


ส่วนอำนวยการ
รับ 1965
น.ศ. 20 มี.ค. 2563
เวลา

สจ.ป.ที่ ๑๑ (สุราษฎร์ธานี)
รับที่ 20 มี.ค. 2563
วันที่ 20 มี.ค. 2563
เวลา

ด่วนที่สุด บันทึกข้อความ


20 มี.ค. 2563

ส่วนราชการ กรมป่าไม้ กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร โทร./โทรสาร ๐ ๒๕๓๙-๕๖๙๒ โทรภายใน ๕๒๕๐, ๕๐๕๘
ที่ ทส ๑๖๐๐.๙ / ว ๕ ๗ ๓ ๑ วันที่ ๑๘ มีนาคม ๒๕๖๓
เรื่อง การประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓


20 มี.ค. 2563

เรียน รองอธิบดีกรมป่าไม้ทุกท่าน
ผู้ตรวจราชการกรมป่าไม้ทุกท่าน
ผู้อำนวยการสำนักทุกสำนัก
ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑-๑๓
ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้สาขาทุกสาขา
ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร
หัวหน้ากลุ่มตรวจสอบภายใน
หัวหน้ากลุ่มงานคุ้มครองจริยธรรมกรมป่าไม้

เรียน

- ฝ่ายบริหารทั่วไป
- ฝ่ายการเงินและบัญชี
- ฝ่ายพัสดุ
- ฝ่ายแผนงาน ติดตามและประเมินผล

กรมป่าไม้ขอส่งสำเนาหนังสือกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร ด่วนที่สุด ที่ ทส ๑๖๐๐.๙/๖๕๕๗ ลงวันที่ ๑๗ มีนาคม ๒๕๖๓ เรื่อง การประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ และเอกสารที่เกี่ยวข้อง เรียนมาเพื่อโปรดทราบ

สำหรับหน่วยงานรับผิดชอบตัวชี้วัด เพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง

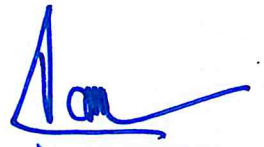
เรียน ผอ.สอ.ป.ที่ ๑๑ (สยง)
- เพื่อโปรดทราบและพิจารณา
- กรมป่าไม้ เห็นควรประเมินส่วนราชการ ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓
- ได้ขอความเห็นจาก (นาย) / ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑-๑๓ และดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป



(นายอรรถพล เจริญชันษา)
อธิบดีกรมป่าไม้


- ทพ
- ดำเนินการแล้ว

๒๐/๓/๖๓
(นางสาวปานทิพย์ ปลอดแก้ว)
นักจัดการงานทั่วไปปฏิบัติการ



๒๐ มี.ค. ๒๕๖๓
(นายจรงค์ ทรงรัตนศิริ)

ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑๑ (สุราษฎร์ธานี)


(นายสุจิตพร พิศชู)
นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการ
ทำหน้าที่ผู้อำนวยการส่วนอำนวยการ



ด่วนที่สุด บันทึกข้อความ

ห้องรองอธิบดีกรมป่าไม้ (นายปรเมินทร์)
 เลขรับ... ๑๑๒๕
 วันรับ... ๑๗ มี.ค. ๒๕๖๓
 เวลา... ๑๕.๓๐ น.

ส่วนราชการ กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร ฝ่ายพัฒนาโครงสร้างและประเมินผล โทรภายใน ๕๒๔๐, ๕๐๔๘
 ที่ ทส ๑๖๐๐.๙ / ๑๙๙๗ วันที่ ๑๗ มีนาคม ๒๕๖๓

เรื่อง การประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปี
 งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓

เรียน อธิบดีกรมป่าไม้

ห้องอธิบดีกรมป่าไม้
 รับ... ๑๑๒๕
 วันที่ ๑๗ มี.ค. ๒๕๖๓
 เวลา... ๑๗.๓๙

เรื่องเดิม

สำนักงาน ก.พ.ร. ได้มีหนังสือที่ นร ๑๒๐๔/๕๖ ลงวันที่ ๑๓ มีนาคม ๒๕๖๓ ส่งรายละเอียด
 ตัวชี้วัด ค่าเป้าหมาย เกณฑ์การให้คะแนน และน้ำหนัก การประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุง
 ประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ ที่ผ่านการพิจารณาของคณะทำงานเพื่อ
 พิจารณาตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการของส่วนราชการ ประจำปี
 งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ ให้กรมป่าไม้ใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงานและประเมินผลตามมาตรการปรับปรุง
 ประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ (เอกสารหมายเลข ๑)

ข้อเท็จจริง

กลุ่มพัฒนาระบบบริหารขอเรียนสรุปการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุง
 ประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ ของกรมป่าไม้ พร้อมการกำหนดหน่วยงาน
 รับผิดชอบ ดังนี้

๑. ตัวชี้วัด ค่าเป้าหมาย เกณฑ์การให้คะแนน และหน่วยงานรับผิดชอบ

ตัวชี้วัด	เกณฑ์การให้คะแนน			หน่วยงานรับผิดชอบ
	เป้าหมายขั้นต่ำ (๕๐ คะแนน)	เป้าหมายมาตรฐาน (๗๕ คะแนน)	เป้าหมายขั้นสูง (๑๐๐ คะแนน)	
๑. จำนวนพื้นที่ป่าไม้ - สำนวจจาก ภาพถ่ายดาวเทียม (ปม/อส/ทช)	๑๐๒.๑๕๖ ล้านไร่	๑๐๒.๔๘๘ ล้านไร่	มากกว่า ๑๐๒.๔๘๘. ล้านไร่	สำนักจัดการที่ดินป่าไม้
๒. จำนวนพื้นที่ป่าไม้ที่ได้รับการ ป้องกันการบุกรุกทำลาย - เข้า ครอบครอง (ปม/อส/ทช)	๑๗,๐๐๐ ไร่	๒๔,๐๐๐ ไร่	๒๗,๕๐๐ ไร่	สำนักป้องกันรักษาป่า และควบคุมไฟป่า
๓. จำนวนพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติที่ ได้รับการจัดหาที่ดิน เพื่อนำไป จัดที่ดินทำกินให้ชุมชน	๒๐๐,๐๐๐ ไร่	๒๓๐,๐๐๐ ไร่	๒๕๖,๘๕๕ ไร่	สำนักจัดการที่ดินป่าไม้
๔. ความสำเร็จของการเพิ่มและ พัฒนาพื้นที่ป่าชุมชน	๓,๐๐๐ ป่าชุมชน	๕,๐๐๐ ป่าชุมชน	๖,๐๐๐ ป่าชุมชน	สำนักจัดการป่าชุมชน

หมายเหตุ ตัวชี้วัดที่ ๑ และ ๒ เป็นตัวชี้วัดร่วม (ปม. อส. ทช.)

ตัวชี้วัด ...

ตัวชี้วัด	เกณฑ์การให้คะแนน			หน่วยงานรับผิดชอบ
	เป้าหมายขั้นต้น (๕๐ คะแนน)	เป้าหมายมาตรฐาน (๗๕ คะแนน)	เป้าหมายขั้นสูง (๑๐๐ คะแนน)	
๕. ความสำเร็จของการจัดทำ Big Data ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	๑. ฐานข้อมูลด้านทรัพยากรทางบก ด้านสิ่งแวดล้อม ด้านทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง และด้านทรัพยากรน้ำ ครอบคลุมและเป็นปัจจุบัน ๒. มีการจัดทำระบบสนับสนุนการตัดสินใจ เพื่อใช้สนับสนุนผู้บริหาร จำนวน ๒ โจทย์ (ด้านทรัพยากรทางบก : พื้นที่สีเขียว) และ (ด้านสิ่งแวดล้อม : สถานการณ์ฝุ่นละออง pm ๒.๕/pm ๑๐)	๑. ฐานข้อมูลด้านทรัพยากรทางบก ด้านสิ่งแวดล้อม ด้านทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง และด้านทรัพยากรน้ำ ครอบคลุมและเป็นปัจจุบัน ๒. มีการจัดทำระบบสนับสนุนการตัดสินใจ เพื่อใช้สนับสนุนผู้บริหารเพิ่ม จำนวน ๑ โจทย์ (ด้านทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง : สถานภาพการเปลี่ยนแปลงชายฝั่งทะเล) รวมเป็น ๓ โจทย์	๑. ฐานข้อมูลด้านทรัพยากรทางบก ด้านสิ่งแวดล้อม ด้านทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง และด้านทรัพยากรน้ำ ครอบคลุมและเป็นปัจจุบัน ๒. มีการจัดทำระบบสนับสนุนการตัดสินใจ เพื่อใช้สนับสนุนผู้บริหารเพิ่ม จำนวน ๑ โจทย์ (ด้านทรัพยากรน้ำ : ศักยภาพน้ำในพื้นที่ภัยแล้ง) รวมเป็น ๔ โจทย์ ๓. มีผลประโยชน์ความพึงพอใจของผู้ใช้งานระดับผู้บริหาร ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๗๐	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

๒. การรายงานผลการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ ผ่านระบบ e-SAR ของสำนักงาน ก.พ.ร. จำนวน ๑ รอบ คือ รอบ ๑๒ เดือน (๑ ตุลาคม ๒๕๖๒ - ๓๐ กันยายน ๒๕๖๓)

ข้อพิจารณา

กลุ่มพัฒนาระบบบริหารพิจารณาแล้ว เพื่อให้การประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ บรรลุผลสำเร็จตามเป้าหมาย เห็นควรดำเนินการดังนี้

๑. แจ้งเวียนรายละเอียดตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ ให้หน่วยงานกรมป่าไม้ทราบ

๒. มอบหมายหน่วยงานรับผิดชอบตัวชี้วัดดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง และรายงานผลตามรอบเวลาที่สำนักงาน ก.พ.ร. กำหนด

๓. มอบหมายกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร เป็นหน่วยงานติดตามผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด และรายงานผ่านระบบการรายงานผลการประเมินส่วนราชการ ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ (e-SAR) ของสำนักงาน ก.พ.ร.

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณา หากเห็นชอบขอได้โปรดลงนามในหนังสือถึงหน่วยงานที่แนบมาพร้อมนี้

ลงนามแล้ว



๑๗ มิ.ย. ๒๕๖๓

(นายอรรถพล เจริญชันษา)

อธิบดีกรมป่าไม้

(นายประจักษ์ ท้าววชิราลง)

ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร

1 เรือพลาญ
เพื่อ ร.ค.พ.ร.ก.ท

(นายปรเมินทร์ วงศ์สุวัฒน์)

รองอธิบดีกรมป่าไม้

๑๗ มิ.ย. ๒๕๖๓



กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร	กรมป่าไม้
รับที่ 766	รับที่ 11044
วันที่ ๑๘ ส.ค. ๒๕๖๓	วันที่ 16 ส.ค. 2563
เวลา 14.00 น.	เวลา 09.47 น.

ที่ นร ๑๒๐๔/ ๕๖

สำนักงาน ก.พ.ร.
ถนนพิษณุโลก กทม. ๑๐๓๐๐

๑๘ มีนาคม ๒๕๖๓

เรื่อง การประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓

เรียน อธิบดีกรมป่าไม้

อ้างถึง หนังสือกรมป่าไม้ ด่วนที่สุด ที่ ทส ๑๖๐๐.๙/๒๒๕๐๗ ลงวันที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๒

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารรายละเอียดตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓

ตามหนังสือที่อ้างถึง ส่วนราชการได้จัดทำร่างตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ ตามแนวทางที่ ก.พ.ร. กำหนดและส่งให้สำนักงาน ก.พ.ร. ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

สำนักงาน ก.พ.ร. ขอส่งรายละเอียดตัวชี้วัด ค่าเป้าหมาย เกณฑ์การให้คะแนน และน้ำหนัก ที่ผ่านการพิจารณาของคณะทำงานเพื่อพิจารณาตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ของส่วนราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ เมื่อวันที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ส่วนราชการใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงานและประเมินผลตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓

จึงเรียนมาเพื่อโปรดดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

M

ก.พ.ร.

๑๘ มีนาคม

จตุพร ใจจันทร์ (ชาติ)
ผู้อำนวยการสำนักบริหารกลาง

(นางนันทนา ธรรมสโรช)

รองเลขาธิการ ก.พ.ร. ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการ ก.พ.ร.

กองพัฒนาระบบราชการ ๑

โทร. ๐ ๒๓๕๖ ๙๙๙๙ ต่อ ๘๘๗๓ (สาวิตรี) หรือ ๘๙๕๓ (พิริยะ)

โทรสาร ๐ ๒๒๘๑ ๘๒๔๘

www.opdc.go.th

ตัวชี้วัดกรมป่าไม้
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563





**ตัวชี้วัดตามมาตรฐานการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 กรมป่าไม้**

ลำดับ	ตัวชี้วัด	จุดชี้วัดย่อย					แผนแม่บทฯ	เกณฑ์/ตัวชี้วัดย่อย/ตัวชี้วัด/แผนแม่บทฯ	นโยบาย รัฐบาล	อื่นๆ (โปรดระบุ)	น้ำหนัก (ร้อยละ)
		1	2	3	4	5					
1	จำนวนพื้นที่ป่าอนุรักษ์จากภาพถ่ายดาวเทียม	✓	✓	✓		✓	แผนแม่บทฯ การเติบโตอย่างยั่งยืน	ยุทธศาสตร์ 4 การเติบโตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน	การฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติ และรักษาสิ่งแวดล้อมให้ยั่งยืน		20
2	จำนวนพื้นที่ป่าที่ได้รับการรับรองการปลูกทดแทน - เข้าโครงการรอง	✓	✓	✓		✓	แผนแม่บทฯ การเติบโตอย่างยั่งยืน	ยุทธศาสตร์ 4 การเติบโตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน	การฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติ และรักษาสิ่งแวดล้อมให้ยั่งยืน		25
3	จำนวนพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติที่ได้รับการจัดการที่ดินเพื่ออนุรักษ์ในชุมชน	✓	✓	✓		✓	แผนแม่บทฯ การเติบโตอย่างยั่งยืน	ยุทธศาสตร์ 4 การเติบโตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน	การฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติ และรักษาสิ่งแวดล้อมให้ยั่งยืน		25
4	ความสำเร็จของการเพิ่มและพัฒนาพื้นที่ป่าชุมชน	✓	✓	✓		✓	แผนแม่บทฯ การเติบโตอย่างยั่งยืน	ยุทธศาสตร์ 4 การเติบโตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน	การฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติ และรักษาสิ่งแวดล้อมให้ยั่งยืน		25
5	ความสำเร็จของการจัดทำ Big Data ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	✓	✓		✓	✓	แผนแม่บทฯ การเติบโตอย่างยั่งยืน	ยุทธศาสตร์ 4 การเติบโตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน	การฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติ และรักษาสิ่งแวดล้อมให้ยั่งยืน		5
รวม										100	

ตัวชี้วัดกรมป่าไม้ กรมอุทยานแห่งชาติฯ กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง



ตามมาตรฐานปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

1. จำนวนพื้นที่ป่าไม้ สํารวจจากภาพถ่ายดาวเทียม

ตัวชี้วัด
เดิม

น้ำหนัก
20

คำอธิบาย

- กรมป่าไม้ร่วมกับศูนย์วิจัยป่าไม้ คณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ดำเนินโครงการจัดทำข้อมูลสภาพพื้นที่ป่าไม้ ปี พ.ศ. 2561 - 2562 เพื่อสำรวจและวิเคราะห์สถานภาพของทรัพยากรป่าไม้ที่มีอยู่ในปัจจุบัน เพื่อให้แผนพื้นที่ป่าไม้และฐานข้อมูลป่าไม้เป็นมาตรฐาน ถูกต้องตามหลักวิชาการ และเพื่อสนับสนุนแนวทางการจัดการป่าไม้ของประเทศให้สอดคล้องกับสถานการณ์ที่เป็นจริง
- พิจารณาจากพื้นที่ป่าไม้ของประเทศในความร่วมมือของกรมป่าไม้ กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช และกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง
- นิยามพื้นที่ป่าไม้ที่ใช้สำหรับการแปลตีความภาพถ่ายดาวเทียม เพื่อจัดทำข้อมูลสภาพพื้นที่ป่าไม้ หมายถึง พื้นที่ปกคลุมของพืชพรรณที่สามารถจำแนกได้ว่าเป็นพื้นที่ปกคลุมเป็นผืนต่อเนื่องขนาดไม่ใหญ่กว่า 3.125 ไร่ และหมายรวมถึงทุ่งหญ้าและลานหินที่อยู่ตามธรรมชาติที่ปรากฏล้อมรอบด้วยพื้นที่ที่จำแนกได้ว่าเป็นพื้นที่ป่าไม้ โดยไม่รวมผืนสวนยุคาลิปตีส หรือพื้นที่ที่ผืนป่าไม้ แต่ประเมินได้ว่าผลผลิตหลักของการดำเนินกรป่าไม้ในผืนป่าไม้ ได้แก่ พื้นที่วนเกษตร สวนผลไม้ สวนยางพารา และสวนปาล์ม

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2558	2559	2560	2561	2562
ผลการดำเนินงาน	102,285,400 ไร่	102,240,982 ไร่	102,174,805 ไร่	102,156,351 ไร่	102,488,302 ไร่

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
102,156,351 ไร่ (ผลงานปี 61)	102,488,302 ไร่ (ผลงานปี 62)	มากกว่า 102,488,302 ไร่

เงื่อนไข

- นำผลการดำเนินงานฯ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 มาใช้ในการประเมินของปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- ข้อมูลพื้นที่ป่าไม้ปัจจุบันที่เป็นมาตรฐานและถูกต้องตามหลักวิชาการ
- รองรับและสนับสนุนการจัดทำนโยบายในการวางแผนการจัดการทรัพยากรป่าไม้



ตัวชี้วัดกรมป่าไม้

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานบริหารการ ประຈำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563



3. จำนวนพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติที่ได้รับการจัดหน้าที่ดิน เพื่อนำไปจัดที่ดินทำกินในชุมชน (ไร่)

ค่าอธิบาย

ตัวชี้วัด
เดิม

ใหม่
25

- รัฐบาลมีนโยบายสำคัญในการจัดการการแก้ไขปัญหาความเหลื่อมล้ำ โดยได้มีมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 14 ตุลาคม 2557 เห็นชอบระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยคณะกรรมการนโยบายที่ดินแห่งชาติ พ.ศ. 2557 โดยมีกรอบแนวทางดำเนินงานของคณะกรรมการนโยบายที่ดินแห่งชาติ (คทช.) คณะอนุกรรมการที่เกี่ยวข้อง และคณะอนุกรรมการนโยบายที่ดินจังหวัด (คทช.จังหวัด) คือ การจัดที่ดินทำกินในชุมชนในรูปแบบलगรวม โดยให้สิทธิอยู่อาศัยทำกินแต่ไม่ใช้กรรมสิทธิ์บุคคลรวมทั้งสนับสนุนเกี่ยวกับสาธารณูปโภคพื้นฐานที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ และส่งเสริมการดำรงชีพเพื่อไว้ระจกฐรฟงตนเองได้อย่างมั่นคงและยั่งยืน โดยการดำเนินงานจัดที่ดินทำกินให้ชุมชนในพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ
- พื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ หมายถึง ป่าสงวนแห่งชาติที่ได้รับการตรวจสอบเพื่อการจัดหน้าที่ดินนำไปจัดที่ดินทำกินในชุมชน ซึ่งเป็นเป้าหมายตามแผนปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 โดยกรมป่าไม้ร่วมกับสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่องที่ ดำเนินการสำรวจตรวจสอบจัดหน้าข้อมูลขอบเขตพื้นที่ที่จะดำเนินการ และตรวจสอบข้อมูลแปลงที่ดินของราษฎรครอบครองที่ดินเดิม (ตามโครงการจัดการทรัพยากรที่ดินและป่าไม้) เพื่อให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ที่กำหนด เพื่อเสนอให้คณะอนุกรรมการจัดหน้าที่ดินให้ควมเห็นชอบกำหนดเป็นพื้นที่เป้าหมายที่จะดำเนินการจัดที่ดินทำกินในชุมชนต่อไป
- พิจารณาจากจำนวนพื้นที่ (ไร่) ที่คณะอนุกรรมการจัดหน้าที่ดินพิจารณาเห็นชอบกำหนดเป็นพื้นที่เป้าหมายที่จะดำเนินการจัดที่ดินทำกินในชุมชน

ข้อมูลพื้นฐาน	ปีงบประมาณ 2558	ปีงบประมาณ 2559	ปีงบประมาณ 2560	ปีงบประมาณ 2561	ปีงบประมาณ 2562
ฝั่งประมาณ	2558	2559	2560	2561	2562
ผลการดำเนินงาน	-	195,086 ไร่	110,853 ไร่	251,027 ไร่	256,855 ไร่

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
200,000 ไร่ (แผนปี 63)	230,000 ไร่	256,855 ไร่ (ผลงงานปี 62)

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- พื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติได้รับการตรวจสอบ เพื่อจัดหน้าที่ดินนำไปดำเนินการจัดที่ดินทำกินให้ชุมชนได้อย่างเหมาะสมตามนโยบายรัฐบาล
- สามารถช่วยเหลือราษฎรที่อยู่อาศัย/ ทำกินในพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติให้สามารถทำกินได้อย่างถูกต้องมีหนังสือมอบหมายตามนโยบายของรัฐบาลดำเนินการจัดที่ดินทำกินในชุมชน

ตัวชี้วัดกรมป่าไม้

ตามมาตรฐานการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

4. ความสำเร็จของการเพิ่มและพัฒนาพื้นที่ป่าชุมชน

คำอธิบาย

- ป่าชุมชน คือ พื้นที่นอกเขตป่าอนุรักษ์หรือพื้นที่อื่นของรัฐนอกเขตป่าอนุรักษ์ ที่ได้รับอนุญาตให้จัดตั้งเป็นป่าชุมชน โดยชุมชนร่วมกับรัฐในการอนุรักษ์ ฟื้นฟู จัดการ อนุรักษ์รักษา ตลอดจนใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม และความหลากหลายทางชีวภาพในป่าชุมชน อย่างสมดุลและยั่งยืน
- เป้าหมายการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 จำนวน 5,000 ไร่
- แผนจัดการป่าชุมชน คือ แผนจัดการป่าชุมชน ตาม หมวด 5 แห่ง พ.ร.บ. ป่าชุมชน พ.ศ. 2562 ที่คณะกรรมการป่าชุมชนประจำจังหวัดพิจารณาอนุมัติ
- การเพิ่มพื้นที่ป่าชุมชน หมายถึง การเพิ่มจำนวนป่าชุมชน ตาม พ.ร.บ. ป่าชุมชน พ.ศ. 2562
- การพัฒนาพื้นที่ป่าชุมชน หมายถึง การส่งเสริม สร้างความเข้าใจ ให้ชุมชนสามารถจัดทำแผนการบริหารจัดการป่าชุมชน ตาม พ.ร.บ. ป่าชุมชน พ.ศ. 2562 หรืออาจรวมถึงการจัดทำข้อบังคับป่าชุมชน การแบ่งบริเวณเพื่อการอนุรักษ์และสิ่งแวดล้อมเพื่อการใช้ประโยชน์และการบริหารจัดการป่าชุมชน ตาม พ.ร.บ. ป่าชุมชน พ.ศ. 2562

ตัวชี้วัด
ใหม่

ใหม่
25

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2558	2559	2560	2561	2562
ผลการดำเนินงาน					

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- ชุมชนมีการพึ่งพิงประโยชน์จากป่าในด้านต่างๆ ทั้งทางตรงและทางอ้อม
- เป็นการลดรายจ่าย เพิ่มรายได้ในครัวเรือน
- สร้างความรัก ความสามัคคี มีการใช้ประโยชน์จากป่า ตามกฎ กติกาของชุมชน
- อย่างเท่าเทียม
- มีส่วนช่วยในการอนุรักษ์ ฟื้นฟูจัดระเบียบ รักษาและสร้างให้เป็นแหล่งศึกษาเรียนรู้ด้านความเชื่อมโยงการจัดการป่าชุมชน วัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่นของชุมชนนั้นๆ

แผนระยะยาว / Roadmap

ปีงบประมาณ	2563	2564	2565	2566	2567
ค่าเป้าหมาย	5,000 (ป่าชุมชน)	5,000 (ป่าชุมชน)	1,500 (ป่าชุมชน)	1,500 (ป่าชุมชน)	2,000 (ป่าชุมชน)

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
3,000 ป่าชุมชน	5,000 ป่าชุมชน (แผนปี 63)	6,000 ป่าชุมชน

เงื่อนไข

ดำเนินการประเมินในพื้นที่ชุมชนที่เข้าร่วมดำเนินการส่งเสริมการจัดทำแผนจัดการป่าชุมชน ตาม พ.ร.บ. ป่าชุมชน พ.ศ. 2562

คำอธิบาย	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก
5. ความสำเร็จของการจัดทำ Big Data ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	เดิม	5

• นิยาม

ฐานข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) คือ ฐานข้อมูลของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่มีความหลากหลาย ที่บูรณาการ และเชื่อมโยงฐานข้อมูลจากหน่วยงานในสังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ซึ่งมีการจัดเก็บฐานข้อมูลรองรับการจัดเก็บข้อมูลได้ทั้งแบบประมวลผลกลุ่มหรือชุดข้อมูล (Batch) และประมวลผลทันที (Real Time)

ระบบสนับสนุนการตัดสินใจ คือ ระบบที่แสดงผลหน้า Dash Board ในรูปแบบ BI ที่ผ่านการวิเคราะห์และเชื่อมโยงฐานข้อมูลและประมวลจากระบบฐานข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data)

Dash Board คือ หน้ารายงานที่แสดงบนเว็บไซต์ในการสรุปข้อมูลแบบ Executive ในมุมมองต่างๆ เพื่อให้สามารถดูได้ง่ายๆ ใช้เวลาในการตีความสั้นๆ และสามารถตอบโจทย์ที่กำหนดโดยหน่วยงานได้ ใช้ในการติดตามเรื่องที่น่าสนใจ เพื่อเห็นการเปลี่ยนแปลงของข้อมูลตลอดเวลา

BI (Business Intelligence) คือ เทคโนโลยีสำหรับการรวบรวมข้อมูล จัดเก็บ วิเคราะห์ และการเข้าถึงข้อมูล รวมถึงการดูในหลากหลายมุมมอง (Multidimensional Model) ของแต่ละหน่วยงาน และสามารถสร้างรายงานเพื่อการวิเคราะห์ และสนับสนุนการตัดสินใจของผู้บริหาร

Data Catalog หมายถึง รายการข้อมูลทั้งหมดขององค์กรหรือองค์กรจัดกร Metadata คือ การอธิบายรายละเอียดของข้อมูลที่จัดทำขึ้น โดยเมตาตาอาจประกอบด้วย 3 ส่วนหลักๆ ได้แก่ 1) เนื้อหา (Content) ของข้อมูล ได้แก่ ชื่อชุดข้อมูล ที่มาของชุดข้อมูล ภาษาที่ใช้เก็บข้อมูล และขอบเขตการจัดเก็บข้อมูล 2) บริบท (Context) ของชุดข้อมูล ได้แก่ ผู้จัดทำชุดข้อมูลหน่วยงานที่ดำเนินการจัดทำชุดข้อมูล เป็นต้น 3) โครงสร้าง (Structure) ของชุดข้อมูล ได้แก่ ฟิลด์ เอนtries ที่ดำเนินการจัดทำชุดข้อมูลนั้นขึ้นมา วิธีการดำเนินการที่ให้ได้ชุดข้อมูลดังกล่าว

Data Service หมายถึง ประเภทการเชื่อมโยงข้อมูลในรูปแบบต่าง ๆ เช่น Import File, Shape File, API, Image File, Direct Database ทั้งนี้สีเขียว หมายถึง พื้นที่ป่าธรรมชาติที่มีความสมบูรณ์ของระบบนิเวศน์และสภาพหลากหลายทางชีวภาพ พื้นที่ส่วนป่าเพื่อการใช้ประโยชน์ จากเนื้อไม้ และพื้นที่เพื่อการพักผ่อนหย่อนใจ ศึกษาเรียนรู้

ฐานข้อมูลพื้นที่สีเขียวประกอบด้วย

1. พื้นที่สีเขียวที่เป็นป่าธรรมชาติ ได้แก่ พื้นที่สีเขียวเพื่อการอนุรักษ์ (อยู่ในเขตป่าอนุรักษ์ตามกฎหมาย) พื้นที่สีเขียวที่เป็นป่าธรรมชาติ เขตป่าสงวนแห่งชาติ และป่าไม้ถาวร พื้นที่สีเขียวที่เป็นป่าชายเลน พื้นที่สีเขียวที่เป็นป่าในเขตที่ดินของรัฐอื่น ๆ และในพื้นที่ดินของเอกชนที่มีสภาพเป็นป่า (ปม. อส. ทช.)
 2. พื้นที่สีเขียวเพื่อการใช้ประโยชน์ ได้แก่ สวนป่าเศรษฐกิจ เช่น สวนป่าในมูลค่า ไร่โคกไร่และไร่ปลั่งงาน (ปม. ออป.)
 3. พื้นที่สีเขียวเพื่อการพักผ่อนหย่อนใจ/เพื่อการเรียนรู้ ได้แก่ พื้นที่สีเขียวในเขตเมืองและชุมชน (สส. สผ.)
- หมายเหตุ ฐานข้อมูลพื้นที่สีเขียวดำเนินการในส่วนที่เน้นความร่วมมือของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- สถานการณ์ผืนป่าของ PM2.5 /PM10 คือ รายงานค่าระดับคุณภาพอากาศปัจจุบันแบบ Real Time และค่าย้อนหลังของฝุ่นละออง PM2.5 และ PM 10 รายงานสถานการณ์ผืนป่าของ PM2.5 /PM10 ได้แก่ ค่าระดับคุณภาพอากาศปัจจุบันแบบ Real Time รายงาน (คพ.)
- สถานการณ์การเปลี่ยนแปลงชายฝั่งทะเล คือ ข้อมูลสถานการณ์การเปลี่ยนแปลงชายฝั่งทะเล ได้แก่ ข้อมูลสถานการณ์ชายฝั่งทะเล ข้อมูลป่าชายเลนคงสภาพ ข้อมูลการกัดเซาะชายฝั่ง และธรณีสัณฐานชายฝั่งทะเล (ทช. ทธ.)
- ศักยภาพป่าในพื้นที่ภัยแล้ง คือ สถานภาพของแหล่งน้ำผิวดิน และน้ำบาดาลเพื่อบริการประชาชนในพื้นที่ภัยแล้ง (พื้นที่ภัยแล้งตามประกาศของกระทรวงมหาดไทย)

ฐานข้อมูลศักยภาพน้ำในพื้นที่ภัยแล้ง ประกอบด้วย พื้นที่ภัยแล้ง ความต้องการใช้น้ำ (นอกเขตชลประทาน) ปอน้ำบาดาล ต้นทุนน้ำ (ทน. ทบ.)

ตัวชี้วัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ตามมาตรฐานปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563



5. ความสำเร็จของการจัดทำ Big Data ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ตัวชี้วัด
เดิม

น้ำหนัก
5

คำอธิบาย

- ข้อมูลครบถ้วน หมายถึง ข้อมูลหรือฐานข้อมูลที่หน่วยงานสนับสนุนข้อมูลแจ้งรายการชุดข้อมูล Meta Data ในรายการ Data Catalogue
- ข้อมูลปัจจุบัน หมายถึง ข้อมูลหรือฐานข้อมูลที่หน่วยงานสนับสนุนแจ้งการปรับปรุงหรือ Update ตามความถี่ที่กำหนดไว้ใน Meta Data ซึ่ง ศทส. ได้รับข้อมูลจากหน่วยงานแล้วจะดำเนินการและนำเข้าระบบจัดการ Big Data ภายใน 5 วัน ยกเว้นข้อมูลประเภท Real Time ในรูปแบบ Web Service หรือ API จะมีการปรับปรุงที่ฐานข้อมูลของหน่วยงานตรวจสอบตามความถี่ที่กำหนดไว้ใน Meta Data
- ขอบเขตการประเมิน
 - จัดทำบัญชีข้อมูล Data Catalogue ที่ใช้ในการจำลองสถานการณ์ 4 ด้าน ตามประเด็นแผนการปฏิรูปด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ประกอบด้วย 1) ด้านทรัพยากรทางบก (พื้นที่สีเขียว ในความรับผิดชอบของ ทส.) 2) ด้านสิ่งแวดล้อม (สถานการณ์ฝุ่นละออง PM2.5 /PM10)
 - จัดทำคำอธิบายชุดข้อมูล Meta Data ตามชุดข้อมูล Data Catalogue
 - การปรับปรุง Update ข้อมูลตามชุดข้อมูล Data Catalogue ให้เป็นปัจจุบันตามความถี่ของการจัดเก็บข้อมูลในระบบใน Meta Data
 - มีการขบวนการวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อมาจัดทำ Dashboard ในรูปแบบ Business Intelligence : BI เพื่อตอบโจ่งสถานการณ์ปัจจุบันในลักษณะต่าง ๆ
- วิธีการเก็บข้อมูล
 - เชื่อมโยงข้อมูลจากหน่วยงาน (ในสังกัด ทส.) ตามรายการบัญชีข้อมูล Data Catalogue (ความสำเร็จในการดำเนินงานสนับสนุนข้อมูลเข้าสู่ระบบฯ จากหน่วยงานในสังกัดกระทรวง ทส.)
 - แหล่งที่มาของข้อมูล
 - ผลการดำเนินงานในงบประมาณ พ.ศ. 2562 โดย ศทส. และคณะกรรมการ Big Data ของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมของหน่วยงาน (กรม รัฐวิสาหกิจ และองค์กรมหาชน)

ตัวชี้วัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ตามมาตรฐานการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

ตัวชี้วัด
เดิม

น้ำหนัก
5

5. ความสำเร็จของการจัดทำ Big Data ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ข้อมูลพื้นฐาน			
ปีงบประมาณ	2560	2561	2562
ผลการดำเนินงาน	-	จัดทำแผนในข้อเสนอการเปลี่ยนแปลงในระยะ 3 ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2562-2564)	- มี Cloud computing กลางของกระทรวง เพื่อทำหน้าที่เป็น Web Service - มี metadata ของชุดข้อมูลสำคัญสำหรับการตัดสินใจของผู้บริหารระดับสูงของกระทรวงฯ - ใจทศนำศักยภาพโดยฝ่ายบริหารที่จะใช้ Big data มาแก้ปัญหาในการทำงานบ่อยกว่า สอสนปัญหาชุดข้อมูลเพื่อแก้ไขปัญหา ตามที่ฝ่ายบริหารกำหนด

แผนระยะยาว/Roadmap (2563-2564)

ปีงบประมาณ	2563	2564
คำเป้าหมาย	- ข้อมูลที่จะดำเนินการในปี 2563 ด้านทรัพยากรทางบก (พื้นที่สีเขียว) ใต้ถัก ปม. อส. ทช. สผ. สส. ออบ. สป.ทส. ด้านสิ่งแวดล้อม (สถานการณ์ฝุ่นและออง pm 2.5 / pm 10) ใต้ถัก คพ. ด้านทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง (สถานการณ์การเปลี่ยนแปลงชายฝั่งทะเล) ใต้ถัก ทช. และ ทธ. ด้านทรัพยากรน้ำ (ศักยภาพน้ำในพื้นที่ภัยแล้ง) ใต้ถัก ทบ. ทน. - มีการบริหารวิเคราะห์ข้อมูลเพิ่มจัดทำ Dashboard ในรูปแบบ Business Intelligence : BI เพื่อตอบโจทยฝั่งสถานการณ์ปัจจุบัน	มีการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยใช้ระบบสารสนเทศตัดสินใจของผู้บริหารที่มีการเชื่อมโยงข้อมูลทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมกับหน่วยงานต่างๆ ภายใน ทศ. เป็นเครื่องมือในการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

เกณฑ์การประเมิน

- | | | |
|---|--|---|
| <p>เป้าหมายขั้นต่ำ (50)</p> <ol style="list-style-type: none"> ฐานข้อมูล ด้านทรัพยากรทางบก ด้านสิ่งแวดล้อม ด้านทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง มีการจัดทำระบบสนับสนุนการตัดสินใจ เพื่อใช้สนับสนุนผู้บริหาร จำนวน 2 โจทย์ (ด้านทรัพยากรทางบก: พื้นที่สีเขียว) และ (ด้านสิ่งแวดล้อม: สถานการณ์ฝุ่นของ pm 2.5 / pm 10) | <p>เป้าหมายมาตรฐาน (75)</p> <ol style="list-style-type: none"> ฐานข้อมูล ด้านทรัพยากรทางบก ด้านสิ่งแวดล้อม ด้านทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง และด้านทรัพยากรน้ำ มีการจัดทำระบบสนับสนุนการตัดสินใจ เพื่อใช้สนับสนุนผู้บริหารเพิ่ม จำนวน 1 โจทย์ (ด้านทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง: สถานการณ์การเปลี่ยนแปลงชายฝั่งทะเล) รวมเป็น 3 โจทย์ | <p>เป้าหมายขั้นสูง (100)</p> <ol style="list-style-type: none"> ฐานข้อมูล ด้านทรัพยากรทางบก ด้านสิ่งแวดล้อม ด้านทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง และด้านทรัพยากรน้ำ ครบถ้วนและเป็นปัจจุบัน มีการจัดทำระบบสนับสนุนการตัดสินใจ เพื่อใช้สนับสนุนผู้บริหารเพิ่ม 1 โจทย์ (ด้านทรัพยากรน้ำ:ศักยภาพน้ำในพื้นที่ภัยแล้ง) รวมเป็น 4 โจทย์ มีผลประเมินความพึงพอใจของผู้ใช้งานระดับผู้บริหาร ในบ่อยกว่าร้อยละ 70 |
|---|--|---|



พัฒนาระบบราชการ เพื่อชีวิตที่ดีขึ้นของประชาชน

GOOD GOVERNANCE FOR BETTER LIFE