



# พืชมงคล

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร

Office of Agriculture and Cooperatives, Phichit Province

## KICK OFF

การบริหารจัดการ  
เศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร  
เพื่อลดการเผาในพื้นที่การเกษตร



# หยุดเผา



# หยุดเผา

# เพื่อคุณ เพื่อเรา



ปีที่ 9 ฉบับที่ 116 ประจำเดือน มีนาคม 2568  
Year 9 No. 116 March 2025

หน้า : 7 เล่าข่าวจากปก  
หน้า : 8 เขียนข่าวเล่าเรื่อง  
หน้า : 13 แวดวงกระทรวงเกษตร  
หน้า : 17 นานาสาระ



# จังหวัดพิจิตร แจ้งเตือนเกษตรกร!

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ออกประกาศ ลงวันที่ 17 มกราคม 2568  
เรื่อง มาตรการบริหารจัดการป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษละอองขนาดเล็ก  
ไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM 2.5) ภาคการเกษตร

## “ ห้ามเผาในพื้นที่ทำการเกษตร ”

กรณีเกษตรกรที่มีประวัติการเผา

ตั้งแต่วันที่ 17 มกราคม 2568 - 31 พฤษภาคม 2568

จะถูกตัดสิทธิ์ 2 ปี 

ในการเข้าร่วมโครงการสนับสนุนหรือช่วยเหลือต่างๆ

ของกระทรวงเกษตรฯ

(ตั้งแต่ 1 มิถุนายน 2568 ถึง 31 พฤษภาคม 2570)

\*ยกเว้นการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยพิบัติด้านการเกษตร



**ห้ามเผา**

ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหามลพิษพิบัติด้านการเกษตรจังหวัดพิจิตร  
จัดทำโดย กลุ่มสารสนเทศการเกษตร  
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร





# เกษตรยุคใหม่ **ไม่เผา**

**เผา = เสีย**

**เสียเวลา**

**เสียค่าปรับ**

**✗** : ถูกดำเนินคดี  
ตามกฎหมาย

**เสียสิทธิ**

**✗** : อาจถูกตัดสิทธิ  
เข้าร่วมโครงการ  
สนับสนุน และ  
พัฒนาศักยภาพ  
เกษตรกร 2 ปี

**เสียเงินเพิ่ม**

**✗** : ต้นทุนปุ๋ย  
ค่าพันธุ์เพิ่ม  
เพราะดินเสื่อม

**เสียสิ่งแวดล้อม**

**✗** : ภาวะโลกรวน  
(เอลนีโญ/ลานีญา)

**เสียสุขภาพ**

**✗** : เสี่ยงต่อโรคระบบ  
ทางเดินหายใจ

ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรจังหวัดพิจิตร  
จัดทำโดย กลุ่มสารสนเทศการเกษตร สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร



**ไม่เผา = ได้**

**ได้เงินออม**

**✓** : ประหยัด  
เงินลงทุน  
ได้โอกาส

**ได้ดินดี**

**✓** : ดินมีแร่ธาตุ  
อินทรีย์วัตถุ  
สมบูรณ์

**ได้อากาศดี**

**✓** : สุขภาพดี  
สมองปลอดโปร่ง

**ได้สิ่งแวดล้อมดี**

**✓** : ลดผลกระทบ  
จากภาวะโลกรวน



จังหวัดพิจิตร  
แจ้งเตือนเกษตรกร



เผาในพื้นที่การเกษตร

ถูกตัดสิทธิ

2 ปี

ตั้งแต่ 1 มิ.ย. 68 - 31 พ.ค. 70

แบนความช่วยเหลือ ยกเว้นภัยพิบัติ  
การตัดสิทธิ

การได้รับความช่วยเหลือเกษตรกรทุกโครงการจากภาครัฐ  
หากตรวจพบว่ามีการเผา ในพื้นที่เกษตรกรรมของตนเอง

- ✘ เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน  
ฝ่าฝืนให้สิทธิและต้องออกจากที่ดิน
- ✘ เกษตรกรทั่วไป  
ไม่ได้รับสิทธิในการเข้าร่วมโครงการสนับสนุน  
และพัฒนาศักยภาพภาพเกษตรกรทุกโครงการ  
เช่น ไร่ละ 1,000 บาท
- ✘ มีความผิด  
ตามประมวลกฎหมายอาญา  
มาตรา 220



ประชาสัมพันธ์กรมการเกษตร

ไม่เผา  
ไม่เสียสิทธิ

ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรจังหวัดพิจิตร  
จัดทำโดย กลุ่มสารสนเทศการเกษตร สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร

# 9

## ทางเลือก

### จัดการเศษวัสดุทางการเกษตร

3R Model : เปลี่ยนพฤติกรรม (Re-Habit)



1



ลดต้นทุน

**ไถกลบทดแทนการเผา**  
การไถกลบเป็นการเพิ่มปุ๋ยให้ดิน  
ลดการใช้ปุ๋ยเคมีได้ถึง 261 บาท/ไร่

2



ลดต้นทุน

**ผลิตปุ๋ยหมัก**  
ทำปุ๋ยอินทรีย์จากเศษวัสดุ ทดแทนปุ๋ยเคมี  
ลดต้นทุนการใช้ปุ๋ย 6 บาท/กก.

3



ลดต้นทุน

**เลี้ยงสัตว์**  
นำมาทำอาหารหมัก เช่น ฟางข้าวหมัก  
ลดต้นทุนอาหารสัตว์ 3.83 บาท/กก.

4



ลดต้นทุน

**วัสดุเพาะปลูก**  
นำซังข้าวโพดหรือฟางมาทำวัสดุเพาะปลูก  
ลดต้นทุน 3-10 บาท/กก.

5



เพิ่มรายได้

**พลังงานทดแทน**  
ผลิตเป็นเชื้อเพลิงอัดแท่งหรืออัดก้อน  
ขายได้ 20 บาท/กก.

6



เพิ่มรายได้

**เพาะเห็ด**  
สร้างอาหาร สร้างรายได้  
ขายได้ 110 บาท/กก.

7



เพิ่มรายได้

**ผลิตฟางอัดก้อน**  
อัดฟางเป็นก้อน  
ขายได้ 30 บาท/ก้อน หรือ 750 บาท/ไร่

8



เพิ่มรายได้

**ส่งโรงไฟฟ้าชีวมวล**  
ส่งจำหน่ายที่โรงไฟฟ้าชีวมวล  
ขายได้ 600 - 1700 บาท/ตัน

9



เพิ่มรายได้

**แปรรูปเพิ่มมูลค่า**  
แปรรูปเป็นสินค้าอื่น เช่น กระถางต้นไม้  
กระถางฟางข้าว เป็นต้น



# เกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร ร่วมพิธีถวายราชสักการะพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร

## มหาภูมิพลอดุยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร “พระบิดาแห่งมาตรฐานการช่างไทย”

### เนื่องในวันมาตรฐานฝีมือแรงงานแห่งชาติ ประจำปี 2568



วันที่ 2 มีนาคม 2568 เวลา 08.30 น. นางสาวอุไรรัตน์ คำชื่นวงศ์ เกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร พร้อมด้วยบุคลากรสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร ร่วมพิธีถวายราชสักการะพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร “พระบิดาแห่งมาตรฐานการช่างไทย” เนื่องในวันมาตรฐานฝีมือแรงงานแห่งชาติ ประจำปี 2568 ณ หอประชุมจังหวัดพิจิตร ศาลากลางจังหวัดพิจิตร โดยมีนางสาวธนิยา นัยพินิจ ผู้ว่าราชการจังหวัดพิจิตร นำหัวหน้าส่วนราชการ ภาครัฐ ภาคเอกชน วางพานพุ่มถวายราชสักการะ มีนายพงษ์พันธ์ สุนทรวิภาต ประมงจังหวัดพิจิตร นำหัวหน้าส่วนราชการ และเจ้าหน้าที่ในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร วางพานพุ่มถวายราชสักการะ เพื่อเทิดพระเกียรติ พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร ที่ทรงมีพระมหากรุณาธิคุณต่อปวงชนชาวไทย และทรงพระปรีชาสามารถ ด้านการช่าง รวมทั้งทรงให้ความสำคัญในการพัฒนาฝีมือแรงงานของช่างไทยให้มีความเป็นมาตรฐาน ทรงพระราชทานพระราชดำริเกี่ยวกับการช่างของไทย ความตอนหนึ่งว่า “ช่างทุกประเภท เป็นกลไกสำคัญอย่างยิ่งในชีวิตของบ้านเมืองและของทุกคน เพราะตลอดชีวิตของเรา เราต้องอาศัยและใช้บริการ หรือสิ่งต่าง ๆ ที่มาจากฝีมือของช่างอยู่ทุกวี่ทุกวัน ผู้เป็นช่างจึงสมควรได้รับความเอาใจใส่สนับสนุนจากทุกฝ่าย ยิ่งในสมัยปัจจุบันวิทยาการทุกอย่างเจริญก้าวหน้า ยิ่งจำเป็นต้องส่งเสริมมากเป็นพิเศษ เพื่อให้ได้ช่างที่มีความสามารถสูง ให้มีสิ่งใช้สอยที่มีคุณภาพดีและเพียงพอกับความต้องการ ในการส่งเสริมนี้มีปัญหาอันควรจะได้พิจารณาช่วยเหลืออยู่สามประการ ประการแรก ได้แก่ ปัญหาเรื่องการให้ความรู้ทางหลักวิทยาการและความรู้ทางการออกแบบประการที่ สอง ได้แก่ ปัญหาเรื่องฝีมือซึ่งจะต้องปรับปรุงให้มีความประณีตและประสิทธิภาพได้มาตรฐานจริงๆ ประการที่สาม ได้แก่ ปัญหาเรื่องการจัดหางานและหาตลาดเพื่อช่วยให้ช่างได้มีงานทำ มีตลาดที่จะส่งสินค้าที่ผลิตไปจำหน่าย การช่วยเหลือทั้งสามประการนี้จะต้องกระทำให้สอดคล้องกันเพื่อให้ช่างมีรายได้และผลกำไร สำหรับนำมาเป็นทุนรอนสร้างฐานะและความก้าวหน้าต่อไป”





# Kick Off พิจิตรไม่เผา ผู้ว่าฯ พิจิตร รณรงค์ไม่เผาขยะรถไถกลบตอซัง สร้างดินยั่งยืน พื้นที่งเวดล้อม

## ด.บางลาย อ.บึงนาราง จ.พิจิตร

วันที่ 26 มีนาคม 2568 นางสาวนินยา นัยพินิจ ผู้ว่าราชการจังหวัดพิจิตร พร้อมด้วย นายกิตติพล เวชกุล รองผู้ว่าราชการจังหวัดพิจิตร นางสาวอุไรรัตน์ คำชื่นวงศ์ เกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร พร้อมด้วยหัวหน้าส่วนราชการ เจ้าหน้าที่หน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ร่วมกิจกรรม Kick off วันสาธิตทางเลือกการบริหารจัดการเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรโดยไม่เผาที่แปลงนาสาธิตของคุณอำเภอไพ สุดจรรย์ธรรมจริยางกูร หมู่ที่ 10 ต.บางลาย อ.บึงนาราง จ.พิจิตร โดยเป็นการจัดกิจกรรมสาธิตการบริหารจัดการเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร โดยการใช้สารจุลินทรีย์สำหรับย่อยสลายฟางข้าว เพื่อนำเสนอทางเลือกในการใช้เทคโนโลยีการเกษตรทดแทนการเผา เสริมสร้างความรู้ความเข้าใจให้ประชาชนและเกษตรกรตระหนักถึงผลกระทบจากการเผาและเกิดการปรับเปลี่ยนทัศนคติ มุ่งหวังให้เกิดการเรียนรู้และเผยแพร่องค์ความรู้จากเกษตรกรแปลงนาสาธิตตัวอย่างทั้ง 12 อำเภอของจังหวัดพิจิตร ไปสู่เกษตรกรในพื้นที่ใกล้เคียง การใช้สารจุลินทรีย์สำหรับย่อยสลายฟางข้าว ข้อดีคือ ช่วยลดข้าวแฉิม ข้าววัชพืช หญ้าในนาข้าว ช่วยเพิ่มอินทรีย์วัตถุในดิน เพิ่มธาตุอาหารให้พืช ลดการใช้ปุ๋ยเคมี ลดต้นทุนการทำนา และลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมโดยเฉพาะฝุ่นละออง PM 2.5 การเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจให้แก่ประชาชนและเกษตรกร จึงเป็นสิ่งสำคัญ เพื่อปรับเปลี่ยนทัศนคติและยอมรับการทำเกษตรแบบปลอดการเผา ได้อย่างยั่งยืนต่อไป



## รองผู้ว่าฯ “ชวนทำเกษตรกรรมวิถีใหม่”



วันที่ 3 มีนาคม 2568 เวลา 13.30 น. นายกิตติพล เวชกุล รองผู้ว่าราชการจังหวัดพิจิตร ตรวจสอบสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร พร้อมชวนทำเกษตรกรรมวิถีใหม่ ณ ห้องประชุมศูนย์ปฏิบัติการแก้ไขปัญหาด้านการเกษตรจังหวัดพิจิตร สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร ชั้น 2 ศาลากลางจังหวัดพิจิตร โดยมี นางสาวอุไรรัตน์ คำชื่นวงศ์ เกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร พร้อมด้วยบุคลากรสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร ให้การต้อนรับ พร้อมหารือกำหนดการจัดกิจกรรมสาธิตการบริหารจัดการ เศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร เพื่อลดการเผาในพื้นที่การเกษตร จังหวัดพิจิตร ในพื้นที่ 12 อำเภอ อำเภอละ 3 จุดสาธิต โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อสาธิตวิธีการจัดการเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร สร้างความรู้ ความเข้าใจ ส่งเสริมการตระหนักรู้ให้กับประชาชนในการไม่เผา และการบริหารจัดการเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร



## เกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร เยี่ยมชมการดำเนินงานของศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน



วันที่ 6 มีนาคม 2568 เวลา 13.30 น.นางสาวอุไรรัตน์ คำชื่นวงศ์ เกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร พร้อมด้วยหัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดพิจิตร เจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรจังหวัดพิจิตร เจ้าหน้าที่สำนักงานสหกรณ์จังหวัดพิจิตร และเจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร ร่วมเยี่ยมชมการดำเนินงานจัดการเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร ของศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน ตำบลคลองสี่ อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี และรับทราบข้อมูลในการขยายจุดจำหน่ายย่อยสลายต่อซังและฟางข้าว ด้วยชุดบ่มเพาะจุลินทรีย์ เพื่อเป็นการสร้างทางเลือกในการจัดการเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรทดแทนการเผาในพื้นที่การเกษตรของเกษตรกรในจังหวัดพิจิตร



# ประชุมคณะทำงานตรวจรับรองโครงการร้านอาหารวัตถุดิบปลอดภัย เลือกใช้สินค้า Q (Q Restaurant)

## และโครงการส่งเสริมการบริโภคและใช้วัตถุดิบสินค้า Q



วันที่ 7 มีนาคม 2568 เวลา 10.00 น. นางนุชนารถ เกษสุวรรณ หัวหน้ากลุ่มสารสนเทศการเกษตร สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร ประธานคณะทำงานประชุมคณะทำงานตรวจรับรองโครงการร้านอาหารวัตถุดิบปลอดภัย เลือกใช้สินค้า Q (Q Restaurant) และโครงการส่งเสริมการบริโภคและใช้วัตถุดิบสินค้า Q ณ ห้องประชุมสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร ชั้น 2 ศาลากลางจังหวัดพิจิตร เพื่อแจ้งผลการดำเนินงานโครงการร้านอาหารวัตถุดิบปลอดภัย เลือกใช้สินค้า Q (Q Restaurant) และโครงการส่งเสริมการบริโภคและใช้วัตถุดิบสินค้า Q ในปีงบประมาณ พ.ศ.2567 และชี้แจงโครงการ หลักเกณฑ์ และเงื่อนไขการตรวจรับรอง โครงการร้านอาหารวัตถุดิบปลอดภัย เลือกใช้สินค้า Q (Q Restaurant) และโครงการส่งเสริมการบริโภคและใช้วัตถุดิบสินค้า Q ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568 รวมถึงพิจารณาแผนการตรวจติดตาม ตรวจสอบอายุ และตรวจรับรอง โครงการร้านอาหารวัตถุดิบปลอดภัย เลือกใช้สินค้า Q (Q Restaurant) และโครงการส่งเสริมการบริโภคและใช้วัตถุดิบสินค้า Q ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568

## “ของดีเมืองชาละวัน 2025 ครั้งที่ 2”



วันที่ 14 มีนาคม 2568 เวลา 14.00 น. นางสาวอุไรรัตน์ คำชื่นวงศ์ เกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร พร้อมด้วยบุคลากรสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร ร่วมพิธีเปิดงาน “ของดีเมืองชาละวัน 2025 ครั้งที่ 2” ณ ศูนย์การค้าเซ็นทรัลพลาซ่าโลก โดยมี นายกิตติพล เวชกุล รองผู้ว่าราชการจังหวัดพิจิตร เป็นประธาน มีหัวหน้าส่วนราชการ ภาคีรัฐ ภาคเอกชน เข้าร่วมงาน ซึ่งภายในงานมีกิจกรรมจัดแสดงและจำหน่ายสินค้าของกลุ่มเกษตรกร สหกรณ์ กลุ่มวิสาหกิจชุมชน และผู้ประกอบการ (OTOP/SMEs/Biz Club) ของจังหวัดพิจิตร จำนวน 40 คูหา อีกทั้งมีกิจกรรมการเจรจาธุรกิจการค้าและการแสดงของศิลปินที่มีชื่อเสียง ซึ่งงานดังกล่าวจัดขึ้นระหว่างวันที่ 13 - 17 มีนาคม 2568 ณ ศูนย์การค้าเซ็นทรัลพลาซ่าโลก

**คลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร และกิจกรรม “บำบัดทุกข์ บำรุงสุข สร้างรอยยิ้มให้ชาวพิจิตร” ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ครั้งที่ 3**



วันที่ 18 มีนาคม 2568 เวลา 08.30 น. นางสาวไรรัตน์ คำชื่นวงศ์ เกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร พร้อมด้วยหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร ร่วมโครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร และกิจกรรม “บำบัดทุกข์ บำรุงสุข สร้างรอยยิ้มให้ชาวพิจิตร” ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ครั้งที่ 3 ณ สำนักงานเทศบาลตำบลหนองปล้อง หมู่ที่ 7 ตำบลหนองปล้อง อำเภอวังทรายพูน จังหวัดพิจิตร โดยมี นางสาวนินยา นัยพินิจ ผู้ว่าราชการจังหวัดพิจิตร เป็นประธาน เพื่อให้เกษตรกรที่มีปัญหาด้านการเกษตรในพื้นที่ห่างไกล สามารถเข้าถึงการบริการทางวิชาการ และได้รับการแก้ไขปัญหาด้านการเกษตร “กิจกรรมบำบัดทุกข์ บำรุงสุข สร้างรอยยิ้ม” ให้ชาวพิจิตร จัดขึ้นเพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนและความต้องการของประชาชน โดยนำการบริการระดับจังหวัดและอำเภอ ลงมาให้บริการประชาชนในพื้นที่

นางสาวไรรัตน์ คำชื่นวงศ์ เกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร พร้อมด้วยหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร ร่วมโครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร และกิจกรรม “บำบัดทุกข์ บำรุงสุข สร้างรอยยิ้มให้ชาวพิจิตร” ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ครั้งที่ 3 ณ สำนักงานเทศบาลตำบลหนองปล้อง หมู่ที่ 7 ตำบลหนองปล้อง อำเภอวังทรายพูน จังหวัดพิจิตร โดยมี นางสาวนินยา นัยพินิจ ผู้ว่าราชการจังหวัดพิจิตร เป็นประธาน เพื่อให้เกษตรกรที่มีปัญหาด้านการเกษตรในพื้นที่ห่างไกล สามารถเข้าถึงการบริการทางวิชาการ และได้รับการแก้ไขปัญหาด้านการเกษตร “กิจกรรมบำบัดทุกข์ บำรุงสุข สร้างรอยยิ้ม” ให้ชาวพิจิตร จัดขึ้นเพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนและความต้องการของประชาชน โดยนำการบริการระดับจังหวัดและอำเภอ ลงมาให้บริการประชาชนในพื้นที่



**สาธิตการบริหารจัดการเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร เพื่อลดการเผาในพื้นที่การเกษตรจังหวัดพิจิตร**



วันที่ 18 มีนาคม 2568 เวลา 09.00 น. นางชโลวรรณ เดียวสุรินทร์ หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตร สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร พร้อมด้วยบุคลากรสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร ร่วมกิจกรรมสาธิตการบริหารจัดการเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร เพื่อลดการเผาในพื้นที่การเกษตรจังหวัดพิจิตร ในพื้นที่ หมู่ 5 ตำบลกำแพงดิน อำเภอสามง่าม จังหวัดพิจิตร เพื่อทดสอบการย่อยสลายต่อซังจากมูลนทรีย์หมักกล้วยที่เกษตรกรผลิตใช้เองในพื้นที่ของนายพศพล คงมัน จำนวน 24 ไร่ ทั้งนี้ มีหน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร่วมสาธิต วิธีการหมักมูลนทรีย์จากหน่อกล้วย การหมักฟางด้วยยูเรีย เพื่อใช้เป็นอาหารสัตว์ สาธิตการทำแซนวิชฟางหมักเพื่อทำอาหารปลา และให้ความรู้เรื่องการหมักฟาง โดยใช้ พด.2 ซึ่งมีเกษตรกรร่วมงานกว่า 50 ราย

# ประชุมติดตามผลการดำเนินงานตามแผนการตรวจราชการของผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์



วันที่ 19 มีนาคม 2568 เวลา 09.00 น. นางสาวไรรัตน์ คำชื่นวงศ์ เกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร พร้อมด้วยหัวหน้าส่วนราชการ และเจ้าหน้าที่ในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร ร่วมประชุมติดตามผลการดำเนินงานตามแผนการตรวจราชการของผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (นางสาวอิงอร ปัญญากิจ) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รอบที่ 1 จังหวัดพิจิตร ผ่านระบบประชุมทางไกลออนไลน์ Zoom Meeting ณ ห้องประชุมสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร (KM) ชั้น 2 ศาลากลางจังหวัดพิจิตร โดยมีนางสาวอิงอร ปัญญากิจ ผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เขต 18 เป็นประธาน เพื่อรายงานผลการดำเนินงานตามแผนการตรวจราชการของผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ตามนโยบายด้านการเกษตร 9 นโยบาย ของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รวมถึงรายงานปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไขปัญหาการดำเนินงานในพื้นที่

นางสาวอิงอร ปัญญากิจ ผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เขต 18 เป็นประธาน

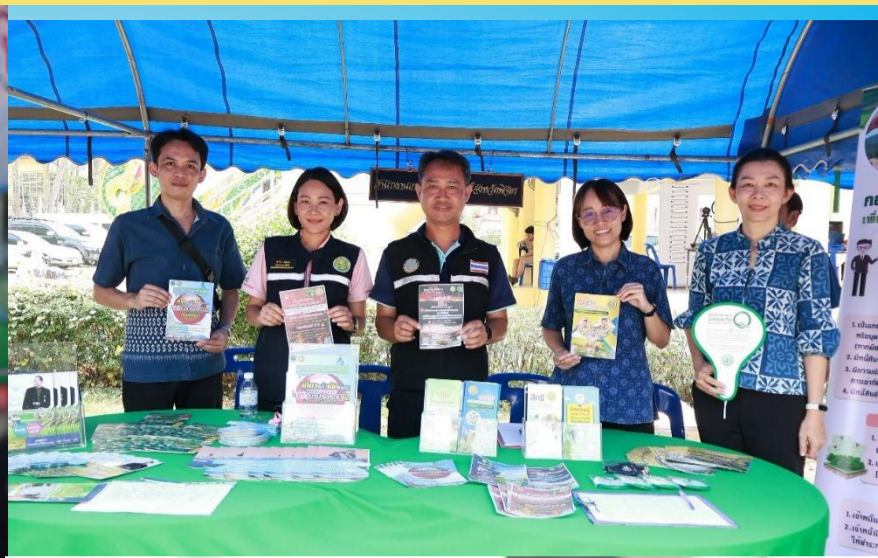
## สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร ตรวจติดตาม ตรวจสอบอายุ และตรวจประเมินร้านอาหาร วัตถุประสงค์ภัยเลือกใช้สินค้า Q (Q Restaurant)



วันที่ 20-21 มีนาคม 2568 นางนุชนารถ เกษสุวรรณ หัวหน้ากลุ่มสารสนเทศการเกษตร สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร ลงพื้นที่ร่วมกับคณะทำงานตรวจรับรองฯ เพื่อตรวจติดตาม ตรวจสอบอายุ และตรวจประเมิน ร้านอาหารที่เข้าร่วมโครงการร้านอาหารวัตถุประสงค์ภัยเลือกใช้สินค้า Q (Q Restaurant) และสถานที่จำหน่ายสินค้า Q ภายใต้โครงการส่งเสริมการบริโภคและการใช้วัตถุประสงค์ภัยเลือกใช้สินค้า Q จังหวัดพิจิตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 โดยดำเนินการตรวจประเมินร้านอาหารใหม่ จำนวน 2 แห่ง ได้แก่ ร้านครัววนิดา อำเภอเมืองพิจิตร และร้านโกะเซ็ง อำเภอสามโก้ ตรวจสอบอายุไปรับรองร้านอาหารจำนวน 5 แห่ง และตรวจติดตามร้านอาหาร และสถานที่จำหน่ายสินค้า Q จำนวน 7 แห่ง ในพื้นที่อำเภอเมืองพิจิตร อำเภอทับคล้อ อำเภอบางมูลนาก และอำเภอตะพานหิน



# กษ. พิจิตร ร่วมกิจกรรม "บำบัดทุกข์ บำรุงสุข สร้างรอยยิ้มให้ชาวพิจิตร" ณ ตะพานหิน



วันที่ 25 มีนาคม 2568 เวลา 08.00 น. นางสาวอุไรรัตน์ คำชื่นวงศ์ เกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร พร้อมด้วยบุคลากรสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร และหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร ร่วมกิจกรรม “บำบัดทุกข์ บำรุงสุข สร้างรอยยิ้มให้ชาวพิจิตร” ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ครั้งที่ 4 ณ วัดพระพุทธรบาทเขารวก หมู่ที่ 5 ตำบลวังหลุม อำเภอตะพานหิน จังหวัดพิจิตร โดยมี นางสาวชนิษา นัยพินิจ ผู้ว่าราชการจังหวัดพิจิตร นำส่วนราชการออกหน่วยให้บริการประชาชน โดยมีหน่วยงานราชการในระดับจังหวัดและอำเภอ ออกให้บริการในพื้นที่ โดยภายในงานมีกิจกรรมและการให้บริการต่างๆ ให้กับประชาชนในพื้นที่ตำบลวังหลุมและพื้นที่ใกล้เคียง เพื่อช่วยลดรายจ่ายในการเดินทางเข้ารับบริการภาครัฐและแก้ไขปัญหาได้อย่างเป็นรูปธรรม



## ชาวพิจิตรร่วมใจ ปั่นตามรอยเสด็จพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว-สมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินี ในโอกาสครบ 1 ปี เสด็จทรงจักรยานเปิดสนามจักรยานสราญจิตมงคลสุข บึงสีไฟ



วันที่ 23 มีนาคม 2568 เวลา 16.30 น. นางสาวอุไรรัตน์ คำชื่นวงศ์ เกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร พร้อมด้วยบุคลากรสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร ร่วมจัดกิจกรรมปั่นตามรอยเสด็จพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว และสมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินี เพื่อน้อมสำนึกในพระมหากรุณาธิคุณที่ทั้งสองพระองค์เสด็จทรงจักรยานเปิดสนาม พร้อมพระราชทานชื่อว่า “สนามจักรยานสราญจิตมงคลสุข” เมื่อวันที่ 23 มีนาคม 2567 โดยในวันนี้ถือว่ครบรอบ 1 ปี ในการเสด็จ พระราชดำเนินมาประกอบพระราชกรณียกิจ ณ โครงการพัฒนาบึงสีไฟเฉลิมพระเกียรติ เนื่องในโอกาสพระราชพิธีมหามงคลเฉลิมพระชนพรรษา 6 รอบ 28 กรกฎาคม 2567 ณ อาคารอำนวยการพื้นที่ชุ่มน้ำบึงสีไฟ อำเภอเมืองพิจิตร จังหวัดพิจิตร โดยมี นายชนิต ภูมิถาวร รองผู้ว่าราชการจังหวัดพิจิตร นำหัวหน้าส่วนราชการ และประชาชนชาวพิจิตรกว่า 500 คนร่วมกิจกรรม

# บก. ทั้กทาย



## เกษตรพิจิตรฯ ประชุมคณะกรรมการเครือข่าย ศพก. และคณะกรรมการเครือข่ายแปลงใหญ่ระดับจังหวัด

วันที่ 21 มีนาคม 2568 นางสาวพรวิภา รัทธธรรม นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ นางสาวพัชรินทร์ บุญประกอบ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ ลงพื้นที่ติดตามการดำเนินงานโครงการตามแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568 ของจังหวัดพิจิตร โครงการพัฒนาเกษตรยั่งยืนที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและมีมูลค่าสูงบนฐานการพัฒนาเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน เศรษฐกิจสีเขียว (BCG Model) และเทคโนโลยีที่ทันสมัย กิจกรรมส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการแมลงวันผลไม้ในการผลิตมะม่วงปลอดภัย ร่วมกับทีมงานสำนักงานเกษตรอำเภอคงเจริญ โดยลงพื้นที่ติดตามแปลงปลูกมะม่วงของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ ในพื้นที่ตำบลสำนักขุนเณร อำเภอคงเจริญ จังหวัดพิจิตรพบว่า เกษตรกรได้ติดตั้งกับดักแมลงวันผลไม้ (กับดักสไตเนอร์) บริเวณใต้ทรงพุ่มมะม่วง เพื่อใช้ในการสำรวจ ปริมาณแมลงวันผลไม้ และกำจัดแมลงวันผลไม้ เพศผู้ ทั้งนี้ ในแปลงยังมีการจัดการศัตรูพืชด้วยวิธีผสมผสาน ได้แก่ การตัดแต่งกิ่ง การห่อผล การใช้เชื้อราเมตาไรเซียมโรยบริเวณรอบทรงพุ่มโดยเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ ได้นำความรู้จากการเข้าร่วมการจัดกระบวนการเรียนรู้ฯ การจัดการแมลงวันผลไม้ด้วยวิธีผสมผสานไปประยุกต์ใช้ในพื้นที่ของตนเองได้

วันที่ 25 มีนาคม 2568 นายภูวิศ บัวเปรม นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการผลิต เข้าร่วมเวทีอบรมเกษตรกร โครงการประจวบฯ บ้านวังจิก ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ณ วัดบ้านนา อำเภอลำดวน จังหวัดพิจิตร โดยโครงการประจวบฯ บ้านวังจิก สำนักงานเกษตรจังหวัดพิจิตร ได้รับงบประมาณเบิกจ่ายแทนกรมชลประทาน ในการส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรในบริเวณพื้นที่รับประโยชน์ โครงการประจวบฯ บ้านวังจิก ให้สามารถทำการเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน ในปีงบประมาณ 2568

สวัสดิค้ะเพื่อนๆ สมาชิก จดหมายข่าวกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร สำหรับพฤษภาคมฉบับนี้ เป็นปีที่ 9 ฉบับที่ 116 ประจำเดือน มีนาคม 2568 วันที่ 22 มีนาคม ของทุกปี เป็นวันอนุรักษ์น้ำโลก สำหรับ “สถานการณ์น้ำ การบริหารจัดการน้ำ ของจังหวัดพิจิตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร โครงการชลประทานพิจิตร สำนักงานเกษตรจังหวัดพิจิตร และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ยังคงประชาสัมพันธ์ ให้ข้อมูลสร้างการรับรู้เรื่องสถานการณ์น้ำ และแนวทางของการบริหารจัดการน้ำช่วงฤดูแล้งอย่างต่อเนื่อง ซึ่งทางชลประทานพิจิตรได้มีแผนการส่งน้ำเพาะปลูกพืชฤดูแล้งในลุ่มน้ำแต่ละแห่งในเขตชลประทานพื้นที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ๖ โครงการฯ ในพื้นที่จังหวัดพิจิตรให้เหมาะสมสอดคล้องกับปริมาณน้ำต้นทุนที่มี ให้พื้นที่ได้ทำการเกษตรประหยัดน้ำไม่ให้เกิดปัญหาการขาดแคลนน้ำ ในช่วง ฤดูแล้ง สำหรับการเพาะปลูกพืชหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ และนำรณรงค์ประชาสัมพันธ์เกษตรกรรณรงค์การเพาะปลูกพืชอายุสั้นที่ใช้ใช้น้ำน้อย เช่น ข้าวโพดหวาน ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ถั่วเหลือง ถั่วลิสง เป็นต้น เพื่อลดความเสี่ยงที่ผลผลิตจะเสียหาย ทั้งนี้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ประชาสัมพันธ์ขอความร่วมมือเกษตรกรในพื้นที่ ที่เพาะปลูกนาปรังรอบแรกและเก็บเกี่ยวแล้วเสร็จ ขอความร่วมมือไม่ปลูกข้าวนาปรัง รอบที่ ๒ (ต่อเนื่อง) เพื่อลดความเสี่ยงผลผลิตทางการเกษตรเสียหายเนื่องจากน้ำต้นทุนไม่เพียงพอ อีกทั้งรณรงค์และส่งเสริมให้เกษตรกรหยุดเผาในพื้นที่เกษตร สำหรับการลดการเผาในพื้นที่เกษตรกรรมในระยะยาว ซึ่งจะช่วยลดปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็กได้อย่างยั่งยืน

กองบรรณาธิการ

กลุ่มสารสนเทศการเกษตร

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร

## เกษตรพิจิตรประกวดวิสาหกิจชุมชนดีเด่น ระดับจังหวัด ปี 2568



มีการดำเนินงานโครงการประจวบฯ บ้านวังจิก ในพื้นที่อำเภอลำดวนพิจิตร เกษตรกรจำนวน 20 ราย อำเภอสว่างงาม เกษตรกรจำนวน 30 ราย และอำเภอบึงสามพัน เกษตรกรจำนวน 30 ราย ทั้งนี้ จะมีกิจกรรมให้เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการได้พัฒนาการทำเกษตรของตนเองให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

# แคววงกระทรวงเกษตรฯ

แปลงสาธิตการหมักฟาง ทั้ง 12 อำเภอ ตามนโยบายจังหวัดพิจิตร โดยสาธิตการไถกลบหลังจากแช่ฟางด้วยน้ำหมักย่อยฟาง



# แฉวงกระทรวงเกษตรฯ

## ประมงจังหวัดพิจิตร ดำเนินการจัดทำอาหารธรรมชาติ (แซนวิชปลา) อำเภอเมืองพิจิตร



วันที่ 20 มีนาคม 2568 เวลา 09.30 น. นายพงษ์พันธ์ สุนทรวิภาต ประมงจังหวัดพิจิตร มอบหมายให้ นายอภิชาติ สองเมืองสุข หัวหน้ากลุ่มบริหารจัดการด้านการประมง พร้อมด้วยนางสาวนิยาชล นุ่มอ่วม ประมงอำเภอเมืองพิจิตร ลงพื้นที่ร่วมกับ เจ้าหน้าที่ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดพิจิตร พร้อมด้วยนางสาววีรนุช ครุฑอินทร์ เกษตรอำเภอเมืองพิจิตร และเจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอเมืองพิจิตร เพื่อดำเนินการจัดทำอาหารธรรมชาติ (แซนวิชปลา) พร้อมสร้างกรำ ในแหล่งน้ำธรรมชาติ ตามโครงการบริหารจัดการทรัพยากรประมง กิจกรรมบริหารจัดการทรัพยากรประมงน้ำจืดการเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ ในแหล่งน้ำชุมชนเพื่อเพิ่มรายได้และลดค่าครองชีพของประชาชน โดยดำเนินการร่วมกับคณะกรรมการฯ แหล่งน้ำ และประชาชน ในพื้นที่จำนวน 1 แหล่งน้ำ คือ แหล่งน้ำบึงอินทนิล หมู่ที่ 13 ตำบลป่ามะคาบ อำเภอเมืองพิจิตร จังหวัดพิจิตร

## ประมงจังหวัดพิจิตร ดำเนินการจัดทำอาหารธรรมชาติ (แซนวิชปลา) อำเภอโพธิ์ประทับช้าง



วันอังคารที่ 25 มีนาคม 2568 เวลา 10.00 น. นายพงษ์พันธ์ สุนทรวิภาต ประมงจังหวัดพิจิตร มอบหมายให้ นายชำนาญ บุญเกิด ประมงอำเภอโพธิ์ประทับช้าง ลงพื้นที่ร่วมกับ เจ้าหน้าที่ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดพิจิตร เพื่อดำเนินการจัดทำอาหารธรรมชาติ (แซนวิชปลา) ในแหล่งน้ำธรรมชาติ ตามโครงการบริหารจัดการทรัพยากรประมง กิจกรรมบริหารจัดการทรัพยากรประมงน้ำจืดการเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำชุมชนเพื่อเพิ่มรายได้และลดค่าครองชีพของประชาชน โดยดำเนินการร่วมกับคณะกรรมการฯ แหล่งน้ำ และประชาชนในพื้นที่ จำนวน 2 แหล่งน้ำ ดังนี้ 1. แหล่งน้ำ บึงสามปลัก หมู่ที่ 15 ตำบลไผ่รอบ อำเภอโพธิ์ประทับช้าง จังหวัดพิจิตร 2. แหล่งน้ำ หนองตาเพชร หมู่ที่ 9 ตำบลไผ่ท่าโพ อำเภอโพธิ์ประทับช้าง จังหวัดพิจิตร

## ปศุสัตว์จังหวัดพิจิตร ตรวจติดตามการอนุญาตเคลื่อนย้ายซากสัตว์



วันที่ 18 มีนาคม 2568 ปศุสัตว์จังหวัดพิจิตร ออกหน่วยเคลื่อนที่ให้บริการแก่ประชาชน ในกิจกรรม “บำบัดทุกข์ บำรุงสุข สร้างรอยยิ้มให้ชาวพิจิตร” โดยสำนักงานปศุสัตว์จังหวัด พิจิตรร่วมกับสำนักงานปศุสัตว์อำเภอวังทรายพูน เปิดให้บริการผ่าตัดทำหมันและฉีดวัคซีน ป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า ภายใต้โครงการ “สัตว์ปลอดโรคคนปลอดภัยจากโรคพิษสุนัขบ้า” ณ เทศบาลตำบลหนองปล้อง ม.7 ต.หนองปล้อง อ.วังทรายพูน จ.พิจิตร ผลการดำเนินการ ผ่าตัดทำหมันสุนัขเพศผู้ 4 ตัว เพศเมีย 3 ตัว ผ่าตัดทำหมันแมวเพศผู้ 19 ตัว เพศเมีย 27 ตัว รวมจำนวนสัตว์ที่เข้ารับบริการผ่าตัดทำหมันเป็นจำนวน 53 ตัว

## ปศุสัตว์สัตว์ฯ ลงพื้นที่ตรวจสอบแหล่งที่มาของเนื้อสัตว์



## ปศุสัตว์จังหวัดพิจิตร อบรมอาสาสมัครฉีดวัคซีน



วันที่ 19 มีนาคม 2568 สำนักงานปศุสัตว์อำเภอเมืองพิจิตร ลงพื้นที่สำรวจ สถานที่จำหน่ายเนื้อสุกร จำนวน 5 แห่ง ณ ตลาดนัดวัดวังกระดี่ทอง ตำบลย่านยาว อำเภอเมือง จังหวัดพิจิตร โดยดำเนินการตรวจสอบ แหล่งที่มาของเนื้อสัตว์ที่นำมาจำหน่าย ตรวจสอบใบอนุญาตที่เกี่ยวข้อง ให้เป็นไปตาม พ.ร.บ. โรคระบาดสัตว์ พ.ศ. 2558 และ พ.ร.บ. ควบคุมการฆ่า สัตว์เพื่อการจำหน่ายเนื้อสัตว์ พ.ศ. 2559 และระเบียบที่เกี่ยวข้อง เพื่อความ ปลอดภัยของผู้บริโภค

วันที่ 19 มีนาคม 2568 สำนักงานปศุสัตว์อำเภอวังทรายพูน บรรยาย ให้ความรู้แก่อาสาสมัครฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า ตามโครงการ สัตว์ปลอดโรคคนปลอดภัย ตามพระปณิธานศาสตราจารย์ ดร.สมเด็จพระเจ้าน้องนางเธอ เจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ อัครราชกุมารี กรมพระศรีสวางควัฒน วรขัตติยราชนารี ปีงบประมาณ 2568 ขององค์การบริหารส่วนตำบลวังทรายพูน อำเภอวังทรายพูน จังหวัดพิจิตร จำนวน อาสาสมัครที่เข้ารับการอบรม 30 ราย





# ศูนย์บริการเกษตรพิรุณราช

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

## ให้บริการประชาชน

ขอรับบริการ/ช่วยเหลือ/ร้องเรียน/ร้องทุกข์  
ด้านการเกษตร



### ช่องทางให้บริการประชาชน

#### ศูนย์บริการระดับอำเภอ

- สำนักงานเกษตรอำเภอ
- สำนักงานประมงอำเภอ/ปศุสัตว์อำเภอ

#### ศูนย์บริการระดับจังหวัด

- สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด
  - หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- ระบบออนไลน์ [www.pirunraj.com](http://www.pirunraj.com)



### ขอรับบริการ/ช่วยเหลือ/สนับสนุน

- แล่งน้ำทำการเกษตร
- การทำฝนหลวงเพื่อการเกษตร
- ที่ดินทำกินด้านการเกษตร
- สาธารณูปโภคด้านการเกษตร
- นโยบายรัฐบาล/ด้านการเกษตร
- ประสบปัญหาภัยพิบัติทางด้านการเกษตร
- ได้รับผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม (พื้กตบชวา พุ่มควัน PM 2.5)
- การฟื้นฟูและพัฒนาอาชีพ
- ด้านหนี้สิน
- ขอรับการเยียวยาเกษตรกร
- ข้อกฎหมายด้านการประมง



### รับเรื่องร้องเรียน/ร้องทุกข์

- การทุจริตหรือประพฤตมิชอบของเจ้าหน้าที่ภาครัฐ
- การปฏิบัติหน้าที่ของเจ้าหน้าที่ภาครัฐไม่โปร่งใส
- การเข้าถึงบริการของหน่วยงานไม่สะดวก รวดเร็ว ขาดประสิทธิภาพ
- ปัญหาการล้งละเมิดหรือคุกคามทางเพศในการทำงาน
- ข้อพิพาทในที่ดิน/กฎหมายที่ดินทำกิน
- บริการจัดการสหกรณ์/องค์กรเกษตรกรไม่ถูกต้อง โปร่งใส

## สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดพิจิตร

ชั้น 2 ศาลากลางจังหวัดพิจิตร ต.พิจิตร - ตะพานหิน

ต.ท่าหลวง อ.เมือง จ.พิจิตร 66000

โทร. 056 - 612495 / 056 - 614990



# ส่งเสริมไม่เผาด้วย 3R Model

## น้ำหมักย่อยสลายฟาง

### วัตถุดิบ

น้ำ 150 ลิตร



พด.2 2 ซอง



กากน้ำตาล 10 กิโลกรัม



ขยวกกล้วย 30 กิโลกรัม



ยูเรีย 2 กิโลกรัม



เปลือกข่าหมาก 2 ลูก



รำละเอียด 2 กิโลกรัม



เปลือกสับปรด 2 หัว

### วิธีทำ

- นำขยวกกล้วยและเปลือกสับปรดมาสับให้ละเอียด
- นำรำละเอียด กากน้ำตาล พด.2 ยูเรีย เปลือกข่าหมาก คลุกเคล้าให้เข้ากัน
- นำส่วนผสมทั้งหมดจากข้อ 1 และ 2 ใส่ลงในถัง เติมน้ำ 150 ลิตร คนให้เข้ากัน ตักทิ้งไว้ในร่ม ปิดฝาถังให้สนิท



6



4. เปิดฝาคันทุกวัน โดยคนไปในทิศทางเดียวกัน หมักทิ้งไว้ 15 วัน นำไปใช้ได้





# ส่งเสริมไม่เผาด้วย 3R Model

## น้ำหมักข่อยสลายฟาง



### วิธีใช้

นำมากรองเอากากต้นกล้วยออก



กรณีใช้ผสมน้ำแช่ น้ำหมักเจือจางไปกับน้ำที่แช่ฟาง อัตรา 1 ลิตร ต่อไร่

กรณีใช้ฉีด ผสมน้ำอัตรา น้ำหมัก 1 ลิตร ต่อน้ำ 20 ลิตร ฉีดพ่นบนฟางให้ทั่วแปลง โดยในแปลงควรมีความชื้นอยู่ หรือน้ำน้ำเข้ามาก่อนฉีดพ่น 1 วัน



## ผลการทดสอบในพื้นที่จังหวัดพิจิตร

หลังจากแช่ฟางประมาณ 4 - 7 วัน ฟางจะเริ่มอ่อนนุ่ม เปื่อยยุ่ย รถไถสามารถไถกลับ หรือปั่นกลับได้ง่ายขึ้น



สภาพแปลงหลังไถกลับ

# แซนวิชปลา

## สร้างแหล่งอาหารให้ปลาและสัตว์น้ำ

### การทำแซนวิชปลา 3 รูปแบบ

- 1. แบบคอกไม้ไผ่**  
นำไม้ไผ่มาตอกเป็นรูปครึ่งวงกลมบริเวณริมหนองน้ำ
- 2. แบบเสวียน**  
นำไม้ไผ่มาเหลาเป็นซี่ แล้วสานเหมือนแผง โดยสานให้มีช่องห่างกัน 1 ฝ่ามือ สลับกับช่องว่าง 1 นิ้ว เพื่อให้ปลาสามารถตอดกินอาหาร และสร้างความแข็งแรงให้เสวียน จากนั้นนำไปปักกับหลักไว้บริเวณหนองน้ำ
- 3. แบบสู่มไก่**  
เลือกใช้สู่มไก่ได้หลายขนาด และใช้ได้ทั้งแบบที่ชำรุดหรือสภาพใหม่



### วัสดุหลัก 4 อย่าง

1. ไม้ไผ่
2. ฟางข้าว ฝักตบชวา ใบหญ้าแฝก ใบกล้วยหญ้า หรือใบไม้อื่นๆ อย่างไม่อย่างหนึ่ง
3. มูลวัวแห้ง
4. น้ำหมักชีวภาพ/EM

### วิธีทำแซนวิชปลา

1. สำหรับหนองน้ำนั้นเราจะทำแซนวิชปลาไว้ที่ริมตลิ่ง โดยใช้ลำไม้ไผ่ปักลงไปถี่ๆ ให้เป็นวงโค้งครึ่งวงกลม หากหนองมีขนาดใหญ่ควรทำไว้หลายๆ จุด ส่วนในพื้นที่ที่มีขนาดเล็ก เช่น คลองไส้ไก่ คูน้ำรอบนาข้าว หลุมขมขมกรก ก็สามารถเลี้ยงปลาได้ โดยใช้ไม้ไผ่เหลาแล้วสานเป็นเสวียนขนาดเล็ก จากนั้นนำไปปักลงในคลองไส้ไก่ หรือคูน้ำหรือหลุมขมขมกรก
2. เมื่อมีคอกไม้ไผ่ หรือเสวียน หรือสู่มไก่เป็นเหมือนภาชนะแล้ว ก็ใส่ฟางลงไปให้มีความสูง 1 ฟุต หรือ 1 คอก จากนั้นขึ้นย่ำให้แน่น ใส่มูลวัวแห้ง และลดน้ำหมักจุลินทรีย์ชีวภาพ/EM ทำสลับกันเป็นชั้นๆ แบบนี้จนเต็มคอกไม้ไผ่ หรือเสวียน หรือสู่ม
3. เมื่อตั้งแซนวิชปลาไว้สักระยะ จุลินทรีย์ในมูลสัตว์และน้ำหมักชีวภาพ/EM จะช่วยย่อยสลายเศษพืช ทำให้เกิดแพลงตอน หนอน และไรแดง ขึ้นเองตามธรรมชาติซึ่งเป็นอาหารชั้นดีของปลาและสัตว์น้ำทุกชนิด
4. การบำรุงรักษาแซนวิชปลา หากวัสดุที่ทำไว้ยุบลงก็สามารถเติมลงไปเพิ่มได้ ส่วนการใช้งานก็สามารถใช้งานได้จนกว่าภาชนะ (ไม้ไผ่ เสวียน สู่มไก่) จะยุบพัง



ที่มา : โครงการ "พลังคนสร้างสรรค์โลก รวมพลังตามรอยพ่อของแผ่นดิน" กองพันทหารราบที่ 1 กรมทหารราบที่ 111

