผลผิดทั้งหมดต่อน้ำหนักที่ผล ระหว่างวันที่ 1 ม.ค.58 - 31 ธ.ค.58 (ปีการผลิต 2558)									
แหล่งข้อมูล / วิธีการจัดเก็บ ข้อมูล:			รอบการรายงาน : รายปี ไปรษณีย์และจากภาคผนวกมาตราค่าคะแนน (r) , เก็บรวมรวมข้อมูล ประมาณเดือนละครึ่งปีจากการให้คะแนน									
หมายเหตุ:			เป็นตัวชี้วัดใหม่ในปี 2558 f = ตัวเลขจากภาคผนวกมาตราค่าคะแนน , r = ตัวเลขเบื้องต้นจากการสำรวจ , 1 = ตัวเลขที่มาจากการแก้ไขใหม่									

**1.3.1.3 ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ (ร้อยละ 3)**

นโยบายกระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ positioning	ตัวชี้วัด	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)					เกณฑ์การให้คะแนน					ชื่อสิ่งแวดล้อม คณะกรรมการฯ
			น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2558	2555	2556	2557	1	2	3	4	5	
1. พัฒนาชีวิต ความสามารถ ในการผลิตอาหาร จังหวัดสินค้า เกษตรและ ความนุ่มนวล อาหาร	3. ส่งเสริมให้ครัว การผลิตสินค้า เกษตรและ อาหารที่สุข สะอาดและ ปลอดภัย <sup>๑</sup>	1.3.1.3 ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ (โภชนาจต่อไป)	3	692 (f)	691 (f)	707 (f)	678 (f)	676	684	692	700	708	
คำอธิบาย:													
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ หมายถึง ข้าวโพดที่เกษตรกรพากเพอนมาเม็ดมาใช้เพื่อสมเป็นอาหารสัตว์ หรือทำฟันธงและอื่นๆ (ปีเพาะปลูก 2558/59) ซึ่งมีการเพาะปลูก 2 รุ่น คือ			รุ่นที่ 1 (ฤดูฝน) เพาะปลูกระหว่างวันที่ 1 มี.ค. – 31 ต.ค. ของปีเดียวกัน แบ่งเป็น <ul style="list-style-type: none"> <li>- ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์รุ่นต้นฤดูฝน หมายถึง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่เกษตรกรทำการเพาะปลูกแต่ต้นที่ 1 มี.ค. ถึงวันที่ 31 ก.ค. ของปีเดียวกัน</li> <li>- ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์รุ่นปลายฤดูฝน หมายถึง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่เกษตรกรทำการเพาะปลูกตั้งแต่วันที่ 1 ส.ค. ถึงวันที่ 31 ต.ค. ของปีเดียวกัน</li> </ul> รุ่นที่ 2 (ฤดูแล้ง) เพาะปลูกระหว่างวันที่ 1 พ.ย. – 28 ก.พ. ของปีเดียวกัน										
สูตรการคำนวณ :			<input type="checkbox"/> บัญชีอน (Milestone: M) <input checked="" type="checkbox"/> ทาง: ผลการดำเนินงานที่ยังไม่ได้ (Range: R) <input type="checkbox"/> ทางและที่บ้านบัญชีรายได้ (R – A) <input type="checkbox"/> ระดับ (Level: L) <input type="checkbox"/> อันดับ: ผลการดำเนินงานยังไม่ได้ (Rating: RT) <input type="checkbox"/> อันดับและที่บ้านบัญชีโดยรวม (RT – A) <input type="checkbox"/> Hybrid ให้สิ่งแวดล้อม										



นโยบายและห่วงโซ่อุปทาน/ ประเด็น/ ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)		ปี 2558		ปี 2555		ปี 2556		ปี 2557		เกณฑ์การให้คะแนน		ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)		เกณฑ์การให้คะแนน		ข้อมูลสภาพช่อง	
			น้ำหนัก	เป้าหมาย	น้ำหนัก	เป้าหมาย	น้ำหนัก	เป้าหมาย	น้ำหนัก	เป้าหมาย	น้ำหนัก	เป้าหมาย	น้ำหนัก	เป้าหมาย	น้ำหนัก	เป้าหมาย	น้ำหนัก	เป้าหมาย	น้ำหนัก	เป้าหมาย
เงื่อนไข:		- ต้องรายงานผลการดำเนินงานให้ในส่วนราชการภายในวันที่ 31 ธ.ค.58 - วัดผลผลิตต่อต่อหนึ่งปีก่อนถึงปีก่อมา ปีการ พ.ศ. 2558/59																		
รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน:																				
แหล่งข้อมูล / วิธีการจัดเก็บ ข้อมูล:	รอบการรายการฯ : รอบปี ใช้วิจัยจากผลกระทบต่อความเชื่อมโยง กระบวนการเศรษฐกิจการเกษตร																			
หมายเหตุ:	$f = \frac{\text{ตัวเลขเบื้องต้นจากการสำรวจ}}{\text{ตัวเลขที่มีการสำรวจทั้งหมด}}$ , $r = \frac{\text{ตัวเลขที่มีการสำรวจทั้งหมด}}{\text{จำนวนประชากรที่สำรวจ}}$																			

**1.4 จำนวนพื้นที่ที่มีการปรับเปลี่ยนจากการปลูกข้าวในพื้นที่ไม่เหมาะสมมาเป็นพื้นที่เหมาะสม (ไร่) : อ้อยโรงงาน (Zoning) (ร้อยละ 10)**

นโยบายกระทรวง/ ประเด็น	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)				เกณฑ์การให้คะแนน				ขอขอบคุณคณะกรรมการฯ	
			น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2558	2555	2556	2557	1	2	3		
3. พัฒนาขึด ความสามารถในการผลิตการจัดการ สินค้าเกษตรและ ความนิยมของอาหาร	3. ส่งเสริมให้มี การผลิตสินค้า <sup>เกษตรและ อาหารที่มี ประสิทธิภาพ</sup> เพื่อเข้าโคจรการปรับเปลี่ยนจาก การบริโภคข้าวในพื้นที่ไม่เหมาะสมมาเป็นพื้นที่เหมาะสม (ไร่) : อ้อยโรงงาน (Zoning) เพื่อสนับสนุนความ <sup>นิยมคงค้างอาหาร<sup>และพัฒนา<sup>อย่างเหมาะสม</sup></sup></sup>	1.4 จำนวนพื้นที่ ที่ปรับเปลี่ยนจากการปลูกข้าวในพื้นที่ไม่เหมาะสมมาเป็นพื้นที่เหมาะสม (ไร่) : อ้อยโรงงาน (ไร่) สำหรับ ปรับเปลี่ยนจาก การปลูกข้าวในพื้นที่ไม่ เหมาะสมมาเป็นพื้นที่ เหมาะสม (ไร่) : อ้อย โรงงาน (Zoning)	10	350,000	-	-	212,883	336,000	343,000	350,000	357,000	364,000
<b>คำอธิบาย:</b> จำนวนพื้นที่ที่มีการปรับเปลี่ยนจากการปลูกข้าวในพื้นที่ไม่เหมาะสมมาเป็นพื้นที่ที่เหมาะสม: อ้อยโรงงาน (ไร่) สำหรับ ลงพื้นที่ปรับเปลี่ยนจากการปลูกข้าวในพื้นที่ไม่เหมาะสมมาเป็นพื้นที่ที่เหมาะสม (ไร่) : อ้อยโรงงาน ปี พาบปุก 2558/59 ภายใต้โครงการปรับปรุงสร้างการผลิตข้าว รวมทั้งการเพาะปลูกจริง												
<b>สูตรการคำนวณ :</b> <input type="checkbox"/> ปัจจุบัน (Milestone: M) <input checked="" type="checkbox"/> จว: ผลการดำเนินงานยังไม่ถึงจุด (Range: R) <input type="checkbox"/> ช่วงและเทียบตามบัญชีมาตรฐาน (R-A) <input type="checkbox"/> ระดับ (Level: L) <input type="checkbox"/> ยังดีบ: ผลการดำเนินงานยังอยู่ในจุด (Rating: RT) <input type="checkbox"/> อันดับและเทียบตามบัญชีมาตรฐาน (RT - A) <input type="checkbox"/> Hybrid ใช้สูตร.....												
<b>เงื่อนไข:</b> ต้องมีการจัดทำรายงานผลผลิตการดำเนินงานของโครงการ จำนวนพื้นที่ที่ปรับเปลี่ยน หักไป จำนวนพื้นที่เป็นพื้นที่แม่ที่มีการ ปรับเปลี่ยนจากการปลูกข้าวในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมมาเป็นพื้นที่ที่เหมาะสม (ไร่) : อ้อยโรงงาน จำนวนพื้นที่และระยะเวลาดำเนินการเท่าไหร่ ให้เป็นไปตามที่ ค่ามีรัฐบูรณ์ได้												

นโยบายกระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	ข้อมูลพื้นฐาน		เกณฑ์การให้คะแนน		ขอสงกรานต์
			ปี 2558 (ร้อยละ)	ปี 2558 (Baseline data)	1	2	
รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน:	กลไกส่งเสริมการเกษตรเป็นผู้รับผิดชอบเบ็ดเตล็ด โดยใช้ค่าเป้าหมายตามตั깃มูลต่อโครงการและงบประมาณ และในการรายงานให้ผู้อ่านทราบ	ตามที่รายงานคณะรัฐมนตรีเป็นผลการดำเนินงานของตัวชี้วัด					
แหล่งข้อมูล / วิธีการจัดเก็บข้อมูล:	ตามที่รายงานคณะรัฐมนตรีเป็นผลการดำเนินงานของตัวชี้วัด	หมายเหตุ:					

### 1.5 ระดับความสำเร็จของร้อยละเฉลี่ยของหน้าหนักในการบรรยายเป้าหมายในการดำเนินมาตรการช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้งปี 2557/2558 (ร้อยละ 5)

นโยบายกระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2558	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)	เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสรุปผล ของกลยุทธ์ การบริหารฯ	
						2555	2556	2557	1	2		
3. พัฒนา ทรัพยากร ภายนอก และการตรวจสอบ ประเมินอิทธิพล สู่สิ่งแวดล้อม	4. จัดสรรง ทรัพยากรการผลิต ทางการเกษตรและ โครงสร้างพื้นฐาน ทางการเกษตรอย่าง พอเพียงและมี ประสิทธิภาพ	1.5 ระดับความสำเร็จของ ร้อยละเฉลี่ยทั่ว ประเทศในกระบวนการ ดำเนินมาตรการ ช่วยเหลือเกษตรกร ที่ได้รับผลกระทบจาก ภัยแล้งปี 2557/2558	5	ระดับ 3	-	-	-	1	2	3	4	5
		1.7.1 มาตรการหลัก	2.5					60	70	80	90	
		1.7.2 มาตรการเสริม	2.5					80	90	100	90	
คำอธิบาย:		พิจารณาจากการดำเนินงานตามแนวทางการดำเนินมาตรการช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้งปี 2557/2558 ในเขตต่อมา เจ้าพระยาและคุ้มน้ำแม่น้ำแม่กลอง ซึ่งประกอบด้วย 2 มาตรฐาน (คือ 1) มาตรการหลัก เป็นการดำเนินการจ้างแรงงานเพื่อยกย่องคุ้มครองในฤดูแล้ง และ 2) มาตรการเสริม เป็นการส่งเสริมอาชีพพืชต้านภัยแล้ง การส่งเสริมอาชีพด้านประมง การฝึกอาชีพพัฒนาการเกษตร การสนับสนุนเม็ดพันธุ์พืชต้านภัยแล้ง โครงการสนับสนุนให้ปลูกพืชปุ่ยสุด เพื่อให้เกิดการบริหารจัดการเพื่อเพาะปลูกพืชฤดูแล้งที่เหมาะสมน้ำทันทุกเมือง และเปรียบเทียบกับภาคใต้ที่มีภัยแล้งที่มากกว่า แต่ภาคกลางมีฝนตกแทน										
		1. การจ้างแรงงานเพื่อยกย่องคุ้มครองในช่วงฤดูแล้ง เป็นการจ้างแรงงานเพื่อยกย่องคุ้มครองในฤดูแล้ง โดยกรรมชุมประทาน										
		2. การส่งเสริมอาชีพด้านปลูกพืชต้านภัยแล้ง เป็นการอบรมเกษตรกรพืชต้านภัยแล้ง การผลิต โภชนาญาณ โภชนาญาณ										

นโยบายและทราบ/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2558	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)	ผลลัพธ์การให้คะแนน	ข้อสังเกต ของคณะกรรมการ
กิจกรรม	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน
3. การส่งเสริมอัตลักษณ์ด้านประมง เป็นการอบรมเกษตรกรพร้อมสนับสนุนปัจจัยการผลิตซึ่งนำไปสู่ปี 2 ประมง คือ การเลี้ยงปลาดุกในบ่อพลาสติก และการเลี้ยงบินในร่องซึ่งบก โดยกรมประมง							
4. การฝึกอบรมเชิงด้านการเกษตร เป็นการฝึกอบรมให้ความรู้ด้านการเกษตรที่สำคัญคร่าวมโดยรวม 9 หลักสูตร ได้แก่ การทำปุ๋ยหมัก การผลิตสาหร่ายหินหรี่ การเพาะถั่วงอก การเพาะเท้า กะหล่ำปลี การเลี้ยงผึ้ง การผลิตแมลงศรีษะนก กิจกรรมนี้มุ่งผลักดันอาชีวศึกษาและอาชีวศึกษาอย่างต่อเนื่อง ให้เกิดประโยชน์อย่างต่อเนื่อง							
5. การสนับสนุนเม็ดพันธุ์พืชตระกูลถั่ว เป็นการสนับสนุนเม็ดพันธุ์พืชตระกูลถั่ว เนื่อง ถั่วเขียว หรือถั่วถัง ให้กับเกษตรกรที่มีสัดครรภ์เข้าร่วมมาตกร มีความประสงค์จะปลูกพืชตระกูลถั่ว โดยเกษตรกร 1 ราย สามารถเลือกรับการสนับสนุนเม็ดพันธุ์ถั่วได้เพียงหนึ่งเดียว ดำเนินการโดยกรมประมงตามอ胡同าหาร โดยเกษตรกร 1 รายสามารถเลือกซื้อได้เพียงลักษณะถั่ว ซึ่งดำเนินการโดยกรมประมงต่อไป							
6. การสนับสนุนเม็ดพันธุ์บุญสุเดต เป็นการสนับสนุนเม็ดพันธุ์บุญสุเดต ให่องพืชบุญสุเดต							
กิจกรรม เป้าหมาย และน้ำหนัก							
กิจกรรมหลัก		เป้าหมาย		น้ำหนัก		หน่วยงานที่รับผิดชอบ	
มาตรฐานทั่วไป							
๑. การจ้างแรงงานเพื่อชุมชนคลองในเขตตั้ง	๒๐.๕๙ ล้านคน วัน	๒๐.๕๙	กรมชลประทาน				
มาตรฐานที่ต้องการบรรลุ							
๒.๑ ต่อสัมภาระต้องด้านมาตรฐานมาตรฐาน	๑๗๗,๘๔๕ ราย	(๐.๔๕)	กรมป่าสักชล				
๒.๒ ส่งเสริมอัชพด้านมาตรฐาน	๗๓,๖๗๔ ราย	(๐.๔๕)	กรมประมง				
๒.๓ ส่งเสริมอัชพด้านการเกษตร	๑๗๙,๙๐๔ ราย	(๐.๔๕)	กรมส่งเสริมการเกษตร				
๒.๔ สนับสนุนเม็ดพันธุ์พืชตระกูลถั่ว	๓๐,๐๐๐ ราย	(๐.๔๕)	กรมป่าสักชล				
๒.๕ การสนับสนุนเม็ดพันธุ์พืชบุญสุเดต	๔๐,๐๐๐ ราย	(๐.๔๕)	กรมพัฒนาฯ				
รวม		๔๕๕,๔๙๙					

นโยบายและหัวเรื่อง/ ประเด็น/ ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ผลลัพธ์การประเมินผู้ดูแล				กลยุทธ์ในการให้คะแนน (Baseline data)	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)	ข้อสังเกต ของคณะกรรมการ					
		ตัวชี้วัด	หน้าที่ (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2558	ปี 2557								
<b>โดยมีเกณฑ์การประเมินผู้ดูแล ดังนี้</b>													
<b>มาตรฐานการหลัก</b>													
ระดับ 1 ร้อยละความสำเร็จของภารกิจในภารกิจครองการซ่อมแซมหล่อเกาเซอร์ครองการที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง ปี 2557/2558 เทียบกับเป้าหมายผลผลิตท่องโลก	โครงการ ได้อยู่คละ 60												
ระดับ 2 ร้อยละความสำเร็จของภารกิจในภารกิจครองการซ่อมแซมหล่อเกาเซอร์ครองการที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง ปี 2557/2558 เทียบกับเป้าหมายผลผลิตท่องโลก	โครงการ ได้อยู่คละ 70												
ระดับ 3 ร้อยละความสำเร็จของภารกิจในภารกิจครองการซ่อมแซมหล่อเกาเซอร์ครองการที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง ปี 2557/2558 เทียบกับเป้าหมายผลผลิตท่องโลก	โครงการ ได้อยู่คละ 80												
ระดับ 4 ร้อยละความสำเร็จของภารกิจในภารกิจครองการซ่อมแซมหล่อเกาเซอร์ครองการที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง ปี 2557/2558 เทียบกับเป้าหมายผลผลิตท่องโลก	โครงการ ได้อยู่คละ 90												
ระดับ 5 ร้อยละความสำเร็จของภารกิจในภารกิจครองการซ่อมแซมหล่อเกาเซอร์ครองการที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง ปี 2557/2558 เทียบกับเป้าหมายผลผลิตท่องโลก	โครงการ ได้อยู่คละ 100												
<b>มาตรฐานการติดตาม</b>													
ระดับ 1 ร้อยละความสำเร็จของภารกิจในภารกิจครองการซ่อมแซมหล่อเกาเซอร์ครองการที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง ปี 2557/2558 เทียบกับเป้าหมายผลผลิตท่องโลก	โครงการ ได้อยู่คละ 80												
ระดับ 2 ร้อยละความสำเร็จของภารกิจในภารกิจครองการซ่อมแซมหล่อเกาเซอร์ครองการที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง ปี 2557/2558 เทียบกับเป้าหมายผลผลิตท่องโลก	โครงการ ได้อยู่คละ 90												
ระดับ 3 ร้อยละความสำเร็จของภารกิจในภารกิจครองการซ่อมแซมหล่อเกาเซอร์ครองการที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง ปี 2557/2558 เทียบกับเป้าหมายผลผลิตท่องโลก	โครงการ ได้อยู่คละ 100												
ระดับ 4 นำความรู้จากการอบรมและ/หรือได้รับการสนับสนุนเป็นจักษุการผู้ติดตามแล้วนำไปปรับใช้ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 50													
ระดับ 5 นำความรู้จากการอบรมและ/หรือได้รับการสนับสนุนเป็นจักษุการผู้ติดตามแล้วนำไปปรับใช้ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 60													
โดยระดับ 4-5 เป็นเกณฑ์ครบทั้งสิ่งที่ร่วมมาตรวจสอบให้ครบถ้วนการอบรมและ/หรือได้รับการสนับสนุนเป็นจักษุการผู้ติดตาม													

นโยบายระดับรวม/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	ข้อมูลพื้นฐาน		เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกต ของคณะกรรมการ		
			น้ำหนัก (ร้อยละ)	ปี 2558	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)	1	2	3	4		5	
นำความรู้และ/หรือปัจจัยที่ได้รับไปปรับใช้เพื่อเพิ่มรายได้หรือลดต้นทุนการผลิตในภาคนา่น้ำเพิ่มปริมาณอย่างมาก			2555	2556	2557	1	2	3	4	5		
<div style="border: 1px solid black; padding: 10px;">                     มากที่สุดเป้าหมายที่ได้รับการยอมรับความรู้ทางการเกษตรและ/หรือได้รับการสนับสนุนปัจจัยการผลิตและล้วนนำไปปรับใช้ x 100                      เกษตรกรเป้าหมายที่ได้รับการอบรมความรู้ทางการเกษตรและ/หรือได้รับการสนับสนุนปัจจัยการผลิตและล้วนนำไปปรับใช้ x 100                 </div>												
สูตรการคำนวณ :			<input type="checkbox"/> ขั้นตอน (Milestone: M)	<input type="checkbox"/> ช่วง: ผลการดำเนินงานยังไม่ถึง (Range: R)	<input type="checkbox"/> งานและเหตุบานบัญญัติโดยสาร (R - A)							
			<input type="checkbox"/> ระดับ (Level: L)	<input type="checkbox"/> อันดับ: ผลการดำเนินงานยังไม่ถึง (Rating: RT)	<input type="checkbox"/> อันดับและเหตุบานบัญญัติโดยสาร (RT - A)							
			<input type="checkbox"/> Hybrid ใช้สูตร.....									
เงื่อนไข:			1. ต้องมีการจัดทำรายงานผลผลิตดำเนินงานของโครงการ จำนวนเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ 2. ไม่นับรวมพื้นที่ซึ่งเป็นผู้หางานกับจังหวัดนอกที่ควบคุมไม่ได้ เช่น ปัจจัยภายนอกพื้นที่หรือสภาพอากาศ ที่ส่งผลต่อเป้าหมายผลผลิตและการดำเนินงาน ตามมาตรฐาน สำหรับการจัดขออนุมัติ เพื่อพิจารณาให้ปรับแก้ผลการให้คะแนนในภายหลัง									
รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน:			1. กรมส่งเสริมการเกษตรเป็นผู้ร่วบรวมจัดเก็บข้อมูลตัวชี้วัดจากส่วนราชการที่รับผิดชอบในแต่ละจังหวัด ประมวลผลด้วย กรมชลประทาน กรมส่งเสริมการเกษตร กรมประมง กรมปศุสัตว์ และกรมพัฒนาที่ดิน ตามเป้าหมายที่กำหนด 2. ส่วนราชการดำเนินการจัดกรุณาตามโครงการที่ได้รับอนุมัติ และรายงานผลส่งให้กับกรมส่งเสริมการเกษตรเป็นผู้ร่วบรวม <b>กรมส่งเสริมการเกษตร</b> การรายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานโครงการที่ได้รับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงในปี 2557/2558 ในส่วนของกรมส่งเสริมการเกษตร									
แหล่งข้อมูล / วิธีการจัดเก็บข้อมูล:			1. การส่งเสริมการเกษตร : สำนักส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรฯ ที่รับผิดชอบพื้นที่ตามมาตรฐาน 2. สำนักงานเกษตรที่รับผิดชอบพื้นที่ตามมาตรฐานที่กำหนด 3. สำนักงานเกษตรที่รับผิดชอบพื้นที่ตามมาตรฐานที่กำหนด <b>กรมส่งเสริมการเกษตร</b> การเฝ้าระวังและเฝ้าระวังโรคทางชีวภาพที่สำคัญในพืชเศรษฐกิจ สำนักส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรฯ ที่รับผิดชอบพื้นที่ตามมาตรฐานที่กำหนด									
หมายเหตุ:												

**1.6 ระดับความสำเร็จในการจัดการผลิตศินค้าเกษตรตามหลักการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม (zoning) (ร้อยละ 6)**

ประเด็น ยุทธศาสตร์/ ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)				เกณฑ์การให้คะแนน				ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ
			นาหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2558	2555	2556	2557	1	2	3	
เกษตรกรได้รับ <sup>1</sup> การส่งเสริมและ <sup>2</sup> พัฒนาให้มีขีด <sup>3</sup> ความสามารถวิเคราะห์ <sup>4</sup> จัดการสิ่งค้า <sup>5</sup> เกษตร <sup>6</sup>	บริหารจัดการ <sup>7</sup> พื้นที่ <sup>8</sup> เกษตรกรรมใหม่ๆ <sup>9</sup> การผลิตพื้นที่ <sup>10</sup> เกษตรกรรม <sup>11</sup> ในเขตที่ <sup>12</sup> เหมาะสม <sup>13</sup> ตัดเย็บ <sup>14</sup> เย็บปัก <sup>15</sup> ประสีกษาพ <sup>16</sup> ผ้า <sup>17</sup> ผ้าม่านและ <sup>18</sup> คุณภาพ <sup>19</sup>	1.6 ระดับความสำเร็จในการ <sup>20</sup> จัดการการผลิตสินค้า <sup>21</sup> เกษตรตามหลักการบริหาร <sup>22</sup> จัดการพื้นที่เกษตรกรรม <sup>23</sup> (zoning) <sup>24</sup>	6	ระดับ 3	-	-	-	1	2	3	5
<b>คำอธิบาย:</b>			เป้าหมาย ดำเนินการในพื้นที่ 882 อำเภอ	เกณฑ์การให้คะแนนเบ่งเป็น 5 ระดับ คือ	ระดับที่ 1 : มีการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงพื้นที่ในระดับงวด	ระดับที่ 2 : มีการกำหนดขอบเขตพื้นที่การพัฒนาในระดับอำเภอ	ระดับที่ 3 : มีการจัดทำแผนการส่งเสริมและพัฒนาในพื้นที่ป่าชาย 882 อำเภอ	ระดับที่ 4 : มีการดำเนินการตามแผนการส่งเสริมแบบบูรณาการ 882 อำเภอ อย่างอย่างต่อเนื่องต่อไปอีก 1 จุด	ระดับที่ 5 : มีการจัดทำรายงานสรุปผลการดำเนินการจัดการผลิตสินค้าเกษตรตามหลักการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม		

ประเด็น ยุทธศาสตร์/ ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)		ปี 2558		ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)		เกณฑ์การให้คะแนน					คณะกรรมการฯ	
			2555	2556	2557	1	2	3	4	5					
<p>► การวิเคราะห์ข้อมูลเชิงพื้นที่ในระดับจังหวัด คือ การวิเคราะห์ข้อมูลพื้นที่ของหัวตากตามแนวทาง MRCF โดยการซ้อมทักษะที่มีอยู่แล้ว โดยจะได้รับข้อมูล (แผนที่) ในช่วงที่ไม่ซ้อมก็ตาม รายละเอียดต่างๆ รวมมาเข้าด้วยกัน อาทิ ข้อมูลการใช้ประโยชน์ที่ดิน ข้อมูลเชิงทางเศรษฐกิจ ขนาดพื้นที่ที่ดิน ขนาดพื้นที่ที่ปลูกพืชเศรษฐกิจสำหรับจังหวัด และข้อมูลแหล่งน้ำ เป็นต้น เพื่อให้ได้รับทราบพื้นที่ศักยภาพพื้นที่ตามแนวทางการบริหารจัดการพื้นที่ที่ดินทั่วไป ทั้งนี้เพื่อให้ได้รับความต้องการพื้นที่ที่เหมาะสมที่สุดในการปรับปรุงพื้นที่ที่ดินทั่วไป สำหรับจังหวัด</p> <p>► การกำหนดขอบเขตพื้นที่การพัฒนาในพื้นที่เดียว คือ การนำกรอบพื้นที่ทางการพัฒนาภารพรมในระดับจังหวัด มาวิเคราะห์ร่วมกับข้อมูลเชิงพื้นที่ในระดับอำเภอ เพื่อให้ได้ข้อมูลพื้นที่ที่สามารถนำไปใช้ในการบริหารจัดการพื้นที่ที่ดินทั่วไป ทั้งนี้เพื่อให้ได้รับความต้องการพื้นที่ที่เหมาะสมที่สุดในการปรับปรุงพื้นที่ที่ดินทั่วไป สำหรับจังหวัด</p> <p>► การจัดทำแผนที่และพัฒนาในพื้นที่เป้าหมาย คือ การบูรณาการโครงสร้างและระบบพื้นที่ที่ดินทั่วไป ทั้งนี้เพื่อให้ได้รับความต้องการพื้นที่ที่ดินทั่วไป โดยพิจารณาความสำเร็จงานแผน ก่อสร้างและจราจร ตลอดจนพื้นที่ที่ดินที่ได้รับการจัดสรรตามที่ได้กำหนดไว้ สำหรับจังหวัด</p> <p>► ดำเนินการตามแผนการส่งเสริมแบบบูรณาการ คือ การดำเนินการส่งเสริมตามแผนการส่งเสริมแบบบูรณาการภายใต้โครงการบริหารจัดการเบ็ดเตล็ดในพื้นที่ เน้นศักยภาพที่ดิน โดยพิจารณาความสำเร็จจากการดำเนินงานตามแผน ทั้ง เรื่อง อารมณ์ อย่างน้อยอย่างน้อย ๑ จุด</p> <p>► มีการจัดทำรายงานสรุปผลการดำเนินการจัดการพื้นที่ดิน สำนักงานเกษตรตามหลักการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม คือ การสรุปผลการดำเนินงานตามโครงการบริหารจัดการเบ็ดเตล็ดในพื้นที่ดิน สำนักงานเกษตรที่สำนักงานที่ดิน สำนักงานทรัพยากรด โดยจัดทำรายงานความสำเร็จงานพื้นที่ดินตามที่ได้จัดทำตามแบบฟอร์มที่กำหนด</p> <p>(๑) ข้อมูลพื้นที่ที่ครอบคลุมภาระวิเคราะห์ข้อมูลพื้นที่สำหรับจัดทำแผนที่</p> <p>(๒) ข้อมูลที่ง่ายและรวดเร็วในการดำเนินงานพื้นที่ดินสำหรับจัดทำแผนที่</p> <p>(๓) รายละเอียดที่จัดกรร梳มาจากการดำเนินการส่งเสริมแบบบูรณาการสำหรับจัดทำแผนที่</p>															

ประเด็น ยุทธศาสตร์/ ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2558	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)		เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ
					2555	2556	2557	1	2	3	4	5
ธุติการดำเนิน :	<input checked="" type="checkbox"/> ปัจจอน (Milestone: M) <input type="checkbox"/> ช่วง: ผลการดำเนินงานยังไม่ถึง (Range: R) <input type="checkbox"/> ระดับ (Level: L) <input type="checkbox"/> ปัจจุบัน: ผลการดำเนินงานยังอยู่เบื้องต้น (Rating: RT) <input type="checkbox"/> ปรับตัวอย่างต่อไปนี้ กับผลลัพธ์โดยรวม											
เงื่อนไข:	- ต้องรายงานผลการดำเนินงานให้แล้วเสร็จภายในวันที่ 31 ธ.ค. 58 - ต้องอยู่ในสภาพปกติพึง常สภาพ และหากการเงิน ก่อ赤字 ต้องไม่มีสภาวะผิดแผ่ว อุทกภัย หรือภัยธรรมชาติอื่นๆ แลงปัจจุบันที่ส่งผลกระทบทางลบต่อการดำเนินการตามแผนการสื่อสารมวลชนแบบบูรณาการ อาทิ โรคระบาด อุทกภัย หรือภัยธรรมชาติอื่นๆ ซึ่งทำให้ไม่สามารถดำเนินการตามแผนได้											
รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน:												
แหล่งข้อมูล / วิธีการจัดเก็บ ข้อมูล:	- เก็บรวบรวมข้อมูล และประมวลผล โดยสำนักงานเกษตรจังหวัด - ใช้ข้อมูลจากการรายงานของสำนักงานเกษตรจังหวัด											
	1. ผลการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงพื้นที่ตามแนวทาง MRCF 2. รายชื่อตำบลและอำเภอที่มีการดำเนินการ 3. สรุปผลการดำเนินการปีเบื้องต้น คือการเร杏มาตรฐานค่าเกษตรที่สำคัญในแต่ละภาค ประจำปี											
หมายเหตุ:												

### 1.7 ร้อยละของจำนวนเบ็ดของเกษตรกรที่ได้รับการรับรองมาตรฐานแหล่งผลิตตามระบบการจัดการคุณภาพ GAP พืช (ร้อยละ 6)

ประเด็น ยุทธศาสตร์/ ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)		ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)		เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการ
			ปี 2558	ปี 2557	2555	2556	2557	1	2	3	4	5
เกษตรกรได้รับ การส่งเสริมและ พัฒนาให้มีขีด ความสามารถ ในการบริหาร จัดการสินค้า เกษตรที่มี ระบบการผลิต ที่เป็นมิตรต่อ สิ่งแวดล้อม สอดคล้องกับ วัฒนธรรมและ ภูมิปัญญา ท้องถิ่น	เกษตรกรรม ความสามารถใน การผลิตและการ จัดการสินค้า เกษตรที่มี ระบบการผลิต ที่เป็นมิตรต่อ สิ่งแวดล้อม สอดคล้องกับ วัฒนธรรมและ ภูมิปัญญา ท้องถิ่น	1.7 ความสามารถใน การผลิตและการ จัดการสินค้า เกษตรที่มี ระบบการผลิต ที่เป็นมิตรต่อ <sup>*</sup> สิ่งแวดล้อม สอดคล้องกับ <sup>*</sup> วัฒนธรรมและ ภูมิปัญญา ท้องถิ่น	6 ของเกษตรกรที่ได้รับการ รับรองมาตรฐานแหล่งผลิต ผู้ผลิตตาม GAP พืช	90 ของเกษตรกรที่ได้รับการ รับรองมาตรฐานแหล่งผลิต ผู้ผลิตตาม GAP พืช	- ของเกษตรกรที่ได้รับการ รับรองมาตรฐานแหล่งผลิต ผู้ผลิตตาม GAP พืช	- ของเกษตรกรที่ได้รับการ รับรองมาตรฐานแหล่งผลิต ผู้ผลิตตาม GAP พืช	77.80 ของเกษตรกรที่ได้รับการ รับรองมาตรฐานแหล่งผลิต ผู้ผลิตตาม GAP พืช	85.00 ของเกษตรกรที่ได้รับการ รับรองมาตรฐานแหล่งผลิต ผู้ผลิตตาม GAP พืช	87.50 ของเกษตรกรที่ได้รับการ รับรองมาตรฐานแหล่งผลิต ผู้ผลิตตาม GAP พืช	90 ของเกษตรกรที่ได้รับการ รับรองมาตรฐานแหล่งผลิต ผู้ผลิตตาม GAP พืช	92.50 ของเกษตรกรที่ได้รับการ รับรองมาตรฐานแหล่งผลิต ผู้ผลิตตาม GAP พืช	95.00 ของเกษตรกรที่ได้รับการ รับรองมาตรฐานแหล่งผลิต ผู้ผลิตตาม GAP พืช
สูตรการคำนวณ จำนวนเบ็ดของเกษตรกรที่ได้รับการรับรองมาตรฐานแหล่งผลิตตามระบบการจัดการคุณภาพ GAP พืช จากการนับข้อมูลของเกษตรกรที่ได้รับการรับรองมาตรฐานแหล่งผลิตตาม GAP พืช ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558 X 100 จำนวนเบ็ดของเกษตรกรที่ได้รับการรับรองมาตรฐานแหล่งผลิตตาม GAP พืช ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558												
ค่าอธิบาย:  ● โครงการเมืองเกษตรสีเขียว (Green Agriculture City) เป็นโครงการสำคัญ (Flagship Project) ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยมี หัวใจสำคัญของการพัฒนา 3 ประการด้วยกัน ประกอบด้วย คือ การพัฒนาพื้นที่ให้เป็นพื้นที่ปลอดภัย ปราศจากยาเสียบอย่าง เป็นระบบ ประกอบที่สอง คือการพัฒนาตัวสินค้าให้เป็นสินค้าที่มีคุณภาพดีและมาตรฐานเด่นควบคุมโดย GAP ไม่มีสารพิษตกค้าง มีการนำกลุ่มปัญญาห้ออ่อน มาประยุกต์ใช้ในกระบวนการผลิต และประยุกต์ใช้ในกระบวนการผลิต คือการพัฒนาคน ให้มีศรีวิตรามเป็นอยู่ที่ดี น้ำดื่ม чиста อาหาร สามารถทำได้โดยไม่ต้องใช้แรงงาน แต่ต้องมีความตระหนักรู้ที่ดีอย่างยิ่ง ● ร้อยละของจำนวนเบ็ดของเกษตรกรที่ได้รับการรับรองมาตรฐานแหล่งผลิตตามระบบการจัดการคุณภาพ GAP พืช หมายถึง จำนวนเบ็ด ของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการเมืองเกษตรสีเขียว กับกรมส่งเสริมการเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558 ที่ได้รับการรับรองมาตรฐานแหล่งผลิต ตามระบบการจัดการคุณภาพ GAP พืช จากการนับข้อมูลของเกษตรกรที่ร่วม												

ประเด็น ยุทธศาสตร์/ ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	หน้าที่ ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2558	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)					เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ	
					2555	2556	2557	1	2	3	4	5				
โครงการเมืองเกษตรสีเขียวแบบผสมผสานสิ่งแวดล้อมและการเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558 ที่ได้รับการตรวจสอบความมั่นคงทางวิชาการโดยกรมวิชาการเกษตรภายในวันที่ 30 กันยายน 2558																
ประเมิน	ประเมิน	ประเมิน	ประเมิน	ประเมิน	ประเมิน	ประเมิน	ประเมิน	ประเมิน	ประเมิน	ประเมิน	ประเมิน	ประเมิน	ประเมิน	ประเมิน	ประเมิน	ประเมิน
<ul style="list-style-type: none"> <li>● GAP พืช (Good Agricultural Practice) หมายถึง การปฏิบัติทางการเกษตรเพื่อสำหรับเป็นพืช</li> <li>● พืช หมายถึง พรรณพืชทุกชนิดและส่วนในดินของพืช เช่น ต้น ตอ หน่อ กิ่ง ใบ ราก หัว ดอก เมล็ด ไม่ว่าที่ซึ่งทำพื้นดินหรือที่ตามแหล่งน้ำ</li> <li>● การรับรอง หมายถึง การให้การรับรองแห่งองค์กรพืชสามารถตรวจสอบกระบวนการ GAP ที่ใช้</li> <li>● ใบประกาศ หมายถึง ใบประกาศ มาตรฐานระบบการจัดการคุณภาพ GAP พืช</li> <li>● ผู้นำทำ园 หมายถึง การทำ园 นิติบุคคล กรณีเกษตรกร / นิติบุคคล ผู้ผลิต ผู้ประกอบการ ผู้บริโภค</li> <li>● ผู้ควบคุมรับรอง หมายถึง ผู้ดำเนินการตรวจสอบ และได้รับการรับรอง จากกรมวิชาการเกษตร</li> <li>● ผู้ตรวจสอบประเมิน (Auditor, Assessor) หมายถึง บุคคลที่มีคุณสมบัติงานที่考核วิชาการเกษตรกำหนด และเป็นตัวรับภาระตรวจสอบให้ทำหน้าที่ตรวจสอบประเมิน</li> </ul>																
<ul style="list-style-type: none"> <li>● การตรวจสอบประเมิน (Audit) หมายถึง กระบวนการที่เป็นระบบ เป็นอิสระและจัดทำเป็นเอกสาร เพื่อให้ได้ถึงก้านการตรวจสอบประเมินและเพื่อประเมินว่าเป็นไปตามเกณฑ์การตรวจสอบประเมินเบ็ดเตล็ดที่ได้รับการตกลงประนีประนอง หมายถึง แบบฟอร์มที่ผู้ตรวจสอบประเมินได้เข้าใจรวมถึงประเมิน ณ เหตุการณ์</li> <li>● เกษตรกรเป้าหมาย คือ เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการเมืองเกษตรสีเขียว ของกรมส่งเสริมการเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558 ในพื้นที่เป้าหมาย 6 จังหวัด คือ จังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดเชียงราย จังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดราชบูรี และจังหวัดพัทลุง จำนวน 2,000 ราย/แปลง ที่ได้รับการอบรมตามหลักสูตรและผู้ติดตามร่วมรับการจัดการคุณภาพ GAP พืช และผ่านการประเมินและปลดปล่อย</li> </ul>																
<p>มาตรฐาน :</p> <input type="checkbox"/> ขั้นตอน (Milestone: M) <input type="checkbox"/> ช่วง: ผลการดำเนินงานยัง未成ริปดิค (Range: R) <input checked="" type="checkbox"/> ช่วงและเทียบตัวบัญญัติโดยสาร (R – A) <input type="checkbox"/> ระดับ (Level: L) <input type="checkbox"/> อันดับ: ผลการดำเนินงานยังไม่ถึงจุด (Rating: RT) <input type="checkbox"/> อันดับและเทียบตัวบัญญัติโดยสาร (RT – A) <input type="checkbox"/> Hybrid ใช้สูตร.....																



ประเด็น ยุทธศาสตร์/ ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2558	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)		แผนการให้คะแนน					ข้อสังเขปของ คณะกรรมการฯ								
					2555	2556	2557	1	2	3	4									
<b>เนื่องใน:</b>																				
1. จัดงานเผยแพร่ให้รับทราบความประมินจากกรมวิชาการเกษตร คือ แปลงที่เข้าตรวจประเมินจากการน้ำท่วมโดยทั่วไปทั่วประเทศ ด้วยน้ำท่วมแม่น้ำท่าจีนฯ ระหว่างประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558	อยู่ระหว่างการตรวจสอบใน	2. ติดยอดข้อมูลจำนวนแปลงที่รับบริการตรวจประเมินจากกรมวิชาการเกษตร ณ วันที่ 30 กันยายน 2558	3. ต้องรายงานผลการดำเนินงานให้ลูกค้ารับทราบในวันที่ 31 ธันวาคม 2558																	
<b>รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน:</b>																				
<b>ข้อมูลผลการดำเนินงานการให้การรับรองมาตรฐานแหล่งผลิตพื้นที่ตามระบบการจัดการดุษฎีภาพ GAP พ.ศ. 2557</b>																				
จังหวัด	เกษตรกรเป้าหมาย (แปลง)	จำนวนแปลงที่ได้รับการตรวจ ประเมินจากกรมวิชาการเกษตร (แปลง)	จำนวนแปลงที่ได้รับการตรวจ ประเมิน GAP (แปลง)	มาตรฐาน GAP (แปลง)	ร้อยละของแปลงที่ได้รับการตรวจ ประเมิน GAP (ร้อยละ)					ร้อยละของแปลงที่ได้รับการตรวจ ประเมิน GAP (ร้อยละ)										
1 ศรีสะเกษ	200	41	41	41	100.00					100.00										
2 เชียงใหม่	200	109	109	109	100.00					100.00										
3 หนองคาย	300	40	40	40	35.00					35.00										
4 จันทบุรี	160	138	138	138	82.61					82.61										
5 ราชบุรี	240	65	65	65	100.00					100.00										
6 เพชรบุรี	300	116	116	116	100.00					100.00										
รวม	1,400	509	509	459	90.18					90.18										
<b>หมายเหตุ : ข้อมูล ณ วันที่ 30 ธันวาคม 2557</b>																				
<b>แหล่งข้อมูล / วิธีการจัดเก็บ</b>																				
ข้อมูล:																				
หมายเหตุ:																				

### 1.8 ร้อยละของเกษตรกรรุ่นใหม่ได้รับการพัฒนาเป็น Young Smart Farmer (ร้อยละ 7)

ประเด็น ยุทธศาสตร์/ ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	เกณฑ์การให้คะแนน				ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ
			น้ำหนัก (ร้อยละ)	ปี 2558	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)	คะแนน	
การสร้างความ เจริญด้านการทำ เกษตรที่อยู่อาศัย และการพัฒนา บ้านเรือน	ชุมชนช่วยเหลือ ชุมชนและกันไว งานอาชีพ รายได้ และ เติบโตทาง เศรษฐกิจจาก ภัยการเกษตร โดยการส่งเสริม และพัฒนา เกษตรกรรมและ องค์กรเกษตรกร ให้เป็น Smart Farmer และ Smart Group	1.8 ร้อยละของเกษตรกรรุ่น ใหม่ได้รับการพัฒนาเป็น Young Smart Farmer	7	62	-	-	52 57 62 67 72 72
<b>คำอธิบาย:</b>							
<p>1. ร้อยละของเกษตรกรรุ่นใหม่ได้รับการพัฒนาเป็น Young Smart Farmer หมายถึง ร้อยละของเกษตรกรรุ่นใหม่ที่มีคุณสมบัติตามที่กรมส่งเสริม การเกษตรกำหนดได้รับการพัฒนาจนผ่านคุณสมบัติพื้นฐาน 6 ข้อของ Smart Farmer เปรียบเทียบกับเกษตรกรรุ่นใหม่ที่เข้าร่วมโครงการส่งเสริมและ พัฒนาองค์กรเกษตรกร กิจกรรมส่งเสริมและพัฒนา Young Smart Farmer ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2558</p> <p>2. เกษตรกรรุ่นใหม่ได้รับการพัฒนาเป็น Young Smart Farmer หมายถึง เกษตรกรรุ่นใหม่ที่กรมส่งเสริมการเกษตร ได้จัด            1) มิถุนายน – ตุลาคม ปี 2558            2) มีคุณภาพดีกว่า 3 ปี            3) มีความเข้มแข็ง ต่อการท้าทาย ทั้งใน ต้องการท้าทายเกษตร พัฒนาศักยภาพและคุณภาพชีวิตของตนเอง</p>							

ประเด็น ยุทธศาสตร์/ ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	หน่วย (ร้อยละ)	ปี 2558	ปี 2557	2556	2555	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)	เกณฑ์การให้คะแนน	ข้อสังเขปของ คณบกรรยากาศ
4) สมควรใช้รวมどころและต้องเข้าร่วมกิจกรรมทดลองและอบรมโครงการ ที่เข้าร่วมโครงการส่งเสริมและพัฒนาองค์กรเกษตรกร กิจกรรมส่งเสริมและพัฒนา Young Smart Farmer ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2558 และได้รับ <sup>การพัฒนาแล่นการผ่านคุณสมบัติพนักงานของ Smart Farmer ครบทั้ง 6 ข้อ โดยผ่านตัวบ่งชี้อย่างน้อย 1 ตัวในแต่ละคุณสมบัติ ดังนี้</sup>  1) มีความรู้ในเรื่องที่ทำอยู่ ตัวบ่งชี้ 1.1) สามารถเป็นวิทยากรถ่ายทอดเทคโนโลยี หรือให้คำแนะนำปรึกษาผู้อื่นได้ 1.2) สามารถเป็นเกษตรกรต้นแบบหรือจุดเรียนรู้ที่กับผู้อื่น <sup>เพื่อ</sup>  2) มีข้อมูลประกอบการตัดสินใจ ตัวบ่งชี้ 2.1) สามารถเข้าใจและลงชื่อใน ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษและการสื่อสารอื่นๆ เช่น Internet, Mobile Phone เป็นตน 2.2) มีการบันทึกข้อมูลและใช้ข้อมูลมาประกอบการวิเคราะห์วางแผน บริหารจัดการผลผลิตให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด 2.3) มีการนำข้อมูลมาใช้ในการแก้ไขปัญหาและพัฒนาอาชีวะของตนเอง <sup>เพื่อ</sup>  3) มีการบริหารจัดการผลผลิตตามการตัดสินใจ ตัวบ่งชี้ 2.1) สามารถสามารถรับภาระจัดการปัจจัยการผลิต แรงงาน และทุน ฯลฯ 2.2) มีความสามารถในการเชื่อมโยงการผลิตและกระบวนการเพื่อให้ขยายผลผลิตได้ 2.3) มีการจัดการของแหล่งจัดซื้อขายการผลิตที่มีประสิทธิภาพ (Zero Waste Management)  4) มีความตระหนักรู้ถึงคุณภาพสินค้าและความปลอดภัยของผู้บริโภค <sup>เพื่อ</sup> ตัวบ่งชี้ 4.1) มีการผลิตที่ดูมาตรฐาน GAP GMP หรือเอกสารอินทรีย์ หรือเอกสารสิทธิ์ได้มาตรฐาน <sup>เพื่อ</sup> 5) มีความรับผิดชอบต่อสิ่งแวดล้อม/สังคม										

ประเด็น ยุทธศาสตร์/ ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด		ปี 2558 (ร้อยละ)		ปี 2558 (Baseline data)		เกณฑ์การให้คะแนน		ข้อสังเขปของ คณะกรรมการฯ			
		ปัจจุบัน	เป้าหมาย	ปี 2558	ปี 2558	2555	2556	2557	1	2	3	4	5
ตัวบ่งชี้	ตัวบ่งชี้	ตัวบ่งชี้	ตัวบ่งชี้	ตัวบ่งชี้	ตัวบ่งชี้	ตัวบ่งชี้	ตัวบ่งชี้	ตัวบ่งชี้	ตัวบ่งชี้	ตัวบ่งชี้	ตัวบ่งชี้	ตัวบ่งชี้	ตัวบ่งชี้
<p>5.1) มีระบบงานการผลิตที่ไม่ก่อให้เกิดมลภาวะและไม่ทำลายสิ่งแวดล้อม (Green Economy)</p> <p>5.2) มีกิจกรรมช่วยเหลือชุมชนและสังคมอย่างต่อเนื่อง</p> <p>6) มีความภูมิใจในความเป็นเกษตรกร</p>													
<p>6.1) มีความมุ่งมั่นในการประกอบอาชีพการเกษตร</p> <p>6.2) รักและห่วงใยพืชที่เลือกอาชีพทางการเกษตรไว้ทุรุ่นต่อไป</p> <p>6.3) มีความสุขและความพึงพอใจในการประกอบอาชีพการเกษตร</p>													
<p>3. Young Smart Farmer หมายถึง เกษตรกรรุ่นใหม่ที่ได้รับการพัฒนาสามารถบริหารจัดการกิจกรรมการเกษตรให้สอดคล้องกับศักยภาพและพัฒนาเพิ่มเติม</p> <p>4. เป้าหมายเกษตรกรรุ่นใหม่ที่เข้าร่วมโครงการส่งเสริมและพัฒนาองค์กรเกษตรกร กิจกรรมส่งเสริมและพัฒนา Young Smart Farmer ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2558 จำนวน 77 จังหวัด ลงทะเบียน 2,310 ราย</p>													
สูตรการคำนวณ :		<input type="checkbox"/> ปัจจุบัน (Milestone: M)	<input checked="" type="checkbox"/> ปีง.: ผลการดำเนินงานปัจจุบันต่อtarget (Range: R)	<input type="checkbox"/>	ช่วงและเทียบตามบัญชีต่อtarget (R - A)	<input type="checkbox"/>	อัตราและเทียบตามบัญชีต่อtarget (RT - A)						
		<input type="checkbox"/> ระดับ (Level: L)	<input type="checkbox"/> ปั้นดับ: ผลการดำเนินงานปัจจุบันอยู่ต่ำ (Rating: RT)	<input type="checkbox"/>	อัตราและเทียบตามบัญชีต่อtarget (RT - A)								
		<input type="checkbox"/> Hybrid ใช้สูตร.....											
ผู้อนุมัติ:													
รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน:													
แหล่งข้อมูล / วิธีการจัดเก็บ													
ข้อมูล:													
หมายเหตุ:													

### 1.9 จำนวนเมล็ดพันธุ์พืชตามเกณฑ์พัฒนาคุณภาพหลักสูตรของชุมชนผลิตได้ (กิโลกรัม) (ร้อยละ 7)

ประดิษฐ์/ ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (กิโลกรัม)	เป้าหมาย ปี 2558	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน			ข้อสังเกต ของ คณะกรรมการฯ
					2555	2556	2557	1	2	3	
การเพื่อ ประสิทธิภาพ การผลิตสินค้า เกษตร และสร้าง ความเข้มแข็ง ของเกษตรกร และภาคเกษตร	เกษตรกรเกิด <sup>กิจกรรม</sup> การเรียนรู้ <sup>ร่วม</sup> ส่วนร่วม แลบ เพื่อพัฒนาองค์ อย่างยั่งยืน	1.9 จำนวนเมล็ดพันธุ์ ศูนย์ผลิตตามเกณฑ์ พัฒนาคุณภาพ ผลิตได้ (กิโลกรัม)	7	480,000	478,600	479,300	480,000	480,700	480,000	481,400	กรรรมการฯ
คำอธิบาย:		จำนวนเมล็ดพันธุ์ศูนย์ผลิตตามเกณฑ์พัฒนาคุณภาพได้ หมายถึง การที่กรมส่งเสริมการเกษตรดำเนินการจัดตั้งศูนย์ผลิตเมล็ดพันธุ์ชุมชนในพื้นที่ ได้แก่ ผู้ผลิตองค์กรชุมชน ในการผลิตพันธุ์ชุมชน ในปีงบประมาณ 2558 รวม 160 ศูนย์ (เกษตรกรร่วมมูลค่า 3,200 ราย) โดยได้มาตรฐาน ความรู้ และสนับสนุน alongside เรียนรู้ในการผลิตเมล็ดพันธุ์ชุมชนก่อร่วมกับスマชิกกุญแจ รวม 6,400 ไร่ ซึ่งคาดว่าจะมีเมล็ดพันธุ์ชุมชนผลิตในล็อกพันธุ์พืช ต่อไป									
		เป้าหมาย ศูนย์ผลิตเมล็ดพันธุ์ชุมชนผลิตได้ รวม 480,000 กิโลกรัม (480 ตัน) ภารกิจการให้ห้องน้ำ แบ่งเป็น 5 ห้องน้ำ คือ <sup>ห้องน้ำ</sup> คบленท์ 1 ผลิตเมล็ดพันธุ์ได้ 478,600 กิโลกรัม คบленท์ 2 ผลิตเมล็ดพันธุ์ได้ 479,300 กิโลกรัม คบленท์ 3 ผลิตเมล็ดพันธุ์ได้ 480,000 กิโลกรัม คบленท์ 4 ผลิตเมล็ดพันธุ์ได้ 480,700 กิโลกรัม คบленท์ 5 ผลิตเมล็ดพันธุ์ได้ 481,400 กิโลกรัม									



ประเภทน้ำ ยุทธศาสตร์/ ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2558	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)		เกณฑ์การให้คะแนน				ข้อสังเกต ของ คณะกรรมการ
<b>ถูกรการคำนวณ :</b>	<input type="checkbox"/> ปัจจุบัน (Milestone: M) <input checked="" type="checkbox"/> ช่วง: ผลการดำเนินงานยังไม่ถึง (Range: R)			2555   2556   2557	1	2	3	4	5		
<b>เงื่อนไข:</b>	<input type="checkbox"/> ระดับ (Level: L) <input type="checkbox"/> วันเดียว ผลการดำเนินงานยังไม่ถึง (Rating: RT)				<input type="checkbox"/> ช่วงและที่เปลี่ยนไปญี่ต่อ燕子 (R – A)	<input type="checkbox"/> วันเดียวที่ดำเนินมาถึงได้ตามกำหนด (RT – A)					
	<input type="checkbox"/> Hybrid ปัจจุบัน กับ ผลลัพธ์เชิงปริมาณ										
	1. การผลิตเม็ดพื้นฐิตอ่องในสนาขามและกล้องเพื่อเหมาะสม มีผลกระทบต่อการผลิตพื้นที่ปลูกผัก และเม็ดพื้นฐิตที่ปลูกไม่สามารถออกทางน้ำที่บริเวณบ่อฯ <b>เม็ดพื้นฐิต</b> 2. การจัดส่งเม็ดพื้นฐิตโดยทางอากาศจะต้องหันไปทางภาคตะวันตกของประเทศไทย 3. เนื่องจากจะเป็นเก็บผลผลิตในช่วงเดือนพฤษภาคม-ธันวาคม 2558 ดังนั้น จะมีภาระงานผลิตภารกิจทางภาคใต้ในช่วงนี้ เช่น แล้วเสร็จภารกิจทางภาคใต้ในช่วงนี้ แล้วจึงส่งกลับประเทศ 4. ต้องอยู่ในสภาพป่าติดพื้นที่ทางภาคกลาง แหล่งน้ำดี ดินดี ไม่มีสิ่งกีดขวาง อุทกภัย หรือภัยธรรมชาติอื่นๆ อย่างรุนแรง อาทิ โรคและแมลงวัน ภัยไฟฟ้าต้องติดต่อสายไฟฟ้า ซึ่งทำให้ผลผลิตเสียหาย รวมทั้งต้องบำรุงดูแลพืชพรรณต้นไม้ต้นพันธุ์										
	<b>รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน:</b> แหล่งข้อมูล / วิธีการจัดเก็บ <b>ข้อมูล:</b> หมายเหตุ:										

มิติภายนอก: การประเมินคุณภาพ (ร้อยละ 10)

ตัวชี้วัดที่ 2: คุณภาพการให้บริการประชาชน (Service Level Agreement: SLA) (ร้อยละ 10)

ประเด็น ยุทธศาสตร์/ ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)				เกณฑ์การให้คะแนน				หมายเหตุ
			หน่วย (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2558	2555	2556	2557	1	2	3	
	2.1 ระดับความสำเร็จของงาน จัดทำข้อมูลองค์กรด้วย ให้บริการ	2	ร้อยละ 3				1	-	3	-	5
	2.2 ร้อยละ (เฉลี่ย) ผลสำเร็จ ของการปรับปรุง/พัฒนา กระบวนการบริการเทียบกับ แผนการปรับปรุงฯ	4	80				60	70	80	90	100
	2.3 ร้อยละความพึงพอใจของ ผู้รับบริการต่อกระบวนการ ให้บริการตามข้อตกลงระหว่าง การให้บริการ	4	75				65	70	75	80	85

นาย [นาม]

**มิติภายใน: การประเมินประสิทธิภาพ (ร้อยละ 15)**  
**ตัวชี้วัดที่ 3 : การเบิกจ่ายเงินงบประมาณ (ร้อยละ 5)**

ประเด็น	ข้อมูลสำคัญ/ ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2558	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)	เกณฑ์การให้คะแนน	หมายเหตุ
		3.1 ร้อยละความสำเร็จของภาระเบิก จ่ายเงินงบประมาณรายจ่ายคงทุน	2.5	81		75	78	84
		3.2 ร้อยละความสำเร็จของภาระเบิก จ่ายเงินงบประมาณรายจ่าย ภาครวม	2.5	92		88	90	94

**ตัวชี้วัดที่ 4 : การประยุตณาพัฒนาของส่วนราชการ (ร้อยละ 5)**

ประเด็น	ข้อมูลสำคัญ/ ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2558	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)	เกณฑ์การให้คะแนน	หมายเหตุ
		4.1 ดำเนินการทำ	2.5	ระดับ 3		1	2	3
		4.2 ดำเนินงานเชิงเชิง	2.5	ระดับ 3		1	2	3

**ตัวชี้วัดที่ 5 : การพัฒนาประสิทธิภาพระบบสารสนเทศภาคชีวิตร้อยละ 5)**

ประเด็น	ข้อมูลสำคัญ/ ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2558	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)	เกณฑ์การให้คะแนน	หมายเหตุ
		5. การพัฒนาประสิทธิภาพระบบ สารสนเทศภาคชีวิตรัฐ	5	ระดับ 3	2557	2556	2557	1 2 3 4 5

**มิติภายใน: การพัฒนาองค์การ (ร้อยละ 10)**
**ตัวชี้วัดที่ 6 : การพัฒนาสมรรถนะองค์การ (ร้อยละ 5)**

ประเด็น	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2558	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)	เกณฑ์การให้คะแนน	หมายเหตุ
ยุทธศาสตร์/ ภารกิจหลัก	6.1 ระดับความสำเร็จของการจัดทำ รายงานเลือกชั้นและสำคัญขององค์ กรร	1 รับดีบ 3	1	2555 2556 2557	1 1 2 3 3 4 4 5	ประเมินผู้ทรงคุณวุฒิ ตัวชี้วัดที่จัดทำมา	ประเมินผู้ทรงคุณวุฒิ
	6.2 ระดับความสำเร็จของการพัฒนา องค์กร	4 รับดีบ 3			1 1 2 3 4 5		

**ตัวชี้วัดที่ 7 : ระดับคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงาน (ร้อยละ 5)**

ประเด็น	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2557	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)	เกณฑ์การให้คะแนน	หมายเหตุ
ยุทธศาสตร์/ ภารกิจหลัก	7. ระดับคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงาน	5 40-59.99	0-19.99 20-39.99 40-59.99 60-79.99 80-100	ประเมินผู้ทรงคุณวุฒิ รายบุคคลตัวชี้วัดที่ จัดทำมา			