

การรายงานภาวะการผลิตพืช ศกอ ส่วนสารสนเทศการเกษตร สศท.5





เศรษฐกิจการเกษตรอาสา (ศกอ.) รายงาน เดือนละ 1 ครั้ง เลือกพืชรายงาน 2 พืช ต่อ 1 หมู่บ้าน หรือ 1 พืช ต่อ 2 หมู่บ้าน สอบถามภาพรวมหมู่บ้าน จากผู้นำชุมชน



Link รายงานพืชไร่

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSd4sW4 uBel06whoATkVrtv4MJM6OYorhwpxzxdte97FdjaP2Q /viewform



Link รายงานไม้ยืนต้น

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScfFB6 UJdtaUttasr9EmA3KDE2apzAGIAzrNwsOLQIBJaru7g /viewform

ปรับปรุง : มกราคม 2568



คู่มือรายงานภาวะการผลิต

พืชไร่และพืชสวน จาก เศรษฐกิจการเกษตรอาสา (ศกอ.)

จัดทำโดย สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 5 นครราชสีมา

เอกสารคู่มือเล่มนี้เป็นการรวบรวมความรู้จากเอกสารโดยนำความรู้เหล่านั้นมาประมวลเป็นคู่มือเรื่อง "การกรอกข้อมูลรายงานภาวะพืชไร่และพืชสวน" ผู้รับผิดชอบได้ศึกษาแนวทางการกรอกข้อมูลได้อย่างมี ประสิทธิภาพและประสิทธิผลยิ่งขึ้นโดยระบุถึงขั้นตอนและรายละเอียดของกระบวนการเพื่อให้การกรอกข้อมูล เป็นระบบและมีมาตรฐานเดียวกัน

ผู้จัดทำหวังเป็นอย่างยิ่งว่าเอกสารคู่มือเล่มนี้จะเป็นประโยชน์ต่อผู้ใช้บริการและสร้างความเข้าใจในการ กรอกข้อมูลรายงานภาวะพืชไร่และพืชสวนของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 5 นครราชสีมา

> สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 5 นครราชสีมา

สารบัญ

คำนิยามทั่วไป	3
ปีเพาะปลูก/ปี (ปีการผลิต)	3
เนื้อที่	5
การรายงานภาวะการณ์ผลิต	6
เงื่อนไขในการรายงาน	6
รายงานเป็นรายเดือน	6
จัดทำอำเภอละ 2 พีช ต่อ 1 หมู่บ้าน หรือ 1 พีช ต่อ 2 หมู่บ้าน	6
รายงานข้อมูลเดือนละ 1 ครั้ง	6
สอบถามข้อมูลจากผู้รู้ หรือผู้นำในหมู่บ้าน	8
การกรอกข้อมูลในแบบรายงาน	9
ส่วนที่ 1 ชนิดพืชที่รายงาน	9
ส่วนที่ 2 ที่อยู่ หมู่บ้าน ที่รายงาน	10
ส่วนที่ 3 ผู้ให้ข้อมูล และชื่อ ศกอ. ผู้รายงาน	11
ส่วนที่ 4 สถานการณ์เนื้อที่เพาะปลูก/เนื้อที่เก็บเกี่ยว	12
ส่วนที่ 5 การเพาะปลูกปีนี้	15
ส่วนที่ 6 ข้อมูล ณ เดือนที่รายงาน	16
ส่วนที่ 7 ผลผลิตต่อไร่	17
ส่วนที่ 8 ผลผลิตรายเดือน	18
ส่วนที่ 9 การเจริญเติบโต	19
ส่วนที่ 10 สถานการณ์ภัยธรรมชาติ ณ เดือนที่รายงาน	20
ส่วนที่ 11 สถานการณ์อื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง	21



คู่มือการรายงานภาวะพืชไร่และพืชผัก

การสำรวจภาวะพืชไร่ และพืชผักเพื่อนำข้อมูลสถานการณ์ พืชไร่ และพืชผัก มาใช้ประกอบการวิเคราะห์ผลการพยากรณ์ และผลการสำรวจให้เป็นข้อมูลที่น่าเชื่อถือ และเป็นที่ยอมรับ ซึ่งในการสำรวจต้องสอบถามข้อมูลของทิศทางการเพิ่มขึ้น หรือลดลงของเนื้อที่เพาะปลูก/เนื้อที่ยืนต้น เนื้อที่เก็บเกี่ยว/เนื้อที่ให้ผล และผลผลิตต่อไร่ รวมทั้งเหตุผลและสภาพการผลิตต่าง ๆ

คำนิยามทั่วไป

1. ปีเพาะปลูก/ปี (ปีการผลิต)

หมายถึง ระยะเวลาในการดำเนินกิจกรรมการผลิตพืชในแต่ละปี

<u>โดยมีรายละเอียดดังนี้</u>

ลำดับ	ชื่อพืช	ปีเพาะปลูก	ความหมาย
1.1.	ข้าวนาปี	- ปีที่แล้ว 2566/67	เพาะปลูกตั้งแต่วันที่
			1 พ.ค. 66 ถึง 31 ต.ค. 66
		- ปีปัจจุบัน 2567/68	เพาะปลูกตั้งแต่วันที่
			1 พ.ค. 67 ถึง 31 ต.ค. 67
1.2.	ข้าวนาปรัง	- ปีที่แล้ว 2567	เพาะปลูกตั้งแต่วันที่
			1 พ.ย. 66 ถึง 30 เม.ย. 67
		- ปีปัจจุบัน 2568	เพาะปลูกตั้งแต่วันที่
			1 พ.ย. 67 ถึง 30 เม.ย. 68
1.3.	ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์		
	<u>รุ่น 1</u>	- ปีที่แล้ว 2566/67	เพาะปลูกตั้งแต่วันที่
			1 มี.ค. 66 ถึง 31 ต.ค. 66
		- ปีปัจจุบัน 2567/68	เพาะปลูกตั้งแต่วันที่
			1 มี.ค. 67 ถึง 31 ต.ค. 67
	<u>รุ่น 2</u>	- ปีที่แล้ว 2566/67	เพาะปลูกตั้งแต่วันที่ 1 พ.ย. 66 ถึง
			28 ก.พ. 67
		- ปีปัจจุบัน 2567/68	เพาะปลูกตั้งแต่วันที่
			1 พ.ย. 67 ถึง 28 ก.พ. 68

1.4.	. ถั่วเหลือง (ผลผลิตถั่วเหลืองไม่รวมถึงการขายเพื่อบริโภคสดที่เรียกว่า <i>"ถั่วแระ"</i>)		'ถั่วแระ")
	<u>รุ่น 1</u>	- ปีที่แล้ว 2566/67	เพาะปลูกตั้งแต่วันที่ 1 พ.ค. 66 ถึง 31 ต.ค. 66
		- ปีปัจจุบัน 2567/68	เพาะปลูกตั้งแต่วันที่ 1 พ.ค. 67 ถึง 31 ต.ค. 67
	<u>รุ่น 2</u>	- ปีที่แล้ว 2566/67	เพาะปลูกตั้งแต่วันที่ 1 พ.ย. 66 ถึง 30 เม.ย. 67
		- ปีปัจจุบัน 2567/68	เพาะปลูกตั้งแต่วันที่ 1 พ.ย. 67 ถึง 30 เม.ย. 68
1.5.	มันสำปะหลังโรงงาน	- ปีที่แล้ว 2567	โรงงานที่ <u>เก็บ</u> ผลผลิตระหว่างวันที่ 1 ต.ค. 66 ถึง 30 ก.ย. 67
		- ปีปัจจุบัน 2568	โรงงานที่ <u>เก็บ</u> ผลผลิตระหว่างวันที่ 1 ต.ค. 67 ถึง 30 ก.ย. 68
1.6.	สับปะรดโรงงาน <u>เน้น</u> ถามให้ชัดเจนว่าเป็นสับปะรดที่ตัด	- ปีที่แล้ว 2567	โรงงานที่ <u>เก็บ</u> ผลผลิตระหว่างวันที่ 1 ม.ค. 67 ถึง 31 ธ.ค. 67
	ได้ในปี 2565 และเป็นพันธุ์ปัตตาเวีย เท่านั้น	- ปีปัจจุบัน 2568	โรงงานที่ <u>เก็บ</u> ผลผลิตระหว่างวันที่ 1 ม.ค. 68 ถึง 31 ธ.ค. 68
1.7.	ไม้ผล (ลิ้นจี่, ลำไย,เงาะ, ทุเรียน, มังคุด และ ลองกอง) และไม้ยืนต้น (ยางพารา, ปาล์มน้ำมัน)	- ปีที่แล้ว 2567	ที่ยืนต้นหรือปลูกใหม่ระหว่างวันที่ 1 ม.ค. 67 ถึง 31 ธ.ค. 67
	*ผลผลิตก็จะเป็นผลผลิตที่เก็บได้ใน รอบปีนั้น ๆ ระหว่างวันที่ 1 ม.ค. ถึง 31 ธ.ค.	- ปีปัจจุบัน 2568	ที่ยืนต้นหรือปลูกใหม่ระหว่างวันที่ 1 ม.ค. 68 ถึง 31 ธ.ค. 68
1.8.	กาแฟ (ผลผลิตกาแฟ อยู่ในรูปของ " <mark>สารกาแฟ</mark> ")	- ปีที่แล้ว 2567	ที่ยืนต้นหรือปลูกใหม่ระหว่างวันที่ 1 ต.ค. 66 ถึง 30 ก.ย. 67

	* ผลผลิตก็จะเป็นผลผลิตที่เก็บ ได้ในรอบปีนั้น ๆ ระหว่าง วันที่ 1 ต.ค. ถึง 30 ก.ย.	- ปีปัจจุบัน 2568	ที่ยืนต้นหรือปลูกใหม่ระหว่างวันที่ 1 ต.ค. 67 ถึง 30 ก.ย. 68
1.9.	กระเทียม, หอมแดง, หอมหัวใหญ่ และมันฝรั่ง	- ปีที่แล้ว 2566/67	ที่เพาะปลูกระหว่างวันที่ 1 พ.ค. 66 ถึง 30 เม.ย. 67
		- ปีปัจจุบัน 2567/68	ที่เพาะปลูกระหว่างวันที่ 1 พ.ค. 67 ถึง 30 เม.ย. 68

2. เนื้อที่

หมายถึง เนื้อที่ในการดำเนินกิจกรรมการผลิตพืช

<u>โดยมีรายละเอียดดังนี้</u>

ลำดับ	ประเภทเนื้อที่	ความหมาย
2.1.	เนื้อที่เพาะปลูก	เนื้อที่ที่ทำการเพาะปลูกพืชของปีเพาะปลูกนั้น
		ทั้งนี <u>้ไม่รวม</u> เนื้อที่ที่ไม่สามารถเพาะปลูกได้ในบริเวณเดียวกันขนาดตั้งแต่ 25
		ตารางวาขึ้นไป หรือหลายบริเวณรวมกันตั้งแต่ 50 ตารางวาขึ้นไป
2.2.	เนื้อที่เก็บเกี่ยว	เนื้อที่พืชไร่ที่เก็บเกี่ยวได้ ทั้งนี <u>้ไม่รวม</u> เนื้อที่ที่ปล่อยทิ้งผลผลิตไว้
		ไม่ว่าด้วยสาเหตุใดก็ตาม เช่น เนื้อที่ปลูกสับปะรดโรงงาน = 20 ไร่
		เก็บเกี่ยวผลผลิต 5 ไร่ อีก 15 ไร่ ปล่อยผลผลิตทิ้งคาไร่ ไม่ได้ทำการเก็บเกี่ยว
		เนื่องจากราคาสับปะรดที่ขายได้ไม่คุ้มกับค่าลงทุนเก็บเกี่ยวและขนไปขาย
		สรุปเนื้อที่เก็บเกี่ยวของสับปะรดจะเท่ากับ 5 ไร่
2.3.	เนื้อที่เสียหายสิ้นเชิง	เนื้อที่เพาะปลูกที่ไม่สามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตได้ หรือได้ผลผลิตไม่เกินร้อยละ
		10 ของผลผลิตที่เคยได้รับในปีปกติ
		โดยเนื้อที่เสียหายในบริเวณเดียวกันขนาดตั้งแต่ 25 ตารางวาขึ้นไป
		หรือหลายบริเวณรวมกันตั้งแต่ 50 ตารางวาขึ้นไป
2.4.	เนื้อที่ยืนต้น	เนื้อที่ไม้ผลไม้ยืนต้น ที่ยืนต้นอยู่ทั้งหมด ณ วันที่ 1 มกราคมของปีการผลิต
		ทั้งต้นที่ให้ผลผลิตและต้นที่ยังไม่ให้ผลผลิต

ลำดับ	ประเภทเนื้อที่	ความหมาย
2.5.	เนื้อที่ให้ผลผลิต	เนื้อที่ไม้ผลไม้ยืนต้น ที่ให้ผลผลิตในรอบปี รวมทั้งที่เคย
		ให้ผลผลิตมาแล้วแต่ปีนี้ไม่ได้ให้ผลผลิต
2.6.	เนื้อที่เริ่มให้ผลผลิตได้	เนื้อที่ไม้ผลไม้ยืนต้นที่ให้ผลผลิต เ ป็นปีแรก ของปีนั้น
2.7.	เนื้อที่โค่นทิ้ง	เนื้อที่ที่เกษตรกรตัดโค่นทิ้ง รวมทั้งเนื้อที่เสียหายจากภัยธรรมชาติ เช่น เนื้อที่เสียหายจากไฟป่า เนื้อที่เสียหายจากลมพายุ เป็นต้น

การรายงานภาวะการผลิต



1.1 จัดทำอำเภอละ 2 พืช ต่อ 1 หมู่บ้าน หรือ 1 พืช ต่อ 2 หมู่บ้าน ได้แก่ หมู่บ้านที่ ศกอ. อาศัยอยู่
หากหมู่บ้านนั้นไม่มีการปลูกพืชสามารถสำรวจ หมู่บ้านใดก็ได้ที่ ศกอ. สามารถสอบถามข้อมูลได้ในอำเภอนั้นๆ
1.2 รายงานข้อมูลเดือนละ 1 ครั้ง โดยให้ ศกอ.เลือกสินค้าที่รายงานจากพืชเศรษฐกิจหลักที่ศูนย์
สารสนเทศการเกษตรดำเนินการพยากรณ์รายไตรมาส ได้แก่ พืชไร่ พืชผัก ไม้ผล และไม้ยืนต้น เป็นต้น



ภาพที่ 1 ตัวอย่างชนิดพืชที่ ศกอ. รายงานภาวการณ์ผลิต

และการรายงานแต่ละเดือนสามารถเปลี่ยนสินค้าไปตามช่วงฤดูกาลปลูก หรือฤดูกาลเก็บเกี่ยวได้

- ข้าวหรือพืชไร่ ควรมีเนื้อที่เพาะปลูกอย่างน้อย 100 ไร่ในหมู่นั้น
- ไม้ผลไม้ยืนต้น ควรมีเนื้อที่ยืนต้นอย่างน้อย 50 ไร่ในหมู่นั้น

** สำหรับพืชที่มีเนื้อที่ปลูก*น้อยกว่าที่กำหนด แต่หากมีการปลูก* และ ศกอ. สามารถรายงานภาวะได้ก็สามารถเลือกรายงานได้ ได้แก่ ถั่วเหลือง, กาแฟ, กระเทียม, หอมแดง, หอมหัวใหญ่, มันฝรั่ง, ทุเรียน, มังคุด, เงาะ, ลองกอง, ลำไย, และลิ้นจี่

1.3 สอบถามข้อมูลจากผู้รู้ หรือผู้นำในหมู่บ้าน

ซึ่งเป็นผู้ทราบภาพรวมการเปลี่ยนแปลงของพื้นที่เพาะปลูกพื้นที่ เก็บเกี่ยวและ ผลผลิตต่อไร่ เช่น ผู้ใหญ่บ้าน ผู้นำชุมชน ผู้นำเกษตรกร ผู้นำสหกรณ์ เป็นต้น

วิธีการกรอกข้อมูลในแบบรายงาน

แบบรายงานภาวะการผลิต<u>พืชผักและพืชไร่</u>

ส่วนที่ 1 ชนิดพืชที่รายงาน

เลือกชนิดพืชที่ต้องการรายงาน ดังรูป

	Choose	2
	ข้าวนาปี	
	ข้าวนาปรัง	รายงานภาวะพช เร และ พชผก 2000
1	ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์	— ข้าวนาปี, ข้าวนาปรัง, ข้าวโพดเลียงสัตว์, ถัวเหลือง, มันส่าปะหลังโรงงาน สับปะรดโรงงาน กระเทียม หอมแดง หอมหัวใหญ่ มันฝรั่ง
	ถ้วเหลือง	* Required
	มันส่าปะหลังโรงงาน	ชื่อพืชที่รายงาน *
	สับปะรดโรงงาน	
	กระเทียม	Choose 👻
e	หอมแดง	gl Next 2
	หอมหั <mark>วใหญ่</mark>	
	มันฝรั่ง	



	ชื่อพืชที่รายงาน *
	มันสำปะหลังโรงงาน 👻
	Next
มื่อเลือกเสร็จแล้ว ให้กดปุ่ม	มถัดไป

ส่วนที่ 2 ที่อยู่ หมู่บ้าน ที่รายงาน

ที่อยู่ หมู่บ้าน ที่รายงาน
หมู่ที่ *
Your answer
ชื่อหมู่บ้าน *
Your answer
ขื่อตำบล *
Your answer
อำเภอ *
Your answer
จังหวัด *
Choose -
Back Next 2

- กรอกรายละเอียดที่อยู่ของผู้ให้ข้อมูล (ผู้รู้ที่ ศกอ.สอบถามข้อมูล)
- เมื่อกรอกข้อมูลเสร็จแล้ว ให้กดปุ่มถัดไป

Next

ส่วนที่ 3 ผู้ให้ข้อมูล และชื่อ ศกอ. ผู้รายงาน

ผู้ให้ข้อมูล และ ชื่อ ศกอ. ผู้รายงาน
ผู้ให้ข้อมูล (ชื่อ-นามสกุล) *
Your answer
ผู้ให้ข้อมูล (เบอร์โทรศัพท์) *
Your answer
ชื่อ ศกอ. ผู้รายงาน (ชื่อ-นามสกุล) *
Your answer
` 2
เบอร์โทร ศกอ. *
Your answer
Back Next 3

<u>คำอธิบายเพิ่มเติม</u>

- ชื่อ และ เบอร์โทรศัพท์ ของผู้ให้ข้อมูล (ผู้รู้ที่ ศกอ.สอบถามข้อมูล)
- 2. ชื่อ และ เบอร์โทรศัพท์ ของ <mark>ศกอ</mark>. ที่รายงานข้อมูล
- เมื่อกรอกข้อมูลเสร็จแล้ว ให้กดปุ่มถัดไป

ส่วนที่ 4 สถานการณ์เนื้อที่เพาะปลูก/เนื้อที่เก็บเกี่ยว

ให้รายงานเป็นภาพรวมของทั้งหมู่บ้านที่ศกอ.สอบถามข้อมูล หากการเพาะปลูกหรือเก็บเกี่ยวยังไม่เสร็จ สิ้นให้ประมาณการจนสิ้นสุดฤดูกาลข้อมูลที่รายงานของแต่ละเดือนอาจ ไม่มีการเปลี่ยนแปลงหรือเปลี่ยนแปลงได้ เมื่อ ถึง ฤดูเพาะปลูก ฤดูเก็บเกี่ยว เช่น การคาดการณ์การปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ รุ่น1 ก่อนฤดูปลูก ณ เดือน เมษายน คาดว่าเกษตรกรทั้งหมู่บ้านจะปลูก 1,000 ไร่ แต่สถานการณ์ ณ เดือนพฤษภาคม คาดว่าปลูก 1,200 ไร่ เนื่องจากพบว่าเกษตรกรบางรายขยายเนื้อที่เพาะปลูกแทนในพื้นที่ว่างเปล่าทิ้งร้างไว้ เมื่อปีที่แล้ว หรือปลูกเพิ่ม ในพื้นที่มันสำปะหลังที่ปีนี้ลดพื้นที่ปลูกมันสำปะหลัง

สถานการณ์เนื้อที่เพาะปลูก /เนื้อที่เก็บเกี่ยว
ล้าเป็น มันสำปรพดัง หรือสืบปะรดไห้ระบุเป็นเนื้อที่เก็บเกี่ยว
่จำนวนเนื้อที่เพาะปลูกปีที่แล้ว (ใร่) *
Your answer 1
ี่จำนวนเนื้อที่เพาะปลูกปีนี้ (ใร่) *
Your answer <u>2</u>
ส่วนใหญ่ปลูกพันธุ์อะไร *
Your answer - 3
เนื้อที่เพาะปลูก/เนื้อที่เก็บเกี่ยวปีนี้เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว *
🔿 เพิ่มขึ้น
🔾 araj 🔶 4
🔿 เท่าเดิม
Back Next 5

- 1. พื้นที่เพาะปลูกปีที่แล้ว (ในกรณีมันสำปะหลังโรงและสับปะรดโรงงาน ให้กรอกเป็นพื้นที่เก็บเกี่ยว)
- 2. พื้นที่เพาะปลูกปีนี้ (ในกรณีมันสำปะหลังโรงและสับปะรดโรงงาน ให้กรอกเป็นพื้นที่เก็บเกี่ยว)
- พันธุ์พืชที่เกษตรส่วนใหญ่นิยมปลูก
- 4. การเพิ่ม/ลด ของพื้นที่ปลูกปีนี้เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว
 - 4.1. ถ้าพื้นที่ปลูกเพิ่มขึ้น จะแสดงหน้าต่างให้กรอกสาเหตุที่เพิ่มขึ้น ดังนี้
 1) กรณีปลูกในพื้นที่ปล่อยว่าง จะแสดงหน้าต่างของส่วนที่ 5 การเพาะปลูกปีนี้

มเพาะกรับแรกของกระกรรรมอามามแขง	สาเหตุเพิ่มขึ้นเพราะ *	การเพาะปลูกปีนี้
เพิ่มขึ้น ลดลง เท่าเต็ม	 ปลุกในพื้นที่ปลอยวาง ปลุกแทนพืชอื่น Other: 	ปลูกใจ/ข้ากว่ากำหนด * ปลูดใวควาคำหนด ปลูดข้าดวาคำหนด เหลือบให้แล้ว

2) กรณีปลูกแทนพืชอื่น จะแสดงหน้าต่างให้กรอกพืชที่ปลูกแทน ดังรูป

สาเหตุเพิ่มขึ้นเพราะ	
สาเหตุเพิ่มขึ้นเพราะ *	ระบุพืชที่ปลูกแทน
 ปลูกในพื้นที่ปลอยวาง ปลูกแทนพืชอื่น 	ระบุพืชที่ปลูกแทน * Your answer
O Other:	Back Next
	สาเหตุเพิ่มขึ้นเพราะ สาเหตุเพิ่มขึ้นเพราะ *) ปลุดในพื้นที่ปลอยวาง) ปลุดแทนพืชอื่น) Other:

4.2 ถ้าพื้นที่ปลูกลดลง จะแสดงหน้าต่างให้กรอกสาเหตุที่ลดลง ดังนี้

1) กรณีปลูกในพื้นที่ปล่อยว่างจะแสดงหน้าต่างของส่วนที่ 5 การเพาะปลูกปีนี้

	สาเหตุลดลงเพราะ	
นื้อที่เพาะปลูก/เนื้อที่เก็บเกี่ยวปีนี้เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว *	สาเหตุลดลงเพราะ *	การเพาะปลูกปีนี้
) เพิ่มขึ้น 1) อดอง	🔵 เล็กปลุก/ปล่อยว่าง	ปลูกใว/ช้ากว่ากำหนด *
) เปลี่ยนไปปลูกพืชอื่น	 ปลูดไวดวาด้าหนด ปลูดข้าดวาก้าหนด
	O other:	🔵 เหมือนปีที่แล้ว

2) กรณีปลูกแทนพืชอื่น จะแสดงหน้าต่างให้กรอกพืชที่ปลูกแทน ดังรูป

สาเหตุลดลงเพราะ	
สำเหตุลดลงเพราะ *	ระบุพืชที่ปลูกแทน
🔿 เล็กปลูก/ปลอบวาง	ระบุพืชที่ปลูกแทน *
 เปลี่ยนไปปลูกพืชอื่น Other: 	Youranswer
Uther:	
	สำเหตุลดลงเพราะ สำเหตุลดลงเพราะ * (ลึกปลูก/ปล่อยว่าง (เปลี่ยนไปปลูกพืชอื่น Other:

4.3 ถ้าพื้นที่ปลูกเท่าเดิมจะแสดงหน้าต่างของส่วนที่ 5 การเพาะปลูกปีนี้



- 5 เมื่อกรอกข้อมูลเสร็จแล้ว ให้กดปุ่มถัดไป
- ส่วนที่ 5 การเพาะปลูกปีนี้

ſ	าารเพาะปลูกปีนี้
1	ปลูกไว/ข้ากว่ากำหนด *
() ปลูกไวกว่ากำหนด) ปลูกข้ากว่ากำหนด ◀1) เหมือนปีที่แล้ว
E	Back Next 2

- 1. ให้ระบุพืชที่ทำการสำรวจ ผู้ให้ข้อมูลปลูกไวกว่าหรือช้ากว่าปีที่ผ่านมา
- เมื่อกรอกข้อมูลเสร็จแล้ว ให้กดปุ่มถัดไป

** ในกรณี!!! ที่เป็นข้าว, ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และถั่วเหลือง ให้กรอกความขึ้นมาด้วย เช่น ในหมู่บ้านที่ ศกอ. รายงานข้อมูลนั้นเกษตรกรส่วนใหญ่นิยมตากข้าว มีความขึ้นอยู่ที่ ประมาณ 15%ผลผลิตที่กรอกในข้อ 3 ต้องเป็น ผลผลิตต่อไร่ ณความขึ้นดังกล่าวด้วย (ถ้าเป็นข้าวสดก็อาจจะมีความขึ้นสูงขึ้น)เนื่องจากเจ้าหน้าที่ต้องนำความขึ้นมาใช้คำนวณเป็น ผลผลิตต่อไร่ ณ ความขึ้นเดียวกันทั้งจังหวัด ส่วนมันสำปะหลังโรงงานหากในหมู่บ้านนั้นๆ เกษตรกรส่วนใหญ่นิยมนำไปขายโดยมีการวัดเปอร์เซ็นต์แป้ง ให้กรอกเปอร์เซ็นต์แป้งที่ได้ส่วนใหญ่มาด้วย แต่ถ้านิยมขายคละไม่มีการวัดเปอร์เซ็นต์แป้งก็ไม่ต้องกรอกมา ส่วนที่ 6 ข้อมูล ณ เดือนที่รายงาน

เป็นข้อมูลที่มีความเคลื่อนไหวทุกเดือนเนื่องจากเป็นการสอบถามการเปลี่ยนแปลงในการเพาะปลูกพืช และสถานการณ์การ ผลิตของหมู่บ้าน

เนื้อที่ปลูกรายเดือน	
เดือนมกราคม จำนวนกี่ไร่ *	
Your answer	
เดือนกุมภาพันธ์ จำนวนกี่ไร่ *	
Your answer	
เดือนมีนาคม จำนวนกี่ไร่ *	กรอกข้อมูล ม.ค. ถึง ธ.ค.
Your answer	1
เดือนเมษายน จำนวนกี่ไร่ *	
Your answer	เดือนอันวาคม จำนวนก็ไร่ *
Your answer เดือนพฤษภาคม จำนวนกี่ไร่ *	เดือนธันวาคม สำนวนก็ไร่ * Your answer

- ให้ระบุพื้นที่ปลูกพืชชนิดนั้นๆที่คาดว่าจะปลูกทั้งหมดในเดือนที่ทำการสอบถามรวมทั้งเดือนมีพื้ น ที่เพาะปลูกเท่าใด (<u>เฉพาะในเดือนที่รายงานเดือนเดียวเท่านั้น</u> ไม่รวมเนื้อที่เพาะปลูกในเดือนอื่นๆทัง้ที่ปลูกแล้ว และคาดว่าจะปลูกในปีนี้)
- 2. เมื่อกรอกข้อมูลเสร็จแล้ว ให้กดปุ่มถัดไป

ส่วนที่ 7 ผลผลิตต่อไร่

ผลผลิตต่อไร่
ผลผลิตต่อไร่ ปีที่แล้ว (กก/ไร่) *
Your answer 1
ผลผลิตต่อไร่ ปีนี้ (กก/ไร่) * Your answer 2
ผลผลิตต่อไร่ ปีนี้เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว *
 เพิ่มขึ้น เพราะ ฝนดี เพิ่มขึ้น เพราะ ใส่ปุ๋ยเพิ่ม
เพิ่มขึ้นเพราะเปลี่ยนพันธุ์ ลดลงเพราะฝนแล้ง ◀3 ลดลงเพราะน้ำท่วม
🗌 ลดลง เพราะ โรคพืช
ลดลงเพราะแมลงรับควน
Back Next 4

- 1. ผลผลิตต่อไร่ปีที่แล้ว
- 2. ผลผลิตต่อไร่ปีนี้ (ปีที่รายงาน)
- การเพิ่ม/ลด ของผลผลิตต่อไร่ปีนี้เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว
- 4. เมื่อกรอกข้อมูลเสร็จแล้ว ให้กดปุ่มถัดไป

Next	

ส่วนที่ 8 ผลผลิตรายเดือน



- ระบุพื้นที่เก็บเกี่ยวและคาดว่าจะเก็บทั้งหมดในเดือนที่ทำการสอบถาม
 รวมทั้งเดือนมีเนื้อที่เก็บเกี่ยวแล้วเท่าใด(<u>เฉพาะในเดือนที่รายงานเดือนเดียวเท่านั้</u> <u>น</u> ไม่รวมเนื้อที่เก็บเกี่ยวในเดือนอืน่ๆทั้งที่เก็บเกี่ยวแล้ว และคาดว่าจะเก็บเกี่ยว)
- เมื่อกรอกข้อมูลครบทุกเดือน ให้กดปุ่มถัดไป

ส่วนที่ 9 การเจริญเติบโต

การเจริญเติบโต	
การเจริญเติบโตระยะใด *	
🔵 ยังไม่มีการเพาะปลูก	
🔵 เตรียมดิน	
🔿 ปลูก 🗸	1
🔵 แตกกอ/เจริญเติบโต	
🔵 ออกดอก/ติดผล	
🔿 เด้บเดียว	
สภาพน้ำฝนเดือนนี้ *	
🔘 ตกหนักเกินไปทำให้ผลผลิตเสียหาย	2
🔿 ตกพอต์	2
🔘 ตคน้อยน้ำไม่พอ	
🔘 ฝนไม่ตก	
	-
Back Next	3

- ให้ระบุว่า ณ เดือนที่รายงาน พืชที่ทำการสำรวจส่วนใหญ่อยู่ในระยะใด
 เช่น เตรียมดิน ปลูก แตกกอ/เจริญเติบโต ออกดอก/ตั้งท้อง ติดผล/ออกรวง หรือเก็บเกี่ยว
- สภาพน้ำฝนเดือนนี้ฝนตกหรือไม่ หากมีฝนตกให้ระบุจำนวนวันฝนตกในเดือนนั้นๆ ไม่ว่าจะน้อยหรือมาก ทั่วถึงหมู่บ้านหรือไม่ก็ตาม สภาพน้ำฝนที่ตก ในข้อ
- 3. เมื่อกรอกข้อมูลเสร็จแล้ว ให้กดปุ่มถัดไป

Next

ส่วนที่ 10 สถานการณ์ภัยธรรมชาติ ณ เดือนที่รายงาน

สถานการณ์ภัยธรรมชาติ ณ เดือนที่ร	ายงาน
ภัยธรรมชาติ *	
🗌 ไม่มี	
🗌 ภัยแล้ง 🔶	1
โรคพีข/แมลงศรีตรูพีขระบุในอื่น Other:	1
พื้นที่ได้รับผลกระทบร้อยละเท่าไรข	องหมู่บ้าน *
Vanadaria)
Touranswer	
เสียหายสินเชิง (ไร่) *	
Your answer	3
Back Next 🗲	4

- 1. ระบุภัยธรรมชาติที่เกิดขึ้น
- เนื้อที่เสียหาย ให้ระบุเนื้อที่เสียหายจากภัยธรรมชาติ โรคระบาด หรือแมลง ที่เกิดขึ้นในเดือนที่รายงาน
- 3. ระบุเนื้อที่ที่เสียหายจากภัยธรรมชาติโดยสิ้นเชิง
- 4. เมื่อกรอกข้อมูลเสร็จแล้ว ให้กดปุ่มถัดไป

ส่วนที่ 11 สถานการณ์อื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

สถานการเ	น์อื่นๆๆ ที่เกี่ยวข้อ	ю			
สถานการะ	น์อื่นๆๆ ที่เกี่ยวข้อ	00			
Your answ	er		. 1		
Back	Submit		- 2		

- 1. ระบุสถานการณือื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง โดย
 - เดือนที่รายงานมีโรคระบาดหรือแมลงรบกวนหรือไม่หากมีให้ระบุมาด้วย

พร้อมทั้งบอกถึงระดับความเสียหายที่เกิดขึ้นกับพืชที่รายงาน

- เดือนที่รายงานมีภัยธรรมชาติหรือไม่ หากมีให้ระบุภัยธรรมชาติที่เกิด

Submit

พร้อมทั้งบอกถึงระดับความเสียหายที่เกิดขึ้นกับพืชที่รายงาน

 เมื่อกรอกข้อมูลเสร็จแล้ว ให้กดปุ่มยืนยัน จากนั้นจะแสดงหน้าต่างเสร็จสิ้นการกรอกข้อมูล ดังรูป

รายงานภาวะพืชไร่ และ พืชผัก 2568

Thanks for submitting your contact info!



การรายงานภาวะการผลิตพืช ศกอ ส่วนสารสนเทศการเกษตร สศท.5





เศรษฐกิจการเกษตรอาสา (ศกอ.) รายงาน เดือนละ 1 ครั้ง เลือกพืชรายงาน 2 พืช ต่อ 1 หมู่บ้าน หรือ 1 พืช ต่อ 2 หมู่บ้าน สอบถามภาพรวมหมู่บ้าน จากผู้นำชุมชน



Link รายงานพืชไร่

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSd4sW4 uBel06whoATkVrtv4MJM6OYorhwpxzxdte97FdjaP2Q /viewform



Link รายงานไม้ยืนต้น

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScfFB6 UJdtaUttasr9EmA3KDE2apzAGIAzrNwsOLQIBJaru7g /viewform

ปรับปรุง : มกราคม 2568