

แผนพัฒนาการเกษตรระดับอำเภอ  
อำเภอหนองหญ้าปล้อง  
พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐

สำนักงานเกษตรอำเภอหนองหญ้าปล้อง  
จังหวัดเพชรบุรี

หลักฐานประกอบการพิจารณาประกอบการประเมินผลการปฏิบัติราชการ  
ของเกษตรจังหวัด ตัวชี้วัดที่ ๑.๑. ร้อยละของความสำเร็จในการจัดทำ  
แผนพัฒนาการเกษตร ระดับอำเภอ ปี ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐  
ตามแนวทางการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรระดับอำเภอ/ตำบล ปี ๒๕๖๒

## คำนำ

การจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรระดับอำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบูรณ์ จัดทำขึ้นตามโครงการพัฒนาเครือข่ายงานส่งเสริมการเกษตร (ระบบส่งเสริมการเกษตร) ในการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรระดับอำเภอ ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ของกรมส่งเสริมการเกษตร โดยใช้วิธีการวิเคราะห์จุดอ่อน - จุดแข็ง - โอกาส-ภาวะคุกคาม (SWOT ANALYSIS) ของอำเภอ มุ่งเน้นถึงสภาพปัญหาที่เกิดขึ้นในปัจจุบัน และให้มีความสอดคล้องกับความต้องการของชุมชน ให้เกิดประโยชน์ของเกษตรกรโดยรวมมากที่สุด ซึ่งข้อมูลได้มาจากการจัดกระบวนการเรียนรู้ในชุมชนโดยผ่านผู้นำชุมชน คณะกรรมการหมู่บ้าน อาสาสมัครเกษตร และผู้แทนเกษตรกรระดับหมู่บ้าน ตลอดจนหน่วยงานราชการต่าง ๆ ในพื้นที่

ในการจัดทำแผนพัฒนาดนการเกษตร ได้จัดทำขึ้นโดยถือปฏิบัติตามขั้นตอนที่กำหนดโดยยึดการทำแผนแบบมีส่วนร่วมของเกษตรกร ยึดเกษตรกรเป็นศูนย์กลาง โดยมุ่งหวังให้บรรลุวัตถุประสงค์ตามเป้าหมายอย่างมีประสิทธิภาพมากที่สุด และเกิดประโยชน์สูงสุดแก่เกษตรกรในการพัฒนาอาชีพ รายได้และความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น ตลอดจนใช้เป็นแนวทางการพัฒนาของสวนราชการ องค์กรเอกชน ในการดำเนินการครั้งนี้ผู้จัดทำขอขอบพระคุณผู้นำชุมชน ผู้นำองค์กรท้องถิ่น และผู้เข้าร่วมการประชุมทุกท่าน ที่ให้ข้อมูลและร่วมมือเป็นอย่างดี และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าแผนพัฒนาการเกษตรฉบับนี้จะสามารถพัฒนาการเกษตรของอำเภอหนองหญ้าปล้องได้อย่างมั่นคงและยั่งยืนสืบไป

สำนักงานเกษตรอำเภอหนองหญ้าปล้อง  
กรกฎาคม ๒๕๖๕

# บทที่ ๑

## ข้อมูลสภาพทั่วไป

### ๑.๑ ที่ตั้ง อาณาเขต ขอบเขตการปกครอง

#### ๑.๑.๑ ที่ตั้ง ขนาดพื้นที่

อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี มีเนื้อที่ ๗๘๑,๑๓๔ ไร่ พื้นที่การเกษตร ๘๒,๙๐๓ ไร่ พื้นที่ป่าไม้ ๖๗๒,๑๙๓ ไร่ การคมนาคมติดต่อระหว่างอำเภอใช้เส้นทางรถยนต์ทางหลวงหมายเลข ๑๔๑๐๕ (หนองควง-หนองหญ้าปล้อง) โดยเส้นทางรถยนต์ มีอาณาเขตติดต่อ ดังนี้



ภาพที่ ๑ ที่ตั้งอำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี

#### ๑.๑.๒ อาณาเขตติดต่อ

อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี มีอาณาเขตติดต่อ โดยทิศเหนือติดต่อกับอำเภอปากท่อ จังหวัดราชบุรี ทิศใต้ติดต่อกับเขตอำเภอแก่งกระจาน ทิศตะวันออกติดต่อกับเขตอำเภอเขาย้อย และอำเภอบ้านลาด ทิศตะวันตกติดต่อกับสาธารณรัฐแห่งสหภาพพม่า



ภาพที่ ๒ อาณาเขตติดต่อ

**๑.๑.๓ การแบ่งเขตการปกครอง**

อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี แบ่งเขตการปกครองออกเป็น ๒ ส่วน ได้แก่

- การบริหารราชการส่วนภูมิภาค แบ่งเขตการปกครองออกเป็น ๑ อำเภอ แบ่งเป็นจำนวน ๔ ตำบล ๓๑ หมู่บ้าน
- การบริหารราชการส่วนท้องถิ่น แบ่งเขตการปกครองออกเป็นองค์การบริหารส่วนตำบล จำนวน ๓ แห่ง

**ตารางที่ ๑** แสดงการแบ่งเขตการปกครองของอำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี

หมู่ที่	ชื่อหมู่บ้าน	ชื่อผู้นำหมู่บ้าน	ตำบล	อบต.
๑	บ้านอ่างศิลา	นายชัยยุทธ โตยอด	หนองหญ้าปล้อง	หนองหญ้าปล้อง
๒	บ้านดงตากิจ	นายเจน ป้อมสิงห์		
๓	บ้านหนองไผ่	นายไพโรจน์ นิมवाद		
๔	บ้านหนองหญ้าปล้อง	นายสุทิน ทองเอม		
๕	บ้านจะโปรง	นายสมทบ แจ็กภู		
๖	บ้านพุไทร	นางเจือง ฤทธิ์ล้ำ		
๗	บ้านเขาบันได	นายจำรัส ตีกั่น		
๘	บ้านสะแกงาม	นางโสพิศ ห้วยหงษ์ทอง		
๙	บ้านโคกวัด	นายใช้เหลียง คงสุขไทย		
๑๐	บ้านสระสี่มุม	นายสมชาย ทองประเสริฐ		
๑๑	บ้านห้วยสาริกา	นายชลาธร วัฒนากร	ท่าตะคร้อ	ท่าตะคร้อ
๑	บ้านวังซอ	นายสมุทรร วรรณขำ		
๒	บ้านท่าตะคร้อ	นายชนิล อยู่สุข		
๓	บ้านหนองรี	นายธีรยุทธ พานแพน		
๔	บ้านสามเรือน	นายสนอง แลสุด		
๕	บ้านทุ่งเคล็ด	นายประจักษ์ น้อยสวาท		
๖	บ้านพุดอน	นายกิตติธัช โพธิ์ศรี		
๗	บ้านหนองมะไฟ	นายสมเกียรติ เต็งประเสริฐ	ยางน้ำกลัดใต้	ยางน้ำกลัดใต้
๘	บ้านท่าตะคร้อเหนือ	นายสุรวุฒิ อูสาหะ		
๑	บ้านยางน้ำกลัดใต้	นายบุญส่ง ลินจง		
๒	บ้านโปรงวิเชียร	นายสวัสดิ์ คำใส		
๓	บ้านพุดลู่ล่าง	นางสายสุข ชับผูก		
๔	บ้านพุดลู่บน	นายพร้อมศักดิ์ ลินจง	ยางน้ำกลัดเหนือ	ยางน้ำกลัดเหนือ
๕	บ้านวังหิน	นายธีรวัฒน์ ปภาวิทัตญญู		
๖	บ้านห้วยรางโพธิ์	นายวิชัยวัตร ศิริวิวัฒน์มงคล		
๗	บ้านปากรัตน	นายสมยศ ไทยสุข		
๑	บ้านทุ่งกระต่าย	นางสาวผุสดี บัวแก้ว		
๒	บ้านห้วยเกษม	นายจิระพันธ์ จัดพล	ยางน้ำกลัดเหนือ	ยางน้ำกลัดเหนือ
๓	บ้านลีนช้าง	นายวชรพล พวงไม้		
๔	บ้านท่าเสา	นายวีรชัย ทาทอง		
๕	บ้านพุน้ำร้อน	นายบารมี ทัพนาค		

ที่มา : ที่ว่าการอำเภอหนองหญ้าปล้อง กรมการปกครอง , พ.ศ.๒๕๖๕

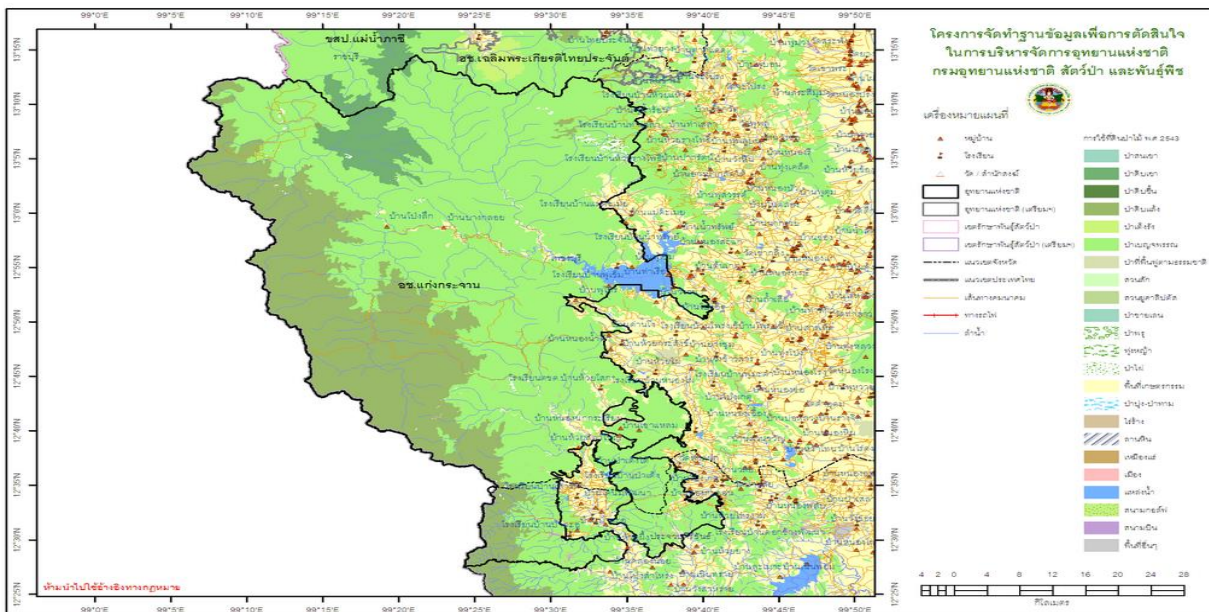


ภาพที่ ๓ การแบ่งเขตการปกครองอำเภอหนองหญ้าปล้อง

### ๑.๒ ลักษณะภูมิประเทศ (Topographic)

#### ๑.๒.๑ สภาพพื้นที่ภูเขา ป่าไม้ ที่ราบสูง ที่ราบลุ่ม

ลักษณะภูมิประเทศ พื้นที่ส่วนใหญ่อยู่ในเขตป่าสงวน (ป่าแก่งกระจาน) มีพื้นที่ทั้งหมดประมาณ ๗๘๑,๑๓๔ ไร่ มีลักษณะเป็นที่ลาดชัน โดยลาดเทจากทิศตะวันตกไปทางทิศตะวันออก สภาพของป่าเป็นป่าเบญจพรรณและป่าดิบชื้นทางด้านทิศตะวันตกของอำเภอ มีพื้นที่ราบลุ่มเพื่อการเพาะปลูกเฉพาะสองฝั่งลำห้วยธรรมชาติ คือ ห้วยแม่ประจันต์ มีพื้นที่ราบเพื่อการเกษตร ประมาณ ๘๒,๙๐๓ ไร่ มีพื้นที่ป่าไม้ประมาณ ๖๐๓,๖๘๘ ไร่



ภาพที่ ๔ พื้นที่ป่าไม้ (ที่มา สำนักอุทยานแห่งชาติ)

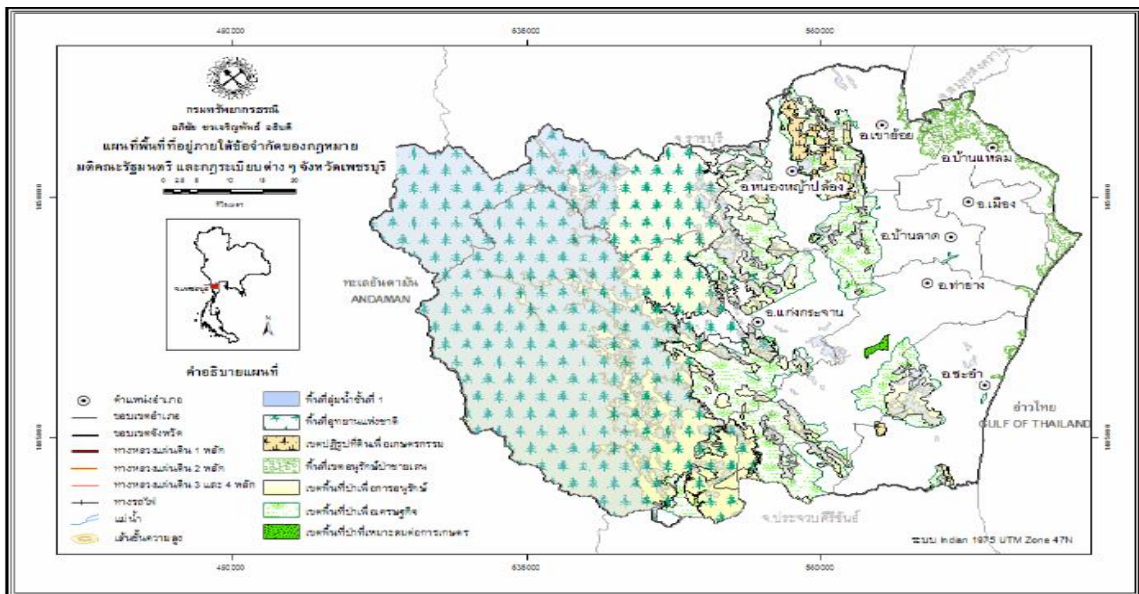
ตารางที่ ๒ แสดงพื้นที่ป่าไม้อำเภอหนองหญ้าปล้อง

ตำบล	พื้นที่ป่าไม้ (ไร่)	คิดเป็นร้อยละ
ท่าตะคร้อ	๒๑,๓๒๗	๓.๕๔
ยางน้ำกลัดใต้	๑๑๑,๙๕๖	๑๘.๕๘
ยางน้ำกลัดเหนือ	๔๓๓,๗๑๐	๗๑.๙๘
หนองหญ้าปล้อง	๓๕,๕๒๐	๕.๙๐
รวม	๖๐๒,๕๑๓	๑๐๐

ที่มา <http://agri-map-online.moac.go.th/>, พ.ศ.๒๕๖๕

### ๑.๒.๒ ลักษณะทิศทาง ความลาดชัน

สภาพพื้นที่ส่วนใหญ่ของอำเภอหนองหญ้าปล้องเป็นที่ลาดชัน โดยลาดเทจากทิศตะวันตกไปทางทิศตะวันออก พื้นที่บางส่วนอยู่ในเขตป่าแก่งกระจาน ซึ่งนับเป็นพื้นที่ของอุทยานแห่งชาติแก่งกระจาน และมีลำห้วย หนองน้ำ กระจายอยู่ทั่วตำบล



ภาพที่ ๕ สภาพพื้นที่บริเวณอำเภอหนองหญ้าปล้อง

### ๑.๒.๓ ลักษณะดิน กลุ่มชุดดิน

กลุ่มชุดดินในอำเภอหนองหญ้าปล้องกับกิจกรรมทางการเกษตร มี ๒ ชุดดิน ดังนี้  
**ดินชุดท่ายาง (Tha Yang: Ty) กลุ่มชุดดินที่ ๔๘** ลักษณะและสมบัติดิน เป็นดินต้นถึงชั้นกรวด ดินบนเป็นดินร่วนปนทรายหรือดินร่วน มีกรวด และเศษหินก้อนหินปูนตอนบนประมาณ ๑๕-๓๔ % โดยปริมาตร สีน้ำตาลปนเทาถึงสีน้ำตาลเข้ม ปฏิกิริยาดินเป็นกรดจัดถึงกรดเล็กน้อย (pH ๕.๕-๖.๕) ดินบนตอนล่างเป็นดินร่วนเหนียวปนทราย ดินร่วนปนดินเหนียวหรือดินเหนียวปนทรายปนกรวด และเศษหินมีปริมาณมากกว่า ๓๕ % โดยปริมาตร เพิ่มขึ้นตามความลึก จะพบชั้นดินปนกรวดปนเศษหินนี้ต้นกว่า ๕๐ ซม. จากผิวดิน ปฏิกิริยาดินเป็นกรดจัดถึงกรดเล็กน้อยถึงกรดปานกลาง (pH ๕.๕-๖.๐) ดินล่างตอนล่างเป็นชั้นเศษหินกรวดของหินทราย

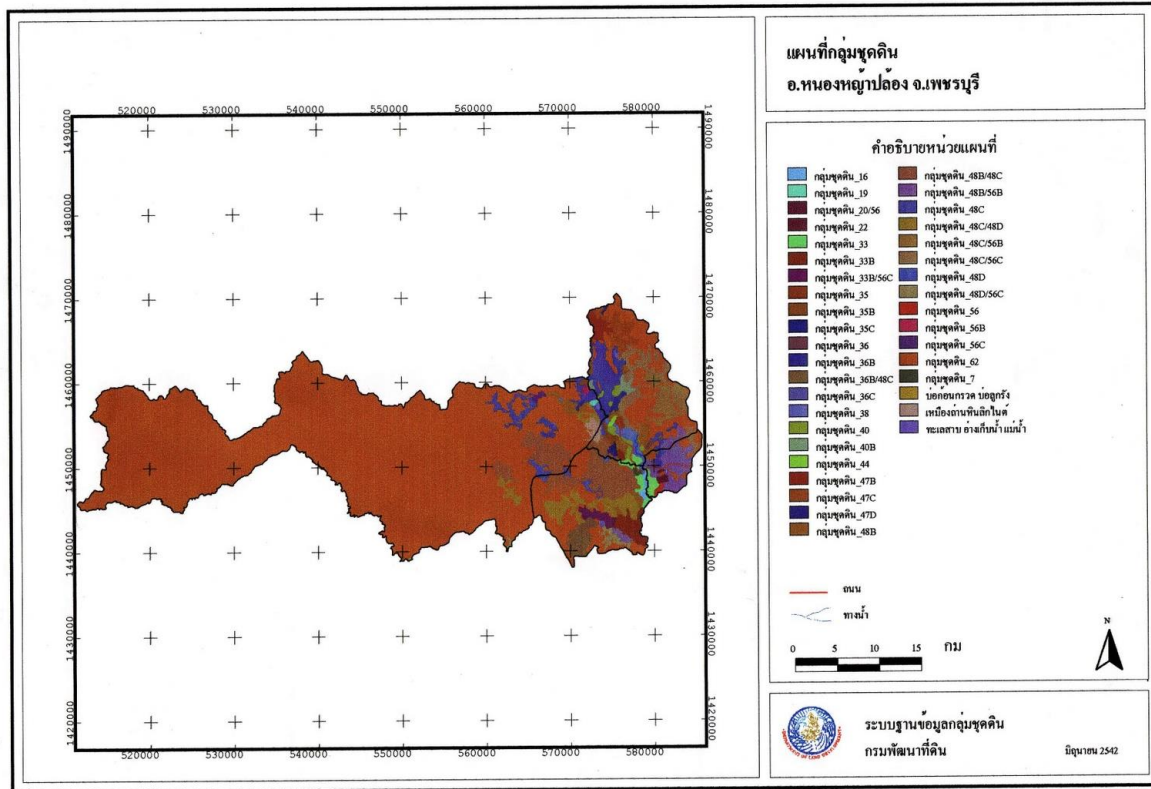
ความลึก (ซม.)	อินทรีย์วัตถุ	ความจุ แลกเปลี่ยน แคตไอออน	ความอึดตัวเบส	ฟอสฟอรัส ที่เป็นประโยชน์	โพแทสเซียม ที่เป็นประโยชน์	ความอุดมสม บูรณ์ของดิน
๐-๒๕	สูง	ต่ำ	ต่ำ	ต่ำ	สูง	ปานกลาง
๒๕-๕๐	สูง	ต่ำ	ต่ำ	ต่ำ	สูง	ปานกลาง
๕๐-๑๐๐	ปานกลาง	ต่ำ	ต่ำ	ต่ำ	สูง	ปานกลาง

ข้อจำกัดการใช้ประโยชน์ เป็นดินต้นมีเศษหินมาก มีความลาดชันสูง ขาดแคลนน้ำ  
ข้อเสนอแนะในการใช้ประโยชน์ ไม่เหมาะที่จะนำมาใช้ในการเกษตรควรปล่อยไว้เป็นป่าธรรมชาติเพื่อ  
 เป็นแหล่งต้นน้ำลำธาร

**ดินชุดกำแพงแสน (Kamphaeng Saen Series: Ks) กลุ่มชุดดินที่ ๓๓** ลักษณะและสมบัติของดิน  
 เป็นดินสีปานกลาง พบหินปูนอยู่ตลอดทุกชั้นความลึกดินบนลึก ๐ - ๒๕ ซม. เป็นดินร่วน หรือดินร่วนเหนียว  
 ปนทรายแป้ง สีน้ำตาลเข้ม สีเข้มมากของน้ำตาลปนเทา ปฏิกริยาดินเป็นกลางถึงเป็นด่างปานกลาง ค่าความ  
 เป็นกรดเป็นด่าง ๗.๐-๘.๐ ดินบนตอนล่างลึก ๒๕-๕๐ ซม. เป็นดินร่วนเหนียวปนทรายแป้ง หรือดินเหนียวปน  
 ทรายแป้ง สีน้ำตาล หรือสีน้ำตาลเข้ม สีเข้มของสีน้ำตาลปนเหลืองปฏิกริยาดินเป็นกลางถึงเป็นด่างปาน  
 กลาง ค่าความเป็นกรดเป็นด่าง ๗.๐-๘.๐ ดินล่างลึก ๕๐-๑๐๐ ซม. เป็นดินเหนียวปนทรายแป้ง หรือดินร่วน  
 เหนียวปนกรวด สีน้ำตาล หรือสีน้ำตาลเข้ม ปฏิกริยาดินเป็นกลางถึงเป็นด่างปานกลาง ค่าความเป็นกรดเป็น  
 ด่าง ๗.๐-๘.๐

ความลึก (ซม.)	อินทรีย์วัตถุ	ความจุ แลกเปลี่ยนแคต ไอออน	ความอึดตัว เบส	ฟอสฟอรัส ที่เป็นประโยชน์	โพแทสเซียม ที่เป็นประโยชน์	ความอุดมสม บูรณ์ของดิน
๐-๒๕	สูง	ต่ำ	สูง	สูง	สูง	สูง
๒๕-๕๐	ปานกลาง	ต่ำ	สูง	สูง	สูง	ปานกลาง
๕๐-๑๕๐	ปานกลาง	ต่ำ	สูง	สูง	สูง	ปานกลาง

ข้อจำกัดการใช้ประโยชน์ อาจจะมีขาดน้ำในช่วงฤดูเพาะปลูกซึ่งจะทำให้พืชชะงักการเจริญเติบโต  
ข้อเสนอแนะในการใช้ประโยชน์ ดินมีความเหมาะสมดีในการปลูกพืชทั่ว ๆ ไป ถ้ามีการชลประทาน  
 หรือมีแหล่งน้ำเพียงพอ ดินนี้จะเป้นแหล่งผลิตทางการเกษตรที่สำคัญของประเทศ อย่างไรก็ตามควรมีการ  
 ปรับปรุงบำรุงดินโดยใช้ปุ๋ยเคมี ปุ๋ยคอก และปุ๋ยหมัก เพื่อเพิ่มแร่ธาตุที่จำเป็นต่อพืชให้กับดินและทำให้สมบัติ  
 ทางกายภาพของดินดีขึ้น



ภาพที่ ๖ ชุดดินในเขตอำเภอหนองหญ้าปล้อง  
(ที่มา : กรมพัฒนาที่ดิน)

### ๑.๓ สภาพภูมิอากาศ

#### ๑.๓.๑ ลักษณะภูมิอากาศ

อุณหภูมิของอำเภอหนองหญ้าปล้องโดยเฉลี่ยอยู่ที่ ๒๕ - ๓๘ องศา คุณภาพอากาศดี

#### ๑.๓.๒ ฤดูกาล

สภาพอากาศโดยทั่วไปของจังหวัดขอนแก่น ประกอบด้วย ๓ ฤดู โดย

ฤดูร้อน เริ่มตั้งแต่เดือน กุมภาพันธ์ถึงเดือนพฤษภาคม

ฤดูฝน เริ่มตั้งแต่เดือน พฤษภาคมถึงเดือนตุลาคม

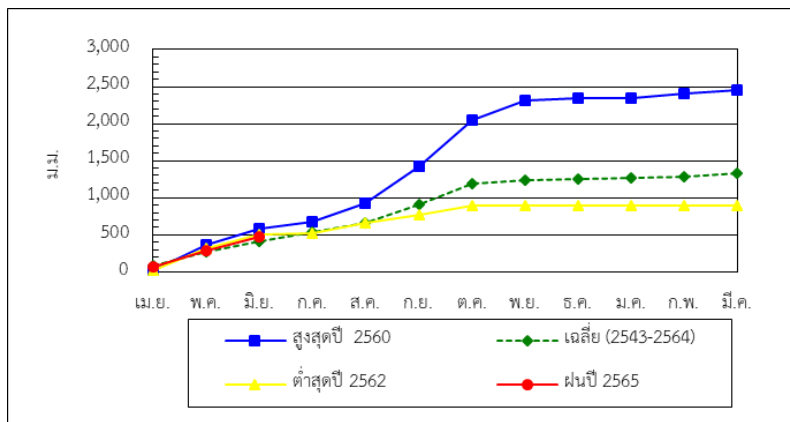
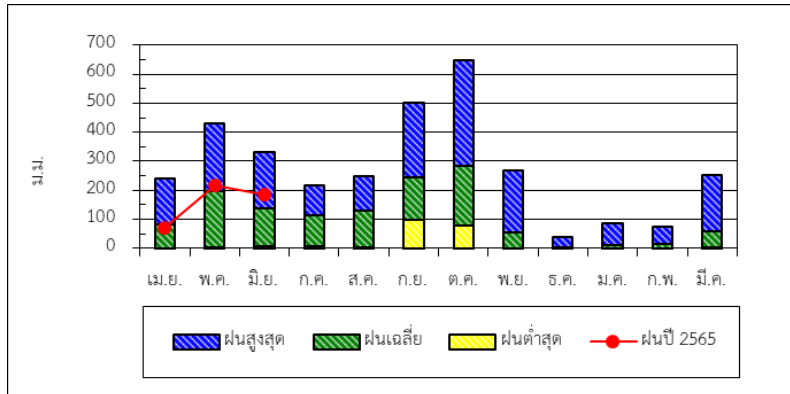
ฤดูหนาว เริ่มตั้งแต่เดือน ตุลาคมถึงเดือนกุมภาพันธ์ โดยได้รับอิทธิพลจากลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือได้พัดพาน้ำมวลอากาศเย็น และแห้งเข้ามาปกคลุมส่งผลให้ท้องฟ้าโปร่ง อากาศหนาวเย็นและแห้งแล้ง

#### ๑.๓.๓ สถิติปริมาณน้ำฝน

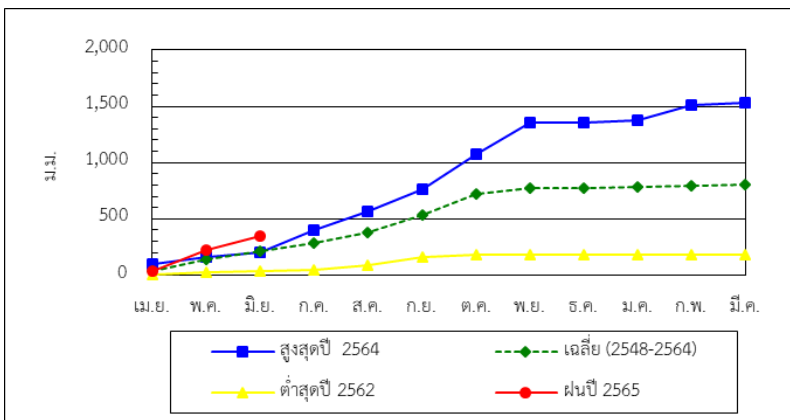
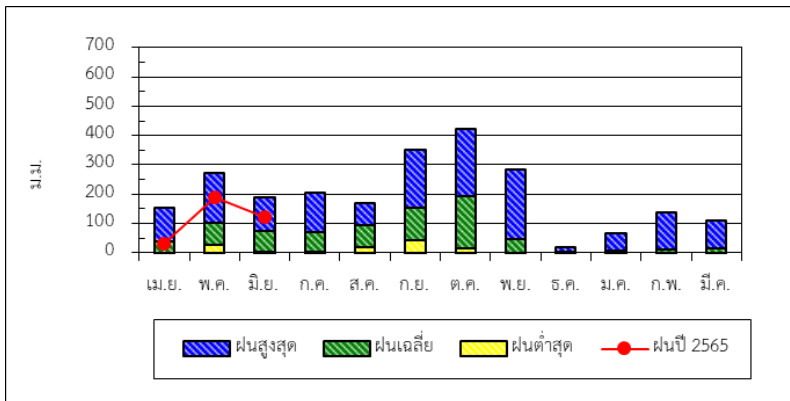
จากสถิติน้ำฝนที่วัดได้ ตั้งแต่ปี ๒๕๔๘ - ๒๕๖๐ ปริมาณน้ำฝนเฉลี่ยรายปีมีค่าประมาณ ๘๐๐ มิลลิเมตร โดยมีปริมาณฝนตกสูงสุดในเดือนตุลาคม มีค่า ๔๒๐.๗ มิลลิเมตร



แผนภูมิแสดงปริมาณน้ำฝนสูงสุด - ต่ำสุดรายเดือน ปี ๒๕๕๓ - ๒๕๖๔  
 สถานี ๓๗๐๑๗๑ บ้านจะโปรง อำเภอนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี



สถานี ๓๗๐๔๓๑ อบต.ยางน้ำกลัดใต้ อำเภอนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี



### ๑.๓.๔ อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์

อุณหภูมิ อุณหภูมิต่ำสุดอยู่ที่ ๑๘ องศาเซลเซียส อยู่ในช่วงเดือนมกราคมและธันวาคม อุณหภูมิสูงสุดอยู่ที่ ๓๘ องศาเซลเซียส อยู่ในช่วงเดือนเมษายน และอุณหภูมิเฉลี่ยตลอดปีมีค่า ๒๗ องศาเซลเซียส ความชื้นสัมพัทธ์ร้อยละ ๔๕

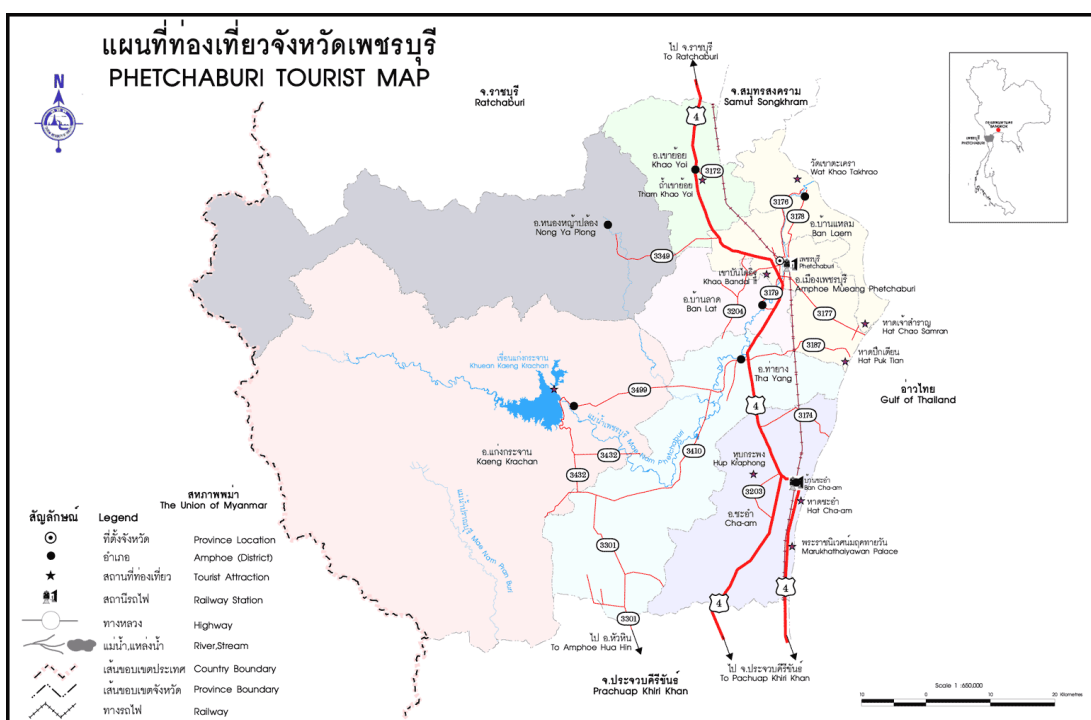
### ๑.๔ เส้นทางคมนาคม

#### ๑.๔.๑ ถนนหลวงสายหลัก/สายรอง

ปัจจุบัน อำเภอหนองหญ้าปล้องมีการคมนาคมโดยใช้เส้นทางเป็นทางหลวงชนบทและเส้นทางในเขตความรับผิดชอบขององค์การบริหารส่วนท้องถิ่น ในทุกพื้นที่ที่มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก

#### ๑.๔.๒ ถนนหลวงเชื่อมต่อระหว่างจังหวัด

การเดินทางจากอำเภอหนองหญ้าปล้องไปยังจังหวัดเพชรบุรี ใช้ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๓๓๔๙ ใช้ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๔



ภาพที่ ๗ เส้นทางคมนาคม  
(ที่มา : กระทรวงคมนาคม)

### ๑.๕ แหล่งน้ำและระบบชลประทาน

#### ๑.๕.๑ แหล่งน้ำธรรมชาติ แม่น้ำ ลำคลอง หนอง บึง

แหล่งน้ำธรรมชาติ ลำคลอง ในพื้นที่อำเภอหนองหญ้าปล้องกระจายทั่วพื้นที่ ส่วนมากเป็นแหล่งน้ำที่เกษตรกรสร้างขึ้น เพื่อใช้ในฤดูเพาะปลูกและได้รับการสนับสนุนจากกรมพัฒนาที่ดิน ในการขุดสระน้ำประจำไร่นา

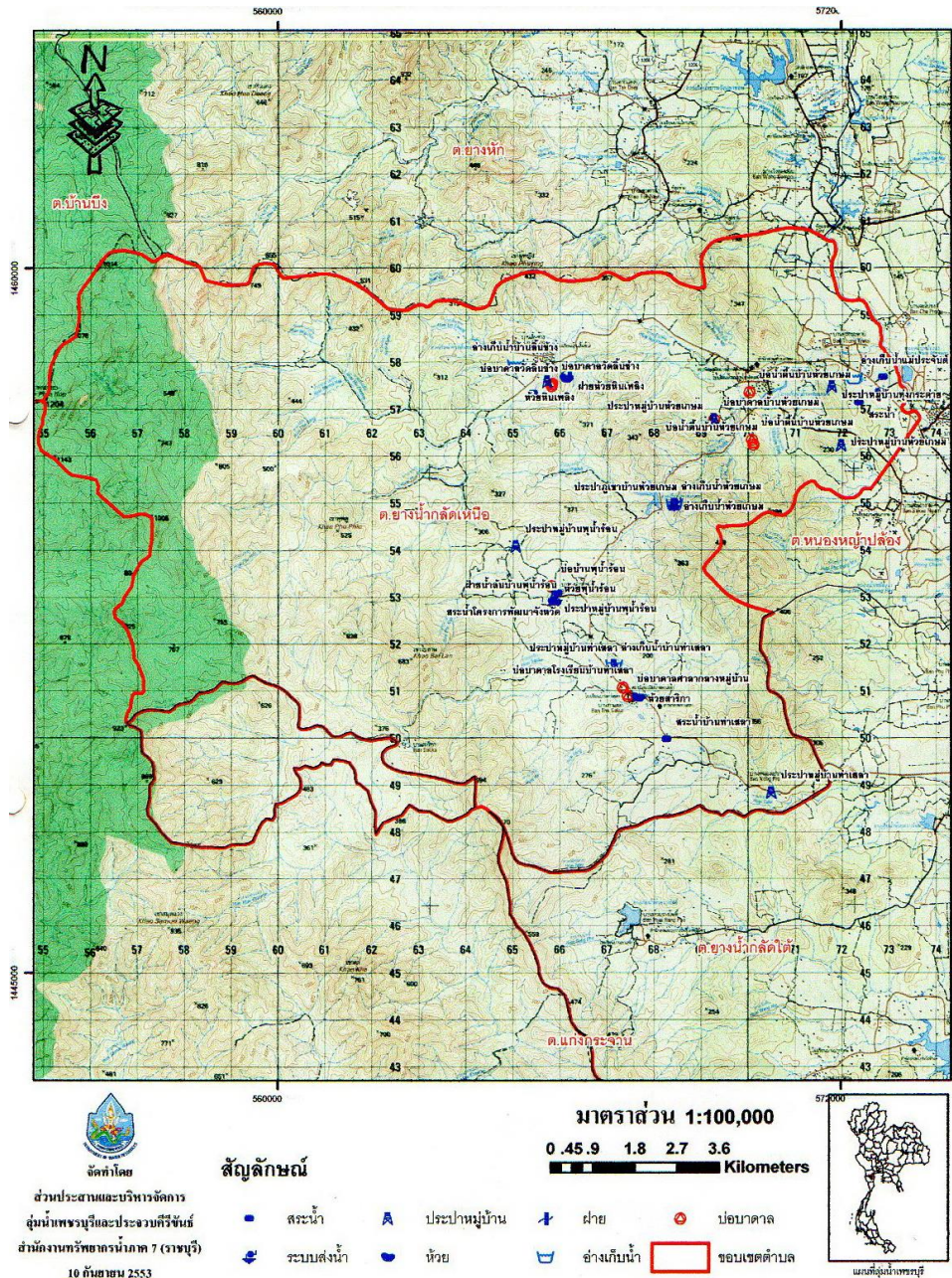
#### ๑.๕.๒ อ่างเก็บน้ำ เขื่อน ฝายทดน้ำ

แหล่งน้ำเพื่อการเกษตรที่มีผลต่อการเกษตรของอำเภอหนองหญ้าปล้อง คือ อ่างเก็บน้ำที่สำคัญของอำเภอหนองหญ้าปล้อง คือ อ่างเก็บน้ำแม่ประจันต์ เป็นอ่างเก็บน้ำที่กั้นลำห้วยแม่ประจันต์ ซึ่งมีต้นน้ำอยู่บริเวณเทือกเขาตะนาวศรี ด้านทิศตะวันตกของตำบลยางน้ำก๊าดเหนือ ไหลผ่านตำบลยางน้ำก๊าดเหนือ

หนองหญ้าปล้อง ท่าตะคร้อ และตำบลยางน้ำกลัดใต้ลงสู่เขื่อนเพชรที่อำเภอท่ายาง ลำห้วยแม่ประจันต์จัดได้ว่าเป็นเส้นเลือดเศรษฐกิจของอำเภอหนองหญ้าปล้องโดยแท้จริง เพราะการเกษตรส่วนใหญ่ของอำเภอหนองหญ้าปล้องต้องอาศัยน้ำจากลำห้วยแม่ประจันต์ อ่างเก็บน้ำห้วยแม่ประจันต์ มีปริมาตรเก็บกักที่ระดับเก็บกัก ๔๒.๒ ล้าน ลบ.ม. สามารถส่งน้ำเพื่อการเพาะปลูกประมาณ ๒๒,๐๐๐ ไร่

### ๑.๕.๓ พื้นที่ชลประทาน

อำเภอหนองหญ้าปล้องมีเกษตรกรที่ได้รับน้ำชลประทานจำนวนไม่มาก ส่วนใหญ่อยู่ในเขตบริเวณลำห้วยแม่ประจันต์ มีพื้นที่ประมาณ ๑,๒๐๐ ไร่ ในเขตตำบลหนองหญ้าปล้อง ตำบลท่าตะคร้อ และตำบลยางน้ำกลัดใต้



ภาพที่ ๘ แหล่งน้ำธรรมชาติในอำเภอหนองหญ้าปล้อง

๑.๖ สภาพเศรษฐกิจและสังคม

๑.๖.๑ โครงสร้างทางเศรษฐกิจที่สำคัญ

ประชากรประกอบอาชีพเกษตรกรรมเป็นหลักเกษตรกรเพาะปลูกพืชไร่เป็นหลัก ได้แก่ สับปะรด อ้อย ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และพืชผัก ไม้ผลต่าง ๆ มีเกษตรกรทำการเกษตรตามประเภทได้ดังนี้ เกษตรกรผู้ปลูกข้าว จำนวน ๓๑๐ ครัวเรือน ไร่ ๑,๖๖๖ ครัวเรือน ไม้ผลไม้ยืนต้น ๘๙๐ ครัวเรือน และ พืชผัก ๘๑๘ ครัวเรือน

แรงงานภาคเกษตรส่วนใหญ่ เกษตรกรใช้แรงงานในครัวเรือน ส่วนในช่วงเก็บเกี่ยวจึงมีการจ้าง เก็บเมื่อเห็นว่าเก็บไม่ทัน และจ้างแรงงานภายในหมู่บ้านและตำบลข้างเคียง

ตารางที่ ๓ ข้อมูลพืชเศรษฐกิจอำเภอหนองหญ้าปล้อง

ตำบล	พื้นที่ทั้งหมด (ไร่)	พื้นที่ทางการเกษตร(ไร่)							รวม
		ข้าวนาปี	อ้อยโรงงาน	มันสำปะหลัง	ยางพารา	ไม้ผลไม้ยืนต้น	พืชผัก	พืชอื่น ๆ	
ท่าตะคร้อ	๔๖,๕๗๓	๖๓๑	๓,๐๒๖	๒	๑๑๙	๒,๘๑๗	๑,๔๗๖	-	๘,๐๗๑
ยางน้ำกลัดเหนือ	๔๒๓,๕๕๓	๕๘๙	๓,๐๕๕	๕	๓๙๘.๗๘	๑,๖๑๔	๖๗๑	-	๖,๓๓๒.๗๘
ยางน้ำกลัดใต้	๒๖๒,๑๐๘	๒๘๓	๕,๑๘๙	๘	๘๐๖.๒๕	๔,๑๘๒	๕๒๙	-	๑๐,๙๙๗.๒๕
หนองหญ้าปล้อง	๔๘,๘๖๐	๓๖๐	๓,๙๘๒	-	๕๐๓.๕๗	๗,๒๕๐	๑๗๙	-	๑๒,๒๗๔.๕๗

๑.๖.๒ ผลิตภัณฑ์มวลรวมของจังหวัดเพชรบุรี/ผลิตภัณฑ์มวลรวมเฉลี่ยต่อหัว

ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (Gross Provincial Product : GPP) ณ ราคาประจำปี ในปี พ.ศ. ๒๕๖๒ เท่ากับ ๗๔,๘๘๔ ล้านบาท เทียบกับปีที่แล้ว (ปี พ.ศ.๒๕๖๑) มีมูลค่า เท่ากับ ๗๒,๓๖๙ ล้านบาท เพิ่มขึ้น ๒,๕๑๕ ล้านบาท ขยายตัวร้อยละ ๓.๓๖

ผลิตภัณฑ์มวลรวมเฉลี่ยต่อหัว (Per Capita GPP) ณ ราคาประจำปี ในปี พ.ศ.๒๕๖๒ มีรายได้ต่อคนต่อปีเท่ากับ ๑๔๙,๗๗๓ บาท เพิ่มขึ้นจากปีที่แล้ว (ปี พ.ศ.๒๕๖๑) ที่มีรายได้ต่อคนต่อปี ๑๔๕,๐๖๒ บาท จำนวน ๔,๗๑๑ บาท

ตารางผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดเพชรบุรี

(ล้านบาท)

สาขาการผลิต	ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดเพชรบุรี ณ ราคาประจำปี					
	2557r	2558r	2559r	2560r	2561p	2562p
ภาคเกษตร	8,413	7,524	7,786	7,627	8,643	9,736
เกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง	8,413	7,524	7,786	7,627	8,643	9,736
นอกภาคเกษตร	50,879	53,321	55,608	62,224	63,726	65,147
ภาคอุตสาหกรรม	17,020	17,434	18,345	21,874	20,438	19,204
การทำเหมืองแร่ และเหมืองหิน	2,050	2,014	2,572	2,723	2,725	2,062
การผลิต	13,270	13,797	14,084	16,318	15,248	14,630
ไฟฟ้า ก๊าซ ไอน้ำและระบบปรับอากาศ	1,543	1,442	1,500	2,644	2,284	2,325
การจัดหน้า การจัดการน้ำเสียและของเสียรวมถึงกิจกรรมที่เกี่ยวข้อง	157	181	188	190	181	186
ภาคบริการ	33,859	35,887	37,263	40,349	43,288	45,943
การค้าปลีก	3,258	3,447	3,343	3,358	3,606	4,138
การขายส่งขายปลีก การซ่อมยานยนต์และจักรยานยนต์	5,121	5,486	6,101	6,395	6,923	7,458
การขนส่งและสถานที่เก็บสินค้า	2,276	2,693	2,893	3,113	3,258	3,504
ที่พักแรมและบริการด้านอาหาร	2,602	2,902	3,168	4,226	4,656	5,209
ข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร	433	517	484	558	677	926
กิจกรรมทางการเงิน และการประกันภัย	3,208	3,476	3,887	3,989	4,259	4,232
กิจกรรมเกี่ยวกับอสังหาริมทรัพย์	1,927	2,386	2,251	2,726	2,663	2,613
กิจกรรมวิชาชีพ วิทยาศาสตร์และกิจการทางวิชาการ	37	26	29	31	25	33
กิจกรรมการบริหารและการสนับสนุนอื่นๆ	715	815	842	864	942	954
การบริหารราชการ การป้องกันประเทศ และการ	5,995	5,969	6,167	6,412	6,805	7,054
การศึกษา	6,027	5,803	5,603	6,041	6,607	6,889
กิจกรรมด้านสุขภาพและงานสังคมสงเคราะห์	1,717	1,783	1,895	2,018	2,182	2,183
ศิลปะ ความบันเทิง และนันทนาการ	112	112	141	172	196	231
กิจกรรมบริการด้านอื่นๆ	432	470	460	449	490	518
<b>ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด</b>	<b>59,292</b>	<b>60,845</b>	<b>63,393</b>	<b>69,851</b>	<b>72,369</b>	<b>74,884</b>
<b>ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ต่อคน (บาท)</b>	<b>121,387</b>	<b>123,545</b>	<b>127,696</b>	<b>140,354</b>	<b>145,062</b>	<b>149,773</b>
<b>ประชากร (1,000 คน)</b>	<b>488</b>	<b>492</b>	<b>496</b>	<b>498</b>	<b>499</b>	<b>500</b>

สาขาการผลิต	ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดเพชรบุรี แบบปริมาณลูกไข่ ปีอ้างอิง 2545					
	2557	2558	2559r	2560r	2561p	2562p
ภาคเกษตร	4,327	3,675	3,687	3,821	4,335	4,619
เกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง	4,327	3,675	3,687	3,821	4,335	4,619
นอกภาคเกษตร	34,157	35,181	35,813	39,080	39,341	40,175
ภาคอุตสาหกรรม	10,738	10,979	11,387	13,317	12,412	12,075
การทำเหมืองแร่ และเหมืองหิน	732	804	812	788	790	805
การผลิต	8,939	9,086	9,434	10,811	10,061	9,688
ไฟฟ้า ก๊าซ ไอน้ำและระบบปรับอากาศ	1,396	1,332	1,417	2,481	2,153	2,102
การจัดหน้า การจัดการน้ำเสียและของเสียรวมถึงกิจกรรมที่เกี่ยวข้อง	81	99	103	106	100	105
ภาคบริการ	23,567	24,364	24,573	25,868	27,087	28,281
การค้าปลีก	2,204	2,423	2,408	2,379	2,515	2,873
การขายส่งขายปลีก การซ่อมยานยนต์และจักรยานยนต์	3,111	3,347	3,524	3,530	3,660	3,868
การขนส่งและสถานที่เก็บสินค้า	1,761	1,830	1,883	1,935	2,034	2,140
ที่พักแรมและบริการด้านอาหาร	2,468	2,619	2,659	3,317	3,464	3,772
ข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร	588	709	658	730	905	1,245
กิจกรรมทางการเงิน และการประกันภัย	2,070	2,235	2,489	2,587	2,727	2,706
กิจกรรมเกี่ยวกับอสังหาริมทรัพย์	2,015	2,475	2,348	2,850	2,769	2,699
กิจกรรมวิชาชีพ วิทยาศาสตร์และกิจการทางวิชาการ	28	20	22	23	18	24
กิจกรรมการบริหารและการสนับสนุนอื่นๆ	448	517	533	537	578	582
การบริหารราชการ การป้องกันประเทศ และการ	3,749	3,592	3,564	3,589	3,707	3,755
การศึกษา	3,341	3,067	2,873	3,028	3,232	3,302
กิจกรรมด้านสุขภาพและงานสังคมสงเคราะห์	1,284	1,294	1,331	1,384	1,466	1,442
ศิลปะ ความบันเทิง และนันทนาการ	79	84	113	137	154	183
กิจกรรมบริการด้านอื่นๆ	339	357	341	330	355	369
<b>ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดเพชรบุรี (ปริมาณลูกไข่)</b>	<b>38,429</b>	<b>38,596</b>	<b>39,218</b>	<b>42,532</b>	<b>43,409</b>	<b>44,560</b>

ที่มา : สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

1. ข้อมูล GPP แบบปริมาณลูกไข่ สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.)

2. ภาคตะวันตก ประกอบด้วย 6 จังหวัด ได้แก่ ราชบุรี ประจวบคีรีขันธ์ เพชรบุรี กาญจนบุรี สมุทรสงคราม สุพรรณบุรี

จัดทำโดย กลุ่มงานบริหารการคลังและเศรษฐกิจ สำนักงานคลังจังหวัดเพชรบุรี

ภาพที่ ๙ ข้อมูลเปรียบเทียบผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดเพชรบุรี ณ ราคาคงที่ ปี พ.ศ. ๒๕๖๒

ที่มา: สำนักงานคลังจังหวัดเพชรบุรี, พ.ศ. ๒๕๖๔

หมายเหตุ : r หมายถึง Revised หรือการปรับปรุงข้อมูลย้อนหลัง

P หมายถึง Preliminary หรือ คารายปีที่ได้รับการประมวลผลข้อมูลเบื้องต้น

รายได้ของประชากรรวม รายได้ต่อหัว

จากการสำรวจข้อมูล จปฐ. ปี ๒๕๖๐ พบว่า ประชากรมีระดับรายได้ต่อปีเฉลี่ย ๖๕,๔๘๓ บาท/ครัวเรือน โดยรายได้หลักมาจากการผลิตพืชเศรษฐกิจที่สำคัญ

๑.๖.๓ จำนวนครัวเรือน แยกชายหญิง ช่วงอายุ ในเมือง/ชนบท

ในเขตอำเภอหนองหญ้าปล้อง มีจำนวนประชากรทั้งสิ้น ๑๖,๑๖๙ คน มีจำนวนครัวเรือน ๖,๔๑๑ ครัวเรือน และครัวเรือนเกษตรกร ๓,๖๗๕ ครัวเรือน ดังนี้

ตารางที่ ๔ แสดงครัวเรือนและจำนวนประชากรของตำบลหนองหญ้าปล้อง อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี

หมู่ที่	ชื่อหมู่บ้าน	จำนวนครัวเรือนทั้งหมด	จำนวนครัวเรือนเกษตรกร	จำนวนประชากร (คน)			ชื่อผู้นำหมู่บ้าน
				รวม	ชาย	หญิง	
๑	บ้านอ่างศิลา	๓๖๐	๑๓๒	๘๙๒	๔๓๘	๔๕๔	นายชัยยุทธ โตยอด
๒	บ้านดงตากิจ	๒๐๐	๕๖	๔๕๗	๒๔๖	๒๑๑	นายเจน ป้อมสิงห์
๓	บ้านหนองไผ่	๓๙๒	๒๑๓	๑,๐๔๒	๕๒๘	๕๑๔	นายไพโรจน์ นิมवाद
๔	บ้านหนองหญ้าปล้อง	๗๕๕	๑๘๑	๑,๓๐๒	๖๔๗	๖๕๕	นายสุทิน ทองเอน
๕	บ้านจะโปรง	๓๙๗	๑๘๗	๙๒๕	๔๖๘	๔๕๗	นายสมทบ แจ็กกู๋
๖	บ้านพุไทร	๒๒๒	๕๘	๓๗๖	๑๙๔	๑๘๒	นางเจือง ฤทธิ์ล้ำ
๗	บ้านเขابقไธ	๒๓๗	๖๕	๓๓๓	๑๖๗	๑๖๖	นายจำรัส ดิกกลิ่น
๘	บ้านสะแกงาม	๑๒๓	๔๐	๒๖๘	๑๔๓	๑๒๕	นางโสพิศ ห้วยหงษ์ทอง
๙	บ้านโคกวัด	๒๐๒	๖๙	๕๙๕	๒๘๖	๓๐๙	นายใช้เหลียง คงสุขไทย
๑๐	บ้านสระสี่มุม	๑๖๖	๙๘	๓๐๙	๑๕๕	๑๕๔	นายสมชาย ทองประเสริฐ
๑๑	บ้านห้วยสาริกา	๑๕๑	๗๕	๔๗๑	๒๑๕	๒๕๖	นายชลาธร วัฒนากร

ที่มา : ที่ว่าการอำเภอหนองหญ้าปล้อง กรมการปกครอง (กรกฎาคม ๒๕๖๕)

ตารางที่ ๕ แสดงครัวเรือนและจำนวนประชากรของตำบลยางน้ำก๊าดเหนือ อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี

หมู่ที่	ชื่อหมู่บ้าน	จำนวนครัวเรือนทั้งหมด	จำนวนครัวเรือนเกษตรกร	จำนวนประชากร (คน)			ชื่อผู้นำหมู่บ้าน
				รวม	ชาย	หญิง	
๑	บ้านทุ่งกระต่าย	๑๐๑	๔๙	๑๗๕	๙๖	๗๙	นางสาวมุสดี บัวแก้ว
๒	บ้านห้วยเกษม	๓๑๕	๑๖๒	๘๖๙	๔๒๕	๔๔๔	นายจีระพันธ์ จัดพล
๓	บ้านลิ้นช้าง	๑๓๗	๑๑๓	๓๘๐	๑๘๗	๑๙๓	นายทองสุข พวงไม้
๔	บ้านท่าเสลา	๒๙๒	๑๐๖	๕๗๐	๒๘๕	๒๘๕	นายสยาม ภูงาม
๕	บ้านพุน้ำร้อน	๑๓๒	๖๑	๒๓๕	๑๑๗	๑๑๘	นายสุรินทร์ ทับนาค

ที่มา : ที่ว่าการอำเภอหนองหญ้าปล้อง กรมการปกครอง (กรกฎาคม ๒๕๖๕)

ตารางที่ ๖ แสดงครัวเรือนและจำนวนประชากรของตำบลท่าตะคร้อ อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี

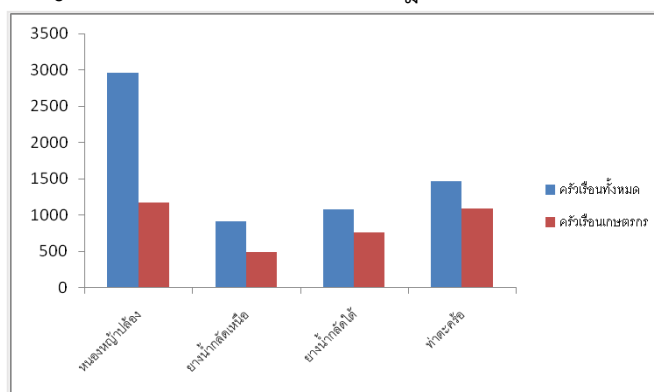
หมู่ที่	ชื่อหมู่บ้าน	จำนวนครัวเรือนทั้งหมด	จำนวนครัวเรือนเกษตรกร	จำนวนประชากร (คน)			ชื่อผู้นำหมู่บ้าน
				รวม	ชาย	หญิง	
๑	บ้านวังซอ	๑๒๕	๖๗	๒๘๘	๑๔๕	๑๔๓	นายสมุทรร วรรณขำ
๒	บ้านท่าตะคร้อ	๓๔๕	๒๖๕	๙๑๙	๔๕๒	๔๖๗	นายชินล อยุ่สุข
๓	บ้านหนองรี	๑๙๖	๑๒๙	๕๓๗	๒๖๐	๒๗๗	นายธีรยุทธ พานแพน
๔	บ้านสามเรือน	๓๘๐	๒๘๔	๙๐๗	๔๔๕	๔๖๒	นายสนอง แลสุด
๕	บ้านทุ่งเคล็ด	๑๑๖	๘๕	๓๘๑	๑๙๗	๑๘๔	นายประจักษ์ น้อยสวาท
๖	บ้านพุดอน	๑๓๘	๙๐	๔๒๓	๒๒๒	๒๐๑	นายกิตติธัช โพธิ์ศรี
๗	บ้านหนองมะไฟ	๑๐๑	๗๕	๓๒๐	๑๕๓	๑๖๗	นายสมเกียรติ เต็งประเสริฐ
๘	บ้านท่าตะคร้อเหนือ	๒๔๕	๑๐๐	๓๙๒	๑๘๔	๒๐๘	นายสุรวุฒิ อุสาหะ

ที่มา : ที่ว่าการอำเภอหนองหญ้าปล้อง กรมการปกครอง (กรกฎาคม ๒๕๖๕)

ตารางที่ ๗ แสดงครัวเรือนและจำนวนประชากรของตำบลยางน้ำกลัดใต้ อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี

หมู่ที่	ชื่อหมู่บ้าน	จำนวนครัวเรือนทั้งหมด	จำนวนครัวเรือนเกษตรกร	จำนวนประชากร (คน)			ชื่อผู้นำหมู่บ้าน
				รวม	ชาย	หญิง	
๑	บ้านยางน้ำกลัดใต้	๙๔	๕๗	๒๒๒	๑๑๐	๑๑๒	นางดอกไม้ คนบุญ
๒	บ้านโปร่งวิเชียร	๒๔๒	๑๖๑	๕๗๙	๒๗๒	๓๐๗	นายสวัสดิ์ คำใส
๓	บ้านพุดลู่ล่าง	๒๔๓	๑๑๗	๗๑๐	๓๖๗	๓๔๓	น.ส.สายสุข ชับผูก
๔	บ้านพุดลู่บน	๑๒๒	๑๑๐	๓๗๕	๑๙๑	๑๘๔	นายพร้อมศักดิ์ ลินจง
๕	บ้านวังหิน	๑๗๘	๑๑๘	๓๖๖	๑๗๓	๑๙๓	นายธีรวัฒน์ ปภาวิทย์ญญ
๖	บ้านห้วยรางโพธิ์	๑๘๒	๑๓๓	๓๖๓	๒๐๙	๑๕๔	นายวิชัยวัตร ปรพรรห์บุลากร
๗	บ้านปากรัตน	๑๐๕	๗๑	๓๑๒	๑๖๗	๑๔๕	นายสมยศ ไทยสุข

ที่มา : ที่ว่าการอำเภอหนองหญ้าปล้อง กรมการปกครอง (กรกฎาคม ๒๕๖๕)



ภาพที่ ๑๐ แสดงจำนวนประชากรครัวเรือน และครัวเรือนเกษตรกรอำเภอหนองหญ้าปล้อง

ที่มา : ที่ว่าการอำเภอหนองหญ้าปล้อง กรมการปกครอง (กรกฎาคม ๒๕๖๕)

#### ๑.๖.๔ การศึกษา

ในอำเภอหนองหญ้าปล้องมีโรงเรียน จำนวน ๓ แห่ง ดังนี้

##### ตำบลหนองหญ้าปล้อง

๑. โรงเรียนหนองหญ้าปล้องวิทยา ตั้งอยู่หมู่ที่ ๙ เปิดสอน ม.๑ - ม.๖
๒. โรงเรียนบ้านหนองหญ้าปล้อง ตั้งอยู่หมู่ที่ ๔ เปิดสอน ป.๑ - ป.๖
๓. โรงเรียนบ้านอ่างศิลา ตั้งอยู่หมู่ที่ ๑ เปิดสอน ป.๑ - ป.๖
๔. โรงเรียนบ้านหนองไผ่ ตั้งอยู่หมู่ที่ ๓ เปิดสอน ป.๑ - ป.๖
๕. โรงเรียนบ้านจะโปรง ตั้งอยู่หมู่ที่ ๕ เปิดสอน ป.๑ - ป.๖

##### ตำบลท่าตะคร้อ

๑. โรงเรียนบ้านท่าตะคร้อมิตรภาพที่๑๙๒๖ ตั้งอยู่หมู่ที่ ๘ เปิดสอน ป.๑ - ป.๖
๒. โรงเรียนบ้านหนองรี ตั้งอยู่หมู่ที่ ๓ เปิดสอน ป.๑ - ป.๖
๓. โรงเรียนบ้านสามเรือน ตั้งอยู่หมู่ที่ ๔ เปิดสอน ป.๑ - ป.๖

##### ตำบลยางน้ำกลัดเหนือ

๑. โรงเรียนบ้านท่าเสลา ตั้งอยู่หมู่ที่ ๔ เปิดสอน ป.๑ - ป.๖
๒. โรงเรียนบ้านลิ้นช้าง ตั้งอยู่หมู่ที่ ๓ เปิดสอน ป.๑ - ป.๖
๓. โรงเรียนบ้านห้วยเกษม ตั้งอยู่หมู่ที่ ๒ เปิดสอน ป.๑ - ป.๖

##### ตำบลยางน้ำกลัดใต้

๑. โรงเรียนบ้านยางน้ำกลัดใต้ ตั้งอยู่หมู่ที่ ๑ เปิดสอน ป.๑ - ป.๖, ม.๑ - ม.๖
๒. โรงเรียนบ้านพุกูล ตั้งอยู่หมู่ที่ ๓ เปิดสอน ป.๑ - ป.๖
๓. โรงเรียนบ้านปากรัตน ตั้งอยู่หมู่ที่ ๗ เปิดสอน ป.๑ - ป.๖

#### ๑.๖.๕ สาธารณสุข

อำเภอหนองหญ้าปล้อง มีโรงพยาบาล จำนวน ๑ แห่ง คือ โรงพยาบาลหนองหญ้าปล้อง และมีโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล กระจายอยู่ทั่วพื้นที่อำเภอ นอกจากนี้ยังมีอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.) ทุกหมู่บ้าน การให้บริการจะให้บริการขั้นพื้นฐาน ให้ความรู้ด้านสาธารณสุขมูลฐาน

#### ๑.๖.๖ ประเพณีและวัฒนธรรม

ประชากรนับถือศาสนาพุทธ มีขนบธรรมเนียมประเพณีที่ดั่งงามปฏิบัติสืบทอดกันมาจากบรรพบุรุษ จนถึงปัจจุบัน ขนบธรรมเนียมประเพณีที่แต่ละสังคมได้สืบทอดกันมา ทำให้การอยู่ร่วมกันเป็นปกติสุข เกิดประโยชน์ต่อตนเองและส่วนรวม มีผลต่อวิถีชีวิตของประชาชนดังนี้

๑. ประเพณีการบวชนาค
๒. ประเพณีแต่งงาน
๓. ประเพณีงานศพ
๔. ประเพณีงานสงกรานต์
๕. ประเพณีงานข้าวห่อ

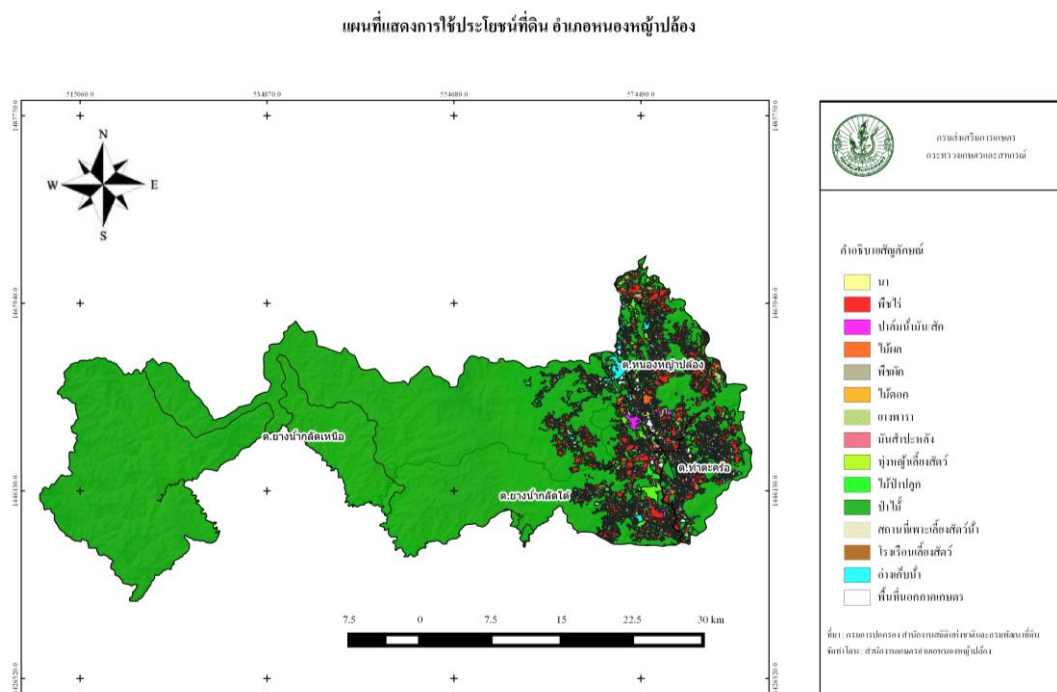
นอกจากนี้อำเภอหนองหญ้าปล้อง มีกลุ่มประชากรที่มีความหลากหลายทางวัฒนธรรมและเชื้อสาย เช่น ไทยทรงดำ กระเหรี่ยง



## ๑.๗ การใช้ประโยชน์ที่ดิน (Land Used)

### ๑.๗.๑ ลักษณะของการใช้ประโยชน์ที่ดินประเภทหลัก ๆ เช่น ภาคเกษตร อุตสาหกรรม ชุมชน เมืองที่อยู่อาศัยแยกตามเขตการปกครองย่อย

จากการสำรวจและวิเคราะห์สภาพการใช้ที่ดิน พบว่า พื้นที่ส่วนมากเป็นป่าไม้ และมีพื้นที่ทำการเกษตรในบริเวณพื้นที่ราบเชิงเขา และที่ราบริมลำห้วยแม่ประจันต์ เกษตรกรส่วนใหญ่ทำการเพาะปลูกพืชไร่ เช่น สับปะรด ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และไม้ผล



### ภาพที่ ๑๑ การใช้ประโยชน์ที่ดินอำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี

#### ตารางที่ ๘ แสดงการใช้ประโยชน์ที่ดิน อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี

ประเภท	เนื้อที่ (ไร่)	ร้อยละ
พื้นที่ป่า	๖๐๒,๕๐๓.๘๐	๗๘.๖๓
พืชไร่	๖๘,๓๘๑.๔๐	๘.๙๒
ไม้ยืนต้น	๒๘,๓๕๒.๕๒	๓.๗๐
ไม้ผล	๒๖,๘๑๗.๘๒	๓.๕๐
พื้นที่เบ็ดเตล็ด	๑๗,๑๓๑.๘๑	๒.๒๔
พื้นที่น้ำ	๙,๗๔๖.๘๕	๑.๒๗
พื้นที่ชุมชนและสิ่งปลูกสร้าง	๖,๘๒๓.๒๖	๐.๘๙
พื้นที่นา	๓,๓๔๙.๔๐	๐.๔๔
พืชสวน	๒,๐๑๓.๔๐	๐.๒๖
ทุ่งหญ้าและโรงเลี้ยงสัตว์	๖๓๙.๐๑	๐.๐๘
พื้นที่ลุ่ม	๔๓๔.๓๘	๐.๐๖
สถานที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	๕๔.๙	๐.๐๑

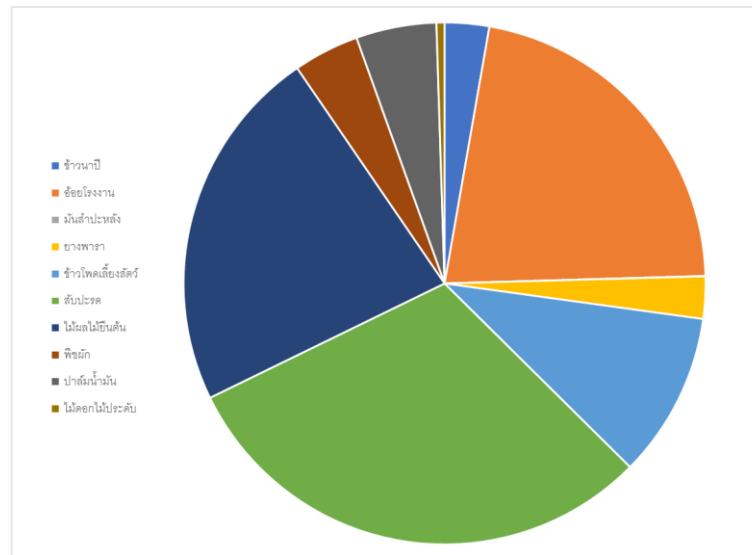
ที่มา <http://agri-map-online.moac.go.th/>, พ.ศ.๒๕๖๕

๑.๘ ข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญ/พืชเศรษฐกิจที่สำคัญ

อำเภอหนองหญ้าปล้องมีพื้นที่ปลูกพืชเศรษฐกิจหลัก ได้แก่ สับปะรด มีพื้นที่ปลูกมากจำนวน ๒๑,๒๔๗ ไร่ รองลงมาคือ ไม้ผลไม่ยืนต้น มีพื้นที่ปลูกจำนวน ๑๕,๘๖๓ ไร่ และ อ้อยโรงงาน มีพื้นที่ปลูกจำนวน ๑๕,๒๕๒ ไร่ ตามลำดับ นอกจากนี้ยังมีพื้นที่ปลูก ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ปาล์มน้ำมัน ข้าว ยางพารา และอื่นๆอีก

ตารางที่ ๙ ข้อมูลการปลูกพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของอำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี

ตำบล	พื้นที่ทั้งหมด (ไร่)	พื้นที่ทางการเกษตร(ไร่)										
		ข้าวนาปี	อ้อยโรงงาน	มันสำปะหลัง	ยางพารา	ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์	ไม้ผลไม่ยืนต้น	สับปะรด	พืชผัก	ปาล์มน้ำมัน	ไม้ดอกไม้ประดับ	รวม
ท่าตะคร้อ	๔๖,๕๗๓	๓๗๔.๒๕	๓,๐๒๖	๒	๑๑๙	-	๒,๘๑๗	๓,๔๖๕	๑,๔๗๖	๔๙๘	๖๐	๘,๓๑๖
ยางน้ำกลัดเหนือ	๔๒๓,๕๙๓	๖๔๒.๕	๓,๐๕๕	๕	๓๙๘.๗๘	๓,๕๘๕	๑,๖๑๔	๕,๘๓๖	๖๗๑	๒๔๐	๕๗	๘,๔๑๘
ยางน้ำกลัดใต้	๒๖๒,๑๐๘	๒๗๘	๕,๑๘๙	๘	๘๐๖.๒๕	๓,๕๘๕	๔,๑๘๒	๘,๔๘๑	๕๒๙	๑,๑๑๒	๒๒๕	๑๔,๕๒๙
หนองหญ้าปล้อง	๔๘,๘๖๐	๖๓๑	๓,๙๘๒	-	๕๐๓.๕๗	-	๗,๒๕๐	๓,๔๖๕	๑๗๙	๑,๖๓๒	๘	๑๒,๕๓๔
รวม	๗๘๑,๑๓๔	๑,๙๒๖	๑๕,๒๕๒	๑๕	๑,๘๒๘	๗,๑๗๐	๑๕,๘๖๓	๒๑,๒๔๗	๒,๘๕๕	๓,๔๘๒	๓๕๐	๔๓,๗๙๗



ภาพที่ ๑๒ ข้อมูลการปลูกพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของอำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี (ที่มา: สำนักงานเกษตรอำเภอหนองหญ้าปล้อง, พ.ศ. ๒๕๖๕)

**๑.๙ องค์กร/สถาบันต่าง ๆ**

สถาบันเกษตรกร มีบทบาทในการประกอบอาชีพการเกษตรและการดำรงชีวิตของเกษตรกรซึ่ง การดำเนินการด้านสถาบันเกษตรกรมีอยู่หลายกลุ่ม โดยมีหน่วยงานของทางราชการเป็นผู้สนับสนุน ได้แก่ กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร กลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตรและกลุ่มอื่น ๆ โดยมีกลุ่มวิสาหกิจชุมชน จำนวน ๔๐ แห่ง กลุ่มแม่บ้าน ๕ กลุ่ม กลุ่มยุวเกษตรกร ๗ กลุ่ม กลุ่มส่งเสริมอาชีพ ๒ กลุ่ม ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน ๓ ศูนย์ ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน ๑ ศูนย์ เครือข่ายศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน ๑ ศูนย์ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ๑ ศูนย์ และเครือข่ายศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ๑๖ ศูนย์

**ตารางที่ ๑๐** ข้อมูลกลุ่มวิสาหกิจชุมชนอำเภอหนองหญ้าปล้อง

ที่	รหัสทะเบียน	ชื่อ	ที่อยู่	จำนวนสมาชิก	ประธาน
๑	๒-๗๖-๐๓-๐๑/๑-๐๐๐๑	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแม่บ้าน เยาวชนแปรรูปผลผลิตเกษตร บ้านห้วยสาธิต	๑๓๑/๑ หมู่ ๑๑ ต.หนองหญ้า ปล้อง อ.หนองหญ้าปล้อง จ. เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๓๒๔๙๔๑๘๖	๑๐	นางสุขุมาช เต็มศักดิ์
๒	๒-๗๖-๐๓-๐๔/๑-๐๐๐๑	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มทอผ้าเพชร สามเรือน	๒๗ หมู่ ๔ ต.ท่าตะคร้อ อ. หนองหญ้าปล้อง จ.เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๘๗๐๖๗๙๒๕๗	๑๕	นางบุญนาค กานตพงศ์
๓	๒-๗๖-๐๓-๐๑/๑-๐๐๐๖	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มผู้ปลูก สับปะรดอำเภอหนองหญ้าปล้อง	๒๖ หมู่ ๑๐ ต.หนองหญ้า ปล้อง อ.หนองหญ้าปล้อง จ. เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๓๒๔๒๒๑๕๙	๑๖	นาย สมชาย ทองประเสริฐ
๔	๒-๗๖-๐๓-๐๑/๑-๐๐๑๓	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มจักสานไม้ไผ่ บ้านเขาบันได	๘๔ หมู่ ๗ ต.หนองหญ้าปล้อง อ.หนองหญ้าปล้อง จ.เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๙๙๑๓๕๔๖	๓๐	นางวรรณภา แสงอาทิตย์
๕	๒-๗๖-๐๓-๐๓/๑-๐๐๑๐	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มปุ๋ยเกษตร อินทรีย์ห้วยรางโพธิ์	๓๔ หมู่ ๖ ต.ยางน้ำกลัดใต้ อ.หนองหญ้าปล้อง จ.เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๓๒๔๒๒๑๑๒	๑๘	นายพล หลักศรี
๖	๒-๗๖-๐๓-๐๔/๑-๐๐๒๕	วิสาหกิจชุมชนสามเรือนกรีน	๒๗๑ หมู่ ๔ ต.ท่าตะคร้อ อ.หนองหญ้าปล้อง จ.เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๘๑๘๒๐๒๒๘๖	๘	นาย อนันตศักดิ์ พัฒนวิบูลย์
๗	๒-๗๖-๐๓-๐๑/๑-๐๐๓๔	วิสาหกิจชุมชนหนองหญ้าปล้อง เกษตรอินทรีย์อินเตอร์	๒๑๖ หมู่ ๑ ต.หนองหญ้า ปล้อง อ.หนองหญ้าปล้อง จ. เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๘๗๑๐๙๑๐๘๗	๙	นาย บุญส่ง รอดมณี
๘	๒-๗๖-๐๓-๐๒/๑-๐๐๑๒	วิสาหกิจชุมชนท่องเที่ยวเชิง เกษตรตลาดน้ำบ้านน้ำตกกวาง โจว	๑๙๙ หมู่ ๔ ต.ยางน้ำกลัด เหนือ อ.หนองหญ้าปล้อง จ. เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๘๑๘๓๒๒๖๐๘	๘	นางวาสนา ไตรรัตน์
๙	๒-๗๖-๐๓-๐๑/๑-๐๐๓๕	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มคนเลี้ยงผึ้ง หนองหญ้าปล้อง	๒๗๗ หมู่ ๔ ต.หนองหญ้า ปล้อง อ.หนองหญ้าปล้อง จ. เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๙๒๓๙๔๒๙๔๒	๑๖	นาย ปรีชา บรรดาศักดิ์
๑๐	๒-๗๖-๐๓-๐๔/๑-๐๐๒๖	วิสาหกิจชุมชนทรัพย์เจริญข้าว เกรียบปลา	๑๒๖ หมู่ ๒ ต.ท่าตะคร้อ อ. หนองหญ้าปล้อง จ.เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๓๒๔๐๗๐๙๑	๑๐	นางสาวพูนทรัพย์ พิธิติวิชัย
๑๑	๒-๗๖-๐๓-๐๑/๑-๐๐๓๖	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มผู้เลี้ยงแพะ	๒๒๕ หมู่ ๕ ต.หนองหญ้า	๑๑	นายชัชวาล ปานสวย

		อำเภอหนองหญ้าปล้อง	ปล้อง อ.หนองหญ้าปล้อง จ. เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๘๖๓๖๒๗๘๖๓		
๑๒	๒-๗๖-๐๓-๐๒/๑-๐๐๑๔	วิสาหกิจชุมชนแปรรูปพืชผล การเกษตรบ้านพุน้ำร้อน	๘๐ หมู่ ๕ ต.ยางน้ำก๊าดเหนือ อ.หนองหญ้าปล้อง จ.เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๙๙๕๒๗๘๙๗๖	๑๒	นางสาว คำนวน หงษ์ทอง
๑๓	๒-๗๖-๐๓-๐๒/๑-๐๐๑๕	วิสาหกิจชุมชนผลิตน้ำดื่มบ้านพุน้ำร้อน	๓๐ หมู่ ๕ ต.ยางน้ำก๊าดเหนือ อ.หนองหญ้าปล้อง จ.เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๖๓๗๒๘๖๙๙๘	๑๐	นาย บารมี ทัพนาค
๑๔	๒-๗๖-๐๓-๐๓/๑-๐๐๑๒	วิสาหกิจชุมชนไร่อ้อยหนองหญ้าปล้อง	๗๐ หมู่ ๔ ต.ยางน้ำก๊าดใต้ อ.หนองหญ้าปล้อง จ.เพชรบุรี โทรศัพท์	๙	นาย ขวนชม ผู้งาม
๑๕	๒-๗๖-๐๓-๐๔/๑-๐๐๒๗	วิสาหกิจชุมชนเกษตรสัมมาชีพ	๒๕๒ หมู่ ๔ ต.ท่าตะคร้อ อ.หนองหญ้าปล้อง จ.เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๘๗๐๐๗๕๐๕	๑๐	นาย วัฒนา ช่อผกา
๑๖	๒-๗๖-๐๓-๐๑/๑-๐๐๓๘	วิสาหกิจชุมชนสัมมาชีพบ้านจะโปรง	๒ หมู่ ๕ ต.หนองหญ้าปล้อง อ.หนองหญ้าปล้อง จ.เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๘๔๘๙๓๕๒๕๑	๑๑	นางสาวสิน ป้อมสิงห์
๑๗	๒-๗๖-๐๓-๐๔/๑-๐๐๒๙	วิสาหกิจชุมชนผลิตภัณฑ์จากผ้าทอมือบ้านสามเรือน	๒๐๒ หมู่ ๔ ต.ท่าตะคร้อ อ.หนองหญ้าปล้อง จ.เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๖๑๕๓๐๙๙๑๕	๗	นางอำไพ ทรัพย์สิน
๑๘	๒-๗๖-๐๓-๐๔/๑-๐๐๓๐	วิสาหกิจชุมชนพืชพลังงานบ้านห้วยกว้างโจน	๒๙๑/๑๔ หมู่ ๘ ต.ท่าตะคร้อ อ.หนองหญ้าปล้อง จ.เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๘๑๙๔๓๓๐๑๒	๗	นายชัยณรงค์ ผาคำ
๑๙	๒-๗๖-๐๓-๐๔/๑-๐๐๓๑	วิสาหกิจชุมชนพืชพลังงานบ้านท่าตะคร้อเหนือ	๒๑ หมู่ ๘ ต.ท่าตะคร้อ อ.หนองหญ้าปล้อง จ.เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๘๙๒๕๖๖๒๒๘	๗	นางสาวอัญชัน ล้อมสาย
๒๐	๒-๗๖-๐๓-๐๓/๑-๐๐๑๓	วิสาหกิจชุมชนรักษ์ผึ้งห้วยรางโพธิ์	๑๗๖ หมู่ ๖ ต.ยางน้ำก๊าดใต้ อ.หนองหญ้าปล้อง จ.เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๘๙๐๑๒๗๑๔๖	๘	นายสกุล ตรีตราเพชร
๒๑	๒-๗๖-๐๓-๐๑/๑-๐๐๔๒	วิสาหกิจชุมชนมูลนิธิเดือนไทรงาม	๑๕ หมู่ ๖ ต.หนองหญ้าปล้อง อ.หนองหญ้าปล้อง จ.เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๙๒๖๑๔๔๒๙๘	๗	นางณัฐสิริ ผาสุข
๒๒	๒-๗๖-๐๓-๐๑/๑-๐๐๔๓	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแม่บ้านแปรรูปผลไม้และน้ำสมุนไพรตามฤดูกาล หมู่บ้านหนองหญ้าปล้อง	๙๐/๑ หมู่ ๔ ต.หนองหญ้าปล้อง อ.หนองหญ้าปล้อง จ.เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๘๒๐๒๒๔๙๔๐	๑๒	นางบุญส่ง ทองเอม
๒๓	๒-๗๖-๐๓-๐๓/๑-๐๐๑๔	วิสาหกิจชุมชนไร่ทับทิมสยาม	๑๑๔ หมู่ ๕ ต.ยางน้ำก๊าดใต้ อ.หนองหญ้าปล้อง จ.เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๘๑๘๕๖๕๓๒๙	๘	นายธำรงกุล ภูธรนันท์
๒๔	๒-๗๖-๐๓-๐๑/๑-๐๐๔๔	วิสาหกิจชุมชนยางพาราชีวภาพจังหวัดเพชรบุรี	๓๐ หมู่ ๑ ต.หนองหญ้าปล้อง อ.หนองหญ้าปล้อง จ.เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๖๑๔๑๔๖๒๓๒	๘	นางปราณี มุณีภา
๒๕	๒-๗๖-๐๓-๐๓/๑-๐๐๑๕	วิสาหกิจชุมชนพริกแกงสมุนไพรแม่ปราณี	๑๙๐ หมู่ ๓ ต.ยางน้ำก๊าดใต้ อ.หนองหญ้าปล้อง จ.เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๙๒๓๖๑๖๑๙๘	๗	นายพัลลภ ผ่องใส
๒๖	๒-๗๖-๐๓-๐๒/๑-๐๐๑๖	วิสาหกิจชุมชนโฮมสเตย์บ้านพุน้ำร้อน	๑๒๑ หมู่ ๕ ต.ยางน้ำก๊าดเหนือ อ.หนองหญ้าปล้อง จ.	๑๔	นายอนันต์ ปานสกุล

			เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๘๗๐๗๔๙๐๐๐		
๒๗	๒-๗๖-๐๓-๐๑/๑-๐๐๔๕	วิสาหกิจชุมชนพัฒนาผลผลิต ทางการเกษตรและพืชอาหาร สัตว์ตำบลหนองหญ้าปล้อง	๑๘๙ หมู่ ๑๑ ต.หนองหญ้า ปล้อง อ.หนองหญ้าปล้อง จ. เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๖๓๗๘๒๙๓๕๒	๑๐	นายวิทยา เพชรมาลัยกุล
๒๘	๒-๗๖-๐๓-๐๔/๑-๐๐๓๓	วิสาหกิจชุมชนสมุนไพรเพื่อ การแพทย์เพชรบุรี	๙๙ หมู่ ๓ ต.ท่าตะคร้อ อ. หนองหญ้าปล้อง จ.เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๙๗๑๕๘๙๗๕๙	๘	นางสาวจันทร์เพ็ญ โพธิ์ช่วย
๒๙	๒-๗๖-๐๓-๐๑/๑-๐๐๔๖	วิสาหกิจชุมชนเพชรภัทร สมุนไพรและพืชเศรษฐกิจ	๔๙/๓ หมู่ ๔ ต.หนองหญ้า ปล้อง อ.หนองหญ้าปล้อง จ. เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๘๑๒๙๐๘๘๓๓	๗	นางสมควร แสสนหมื่น
๓๐	๒-๗๖-๐๓-๐๑/๑-๐๐๔๗	วิสาหกิจชุมชนคนรักหนองหญ้า ปล้อง	๑๔๔ หมู่ ๓ ต.หนองหญ้า ปล้อง อ.หนองหญ้าปล้อง จ. เพชรบุรี โทรศัพท์	๘	นายไพโรจน์ นิมवाद
๓๑	๒-๗๖-๐๓-๐๑/๑-๐๐๔๘	วิสาหกิจชุมชนการเลี้ยงไก่ไข่ เปิดไข่ บ้านดงตากิต	๓๑ หมู่ ๒ ต.หนองหญ้าปล้อง อ.หนองหญ้าปล้อง จ.เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๘๔๔๑๓๓๔๔๘	๑๐	นายไพรินทร์ เหมือนสุวรรณ
๓๒	๒-๗๖-๐๓-๐๑/๑-๐๐๔๙	วิสาหกิจชุมชนลำไยอบแห้งบ้าน ดงตากิต	๑๘๖ หมู่ ๒ ต.หนองหญ้า ปล้อง อ.หนองหญ้าปล้อง จ. เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๙๒๕๕๑๙๗๒๙	๙	นายสมคิด แต่งเกษ
๓๓	๒-๗๖-๐๓-๐๑/๑-๐๐๕๐	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มสุกรบ้านดง ตากิต	๓๑ หมู่ ๒ ต.หนองหญ้าปล้อง อ.หนองหญ้าปล้อง จ.เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๖๓๒๖๓๔๙๘๓	๑๐	นางสาวปรีมาพรรณ เหมือนสุวรรณ
๓๔	๒-๗๖-๐๓-๐๑/๑-๐๐๕๑	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มเห็ดบ้านดง ตากิต	๓๑ หมู่ ๒ ต.หนองหญ้าปล้อง อ.หนองหญ้าปล้อง จ.เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๙๒๖๒๔๒๖๑๖	๘	นางวารภรณ์ หมั่นมณี
๓๕	๒-๗๖-๐๓-๐๑/๑-๐๐๕๒	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มบ้านสวน กาแฟสด บ้านดงตากิต	๙๕ หมู่ ๒ ต.หนองหญ้าปล้อง อ.หนองหญ้าปล้อง จ.เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๘๙๘๒๓๘๘๙๑	๑๐	นางวิจิตรา วงศ์พราหมณ์
๓๖	๒-๗๖-๐๓-๐๑/๑-๐๐๕๓	วิสาหกิจชุมชนการทำสับปะรด อบแห้งบ้านดงตากิต	๘/ หมู่ ๒ ต.หนองหญ้าปล้อง อ.หนองหญ้าปล้อง จ.เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๘๙๕๔๖๖๖๙๔	๘	นายเจน ป้อมสิงห์
๓๗	๒-๗๖-๐๓-๐๑/๑-๐๐๕๔	วิสาหกิจชุมชนการเลี้ยงโคขุน บ้านดงตากิต	๘ หมู่ ๒ ต.หนองหญ้าปล้อง อ.หนองหญ้าปล้อง จ.เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๖๒๒๕๗๐๘๘	๑๑	นายจิรวัฒน์ ป้อมสิงห์
๓๘	๒-๗๖-๐๓-๐๑/๑-๐๐๕๕	วิสาหกิจชุมชนเลี้ยงหมู บ้านดง ตากิต	๖๗ หมู่ ๒ ต.หนองหญ้าปล้อง อ.หนองหญ้าปล้อง จ.เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๙๘๓๐๔๖๒๑๙	๑๑	นางกนกวรรณ ป้อมสิงห์
๓๙	๒-๗๖-๐๓-๐๑/๑-๐๐๕๖	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มวัลย์พรรณเร ซินบ้านดงตากิต	๕ หมู่ ๒ ต.หนองหญ้าปล้อง อ.หนองหญ้าปล้อง จ.เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๙๑๘๔๒๐๒๖๙	๙	นางสาววัลย์พรรณ ไก่ก้อ
๔๐	๒-๗๖-๐๓-๐๑/๑-๐๐๕๗	วิสาหกิจชุมชนเกษตรผสมผสาน บ้านดงตากิต	๕๒ หมู่ ๒ ต.หนองหญ้าปล้อง อ.หนองหญ้าปล้อง จ.เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๘๙๐๓๐๙๕๙๐	๑๐	นางทิฆัมพร ป้องทอง

ที่มา :สำนักงานเกษตรอำเภอหนองหญ้าปล้อง, พ.ศ.๒๕๖๕

ตารางที่ ๑๑ ข้อมูลกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร กลุ่มยุวเกษตรกร และกลุ่มส่งเสริมอาชีพเกษตรกร

ลำดับ	รหัส/ทะเบียน	ชื่อ	ที่อยู่	จำนวนสมาชิก	ประธาน
<b>กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร</b>					
๑		กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร เยาวชนแปรรูปผลผลิต เกษตรบ้านห้วยสาธิต	๑๓๑/๑ หมู่ ๑๑ ต.หนองหญ้า ปล้อง อ.หนองหญ้าปล้อง จ. เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๓๒๔๙๔๑๘๖	๑๐	นาง สุขุมมาช เต็มศักดิ์
๒		กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรเพชร สามเรือน	๒๗ หมู่ ๔ ต.ท่าตะคร้อ อ.หนอง หญ้าปล้อง จ.เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๘๗๐๖๗๙๒๕๗	๑๕	นาง บุญนาค กานตพงศ์
๓		กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรพุลู	๕/๑ หมู่ ๕ ต.ยางน้ำกลัดใต้ อ. หนองหญ้าปล้อง จ.เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๘๗๑๕๕๔๒๒๓	๑๐	นางพร้อมเพรียง สุขสาลี
๔		กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรโปรง วิเชียร	หมู่ ๒ ต.ยางน้ำกลัดใต้ อ.หนอง หญ้าปล้อง จ.เพชรบุรี โทรศัพท์	๑๐	นางสาวศุภานันท์ บุญไม่ ธรรมดา
๕		กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรเขา บันไดพัฒนา	หมู่ ๗ ต.หนองหญ้าปล้อง อ. หนองหญ้าปล้อง จ.เพชรบุรี โทรศัพท์	๑๐	นางสาววรรณภา แสงอาทิตย์
<b>กลุ่มยุวเกษตรกร</b>					
๑	-	กลุ่มยุวเกษตรกรบ้านท่า ตะคร้อมิตรภาพ	หมู่ ๘ ต.ท่าตะคร้อ อ.หนองหญ้า ปล้อง จ.เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๙๒-๒๕๓-๕๘๘๔	๒๐	นางสาวธรรวรี จันทรสุข (ที่ปรึกษา)
๒	-	กลุ่มยุวเกษตรกรบ้านหนองรี	หมู่ ๓ ต.ท่าตะคร้อ อ.หนองหญ้า ปล้อง จ.เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๓๔-๖๔๖-๒๗๗, ๐๘๕-๕๖๓- ๗๖๗๓	๒๐	นางสาวสุภาวดี พูลสวัสดิ์ (ที่ปรึกษา)
๓	-	กลุ่มยุวเกษตรกรบ้านสาม เรือน	หมู่ ๔ ต.ท่าตะคร้อ อ.หนองหญ้า ปล้อง จ.เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๘๒-๒๕๘-๖๖๖๕	๒๐	ว่าที่ ร.ต. สุรเกียรติ โตทรัพย์ (ที่ปรึกษา)
๔	-	กลุ่มยุวเกษตรกรหนองหญ้า ปล้องวิทยาเกษตร	๑๒๘ หมู่ ๔ ต.หนองหญ้าปล้อง อ.หนองหญ้าปล้อง จ.เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๙๕-๘๗๘-๙๕๒๙	๒๐	นางสาวกุลธิดา วันเสื่อ นายสยาม บุญประเสริฐ (ที่ปรึกษา)
๕	-	กลุ่มยุวเกษตรกรบ้านจะ โปรง	หมู่ ๕ ต. อ.หนองหญ้าปล้อง หนองหญ้าปล้อง จ.เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๙๘-๓๑๓-๒๘๑๗	๒๐	นาย นิพันธ์ นิเชิง (ที่ปรึกษา)
๖	-	กลุ่มยุวเกษตรกรบ้านอ่าง ศิลา	หมู่ ๑ ต.หนองหญ้าปล้อง อ. หนองหญ้าปล้อง จ.เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๙๔-๙๙๓๖-๖๒๓๒	๒๐	นางสาวกุลวรรณี อ้อยจีน (ที่ปรึกษา)
๗	-	กลุ่มยุวเกษตรกรบ้านยางน้ำ กลัดใต้	หมู่ ๑ ต.ยางน้ำกลัดใต้ อ.หนอง หญ้าปล้อง จ.เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๖๕-๖๗๙-๙๙๖๖	๒๐	นางสีวิกา คล้ายน้อย (ที่ปรึกษา)

กลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร					
๑	๒-๗๖-๐๓-๐๔/๑-๐๐๑๑	กลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตรแปรรูปเห็ดสามเรือนสามรส	๒ หมู่ ๔ ต.ท่าตะคร้อ อ.หนองหญ้าปล้อง จ.เพชรบุรี โทรศัพท์ ๐๘๑๐๑๙๓๕๙๔	๑๐	นาง บุญเหลือ อินราย
๒	๒-๗๖-๐๓-๐๓/๑-๐๐๑๒	กลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตรไร้อ้อยหนองหญ้าปล้อง	๗๐ หมู่ ๔ ต.ยางน้ำก๊าดใต้ อ.หนองหญ้าปล้อง จ.เพชรบุรี โทรศัพท์	๑๐	นาย ศักดิ์ พูนเพ่งวิทย์

ที่มา :สำนักงานเกษตรอำเภอหนองหญ้าปล้อง ,พ.ศ. ๒๕๖๕

**ตารางที่ ๑๒** ข้อมูลกลุ่มเกษตรกร และสหกรณ์ อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี

ชื่อ	ที่อยู่			จำนวนสมาชิก	ประธาน
	เลขที่	หมู่ที่	ตำบล		
สหกรณ์การเกษตรหนองหญ้าปล้อง	๑๕๕	๔	หนองหญ้าปล้อง	๑,๐๑๑	นายทศ ดั่งแสง
สหกรณ์ผลิตปุ๋ยอินทรีย์หนองหญ้าปล้อง	๑๐๗	๓	ท่าตะคร้อ	๒๒๐	นายสมภร ทัพนาค
สหกรณ์เครดิตยูเนียนหนองหญ้าปล้อง	๔๔๔	๔	หนองหญ้าปล้อง	๒,๕๐๐	นายสมชาย ทองประเสริฐ

ที่มา: สำนักงานสหกรณ์จังหวัดเพชรบุรี พ.ศ.๒๕๖๕

## บทที่ ๒

### การวิเคราะห์สถานการณ์การเกษตรอำเภอหนองหญ้าปล้อง

#### ๒.๑ ข้อมูลประกอบการวิเคราะห์พื้นที่ของอำเภอ

##### ๒.๑.๑ ข้อมูลประกอบการวิเคราะห์พื้นที่

##### ๑) เกษตรกรและองค์กรเกษตรกร

##### ↳ เกษตรกร

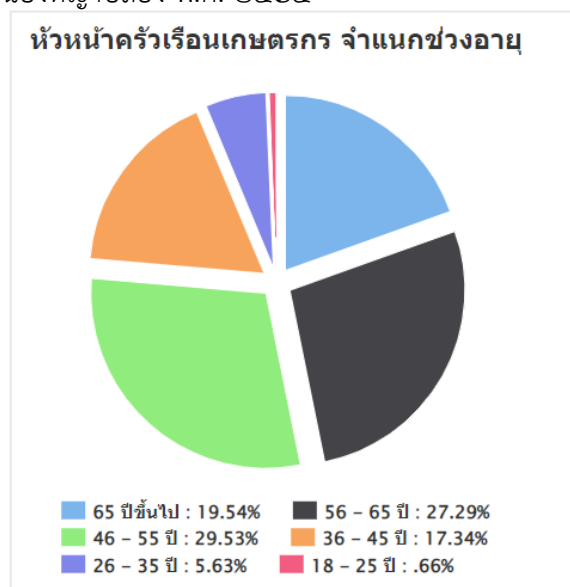
##### - ครุฑเรือนเกษตรกร

อำเภอหนองหญ้าปล้อง มีครุฑเรือนเกษตรกร จำนวน ๒,๔๕๕ ครุฑเรือน โดยมีหัวหน้าครุฑเรือนเกษตรกร อายุระหว่าง ๖๕ - ๕๖ ปี จำนวน ๖๗๑ ครุฑเรือน คิดเป็นร้อยละ ๒๗.๕๓ รองลงมา อายุระหว่าง ๕๖ - ๕๕ ปี จำนวน ๖๒๐ ครุฑเรือน คิดเป็นร้อยละ ๒๗.๒๙ และอายุระหว่าง ๖๕ ปีขึ้นไป จำนวน ๔๔๔ ครุฑเรือน คิดเป็นร้อยละ ๑๘.๕๔ ตามลำดับ

#### ตารางที่ ๑๓ แสดงหัวหน้าครุฑเรือนจำแนกตามอายุ อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี

ช่วงอายุ (ปี)	ครุฑเรือน	ร้อยละ
๖๕ ปีขึ้นไป	๔๔๔	๑๘.๕๔
๕๖ - ๖๕ ปี	๖๒๐	๒๗.๒๙
๔๖ - ๕๕ ปี	๖๗๑	๒๗.๕๓
๓๖ - ๔๕ ปี	๓๙๔	๑๖.๐๔
๒๖ - ๓๕ ปี	๑๒๘	๕.๒๑
๑๘ - ๒๕ ปี	๑๕	๐.๖๑
รวม	๒,๒๗๒	๑๐๐.๐๐

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอหนองหญ้าปล้อง พ.ศ. ๒๕๖๕



ภาพที่ ๑๓ แสดงหัวหน้าครุฑเรือนเกษตรกรจำแนกตามอายุ อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอหนองหญ้าปล้อง พ.ศ. ๒๕๖๕



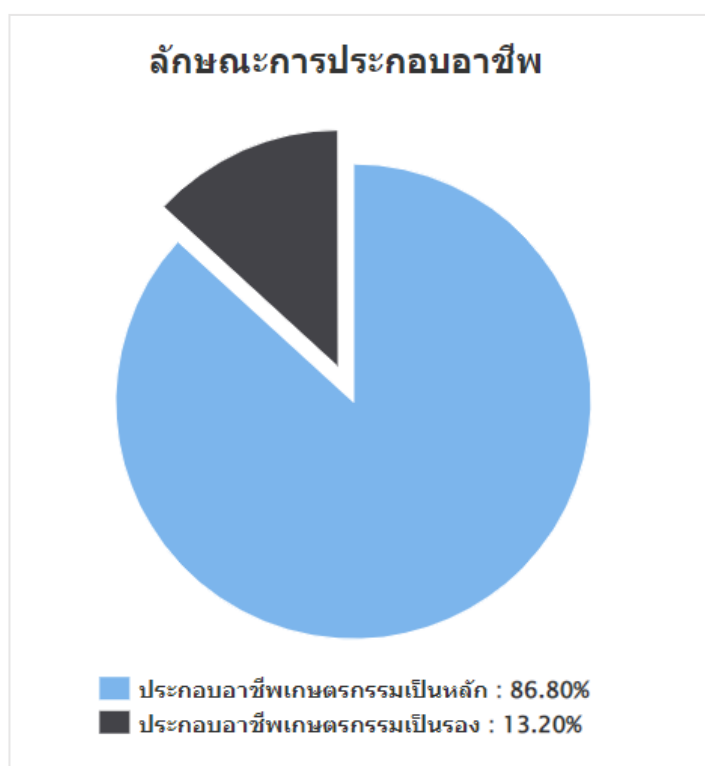
- ลักษณะการประกอบอาชีพ

อำเภอหนองหญ้าปล้องมีเกษตรกรที่ประกอบอาชีพหลักส่วนใหญ่เป็นการประกอบอาชีพเกษตรกรรม เป็นหลัก จำนวน ๑,๙๗๒ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๘๖.๘๐ และประกอบอาชีพเกษตรกรรมเป็นรอง จำนวน ๓๐๐ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๑๓.๒๐

ตารางที่ ๑๔ แสดงลักษณะการประกอบอาชีพเกษตรกร อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี

ลักษณะการประกอบอาชีพ	ครัวเรือน	ร้อยละ
ประกอบอาชีพเกษตรกรรมเป็นหลัก	๑,๙๗๒	๘๖.๘๐
ประกอบอาชีพเกษตรกรรมเป็นรอง	๓๐๐	๑๓.๒๐

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอหนองหญ้าปล้อง พ.ศ. ๒๕๖๕



ภาพที่ ๑๔ แสดงลักษณะการประกอบอาชีพ อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอหนองหญ้าปล้อง พ.ศ. ๒๕๖๕

- ลักษณะการถือครองที่ดิน

ลักษณะการถือครองที่ดินของเกษตรกรอำเภอหนองหญ้าปล้อง ส่วนใหญ่เป็นแบบอื่น ๆ (ที่สาธารณะประโยชน์, ทำฟรี) จำนวน ๖๕๗ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๔๒.๕๕ รองลงมาคือเกษตรกรเป็นเจ้าของ จำนวน ๖๕๗ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๔๒.๕๕ และเช่า จำนวน ๕๓ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๓.๔๓ ตามลำดับ

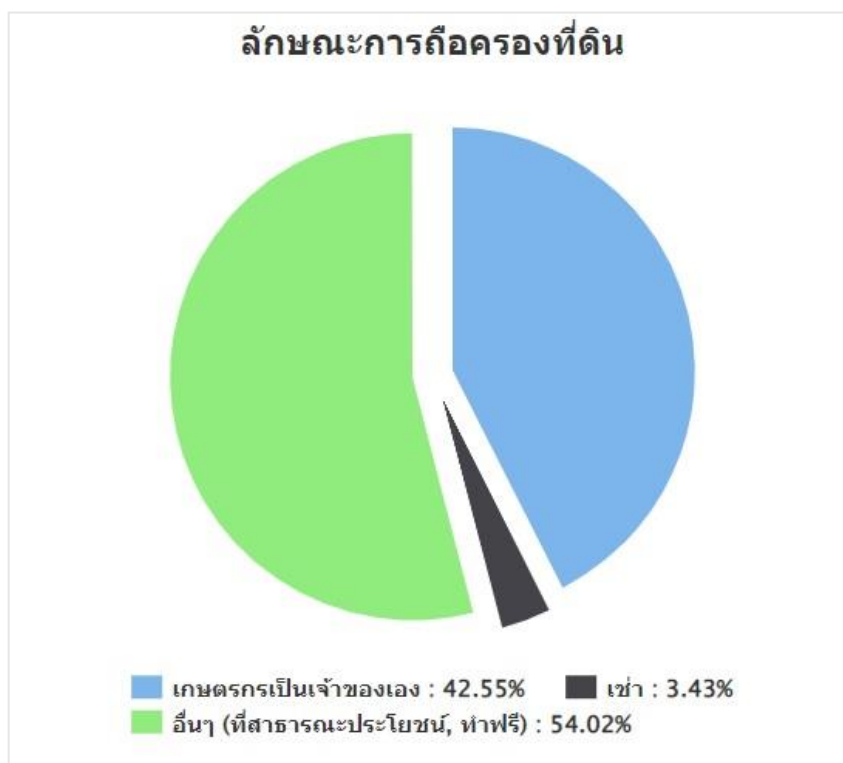
ตารางที่ ๑๕ แสดงลักษณะการถือครองที่ดินของเกษตรกร อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี

ลักษณะการถือครอง	ครัวเรือน	ร้อยละ
เกษตรกรเป็นเจ้าของ	๖๕๗	๔๒.๕๕
เช่า	๕๓	๓.๔๓
อื่นๆ (ที่สาธารณะประโยชน์, ทำฟรี)	๘๓๔	๕๔.๐๒

หมายเหตุ \* ข้อมูลตามที่ตั้งแปลง เฉพาะครัวเรือนที่แจ้งปรับปรุงกิจกรรมการเกษตรในแต่ละปี

\*\* เกษตรกรบางส่วนมีการถือครองในทุกลักษณะ

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอหนองหญ้าปล้อง พ.ศ. ๒๕๖๕



ภาพที่ ๑๕ แสดงลักษณะการถือครองที่ดิน อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอหนองหญ้าปล้อง พ.ศ. ๒๕๖๕

- ประเภทเอกสารสิทธิ์ (เฉพาะเกษตรกรเป็นเจ้าของ)

เกษตรกรอำเภอหนองหญ้าปล้อง มีการถือครองที่ดินแบบเอกสารสิทธิ์ประเภทโฉนดจำนวน ๓๙๕ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๕๘.๘๗ รองลงมาคือส.ป.ก. ทุกประเภทจำนวน ๒๑๙ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๓๒.๖๔ และเอกสารสิทธิ์อื่น ๆ จำนวน ๕๗ ครัวเรือน คิดเป็นร้อยละ ๘.๔๙ ตามลำดับ

ตารางที่ ๑๖ แสดงลักษณะประเภทเอกสารสิทธิ์ อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี

ประเภทเอกสารสิทธิ์ (ครัวเรือน)				รวม
โฉนด/น.ส.ทุกประเภท	ส.ป.ก. ทุกประเภท	หนังสือรับรองของหน่วยงาน	เอกสารสิทธิ์อื่น ๆ	
๓๙๕	๒๑๙	๐	๕๗	๖๕๗

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอหนองหญ้าปล้อง พ.ศ. ๒๕๖๕



**ภาพที่ ๑๖** แสดงประเภทเอกสารสิทธิ์ อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี  
 ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอหนองหญ้าปล้อง พ.ศ. ๒๕๖๕

↳ องค์กรและสถาบันเกษตรกร

- กลุ่มเกษตรกร/สถาบัน

อำเภอหนองหญ้าปล้อง มีกลุ่มส่งเสริมอาชีพ จำนวน ๓ กลุ่ม มีสมาชิก จำนวน ๓๒ ราย, กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร จำนวน ๕ กลุ่ม สมาชิกจำนวน ๙๐ ราย, กลุ่มยุวเกษตรกร จำนวน ๗ กลุ่ม สมาชิกจำนวน ๒๐๕ ราย, กลุ่มส่งเสริมอาชีพ จำนวน ๒ แห่ง สมาชิกจำนวน ๒๐ ราย วิสาหกิจชุมชน จำนวน ๔๐ แห่ง สมาชิกจำนวน ๔๑๗ ราย, สหกรณ์ ๓ แห่ง สมาชิก จำนวน ๑,๐๑๕ ราย, กลุ่มเกษตรกร ๔ แห่ง สมาชิกจำนวน ๙๐ ราย

**ตารางที่ ๑๗** แสดงจำนวนและสมาชิกสถาบันเกษตรกร อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี

ตำบล	กลุ่มส่งเสริมอาชีพ		กลุ่มแม่บ้าน		กลุ่มยุวเกษตรกร		วิสาหกิจชุมชน		สหกรณ์		กลุ่มเกษตรกร	
	กลุ่ม	สมาชิก (ราย)	กลุ่ม	สมาชิก (ราย)	กลุ่ม	สมาชิก (ราย)	แห่ง	สมาชิก (ราย)	แห่ง	สมาชิก (ราย)	กลุ่ม	สมาชิก (ราย)
หนองหญ้าปล้อง	-	-	๒	๔๐	๒	๓๖	๒๓	๒๕๑	๒	๗๘๐	๑	๒๐
ท่าตะคร้อ	๑	๑๐	๑	๑๐	๓	๑๓๔	๘	๗๒	๑	๒๓๕	๑	๒๓
ยางน้ำกลัดใต้	๑	๑๐	๒	๔๐	๑	๓๓	๕	๕๐	-	-	๑	๒๔
ยางน้ำกลัดเหนือ	-	-	-	-	๑	๒๐	๔	๔๔	-	-	๑	๒๓
<b>รวม</b>	<b>๒</b>	<b>๒๐</b>	<b>๕</b>	<b>๙๐</b>	<b>๗</b>	<b>๒๐๕</b>	<b>๔๐</b>	<b>๔๑๗</b>	<b>๓</b>	<b>๑,๐๑๕</b>	<b>๔</b>	<b>๙๐</b>

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอหนองหญ้าปล้อง พ.ศ. ๒๕๖๕

↳ ศูนย์เรียนรู้และเครือข่าย

อำเภอหนองหญ้าปล้องมีแหล่ง/ศูนย์เรียนรู้และบริการด้านการเกษตร มีศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ๑ ศูนย์ และศพก. เครือข่าย ๑๖ ศูนย์ ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน ๓ ศูนย์ ศูนย์จัดการดินและปุ๋ย ๒ ศูนย์ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล ๔ ศูนย์ ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง ๔ ศูนย์ และศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดิน ๑ ศูนย์

ตารางที่ ๑๘ แสดงจำนวนแหล่ง/ศูนย์เรียนรู้และบริการด้านการเกษตร อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี

ตำบล	ศพก.	ศพก. เครือข่าย	ศจช.	ศตปช.	ศบกด.	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง			ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี ด้านการพัฒนาที่ดิน
						กษ.	ปศุสัตว์	ปฏิรูป	
หนองหญ้าปล้อง	๑	๘	๑		๑	๑			
ท่าตะคร้อ		๕	๑	๑	๑			๑	
ยางน้ำกลัดเหนือ		๑			๑		๑		
ยางน้ำกลัดใต้		๒	๑		๑				
รวม	๑	๑๖	๒	๒	๔	๑	๒	๑	

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอหนองหญ้าปล้อง พ.ศ. ๒๕๖๕

↳ อาสาสมัครเกษตร

อำเภอหนองหญ้าปล้อง มีอาสาสมัครเกษตร จำนวน ๗๒ คน โดยมีเกษตรกรหมู่บ้านจำนวนมากที่สุด จำนวน ๓๘ ราย รองลงมาคือหมอดินอาสา ๓๑ ราย และอาสาสมัครปฏิรูปที่ดิน ๓ ราย ตามลำดับ อย่างไรก็ตาม ก็ตามอาสาสมัครบางรายทำหน้าที่อาสาสมัครมากกว่า ๓ หน้าที่

ตารางที่ ๑๙ แสดงข้อมูลอาสาสมัครเกษตร อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี

ตำบล	หน่วยงาน /อาสาสมัครเกษตร (ราย)								
	อาสาสมัคร ฝนหลวง	ครูบัญชี อาสา	ประมง อาสา	อาสา ปศุสัตว์	หมอดิน อาสา	เกษตร หมู่บ้าน	สหกรณ์	เศรษฐกิจ การเกษตร	อาสาสมัคร ปฏิรูปที่ดิน
หนองหญ้าปล้อง	๑	๑	๑	๑	๑๑	๑๑			๑๑
ท่าตะคร้อ	๑	๑		๑	๘	๘			๘
ยางน้ำกลัดเหนือ	๑	๑		๑	๕	๕			๕
ยางน้ำกลัดใต้	๑	๑		๑	๗	๗			๗
รวม	๔	๔	๑	๔	๓๑	๓๑			๓๑

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอหนองหญ้าปล้อง พ.ศ. ๒๕๖๕

➤ ประชาชนชาวบ้าน

อำเภอหนองหญ้าปล้อง มีประชาชนชาวบ้านภายใต้โครงการเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่ โดยยึดปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ซึ่งการดำเนินการโครงการได้คัดเลือกประชาชนชาวบ้านเป็นผู้ดำเนินการ ถ่ายทอดองค์ความรู้ตามวิถีของประชาชนแต่ละคน ซึ่งในอำเภอหนองหญ้าปล้องมีประชาชนชาวบ้าน จำนวน ๖ คน

ตารางที่ ๒๐ แสดงข้อมูลประชาชนชาวบ้าน อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี

ตำบล	จำนวน (ราย)	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่
หนองหญ้าปล้อง	๑๓	๑. นายชัยยุทธ โตยอด ๒. นายเจน ป้อมสิงห์ ๓. นางกนกวรรณ ป้อมสิงห์ ๔. นายสงคราม เสหะโลहित ๕. นายสังวาล คนหลัก ๖. นายแผ้ว เปลี้นเดช ๗. นายสุทิน ทองเอม ๘. นางประทุม พิมพ์สวัสดิ์ ๙. นายชลาธร วัฒนากกร ๑๐. นางสุขุมมาช เต็มศักดิ์ ๑๑. นางสุพัทธรา วัฒนากกร ๑๒. นางสุจินดา รักษาดี ๑๓. นายทวี จันทร์ลาด	๒๒๔ หมู่ที่ ๑ ต.หนองหญ้าปล้อง ๘ หมู่ที่ ๒ ต.หนองหญ้าปล้อง ๖๗ หมู่ที่ ๒ ต.หนองหญ้าปล้อง ๒ หมู่ที่ ๔ ต.หนองหญ้าปล้อง ๓๓ หมู่ที่ ๔ ต.หนองหญ้าปล้อง ๒๘/๑ หมู่ที่ ๔ ต.หนองหญ้าปล้อง ๙๐/๑ หมู่ที่ ๔ ต.หนองหญ้าปล้อง ๑๐๓ หมู่ที่ ๔ ต.หนองหญ้าปล้อง ๑๘๕ หมู่ที่ ๑๑ ต.หนองหญ้าปล้อง ๑๓๑/๑ หมู่ที่ ๑๑ ต.หนองหญ้าปล้อง ๑๒๔ หมู่ที่ ๑๑ ต.หนองหญ้าปล้อง ๖๗/๔ หมู่ที่ ๑๑ ต.หนองหญ้าปล้อง ๑๕ หมู่ที่ ๑๑ ต.หนองหญ้าปล้อง
ท่าตะคร้อ	๑๓	๑. นายเรียน ร้อยนาค ๒. นายอดุลธยา รักสัตย์ ๓. นายธรรน สมานมิตร ๔. นายสำเนา สุขรอด ๕. นายวัฒนา ช่อผกา ๖. นายวิชาญ ดาษฎาจันทร์ ๗. นายประจักษ์ น้อยสวาท ๘. นายจำนงค์ ยิ้มรอด ๙. นางสาวจำปา ผูกศิริ ๑๐. นายศราวุธ พิมพ์งาม ๑๑. นายถนอม ร่มรวาย ๑๒. นายไสว อุปมา ๑๓. นายสำเนียง คนมัน	๖๙ หมู่ที่ ๔ ต.ท่าตะคร้อ ๒๘/๑ หมู่ที่ ๓ ต.ท่าตะคร้อ ๖๒ หมู่ที่ ๓ ต.ท่าตะคร้อ ๑๐/๔ หมู่ที่ ๓ ต.ท่าตะคร้อ ๒๕๒ หมู่ที่ ๔ ต.ท่าตะคร้อ ๑๖๘ หมู่ที่ ๔ ต.ท่าตะคร้อ ๗/๓ หมู่ที่ ๕ ต.ท่าตะคร้อ ๑๐ หมู่ที่ ๕ ต.ท่าตะคร้อ ๖๕/๑ หมู่ที่ ๖ ต.ท่าตะคร้อ ๖๗/๒ หมู่ที่ ๖ ต.ท่าตะคร้อ ๕๑ หมู่ที่ ๗ ต.ท่าตะคร้อ ๓/๑ หมู่ที่ ๘ ต.ท่าตะคร้อ ๑๗๕ หมู่ที่ ๘ ต.ท่าตะคร้อ
ยางน้ำกลัดเหนือ	๔	๑. นายทิพย์ ใจคน ๒. นายจวน เสนติบัง ๓. นายทองสุข พวงไม้ ๔. นางสาวจิรัชยา บุญคน	๖๘ หมู่ที่ ๒ ต.ยางน้ำกลัดเหนือ ๒๐/๑ หมู่ที่ ๒ ต.ยางน้ำกลัดเหนือ ๑/๑ หมู่ที่ ๓ ต.ยางน้ำกลัดเหนือ ๔๕ หมู่ที่ ๓ ต.ยางน้ำกลัดเหนือ

ตำบล	จำนวน (ราย)	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่
ยางน้ำก่ดใต้	๗	๑. นางพร้อมเพรียง สุขสาลี ๒. น.ส.สายสุข ขับผูก ๓. นายพล หลักศรี ๔. นายนิพนธ์ ฉายาสกุลศิลป์ ๕. นายทองสุข คนชม ๖. นายดิเรก เย็นใจ ๗. นายสมยศ ไทยสุข	๕/๑ หมู่ที่ ๓ ต.ยางน้ำก่ดใต้ ๘ หมู่ที่ ๓ ต.ยางน้ำก่ดใต้ ๓๔ หมู่ที่ ๖ ต.ยางน้ำก่ดใต้ ๑๓๙ หมู่ที่ ๖ ต.ยางน้ำก่ดใต้ ๑๔ หมู่ที่ ๗ ต.ยางน้ำก่ดใต้ ๓๑ หมู่ที่ ๗ ต.ยางน้ำก่ดใต้ ๙๓ หมู่ที่ ๗ ต.ยางน้ำก่ดใต้
<b>รวม</b>	<b>๓๗</b>		

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอหนองหญ้าปล้อง พ.ศ. ๒๕๖๕

### ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร

ชื่อ : ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) อำเภอหนองหญ้าปล้อง

ชื่อเกษตรกรต้นแบบ : นายรัตนพงศ์ นิมवाद

บ้านเลขที่ บ้านเลขที่ ๑๔๔ หมู่ที่ ๓ ต.หนองหญ้าปล้อง อ.หนองหญ้าปล้อง จ.เพชรบุรี

สถานการณ์ของพื้นที่ : เกษตรกรในพื้นที่อำเภอหนองหญ้าปล้อง ส่วนใหญ่มีอาชีพทำสวนร้อยละ ๙๗ เนื่องจากสภาพพื้นที่ไม่เหมาะสมกับการปลูกข้าวซึ่งอยู่นอกเขตชลประทาน การผลิตพืชในพื้นที่ส่วนใหญ่เป็น สับปะรดและไม้ผล มีพื้นที่ปลูกสับปะรดจำนวน ๓๕,๓๕๔ ไร่ เกษตรกร ๖๙๗ ราย แต่ประสบปัญหาด้านการผลิตที่ยังไม่ได้คุณภาพ มีปัจจัยการผลิตสูง ความอุดมสมบูรณ์ของดินเสื่อมสภาพลง โรคและแมลงระบาด ปุ๋ย และสารเคมีมีราคาแพง และการพัฒนาคุณภาพผลผลิตให้ออกสู่ตลาดยังไม่ได้มาตรฐานเท่าที่ควร การคมนาคมขนส่งสินค้าเกษตรสะดวกและใกล้จุดรับซื้อผลผลิต

แนวทางการพัฒนา : การลดต้นทุนการผลิต เพิ่มผลผลิต และพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรในพื้นที่ (สับปะรด)

จุดเด่นของศูนย์เรียนรู้ : การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีในการผลิตและการจัดการเพื่อลดต้นทุนและเพิ่มผลผลิตในการปลูก สับปะรด

หลักสูตรเรียนรู้ :  
๑. การลดต้นทุนการผลิต  
๒. การเพิ่มผลผลิต  
๓. การพัฒนาคุณภาพผลผลิต

หลักสูตรบังคับ :  
๑. การลดต้นทุนการผลิต  
๒. การเพิ่มผลผลิต  
๓. การพัฒนาคุณภาพผลผลิต

หลักสูตรเสริม :  
๑. เกษตรทฤษฎีใหม่  
๒. การเลี้ยงสัตว์ปีก

ศูนย์เครือข่าย : จำนวน ๑๖ ศูนย์

ตารางที่ ๒๑ ศูนย์เครือข่ายของศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี

แบบสรุปข้อมูล					
ศูนย์เครือข่ายของศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี					
ที่	ชื่อศูนย์เครือข่าย	ประเภท/กิจกรรมหลัก	ที่ตั้งศูนย์		ชื่อ - นามสกุล ประธานศูนย์
			หมู่	ตำบล	
๑	ธนาคารปุ๋ยชุมชน	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.)	๓	ท่าตะคร้อ	นายสนธ สมนามิตร
๒	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชนตำบลยางน้ำกลัดใต้ (โปรงวิเชียร)	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.)	๒	ยางน้ำกลัดใต้	นายศุภกร บุญปกป้อง
๓	วิสาหกิจชุมชนสามเรือนกรีน	ศูนย์เรียนรู้ด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์ด้านการเกษตร	๔	ท่าตะคร้อ	นายอนันตศักดิ์ พัฒนวิบูลย์
๔	วิสาหกิจชุมชนผู้ปลูกสับปะรดหนองหญ้าปล้อง	ศูนย์เรียนรู้ด้านพืชไร่	๑๐	หนองหญ้าปล้อง	นายสมชาย ทองประเสริฐ
๕	วิสาหกิจชุมชนเห็ดเงินล้านสามเรือน	ศูนย์เรียนรู้ด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์ด้านการเกษตร	๔	ท่าตะคร้อ	นายวัฒนา ช่อผกา
๖	ศูนย์เรียนรู้เกษตรทฤษฎีใหม่ตำบลยางน้ำกลัดใต้	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	๓	ยางน้ำกลัดใต้	นายพูน น่วมวัตร
๗	ศูนย์จัดการศัตรูพืชและดินปุ๋ยชุมชน	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.)	๒	หนองหญ้าปล้อง	นางวราภรณ์ หมั่นมณี
๘	หมู่บ้านเศรษฐกิจพอเพียง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	๒	หนองหญ้าปล้อง	นายเจน บ่อมสิงห์
๙	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชนตำบลท่าตะคร้อ	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.)	๓	ท่าตะคร้อ	นายอดุลธยา รักสัตย์
๑๐	ศูนย์การจัดการฟาร์มโคเนื้อ	ศูนย์เรียนรู้ด้านปศุสัตว์	๒	ยางน้ำกลัดเหนือ	นายจวน เสน่ดีบัง
๑๑	ศูนย์เรียนรู้เกษตรทฤษฎีใหม่ตำบลหนองหญ้าปล้อง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	๙	หนองหญ้าปล้อง	นางฐานิญา พลีไพร
๑๒	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	๔	ท่าตะคร้อ	นายสมผล นิลแร่
๑๓	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชนตำบลหนองหญ้าปล้อง(บ้านหนองไผ่)	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.)	๓	หนองหญ้าปล้อง	นายนายรัตนพงษ์ นิ้มวาด
๑๔	ศูนย์เรียนรู้การเกษตรผสมผสานและรวบรวมผลผลิตบ้านวังพู่ไทร	ศูนย์เรียนรู้พืชผัก	๖	หนองหญ้าปล้อง	นางเจ็อง ฤทธิล้ำ
๑๕	วิสาหกิจชุมชนผู้เลี้ยงแพะอำเภอหนองหญ้าปล้อง	ศูนย์เรียนรู้ด้านปศุสัตว์	๕	หนองหญ้าปล้อง	นายชัชวาล ปานสาย
๑๖	แปลงใหญ่อ้อยโรงงานตำบลหนองหญ้าปล้อง	ศูนย์เรียนรู้ด้านพืชไร่	๓	หนองหญ้าปล้อง	นายศักดิ์ พูนเพ็งวิทย์

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอหนองหญ้าปล้อง พ.ศ. ๒๕๖๕



### แผนที่ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร และศูนย์เครือข่าย อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี



ภาพที่ ๑๗ แสดงที่ตั้งศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร และเครือข่าย  
อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี  
ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอหนองหญ้าปล้อง พ.ศ. ๒๕๖๕

#### ➤ กลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่

อำเภอหนองหญ้าปล้อง มีกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ จำนวน ๒ กลุ่ม ได้แก่

#### แผนการผลิตรายกลุ่มของแปลงใหญ่สับปะรดอำเภอหนองหญ้าปล้อง

ที่อยู่ ตำบลหนองหญ้าปล้อง

#### กิจกรรมสั้นประรด

- เป้าหมายการดำเนินงาน ลดต้นทุนการผลิต จาก ๒๓,๒๘๕ บาท/ไร่ เป็น ๒๐,๐๐๐ บาท (๑๔.%)
- เป้าหมายผลผลิต เพิ่มผลผลิต จาก ๕ ตัน/ไร่ เป็น ๘ ตัน/ไร่ (๖๐.%)
- เป้าหมายรายได้ ๘๐,๐๐๐ บาท/ไร่
- ประเมินการรายจ่าย ๒๐,๐๐๐ บาท/ไร่

#### กิจกรรมที่ต้องการพัฒนา

๑. ลดต้นทุนการผลิต
๒. เพิ่มผลผลิต
๓. พัฒนาคุณภาพผลผลิต



ตารางที่ ๒๒ แสดงปฏิทินการทำงานแปลงใหญ่สับปรดอำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี

		แผนปฏิบัติงานรายแปลงประจำปีงบประมาณ ปี 2564 แปลงใหญ่																																													ผู้รับผิดชอบ																														
		แปลงใหญ่ สับปรด ตำบลหนองหญ้าปล้อง อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี																																																																											
งาน/กิจกรรม	ปริมาณงาน/เงิน คน(หน่วยงาน) เงิน(บาท)	ปี 2563															ปี 2564																																																												
		10					11					12					1					2					3					4					5					6					7					8					9																				
		1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	
1. การลดต้นทุนการผลิต																																																																													
1.1 การจดบันทึกบัญชี	39 ราย	-	←																																													กลุ่ม																													
1.2 การผลิตปุ๋ยอินทรีย์	39 ราย	-	←																																													กลุ่ม																													
1.3 การใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน	39 ราย	-																																														กลุ่ม																													
การเก็บตัวอย่างดินเพื่อตรวจวิเคราะห์	39 ราย	-																																														กลุ่ม																													
2. การเพิ่มผลผลิต																																																																													
2.1 ส่งเสริมการคัดเลือกพันธุ์	39 ราย	-																																														กลุ่ม																													
สนับสนุนพันธุ์	39 ราย	-																																														กลุ่ม																													
2.2 การจัดทำแปลงเรียนรู้	2 แปลง	-	←																																													กลุ่ม																													
3. การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต																																																																													
3.1 ถ่ายทอดความรู้ให้เกษตรกรเน้น การพัฒนา	1 ครั้ง	-	←																																													กลศ.																													
3.2 จัดทำแปลงเรียนรู้ และแปลงสาธิต	1 แปลง	-	←																																													กลุ่ม																													
3.3 พัฒนาเกษตรกรให้เป็น Smart farmer	39 ราย	-																																														กลศ.																													
3.4 การให้น้ำ (อบรมให้ความรู้เรื่องระบบน้ำ)	1 ครั้ง	-	←																																													กลศ.																													
4. การบริหารจัดการ																																																																													
4.1 การรณทวนสมาชิก	1 ครั้ง	-	←																																													กลุ่ม																													
การจัดทำทะเบียนสมาชิก	1 ครั้ง	-	←																																													กลุ่ม																													
การจัดทำแผนการผลิตและแผนการตลาด	1 ครั้ง	-	←																																													กลุ่ม																													
4.2 การบริหารจัดการกลุ่มโดยการนัดรวมตัว	1 ครั้ง	-	←																																													กลุ่ม																													
4.3 การออมเงินและการปันผล	1 ครั้ง	-	←																																													กลุ่ม																													
5. การตลาด																																																																													
5.1 การบริหารจัดการผลผลิต	1 ครั้ง	-	←																																													กลุ่ม																													
5.2 การทำ MOU ผู้ประกอบการรับโรงงาน	1 ครั้ง	-	←																																													กลุ่ม																													

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอหนองหญ้าปล้อง พ.ศ. ๒๕๖๕

## แผนการผลิตรายกลุ่มของแปลงใหญ่อ้อยโรงงาน อำเภอหนองหญ้าปล้อง

ที่อยู่ ตำบลหนองหญ้าปล้อง

กิจกรรมอ้อยโรงงาน

- เป้าหมายการดำเนินงานลดต้นทุนการผลิต จาก ๑๐,๖๐๐ บาท/ไร่ เป็น ๑๐,๔๐๐ บาท (๑.๙๐%)
- เป้าหมายผลผลิต เพิ่มผลผลิต จาก ๘ ตัน/ไร่ เป็น ๑๐ ตัน/ไร่ (๒๕ %)
- เป้าหมายรายได้ ๘,๐๐๐ บาท/ไร่
- ประเมินการใช้จ่าย ๑๐,๔๐๐ บาท/ไร่

กิจกรรมที่ต้องการพัฒนา

๑. ลดต้นทุนการผลิต
๒. เพิ่มผลผลิต
๓. พัฒนาคุณภาพผลผลิต

## ตารางที่ ๒๓ แสดงปฏิทินการทำงานแปลงใหญ่อ้อย อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี

งาน/กิจกรรม		ปริมาณงาน/เงิน งาน(หน่วยงาน)    เงิน(บาท)		แผนปฏิบัติงานรายแปลงประจำปีงบประมาณ ปี 2564 แปลงใหญ่																																													ผู้รับผิดชอบ																			
				ปี 2563															ปี 2564																																																	
				10					11					12					1						2						3						4						5							6						7						8						9
1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5				
<b>1. การลดต้นทุนการผลิต</b>																																																																				
1.1 การจดบันทึกบัญชี	30 ราย	-	←-----→																																												กลศ.กลุ่ม																					
1.2 การคิดบัญชีอินทรีย์	30 ราย	-	←-----→																																												กลศ.กลุ่ม																					
1.3 การใช้อุปกรณ์ค่าวิเคราะห์ดิน	30 ราย	-	←-----→																																												กลศ.กลุ่ม																					
การเก็บตัวอย่างดินเพื่อตรวจวิเคราะห์	30 ราย	-	←-----→																																												กลศ.กลุ่ม																					
1.4 การเตรียมแปลงปลูก (ระบบปลูกข้ามแถว)	30 ราย	-	←-----→																																												กลศ.กลุ่ม																					
<b>2. การเพิ่มผลผลิต</b>																																																																				
2.1 ส่งเสริมการใช้ก่อนพ้นฤดูอากาศ	30 ราย	-	←-----→																																												กลุ่ม																					
สนับสนุนก่อนพ้นฤดูอากาศจากแปลงเรียนรู้	30 ราย	-	←-----→																																												กลุ่ม																					
2.2 การจัดทำแปลงเรียนรู้	1 แปลง	-	←-----→																																												กลศ.กลุ่ม																					
<b>3. การเพิ่มประสิทธิภาพผลผลิต</b>																																																																				
3.1 ถ่ายทอดความรู้ให้แก่เกษตรกรใน การพัฒนาคุณภาพ การตลาด	1 ครั้ง	-	←-----→																																												กลศ.																					
3.2 จัดทำแปลงเรียนรู้ และแปลงสาธิต	1 แปลง	-	←-----→																																												กลศ.กลุ่ม																					
3.3 พัฒนาศูนย์เรียนรู้ให้เป็น Smart Farmer	30 ราย	-	←-----→																																												กลศ.																					
3.4 การใช้เครื่องจักรกลให้เหมาะสมกับพื้นที่	1 ครั้ง	-	←-----→																																												กลศ.																					
<b>4. การบริหารจัดการ</b>																																																																				
4.1 การทบทวนสมาชิก	1 ครั้ง	-	←-----→																																												กลศ.กลุ่ม																					
การจัดทำทะเบียนสมาชิก	1 ครั้ง	-	←-----→																																												กลศ.กลุ่ม																					
การจัดทำแผนการติดตามและแผนการตลาด	1 ครั้ง	-	←-----→																																												กลศ.กลุ่ม																					
4.2 การบริหารจัดการกลุ่มโดยการใช้ความรู้	1 ครั้ง	-	←-----→																																												กลศ.กลุ่ม																					
4.3 การอบรมส่งเสริมการขึ้นผล	1 ครั้ง	-	←-----→																																												กลศ.กลุ่ม																					
<b>5. การตลาด</b>																																																																				
5.1 การบริหารจัดการผลผลิต	1 ครั้ง	-	←-----→																																												กลศ.กลุ่ม																					
5.2 การทำ MOU ผู้ประกอบการรับโรงงาน	1 ครั้ง	-	←-----→																																												กลุ่ม																					

หมายเหตุ เกษตรกรสมาชิกแปลงใหญ่สามารถปรับเปลี่ยนแผนได้ตามความเหมาะสม

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอหนองหญ้าปล้อง พ.ศ. ๒๕๖๕

ตารางที่ ๒๔ แสดงข้อมูลกลุ่มแปลงใหญ่ อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี

ที่	ตำบล	ชื่อกลุ่มแปลงใหญ่	ชนิดพืช	จำนวนสมาชิก (ราย)	จำนวนพื้นที่ (ไร่)	ประธาน	เบอร์โทรศัพท์ประธาน
๑	หนองหญ้าปล้อง	แปลงใหญ่สับปะรด อำเภอหนองหญ้าปล้อง	สับปะรด	๓๕	๑,๔๘๗.๒๕	นายสมชาย ทองประเสริฐ	-
๒	หนองหญ้าปล้อง	แปลงใหญ่อ้อย โรงงานอำเภอหนองหญ้าปล้อง	อ้อยโรงงาน	๓๐	๑๔๘๒	นายศักดิ์ พูนเพ่งวิทย์	-

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอหนองหญ้าปล้อง พ.ศ. ๒๕๖๕

๒) ศักยภาพพื้นที่/ทรัพยากรการเกษตร

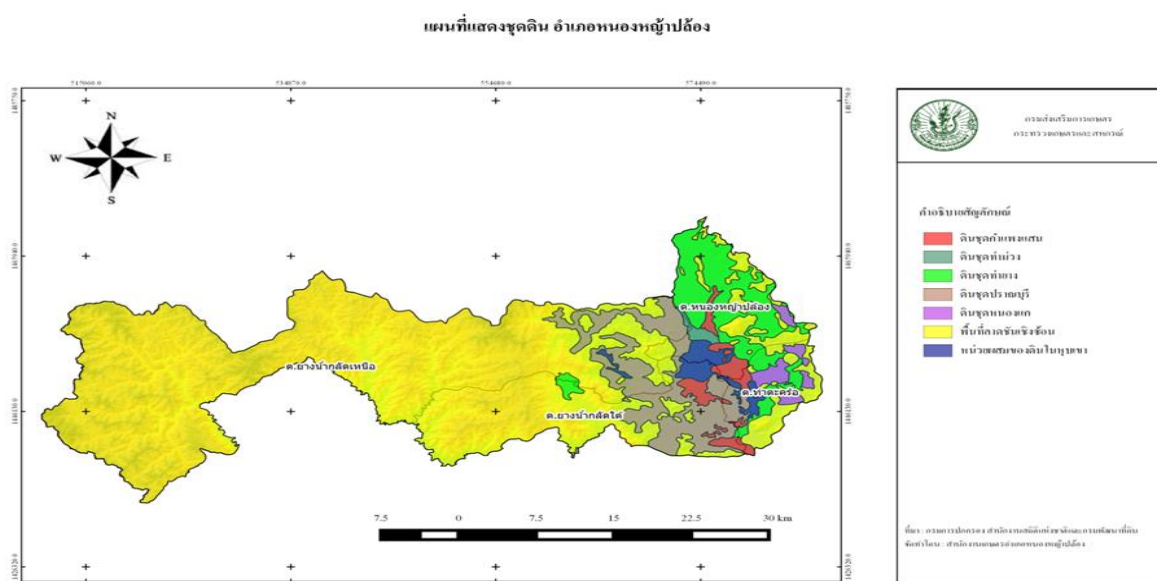
↳ ทรัพยากรดิน

ดินในพื้นที่อำเภอหนองหญ้าปล้อง

ตารางที่ ๒๕ แสดงทรัพยากรดินอำเภอหนองหญ้าปล้อง

ดินในพื้นที่ลาดชันสูง	เนื้อที่ (ไร่)	ร้อยละ
ดินในพื้นที่ลาดชันสูง	๕๙๔,๖๐๕	๗๗.๕๙
ดินในพื้นที่ดอนในเขตดินแห้ง	๑๖๗,๑๔๖	๒๑.๘๑
พื้นที่เบ็ดเตล็ด	๒๒๖	๐.๐๓
กลุ่มชุดดินผสม	๐	๐
ดินในพื้นที่ราบลุ่ม	๔,๓๒๗	๐.๕๖

ที่มา : ระบบแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุกออนไลน์ (Agri-Map Online)



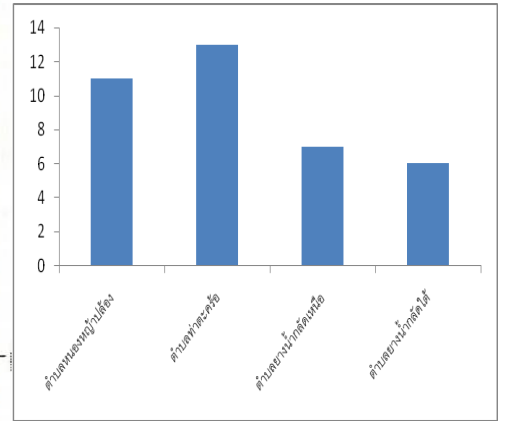
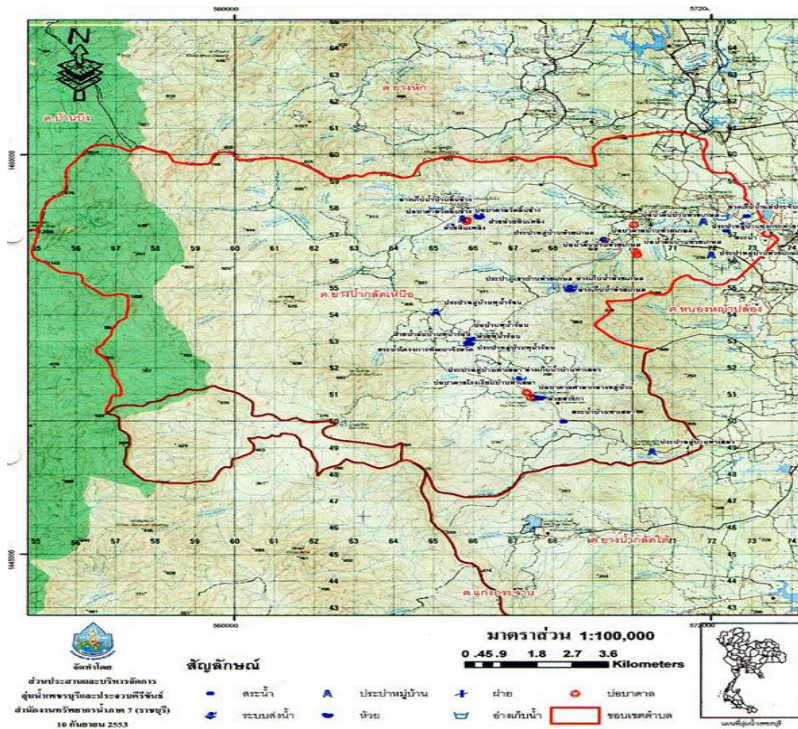
ภาพที่ ๑๘ แสดงพื้นที่ทรัพยากรดิน อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี  
(ที่มา : กรมพัฒนาที่ดิน)

### ↳ ทรัพยากรน้ำ

อำเภอหนองหญ้าปล้อง เป็นพื้นที่อาศัยน้ำฝนในการทำการเกษตรเป็นหลัก ประมาณ ๙๐ % ของพื้นที่ทั้งหมดนอกจากนี้ยังแหล่งน้ำอื่นๆ ที่ใช้ในการเกษตรดังนี้

- แหล่งน้ำใต้ดิน บ่อบาดาลอำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี รวมทั้งสิ้น ๓๗ บ่อ แยกรายตำบลได้ดังนี้

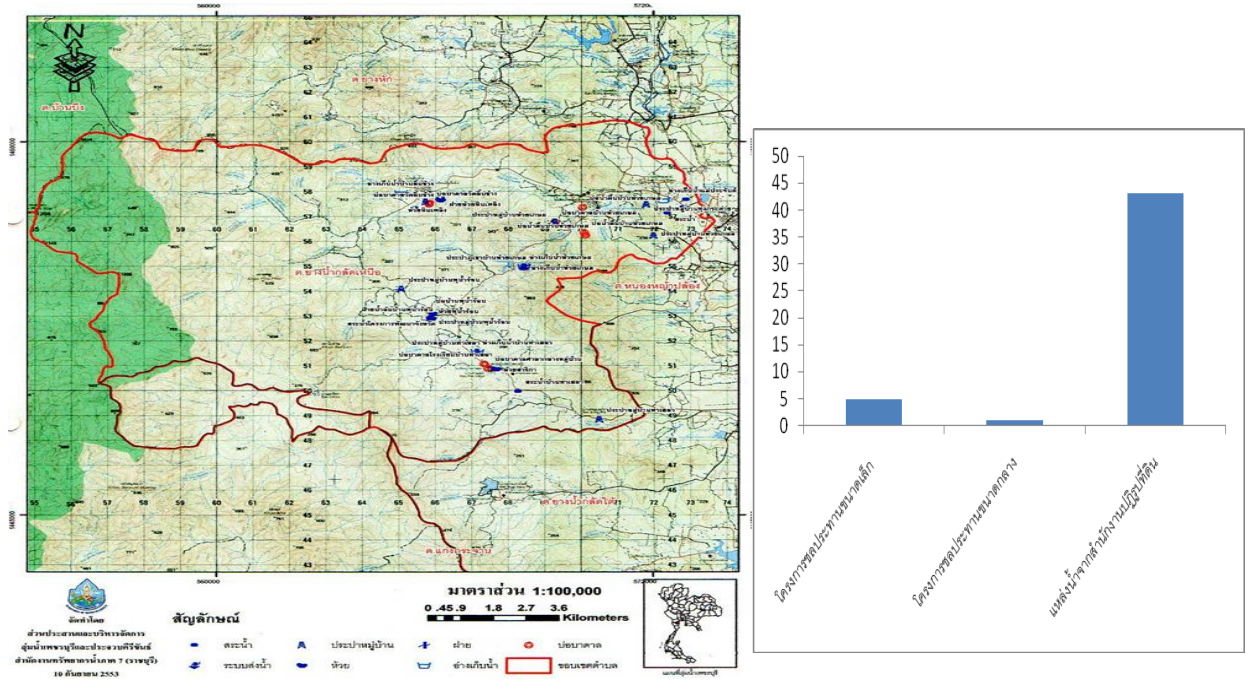
ตำบลหนองหญ้าปล้อง	จำนวน ๑๑ บ่อ
ตำบลท่าตะคร้อ	จำนวน ๑๓ บ่อ
ตำบลยางน้ำกลัดเหนือ	จำนวน ๗ บ่อ
ตำบลยางน้ำกลัดใต้	จำนวน ๖ บ่อ



ภาพที่ ๑๙ แสดงแหล่งน้ำใต้ดิน อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี

(ที่มา : สำนักทรัพยากรน้ำภาค ๗ ราชบุรี พ.ศ.๒๕๕๘)

- แหล่งน้ำผิวดิน ได้แก่ น้ำในแม่น้ำลำคลอง ทะเลสาบและในพื้นที่ชุ่มน้ำที่เป็นน้ำจืด ปกติ น้ำผิวดินจะได้รับการเติมจากฝน อำเภอหนองหญ้าปล้อง มีแหล่งน้ำผิวดินที่ใช้ทำการเกษตรดังนี้ แหล่งน้ำจาก กรมพัฒนาที่ดิน จำนวน ๗๖ แห่ง



ภาพที่ ๒๐ แสดงแหล่งน้ำผิวดิน อำเภอนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี  
(ที่มา : สำนักทรัพยากรน้ำภาค ๗ ราชบุรี พ.ศ.๒๕๕๘)

๓) สินค้าเอกลักษณ์ประจำถิ่น/สินค้า GI

พริกกะเหรี่ยง อำเภอนองหญ้าปล้อง มีคุณสมบัติที่มีความเผ็ดและกลิ่นหอมฉุนเฉพาะตัว เป็นเอกลักษณ์ซึ่งเป็นที่ต้องการของผู้บริโภคและโรงงานแปรรูปซอสพริก โดยมีพื้นที่ปลูกจำนวน ๗๖๐ ไร่ ปริมาณผลผลิตปีละ ๗๖ ตัน ราคา กิโลกรัมละ ๑๒๐ - ๓๐๐ บาท (พริกสด) และ กิโลกรัมละ ๕๐๐ - ๗๐๐ บาท (พริกแห้ง) ขึ้นอยู่กับฤดูกาล นอกจากนี้ยังมีการแปรรูปเป็นซอสพริกดอง (เครื่องปรุงถ้วยเดียว) น้ำจิ้มสุกี้ โดยเป็นเอกลักษณ์ที่เฉพาะถิ่นเนื่องจากลักษณะสภาพพื้นที่ที่เหมาะสม

๔) สินค้าเกษตรที่สำคัญ

↳ ชนิดสินค้า สับปะรด

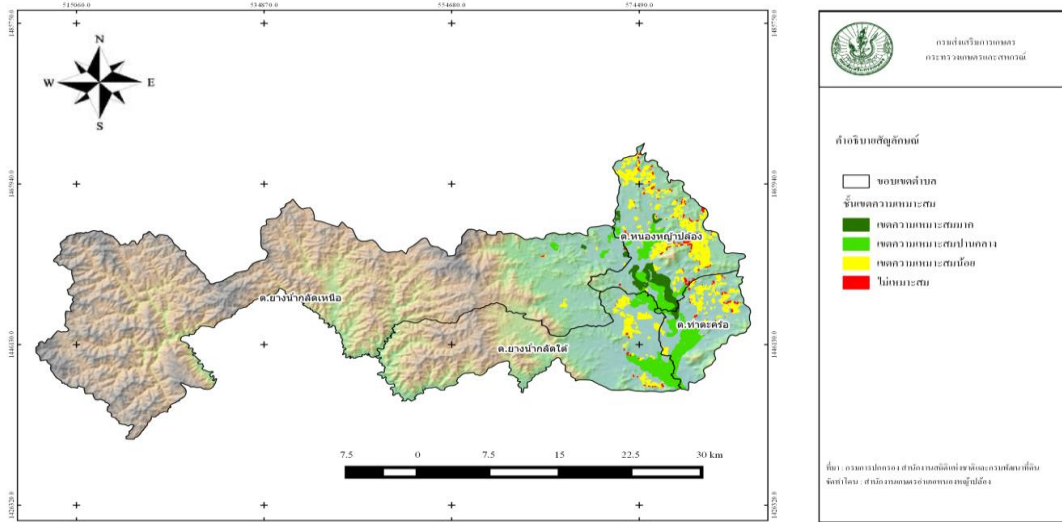
๑) พื้นที่เหมาะสม/ไม่เหมาะสม

(๑) เขตความเหมาะสม

อำเภอนองหญ้าปล้องมีพื้นที่ที่เหมาะสมสำหรับปลูกสับปะรด ทั้งหมด จำนวน ๑๓๑,๔๙๗ ไร่ แบ่งเป็นพื้นที่ที่มีความเหมาะสมมาก (S๑) จำนวน ๒๐,๒๘๑ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑๕.๔๒ พื้นที่เหมาะสมปานกลาง (S๒) จำนวน ๘๑,๔๓๐ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๖๑.๙๓ พื้นที่เหมาะสมน้อย (S๓) จำนวน ๔,๕๑๙ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๓.๔๔ และพื้นที่ไม่เหมาะสม (N) จำนวน ๒๕,๒๖๗ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑๙.๒๑

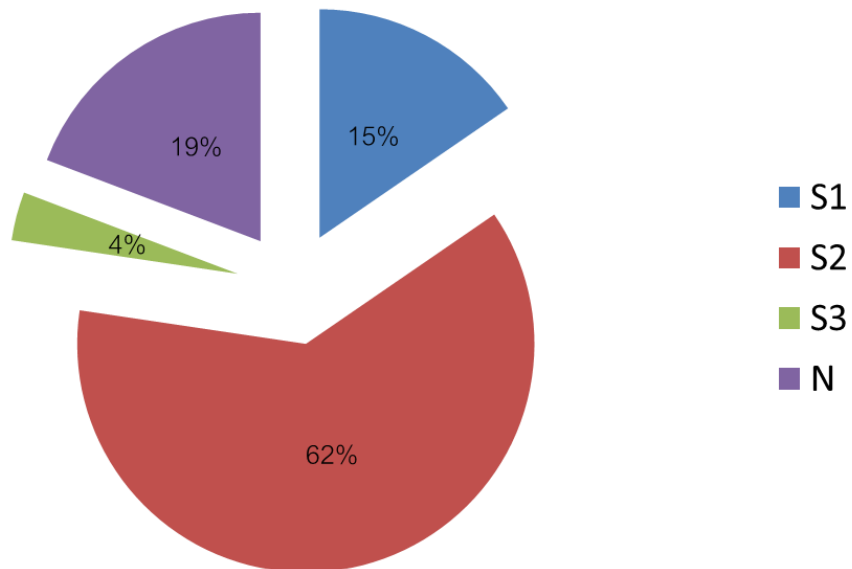
ตำบล	พื้นที่ระดับความเหมาะสมสำหรับปลูก ๑๓๑,๔๙๗ ไร่				
	เหมาะสมมาก (S๑)	เหมาะสมปานกลาง (S๒)	เหมาะสมน้อย (S๓)	ไม่เหมาะสม (N)	รวมพื้นที่ทั้งหมด
รวมอำเภอ	๒๐,๒๘๑	๘๑,๔๓๐	๔,๕๑๙	๒๕,๒๖๗	๑๓๑,๔๙๗

แผนที่แสดงความเหมาะสมของการปลูกสับปะรด อำเภอหนองหญ้าปล้อง



ภาพที่ ๒๑ แสดงเขตความเหมาะสม (พื้นที่ศักยภาพ) สำหรับปลูกสับปะรด อำเภอหนองหญ้าปล้อง  
(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอหนองหญ้าปล้อง พ.ศ. ๒๕๖๒)

ชั้นความเหมาะสมสำหรับสับปะรด อำเภอหนองหญ้าปล้อง

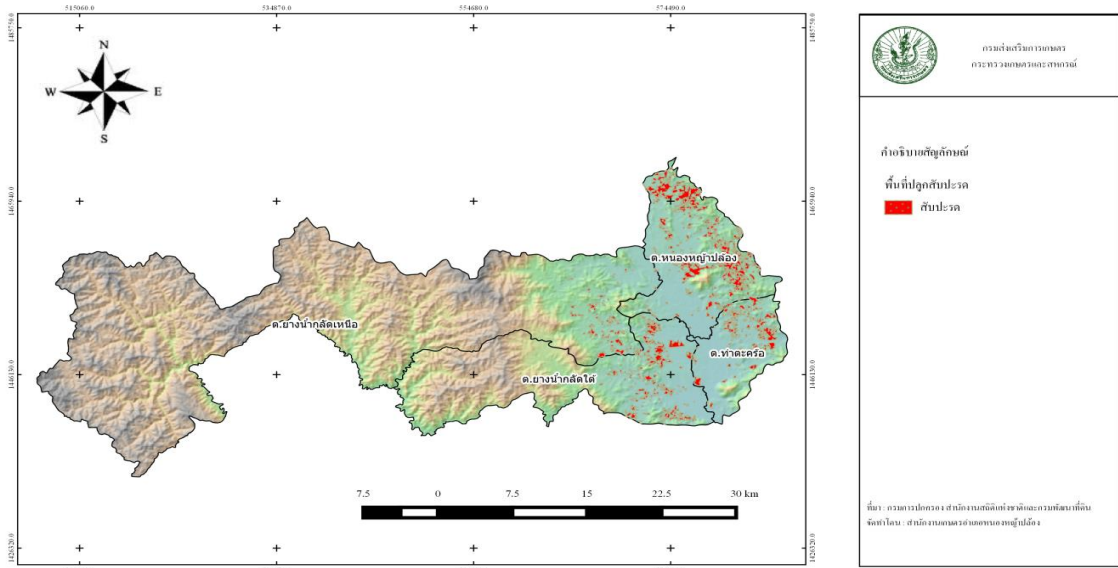


ภาพที่ ๒๒ แสดงร้อยละแต่ละระดับชั้นความเหมาะสมสำหรับสับปะรด อำเภอหนองหญ้าปล้อง  
(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอหนองหญ้าปล้อง พ.ศ. ๒๕๖๒)

(๒) พื้นที่ปลูกสับปะรด

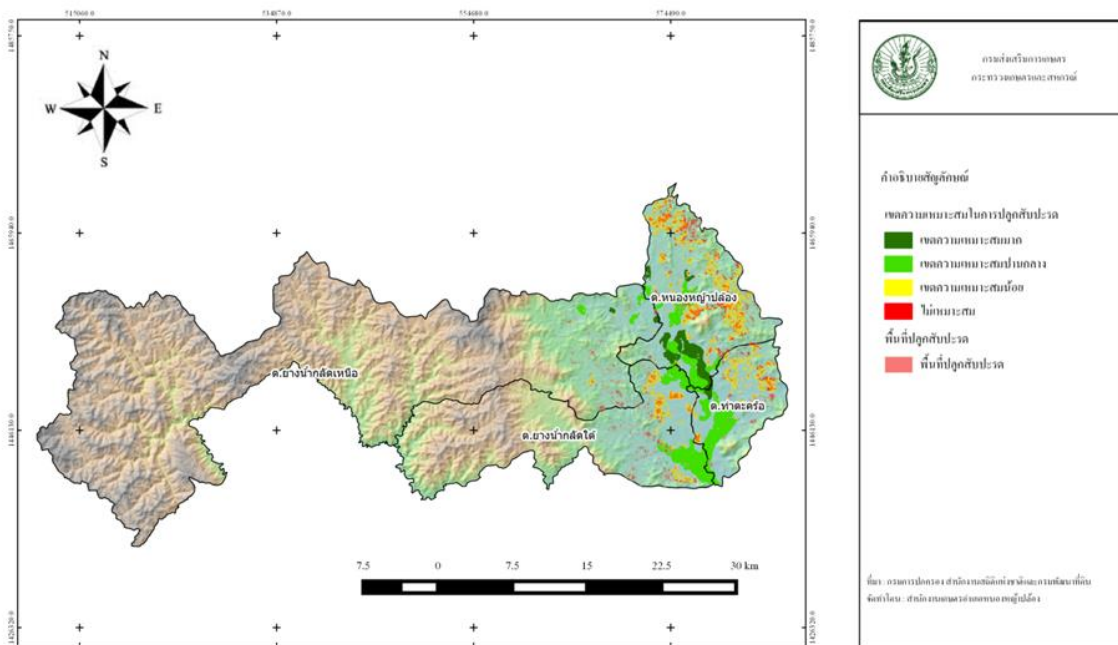
อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี มีพื้นที่ จำนวน ๓๖,๑๒๕ ไร่ โดยปลูกมากที่สุดคือ ตำบลหนองหญ้าปล้อง จำนวน ๑๒,๔๙๙ ไร่ รองลงมาคือตำบลยางน้ำกักได้ จำนวน ๑๒,๓๘๑ ไร่ และตำบลท่าตะคร้อ จำนวน ๓,๙๙๗ ไร่ ตามลำดับ

แผนที่แสดงพื้นที่ปลูกสับปะรด อำเภอหนองหญ้าปล้อง



ภาพที่ ๒๓ แสดงพื้นที่ปลูกสับปะรด (พื้นที่ปลูกจริง) อำเภอหนองหญ้าปล้อง (ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอหนองหญ้าปล้อง พ.ศ. ๒๕๖๒)

แผนที่แสดงการซ้อนทับพื้นที่เขตความเหมาะสมกับการปลูกสับปะรด อำเภอหนองหญ้าปล้อง

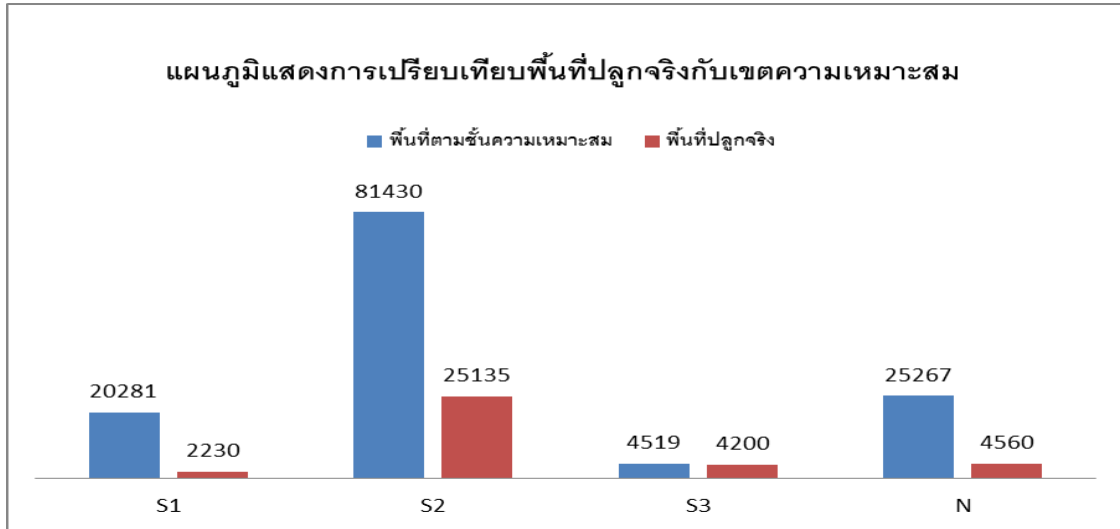


ภาพที่ ๒๔ แสดงการซ้อนทับพื้นที่เขตความเหมาะสมกับพื้นที่ปลูกจริงของสับปะรด อำเภอหนองหญ้าปล้อง (ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอหนองหญ้าปล้อง พ.ศ. ๒๕๖๒)



(๓) พื้นที่ปลูกสับปะรดตามระดับชั้นความเหมาะสม

อำเภอหนองหญ้าปล้อง มีพื้นที่ปลูกสับปะรด ตามระดับชั้นความเหมาะสม จำนวน ๓๖,๑๒๕ ไร่ แบ่งเป็นพื้นที่ที่มีความเหมาะสมมาก (S๑) จำนวน ๒,๒๓๐ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๖.๑๗ พื้นที่ที่เหมาะสมปานกลาง (S๒) จำนวน ๒๕,๑๓๕ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๖๙.๕๗ พื้นที่เหมาะสมน้อย (S๓) จำนวน ๔,๒๐๐ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑๑.๖๒ และพื้นที่ไม่เหมาะสม (N) จำนวน ๔,๕๖๐ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑๒.๖๒



ภาพที่ ๒๕ แผนที่แสดงพื้นที่ปลูกสับปะรด ตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภอหนองหญ้าปล้อง (ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอหนองหญ้าปล้อง พ.ศ. ๒๕๖๒)



ภาพที่ ๒๖ แสดงปริมาณการปลูกสับปะรด อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี (ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอหนองหญ้าปล้อง พ.ศ. ๒๕๖๒)

๒) ปริมาณการผลิต

อำเภอหนองหญ้าปล้อง มีพื้นที่การปลูกสับปะรด จำนวน ๓๖,๑๒๕ ไร่ ๖๙๗ ครัวเรือน โดยมีพื้นที่ปลูกมากตำบลหนองหญ้าปล้อง จำนวน ๑๒,๔๙๙ ไร่ จำนวน ๒๒๕ ครัวเรือน รองลงมา คือ ตำบลยางน้ำก๊าดใต้ จำนวน ๑๒,๓๘๑ ไร่ ๒๑๕ ครัวเรือน และตำบลยางน้ำก๊าดเหนือ จำนวน ๗,๒๔๘ ไร่ ๑๙๕ ครัวเรือน ตามลำดับ

ตารางที่ ๒๖ แสดงปริมาณการปลูกสับปะรด อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี

ตำบล	จำนวนเกษตรกร (ราย)	พื้นที่เพาะปลูก (ไร่)	ผลผลิตเฉลี่ย (ตัน)	กลุ่มเกษตรกร (กลุ่ม)
หนองหญ้าปล้อง	๒๒๕	๑๒,๔๙๙	๓,๒๖๘	๑
ยางน้ำก๊าดเหนือ	๑๙๕	๗,๒๔๘	๓,๒๘๐	๑
ยางน้ำก๊าดใต้	๒๑๕	๑๒,๓๘๑	๓,๒๙๐	๑
ท่าตะคร้อ	๖๒	๓,๙๙๗	๓,๒๕๐	-
รวม	๖๙๗	๓๖,๑๒๕	๓,๒๗๒	๓

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอหนองหญ้าปล้อง พ.ศ. ๒๕๖๕

๓) สถานการณ์ใช้เทคโนโลยีการผลิต

เกษตรกรนิยมปลูกตลอดปี แต่จะปลูกมากในช่วงเดือนมกราคมถึงเดือนมีนาคม และอีกช่วงเดือนกรกฎาคมถึงเดือนสิงหาคม การปลูกมีทั้งแบบแถวคู่ และระบบสี่แถว ขึ้นอยู่กับสภาพพื้นที่และความอุดมสมบูรณ์ของดินและที่สำคัญ คือ การเขตกรรมของเกษตรกร การเตรียมดินมีการไถพรวน ๒ ครั้ง ขึ้นอยู่กับความเหมาะสมของพื้นที่ พันธุ์ที่ปลูกจะใช้พันธุ์ปัตตาเวีย โดยใช้หน่อพันธุ์สองลักษณะคือ หน่ออากาศหรือที่เกษตรกรนิยมเรียกหน่อตุตแหลม และหน่อตัด (หน่อที่มีอายุมากตัดต้น) ตามแต่เกษตรกรจะหาได้แต่ที่นิยมคือหน่อตุตแหลม ส่วนการปลูกด้วยจุกเกษตรกรไม่นิยมปลูก การปลูกเกษตรกรไม่มีการตัดหน่อ อัตราการปลูกไร่ละประมาณ ๕,๐๐๐ ถึง ๘,๐๐๐ หน่อ การให้น้ำเกษตรกรส่วนมากอาศัยน้ำฝน การดูแลหลังการปลูกเกษตรกรจะกำจัดวัชพืชประมาณ ๒ ครั้ง โดยใช้สารเคมีกำจัดวัชพืชชนิดพ่น เช่นอามีทริน โบรมาซิล ไดยูรอน อาหารขึ้น เป็นต้น การให้ปุ๋ยเกษตรกรส่วนมากจะให้ปุ๋ยจำนวน ๒ ครั้ง โดยให้ปุ๋ยสูตร ๒๑ - ๐ - ๐ ผสมกับสูตร ๑๕ - ๑๕ - ๑๕ จำนวน ๒๕ - ๕๐ กิโลกรัมต่อไร่ เกษตรกรส่วนใหญ่จะใช้ถ่านแก๊ส (แคลเซียมคาร์ไบด์) ในการบังคับดอก และเกษตรกรแคะจุกสับปะรด ผลผลิตส่วนใหญ่จะออกในช่วงเดือนมีนาคมถึงเดือนพฤษภาคม และในช่วงเดือนพฤศจิกายนถึงเดือนธันวาคม

๔) ปฏิทินการผลิตสับปะรด

เดือน	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
ปลูก	←————→						←————→					
เก็บเกี่ยว			←————→							←————→		

การเก็บเกี่ยว

เดือน	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
การเก็บเกี่ยว												
	ผลผลิตน้อย		ผลผลิตปกติ			ผลผลิตมาก						ช่วงผลผลิตล้นตลาด

๕) ต้นทุนการผลิต

อำเภอหนองหญ้าปล้อง มีต้นทุนการผลิตสับปะรด โดยพื้นที่นอกเขตชลประทาน มีต้นทุน เป็นเงิน ๒๓,๒๘๕ บาท / ไร่

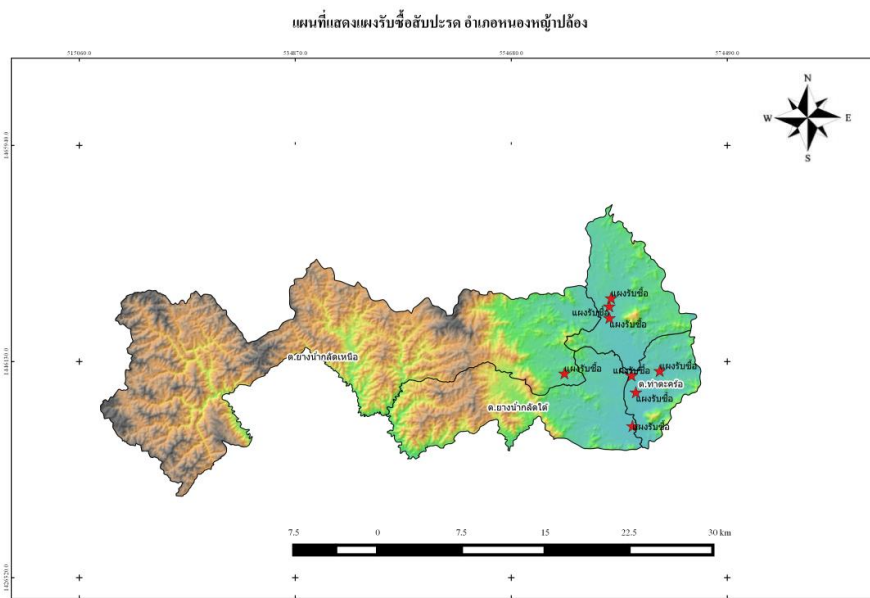
ตารางที่ ๒๗ แสดงต้นทุนการผลิตสับปะรด ปี ๒๕๖๓ อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี

ต้นทุนการผลิต (บาท/ไร่)	
๑. ต้นทุนผันแปร	บาท
๑.๑ ค่าแรงงาน	
- ค่าเตรียมดิน	๒,๗๐๐
- ค่าปลูก	๑,๐๐๐
- ค่าดูแลรักษา	๓๕๐
- ค่าเก็บเกี่ยว	๑,๒๕๐
๑.๒ ค่าวัสดุ	
- ค่าพันธุ์	๕,๐๐๐
- ค่าปุ๋ย/สารบังคับดอก	๕,๕๘๕
- ค่ายาปราบศัตรูพืช/วัชพืช	๑,๒๕๐
- ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง	๑,๐๐๐
- ค่าใช้จ่ายอื่นๆ	๔,๖๕๐
๒. ต้นทุนคงที่	
- ค่าเช่าที่ดิน	๕๐๐
๓. ต้นทุนรวมต่อไร่ (บาท/ไร่)	๒๓,๒๘๕
๔. ผลผลิตต่อไร่ (กก./ไร่)	๕,๐๐๐
๕. ราคาผลผลิต (บาท/กก.)	๙.๕๐
๖. ผลตอบแทน (บาท/ไร่)	๔๗,๕๐๐
๗. ผลตอบแทนสุทธิ (บาท/ไร่)	๒๔,๒๑๕
๘. ต้นทุนต่อหน่วย (บาท/กก.)	๔.๖๖
๙. ผลตอบแทนสุทธิต่อหน่วย (บาท/กก.)	๔.๘๔

(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอหนองหญ้าปล้อง พ.ศ. ๒๕๖๒)

๕) สถานการณ์การตลาด/วิธีการตลาด

เกษตรกรในอำเภอหนองหญ้าปล้องส่วนมากจะขายผลผลิตให้กับแผงรับซื้อในพื้นที่ และบางส่วนขายให้กับโรงงานในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ โดยผ่านระบบโควตา เพราะเกษตรกรจะผลิตเป็น สับปะรดโรงงานทั้งหมด แหล่งรับซื้อผลผลิตในพื้นที่อำเภอหนองหญ้าปล้องมี จำนวน ๘ แห่ง อยู่ในพื้นที่ตำบล ท่าตะคร้อจำนวน ๓ แห่ง ตำบลหนองหญ้าปล้องจำนวน ๓ แห่ง ตำบลยางน้ำกักลัดใต้จำนวน ๑ แห่ง และ ตำบลยางน้ำกักลัดเหนือจำนวน ๑ แห่ง



ภาพที่ ๒๗ แสดงแหล่งรับซื้อสับปะรด อำเภอหนองหญ้าปล้อง (ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอหนองหญ้าปล้อง พ.ศ. ๒๕๖๒)

๖) เกษตรกรต้นแบบในพื้นที่

อำเภอหนองหญ้าปล้อง มีเกษตรกรที่เป็นต้นแบบในพื้นที่ โดยมีเกษตรกรที่เป็น Smart Farmer ต้นแบบด้านการผลิตสับปะรด จำนวน ๒ ราย และมี Smart Farmer ซึ่งมีเกษตรกรที่เป็น Smart Farmer แปลงใหญ่ จำนวน ๑ ราย

**องค์ความรู้ทักษะความชำนาญ**

เกษตรกรมีความรู้ ความชำนาญ องค์ความรู้ในเทคโนโลยีการผลิต ที่มีความโดดเด่น ดังนี้ มีการนำเอาเทคโนโลยีการลดต้นทุน การเพิ่มผลผลิต และพัฒนาคุณภาพผลผลิต ปัจจุบันมีการ นำเอาสับปะรดสายพันธุ์ที่เหมาะสมกับพื้นที่ในการผลิตสับปะรดบริโภคผลสด การพัฒนากระบวนการผลิตและ สายพันธุ์ที่เหมาะสม และยังนำเทคโนโลยีการขยายพันธุ์แบบผ่าจุกมาใช้เพื่อขยายพันธุ์ให้กับเกษตรกรที่สนใจ

ตารางที่ ๒๘ แสดง Smart Farmer ต้นแบบในด้านการผลิตสับปะรด อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี

ที่	ชื่อ - สกุล	หมู่	ตำบล	อำเภอ	ปี	สาขา
๑	นายรัชชัย บันรัมย์	๔	ยางน้ำกักลัดเหนือ	หนองหญ้าปล้อง	๒	พีชไร่
๒	นายสมชาย ทองประเสริฐ	๑๐	หนองหญ้าปล้อง	หนองหญ้าปล้อง	๒	พีชไร่

(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอหนองหญ้าปล้อง พ.ศ. ๒๕๖๒)

**ชนิดสินค้า อ้อย**

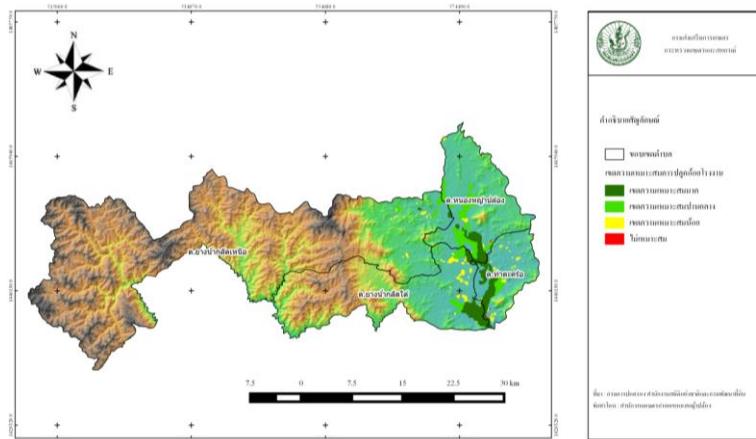
๑) พื้นที่เหมาะสม/ไม่เหมาะสม

(๑) เขตความเหมาะสม

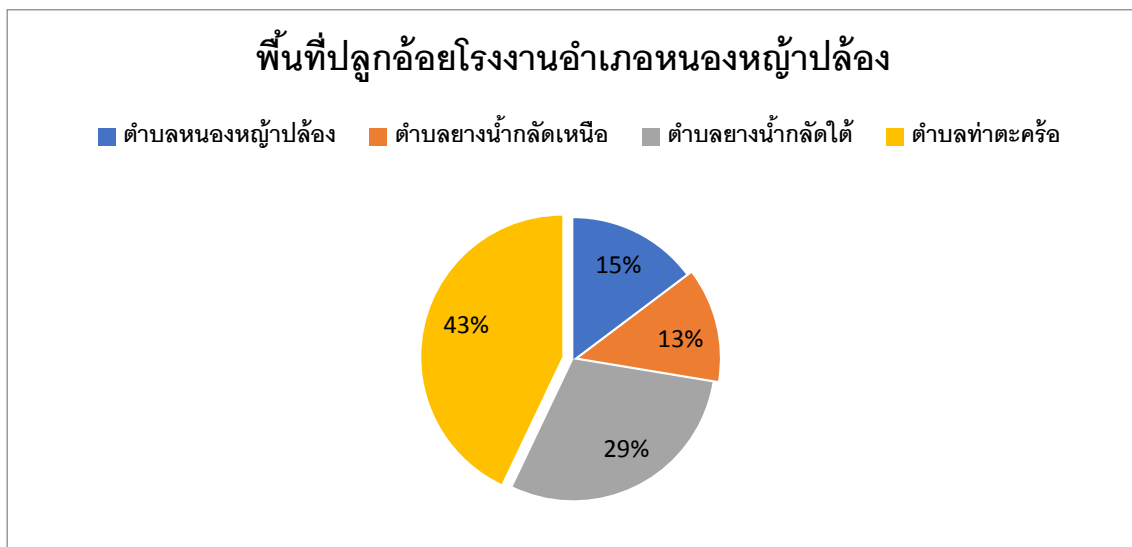
อำเภอหนองหญ้าปล้องมีพื้นที่ที่เหมาะสมสำหรับปลูกอ้อย ทั้งหมด จำนวน ๑๓๑,๔๙๗ ไร่ แบ่งเป็นพื้นที่ที่มีความเหมาะสมมาก (S๑) จำนวน ๒๐,๒๘๑ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑๕.๔๒ พื้นที่เหมาะสมปานกลาง (S๒) จำนวน ๘๑,๔๓๐ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๖๑.๙๓ พื้นที่เหมาะสมน้อย (S๓) จำนวน ๔,๕๑๙ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๓.๔๔ และพื้นที่ไม่เหมาะสม (N) จำนวน ๒๕,๒๖๗ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑๙.๒๑

ตำบล	พื้นที่ระดับความเหมาะสมสำหรับปลูก อ้อย ๑๓๑,๔๙๗ ไร่				
	เหมาะสมมาก (S๑)	เหมาะสมปานกลาง (S๒)	เหมาะสมน้อย (S๓)	ไม่เหมาะสม (N)	รวมพื้นที่ทั้งหมด
รวมอำเภอ	๒๐,๒๘๑	๘๑,๔๓๐	๔,๕๑๙	๒๕,๒๖๗	๑๓๑,๔๙๗

แผนที่แสดงความเหมาะสมการปลูกอ้อยโรงงานอำเภอหนองหญ้าปล้อง



ภาพที่ ๒๘ แสดงเขตความเหมาะสม (พื้นที่ศักยภาพ) สำหรับปลูกอ้อย อำเภอหนองหญ้าปล้อง (ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอหนองหญ้าปล้อง พ.ศ. ๒๕๖๒)



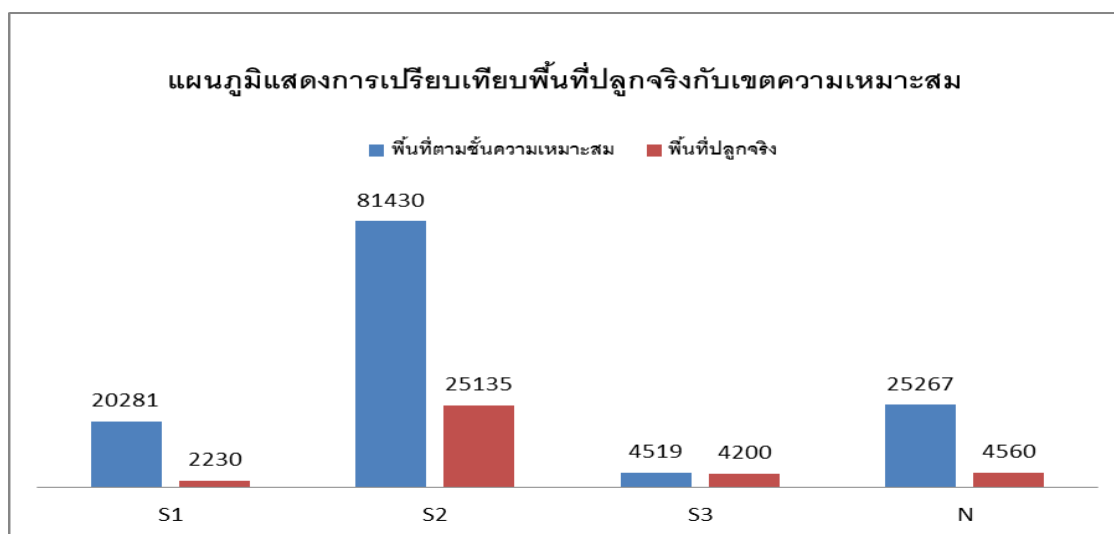
ภาพที่ ๒๙ แสดงร้อยละแต่ละระดับชั้นความเหมาะสมสำหรับอ้อย อำเภอหนองหญ้าปล้อง (ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอหนองหญ้าปล้อง พ.ศ. ๒๕๖๔)

(๒) พื้นที่อ้อย

อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี มีพื้นที่ จำนวน ๘,๑๘๗ ไร่ โดยปลูกมากที่สุดคือ ตำบลท่าตะคร้อ จำนวน ๓,๔๙๘ ไร่ รองลงมาคือตำบลยางน้ำกลัดใต้ จำนวน ๒,๔๐๐ ไร่ และตำบลหนองหญ้าปล้อง จำนวน ๑,๒๐๐ ไร่ และยางน้ำกลัดเหนือ ๑,๐๕๐ไร่ตามลำดับ

(๓) พื้นที่ปลูกอ้อยโรงงานตามระดับชั้นความเหมาะสม

อำเภอหนองหญ้าปล้อง มีพื้นที่ปลูกสับปะรด ตามระดับชั้นความเหมาะสม จำนวน ๓๖,๑๒๕ ไร่ แบ่งเป็นพื้นที่ที่มีความเหมาะสมมาก (S๑) จำนวน ๒,๒๓๐ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๖.๑๗ พื้นที่ที่เหมาะสมปานกลาง (S๒) จำนวน ๒๕,๑๓๕ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๖๙.๕๗ พื้นที่เหมาะสมน้อย (S๓) จำนวน ๔,๒๐๐ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑๑.๖๒ และพื้นที่ไม่เหมาะสม (N) จำนวน ๔,๕๖๐ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑๒.๖๒



ภาพที่ ๓๐ แผนที่แสดงพื้นที่ปลูกอ้อยโรงงาน ตามระดับชั้นความเหมาะสม อำเภอหนองหญ้าปล้อง (ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอหนองหญ้าปล้อง พ.ศ. ๒๕๖๔)

๒) ปริมาณการผลิต

อ้อยโรงงานเป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของอำเภอหนองหญ้าปล้อง มีพื้นที่ปลูกประมาณ ๘,๑๔๗ ไร่ ซึ่งเป็นแหล่งผลิตที่สำคัญของจังหวัดเพชรบุรี พันธุ์ที่ปลูกส่วนใหญ่เป็นพันธุ์ที่ได้รับการพัฒนาแล้ว เป็นพันธุ์ที่ให้ผลผลิตสูง ปรับตัวได้ดีกับสภาพภูมิอากาศ สภาพแวดล้อมปลูก และการระบาดของโรคและแมลง ที่ชาวไร่อ้อยปลูกในปัจจุบัน ได้แก่ พันธุ์แอลเค ๙๒-๑๑, ขอนแก่น ๓, อุทอง , กำแพงแสน

เกษตรกรผู้ปลูกอ้อยในอำเภอหนองหญ้าปล้องที่ขึ้นทะเบียนมีจำนวน ๕๖ ครัวเรือน พื้นที่จำนวน ๘,๑๔๗ ไร่ แยกเป็นตำบลได้ดังนี้

ตำบล	จำนวนเกษตรกร (ราย)	พื้นที่เพาะปลูก (ไร่)	ผลผลิตเฉลี่ย (ตัน)	กลุ่มเกษตรกร (กลุ่ม)
หนองหญ้าปล้อง	๑๕	๑,๒๐๐	๑๐,๐๐๐	
ยางน้ำกลัดเหนือ	๑๒	๑,๐๕๐	๑๐,๐๐๐	
ยางน้ำกลัดใต้	๑๓	๒,๔๐๐	๑๐,๐๐๐	
ท่าตะคร้อ	๑๖	๓,๔๙๗	๑๐,๐๐๐	
<b>รวม</b>	<b>๕๖</b>	<b>๘,๑๔๗</b>	<b>๑๐,๐๐๐</b>	

ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอหนองหญ้าปล้อง พ.ศ. ๒๕๖๔

### ๓) สถานการณ์ใช้เทคโนโลยีการผลิต

เกษตรกรนิยมปลูกตามลักษณะพื้นที่ที่สามารถแบ่งได้ดังนี้

#### ๑. พื้นที่ปลูกอ้อยที่ราบลุ่ม ดินเหนียว

มักมีปัญหาหน้าท่วมขัง เนื่องจากเป็นที่ลุ่มดินเหนียว การที่ดินระบายน้ำไม่ดี ทำให้อ้อยในแหล่งปลูกนี้มักมีปัญหาโรคเหี่ยวเน่าแฉะระบาด ดินมีความอุดมสมบูรณ์สูง อีกทั้งมีการใส่ปุ๋ยไนโตรเจนมาก เนื่องจากเป็นแหล่งปลูกขายพันธุ์อ้อย

#### ๒. พื้นที่ปลูกอ้อยดินร่วนเหนียวเขตอาศัยน้ำฝน

ลักษณะเป็นดินร่วนเหนียวสีดํา ปฏิกริยาของดินส่วนใหญ่เป็นต่างอ่อน อ้อยมักแสดงอาการใบซีดขาวหรือเขียวอ่อน ซึ่งเป็นอาการของอ้อยที่ขาดธาตุเหล็ก สังกะสี หรือธาตุอาหารรองอื่น ๆ อันเป็นผลมาจากดินต่าง ดินชุดนี้มีหน้าดินตื้น บางแห่งจะมีหินหรือปูนมาร์ลโผล่ขึ้นมาบนผิวดิน ดินมีปัญหาทางด้านกายภาพ การไถพรวนทำได้ยาก เป็นดินที่เก็บน้ำได้ไม่ดีเท่าที่ควร ดินมีการยึดและหดตัวเร็ว หน้าดินแตกกระแหว่เมื่อดินแห้ง ทำให้สูญเสียน้ำได้ดิน อ้อยจะขาดน้ำไม่ทนแล้ง แต่เมื่อเปียกดินจะเหนียวเข้าปฏิบัติงานในไร่มิได้

#### ๓. พื้นที่ปลูกอ้อยที่ราบ ดินร่วนถึงดินร่วนเหนียว

เป็นพื้นที่ที่มีความอุดมสมบูรณ์เหมาะสมต่อการปลูกอ้อย ปัญหาสำคัญในแหล่งปลูกนี้คือ คุณภาพความหวานของอ้อยต่ำ ปริมาณน้ำฝนบางปีน้อย หรือฝนทิ้งช่วงเป็นเวลานาน จนอ้อยแห้งตาย ถ้าปีใดเกิดความแห้งแล้ง ผลผลิตอ้อยจะลดลง

ช่วงการปลูกเกษตรกรจะปลูกอ้อยต้นฝนและปลูกอ้อยข้ามแล้งปลายฝน แต่เกษตรกรที่ปลูกอ้อยข้ามแล้งมากกว่าช่วงต้นฝน เนื่องจากดินมีความอุดมสมบูรณ์ต่ำ อ้อยต้องใช้เวลาของการเจริญเติบโตมากกว่าอ้อยที่ปลูกในดินร่วน หรือดินเหนียวที่มีการให้น้ำชลประทาน อีกทั้งการปลูกอ้อยข้ามแล้งปลายฝนเป็นการหลีกเลี่ยงวัชพืช เพราะการปลูกอ้อยปลายฝนผิวดินแห้งทำให้มีวัชพืชขึ้นน้อย แต่ได้ดินมีความชื้น ส่วนการปลูกอ้อยต้นฝนเพราะอ้อยมีระยะเวลาเจริญเติบโตที่สั้นกว่าอ้อยที่ปลูกปลายฝน ประกอบกับการใช้สารกำจัดวัชพืชไม่ได้ผล เพราะว่าเป็นดินทราย มีความลาดชันและมีการถูกชะล้างหน้าดินได้ง่าย ทำให้ความอุดมสมบูรณ์ของดินลดลง มีการใช้ปุ๋ยคอกบำรุงดินในบางราย มีการใช้ปุ๋ยพืชสดบำรุงดิน ส่วนการใช้ปุ๋ยเคมี นิยมใช้ปุ๋ยสูตรที่มีธาตุอาหารพืชครบ นิยมใช้การไถพรวนกำจัดวัชพืช โดยใช้รถแทรกเตอร์ที่มีการปรับให้ตัวรถสูงขึ้น หน้ายางหรือล้อเล็กกลง ไม่นิยมใช้สารกำจัดวัชพืชพ่นคุมวัชพืช เพราะหลังจากปลูกอ้อยเสร็จหน้าดินแห้ง การควบคุมวัชพืชโดยใช้สารกำจัดวัชพืชไม่ได้ผล

การปลูกอ้อยเกษตรกรจะมีการวางแผนในการปลูก ชั้นแรกจะต้องขอโควตาส่งอ้อยเข้าโรงงานจากโรงงานน้ำตาล ถ้าเป็นเกษตรกรรายย่อย มีพื้นที่การปลูกอ้อยน้อยกว่า ๕๐ ไร่ จะฝากอ้อยเข้าโควตากับชาวไร่รายใหญ่

พันธุ์อ้อย เกษตรกรในอำเภอหนองหญ้าปล้อง ใช้พันธุ์อ้อยที่เป็นพันธุ์ที่ให้ผลผลิตสูง ปรับตัวได้ดีกับสภาพภูมิอากาศ สภาพแวดล้อมปลูก และการระบาดของโรคและแมลง เช่น พันธุ์แอลเค ๙๒-๑๑, สุพรรณบุรี ๘๐, ขอนแก่น ๓, เค ๙๙-๗๒, อุทอง ๑๒ เป็นต้น

๔) ปฏิทินการเพาะปลูก

**ปฏิทินการปลูกอ้อยและการแพร่ระบาดของศัตรูอ้อย**

ฤดูการปลูก	ปลูกปีแรก					ปีถัดไป										ช่วงเวลาเหมาะสมสำหรับเก็บเกี่ยวอ้อย				
	ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.
ภาคกลาง																				
1. การปลูกอ้อยปลูกลำต้น (ปลูกข้ามแถว)		5%																		
2. การปลูกอ้อยไร่สดน้ำ				5%																
3. การปลูกอ้อยต้นฝน (ในเขตชลประทาน)					10%															
4. การปลูกอ้อยต้นฝน (ในเขตอาศัยน้ำฝน)							50%													

๕) ต้นทุนการผลิต

ตารางที่ ๒๙ แสดงต้นทุนการผลิตอ้อยโรงงาน ปี ๒๕๖๔ อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี

ต้นทุนการผลิต (บาท/ไร่)		
	ปีที่ ๑ (บาท)	ปีที่ ๒ - ๔ (บาท)
๑. ต้นทุนผันแปร		
๑.๑ ค่าแรงงาน		
- ค่าเตรียมดิน	๗๕๐	-
- ค่าปลูก	๑,๒๐๐/๑๐๐๐	-
- ค่าดูแลรักษา	๗๕๐/๒๕๐	๗๕๐
- ค่าเก็บเกี่ยว	๖,๒๕๐/๕๐๐๐	๖,๒๕๐/๕๐๐๐
๑.๒ ค่าวัสดุ		
- ค่าพันธุ์	๒,๔๐๐/๑๗๐๐	-
- ค่าปุ๋ย	๑,๕๐๐/๑๔๐๐	๕๐๐
- ค่ายาปราบศัตรูพืช/วัชพืช	๖๕๐/๑๐๐๐	๖๕๐
- ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง	๒๐๐	๒๐๐
- ค่าใช้จ่ายอื่นๆ	๖๕๐	๖๕๐
๒. ต้นทุนคงที่		
- ค่าเช่าที่ดิน	๕๐๐/๑๐๐๐	๕๐๐
๓. ต้นทุนรวมต่อไร่ (บาท/ไร่)	๑๔,๘๕๐	๙,๕๐๐
๔. ผลผลิตต่อไร่ (กก./ไร่)	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐
๕. ราคาผลผลิต (บาท/กก.)	๐.๗๕	๐.๗๕
๖. ผลตอบแทน (บาท/ไร่)	๗,๕๐๐	๗,๕๐๐
๗. ผลตอบแทนสุทธิ (บาท/ไร่)	-๕๙๕๐	-๒,๐๐๐
๘. ต้นทุนต่อหน่วย (บาท/กก.)	๑.๔๘/๑.๓๕	๐.๙๕
๙. ผลตอบแทนสุทธิต่อหน่วย (บาท/กก.)	-๐.๖๐	-๐.๒๐

(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอหนองหญ้าปล้อง พ.ศ. ๒๕๖๔)



๖) สถานการณ์การตลาด/วิถีการตลาด

เกษตรกรในอำเภอหนองหญ้าปล้องส่วนมากจะขายผลผลิตโดยการขอโควตากับโรงงานน้ำตาล ในจังหวัดจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ราชบุรี และกาญจนบุรี โดยผ่านระบบโควตาของเกษตรกรรายใหญ่ในพื้นที่

๗) เกษตรกรต้นแบบในพื้นที่

อำเภอหนองหญ้าปล้อง มีเกษตรกรที่เป็นต้นแบบในพื้นที่ โดยมีเกษตรกรที่มีความชำนาญและมีประสบการณ์ จำนวน ๑ ราย

**องค์ความรู้ทักษะความชำนาญ**

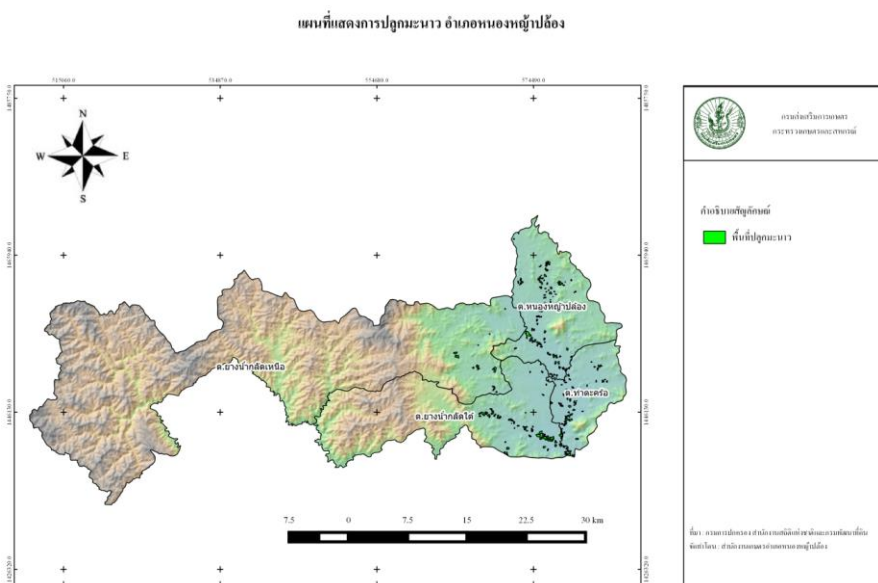
เกษตรกรมีความรู้ ความชำนาญ องค์ความรู้ในเทคโนโลยีการผลิต ที่มีความโดดเด่น ดังนี้ มีการนำเอาเทคโนโลยีการลดต้นทุน การเพิ่มผลผลิต และพัฒนาคุณภาพผลผลิต การพัฒนากระบวนการผลิตและสายพันธุ์ที่เหมาะสม

**➡ ชนิดสินค้า มะนาว**

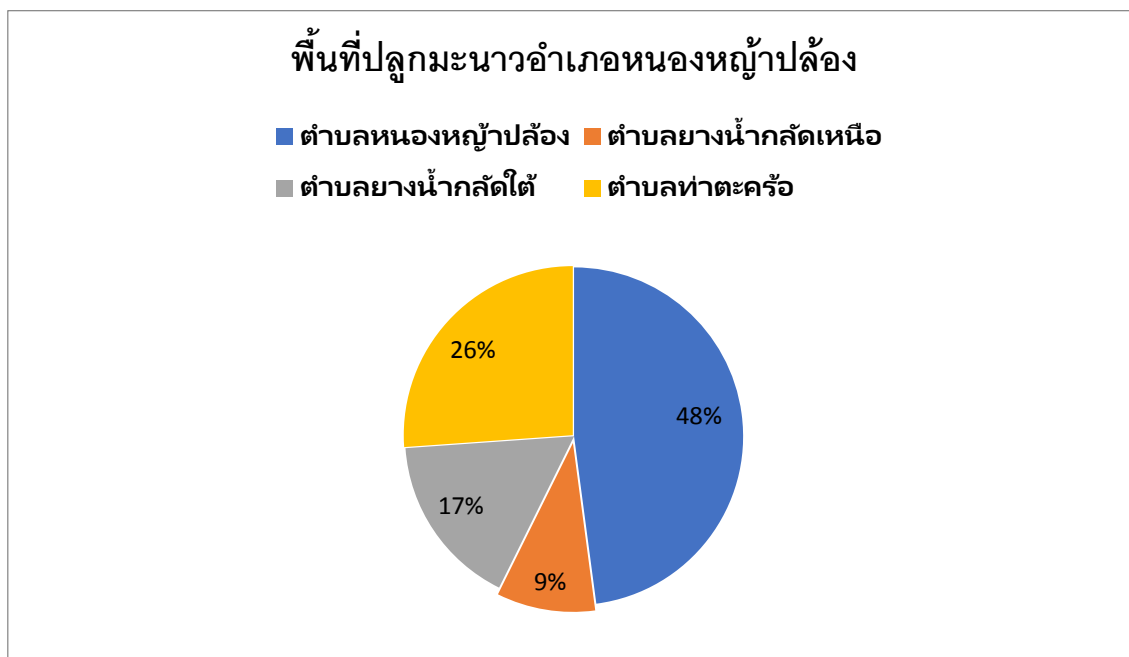
๑) พื้นที่เหมาะสม/ไม่เหมาะสม

(๑) เขตความเหมาะสม

อำเภอหนองหญ้าปล้องมีพื้นที่ที่เหมาะสมสำหรับปลูกมะนาว ทั้งหมด จำนวน ๑๓๑,๔๙๗ ไร่ แบ่งเป็นพื้นที่ที่มีความเหมาะสมมาก (S๑) จำนวน ๒๐,๒๘๑ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑๕.๔๒ พื้นที่เหมาะสมปานกลาง (S๒) จำนวน ๘๑,๔๓๐ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๖๑.๙๓ พื้นที่เหมาะสมน้อย (S๓) จำนวน ๔,๕๑๙ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๓.๔๔ และพื้นที่ไม่เหมาะสม (N) จำนวน ๒๕,๒๖๗ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑๙.๒๑



ภาพที่ ๓๑ แสดงเขตความเหมาะสม (พื้นที่ศักยภาพ) สำหรับปลูกมะนาว อำเภอหนองหญ้าปล้อง (ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอหนองหญ้าปล้อง พ.ศ. ๒๕๖๔)



ภาพที่ ๓๒ แสดงร้อยละแต่ละระดับชั้นความเหมาะสมสำหรับมะนาว อำเภอหนองหญ้าปล้อง (ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอหนองหญ้าปล้อง พ.ศ. ๒๕๖๔)

(๒) พื้นที่มะนาว

มะนาวเป็นพืชเศรษฐกิจที่มีความสำคัญของอำเภอหนองหญ้าปล้อง มีพื้นที่ปลูกประมาณ ๒,๘๗๙ ไร่ในบริเวณที่ราบชายแม่น้ำแม่ประจันต์ ซึ่งเป็นแหล่งผลิตที่สำคัญของจังหวัดเพชรบุรี พันธุ์ที่ปลูกส่วนใหญ่เป็นมะนาวแป้นสายพันธุ์ที่เป็นเอกลักษณ์ของจังหวัดเพชรบุรี มีลักษณะผลแป้น เปลือกบาง เมล็ดน้อย มีปริมาณน้ำมะนาวมากและมีกลิ่นหอม เกษตรกรผู้ปลูกมะนาวในอำเภอหนองหญ้าปล้องมีจำนวน ๒๕๙ ครัวเรือน พื้นที่จำนวน ๒,๘๗๙ ไร่ แยกเป็นตำบลได้ดังนี้

ตำบล	จำนวนเกษตรกร (ราย)	พื้นที่เพาะปลูก (ไร่)	ผลผลิตเฉลี่ย (ตัน)	กลุ่มเกษตรกร (กลุ่ม)
หนองหญ้าปล้อง	๑๓๐	๑,๓๓๑	๓,๗๕๐	
ยางน้ำกลัดเหนือ	๑๒	๒๖๒	๓,๗๕๐	
ยางน้ำกลัดใต้	๕๒	๔๖๐	๓,๗๕๐	
ท่าตะคร้อ	๖๕	๗๒๖	๓,๗๕๐	
รวม	๒๕๙	๒,๘๗๙	๓,๗๕๐	



๕) ต้นทุนการผลิต

ตารางที่ ๓๐ แสดงต้นทุนการผลิตมะนาว ปี ๒๕๖๔ อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี

ต้นทุนการผลิต (บาท/ไร่)	ปีที่๑	ปีที่๒	ปีที่๓
๑. ต้นทุนผันแปร	บาท	บาท	บาท
๑.๑ ค่าแรงงาน			
- ค่าเตรียมดิน	๑,๓๐๐	-	-
- ค่าปลูก	๕๐๐	-	-
- ค่าดูแลรักษา	๑,๓๕๐	๒,๓๑๐	๒,๓๖๐
- ค่าเก็บเกี่ยว	-	-	๖๐๐
๑.๒ ค่าวัสดุ			
- ค่าพันธุ์	๒,๕๐๐	-	-
- ค่าปุ๋ย	๒,๓๔๐	๒,๕๒๐	๓,๓๖๐
- ค่ายาปราบศัตรูพืช/วัชพืช	๖๑๐	๕,๙๑๐	๗,๖๓๐
- ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง	๓๖๐	๓๖๐	๓,๖๐๐
- ค่าใช้จ่ายอื่นๆ	๒,๘๐๐	๙๖๐	๓,๒๒๐
๒. ต้นทุนคงที่			
- ค่าเช่าที่ดิน	๑,๐๐๐	๑,๐๐๐	๑,๐๐๐
๓. ต้นทุนรวมต่อไร่ (บาท/ไร่)	๑๒,๗๙๐	๑๓,๐๖๐	๒๑,๗๗๐
๔. ผลผลิตต่อไร่ (กก./ไร่)	-	-	๓,๗๕๐
๕. ราคาผลผลิต (บาท/กก.)	-	-	๒๔
๖. ผลตอบแทน (บาท/ไร่)	-	-	๙๐,๐๐๐
๗. ผลตอบแทนสุทธิ (บาท/ไร่)	- ๑๒,๗๙๐	- ๒๕,๘๕๐	๒๙,๕๙๐
๘. ต้นทุนต่อหน่วย (บาท/กก.)	-	-	๑๖.๑๐
๙. ผลตอบแทนสุทธิต่อหน่วย (บาท/กก.)	-	-	๗.๙๐

(ที่มา : สำนักงานเกษตรอำเภอหนองหญ้าปล้อง พ.ศ. ๒๕๖๔)

๖) สถานการณ์การตลาด/วิธีการตลาด

เกษตรกรในอำเภอหนองหญ้าปล้องส่วนมากจะขายผลผลิตให้กับแม่ค้าพ่อค้าคนกลางในพื้นที่ และบางส่วนจะนำผลผลิตไปจำหน่ายที่ตลาดกลางการเกษตรบ้านลาดและท่ายาง

๗) เกษตรกรต้นแบบในพื้นที่

อำเภอหนองหญ้าปล้อง มีเกษตรกรที่เป็นต้นแบบในพื้นที่ โดยมีเกษตรกรที่มีความชำนาญและมีประสบการณ์ จำนวน ๑ รายและยังเป็นประธานศูนย์ ศพก.อีกด้วย

**องค์ความรู้ทักษะความชำนาญ**

เกษตรกรมีความรู้ ความชำนาญ องค์ความรู้ในเทคโนโลยีการผลิต ที่มีความโดดเด่น ดังนี้ มีการนำเอาเทคโนโลยีการลดต้นทุน การเพิ่มผลผลิต และพัฒนาคุณภาพผลผลิต การพัฒนากระบวนการผลิตและสายพันธุ์ที่เหมาะสม

๒.๑.๒ ประเด็นปัญหา สภาพของปัญหาแนวทางการแก้ไข

ตารางที่ ๓๑ แสดงประเด็นปัญหา สภาพของปัญหาแนวทางการแก้ไข

ปัญหาและกลุ่มของปัญหา	สภาพของปัญหา	แนวทางการแก้ไข	หมู่บ้านและตำบลเป้าหมาย (พื้นที่/ ชุมชน ที่ประสบปัญหา)	ความสำคัญเร่งด่วน
๑. ด้านพื้นที่และทรัพยากร การเกษตร ๑.๑ ทรัพยากรดิน	๑. ปัญหาดินมีความเสื่อมโทรม ๒. เกษตรกรขาดความรู้ความเข้าใจในการ ปรับปรุงบำรุงดินที่เหมาะสมกับพื้นที่	๑. ส่งเสริมให้เกษตรกรเข้าใจกระบวนการอนุรักษ์ดิน ๒. ส่งเสริมการปลูกพืชหมุนเวียน ๓. ส่งเสริมการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดินและความต้องการ ของพืช	ตำบลหนองหญ้าปล้อง หมู่ ๑ - ๑๑ ตำบลท่าตะคร้อ หมู่ ๑ - ๘ ตำบลยางน้ำกลัดเหนือ หมู่ ๑ - ๕ ตำบลยางน้ำกลัดใต้ หมู่ ๑ - ๗	ตำบลหนองหญ้าปล้อง หมู่ ๑ - ๑๑ ตำบลท่าตะคร้อ หมู่ ๑ - ๘ ตำบลยางน้ำกลัดเหนือ หมู่ ๑ - ๕ ตำบลยางน้ำกลัดใต้ หมู่ ๑ - ๗
๒. ด้านการผลิตและการตลาด (ตามรายชนิดที่สำคัญ) ๒.๑ สับปะรด	๑. ผลผลิตต่อไร่ต่ำ	๑. เพิ่มอัตราการปลูกต่อไร่ ไม่ต่ำกว่า ๘,๐๐๐ หน่อ ๒. ใช้หน่อพันธุ์ที่สมบูรณ์เหมาะสม มีปลูกให้สม่ำเสมอโดยการคัดขนาดหน่อพันธุ์ ๓. ใช้เทคโนโลยีการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน	ตำบลหนองหญ้าปล้อง หมู่ ๑ - ๑๑ ตำบลยางน้ำกลัดเหนือ หมู่ ๑ - ๕ ตำบลยางน้ำกลัดใต้ หมู่ ๑ - ๗	ตำบลหนองหญ้าปล้อง หมู่ ๑ - ๑๑ ตำบลยางน้ำกลัดเหนือ หมู่ ๑ - ๕ ตำบลยางน้ำกลัดใต้ หมู่ ๑ - ๗
	๒. การระบาดของโรคเหี่ยว	๑. ใช้หน่อพันธุ์ที่ปลอดโรค ๒. มีการชุบหน่อพันธุ์ด้วยสารเคมีกำจัดเพลี้ยแป้ง	ตำบลหนองหญ้าปล้อง หมู่ ๑ - ๑๑ ตำบลยางน้ำกลัดเหนือ หมู่ ๑ - ๕ ตำบลยางน้ำกลัดใต้ หมู่ ๑ - ๗	ตำบลหนองหญ้าปล้อง หมู่ ๑ - ๑๑ ตำบลยางน้ำกลัดเหนือ หมู่ ๑ - ๕ ตำบลยางน้ำกลัดใต้ หมู่ ๑ - ๗
	๓. ดินขาดความอุดมสมบูรณ์	๑. ส่งเสริมให้มีการใช้ปุ๋ยอินทรีย์ในการผลิตและการปันต่อ สับปะรด	ตำบลหนองหญ้าปล้อง หมู่ ๑ - ๑๑ ตำบลยางน้ำกลัดเหนือ หมู่ ๑ - ๕ ตำบลยางน้ำกลัดใต้ หมู่ ๑ - ๗	ตำบลหนองหญ้าปล้อง หมู่ ๑ - ๑๑ ตำบลยางน้ำกลัดเหนือ หมู่ ๑ - ๕ ตำบลยางน้ำกลัดใต้ หมู่ ๑ - ๗
	๔. เสถียรภาพด้านราคา	๑. มีการส่งเสริมให้เกิดการรวมกลุ่มและการวางแผนการผลิต ล่วงหน้า ๒. มีการทำข้อตกลงระหว่างผู้ผลิตและผู้ซื้อก่อนการวางแผนการผลิต	ตำบลหนองหญ้าปล้อง หมู่ ๑ - ๑๑ ตำบลยางน้ำกลัดเหนือ หมู่ ๑ - ๕ ตำบลยางน้ำกลัดใต้ หมู่ ๑ - ๗	ตำบลหนองหญ้าปล้อง หมู่ ๑ - ๑๑ ตำบลยางน้ำกลัดเหนือ หมู่ ๑ - ๕ ตำบลยางน้ำกลัดใต้ หมู่ ๑ - ๗

ปัญหาและกลุ่มของปัญหา	สภาพของปัญหา	แนวทางการแก้ไข	หมู่บ้านและตำบลเป้าหมาย (พื้นที่/ ชุมชน ที่ประสบปัญหา)	ความสำคัญเร่งด่วน
	๕. ต้นทุนการผลิตสูง	๑. ส่งเสริมให้เกิดการรวมกลุ่มและการจัดตั้งสหกรณ์	ตำบลหนองหญ้าปล้อง หมู่ ๑ - ๑๑ ตำบลยางน้ำกลัดเหนือ หมู่ ๑ - ๕ ตำบลยางน้ำกลัดใต้ หมู่ ๑ - ๗	ตำบลหนองหญ้าปล้อง หมู่ ๑ - ๑๑ ตำบลยางน้ำกลัดเหนือ หมู่ ๑ - ๕ ตำบลยางน้ำกลัดใต้ หมู่ ๑ - ๗
	๖. ผลผลิตไม่ได้มาตรฐาน	๑. ส่งเสริมการผลิตที่มีประสิทธิภาพ ๒. พัฒนาวิจัยเทคโนโลยีที่ดีและเหมาะสมกับพื้นที่ในการผลิต ๓. ใช้การผลิตตามมาตรฐาน GAP	ตำบลหนองหญ้าปล้อง หมู่ ๑ - ๑๑ ตำบลยางน้ำกลัดเหนือ หมู่ ๑ - ๕ ตำบลยางน้ำกลัดใต้ หมู่ ๑ - ๗	ตำบลหนองหญ้าปล้อง หมู่ ๑ - ๑๑ ตำบลยางน้ำกลัดเหนือ หมู่ ๑ - ๕ ตำบลยางน้ำกลัดใต้ หมู่ ๑ - ๗
๓. ด้านเกษตรกรและองค์กร เกษตรกร ๓.๑ การรวมกลุ่ม	๑. เกษตรกรขาดการรวมกลุ่ม	๑. ส่งเสริมการรวมกลุ่มของเกษตรกร ๒. พัฒนากลุ่มเกษตรกรให้เกิดความเข้มแข็ง	ตำบลหนองหญ้าปล้อง หมู่ ๑ - ๑๑ ตำบลท่าตะคร้อ หมู่ ๑ - ๘ ตำบลยางน้ำกลัดเหนือ หมู่ ๑ - ๕ ตำบลยางน้ำกลัดใต้ หมู่ ๑ - ๗	ตำบลหนองหญ้าปล้อง หมู่ ๑ - ๑๑ ตำบลท่าตะคร้อ หมู่ ๑ - ๘ ตำบลยางน้ำกลัดเหนือ หมู่ ๑ - ๕ ตำบลยางน้ำกลัดใต้ หมู่ ๑ - ๗
๔. ด้านการแปรรูปผลผลิตและ ผลิตภัณฑ์ ๔.๑ การแปรรูปผลผลิตทาง การเกษตร	๑. เกษตรกรขาดความรู้และทักษะเกี่ยวกับการ แปรรูป	๑. พัฒนาระบบการผลิตที่ได้มาตรฐาน ๒. ส่งเสริมการรวมกลุ่มเกษตรกรเป็นวิสาหกิจชุมชน	ตำบลหนองหญ้าปล้อง หมู่ ๑ - ๑๑ ตำบลท่าตะคร้อ หมู่ ๑ - ๘ ตำบลยางน้ำกลัดเหนือ หมู่ ๑ - ๕ ตำบลยางน้ำกลัดใต้ หมู่ ๑ - ๗	ตำบลหนองหญ้าปล้อง หมู่ ๑ - ๑๑ ตำบลท่าตะคร้อ หมู่ ๑ - ๘ ตำบลยางน้ำกลัดเหนือ หมู่ ๑ - ๕ ตำบลยางน้ำกลัดใต้ หมู่ ๑ - ๗

การจัดทำ TOWS Matrix

ตารางที่ ๓๒ แสดงการวิเคราะห์ตาราง TOWS Matrix (สับปะรด)

<p>ปัจจัยภายใน</p> <p>ปัจจัยภายนอก</p>	<p><b>จุดแข็ง (Strengths : S)</b></p> <p>๑. พื้นที่ที่มีความเหมาะสมในการผลิต</p>	<p><b>จุดอ่อน (Weaknesses : W)</b></p> <p>๑. ผลผลิตต่อไร่ต่ำ</p> <p>๒. เกษตรกรขาดความรู้และเทคโนโลยีการผลิต</p>
<p><b>โอกาส (Opportunities : O)</b></p> <p>๑. มีแหล่งรับซื้อผลผลิตค่อนข้างมาก</p> <p>๒. มีหน่วยงานราชการให้ความรู้ เช่น กรมพัฒนาที่ดินให้ความรู้เรื่องการปรับปรุงบำรุงดิน สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรมให้ความรู้เรื่องการจัดรูปที่ดินให้เหมาะสม</p> <p>๓. มีสถาบันการศึกษาในพื้นที่ให้การสนับสนุน</p>	<p><b>SO กลยุทธ์เชิงรุก</b></p> <p>๑. การเพิ่มปริมาณผลผลิต สับปะรด(S๑+O๒)</p> <p>๒. แปรรูปผลผลิตเพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้า (S๑+O๓)</p> <p>๓. การจัดการกระบวนการผลิตที่เหมาะสมเพื่อเพิ่มผลผลิต (S๑+O๒)</p>	<p><b>WO กลยุทธ์เชิงแก้ไข</b></p> <p>๑. ถ่ายทอดเทคโนโลยีการเพิ่มผลผลิต (W๑+O๒)</p> <p>๒. การรวมกลุ่มเกษตรกรเพื่อเพิ่มผลผลิต (W๑+O๒)</p>
<p><b>ภาวะคุกคาม (Threats : T)</b></p> <p>๑. ราคาผลผลิตแปรปรวน</p> <p>๒. มีการกระจุกตัวของผลผลิต</p>	<p><b>ST กลยุทธ์ป้องกัน</b></p> <p>๑. สร้างตลาดแบบขายตรง (ผู้ผลิตขายสินค้าให้ผู้บริโภคโดยตรง) (S๑+T๑)</p>	<p><b>WT กลยุทธ์เชิงรับ</b></p> <p>๑. รวมกลุ่มเกษตรกรเพื่อสร้างความเข้มแข็ง (W๒+T๒)</p>

กำหนดเป็นกลยุทธ์ ดังนี้

๑. กลยุทธ์เชิงรุก
  - ๑.๑ การเพิ่มปริมาณผลผลิตสับปะรด
  - ๑.๒ แปรรูปผลผลิตเพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้า
  - ๑.๓ การจัดการกระบวนการผลิตที่เหมาะสมเพื่อเพิ่มผลผลิต
๒. กลยุทธ์เชิงแก้ไข
  - ๒.๑ ถ่ายทอดเทคโนโลยีการเพิ่มผลผลิต
  - ๒.๒ การรวมกลุ่มเกษตรกรเพื่อเพิ่มผลผลิต
๓. กลยุทธ์ป้องกัน
  - ๓.๑ สร้างตลาดแบบขายตรง (ผู้ผลิตขายสินค้าให้ผู้บริโภคโดยตรง)
๔. กลยุทธ์เชิงรับ
  - ๔.๑ รวมกลุ่มเกษตรกรเพื่อสร้างความเข้มแข็ง



ตารางที่ ๓๓ แสดงการวิเคราะห์ตาราง TOWS Matrix (อ้อย)

<p>ปัจจัยภายใน</p> <p>ปัจจัยภายนอก</p>	<p><b>จุดแข็ง (Strengths : S)</b></p> <p>๑. พื้นที่ที่มีความเหมาะสมในการผลิต</p>	<p><b>จุดอ่อน (Weaknesses : W)</b></p> <p>๑. ผลผลิตต่อไร่ต่ำ</p> <p>๒. เกษตรกรขาดความรู้และเทคโนโลยีการผลิต</p>
<p><b>โอกาส (Opportunities : O)</b></p> <p>๑. มีแหล่งรับซื้อผลผลิตค่อนข้างมาก</p> <p>๒. มีหน่วยงานราชการให้ความรู้ เช่น กรมพัฒนาที่ดินให้ความรู้เรื่องการปรับปรุงบำรุงดิน สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรมให้ความรู้เรื่องการจัดรูปที่ดินให้เหมาะสม</p> <p>๓. มีสถาบันการศึกษาในพื้นที่ให้การสนับสนุน</p>	<p><b>SO กลยุทธ์เชิงรุก</b></p> <p>๑. การเพิ่มปริมาณผลผลิตอ้อย (S๑+O๒)</p> <p>๒. แปรรูปผลผลิตเพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้า (S๑+O๓)</p> <p>๓. การจัดการกระบวนการผลิตที่เหมาะสมเพื่อเพิ่มผลผลิต (S๑+O๒)</p>	<p><b>WO กลยุทธ์เชิงแก้ไข</b></p> <p>๑. ถ่ายทอดเทคโนโลยีการเพิ่มผลผลิต (W๑+O๒)</p> <p>๒. การรวมกลุ่มเกษตรกรเพื่อเพิ่มผลผลิต (W๑+O๒)</p>
<p><b>ภาวะคุกคาม (Threats : T)</b></p> <p>๑. ราคาผลผลิตแปรปรวน</p> <p>๒. มีการกระจุกตัวของผลผลิต</p>	<p><b>ST กลยุทธ์ป้องกัน</b></p> <p>๑. สร้างตลาดแบบการรวมกลุ่ม (S๑+T๑)</p>	<p><b>WT กลยุทธ์เชิงรับ</b></p> <p>๑. รวมกลุ่มเกษตรกรเพื่อสร้างความเข้มแข็ง (W๒+T๑)</p>

กำหนดเป็นกลยุทธ์ ดังนี้

๑. กลยุทธ์เชิงรุก
  - ๑.๑ การเพิ่มปริมาณผลผลิตอ้อย
  - ๑.๒ แปรรูปผลผลิตเพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้า
  - ๑.๓ การจัดการกระบวนการผลิตที่เหมาะสมเพื่อเพิ่มผลผลิต
๒. กลยุทธ์เชิงแก้ไข
  - ๒.๑ ถ่ายทอดเทคโนโลยีการเพิ่มผลผลิต
  - ๒.๒ การรวมกลุ่มเกษตรกรเพื่อเพิ่มผลผลิต
๓. กลยุทธ์ป้องกัน
  - ๓.๑ สร้างตลาดแบบการรวมกลุ่ม
๔. กลยุทธ์เชิงรับ
  - ๔.๑ รวมกลุ่มเกษตรกรเพื่อสร้างความเข้มแข็ง

ตารางที่ ๓๔ แสดงการวิเคราะห์ตาราง TOWS Matrix (มะนาว)

<p style="text-align: center;">ปัจจัยภายใน</p> <p style="text-align: center;">ปัจจัยภายนอก</p>	<p><b>จุดแข็ง (Strengths : S)</b></p> <p>๑. พื้นที่ที่มีความเหมาะสม เช่น ลักษณะดิน และพื้นที่</p> <p>๒. เกษตรกรมีแหล่งสายพันธุ์ดี</p> <p>๓. เป็นแหล่งผลิตที่สำคัญของจังหวัดเพชรบุรี และมีการตลาดที่ดี</p> <p>๔. มีเกษตรกรต้นแบบในพื้นที่</p>	<p><b>จุดอ่อน (Weaknesses : W)</b></p> <p>๑. ผลผลิตต่อไร่ต่ำ</p> <p>๒. การระบาดของโรค</p> <p>๓. คุณภาพผลผลิตต่ำ</p> <p>๔. เกษตรกรใช้สารเคมีมากเกินไป</p> <p>ความจำเป็น</p>
<p><b>โอกาส (Opportunities : O)</b></p> <p>๑. ความต้องการของตลาดต่างประเทศมีความต้องการมาก ชัดเจน แน่นนอน</p> <p>๒. สามารถพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่ๆ ได้</p> <p>๓. เป็นพืชที่ภาครัฐให้ความสนใจ</p>	<p><b>SO กลยุทธ์เชิงรุก</b></p> <p>๑. การเพิ่มปริมาณผลผลิตมะนาว (S๑+O๑)</p> <p>๒. แปรรูปผลผลิตเพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้า (S๓+O๓)</p> <p>๓. การจัดการกระบวนการผลิตที่เหมาะสมเพื่อเพิ่มผลผลิต (S๓+O๔)</p>	<p><b>WO กลยุทธ์เชิงแก้ไข</b></p> <p>๑. ถ่ายทอดเทคโนโลยีการเพิ่มผลผลิต (W๑+O๒)</p> <p>๒. การรวมกลุ่มเกษตรกรเพื่อเพิ่มผลผลิต (W๑+O๒)</p>
<p><b>ภาวะคุกคาม (Threats : T)</b></p> <p>๑. ราคาผลผลิตถูกควบคุมได้ง่าย เพราะ ผลผลิตมีการกระจุกตัว</p> <p>๒. ขาดการส่งเสริมจากภาครัฐ</p> <p>๓. การกำหนดมาตรฐานและราคาซื้อขึ้นอยู่กับคนกลาง</p>	<p><b>ST กลยุทธ์ป้องกัน</b></p> <p>๑. สร้างตลาดแบบการรวมกลุ่ม (S๓+T๓)</p>	<p><b>WT กลยุทธ์เชิงรับ</b></p> <p>๑. รวมกลุ่มเกษตรกรเพื่อสร้างความเข้มแข็ง (W๔+T๒)</p>

กำหนดเป็นกลยุทธ์ ดังนี้

๑. กลยุทธ์เชิงรุก
  - ๑.๑ การเพิ่มปริมาณผลผลิตมะนาว
  - ๑.๒ แปรรูปผลผลิตเพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้า
  - ๑.๓ การจัดการกระบวนการผลิตที่เหมาะสมเพื่อเพิ่มผลผลิต
๒. กลยุทธ์เชิงแก้ไข
  - ๒.๑ ถ่ายทอดเทคโนโลยีการเพิ่มผลผลิต
  - ๒.๒ การรวมกลุ่มเกษตรกรเพื่อเพิ่มผลผลิต

๓. กลยุทธ์ป้องกัน

๓.๑ สร้างตลาดแบบการรวมกลุ่ม

๔. กลยุทธ์เชิงรับ

๔.๑ รวมกลุ่มเกษตรกรเพื่อสร้างความเข้มแข็ง

## บทที่ ๓

### ทิศทาง/แนวทางการพัฒนาการเกษตรระดับอำเภอหนองหญ้าปล้อง

#### ๓.๑ แนวทางการพัฒนา

##### ๓.๑.๑ พัฒนาการผลิตรายสินค้า (พืช/ปศุสัตว์/ประมง)

###### ๑) สับปะรด

เป้าหมาย : เพื่อเพิ่มผลผลิตต่อไร่และพัฒนาคุณภาพผลผลิต

กลยุทธ์ : การเพิ่มปริมาณผลผลิตสับปะรด

โครงการที่ ๑ การใส่ปุ๋ยให้ตรงตามค่าวิเคราะห์ดินและความต้องการของพืช

โครงการที่ ๒ .....

##### ๓.๑.๒ พัฒนาเกษตรกร/กลุ่ม/องค์กร

###### ๑) การรวมกลุ่มเกษตรกร

เป้าหมาย : เพื่อรวมกลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกสับปะรด

กลยุทธ์ : การรวมกลุ่มเกษตรกรเพื่อสร้างความเข้มแข็ง

โครงการที่ ๑ โครงการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่

โครงการที่ ๒ .....

##### ๓.๑.๓ พัฒนาพื้นที่และทรัพยากรการเกษตร

###### ๑) แหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร

เป้าหมาย : เพื่อสร้างแหล่งจำหน่ายสินค้าการเกษตรให้ชุมชน

กลยุทธ์ : สร้างตลาดแบบขายตรง (ผู้ผลิตขายสินค้าให้ผู้บริโภคโดยตรง)

โครงการที่ ๑ ท่องเที่ยวเชิงเกษตรอำเภอหนองหญ้าปล้อง

โครงการที่ ๒ .....

###### ๒) การพัฒนาพื้นที่และสิ่งแวดล้อม

เป้าหมาย : เพื่อสร้างแปลงต้นแบบให้ชุมชน

กลยุทธ์ : การจัดการกระบวนการผลิตที่เหมาะสมเพื่อเพิ่มผลผลิต

โครงการที่ ๑ แปลงเรียนรู้การผลิตพืชเศรษฐกิจอำเภอหนองหญ้าปล้อง

โครงการที่ ๒ .....

๓.๒ สรุปโครงการและงบประมาณตามแผนพัฒนาการเกษตร

ตารางที่ ๓๕ สรุปโครงการและงบประมาณตามแผนพัฒนาการเกษตรระดับอำเภอหนองหญ้าปล้อง

ประเภท/ด้าน	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ (ระบุหมู่บ้าน/ตำบล เป้าหมาย)	วิธีดำเนินงาน	ปริมาณงาน/งบประมาณ										ผู้รับผิดชอบ	
						ปี๒๕๖๖		ปี๒๕๖๗		ปี๒๕๖๘		ปี๒๕๖๙		ปี๒๕๗๐			
						งาน	งบม.	งาน	งบม.	งาน	งบม.	งาน	งบม.	งาน	งบม.		
พัฒนาการผลิตสินค้า	๑. การใส่ปุ๋ยให้ตรงตามค่าวิเคราะห์ดินและความต้องการของพืช	เพื่อเพิ่มผลผลิตต่อไร่และพัฒนาคุณภาพผลผลิต	เกษตรกร จำนวน ๓๐ ราย	หมู่ที่ ๑,๒,๑๐ ต.หนองหญ้าปล้อง	อบรมถ่ายทอดความรู้			๒ ครั้ง	๑๒,๐๐๐ บาท	๒ ครั้ง	๑๒,๐๐๐ บาท						สนง. กษอ.
	๒.....																
พัฒนาเกษตรกร/กลุ่ม/องค์กร	๑. โครงการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่	เพื่อรวมกลุ่มเกษตรกรสร้างความเข้มแข็ง	เกษตรกร จำนวน ๓๐ ราย	หมู่ที่ ๑,๒,๑๐ ต.หนองหญ้าปล้อง	อบรมถ่ายทอดความรู้			๒ ครั้ง	๑๒,๐๐๐ บาท	๒ ครั้ง	๒๑๒,๐๐๐ บาท						สนง. กษอ.
	๒.....																
พัฒนาพื้นที่ทรัพยากรการเกษตร	๑. ท้องเที่ยวเชิงเกษตรอำเภอหนองหญ้าปล้อง	เพื่อสร้างแหล่งจำหน่ายสินค้าการเกษตรให้ชุมชน	สร้างแห่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร จำนวน ๑ แห่ง	ตำบลหนองหญ้าปล้อง ตำบลท่าตะคร้อ ตำบลยางน้ำกลัดเหนือ ตำบลยางน้ำกลัดใต้	อบรมถ่ายทอดความรู้/สนับสนุนงบประมาณ			๒ ครั้ง/๑ จุด	๒๑๒,๐๐๐ บาท	๒ ครั้ง/๑ จุด	๒๑๒,๐๐๐ บาท	๒ ครั้ง/๑ จุด	๒๑๒,๐๐๐ บาท				สนง. กษอ.
	๒. แปลงเรียนรู้การผลิตพืชเศรษฐกิจอำเภอหนองหญ้าปล้อง	เพื่อสร้างแปลงต้นแบบให้ชุมชน	อ้อยโรงงาน ๓๐ แปลง	ตำบลหนองหญ้าปล้อง ตำบลท่าตะคร้อ ตำบลยางน้ำกลัดเหนือ ตำบลยางน้ำกลัดใต้	อบรมถ่ายทอดความรู้/สนับสนุนงบประมาณ			๒ ครั้ง/๑ จุด	๑๓๒,๐๐๐ บาท	๒ ครั้ง/๓ จุด	๑๓๒,๐๐๐ บาท						สนง. กษอ.

# ภาคผนวก

## ชื่อโครงการ การใส่ปุ๋ยให้ตรงตามค่าวิเคราะห์ดินและความต้องการของพืช

### ๑. หลักการและเหตุผล

การใช้ปุ๋ยเคมีของเกษตรกร นับว่าเป็นปัจจัยที่สำคัญในการทำการเกษตรเพื่อเพิ่มปริมาณผลผลิต แต่ถึงแม้ว่าในทุกปีเกษตรกรจะเพิ่มปริมาณการใช้ปุ๋ยเคมีขึ้น ก็ยังไม่สามารถเพิ่มผลผลิตให้สูงขึ้นอย่างมีประสิทธิภาพ ดังนั้น เพื่อให้เกษตรกรมีการใช้ปุ๋ยที่ถูกต้องตามความต้องการของพืช ซึ่งต้องมีการตรวจวิเคราะห์ธาตุอาหารในดินพื้นที่นั้นๆ วิธีการนี้ช่วยลดต้นทุนการผลิตแก่เกษตรกร จึงจัดทำโครงการฝึกอบรมหลักสูตร "การใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน" โดยบรรยายให้ความรู้เรื่องปุ๋ยเคมีและฝึกปฏิบัติการเก็บตัวอย่างดิน การตากดิน การนำดินตัวอย่างมาทดสอบเพื่อหาค่าธาตุอาหารในดิน แล้วนำผลที่ได้มาวิเคราะห์การใช้สูตรปุ๋ย เฉพาะพื้นที่ ซึ่งจะตรงกับความต้องการของพืชในพื้นที่นั้นจริงๆ สามารถเพิ่มผลผลิตและลดต้นทุนการผลิตต่อหน่วย ใช้ปุ๋ยอย่างคุ้มค่า มีประสิทธิภาพ

### ๒. วัตถุประสงค์

- ๒.๑ เพื่อเพิ่มปริมาณและคุณภาพของผลผลิต
- ๒.๒ เพื่อลดต้นทุนการผลิต
- ๒.๓ เพื่อยกระดับความรู้ด้านดินและปุ๋ยให้เกษตรกร

### ๓. เป้าหมาย

เกษตรกรผู้ปลูกสับปะรด จำนวน ๓๐ ราย

### ๔. ระยะเวลาดำเนินงาน

ตุลาคม ๒๕๖๗ - กันยายน ๒๕๖๘

### ๕. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๑,๒,๑๐ ตำบลหนองหญ้าปล้อง

### ๖. กิจกรรม

รายการ	ปี ๒๕๖๗			ปี ๒๕๖๘								
	ต.ค	พ.ย	ธ.ค	ม.ค	ก.พ	มี.ค	เม.ย	พ.ค	มิ.ย	ก.ค	ส.ค	ก.ย
๑. ประชาสัมพันธ์ คัดเลือกเกษตรกร	←→											
๒. ถ่ายทอดความรู้				↔		↔						
๓. ตรวจวิเคราะห์ดิน					↔							
๔. ทำแปลงตัวอย่างเปรียบเทียบ					←→→→							
๕. สรุป ประเมินผล									↔			

### ๗. วิธีการดำเนินงาน

สำนักงานเกษตรอำเภอ คัดเลือกเกษตรกรผู้ปลูกสับปะรดในพื้นที่เหมาะสมเพื่อถ่ายทอดความรู้ด้านการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน ดำเนินการจัดกระบวนการเรียนรู้แบบมีส่วนร่วม ให้แก่เกษตรกร จำนวน ๒ ครั้ง ถ่ายทอดความรู้ การจัดการดินและการใช้ปุ๋ยเคมีตามค่าวิเคราะห์ดินและปุ๋ยสั่งตัด รวมทั้งเพิ่มพูนความรู้ด้านการใช้ปุ๋ยแบบผสมผสานทั้งการใช้ปุ๋ยเคมี ปุ๋ยอินทรีย์ที่มีคุณภาพ และปุ๋ยชีวภาพในพืชที่สามารถใช้ได้ เพื่อเพิ่มความอุดมสมบูรณ์ของดิน ปรับปรุงโครงสร้างของดิน และลดต้นทุนการผลิต รวมทั้งหลักสูตรดินปุ๋ยอื่นตามปัญหาในพื้นที่ พร้อมให้เกษตรกรทำแปลงเปรียบเทียบจำนวนอย่างน้อย ๑ ไร่เพื่อศึกษาเรียนรู้แบบโรงเรียนเกษตรกร

๘. งบประมาณ

ที่	รายการ	รวมเงิน (บาท)	หมายเหตุ
๑	ค่าใช้จ่ายในการอบรมเกษตรกร ๒ ครั้งๆ ละ ๓๐ รายๆ ละ ๒๐๐ บาท	๑๒,๐๐๐	ค่าอาหารกลางวัน อาหารว่าง และเครื่องดื่ม
	(หนึ่งหมื่นสองพันบาทถ้วน) รวม เป็นเงิน	๑๒,๐๐๐	

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๙.๑ ผลผลิตของเกษตรกรเพิ่มขึ้นจากเดิมร้อยละ ๑๐

๙.๒ ดินมีความอุดมสมบูรณ์เพิ่มมากขึ้น



## ชื่อโครงการ ส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่

### ๑. หลักการและเหตุผล

ระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ เป็นการดำเนินงานซึ่งเน้นการรวมกลุ่มของเกษตรกรรายย่อยในพื้นที่ โดยวางระบบการผลิตและการบริหารจัดการในแนวทางเดียวกัน เพื่อประหยัดต้นทุนและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต โดยเน้นการผลิตให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด ตามนโยบายการตลาดนำการผลิต นำไปสู่การจัดการสินค้าเกษตรสู่สมดุระหว่างอุปสงค์และอุปทาน สร้างเสถียรภาพของราคาสินค้าเกษตรได้อย่างมั่นคงในอนาคต ตามแผนปฏิรูปการเกษตร โดยเกษตรกรยังคงเป็นเจ้าของพื้นที่และร่วมกันดำเนินการบริหารจัดการการผลิต ทั้งนี้ การกำหนดพื้นที่เป้าหมายของเกษตรแปลงใหญ่ ดำเนินการในพื้นที่ต่างๆ เช่น พื้นที่ในเขตชลประทาน พื้นที่ปฏิรูปที่ดิน พื้นที่ในเขตสหกรณ์นิคม และพื้นที่เกษตรทั่วไป โดยเกษตรกรสมาชิกแปลงใหญ่ จะร่วมกันกำหนดเป้าหมายการผลิต การถ่ายทอดเทคโนโลยี การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตทุกขั้นตอน จนถึง การเชื่อมโยงตลาดกับภาคเอกชนแบบประชารัฐ การปรับระบบส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ จะก่อให้เกิดความร่วมมือในการผลิต โดยเกษตรกรหรือองค์กรเกษตรกรในพื้นที่ที่มีการดำเนินกิจกรรมที่ใกล้เคียงกันหรือติดต่อกันเป็นแปลงใหญ่ทำให้เกิดขนาดเศรษฐกิจที่ใหญ่ขึ้น

### ๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อสนับสนุนให้เกษตรกรมีการรวมกลุ่มทำการผลิตสินค้าเกษตร มีการบริหารจัดการร่วมกัน เพื่อให้เกิดการรวมกันผลิตและรวมกันจำหน่ายโดยมีตลาดรองรับที่แน่นอน

๒.๒ เพื่อให้เกษตรกรสามารถลดต้นทุนการผลิตและมีผลผลิตต่อหน่วยเพิ่มขึ้น รวมทั้งผลผลิตมีคุณภาพได้มาตรฐาน

### ๓. เป้าหมาย

เกษตรกรผู้ปลูกสับปะรด จำนวน ๓๐ ราย

### ๔. ระยะเวลาดำเนินงาน

ตุลาคม ๒๕๖๗ - กันยายน ๒๕๖๘

### ๕. พื้นที่ดำเนินการ

หมู่ที่ ๑,๒,๑๐ ตำบลหนองหญ้าปล้อง

### ๖. กิจกรรม

รายการ	ปี ๒๕๖๗			ปี ๒๕๖๘								
	ต.ค	พ.ย	ธ.ค	ม.ค	ก.พ	มี.ค	เม.ย	พ.ค	มิ.ย	ก.ค	ส.ค	ก.ย
๑. ประชาสัมพันธ์ คัดเลือกเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ	←→											
๒. ถ่ายทอดความรู้				↔		↔						
๓. สนับสนุนแปลงเรียนรู้							↔					
๔. สรุป ประเมินผล									↔			

### ๗. วิธีการดำเนินงาน

จัดทำสำนักงานเกษตรอำเภอ คัดเลือกเกษตรกรผู้ปลูกสับปะรดในพื้นที่เหมาะสมเพื่อรวมกลุ่มเกษตรกรจำนวน ๓๐ ราย และถ่ายทอดความรู้ด้านการผลิต การเพิ่มผลผลิต การพัฒนาคุณภาพผลผลิต และการเพิ่มมูลค่าของผลผลิต รวมถึงการถ่ายทอดความรู้ด้านการผลิตสับปะรดผลสด โดยเลือกพันธุ์ที่เหมาะสมกับศักยภาพของพื้นที่ จนทำให้เกษตรกรในพื้นที่แปลงใหญ่มีการรวมกลุ่มผลิตสินค้าเกษตรตามแนวทางระบบส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่โดยมีส่วนร่วมในกระบวนการดำเนินงานที่เน้นการลดต้นทุนการผลิต การเพิ่มผลผลิต มีตลาดรองรับ ภายใต้การบริหารจัดการที่ดี สามารถเพิ่มศักยภาพในการแข่งขันสินค้าเกษตรและสร้างความเข้มแข็งให้เกษตรกร และสนับสนุนการจัดทำแปลงเรียนรู้การผลิตสับปะรดผลสด จำนวน ๕ แปลง ๆ ละ ๑ ไร่ (ทดสอบสายพันธุ์และเทคโนโลยีที่เหมาะสมกับพื้นที่)

### ๘. งบประมาณ

ที่	รายการ	รวมเงิน(บาท)	หมายเหตุ
๑	ค่าใช้จ่ายในการอบรมเกษตรกร ๒ ครั้งๆ ละ ๓๐ รายๆ ละ ๒๐๐ บาท	๑๒,๐๐๐	ค่าอาหารกลางวัน อาหารว่างและเครื่องดื่ม
๒	ค่าใช้จ่ายในการจัดทำแปลงเรียนรู้ จำนวน ๕ แปลง ๆ ละ ๔๐,๐๐๐ บาท	๒๐๐,๐๐๐	
	(สองแสนหนึ่งหมื่นสองพันบาทถ้วน) รวมเป็นเงิน	๒๑๒,๐๐๐	

### ๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

- ๙.๑ เกษตรกรที่เป็นสมาชิกแปลงใหญ่ร้อยละ ๖๐ มีการลดต้นทุนการผลิต และผลผลิตสินค้าเกษตรเพิ่มขึ้น
- ๙.๒ เกษตรกรที่เป็นสมาชิกแปลงใหญ่ร้อยละ ๖๐ มีแปลงผลิตสับปะรดผลสด

## ชื่อโครงการ ท่องเที่ยวเชิงเกษตรอำเภอหนองหญ้าปล้อง

### ๑. หลักการและเหตุผล

การส่งเสริมและพัฒนาการท่องเที่ยวเชิงเกษตร เป็นการดำเนินงานที่ต่อเนื่องของรัฐในลักษณะให้ชุมชนเกษตรใช้ประโยชน์จากการนำทรัพยากรทางการเกษตรในพื้นที่มาใช้ประโยชน์ในการท่องเที่ยว เพื่อให้เกิดรายได้โดยตรง ทั้งจากการจำหน่ายสินค้า และการให้บริการแก่นักท่องเที่ยว ตลอดจนสามารถดำเนินงานบริหารจัดการแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรให้อยู่ในรูปแบบของธุรกิจท่องเที่ยว รวมทั้งพัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐาน เพื่อเชื่อมโยง และอำนวยความสะดวกในการเข้าถึงแหล่งท่องเที่ยว และสนับสนุนการพัฒนาธุรกิจบริการที่มีความโดดเด่นทางวัฒนธรรมและความเป็นไทย และศักยภาพ เพื่อรองรับความต้องการทางตลาดโลก

ปี ๒๕๖๑ รัฐบาลโดยคณะกรรมการนโยบายท่องเที่ยวแห่งชาติ มีมติให้ปี ๒๕๖๑ เป็น “ปีท่องเที่ยววิถีไทย เก๋ไก๋อย่างยั่งยืน” โดยเริ่มตั้งแต่ ๑ พย.๖๐ - ๑ มค.๖๒ เป็นการเน้นย้ำให้การท่องเที่ยวเป็นอุตสาหกรรมที่เกื้อกูลเรื่องความมั่นคง เศรษฐกิจ สังคม จิตวิทยาและการต่างประเทศ ซึ่งเป็นอุตสาหกรรมที่ต้องบูรณาการทุกภาคส่วน เพื่อนำประเทศไทยไปสู่การท่องเที่ยว คุณภาพที่เจริญเติบโตอย่างมีคุณภาพ บนพื้นฐานของความเป็นไทย โดยนำรายได้สู่ประชาชนทุกภาคส่วนอย่างยั่งยืน มุ่งเน้นการเพิ่มสัดส่วนนักท่องเที่ยวคุณภาพ สร้างมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจ และกระจายรายได้สู่ท้องถิ่น อย่างทั่วถึงและเป็นธรรม สนับสนุนการท่องเที่ยวชุมชน โดยยกระดับและเพิ่มมูลค่าทางการท่องเที่ยวให้กับชุมชนทั่วประเทศ การท่องเที่ยวเชิงเกษตรจึงเป็นทางเลือกหนึ่งของเกษตรกรในการประกอบอาชีพ และสร้างรายได้ให้แก่ประชาชนในชุมชน ซึ่งเป็นการนำเอาวิถีชีวิต วัฒนธรรม ประเพณี องค์กรความรู้ ภูมิปัญญา การประกอบอาชีพเกษตรกรรม ตลอดจนทรัพยากรธรรมชาติที่มีอยู่ในท้องถิ่นมาผนวกกับกับการท่องเที่ยวเชิงเกษตรผสมผสานด้วยระบบการบริหารจัดการที่เกิดจากการมีส่วนร่วมของชุมชน และเครือข่ายองค์กรความรู้ของเกษตรกร เพื่อนำสิ่งที่ดีให้แก่ นักท่องเที่ยวได้มีโอกาสเรียนรู้ ล้มลอง ทดลองหัดทำ นำความรู้ ประสบการณ์และความประทับใจกลับไป พร้อมกับการมีจิตสำนึกต่อการรักษาสภาพแวดล้อม จากความหลากหลายของผลิตผลทางการเกษตร และความสวยงามตามธรรมชาติของเรือกสวนไร่ นา เป็นการรวมกิจกรรมด้านการท่องเที่ยวผสมผสานกับวิถีการทำเกษตรกรรมทั้งสมัยโบราณ และสมัยใหม่ ที่เรียกว่า “การท่องเที่ยวควบคู่ความรู้ด้านการเกษตร” ซึ่งส่งผลให้เกิดรายได้นอกภาคการเกษตรส่วนหนึ่ง และเกิดการพัฒนากายทอดเทคโนโลยีการเกษตรระหว่างเกษตรกรด้วยกันที่มาเยี่ยมชม เป็นแหล่งเรียนรู้ให้กับ นักเรียน นักศึกษา และผู้ที่สนใจทั่วไป ที่ต้องการศึกษาหาความรู้เพิ่มเติมด้านการเกษตร ผลของการท่องเที่ยวยังทำให้เกิดความร่วมมือกันภายในครอบครัว ชุมชน และการสร้างมูลค่าเพิ่มจากทรัพยากรเกษตรในท้องถิ่น ซึ่งผลที่เกิดขึ้นดังกล่าว กลายเป็นความโดดเด่นของท้องถิ่นและตัวเกษตรกรเอง

### ๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อสร้างแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร โดยชุมชนสามารถบริหารจัดการท่องเที่ยวได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๒.๒ เพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน สิ่งอำนวยความสะดวก รวมถึงคุณภาพสิ่งแวดล้อม ไปสู่มาตรฐานแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร

๒.๓ เพื่อสร้างรายได้เพิ่มเติมจากการประกอบเกษตรกรรมหลักให้แก่เกษตรกรและเกิดการกระจายรายได้สู่ประชาชนในชุมชน

๒.๔ เพื่อส่งเสริมและสร้างโอกาสในการจำหน่ายสินค้าเกษตรของชุมชน

### ๓. เป้าหมาย

เกษตรกร/กลุ่มเกษตรกรในพื้นที่อำเภอหนองหญ้าปล้อง

๔. ระยะเวลาดำเนินงาน

ตุลาคม ๒๕๖๗ - กันยายน ๒๕๖๘

๕. พื้นที่ดำเนินการ

อำเภอหนองหญ้าปล้อง

๖. กิจกรรม

รายการ	ปี ๒๕๖๘			ปี ๒๕๖๙									
	ต.ค	พ.ย	ธ.ค	ม.ค	ก.พ	มี.ค	เม.ย	พ.ค	มิ.ย	ก.ค	ส.ค	ก.ย	
๑. ประชาสัมพันธ์ คัดเลือกเกษตรกร/ กลุ่มเกษตรกร	←→												
๒. ถ่ายทอดความรู้				↔		↔							
๓. สนับสนุนการพัฒนาแหล่งเรียนรู้							↔						
๔. สรุป ประเมินผล									↔				

๗. วิธีการดำเนินงาน

สำนักงานเกษตรอำเภอดำเนินการคัดเลือกเกษตรกรกลุ่มเกษตรกรที่มีศักยภาพและความพร้อมในการพัฒนาเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร จัดอบรมให้กับเกษตรกร กลุ่มเกษตรกร เพื่อพัฒนาทักษะการบริการ จำนวน ๒ ครั้ง และสนับสนุนการพัฒนาเป็นสถานที่ท่องเที่ยวเชิงเกษตร เช่น การปรับปรุงทัศนียภาพ สิ่งอำนวยความสะดวก และวัสดุอุปกรณ์ที่จำเป็น และส่งเสริมพัฒนาผลิตภัณฑ์/บรรจุภัณฑ์ และบริการของกลุ่มเกษตรกร/เกษตรกร

๘. งบประมาณ

ที่	รายการ	รวมเงิน(บาท)	หมายเหตุ
๑	ค่าใช้จ่ายในการอบรมเกษตรกร ๒ ครั้งๆ ละ ๓๐ รายๆ ละ ๒๐๐ บาท	๑๒,๐๐๐	ค่าอาหารกลางวัน อาหารว่าง และเครื่องดื่ม
๒	ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาจุดท่องเที่ยวเชิงเกษตร	๒๐๐,๐๐๐	
	(สองแสนหนึ่งหมื่นสองพันบาทถ้วน) รวมเป็นเงิน	๒๑๒,๐๐๐	

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๙.๑ เศรษฐกิจของชุมชนดีขึ้น เกษตรกรมีรายได้จากการจำหน่ายสินค้าเกษตร

๙.๒ มีนักท่องเที่ยวมาใช้บริการจำนวนไม่น้อยกว่า ๑,๒๐๐ คน

## ชื่อโครงการ แปลงเรียนรู้การผลิตพืชเศรษฐกิจอำเภอหนองหญ้าปล้อง

### ๑. หลักการและเหตุผล

รัฐบาลได้ให้ความสำคัญและเร่งให้มีการแก้ไขปัญหาการเผาในพื้นที่การเกษตรให้เกิดผลอย่างเป็นรูปธรรม เนื่องจากมีการตรวจพบจำนวนจุดความร้อน (Hotspot) ในพื้นที่การเกษตรเป็นจำนวนมาก จากข้อมูลในปี ๒๕๕๘ ตั้งแต่เดือนพฤศจิกายนถึงเมษายนของทุกปี ตรวจพบว่าเกิดการเผาในพื้นที่เกษตร สาเหตุหลักเกิดจากเผาเศษวัสดุเหลือใช้ในไร่นาและการเผาป่า เพื่อเตรียมพื้นที่ทำการเกษตรรอบใหม่ ซึ่งผลเสียที่เกิดขึ้นจากการเผาจะเกิดหมอกควันไฟและฝุ่นละอองครอบคลุมพื้นที่หลายจังหวัด ส่งผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยของประชาชนและเศรษฐกิจของประเทศ รวมทั้งยังส่งผลเสียต่อการทำลายโครงสร้างและความอุดมสมบูรณ์ของดิน

สำนักงานเกษตรอำเภอหนองหญ้าปล้องจึงจัดทำโครงการแปลงเรียนรู้การผลิตพืชเศรษฐกิจอำเภอหนองหญ้าปล้อง เพื่อให้เกษตรกรในพื้นที่ได้เรียนรู้เทคโนโลยีที่เหมาะสมในการผลิต การจัดการเศษวัสดุเหลือใช้จากการเกษตรอย่างเหมาะสม จนเกิดการพัฒนายั่งยืนเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

### ๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อสร้างแหล่งเรียนรู้การจัดการเศษของเหลือจากการเกษตรอย่างมีประสิทธิภาพ

๒.๒ เพื่อพัฒนากระบวนการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

### ๓. เป้าหมาย

เกษตรกรผู้ปลูกอ้อย จำนวน ๓๐ ราย

### ๔. ระยะเวลาดำเนินงาน

ตุลาคม ๒๕๖๗ - กันยายน ๒๕๖๘

### ๕. พื้นที่ดำเนินการ

อำเภอหนองหญ้าปล้อง

### ๖. กิจกรรม

รายการ	ปี ๒๕๖๗			ปี ๒๕๖๘								
	ต.ค	พ.ย	ธ.ค	ม.ค	ก.พ	มี.ค	เม.ย	พ.ค	มิ.ย	ก.ค	ส.ค	ก.ย
๑. ประชาสัมพันธ์ คัดเลือกเกษตรกร/กลุ่มเกษตรกร	←→											
๒. ถ่ายทอดความรู้				↔		↔						
๓. สนับสนุนแปลงเรียนรู้จำนวน ๓ แปลงๆละ ๔๐,๐๐๐ บาท							↔					
๔. สรุป ประเมินผล									↔			

### ๗. วิธีการดำเนินงาน

สำนักงานเกษตรอำเภอดำเนินการคัดเลือกเกษตรกรเข้าร่วมกลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกอ้อยโรงงาน จำนวน ๓๐ รายเพื่ออบรมถ่ายทอดความรู้ในการจัดการวัสดุเหลือจากการเกษตร และทำความเข้าใจในการลดการเผาอ้อย โดยจัดกระบวนการเรียนรู้แบบมีส่วนร่วมเพื่อหาแนวทางการพัฒนากระบวนการผลิตอ้อยโรงงานที่ไม่ต้องเผา และจัดทำแปลงเรียนรู้ต้นแบบ จำนวน ๓ แปลงในพื้นที่ เพื่อให้เกษตรกรได้เรียนรู้ผ่านการปฏิบัติจริง พร้อมทั้งขยายผลสู่เกษตรกรแปลงข้างเคียง

### ๘. งบประมาณ

ที่	รายการ	รวมเงิน (บาท)	หมายเหตุ
๑	ค่าใช้จ่ายในการอบรมเกษตรกร ๒ ครั้งๆ ละ ๓๐ รายๆ ละ ๒๐๐ บาท	๑๒,๐๐๐	ค่าอาหารกลางวัน อาหารว่าง และเครื่องดื่ม
๒	ค่าใช้จ่ายในการจัดทำแปลงเรียนรู้จำนวน ๓ แปลงๆ ละ ๔๐,๐๐๐ บาท	๑๒๐,๐๐๐	
	(หนึ่งแสนสามหมื่นสองพันบาทถ้วน) รวมเป็นเงิน	๑๓๒,๐๐๐	

### ๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับและตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงาน

๙.๑ เกษตรกรผู้ปลูกอ้อยที่เข้าร่วมโครงการลดการเผาร้อยละ ๙๐

๙.๒ เกิดจุดเรียนรู้ด้านการผลิตอ้อยตามหลักวิชาการและเหมาะสมกับสภาพพื้นที่จำนวน ๓ แปลง