

044



บันทึกข้อความ

กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร
รับที่ 044
วันที่ ๒๖ สามี. ๒๕๕๘
เวลา ๑๓.๐๕

ส่วนราชการ สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สำนักพัฒนาระบบบริหาร โทร ๐๗๖๒๔๙๙๕๔
ที่ กษ ๐๒๒๑/ว ๒๕๕๘

วันที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๕๘

เรื่อง ขอจัดส่งคำรับรองการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๘

เรียน ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม

ตามที่สำนักพัฒนาระบบบริหารได้จัดทำเอกสารลงนามและเอกสารประกอบคำรับรองการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๘ ระดับกรม เสนอให้ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ หัวหน้ากลุ่มภารกิจ และหัวหน้าส่วนราชการระดับกรมลงนามในเอกสารคำรับรองฯ นั้น

บัดนี้ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ หัวหน้ากลุ่มภารกิจ ได้ลงนามในคำรับรองฯ เรียบร้อยแล้ว สำนักพัฒนาระบบบริหารจึงขอจัดส่งเอกสารลงนามและเอกสารประกอบคำรับรองการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๘ เพื่อให้ท่านนำเรียนหัวหน้าส่วนราชการและใช้ประโยชน์ในการติดตามผลการปฏิบัติราชการ ดังนี้

๑. สำเนาคำรับรองการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๘ ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
๒. คำรับรองการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๘ ของกรม

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณา

(นายสมชาย จงบัญญัติ)

ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร
สำนักพัฒนาระบบบริหาร

ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร
สำนักพัฒนาระบบบริหาร

นายอิทธิชัย อ่อนบลณฑล

ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร

๒๖ มี.ค. ๒๕๕๘
ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร
สำนักพัฒนาระบบบริหาร

๒๖ มี.ค. ๒๕๕๘
ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร

๒๖ มี.ค. ๒๕๕๘

(นางรัชฎี บุญเกิด)

ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร

๒๖ มี.ค. ๒๕๕๘

(นายกรุงศรี สุเทพากุล)

ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร

๒๖ มี.ค. ๒๕๕๘



คำรับรองการปฏิบัติราชการ
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2559

1. คำรับรองระหว่าง

พลเอก ฉัตรชัย สาริกัลยะ

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ผู้รับคำรับรอง

และ

นายธีรวัฒน์ ประยูรสิทธิ

ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ผู้ทำคำรับรอง

2. คำรับรองนี้เป็นคำรับรองฝ่ายเดียว มิใช่สัญญาและใช้สำหรับระยะเวลา 1 ปี เริ่มตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2558 ถึงวันที่ 30 กันยายน 2559

3. รายละเอียดของคำรับรอง ได้แก่ แผนปฏิบัติราชการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ตัวชี้วัดผล การปฏิบัติราชการ น้ำหนัก ข้อมูลพื้นฐาน เป้าหมาย เกณฑ์การให้คะแนน และรายละเอียดอื่น ๆ ตามที่ ปรากฏอยู่ในเอกสารประกอบท้ายคำรับรองนี้

4. ข้าพเจ้า พลเอก ฉัตรชัย สาริกัลยะ ในฐานะผู้บังคับบัญชาของ นายธีรวัฒน์ ประยูรสิทธิ ได้พิจารณาและ เท็งขอบกับแผนปฏิบัติราชการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ตัวชี้วัดผลการปฏิบัติราชการ น้ำหนัก ข้อมูลพื้นฐาน เป้าหมาย เกณฑ์การให้คะแนน และรายละเอียดอื่น ๆ ตามที่กำหนดในเอกสารประกอบท้าย คำรับรองนี้ และข้าพเจ้ายินดีจะให้คำแนะนำ กำกับ และตรวจสอบผลการปฏิบัติราชการของ นายธีรวัฒน์ ประยูรสิทธิ ให้เป็นไปตามคำรับรองที่จัดทำขึ้นนี้

5. ข้าพเจ้า นายธีรวัฒน์ ประยูรสิทธิ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ทำความเข้าใจคำรับรองตามข้อ 3 แล้วขอให้คำรับรองกับรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ว่าจะมุ่งมั่นปฏิบัติราชการให้เกิดผลงาน ที่ดีตามเป้าหมายของตัวชี้วัดแต่ละตัวในระดับสูงสุด เพื่อให้เกิดประโยชน์สุขแก่ประชาชน ตามที่ ให้คำรับรองไว้

6. ผู้รับคำรับรองและผู้ทำคำรับรอง ได้เข้าใจคำรับรองการปฏิบัติราชการและเห็นพ้องกันแล้ว จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญ

ผลเอก

(ฉัตรชัย สาริกลักษณ์)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
วันที่ 9 เดือน มีนาคม 2559

(นายธีรวัฒน์ ประยุรสิทธิ)

ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
วันที่ 7 เดือน มีนาคม 2559

คำรับรองการปฏิบัติราชการ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2559

แผนปฏิบัติราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

วิสัยทัคค์

- เกษตรกรรมคุณภาพชีวิตที่ดี ประชาชนมีความมั่นคงด้านอาหาร เป็นฐานสร้างรายได้ให้แผ่นดิน

พันธกิจ

- ส่งเสริมให้เกษตรกรมีการประยุกต์ใช้ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง
- ส่งเสริมให้มีการผลิตสินค้าเกษตรและอาหารที่มีประสิทธิภาพ เสริมสร้างความมั่นคงทางด้านอาหารและพลังงาน อย่างเหมาะสมและยั่งยืน สามารถสร้างมูลค่าเพิ่ม สอดคล้องกับความต้องการของตลาด และมีมาตรฐานปลอดภัย ต่อผู้บริโภคทั้งภายในและต่างประเทศ
- ส่งเสริมให้มีการจัดสรรทรัพยากรการผลิตทางการเกษตร และโครงสร้างพื้นฐานการเกษตรอย่างพอเพียง มีประสิทธิภาพยั่งยืนและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- ส่งเสริมให้มีการวิจัย พัฒนา ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการเกษตรที่เหมาะสม

ประเด็นยุทธศาสตร์

- พัฒนาคุณภาพชีวิตเกษตรกร
- พัฒนาขีดความสามารถในการผลิต การจัดการสินค้าเกษตร และความมั่นคงอาหาร
- พัฒนาทรัพยากรการเกษตรอย่างมีประสิทธิภาพ สมดุลและยั่งยืน

**คำรับรองการปฏิบัติราชการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2559**

ประเด็นการประเมินผล การปฏิบัติราชการ	กรอบการประเมินผล 2559	น้ำหนัก (%)
มิติภายนอก		75
การประเมินประสิทธิผล (65)	1. ตัวชี้วัดภารกิจหลักของกระทรวงตามยุทธศาสตร์ของประเทศไทย/แผนยุทธศาสตร์กระทรวง/ตัวชี้วัดระหว่างกระทรวงที่มีเป้าหมายร่วมกัน (Joint KPIs) 1.1 ร้อยละของผลการดำเนินการตามแนวทางการส่งเสริมการเกษตร แบ่งใหญ่ 1.2 จำนวนผลงานวิจัยพัฒนาการสร้างนวัตกรรมและเทคโนโลยีในการผลิตจากงานวิจัยด้านการเกษตร 1.3 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ 1.3.1 ผลผลิตพืชที่สำคัญเฉลี่ยต่อไร่ (กิโลกรัมต่อไร่) 1.3.1.1 ข้าวนานาปี 1.3.1.2 มันสำปะหลัง 1.3.1.3 ปาล์มน้ำมัน 1.3.1.4 ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ 1.3.2 ผลผลิตปศุสัตว์ที่สำคัญ : ปริมาณการให้น้ำนมดิบเฉลี่ยต่อตัวต่อวัน (ก.ก. /ตัว/วัน) 1.3.3 ผลผลิตประมงที่สำคัญ : กุ้งทะเลเฉลี่ย (ตัน/ลูกกุ้งล้านตัว) 1.4 จำนวนพื้นที่ชลประทานและแหล่งน้ำที่เพิ่มขึ้น (ไร่) 1.5 ประสิทธิภาพในการบริหารจัดการน้ำในเขตชลประทาน 1.6 มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคการเกษตร (ล้านล้านบาท) 1.7 ระดับความสำเร็จในการแก้ไขปัญหาประมงที่ผิดกฎหมาย (IEU) 1.8 การช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง	(65)
การประเมินคุณภาพ (10)	2. ความพึงพอใจของผู้รับบริการ	(10)
มิติภายใน		25
การประเมินประสิทธิภาพ (15)	3. การเบิกจ่ายเงินงบประมาณ 4. การประหยัดพลังงาน 5. การประหยัดน้ำ 6. การพัฒนาประสิทธิภาพระบบสารสนเทศภาครัฐ	(5)
การพัฒนาองค์กร (10)	7. การพัฒนาสมรรถนะองค์กร 8. ระดับคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงาน	(5)
	รวม	100

รายละเอียดตัวชี้วัดตามคำรับรองการปฏิบัติราชการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

มิติภายนอก: การประเมินประสิทธิผล (ร้อยละ 65)

ตัวชี้วัดที่ 1: ตัวชี้วัดภารกิจหลักของกระทรวงตามยุทธศาสตร์ของประเทศไทย/แผนยุทธศาสตร์กระทรวง/ตัวชี้วัดระหว่างกระทรวงที่มีเป้าหมายร่วมกัน (Joint KPIs) และตัวชี้วัดร่วมระหว่างกระทรวงและจังหวัด (Function – Area KPIs) ตามนโยบายสำคัญของรัฐบาล (ร้อยละ 65)

1.1 ร้อยละของผลการดำเนินการตามแนวทางการส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ (ร้อยละ 10)

นโยบาย กระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ			
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5				
1. ด้านพัฒนา การผลิต	1. ส่งเสริมให้มีการผลิต สินค้าเกษตรและ อาหารที่มี ประสิทธิภาพ เสริมสร้างความมั่นคง ด้านอาหารและ พลังงานอย่าง เหมาะสม โดย ส่งเสริมวิจัยและ พัฒนา การสร้าง นวัตกรรมและ เทคโนโลยีใหม่ในการ ผลิต ตลอดจนการ สนับสนุน การส่งเสริม และการถ่ายทอด เทคโนโลยีด้าน การเกษตร	1.1 ร้อยละของผลการ ดำเนินการตาม แนวทางการส่งเสริม การเกษตรแปลงใหญ่	10					สามารถ ดำเนิน ตาม แนวทาง การ ส่งเสริม การผลิต แปลงใหญ่ ได้ร้อยละ 70 โดย เฉลี่ยทั้ง 76 จังหวัด	สามารถ ดำเนิน ตาม แนวทาง การ ส่งเสริม การผลิต แปลง ใหญ่ได้ ร้อยละ 75 โดย เฉลี่ยทั้ง 76 จังหวัด	สามารถ ดำเนิน ตาม แนวทาง การ ส่งเสริม การผลิต แปลง ใหญ่ได้ ร้อยละ 80 โดย เฉลี่ยทั้ง 76 จังหวัด	สามารถ ดำเนิน ตาม แนวทาง การ ส่งเสริม การผลิต แปลง ใหญ่ได้ ร้อยละ 85 โดย เฉลี่ยทั้ง 76 จังหวัด	สามารถ ดำเนิน ตาม แนวทาง การ ส่งเสริม การผลิต แปลง ใหญ่ได้ ร้อยละ 90 โดย เฉลี่ยทั้ง 76 จังหวัด	สามารถ ดำเนิน ตาม แนวทาง การ ส่งเสริม การผลิต แปลง ใหญ่ได้ ร้อยละ 76 จังหวัด	สามารถ ดำเนิน ตาม แนวทาง การ ส่งเสริม การผลิต แปลง ใหญ่ได้ ร้อยละ 76 จังหวัด	สามารถ ดำเนิน ตาม แนวทาง การ ส่งเสริม การผลิต แปลง ใหญ่ได้ ร้อยละ 76 จังหวัด	สามารถ ดำเนิน ตาม แนวทาง การ ส่งเสริม การผลิต แปลง ใหญ่ได้ ร้อยละ 76 จังหวัด

นโยบาย กระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ		
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5			
คำอธิบาย:					แปลงใหญ่ หมายถึง การรวมกลุ่มของแปลงผลิตสินค้าชนิดเดียวกันอยู่ภายในชุมชนใกล้เคียงกัน พืชไร่มีขนาดพื้นที่รวมกัน 1,000 ไร่ ขึ้นไป ไม่ผลไม้ดอก ไม้ประดับ และพืชอื่นๆ รวมทั้งประมงและปศุสัตว์ มีขนาดพื้นที่รวมกัน 300 ไร่ขึ้นไป หรือจำนวนเกษตรกรสมัครใจเข้าร่วมการพัฒนาไม่น้อยกว่า 50 ราย										
					หมายเหตุ ปศุสัตว์ ให้คิดเป็นหน่วย จำนวน 500 หน่วย โดยกำหนดให้ - โค 3 ตัว เท่ากับ 0.65 หน่วย - กระเบื้อง 1 ตัว เท่ากับ 0.70 หน่วย - แพะ แกะ 1 ตัว เท่ากับ 0.10 หน่วย - สัตว์ปีก 1 ตัว เท่ากับ 0.01 หน่วย) (โค = 2,308 ตัว, กระเบื้อง = 715 ตัว แพะ แกะ = 5,000 ตัว, สัตว์ปีก = 50,000 ตัว)										
					โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อให้เกษตรกรมีการรวมกลุ่มทำการผลิต โดยมีตลาดรองรับที่แน่นอน มีต้นทุนการผลิตลดลงและมีผลผลิตต่อหน่วยเพิ่มขึ้น รวมทั้งผลผลิตมีคุณภาพได้มาตรฐาน สร้างโอกาสในการแข่งขันสินค้าเกษตร										

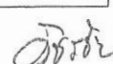


นโยบาย กระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5	
แนวทางการลดต้นทุนการผลิตและการเพิ่มโอกาสในการแข่งขันภาคเกษตรด้วยระบบการส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ ทั้ง 76 จังหวัด													
													น้ำหนัก
1	จัดทำหลักเกณฑ์ คุณสมบัติของพื้นที่ที่มีศักยภาพในการทำการเกษตรแปลงใหญ่ ความเป็นไปได้ทางการผลิต การตลาด การเงิน การรวมกลุ่ม												10
2	คัดเลือกพื้นที่ต้นแบบ จังหวัดละ 1 แปลง เพื่อเป็นแปลงต้นแบบของระบบส่งเสริมการเกษตร - กรณีที่เป็นพืชไร่ ปลูกน้ำมัน ยางพารา ข้าว และอื่นๆ ต้องมีขนาดพื้นที่รวมกันตั้งแต่ 1,000 ไร่ขึ้นไป หรือเกษตรกรต้องสมัครใจเข้าร่วมโครงการไม่น้อยกว่า 50 รายขึ้นไป - กรณีเป็นมีมัด พืชผักและพืชอื่นๆ รวมทั้งปศุสัตว์และประมง ต้องมีพื้นที่รวมกันตั้งแต่ 300 ไร่ขึ้นไป หรือ เกษตรกรต้องสมัครใจเข้าร่วมโครงการไม่น้อยกว่า 50 รายขึ้นไป											5	
3	จัดตั้งทีมงาน ได้แก่ ทีมผู้จัดการแปลง ทีมการผลิต ทีมการตลาด และทีมบริหารจัดการ ของแต่ละแปลงนำร่อง และกำหนดหน้าที่บทบาทความรับผิดชอบและกลไก ขับเคลื่อนตามคุณมือและตามที่กระทรวงฯ กำหนดเพิ่มเติม												15
4	ทีมงานและเกษตรกรในพื้นที่ร่วมกันประเมินข้อมูลที่สำคัญ ก่อนการส่งเสริมทำการเกษตรแปลงใหญ่ เพื่อให้มีข้อมูลเบื้องต้นสำหรับใช้เบรี่ยบเทียบกับหลังทำการส่งเสริม ได้แก่ ปริมาณผลผลิต ผลผลิตต่อไร่ คุณภาพผลผลิต ต้นทุนต่อหน่วย ต้นทุนการผลิตแยกตามรายการที่สำคัญ รายได้ รายได้สุทธิ												15
5	วิเคราะห์ข้อมูลด้านการผลิตและการตลาด เช่น คุณภาพของดิน แหล่งน้ำ ปัจจัยการผลิต เทคโนโลยีการผลิต เครื่องจักร ความต้องการของสินค้า (Demand) ศักยภาพ ด้านตลาด การแปรรูปหรือการสร้างมูลค่าเพิ่มผลผลิต การขนส่ง จำหน่าย แหล่งที่มาของเงินทุน การรวมกลุ่มของเกษตรกร ขีดความสามารถของเกษตรกร และระดับ ความเข้มแข็งของกลุ่ม												20
6	จัดทำแผนงานของแปลงต้นแบบ โดยมีเป้าหมายที่ชัดเจน เรื่องของสินค้าที่ต้องการผลิต ปริมาณผลผลิต (Supply) ผลผลิตต่อไร่ ต้นทุนการผลิตต่อหน่วยที่ลดลง และ ต้นทุนโดยรวมที่ลดลง รายได้ รายได้สุทธิที่เพิ่มขึ้น												15
7	ดำเนินการตามกิจกรรมขั้นตอนที่ระบุไว้หรือตามแผนของแต่ละแปลงต้นแบบ												20
												น้ำหนักรวม	100

นโยบาย กระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5	
สูตรการคำนวณ :					<input type="checkbox"/> ขั้นตอน (Milestone: M)	<input type="checkbox"/> ช่วง: ผลการดำเนินงานยิ่งมากยิ่งดี (Range: R)	<input checked="" type="checkbox"/> ช่วงและเทียบตามบัญญัติ trajectory (R - A)	<input type="checkbox"/> ระดับ (Level: L)	<input type="checkbox"/> อันดับ: ผลการดำเนินงานยิ่งน้อยยิ่งดี (Rating: RT)	<input type="checkbox"/> อันดับและเทียบตามบัญญัติ trajectory (RT - A)	<input type="checkbox"/> Hybrid ใช้สูตร.....		
เงื่อนไข:					กระทรวงฯ ต้องติดตามประเมินผลความสำเร็จของโครงการอย่างน้อยเป็นรายไตรมาส และประเมินผลลัพธ์ สรุปบทเรียน อุปสรรคในการดำเนินการ ข้อเสนอแนะ รวมทั้งคัดเลือกแปลงต้นแบบที่ดี พร้อมทั้งนำมาปรับปรุงคู่มือ ขยายผลให้แปลงอื่นนำไปปรับปรุงต่อไป พร้อมข้อเสนอแนะในการปรับปรุง และจัดทำเป็นแผนงานโครงการ การส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ประจำปีงบประมาณ 2560 พร้อมทั้งนำเสนอรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อทราบภายใน 31 ธ.ค.59 หากไม่ดำเนินการหักคะแนน 0.5000 คะแนนในภาพรวม								
รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน:													
แหล่งข้อมูล / วิธีการจัดเก็บ ข้อมูล:													
หมายเหตุ:													

1.2 จำนวนผลงานวิจัยพัฒนาการสร้างนวัตกรรมและเทคโนโลยีในการผลิตจากงานวิจัยด้านการเกษตร (น้ำหนัก 5)

นโยบาย กระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5	
1.ด้านพัฒนาการ ผลิต	1. ส่งเสริมให้มีการ ผลิตสินค้าเกษตร และอาหารที่มี ประสิทธิภาพ เสริมสร้างความ มั่นคงด้านอาหาร และพัฒนาอย่าง เหมาะสม โดย ส่งเสริมวิจัยและ พัฒนา การสร้าง นวัตกรรมและ เทคโนโลยีใหม่ใน การผลิต ตลอดจน การสาอิฐ การ ส่งเสริม และการ ถ่ายทอด เทคโนโลยีด้าน การเกษตร	1.2 จำนวนผลงานวิจัย พัฒนาการสร้างนวัตกรรม และเทคโนโลยีในการผลิต จากการวิจัยด้าน การเกษตร	5	-	-	-	-	6	8	10	12	14	
คำอธิบาย:	จำนวนผลงานวิจัยพัฒนาการสร้างนวัตกรรมเทคโนโลยีในการผลิตงานวิจัยด้านการเกษตร หมายถึง จำนวนผลงานวิจัยและพัฒนาที่กระทรวงเกษตร และสหกรณ์ส่งเสริมให้กับกลุ่มเป้าหมาย (เกษตรกร กลุ่มเกษตรกร ผู้ประกอบการ ฯลฯ) ในการสร้างมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจ โดยประเมินผลจาก กลุ่มเป้าหมายที่นำไปใช้ประโยชน์ ปริมาณผลผลิตที่ได้ รายได้ที่เพิ่มขึ้นระหว่างก่อนและหลังการนำผลิตภัณฑ์ใหม่หรืองานวิจัยหรือองค์ความรู้ไปใช้ เป็นต้น												

นโยบาย กระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ		
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5			
สู่มาตรฐาน :					<input type="checkbox"/> ขั้นตอน (Milestone: M)	<input type="checkbox"/> ช่วง: ผลการดำเนินงานยิ่งมากยิ่งดี (Range: R)	<input checked="" type="checkbox"/> ช่วงและเทียบตามบัญญัติ trajectory (R - A)								
					<input type="checkbox"/> ระดับ (Level: L)	<input type="checkbox"/> อันดับ: ผลการดำเนินงานยิ่งน้อยยิ่งดี (Rating: RT)	<input type="checkbox"/> อันดับและเทียบตามบัญญัติ trajectory (RT - A)								
					<input type="checkbox"/> Hybrid ใช้สูตร.....										
เงื่อนไข:															
รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน:					จำนวนงานวิจัยของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในปี 2556 - 2558										
					ปี 2556		ปี 2557		ปี 2558						
					ใช้ประโยชน์	เพิ่มมูลค่า	ใช้ประโยชน์	เพิ่มมูลค่า	ใช้ประโยชน์	เพิ่มมูลค่า					
					9	2	11	5	2	2					
					12	ไม่มีการเก็บ	14	ไม่มีการเก็บ	16	ไม่มีการเก็บ					
					15	5	17	8	19	2					
					14	2	16	1	2	-					
					n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a					
					รวม	50	9	58	14	39	4				
แหล่งข้อมูล / วิธีการจัดเก็บ ข้อมูล:					รายงานผลงานวิจัยและพัฒนาที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ส่งเสริมให้กับกลุ่มเป้าหมาย (เกษตรกร กลุ่มเกษตรกร ผู้ประกอบการ ฯลฯ) ในการสร้างมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจ โดยประเมินผลจากกลุ่มเป้าหมายที่นำไปใช้ประโยชน์ บริมาณผลผลิตที่ได้ รายได้ที่เพิ่มขึ้นระหว่างก่อนและหลังการนำผลิตภัณฑ์ใหม่หรืองานวิจัยหรือองค์ความรู้ไปใช้ของกรมการข้าว กรมประมง กรมปศุสัตว์ กรมวิชาการเกษตร และกรมหมื่นใหม่										
หมายเหตุ:															

1.3 ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ (ร้อยละ 15)

1.3.1 ผลผลิตพืชสำคัญเฉลี่ยต่อไร่ (กิโลกรัมต่อไร่) (ร้อยละ 5)

1.3.1.1 ข้าวนาปี (ร้อยละ 2)

นโยบาย กระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5	
1. ด้านพัฒนา การผลิต	1. ส่งเสริมให้มีการผลิต สินค้าเกษตรและ อาหารที่มี ประสิทธิภาพ เสริมสร้างความ มั่นคงด้านอาหาร และพัฒนาอย่าง เหมาะสม โดย ส่งเสริมวิจัยและ พัฒนา การสร้าง นวัตกรรมและ เทคโนโลยีใหม่ใน การผลิต ตลอดจน การสาหร่าย การส่งเสริม และการ ด่ายอดเทคโนโลยี ด้านการเกษตร	1.3.1.1 ข้าวนาปี (กิโลกรัมต่อไร่) - เนื้อ - ตะไนออกเฉียงเหนือ - กลาง - ใต้	2					518.0	539.5	561.0	582.5	604.0	
								321.0	334.0	347.0	360.0	373.0	
								557.0	575.0	593.0	611.0	629.0	
								389.0	409.5	430.0	450.5	471.0	
คำอธิบาย:	ข้าวนาปี หมายถึง ข้าวที่เพาะปลูกในฤดูฝนระหว่างวันที่ 1 พฤษภาคม ถึง 31 ตุลาคม สำหรับภาคใต้ผังตะวันออก ได้แก่ จังหวัด นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา นราธิวาส หมายถึง ข้าวที่เพาะปลูกระหว่างวันที่ 16 มิถุนายน ถึง 28 กุมภาพันธ์ ของปีถัดไป (ปีเพาะปลูก 2559/2560)												
สูตรการคำนวณ :	<input type="checkbox"/> ขั้นตอน (Milestone: M) <input type="checkbox"/> ช่วง: ผลการดำเนินงานยิ่งมากยิ่งดี (Range: R) <input checked="" type="checkbox"/> ช่วงและเทียบตามบัญญัติตรายงาน (R - A) <input type="checkbox"/> ระดับ (Level: L) <input type="checkbox"/> อันดับ: ผลการดำเนินงานยิ่งน้อยยิ่งดี (Rating: RT) <input type="checkbox"/> อันดับและเทียบตามบัญญัติตรายงาน (RT - A) <input type="checkbox"/> Hybrid ใช้สูตร..... 												

นโยบาย กระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ	
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5		
เงื่อนไข:					- ต้องมีการจัดทำฐานข้อมูลผลผลิตต่อไป ข้าวนาปี แยกตามชนิดพันธุ์ ให้แล้วเสร็จ เพื่อใช้เป็นฐานข้อมูลในการประเมินผลในปีถัดไป หากไม่สามารถดำเนินการจะหักคะแนน 0.5000 คะแนน จากคะแนนรวมของตัวชี้วัดนี้									
					- ต้องรายงานผลการดำเนินงานให้แล้วเสร็จภายในวันที่ 31 ธ.ค.59									
					- วัดผลผลิตต่อต่อพื้นที่เก็บเกี่ยว ปีเพาะปลูก 2559/2560									
					- ผลผลิตข้าววัดที่ระดับความชื้นร้อยละ 15									
รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน:					ผลผลิตข้าวนาปีเฉลี่ยต่อไร่ ปี 2553 - 2557 (กิโลกรัม/ไร่)									
					พื้นที่ (ภาค)	ปีงบประมาณ 2553	ปีงบประมาณ 2554	ปีงบประมาณ 2555	ปีงบประมาณ 2556	ปีงบประมาณ 2557	ปีงบประมาณ 2558			
						53/54	54/55	55/56	56/57	57/58				
					เหนือ	530	518 (-2.26%)	560 (8.10%)	595 (6.25%)	604 (1.51%)				
					ตะวันออกเฉียงเหนือ	321	330 (2.80%)	373 (13.03%)	361 (-3.21%)	354 (-1.93%)				
					กลาง	554	549 (0.90%)	615 (12.02%)	622 (1.13%)	629 (1.12%)				
					ใต้	395	394 (-0.25%)	428 (8.62%)	471 (10.04%)	466 (-1.06%)				
					เฉลี่ย	408	390 (-4.41%)	454 (16.14%)	458 (0.88%)	459 (0.21%)				
แหล่งข้อมูล / วิธีการจัดเก็บ ข้อมูล:	รอบการรายงาน : รายปี ใช้ตัวเลขจากการพยากรณ์หรือคาดคะเน (f) , เก็บรวมรวมข้อมูล ประมาณโดย สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร													
หมายเหตุ:														

1.3.1.2 มันสำปะหลัง (ร้อยละ 1)

นโยบาย กระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5	
1.ด้านพัฒนาการผลิต	1. ส่งเสริมให้มีการผลิตสินค้าเกษตรและอาหารที่มีประสิทธิภาพ เสริมสร้างความมั่นคงด้านอาหารและพลังงานอย่างเหมาะสม โดยส่งเสริมวิจัยและพัฒนา การสร้างนวัตกรรมและเทคโนโลยีใหม่ใน การผลิต ตลอดจน การสาอิฐ การส่งเสริม และการถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการเกษตร	1.3.1.2 มันสำปะหลัง (กิโลกรัมต่อไร่)	1	-	3,474 (f)	3,561 (f)	3,611 (f)	3,541	3,576	3,611	3,646	3,681	

นโยบาย กระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5	
คำอธิบาย:					มันสำปะหลัง หมายถึง มันสำปะหลังที่เกษตรกรปลูกเพื่อเก็บเกี่ยวผลผลิต หรือขุดในระหว่างวันที่ 1 ต.ค.58 ถึง 30 ก.ย.59 โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อขาย ผลผลิตให้แก่ลานมันเส้น โรงงานมันอัดเม็ด โรงงานเบิงมัน และโรงงานแปรรูปอื่นๆ (ปีเพาะปลูก 2558/2559)								
สูตรการคำนวณ :					<input type="checkbox"/> ขั้นตอน (Milestone: M)	<input type="checkbox"/> ช่วง: ผลการดำเนินงานยิ่งมากยิ่งดี (Range: R)	<input checked="" type="checkbox"/> ช่วงและเทียบตามบัญญัติ trajectory (R – A)	<input type="checkbox"/> ระดับ (Level: L)	<input type="checkbox"/> อันดับ: ผลการดำเนินงานยิ่งน้อยยิ่งดี (Rating: RT)	<input type="checkbox"/> อันดับและเทียบตามบัญญัติ trajectory (RT – A)	<input type="checkbox"/> Hybrid ใช้สูตร.....		
เงื่อนไข:					<ul style="list-style-type: none"> - ต้องรายงานผลการดำเนินงานให้แล้วเสร็จภายในวันที่ 31 ธ.ค.59 - วัดผลผลิตต่อไร่ (กิโลกรัมต่อไร่) ปีเพาะปลูก 2558/2559 								
รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน:													
แหล่งข้อมูล / วิธีการจัดเก็บ ข้อมูล:					รอบการรายงาน : รายปี ใช้ตัวเลขจากการพยากรณ์หรือคาดคะเน (f) , เก็บรวมรวมข้อมูล ประมาณผลโดย สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร								
หมายเหตุ:					$f = $ ตัวเลขจากการพยากรณ์หรือคาดคะเน , $p = $ ตัวเลขเบื้องต้นจากการสำรวจ , $r = $ ตัวเลขที่มีการแก้ไขใหม่								

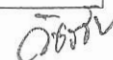
1.3.1.3 ปาล์มน้ำมัน (ร้อยละ 1)

นโยบาย กระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ			
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5				
1.ด้านพัฒนาการ ผลิต	1. ส่งเสริมให้มีการ ผลิตสินค้าเกษตร และอาหารที่มี ประสิทธิภาพ เสริมสร้างความ มั่นคงด้านอาหาร และพัฒนาอย่าง เหมาะสม โดย ส่งเสริมวิจัยและ พัฒนา การสร้าง นวัตกรรมและ เทคโนโลยีใหม่ในการ ผลิต ตลอดจนการ สาหร่าย การส่งเสริม และการถ่ายทอด เทคโนโลยีด้าน การเกษตร	1.3.1.3 ปาล์มน้ำมัน (กิโลกรัมต่อไร่)	1	-	3,273 (f)	3,014 (f)	2,576 (f)	2,386	2,481	2,576	2,671	2,766				
คำอธิบาย:																
สูตรการคำนวณ :		<input type="checkbox"/> ขั้นตอน (Milestone: M) <input type="checkbox"/> ช่วง: ผลการดำเนินงานยิ่งมากยิ่งดี (Range: R) <input checked="" type="checkbox"/> ช่วงและเทียบตามบัญญัติ trajectory (R - A)	<input type="checkbox"/> ระดับ (Level: L) <input type="checkbox"/> อันดับ: ผลการดำเนินงานยิ่งน้อยยิ่งดี (Rating: RT) <input type="checkbox"/> อันดับและเทียบตามบัญญัติ trajectory (RT - A)	<input type="checkbox"/> Hybrid ใช้สูตร.....												

นโยบาย กระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ				
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5					
เงื่อนไข:		<ul style="list-style-type: none"> - ต้องรายงานผลการดำเนินงานให้แล้วเสร็จภายในวันที่ 31 ธ.ค.59 - วัดผลผลิตต่อไร่ (กิโลกรัมต่อไร่) ปีเพาะปลูก 2559 															
รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน:																	
แหล่งข้อมูล / วิธีการจัดเก็บ ข้อมูล:		รอบการรายงาน : รายปี ใช้ตัวเลขจากการพยากรณ์หรือคาดคะเน (f) , เก็บรวมรวมข้อมูล ประเมณผลโดย สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร															
หมายเหตุ:		$f = \text{ตัวเลขจากการพยากรณ์หรือคาดคะเน}$, $p = \text{ตัวเลขเบื้องต้นจากการสำรวจ}$, $r = \text{ตัวเลขที่มีการแก้ไขใหม่}$ การกำหนดเกณฑ์การให้คะแนนเป็นเงื่อนไขพิเศษเพื่อใช้วัดเฉพาะ ปี 2559 เท่านั้น															

1.3.1.4 ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ (ร้อยละ 1)

นโยบาย กระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5	
1.ด้านพัฒนาการ ผลิต	1. ส่งเสริมให้มีการ ผลิตสินค้าเกษตร และอาหารที่มี ประสิทธิภาพ เสริมสร้างความ มั่นคงด้านอาหาร และพลังงาน อย่างเหมาะสม โดยส่งเสริมวิจัย และพัฒนา การ สร้างนวัตกรรม และเทคโนโลยี ใหม่ในการผลิต ตลอดจนการ สนับสนุน การ ส่งเสริม และการ ถ่ายทอด เทคโนโลยีด้าน การเกษตร	1.3.1.4 ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ (กิโลกรัมต่อไร่)	1	-	707 (f)	678 (f)	664 (f)	637	650.5	664	677.5	691	



นโยบาย กระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ	
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5		
คำอธิบาย:					ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ หมายถึง ข้าวโพดที่เกษตรกรเพาะปลูกเพื่อนำเมล็ดมาใช้ผสมเป็นอาหารสัตว์ หรือทำพันธุ์และอื่นๆ (ปีเพาะปลูก 2559/2560) ซึ่งมีการเพาะปลูก 2 รุ่น คือ									
					รุ่นที่ 1 (ฤดูฝน) เพาะปลูกระหว่างวันที่ 1 มี.ค. – 31 ต.ค. ของปีเดียวกัน แบ่งเป็น									
					- ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์รุ่นต้นฤดูฝน หมายถึง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่เกษตรกรทำการเพาะปลูกตั้งแต่วันที่ 1 มี.ค. ถึงวันที่ 31 ก.ค. ของปีเดียวกัน									
					- ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์รุ่นปลายฤดูฝน หมายถึง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่เกษตรกรทำการเพาะปลูกตั้งแต่วันที่ 1 ส.ค. ถึงวันที่ 31 ต.ค. ของปีเดียวกัน									
					รุ่นที่ 2 (ฤดูแล้ง) เพาะปลูกระหว่างวันที่ 1 พ.ย. – 28 ก.พ. ของปีถัดไป									
สูตรการคำนวณ :					<input type="checkbox"/> ขั้นตอน (Milestone: M) <input type="checkbox"/> ช่วง: ผลการดำเนินงานยิ่งมากยิ่งดี (Range: R) <input checked="" type="checkbox"/> ช่วงและเทียบตามบัญญัติ trajectory (R - A)									
					<input type="checkbox"/> ระดับ (Level: L) <input type="checkbox"/> อันดับ: ผลการดำเนินงานยิ่งน้อยยิ่งดี (Rating: RT) <input type="checkbox"/> อันดับและเทียบตามบัญญัติ trajectory (RT - A)									
เงื่อนไข:					- ต้องรายงานผลการดำเนินงานให้แล้วเสร็จภายในวันที่ 31 ธ.ค.59									
					- วัดผลผลิตทั้งหมดต่อเนื้อที่ให้ผล ปีการผลิต 2559/2560									
รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน:														
แหล่งข้อมูล / วิธีการจัดเก็บ ข้อมูล:					รอบการรายงาน : รายปี ใช้ตัวเลขจากการพยากรณ์หรือคาดคะเน (f) , เก็บรวมรวมข้อมูล ประมาณผลโดย สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร									
หมายเหตุ:					$f =$ ตัวเลขจากการพยากรณ์หรือคาดคะเน , $p =$ ตัวเลขเบื้องต้นจากการสำรวจ , $r =$ ตัวเลขที่มีการแก้ไขใหม่									

1.3.2 ผลผลิตปศุสัตว์ที่สำคัญ : ปริมาณการให้น้ำนมดิบเฉลี่ยต่อตัวต่อวัน (กิโลกรัม/ตัว/วัน) (ร้อยละ 5)

นโยบาย กระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5	
1.ด้านพัฒนาการ ผลิต	1. ส่งเสริมให้มีการ ผลิตสินค้า เกษตรและ อาหารที่มี ประสิทธิภาพ เสริมสร้างความ มั่นคงด้าน ¹ อาหารและ พลังงานอย่าง เหมาะสม โดย ² ส่งเสริมวิจัยและ พัฒนา การ สร้างนวัตกรรม และเทคโนโลยี ใหม่ในการผลิต ตลอดจนการ สาธิต การ ส่งเสริม และ ³ การถ่ายทอด เทคโนโลยีด้าน ⁴ การเกษตร	1.3.2 ผลผลิตปศุสัตว์ที่สำคัญ : ปริมาณการให้น้ำนมดิบ เฉลี่ยต่อตัวต่อวัน (กิโลกรัม/ตัว/วัน)	5	13.11	-	11.63	12.48	11.85	12.17	12.48	12.80	13.11	

นโยบาย กระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ	
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5		
คำอธิบาย:					• ปริมาณการให้น้ำนมดิบเฉลี่ยต่อตัวต่อวัน หมายถึง สัดส่วนของปริมาณการให้น้ำนมดิบเฉลี่ยต่อตัวต่อวันของโคนมที่ให้น้ำนมตามโครงการหน่วยพัฒนาสุขภาพและผลผลิต (Dairy Herd Health Unit) จากฟาร์มโคนมสมาชิกที่หน่วยฯ ทำการเก็บข้อมูลเพื่อการพัฒนาและประเมินผล จำนวน 612 ฟาร์ม จาก 36 สหกรณ์/ศูนย์รับน้ำนมดิบ โดยแต่ละสหกรณ์และศูนย์รับน้ำนมดิบจะมีฟาร์มโคนมที่รับผิดชอบทั้งหมด 17 ฟาร์ม • โคนมที่ให้น้ำนม หมายถึง แม่โคนมในระยะหลังคลอดลูกโคนกระทั้งแห้งนม และมีน้ำนมสามารถรีดนมได้ • ปริมาณน้ำนม หมายถึง น้ำนมที่รีดได้จากโคนมโดยการใช้เครื่องจักรหรือกำลังคน ซึ่งรวมรวมนำมารวบปริมาณโดยการซึ่งด้วยเครื่องซึ่งน้ำหนัก มีหน่วยวัดปริมาณโดยทั่วไปเป็น กิโลกรัม หรือ ตัน									
สูตรการคำนวณ :					<input type="checkbox"/> ขั้นตอน (Milestone: M)	<input type="checkbox"/> ช่วง: ผลการดำเนินงานยังไงยิ่งดี (Range: R)	<input checked="" type="checkbox"/> ช่วงและเทียบตามบัญญัติ trajectory (R – A)	<input type="checkbox"/> ระดับ (Level: L)	<input type="checkbox"/> อันดับ: ผลการดำเนินงานยังไนอยิ่งดี (Rating: RT)	<input type="checkbox"/> อันดับและเทียบตามบัญญัติ trajectory (RT – A)	<input type="checkbox"/> Hybrid ใช้สูตร.....			
เงื่อนไข:					- ต้องรายงานผลการดำเนินงานให้แล้วเสร็จภายในวันที่ 31 ธ.ค.59 - ไม่นับรวมน้ำนมที่ตรวจพบการปนเปื้อนของยาปฏิชีวนะ - วัดปริมาณการผลิตน้ำนมดิบในปี 2559									
รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน:														
แหล่งข้อมูล / วิธีการจัดเก็บ ข้อมูล:					• ข้อมูลปริมาณน้ำนมดิบ ถูกเก็บรวบรวมโดยสหกรณ์โดยมีการกำหนดเบอร์ประจำถังน้ำนมของฟาร์มเกษตรกรแต่ละราย เมื่อเกษตรกรนำน้ำนมจากฟาร์มตนเองมาส่งที่จุดรับน้ำนมของสหกรณ์ (วันละ 2 ครั้ง คือช่วงเช้าและเย็น) น้ำนมจากถังน้ำนมของเกษตรกรที่มาจากการเดิมทุกถัง (มีเบอร์ประจำถังน้ำนมเดียวกัน) จะถูกเทรวมในอ่างรับน้ำนมที่มีเครื่องซึ่งน้ำหนักแบบดิจิตอล ระบบจะทำการซึ่งน้ำหนักน้ำนมและแสดงผลในจอแบบดิจิตอลเป็นกิโลกรัม โดยมีเจ้าหน้าที่ประจำสหกรณ์ทำหน้าที่ในการจดบันทึกปริมาณน้ำนมของสมาชิกและบันทึกเก็บเป็นข้อมูลในระบบคอมพิวเตอร์ การส่งน้ำนมและการบันทึกข้อมูลส่วนนี้จะกระทำวันละ 2 ครั้งเช้าและเย็น ดังนั้นปริมาณน้ำนมต่อวัน จะเป็นค่าที่ได้จากการรวมกันของน้ำนมที่เกษตรกรส่งให้แก่สหกรณ์โคนมหรือศูนย์รับน้ำนมดิบ 2 ครั้งในช่วงเช้าและเย็น									

นโยบาย กระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการ	
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5		
					<ul style="list-style-type: none"> • ข้อมูลโคนมที่ให้น้ำนม มีวิธีการเก็บข้อมูลโดยภาพรวม 2 วิธี ได้แก่ <ul style="list-style-type: none"> ◆ เจ้าหน้าที่น่วยพัฒนาสุขภาพและผลผลิตโคนม ทำการเข้าตรวจสอบเยี่ยมฟาร์มเพื่อให้คำแนะนำและตรวจสอบข้อมูลประชากรโคนมในฟาร์มของสมาชิกสหกรณ์ดังกล่าว ทั้งหมด 17 ฟาร์มต่อสหกรณ์หรือศูนย์รับน้ำนม โดยทำการบันทึกและปรับปรุงข้อมูลโคนมในใบประวัติการผูกพันเที่ยม (ผท 1) พร้อมทั้งประสานงานให้มีการลงทะเบียนในระบบฐานข้อมูลโคนม ทุก 1 เดือน ◆ เจ้าหน้าที่น่วยพัฒนาสุขภาพและผลผลิตโคนม ประสานสหกรณ์โคนมหรือศูนย์รับรวมน้ำนมดิบในการเก็บรวบรวมข้อมูลประชากรโคนมของฟาร์มที่น่วยรับผิดชอบ โดยใช้ข้อมูลการสำรวจจากหน่วยส่งเสริมของสหกรณ์โคนมที่ลงพื้นที่ให้คำแนะนำเพื่อพัฒนาผลผลิตแก่สมาชิก <ul style="list-style-type: none"> - รายงานผลทุกเดือนโดยรายงานผลการปฏิบัติงานประจำเดือนผ่านระบบ e-Operation - สรุปผลการดำเนินโครงการหน่วยพัฒนาสุขภาพและผลผลิตโคนม (Dairy Herd Health Unit) ประจำปี - เจ้าหน้าที่สำนักงานปศุสัตว์เขต และหน่วยพัฒนาสุขภาพและผลผลิตโคนม เป็นผู้รับผิดชอบในการเก็บข้อมูลปริมาณน้ำนมดิบจากโคนมที่ให้น้ำนมทั้งหมดของฟาร์มที่รับผิดชอบ โดยการรวบรวมข้อมูลจากสหกรณ์หรือศูนย์รับน้ำนมที่ฟาร์มเหล่านั้นเป็นสมาชิกทุกเดือน ในช่วงเดือนตุลาคม 2558 – กันยายน 2559 ในระบบ e-operation - สคบ. เป็นผู้รับผิดชอบในการวิเคราะห์ความถูกต้อง ปรับแก้ไข รายงานผล และเผยแพร่ข้อมูล 									
หมายเหตุ:														

1.3.3 ผลผลิตประมงที่สำคัญ : กุ้งทะเลเฉลี่ย (ตัน/ลูกกุ้งล้านตัว) (ร้อยละ 5)

นโยบาย กระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5	
1.ด้านพัฒนาการผลิต	1. ส่งเสริมให้มีการผลิตสินค้าเกษตรและอาหารที่มีประสิทธิภาพ เสริมสร้างความมั่นคงด้านอาหารและพลังงาน อย่างเหมาะสม โดยส่งเสริมวิจัยและพัฒนา การสร้างนวัตกรรม และเทคโนโลยี ใหม่ในการผลิต ตลอดจนการ สาธิต การส่งเสริม และการถ่ายทอด เทคโนโลยีด้านการเกษตร	1.3.3 ผลผลิตประมงที่สำคัญ : กุ้งทะเลเฉลี่ย (ตัน/ลูกกุ้งล้านตัว)	5	-	-	-	-	3.5	4.25	5	5.75	6.5	
คำอธิบาย:		ประสิทธิภาพของการผลิตกุ้งทะเลลดจากบริมาณผลผลิตกุ้งทะเล (เฉพาะกุ้งขาว) จากการเพาะเลี้ยงที่ได้จากฟาร์มที่ขึ้นทะเบียนกับกรมประมงและมีการออกใบปรับองการกำกับการเคลื่อนย้ายสัตว์น้ำ โดยมีผลผลิตระหว่างวันที่ 1 ตุลาคม 2558 ถึง 30 กันยายน 2559											

นโยบาย กระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5	
สูตรการคำนวณ ผลผลิตกุ้งทะเล (ตัน/ลูกกุ้งล้านตัว) = ผลผลิตจากการเพาะเลี้ยงกุ้งทะเลทั้งหมด จำนวนลูกพันธุ์กุ้งที่ปล่อยย้อนหลัง 3 เดือน													
สูตรการคำนวณ :					<input type="checkbox"/> ขั้นตอน (Milestone: M)	<input type="checkbox"/> ช่วง: ผลการดำเนินงานยังไม่ยิ่งขึ้น (Range: R)	<input checked="" type="checkbox"/> ช่วงและเทียบตามบัญญัติตรายการ (R - A)	<input type="checkbox"/> ระดับ (Level: L)	<input type="checkbox"/> อันดับ: ผลการดำเนินงานยังน้อยอยู่ (Rating: RT)	<input type="checkbox"/> อันดับและเทียบตามบัญญัติตรายการ (RT - A)	<input type="checkbox"/> Hybrid ใช้สูตร.....		
เงื่อนไข:					- วัดผลผลิตทั้งหมดต่อพื้นที่ ที่มีการเลี้ยงจริง			- ไม่นับรวมกรณีเกิดโรคระบาด					
รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน:													
แหล่งข้อมูล / วิธีการจัดเก็บ ข้อมูล:					สถาบันวิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงกุ้งทะเล สำนักวิจัยและพัฒนาประมงชายฝั่ง เป็นหน่วยงานรับผิดชอบในการรวบรวมข้อมูลพื้นที่การเลี้ยงกุ้งทะเล และผลผลิตกุ้งทะเลจากหนังสือกำกับการจำหน่ายสัตว์น้ำ (Movement Document) และปริมาณลูกพันธุ์กุ้งทะเลจากหนังสือกำกับการจำหน่ายลูกพันธุ์สัตว์น้ำ (Fry Movement Document) ในระบบออนไลน์								
หมายเหตุ:													

1.4 จำนวนพื้นที่ชลประทานและแหล่งน้ำที่เพิ่มขึ้น (ไร่) (ร้อยละ 5)

นโยบาย กระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5	
2. ด้านบริหาร จัดการทรัพยากร เพื่อการผลิต	2. จัดสรรงาน ทรัพยากรการ ผลิตทางการ เกษตรและ โครงสร้างพื้นฐาน ทางการ เกษตร อย่างเพียงพอ และมี ประสิทธิภาพ	1.4 จำนวนพื้นที่ชลประทาน และแหล่งน้ำที่เพิ่มขึ้น (ไร่)	5	399,123 (100%)	181,941 (90.50%)	272,921 (86.63%)	293,269 (92.24%)	338,815 (84.89%)	348,594 (87.34%)	358,373 (89.79%)	368,151 (92.24%)	377,929 (94.69%)	
คำอธิบาย:		<p>การเพิ่มพื้นที่รับประโภช์น้ำจากแหล่งน้ำ หมายถึง พื้นที่ที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานของกรมชลประทาน กรมพัฒนาที่ดิน และสำนักงานการปฏิรูปที่ดิน เพื่อเกษตรกรรม ประกอบด้วยพื้นที่/โครงการต่างๆ รวม 3 กรม พื้นที่ทั้งหมด 399,123 ไร่ ทั้งนี้ได้ร่วมน้ำหนักแต่ละรายการตามปริมาณพื้นที่รายละเอียดดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> กรมชลประทาน : การก่อสร้างโครงการชลประทานพร้อมระบบส่งน้ำ และระบบระบายน้ำ รวมพื้นที่ 309,475 ไร่ ประกอบด้วย <ul style="list-style-type: none"> - โครงการขนาดใหญ่ 0 ไร่ - โครงการขนาดกลาง 187,800 ไร่ - โครงการขนาดเล็ก 121,675 ไร่ กรมพัฒนาที่ดิน : การก่อสร้างแหล่งน้ำชุมชนและพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ จำนวน 173 แห่ง รวมพื้นที่ 81,850 ไร่ ประกอบด้วย <ul style="list-style-type: none"> - การก่อสร้างแหล่งน้ำชุมชน จำนวน 7 แห่ง พื้นที่ 6,854 ไร่ - พัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ จำนวน 166 โครงการ พื้นที่ 74,996 ไร่ 											

นโยบาย กระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ	
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5		
					3. สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม : การก่อสร้างแหล่งน้ำและระบบส่งน้ำในพื้นที่ปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ประกอบด้วย ชุดระบบทึบหัวน้ำ ก่อสร้างฝายและระบบส่งน้ำ จำนวน 45 แห่ง รวมพื้นที่ 7,798 ไร่ ประกอบด้วย <ul style="list-style-type: none"> - ชุดระบบทึบหัวน้ำ จำนวน 13 แห่ง พื้นที่ 1,596 ไร่ - ก่อสร้างฝาย จำนวน 16 แห่ง พื้นที่ 4,174 ไร่ - ระบบส่งน้ำ จำนวน 16 แห่ง พื้นที่ 2,028 ไร่ 									
สูตรการคำนวณ :					<input type="checkbox"/> ขั้นตอน (Milestone: M)	<input type="checkbox"/> ช่วง: ผลการดำเนินงานยิ่งมากยิ่งดี (Range: R)	<input checked="" type="checkbox"/> ช่วงและเทียบตามบัญญัติตรายการ (R – A)							
					<input type="checkbox"/> ระดับ (Level: L)	<input type="checkbox"/> อันดับ: ผลการดำเนินงานยิ่งน้อยยิ่งดี (Rating: RT)	<input type="checkbox"/> อันดับและเทียบตามบัญญัติตรายการ (RT – A)							
					<input type="checkbox"/> Hybrid ใช้สูตร.....									
เงื่อนไข:					ไม่นับรวมโครงการหรือพื้นที่ที่มีปัญหาจากปัจจัยภายนอกที่ควบคุมไม่ได้ เช่น ปัญหาร่องที่ดิน ผู้รับจำไม่ปฏิบัติตามสัญญาจ้าง หรือไม่ปฏิบัติตาม แผนงานที่วางไว้ ปัจจัยจากภัยพิบัติ และปัจจัยจากสภาพอากาศ อาจส่งผลกระทบต่อเป้าหมายผลผลิตและโครงการ ส่วนราชการจะขออุทธรณ์ เพื่อ พิจารณาให้ปรับเกณฑ์การให้คะแนนในภายหลัง									
รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน:														
แหล่งข้อมูล / วิธีการจัดเก็บ ข้อมูล:					1. กรมชลประทาน <ol style="list-style-type: none"> 1) ให้สำนักงานชลประทาน/ กองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง รวบรวมโครงการก่อสร้างที่กำหนดก่อสร้างแล้วเสร็จในปีงบประมาณนี้ ส่งให้กองแผนงาน 2) กองแผนงานจัดทำรายงานผลการดำเนินงานโครงการที่ก่อสร้างแล้วเสร็จ และจำนวนพื้นที่ชลประทานที่เพิ่มขึ้น ส่ง ก.พ.ร. ในการรายงานรอบ 6 เดือน (เมษายน), 9 เดือน (กรกฎาคม) และสรุปผลสิ้นปีงบประมาณ (กันยายน) รอบ 12 เดือน 2. กรมพัฒนาที่ดิน <ol style="list-style-type: none"> 1) สำนักวิศวกรรมเพื่อการพัฒนาที่ดิน รวบรวมข้อมูลโครงการก่อสร้างที่ก่อสร้างแล้วเสร็จในปีงบประมาณ ส่งให้กองแผนงาน 2) สำนักวิศวกรรมเพื่อการพัฒนาที่ดินจัดทำรายงานผลการดำเนินงานจำนวนโครงการและพื้นที่ที่ก่อสร้าง(ไร่) แล้วเสร็จ รวมทั้งพื้นที่โครงการที่มีปัญหา จากปัจจัยภายนอกตามเงื่อนไขและรายงานส่ง ก.พ.ร. ซึ่งเป็นผลการดำเนินงาน ข้อมูลในการรายงานรอบ 6 เดือน (31 มี.ค.) 9 เดือน (30 มิ.ย.) และ สรุปผลสิ้นปีงบประมาณ (30 ก.ย.) 									

นโยบาย กระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ	
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5		
		3. สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม			1) สำนักพัฒนาพื้นที่ปฏิรูปที่ดิน (สพป.) รวบรวมข้อมูลโครงการก่อสร้างที่กำหนดก่อสร้างแล้วเสร็จในปีงบประมาณ 2559 จากสำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัด จัดทำรายงานผลการดำเนินงานรายเดือนหรือรายไตรมาส เสนอผู้บริหารระดับสูง เพื่อทราบความก้าวหน้าและปัญหาอุปสรรค ²⁾ จัดทำรายงานผลการดำเนินงานโครงการจำนวนพื้นที่รับประโยชน์จากแหล่งน้ำที่เพิ่มขึ้น (ไร่) ส่ง สำนักงาน ก.พ.ร. ในการรายงานผลรอบ 6 เดือน (เมษายน) รอบ 9 เดือน (กรกฎาคม) และสรุปผลต้นปีงบประมาณ (กันยายน) รอบ 12 เดือน									
หมายเหตุ:														

1.5 ประสิทธิภาพในการบริหารจัดการน้ำในเขตชลประทาน (ร้อยละ 5)

นโยบาย กระทรวง/ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกต ของคณะกรรมการ			
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5				
2. ด้านบริหารจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิต	2. จัดสรรงาน ทรัพยากรการผลิตทางการเกษตรและโครงสร้างพื้นฐานทางการเกษตรอย่างเพียงพอและมีประสิทธิภาพ	1.5 ประสิทธิภาพในการบริหารจัดการน้ำในเขตชลประทาน	5	-	1.17	1.12	1.26	1.10	1.14	1.18	1.22	1.26				
คำอธิบาย:					1. จำนวนพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทาน หมายถึง จำนวนพื้นที่เพาะปลูก ได้แก่ นาข้าว พืชผัก พืชไร่ ผลไม้ ไม้ยืนต้น รวมทั้งพื้นที่บ่อปลา บ่อคุ้ง ที่ทำการผลิตสินค้าการเกษตรในแต่ละปี ในเขตพื้นที่รับบริการน้ำจากระบบชลประทาน จำนวน 24.78 ล้านไร่ (ปี 2559) จากพื้นที่ทำการเกษตรกรรมทั้งหมดของประเทศไทยจำนวน 131 ล้านไร่ 2. ปริมาณน้ำตันทุน (1,000 ล้านลบ.ม.) หมายถึงปริมาณน้ำใช้การ ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2558											
สูตรการคำนวณ :					<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; text-align: center;"> สูตรการคำนวณ $\text{ประสิทธิภาพในการบริหารจัดการน้ำ} = \frac{\text{พื้นที่บริหารจัดการน้ำ}}{\text{ปริมาณน้ำตันทุน}}$ </div>											
					<input type="checkbox"/> ขั้นตอน (Milestone: M)	<input type="checkbox"/> ช่วง: ผลการดำเนินงานยิ่งมากยิ่งดี (Range: R)	<input checked="" type="checkbox"/> ช่วงและเทียบตามบัญชีไตรยางค์ (R - A)	<input type="checkbox"/> ระดับ (Level: L)	<input type="checkbox"/> อันดับ: ผลการดำเนินงานยิ่งน้อยยิ่งดี (Rating: RT)	<input type="checkbox"/> อันดับและเทียบตามบัญชีไตรยางค์ (RT - A)	<input type="checkbox"/> Hybrid ใช้สูตร.....					

นโยบาย กระทรวง/ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกต ของคณะกรรมการ																																																																					
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5																																																																						
เงื่อนไข:																																																																																		
รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน:		ประสิทธิภาพการใช้น้ำในแหล่งน้ำชลประทานในปี 2549 - 2558 <table border="1"> <thead> <tr> <th>ปี</th><th>น้ำดันทุน (1,000 ล้าน ลบ.ม.)</th><th>พื้นที่บริหารจัดการน้ำ (ล้านไร่)</th><th>พื้นที่ชลประทาน (ล้านไร่)</th><th>ประสิทธิภาพการใช้น้ำ</th><th>Growth (%)</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>2549</td><td>37.06</td><td>29.49</td><td>23.63</td><td>0.80</td><td></td></tr> <tr><td>2550</td><td>44.27</td><td>30.65</td><td>23.73</td><td>0.69</td><td>-12.99</td></tr> <tr><td>2551</td><td>37.91</td><td>31.73</td><td>23.93</td><td>0.84</td><td>20.89</td></tr> <tr><td>2552</td><td>36.13</td><td>32.02</td><td>24.08</td><td>0.89</td><td>5.89</td></tr> <tr><td>2553</td><td>34.97</td><td>32.01</td><td>24.17</td><td>0.92</td><td>3.28</td></tr> <tr><td>2554</td><td>31.85</td><td>34.21</td><td>24.31</td><td>1.07</td><td>17.34</td></tr> <tr><td>2555</td><td>45.33</td><td>34.97</td><td>24.32</td><td>0.77</td><td>-28.18</td></tr> <tr><td>2556</td><td>31.47</td><td>36.79</td><td>24.52</td><td>1.17</td><td>51.54</td></tr> <tr><td>2557</td><td>33.07</td><td>37.06</td><td>24.58</td><td>1.12</td><td>-4.14</td></tr> <tr><td>2558</td><td>24.53</td><td>30.97</td><td>24.75</td><td>1.26</td><td>12.66</td></tr> </tbody> </table>															ปี	น้ำดันทุน (1,000 ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่บริหารจัดการน้ำ (ล้านไร่)	พื้นที่ชลประทาน (ล้านไร่)	ประสิทธิภาพการใช้น้ำ	Growth (%)	2549	37.06	29.49	23.63	0.80		2550	44.27	30.65	23.73	0.69	-12.99	2551	37.91	31.73	23.93	0.84	20.89	2552	36.13	32.02	24.08	0.89	5.89	2553	34.97	32.01	24.17	0.92	3.28	2554	31.85	34.21	24.31	1.07	17.34	2555	45.33	34.97	24.32	0.77	-28.18	2556	31.47	36.79	24.52	1.17	51.54	2557	33.07	37.06	24.58	1.12	-4.14	2558	24.53	30.97	24.75	1.26	12.66
ปี	น้ำดันทุน (1,000 ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่บริหารจัดการน้ำ (ล้านไร่)	พื้นที่ชลประทาน (ล้านไร่)	ประสิทธิภาพการใช้น้ำ	Growth (%)																																																																													
2549	37.06	29.49	23.63	0.80																																																																														
2550	44.27	30.65	23.73	0.69	-12.99																																																																													
2551	37.91	31.73	23.93	0.84	20.89																																																																													
2552	36.13	32.02	24.08	0.89	5.89																																																																													
2553	34.97	32.01	24.17	0.92	3.28																																																																													
2554	31.85	34.21	24.31	1.07	17.34																																																																													
2555	45.33	34.97	24.32	0.77	-28.18																																																																													
2556	31.47	36.79	24.52	1.17	51.54																																																																													
2557	33.07	37.06	24.58	1.12	-4.14																																																																													
2558	24.53	30.97	24.75	1.26	12.66																																																																													
แหล่งข้อมูล / วิธีการจัดเก็บข้อมูล:		1. โครงการชลประทานจังหวัด 76 จังหวัด และโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา 93 โครงการ ที่มีพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทาน รวบรวมจำนวนพื้นที่ที่ทำการผลิตสินค้าเกษตร รายงานสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา 2. สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา รวบรวมข้อมูลทั้ง 76 จังหวัด และ 93 โครงการ รายงานผู้บริหารกรมและเผยแพร่ลง Web Site http://www.rid.go.th/2009																																																																																

นโยบาย กระทรวง/ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกต ของคณะกรรมการ	
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5		
					3. การรายงานข้อมูลตัวเลขพื้นที่จะต่อเนื่องทุกสัปดาห์เพิ่มขึ้นเรื่อยๆ เนื่องจากแต่ละพื้นที่เริ่มทำการเพาะปลูกไม่พร้อมกัน บางพื้นที่เพาะปลูกปีละหลายครั้ง แต่มีการจัดเก็บข้อมูลจะตัดยอดปีละ 2 ครั้ง ดังนี้									
					3.1 รายงานข้อมูลตัวเลขพื้นที่ทำการผลิตสินค้าการเกษตรในฤดูแล้งตั้งแต่เดือนพฤษภาคม 2558 ถึงเดือนเมษายน 2559 โดยวงดสุดท้ายของฤดูแล้งสิ้นสุด ณ วันที่ 30 เมษายน 2559 (http://water.rid.go.th/hwm/cropwater/Statistic/cultivatearea.htm)									
					3.2 รายงานข้อมูลตัวเลขพื้นที่ทำการผลิตสินค้าการเกษตรในฤดูฝนเริ่มจากเดือนพฤษภาคม 2559 และเพิ่มขึ้นเรื่อยๆ โดยวงดสุดท้ายของฤดูฝนสิ้นสุด ณ วันที่ 31 ตุลาคม 2559 (http://water.rid.go.th/hwm/cropwater/Statistic/cultivatearea.htm)									
หมายเหตุ:														

1.6 มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคการเกษตร (ล้านล้านบาท) (ร้อยละ 10)

นโยบาย กระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ	
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5		
3. ด้านส่งเสริม และพัฒนา เกษตรกรและ ระบบสหกรณ์	3. เกษตรกรมี คุณภาพชีวิต ที่ดี มีอาชีพ ที่มั่นคงรายได้ เพียงพอต่อ การเลี้ยงชีพ	1.6 มูลค่าผลิตภัณฑ์มวล รวมภาคการเกษตร (ล้านล้านบาท)	10	-	1.42	1.41	1.38	1.340	1.360	1.380	1.400	1.420		
คำอธิบาย:		มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคการเกษตร (GDP ภาคเกษตร ณ ราคาประจำปี) หมายถึง ผลรวมของมูลค่าของสินค้าและบริการขึ้นสุดท้ายในสาขาพืช ปศุสัตว์ ประมง ป่าไม้ และการบริการทางการเกษตร ที่ผลิตได้ภายในประเทศไทยในรอบ 1 ปี (ปีปฏิทิน) ซึ่งคำนวณจากราคาตลาดของสินค้าและบริการในปี ปัจจุบัน												
สูตรการคำนวณ :		<input type="checkbox"/> ขั้นตอน (Milestone: M) <input type="checkbox"/> ช่วง: ผลการดำเนินงานยิ่งมากยิ่งดี (Range: R) <input checked="" type="checkbox"/> ช่วงและเทียบตามบัญญัติตรายางค์ (R – A) <input type="checkbox"/> ระดับ (Level: L) <input type="checkbox"/> อันดับ: ผลการดำเนินงานยิ่งน้อยยิ่งดี (Rating: RT) <input type="checkbox"/> อันดับและเทียบตามบัญญัติตรายางค์ (RT – A) <input type="checkbox"/> Hybrid ใช้สูตร..... 												
เงื่อนไข:														

นโยบาย กระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ																							
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5																								
รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน:																																				
มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตรของไทยในปี 2554 - 2559 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th colspan="3">GDP ภาคเกษตร ณ ราคาประจำปี (อนุกรมเก่า)</th> </tr> <tr> <th>ปี</th> <th>มูลค่า (ล้านล้านบาท) (สศช. / ข้อมูล ณ กพ.)</th> <th>มูลค่า (ล้านล้านบาท) (สศก. / ข้อมูล ณ รศ.)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2554</td> <td>1.41</td> <td>1.40</td> </tr> <tr> <td>2555</td> <td>1.40</td> <td>1.40</td> </tr> <tr> <td>2556</td> <td>1.43</td> <td>1.42</td> </tr> <tr> <td>2557</td> <td>1.41</td> <td>1.41</td> </tr> <tr> <td>2558</td> <td>n/a</td> <td>1.38</td> </tr> <tr> <td>2559</td> <td>n/a</td> <td>1.40*</td> </tr> </tbody> </table>													GDP ภาคเกษตร ณ ราคาประจำปี (อนุกรมเก่า)			ปี	มูลค่า (ล้านล้านบาท) (สศช. / ข้อมูล ณ กพ.)	มูลค่า (ล้านล้านบาท) (สศก. / ข้อมูล ณ รศ.)	2554	1.41	1.40	2555	1.40	1.40	2556	1.43	1.42	2557	1.41	1.41	2558	n/a	1.38	2559	n/a	1.40*
GDP ภาคเกษตร ณ ราคาประจำปี (อนุกรมเก่า)																																				
ปี	มูลค่า (ล้านล้านบาท) (สศช. / ข้อมูล ณ กพ.)	มูลค่า (ล้านล้านบาท) (สศก. / ข้อมูล ณ รศ.)																																		
2554	1.41	1.40																																		
2555	1.40	1.40																																		
2556	1.43	1.42																																		
2557	1.41	1.41																																		
2558	n/a	1.38																																		
2559	n/a	1.40*																																		
แหล่งข้อมูล / วิธีการจัดเก็บ ข้อมูล:	ใช้ข้อมูลมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคการเกษตร (GDP ภาคเกษตร ณ ราคาประจำปี) ที่ สศก. กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ประมาณการ ณ เดือน ธันวาคม 2559 ประเมินผลตามตัวชี้วัดนี้																																			
หมายเหตุ:	-																																			

1.7 ระดับความสำเร็จในการแก้ไขปัญหาประมงที่ผิดกฎหมาย (IUU) (ร้อยละ 5)

1.7.1 ความสำเร็จในการแก้ไขปัญหาประมงที่ผิดกฎหมาย (สถานการรายงานผล IUU) (ร้อยละ 1)

นโยบายกระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ			
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5				
Agenda สำคัญ	Agenda สำคัญ	1.7.1 ความสำเร็จในการ แก้ไขปัญหาประมง ที่ผิดกฎหมาย (สถานการรายงาน ผล IUU)	1					สถานะ ใบเหลือง และการ กำหนด แนวทางแก้ไข ปัญหาตาม ข้อเสนอแนะ จากรายงาน IUU ครบถ้วน ขัดเจน (ทั้งหมดมี 12 ประเด็นหลัก แต่ละด้าน) เฉพาะส่วนที่ กระทรวง เกษตรและ สหกรณ์ได้รับ มอบหมาย จากศูนย์ บัญชาการ แก้ไขปัญหา การทำ ประมงผิด กฎหมาย (ศปม.)	-	สถานะ ใบเหลือง และกระทรวง เกษตรและ สหกรณ์ มีการดำเนิน การตาม ข้อเสนอแนะ จากรายงาน IUU ได้ร้อยละ 100 ของแนวทาง ที่กำหนดไว้	-	สถานะใบ เหลือง	สถานะใบ เหลือง	สถานะใบ เหลือง	สถานะใบ เหลือง	

นโยบายกระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ			
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5				
ค่าอธิบาย:					<p>การแก้ไขปัญหาการทำประมงผิดกฎหมาย (IUU) หมายถึง การดำเนินการตามแนวทางที่สหภาพยูโรปได้เสนอแนะระหว่างการเดินทางเข้าพบหน่วยงานราชการของประเทศไทย ระหว่างวันที่ 18 – 22 มกราคม 2559 โดยการรายงานผลการดำเนินงาน IUU ที่ครบถ้วนชัดเจนพิจารณาจากการรายงานผลของกรมประมง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์</p> <p>สถานะของประเทศไทยในการดำเนินการแก้ไขการทำประมงผิดกฎหมาย หมายถึง การประกาศของสหภาพยูโรปหลังจากการพิจารณาการแก้ไขปัญหาการทำประมงผิดกฎหมายของประเทศไทยมี 3 สถานะ ได้แก่ สถานะใบเขียว สถานะใบเหลือง และสถานะใบแดง</p>											
สูตรการคำนวณ :					<input checked="" type="checkbox"/> ขั้นตอน (Milestone: M)	<input type="checkbox"/> ช่วง: ผลการดำเนินงานยิ่งมากยิ่งดี (Range: R)	<input type="checkbox"/> ช่วงและเทียบตามบัญญัติไตรยางค์ (R – A)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> ระดับ (Level: L)	<input type="checkbox"/> อันดับ: ผลการดำเนินงานยิ่งน้อยยิ่งดี (Rating: RT)	<input type="checkbox"/> อันดับและเทียบตามบัญญัติไตรยางค์ (RT – A)	<input type="checkbox"/> Hybrid ใช้สูตร.....				
เงื่อนไข:					การรายงานผลการดำเนินงานมีทั้งหมดมี 5 ประเด็นหลัก แต่ละผลเฉพาะส่วนที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้รับมอบหมายจาก ศูนย์บัญชาการแก้ไขปัญหาการทำประมงผิดกฎหมาย (ศปมพ.)											
รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน:					-											
แหล่งข้อมูล / วิธีการจัดเก็บ ข้อมูล:					รายงานผลการดำเนินงานของกรมประมง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ต่อศูนย์บัญชาการแก้ไขปัญหาการทำประมงผิดกฎหมาย (ศปมพ.)											
หมายเหตุ:					-											

1.7.2 ระดับความสำเร็จในการจัดทำระบบตรวจสอบย้อนกลับ (Traceability) (ร้อยละ 2)

นโยบายกระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5	
Agenda สำคัญ	Agenda สำคัญ	1.7.2 ระดับความสำเร็จในการจัดทำระบบตรวจสอบย้อนกลับ (Traceability)	2					จัดทำรายละเอียด (TOR) แล้วเสร็จ	ดำเนินการจัดจ้าง	ได้โปรแกรมต้นแบบ (Prototype) เพื่อทดสอบระบบการดำเนินงานของระบบงานย่อย การออกใบรับรองการประรูปสัตว์น้ำ (Processing Statement)	อบรมเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน	ทดสอบการนำเข้าข้อมูล การออกใบรับรองการประรูปสัตว์น้ำ (Processing Statement)	
คำอธิบาย:	ระดับความสำเร็จในการจัดทำระบบการตรวจสอบย้อนกลับ (Traceability) หมายถึงการจัดทำฐานข้อมูลสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์ส่งออกไปยังสหภาพยุโรป ตั้งแต่การนำเข้าสัตว์น้ำจนถึงการส่งออกของโรงงาน โดยดำเนินการเกี่ยวกับสินค้าสัตว์น้ำนำเข้า ได้แก่ การตรวจสอบตามมาตรการรัฐเจ้าของท่า (Port Stage Measures) และการออกใบรับรองการประรูปสัตว์น้ำ (Processing Statement Endorsement) ในการรับรองผลิตภัณฑ์ที่มาจากสินค้าสัตว์น้ำนำเข้า ให้สามารถตรวจสอบย้อนกลับสินค้าสัตว์น้ำเพื่อยืนยันว่า สินค้าสัตว์น้ำนำเข้ามาในราชอาณาจักรเพื่อประรูปและส่งออกไปยังสหภาพยุโรปไม่ได้มาจากการทำประมง IUU(Illegal Unreported and Unregulated Fishing)												
สูตรการคำนวณ :	<input type="checkbox"/> ขั้นตอน (Milestone: M) <input type="checkbox"/> ช่วง: ผลการดำเนินงานยิ่งมากยิ่งดี (Range: R) <input type="checkbox"/> ช่วงและเทียบตามบัญญัติ trajectory (R - A) <input checked="" type="checkbox"/> ระดับ (Level: L) <input type="checkbox"/> อันดับ: ผลการดำเนินงานยิ่งน้อยยิ่งดี (Rating: RT) <input type="checkbox"/> อันดับและเทียบตามบัญญัติ trajectory (RT - A) <input type="checkbox"/> Hybrid ใช้สูตร..... 08/08												

นโยบายกระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5	
เงื่อนไข:					- วัดเฉพาะระบบงานย่อยการออกใบรับรองการแปรรูปสัตว์น้ำ (Processing Statement Endorsement: PSE) ในส่วนของทุนนำเข้า - ต้องได้รับงบประมาณเพื่อดำเนินการ (เงินงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙ งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือ จำเป็นจาก ศปมพ.)								
รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน:					-								
แหล่งข้อมูล / วิธีการจัดเก็บ ข้อมูล:					1. กองตรวจสอบรับรองคุณภาพสินค้าประมง กรมประมง รวบรวมข้อมูลผลความสำเร็จการดำเนินงานการจัดทำระบบการออกใบรับรองการแปรรูป สัตว์น้ำ (PSM) และการตรวจสอบตามมาตรการรัฐเจ้าของท่า (PSM) ภายใต้การเชื่อมโยงคำขอลา (FSW) 2. สรุปผลการดำเนินงาน และจัดทำรายงานการประเมินผลตนเอง (Self-Assessment Report : SAR)								
หมายเหตุ:					-								

1.7.3 ระดับความสำเร็จในการจัดทำระบบ e-logbook และมีการนำไปใช้ในเรือประมงไทยที่ออกไปทำการประมงในทะเลหลวง (ร้อยละ 2)

นโยบายกระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5	
Agenda สำคัญ	Agenda สำคัญ	1.7.3 ระดับความสำเร็จ ในการจัดทำระบบ e-logbook และ มีการนำไปใช้ใน เรือประมงไทย ที่ออกไปทำการ ประมงใน ทะเลหลวง	2					พัฒนา ระบบ e-logbook สำหรับ เรือประมง ไทยที่ออก ไปทำการ ประมงใน ทะเลหลวง	พัฒนา ระบบ เพื่อมโยง e-logbook กับระบบ ติดตาม เรือประมง VMS	ปรับปรุง กฎหมาย ว่าด้วยการ ประมง ให้มีผล ติดตาม เรือประมง ในทะเลหลวง	ทดสอบ การใช้งาน จริงสำหรับ เรือประมง ไทยใน ทะเลหลวง	ติดตั้ง ระบบ e-logbook ในเรือ ประมงไทย ในทะเลหลวง ได้เมื่อวันที่ ร้อยละ 50	
คำอธิบาย:		ระดับความสำเร็จในการจัดทำระบบ e-logbook และมีการนำไปใช้ในเรือประมงไทยที่ออกไปทำการประมงในทะเลหลวง พิจารณาจากจำนวน เรือประมงไทยที่ได้รับใบอนุญาตให้ทำการประมงอย่างถูกต้องตามกฎหมายและมีการบันทึกการทำประมงในระบบ e-logbook เพื่อสนับสนุนการดำเนินการตามมาตรการควบคุมการทำประมงที่ผิดกฎหมาย ขาดการรายงาน และเรือการควบคุม (IUU Fishing)											
สูตรการคำนวณ :		<input type="checkbox"/> ขั้นตอน (Milestone: M) <input type="checkbox"/> ช่วง: ผลการดำเนินงานยิ่งมากยิ่งดี (Range: R) <input type="checkbox"/> ช่วงและเทียบตามบัญญัติ trajectory (R - A) <input checked="" type="checkbox"/> ระดับ (Level: L) <input type="checkbox"/> อันดับ: ผลการดำเนินงานยิ่งน้อยยิ่งดี (Rating: RT) <input type="checkbox"/> อันดับและเทียบตามบัญญัติ trajectory (RT - A) <input type="checkbox"/> Hybrid ใช้สูตร..... 											
เงื่อนไข:		นับจำนวนเรือทั้งหมดที่ได้รับใบอนุญาตให้ออกไปทำการประมงในทะเลหลวง ณ วันที่ 31 กรกฎาคม 2559											
รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน:		-											

นโยบายกระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ	
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5		
แหล่งข้อมูล / วิธีการจัดเก็บ ข้อมูล:					1. ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารพัฒนาระบบ e-logbook สำหรับเรือประมงไทยที่ออกไปทำการประมงในทะเลหลวง ให้มีความ เข้มข้นกับระบบติดตามเรือประมง (VMS) เพื่อให้สามารถตรวจสอบการทำงานประมงและแหล่งที่มาของสัตว์น้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ 2. รายชื่อเรือประมงที่ได้รับใบอนุญาตให้ออกไปทำการประมงในทะเลหลวง ณ วันที่ 31 กรกฎาคม 2559 3. ข้อมูลการรายงานผลการติดตั้งระบบ e-logbook ในเรือ ประมงไทยในทะเลหลวง									
หมายเหตุ:	-													

1.8 การช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง (ร้อยละ 10)

นโยบายกระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกต ของคณะกรรมการ
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5	
3. ด้านส่งเสริม และพัฒนา เกษตรกรและ ระบบสหกรณ์	3. เกษตรกรรม คุณภาพชีวิตที่ดี มีอาชีพที่มั่นคง รายได้เพียงพอ ต่อการเลี้ยงชีพ	1.8 การช่วยเหลือเกษตรกร ที่ได้รับผลกระทบจาก ภัยแล้ง	10	100	-	-	-	ร้อยละ 80	ร้อยละ 85	ร้อยละ 90	ร้อยละ 95	ร้อยละ 100	
คำอธิบาย:		การช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยแล้งปี 2558/2559 ผ่าน 8 มาตรการ 24 กิจกรรม 45 โครงการ (ตามมติ ครม. เมื่อวันที่ 6 ตุลาคม 2558) โดยประเมินผลร้อยละความสำเร็จของการดำเนินการเฉพาะโครงการที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (6 กิจกรรม ใน 6 มาตรการ 1-6) ดังตาราง											
มาตรการที่		วัตถุประสงค์		กิจกรรม/โครงการ		เป้าหมาย		งบประมาณ (ล้านบาท)		โดย			
								งบกลาง		งบปกติ			
1. การส่งเสริมความรู้ และการสนับสนุน ปัจจัยการผลิตเพื่อลด รายจ่ายในครัวเรือน		<ul style="list-style-type: none"> - เพื่อลดรายจ่ายให้แก่ครัวเรือน เกษตรกร ผู้ได้รับผลกระทบจาก ภัยแล้ง - การดำเนินงานโดยการ ฝึกอบรมและสนับสนุนปัจจัยการ ผลิตให้แก่เกษตรกรในพื้นที่ลุ่มน้ำ เจ้าพระยา 22 จังหวัด 		<ul style="list-style-type: none"> 1.1 โครงการตามแผนทุมชนบทเพื่อ แก้ไขวิกฤตภัยแล้งด้านการเกษตร - การสร้างรายได้จากการปลูกพืช ใช้น้ำน้อยในฤดูแล้ง - การสร้างรายได้จากการปลูกพืช ใช้น้ำน้อยในฤดูแล้ง - การสร้างรายได้จากการปลูกพืช ใช้น้ำน้อยในฤดูแล้ง - การปรับปรุงและพัฒนาเพื่อ ความอุดมสมบูรณ์ของดิน 		385,958 ราย		971.98		-		กษ. (กสก. ปศ. pm. พด.)	
						155,183 ราย		356.92		-			
						155,694 ราย		442.79		-			
						70,926 ราย		163.13		-			
						4,155 ราย		9.14		-			

นโยบายกระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกต ของคณะกรรมการ
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5	
		มาตรการที่	วัตถุประสงค์		กิจกรรม/โครงการ		เป้าหมาย	งบประมาณ (ล้านบาท)		โดย	งบกลาง	งบปกติ	
								งบกลาง	งบปกติ				
		2. การขยายผลหรือขยายระยะเวลาการดำเนินกับสถาบันการเงิน	เพื่อลดต้นทุนหรือลดค่าใช้จ่ายในการผลิต และภาระหนี้สินให้แก่เกษตรกรผู้ได้รับผลกระทบภัยแล้ง ใน 71 จังหวัด		2.1 โครงการให้ความช่วยเหลือผู้ได้รับผลกระทบจากปัญหาภัยแล้งในเขตปฏิรูปที่ดิน <ol style="list-style-type: none">- ยกเว้นค่าเช่าที่ดิน ส.ป.ก. (ต.ค.58 - ก.ย.59)- ค่าเช่าซื้อที่ดิน (ลดดอกเบี้ยค่าเช่าซื้อที่ดินจากร้อยละ 4 เหลือร้อยละ 1 ของเงินต้นค่าเช่าซื้อ)		22,001		-	47.96	กษ. (ส.ป.ก.)		
		3. การจ้างงานเพื่อสร้างรายได้ให้แก่เกษตรกร	เพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกรโดยจ้างแรงงานเกษตรกรผู้ที่ได้รับผลกระทบจากการวิกฤตภัยแล้ง เพื่อบุคลากรคุคลอง และช่องชุมชนระบบชลประทาน		3.1 การจ้างงานชลประทาน		6,416,468 คน-วัน	327.75	1,759.99	กษ. (ชป.)			

นโยบายกระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกต ของคณะกรรมการ	
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5		
สู่การคำนวณ :		<input type="checkbox"/> ขั้นตอน (Milestone: M) <input type="checkbox"/> ช่วง: ผลการดำเนินงานยิ่งมากยิ่งดี (Range: R) <input checked="" type="checkbox"/> ช่วงและเทียบตามบัญญัติ trajectory (R - A) <input type="checkbox"/> ระดับ (Level: L) <input type="checkbox"/> อันดับ: ผลการดำเนินงานยิ่งน้อยยิ่งดี (Rating: RT) <input type="checkbox"/> อันดับและเทียบตามบัญญัติ trajectory (RT - A) <input type="checkbox"/> Hybrid ใช้สูตร..... 												
เงื่อนไข:		วัดเฉพาะกิจกรรมของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่ได้รับงบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น โดยเป้าหมายและงบประมาณให้เป็นไปตามติดตามรัฐมนตรี												
รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน:														
แหล่งข้อมูล / วิธีการจัดเก็บข้อมูล:		เป็นข้อมูลที่รวบรวมจากหน่วยงานที่รับผิดชอบในการดำเนินงานโครงการ โดยขอให้กรอกข้อมูลตามแบบฟอร์มการรายงานผลความก้าวหน้าของการดำเนินโครงการตามมาตรากรให้ความช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้งปี 2558/59 เป็นรายสัปดาห์ ประกอบกับหน่วยงานได้รายงานความก้าวหน้าประจำวันผ่านศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจแก้ไขปัญหาภัยแล้งระดับชาติปี 2559/58 ทาง E-mail : droughtcenter@moac.go.th												
หมายเหตุ:		1. ทุกโครงการเป็นโครงการที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ดำเนินงานเชิงบูรณาการ โดยวัดผลการดำเนินงานตามเป้าหมาย ส่วนมาตรการที่ 3 (การจ้างงานชลประทาน) วัดผลการดำเนินงานตามงบประมาณ 2. โครงการที่ดำเนินงานตามงบประมาณปกติ ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ปีพ.ศ. 2559 ได้มีการวัดผลตามแผนการดำเนินงานปกติอยู่แล้ว 3. โครงการพัฒนาอาชีพตามความต้องการชุมชน ภายใต้มาตรการที่ 4 ระยะที่ 2 ครั้งที่ 2 อยู่ระหว่างการทบทวนโครงการ เพื่อนำเสนอคณะกรรมการพิจารณา												

มิติภายนอก: การประเมินคุณภาพ (ร้อยละ 10)

นโยบายกระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	Positioning/ จุดเน้น	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5	
		2. ความพึงพอใจของผู้รับบริการ	10										

มิติภายใน: การประเมินประสิทธิภาพ (ร้อยละ 25)

นโยบายกระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	Positioning/ จุดเน้น	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5	
		3. การเบิกจ่ายเงินงบประมาณ	5					อยู่ระหว่างการจัดทำ รายละเอียดตัวชี้วัด					ผลการประเมินคือ ค่าเฉลี่ย ของทุกกรม
		4. การประยุกต์พัฒนา	2.5					1	2	3	4	5	ผลการประเมินคือ ค่าเฉลี่ย ของทุกกรม
		5. การประยุกต์น้ำ	2.5					1	2	3	4	5	ผลการประเมินคือ ค่าเฉลี่ย ของทุกกรม
		6. การพัฒนาประสิทธิภาพระบบ สารสนเทศภาครัฐ	5					อยู่ระหว่างดำเนินการจัดทำ รายละเอียดตัวชี้วัด					ผลการประเมินคือ ค่าเฉลี่ย ของทุกกรม
		7. การพัฒนาสมรรถนะองค์กร	5					1	2	3	4	5	ผลการประเมินคือ ค่าเฉลี่ย ของทุกกรม
		8. ระดับคุณธรรมและความ โปร่งใสในการดำเนินงานของ หน่วยงาน	5					1	2	3	4	5	ผลการประเมินคือ ค่าเฉลี่ย ของทุกกรม



คำรับรองการปฏิบัติราชการ
สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2559

1. คำรับรองระหว่าง

นายเลิศวิโรจน์ โกวัฒน์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
หัวหน้ากลุ่มการกิจด้านบริหารจัดการ
ทรัพยากรเพื่อการผลิต
และ
นายสรรเสริญ อัจฉรานันส์ เลขาธิการสำนักงานการปฏิรูปที่ดิน
เพื่อเกษตรกรรม ผู้รับคำรับรอง
ผู้ทำคำรับรอง

2. คำรับรองนี้เป็นคำรับรองฝ่ายเดียว มิใช่สัญญาและใช้สำหรับระยะเวลา 1 ปี เริ่มตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2558
ถึงวันที่ 30 กันยายน 2559
3. รายละเอียดของคำรับรอง ได้แก่ แผนปฏิบัติราชการของสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม
ตัวชี้วัดผลการปฏิบัติราชการ น้ำหนัก ข้อมูลพื้นฐาน เป้าหมาย เกณฑ์การให้คะแนน และรายละเอียดอื่น ๆ
ตามที่ปรากฏอยู่ในเอกสารประกอบท้ายคำรับรองนี้
4. ข้าพเจ้า นายเลิศวิโรจน์ โกวัฒน์ ในฐานะผู้บังคับบัญชาของ นายสรรเสริญ อัจฉรานันส์ ได้พิจารณา
และเห็นชอบกับแผนปฏิบัติราชการของสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ตัวชี้วัดผลการปฏิบัติ
ราชการ น้ำหนัก ข้อมูลพื้นฐาน เป้าหมาย เกณฑ์การให้คะแนน และรายละเอียดอื่น ๆ ตามที่กำหนด
ในเอกสารประกอบท้ายคำรับรองนี้ และข้าพเจ้ายินดีจะให้คำแนะนำ กำกับ และตรวจสอบผลการ
ปฏิบัติราชการของ นายสรรเสริญ อัจฉรานันส์ ให้เป็นไปตามคำรับรองที่จัดทำขึ้นนี้
5. ข้าพเจ้า นายสรรเสริญ อัจฉรานันส์ เลขาธิการสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ได้ทำ
ความเข้าใจคำรับรองตามข้อ 3 แล้ว ขอให้คำรับรองกับรองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ หัวหน้า
กลุ่มการกิจด้านบริหารจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิต ว่าจะมุ่งมั่นปฏิบัติราชการให้เกิดผลงานที่ดี
ตามเป้าหมายของตัวชี้วัดแต่ละตัวในระดับสูงสุด เพื่อให้เกิดประโยชน์สุขแก่ประชาชนตามที่ให้คำรับรอง
ไว้

6. ผู้รับคำรับรองและผู้ทำคำรับรอง ได้เข้าใจคำรับรองการปฏิบัติราชการและเห็นพ้องกันแล้ว จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญ

(นายเลิศวีโรจน์ กองวนะ)
รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
หัวหน้ากลุ่มภารกิจด้านบริหารจัดการ
ทรัพยากรเพื่อการผลิต
วันที่ 15 เดือน มีนาคม 2559

(นายสรรสเริญ อัจฉร์มานัส)
เลขานิการสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม
วันที่ 29 เดือน กุมภาพันธ์ 2559

(นายธีรวัฒน์ ประยูรสิทธิ)
ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
วันที่ 21 เดือน มีนาคม 2559

คำรับรองการปฏิบัติราชการ สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2559

แผนปฏิบัติราชการ สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม

วิสัยทัศน์

จัดที่ดิน สร้างมูลค่าที่ทำกิน พัฒนาคุณภาพชีวิตเกษตรกร คุ้มครองที่ดินเพื่อเกษตรกรรม

พันธกิจ

- จัดที่ดินและที่อยู่อาศัยให้เกษตรกร
- พื้นฟูสภาพแวดล้อม และการใช้ประโยชน์ทรัพยากรในเขตปฏิรูปที่ดิน
- พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน และส่งเสริมการเรียนรู้
- สนับสนุนเงินทุนเพื่อพัฒนาอาชีพเกษตรกร

ประเด็นยุทธศาสตร์

- การจัดที่ดินให้แก่เกษตรกร
- การส่งเสริมพัฒนาเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน
- การส่งเสริมศิลปหัตถกรรมภายใต้ศูนย์ศิลปปาชีพบางไทร
- การพัฒนา SMART FARMER ในเขตปฏิรูปที่ดิน
- การพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
- การพัฒนาแหล่งน้ำในเขตปฏิรูปที่ดิน
- การจัดที่ดินเพื่อแก้ปัญหาที่ดินทำกิน

คำรับรองการปฏิบัติราชการของสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2559

ประเด็นการประเมินผล การปฏิบัติราชการ	กรอบการประเมินผล 2559	น้ำหนัก (%)
มติภายนอก		75
การประเมินประสิทธิผล (65)	1. ตัวชี้วัดภารกิจหลักของกระทรวงตามแนวทางการขับเคลื่อนประเทศไทย/ แผนยุทธศาสตร์กระทรวง และตัวชี้วัดระหว่างกระทรวงที่มีเป้าหมาย ร่วมกัน (Joint KPIs) และตัวชี้วัดระหว่างกระทรวงและจังหวัด (Function-Area KPIs) ตามนโยบายสำคัญของรัฐบาล และตัวชี้วัด ภารกิจหลักของกรม 1.1 ร้อยละของผลการดำเนินการตามแนวทางการส่งเสริมการเกษตร แปลงใหญ่ (8) 1.2 จำนวนพื้นที่ชลประทานและแหล่งน้ำที่เพิ่มขึ้น (ไร่) (10) 1.3 มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคการเกษตร (ล้านล้านบาท) (7) 1.4 การช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง (10) 1.5 ร้อยละเกษตรกรที่ได้รับมอบหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ใน เขตปฏิรูปที่ดิน (ส.ป.ก. 4-01) (15) 1.6 ร้อยละความสำเร็จการตรวจสอบการถือครองที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดิน (15)	65
การประเมินคุณภาพ (10)	2. ความพึงพอใจของผู้รับบริการ : การขออนุญาตเข้าทำประโยชน์ในเขต ปฏิรูปที่ดิน	10
มติภายใน		25
การประเมินประสิทธิภาพ (15)	3. การเบิกจ่ายเงินงบประมาณ 3.1 การเบิกจ่ายเงินงบประมาณรายจ่ายลงทุน 3.2 การเบิกจ่ายเงินงบประมาณรายจ่ายภาคร่วม 4. การประหัดพลังงานของส่วนราชการ 5. การประหัดน้ำ 6. การพัฒนาประสิทธิภาพระบบสารสนเทศภาครัฐ	
การพัฒนาองค์การ (10)	7. การพัฒนาสมรรถนะองค์กร 8. ระดับคุณธรรมและความเปรี่ာงในการดำเนินงานของหน่วยงาน	(2.5) (2.5) (2.5) (2.5) (5) (5) (5)
	รวม	100

รายละเอียดตัวชี้วัดตามคำรับรองการปฏิบัติราชการของสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม

มติภายนอก: การประเมินประสิทธิผล (ร้อยละ 65)

ตัวชี้วัดที่ 1 : ตัวชี้วัดภารกิจหลักของกระทรวงแนวทางการขับเคลื่อนประเทศไทย/แผนยุทธศาสตร์กระทรวง/ตัวชี้วัดระหว่างกระทรวงที่มีเป้าหมายร่วมกัน (Joint KPIs)/ตัวชี้วัดร่วมระหว่างกระทรวงและจังหวัด (Function-Area KPIs) ตามนโยบายสำคัญของรัฐบาล (ร้อยละ 65)

1.1 ร้อยละของการดำเนินการตามแนวทางการส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ (ร้อยละ 8)

นโยบาย กระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ			
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5				
1. ด้านพัฒนา การผลิต	1. ส่งเสริมให้มีการผลิต สินค้าเกษตรและ อาหารที่มี ประสิทธิภาพ เสริมสร้างความมั่นคง ด้านอาหารและ พลังงานอย่าง เหมาะสม โดย ส่งเสริมวิจัยและ พัฒนา การสร้าง นวัตกรรมและ เทคโนโลยีใหม่ในการ ผลิต ตลอดจนการ สร้าง การส่งเสริม และการถ่ายทอด เทคโนโลยีด้าน การเกษตร	1.1 ร้อยละของผลการ ดำเนินการตาม แนวทางการส่งเสริม การเกษตรแปลงใหญ่	8					สามารถ ดำเนิน ตาม แนวทาง ฯ การ ส่งเสริม การผลิต แปลง ใหญ่ได้ ร้อยละ 70 โดย เฉลี่ยทั้ง 76 จังหวัด	สามารถ ดำเนิน ตาม แนวทาง ฯ การ ส่งเสริม การผลิต แปลง ใหญ่ได้ ร้อยละ 75 โดย เฉลี่ยทั้ง 76 จังหวัด	สามารถ ดำเนิน ตาม แนวทาง ฯ การ ส่งเสริม การผลิต แปลง ใหญ่ได้ ร้อยละ 80 โดย เฉลี่ยทั้ง 76 จังหวัด	สามารถ ดำเนิน ตาม แนวทาง ฯ การ ส่งเสริม การผลิต แปลง ใหญ่ได้ ร้อยละ 85 โดย เฉลี่ยทั้ง 76 จังหวัด	สามารถ ดำเนิน ตาม แนวทาง ฯ การ ส่งเสริม การผลิต แปลง ใหญ่ได้ ร้อยละ 90 โดย เฉลี่ยทั้ง 76 จังหวัด	สามารถ ดำเนิน ตาม แนวทาง ฯ การ ส่งเสริม การผลิต แปลง ใหญ่ได้ ร้อยละ 76 จังหวัด	สามารถ ดำเนิน ตาม แนวทาง ฯ การ ส่งเสริม การผลิต แปลง ใหญ่ได้ ร้อยละ 76 จังหวัด	สามารถ ดำเนิน ตาม แนวทาง ฯ การ ส่งเสริม การผลิต แปลง ใหญ่ได้ ร้อยละ 76 จังหวัด	

นโยบาย กระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ	
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5		
คำอธิบาย:					แปลงใหญ่ หมายถึง การรวมกลุ่มของแปลงผลิตสินค้าชนิดเดียวกันอยู่ภายในชุมชนใกล้เคียงกัน พื้นที่รวมกัน 1,000 ไร่ ขึ้นไป ไม่ผล ไม่ดอก ไม่ประดับ และพื้นที่อื่นๆ รวมทั้ง编程และปศุสัตว์ มีขนาดพื้นที่รวมกัน 300 ไร่ขึ้นไป หรือจำนวนเกษตรกรสมัครใจเข้าร่วมการพัฒนาไม่น้อยกว่า 50 ราย									
					<u>หมายเหตุ ปศุสัตว์</u> ให้คิดเป็นหน่วย จำนวน 500 หน่วย โดยกำหนดให้ - โค 3 ตัว เท่ากับ 0.65 หน่วย - กระบือ 1 ตัว เท่ากับ 0.70 หน่วย - แพะ แกะ 1 ตัว เท่ากับ 0.10 หน่วย - สัตว์ปีก 1 ตัว เท่ากับ 0.01 หน่วย) (โค = 2,308 ตัว, กระบือ = 715 ตัว แพะ แกะ = 5,000 ตัว, สัตว์ปีก = 50,000 ตัว)									
					โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อให้เกษตรกรมีการรวมกลุ่มทำการผลิต โดยมีตลาดรองรับที่แน่นอน มีต้นทุนการผลิตลดลงและมีผลผลิตต่อหน่วยเพิ่มขึ้น รวมทั้งผลผลิตมีคุณภาพได้มาตรฐาน สร้างโอกาสในการแข่งขันสินค้าเกษตร									

นโยบาย กระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ	
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5		
					แนวทางการลดต้นทุนการผลิตและการเพิ่มโอกาสในการแข่งขันภาคเกษตรทั่วระบบการส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ ทั้ง 76 จังหวัด แนวโน้มน้ำมัน ยางพารา ข้าว และอื่นๆ ต้องมีขนาดพื้นที่รวมกันตั้งแต่ 1,000 ไร่ขึ้นไป หรือเกษตรกรต้องสมัครใจเข้าร่วมโครงการไม่น้อยกว่า 50 รายขึ้นไป กรณีเป็นผู้ผล ที่ฝึกและพัฒนาฯ รวมทั้งปศุสัตว์และประมง ต้องมีพื้นที่รวมกันตั้งแต่ 300 ไร่ขึ้นไป หรือ เกษตรกรต้องสมัครใจเข้าร่วมโครงการไม่น้อยกว่า 50 รายขึ้นไป									น้ำหนัก
1	จัดทำหลักเกณฑ์ คุณสมบัติของพื้นที่ที่มีศักยภาพในการทำการเกษตรแปลงใหญ่ ความเป็นไปได้ทางการผลิต การตลาด การเงิน การรวมกลุ่ม												10	
2	คัดเลือกพื้นที่ต้นแบบ จังหวัดละ 1 แปลง เพื่อเป็นแปลงต้นแบบของระบบส่งเสริมการเกษตร - กรณีที่เป็นพื้นที่ไร่ ปาล์มน้ำมัน ยางพารา ข้าว และอื่นๆ ต้องมีขนาดพื้นที่รวมกันตั้งแต่ 1,000 ไร่ขึ้นไป หรือเกษตรกรต้องสมัครใจเข้าร่วมโครงการไม่น้อยกว่า 50 รายขึ้นไป - กรณีเป็นผู้ผล ที่ฝึกและพัฒนาฯ รวมทั้งปศุสัตว์และประมง ต้องมีพื้นที่รวมกันตั้งแต่ 300 ไร่ขึ้นไป หรือ เกษตรกรต้องสมัครใจเข้าร่วมโครงการไม่น้อยกว่า 50 รายขึ้นไป											5		
3	จัดตั้งทีมงาน ได้แก่ ทีมผู้จัดการแปลง ทีมการผลิต ทีมการตลาด และทีมบริหารจัดการ ของแต่ละแปลงนำร่อง และกำหนดหน้าที่บทบาทความรับผิดชอบและกลไก ขับเคลื่อนตามคู่มือและตามที่กระทรวงฯ กำหนดเพิ่มเติม												15	
4	ทีมงานและเกษตรกรในพื้นที่ร่วมกันประเมินข้อมูลที่สำคัญ ก่อนการส่งเสริมทำเกษตรแปลงใหญ่ เพื่อให้มีข้อมูลเบื้องต้นสำหรับใช้เปรียบเทียบกับหลังทำการส่งเสริม ได้แก่ ปริมาณผลผลิต ผลผลิตต่อไร่ คุณภาพผลผลิต ต้นทุนต่อหน่วย ต้นทุนการผลิตแยกตามรายการที่สำคัญ รายได้ รายได้สุทธิ												15	
5	วิเคราะห์ข้อมูลด้านการผลิตและการตลาด เช่น คุณภาพของดิน แหล่งน้ำ ปัจจัยการผลิต เทคโนโลยีการผลิต เครื่องจักร ความต้องการของสินค้า (Demand) ศักยภาพ ด้านตลาด การแปรรูปหรือการสร้างมูลค่าเพิ่มผลผลิต การขนส่ง จำหน่าย แหล่งที่มาของเงินทุน การรวมกลุ่มของเกษตรกร ขีดความสามารถของเกษตรกร และจะตับ ความเข้มแข็งของกลุ่ม												20	
6	จัดทำแผนงานของแปลงต้นแบบ โดยมีเป้าหมายที่ชัดเจน เรื่องของสินค้าที่ต้องการผลิต ปริมาณผลผลิต (Supply) ผลผลิตต่อไร่ ต้นทุนการผลิตต่อหน่วยที่ลดลง และ ต้นทุนโดยรวมที่ลดลง รายได้ รายได้สุทธิที่เพิ่มขึ้น												15	
7	ดำเนินการตามกิจกรรมขั้นตอนที่ระบุไว้หรือตามแผนของแต่ละแปลงต้นแบบ												20	
												น้ำหนักรวม	100	

นโยบาย กระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5	
สูตรการคำนวณ :		<input type="checkbox"/> ขั้นตอน (Milestone: M) <input type="checkbox"/> ช่วง: ผลการดำเนินงานยังมายิ่งดี (Range: R) <input checked="" type="checkbox"/> ช่วงและเทียบตามบัญชีต่อรายค์ (R – A) <input type="checkbox"/> ระดับ (Level: L) <input type="checkbox"/> อันดับ: ผลการดำเนินงานยังน้อยยิ่งดี (Rating: RT) <input type="checkbox"/> อันดับและเทียบตามบัญชีต่อรายค์ (RT – A) <input type="checkbox"/> Hybrid ใช้สูตร.....											
เงื่อนไข:		กระทรวงฯ ต้องติดตามประเมินผลความสำเร็จของโครงการอย่างน้อยเป็นรายไตรมาส และประเมินผลสิ้นปี สรุปบทเรียน อุปสรรคในการดำเนินการ ข้อเสนอแนะ รวมทั้งคัดเลือกแปลงต้นแบบที่ดี พร้อมทั้งนำมาปรับปรุงคู่มือ ขยายผลให้แปลงอื่นนำไปปรับปรุงต่อไป พร้อมข้อเสนอแนะในการปรับปรุง และจัดทำเป็นแผนงานโครงการ การส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ประจำปีงบประมาณ 2560 พร้อมทั้งนำเสนอรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อทราบภายใน 31 ธ.ค.59 หากไม่ดำเนินการหักคะแนน 0.5000 คะแนนในภาพรวม											
รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน:													
แหล่งข้อมูล / วิธีการจัดเก็บ													
ข้อมูล:													
หมายเหตุ:													

1.2 จำนวนพื้นที่ชลประทานและแหล่งน้ำที่เพิ่มขึ้น (ไร่) (ร้อยละ 10)

นโยบาย กระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5	
2. ด้านบริหาร จัดการทรัพยากร เพื่อการผลิต	2. จัดสรรงาน ทรัพยากร การ ผลิตทางการ เกษตรและ โครงสร้างพื้นฐาน ทางการ เกษตร อย่างเพียงพอ และมี ประสิทธิภาพ	1.2 จำนวนพื้นที่ชลประทาน และแหล่งน้ำที่เพิ่มขึ้น (ไร่)	10	399,123 (100%)	181,941 (90.50%)	272,921 (86.63%)	293,269 (92.24%)	338,815 (84.89%)	348,594 (87.34%)	358,373 (89.79%)	368,151 (92.24%)	377,929 (94.69%)	
คำอธิบาย:		การเพิ่มพื้นที่รับประทานจากแหล่งน้ำ หมายถึง พื้นที่ที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานของกรมชลประทาน กรมพัฒนาที่ดิน และสำนักงานการปฏิรูปที่ดิน เพื่อเกษตรกรรม ประกอบด้วยพื้นที่/โครงการต่างๆ รวม 3 กรม พื้นที่ทั้งหมด 399,123 ไร่ ทั้งนี้ให้ค่าวันน้ำหนักแต่ละรายการตามปริมาณพื้นที่รายละเอียดดังนี้											
		<p>1. กรมชลประทาน : การก่อสร้างโครงการชลประทานพร้อมระบบส่งน้ำ และระบบระบายน้ำ รวมพื้นที่ 309,475 ไร่ ประกอบด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> - โครงการขนาดใหญ่ 0 ไร่ - โครงการขนาดกลาง 187,800 ไร่ - โครงการขนาดเล็ก 121,675 ไร่ <p>2. กรมพัฒนาที่ดิน : การก่อสร้างแหล่งน้ำชุมชนและพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ จำนวน 173 แห่ง รวมพื้นที่ 81,850 ไร่ ประกอบด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> - การก่อสร้างแหล่งน้ำชุมชน จำนวน 7 แห่ง พื้นที่ 6,854 ไร่ - พัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ จำนวน 166 โครงการ พื้นที่ 74,996 ไร่ <p>3. สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม : การก่อสร้างแหล่งน้ำและระบบส่งน้ำในพื้นที่ปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ประกอบด้วย ชุดสร้างเก็บน้ำ ก่อสร้างฝายและระบบส่งน้ำ จำนวน 35 แห่ง รวมพื้นที่ 7,798 ไร่ ประกอบด้วย</p>											

นโยบาย กระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ			
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5				
					- ชุดสร้างเก็บน้ำ จำนวน 13 แห่ง พื้นที่ 1,596 ไร่ - ก่อสร้างฝาย จำนวน 16 แห่ง พื้นที่ 4,174 ไร่ - ระบบส่งน้ำ จำนวน 6 แห่ง พื้นที่ 2,028 ไร่											
สูตรการคำนวณ :					<input type="checkbox"/> ขั้นตอน (Milestone: M) <input type="checkbox"/> ช่วง: ผลการดำเนินงานยิ่งมากยิ่งดี (Range: R) <input checked="" type="checkbox"/> ช่วงและเทียบตามบัญญัติ trajectory (R - A)											
					<input type="checkbox"/> ระดับ (Level: L) <input type="checkbox"/> อันดับ: ผลการดำเนินงานยิ่งน้อยยิ่งดี (Rating: RT) <input type="checkbox"/> อันดับและเทียบตามบัญญัติ trajectory (RT - A)											
					<input type="checkbox"/> Hybrid ใช้สูตร.....											
เงื่อนไข:					ไม่นับรวมโครงการหรือพื้นที่ที่มีปัญหาจากปัจจัยภายนอกที่ควบคุมไม่ได้ เช่น ปัญหารถไฟฟ้าที่ดิน ผู้รับจำ้งไม่ปฏิบัติตามสัญญาจ้าง หรือไม่ปฏิบัติตามแผนงานที่วางไว้ ปัจจัยจากภัยพิบัติ และปัจจัยจากสภาพอากาศ อาจส่งผลกระทบต่อเป้าหมายผลผลิตและโครงการ ส่วนราชการจะขออุทธรณ์ เพื่อพิจารณาให้ปรับเกณฑ์การให้คะแนนในภายหลัง											
รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน:																
แหล่งข้อมูล / วิธีการจัดเก็บ ข้อมูล:					1. กรมชลประทาน 1) ให้สำนักงานชลประทาน/ กองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง รวบรวมโครงการก่อสร้างที่กำหนดก่อสร้างแล้วเสร็จในปีงบประมาณนี้ ส่งให้กองแผนงาน 2) กองแผนงานจัดทำรายงานผลการดำเนินงานโครงการที่ก่อสร้างแล้วเสร็จ และจำนวนพื้นที่ชลประทานที่เพิ่มขึ้น ส่ง ก.พ.ร.ในการรายงานรอบ 6 เดือน (เมษายน), 9 เดือน (กรกฎาคม) และสรุปผลสิ้นปีงบประมาณ (กันยายน) รอบ 12 เดือน 2. กรมพัฒนาที่ดิน 1) สำนักวิศวกรรมเพื่อการพัฒนาที่ดิน รวบรวมข้อมูลโครงการก่อสร้างที่ก่อสร้างแล้วเสร็จในปีงบประมาณ ส่งให้กองแผนงาน 2) สำนักวิศวกรรมเพื่อการพัฒนาที่ดินจัดทำรายงานผลการดำเนินงานจำนวนโครงการและพื้นที่ที่ก่อสร้าง(ไร่) แล้วเสร็จ รวมทั้งพื้นที่โครงการที่มีปัญหาจากปัจจัยภายนอกตามเงื่อนไขและรายงานส่ง ก.พ.ร. ซึ่งเป็นผลการดำเนินงาน ข้อมูลในการรายงานรอบ 6 เดือน (31 มี.ค.) 9 เดือน (30 มิ.ย.) และสรุปผลสิ้นปีงบประมาณ (30 ก.ย.) 3. สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม 1) สำนักพัฒนาพื้นที่ปฏิรูปที่ดิน (สพป.) รวบรวมข้อมูลโครงการที่ก่อสร้างแล้วเสร็จในปีงบประมาณ 2559 จากสำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัด											

นโยบาย กระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ	
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5		
					จัดทำรายงานผลการดำเนินงานส่งให้ สำนักวิชาการและแผนงาน 2) จัดทำรายงานผลการดำเนินงานโครงการจำนวนพื้นที่รับประโยชน์จากแหล่งน้ำที่เพิ่มขึ้น (ไร่) ส่ง สำนักงาน ก.พ.ร. ในภาระรายงานผลรอบ 6 เดือน (เมษายน) รอบ 9 เดือน (กรกฎาคม) และสรุปผลสิ้นปีงบประมาณ (กันยายน) รอบ 12 เดือน									
หมายเหตุ:														



1.3 มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคการเกษตร (ล้านล้านบาท) (ร้อยละ 7)

นโยบาย กระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5	
3. ด้านส่งเสริม และพัฒนา เกษตรกรและ ระบบสหกรณ์	3. เกษตรกรมี คุณภาพชีวิต ที่ดี มีอาชีพ ที่มั่นคง รายได้ เพียงพอต่อ การเลี้ยงชีพ	1.3 มูลค่าผลิตภัณฑ์มวล รวมภาคการเกษตร (ล้านล้านบาท)	7	-	1.42	1.41	1.38	1.340	1.360	1.380	1.400	1.420	
คำอธิบาย:		มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคการเกษตร (GDP ภาคเกษตร ณ ราคาประจำปี) หมายถึง ผลรวมของมูลค่าของสินค้าและบริการทั้งหมดที่ขายในสาขาพืช ปศุสัตว์ ประมง ป่าไม้ และการบริการทางการเกษตร ที่ผลิตได้ภายในประเทศในรอบ 1 ปี (ปีปฏิทิน) ซึ่งคำนวณจากราคาตลาดของสินค้าและบริการในปี ปัจจุบัน											
สูตรการคำนวณ :		<input type="checkbox"/> ขั้นตอน (Milestone: M) <input type="checkbox"/> ช่วง: ผลการดำเนินงานยิ่งมากยิ่งดี (Range: R) <input checked="" type="checkbox"/> ช่วงและเทียบตามบัญญัติตรายางค์ (R – A) <input type="checkbox"/> ระดับ (Level: L) <input type="checkbox"/> อันดับ: ผลการดำเนินงานยิ่งน้อยยิ่งดี (Rating: RT) <input type="checkbox"/> อันดับและเทียบตามบัญญัติตรายางค์ (RT – A) <input type="checkbox"/> Hybrid ใช้สูตร											
เงื่อนไข:													

นโยบาย กระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการ											
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5												
รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน:																								
มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตรของไทยในปี 2554 - 2559																								
GDP ภาคเกษตร ณ ราคาประจำปี (อนุกรมเก่า)																								
ปี		มูลค่า (ล้านล้านบาท) (สศช. / ข้อมูล ณ กพ.)					มูลค่า (ล้านล้านบาท) (สศก. / ข้อมูล ณ รค.)																	
2554		1.41					1.40																	
2555		1.40					1.40																	
2556		1.43					1.42																	
2557		1.41					1.41																	
2558		n/a					1.38																	
2559		n/a					1.40*																	
แหล่งข้อมูล / วิธีการจัดเก็บ ข้อมูล:		ใช้ข้อมูลมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคการเกษตร (GDP ภาคเกษตร ณ ราคาประจำปี) ที่ สศก. กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ประมาณการ ณ เดือน ธันวาคม 2559 ประเมินผลตามตัวชี้วัดนี้																						
หมายเหตุ:		-																						

1.4 การช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง (ร้อยละ 10)

นโยบายกระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกต ของคณะกรรมการ
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5	
3. ด้านส่งเสริม และพัฒนา เกษตรกรและ ระบบสหกรณ์	3. เกษตรกรรม มี คุณภาพชีวิตที่ดี มีอาชีพที่มั่นคง รายได้เพียงพอ ต่อการเลี้ยงชีพ	1.4 การช่วยเหลือเกษตรกร ที่ได้รับผลกระทบจาก ภัยแล้ง	10	ร้อยละ 100	-	-	-	ร้อยละ 80	ร้อยละ 85	ร้อยละ 90	ร้อยละ 95	ร้อยละ 100	
คำอธิบาย:		การช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยแล้งปี 2558/2559 ผ่าน 8 มาตรการ 24 กิจกรรม 45 โครงการ (ตามมติ ครม. เมื่อวันที่ 6 ตุลาคม 2558) โดยประเมินผลร้อยละความสำเร็จของการดำเนินการเฉพาะโครงการที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (6 กิจกรรม ใน 6 มาตรการ 1-6) ดังตาราง											
มาตรการที่	วัตถุประสงค์	กิจกรรม/โครงการ	เป้าหมาย	งบประมาณ (ล้านบาท)	โดย								
1. การส่งเสริมความรู้ และการสนับสนุน ปัจจัยการผลิตเพื่อลด รายจ่ายในครัวเรือน	<ul style="list-style-type: none"> - เพื่อลดรายจ่ายให้แก่ครัวเรือน เกษตรกร ผู้ได้รับผลกระทบจาก ภัยแล้ง - การดำเนินงานโดยการ ฝึกอบรมและสนับสนุนปัจจัยการ ผลิตให้แก่เกษตรกรในพื้นที่สูมน้ำ เจ้าพระยา 22 จังหวัด 	<ul style="list-style-type: none"> 1.1 โครงการตามแผนยุทธศาสตร์เพื่อ แก้ไขภัยแล้งด้านการเกษตร - การสร้างรายได้จากการปลูกพืช ให้น้ำอยู่ในฤดูแล้ง - การสร้างรายได้จากการปลูกพืช - การสร้างรายได้จากการปลูกพืชสัตว์ - การสร้างรายได้จากการประมง - การปรับปรุงและพัฒนาที่ดิน ความอุดมสมบูรณ์ของดิน 	385,958 ราย 155,183 ราย 155,694 ราย 70,926 ราย 4,155 ราย	971.98 356.92 442.79 163.13 9.14	- - - - -	กษ. (กสก. ปศ. pm. พด.)							

นโยบายกระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกต ของคณะกรรมการ		
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5			
		2. การชดเชยหรือขยายระยะเวลาการชำระหนี้กับสถาบันการเงิน	เพื่อลดต้นทุนหรือลดค่าใช้จ่ายในการผลิต และภาระหนี้สินให้แก่เกษตรกรผู้ได้รับผลกระทบภายใต้รัฐบาล 71 จังหวัด		2.1 โครงการให้ความช่วยเหลือผู้ได้รับผลกระทบจากปัญหาภัยแล้งในเขตปฏิรูปที่ดิน <ul style="list-style-type: none"> - ยกเว้นค่าเช่าที่ดิน ส.ป.ก. (ต.ค. 58 - ก.ย. 59) - ค่าเช่าซื้อที่ดิน (ลดดอกเบี้ยค่าเช่าซื้อที่ดินจากร้อยละ 4 เหลือร้อยละ 1 ของเงินต้นค่าเช่าซื้อ) 		22,001				47.96	กษ. (ส.ป.ก.)			
		3. การจ้างงานเพื่อสร้างรายได้ให้แก่เกษตรกรโดยจ้างแรงงานเกษตรกรผู้ได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง เพื่อชุดลอกคุคลอง และซ่อมแซมระบบคลประทาน			3.1 การจ้างงานชลประทาน		6,416,468	คน-วัน	327.75	1,759.99	กษ. (ชป.)				
		4. การเสนอโครงการพัฒนาอาชีพเกษตรกร ตามความต้องการของชุมชน เพื่อบรรเทาผลกระทบภัยแล้ง			4.1 โครงการพัฒนาอาชีพเกษตรกร ตามความต้องการของชุมชน เพื่อบรรเทาผลกระทบภัยแล้ง										

นโยบายกระทรวง/ ประเด็น ยุทธศาสตร์	จุดเน้น/ Positioning	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกต ของคณะกรรมการฯ																	
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5																		
		5. การเพิ่ม ประสิทธิภาพการใช้น้ำ			เพื่อสร้างความเข้าใจให้แก่ เกษตรกรผู้ที่ได้รับผลกระทบจาก ภัยแล้ง โดยการจัดทำแปลงสาธิต และถ่ายทอดเทคโนโลยีการปลูก ข้าวแบบประหยัดน้ำ รวมทั้ง ฝึกอบรมในพื้นที่ 20 จังหวัด	5.1 ส่งเสริมการปลูกข้าวโดยวิธีเปียก สลับแห้ง เพื่อการประหยัดน้ำ		100 แปลง	-	10	กษ. (กษ.)																			
		6. การเพิ่มปริมาณน้ำ ตันทุน																												
สูตรการคำนวณ :		<input type="checkbox"/> ขั้นตอน (Milestone: M) <input type="checkbox"/> ช่วง: ผลการดำเนินงานยังไงยิ่งดี (Range: R) <input checked="" type="checkbox"/> ช่วงและเทียบตามบัญญัติตรายางค์ (R – A)		<input type="checkbox"/> ระดับ (Level: L) <input type="checkbox"/> อันดับ: ผลการดำเนินงานยังน้อยยิ่งดี (Rating: RT) <input type="checkbox"/> อันดับและเทียบตามบัญญัติตรายางค์ (RT – A)		<input type="checkbox"/> Hybrid ใช้สูตร.....																								
เงื่อนไข:		วัดเฉพาะกิจกรรมของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่ได้รับงบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น โดยเป้าหมายและงบประมาณให้เป็นไปตามมติคณะรัฐมนตรี																												
รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน:																														
แหล่งข้อมูล / วิธีการจัดเก็บข้อมูล:		เป็นข้อมูลที่รวบรวมจากหน่วยงานที่รับผิดชอบในการดำเนินงานโครงการ โดยขอให้กรอกข้อมูลตามแบบฟอร์มการรายงานผลความก้าวหน้าของการดำเนินโครงการตามมาตราตการให้ความช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้งปี 2558/59 เป็นรายสัปดาห์ ประกอบกับหน่วยงานได้รายงานความก้าวหน้าประจำวันผ่านศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจแก้ไขปัญหาภัยแล้งระดับชาติปี 2559/58 ทาง E-mail : droughtcenter@moac.go.th																												
หมายเหตุ:		<ol style="list-style-type: none"> ทุกโครงการเป็นโครงการที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ดำเนินงานเชิงบูรณาการ โดยวัดผลการดำเนินงานตามเป้าหมาย ส่วนมาตราการที่ 3 (การจ้างงานชลประทาน) วัดผลการดำเนินงานตามงบประมาณ โครงการที่ดำเนินงานตามงบประมาณปกติ ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ปีพ.ศ. 2559 ได้มีการวัดผลตามแผนการดำเนินงานปกติอยู่แล้ว โครงการพัฒนาอาชีพตามความต้องการชุมชน ภายใต้มาตราการที่ 4 ระยะที่ 2 ครั้งที่ 2 อยู่ระหว่างการทบทวนโครงการ เพื่อนำเสนอคณะกรรมการฯ พิจารณา 																												

1.5 ร้อยละของเกษตรกรที่ได้รับมอบหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน (ส.ป.ก. 4-01) (ร้อยละ 15)

ประเด็น ยุทธศาสตร์/ การกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ												
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5													
		1.5 ร้อยละของเกษตรกรที่ได้รับมอบหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน (ส.ป.ก. 4-01)	15	98	83.50	98.88	119.89	96	97	98	99	100													
คำอธิบาย:		เกษตรกรได้รับมอบหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน หมายถึง เกษตรกรที่ได้รับสิทธิให้เข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน (เฉพาะพื้นที่เกษตรกรรม) โดยการอนุญาตของคณะกรรมการปฏิรูปที่ดินจังหวัด และสำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดได้จัดทำหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน (ส.ป.ก. 4-01) มอบให้เกษตรกรดังกล่าวแล้วเสร็จ ตัวชี้วัดนี้เป็นการวัดเปรียบเทียบระหว่างจำนวนเกษตรกรที่ได้รับมอบ ส.ป.ก. 4-01 และ กับจำนวนเกษตรกรที่ได้รับสิทธิให้เข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน (เฉพาะพื้นที่เกษตรกรรม) ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2559 จำนวน 31,500 ราย																							
สูตรการคำนวณ :		<input type="checkbox"/> ขั้นตอน (Milestone: M) <input type="checkbox"/> ช่วง: ผลการดำเนินงานยิ่งมากยิ่งดี (Range: R) <input checked="" type="checkbox"/> ช่วงและเทียบตามบัญญัติตรายางค์ (R – A) <input type="checkbox"/> ระดับ (Level: L) <input type="checkbox"/> อันดับ: ผลการดำเนินงานยิ่งน้อยยิ่งดี (Rating: RT) <input type="checkbox"/> อันดับและเทียบตามบัญญัติตรายางค์ (RT – A) <input type="checkbox"/> Hybrid ใช้สูตร																							
เงื่อนไข:	-																								
รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน:		<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด</th> <th rowspan="2">หน่วยวัด</th> <th colspan="3">ผลการดำเนินงานปีงบประมาณ พ.ศ.</th> </tr> <tr> <th>2556</th> <th>2557</th> <th>2558</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ร้อยละของเกษตรกรที่ได้รับมอบหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน (ส.ป.ก. 4-01)</td> <td>ร้อยละ</td> <td>83.50</td> <td>98.88</td> <td>119.89</td> </tr> </tbody> </table>	ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานปีงบประมาณ พ.ศ.			2556	2557	2558	ร้อยละของเกษตรกรที่ได้รับมอบหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน (ส.ป.ก. 4-01)	ร้อยละ	83.50	98.88	119.89										
ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานปีงบประมาณ พ.ศ.																							
		2556	2557	2558																					
ร้อยละของเกษตรกรที่ได้รับมอบหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน (ส.ป.ก. 4-01)	ร้อยละ	83.50	98.88	119.89																					

ประเด็น ยุทธศาสตร์/ ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการ	
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5		
แหล่งข้อมูล / วิธีการจัดเก็บ ข้อมูล:					1. ส.ป.ก. โดยสำนักจัดการปฏิรูปที่ดิน จะใช้ข้อมูลที่ส่วนราชการได้รายงานผลการดำเนินงานจากสำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัด รายงานผลผ่านระบบ http://para.alro.go.th/PARA_59 ของสำนักวิชาการและแผนงาน (สวพ.) ในการประเมินความสำเร็จของการดำเนินการตามแผนการมอบหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน (ส.ป.ก. 4-01)									
หมายเหตุ:					2. ส.ป.ก. รายงานการประเมินผลตนเอง (Self-Assessment Report) รอบ 6 เดือน 9 เดือน และ 12 เดือน ผ่านระบบรายงานผลการปฏิบัติราชการตามคำรับรองการปฏิบัติราชการทางอิเล็กทรอนิกส์ (e- SAR) ของสำนักงาน ก.พ.ร. พร้อมทั้งแนบเอกสารหลักฐานไว้ในระบบด้วย ตามระยะเวลาที่กำหนด									

1.6 ร้อยละความสำเร็จการตรวจสอบการถือครองที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดิน (ร้อยละ 15)

ประเด็น ยุทธศาสตร์/ การกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5	
		1.6 ร้อยละความสำเร็จการตรวจสอบการถือครองที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดิน (แปลง)	15	89	-	-	89.38	83	86	89	92	95	
คำอธิบาย:		<p>การตรวจสอบการถือครองที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดิน หมายถึง การตรวจสอบการเปลี่ยนแปลงสิทธิของผู้ได้รับการจัดที่ดินที่ไม่เป็นตามระเบียบและกฎหมายของ ส.ป.ก. โดยกำหนดแผนการดำเนินงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2559 จำนวน 1,269,282 แปลง 12,907,163 ไร่ (เฉพาะกรณีพื้นที่อนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในที่ดินแล้ว)</p> <p>แนวทางการดำเนินงาน : กรณีเปลี่ยนสิทธิหรือการโอนเปลี่ยnmือ</p> <p>1. กรณีตรวจสอบโดยใช้การเปรียบเทียบฐานข้อมูล 2 ฐาน ใช้ฐานข้อมูลการจัดที่ดินของ ส.ป.ก. เป็นฐานข้อมูลหลัก พิจารณาเปรียบเทียบกับฐานลูกหนี้ ร.ก.ส. หรือฐานข้อมูลการกู้ยืมเงินจากกองทุนการปฏิรูปที่ดิน หากข้อมูลทั้งสองฐานถูกต้องตรงกัน ให้ถือว่าเกษตรกรไม่เปลี่ยนสิทธิหรือโอนเปลี่ยnmือ</p> <p>2. กรณีตรวจสอบโดยใช้การเปรียบเทียบฐานข้อมูล 3 ฐาน ใช้ฐานข้อมูลการจัดที่ดินของ ส.ป.ก. เป็นฐานข้อมูลหลัก พิจารณาเปรียบเทียบกับฐานข้อมูลการขึ้นทะเบียนเกษตรกร หากข้อมูลทั้งสองฐานถูกต้องตรงกัน ให้สืบค้นฐานข้อมูลเปรียบเทียบเพิ่มเติม เช่น ข้อมูลภาษีบำรุงท้องที่ หรือข้อมูลการกู้ยืมเงินจากกลุ่มเกษตรกร หรือข้อมูลการกู้ยืมเงินจากสถาบันเกษตรกร หากข้อมูลทั้งสามฐานถูกต้องตรงกัน ให้ถือว่าเกษตรกรไม่เปลี่ยนสิทธิหรือโอนเปลี่ยnmือ</p> <p>3. เมื่อได้ผลการตรวจสอบถูกต้องตรงกันทั้งสองฐานหรือสามฐานแล้ว ให้บันทึกข้อมูลตามแบบการตรวจสอบการถือครอง และให้ผู้ปกครองท้องที่ตรวจสอบและลงนามรับรอง</p> <p>4. หากการตรวจสอบกับหน่วยงานภายนอกไม่ตรงกันทั้งสองฐานหรือสามฐาน ให้นัดหมายเกษตรกรมาสอบถ้า พร้อมนำเอกสาร ส.ป.ก. 4-01 มาแสดง และให้ผู้ปกครองท้องที่ตรวจสอบและลงนามรับรอง</p>											

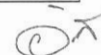
ประเด็น ยุทธศาสตร์/ ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	หน่วย (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ												
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5													
สูตรการคำนวณ :		<input type="checkbox"/> ขั้นตอน (Milestone: M) <input type="checkbox"/> ช่วง: ผลการดำเนินงานยิ่งมากยิ่งดี (Range: R) <input checked="" type="checkbox"/> ช่วงและเทียบตามบัญญัติไตรยางค์ (R - A) <input type="checkbox"/> ระดับ (Level: L) <input type="checkbox"/> อันดับ: ผลการดำเนินงานยิ่งน้อยยิ่งดี (Rating: RT) <input type="checkbox"/> อันดับและเทียบตามบัญญัติไตรยางค์ (RT - A) <input type="checkbox"/> Hybrid ใช้สูตร..... 																							
เงื่อนไข:																									
รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน:		<table border="1"> <tr> <td colspan="2">ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด</td> <td rowspan="2">หน่วยวัด</td> <td colspan="3">ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td>2556</td> <td>2557</td> <td>2558</td> </tr> <tr> <td colspan="2">ร้อยละความสำเร็จการตรวจสอบการถือครอง ที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดิน</td> <td>ร้อยละ</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>89.38</td> </tr> </table>				ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด		หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.					2556	2557	2558	ร้อยละความสำเร็จการตรวจสอบการถือครอง ที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดิน		ร้อยละ	-	-	89.38			
ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด		หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.																						
			2556	2557	2558																				
ร้อยละความสำเร็จการตรวจสอบการถือครอง ที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดิน		ร้อยละ	-	-	89.38																				
แหล่งข้อมูล / วิธีการจัดเก็บ ข้อมูล:		<ol style="list-style-type: none"> ส.ป.ก. โดยสำนักจัดการปฏิรูปที่ดิน จะใช้ข้อมูลที่ส่วนราชการได้รายงานผลการดำเนินงานจากสำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัด รายงานผลผ่านระบบ http://para.alro.go.th/PARA_59 ของสำนักวิชาการและแผนงาน (สวพ.) ในการประเมินความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนงานการตรวจสอบการถือครองที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดิน ส.ป.ก.รายงานการประเมินผลตนเอง (Self-Assessment Report) รอบ 6 เดือน 9 เดือน และ 12 เดือน ผ่านระบบรายงานผลการปฏิบัติราชการ ตามคำรับรองการปฏิบัติราชการทางอิเล็กทรอนิกส์ (e-SAR) ของสำนักงาน ก.พ.ร. พร้อมทั้งแนบเอกสารหลักฐานไว้ในระบบด้วย ตามระยะเวลาที่กำหนด 																							
หมายเหตุ:																									

มิติภายนอก: การประเมินคุณภาพ (ร้อยละ 10)

ประเด็น ยุทธศาสตร์/ การกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5	
		2. ความพึงพอใจของผู้รับบริการ (กระบวนการ : การขออนุญาตเข้า ทำประโยชน์ในเขตบัญชีที่ดิน)	10	ร้อยละ 85	-	-	-	ร้อยละ 65	ร้อยละ 70	ร้อยละ 75	ร้อยละ 80	ร้อยละ 85	

มิติภายใน: การประเมินประสิทธิภาพ (ร้อยละ 25)

ประเด็น ยุทธศาสตร์/ การกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5	
		3. การเบิกจ่ายเงินงบประมาณ	5										
		3.1 การเบิกจ่ายเงิน งบประมาณรายจ่ายลงทุน	2.5	ร้อยละ 87	83.28	93.28	95.47	ร้อยละ 75	ร้อยละ 78	ร้อยละ 81	ร้อยละ 84	ร้อยละ 87	
		3.2 การเบิกจ่ายเงิน งบประมาณรายจ่าย gapรวม	2.5	ร้อยละ 96	93.58	93.96	97.37	ร้อยละ 88	ร้อยละ 90	ร้อยละ 92	ร้อยละ 94	ร้อยละ 96	
		4. การประทัยดพลังงาน	2.5	ระดับ 5	5.0	3.5	3.5	1	2	3	4	5	
		5. การประทัยด้ำ	2.5	ระดับ 5	-	-	-	1	2	3	4	5	
		6. การพัฒนาประสิทธิภาพระบบ สารสนเทศภาครัฐ	5	ระดับ 5	-	5.0		1	2	3	4	5	
		7. การพัฒนามรรคนะองค์การ	5	ระดับ 5	5.0	4.6		1	2	3	4	5	



ประเด็น ยุทธศาสตร์/ ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2559	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ
					2556	2557	2558	1	2	3	4	5	
		8. ระดับคุณธรรมและความ โปร่งใสในการดำเนินงานของ หน่วยงาน	5	ระดับ 5	4.5	1.8010	4.00	1	2	3	4	5	

(๑) ๙