



Khaosod Online

🏠 ข่าวด่วน 📺 เด่นออนไลน์ 🏢 บ้านเกิด 📄 กีฬา 🚗 หว่ย 📺 ดวง 📅 คอลัมน์ฉบับรายวัน 📺 คลิปฮอต

รัฐมนตรีเกษตรฯ ธรรมนัส เยือน เชียงใหม่

ข่าวประชาสัมพันธ์



23 ธ.ค. 2566 - 13:00 น.

รัฐมนตรีเกษตรฯ ธรรมนัส เยือนเชียงใหม่ ชวนเกษตรกร “ไกลบตอซัง สร้างดิน ยั่งยืน พื้นสิ่งแวดล้อม” พร้อมติดตามความก้าวหน้าการดำเนินโครงการอุโมงค์ผันน้ำ เขื่อนแม่กวง

วันนี้ (23 ธันวาคม 2566) ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวง เกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานเปิดกิจกรรม “ไกลบตอซัง สร้างดินยั่งยืน พื้นสิ่งแวดล้อม” ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 พร้อมมอบเมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยให้เกษตรกร โดยมี นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วย นายชูชาติ รักจิตร อธิบดีกรมชลประทาน นายเดช เล็กวิชัย รองอธิบดีกรมชลประทาน และผู้แทนจาก หน่วยงานภายใต้สังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ตลอดจนเกษตรกรในพื้นที่ เข้าร่วมกิจกรรม ณ บ้านแม่กุ่มบก ตำบลสันกลาง อำเภอสันป่าตอง จังหวัดเชียงใหม่



ต่อจากนั้น รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมคณะ เดินทางต่อไปยัง เขื่อนแม่กวงอุดมธารา ตำบลลวงเหนือ อำเภอดอยสะเก็ด เพื่อติดตามความก้าวหน้า การดำเนินโครงการเพิ่มปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเขื่อนแม่กวงอุดมธารา และการ บริหารจัดการน้ำในพื้นที่ โดยมี นายชูชาติ รักจิตร อธิบดีกรมชลประทาน พร้อมด้วย นายสุริยพล นุชอนงค์ รองอธิบดีกรมชลประทาน นายเดช เล็กวิชัย รองอธิบดี กรมชลประทาน นายจิตะพล รอดพลอย ผู้อำนวยการสำนักงานก่อสร้างชลประทาน ขนาดใหญ่ที่ 1 และผู้เกี่ยวข้องร่วมบรรยายสรุปการดำเนินงาน





ทั้งนี้ เขื่อนแม่กวงอุดมธารา ความจุ 263 ล้านลูกบาศก์เมตร มีพื้นที่ชลประทาน 175,000 ไร่ เกิดการขาดแคลนน้ำเฉลี่ยปีละประมาณ 137 ล้านลูกบาศก์เมตร เนื่องจากมีการใช้น้ำในพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่และลำพูนสูงกว่าปริมาณน้ำต้นทุนในอ่างฯ ซึ่งจะส่งผลให้เกิดปัญหาขาดแคลนน้ำอย่างรุนแรงในอนาคต กรมชลประทาน จึงได้ดำเนินการโครงการเพิ่มปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเขื่อนแม่กวงอุดมธารา ด้วยการก่อสร้างอุโมงค์ส่งน้ำความยาวประมาณ 49 กิโลเมตร ประกอบด้วย 1.อุโมงค์ส่งน้ำแม่แตง-แม่จิด 2. อุโมงค์ส่งน้ำแม่จิด-แม่กวง ปัจจุบันมีผลงานก่อสร้างสะสมทั้งโครงการแล้วกว่าร้อยละ 80 ซึ่งเมื่อดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จทั้งโครงการจะสามารถเพิ่มปริมาณน้ำต้นทุนให้อ่างเก็บน้ำเขื่อนแม่กวงอุดมธาราได้เฉลี่ยปีละประมาณ 160 ล้านลูกบาศก์เมตร สามารถสร้างความมั่นคงทางด้านน้ำให้แก่พื้นที่ชลประทาน 175,000 ไร่ ทั้งยังช่วยเพิ่มพื้นที่เพาะปลูกช่วงฤดูแล้ง ในพื้นที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่แตงได้อีกกว่า 14,550 ไร่ และเพียงพอสนับสนุนน้ำเพื่อการอุปโภค - บริโภค การท่องเที่ยว และภาคอุตสาหกรรม นอกจากนี้ยังช่วยบรรเทาและลดความเสียหายจากปัญหาอุทกภัยในพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่ได้อีกด้วย

