

แบบ ข.3

ข้อมูลเป้าหมาย : ศูนย์เรียนรู้ (เฉพาะด้าน)

แบบรายงาน ข.3  
(ศูนย์เรียนรู้เฉพาะด้าน)

ภายใต้โครงการพัฒนาอาชีพการเลี้ยงสัตว์แบบผสมผสานในเกษตรกรรายย่อย ประจำปีงบประมาณ 2555

ลำดับที่	หน่วยงาน	ชื่อ เกษตรกรเจ้าของศูนย์เรียนรู้	ที่ตั้ง	ชนิดและจำนวน ปศุสัตว์ (ตัว)	องค์ความรู้ดีเด่น ของศูนย์ฯ	ชื่อหลักสูตรที่ อบรมเกษตรกร
1	ศวท.ทับกวาง	นายปรีชา สุขมาลี	9/3 ม.1 ต.กุดนงเกล้า อ.เมือง จ.สระบุรี	โคเนื้อ 269 ตัว		การเลี้ยงแบบผสมผสานตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง
	10					
	ศูนย์	นายณรงค์ กิ่งแก้ว	44 ม. 14 ต.ซับนุ่น อ.มวกเหล็ก จ.สระบุรี	โคนม 1,158 ตัว		การทำฟาร์มโคนมอินทรีย์
		นายเขารัตน์ อ่ำโพธิ์	301 ม.1 ต.ลำสุ่มพุง อ.มวกเหล็ก จ.สระบุรี	แพะ 2,354 ตัว	การจัดการบริหารฟาร์ม	การเปลี่ยนใบไม้เป็นเงิน
		นายเกรียงศักดิ์ สุจิตร์	82/50 ม.4 ต.ละหาร อ.บางบัวทอง จ.สระบุรี	แพะนม 300 ตัว	การแปรรูปผลิตภัณฑ์น้ำนมดิบ	การแปรรูปผลิตภัณฑ์น้ำนมดิบ
		นางนงนุช คำคง	55 ม.2 ต.บ้านแห อ.เมืองอ่างทอง จ.สระบุรี	ไก่ไข่ 40 ตัว หมูหลุม 14 ตัว โคเนื้อ 5 ตัว		การเลี้ยงแบบผสมผสานตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง
		นางสาวจรินทร์ สุขประเสริฐ	79 ม.6 ต.วังทอง อ.โคกเจริญ จ.สระบุรี	โคเนื้อ 473 ตัว		การเลี้ยงสัตว์แบบอินทรีย์
		นายชิน ศรีท้าว	137 ม. 4 ต.ดอนคา อ.อุทุมพร จ.สระบุรี	แพะ 120 ตัว		การเปลี่ยนใบไม้เป็นเงิน
		นายเดชา เครือโชติ	33/2 ม.8 ต.คลองควาย อ.สามโคก จ.ปทุมฯ	- สุกรพันธุ์หมยซาน 19 ตัว - เป็ดไข่ 50 ตัว	ทำการเกษตรผสมผสาน	การเลี้ยงแบบผสมผสานตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง
		นายไพรัตน์ พูลศรี	34 ม. 4 ต.วิหารขาว อ.ท่าช้าง จ.สิงห์บุรี	โคเนื้อ(แม่พันธุ์)20 ตัว		การถนอมพืชอาหารสัตว์ในฤดูแล้ง
		นายชาญ เห็นสิงห์	53 ม. 10 ต.หนองมะโมง อ.กิ่งอำเภอหนองมะ โมง จ.ชัยนาท	- โคเนื้อ 32 ตัว - ควาย 13 ตัว - เป็ด 15 ตัว	การเลี้ยงแบบผสมผสาน	การเลี้ยงแบบผสมผสานตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง

ลำดับที่	หน่วยงาน	ชื่อ เกษตรกรเจ้าของศูนย์เรียนรู้	ที่ตั้ง	ชนิดและจำนวน ปศุสัตว์ (ตัว)	องค์ความรู้ดีเด่น ของศูนย์ฯ	ชื่อหลักสูตรที่ อบรมเกษตรกร
2	ศวท.ปลวกแดง	นายสิทธิชัย สมานมิตร	198/1 หมู่ที่ 7 ต.เกาะจันทร์	แพะเนื้อ	1.การใช้น้ำสมุนไพรกระเพราแดง ข่า	1.การจัดการเลี้ยงสัตว์ภายในศูนย์เรียนรู้
	8		อ.เกาะจันทร์ จ.ชลบุรี	ไก่พื้นเมือง	แก้โรคท้องอืดในแพะ	2.โรคและการป้องกันโรค
	ศูนย์			ไก่วงว	2. การใช้ น้ำหมักสมุนไพรผสมน้ำ	3.อาหารสัตว์และการสำรองอาหารสัตว์ไว้ใช้ในฤดูแล้ง
				เปิดเทศ	ให้สัตว์กิน	4.สมุนไพรที่ใช้กับสัตว์
				ห่าน		5.การบริหารจัดการกลุ่มเกษตรกรเลี้ยงสัตว์
				กระบือ		6.การทำบัญชีครัวเรือน
		นายภิรมย์ พูนपाल	135/2 หมู่ที่ 4 ต.เขาวงกต	เปิดไข่	1. การใช้ฟ้าทะลายโจรสผสมใน	1. วิธีการเลี้ยงปศุสัตว์อินทรีย์
			อ.แก่งหางแมว จ.จันทบุรี	ไก่ไข่	อาหารสัตว์และผสมน้ำให้สัตว์กิน	2. อาหารที่ใช้เลี้ยงแบบปศุสัตว์อินทรีย์
				ไก่ชน	2. การเขนหมักชีวภาพผสมเนอาหารสดว ดบกลนคอกสดว เบน ส่วนผสมเกษตรครัวโอบบโอบ	3. วิธีการเพาะหนอนเลี้ยงสัตว์
				เปิดเทศ	3. การหมักหนอนเป็นอาหารสัตว์ปีก	4. สมุนไพรที่ใช้กับสัตว์
				หมูหลุม	4. การเพาะปลวกเป็นอาหารสัตว์ปีก	5. การบริหารจัดการกลุ่มเกษตรกรเลี้ยงสัตว์
					5. การใช้ น้ำส้มควันไม้ไล่แมลงศัตรูพืช	
					6. การผลิตปุ๋ยหมักอินทรีย์ใช้กับพืช และบำรุงดิน	
		คุณนิภาพร เจริญสุข	158 หมู่ที่ 5 ต.ท่าพรึก	เปิดไข่	1. การใช้ น้ำหมักชีวภาพผสมน้ำราดคอกสัตว์	1.การเลี้ยงเปิดไข่
			อ.เมือง จ.ตราด	สุกร	2. การผลิตแก๊สชีวภาพจากมูลสุกร	2.โรคและการป้องกันโรค
				โคเนื้อ	3. การทำไข่เค็ม	3.การทำไข่เค็ม
					4. การรวมกลุ่มเพื่อสร้างความเข้มแข็งด้านตลาดและ	4. พืชอาหารสัตว์
					การทำบัญชีครัวเรือน	5.การผลิตแก๊สชีวภาพ
						6.การบริหารจัดการกลุ่มเกษตรกรเลี้ยงสัตว์
		นางละมุล แก้วตาล	65 หมู่ที่ 5 ต.ชัยมะกรูด	โคนม	1. การใช้ น้ำหมักชีวภาพจากนม น้ำเหลืองในการเพิ่มผลิตด้านพืช และ	1. การดำเนินชีวิตตามหลักเศรษฐกิจพอเพียง
			อ.คลองหาด จ.สระแก้ว	เปิด	2. การใช้ น้ำหมักชีวภาพจากหมักกล้วยราดคอกสัตว์เพื่อ	2. การเลี้ยงสัตว์ในศูนย์เรียนรู้
				ไก่	ดับกลิ่นและปรับสภาพน้ำในบ่อเลี้ยงปลา	3. การผลิตแก๊สชีวภาพจากมูลโค
				สุกร	3. การผลิตแก๊สชีวภาพจากมูลโค	4. โรคและการป้องกันโรค
		นายวันชัย ฤทธิเดชะ	82 หมู่ที่ 5 ต.บางเกลือ	ไก่พื้นเมือง(ไก่ชน)	1. การใช้สมุนไพรผลตำลึงดิบถ่ายพยาธิไก่ โดยการผ่า	1. สมุนไพรที่ใช้กับสัตว์ปีก
			อ.บางปะกง จ.ฉะเชิงเทรา	เปิด	4 ส่วน บ้อนให้ไก่กิน	2. การบริหารจัดการกลุ่มเกษตรกรเลี้ยงสัตว์
				โคเนื้อ	2. การใช้รากตำลึง (เหง้า) หั่นแล้วนำไปแช่เหล้า ให้ไก่	3. การผลิตแก๊สชีวภาพ
					กินบำรุงกำลัง	4. การส่งเสริมด้านอาชีพเสริมแก่สมาชิก
					3. การใช้พริกขี้หนูสด โหระพา และกะปิ ตำให้ไก่กิน	5. โรคและการป้องกันโรค
					แก้หวัดและบำรุงร่างกาย	
					4. การใช้ น้ำหมักชีวภาพราดคอกสัตว์ เพื่อดับกลิ่น และ	
					ผสมในน้ำดื่มให้สัตว์กินเพื่อสร้างภูมิคุ้มกันโรค	
					5. การผลิตแก๊สชีวภาพจากมูลโค (กำลังดำเนินการ)	

ลำดับที่	หน่วยงาน	ชื่อ เกษตรกรเจ้าของศูนย์เรียนรู้	ที่ตั้ง	ชนิดและจำนวน ปศุสัตว์ (ตัว)	องค์ความรู้ดีเด่น ของศูนย์ฯ	ชื่อหลักสูตรที่ อบรมเกษตรกร
		นายเกษม เพ็ญสำราจ	33/4 หมู่ที่ 3 ต.วัดโพธิ์ อ.เมือง จ.ปราจีนบุรี	เปิดไข่ ไก่ไข่ สุกร	1. การใช้หมักชีวภาพผสมในอาหารสัตว์ และผสม ในน้ำดื่มให้สัตว์กิน เพื่อช่วยในระบบการย่อยและ สร้างภูมิคุ้มกันโรค 2. การใช้สมุนไพรหลายโรผสมในอาหารสัตว์ เพื่อสร้างภูมิต้านทานโรค 3. การใช้น้ำส้มควันไม้ไล่ศัตรูพืช และแมลงวันคอกสัตว์ 4. การผลิตปุ๋ยหมักจากมูลสัตว์ (โดยใช้มูลสัตว์ ไร่ และน้ำหมักชีวภาพ คลุกเคล้าให้เข้ากัน หมักทิ้งไว้ 21 วัน) เพื่อลดการเจริญเติบโตของวัชพืชในมูลสัตว์ 5. การผลิตแก๊สชีวภาพจากมูลโค (กำลังดำเนินการ)	1. การจัดการเลี้ยงสัตว์ปีกภายในศูนย์เรียนรู้ 2. การใช้น้ำหมักชีวภาพกับสัตว์ 3. การจัดการฟาร์มเลี้ยงสัตว์ (การเลือกชนิดสัตว์ ให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่) 4. การคัดเลือกพันธุ์สัตว์ 5. โรคและการป้องกันโรค
		นายถวัลย์ จันทร์เพ็ญ	57/1 หมู่ที่ 2 ต.ย่านรี อ.กบินทร์บุรี จ.ปราจีนบุรี	เปิดไข่ ไก่ไข่ ห่าน	1. การใช้น้ำหมักชีวภาพจากปลา ผสมในอาหารสัตว์เพื่อ เพิ่มคุณภาพอาหาร 2. การใช้น้ำหมักชีวภาพจากพืชร่อนน้ำพืชผัก 3. การใช้หมักสมุนไพรจากฟ้าทะลายโจร บอระเพ็ด เพื่อสร้างภูมิคุ้มกันโรค 4. การใช้หมักควันไม้ไล่แมลงศัตรูพืช กำจัดไรไก่ และ ผสมน้ำรดคอกสัตว์	1. การเลี้ยงและการจัดการเปิดไข่ภายในศูนย์เรียนรู้ 2. การทำน้ำหมักชีวภาพ 3. โรคและการป้องกันโรค 4. การขยายพันธุ์พืช (การติดตาม ต่อกิ่ง ทาบกิ่ง) 5. การทำน้ำส้มควันไม้และการใช้ประโยชน์
		นายสุนทร คตจรินทร์	หมู่ที่ 6 ต.ตะพง อ.เมือง จ.ระยอง	โคเนื้อ เปิดเนื้อ เปิดไข่ ไก่พื้นเมือง สุกรป่า	1. การผลิตอาหารเองเลี้ยงโคเนื้อ โดยใช้วัตถุดิบที่มีในฟาร์มและในท้องถิ่น 2. การใช้น้ำหมักชีวภาพกับพืชและบำรุงดิน	1. การเลี้ยงสัตว์แบบผสมผสาน และเกื้อกูลกัน ทั้งสัตว์ พืช ประมง 2. การจัดการเลี้ยงโคเนื้อในศูนย์เรียนรู้ 3. การผสมอาหารสัตว์เพื่อลดต้นทุน 4. โรคและการป้องกันโรค 5. การทำบัญชีครัวเรือน

ลำดับที่	หน่วยงาน	ชื่อ เกษตรกรเจ้าของศูนย์เรียนรู้	ที่ตั้ง	ชนิดและจำนวน ปศุสัตว์ (ตัว)	องค์ความรู้ดีเด่น ของศูนย์ฯ	ชื่อหลักสูตรที่ อบรมเกษตรกร
3	ศวท.อำนาจเจริญ	นางกัญญา อ่อนศรี	24 หมู่ที่ 10 บ้านทัพโท ตำบลหมอ อำเภอปราสาท จังหวัดสุรินทร์	1) สุกรชีวภาพ 19 ตัว 2) โคพื้นเมือง 8 ตัว 3) ไก่พื้นเมือง 200 ตัว 4) เป็ดเทศ 50 ตัว	1) วิธีการเลี้ยงเบ็ดเทศขุนจำหน่าย 2) การทำนาอินทรีย์ 3) การเลี้ยงสุกรชีวภาพ(หมูหลุม) 4) กระบวนการจัดการกลุ่มที่มีความยั่งยืน เข้มแข็ง 5) กระบวนการจัดตั้งตลาดนัดสีเขียว	1) การแปรรูปผลิตภัณฑ์สัตว์ เช่น ไข่กรอก, ไข่อั่ว เป็นต้น
	8					
	ศูนย์					
		นายสงบ หาญกล้า	18 หมู่ที่ 5 บ้านดอนตะหนิน ตำบลหนองค่าย อำเภอประทาย จังหวัดนครราชสีมา	1) โคเนื้อ 1 ตัว 2) ไก่พื้นเมือง 200 ตัว 3) เป็ดไข่ 80 ตัว 4) ไก่ไข่ 5 ตัว 5) เป็ดเทศ 300 ตัว 6) สุกร 57 ตัว	1) การผลิตอาหารเบ็ด 2) การผลิตอาหารสุกร 3) การตลาดเบ็ดเนื้อ	1) การจัดการฟาร์มเบ็ด 2) การตลาดเบ็ดเนื้อ
		นายประสิทธิ์ ชื่นภูเขียว	16 หมู่ที่ 17 บ้านคลองชุมแสง ตำบลกุดชุมแสง อำเภอหนองบัวแดง จังหวัดชัยภูมิ	1) ไก่พื้นเมือง 400 ตัว 2) เป็ดไข่ 100 ตัว 3) สุกร 24 ตัว	1) การผลิตอาหารไก่พื้นเมือง 2) การผลิตอาหารเป็ดไข่ 3) การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ เช่น กบ ปลา เป็นต้น	1) การตลาดไก่พื้นเมือง
		นายทองคำ ยิ้มรัมย์	71 หมู่ที่ 7 บ้านโนนขวาง ตำบลโนนขวาง อำเภอบ้านด่าน จังหวัดบุรีรัมย์	1) โคเนื้อ 5 ตัว 2) กระบือ 3 ตัว 3) สุกร 7 ตัว 4) ไก่พื้นเมือง 200 ตัว 5) เป็ดไข่ 15 ตัว	1) การผลิตอาหารไก่ 2) การผลิตอาหารเบ็ด 3) การผลิตอาหารสุกร 4) การเลี้ยงสัตว์ในระบบเกษตรผสมผสาน 5) การตลาดไก่พื้นเมืองเชิงกีฬา (ไก่ชน)	1) การเลี้ยงสัตว์ในระบบเกษตรผสมผสาน
		นางสาวพิมพ์จันทร์ ประทุมทอง	6/1 หมู่ที่ 12 บ้านกระหม ตำบลเนินยาง อำเภอเมือง จังหวัดสุรินทร์	1) สุกร 22 ตัว 2) ไก่พื้นเมือง 200 ตัว 3) เป็ดเทศ 100 ตัว	1) การผลิตอาหารสุกร 2) การผลิตอาหารเบ็ด 3) การตลาดสุกร 4) การแปรรูปสุกร	1) การแปรรูปสุกร
		นายประสิทธิ์ คำแก้ว	96 หมู่ที่ 3 บ้านเดี่ยวตะวันตก ตำบลเวียงเหนือ อำเภอกันทรลักษ์ จังหวัดศรีสะเกษ	1) โคเนื้อ 1 ตัว 2) กระบือ 2 ตัว 3) สุกรพันธุ์ 7 ตัว 4) สุกรพื้นเมือง 3 ตัว 5) ไก่พื้นเมือง 80 ตัว 6) เป็ดเทศ 15 ตัว	1) การผลิตอาหารไก่ 2) การตลาดไก่พื้นเมือง 3) การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ เช่น กบ เป็นต้น	1) การจัดการฟาร์มไก่พื้นเมือง
		นายจำลอง เขียวขำ	72 หมู่ที่ 5 บ้านสำราญ ตำบลหนองแคน อำเภอปทุมรัตน์	1) โคเนื้อ 7 ตัว 2) ไก่พื้นเมือง 200 ตัว	1) การผลิตลูกไก่เพื่อจำหน่าย 2) การผลิตอาหารอาหารไก่	1) การผลิตลูกไก่เพื่อจำหน่าย 2) การบริหารจัดการกลุ่มเกษตรกร

ลำดับที่	หน่วยงาน	ชื่อ เกษตรกรเจ้าของศูนย์เรียนรู้	ที่ตั้ง	ชนิดและจำนวน ปศุสัตว์ (ตัว)	องค์ความรู้ดีเด่น ของศูนย์ฯ	ชื่อหลักสูตรที่ อบรมเกษตรกร
			จังหวัดร้อยเอ็ด	3) เบ็ดเทศ 70 ตัว	3) การผลิตอาหารเป็ด	
				4) ไก่ไข่ 300 ตัว	4) กระบวนการจัดตั้งกลุ่มเกษตรกร	
		นายประเสริฐศักดิ์ ชลพันธ์	161 หมู่ที่ 14 บ้านหวาย ตำบลสามัคคี	1) โคเนื้อ 5 ตัว	1) การจัดการฟาร์มเลี้ยงสัตว์ในระบบ	1) การผลิตอาหารสัตว์ เช่น
			อำเภอเลิงนกทา จังหวัดยโสธร		เกษตรผสมผสาน	การปลูกพืชอาหารสัตว์ เป็นต้น
				2) สุกร 20 ตัว	2) การผลิตลูกสุกร	2) การจัดการฟาร์มสุกร
				3) ไก่พื้นเมือง 222 ตัว	3) การตลาดสุกร	
				4) เบ็ดเทศ 200 ตัว	4) การตลาดเป็ดเนื้อ	
				5) เป็ดไข่ 340 ตัว	5) การตลาดไข่เป็ด	
					6) การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ เช่น ปลา เป็นต้น	
					7) การทำนาข้าวอินทรีย์	

ลำดับที่	หน่วยงาน	ชื่อ เกษตรกรเจ้าของศูนย์เรียนรู้	ที่ตั้ง	ชนิดและจำนวน ปศุสัตว์ (ตัว)	องค์ความรู้ดีเด่น ของศูนย์ฯ	ชื่อหลักสูตรที่ อบรมเกษตรกร
4	ศวท.มหาสารคาม	นายสันต์ศิลา ยาสาไชย	66 ม.1 ต.โนนหอม อ.เมือง จ.สกลนคร	โคขุน 120 ตัว	การคัดเลือกโคเข้าขุน	เทคนิคการคัดเลือกโคเข้าขุน
	13				การจัดการอาหารโคขุน	เทคนิคการจัดการอาหารโคขุน
	ศูนย์					
		นายไพจิตร บุตรดา	บ.เวียงแก้ว ม. 11 ต.ทุ่งใหญ่	โคมัน 40 ตัว	การจัดการโคมัน	เทคนิคการขุนโคมัน
			อ.กระนวน จ.ขอนแก่น			
		นายเข็มพร เชื้อตาหมื่น	99 ม.7 ต.อัมเม้า อ.ธาตุ จ. นครพนม	โคขุน 60 ตัว	การจัดการ การคัดเลือกพ่อแม่พันธุ์	เทคนิคการเลี้ยงโคขุน
					การจัดการแปลงหญ้า	เทคนิคการจัดการแปลงหญ้า
		นางฉวีวรรณ ฉายแวว	273 ม.3 ต.ห้วยส้ม อ.กุระดิง จ.เลย	โคเนื้อ 60 ตัว	การปรับปรุงพันธุ์โคเนื้อ	เทคนิคการปรับปรุงพันธุ์โคเนื้อ
					การจัดการแปลงหญ้า	เทคนิคการจัดการแปลงหญ้า
		นายเสนาะ อัครพัฒน์	52 ม.3 ต.ห้วยส้ม อ.กุระดิง จ.เลย	โคเนื้อ 80 ตัว	การจัดการแปลงหญ้า	เทคนิคการจัดการแปลงหญ้า
					การดูแลสุขภาพโคโดยใช้สมุนไพร	เทคนิคการดูแลสุขภาพโคโดยใช้สมุนไพร
		นายสมยศ นาหมื่นหงษ์	26 ม.10 ต.บ้านแปง อ.โพนนาแก้ว จ.สกลนคร	สุกร 112 ตัว	การเลี้ยงสุกรโดยใช้อาหารท้องถิ่น	เทคนิคการเลี้ยงสุกรโดยใช้อาหารท้องถิ่น
		นางสุนีย์ สุวโรตร	199 ม.5 ต.ทุ่งใหญ่ อ.ทุ่งฝน จ.อุดรธานี	เปิดเทศ 1,180 ตัว	การเลี้ยงขุนเปิดเทศและสูตรอาหาร	เทคนิคการเลี้ยงขุนเปิดเทศและสูตรอาหาร
		นายไฉลพ ไกรสอน	อ.เรณูนคร จ.นครพนม	เปิดเทศ 300 ตัว	การผสมอาหารสัตว์สำหรับขุนเปิดเทศ	เทคนิคการผสมอาหารสัตว์สำหรับขุนเปิดเทศ
		นายธนศักดิ์ คำต่าง	209 ม.4 ต.โพธิ์ตาก อ.เมือง จ.นครพนม	ไก่วง 2,800 ตัว	การจัดการตลาดไก่วง	เทคนิคการจัดการตลาดไก่วง
		นายหนูปิ่น บุตตะ	29 ม.18 ต.เวียงคำ อ.กุมภวาปี จ.อุดรธานี	ไก่วง 500 ตัว	การวางแผนการผลิตไก่วง	เทคนิคการวางแผนการผลิตไก่วง
		นายสถิตย์ ตะวัน	131 ม.3 ต.หนองปลิง อ.เมือง จ.มหาสารคาม	ไก่วง 800 ตัว	การฟักไข่และการอนุบาลลูกไก่	เทคนิคการฟักไข่และการอนุบาลลูกไก่
		นางสมศรี เพชรตง	247 ม. 10 ต.โนนสมบุรณ์	ไก่พื้นเมือง 2,386 ตัว	การจัดการและการสุขภาพไก่พื้นเมือง	เทคนิคการเลี้ยงไก่พื้นเมือง
			อ.เขาสวนกวาง จ.ขอนแก่น		การจัดการพ่อแม่พันธุ์	เทคนิคการจัดการพ่อแม่พันธุ์
		นายบวร พลเทพ	380 ม. 1 ต.กุดโดน อ.ห้วยเม็ก จ.กาฬสินธุ์	ไก่พื้นเมือง 500 ตัว	การจัดการการเลี้ยงไก่พื้นเมืองในป่าไผ่	เทคนิคการเลี้ยงไก่พื้นเมืองในป่าไผ่

ลำดับที่	หน่วยงาน	ชื่อ เกษตรกรเจ้าของศูนย์เรียนรู้	ที่ตั้ง	ชนิดและจำนวน ปศุสัตว์ (ตัว)	องค์ความรู้ดีเด่น ของศูนย์ฯ	ชื่อหลักสูตรที่ อบรมเกษตรกร
5	ศวท.เชียงราย	นายณรงค์ จิตแข็ง	ม.4 ทุ่งสน ต.งอบ อ.ทุ่งช้าง จ.น่าน	ไก่ไข่	การจัดการฟาร์มไก่ไข่	การเลี้ยงไก่ไข่
	10					
	ศูนย์	นายประศาสตร์ สุวรรณภาค	ต.แม่ทราย อ.ร้องกวาง จ.แพร่	ควาย	ภูมิปัญญาเลี้ยงควาย	ภูมิปัญญาเลี้ยงควาย
		นายอุยธ ไชยยง	85 ม.13 ต.ท่าตัม อ.ป่าซาง จ.ลำพูน	โคขาวลำพูน 40 ตัว	โคขาว , พืชอาหารสัตว์ , บ่อแก๊ส	การเลี้ยงโคขาวลำพูน
		นายจรัส อุ่นใจ	57 ม.4 บ้านแม่สกี๊ด ต.ผาบ่อง อ.เมือง จ.แม่ฮ่องสอน	เกษตรผสมผสาน	เกษตรธรรมชาติ	การใช้จุลินทรีย์เสริมในการเลี้ยงสัตว์
				ไก่ 250 ตัว	การใช้จุลินทรีย์ IMO	
		นายเนตร คำอ่อน	อ.แม่วาง จ.เชียงใหม่	หมู 10 แม่ / หมูหลุม	อาหารหมูหลุม	อาหารหมูหลุม
		นายชิมโอน ปัญญา	ต.แม่แฝก อ.สันทราย จ.เชียงใหม่	ไก่พื้นเมือง	การฟักไข่	การฟักไข่
		นายไพรัช ธาดูอินจันทร์	อ.ดอยสะเก็ด จ.เชียงใหม่	โคเนื้อ 300 ตัว	การจัดการฟาร์มโคเนื้อ	การจัดการฟาร์มโคเนื้อ
		นายหาญ เขียวงาม	85 ม.2 ต.บ้านถ้ำ อ.ดอกคำใต้ จ.พะเยา	ไก่ชนพื้นเมือง 200 ตัว	การคัดเลือกพันธุ์ไก่ชน	การคัดเลือกพันธุ์ไก่ชน
		นายประยูร ณสุนทร	304 ม.4 หนองฝักจิก ต.ทราย อ.พาน จ.เชียงราย	ไก่พื้นเมือง	การเลี้ยงไก่จำหน่าย	การเลี้ยงลูกไก่แรกเกิด
		นายสว่าง อินทวงศ์	91 ม.6 ต.สบปราบ อ.สบปราบ จ.ลำปาง	ไก่ชน 300 ตัว	การผสมพันธุ์ไก่ชน	การจัดการผสมพันธุ์ไก่ชน

ลำดับที่	หน่วยงาน	ชื่อ เกษตรกรเจ้าของศูนย์เรียนรู้	ที่ตั้ง	ชนิดและจำนวน ปศุสัตว์ (ตัว)	องค์ความรู้ดีเด่น ของศูนย์ฯ	ชื่อหลักสูตรที่ อบรมเกษตรกร
6	ศวท.อุทัยธานี	นายธนัท อินดอนกลอย	45 หมู่ 6 ตำบลคอนกลอย อำเภอนองขาห่าง	ไก่ชนทั้งฟาร์ม	การทำพันธุ์ประวัติ ของไก่ชนแต่ละตัว	หลักสูตรการเพาะเลี้ยงไก่ชน
	9		จังหวัดอุทัยธานี	จำนวน 200 ตัว	การใช้สมุนไพรในการป้องกันโรค	(คุณธนัท อินดอนกลอย)
	ศูนย์					
		นายไกรสิทธิ์ ศรีนาราง	474/1 หมู่ 2 ตำบลบึงนาราง อำเภอบึงนาราง	ไก่พื้นเมืองและไก่ชน	ความหลากหลายของสายพันธุ์ไก่ชน	หลักสูตรการเลี้ยงไก่ชน
			จังหวัดพิจิตร	จำนวน 150 ตัว	การใช้สมุนไพรในการป้องกันโรค	(นายไกรสิทธิ์ ศรีนาราง)
		นายประคอง จันทร์	60/6 หมู่ 4 ตำบลบ้านค่าน อำเภอบ้านค่านลานหอย	โคขุนชุดละ 30 ตัว	การปรับเปลี่ยนวัตถุดิบอาหารตามฤดูกาล	หลักสูตรการเลี้ยงโคขุน
			จังหวัดสุโขทัย		ที่หาง่ายในท้องถิ่นและอาหารTMR	(นายประคอง จันทร์)
		นางธนพัชร วิเศษศรี	49 หมู่ 11 ตำบลหินดาด อำเภอปางศิลาทอง	โคขุนชุดละ 40 ตัว	สัตว์ป่วยจะใช้สมุนไพรรักษาสัตว์ร่วมด้วย	หลักสูตรการเลี้ยงโคขุน
			จังหวัดกำแพงเพชร			(นางธนพัชร วิเศษศรี)
		นายสมาน หลวงจันทร์	143 หมู่ 6 ตำบลวังโป่ง อำเภอวังโป่ง	โคเนื้อ 15 ตัว	การใช้มูลโคผลิตแก๊สชีวภาพ	หลักสูตรการเลี้ยงโคเนื้อ
			จังหวัดเพชรบูรณ์			(นายสมาน หลวงจันทร์)
		นายถวัลย์ อ้ออ้น	5/1 หมู่ 1 ตำบลทุ่งกระเซาะ อำเภอบ้านตาก	โคเนื้อ 22 ตัว	การปรับปรุงพันธุ์โคให้เป็นโคเนื้อพันธุ์ดี	หลักสูตรการเลี้ยงโคเนื้อ
			จังหวัดตาก			(นายถวัลย์ อ้ออ้น)
		นางกานดา จงอยู่สุข	26/5 หมู่ 4 ตำบลไร่อ้อ อำเภอฟิจชัย	สัตว์ปีก 65 ตัว	ใช้สมุนไพร สารชีวภาพ และมีอาหารสัตว์	การเลี้ยงสัตว์ปีกอินทรีย์
			จังหวัดอุดรดิษฐ์		อินทรีย์กินตลอดเวลา	(นางกานดา จงอยู่สุข)
		นายเจริญ แสงปรารงค์	97/1 หมู่ 6 ตำบลสนามคลี อำเภอบางระจัน	โคเนื้อ 85 ตัว	การพัฒนาสายพันธุ์ที่หลากหลาย	หลักสูตรการเลี้ยงโคเนื้อ
			จังหวัดพิจนุโลก			(นายเจริญ แสงปรารงค์)
		นายวิชาญ วาศรี	99 หมู่ 12 ตำบลหนองบัว อำเภอนองบัว	โคขุนชุดละ 11 ตัว	การพิจารณาคัดเลือกโคเข้เลี้ยงขุน	หลักสูตรการเลี้ยงโคขุน
			จังหวัดนครสวรรค์			(นายวิชาญ วาศรี)



ลำดับที่	หน่วยงาน	ชื่อ เกษตรกรเจ้าของศูนย์เรียนรู้	ที่ตั้ง	ชนิดและจำนวน ปศุสัตว์ (ตัว)	องค์ความรู้ดีเด่น ของศูนย์ฯ	ชื่อหลักสูตรที่ อบรมเกษตรกร
7	ศวท.ไชยราช	นายฉันท คำอู่สาร	53/1 ม.2 ทรายทอง อ.สะพานน้อย	โคขุน 10 ตัว	- การเลี้ยงโคขุน	- การเลี้ยงโคขุน
	5		จ.ประจวบคีรีขันธ์		- การใช้วัสดุคืบทางการเกษตร (ทางปาล์มหมัก)	- การทำทางปาล์มหมักสำหรับโคขุน
	ศูนย์					
		นายลำ หนูดี	110 ม.8 ต.ห้วยหมอนทอง อ.กำแพงแสน	โคเนื้อ 8 ตัว	- การเลี้ยงสัตว์แบบผสมผสาน ปลูกพืชอินทรีย์ใช้	- การปลูกพืชอินทรีย์เป็นอาหารสัตว์
			จ.นครปฐม	โคนม 15 ตัว	เป็นอาหารสัตว์เพื่อลดต้นทุนการผลิต	
				สุกร 2 ตัว		
				ห่าน 6 ตัว		
		นายมนูญ เตียวศรีทอง	310 ม.8 ต.วังจันทร์ อ.ชะอำ	แพะเนื้อ 120 ตัว	- การเลี้ยงแพะเนื้อเพื่อจำหน่าย	- การจัดการเลี้ยงแพะเนื้อ
			จ.เพชรบุรี		- การปรับปรุงพันธุ์แพะเนื้อ	- การผลิตอาหารแพะต้นทุนต่ำในช่วงหน้าแล้ง
					- การผลิตอาหารแพะต้นทุนต่ำในช่วงหน้าแล้ง	
					- การเผาถ่าน ที่ได้จากเศษอาหารแพะ	
					- การใช้สมุนไพรรักษาโรคในแพะ	
		นายสุพจน์ สิงห์โตทอง	95/1 ต.ดอนแร่ อ.เมือง จ.ราชบุรี	สุกรพ่อพันธุ์ 2 ตัว	- การเลี้ยงสุกรครบวงจร	- การเลี้ยงหมูหลุม
				สุกรแม่พันธุ์ 30 ตัว		
				สุกรขุน 100 ตัว		
				ไก่ไข่ 30 ตัว		
				เป็ดไข่ 50 ตัว		
		นายสมชาย เศรษฐทอง	33/1 ม.9 ต.หนองฝ้าย อ.เลาขวัญ	โคเนื้อ 350 ตัว	- การจัดการด้านการผลิตอาหารโคเนื้อ	- การเลี้ยงโคเนื้อขุน
			จ.กาญจนบุรี			- การปลูกหญ้าเนเปียร์

ลำดับที่	หน่วยงาน	ชื่อ เกษตรกรเจ้าของศูนย์เรียนรู้	ที่ตั้ง	ชนิดและจำนวน ปศุสัตว์ (ตัว)	องค์ความรู้ดีเด่น ของศูนย์ฯ	ชื่อหลักสูตรที่ อบรมเกษตรกร
8	ศวท.นครศรีธรรมราช	นายสุนันท์ ไชยคง	113/5 ม. 3 ต.หน้าสตน อ.หัวไทร	แพะเนื้อ 55 ตัว	การปรับปรุงพันธุ์	การเลี้ยงแพะเนื้อ
	10		จ.นครศรีธรรมราช			
	ศูนย์					
	เปลี่ยนจาก นายอุสินธุ์	นายวินช คุรฑธามาศ	129/6 ม. 6 ต. ดอนตะโก อ.ท่าศาลา	แพะเนื้อ 31 ตัว	ฟาร์มปลอดโรค	การเลี้ยงแพะเนื้อ
	พรหมม่วง		จ.นครศรีธรรมราช			
		นางวิลาวัลย์ มัสแหละ	12/1 ม.3 ต.แสวงวิมาน อ.ปากพนัง	เป็ดไข่ 200 ตัว	การใช้อาหารเลี้ยงเป็ดไข่	การเลี้ยงเป็ดไข่
			จ.นครศรีธรรมราช			
		นายเกรียงศักดิ์ ชูชาติ	38 ม.6 ต.ทุ่งหลวง อ.ละแม จ.ชุมพร	โคขุน 18 ตัว	สูตรอาหารการเลี้ยงโคขุน	การเลี้ยงโคขุน
		นายวิชัย สุนทรกุล	203/1 ม.4 ต.หงส์เจริญ อ.ท่าแซะ จ.ชุมพร	โคขุน 16 ตัว	สูตรอาหารการเลี้ยงโคขุน	การเลี้ยงโคขุน
		นายสานนท์ ภูชัยเมือง	74 ม.8 ต.ตะโก อ.ทุ่งตะโก จ.ชุมพร	หมูหลุม 236 ตัว	กระบวนการเลี้ยงหมูหลุม	การเลี้ยงหมูหลุม
		นายอุทัย จุเส็ง	67 ม.5 ต.คลองพา อ.ท่าชนะ จ.สุราษฎร์ธานี	แพะเนื้อ 138 ตัว	การใช้น้ำชีวภาพ	การเลี้ยงแพะเนื้อ
		นายอุบล กิ่งแก้ว	45/1 ม.2 ต.บ่อแสน อ.ทับปุด จ.พังงา	โคเนื้อ 8 ตัว	การใช้น้ำชีวภาพ	การเลี้ยงโคเนื้อ
		นายธีรเดช คำเลี้ยง	15/3 ม.4 ต.โคกเจริญ อ.ทับปุด จ.พังงา	แพะเนื้อ 223 ตัว	การใช้สมุนไพร	การเลี้ยงแพะเนื้อ
	เปลี่ยนหลักสูตร	นายสุพัทธ์ สุชาพันธุ์	129 ม.4 ต.ดินอุดม อ.ลำทับ จ.กระบี่	ไก่พื้นเมือง 200 ตัว	การใช้อาหารเลี้ยงเป็ดไข่	การฝึกอบรมเกษตรกร
	การใช้สมุนไพร					

ลำดับที่	หน่วยงาน	ชื่อ เกษตรกรเจ้าของศูนย์เรียนรู้	ที่ตั้ง	ชนิดและจำนวน ปศุสัตว์ (ตัว)	องค์ความรู้ดีเด่น ของศูนย์ฯ	ชื่อหลักสูตรที่ อบรมเกษตรกร
9	ศวท.นราธิวาส	นายอรรถสิทธิ์ อัดโปกกร	225 ม.3 ต.หนองปรือ	แพะเนื้อ พ่อ-แม่พันธุ์	1.การทำทางปาล์มหมักเสริมให้แพะกิน	เทคนิคการเลี้ยงแพะเนื้อให้ประสบความสำเร็จ
	5		อ.รัชฎา จ.ตรัง	จำนวน 54 ตัว	2.การสร้างความแข็งแรงให้กับแพะหลังคลอดโดย	
	ศูนย์			ลูกแพะ/แพะรุ่น	การกินรกของแพะแรกเกิด	
				จำนวน 49 ตัว	3.การทำแร่ธาตุเสริม	
					4.การเลี้ยงดูแพะให้มีสุขภาพสมบูรณ์ แข็งแรง เกิดลูกดก	
		นายถนัด คำนุ้ย	126 ม.8 ต.แพรกหา	ไก่อกลอนพ่อ-แม่พันธุ์	1.การเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการฟาร์มไก่พ่อ-แม่พันธุ์	การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการจัดการ
			อ.ควนขนุน จ.พัทลุง	จำนวน 150 ตัว	2.การฟักไข่และการสร้างตู้ฟักไข่ต้นทุนต่ำ	ฟาร์มไก่อกลอน
				ลูกไก่ 500 ตัว/เดือน	3.การจัดการฟาร์มเพื่อลดอัตราการตาย	
				ไก่ขุน 100 ตัว/เดือน	ในไก่เล็ก	
		นายเจียร ทองคง	119/1 ม.4 ต.ท่าม่วง	โคเนื้อ จำนวน 20 ตัว	1.การเลี้ยงสัตว์แบบผสมผสาน	การจัดการฟาร์มเลี้ยงสัตว์แบบผสมผสาน
			อ.เทพา จ.สงขลา	สุกรแม่พันธุ์	2.การเลี้ยงโคขุน	
				จำนวน 3 ตัว	3.การเลี้ยงไก่พื้นเมือง	
				ไก่พื้นเมือง	4.การทำฮอริโมนไข่	
				จำนวน 60 ตัว	5.การทำบ่อแก๊สชีวภาพโดยใช้มูลสัตว์	
					6.การทำปุ๋ยหมักจากมูลสัตว์	
		นายกฤติพล กระจ่าง	290 ม.4 ต.กำแพง	แพะเนื้อ พ่อ-แม่พันธุ์	1.การใช้สมุนไพรในการรักษาและบำรุงสุขภาพสัตว์ เช่น	เทคนิคการเลี้ยงแพะเนื้อให้ประสบความสำเร็จ
			อ.ละงู จ.สตูล	จำนวน 51 ตัว	ฟ้าทะลายโจรแก้ไข้หวัด,ละมุด(อ่อน+แก่) แก้ท้องเสีย,	
				ลูกแพะ จำนวน 11 ตัว	บอระเพ็ดผสมเกลือบำรุงสุขภาพ	
				แกะ พ่อ-แม่พันธุ์	2.การเลี้ยงดูแพะให้มีสุขภาพสมบูรณ์ แข็งแรง เกิดลูกดก	
				จำนวน 12 ตัว	3.การทำทางปาล์มหมักเสริมให้แพะกิน	
				ลูกแกะ จำนวน 6 ตัว		
		นายจวบ จุลเทพ	202/1 ม.3 ต.กาญจนา	แพะเนื้อ พ่อ-แม่พันธุ์	1.การใช้วัตถุดิบอาหารสัตว์ในพื้นที่ เช่นมิวข้าวขัด,	เทคนิคการเลี้ยงแพะเนื้อให้ประสบความสำเร็จ
			อ.แว้ง จ.นราธิวาส	จำนวน 70 ตัว	กากสับปัดแห้ง ผสมอาหารเพื่อลดต้นทุน	
				ลูกแพะ	2.การทำกากอ้อยหมักเป็นอาหารเสริมสำหรับแพะ	
				จำนวน 29 ตัว	3.การทำแร่ธาตุเสริม	
					4.การเลี้ยงดูแพะให้มีสุขภาพสมบูรณ์ แข็งแรง เกิดลูกดก	
รวม	78	ศูนย์				