

**รายงานการประชุม**  
**คณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครปฐม**  
**ครั้งที่ ๒/๒๕๖๒**

**วันที่ ๒๕ เดือนธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ เวลา ๑๓.๐๐ น.**  
**ณ ห้องประชุม ชั้น ๔ ศาลากลางจังหวัดนครปฐม**



**ผู้มาประชุม**

๑. นายภิญโญ ประกอบผล	รองผู้ว่าราชการจังหวัดนครปฐม	ประธานอนุกรรมการ
๒. พันเอก สุพจน์ สามทองกำ	แทน รองผู้อำนวยการรักษาความมั่นคงภายใน จังหวัดนครปฐม	อนุกรรมการ
๓. นายธนิศร์ วงศ์ปิยะสถิตย์	ปลัดจังหวัดนครปฐม	อนุกรรมการ
๔. นางสาวเอกรัตน์ นาคาคง	หัวหน้าสำนักงานจังหวัดนครปฐม	อนุกรรมการ
๕. นายศศิณ พัฒนภิรมย์	ท้องถิ่นจังหวัดนครปฐม	อนุกรรมการ
๖. นางกาญจนา ชมมี	พาณิชย์จังหวัดนครปฐม	อนุกรรมการ
๗. นายศุภนารถ เกตุเจริญ	เกษตรจังหวัดนครปฐม	อนุกรรมการ
๘. นายชุมพล ทรัพย์วิโรดม	ประมงจังหวัดนครปฐม	อนุกรรมการ
๙. นายกฤษฎา จันทร์แดง	สหกรณ์จังหวัดนครปฐม	อนุกรรมการ
๑๐. นางอัญญา คงเกลี้ยง	ผู้อำนวยการศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวราชบุรี	อนุกรรมการ
๑๑. นายศักดิ์ชัย ลีติพงษ์พานิช	แทน ปศุสัตว์จังหวัดนครปฐม	อนุกรรมการ
๑๒. นายปิยะพล พึ่งพิน	แทน ผู้อำนวยการโครงการชลประทานนครปฐม	อนุกรรมการ
๑๓. นายธราธิป บุญบุตร	แทน ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินนครปฐม	อนุกรรมการ
๑๔. นางสาวเบญจรัตน์ ศิริพิฒิพรกุล	แทน หัวหน้าสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์นครปฐม	อนุกรรมการ
๑๕. นางจินตนา ปัญจะ	แทน ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ที่ ๑๐ จังหวัดราชบุรี	อนุกรรมการ
๑๖. ผศ.ดร.สุกัญญา รัตนทับทิมทอง	แทน รองอธิการบดี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน	อนุกรรมการ
๑๗. นายทิม ไทยทวี	แทน ประธานหอการค้าจังหวัดนครปฐม	อนุกรรมการ
๑๘. นายโชคศักดิ์ วงษ์วัฒนะ	รักษาราชการแทน ปฎิรูปที่ดินจังหวัดนครปฐม	อนุกรรมการ
๑๙. นายวิชาญ สระทองคุ้ม	แทน ประธานสภาเกษตรกรจังหวัดนครปฐม	อนุกรรมการ
๒๐. นายนิภัทร์ ลักนาโชต	แทน ผู้อำนวยการสำนักงาน ธ.ก.ส.จังหวัดนครปฐม	อนุกรรมการ
๒๑. นายสุเทพ ศรีอินกิจ	แทน ประธานสมาพันธ์ SME ไทย จำกัด	อนุกรรมการ
๒๒. นายประวิทย์ เฟ่งรุ่งเรืองวงษ์	ผู้ทรงคุณวุฒิ	อนุกรรมการ
๒๓. นายปรีชา กลีบสุข	เกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครปฐม	อนุกรรมการ

และเลขานุการ

**ผู้ไม่มาประชุม**

- |  |           |
|--|-----------|
| ๑. ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรนครปฐม                                 | ติดภารกิจ |
| ๒. อุตสาหกรรมจังหวัดนครปฐม   | ติดภารกิจ |
| ๓. ประธานสภาอุตสาหกรรมจังหวัดนครปฐม  | ติดภารกิจ |
| ๔. ประธานกรรมการบริษัท ประชารัฐสามัคคีจังหวัดนครปฐม (วิสาหกิจเพื่อสังคม) จำกัด | ติดภารกิจ |
| ๕. นายสุธรรม จันทร์อ่อน ผู้ทรงคุณวุฒิ  | ติดภารกิจ |

**ผู้เข้าร่วมประชุม**

- |                                 |   |
|---------------------------------|---|
| ๑. นายศิริชัย เลียงอำนวย        | หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศ<br>สำนักงานเกษตรจังหวัดนครปฐม           |
| ๒. นายวรารุช สุวรรณรัตน์        | นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ<br>สำนักงานเกษตรจังหวัดนครปฐม          |
| ๓. นายจิรววัฒน์ ภูภาณธาดา       | วิศวกรชลประทาน<br>โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษากำแพงแสน                      |
| ๔. นายสัมพันธ์ นีรกุลวานิช      | นายช่างชลประทานอาวุโส<br>โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษากำแพงแสน               |
| ๕. นางสาวอลิษา อูยี             | นักวิชาการเกษตรปฏิบัติการ<br>สำนักงานสภาเกษตรกรนครปฐม                     |
| ๖. นายจเรย์ ราชชนนี             | นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ<br>สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครปฐม   |
| ๗. นางสาวโสภภาพรรณ ศิริทรัพย์   | นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ<br>สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครปฐม   |
| ๘. นางสาวโยษิตา ชูเชิด          | นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ<br>สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครปฐม |
| ๙. นางสาวอภิสร่า อนุกุลวงศ์สกุล | เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน<br>สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครปฐม   |

**เริ่มประชุมเวลา** ๑๓.๐๐ น.

นายภิญโญ ประกอบผล รองผู้ว่าราชการจังหวัดนครปฐม เป็นประธาน ดำเนินการประชุมตามวาระการประชุม ดังนี้

**ระเบียบวาระที่ ๑** เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

- ไม่มี -

**ระเบียบวาระที่ ๒** รับรองรายงานการประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๑

เลขานุการ นำเสนอรายงานการประชุมคณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครปฐม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ ให้คณะกรรมการฯ พิจารณาแล้วตามหนังสือที่ กษ ๐๒๒๔.นฐ/ว๗๘๒ ลงวันที่ ๑๕ ธันวาคม ๒๕๖๑ โดยสามารถดาวน์โหลดรายงานการประชุม

ดังกล่าวที่ <https://www.opsmoac.go.th/nakhonpathom> หัวข้อ “เอกสารดาวโหลด” หรือสแกนได้จาก QR Code ซึ่งมีเนื้อหาและประเด็นสำคัญ จำนวน ๑๑ หน้า ทั้งนี้ไม่มีกรรมการขอแก้ไขรายงานการประชุมแต่อย่างใด

**มติที่ประชุม** รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัด นครปฐม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๑

### ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องสืบเนื่องจากการประชุมครั้งที่แล้ว

**๓.๑ ผลการดำเนินงานโครงการไทยนิยม ยั่งยืน ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๑ (เงินกันไว้เบิกเหลือมปี)**

**ผู้แทนโครงการชลประทานนครปฐม** ชี้แจงว่า ผลการดำเนินงานโครงการไทยนิยม ยั่งยืน ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๑ ซึ่งเป็นรายการที่ขอเงินไว้เบิกเหลือมปี จำนวน ๑ โครงการ คือ โครงการพัฒนาโครงสร้างด้านแหล่งน้ำชลประทาน มีเป้าหมายเพื่อพัฒนาฟื้นฟูแหล่งน้ำชลประทานเพื่อป้องกันและบรรเทาอุทกภัยและภัยแล้ง จำนวน ๑ แห่ง เป็นเงิน ๕,๙๒๐,๐๕๕.๕๓ บาท ดำเนินการโดยโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษากำแพงแสน งานซ่อมแซมคันคลองระบายท่าสาร - บางปลา กม. ๒๑ + ๕๐๐ อายุสัญญา ๑๕๐ วัน เริ่มสัญญาวันที่ ๑๕ กันยายน ๒๕๖๑ สิ้นสุดสัญญาวันที่ ๑๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ ผู้รับจ้าง บริษัท เอ ซี เอ็ม ดีเวลอปเม้นท์ จำกัด ดำเนินการแล้ว เมื่อวันที่ ๒๔ ธันวาคม ๒๕๖๑ คิดเป็นร้อยละ ๖๖.๖๗ % สาเหตุของความล่าช้า ผู้รับจ้างเข้าดำเนินการล่าช้า จัดทำแนวตอกเสาเข็มเมื่อระยะเวลาตามสัญญาผ่านไปแล้ว ๕๒ วัน และตอกเสาเข็มได้ล่าช้า ตอกเสาเข็มได้เพียง ๓ ต้นต่อวันเนื่องจากลักษณะของดินเป็นดินเหนียวและแข็ง แต่ได้มีการเร่งรัดให้ผู้รับจ้างนำปั้นจั่นเข้ามาเพิ่มเติมแล้ว

**ที่ประชุม** รับทราบ

**๓.๒ การจัดทำข้อมูลการบริหารจัดการสินค้าเกษตรที่สำคัญ โดยใช้ตลาดนำการผลิต**  
**เกษตรจังหวัดนครปฐม** ชี้แจงว่า การจัดทำข้อมูลการบริหารจัดการสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัด ปี ๒๕๖๑ มี ๑๒ ชนิดสินค้า โดยแบ่งเป็นด้านพืช ๖ ชนิด ประกอบด้วย ข้าว ผัก อ้อย ส้มโอ มะพร้าว น้ำหอม กล้วยไม้ ด้านปศุสัตว์ ๔ ชนิด ประกอบด้วย สุกร โคเนื้อ ไก่ไข่ ด้านประมง ๒ ชนิด ประกอบด้วย ปลาเบญจพรรณ และกุ้งก้ามกราม จากข้อมูลที่สำนักงานเกษตรจังหวัดสำรวจ พื้นที่ปลูกข้าวนาปี ๒๕๐,๑๗๓ ไร่ มีพื้นที่เก็บเกี่ยว ๒๒๗,๔๖๑ ไร่ ผลผลิต ๑๘๘,๔๕๘ ตัน เกษตรกรขายได้ ๖,๗๗๐ บาทต่อตัน อ้อย พื้นที่ปลูก ๖๒,๒๔๖ ไร่ พื้นที่เก็บเกี่ยว ๓,๔๘๐ ไร่ ผลผลิต ๕๖,๗๖๐ ตัน ราคา ๙๓๐ บาทต่อตัน ส้มโอ พื้นที่ปลูก ๗,๕๐๗ ไร่ พื้นที่เก็บเกี่ยว ๔,๑๐๖ ไร่ ราคาอยู่ที่ ๖๗ บาทต่อกิโลกรัม มะพร้าวน้ำหอมพื้นที่ปลูก ๕,๓๒๐ ไร่ ผลผลิต ๑๒,๗๙๙ ตัน ราคาเฉลี่ยประมาณ ๑๒ บาทต่อผล กล้วยไม้ พื้นที่ปลูก ๑๑,๔๓๔ ไร่ ผลผลิต ๒๒,๑๓๑ ตัน พืชผักมีหลากหลายชนิดซึ่งมากกว่า ๕๐ ชนิด พื้นที่ปลูก ๗๖,๑๕๐ ไร่ ผลผลิต ๑๑๕,๑๖๘ ตัน

สำหรับเดือนธันวาคม ๒๕๖๑ สำนักงานเกษตรจังหวัด ได้เชื่อมโยงกับตลาดไท ภายใต้ “โครงการผักร่วมใจ ผักปลอดภัย” โดยประสานเกษตรกรกลุ่มแปลงใหญ่ผักอำเภอดอนตูม และเครือข่ายวิสาหกิจชุมชนผักและผลไม้ นำผลผลิตสินค้าเกษตรที่ได้มาตรฐาน GAP และอินทรีย์ ไปจำหน่าย

**พาณิชย์จังหวัดนครปฐม** ชี้แจงเพิ่มเติมว่า ในภาพรวมทั้งประเทศ ปริมาณไข่ไก่ค่อนข้างที่จะล้นตลาด แต่ราคาไม่ได้ต่ำลง ในส่วนของกระทรวงพาณิชย์ได้มีการช่วยเหลือเกษตรกรผู้เลี้ยงไก่ไข่ และอีกส่วนคือการคืนกำไรให้แก่ผู้บริโภคโดยการส่งผ่านทางร้านค้าธงฟ้าประชารัฐ แพคเกจ ๑๐ ฟอง ราคา ๒๐ บาท โดยมีบริษัท เกษมชัย ฟาร์ม กรุ๊ป จำกัด ได้เข้าร่วมโครงการซึ่งกระจายสินค้าภายในจังหวัดนครปฐม และยังได้กระจายสินค้าไปยังจังหวัดอื่นๆ ด้วย

**ประธาน** ให้ข้อเสนอแนะว่า ให้เฝ้าระวังเกี่ยวกับการใช้แรงงานเด็กในสถานประกอบการด้านการเกษตรด้วย

**ที่ประชุม**

รับทราบ

### ๓.๓ ผลการปฏิบัติการจัดการปัญหาและเหตุการณ์เร่งด่วนในพื้นที่

**เลขานุการ** ชี้แจงว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้แจ้งให้สำนักงานเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดนครปฐม หาแนวทางการแก้ไขปัญหาและเหตุการณ์เร่งด่วนในพื้นที่ แล้วรายงานให้กระทรวงเกษตรฯ ทราบ สำหรับในเดือนนี้มีการระบาดของหนอนกระทู้ Fall armyworm ในข้าวโพดของพื้นที่อำเภอเมือง และอำเภอกำแพงแสน

**เกษตรจังหวัดนครปฐม** ชี้แจงเพิ่มเติมว่า หนอนกระทู้เริ่มระบาดที่ประเทศอินเดีย รัฐ West Bengal จุดที่ใกล้ประเทศไทยมากที่สุด ระบาดเข้ามาทางอำเภอเมืองแม่ฮ่องสอน พื้นที่ปลูกข้าวโพดในจังหวัดนครปฐม มีประมาณ ๑๐,๒๒๕ ไร่แยกเป็น ข้าวโพดฝักอ่อน ๘,๖๘๘ ไร่ และข้าวโพดฝักสด ๑,๕๓๗ ไร่ เกษตรกร ๑,๒๐๗ ราย พบการระบาดของหนอนกระทู้ Fall Armyworm ๒ อำเภอ คือ อำเภอกำแพงแสน ตำบลหนองกระทุ่ม , ตำบลทุ่งลูกนก และตำบลรางพิบูล พบในแปลงข้าวโพดอายุ ๕ - ๔๕ วัน รวมพื้นที่ ๑,๑๕๐ ไร่ เกษตรกร ๑๘๐ ราย และอำเภอเมืองนครปฐม ตำบลบ้านยาง พบในแปลงข้าวโพดอายุ ๒๐ - ๓๐ วัน พื้นที่ ๓๐ ไร่ เกษตรกร ๘ ราย การป้องกันกำจัดหากพบการทำลาย ๒๐ เปอร์เซ็นต์ ในข้าวโพดต้นอ่อน (๗ - ๖๐ วัน) และ ๔๐ เปอร์เซ็นต์ ในข้าวโพดต้นแก่ (๖๐ วัน - ถึงเก็บเกี่ยว) ให้ฉีดพ่นสารฟูลเบนไดอะไมด์ สารคลอแรนทรานิลิพล สารคลอร์ฟิโนเพอร์ สารอินดอกซาคาร์บ ทุก ๗ วัน ติดต่อกัน ๒-๔ ครั้ง และต้องสลับกลุ่มสารเคมีทุก ๓๐ วัน เพื่อลดความต้านทาน

สำหรับมาตรการควบคุมการระบาดของหนอนกระทู้ Fall armyworm มีดังนี้

๑. มาตรการประชาสัมพันธ์เตือนภัยการระบาด

๑.๑ จัดตั้งกลุ่มไลน์ เฝ้าระวังการระบาด

๑.๒ ประสานกับองค์การบริหารส่วนตำบล และผู้นำท้องถิ่น แจ้งเตือน

เกษตรกร



ทั้งนี้ ที่ประชุมคณะกรรมการอำนวยการขับเคลื่อนงานนโยบายสำคัญ และการแก้ไขปัญหาภาคเกษตร ระดับจังหวัด (Chief of Operation : COO) เมื่อวันที่ ๒๔ ธันวาคม ๒๕๖๑ เห็นชอบเป็นรายอำเภอ ดังนี้

๑. อำเภอเมืองนครปฐม	๓๗	ราย
๒. อำเภอนครชัยศรี	๓๗	ราย
๓. อำเภอสามพราน	๓๕	ราย
๔. อำเภอกำแพงแสน	๓๗	ราย
๕. อำเภอบางเลน	๑๐๒	ราย
๖. อำเภอดอนตูม	๓๕	ราย
๗. อำเภอพุทธมณฑล	๑๐	ราย

ที่ประชุม

รับทราบ

#### ๔.๓ การเร่งรัดประสานงานกับองค์กรปกครองท้องถิ่นเพื่อสนับสนุนโครงการ ทำถนนงานดินซีเมนต์ผสมยางพาราในตำบล หมู่บ้าน

เลขานุการ ชี้แจงว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้แจ้งประกาศ เรื่อง ข้อเสนอแนะ การก่อสร้างถนนดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติสำหรับงานถนนท้องถิ่น ลงวันที่ ๑๑ ธันวาคม ๒๕๖๑ และกระทรวงคมนาคมได้จัดทำข้อเสนอแนะและคู่มือเพื่อประกอบการดำเนินงานตามนโยบาย และแบบ แนะนำถนนผิวจราจรดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ และถนนลาดยางชั้นพื้นทางดินซีเมนต์ ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ สำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น แล้ว โดยสามารถดาวน์โหลดประกาศ และข้อเสนอแนะการก่อสร้างดังกล่าวที่ <http://www.moac.go.th/dwl-preview-๔๐๒๙๙๑๗๙๑๘๒๖> ทั้งนี้ได้แจ้งสำนักงานส่งเสริมปกครองท้องถิ่นจังหวัด เพื่อประสานแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

การก่อสร้างถนนดินซีเมนต์ปรับปรุงคุณภาพด้วยยางธรรมชาติสำหรับงานถนนท้องถิ่น มีขั้นตอนดังนี้

๑. นำวัสดุลูกรังจากแหล่งที่ได้รับอนุญาต มากองเรียงบนช่วงถนนที่จะทำแปลง ทดสอบ จากนั้นทำการล้มนกองวัสดุ เกลี่ยแต่งดิน ให้ได้ความกว้างที่ต้องการให้มีความหนาสม่ำเสมอ
๒. นำปูนซีเมนต์ถุงขนาด ๕๐ กิโลกรัม มาวางเรียงบนชั้นพื้นทางที่ได้จัดเตรียมไว้ ให้ได้พื้นที่ประมาณ ๓.๓๓ ตารางเมตรต่อปูนหนึ่งถุง โดยให้แบ่งพื้นที่ตามความเหมาะสม เมื่อนำวางเรียงเรียบร้อยแล้ว จากนั้นให้คนงานฉีกโรยปูน และเกลี่ยแต่งให้สม่ำเสมอตลอดพื้นที่
๓. ใช้รถเกลี่ย (Motor Grader) ทำการเกลี่ยผสม คลุกเคล้า วัสดุลูกรังและปูนซีเมนต์ ให้เข้ากันอย่างสม่ำเสมอ (ผสมแบบแห้ง)
๔. ผสมน้ำยางพาราผสมสารผสมเพิ่มลงในถังรถบรรทุกน้ำโดยต้องทำการคำนวณ สัดส่วนปริมาณน้ำยางพาราผสมสารผสมเพิ่มในอัตราส่วนไม่น้อยกว่า ๒ ลิตรต่อตารางเมตร
๕. ใช้รถบรรทุกน้ำ พ่นสเปรย์น้ำผสมน้ำยางพาราผสมสารผสมเพิ่มที่ได้เตรียมไว้แล้ว
๖. ทำการเกลี่ยส่วนผสม
๗. บดอัดให้มีความแน่นตามข้อกำหนด
๘. ปรับเกลี่ยระดับในขั้นสุดท้ายให้ช่วงถนนได้ระดับตามที่ออกแบบไว้ โดยใช้รถเกรด

และรถบดล้อยาง

๙. ภายหลังจากคลุกเคล้า สม่่าเสมอแล้ว ให้ดำเนินการเก็บตัวอย่าง ๒ ชุด ชุดละ ๓ ก่อนตัวอย่างต่อความยาวทุกๆ ๒๐๐ เมตร

๑๐. เก็บตัวอย่างและทดสอบคุณสมบัติ

๑๑. ฉีดพ่นน้ำคลุมผิวชั้นทางดินซีเมนต์ให้ความชุ่มชื้นต่อเนื่องเป็นเวลา ๗ วัน

ที่ประชุม

รับทราบ

#### ๔.๔ โครงการที่ขอรับการจัดสรรงบประมาณตามแผนพัฒนากลุ่มจังหวัด ปี ๒๕๖๓ ของส่วนราชการในสังกัด

เลขานุการ ชี้แจงว่า ตามประเด็นการพัฒนาที่ ๑ เพิ่มความสามารถในการผลิตและศักยภาพของคนทำงาน และผู้ประกอบการ SMEs ทั้งในภาคเกษตรอุตสาหกรรม พาณิชยกรรมและบริการ มี ๑ โครงการ คือ โครงการพัฒนามาตรฐานฟาร์มเพื่อผลิตอาหารปลอดภัย (Food Safety) งบประมาณ ๖๙,๗๒๓,๔๐๐ บาท ประกอบด้วย ๒ ส่วน ดังนี้

๑. ตามประเด็นการพัฒนาส่วนที่ ๑ งบประมาณ ๔๐,๔๘๔,๖๐๐ บาท ๔ โครงการ

๑.๑ การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐานสินค้าเกษตร งบประมาณ ๒,๗๐๔,๖๐๐ บาท

๑.๒ สร้างโอกาสทางการค้า และขยายช่องทางการตลาดสินค้ากลุ่มจังหวัดภาค ปริมาณ ๑๗๑ ส่วน งบประมาณ ๑๐,๒๘๐,๐๐๐ บาท

๑.๓ จัดแสดงสินค้าและเชื่อมโยงการกระจายสินค้าเกษตร งบประมาณ ๒๔,๐๐๐,๐๐๐ บาท

๑.๔ ส่งเสริมการค้าสินค้าเกษตรและอาหารปลอดภัยเพื่อสุขภาพ งบประมาณ ๓,๕๐๐,๐๐๐ บาท

๒. ตามประเด็นการพัฒนาส่วนที่ ๒ งบประมาณ ๒๙,๒๓๘,๘๐๐ บาท ๒ โครงการ

๒.๑ ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี งบประมาณ ๒๐,๖๓๘,๘๐๐ บาท

๒.๒ เสริมสร้างศักยภาพการผลิตและพัฒนาช่องทางการตลาดและการจำหน่าย สินค้าสัตว์น้ำ งบประมาณ ๘,๖๐๐,๐๐๐ บาท

ที่ประชุม

รับทราบ

#### ๔.๕ การจัดลำดับความสำคัญโครงการตามแผนพัฒนาจังหวัด ปี ๒๕๖๓ ของส่วนราชการในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

เลขานุการ ชี้แจงว่า ส่วนราชการในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้เสนอ โครงการ ๑๙ โครงการ แต่ได้รับพิจารณาจัดลำดับความสำคัญขอรับงบประมาณ ๔ โครงการ วงเงิน ๑๘,๕๗๓,๒๐๐ บาท ดังนี้

๑. โครงการยกระดับเกษตรกรมุ่งสู่มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ ๖,๗๙๔,๓๐๐ บาท  
หน่วยงานรับผิดชอบ สำนักงานเกษตรจังหวัดนครปฐม

๒. โครงการพัฒนาส่งเสริมการใช้นวัตกรรมทางการเกษตร ๘,๑๓๒,๒๐๐ บาท  
หน่วยงานรับผิดชอบ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนครปฐม

๓. โครงการส่งเสริมสินค้าและผลิตภัณฑ์นม ๑,๒๐๙,๗๐๐ บาท หน่วยงานรับผิดชอบ  
สำนักงานสหกรณ์จังหวัดนครปฐม

๔. โครงการสุนัขจรจัดปลอดโรค คนปลอดภัย ๒,๔๓๗,๐๐๐ บาท หน่วยงาน  
รับผิดชอบ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนครปฐม

ที่ประชุม รับทราบ

#### ๔.๖ แผนพัฒนาศูนย์บริการข้อมูลด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด นครปฐมแบบเบ็ดเสร็จ

เลขานุการ ชี้แจงว่า สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มอบหมายให้  
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครปฐม ทำหน้าที่เป็นศูนย์บริการข้อมูลด้านการเกษตรและสหกรณ์ของ  
จังหวัด และมีหน้าที่การประชาสัมพันธ์และเผยแพร่การพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดให้เป็น  
ศูนย์ข้อมูล และศูนย์แม่ข่ายข้อมูลด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด ซึ่งได้มีการจัดประชุมคณะทำงาน  
จัดทำฐานข้อมูลและสารสนเทศด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครปฐม เมื่อวันที่ ๑๙ ธันวาคม ๒๕๖๑  
เพื่อพิจารณาแผนพัฒนาศูนย์บริการข้อมูลด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดนครปฐมแบบเบ็ดเสร็จ  
โดยคณะทำงานฯ ได้มีมติที่ประชุมให้ความเห็นชอบแผนดังกล่าวแล้ว

ที่ประชุม รับทราบ

#### ๔.๗ แผนป้องกันและเผชิญเหตุภัยแล้ง ปี ๒๕๖๑/๖๒ จังหวัดนครปฐม

เลขานุการ ชี้แจงว่า คณะกรรมการบริหารศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้าน  
การเกษตร ได้จัดทำและมีมติเห็นชอบแผนป้องกันและเผชิญเหตุภัยแล้งด้านการเกษตร จังหวัดนครปฐม  
(เดือนมกราคม - พฤษภาคม ๒๕๖๒) เมื่อวันที่ ๒๔ ธันวาคม ๒๕๖๑ พื้นที่เสี่ยงและเฝ้าระวังด้านเกษตรด้าน  
คุณภาพน้ำ (ความเค็ม) ด้านพืช มี ๒ อำเภอ ๑๙ ตำบล อำเภอสามพราน ๑๖ ตำบล บางช้าง สามพราน ตลาดจินดา  
ยายชา บางกระทึก ไร่ชิ่ง บางเตย คลองจินดา หอมเกร็ด บ้านใหม่ ท่าข้าม ทรงคนอง อ้อมใหญ่ คลองใหม่  
ท่าตลาด และตำบลกระทุ่มแบน อำเภอพุทธมณฑล ๓ ตำบล คลองโยง มหาสวัสดิ์ และตำบลศาลายา  
ด้านประมง ๑ อำเภอ ๑๓ อำเภอสามพราน ตำบลบางช้าง สามพราน ตลาดจินดา ยายชา ไร่ชิ่ง คลองจินดา  
หอมเกร็ด บ้านใหม่ ทรงคนอง อ้อมใหญ่คลองใหม่ ท่าตลาด และตำบลกระทุ่มแบน และมีการเฝ้าระวังด้าน  
คุณภาพน้ำแม่น้ำท่าจีนของกรมชลประทาน โดยมีมาตรการในการบริหารจัดการน้ำ ดังนี้

๑. ควบคุมโดยการระบายน้ำผ่านประตูระบายน้ำโพธิ์พระยา คลองจรเข้สามพัน  
และคลองท่าสาร - บางปลา รวมกันไม่ต่ำกว่า ๕๐ ลูกบาศก์เมตร/วินาที

- ระบายน้ำผ่านประตูระบายน้ำโพธิ์พระยาลงสู่อ้อมใหญ่ ในอัตรา ๕ ลูกบาศก์เมตร/  
วินาที

- ฝนนํ้าจากแม่นํ้าแม่กลองผ่านคลองจรเข้สามพัน ลงสู่แม่นํ้าท่าจีน ในอัตราเฉลี่ย

๒๐ ลูกบาศก์เมตร/วินาที

- ฝนนํ้าจากแม่นํ้าแม่กลองผ่านคลอง ท่าสาร-บางปลา ลงสู่แม่นํ้าท่าจีน ในอัตราเฉลี่ย

๒๕ ลูกบาศก์เมตร/วินาที

๒. ก่อสร้างทำนบดินชั่วคราวปิด ปากคลองต่างๆ ที่เชื่อมต่อกับแม่นํ้าแม่ท่าจีน และมีมาตรการการควบคุมความเค็ม โดยการเฝ้าระวังและควบคุมค่าความเค็มที่ปากคลองจินดา อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม ไม่ให้เกิน ๐.๗๕ กรัม/ลิตร มาตรการเสริม คือ การช่วยเหลือรถบรรทุกนํ้า เพื่อขนส่งนํ้าช่วยเหลือเกษตรกร โดยให้มีการดำเนินงานอย่างต่อเนื่องหมุนเวียนในพื้นที่ และทำการตรวจวัดค่าความเค็มที่จุดเฝ้าระวังและควบคุมเป็นรายชั่วโมง ทุกวันจนกว่าจะสิ้นสุดฤดูแล้ง สำหรับแผนป้องกันและเผชิญเหตุภัยแล้งด้านการเกษตร ภัยแล้ง ปี ๒๕๖๒ จังหวัดนครปฐม มี ๔ แผน คือ การป้องกันและผลกระทบ การเตรียมความพร้อม การจัดการในภาวะฉุกเฉิน และการฟื้นฟูให้ดีกว่าเดิม

ที่ประชุม

รับทราบ

#### ๔.๘ สถานการณ์นํ้าที่จะได้รับผลกระทบในพื้นที่จังหวัดนครปฐม

**ผู้แทน โครงการชลประทานนครปฐม** ชี้แจงว่า สถานการณ์นํ้า ณ วันที่ ๒๔ ธันวาคม ๒๕๖๑ อยู่ในเกณฑ์เฝ้าระวังปริมาณนํ้า และระดับนํ้าในเขต อ.บางเลน อ.นครชัยศรี และ อ.สามพราน เนื่องจาก บริเวณดังกล่าวมีระดับตลิ่งของแม่นํ้าท่าจีนที่ต่ำเป็นช่วงๆ ประกอบกับมีนํ้าทะเลหนุน ส่งผลทำให้การระบายนํ้าเป็นไปอย่างล่าช้าและทำให้ระดับนํ้าในแม่นํ้าท่าจีนยกตัวสูงขึ้น และเฝ้าระวังบริเวณสองฝั่งคลองระบายนํ้าท่าสาร-บางปลา เนื่องจากปริมาณนํ้าที่เพิ่มขึ้น

ปริมาณนํ้าที่ไหลมาจากลุ่มนํ้าเจ้าพระยาเข้าสู่เขตจังหวัดนครปฐม ไหลผ่านประตูระบายนํ้าโพธิ์พระยา ถ้าปริมาณนํ้าที่ไหลผ่านประตูโพธิ์พระยามีปริมาณตั้งแต่ ๒๐๐ ลูกบาศก์เมตร/วินาทีขึ้นไป และหรือ ปริมาณนํ้าที่ไหลผ่านเข้าสู่เขตจังหวัดนครปฐมมีปริมาณตั้งแต่ ๒๕๐ ลูกบาศก์เมตร/วินาที (กรณีนํ้าทะเลหนุน) จะมีการแจ้งเตือนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ปัจจุบันมีปริมาณนํ้าที่ไหลผ่านเข้าสู่จังหวัดนครปฐม เท่ากับ ๔๘.๖๓ ลูกบาศก์เมตร/วินาที

ปริมาณนํ้าใน ๔ เขื่อนหลัก (เขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน และเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์) รวม ๑๘,๐๔๐ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็น ๗๓% สามารถรับนํ้าได้อีก ๖,๘๓๑ ล้านลูกบาศก์เมตร ปริมาณนํ้าที่ไหลเข้าเขื่อนรวม ๔.๖๙ ล้านลูกบาศก์เมตร ปริมาณนํ้าที่ระบายท้ายเขื่อนรวม ๕๕.๔๔ ล้านลูกบาศก์เมตร

ปริมาณนํ้าที่ไหลมาจากลุ่มนํ้าแม่กลองเข้าสู่เขตจังหวัดนครปฐม โดยไหลผ่านคลองระบายนํ้า ท่าสาร-บางปลา ซึ่งคลองดังกล่าวสามารถรับนํ้าได้ถึง ๕๐ ลูกบาศก์เมตร/วินาที ปัจจุบันปริมาณนํ้าที่ไหลผ่านปากคลองท่าสาร-บางปลา ๒๒.๑๐ ลูกบาศก์เมตร/วินาที และระบายลงสู่แม่นํ้าท่าจีนผ่านประตูระบายนํ้าบางปลา ๒๑.๑๔ ลูกบาศก์เมตร/วินาที ปริมาณนํ้าที่ไหลผ่านคลองส่งนํ้า ๒ ซ้ายและ ๕ ซ้าย มีปริมาณที่น้อยสำหรับเพื่อใช้ในการทำการเกษตรและอุปโภค-บริโภคเพียงเท่านั้น และเกษตรกรในพื้นที่ได้ใช้นํ้าจากคลองดังกล่าวในปริมาณที่เกือบจะเท่ากับปริมาณนํ้าที่ส่งเข้าสู่เขตจังหวัดนครปฐม



#### ๔.๑๑ โครงการสินเชื่อเพื่อรวบรวมข้าวและสร้างมูลค่าเพิ่มโดยสถาบันเกษตรกร ปีการผลิต ๒๕๖๑/๖๒ (สำนักงานสหกรณ์จังหวัดนครปฐม)

สหกรณ์จังหวัดนครปฐม ชี้แจงว่า โครงการสินเชื่อเพื่อรวบรวมข้าวและสร้างมูลค่าเพิ่มโดยสถาบันเกษตรกรปีการผลิต ๒๕๖๑/๖๒ ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการนโยบายข้าวและบริหารจัดการข้าว เมื่อวันที่ ๒๙ มีนาคม ๒๕๖๑ โดยความร่วมมือกับธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) และกรมส่งเสริมสหกรณ์ เป้าหมายของโครงการเพื่อรวบรวมข้าวเปลือก จำหน่าย และแปรรูป ซึ่งมีเป้าหมายสถาบันเกษตรกร กลุ่มเกษตรกร วิสาหกิจชุมชน และศูนย์ข้าวชุมชน เป้าหมายทั้งประเทศ ๒ ล้านตัน วงเงินสินเชื่อ ๑๒,๕๐๐ ล้านบาท โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเสริมสภาพคล่องให้ระบบสหกรณ์ในการรวบรวม รับซื้อข้าวเปลือกจากเกษตรกรผู้ปลูกข้าว เพื่อชลอปริมาณข้าวเปลือกบางส่วนไม่ให้ออกสู่ตลาดในช่วงเก็บเกี่ยว และเพื่อแปรรูปผลผลิตสร้างมูลค่าเพิ่ม ระยะเวลาดำเนินการตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๑ – วันที่ ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๒

วิธีการดำเนินงานกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ แต่งตั้งคณะกรรมการบริหารโครงการสินเชื่อเพื่อรวบรวมข้าวระดับจังหวัด มีผู้ว่าราชการจังหวัดเป็นประธาน ประกอบด้วย เกษตรและสหกรณ์จังหวัด เกษตรจังหวัด ผู้อำนวยการสำนักงาน ธ.ก.ส. และสหกรณ์จังหวัดเป็นเลขานุการ ผู้ช่วยเลขานุการ ๒ ท่านของสำนักงาน ธ.ก.ส. และสำนักงานสหกรณ์จังหวัด คณะกรรมการฯ มีหน้าที่พิจารณาให้ความเห็นชอบวงเงินที่จะขอกู้กับสำนักงาน ธ.ก.ส. การอนุมัติวงเงินสินเชื่อเป็นอำนาจของสำนักงาน ธ.ก.ส. ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานของโครงการฯ รัฐบาลคิดดอกเบี้ยกับสถาบันเกษตรกรเพียงร้อยละ ๑ งบประมาณชดเชย ร้อยละ ๓ รวบงบประมาณที่ขอจัดสรร จำนวน ๕๐๗.๘๑ ล้านบาท โดยให้สำนักงาน ธ.ก.ส. เป็นผู้เบิกงบประมาณ สหกรณ์การเกษตรเพื่อการตลาดลูกค้า ธ.ก.ส. นครปฐม ได้ยื่นขอกู้เมื่อวันที่ ๑๙ ธันวาคม ๒๕๖๑ ปรากฏว่า คณะกรรมการจะขอเอกสารเพิ่มเติมในเรื่องของแผนธุรกิจ กระแสเงินสด ให้จัดทำรายละเอียดเพิ่มเติมและนำเสนอในที่ประชุมคณะกรรมการในครั้งถัดไป

ที่ประชุม

รับทราบ

#### ๔.๑๒ การแต่งตั้งคณะกรรมการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้า เกษตร (ศพก.) ระดับอำเภอ

เกษตรจังหวัดนครปฐม ชี้แจงว่า ด้วยคณะกรรมการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ระดับอำเภอ ได้หมดวาระลง จึงเสนอให้ที่ประชุมคณะกรรมการอำนวยการขับเคลื่อนงานนโยบายสำคัญ และแก้ไขปัญหาภาคเกษตรระดับจังหวัด (COO) พิจารณาแต่งตั้ง ซึ่งที่ประชุมเห็นชอบการแต่งตั้งคณะกรรมการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร(ศพก.) ระดับอำเภอ ทั้ง ๗ อำเภอ เมื่อวันที่ ๒๔ ธันวาคม ๒๕๖๑ แล้ว

ที่ประชุม

รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๕

เรื่องอื่นๆ

ประธาน แจ้งประชาสัมพันธ์ วันที่ ๓ มกราคม ๒๕๖๒ ผู้ว่าราชการจังหวัดนครปฐม จะไปงาน “อุ่นไอรัก คลายความหนาว สายน้ำแห่งรัตนโกสินทร์” รถตู้ออกจากศาลากลาง เวลา ๑๕.๐๐ น.

ท่านใดจะไปกับรถตู้ให้ประสานสำนักงานจังหวัดนครปฐม ท่านใดจะไปรถยนต์ส่วนตัวพบกัน ณ พระบรมรูปทรงม้า  
พระลานพระราชวังดุสิตและสนามเสือป่า เวลา ๑๗.๐๐ น.

วันที่ ๒๗ ธันวาคม ๒๕๖๑ - วันที่ ๒ มกราคม ๒๕๖๒ ร่วมกันสอดส่องดูแลบริเวณ  
ในชุมชนของตนเองจะได้ช่วยลดอุบัติเหตุ

ที่ประชุม                      รับทราบ

ปิดประชุม                      เวลา ๑๖.๐๐ น.



(นายจเรย์ ราชชนนี)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ  
ผู้ตรวจรายงานการประชุม



(นางสาวอภิสรา อนุกุลวงศ์สกุล)

เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน  
ผู้จตรวจรายงานการประชุม

★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★