

เรื่อง สั่งเหตุการณ์ปลูกพืชหมุ่นเวียน
ในการประชุมระบบการปลูกพืช

๑๗ - ๑๘ มกราคม ๒๕๒๓

ณ โรงแรมริเวอร์แคว จังหวัดกาญจนบุรี

โดย นายประดิษฐ์ ฤทธิเรืองเดช

หัวหน้าโครงการค้นคว้าทดลองการใช้น้ำชลประทานของพืช
กองจัดสรรน้ำและบำรุงรักษา กรมชลประทาน

ในการทดสอบระบบการปลูกพืช ทางโครงการค้นคว้าทดลองการใช้น้ำชลประทาน
ของพืชงานเกษตรชลประทาน กองจัดสรรน้ำและบำรุงรักษา กรมชลประทาน ได้ทำการปลูกพืช
หมุ่นเวียนปีละ ๓ ครั้ง ตามสถานีค้นคว้าทดลองฯ ต่าง ๆ ๖ แห่ง เพื่อใช้สังเกตในแต่ละทอง
ถิ่น คือ -

- | | | | |
|----|---------------------------|------------------|-------------------|
| ๑. | สถานีค้นคว้าทดลองฯ แม่แตง | จังหวัดเชียงใหม่ | |
| ๒. | - " - | ห้วยบ้านยาง | จังหวัดนครราชสีมา |
| ๓. | - " - | เพชรบุรี | จังหวัดเพชรบุรี |
| ๔. | - " - | แม่กลองใหญ่ | จังหวัดนครปฐม |
| ๕. | - " - | สามชุก | จังหวัดสุพรรณบุรี |
| ๖. | - " - | ปัตตานี | จังหวัดยะลา |

ในการปลูกพืชหมุ่นเวียนนี้ พืชที่ ๑ ปลูกข้าวในฤดูฝน เป็นพืชหลัก และตามด้วย
พืชไร่บาง ผักบาง จากสังเกตปรากฏว่าในเขตชลประทานสามารถปลูกพืชหมุ่นเวียนปีละ ๓ ครั้ง
ได้และมีเวลาเพียงพอ สำหรับผลผลิตที่ได้ไม่สม่ำเสมอ แต่สามารถใช้เป็นแนวทางที่จะนำไป
พิจารณาวางระบบให้รัดกุมยิ่งขึ้น จะเป็นการปลูกพืชแซมกึ่ง ปลูกผสมกึ่ง หรือจะปลูกเหลื่อมอายุ
กันก็ได้ สำหรับข้อสังเกตพอสรุปได้ดังนี้ -

ข้าว กข.๑ ปลูกที่ สถานีฯ แม่แตง, ห้วยบ้านยาง, เพชรบุรี, และปัตตานี
ผลผลิตได้ระดับปานกลางไม่ต่างกันมากนัก แต่ที่ปัตตานีผลผลิตค่อนข้างต่ำกว่าสถานีฯ อื่น ๆ

ถั่วลิสง ปลูกที่สถานีฯ แม่แตง, เพชรบุรี, และปัตตานี ใช้น้ำต่างกันอย่างที่หา
ได้ สำหรับผลผลิตน้ำหนักแห้งเปลือกอยู่ในเกณฑ์ดีนอกจากที่ปัตตานีผลผลิตต่ำ

ถั่วเหลือง ปลูกที่สถานีแม่แตง ผลผลิตอยู่ในเกณฑ์

ถั่วเขียว ปลูกที่ สถานีฯ ห้วยบ้านยาง, สามชุก, แม่กลองใหญ่, เพชรบุรี
และปัตตานี ผลผลิตอยู่ในระดับปานกลาง เฉพาะที่ปัตตานีผลผลิตต่ำมาก

ยาสูบ ปลูกเฉพาะที่สถานีฯ แม่แตง ผลผลิตค่อนข้างต่ำ

ข้าวโพดหวาน ปลูกที่สถานีฯ แม่แตง, ห้วยบ้านยาง, เพชรบุรี และปัตตานี
ผลผลิตอยู่ในเกณฑ์ทุกแห่ง

ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ (Thai D.M.R. 6) ปลูกที่สถานีฯ สามชุก ผลผลิตพอใช้
ได้ ๑๕๖ - ๔๐๑ กก./ไร่

มะเขือเทศ ปลูกที่สถานีฯ แมกกรองใหญ่พันธุ์พื้นเมือง ผลผลิตค่อนข้างดี ไร่ละ
 ประมาณ ๑,๐๐๐ กก. ส่วนที่เพชรบุรี ปลูกพันธุ์ Roprico ไร่ประมาณ ๒,๑๐๐ กก.
 สำหรับพืชบางชนิดที่ไม่ได้สรุปไว้ ดูได้จากตารางของแต่ละสถานีฯ ที่จำแนกไว้
 ท่อไปนี้ :-
สถานีฯ แม่แตง

รายละเอียด	ปี ๒๕๑๘	ปี ๒๕๑๙	ปี ๒๕๒๐
๑. ข้าว ข้าสุม-ถั่วฝักยาว ข้าว ปักดำ กข.๑ เก็บเกี้ยว อายุ ไตผลผลิต จำนวนน้ำใช้ ข้าสุม ปลูก เก็บเกี้ยว อายุ ไตผลผลิต จำนวนน้ำใช้ ถั่วฝักยาว ปลูก เก็บเกี้ยว อายุ ไตผลผลิต จำนวนน้ำใช้ พันเมือง	๑ กก.๑๘ ๒๑ ตก.๑๘ ๑๑๒ วัน ๖๖๕กก./ไร่ ๑,๓๒๕.๕ มม. Broad Leaf Hick ๑๔ พย.๑๘ ๒๒มีค.-๒๓กพ.๑๘ ๑๔-๑๐๐ วัน ๑,๓๔๘.๓๑กก./ไร่ ๒๐๒.๕ มม. ๑๑ มีค.๑๘ ๘ มีย.๑๘ ๘๘ วัน ๕๓๖.๖กก./ไร่ ๓๙๑.๐ มม.	๑๖ มีย.๑๘ ๑๒ ตก.๑๘ ๑๑๘ วัน ๒๕๗กก./ไร่ ๑,๔๑๖.๒ มม. เวอร์ธินีเย ๑๕ พย.๑๘ ๒๒ กพ.๒๐ ๘๘ วัน ๕๕๒กก./ไร่ ๒๑๒.๕ มม. ๘ มีค.๒๐ ๓๐ พค.๒๐ ๘๓ วัน ๒๓๓กก./ไร่ ๓๙๕.๖ มม.	๕ กก.๒๐ ๒๘ ตก.๒๐ ๑๑๕ วัน ๕๕๖กก./ไร่ ๑,๓๗๕.๖ มม. Coker 347 ๑๕ พย.๒๐ ๒๓ กพ.๒๑ ๑๐๐ วัน นน.๘๓๘.๐๒กก./ไร่ ๒๗๒.๕ มม. ๑๕ มีค.๒๑ ๑๒ มีย.๒๑ ๘๘ วัน ๒๔๖กก./ไร่ ๓๔๘.๙ มม.
๒. ข้าว-ถั่วลิสง-คานา ข้าว ปักดำ กข.๑ เก็บเกี้ยว อายุ ไตผลผลิต จำนวนน้ำใช้ ถั่วลิสง ปลูก เก็บเกี้ยว อายุ ไตผลผลิต จำนวนน้ำใช้ ไทนาน ๖	๑๕ กก.๑๘ ๑๐ พย.๑๘ ๑๑๗ วัน ๘๘๑.๕กก./ไร่ ๑,๑๘๖.๖ มม. ๒๖ ธค.๑๘ ๑๗-๑๘ พค.๑๘ ๑๕๑-๑๕๓ วัน ๘๗ ถัง/ไร่ ๕๕๗.๖ มม.	๑ กก.๑๘ ๒๕ ตก.๑๘ ๑๑๖ วัน ๕๓๐.๕กก./ไร่ ๑,๖๑๐.๒ มม. ๑ ธค.๑๘ ๑ เมย.๒๐ ๑๒๑ วัน ๒๘ ถัง/ไร่ ๕๐๒.๒ มม.	๑ ตก.๒๐ ๒๘ พย.๒๐ ๑๑๘ วัน ๑๐๐๐.๕กก./ไร่ ๑,๖๒๕.๕ มม. ๑๕ ธค.๒๐ ๑๕ เมย.๒๑ ๑๒๕ วัน ๓๑๕ กก./ไร่ ๓๐๑.๓ มม.

รายละเอียด		ปี ๒๕๑๘	ปี ๒๕๑๙	ปี ๒๕๒๐
คณะ พนเมือง	ปลูก เกบเกี่ยว อายุ โตผลผลิต จำนวนน้ำใช้	๒๕ พค. ๑๙ ๑๐ กค. ๑๙ ๔๕ วัน ๕๓๐ กก./ไร่ ๒๕๒.๙ มม.	๑๐ เมย. ๒๐ ๒ มิย. ๒๐ ๗๓ วัน ๑๕๐ กก./ไร่ ๒๗๕.๙ มม.	๑ พค. ๒๑ ๑๔ มิย. ๒๑ ๔๕ วัน ๓๖๔ กก./ไร่ ๒๖๐.๓ มม.
๓. <u>ข้าว-ถั่วเหลือง-ข้าวโพดฝักอ่อน</u>				
ข้าว กข.๑	ปักดำ เกบเกี่ยว อายุ โตผลผลิต จำนวนน้ำใช้	๑ สค. ๑๘ ๒๔ พย. ๑๘ ๑๑๔ วัน ๗๕๐.๔ กก./ไร่ ๗๔๙.๘ มม.	๑๕ กค. ๑๙ ๑๕ พย. ๑๙ ๑๒๓ วัน ๗๕๑.๖ กก./ไร่ ๑,๓๓๓.๗ มม.	๑๕ กค. ๒๐ ๑๔ พย. ๒๐ ๑๒๑ วัน ๑,๐๒๒.๙ กก./ไร่ ๑,๔๙๙.๑ มม.
ถั่วเหลือง สจ.๒	ปลูก เกบเกี่ยว อายุ โตผลผลิต จำนวนน้ำใช้	๒๖ ธค. ๑๘ ๑๐ พค. ๑๙ ๑๓๔ วัน ๓๒๕.๔ กก./ไร่ ๓๙๖.๒ มม.	๑๔ ธค. ๑๙ ๑๙ เมย. ๒๐ ๑๓๙ วัน ๒๑๓ กก./ไร่ ๔๔๖.๙ มม.	๑๕ ธค. ๒๐ ๑๘ เมย. ๒๑ ๑๒๕ วัน ๒๔๕.๖ กก./ไร่ ๕๕๑.๓ มม.
ข้าวโพดอ่อน พนเมือง	ปลูก เกบเกี่ยว อายุ โตผลผลิต จำนวนน้ำใช้	๒๘ พค. ๑๙ ๑๕ กค. ๑๙ ๔๗ วัน ๔๒๐ กก./ไร่ ๒๕๐.๙ มม.	๑ พค. ๒๐ ๒๖ มิย. ๒๐ ๕๖ วัน ๑๓๔ กก./ไร่ ๒๑๖.๖ มม.	๑ พค. ๒๑ ๕ กค. ๒๑ ๖๕ วัน ๒๗๕.๙ กก./ไร่ ๖๙๙.๑ มม.
๔. <u>ข้าว-ข้าวโพดหวาน-ฝักกาดเขียว</u>				
ข้าว กข.๑	ปักดำ เกบเกี่ยว อายุ โตผลผลิต จำนวนน้ำใช้	๑๕ สค. ๑๘ ๙ ธค. ๑๘ ๑๑๖ วัน ๗๓๓.๑ กก./ไร่ ๑,๓๔๐.๘ มม.	๖ สค. ๑๙ ๒๒ พย. ๑๙ ๑๐๘ วัน ๗๐๐ กก./ไร่ ๑,๒๒๙.๖ มม.	๑ สค. ๒๐ ๒๘ พย. ๒๐ ๑๑๙ วัน ๑,๐๖๗.๙ กก./ไร่ ๙๓๙.๐ มม.
ข้าวโพดหวาน พนเมือง	ปลูก เกบเกี่ยว อายุ โตผลผลิต จำนวนน้ำใช้	๑๔ มค. ๑๙ ๑๙,๒๙ เมย. ๑๙ ๙๕-๑๑๔ วัน ๒๑๑ กก./ไร่ ๓๒๐.๒ มม.	๑๕ ธค. ๑๙ ๓๑ มีค. ๒๐ ๑๐๖ วัน ๒,๘๖๒ ฝัก/ไร่ ๓๗๕.๑ มม.	๓ มค. ๒๑ ๓๑ มีค. ๒๑ ๘๗ วัน ๒,๒๕๕ ฝัก/ไร่ ๕๕๖.๓ มม.

รายละเอียด		ปี ๒๕๑๘	ปี ๒๕๑๙	ปี ๒๕๒๐
ผักกาดเขียว พื้นเมือง	ปลูก เก็บเกี่ยว อายุ โตผลผลิต จำนวนน้ำใช้	๑๔ พค.๑๘ ๒๑ มิย.๑๘ ๓๗ วัน ๑,๐๕๖กก./ไร่ ๑๕๑.๔ มม.	๒๐ เมย.๒๐ ๒๕ มิย.๒๐ ๖๖ วัน ๑๑๖กก./ไร่ ๒๒๙.๘ มม.	๒๔ เมย.๒๐ ๑๔ มิย.๒๐ ๕๑ วัน ๑๕๘.๘กก./ไร่ ๔๑๔.๑ มม.
<u>สถานีพวยยาง</u>				
<u>๑.ข้าว-ข้าวโพดหวาน-ถั่วเขียว</u>				
ข้าว กข.๑	ปักดำ เก็บเกี่ยว อายุ โตผลผลิต จำนวนน้ำใช้	๑๑ กย.๑๘ ๑๗ ธค.๑๘ ๙๖ วัน ๕๕๐กก./ไร่ ๕๒๙.๘ มม.	๑๕ กย.๑๘ ๖ มค.๒๐ ๑๑๓ วัน ๕๗๕กก./ไร่ ๑,๑๙๖ มม.	๒๙ สค.๒๐ ๑๓ ธค.๒๐ ๑๐๖ วัน ๖๕๒.๘กก./ไร่ ๑,๐๗๖ มม.
ข้าวโพดหวาน Super- Sweet	ปลูก เก็บเกี่ยว อายุ โตผลผลิต จำนวนน้ำใช้	๒๖ มค.๑๘ ๒๖ เมย.๑๘ ๘๐ วัน ๕,๐๐๐ฝัก/ไร่ ๔๕๐.๘๕ มม.	๑๗ พค.๒๐ ๑๖ สค.๒๐ ๙๑ วัน ๒,๕๖๖ฝัก/ไร่ ๓๑๕.๒ มม. ถั่วเขียว	๑๓ มค.๒๐ ๓ เมย.๒๐ ๙๐ วัน ๔,๑๖๘ฝัก/ไร่ ๒๕๔ มม. ถั่วลิสง ไทนาน๖
ถั่วเขียว M 7 A	ปลูก เก็บเกี่ยว อายุ โตผลผลิต จำนวนน้ำใช้	- - - - -	๗ กพ.๒๐ ๑๔ เมย.-๑๘ เมย.๒๐ ๖๗-๘๐ วัน ๑๓๗.๕กก./ไร่ ๒๒๕.๕ มม.	๑๗ เมย.๒๐ ๒๖ กค.๒๐ ๑๐๐ วัน ๒๕๖กก./ไร่ (ทงเปลือก) ๓๑๗ มม.
<u>สถานีสามชุก</u>				
<u>๑.ข้าว-ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์-ถั่วเขียว</u>				
ข้าวพันธุ์ กข.๒๕๒	ปักดำ เก็บเกี่ยว อายุ โตผลผลิต จำนวนน้ำใช้	๑๖ กย.๑๘ ๕ มค.๑๙ ๑๑๑ วัน ๓๓๐กก./ไร่ ๖๘๗.๗ มม.	๒๐ ทค.๑๘ ๘ กพ.๒๐ ๑๑๑ วัน ๑๖๒กก./ไร่ ๖๐๐.๖ มม.	๒๖ สค.๒๐ ๒๓ ธค.๒๐ ๑๑๘ วัน ๔๑๓.๕กก./ไร่ ๑๕๗.๖ มม.

รายละเอียด	ปี ๒๕๑๘	ปี ๒๕๑๙	ปี ๒๕๒๐
<p>ข้าวพันธุ์ขาวมะลิ ปักดำ เก็บเกี่ยว อายุ ได้ผลผลิต จำนวนน้ำใช้</p> <p>ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ปลูก เก็บเกี่ยว อายุ ได้ผลผลิต จำนวนน้ำใช้</p> <p>ถั่วเขียว ปลูก เก็บเกี่ยว อายุ ได้ผลผลิต จำนวนน้ำใช้</p> <p>๒.ข้าว-ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์-ถั่วเขียว</p>	<p>๑๖ กย.๑๘ ๑๘ ธค.๑๘ ๙๓ วัน ๕๒๕กก./ไร่ ๖๘๙.๓ มม. ๑๘ กพ.๑๘ ๒๘ พค.๑๘ ๙๖ วัน ๒๑๙.๘กก./ไร่ ๕๓๙.๙ มม. ๑๑ มิย.๑๘ ๑๖ สค.๑๘ ๖๕ วัน ๑๙๘.๕กก./ไร่ ๒๒๘.๕ มม.</p>	<p>๖ ทค.๑๙ ๑๓ มก.๒๐ ๕๙ วัน ๕๘๕กก./ไร่ ๓๘๐.๒ มม. ๒๖ กพ.๒๐ ๓๐ พค.๒๐ ๙๓ วัน ๓๑๖.๙กก./ไร่ ๒๙๕.๑ มม. ๗ มิย.๒๐ ๑๖ สค.๒๐ ๗๐ วัน ๑๗๙.๙กก./ไร่ ๒๐๐.๕ มม.</p>	<p>๒๕ สค.๒๐ ๗ ธค.๒๐ ๑๐๕ วัน ๖๕๙.๒กก./ไร่ ๖๕๓.๕ มม. ๑๓ มก.๒๐ ๑๘ เมย.๒๑ ๙๕ วัน ๕๒๗.๗กก./ไร่ ๒๓๖.๒ มม. ๒ พค.๒๑ ๖ กค.๒๑ ๖๕ วัน ๑๙๒.๕กก./ไร่ ๓๕๕.๒ มม.</p>
<p>ข้าวพันธุ์ กข.๒๕๒ ปักดำ เก็บเกี่ยว อายุ ได้ผลผลิต จำนวนน้ำใช้</p> <p>ข้าวพันธุ์ขาวมะลิ ปักดำ เก็บเกี่ยว อายุ ได้ผลผลิต จำนวนน้ำใช้</p> <p>ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ปลูก เก็บเกี่ยว อายุ ได้ผลผลิต จำนวนน้ำใช้</p>	<p>๑๑ กย.๑๘ ๓ มค.๑๙ ๑๑๔ วัน ๕๑๖กก./ไร่ ๖๒๙.๗ มม. ๑๑ กย.๑๘ ๑๕ ธค.๑๘ ๙๕ วัน ๓๗๘.๓กก./ไร่ ๖๑๖.๓ มม. - - - - -</p>	<p>๒๑ ทค.๑๙ ๑๐ กพ.๒๐ ๑๑๒ วัน ๗๐๑.๘กก./ไร่ ๒๙๒.๙ มม. ๖ ทค.๑๙ ๑๗ มก.๒๐ ๑๐๓ วัน ๓๕๕.๑กก./ไร่ ๒๖๑.๒ มม. ๑๘ มีค.๒๐ ๒๑ มิย.๒๐ ๙๕ วัน ๑๙๗.๓กก./ไร่ ๓๕๓.๗ มม.</p>	<p>๒๕ กย.๒๐ ๑๖ มค.๒๑ ๑๑๔ วัน ๘๐๕กก./ไร่ ๕๑๕.๗ มม. ๒๕ กย.๒๐ ๑๙ ธค.๒๐ ๘๖ วัน ๖๖๕.๙กก./ไร่ ๕๑๕.๕ มม. - - - - -</p>

รายละเอียด		ปี ๒๕๑๘	ปี ๒๕๑๙	ปี ๒๕๒๐
ถั่วเขียว M 7 A	ปลูก	-	๑๕ กิก. ๒๐	๒๗ เมย. ๒๑
	เก็บเกี่ยว	-	๒๒ กย. ๒๐	๓๐ มิย. ๒๑
	อายุ	"	๖๙ วัน	๖๓ วัน
	ได้ผลผลิต	"	๑๑๒.๕ กก./ไร่	๑๕๐ กก./ไร่
	จำนวนน้ำใช้	-	๒๔๙.๓ มม.	๒๒๕.๘ มม.
<u>สถานีแม่กลองใหญ่</u>				
<u>อู่ข้าว-มะเขือเทศ-ถั่วเขียว</u>				
ขาว	ปักดำ	๒๑ กิก. ๑๘	๗ สก. ๑๘	๒๑ กิก. ๒๐
ขาวดอกมะลิ	เก็บเกี่ยว	๒๒ พย. ๑๘	๒ ธก. ๑๘	๑๗ พย. ๒๐
	อายุ	๑๒๔ วัน	๑๑๗ วัน	๑๑๘ วัน
	ได้ผลผลิต	๑๖๕.๕ กก./ไร่	๘๖๑.๕ กก./ไร่	๘๒๖.๘ กก./ไร่
	จำนวนน้ำใช้	๑,๒๘๕.๘ มม.	๑๒๓๐.๒๘ มม.	๑๗๕๖.๖ มม.
มะเขือเทศ พื้นเมือง	ปลูก	๑ ธก. ๑๘	-	๒๘ พย. ๒๐
	เก็บเกี่ยว	๒๐ กพ.-๑๗ มีค. ๑๘	-	๒๒ กพ. ๒๑
	อายุ	๘๒ - ๑๐๖ วัน	-	๘๕ วัน
	ได้ผลผลิต	๑,๐๕๓.๐ กก./ไร่	-	๑๒๓๐.๒ กก./ไร่
	จำนวนน้ำใช้	๘๕๓.๓ มม.	-	๘๕๑.๑ มม.
ถั่วเขียว M 7 A	ปลูก	๒๓ มีค. ๑๘	๑๔ มีค. ๒๐	๗ มีค. ๒๑
	เก็บเกี่ยว	๓ มิย.-๑๔ มิย. ๑๘	๒๘ พค. ๒๐	๘ มิย. ๒๑
	อายุ	๗๒ - ๘๒ วัน	๗๖ วัน	๘๔ วัน
	ได้ผลผลิต	๒๕๖.๗ กก./ไร่	๑๓๑.๘ กก./ไร่	๑๑๐ กก./ไร่
	จำนวนน้ำใช้	๖๒๕.๕ มม.	๗๐๕.๖๖ มม.	๗๓๙.๓ มม.
<u>สถานีเพชรบุรี</u>				
<u>อู่ข้าว-มะเขือเทศ-แตงกวา</u>				
ขาว	ปักดำ	๑๓ กิก. ๑๘	๑๘ กิก. ๑๘	๑๘ กิก. ๒๐
กข.๑	เก็บเกี่ยว	๑๑ พย. ๑๘	๑๓ พย. ๑๘	๘ พย. ๒๐
	อายุ	๑๒๑ วัน	๑๑๗ วัน	๑๑๔ วัน
	ได้ผลผลิต	๘๖๕.๕๘ กก./ไร่	๘๕๖.๘ กก./ไร่	๘๗๖.๓ กก./ไร่
	จำนวนน้ำใช้	๘๑๑๖.๑ มม.	๒๑๕๑.๓๒ มม.	๒๓๘๘ มม.

รายละเอียด		ปี ๒๕๑๘	ปี ๒๕๑๙	ปี ๒๕๒๐
มะเขือเทศ Roprico	ปลูก เก็บเกี่ยว อายุ โตผลผลิต จำนวนน้ำใช้	๖ มก. ๑๘ ๒มีค. - ๑๔เมย. ๑๘ ๕๕-๕๗ วัน ๒๑๘๕.๖ กก./ไร่ ๔๘๖.๔๑ มม.	- - - - - ข้าวโพดหวาน Super Sweet	- - - - - ข้าวโพดหวาน
แตงกวา พื้นเมือง	ปลูก เก็บเกี่ยว อายุ โตผลผลิต จำนวนน้ำใช้	๒๗ เมย. ๑๘ ๗-๒๓ มิย. ๑๘ ๔๑-๕๖ วัน ๓๗๕ กก./ไร่ ๕๐๖.๑๕ มม.	๙ ธค. ๑๘ ๘-๑๖ มีค. ๒๐ ๙๐-๙๗ วัน ๑,๑๕๘ ฟัก/ไร่ ๓๒๖.๖ มม.	๑๓ ธค. ๒๐ ๑๓ มีค. ๒๑ ๙๐ วัน ๒๙๒ กก./ไร่ ๕๕๒.๙ มม.
๒. ข้าว-ถั่วลิสง-ถั่วเขียว				
ข้าว กช.๑	ปักดำ เก็บเกี่ยว อายุ โตผลผลิต จำนวนน้ำใช้	๑๓ กค. ๑๘ ๑๑ พย. ๑๘ ๑๒๑ วัน ๗๙๕.๙ กก./ไร่ ๓๑๔๓.๗๕ มม.	๑๘ กค. ๑๘ ๑๓ พย. ๑๘ ๑๑๗ วัน ๔๓๖.๒ กก./ไร่ ๒๑๙๐.๒๓ มม.	๑๘ กค. ๒๐ ๙ พย. ๒๐ ๑๑๔ วัน ๕๕๕.๓ กก./ไร่ ๒๓๔๙.๕ มม.
ถั่วลิสง พื้นเมือง	ปลูก เก็บเกี่ยว อายุ โตผลผลิต จำนวนน้ำใช้	๒๓ ธค. ๑๘ ๔ พค. ๑๘ ๑๓๑ วัน ๓๕๓ กก./ไร่ ๓๕๙.๙๐ มม.	ข้าวโพดหวาน ๒๖ เมย. ๒๐ ๕ กค. ๒๐ ๖๐ วัน ๑,๖๖๘ ฟัก/ไร่ ๔๘๖.๑ มม.	- - - - -
ถั่วเขียว M 7 A	ปลูก เก็บเกี่ยว อายุ โตผลผลิต จำนวนน้ำใช้	โดกลบบำรุงดิน ๒๖ มก. ๒๐ ๗-๑๒ เมย. ๒๐ ๗๒ - ๗๖ วัน ๒๓๗ กก./ไร่ ๑๑๔.๒ มม.	๒๖ มก. ๒๐ ๗-๑๒ เมย. ๒๐ ๗๒ - ๗๖ วัน ๒๓๗ กก./ไร่ ๑๑๔.๒ มม.	๑๔ ธค. ๒๐ ๑๓ มีค. ๒๑ ๘๙ วัน ๒๓๑ กก./ไร่ ๓๑๘.๙ มม.

รายละเอียด	ปี ๒๕๑๘	ปี ๒๕๑๙	ปี ๒๕๒๐
<p><u>๓. ข้าราชการ-ชาวโพทเทียน-ถั่วเขียว</u> ขาว กข.๑ บักดำ เก็บเกี่ยว อายุ โตผลผลิต จำนวนน้ำใช้</p>	<p>๑๘ กก.๑๘ ๑๑ พย.๑๘ ๑๒๐ วัน ๑๖๖.๕ กก./ไร่ ๓,๒๐๘.๕๕ มม.</p>	<p>๑๙ กก.๑๙ ๑๓ พย.๑๙ ๑๑๗ วัน ๓๑๖.๕ กก./ไร่ ๒,๐๗๕.๕๑ มม.</p>	<p>๑๘ กก.๒๐ ๙ พย.๒๐ ๑๑๔ วัน ๕๐๕.๕ กก./ไร่ ๒,๓๖๑.๕ มม.</p>
<p>ชาวโพทเทียน พื้นเมือง ปลุก เก็บเกี่ยว อายุ โตผลผลิต จำนวนน้ำใช้</p>	<p>๙ ธก.๑๘ ๒-๑๑ มีค.๑๙ ๑๓-๑๔ วัน ๒๖๘.๑ กก./ไร่ ๓๒๗.๕๕ มม.</p>	<p>- - - - -</p>	<p>- - - - -</p>
<p>ถั่วเขียว M 7 A ปลุก เก็บเกี่ยว อายุ โตผลผลิต จำนวนน้ำใช้</p>	<p>๑๒ มีค.๑๙ ๑๒-๑๘ พค.๑๙ ๖-๖๖ วัน ๑๑ กก./ไร่ ๓๑๕.๕๕ มม.</p>	<p>๑๕ มค.๒๐ ๓๐ มีค.-๔ เมย.๒๐ ๗-๘๐ วัน ๒๕๖.๕ กก./ไร่ ๑๑๓.๕ มม.</p>	<p>๒๕ มค.๒๑ ๓๐ มีค.๒๑ ๖๕ วัน ๑๙๕.๕ กก./ไร่ ๒๐๒.๖ มม.</p>
<p><u>สถานี๑ ปัตตานี</u></p>			
<p><u>๑. ข้าราชการ-ถั่วเขียว-ถั่วลิสง</u></p>			
<p>ขาว กข.๑ บักดำ เก็บเกี่ยว อายุ โตผลผลิต จำนวนน้ำใช้</p>	<p>๘ กก.๑๘ ๗ พย.๑๘ ๑๒๒ วัน ๓๔๖ กก./ไร่ ๙๑๑.๕ มม.</p>	<p>๒๐ กย.๑๙ ๒๖ มค.๒๐ ๑๒๘ วัน ๕๒๓.๕ กก./ไร่ ๑๘๘๗.๕๐ มม.</p>	<p>๒๕ กค.๒๐ ๑๙ กพ.๒๑ ๑๑๗ วัน ๕๕๓.๕ กก./ไร่ ๑๕๖๕.๕ มม.</p>
<p>ถั่วเขียว M 7 A ปลุก เก็บเกี่ยว อายุ โตผลผลิต จำนวนน้ำใช้</p>	<p>๒๖ มค.๑๙ ๓๑ มีค.๑๙ ๖๔ วัน ๑๒๖.๒ กก./ไร่ ๖๗๖.๑ มม.</p>	<p>๑๘ กพ.๒๐ ๒๐-๓๐ เมย.๒๐ ๖๒-๗๖ วัน ๙๕.๕ กก./ไร่ ๖๘๓.๕ มม.</p>	<p>๓ มีค.๒๑ ๑-๖ พค.๒๑ ๕๙-๖๔ วัน ๖๙ กก./ไร่ ๕๓๒.๖ มม.</p>

รายละเอียด	ปี ๒๕๑๘	ปี ๒๕๑๙	ปี ๒๕๒๐
<p>ถั่วลิสง สข.๓๘ ปลุก เก็บเกี่ยว อายุ ได้ผลผลิต จำนวนน้ำใช้</p>	<p>๓๐ เมย.๑๘ ๑ สก.๑๘ ๕๖ วัน ๓๔๖๖ กก./ไร่ ๕๑๕.๗ มม.</p>	<p>๑๐ พค.๒๐ ๔-๖ สก.๒๐ ๔๘ วัน ๑๑๓๓ กก./ไร่ ๗๖๑ มม.</p>	<p>๓๐ พค.๒๐ ๒๐ สก.๒๐ ๕๒ วัน (นน.สต.) (นน.แห้ง) ๔๑๑ กก./ไร่ ๑๙๕.๕ กก. ๕๒๐.๕ มม.</p>
<p><u>๒. ชาว-พริก-ชาวโพทหวาน</u></p>			
<p>ชาว - ปักดำ กข.๑๑ - เก็บเกี่ยว อายุ ได้ผลผลิต จำนวนน้ำใช้</p>	<p>๒ สก.๑๘ ๗ เมย.๑๘ ๑๒๖ วัน ๕๑๖๘ กก./ไร่ ๒๖๖๕.๕ มม.</p>	<p>๓๐ พค.๑๘ ๒๘ กพ.๒๐ ๑๒๐ วัน ๓๘๓ กก./ไร่ ๑๒๐๑.๙ มม. ๑๕ มีค.๒๐</p>	<p>๑๖ พย.๒๐ ๖ มีค.๒๐ ๑๑๐ วัน ๕๖๕ กก./ไร่ ๑๒๐๒.๗ มม. ๑๐ มีค.๒๐</p>
<p>พริก ขหนูใหญ่ธรรมดา ปลุก เก็บเกี่ยว อายุ ได้ผลผลิต</p>	<p>- - - -</p>	<p>๒๕ พค. - ๓ สก. ๒๐ ๑๕๐ วัน ๕๖๕ กก./ไร่ (นน.สต.) ๑๕๕ กก./ไร่ (นน.แห้ง)</p>	<p>๒๘ กค.๒๐ ๑๕๐ วัน ๑๐๐ กก./ไร่</p>
<p>จำนวนน้ำใช้ ชาวโพทหวาน ปลุก Super Sweet เก็บเกี่ยว อายุ ได้ผลผลิต จำนวนน้ำใช้</p>	<p>- ๗ กค.๑๘ ๒๐ กย. - ๕ พค. ๑๙ ๑๙-๔๘ วัน ๕๙๘๕ กก./ไร่ ๕๕๑.๘ มม.</p>	<p>๑๑ มีค.๒๐ ๒๗ พค.๒๐ ๘๑ วัน ๕๑๒๕ กก./ไร่ ๕๒๕.๑ มม.</p>	<p>๕๒๖.๒ มม. ๕ สก.๒๐ ๒๐ พค.๒๐ ๑๖ วัน ๕,๑๙๗ กก./ไร่ ๒๖๕.๖ มม.</p>