

News Feed

"ตลาดหลักทรัพย์ฯ มอบทุนวิจัยด้านตลาดทุนไทย ประจำปี 2566"

📅 18 ก.ย. 2566 ⌚ 16:43:42 👁 100

0 0 0



สำนักข่าวหุ้นอินไซด์(18กันยายน 2566)----ภากร ปีตธวัชชัย กรรมการและผู้จัดการ ศรพล ตลยยะเสถียร

รองผู้จัดการ หัวหน้าสายงานวางแผนกลยุทธ์องค์กร ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย มอบรางวัลให้แก่ งานวิจัยในโครงการสนับสนุนทุนวิจัยด้านตลาดทุน ประจำปี 2566 ทั้งสิ้น 8 รางวัล โดยผู้ที่ได้รับรางวัลผลงานวิจัยดีเด่น ได้แก่ ธิติวรรักษ์ เศรษฐแสงศรี คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ หัวข้อ "Sustainability index and cost of debt: evidence from ASEAN market" และรางวัลงานวิจัยดี ได้แก่ นรเศรษฐ ศรีธานี คณะบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ หัวข้อ "How does ESG affect listed family firms' performance?" นอกจากนี้ ยังมีผลงานวิจัยที่ได้รับรางวัลเกียรติคุณ รางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่ และรางวัลงานวิจัยด้านความยั่งยืน ในโอกาสนี้ ยังได้มอบทุนสนับสนุนการทำวิจัย 10 ทุนแก่อาจารย์เพื่อทำงานวิจัยตลาดทุนไทยด้านการพัฒนาอย่างยั่งยืนอีกด้วย ผู้สนใจสามารถศึกษาข้อมูลงานวิจัย และฐานข้อมูลตลาดทุนที่ www.set.or.th/setresearch

อภุภา ศิริรวง

: รายงาน/เรียบเรียง โทร 02-276-5976 อีเมล: reporter@hooninside.com ที่มา: สำนักข่าวหุ้นอินไซด์

เนื้อหาที่เกี่ยวข้อง

- ➔ กองทัพเรือ จับมือ KTB พัฒนาระบบจัดการทางการเงินแบบครบวงจร ยกระดับคุณภาพชีวิตกำลังพล
- ➔ การประชุมโต๊ะกลมเอเชียประจำปี 2566 ว่าด้วยการพัฒนาที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมและคาร์บอนต่ำ ประเมินความสำเร็จอย่างงดงาม
- ➔ ยูนิเซฟแต่งตั้ง "นวลพรรณ ล่ำซำ" เป็น "ทูตองค์การยูนิเซฟ ประเทศไทย"
- ➔ โรงแรมและรีสอร์ทในเครือแมริออทในประเทศไทย คว่ำรางวัลระดับสูงสุด 5 ดาวแห่งความยั่งยืนจาก

ถ่ายทอดเทคโนโลยีปลูกแบบรากลอย ดินผลิตทุเรียนส่งออกคุณภาพสูง



โครงการ “การพัฒนาเกษตรกรไทยสู่สมาร์ตฟาร์มเมอร์” เป็นอีกโครงการที่สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) สนับสนุนทุนวิจัยให้ รศ.ดร. วรภัทร วชิรยากรณ์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เป็นผู้บริหารจัดการโครงการหนึ่งในภารกิจสำคัญคือ การถ่ายทอดนวัตกรรมการผลิตทุเรียนคุณภาพสูงจากการวิจัยและพัฒนาการชักนำรากลอยและนวัตกรรมการให้น้ำแบบที่ราบลุ่ม (BF) ให้กับเกษตรกรผู้ปลูกทุเรียนเบตง ขณะลาอีกหนึ่งทุเรียนที่มีอัตลักษณ์ไม่ซ้ำใคร

“ในอดีตการผลิตทุเรียนในพื้นที่ลุ่มน้ำ ไม่ได้พึ่งพาสารเคมีแต่กลับได้ผลผลิตที่ดี ไม่ประสบปัญหารากเน่าโคนเน่ายอดทุเรียนแห้งเป็นก้นรูปใบรีวงทั้งต้นและยืนต้นตายเหมือนในปัจจุบัน จากข้อสังเกตและปัญหานี้จึงนำมาสู่แนวทางการวิจัยเพื่อแก้ปัญหาซ้ำซากในการผลิตทุเรียนของไทย ที่ได้เริ่มนำเคมีเกษตรเข้ามาเพื่อเพิ่มผลผลิต จนเกิดปัญหาการพึ่งพาสารเคมีจนเกินไปเป็นปัญหาต่อผู้บริโภคจากการวิจัยเราพบว่าปัจจัยที่สามารถลดการใช้สารเคมี





ได้ทำให้ประหยัดต้นทุน และปลอดภัยต่อผู้บริโภค คือ การปลูกแบบชักนำ รากลอย และการให้น้ำ แบบที่ราบลุ่ม”

รศ.ดร.วราภรณ์ บอ

ถึงงานวิจัยนวัตกรรมการ

ผลิตทุเรียนคุณภาพสูง จนได้นวัตกรรมการสร้าง ระบบนิเวศชักนำรากลอย และการให้น้ำทุเรียน แบบ BF ที่ได้ถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่เกษตรกรใน หลายพื้นที่ทั่วประเทศ...นวัตกรรมการสร้างระบบ นิเวศชักนำรากลอยเป็นนวัตกรรมที่สร้างระบบ นิเวศให้มีอิทธิพลและสารเคมิคัลเพื่อให้รากฝอยหา น้ำและแร่ธาตุร่วมกับจุลินทรีย์ในดินอย่างสมดุล โดยปล่อยให้รากลอยจากพื้นไม่เกิน 30 ซม. ให้รากลอยไม่เกินทรงพุ่ม นำไม้ไผ่รองพวง รากให้อากาศผ่านแล้วนำไปไม้เสวยสุพรรณชาติ มาปิดทับ

“ผู้ที่ผ่านการอบรม และนำไปปฏิบัติแล้ว ประสบผลสำเร็จ สามารถฟื้นต้นทุเรียนจากรากเน่า โคนเน่า และต้นโทรม ทั้งต้นเล็กและต้นอายุ หลายสิบปี ช่วยประหยัดปุ๋ย และสารเคมีเกษตรได้ อย่างมาก ทุเรียนไม่จำเป็นต้องใช้ปุ๋ยมีคุณภาพดี ได้ทุเรียน คุณภาพจากต้นทุเรียนที่โทรมใบเล็ก ยอดทุเรียน แห้งเป็นก้านรูป บางแปลงมีโรครากเน่า โคนเน่า สามารถฟื้นต้นกลับมาสุขภาพแข็งแรงมีภูมิต้านทาน โรคและแมลงได้ด้วยตัวเอง ไม่กลับมาเป็นโรค ซ้ำถึงแต่จะถึงสามารถแตกยอดได้สามครั้งในหนึ่ง ปีเป็นผลให้สามารถลดการใช้ปุ๋ยและสารเคมีจาก เดิม เหลือแค่ไม่เกินราคาฟางแห้งก้อนเดียว”

ส่วนการปรับเปลี่ยนระบบการให้น้ำกับต้น ทุเรียน จากเดิมทุเรียนแถบเบตงเคยให้น้ำตอน กลางคืน ปรับมาเป็นแบ่งการให้น้ำออกเป็นสาม ช่วงในแต่ละวัน ช่วงเช้าก่อน 08.00 น. ให้น้ำเต็ม ความสามารถอุ้มน้ำของดิน พืชสามารถดึงน้ำและ ธาตุหลักและธาตุรองเพื่อใช้ในการสังเคราะห์แสง ได้ โดยไม่แสดงการขาดธาตุที่จำเป็น ช่วงที่สอง

เวลา 11.00-12.00 น. เป็นเวลาที่ทุเรียนและไม้ ผลทั่วไปที่ปลูกในแปลงแบบไม่ยกร่องสวน มักหยุด การสังเคราะห์แสง และเป็นช่วงที่น้ำในระบบน้ำ ใต้ดินและระบบน้ำในแถบคุ่มน้ำมีน้ำขึ้นน้ำลงสูงสุด ในช่วงวัน จึงมีการให้น้ำช่วงนี้ตามน้ำขึ้นน้ำลงจาก อิทธิพลของดวงจันทร์เป็นช่วงที่ทำให้ทุเรียนสร้าง กลิ่นหอมดอกไม้เฉพาะตัวออกมา



และช่วงที่สามเวลา 13.00 น. และ 14.00 น. ช่วงนี้ในพื้นที่ปลูกแบบไม่ยกร่องสวนทุเรียนจะ ปิดปากใบเช่นกัน จึงทำการให้น้ำตามค่า vapor pressure deficit (VPD) ประมาณ 10-15 นาที่ จนทรงพุ่มมีค่า VPD ที่เหมาะสมและเริ่ม สังเคราะห์แสง ต่อไปจนแสงสุดท้ายประมาณ 16.00 น. ทำให้ทุเรียนสามารถสังเคราะห์แสงได้นาน 6-8 ชั่วโมง (อาจแตกต่างกันไปตามพื้นที่) พบว่า ทุเรียนหมอนทองที่อายุ 120 วันหลังผสมเกสรแล้ว (หางแย้) มีน้ำหนักแห้งของเนื้อเฉลี่ยร้อยละ 34 และเมื่ออายุ 140 วัน มีค่า DM เฉลี่ยร้อยละ 37 เมื่อเก็บเกี่ยวตามปกติที่ 150-160 วัน เนื้อทุเรียน หมอนทองและพันธุ์อื่นๆจะเนื้อแห้ง ไม่เป็นไส้ ชิม เค้าเผา เนื้อเหนียวเนียนละเอียดเป็นครีม กล้ายี่สีกก เนื้อมีกลิ่นหอมดอกไม้เฉพาะตัว เส้นใยละลายน้ำได้ทั้งหมด เป็นที่ต้องการของ ผู้บริโภคอย่างมาก สนใจติดต่อสอบถามได้ที่ 09-2985-4098.

กรวัฒน์ วิณิล



News Feed

ตลาด. มุ่งยกระดับงานวิจัย เชื่อมโยงสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน สนับสนุนทุนวิจัย
ทั้งระดับอาจารย์และระดับนิสิตนักศึกษา

📅 18 ก.ย. 2566 ⌚ 16:16:28 👁 60

[f](#) 0 [🐦](#) 0 [LINE](#) 0 [✉](#)



สำนักข่าวหุ้นอินไซด์(18กันยายน 2566)-----ตลาดหลักทรัพย์ฯ ส่งเสริมงานวิจัยด้านตลาดทุนไทย
สร้างนักวิจัยคุณภาพ เชื่อมโยงเครือข่ายนักวิชาการและภาคธุรกิจตลาดทุน โดยมอบทุน
สนับสนุนการทำวิจัยแก่อาจารย์ที่จะทำงานวิจัยเชื่อมโยงตลาดทุนไทยเพื่อเป้าหมายการพัฒนา
อย่างยั่งยืน รวม 10 ทุน และมอบ 8 รางวัลให้แก่บัณฑิตศึกษาที่ผลิตงานวิจัยผ่านเข้ารอบสุดท้าย
ในโครงการสนับสนุนทุนวิจัยด้านตลาดทุน ประจำปี 2566 โดยรางวัลผลงานวิจัยดีเด่น ได้แก่ นาย

ธิดาวรรณ เศรษฐแสงศรี คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ จากผล
งานวิจัยหัวข้อ "Sustainability index and cost of debt: evidence from ASEAN market" และ
รางวัลงานวิจัยดี ได้แก่ นายนรเศรษฐ ศรีธานี คณะบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จากผล
งานวิจัยหัวข้อ "How does ESG affect listed family firms' performance?" รวมทั้งผลงานวิจัย
ที่ได้รับรางวัลเกียรติคุณอีก 4 รางวัล และรางวัลพิเศษ ได้แก่ รางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่ และรางวัล
งานวิจัยด้านความยั่งยืน

นายภากร ปีตธวัชชัย กรรมการและผู้จัดการ ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย เปิดเผยว่า ตลาดหลัก
ทรัพย์ฯ ส่งเสริมการผลิดงานวิจัยด้านตลาดทุนเพื่อต่อยอดให้เกิดประโยชน์ต่อการพัฒนาตลาดทุนไทย
โดยสนับสนุนทุนวิจัยด้านตลาดทุนมา 13 ปีต่อเนื่อง ขณะเดียวกันได้ให้การสนับสนุนการทำงานวิจัยทาง
ด้านต่างๆ เพื่อลดอุปสรรคและอำนวยความสะดวกให้การทำการวิจัย 1) ให้บริการ Capital Market
Research Platform บนระบบ Cloud ที่มีทั้ง Virtual Machine และ โปรแกรมต่างๆ ที่เอื้อให้ผู้วิจัย
สามารถเข้าถึงและทำงานวิจัยได้ทุกที่ ทุกเวลา ลดข้อจำกัดเกี่ยวกับความจำเป็นในการใช้คอมพิวเตอร์
ประสิทธิภาพสูงในการประมวลผลฐานข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) และลดข้อจำกัดในการจัดหา
โปรแกรมที่มีประสิทธิภาพสูงในการประมวลผล 2) ตลาดหลักทรัพย์ฯ ได้ร่วมมือกับสถาบันการศึกษา ใน
การพัฒนาฐานข้อมูลเพื่องานวิจัยในด้านต่างๆ เพื่อเป็นศูนย์กลางข้อมูลในการจัดทำงานวิจัยด้านตลาดทุน
รวมทั้งจัดสัมมนาต่างๆ เพื่อเป็นเวทีนำเสนองานวิจัยใหม่ๆ มีการแลกเปลี่ยนมุมมอง และ 3) ตลาดหลัก
ทรัพย์ฯ ได้เชิญผู้เชี่ยวชาญจากหลายๆ ด้านเข้ามาร่วมให้ความเห็นและแนะนำผู้วิจัยให้เข้าใจถึง
กระบวนการทำงานและการใช้ข้อมูล

"ในปีนี้ ตลาดหลักทรัพย์ฯ ได้สนับสนุนการทำงานวิจัยในระดับอาจารย์ ใน "โครงการสนับสนุนทุนวิจัย:
เชื่อมโยงตลาดทุนไทยเพื่อเป้าหมายการพัฒนาอย่างยั่งยืน" เพื่อสนับสนุนอาจารย์ไทยจากมหาวิทยาลัย
ในประเทศและต่างประเทศ ร่วมพัฒนางานวิจัยด้านการพัฒนาอย่างยั่งยืน ซึ่งผลงานวิจัยที่ได้ผ่านการคัด
เลือกและได้รับการสนับสนุนทุนวิจัยในครั้งนี้ มีมุมมองครบทั้ง 3 ด้านในการพัฒนาเพื่อความอย่างยั่งยืน
ทั้งด้านสิ่งแวดล้อม (E) สังคม (S) และบรรษัทภิบาล (G) จำนวนทั้งสิ้น 10 ผลงานวิจัย ซึ่งคาดว่าผลงาน
เหล่านี้จะสามารถนำมาถ่ายทอดให้ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องได้ร่วมรับฟังในงานสัมมนาใหญ่ด้านงานวิจัยตลาดทุน
ที่จะจัดขึ้นในโอกาสก้าวสู่ปีที่ 50 ตลาดหลักทรัพย์ฯ ในปี 2567 ด้วย"

ในปีนี้มีสถาบันการศึกษา 16 คณะ จาก 14 สถาบัน จัดส่งหัวข้องานวิจัยเข้าร่วมโครงการสนับสนุนทุนวิจัยด้านตลาดทุน รวม 41 หัวข้อ ซึ่งเป็นจำนวนสูงสุดตั้งแต่ดำเนินโครงการฯ มา ในปีนี้มีผลงานที่ผ่านการพิจารณาถ่วงดุลจากคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิในธุรกิจตลาดทุนและคณะกรรมการจากสถาบันการศึกษา รวม 6 รางวัล คือ รางวัลผลงานวิจัยดีเด่นด้านตลาดทุน 1 รางวัล รางวัลผลงานวิจัยดีด้านตลาดทุน 1 รางวัล และรางวัลประกาศเกียรติคุณ 4 รางวัล และมีรางวัลพิเศษอีก 2 รางวัล คือ "รางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่" ที่มุ่งส่งเสริมให้นักศึกษาระดับปริญญาตรี ได้มีแรงกระตุ้นและมีแรงบันดาลใจในการมีส่วนร่วมในการผลิตงานวิจัยด้านตลาดทุน 1 รางวัล และ "รางวัลงานวิจัยด้านความยั่งยืน" ที่มุ่งส่งเสริมให้นิสิต / นักศึกษา

อณุกา ทิธีรวง

: รายงาน/เรียบเรียง โทร 02-276-5976 อีเมล: reporter@hooninside.com ที่มา: สำนักข่าวหุ้นอินไซด์

เนื้อหาที่เกี่ยวข้อง

- ➔ PRTR ครึ่งปีหลังดีมานด์ Outsource พุง ใต้านิสงส์นโยบายขึ้นค่าแรง แย้มแผนเปิดตัวธุรกิจใหม่ PRTR Global
- ➔ สำนักกรุงศรี พัฒนสิน แจก3หุ้นเด่น สัปดาห์นี้ IVL, KCE, SCGP
- ➔ GFC แรงไม่หยุด จุดไม่อยู่จริงๆ
- ➔ PJW ปักหมุดปี 66 รายได้โต 10% ตามนัด ตุนออเดอร์ขึ้นส่วนยานยนต์เพียบ – โค้งสุดท้ายรับไฮซีซั่น ลุยจับมือพันธมิตรออกโปรดักส์การแพทย์ สร้าง New S -Curve
- ➔ TDX เปิดรับโอนโทเคนดิจิทัลเพื่อการลงทุนเรียลเอ็กซ์ (REALX) ตั้งแต่ 18 กันยายนนี้

บทความล่าสุด