

# ด่วนมาก

ที่ วช ๐๐๐๕/ว ๒๒๕๐



สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

๑๙๖ ถ.พหลโยธิน-จตุจักร กรุงเทพฯ ๑๐๙๐๐

ศาลากลางจังหวัดจันทบุรี

รับที่ 04851

วันที่ 25 มี.ค. 2554

๑๘ มีนาคม ๒๕๕๔

สำนักงานจังหวัดจันทบุรี  
รับที่ 001370  
วันที่ 25 มี.ค. ๕๔  
เวลา

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมประชุม

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดจันทบุรี

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. หลักการเหตุผลและกำหนดการประชุม จำนวน ๑ ฉบับ  
๒. แบบลงทะเบียนเข้าร่วมประชุม จำนวน ๑ ฉบับ

ศูนย์บริหารทรัพยากรบุคคล

รับที่ 143

วันที่ 28 มี.ค. 2554

ด้วย นายวรวัจน์ เอื้ออภิญญกุล ประธานคณะกรรมการศึกษาการจัดการรายได้เข้าประเทศ ได้มอบหมายให้สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ในฐานะหน่วยงานกลางด้านการวิจัยของประเทศ และเป็นหน่วยงานหลักในการประสานงานและรวบรวมข้อมูลการจัดทำองค์ความรู้เรื่องการถ่ายทอดเทคโนโลยีสารสนเทศของพืช ๓๒ ชนิด ๒๓ เทคโนโลยี ซึ่งประกอบด้วย แผนการทำงาน ๓๖๐ วัน และแผนการดำเนินงาน ๕๒ สัปดาห์ ตามกลุ่มพืชของทุกหน่วยงานที่ได้รับมอบหมาย โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นการถ่ายทอดเทคโนโลยีการเพาะปลูกพืช รวมถึงการดูแลรักษาพืชในแต่ละฤดูกาลสู่เกษตรกร และเพิ่มคุณภาพผลิตผลทางด้าน การเกษตรเพื่อการส่งออก วช. จึงเห็นควรจัดการประชุมเสวนา เรื่อง “๕๒ สัปดาห์ รู้แล้วรวย ด้วยนวัตกรรมงานวิจัยเกษตรไทย” ระหว่างวันที่ ๘ - ๙ เมษายน ๒๕๕๔ เวลา ๐๘.๐๐ - ๑๗.๐๐ น. ณ ห้องประชุมจอมพลสฤษดิ์ ธนะรัชต์ ชั้น ๒ อาคารศูนย์การเรียนรู้ทางการวิจัย สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)

ในการนี้ วช. จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่าน และผู้ที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมประชุมในวัน เวลา และสถานที่ดังกล่าว โดยไม่เสียค่าใช้จ่ายในการลงทะเบียน หากท่านสนใจโปรดกรอกแบบลงทะเบียนผู้เข้าร่วมประชุม (สิ่งที่ส่งมาด้วย ๒) พร้อมทั้งส่งกลับมายัง วช. ภายในวันศุกร์ที่ ๑ เมษายน ๒๕๕๔ ด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา ทั้งนี้โปรดประชาสัมพันธ์ให้ผู้ที่เกี่ยวข้องทราบด้วย จะขอบคุณยิ่ง

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดจันทบุรี

- เพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

ทราบ/แจ้งไว้แล้วบรรชพร  
ที่เลขา ๖๐๐

ชัชพร

(นายจิงชัย แสงอินทร์)

หัวหน้ากลุ่มงานข้อมูลสารสนเทศและการสื่อสาร รักษาว่าการแทน

(ศาสตราจารย์ นายแพทย์สุทธิพร จิตต์มิตรภาพ)

(นายธีรเทพ ศรียะพันธ์)

หัวหน้าสำนักงานจังหวัดจันทบุรี

เลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

ผู้ว่าราชการจังหวัดจันทบุรี

ภารกิจโครงการและประสานงาน (นาคนรงค์ อธิ์จันทรวงศ์)

โทร. ๐ ๒๕๔๐ ๕๔๕๕, ๐ ๒๕๔๐ ๕๔๕๕ (จตุจักร)

โทรสาร. ๐ ๒๕๔๐ ๕๔๕๕ E-mail : rpcd@nrct.go.th, ip@nrct.go.th

หัวหน้ากลุ่ม... ๒๘ มี.ค. ๕๔

หัวหน้างาน .....

เจ้าหน้าที่ ... ๒๘ มี.ค. ๕๔

## การประชุมเสวนา

เรื่อง “52 สัปดาห์ รู้แล้วรวยด้วยนวัตกรรมงานวิจัยเกษตรไทย”

ระหว่างวันที่ 8 - 9 เมษายน 2554 .

ณ ห้องประชุมจอมพลสฤษดิ์ ธนะรัชต์ ชั้น 2 อาคารศูนย์การเรียนรู้ทางการวิจัย

สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)

### 1. หลักการและเหตุผล

สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ในฐานะหน่วยงานกลางด้านการวิจัยของประเทศ โดยความร่วมมือกับหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง ทางด้านการเกษตร ได้ตระหนักถึงเกษตรกรซึ่งเป็นประชากรส่วนใหญ่ของประเทศ มีสถานะความเป็นอยู่ที่ยากจน พิจารณาเห็นว่าผลงานวิจัยทางการเกษตรมีจำนวนมากและหลากหลาย ไม่สามารถถ่ายทอดและสื่อสารให้เกษตรกรเข้าใจและนำมาใช้ประโยชน์ได้ทันที จึงได้เกิดแนวคิดร่วมกันในการนำองค์ความรู้จากงานวิจัยมาร้อยเรียงและใช้ภาษาที่สื่อความหมายสู่เกษตรกรให้เข้าใจง่าย และสามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้อย่างเป็นรูปธรรม และจะทำให้ทราบถึงสถานะและช่องว่างของงานวิจัยที่ต้องเร่งดำเนินการเพื่อเติมเต็มองค์ความรู้ให้ครบถ้วน ทั้งนี้ เป็นไปตามยุทธศาสตร์การวิจัยที่ 2 การสร้างศักยภาพและความสามารถในการพัฒนาทางเศรษฐกิจ และยุทธศาสตร์การวิจัยที่ 5 การปฏิรูประบบวิจัยของประเทศ เพื่อการบริหารจัดการความรู้ ผลงานวิจัย นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ ทรัพยากร และภูมิปัญญาของประเทศสู่การใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์และสาธารณะ ด้วยยุทธวิธีที่เหมาะสม ที่เข้าถึงประชาชนและประชาสังคมอย่างแพร่หลาย ซึ่งสอดคล้องและรองรับนโยบายคณะกรรมการการศึกษาการ จัดหารายได้เข้าประเทศ

ในการนี้ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ในฐานะที่ได้รับมอบหมายจากคณะกรรมการการศึกษาการ จัดหารายได้เข้าประเทศ จึงได้ร่วมกับหน่วยงานเครือข่ายทางการเกษตร จัดประชุมเสวนาเรื่อง “52 สัปดาห์ รู้แล้วรวยด้วยนวัตกรรมงานวิจัยเกษตรไทย” ระหว่างวันที่ 8 - 9 เมษายน 2554 เวลา 08.00 - 17.00 น. ณ ห้องประชุมจอมพลสฤษดิ์ ธนะรัชต์ ชั้น 2 อาคารศูนย์การเรียนรู้ทางการวิจัย สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)

### 2. วัตถุประสงค์

2.1 เพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีการเพาะปลูกพืช รวมถึงการดูแลรักษาพืชในแต่ละฤดูกาลสู่เกษตรกร

2.2 เพื่อสร้างแรงจูงใจต่อเกษตรกรเกิดการพัฒนาผลผลิตทางการเกษตรเพื่อการส่งออก

2.3 เพื่อสร้างความเข้าใจที่ตรงกันของหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง ในการจัดทำองค์ความรู้ การถ่ายทอดเทคโนโลยี พืช 32 ชนิด 23 เทคโนโลยี 52 สัปดาห์

### 3. รูปแบบการจัดงาน

การเสวนา การบรรยาย การอภิปราย นิทรรศการ

### 4. ผู้เข้าร่วมงาน

หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และเกษตรกร จำนวน 600 คน

-ร่าง-

กำหนดการประชุมเสวนา

เรื่อง “52 สัปดาห์ รู้แล้วรวยด้วยนวัตกรรมงานวิจัยเกษตรไทย”

ระหว่างวันที่ 8-9 เมษายน 2554

ณ ห้องประชุมจอมพลสฤษดิ์ ธนะรัชต์ ชั้น 2 อาคารศูนย์การเรียนรู้ทางการวิจัย  
สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)

---

วันศุกร์ที่ ๘ เมษายน ๒๕๕๔

08.00 – 09.00 น. ลงทะเบียน

09.00 – 09.15 น. พิธีเปิด

กล่าวเปิดโดย ศาสตราจารย์ ดร. อีระ สูตะบุตร

ประธานกรรมการบริหารสภาวิจัยแห่งชาติ

กล่าวรายงานโดย ศาสตราจารย์ นายแพทย์สุทธิพร จิตต์มิตรภาพ

เลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

09.15 – 10.00 น. บรรยายพิเศษเรื่อง “52 สัปดาห์ รู้แล้วรวยด้วยงานวิจัยสร้างนวัตกรรมเพื่อเกษตรกรไทย”

โดย นายวรวัจน์ เอื้ออภิญญกุล

ประธานอนุกรรมการศึกษาการจัดการรายได้เข้าประเทศ

10.00 – 11.30 น. การเสวนาเรื่อง “รวมพลังงานวิจัยสร้างเกษตรไทยยั่งยืน”

ผู้ดำเนินการเสวนา ศาสตราจารย์ นายแพทย์สุทธิพร จิตต์มิตรภาพ

เลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

ผู้ร่วมเสวนา

1. อธิบดีกรมวิชาการเกษตร
2. อธิบดีกรมการข้าว
3. อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร
4. อธิบดีกรมส่งเสริมการส่งออก
5. อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน
6. อธิบดีกรมชลประทาน

11.30 -12.00 น. แลกเปลี่ยนเปิดตัว “52 สัปดาห์ รู้แล้วรวยด้วยนวัตกรรมงานวิจัยเกษตรไทย”

12.00 – 13.00 น. พักรับประทานอาหารกลางวัน

13.00 – 16.30 น. การอภิปรายเรื่อง “32 พืช 23 เทคโนโลยีงานวิจัยกลไกขับเคลื่อนการเกษตร”  
(ส้มโอ ลำไย มะม่วง มะปราง)

ผู้ดำเนินการอภิปราย ดร.จันทรวีภา ชนะโสภณ

กรรมการสภาวิจัยแห่งชาติ สาขาเกษตรศาสตร์และชีววิทยา

- ผู้ร่วมอภิปราย
1. ผู้แทนจากกรมวิชาการเกษตร (มะปราง)
  2. ผู้แทนจากกรมส่งเสริมการเกษตร (แนวทางการส่งเสริม ปัญหาอุปสรรค)
  3. รองศาสตราจารย์ ดร.อำไพวรรณ ภราดรนิววัฒน์ (ส้มโอ)  
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
  4. รองศาสตราจารย์ ดร.พาวิณ มะโนชัย (ลำไย)  
มหาวิทยาลัยแม่โจ้
  5. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พีระศักดิ์ ฉายประสาธ (มะม่วง)  
มหาวิทยาลัยนเรศวร
  6. เกษตรกร ผู้ปลูก ส้มโอ,ลำไย,มะม่วง,มะปราง

วันเสาร์ที่ ๙ เมษายน ๒๕๕๔

08.00 – 09.00 น. ลงทะเบียน

09.00 – 10.30 น. การอภิปราย เรื่อง “เทคโนโลยีเพื่อการบริหารจัดการเกษตรไทยยั่งยืน” (ปุ๋ย น้ำ โรค แมลง ดิน)

ผู้ดำเนินการอภิปราย นายเปรมปรี ณ สงขลา

บรรณาธิการวารสารเคหะการเกษตร

- ผู้ร่วมอภิปราย
1. ศาสตราจารย์ เกียรติคุณ ดร.อำนาจ สุวรรณฤทธิ์ (ปุ๋ย)  
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
  2. ผู้แทนกรมชลประทาน (น้ำ)
  3. รองศาสตราจารย์ ดร.วิวัฒน์ เสือสะอาด (โรค แมลง)  
ศูนย์วิจัยควบคุมศัตรูพืชโดยชีวินทรีย์แห่งชาติ
  4. ดร.พิทยากร ลิ่มทอง (ดิน)  
กรมพัฒนาที่ดิน

10.30 – 12.00 น. การอภิปราย เรื่อง “เทคโนโลยีเพื่อการส่งออก” (การจัดการหลังเก็บเกี่ยว แปรรูป โลจิสติกส์ และการตลาด)

ผู้ดำเนินการอภิปราย รองศาสตราจารย์ ดร.ยงยุทธ แฉล้มวงษ์  
สถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย

ผู้ร่วมอภิปราย 1. ศาสตราจารย์ ดร.สายชล เกตุษา (การจัดการหลังเก็บเกี่ยว)  
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์  
2. ดร.สุภาพ อัจฉริยศรีพงศ์ (แปรรูป)  
รองผู้อำนวยการวิจัยและพัฒนาด้านอุตสาหกรรมชีวภาพ  
สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย  
3. รองศาสตราจารย์ ดร.ดวงพรรณ กริชชาญชัย ศฤงคารินทร์ (โลจิสติกส์)  
สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย  
4. (การตลาด)

12.00 – 13.00 น. พักรับประทานอาหารกลางวัน

13.00 – 16.30 น. การอภิปราย เรื่อง “32 พืช 23 เทคโนโลยีงานวิจัยกลไกขับเคลื่อนการเกษตร”  
(ข้าว มันสำปะหลัง ยางพารา ข้าวโพด ถั่วลิสง พริก )

ผู้ดำเนินการอภิปราย รองศาสตราจารย์ ดร.กล้าณรงค์ ศรีรอด  
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ผู้ร่วมอภิปราย 1. ผู้แทนกรมการข้าว (ข้าว)  
2. ผู้แทนสถาบันวิจัยยาง (ยางพารา)  
3. นายอำรงค์ศิลป์ โพธิสง (ข้าวโพด)  
ศูนย์วิจัยข้าวโพดและข้าวฟ่างแห่งชาติ  
4. รองศาสตราจารย์ ดร.สนั่น จอกลอย (ถั่วลิสง)  
มหาวิทยาลัยขอนแก่น  
5. รองศาสตราจารย์ ดร.สุชีลา เดชะวงศ์เสถียร (พริก)  
มหาวิทยาลัยขอนแก่น

หมายเหตุ : ภายในงานมีการแสดงนิทรรศการจาก 32 พืช และ 23 เทคโนโลยี พร้อมทั้งมีคลินิกตอบข้อซักถามทาง  
การเกษตร

