

ถ่ายทอดเทคโนโลยี ‘ฝนหลวง’ สู่นานาชาติ ...

14 พฤศจิกายน ของทุกปี เป็น “วันพระบิดาแห่งฝนหลวง” กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้จัดพิธีถวายราชสดุดีเฉลิมพระเกียรติ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ ณ บริเวณกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ถนนราชดำเนินนอก กรุงเทพมหานคร

ด้วยอำนาจในพระมหากรุณาธิคุณของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ ที่ทรง



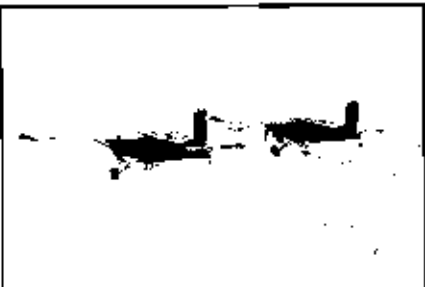
ริเริ่มกิจการฝนหลวงในประเทศไทย เมื่อวันที่ 20 สิงหาคม 2546 คณะรัฐมนตรีจึงได้มีมติเห็นชอบในการเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ ในฐานะทรงเป็น “พระบิดาแห่งฝนหลวง”

นอกจากกระทรวงเกษตรฯ ได้จัดกิจกรรมต่าง ๆ แล้ว ก่อนหน้านี้คือเมื่อ 12 พฤศจิกายน ยังเปิดตัวเว็บไซต์ “เป็นฝนสู่ประชา จากบิดาของแผ่นดิน” ภายใต้ชื่อเว็บไซต์ www.thairoyalrain.in.th โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ ในฐานะทรงเป็น “พระบิดาแห่งฝนหลวง”

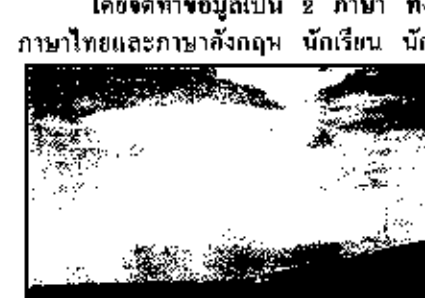


ทราบถึงพระมหากรุณาธิคุณ และพระปรีชาสามารถด้านฝนหลวง อีกทั้งยังเป็นการเปิดโอกาสและช่องทางการสื่อสารให้ประชาชนได้แสดงความจงรักภักดีลงนามถวายพระพรและร่วมกิจกรรมต่าง ๆ ด้านฝนหลวง

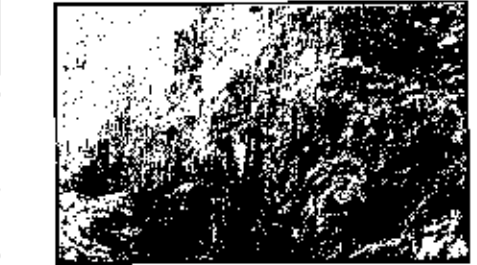
โครงการจัดทำเว็บไซต์ “เป็นฝนสู่ประชา จากบิดาของแผ่นดิน” ที่จัดทำขึ้นนี้ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ได้รวบรวมประวัติโครงการพระราชดำริ ฝนหลวง และเผยแพร่ข้อมูลเกี่ยวกับพระราชกรณียกิจ พระปรีชาสามารถ และพระเกียรติคุณของพระบาทสมเด็จพระเจ้า



อยู่หัวฯ ที่เกี่ยวกับโครงการฝนหลวง ซึ่งได้พระราชทานให้มัลลวงชนชาวไทย โดยจัดทำในระบบสารสนเทศผ่านทางเว็บไซต์ขึ้นเป็นการเฉพาะ ประกอบด้วย 5 หัวข้อหลักคือ 1) พระมหากรุณาธิคุณทรงเมตตา 2) พระปรีชาสามารถราชดำริประจักษ์ 3) พระประทานฝนหลวงพิศมณภักดิ์ 4) ประเสริฐนักพระดำริส ขวัญประชา และ 5) คิดสร้างพระราชากรณียกิจ สดุดีคือพร โดยจัดทำข้อมูลเป็น 2 ภาษา ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ นักเรียน นักศึกษา ประชาชนทั่วไป รวมทั้งชาวต่างประเทศ สามารถค้นคว้าหาความรู้และชื่นชมภาพพระบรมฉายาลักษณ์ของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ ในการเสด็จเยี่ยมราษฎรในดินทุรกันดาร และภาพพระราชกรณียกิจอันงดงามและน่าประทับใจได้ที่เว็บไซต์ ดังกล่าว



นายธีระ วงศ์สมุทร รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เกล็ดเผยว่า ขณะนี้เทคโนโลยีฝนหลวงได้จดสิทธิบัตรแล้วมากกว่า 30 ประเทศทั่วโลก ส่วนใหญ่เป็นประเทศในกลุ่มสหภาพยุโรป และเอเชีย และล่าสุดที่ประเทศสหรัฐอเมริกาอยู่ในระหว่างการดำเนินการจดสิทธิบัตร ส่วนประเทศที่นำเทคโนโลยีฝนหลวงไปใช้ปฏิบัติแล้วในขณะนี้ ได้แก่ ฟิลิปปินส์ อินโดนีเซีย และมาเลเซีย และยังมีประเทศที่จะขอพระบรมราชานุญาตนำเทคโนโลยีฝนหลวงของ



ประเทศไทยไปได้ 4 ประเทศ ได้แก่ โอมาน จอร์แดน ยอซแดน และนิวซีแลนด์ ซึ่ง พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ ทรงพระบรมราชานุญาตให้ถ่ายทอดเทคโนโลยีฝนหลวงได้ แสดงให้เห็นถึงพระมหากรุณาธิคุณของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ ที่มีต่อนานาชาติประเทศทั่วโลกไม่เฉพาะแต่ประเทศไทย

ตลอดระยะเวลาที่ผ่านมา สำนักฝนหลวงและการบินเกษตร ได้น้อมนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมจากโครงการพระราชดำริฝนหลวง ที่ได้พระราชทานเผยแพร่ให้แก่ประเทศต่าง ๆ อย่างต่อเนื่อง เพื่อเผยแพร่พระเกียรติคุณ พระอัจฉริยภาพ พระปรีชาสามารถ และพระมหากรุณาธิคุณของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ ในฐานะที่ทรงเป็น “พระบิดาแห่งฝนหลวง” ของไทย ผู้ทรงริเริ่มและพัฒนาโครงการพระราชดำริฝนหลวงจนเกิดประสิทธิภาพเป็นที่ประจักษ์เพื่อแก้ปัญหาภัยแล้งทางธรรมชาติ.