

## เรื่อง สังเกตุการปลูกพืชหมุนเวียน ในการประชุมระบบการปลูกพืช

୩୭ - ପରିମାଣିକ ମହିନ୍ଦିରାମ

ณ โรงแรมริเวอร์เดว จังหวัดกาญจนบุรี

โดย นายประดิษฐ์ ถัน เรือง เศรษฐ์

หัวหน้าโครงการคุณภาพด่องการใบนำปัลประทานของพีช  
กองจัดสรรนำและบำรุงรักษา กรมปัลประทาน

ในการทดสอบระบบการปลูกพืช ทางโครงการค้นคว้าทดลองการใช้น้ำยั่งยืนในประเทศไทย  
ของปีปัจจุบัน เกษตรชลประทาน กองจัดสรุปรำคำและบำรุงรักษา กรมชลประทาน ได้ทำการปลูกพืช<sup>ชล</sup>  
หมุนเวียนปีละ ๓ ครั้ง ตามส่วนภูมิคุณภาพทดลองฯ ทาง ๑ ๖ เมือง เพื่อใช้สังเกตุในแต่ละทอง  
ถิน คือ -

- |    |                            |                   |
|----|----------------------------|-------------------|
| ๑๐ | สถานีศึกษาธรรมชาติ ญี่ปุ่น | จังหวัดเชียงใหม่  |
| ๑๑ | - " - ห้วยบ้านยาง          | จังหวัดนราธิวาส   |
| ๑๒ | - " - เพชรบุรี             | จังหวัดเพชรบุรี   |
| ๑๓ | - " - เมืองทองใหญ่         | จังหวัดนครปฐม     |
| ๑๔ | - " - สามัคคี              | จังหวัดสุพรรณบุรี |
| ๑๕ | - " - ปัตตานี              | จังหวัดยะลา       |

ในการปลูกพืชหมุนเวียนนี้ พืชที่ ๑ ปลูกขาวในฤดูฝน เป็นพืชหลัก และตามด้วยพืชไร่นาง ผักบัว จากสังเกตุปรากฏว่าในเบ็ดชัลประทานสามารถปลูกพืชหมุนเวียนปีละ ๓ ครั้ง ได้และมีเวลาเพียงพอ สำหรับผลผลิตที่ได้ไม่สิ่งเสีย แต่สามารถใช้เป็นแนวทางที่จะนำไปพัฒนาการวางแผนอย่างต่อเนื่อง จึงเป็นการปลูกพืชแม่มาก ปลูกผสมก็ดี หรือจะปลูกเหลือมอยู่ กันคู่คี่ สำหรับขอสังเกตพอสรุปได้ดังนี้ -

ชาว กช.๑, ปลูกที่ ส้านีฯ เมือง, หัวบ้านยูง, เพชรบุรี, และบัดธานี ผลผลิตได้ระดับปานกลาง ไม่ต่างกันมากนัก เท่าปัจจุบันผลผลิตตอนข้างคากว่าส้านีฯ อีก ๑

ก່ຽວສຶສົງ ປະເທດສາກົນໆໃໝ່ແຕ່ງ, ເພື່ອບຸນີ, ແລະປ້ຕານີ້ ໃຢ່ພັນຫຼຸດຕາງກັນຄາມທີ່ກ່າວໄດ້ ສໍາຮັບຜົດຜົນກຳນົດ ເປົ້ອງຂອຍໃນເຄຫດຕິນອາຈານທີ່ປ້ຕານີ້ຜົດຜົນຕໍ່າ

ถ้าเหลือ ปลูกที่สถานีแม่ແ>tag ผลผลิตอยู่ในเกือบทุก

**ลัวเขียว** ปลูกที่ สถานีฯ ห้วยบานเยาง สังข์ฯ เมืองทอง ใหญ่ เพื่อไว้รักษา

และปัจจานี ผลผลิตอยู่ในระดับปานกลาง เนพะที่ปัจจานีผลผลิตต่ำมาก

ยาสูบ ปลูกเฉพาะที่สถานีฯ แม่ແคง ผลผลิตคงมาตรฐานต่อไป

ชื่าโพดเลี้ยงสัตว์ (Thai D.M.R. 6) ปลูกที่สถานีฯ สามชุก ผลผลิตพอใช้  
ได้ ๘๐๐ - ๙๐๐ กก./ไร่

มะเขือเทศ ปูลูกที่สถานีฯ แม่กลองใหญ่พันธุ์เมือง ผลผลิตคงที่ ไร่ละ  
ประมาณ ๑,๐๐๐ กก. ส่วนที่เพชรบูรี ปูลูกพันธุ์ Roprico ไร่ประมาณ ๒,๐๐๐ กก.  
สำหรับพืชบางชนิดที่ไม่ได้สรุปไว้ ดูจากตารางของแต่ละสถานีฯ ที่จำแนกไว้  
พอไปนี้.-

สถานีฯ แมเดง

รายละเอียด	ปี ๒๕๑๔	ปี ๒๕๑๕	ปี ๒๕๑๖
<u>ข้าว ข้าว สับ-ถั่วฝักยาว</u>			
ข้าว ปกคำ	๑ กก.๑๘	๑๖ มิย.๑๘	๕ กก.๒๒
กข.๑ เก็บเกี่ยว	๒๒ ตค.๑๘	๑๙ ตค.๑๘	๒๔ ตค.๒๐
อาช ไಡผลผลิต	๑๑๖ วัน	๑๐๘ วัน	๑๓๔ วัน
จำนวนนำเข้า	๖๖๘๐๐/ไร	๔๕๘๐๐/ไร	๔๘๘๐๐/ไร
	๑,๓๒๕.๔ มม.	๑,๔๙๙.๒ มม.	๑,๓๙๕.๖ มม.
	Broad Leaf Hick	เวอร์บิเนย	Coker ๓๔๗
ข้าวสับ	๑๕ พย.๑๘	๑๕ พย.๑๘	๑๕ พย.๒๐
ปลอก	๒๔๘๐๐-๒๕๐๐๐/๑๘	๒๔๘๐๐/๑๘	๒๓๘๐๐/๑๘
เก็บเกี่ยว	๗๔-๑๐๐ วัน	๘๘ วัน	๑๐๐ วัน
อาช ไಡผลผลิต	๑,๓๘๘-๓๙๐๐/๑๘	๔๕๘๐๐/๑๘	๔๘๘๐๐/๑๘
จำนวนนำเข้า	๒๐๘.๔ มม.	๒๑๘.๔ มม.	๒๑๘.๔ มม.
ถั่วฝักยาว	๑๑ มี.๑๘	๔ มี.๒๑	๑๔ มี.๒๑
พื้นเมือง	๕ มิย.๑๘	๗๓ พค.๑๘	๑๖ มิย.๒๑
ปลอก	๕๙ วัน	๙๓ วัน	๙๙ วัน
เก็บเกี่ยว	๔๙๘๐๐/๑๘	๔๗๘๐๐/๑๘	๔๗๘๐๐/๑๘
อาช ไಡผลผลิต	๓๙๙.๐ มม.	๓๙๙.๖ มม.	๓๙๙.๖ มม.
จำนวนนำเข้า			
<u>ข้าว-ถั่วอลิสง-คานา</u>			
ข้าว ปกคำ	๑ กก.๑๘	๑ กก.๑๘	๑ สค.๒๐
กข.๑ เก็บเกี่ยว	๑๐ พย.๑๘	๒๔ ตค.๑๘	๒๔ พย.๒๐
อาช ไಡผลผลิต	๑๑๖ วัน	๑๑๖ วัน	๑๑๔ วัน
จำนวนนำเข้า	๘๘๐๐-๙๐๐๐/๑๘	๑๐๐๐๐/๙๐๐๐/๑๘	๑๐๐๐๐/๙๐๐๐/๑๘
ถั่วอลิสง	๑,๑๔๙.๒ มม.	๑,๒๔๙.๔ มม.	๑,๒๔๙.๔ มม.
ไทนาน ๖	๒๖ ธค.๑๘	๑ ธค.๑๘	๑ ธค.๒๐
ปลอก	๑๙-๑๙ พค.๑๘	๑ เมย.๑๘	๑ เมย.๒๐
เก็บเกี่ยว	๑๙๑-๑๙๓ วัน	๑๙๑ วัน	๑๙๔ วัน
อาช ไಡผลผลิต	๔๙๘/๑๘	๔๙๘/๑๘	๓๙๙/๒๐
จำนวนนำเข้า	๔๙๘.๖ มม.	๔๙๙.๒ มม.	๓๙๙.๖ มม.

## รายละเอียด

ปี พ.ศ.๒๕๑๘

ปี พ.ศ.๒๕๑๙

ปี พ.ศ.๒๕๒๐

ค่าน้ำ พื้นเมือง	ปลอก เก็บเกี่ยว	๒๔ พฤษภาคม ๑๐ กันยายน อายุ ไก่ผลผลิต จำนวนน้ำใช้	๑๐ เมษายน ๒ มิถุนายน ๗๓ วัน ๔๓๐ กก./ไร่ ๒๖๕.๙ มม.
---------------------	--------------------	--	---

## ๓. ข้าว-ถั่วเหลือง-ข้าวโพดฝักถอน

ข้าว พ.ช.๑	บักคำ เก็บเกี่ยว	๑ สิงหาคม ๒๔ พฤษภาคม อายุ ไก่ผลผลิต จำนวนน้ำใช้	๑๕ กันยายน ๑๕ พฤษภาคม ๑๐๕ วัน ๗๔๐.๔ กก./ไร่ ๗๔๘.๘ มม.
ถั่วเหลือง ส.ช.๒	ปลอก เก็บเกี่ยว	๖๖ ธันวาคม ๑๐ พฤษภาคม อายุ ไก่ผลผลิต จำนวนน้ำใช้	๖๖ ธันวาคม ๑๐ พฤษภาคม ๑๓๕ วัน ๗๔๐.๖ กก./ไร่ ๗๔๘.๘ มม.
ข้าวโพดถอน พื้นเมือง	ปลอก เก็บเกี่ยว	๒๔ พฤษภาคม ๑๕ กันยายน อายุ ไก่ผลผลิต จำนวนน้ำใช้	๒๔ พฤษภาคม ๑๕ กันยายน ๑๐๕ วัน ๗๔๐.๔ กก./ไร่ ๗๔๘.๘ มม.
			๗๔๐.๖ มม.

๑๐ เมษายน ๒ มิถุนายน ๗๓ วัน ๑๕ กันยายน/ ๒๖๕.๙ มม.
---

๑ พฤษภาคม ๑๕ มิถุนายน ๗๓ วัน ๑๕ กันยายน/ ๒๖๕.๙ มม.
--

๑๕ กันยายน ๑๕ พฤษภาคม ๑๐๕ วัน ๑๕ กันยายน/ ๑๗๘.๑ มม.
---

๑ สิงหาคม ๒๔ พฤษภาคม ๑๐๕ วัน ๑๕ กันยายน/ ๑๗๘.๑ มม.
--

## ๔. ข้าว-ข้าวโพดหวาน-ผักกาดเขียว

ข้าว พ.ช.๑	บักคำ เก็บเกี่ยว	๑๕ สิงหาคม ๔ ธันวาคม อายุ ไก่ผลผลิต จำนวนน้ำใช้	๖ สิงหาคม ๒๔ พฤษภาคม ๑๐๕ วัน ๗๐๐ กก./ไร่ ๗๔๘.๘ มม.
ข้าวโพดหวาน พื้นเมือง	ปลอก เก็บเกี่ยว	๑๕ มกราคม ๑๕ พฤษภาคม อายุ ไก่ผลผลิต จำนวนน้ำใช้	๑๕ มกราคม ๑๕ พฤษภาคม ๑๓๕ วัน ๗๐๐ กก./ไร่ ๗๔๘.๘ มม.

๖ สิงหาคม ๒๔ พฤษภาคม ๑๐๕ วัน ๑๕ กันยายน/ ๗๔๘.๘ มม.
--

๑ สิงหาคม ๒๔ พฤษภาคม ๑๐๕ วัน ๑๕ กันยายน/ ๗๔๘.๘ มม.
--

## รายละเอียด

ปี พ.ศ.๒๕๐๔

ปี พ.ศ.๒๕๐๕

ปี พ.ศ.๒๕๐๖

ผักกาดเขียว  
พื้นเมือง  
อวัย  
ไก่ผลผลิต  
จำนวนนำเข้า

ปล ก  
เก็บเกี่ยว  
ขาย  
ไก่ผลผลิต  
จำนวนนำเข้า

๑๙ พค.๑๙  
๒๑ มิย.๑๙  
๓๙ วัน  
๑,๐๕๖กก./ไร  
๑๙๙.๔ มม.

๖๐ เมย.๒๐  
๖๔ เมย.๒๐  
๖๖ วัน  
๑๑๙กก./ไร  
๖๘๙.๔ มม.

๖๔ เมย.๒๐  
๑๔ มิย.๒๐  
๓๑ วัน  
๑๘๙.๕กก./ไร  
๑๙๕.๑ มม.

## สถานีฯ hairy yang

## ๑. ข้าว-ข้าวโพดหวาน-ถั่วเขียว

ข้าว  
กข.๑  
ข้าวโพดหวาน  
Super-Sweet  
ถั่วเขียว

ปล ก  
เก็บเกี่ยว  
ขาย  
ไก่ผลผลิต  
จำนวนนำเข้า

บักคำ  
เก็บเกี่ยว  
ขาย  
ไก่ผลผลิต  
จำนวนนำเข้า

๑๑ กย.๑๙  
๑๙ ธค.๑๙  
๙๖ วัน  
๕๘๐กก./ไร  
๕๙๙.๙ มม.

๒๖ มค.๑๙  
๒๖ เมย.๑๙  
๙๐ วัน  
๕,๐๐๐ฟัก/ไร  
๕๘๐.๙๙ มม.

๑๕ กย.๑๙  
๖ มค.๒๐  
๑๓ วัน  
๑๙๙กก./ไร  
๑๙๙.๙ มม.

๑๙ พค.๒๐  
๑๖ สค.๒๐  
๙๑ วัน  
๒๕๖๙ฟัก/ไร  
๗๙๔.๖ มม.

๑๑ วัน  
๒๕๖๙ฟัก/ไร  
๗๙๔.๖ มม.

๒๙ สค.๒๐  
๑๓ ธค.๒๐  
๑๑๖ วัน  
๑๘๙.๕กก./ไร  
๑๙๕.๖ มม.

๑๓ มค.๒๑  
๓ เมย.๒๑  
๙ วัน  
๔,๑๖๙ฟัก/ไร  
๗๙๔.๖ มม.

๑๑ วัน  
๔,๑๖๙ฟัก/ไร  
๗๙๔.๖ มม.

M 7 A

ปล ก  
เก็บเกี่ยว  
ขาย  
ไก่ผลผลิต  
จำนวนนำเข้า

-  
-  
-  
-  
-

๑๔ เมย.-๑๕ เมย.๒๐  
๖๙๔๘๐ วัน  
๑๙๙.๙กก./ไร  
๖๙๔.๙ มม.

๑๑ เมย.๒๐  
๒๖ กค.๒๐  
๑๐๐ วัน  
๑๘๙กก./ไร  
(หงเปลือก)  
๖๙๔.๙ มม.

## สถานีฯ ส่าอมซูก

## ๒. ข้าว-ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์-ถั่วเขียว

ข้าวพื้นถิ่น กข.๒๕๒๒ บักคำ  
เก็บเกี่ยว  
ขาย  
ไก่ผลผลิต  
จำนวนนำเข้า

๑๙ กย.๑๙  
๕ มค.๑๙  
๑๑๑ วัน  
๓๓๐กก./ไร  
๖๙๔.๙ มม.

๒๐ พค.๑๙  
๕ กพ.๒๐  
๑๑๑ วัน  
๑๙๙กก./ไร  
๖๙๔.๙ มม.

๒๖ สค.๒๐  
๒๓ ธค.๒๐  
๑๑๖ วัน  
๑๘๙.๕กก./ไร  
๖๙๔.๙ มม.

รายละเอียด	ปี พ.ศ.๑๘๖๙	ปี พ.ศ.๑๘๗๐	ปี พ.ศ.๑๘๗๑		
ข้าวพื้นธุ์ข้าวมะลิ	บักดำ เก็บเกี่ยว อาบูย ไก่ผลผลิต จำนวนนำเข้า	๑๖ กย.๑๘ ๑๘ มี.๑๘ ๙๓ วัน ๒๘๘๙๔/ํ/ร. ๖๘๙.๓ มม.	๖ ตค.๑๘ ๑๓ มค.๑๘๐ ๙๙ วัน ๕๘๘๙๔/ํ/ร. ๖๘๙.๓ มม.	๒๔ สค.๑๘๐ ๙ ธค.๑๘๐ ๑๐๕ วัน ๖๘๙.๙๙๙๔/ํ/ร. ๖๘๙.๓ มม.	
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์	Thai D.M.R. 6	ปลอก เก็บเกี่ยว อาบูย ไก่ผลผลิต จำนวนนำเข้า	๑๙ กพ.๑๘ ๒๔ พค.๑๘ ๙๓ วัน ๒๑๙.๙๙๙๔/ํ/ร. ๑๙๙.๓ มม.	๒๖ กพ.๑๘๐ ๓๐ พค.๑๘๐ ๙๙ วัน ๓๑๙.๙๙๙๔/ํ/ร. ๒๙๙.๓ มม.	๑๓ มค.๑๘๑ ๑๙ เมย.๑๘๑ ๙๙ วัน ๔๙๙.๙๙๙๔/ํ/ร. ๔๙๙.๓ มม.
ถั่วเชี่ยว	M 7 A	ปลอก เก็บเกี่ยว อาบูย ไก่ผลผลิต จำนวนนำเข้า	๑๑ มิ.๑๘ ๑๖ สค.๑๘ ๙๓ วัน ๑๘๙.๙๙๙๔/ํ/ร. ๑๘๙.๓ มม.	๗ มิ.๑๘๐ ๑๖ สค.๑๘๐ ๙๙ วัน ๓๑๙.๙๙๙๔/ํ/ร. ๒๙๙.๓ มม.	๒ พค.๑๘๑ ๖ กค.๑๘๑ ๙๙ วัน ๔๙๙.๙๙๙๔/ํ/ร. ๔๙๙.๓ มม.
๒. ข้าว-ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์-ถั่วเชี่ยว		๒๔๙.๙๙๙๔/ํ/ร. ๒๔๙.๓ มม.			
ข้าวพื้นธุ์ กช.๑๘๖๙	บักดำ เก็บเกี่ยว อาบูย ไก่ผลผลิต จำนวนนำเข้า	๑๑ กย.๑๘ ๓ มค.๑๘ ๑๑๙ วัน ๕๙๙.๙๙๙๔/ํ/ร. ๖๙๙.๓ มม.	๒๑ ตค.๑๘ ๑๐ กพ.๑๘๐ ๑๑๙ วัน ๕๙๙.๙๙๙๔/ํ/ร. ๖๙๙.๓ มม.	๒๔ กย.๑๘๐ ๑๑ มค.๑๘๐ ๑๑๙ วัน ๕๙๙.๙๙๙๔/ํ/ร. ๖๙๙.๓ มม.	
ข้าวพื้นธุ์ข้าวมะลิ	บักดำ เก็บเกี่ยว อาบูย ไก่ผลผลิต จำนวนนำเข้า	๑๑ กย.๑๘ ๑๕ ธค.๑๘ ๙๓ วัน ๓๙๙.๙๙๙๔/ํ/ร. ๓๙๙.๓ มม.	๖ ตค.๑๘ ๑๗ มค.๑๘๐ ๑๓๓ วัน ๓๙๙.๙๙๙๔/ํ/ร. ๓๙๙.๓ มม.	๒๔ กย.๑๘๐ ๑๑ มค.๑๘๐ ๑๑๙ วัน ๕๙๙.๙๙๙๔/ํ/ร. ๖๙๙.๓ มม.	
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์	Thai D.M.R. 6	ปลอก เก็บเกี่ยว อาบูย ไก่ผลผลิต จำนวนนำเข้า	- -		

รายละเอียด		ปี พ.ศ.๑๙๘๔	ปี พ.ศ.๑๙๘๕	ปี พ.ศ.๑๙๘๖
ถ้ำเขียว M 7 A	ปลอก เข็บเกี่ยว อาบู ไಡผลผลิต จำนวนนำเข้า	- - - - -	๑๕ กก. ๒๐ ๒๒ กก. ๒๐ ๖๙ วัน ๑๑๙๕ กก./ไร ๒๗๙๓ มม.	๒๙ เมย. ๒๐ ๓๐ มิย. ๒๐ ๖๓ วัน ๑๕๐ กก./ไร ๒๗๙๓ มม.
<u>สถานีฯ เมืองกลองใหญ่</u>				
ชาก ชาขุคอภรณ์	ปักดำ เข็บเกี่ยว อาบู ไಡผลผลิต จำนวนนำเข้า	๒๑ กก. ๑๙ ๒๒ พย. ๑๙ ๑๙๕ วัน ๑๙๙๕ กก./ไร ๑,๖๕๔๕ มม.	๗ สค. ๑๙ ๒ ธค. ๑๙ ๑๑๙ วัน ๒๑๙๕ กก./ไร ๑๗๓๐๒ มม.	๒๑ กก. ๒๐ ๑๙ พย. ๒๐ ๑๑๙ วัน ๒๗๙๕ กก./ไร ๑๗๓๐๒ มม.
มะเขือเทศ พื้นเมือง	ปลอก เข็บเกี่ยว อาบู ไಡผลผลิต จำนวนนำเข้า	๒๐ กพ.—๑๙ มีค. ๑๙ ๙—๑๑๖ วัน ๑,๐๕๓๐ กก./ไร ๕๕๗๓ มม.	- - -	๒๙ พย. ๒๐ ๒๒ กพ. ๒๐ ๙๕ วัน ๑๗๓๐๒ กก./ไร ๕๕๗๓ มม.
ถ้ำเขียว M 7 A	ปลอก เข็บเกี่ยว อาบู ไಡผลผลิต จำนวนนำเข้า	๒๓ มีค. ๑๙ ๓ มิย.—๑๘ มิย. ๑๙ ๗—๙๙ วัน ๒๖๙๗ กก./ไร ๖๙๕๔ มม.	๑๙ มีค. ๒๐ ๒๕ พค. ๒๐ ๗ วัน ๑๗๙๙ กก./ไร ๖๙๕๔ มม.	๑๙ มีค. ๒๐ ๙ มีค. ๒๐ ๙๙ วัน ๑๑๐ กก./ไร ๖๙๕๔ มม.
<u>สถานีฯ เพชรบูรี</u>				
ชาก กช.๑	ปักดำ เข็บเกี่ยว อาบู ไಡผลผลิต จำนวนนำเข้า	๑๓ กก. ๑๙ ๑๑ พย. ๑๙ ๑๗๑ วัน ๑๖๕๕ กก./ไร ๑๑๗๑ มม.	๑๙ กก. ๑๙ ๑๓ พย. ๑๙ ๑๑๙ วัน ๑๖๕๕ กก./ไร ๑๑๗๑ มม.	๑๙ กก. ๒๐ ๑๗ พย. ๒๐ ๑๑๙ วัน ๑๖๕๕ กก./ไร ๑๑๗๑ มม.

รายละเอียด	ปี ๒๕๑๘	ปี ๒๕๑๙	ปี ๒๕๒๐	
มะเขือเทศ Roprico	ปลูก เก็บเกี่ยว อายุ ไก่ผลผลิต จำนวนนำเข้า	๖ มค. ๑๙ ๒๕๑๘-๑๔เมย.๑๙ ๔๕-๕๖ วัน ๒๑๘๘.๖กก./ไร ๔๕๖.๔๘ มม.	- - - - -	- - - - -
แตงกวา พนเมือง	ปลูก เก็บเกี่ยว อายุ ไก่ผลผลิต จำนวนนำเข้า	๒๗ เมย. ๑๙ ๑-๒๓ มิย. ๑๙ ๔๑-๕๖ วัน ๓๗.๕ กก./ไร ๔๐๖.๓๔ มม.	ข้าวโพดหวาน Super Sweet	ข้าวโพดหวาน
ข้าว-ถั่วลิสง-ถั่วเขียว กช.๑	ปลูก เก็บเกี่ยว อายุ ไก่ผลผลิต จำนวนนำเข้า	๑๓ กก. ๑๙ ๑๑ พย. ๑๙ ๑๙๑ วัน ๑๘๕.๕ กก./ไร ๑๑๙.๗๕ มม.	๑๙ กก. ๑๙ ๑๗ พย. ๑๙ ๑๑๑ วัน ๔๗๖.๕ กก./ไร ๒๑๙.๗๓ มม.	๑๓ กก. ๒๐ ๑๓ มีค. ๒๐ ๑๙ วัน ๒๙๙ กก./ไร ๕๕๙.๕ มม.
ถั่วลิสง พนเมือง	ปลูก เก็บเกี่ยว อายุ ไก่ผลผลิต จำนวนนำเข้า	๑๓ กก. ๑๙ ๑๑ พย. ๑๙ ๑๙๑ วัน ๑๘๕.๕ กก./ไร ๑๑๙.๗๕ มม.	๑๙ กก. ๑๙ ๑๗ พย. ๑๙ ๑๑๑ วัน ๔๗๖.๕ กก./ไร ๒๑๙.๗๓ มม.	๑๙ กก. ๒๐ ๑๗ พย. ๒๐ ๑๑๑ วัน ๔๗๖.๕ กก./ไร ๒๑๙.๗๓ มม.
ถั่วเขียว M 7 A	ปลูก เก็บเกี่ยว อายุ ไก่ผลผลิต จำนวนนำเข้า	๑๓ กก. ๑๙ ๑๑ พย. ๑๙ ๑๙๑ วัน ๑๘๕.๕ กก./ไร ๑๑๙.๗๕ มม. ไก่ลงบ่ำรุงดิน	๑๙ กก. ๒๐ ๑๗ พย. ๒๐ ๑๑๑ วัน ๔๗๖.๕ กก./ไร ๒๑๙.๗๓ มม. ๒๖ มค. ๒๐ ๑-๑๒ เมย. ๒๐ ๑๙ - ๗๖ วัน ๒๓๙ กก./ไร ๑๑๙.๙ มม.	๑๔ กก. ๒๐ ๑๓ มีค. ๒๐ ๙๙ วัน ๒๓๙ กก./ไร ๑๑๙.๙ มม.

รายละเอียด	ปี พ.ศ.๑๘	ปี พ.ศ.๑๙	ปี พ.ศ.๒๐
<u>๔. ข้าว-ข้าวโพดเทียน-ถั่วเชี่ยว</u>			
ข้าว น้ำดื่ม	๑๕ กก.๑๙	๑๕ กก.๑๙	๑๕ กก.๑๙
กข.๑ เก็บเกี่ยว	๑๑ พฤษภาคม	๑๓ พฤษภาคม	๑๕ พฤษภาคม
อาภู	๑๗๐ วัน	๑๑๙ วัน	๑๑๙ วัน
ไก่ผลผลิต	๗๖๖๘๘ กก./ไร	๗๖๖๘๘ กก./ไร	๗๖๖๘๘ กก./ไร
จำนวนนำเข้า	๓,๖๘๘.๘๘ มม.	๒,๑๔๕.๘๑ มม.	๒,๓๖๑.๔ มม.
ข้าวโพดเทียน ปลูก	๙ กก.๑๙	-	-
พื้นเมือง เก็บเกี่ยว	๒๑๑ มีค.๑๙	-	-
อาภู	๑๗๐ วัน	-	-
ไก่ผลผลิต	๙๖๘๘๘ กก./ไร	-	-
จำนวนนำเข้า	๓๑๗.๘๘ มม.	-	-
ถั่วเชี่ยว ปลูก	๑๙ มีค.๑๙	๑๙ มีค.๑๙	๑๙ มีค.๑๙
M 7 A เก็บเกี่ยว	๑๗๐๐๘ พฤษภาคม	๑๐๕๔๘ เมย.๑๙	๑๐๕๔๘ เมย.๑๙
อาภู	๖๐-๖๖ วัน	๖๔-๖๘ วัน	๖๔-๖๘ วัน
ไก่ผลผลิต	๑๑ กก./ไร	๙๖๖๘๘ กก./ไร	๙๖๖๘๘ กก./ไร
จำนวนนำเข้า	๓๑๔.๘๘ มม.	๑๑๓.๘๘ มม.	๒๐๙.๖ มม.
<u>สถานีฯ บ่อคานวณ</u>			
<u>๔. ข้าว-ถั่วเชี่ยว-ถั่วลิสง</u>			
ข้าว น้ำดื่ม	๔ กก.๑๙	๖๐ กก.๑๙	๖๔ กก.๑๙
กข.๑ เก็บเกี่ยว	๕ พฤษภาคม	๒๖ พฤษภาคม	๑๑ กก.๑๙
อาภู	๑๙๙ วัน	๑๙๙ วัน	๑๙๙ วัน
ไก่ผลผลิต	๗๖๖๘๘ กก./ไร	๗๖๖๘๘ กก./ไร	๗๖๖๘๘ กก./ไร
จำนวนนำเข้า	๓,๖๘๘.๘๘ มม.	๑๗๖๘๘๘ มม.	๑๗๖๘๘๘ มม.
ถั่วเชี่ยว M 7 A ปลูก	๒๖ มกราคม	๑๔ กก.๑๙	๑๔ กก.๑๙
เก็บเกี่ยว	๓๑ มีค.๑๙	๓๑ มีค.๑๙	๓๑ มีค.๑๙
อาภู	๖๔ วัน	๖๔ วัน	๖๔ วัน
ไก่ผลผลิต	๗๖๘๘๘ กก./ไร	๗๖๘๘๘ กก./ไร	๗๖๘๘๘ กก./ไร
จำนวนนำเข้า	๒๖๖๘๘.๘๘ มม.	๑๗๖๘๘๘ มม.	๑๗๖๘๘๘ มม.

รายละเอียด	ปี พ.ศ.๖๘	ปี พ.ศ.๖๙	ปี พ.ศ.๗๐
ฟักลิสง สีชมพู ปลอก เก็บเกี่ยว อายุ	๓๐ เมย.๖๘ ๑ สค.๖๘ ๓๙ วัน	๑๐ พค.๖๙ ๔-๖ สค.๖๙ ๗๙ วัน	๓๐ พค.๖๙ ๒๒ สค.๖๙ ๗๙ วัน (นน.สก.) (นน.แห้ง) ๔๘กิโล./ไร่ ๔๘กิโล./ไร่ ๔๘กิโล. ๔๘๐๐ กก. ๔๘๐๐ กก. ๔๘๐๐ กก.
<u>ชา-พริก-ชา-โพคาหวาน</u>			
ชา ปักคำ กช.๑ เก็บเกี่ยว อายุ	๒ กค.๖๘ ๑ เมย.๖๘ ๑๖๙ วัน ๔๑๖๘กิโล./ไร่ ๔๘๐๐ กก. มม.	๓๐ กค.๖๙ ๒๕ กพ.๖๙ ๑๖๙ วัน ๔๑๖๘กิโล./ไร่ ๔๘๐๐ กก. มม.	๑๖ พย.๖๙ ๖ มีค.๖๙ ๑๖๙ วัน ๔๑๖๘กิโล./ไร่ ๔๘๐๐ กก. มม.
พริก ปลอก ขี้นไนยูธรรมชาติ เก็บเกี่ยว อายุ	-	๑๕ มีค.๖๙ ๒๔ กก.๖๙ ๑๖๙ วัน ๔๑๖๘กิโล./ไร่ (นน.สก.) ๔๘๐๐ กก. (นน.แห้ง)	๑๖ มีค.๖๙ ๒๔ กก.๖๙ ๑๖๙ วัน ๔๑๖๘กิโล./ไร่ (นน.สก.) ๔๘๐๐ กก. (นน.แห้ง)
ชา-โพคาหวาน ปลอก Super Sweet เก็บเกี่ยว อายุ	๑ กค.๖๘ ๒๐ กค.๖๘-๕ กค.๖๙ ๑๖๙ วัน ๔๑๖๘ กก./ไร่ ๔๘๐๐ กก. มม.	๑ สค.๖๙ ๒๕ กค.๖๙ ๑๖๙ วัน ๔๑๖๘ กก./ไร่ ๔๘๐๐ กก. มม.	๑๖ พค.๖๙ ๔ สค.๖๙ ๒๐ กค.๖๙ ๑๖๙ วัน ๔๑๖๘ กก./ไร่ ๔๘๐๐ กก. มม.