

โครงการเสวนา เรื่อง “ต้นกล้าพันธุ์ใหม่ ทางรอดเกษตรกรไทยในยุคประเทศไทย ๔.๐”
จัดโดย สมาคมศิษย์เก่าวิศวกรรมชลประทาน ในพระบรมราชูปถัมภ์ ร่วมกับ วิทยาลัยการชลประทาน มูลนิธิ
วันที่ ๑๓ มิถุนายน ๒๕๖๑ เวลา ๑๓.๐๐ – ๑๖.๑๕ น.
ณ ห้องประชุมธารทิพย์ ๐๑ อาคาร ๙๙ ปี ม.ล.ชูชาติ กำภู กรมชลประทาน สามเสน

๑. หลักการและเหตุผล

ปัจจุบันนโยบายภาครัฐให้การสนับสนุนและส่งเสริมการก้าวเข้ามาเป็น Young Smart Farmer ของคนรุ่นใหม่ในทุกพื้นที่ทั่วประเทศ ภายใต้หลักคิด Young Smart Farmer เป็นผู้นำทางการเกษตรสมัยใหม่ พึ่งพาตนเองได้และเป็นที่พึ่งแก่เพื่อนเกษตรกร จึงนับเป็นจุดเปลี่ยนสำคัญที่คนหนุ่ม-สาว หันมาสนใจทำเกษตรกรรม เห็นคุณค่าของน้ำชลประทาน มีความเข้าใจ และเป็นหุ้นส่วนร่วมกันในการบริหารจัดการน้ำ ในอนาคต ด้วยการนำความรู้ด้านบริหาร เทคโนโลยี รวมถึงแนวคิดการตลาดมาเป็นเครื่องมือขับเคลื่อน ให้กิจกรรมการเกษตรเกิดความก้าวหน้าทันสมัย เหมือนหนึ่งเป็นฟันเฟืองรุ่นใหม่ที่จะช่วยพัฒนาคุณภาพ การเกษตรของประเทศให้เกิดความยั่งยืน ซึ่งสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ ๒๐ ปี ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ด้วยตระหนักถึงอนาคตการเกษตรของประเทศ สมาคมศิษย์เก่าวิศวกรรมชลประทาน ในพระบรมราชูปถัมภ์ ร่วมกับ วิทยาลัยการชลประทาน มูลนิธิ ได้กำหนดให้จัดโครงการเสวนา เรื่อง “ต้นกล้าพันธุ์ใหม่ ทางรอดเกษตรกรไทยในยุคประเทศไทย ๔.๐” ขึ้นโดยเชิญผู้ทรงคุณวุฒิมาร่วมแลกเปลี่ยนนันทันทีเกี่ยวกับ ความสำคัญของการส่งเสริมให้เยาวชนบุตรเกษตรกรรุ่นใหม่เข้ามามีส่วนร่วมในการขับเคลื่อนภาคเกษตร และ แนวทางการรักษาไว้ซึ่งอาชีพเกษตรกรกรรมของไทยในปัจจุบันและอนาคตที่มีความยั่งยืนภายใต้บริบทประเทศไทย ๔.๐ ซึ่งสอดคล้องกับการดำเนินการของวิทยาลัยการชลประทาน กรมชลประทาน สถาบันสมทบ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ที่ได้ส่งเสริมโอกาสศึกษาต่อของบุตรเกษตรกร ซึ่งเป็นหนึ่งในโครงการเมล็ดพันธุ์ สู่ศาสตร์แห่งแผ่นดิน ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ โดยเปิดโอกาสให้ทายาทของผู้ประกอบอาชีพเป็น เกษตรกร ชาวประมง เจ้าของกิจการตามที่คณะหรือสาขาวิชากำหนดได้มีโอกาสเข้าศึกษาต่อผ่านระบบ คัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาสถาบันอุดมศึกษาหรือ TCAS เข้ามาศึกษาต่อในระดับปริญญาตรี ซึ่งจะได้รับ ทุนการศึกษาจากกองทุนการศึกษาต้นกล้าเกษตรกรคืนถิ่นเพื่อความยั่งยืนอีกด้วย ทำให้ในอนาคตข้างหน้า ประเทศไทยเรา จะมีต้นกล้าพันธุ์ใหม่ที่มีความรู้ความสามารถด้านการเกษตรและการชลประทานกลับไป ช่วยงานภาคการเกษตรในถิ่นฐานบ้านเกิดของตนเอง สามารถที่จะพัฒนาและยกระดับคุณภาพชีวิตครอบครัว ของตนให้มีความมั่นคงและยั่งยืนตลอดไป

๒. วัตถุประสงค์

- ๑) เพื่อเป็นเวทีแลกเปลี่ยนมุมมองประสบการณ์และทัศนคติเกี่ยวกับแนวทางการรักษาไว้ซึ่งอาชีพ เกษตรกรรมของไทยในปัจจุบันและอนาคตที่มีความยั่งยืนภายใต้บริบทประเทศไทย ๔.๐
- ๒) เพื่อสร้างการตระหนักรู้และความสำคัญในการส่งเสริมให้เยาวชนบุตรเกษตรกรรุ่นใหม่เข้ามา มีส่วนร่วมในการขับเคลื่อนภาคเกษตร
- ๓) เพื่อเผยแพร่และประชาสัมพันธ์โครงการส่งเสริมโอกาสศึกษาต่อในวิทยาลัยการชลประทาน กรมชลประทาน สถาบันสมทบมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ของบุตรเกษตรกร ซึ่งผู้ได้รับการ คัดเลือกจะได้รับทุนการศึกษาจากกองทุนการศึกษาต้นกล้าเกษตรกรคืนถิ่นเพื่อความยั่งยืน

๓. ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

ผู้เข้าร่วมรับฟังเสวนาวิชาการได้รับทราบถึงมุมมองประสบการณ์และทัศนคติเกี่ยวกับแนวทางการรักษาไว้ซึ่งอาชีพเกษตรกรรมของไทยในปัจจุบันและอนาคตที่มีความยั่งยืนภายใต้บริบทประเทศไทย ๔.๐ จากวิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิหลากหลายด้าน รวมทั้งตระหนักถึงความสำคัญในการส่งเสริมให้เยาวชนบุตรเกษตรกรรุ่นใหม่เข้ามามีส่วนร่วมในการขับเคลื่อนภาคเกษตร ซึ่งจำเป็นจะต้องให้ความสำคัญในการพัฒนาทรัพยากรบุคคลภาคเกษตรให้ความรู้และความสามารถควบคู่ไปกับการพัฒนาด้านอื่นๆ ด้วย

๔. กลุ่มเป้าหมายและจำนวนผู้เข้าร่วมการเสวนา

ศิษย์เก่าและนิสิตปัจจุบันของวิทยาลัยการชลประทาน ข้าราชการและเจ้าหน้าที่กรมชลประทาน ข้าราชการและเจ้าหน้าที่หน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ อาจารย์และเจ้าหน้าที่มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บุตรเกษตรกรและผู้ปกครอง สมาชิกกลุ่มผู้ใช้น้ำ ตลอดจนผู้สนใจทั่วไป รวมจำนวน ๒๐๐ คน

๕. ระยะเวลาและสถานที่จัดโครงการ

วันพุธที่ ๑๓ มิถุนายน ๒๕๖๑ เวลา ๑๓.๐๐ – ๑๖.๑๕ น.

ณ ห้องประชุมธารทิพย์ ๐๑ อาคาร ๙๙ ปี ม.ล.ชูชาติ กำภู กรมชลประทาน สามเสน

๖. กำหนดการโครงการ

เวลา ๑๓.๐๐ น. การเสวนา เรื่อง “ต้นกล้าพันธุ์ใหม่ ทางรอดเกษตรกรไทยในยุคประเทศไทย ๔.๐”

จัดโดย สมาคมศิษย์เก่าวิศวกรรมชลประทาน ในพระบรมราชูปถัมภ์ ร่วมกับ วิทยาลัยการชลประทานมูลนิธิ ณ ห้องประชุม ธารทิพย์ ๐๑ อาคาร ๙๙ ปี ม.ล.ชูชาติ กำภู ผู้เข้าร่วมโครงการเสวนา ลงทะเบียน รับเอกสาร และรับประทานอาหารว่าง

เวลา ๑๓.๓๐ น. ดร.ทองเปลว กองจันทร์ นายกสมาคมศิษย์เก่าวิศวกรรมชลประทาน ในพระบรมราชูปถัมภ์ เดินทางถึงห้องประชุม

- นายมนัส กำเนิดมณี เลขานุการสมาคมศิษย์เก่าวิศวกรรมชลประทาน ในพระบรมราชูปถัมภ์ กล่าวรายงาน
- ดร.ทองเปลว กองจันทร์ นายกสมาคมศิษย์เก่าวิศวกรรมชลประทาน ในพระบรมราชูปถัมภ์ กล่าวเปิดโครงการเสวนา

เวลา ๑๓.๔๐ น. เริ่มการเสวนา โดยผู้ร่วมเสวนา ประกอบด้วย

- รศ.ดร.นิพนธ์ พัวพงศกร นักวิชาการเกียรติคุณ สถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย
- ผู้แทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- นายเลิศศักดิ์ ธีวตระกูลไพบุลย์ ที่ปรึกษาพิเศษประจำวิทยาลัยการชลประทาน
- ผู้แทน สยามคูโบต้าคอร์ปอเรชั่น
- ผู้แทนสถาบันเกษตรกรดีเด่น ประจำปี ๒๕๖๐
- ดำเนินรายการ โดย คุณดาริน กำเนิดรัตน์ ผู้สื่อข่าวไทยพีบีเอส

เวลา ๑๕.๓๐ น. ประธานในพิธี มอบของที่ระลึกให้ผู้ร่วมเสวนาและผู้ดำเนินรายการ

เวลา ๑๕.๔๐ น. ชมวีดิทัศน์แนะนำประวัตินักเรียนที่ได้รับการคัดเลือกให้เข้าร่วมโครงการส่งเสริมโอกาส
ศึกษาต่อในวิทยาลัยการชลประทาน กรมชลประทาน สถาบันสมทบ
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ของบุตรเกษตรกร ซึ่งได้รับทุนจากกองทุนการศึกษา ดันกล้า
เกษตรกรคืนถิ่นเพื่อความยั่งยืน

เวลา ๑๕.๕๐ น. นายสัญญาชัย เกตุวรชัย ประธานอนุสวัสดิการกองทุนดันกล้าเกษตรกรคืนถิ่นเพื่อความยั่งยืน
กรมชลประทาน มอบทุนการศึกษา จำนวน ๔ ทุน
ถ่ายภาพหมู่

เวลา ๑๖.๑๕ น. จบโครงการเสวนา

หมายเหตุ บริการอาหารว่างและเครื่องดื่มก่อนเริ่มการเสวนาในเวลาประมาณ ๑๓.๐๐ น.

๗. วิทยากร

- ๑) รศ.ดร.นิพนธ์ พัวพงศกร นักวิชาการเกียรติคุณ สถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย
- ๒) ผู้แทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- ๓) นายเลิศศักดิ์ ธีวตระกูลไพบูลย์ ที่ปรึกษาพิเศษประจำวิทยาลัยการชลประทาน
- ๔) ผู้แทน สยามคูโบต้าคอร์ปอเรชั่น
- ๕) ผู้แทนสถาบันเกษตรกรดีเด่น ประจำปี ๒๕๖๐
- ๖) ดำเนินรายการ โดย คุณดาริน กำเนิดรัตน์ ผู้สื่อข่าวไทยพีบีเอส

๘. ค่าใช้จ่ายในการจัดโครงการ

- ๑) ค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการ เช่น ค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าพาหนะ (เจ้าหน้าที่/ วิทยากร) ค่าสมนาคุณ
วิทยากร ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม ค่าอาหารกลางวัน (เจ้าหน้าที่/ วิทยากร/ ผู้เข้าร่วม
โครงการ) และค่าใช้จ่ายอื่นๆ (ค่าวัสดุอุปกรณ์ ค่าถ่ายเอกสาร) ใช้งบประมาณของสมาคม
ศิษย์เก่าวิศวกรรมชลประทาน ในพระบรมราชูปถัมภ์ เป็นจำนวนเงิน ๑๕๕,๐๐๐ บาท (หนึ่งแสน
เก้าหมื่นห้าพันบาทถ้วน) โดยเบิกจ่ายตามจริงและถัวเฉลี่ยได้ทุกรายการ
- ๒) ค่าใช้จ่ายของผู้เข้าร่วมโครงการ เช่น ค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าที่พัก และค่าพาหนะ ให้เบิกจ่ายต้นสังกัด
ของผู้เข้าร่วมโครงการได้ทั้งหมดตามระเบียบราชการ

๙. ที่ปรึกษาโครงการ

- ๑) อธิบดีกรมชลประทาน
- ๒) นายกสมาคมศิษย์เก่าวิศวกรรมชลประทาน ในพระบรมราชูปถัมภ์
- ๓) ประธานคณะกรรมการ วิทยาลัยการชลประทาน มูลนิธิ
- ๔) อุปนายก สมาคมศิษย์เก่าวิศวกรรมชลประทาน ในพระบรมราชูปถัมภ์
- ๕) คณะกรรมการบริหาร สมาคมศิษย์เก่าวิศวกรรมชลประทาน ในพระบรมราชูปถัมภ์
- ๖) คณะกรรมการ วิทยาลัยการชลประทาน มูลนิธิ

๑๐. ผู้รับผิดชอบและผู้ประสานงานโครงการ

คณะกรรมการสมาคมศิษย์เก่าวิศวกรรมชลประทาน ในพระบรมราชูปถัมภ์

๑๑. สถานที่ติดต่อรายละเอียด

นายพีรชาญ์ ภาคเดช และ นายเกริกฤทธิ์ ทองสีด้า สมาคมศิษย์เก่าวิศวกรรมชลประทาน
ในพระบรมราชูปถัมภ์ ถ.ติวานนท์ ต.บางตลาด อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี ๑๑๑๒๐ โทร. ๐๒ - ๕๘๔๐๓๗๘ - ๙
โทรสาร ๐๒ - ๕๘๔๐๓๗๘ - ๙ ต่อ ๑๓๓

แก้ไข ๐๔ มิ.ย. ๒๕๖๑ เวลา ๑๘.๐๐ น.



แบบตอบรับโครงการเสวนา

เรื่อง “ต้นกล้าพันธุ์ใหม่ ทางรอดเกษตรกรไทยในยุคประเทศไทย ๔.๐”

วันที่ ๑๓ มิถุนายน ๒๕๖๑ เวลา ๑๓.๐๐ น.

ณ กรมชลประทาน สามเสน

ชื่อ - นามสกุล

ตำแหน่ง

ในนาม หน่วยงาน/องค์กร

ศิษย์เก่า รุ่น (๑ - ๖๙)

หมายเลขโทรศัพท์ โทรสาร

Email

ยินดีเข้าร่วมโครงการเสวนา โดยมีผู้เข้าร่วมด้วยอีก จำนวน คน มีรายชื่อดังนี้

๑)

๒)

๓)

๔)

๕)

๖)

๗)

๘)

๙)

๑๐).....

ไม่สามารถเข้าร่วมโครงการเสวนาได้

ลงชื่อ ผู้แจ้ง

(.....)

โทร.

การส่งแบบตอบรับ สามารถดำเนินการได้วิธีใดวิธีหนึ่ง ดังนี้

๑. ทางโทรสาร กรอกแบบตอบรับแล้วส่งทางโทรสาร หมายเลข ๐๒-๕๘๔-๐๓๗๘-๙ ต่อ ๑๓๓

๒. Online โดยกรอกแบบตอบรับแผ่นนี้ ใช้มือถือถ่ายรูปแบบตอบรับ Scan QR code และเลือก ADD File เพื่อส่งแบบตอบรับ

๓. Online โดยกรอกแบบฟอร์ม online โดย Scan QR code และกรอกข้อมูลตามฟอร์มที่กำหนด

QR Code วิธีที่ ๒

QR Code วิธีที่ ๓

