

การประชุมระดมความเห็นในการพัฒนาเครือข่ายอาสาสมัครฝนหลวง

กองปฏิบัติการฝนหลวง กรมฝนหลวงและการบินเกษตร กำหนดจัดประชุมระดมความเห็นของอาสาสมัครฝนหลวงทั่วประเทศ ตั้งแต่เดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๕ – กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ ซึ่งดำเนินการจัดประชุมทั้งหมดจำนวน ๒๗ ครั้ง (๒๗ จังหวัด) ผู้เข้าร่วมการประชุม ได้แก่ อาสาสมัครฝนหลวง จำนวน ๕๙๐ คน และหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง (สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด กรมส่งเสริมการเกษตร กรมชลประทาน องค์การบริหารส่วนตำบล) และผู้แทนเกษตรกรในพื้นที่ จำนวน ๒๕๔ คน

ศูนย์ฯ	วันที่จัดประชุม	จังหวัดที่จัดแล้ว	จำนวน อสฝล. ที่เข้าร่วม	จำนวนผู้เข้าร่วมทั้งหมด
๑. ศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคเหนือ				
	๙ ธันวาคม ๒๕๖๕	ลำปาง	๓๓	๕๒
	๑๕ ธันวาคม ๒๕๖๕	แม่ฮ่องสอน	๗	๑๕
	๒๒ ธันวาคม ๒๕๖๕	เชียงใหม่	๑๙	๒๘
	รวม		๕๙	๙๕
๒. ศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคเหนือ ตอนล่าง				
	๑๑ มกราคม ๒๕๖๖	น่าน	๒๕	๓๑
	๑๓ มกราคม ๒๕๖๖	แพร่	๓๑	๓๕
	๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖	อุตรดิตถ์	๒๐	๒๕
	๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖	กำแพงเพชร	๒๕	๒๘
	รวม		๑๐๑	๑๑๙
๓. ศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคกลาง				
	๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๕	อุทัยธานี	๒๔	๔๕
	๑๕ ธันวาคม ๒๕๖๕	สุพรรณบุรี	๕๓	๕๕
	๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖	สิงห์บุรี	๑๙	๓
	๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖	พระนครศรีอยุธยา	๑๗	๓
	รวม		๑๑๓	๑๐๖
๔. ศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคตะวันออกเฉียงเหนือ				
	๒๓ ธันวาคม ๒๕๖๕	หนองคาย	๙	๑๘
	๑๓ มกราคม ๒๕๖๖	บึงกาฬ	๑๐	๑๖
	๑๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖	นครพนม	๑๑	๑๘
	๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖	มุกดาหาร	๖	๑๒
	รวม		๓๖	๖๔
๕. ศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ตอนล่าง				
	๒๑ ธันวาคม ๒๕๖๕	สุรินทร์	๒๕	๕๐
	๒๔ ธันวาคม ๒๕๖๕	ศรีสะเกษ	๒๐	๕๐
	๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖	ชัยภูมิ	๒๔	๕๐
	๑๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖	ยโสธร	๑๖	๕๐
	รวม		๘๕	๒๐๐
๖. ศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคตะวันออก				
	๑๖ ธันวาคม ๒๕๖๕	ปราจีนบุรี	๒๙	๓๔
	๑๗ มกราคม ๒๕๖๖	ฉะเชิงเทรา	๓๔	๔๑
	๑๘ มกราคม ๒๕๖๖	นครนายก	๑๖	๑๙
	๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖	ตราด	๓๒	๔๓
	รวม		๑๑๑	๑๓๗
๗. ศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคใต้				
	๒๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๕	ราชบุรี	๒๓	๔๕
	๒๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๕	ประจวบคีรีขันธ์	๒๒	๒๕
	๑๘ มกราคม ๒๕๖๖	นครศรีธรรมราช	๒๔	๒๘
	๓๑ มกราคม ๒๕๖๖	ชุมพร	๑๖	๒๕
	รวม		๘๕	๑๒๓
	รวมทั้งสิ้น		๕๙๐	๘๕๔

วัตถุประสงค์ในการประชุมระดับความเห็น

1. เพื่อส่งเสริมการมีส่วนร่วมของอาสาสมัครผนหลวงในการสนับสนุนข้อมูลสำหรับการปฏิบัติการผนหลวงของศูนย์ปฏิบัติการผนหลวง ทั้ง ๗ ศูนย์ปฏิบัติการ
2. เพื่อแลกเปลี่ยนเรียนรู้ในการปรับปรุงและพัฒนาการดำเนินงานร่วมกันระหว่างศูนย์ปฏิบัติการผนหลวง ทั้ง ๗ ศูนย์ปฏิบัติการกับอาสาสมัครผนหลวงรวมทั้งเกษตรกรในพื้นที่และเกษตรกรในพื้นที่แปลงใหญ่
3. เพื่อสำรวจความต้องการของกลุ่มอาสาสมัครผนหลวง กลุ่มเกษตรกรในพื้นที่และกลุ่มเกษตรกรในพื้นที่เกษตรแปลงใหญ่

สรุปประเด็นหารือและผลจากการมีส่วนร่วม (ภาพรวม)

ประเด็นที่ ๑ แนวทางการพัฒนาเครือข่ายอาสาสมัครผนหลวงจังหวัด

ความเห็นจากการประชุม :

๑. ควรทบทวนและปรับปรุงบทบาทหน้าที่ของอาสาสมัครผนหลวงให้ชัดเจน และจัดให้มีการฝึกอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับภารกิจหน้าที่ของอาสาสมัครผนหลวง เป็นประจำทุกปี
๒. เน้นการพัฒนาเครือข่ายอาสาสมัครผนหลวงที่มีอยู่เดิมให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น โดยเน้นในเชิงคุณภาพมากกว่าเชิงปริมาณ เนื่องจากการดำเนินงานที่ผ่านมายังไม่เห็นผลในเชิงรูปธรรม
๓. ควรจัดให้มีการประชุมเสวนาระหว่างอาสาสมัครผนหลวงระดับจังหวัด ระดับภาค และระดับประเทศ อย่างน้อย ๒ ครั้ง/ปี เพื่อให้มีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระหว่างอาสาสมัครผนหลวง และสร้างความสัมพันธ์ระหว่างกัน
๔. ควรคัดเลือกอาสาสมัครผนหลวงให้ครอบคลุมทุกตำบล เพื่อประชาสัมพันธ์ข้อมูลการปฏิบัติการผนหลวงได้ทั่วถึง และรายงานข้อมูลการเพาะปลูกในพื้นที่ให้ศูนย์ปฏิบัติการผนหลวงได้ละเอียดยิ่งขึ้น

ประเด็นที่ ๒ การปรับปรุงและพัฒนาการดำเนินงานร่วมกันระหว่างกรมผนหลวงและการบินเกษตรกับอาสาสมัครผนหลวง

ความเห็นจากการประชุม :

๑. ควรจัดกิจกรรมให้อาสาสมัครผนหลวงได้มีโอกาสทำงานร่วมกันกับเจ้าหน้าที่ของศูนย์ปฏิบัติการผนหลวง เช่น กิจกรรมปลูกป่าเพิ่มความชื้นสัมพัทธ์ การจัดนิทรรศการให้ความรู้ในชุมชน เป็นต้น เพื่อสร้างความสัมพันธ์และความสามัคคี โดยเวียนการจัดกิจกรรมในแต่ละ อำเภอ/ตำบล
๒. เจ้าหน้าที่ของศูนย์ปฏิบัติการผนหลวงควรลงพื้นที่ร่วมกับอาสาสมัครผนหลวงให้มากขึ้น เพื่อติดตามสถานการณ์ด้านการเกษตรในพื้นที่จริง และประชาสัมพันธ์ข้อมูลเกี่ยวกับการปฏิบัติการผนหลวงให้เกษตรกรเพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการปฏิบัติการผนหลวงอย่างถูกต้อง
๓. ศูนย์ปฏิบัติการผนหลวงควรแจ้งข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับแผน-ผลปฏิบัติการผนหลวงประจำวัน/ประจำเดือนให้อาสาสมัครผนหลวงในพื้นที่ทราบ เพื่อใช้เป็นข้อมูลในการประชาสัมพันธ์ต่อเกษตรกรในพื้นที่อย่างทันสถานการณ์ ให้เกษตรกรสามารถวางแผนการเพาะปลูกให้สอดคล้องกับการปฏิบัติการผนหลวง
๔. ศูนย์ปฏิบัติการผนหลวงขอความร่วมมือให้อาสาสมัครผนหลวงรายงานข้อมูลสภาพอากาศในพื้นที่จริงอย่างถูกต้อง ครบถ้วน เนื่องจากการวางแผนปฏิบัติการผนหลวงให้มีประสิทธิภาพและได้รับประโยชน์สูงสุดจำเป็นต้องอาศัยข้อมูลรายวันจากสภาพพื้นที่จริงที่ได้จากอาสาสมัครผนหลวง และรายงานสถานการณ์การเพาะปลูกในพื้นที่อย่างต่อเนื่อง ทั้งในช่วงฤดูทำนาและนอกฤดูทำนา เพื่อช่วยเหลือพื้นที่ที่ต้องการน้ำและหลีกเลี่ยงพื้นที่ที่ไม่ต้องการน้ำที่ได้รับผลกระทบน้อยที่สุด รวมถึงรายงานการมีฝนตกหรือหากพบสิ่งแปลกปลอมที่ตกลงมาหลังจากการปฏิบัติการผนหลวงที่อาจก่อให้เกิดความเข้าใจผิด ควรรายงานให้เจ้าหน้าที่ทราบโดยเร็วเพื่อให้เจ้าหน้าที่บันทึกข้อมูล ตรวจสอบข้อมูล และนำมาพัฒนาแนวทางการปฏิบัติการต่อไปในอนาคต

๖. ควรเปิดโอกาสให้อาสาสมัครฝนหลวงเข้ามามีส่วนร่วมในกระบวนการปฏิบัติการฝนหลวงประจำวัน โดยเฉพาะขั้นตอนการขึ้นบินปฏิบัติการฝนหลวง เพื่อเป็นการศึกษาและเรียนรู้

การนำผลจากการมีส่วนร่วมไปปรับปรุงพัฒนาการดำเนินงาน

๑. ทบทวนระเบียบกรมฝนหลวงและการบินเกษตรว่าด้วยการดำเนินการอาสาสมัครฝนหลวง พ.ศ. ๒๕๖๑ ในประเด็นคุณสมบัติของอาสาสมัครฝนหลวง และบทบาทหน้าที่

๒. ปรับปรุงระบบขอรับบริการฝนหลวงแบบออนไลน์ให้สะดวกต่อการใช้งานและเข้าถึงง่าย เพื่อให้อาสาสมัครฝนหลวงประชาสัมพันธ์และเชิญชวนเกษตรกรในพื้นที่ให้ขอรับบริการฝนหลวงผ่านช่องทางออนไลน์บนเว็บไซต์กรม

๓. ประชาสัมพันธ์การใช้งานเว็บไซต์กรมฝนหลวงและการบินเกษตรให้แก่อาสาสมัครฝนหลวง เพื่อสร้างความเข้าใจในการใช้งานเมนูต่าง ๆ บนเว็บไซต์ สำหรับการติดตามข้อมูลข่าวสาร ผลการดำเนินงาน และข่าวประชาสัมพันธ์ เป็นต้น

๔. จัดทำระบบการรายงานข้อมูลของอาสาสมัครฝนหลวง ผ่านระบบ Online เพื่อให้ได้ข้อมูลที่เป็นปัจจุบัน และเป็นฐานข้อมูลสำหรับการวางแผนปฏิบัติการฝนหลวง

ภาพการประชุม

ศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคเหนือ

จังหวัดลำปาง



จังหวัดแม่ฮ่องสอน



จังหวัดเชียงราย



ศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคเหนือ (ตอนล่าง)

จังหวัดน่าน



จังหวัดแพร่



จังหวัดอุตรดิตถ์



จังหวัดกำแพงเพชร



ศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคกลาง
จังหวัดอุทัยธานี



จังหวัดสุพรรณบุรี



จังหวัดสิงห์บุรี



จังหวัดพระนครศรีอยุธยา



ศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

จังหวัดหนองคาย



จังหวัดบึงกาฬ



จังหวัดนครพนม



จังหวัดมุกดาหาร



ศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตอนล่าง)

จังหวัดสุรินทร์



จังหวัดศรีสะเกษ



จังหวัดชัยภูมิ



จังหวัดยโสธร



ศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคตะวันออก
จังหวัดปราจีนบุรี



จังหวัดฉะเชิงเทรา



จังหวัดนครนายก



จังหวัดตราด



ศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคใต้
จังหวัดราชบุรี



จังหวัดประจวบคีรีขันธ์



จังหวัดนครศรีธรรมราช



จังหวัดชุมพร

