

สถานการณ์ผลไม้ภาคตะวันออกปี ๒๕๕๙ จังหวัด...ระยอง.....

ข้อมูล ณ วันที่ ...๒๒... เดือน ...เมษายน..... พ.ศ. ....๒๕๕๙.....

๑. สถานการณ์การผลิต

ชนิดผลไม้	ปริมาณผลผลิต (ตัน)		ผลผลิตในฤดูปกติที่เก็บเกี่ยวแล้ว				ผลผลิตในฤดูปกติที่ยังไม่ได้เก็บเกี่ยว	
	ผลผลิตทั้งหมด	ผลผลิตในฤดูกาล	ยอดยกมา (ตัน)	วันนี้ (ตัน)	สะสม (ตัน)	ร้อยละ	จำนวน (ตัน)	ร้อยละ
ทุเรียน		๖๖,๘๑๗	๗,๘๕๐.๐๐	๔๘๔.๐๐	๘,๓๓๔.๐๐	๑๒.๔๗	๕๘,๙๖๗.๐๐	๘๗.๕๓
มังคุด		๑๕,๔๒๖	๕๓๓.๐๐	๒๘.๐๐	๕๖๑.๐๐	๓.๖๔	๑๔,๘๖๕.๐๐	๙๖.๓๖
เงาะ		๑๐,๗๐๙	๐.๐๐	๐.๐๐	๐.๐๐	๐.๐๐	๑๐,๗๐๙.๐๐	๑๐๐.๐๐
ลองกอง		๓,๑๖๕	๐.๐๐	๐.๐๐	๐.๐๐	๐.๐๐	๓,๑๖๕.๐๐	๑๐๐.๐๐
รวม		๙๖,๑๑๗	๘,๓๘๓.๐๐	๕๑๒.๐๐	๘,๘๙๕.๐๐	๙.๒๕	๘๗,๒๒๒.๐๐	๙๐.๗๕

๒. ราคาผลผลิต

ชนิดผลไม้	ราคาเฉลี่ยของจังหวัด (บาท/กก.)				ราคาผลผลิต ณ ตลาดกลางผลไม้ชาติน (บาท/กก.) ขายปลีก			
	หอมทองส่งออก	๘๐	หอมทองคละ	๖๕	หอมทองส่งออก	-	หอมทองคละ	๙๐
ทุเรียน			ชนะคละ				ชนะคละ	๕๕
เงาะโรงเรียน	เงาะตะกร้า	-	เงาะคละ	-	เงาะตะกร้า	-	เงาะคละ	-
มังคุด	ส่งออกเกรด A	๑๕๕	ส่งออกเกรด B	-	ส่งออกเกรด A	-	ส่งออกเกรด B	-
	ส่งออกเกรด C	-	มังคุดคละ	๔๕	ส่งออกเกรด C	-	มังคุดคละ	๕๐
ลองกอง	ช่อเกรด A	-	ช่อเกรด B	-	ช่อเกรด A	-	ช่อเกรด B	-
	ช่อเกรด C	-	ตกรเกรด	-	ช่อเกรด C	-	ตกรเกรด	-

๓. วิเคราะห์สถานการณ์แนวโน้มในพื้นที่

๑. สภาพแวดล้อม (ดิน ฟ้า อากาศ)

อากาศแห้งแล้ง อุณหภูมิสูง อาจส่งผลกระทบต่อคุณภาพผลผลิตในช่วงการพัฒนาของผล

๒. ปัจจัยทางการตลาดอื่น ๆ

ตลาดมีความต้องการสูง เนื่องจากมีปริมาณผลผลิตออกสู่ตลาดน้อย

๓. การประเมินสถานการณ์

ผลผลิตน้อย ทำให้ราคาผลผลิตค่อนข้างสูง

๔. การช่วยเหลือของหน่วยงานอื่น ๆ ในจังหวัด (กิจกรรม ปริมาณงาน งบประมาณ)

มาตรการควบคุมคุณภาพทุเรียนต่อคุณภาพ (อ่อน) ออกสู่ตลาดจังหวัดระยอง เพื่อสร้างความเชื่อมั่นแก่ผู้บริโภค