



ที่ ทส ๑๖๐๗.๘/ ๓๓๙๐

กรมป่าไม้

รับที่	สปอว(1) 4998
วันที่	2.7.ก.พ. 2563 เวลา 18:17
รับที่	๖๑ ถนนพหลโยธิน เขตจตุจักร สำนักงานส่งเสริมสหกรณ์การเกษตร (ส.ส.อ.) กรุงเทพฯ ๑๐๙๐๐ 1129
วันที่	2.7.ก.พ. 2563
เวลา	18:16

๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓

เรื่อง ขอความร่วมมือประชาสัมพันธ์โครงการประกวดบรรจุภัณฑ์วัสดุทดแทนถุงเพาะชำกล้าไม้ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการการอุดมศึกษา

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

(นายบรรณพล เจริญชันษา)  
อธิบดีกรมป่าไม้

สำนักส่งเสริมการปลูกป่า

โทร. ๐ ๒๕๖๑ ๔๒๙๒-๓ ต่อ ๕๕๑๗, ๕๕๒๐

โทรสาร ๐ ๒๕๗๙ ๕๕๖๙

๑๗ ก.พ.

27 ก.พ. 63

(ศาสตราจารย์สัมพันธ์ ฤทธิเดช)  
เลขาธิการคณะกรรมการการอุดมศึกษา  
ปฏิบัติราชการแทนปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา  
วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

## โครงการประกวดบรรจุภัณฑ์วัสดุทดแทนถุงพลาสติกล้ำไม้ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

### 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 จึงได้จัดทำโครงการประกวดบรรจุภัณฑ์วัสดุทดแทนถุงพลาสติกล้ำไม้ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม โดยมีวัตถุประสงค์ให้ทุกภาคส่วน ตระหนักถึงปัญหาการใช้พลาสติก และเพื่อเป็นการลดการใช้พลาสติก ลดการปลดปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ รวมถึงการปลูกจิตสำนึกให้ทุกคนรักสิ่งแวดล้อม เพื่อประชาสัมพันธ์ให้เยาวชนในสถานศึกษาต่างๆ ในระดับมัธยมศึกษา หรืออาชีวศึกษา ระดับอุดมศึกษา และประชาชนทั่วไป ได้มีส่วนร่วมในการจัดส่งผลงานบรรจุภัณฑ์ วัสดุทดแทนถุงพลาสติกล้ำไม้ ด้วยวัสดุที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และสามารถย่อยสลายได้ในระยะเวลาที่เหมาะสม ในต้นทุนที่สามารถยอมรับได้ เพื่อรองรับการผลิตกล้าไม้ของกรมป่าไม้เป็นจำนวนมากในอนาคต

### วัตถุประสงค์

๑. เพื่อเป็นการรณรงค์ประชาสัมพันธ์การลดการใช้พลาสติก ลดการปลดปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ รวมถึงการปลูกจิตสำนึกให้ทุกคนรักสิ่งแวดล้อม
๒. เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมในการจัดหาวัสดุทดแทนถุงพลาสติกล้ำไม้ ด้วยวัสดุที่มาจากธรรมชาติ เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และสามารถย่อยสลายได้ในระยะเวลาที่เหมาะสม ในต้นทุนที่สามารถยอมรับได้ เพื่อรองรับการผลิตกล้าไม้ของกรมป่าไม้เป็นจำนวนมากในอนาคต
๓. เพื่อปลูกจิตสำนึกให้กับเยาวชน และประชาชนทั่วไป ได้ตระหนักถึงความสำคัญของปัญหาสิ่งแวดล้อมในปัจจุบัน

### วิธีดำเนินการ

๑. กรมป่าไม้ประชาสัมพันธ์โครงการประกวดบรรจุภัณฑ์วัสดุทดแทนถุงพลาสติกล้ำไม้ ให้แก่เยาวชนในสถานศึกษาต่างๆ ในระดับมัธยมศึกษา หรืออาชีวศึกษา ระดับอุดมศึกษา และประชาชนทั่วไปทราบ
๒. กรมป่าไม้เปิดรับสมัครผลงานบรรจุภัณฑ์ที่จะเข้าร่วมประกวด
๓. กรมป่าไม้ดำเนินการจัดประชุมคณะกรรมการโครงการประกวดบรรจุภัณฑ์วัสดุทดแทนถุงพลาสติกล้ำไม้ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เพื่อพิจารณาตัดสินคัดเลือกผลงานบรรจุภัณฑ์

### กลุ่มเป้าหมาย

เยาวชนในสถานศึกษาในระดับมัธยมศึกษา หรืออาชีวศึกษา ระดับอุดมศึกษา และประชาชนทั่วไป

## หน่วยงานที่รับผิดชอบ

สำนักส่งเสริมการปลูกป่า กรมป่าไม้ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

## งบประมาณ

จากวงเงินงบประมาณเพื่อการบริหารตามนโยบายและกรณีฉุกเฉิน จำนวน ๓๐๐,๐๐๐ บาท (สามแสนบาทถ้วน)

## ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑. ทุกภาคส่วนมีความเข้าใจ และให้ความร่วมมือในการลดการใช้พลาสติก ลดการปลดปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ และมีจิตสำนึกที่ดีต่อการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อม

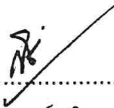
๒. ทุกภาคส่วนมีส่วนร่วมในการจัดหาวัสดุทดแทนถุงเพาะชำกล้าไม้ ด้วยวัสดุที่มาจากธรรมชาติเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และสามารถย่อยสลายได้ในระยะเวลาที่เหมาะสม ในต้นทุนที่สามารถยอมรับได้ เพื่อรองรับการผลิตกล้าไม้ของกรมป่าไม้เป็นจำนวนมากในอนาคต

๓. เยาวชน และประชาชนมีจิตสำนึกและตระหนักถึงความสำคัญของปัญหาสิ่งแวดล้อมในปัจจุบัน และมีทัศนคติที่ดีต่อธรรมชาติ มีจิตสำนึกที่ไม่เพียงปกป้อง แต่มองถึงการคิดหาแนวทางที่นำไปสู่การเปลี่ยนแปลงการแก้ปัญหาที่ยั่งยืนในเชิงอนุรักษ์ และพัฒนาสิ่งแวดล้อมให้ดีขึ้นต่อไป



(นายศุภสิทธิ์ ซุนธวาทย์)  
นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการ

ผู้เสนอโครงการ



(นายเสริมชัย ชำนาญคำ)  
ผู้อำนวยการส่วนผลิตกล้าไม้

ผู้ตรวจสอบโครงการ



(นายเพ็ชร์ โสโน)  
ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมการปลูกป่า

ผู้เห็นชอบโครงการ



(นายจิระศักดิ์ ชูความดี)  
รองอธิบดีกรมป่าไม้



(นายอรรถพล เจริญชันษา)  
อธิบดีกรมป่าไม้

ผู้อนุมัติโครงการ



## ประกาศกรมป่าไม้

### เรื่อง โครงการประกวดบรรจุภัณฑ์วัสดุทดแทนถุงเพาะชำกล้าไม้ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

\*\*\*\*\*

ด้วยกรมป่าไม้ได้กำหนดให้มีโครงการประกวดบรรจุภัณฑ์วัสดุทดแทนถุงเพาะชำกล้าไม้ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม โดยมีวัตถุประสงค์ให้ทุกภาคส่วนตระหนักถึงปัญหาการใช้พลาสติก และเพื่อลดการใช้พลาสติก ลดการปลดปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ รวมถึงการปลูกจิตสำนึกให้ทุกคนรักสิ่งแวดล้อม และประชาสัมพันธ์ให้เยาวชนในสถานศึกษาต่างๆ ในระดับมัธยมศึกษา หรืออาชีวศึกษา ระดับอุดมศึกษา และประชาชนทั่วไป ได้มีส่วนร่วมในการจัดส่งผลงานบรรจุภัณฑ์วัสดุทดแทนถุงเพาะชำกล้าไม้ ด้วยวัสดุทดแทนที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และสามารถย่อยสลายได้ตามธรรมชาติในระยะเวลาที่เหมาะสม ในต้นทุนที่สามารถยอมรับได้ เพื่อรองรับการผลิตกล้าไม้ของกรมป่าไม้เป็นจำนวนมากในอนาคต

ในการนี้ เพื่อให้โครงการประกวดบรรจุภัณฑ์วัสดุทดแทนถุงเพาะชำกล้าไม้ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เป็นไปด้วยความเรียบร้อย บรรลุตามวัตถุประสงค์ของกรมป่าไม้ จึงประกาศเชิญชวน เยาวชนในสถานศึกษาต่างๆ ในระดับมัธยมศึกษา หรืออาชีวศึกษา ระดับอุดมศึกษา และประชาชนทั่วไป เข้าร่วมส่งผลงานโครงการประกวดบรรจุภัณฑ์วัสดุทดแทนถุงเพาะชำกล้าไม้ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม 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 และกรมป่าไม้สามารถนำมาใช้ในการเพาะชำกล้าไม้ได้จริงในอนาคต

๑.๔ มีการนำเสนอบรรจุภัณฑ์ที่ใช้สำหรับการทดสอบอย่างน้อย ๕๐ ชิ้น ซึ่งต้องเป็นวัสดุที่ใช้ในการเพาะชำกล้าไม้ได้จริง และมีปริมาตรการบรรจุวัสดุเพาะชำกล้าไม้ตั้งแต่ ๒๕๐ ถึง ๓๐๐ ลูกบาศก์เซนติเมตร

#### ๒. รางวัล

รางวัลแบ่งตามผู้เข้าประกวดเป็น ๓ ประเภท คือ ระดับมัธยมศึกษา หรืออาชีวศึกษา ระดับอุดมศึกษา และประชาชนทั่วไป ซึ่งแต่ละประเภทจะได้รับการมอบรางวัลจากอธิบดีกรมป่าไม้ ดังนี้

๒.๑ รางวัลชนะเลิศ โฉรางวัลจากรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พร้อมเงินรางวัล มูลค่า ๕๐,๐๐๐ บาท

๒.๒ รางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๑ โฉรางวัลจากปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พร้อมเงินรางวัล มูลค่า ๒๐,๐๐๐ บาท

๒.๓ รางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๒ โฉรางวัลจากอธิบดีกรมป่าไม้ พร้อมเงินรางวัล มูลค่า ๑๐,๐๐๐ บาท

๒.๔ รางวัลชมเชย จำนวน ๓ รางวัล แต่ละรางวัลจะได้รับเกียรติบัตร จากกรมป่าไม้และเงินรางวัล มูลค่า ๕,๐๐๐ บาท

### ๓. ขั้นตอนการประกวด

๓.๑ กรมป่าไม้ประชาสัมพันธ์โครงการประกวดบรรจุภัณฑ์วัสดุทดแทนถุงเพาะชำกล้าไม้ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ให้แก่เยาวชนในสถานศึกษาต่างๆ ในระดับมัธยมศึกษา หรืออาชีวศึกษา ระดับอุดมศึกษา และประชาชนทั่วไปทราบ

๓.๒ กรมป่าไม้เปิดรับสมัครผลงานบรรจุภัณฑ์ที่จะเข้าร่วมประกวด โดยส่งผลงานเข้าร่วมประกวด ได้ตั้งแต่บัดนี้ ถึงวันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๓

๓.๓ กรมป่าไม้ดำเนินการจัดประชุมคณะกรรมการพิจารณาโครงการประกวด บรรจุภัณฑ์วัสดุทดแทนถุงเพาะชำกล้าไม้ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เพื่อพิจารณาคัดเลือกผลงานบรรจุภัณฑ์

### ๔. สถานที่ส่งผลงาน

ส่วนผลิตกล้าไม้ สำนักส่งเสริมการปลูกป่า กรมป่าไม้ ๖๑ ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร ๑๐๙๐๐

### ๕. การประกาศผลการประกวดและมอบรางวัล

กรมป่าไม้จะประกาศผลการประกวดผลงานบรรจุภัณฑ์วัสดุทดแทนถุงเพาะชำกล้าไม้ ในวันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๓ และจะแจ้งวัน เวลา และสถานที่ สำหรับการมอบรางวัลให้ทราบทางเว็บไซต์ของกรมป่าไม้ โดยสามารถติดตามประกาศผลการประกวดได้ที่ <http://www.forest.go.th> ทั้งนี้ การตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด

หมายเหตุ: ผลงานที่ส่งเข้าประกวดในครั้งนี้ต้องไม่เป็นผลงานที่มีการจดลิขสิทธิ์ หรือสิทธิบัตรทางปัญญาแต่อย่างใด

ประกาศ ณ วันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๓



(นายอรุณพล เจริญชันษา)  
อธิบดีกรมป่าไม้



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 (วงเล็บมุมซองโครงการประกวดบรรจุภัณฑ์วัสดุทดแทนถุงเพาะชำกล้าไม้ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม)

สอบถามรายละเอียดได้ที่

ฝ่ายพัฒนากล้าไม้ ส่วนผลิตกล้าไม้ สำนักส่งเสริมการปลูกป่า โทรศัพท์ : ๐ ๒๕๖๑ ๔๒๙๒-๓ ต่อ ๕๕๑๗/๕๕๒๐

**ส่งผลงานเข้าร่วมประกวดได้ตั้งแต่บัดนี้ ถึงวันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๓**



**กรมป่าไม้**  
ขอเชิญผู้ที่สนใจ

# ประกวดบรรจุกันที่อัดตุณคแทน ตุองเพาะซำก้ำไม้ ที่เป็นมิตรกับดั่งแอดดีเอม

**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. บรรจุกันที่ส่งเข้าประกวดต้องระบุรายละเอียดวัสดุที่นำมาใช้ ขั้นตอนและวิธีการ รวมถึงต้นทุนการผลิต
2. วัสดุหลักที่ใช้ในการผลิตบรรจุกันที่ ต้องเป็นวัสดุที่มาจากธรรมชาติ และบรรจุกันที่สามารถย่อยสลายได้ในระยะเวลา ประมาณ 1 ถึง 2 ปี
3. บรรจุกันที่ใช้ต้องมีต้นทุนที่สามารถรองรับการผลิตจำนวนมาก และกรมป่าไม้สามารถนำมาใช้ในการเพาะชำกล้าไม้ได้จริงในอนาคต
4. มีการนำเสนอบรรจุกันที่ใช้สำหรับการทดสอบอย่างน้อย 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 (วงเล็บวงซองโครงการประกวดบรรจุกันที่ วัสดุทดแทนถุงเพาะชำกล้าไม้ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม)

## สอบถามรายละเอียดได้ที่

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