

สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ ๔
รับที่ ๑๑๐
วันที่ ๒๑/๕/๒๖
เวลา ๑๒-๑๑ น.



ด่วนที่สุด

บันทึกข้อความ

[Handwritten signature]
๒๑/๕/๒๖

ส่วนราชการ... สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ ๓ อ.เมือง จ.ขอนแก่น โทร. ๐๔๒๒๐๓๕๐๐๑

โทรสาร ๐๔๒๒๐๓๕๐๑๒๒๖ อีเมล card@sh00.com

ที่ กษ.๑๕๑๓/๑ ๓๓๗๓๓๓ วันที่ ๒๑ มิถุนายน ๒๕๖๒

เรื่อง เชิญประชุมหารือเพื่อจัดทำข้อเสนอโครงการวิจัยภายใต้แผนปฏิบัติการดำเนินงานวิจัยและนวัตกรรม
กรมวิชาการเกษตร ปี ๒๕๖๔-๒๕๖๕ (แผนงานใหม่)

เรียน ผอ.กอง/สถาบัน/สำนัก/สวท.๑-๘/ผชช.

ตามที่กรมวิชาการเกษตร ได้ประกาศใช้แผนปฏิบัติการดำเนินงานวิจัยและนวัตกรรม กรมวิชาการเกษตร ปี ๒๕๖๔-๒๕๖๕ และคณะกรรมการที่ปรึกษาด้านวิชาการ กรมวิชาการเกษตร มีมติให้นางสาวนฤทัย วรสถิตย์ ผู้เชี่ยวชาญด้านการจัดการผลิตพืชที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน เป็นผู้อำนวยการแผนวิจัยจำนวน ๒ แผน ได้แก่ มาตรการที่ ๓ การวิจัยและพัฒนาเกษตรชีวภาพเพื่อการอนุรักษ์ แผนงานวิจัยและพัฒนาการผลิตพืชสมุนไพร และมาตรการที่ ๕ การวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีขั้นสูงเพื่อเข้าสู่เกษตรอัจฉริยะและเกษตรแห่งอนาคต แผนงานวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีขั้นสูงและเกษตรอัจฉริยะด้านการผลิตพืช และอยู่ระหว่างการเสนอขอความเห็นชอบจากกรมวิชาการเกษตร โดยกำหนดให้นักวิจัยที่ประสงค์จะส่งข้อเสนอโครงการวิจัยภายใต้แผนงานดังกล่าว ส่งข้อเสนอโครงการให้ผู้อำนวยการแผนงานวิจัย ภายในวันที่ ๑๕ กรกฎาคม ๒๕๖๒ เพื่อรวบรวมจัดทำแผนงานวิจัยเสนอกรมต่อไป ดังนั้นเพื่อให้การจัดทำข้อเสนอโครงการวิจัยสอดคล้องกับกรอบการวิจัยของแผนงาน จึงขอเชิญนักวิจัยที่สนใจเข้าร่วมประชุมหารือแผนงานวิจัยและพัฒนาการผลิตพืชสมุนไพร ในวันที่ ๒๗ มิถุนายน ๒๕๖๒ และแผนงานวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีขั้นสูงฯ ในวันที่ ๒๘ มิถุนายน ๒๕๖๒ เวลา ๐๙.๓๐-๑๖.๐๐ น. ณ ห้องประชุม ๒๐๑ ชั้น ๒ ตึกกสิกรรม กรมวิชาการเกษตร กรุงเทพฯ

ทั้งนี้สำหรับการวิจัยและพัฒนาการผลิตพืชสมุนไพร จะเป็นการวิจัยตั้งแต่ต้นน้ำจนถึงปลายน้ำ เพื่อการผลิตและนำสมุนไพรมาใช้ประโยชน์เป็นผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร ยา สปาท เวชสำอาง เครื่องสำอาง และสมุนไพรเพื่อการควบคุมศัตรูพืช โดยศึกษาการผลิต การจัดการศัตรูพืช การเก็บรักษา การแปรรูป รวมถึงเครื่องจักรกลการเกษตรที่นำมาใช้ในขั้นตอนต่างๆ ส่วนแผนงานวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีขั้นสูงและเกษตรอัจฉริยะด้านการผลิตพืช จะแบ่งการวิจัยเป็น ๒ กลุ่มหลัก คือการพัฒนาเทคโนโลยีขั้นสูงสำหรับการผลิตพืชในสภาพแปลงเปิด เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืช และการพัฒนาเทคโนโลยีขั้นสูงสำหรับการผลิตพืชในระบบปิด เช่น โรงเรือน หรือโรงงานผลิตพืช (plant factory) เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืช เพิ่มคุณภาพหรือสารสำคัญ จึงขอเชิญนักวิจัยที่ประสงค์จะส่งข้อเสนอโครงการวิจัยใหม่ ปีงบประมาณ ๒๕๖๔ ภายใต้แผนงานวิจัยฯ ดังกล่าว จัดเตรียมร่างข้อเสนอโครงการ

/เพื่อนำเสนอ...

รับในรณน
วันที่ ๒๑ มิ.ย. ๒๖ เวลา ๑๒-๑๑ น.

เพื่อนำเสนอในการประชุม และกรุณาส่งแบบตอบรับการเข้าร่วมประชุมตามแบบฟอร์มที่แนบมาพร้อมนี้ ส่งไปที่ นางอรชร สิ้นสุข โทรสาร ๐๔๓-๒๐๓๕๐๑ หรือ e-mail : opoolsiri@gmail.com ภายในวันที่ ๒๖ มิถุนายน ๒๕๖๒ เพื่อที่จะได้ดำเนินการต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา



(นายจำลอง กกรมย์)

ผู้อำนวยการสำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ ๓

ที่ กษ.๐๔๒๐/..... ๖ ๑๙๙๙

เรียน ผอ.สวท.๔/ผชช./ผอ.ศวพ./ศพก./ผอ.กลุ่ม.....

เพื่อโปรดทราบ

เพื่อโปรดทราบและถือปฏิบัติ

เพื่อโปรดทราบและดำเนินการ

เพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการ

ข้อเสนอแนะ.....

.....



(นายบุญชู สายธนู)

ผู้อำนวยการกลุ่มประสานและบริหารนโยบาย รักษาราชการแทน
ผู้อำนวยการสำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ ๔

แบบตอบรับเข้าร่วมประชุมหรือจัดทำข้อเสนอโครงการวิจัยภายใต้แผนปฏิบัติการดำเนินงานวิจัยและ
นวัตกรรม กรมวิชาการเกษตร ปี 2564-2569

ในวันจันทร์ที่ 27-28 มิถุนายน 2562

ณ ห้อง 201 ชั้น 2 ตึกกสิกรรม กรมวิชาการเกษตร กรุงเทพฯ

ชื่อ.....สกุล.....

ตำแหน่ง.....

หน่วยงาน/สังกัด.....

หมายเลขโทรศัพท์โทรสาร.....

ชื่อ.....สกุล.....

ตำแหน่ง.....

หน่วยงาน/สังกัด.....

หมายเลขโทรศัพท์โทรสาร.....

การตอบรับเข้าร่วมประชุม

() สามารถเข้าร่วมประชุมได้

() วันที่ 27 มิ.ย. 62

() วันที่ 28 มิ.ย. 62

() ไม่สามารถเข้าร่วมประชุมได้ มอบผู้แทนเข้าร่วมประชุม

() วันที่ 27 มิ.ย. 62

() วันที่ 28 มิ.ย. 62

ชื่อ.....สกุล.....

ตำแหน่ง.....

หน่วยงาน/สังกัด.....

หมายเลขโทรศัพท์โทรสาร.....

หมายเหตุ กรุณาส่งแบบตอบรับภายในวันที่ 26 มิถุนายน 2562 ที่นางอรชร สีนสุช

โทรศัพท์ 043-203500 โทรสาร 043-203501 e-mail : opoolsiri@gmail.com

สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 3