



ที่ ขย ๘๐๕๐๑/ว ๑๕๔

ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวโคก
อำเภอจัตุรัส จังหวัดชัยภูมิ ๓๖๒๒๐

๕ มีนาคม ๒๕๖๘

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์รณรงค์งดเผาในพื้นที่โล่งทุกชนิด เพื่อป้องกันปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM ๒.๕ ขององค์การปกครองส่วนท้องถิ่น

เรียน กำนันตำบลหนองบัวโคก/ผู้ใหญ่บ้านทุกหมู่บ้าน

อ้างถึง หนังสือจังหวัดชัยภูมิ ที่ ขย ๐๐๒๓.๓/ว ๕๖๐ ลงวันที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. ประชาสัมพันธ์รณรงค์งดการเผาในที่โล่งทุกชนิด จำนวน ๓ ฉบับ

ตามที่จังหวัดชัยภูมิได้แจ้งชักชวนแนวทางการดำเนินการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่าหมอกควันขององค์การปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อเป็นการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่าหมอกควันและฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM ๒.๕ ขององค์การปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อควบคุมและลดมลพิษจากการเผาในภาคการเกษตร (เผาอ้อย) รวมถึงการเผาในที่โล่ง โดยเฉพาะช่วงที่มีสถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM ๒.๕ เกินเกณฑ์มาตรฐานและมีแนวโน้มสูงขึ้น นั้น

ในการนี้องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวโคก จึงขอความอนุเคราะห์ท่านประชาสัมพันธ์การงดเผาในพื้นที่โล่งทุกชนิด เพื่อป้องกันปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM ๒.๕ และอันตรายจากอัคคีภัย รายละเอียดตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายดวงตะวัน ภิรมย์ไทย)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวโคก

อบต.หนองบัวโคก

โทร ๐-๔๔๐๕-๖๐๐๕ ต่อ ๑๔

โทรสาร ๐-๔๔๐๕-๖๐๐๔

www.nbk.go.th

ประชาสัมพันธ์รณรงค์งดการเผาในที่โล่งทุกชนิด

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวโคก ขอประชาสัมพันธ์รณรงค์งดการเผาในที่โล่งทุกชนิด ด้วยในช่วงฤดูแล้งของทุกปี พื้นที่เกือบทุกภาคของประเทศไทยมักประสบปัญหาอัคคีภัยและหมอกควันไฟป่า ซึ่งเป็นสาเหตุสำคัญที่ก่อให้เกิดวิกฤติมลพิษทางอากาศ ทำให้ฝุ่นละอองเกินค่ามาตรฐาน และถือเป็นสาธารณสุขภัยที่ส่งผลกระทบต่อการดำรงชีวิต เศรษฐกิจ สังคม สุขภาพอนามัยของประชาชน คุณภาพสิ่งแวดล้อม และทัศนวิสัยในการคมนาคมทั้งทางบก และทางน้ำ

ในการนี้ องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวโคก จึงขอความร่วมมือประชาชนในพื้นที่ตำบลหนองบัวโคก ลดการเผา กำจัดขยะมูลฝอยในชุมชน การเผาพื้นที่ทางเกษตรกรรม และการเผาพื้นที่รกร้าง ทั้งนี้อาจหาวิธีการกำจัดโดยวิธีอื่น แทนวิธีการเผากำจัด เช่น การใช้สารถยนต์สลาย การไถกลบตอซังข้าว/ข้าวโพด/ซากวัชพืช การทำปุ๋ยหมัก การทำอาหารสัตว์ การคัดแยกขยะ เป็นต้น ด้วยความปรารถนาดีจากองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวโคก

หยุดเผา...ได้ 5 ดี

- จากคดี คดี 1
- สุขภาพดี คดี 2
- ดีมีดี คดี 3
- สิ่งแวดล้อมดี คดี 4
- รายได้ดี คดี 5

เกษตรกรไทย ร่วมใจ หยุดเผา ในไร่นา

ลดต้นทุนรายละเยียดเพิ่มผลผลิตให้ สำนักรงานเกษตรจังหวัด 5 คดี สำนักรงานเกษตรอำเภอ และหน่วยงานของกรมส่งเสริมการเกษตรแห่ง

ฉบับที่ 1 7259

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง อำเภอเทพารักษ์ จังหวัดนครราชสีมา

กรมส่งเสริมการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

หยุดเผา ในพื้นที่การเกษตร

การเผา... ทำให้เกิด ควันพิษ ทำลายชีวิต ทำลายสิ่งแวดล้อม

เกษตรกรยุคใหม่ รุ่งเรืองหยุดเผา ลดปัญหาหมอกควัน

เกษตรกรไทย ร่วมใจ หยุดเผา ในไร่นา

ทำไม...ต้องหยุดเผา ในพื้นที่การเกษตร

การเผา

- เสี่ยงภัย
- ทำลายดิน ทำให้ดินเสื่อมโทรม
- ทำลายจุลินทรีย์ในดิน
- ทำลายแมลงควบคุมศัตรูพืช ทำให้ได้ศัตรูพืช การระบาดของศัตรูพืช
- ทำลายอินทรีย์วัตถุและธาตุอาหารในดิน

การเผาพลาญข้าว ทำให้สูญเสียธาตุอาหารหลักที่มีอยู่ดีของการคิด เป็นมูลค่าประมาณ 217 บาท/ไร่

ผลผลิต (กก.)

- ข้าว: 9.8 กก./ไร่ (ไม่เผา) vs 9.9 กก./ไร่ (เผา)
- ข้าวโพด: 7.3 กก./ไร่ (ไม่เผา) vs 7.3 กก./ไร่ (เผา)
- อินทผลัม: 15.6 กก./ไร่ (ไม่เผา) vs 14.7 กก./ไร่ (เผา)

การเผา

- ทำให้ดินเกิดการชะล้าง และผลผลิตตกต่ำ
- ต้นทุน ควบคุม และกำจัดสูง เป็นอันตรายต่อชีวิต
- ทำให้ได้ปุ๋ยอินทรีย์ ผลิตปุ๋ยหมักมีต้นทุนที่แพงและน้ำท่วมขัง

เกษตรกรยุคใหม่ รุ่งเรืองหยุดเผา ลดปัญหาหมอกควัน

การจัดการเศษวัสดุการเกษตรทดแทนการเผา

• โกลบทดแทนการเผา

ประโยชน์ที่ได้รับ

- เพิ่มอินทรีย์วัตถุและธาตุอาหารในดิน
- ช่วยให้โครงสร้างดินดี มีความอุดมสมบูรณ์ เหมาะกับการเพาะปลูกพืช
- ลดต้นทุนการซื้อและเพิ่มผลผลิต
- รักษาความชื้นและลดการระเหยน้ำ
- ช่วยลดปัญหาดินเปรี้ยวและดินเค็ม
- ลดต้นทุนเชื้อเพลิงและแกลบในดิน
- ลดปัญหาหมอกควัน ลดปัญหาโรคระบาด และลดปัญหาโลกร้อน

พื้นที่กบขะชลประทาน-นาแห้ง

1. โกลบทดแทนการเผาข้าวด้วย "ใบฟางข้าว"

2. ใบฟางข้าวใช้ด้วย "พรวน 2 แถว"

• ผลิตภัณฑ์อินทรีย์

หยุดเผา... นำฟางข้าว ใบฟางข้าว โกลบ หรือต้นข้าวโพด มาทำปุ๋ยหมัก... เกิดประโยชน์ทั้งทางตรงและทางอ้อม กล่าวคือ

- ปรับปรุงบำรุงดิน... เพิ่มอินทรีย์วัตถุและธาตุอาหารในดิน ทำให้ดินมีความอุดมสมบูรณ์
- พืชเจริญเติบโตได้ดี... มีผลผลิตสูง
- ลดต้นทุนการผลิต... รายได้เพิ่ม
- ลดปัญหาการเผา... ลดหมอกควัน... อากาศดี

พื้นที่เขตชลประทาน-นาข้าว

1. โกลบทดแทนการเผาข้าวด้วย "โกลบตลอดทั้งแถวหมุน"

2. โกลบทดแทนการเผาข้าวด้วย "จอบหมุนตีเหล็ก"

ผลผลิตเปรียบเทียบ

ประเภทการดำนา	ผลผลิต (กก./ไร่)		ต้นทุน (บาท/ไร่)		รายได้สุทธิ (บาท/ไร่)		
	แบบเผา ฟางข้าว	แบบโกลบ ฟางข้าว	แบบเผา ฟางข้าว	แบบโกลบ ฟางข้าว	แบบเผา ฟางข้าว	แบบโกลบ ฟางข้าว	
นาข้าว ⁽¹⁾			เตรียมดิน ไร่	410	360		
			ปุ๋ย	816	716		
			สารเคมี	165	50		
	915	957	รวม	1,391	1,126	2,909	3,374
นาแห้ง ⁽²⁾			เตรียมดิน ไร่	300	300		
			ปุ๋ย	429	129		
			รวม	729	429	2,391	3,791

(1) วัสดุ 2548 2549 ในพื้นที่ชลประทานตำบลหนองแวง อำเภอเทพารักษ์ จังหวัดนครราชสีมา
 (2) วัสดุ 2541 ในพื้นที่ชลประทานตำบลหนองแวง อำเภอเทพารักษ์ จังหวัดนครราชสีมา

...ผลิตภัณฑ์อินทรีย์ ลดต้นทุนการผลิต ลดการเผา ลดปัญหาหมอกควัน...

“...โกลบทดแทนการเผา โครงสร้างดินดี เพิ่มอินทรีย์วัตถุ ลดดิน ควันพิษ ชีวิตปลอดภัย...”

“...ผลิตภัณฑ์อินทรีย์ ลดต้นทุนการผลิต ลดการเผา ลดปัญหาหมอกควัน...”



เกษตรยุคใหม่ ร่วมใจ **หยุดเผา**



ไกล่เกลี่ยแทนการเผา

โครงสร้างคันดี
เพิ่มอินทรีย์วัตถุ
เพิ่มผลผลิต



ผลิตปุ๋ยอินทรีย์

ลดการเผา
ลดหมอกควัน
ลดต้นทุนการผลิต



ทำการเกษตรปลอดการเผา

ไร้ปัญหาสิ่งแวดล้อม
พร้อมเป็น
เมืองสีเขียว



• ผู้ใดเผาเศษวัสดุการเกษตรหรือเผาในพื้นที่เกษตรกรรม มีความผิดตามมาตรา ๒๖๐ วรรคหนึ่ง...
" ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินเจ็ดปี และปรับไม่เกินหนึ่งแสนสี่หมื่นบาท "

ติดต่อขอข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ สำนักงานเกษตรอำเภอ สำนักงานเกษตรจังหวัด และหน่วยงานของกรมส่งเสริมการเกษตรทุกแห่ง หรือ www.doae.go.th