



ก้าวเกษตร

20 ชม. · 🌐

4 หลักง่ายๆ ใช้ปุ๋ยให้คุ้มค่าในภาวะปุ๋ยเคมีแพง
@การยางแห่งประเทศไทย

4 หลักง่ายๆ ใช้ปุ๋ยให้คุ้มค่าในภาวะปุ๋ยเคมีแพง

1 ปุ๋ยสูตร
ตามสูตรแนะนำแต่ละช่วงอายุและแหล่งปลูกยาง หรือ **ตามค่าวิเคราะห์ดิน**
(หากดินมีธาตุอาหารใดในระดับสูง/ปานกลาง สามารถปรับเปลี่ยน อัตราส่วน โดยลดธาตุอาหารนั้นลง หรือ ใช้ปุ๋ยสูตรต่ำลงได้)

2 ปุ๋ยที่ (บริเวณรากดูดอาหาร)
ต้นยางเล็ก ----- ใส่เป็นวงกลมรอบต้น
ต้นยางก่อนเปิดกรีด ---- ใส่เป็นแถบ 2 ข้างแถวยาง
ต้นยางเปิดกรีดแล้ว ----- ใส่ระหว่างแถวยาง

ให้ปุ๋ยอยู่ใต้ดิน โดย **ฝังกลบ** ที่ความลึก 5-10 ซม.

3 ปุ๋ยอัตรา
ตามอัตราแนะนำแต่ละช่วงอายุยาง หรือ **ลดปริมาณการใช้ปุ๋ยเคมี** โดยใช้ **ปุ๋ยอินทรีย์ร่วม!!** เพื่อลดต้นทุนค่าปุ๋ยเคมี และ ปรับโครงสร้างดินให้ดีขึ้น

4 ปุ๋ยเวลา
ช่วงต้นฤดู และปลายฤดู **ฝน** ช่วงดินมีความชื้นพอเหมาะ

ก่อนเปิดกรีด ใช้ปุ๋ยเคมีครึ่งหนึ่งของอัตราแนะนำ + ปุ๋ยอินทรีย์ 2 กก./ต้น /ปี

หลังเปิดกรีด ใช้ปุ๋ยเคมีครึ่งหนึ่งของอัตราแนะนำ + ปุ๋ยอินทรีย์ 3-5 กก./ต้น /ปี

www.raot.co.th การยางแห่งประเทศไทยRAOT สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม 0-2424-6832 หรือ การยางแห่งประเทศไทยใกล้บ้าน

👍 39

แชร์ 24 ครั้ง

👁️ ถูกใจ

🗨️ แสดงความคิดเห็น

📄 แชร์



เขียนความคิดเห็น...





1

3



ศูนย์วิทยบริการเพื่อส่งเสริมการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร

1 วัน · 🌐

เดือนเฝ้าระวัง...โรคใบร่วงชนิดใหม่ของยางพารา

ดาวน์โหลดไฟล์ PDF : <https://esc.doe.go.th/ใบร่วงชนิดใหม่ของยางพารา>

■ โรคใบร่วงชนิดใหม่ของยางพารา

สาเหตุ : เกิดจากเชื้อรา Pestalotiopsis sp. หรือ Colletotrichum sp.

■ ลักษณะอาการ : อาการเริ่มแรกเกิดจุดช้ำบริเวณใต้ใบและด้านบนของใบบริเวณเดียวกันจะเป็นสีเหลืองกลม ต่อมาขยายใหญ่ขึ้นเป็นสีคล้ำ ขอบแผลดำ และกลายเป็นเนื้อเยื่อแห้ง สีน้ำตาลจนถึงขาวซีด รูปร่างจุดแผลค่อนข้างกลม รอบแผลไม่มีสีเหลืองล้อมรอบ จำนวนมากกว่า 1 จุด อาจซ้อนกันเป็นแผลขนาดใหญ่ เมื่ออาการรุนแรงเกิดใบเหลืองและร่วง

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม : กองส่งเสริมการอารักขาพืชและจัดการดินปุ๋ย

<https://www.facebook.com/AgricultureExtension50>

ข่าวเดือนการระบาดของศัตรูพืช เรื่องอื่น ๆ คลิก <https://bit.ly/2WDO3UO>

เข้าดูบทความทางการเกษตร เรื่องอื่น ๆ

คลิก <https://esc.doe.go.th/บทความทางการเกษตร>

#โรคใบร่วงชนิดใหม่ของยางพารา



56

ข่าวสารวิชาการ กอป.

ปีที่ 7 ฉบับที่ 11 เดือนพฤศจิกายน 2566



เดือนเฝ้าระวัง

โรคใบร่วงชนิดใหม่ของยางพารา



เชื้อสาเหตุ : *Pestalotiopsis* sp. หรือ
Colletotrichum sp.

ลักษณะอาการ : อาการเริ่มแรกเกิดจุดช้ำบริเวณใต้ใบและด้านบนของใบบริเวณเดียวกันจะเป็นสีเหลืองกลม ต่อมาขยายใหญ่ขึ้นเป็นสีคล้ำ ขอบแผลดำ และกลายเป็นเนื้อเยื่อแห้ง สีน้ำตาลจนถึงขาวซีด รูปร่างจุดแผลค่อนข้างกลม รอบแผลไม่มีสีเหลืองล้อมรอบ จำนวนมากกว่า 1 จุด อาจซ้อนกันเป็นแผลขนาดใหญ่ เมื่ออาการรุนแรงเกิดใบเหลืองและร่วง

คำแนะนำการป้องกันกำจัด

1. หลีกเลี่ยงการนำลำยางพาราหรือวัสดุปลูกจากแหล่งที่พบการระบาดของเข้าพื้นที่
2. ทำความสะอาดสวนยางพาราอย่างสม่ำเสมอ ทำจัดใบยางพาราที่เกิดโรค และกำจัดวัชพืช ซึ่งอาจเป็นแหล่งสะสมหรือพืชอาศัยของเชื้อสาเหตุโรค
3. ใช้ระบบกรีดยางตามคำแนะนำของการยางแห่งประเทศไทย
4. บำรุงต้นยางพาราและเสริมสร้างความสมบูรณ์แข็งแรงให้ต้นยางพารา เช่น การใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน และใส่ให้เหมาะสมกับระยะการเจริญเติบโตของยางพาราตามคำแนะนำของการยางแห่งประเทศไทย
5. ใช้เชื้อราไตรโคเดอร์มาเพื่อกำจัดและควบคุมเชื้อสาเหตุที่ยังคงมีชีวิตอยู่ในใบยางพาราที่ร่วงหล่นบริเวณพื้น โดยใช้อัตรารatio 1 กิโลกรัมต่อไร่ ทุก 3 เดือน เช่น ใช้เชื้อราไตรโคเดอร์มาสด 1 กิโลกรัมผสมปุ๋ยอินทรีย์ 100 กิโลกรัม และรำ 4 กิโลกรัม หว่านหรือใช้เชื้อสดผสมน้ำหมักชีวภาพ 200 ลิตร ฉีดพ่น ทั้งนี้ ควรหว่านหรือฉีดพ่นให้เชื้อราไตรโคเดอร์มาครอบคลุมบนใบยางพาราที่ร่วงหล่นทั่วทั้งสวน ซึ่งการใช้เชื้อสดผสมปุ๋ยอินทรีย์หรือผสมน้ำหมักชีวภาพ อาจทำให้มีดินปนเพิ่มขึ้น แต่ต้นยางพาราจะได้รับธาตุอาหารและฮอร์โมนพืช ช่วยบำรุงต้นให้สมบูรณ์แข็งแรง
6. ฉีดพ่นสารเคมีกำจัดโรคพืชที่มีประสิทธิภาพตามคำแนะนำของการยางแห่งประเทศไทย



1



3



18% EC อัดรา 15 มิลลิลิตร

6.2 โพรพิเนบ (propineb) หรือ แมนโคเซบ (mancozeb) หรือ คลอโรทาลอนิล

(chlorothalonil) อัดรา 50 กรัม

6 กรัม/ลิตร (hexaconazole) 5% 50-อัดรา 50-40 มิลลิเมตร แชร์

6.4 โพรพิโคนาโซล (propiconazole) 25% EC อัดรา 10-15 มิลลิลิตร

แชร์ 12 ครั้ง



เขียนความคิดเห็น...



ที่มา : สถาบันวิจัยยาง การยางแห่งประเทศไทย และสำนักควบคุมพืชและวัสดุการเกษตร กรมวิชาการเกษตร
ภาพ : สำนักควบคุมพืชและวัสดุการเกษตร กรมวิชาการเกษตร และกรมส่งเสริมการเกษตร
เรียบเรียง : กลุ่มขยายการผลและเดือนการระบาดศัตรูพืช กองส่งเสริมการอารักขาพืชและจัดการดินปุ๋ย
กรมส่งเสริมการเกษตร





[หน้าแรก](#) > [ข่าวประชาสัมพันธ์](#) > วช. หุน มทร.ศรีวิชัย เพิ่มมูลค่า “กาแฟหิวข้างสิชล” ในพื้นที่ อ.สิชล จ.นครศรีธรรมราช สู่ SOFT POWER

วช. หุน มทร.ศรีวิชัย เพิ่มมูลค่า “กาแฟหิวข้างสิชล” ในพื้นที่ อ.สิชล จ.นครศรีธรรมราช สู่ Soft Power

★★★★★ เมื่อ : 25 พ.ย. 2566

Share

Tweet

Pin

Email

Share

Share

Share

Email



วันที่ 24 พฤศจิกายน 2566 สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม โดย ดร.วิภารัตน์ ดีอ่อง ผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ มอบหมายให้ นายธีรวัฒน์ บุญสม ผู้อำนวยการกองส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัยและนวัตกรรม นำคณะผู้ทรงคุณวุฒิ ประกอบด้วย รศ.ดร.ยงยุทธ แจ่มมวงษ์ นายธำนิภรณ์ พะเอม นายสุพจน์ อาวาส และนายสุพจน์ กรประสิทธิ์วัฒน์ พร้อมด้วย ผู้แทนคณะกรรมการฯ นายกัณฑ์อเนก เกตุแก้ว และนายจักรกฤษ สุขคง และคณะสื่อมวลชน ลงพื้นที่จังหวัดนครศรีธรรมราช เพื่อติดตามผลสำเร็จของโครงการวิจัย เรื่อง “การพัฒนาและยกระดับกระบวนการผลิตเมล็ดกาแฟหิวข้าง สี่ขีดสู่ตลาดกาแฟคุณภาพ” ที่ วช. ให้ทุนสนับสนุน โดยมี ผศ.ดร.สุदनัย เครือหลี หัวหน้าโครงการฯ ซึ่ง นายศุภเกียรติ เพชรเศรษฐี ปลัดอำเภอรักษาราชการแทนนายอำเภอสิชล นายกิตติ์ณพงศ์ วงศ์เสียง เกษตรอำเภอสิชล นายพิรพล จันทรักษ์ ประธานกลุ่มวิสาหกิจชุมชนคนทำกาแฟสิชล นางสาวอุมาภรณ์ ศรีฟ้า เกษตรกรเจ้าของไร่ศรีฟ้า และผู้ประกอบการในพื้นที่ ให้การต้อนรับ ณ สำนักงานเกษตรอำเภอสิชล และ ไร่ศรีฟ้า อำเภอสิชล จังหวัดนครศรีธรรมราช





รศ.ดร.ยงยุทธ แฉล้มวงษ์ ผู้ทรงคุณวุฒิ วช. กล่าวว่า จากการดำเนินงานของงานวิจัยจะเห็นได้ว่า ผลงานวิจัยจะนำไปสู่การช่วยแก้ไขปัญหายของชุมชนและพัฒนาเศรษฐกิจฐานราก ผลักดันให้กาแฟหั่วข้างซึ่งเป็นเอกลักษณ์ของ ตำบลสีขี้ด อำเภอสีชล จังหวัดนครศรีธรรมราช ให้เป็นที่รู้จัก รวมถึงการนำองค์ความรู้ไปต่อยอดสนับสนุนในภาคกลุ่มวิสาหกิจชุมชน รวมทั้งเป็นแหล่งเรียนรู้และถ่ายทอดเทคโนโลยีกระบวนการผลิตผลิตภัณฑ์เมล็ดกาแฟหั่วข้าง สู่การสร้างอัตลักษณ์ของชุมชนแบบมีส่วนร่วม เพื่อสร้างอาชีพ สร้างรายได้ให้แก่ชุมชน และส่งผลให้เกิดการขับเคลื่อนทางเศรษฐกิจ นับเป็นโครงการที่ตอบโจทย์การยกระดับเศรษฐกิจฐานรากได้อย่างชัดเจน สร้างความร่วมมือความสามัคคีของคนในพื้นที่ได้เป็นอย่างดี



พศ.ดร.สุदनัย เครือหลี หัวหน้าโครงการฯ กล่าวว่า จากการดำเนินงาน โครงการวิจัย เรื่อง “การพัฒนาและยกระดับกระบวนการผลิตเมล็ดกาแฟหั่วข้าง สีขี้ดสู่ตลาดกาแฟคุณภาพ” จะเห็นได้ว่า กาแฟหั่วข้าง สีขี้ด อำเภอสีชล จังหวัดนครศรีธรรมราช เป็นกาแฟที่มีการปลูกกันอย่างช้านาน กาแฟที่ปลูกเป็นกาแฟพันธุ์โรบัสต้าที่นำต้นพันธุ์มาจาก

กาแฟสายย่อย จังหวัดสงขลา เดิมกาแฟโรบัสต้าสีชดได้รับ

อย่างน้อยอย่างแพร่หลาย ส่งผลให้มีการขยายพื้นที่ปลูกอย่างกว้างขวางทั่วอำเภอสีชด ต่อมาเมื่อราคากาแฟตกต่ำประกอบกับพืชชนิดอื่น เช่น ยางพารา ทุเรียน มีราคาสูงกว่า เกษตรกรจึงมีการเปลี่ยนจากการปลูกกาแฟไปปลูกยางพาราและทุเรียนเป็นจำนวนมาก



สำหรับเกษตรกรที่ยังปลูกกาแฟในปัจจุบันประสบปัญหาผลผลิตไม่สม่ำเสมอ ส่งผลกระทบต่อรายได้ นำไปสู่การพัฒนากาแฟเขาหัวช้างของตำบลสีชด ให้ได้มาตรฐานรองรับเป็นกาแฟที่มีคุณภาพ และมีอัตลักษณ์เฉพาะของพื้นที่ ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีเพื่อเพิ่มผลผลิตให้กับเกษตรกรผู้ปลูกกาแฟ โดยเฉพาะอย่างยิ่งผลผลิตกาแฟที่เป็นเอกลักษณ์ประจำถิ่น ซึ่งได้ดำเนินการจัดทำแปลงสาธิตเพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้การจัดการแปลงปลูกเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตกาแฟ รวมถึงจัดการอบรมเกษตรกร เรื่องการคัดเมล็ดกาแฟ พัฒนากลุ่มวิสาหกิจให้มีความเข้มแข็งโดยใช้การมีส่วนร่วมของสมาชิกในกลุ่ม และการสร้างความรับรู้ สร้างช่องทางการจำหน่ายกาแฟเขาหัวช้างสีชด ผ่านช่องทางออนไลน์การออกบูธงานแสดงสินค้าในงานต่าง ๆ และช่องทางออนไลน์การลงโฆษณาผ่านช่องทาง FACEBOOK ซึ่งสามารถเพิ่มมูลค่าของสินค้ากาแฟได้มากขึ้น สอดคล้องกับแนวทางการยกระดับเศรษฐกิจฐานราก ชุมชนเข้มแข็งอย่างแท้จริง





ทั้งนี้ ผลิตภัณฑ์กาแฟหั่วข้างสีชล จะนำไปสู่
การสร้าง Soft Power ให้กับพื้นที่และจะเป็นต้นแบบการผลิตกาแฟ ผลิตภัณฑ์ของชุมชนตำบลสีซิด อำเภอสีชล จังหวัดนครศรีธรรมราชที่จะสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ชุมชน
รวมถึงไร่กาแฟในพื้นที่อื่น ๆ ผลักดันให้กาแฟไทยเป็นที่รู้จักและเข้าไปอยู่ในใจคนรักกาแฟได้มากยิ่งขึ้น และหากท่านใดสนใจสามารถสั่งซื้อกาแฟฝีมือคนไทย หรือติดตาม
ข้อมูลข่าวสารได้ที่ Facebook Page: Sichon Robusta





ความคิดเห็น 0 รายการ

ข่าวอื่นๆ ที่น่าสนใจ

ข่าวประชาสัมพันธ์

ข่าวประชาสัมพันธ์

ข่าวประชาสัมพันธ์

ข่าวประชาสัมพันธ์

อ๋มอุ่น ! งานเปิดตัวหนังสือ “เล่าขาน
ตำนานเครื่องถ้วยจากสุสานโบราณ
๒๑ ต.ค. 2566

“Alpha Jet ยิงพลุซิลเวอร์ไอโอไดต์
ยับยั้งพายุลูกเห็บ อำเภอสะเมิง
๑๙ มี.ค. 2566

กองบิน 4 จัดพิธีต้อนรับทหารใหม่และ
ประดับเครื่องหมายสังกัด ให้กับทหาร
๐๖ ม.ค. 2566

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหม
ตรวจเยี่ยม กองบัญชาการกองทัพ
๑๑ ต.ค. 2566



หน้าหลัก

บรรณาธิการ (<https://www.khaokromnews.com/editor/>)

กระทรวง-กรม-กอง (<https://www.khaokromnews.com/%e0%b8%81%e0%b8%a3%e0%b8%b0%e0%b8%97%e0%b8%a3%e0%b8%a7%e0%b8%87-%e0%b8%การวิจัยแห่งชาติ>)

(<https://www.khaokromnews.com/%e0%b8%81%e0%b8%b2%e0%b8%a3%e0%b8%a7%e0%b8%b4%e0%b8%88%e0%b8%b1%e0%b8%a2%e0%b9%81%e0%สี่เหล่าทัพ>)

ยุติธรรม

คือประเทศไทย (<https://www.khaokromnews.com/%e0%b8%84%e0%b9%87%e0%b8%ad%e0%b8%9b%e0%b9%84%e0%b8%97%e0%b8%a2/>)

ข่าวทั่วไป

ประชาสัมพันธ์ (<https://www.khaokromnews.com/%e0%b8%9b%e0%b8%a3%e0%b8%b0%e0%b8%8a%e0%b8%b2%e0%b8%aa%e0%b8%b1%e0%b8%a1>)

ติดต่อเรา (<https://www.khaokromnews.com/contact/>)

Home (<https://www.khaokromnews.com/>) / 2023 (<https://www.khaokromnews.com/2023/>) / พฤศจิกายน (<https://www.khaokromnews.com/2023/11/>) / 25 (<https://www.khaokromnews.com/2023/11/25/>) /

วช. หนุน มทร.ศรีวิชัย เพิ่มมูลค่า "กาแฟเขาค้อข้างสิชล" ในพื้นที่ อ.สิชล จ.นครศรีธรรมราช สู่ Soft Power (<https://www.khaokromnews.com/2023/11/25/nrct-402/>)

การวิจัยแห่งชาติ

วช. หนุน มทร.ศรีวิชัย เพิ่มมูลค่า "กาแฟเขาค้อข้างสิชล" ในพื้นที่ อ.สิชล จ.นครศรีธรรมราช สู่ Soft Power

porn2 (<https://www.khaokromnews.com/author/porn2/>) 25/พ.ย./2023 1 min read



หมวดหมู่

Uncategorized (<https://www.khaokromnews.com/category/>)

การวิจัยแห่งชาติ (<https://www.khaokromnews.com/category/%e0%b8%9b%e0%b8%a3%e0%b8%b0%e0%b8%8a%e0%b8%b2%e0%b8%aa%e0%b8%b1%e0%b8%a1>)

ข่าวตรงเวลา (<https://www.khaokromnews.com/category/%e0%b8%84%e0%b9%87%e0%b8%ad%e0%b8%9b%e0%b9%84%e0%b8%97%e0%b8%a2/>)

คือประเทศไทย (<https://www.khaokromnews.com/category/%e0%b8%84%e0%b9%87%e0%b8%ad%e0%b8%9b%e0%b9%84%e0%b8%97%e0%b8%a2/>)

คอลัมน์นิสต์ (<https://www.khaokromnews.com/category/%e0%b8%84%e0%b9%87%e0%b8%ad%e0%b8%9b%e0%b9%84%e0%b8%97%e0%b8%a2/>)

ท่องเที่ยวไทย (<https://www.khaokromnews.com/category/%e0%b8%84%e0%b9%87%e0%b8%ad%e0%b8%9b%e0%b9%84%e0%b8%97%e0%b8%a2/>)

บทความ (<https://www.khaokromnews.com/category/%e0%b8%84%e0%b9%87%e0%b8%ad%e0%b8%9b%e0%b9%84%e0%b8%97%e0%b8%a2/>)

ประชาสัมพันธ์ (<https://www.khaokromnews.com/category/%e0%b8%9b%e0%b8%a3%e0%b8%b0%e0%b8%8a%e0%b8%b2%e0%b8%aa%e0%b8%b1%e0%b8%a1>)

ร้องเรียน (<https://www.khaokromnews.com/category/%e0%b8%84%e0%b9%87%e0%b8%ad%e0%b8%9b%e0%b9%84%e0%b8%97%e0%b8%a2/>)

วิดีโอ (<https://www.khaokromnews.com/category/%e0%b8%84%e0%b9%87%e0%b8%ad%e0%b8%9b%e0%b9%84%e0%b8%97%e0%b8%a2/>)

เหล่าทัพ (<https://www.khaokromnews.com/category/%e0%b8%81%e0%b8%b2%e0%b8%a3%e0%b8%a7%e0%b8%87-%e0%b8%การวิจัยแห่งชาติ>)

เอ็นเตอร์เทน (<https://www.khaokromnews.com/category/%e0%b8%81%e0%b8%b2%e0%b8%a3%e0%b8%a7%e0%b8%87-%e0%b8%การวิจัยแห่งชาติ>)

คำค้น



วันที่ 24 พฤศจิกายน 2566 สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม โดย ดร.วิภารัตน์ ดีอ่อง ผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ มอบหมายให้



นายธีรวัฒน์ บุณยสม ผู้อำนวยการกองส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัยและนวัตกรรม นำคณะผู้ทรงคุณวุฒิ ประกอบด้วย รศ.ดร.ยงยุทธ แฉล้มวงษ์ นายราชนันท์ พะเอม นายสุพจน์ อาวาส และนายสุพจน์ กรประสิทธิ์ วัฒน์ พร้อมด้วย ผู้แทนคณะกรรมการ นายกัณท์อเนก เกตุแก้ว และนายจักรกฤษ สุขจง และคณะ สื่อมวลชน ลงพื้นที่จังหวัดนครศรีธรรมราช เพื่อติดตามผลสำเร็จของโครงการวิจัย เรื่อง “การพัฒนาและยกระดับกระบวนการผลิตเมล็ดกาแฟหั่วข้าง สีขี้ดสู่ตลาดกาแฟคุณภาพ” ที่ วช. ให้ทุนสนับสนุน โดยมี ผศ.ดร.สุดนัย เครือหาลี หัวหน้าโครงการฯ

000 บาท
(<https://www.khaokromnews.com/tag/%e0%b8%9a%e0%b8%b2%e0%b8%97/>)

Clean Energy for Life
(<https://www.khaokromnews.com/tag/clean-energy-for-life/>)

NRCT Talk
(<https://www.khaokromnews.com/tag/nrct-talk/>)

NRCT Talk : นักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ ประจำปี 2566
(<https://www.khaokromnews.com/tag/nrct-talk-2023/>)

NRCT Talk เนื่องในวันคล้ายวันสถาปนา วช. ครบรอบ 10 ปี
(<https://www.khaokromnews.com/tag/nrct-talk-10th-anniversary/>)

กทพ. จับมือ PMG มอบรางวัล เยาวชน คนรุ่นใหม่
(<https://www.khaokromnews.com/tag/%e0%b8%88%e0%b8%b1%e0%b8%9a%e0%b8%a1%e0%b8%ad%e0%b8%9a%e0%b9%80%e0%b8%a2%e0%b8%b2/>)

กรมชลประทาน มุ่งผลกระทบบึงสามพัน (<https://www.khaokromnews.com/tag/%e0%b8%a1%e0%b8%ad%e0%b8%87/>)

กรมศุลกากร จับโคเคนนำเข้าประเทศ 15.5 กิโลกรัม
(<https://www.khaokromnews.com/tag/%e0%b8%88%e0%b8%b1%e0%b8%9a%e0%b8%81%e0%b8%b2%e0%b8%a3%e0%b8%95%e0%b9%89%e0%b8%99/>)

กรมศุลกากรยึดยาเสพติดให้โทษประเภท 1 ไซไซ (<https://www.khaokromnews.com/tag/%e0%b8%81%e0%b8%b2%e0%b8%a3%e0%b8%95%e0%b9%89%e0%b8%99/>)

การอบรมเชิงปฏิบัติการถ่ายทอดเทคโนโลยีโดรน
(<https://www.khaokromnews.com/tag/%e0%b8%81%e0%b8%b2%e0%b8%a3%e0%b8%95%e0%b9%89%e0%b8%99/>)

กิจกรรม “การบ่มเพาะเพื่อเพิ่มศักยภาพการพัฒนาระบบนิเวศ
(<https://www.khaokromnews.com/tag/%e0%b8%81%e0%b8%b2%e0%b8%a3%e0%b8%95%e0%b9%89%e0%b8%99/>)

ของขวัญชีวิตที่ “ดร.ต้น” ให้แม่!
(<https://www.khaokromnews.com/tag/%e0%b8%81%e0%b8%b2%e0%b8%a3%e0%b8%95%e0%b9%89%e0%b8%99/>)

คณะที่ปรึกษา บก.น.6 ที่เข้ามาช่วยฟรีใหม่
(<https://www.khaokromnews.com/tag/%e0%b8%81%e0%b8%b2%e0%b8%a3%e0%b8%95%e0%b9%89%e0%b8%99/>)

คนไทยในอิสราเอลที่เดินทางกลับสู่ประเทศไทยใน
(<https://www.khaokromnews.com/tag/%e0%b8%81%e0%b8%b2%e0%b8%a3%e0%b8%95%e0%b9%89%e0%b8%99/>)

คำสั่งไร้ผลงาน ของผู้ว่าฯ ปทุมธานี
(<https://www.khaokromnews.com/tag/%e0%b8%81%e0%b8%b2%e0%b8%a3%e0%b8%95%e0%b9%89%e0%b8%99/>)

งานยกย่อง เชิดชูเกียรติ องค์การธุรกิจ และบุคคล
(<https://www.khaokromnews.com/tag/%e0%b8%81%e0%b8%b2%e0%b8%a3%e0%b8%95%e0%b9%89%e0%b8%99/>)

งานวันคล้ายวันสถาปนา วช. ครบรอบ 63 ปี
(<https://www.khaokromnews.com/tag/%e0%b8%81%e0%b8%b2%e0%b8%a3%e0%b8%95%e0%b9%89%e0%b8%99/>)

จัดการประชุมชี้แจงกรอบการวิจัยและนวัตกรรม
(<https://www.khaokromnews.com/tag/%e0%b8%81%e0%b8%b2%e0%b8%a3%e0%b8%95%e0%b9%89%e0%b8%99/>)

ตำรวจ คมคาบม ททท. ปก.
(<https://www.khaokromnews.com/tag/%e0%b8%81%e0%b8%b2%e0%b8%a3%e0%b8%95%e0%b9%89%e0%b8%99/>)

ทีมนักประดิษฐ์นวัตกรรมไทยสร้างความภาคภูมิใจให้
(<https://www.khaokromnews.com/tag/%e0%b8%81%e0%b8%b2%e0%b8%a3%e0%b8%95%e0%b9%89%e0%b8%99/>)

ผลงานประดิษฐ์คิดค้น เรื่อง กระบวนการผลิตไข่
(<https://www.khaokromnews.com/tag/%e0%b8%81%e0%b8%b2%e0%b8%a3%e0%b8%95%e0%b9%89%e0%b8%99/>)

พิธีมอบประกาศนียบัตรแสดงความยินดีแก่นักปฐมนิเทศ
(<https://www.khaokromnews.com/tag/%e0%b8%81%e0%b8%b2%e0%b8%a3%e0%b8%95%e0%b9%89%e0%b8%99/>)

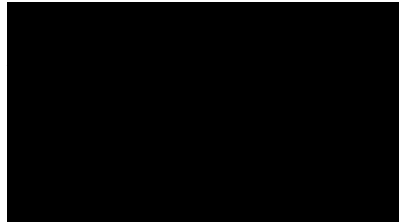
พิธีลงนามบันทึกข้อตกลงระหว่าง กองทัพอากาศ
(<https://www.khaokromnews.com/tag/%e0%b8%81%e0%b8%b2%e0%b8%a3%e0%b8%95%e0%b9%89%e0%b8%99/>)



ผศ.ดร.สุดนัย เครือห์ลี หัวหน้าโครงการฯ กล่าวว่า จากการทำงาน โครงการวิจัย เรื่อง “การพัฒนาและยกระดับกระบวนการผลิตเมล็ดกาแฟหั่วข้าง สีชืดสู่ตลาดกาแฟคุณภาพ” จะเห็นได้ว่า กาแฟหั่วข้าง สีชืดอำเภอสิชล จังหวัดนครศรีธรรมราช เป็นกาแฟที่มีการปลูกกันมาอย่างช้านาน กาแฟที่ปลูกเป็นกาแฟพันธุ์โรบัสต้าที่นำต้นพันธุ์มาจากอำเภอสะบ้าย้อย จังหวัดสงขลา เดิมกาแฟโรบัสต้าสีชืดได้รับ



อย่างน้อยอย่างแพร่หลาย ส่งผลให้มีการขยายพื้นที่ปลูกอย่างกว้างขวางทั่วอำเภอสิชล ต่อมาเมื่อราคากาแฟตกต่ำประกอบกับพืชชนิดอื่น เช่น ยางพารา ทุเรียน มีราคาสูงกว่า เกษตรกรจึงมีการเปลี่ยนจากการปลูกกาแฟไปปลูกยางพาราและทุเรียนเป็นจำนวนมาก



- (<https://www.khaokromnews.com/2023/10/>)
- กันยายน 2023
(<https://www.khaokromnews.com/2023/09/>)
- สิงหาคม 2023
(<https://www.khaokromnews.com/2023/08/>)
- กรกฎาคม 2023
(<https://www.khaokromnews.com/2023/07/>)
- มิถุนายน 2023
(<https://www.khaokromnews.com/2023/06/>)
- พฤษภาคม 2023
(<https://www.khaokromnews.com/2023/05/>)
- เมษายน 2023
(<https://www.khaokromnews.com/2023/04/>)
- มีนาคม 2023
(<https://www.khaokromnews.com/2023/03/>)
- กุมภาพันธ์ 2023
(<https://www.khaokromnews.com/2023/02/>)
- มกราคม 2023
(<https://www.khaokromnews.com/2023/01/>)
- ธันวาคม 2022
(<https://www.khaokromnews.com/2022/12/>)
- พฤศจิกายน 2022
(<https://www.khaokromnews.com/2022/11/>)
- ตุลาคม 2022
(<https://www.khaokromnews.com/2022/10/>)
- กันยายน 2022
(<https://www.khaokromnews.com/2022/09/>)
- สิงหาคม 2022
(<https://www.khaokromnews.com/2022/08/>)
- กรกฎาคม 2022
(<https://www.khaokromnews.com/2022/07/>)
- มิถุนายน 2022
(<https://www.khaokromnews.com/2022/06/>)
- พฤษภาคม 2022
(<https://www.khaokromnews.com/2022/05/>)
- เมษายน 2022
(<https://www.khaokromnews.com/2022/04/>)



สำหรับเกษตรกรที่ยังปลูกกาแฟในปัจจุบันประสบปัญหาผลผลิตไม่สม่ำเสมอ ส่งผลกระทบต่อรายได้ นำไปสู่การพัฒนากาแฟห้วงช้างของตำบลสีซัด ให้ได้มาตรฐานรองรับเป็นกาแฟที่มีคุณภาพ และมีอัตลักษณ์เฉพาะของพื้นที่ ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีเพื่อเพิ่มผลผลิตให้กับเกษตรกรผู้ปลูกกาแฟ โดยเฉพาะอย่างยิ่งผลผลิตกาแฟที่เป็นเอกลักษณ์ประจำถิ่น ซึ่งได้ดำเนินการจัดทำแปลงสาธิตเพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้การจัดการแปลงปลูกเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตกาแฟ รวมถึงจัดการอบรมเกษตรกรเรื่องการคัดเมล็ดกาแฟ พัฒนากลุ่มวิสาหกิจให้ความเข้มแข็งโดยใช้การมีส่วนร่วมของสมาชิกในกลุ่ม และการสร้างความรับรู้ สร้างช่องทางการจำหน่ายกาแฟห้วงช้าง สีซัด ผ่านช่องทางออนไลน์การออกนุจรงานแสดงสินค้าในงานต่าง ๆ และช่องทางออนไลน์การลงโฆษณาผ่านช่องทาง FACEBOOK ซึ่งสามารถเพิ่มมูลค่าของสินค้ากาแฟได้มากขึ้น สอดคล้องกับแนวทางการยกระดับเศรษฐกิจฐานราก ชุมชนเข้มแข็งอย่างแท้จริง

มีนาคม 2022
(<https://www.khaokromnews.com/2022/03/>)
กุมภาพันธ์ 2022
(<https://www.khaokromnews.com/2022/02/>)
มกราคม 2022
(<https://www.khaokromnews.com/2022/01/>)

หมวดหมู่

Uncategorized
(<https://www.khaokromnews.com/category/uncategorized/>)
การวิจัยแห่งชาติ
(<https://www.khaokromnews.com/category/general-news/>)
ข่าวระแวน
(<https://www.khaokromnews.com/category/%e0%b8%82%e0%b9%88%e0%b8%b2%e0%b8%a7%e0%b8%95%e0%b8%a3%e0%b8%b0%e0%b9%80%e0%b8%a7%e0%b8%99/>)
คือปไทย
(<https://www.khaokromnews.com/category/cops-thai/>)
คอลัมน์สตี
(<https://www.khaokromnews.com/category/columnist/>)
ท่องเที่ยวไทย
(<https://www.khaokromnews.com/category/travel-around-thailand/>)
บทความ
(<https://www.khaokromnews.com/category/article/>)
ประชาสัมพันธ์
(<https://www.khaokromnews.com/category/pr/>)
ร้องเรียน
(<https://www.khaokromnews.com/category/enquiry/>)
วิดีโอ
(<https://www.khaokromnews.com/category/vdos/>)
เหล่าทัพ
(<https://www.khaokromnews.com/category/army/>)
เอ็นเตอร์เทน
(<https://www.khaokromnews.com/category/entertainment/>)



ทั้งนี้ ผลิตภัณฑ์กาแฟหั่วข้างสีชล จะนำไปสู่การสร้าง Soft Power ให้กับพื้นที่และจะเป็นต้นแบบการผลิตกาแฟ ผลิตภัณฑ์ของชุมชนตำบลสีชล อำเภอสีชล จังหวัดนครศรีธรรมราชที่จะสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ชุมชนรวมถึงไร์กาแฟในพื้นที่อื่น ๆ ผลิตภัณฑ์กาแฟไทยเป็นที่รู้จักและเข้าไปอยู่ในใจคนรักกาแฟได้มากยิ่งขึ้น และหากท่านใดสนใจสามารถสั่งซื้อกาแฟฝีมือคนไทย หรือติดตามข้อมูลข่าวสารได้ที่ Facebook Page: Sichon Robusta





The Siamese

[Home](#) [BUSINESS](#) [ECONOMY](#) [ENERGY](#) [SCIENCE & TECHNOLOGY](#) [SOCIAL](#) [ENVIRONMENT & RESOURCES](#)

[BREAKING](#)

[GOVERNMENT](#) กรมการค้าภายใน จัดงาน พาณิชย์ขี้ยัง่าง@เจียงฮาย ชวนกิน ฟินท่าลมหนาว เสริมความอร่อยกว่า 20 รายการ และจัดงานธงฟ้าราคาประห

SALE

SHOP NOW [➔](#)



กรมศุลกากรฯ รับนโยบายนายกฯ สกัดกั้นยาเสพติดอย่างต่อเนื่อง พร้อมป้องกันปราบปรามการลักลอบนำเข้า - ส่งออก ยางเถื่อน

Thesiamese 10 hrs ago Government,



TOTAL VIEWS



SOCIALIZE

- Facebook
- Twitter Follow
- Google+ Feat
- YouTube Subscr
- Pinterest Feat
- Instagram Feat

SPONSOR



FACEBOOK

 **The Siamese**
Follow Page 93 follower

Report Abuse

ALL TIME HIGHLIGHT C

ตำรวจ - สำนักงานสลดตรวจสอบ "หงษ์ทอง" ลอตเตอรี่ออนไลน์ รเจ้า

พร้อมแล้ว! 'ศึกแดง' เตรียมตัวจอง" 2 เวลา 10:00น. A

นายพันธอง ลอยกุลนันท์ ที่ปรึกษาด้านการพัฒนาและบริหารการจัดเก็บภาษี ในฐานะโฆษกกรมศุลกากรเปิดเผยว่า ตามที่ นายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง มีนโยบายให้แก่ปัญหายาเสพติดอย่างเร่งด่วน กรมศุลกากรจึงเพิ่มมาตรการติดตามและเฝ้าระวังการลักลอบขนส่งยาเสพติดผ่านช่องทางต่าง ๆ ทั้งการขนส่งภายในและภายนอกประเทศ เพื่อให้เป็นไปตามนโยบายด้านยาเสพติดของรัฐบาล และจากการวิเคราะห์ข้อมูลเกี่ยวกับการลักลอบขนส่งยาเสพติดระหว่างประเทศมีแนวโน้มที่ผู้กระทำความผิดจะเปลี่ยนวิธีการขนส่งยาเสพติดผ่านทางพัสดุไปรษณีย์ จากเดิมที่มีการขนส่งจำนวนครั้งละมาก ๆ ต่อการส่งหนึ่งครั้ง เป็นการทยอยส่งยาเสพติดจำนวนน้อยลง เพื่อหลีกเลี่ยงการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่



โดยเมื่อวันที่ 17 พฤศจิกายน 2566 เจ้าหน้าที่กองสืบสวนและปราบปราม ได้ทำการวิเคราะห์ความเสี่ยงในการลักลอบส่งของต้องห้าม ต้องจำกัด ออกนอกราชอาณาจักร ณ ศูนย์ไปรษณีย์สุวรรณภูมิโดยได้ทำการตรวจสอบพัสดุต้นที่พิเศษระหว่างประเทศ ปลายทางประเทศออสเตรเลีย สำแดงชนิดสินค้าเป็น 'Picture' จำนวน 1 ทับทอน น้ำหนักรวม 1.364 กิโลกรัม ตรวจสอบพบยาเสพติดให้โทษประเภท 1 เฮโรอีน (Heroin) ซุกซ่อนอยู่ในผนังกล่องกระดาษ น้ำหนักรวมสิ่งห่อหุ้ม 575 กรัม มูลค่า 1.725 ล้านบาท ซึ่งการกระทำดังกล่าวเป็นความผิดตามมาตรา 244 และมาตรา 252 ประกอบมาตรา 166 และมาตรา 167 แห่งพระราชบัญญัติศุลกากร พ.ศ. 2560 และประมวลกฎหมายยาเสพติด

วช จับมือทีมวิจัย ม :
สร้างต้นแบบเครื่องมือ
การขมขื่น กระทำชำ
ครว โรงเรียน ชุมชน
เสนอ พม. กระทรวงศึกษา กระทรวง
มหาดไทยให้ความรู้กลุ่มเสี่ยง พร้อม
ฟิลิเคชั่น เปิดช่องทางเหยื่อให้ขมข
อาชญากร

เรื่องเล่าจากแพทย์ผิ
DST ปี 2565 พญ ศ
ไทยเจริญ

Zipmex เปิดตัว Zi:
Zipmex แพลตฟอร์ม
พร้อมนิทรรศการ M
แห่งแรกในเอเชียตะ
เฉียงใต้ ณ ศูนย์การค้าสยามพาร

"เจริญชัยหม้อแปลง
วา" หนุนจุฬาฯ นำสา
ดินทั้งระบบปรับทัศน
สยามสแควร์ >>> ตั
มหานครแห่งอาเซียน

"แซฟไฟเลอร์" รุกวง
มอเดิร์นสปอร์ตไทยเ
ประกาศสานต่อความ
2 กับโปรเจกต์ฉบับนี้

โดเรมอน เดอะมูฟวี่
เสาร์ตัวใหม่ของโนมิ

อ ส ค สานต่อโครงก
หลักสูตรการเลี้ยงโค

'เดอะ ฟอเรสเทียส์'
MQDC โครงการอสัง
สุดของไทย เตรียมเ
ห้องตัวอย่าง และ In
Experience สุดล้ำ เปิดขายทางก
พ ค นี้ พร้อมมอบราคาพิเศษเปิดโ
จนถึง 15 พ.ค.

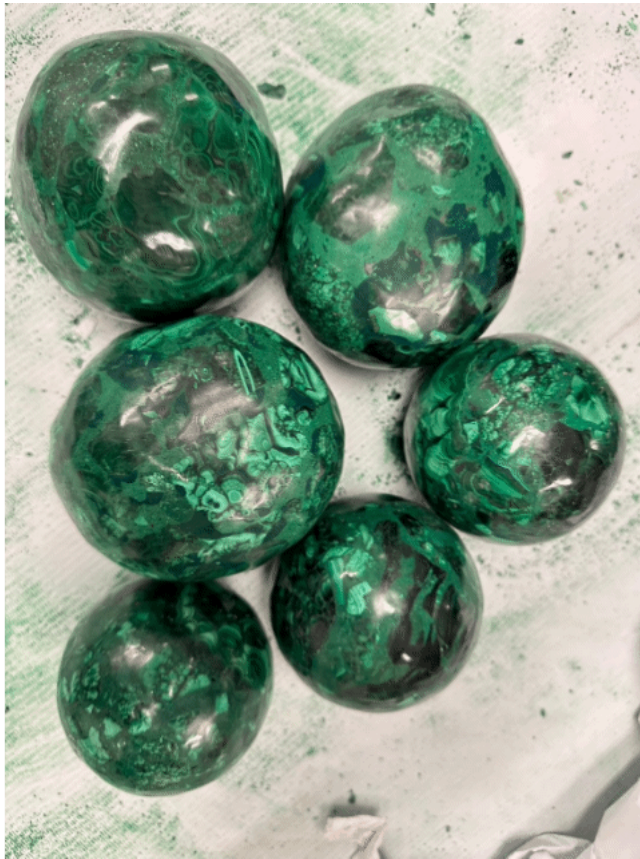
SPONSOR

นิจิดีสครีม
www.nichidi.com

ผิวมือ แห้งแตก
ส้นเท้า หนาบกร้าน
เท้า สก ดำถ้ำ
ทานิจิดีสครีม

นิจิดีสครีม มีมายาวนาน มากก้อ

SEARCH THIS BLOG



ต่อมาเมื่อวันที่ 18 พฤศจิกายน 2566 เจ้าหน้าที่กองสืบสวนและปราบปราม พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่สำนักงานศุลกากรตรวจสินค้าทำอากาศยานสุวรรณภูมิ ร่วมกับชุดปฏิบัติการ AITF (AIRPORT INTERDICTION TASK FORCE) ร่วมกันตรวจสอบสินค้าตามใบขนสินค้าขาเข้า ที่สำแดงชนิดสินค้าเป็น หินขัดมันหิมาโคสต์ (HANDICRAFTS MALCHITE) จำนวน 4 กล่อง จากสาธารณรัฐประชาธิปไตยคองโก ตรวจสอบพบยาเสพติดให้โทษประเภท 2 โคคาอิน (โคเคน) ซุกซ่อนอยู่ภายในหินขัดมันหิมาโคสต์ น้ำหนักรวมสิ่งห่อหุ้ม 3,227 กรัม มูลค่า 9.68 ล้านบาท จึงได้ร่วมกันตรวจยึดของดังกล่าวไว้เป็นของกลางเพื่อทำการขยายผลการจับกุมผู้ที่เกี่ยวข้องต่อไป กระทั่งในวันที่ 20 พฤศจิกายน 2566 เจ้าหน้าที่ชุดปฏิบัติการ AITF สามารถจับกุมหญิงชาวไทย ซึ่งเป็นผู้รับพัสดุ ได้ที่บริเวณบ้านพักแห่งหนึ่งในตำบลลพวิญเมือง อำเภอเสลภูมิ จังหวัดร้อยเอ็ด และทำการขยายผลต่อเนื่องเพื่อนำไปสู่การจับกุมผู้ร่วมขบวนการอีก 1 ราย เป็นชายชาวไนจีเรีย โดยสามารถจับกุมได้เมื่อวันที่ 21 พฤศจิกายน 2566 ณ อพาร์ทเมนท์แห่งหนึ่งในตำบลบางเมือง อำเภอเมืองสมุทรปราการ จังหวัดสมุทรปราการ เจ้าหน้าที่จึงทำการจับกุมและนำตัวส่งพนักงานสอบสวนเพื่อดำเนินคดีต่อไป ซึ่งการกระทำดังกล่าวเป็นความผิดฐาน ร่วมกันนำยาเสพติดให้โทษประเภท 2 โคคาอิน (โคเคน) เข้ามาในราชอาณาจักรโดยไม่ได้รับอนุญาต เป็นความผิดตามมาตรา 244 และมาตรา 252 ประกอบมาตรา 166 และมาตรา 167 แห่งพระราชบัญญัติศุลกากร พ.ศ. 2560 และประมวลกฎหมายยาเสพติด



จากนั้นเมื่อวันที่ 21 พฤศจิกายน 2566 เจ้าหน้าที่สำนักงานศุลกากรกรุงเทพ เจ้าหน้าที่กองสืบสวนและปราบปราม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้ทำการวิเคราะห์ความเสี่ยงในการขนส่งยาเสพติด โดยร่วมกันตรวจสอบพัสดุไปรษณีย์ผ่านแดนระหว่างประเทศ ประเภทพัสดุไปรษณีย์ทางอากาศ ต้นทางจากประเทศแคนาดา ปลายทางสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว (สปป. ลาว) จำนวน 1 หีบห่อ ตรวจสอบพบผลิตภัณฑ์เสริมอาหารเวย์โปรตีน จำนวน 2 ถุง ภายในมีถุงพลาสติกบรรจุสิ่งของ ลักษณะเป็นผงสีขาว ปะปนมากับผงเวย์โปรตีน เจ้าหน้าที่จึงนำตัวอย่างไปทดสอบด้วยน้ำยา COBALT THIOCYANATE REAGENT จากผลการทดสอบพบว่า เป็นยาเสพติดให้โทษประเภท 2 โคคาอีน (โคเคน) น้ำหนักรวมสิ่งห่อหุ้ม 2,028 กรัม มูลค่า 6 ล้านบาท กรณีดังกล่าวเป็นการนำของต้องห้ามเข้ามาในราชอาณาจักรเพื่อการผ่านแดน อันเป็นความผิดตามมาตรา 244 และมาตรา 252 ประกอบมาตรา 60 และมาตรา 61 แห่งพระราชบัญญัติศุลกากร พ.ศ. 2560 และประมวลกฎหมายยาเสพติด

Tweets from @iTheSian

The Siamese reposted

ใต้เตียงดารา

@Underbed... · Jan 10,

ซีเอ่ พรทิพย์ ลดน้ำหนักแล้วสวยขึ้น!

สวยแค่นั้นแหละ...ก็สวยจนพริบ
ว่าเหมือนมีเม็ใหม สวยจนพริบคิด
ใครใหม่หรือเปล่า โส่ววว เอ็นดูพริบ
งอยู่มา 10 กว่าปี ฟังจะมาหิง 55555

#ใต้เตียงดารา

19 2K

The Siamese reposted

ใต้เตียงดารา

@Underbed... · Jan 10,

ไม่มีคำถามไหนทำอะไรที่เค่อได้จะ

เมื่อนักข่าวถามถึงแคปชั่นรูปที่มีนึ่งใ
คนถ่ายให้ "ในมือมีทาร์ท ในฮาร์ทมี.

มุขไอจีโดนแสบเลย ,ในฮาร์ทมีจูดๆ(
คาเรียร์) เอย, ในฮาร์ทมีเบิร์ดเอย โอ
กกก55555

ทำไมดูแล้วเชิลแทนซีใหม่ห๊ะ!
Cr. youtu.be/RVSubxgJgIc

27 4K

The Siamese

@iTheSiamese · Jan 9, 20

พลังท้องถิ่นไท ชู นโยบาย "4 ข. 8 :
เพื่อคนไทย จริ่งใจเพื่อท้องถิ่น



thesiamese.net
พลังท้องถิ่นไท ชู
นโยบาย "4 ข. 8 จ

1

The Siamese reposted

ใต้เตียงดารา

@UnderbedD... · Jan 9,

ปิดฉากคู่รักเด็กแนว คู่รักสาย ๑๕



ในวันเดียวกันนี้ (21 พฤศจิกายน 2566) เจ้าหน้าที่สำนักงานศุลกากรตรวจสินค้าท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ ได้ตรวจสอบใบคำร้องส่งของเร่งด่วนขาออก (Urgently Request) ปลายทางประเทศฮ่องกง สำแดงชนิดสินค้าเป็น 'Picture with frame' น้ำหนัก 9.50 กิโลกรัม จำนวน 1 กล่อง ภายในตรวจพบวัตถุต้องสงสัยมีลักษณะเป็นผงสีขาวห่อหุ้มด้วยถุงพลาสติกจำนวน 20 ก้อน จึงได้ทำการทดสอบ

ด้วยชุดทดสอบยาเสพติด Marquis Reagent และเครื่อง Handheld Raman Spectrometer แสดงผลเป็นยาเสพติดให้โทษประเภท 1 เฮโรอีน (Heroin) น้ำหนักรวมสิ่งห่อหุ้ม 3,590 กรัม มูลค่า 10.77 ล้านบาท หากส่งออกสำเร็จจะมีมูลค่าปลายทางประมาณ 96 ล้านบาท การกระทำดังกล่าวเป็น การพยายามลักลอบส่งยาเสพติดให้โทษประเภท 1 เฮโรอีน (Heroin) ออกนอกราชอาณาจักรโดยไม่ได้รับอนุญาต อันเป็นความผิดตามมาตรา 244 และมาตรา 252 ประกอบมาตรา 166 และ 167 แห่งพระราชบัญญัติศุลกากร พ.ศ. 2560 และประมวลกฎหมายยาเสพติด

สำหรับสถิติการจับกุมยาเสพติดของกรมศุลกากร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 (1 ตุลาคม 2566 – 22 พฤศจิกายน 2566) มีจำนวน 26 ราย มูลค่ารวมประมาณ 156.45 ล้านบาท

โฆษกกรมศุลกากร กล่าวต่ออีกว่า นอกจากนี้แล้วกรมศุลกากรยังขานรับนโยบายนายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง ในการเพิ่มความเข้มงวดป้องกันและปราบปรามการลักลอบนำเข้า - ส่งออกยาพารา โดยที่ผ่านมามีการลักลอบนำเข้า - ส่งออก ตามแนวตะเข็บชายแดน ซึ่งเป็นยาพาราที่ไม่ได้มาตรฐาน และเกิดผลกระทบต่อตลาดยาพาราในประเทศ โดยกรมศุลกากรได้บูรณาการร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่เพื่อการปฏิบัติงานที่มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

Tags #Government



Share This

<http://www.thesiamese.net/2023/11/aitf-202311.html>

About Thesiamese



แพรว - พรอยด์ หลังจากที่มิกลีนคว...

SPONSOR

AD BANNE

90 4K

The Siamese reposted

Peter Brookes

@BrookesTimes · Jan 9, 2019

My cartoon Wednesday @TheTi the extremist thuggery aimed at and journalists outside Parliame #AnnaSoubry #OwenJones

52 981

The Siamese reposted

People's Daily, China

@PDChina · Jan 5, 2019

What an engineering marvel! Breathtaking aerial view of the Y "skyroad" expressway in Sichuan

83 2K

The Siamese

@iTheSiamese · Jan 4, 2019

SACICT ชวนเลือกใช้ งานคราฟต์ ดี สวย แบบไม่เหมือนใคร