

## ข้อมูลพื้นฐานของจังหวัดลพบุรี

### ๑. ข้อมูลด้านการเกษตรของจังหวัด

๑.๑ พื้นที่ทั้งหมด ๔.๐๖๓ ล้านไร่ เป็นพื้นที่เกษตรกรรม ๒.๘๔ ล้านไร่ (ร้อยละ ๗๐.๐๐ ของพื้นที่ทั้งหมด) เป็นพื้นที่นา ๐.๘๗ ล้านไร่ พืชไร่ ๑.๘๑ ล้านไร่ ไม้ยืนต้นและไม้ผล ๐.๑๑ ล้านไร่ เกษตรอื่นๆ ๐.๐๔๑ ล้านไร่ โดยมีพื้นที่ชลประทาน ๐.๖๖๘ ล้านไร่ (ร้อยละ ๑๖.๔๔)

ที่มา : <https://agri-map-online.moac.go.th/> โครงการชลประทานลพบุรี

#### ๑.๒ สถานการณ์ด้านทรัพยากรการผลิตและแนวโน้ม

##### ๑.๒.๑ ปริมาณน้ำภาพรวมทั้งจังหวัดลพบุรี

๑) เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ความจุ ๙๖๐ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำ ๖๐๔ ล้าน (๖๓%) ลบ.ม. ปริมาณน้ำใช้การ ๑๗๑ ล้าน ลบ.ม. (๖๓%)

๒) อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง ๑๑ แห่ง ปริมาณน้ำปัจจุบัน ๖๘.๗๒ ล้าน ลบ.ม.

| ชื่อโครงการ                     | ปริมาณน้ำเก็บกัก<br>(ล้าน ลบ.ม.) | พื้นที่ชลประทาน<br>(ไร่) | ปริมาณน้ำปัจจุบัน<br>(ล้าน ลบ.ม.) | เปอร์เซ็นต์<br>% |
|---------------------------------|----------------------------------|--------------------------|-----------------------------------|------------------|
| ๑. อ่างเก็บน้ำซับตะเคียน        | ๘.๔๒                             | ๗,๘๓๐                    | ๑.๙๓                              | ๒๒.๙๖            |
| ๒. อ่างเก็บน้ำห้วยโป่ง          | ๒.๐๗                             | ๑,๐๕๐                    | ๐.๖๖                              | ๓๑.๘๘            |
| ๓. อ่างเก็บน้ำกุดตาเพชร         | ๔๓.๐๐                            | ๔๘,๔๘๗                   | ๔๐.๑๖                             | ๙๓.๓๙            |
| ๔. อ่างเก็บน้ำห้วยใหญ่ (วังแฉม) | ๑๒.๐๐                            | ๒๓,๗๓๐                   | ๖.๑๘                              | ๕๑.๕๒            |
| ๕. อ่างเก็บน้ำห้วยสีดา          | ๐.๙๙                             | ๑,๗๕๐                    | ๐.๖๖                              | ๖๖.๙๔            |
| ๖. อ่างเก็บน้ำซับประดู่         | ๐.๙๘                             | ๑,๗๐๐                    | ๐.๘๙                              | ๙๐.๙๕            |
| ๗. อ่างเก็บน้ำห้วยหิน           | ๒.๒๕                             | ๑,๔๐๐                    | ๑.๒๑                              | ๕๓.๖๙            |
| ๘. อ่างเก็บน้ำห้วยซับเหล็ก      | ๑๐.๖๕                            | ๑๒,๐๐๐                   | ๕.๗๙                              | ๕๔.๓๒            |
| ๙. อ่างเก็บน้ำห้วยส้ม           | ๑๒.๕๐                            | ๘,๐๐๐                    | ๗.๖๐                              | ๖๐.๘๓            |
| ๑๐. อ่างเก็บน้ำพิบูลสงคราม      | ๒.๖๐                             | ๑,๐๐๐                    | ๐.๔๓                              | ๑๖.๕๘            |
| ๑๑. อ่างเก็บน้ำห้วยใหญ่         | ๗.๖๐                             | ๔,๕๐๐                    | ๓.๒๐                              | ๑๒.๑๑            |
| <b>รวม</b>                      | <b>๑๐๓.๐๗</b>                    | <b>๑๑๑,๔๔๗</b>           | <b>๖๘.๗๒</b>                      | <b>๖๖.๖๗</b>     |

ที่มา : โครงการชลประทานลพบุรี (ข้อมูล ณ วันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๗)

##### ๑.๒.๒ ปริมาณน้ำฝน น้อยกว่า ๑๐ จำนวน ๑-๒ วัน

#### ๔) การใช้ประโยชน์และความเหมาะสมของดินเพื่อการเพาะปลูก (Agri-Map analytic)

| ที่        | ชนิดสินค้า         | พื้นที่เพาะปลูกในชั้นความเหมาะสมต่าง ๆ |                        |                         |                   | รวม                 |
|------------|--------------------|--|------------------------|-------------------------|-------------------|---------------------|
|            |                    | เหมาะสมมาก<br>(S๑)                     | เหมาะสมปานกลาง<br>(S๒) | เหมาะสมเล็กน้อย<br>(S๓) | ไม่เหมาะสม<br>(N) |                     |
| ๑          | ข้าว               | ๕๔๔,๙๐๖.๑๐                             | ๑๒๗,๓๙๓.๘๐             | ๑๗๓,๒๕๘.๕๒              | ๒๗,๙๑๐.๗๒         | ๘๗๓,๔๖๙.๑๓          |
| ๒          | อ้อยโรงงาน         | ๒๔,๑๒๓.๑๗                              | ๘๗๙,๔๖๐.๑๒             | ๑,๖๔๘.๘๖                | ๒๔๖,๓๖๗.๕๔        | ๑,๑๕๑,๕๙๙.๖๙        |
| ๓          | มันสำปะหลัง        | ๑๙,๖๐๕.๐๑                              | ๒๗๒,๗๔๐.๑๒             | ๙๔,๕๑๕.๑๙               | ๓๐,๘๘๕.๘๐         | ๔๑๗,๗๔๖.๑๒          |
| ๔          | ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ | ๘๕๓.๑๓                                 | ๑๑๓,๙๙๒.๓๕             | ๑๕,๖๒๙.๘๔               | ๙,๐๑๓.๑๓          | ๑๓๓,๕๘๘.๔๕          |
| ๕          | ปาล์มน้ำมัน        | -                                      | -                      | -                       | ๓,๐๕๙.๓๕          | ๓,๐๕๙.๓๕            |
| ๖          | ยางพารา            | ๘๘๘.๗๒                                 | ๒๒.๘๗                  | ๑,๐๑๙.๑๓                | ๑๒๘.๓๙            | ๒,๐๕๙.๑๑            |
| ๗          | มะพร้าว            | ๖๙๙.๗๗                                 | ๕๔.๕๙                  | ๔๒.๒๗                   | ๑๒๕.๐๑            | ๙๒๑.๖๓              |
| ๘          | ลำไย               | ๗๖.๗๕                                  | ๔๘                     | -                       | -                 | ๑๒๔.๗๕              |
| ๙          | เงาะ               | -                                      | -                      | -                       | ๓๑.๑๒             | ๓๑.๑๒               |
| <b>รวม</b> |                    | <b>๕๙๑,๑๕๒.๖๕</b>                      | <b>๑,๓๙๓,๗๑๑.๘๕</b>    | <b>๒๘๖,๑๑๓.๘๑</b>       | <b>๓๑๗,๕๒๑.๐๖</b> | <b>๒,๕๘๘,๔๙๙.๓๕</b> |

ที่มา : [www.agri-map-online.moac.go.th](http://www.agri-map-online.moac.go.th) (สืบค้นข้อมูล วันที่ ๓๐ มกราคม ๒๕๖๗)

๑.๓ ขนาดเศรษฐกิจของจังหวัดลพบุรี

ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ณ ราคาประจำปี ของจังหวัดลพบุรี ๑๑๐,๐๖๘ ล้านบาท และมีรายได้เฉลี่ย ต่อคน/ปี เท่ากับ ๑๔๒,๒๘๗ ล้านบาท ประกอบด้วยภาคการเกษตร(เกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง) มีมูลค่า ๑๗,๗๗๕ ล้านบาท คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ ๑๖.๑๕ และภาคนอกเกษตร (ภาคอุตสาหกรรม และภาคการบริการ) มีมูลค่า ๙๒,๒๙๓ ล้านบาท คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ ๘๓.๘๕ โดยมีสาขาการผลิตที่สร้างมูลค่ามากที่สุดของจังหวัด คือ สาขาการผลิตอุตสาหกรรม มีมูลค่า ๓๒,๗๖๑ ล้านบาท คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ ๒๙.๗๖ รองลงมาคือ สาขาเกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง มูลค่า ๑๗,๗๗๕ บาท คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ ๑๖.๑๕ สาขาการบริหารราชการแผ่นดิน ป้องกันประเทศ มีมูลค่า ๑๗,๙๑๐ ล้านบาท คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ ๑๖.๒๗ สาขาการขนส่งและการขายปลีก การซ่อมยานยนต์ มีมูลค่า ๑๑,๓๑๑ ล้านบาท คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ ๑๐.๒๘ และสาขาอื่น ๆ มีสัดส่วนรวมกัน ร้อยละ ๒๒.๗๙

๑.๔ พืชเศรษฐกิจที่สำคัญ ได้แก่ ข้าว อ้อยโรงงาน ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และมันสำปะหลังโรงงาน

| ชนิดพืช            | เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่) | ผลผลิต (ตัน) | มูลค่าการผลิต (ล้านบาท) |
|--------------------|------------------------|--------------|-------------------------|
| ข้าวนาปี           | ๗๘๒,๐๘๑                | ๔๔๔,๑๔๘      | ๔,๙๘๕.๒๘                |
| อ้อยโรงงาน         | ๓๗๖,๒๑๘                | ๓,๖๓๐,๑๗๕    | ๓,๙๒๐.๕๙                |
| ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ | ๓๘๔,๘๓๖                | ๓๓๙,๕๔๑      | ๓,๓๒๗.๕๐                |
| มันสำปะหลังโรงงาน  | ๓๓๖,๗๔๗                | ๖๑๖,๖๐๙      | ๒,๑๕๘.๑๓                |

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดลพบุรี (ข้อมูล ณ วันที่ ๑๗ มกราคม ๒๕๖๗)

หมายเหตุ : อ้อยโรงงานปีเพาะปลูก ๒๕๖๕/๒๕๖๖

๑.๕ สัตว์เศรษฐกิจที่สำคัญ (ด้านปศุสัตว์ และด้านประมง)

ด้านปศุสัตว์ ได้แก่ ไก่เนื้อ สุกร โคนม โคเนื้อ แพะเนื้อ

| ชนิดสัตว์ | ครัวเรือนที่เลี้ยงสัตว์ | จำนวน (ตัว) | มูลค่าการผลิต (ล้านบาท) |
|-----------|-------------------------|-------------|-------------------------|
| ไก่เนื้อ  | ๓๖๔                     | ๕๖,๔๖๓,๑๙๖  | ๑๔,๘๐๐                  |
| สุกร      | ๑,๐๒๖                   | ๖๐๔,๓๘๗     | ๔,๕๖๐                   |
| โคนม      | ๒,๒๑๑                   | ๗๘,๔๐๐      | ๒,๓๐๐                   |
| โคเนื้อ   | ๔,๓๗๗                   | ๗๓,๐๐๘      | ๑,๖๕๐                   |
| แพะเนื้อ  | ๒,๓๕๙                   | ๗๖,๔๖๓      | ๓๕๔                     |

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดลพบุรี (ข้อมูล ณ สิงหาคม ๒๕๖๖)

ด้านประมง ได้แก่ ปลานิล ปลาดุกบิ๊กอุย ปลาทะเพียน ปลาสวาย และกุ้งก้ามกราม

| ชนิดสัตว์     | จำนวนเกษตรกร (ราย)      | จำนวนพื้นที่เลี้ยง (ไร่) | ปริมาณผลผลิต (กก./ปี) | มูลค่าการผลิต (บาท) |
|---------------|-------------------------|--------------------------|-----------------------|---------------------|
| ปลานิล        | ๓,๓๒๐                   | ๔,๙๔๔.๒๘                 | ๒,๒๒๗,๗๘๐             | ๙๐,๖๗๐,๖๔๖          |
| ปลาดุกบิ๊กอุย | ๗๗๐                     | ๑,๒๕๑.๒๕                 | ๑,๑๑๕,๗๔๐             | ๔๓,๓๕๗,๖๕๖.๔๐       |
| ปลาทะเพียน    | ๘๒๔                     | ๙๐๑.๖๖                   | ๔๗๔,๑๓๐               | ๑๗,๐๓๐,๗๔๙.๖๐       |
| ปลาสวาย       | ๑๒๕                     | ๓๘๓.๘๘๙                  | ๔๑๙,๖๔๐               | ๗,๗๔๖,๕๔๔.๔๐        |
| กุ้งก้ามกราม  | ผลิตจากแหล่งน้ำธรรมชาติ |                          | ๕,๙๗๐                 | ๓,๕๘๒,๙๗๐           |

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดลพบุรี (ข้อมูล ณ สิงหาคม ๒๕๖๖)

## ๑.๖ สินค้าเด่น / สินค้า GI

จังหวัดลพบุรีมีสินค้าเกษตร ๑ ชนิด ขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ GI (Geographical Indications) เมื่อวันที่ ๒๗ กันยายน ๒๕๕๙ ได้แก่ กระท้อน (Kro Thon Ta-Lung) หมายถึง กระท้อนผลกลมค่อนข้างแป้น ผิวนอกเรียบละเอียดและอ่อน เนื้อและปุยเมล็ดค่อนข้างแห้งและนุ่ม รสชาติหวาน ไม่ฝาด นิยมปลูกในเขตพื้นที่ ตำบลตะลุง ตำบลจี่วราย และตำบลโพธิ์เก้าต้น ของจังหวัดลพบุรี

### ลักษณะสินค้า

๑) พันธุ์ปุ๋ยฝ้าย พันธุ์อีล่า พันธุ์ทับทิม พันธุ์นิ่มนวล และพันธุ์กำมะหยี่

๒) ลักษณะทางกายภาพ

- รูปร่าง ผลกลมค่อนข้างแป้น ผิวนอกเรียบละเอียดและอ่อนนุ่ม มีขนนิ่มขนาดเล็ก เมื่อสัมผัสคล้ายกำมะหยี่
- เปลือก เปลือกบาง ผลดิบสีเขียวขี้ม้า ผลสุกสีเหลืองนวล
- เนื้อ เนื้อและปุยเมล็ดค่อนข้างแห้งและนุ่ม
- เมล็ด ยาวค่อนข้างลีบ สีน้ำตาลอ่อน
- รสชาติ เนื้อและปุยเมล็ดมีรสชาติดหวาน และไม่มีรสฝาด

๓) ลักษณะทางเคมี

- ค่าความหวานอยู่ในช่วง ๙-๑๖ องศาบริกซ์

ขอบเขตพื้นที่การปลูกกระท้อนตะลุง ครอบคลุมพื้นที่ตำบลตะลุง ตำบลจี่วราย ตำบลโพธิ์เก้าต้น ของอำเภอเมืองลพบุรี จังหวัดลพบุรี

## ๑.๗ สินค้า OTOP ๕ อันดับแรกของจังหวัด ได้แก่

๑) วิสาหกิจชุมชน สมุนไพร เพื่อความงาม “ผ่อง” จังหวัดลพบุรี

๒) วิสาหกิจชุมชนกลุ่มหอผ้าบ้านซอนสมบูรณ์ อำเภอหนองม่วง ผลิตภัณฑ์ : ทอผ้า/เสื้อผ้า

๓) วิสาหกิจชุมชนไข่เค็มใบเตยโคกสำโรง อำเภอโคกสำโรง ผลิตภัณฑ์ : ไข่เค็มดินสอพอง

๔) วิสาหกิจชุมชนกลุ่มทอผ้ามัดหมี่ หมู่ที่ ๕ ตำบลหลุมข้าว อำเภอโคกสำโรง ผลิตภัณฑ์ : ทอผ้า/เสื้อผ้า

๕) วิสาหกิจชุมชนแม่บ้านหัวลำพัฒนา อำเภอท่าหลวง จังหวัดลพบุรี ผลิตภัณฑ์ : ทองม้วน

## ๑.๘ โครงการชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี

๑) บ้านเขาพระงาม อำเภอเมืองลพบุรี จังหวัดลพบุรี

๒) บ้านซอนอุดม หมู่ที่ ๑๐ ตำบลเกาะแก้ว อำเภอโคกสำโรง

๓) บ้านทราย ตำบลบ้านทราย อำเภอบ้านหมี่ จังหวัดลพบุรี

๔) บ้านร่วมใจสามัคคี อำเภอโคกเจริญ จังหวัดลพบุรี

๕) บ้านสำโรงใหญ่ หมู่ที่ ๑๐ ตำบลหินปัก อำเภอบ้านหมี่

๖) บ้านห้วยขมิ้น หมู่ที่ ๘ ตำบลนิคมสร้างตนเอง อำเภอเมืองลพบุรี จังหวัดลพบุรี

๗) บ้านพรหมหินใต้ ตำบลหลุมข้าว อำเภอโคกสำโรง จังหวัดลพบุรี

๘) บ้านนิคม ๓ ตำบลนิคมสร้างตนเอง อำเภอเมืองลพบุรี จังหวัดลพบุรี

๙) บ้านถนนใหญ่ไทยพวน ตำบลถนนใหญ่ อำเภอเมืองลพบุรี จังหวัดลพบุรี

๑๐) บ้านห้วยโป่ง หมู่ที่ ๑ ตำบลห้วยโป่ง อำเภอโคกสำโรง จังหวัดลพบุรี

๑๑) บ้านห้วยขมิ้น บ้านบางพึ้ง อำเภอบ้านหมี่ จังหวัดลพบุรี

๑๒) บ้านโคกสลุง หมู่ที่ ๓ ตำบลโคกสลุง อำเภอพัฒนานิคม จังหวัดลพบุรี

๑.๙ แหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรจังหวัดลพบุรี

อำเภอเมืองลพบุรี

- ๑) วิสาหกิจชุมชนบ้านดินมดแดง ๙๘/๒ หมู่ที่ ๕ ตำบลโคกตูม อำเภอเมืองลพบุรี จังหวัดลพบุรี
- ๒) วิสาหกิจชุมชนวัลลภาฟาร์มสเตย์ ท่องเที่ยวเชิงเกษตร ๖๙/๙ หมู่ที่ ๙ ตำบลเขาพระงาม อำเภอเมืองลพบุรี จังหวัดลพบุรี

อำเภอโคกสำโรง

- ๑) วิสาหกิจชุมชนผักปลอดภัย บ้านไร่ทานตะวัน ๗/๒ หมู่ที่ ๓ ตำบลหนองแขม อำเภอโคกสำโรง จังหวัดลพบุรี

อำเภอบ้านหมี่

- ๑) วิสาหกิจชุมชนท่องเที่ยววิถีชุมชนเชิงเกษตร บ้านมหาสอน ๕๘ หมู่ที่ ๖ ตำบลมหาสอน อำเภอบ้านหมี่ จังหวัดลพบุรี

อำเภอท่าม่วง

- ๑) วิสาหกิจชุมชนกสิกรรมไร้สารพิษละโว้ธานี ๑๓๔/๒ หมู่ที่ ๒ ตำบลท่าม่วง อำเภอท่าม่วง จังหวัดลพบุรี

อำเภอพัฒนานิคม

- ๑) วิสาหกิจชุมชนไร่ออร์พรีประยูร ๕๑ หมู่ที่ ๑ ตำบลหนองบัว อำเภอพัฒนานิคม จังหวัดลพบุรี

อำเภอท่าหลวง

- ๑) วิสาหกิจชุมชนท่องเที่ยวเชิงเกษตรบ้านไร่มอญพันธุ์ ๑๒๘ หมู่ที่ ๓ ตำบลหนองผักแว่น อำเภอท่าหลวง จังหวัดลพบุรี

อำเภอลำสนธิ

- ๑) วิสาหกิจชุมชนแปลงใหญ่มันสำปะหลังตำบลเขารวก ๘๙ หมู่ที่ ๓ ตำบลเขารวก อำเภอลำสนธิ จังหวัดลพบุรี
- ๒) วิสาหกิจชุมชนแปลงใหญ่มันสำปะหลัง ๘๙ หมู่ที่ ๓ ตำบลเขารวก อำเภอลำสนธิ จังหวัดลพบุรี

อำเภอชัยบาดาล

- ๑) วิสาหกิจชุมชนเกษตรธรรมชาติทางตะวันออก ๑๓๒ หมู่ที่ ๔ ตำบลเกาะรัง อำเภอชัยบาดาล จังหวัดลพบุรี
- ๒) สวนจำเอน ๒๕ หมู่ที่ ๗ ตำบลนิคมลำนารายณ์ อำเภอชัยบาดาล จังหวัดลพบุรี

อำเภอโคกเจริญ

- ๑) วิสาหกิจชุมชนศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพสินค้าเกษตรตำบลโคกเจริญ

อำเภอหนองม่วง

- ๑) ไร่อัจฉรา ๑๖๐ หมู่ที่ ๕ ตำบลยางโทน อำเภอหนองม่วง จังหวัดลพบุรี

๑.๑๐ สหกรณ์การเกษตร

| ประเภทสหกรณ์                | จำนวนสหกรณ์<br>(แห่ง) | จำนวนสมาชิก<br>(ราย) |
|-----------------------------|-----------------------|----------------------|
| <b>สหกรณ์ภาคการเกษตร</b>    | ๔๒                    | ๗๘,๔๓๔               |
| - สหกรณ์การเกษตร            | ๕๘                    | ๖๗๕๑๓                |
| - สหกรณ์ประมง               | ๑                     | -                    |
| - สหกรณ์นิคม                | ๓                     | ๑๐,๙๒๑               |
| <b>สหกรณ์นอกภาคการเกษตร</b> | ๓๔                    | ๔๒,๑๖๓               |
| - สหกรณ์ออมทรัพย์           | ๑๗                    | ๓๔,๒๐๑               |
| - สหกรณ์ร้านค้า             | ๕                     | ๔,๔๘๙                |
| - สหกรณ์บริการ              | ๑๐                    | ๕๔๒                  |
| - สหกรณ์เครดิตยูเนียน       | ๒                     | ๒,๙๓๑                |
| <b>รวม</b>                  | <b>๗๖</b>             | <b>๑๒๐,๕๙๗</b>       |

๑) จำนวนสหกรณ์การเกษตรในจังหวัด ๗๖ สหกรณ์ สมาชิกสหกรณ์ (สมาชิกสามัญ+สมาชิกสมทบ)  
๑๒๐,๕๒๐ ราย

๒) การจัดชั้นมาตรฐานคุณภาพสหกรณ์ในจังหวัด

๒.๑ ดีเลิศจำนวน ๒๗ สหกรณ์

๒.๒ ดีมากจำนวน ๒๓ สหกรณ์

๒.๓ ดีจำนวน ๕ สหกรณ์

๒.๔ ไม่ผ่านจำนวน ๑๒ สหกรณ์

๒.๕ ไม่นำมาจัดมาตรฐาน ๙ สหกรณ์

(ไม่ครบ ๒ ปี = ๑ สหกรณ์ หยุดกิจการ ๒ สหกรณ์ และ ขำระบัญชี ๖ สหกรณ์)

๓) มูลค่าธุรกิจสหกรณ์ ๑๖,๔๒๔.๐๐๓ ล้านบาท

## ๒. ข้อมูลการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัยของจังหวัด

๒.๑ พื้นที่การทำเกษตรอินทรีย์ รวม .....๑๕๐..... ไร่ เกษตรกร .....๑๕๐/๑๕๐... ราย/แปลง รับรองแล้ว ๑,๕๒๖..... ไร่ เกษตรกร .....๑๑๗..... ราย/แปลง

| ชนิดสินค้า   | จำนวนราย/แปลง  | จำนวนไร่       |
|--|----------------|----------------|
| ๑) รับรองแล้ว (T๓) ระหว่างปี ๒๕๖๒-๒๕๖๕ (ใบรับรองหมดอายุแล้ว) | ๑๑๗/๑๑๗        | ๑,๕๒๖          |
| ๒) พีช (แปลง)  |                |                |
| ปรับเปลี่ยน  | ๒/๒            | ๑.๕            |
| รับรองแล้ว   | ๓๑/๓๑          | ๑๕๔            |
| <b>รวมทั้งสิ้น</b>   | <b>๑๕๐/๑๕๐</b> | <b>๑,๘๗๑.๕</b> |

๒.๒ การรับรอง GAP ด้านพืช และด้านข้าว เกษตรกรรวม...๔๓๔/๔๗๕... ราย/แปลง พื้นที่ ..๔,๕๖๘.๔๐.... ไร่ ด้านประมงเกษตรกร ...๔.....ฟาร์ม พื้นที่ ..... ไร่ และด้านปศุสัตว์ จำนวน .....๓๖๓.... ฟาร์ม/แห่ง

| ชนิดสินค้า                    | จำนวนราย/แปลง              | จำนวนไร่                |
|-------------------------------|----------------------------|-------------------------|
| ๑) พืชผักทั่วไป               | ๒๗๐/๒๗๐                    | ๔๘๔.๔๐                  |
| พืชไร่ (ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์)   | ๖๘/๖๘                      | ๑,๕๖๙                   |
| ๒) ข้าว GAP Seed              | ๖๒/๑๐๓                     | ๒,๑๑๕                   |
| อยู่ระหว่างขอการรับรองปี ๒๕๖๗ | ๓๔/๓๔                      | ๔๐๐                     |
| ๓) ประมง                      | ๖๔ ฟาร์ม                   | ๔ ฟาร์ม                 |
| ๔) ปศุสัตว์                   | ๓๖๓ ฟาร์ม                  | -                       |
| <b>รวมทั้งสิ้น</b>            | <b>๔๓๔/๔๗๕ (๔๒๗ ฟาร์ม)</b> | <b>๔,๕๖๘.๔๐/๔ ฟาร์ม</b> |

๓. งบประมาณ ปี ๒๕๖๗ (ปีงบประมาณ ๒๕๖๖ ไปพลางก่อน) รวมทั้งสิ้น ๕๘๗.๘๖๙๘ ล้านบาท แบ่งเป็น

### ๓.๑ งบประมาณของส่วนราชการต้นสังกัด (Function Base)

๑) งบประมาณรวมทั้งสิ้น ๔๒.๐๔๘๒ ล้านบาท ผลการเบิกจ่าย ๑๕.๖๕๖๙ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๓๗.๒๔ จำแนกเป็นงบดำเนินงาน ๑๘.๕๒๙๕ ล้านบาท งบลงทุน ๒๓.๕๑๘๗ ล้านบาท งบรายจ่ายอื่นๆ - ล้านบาท

๒) ผลการดำเนินงาน/ผลการปฏิบัติราชการสำคัญ (แผนงานโครงการจำแนกตามพืช ปศุสัตว์ ประมง กลุ่ม/สหกรณ์ ชลประทาน)

๒.๑) ด้านพืช : โครงการผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าว กิจกรรมผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ขยายและจำหน่าย , กิจกรรมเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี เป้าหมาย.....๑ ศูนย์ .....ผลสำเร็จที่สำคัญ.....(เพื่อแก้ไขปัญหา/พัฒนางานด้านการเกษตร).....

๒.๒) ด้านปศุสัตว์ : โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ กิจกรรมติดตามธนาคารโค กระบือ เพื่อการเกษตร , กิจกรรมคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ เป้าหมาย...๒๒๐..ราย...ผลสำเร็จที่สำคัญ.....(เพื่อแก้ไขปัญหา/พัฒนางานด้านการเกษตร).....

๒.๓) ด้านประมง : โครงการส่งเสริมอาชีพประมง กิจกรรมส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิต เป้าหมาย.....๔๘๐ ราย โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ กิจกรรมสนับสนุนโครงการพัฒนาอันเนื่องมาจากพระราชดำริ เป้าหมาย ๒๗๕ ราย..ผลสำเร็จที่สำคัญ.....(เพื่อแก้ไขปัญหา/พัฒนางานด้านการเกษตร).....

๒.๔) กลุ่ม/สหกรณ์ : โครงการส่งเสริมและพัฒนาสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรให้มีความเข้มแข็งตามศักยภาพ เป้าหมาย ๑๗๖ แห่ง ผลสำเร็จที่สำคัญ.....(เพื่อแก้ไขปัญหา/พัฒนางานด้านการเกษตร).....

๒.๕) ด้านชลประทาน : โครงการบริหารการส่งน้ำโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาป่าสักชลสิทธิ์ เป้าหมาย ๑๗๔,๕๐๐ ไร่...โครงการบริหารการส่งน้ำโครงการชลประทานลพบุรี เป้าหมาย ๘๕,๙๔๗ ไร่ โครงการบริหารการส่งน้ำโครงการชลประทาน เป้าหมาย ๒๓๘,๓๐๓ ไร่ ผลสำเร็จที่สำคัญ.....(เพื่อแก้ไขปัญหา/พัฒนางานด้านการเกษตร).....

### ๓.๒ งบประมาณจังหวัด/กลุ่มจังหวัด (Area Base) (ยังไม่ได้รับการจัดสรร คาดว่าจะเป็นไตรมาสที่ ๓)

#### ๔. ผลการดำเนินงานโครงการสำคัญ (Agenda) (สรุปโดยย่อ)

##### ๔.๑ ระบบการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่

๑) งบประมาณรวม ๐.๕๑๑๓ ล้านบาท ผลการเบิกจ่าย ๐.๒๗๙๘ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๕๔.๗๓  
จำแนกเป็น งบดำเนินงาน ๐.๕๑๑๓ ล้านบาท งบลงทุน .....ล้านบาท งบรายจ่ายอื่นๆ .....ล้านบาท

๒) เป้าหมายรวม.....๒๕.....แปลง จำแนกเป็นแปลงข้าว.....๕.....แปลง พืชอื่น.....๑๙.....แปลง  
ประมง .....๑ แปลง ปศุสัตว์.....แปลง (.....แปลง)

ผลสำเร็จที่สำคัญ.....เพื่อให้เกษตรกรสามารถลดต้นทุนการผลิตและมีผลผลิตต่อหน่วยเพิ่มขึ้น รวมทั้งผลผลิตมีคุณภาพได้มาตรฐานภายใต้การบูรณาการของหน่วยงานภาครัฐและเอกชน

ปัญหาอุปสรรค/ความเสี่ยง/ความท้าทาย: .....เกษตรกรที่เป็นสมาชิกแปลงใหญ่ร้อยละ ๖๐ มีการลดต้นทุนการผลิต และผลผลิตสินค้าเกษตรเพิ่มขึ้น.....

##### ๔.๒ โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)

๑) งบประมาณรวม ๐.๓๔๙๘ ล้านบาท ผลการเบิกจ่าย ๐.๑๒๖๖ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๓๔.๑๘  
จำแนกเป็น งบดำเนินงาน ๐.๓๔๙๘.....ล้านบาท งบลงทุน .....บาท งบรายจ่าย .....บาท

๒) เป้าหมายรวม.....๑๑.....ศูนย์ จำแนกเป็นแปลงข้าว.....แปลง พืชอื่น.....แปลง  
(.....แปลง) ปศุสัตว์.....แปลง (.....แปลง)

ผลสำเร็จที่สำคัญ.....เพื่อเป็นกลไกในการบูรณาการการทำงานของหน่วยงานต่างๆ ในการแก้ไขปัญหาและพัฒนาการเกษตรในพื้นที่

ปัญหาอุปสรรค/ความเสี่ยง/ความท้าทาย: .....เกษตรกรที่ได้รับความรู้จาก ศพก. มีรายได้เพิ่มขึ้น.....

##### ๔.๓ โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)

๑) งบประมาณรวม ๐.๐๑๐๘ ล้านบาท ผลการเบิกจ่าย ๐.๐๕๔๘ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๕๐.๗๔  
จำแนกเป็น งบดำเนินงาน ๐.๐๑๐๘๑ ล้านบาท งบลงทุน .....บาท งบรายจ่าย .....ล้านบาท

๒) เป้าหมายรวม.....แปลง จำแนกเป็นแปลงข้าว.....แปลง พืชอื่น.....แปลง

ผลสำเร็จที่สำคัญ.....เพื่อเตรียมความพร้อม ส่งเสริม และพัฒนาศักยภาพของเกษตรกรให้เป็นเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) และยกระดับเป็นผู้ประกอบการเกษตรที่มีศักยภาพในการเพิ่มประสิทธิภาพด้านการผลิต การแปรรูป การตลาดสินค้าเกษตร และการบริหารจัดการตลอดห่วงโซ่อุปทาน)

**ปัญหาอุปสรรค/ความเสี่ยง/ความท้าทาย:** เกษตรกรเป็นผู้นำด้านการเกษตร และมีเครือข่ายเกษตรกรต้นแบบที่มีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ร่วมกัน และเป็นแหล่งเรียนรู้ สร้างแรงจูงใจ และถ่ายทอดองค์ความรู้ในการประกอบอาชีพให้แก่เยาวชน เกษตรกร และบุคคลทั่วไปได้ สามารถสร้างความเข้มแข็งและพึ่งพาตนเองได้

**๔.๔ โครงการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Zoning by Agri-Map)**

๑) งบประมาณรวม.....ล้านบาท ผลการเบิกจ่าย.....ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ...  
จำแนกเป็น งบดำเนินงาน.....ล้านบาท งบลงทุน.....ล้านบาท งบรายจ่าย.....ล้านบาท

๒) เป้าหมายรวม.....แปลง จำแนกเป็นแปลงข้าว.....แปลง พืชอื่น.....แปลง (.....แปลง)  
ปศุสัตว์.....แปลง (.....แปลง) ผลสำเร็จที่สำคัญ.....(เพื่อแก้ไขปัญหา/พัฒนางานด้านการเกษตร).....

**ผลสำเร็จที่สำคัญ**

**ปัญหาอุปสรรค/ความเสี่ยง/ความท้าทาย:**

**๔.๕ โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร**

๑) งบประมาณรวม...๐.๔๕๓๘...ล้านบาท ผลการเบิกจ่าย...๐.๐๘๕๖...ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ...๑๘.๑๕  
จำแนกเป็น งบดำเนินงาน.....๐.๐๘๕๖.....ล้านบาท งบลงทุน.....ล้านบาท งบรายจ่าย.....ล้านบาท

๒) เป้าหมายรวม.....แปลง จำแนกเป็นแปลงข้าว.....แปลง พืชอื่น.....แปลง (.....แปลง)  
ปศุสัตว์.....แปลง (.....แปลง)

**ผลสำเร็จที่สำคัญ** เกษตรกรผู้ผลิตมีการผลิตสินค้าเกษตรตามระบบคุณภาพและมาตรฐาน GAP ได้เพิ่มขึ้น ซึ่งจะส่งผลให้เกษตรกรผู้ผลิตมีการจัดการระบบการผลิตที่มีประสิทธิภาพ ปลอดภัยต่อทั้งผู้ผลิต ผู้บริโภค เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และเป็นที่ต้องการของตลาด

**ปัญหาอุปสรรค/ความเสี่ยง/ความท้าทาย :**

**๔.๖ โครงการพัฒนาเกษตรกรอินทรีย์**

๑) งบประมาณรวม...๐.๒๖๑๘...ล้านบาท ผลการเบิกจ่าย...๐.๐๒๒๓...ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ...๘.๕๔  
จำแนกเป็น งบดำเนินงาน.....๐.๖๕๐๑...ล้านบาท งบลงทุน.....ล้านบาท งบรายจ่าย.....ล้านบาท

๒) เป้าหมายรวม.....แปลง จำแนกเป็นแปลงข้าว.....แปลง พืชอื่น.....แปลง (.....แปลง)  
ปศุสัตว์.....แปลง (.....แปลง)

**ผลสำเร็จที่สำคัญ :** เกษตรกรเข้าสู่ระบบมาตรฐานเกษตรอินทรีย์เพิ่มมากขึ้น และสามารถบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรอย่างสมดุลและยั่งยืน

**ปัญหาอุปสรรค/ความเสี่ยง/ความท้าทาย:**

**๔.๗ โครงการเกษตรทฤษฎีใหม่**

๑) งบประมาณรวม.....๐.๑๑๑๖...ล้านบาท ผลการเบิกจ่าย...ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ.....  
จำแนกเป็น งบดำเนินงาน .....ล้านบาท งบลงทุน.....ล้านบาท งบรายจ่าย.....ล้านบาท

๒) เป้าหมายรวม.....แปลง จำแนกเป็นแปลงข้าว.....แปลง พืชอื่น.....แปลง (.....แปลง)  
ปศุสัตว์...แปลง (.....แปลง) ผลสำเร็จที่สำคัญ.....(เพื่อแก้ไขปัญหา/พัฒนางานด้านการเกษตร).....

**ปัญหาอุปสรรค/ความเสี่ยง/ความท้าทาย:**

**๔.๘ แผนการผลิตและการตลาดข้าวครบวงจร**

๑) งบประมาณรวม...๒.๘๕๓๓ ...ล้านบาท ผลการเบิกจ่าย...๑.๑๗๗๗...ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ.....  
๔๑.๒๘...จำแนกเป็น งบดำเนินงาน.....๔.๐๒๐๘...ล้านบาท งบลงทุน.....ล้านบาท งบรายจ่าย.....ล้านบาท

๒) เป้าหมายรวม.....แปลง จำแนกเป็นแปลงข้าว.....แปลง พืชอื่น.....แปลง (.....แปลง)  
ปศุสัตว์...แปลง (.....แปลง) ผลสำเร็จที่สำคัญ.....(เพื่อแก้ไขปัญหา/พัฒนางานด้านการเกษตร).....

**ปัญหาอุปสรรค/ความเสี่ยง/ความท้าทาย:**

#### ๔.๙ โครงการตลาดเกษตรกร

- ๑) งบประมาณรวม...-...ล้านบาท ผลการเบิกจ่าย...-...ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ...-...จำแนกเป็น  
งบดำเนินงาน...-...ล้านบาท งบลงทุน...-...ล้านบาท งบรายจ่าย...-...ล้านบาท
- ๒) เป้าหมายรวม...-...แปลง จำแนกเป็นแปลงข้าว...-...แปลง พืชอื่น...-...แปลง (.....แปลง)  
ปศุสัตว์...-...แปลง (.....แปลง)

ผลสำเร็จที่สำคัญ : .....

ปัญหาอุปสรรค/ความเสี่ยง/ความท้าทาย : .....

#### ๔.๑๐ การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ

- ๑) งบประมาณรวม..๒๓.๕๑๘๗ ล้านบาท ผลการเบิกจ่าย...๑.๐๐๘๖..ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ....  
๓๔.๘๘...จำแนกเป็น งบดำเนินงาน...-...ล้านบาท งบลงทุน...๑๑๗.๓๐๕๕...ล้านบาท งบรายจ่าย...-...ล้านบาท
- ๒) เป้าหมายรวม.....๑๑๔.....แห่ง จำแนกเป็นแปลงข้าว.....-.....แปลง พืชอื่น.....-.....แปลง (.....แปลง)  
ปศุสัตว์...-...แปลง (.....แปลง)

ผลสำเร็จที่สำคัญ.....(เพื่อแก้ไขปัญหา/พัฒนางานด้านการเกษตร).....

ปัญหาอุปสรรค/ความเสี่ยง/ความท้าทาย: .....

#### ๔.๑๑ โครงการส่งเสริมการใช้เครื่องจักรกลทางการเกษตร

- ๑) งบประมาณรวม...๐.๐๔๖๗...ล้านบาท ผลการเบิกจ่าย...๐.๐๔๔๖...ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ...  
๙๕.๕๐...จำแนกเป็น งบดำเนินงาน.....๐.๐๔๔๖...ล้านบาท งบลงทุน.....-...ล้านบาท งบรายจ่าย.....-...ล้านบาท
- ๒) เป้าหมายรวม.....-.....แปลง จำแนกเป็นแปลงข้าว.....-.....แปลง พืชอื่น.....-.....แปลง (.....แปลง)  
ปศุสัตว์...-...แปลง (.....แปลง)

ผลสำเร็จที่สำคัญ : เพื่อสร้างโอกาส ยกระดับ การเข้าถึงเทคโนโลยีการใช้เครื่องจักรกลการเกษตร และ  
ระบบโรงเรือนเพื่อการเกษตรที่ทันสมัยมีประสิทธิภาพในการผลิตพืช และทดแทนแรงงานภาคเกษตรให้แก่เกษตรกร

ปัญหาอุปสรรค/ความเสี่ยง/ความท้าทาย : .....

#### ๔.๑๒ โครงการธนาคารสินค้าเกษตร

- ๑) งบประมาณรวม - .ล้านบาท ผลการเบิกจ่าย...-...ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ...-...จำแนกเป็น  
งบดำเนินงาน...-...ล้านบาท งบลงทุน.....-...ล้านบาท งบรายจ่าย.....-...ล้านบาท
- ๒) เป้าหมายรวม.....-.....แปลง จำแนกเป็นแปลงข้าว.....-.....แปลง พืชอื่น.....-.....แปลง (.....แปลง)  
ปศุสัตว์...-...แปลง (.....แปลง) ผลสำเร็จที่สำคัญ.....(เพื่อแก้ไขปัญหา/พัฒนางานด้านการเกษตร).....

ปัญหาอุปสรรค/ความเสี่ยง/ความท้าทาย: .....

#### ๔.๑๓ โครงการจัดที่ดินทำกินให้ชุมชนตามนโยบายรัฐบาลพื้นที่เขตปฏิรูปที่ดิน - ไม่มี

#### ๔.๑๔ โครงการเกษตรกรรมยั่งยืน

- ๑) งบประมาณรวม...๐.๐๑๔๘...ล้านบาท ผลการเบิกจ่าย...๐.๐๑๓๘..ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ...๙๓.๒๗  
จำแนกเป็น งบดำเนินงาน.....-.....ล้านบาท งบลงทุน.....-.....ล้านบาท งบรายจ่าย.....-.....ล้านบาท
- ๒) เป้าหมายรวม.....-.....แปลง จำแนกเป็นแปลงข้าว.....-.....แปลง พืชอื่น.....-.....แปลง  
(.....แปลง) ปศุสัตว์...-...แปลง (.....แปลง) ผลสำเร็จที่สำคัญ.....(เพื่อแก้ไขปัญหา/พัฒนางานด้าน  
การเกษตร).....

ปัญหาอุปสรรค/ความเสี่ยง/ความท้าทาย: .....

#### ๕. สถานการณ์การผลิตและราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญ

##### ด้านพืช ปีเพาะปลูก ๒๕๖๖/๒๕๖๗

- ๕.๑) ข้าวนาปี พื้นที่เพาะปลูก ๗๕๓,๖๕๗.๐๕ ไร่ คาดการณ์ผลผลิตที่จะออกสู่ตลาดช่วงเดือนกรกฎาคม ๒๕๖๖  
ถึง มกราคม ๒๕๖๗

เดือนกรกฎาคม ๖๖ ผลผลิต ๓,๙๖๒.๔๑ ตัน

เดือนสิงหาคม ๖๖ ผลผลิต ๓๓,๑๑๖.๙๗ ตัน



|                   |                       |
|-------------------|-----------------------|
| เดือนกันยายน ๖๖   | ผลผลิต ๙๗,๐๐๒.๖๑ ตัน  |
| เดือนตุลาคม ๖๖    | ผลผลิต ๗๗,๙๔๔.๒๗ ตัน  |
| เดือนพฤศจิกายน ๖๖ | ผลผลิต ๑๗๙,๓๑๙.๔๐ ตัน |
| เดือนธันวาคม ๖๖   | ผลผลิต ๘๓,๖๐๓.๔๗ ตัน  |
| เดือนมกราคม ๖๗    | ผลผลิต ๒๑,๕๗๔.๔๕ ตัน  |

กรณีไม่เกิดความเสียหายจากภัยแล้ง/ฝนทิ้งช่วง คาดว่าจะมีปริมาณผลผลิตทั้งหมดประมาณ ๔๙๖,๖๖๐ ตัน ผลผลิตเฉลี่ย ๖๕๙ กก./ไร่ คาดว่าจะออกสู่ตลาดประมาณ ๔๙๖,๖๖๐ ตัน คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐ ของผลผลิตทั้งหมด

กรณีเกิดความเสียหายจากภัยแล้ง/ฝนทิ้งช่วง คาดว่าจะมีปริมาณผลผลิตทั้งหมดประมาณ ๔๘๕,๗๒๗.๓๕ ตัน ผลผลิตเฉลี่ย ๖๔๕ กก./ไร่ คาดว่าจะออกสู่ตลาดประมาณ ๔๘๕,๗๒๗.๓๕ ตัน คิดเป็นร้อยละ ๙๗.๗๘ ของผลผลิตทั้งหมด

๕.๒) ข้าวนาปรัง พื้นที่เพาะปลูก ๒๘๒,๐๙๔.๔๒ ไร่ คาดการณ์ผลผลิตที่จะออกสู่ตลาดช่วงเดือนกุมภาพันธ์ ถึง มิถุนายน ๒๕๖๗

|                    |                      |
|--------------------|----------------------|
| เดือนกุมภาพันธ์ ๖๗ | ผลผลิต ๑,๗๔๙ ตัน     |
| เดือนมีนาคม ๖๗     | ผลผลิต ๗๐,๙๔๔.๒๐ ตัน |
| เดือนเมษายน ๖๗     | ผลผลิต ๗๘,๕๕๐.๕๐ ตัน |
| เดือนมิถุนายน ๖๗   | ผลผลิต ๑๔,๓๓๗.๔๐ ตัน |

กรณีไม่เกิดความเสียหายจากภัยแล้ง/ฝนทิ้งช่วง คาดว่าจะมีปริมาณผลผลิตทั้งหมดประมาณ ๒๑๕,๕๕๒.๒๕ ตัน ผลผลิตเฉลี่ย ๗๖๔ กก./ไร่ คาดว่าจะออกสู่ตลาดประมาณ ๒๑๕,๕๕๒.๒๕ ตัน คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐ ของผลผลิตทั้งหมด

กรณีเกิดความเสียหายจากภัยแล้ง/ฝนทิ้งช่วง คาดว่าจะมีปริมาณผลผลิตทั้งหมดประมาณ ๒๐๕,๘๐๘.๑๐ ตัน ผลผลิตเฉลี่ย ๗๓๐ กก./ไร่ คาดว่าจะออกสู่ตลาดประมาณ ๒๐๕,๘๐๘.๑๐ ตัน คิดเป็นร้อยละ ๙๕.๔๘ ของผลผลิตทั้งหมด

๕.๓) ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ พื้นที่เพาะปลูก ๓๘๒,๓๘๕.๐๗ ไร่ คาดการณ์ผลผลิตที่จะออกสู่ตลาดช่วงเดือน มิถุนายน ๒๕ ๖๖ ถึง มีนาคม ๒๕๖๗

|                    |                       |
|--------------------|-----------------------|
| เดือนมิถุนายน ๖๖   | ผลผลิต ๑,๙๙๗ ตัน      |
| เดือนกรกฎาคม ๖๖    | ผลผลิต ๖,๐๖๕ ตัน      |
| เดือนสิงหาคม ๖๖    | ผลผลิต ๑๖,๘๑๓ ตัน     |
| เดือนกันยายน ๖๖    | ผลผลิต ๗๓,๙๘๓ ตัน     |
| เดือนตุลาคม ๖๖     | ผลผลิต ๑๑๖,๙๐๖.๗๕ ตัน |
| เดือนพฤศจิกายน ๖๖  | ผลผลิต ๗๑,๖๐๒.๒๕ ตัน  |
| เดือนธันวาคม ๖๖    | ผลผลิต ๓๕,๖๒๑ ตัน     |
| เดือนมกราคม ๖๗     | ผลผลิต ๕,๕๐๗ ตัน      |
| เดือนกุมภาพันธ์ ๖๗ | ผลผลิต ๑,๕๘๒ ตัน      |
| เดือนมีนาคม ๖๗     | ผลผลิต ๑,๒๕๖ ตัน      |
| เดือนเมษายน ๖๗     | ผลผลิต ๑,๐๔๒ ตัน      |
| เดือนพฤษภาคม       | ผลผลิต ๔๗๓ ตัน        |

กรณีไม่เกิดความเสียหายจากภัยแล้ง/ฝนทิ้งช่วง คาดว่าจะมีปริมาณผลผลิตทั้งหมดประมาณ ๓๓๒,๘๔๘ ตัน ผลผลิตเฉลี่ย ๘๗๖ กก./ไร่ คาดว่าจะออกสู่ตลาดประมาณ ๓๓๒,๘๔๘ ตัน คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐ ของผลผลิตทั้งหมด

กรณีเกิดความเสียหายจากภัยแล้ง/ฝนทิ้งช่วง คาดว่าจะมีปริมาณผลผลิตทั้งหมดประมาณ ๓๒๗,๒๒๕ ตัน ผลผลิตเฉลี่ย ๘๖๑ กก./ไร่ คาดว่าจะออกสู่ตลาดประมาณ ๓๒๗,๒๒๕ ตัน คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๓๑ ของผลผลิตทั้งหมด

๕.๔) มันสำปะหลัง พื้นที่เพาะปลูก ๓๔๖,๙๒๗.๘๐ ไร่ คาดการณ์ผลผลิตที่จะออกสู่ตลาดช่วงเดือนกันยายน ๒๕๖๖ ถึง มิถุนายน ๒๕๖๗

|                 |                  |
|-----------------|------------------|
| เดือนกันยายน ๖๖ | ผลผลิต ๒,๘๐๐ ตัน |
|-----------------|------------------|

|                    |                    |
|--------------------|--------------------|
| เดือนตุลาคม ๖๖     | ผลผลิต ๓๗,๗๔๔ ตัน  |
| เดือนพฤศจิกายน ๖๖  | ผลผลิต ๒๓๑,๐๐๘ ตัน |
| เดือนธันวาคม ๖๖    | ผลผลิต ๒๙๖,๗๖๒ ตัน |
| เดือนมกราคม ๖๗     | ผลผลิต ๓๙๒,๔๑๙ ตัน |
| เดือนกุมภาพันธ์ ๖๗ | ผลผลิต ๓๐๐,๗๖๔ ตัน |
| เดือนมีนาคม ๖๗     | ผลผลิต ๑๕๕,๑๓๔ ตัน |
| เดือนเมษายน ๖๗     | ผลผลิต ๖๘,๙๕๐ ตัน  |
| เดือนพฤษภาคม ๖๗    | ผลผลิต ๒๕,๘๘๗ ตัน  |
| เดือนมิถุนายน      | ผลผลิต ๓,๗๒๐ ตัน   |

กรณีไม่เกิดความเสียหายจากภัยแล้ง/ฝนทิ้งช่วง คาดว่าจะมีปริมาณผลผลิตทั้งหมดประมาณ ๑,๕๑๕,๑๘๘ ตัน ผลผลิตเฉลี่ย ๔,๓๘๒ กก./ไร่ คาดว่าจะออกสู่ตลาดประมาณ ๑,๕๑๕,๑๘๘ ตัน คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐ ของผลผลิตทั้งหมด

กรณีเกิดความเสียหายจากภัยแล้ง/ฝนทิ้งช่วง คาดว่าจะมีปริมาณผลผลิตทั้งหมดประมาณ ๑,๕๐๔,๑๗๙ ตัน ผลผลิตเฉลี่ย ๔,๓๕๐ กก./ไร่ คาดว่าจะออกสู่ตลาดประมาณ ๑,๕๐๔,๑๗๙ ตัน คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๒๗ ของผลผลิตทั้งหมด

๕.๕ อ้อยโรงงาน พื้นที่เพาะปลูก ๓๓๖,๙๐๘.๒๕ ไร่ คาดการณ์ผลผลิตที่จะออกสู่ตลาดช่วงเดือนตุลาคม ๒๕๖๖ ถึง เมษายน ๒๕๖๗

|                    |                      |
|--------------------|----------------------|
| เดือนตุลาคม ๖๖     | ผลผลิต ๑๑๐ ตัน       |
| เดือนพฤศจิกายน ๖๖  | ผลผลิต ๕๒,๓๖๗ ตัน    |
| เดือนธันวาคม ๖๖    | ผลผลิต ๗๙๓,๖๕๓ ตัน   |
| เดือนมกราคม ๖๗     | ผลผลิต ๑,๑๔๗,๒๖๙ ตัน |
| เดือนกุมภาพันธ์ ๖๗ | ผลผลิต ๙๐๙,๔๙๐ ตัน   |
| เดือนมีนาคม ๖๗     | ผลผลิต ๓๕๙,๕๐๔ ตัน   |
| เดือนเมษายน ๖๗     | ผลผลิต ๖,๙๖๒ ตัน     |

กรณีไม่เกิดความเสียหายจากภัยแล้ง/ฝนทิ้งช่วง คาดว่าจะมีปริมาณผลผลิตทั้งหมดประมาณ ๓,๒๖๙,๓๕๕ ตัน ผลผลิตเฉลี่ย ๙,๗๐๔ กก./ไร่ คาดว่าจะออกสู่ตลาดประมาณ ๓,๒๖๙,๓๕๕ ตัน คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐ ของผลผลิตทั้งหมด

กรณีเกิดความเสียหายจากภัยแล้ง/ฝนทิ้งช่วง คาดว่าจะมีปริมาณผลผลิตทั้งหมดประมาณ ๓,๑๙๖,๙๕๘ ตัน ผลผลิตเฉลี่ย ๙,๔๘๙ กก./ไร่ คาดว่าจะออกสู่ตลาดประมาณ ๓,๑๙๖,๙๕๘ ตัน คิดเป็นร้อยละ ๙๗.๗๙ ของผลผลิตทั้งหมด

**๖. สถานการณ์และการช่วยเหลือภัยพิบัติด้านเกษตร**

๖.๑ พื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง/อุทกภัย (ล่อแหลมและเปราะบาง)

เป็นพื้นที่เพาะปลูก.....-..... ขนาดพื้นที่.....-..... ไร่ การดำเนินการแก้ไข.....-.....

๖.๒ ผลการเฝ้าระวังโรคและแมลงศัตรูสำคัญ

พบการระบาดของ.....-.....เกษตรกรได้รับผลกระทบ.....-.....ราย/ครัวเรือน พื้นที่ - ไร่ มูลค่าความเสียหายของ.....-.....บาท การดำเนินการแก้ไขของ.....-.....

๖.๓ การช่วยเหลือตามระเบียบกระทรวงการคลังฯ

**๗. ปัญหา/ข้อเรียกร้องที่เกิดขึ้นในจังหวัด/แนวทางแก้ไข** (ใคร ได้รับผลกระทบ/เดือดร้อนอย่างไร เมื่อใด มีข้อเสนอให้รัฐแก้ไขปัญหาอย่างไร ได้ปฏิบัติตามไปแล้วอย่างไร ผลเป็นอย่างไร มีข้อเสนอการแก้ไขปัญหาให้หมดสิ้นไปอย่างไร)

.....

.....

๘. ปัญหาอุปสรรค/ความเสี่ยง/ความท้าทาย ต่อการปฏิบัติราชการด้านการเกษตรของจังหวัด และข้อเสนอ  
วิธีการลดความเสี่ยง (ระบบการบริหารงานภายในจังหวัด/การบริหารงบประมาณของหน่วยงานในสังกัดกระทรวง  
เกษตรและสหกรณ์/บุคลากร/ข้อจำกัดด้านสภาพพื้นที่และสังคมวัฒนธรรม)

.....  
.....

## ข้อมูลจุดดูงาน

## จุดที่ 1

| ประเด็น   | รายละเอียด/ข้อมูลที่ใช้นำเสนอในที่ประชุม   |
|---|--|
| 1. กรม/หน่วยงาน/จังหวัดผู้รับผิดชอบ                                 | กรมส่งเสริมการเกษตร สำนักงานเกษตรจังหวัดลพบุรี   |
| 2. ชื่อจุดดูงาน/ที่ตั้ง   | กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรบ้านเขารวกน้อย ที่ทำการกลุ่ม 89 หมู่ 3 ตำบลเขารวก อำเภอลำสนธิ จังหวัดลพบุรี โทรศัพท์ 080-0202709  |
| 3. ประวัติความเป็นมาของจุดดูงานโดยสังเขป                            | เริ่มจากการรวมตัวกันของแม่บ้านเกษตรกรที่ว่างเว้นจากการทำการเกษตรรวมกลุ่มเพื่อทำกิจกรรมร่วมกัน หารายได้เสริมในครัวเรือน ผลผลิตทางการเกษตรที่มีราคาถูกในชุมชนมาแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม โดยเริ่มต้นเกิดจากการรวมกลุ่มของแม่บ้านเกษตรกรจำนวน 34 ราย รวมหุ้นกันจำนวนคนละ 1 หุ้นๆละ 100 บาทเป็นเงิน 3,400 บาท (สามพันสี่ร้อยบาทถ้วน) โดยนำมาเป็นทุนในการดำเนินกิจกรรมของกลุ่มฯ ซึ่งเริ่มแรกกลุ่มทำการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรหลากหลายชนิดที่มีอยู่ในท้องถิ่น เช่น กลัวยกวน ทองม้วนจากพืชผักผลไม้ มะม่วงดอง กระยาสารท วันมะพร้าว เป็นต้น โดยกลุ่มทดลองแปรรูปผลิตภัณฑ์หลากหลายชนิด แต่ก็ล้มเหลวที่ขนมกระยาสารทเป็นผลิตภัณฑ์หลักของกลุ่มฯ เนื่องจากเป็นผลิตภัณฑ์ที่ขายดีและสร้างกำไรให้กับกลุ่มฯ |
| 4. สอดคล้องกับนโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง..                  | - การสร้างความเข้มแข็งให้แก่สถาบันเกษตรกรและเศรษฐกิจฐานราก   |
| 5. สอดคล้องกับทิศทางการพัฒนาภาคกลาง และ แผนกลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนบน | พัฒนาภาค : เศรษฐกิจรายสาขา ภาคเกษตร<br>ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 พัฒนาการตลาด ระบบ Logistics และการผลิตอาหารปลอดภัย<br>ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 สร้างมูลค่าเพิ่มทางการท่องเที่ยวจากฐานความรู้ทางประวัติศาสตร์ วัฒนธรรม และภูมิปัญญาท้องถิ่น<br>แผนกลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนบน<br>ประเด็นการพัฒนาที่ 1 เพิ่มความสามารถในการผลิตอาหารปลอดภัยยกระดับผู้ประกอบการ SME ทั้งภาคเกษตรอุตสาหกรรม เพื่อรองรับเศรษฐกิจ 4.0   |
| 6. กิจกรรมที่เป็นจุดเด่นของจุดดูงาน                                 | <b>กิจกรรมกลุ่ม</b><br>1) การแปรรูปผลิตภัณฑ์ ได้แก่ กระยาสารท, ถั่วทอดสมุนไพร, วันกะทิมะพร้าว น้ำหอม<br>2) การอบรมทรัพย์<br><b>กิจกรรมที่สมาชิกกลุ่มฯ ร่วมกับชุมชน</b><br>1) ตลาดชุมชนคนพอเพียง<br>2) ร้านค้าชุมชน 2 สาขา<br>3) ปั่นน้ำมันชุมชน ตำบลเขารวก<br>4) แปลงใหญ่ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ม.2 ตำบลเขารวก   |

| ประเด็น  | รายละเอียด/ข้อมูลที่ใช้นำเสนอในที่ประชุม   |
|--|--|
| 7. ความสำเร็จของจุดดูงาน (จำนวนสมาชิก, รายได้ของสมาชิก, ปริมาณผลผลิต, ปริมาณการส่งออก, คู่ค้า ฯลฯ) | <p>ปัจจุบันมีสมาชิก 57 ราย มีหุ้น 3,418 หุ้น ทุนเรือนหุ้น 341,800 บาท<br/> เงินสด (เงินฝากสัจจะสะสมทรัพย์) มูลค่า 77,000 บาท</p> <p>รายได้เฉลี่ยของสมาชิกกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. จากกิจกรรมของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร <ul style="list-style-type: none"> <li>- 17,633 บาท/ปี (1,470 บาท/เดือน)</li> </ul> </li> <li>2. รายได้จากการบินผลหุ้นคืนสมาชิก (ปีละ 1 ครั้ง) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 900 บาท/ปี (75 บาท/เดือน)</li> </ul> </li> <li>3. รายได้เฉลี่ยจากกิจกรรมที่กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรร่วมกับชุมชน <ul style="list-style-type: none"> <li>- 54,360 บาท/ปี (4,530 บาท/เดือน)</li> </ul> </li> <li>4. รายได้จากการบินผลหุ้นคืนสมาชิกในกิจกรรมที่กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรร่วมกับชุมชน <ul style="list-style-type: none"> <li>- 15,000 บาท/ปี (1,250 บาท/เดือน)</li> </ul> </li> </ol> <p>รายได้เฉลี่ยรวมทั้งสิ้นของสมาชิกกลุ่มแม่บ้านฯ 87,900 บาท/ปี (7,325 บาท/เดือน)</p> |
| 8. การสนับสนุน โดย กรม/สำนักงาน จาก กษ. (งบประมาณ/ปัจจัยการผลิต/ฝึกอบรม/การตลาด/ฯลฯ)               | - ไม่ได้รับงบประมาณจากทางภาครัฐแล้ว  |
| 9. แผนการดำเนินงานในอนาคต  | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. พัฒนาบุคลากร (สมาชิก) <ul style="list-style-type: none"> <li>- การพัฒนาสมาชิกในการเรียนรู้และนำเทคโนโลยีต่างๆมาใช้ในการประชาสัมพันธ์กลุ่มฯหรือการจัดการกับข้อมูล และการทำบัญชีกลุ่มฯ</li> <li>- การพัฒนาบุคลากรทั้งทางด้านความรู้ความสามารถ</li> </ul> </li> <li>2. พัฒนาสินค้า และมาตรฐานสินค้า <ul style="list-style-type: none"> <li>- ผลิตภัณฑ์กระยาสารท ( OTOP 5 )</li> <li>- มาตรฐานอาหารและยา (อย.)</li> </ul> </li> <li>3. พัฒนาด้านการตลาด และการประชาสัมพันธ์สินค้า</li> </ol>   |

10. ภาพกิจกรรมประกอบ



## จุดที่ 2

| ประเด็น  | รายละเอียด/ข้อมูลที่ใช้นำเสนอในที่ประชุม  |
|--|---|
| 1. กรม/หน่วยงาน/จังหวัดผู้รับผิดชอบ  | กรมส่งเสริมการเกษตร สำนักงานเกษตรจังหวัดลพบุรี  |
| 2. ชื่อจุดดูงาน/ที่ตั้ง  | แปลงใหญ่อ้อยโรงงาน ต.ตงดินแดง อ.หนองม่วง<br>บ้านหน่วยประคอง 137/1หมู่ 10 ตำบลตงดินแดง อำเภอหนองม่วง จังหวัดลพบุรี   |
| 3. ประวัติความเป็นมาของจุดดูงานโดยสังเขป   | เกษตรกรในพื้นที่ ต.ตงดินแดง ส่วนใหญ่ปลูกพืชไร่ร้อยละ 90 แบ่งเป็น อ้อยโรงงานร้อยละ 70 มันสำปะหลังร้อยละ 15 พืชไร่อื่น ๆ ร้อยละ 5 และนาข้าว ร้อยละ 10 และพื้นที่ปลูกเป็นพื้นที่ที่เหมาะสมปานกลาง สำหรับปลูกอ้อยโรงงาน (S2) ร้อยละ 80 โดยประสบปัญหาในการปลูก ได้แก่ <ul style="list-style-type: none"> <li>- ใช้ปัจจัยการผลิตราคาสูง เช่น ปุ๋ย และสารเคมี มีราคาแพง</li> <li>- มีโรคและแมลงระบาดเป็นบางครั้ง</li> <li>- ขาดแคลนแรงงานตัดอ้อย</li> </ul> ทำให้ลุงเปี้ยก หรือนายบุญสม แยมครวญ เกษตรกรดีเด่นแห่งชาติ สาขาอาชีพทำไร่ ประจำปี 2556 มีแนวคิดในการรวมกลุ่มกันทำการเกษตร เพื่อแก้ปัญหาดังกล่าว โดยอาศัยการพัฒนาองค์ความรู้ร่วมกับ ศพก. หนองม่วง ในการขับเคลื่อนการดำเนินงาน จึงได้จัดกลุ่มแปลงใหญ่ แปลงใหญ่อ้อยโรงงาน ต.ตงดินแดง อ.หนองม่วง โดยทางกลุ่มได้รับการสนับสนุนสินเชื่อแปลงใหญ่ วงเงิน 10 ล้านบาท เพื่อจัดซื้อรถตัดอ้อย เพื่อแก้ปัญหาขาดแคลนแรงงานตัดอ้อย รวมถึงประโยชน์ที่ตามมาอีกมากมาย ไม่ว่าจะเป็น การลดการเผาอ้อยก่อนตัด ราคาที่สูงขึ้น และการวางแผนการเก็บเกี่ยวที่เป็นระบบ |
| 4. สอดคล้องกับนโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง..   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ตลาดนำการผลิต</li> <li>- เกษตรแปลงใหญ่</li> <li>- การพัฒนาระบบโลจิสติกส์ด้านการเกษตร</li> <li>- การสร้างความเข้มแข็งให้แก่สถาบันเกษตรกรและเศรษฐกิจฐานราก</li> <li>- ส่งเสริมการใช้เครื่องจักรกลการเกษตร</li> <li>- การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม</li> <li>- การส่งเสริมศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร</li> <li>- การลดการเผาในพื้นที่การเกษตร</li> </ul>   |
| 5. สอดคล้องกับทิศทางการพัฒนาภาค เรื่อง ...../สอดคล้องกับแผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนบน 1 ประเด็นยุทธศาสตร์ ..... | พัฒนาคาด : เศรษฐกิจรายสาขา ภาคเกษตร<br>ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 พัฒนาการตลาด ระบบ Logistics และการผลิตอาหารปลอดภัย  |
| 6. กิจกรรมที่เป็นจุดเด่นของจุดดูงาน  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- การร่วมโครงการสินเชื่อแปลงใหญ่ ซื้อรถตัดอ้อย</li> <li>- ความเข้มแข็งของกลุ่ม</li> <li>- มีการขับเคลื่อนการเดินทางร่วมกับ ศพก.</li> <li>- ใช้เทคโนโลยีการผลิต ร่วมกับศพก. หนองม่วง               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. การจัดทำต้นทุนการผลิตอ้อยโรงงาน</li> <li>2. การตรวจวิเคราะห์ดิน</li> <li>3. การใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน</li> <li>4. การผสมปุ๋ยใช้เอง</li> <li>5. การทำฮอว์โมไนซ์</li> <li>6. การใช้ระบบน้ำหยด</li> </ol> </li> <li>- การลดการเผาในแปลงอ้อยโรงงาน</li> <li>- การสร้างมูลค่าจากเศษใบอ้อย</li> </ul>   |


| ประเด็น  | รายละเอียด/ข้อมูลที่ใช้นำเสนอในที่ประชุม   |
|--|--|
| 7. ความสำเร็จของจุดดูงาน (จำนวนสมาชิก, รายได้ของสมาชิกปริมาณผลผลิตปริมาณการส่งออกคู่ค้า ฯลฯ) | <p><b>ปัจจุบันมีสมาชิก 50 ราย 2,593 ไร่ ราย</b></p> <p>ในด้านการบริหารงาน กลุ่มแปลงใหญ่ได้ดำเนินการให้บริการตัดอ้อยในฤดูกาลผลิต ปี 64/65 เริ่มต้นเดือน ธันวาคม 2564 ถึง มีนาคม 2565 เป็นต้นไป โดยรถตัดอ้อยมีกำลังการผลิต 300 ต้นต่อวัน หรือ เมื่อเปรียบเทียบกับพื้นที่การผลิตอ้อย 2,593 ไร่ มีผลผลิตประมาณ 38,895 ตัน เฉลี่ยไร่ละ 15 ต้นต่อไร่ซึ่งเฉลี่ยจากอ้อยปี 1-3 หากใช้รถตัดอ้อยเต็มประสิทธิภาพจะตัดอ้อยได้ 25 ไร่ต่อวัน ซึ่งในข้อเท็จจริงใช้รถตัดอ้อยเพียง 80 % ของประสิทธิภาพการผลิต จะได้พื้นที่ประมาณ 20 ไร่ต่อวัน หรือได้ผลผลิต 300 ต้น/วัน สำหรับระยะเวลาในการเปิดหีบมีเวลาประมาณ 120 วัน ซึ่งจะให้รถตัดอ้อยบริการสมาชิกให้ได้ประมาณ 38,895 ต้นต่อรอบการเปิดหีบเป็นอย่างน้อยเนื่องจะต้องมีการขนส่งจากไร่ไปยังโรงงานทันที จึงขึ้นอยู่กับแผนการส่งอ้อยเข้าโรงงานด้วยซึ่งระยะเวลาในการเก็บเกี่ยวผลผลิตจะต้องสัมพันธ์กับการขนส่งเข้าโรงงาน ดังนั้น ในรอบการเก็บเกี่ยวและขนส่งจะมีรอบประมาณ 3 วันต่อเที่ยวรถบรรทุก</p> <p><b>รายได้รวมของสมาชิก : 39,283,950 บาท</b></p> <p><b>ผลผลิต : 38,895 ตัน</b></p> <p><b>คู่ค้า : โรงงานเกษตรไทยอินเตอร์เนชั่นแนลซูการ์โคอ็อปเปอร์เรชั่น</b></p> |
| 8. การสนับสนุน โดย กรม/สำนักงาน จาก กษ. (งบประมาณ/ปัจจัยการผลิต/ฝึกอบรม/การตลาด/ ฯลฯ)        | <p>ปัจจุบัน แปลงใหญ่กลุ่มนี้ ไม่ได้รับงบประมาณสนับสนุนแล้ว แต่ยังคงมีการขับเคลื่อน จากหน่วยงานในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในการผลักดันให้เข้าร่วมโครงการสินเชื่อแปลงใหญ่ วงเงินกู้ 10 ล้านบาท</p>  |
| 9. แผนการดำเนินงานในอนาคต  | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ภาพการณ์แข่งขัน ในปัจจุบัน พื้นที่ไม่มีรถตัดอ้อยมาบริการโดยทั่วไป อาศัยแรงงานตัดอ้อยจากแรงงานต่างถิ่น ดังนั้น ในด้านคู่แข่งทางการบริการในพื้นที่ไม่มี แต่ในอนาคต ย่อมมีผู้ที่สนใจ หรือกลุ่มเกษตรกรกลุ่มอื่นที่มีความสนใจในการรวมกลุ่ม ซึ่งกลุ่มแปลงใหญ่อ้อย ดงดินแดง พร้อมเป็นจุดเรียนรู้ให้กับกลุ่มเหล่านั้น โดยไม่คิดในเรื่องการแข่งขัน แต่อย่างไร</li> <li>2. ขยายช่องทางการจัดจำหน่าย และให้บริการ ตัดอ้อยบริการสมาชิกผู้ปลูกอ้อยโรงงานแปลงใหญ่ และยังสามารถให้บริการตัดอ้อยให้กับเกษตรกรทั่วไปในพื้นที่ และพื้นที่ใกล้เคียง</li> <li>3. การโฆษณาและการส่งเสริมการขายทำความเข้าใจและประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรในแปลงใหญ่ ทราบถึงอัตราค่าบริการรับจ้างตัดอ้อย และกำหนดแผนการตัดอ้อยให้สอดคล้องกับกำลังการผลิตและการให้บริการ</li> <li>4. จะลดการเผาในแปลงอ้อยของสมาชิกให้กลายเป็น 0</li> </ol>   |



| ประเด็น              | รายละเอียด/ข้อมูลที่ให้นำเสนอในที่ประชุม  |
|----------------------|---|
| 10. ภาพกิจกรรมประกอบ |  |

## จุดที่ 3

| ประเด็น  | รายละเอียด/ข้อมูลที่ให้นำเสนอในที่ประชุม   |
|--|--|
| 1. กรม/หน่วยงาน/จังหวัดผู้รับผิดชอบ  | กรมส่งเสริมการเกษตร สำนักงานเกษตรจังหวัดลพบุรี   |
| 2. ชื่อจุดดูงาน/ที่ตั้ง  | แปลงใหญ่ข้าวโพดอาหารสัตว์ ต.หัวลำ อ.ท่าหลวง<br>210 หมู่ที่ 5 ตำบลหัวลำ อำเภوتاหลวง จังหวัดลพบุรี   |
| 3. ประวัติความเป็นมาของจุดดูงานโดยสังเขป   | <p>ในช่วงเวลาที่ผ่านมา ปัญหาสำคัญที่เกษตรกรในอำเภوتاหลวงได้รับคือการทำการเกษตรในลักษณะของการปลูกพืชไร่หลักทั้ง 2 ชนิด ได้แก่ อ้อย ไร่โรงงานและมันสำปะหลังโรงงานนั้นมีอายุการเก็บเกี่ยวที่ยาวนาน โดยเฉลี่ยมักเก็บเกี่ยวที่อายุ 10-12 เดือนขึ้นไป ทำให้เกษตรกรมีรายได้เพียงปีละ 1 ครั้งเท่านั้น ซึ่งเกษตรกรต้องใช้จ่ายเงินรายได้จากการจำหน่ายผลผลิตดังกล่าวในการดำรงชีวิตในปีถัดไป จนกว่าจะถึงฤดูการเก็บเกี่ยวหน้าจึงจะมีรายได้เข้ามาในครัวเรือนอีกครั้ง</p> <p>ในช่วงสิบปีที่ผ่านมา มีเกษตรกรจำนวนมากที่หันมาปลูกพืชทางเลือก ซึ่งก็คือข้าวโพดอาหารสัตว์ (ตัดต้นสด) กันมากขึ้นเพราะมีอายุการเก็บเกี่ยวที่สั้น อายุเก็บเกี่ยวอยู่ที่ 75-80 วัน (ประมาณ 2.5 เดือน) ดังนั้นในรอบปีจะสามารถทำการเพาะปลูกได้ถึง 3 ครั้ง ทำให้เกษตรกรมีรายได้ 3 ครั้ง/ปี และในปัจจุบันมีระบบการผลิตพืชอาหารสัตว์ที่ทำการปลูกเพื่อตัดสดโดยจะนำไปเป็นอาหารสัตว์ในทุกส่วนของพืช ที่กำลังเป็นที่นิยมเพราะมีอายุการเก็บเกี่ยวที่สั้นกว่าการปลูกในรูปแบบปกติ ได้ผลผลิต/ไร่สูง ได้ผลตอบแทนสูง ได้แก่ ข้าวโพดอาหารสัตว์ตัดสด หรือที่เรียกโดยทั่วไปว่าข้าวโพด</p> <p>ขอปหรือข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ (ตัดสด) ต่อมาได้มีการรวมกลุ่มเพื่อสร้างความเข้มแข็ง และจัดตั้งกลุ่มวิสาหกิจชุมชนแปลงใหญ่ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ (ตัดสด) ตำบลหัวลำ ม.5 ต.หัวลำ อ.ท่าหลวง จ.ลพบุรี ได้เริ่มจัดตั้งกลุ่มตั้งแต่เดือนพฤษภาคม 2561 โดยมีสมาชิกจำนวน 34 ราย พื้นที่การเกษตรปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ จำนวน 687 ไร่</p> |
| 4. สอดคล้องกับนโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง..   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- เกษตรแปลงใหญ่</li> <li>- การส่งเสริมศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร</li> <li>- การยกระดับสินค้าเกษตร</li> <li>- การยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขัน</li> <li>- การพัฒนาศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (AIC)</li> </ul>   |
| 5. สอดคล้องกับทิศทางการพัฒนาภาค เรื่อง ...../สอดคล้องกับแผนพัฒนาภูมิภาคจังหวัดภาคกลางตอนบน ประเด็นยุทธศาสตร์ ..... | <p>พัฒนาภาค : เศรษฐกิจรายสาขา ภาคเกษตร</p> <p>ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 พัฒนาการตลาด ระบบ Logistics และการผลิตอาหารปลอดภัย</p>  |
| 6. กิจกรรมที่เป็นจุดเด่นของจุดดูงาน  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- การร่วมโครงการสินเชื่อแปลงใหญ่ ซีโอรดตัดและสับต้นข้าวโพด</li> <li>- การใช้เครื่องจักรกลสมัยใหม่ในการทำการเกษตร</li> <li>- การทำต้นข้าวโพดหมักส่งโครงการส่วนพระองค์สวนจิตรลดา</li> <li>- การผลิตข้าวโพดอาหารสัตว์ ตามมาตรฐาน GAP</li> <li>- การใช้สารชีวภัณฑ์ และปุ๋ยอินทรีย์เพื่อลดต้นทุนการผลิต</li> <li>- มีการขับเคลื่อนการเดินทางร่วมกับ ศพก.</li> </ul>  |

| ประเด็น   | รายละเอียด/ข้อมูลที่ใช้นำเสนอในที่ประชุม   |
|---|--|
| <p>7. ความสำเร็จของจุดดูงาน (จำนวนสมาชิก, รายได้ของสมาชิกปริมาณผลผลิตปริมาณการส่งออกคู้ค้า ฯลฯ)</p> | <p>- ปัจจุบันมีสมาชิก จำนวน 34 ราย พื้นที่การเกษตรปลูกข้าวโพดอาหารสัตว์ จำนวน 687 ไร่</p> <p>- รายได้จากการขายผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ จากพื้นที่เพาะปลูก 687 ไร่ จำนวน 16,488,000 กิโลกรัม/ปี (3 รอบ/ปี) รายได้ 18,136,800 บาท</p> <p>- ส่งออกคู้ค้า :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.บริษัท เบทาโกร จำกัด</li> <li>2.สหกรณ์โคนมมวกเหล็ก อ.มวกเหล็ก จ.สระบุรี</li> <li>3.บริษัท ซี.พี.</li> <li>4.ฟาร์มโคนมรายย่อย</li> <li>5.โครงการส่วนพระองค์สวนจิตรลดา</li> </ol> |
| <p>8. การสนับสนุน โดย กรม/สำนักงาน จาก กษ. (งบประมาณ/ปัจจัยการผลิต/ฝึกอบรม/การตลาด/ ฯลฯ)</p>        | <p>ไม่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณในการอบรมแล้ว และได้รับการผลักดันให้เข้าร่วมโครงการสินเชื่อแปลงใหญ่ วงเงินกู้ 10 ล้านบาท</p>  |
| <p>9. แผนการดำเนินงานในอนาคต</p>  | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. เป็นจุดศึกษาดูงาน</li> <li>2. เพิ่มจำนวนเครื่องจักรกลการเกษตรในการเก็บเกี่ยวข้าวโพดตัดสด เนื่องจากปัจจุบันไม่เพียงพอ (ขาดเครื่องขบข้าวโพดตัดท้ายรถไถ) ทำให้ไม่สามารถรับลูกกลุ่มเพิ่มได้ เนื่องจากเก็บเกี่ยวไม่ทัน ทำให้เพิ่มพื้นที่ปลูก และเพิ่มจำนวน สมาชิกได้ในอนาคต</li> </ol>  |
| <p>10. ภาพกิจกรรมประกอบ</p>   |   |

## จุดที่ 4

| ประเด็น   | รายละเอียด/ข้อมูลที่ใช้นำเสนอในที่ประชุม  |
|---|---|
| 1. กรม/หน่วยงาน/จังหวัดผู้รับผิดชอบ   | ศูนย์วิจัยและพัฒนาโคเนื้อ ร่วมกับสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดลพบุรี  |
| 2. ชื่อจุดดูงาน/ที่ตั้ง   | นายกิตติศักดิ์ สูงเจริญ (สูงเจริญฟาร์ม) ประเภท ปรับปรุงพันธุ์และขยายพันธุ์ เลขที่ 105 หมู่ 3 ตำบลบัวชุม อำเภอชัยบาดาล จังหวัดลพบุรี   |
| 3. ประวัติความเป็นมาของจุดดูงานโดยสังเขป  | นายกิตติศักดิ์ สูงเจริญ เป็นผู้จัดการของฟาร์มสูงเจริญ ซึ่งนายเสด สูงเจริญ เป็นบิดาของเจ้าของฟาร์ม จบการศึกษาระดับชั้นประกาศนียบัตรวิชาชีพ ชั้นสูง สาขาช่างก่อสร้าง เริ่มคลุกคลีกับอาชีพเลี้ยงโคเนื้อมาตั้งแต่สมัยเด็ก เนื่องจากเป็นอาชีพที่สืบทอดกันมาตั้งแต่สมัยบรรพบุรุษ นานกว่า ๖๐ ปี โดยนายเสด สูงเจริญ บิดาของเจ้าของฟาร์มได้สมัครเข้าร่วมเป็นฟาร์ม เครือข่ายสัตว์พันธุ์ดีของกรมปศุสัตว์ ตั้งแต่ปี 2538 จากความชอบส่วนตัว ประกอบกับปัจจัยหลายประการที่สนับสนุนส่งผลให้สูงเจริญฟาร์มปฏิบัติ ตามคำแนะนำต่างๆ ของเจ้าหน้าที่กรมปศุสัตว์ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนา ฟาร์มโคเนื้อของตนเอง ให้เป็นฟาร์มเครือข่ายสัตว์พันธุ์ดี ที่มีคุณภาพ |
| 4. สอดคล้องกับนโยบายกระทรวงเกษตรและ สหกรณ์ เรื่อง..   | ตลาดการนำผลิต , การส่งเสริมศูนย์การเรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตร   |
| 5. สอดคล้องกับทิศทางการพัฒนาภาค เรื่อง..  | -   |
| 6. กิจกรรมที่เป็นจุดเด่นของจุดดูงาน   | ประเภทปรับปรุงพันธุ์และขยายพันธุ์   |
| 7. ความสำเร็จของจุดดูงาน (จำนวนสมาชิก, รายได้ของสมาชิก, ปริมาณผลผลิต, ปริมาณ การส่งออก, คู่ค้า ฯลฯ) | ปัจจุบัน มีฟาร์มเครือข่ายที่ใช้ประโยชน์ด้านพันธุ์สัตว์จากสูงเจริญฟาร์ม จำนวน 20 ราย ซึ่งอยู่ในพื้นที่ทั้งในจังหวัดและจังหวัดใกล้เคียง และทั่วประเทศ<br>โคเนื้อของสูงเจริญฟาร์ม ได้รับใบรับรองพันธุ์ประวัติจาก กรมปศุสัตว์ โดย สำนักพัฒนาพันธุ์สัตว์ เป็นผู้ออกใบพันธุ์ประวัติดังกล่าว การได้รับ ใบรับรองพันธุ์ประวัติ ส่งผลให้ได้รับความเชื่อถือจากลูกค้า และสามารถ จำหน่ายโคได้ราคาสูงขึ้น<br>ปัจจุบันสูงเจริญฟาร์ม ไม่สามารถผลิตโคเนื้อ ได้เพียงพอกับความ ต้องการของตลาด รายได้จากการจำหน่ายโคเนื้อในแต่ละปี คิดเป็นเงินไม่ น้อยกว่า 1,000,000 บาท  |

|   |  |
|---|--|
|   | <p>โคเนื้อของฟาร์มมีเปอร์เซ็นต์การผลิตลูกโคเนื้อ ร้อยละ 60 โดยส่วนใหญ่ใช้วิธี การผสมจริง มีวิธีการผสมเข้าร่วมด้วย</p>  |
| <p>8. การสนับสนุน โดย กรม/สำนักงาน จาก กษ. (งบประมาณ/ปัจจัยการผลิต/ฝึกอบรม/การตลาด/ฯลฯ)</p> | <p>-</p>   |
| <p>9. แผนการดำเนินงานในอนาคต</p>  | <p>ถ่ายทอดความรู้ด้านการเลี้ยงโคเนื้อ การจัดการฟาร์มโคเนื้อ ให้แก่เกษตรกร ผู้สนใจ โดยเฉพาะเรื่องการบันทึกข้อมูล เพื่อใช้ในการวางแผนการปรับปรุง พันธุ์ของฟาร์ม ซึ่งนายกิตติศักดิ์ สูงเจริญ สามารถถ่ายทอดความรู้ในเรื่อง ดังกล่าวได้เป็นอย่างดี จนเป็นผลให้ผู้ที่ได้รับการถ่ายทอดสามารถนำความรู้ ที่ได้รับไปปรับใช้ในการพัฒนา จัดการฟาร์มของตนเองได้</p> |
| <p>10. ภาพกิจกรรมประกอบ</p>   |   |

## ข้อมูลจุดดูงาน

| ประเด็น                                      | รายละเอียด/ข้อมูลที่ใช้นำเสนอในที่ประชุม  |
|--|---|
| 1. กรม/หน่วยงาน/จังหวัดผู้รับผิดชอบ          | กรมชลประทาน โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาป่าสักชลสิทธิ์ จังหวัดลพบุรี  |
| 2. ชื่อจุดดูงาน/ที่ตั้ง                      | สถานีสูบน้ำโครงการจัดหาน้ำเพื่อการเกษตร จังหวัดลพบุรี ที่ตั้ง ตำบลมะกอกหวาน อำเภอชัยบาดาล จังหวัดลพบุรี   |
| 3. ประวัติความเป็นมาของจุดดูงาน<br>โดยสังเขป | <p>โครงการจัดหาน้ำเพื่อการเกษตรจังหวัดลพบุรี เป็นโครงการย่อยหนึ่งในโครงการพัฒนาลุ่มน้ำป่าสักอันเนื่องมาจากพระราชดำริ โดยทำการสูบน้ำด้วยไฟฟ้าจากอ่างเก็บน้ำเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์บริเวณฝั่งขวาของอ่างเก็บน้ำ โดยน้ำที่สูบได้จะทำการส่งผ่านไปตามท่อส่งน้ำทั้งสายใหญ่ สายย่อยและสายแยกย่อย รวมความยาวท่อน้ำทั้งสิ้นประมาณ 102 กม. ครอบคลุมพื้นที่ในเขตโคกสำโรง อำเภอสระโบสถ์ และอำเภอโคกเจริญ จังหวัดลพบุรี จ่ายน้ำให้แก่เกษตรกรที่มีปัญหาการขาดแคลนน้ำ หรือมีน้ำไม่เพียงพอต่อการทำการเกษตรกรรม รวมทั้งนำไปใช้อุปโภค-บริโภค สำหรับราษฎรในเขต 3 อำเภอดังกล่าวด้วย</p> <p>เพื่อเป็นการช่วยลดค่ากระแสไฟฟ้าในการสูบน้ำส่งไปยังพื้นที่ 3 อำเภอ ของจังหวัดลพบุรี และเพื่อให้ราษฎรมีโอกาสได้นำน้ำทั้งภาคการเกษตรและอุปโภคบริโภคได้ตลอดทั้งปี จึงมีการพิจารณาหาแนวทางออกแบบระบบพลังงานแสงอาทิตย์มาใช้ทดแทนพลังงานไฟฟ้าของสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า โครงการจัดหาน้ำเพื่อการเกษตรจังหวัดลพบุรี</p> <p>สถานีสูบน้ำบ้านมะกอกหวาน<br/>สถานีสูบน้ำเพิ่มแรงดันบ้านม่วงค่อม<br/>สถานีสูบน้ำเพิ่มแรงดันบ้านสระโบสถ์<br/>สถานีสูบน้ำเพิ่มแรงดันบ้านโคกประดู่</p> <p><b>การบริหารจัดการสูบน้ำ โดยระบบพลังงานแสงอาทิตย์</b><br/>จัดรอบเวรการส่งน้ำเป็น 2 โซน ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. สูบน้ำส่งเติมเข้าสระพักน้ำที่อำเภอโคกสำโรง 2 สระ และที่อำเภอสระโบสถ์ 2 สระ ความจุสระละ 125,000 ลบ.ม. รวมความจุทั้งสิ้น 500,000 ลบ.ม. โดยสูบน้ำจากอ่างเก็บน้ำเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ด้วยสถานีสูบน้ำบ้านมะกอกหวาน จำนวน 2 เครื่อง อัตราสูบ 0.35 ลบ.ม./วินาที 1 เครื่อง และอัตราสูบ 0.20 ลบ.ม./วินาที 1 เครื่อง สูบน้ำส่งไปยังสถานีสูบน้ำเพิ่มแรงดันบ้านม่วงค่อม สูบน้ำอัตราสูบ 0.35 ลบ.ม./วินาที 1 เครื่อง แล้วสูบน้ำส่งเข้าสระพักน้ำ ใช้ระยะเวลาในการสูบประมาณ 17 วัน</li> <li>2. สูบน้ำส่งเติมเข้าสระพักน้ำที่อำเภอโคกเจริญ 2 สระ ความจุสระละ 125,000 ลบ.ม. รวมความจุทั้งสิ้น 250,000 ลบ.ม. โดยสูบน้ำจากอ่างเก็บน้ำเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ด้วยสถานีสูบน้ำบ้านมะกอกหวาน จำนวน 2 เครื่อง อัตราสูบ 0.35 ลบ.ม./วินาที 1 เครื่อง สูบน้ำส่งไปยังสถานีสูบน้ำเพิ่มแรงดันบ้านม่วงค่อม สูบน้ำอัตราสูบ 0.35 ลบ.ม./วินาที 1 เครื่อง สูบน้ำต่อส่งไปยังสถานีสูบน้ำเพิ่มแรงดันบ้านสระโบสถ์ สูบน้ำอัตราสูบ 0.16 ลบ.ม./วินาที 1 เครื่อง สูบน้ำต่อส่งไปยังสถานีสูบน้ำเพิ่มแรงดันบ้านโคกประดู่ สูบน้ำอัตราสูบ 0.16 ลบ.ม./วินาที 1 เครื่อง แล้วสูบน้ำส่งเข้าสระพักน้ำ ใช้ระยะเวลาในการสูบประมาณ 20 วัน</li> </ol> |

