



สรุปข่าว ส่งเสริมการเกษตร

f กรมส่งเสริมการเกษตร
y กรมส่งเสริมการเกษตร
x กรมส่งเสริมการเกษตร
s ศูนย์ข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร
a agritech.pr@gmail.com

สรุปข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร ประจำวันที่ 4 มกราคม 2568

ส่วนกลาง			
ประเด็น	ลำดับ	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
แปลงใหญ่	1	เพิ่ม 200 เกษตรแปลงใหญ่ ดันรายได้พุ่ง 3 เท่า สุขความยั่งยืน	หนังสือพิมพ์ฐานเศรษฐกิจ
	2	เพิ่ม 200 เกษตรแปลงใหญ่ ดันรายได้พุ่ง 3 เท่า สุขความยั่งยืน	เว็บไซต์ฐานเศรษฐกิจ
มันสำปะหลัง	3	ปลูกมันยังงให้ปัง ปลูกมันยังงให้รวย	เว็บไซต์Thailandplus
	4	ปลูกมันยังงให้ปัง ปลูกมันยังงให้รวย	เฟซบุ๊กเกษตรทำกิน
	5	ปลูกมันยังงให้ปัง ปลูกมันยังงให้รวย	เว็บไซต์เรื่องเล่าข่าวเกษตร
	6	ปลูกมันยังงให้ปัง ปลูกมันยังงให้รวย	เว็บไซต์smartnewstimes
	7	ปลูกมันยังงให้ปัง ปลูกมันยังงให้รวย	เว็บไซต์สื่อธุรกิจออนไลน์

เพิ่ม 200 เกษตรแปลงใหญ่ ดันรายได้พุ่ง 3 เท่า สู้ความยั่งยืน

ฐานเศรษฐกิจ

03 ม.ค. 2568 | 15:27 น.

อัปเดตล่าสุด : 03 ม.ค. 2568 | 15:30 น.

ปัจจุบันภาคการเกษตรของไทยประสบกับปัญหาหาร์มร้ายมากมาย เช่น ราคาผลผลิตที่ขาดเสถียรภาพ การใช้ปัจจัยการผลิตที่ไม่เหมาะสม ความเสื่อมโทรมของทรัพยากรธรรมชาติ ปัญหาหนี้สินครัวเรือนเกษตรกรที่ยังอยู่ระดับสูง ทั้งที่ภาคการเกษตรของประเทศไทยมีจุดแข็ง

ในฐานะเป็นผู้ส่งออกสินค้าเกษตร อาหารและผลิตภัณฑ์ในลำดับต้น ๆ ของโลก เนื่องจากไทยมีข้อได้เปรียบเชิงภูมิศาสตร์ และสภาพภูมิอากาศที่เหมาะสมสำหรับการทำเกษตร ทั้งการเพาะปลูก เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และปศุสัตว์ ได้ตลอดทั้งปี

อย่างไรก็ตามยังมีจุดอ่อน ได้แก่ เกษตรกรส่วนใหญ่เป็นรายย่อย ทำการผลิตแบบดั้งเดิมทำให้ต้นทุนการผลิตสูง ดังนั้นเพื่อเป็นการยกระดับรายได้สุทธิทางการเกษตรให้เพิ่มขึ้น 3 เท่า ภายในปี 2570 กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ภายใต้การกำกับนโยบายของนางนฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จึงได้จัดทำโครงการสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง “1 ท้องถิ่น 1 สินค้าเกษตรมูลค่าสูง”

“ฐานเศรษฐกิจ” สัมภาษณ์พิเศษ “พีรพันธ์ คอทอง” อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ถึงผลการดำเนินงาน รอบ 1 ปีที่ผ่านมา พร้อมทิศทางการขับเคลื่อน ปี 2568 ไปสู่การผลิตสินค้าเกษตรที่มีมูลค่าทางเศรษฐกิจสูงขึ้น โดยใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมเป็นตัวช่วย

ดัน 14 สินค้าเกษตร บิ้มรายได้เพิ่ม

นายพีรพันธ์ กล่าวว่ากระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีเป้าหมายดำเนินการพัฒนาแปลงต้นแบบเกษตรมูลค่าสูงใน 500 ตำบล ภายในปี 2570 โดยในปี 2567 กรมส่งเสริมการเกษตร ได้คัดเลือก 14 พืชเกษตรมูลค่าสูง นำร่องจาก 46 กลุ่มแปลงใหญ่ ใน 46 ตำบล 42 อำเภอ 26 จังหวัด ได้แก่ กัญชา ไม้กาแฟ มะพร้าว น้ำหอม สับปะรด หน่อไม้ฝรั่ง ลำไย มะม่วง มะขามหวาน กัญชาหอม มังคุด ส้มโอ ลิ้นจี่ทุเรียน และส้มเขียวหวาน

ทั้งนี้ได้มุ่งเน้นให้เกษตรกรสามารถลดต้นทุนการผลิต และมีผลผลิตต่อหน่วยเพิ่มขึ้น ผลผลิตสินค้าที่มีคุณภาพได้มาตรฐาน สร้างรายได้ที่มั่นคงให้พึ่งพาตนเองได้ นำไปสู่การพัฒนาเศรษฐกิจฐานรากของประเทศให้เข้มแข็งตามนโยบาย “ตลาดนำ นวัตกรรมเสริมเพิ่มรายได้” อย่างยั่งยืน

ผลการดำเนินงานที่ประสบความสำเร็จ อาทิ 1. แปลงใหญ่กล้วยไม้ ตำบลหนองนกไข่ อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร ส่งผลให้ประสิทธิภาพการผลิตเพิ่มขึ้น 1,823 กก./ไร่ หรือเพิ่มขึ้น 5.8% จากที่ผ่านมา จากรายได้ 94,500 บาท/ไร่/ปี หลังเข้าไปสนับสนุนและส่งเสริมทำให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นเป็น 142,194 บาท/ไร่/ปี หรือเพิ่มขึ้น 50.47%

2. แปลงใหญ่กาแพ บ้านบางปูเลาะ ตำบลศรีด้อย อำเภอแม่ใจ จังหวัดพะเยา ส่งผลให้ประสิทธิภาพการผลิตเพิ่มขึ้นเป็น 510 กก./ไร่ หรือเพิ่มขึ้น 49% จากที่ผ่านมาส่งผลให้รายได้เกษตรกรเพิ่มขึ้นจาก 10,200 บาท/ไร่/ปี เป็น 117,176 บาท/ไร่/ปี หรือเพิ่มขึ้นถึง 1,048% เป็นต้น

“จากผลการดำเนินงานในปีแรกจะเห็นว่าการทำงานเกษตรเพียงอย่างเดียว ไม่สามารถตอบโจทย์ได้ จะต้องทำเกษตรในหลายอย่างในพื้นที่นั้น เช่น การปลูกพืชหมุนเวียน ในขณะที่ยังรอผลผลิตเก็บเกี่ยว หรือการเลี้ยงผึ้ง เป็นต้น ซึ่งเป็นตัวอย่างความสำเร็จใน 46 แปลงใหญ่ที่กรมขับเคลื่อนในปี 2567”



ที่มา : กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

หมายเหตุ : รายได้สุทธิ (บาทต่อครัวเรือนต่อปี) เป็นรายได้ทั้งในและนอกภาคการเกษตร

กรมส่งเสริมการเกษตร INFO GRAPHIC

เป้า 68 เพิ่ม 200 แปลงใหญ่

นายพิรพันธ์ กล่าวอีกว่า สำหรับในปี 2568 กรมยังมีการดำเนินการส่งเสริมและสนับสนุนต่อเนื่องในกลุ่มสินค้าดังกล่าว เพื่อให้เกิดความเข้มแข็ง และมีเป้าหมายเพิ่มอีก 200 แปลง โดยจะมีการคัดเลือก 3 กลุ่ม ได้แก่ กลุ่มวิสาหกิจ 50 แปลง, กลุ่ม Young Smart Farmer 50 แปลง และกลุ่มแปลงใหญ่ 100 แปลง เพื่อจะได้เรียนรู้ว่าแต่ละกลุ่มสามารถที่จะรับนโยบายได้มากน้อยเพียงใด ซึ่งต้องยอมรับว่าทุกขบวนการเลียนแบบไม่ได้ผล 100% แต่ที่คิดว่าจะเป็นไปได้คือในกลุ่มคนรุ่นใหม่ หรือ Young Smart Farmer

ต่อยอด GI-ฟางสตอร์รี่

อย่างไรก็ดี นอกจากงานตามนโยบายแล้ว ทางกรมยังมีแผนยกระดับสินค้าเกษตรเพื่อเข้าสู่การรับรองมาตรฐานสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (Geographical Indications : GI) โดยให้ทำรายงานผลงานทางวิชาการเพื่อรองรับผลไม้เอกลักษณ์เพิ่มมูลค่า ประมาณ 20-30 ชนิด เช่น ใครอยากรับประทานทุเรียนที่มีวิตามินซีสูง ต้องรับประทานทุเรียน พันธุ์ “พวงมณี” รองลงมาคือพันธุ์ทองลิ้นจี่ เป็นต้น หรือทุเรียนที่มีเปอร์เซ็นต์ไขมันรวมสูงสุดคือ “พันธุ์นวลทองจันทร์” รองลงมาคือ “พันธุ์จันทร์”

ส่วน “ทุเรียนหมอนทอง” และ “พันธุ์นกกหยิบ” มีเปอร์เซ็นต์ไขมันรวมต่ำที่สุด นอกจากนี้ยังมีผลไม้ที่มีสารต้านอนุมูลอิสระสูงสุด ได้แก่ ทุเรียนพันธุ์ทองลิ้นจี่, มะม่วงเบา สงขลา, ลิ้นจี่แม่ใจ จังหวัดพะเยา และส้มแม่สินสุโขทัย เป็นต้น สิ่งต่าง ๆ เหล่านี้จะมีเรื่องราว (Story) เป็นการศึกษาข้อมูลทางวิชาการเชิงประจักษ์อย่างเป็นวิทยาศาสตร์ เพื่อยืนยันข้อเท็จจริงในความแตกต่างของสินค้าเอกลักษณ์ในแต่ละสินค้า ซึ่งมั่นใจว่าลูกค้าจะยินดีจ่ายเพิ่ม คาดจะเปิดตัวในช่วงฤดูกาลผลไม้ประมาณเดือนมีนาคม 2568

โดยสรุปโครงการสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง “1 ท้องถิ่น 1 สินค้าเกษตรมูลค่าสูง” นอกจากจะเป็นทางออกที่จะทำให้จีดีพีภาคเกษตร และรายได้เกษตรกรปรับตัวสูงขึ้นแล้ว สิ่งที่จะต้องทำควบคู่ไปด้วยคือการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้จากการจำหน่ายสินค้าคาร์บอนต่ำ ทำเกษตรอย่างเท่าทันต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และสามารถสร้างรายได้ได้ตลอดปี สร้างความยั่งยืน เป็นภารกิจเร่งด่วนที่จะขับเคลื่อนในปี 2568

ปลูกมันยังงៃให้ปัง ปลูกมันยังงៃให้รวย มาหาคำตอบไปพร้อมกันที่ คลับเกษตร (อยากรู้ต้องได้รู้) วันจันทร์ที่ 13 มกราคม นี้ ทาง Facebook Live : AM1386 สถานีวิทยุเพื่อการเกษตร

🕒 3 มกราคม 2025 📍 Thailandplus 📁 เกษตร - สิ่งแวดล้อม

สถานีวิทยุกระจายเสียงเพื่อการเกษตร ขอเชิญพี่น้องเกษตรกรและผู้สนใจส่งคำถาม/ปัญหาด้านการเกษตรมาร่วมพูดคุยไขปัญหาในรายการ “คลับเกษตร (อยากรู้ต้องได้รู้)” ในวันจันทร์ที่ 13 มกราคม 2568 ตอนแรก เรื่อง **“การปลูกมันสำปะหลัง”** ไม่ว่าจะเป็นเทคนิคการปลูกมันสำปะหลัง การบำรุงดูแลรักษา การจัดการศัตรูพืช หรือการเพิ่มผลผลิตให้กับมันสำปะหลังเราพร้อมหาคำตอบให้ทุกข้อสงสัยจากผู้เชี่ยวชาญด้านการเกษตร

ร่วมส่งคำถาม/ปัญหาของท่านมาได้ที่

– Inbox Facebook : AM1386 สถานีวิทยุเพื่อการเกษตร E Mail : clubkasetam1386@gmail.com หรือ หมายเลขโทรศัพท์ 02 5793927 ตั้งแต่วันที่ – 12 มกราคม 2568

คำถามของท่านหากได้รับการคัดเลือกออกอากาศในรายการ “คลับเกษตร (อยากรู้ ต้องได้รู้)” จะได้รับของที่ระลึกจากรายการ อย่างพลาตโอกาสดีๆ มาร่วมเป็นส่วนหนึ่งของการพัฒนาความรู้ด้านการเกษตรไปพร้อมเรา

ติดตามรับฟังรายการ “คลับเกษตร (อยากรู้ ต้องได้รู้)” ได้ทุกวันจันทร์ – ศุกร์ เวลา 14.30 – 16.00 น. เริ่มวันจันทร์ที่ 13 มกราคม 2568 โดยเกษตรกรและผู้สนใจสามารถรับฟังได้ผ่านการกระจายเสียงของสถานีวิทยุกระจายเสียงเพื่อการเกษตรคลื่นความถี่ AM 1386 kHz เว็บไซต์วิทยุออนไลน์ www.am1386.com และ Facebook Live : AM1386 สถานีวิทยุเพื่อการเกษตร สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ 02 5793927



เกษตรทำกิน

3 มกราคม เวลา 00:20 น. · 🌐

#ปลูกมันยังงใจให้ปัง ปลูกมันยังงใจให้รวย มาหาคำตอบไปพร้อมกันที่ คลับเกษตร (อยากรู้ต้องได้รู้) วันจันทร์ที่ 13 มกราคม นี้ ทาง Facebook Live : AM1386 สถานีวิทยุเพื่อการเกษตร

สถานีวิทยุกระจายเสียงเพื่อการเกษตร ขอเชิญพี่น้องเกษตรกรและผู้สนใจส่งคำถาม/ปัญหาด้านการเกษตร มารวมพูดคุยไขปัญหาในรายการ "คลับเกษตร (อยากรู้ต้องได้รู้)" ในวันจันทร์ที่ 13 มกราคม 2568 ตอนแรก เรื่อง "การปลูกมันสำปะหลัง" ไม่ว่าจะเป็นเทคนิคการปลูกมันสำปะหลัง การปรังดูแลรักษา การจัดการศัตรูพืช หรือการเพิ่มผลผลิตให้กับมันสำปะหลังเราพร้อมหาคำตอบให้ทุกข้อสงสัยจากผู้เชี่ยวชาญด้านการเกษตร

#กรมวิชาการเกษตร

#วิทยุเกษตร

ทุกปัญหาทางการเกษตร
มีคำตอบ!!

ปรึกษาเราได้ที่... **คลับเกษตร**

ปลูกมันยังงใจให้ปัง!
ปลูกมันยังงใจให้รวย!

13 มกราคม 68 นี้ มีคำตอบ
เวลา 14.30 น. เป็นต้นไป

รับฟังสดได้ที่ คลื่น A.M. 1386 kHz. สถานีวิทยุกระจายเสียงเพื่อการเกษตร

AM1386 สถานีวิทยุเพื่อการเกษตร

ส่งคำถามได้ที่ 084-752-3482 หรือไลน์...



เกษตร (อยากรู้ต้องได้รู้) วันจันทร์ที่ 13 มกราคม มี ทาง Facebook Live : AM1386 สถานีวิทยุเพื่อการเกษตร

ปลูกมันยังงใจให้ปัง ปลูกมันยัง งใจให้รวย มาหาคำตอบไปพร้อม กันที่ คลับเกษตร (อยากรู้ต้อง ได้รู้) วันจันทร์ที่ 13 มกราคม นี้ ทาง Facebook Live : AM1386 สถานีวิทยุเพื่อ การเกษตร

🕒 3 ม.ค. 2025 📁 ข่าวเกษตร, รู้หรือไม่ว่า?, สไลด์

ปลูกมันยังงใจให้ปัง ปลูกมันยังงใจให้รวย มาหาคำตอบไปพร้อมกันที่ คลับเกษตร (อยากรู้ต้องได้รู้) วันจันทร์ที่ 13 มกราคม นี้ ทาง Facebook Live : AM1386 สถานีวิทยุเพื่อการเกษตร

สถานีวิทยุกระจายเสียงเพื่อการเกษตร ขอเชิญพี่น้องเกษตรกรและผู้สนใจส่งคำถาม/ปัญหาด้านการเกษตรมาร่วมพูดคุยไขปัญหาในรายการ “คลับเกษตร (อยากรู้ต้องได้รู้)” ในวันจันทร์ที่ 13 มกราคม 2568 ตอนแรก เรื่อง “การปลูกมันสำปะหลัง” ไม่ว่าจะเป็นเทคนิคการปลูกมันสำปะหลัง การบำรุงดูแลรักษา การจัดการศัตรูพืช หรือการเพิ่มผลผลิตให้กับมันสำปะหลังเราพร้อมหาคำตอบให้ทุกข้อสงสัยจากผู้เชี่ยวชาญด้านการเกษตร

ร่วมส่งคำถาม/ปัญหาของท่านมาที่ Inbox Facebook:AM1386 สถานีวิทยุเพื่อการเกษตร E
Mail:clubkasetam1386@gmail.com หรือหมายเลขโทรศัพท์ 02 5793927 ตั้งแต่วันที่ – 12
มกราคม 2568

คำถามของท่านหากได้รับการคัดเลือกออกอากาศในรายการ “คลับเกษตร (อยากรู้ ต้องได้รู้)” จะได้รับของที่ระลึกจากรายการ อย่าพลาดโอกาสดีๆ มาร่วมเป็นส่วนหนึ่งของการพัฒนาความรู้ด้านการเกษตรไปพร้อมเรา
ติดตามรับฟังรายการ “คลับเกษตร (อยากรู้ ต้องได้รู้)” ได้ทุกวันจันทร์ – ศุกร์ เวลา 14.30 – 16.00 น. เริ่มวันจันทร์ที่ 13 มกราคม 2568 โดยเกษตรกรและผู้สนใจสามารถรับฟังได้ผ่านการกระจายเสียงของสถานีวิทยุกระจายเสียงเพื่อการเกษตรคลื่นความถี่ AM 1386 kHz เว็บไซต์วิทยุออนไลน์ www.am1386.com และ Facebook Live : AM1386 สถานีวิทยุเพื่อการเกษตร สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ 02 5793927

**ปลุกมันยังงใจให้ปัง ปลุกมันยังงใจให้รวย มหาคำตอบไปพร้อมกันที่ คลับเกษตร (อยากรู้ต้อง
ได้รู้) วันจันทร์ที่ 13 มกราคม นี้ ทาง Facebook Live : AM1386 สถานีวิทยุเพื่อ
การเกษตร**

★★★★★ 🗓 เมื่อ : 04 ม.ค. 2568



สถานีวิทยุกระจายเสียงเพื่อการเกษตร ขอเชิญพี่น้องเกษตรกรและผู้สนใจส่งคำถาม/ปัญหาด้านการเกษตรมาร่วม
พูดคุยไขปัญหาในรายการ "คลับเกษตร (อยากรู้ต้องได้รู้)" ในวันจันทร์ที่ 13 มกราคม 2568 ตอนแรก เรื่อง "การ
ปลุกมันสำปะหลัง" ไม่ว่าจะเป็นเทคนิคการปลุกมันสำปะหลัง การบำรุงดูแลรักษา การจัดการศัตรูพืช หรือการเพิ่มผลผลิตให้กับ
มันสำปะหลังเราพร้อมมหาคำตอบให้ทุกข้อสงสัยจากผู้เชี่ยวชาญด้านการเกษตร

ร่วมส่งคำถาม/ปัญหาของท่านมาได้ที่ Inbox Facebook : AM1386 สถานีวิทยุเพื่อการเกษตร E Mail
:clubkasetam1386@gmail.com หรือหมายเลขโทรศัพท์ 02 5793927ตั้งแต่วันที่ – 12 มกราคม 2568


คำถามของท่านหากได้รับการคัดเลือกออกอากาศในรายการ "คลับเกษตร (อยากรู้ ต้องได้รู้)" จะได้รับของที่ระลึกจากรายการ
อย่าพลาดโอกาสดีๆ มาร่วมเป็นส่วนหนึ่งของการพัฒนาความรู้ด้านการเกษตรไปพร้อมเรา

ติดตามรับฟังรายการ "คลับเกษตร (อยากรู้ ต้องได้รู้)" ได้ทุกวันจันทร์ - ศุกร์ เวลา 14.30 – 16.00 น. เริ่มวันจันทร์ที่ 13
มกราคม 2568 โดยเกษตรกรและผู้สนใจสามารถรับฟังได้ผ่านการกระจายเสียงของสถานีวิทยุกระจายเสียงเพื่อการเกษตรคลื่น
ความถี่ AM 1386 kHz เว็บไซต์วิทยุออนไลน์ www.am1386.com และ Facebook Live : AM1386 สถานีวิทยุเพื่อ
การเกษตร

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ 02 5793927


#####

← ↻ 🔒 <https://สื่อธุรกิจออนไลน์.com/?p=nd&nid=15874> ๑๖ A ☆ ☆ ...



Business Media
สื่อธุรกิจ
Online

วันเสาร์
11 มกราคม 2568
เวลา : 01:12:22 pm



🏠 [หน้าแรก](#) > [ข่าวสารเกษตร](#)

> ปลุกมันยังงใจให้ปัง ปลุกมันยังงใจให้รวย มาหาคำตอบไปพร้อมกันที่ คลับเกษตร (อย่ากลัวต้องได้รู้) วันจันทร์ที่ 13 มกราคม นี้ ทาง FACEBOOK LIVE : AM1386 สถานีวิทยุเพื่อการเกษตร

ปลุกมันยังงใจให้ปัง ปลุกมันยังงใจให้รวย มาหาคำตอบไปพร้อมกันที่ คลับเกษตร (อย่ากลัวต้องได้รู้) วันจันทร์ที่ 13 มกราคม นี้ ทาง Facebook Live : AM1386 สถานีวิทยุเพื่อการเกษตร

★★★★★ 📅 เมื่อ : 04 ม.ค. 2568

รับฟังสดได้ที่ คลับ A.M. 1386 kHz. สถานีวิทยุกระจายเสียงเพื่อการเกษตร

 **AM1386 สถานีวิทยุเพื่อการเกษตร**

ส่งคำถามได้ที่ 084-752-3482 หรือไลน์...



สถานีวิทยุกระจายเสียงเพื่อการเกษตร ขอเชิญพี่น้องเกษตรกรและผู้สนใจส่งคำถาม/ปัญหาด้านการเกษตรมาร่วมพูดคุยไขปัญหาในรายการ "คลับเกษตร (อย่ากลัวต้องได้รู้)" ในวันจันทร์ที่ 13 มกราคม 2568 ตอนแรก เรื่อง "การปลุกมันสำปะหลัง" ไม่ว่าจะเป็นเทคนิคการปลุกมันสำปะหลัง การบำรุงดูแลรักษา การจัดการศัตรูพืช หรือการเพิ่มผลผลิตให้กับมันสำปะหลังเราพร้อมหาคำตอบให้ทุกข้อสงสัยจากผู้เชี่ยวชาญด้านการเกษตร

ร่วมส่งคำถาม/ปัญหาของท่านมาได้ที่ Inbox Facebook : AM1386 สถานีวิทยุเพื่อการเกษตร E Mail : clubkasetam1386@gmail.com หรือหมายเลขโทรศัพท์ 02 5793927 ตั้งแต่วันที่ - 12 มกราคม 2568

คำถามของท่านหากได้รับการคัดเลือกออกอากาศในรายการ "คลับเกษตร (อย่ากลัว ต้องได้รู้)" จะได้รับของที่ระลึกจากรายการ อย่าพลาดโอกาสดีๆ มาร่วมเป็นส่วนหนึ่งของการพัฒนาความรู้ด้านการเกษตรไปพร้อมเรา

ติดตามรับฟังรายการ "คลับเกษตร (อย่ากลัว ต้องได้รู้)" ได้ทุกวันจันทร์ - ศุกร์ เวลา 14.30 - 16.00 น. เริ่มวันจันทร์ที่ 13 มกราคม 2568 โดยเกษตรกรและผู้สนใจสามารถรับฟังได้ผ่านการกระจายเสียงของสถานีวิทยุกระจายเสียงเพื่อการเกษตรคลื่นความถี่ AM 1386 kHz เว็บไซต์วิทยุออนไลน์ www.am1386.com และ Facebook Live : AM1386 สถานีวิทยุเพื่อการเกษตร

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ 02 5793927

#####