



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

หน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,250

Section: First Section/ความเห็น

วันที่: ศุกร์ 26 กรกฎาคม 2567

ปีที่: 45

ฉบับที่: 15791

หน้า: 5(ล่าง)

Col.Inch: 81.67 Ad Value: 102,087.50 PRValue (x3): 306,262.50

ศิลปิน: ชาว-ดำ

คอลัมน์: กฎกติกาธุรกิจ: ปลาหมอคางดำ กับปัญหาทางธุรกิจ

ปลาหมอคางดำ กับปัญหาทางธุรกิจ



การแพร่ขยายพันธุ์อย่างรวดเร็วของปลาหมอคางดำ (ชื่อวิทยาศาสตร์ *Sarotherodon melanotheron*) ซึ่งเป็นปลาสายพันธุ์เดียวกับปลานิล หมอเทศ หมอสีต่าง ๆ กำลังขยายพันธุ์แพร่ ยึดพื้นที่หนองน้ำธรรมชาติ และแหล่งน้ำเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำประเภท กุ้ง ปู ปลา ที่ใช้ประกอบอาหาร ทำให้กลุ่มเกษตรกรสัตว์น้ำเดือดร้อนไปทั่ว

ปลาหมอคางดำเป็นปลาสายพันธุ์กรรมจากประเทศ กานา ในทวีปแอฟริกา ได้รับอนุญาตให้นำเข้าประเทศไทยเมื่อประมาณ 14 ปีที่ผ่านมา เป็นปลาที่มีความอึดทน มีลำไส้ยาวมากกว่าลำตัวของตัวถึง 4 เท่า มีผลทำให้กินอาหาร ได้ตลอดเวลา และแพร่พันธุ์ได้ อย่างรวดเร็ว ปรับตัวเข้ากับสภาพแวดล้อมของแหล่งน้ำในประเทศไทย ทั้งน้ำจืด น้ำกร่อย และน้ำเค็ม จนเกิดความกังวลแก่หลายฝ่ายว่า ปลาหมอคางดำพันธุ์นี้จะทำลายสภาพแวดล้อมทาง

ธรรมชาติของไทยและอาจลุกลามไปยังแหล่งน้ำของประเทศเพื่อนบ้าน

ปลาหมอคางดำได้แพร่กระจายไปในหลายจังหวัดในประเทศไทย สร้างความเสียหายให้แก่เกษตรกร ผู้เพาะเลี้ยง ปลาและกุ้ง ตลอดจนทำลายสิ่งแวดล้อมโดยการกินปลาและสัตว์น้ำอื่น ๆ ที่มีอยู่ในธรรมชาติ โดยมีแนวโน้มที่จะแพร่กระจายไปอย่างรวดเร็ว หากไม่มีมาตรการแก้ไขอย่างจริงจัง

ในอดีตที่ผ่านมา ได้เคยมีสิ่งมีชีวิตแปลกปลอมจากต่างประเทศ เข้ามาอยู่ในประเทศไทย และสร้างความเปลี่ยนแปลงทางระบบนิเวศของประเทศไทย เช่น

ผักตบชวา แม้แต่ชื่อยังบ่งบอกแหล่งที่มาว่ามาจากประเทศอินโดนีเซีย, หอยเชอรี่ ที่ติดมากับตู้ปลาซึ่งนำเข้ามาจากต่างประเทศ เพื่อรักษาสมดุลในตู้ปลานั้น แต่ได้หลุดออกมาเข้าไป ในระบบนิเวศ และกัดกินต้นข้าวที่ปลูกจนสร้างความเสียหายในวงกว้าง ได้กลายเป็นอาหาร, ตั๊กแตนป่าทั้งก้า ที่สร้างความเสียหายให้แก่เกษตรกร จนกลายเป็นแมลงทอดที่เป็นอาหาร, แมลงสาบมาดากัสการ์ ขนาดใหญ่ ที่มีผู้ลักลอบนำเข้าเป็นสัตว์เลี้ยง เป็นพาหะนำเชื้อโรคแบคทีเรีย และพยาธิตัวจิ๋วหลายชนิด ในที่สุดแมลงสาบนี้จำนวน 500 ตัว ได้ถูกทำลายโดยการเผาทั้งหมด

ตามกฎหมายไทย การลักลอบนำเข้าและจำหน่าย ปลาแปลก ปลาสวยงาม และปลาหายาก



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

แนวน้ำ

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,250

Section: First Section/ความเห็น

วันที่: ศุกร์ 26 กรกฎาคม 2567

ปีที่: 45

ฉบับที่: 15791

หน้า: 5(ล่าง)

Col.Inch: 81.67 Ad Value: 102,087.50 PRValue (x3): 306,262.50

ศิลปิน: ชาว-ดำ

คอลัมน์: กฎกติกาธุรกิจ: ปลาหมอคางดำ กับปัญหาทางธุรกิจ

กรมประมงได้บังคับใช้กฎหมายอย่างเข้มงวด ตามพระราชกำหนดการประมง 2558 และที่แก้ไขเพิ่มเติม มาตรา 64 ในข้อหา ครอบครองสัตว์น้ำที่อาจก่อให้เกิดอันตรายต่อร่างกายมนุษย์ หรือต่อสัตว์น้ำอื่น สิ่งแวดล้อมของสัตว์น้ำ ทรัพย์สินของบุคคลหรือสาธารณสมบัติ มีโทษจำคุกไม่เกิน 1 ปี หรือปรับไม่เกิน 1 ล้านบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

ในการแก้ไขปัญหาปลาหมอคางดำ ที่แพร่ระบาดและสร้างความเสียหายอยู่ในขณะนี้ ได้มีผู้เสนอให้ตรวจสอบ DNA จากซากปลาที่ขออนุญาตนำเข้า เมื่อ 14 ปีที่แล้ว และอ้างว่าถูกทำลายหมดแล้ว กับปลาหมอคางดำ ที่กำลังแพร่ระบาดว่ามี DNA ตรงกันหรือไม่ และสืบเชื้อสายเดียวกันหรือไม่

แต่ด้วยการที่ระยะเวลาผ่านไปนานมาก จนไม่สามารถยืนยันได้ว่า กรมประมงได้เก็บหลักฐานไว้อย่างสมบูรณ์หรือไม่ เพราะเคยมีเหตุการณ์เกิดเพลิงไหม้มาก่อน และบริเวณที่ฝั่งซากปลาที่ถูกทำลายได้เป็นที่ก่อสร้างอาคารใหม่ไปแล้ว

มีข้อสังเกตว่า ระยะเวลาที่ผ่านมาจนถึง 14 ปีกับอัตราการแพร่พันธุ์อย่างรวดเร็ว ของปลาหมอคางดำในช่วงระยะหลังที่ผ่านมา

ทำให้เกิดข้อสงสัยว่า ปลาหมอคางดำที่แพร่

ระบาดอยู่ เป็นปลาหมอคางดำ ที่นำเข้ามาในช่วงหลังหรือไม่ และเหตุใดกรมประมงจึงไม่รับทราบและไม่รู้เห็นการแพร่กระจายของปลาหมอคางดำ ตลอดจนไม่แก้ไขปัญหอย่างจริงจังตั้งแต่ในระยะเริ่มแรก แต่กลับปล่อยปละละเลย ให้แพร่กระจายจนเกิดความเสียหายแล้ว หน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง จึงเริ่มแก้ไขปัญหา

ล่าสุด กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ให้การยางแห่งประเทศไทย รับซื้อปลาหมอคางดำ กิโลกรัมละ 15 บาท เพื่อทำน้ำหมักชีวภาพ

สอดคล้องกับบริษัทเอกชนรายหนึ่ง ประกาศรับซื้อปลาหมอคางดำ จำนวน 2,000,000 กิโลกรัม ในราคา กิโลกรัมละ 15 บาท เพื่อส่งเสริมให้คนจับปลาหมอคางดำมาขาย

มาตรการทั้งภาครัฐและภาคเอกชน เหมือนกับเป็นเรื่องดี แต่อาจไม่ดีจริง เพราะอีกด้านหนึ่งกลายเป็นการส่งเสริมให้มีผู้ลักลอบจับปลาหมอคางดำมาเพาะพันธุ์ เพื่อขาย เพราะเลี้ยงง่าย แพร่พันธุ์เร็ว และมีผู้รับซื้อที่แน่นอน สร้างรายได้เป็นกอบเป็นกำ

มาตรการแก้ปัญหาปลาหมอคางดำ อาจวนกลับมาที่เดิมแบบโอละพ่อ จนจับต้นชนปลายไม่ถูกแต่ที่แน่ๆ ประชาชนเดือดร้อน สิ่งแวดล้อม และระบบนิเวศได้เสียไปแล้ว



1



Video

Home

Live

Reels

Shows

Explore

Saved videos

Following

Search videos



Thai PBS News

17h · 🌐

Overview

Comments

การยางแห่งประเทศไทย ชี้แจงการใช้งบ 50 ล้านบาท...
เพิ่มเติมทั้งหมด 91 ล้านบาทในการทำธุรกิจ ส...
ปลาหมอคางดำเพื่อผลิตน้ำหมักชีวภาพได้ถือ...
ซึ่งทำได้ตามมาตรา 13 พ.ร.บ.การยางแห่งประ...
พ.ศ.2558 คาดเริ่มขายให้ชาวสวนได้ เดือน ก.ย...
และ 99 บาท

#การยางแห่งประเทศไทย #น้ำหมักชีวภาพ...
คางดำ #ปลาหมอคางดำ #ปลาหมอก #ข้าว...
#ข่าวที่คุณวางใจ #ThaiPBSnews
See less

Most relevant



Egie On

ล้างให้หมด รับซื้อยางแผ่น ขี้ยางเอง...
และขายส่วนควบต่างๆที่มีอยู่ เท่าไหร่...
จงจร

11 h Like Reply

1:02 / 2:27

กยท.ชี้แจง "ทำได้" ครักเงิน 50 ลบ. ทำน้ำหมัก "ปลาหมอคางดำ" | Thai PBS ...

Like Comment Share

7 · 1 comment · 825 views



Write a comment...



Explore more in Video



Home



Live



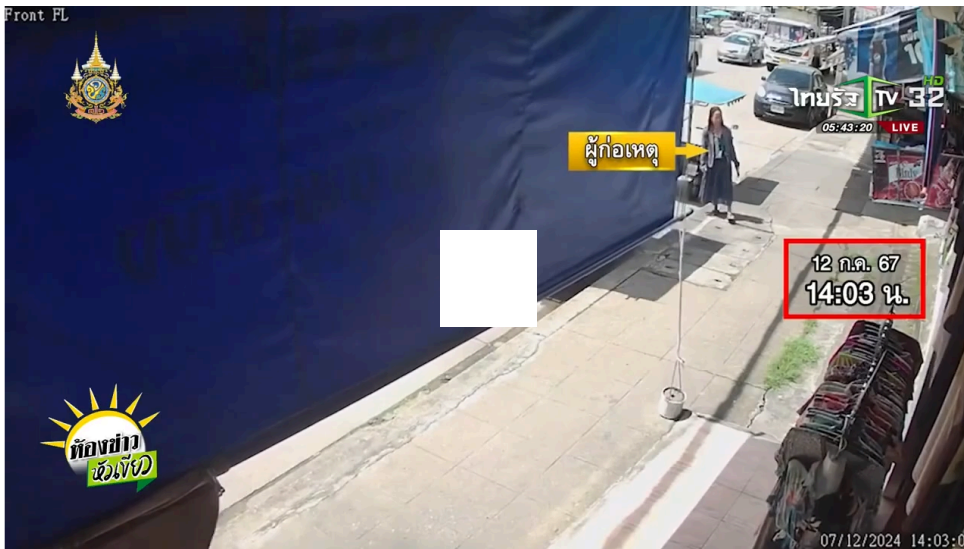
Shows



Thairath - ไทยรัฐออนไลน์

19 July at 13:17

สองตัวตั้งเมืองอุดรฯ อีกคนชอบกินเหล้า อีกคนเจ้าขารีน เดินด่าฉ่า 5 วันติด



Like Comment Share

4.4K · 62 comments · 188K views



Settings


Thai PBS News
@ThaiPBSNews

การยางแห่งประเทศไทย ชี้แจงการใช้งบ 50 ล้านบาท จากทุนประเดิมทั้งหมด 91 ล้านบาทในการทำธุรกิจ สามารถนำมาซื้อปลาทอมคางดำเพื่อผลิตน้ำหมักชีวภาพได้ ถือเป็นธุรกิจใหม่ ซึ่งทำได้ตามมาตรา 13 พ.ร.บ.การยางแห่งประเทศไทย พ.ศ.2558 คาดเริ่มขายให้ชาวสวนได้ เดือน ก.ย.ในราคาลิตรละ 99 บาท

#การยางแห่งประเทศไทย #น้ำหมักชีวภาพ #ปลาทอมคางดำ #ปลาทอมเอเลียน #ปลาทอม #ชาวไทยพีบีเอส #ชาวที่คุณวางใจ #ThaiPBSnews

Translate post

Post



0:44 / 2:27

1:38 PM · Jul 25, 2024 · 2,089 Views

9 Reposts 14 Likes 3 Bookmarks



New to X?

Sign up now to get

Sign in as r
fon110544@



By signing up, you
Privacy Policy, in

Relevant

Thai PI
@ThaiF
ชาวที่คุ
ติดตาม
ประเทศ

Somethin

Terms of Service
Accessibility A

Don't miss what's happening

People on X are the first to know.

Log in



หน้าหลัก > ข่าวประชาสัมพันธ์ > กยท. เล็งปลาหมอคางดำ ทุ่มงบ 50 ลบ. ผลิต

กยท. เล็งปลาหมอคางดำ ทุ่มงบ 50 ลบ. ผลิตน้ำหมัก ชีวภาพจากปลาหมอคางดำ

ข่าวประชาสัมพันธ์

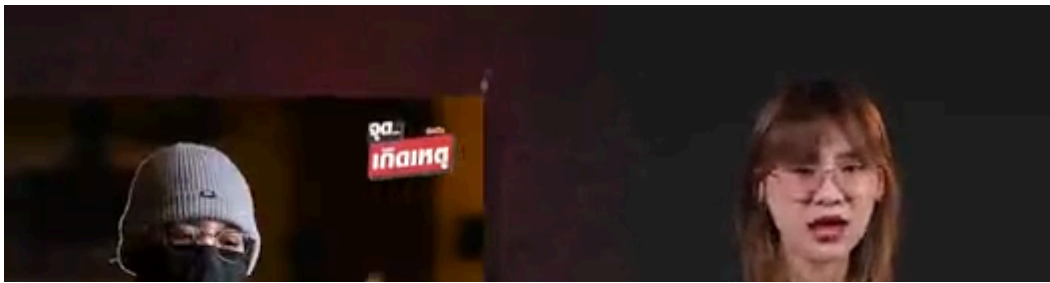




25 ก.ค. 2567 - 17:33 น.

กยท. เล็งปลาหมอคางดำ ทุ่มงบ 50 ลบ. ผลิตน้ำหมักชีวภาพจากปลาหมอคางดำ หวังลดต้นทุนการผลิตในสวนยาง ชี้งบประมาณดำเนินการชอบด้วยกฎหมาย





Top 4 Fitness Bands You Must Buy Now

Here are the top 4 fitness bands that you must buy if you are a fitness freak. These ...



10 Essential Tools

Are you your bu:

การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ทุ่มงบ 50 ล้านบาท ผลิตน้ำหมักชีวภาพจากปลาหมอคางดำ หนุนการใช้น้ำหมักในพื้นที่สวนยางแปลงใหญ่ มุ่งลดต้นทุนการผลิตแก่เกษตรกรชาวสวนยาง ยันใช้งบประมาณตามกฎหมาย-แถมพร้อมดีลเซฟซุมพลแจกเมนูปลาหมอคางดำเซฟกระทะเหล็ก



นายเพิก เลิศวิงพง ประธานกรรมการการยางแห่งประเทศไทย

นายเพิก เลิศวิงพง ประธานกรรมการการยางแห่งประเทศไทย เปิดเผยว่า เมื่อเกิดปลาวิกฤตหมอคางดำระบาด กยท.น่าจะเป็นหน่วยงานแรกๆที่ออกมาซัพพอร์ตวิกฤตนี้ของไทย โดยมองเป็นโอกาสจึงประกาศใช้งบประมาณจากกองทุน กยท. มาตรา 13 สำหรับการดำเนินธุรกิจของ กยท. 50 ล้านบาท ตามพระราชบัญญัติการยางแห่งประเทศไทย เพื่อเข้าไปซื้อปลาในราคา 15 บาทต่อกิโลกรัม (กก.) มาทำน้ำหมักชีวภาพ ไม่ได้ใช้งบประมาณในการรักษาเสถียรภาพราคาขาย ซึ่งเป็นเงินคนละส่วนกัน มันนำมาใช้ไม่ได้ ถ้านำมาใช้นั่นหมายถึงคนทำ

ก็ต้องทำผิดกฎหมายและติดคุกแน่นอน เชื่อว่าคน กยท.ไม่มีใครจะเอาตัวไปเสี่ยงแน่นอน

ทั้งนี้ หลังประกาศซื้อ กยท. ก็ได้ลงพื้นที่สมุทรสาครต้นกำเนิดการระบาดของปลาหมอคางดำ พบว่า จำนวนปลาที่เหลือไม่มากแล้ว และที่สำคัญก็มีเอกชนหลายเจ้า รับซื้อหรือล่าปลาหมอคางดำมานานกว่า 4-5 เดือนแล้ว ได้ปลาไปแล้วประมาณ 400,000 – 500,000 แส่น กก. จึงมองว่างบประมาณ 50 ล้านบาท น่าจะเพียงพอ แต่หากไม่พอก็จะรับซื้อต่อเนื่อง เพราะงบนี้สามารถขยายได้ถึง 300 ล้านบาท โดยคาดว่าจะสามารถดำเนินการจะสามารถรับซื้อปลาหมอคางดำได้ประมาณ 1,000 ตัน ผลิตเป็นน้ำหมักชีวภาพได้ปริมาณ 1.6 แส่นลิตร สามารถใช้ในพื้นที่สวนยางรวม 320,000 ไร่



น้ำหมักชีวภาพ ปลาทอมคางดำ

เพิ่มการเจริญและผลผลิต ยางพารา

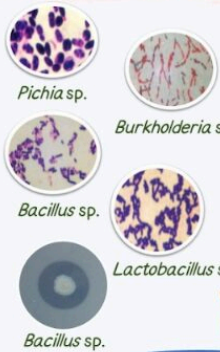
ประโยชน์ของน้ำหมักชีวภาพ ปลาทอมคางดำ

ผลิตจาก สารเร่งซูเปอร์ พด.2

- N** • ไนโตรเจน เป็นองค์ประกอบของโปรตีน คลอโรฟิลล์ เอนไซม์ ทำให้ใบมีสีเขียว เพื่อการเจริญเติบโต และสร้างผลผลิตยาง
- P** • ฟอสฟอรัส ช่วยการเจริญของราก ออกดอก ติดเมล็ด
- K** • โพแทสเซียมช่วยในการสร้างโปรตีน ผลมีคุณภาพ ลดโรคพืช
- Ca** • แคลเซียม ทำให้ผนังเซลล์แข็งแรง ส่งเสริมการเจริญของราก การงอกของเมล็ด
- Zn** • สังกะสี จำเป็นต่อการสร้างคลอโรฟิลล์สังเคราะห์โปรตีน เพิ่มการผลิตน้ำยาง การเจริญของใบ เพิ่มความต้านทานต่อโรค
- Fe** • เหล็ก จำเป็นต่อการสังเคราะห์แสง เป็นโคแฟกเตอร์ ส่งเสริมการเจริญ ถ้าขาดเหล็กจะเหลืองตามเส้นใบ
- Cu** • ทองแดง เกี่ยวข้องกับการสร้างลิกันิน ช่วยในการเจริญเติบโต

องค์ประกอบของน้ำหมักชีวภาพปลาทอมคางดำ

ผลิตจาก สารเร่งซูเปอร์ พด.2



จุลินทรีย์ในสารเร่งซูเปอร์ พด.2 เพิ่มประสิทธิภาพการย่อยสลาย ปลาทอมคางดำ ให้ธาตุอาหารพืช ฮอร์โมนพืช กรดอินทรีย์ต่างๆ และกรดอะมิโน ช่วยส่งเสริมการเจริญเติบโต และเพิ่มผลผลิตพืช

ธาตุอาหารหลัก	จุลธาตุ
• ไนโตรเจน (N) 0.93 %	• เหล็ก (Fe) 94 มก./กก.
• ฟอสฟอรัส (P) 0.16 %	• แมงกานีส (Mn) 11 มก./กก.
• โพแทสเซียม (K) 0.34 %	• ทองแดง (Cu) 6 มก./กก.
	• สังกะสี (Zn) 2 มก./กก.
ธาตุอาหารรอง	กรดฮิวมิก
• แคลเซียม (Ca) 0.47 %	17.33 %
• แมกนีเซียม (Mg) 0.07 %	
• กำมะถัน (S) 0.02 %	
กรดอะมิโน ฮอร์โมนพืช	



กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โทร 1760

สำหรับการทำปุ๋ยน้ำใช้ในการเกษตร มีงานวิจัยรองรับ ในทั้งยุโรป และอเมริกา รวมทั้งประเทศไทยจึงเชื่อว่า แร่ธาตุในน้ำหมักจากปลาจะ เกิดประโยชน์ลดต้นทุน เพิ่มรายได้ให้ชาวสวนยาง ตามนโยบายของ ร้อยเอกธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและ สหกรณ์ ได้อีกทาง โดยน้ำหมักชีวภาพจะแปรรูปพร้อมใช้ได้ในสวนยาง ประมาณเดือนก.ย. 2567 ซึ่งจะนำร่องแจกชาวสวนยางที่อยู่ในการ สงเคราะห์ของ กยท. และอีกส่วนหนึ่งจะจำหน่ายราคา 99 บาท/ลิตร ให้ผู้ที่สนใจนำไปใช้ในการเกษตร ถูกกว่าปุ๋ยน้ำ หรือปุ๋ยชีวภาพอื่นๆ ใน ท้องตลาด

ซึ่งอยู่ที่ราคา 200 บาท/ลิตร



นอกจากการทำน้ำหมักชีวภาพ กยท. ได้ประสานกลุ่มแม่บ้านภาคอีสาน เพื่อนำปลาไปถนอมอาหาร ทั้งปลาร้า ปลาดุกแห้งและปลาต้ม ซึ่งหาก ขนาดของปลาใหญ่เพียงพอก็จะนำไปทำอาหารได้ ล่าสุดเซฟซุมพล แจ็งไพร หรือ เซฟกระทะเหล็ก พร้อมทั้งจะร่วมกับ กยท. เพื่อรังสรรค์ เมนูอาหารจากปลาทอมคางดำ พร้อมทั้งถ่ายทอดองค์ความรู้เรื่องเมนู จากปลาทอมคางดำให้เกิดความเชื่อมั่นในการนำไปรับประทานเป็น อาหาร



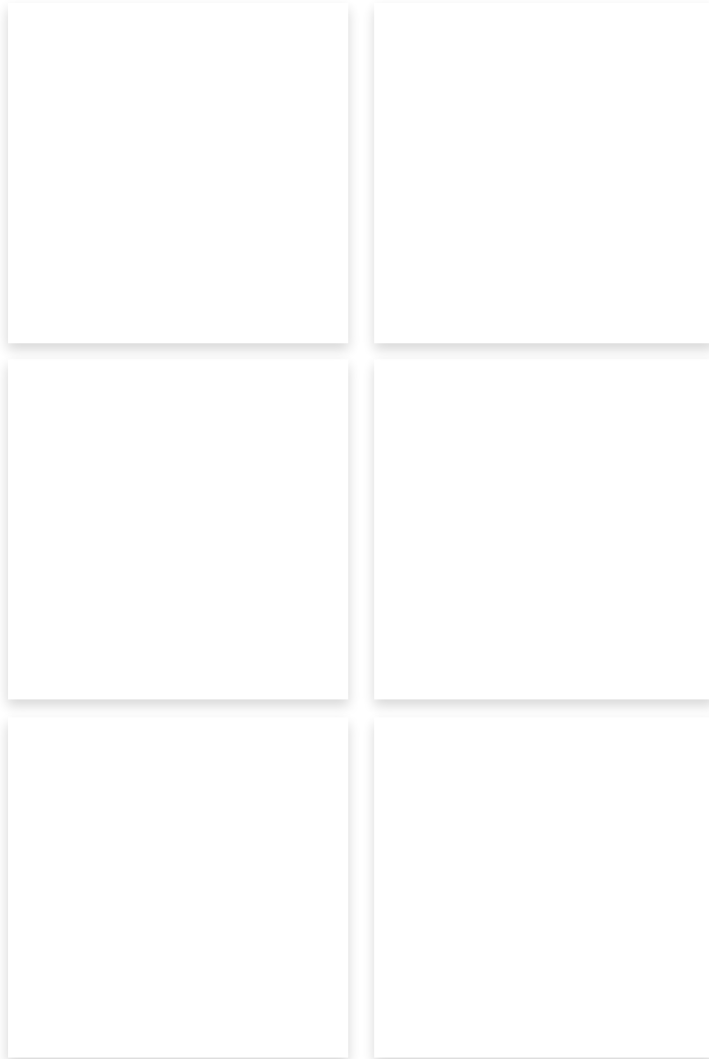
นายสุชัทศน์ ต่างวริยกุล รองผู้ว่าการด้านปฏิบัติการ รักษาการแทนผู้ว่าการ กยท.

ด้านนายสุชัทศน์ ต่างวริยกุล รองผู้ว่าการด้านปฏิบัติการ รักษาการแทนผู้ว่าการ กยท. กล่าวว่า กยท. ตั้งราคารับซื้อปลาทมอคงดำที่ กก. ละ 15 บาท เพื่อนำไปมอบให้กับหมอดินอาสาของกรมพัฒนาที่ดิน หรือสถาบันเกษตรกรชาวสวนยางที่สมัครเข้าร่วมโครงการฯ เพื่อนำไปผลิตเป็นน้ำหมักชีวภาพ ตามสูตรของกรมพัฒนาที่ดิน และส่งมอบให้ กยท. นำไปแจกจ่ายแก่เกษตรกรเพื่อนำไปใช้ในพื้นที่สวนยางในโครงการแปลงใหญ่กว่า 200,000 ไร่ ซึ่งจะเป็นอีกทางหนึ่งที่ช่วยเกษตรกรลดต้นทุนการผลิตในส่วนของปุ๋ยลงได้ เนื่องจากค่าใช้จ่ายของการใช้ปุ๋ยเคมีในโครงการแปลงใหญ่อยู่ที่ 2,000 บาท/ไร่ ซึ่งหากนำน้ำหมักชีวภาพมาใช้แทนปุ๋ยเคมีดังกล่าว จะสามารถช่วยเกษตรกรในการลดต้นทุนเรื่องปุ๋ยได้ถึง 25% หรือประมาณ 500 บาท/ไร่

นายสุชัทศน์ กล่าวเพิ่มเติมว่า ที่ผ่านมา การทำสวนยางจะใช้ปุ๋ยเคมีเป็นหลัก วันนี้ กยท. ได้มีการเก็บตัวอย่างดินในสวนยางที่มีอยู่ 20 กว่าล้านไร่ พบว่าสวนยางของพี่น้องเราส่วนใหญ่ขาดธาตุอาหารรองและอาหารเสริม จึงมีคำแนะนำให้กับเกษตรกรชาวสวนยางวันนี้ว่า จะต้องมีการเติมปุ๋ยอินทรีย์ ปุ๋ยหมัก ปุ๋ยคอก รวมถึงปุ๋ยชีวภาพ เพื่อเสริมสร้างความอุดมสมบูรณ์ให้กับดิน ซึ่งคิดว่าส่วนหนึ่งมาจากสาเหตุความอุดมสมบูรณ์ของดินที่ลดน้อยถอยลง เพราะฉะนั้นการที่ กยท. นำปลาทมอคงดำมาผลิตน้ำหมักชีวภาพภายใต้มาตรฐานกรมพัฒนาที่ดิน จึงเป็นโอกาสของ

กยท. ในการช่วยเหลือชาวสวนยางควบคู่ไปกับการดำเนินธุรกิจของ
กยท. ด้วย

อัลบั้มภาพ 6 ภาพ



Tag : กยท. ปลาทอมคางดำ

เนื้อหาที่ได้รับการโปรโมต



ป้องกันมะเร็ง คลีก!
อย่าปล่อยให้สุขภาพทรุด
กินสูตรนี้ช่วยฟื้นฟู
CCan Plus



ป้ายทะเบียน VVIP ให้รถคุณ "เท่กว่าใคร!!"
"รุ่นไหนๆ...ก็เอาอยู่" ทีโซคอดีทะเบียน
เลขทะเบียนปังๆ หาที่ไหนไม่ได้ โชว์งานแสดงสินค้าทุก
ทะเบียนจัดให้ คลีก!
Chokdeetabien

"TMX 2024"
ลายเซ็น ธุรกิจ
สาขา - ข...
khaosod.co.th



1



6



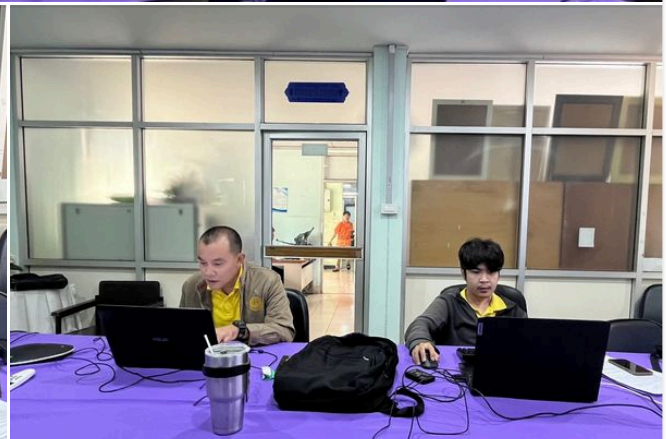
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 2

13h · 🌐



👉👉 สศท.2 เข้าร่วมประชุมหารือการจัดทำข้อมูลเอกภาพกับสำนักงานเกษตรจังหวัดสุโขทัย และการยางแห่งประเทศไทยสาขาสุโขทัย

📅 วันที่ 25 กรกฎาคม 2567 นางฉัญญาพิชชา เถระรัชชานนท์ ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 2 (ผอ.สศท.2 พิษณุโลก) มอบหมายให้ นายชาติ เนาวพนานนท์ นักวิชาการสถิติชำนาญการ พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่ส่วนสารสนเทศการเกษตร เข้าร่วมประชุมหารือการจัดทำข้อมูลเอกภาพกับสำนักงานเกษตรจังหวัดสุโขทัย และการยางแห่งประเทศไทยสาขาสุโขทัย ผ่านระบบออนไลน์ Zoom Cloud Meeting 📷 ภาพ/ข่าว : คณะทำงานประชาสัมพันธ์ สศท.2 (พิษณุโลก) 📷



👍 24

1 comment

Like

Comment

Share

Most relevant



1



6



Kasetsart University

1h · 🌐

ปีดการรับสมัคร วันที่ 15 ส.ค.67 ครับ
 จาก การยางแห่งประเทศไทย ร่วมกับ ม.เกษตรศาสตร์ ค
 มีทุนให้ทำสิ่งประดิษฐ์ด้าน IoT ที่มละ 50,000 บาท จำนวน 5 ทุน และยังมีรางวัลแยกอีกต่างหาก

ขอเชิญชวน นิสิต นักศึกษา ทุกมหาวิทยาลัยทั่วประเทศ มาร่วมกันคิดค้นและพัฒนา Solution ในการแข่งขัน

IOT SMART NATURAL RUBBER HACKATHON

กับโจทย์สุดท้าทาย เพื่อรับทุนพัฒนาต้นแบบผลิตภัณฑ์ จำนวน 5 ทุน ทุนละ 50,000 บาท

กิจกรรมที่จะได้รับมีดังนี้

<https://www.facebook.com/RubberIoTInnovator2024>

1. Rubber Tapping Efficiency
2. Quality Monitoring
3. Plantation Health Monitoring
4. Predictive Analysis for Crop Yields
5. Automation of Manual Processes
6. Water and Fertilizer Management
7. Post-Harvest Quality Control

1. รับสมัคร พร้อมเลือกโจทย์ วันที่ - 15 สิงหาคม 2567

2. ส่งข้อเสนอโครงการวิจัย (Proposal) ภายในวันที่ 30 สิงหาคม 2567

3. กิจกรรม IOT SMART NATURAL RUBBER HACKATHON วันที่ 14 - 15 กันยายน 2567

4. พัฒนาต้นแบบผลิตภัณฑ์ Coaching and Mentoring กันยายน - ธันวาคม 2567

5. DEMO DAY วันที่ 18 มกราคม 2568

ชิงเงินรางวัล

รางวัลที่ 1 รับเงินรางวัล 30,000 บาท

รางวัลที่ 2 รับเงินรางวัล 20,000 บาท

รางวัลที่ 3 รับเงินรางวัล 10,000 บาท

รางวัลชมเชย จำนวน 2 รางวัล รับเงินรางวัล 5,000 บาท

หมายเหตุ: ผลงานที่ได้รับทุนสนับสนุนในการพัฒนาต้นแบบผลิตภัณฑ์จากการยางแห่งประเทศไทย ให้เป็นสิทธิร่วมของการยางแห่งประเทศไทย และทีมผู้เข้าร่วมที่ได้รับเงินทุนสนับสนุนในการพัฒนาต้นแบบผลิตภัณฑ์



IoT Smart Natural Rubber Hackathon 2024

29 June at 02:09 · 🌐

ปีดการรับสมัคร วันที่ 15 ส.ค.67 ครับ
 จาก การยางแห่งประเทศไทย ร่วมกับ ม.เกษตรศาสตร์ ครับ
 มีทุนให้ทำที่มละ 50,000 บาท จำนวน 5 ทุน และยังมีรางวัลแยกอีกต่างหาก



ประเภทวิทยุการแขงชน

หัวข้อที่ 1 Rubber Tapping Efficiency : การใช IoT เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและผลผลิตของ rubber tapping

หัวข้อที่ 2 Quality Monitoring : การใช IoT เพื่อเฝ้าระวังและติดตามคุณภาพยางตลอดกระบวนการผลิต (ตอเนืองหรือ real time)

หัวข้อที่ 3 Plantation Health Monitoring : การใช IoT เพื่อเฝ้าระวังโรคและสภาวะของตัญยางพรอมแนะนำการป้องกันได

หัวข้อที่ 4 Predictive Analysis for Crop Yields : การใช IoT เพื่อทำนายปริมาณน้ำยางในอนาคตจากการวิเคราะห์สภาพแวดล้อมและคุณภาพของตัญยางและพื้นที่ปลูก

หัวข้อที่ 5 Automation of Manual Processes : การพัฒนาระบบอัตโนมัติหรือกึ่งอัตโนมัติในกระบวนการผลิตยางโดยใช IoT เป็นเครื่องมือ

หัวข้อที่ 6 Water and Fertilizer Management : การใช IoT เพื่อการบริหารจัดการน้ำและปุ๋ยในการปลูกยาง อย่างเหมาะสม

หัวข้อที่ 7 Post - Harvest Quality Control : การใช IoT เพื่อควบคุมคุณภาพน้ำยางตลอดกระบวนการเก็บ น้ำยาง การขนส่ง หรือการแปรรูป



4

1 share

 Like Comment Share

Write a comment...



ราคาสินค้าเกษตรรายวัน ประจำวันที่ 25 กรกฎาคม 2567



ข่าวเศรษฐกิจ Thursday July 25, 2024 13:44 –สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
ราคาสินค้าเกษตรรายวัน ณ ตลาดกลาง หรือ ตลาดสำคัญ ประจำวันที่ 25 กรกฎาคม 2567

ADVERTISEMENT

โฆษณาจะจบลงใน 7

> ข้าวเปลือกเจ้าหอมมะลิ 105 (ต้นข้าว 35 กรัม)

โรงสีสหพัฒนา อ.เสตึก จ.บุรีรัมย์ 16,000 บาท/ตัน.

> ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ความชื้น 14.5%

ADVERTISEMENT

ข่าวเศรษฐกิจล่าสุด

08:33น. ญี่ปุ่นเผยเงินเฟ้อพื้นฐานในโตเกียวเพิ่ม 2.2% ในเดือนก.ค.

08:27น. กระทรวง อว.-TED Fund ลงนาม MOU 10 หน่วยงาน เสริมแกร่งผู้ประกอบการเกษตร รุ่นใหม่ พร้อมผนึกบสย. เสริมแหล่งเงินทุน ดันธุรกิจนวัตกรรมเติบโตมั่นคง คาดสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจ 1 พันล้านบาท ในปี 67

08:23น. "โคคา-โคล่า" ยกระดับประสบการณ์ดนตรีสุดมันส์ในงาน COKE STUDIO(TM) 2024 ซ่าให้สุดคอนเสิร์ต

08:22น. 'เนรมิตรหนัง फिल्म' ทุ่มงบ 200 ล้านบาท ผลักดัน 3 โปรเจกต์ใหญ่ 3 รสชาติ ทำรายได้ ครึ่งปีหลัง

07:33น. World Today: ประเด็นข่าวต่างประเทศน่าติดตามวันนี้

06:26น. ราคาก๊าซ LPG วันที่ 26 กรกฎาคม 2567

06:25น. ราคาน้ำมันในเขตกทม.(Retail Oil Prices) ณ.วันที่ 26 ก.ค. 2567

06:24น. ปตท.ประกาศราคาก๊าซ NGV วันนี้ (26 ก.ค. 67) เท่ากับ 18.15 บาท/กิโลกรัม+

25 ก.ค. สหรัฐเผยยอดสั่งซื้อสินค้าคงทนดิ่งลง 6.6% ในเดือนมิ.ย.

บริษัท แหลมทอง จำกัด อ.ท่าเรือ จ.พระนครศรีอยุธยา 12.35 บาท/กก.

> มันสำปะหลังสด (แป้ง 25%)

บริษัท สวงวงษ์อุตสาหกรรม จำกัด อ.เมือง จ.นครราชสีมา 3.00 บาท/กก.

> ผลปาล์มน้ำมัน น้ำหนักมากกว่า 15 กก.

บจ.แสงศิริอุตสาหกรรมการเกษตร อ.กาญจนดิษฐ์ จ.สุราษฎร์ธานี 5.70 บาท/กก.

ชุมนุมสหกรณ์ชาวสวนปาล์มน้ำมันกระบี่ อ.อ่าวลึก จ.กระบี่ 5.50 บาท/กก.

> ยางพาราแผ่นดิบชั้น 3

ราคาประมูล

ตลาดกลางยางพารา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา 65.36 บาท/กก.

ตลาดกลางยางพารา สุราษฎร์ธานี (Co.Op.) อ.พุนพิน จ.สุราษฎร์ธานี 65.56 บาท/กก.

ตลาดกลางยางพารา อ.ฉวาง จ.นครศรีธรรมราช 64.88 บาท/กก.

ราคาตลาดสำคัญ

บริษัท สุราษฎร์สัมฤทธิ์ธุรกิจ จำกัด อ.พุนพิน จ.สุราษฎร์ธานี 62.00 บาท/กก.

> ทุเรียนหมอนทอง

จุดรับซื้อ ต.เพิ่มพูลทรัพย์ (คุณวารินทร์) อ.บ้านนาสาร จ.สุราษฎร์ธานี

เกรด ABC 135.00 บาท/กก.

ส่งออกเกรด AB 155.00 บาท/กก.

ขนาดเล็ก 110.00 บาท/กก.

ขนาดคละ 140.00 บาท/กก.

> ทุเรียนชะนี (เกรด AB)

ตลาดกลางเขาหิน(จุดรับซื้อนายวินัย ใจดี) อ.แก่งจ.ระยอง -

> มังคุด

จุดรับซื้อ ต.เพิ่มพูลทรัพย์ (คุณวารินทร์) อ.บ้านนาสาร จ.สุราษฎร์ธานี

คละ 25.00 บาท/กก.

ผิวมัน ขนาดคละ 45.00 บาท/กก.

> เงาะโรงเรียน

จตุรรับซื้อ ต.เพิ่มพูนทรัพย์ (คุณวารินทร์) อ.บ้านนาสาร จ.สุราษฎร์ธานี 52.00 บาท/กก.

> มันฝรั่งโรงงาน

บริษัท เปปซี่-โคล่า (ไทย) เทรดดิ้ง จำกัด อ.พมพระ จ.ตาก 12.50 บาท/กก.

> ลองกอง

ล้งอ้วน-ลอย อ.มะขาม จ.จันทบุรี

เบอร์ 1 70.00 บาท/กก.

เบอร์ 2 60.00 บาท/กก.

เบอร์ 3 50.00 บาท/กก.

> ลำไยข้อพันธุ์ฮีดอเกรด AA+A

บริษัท อินเตอร์เฟรช จำกัด อ.จอมทอง จ.เชียงใหม่ 25.00 บาท/กก.

จตุรรวบรวมลำไย จอมทอง(ศกอ.) อ.จอมทอง จ.เชียงใหม่ 25.00 บาท/กก.

จตุรรวบรวมลำไย บ้านโสัง(ศกอ.) อ.บ้านโสัง จ.ลำพูน 38.00 บาท/กก.

> สับปะรดปัตตาเวียส่งโรงงาน

บริษัท สามร้อยยอด จำกัด(เอส.อาร์.วาย.) อ.สามร้อยยอด จ.ประจวบคีรีขันธ์ -

> มะนาว(ผลขนาดใหญ่พิเศษ)

ตลาดกลางหนองบัว อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี 140.00 บาท/ร้อยผล.

> มะพร้าว ผลแห้งขนาดใหญ่

แหล่งรับซื้อ มะพร้าวทับสะแก อ.ทับสะแก จ.ประจวบคีรีขันธ์ 1,700.00 บาท/ร้อยผล.

> สุก

ฟาร์มคุณมาเพ็ญ ต.มาบแค อ.เมือง จ.นครปฐม 70.00 บาท/กก.

> ไก่รุ่นพันธุ์เนื้อ

บริษัท เจริญโภคภัณฑ์ จำกัด อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี 40.00 บาท/กก.

> ไข่ไก่สด

สหกรณ์ผู้เลี้ยงไข่ไก่ อ.เมือง จ.ฉะเชิงเทรา 400.00 บาท/ร้อยฟอง.

> กุ้งขาวแวนนาไม

ตลาดกลางกุ้งสมุทรสาคร อ.เมือง จ.สมุทรสาคร

ขนาด 60 ตัว/กก. 150 บาท/กก.

ขนาด 60 ตัว/กก. 135 บาท/กก.

ขนาด 70 ตัว/กก. 130 บาท/กก.

ขนาด 80 ตัว/กก. 120 บาท/กก.

ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

แท็ก **สงวนวงษ์อุตสาหกรรม** **มันสำปะหลัง** **ข้าวเปลือก** **นครราชสีมา**
ข้าวโพด **แหลมทอง**



1



6

**เศรษฐกิจการเกษตรเพื่อประชาชน**

18h · 🌐

**▶▶ ราคากลาง หรือ ตลาดสำคัญ ประจำวันที่ 25 กรกฎาคม 2567**

✔️ ข้าวเปลือกเจ้าหอมมะลิ 105

◆ โรงสีสหพัฒนา อ.สะตึก จ.บุรีรัมย์ 16,000 บาท/ตัน

✔️ ข้าวเปลือกเจ้าพันธุ์สุพรรณบุรี ความชื้น 15%

◆ โรงสีไฟโชครุ่งเรือง อ.พรหมพิราม จ.พิษณุโลก 10,900 บาท/ตัน

✔️ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เมล็ด ความชื้น 14.5%

◆ หจก. สยามโปรดักซ์ (ช.กังวาล) อ.หนองไผ่ จ.เพชรบูรณ์ 12.00 บาท/กก.

✔️ หัวมันสำปะหลังสด (แป้ง 25%)

◆ บริษัท สงวนวงษ์อุตสาหกรรม จำกัด อ.เมือง จ.นครราชสีมา 3.00 บาท/กก.

✔️ ผลปาล์มน้ำมันทั้งทะลาย เปอร์เซนต์น้ำมันปาล์ม 18%

◆ บริษัท แสงศิริน้ำมันปาล์ม จำกัด อ.กาญจนดิษฐ์ จ.สุราษฎร์ธานี 5.70 บาท/กก.

◆ ขุมนมสหกรณ์ชาวสวนปาล์มน้ำมันกระบี่ อ.อ่าวลึก จ.กระบี่ 5.50 บาท/กก. ราคาเพิ่มขึ้นจากวันที่ 24 กรกฎาคม 2567 ที่ราคา 5.40 บาท/กก.

✔️ ยางพาราแผ่นดิบ ชั้น 3

◆ ตลาดกลางยางพารา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา 65.36 บาท/กก. ราคาตกลงจากวันที่ 24 กรกฎาคม 2567 ที่ราคา 65.68 บาท/กก.

✔️ น้ายางพาราสด

◆ บริษัท ที.ที.ลาเท็กซ์แอนด์โปรดักส์ จำกัด อ.นาบอน จ.นครศรีธรรมราช 56.00 บาท/กก. ราคาตกลงจากวันที่ 24 กรกฎาคม 2567 ที่ราคา 57.00 บาท/กก.

✔️ ทุเรียนหมอนทอง ส่งออกเกรด AB

◆ จุดรับซื้อ ต.เพิ่มพูลทรัพย์ (คุณวารินทร์) อ.บ้านนาสาร จ.สุราษฎร์ธานี 155.00 บาท/กก.

✔️ มังคุดผิวมันคละ

◆ จุดรับซื้อ ต.เพิ่มพูลทรัพย์ (คุณวารินทร์) อ.บ้านนาสาร จ.สุราษฎร์ธานี 45.00 บาท/กก.

✔️ เงาะโรงเรียน

◆ จุดรับซื้อ ต.เพิ่มพูลทรัพย์ (คุณวารินทร์) อ.บ้านนาสาร จ.สุราษฎร์ธานี 52.00 บาท/กก. ราคาเพิ่มขึ้นจากวันที่ 24 กรกฎาคม 2567 ที่ราคา 48.00 บาท/กก.

✔️ ลำไยทั้งข้อพันธุ์อีตอเกรด AA+A

◆ บริษัท อินเตอร์เฟรช จำกัด อ.จอมทอง จ.เชียงใหม่ 25.00 บาท/กก.

✔️ สับปะรดปัตตาเวียส่งโรงงาน

◆ บริษัท สามร้อยยอด จำกัด (เอส.อาร์.วาย) อ.สามร้อยยอด จ.ประจวบคีรีขันธ์ - บาท/กก.

✔️ มะพร้าวผลแห้งขนาดใหญ่

◆ แหล่งรับซื้อ คุณธิดา/คุณจ้ อ.บางคนที่ จ.สมุทรสงคราม 1,500.00 บาท/ร้อยผล

◆ แหล่งรับซื้อ มะพร้าวทับสะแก อ.ทับสะแก จ.ประจวบคีรีขันธ์ 1,700.00 บาท/ร้อยผล ราคาเพิ่มขึ้นจากวันที่ 24 กรกฎาคม 2567 ที่ราคา 1,500.00 บาท/ร้อยผล

◆ จุดรับซื้อมะพร้าว ตั้งเต็กเฮียง อ.บางสะพาน จ.ประจวบคีรีขันธ์ 1,500.00 บาท/ร้อยผล

◆ จุดรับซื้อมะพร้าวนายมนัส เหล็กสงคราม อ.เมือง จ.ชุมพร 1,200.00 บาท/ร้อยผล

◆ จุดรับซื้อมะพร้าวนายบุญธรรม เกิดสมบัติ อ.เมือง จ.สุราษฎร์ธานี 1,300.00 บาท/ร้อยผล

✔️ มะพร้าวผลแห้งขนาดกลาง

◆ แหล่งรับซื้อ มะพร้าวทับสะแก อ.ทับสะแก จ.ประจวบคีรีขันธ์ 900.00 บาท/ร้อยผล ราคาเพิ่มขึ้นจากวันที่ 24 กรกฎาคม 2567 ที่ราคา 800.00 บาท/ร้อยผล



◆ แหล่งรับขอ มะพร้าวทึบสะเก อ.ทึบสะเก จ.ประจวบคีรีขันธ์ 450.00 บาท/ร้อยผล ราคาเพิ่มขึ้นจากรันที่ 24 กรกฎาคม 2567 ที่ราคา 400.00 บาท/ร้อยผล

👉 มะพร้าวผลแห้งขนาดคละ

◆ จดรับซื้อมะพร้าวนายประยูร ใจห้าว อ.สีชล จ.นครศรีธรรมราช 900.00 บาท/ร้อยผล

👉 สักร

◆ ฟาร์มคุณบำเพ็ญ อ.เมือง จ.นครปฐม 70.00 บาท/กก.

👉 ไก่รุ่นพันธุ์เนื้อ

◆ บริษัท เจริญโภคภัณฑ์ อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี 40.00 บาท/กก.

👉 ไข่ไก่สด

◆ สหกรณ์ผู้เลี้ยงไข่ไก่ อ.เมือง จ.ฉะเชิงเทรา 400.00 บาท/ร้อยฟอง

👉 กุ้งขาวแวนนาไม ขนาด 70 ตัว/กก.

◆ ตลาดกลางกุ้งสมุทรสาคร อ.เมือง จ.สมุทรสาคร 130.00 บาท/กก.

#Oae_Navigator #สดก

<https://www.oae.go.th/.../%E0%B8%82%E0%B9%88.../45406/TH-TH>

👍 2

1 share

Like

Comment

Share



Write a comment...

