

## บรรณานุกรม

- กรมส่งเสริมการเกษตร. การปลูกมะละกอ. พิมพ์ครั้งที่4. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์ชุมชน  
สหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย, 2536.
- จริงแท้ ศิริพานิช.. มะละกอไทย สถานภาพด้านฐานพันธุ์ ระบบการผลิต และ  
การตลาด. กรุงเทพฯ : สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย(สกว.), 2551.:
- ฉลองชัย แบบประเสริฐ. การปรับปรุงพันธุ์มะละกอพันธุ์ปากช่อง. รายงานการวิจัย  
คณะเกษตร. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2530.
- ทวีเกียรติ ยิ้มสวัสดิ์. . การปลูกมะละกอ.พิมพ์ครั้งที่ 1. ขอนแก่น : สำนักพิมพ์  
มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2546.
- พงศ์ศิริพรปรีชา. หลักการและวิธีการวิเคราะห์ดินและพืช. ขอนแก่น : ภาควิชาปฐพีศาสตร์  
คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 2537.
- รัชดาภรณ์ จันทาศรี. การศึกษามะละกอทนทานต่อโรคใบจุดวงแหวนในพื้นที่จังหวัด  
อุบลราชธานี. อุบลราชธานี : รายงานการวิจัยคณะเกษตรศาสตร์. มหาวิทยาลัย  
อุบลราชธานี, 2547.
- รัชดาภรณ์ จันทาศรี. มะละกอเพื่อการค้า. พิมพ์ครั้งที่1. อุบลราชธานี : สำนักพิมพ์  
มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี, 2550.
- รภัสสา จันทาศรี และพนิดา อติเวทิน. “สถานการณ์การผลิตและการตลาดมะละกอในจังหวัด  
มหาสารคาม กาฬสินธุ์และร้อยเอ็ด,” วารสารเกษตรพระจอมเกล้า. 28 (1); 11-19,  
2551.
- รสริน เกลี้ยงเกล้า. มะละกอแนวทางการลงทุนอย่างมืออาชีพ. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์หน้าตา,  
2551.
- วิไล ปราสาทศรี. การศึกษาศักยภาพการปลูกมะละกอขอนแก่น 80. ขอนแก่น : สถานี  
ทดลองพืชสวนขอนแก่น กรมวิชาการเกษตร, 2537.
- วิไล ปราสาทศรี อุดม คำชา เถลิ้มชัย ปราสาทศรี รัชณี ศิริยาน สุวิทย์ ชัยเกียรติยศ  
ประหยัด ยูพิน และ Dennis Gonsalves.2552. ขอนแก่น 80 มะละกอผลเล็กเพื่อกินสุกและ  
ส่งออก. ขอนแก่น : รายงานการวิจัยของศูนย์บริการด้านพืชและปัจจัยการผลิต  
ขอนแก่นสำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 3 กรมวิชาการเกษตร, 2552.

- สิริกุล วะลี. มะละกอพันธุ์ปากช่อง 1. พิมพ์ครั้งที่ 1. นครปฐม : สำนักพิมพ์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2542.
- ศูนย์วิจัยพืชสวนศรีสะเกษ. การคัดเลือกมะละกอพันธุ์แขกดำ. กรุงเทพฯ : รายงานผลงานวิจัยประจำปี 2539. สำนักพิมพ์อักษรบัณฑิต, 2539.
- ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรจังหวัดมหาสารคาม(พันธุ์พืชเพาะเลี้ยง). การปลูกมะละกอเพื่อการค้า. มหาสารคาม : กรมส่งเสริมการเกษตร, 2549.
- สถานีวิจัยปากช่อง สถาบันอินทรีจันทร์สถิตย์. มะละกอลูกผสม “ปากช่อง 2”. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2549.
- สายชล สีนสมบูรณ์ทอง. การวางแผนการทดลอง เล่ม 1. กรุงเทพฯ : จามจุรีโปรดักส์, 2557.
- อภิชาติ ศรีสะอาด, รสริน เกลี้ยงเกล้าและอมรรัตน์ ไกรเดช. เทคนิคการผลิตมะละกอปลอดโรคสร้างเงินล้าน. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์หน้าตา, 2555.
- Baker, C.A., H. Lecoq and D.E. Purcifull. Serological and Biological Variability Among Papaya Ringspot Virus Type-W Isolates in Florida. *Phytopathology* 81: 722-728, 1991.
- Bricker, A.A., MSTAT-C User's Guide. Michigan State University. Cottenie, Soil and Plant Testing as a Basis of Fertilizer Recommendation. FAO, Rome, 1980.
- Gomez, K.A. and A.A. Gomez. Statistical Procedures for Agricultural Research. John Wiley & Sons: New York, 1984.
- Magoon, C.E., Papaya. Fruit and Vegetable Fact and Pointers. United Fresh Fruit and Vegetable Association. North Washington at Madison, Alexandria Virginia 8 p, 1980.