



ประกาศกรมส่งเสริมการเกษตร

เรื่อง รายชื่อผู้ได้รับการคัดเลือกให้เข้ารับการประเมินผลงานเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้เชี่ยวชาญ
ของกรมส่งเสริมการเกษตร

.....

ตามที่กรมส่งเสริมการเกษตรได้มีประกาศลงวันที่ ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๖๓ เรื่อง รับสมัคร
คัดเลือกบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินผลงานเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้เชี่ยวชาญด้านการจัดการศัตรูพืช
ตำแหน่งเลขที่ ๑๐๒๑ สำนักพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตร (กองส่งเสริมการอารักขาพืชและจัดการดินปุ๋ย)
จำนวน ๑ ตำแหน่ง โดยรับสมัครตั้งแต่วันที่ ๑ - ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๓ นั้น

บัดนี้ กรมส่งเสริมการเกษตรได้พิจารณาคัดเลือกบุคคลเข้ารับการประเมินผลงานเพื่อแต่งตั้ง
ให้ดำรงตำแหน่งผู้เชี่ยวชาญ ตามประกาศข้างต้นเสร็จสิ้นแล้ว จึงขอประกาศรายชื่อผู้ได้รับการคัดเลือก
ให้เข้ารับการประเมินผลงานเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้เชี่ยวชาญของกรมส่งเสริมการเกษตร ดังบัญชีรายชื่อ
แนบท้ายประกาศนี้

ทั้งนี้ ให้ผู้ได้รับการคัดเลือกส่งผลงานที่จะเสนอเข้ารับการประเมินตามหลักเกณฑ์และวิธีการ
ประเมินบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทเชี่ยวชาญเฉพาะตามหนังสือสำนักงาน ก.พ. ที่ นร ๐๗๐๘.๔/ว ๑๖
ลงวันที่ ๒๙ กันยายน ๒๕๓๘ ไปยังกองการเจ้าหน้าที่ ภายใน ๑ ปี นับจากวันที่ประกาศรายชื่อผู้ได้รับ
การคัดเลือก

ประกาศ ณ วันที่ ๒๓ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

(นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง)
อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร

รายชื่อผู้ได้รับการคัดเลือกให้เข้ารับการประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้เชี่ยวชาญของกรมส่งเสริมการเกษตร
(แนบท้ายประกาศกรมส่งเสริมการเกษตร ลงวันที่ ๒๓ กรกฎาคม ๒๕๖๓)

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล/สังกัด	ตำแหน่ง/สังกัดที่ได้รับคัดเลือก ให้เข้ารับการประเมิน	ผลงาน/ข้อเสนอแนวคิด/เอกสารวิชาการ	หมายเหตุ
	<p>นางวัชลี โสพิน ผู้อำนวยการศูนย์ (นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการพิเศษ) ตำแหน่งเลขที่ ๑๕๓๘ ศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านอารักขาพืช จังหวัดสงขลา สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ ๕ จังหวัดสงขลา</p>	<p>ผู้เชี่ยวชาญด้านการจัดการศัตรูพืช (นักวิชาการเกษตรเชี่ยวชาญ) ตำแหน่งเลขที่ ๑๐๒๑ สำนักพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตร (กองส่งเสริมการอารักขาพืชและจัดการดินปุ๋ย)</p>	<p><u>ผลงานหรือผลการปฏิบัติงานที่ผ่านมา</u> ๑. การศึกษาประสิทธิภาพของเชื้อราบิวเวอเรียในการทำให้เกิดโรครและการแพร่ระบาดในแมลงวันผลไม้ ในห้องปฏิบัติการ ๒. การศึกษาการใช้เชื้อราไตรโคเดอร์มา (<i>Trichoderma harzianum</i>) ควบคุมโรคแอนแทรกโนสที่มีสาเหตุจากเชื้อรา <i>Collectotrichum capsici</i> ในพริกเคียวไก่ ในสภาพแปลงปลูกของเกษตรกร</p> <p><u>เอกสารวิชาการ</u> การบริหารจัดการศัตรูพืชอย่างยั่งยืน ตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง</p> <p><u>ข้อเสนอแนวคิด (วิสัยทัศน์)</u> การพัฒนาหมอพืช</p>	<p>ผู้ได้รับการคัดเลือก ต้องส่งผลงานเข้ารับ การประเมิน ฉบับสมบูรณ์ไปยัง กองการเจ้าหน้าที่ ภายใน ๑ ปี นับแต่ วันประกาศผล การคัดเลือก</p>

จันทวงศา