

วาระการประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ระดับพื้นที่จังหวัดจันทบุรี  
ครั้งที่ ๖/๒๕๖๗ วันที่ ๒๘ มีนาคม ๒๕๖๗ เวลา ๑๓.๐๐ น.  
ผ่านระบบการประชุม Application Zoom Cloud meeting  
ณ ห้องประชุมสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรี  
ตำบลตลาด อำเภอเมืองจันทบุรี จังหวัดจันทบุรี

**ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่แจ้งให้ที่ประชุมทราบ**

การประชุมขับเคลื่อนงานนโยบายกรมปศุสัตว์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ครั้งที่ ๒  
- นโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ๓๔๙ คือการเพิ่มรายได้ให้เกษตรกร ๓ เท่า ภายในระยะเวลา ๔ ปี  
ให้ทุกหน่วยงานขับเคลื่อนผ่านนโยบาย ๙ ข้อของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยศึกษา  
ทำความเข้าใจนโยบาย และปฏิบัติตามแนวทาง ให้สอดคล้องกับนโยบายกับนโยบายหลักด้านการเกษตร  
ของรัฐบาล เรื่อง “ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” (รายละเอียดแนบตามภาคผนวก)

มติที่ประชุม.....

**ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุม**

รายงานการประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ระดับพื้นที่จังหวัดจันทบุรี  
ครั้งที่ ๕/๒๕๖๗ วันที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ รายละเอียดรายงานการประชุมเพิ่มเติมที่ QR Code ด้านล่าง



มติที่ประชุม.....

**ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องเพื่อทราบและพิจารณา**

**๓.๑ เรื่องของสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรี**

๓.๑.๑ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรี Kick off รมรงค์ฉีตวัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อย  
สร้างภูมิคุ้มกันโรคแก่โคนมของเกษตรกร (วันที่ ๑๒ มีนาคม ๒๕๖๗)

๓.๑.๒ ความก้าวหน้าผลการดำเนินงานตามแผนขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ในระดับพื้นที่  
(DLD Co – Ordinator : DLD – C) จังหวัดจันทบุรี

๓.๑.๒.๑ การติดตามการเตรียมความพร้อมรับมือภัยพิบัติด้านปศุสัตว์

ผลลัพธ์การดำเนินการตามเป้าหมาย

๓.๑.๒.๒ การติดตามการดำเนินโครงการเฝ้าระวัง ป้องกัน และ ควบคุมโรคปากและเท้าเปื่อย

ผลลัพธ์การดำเนินการตามเป้าหมาย

๓.๑.๒.๓ การติดตามการดำเนินการตรวจสอบพัฒนามาตรฐานสินค้าปศุสัตว์ (ปศุสัตว์ ok)

ผลลัพธ์การดำเนินการตามเป้าหมาย

๓.๑.๓ การติดตามการดำเนินโครงการนมดี ศรีจันทร์บุรี

- การติดตามตรวจสอบและคงสถานภาพการรับรองมาตรฐานฟาร์ม GAP
- การติดตามการเก็บตัวอย่างและผลการตรวจคุณภาพน้ำนมดิบ
- การดำเนินการฉีดวัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อย (FMD) รอบที่ ๒ และ

การตรวจรับรองฟาร์มปลอดโรค布鲁เซลโลซิส (Brucellosis)

๓.๑.๔ การประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการพัฒนาพื้นที่ต้นแบบเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต แบบอารยเกษตร ตามแนวพระราชดำริ จังหวัดจันทบุรี (วันที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๗) (รายละเอียดแนบตามภาคผนวก)

มติที่ประชุม.....

๓.๒ เรื่องของศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันออก

.....

มติที่ประชุม .....

๓.๓ เรื่องของศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพชลบุรี

.....

มติที่ประชุม .....

๓.๔ เรื่องของศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สระแก้ว

.....

มติที่ประชุม .....

๓.๕ เรื่องของศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์จันทบุรี

.....

มติที่ประชุม .....

๓.๖ เรื่องของด่านกักกันสัตว์จันทบุรี

.....

มติที่ประชุม .....

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องอื่นๆ (ถ้ามี)

.....

มติที่ประชุม .....

ปิดประชุมเวลา.....น.

# ภาคผนวก

## เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

การประชุมขับเคลื่อนงานนโยบายกรมปศุสัตว์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ครั้งที่ ๒ (วันที่ ๒๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗)

- นโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ๓๔๙ คือการเพิ่มรายได้ให้เกษตรกร ๓ เท่า ภายในระยะเวลา ๔ ปี ให้ทุกหน่วยงานขับเคลื่อนผ่านนโยบาย ๙ ข้อของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยศึกษาทำความเข้าใจนโยบาย และปฏิบัติตามแนวทาง ให้สอดคล้องกับนโยบายกับนโยบายหลักด้านการเกษตรของรัฐบาล เรื่อง “ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้”

# 9 นโยบาย

ของร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์



1. ศูนย์บริการประชาชน ภาคการเกษตร (ศูนย์พิรุณราช)



2. การขับเคลื่อนภารกิจยกระดับ MR, สินค้าเกษตร



3. ป้องกัน ฟื้นฟูรับมือภัยแล้งภัยพิบัติทางธรรมชาติ



4.ปราบปรามการลักลอบการนำเข้าสินค้าเกษตรผิดกฎหมาย



5. ผลักดันสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง 1 ทองถิ่น 1 สินค้าเกษตรมูลค่าสูง



6. การส่งเสริมเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร เป็นผู้ให้บริการทางการเกษตรครบวงจร



7.การจัดการทรัพยากรทางการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (Go Green) ด้วย BCG /Carbon Credit



8. สร้างระบบประกันภัยเกษตรกรไทย สุขใจถ้วนหน้า



9. บริการทางการเกษตรที่ใช่ เลือกใช้ให้เหมาะสม

๓.๑.๑ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรี Kick off รมรงค์ฉีดวัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อย  
สร้างภูมิคุ้มกันโรคแก่โคนมของเกษตรกร (วันที่ ๑๒ มีนาคม ๒๕๖๗)

## “ปศุสัตว์จันทบุรี Kick off รมรงค์ฉีดวัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อย สร้างภูมิคุ้มกันโรคแก่โคนมของเกษตรกร”

วันที่ 12 มีนาคม 2567 เวลา 10.30 น. น.สพ.ชาติชาย ยิ้มเครือ ปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรี ร่วมกับนายวินนา ศรีสงคราม ประธานสหกรณ์โคนมสอยดาว จำกัด เจ้าหน้าที่ด่านกักกันสัตว์ นายอดิศักดิ์ แพทย์พิพัฒน์ นักวิชาการสัตวบาล ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์สระแก้ว น.สพ.มนัสกิจ พลศรี หัวหน้ากลุ่มพัฒนาสุขภาพสัตว์ นายชุตีเทพ ภูมิพันธุ์ รักษาการแทนปศุสัตว์อำเภอสอยดาว และเจ้าหน้าที่ในสังกัด ลงพื้นที่ Kick off รมรงค์ฉีดวัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อยโคนม พ่นน้ำยาฆ่าเชื้อโรค รอบที่ 2/2567 มอบกกระดิก วัคซีน เวชภัณฑ์ และปล่อยขบวนเจ้าหน้าที่ออกปฏิบัติงาน ณ สหกรณ์โคนมสอยดาว จำกัด ต.ทุ่งขนาน อ.สอยดาว พร้อมแนะนำการลดต้นทุนค่าอาหารสัตว์ และเชื่อมโยงเครือข่ายผู้ผลิตพืชอาหารสัตว์ในพื้นที่ ปัจจุบันสหกรณ์ มีสมาชิก 65 ราย เลี้ยงโคนมประมาณ 3,000 ตัว ช่วงนี้ เป็นช่วงต้นฤดูร้อน สภาพอากาศ แปรปรวน ทำให้ โคนมเกิดความเครียด อ่อนแอ ระดับภูมิคุ้มกันโรคลดต่ำลง อาจทำให้ติดเชื้อโรคได้ง่าย โดยเฉพาะโรคปาก และเท้าเปื่อย ที่มักเกิดการระบาดในช่วงนี้ จะสร้างความเสียหายให้แก่เกษตรกร ทำให้แม่โคป่วย มีน้ำนมลดลง รายได้ของเกษตรกรลดลง ต้องเสียค่ารักษาพยาบาลสัตว์ป่วย เสียค่าน้ำยา ฆ่าเชื้อโรค ดังนั้น เกษตรกรต้อง เข้มงวดป้องกันไม่ให้พาหะนำเชื้อโรค ได้แก่ คน ยานพาหนะ เข้ามาในบริเวณฟาร์ม โดยเด็ดขาด และติดต่อขอรับ บริการฉีดวัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อยโคนม ที่มีอายุตั้งแต่ 6 เดือนขึ้นไป โดยฉีดวัคซีนทุก 4 เดือน จากเจ้าหน้าที่ปศุสัตว์อำเภอ โดยไม่เสียค่าใช้จ่ายใดๆ ทั้งนี้ หากเกษตรกร พบว่าโคนมแสดงอาการ มีไข้สูง เบื่ออาหาร มีเม็ดตุ่มน้ำใสหรือแผลเกิดขึ้นที่ริมฝีปาก ช่องปากหรือรักบี้ น้ำลายไหล เดินกะเผลก หรือมีตุ่มน้ำใส แผลที่เต้านม ขอให้รีบแจ้งปศุสัตว์อำเภอในพื้นที่ทันที เพื่อให้ความช่วยเหลือ และดำเนินการควบคุมโรค อย่างเร่งด่วนต่อไป

@ ครอบครัวปศุสัตว์ “ทำด้วยใจ ทำให้ไว ทำได้จริง”

#กรมปศุสัตว์



สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรี

๑๑๔๙/๖ ถนนท่าแฉลบ อำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี ๒๒๐๐๐ โทร.๐๓๙-๓๑๖๖๐๐



๓.๑.๒ ความก้าวหน้าผลการดำเนินงานตามแผนขับเคลื่อนนโยบายของกรมปศุสัตว์ในระดับพื้นที่  
(DLD Co – Ordinator : DLD – C) จังหวัดจันทบุรี

๓.๑.๒.๑ การติดตามการเตรียมความพร้อมรับมือภัยพิบัติด้านปศุสัตว์

แผนงาน/ โครงการ/ กิจกรรม	ภารกิจ/แผนปฏิบัติการ	เป้าหมาย		ปี ๒๕๖๖			ปี ๒๕๖๗					หน่วยงานที่รับผิดชอบ				
		จำนวน	หน่วย	ต. ค.	พ. ย.	ธ. ค.	ม. ค.	ก. พ.	มี. ค.	เม. ย.	พ. ค.		มิ. ย.	ก. ค.	ส. ค.	ก. ย.
การเตรียม ความพร้อม รับมือ ภัยพิบัติด้าน ปศุสัตว์	๑. จัดทำแผนภัยพิบัติ ด้านปศุสัตว์	๑	แผน	ดำเนินการแล้ว												- สนง.ปศุสัตว์จังหวัด - สนง.ปศุสัตว์อำเภอ - ศูนย์วิจัยและพัฒนา อาหารสัตว์สระแก้ว
	๒. การประชุมชี้แจง ประชาสัมพันธ์และสร้าง การรับรู้ให้กับ กลุ่มเกษตรกร หรือ อาสาปศุสัตว์	๑	ครั้ง	ดำเนินการแล้ว												
	๓. จัดตั้งคลังเสบียงสัตว์ ในจังหวัดจันทบุรีและ ติดตามการดำเนินการ	๑	แห่ง	ดำเนินการแล้ว			วันที่ ๓๐ ม.ค. ๖๗									
				ดำเนินการเป็นไปตามเป้าหมาย												



๓.๑.๒.๒ การติดตามการดำเนินโครงการเฝ้าระวัง ป้องกัน และ ควบคุมโรคปากและเท้าเปื่อย

ลำดับ	แผนงาน/โครงการ/ กิจกรรม	ภารกิจ/แผนปฏิบัติการ	เป้าหมาย		ปี ๒๕๖๖			ปี ๒๕๖๗					หน่วยงานที่รับผิดชอบ						
			จำนวน	หน่วย	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.		มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.		
๒.	การเฝ้าระวัง ป้องกัน และ ควบคุมโรคปาก และเท้าเปื่อย	<p>๑. ชี้แจง และทำความเข้าใจ วัตถุประสงค์และรายละเอียด ของโครงการ ให้แก่เจ้าหน้าที่ ผู้เกี่ยวข้อง และดำเนินการ ประชาสัมพันธ์ให้แก่ กลุ่มเกษตรกร อาสาปศุสัตว์ และสหกรณ์ได้รับทราบ</p> <p>๒. สํารวจข้อมูลเกษตรกร จำนวนสัตว์ที่ครอบคลุมทุก พื้นที่ และวางแผนปฏิบัติงาน</p> <p>๓. ดำเนินการจัดสรรวัสดุ อุปกรณ์และเวชภัณฑ์อย่าง มีประสิทธิภาพ และ ครบถ้วนตามจำนวนสัตว์</p> <p>๔. ดำเนินการฉีดวัคซีน ตามแผนปฏิบัติงาน และ ฉีดพ่นยาฆ่าเชื้อ</p> <p>๕. ติดตามผลการดำเนินการ</p>	๑๐	อำเภอ															<ul style="list-style-type: none"> <li>- สนง.ปศุสัตว์จังหวัด</li> <li>- สนง.ปศุสัตว์อำเภอ</li> <li>- ตำบลกักกันสัตว์จันทบุรี</li> </ul>
					ดำเนินการแล้ว														
					ดำเนินการแล้ว														
					ดำเนินการแล้ว														
					รอบที่ ๑			เริ่ม Kick off ดำเนินการ รอบที่ ๒ (โคนม)											
					ดำเนินการเสร็จสิ้นแล้ว รอบที่ ๑														
					ดำเนินการเป็นไปตามเป้าหมาย														



๓.๑.๒.๓ การติดตามการดำเนินการตรวจสอบพัฒนามาตรฐานสินค้าปศุสัตว์ (ปศุสัตว์ ok)

ลำดับ	แผนงาน/โครงการ/ กิจกรรม	ภารกิจ/แผนปฏิบัติการ	เป้าหมาย		ปี ๒๕๖๖					ปี ๒๕๖๗					หน่วยงานที่รับผิดชอบ		
			จำนวน	หน่วย	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.		ส.ค.	ก.ย.
๓.	การดำเนินการ ตรวจสอบพัฒนา มาตรฐานสินค้า ปศุสัตว์ (ปศุสัตว์ ok)	๑. การประชุมแลกเปลี่ยน ปัญหาและข้อเสนอแนะร่วมกัน	๑	ครั้ง													- สนง.ปศุสัตว์จังหวัด  - สนง.ปศุสัตว์อำเภอ  - ศูนย์วิจัยและ พัฒนาการสัตวแพทย์ ภาคตะวันออก
		๒. การสุ่มเก็บตัวอย่างส่งตรวจ วิเคราะห์ทางจุลชีววิทยา (เนื้อไก่, สุกร, โค)	๔	ตัว อย่าง													
		๓. การสุ่มเก็บตัวอย่างส่งตรวจ วิเคราะห์ทางจุลชีววิทยา(ไข่ไก่)	๘	ตัว อย่าง													
		๔. การสุ่มเก็บตัวอย่างส่งตรวจ วิเคราะห์ทางจุลชีววิทยา (โรงฆ่า GMP)	๕	ตัว อย่าง													
		๕. การสุ่มเก็บตัวอย่างส่งตรวจ วิเคราะห์สารเร่งเนื้อแดง (โรงฆ่า GMP)	๑	ตัว อย่าง													
		๖. สรุปรวบรวมผลตรวจ วิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการ															





๓.๑.๓ การติดตามการดำเนินโครงการนมดี ศรีจันทร์บูร

กิจกรรม	เป้าหมาย		พื้นที่เป้าหมาย	ระยะเวลาดำเนินการ											ร้อยละความสำเร็จในภาพรวม
	จำนวน	หน่วยนับ		ตค	พย	ธค	มค	กพ	มีค	เมย	พค	มิย	กค	สค	
๑. จำนวนฟาร์มโคนมที่เป็นสมาชิกสหกรณ์มีการตรวจสอบและคงสถานภาพการรับรองมาตรฐาน GAP (ครบทุกฟาร์ม)	๔๐	ฟาร์ม	อ.สอยดาว												> ๙๐
๑	ฟาร์ม	อ.มงขวาง													
๒. จำนวนฟาร์มโคนมที่เป็นสมาชิกสหกรณ์ได้รับการสร้างภูมิคุ้มกันจากการได้รับวัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อย (Foot and Mouth Disease) (ครบทุกฟาร์ม) / ๓ รอบต่อปี	๕๓	ฟาร์ม	อ.สอยดาว												๖๖.๖๗
๑	ฟาร์ม	อ.มงขวาง													
๓. ฟาร์มโคนมที่เป็นสมาชิกสหกรณ์ได้รับการตรวจรับรองฟาร์มปลอดโรค布鲁เซลเลซิส (Brucellosis) หรือวัณโรค (Tuberculosis) อย่างน้อยปีละ ๑ ครั้ง	๓๐	ฟาร์ม	อ.สอยดาว												①
๑	ฟาร์ม	อ.มงขวาง													
๔. การเก็บตัวอย่างน้ำนมดิบจากสหกรณ์หรือศูนย์รวบรวมน้ำนมดิบ ส่งตรวจวิเคราะห์คุณภาพทางห้องปฏิบัติการของหน่วยงานกรมปศุสัตว์ โดยกำหนดเกณฑ์มาตรฐานของ มกอช. (เก็บตัวอย่างน้ำนมดิบ เดือนละ ๑ ครั้ง)	๒	สหกรณ์	อ.สอยดาว อ.มงขวาง	✓	✓	✓	✓	✓	①						๕๐
				✓	✓	✓	✓	①							



## “ปศุสัตว์จันทบุรี ดำเนินโครงการนมดี ศรีจันทบุรี รับรอง GMP ศูนย์รวมนม พัฒนาคุณภาพน้ำนมดิบของเกษตรกร”

วันที่ 29 กุมภาพันธ์ 2567 เวลา 10.00 น. น.สพ.ชาติชาย ยิ้มเครือ ปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรี ร่วมกับ น.สพ.สักรินทร์ เนื้อทอง ผู้อำนวยการส่วนมาตรฐานการปศุสัตว์ สำนักงานปศุสัตว์เขต 2 จ.ฉะเชิงเทรา สพ.ญ.ปิยกร ทองสุข นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ และเจ้าหน้าที่ในสังกัด ลงพื้นที่ สหกรณ์โคนมเมืองจันทน์ จำกัด อ.มะขาม มีนายธัญพิสิษฐ์ พานิชอัตรา เป็นประธานสหกรณ์ มีสมาชิกเลี้ยงโคนม 9 ราย โคนม รวม 120 ตัว ผลผลิตน้ำนมดิบและรับซื้อเพิ่มเติม รวม 3 ตันต่อวัน ตรวจรับรอง GMP หรือการปฏิบัติที่ดีสำหรับศูนย์รวบรวมน้ำนมดิบ ตามประกาศมาตรฐานสินค้าเกษตร (มกษ.6401-2558) ซึ่งเป็นกิจกรรมหนึ่งในการดำเนินโครงการนมดี ศรีจันทบุรี ที่มีวัตถุประสงค์เพื่อยกระดับการผลิตน้ำนมโคสู่มาตรฐาน มีความปลอดภัยต่อผู้บริโภค เพิ่มขีดความสามารถทางการแข่งขันในตลาดโลก และเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ พัฒนาระบบการจัดการฟาร์มโคนม ให้การเลี้ยงโคนมเป็นอาชีพที่มั่นคง และสร้างรายได้ที่ยั่งยืน สำหรับหลักเกณฑ์การรับรอง GMP ศูนย์รวบรวมน้ำนมดิบ ได้แก่ สถานที่ตั้งอยู่ในบริเวณที่ไม่มีความเสี่ยงต่อการปนเปื้อนอาคารปฏิบัติงาน มีโครงสร้างแข็งแรง ง่ายต่อการทำความสะอาด บำรุงรักษา มีเครื่องจักรและอุปกรณ์เพียงพอ ติดตั้งในตำแหน่งที่เหมาะสม ในห้องปฏิบัติงานต้องมีแสงสว่าง และการระบายอากาศเพียงพอ มีระบบไฟฟ้าที่มีกำลังไฟเพียงพอ กับการใช้งาน รับน้ำนมดิบจากสมาชิกที่ขึ้นทะเบียนหรือกรณีรับน้ำนมดิบต่อจากศูนย์รวบรวมน้ำนมดิบอื่น อุณหภูมิของน้ำนมดิบต้องไม่เกิน 8 °C ระบบทำความเย็นเพื่อลดอุณหภูมิน้ำนมดิบมีกำลังทำความเย็นที่เหมาะสม มีการบำรุงรักษา และการสุขาภิบาลที่เหมาะสม มีโปรแกรมการตรวจสอบและการซ่อมบำรุงเครื่องมือ เครื่องจักร และอุปกรณ์ มีมาตรการควบคุมและกำจัดสัตว์พาหะนำเชื้อ มีวิธีการจัดการขยะ และน้ำเสีย อย่างเหมาะสม ผู้ปฏิบัติงานและผู้ขนส่งต้องมีสุขลักษณะส่วนบุคคลที่ดี และผ่านการตรวจสอบสุขภาพอย่างน้อย ปีละครั้ง รถขนส่งต้องมีฉนวนที่สามารถรักษาอุณหภูมิน้ำนมดิบ ให้มีอุณหภูมิไม่เกิน 8 °C เมื่อถึงปลายทาง รับน้ำนมดิบ รวมทั้ง มีการส่งเสริมและการประเมินคุณภาพน้ำนมดิบของสมาชิกอย่างสม่ำเสมอ

@ ครอบครัวยุคปศุสัตว์ “ทำด้วยใจ ทำให้ไว ทำได้จริง”  
#กรมปศุสัตว์



สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดจันทบุรี

๑๐๕๙/๖ ถนนท่าฉลอม อำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี ๒๒๐๐๐ โทร.๐๓๙-๓๑๖๖๑



รายงานผลการตรวจสอบน้ำนมดิบ ณ ศูนย์รวบรวมน้ำนมดิบ

(สหกรณ์โคนมสอยดาว จำกัด และ สหกรณ์โคนมเมืองจันทร์ จำกัด ณ ช่วงเดือน ต.ค. ๖๖ – ก.พ. ๖๗)

ตรวจคุณภาพ น้ำนมดิบ	สหกรณ์	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	เกณฑ์มาตรฐาน มกอช.
SCC (Somatic Cell Count)	สอยดาว	๑๕๗,๐๐๐	๓๘๑,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	๓๔๙,๐๐๐	ไม่เกิน ๕๐๐,๐๐๐ เซลล์/ลบ.ซม.
	เมืองจันทร์	๔๑,๐๐๐	๓๒๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๓๕๖,๐๐๐	
TS (%Total Solid)	สอยดาว	๑๓.๔๔	๑๒.๘๖	๑๑.๙๑	๑๓.๑๑	ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๑๒
	เมืองจันทร์	๑๓.๔๖	๑๒.๕๑	๑๓.๑๗	๑๓.๒๓	
Protein (%)	สอยดาว	๓.๕๖	๓.๕๘	๓.๒๓	๓.๒๗	ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๓
	เมืองจันทร์	๓.๓๙	๒.๙๗	๔.๗๗	๓.๒๔	
Fat (%)	สอยดาว	๔.๓๑	๔.๐๑	๓.๕๔	๔.๓๐	ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๓.๒
	เมืองจันทร์	๔.๕๙	๔.๐๕	๔.๒๙	๔.๔๘	
Antibiotic	สอยดาว	ไม่พบ	ไม่พบ	ไม่พบ	ไม่พบ	ไม่พบการปนเปื้อนของ ยาปฏิชีวนะ
	เมืองจันทร์	ไม่พบ	ไม่พบ	ไม่พบ	ไม่พบ	

ตรวจคุณภาพ น้ำนมดิบ	สหกรณ์	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	เกณฑ์มาตรฐาน มกอช.
SCC (Somatic Cell Count)	สอยดาว เมืองจันทร์	๓๔๙,๐๐๐ ๓๕๖,๐๐๐	๒๙๙,๐๐๐ ๓๔,๐๐๐	ⓘ	ⓘ	ไม่เกิน ๕๐๐,๐๐๐ เซลล์/ลบ.ซม.
TS (%Total Solid)	สอยดาว เมืองจันทร์	๑๓.๑๑ ๑๓.๒๓	๑๒.๖๗ ๑๓.๑๖	ⓘ	ⓘ	ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๑๒
Protein (%)	สอยดาว เมืองจันทร์	๓.๒๗ ๓.๒๔	๓.๒๑ ๓.๒๙	ⓘ	ⓘ	ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๓
Fat (%)	สอยดาว เมืองจันทร์	๔.๓๐ ๔.๔๘	๓.๙๓ ๓.๖	ⓘ	ⓘ	ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๓.๒
Antibiotic	สอยดาว เมืองจันทร์	ไม่พบ ไม่พบ	ไม่พบ ไม่พบ	ⓘ	ⓘ	ไม่พบการปนเปื้อนของ ยาปฏิชีวนะ

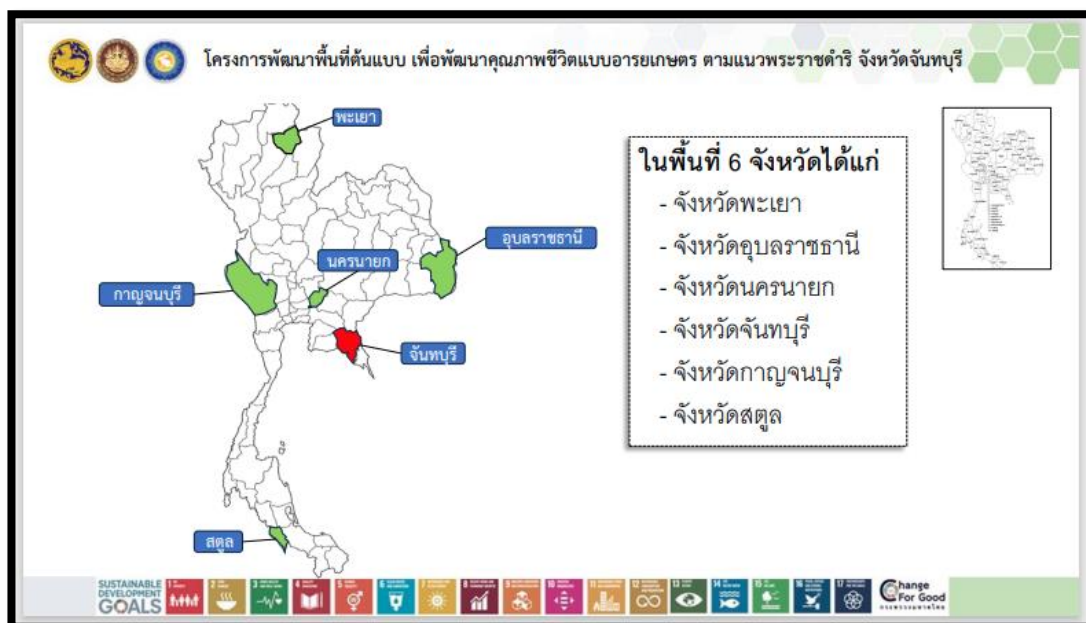
๓.๑.๔ การประชุมคณะทำงานขับเคลื่อนโครงการพัฒนาพื้นที่ต้นแบบเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต แบบอารยเกษตร ตามแนวพระราชดำริ จังหวัดจันทบุรี (วันที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๗)

### ความเป็นมาของโครงการ

เนื่องด้วยกระทรวงมหาดไทยน้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ทฤษฎีใหม่ประยุกต์และอารยเกษตรของพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราชบรมนาถบพิตร (รัชกาลที่ ๙) และพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว โดยนำที่ดินสาธารณประโยชน์ หรือที่ดินของหน่วยงานภาครัฐมาดำเนินโครงการพัฒนาแหล่งน้ำ (แก้มลิง) แบบอารยเกษตร ขับเคลื่อนตามพระราชปณิธาน “สืบสาน รักษา และต่อยอด” เพื่อช่วยบรรเทาและแก้ไขปัญหาน้ำท่วม/น้ำแล้งของประชาชน และพัฒนาคุณภาพชีวิตเพื่อให้เกิดการพัฒนาแบบบูรณาการอย่างยั่งยืน

ประโยชน์ต่อชุมชนในพื้นที่อารยเกษตร ได้แก่ ใช้ประโยชน์เป็นพื้นที่สำหรับกักเก็บน้ำเพื่อช่วยบรรเทาและแก้ไขปัญหาน้ำท่วม/น้ำแล้ง การบำบัดน้ำเสีย การสร้างงานยกระดับคุณภาพชีวิต ศูนย์ฝึกคน ตามศาสตร์พระราชา การนำภูมิปัญญามาใช้พัฒนาพื้นที่ การอนุรักษ์พันธุกรรมพืชและสัตว์ การสันถนาการ กิจกรรมและส่งเสริมสุขภาพ การท่องเที่ยว พื้นที่ส่วนกลางและพื้นที่รวมพลหรือจัดงานสำคัญของชุมชน และพื้นที่จัดนิทรรศการ เป็นต้น

และเนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๖ รอบ ๗๒ พรรษา ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๗ กระทรวงมหาดไทยได้อนุมัติให้ดำเนินโครงการเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว “โครงการพัฒนาพื้นที่ต้นแบบ เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตแบบอารยเกษตร ตามแนวพระราชดำริ” ในพื้นที่ จังหวัดได้แก่ จังหวัดพะเยา จังหวัดอุบลราชธานี จังหวัดนครนายก จังหวัดจันทบุรี จังหวัดกาญจนบุรี และจังหวัดสตูล โดยจังหวัดจันทบุรีได้เสนอ พื้นที่โครงการบริเวณพื้นที่ นสล. เลขที่ จบ. ๐๓๗๒ ตำบลท่าหลวง อำเภอมะขาม จังหวัดจันทบุรี ซึ่งเป็นพื้นที่บางส่วนที่อยู่ในเขตของศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์จันทบุรี โดยจะนำพื้นที่ดังกล่าว มาดำเนินโครงการฯ เนื้อที่ประมาณ ๓๑๕ ไร่





### สภาพปัญหาในพื้นที่

- ช่วงหน้าฝนมีน้ำหลากเข้าพื้นที่ทำให้น้ำเอ่อท่วม
- ช่วงหน้าแล้งน้ำไม่เพียงพอในการนำมาใช้การเกษตร
- สภาพของดินเป็นดินลูกรังมีความแห้ง
- น้ำเสียและสารเคมีจากสวนผลไม้โดยรอบ

### ศักยภาพในพื้นที่

- เป็นแหล่งน้ำขนาดใหญ่สำหรับ ๓ ตำบล
- อยู่ใกล้แหล่งชุมชนและเกษตรกรรม
- เป็นเส้นทางผ่านไปสถานที่ท่องเที่ยว (เขาคิชฌกูฏ)
- เป็นที่ตั้งศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์ จันทบุรี
- เป็นที่ตั้งเทศบาลตำบลวังซำ
- มีผลิตภัณฑ์ชุมชนน้ำผึ้งชันโรง
- อยู่ใกล้ศูนย์พัฒนาไม่ผลตามพระราชดำริ

## การดำเนินงานที่ผ่านมา

- แต่งตั้งคณะทำงานฯ (จากกระทรวงมหาดไทย) เมื่อวันที่ ๑๒ ธันวาคม ๒๕๖๖
- ประชุมเชิงปฏิบัติการ ณ ศูนย์ศึกษาและพัฒนาชุมชนนครนายก จังหวัดนครนายก เมื่อวันที่ ๕ - ๘ มกราคม ๒๕๖๗
- แต่งตั้งคณะทำงานฯ (ระดับจังหวัด) เมื่อวันที่ ๒๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗
- ออกแบบร่างผังโครงการฯ

## แนวคิดการออกแบบพื้นที่

### ศาสตร์พระราชาราช

สืบสาน	รักษา	ต่อยอด
<p>-สืบสานตามแนวพระราชดำริ</p> <p>-การบริหารจัดการน้ำ(น้ำท่วม/น้ำแล้ง/น้ำเสีย) ฝ่ายชลประทานด้านนอกพื้นที่โดยรอบ</p> <p>-ภูมิปัญญาในพื้นที่</p> <p><b>*สืบสราอารยเกษตร*</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>การจัดการน้ำ</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>-น้ำน้อย = คักเก็บ พื้นที่ชุ่มน้ำ</li> <li>-น้ำมาก = กักเก็บ อ่างเก็บน้ำ ฝาย แม่น้ำ</li> <li>สร้างระบบเก็บกักน้ำ</li> <li>-มลพิษ = ไม่สร้างสิ่งปนเปื้อน</li> </ul> </li> <li><b>การฟื้นฟูดิน</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>-การปรับปรุงดิน หน่ดิน พืชคลุมดิน หญ้าแฝก</li> </ul> </li> <li><b>การเกษตร</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>-เกษตรประณีต,เกษตรปลอดภัย</li> <li>เกษตรผสมผสาน เกษตรทฤษฎีใหม่</li> <li>พืชประจำถิ่น พริกไทย กระวาน เหวหอม</li> </ul> </li> <li><b>ปศุสัตว์</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>-เปิดใช้พระราชทาน -เลี้ยงวัว -ไปประทัดทางดำ</li> </ul> </li> <li><b>ประมง</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>-ขยายเพาะพันธุ์ปลา,ปลาหมอพระราชทาน</li> <li>-ส่งเสริมวิจัยสัตว์น้ำประจำถิ่น</li> </ul> </li> </ul>	<p>-สภาพพื้นที่แหล่งน้ำเก็บน้ำ</p> <p>-ส่งเสริมกิจกรรมในพื้นที่กับโรงเรียนมาใช้ประโยชน์</p> <p>-ชุมชนมีส่วนร่วมในการใช้พื้นที่แหล่งอาหาร</p> <p>-ปลูกจิตสำนึกเกื้อกูล</p> <p>-หมอมุเรียน/ปราชญ์ชาวบ้านการดูแลรักษาต้นทุเรียน</p>	<p>-ศูนย์เรียนรู้ (พืชผสมผสาน)</p> <p>การท่องเที่ยว / ฟังพารามชาติ</p> <p>-เกษตรแบบปลอดภัย</p> <p>-แปรรูปผลผลิตจากโครงการ</p> <p>เช่น ผึ้งชันโรง พืชหนัก ไม้จันทน์</p> <p>-สนามเด็กเล็กสร้างปัญญา</p> <p>-บูรณาการกับภาคีเครือข่าย</p> <p>-ชุมชนทั้ง 3 ตำบล ค.วังแฉ่ม,ค.ท่าหลวง,ค.แสดง เป็นแหล่งเรียนรู้/แหล่งอาหาร</p>

### Function

Zoning	Function
Zoning 1	1. ส่วนบริการ
Zoning 2	2. พื้นที่เก็บน้ำ (แก้มลิง)
Zoning 3	3. พื้นที่ป่าไม้
Zoning 4	4. พื้นที่อนุรักษ์พันธุ์กรรมพืช,สัตว์

-กักเก็บน้ำ  
 -สร้างแหล่งอาหาร  
 -สร้างรายได้/อาชีพ  
 -ศูนย์การเรียนรู้/  
 -ป้องกันภัยพิบัติ  
 -อนุรักษ์พันธุ์กรรมพืช/สัตว์  
 -การท่องเที่ยว  
 -จัดการน้ำเสียจากการทำปศุสัตว์และจัดการโดยมีหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง  
 -แปลงผักลอยน้ำ เช่น เติบโต  
 -โซลาร์เซลล์ลอยน้ำเพื่อผันน้ำ,ไฟแสงสว่าง,สปริงเกอร์  
 -พืชประจำถิ่น  
 -โรงคัดแยกขยะ

Zoning 1	Zoning 2	Zoning 3	Zoning 4
<b>1. ส่วนบริการ</b> -อาคารบริการ -ศูนย์การเรียนรู้แปรรูป, บรรยาย, นิทรรศการหมอบูเรียน -ห้องน้ำ, ที่จอดรถ -ส่วนจำหน่ายสินค้า -สนามเด็กเล่นสร้างปัญญา -ร้านค้าชุมชน -พื้นที่ส่วนกลาง/พื้นที่รวมผล	<b>2. พื้นที่เก็บน้ำ(แก้มลิง)</b> -สวนลอยน้ำ, แปลงผัก -โซล่าเซลล์ -Landmark -คลองไส้ไก่, บ่อคัดสารพิษ, บ่อบำบัดน้ำเสีย	<b>3. พื้นที่ป่าไม้</b> <b>ปลูกป่า 3 อย่างประโยชน์ 4 อย่าง</b> <b>ป่า 3 อย่าง</b> -ไม่ใช้สอย -ไม่ก่อสร้าง -ไม่กินได้ <b>ประโยชน์ 4 อย่าง</b> -ใช้เป็นพื้นที่สำหรับหุงต้มและใช้สอย เปิดเคล็ดอื่นๆ -ใช้สร้างและซ่อมแซมที่พักอาศัย -ใช้เป็นอาหาร -เป็นการอนุรักษ์ดินและน้ำ ในขณะเดียวกัน <b>พื้นที่ป่าไม้ 5 ระดับ</b> -ไม่สูง -ไม่กลาง -ไม่เตี้ย -ไม่เรียกดิน -ไม่หวัดดิน <b>แปลงปลูกผักปลอดสารพิษ (โรงเรียน)</b> <b>ฝักรังโรงเรียน</b>	<b>4. พื้นที่อนุรักษ์พันธุกรรมพืช, สัตว์</b> -โรงเรียนสัตว์ปีก, เป็ด, ไก่ -เลี้ยงปลาพระราชทาน -ทำปุ๋ย -แปลงเกษตรตัวอย่าง (เกษตรประณีต)

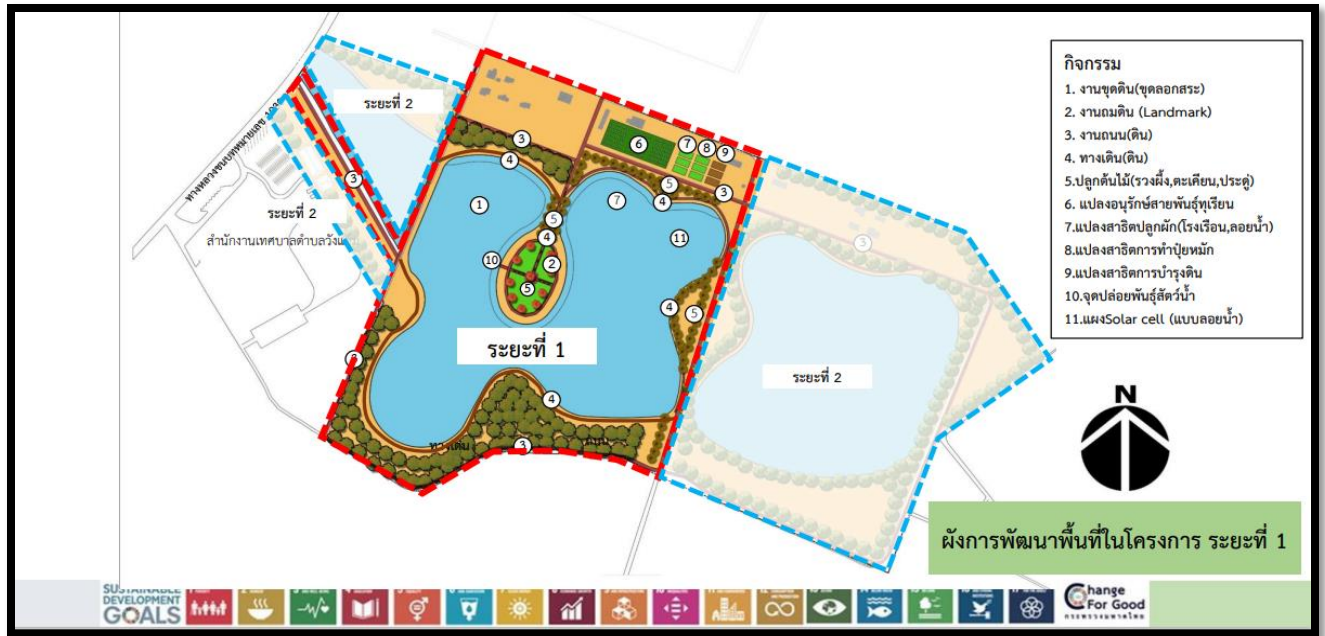
รูปแบบแผนผังพื้นที่พัฒนาต้นแบบ เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตแบบอารยเกษตร ตามแนวพระราชดำริ

**กิจกรรม**

1. งานชุดดิน (ชุดลอกสระ)
2. งานถมดิน (Landmark)
3. งานถนน (ดิน)
4. ทางเดิน (ดิน)
5. ปลูกต้นไม้ (รวมฝักรัง, ตะเคียน, ประดู่)
6. แปลงอนุรักษ์สายพันธุ์ทุเรียน
7. แปลงสาธิตปลูกผัก (โรงเรียน, ลอยน้ำ)
8. แปลงสาธิตการทำปุ๋ยหมัก
9. แปลงสาธิตการบำรุงดิน
10. จุดปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ
11. แผง Solar cell (แบบลอยน้ำ)

**ผังบริเวณ**





## การกำหนดกิจกรรม มอบหมายผู้รับผิดชอบและแผนการดำเนินงาน

- กิจกรรมและหน่วยงานผู้รับผิดชอบ

ลำดับ	กิจกรรม	หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
1	งานปรับพื้นที่	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. องค์การบริหารส่วนจังหวัดจันทบุรี</li> <li>2. อปท.ทั้งหมดในอำเภอมะขาม (ทต.ท่าหลวง ทต.วังแฉล้ม ทต.อ่างศิรี ทต.มะขาม ทต.มะขามเมืองใหม่ ทต.ฉมัน ทต.ปลั้ว) ทต.แสลง</li> <li>3. ทต.แสลง</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ตัดต้นไม้เดิมเพื่อทำแนวถนนและทางเดินใหม่</li> <li>- ตัดต้นไม้เดิมในพื้นที่บริเวณเกาะกลาง</li> </ul>
2	งานสูบน้ำ	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. องค์การบริหารส่วนจังหวัดจันทบุรี</li> </ol>	สูบน้ำออกเพื่อเตรียมขุดดิน
3	งานขุดดิน	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. องค์การบริหารส่วนจังหวัดจันทบุรี</li> <li>2. อำเภอมะขาม</li> <li>3. ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเขต17 จันทบุรี</li> <li>4. โครงการชลประทานจันทบุรี</li> <li>5. อปท.ทั้งหมดในอำเภอมะขาม</li> <li>6. ทต.แสลง</li> </ol>	ขุดลึก3-4 เมตร  (ทต.ท่าหลวง ทต.วังแฉล้ม ทต.อ่างศิรี ทต.มะขาม ทต.มะขามเมืองใหม่ ทต.ฉมัน ทต.ปลั้ว)
4	งานถมดิน	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. องค์การบริหารส่วนจังหวัดจันทบุรี</li> <li>2. อำเภอมะขาม</li> <li>3. ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเขต17 จันทบุรี</li> <li>4. โครงการชลประทานจันทบุรี</li> <li>5. อปท.ทั้งหมดในอำเภอมะขาม</li> <li>6. ทต.แสลง</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.ถมดินทำเนินบริเวณเกาะกลาง</li> <li>2.ถมดินปรับรูปทรงสระใหม่</li> </ol> (ทต.ท่าหลวง ทต.วังแฉล้ม ทต.อ่างศิรี ทต.มะขาม ทต.มะขามเมืองใหม่ ทต.ฉมัน ทต.ปลั้ว)

- กิจกรรมและหน่วยงานผู้รับผิดชอบ (ต่อ)

ลำดับ	กิจกรรม	หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
5	งานถนน (ดินบดอัด)	1. องค์การบริหารส่วนจังหวัดจันทบุรี 2. แขวงทางหลวงจันทบุรี 3. แขวงทางหลวงชนบทจันทบุรี 4. ทต.ท่าหลวง 5. ทต.วังแฉิม	- ถนนเดิม ความยาวไม่น้อยกว่า 2,040 ม. - ถนนใหม่ ความยาวไม่น้อยกว่า 1,560 ม. - ความกว้างไม่น้อยกว่า 5 ม.หนา 0.30 ม.
6	งานทางเดิน (ดินบดอัด)	1. องค์การบริหารส่วนจังหวัดจันทบุรี 2. แขวงทางหลวงจันทบุรี 3. แขวงทางหลวงชนบทจันทบุรี 4. ทต.ท่าหลวง 5. ทต.วังแฉิม	- ความยาวไม่น้อยกว่า 1,700 ม. - ความกว้างไม่น้อยกว่า 3 เมตร หนา 0.30 ม.
7.	ปลูก/จัดหาต้นไม้	1. องค์การบริหารส่วนจังหวัดจันทบุรี 2. สถานีเพาะชำกล้าไม้จังหวัดจันทบุรี 3. ศูนย์เพาะชำกล้าไม้จันทบุรี กรมป่าไม้ 4. สวนสมุนไพرجันทบุรี 5. มหาวิทยาลัย/โรงเรียน/สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา (ช่วยปลูกต้นไม้)	1. รวงผึ้ง (ขนาดสูง 1 เมตร จำนวน 10 ต้น) 2. ตะเคียน เว้นระยะห่าง 4 ม.(จำนวน 250 ต้น) 3. ประดู่ เว้นระยะห่าง 6 ม. (จำนวน 100 ต้น) 4. ทองอุไร/สุพรรณิการ์ (100 ต้น) 5. กระถินณรงค์ เว้นระยะห่าง 6 ม.(จำนวน 100 ต้น)
8.	แปลงอนุรักษ์สายพันธุ์ทุเรียน	1. ศูนย์วิจัยพืชสวนจันทบุรี 2. ศูนย์พัฒนาไม้ผลตามพระราชดำริ(วังแฉิม)	ขนาดแปลง 40X10 ม. (แปลงปลูกรองรับได้ 90 ต้น) *ต้นกล้าทุเรียน สายพันธุ์ละ 2 ต้น

ลำดับ	กิจกรรม	หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หมายเหตุ
9.	แปลงสาธิตปลูกผัก/สมุนไพร (โรงเรือน,ลอยน้ำ)	1. สนง.เกษตรจังหวัดจันทบุรี	จำนวน 6 แปลง (ขนาด 20X10 ม.)
10.	แปลงสาธิตการทำปุ๋ยหมัก	1. ทต.วังแฉิม	จำนวน 3 แปลง (ขนาด 20X10 ม.)
11.	แปลงสาธิตการบำรุงดิน	1. สถานีพัฒนาที่ดินจังหวัดจันทบุรี	จำนวน 3 แปลง (ขนาด 20X10 ม.)
12.	ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ/ จุดปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ	1. สนง.ประมงจังหวัดจันทบุรี	
13.	แผงSolar cell (แบบลอยน้ำ)	1. สนง.พลังงานจังหวัดจันทบุรี	

- แผนการดำเนินงานโดยสังเขป

