

สรุปข่าวประจำวัน 13-16 ต.ค. 66

ข่าวส่งห้องอธิบดี รองอธิบดีกรมป่าไม้ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

ข่าวหนังสือพิมพ์

- ป่าสงวนแห่งชาติป่าแม่เงาฝั่งขวา ลำปาง ต้นแบบ Premium T-VER ภาคป่าไม้ระดับสากล (ผู้จัดการรายวัน 360° 16 ต.ค. 66 หน้า 8,7)
- GPSCเปิดโครงการ'เพาะกล้า ฟื้นป่า สร้างชีวิต' เพิ่มพื้นที่กักเก็บ (ไทยโพสต์ 15 ต.ค. 66 หน้า 7)
- ศักดิ์ดาขงเล็กพรก.สงวนหวงห้าม (ข่าวสด 15 ต.ค. 66 หน้า 12)
- เปลี่ยน ส.ป.ก.4-01 เป็นโฉนด เพิ่มมูลค่า-เข้าถึงแหล่งทุน (มติชน 15 ต.ค. 66 หน้า 1,15)

ข่าวเว็บไซต์

- คณะวนศาสตร์ ม.เกษตรฯจัดประชุมความร่วมมือระดับนานาชาติส่งเสริมการผลิตไม้ที่มีคุณภาพ kardchuek 15 ตุลาคม 2023 <https://kardchuek.net/68763/>
- “eTree” แพลตฟอร์มป่าปลูก ล้อมรั้วป่าไม้เพื่อเป้าหมายความยั่งยืน bangkokbiznews 14 ต.ค. 2566 <https://www.bangkokbiznews.com/environment/1092900>
- “eTree” แพลตฟอร์มป่าปลูก ล้อมรั้วป่าไม้เพื่อเป้าหมายความยั่งยืน vnexplorer 14/10/2023 <https://vnexplorer.net/etree-แพลตฟอร์มป่าปลูก-ล้อม-s6122147.html>
- ชวนคนรักสัตว์เที่ยวงานTHE MALL LIFESTORE JUNGLE WALKต้อนรับปิดเทอม ข่าวสด 12 ต.ค. 2566 https://www.khaosod.co.th/pr-news/news_7913173
- เดอะมอลล์ กรุ๊ป จัดงาน “THE MALL LIFESTORE JUNGLE WALK” ชวนท่องโลกมหัศจรรย์ แดนสัตว์ป่าพิศวง ต้อนรับปิดเทอม marketingoops 12 October 2023 <https://www.marketingoops.com/pr-news/the-mall-lifestore-jungle-walk/>
- ปตท. เดินหน้าปลูกป่าล้านที่ 2 Jaihindnews2 ตุลาคม 15, 2023 <https://jaihindnews2.com/business/sustainability/26913/>
- ‘ปตท.’ ผนึกกำลังวิสาหกิจชุมชน จ.แพร่ เดินหน้าปลูกป่าล้านที่ 2 ตั้งเป้า 8,000 ไร่ ในปี 66 thestatestimes 12 OCTOBER , 2023 <https://thestatestimes.com/post/2023101221>

- แม่ฮ่องสอน จับไม้ประดู่ห้วยแก้วล่าง มูลค้ำมหาศาล -เตรียมส่งให้นายทุน มาจากเชียงใหม่ และ เป็นนอมินีของ นายทุน
ชาวจีน

thaireference 12 ตุลาคม 20233 <https://www.thaireference.com/แม่ฮ่องสอน-จับไม้ประดู่/>

- สคทช. นำเทคโนโลยีมาเชื่อมโยงใน การบริหารจัดการข้อมูลกลางด้านบริหารจัดการที่ดิน

เดลินิวส์ 12 ตุลาคม 2566 <https://www.dailynews.co.th/news/2801271/>

- ดีเดย์แจกโฉนดที่ดินส.ป.ก.15มค.67

ข่าวสด 13 ต.ค. 2566 https://www.khaosod.co.th/newspaper/newspaper-inside-pages/news_7913706

- เลขาฯส.ป.ก.ไขข้อข้องใจ ออกเป็นโฉนดแล้ว ขายได้เลยหรือไม่

วันที่ 14 ตุลาคม 2566 https://www.matichon.co.th/politics/news_4231399

- ศป.ปส.อ.สูงเม่น บุกยึดไม้เถื่อนตัดไม้ในเขตป่าชุมชน

chiangmainews 12 Oct 66 <https://www.chiangmainews.co.th/social/3105204/>

- สุรินทร์ เจ้าหน้าที่สนธิกำลังหลายหน่วยงาน ตรวจจับลักขโมยขี้ยางพารา และขยายผล พบมีทีมงานลักลอบตัดไม้พะยุง

สยามรัฐออนไลน์ 15 ตุลาคม 2566 <https://siamrath.co.th/n/485181>

- 'สส.ศักดิ์ดา'ขงรัฐบาล ยกเลิกที่ดินรัฐที่เป็นป่าเสื่อมโทรม ให้ปชช.เช่าถูกต้อง

แนวหน้า วันศุกร์ ที่ 13 ตุลาคม พ.ศ. 2566 <https://www.naewna.com/politic/762771>

ป่าสงวนแห่งชาติป่าแม่งาวฝั่งขวา ลำปาง ต้นแบบ Premium T-VER ภาคป่าไม้ระดับสากลแห่งแรก ป่าสงวนแห่งชาติป่าแม่งาวฝั่งขวา ลำปาง

อบก.-กฟผ. ร่วมประกาศสภาพป่าต้นน้ำ เขตป่าสงวนแห่งชาติป่าแม่งาวฝั่งขวา จ.ลำปาง ภายใต้โครงการปลูกป่าอย่างมีส่วนร่วมของ กฟผ. เป็นต้นแบบ Premium T-VER ภาคป่าไม้ ตามมาตรฐานคาร์บอนเครดิตภาคป่าไม้ระดับสากลแห่งแรกของประเทศไทย ให้มีความสำคัญกับความยั่งยืนและการอยู่ร่วมกันระหว่างคนกับป่า มุ่งยกระดับคุณภาพชีวิต ปลูกจิตสำนึกรักษ์ป่าไม้

เมื่อเร็วๆ นี้ องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) (อบก.) การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) กรมป่าไม้ และมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (มก.) ร่วมกันเปิดตัวพื้นที่ฟื้นฟูสภาพป่าต้นน้ำป่าสงวนแห่งชาติป่าแม่งาวฝั่งขวา จ.ลำปาง ภายใต้โครงการปลูกป่าอย่างมีส่วนร่วมของ กฟผ. เป็นต้นแบบ Premium T-VER ภาคป่าไม้ ที่ยื่นขอขึ้นทะเบียนได้เป็นแห่งแรกของประเทศไทย ซึ่งเป็นแนวทางการพัฒนาโครงการ T-VER ตามมาตรฐานขั้นสูง (Premium T-VER)



อ่านต่อหน้า 7

นายเกียรติชาย ไมตรีวงษ์ ผู้อำนวยการ อบก. กล่าวว่า การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศมีแนวโน้มทวีความรุนแรงมากขึ้น ทำให้ตลาดคาร์บอนมีความสำคัญในฐานะกลไกที่จะช่วยขับเคลื่อนการดำเนินงานกิจกรรม ซึ่งจะช่วยชะลอและลดปัญหาด้านการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศได้ หน่วยงานนานาชาติหลายแห่ง รวมถึงภาครัฐจึงเริ่มกำหนดหลักการ และมีทิศทางความต้องการคาร์บอนเครดิตที่มีคุณภาพสูง ตอบโจทย์เป้าหมายการลดก๊าซเรือนกระจกตามความตกลงปารีส อบก. จึงร่วม

มือกับ กฟผ. กรมป่าไม้ และ มก. จัดโครงการ "การพัฒนาต้นแบบโครงการ Premium T-VER ประเภทป่าไม้" โดยเลือกพื้นที่การดำเนินงานภายใต้โครงการปลูกป่าอย่างมีส่วนร่วมของ กฟผ. ในพื้นที่ฟื้นฟูสภาพป่าต้นน้ำ ป่าสงวนแห่งชาติป่าแม่งาวฝั่งขวา จ.ลำปาง เพื่อทดสอบระเบียบวิธีลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจประเภทป่าไม้ เครื่องมือการคำนวณที่เกี่ยวข้อง เพื่อนำผลที่ได้ไปปรับปรุงสำหรับใช้เป็นแนวทางในการขยายผลต่อไป

ทั้งนี้คาร์บอนเครดิตภาคป่าไม้ มีส่วนสำคัญอย่างมาก ที่จะนำพาประเทศบรรลุเป้าหมายความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) ภายในปี ค.ศ. 2050 และการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ (Net Zero

Greenhouse Gas Emission) ภายในปี ค.ศ. 2065 อบก. จึงเร่งสร้างความรู้และความเข้าใจที่ถูกต้องสู่สังคม"

"คาร์บอนเครดิต (Carbon Credit) คือ สินค้าที่ภาคอุตสาหกรรมสร้างขึ้นมาจากโครงการ ปลูกป่า หรือว่ารักษาสิ่งแวดล้อมต่าง ๆ เพื่อแปลงมาเป็นคาร์บอนเครดิต และนำไปซื้อขายกันโดยบริษัทที่ซื้อขายคาร์บอนเครดิต ก็จะสามารณมีสิทธิในการปล่อยก๊าซได้มากขึ้น โดยคาร์บอนเครดิตในที่นี้คือ ภาคอุตสาหกรรมขนาดใหญ่ในทุก ๆ โรงงานมีการปล่อยคาร์บอนไดออกไซด์สู่ชั้นบรรยากาศ โดยปริมาณเหล่านี้มีหน่วยเป็นตัน และจะถูกแปลงเป็นค่าคาร์บอนเครดิต ปริมาณดังกล่าวก็จะเปรียบเสมือนสินค้าที่เรานำมาซื้อขายแลกเปลี่ยนกัน ระหว่างผู้ซื้อกับผู้ขาย และบุคคลอื่น ๆ ได้ด้วย"

ด้านนายชัยวุฒิ หลักเมือง ผู้ช่วยผู้อำนวยการจัดการความยั่งยืน กฟผ. กล่าวว่า กฟผ. ได้ร่วมดำเนินโครงการ T-VER ตั้งแต่ปี 2557 ผ่านโครงการพัฒนาพลังงานทดแทนและมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพพลังงานในพื้นที่โรงไฟฟ้าและกิจการของ กฟผ. จำนวน 10 โครงการ นับคาร์บอนเครดิตได้ 410,746 ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า นอกจากนี้ยังดำเนินการกิจกรรมเพื่อมุ่งสู่ EGAT Carbon Neutrality ภายในปี พ.ศ. 2593 และ Thailand Carbon Neutrality ตามกรอบแผนพลังงานชาติ โดยตั้งเป้าหมายเพิ่มพื้นที่ป่าให้ได้ 1 ล้านไร่ ภายในระยะเวลาปี พ.ศ. 2574 ซึ่งที่ผ่านมา กฟผ. ได้ดำเนินการปลูกป่าไปแล้วกว่า 1 แสนไร่ ในพื้นที่ต่าง ๆ ทั่วประเทศ และเพื่อให้เกิดต้นแบบ



การพัฒนาโครงการคาร์บอนเครดิตภาคป่าไม้ กฟผ. จึงยื่นขอขึ้นทะเบียนยกระดับมาตรฐาน T-VER ให้เป็น Premium T-VER ซึ่งเทียบเท่ามาตรฐานคาร์บอนเครดิตภาคป่าไม้ระดับสากลแห่งแรกของประเทศไทย โดยดำเนินการร่วมกับพันธมิตร เลือกพื้นที่ดังกล่าวเป็นพื้นที่นำร่องต้นแบบโครงการ Premium T-VER แห่งแรกของประเทศ

สำหรับโครงการ T-VER เป็นโครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย เป้าหมายส่งเสริมให้ทุกภาคส่วนมีส่วนร่วมลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในประเทศ รวมถึงการปลูกต้นไม้และการอนุรักษ์ฟื้นฟูป่าโดยผู้เข้าร่วมโครงการจะเลือกพื้นที่สำหรับการปลูกกล้าไม้ที่มีวงปี ซึ่ง อบก. จะพิจารณาคืนทะเบียนและรับรองปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลดหรือกักเก็บได้เป็น "คาร์บอนเครดิต" ใช้รายงานการชดเชยการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในระดับองค์กรได้ โดยโครงการ Premium T-VER จะมีความพิเศษขึ้น เนื่องจากให้ความสำคัญกับความยั่งยืนและการอยู่ร่วมกันระหว่างคนกับป่า

มีการเปิดรับฟังความคิดเห็นของชุมชนในพื้นที่ก่อนเริ่มดำเนินโครงการ การประเมินความเสี่ยงต่อการสูญเสียคาร์บอนจากความไม่ถาวรของโครงการ อาทิ การบริหารโครงการ การเกิดไฟไหม้ป่า แมลง หรืออุบัติเหตุต่าง ๆ รวมถึงการขยายตลาดคาร์บอนเครดิตจากในประเทศสู่ต่างประเทศ ซึ่งสอดคล้องกับแนวทางการดำเนินโครงการปลูกป่าอย่างมีส่วนร่วมของ กฟผ. ที่ต้องการสร้างการมีส่วนร่วมของชุมชนในท้องถิ่น โดย กฟผ. ได้จ้างงานชาวบ้านในพื้นที่ให้มีส่วนร่วมปลูกและดูแลบำรุงรักษาป่าตลอดระยะเวลา 10 ปี เพื่อสร้างอาชีพและรายได้ ยกระดับคุณภาพชีวิต รวมถึงปลูกจิตสำนึกในการอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรป่าไม้ เพื่อให้มั่นใจว่าต้นไม้ที่ปลูกจะอยู่รอดและเติบโตเป็นผืนป่าที่อุดมสมบูรณ์และเลี้ยงชาวบ้านในพื้นที่ได้อย่างยั่งยืน

ปัจจุบันมีองค์กรยื่นแจ้งความประสงค์ในการพัฒนาโครงการ Premium T-VER อีก 14 โครงการ โดยโครงการปลูกป่าอย่างมีส่วนร่วมของ กฟผ. เป็นโครงการแรกที่ผ่านกระบวนการสร้างการมีส่วนร่วม การตรวจสอบค่าฐาน(Baseline) และการตรวจสอบความใช้ได้ของโครงการพร้อมต่อการขึ้นทะเบียนเป็นโครงการ Premium T-VER แห่งแรกของประเทศไทย **G**

GPSCเปิดโครงการ'เพาะกล้า ฟื้นป่า สร้างชีวิต' เพิ่มพื้นที่กักเก็บคาร์บอนฯเป้าหมาย1หมื่นไร่ในปี2573

ในปัจจุบัน ป่าไม้ถูกทำลายเป็นจำนวนมาก ส่งผลให้เกิดการสูญเสียทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมรอบๆ ตัว ดังนั้น บริษัท โกลบอล เพาเวอร์ ซินเนอร์ยี จำกัด (มหาชน) หรือ GPSC แกนนำนวัตกรรมธุรกิจไฟฟ้ากลุ่ม ปตท. เดินหน้าคิกออฟโครงการ "เพาะกล้า ฟื้นป่า สร้างชีวิต" เพิ่มสัดส่วนแหล่งดูดซับคาร์บอนฯ สู่เป้าหมาย Net Zero ขององค์กรภายในปี 2603 สอดรับการขับเคลื่อนธุรกิจเพื่อความยั่งยืน

นายไพโรจน์ ชูโชติถาวร ประธานกรรมการ GPSC กล่าวว่า GPSC ได้เปิดโครงการ "เพาะกล้า ฟื้นป่า สร้างชีวิต" ในพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ ป่าภูเขากว๊าว ป่าดงปากชม ป่าโคกผาด้า ป่าโคกหนองข่า และป่าภูบ่อปัด ต.นาดอกคำ อ.นาด้วง จ.เลย ภายใต้โครงการปลูกป่า 2 ล้านไร่ของกลุ่ม ปตท.และหน่วยงานภาครัฐ เพื่อร่วมฟื้นฟูปะบบนิเวศป่าไม้และเพิ่มสัดส่วนพื้นที่สีเขียวในประเทศไทย ตามเป้าหมายในการบริหารจัดการความยั่งยืนของ GPSC ที่สอดคล้องกับกลยุทธ์การดำเนินธุรกิจของบริษัท โดยจะเพิ่มสัดส่วนการใช้พลังงานสะอาดในการผลิตไฟฟ้าเพิ่มขึ้น ควบคู่ไปกับการดูแลและฟื้นฟูสิ่งแวดล้อมเพื่อร่วมขับเคลื่อนองค์กรให้บรรลุเป้าหมายลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ (Net Zero Emissions) ให้ได้ภายในปี 2603

ทั้งนี้ GPSC ได้ตั้งเป้าเพิ่มพื้นที่สีเขียว โดยการปลูกและฟื้นฟูสภาพป่าตามเจตนารมณ์ของกลุ่ม ปตท.ให้ครบ 10,000 ไร่ ภายในปี 2573 และจะบำรุงรักษาป่าต่อเนื่องรวมไม่น้อยกว่า 10 ปี โดยในปีแรกนี้ GPSC ได้นำร่องโครงการปลูกป่าบริเวณป่าสงวนแห่งชาติใน อ.ปากชม และ อ.นาด้วง จ.เลย จำนวน 230 ไร่ ซึ่งได้รับการอนุญาตจากกรมป่าไม้ให้ใช้พื้นที่เป็นที่เรียบร้อยแล้ว เนื่องจากในอดีตผืนป่าแห่งนี้เคยมีความอุดมสมบูรณ์อย่างมาก แต่ปัจจุบันได้เสื่อมโทรมลง จึงมีความจำเป็น



ในการปลูกฟื้นผืนป่าแห่งนี้ให้กลับมาอุดมสมบูรณ์อีกครั้ง โดยร่วมกับกรมป่าไม้ในการปลูกต้นไม้ เพื่อเป็นแหล่งดูดซับและกักเก็บก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ที่คาดว่าจะได้ 114,237.5 ตัน คาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า พร้อมแผนงานที่จะทยอยปลูกประมาณปีละ 1,000-1,500 ไร่ในพื้นที่ต่างๆ ทั่วประเทศ เพื่อที่จะสามารถนำไปสู่การแบ่งปันคาร์บอนเครดิตในโครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานประเทศไทย หรือ T-VER

โดยที่ผ่านมาโครงการปลูกป่า 2 ล้านไร่ GPSC ได้ร่วมกับบริษัทในกลุ่ม ปตท. กรมป่าไม้ กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช และกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ดำเนินการเพิ่มพื้นที่ป่าและบำรุงรักษาป่าใหม่ ฟื้นฟูป่าเดิมที่เคยปลูกไป ซึ่งเป็นหนึ่งในกลยุทธ์ที่มุ่งเน้นการดำเนินธุรกิจตามแนวทางการพัฒนาอย่างยั่งยืน ในการขับเคลื่อนประเทศไทยให้บรรลุเป้าหมาย Carbon Neutrality และ Net Zero ด้วยเช่นกัน.

ศักดิ์ดาชงเล็กพรก.สงวนหวงห้าม

วันที่ 13 ต.ค. นายศักดิ์ดา วิเชียรศิลป์ สส.กาญจนบุรี เขต 4 พรรคเพื่อไทย กล่าวว่า ปัญหาที่ดินทำกินของประชาชนที่เกี่ยวข้องกับที่ดินของรัฐ ซึ่งประเทศไทยมีที่ดินของรัฐอยู่ประมาณ 10 ประเภท เพื่อใช้ประโยชน์ต่างๆ ในอดีตประชากรของประเทศไทยไม่ถึง 10 ล้านคน แต่ทุกวันนี้ประเทศไทยมีประชากรประมาณ 70 ล้านคนแล้ว ปัญหาที่เกิดขึ้นในทุกวันนี้คือเกิดจากการบริหารจัดการด้วยกันทั้งสิ้น ซึ่งป่าสงวนมาประกาศอีกครั้งหนึ่งเมื่อปี พ.ศ.2507 เป็นต้นมา ซึ่งเป็นต้นเหตุของการบุกรุก เป็นต้นเหตุของปัญหาต่างๆ ระหว่างเจ้าหน้าที่รัฐกับประชาชนที่ถือครองที่ดิน เพราะป่าสงวนได้เปิดโอกาสให้เข้าไปใช้ประโยชน์ และที่สำคัญป่าสงวนในประเทศไทยมีอยู่มากถึง 1,221 ป่า เพราะฉะนั้นปัญหาต่างๆ จึงเกิดขึ้นมากมาย

นายศักดิ์ดา กล่าวต่อว่า ปี 2536 กรมมีมติมอบพื้นที่ป่าสงวนให้กับสำนักงานปฏิรูปที่ดิน หรือ ส.ป.ก. นำไปปฏิรูปที่ดินให้กับประชาชนหรือเกษตรกรที่มีวัตถุประสงค์ทำการเกษตร แต่ในทุกวันนี้มีปัญหากลุ่มนายทุนที่เข้าไปครอบครองที่ดิน ส.ป.ก. เมื่อมีปัญหาประชาชนที่เป็นเกษตรกรไม่ได้รับการจัดสรรที่ดินของรัฐตามจำนวนพื้นที่ที่รัฐต้องจัดให้ จึงเกิดการเข้าไปบุกรุกป่าใหม่ ขอยกตัวอย่างที่ดินราชพัสดุในจ.กาญจนบุรี 2 ล้านไร่เศษ ที่ประกาศเป็นพื้นที่สงวนหวงห้ามไม้ไผ่ เอาไว้เป็นต้นทุนในการผลิตเชื้อกระดาษป้อนให้กับโรงงานที่ผลิตกระดาษ เมื่อปี 2481 ปัจจุบันนี้โรงงานกระดาษไทยเล็กผลิตเชื้อกระดาษไปแล้วไม่น้อยกว่า 50 ปี แต่ประกาศพระราชกฤษฎีกาพื้นที่สงวนหวงห้ามของที่ราชพัสดุก็ยังไม่ได้ยกเลิก จึงเกิดความขัดแย้งระหว่างประชาชนที่ถือครองที่ราชพัสดุกับหน่วยงานราชการทหารที่ขอใช้ซึ่งที่ดินของรัฐที่มีอยู่ประมาณ 10 ประเภท มีปัญหาด้วยกันทั้งหมด

“ผมจึงขอเสนอไปถึงหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้องรวมถึงรัฐบาลว่า พื้นที่ใดที่ไม่ใช่ประโยชน์หรือไม่สามารถนำมาฟื้นฟูให้กลับมาเป็นสภาพดังที่หน่วยงานรัฐนั้นตั้งใจ หรือเป็นพื้นที่ที่พื้นวัตถุประสงค์ของหน่วยงานรัฐที่เป็นผู้ดูแลไปแล้ว ขอให้เพิกถอนพื้นที่ดังกล่าวให้พ้นจากพระราชกฤษฎีกากำหนดเขตหวงห้ามที่ดิน พ.ศ.2481 ได้หรือไม่ แต่หากเพิกถอนไม่ได้ ขอให้ประชาชนที่ครอบครองที่ดินอยู่เช่าอย่างถูกต้องตามกฎหมายได้หรือไม่ หากทำได้เชื่อว่า ประชาชนจะอยู่อย่างมั่นคงและจะไม่มียื้อบดินขบวนการเรียกร้องสิทธิในที่ดินทำกินและที่อยู่อาศัยที่ทำเนียบรัฐบาลอีกต่อไป” นายศักดิ์ดา กล่าว

มติชน

Matchon
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/-

วันที่: อาทิตย์ 15 ตุลาคม 2566

ปีที่: 46

ฉบับที่: 16653

หน้า: 1(ล่างซ้าย), 15

Col.Inch: 74.19

Ad Value: 114,994.50

PRValue (x3): 344,983.50

คลิ๊ป: สี่สี่

หัวข้อข่าว: เปลี่ยน ส.ป.ก.4-01 เป็นโฉนด เพิ่มมูลค่า-เข้าถึงแหล่งทุน



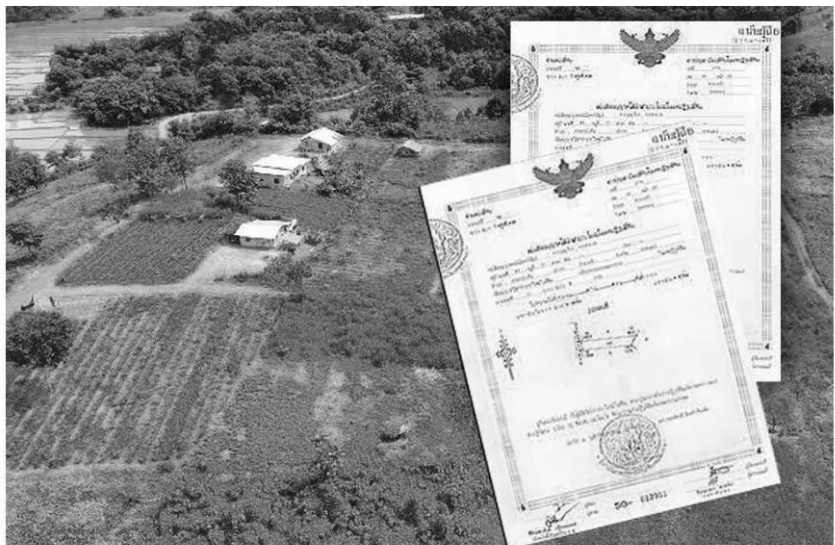
จากเป้าหมายของรัฐบาลที่ต้องการให้เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดี และมีการเข้าถึงแหล่งเงินทุนได้มากขึ้น จึงเป็นที่มาของนโยบายการเปลี่ยนที่ดินของสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) เป็นโฉนดที่ดินซึ่งยังคงถูกตีราคาเดิมไว้ คือต้องใช้พื้นที่เพื่อการทำเกษตรกรรมเท่านั้น แม้จะสามารถเปลี่ยนมือได้แต่ยังอยู่ในการตรวจสอบของ ส.ป.ก.เช่นเดิม

ล่าสุด ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานประชุมคณะกรรมการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (คปท.) เมื่อวันที่ 12 ตุลาคมที่ผ่านมา ระบุว่า ได้พิจารณาหลักการเปลี่ยน ส.ป.ก.4-01 เป็นโฉนดที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ภายใต้การดำเนินงานของ ส.ป.ก. โดยเห็นชอบหลักการปรับปรุงเอกสารสิทธิ ส.ป.ก.4-01 เพื่อยกระดับเป็นโฉนดที่ดินเพื่อเกษตรกรรมตามกฎหมายว่าด้วยการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ภายใต้หลักเกณฑ์และเงื่อนไขที่สำคัญ คือ

- 1.การจัดที่ดินยังคงเป็นไปเพื่อประกอบเกษตรกรรมตามศักยภาพของพื้นที่
- 2.สามารถเปลี่ยนมือได้ระหว่างเกษตรกรที่มีคุณสมบัติด้วยกันตามที่กฎหมายกำหนด โดยกรณีที่ต้องการประกอบกิจกรรมทางการเกษตรจะต้องถือครองได้ไม่เกิน 50 ไร่ กรณีทำกิจกรรมด้านปศุสัตว์ถือครองได้ไม่เกิน 100 ไร่
- 3.ต้องปลูกไม้มีค่าในพื้นที่ตามสัดส่วนที่ ส.ป.ก.กำหนด
- 4.สามารถใช้ค้ำประกันเงินกู้กับสถาบันการเงินได้ทุกแห่ง โดยเฉพาะสถาบันการเงินของรัฐ (SFIs) และ
- 5.ต้องถือครอง ส.ป.ก.4-01 และทำประโยชน์ไม่น้อยกว่า 5 ปี

ทั้งนี้ มีเกษตรกรที่เข้าเงื่อนไข จำนวน 1,628,520 ราย เอกสารสิทธิรวม 2,205,561 ฉบับ เนื้อที่รวม 22,079,407.67 ไร่ โดย ส.ป.ก.จะเป็นนายทะเบียนในการจดทะเบียนสิทธิและนิติกรรมต่างๆ เอง

เปลี่ยน ส.ป.ก.4-01 เป็นโฉนด เพิ่มมูลค่า-เข้าถึงแหล่งทุน



นอกจากนี้ ที่ประชุมยังตั้งคณะกรรมการเพื่อขับเคลื่อนโฉนดที่ดินเพื่อเกษตรกรรมทำหน้าที่พิจารณารายละเอียดการเปลี่ยนเอกสารสิทธิเป็นโฉนด หรือเข้าทำประโยชน์ และตั้งคณะอนุกรรมการพิจารณากฎหมายและระเบียบ

โดยทั้งหมดต้องเป็นไปตามกฎหมาย 4 ฉบับคือ 1.พระราชบัญญัติการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม พ.ศ.2518 2.ระเบียบ คปท.ว่าด้วยหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการคัดเลือกและจัดที่ดินให้แก่เกษตรกร การโอน หรือตกทอดทางมรดกสิทธิการเช่า หรือเช่าซื้อ และการจัดการทรัพย์สินและหนี้สินของเกษตรกรผู้ได้รับที่ดิน พ.ศ.2564 3.ระเบียบ คปท.ว่าด้วย

การให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรผู้ได้รับที่ดินจากการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรมปฏิบัติเกี่ยวกับการเข้าทำประโยชน์ในที่ดิน พ.ศ.2535 และ 2540 และ 4.ระเบียบ คปท.ว่าด้วยหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการให้กู้ยืมเงินกองทุนการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรมแก่เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน พ.ศ.2554

ผลสรุปที่ได้จากคณะอนุกรรมการทั้ง 2 ชุดจะนำไปหารือใน คปท.ในวันที่ 24 ตุลาคมอีกครั้ง หากได้รับความเห็นชอบจะสามารถดำเนินกับพื้นที่ที่มีความพร้อมได้ทันที โดยโฉนดฉบับแรกจะต้องดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในวันที่ 15 มกราคม 2567 เพื่อเป็นของขวัญปีใหม่ให้กับเกษตรกร และ ส.ป.ก.จะ

ดำเนินการออกเอกสารสิทธิในรูปแบบโฉนดที่ดินให้ครอบคลุม 70 จังหวัดภายใน 1 ปี ดังนั้น ขั้นตอนการดำเนินงานจะต้องเสร็จสิ้นภายในวันที่ 15 ธันวาคม 2566 นี้

ปัจจุบัน ส.ป.ก.มีการจัดสรรที่ดิน ส.ป.ก.4-01 ให้เกษตรกรประมาณ 3 ล้านคน เป็นพื้นที่ 36 ล้านไร่ จากจำนวนทั้งหมด 40 ล้านไร่ สำหรับในช่วงปีงบประมาณ พ.ศ.2567 ส.ป.ก.มีแผนจัดสรรที่ดินให้กับเกษตรกรเพิ่มเติมอีก 3.85 หมื่นคน จากปัจจุบันที่มีคำขอเข้ามาทั้งหมดประมาณ 3 แสนคน

คุณสมบัติของเกษตรกรที่มีสิทธิได้รับการจัดสรรที่ดิน ส.ป.ก.ตามระเบียบ คปก.ว่าด้วยหลักเกณฑ์วิธีการ และเงื่อนไขในการคัดเลือกเกษตรกรจะมีสิทธิได้รับที่ดินจากการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม พ.ศ.2535 กำหนดว่า 1.ผู้ขอรับสิทธิต้องมีสัญชาติไทย บรรลุนิติภาวะ หรือเป็นหัวหน้าครอบครัว (ไม่จำเป็นต้องบรรลุนิติภาวะ) 2.มีความประพฤติดี 3.มีร่างกายสมบูรณ์ สามารถประกอบการเกษตรได้ และ 4.จะต้องไม่มีที่ดินเพื่อประกอบเกษตรกรรมเป็นของตนเอง หรือของบุคคลในครอบครัวเดียวกัน หรือมีที่ดินเพียงเล็กน้อยแต่ไม่เพียงพอแก่การประกอบเกษตรกรรมเพื่อเลี้ยงชีพด้วย

ดังนั้น ผู้ที่มีสิทธิครอบครองและทำประโยชน์ในที่ดิน ส.ป.ก.จึงต้องเป็นผู้ที่มีคุณสมบัติครบถ้วนตามกฎหมายว่าด้วยการจัดสรรที่ดิน ส.ป.ก.กำหนดไว้เท่านั้น ไม่ใช่เพียงเกษตรกรที่มีสิทธิได้รับการจัดสรรที่ดินดังกล่าว

ส่วนกรณี ส.ป.ก.4-01 หากเกษตรกรไม่สามารถทำการเกษตรได้ตามเงื่อนไข ส.ป.ก.มีสิทธิยึดพื้นที่คืนแต่ในกรณีที่ดินเปลี่ยนเป็นโฉนดแล้ว เมื่อทำผิดเงื่อนไขไม่ทำกิจกรรมทางการเกษตร ส.ป.ก.จะมีสิทธิยึดพื้นที่คืนได้อีกหรือไม่ คปก.จะต้องพิจารณา

อย่างไรก็ดี ทั้งหมดนี้จะต้องยึดผลประโยชน์ที่เกษตรกรจะได้รับเป็นหลัก ที่สำคัญการเปลี่ยนเป็นโฉนดครั้งนั้นจะส่งผลให้มูลค่าที่ดิน ส.ป.ก.เพิ่มมากขึ้น โดยเกษตรกรจะสามารถเข้าถึงแหล่งเงินทุนได้อย่างหลากหลาย ทั้งธนาคารที่เป็นของรัฐและเอกชน จากเดิมที่มีเพียงธนาคารรัฐบางแห่งที่ยินยอม และนำมากู้เงินกับกองทุนปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรมเท่านั้น

สำหรับพื้นที่ ส.ป.ก.4-01 และพื้นที่ที่ได้รับมอบมาจากกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ที่ปัจจุบันถูกพัฒนาเป็นกิจกรรมอื่นๆ ที่ไม่ใช่เกษตรกร เช่น รีสอร์ท โรงแรม สนาม

กอล์ฟ เป็นต้น ส.ป.ก.จะสำรวจและจำแนกออกจากพื้นที่เกษตร โดยพิจารณาเกณฑ์การพิจารณาพื้นที่เหล่านี้อีกครั้ง กรณีที่เป็นพื้นที่สมบูรณ์อยู่ต้องคืนให้กับกระทรวงทรัพยากรฯไป แต่การพิจารณาเปลี่ยนเป็นโฉนดภายใต้กฎหมายทั้ง 4 ฉบับจะช่วยคัดกรองการถือครองของกลุ่มนายทุนด้วย

นอกจากนี้ ที่ประชุมยังได้เห็นชอบโครงการตรวจสอบและดำเนินการกรณีเกษตรกรผู้ได้รับที่ดินถึงแก่ความตายในเขตปฏิรูปที่ดินปีงบประมาณ พ.ศ.2567 วงเงิน 22.5 ล้านบาท เพื่อให้ ส.ป.ก.นำไปใช้จ่ายเพื่อเร่งรัดและติดตามให้ทายาทเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินที่ถึงแก่ความตายมาแจ้งขอรับสิทธิการจัดที่ดินแทนที่ (รับมรดก) ซึ่งยังไม่มาแสดงตนอีกจำนวน 171,434 ราย ให้แล้วเสร็จภายในวันที่ 15 กรกฎาคม 2567 ตามมติ คปก.ครั้งที่ 3/2566 เมื่อวันที่ 27 มิถุนายน 2566 ที่เห็นชอบให้ขยายระยะเวลาออกไปอีก 1 ปี นับตั้งแต่วันที่ 16 กรกฎาคม 2566

รวมถึงได้เห็นชอบโครงการมาตรการช่วยเหลือเกษตรกรลูกหนี้เงินกู้กองทุนการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรมตามนโยบายรัฐบาล ระยะเวลา 3 ปี ตามระเบียบ คปก.ว่าด้วยหลักเกณฑ์วิธีการ และเงื่อนไข การให้กู้ยืมเงินกองทุนการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรมแก่เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน พ.ศ.2554 โดยมีหลักเกณฑ์และเงื่อนไขดังนี้ เงินต้นเป็นหนี้คงเหลือทุกสัญญารวมกัน ณ วันที่ 30 กันยายน 2566 ไม่เกิน 300,000 บาท สถานะเป็นลูกหนี้ปกติ สามารถขอผ่อนผันการชำระเงินต้นรายงวดและงดเว้นดอกเบี้ยเงินกู้ของเงินรายงวดที่ครบกำหนดชำระ โดยระยะแรกดำเนินการ 1 ปี ตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2566 ถึงวันที่ 31 ตุลาคม 2567

หลังจากครบระยะแรกจะมีการประเมินผลเพื่อที่จะนำไปสู่การปรับปรุงและดำเนินการระยะ 2 และ 3 ต่อไป มีเกษตรกรที่เข้าเงื่อนไขโครงการนี้ จำนวน 17,806 ราย คิดเป็นต้นเงินที่พักชำระหนี้รวม 630 ล้านบาท และเป็นดอกเบี้ยที่งดเว้นรวมมีละ 25.2 ล้านบาท

ทั้งนี้ เกษตรกรที่เข้าเงื่อนไขสามารถยื่นลงทะเบียนเข้าร่วมโครงการได้ที่ ส.ป.ก. จังหวัดทุกจังหวัดตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป



คณะวนศาสตร์ ม.เกษตรฯจัดประชุมความร่วมมือระดับนานาชาติส่งเสริมการผลิตไม้ที่มีคุณภาพ

kardchuek 15 ตุลาคม 2023 <https://kardchuek.net/68763/>

คณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์จัดประชุมเปิดตัวโครงการความร่วมมือระดับนานาชาติ

โครงการส่งเสริมการผลิตไม้ที่มีคุณภาพโดยเกษตรกรรายย่อยผู้ปลูกไม้สักและไม้มีค่าชนิดอื่นๆ ในเขตร้อน

Promoting Quality Timber Production in Smallholders and Community-based Teak and Other Valuable Species Plantations in the Tropics (PP-A/54-331A)

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และกรมป่าไม้ เปิดตัวโครงการส่งเสริมการผลิตไม้ที่มีคุณภาพโดยเกษตรกรรายย่อยผู้ปลูกไม้สักและไม้มีค่าชนิดอื่น ๆ ในเขตร้อน เพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตชุมชน และสนับสนุนนโยบาย Net Zero ในAsia-Pacific และ West Africa

เมื่อวันพุธ ที่ 11 ตุลาคม 2566 นายบรรณรักษ์ เสริมทอง รองอธิบดีกรมป่าไม้ ได้ให้เกียรติมาเป็นประธานในการเปิดโครงการส่งเสริมการผลิตไม้ที่มีคุณภาพโดยเกษตรกรรายย่อยผู้ปลูกไม้สักและไม้มีค่าชนิดอื่นๆ ในเขตร้อน (Promoting Quality Timber Production in Smallholders and Community-based Teak and Other Valuable Species Plantations in the Tropics) หรือ ITTO-BMEL Teak Project Phase II ณ โรงแรมราม่า การ์เดน กรุงเทพฯ ซึ่งเป็นการดำเนินการต่อเนื่องจาก โครงการ ITTO-BMEL Teak Project Phase I โดยโครงการนี้ มีระยะเวลาดำเนินการ 3 ปี ระหว่างเดือนตุลาคม 2566 – เดือนกันยายน 2569 มีเป้าหมายเพื่อปรับปรุงการผลิตไม้คุณภาพสูงจากสวนไม้สักและไม้มีค่าชนิดอื่นๆ ที่ปลูกโดยเกษตรกรรายย่อยและชุมชนในเอเชียแปซิฟิกและแอฟริกาตะวันตก โดยการส่งเสริมนโยบายการปลูกสวนป่าไม้สักและไม้มีค่าชนิดอื่นๆ จากกล้าไม้ที่มีคุณภาพ การส่งเสริมการนำแนวปฏิบัติด้านวนวัฒนวิทยาที่ดีมาใช้ในการจัดการสวนป่า การส่งเสริมการเข้าถึงแหล่งเงินทุนเพื่อส่งเสริมการปลูกไม้และการจัดการสวนป่าที่ยาวนานขึ้น (long rotation) เพื่อให้ได้เนื้อไม้ที่มีคุณภาพดีและมีราคาสูงขึ้น ซึ่งจะเป็นการเพิ่มมูลค่า ไม้และผลิตภัณฑ์ไม้ (value-added products) ที่ตรงความต้องการของตลาด โดยมีแหล่งที่มาของไม้ที่ถูกต้องตามกฎหมาย และพัฒนาสู่การเข้าถึงตลาด ชื้อ-ขาย คาร์บอนซึ่งเป็นแหล่งรายได้เสริมจากการปลูกต้นไม้ (passive income) สอดคล้องกับ เงื่อนไขมาตรการ CBAM (Carbon Border Adjustment Mechanism) ที่สินค้าที่เข้าไปขายในสหภาพยุโรป (อียู) ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2566 เป็นต้นไป และสนับสนุนนโยบายของรัฐบาลประเทศไทยในการลดปริมาณการปล่อยคาร์บอนร้อยละ 20-25 ภายในปี พ.ศ. 2573 หรือ ค.ศ. 2030

ตามความตกลงปารีส (Paris Agreement) ซึ่งเป็นความตกลงภายใต้กรอบอนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

ITTO-BMEL Teak Project Phase II ได้รับการสนับสนุนทางการเงินจากกระทรวงเกษตรและอาหาร สหพันธรัฐเยอรมัน (BMEL) จำนวน 1.4 ล้านดอลลาร์ หรือประมาณ 50 ล้านบาท โดยมีพื้นที่โครงการครอบคลุม 5 ประเทศ ในเอเชียแปซิฟิก ประกอบด้วย ประเทศกัมพูชา ประเทศไทย ประเทศเวียดนาม ประเทศอินเดีย ประเทศอินโดนีเซีย และประเทศโตโก ในแอฟริกาตะวันตก โดยมีคณะวนศาสตร์ทำหน้าที่เป็นผู้จัดการโครงการระดับภูมิภาค โครงการนี้มีจุดมุ่งหมายเพื่อปรับปรุงการผลิตไม้คุณภาพสูงจากสวนไม้สักและไม้มีค่าชนิดอื่นๆ ที่ปลูกโดยเกษตรกรรายย่อยและชุมชนในทวีปเอเชียแปซิฟิกและทวีปแอฟริกาตะวันตก และสร้างความร่วมมือในระดับภูมิภาคและระดับนานาชาติ เพื่อการปลูกไม้สักและไม้มีค่าอื่นๆ โดยเกษตรกรรายย่อยอย่างยั่งยืน

การประชุมครั้งนี้ มีผู้บริหารกรมป่าไม้ ศ. ดร. กอบศักดิ์ วันธงไชย คณะวนศาสตร์ ศ.ดร. ยงยุทธ ไตรสุรัตน์ คณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในฐานะผู้จัดการโครงการฯ Mr. Stephan Wagner ผู้แทนกระทรวงเกษตรและอาหาร สหพันธรัฐเยอรมัน (BMEL) Dr. Tetra Yanuariadi ผู้แทนจากองค์การป่าไม้นานาชาติเขตร้อนนานาชาติ (ITTO) ผู้เชี่ยวชาญผู้แทนหน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชนที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งผู้แทนประเทศต่าง ๆ ที่เข้าร่วมโครงการผ่านระบบ Zoom Meeting โดย ศ.ดร.ยงยุทธ ไตรสุรัตน์ ผู้จัดการโครงการ ได้แนะนำวัตถุประสงค์ กลยุทธ์ และผลลัพธ์ที่คาดหวังของโครงการ ดร. สุวรรณ ตั้งมิตรเจริญ ผู้อำนวยการสำนักวิจัยและพัฒนาการป่า กรมป่าไม้ ได้บรรยายพิเศษในหัวข้อ “Wood-based economy towards carbon neutrality and livelihood improvement (การส่งเสริมเศรษฐกิจไม้ เพื่อมุ่งสู่การลดการปลดปล่อยคาร์บอนให้เป็นศูนย์และเสริมสร้างคุณภาพชีวิตราษฎร)” และมีการรับฟังข้อเสนอแนะที่เป็นประโยชน์ต่อการดำเนินโครงการ และในวันที่ 12-13 ตุลาคม 2566 มีการเดินทางไปศึกษาดูงานการปลูกป่าและประชุมหารือกับผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย รวมถึงเกษตรกรรายย่อยในอำเภอทองผาภูมิ จังหวัดกาญจนบุรี

ครอบครองตามประมวลกฎหมายที่ดินสำหรับซื้อขายเป็นรายต้น/ท่อน และแบบน้ำหนัก/ปริมาตร จากข้อมูลต้นไม้ที่ได้ลงทะเบียนไว้

นอกจากนี้ ระบบดังกล่าว ยังได้รับการยอมรับจากนานาชาติว่า หากจัดทำข้อมูลให้ถูกต้องครบถ้วนแล้ว จะสามารถลดความเสี่ยงของไม้และสินค้าไม้ผิดกฎหมายที่จะเข้ามาหมุนเวียนในตลาด และสามารถตรวจสอบย้อนกลับไปยังแหล่งกำเนิดได้ เมื่อไม้และสินค้าไม้ในตลาดนั้นมาจากกระบวนการปลูกและทำไม้ที่ถูกกฎหมาย ตลาดสินค้าไม้จะขยายตัวและเกิดการค้าไม้ที่ยั่งยืนในประเทศไทย

บุญสุรีย์ จีระวงศ์พานิช ผู้อำนวยการสำนักเศรษฐกิจการป่าไม้ กรมป่าไม้ กล่าวว่า เกษตรกรสามารถขึ้นทะเบียนไม้ที่ปลูกได้ 2 ระบบ คือ ขึ้นทะเบียนที่ดินเป็นสวนป่าผ่านระบบสวนป่าออนไลน์ และ ขึ้นทะเบียนระบบ eTree เพื่อสำแดงการเพาะปลูกไม้อย่างถูกต้องบนที่ดินกรรมสิทธิ์ของตนเอง ซึ่งแพลตฟอร์ม eTree จะช่วยอำนวยความสะดวกในการจัดการข้อมูล การทำเอกสารสำแดงตนเองผ่านระบบออนไลน์สำหรับเกษตรกรและชุมชน เพื่อใช้ในการยืนยันเอกสารสิทธิ์ทางการค้าในเอกสารที่ดิน แหล่งกำเนิดของไม้และผลิตภัณฑ์ป่าไม้ช่วยในการเตรียมเอกสารเบื้องต้นสำหรับการจัดการสวนป่าอย่างยั่งยืน เช่น หลักฐานการถือครองที่ดิน ข้อมูลผลิตภัณฑ์ไม้ สัดส่วนการใช้ประโยชน์และสภาพพื้นที่ป่า รวมถึงช่วยจัดทำฐานข้อมูลต้นไม้เพื่อเป็นหลักฐานในการเคลื่อนย้าย การค้าขายผลิตภัณฑ์ไม้ และการจัดการสวนป่าอย่างยั่งยืน รวมถึงให้คำแนะนำเกี่ยวกับกระบวนการแปรรูปผลิตภัณฑ์จากต้นไม้ในแปลงปลูก ตลอดจนการพัฒนาการจัดทำรายงานและ QR Code เพื่อแสดงผลแหล่งที่มา นอกจากนี้แพลตฟอร์ม eTree ยังมีประโยชน์ในการช่วยเก็บข้อมูลความต้องการใช้งานจริงจากภาคประชาชนผู้เป็นกลุ่มเป้าหมาย ส่งเสริมการเชื่อมข้อมูลจากภาคประชาชน ไปสู่ระบบ RFD-Single window ช่วยให้กรมป่าไม้สามารถเข้าถึงและนำหลักเกณฑ์และตัวชี้วัดการจัดการป่าชุมชนอย่างยั่งยืนไปสู่ชุมชน ภาคประชาชนง่ายยิ่งขึ้น และช่วยให้กรมป่าไม้เข้าถึงระบบสารสนเทศของชุมชนได้ดียิ่งขึ้น

“ปัจจุบัน พบว่ามีการลงทะเบียนต้นไม้ในระบบ eTree มากกว่า 580,000 ต้น และพื้นที่เพาะปลูกกว่า 30,000 ไร่ โดยมีผู้ลงทะเบียนในระบบแล้วมากกว่า 5,000 คน ดังนั้น การนำระบบ eTree มาใช้ จึงเป็นทางออกของประเทศในการสร้างสมดุลระหว่างอุปสงค์และอุปทานให้กับตลาดการค้าไม้ นำไม้ที่ปลูกบนที่ดินที่มีเอกสารสิทธิ์เข้าสู่ระบบอย่างถูกกฎหมาย ลดการลักลอบตัดไม้ ส่งเสริมให้เกิดอุตสาหกรรมการค้าไม้อย่างถูกต้องเพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจ สร้างธุรกิจต่อเนื่องตลอดห่วงโซ่อุปทาน และสนับสนุนให้เกิดการค้าไม้ที่ยั่งยืนในประเทศไทย



“eTree” แพลตฟอร์มป่าปลูก ล้อมรักษ์ป่าไม้เพื่อเป้าหมายความยั่งยืน

vnexplorer 14/10/2023 <https://vnexplorer.net/etree-แพลตฟอร์มป่าปลูก-ล้อ-s6122147.html>

“eTree” แพลตฟอร์มป่าปลูก ล้อมรักษ์ป่าไม้เพื่อเป้าหมายความยั่งยืน

ที่เป็นป่าจริงๆอาจทำได้เต็มศักยภาพมากขึ้นเพราะไม่มีความจำเป็นที่ต้องนำป่าไม้ไปป้อนดีมานด์ทางเศรษฐกิจอีกต่อไป

สุรชัย อจลบุญ อธิบดีกรมป่าไม้เปิดเผยว่า ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปีของประเทศไทยให้ความสำคัญกับการพัฒนาที่ยั่งยืนในหลายมิติ ซึ่งรวมถึงเป้าหมายการอนุรักษ์และเพิ่มพื้นที่ป่าให้มีไม่น้อยกว่า 40% ของพื้นที่ และการเพิ่มพื้นที่สีเขียว 15% ของพื้นที่ประเทศ ภายในปี 2580 ขณะที่สถานการณ์ในปัจจุบันประเทศไทยมีพื้นที่ป่าอยู่ที่ 31.68% เท่านั้น การเพิ่มพื้นที่ป่าอีก 9% หรือ 27 ล้านไร่ จึงเป็นความท้าทายอย่างยิ่ง

“ที่ผ่านมาประเทศไทยเผชิญกับความท้าทายในการรักษาพื้นที่ป่าจากการบุกรุกทำลาย ทั้งการลักลอบตัดไม้ทำลายป่า

และการนำพื้นที่ป่าไปใช้ประโยชน์ในการเกษตรกรรม และแม้จะมีความพยายามในการเพิ่มพื้นที่ป่าอย่างต่อเนื่องตลอด 10 ปีที่ผ่านมา แต่ก็เพิ่มขึ้นเพียงเล็กน้อยเท่านั้น”

ดังนั้นกรมป่าไม้จึงได้นำระบบ eTree แพลตฟอร์มดิจิทัลมาใช้ เพื่อช่วยในการลงทะเบียนต้นไม้และบริหารจัดการไม้ ส่งเสริมให้เกิดป่าเศรษฐกิจและป่าชุมชน พร้อมทั้งช่วยปลดล็อกให้เกิดการปลูกและการตัดจำหน่ายอย่างถูกกฎหมาย มีใบอนุญาตรับรองถูกต้อง ซึ่งเป็นแนวทางสำคัญในการช่วยเพิ่มพื้นที่ป่าให้ถึงเป้าหมาย

กรมป่าไม้และองค์การอาหารและการเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้ร่วมกันพัฒนาแพลตฟอร์ม eTree ขึ้น เพื่อรองรับการลงทะเบียนการปลูกไม้เศรษฐกิจสำหรับประชาชนที่ไม่สามารถขึ้นทะเบียนที่ดินเป็นสวนป่าตามพระราชบัญญัติสวนป่าได้ ระบบ eTree จะอำนวยความสะดวกเกษตรกร ทั้งในด้านบริหารจัดการไม้ในที่ดินและจัดทำหนังสือสำคัญแสดงความต้องการด้วยตนเอง การตัดไม้ที่ขึ้นในที่ดิน และนำขนย้ายไปจำหน่าย โดยมีกรรมสิทธิ์หรือสิทธิครอบครองตามประมวลกฎหมายที่ดินสำหรับซื้อขายเป็นรายต้น/ท่อน และแบบน้ำหนัก/ปริมาตร จากข้อมูลต้นไม้ที่ได้ลงทะเบียนไว้

นอกจากนี้ ระบบดังกล่าว ยังได้รับการยอมรับจากนานาชาติว่า หากจัดทำข้อมูลให้ถูกต้องครบถ้วนแล้ว จะสามารถลดความเสี่ยงของไม้และสินค้าไม้ผิดกฎหมายที่จะเข้ามาหมุนเวียนในตลาด และสามารถตรวจสอบย้อนกลับไปยังแหล่งกำเนิดได้ เมื่อ

ไม้และสินค้าไม้ในตลาดนั้นมาจากกระบวนการปลูกและทำไม้ที่ถูกกฎหมาย ตลาดสินค้าไม้จะขยายตัวและเกิดการค้าไม้ที่ยั่งยืนขึ้นในประเทศไทย

บุญสุรีย์ จีระวงศ์พานิช ผู้อำนวยการสำนักเศรษฐกิจการป่าไม้ กรมป่าไม้ กล่าวว่า เกษตรกรสามารถขึ้นทะเบียนไม้ที่ปลูกได้ 2 ระบบ คือ ขึ้นทะเบียนที่ดินเป็นสวนป่าผ่านระบบสวนป่าออนไลน์ และ ขึ้นทะเบียนระบบ eTree เพื่อสำแดงการเพาะปลูกไม้อย่างถูกต้องบนที่ดินกรรมสิทธิ์ของตนเอง ซึ่งแพลตฟอร์ม eTree จะช่วยอำนวยความสะดวกในการจัดการข้อมูล การทำเอกสารสำแดงตนเองผ่านระบบออนไลน์สำหรับเกษตรกรและชุมชน เพื่อใช้ในการยืนยันเอกสารสิทธิ์ทางการค้าในเอกสารที่ดิน แหล่งกำเนิดของไม้และผลิตภัณฑ์ป่าไม้ช่วยในการเตรียมเอกสารเบื้องต้นสำหรับการจัดการสวนป่าอย่างยั่งยืน เช่น หลักฐานการถือครองที่ดิน ข้อมูลผลิตภัณฑ์ไม้ สัดส่วนการใช้ประโยชน์และสภาพพื้นที่ป่า รวมถึงช่วยจัดทำฐานข้อมูลต้นไม้เพื่อเป็นหลักฐานในการเคลื่อนย้าย การค้าขายผลิตภัณฑ์ไม้ และการจัดการสวนป่าอย่างยั่งยืน รวมถึงให้คำแนะนำเกี่ยวกับกระบวนการแปรรูปผลิตภัณฑ์จากต้นไม้ในแปลงปลูก ตลอดจนการพัฒนาการจัดทำรายงานและ QR Code เพื่อแสดงผลแหล่งที่มา นอกจากนี้แพลตฟอร์ม eTree ยังมีประโยชน์ในการช่วยเก็บข้อมูลความต้องการใช้งานจริงจากภาคประชาชนผู้เป็นกลุ่มเป้าหมาย ส่งเสริมการเชื่อมข้อมูลจากภาคประชาชน ไปสู่ระบบ RFD-Single window ช่วยให้กรมป่าไม้สามารถเข้าถึงและนำหลักเกณฑ์และตัวชี้วัดการจัดการป่าชุมชนอย่างยั่งยืนไปสู่ชุมชน ภาคประชาชนง่ายยิ่งขึ้น และช่วยให้กรมป่าไม้เข้าถึงระบบสารสนเทศของชุมชนได้ดียิ่งขึ้น

“ปัจจุบัน พบว่ามีการลงทะเบียนต้นไม้ในระบบ eTree มากกว่า 580,000 ต้น และพื้นที่เพาะปลูกกว่า 30,000 ไร่ โดยมีผู้ลงทะเบียนในระบบแล้วมากกว่า 5,000 คน ดังนั้น การนำระบบ eTree มาใช้ จึงเป็นทางออกของประเทศในการสร้างสมดุลระหว่างอุปสงค์และอุปทานให้กับตลาดการค้าไม้ นำไม้ที่ปลูกบนที่ดินที่มีเอกสารสิทธิ์เข้าสู่ระบบอย่างถูกกฎหมาย ลดการลักลอบตัดไม้ ส่งเสริมให้เกิดอุตสาหกรรมการค้าไม้อย่างถูกต้องเพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจ สร้างธุรกิจต่อเนื่องตลอดห่วงโซ่อุปทาน และสนับสนุนให้เกิดการค้าไม้อย่างยั่งยืนในประเทศไทย



ชวนคนรักสัตว์เที่ยวงานTHE MALL LIFESTORE JUNGLE WALKต้อนรับปีดเทอม

ข่าวสด 12 ต.ค. 2566 https://www.khaosod.co.th/pr-news/news_7913173

เดอะมอลล์ กรุ๊ป จัดงาน “THE MALL LIFESTORE JUNGLE WALK”

ชวนท่องโลกมหัศจรรย์ แดนสัตว์ป่าพิศวง ต้อนรับปีดเทอม

เดอะมอลล์ กรุ๊ป ร่วมกับ กรมป่าไม้, องค์การพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติ, บริษัท ตรีเพช อีซูเชลส์ จำกัด, ธนาคาร กรุงเทพฯ จำกัด (มหาชน), บริษัท ไทยน้ำทิพย์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด, บริษัท แอดวานซ์ อินโฟร์ เซอร์วิส จำกัด (มหาชน) และ สมาคมผู้นิยมสัตว์เลี้ยงชนิดพิเศษ (เอ็กโซติก) จัดงาน “THE MALL LIFESTORE JUNGLE WALK” ท่องโลกมหัศจรรย์ แดนสัตว์ป่าพิศวง ต้อนรับช่วงปีดเทอม ชวนคุณพ่อ คุณแม่พาลูกๆ ร่วมผจญภัยในอาณาจักรสัตว์หลากสายพันธุ์ เปิดตัวสัตว์พิเศษหายาก “ลูกสิงโต สีเทาน้ำตาล” และ “นกแคสโซแวกี” นกยักษ์ดึกดำบรรพ์ พร้อมไฮไลท์สัตว์พิเศษ 4 ยักษ์ใหญ่ 4 สายพันธุ์ ได้แก่ นกแก้วไฮยาซิน มาคอร์ดที่ใหญ่ที่สุดในโลก, เต่ายักษ์อัลดาบรา, กบยักษ์แอฟริกัน และงูนาคอนด้าเขียว รวมทั้งสัตว์พิเศษและสัตว์แปลกมากกว่า 300 ชีวิต พร้อมรวบรวมร้านค้า สินค้าสำหรับคนรักสัตว์มากมาย โดยงานจัดระหว่างวันที่ 6 – 15 ตุลาคม 2566 ที่ MCC HALL ชั้น 4 เดอะมอลล์ โลฟิสโตร์ งามวงศ์วาน

นางสาววรลักษณ์ ตูลากรณ์ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร กลุ่มการตลาด บริษัท เดอะมอลล์ กรุ๊ป จำกัด กล่าวว่า “งาน “THE MALL LIFESTORE JUNGLE WALK” ท่องโลกมหัศจรรย์ แดนสัตว์ป่าพิศวง เดอะมอลล์ กรุ๊ป ร่วมกับหน่วยงานภาครัฐและเอกชน จัดขึ้นในช่วงปีดเทอม เป็นกิจกรรมดี ๆ ที่สร้างสรรค์ให้ทุกคนในครอบครัวได้มาใช้ช่วงเวลาแห่งความสุขร่วมกัน ที่ เดอะมอลล์โลฟิสโตร์ A Happy Place to Live Life งานนี้ เอาใจ ทุกครอบครัว และคนรักสัตว์มาร่วมเปิดประสบการณ์ผจญภัยในดินแดนป่าดงดิบของอาณาจักรสัตว์หลากสายพันธุ์ พร้อม ชมสัตว์พิเศษหายาก “ลูกสิงโต สีเทาน้ำตาล” และ “นกแคสโซแวกี” นกยักษ์ดึกดำบรรพ์ พร้อมไฮไลท์สัตว์พิเศษ 4 ยักษ์ใหญ่ 4 สายพันธุ์ ไม่ว่าจะเป็น นกแก้วไฮยาซิน มาคอร์ดที่ใหญ่ที่สุดในโลก, เต่ายักษ์อัลดาบรา เต่าบกขนาดใหญ่ที่สุด ติดอันดับ 1 ใน 3 ของโลก, กบยักษ์แอฟริกัน กบขนาดใหญ่ อันดับ 3 ของโลก และ งูนาคอนด้าเขียว งูขนาดใหญ่ที่สุดในโลก รวมทั้งสัตว์พิเศษและสัตว์แปลกจากทั่วทุกมุมโลกรวมกว่า 300 ชีวิต โดยจำลองสภาพแวดล้อมเสมือนจริงสำหรับสัตว์นานาชนิด พร้อมให้ความรู้เรื่องการเลี้ยงสัตว์พิเศษอย่างถูกวิธี ”

ภายในงาน ได้แบ่งโซนสัตว์พิเศษเป็น 4 โซน

โซนสัตว์บก (TERRESTRIAL ANIMALS ZONE) พบกับสัตว์ไฮไลท์หายากอย่าง สิงโตสีเทาน้ำตาล (LION GRAY) เป็นสิงโตสีพิเศษทูโทน สีเทาน้ำตาล ซึ่งเกิดจากการผสมพันธุ์ระหว่างสิงโตขาว และสิงโตธรรมดา สีน้ำตาลเป็นขนสีเทา, และ นกแคสโซแวรี (CASSOWARY) นกยักษ์ดึกดำบรรพ์ ตัวใหญ่ติดอันดับ 1 ใน 3 ของโลก เป็นสัตว์ปีกที่บินไม่ได้ แต่วิ่งเร็วมากถึง 50 กิโลเมตรต่อชั่วโมง นอกจากนี้ ยังมี พาดากโกเนียนมารา, สลอลธ, นกอีมู, นกเรีย, โคอาที เป็นต้น

โซนสัตว์ปีก (POULTRY ZONE) รวบรวมนกแก้วตระกูลมาคอว์ เป็นนกแก้วที่มีขนาดใหญ่ที่สุด มีถิ่นกำเนิดในประเทศเม็กซิโก และทวีปอเมริกาใต้ มีสีสันสวยงาม พบกับไฮไลท์ นกแก้วไฮยาซิน (HYACINTH MACAWS) ราชานกมาร์คัวร์ ที่มีขนาดใหญ่ที่สุด ลำตัวเป็นสีน้ำเงิน ขอพับบริเวณปีกมีสีเหลือง ขาสีดำ ขอบปากสีเหลือง จงอยปากมีความแข็งแรงมาก เป็นนกที่มีความอ่อนโยน อารมณ์ดี เป็นสัตว์เลี้ยงที่ราคาหลักล้าน ปัจจุบันอยู่ในภาวะเสี่ยงสูญพันธุ์ และอื่นๆ เช่น สการ์เล็ต มาคอว์ (SCARLET MACAWS) นกแก้วมาคอว์ที่มีสีสันสวยงามมากที่สุดสายพันธุ์หนึ่งของโลก ขนมีหลากหลายสี ทั้งสีน้ำเงิน สีฟ้า สีแดง สีเหลือง มีอายุยืนถึง 40 – 50 ปี , ฮาลากวินมาคอว์ (HARLEQUIN MACAW), นกแก้วมาคอว์สีฟ้า-เหลือง (BLUE AND GOLD MACAW), คาเมลอต มาคอว์ (CAMELOT MACAW), นกแก้ว อเมซอน (AMAZON PARROT), นกแก้วแอฟริกันเกรย์ (AFRICAN GREY PARROT), นกแก้วริงเนค (RINGNECKED PARAKEET), นกแก้วฟอพัส (FORPUS), นกกระท่อมอลักคัน (MOLUCCAN COCKATOO) และนกฟลามิงโก (FLAMINGO)

โซนสัตว์ครึ่งบกครึ่งน้ำ (AMPHIBIANS ZONE) พบกับไฮไลท์ เต่ายักษ์อัลดาบรา (ALDABRA GIANT TORTOISES) เต่าบกที่มีขนาดใหญ่ที่สุด ติดอันดับ 1 ใน 3 ของโลก กระดองทรงโดม ยาวถึง 105 เซนติเมตร มีอายุยืนยาวมากกว่า 100 ปี, กบยักษ์แอฟริกันบูลฟร็อก (AFRICAN BULL FROG) กบที่มีขนาดใหญ่เป็นอันดับ 3 ของโลก พบมากในแถบตอนใต้ ตอนกลาง และตะวันออกของทวีปแอฟริกา มีอายุได้ถึง 30 ปี สามารถกระโดดได้ไกลถึง 12 ฟุต, เต่าอัลลิเกเตอร์ (ALLIGATOR TURTLE) เป็นเต่าน้ำจืดที่ใหญ่ที่สุด มีแรงกัดของกรามที่รุนแรงมหาศาลเป็นอันดับ 3 ของโลกรองจากจระเข้แม่น้ำเค็ม และไฮยีนา, เต่าเรดฟุต (RED FOOT TORTOISE), เต่ามาตามาตา (TORTUGA MATAMATA), เต่าซูลคาต้า (SULGATA TORTOISE) และ กบต้นไม้ (WHITE TREE FROG)

โซนสัตว์เลื้อยคลาน (REPTILES ZONE) พบกับไฮไลท์ งูอนาคอนด้าเขียว (GREEN ANACONDA) ฆาตกรเงียบแห่งลุ่มน้ำและป่าอเมริกาใต้ นับเป็นงูขนาดใหญ่ที่สุดในโลกและปลาก้างมหาศาล ตัวโตเต็มที่มีความยาวได้ถึง 9 เมตร มีน้ำหนักตัวมากที่สุดในโลก สีเกล็ดลำตัวด้านข้างและด้านบนสีเขียวเหลืองดำ, งูต้นไม้ (GREEN TREE PYTHON), งูบัวคอนสตรัคเตอร์ (BOA CONSTRICTOR), กิ้งก่ายักษ์เตกู (TEGU LIZARD), อีกัวน่า (IGUANA) และ แมงมุมทารันทูล่า (TARUNTOLA) เป็นต้น

ภายในงานยังมีโซนกิจกรรมอื่นๆ มากมาย อาทิ กิจกรรมป้อนอาหารสัตว์ ให้อาหารนกแก้วชั้นคอนัวร์, อีกัวน่า, เต่าซูลคาต้า, เต่าอัลดาบรา, เต่าลีโอพาท, กระต่าย, แพะ, แกะ และม้า, พร้อมทั้งรับต้นกล้าจากกรมป่าไม้ฟรี ทุกวัน อาทิ ต้นพะยุง, ต้นขนุน, ต้นมะขามป้อม, ต้นสะเดา, ต้นมะค่าโมง และต้นสัก, กิจกรรมให้ความรู้เกี่ยวกับการเลี้ยงสัตว์ EXOTIC PET โดยสมาคมผู้นิยมสัตว์เลี้ยงชนิดพิเศษ (TEPA) อาทิ เทคนิคการสอน นกฟอพัส , โขว์การฝึกนกบินอิสระ การฝึก Call Back และเทคนิคการเลี้ยงนก , ให้ความรู้เรื่องงูพิษ , สาธิตการขี่ม้า, สายแคมป์ต้องห้ามพลาด แวะ เช็กอิน จุดถ่ายรูปแคมป์สุดชิค จิบ

กาแพซึลๆ ไปกับกาแพขาวดอย รวมทั้งรวบรวมร้านค้าสินค้าสำหรับคนรักสัตว์ราคาพิเศษในงาน พิเศษสำหรับผู้ร่วมงาน 2,500 ท่านแรก รับฟรี! ชุดสื่อวิทยุประดิษฐ์สนุก กับองค์การพิพิธภัณฑน์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ (อพวช.)

โปรโมชั่นสุดพิเศษ สมาชิก M CARD เพียงแลก 20 M Point เลือกรับสิทธิ ให้อาหารกระต่ายหรือเต่า ฟรี!!, ลูกค้ายี่ชูชู ร่วมกิจกรรม Post & Share ฟรี!! เพียงแสดงกุญแจรถยนต์ ยี่ชูชู รุ่นใดก็ได้ รับสิทธิถ่ายรูปกับ นกอีมู, นกเรีย อย่างใกล้ชิด, ลูกค้ายี่ชูชู บัตรเครดิตธนาคารกรุงเทพ รับบัตรกำนัลต่างๆ มูลค่า 100 บาท เพียงสะสมยอดใช้จ่ายผ่านบัตรเครดิตธนาคารกรุงเทพ ภายในดีพาร์ทเมนท์สโตร์ รวม พาวเวอร์มอลล์ และ กูร์เมต์ มาร์เก็ต ตั้งแต่ 800 บาทขึ้นไป และรับสิทธิพิเศษภายในงาน เพียงโชว์บัตรเครดิตธนาคารกรุงเทพ รับเครื่องดื่ม Soft Drink มูลค่า 25 บาท, เฉพาะวันเสาร์ – อาทิตย์ รับสิทธิถ่ายภาพคู่กับ “สลอธ” มูลค่า 500 บาท, ลูกค้ายี่ชูชู เพียงซื้อเครื่องดื่ม COKE MIXOLOGY มูลค่า 50 บาท รับ TICKET ป้อนอาหารนกแก้ว ฟรี, ร่วมกิจกรรม แซะ-แซะ-แซะ รับฟรี คุปองแลกซื้อเครื่องดื่ม SOFT DRINK (โค้ก, แฟนต้า, สไปรท์) มูลค่า 25 บาท และลูกค้ายี่ชูชู และเอไอเอส ไฟเบอร์ เพียงใช้เอไอเอส พอยท์ 1 คะแนน แลกรับ ขนมสายไหม ฟรี มูลค่า 50 บาท โดยแบรนด์ ษฎา น้ำตาลทรายขาวบริสุทธิ์ (โปรดตรวจสอบเงื่อนไขโปรโมชั่น ณ จุดแลกรับสิทธิในงาน)

ร่วมผจญภัยอาณาจักรสัตว์ป่าหยาขมยากในงาน “THE MALL LIFESTORE JUNGLE WALK” ท่องโลกมหัศจรรย์ แดนสัตว์ป่าพิศวง ต้อนรับปิดเทอม ชมความน่ารักของสัตว์พิเศษ สัตว์แปลกหลากหลายสายพันธุ์กว่า 300 ชีวิต และกิจกรรมให้น้องๆ หนูๆ และทุกครอบครัว ร่วมสนุกมากมาย พร้อมรวบรวมร้านค้าที่จำหน่ายสัตว์เลี้ยงแสนานาชนิด และสินค้าเอาใจคนรักสัตว์ในราคาพิเศษ โดยงานจัดระหว่างวันที่ 6 – 15 ตุลาคม 2566 ที่ MCC HALL ชั้น 4 เดอะมอลล์ไลฟ์สโตร์ งามวงศ์วาน สามารถเข้าร่วมงานได้ฟรี ติดตามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ Facebook The Mall Thailand และ MCC Hall

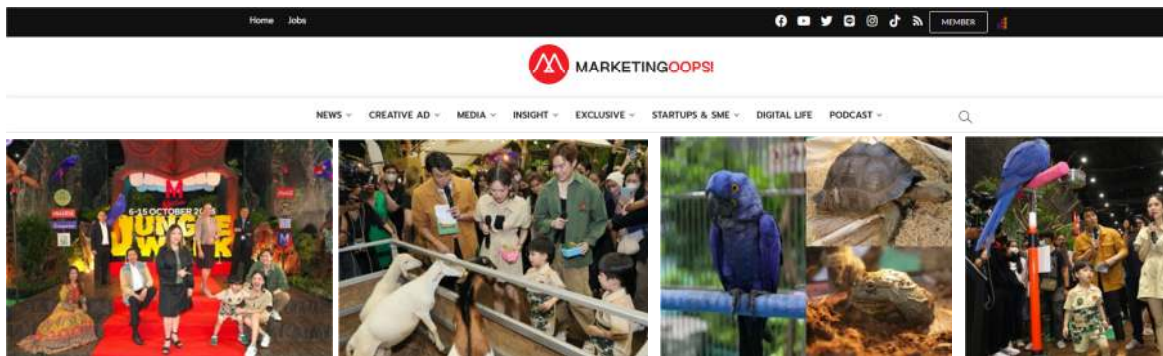
ข้อมูลกิจกรรมที่น่าสนใจในงาน

กิจกรรมป้อนอาหารสัตว์ต่างๆ อาทิ ให้อาหารนกแก้ว, ปลาการ์ป, ไก่ซิลกี้, เต่าซูคาต้า, กระต่าย, แพะ, แกะ และม้า (มีทุกวันตลอดการจัดงาน)

กิจกรรมแจกกล้าไม้ ฟรี!! อาทิ ต้นพะยุง, ต้นขนุน, ต้นมะขามป้อม, ต้นสะเดา, ต้นมะค่าโมง และต้นสัก จำนวน 2,500 ต้น จากกรมป่าไม้

ฟรี! ชุดสื่อวิทยุประดิษฐ์สนุก กับ อพวช. เมื่อกดถ่ายรูปในงาน check-in และ share post เป็นสาธารณะ และติด

#TheMallLifestoreJungleWalk



เดอะมอลล์ กรุ๊ป จัดงาน “THE MALL LIFESTORE JUNGLE WALK” ชวนท่องโลกมหัศจรรย์ แดนสัตว์ป่าพิศวง ต้อนรับปิดเทอม

marketingoops 12 October 2023 <https://www.marketingoops.com/pr-news/the-mall-lifestore-jungle-walk/>

เดอะมอลล์ กรุ๊ป ร่วมกับ กรมป่าไม้, องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ, บริษัท ตรีเพชร์ อีซูซุเซลส์ จำกัด, ธนาคารกรุงเทพ จำกัด (มหาชน), บริษัท ไทยน้ำทิพย์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด, บริษัท แอดวานซ์ อินโฟร์ เซอร์วิส จำกัด (มหาชน) และสมาคมผู้นิยมสัตว์เลี้ยงชนิดพิเศษ (เอ็กโซติก) จัดงาน “THE MALL LIFESTORE JUNGLE WALK” ท่องโลกมหัศจรรย์ แดนสัตว์ป่าพิศวง ต้อนรับช่วงปิดเทอมชวนคุณพ่อ คุณแม่พาลูกๆ ร่วมผจญภัยในอาณาจักรสัตว์หลากสายพันธุ์ เปิดตัวสัตว์พิเศษหายาก “ลูกสิงโต สีเทาน้ำตาล” และ “นกแคสโซแควรี” นกยักษ์ตึกดำบรรพ์ พร้อมไฮไลท์สัตว์พิเศษ 4 ยักษ์ใหญ่ 4 สายพันธุ์ ได้แก่ นกแก้วไฮยาซิน มาคอว์ที่ใหญ่ที่สุดในโลก, เต่ายักษ์อัลตาบรา, กบยักษ์แอฟริกัน และงูนาคอนด้าเขียว รวมทั้งสัตว์พิเศษและสัตว์แปลกมากกว่า 300 ชีวิต พร้อมรวบรวมร้านค้า สินค้าสำหรับคนรักสัตว์มากมาย โดยงานจัดระหว่างวันที่ 6 – 15 ตุลาคม 2566 ที่ MCC HALL ชั้น 4 เดอะมอลล์ไลฟ์สโตร์ งามวงศ์วาน

นางสาววรลักษณ์ ตูลาภรณ์ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร กลุ่มการตลาด บริษัท เดอะมอลล์ กรุ๊ป จำกัด กล่าวว่า “งาน “THE MALL LIFESTORE JUNGLE WALK” ท่องโลกมหัศจรรย์ แดนสัตว์ป่าพิศวง เดอะมอลล์ กรุ๊ป ร่วมกับหน่วยงานภาครัฐและเอกชน จัดขึ้นในช่วงปิดเทอม เป็นกิจกรรมดีๆ ที่สร้างสรรค์ให้ทุกคนในครอบครัวได้มาใช้ช่วงเวลาแห่งความสุขร่วมกัน ที่ เดอะมอลล์ไลฟ์สโตร์ A Happy Place to Live Life งานนี้ เอาใจ ทุกครอบครัว และคนรักสัตว์มาร่วมเปิดประสบการณ์ผจญภัยในดินแดนป่าดงดิบของอาณาจักรสัตว์หลากสายพันธุ์ พร้อม ชมสัตว์พิเศษหายาก “ลูกสิงโต สีเทาน้ำตาล” และ “นกแคสโซแควรี” นกยักษ์ตึกดำบรรพ์ พร้อมไฮไลท์สัตว์พิเศษ 4 ยักษ์ใหญ่ 4 สายพันธุ์ ไม่ว่าจะเป็น นกแก้วไฮยาซินมาคอว์ที่ใหญ่ที่สุดในโลก, เต่ายักษ์อัลตาบรา เต่าบกขนาดใหญ่ที่สุด ติดอันดับ 1 ใน 3 ของโลก, กบยักษ์แอฟริกัน กบขนาดใหญ่ อันดับ 3 ของโลก และ งูนาคอนด้าเขียว งูขนาดใหญ่ที่สุดในโลก รวมทั้งสัตว์พิเศษและสัตว์แปลกจากทั่วทุกมุมโลกรวมกว่า 300 ชีวิต โดยจำลองสภาพแวดล้อมเสมือนจริงสำหรับสัตว์นานาชนิด พร้อมให้ความรู้เรื่องการเลี้ยงสัตว์พิเศษอย่างถูกวิธี ”

ภายในงาน ได้แบ่งโซนสัตว์พิเศษเป็น 4 โซน

1. โซนสัตว์บก (TERRESTRIAL ANIMALS ZONE) พบกับสัตว์ไฮไลท์หายากอย่างสิงโตสีเทาน้ำตาล (LION GRAY) เป็นสิงโตสีพิเศษทูโทน สีเทาน้ำตาล ซึ่งเกิดจากการผสมพันธุ์ระหว่างสิงโตขาว และสิงโตธรรมดา สีน้ำตาลเป็นขนสีเทา, และ นก

แคสโซแวรี(CASSOWARY) นกยักษ์ตึกดำบรรพ์ ตัวใหญ่ติดอันดับ 1 ใน 3 ของโลก เป็นสัตว์ปีกที่บินไม่ได้ แต่วิ่งเร็วมากถึง 50 กิโลเมตรต่อชั่วโมง นอกจากนี้ ยังมี พาดากโกเนียนมารา, สลอร, นกอีมู, นกเรีย, โคอาที เป็นต้น

2. โซนสัตว์ปีก (POULTRY ZONE) รวบรวมนกแก้วตระกูลมาคอว์ เป็นนกแก้วที่มีขนาดใหญ่ที่สุด มีถิ่นกำเนิดในประเทศเม็กซิโก และทวีปอเมริกาใต้ มีสีสันสวยงาม พบกับไฮไลต์ นกแก้วไฮยาซิน (HYACINTH MACAWS) ราชานกมาร์คัวร์ ที่มีขนาดใหญ่ที่สุด ลำตัวเป็นสีน้ำเงิน ข้อมพับบริเวณปีกมีสีเหลือง ขาสีดำ ขอบปากสีเหลือง จงอยปากมีความแข็งแรงมาก เป็นนกที่มีความอ่อนโยน อารมณ์ดี เป็นสัตว์เลี้ยงที่ราคาหลักล้าน ปัจจุบันอยู่ในภาวะเสี่ยงสูญพันธุ์ และอื่นๆ เช่น สการ์เล็ต มาคอว์ (SCARLET MACAWS) นกแก้วมาคอว์ที่มีสีสันสวยงามมากที่สุดสายพันธุ์หนึ่งของโลก ขนมีหลากหลายสี ทั้งสีน้ำเงิน สีฟ้า สีแดง สีเหลือง มีอายุยืนถึง 40 – 50 ปี , ฮาลากวินมาคอว์ (HARLEQUIN MACAW), นกแก้วมาคอว์สีฟ้า-เหลือง (BLUE AND GOLD MACAW), คาเมลอต มาคอว์ (CAMELOT MACAW), นกแก้ว อเมซอน (AMAZON PARROT), นกแก้วแอฟริกันเกรย์ (AFRICAN GREY PARROT), นกแก้วริงเนค (RINGNECKED PARAKEET), นกแก้วฟอพัส (FORPUS), นกกระท่อมออคคัน (MOLUCCAN COCKATOO) และนกฟลามิงโก (FLAMINGO)

3. โซนสัตว์ครึ่งบกครึ่งน้ำ (AMPHIBIANS ZONE) พบกับไฮไลต์ เต่ายักษ์อัลดาบรา (ALDABRA GIANT TORTOISES) เต่าบกที่มีขนาดใหญ่ที่สุด ติดอันดับ 1 ใน 3 ของโลก กระดองทรงโดม ยาวถึง 105 เซนติเมตร มีอายุยืนยาวมากกว่า 100 ปี, กบยักษ์แอฟริกันบูลฟร็อก (AFRICAN BULL FROG) กบที่มีขนาดใหญ่เป็นอันดับ 3 ของโลก พบมากในแถบตอนใต้ ตอนกลาง และตะวันออกของทวีปแอฟริกา มีอายุได้ถึง 30 ปี สามารถกระโดดได้ไกลถึง 12 ฟุต, เต่าอัลลิเกเตอร์ (ALLIGATOR TURTLE) เป็นเต่าน้ำจืดที่ใหญ่ที่สุด มีแรงกัดของกรามที่รุนแรงมหาศาลเป็นอันดับ 3 ของโลกรองจากจระเข้ น้ำเค็ม และไฮยีน่า, เต่าเรดฟุต (RED FOOT TORTOISE), เต่ามาตามาตา (TORTUGA MATAMATA), เต่าซูลคาต้า (SULGATA TORTOISE) และ กบต้นไม้ (WHITE TREE FROG)

4. โซนสัตว์เลื้อยคลาน (REPTILES ZONE) พบกับไฮไลต์ งูอนาคอนด้าเขียว (GREEN ANACONDA) ฆาตกรเงียบแห่งลุ่มน้ำและป่าอเมริกาใต้ นับเป็นงูขนาดใหญ่ที่สุดในโลกและพละกำลังมหาศาล ตัวโตเต็มที่มีความยาวได้ถึง 9 เมตร มีน้ำหนักตัวมากที่สุดในโลก สีเกล็ดลำตัวด้านข้างและด้านบนสีเขียวเหลืองดำ, งูต้นไม้ (GREEN TREE PYTHON), งูบัวคอนสตรัคเตอร์ (BOA CONSTRICTOR), กิ้งก่ายักษ์เตกู (TEGU LIZARD), อีกัวน่า (IGUANA) และ แมงมุมทารันทูล่า (TARUNTOLA) เป็นต้น

ภายในงานยังมีโซนกิจกรรมอื่นๆ มากมาย อาทิ กิจกรรมบ่อนอาหารสัตว์ ให้อาหารนกแก้วชั้นคอนัวร์, อีกัวน่า, เต่าซูลคาต้า, เต่าอัลดาบรา, เต่าลีโอพาท, กระต่าย, แพะ, แกะ และม้า, พร้อมทั้งรับต้นกล้าจากกรมป่าไม้ฟรี ทุกวัน อาทิ ต้นพะยูน, ต้นขนุน, ต้นมะขามป้อม, ต้นสะเดา, ต้นมะค่าโมง และต้นสัก, กิจกรรมให้ความรู้เกี่ยวกับการเลี้ยงสัตว์ EXOTIC PET โดยสมาคมผู้นิยมสัตว์เลี้ยงชนิดพิเศษ (TEPA) อาทิ เทคนิคการสอน นกฟอพัส , โห้หวากฝึกนกบินอิสระ การฝึก Call Back และเทคนิคการเลี้ยงนก , ให้ความรู้เรื่องงูพิษ , สาธิตการขี่ม้า, สายแคมป์ต้องห้ามพลาด แวะ เช็กอิน จุดถ่ายรูปแคมป์สุดชิค จิบกาแฟชิคๆ ไปกับกาแฟชาวดอย รวมทั้งรวบรวมร้านค้าสินค้าสำหรับคนรักสัตว์ราคาพิเศษในงาน พิเศษสำหรับผู้ร่วมงาน 2,500 ท่านแรก รับฟรี! ชุดสื่อวิทยุประดิษฐ์สนุก กับองค์การพิพิธภัณฑน์วิทยาาสตร์แห่งชาติ (อพวช.)

โปรโมชั่นสุดพิเศษ สมาชิก M CARD เพียงแลก 20 M Point เลือกรับสิทธิ์ ให้อาหารกระต่ายหรือเต่า ฟรี!! , ลูกค้ายี่ชูชู ร่วมกิจกรรม Post & Share ฟรี!! เพียงแสดงกฤษฎาจารย์นตรี อีซูซู รุ่งใดก็ได้ รับสิทธิ์ถ่ายรูปกับ นกอีมู, นกเรีย อย่างใกล้ชิด, ลูกค้ายี่ชูชู บัตรเครดิตธนาคารกรุงเทพ รับบัตรกำนัลต่างๆ มูลค่า 100 บาท เพียงสะสมยอดใช้จ่ายผ่านบัตรเครดิตธนาคารกรุงเทพ ภายในดีพาร์ทเมนท์สโตร์ รวม พาวเวอร์มอลล์ และ กูร์เมต์ มาร์เก็ต ตั้งแต่ 800 บาทขึ้นไป และรับสิทธิพิเศษภายในงาน เพียงโชว์บัตรเครดิตธนาคารกรุงเทพ รับเครื่องดื่ม Soft Drink มูลค่า 25 บาท, เฉพาะวันเสาร์ – อาทิตย์ รับสิทธิ์ถ่ายภาพคู่กับ “สลอธ” มูลค่า 500 บาท, ลูกค้ายี่ชูชูไทยน้ำทิพย์ เพียงซื้อเครื่องดื่ม COKE MIXOLOGY มูลค่า 50 บาท รับ TICKET ป้อนอาหารนกแก้ว ฟรี, ร่วมกิจกรรม แซะ-แซะ-แซะ รับฟรี คุกกี้แลกซื้อเครื่องดื่ม SOFT DRINK (ไอ้ก, แพนด้า, สไปรท์) มูลค่า 25 บาท และลูกค้ายี่ชูชูเอไอเอส และเอไอเอส ไฟเบอร์ เพียงใช้เอไอเอส พอยท์ 1 คะแนน แลกรับ ขนมสายไหม ฟรี มูลค่า 50 บาท โดยแบรนด์ ฌฎา น้ำตาลทรายขาวบริสุทธิ์ (โปรดตรวจสอบเงื่อนไขโปรโมชั่น ณ จุดแลกรับสิทธิ์ในงาน)

ร่วมผจญภัยอาณาจักรสัตว์ป่าหายากในงาน “THE MALL LIFESTORE JUNGLE WALK” ท่องโลกมหัศจรรย์ แดนสัตว์ป่าพิศวง ต้อนรับปิดเทอม ชมความน่ารักของสัตว์พิเศษ สัตว์แปลกหลากหลายสายพันธุ์กว่า 300 ชีวิต และกิจกรรมให้น้องๆ หนูๆ และทุกครอบครัว ร่วมสนุกมากมาย พร้อมรวบรวมร้านค้าที่จำหน่ายสัตว์เลี้ยงแสนานาชนิด และสินค้าเอาใจคนรักสัตว์ในราคาพิเศษ โดยงานจัดระหว่างวันที่ 6 – 15 ตุลาคม 2566 ที่ MCC HALL ชั้น 4เดอะมอลล์ไลฟ์สโตร์ งามวงศ์วาน สามารถเข้าร่วมงานได้ฟรี ติดตามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ Facebook The Mall Thailand และ MCC Hall



ปตท. เดินหน้าปลูกป่าล้านที่ 2

Jaihindnews2 ตุลาคม 15, 2023 <https://jaihindnews2.com/business/sustainability/26913/>

นายวรวงษ์ นาคนัตริย์ ผู้อำนวยการสถาบันปลูกป่าและระบบนิเวศ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) (ปตท.) เป็นประธานในพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือการพัฒนาพื้นที่ปลูก และบำรุงรักษา ปี 2566 ในพื้นที่แปลงปลูกป่า อำเภอสอง จังหวัดแพร่ จำนวน 8,000 ไร่ ระหว่าง ปตท. กับ วิสาหกิจชุมชนคนกันต้อรักษ์ป่าแม่สอง ตำบลเตาปูน จำนวน 5,000 ไร่ และวิสาหกิจชุมชนอนุรักษ์ส่งเสริมการปลูกป่า ตำบลห้วยหม้าย จำนวน 3,000 ไร่ โดยมี นายวิชัน ใจเขม็ง ประธานกลุ่มวิสาหกิจชุมชนคนกันต้อรักษ์ป่าแม่สอง ต.เตาปูน อ.สอง จ.แพร่ นายชัยณรงค์ สุปินะ ประธานกลุ่มวิสาหกิจชุมชนอนุรักษ์ส่งเสริมการปลูกป่า ต.ห้วยหม้าย อ.สอง จ.แพร่ และนางเยาวลักษณ์ ชูโชติ ผู้จัดการฝ่ายปลูกป่าและบำรุงรักษาระบบนิเวศอย่างยั่งยืน ปตท. ร่วมลงนาม โดยมีนายศุภชัย บุญทิพย์ นายอำเภอสอง และนายสงคราม ขาวสะอาด ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 3 สาขาแพร่ กรมป่าไม้ และนายณัฐพล ทองไหล นายกองค้การบริหารส่วนตำบลเตาปูน ร่วมเป็นสักขีพยานในพิธีดังกล่าว ทั้งนี้ วิสาหกิจชุมชนทั้ง 2 กลุ่ม จะดำเนินการปลูก ในปี พ.ศ. 2566 และจะร่วมกันบำรุงรักษาป่าอย่างต่อเนื่อง ในปี 2567 – 2575 รวมระยะเวลา 10 ปี



‘ปตท.’ ผนึกกำลังวิสาหกิจชุมชน จ.แพร่ เดินหน้าปลูกป่าล้านที่ 2 ตั้งเป้า 8,000 ไร่ ในปี 66

thestatetimes 12 OCTOBER , 2023 <https://thestatetimes.com/post/2023101221>

เมื่อไม่นานมานี้ นายวรพงษ์ นาคฉัตรีย์ ผู้อำนวยการสถาบันปลูกป่าและระบบนิเวศ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) (ปตท.) เป็นประธานในพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือการพัฒนาพื้นที่ปลูก และบำรุงรักษา ปี 2566 ในพื้นที่แปลงปลูกป่าอำเภอสอง จังหวัดแพร่ จำนวน 8,000 ไร่ ระหว่าง ปตท. กับ วิสาหกิจชุมชนคนกันต้อรักษ์ป่าแม่สอง ตำบลเตาปูน จำนวน 5,000 ไร่ และ วิสาหกิจชุมชนอนุรักษ์ส่งเสริมการปลูกป่า ตำบลห้วยหม้าย จำนวน 3,000 ไร่

โดยมี นายวิชัน ใจเขม็ง ประธานกลุ่มวิสาหกิจชุมชนคนกันต้อรักษ์ป่าแม่สอง ต.เตาปูน อ.สอง จ.แพร่ นายชัยณรงค์ สุปินะ ประธานกลุ่มวิสาหกิจชุมชนอนุรักษ์ส่งเสริมการปลูกป่า ต.ห้วยหม้าย อ.สอง จ.แพร่ และนางเยาวลักษณ์ ชูโชติ ผู้จัดการฝ่ายปลูกป่าและบำรุงรักษาระบบนิเวศอย่างยั่งยืน ปตท. ร่วมลงนาม โดยมีนายศุภชัย บุญทิพย์ นายอำเภอสอง และนายสงคราม ขาวสะอาด ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 3 สาขาแพร่ กรมป่าไม้ และนายณัฐพล ทองไหล นายกองค้การบริหารส่วนตำบลเตาปูน ร่วมเป็นสักขีพยานในพิธีดังกล่าว

ทั้งนี้ วิสาหกิจชุมชนทั้ง 2 กลุ่ม จะดำเนินการปลูก ในปี พ.ศ. 2566 และจะร่วมกันบำรุงรักษาป่าอย่างต่อเนื่อง ในปี 2567 - 2575 รวมระยะเวลา 10 ปี



ศคทช. นำเทคโนโลยีมาเชื่อมโยงใน การบริหารจัดการข้อมูลกลางด้านบริหารจัดการที่ดิน

เดลินิวส์ 12 ตุลาคม 2566 <https://www.dailynews.co.th/news/2801271/>

ข้อมูลด้านที่ดินและทรัพยากรดินของประเทศกระจายกันอยู่ในหน่วยงานต่างๆที่มี หน้าที่รับผิดชอบดูแลข้อมูลเกี่ยวกับที่ดินและทรัพยากรดินตามขอบเขตภารกิจ หน้าที่และอำนาจ รวมถึง วัตถุประสงค์การนำไปใช้ของหน่วยงาน ทำให้ขาดการเชื่อมโยงแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างหน่วยงานที่มี ประสิทธิภาพ

นายประเสริฐ ศิรินภาพร รอง ผู้อำนวยการสำนักงานคณะกรรมการนโยบายที่ดินแห่งชาติ กล่าวว่า ระบบการบริหารจัดการข้อมูลที่ดินและทรัพยากรดินของประเทศ” ตามพระราชบัญญัติคณะกรรมการนโยบายที่ดินแห่งชาติ พ.ศ. 2562 มาตรา 10 กำหนดให้มี คณะกรรมการนโยบายที่ดินแห่งชาติ (คทช.) เพื่อทำหน้าที่กำหนดนโยบายและแผนการบริหารจัดการที่ดิน และทรัพยากรดินของประเทศ และมีหน้าที่และอำนาจกำกับดูแลการบริหารจัดการที่ดินและทรัพยากรดิน โดยทั่วไป รวมถึงมีหน้าที่และอำนาจที่สำคัญในการประสานงานและจัดให้มี รวมถึงการเชื่อมต่อระบบเครือข่าย ข้อมูลสารสนเทศของที่ดินและทรัพยากรดินของประเทศเพื่อการวางแผนพัฒนาการใช้ประโยชน์และการ อนุรักษ์ รวบรวม จัดเก็บ วิเคราะห์ และเผยแพร่ ข้อมูลเกี่ยวกับที่ดินและทรัพยากรดินของประเทศ เนื่องจาก หน่วยงานที่มีหน้าที่และอำนาจในการบริหารจัดการที่ดินและทรัพยากรดินของประเทศมีอยู่ เป็นจำนวนมาก

ข้อมูลด้านที่ดินและทรัพยากรดินของประเทศกระจายกันอยู่ในหน่วยงานต่างๆที่มี หน้าที่รับผิดชอบดูแลข้อมูลเกี่ยวกับที่ดินและทรัพยากรดินตามขอบเขตภารกิจ หน้าที่และอำนาจ รวมถึง วัตถุประสงค์การนำไปใช้ของหน่วยงาน ทำให้ขาดการเชื่อมโยงแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างหน่วยงานที่มี ประสิทธิภาพเพียงพอ เป็นอุปสรรคต่อการเข้าถึงข้อมูลของหน่วยงานและภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง •บางกรณีการจัดทำข้อมูลของแต่ละหน่วยงานมีความซ้ำซ้อนและไม่สอดคล้องกันหรือมีมาตรฐานการจัดเก็บข้อมูลที่แตกต่างกันทำให้ประเทศไทยขาดข้อมูลและระบบการบริหารจัดการข้อมูลที่ดิน และทรัพยากรดินของประเทศที่มีประสิทธิภาพ เพื่อนำไปใช้ประกอบการตัดสินใจและกำหนดนโยบายด้าน ที่ดินและทรัพยากรดินอย่างมีประสิทธิภาพและเป็นเอกภาพ อย่างไรก็ตาม ระบบบริหารจัดการข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data Platform)” เป็นไปตามเจตนารมณ์ของพระราชบัญญัติคณะกรรมการนโยบายที่ดิน แห่งชาติ พ.ศ. 2562 จำเป็นที่จะต้องนำไปสู่บริหารจัดการข้อมูลอย่างเป็นระบบ มีการเชื่อมโยงข้อมูลระหว่าง หน่วยงานเพื่อให้สามารถแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างกัน และนำไปสู่การให้บริการข้อมูลแก่ภาคส่วนต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง ทำให้สำนักงานคณะกรรมการนโยบายที่ดินแห่งชาติ (ศคทช.) ในฐานะฝ่ายเลขานุการ คทช. มีการพัฒนาระบบบริหาร เชื่อมโยง และให้บริการข้อมูลกลางด้านที่ดินและทรัพยากรดิน ในรูปแบบระบบ

บริหาร จัดการข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data Platform) สอดคล้องตามแผนงาน/โครงการภายใต้แผนพัฒนาศูนย เทคโนโลยี สารสนเทศที่ดินและทรัพยากรดิน พ.ศ. 2565 – 2570

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาและวางรากฐาน สำหรับ เทคโนโลยี (Digital Footing) แผนงานพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานระบบ ข้อมูล โดยมีเป้าหมายในการพัฒนา โครงสร้างพื้นฐานที่สามารถบูรณาการและให้บริการข้อมูลข้ามหน่วยงานได้อย่างเป็น ระบบ รวดเร็ว ปลอดภัย การประมวลผลมีประสิทธิภาพและเสถียรภาพ เพื่อนำไปสู่การวิเคราะห์และใช้ประโยชน์ข้อมูลที่ดิน และ ทรัพยากรดินร่วมกันได้อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด “ข้อมูล ของใครบ้างที่ต้องเอามารวมกัน” เพื่อให้หน่วยงานที่ เกี่ยวข้องสามารถเข้าถึงข้อมูลด้านที่ดินและทรัพยากรดินได้อย่างมีประสิทธิภาพ ข้อมูลมีความสอดคล้องเป็นมาตรฐาน เดียวกัน ลดปัญหาการเก็บข้อมูลซ้ำซ้อน ลดภาระการลงทุนและ ค่าใช้จ่ายในระบบสารสนเทศในภาพรวมของหน่วยงานที่ เกี่ยวข้อง และนำไปสู่การให้บริการข้อมูลกลาง ด้านที่ดินและทรัพยากรดินที่มีคุณภาพและน่าเชื่อถือ เพื่ออำนวยความสะดวก ให้แก่หน่วยงานและทุกภาคส่วน ที่เกี่ยวข้อง เพื่อเชื่อมโยงข้อมูล แลกเปลี่ยน และใช้ประโยชน์ข้อมูลร่วมกัน ภายใต้ กรอบธรรมาภิบาลข้อมูล ภาครัฐ เพื่อสนับสนุนการพัฒนาระบบฐานข้อมูลด้านที่ดินและทรัพยากรดินในระยะแรก ซึ่งเป็น การเชื่อมโยง และรวบรวมข้อมูลจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และนำข้อมูลมาจัดทำเป็นข้อมูลขนาดใหญ่ด้านที่ดินและ ทรัพยากรดิน จัดทำระบบวิเคราะห์ข้อมูลขนาดใหญ่ในมิติต่าง ๆ ที่สอดคล้องกับสถานการณ์และเงื่อนไขที่ กำหนด เปิด บริการข้อมูลให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องใช้งานข้อมูลร่วมกัน รวมทั้งดำเนินการวิเคราะห์ข้อมูลในแบบ Descriptive Analytics, Predictive Analytics และ Prescriptive Analytics เพื่อการคาดการณ์ กำหนด นโยบายและมาตรการด้านที่ดินและ ทรัพยากรดินของประเทศ

ดังนั้นจึงเกิดบันทึกความเข้าใจ(MOU)ว่าด้วยการ ส่งเสริมและพัฒนาการบริหารจัดการข้อมูลที่ดินและทรัพยากรดินของ ประเทศ ระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง 11 หน่วยงาน ประกอบด้วย • สำนักงานคณะกรรมการนโยบายที่ดินแห่งชาติ • สำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตในภาครัฐ • กรมป่าไม้ • กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช • กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง • กรมที่ดิน • กรมธนารักษ์ • สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม • กรมพัฒนา ที่ดิน • กรมส่งเสริมสหกรณ์การเกษตร • กรมพัฒนาสังคมและสวัสดิการ นายประเสริฐ ศิรินภาพร รองผู้อำนวยการสำนักงาน คณะกรรมการนโยบายที่ดินแห่งชาติ ยังกล่าวว่า ในระยะเริ่มต้นหน่วยงานของรัฐทั่วประเทศสามารถเข้าถึงข้อมูลด้านที่ดิน และทรัพยากรดิน และนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์ในการดำเนินงานของหน่วยงานนั้นๆ ได้ และในอนาคตจะขยายผล ให้ภาค ประชาชนและภาคเอกชนสามารถเข้าถึงข้อมูลด้านที่ดินและทรัพยากรดินของประเทศได้ อีกด้วย “ประโยชน์จากการบูรณา การข้อมูลระหว่างหน่วยงาน” จากการเชื่อมโยงและรวบรวมข้อมูลจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และนำข้อมูลมาจัดทำเป็นข้อมูล ขนาด ใหญ่ด้านที่ดินและทรัพยากรดิน พร้อมให้บริการข้อมูลกลางด้านที่ดินและทรัพยากรดิน เป็นการบูรณาการ ข้อมูล ระหว่างหน่วยงาน เพื่อไปใช้ประโยชน์ด้านต่างๆ รวมถึงสนับสนุนการตัดสินใจสำหรับการจัดทำนโยบาย และมาตรการ ทางด้านที่ดินและทรัพยากรดิน โดยใช้การวิเคราะห์ข้อมูลขนาดใหญ่ มีการจัดเก็บข้อมูลจาก แหล่งต่าง ๆ นำมาใช้ประโยชน์ ร่วมกัน ซึ่งจะช่วยแก้ไขปัญหาคือความเดือดร้อนของประชาชน การลดความ เหลื่อมล้ำและสร้างความเป็นธรรมในสังคม รวมถึง ขับเคลื่อนการดำเนินงานตามนโยบายของรัฐบาลให้บรรลุ เป้าหมายและเกิดผลสัมฤทธิ์ต่อการพัฒนาประเทศ ตอบสนองต่อ ยุทธศาสตร์ชาติ นโยบายและแผนระดับชาติ และแผนปฏิรูปประเทศ อย่างเป็นรูปธรรม



อดีตนายกรัฐมนตรีส.ป.ก.15มค.67

ข่าวสด 13 ต.ค. 2566 https://www.khaosod.co.th/newspaper/newspaper-inside-pages/news_7913706

ตั้งเป้า1ปีครอบคลุม1.6ล้านราย-ค้าประกันเงินกู้ได้

‘ธรรมนัส’ เคาะ 15 ม.ค.2567 แจกโฉนดที่ดิน เพื่อเกษตรกรรวมฉบับแรกเป็นของขวัญปีใหม่ ชีดเส้น 1 ปีครอบคลุม 70 จังหวัด 1.6 ล้านราย โยน คปก. ตัดสินกรณีผิดเงื่อนไขยึดคืนได้หรือไม่

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า วันที่ 15 ม.ค. 2567 สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) จะดำเนินการแจกโฉนดส.ป.ก. ฉบับแรกให้กับเกษตรกร หลังคณะกรรมการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (คปก.) อนุมัติหลักการเปลี่ยน ส.ป.ก.4-01 เป็นโฉนดที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ภายใต้เงื่อนไขต้องถือครอง ส.ป.ก.4-01 และทำประโยชน์ มาไม่น้อยกว่า 5 ปี เบื้องต้นมีเกษตรกรตามเงื่อนไข 1.6 ล้านราย เป็นเอกสารสิทธิรวม 2.2 ล้านฉบับ เนื้อที่รวม 22 ล้านไร่ ทั้งนี้ โฉนดส.ป.ก.จะมีสำนักงานส.ป.ก.เป็นนายทะเบียน หลังแจกฉบับแรกแล้ววันที่ 15 ม.ค. 2567 เพื่อเป็นของขวัญปีใหม่ ให้กับเกษตรกร และส.ป.ก. จะออกเอกสารสิทธิ ในรูปแบบโฉนดที่ดินให้ครอบคลุม 70 จังหวัดภายใน 1 ปี ดังนั้นขั้นตอนการดำเนินงานจะต้องเสร็จสิ้นภายในวันที่ 15 ธ.ค.2566 นี้

“กรณี ส.ป.ก.4-01 หากเกษตรกรไม่สามารถทำการเกษตรได้ตามเงื่อนไข ส.ป.ก. มีสิทธิ์ยึดพื้นที่คืน แต่ในกรณีที่เปลี่ยนเป็นโฉนดแล้ว เมื่อทำผิดเงื่อนไขไม่ทำกิจกรรมทางการเกษตร ส.ป.ก. จะมีสิทธิ์ยึดพื้นที่คืนได้อีกหรือไม่นั้น คปก. จะต้องพิจารณา และยังยึดเงื่อนไขถือครองที่ส.ป.ก.สูงสุด หากทำเกษตรกรรมต้องไม่เกิน 50 ไร่ และทำปศุสัตว์ต้องไม่เกิน 100 ไร่”

ร.อ.ธรรมนัสกล่าวว่า ทั้งหมดนี้จะต้องยึดผลประโยชน์ที่เกษตรกรที่จะได้รับเป็นหลัก ที่สำคัญการเปลี่ยนเป็นโฉนดครั้งนี้ จะส่งผลให้มูลค่าที่ดิน ส.ป.ก. เพิ่มมากขึ้น โดยเกษตรกรจะสามารถเข้าถึงแหล่งเงินทุนได้อย่างหลากหลาย ทั้งธนาคารที่เป็นของรัฐและเอกชน จากเดิมที่มีเพียงธนาคารรัฐเท่านั้น

สำหรับการพื้นที่ ส.ป.ก.4-01 หรือ/และพื้นที่ที่ได้รับมอบมาจากกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ที่ปัจจุบันถูกพัฒนาเป็นกิจกรรมอื่นๆ ที่ไม่ใช่เกษตรกร เช่น รีสอร์ท โรงแรม สนามกอล์ฟ เป็นต้น

อย่างไรก็ตาม ส.ป.ก. จะสำรวจและจำแนกออกจากพื้นที่เกษตรกรรม โดยพิจารณาเกณฑ์การพิจารณาพื้นที่เหล่านี้อีกครั้ง แต่กรณีที่เป็นพื้นที่สมบูรณ์อยู่ต้องคืนให้กับกระทรวงทรัพยากรฯ ไป แต่การพิจารณาเปลี่ยนเป็นโฉนด ภายใต้กฎหมายทั้ง 4 ฉบับนั้นจะช่วยคัดกรองการถือครองของกลุ่มนายทุนด้วย



เลขาส.ป.ก.ไขข้อข้องใจ ออกเป็นโฉนดแล้ว ขายได้เลยหรือไม่

วันที่ 14 ตุลาคม 2566 https://www.matichon.co.th/politics/news_4231399

กรณีที่ ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีนโยบายจะแปลงที่ดิน ส.ป.ก.4-01 ให้เป็นโฉนด เพื่อเป็นของขวัญแก่เกษตรกรในช่วงปีใหม่ โดยล็อตแรก ทำเป็นจำนวน 22 ล้านไร่ นั้น ขณะที่หลายฝ่ายยังเป็นกังวลว่าเรื่องนี้ จะดำเนินการได้รวดเร็วอย่างนั้นเลยหรือ ในเมื่อ ขณะนี้ ที่ดิน ส.ป.ก.ยังเป็นที่ดินป่าสงวนแห่งชาติ โดยเป็นป่าเสื่อมโทรมที่กรมป่าไม้ยกให้ ส.ป.ก.อยู่ รวมทั้ง ยังมีข่าวว่า มีเกษตรกรหลายคน คิดจะนำเอาที่ดิน ส.ป.ก.ไปขายทันทีเหมือนเป็นโฉนดแล้ว

วันที่ 14 ธันวาคม นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) ให้สัมภาษณ์ มติชนออนไลน์ ว่า ขอทำความเข้าใจว่า คำว่า โฉนดที่ดินที่เป็นของกรมที่ดิน กับโฉนดที่ ส.ป.ก. นั้น เป็นคนละโฉนดกัน โดยโฉนดที่ดินของกรมที่ดินนั้นเป็นกรรมสิทธิ์ครอบครอง ซื้อขายได้ตามความสมัครใจของผู้ครอบครอง แต่โฉนด ส.ป.ก.นั้น ให้เกษตรกรถือครองตามที่กฎหมายส.ป.ก.กำหนด เพื่อยกระดับสิทธิทำกินให้แก่เกษตรกร สามารถเข้าสู่ระบบสถาบันทางการเงินได้ สามารถซื้อขายได้ แต่ต้องเป็นเกษตรกรด้วยกัน อย่างไรก็ตาม เรื่องข้อกำหนดในเรื่องนี้ จะออกมาชัดเจนโดยคณะกรรมการที่รับผิดชอบภายในวันที่ 15 ธันวาคมนี้

เมื่อถามว่า การแปลงที่ดิน ส.ป.ก.เป็นโฉนด จะทำให้ขัดกับกฎหมายป่าไม้หรือไม่ เพราะ ที่ดิน ส.ป.ก.ยังอยู่ในพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติอยู่ เลขาธิการ ส.ป.ก. กล่าวว่า ตามกฎหมาย ส.ป.ก.นั้น เมื่อมีการประกาศให้ที่ป่าสงวนแห่งชาตินั้นเป็น ส.ป.ก.แล้วความเป็นป่าสงวนจะหมดลง โดยก่อนประกาศจะมีการสำรวจแนวเขตร่วมกัน เพื่อความชัดเจน ไม่ให้เกิดความซ้ำซ้อนกัน โดยใช้ วันแม่ป หรือแผนที่มาตรา 1:4000

เมื่อถามว่า การทำที่ดิน 22 ล้านไร่ จาก ส.ป.ก.ให้เป็นโฉนด เพื่อเป็นของขวัญให้เกษตรกร ในช่วงปีใหม่นั้น จะทำกันจริงๆ หรือ นายวิณะโรจน์ กล่าวว่า ที่บอกว่าปีใหม่ คือ จะเริ่มดำเนินการ และจะทำให้เสร็จภายใน 5 ปี

เมื่อถามอีกว่า ทราบหรือไม่ว่า เมื่อทาง ส.ป.ก.ประกาศออกมาว่า จะเปลี่ยนที่ดิน ส.ป.ก.ให้กลายเป็นโฉนดนั้น มีคนจำหนึ่งหนึ่งที่ครอบครองที่ดิน ส.ป.ก.คิดจะเอาไปขายกันแล้ว นายวิณะโรจน์ กล่าวว่า การทำนิติกรรมต่างๆ ของที่ดิน ส.ป.ก.นั้นต้องทำโดยนายทะเบียนของ ส.ป.ก.เท่านั้น โดยการจัดการที่ดิน ส.ป.ก. ยังคงเป็นไปเพื่อประกอบเกษตรกรรมตามศักยภาพของพื้นที่ สามารถเปลี่ยนมือได้ระหว่างเกษตรกรที่มีคุณสมบัติด้วยกันตามที่กฎหมายกำหนด ต้องปลูกไม้มีค่าในพื้นที่ตามสัดส่วนที่ ส.ป.ก. กำหนด สามารถใช้ค้ำประกันเงินกู้กับสถาบันการเงินได้ทุกแห่ง โดยเฉพาะสถาบันการเงินของรัฐ และต้องถือครอง ส.ป.ก.4-01 และทำประโยชน์มาไม่น้อยกว่า 5 ปี

โดยมีเกษตรกรที่เข้าเงื่อนไข จำนวน 1,628,520 ราย เอกสารสิทธิรวม 2,205,561 ฉบับ เนื้อที่รวม 22,079,407.67 ไร่ โดย ส.ป.ก. จะทำหน้าที่เป็นนายทะเบียนในการจดทะเบียนสิทธิและนิติกรรมต่าง ๆ เพื่อความโปร่งใสและตรวจสอบได้ อย่างไรก็ตาม จะดำเนินการอย่างไร ต้องรอข้อกำหนดที่ชัดเจนอีกครั้งในวันที่ 15 ธันวาคมนี้



ศป.ปส.อ.สูงเม่น บุกยึดไม้เถื่อนตัดไม้ในเขตป่าชุมชน

chiangmainews 12 Oct 66 <https://www.chiangmainews.co.th/social/3105204/>

เมื่อ วันที่ 11 ตุลาคม 2566 เวลา 08.00 น. นายกองตรี นคร สายยี่ด นายอำเภอสูงเม่น จ.แพร่ มอบหมายให้ มว.ท.นพดล อินน้อง ปลัดอำเภอสูงเม่น ผู้ประสานงานประจำตำบลบ้านปาง นำกำลังสมาชิก อส. สังกัด ร้อย อส.อ.สูงเม่น ๔ ร่วมกับ กำนันสมภัก กาบจันทร์ กำนันตำบลบ้านปาง สารวัตรกำนัน ผู้ใหญ่บ้าน และผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน ทุกหมู่บ้าน และเจ้าหน้าที่ ตำรวจ ประจำตำบลบ้านปาง เข้าตรวจสอบกรณีการลักลอบตัดไม้ในบริเวณเขตป่าชุมชน หมู่ที่ 1 ต.บ้านปาง อ.สูงเม่น จ.แพร่ ซึ่งฝ่ายปกครองและตำรวจ สภ.สูงเม่น ประจำบ้านปาง เข้าตรวจตรวจพบว่า มีการลักลอบตัดไม้จริง และเป็นไม้ ยมหิน ไม้แดง และไม้สัก พบหลักฐานดังนี้

จุดที่ 1 พบเพลิงพัก ขวดน้ำ มีดพร้า ผ้าใบ จอบ และกองไม้จำนวนหนึ่ง เตรียมไว้เผาให้เป็นถ่าน

จุดที่ 2 เป็นเพลิงพัก มีที่นอน จอบ เสียม ผัว น้ำดื่ม กล้วย บ้านบริเวณดังกล่าว มีการนำไม้ไปทำการเผาทิ้งไว้

จากการตรวจสอบสันนิษฐานเบื้องต้น เป็นการลักลอบตัดเพื่อนำไม้ไปทำการเผาแล้วนำเอาถ่านไม้ไปขาย จึงแจ้งไปยัง

เจ้าหน้าที่ป่าไม้ นำไม้ทั้งหมดไปทำการตรวจยึด ณ หน่วยงานที่ตั้ง

พะยุง นายถิรธนาฯ ให้การว่ามีทั้งหมด 4 คน คือ อ.นายทัตพล อายุ 17 ปี บ้านเลขที่ 150 ม.8 ต.บักโค อ.พนมดงรัก จ.สุรินทร์ ,นายจิระวัฒน์ อายุ 16 ปี บ้านเลขที่ 35ม.8 ต.บักโค อ.พนมดงรัก จ.สุรินทร์,นายณัฐพงษ์ อายุ 16 ปี บ้านเลขที่ 112 ม.7 บ้านโพธิ์ทอง ต. บักโค อ.พนมดงรัก จ. สุรินทร์ , นายพงศกร อายุ 15 ปี บ้านเลขที่ 3 ม 2 บ้านโพธิ์ทอง ต.บักโค อ.พนมดงรัก จ. สุรินทร์ โดยทั้ง 4 คน ได้มาตัดไม้พะยุง บริเวณดังกล่าวตั้งแต่ เวลาประมาณ 22.00 น. ของวันที่ 15ตุลาคม 2566 เจ้าหน้าที่ทหาร พัน ร.22 ฉก.2 จึงได้ประสาน ผู้ใหญ่บ้านและเจ้าหน้าที่ป่าไม้ เจ้าหน้าที่ตำรวจชุด ปทส. กองกำกับการสืบสวนตำรวจภูธรจังหวัดสุรินทร์

เข้าทำการ ตรวจสอบจุดเกิดเหตุ เพื่อตรวจสอบสถานที่และพิกัดที่ต้นไม้พะยุง ที่ถูกตัดล้มกองรวมกัน จากการตรวจสอบต้นไม้พะยุงดังกล่าวที่ถูกตัดล้มนั้นอยู่ในเขตที่ดินข้างทางสาธารณะ เป็นความผิด โดยกล่าวหาว่า ไม้พะยุง เป็นไม้หวงห้าม ตาม ม.9 แห่ง พรบ.ป่าไม้ พ.ร.ป่าไม้ พ.ศ.2484 ที่แก้ไขเพิ่มเติมฉบับที่ 8 พ.ศ.2562ความผิดตาม พร.บ.ป่าไม้พ.ศ.2484 ม.11 ฐาน "ร่วมกันทำไม้หวงห้าม ไม้พะยุงโดยมิได้รับอนุญาต" ม.69 ฐาน "ร่วมกันครอบครองซึ่งไม้หวงห้าม ไม้พะยุง อัน ยังมีได้แปรรูปโดยไม่มีรูปรอยดวงตรา ค่าภาคหลวงหรือรอยตราของรัฐบาลขายโดยมิได้รับอนุญาต" จึงได้ทำการตรวจยึดไม้พะยุง จำนวน 1 ต้น ที่ถูกตัดล้มลงคอต่อ โดย เจ้าหน้าที่ป่าไม้ ไม่ได้ทำการตัดทอนเป็นท่อนได้จำนวน 5 ท่อน ปริมาตร 0.385 ลูกบาศก์เมตร นำของกลางที่ตรวจยึด ส่งพนักงานสอบสวน สภ.พนมดงรัก คำนินการต่อไป ส่วนของกลางมอบให้หน่วยป้องกันรักษาป่า ที่ สร.3



'สส.ศักดิ์ดา'ขงรัฐบาล ยกเลิกที่ดินรัฐที่เป็นป่าเสื่อมโทรม ให้ปชช.เช่าถูกต้อง

แนวหน้า วันศุกร์ ที่ 13 ตุลาคม พ.ศ. 2566 <https://www.naewna.com/politic/762771>

'สส.ศักดิ์ดา'ขงรัฐบาล ยกเลิกที่ดินรัฐที่เป็นป่าเสื่อมโทรม ให้ ปชช.เช่าถูกต้อง เชื่อไม่มีมือบุกทำเนียบ

วันนี้ 13 ต.ค.66 นายศักดิ์ดา วิเชียรศิลป์ สส.กาญจนบุรี เขต 4 พรรคเพื่อไทย กล่าวว่า ปัญหาที่ดินทำกินของประชาชนที่เกี่ยวข้องกับที่ดินของรัฐ ซึ่งประเทศไทยมีที่ดินของรัฐอยู่ประมาณ 10 ประเภทที่ประกาศครอบครองพื้นที่ตามวัตถุประสงค์ต่างๆของหน่วยงานรัฐนั้นๆ บางหน่วยงานอ้างเพื่อการอนุรักษ์บ้าง เพื่อการใช้ประโยชน์ต่างๆบ้าง ขึ้นอยู่กับวัตถุประสงค์ ซึ่งแต่ละห้วงเวลาก็ขึ้นอยู่กับสถานการณ์นั้นด้วย

ที่ผ่านมาภาครัฐได้ประกาศพื้นที่อุทยานแห่งชาติ พื้นที่เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า พื้นที่เขตป่าสงวนแห่งชาติ หรือประกาศเป็นเขตพื้นที่ปฏิรูปที่ดิน หรือ ส.ป.ก.ที่นิคมสหกรณ์ ที่ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิต หรือที่จัดสรรของการไฟฟ้า หรือที่ดินของกระทรวงมหาดไทย รวมทั้งที่ดินราชพัสดุ ที่ดินที่ประกาศแต่ละประเภทนั้นมีวัตถุประสงค์ที่แตกต่างกันเป็นอย่างมาก

แต่ปัญหาที่เกิดขึ้นในทุกวันนี้คือเกิดจากการบริหารจัดการด้วยกันทั้งสิ้น ผมเชื่อว่าการประกาศของหน่วยงานรัฐในแต่ละห้วงเวลานั้นวัตถุประสงค์ของการประกาศก็เพื่อที่จะรักษาพื้นที่ รักษาพื้นที่แหล่งพันธุ์พืช พันธุ์ไม้หรือแหล่งต้นน้ำลำธาร หรือเอาไว้คุ้มครองระบบนิเวศสิ่งแวดล้อมให้มีความยั่งยืน เพื่อให้ลูกหลานได้ใช้ประโยชน์ในอนาคต

แต่ในวันนี้ ตามนโยบายของป่าไม้แห่งชาติ ไม่ว่าจะแต่ละยุคแต่ละสมัย จะต้องมีพื้นที่ป่าอนุรักษ์ 25% ป่าอนุรักษ์ก็คือพื้นที่อุทยานแห่งชาติบวกกับพื้นที่เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าและเขตห้ามล่าสัตว์ป่า ซึ่งพื้นที่ป่าอนุรักษ์ 25 % 3 แห่งรวมกันมีประมาณ 80 ล้านไร่ แต่พื้นที่ 3 ประเภทนี้ได้ประกาศทับพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ ป่าคุ้มครอง ซึ่งพระราชบัญญัติคุ้มครองและสงวนป่า มีมาตั้งแต่ปีพุทธศักราช 2481 หรือประมาณ 85 ปีมาแล้ว สมัยนั้นตัวผมเองและอีกหลายคนยังไม่เกิดด้วยซ้ำไป

แต่ในวันนี้สถานการณ์มันเปลี่ยนไปแล้ว เพราะในอดีตนั้นประชากรของประเทศไทยมีไม่ถึง 10 ล้านคน แต่ทุกวันนี้ประเทศไทยของเรามีประชากรประมาณ 70 ล้านคนแล้ว ซึ่งป่าสงวนมาประกาศอีกครั้งหนึ่งเมื่อปี พ.ศ.2507 เป็นต้นมา ซึ่งป่าสงวนดังกล่าวเป็นต้นเหตุของการบุกรุก เป็นต้นเหตุของปัญหาต่างๆระหว่างเจ้าหน้าที่รัฐกับประชาชนที่ถือครองที่ดิน เพราะป่าสงวนได้เปิดโอกาสให้มีการเข้าไปใช้ประโยชน์ และที่สำคัญป่าสงวนในประเทศไทยมีอยู่มากถึง 1,221 ป่า เพราะฉะนั้นปัญหาต่างๆจึงเกิดขึ้นมากมาย

และเมื่อวันที่ 4 พ.ค.2536 ครม.ได้มีมติมอบพื้นที่ป่าสงวนให้กับสำนักงานปฏิรูปที่ดิน หรือ ส.ป.ก.เพื่อนำไปปฏิรูปที่ดินให้กับประชาชนหรือเกษตรกรที่มีวัตถุประสงค์ทำการเกษตร แต่ในทุกวันนี้ได้มีปัญหากับการบริหารจัดการในเขตปฏิรูปที่ดินของเจ้าหน้าที่รัฐที่ไม่กล้าตัดสินใจจัดการกับกลุ่มนายทุนที่เข้าไปครอบครองที่ดิน ส.ป.ก.จึงทำให้ที่ดิน ส.ป.ก.เกิดมีปัญหามาถึงทุกวันนี้

เมื่อมีปัญหาประชาชนที่เป็นเกษตรกรไม่ได้รับการจัดสรรที่ดินของรัฐตามจำนวนพื้นที่ที่รัฐต้องจัดให้ จึงเกิดการเข้าไปบุกรุกป่าใหม่ ปัจจุบันมีประชาชนเข้าไปบุกรุกพื้นที่ป่าอนุรักษ์โดยเฉพาะบริเวณอุทยานแห่งชาติและเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่ามีมากถึง 4 ล้านไร่ หรือประมาณ 5% ของพื้นที่ จำนวน 80 ล้านไร่

ขอยกตัวอย่างพื้นที่ที่เห็นได้ชัดที่สุดคือที่ดินราชพัสดุ ซึ่งประเทศไทยของเรามีที่ดินราชพัสดุที่กรมธนารักษ์ดูแลอยู่ประมาณ 12 ล้านไร่เศษ เฉพาะจังหวัดกาญจนบุรี ที่ผมเป็น สส.อยู่ มีที่ดินราชพัสดุอยู่มากถึง 20%หรือประมาณ 2 ล้านไร่เศษ ที่ 2 ล้านไร่เศษนี้ชาวบ้านเรียกกันว่าที่ทหาร เดิมทีพื้นที่แห่งนี้ตั้งใจประกาศเอาไว้เป็นพื้นที่สงวนหวงห้ามไม้ไผ่ เอาไว้เป็นต้นทุนในการผลิตเยื่อกระดาษป้อนให้กับโรงงานที่ผลิตกระดาษในจังหวัดกาญจนบุรีเมื่อปี พ.ศ.2481ยุคพระยาพหลพลพยุหเสนา เป็นนายกรัฐมนตรี

แต่ปัจจุบันนี้โรงงานกระดาษไทยในจังหวัดกาญจนบุรีได้เลิกผลิตเยื่อกระดาษไปแล้วไม่น้อยกว่า 50 ปี แต่ประกาศพระราชกฤษฎีกาพื้นที่สงวนหวงห้ามของที่ราชพัสดุก็น่าจะไม่ได้ยกเลิก แต่มีหน่วยงานราชการคือหน่วยงานทหารไปขอใช้ประโยชน์ จึงเกิดความขัดแย้งระหว่างประชาชนที่ถือครองที่ราชพัสดุกับหน่วยงานราชการทหารที่ขอใช้ หรือแม้กระทั่งศาลากลางจังหวัดกาญจนบุรี หรือที่ว่าการอำเภอเมืองกาญจนบุรี และอาคารสถานที่ราชการอีกหลายแห่งก็อยู่ในที่ดินราชพัสดุ เพราะฉะนั้นปัญหาที่ดินของรัฐที่มีอยู่ประมาณ 10 ประเภท มีปัญหาด้วยกันทั้งหมด

ดังนั้นผมจึงขอเสนอไปถึงหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้องรวมถึงรัฐบาลว่า พื้นที่ใดที่ไม่ใช่ประโยชน์หรือไม่สามารถนำมาฟื้นฟูให้กลับมาเป็นสภาพดังที่หน่วยงานรัฐนั้นตั้งใจ หรือเป็นพื้นที่ที่พันวัตถุประสงค์ของหน่วยงานรัฐที่เป็นผู้ดูแลไปแล้ว ขอให้เพิกถอนพื้นที่ดังกล่าวให้พ้นจาก พระราชกฤษฎีกากำหนดเขตหวงห้ามที่ดิน พ.ศ.2481 ได้หรือไม่ แต่หากเพิกถอนไม่ได้ ขอให้ประชาชนที่ครอบครองที่ดินอยู่เช่าอย่างถูกต้องตามกฎหมายได้หรือไม่ หากได้ประชาชนจะได้อยู่อย่างมั่นคงและสบายใจ เพราะไม่ต้องระแวงอีกต่อไปว่าวันดีคืนดีจะไม่ถูกเจ้าหน้าที่เข้าไปจับกุมดำเนินคดี หากหน่วยงานภาครัฐและรัฐบาลทำตามที่ผมเสนอ เชื่อได้เลยว่าประชาชนจะอยู่อย่างมั่นคงและจะไม่มีการอพยพคนมาเรียกร้องสิทธิในที่ดินทำกินและที่อยู่อาศัยที่ทำเนียบรัฐบาลอีกต่อไป