



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

มติชน
กรอบบ่าย

Matichon (Mid-Day)
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,200

Section: First Section/เศรษฐกิจ - ต่างประเทศ

วันที่: ศุกร์ 29 เมษายน 2565

ปีที่: 45

ฉบับที่: 16119

หน้า: 8(บน)

Col.Inch: 36.55 Ad Value: 43,860

PRValue (x3): 131,580

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: กยท.บึ่งให้ชาวสวนยางลดใช้ปุ๋ยเคมี

กยท.บึ่งให้ชาวสวนยางลดใช้ปุ๋ยเคมี

- แก้ปัญหาของขาดแคลน-ราคาแพง
- ปรับสูตรลงครึ่งเพิ่มส่วนอินทรีย์เท่าตัว

กยท.บึ่งโอเคแก้ปัญหาปุ๋ยแพง-ขาดแคลน เดินหน้าปรับสูตร เกษตรกรชาวสวนยางลดปุ๋ยเคมีลงครึ่งหนึ่ง เพิ่มปุ๋ยอินทรีย์เป็นเท่าตัว ย้ำไม่กระทบต้นยางยังเติบโตได้ดี หนุนนโยบาย 'บีซีจี โมเดล' ทำเกษตรยั่งยืน

นายณกรณ์ ตรรกวิรพัท ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เปิดเผยว่า จากสถานการณ์ราคาปุ๋ยเคมีที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง และการขาดแคลนเคมีที่นำมาเป็นส่วนผสม ทำให้ราคาแม่ปุ๋ยสูตรต่างๆ ปรับราคาสูงขึ้นจากเดิม เพื่อลดผลกระทบดังกล่าว กยท.ได้มีแนวทางการบริหารจัดการปุ๋ยในปริมณฑลต้นฤดูฝน 2565 ดำเนินการจัดหาปุ๋ยให้เกษตรกรผู้รับการปลูกยางพันธุ์ดี พร้อมทั้งปรับสูตรการ

ใส่ปุ๋ยลงดินโดยลดอัตราการใช้ปุ๋ยเคมีลงครึ่งหนึ่ง และใส่ปุ๋ยอินทรีย์ที่มีคุณภาพได้มาตรฐานตามหลักวิชาการในอัตรา 2 กิโลกรัม (กก.) ต่อต้นต่อปี จากเดิมใช้ปุ๋ยอินทรีย์ในอัตรา 1 กก.ต่อต้นต่อปี ซึ่งมีหลักฐานทางวิชาการยืนยันว่าจะไม่กระทบต่อการเจริญเติบโตของต้นยาง ทั้งนี้เพื่อให้สามารถจัดหาปุ๋ยได้ง่ายขึ้นและเพียงพอ กับความต้องการ โดยปุ๋ยอินทรีย์ที่มีคุณภาพได้มาตรฐานที่จะต้องจัดหาเพิ่มขึ้นนั้นสามารถ

จัดหาภายในประเทศได้ง่ายกว่าการจัดหาปุ๋ยเคมี นอกจากนี้ ยังสอดคล้องกับการทำเกษตรชีวภาพตามนโยบายบีซีจี โมเดล ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ การทำเกษตรกรรมปลอดภัยลดการใช้สารเคมี ไร้สารพิษตกค้าง และต้นทุนต่ำลงจากการลดการใช้สารเคมีในการทำเกษตรกรรม ตั้งแต่การบำรุงพืชด้วยปุ๋ยชีวภาพ และวิธีการกำจัดศัตรูพืชด้วยสารชีวภาพ

“กยท.จะเร่งประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้เกษตรกรที่รับการปลูกแทนด้วยยางพันธุ์ดีอย่างทั่วถึงในวิธีการใส่ปุ๋ยและอัตราการแนะนำใหม่ ซึ่งจะช่วยบรรเทาความเดือดร้อนของเกษตรกรชาวสวนยาง ลดผลกระทบจากวิกฤตการณ์ปุ๋ยเคมีที่มีราคาแพงและขาดแคลนได้อย่างมีประสิทธิภาพ อีกทั้งยังสอดคล้องกับยุทธศาสตร์เกษตรอินทรีย์ และนโยบายการทำเกษตรอย่างยั่งยืนของรัฐบาลด้วย” นายณกรณ์กล่าว



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

prachachat.net

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธ 27 เมษายน 2565 เวลา 11:19

หัวข้อข่าว: กยท.เร่งปรับใช้ปุ๋ยอินทรีย์ลดต้นทุน

Site Value: 60,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 180,000

ประชาชาติธุรกิจ

WWW.PRACHACHAT.NET **ออนไลน์**

หน้าแรก **หุ้น-การเงิน** **อสังหา** **เศรษฐกิจ** **การตลาด** **การเมือง** **ต่างประเทศ** **ในประเทศ** **รถยนต์** **ไอซีที** **ท่องเที่ยว**

เศรษฐกิจในประเทศ

กยท.เร่งปรับใช้ปุ๋ยอินทรีย์ลดต้นทุน

วันที่ 27 เมษายน 2565 - 11:02 น.

[Facebook](#) [Twitter](#) [LINE](#)



TENGKU BAHAR / AFP



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

prachachat.net

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธ 27 เมษายน 2565 เวลา 11:19

Site Value: 60,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 180,000

หัวข้อข่าว: กยท.เร่งปรับใช้ปุ๋ยอินทรีย์ลดต้นทุน

ปุ๋ยยังแพง กยท. เร่งสนับสนุนการทำเกษตรชีวภาพ ปรับแนวทางใช้ปุ๋ยปลูกแทน ด้วยยางพันธุ์ดีใหม่ ใช้ปุ๋ยอินทรีย์เพิ่ม โดยไม่กระทบต่อการเจริญเติบโตของต้นยาง รอบต้นฤดูฝนปี 2565 ลดปริมาณปุ๋ยเคมี ดันทุนการผลิต หนูน BCG

วันที่ 27 เมษายน 2565 นายถกรณ์ ธรรมกรวิวิท ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เปิดเผยว่า จากสถานการณ์ราคาปุ๋ยเคมีที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง และการขาดแคลนเคมีที่นำมาเป็นส่วนผสม ทำให้ราคาแม่ปุ๋ยสูตรต่าง ๆ ปรับราคาสูงขึ้นจากเดิม เพื่อลดผลกระทบต่อดังกล่าว



ถกรณ์ ธรรมกรวิวิท

กยท.ได้มีแนวทางการบริหารจัดการปุ๋ยในปีรอบต้นฤดูฝนปี 2565 ดำเนินการจัดหาปุ๋ยให้เกษตรกรผู้รับการปลูกแทนด้วยยางพันธุ์ดี ส่วนปัญหาปุ๋ยเคมีขาดแคลน แก้ไขโดยปรับลดอัตราการใช้ปุ๋ยเคมีลงครึ่งหนึ่งเพื่อให้สามารถจัดหาปุ๋ยได้ง่ายขึ้นและเพียงพอกับความ ต้องการ ร่วมกับใส่ปุ๋ยอินทรีย์ที่มีคุณภาพได้มาตรฐานตามหลักวิชาการในอัตรา 2 กิโลกรัม/ต้น/ปี



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

prachachat.net

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธ 27 เมษายน 2565 เวลา 11:19

Site Value: 60,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 180,000

หัวข้อข่าว: กยท.เร่งปรับใช้ปุ๋ยอินทรีย์ลดต้นทุน

จากเดิมที่ใช้ปุ๋ยอินทรีย์ในอัตรา 1 กิโลกรัม/ต้น/ปี ซึ่งมีหลักฐานทางวิชาการยืนยันว่า จะไม่กระทบต่อการเจริญเติบโตของต้นยาง สำหรับปุ๋ยอินทรีย์ที่มีคุณภาพได้มาตรฐานที่จะต้องจัดหาเพิ่มขึ้นนั้น สามารถจัดหาได้ง่ายภายในประเทศ มีปริมาณเพียงพอกับความต้องการอย่างแน่นอน

“สอดคล้องกับการทำเกษตรชีวภาพ ตามนโยบาย BCG MODEL ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ การทำเกษตรกรรมปลอดภัย ลดการใช้สารเคมี ไร้สารพิษตกค้าง และต้นทุนต่ำลงจากการลดการใช้สารเคมีในการทำเกษตรกรรม ตั้งแต่การบำรุงพืชด้วยปุ๋ยชีวภาพ และวิธีการกำจัดศัตรูพืชด้วยสารชีวภาพ”

ทั้งนี้ กยท. จะเร่งประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้เกษตรกรที่รับการปลูกแทนด้วยยางพันธุ์ดีอย่างทั่วถึงในวิธีการใส่ปุ๋ยและอัตราการแนะนำใหม่ ซึ่งจะช่วยบรรเทาความเดือดร้อนของเกษตรกรชาวสวนยาง ลดผลกระทบจากวิกฤติการณ์ปุ๋ยเคมีที่มีราคาแพงและขาดแคลนได้อย่างมีประสิทธิภาพ อีกทั้งยังสอดคล้องกับยุทธศาสตร์เกษตรอินทรีย์ และนโยบายการทำเกษตรอย่างยั่งยืนของรัฐบาลด้วย



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

thaipr.net

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธ 27 เมษายน 2565 เวลา 11:34

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: กยท. ดันเกษตรชีวภาพนำปุ๋ยอินทรีย์ ทดแทนปุ๋ยเคมี แก้วิกฤติราคาปุ๋ยแพง | ThaiPR.NET

ThaiPR.NET

หน้าแรก ท่องเที่ยว โลก เศรษฐกิจ/การเงิน

กยท. ดันเกษตรชีวภาพนำปุ๋ยอินทรีย์ ทดแทนปุ๋ยเคมี แก้วิกฤติราคาปุ๋ยแพง

📄 ทั่วไป 🕒 27 เม.ย. 65 11:06



การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เดินหน้าสนับสนุนการทำเกษตรชีวภาพ ปรับแนวทางใช้ปุ๋ยปลูกแทนด้วยยางพันธุ์ดี ใหม่ ลดปริมาณปุ๋ยเคมี ใช้ปุ๋ยอินทรีย์เพิ่ม โดยไม่กระทบต่อการเจริญเติบโตของต้นยาง ลดต้นทุนการผลิต ตามนโยบาย BCG โมเดลของกระทรวงเกษตรฯ พร้อมรับมือวิกฤตการขาดแคลนปุ๋ยเคมีและราคาที่สูงขึ้น





4 หลักง่ายๆ ใช้ปุ๋ยให้คุ้มค่าในภาวะปุ๋ยเคมีแพง

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

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

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

4 ถูกเวลา
ช่วงต้นฤดู และปลายฤดู **ฝน** ช่วงดินมีความชื้นพอเหมาะ

ก่อนเปิดกรีด ใช้ปุ๋ยเคมีครึ่งหนึ่งของอัตราแนะนำ + ปุ๋ยอินทรีย์ 2 กก./ต้น /ปี

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

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม 0-2424-6832 หรือ การยางแห่งประเทศไทยใกล้บ้าน



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

thaipr.net

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธ 27 เมษายน 2565 เวลา 11:34

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: กยท. ดันเกษตรชีวภาพนำปุ๋ยอินทรีย์ ทดแทนปุ๋ยเคมี แก้อักฤติราคาปุ๋ยแพง | ThaiPR.NET

นายณกรณ์ ตรรกวิรพัท ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เปิดเผยว่า จากสถานการณ์ราคาปุ๋ยเคมีที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง และการขาดแคลนเคมีที่นำมาเป็นส่วนผสม ทำให้ราคาแม่ปุ๋ยสูตรต่างๆ ปรับราคาสูงขึ้นจากเดิม เพื่อลดผลกระทบต่อเกษตรกร กยท. ได้มีแนวทางการบริหารจัดการปุ๋ยในปีรอบต้นฤดูฝนปี 2565 ดำเนินการจัดหาปุ๋ยให้เกษตรกรผู้รับการปลูกแทนด้วยยางพาราพันธุ์ดี ส่วนปัญหาปุ๋ยเคมีขาดแคลน แก้ไขโดยปรับลดอัตราการใช้ปุ๋ยเคมีลงครึ่งหนึ่งเพื่อให้สามารถจัดหาปุ๋ยได้ง่ายขึ้นและเพียงพอกับความต้องการ ร่วมกับใส่ปุ๋ยอินทรีย์ที่มีคุณภาพได้มาตรฐานตามหลักวิชาการในอัตรา 2 กิโลกรัม/ต้น/ปี จากเดิมที่ใช้ปุ๋ยอินทรีย์ในอัตรา 1 กิโลกรัม/ต้น/ปี ซึ่งมีหลักฐานทางวิชาการยืนยันว่า จะไม่กระทบต่อการเจริญเติบโตของต้นยาง สำหรับปุ๋ยอินทรีย์ที่มีคุณภาพได้มาตรฐานที่จะต้องจัดหาเพิ่มขึ้นนั้น สามารถจัดหาได้ง่ายภายในประเทศ มีปริมาณเพียงพอกับความต้องการอย่างแน่นอน

“สอดคล้องกับการทำเกษตรชีวภาพ ตามนโยบาย BCG MODEL ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ การทำเกษตรกรรมปลอดภัย ลดการใช้สารเคมี ไร้สารพิษตกค้าง และต้นทุนต่ำลงจากการลดการใช้สารเคมีในการทำเกษตรกรรม ตั้งแต่การบำรุงพืชด้วยปุ๋ยชีวภาพและวิธีการกำจัดศัตรูพืชด้วยสารชีวภาพ”

ผู้ว่าการ กยท. กล่าวเพิ่มเติมว่า กยท. จะเร่งประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้เกษตรกรที่รับการปลูกแทนด้วยยางพาราพันธุ์ดีอย่างทั่วถึงในวิธีการใส่ปุ๋ยและอัตราการแนะนำใหม่ ซึ่งจะช่วยบรรเทาความเดือดร้อนของเกษตรกรชาวสวนยาง ลดผลกระทบต่อวิกฤติการณ์ปุ๋ยเคมีที่มีราคาแพงและขาดแคลนได้อย่างมีประสิทธิภาพ อีกทั้งยังสอดคล้องกับยุทธศาสตร์เกษตรอินทรีย์ และนโยบายการทำเกษตรอย่างยั่งยืนของรัฐบาลด้วย



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

newswit.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธ 27 เมษายน 2565 เวลา 11:35

Site Value: 10,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 30,000

หัวข้อข่าว: กยท. ดันเกษตรชีวภาพนำปุ๋ยอินทรีย์ ทดแทนปุ๋ยเคมี แก้ววิกฤติราคาปุ๋ยแพง

newswit

ข่าวประชาสัมพันธ์

Press Releases

Search...

Go

กยท. ดันเกษตรชีวภาพนำปุ๋ยอินทรีย์ ทดแทนปุ๋ยเคมี แก้ววิกฤติราคาปุ๋ยแพง

พุธ 27 เมษายน ๒๕๖๕ ๑๑:๐๖

การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เดินหน้าสนับสนุนการทำเกษตรชีวภาพ ปรับแนวทางใช้ปุ๋ยปลูกแทนด้วยยางพันธุ์ดีใหม่ ลดปริมาณปุ๋ยเคมี ใช้ปุ๋ยอินทรีย์เพิ่ม โดยไม่กระทบต่อการเจริญเติบโตของต้นยาง ลดต้นทุนการผลิต ตามนโยบาย BCG โมเดลของกระทรวงเกษตรฯ พร้อมรับมือวิกฤติการขาดแคลนปุ๋ยเคมีและราคาที่สูงขึ้น



รหัสข่าว: I-1220427001294

หน้า: 1/3

67/25 ถนนบางขุนนนท์ บางกอกน้อย กรุงเทพฯ 10700

โทร. 0-2433-2222 โทร 512 โทรสาร 0-2424-9874 E-mail : prraotpr@gmail.com



- ๑๑:๓๔ ชาวสวนทุเรียนยิ้มออก แม็คโคร จับมือกระทรวงเกษตรฯ-กระทรวงพาณิชย์ เปิดพื้นที่ให้เกษตรกรจำหน่ายตรง ใน 135 สาขา ตั้งเป้ารับซื้อ 1,500,000 กิโลกรัม
- ๒๗ เม.ย. "บิ๊กเกษตรฯ" นำทีมกระชับความสัมพันธ์ไทย-จีน ผลักดันส่งออกสินค้าเกษตรไทยสู่ตลาดแดนมังกร
- ๒๗ เม.ย. "รมช.มัญญา" หวังเกษตรกร เตือนอย่านำเข้าซากสุกรที่เป็นโรคตายไปทำปุ๋ยหมักและน้ำหมักชีวภาพ

นายณกรณ์ ตรรกวิรพัท ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เปิดเผยว่า จากสถานการณ์ราคาปุ๋ยเคมีที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง และการขาดแคลนเคมีที่นำมาเป็นส่วนผสม ทำให้ราคาแม่ปุ๋ยสูตรต่างๆ ปรับราคาสูงขึ้นจากเดิม เพื่อลดผลกระทบดังกล่าว กยท. ได้มีแนวทางการบริหารจัดการปุ๋ยในปีรอบต้นฤดูฝนปี 2565 ดำเนินการจัดหาปุ๋ยให้เกษตรกรผู้รับบริการปลูกแทนด้วยยางพันธุ์ดี ส่วนปัญหาปุ๋ยเคมีขาดแคลน แก้ไขโดยปรับลดอัตราการใช้ปุ๋ยเคมีลงครึ่งหนึ่งเพื่อให้สามารถจัดหาปุ๋ยได้ง่ายขึ้นและเพียงพอกับความต้องการ ร่วมกับใส่ปุ๋ยอินทรีย์ที่มีคุณภาพได้มาตรฐานตามหลักวิชาการในอัตรา 2 กิโลกรัม/ต้น/ปี จากเดิมที่ใช้ปุ๋ยอินทรีย์ในอัตรา 1 กิโลกรัม/ต้น/ปี ซึ่งมีหลักฐานทางวิชาการยืนยันว่า จะไม่กระทบต่อการเจริญเติบโตของต้นยาง สำหรับปุ๋ยอินทรีย์ที่มีคุณภาพได้มาตรฐานที่จะต้องจัดหาเพิ่มขึ้นนั้น สามารถจัดหาได้ง่ายภายในประเทศ มีปริมาณเพียงพอกับความต้องการอย่างแน่นอน

"สอดคล้องกับการทำเกษตรชีวภาพ ตามนโยบาย BCG MODEL ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ การทำเกษตรกรรมปลอดภัย ลดการใช้สารเคมี ไร้สารพิษตกค้าง และต้นทุนต่ำลงจากการลดการใช้สารเคมีในการทำเกษตรกรรม ตั้งแต่การบำรุงพืชด้วยปุ๋ยชีวภาพและวิธีการกำจัดศัตรูพืชด้วยสารชีวภาพ"

ผู้ว่าการ กยท. กล่าวเพิ่มเติมว่า กยท. จะเร่งประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้เกษตรกรที่รับบริการปลูกแทนด้วยยางพันธุ์ดีอย่างทั่วถึงในวิธีการใส่ปุ๋ยและอัตราการแนะนำใหม่ ซึ่งจะช่วยบรรเทาความเดือดร้อนของเกษตรกรชาวสวนยาง ลดผลกระทบจากวิกฤติการณ์ปุ๋ยเคมีที่มีราคาแพงและขาดแคลนได้อย่างมีประสิทธิภาพ อีกทั้งยังสอดคล้องกับยุทธศาสตร์เกษตรอินทรีย์ และนโยบายการทำเกษตรอย่างยั่งยืนของรัฐบาลด้วย

ที่มา: การยางแห่งประเทศไทย



4 หลักง่ายๆ ใช้ปุ๋ยให้คุ้มค่าในภาวะปุ๋ยเคมีแพง

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

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

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

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

4 ถูกเวลา
ช่วงต้นฤดู และปลายฤดู **ฝน** ช่วงดินมีความชื้นพอเหมาะ

ก่อนเปิดกรีด ใช้ปุ๋ยเคมีครึ่งหนึ่งของอัตราแนะนำ + ปุ๋ยอินทรีย์ 2 กก./ต้น /ปี

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

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



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ryt9.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธ 27 เมษายน 2565 เวลา 11:42

Site Value: 60,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 180,000

หัวข้อข่าว: กยท. ดันเกษตรชีวภาพนำปุ๋ยอินทรีย์ ทดแทนปุ๋ยเคมี แก้ววิกฤติราคาปุ๋ยแพง

RYT9

ต่างประเทศ

เศรษฐกิจ

หุ้น-การเงิน

การเมือง

ทั่วไป

อื่น ๆ

กยท. ดันเกษตรชีวภาพนำปุ๋ยอินทรีย์ ทดแทนปุ๋ยเคมี แก้ววิกฤติราคาปุ๋ยแพง

ข่าวทั่วไป Wednesday April 27, 2022 11:06 – ThaiPR.net

4 หลักง่ายๆ ใช้ปุ๋ยให้คุ้มค่าในภาวะปุ๋ยเคมีแพง

- 1 ถูกสูตร**
ตามสูตรแนะนำแต่ละช่วงอายุและแหล่งปลูกยาง หรือ **ตามค่าวิเคราะห์ดิน**
(หากดินมีธาตุอาหารใดในระดับสูง/ปานกลาง สามารถปรับเปลี่ยน อัตราส่วน โดยลดธาตุอาหารนั้นลง หรือ ใช้ปุ๋ยสูตรต่ำลงได้)
- 2 ถูกที่ (บริเวณรากดูดอาหาร)**
ต้นยางเล็ก ----- ใส่เป็นวงกลมรอบต้น
ต้นยางก่อนเปิดกรีด ---- ใส่เป็นแถบ 2 ข้างแถวยาง
ต้นยางเปิดกรีดแล้ว ----- ใส่ระหว่างแถวยาง
ให้ปุ๋ยอยู่ใต้ดิน โดย **ฝังกลบ** ที่ความลึก 5-10 ซม.
- 3 ถูกอัตรา**
ตามอัตราแนะนำแต่ละช่วงอายุยาง หรือ **ลดปริมาณการใช้ปุ๋ยเคมี** โดยใช้ **ปุ๋ยอินทรีย์ร่วม!!** เพื่อลดต้นทุนค่าปุ๋ยเคมี และ ปรับโครงสร้างดินให้ดีขึ้น
- 4 ถูกเวลา**
ช่วงต้นฤดู และปลายฤดู **ฝน**
ช่วงดินมีความชื้นพอเหมาะ

ก่อนเปิดกรีด	ใช้ปุ๋ยเคมีครึ่งหนึ่งของอัตราแนะนำ + ปุ๋ยอินทรีย์ 2 กก./ต้น /ปี
หลังเปิดกรีด	ใช้ปุ๋ยเคมีครึ่งหนึ่งของอัตราแนะนำ + ปุ๋ยอินทรีย์ 3-5 กก./ต้น /ปี

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม 0-2424-6832 หรือ การยางแห่งประเทศไทยใกล้บ้าน

รหัสข่าว: I-1220427001308

หน้า: 1/2



การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เดินหน้าสนับสนุนการทำเกษตรชีวภาพ ปรับแนวทางใช้ปุ๋ยปลูกแทน ด้วยยางพันธุ์ดีใหม่ ลดปริมาณปุ๋ยเคมี ใช้ปุ๋ยอินทรีย์เพิ่ม โดยไม่กระทบต่อการเจริญเติบโตของต้นยาง ลดต้นทุนการผลิต ตามนโยบาย BCG โมเดลของกระทรวงเกษตรฯ พร้อมรับมือวิกฤตการขาดแคลนปุ๋ยเคมีและราคาที่สูงขึ้น

นายณกรณ์ ตรรกวิรพัท ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เปิดเผยว่า จากสถานการณ์ราคาปุ๋ยเคมีที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง และการขาดแคลนเคมีที่นำมาเป็นส่วนผสม ทำให้ราคาแม่ปุ๋ยสูตรต่างๆ ปรับราคาสูงขึ้นจากเดิม เพื่อลดผลกระทบดังกล่าว กยท. ได้มีแนวทางการบริหารจัดการปุ๋ยในปีรอบต้นฤดูฝนปี 2565 ดำเนินการจัดหาปุ๋ยให้เกษตรกรผู้รับบริการปลูกแทนด้วยยางพันธุ์ดี ส่วนปัญหาปุ๋ยเคมีขาดแคลน แก้ไขโดยปรับลดอัตราการใช้ปุ๋ยเคมีลงครึ่งหนึ่งเพื่อให้สามารถจัดหาปุ๋ยได้ง่ายขึ้นและเพียงพอกับความต้องการ ร่วมกับใส่ปุ๋ยอินทรีย์ที่มีคุณภาพได้มาตรฐานตามหลักวิชาการในอัตรา 2 กิโลกรัม/ต้น/ปี จากเดิมที่ใช้ปุ๋ยอินทรีย์ในอัตรา 1 กิโลกรัม/ต้น/ปี ซึ่งมีหลักฐานทางวิชาการยืนยันว่า จะไม่กระทบต่อการเจริญเติบโตของต้นยาง สำหรับปุ๋ยอินทรีย์ที่มีคุณภาพได้มาตรฐานที่จะต้องจัดหาเพิ่มขึ้นนั้น สามารถจัดหาได้ง่ายภายในประเทศ มีปริมาณเพียงพอกับความต้องการอย่างแน่นอน

"สอดคล้องกับการทำเกษตรชีวภาพ ตามนโยบาย BCG MODEL ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ การทำเกษตรกรรมปลอดภัย ลดการใช้สารเคมี ไร้สารพิษตกค้าง และต้นทุนต่ำลงจากการลดการใช้สารเคมีในการทำเกษตรกรรม ตั้งแต่การบำรุงพืชด้วยปุ๋ยชีวภาพและวิธีการกำจัดศัตรูพืชด้วยสารชีวภาพ"

ผู้ว่าการ กยท. กล่าวเพิ่มเติมว่า กยท. จะเร่งประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้เกษตรกรที่รับบริการปลูกแทนด้วยยางพันธุ์ดีอย่างทั่วถึงในวิธีการใส่ปุ๋ยและอัตราการแนะนำใหม่ ซึ่งจะช่วยบรรเทาความเดือดร้อนของเกษตรกรชาวสวนยาง ลดผลกระทบจากวิกฤติการณ์ปุ๋ยเคมีที่มีราคาแพงและขาดแคลนได้อย่างมีประสิทธิภาพ อีกทั้งยังสอดคล้องกับยุทธศาสตร์เกษตรอินทรีย์ และนโยบายการทำเกษตรอย่างยั่งยืนของรัฐบาลด้วย

แท็ก

ณกรณ์ ตรรกวิรพัท

กระทรวงเกษตร

ปุ๋ยอินทรีย์

เคมี



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

thailand4.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธ 27 เมษายน 2565 เวลา 11:41

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: กยท. ดันเกษตรชีวภาพนำปุ๋ยอินทรีย์ ทดแทนปุ๋ยเคมี แก้อิทธิพลราคาปุ๋ยแพง

Thailand4

Categories

Search...

Go

กยท. ดันเกษตรชีวภาพนำปุ๋ยอินทรีย์ ทดแทนปุ๋ยเคมี แก้อิทธิพลราคาปุ๋ยแพง

พุธ 27 เมษายน ๒๕๖๕ ๑๑:๐๖

การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เดินหน้าสนับสนุนการทำเกษตรชีวภาพ ปรับแนวทางใช้ปุ๋ย ปลูกแทนด้วยยางพันธุ์ดีใหม่ ลดปริมาณปุ๋ยเคมี ใช้ปุ๋ยอินทรีย์เพิ่ม โดยไม่กระทบต่อการเจริญเติบโตของต้นยาง ลดต้นทุนการผลิต ตามนโยบาย BCG โมเดลของกระทรวงเกษตรฯ พร้อมรับมือวิกฤตการขาดแคลนปุ๋ยเคมีและราคาที่สูงขึ้น





การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

thailand4.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธ 27 เมษายน 2565 เวลา 11:41

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: กยท. ดันเกษตรชีวภาพนำปุ๋ยอินทรีย์ ทดแทนปุ๋ยเคมี แก้วกฤติราคาปุ๋ยแพง

- ๑๑:๔๑ ชาวสวนทุเรียนยิ้มออก แม็คโคร จับมือกระทรวงเกษตรฯ-กระทรวงพาณิชย์ เปิดพื้นที่ให้เกษตรกรจำหน่ายตรง ใน 135 สาขา ตั้งเป้ารับซื้อ 1,500,000 กิโลกรัม
- ๒๗ เม.ย. "บิ๊กเกษตรฯ" นำทีมกระชับความสัมพันธ์ไทย-จีน ผลักดันส่งออกสินค้าเกษตรไทยสู่ตลาดแดนมังกร
- ๒๗ เม.ย. "รมช.มัญญา" ห่วงเกษตรกร เดือนอายน่าชากสุกรที่เป็นโรคตายไปทำปุ๋ยหมักและน้ำหมักชีวภาพ

นายถกรเกียรติ ธรรมศิริพิท ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เปิดเผยว่า จากสถานการณ์ราคาปุ๋ยเคมีที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง และการขาดแคลนเคมีที่นำมาเป็นส่วนผสม ทำให้ราคาแม่ปุ๋ยสูตรต่างๆ ปรับราคาสูงขึ้นจากเดิมเพื่อลดผลกระทบต่อเกษตรกร กยท. ได้มีแนวทางการบริหารจัดการปุ๋ยในปีรอบต้นฤดูฝนปี 2565 ดำเนินการจัดหาปุ๋ยให้เกษตรกรผู้รับการปลูกแทนด้วยยางพันธุ์ดี ส่วนปัญหาปุ๋ยเคมีขาดแคลน แก้ไขโดยปรับลดอัตราการใช้ปุ๋ยเคมีลงครึ่งหนึ่งเพื่อให้สามารถจัดหาปุ๋ยได้ง่ายขึ้นและเพียงพอกับความต้องการ ร่วมกับใส่ปุ๋ยอินทรีย์ที่มีคุณภาพได้มาตรฐานตามหลักวิชาการในอัตรา 2 กิโลกรัม/ต้น/ปี จากเดิมที่ใช้ปุ๋ยอินทรีย์ในอัตรา 1 กิโลกรัม/ต้น/ปี ซึ่งมีหลักฐานทางวิชาการยืนยันว่า จะไม่กระทบต่อการเจริญเติบโตของต้นยาง สำหรับปุ๋ยอินทรีย์ที่มีคุณภาพได้มาตรฐานที่จะต้องจัดหาเพิ่มขึ้นนั้น สามารถจัดหาได้ง่ายภายในประเทศ มีปริมาณเพียงพอกับความต้องการอย่างแน่นอน

"สอดคล้องกับการทำเกษตรชีวภาพ ตามนโยบาย BCG MODEL ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ การทำเกษตรกรรมปลอดภัย ลดการใช้สารเคมี ไร้สารพิษตกค้าง และต้นทุนต่ำลงจากการลดการใช้สารเคมีในการทำเกษตรกรรม ตั้งแต่การบำรุงพืชด้วยปุ๋ยชีวภาพและวิธีการกำจัดศัตรูพืชด้วยสารชีวภาพ"

ผู้ว่าการ กยท. กล่าวเพิ่มเติมว่า กยท. จะเร่งประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้เกษตรกรที่รับการปลูกแทนด้วยยางพันธุ์ดีอย่างทั่วถึงในวิธีการใส่ปุ๋ยและอัตราการใช้ปุ๋ยที่เหมาะสม ซึ่งจะช่วยบรรเทาความเดือดร้อนของเกษตรกรชาวสวนยาง ลดผลกระทบจากวิกฤติการณ์ปุ๋ยเคมีที่มีราคาแพงและขาดแคลนได้อย่างมีประสิทธิภาพ อีกทั้งยังสอดคล้องกับยุทธศาสตร์เกษตรอินทรีย์ และนโยบายการทำเกษตรอย่างยั่งยืนของรัฐบาลด้วย



ที่มา: การยางแห่งประเทศไทย

4 หลักง่ายๆ ใช้ปุ๋ยให้คุ้มค่าในภาวะปุ๋ยเคมีแพง

- 1 ถูกสูตร**
ตามสูตรแนะนำแต่ละช่วงอายุและแหล่งปลูกยาง หรือ ตามค่าวิเคราะห์ดิน (หากดินมีธาตุอาหารใดในระดับสูง/ปานกลาง สามารถปรับเปลี่ยน อัตราส่วน โดยลดธาตุอาหารนั้นลง หรือ ใช้ปุ๋ยสูตรต่ำลงได้)
- 2 ถูกที่ (บริเวณรากดูดอาหาร)**
ต้นยางเล็ก ----- ใส่เป็นวงกลมรอบต้น
ต้นยางก่อนเปิดกรีด ---- ใส่เป็นแถบ 2 ข้างแถวยาง
ต้นยางเปิดกรีดแล้ว ----- ใส่ระหว่างแถวยาง
ให้ปุ๋ยอยู่ใต้ดิน โดย ฟังกลบ ที่ความลึก 5-10 ซม.
- 3 ถูกอัตรา**
ตามอัตราแนะนำแต่ละช่วงอายุยาง หรือ ลดปริมาณการใช้ปุ๋ยเคมี โดยใช้ **ปุ๋ยอินทรีย์ร่วม!!** เพื่อลดต้นทุนค่าปุ๋ยเคมี และ ปรับโครงสร้างดินให้ดีขึ้น
- 4 ถูกเวลา**
ช่วงต้นฤดู และปลายฤดู **ฝน** ช่วงดินมีความชื้นพอเหมาะ

ก่อนเปิดกรีด	ใช้ปุ๋ยเคมีครึ่งหนึ่งของอัตราแนะนำ + ปุ๋ยอินทรีย์ 2 กก./ต้น /ปี
หลังเปิดกรีด	ใช้ปุ๋ยเคมีครึ่งหนึ่งของอัตราแนะนำ + ปุ๋ยอินทรีย์ 3-5 กก./ต้น /ปี

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



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

siamlandbank.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธ 27 เมษายน 2565 เวลา 11:44

หัวข้อข่าว: กยท.เร่งปรับใช้ปุ๋ยอินทรีย์ลดต้นทุน

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

สารพันข่าว

All News · April 27, 2022

กยท.เร่งปรับใช้ปุ๋ยอินทรีย์ลดต้นทุน



ปุ๋ยยังแพง กยท. เร่งสนับสนุนการทำเกษตรชีวภาพ ปรับแนวทางใช้ปุ๋ยปลูกแทน ด้วยยางพันธุ์ดีใหม่ ใช้ปุ๋ยอินทรีย์เพิ่ม โดยไม่กระทบต่อการเจริญเติบโตของต้นยาง รอบต้นฤดูฝนปี 2565 ลดปริมาณปุ๋ยเคมี ต้นทุนการผลิต หนูน BCG



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

siamlandbank.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธ 27 เมษายน 2565 เวลา 11:44

หัวข้อข่าว: กยท.เร่งปรับใช้ปุ๋ยอินทรีย์ลดต้นทุน

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

วันที่ 27 เมษายน 2565 นายณกรณ์ ตรรกวิรพัท ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เปิดเผยว่า จากสถานการณ์ราคาปุ๋ยเคมีที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง และการขาดแคลนเคมีที่นำมาเป็นส่วนผสม ทำให้ราคาแม่ปุ๋ยสูตรต่าง ๆ ปรับราคาสูงขึ้นจากเดิม เพื่อลดผลกระทบต่อเกษตรกร



ณกรณ์ ตรรกวิรพัท

กยท.ได้มีแนวทางการบริหารจัดการปุ๋ยในปีรอบต้นฤดูฝนปี 2565 ดำเนินการจัดการปุ๋ยให้เกษตรกรผู้รับการปลูกแทนด้วยยางพันธุ์ดี ส่วนปัญหาปุ๋ยเคมีขาดแคลน แก้ไขโดยปรับลดอัตราการใช้ปุ๋ยเคมีลงครึ่งหนึ่งเพื่อให้สามารถจัดหาปุ๋ยได้ง่ายขึ้นและเพียงพอกับความ ต้องการ ร่วมกับใส่ปุ๋ยอินทรีย์ที่มีคุณภาพได้มาตรฐานตามหลักวิชาการในอัตรา 2 กิโลกรัม/ต้น/ปี



จากเดิมที่ใช้ปุ๋ยอินทรีย์ในอัตรา 1 กิโลกรัม/ตัน/ปี ซึ่งมีหลักฐานทางวิชาการยืนยันว่า จะไม่กระทบต่อการเจริญเติบโตของต้นยาง สำหรับปุ๋ยอินทรีย์ที่มีคุณภาพได้มาตรฐานที่จะต้องจัดหาเพิ่มขึ้นนั้น สามารถจัดหาได้ง่ายภายในประเทศ มีปริมาณเพียงพอกับความ ต้องการอย่างแน่นอน

“สอดคล้องกับการทำเกษตรชีวภาพ ตามนโยบาย BCG MODEL ของกระทรวงเกษตรและ สหกรณ์ การทำเกษตรกรรมปลอดภัย ลดการใช้สารเคมี ไร้สารพิษตกค้าง และต้นทุนต่ำลง จากการลดการใช้สารเคมีในการทำเกษตรกรรม ตั้งแต่การบำรุงพืชด้วยปุ๋ยชีวภาพและวิธี การกำจัดศัตรูพืชด้วยสารชีวภาพ”

ทั้งนี้ กยท.จะเร่งประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้เกษตรกรที่รับการปลูกแทนด้วยยางพันธุ์ดี อย่างทั่วถึงในวิธีการใส่ปุ๋ยและอัตราการแนะนำใหม่ ซึ่งจะช่วยบรรเทาความเดือดร้อนของ เกษตรกรชาวสวนยาง ลดผลกระทบจากวิกฤติการณ์ปุ๋ยเคมีที่มีราคาแพงและขาดแคลนได้ อย่างมีประสิทธิภาพ อีกทั้งยังสอดคล้องกับยุทธศาสตร์เกษตรอินทรีย์ และนโยบายการทำ เกษตรอย่างยั่งยืนของรัฐบาลด้วย

ที่มา : Prachachat/economy

อ่านเพิ่มเติมได้ที่...[กยท.เร่งปรับใช้ปุ๋ยอินทรีย์ลดต้นทุน](#)



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

today.line.me

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธ 27 เมษายน 2565 เวลา 11:45

Site Value: 60,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 180,000

หัวข้อข่าว: กยท.เร่งปรับใช้ปุ๋ยอินทรีย์ลดต้นทุน | ประชาชาติธุรกิจ | LINE TODAY

ธุรกิจ-เศรษฐกิจ

เข้าสู่ระบบ

กยท.เร่งปรับใช้ปุ๋ยอินทรีย์ลดต้นทุน



ประชาชาติธุรกิจ

อัปเดต 41 นาทีที่แล้ว • เผยแพร่ 43 นาทีที่แล้ว

ติดตาม



TENGGU BAHAR / AFP

ปุ๋ยยังแพง กยท. เร่งสนับสนุนการทำเกษตรชีวภาพ ปรับแนวทางใช้ปุ๋ยปลูกแทนด้วยยาง พันธุ์ดีใหม่ ใช้ปุ๋ยอินทรีย์เพิ่ม โดยไม่กระทบต่อการเจริญเติบโตของต้นยาง รอบต้นฤดูฝน ปี 2565 ลดปริมาณปุ๋ยเคมี ต้นทุนการผลิต หนูน BCG

วันที่ 27 เมษายน 2565 นายถกรณ์ ธรรมกรวิวิท ผู้จัดการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เปิดเผยว่า จากสถานการณ์ราคาปุ๋ยเคมีที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง และการขาดแคลนเคมีที่นำมาเป็นส่วนผสม ทำให้ราคาแม่ปุ๋ยสูตรต่าง ๆ ปรับราคาสูงขึ้นจากเดิม เพื่อลดผลกระทบดังกล่าว



กยท.ได้มีแนวทางการบริหารจัดการปุ๋ยในปีรอบต้นฤดูฝนปี 2565 ตำเนินการจัดหาปุ๋ยให้เกษตรกร ผู้รับการปลูกแทนด้วยยางพันธุ์ดี ส่วนปัญหาปุ๋ยเคมีขาดแคลน แก้ไขโดยปรับลดอัตราการใช้ปุ๋ยเคมี ลงครึ่งหนึ่งเพื่อให้สามารถจัดหาปุ๋ยได้ง่ายขึ้นและเพียงพอกับความต้องการ ร่วมกับใส่ปุ๋ยอินทรีย์ที่มี คุณภาพได้มาตรฐานตามหลักวิชาการในอัตรา 2 กิโลกรัม/ต้น/ปี

จากเดิมที่ใช้ปุ๋ยอินทรีย์ในอัตรา 1 กิโลกรัม/ต้น/ปี ซึ่งมีหลักฐานทางวิชาการยืนยันว่า จะไม่กระทบ ต่อการเจริญเติบโตของต้นยาง สำหรับปุ๋ยอินทรีย์ที่มีคุณภาพได้มาตรฐานที่จะต้องจัดหาเพิ่มขึ้นนั้น สามารถจัดหาได้ง่ายภายในประเทศ มีปริมาณเพียงพอกับความต้องการอย่างแน่นอน

“สอดคล้องกับการทำเกษตรชีวภาพ ตามนโยบาย BCG MODEL ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ การทำเกษตรกรรมปลอดภัย ลดการใช้สารเคมี ไร้สารพิษตกค้าง และต้นทุนต่ำลงจากการลดการใช้ สารเคมีในการทำเกษตรกรรม ตั้งแต่การบำรุงพืชด้วยปุ๋ยชีวภาพและวิธีการกำจัดศัตรูพืชด้วยสาร ชีวภาพ”

ทั้งนี้ กยท.จะเร่งประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้เกษตรกรที่รับการปลูกแทนด้วยยางพันธุ์ดีอย่างทั่ว ถึงในวิธีการใส่ปุ๋ยและอัตราการแนะนำใหม่ ซึ่งจะช่วยบรรเทาความเดือดร้อนของเกษตรกรชาวสวน ยาง ลดผลกระทบจากวิกฤติการณ์ปุ๋ยเคมีที่มีราคาแพงและขาดแคลนได้อย่างมีประสิทธิภาพ อีกทั้ง ยังสอดคล้องกับยุทธศาสตร์เกษตรอินทรีย์ และนโยบายการทำเกษตรอย่างยั่งยืนของรัฐบาลด้วย

- วิกฤตปุ๋ยแพง กยท.แนะสวนยางปรับใช้ปุ๋ยอินทรีย์ ลดต้นทุนผลิต หนูน BCG
- บิดฉากประกันรายได้ยาง 3 ปี บขฯ 5 หมื่นล้านแต่มี “ทอน”

#ธุรกิจ-เศรษฐกิจ



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

msn.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธ 27 เมษายน 2565 เวลา 11:49

หัวข้อข่าว: กยท.เร่งปรับใช้ปุ๋ยอินทรีย์ลดต้นทุน

Site Value: 60,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 180,000



ประเทศไทย + ติดตาม ดูโปรไฟล์

กยท.เร่งปรับใช้ปุ๋ยอินทรีย์ลดต้นทุน

46นาทีที่ผ่านมา



© Matichon...

ปุ๋ยยังแพง กยท. เร่งสนับสนุนการทำเกษตรชีวภาพ ปรับแนวทางใช้ปุ๋ยปลูกแทนด้วยยางพันธุ์ดีใหม่ ใช้ปุ๋ยอินทรีย์เพิ่ม โดยไม่กระทบต่อการเจริญเติบโตของต้นยาง รอบต้นฤดูฝนปี 2565 ลดปริมาณปุ๋ยเคมี ต้นทุนการผลิต หนูน BCG

วันที่ 27 เมษายน 2565 นายถกรณ์ ธรรมกรวิวิท ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เปิดเผยว่า จากสถานการณ์ราคาปุ๋ยเคมีที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง และการขาดแคลนเคมีที่นำมาเป็นส่วนผสม ทำให้ราคาแม่ปุ๋ยสูตรต่าง ๆ ปรับราคาสูงขึ้นจากเดิม เพื่อลดผลกระทบดังกล่าว

กยท. ได้มีแนวทางการบริหารจัดการปุ๋ยในปีรอบต้นฤดูฝนปี 2565 ดำเนินการจัดหาปุ๋ยให้เกษตรกรผู้รับการปลูกแทนด้วยยางพันธุ์ดี ส่วนปัญหาปุ๋ยเคมีขาดแคลน แก้ไขโดยปรับลดอัตราการใช้ปุ๋ยเคมีลงครึ่งหนึ่งเพื่อให้สามารถ



จัดหาปุ๋ยได้ง่ายขึ้นและเพียงพอกับความต้องการ ร่วมกับใส่ปุ๋ยอินทรีย์ที่มีคุณภาพได้มาตรฐานตามหลักวิชาการ ในอัตรา 2 กิโลกรัม/ต้น/ปี

จากเดิมที่ใช้ปุ๋ยอินทรีย์ในอัตรา 1 กิโลกรัม/ต้น/ปี ซึ่งมีหลักฐานทางวิชาการยืนยันว่า จะไม่กระทบต่อการเจริญเติบโตของต้นยาง สำหรับปุ๋ยอินทรีย์ที่มีคุณภาพได้มาตรฐานที่จะต้องจัดหาเพิ่มขึ้นนั้น สามารถจัดหาได้ง่ายภายในประเทศ มีปริมาณเพียงพอกับความต้องการอย่างแน่นอน

“สอดคล้องกับการทำเกษตรชีวภาพ ตามนโยบาย BCG MODEL ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ การทำเกษตรกรรมปลอดภัย ลดการใช้สารเคมี ไร้สารพิษตกค้าง และต้นทุนต่ำลงจากการลดการใช้สารเคมีในการทำเกษตรกรรม ตั้งแต่การบำรุงพืชด้วยปุ๋ยชีวภาพและวิธีการกำจัดศัตรูพืชด้วยสารชีวภาพ”

ทั้งนี้ กยท.จะเร่งประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้เกษตรกรที่รับการปลูกแทนด้วยยางพันธุ์ดีอย่างทั่วถึงในวิธีการใส่ปุ๋ยและอัตราการแนะนำใหม่ ซึ่งจะช่วยบรรเทาความเดือดร้อนของเกษตรกรชาวสวนยาง ลดผลกระทบจากวิกฤติการณ์ปุ๋ยเคมีที่มีราคาแพงและขาดแคลนได้อย่างมีประสิทธิภาพ อีกทั้งยังสอดคล้องกับยุทธศาสตร์เกษตรอินทรีย์ และนโยบายการทำเกษตรอย่างยั่งยืนของรัฐบาลด้วย





การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ryt9.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธ 27 เมษายน 2565 เวลา 14:36

Site Value: 60,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 180,000

หัวข้อข่าว: กยท.หนุนชาวสวนยางปรับแนวทางใช้เกษตรชีวภาพ ลดปริมาณปุ๋ยเคมีในภาวะราคาแพง

R Y T 9

ต่างประเทศ

เศรษฐกิจ

หุ้น-การเงิน

การเมือง

อื่นๆ

กยท.หนุนชาวสวนยางปรับแนวทางใช้เกษตรชีวภาพ ลดปริมาณปุ๋ยเคมีในภาวะราคาแพง

ข่าวเศรษฐกิจ Wednesday April 27, 2022 12:35 – สำนักข่าวอินโฟเควสท์ (IQ)

นายณกรณ์ ตรรกวิรพัท ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เปิดเผยว่า เนื่องจากสถานการณ์ราคาปุ๋ยเคมีที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง และการขาดแคลนเคมีที่นำมาเป็นส่วนผสม ทำให้ราคาแม่ปุ๋ยสูตรต่างๆ ปรับราคาสูงขึ้นจากเดิม เพื่อลดผลกระทบต่อเกษตรกร กยท.ได้มีแนวทางการบริหารจัดการปุ๋ยในปีรอบต้นฤดูฝนปี 2565 ดำเนินการจัดหาปุ๋ยให้เกษตรกรผู้รับการปลูกแทนด้วยยางพันธุ์ดี ส่วนปัญหาปุ๋ยเคมีขาดแคลน แก้ไขโดยปรับลดอัตราการใช้ปุ๋ยเคมีลงครึ่งหนึ่งเพื่อให้สามารถจัดหาปุ๋ยได้ง่ายขึ้น และเพียงพอต่อความต้องการ ร่วมกับใส่ปุ๋ยอินทรีย์ที่มีคุณภาพได้มาตรฐานตามหลักวิชาการในอัตรา 2 กิโลกรัม/ต้น/ปี จากเดิมที่ใช้ปุ๋ยอินทรีย์ในอัตรา 1 กิโลกรัม/ต้น/ปี ซึ่งมีหลักฐานทางวิชาการยืนยันว่า จะไม่กระทบต่อการเจริญเติบโตของต้นยาง สำหรับปุ๋ยอินทรีย์ที่มีคุณภาพได้มาตรฐานที่จะต้องจัดหาเพิ่มขึ้นนั้น สามารถจัดหาได้ง่ายภายในประเทศ มีปริมาณเพียงพอต่อความต้องการอย่างแน่นอน

"สอดคล้องกับการทำเกษตรชีวภาพตามนโยบาย BCG MODEL ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ การทำเกษตรกรรมปลอดภัย ลดการใช้สารเคมี ไร้สารพิษตกค้าง และต้นทุนต่ำลงจากการลดการใช้สารเคมีในการทำเกษตรกรรม ตั้งแต่การบำรุงพืชด้วยปุ๋ยชีวภาพและวิธีการกำจัดศัตรูพืชด้วยสารชีวภาพ" นายณกรณ์ กล่าว

ผู้ว่าการ กยท. กล่าวว่า กยท.จะเร่งประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้เกษตรกรที่รับการปลูกแทนด้วยยางพันธุ์ดีอย่างทั่วถึงในวิธีการใส่ปุ๋ยและอัตราการแนะนำใหม่ ซึ่งจะช่วยบรรเทาความเดือดร้อนของเกษตรกรชาวสวนยาง ลดผลกระทบต่อวิกฤติการณ์ปุ๋ยเคมีที่มีราคาแพงและขาดแคลนได้อย่างมีประสิทธิภาพ อีกทั้งยังสอดคล้องกับยุทธศาสตร์เกษตรอินทรีย์ และนโยบายการทำเกษตรอย่างยั่งยืนของรัฐบาลด้วย



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

infoquest.co.th

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธ 27 เมษายน 2565 เวลา 14:38

Site Value: 60,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 180,000

หัวข้อข่าว: กยท.หนุนชาวสวนยางปรับแนวทางใช้เกษตรชีวภาพ ลดปริมาณปุ๋ยเคมีในภาวะราคาแพง : อินโฟเควสท์



🏠 โควิด-19 ข่าวเศรษฐกิจ ข่าวหุ้น

กยท.หนุนชาวสวนยางปรับแนวทางใช้เกษตรชีวภาพ ลดปริมาณปุ๋ยเคมีในภาวะราคาแพง

📅 ข่าวทั่วไป 🕒 12:35น.





นายณกรณ์ ตรรกวิรพัท ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เปิดเผยว่า เนื่องจากสถานการณ์ราคาปุ๋ยเคมีที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง และการขาดแคลนเคมีที่นำมาเป็นส่วนผสม ทำให้ราคาแม่ปุ๋ยสูตรต่างๆ ปรับราคาสูงขึ้นจากเดิม เพื่อลดผลกระทบดังกล่าว กยท.ได้มีแนวทางการบริหารจัดการปุ๋ยในปีก่อนต้นฤดูฝนปี 2565 ดำเนินการจัดหาปุ๋ยให้เกษตรกรผู้รับการปลูกแทนด้วยยางพันธุ์ดี

ส่วนปัญหาปุ๋ยเคมีขาดแคลน แก้ไขโดยปรับลดอัตราการใส่ปุ๋ยเคมีลงครึ่งหนึ่งเพื่อให้สามารถจัดหาปุ๋ยได้ง่ายขึ้นและเพียงพอกับความต้องการ ร่วมกับใส่ปุ๋ยอินทรีย์ที่มีคุณภาพได้มาตรฐานตามหลักวิชาการในอัตรา 2 กิโลกรัม/ต้น/ปี จากเดิมที่ใช้ปุ๋ยอินทรีย์ในอัตรา 1 กิโลกรัม/ต้น/ปี ซึ่งมีหลักฐานทางวิชาการยืนยันว่า จะไม่กระทบต่อการเจริญเติบโตของต้นยาง สำหรับปุ๋ยอินทรีย์ที่มีคุณภาพได้มาตรฐานที่จะต้องจัดหาเพิ่มขึ้นนั้น สามารถจัดหาได้ง่ายภายในประเทศ มีปริมาณเพียงพอกับความต้องการอย่างแน่นอน

“สอดคล้องกับการทำเกษตรชีวภาพตามนโยบาย BCG MODEL ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ การทำเกษตรกรรมปลอดภัย ลดการใช้สารเคมี ไร้อาหารพิษตกค้าง และต้นทุนต่ำลงจากการลดการใช้สารเคมีในการทำเกษตรกรรม ตั้งแต่การบำรุงพืชด้วยปุ๋ยชีวภาพและวิธีการกำจัดศัตรูพืชด้วยสารชีวภาพ” นายณกรณ์กล่าว

ผู้ว่าการ กยท. กล่าวว่า กยท.จะเร่งประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้เกษตรกรที่รับการปลูกแทนด้วยยางพันธุ์ดีอย่างทั่วถึงในวิธีการใส่ปุ๋ยและอัตราการแนะนำใหม่ ซึ่งจะช่วยบรรเทาความเดือดร้อนของเกษตรกรชาวสวนยาง ลดผลกระทบจากวิกฤติการณ์ปุ๋ยเคมีที่มีราคาแพงและขาดแคลนได้อย่างมีประสิทธิภาพ อีกทั้งยังสอดคล้องกับยุทธศาสตร์เกษตรอินทรีย์ และนโยบายการทำเกษตรอย่างยั่งยืนของรัฐบาลด้วย

โดย สำนักข่าวอินโฟเควสท์ (27 เม.ย. 65)



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

today.line.me

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธ 27 เมษายน 2565 เวลา 14:55

Site Value: 60,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 180,000

หัวข้อข่าว: กยท.หนุนชาวสวนยางปรับแนวทางใช้เกษตรชีวภาพ ลดปริมาณปุ๋ยเคมีใน
ภาวะราคาแพง
TODAY



เข้าสู่ระบบ

กยท.หนุนชาวสวนยางปรับแนวทางใช้เกษตรชีวภาพ ลดปริมาณปุ๋ยเคมีใน ภาวะราคาแพง



อินโฟเควสท์

อัปเดต 1 ชั่วโมงที่ผ่านมา • เผยแพร่ 2 ชั่วโมงที่ผ่านมา • สำนักข่าวอินโฟเควสท์

ติดตาม



นายถกรณ์ ธรรมกรวิวิท ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เปิดเผยว่า เนื่องจากสถานการณ์ราคาปุ๋ยเคมีที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง และการขาดแคลนเคมีที่นำมาเป็นส่วนผสม ทำให้ราคาแม่ปุ๋ยสูตรต่างๆ ปรับราคาสูงขึ้นจากเดิม เพื่อลดผลกระทบดังกล่าว กยท.ได้มีแนวทางการบริหารจัดการปุ๋ยในปีรอบต้นฤดูฝนปี 2565 ดำเนินการจัดหาปุ๋ยให้เกษตรกรผู้รับบริการปลูกแทนด้วยยางพันธ์ดี



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

today.line.me

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธ 27 เมษายน 2565 เวลา 14:55

Site Value: 60,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 180,000

หัวข้อข่าว: กยท.หนุนชาวสวนยางปรับแนวทางใช้เกษตรชีวภาพ ลดปริมาณปุ๋ยเคมีในภาวะราคาแพง | อินโฟเควสท์ | LINE

TODAY

ส่วนปัญหาปุ๋ยเคมีขาดแคลน แก้ไขโดยปรับลดอัตราการใช้ปุ๋ยเคมีลงครึ่งหนึ่งเพื่อให้สามารถจัดหาปุ๋ยได้ง่ายขึ้นและเพียงพอกับความต้องการ ร่วมกับใส่ปุ๋ยอินทรีย์ที่มีคุณภาพได้มาตรฐานตามหลักวิชาการในอัตรา 2 กิโลกรัม/ตัน/ปี จากเดิมที่ใช้ปุ๋ยอินทรีย์ในอัตรา 1 กิโลกรัม/ตัน/ปี ซึ่งมีหลักฐานทางวิชาการยืนยันว่า จะไม่กระทบต่อการเจริญเติบโตของต้นยาง สำหรับปุ๋ยอินทรีย์ที่มีคุณภาพได้มาตรฐานที่จะต้องจัดหาเพิ่มขึ้นนั้น สามารถจัดหาได้ง่ายภายในประเทศ มีปริมาณเพียงพอกับความต้องการอย่างแน่นอน

"สอดคล้องกับการทำเกษตรชีวภาพตามนโยบาย BCG MODEL ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ การทำเกษตรกรรมปลอดภัย ลดการใช้สารเคมี ไร้สารพิษตกค้าง และต้นทุนต่ำลงจากการลดการใช้สารเคมีในการทำเกษตรกรรม ตั้งแต่การบำรุงพืชด้วยปุ๋ยชีวภาพและวิธีการกำจัดศัตรูพืชด้วยสารชีวภาพ" นายณกรณ์ กล่าว

ผู้ว่าการ กยท. กล่าวว่า กยท.จะเร่งประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้เกษตรกรที่รับการปลูกแทนด้วยยางพันธุ์ดีอย่างทั่วถึงในวิธีการใส่ปุ๋ยและอัตราการแนะนำใหม่ ซึ่งจะช่วยบรรเทาความเดือดร้อนของเกษตรกรชาวสวนยาง ลดผลกระทบจากวิกฤติการณ์ปุ๋ยเคมีที่มีราคาแพงและขาดแคลนได้อย่างมีประสิทธิภาพ อีกทั้งยังสอดคล้องกับยุทธศาสตร์เกษตรอินทรีย์ และนโยบายการทำเกษตรอย่างยั่งยืนของรัฐบาลด้วย

โดย สำนักข่าวอินโฟเควสท์ (27 เม.ย. 65)



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

bluechipthai.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 28 เมษายน 2565 เวลา 07:14

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: กยท.สนับสนุนทำเกษตรชีวภาพปรับแนวทางใช้ปุ๋ยปลูกแทนด้วยยางพันธุ์ดีใหม่



ณกรณ์ ธรรมวิวัฒน์

กยท.สนับสนุนทำเกษตรชีวภาพ ปรับแนวทางใช้ปุ๋ยปลูกแทนด้วยยางพันธุ์ดีใหม่

เขียนโดย มลธิษ online 27/04/2022 ⚡ 36

มุ่งลดปริมาณปุ๋ยเคมี ใช้ปุ๋ยอินทรีย์เพิ่ม โดยไม่กระทบต่อการเจริญเติบโตของต้นยาง ลดต้นทุนการผลิต ตามนโยบาย BCG โมเดลของกระทรวงเกษตรฯ พร้อมรับมือวิกฤตการขาดแคลนปุ๋ยเคมีและราคาที่เพิ่มสูงขึ้น



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

bluechipthai.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 28 เมษายน 2565 เวลา 07:14

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: กยท.สนับสนุนทำเกษตรชีวภาพปรับแนวทางใช้ปุ๋ยปลูกแทนด้วยยางพันธุ์ดีใหม่

นายณกรณ์ ตรรกวิรพัท ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เปิดเผยว่าจากสถานการณ์ราคาปุ๋ยเคมีที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง และการขาดแคลนเคมีที่นำมาเป็นส่วนผสม ทำให้ราคาแม่ปุ๋ยสูตรต่างๆ ปรับราคาสูงขึ้นจากเดิม เพื่อลดผลกระทบต่อเกษตรกร กยท.ได้มีแนวทางการบริหารจัดการปุ๋ยในรอบต้นฤดูฝนปี 2565 ดำเนินการจัดหาปุ๋ยให้เกษตรกรผู้รับการปลูกแทนด้วยยางพันธุ์ดี ส่วนปัญหาปุ๋ยเคมีขาดแคลน แก้ไขโดยปรับลดอัตราการใช้ปุ๋ยเคมีลงครึ่งหนึ่งเพื่อให้สามารถจัดหาปุ๋ยได้ง่ายขึ้น และเพียงพอต่อความต้องการ ร่วมกับใส่ปุ๋ยอินทรีย์ที่มีคุณภาพได้มาตรฐานตามหลักวิชาการในอัตรา 2 กิโลกรัม/ต้น/ปี จากเดิมที่ใช้ปุ๋ยอินทรีย์ในอัตรา 1 กิโลกรัม/ต้น/ปี ซึ่งมีหลักฐานทางวิชาการยืนยันว่า จะไม่กระทบต่อการเจริญเติบโตของต้นยาง สำหรับปุ๋ยอินทรีย์ที่มีคุณภาพได้มาตรฐานที่จะต้องจัดหาเพิ่มขึ้นนั้น สามารถจัดหาได้ง่ายภายในประเทศ มีปริมาณเพียงพอต่อความต้องการอย่างแน่นอน

“สอดคล้องกับการทำเกษตรชีวภาพ ตามนโยบาย BCG MODEL ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ การทำเกษตรกรรมปลอดภัย ลดการใช้สารเคมี ไร้สารพิษตกค้าง และต้นทุนต่ำลงจากการลดการใช้สารเคมีในการทำเกษตรกรรม ตั้งแต่การบำรุงพืชด้วยปุ๋ยชีวภาพและวิธีการกำจัดศัตรูพืชด้วยสารชีวภาพ”

ผู้ว่าการ กยท. กล่าวเพิ่มเติมว่า กยท.จะเร่งประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้เกษตรกรที่รับการปลูกแทนด้วยยางพันธุ์ดีอย่างทั่วถึง ในวิธีการใส่ปุ๋ยและอัตราการแนะนำใหม่ ซึ่งจะช่วยบรรเทาความเดือดร้อนของเกษตรกรชาวสวนยาง ลดผลกระทบต่อเกษตรกรผู้ปลูกแทนที่มีราคาแพงและขาดแคลนได้อย่างมีประสิทธิภาพ อีกทั้งยังสอดคล้องกับยุทธศาสตร์เกษตรอินทรีย์ และนโยบายการทำเกษตรอย่างยั่งยืนของรัฐบาลด้วย



4 หลักง่ายๆ ใช้ปุ๋ยให้คุ้มค่าในภาวะปุ๋ยเคมีแพง

- 1 ถูกสูตร**
ตามสูตรแนะนำแต่ละช่วงอายุและแหล่งปลูกยาง หรือ **ตามค่าวิเคราะห์ดิน**
(หากดินมีธาตุอาหารใดในระดับสูง/ปานกลาง สามารถปรับเปลี่ยน อัตราส่วน โดยลดธาตุอาหารนั้นลง หรือ ใช้ปุ๋ยสูตรต่ำลงได้)
- 2 ถูกที่ (บริเวณรากดูดอาหาร)**
ต้นยางเล็ก ----- ใส่เป็นวงกลมรอบต้น
ต้นยางก่อนเปิดกรีด ---- ใส่เป็นแถบ 2 ข้างแถวยาง
ต้นยางเปิดกรีดแล้ว ----- ใส่ระหว่างแถวยาง
ให้ปุ๋ยอยู่ใต้ดิน โดย **ฝังกลบ** ที่ความลึก 5-10 ซม.
- 3 ถูกอัตรา**
ตามอัตราแนะนำแต่ละช่วงอายุยาง หรือ **ลดปริมาณการใช้ปุ๋ยเคมี** โดยใช้ **ปุ๋ยอินทรีย์ร่วม!!** เพื่อลดต้นทุนค่าปุ๋ยเคมี และ ปรับโครงสร้างดินให้ดีขึ้น
- 4 ถูกเวลา**
ช่วงต้นฤดู และปลายฤดู **ฝน** ช่วงดินมีความชื้นพอเหมาะ

ก่อนเปิดกรีด ใช้ปุ๋ยเคมีครึ่งหนึ่งของอัตราแนะนำ + ปุ๋ยอินทรีย์ 2 กก./ต้น /ปี

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

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม 0-2424-6832 หรือ การยางแห่งประเทศไทยใกล้บ้าน

www.raot.co.th การยางแห่งประเทศไทย RAOT



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

sootinclaimon.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 28 เมษายน 2565 เวลา 07:15

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: 'เฉลิมชัย'เปิดมหรรมยาง ดันนครศรีเมืองหลวงยางพารา

SootinClaimon.Com

ศาสตร์เกษตรดินปุ๋ย2 [SartKasetDinPui2] : ข้อมูล เศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อม เกษตร ดิน น้ำ ปุ๋ย

Home KU23-2506 ข้อคิดความเห็น ตระกูลคล้ายมันต์ ผมเองครับ ศาสตร์เกษตรดินปุ๋ย1

'เฉลิมชัย'เปิดมหรรมยาง ดันนครศรีเมืองหลวงยางพารา

#SootinClaimon.Com : ขอขอบคุณแหล่งข้อมูล : หนังสือพิมพ์แนวหน้า

<https://www.naewna.com/local/649557>



วันอังคาร ที่ 26 เมษายน พ.ศ. 2565, 06.00 น.



ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานพิธีเปิดมทกรมยางพารา 2564 “นครฯ แห่งนวัตกรรมยางพารา” และกล่าวปาฐกถาพิเศษ “นวัตกรรมยางพาราไทย กับเศรษฐกิจยุคใหม่” ที่ การยางแห่งประเทศไทยเขตภาคใต้ตอนกลาง อ.ข้างกลาง จ.นครศรีธรรมราชเพื่อเป็นการโชว์ศักยภาพของไทยในการเป็นศูนย์กลางการพัฒนานวัตกรรมเทคโนโลยีการแปรรูปยางพาราของโลก และเป็นเวทีการเจรจาเพื่อแสวงหาพันธมิตรคู่ค้าใหม่ในตลาดยางพาราระดับนานาชาติ

ดร.เฉลิมชัย กล่าวว่า ภาคการเกษตรคือส่วนสำคัญในการขับเคลื่อนประเทศให้เจริญเติบโต ซึ่งรัฐบาลได้ให้ความสำคัญกับภาคการเกษตรเป็นอย่างมาก กระทรวงเกษตรฯ ได้ส่งเสริมสนับสนุนนโยบายและมาตรการต่างๆ เพื่อช่วยเหลือพี่น้องเกษตรกรไทยให้มีรายได้และคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นซึ่งปัจจุบันมีการดำเนินงานร่วมกับมหาวิทยาลัยต่างๆ ที่มีองค์ความรู้ทางวิชาการ เข้ามาร่วมกันพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมในการแปรรูปยางพารา เพื่อเพิ่มมูลค่าของยาง และเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ยางพาราแปรรูป ขณะเดียวกันได้ประสานความร่วมมือกับหน่วยงานต่างๆ ทั้งภาครัฐและเอกชน อย่างจริงจังและต่อเนื่องเพื่อส่งเสริมสนับสนุนอุตสาหกรรมยางพาราให้เติบโตยิ่งขึ้น

รมว.เกษตรฯ กล่าวอีกว่า ด้วยความพร้อมของ จ.นครศรีธรรมราช จึงอยากผลักดันให้กลายเป็นเมืองหลวงยางพารา และชูให้ประเทศไทยเป็นศูนย์กลางพัฒนานวัตกรรมเทคโนโลยีการแปรรูปยางพาราของโลก โดยมอบหมายให้การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เตรียมความพร้อมทั้งในเรื่องการส่งเสริมการแปรรูป การตลาด การรักษาคุณภาพของยาง และการรักษาเสถียรภาพราคายางให้มีความมั่นคง เป็นต้น ซึ่งจะทำให้เกิดประโยชน์ทั้งในด้านเศรษฐกิจในพื้นที่ เกิดการจ้างงาน และสามารถกำหนดราคายางพาราได้

อย่างไรก็ดี กระทรวงเกษตรฯ ยังดำเนินโครงการประกันรายได้เกษตรกรชาวสวนยาง ซึ่งจะสามารถช่วยเหลือเกษตรกรในกรณีที่ได้รับรายได้ของเกษตรกรลดลงจากรายได้ที่ได้รับ และลดผลกระทบต่อการดำเนินชีวิตของเกษตรกร ซึ่งขณะนี้อยู่ระหว่างการดำเนินการโครงการประกันรายได้เกษตรกรชาวสวนยาง ระยะที่ 3 (ตุลาคม 2564 – กันยายน 2565) มีผลการจ่ายเงินให้แก่เกษตรกรทั้งสิ้น 1,467,981 ราย เป็นเงิน 2,931.88 ล้านบาท(ปัจจุบันจ่ายแล้ว 2,271.242 ล้านบาท) เนื่องจากราคายางก่อนถ่วงสูงกว่าราคาประกันจึงไม่มีการจ่ายให้เกษตรกรที่ผลิตยางก่อนถ่วง

สำหรับกิจกรรมภายในงาน มีการเสวนาเชิงวิชาการและเวิร์กช็อปสร้างอาชีพ การจัดนิทรรศการที่น่าสนใจ การแข่งขันกรีดยางพาราชิงแชมป์ระดับประเทศ และค้นหาสาวงามจากการประกวดธิดาชาวสวนยาง 2564 พร้อมเปิดตัวแอปพลิเคชัน Rubber Way เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำสวนยางและแอปพลิเคชัน Rubbee ที่รวบรวมข้อมูลทุกสรรพสิ่งเกี่ยวกับยางพารา ที่อัปเดตแบบเรียลไทม์ทุกสถานการณ์ ไม่ว่าจะเป็นราคาซื้อ-ขาย ข่าวสารกิจกรรม รวมไปถึงสิทธิประโยชน์ และโปรโมชั่นต่างๆ ที่สมาชิกจะได้รับ



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

sootinclaimon.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พฤหัสบดี 28 เมษายน 2565 เวลา 07:15

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: การยางฯเร่งเดินหน้า หนุนทำเกษตรชีวภาพ ปรับใช้ปุ๋ย-ยางพันธุ์ดี ลดต้นทุนในการผลิต

SootinClaimon.Com

ศาสตร์เกษตรดินปุ๋ย2 [SartKasetDinPui2] : ข้อมูล เศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อม เกษตร ดิน น้ำ ปุ๋ย

Home

KU23-2506

ข้อคิดความเห็น

เศรษฐกิจลายมรด

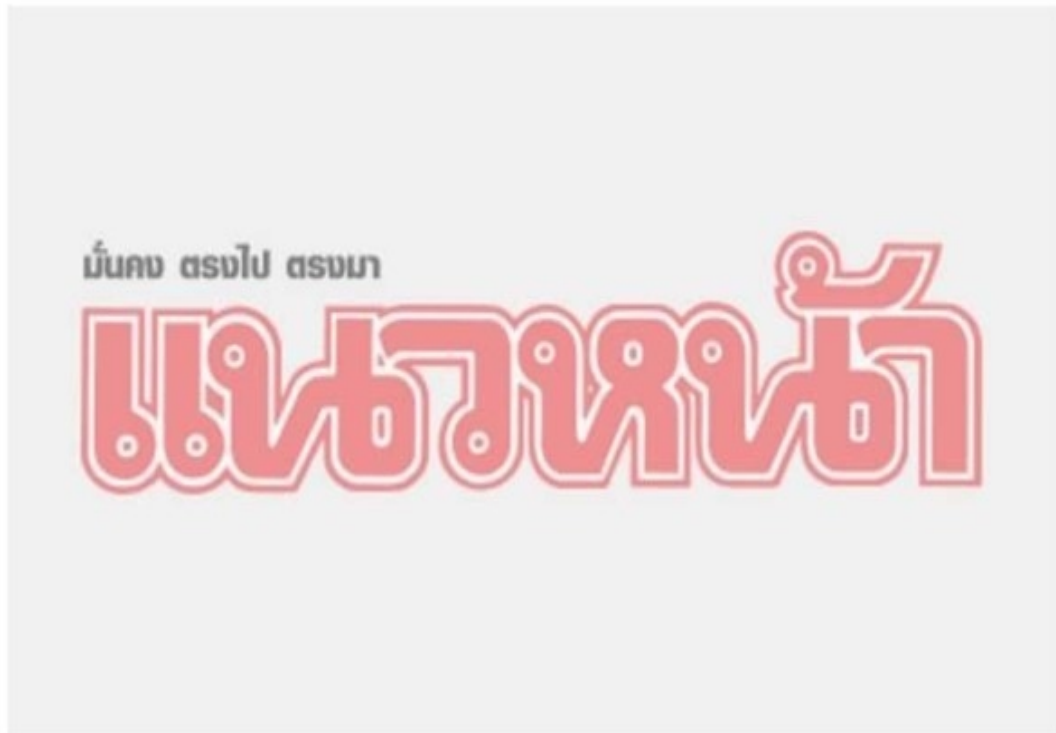
ผมเองครับ

ศาสตร์เกษตรดินปุ๋ย1

การยางฯเร่งเดินหน้า หนุนทำเกษตรชีวภาพ ปรับใช้ปุ๋ย-ยางพันธุ์ดี ลดต้นทุนในการผลิต

#SootinClaimon.Com : ขอขอบคุณแหล่งข้อมูล : หนังสือพิมพ์แนวหน้า

<https://www.naewna.com/local/649556>



วันอังคาร ที่ 26 เมษายน พ.ศ. 2565, 06.00 น.

นายถกรณ ธรรมกรวิทย์ ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) กล่าวว่า สถานการณ์ราคาปุ๋ยเคมีที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง และการขาดแคลนเคมีที่นำมาเป็นส่วนผสม ทำให้ราคาแม่ปุ๋ยสูตรต่างๆ ปรับราคาสูงขึ้นจากเดิม เพื่อลดผลกระทบดังกล่าว จึงมีแนวทางการบริหารจัดการปุ๋ยในรอบต้น



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

sootinclaimon.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 28 เมษายน 2565 เวลา 07:15

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: การยางฯเร่งเดินหน้า หนุนทำเกษตรชีวภาพ ปรับใช้ปุ๋ย-ยางพันธุ์ดี ลดต้นทุนในการผลิต

ฤดูฝนปี 2565 โดยจัดหาปุ๋ยให้เกษตรกรผู้รับการปลูกแทนด้วยยางพันธุ์ดี ส่วนปัญหาปุ๋ยเคมีขาดแคลน แก้ไขโดยปรับลดอัตราการใช้ปุ๋ยเคมีลงครึ่งหนึ่ง เพื่อให้สามารถจัดหาปุ๋ยได้ง่ายขึ้นและเพียงพอกับความต้องการร่วมกับใส่ปุ๋ยอินทรีย์ที่มีคุณภาพได้มาตรฐานตามหลักวิชาการในอัตรา 2 กิโลกรัม/ต้น/ปี จากเดิมที่ใช้ปุ๋ยอินทรีย์ในอัตรา 1 กิโลกรัม/ต้น/ปี แต่ไม่กระทบต่อการเจริญเติบโตของต้นยาง สำหรับปุ๋ยอินทรีย์ที่มีคุณภาพได้มาตรฐานสามารถจัดหาได้ง่ายภายในประเทศ มีปริมาณเพียงพอกับความต้องการอย่างแน่นอน

“การดำเนินการจะสอดคล้องกับการทำเกษตรชีวภาพ ตามนโยบาย BCG MODEL ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ การทำเกษตรกรรมปลอดภัย ลดการใช้สารเคมี ไร้สารพิษตกค้าง และต้นทุนต่ำจากการลดการใช้สารเคมีในการทำเกษตรกรรม ตั้งแต่การบำรุงพืชด้วยปุ๋ยชีวภาพและวิธีการกำจัดศัตรูพืชด้วยสารชีวภาพ” นายณกรณ์ กล่าวและว่า ได้เร่งประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้เกษตรกรที่รับการปลูกแทนด้วยยางพันธุ์ดีในวิธีการใส่ปุ๋ยและอัตราการแนะนำใหม่ ซึ่งจะช่วยบรรเทาความเดือดร้อนของเกษตรกรชาวสวนยาง ลดผลกระทบจากวิกฤตการณ์ปุ๋ยเคมีที่มีราคาแพงและขาดแคลนได้อย่างมีประสิทธิภาพ



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

khaosod.co.th

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 28 เมษายน 2565 เวลา 07:15

Site Value: 60,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 180,000

หัวข้อข่าว: กยท. หนุนชาวสวนยางทำเกษตรชีวภาพ แนะใช้ปุ๋ยอินทรีย์แทนเคมี ช่วยบรรเทาวิกฤตขาดแคลน-ราคาพุ่ง - ข่าวสด



Khaosod Online

🏠 ข่าวด่วน ข่าวโควิด-19 เด่นออนไลน์ บันเทิง กีฬา หวຍ ดวง คอลัมน์ฉบับรายวัน

กยท. หนุนชาวสวนยางทำเกษตรชีวภาพ แนะใช้ปุ๋ยอินทรีย์แทนเคมี ช่วยบรรเทา วิกฤตขาดแคลน-ราคาพุ่ง



27 เม.ย. 2565 - 18:59 น.

นายณกรณ์ ตรรกวิรพัท ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เปิดเผยว่า จากสถานการณ์ราคาปุ๋ยเคมีที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง และการขาดแคลนเคมีที่นำมาเป็นส่วนผสม ทำให้ราคาแม่ปุ๋ยสูตรต่างๆ ปรับราคาสูงขึ้นจากเดิม เพื่อลดผลกระทบดังกล่าว กยท. มีแนวทางการบริหารจัดการปุ๋ยในปีรอบต้นฤดูฝนปี 2565 ดำเนินการจัดหาปุ๋ยให้เกษตรกรผู้รับบริการปลูกแทนด้วยยางพันธุ์ดี

รหัสข่าว: I-1220428000490

หน้า: 1/2



ส่วนปัญหาปุ๋ยเคมีขาดแคลน แก้ไขโดยปรับลดอัตราการใส่ปุ๋ยเคมีลงครึ่งหนึ่งเพื่อให้สามารถจัดหาปุ๋ยได้ง่ายขึ้นและเพียงพอกับความต้องการ ร่วมกับใส่ปุ๋ยอินทรีย์ที่มีคุณภาพได้มาตรฐานตามหลักวิชาการในอัตรา 2 กิโลกรัม/ตัน/ปี จากเดิมที่ใช้ปุ๋ยอินทรีย์ในอัตรา 1 กิโลกรัม/ตัน/ปี ซึ่งมีหลักฐานทางวิชาการยืนยันว่า จะไม่กระทบต่อการเจริญเติบโตของต้นยาง สำหรับปุ๋ยอินทรีย์ที่มีคุณภาพได้มาตรฐานที่จะต้องจัดหาเพิ่มขึ้นนั้น สามารถจัดหาได้ง่ายภายในประเทศ มีปริมาณเพียงพอกับความต้องการอย่างแน่นอน

ข่าวแนะนำ



สาวเปิดใจกลายเป็นดาวtiktok ลั่นจบไอ้ตัวแก๊งคอสเพลย์ หลัวหนุ่มไม่ใครเวฟน้อยใจ



หนุ่มเปิดใจ มีเมีย 9 คนก็ลำบาก จัดวันสลักกันแช่ จนเหมือนโดนบังคับมีเช็ทซ์



นี่เธออเมริกา! ดีใจโซดาเดือด ถูกไล่ลงจากชั้นธุรกิจ เหตุพวง.ซีแต่งตัวไม่เหมาะสม

“สอดคล้องกับการทำเกษตรชีวภาพ ตามนโยบาย BCG MODEL ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ การทำเกษตรกรรมปลอดภัย ลดการใช้สารเคมี ไร้สารพิษตกค้าง และต้นทุนต่ำลงจากการลดการใช้สารเคมีในการทำเกษตรกรรม ตั้งแต่การบำรุงพืชด้วยปุ๋ยชีวภาพและวิธีการกำจัดศัตรูพืชด้วยสารชีวภาพ”

ผู้ว่าการ กยท. กล่าวเพิ่มเติมว่า กยท. จะเร่งประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้เกษตรกรที่รับการปลูกแทนด้วยยางพันธุ์ดีอย่างทั่วถึงในวิธีการใส่ปุ๋ยและอัตราการแนะนำใหม่ ซึ่งจะช่วยบรรเทาความเดือดร้อนของเกษตรกรชาวสวนยาง ลดผลกระทบจากวิกฤตการณ์ปุ๋ยเคมีที่มีราคาแพงและขาดแคลนได้อย่างมีประสิทธิภาพ อีกทั้งยังสอดคล้องกับยุทธศาสตร์เกษตรอินทรีย์ และนโยบายการทำเกษตรอย่างยั่งยืนของรัฐบาลด้วย