



สรุปข่าว ส่งเสริมการเกษตร

กรมส่งเสริมการเกษตร
 กรมส่งเสริมการเกษตร
 กรมส่งเสริมการเกษตร
 ศูนย์ข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร
 agritech.pr@gmail.com

สรุปข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร ประจำวันที่ 27 พฤศจิกายน 2566

| ส่วนกลาง | | | |
|---------------------|-------|--|--|
| ประเด็น | ลำดับ | หัวข้อข่าว | ช่องทางการเผยแพร่ |
| งานส่งเสริมการเกษตร | 1 | กรมส่งเสริมการเกษตร ปลื้มผลตอบรับดี เกษตรกรสนใจเป็น”หมอพีชชุมชน”เผยแผนปี67เตรียมต่อยอดทักษะเข้มข้น เป็นเครือข่ายการดำเนินงานในพื้นที่ | เว็บไซต์เรื่องเล่าข่าวเกษตร |
| | 2 | กรมส่งเสริมการเกษตร ปลื้มผลตอบรับดี เกษตรกรสนใจเป็น”หมอพีชชุมชน”เผยแผนปี67เตรียมต่อยอดทักษะเข้มข้น เป็นเครือข่ายการดำเนินงานในพื้นที่ | เฟซบุ๊กเรื่องเล่าข่าวเกษตร |
| | 3 | กรมส่งเสริมการเกษตร ปลื้มผลตอบรับดี เกษตรกรสนใจเป็น”หมอพีชชุมชน”เผยแผนปี67เตรียมต่อยอดทักษะเข้มข้น เป็นเครือข่ายการดำเนินงานในพื้นที่ | เว็บไซต์สถานีวิทยุกระจายเสียงเพื่อการเกษตร |
| ไม้ผล | 4 | กรมส่งเสริมการเกษตร ชวนเกษตรกรสร้างรายได้เสริม “มือใหม่” สมัครฝึกอาชีพเลี้ยงผึ้งโพรงที่ศูนย์ผึ้งเชียงใหม่รับหนวดดอกไม้บานได้แล้ววันนี้ | เว็บไซต์เรื่องเล่าข่าวเกษตร |
| | 5 | กรมส่งเสริมการเกษตร ชวนเกษตรกรสร้างรายได้เสริม “มือใหม่” สมัครฝึกอาชีพเลี้ยงผึ้งโพรงที่ศูนย์ผึ้งเชียงใหม่รับหนวดดอกไม้บานได้แล้ววันนี้ | เฟซบุ๊กเรื่องเล่าข่าวเกษตร |
| | 6 | กรมส่งเสริมการเกษตร ชวนเกษตรกรมือใหม่ เลี้ยงผึ้งโพรงสร้างอาชีพและรายได้ | เว็บไซต์ไทยรัฐ |
| | 7 | กรมส่งเสริมการเกษตร ชวนเกษตรกรสร้างรายได้เสริม !! “มือใหม่” สมัครฝึกอาชีพเลี้ยงผึ้งโพรงที่ศูนย์ผึ้งเชียงใหม่รับหนวดดอกไม้บานได้แล้ววันนี้ – 5 ธ.ค.66 | เว็บไซต์สถานีวิทยุกระจายเสียงเพื่อการเกษตร |
| ไม้ผล | 8 | กรมส่งเสริมการเกษตร จัดสัมมนาเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการไม้ผล เพื่อเพิ่มรายได้ภาคเกษตร | เว็บไซต์ไทยรัฐ |
| งานส่งเสริมการเกษตร | 9 | สสจ.2 จ.ราชบุรี ประชุมเกษตรกรจังหวัด และหัวหน้าส่วนราชการ ระดับเขต ครั้งที่ 1/2567 | เว็บไซต์ไทยพีอาร์ |
| ส่วนภูมิภาค | | | |
| ประเด็น | ลำดับ | หัวข้อข่าว | ช่องทางการเผยแพร่ |
| ฟิวเดย์ | 10 | เกษตรปราจีนบุรี จัดงานวันถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตข้าวฯ รำลึก ร.9 | NBT |

หน้าแรก = ข่าวเกษตร = กรมส่งเสริมการเกษตร ปลื้มผลตอบรับดี เกษตรกรสนใจเป็น"หมอฟืชชุมชน"เผยแผนปี67เตรียมต่อยอดทักษะเข้มข้น เป็นเครือข่ายการดำเนินงานในพื้นที่

กรมส่งเสริมการเกษตร ปลื้มผลตอบรับดี เกษตรกรสนใจเป็น"หมอฟืชชุมชน"เผยแผนปี67เตรียมต่อยอดทักษะเข้มข้น เป็นเครือข่ายการดำเนินงานในพื้นที่

📅 26 พ.ย. 2023 📍 ข่าวเกษตร, staff

นายพิทักษ์ อุ่นจิตตพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า ปัญหาการทำอาชีพการเกษตรที่สำคัญอย่างหนึ่งคือเรื่องศัตรูพืช ซึ่งเป็นปัญหาเบื้องต้นที่อาจทำให้เกิดปัญหาอื่นตามมา อาทิ ศัตรูพืชทำลายผลผลิตการเกษตร ก่อให้เกิดปัญหาด้านคุณภาพ ราคา การตลาด หรืออาจเสียหายจนไม่สามารถจำหน่ายได้ ทำให้การลงทุนไม่คุ้มค่างับผลตอบแทน ทั้งนี้ มีสาเหตุมาจากเกษตรกรส่วนใหญ่ไม่สามารถระบุได้ว่าอาการผิดปกติที่เกิดขึ้นกับพืชนั้นเกิดจากสาเหตุใด หรือทราบแล้วแต่เลือกวิธีการจัดการที่ไม่ถูกต้องเหมาะสม ทำให้ไม่สามารถควบคุมการระบาดของโรคหรือแก้ไขปัญหาศัตรูพืชได้ เนื่องจากศัตรูพืชนั้นมีหลากหลายชนิด ทั้ง โรคพืช แมลงศัตรูพืช วัชพืช รวมถึงอาการผิดปกติที่เกิดจากสมดุลของอาหารพืช และสภาพแวดล้อมที่ไม่เหมาะสม ดังนั้น การเสริมสร้างความรู้และทักษะด้านการวินิจฉัยอาการผิดปกติของพืช และการจัดการศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสานที่เหมาะสมและปฏิบัติได้จริง จึงเป็นสิ่งจำเป็นแก่เกษตรกรอย่างยิ่ง

ในปี 2566 กรมส่งเสริมการเกษตร ได้ดำเนินการขับเคลื่อนการให้บริการคลินิกพืช โดยการพัฒนาเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรที่เป็นหมอฟืชสู่การเป็นพี่เลี้ยงในการสร้างเกษตรกรให้เป็นหมอฟืชชุมชน โดยจัดอบรมหลักสูตรหมอฟืชชุมชนให้แก่เกษตรกรแล้วในพื้นที่ 38 จังหวัดนำร่อง ได้แก่ จังหวัดชัยนาท สิงห์บุรี พระนครศรีอยุธยา สระบุรี สุพรรณบุรี เพชรบุรี นครปฐม สมุทรสงคราม ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรี ชลบุรี ระยอง มุกดาหาร ขอนแก่น อุรธานี เลย ชัยภูมิ นครราชสีมา สุรินทร์ ศรีสะเกษ อุบลราชธานี ตรัง สตูล สงขลา บัตตานี นราธิวาส สุราษฎร์ธานี ชุมพร พังงา นครศรีธรรมราช ลำพูน ลำปาง เชียงใหม่ พะเยา อุดรดิตถ์ อุทัยธานี พิษณุโลก และจังหวัดกำแพงเพชร โดยมุ่งเน้นให้เกษตรกรสามารถนำองค์ความรู้ที่ได้รับ ไปปรับใช้จริงด้วยตนเองและช่วยเหลือเพื่อนเกษตรกรในการแก้ไขปัญหาอาการผิดปกติของพืชโดยเฉพาะพืชเศรษฐกิจหลัก และศัตรูพืชสำคัญในพื้นที่ได้อย่างถูกต้องเหมาะสม ซึ่งจะส่งผลให้เกษตรกรสามารถผลิตสินค้าเกษตรออกสู่ตลาดได้อย่างมีประสิทธิภาพ เกิดเป็นชุมชนแห่งการพึ่งพาตนเองด้านการบริหารจัดการศัตรูพืชอย่างยั่งยืน

รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวเพิ่มเติมว่า จากผลการดำเนินงานในพื้นที่นำร่อง 38 จังหวัดดังกล่าว ได้รับผลตอบรับเป็นอย่างดี เกษตรกรมีความสนใจสมัครเข้าร่วมการอบรมเป็นจำนวนมาก โดยมีผู้ผ่านการพัฒนาเป็นหมอฟืชชุมชนตามเงื่อนไข รวมทั้งสิ้น 1,002 ราย ครอบคลุม 492 อำเภอ สำหรับปี 2567 กรมส่งเสริมการเกษตร มีแผนพัฒนาศักยภาพหมอฟืชชุมชนรายเดิมต่อเนื่อง เพื่อเสริมสร้างทักษะด้านการจัดการศัตรูพืช รวมถึงการวินิจฉัยศัตรูพืชเบื้องต้นได้อย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้น เพิ่มขีดความสามารถขยายไปสู่การให้บริการเกษตรกรในชุมชนภายใต้เครือข่ายคลินิกพืชของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรได้ ซึ่งหลักสูตรนี้จะเน้นการเรียนรู้แบบมีส่วนร่วมโดยการสาธิต กรณีศึกษา ฐานเรียนรู้ และเน้นการฝึกปฏิบัติ เช่น ฝึกการสำรวจศัตรูพืชในแปลง ฝึกการสังเกตและวินิจฉัยอาการผิดปกติของพืชในสภาพแปลงจริง และฝึกการเลือกใช้วิธีการจัดการศัตรูพืชที่เหมาะสมในสถานการณ์หรือข้อจำกัดที่แตกต่างกัน เป็นต้น อีกทั้งมีแผนจะขยายการสร้างหมอฟืชชุมชนให้ครบทั้ง 77 จังหวัด เพื่อให้เกิดเครือข่ายการดำเนินงานคลินิกพืชของกรมส่งเสริมการเกษตรที่ครอบคลุมเชื่อมโยงในทุกพื้นที่ สามารถแก้ไขปัญหาศัตรูพืชได้ทันทั่วถึง เกษตรกรสามารถจัดการศัตรูพืชได้อย่างถูกต้อง เหมาะสมกับสภาพพื้นที่และปฏิบัติได้จริง เป็นการช่วยลดต้นทุนการจัดการศัตรูพืชลดการใช้สารเคมี ทำให้ผลผลิตมีคุณภาพตรงความต้องการของตลาด เป็นการยกระดับประสิทธิภาพการผลิตและรายได้ของภาคการเกษตรไทยต่อไป

Email or phone

Password



เรื่องเล่า ชาวเกษตร

2 d · 🌐

กรมส่งเสริมการเกษตร ปลื้มผลตอบรับดี เกษตรกรสนใจเป็น "หมอฟีชชุมชน" เผยแผนปี67เตรียมต่อยอดทักษะเข้มข้น เป็นเครือข่ายการดำเนินงานในพื้นที่

นายพรทิทัศน์ อุ่นจิตตพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า ปัญหาการทำอาชีพการเกษตรที่สำคัญอย่างหนึ่งคือเรื่องศัตรูพืช ซึ่งเป็นปัญหาเบื้องต้นที่อาจทำให้เกิดปัญหาอื่นตามมา อาทิ ศัตรูพืชทำลายผลผลิต การเกษตร ก่อให้เกิดปัญหาด้านคุณภาพ ราคา การตลาด หรืออาจเสียหายจนไม่สามารถจำหน่ายได้ ทำให้การลงทุนไม่คุ้มค่างับผลตอบแทน

ทั้งนี้ มีสาเหตุมาจากเกษตรกรส่วนใหญ่ไม่สามารถระบุได้ว่าอาการผิดปกติที่เกิดขึ้นกับพืชนั้นเกิดจากสาเหตุใด หรือทราบแล้วแต่เลือกวิธีการจัดการที่ไม่ถูกต้องเหมาะสม ทำให้ไม่สามารถควบคุมการระบาดหรือแก้ไข ปัญหาศัตรูพืชได้ เนื่องจากศัตรูพืชนั้นมีหลากหลายชนิด ทั้งโรคพืช แมลงศัตรูพืช วัชพืช รวมถึงอาการผิดปกติที่เกิดจากสมดุลของอาหารพืช และสภาพแวดล้อมที่ไม่เหมาะสม

ดังนั้น การเสริมสร้างความรู้และทักษะด้านการวินิจฉัยอาการผิดปกติของพืช และการจัดการศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสานที่เหมาะสมและปฏิบัติได้จริง จึงเป็นสิ่งจำเป็นแก่เกษตรกรอย่างยิ่ง

ในปี 2566 กรมส่งเสริมการเกษตร ได้ดำเนินการขับเคลื่อนการให้บริการคลินิกพืช โดยการพัฒนาเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรที่เป็นหมอฟีชสู่การเป็นพี่เลี้ยงในการสร้างเกษตรกรให้เป็นหมอฟีชชุมชน โดยจัดอบรมหลักสูตรหมอฟีชชุมชนให้แก่เกษตรกรแล้วในพื้นที่ 38 จังหวัดนำร่อง ได้แก่ จังหวัดน่าน ลำปาง ลำพูน สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช นครปฐม สมุทรสงคราม จะเข้ เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ชลบุรี ระยอง มุกดาหาร ขอนแก่น อุตรดิตถ์ เลย ชัยภูมิ นครราชสีมา สุรินทร์ ศรีสะเกษ อุบลราชธานี ตรัง สตูล สงขลา บึงกาฬ นครราชสีมา สุราษฎร์ธานี ชุมพร พังงา นครศรีธรรมราช ลำพูน ลำปาง เชียงใหม่ พะเยา อุตรดิตถ์ อุทัยธานี พิษณุโลก และจังหวัดกำแพงเพชร

โดยมุ่งเน้นให้เกษตรกรสามารถนำองค์ความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้จริงด้วยตนเองและช่วยเหลือเพื่อนเกษตรกรในการแก้ไขปัญหาอาการผิดปกติของพืชโดยเฉพาะพืชเศรษฐกิจหลัก และศัตรูพืชสำคัญในพื้นที่ได้อย่างถูกต้องเหมาะสม ซึ่งจะส่งผลให้เกษตรกรสามารถผลิตสินค้าเกษตรออกสู่ตลาดได้อย่างมีประสิทธิภาพ เกิดเป็นชุมชนแห่งการพึ่งพาตนเองด้านการบริหารจัดการศัตรูพืชอย่างยั่งยืน

รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวเพิ่มเติมว่า จากผลการดำเนินงานในพื้นที่นำร่อง 38 จังหวัดดังกล่าว ได้รับผลตอบรับเป็นอย่างดี เกษตรกรมีความสนใจสมัครเข้าร่วมการอบรมเป็นจำนวนมาก โดยมีผู้ผ่านการพัฒนาเป็นหมอฟีชชุมชนตามเงื่อนไข รวมทั้งสิ้น 1,002 ราย ครอบคลุม 492 อำเภอ

สำหรับปี 2567 กรมส่งเสริมการเกษตร มีแผนพัฒนาศักยภาพหมอฟีชชุมชนรายเดิมต่อเนื่อง เพื่อเสริมสร้างทักษะด้านการจัดการศัตรูพืช รวมถึงการวินิจฉัยศัตรูพืชเบื้องต้นได้อย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้น เพิ่มขีดความสามารถขยายไปสู่การให้บริการเกษตรกรในชุมชนภายใต้เครือข่ายคลินิกพืชของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรได้

ซึ่งหลักสูตรนี้จะเน้นการเรียนรู้แบบมีส่วนร่วมโดยการสาธิต กรณีศึกษา ฐานเรียนรู้ และเน้นการฝึกปฏิบัติ เช่น ฝึกการสำรวจศัตรูพืชในแปลง ฝึกการสังเกตและวินิจฉัยอาการผิดปกติของพืชในสภาพแปลงจริง และฝึกการเลือกใช้วิธีการจัดการศัตรูพืชที่เหมาะสมในสถานการณ์หรือข้อจำกัดที่แตกต่างกัน เป็นต้น

อีกทั้งมีแผนจะขยายการสร้างหมอฟีชชุมชนให้ครบทั้ง 77 จังหวัด เพื่อให้เกิดเครือข่ายการดำเนินงานคลินิกพืชของกรมส่งเสริมการเกษตรที่ครอบคลุมเชื่อมโยงในทุกพื้นที่ สามารถแก้ไขปัญหาศัตรูพืชได้ทันเวลาที่ รวมถึงเกษตรกรสามารถจัดการศัตรูพืชได้อย่างถูกต้อง เหมาะสมกับสภาพพื้นที่และปฏิบัติได้จริง เป็นการช่วยลดต้นทุนการจัดการศัตรูพืช ลดการใช้สารเคมี ทำให้ผลผลิตมีคุณภาพตรงความต้องการของตลาด เป็นการยกระดับประสิทธิภาพการผลิตและรายได้ของภาคการเกษตรไทยต่อไป

#กรมส่งเสริมการเกษตร #ปลื้ม #เกษตรกร #สนใจ #หมอฟีชชุมชน #โรคพืช



กรมส่งเสริมการเกษตร ปลื้มผลตอบรับดี เกษตรกรสนใจเป็นหมอพืชชุมชน เผยแผนปี 67 เตรียมต่อยอดทักษะเข้มข้น เป็นเครือข่ายการดำเนินงานในพื้นที่

นายพิทักษ์ อุ่นจิตตพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า ปัญหาการทำอาชีพการเกษตรที่สำคัญอย่างหนึ่งคือเรื่องศัตรูพืช ซึ่งเป็นปัญหาเบื้องต้นที่อาจทำให้เกิดปัญหาอื่นตามมา อาทิ ศัตรูพืชทำลายผลผลิตการเกษตร ก่อให้เกิดปัญหาด้านคุณภาพ ราคา การตลาด หรืออาจเสียหายจนไม่สามารถจำหน่ายได้ ทำให้การลงทุนไม่คุ้มค่างับผลตอบแทน ทั้งนี้ มีสาเหตุมาจากเกษตรกรส่วนใหญ่ไม่สามารถระบุได้ว่าอาการผิดปกติที่เกิดกับพืชนั้นเกิดจากสาเหตุใด หรือทราบแล้วแต่เลือกวิธีการจัดการที่ไม่ถูกต้องเหมาะสม ทำให้ไม่สามารถควบคุมการระบาดของโรคหรือแก้ไขปัญหาศัตรูพืชได้ เนื่องจากศัตรูพืชนั้นมีหลากหลายชนิด ทั้ง โรคพืช แมลงศัตรูพืช วัชพืช รวมถึงอาการผิดปกติที่เกิดจากสมดุลของอาหารพืช และสภาพแวดล้อมที่ไม่เหมาะสม ดังนั้น การเสริมสร้างความรู้และทักษะด้านการวินิจฉัยอาการผิดปกติของพืช และการจัดการศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสานที่เหมาะสมและปฏิบัติได้จริง จึงเป็นสิ่งจำเป็นแก่เกษตรกรอย่างยิ่ง

ในปี 2566 กรมส่งเสริมการเกษตร ได้ดำเนินการขับเคลื่อนการให้บริการคลินิกพืช โดยการพัฒนาเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรที่เป็นหมอพืชสู่การเป็นพี่เลี้ยงในการสร้างเกษตรกรให้เป็นหมอพืชชุมชน โดยจัดอบรมหลักสูตรหมอพืชชุมชนให้แก่เกษตรกรแล้วในพื้นที่ 38 จังหวัดนำร่อง ได้แก่ จังหวัดชัยนาท สิงห์บุรี พระนครศรีอยุธยา สระบุรี สุพรรณบุรี เพชรบุรี นครปฐม สมุทรสงคราม ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรี ชลบุรี ระยอง มุกดาหาร ขอนแก่น อุรธานี เลย ชัยภูมิ นครราชสีมา สุรินทร์ ศรีสะเกษ อุบลราชธานี ตรัง สตูล สงขลา บัตตานี นราธิวาส สุราษฎร์ธานี ชุมพร พังงา นครศรีธรรมราช ลำพูน ลำปาง เชียงใหม่ พะเยา อุตรดิตถ์ อุทัยธานี พิษณุโลก และจังหวัดกำแพงเพชร โดยมุ่งเน้นให้เกษตรกรสามารถนำองค์ความรู้ที่ได้รับ ไปปรับใช้จริงด้วยตนเองและช่วยเหลือเพื่อนเกษตรกรในการแก้ไขปัญหาอาการผิดปกติของพืช โดยเฉพาะพืชเศรษฐกิจหลัก และศัตรูพืชสำคัญในพื้นที่ได้อย่างถูกต้องเหมาะสม ซึ่งจะส่งผลให้เกษตรกรสามารถผลิตสินค้าเกษตรออกสู่ตลาดได้อย่างมีประสิทธิภาพ เกิดเป็นชุมชนแห่งการพึ่งพาตนเองด้านการบริหารจัดการศัตรูพืชอย่างยั่งยืน

รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวเพิ่มเติมว่า จากผลการดำเนินงานในพื้นที่นำร่อง 38 จังหวัดดังกล่าว ได้รับผลตอบรับเป็นอย่างดี เกษตรกรมีความสนใจสมัครเข้าร่วมการอบรมเป็นจำนวนมาก โดยมีผู้ผ่านการพัฒนาเป็นหมอพืชชุมชนตามเงื่อนไข รวมทั้งสิ้น 1,002 ราย ครอบคลุม 492 อำเภอ สำหรับปี 2567 กรมส่งเสริมการเกษตร มีแผนพัฒนาศักยภาพหมอพืชชุมชนรายเดิมต่อเนื่อง เพื่อเสริมสร้างทักษะด้านการจัดการศัตรูพืช รวมถึงการวินิจฉัยศัตรูพืชเบื้องต้นได้อย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้น เพิ่มขีดความสามารถขยายไปสู่การให้บริการเกษตรกรในชุมชนภายใต้เครือข่ายคลินิกพืชของเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรได้ ซึ่งหลักสูตรนี้จะเน้นการเรียนรู้แบบมีส่วนร่วมโดยการสาธิต ทัศนศึกษา ฐานเรียนรู้ และเน้นการฝึกปฏิบัติ เช่น ฝึกการสำรวจศัตรูพืชในแปลง ฝึกการสังเกตและวินิจฉัยอาการผิดปกติของพืชในสภาพแปลงจริง และฝึกการเลือกใช้วิธีการจัดการศัตรูพืชที่เหมาะสมในสถานการณ์หรือข้อจำกัดที่แตกต่างกัน เป็นต้น อีกทั้งมีแผนจะขยายการสร้างหมอพืชชุมชนให้ครบทั้ง 77 จังหวัด เพื่อให้เกิดเครือข่ายการดำเนินงานคลินิกพืชของกรมส่งเสริมการเกษตรที่ครอบคลุมเชื่อมโยงในทุกพื้นที่ สามารถแก้ไขปัญหาศัตรูพืชได้ทันทั่วถึง เกษตรกรสามารถจัดการศัตรูพืชได้อย่างถูกต้อง เหมาะสมกับสภาพพื้นที่และปฏิบัติได้จริง เป็นการช่วยลดต้นทุนการจัดการศัตรูพืชลดการใช้สารเคมี ทำให้ผลผลิตมีคุณภาพตรงความต้องการของตลาด เป็นการยกระดับประสิทธิภาพการผลิตและรายได้ของภาคการเกษตรไทยต่อไป



เรื่องใหม่รับหน้าข่าวออกใหม่ทันใจแล้ววันนี้

กรมส่งเสริมการเกษตร ชวนเกษตรกร สร้างรายได้เสริม “มือใหม่” สมัครฝึกอาชีพ เลี้ยงผึ้งโพรงที่ศูนย์ผึ้งเชียงใหม่รับหน้า ดอกไม้บานได้แล้ววันนี้

© 24 พ.ย. 2023 | ข่าวเกษตร, สลัด

นายวิฑูรย์ อุ่นจิตตพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า กรมส่งเสริมการเกษตร ตั้งเป้าหมายในการพัฒนาการดำเนินงานส่งเสริมการเกษตรเพื่อสนับสนุนให้เกษตรกรมีรายได้ เกิดความมั่นคงในอาชีพ และมีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น สนองนโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ “ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” โดยเน้นขับเคลื่อนงานส่งเสริมการเกษตรเชิงพื้นที่ (Area Based) สร้างสินค้าเกษตรมูลค่าสูง (High Value) ควบคู่ไปกับการใช้ทรัพยากรที่มีอยู่อย่างคุ้มค่า การทำเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (Low Carbon) และใช้เทคโนโลยีดิจิทัล (Digital DOAE) ในการขับเคลื่อนส่งเสริมทักษะแก่พี่น้องเกษตรกร

“ทั้งนี้ หนึ่งในงานส่งเสริมการเกษตรที่สำคัญคือ การส่งเสริมการเลี้ยงแมลงเศรษฐกิจ ได้แก่ ผึ้ง ชันโรง ครั่ง และจิ้งหรีด สำหรับการฝึกอบรมอาชีพด้านแมลงเศรษฐกิจที่เปิดรับสมัครอยู่ในขณะนี้ คือ การฝึกอบรมอาชีพด้านแมลงเศรษฐกิจตามอสังขาคัย หลักสูตร “การเลี้ยงผึ้งโพรง สำหรับมือใหม่ สร้างรายได้ สร้างอาชีพ” ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ของกรมส่งเสริมการเกษตร จัดฝึกอบรมโดยศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านแมลงเศรษฐกิจ จังหวัดเชียงใหม่ เกษตรกรและผู้สนใจสามารถสมัครเข้ารับการฝึกอบรมได้จนถึงวันที่ 5 ธันวาคม 2566

รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวเพิ่มเติมว่า การฝึกอบรมอาชีพด้านแมลงเศรษฐกิจตามอสังขาคัย หลักสูตร “การเลี้ยงผึ้งโพรง สำหรับมือใหม่ สร้างรายได้ สร้างอาชีพ” ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 จะจัดอบรมทั้งรูปแบบในพื้นที่ และผ่านช่องทางออนไลน์ สำหรับการอบรมในพื้นที่ จะจัดขึ้นในวันพุธที่ 13 ธันวาคม 2566 ณ ศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านแมลงเศรษฐกิจ จังหวัดเชียงใหม่ อำเภอเมืองเชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่

“ส่วนการอบรมออนไลน์ผ่านระบบ Zoom Meeting กรมส่งเสริมการเกษตร จะถ่ายทอดสัญญาณทางเพจเฟซบุ๊ก “ศูนย์ผึ้งเชียงใหม่” และเพจเฟซบุ๊ก “กรมส่งเสริมการเกษตร” ในวันศุกร์ที่ 15 ธันวาคม 2566 ทั้งนี้ พี่น้องเกษตรกร หรือผู้ที่ต้องการสมัครเข้าร่วมการอบรมดังกล่าว สามารถลงทะเบียนรับสิทธิ์และเลือกฝึกอบรมในรูปแบบที่ต้องการได้โดยไม่เสียค่าใช้จ่าย ด้วยวิธีการสแกน QR Code ในสื่อประชาสัมพันธ์ประกาศเชิญชวนเข้ารับการฝึกอบรม หรือลงทะเบียนออนไลน์ได้ทางลิ้งค์ <https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScCbWtVsnTtQEYLQj3iGsaR0SxDtmaOyFTQQFOhmv7icxnNg/viewform> ได้ตั้งแต่วันนี้จนถึงวันที่ 5 ธันวาคม 2566 และสามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่โทรศัพท์ 0 5200 1152 สำหรับหลักสูตรอื่น ๆ สามารถติดตามได้ที่หน้าเพจเฟซบุ๊ก “ศูนย์ผึ้ง เชียงใหม่” ต่อไป

สำหรับหลักสูตร “การเลี้ยงผึ้งโพรง สำหรับมือใหม่ สร้างรายได้ สร้างอาชีพ” ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ครั้งนี้ จะมีเนื้อหาเกี่ยวกับลักษณะและวิถีชีวิตของผึ้งโพรง วิธีการเลี้ยงผึ้งโพรงอย่างเหมาะสม ตลอดจนเทคนิคการเก็บเกี่ยวน้ำผึ้งโพรงให้ได้คุณภาพดีเป็นที่ต้องการของตลาด โดยมีวัตถุประสงค์ให้เกษตรกรหรือประชาชนทั่วไปที่สนใจ มีโอกาสได้รับการฝึกอบรมอาชีพด้านแมลงเศรษฐกิจที่ตนสนใจในรูปแบบที่สะดวกและเหมาะสมสำหรับตนเอง มีการเพิ่มพูนทักษะความรู้ และเข้าใจถึงสถานการณ์หรือผลกระทบต่าง ๆ เพื่อใช้วางแผนการปรับตัวให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้น นำความรู้ไปประยุกต์สู่การปฏิบัติ และพัฒนาอาชีพด้านการเลี้ยงแมลงเศรษฐกิจให้ประสบความสำเร็จและยั่งยืน ตลอดจนเป็นเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้และรับทราบปัญหา ซึ่งจะนำไปสู่การวางแผนแก้ไขและพัฒนางานด้านแมลงเศรษฐกิจให้ตรงจุดและทันต่อสถานการณ์ต่อไปในอนาคต

Email or phone

Password



เรื่องเล่า ชาวเกษตร

4 d · 🌐

กรมส่งเสริมการเกษตร ชวนเกษตรกรสร้างรายได้เสริม "มือใหม่" สมัครฝึกอาชีพเลี้ยงผึ้งโพรงที่ศูนย์ผึ้ง เชียงใหม่รับหนาวดอกไม้บานได้แล้ววันนี้

นายพีทัศน์ ภูวจิตตพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า กรมส่งเสริมการเกษตร ตั้งเป้าหมายในการพัฒนาการดำเนินงานส่งเสริมการเกษตรเพื่อสนับสนุนให้เกษตรกรมีรายได้ เกิดความมั่นคงในอาชีพ และมีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น สนองนโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ "ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้" โดยเน้นขับเคลื่อนงานส่งเสริมการเกษตรเชิงพื้นที่ (Area Based) สร้างสินค้าเกษตรมูลค่าสูง (High Value) ควบคู่ไปกับการใช้ทรัพยากรที่มีอยู่อย่างคุ้มค่า การทำเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (Low Carbon) และใช้เทคโนโลยีดิจิทัล (Digital DOAE) ในการขับเคลื่อนส่งเสริมทักษะแก่พี่น้องเกษตรกร

"ทั้งนี้ หนึ่งในงานส่งเสริมการเกษตรที่สำคัญคือ การส่งเสริมการเลี้ยงแมลงเศรษฐกิจ ได้แก่ ผึ้ง ชันโรง ครั่ง และจิ้งหรีด สำหรับการฝึกอบรมอาชีพด้านแมลงเศรษฐกิจที่เปิดรับสมัครอยู่ในขณะนี้ คือ การฝึกอบรมอาชีพด้านแมลงเศรษฐกิจตามอัครยาชัย หลักสูตร "การเลี้ยงผึ้งโพรง สำหรับมือใหม่ สร้างรายได้ สร้างอาชีพ" ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ของกรมส่งเสริมการเกษตร จัดฝึกอบรมโดยศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านแมลงเศรษฐกิจ จังหวัดเชียงใหม่ เกษตรกรและผู้สนใจสามารถสมัครเข้ารับการฝึกอบรมได้จนถึงวันที่ 5 ธันวาคม 2566

รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวเพิ่มเติมว่า การฝึกอบรมอาชีพด้านแมลงเศรษฐกิจตามอัครยาชัย หลักสูตร "การเลี้ยงผึ้งโพรง สำหรับมือใหม่ สร้างรายได้ สร้างอาชีพ" ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 จะจัดอบรมทั้งรูปแบบในพื้นที่ และผ่านช่องทางออนไลน์ สำหรับการอบรมในพื้นที่ จะจัดขึ้นในวันพุธที่ 13 ธันวาคม 2566 ณ ศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านแมลงเศรษฐกิจ จังหวัดเชียงใหม่ อำเภอเมืองเชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่

"ส่วนการอบรมออนไลน์ผ่านระบบ Zoom Meeting กรมส่งเสริมการเกษตร จะถ่ายทอดสัญญาณทางเพจเฟซบุ๊ก "ศูนย์ผึ้ง เชียงใหม่" และเพจเฟซบุ๊ก "กรมส่งเสริมการเกษตร" ในวันศุกร์ที่ 15 ธันวาคม 2566 ทั้งนี้ พี่น้องเกษตรกร หรือผู้ที่ต้องการสมัครเข้าร่วมการอบรมดังกล่าว สามารถลงทะเบียนรับสิทธิ์และเลือกฝึกอบรมในรูปแบบที่ต้องการได้โดยไม่เสียค่าใช้จ่าย ด้วยวิธีการสแกน QR Code ในสื่อประชาสัมพันธ์ประกาศเชิญชวนเข้ารับการฝึกอบรม หรือลงทะเบียนออนไลน์ได้ทางลิ้งค์

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScCbWtVsnTtQEYLQj3iGsaR0SxDtmaOyFTQQFOhmv7icxNng/viewform> ได้ตั้งแต่วันนี้จนถึงวันที่ 5 ธันวาคม 2566 และสามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ โทรศัพท์ 0 5200 1152 สำหรับหลักสูตรอื่น ๆ สามารถติดตามได้ที่หน้าเพจเฟซบุ๊ก "ศูนย์ผึ้ง เชียงใหม่" ต่อไป

สำหรับหลักสูตร "การเลี้ยงผึ้งโพรง สำหรับมือใหม่ สร้างรายได้ สร้างอาชีพ" ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ครั้งนี้ จะมีเนื้อหาเกี่ยวกับลักษณะและวิถีชีวิตของผึ้งโพรง วิธีการเลี้ยงผึ้งโพรงอย่างเหมาะสม ตลอดจนเทคนิคการเก็บเกี่ยวน้ำผึ้งโพรงให้ได้คุณภาพดีเป็นที่ต้องการของตลาด โดยมีวัตถุประสงค์ให้เกษตรกรหรือประชาชนทั่วไปที่สนใจ มีโอกาสได้รับการฝึกอบรมอาชีพด้านแมลงเศรษฐกิจที่ตนสนใจในรูปแบบที่สะดวกและเหมาะสมสำหรับตนเอง มีการเพิ่มพูนทักษะความรู้ และเข้าใจถึงสถานการณ์หรือผลกระทบต่าง ๆ เพื่อใช้วางแผนการปรับตัวให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้น นำความรู้ไปประยุกต์สู่การปฏิบัติ และพัฒนาอาชีพด้านการเลี้ยงแมลงเศรษฐกิจให้ประสบความสำเร็จและยั่งยืน ตลอดจนเป็นเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้และรับทราบปัญหา ซึ่งจะนำไปสู่การวางแผนแก้ไขและพัฒนางานด้านแมลงเศรษฐกิจให้ตรงจุดและทันต่อสถานการณ์ต่อไปในอนาคต

#กรมส่งเสริมการเกษตร #เกษตรกร #สร้างรายได้เสริม #มือใหม่ #สมัครฝึก #อาชีพเลี้ยงผึ้งโพรง #ศูนย์ผึ้ง เชียงใหม่ #หนาว #ดอกไม้บาน #วันนี้

กรมส่งเสริมการเกษตร ชวนเกษตรกรมือใหม่ เลี้ยง ผึ้งโพรงสร้างอาชีพและรายได้



- 1 ชาวสวนสับปะรด GI ศรีสะเกษใหม่ ผับลวดดั่งว สาทักขย แปรรูป...
- 2 ผู้เพาะปลาไหลนา ร่อง กรมประมงสอบการนำ เฝ้าลูกปลาจนอก ทรง...

กรมส่งเสริมการเกษตร ชวนเกษตรกร "มือใหม่" สร้างรายได้เสริมจากแมลงเศรษฐกิจ ด้วยการสมัครฝึกอาชีพเลี้ยงผึ้งโพรงที่ศูนย์ผึ้งเชียงใหม่รับหนาว ดอกไม้บานได้แล้ววันนี้-5 ธ.ค. 66

นายรพีทัศน์ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า กรมส่งเสริมการเกษตร ตั้งเป้าหมายในการพัฒนาการดำเนินงานส่งเสริมการเกษตร เพื่อสนับสนุนให้เกษตรกรมีรายได้ เกิดความมั่นคงในอาชีพ และมีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น สนองนโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ "ตลาดนำ นวัตกรรมเสริมเพิ่มรายได้" โดยเน้นขับเคลื่อนงานส่งเสริมการเกษตรเชิงพื้นที่ (Area Based) สร้างสินค้าเกษตรมูลค่าสูง (High Value) ควบคู่ไปกับการใช้ทรัพยากรที่มีอยู่อย่างคุ้มค่า การทำเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (Low Carbon) และใช้เทคโนโลยีดิจิทัล (Digital DOAE) ในการขับเคลื่อนส่งเสริมทักษะแก่พี่น้องเกษตรกร

รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวต่อว่า สำหรับหนึ่งในงานส่งเสริมการเกษตรที่สำคัญคือ การส่งเสริมการเลี้ยงแมลงเศรษฐกิจ ได้แก่ ผึ้ง ชันโรง ครั่ง และจิ้งหรีด สำหรับการฝึกอบรมอาชีพด้านแมลงเศรษฐกิจที่เปิดรับสมัครอยู่ในขณะนี้ คือ การฝึกอบรมอาชีพด้านแมลงเศรษฐกิจตามอค์ชาศัย หลักสูตร "การเลี้ยงผึ้งโพรง สำหรับมือใหม่ สร้างรายได้ สร้างอาชีพ" ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ของกรมส่งเสริมการเกษตร จัดฝึกอบรมโดยศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านแมลงเศรษฐกิจ จังหวัดเชียงใหม่ เกษตรกรและผู้สนใจสามารถสมัครเข้ารับการฝึกอบรมได้จนถึงวันที่ 5 ธันวาคม 2566

นายรพีทัศน์ กล่าวอีกว่า การฝึกอบรมอาชีพด้านแมลงเศรษฐกิจตามอค์ชาศัย หลักสูตร "การเลี้ยงผึ้งโพรง สำหรับมือใหม่ สร้างรายได้ สร้างอาชีพ" ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 จะจัดอบรมทั้งรูปแบบในพื้นที่ และผ่านช่องทางออนไลน์ สำหรับการอบรมในพื้นที่ จะจัดขึ้นในวันพุธที่ 13 ธันวาคม 2566 ณ ศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านแมลงเศรษฐกิจ จังหวัดเชียงใหม่ อำเภอเมืองเชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่ ส่วนการอบรมออนไลน์ผ่านระบบ Zoom Meeting กรมส่งเสริมการเกษตร จะถ่ายทอดสดสัญญาณทางเพจเฟซบุ๊ก "ศูนย์ผึ้ง เชียงใหม่" และเพจเฟซบุ๊ก กรมส่งเสริมการเกษตร ในวันศุกร์ที่ 15 ธันวาคม 2566 ทั้งนี้ พี่น้องเกษตรกร หรือผู้ที่ต้องการสมัครเข้าร่วมการอบรมดังกล่าว สามารถลงทะเบียนรับสิทธิ์และเลือกฝึกอบรมในรูปแบบที่ต้องการได้โดยไม่เสียค่าใช้จ่าย ด้วยวิธีการสแกน QR Code ในสื่อประชาสัมพันธ์ประกาศเชิญชวนเข้ารับการฝึกอบรม หรือลงทะเบียนออนไลน์ได้ [ผ่านทางกูเกิ้ลฟอร์ม](#) ได้ตั้งแต่วันนี้จนถึงวันที่ 5 ธันวาคม 2566 และสามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่โทรศัพท์ 0 5200 1152 สำหรับหลักสูตรอื่นๆ สามารถติดตามได้ที่หน้าเพจเฟซบุ๊ก "ศูนย์ผึ้ง เชียงใหม่" ต่อไป

สำหรับหลักสูตร "การเลี้ยงผึ้งโพรง สำหรับมือใหม่ สร้างรายได้ สร้างอาชีพ" ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ครั้งนี้ จะมีเนื้อหาเกี่ยวกับลักษณะและวิถีชีวิตของผึ้ง โพรง วิธีการเลี้ยงผึ้ง โพรงอย่างเหมาะสม ตลอดจนเทคนิคการเก็บเกี่ยวน้ำผึ้ง โพรงให้ได้คุณภาพดีเป็นที่ต้องการของตลาด โดยมีวัตถุประสงค์ให้เกษตรกรหรือประชาชนทั่วไปที่สนใจ มีโอกาสได้รับการฝึกอบรมอาชีพด้านแมลงเศรษฐกิจที่ตนสนใจในรูปแบบที่สะดวกและเหมาะสมสำหรับตนเอง มีการเพิ่มพูนทักษะความรู้ และเข้าใจถึงสถานการณ์หรือผลกระทบต่างๆ เพื่อใช้วางแผนการปรับตัวให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้น นำความรู้ไปประยุกต์สู่การปฏิบัติ และพัฒนาอาชีพด้านการเลี้ยงแมลงเศรษฐกิจให้ประสบความสำเร็จและยั่งยืน ตลอดจนเป็นเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้และรับทราบปัญหา ซึ่งจะนำไปสู่การวางแผนแก้ไขและพัฒนาทางด้านแมลงเศรษฐกิจ ให้ตรงจุดและทันต่อสถานการณ์ต่อไปในอนาคต.

🕒 24 พ.ย. 2566 📧 webmaster 📁 ข่าวประชาสัมพันธ์

👁 21

กรมส่งเสริมการเกษตร ชวนเกษตรกรสร้างรายได้เสริม !! “มือใหม่” สมัครฝึกอาชีพเลี้ยงผึ้งโพรงที่ศูนย์ผึ้ง เชียงใหม่รับหนาวดอกไม้บานได้แล้ววันนี้ – 5 ธ.ค.66

นายรพีทัศน์ อุ่นจิตตพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า กรมส่งเสริมการเกษตร ตั้งเป้าหมายในการพัฒนาการดำเนินงานส่งเสริมการเกษตรเพื่อสนับสนุนให้เกษตรกรมีรายได้ เกิดความมั่นคงในอาชีพ และมีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น สนองนโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ “ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” โดยเน้นขับเคลื่อนงานส่งเสริมการเกษตรเชิงพื้นที่ (Area Based) สร้างสินค้าเกษตรมูลค่าสูง (High Value) ควบคู่ไปกับการใช้ทรัพยากรที่มีอยู่อย่างคุ้มค่า การทำเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (Low Carbon) และใช้เทคโนโลยีดิจิทัล (Digital DOAE) ในการขับเคลื่อนส่งเสริมทักษะแก่พี่น้องเกษตรกร

“ทั้งนี้ หนึ่งในงานส่งเสริมการเกษตรที่สำคัญคือ การส่งเสริมการเลี้ยงแมลงเศรษฐกิจ ได้แก่ ผึ้ง ชันโรง ครั่ง และจิ้งหรีด สำหรับการฝึกอบรมอาชีพด้านแมลงเศรษฐกิจที่เปิดรับสมัครอยู่ในขณะนี้ คือ การฝึกอบรมอาชีพด้านแมลงเศรษฐกิจตามอชชาลัย หลักสูตร “การเลี้ยงผึ้งโพรง สำหรับมือใหม่ สร้างรายได้ สร้างอาชีพ” ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ของกรมส่งเสริมการเกษตร จัดฝึกอบรมโดยศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านแมลงเศรษฐกิจ จังหวัดเชียงใหม่ เกษตรกรและผู้สนใจสามารถสมัครเข้ารับการฝึกอบรมได้จนถึงวันที่ 5 ธันวาคม 2566

รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวเพิ่มเติมว่า การฝึกอบรมอาชีพด้านแมลงเศรษฐกิจตามอชชาลัย หลักสูตร “การเลี้ยงผึ้งโพรง สำหรับมือใหม่ สร้างรายได้ สร้างอาชีพ” ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 จะจัดอบรมทั้งรูปแบบในพื้นที่ และผ่านช่องทางออนไลน์ สำหรับการอบรมในพื้นที่ จะจัดขึ้นในวันพุธที่ 13 ธันวาคม 2566 ณ ศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านแมลงเศรษฐกิจ จังหวัดเชียงใหม่ อำเภอเมืองเชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่

“ส่วนการอบรมออนไลน์ผ่านระบบ Zoom Meeting กรมส่งเสริมการเกษตร จะถ่ายทอดสัญญาณทางเพจเฟซบุ๊ก “ศูนย์ผึ้งเชียงใหม่” และเพจเฟซบุ๊ก “กรมส่งเสริมการเกษตร” ในวันศุกร์ที่ 15 ธันวาคม 2566 ทั้งนี้ พี่น้องเกษตรกร หรือผู้ที่ต้องการสมัครเข้าร่วมการอบรมดังกล่าว สามารถลงทะเบียนรับสิทธิ์และเลือกฝึกอบรมในรูปแบบที่ต้องการได้โดยไม่เสียค่าใช้จ่าย ด้วยวิธีการสแกน QR Code ในสื่อประชาสัมพันธ์ประกาศเชิญชวนเข้ารับการฝึกอบรม หรือลงทะเบียนออนไลน์ได้ทางลิงค์ <https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScCbWtVsNtTQEYLQj3iGsaR0SxDtmaOyFTQQFOhmv7icxnNg/viewform> ได้ตั้งแต่วันนี้จนถึงวันที่ 5 ธันวาคม 2566 และสามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่โทรศัพท์ 0 5200 1152 สำหรับหลักสูตรอื่น ๆ สามารถติดตามได้ที่หน้าเพจเฟซบุ๊ก “ศูนย์ผึ้ง เชียงใหม่” ต่อไป

สำหรับหลักสูตร “การเลี้ยงผึ้งโพรง สำหรับมือใหม่ สร้างรายได้ สร้างอาชีพ” ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ครั้งนี้ จะมีเนื้อหาเกี่ยวกับลักษณะและวิถีชีวิตของผึ้งโพรง วิธีการเลี้ยงผึ้งโพรงอย่างเหมาะสม ตลอดจนเทคนิคการเก็บเกี่ยวน้ำผึ้งโพรงให้ได้คุณภาพดีเป็นที่ต้องการของตลาด โดยมีวัตถุประสงค์ให้เกษตรกรหรือประชาชนทั่วไปที่สนใจ มีโอกาสได้รับการฝึกอบรมอาชีพด้านแมลงเศรษฐกิจที่ตนสนใจในรูปแบบที่สะดวกและเหมาะสมสำหรับตนเอง มีการเพิ่มพูนทักษะความรู้ และเข้าใจถึงสถานการณ์หรือผลกระทบต่าง ๆ เพื่อใช้วางแผนการปรับตัวให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้น นำความรู้ไปประยุกต์สู่การปฏิบัติ และพัฒนาอาชีพด้านการเลี้ยงแมลงเศรษฐกิจให้ประสบความสำเร็จและยั่งยืน ตลอดจนเป็นเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้และรับทราบปัญหา ซึ่งจะนำไปสู่การวางแผนแก้ไขและพัฒนางานด้านแมลงเศรษฐกิจให้ตรงจุดและทันต่อสถานการณ์ต่อไปในอนาคต



กสท.จัดสัมมนาเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ไม้ผล เพื่อเพิ่มรายได้ภาคเกษตร

กรมส่งเสริมการเกษตร จัดสัมมนาเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการไม้ผล เสริมทักษะความรู้แก่เจ้าหน้าที่ พร้อมเปิดมุมมองด้านการสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทาน และการยกระดับสินค้าเกษตร GI

นายรพีทัศน์ อุ่นจิตตพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า กรมส่งเสริมการเกษตร เล็งเห็นถึงความสำคัญของการพัฒนาและเพิ่มพูนองค์ความรู้ ทักษะด้านการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรให้กับนักวิชาการส่งเสริมการเกษตร โดยเฉพาะในพื้นที่ซึ่งเป็นแหล่งผลิตไม้ผลที่สำคัญ เพื่อให้สอดคล้องกับนโยบายด้านการเกษตรของรัฐบาล ว่าด้วยการเพิ่มรายได้ภาคการเกษตรเป็น 3 เท่าใน 4 ปี ภายใต้กลยุทธ์ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้ ผลักดันสู่โครงการ 1 ท้องถิ่น 1 สินค้าเกษตรมูลค่าสูง จึงได้จัดกิจกรรมสัมมนาสร้างความเข้าใจโครงการ/การพัฒนาความรู้และศักยภาพบุคลากร เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการไม้ผลขึ้นระหว่างวันที่ 21-24 พฤศจิกายน 2566 ณ โรงแรมดิวารี จอมเทียน บีท พัทยา อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี เพื่อเป็นเวทีในการเพิ่มศักยภาพกระบวนการทำงานให้นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร เติบโตองค์ความรู้และแนวคิดในการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทาน รวมทั้งเป็นการแลกเปลี่ยนปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินงานส่งเสริมไม้ผลอัตลักษณ์ และการบริหารจัดการผลไม้ร่วมกันระหว่างเจ้าหน้าที่ในส่วนกลางและส่วนภูมิภาค

รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวต่อว่า การสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรจากการใช้เทคโนโลยี นวัตกรรม ในการเพิ่มมูลค่าผลิตหรือการแปรรูปเพิ่มมูลค่า การพัฒนาบรรจุภัณฑ์ และการดำเนินโครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์ของกรมส่งเสริมการเกษตร เป็นส่วนสำคัญในการผลักดันและส่งเสริมให้เกิดผลไม้อัตลักษณ์ ที่มีความโดดเด่นในเรื่องรสชาติ คุณภาพ มีเรื่องราว (Story) และเป็นที่ยอมรับของผู้บริโภค สามารถพัฒนายกระดับเข้าสู่การรับรองมาตรฐานสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) และถือเป็นการสร้างมูลค่าเพิ่มให้สินค้าไม้อัตลักษณ์ได้อย่างยั่งยืน ดังนั้น การจัดกิจกรรมสัมมนาในครั้งนี้ จะช่วยให้นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรในพื้นที่สามารถเก็บเกี่ยวความรู้จากทางวิทยากร ได้รับแนวความคิดและเพิ่มพูนทักษะและประสบการณ์จากการศึกษาดูงาน สามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ให้เกิดประโยชน์ในงานส่งเสริมการเกษตรในพื้นที่ของตัวเองได้ ตลอดจนพัฒนาสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตรที่เหมาะสมต่อไปในอนาคต

นายรพีทัศน์ กล่าวอีกว่า กรมส่งเสริมการเกษตร มีนโยบายส่งเสริมให้นักวิชาการเกษตร และเกษตรกร คัดเลือกพืชในพื้นที่มาส่งเสริมเป็นผลไม้อัตลักษณ์ ผ่านโครงการส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตรตามอัตลักษณ์และภูมิปัญญาท้องถิ่น ดำเนินการมาตั้งแต่ปี 2562 เน้นการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าอัตลักษณ์พื้นถิ่น เพิ่มช่องทางตลาดให้กับสินค้าเกษตร เพิ่มมูลค่าด้วยมาตรฐานการรับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) รวมทั้งพัฒนาความรู้และเพิ่มศักยภาพ โดยกระบวนการทำงานในพื้นที่ในการพัฒนาสินค้าไม้ผลตามอัตลักษณ์และภูมิปัญญาท้องถิ่น ประกอบด้วยกิจกรรมหลัก 5 กิจกรรม ได้แก่

พัฒนาความรู้เจ้าหน้าที่ พัฒนาเกษตรกร พัฒนาการสร้างมูลค่าเพิ่ม การบริหารงานตามยุทธศาสตร์ผลไม้ และบริหารจัดการโครงการ ทั้งนี้ งานส่งเสริมการผลิตไม้ผลเป็นงานสำคัญงานหนึ่งของกรมส่งเสริมการเกษตร มีความท้าทายทั้งเรื่องความยากของงาน และความเร่งด่วนของระยะเวลาปฏิบัติงาน เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรซึ่งเป็นผู้รับผิดชอบงานไม้ผล จึงต้องมีทั้งศาสตร์และศิลป์ในการทำงาน คือ รู้และแม่นยำในการทำข้อมูล ในขณะเดียวกันก็ต้องผสมผสานความคิดสร้างสรรค์ลงไปในงานที่รับผิดชอบได้อย่างลงตัว.

สสจ.2 จ.ราชบุรี ประชุมเกษตรจังหวัด และหัวหน้าส่วนราชการระดับเขต ครั้งที่ 1/2567

📁 ก้าวไป 🕒 27 พ.ย. 66 8:34



นายประสาน ปานคง ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 2 จังหวัดราชบุรี เป็นประธานในการประชุมเกษตรจังหวัด และหัวหน้าส่วนราชการระดับเขต ครั้งที่ 1/2567 โดยมีเกษตรจังหวัดทั้ง 8 จังหวัด ผู้อำนวยการศูนย์ปฏิบัติการ 6 ศูนย์ ในสังกัดสสจ.2 รบ. และผู้อำนวยการกลุ่ม/หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป เข้าร่วมประชุมในครั้งนี้ เพื่อให้ผู้บริหารระดับเขต จังหวัด และผู้อำนวยการศูนย์ปฏิบัติการ ที่ตั้งอยู่ในพื้นที่เขต 2 รับทราบนโยบาย และแนวทางปฏิบัติงานของกรมส่งเสริมการเกษตร รวมทั้งการบริหารโครงการตามระบบส่งเสริมการเกษตร ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ณ ห้องประชุมสำนักงานเกษตรจังหวัดกาญจนบุรี



**สนามข้าว
ท้องถิ่น**

ลอยกระทงพืษยา จ.ชลบุรี 27 พ.ย.66 ณ ชายหาดพืษยากลาง / งานลอยกระทงสมุย จ.สุราษฎร์ธานี

วันถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตข้าว4 ไร่ลิก s.9

NBT Central News
72.1K subscribers

Subscribe

👍 0

💬

🔗 Share

⬇️ Download

📌 Save

⋮