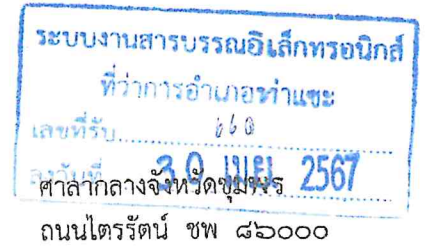




ที่ ขพ ๐๐๐๖/ว 6189



ทอ เมษายน ๒๕๖๗

เรื่อง การปฏิบัติการฝนหลวงในพื้นที่จังหวัดชุมพร

เรียน ตามบัญชีรายชื่อแนบท้าย

สิ่งที่ส่งมาด้วย ผลการปฏิบัติการฝนหลวงพื้นที่จังหวัดชุมพร จำนวน ๑ ชุด

ด้วยจังหวัดชุมพร โดยสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดชุมพร ได้จัดทำหนังสือประสานขอรับการสนับสนุนการปฏิบัติการฝนหลวง จากศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคใต้ เพื่อช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรที่ประสบภัยแล้งและเพิ่มปริมาณน้ำต้นทุนในพื้นที่จังหวัดชุมพร ทั้ง ๘ อำเภอ เมื่อวันที่ ๒๒ มีนาคม ๒๕๖๗ โดยศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคใต้ มีแผนตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงช่วยเหลือพื้นที่การเกษตร จังหวัดชุมพร ดังนี้

๑) หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ สนามบินกองบิน ๕ อำเภอเมืองประจวบคีรีขันธ์ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ตั้งแต่วันที่ ๑๒ เมษายน ๒๕๖๗ เป็นต้นไป โดยใช้เครื่องบินของกรมฝนหลวงและการบินเกษตรขนาดเล็ก ชนิด CARAVAN จำนวน ๓ ลำ รับผิดชอบพื้นที่การเกษตรตอนบนครอบคลุมพื้นที่จังหวัดชุมพร บริเวณอำเภอท่าแซะ และอำเภอปะทิว

๒) หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จังหวัดสุราษฎร์ธานี สนามบินกองบิน ๗ อำเภอพุนพิน จังหวัดสุราษฎร์ธานี ตั้งแต่วันที่ ๒๐ เมษายน ๒๕๖๗ เป็นต้นไป โดยใช้เครื่องบินของกรมฝนหลวงและการบินเกษตรขนาดเล็กชนิด CARAVAN จำนวน ๒ ลำ และเครื่องบินกองทัพอากาศ ชนิด BT๒๖ จำนวน ๑ ลำ รับผิดชอบพื้นที่การเกษตรตอนล่างจังหวัดชุมพร บริเวณอำเภอละแม อำเภอหลังสวน อำเภอสวี อำเภอทุ่งตะโก อำเภอพะโต๊ะ และอำเภอเมืองชุมพร

จังหวัดชุมพร จึงขอความร่วมมือหน่วยงานของท่านประชาสัมพันธ์ผลการปฏิบัติการฝนหลวงดังกล่าว ให้ประชาชนได้รับทราบทั่วกัน สำหรับอำเภอขอให้แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ทราบด้วยรายละเอียดตาม QR code ท้ายหนังสือฉบับนี้

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และประชาสัมพันธ์ต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายวิสาห์ พูลศิริรัตน์)
ผู้ว่าราชการจังหวัดชุมพร



ผลการปฏิบัติการฝนหลวง

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด
กลุ่มช่วยเหลือเกษตรกรและโครงการพิเศษ
โทร./โทรสาร ๐ ๗๗๕๐ ๖๙๘๙
E-mail: paco_cpn@opsmoac.go.th

ดำเนินการปกครองอำเภอท่าแซะ

- กลุ่มงานทะเบียนและบัตร
- อำเภอความ เป็นธรรม ศูนย์ดำรงธรรม
- สำนักงานอำเภอ
- ฝ่ายปกครอง
- ฝ่ายการเงินและบัญชี
- ฝ่ายความมั่นคง/กองร้อย อส.อ.

ผู้รับผิดชอบ..... ๓๐ พ.ค. ๒๕๖๗

สำเนาเรียน

หนังสือ ที่ ขพ ๐๐๐๖/ว ๖๑๘๙ ลงวันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๗

เรื่อง การปฏิบัติการฝนหลวงในพื้นที่จังหวัดชุมพร

เรียน

๑. เกษตรจังหวัดชุมพร
 ๒. หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชุมพร
 ๔. ประชาสัมพันธ์จังหวัดชุมพร
 ๕. ผู้อำนวยการสถานีกรมอุตุนิยมวิทยา ชุมพร
 ๖. นายอำเภอทุกอำเภอ
 ๗. นายกเทศบาลเมืองชุมพร
 ๘. นายกเทศบาลเมืองหลังสวน
-

✂ วิธีขอรับบริการ "ฝนหลวง" ✂

สแกนจบ ครบทีเดียว !

ฟรี! ไม่เสียค่าบริการ

ขั้นตอนการขอรับบริการง่ายๆ

> สแกน Qr Code เพื่อเข้าสู่ระบบ "ขอรับบริการฝนหลวง"

> กรอกรายละเอียดข้อมูลให้ครบถ้วนตามที่กำหนดและกดบันทึก

** หรือที่ลิงค์ <https://it.royalrain.go.th/rainmaking/>

> เมื่อกรอกรายละเอียดเสร็จแล้ว จะมีเจ้าหน้าที่ประจำภูมิภาคติดต่อกลับเพื่อยืนยันข้อมูล



วิธีขอรับบริการ "ฝนหลวง"

สแกนจบ ครบทีเดียว!
เพียง 2 ขั้นตอน

- 1 สแกน Qr Code เพื่อเข้าสู่หน้า "ขอรับบริการฝนหลวง"
- 2 กรอกรายละเอียดข้อมูลให้ครบถ้วนตามที่กำหนด และกดบันทึก

** ข้อมูลจะถูกส่งไปยังศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงประจำภูมิภาค เพื่อนำไปวางแผนช่วยเหลือ ดังนั้นควรกรอกข้อมูลอย่างละเอียด

สแกน Qr code



ขอฝน
<https://it.royalrain.go.th/rainmaking>

หรือสามารถเข้าเว็บไซต์โดยตรงได้ที่
<https://it.royalrain.go.th/rainmaking>



ติดตามผลการขอฝนได้

- ✓ สามารถติดตาม "ผลการขอรับบริการฝนหลวง"
- ✓ ใช้สถิติการขอรับบริการฝนหลวง
- ✓ แบบสำรวจความพึงพอใจ

ฟรี! ไม่มีค่าใช้จ่าย หากมีบัญชีแอบบอ้างเรียกเก็บเงินแจ้งได้ทันที

กรมฝนหลวงและการบินเกษตร @drraa_pr

ช่องทางติดตามข่าวสาร ศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคใต้

๑. Facebook กรมฝนหลวงและการบินเกษตร

๒. Facebook ศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคใต้

ผลการปฏิบัติการฝนหลวงในพื้นที่จังหวัดชุมพร โดยศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคใต้ พื้นที่จังหวัดชุมพร

ระหว่างวันที่ ๑๒ - ๒๑ เมษายน ๒๕๖๗

วันที่/เดือน/ปี	พื้นที่เป้าหมาย	ผลการปฏิบัติการ	หมายเหตุ
๒๒-มี.ค.-๖๗	สนง.เกษตรและสหกรณ์จัดทำหนังสือถึง ผอ.ศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคใต้ เพื่อขอรับการสนับสนุนการปฏิบัติการฝนหลวงทั้ง ๘ อำเภอ ของจังหวัดชุมพร		วันที่ ๑๓-๑๗ หน่วยประจวบคีรีขันธ์ วิเคราะห์และติดตามสภาพอากาศของ จ.ชุมพร เนื่องจากสภาพอากาศมีความชื้นสัมพัทธ์ที่ระดับปฏิบัติการฝนหลวง มีค่าต่ำกว่า ๖๐ % ประกอบกับลมมีกำลังแรง (๓๕-๖๐) ส่งผลให้กลุ่มเมฆพัฒนาตัวเล็กน้อย ไม่พัฒนาตัว และสลายตัว
๑-เม.ย.-๖๗	สนง.เกษตรและสหกรณ์จัดทำหนังสือถึง ผอ.ศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคใต้ ขอรับการสนับสนุนการปฏิบัติการฝนหลวงทั้ง ๘ อำเภอ โดยเฉพาะพื้นที่ ต.รับร้อ อ.ท่าแซะ จังหวัดชุมพร ตามที่ได้มีการร้องขอจากที่ว่าการอำเภอท่าแซะ		
๑๒-เม.ย.	ตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จ.ประจวบคีรีขันธ์ เพื่อช่วยเหลือพื้นที่ภาคใต้ต้นบน ประจวบคีรีขันธ์ เพชรบุรี พร้อมเปิดฐานเติมสาร จ.สุราษฎร์ธานี และชุมพร (อ.ปะทิว, อ.ท่าแซะ, และอ.เมืองชุมพร		
๑๘ เม.ย. ๖๗	พื้นที่การเกษตร จ.ชุมพร	หลังปฏิบัติการมีฝนตกในพื้นที่การเกษตรของ อ.ปะทิว และอ.ท่าแซะ	หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จ.ประจวบคีรีขันธ์
๑๙ เม.ย. ๖๗	พื้นที่การเกษตร จ.ชุมพร	หลังปฏิบัติการมีฝนตกในพื้นที่การเกษตรของ อ.ปะทิว และอ.ท่าแซะ	หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จ.ประจวบคีรีขันธ์
๒๐-เม.ย.-๖๗		ตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จ. สุราษฎร์ธานี เพื่อช่วยเหลือพื้นที่ภาคใต้ต้น นครศรีธรรมราช และชุมพร (อ.ละแม, อ.หลังสวน, อ.สวี, อ.ทุ่งตะโก, และอ.พะโต๊ะ)	
๒๐-เม.ย.-๖๗	พื้นที่การเกษตร จ.ชุมพร	หลังปฏิบัติการมีฝนตกในพื้นที่การเกษตรของ อ.ปะทิว อ.ท่าแซะ และอ.เมืองชุมพร	หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จ.ประจวบคีรีขันธ์
๒๑-เม.ย.-๖๗	พื้นที่การเกษตร จ.ชุมพร	หลังปฏิบัติการมีฝนตกในพื้นที่การเกษตรของ อ.ละแม	หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง จ.สุราษฎร์ธานี

หมายเหตุ: ปัจจัยธรรมชาติที่ช่วยให้การปฏิบัติการฝนหลวงสำเร็จต่างกัน ได้แก่ สภาพอากาศมีความชื้นสัมพัทธ์ที่ระดับปฏิบัติการ ฝนหลวง อากาศลอยตัวในแนวตั้งได้ดี พื้นที่เป้าหมายอยู่หน้าเขา พื้นที่เป้าหมายมีป่าหรือมีพืชปกคลุม ทิศทางและความเร็วของลม เป็นต้น

แหล่งข้อมูล : ศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคใต้