



รายละเอียดกำหนดการ "ตราดาวแห่งชาติไม่โลยีจับจวบจัวปาอ"

วันศุกร์ที่ ๘ เมษายน ๒๕๕๔

ณ ศูนย์แสดงและจำหน่ายสินค้าเซรามิกและหัตถอุตสาหกรรม ณ จังหวัดลำปาง



เวลา ๐๗.๔๕ น.	➤ รมว.วท. (ดร.วีระชัยฯ) และคณะผู้ติดตาม ประกอบด้วย เดินทางโดยสายการบินไทย เที่ยวบินที่ TG ๑๐๒ ออกจากสนามบินสุวรรณภูมิ
เวลา ๐๙.๐๕ น.	➤ รมว.วท. (ดร.วีระชัยฯ) และคณะผู้ติดตาม ถึงสนามบิน จังหวัดเชียงใหม่ มอบหมาย ดร.ชาญวิทย์ ตรีเดช (โทร.๐๘๗ ๖๗๓ ๑๑๑๖) ต้อนรับ และนำท่าน รมว.วท. และคณะเดินทางโดยรถตู้หมายเลขทะเบียน นง ๓๓๙ เชียงใหม่ (คนขับ : นายพรา โทร.๐๘๑ ๙๕๒ ๖๐๙๕) และรถตู้หมายเลข นค ๘๘๖๒ เชียงใหม่ (คนขับ : นายใหญ่ฯ โทร.๐๘๗ ๑๗๗ ๒๕๕๒) รับคณะผู้บริหาร วท. (ผู้ประสานงานนายอลงกรณ์ฯ โทร.๐๘๙ ๐๓๒ ๓๘๑๒) เพื่อเดินทางไปยังสถานที่จัดงาน ณ จ.ลำปาง
เวลา ๑๐.๓๐ น	➤ รมว.วท. และคณะผู้ติดตาม เดินทางถึงศูนย์แสดงฯ ดร.ชาญวิทย์ฯ นำ ท่าน รมว.วท. เข้าสู่ห้องรับรอง ผู้ว่าราชการจังหวัดลำปาง(นายอธิคมฯ) , ที่ปรึกษา รมว.ก.อุตสาหกรรม (นายมัธยมฯ) , ที่ปรึกษา รมว.ก.พัฒนาสังคมฯ (นางชนิษฐาฯ) , ที่ปรึกษา รมว.ก.วิทยาศาสตร์ฯ (นายสันติฯ) , อธิการบดี มทร.ล้านนา (นายชัยยงฯ) , รองอธิการบดี มทร.ล้านนา ลำปาง (นายเศรษฐศิลป์ฯ) ผู้อำนวยการสำนักวิจัยเทคโนโลยี การเกษตร มทร.ล้านนา (ผศ.อรุณฯ) ผู้อำนวยการศูนย์พัฒนาอุตสาหกรรมเซรามิก (นายสุเทพฯ) คณะผู้บริหารของ วท. และ ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยี (นางนิตยา) รอต้อนรับ
เวลา ๑๐.๔๕ น.	➤ รมว.วท. คณะผู้ติดตาม และคณะผู้ต้อนรับ เข้าสู่ห้องจัดงาน ➤ พิธีกร เชิญ นายอธิคม สุพรรณพงศ์ ผู้ว่าราชการจังหวัดลำปาง กล่าวต้อนรับ ณ โถงเดียวบนเวที ➤ เสร็จแล้ว พิธีกรเชิญ นายมัธยม นิภาเกษม ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม กล่าวต้อนรับลำดับถัดไป ➤ พิธีกร เชิญ นางนิตยา พัฒนรัชต์ ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยี สำนักงานปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ณ โถงเดียวด้านล่างของเวที กล่าวรายงาน ➤ พิธีกร เชิญ ดร.วีระชัย วีระเมธีกุล รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ณ โถงเดียวด้านบนเวที กล่าวเปิด ➤ พิธีกร เชิญ รมว.วท. ผู้ว่าราชการจังหวัดลำปาง (นายอธิคมฯ) , ที่ปรึกษา รมว.ก.อุตสาหกรรม (นายมัธยมฯ) , ที่ปรึกษา รมว.ก.พัฒนาสังคมฯ(นางชนิษฐาฯ) , ที่ปรึกษา รมว.ก.วิทยาศาสตร์ฯ (นายสันติ) , อธิการบดี มทร.ล้านนา (นายชัยยงฯ) รอยืนย่น , รองอธิการบดี มทร.ล้านนา ลำปาง (นายเศรษฐศิลป์ฯ) , ผู้อำนวยการสำนักวิจัยเทคโนโลยีการเกษตร มทร.ล้านนา (ผศ.อรุณฯ)ผู้อำนวยการศูนย์พัฒนาอุตสาหกรรมเซรามิก(นายสุเทพฯ) คณะผู้บริหารของ วท. และ ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยี(นางนิตยาฯ) ถ่ายรูปร่วมกัน

เวลา ๑๑.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.

➤ พิธีกร เรียนเชิญ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์ฯ ผู้ว่าราชการจังหวัดฯ คณะผู้บริหาร กระทรวงวิทยาศาสตร์ฯ คณะผู้บริหารของสถาบันการศึกษา และสื่อมวลชนชมนิทรรศการ

หมู่บ้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

๑. การผลิตข้าวกล้องอินทรีย์ การแก้ไขปัญหาากลิ้นเหม็นหืนและมอดในข้าวกล้องบรรจุถุงและผลิตภัณฑ์ข้าวกล้อง โดย กลุ่มหมู่บ้านวิทย์ฯ ข้าวอินทรีย์ บ้านนาเวียง อ.เกาะคา

๒. ผักและสมุนไพรที่มีกรรมวิธีการผลิตแบบอินทรีย์ และผลิตภัณฑ์ผักปลอดสารพิษ โดย กลุ่มหมู่บ้านวิทย์ฯ ผักและสมุนไพรอินทรีย์ อ.วังเหนือ

๓. การผลิตบวบอินทรีย์และผักอินทรีย์และผลิตภัณฑ์ผักปลอดสารพิษ โดย กลุ่มหมู่บ้านวิทย์ฯ บวบอินทรีย์ ๒ กลุ่ม อ.แจ้ห่ม

๔. การใช้ประโยชน์จากวัสดุเหลือทิ้งทางการเกษตรประยุกต์ใช้เป็นส่วนผสมในดินปลูก, การผลิตปุ๋ยหมักเพื่อสำหรับเป็นส่วนผสมในดินปลูก, การทดสอบวิเคราะห์ดินและธาตุอาหารพืชในดินปลูกแบบประยุกต์และผลิตภัณฑ์ดินปลูก โดย กลุ่มหมู่บ้านวิทย์ฯ บ้านดินปลูก อ.เมือง

กลุ่มแปรรูปสมุนไพร

๑. แสดงผลิตภัณฑ์ แชมพู ยาหม่องตะไคร้หอม โดย กลุ่มแปรรูปสมุนไพร, กลุ่มสหกรณ์ อ.แม่เมาะ

๒. แสดงผลิตภัณฑ์ ชาชงสมุนไพรรางจืด ชาชงสมุนไพรผักเชียงดา ไพล มะรุม เป็นต้น โดย กลุ่มแปรรูปสมุนไพร ทวีพรรณฟู้ด อ.เกาะคา

๓. แสดงผลิตภัณฑ์แปรรูปจากสมุนไพร(แชมพู น้ำยาล้างจาน) การอนุรักษ์พืชสมุนไพรหายาก โดย กลุ่มแปรรูปสมุนไพรชุมชนท่ามะโอ อ.เมือง

กลุ่มเกษตร

๑. แสดงการเพาะเลี้ยงกบ การเพาะพันธุ์กบ โดย กลุ่มเพาะเลี้ยงกบ, กลุ่มเกษตรสายใยรัก ต.ปงแสนทอง อ.เมือง

๒. แสดงการเพาะเห็ดในถุงพลาสติก การทำเชื้อเห็ด โดย นายชัยธวัช จารุธรรมณ์ มทร.ล้านนา ศูนย์พื้นที่ลำปาง

๓. การผลิตปุ๋ยอินทรีย์ ปุ๋ยอัดเม็ด ปุ๋ยนาโน และ Atomic nano และการทำถ่านกะลาและผลิตภัณฑ์ปุ๋ยชนิดต่างๆ โดย กลุ่ม อสวท. ด้านการผลิตปุ๋ยอินทรีย์ อ.เสริมงาม

๔. การกำจัดโรคและแมลงศัตรูพืชที่ปลอดภัยไม่ใช้สารเคมีและผลิตภัณฑ์ชุมชน โดย กลุ่มปราชญ์ชาวบ้าน อ.แม่เมาะ

๕. การเพาะพันธุ์เมล็ดถั่วเหลืองพันธุ์ดีและการขยายพันธุ์ข้าวธัญสิริน โดย ชุมชนและ (สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ)

กลุ่มแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร

๑. แสดงผลิตภัณฑ์จากผลผลิตทางการเกษตร เช่น กล้วยสมุนไพร ถั่วอบ ขนมดอกจอก เป็นต้น

โดย กลุ่มผลิตภัณฑ์จากข้าว กล้วย และถั่วลิสง อ.งาว

๒. ขั้นตอนการผลิตข้าวแต๋น และ ผลิตภัณฑ์ข้าวแต๋นรสชาติต่างๆ โดย กลุ่มข้าวแต๋น ๒ กลุ่ม อ.เมือง และ อ.เกาะคา

	<p>กลุ่มเซรามิก</p> <p>๑. การแสดงผลภัณฑ์เซรามิก</p> <p>โดย ศูนย์ศิลปาชีพบ้านแม่ต๋ำ และศูนย์ศิลปาชีพบ้านทุ่งจี้ (กรมวิทยาศาสตร์บริการ)</p> <p>กลุ่มพลังงาน</p> <p>๑. การผลิตก๊าซชีวภาพเป็นพลังงานทดแทนในระดับครัวเรือน</p> <p>โดย ชุมชน และมหาวิทยาลัยเชียงใหม่</p>
เวลา ๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.	➤ อบรมเรื่อง "การผลิตเครื่องต้มเพื่อสุขภาพธัญพืช(ข้าวกล้องงอก)" และ "ทำเทียนหอม " <i>ยังไม่ยืนยัน</i>
เวลา ๑๒.๐๐ - ๑๓.๐๐ น.	➤ รมว.วท. คณะติดตามฯ คณะผู้บริหาร ร่วมรับประทานอาหารกลางวัน ณ ครัวมุกดา
เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๓.๓๐ น.	➤ รมว.วท. และคณะติดตาม เดินทางไปเป็นประธานเปิดงาน "เส้นทางถนนนักวิทย์ฯ เรียนอย่างไรให้สำเร็จฯ ณ โรงเรียนบุญวาทย์วิทยาลัย จ.ลำปาง

