



๑. กลุ่มสหกรณ์ของจังหวัดชัยนาท

จังหวัดชัยนาทมีการรวมกลุ่มของเกษตรกร โดยจัดตั้งเป็นสหกรณ์ภาคการเกษตร สหกรณ์นอกภาคการเกษตร กลุ่มเกษตรกร องค์กรเกษตรกร และกองทุนฟื้นฟูและพัฒนาเกษตรกร ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมสนับสนุนการรวมกลุ่มของเกษตรกรผู้มีอาชีพเกษตรกรรม ดำเนินกิจกรรมร่วมกัน ช่วยเหลือซึ่งกันและกัน ส่งเสริมสนับสนุน ฟื้นฟูและพัฒนาอาชีพเกษตรกร หรือกิจกรรมในครัวเรือน ให้สินค้ามีคุณภาพดีขึ้น พัฒนาความรู้ในด้านการเกษตร อุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้องกับเกษตรกร เพื่อสร้างความเข้มแข็งให้แก่องค์กร พัฒนาศักยภาพในการพึ่งพาตนเอง และเกื้อกูลซึ่งกันและกัน รวบรวมผลผลิตทางการเกษตรและผลิตภัณฑ์ของสมาชิก จำหน่าย แลกเปลี่ยน ซึ่งกันและกัน ส่งเสริมบริการสินเชื่อให้แก่องค์กรเกษตรกรกู้ยืม ส่งเสริมการออม การประหยัด การช่วยเหลือตนเอง และพัฒนาคุณภาพชีวิตให้มีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น

ตารางที่ ๓๗ สถิติจำนวนสหกรณ์ของจังหวัดชัยนาท ตั้งแต่ปี ๒๕๖๐-๒๕๖๓

ประเภทสหกรณ์	ปี ๒๕๖๐		ปี ๒๕๖๑		ปี ๒๕๖๒		ปี ๒๕๖๓	
	จำนวน		จำนวน		จำนวน		จำนวน	
	สหกรณ์ (แห่ง)	สมาชิก (คน)	สหกรณ์* (แห่ง)	สมาชิก** (คน)	สหกรณ์ (แห่ง)	สมาชิก (คน)	สหกรณ์ (แห่ง)	สมาชิก (คน)
สหกรณ์การเกษตร	๓๓	๕๗,๒๑๒	๒๗	๕๖,๔๓๘	๒๕	๕๕,๖๖๘	๒๔	๕๕,๔๘๙
สหกรณ์ออมทรัพย์	๔	๙,๒๖๓	๔	๙,๔๐๙	๔	๘,๖๖๗	๔	๘,๖๖๗
สหกรณ์บริการ	๑๐	๑,๐๐๓	๑๐	๘๘๓	๑๐	๙๐๙	๑๐	๙๐๙
สหกรณ์เครดิตยูเนียน	๒	๑,๗๕๓	๒	๑,๗๔๙	๒	๑,๗๔๙	๒	๑,๗๔๙
รวม	๔๙	๖๙,๒๓๑	๔๓	๖๘,๔๗๙	๔๑	๖๖,๙๙๓	๔๐	๖๖,๘๑๔

ที่มา : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดชัยนาท ; พฤษภาคม ๒๕๖๓

หมายเหตุ : ปี ๒๕๖๑ * จำนวนสหกรณ์ สำนักงานสหกรณ์จังหวัดชัยนาท ; กันยายน ๒๕๖๑

** จำนวนสมาชิก สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ ; กันยายน ๒๕๖๑

ตารางที่ ๓๘ จำนวนกลุ่มเกษตรกรของจังหวัดชัยนาท ปี ๒๕๖๑-๒๕๖๓

ประเภทกลุ่มเกษตรกร	ปี ๒๕๖๑		ปี ๒๕๖๒		ปี ๒๕๖๓	
	จำนวน		จำนวน		จำนวน	
	กลุ่มเกษตรกร (กลุ่ม)	สมาชิก (ราย)	กลุ่มเกษตรกร (กลุ่ม)	สมาชิก (ราย)	กลุ่มเกษตรกร (กลุ่ม)	สมาชิก (ราย)
กลุ่มเกษตรกรทำนา	๑๙	๒,๕๐๗	๑๙	๒,๔๖๑	๑๘	๒,๓๒๐
กลุ่มเกษตรกรทำสวน	๒	๒๔๘	๒	๒๗๐	๒	๒๗๐
กลุ่มเกษตรกรทำไร่	๓	๒๕๘	๓	๒๕๗	๓	๒๕๗
กลุ่มเกษตรกรเลี้ยงสัตว์	๑๑	๘๐๔	๑๑	๘๑๔	๑๐	๗๗๔
กลุ่มเกษตรกรอื่น ๆ (นาหญ้า)	๑	๓๒	๑	๓๒	๑	๓๒
รวม	๓๖	๓,๘๔๙	๓๖	๓,๘๓๔	๓๔	๓,๖๕๓

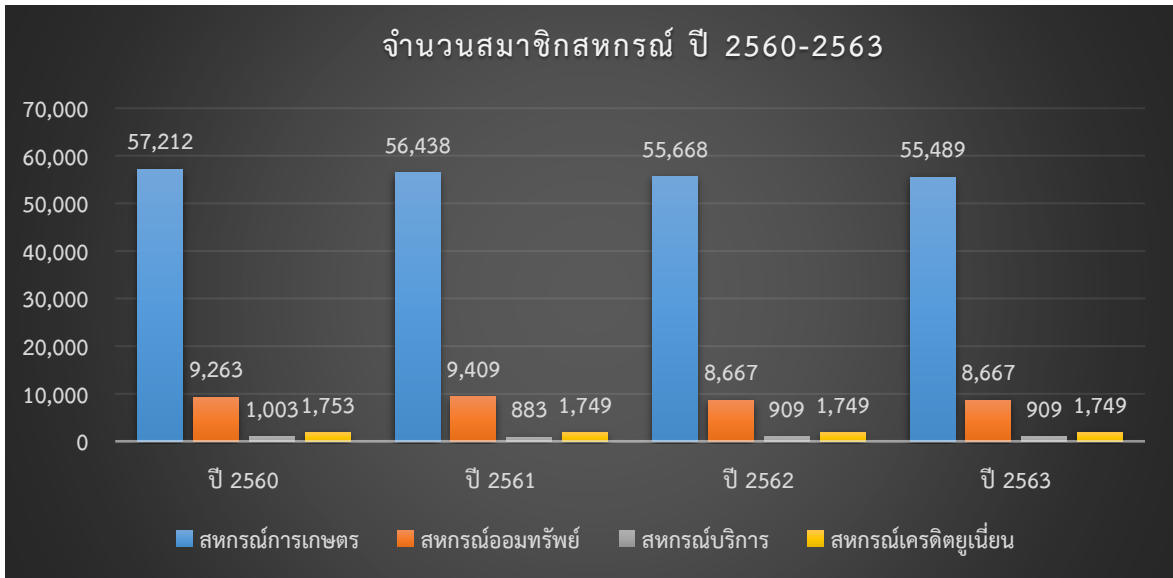
ที่มา : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดชัยนาท ; พฤษภาคม ๒๕๖๓

หมายเหตุ : ปี ๒๕๖๑ * จำนวนสหกรณ์ สำนักงานสหกรณ์จังหวัดชัยนาท ; กันยายน ๒๕๖๑

** จำนวนสมาชิก สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ ; กันยายน ๒๕๖๑



กราฟ/บทวิเคราะห์ จำนวนสมาชิกสหกรณ์



จังหวัดชัยนาทมีสหกรณ์ภาคการเกษตร ๑ ประเภท คือ สหกรณ์การเกษตร นอกจากนี้ยังมีสหกรณ์นอกภาคการเกษตร อีก ๓ ประเภท คือ สหกรณ์ออมทรัพย์ สหกรณ์บริการ และสหกรณ์เครดิตยูเนียน (เริ่มมีการจัดตั้งในปี ๒๕๕๐)

- **สหกรณ์การเกษตร** จำนวนสหกรณ์ ตั้งแต่ปี ๒๕๕๖-๒๕๕๙ มีจำนวนสหกรณ์คงที่ เท่ากับ ๒๘ สหกรณ์ สำหรับปี ๒๕๖๐ มีจำนวนเพิ่มขึ้น ๕ สหกรณ์ เป็น ๓๓ สหกรณ์ จำนวนสมาชิกมีเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ในปี ๒๕๖๐ จำนวนสมาชิกรวม ๕๗,๒๑๒ ราย ปี ๒๕๖๑-๒๕๖๓ จำนวนสหกรณ์มีแนวโน้มลดลงเรื่อย ๆ โดยในปี ๒๕๖๓ ลดลงเหลือ ๒๔ แห่ง สมาชิกรวม ๕๕,๔๘๙ ราย

- **สหกรณ์ออมทรัพย์** จำนวนสหกรณ์ ตั้งแต่ ปี ๒๕๕๖-๒๕๖๓ มีจำนวนสหกรณ์คงที่ เท่ากับ ๔ สหกรณ์ อยู่ในพื้นที่อำเภอเมืองชัยนาท ๓ สหกรณ์ และอำเภอสรรพยา ๑ สหกรณ์ จำนวนสมาชิกในปี ๒๕๖๓ รวม ๘,๖๖๗ ราย

- **สหกรณ์บริการ** จำนวนสหกรณ์ ตั้งแต่ปี ๒๕๕๖-๒๕๖๓ มีจำนวนสหกรณ์คงที่ เท่ากับ ๑๐ สหกรณ์ อยู่ในพื้นที่อำเภอเมืองชัยนาทและอำเภอหันคา อำเภอละ ๓ สหกรณ์ อำเภอวัดสิงห์ ๒ สหกรณ์ อำเภอสรรคบุรีและอำเภอเนินขาม อำเภอละ ๑ สหกรณ์ จำนวนสมาชิกในปี ๒๕๖๓ รวม ๙๐๙ ราย

- **สหกรณ์เครดิตยูเนียน** ตั้งแต่ปี ๒๕๕๖-๒๕๖๓ จำนวนสหกรณ์คงที่ เท่ากับ ๒ สหกรณ์ อยู่ในพื้นที่อำเภอวัดสิงห์ และอำเภอหนองมะโมงอำเภอละ ๑ สหกรณ์ จำนวนสมาชิกในปี ๒๕๖๓ เท่ากับ ๑,๗๔๙ ราย





๒. กลุ่มสถาบันเกษตรกร กลุ่มเกษตรกร และเครือข่าย

จังหวัดชัยนาท มีกลุ่มที่จดทะเบียนเป็นกลุ่มวิสาหกิจชุมชนทั้งสิ้น จำนวน ๓๕๗ แห่ง และมีกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรทั้งสิ้น จำนวน ๓๙ กลุ่ม รายละเอียดดังนี้

ตารางที่ ๓๙ จำนวนกลุ่มวิสาหกิจชุมชน และกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร แยกรายอำเภอ ปี ๒๕๖๓

อำเภอ	กลุ่มวิสาหกิจชุมชน (แห่ง)	กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร (กลุ่ม)
เมืองชัยนาท	๓๐	๙
มโนรมย์	๓๙	๑
วัดสิงห์	๓๖	๔
สรรพยา	๕๐	๖
สรรคบุรี	๓๙	๔
หันคา	๗๙	๔
หนองมะโมง	๖๐	๓
เนินขาม	๒๔	๘
รวม	๓๕๗	๓๙

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดชัยนาท ; พฤษภาคม ๒๕๖๓

๓. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร

จังหวัดชัยนาทมีศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร จำนวน ๘ ศูนย์ และมีศูนย์เรียนรู้เครือข่าย ภายใต้ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร อีก ๕๒ ศูนย์ ในพื้นที่ ๘ อำเภอ ดังนี้

๓.๑ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอำเภอเมืองชัยนาท

- ๑) ตั้งอยู่เลขที่ ๒๒๘ หมู่ที่ ๘ ตำบลนางลือ อำเภอเมืองชัยนาท จังหวัดชัยนาท
- ๒) เกษตรกรต้นแบบ นายสำรวม ปานหลุมแก้ว
- ๓) ศูนย์เรียนรู้เครือข่าย จำนวน ๕ ศูนย์ ได้แก่
 - ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงชุมชน “บ้าน บ.ช.ท.” ตำบลบ้านกล้วย
 - ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรตำบลนางลือ-ท่าชัย (ด้านชลประทาน)
 - ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำโดยใช้เทคโนโลยีชีวภาพ ตำบลธรรมามูล
 - ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาดิน หมู่ที่ ๙ ตำบลท่าชัย
 - ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาดิน หมู่ที่ ๙ ตำบลเสือโฮก

๓.๒ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอำเภอมโนรมย์

- ๑) ตั้งอยู่เลขที่ ๑๑๖ หมู่ที่ ๒ ตำบลหางน้ำสาคร อำเภอมโนรมย์ จังหวัดชัยนาท
- ๒) เกษตรกรต้นแบบ นางภิรานันท์ ระดี
- ๓) ศูนย์เรียนรู้เครือข่าย จำนวน ๕ ศูนย์ ได้แก่
 - ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ด้านปศุสัตว์) ตำบลหางน้ำสาคร
 - ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรตำบลหางน้ำสาคร (ด้านชลประทาน)
 - ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาดิน หมู่ที่ ๓ ตำบลศิลาदान
 - ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาดิน หมู่ที่ ๓ ตำบลอุตะเถา
 - ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาดิน หมู่ที่ ๕ ตำบลท่าฉนวน



๓.๓ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอำเภอวัดสิงห์

- ๑) ตั้งอยู่เลขที่ ๑๐๗ หมู่ที่ ๓ ตำบลหนองขุ่น อำเภอวัดสิงห์ จังหวัดชัยนาท
- ๒) เกษตรกรต้นแบบ นายชัยวัฒน์ ไพรหนู
- ๓) ศูนย์เรียนรู้เครือข่าย จำนวน ๔ ศูนย์ ได้แก่

- ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรตำบลหนองขุ่น (ด้านชลประทาน)
- ศูนย์เรียนรู้การสหกรณ์จังหวัดชัยนาท (สหกรณ์การเกษตรอำเภอวัดสิงห์) ตำบลมะขามเฒ่า
- ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาดิน หมู่ที่ ๓ ตำบลหนองน้อย
- ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาดิน หมู่ที่ ๔ ตำบลมะขามเฒ่า

๓.๔ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอำเภอสรรพยา

- ๑) ตั้งอยู่เลขที่ - หมู่ที่ ๓ ตำบลสรรพยา อำเภอสรรพยา จังหวัดชัยนาท
- ๒) เกษตรกรต้นแบบ นายสมศักดิ์ สีหะ
- ๓) ศูนย์เรียนรู้เครือข่าย จำนวน ๕ ศูนย์ ได้แก่

- ศูนย์เกษตรพยุขะภูบ้านบางกระเบียน
- ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรตำบลโพนางคำออก (ด้านชลประทาน)
- ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ด้านปศุสัตว์) หมู่ที่ ๙ ตำบลตลุก
- ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาดิน หมู่ที่ ๓ ตำบลสรรพยา
- ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาดิน หมู่ที่ ๗ ตำบลสรรพยา

๓.๕ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอำเภอสรรคบุรี

- ๑) ตั้งอยู่เลขที่ ๑๖ หมู่ที่ ๑๐ ตำบลแพรกศรีราชา อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท
- ๒) เกษตรกรต้นแบบ นายบุญฤทธิ์ หอมจันทร์
- ๓) ศูนย์เรียนรู้เครือข่าย จำนวน ๑๐ ศูนย์ ได้แก่

- ศูนย์เรียนรู้การเกษตรเทพอินทรีย์ชีวภาพ
- ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรตำบลแพรกศรีราชา (ด้านชลประทาน)
- ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ด้านปศุสัตว์) หมู่ที่ ๓ ตำบลเที่ยงแท้
- ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ด้านปศุสัตว์) หมู่ที่ ๑๖ ตำบลแพรกศรีราชา
- ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาดิน หมู่ที่ ๓ ตำบลดงคอน
- ศูนย์เรียนรู้เพิ่มประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์ที่ดิน เลขที่ ๒๔๙ หมู่ที่ ๑๓ ตำบลดงคอน
- ศูนย์เรียนรู้เพิ่มประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์ที่ดิน เลขที่ ๒๕๖ หมู่ที่ ๑๓ ตำบลดงคอน
- ศูนย์เรียนรู้เพิ่มประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์ที่ดิน เลขที่ ๒๓๗/๑ หมู่ที่ ๑๓ ตำบลดงคอน
- ศูนย์เรียนรู้เพิ่มประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์ที่ดิน เลขที่ ๒๐/๒ หมู่ที่ ๑๖ ตำบลแพรกศรีราชา
- ศูนย์เรียนรู้เพิ่มประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์ที่ดิน หมู่ที่ ๑๑ ตำบลบางซุด

๓.๖ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอำเภอหันคา

- ๑) ตั้งอยู่เลขที่ ๒๕ หมู่ที่ ๙ ตำบลสามง่ามท่าโบสถ์ อำเภอหันคา จังหวัดชัยนาท
- ๒) เกษตรกรต้นแบบ นายขวัญชัย แต่งทอง
- ๓) ศูนย์เรียนรู้เครือข่าย จำนวน ๖ ศูนย์ ได้แก่

- ศูนย์เรียนรู้กลุ่มร่วมทุนวิสาหกิจชุมชนตำบลหนองแขง
- ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรตำบลสามง่ามท่าโบสถ์ (ด้านชลประทาน)
- ศูนย์เรียนรู้เพิ่มประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์ที่ดิน ตำบลเด่นใหญ่
- ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาดิน หมู่ ๔ ตำบลหัวงู
- ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาดิน หมู่ ๙ ตำบลสามง่ามท่าโบสถ์





- ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน หมู่ ๗ ตำบลวังไก่อเลื้อน

๓.๗ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอำเภอหนองมะโมง

๑) ตั้งอยู่เลขที่ ๘๓/๒ หมู่ที่ ๑ ตำบลสะพานหิน อำเภอหนองมะโมง จังหวัดชัยนาท

๒) เกษตรกรต้นแบบ นายสรวง สระเสริม

๓) ศูนย์เรียนรู้เครือข่าย จำนวน ๑๓ ศูนย์ ได้แก่

- ศูนย์ปราชญ์ชาวบ้านรวมใจหนองมะโมง
- ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรบ้านสะพานหิน (ด้านชลประทาน)
- ศูนย์เรียนรู้เพิ่มประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์ที่ดิน เลขที่ - หมู่ที่ ๘ ตำบลหนองมะโมง
- ศูนย์เรียนรู้เพิ่มประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์ที่ดิน เลขที่ ๒๔ หมู่ที่ ๘ ตำบลหนองมะโมง
- ศูนย์เรียนรู้เพิ่มประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์ที่ดิน เลขที่ - หมู่ที่ ๙ ตำบลหนองมะโมง
- ศูนย์เรียนรู้เพิ่มประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์ที่ดิน เลขที่ ๓๘ หมู่ที่ ๙ ตำบลหนองมะโมง
- ศูนย์เรียนรู้เพิ่มประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์ที่ดิน เลขที่ ๒๒ หมู่ที่ ๖ ตำบลสะพานหิน
- ศูนย์เรียนรู้เพิ่มประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์ที่ดิน หมู่ที่ ๗ ตำบลสะพานหิน
- ศูนย์เรียนรู้เพิ่มประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์ที่ดิน เลขที่ ๓๖๓ หมู่ที่ ๗ ตำบลสะพานหิน
- ศูนย์เรียนรู้เพิ่มประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์ที่ดิน เลขที่ ๑๕๕ หมู่ที่ ๗ ตำบลสะพานหิน
- ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน หมู่ ๖ ตำบลสะพานหิน
- ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ด้านปศุสัตว์) หมู่ที่ ๓ ตำบลวังตะเคียน
- ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ด้านปศุสัตว์) หมู่ที่ ๑๐ ตำบลหนองมะโมง

๓.๘ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอำเภอเนินขาม

๑) ตั้งอยู่เลขที่ - หมู่ที่ ๘ ตำบลสุขเดือนห้า อำเภอเนินขาม จังหวัดชัยนาท

๒) เกษตรกรต้นแบบ นายทองคำ สิงห์สม

๓) ศูนย์เรียนรู้เครือข่าย จำนวน ๔ ศูนย์ ได้แก่

- ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรบ้านบ่อม่วง (ด้านชลประทาน)
- ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ด้านปศุสัตว์) หมู่ที่ ๑๖ ตำบลสุขเดือนห้า
- ศูนย์เรียนรู้เพิ่มประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์ที่ดิน เลขที่ ๑๗๑ หมู่ที่ ๑๒ ตำบลกะบกเตี้ย
- ศูนย์เรียนรู้เพิ่มประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์ที่ดิน เลขที่ ๑๓๗/๑ หมู่ที่ ๑๒ ตำบลกะบกเตี้ย

๔. ศูนย์เครือข่ายปราชญ์ชาวบ้าน

จังหวัดชัยนาท มีศูนย์เครือข่ายปราชญ์ชาวบ้านของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เข้าร่วมโครงการพัฒนาการเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่ โดยยึดปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ในปีงบประมาณ ๒๕๖๓ จำนวน ๒ ศูนย์ ประกอบด้วย

๔.๑ ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงชุมชนรวมใจหนองมะโมง ตั้งอยู่เลขที่ ๑๖๕ หมู่ที่ ๑ ตำบลสะพานหิน อำเภอหนองมะโมง จังหวัดชัยนาท (นางอุษา เขียววิสัย)

๔.๒ ศูนย์เรียนรู้เทพอินทรีชีวิภาพ ตั้งอยู่เลขที่ ๒๕๖/๖ หมู่ที่ ๑๓ ตำบลดงคอน อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท (นางมาลัย เภยจวร)

