



โครงการพัฒนาระบบชลประทาน

โครงการพัฒนาระบบชลประทาน หมู่บ้าน - ตำบล อำเภอ

ตำบล อำเภอ จังหวัด

โทรศัพท์ 042 - 870046 โทรสาร 042 - 870046

ประจำเดือน พฤษภาคม 2561

วันที่ 3 พฤษภาคม 2561

นำโดย นายธนชาติ สุพรหมอินทร์
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลนาแวม
พร้อมคณะผู้บริหาร ได้ลงพื้นที่สำรวจ
งานฝายน้ำล้น หมู่ที่ 3, 6, 9



วันที่ 4 พฤษภาคม
2561 กองช่าง องค์การบริหาร
ส่วนตำบลนาแวม ได้ลงพื้นที่
เป่าท่อน้ำประปา หมู่ที่ 2 บ้าน
วังยาว



วันที่ 5 พฤษภาคม 2561

นายธนชิต สุพรหมอินทร์ นายก
องค์การบริหารส่วนตำบลนาแวม
พร้อมคณะผู้บริหาร ร่วมงานศพ หมู่ที่
3 บ้านห้วยทราย พร้อมมอบเงิน
สวัสดิการชุมชน จำนวน 20,000
บาท



วันที่ 9 พฤษภาคม 2561

งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
องค์การบริหารส่วนตำบลนาแวม เข้า
ร่วมโครงการซ้อมแผนบรรเทาสา
ธารณภัย ณ ศาลากลางจังหวัดเลย



วันที่ 15 พฤษภาคม 2561

สถานีตำรวจภูธรเมืองเลย ร่วมกับ
องค์การบริหารส่วนตำบลนาแวม ได้จัด
พิธีลงนามร่วมมือ โครงการแก้ไขปัญหา
ยาเสพติด ในหมู่บ้านชุมชนกองทุนแม่
ของแผ่นดิน บ้านนาแวม หมู่ที่ 1
ต.นาแวม อ.เมืองเลย จ.เลย





วันที่ 21 พฤษภาคม 2561
เวลา 17.00 น. สถานีตำรวจภูธรเมือง
เลย ร่วมกับองค์การบริหารส่วนตำบลนา
แวมและโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพ
ตำบลนาแวม กำนัน ม.7 ผู้ใหญ่บ้าน ม.
1 ชุด ชรบ. อปพร งานป้องกัน อบต.นา
แวม ร่วมโครงการยาเสพติด ม.1

วันที่ 21-25 พฤษภาคม
2561 องค์การบริหารส่วนตำบล
นาแวม ร่วมกับโรงพยาบาล
ส่งเสริมสุขภาพตำบลนาแวมได้จัด
โครงการรณรงค์ควบคุมป้องกัน
โรคไข้เลือดออก ประจำปี
งบประมาณ 2561

วันที่ 28 พฤษภาคม 2561
องค์การบริหารส่วนตำบลนาแวม ได้
จัดทำโครงการ "โครงการจัดกิจกรรม
เนื่องในวันสำคัญต่างๆ (วันวิสาขบูชา)" ร่วมรณรงค์แต่งชุดสีขาว และ
รณรงค์ ลด ละ เลิกอบายมุข และ
ร่วมทำนุบำรุงธรรมสถานทำความ
สะอาดวัด พร้อมกัน ณ วัดป่าช้าบ้าน
นาแวม

เกร็ดความรู้

ผักปลอดสาร



การทำเกษตรอินทรีย์ เป็นระบบการผลิตที่ปลอดจากการใช้สารเคมีทุกชนิด โดยให้ใช้เฉพาะปุ๋ยอินทรีย์ ได้แก่ ปุ๋ยคอก ปุ๋ยหมัก ปุ๋ยชีวภาพ และปุ๋ยพืชสดเท่านั้น เพราะหัวใจของเกษตรอินทรีย์นอกจากจะสามารถสร้างรายได้ที่ดีให้กับเกษตรกรแล้ว สิ่งที่สำคัญคือ ไม่มีความเสี่ยงจากอันตรายที่มาจากการใช้สารเคมีทั้งตัวผู้ปลูก ผู้บริโภค และสิ่งแวดล้อม

มารู้จักกับผักปลอดสารประเภทอื่นๆ

ผักปลอดภัยจากสารเคมี (Pesticide Free)

หรือเรียกว่า “ผักปลอดสารพิษ” ตามท้องตลาด เน้นการควบคุมการใช้สารเคมีในการปลูก โดยไม่ใช้สารเคมีในการกำจัดแมลง แต่ยังคงใช้ปุ๋ยเคมีและฮอร์โมนเร่งผลผลิต แต่เป็นสารเคมีที่ไม่เป็นอันตรายต่อร่างกาย ผลผลิตจะมีสารเคมีตกค้างไม่เกินปริมาณที่กำหนดไว้เพื่อความปลอดภัยของผู้บริโภค โดยมีหน่วยงานรับรองมาตรฐานจากกรมวิชาการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ผักอนามัย (Pesticide Safe)

หรือ “ผักกางมุ้ง” มีการใช้ปุ๋ยเคมีเพื่อการเจริญเติบโต และใช้สารกำจัดแมลง แต่เป็นสารเคมีที่มีพิษตกค้างในระยะสั้น และหยุดฉีดพ่นสารเคมีก่อนการเก็บเกี่ยวตามระยะเวลาที่กำหนดไว้ โดยใช้กางมุ้งหรือใช้ตาข่ายปลูก และปลูกแบบไม่ใช้มุ้ง แต่เน้นการป้องกันกำจัดศัตรูพืชแบบผสมผสานคือ เน้นปลูกผักตามฤดูร่วมกับผักประเภทกะหล่ำปลีที่ช่วยลดการระบาดของแมลง ส่วนการรับรองมาตรฐานจะใช้หลักเกณฑ์เดียวกับผักปลอดสารพิษ

ผักไฮโดรโปนิคส์ (Hydroponics)

เป็นผักปลอดสารที่ปลูกโดยใช้น้ำแทนดิน ด้วยการผสมอาหารที่เป็นของพืชลงในน้ำ รากพืชที่สัมผัสน้ำจะดูดซึมสารอาหารมาสะสมไว้ที่ใบ ส่วนรากที่ไม่สัมผัสน้ำ จะทำหน้าที่รับออกซิเจน ซึ่งยังคงมีการใช้สารเคมีและฮอร์โมนในกระบวนการเพาะปลูก

