

บรรณานุกรม

- กนกวรรณ อุ่ทองทรัพย์. (2559). การปรับตัวของเกษตรกรผู้ปลูกกาแฟในภาคเหนือ ภายใต้การเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน : กรณีศึกษาจังหวัดเชียงรายและจังหวัดเชียงใหม่. *วิทยาการจัดการสมัยใหม่*, 9(1), 94-105.
- กฤชดา ชื่นจิตต์. (2559). การศึกษาแนวทางของเทคโนโลยีฟาร์มอัจฉริยะ (*Smart Farming Technology*) กรณีศึกษา ไร่ไวน์กรานมอนเต้ (*Gran Monte*) เพื่อร่องรับการขับเคลื่อนแผนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม สู่ประเทศไทย 4.0. (*ประกาศนียบัตรชั้นสูง, สถาบันพระปกเกล้า*).
- กองบริหารงานวิจัยและประกันคุณภาพการศึกษา. (2559). พิมพ์เขียว Thailand 4.0 ไมเดล ขับเคลื่อนประเทศไทยสู่ความมั่งคง มั่นคง และยั่งยืน. สืบค้นเมื่อ 25 สิงหาคม 2560, จาก <http://www.libarts.up.ac.th/v2/img/Thailand-4.0.pdf>.
- กันยา สุวรรณแสง. (2536). บุคลิกภาพและการปรับตัว. (*พิมพ์ครั้งที่ 2*). กรุงเทพฯ: รวมสารน์.
- กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. (2560). ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ 20 ปี (พ.ศ. 2560-2579). สืบค้นเมื่อ 20 ธันวาคม 2560, จาก <http://www.oae.go.th/download/journal/strategic2560-2579.pdf>.
- กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. (2559). คู่มือการดำเนินงานระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่. สืบค้นเมื่อ 25 ธันวาคม 2560, จาก <http://www.oic.go.th/FILEWEB/CABINFOCENTER3/DRAWER057/GENERAL/DATA000/00000233.PDF>.
- กวิศร์ วนิชกุล. (2546). การจัดทรงตัวและการตัดแต่งไม้ผล. กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- คณาจารย์สาขาวิชาการจัดการ คณะบริหารธุรกิจมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี. (2556). หลักการจัดการและองค์กร. กรุงเทพฯ: ทริบิเพล็ เอ็ดดูเคชั่น.
- จรัญ ราชนุย. (2560). รูปแบบศักยภาพการผลิตทุเรียนในตำบลทรายขาว อำเภอโคกโพธิ์ จังหวัดปัตตานี. (*วิทยานิพนธ์ปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต, มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์*).
- จรัส อติวิทยาภรณ์. (2553). หลักการและทฤษฎีทางการบริหาร. (*พิมพ์ครั้งที่ 3*). สงขลา: สาขาวิชาการบริหารการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยทักษิณ.
- ฉวี วิชญเนติชัย. (2532). บุคลิกภาพและการปรับตัว. กรุงเทพฯ: คณะครุศาสตร์วิทยาลัยครุภัณฑ์。
- ชญาธาร ลิทธิโก. (2550). การศึกษาบทเรียนการปรับตัวของเกษตรกรผู้ปลูกสับปะรดพันธุ์นางแลที่สามารถคงอยู่ท่ามกลางการเปลี่ยนแปลงทางสังคมและเศรษฐกิจ. (*วิทยานิพนธ์ปริญญามหาบัณฑิต, มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย*).
- ชมภู จันที และคณะ. (2556). วิจัยและพัฒนาทุเรียน. สืบค้นเมื่อ 27 ธันวาคม 2560, จาก <http://doa.go.th/hrc/chantaburi/images/files/56%20dutechno.pdf>.
- ชลอดา ทวีคุณ. (2556). เทคนิคการพัฒนาบุคลิกภาพ. (*พิมพ์ครั้งที่ 2*). กรุงเทพฯ: โอดีเยนส์โตร์.

- โชติ บดีรัช. (2558). เทคนิคการบริหาร. กรุงเทพฯ: จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- ธงชัย สันติวงศ์. (2545). การจัดการ. กรุงเทพฯ: จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- นฤมล นิราทร และสุวัจฉรา เปี่ยวนญาติ. (2553). การปรับตัวของเกษตรกรจากผลกระทบข้อตกลงการค้าเสรี. กรุงเทพฯ: จารัสสนิทวงศ์
- นุจนาจย์ วิดชัยภูมิ และบุศรา ลิมนิรันดร์กุล. (2555). การปรับตัวของเกษตรกรรายย่อยในการลงทุนการผลิตข้าวนา่น้ำฝน อำเภอหัวเขียว จังหวัดชัยภูมิ. *วิทยศาสตร์เกษตร*, 43(2), 245-248.
- เน็ตประชารัช. (2560). *Smart Farmer* เกษตรกรไทยยุคใหม่ 4.0. สืบค้นเมื่อ 24 ธันวาคม 2560, จาก <http://netpracharat.comA3-4.0/2560/08/22/smart-farmer>.
- ปราณี สุรสิทธิ์. (2556). การพัฒนาบุคลิกภาพเพื่องานนิเทศศาสตร์. (พิมพ์ครั้งที่ 3). กรุงเทพฯ: แสงดาว.
- แผนพัฒนาการเกษตรในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 (พ.ศ.2560-2565). (2559). กรุงเทพฯ: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.
- ประเทศไทย ศิริสาธิ์กิจ. (2559). การพัฒนารูปแบบการปรับตัวของชาวนาอย่างยั่งยืนในพื้นที่ลุ่มน้ำทalelesabangxla. *มนุษยศาสตร์สังคมศาสตร์* มหาวิทยาลัยทักษิณ, 11(1), 95-143.
- พิเชฐฐ์ วงศ์เกียรติ์ชจร. (2559). แนวทางเพื่อการเรียนรู้การวิจัยเชิงคุณภาพ. กรุงเทพฯ: ปัญญาชน.
- ไฟศาล สังข์มูล. (2560). ดันทุเรียนรายขาวปัตตานีสู่เกรดพรีเมียม หลังติด 1 ใน 5 ของประเทศไทย. สืบค้นเมื่อ 18 ธันวาคม 2560, จาก <https://www.kasetkaoklai.com>.
- มณฑิไลย นรสิงห์. (2560). การพัฒนาคนเพื่อการขับเคลื่อนประเทศไทยไปสู่ Thailand 4.0. สืบค้นเมื่อ 28 ธันวาคม 2560, จาก <https://mgonline.com/daily/detail/9600000120293>.
- มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี. (2560). นายกรัฐมนตรี ย้ำทุกภาคส่วนร่วมกันขับเคลื่อนประเทศไทยไปสู่ Thailand 4.0 เพื่อนำไปสู่ความมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน. ศรีตรัง, 40(5), 9.
- มนูญ ตะวันนน. (2556). จิตวิทยาการพัฒนาคุณภาพชีวิต. กรุงเทพฯ: จีรพงศ์การพิมพ์.
- รตยาภรณ์ ชูภู่. (2554). การจัดการในกระบวนการผลิตต้นพันธุ์เรียนหมอนทองแบบเสียบยอดของเกษตรกรในจังหวัดชุมพร. *เทคโนโลยีภาคใต้*, 4(1), 23-44.
- ฤทธิynchuk จริงจิตร. (2556). เจาะลึก “Smart Farmer” แค่แนวคิดใหม่ หรือจะพลิกโฉมการเกษตรไทย. สืบค้นเมื่อ 25 มีนาคม 2561, จาก <http://www.tpdo.moc.go.th/sites/default/files/1074-img.pdf>.
- วรรณ ตระกูลสุขชี. (2545). จิตวิทยาการปรับตัว. (พิมพ์ครั้งที่ 2). กรุงเทพฯ: ศูนย์ส่งเสริมวิชาการ.
- วรรณา เสนอดี และปักป้อง ป้อมฤทธิ์. (2560). ทุเรียนและขาวสวนทุเรียนยุค 4.0. *เคหกรรมเกษตร*, 41(6), 56.
- วิภาส ทองสุทธิ์. (2551). การบริหารจัดการทีดี. กรุงเทพฯ: อินทภาษา.
- แวงร่วี ลากเกิน. (2556). แนวทางการอนุรักษ์ภูมิปัญญาของชาวสวนทุเรียนจังหวัดหนองบุรี (วิทยานิพนธ์ปริญญามหาบัณฑิต, มหาวิทยาลัยศิลปากร).

- ศิริพร วรกุล ดำรงชัย และคณะ. (2554). ศึกษารูปแบบการแปรปรวนของสภาพภูมิอากาศต่อการผลิตทุเรียนในจังหวัดจันทบุรี. สืบค้นเมื่อ 20 ธันวาคม 2560, จาก <http://www.etc.deqp.go.th/etc/images/stories/user/prmaewmiew/1909255413.pdf>.
- ศิริวรรณ เสรีรัตน์ และคณะ. (2546). การบริหารตลาดยุคใหม่. กรุงเทพฯ: ธรรมสาร.
- ศูนย์ติดตามและพยากรณ์เศรษฐกิจการเกษตร. (2559). Smart Farmer กับการเข้าสู่ “ไทยแลนด์ 4.0” พร้อมกันหรือยัง. สืบค้นเมื่อ 20 มีนาคม 2561, จาก <https://www.kasetkaoklai.com/home/2016/09/smart-farmer>.
- ศิริมา แท่นนิล. (2557). การปรับตัวของเกษตรกรจากปัจจัยการปลูกมะพร้าว ในอあげทับสะแก จังหวัดประจวบคีรีขันธ์. (วิทยานิพนธ์ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์).
- สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. (2560). เกษตรกรยุคใหม่เพื่ออนาคตประเทศไทย. กรุงเทพฯ: [ม.ป.ท.]
- สุวิทย์ เมฆินทร์. (2560). ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงและการพัฒนาที่ยั่งยืน: กระบวนการทัศน์การพัฒนาสู่ประเทศไทย 4.0. สืบค้นเมื่อ 5 มกราคม 2561, จาก http://cse.nida.ac.th/main/images/books/suwit_revise.pdf
- เสนาะ ตี้เยาว์. (2544). หลักการบริหาร. (พิมพ์ครั้งที่ 2). กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.
- ทิรัญ ทิรัญประดิษฐ์, สุขวัฒน์ จันทร์ปรัณิก และเสริมสุข ลักษณ์ชัย. (2542). เทคโนโลยีการผลิตทุเรียน. กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- องค์การบริหารส่วนตำบลทรายขาว. (2560). ข้อมูลพื้นฐานตำบลทรายขาว. สืบค้นเมื่อ 29 สิงหาคม 2560, จาก <http://www.saikhao.go.th>.
- อนันต์ ตันโซ. (2549). เกษตรกรรมชาติประยุกต์ : หลักการ แนวคิด เทคนิคปฏิบัติในประเทศไทย. ปทุมธานี: ศูนย์หนังสือ สวทช. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ.

บุคลานุกรรม

นายดลรอมาน สามาภิชา
นายเลื่อน อภิวัฒนากรู
นางรอปีอะห์ รันจานจิต
นายกริง เจรสารี
นายยูโซะ หมัดโส
นางสาววินิตา มูนีมูสี
นายสาหัส หวังหมัด
นายเกซียร์ อุดมละบุล
นายดลกอเดร์ บาเหมบูงา¹
นายสว่าง ทองบุญอี้ด
นายบุญศักดิ์ มาอี้ด
นางอาเตี๊ดะ มะแอ
นายอับดุลมายด มิดคาด
นายจรัส บุญตามช่วย
นางฟ้าตีมีะ สลามยาตี
นายสุรีย์ มินแลเม็ง
นางชาลีมีะ ยามูยีมະ
นายดิน บาเหมบูหงา

(ผู้ให้สัมภาษณ์) สัมภาษณ์เมื่อวันที่ 26 กันยายน 2561
 (ผู้ให้สัมภาษณ์) สัมภาษณ์เมื่อวันที่ 26 กันยายน 2561
 (ผู้ให้สัมภาษณ์) สัมภาษณ์เมื่อวันที่ 28 กันยายน 2561
 (ผู้ให้สัมภาษณ์) สัมภาษณ์เมื่อวันที่ 28 กันยายน 2561
 (ผู้ให้สัมภาษณ์) สัมภาษณ์เมื่อวันที่ 29 กันยายน 2561
 (ผู้ให้สัมภาษณ์) สัมภาษณ์เมื่อวันที่ 29 กันยายน 2561
 (ผู้ให้สัมภาษณ์) สัมภาษณ์เมื่อวันที่ 29 กันยายน 2561
 (ผู้ให้สัมภาษณ์) สัมภาษณ์เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2561
 (ผู้ให้สัมภาษณ์) สัมภาษณ์เมื่อวันที่ 3 ตุลาคม 2561
 (ผู้ให้สัมภาษณ์) สัมภาษณ์เมื่อวันที่ 3 ตุลาคม 2561
 (ผู้ให้สัมภาษณ์) สัมภาษณ์เมื่อวันที่ 10 ตุลาคม 2561
 (ผู้ให้สัมภาษณ์) สัมภาษณ์เมื่อวันที่ 10 ตุลาคม 2561
 (ผู้ให้สัมภาษณ์) สัมภาษณ์เมื่อวันที่ 15 ตุลาคม 2561
 (ผู้ให้สัมภาษณ์) สัมภาษณ์เมื่อวันที่ 15 ตุลาคม 2561
 (ผู้ให้สัมภาษณ์) สัมภาษณ์เมื่อวันที่ 15 ตุลาคม 2561

รายชื่อผู้เข้าร่วมสนทนากลุ่ม
ณ ห้องประชุม หมู่ที่ 6 ตำบลทรายขาว อำเภอโคกโพธิ์ จังหวัดปัตตานี
วันที่ 24 ตุลาคม 2561

ชื่อ-สกุล

1. นายเกษยร อุดมคละบุล
2. นายดลกادر์ บาเหنمบูงา
3. นายดลรอมาน สะเมาะบacha
4. นายดิน บาเหنمบูงา
5. นางพาตีมีะ سلامยาตี
6. นางสาววินิตา นูนีสสี
7. นายสาหัส หวังหมัด
8. นางยาลีมีะ ยามุยีมะ

ตำแหน่ง

- ผู้จัดการกลุ่มแปลงใหญ่ทุเรียนทรายขาว
- ผู้ช่วยเลขานุการกลุ่มแปลงใหญ่ทุเรียนทรายขาว
- ประธานกรรมการกลุ่มแปลงใหญ่ทุเรียนทรายขาว
- ประธานศูนย์คัดแยกผลผลิต
- ฝ่ายการตลาดกลุ่มแปลงใหญ่ทุเรียนทรายขาว
- สมาชิกกลุ่มแปลงใหญ่ทุเรียนทรายขาว
- สมาชิกกลุ่มแปลงใหญ่ทุเรียนทรายขาว
- ประชาสัมพันธ์แปลงใหญ่ทุเรียนทรายขาว