



สรุปประเด็นข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร

วันที่ 6 สิงหาคม 2558

สรุปข่าวจากหนังสือพิมพ์รายวันที่เกี่ยวข้องกับกรมส่งเสริมการเกษตร ดังนี้

1. คอลัมน์ ดินดำน้ำดี ใช้ศูนย์จัดการปุ๋ยชุมชนเพิ่มประสิทธิภาพการเพาะปลูก

นายโอฬาร พิทักษ์ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยว่า กรมส่งเสริมการเกษตรดำเนินโครงการส่งเสริมใช้ปุ๋ยเพื่อลดต้นทุนการผลิต ปี 58 โดยมีนโยบายส่งเสริมให้ใช้ปุ๋ยอย่างถูกต้องผ่านเทคโนโลยี ตลอดจนสนับสนุนให้มีการใช้ปุ๋ยอินทรีย์เพิ่มขึ้น จึงมีการดำเนินงานตั้งศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน ที่บริหารงานจากเกษตรกร จำนวน 882 ศูนย์ ทั่วประเทศ ทั้งยังมีศูนย์ต้นแบบ จำนวน 94 ศูนย์ การขับเคลื่อนดำเนินงาน

หนังสือพิมพ์ : เดลินิวส์ หน้า 22

 กรมส่งเสริมการเกษตร Circulation: 850,000	เดลินิวส์ เดลินิวส์ กอปรฯ	Section: เกษตร วันที่: พฤษภาคม 06 สิงหาคม 2558 ปีที่: ฉบับที่: 24038 Col.Inch: 56 ADValue (B/W): 75000 PRValue(x3.5) (B/W): 204000	หน้า: 22 (FC) : 123200 (FC) : 431200

ใช้ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน เพิ่มประสิทธิภาพการเพาะปลูก



นายโอฬาร พิทักษ์ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยว่า กรมส่งเสริมการเกษตรดำเนินโครงการส่งเสริมการเกษตรดำเนินงานโครงการส่งเสริมการใช้ปุ๋ยเพื่อลดต้นทุนการผลิต ปี 2558 โดยมีนโยบายส่งเสริมให้เกษตรกรใช้ปุ๋ยเคมีอย่างถูกต้อง เพื่อลดต้นทุนการผลิต โดยใช้เทคโนโลยีการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน หรือปุ๋ยสั่งตัด และส่งเสริมให้มีการใช้ปุ๋ยอินทรีย์เพิ่มขึ้น

ซึ่งเป็นนโยบายของรัฐบาลในการปรับปรุงดินให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น จึงสนับสนุนให้มีการจัดตั้งศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.) ที่บริหารจัดการโดยเกษตรกร โดยมีบทบาทการให้บริการให้เกษตรกรวิเคราะห์ดินด้วยชุดตรวจสอบ NPK และ pH ในดินแบบรวดเร็ว และอาจรวมถึงการวิเคราะห์ธาตุอาหารรองในดิน ให้คำแนะนำด้านดินและปุ๋ย และบริการจัดหาและจำหน่ายปัจจัยการผลิต คุณภาพดี ราคาถูก โดยเฉพาะแม่ปุ๋ยเพื่อใช้ผสมปุ๋ยและชุมชนได้ใช้ปุ๋ยตามคำแนะนำ และเพื่อให้การส่งเสริมและขยายผลเป็นไปอย่างยั่งยืน การจัดตั้งศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.) จำนวน 882 ศูนย์ ทุกจังหวัดทั่วประเทศ มี 94 ศูนย์ เป็นศูนย์ต้นแบบ ทำการ



ทำปุ๋ยอินทรีย์ใช้เอง
ขับเคลื่อนการดำเนินงาน ศดปช. โดยฝึกอบรมความรู้ด้านดินปุ๋ยให้แก่เจ้าหน้าที่และเกษตรกร ถ่ายทอดเทคโนโลยีการใช้ปุ๋ยลดต้นทุน จัดกระบวนการเรียนรู้ด้านดินปุ๋ยให้แก่เกษตรกรและจัดทำแปลงเรียนรู้ และจุดสาธิตการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน/ปุ๋ยสั่งตัด เพื่อเป็นจุดถ่ายทอดความรู้ และเพื่อประชาสัมพันธ์ขยายผลการใช้ปุ๋ยเพื่อลดต้นทุนการผลิตไปสู่เกษตรกรข้างเคียง รวมทั้งรณรงค์ส่งเสริมการใช้ปุ๋ยอินทรีย์ โดยจัดกระบวนการเรียนรู้การผลิตปุ๋ยอินทรีย์ประเภทต่าง ๆ ให้แก่เกษตรกรสมาชิก ศดปช. จัดทำแปลงเรียนรู้และจุดสาธิต รณรงค์ส่งเสริมการใช้ปุ๋ยอินทรีย์เพื่อเป็นการประชาสัมพันธ์ และรณรงค์ให้เกษตรกรผลิตปุ๋ยอินทรีย์ใช้เอง
ทางด้าน นายประสงค์ ประไพตระกูล ผู้อำนวยการกองส่งเสริมการอารักขาพืชและจัดการดินปุ๋ย กรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวเพิ่มเติมว่า ได้แจ้งให้จังหวัดรายงานปัญหา



กรมส่งเสริมการเกษตร

เทคโนโลยี

ฉบับที่ ๓ ๓๐๓๒๗

Circulation: ๕๕๐,๐๐๐

Section: เกษตร

วันที่: พฤษภาคม ๒๕ ๕๖

ปีที่: ๒๕๖๓

Col.Inch: ๕๐

ฉบับที่: ๒๕๖๓

ADValue: (R/W): ๗๕๐๐

PRValue(x3.5): (R/W): ๒๐๔๐๐๐

หน้า: ๒๒

(FC) : ๑๒๓๒๐๐

(FC) : ๔๕๑๒๐๐



ผสมปุ๋ยตามค่าองค์ดิน

การจัดหาแม่ปุ๋ยให้แก่เกษตรกรใช้ตามค่า และค่า ขณะที่ได้รับรายงานว่ามีปัญหาการจัดหาแม่ปุ๋ย จำนวน ๓๑ จังหวัด คิดเป็นร้อยละ ๔๐.๒๖ ส่วนที่มีปัญหาการจัดหาแม่ปุ๋ย แยกเป็น ๒ ระดับ คือ ระดับมาก (พบปัญหาทุกอำเภอหรือเกือบทุกอำเภอ) จำนวน ๑๓ จังหวัด คิดเป็นร้อยละ ๑๖.๘๘ และระดับน้อย (มีปัญหามบางอำเภอ) จำนวน ๓๓ จังหวัด คิดเป็นร้อยละ ๔๒.๘๖

ปัญหาที่พบ ประกอบด้วย รันค่า



ลดการใช้ปุ๋ยเคมี

จำหน่ายแม่ปุ๋ยมีแม่ปุ๋ยจำหน่ายไปครบทุกศูนย์ ร้านค้าจำหน่ายแม่ปุ๋ยมีน้อย และบางอำเภอไม่มีจำหน่าย อย่างไรก็ตามปัญหาที่พบทั้งระดับมากและน้อยดังกล่าว จังหวัดสามารถแก้ไขปัญหาก็ได้ โดยการรวมกลุ่มรวบรวมความต้องการแม่ปุ๋ยของเกษตรกรและสั่งซื้อในปริมาณมากจากร้านค้าในจังหวัดหรือต่างจังหวัดหรือบริษัทจำหน่ายปุ๋ยโดยตรง


ซึ่งแนวทางที่กรมส่งเสริมการเกษตรจะดำเนินการต่อไปเพื่อแก้ไขปัญหาการจัดหาแม่ปุ๋ยได้อย่างยั่งยืน คือ สนับสนุนให้จังหวัดจัดเวทีเชื่อมโยงเครือข่าย ศลปช. ภายในจังหวัด ร่วมกับหน่วยงานอื่นในพื้นที่ที่เกี่ยวข้องทั้งภาครัฐ และภาคเอกชน เช่น ธ.ก.ส. หรือบริษัทจำหน่ายปุ๋ย

เพื่อร่วมกันแก้ไขปัญหาและสร้างเครือข่ายในการจัดหาแม่ปุ๋ยและการต่อรองราคา รวมทั้งประสานความร่วมมือด้านอื่นๆ เพื่อให้ ศลปช. สามารถดำเนินกิจกรรม และสามารถลดต้นทุนการใช้ปุ๋ยเคมีได้อย่างยั่งยืน.

2. เกษตรพะเยา เตือนภัยเกษตรกรให้ระวังการระบาดของศัตรูข้าว

นายอุดมศักดิ์ คำมูล เกษตร จ.พะเยา ประกาศเตือนการป้องกันการระบาดของเชื้อรา สาเหตุโรคไหม้ข้าว ในเกษตรกรที่ปลูกข้าวนาปี โดยเฉพาะพื้นที่ อ.เชียงคำ ที่ติดกับ อ.จุน อ.เมืองบรีเวณ ต.บ้านต้า ต.บ้านใหม่ และ ต.ท่าจำปี

หนังสือพิมพ์ : บ้านเมือง หน้า 14

 กรมส่งเสริมการเกษตร	บ้านเมือง บ้านเมือง 4 พฤษภาคม Circulation: 450,000	Section: คู่มือเกษตรกร	วันที่: พฤษภาคม 04 ปี 2558	ฉบับที่: 4271	หน้า: 14
		ปีที่: 14	Col: 20	ADValue: (B/W) : 17000 PRValue(x.1.5): (B/W) : 59500	(FC) : 20000 (FC) : 70000

เกษตรพะเยา เตือนภัยเกษตรกรให้ระวังการระบาดของศัตรูข้าว

พจน/ นายอุดมศักดิ์ คำมูล เกษตรจังหวัดพะเยา เปิดเผยว่า ในฤดูกาลผลิตปี 2558/59 นี้ เกิดการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ สภาพแวดล้อมเกิดการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว โดยเฉพาะสถานการณ์แพร่กระจายของเชื้อราสาเหตุโรคไหม้ข้าว โดยกลุ่มเชื้อราที่พบได้รับแจ้งการพบการเกิดโรคไหม้ที่อำเภอเชียงคำบริเวณที่ติดกับอำเภอจุน อำเภอเมืองบริเวณตำบลบ้านต้า ตำบลบ้านใหม่ และตำบลท่าจำปี ดังนั้น เพื่อเป็นการป้องกันการระบาด จึงขอแจ้งเตือนเกษตรกรที่ปลูกข้าวนาปี ระยะเวลา ระยะแตกกอ และระยะข้าวเริ่มตั้งท้อง ขอให้เกษตรกรสำรวจแปลงนาทุกสัปดาห์ โดยให้สังเกตลักษณะอาการและการทำลายของโรคไหม้ ซึ่งในระยะแรกจะพบจุดสีน้ำตาลบนใบข้าว ระยะต่อมาแผลขยายเป็นรูปตา กลางแผลเป็นสีเทาปนดำ ขอบแผลเป็นสีน้ำตาลเข้ม หากพบจุดรุนแรงขึ้นจะเห็นช้ำเป็นหย่อมๆ หรือทั้งแปลง อย่างไรก็ตามเกษตรกรจังหวัดพะเยา จึงขอแนะนำให้พี่น้องเกษตรกรมีการป้องกันกำจัดโรคไหม้ ดังนี้ 1. เมื่อเริ่มพบอาการของโรคไหม้ ให้พ่นด้วยเชื้อราไตรโคเดอร์มา ในอัตรา เชื้อสด 1 กก ต่อไร่ 50-100 ลิตรผสมสารจับใบ ฉีดพ่นทั้งข้าวในแปลงที่พบอาการของโรคไหม้ หรือ

ฉีดพ่นให้ทั่วแปลงปลูกข้าว 2-3 ครั้ง ในตอนเย็น เพื่อเป็นการป้องกันและควบคุมการระบาดของเชื้อโรคไหม้ในแปลงปลูกข้าวของเกษตรกร 2. เมื่อพบมีการระบาดของโรครุนแรงและเป็นบริเวณกว้าง ให้ใช้สารเคมีพ่นเฉพาะจุดที่พบการระบาด เพื่อควบคุมไม่ให้เชื้อราแพร่กระจายขยายเป็นวงกว้างออกไป สำหรับสารเคมีที่แนะนำให้ใช้ได้แก่ อีดีพีเอส 50% ซีซี อัตรา 20-25 ซีซี/ผล่นไร่ 20 ลิตร, บาลาคีดีดี-เอส 2% ซีซี อัตรา 20-25 ซีซี/ผล่นไร่ 20 ลิตร, ไตรโซไคราโซล 75% ดับบิวท์ 10-16 กรัม/ผล่นไร่ 20 ลิตร, ไบโพรโทฟูโนเซน 20 ซีซี/ผล่นไร่ 20 ลิตร และ 3.ควรพ่นไม่เปลี่ยนตัวมีประวัติว่าเคยมีโรคไหม้ระบาดมาก่อน และการใช้สารเคมีพ่นซ้ำก็หลายครั้ง เชื้อราจะต้านทานสารเคมีหรือเกิดการดื้อยา ดังนั้น เพื่อป้องกันไม่ให้เชื้อราต้านทานสารเคมี จึงควรเลือกใช้สารเคมีบางชนิดสลับกัน

ทั้งนี้ ในการใช้สารเคมีควรใช้ด้วยความระมัดระวัง และคำนึงถึงความปลอดภัยต่อตัวผู้ใช้นั้นและสภาพแวดล้อมด้วย หากเกษตรกรมีปัญหากหรือข้อสงสัย สามารถติดต่อสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล สำนักงานเกษตรอำเภอโกกักัน หรือกลุ่มอำนวยการสำนักงานเกษตรจังหวัดพะเยา โทร.054-887-050 ต่อ 21 ในวันและเวลาราชการ

3. เกษตรสี่แควประกวดศูนย์ข้าวชุมชนดีเด่นต้นแบบระดับจังหวัด

นายณัฐภูมิ ตี ของทิพย์ เกษตร จ.นครสวรรค์ เปิดเผยว่า ได้จัดให้มีการประกวดศูนย์ส่งเสริมและผลิตภัณฑ์ข้าวชุมชนดีเด่น 2 ประเภท คือประเภทข้าวหอมมะลิ และประเภทข้าวอื่นๆ เพื่อเป็นการประกาศเกียรติคุณ ตลอดจนการสร้างขวัญกำลังใจแก่เกษตรกรผู้ปลูก รวมถึงเป็นต้นแบบในการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวดีเด่น ซึ่งในปี 58 รางวัลที่ 1 ประเภทข้าวหอมมะลิ เป็นของศูนย์ส่งเสริมและผลิตพันธุ์ข้าวชุมชนบ้านเนินแต้ ม.9 ต.ห้วยรวม อ.หนองบัว รางวัลอันดับ 1 ประเภทข้าวอื่นๆ เป็นของศูนย์ส่งเสริมและผลิตพันธุ์ข้าวชุมชนบ้านเนินสะเดา ม.12 ต.บางเคียน .ชุมแสง

หนังสือพิมพ์ : แนวหน้า หน้า 15

 กรมส่งเสริมการเกษตร Circulation: 400,000	 เลขที่หนังสือ: 12827 Coll: 14	Section: คู่มือ วันที่: พฤศจิกายน ๒๕ ๕๘ หน้า ๒๕๕๖ ฉบับที่: 12827 ABValue: (B/W) ๐๐๐๐ (FC) 11400 PRValue(x.15): (B/W) ๓๐7๕๐ (FC) ๕๕๐๐๐
--	---	---

เกษตรสี่แควประกวด ศูนย์ข้าวชุมชนดีเด่น ต้นแบบระดับจังหวัด



นายณัฐภูมิ ตี ของทิพย์ เกษตรจังหวัดนครสวรรค์ เปิดเผยว่า เพื่อเป็นการประกาศเกียรติคุณและสร้างขวัญกำลังใจ รวมถึงให้เป็นต้นแบบในการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวชุมชน จึงจัดให้มีการประกวดศูนย์ส่งเสริมและผลิตพันธุ์ข้าวชุมชนดีเด่น 2 ประเภท คือ ประเภทข้าวหอมมะลิ และประเภทข้าวอื่นๆ

โดยผลการประกวดปี 2558 ปรากฏว่า ศูนย์ส่งเสริมและผลิตพันธุ์ข้าวชุมชนดีเด่น ประเภทข้าวหอมมะลิ รางวัลที่ 1 ได้แก่ ศูนย์ส่งเสริมและผลิตพันธุ์ข้าวชุมชนบ้านเนินแต้ หมู่ที่ 9 ต.ห้วยรวม อ.หนองบัว รางวัลที่ 2, 3 และชมเชยไม่มี

ศูนย์ส่งเสริมและผลิตพันธุ์ข้าวชุมชนดีเด่น ประเภทข้าวอื่นๆ รางวัลที่ 1 ได้แก่ ศูนย์ส่งเสริมและผลิตพันธุ์ข้าวชุมชนบ้านเนินสะเดา หมู่ที่ 12 ต.บางเคียน อ.ชุมแสง รางวัลที่ 2 ได้แก่ ศูนย์ส่งเสริมและผลิตพันธุ์ข้าวชุมชนสามัคคีห้วยไร่ หมู่ที่ 6 ต.บางขา อ.พยุหะคีรี รางวัลที่ 3 ได้แก่ ศูนย์ส่งเสริมและผลิตพันธุ์ข้าวชุมชนบ้านโป่งกะโมง หมู่ที่ 8 ต.หนองกระโดน อ.เมือง

4. Rim de' Rong โกอินเตอร์ ลำไยอบแห้งเนื้อสีทองลำพูน

ปิยะภรณ์ สมพงษ์ เลขานุการวิสาหกิจชุมชนกลุ่มแม่บ้านริมร่อง ต.มะเขือแจ้ อ.เมือง จ.ลำพูน
เปิดเผยว่า ตั้งแต่ปี 49 ได้รวมตัวก่อตั้งวิสาหกิจชุมชนกลุ่มแม่บ้านริมร่อง โดยได้รับความร่วมมือจาก
หน่วยงานราชการและสถาบันการศึกษา อาทิ กรมส่งเสริมการเกษตร และมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
สนับสนุนการพัฒนานวัตกรรมทางวิทยาศาสตร์ เพิ่มมูลค่าสินค้า สนับสนุนด้านการวิจัยและพัฒนา ซึ่ง
เป็นส่วนสำคัญให้ลำไยอบแห้ง ภายใต้แบรนด์ สวีสวี มีคุณภาพมาตรฐาน เป็นที่ยอมรับ
หนังสือพิมพ์ : ประชาชาติธุรกิจ หน้า 24

 กรมส่งเสริมการเกษตร	 ประชาชนธุรกิจ หนังสือ Circulation: 120,000	Section: เศรษฐกิจภูมิภาค	วันที่: ๒๑ มิถุนายน ๒๕๖๖	หน้า: 24
		ปีที่: 38 ฉบับที่: 4755	ColInch: ๘4	ADValue: (B/W): ๘4000 (FC): 109200

Rim de' Rong โกอินเตอร์ ลำไยอบแห้งเนื้อสีทองลำพูน

ปัญหาค่าลำไยตกต่ำ ล้นตลาด และถูกกำหนดราคาโดยพ่อค้าคนกลาง เป็นแรงผลักดันให้กลุ่มเกษตรกรรวมตัวกัน ก่อตั้ง "บ้านริมร่อง" ต.มะเขือแจ้ อ.เมือง จ.ลำพูน รวมตัวกันก่อตั้ง "วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแม่บ้านริมร่อง" ขึ้นมาตั้งแต่ปี 2549 เพื่อผลิตและจำหน่ายลำไยอบแห้งเนื้อสีทอง ซึ่งถือเป็น Signature ที่โดดเด่น ภายใต้แบรนด์ "สวีสวี" (Sowsee) (Sowsee)

การันตีด้วยรางวัลชนะเลิศอันดับ 1 ผลิตภัณฑ์ OTOP ดีเด่นระดับประเทศ (ประเภทอาหาร) รางวัลชนะเลิศการประกวดผลิตภัณฑ์ OTOP ดีเด่นจังหวัดลำพูน และหมวด ๆ กับรางวัลชนะเลิศแผนธุรกิจ OTOP ดีเด่นระดับประเทศปี 2558

ปัจจุบันรากหญ้าเล็ก ๆ กลุ่มนี้เป็นผู้นำด้านการอบลำไยแห้งเนื้อสีทองที่กำลังขยายมันบนแบรนด์ "Rim de' Rong" บุกตลาดโลก

"ปิยะภรณ์ สมพงษ์" เลขานุการวิสาหกิจชุมชนกลุ่มแม่บ้านริมร่อง บอกว่า ได้รับการสนับสนุนสินเชื่อจาก ธ.ก.ส.เมื่อปี 2552 จำนวน 3 ล้านบาท เพื่อสร้างโรงเรือนอบและพัฒนาลูกภัณฑ์ และในปี 2558 นี้ ธ.ก.ส.สนับสนุนสินเชื่ออีก 3 ล้านบาท เพื่อนำไปพัฒนาและต่อยอดผลิตภัณฑ์ ซึ่งตลอดระยะเวลาที่ดำเนินกิจการ กลุ่มได้รับความร่วมมือจากหน่วยงานราชการและสถาบัน

การศึกษา อาทิ กระทรวงอุตสาหกรรม การพัฒนาชุมชน กระทรวงพาณิชย์ กรมส่งเสริมการเกษตร และมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สนับสนุนการพัฒนานวัตกรรมทางวิทยาศาสตร์ เพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้า ขณะที่มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ ให้การสนับสนุนการพัฒนาออกแบบผลิตภัณฑ์ มหาวิทยาลัยนอร์ทเชียงใหม่ สนับสนุนด้านการวิจัยและพัฒนา ซึ่งเป็นส่วนสำคัญที่ช่วยผลักดันให้ลำไยอบแห้งมีคุณภาพมาตรฐาน เป็นที่ยอมรับของตลาด



กรมส่งเสริมการเกษตร

ประชาชาติ

ประชาชาติธุรกิจ ๖๓๖ ไร่
Circulation: 120,000

Section: เศรษฐกิจภูมิภาค

วันที่: พฤศจิกายน ๑๐ สิงหาคม ๒๕๕๘

ปีที่: ๓๘

ฉบับที่: ๔๗๕๕

หน้า: ๒๔

Col.Inch: ๘๔

ADValue: (B/W): ๘๔๐๐๐

(FC) : 109200

PRValue(x3.5): (B/W) : 294000

(FC) : 382200



ปิยะภรณ์บอกว่า เมื่อเรียนจบปริญญาตรี จึงเกิดแนวคิดที่จะพัฒนาไส้โยบแห้งเนื้อสัตว์ และต่อยอดให้เป็นธุรกิจของคนในชุมชน โดยชักชวนคนรุ่นใหม่ในชุมชนเข้ามาร่วมทำงานในวิสาหกิจชุมชนกลุ่มแม่บ้านริมร่อง เพื่อสืบสานภูมิปัญญาท้องถิ่นและต่อยอดขยายตลาดไส้โยบแห้งเนื้อสัตว์ ให้เป็นที่รู้จักกว้างขวางยิ่งขึ้น ซึ่งจะทำให้กลุ่มมีความเข้มแข็ง มีรายได้เพิ่มขึ้น ไม่ต้องออกไปทำงานต่างถิ่น

การแปรรูปไส้โยบแห้งเนื้อสัตว์ ได้ผสมผสานภูมิปัญญาท้องถิ่น และนำเทคโนโลยีสมัยใหม่มาใช้ในการผลิตเชิงเศรษฐกิจ เพราะผลิตภัณฑ์ชุมชนของบ้านริมร่องทำกันมาแต่โบราณเกือบทุกครัวเรือน เป็นการถนอมอาหารให้มีอายุนานขึ้น และมีประโยชน์ต่อสุขภาพ



ปัจจุบันมีผลิตภัณฑ์ อาทิ ไส้โยบแห้งเนื้อสัตว์, ไส้โยบแห้งเนื้อสัตว์เคลือบช็อกโกแลต, ไส้โยบแห้งเนื้อสัตว์เคลือบช็อกโกแลตพ่นทองคำ, ขนมฝังบ้าง, น้ำตาลอวด, ไส้โยบเนื้อสัตว์ และไส้โยบในน้ำเชื่อม เป็นต้น

สำหรับกระบวนการผลิตไส้โยบแห้งเนื้อสัตว์นั้น ยังคงภูมิปัญญาดั้งเดิมไว้คือ นำไส้สดจากสวนของสมาชิกกลุ่มที่คัดสรร



ประกาศิตี

ประชาชาติธุรกิจ ๖๖ ๖ วัน
Circulation: 120,000

Section: เศรษฐกิจภูมิภาค

วันที่: พฤศจิกายน ๑๑ สิงหาคม 255๗

ปีที่: 38

ฉบับที่: 4755

หน้า: 24

Col.Inch: 84

ADValue: (B/W): 84000

(FC) : 109200

PRValue(x3.5): (B/W) : 294000

(FC) : 382200



ปิยะภรณ์ ลิมพอง

คุณภาพอย่างดี จากนั้นตัวเราผลิตออกมาไปบอบแห้งที่สุดหมูมี 70 องศาเซลเซียส ซึ่งทุกขั้นตอนใช้แรงงานฝีมือของคนในชุมชน นับเป็นผลิตภัณฑ์ที่มีความประณีตทุกขั้นตอนการผลิต

โดยปีนี้ทางกลุ่มเตรียมออกผลิตภัณฑ์ชนิดใหม่คือ สำไลไฟเบอร์เนื้อสีทอง ภายใต้แบรนด์ "Rim de Rong" และ "Sowasdeeo" คาดว่าจะเริ่มวางจำหน่ายได้ราวต้นเดือนสิงหาคมนี้ และเตรียมจะส่งออกไปขายในต่างประเทศด้วย โดยวางตำแหน่งแบรนด์ "สวีสวี" จะใช้เฉพาะผลิตภัณฑ์สำไลอบแห้งเนื้อสีทอง ส่วนแบรนด์ "Rim de Rong" จะใช้กับกลุ่มผลิตภัณฑ์ใหม่ และเป็น

แบรนด์ส่งออก

ปัจจุบันมีสัดส่วนตลาดในประเทศ 70% ส่งออก 30% ปี 2557 มียอดขายต่อมิกว่า 8 ล้านบาท การส่งออกที่ผ่านมาจะเน้นเฉพาะสำไลอบแห้งเนื้อสีทองไม่ประเทศจีนและไต้หวันผ่าน Trader มีมูลค่าการส่งออกกว่า 1 ล้านบาทต่อปี โดยปีนี้จะขยายตลาดส่งออกเพิ่มขึ้นอีก 5% เน้นผลิตภัณฑ์ใหม่ ๆ ส่งไปตลาดหลักคือ จีน, มาเลเซีย, สิงคโปร์ และตะวันออกกลาง

"กำลังการผลิตตอนนี้ 3,000 กิโลกรัมต่อวัน ผลสำไลสดจากสมาชิก 55 ราย เป็นสำไลอบแห้งที่ทำได้ทั้งปี ขณะที่สำไลในฤดูจะสดคือไว้ สำไลสด 10 กิโลกรัมจะทำเป็นสำไลอบแห้งได้ 1 กิโลกรัม ซึ่งกำลังการผลิตเต็มศักยภาพสามารถทำได้ถึง 6,000 กิโลกรัมต่อวัน ซึ่งต้องใช้เงินทุนประมาณ 10 ล้านบาท"

ความมุ่งมั่นของกลุ่มแม่บ้านวิมร่องมิได้ทำเพียงให้กลุ่มและชุมชนของตัวเองเข้มแข็งเท่านั้น แต่จะเป็นต้นแบบ (Model) ในการขยายธุรกิจให้กับวิสาหกิจชุมชนของสำหลุนอีก 28 แห่งให้เกิดความเข้มแข็ง ไม่พึ่งพ่อค้าคนกลางและชุมชนมีงานทำ มีรายได้

ปิยะภรณ์ทิ้งท้ายว่า คนรุ่นใหม่ ๆ ในชุมชน ต้องรักษาภูมิปัญญาท้องถิ่นช่วยกันยกระดับผลิตภัณฑ์ให้เข้มแข็ง เพราะหากชุมชนไม่รวมกลุ่มกัน อีกหน่อยปลาใหญ่ก็จะเข้ามากินปลาเล็ก