

| แบบฟอร์มที่ ๒ แผนการจัดการความรู้ (KM Action Plan) | | | | | | | | | |
|--|---|-----------|---|---|--|--|--------------------|------------------|--------------------------------------|
| ชื่อส่วนราชการ : สำนักงานเกษตรจังหวัดชุมพร | | | | | | | | หน้า ๑/๗ | |
| ประเด็นยุทธศาสตร์ ๓ : การขับเคลื่อนหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงในภาคเกษตร | | | | | | | | | |
| องค์ความรู้ที่จำเป็น : ปุ๋ยสั่งตัดสำหรับปาล์มน้ำมัน | | | | | | | | | |
| ตัวชี้วัดตามคำรับรอง: จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้และนำไปปฏิบัติ | | | | | | | | | |
| เป้าหมายของตัวชี้วัดตามคำรับรอง : ๒๐๐ ราย | | | | | | | | | |
| ลำดับ | กิจกรรมการจัดการความรู้ | ระยะเวลา | ตัวชี้วัด | เป้าหมาย | กลุ่มเป้าหมาย | ผู้รับผิดชอบ | เครื่องมือ/อุปกรณ์ | สถานะ | หมายเหตุ |
| ๑ | การบ่งชี้ความรู้ | | | | | | | | |
| ๑.๑ | ประชุมระดมความคิดเห็นของคณะทำงานเพื่อตรวจสอบปัจจัยองค์ความรู้ที่กับการใช้ปุ๋ยปาล์มน้ำมันตามผลการวิเคราะห์ดินทั้ง EK และ TK | ธ.ค. ๕๔ | องค์ความรู้ที่จำเป็นทั้ง EK และ TK | จำนวน ๑ ครั้ง | คณะทำงาน KM ของสำนักงานเกษตรจังหวัด | ประสงค์ บุญเจริญ กิตติศักดิ์ แผ่นดิลกกุล | ฐานความรู้ | ดำเนินการแล้ว | -KMP๑ CMP๓ -ในและนอก องค์กร |
| ๒ | การสร้างและแสวงหาความรู้ | | | | | | | | |
| ๒.๑ | สร้างค้นคว้าและแสวงหาเพิ่มเติมจาก EK และ TK โดยการจัดเวทีแลกเปลี่ยนและถอดองค์ความรู้เวทีชุมชนนักปฏิบัติ (CoP), การเล่าเรื่อง/ประสบการณ์ (Story Telling) และแสวงหากิจกรรมที่เป็นเลิศในแต่ละด้าน(Best Practice) | มีค-กค ๕๕ | องค์ความรู้เกี่ยวกับการใช้ปุ๋ยปาล์มน้ำมันตามผลการวิเคราะห์ดิน | -เวที CoP และ Story Telling ๑ ครั้ง ๑ วัน -Best Practice ๑ ครั้ง ๑ วัน | บุคลากรสำนักงานเกษตรจังหวัด อำเภอกะเปอร์ และเกษตรกรผู้รู้จังหวัด | คณะทำงาน KM ของสำนักงานเกษตรจังหวัด | | ระหว่างดำเนินการ | KMP๒ CMP๑ CMP๒ |
| ๓ | การจัดความรู้ให้เป็นระบบ | | | | | | | | |
| ๓.๑ | ประชุมคณะทำงานจัดระบบและหมวดหมู่องค์ความรู้เกี่ยวกับการใช้ปุ๋ยปาล์มน้ำมันตามผลการวิเคราะห์ดิน | พค ๕๕ | หมวดหมู่องค์ความรู้เกี่ยวกับการใช้ปุ๋ยปาล์มน้ำมันตามผลการวิเคราะห์ดิน | จำนวน ๑ ชุด | คณะทำงาน KM ของสำนักงานเกษตรจังหวัด | ประสงค์ บุญเจริญ กิตติศักดิ์ แผ่นดิลกกุล | | ระหว่างดำเนินการ | KMP๓ CMP๒ |

| ลำดับ | กิจกรรมการจัดกิจกรรมการ | ระยะเวลา | ตัวชี้วัด | เป้าหมาย | กลุ่มเป้าหมาย | ผู้รับผิดชอบ | เครื่องมือ/อุปกรณ์ | สถานะ | หมายเหตุ |
|-------|---|-----------|--|---|--|--|--------------------|------------------|----------------------|
| ๔ | การประมวลผลและกลั่นกรองความรู้ | | | | | | | | |
| ๔.๑ | ประชุมคณะทำงานเพื่อประมวลผลและกลั่นกรององค์ความรู้เกี่ยวกับการใช้ปุ๋ยปาล์มน้ำมันตามผลการวิเคราะห์ดิน | มีย-๕๕ | องค์ความรู้การใช้ปุ๋ยปาล์มน้ำมันตามผลการวิเคราะห์ดินที่ผ่านการประมวลผลและกลั่นกรองแล้ว | จำนวน ๑ ชุด | คณะทำงาน KM ของสำนักงานเกษตรจังหวัด | ประสงค์บุญเจริญ กิตติศักดิ์ แผลติลกกุล | | ระหว่างดำเนินการ | KMP๔ CMP๑ CMP๒ |
| ๕ | การเข้าถึงความรู้ | | | | | | | | |
| ๕.๑ | จัดทำสื่อเผยแพร่ความรู้เกี่ยวกับการใช้ปุ๋ยปาล์มน้ำมันตามผลการวิเคราะห์ดินเช่น ชุดนิทรรศการ แผ่นพับ จดหมายข่าว บทความที่ใช้เผยแพร่ตามสื่อต่างๆ | มีย-กย ๕๕ | จำนวนเรื่องการใช้ปุ๋ยปาล์มน้ำมันตามผลการวิเคราะห์ดินที่ใช้เผยแพร่ | -นิทรรศการ ๑ ชุด -แผ่นพับ ๕ เรื่อง -บทความ ๕ เรื่อง | คณะทำงาน KM ของสำนักงานเกษตรจังหวัด | ประสงค์บุญเจริญ กิตติศักดิ์ แผลติลกกุล | | ระหว่างดำเนินการ | KMP๕ CMP๒ |
| ๕.๒ | เผยแพร่ประชาสัมพันธ์องค์ความรู้ผ่านเว็บไซต์ www.chumpho.ndoae.go.th และ www.gotoknow.org/blog/magr | มีย-กย ๕๕ | จำนวนเรื่อง | อย่างน้อย ๕ เรื่อง | คณะทำงาน KM ของสำนักงานเกษตรจังหวัด | ประสงค์บุญเจริญ กิตติศักดิ์ แผลติลกกุล | | ระหว่างดำเนินการ | KMP๕ CMP๒ |
| ๖ | การแบ่งปันและแลกเปลี่ยนความรู้ | | | | | | | | |
| ๖.๑ | จัดกิจกรรมและแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระดับเจ้าหน้าที่ | กพ-กย ๕๕ | จำนวนครั้งและจำนวนผู้เข้าร่วมเวทีการแบ่งปัน/แลกเปลี่ยนเรียนรู้ | ๑ ครั้ง ๕๖ คน | นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรของสำนักงานจังหวัดและสำนักงานเกษตรอำเภอ | คณะทำงาน KM ของสำนักงานเกษตรจังหวัด | | ระหว่างดำเนินการ | KMP๖ CMP๓ |
| ๖.๒ | จัดกิจกรรมแบ่งปันและแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระหว่างนักวิชาการและเกษตรกรตามระบบส่งเสริมการเกษตร | กพ-กย ๕๕ | จำนวนครั้งและจำนวนผู้เข้าร่วมเวทีการแบ่งปัน/แลกเปลี่ยนเรียนรู้ | ๘ ครั้ง | นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรของสำนักงานจังหวัดสำนักงานเกษตรอำเภอและเกษตรกรเป้าหมาย | คณะทำงาน KM ของสำนักงานเกษตรจังหวัด | | ระหว่างดำเนินการ | KMP๖ CMP๓ |

| ลำดับ | กิจกรรมการจัดการความรู้ | ระยะเวลา | ตัวชี้วัด | เป้าหมาย | กลุ่มเป้าหมาย | ผู้รับผิดชอบ | เครื่องมือ/อุปกรณ์ | สถานะ | หมายเหตุ |
|---|--|-------------|--|---------------|---|---|--------------------|-----------------|--------------|
| ๖.๓ | จัดเวทีเสวนาแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระหว่าง KM ทีม | มี-กย ๕๕ | จำนวนครั้ง | ๑ ครั้ง | คณะทำงาน PMQA หมวด ๔ -KM ทีมของ ๓ แผนการจัดการความรู้ | ประสงค์ บุญเจริญ กิตติศักดิ์ แผ่ดิลกกุล | | ยังไม่ดำเนินการ | KMP๖ CMP๓ |
| ๗ | การเรียนรู้ | | | | | | | | |
| ๗.๑ | เจ้าหน้าที่นำความรู้เรื่องการพัฒนากระบวนการกระจายการผลิตไปดำเนินการส่งเสริมในพื้นที่ | พค-สค ๕๕ | จัดเวทีการเรียนรู้ การพัฒนาระบบ การกระจายการผลิตแก่เกษตรกร | จำนวน ๘ ครั้ง | นักวิชาการ ส่งเสริม การเกษตร ๘ อำเภอ | คณะทำงาน KM ของ สำนักงาน เกษตร จังหวัด | | ยังไม่ดำเนินการ | KMP๗ CMP๔ |
| ๘ | การยกย่องชมเชย | | | | | | | | |
| ๘.๑ | ยกย่องและชมเชยแก่ส่วนราชการที่ร่วมกระบวนการจัดการความรู้ตามแผนการจัดการความรู้ของจังหวัด | สค-กย ๕๕ | จำนวนรางวัล | ๑ รางวัล | สำนักงานเกษตรจังหวัด | -CKO -คณะกรรมการจัดการความรู้จังหวัด | | ยังไม่ดำเนินการ | CMP๖ |
| ผู้ทบทวน : นายประสงค์ บุญเจริญ | | | | | ผู้อนุมัติ : ว่าที่ร้อยโท วรวุฒิ ขอดจันทิก | | | | |
| ผู้บริหารสูงสุดด้านการจัดการความรู้ (CKO) | | | | | ผู้บริหารสูงสุดของส่วนราชการ (CEO) | | | | |

**ตารางแสดงความสัมพันธ์ระหว่าง KMP และ CMP ของแผนการจัดการความรู้แผนที่ ๑
ปัจจัยตัดสำหรับปาล์มน้ำมัน**

| KMP \ CMP | ๑.การเตรียมการและการปรับเปลี่ยนพฤติกรรม | ๒.การสื่อสาร | ๓.กระบวนการและเครื่องมือ | ๔.การเรียนรู้ | ๕.การวัดผล | ๖.การยกย่องชมเชยและการให้รางวัล |
|--------------------------------|---|--------------|--------------------------|---------------|------------|---------------------------------|
| ๑.การบ่งชี้ความรู้ | | | ● | | | |
| ๒.การสร้างและแสวงหาความรู้ | ● | ○ | | | | |
| ๓.การจัดการความรู้ให้เป็นระบบ | | ● | | | | |
| ๔.การประมวลและกลั่นกรองความรู้ | ● | ● | | | | |
| ๕.การเข้าถึงความรู้ | ○ | ● | ○ | | | ● |
| ๖.การแบ่งปันแลกเปลี่ยนความรู้ | ○ | ○ | ● | ○ | | ● |
| ๗.การเรียนรู้ | ○ | ○ | ○ | ● | | |

หมายเหตุ

● หมายถึง มีผลกระทบหรือความเชื่อมโยงในระดับมาก

○ หมายถึง มีผลกระทบหรือความเชื่อมโยงในระดับปานกลาง