

กำหนดการประชุมทางวิชาการเมล็ดพันธุ์พืชแห่งชาติ ครั้งที่ 15

ระหว่างวันที่ 19 – 21 มิถุนายน 2561

ณ ห้องประชุมภูมิระพี โรงแรมเชียงใหม่ภูคำ จังหวัดเชียงใหม่

โดย สมาคมเมล็ดพันธุ์แห่งประเทศไทย ร่วมกับ กรมการข้าว กรมส่งเสริมการเกษตร

กรมป่าไม้ คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สมาคมการค้าเมล็ดพันธุ์ไทย

และ สมาคมปรับปรุงพันธุ์และขยายพันธุ์พืชแห่งประเทศไทย

วันอังคารที่ 19 มิถุนายน 2561:- พิธีเปิด การบรรยายพิเศษ และ การเสวนา

08:00-08:30 น. ลงทะเบียน

08:30-10:30 น. การเสวนา เรื่อง “มิติใหม่ของธุรกิจเมล็ดพันธุ์และกล้าไม้”

ผู้ร่วมเสวนา :-

- นายกฤษฎา สุขวิวัฒน์

นักปรับปรุงพันธุ์ไม้ดอก บริษัท อะเมริซิด (อินเตอร์เนชั่นแนล) จำกัด

- นายนิทัศน์ เจริญธรรมรักษา

ที่ปรึกษานายกสมาคมผู้รวบรวมและจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าว

- นายธนวัฒน์ เมฆขยาย

Crop Support Manager บริษัท อีสท์ เวสต์ ซีด จำกัด

- นายพัฒนา ชมพูวิเศษ

ผู้จัดการแผนกผลิตกล้าไม้(อีสาน) บริษัท สยามฟอเอสทรี จำกัด

ผู้ดำเนินการเสวนา :- ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. สงวนศักดิ์ ธนาพรพูนพงษ์

10:30-10:45 น. พักรับประทานอาหารว่าง

10:45-11:30 น. พิธีเปิดการประชุม

กล่าวรายงาน:- รองศาสตราจารย์ ดร. จวงจันทร์ ดวงพัตรา

นายกสมาคมเมล็ดพันธุ์แห่งประเทศไทย

กล่าวเปิดงาน :- นายอนันต์ สุวรรณรัตน์

อธิบดีกรมการข้าว

- การมอบรางวัล Best Paper Award 2017 จากผลงานวิจัยที่น่าสนใจ

ในการประชุมทางวิชาการเมล็ดพันธุ์พืชแห่งชาติ ครั้งที่ 14

- เรียนเชิญผู้แทนที่เป็นเจ้าภาพร่วม และอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรีลพบุรี
ถ່ายรูปร่วมกัน

- พิธีส่งมอบการจัดการประชุมทางวิชาการเมล็ดพันธุ์พืชแห่งชาติ ครั้งที่ 16

ให้อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรีลพบุรี

- เปิดและชมผลงานวิจัยภาคโปสเตอร์และนิทรรศการ

- 11:30-12:15 น. การบรรยายพิเศษ เรื่อง “กลยุทธ์การผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวของกรมการข้าว”
ดร. กฤษณพงศ์ ศรีพงษ์พันธุ์กุล
รองอธิบดีกรมการข้าว
- 12:15-13:00 น. พักรับประทานอาหารกลางวัน
- 13:00-14:00 น. การบรรยายพิเศษ เรื่อง “Rice seed system in Thailand: Issues and challenges”
ผศ.ดร. อรชส นภสินธุวงศ์
- 14:00-14:20 น. ผลของการพอกเมล็ดพันธุ์ร่วมกับธาตุอาหารพืชต่อคุณภาพของมะเขือเทศลูกผสม
สันติภาพ ไชยสาร และ บุญมี ศิริ
- 14:20-14:40 น. การเพิ่มคุณภาพเมล็ดพันธุ์และการเจริญเติบโตของต้นกล้ามะเขือเทศลูกผสม
ด้วยการพอกเมล็ดร่วมกับธาตุอาหารพืช $ZnSO_4 \cdot 7H_2O$, $MgSO_4 \cdot 7H_2O$ และ $CaCl_2 \cdot 2H_2O$
วิชลาวัลี ทองจันทร์ จักรพงษ์ กางโสภา และ บุญมี ศิริ
- 14:40-15:00 น. พักรับประทานอาหารว่าง
- 15:00-15:20 น. ผลของการเคลือบ fosetyl-aluminium บนก้อนพอกเมล็ดพันธุ์ต่อคุณภาพ
การเจริญเติบโต และการป้องกันการเข้าทำลายของเชื้อราในระยะต้นกล้ายาสูบ
วิชุดา คะสีทอง อนันต์ วงเจริญ และ บุญมี ศิริ
- 15:20-15:40 น. ผลของการพอกเมล็ดพันธุ์ฝักกาดหอมร่วมกับสารเคมีป้องกันเชื้อราและ
อายุการเก็บรักษาที่มีต่อคุณภาพเมล็ดพันธุ์และการเจริญเติบโตของต้นกล้า
ศศิประภา บัวแก้ว และบุญมี ศิริ
- 15:40-16:00 น. การเคลือบเมล็ดพันธุ์ร่วมกับจุลินทรีย์ที่ส่งเสริมการงอกและการเจริญเติบโต
ของต้นกล้าฝักกาดหอม
จักรพงษ์ กางโสภา Russell K. Hynes และ บุญมี ศิริ
- 16:00-16:40 น. การประชุมใหญ่สามัญประจำปี 2560
- 16:40-18:30 น. - เดินทางไป ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวเชียงใหม่ พร้อมดูงานการดำเนินงานกิจกรรม
ของศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวเชียงใหม่
- 18:30-21:00 น. การเลี้ยงรับรองผู้เข้าร่วมการประชุมฯ ณ ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวเชียงใหม่
- วันพุธที่ 20 มิถุนายน 2561:- การบรรยายพิเศษ และ นำเสนอผลงานวิจัย
- 08:30-09:20 น. การบรรยายพิเศษ เรื่อง การขอรับรองห้องปฏิบัติการตรวจสอบคุณภาพเมล็ดพันธุ์
ตามมาตรฐานสากล
ภักดิ์สร วัฒนกุลภาคิน
- 09:20-09:40 น. ผลของการเคลือบเมล็ดพันธุ์ร่วมกับ Gibberellic acid และ Ethephon ต่อ
คุณภาพเมล็ดพันธุ์และการเจริญเติบโตของแตงกวาระยะต้นกล้า
พัชรา คำพันธ์ และ บุญมี ศิริ

- 09:40-10:00 น. ผลของการเคลือบเมล็ดพันธุ์ด้วยสารเรืองแสง Rhodamine B ต่อคุณภาพและการเรืองแสงของเมล็ดพันธุ์แตงกวาลูกผสมหลังการเก็บรักษา
เกศินี ถนอมขวัญ คณิต วิชิตพันธุ์ และ บุญมี ศิริ
- 10:00-10:20 น. การเปลี่ยนแปลงของเอนไซม์ dehydrogenase และโปรตีนของเมล็ดพันธุ์มะเขือเทศหลังการเคลือบด้วยธาตุอาหารพืช
กิตติวรรณ กล้ารอด อโนมา ดงแสนสุข และบุญมี ศิริ
- 10:20-10:40 น. พักรับประทานอาหารว่าง
- 10:40-11:00 น. ผลของการเคลือบเมล็ดพันธุ์ด้วยฮอร์โมนพืชต่อคุณภาพเมล็ดพันธุ์และการเจริญเติบโตของต้นกล้ามะเขือเทศหลังการเก็บรักษา
ณัฐชญา สายคำวงศ์ และ บุญมี ศิริ
- 11:00-11:20 น. คุณภาพของเมล็ดพันธุ์แตงกวาที่เคลือบร่วมกับ Auxins ภายใต้การเก็บรักษาเมล็ดพันธุ์ในสภาพแวดล้อมที่แตกต่างกัน
จิราภรณ์ หาญสุริย์ และ บุญมี ศิริ
- 11:20-11:40 น. การผลิตเอทานอลและการแสดงออกของยีนที่เกี่ยวข้องกับการเสื่อมของไมโทคอนเดรียของเมล็ดพันธุ์ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่ถูกรังอายุ
ชาลิสสา แจ่มสกุล ดำรงวุฒิ อ่อนวิมล และ ภัศจี คงศีล
- 11:40-12:00 น. การเปรียบเทียบระยะปลูกที่แตกต่างกันจากการปลูกด้วยเครื่องหยอดเมล็ดในการผลิตเมล็ดพันธุ์ถั่วเหลือง
สิทธิพงศ์ ศรีสว่างวงศ์ ศพินษา สังวิเศษ ศิริลักษณ์ พุทธวงศ์ ชมพูนุช ศรีทองแท้ พนมไพร สำเร็จรัมย์ ปกรณ์ เลิศวิมลชัย เอกอนันต์ ชนะทะเล
อำนาจ บุตรทองคำวงศ์ และ ขจรวิทย์ พันธุ์ยางน้อย
- 12:00-13:00 น. พักรับประทานอาหารกลางวัน
- 13:00-14:00 น. การบรรยายพิเศษ เรื่อง “ข้าวโพดหวานพันธุ์ใหม่ ราชนิทัพบทิมสยาม Siam Ruby Queen”
ทวีศักดิ์ ภูหล้า และ รวิกานต์ ภูหล้า
บริษัท สวีทซีดส์ จำกัด
- 14:00-14:20 น. พักรับประทานอาหารว่าง
- 14:20-15:30 น. - สรุปการประชุมทางวิชาการเมล็ดพันธุ์พืชแห่งชาติ ครั้งที่ 15 (ปี 2561)
- มอบประกาศ:- ภาคบรรยายดีเด่น และ ภาคโปสเตอร์ดีเด่น
- พิธีปิดการประชุมทางวิชาการเมล็ดพันธุ์พืชแห่งชาติ ครั้งที่ 15 (ปี 2561)

วันพฤหัสบดีที่ 21 มิถุนายน 2561:- ศึกษาดูงาน ณ จังหวัดเชียงใหม่

- 08:00 น. ผู้ร่วมคณะศึกษาดูงาน พร้อมกัน ณ ลานจอดรถโรงแรมเชียงใหม่ภูคำ
- 08:00-09:45 น. เดินทางไป บริษัท แวนด้าซีดส์ จำกัด (ใช้เวลาเดินทางประมาณ 45 นาที)
พร้อมศึกษาดูงานด้านการผลิตเมล็ดพันธุ์ฝัก
- 09:45-11:45 น. เดินทางไป บริษัท ไทยนอร์เทิร์น ซีดส์ จำกัด (ใช้เวลาเดินทางประมาณ 1 ชั่วโมง)
พร้อมศึกษาดูงานด้านการผลิตเมล็ดพันธุ์ฝักและไม้ดอก
(รับประทานอาหารเช้าว่างบนรถขณะเดินทาง)
- 11:45-13:30 น. เดินทางไปรับประทานอาหารกลางวัน ณ ศูนย์พัฒนาโครงการหลวงอินทนนท์
- 13:30-14:30 น. ศึกษาดูงาน ณ สถานีเกษตรหลวงอินทนนท์
- 14:30-14:45 น. พักรับประทานอาหารว่าง
- 14:45-16:00 น. เดินทางไปดอยอินทนนท์
- 16:00-17:00 น. เดินทางกลับ โรงแรม เชียงใหม่ภูคำ

หมายเหตุ: ช่วงเวลาที่กำหนดอาจมีการปรับเปลี่ยนตามความเหมาะสม
