



ประกาศกรมทรัพย์สินทางปัญญา
เรื่อง การขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางกฎหมาย
เงาะโรงเรียนนาสาร
ทะเบียนเลขที่ สช 61100111

เพื่อให้การขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางกฎหมายศาสตร์เป็นไปตาม พระราชบัญญัติคุ้มครองสิ่งบ่งชี้ทางกฎหมายศาสตร์ พ.ศ. 2546 อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 32 แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ. 2534 แก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน (ฉบับที่ 5) พ.ศ. 2545 กรมทรัพย์สินทางปัญญาจึงออกประกาศไว้ดังต่อไปนี้

ให้ขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางกฎหมายศาสตร์ เงาะโรงเรียนนาสาร คำขอเลขที่ 57100112 ทะเบียนเลขที่ สช 61100111 ซึ่งมีรายการทางทะเบียนตามบัญชีแบบท้ายประกาศฉบับนี้

ทั้งนี้ ให้มีผลตั้งแต่วันถัดจากวันลงนาม 30 ตุลาคม 2557

ประกาศ ณ วันที่ ๒๗ มิถุนายน พ.ศ. 2561

นายกศพ ห้างสุบรร

(นายกศพ ห้างสุบรร)
ผู้อำนวยการกรมทรัพย์สินทางปัญญา

ทะเบียนสิ่งปลูกสร้างกมิตร

เงาะโรงเรียนนาสาร

(1) เลขที่คำขอ 57100112 ทะเบียนเลขที่ สช 61100111
(2) วันที่ยื่นคำขอ 30 ตุลาคม 2557 วันที่ขึ้นทะเบียน 30 ตุลาคม 2557

(3) ผู้ขอขึ้นทะเบียน จังหวัดสุราษฎร์ธานี
ที่อยู่ ศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี ถนนดอนแก ตำบลมะขามเตี้ย
อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี 84000

(4) รายการสินค้า เงาะโรงเรียน

(5) คุณภาพ ชื่อเสียง คุณสมบัติหรือคุณลักษณะเฉพาะของสินค้า

คำนิยาม

เงาะโรงเรียนนาสาร (Rongrien Nasan Rambutan) หมายถึง เงาะพันธุ์โรงเรียน ผลทรงกลม
เปลือกบาง เนื้อหนา แห้ง กรอบล่อนจากเมล็ด รสชาติหวาน หอม ปลูกในเขตพื้นที่อำเภอบ้านนาสาร อําเภอ
บ้านนาเดิม และอําเภอเวียงสะ ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ลักษณะของสินค้า

- (1) พันธุ์ : เงาะพันธุ์โรงเรียน
- (2) ลักษณะทางกายภาพ

ผล ทรงกลม
เนื้อ สีขาว หนา แห้ง กรอบและล่อนออกจากเมล็ด
เปลือก เปลือกบาง ขนาดรีเวนโคนมีสีแดง ปลายขันสีเขียว
รสชาติ หวาน หอม

กระบวนการผลิต

การปลูก

- (1) การเตรียมดิน ไถพรวน ปรับพื้นที่ให้เรียบ และขุดร่องระบายน้ำในแปลง
- (2) ต้นพันธุ์ที่นำไปปลูกได้ต้องมีความสมบูรณ์แข็งแรง มีระบบราชสมบูรณ์ รากไม่ขาด เอียง หรืองอ
- (3) ระยะปลูก ระหว่างต้น 8 - 10 เมตร ระหว่างแถว 8 - 10 เมตร หรือตามความเหมาะสมของพื้นที่

(4) การเดรีymหลุมปลูก ชุดหลุม ขนาด $50 \times 50 \times 50$ เซนติเมตร ผสมดินปูกลด้วยทินฟอสเฟต 2 กะรบป่องแอม พร้อมปุ๋ยคอกแห้ง 2 บุ้งกี่ กลบลงในหลุมให้ระดับดินสูงกว่าระดับดินเดิม 20 - 25 เซนติเมตร หรือตามความเหมาะสมของพื้นที่

(5) การปูกลูกชุดหลุมเล็กๆ ตรงกลางหลุมให้ญี่แล้วเอากิงพันธุ์ลิงปูกล กลบดินอย่าให้สูงกว่ารอยแผลที่ดิดดา ใช้ไม้หลักปักแล้วผูกเชือกยึดก็งเพื่อป้องกันลม

(6) การให้น้ำ การให้น้ำแก่ต้นจะต้องมีความเพียงพอและเหมาะสมต่อระยะของการเจริญเติบโต ซึ่งแบ่งออกเป็น 2 ระยะ คือ

ระยะที่ 1 เงาะที่ยังไม่ให้ผลผลิต ต้องให้น้ำอย่างสม่ำเสมอทุกๆ 2 - 3 วัน ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับสภาพภูมิอากาศ ชนิดดินและปริมาณอินทรีย์วัตถุในดิน

ระยะที่ 2 เงาะที่ให้ผลผลิตแล้ว แบ่งออกเป็น 3 ระยะคือ

1) ระยะก่อนออกดอก เพื่อให้มีการสร้างคาดอกรวงดการให้น้ำต่อเนื่องกัน 15 - 25 วัน ขึ้นอยู่กับชนิดของดินและสภาพภูมิอากาศ หลังจากนั้นควรให้น้ำบ้างเพื่อไม่ให้ร่วงและไม่ครุ่นให้น้ำมากเกินไปในระยะนี้จะทำให้เงาะแตกใบอ่อน

2) ระยะดอกบาน ลดปริมาณการให้น้ำ เพื่อช่วยให้ติดผลดีขึ้น เมื่อติดผลแล้ว ค่อยๆ เพิ่มปริมาณการให้น้ำ จนถึงระดับปกติ

3) ระยะของการติดผล ระยะนี้ให้น้ำอย่างสม่ำเสมอหากขาดน้ำผลจะไม่โต และอย่าให้ขาดน้ำหรือให้น้ำมาก เพราะจะทำให้เปลือกผลแตกและผลร่วง

การติดผลและการเก็บเกี่ยวผลผลิต

เมื่ออายุ 3 ปี - 3 ปีครึ่ง ก็จะเริ่มให้ผลผลิต การเก็บเกี่ยวใช้การไถรดข้อผล ชื่มวิตาข่าย(salan) วางไว้บริเวณรอบโคนดันเพื่อป้องกันมีให้ผลผลิตเสียหายหรือบอนข้าจากการกระแทกพื้นและไม่มีสิ่งสกปรก นำผลผลิตไปตัดแยกเกรด ซึ่งผลผลิตของเงาะพันธุ์โรงเรียนจะออกสู่ตลาดในช่วงเดือนกรกฎาคมถึงสิงหาคมของทุกๆ ปี

การดูแลรักษาหลังการเก็บเกี่ยว

หลังจากการเก็บเกี่ยวแล้ว ควรจัดเก็บวัสดุและเศษไม้ต่างๆ ออกจากสวน พร้อมกับตัดแต่งกิ่งที่แตกหัก กิ่งที่เป็นโรค และกิ่งที่ไม่ต้องการออก ใส่ปุ๋ยคอก ปุ๋ยหมัก หรือปุ๋ยเคมีสูตรเสมอ เช่น สูตร 15 - 15 - 15 เป็นต้น อัตราการใส่ 1 - 2 กิโลกรัมต่อดัน แล้วรดน้ำให้มีความชื้นพอเหมาะสม

การบรรจุหินห่อ

(1) “เงาะโรงเรียนนาสาร หรือ Rongrien Nasan Rambutan”

(2) ให้ระบุชื่อ และที่อยู่ผู้ผลิต/จำหน่าย วันที่ผลิต วันหมดอายุ และวิธีเก็บรักษา

(6) ความสัมพันธ์ระหว่างสินค้ากับแหล่งภูมิศาสตร์

ลักษณะภูมิประเทศ

อำเภอบ้านนาสาร อำเภอบ้านนาเดิม และอำเภอเวียงสระ ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี มีลักษณะภูมิประเทศส่วนใหญ่เป็นที่ราบเชิงเขา มีแหล่งน้ำที่สำคัญคือ แม่น้ำตาปี คลองจาว คลองสาร คลองทำทอง และคลองลำพูน ดินเกิดจากตะกอนของน้ำที่มาทับกมอยู่บนตะพักร่องน้ำหรือสันดินริมน้ำ ระบายน้ำดี มีชาติพืชและแมลงน้ำหลายชนิด รวมถึงแมลงปอ แมลงวัน แมลงกระเรียน ฯลฯ ที่มีชีวิตอยู่ในดินปริมาณมาก เนื่องจากสภาพภูมิประเทศเคยเป็นแม่น้ำมาก่อน ความอุดมสมบูรณ์ของดินเหมาะสมแก่การปลูก庄稼มาก

สภาพอากาศ ได้รับอิทธิพลจากมรสุมตะวันตกเฉียงใต้และมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือ ทำให้มีฤดูฝนยาวนาน ตั้งแต่เดือนพฤษภาคม - เดือนมกราคม อุณหภูมิอยู่ระหว่าง 25 – 30 องศาเซลเซียส ความชื้นสัมพัทธ์ 75 – 80 เปอร์เซ็นต์ ปริมาณน้ำฝนระหว่าง 1,500 – 2,000 มิลลิเมตรต่อปี

ด้วยสภาพภูมิประเทศและภูมิอากาศดังกล่าว ทำให้เงาะโรงเรียนที่ปักฐานในพื้นที่ดังกล่าว มีศักดิ์ที่เป็นเอกลักษณ์แตกต่างจากพื้นที่อื่นๆ

ประวัติความเป็นมา

เมื่อปี พ.ศ. 2480 นายเคหะวงศ์ ชาวปีนัง ได้เดินทางมาทำการเหมืองแร่ดีบุก ที่อำเภอบ้านนาสาร โดยพากอาศัยอยู่ริมทางรถไฟ และได้นำเงาะพันธุ์เจี๊ยบซึ่งเป็นพันธุ์พื้นเมืองของปีนัง (เงาะพันธุ์เจี๊ยบ ผลใหญ่ ลักษณะทรงรี เปลืออกหนา ผลสีแดงเข้ม ไม่หวาน) มารับประทานแล้วได้ทิ้งเมล็ดไว้ ตัวยเหตุของดินที่ดีและมีความชุ่มชื้นอุณหภูมิพอเหมาะสมทำให้เมล็ดที่ถูกทิ้งไว้ลง根 ขึ้นมาประมาณ 3 ตัน ประมาณ พ.ศ. 2500 - 2501 เมื่อนายเคหะวงศ์เลิกกิจการเหมืองแร่ได้ขายบ้านพักพร้อมที่ดินให้กับทางราชการ ดังเป็นโรงเรียนชื่อโรงเรียน "นาสาร" โดยมีครูยัยน์ พวงกิพย์เป็นครูใหญ่ ต้นแรกทั้ง 3 ต้นได้เจริญงอกงาม และได้ออกดอกติดผล มีอยู่ต้นหนึ่งผลของเงาะมีศักดิ์หวานกรอบอร่อยซึ่งแตกต่างจากพันธุ์เดิม จึงนำไปให้กับชาวนาสารปักฐานเป็นพืชเศรษฐกิจของอำเภอบ้านนาสารและขยายพันธุ์ไปจังหวัดต่างๆ โดยดังชื่อตามแหล่งกำเนิดคือโรงเรียนนาสารซึ่งใช้ชื่อว่า "เงาะโรงเรียนนาสาร"

ในปี พ.ศ. 2512 พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวภูมิพลอดุลยเดช ได้เสด็จจังหวัดสุราษฎร์ธานี นายชัช อุตมางกูร ผู้นำชาวสวนเงาะได้ถูลเกล้าฯ ถวายผลเงาะโรงเรียน และขอพระราชทานชื่อพันธุ์เงาะนี้ใหม่ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวทรงมีพระราชดำรัสว่า "ชื่อเงาะโรงเรียนดีอยู่แล้ว" ตั้งแต่นั้นมา เงาะพันธุ์นี้จึงได้ชื่อว่า เงาะโรงเรียนอย่างเป็นทางการ จังหวัดสุราษฎร์ธานีได้จัดงานวันเงาะโรงเรียน ขึ้นเป็นประจำในช่วงเดือนกรกฎาคม-เดือนสิงหาคมของทุกปี และมีการทำวัฒนธรรมโรงเรียนนาสาร "เงาะโรงเรียนนาสาร" เป็นเงาะที่หวานกรอบ ผลสีแดงเข้ม ปลายขนสีเขียว เป็นเงาะโรงเรียนอร่อยที่สุดเงาะหนึ่งในผลไม้โปรดของหลาย ๆ คน

(7) ขอบเขตที่ตั้งแหล่งภูมิศาสตร์

ขอบเขตการปลูกและผลิตเงาะโรงเรียนนาสาร ครอบคลุมเขตพื้นที่ 3 อำเภอ ได้แก่ อำเภอบ้านนาสาร อำเภอบ้านนาเดิม และอำเภอเวียงสระ ของจังหวัดสุราษฎร์ธานี รายละเอียดตามแผนที่

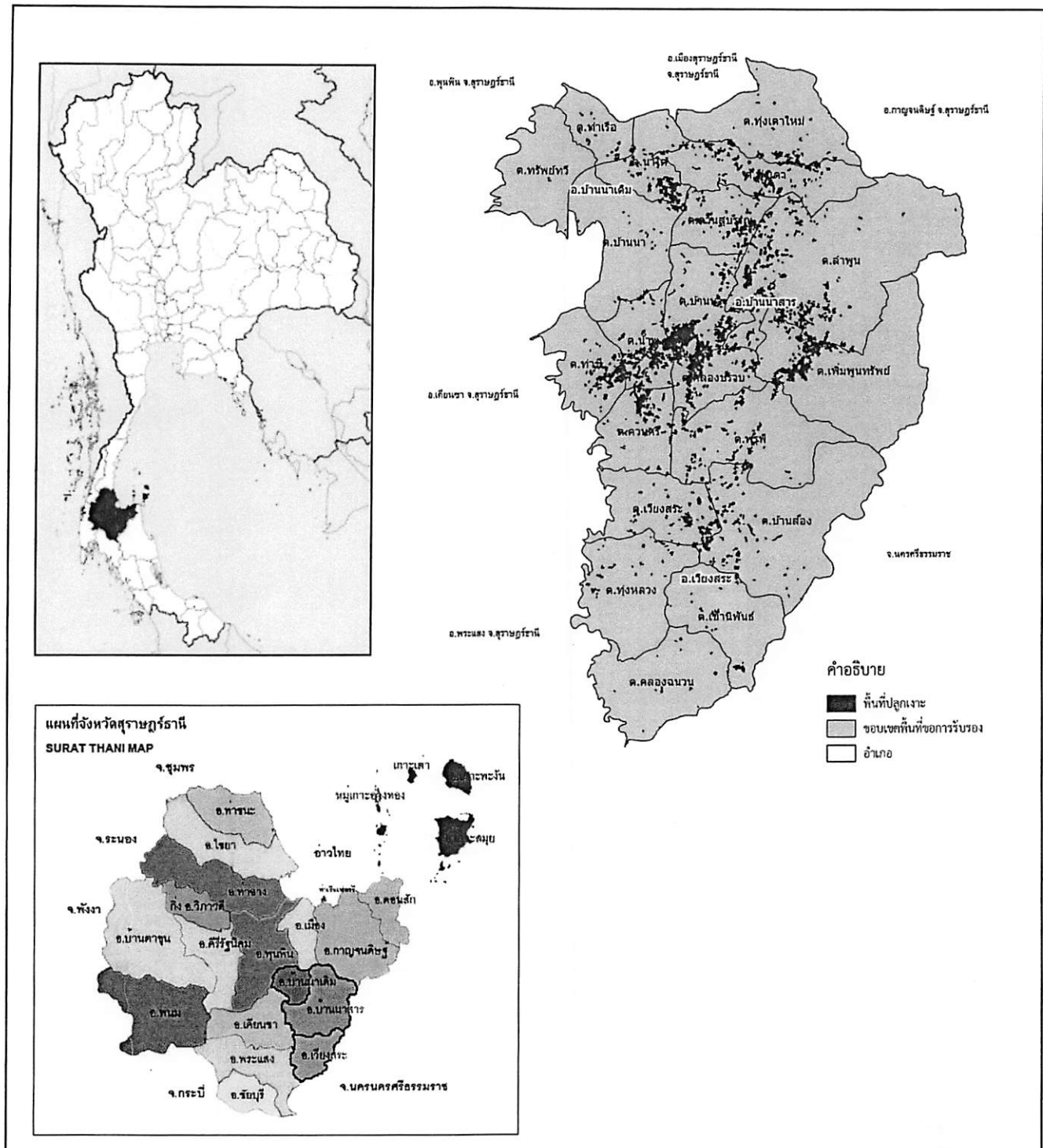
(8) การพิสูจน์แหล่งกำเนิด

- (1) เงาะโรงเรียนนาสาร ต้องปลูกในเขตพื้นที่ที่กำหนด และตามกระบวนการผลิตข้างต้น
- (2) กระบวนการผลิตจะต้องผ่านการควบคุมตรวจสอบ คือ มีการเข้าทะเบียนสมาชิกผู้ผลิตเงาะโรงเรียนนาสาร รวมทั้งต้องมีเอกสารกำกับเพื่อการตรวจสอบย้อนกลับได้

(9) เงื่อนไขที่นายทะเบียนกำหนดตามมาตรา 15

- (1) จัดให้มีระบบการตรวจสอบและความคุ้ม ทั้งกระบวนการผลิตในระดับผู้ผลิตและระดับจังหวัด
 - (2) จัดให้มีการเข้าทะเบียนสมาชิกผู้ผลิตและผู้ประกอบการค้า ที่ประสงค์จะขอใช้สิ่งปั้นชี้ทางภูมิศาสตร์ เงาะโรงเรียนนาสาร
 - (3) ผู้ขอเข้าทะเบียนสมาชิกผู้ผลิตและผู้ประกอบการค้า จะต้องปฏิบัติตามคู่มือการปฏิบัติงานสำหรับ สมาชิกผู้ขอใช้สิ่งปั้นชี้ทางภูมิศาสตร์ เงาะโรงเรียนนาสาร
-

แผนที่แสดงแหล่งภูมิศาสตร์ โรงเรียนนาสาร



ขอบเขตพื้นที่การปลูก庄稼โรงเรียนนาสาร ครอบคลุมพื้นที่ อำเภอบ้านนาสาร อำเภอบ้านนาเดิม และอำเภอเวียงสระ จังหวัดสุราษฎร์ธานี