



วิทยาลัยสารพัดช่างชัยภูมิ
 รับที่ 457
 วันที่ 3 / ส.ค. / 63.
 เวลา 13.45

ที่ ศธ ๐๖๐๑/๑๕๒๗

ถึง สถานศึกษาในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา/สถาบันการอาชีวศึกษาทุกแห่ง/
 ศูนย์ส่งเสริมพัฒนาอาชีวศึกษาทุกภาค

พร้อมหนังสือนี้ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา ขอส่งสำเนาหนังสือ
 กรมป่าไม้ ที่ ทส ๑๖๐๗.๘/๓๓๙๐ ลงวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เรื่อง ขอความร่วมมือประชาสัมพันธ์
 โครงการประกวดบรรจุภัณฑ์วัสดุทดแทนถุงเพาะชำกล้าไม้ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เพื่อประชาสัมพันธ์
 ให้บุคลากร/หน่วยงาน ในสังกัดทราบ รายละเอียดดังแนบ

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
 มีนาคม ๒๕๖๓




สนอ. ผู้อำนวยการ
 - สอศ. ส่งเอกสารแนบไป
 100 แห่งทั่วประเทศ
 วัตถุประสงค์เพื่อประชาสัมพันธ์
 วิชาเกษตรกรรมให้เป็นที่ประจักษ์ในสังคม
 จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา
 - นพ. ๑๖๐๗๘๑๖๓๗๗



๓ มีนาคม ๒๐๒๓
 สำนักอำนวยการ
 โทร ๐ ๒๒๘๑ ๕๕๕๕ ต่อ ๑๑๐๒
 โทรสาร ๐ ๒๒๘๒ ๐๘๕๕

ผู้รับ
 เพื่อไป
 เห็นค
 นพ. ๑๖๐๗๘๑๖๓๗๗๗
 ๑๖๐๗๘๑๖๓๗๗๗

๑. กพ
 ๑. ของกองประสานสัมพันธ์

 ๑๖๐๗๘๑๖๓๗๗๗



สำนักงานอำนวยการ
สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
ผบ.เลขที่ 1360. ส่งให้ ผบ.
วันที่ 27 ก.พ. 2563

ที่ ทส ๑๖๐๗.๘/ ๓๓๙๐

กรมป่าไม้
๖๑ ถนนพหลโยธิน เขตจตุจักร
กรุงเทพฯ ๑๐๙๐๐

๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓

เรื่อง ขอความร่วมมือประชาสัมพันธ์โครงการประกวดบรรจุภัณฑ์วัสดุทดแทนถุงเพาะชำกล้าไม้ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

สิ่งที่ส่งมาด้วย โครงการประกวดบรรจุภัณฑ์วัสดุทดแทนถุงเพาะชำกล้าไม้ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และเอกสารที่เกี่ยวข้อง จำนวน ๑ ชุด

ด้วยกรมป่าไม้ ได้จัดทำโครงการประกวดบรรจุภัณฑ์วัสดุทดแทนถุงเพาะชำกล้าไม้ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม โดยมีวัตถุประสงค์ให้ทุกภาคส่วนตระหนักถึงปัญหาการใช้พลาสติก และลดการใช้พลาสติก ลดการปลดปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ รวมถึงการปลูกจิตสำนึกให้ทุกคนรักสิ่งแวดล้อม เพื่อประชาสัมพันธ์ให้เยาวชนในสถานศึกษาต่างๆ ในระดับมัธยมศึกษา หรืออาชีวศึกษา ระดับอุดมศึกษา และประชาชนทั่วไป ได้มีส่วนร่วมในการจัดส่งผลงานบรรจุภัณฑ์วัสดุทดแทนถุงเพาะชำกล้าไม้ ด้วยวัสดุที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และสามารถย่อยสลายได้ในระยะเวลาที่เหมาะสม ในต้นทุนที่สามารถยอมรับได้ เพื่อรองรับการผลิตกล้าไม้ของกรมป่าไม้เป็นจำนวนมากในอนาคต

กรมป่าไม้พิจารณาแล้ว เพื่อให้การดำเนินงานบรรลุผลเป็นไปตามวัตถุประสงค์ และเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ จึงใคร่ขอความร่วมมือประชาสัมพันธ์ให้หน่วยงานในสังกัด หรือผู้ที่สนใจทราบ และเข้าร่วมโครงการฯ ต่อไป รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณา และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นายอรรถพล เจริญชันษา)
อธิบดีกรมป่าไม้

สำนักส่งเสริมการปลูกป่า

โทร. ๐ ๒๕๖๑ ๔๒๙๒-๓ ต่อ ๕๕๑๗, ๕๕๒๐

โทรสาร ๐ ๒๕๗๙ ๕๕๖๙

โครงการประกวดบรรจุภัณฑ์วัสดุทดแทนถุงเพาะชำกล้าไม้ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

หลักการและเหตุผล

ด้วยในการประชุมคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๑๗ เมษายน ๒๕๖๑ ด้านการบริหารราชการแผ่นดินและอื่นๆ นายกรัฐมนตรี (พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา) ได้มีข้อสั่งการให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ร่วมกับทุกภาคส่วน เร่งรัดดำเนินการป้องกันและแก้ไขปัญหาขยะพลาสติกแบบบูรณาการ ทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชน ในการบริหารจัดการพลาสติกตั้งแต่ขั้นตอนการผลิต การจำหน่าย การบริโภคและการจัดการ ปลายทางให้เกิดผลเป็นรูปธรรม นอกจากนี้ ยังมีการเร่งรัดการดำเนินการตาม Roadmap การจัดการขยะพลาสติก พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๗๓ ที่มีเป้าหมายคือ การลดการใช้พลาสติกแบบใช้ครั้งเดียวทิ้งภายในปี ๒๕๖๕ ด้วยการใช้วัสดุทดแทนที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และการนำขยะพลาสติกกลับมาใช้ประโยชน์ร้อยเปอร์เซ็นต์ ภายในปี ๒๕๗๐

กรมป่าไม้เป็นหน่วยงานหนึ่งในสังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จึงได้จัดทำโครงการประกวดบรรจุภัณฑ์วัสดุทดแทนถุงเพาะชำกล้าไม้ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม โดยมีวัตถุประสงค์ให้ทุกภาคส่วนตระหนักถึงปัญหาการใช้พลาสติก และเพื่อเป็นการลดการใช้พลาสติก ลดการปลดปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ รวมถึงการปลูกจิตสำนึกให้ทุกคนรักสิ่งแวดล้อม เพื่อประชาสัมพันธ์ให้เยาวชนในสถานศึกษาต่างๆ ในระดับมัธยมศึกษา หรืออาชีวศึกษา ระดับอุดมศึกษา และประชาชนทั่วไป ได้มีส่วนร่วมในการจัดส่งผลงานบรรจุภัณฑ์วัสดุทดแทนถุงเพาะชำกล้าไม้ ด้วยวัสดุที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และสามารถย่อยสลายได้ในระยะเวลาที่เหมาะสม ในต้นทุนที่สามารถยอมรับได้ เพื่อรองรับการผลิตกล้าไม้ของกรมป่าไม้เป็นจำนวนมากในอนาคต

วัตถุประสงค์

๑. เพื่อเป็นการรณรงค์ประชาสัมพันธ์การลดการใช้พลาสติก ลดการปลดปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ รวมถึงการปลูกจิตสำนึกให้ทุกคนรักสิ่งแวดล้อม

๒. เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมในการจัดหาวัสดุทดแทนถุงเพาะชำกล้าไม้ ด้วยวัสดุที่มาจากธรรมชาติ เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และสามารถย่อยสลายได้ในระยะเวลาที่เหมาะสม ในต้นทุนที่สามารถยอมรับได้ เพื่อรองรับการผลิตกล้าไม้ของกรมป่าไม้เป็นจำนวนมากในอนาคต

๓. เพื่อปลูกจิตสำนึกให้กับเยาวชน และประชาชนทั่วไป ได้ตระหนักถึงความสำคัญของปัญหาสิ่งแวดล้อมในปัจจุบัน

วิธีดำเนินการ

๑. กรมป่าไม้ประชาสัมพันธ์โครงการประกวดบรรจุภัณฑ์วัสดุทดแทนถุงเพาะชำกล้าไม้ ให้แก่เยาวชนในสถานศึกษาต่างๆ ในระดับมัธยมศึกษา หรืออาชีวศึกษา ระดับอุดมศึกษา และประชาชนทั่วไปทราบ

๒. กรมป่าไม้เปิดรับสมัครผลงานบรรจุภัณฑ์ที่จะเข้าร่วมประกวด

๓. กรมป่าไม้ดำเนินการจัดประชุมคณะกรรมการโครงการประกวดบรรจุภัณฑ์วัสดุทดแทนถุงเพาะชำกล้าไม้ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เพื่อพิจารณาตัดสินคัดเลือกผลงานบรรจุภัณฑ์

กลุ่มเป้าหมาย

เยาวชนในสถานศึกษาในระดับมัธยมศึกษา หรืออาชีวศึกษา ระดับอุดมศึกษา และประชาชนทั่วไป



ประกาศกรมป่าไม้

เรื่อง โครงการประกวดบรรจุภัณฑ์วัสดุทดแทนถุงพោះข้าวกล้าไม้ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

ด้วยกรมป่าไม้ได้กำหนดให้มีโครงการประกวดบรรจุภัณฑ์วัสดุทดแทนถุงพោះข้าวกล้าไม้ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม โดยมีวัตถุประสงค์ให้ทุกภาคส่วนตระหนักถึงปัญหาการใช้พลาสติก และเพื่อลดการใช้พลาสติก ลดการปลดปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ รวมถึงการปลูกจิตสำนึกให้ทุกคนรักสิ่งแวดล้อม และประชาสัมพันธ์ให้เยาวชนในสถานศึกษาต่างๆ ในระดับมัธยมศึกษา หรืออาชีวศึกษา ระดับอุดมศึกษา และประชาชนทั่วไป ได้มีส่วนร่วมในการจัดส่งผลงานบรรจุภัณฑ์วัสดุทดแทนถุงพោះข้าวกล้าไม้ ด้วยวัสดุทดแทนที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และสามารถย่อยสลายได้ตามธรรมชาติในระยะเวลาที่เหมาะสม ในต้นทุนที่สามารถยอมรับได้ เพื่อรองรับการผลิตกล้าไม้ของกรมป่าไม้เป็นจำนวนมากในอนาคต

ในการนี้ เพื่อให้โครงการประกวดบรรจุภัณฑ์วัสดุทดแทนถุงพោះข้าวกล้าไม้ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เป็นไปด้วยความเรียบร้อย บรรลุตามวัตถุประสงค์ของกรมป่าไม้ จึงประกาศเชิญชวน เยาวชนในสถานศึกษาต่างๆ ในระดับมัธยมศึกษา หรืออาชีวศึกษา ระดับอุดมศึกษา และประชาชนทั่วไป เข้าร่วมส่งผลงานโครงการประกวดบรรจุภัณฑ์วัสดุทดแทนถุงพោះข้าวกล้าไม้ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม โดยมีหลักเกณฑ์ในการคัดเลือกโครงการ ดังนี้

๑. หลักเกณฑ์การพิจารณา

๑.๑. บรรจุภัณฑ์ที่ส่งเข้าประกวดต้องระบุรายละเอียดวัสดุที่นำมาใช้ ขั้นตอนและวิธีการผลิต รวมถึงต้นทุนการผลิตอย่างถูกต้องครบถ้วน

๑.๒ วัสดุหลักที่ใช้ในการผลิตบรรจุภัณฑ์ต้องเป็นวัสดุทดแทนที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและบรรจุภัณฑ์สามารถย่อยสลายได้ตามธรรมชาติ ในระยะเวลา ประมาณ ๑ ถึง ๒ ปี

๑.๓ บรรจุภัณฑ์ที่ใช้ต้องมีต้นทุนมูลค่าโดยเฉลี่ยไม่เกิน ๐.๘๕ บาท ต่อ ๑ หน่วยบรรจุภัณฑ์ ที่สามารถรองรับการผลิตจำนวนมาก ๑ ล้านชิ้น และกรมป่าไม้สามารถนำมาใช้ในการพោះข้าวกล้าไม้ได้จริงในอนาคต

๑.๔ มีการนำเสนอบรรจุภัณฑ์ที่ใช้สำหรับการทดสอบอย่างน้อย ๕๐ ชิ้น ซึ่งต้องเป็นวัสดุที่ใช้ในการพោះข้าวกล้าไม้ได้จริง และมีปริมาตรการบรรจุวัสดุพោះข้าวกล้าไม้ตั้งแต่ ๒๕๐ ถึง ๓๐๐ ลูกบาศก์เซนติเมตร

๒. รางวัล

รางวัลแบ่งตามผู้เข้าประกวดเป็น ๓ ประเภท คือ ระดับมัธยมศึกษา หรืออาชีวศึกษา ระดับอุดมศึกษา และประชาชนทั่วไป ซึ่งแต่ละประเภทจะได้รับการมอบรางวัลจากอธิบดีกรมป่าไม้ ดังนี้



แบบใบสมัครเข้าร่วมโครงการ
ประกวดบรรจุภัณฑ์วัสดุทดแทนถุงเพาะชำกล้าไม้ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

ข้อมูลทั่วไป

๑. ชื่อบรรจุภัณฑ์ที่ส่งเข้าประกวด (ถ้ามี)

๒. บรรจุภัณฑ์ ผลิตจาก.....
.....
.....

๓. ประเภทที่สมัคร ระดับมัธยมศึกษา หรืออาชีวศึกษา ระดับอุดมศึกษา ประชาชนทั่วไป

๔. ชื่อ - สกุล (สมัครเป็นทีมโปรดระบุชื่อสมาชิกทั้งหมด)
.....
.....
.....

๕. ข้อมูลสถานศึกษา / ที่อยู่

ชื่อสถานศึกษา.....

เลขที่..... หมู่ที่..... ถนน..... ตำบล.....

อำเภอ..... จังหวัด..... รหัสไปรษณีย์.....

โทรศัพท์..... โทรสาร.....

๖. อาจารย์ที่ปรึกษาโครงการฯ / ผู้ประสานงานโครงการฯ

ชื่อ-สกุล..... ตำแหน่ง.....

เบอร์โทรศัพท์ที่ติดต่อสะดวก..... E-mail.....

ชื่อ-สกุล..... ผู้สมัคร

(.....)

ลงวันที่.....

ส่งใบสมัครพร้อมผลงาน : ส่วนผลิตกล้าไม้ สำนักส่งเสริมการปลูกป่า กรมป่าไม้ เลขที่ ๖๑ ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพฯ ๑๐๙๐๐ (วงเล็บมุมของโครงการประกวดบรรจุภัณฑ์วัสดุทดแทนถุงเพาะชำกล้าไม้ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม)
สอบถามรายละเอียดได้ที่

ฝ่ายพัฒนากล้าไม้ ส่วนผลิตกล้าไม้ สำนักส่งเสริมการปลูกป่า โทรศัพท์ : ๐ ๒๕๖๑ ๔๒๙๒-๓ ต่อ ๕๕๑๓/๕๕๑๔

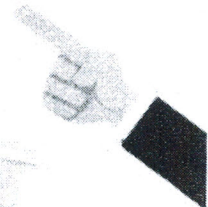


กรมป่าไม้

กรมป่าไม้
ขอเชิญผู้ที่สนใจ

ประกวดบรรจุกันหน้ำัดคุณภาพ
เฉพาะขำกดำไม้
ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

นักเรียน นักศึกษา
ระดับมัธยมศึกษา หรืออาชีวศึกษา
ระดับอุดมศึกษา และประชาชนทั่วไป



รางวัลชนะเลิศ

เงินรางวัล **50,000** บาท

รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1

เงินรางวัล **20,000** บาท

รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2

เงินรางวัล **10,000** บาท

รางวัลชมเชย 3 รางวัล

เงินรางวัล **5,000** บาท

หลักเกณฑ์การพิจารณา

1. บรรจุกันหน้ำัดที่ส่งเข้าประกวดต้องระบุรายละเอียดวัสดุที่นำมาใช้ ขั้นตอนและวิธีการ รวมถึงต้นทุนการผลิต
2. วัสดุหลักที่ใช้ในการผลิตบรรจุกันหน้ำัดต้องเป็นวัสดุที่มาจากธรรมชาติ และบรรจุกันหน้ำัดสามารถย่อยสลายได้ในระยะเวลา ประมาณ 1 ถึง 2 ปี
3. บรรจุกันหน้ำัดที่ใช้ต้องมีต้นทุนที่สามารถรองรับการผลิตจำนวนมาก และกรมป่าไม้สามารถนำมาใช้ในการเพาะชำกล้าไม้ได้จริงในอนาคต
4. มีการนำเสนอบรรจุกันหน้ำัดที่ใช้สำหรับการทดสอบอย่างน้อย 50 ชิ้น ซึ่งต้องเป็นวัสดุที่ใช้ในการเพาะชำกล้าไม้ได้จริง และมีปริมาตรการบรรจุวัสดุเพาะชำกล้าไม้ตั้งแต่ 250 ถึง 300 ลูกบาศก์เซนติเมตร (CC)

หมดเขตส่งผลงาน

วันที่ 31 มีนาคม 2563

ส่งใบสมัครพร้อมผลงาน : ส่งไปที่ ส่วนผลิตกล้าไม้ สำนักส่งเสริมการปลูกป่า กรมป่าไม้ เลขที่ 61 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900 (วงเล็บมุมซองโครงการประกวดบรรจุกันหน้ำัดที่วัสดุทดแทนถุงเพาะชำกล้าไม้ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม)

สอบถามรายละเอียดได้ที่

ฝ่ายพัฒนากล้าไม้ ส่วนผลิตกล้าไม้ สำนักส่งเสริมการปลูกป่า
โทรศัพท์ : 0 2561 4292-3 ต่อ 5517/5520