



ที่ ลป ๐๐๐๙.๕ / ๑๓๓/๑๙

ศาลากลางจังหวัดลำปาง
ถนนวชิราวุธดำเนิน ลป ๕๒๐๐๐

๕ มิถุนายน ๒๕๖๔

เรื่อง การจัดกระบวนการเรียนรู้การถ่ายทอดเทคโนโลยีและฝึกปฏิบัติการผลิตชีวภัณฑ์อย่างง่ายสำหรับเกษตรกร
เรียน นายอำเภอเมืองปาน

สิ่งที่ส่งมาด้วย กำหนดการจัดอบรมฯ จำนวน ๑ ฉบับ

จังหวัดลำปางได้อนุมัติจัดสรรงบประมาณโครงการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตชีวภัณฑ์อย่างง่ายสำหรับเกษตรกร ภายใต้งบประมาณสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกสว.) วัตถุประสงค์เพื่อนำเทคโนโลยีการผลิตชีวภัณฑ์อย่างง่ายถ่ายทอดสู่เกษตรกรสมาชิกศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.) ทดสอบการยอมรับเทคโนโลยีและความพึงพอใจของเกษตรกรต่อเทคโนโลยีการผลิตชีวภัณฑ์ควบคุมศัตรูพืช และส่งเสริมให้เกษตรกรสามารถผลิตชีวภัณฑ์ใช้เอง ซึ่งจะจัดกระบวนการเรียนรู้การถ่ายทอดเทคโนโลยีและฝึกปฏิบัติการผลิตชีวภัณฑ์อย่างง่ายสำหรับเกษตรกร ในวันที่ ๘ มิถุนายน ๒๕๖๔ ณ ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชนตำบลทุ่งกว่า อำเภอเมืองปาน จังหวัดลำปาง

จังหวัดลำปาง จึงขอให้อำเภอแจ้งเกษตรกรอำเภอมอบหมายเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบงานจัดเตรียมสถานที่และคัดเลือกคณะกรรมการหรือสมาชิกศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน จำนวน ๓๐ ราย เข้าร่วมอบรมดังกล่าว รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ทั้งนี้ ให้ปฏิบัติตามมาตรการของกระทรวงสาธารณสุขและดำเนินการตามหลักเกณฑ์วิธีการมาตรการป้องกันความเสี่ยงจากโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือโรคโควิด 19 (Coronavirus Disease 2019) และสวมหน้ากากอนามัย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและแจ้งเกษตรกรอำเภอดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

(นายสมมาตร สยมภาค)
เกษตรจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน
ผู้ว่าราชการจังหวัดลำปาง

สำนักงานเกษตรจังหวัดลำปาง
กลุ่มอารักขาพืช
โทร. ๐ ๕๔๓๕ ๖๖๗๗
โทรสาร ๐ ๕๔๘๒ ๙๗๙๕
E-mail: lampang@doae.go.th

กำหนดการ
กิจกรรม จัดกระบวนการเรียนรู้การถ่ายทอดเทคโนโลยีและฝึกปฏิบัติการผลิตชีวภัณฑ์อย่างง่าย
สำหรับเกษตรกร
โครงการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตชีวภัณฑ์อย่างง่ายสำหรับเกษตรกร ปีงบประมาณ ๒๕๖๔
ภายใต้งบประมาณสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกสว.)

วันที่...๘...เดือน มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๔	
สถานที่ ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชนทุ่งกว่าว หมู่ที่ ๔ ตำบลทุ่งกว่าว อำเภอเมืองปาน จังหวัดลำปาง	
เวลา	กำหนดการ
๐๘.๐๐ - ๐๘.๓๐ น.	ลงทะเบียน
๐๘.๓๐ - ๐๘.๔๕ น.	เปิดการจัดกระบวนการ
๐๘.๔๕- ๐๙.๐๐ น.	ชี้แจงรายละเอียด ที่มาของกิจกรรม
๐๙.๐๐ - ๐๙.๓๐ น.	แบบทดสอบก่อนเรียน (Pre-test)
๐๙.๓๐ - ๑๐.๓๐ น.	การควบคุมโรคพืชโดยชีววิธี (Biological control)
๑๐.๓๐ - ๑๐.๔๕ น.	พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม
๑๐.๔๕ - ๑๒.๐๐ น.	การผลิตเชื้อ Bacillus subtilis
๑๒.๐๐ - ๑๓.๐๐ น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
๑๓.๐๐ - ๑๔.๓๐ น.	การใช้เชื้อ Bacillus subtilis
๑๔.๓๐ - ๑๔.๔๕	พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม
๑๔.๔๕ - ๑๖.๓๐ น.	การฝึกภาคปฏิบัติในการผลิตและการใช้ Bacillus subtilis
๑๖.๓๐ - ๑๗.๐๐ น.	แบบทดสอบหลังเรียน (Post-test)
๑๗.๐๐ - ๑๗.๓๐ น.	สรุปบทเรียน, ปิดการเรียนรู้

หมายเหตุ : กำหนดการอาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม