



ประกาศกรมทรัพย์สินทางปัญญา

เรื่อง การขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์

ที่ เรียนทองผาภูมิ

ทะเบียนเลขที่ สช 66100209

เพื่อให้การขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์เป็นไปตาม พระราชบัญญัติคุ้มครองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ พ.ศ. 2546 อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 32 แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ. 2534 แก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน (ฉบับที่ 5) พ.ศ. 2545 กรมทรัพย์สินทางปัญญาจึงออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ให้ขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ ที่ เรียนทองผาภูมิ คำข้อเลขที่ 65100298 ทะเบียนเลขที่ สช 66100209 ซึ่งมีรายการทางทะเบียนตามบัญชีแบบท้ายประกาศฉบับนี้

ทั้งนี้ ให้มีผลตั้งแต่วันถัดจากวันลงนามขึ้นทะเบียน 13 กันยายน 2565

ประกาศ ณ วันที่ ๑๗ กรกฎาคม พ.ศ. 2566

(นายวุฒิกร สีรีระพันธุ์)
อธิบดีกรมทรัพย์สินทางปัญญา

๙๙๙/๒๕๖๖

ทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์

ทุเรียนทองพากumi

Thong Pha Phum Durian หรือ Durian Thong Pha Phum

(1) เลขที่คำขอ	65100298	ทะเบียนเลขที่	สช 66100209
(2) วันที่ยื่นคำขอ	13 กันยายน 2565	วันที่ขึ้นทะเบียน	13 กันยายน 2565
(3) ผู้ขอขึ้นทะเบียน	จังหวัดกาญจนบุรี	ศala กลางจังหวัดกาญจนบุรี ตำบลปากแพรก อำเภอเมือง จังหวัดกาญจนบุรี 71000	
(4) รายการสินค้า	ทุเรียน		
(5) คุณภาพ ชื่อเลียง คุณสมบัติหรือคุณลักษณะเฉพาะของสินค้า คำนิยาม			

ทุเรียนทองพากumi หรือ Thong Pha Phum Durian หรือ Durian Thong Pha Phum หมายถึง ทุเรียนพันธุ์หมอนทองที่มีเนื้อหนาเป็นครีม สีเหลือง ผิวมันวาว เส้นใยน้อย กลิ่นไม่ฉุน รสชาติหวานมัน ปลูกและผลิตในเขตพื้นที่ 4 อำเภอ ของจังหวัดกาญจนบุรี ได้แก่ อำเภอท่องพากumi อำเภอไทรโยค อำเภอสังขละบุรี และอำเภอศรีสวัสดิ์

ลักษณะของสินค้า

(1) พันธุ์ทุเรียน : พันธุ์หมอนทอง

(2) ลักษณะทางกายภาพ

- รูปทรง ทรงผลค่อนข้างรี
- เนื้อ เนื้อหนาเป็นครีม เส้นใยน้อย สีเหลือง ผิวมันวาว
- รสชาติ หวานมัน
- กลิ่น กลิ่นไม่ฉุน
- เม็ด เล็กและแน่น

กระบวนการผลิต

การปลูก

(1) ใช้ต้นพันธุ์หมอนทอง ที่ขยายพันธุ์จากกิงพันธุ์หรือยอดพันธุ์ คุณภาพดี ตรงตามลักษณะพันธุ์ ลำต้น ตรงไม่เคระแกร็น แข็งแรงสมบูรณ์ ไม่มีโรคและแมลงทำลาย จากต้นพันธุ์ในพื้นที่หรือจากแหล่งที่เชื่อถือได้ เช่น จังหวัดชุมพร จังหวัดนครศรีธรรมราช จังหวัดจันทบุรี จังหวัดปราจีนบุรี และจังหวัดระยอง เป็นต้น

(2) ควรปลูกในช่วงต้นฤดูฝนระหว่างเดือนพฤษภาคม ถึงเดือนกรกฎาคม

(3) ขนาดหกเหลี่ยมกว้างขนาด 70 เซนติเมตร สูง 70 เซนติเมตร ระยะห่างระหว่างต้น และแต่ละต้นที่เหมาะสม คือ 8×8 เมตร หรือ 10×10 เมตร หรือตามความเหมาะสมของแต่ละพื้นที่

(4) นำต้นพันธุ์ทุเรียนลงปลูก กลบดินลงในหลุม และนำไม้มาปักหลักข้างต้นทุเรียนที่ปลูกแล้วผูกเชือก หรือวัสดุอื่น เพื่อป้องกันลมพัดโดย หาวสุดคลุมโคนต้น เพื่อกักเก็บความชื้นให้กับต้นทุเรียน หากพบต้นทุเรียน ตายหลังปลูกให้ทำการปลูกซ่อม

การดูแลรักษา

(1) การให้น้ำ ในช่วงหลังการปลูกหากทรงกับตู้ฝัน ถ้ามีฝนตกหนักควรทำการหามน้ำ และตรวจสอบบริเวณหลุมปลูก ถ้าดินยุบตัวเป็นอ่งเมื่อขึ้นดินเพิ่ม ถ้าฝนทึบชั่วคราวลดน้ำเพื่อรักษาความชื้นในดินอยู่เสมอ กรณีในช่วงตู้แล้วควรใช้วัสดุคลุ่มดินเพื่อช่วยรักษาความชื้นในดินและควรดูแลรดน้ำอย่างสม่ำเสมอ กรณีในช่วงก่อนทุเรียนออกดอกต้องการให้น้ำต่อเนื่องไม่น้อยกว่า 10 วัน เพื่อชักนำการออกดอก

(2) การตัดแต่งกิ่ง ในปีที่ 1 - 2 ไม่ควรตัดแต่งกิ่งเพื่อป้องกันให้ต้นทุเรียนเจริญเติบโตอย่างเต็มที่ และในปีต่อๆ ไป ให้ตัดแต่งกิ่งแห้ง กิ่งแข็ง กิ่งกระดองในทรงพุ่ม กิ่งที่เป็นโรค โดยเลี้ยงเฉพาะกิ่งแข็งที่สมบูรณ์ที่อยู่ในแนวขานานกับพื้น (กิ่งมุกสว่าง) ไว้ในปริมาณและทิศทางที่เหมาะสม โดยให้กิ่งล่างสุดอยู่สูงจากพื้นดินประมาณ 80 - 100 เซนติเมตร

(3) การใส่ปุ๋ยหลังตัดแต่งกิ่งและการทำโคน ถ้าวัชพืชบริเวณใต้ทรงพุ่ม หัว่านปุ๋ยและพรวนдинอกชายพุ่มขึ้นมากกลบใต้ทรงพุ่มให้มีลักษณะเป็นหลังเต่า และขยายขนาดของเนินดินให้กว้างขึ้นตามขนาดของทรงพุ่ม หรือจะใส่ปุ๋ยโดยวิธีใช้มีป้ายแหลมแหงดินให้เป็นรูแล้วหยดปุ๋ยลงไปและปิดหลุม ทำเป็นระยะให้ทั่วบริเวณใต้ทรงพุ่ม วิธีหลังนี้แม้จะเปลืองแรงงานแต่ช่วยลดการสูญเสียของปุ๋ยจากการระเหยหรือลูกน้ำпадพาไป ควรใส่ปุ๋ยในบริเวณใต้ทรงพุ่มโดยรอบและให้ห่างจากโคนต้นประมาณ 20 - 30 เซนติเมตรขึ้นไป ขึ้นอยู่กับขนาดทรงพุ่ม

(4) ป้องกันโรคที่จะเกิดกับใบ ดอก ราก ในแต่ละช่วงตู้หรือช่วงผลผลิต และควบคุมกำจัดวัชพืช

การเก็บเกี่ยว

(1) ช่วงเวลาเก็บเกี่ยวที่เหมาะสม คือ ระหว่างเดือนพฤษภาคมถึงเดือนสิงหาคม

(2) อายุการเก็บเกี่ยวผลผลิตที่เหมาะสม คือ หลังวันดอกบาน ประมาณ 120 - 150 วัน

(3) การตัดผลทุเรียน ควรตัดเหนือปลิงของก้านผลด้วยอุปกรณ์ที่คมและสะอาด แล้วส่งผลทุเรียนลงมาด้านล่าง ระวังอย่าให้ผลทุเรียนตกกระทบพื้น วิธีที่นิยมใช้คือการใช้เชือกໂรอยหรือใช้กระสอบป่านสะบัดรับผลทุเรียน

(4) ห้ามวางผลทุเรียนลงบนพื้นดินในสวนโดยตรง เพื่อเป็นการป้องกันเชื้อราที่เป็นสาเหตุของโรคผลเน่าและควรทำความสะอาด คัดคุณภาพ คัดขนาดก่อนจำหน่าย

การบรรจุหีบห่อ

(1) รายละเอียดบนฉลาก หรือบรรจุภัณฑ์ ให้ประกอบด้วยคำว่า “ทุเรียนทองผาภูมิ” หรือ Thong Pha Phum Durian หรือ Durian Thong Pha Phum”

(2) ชื่อ ที่อยู่แหล่งผลิต เบอร์ติดต่อ ของผู้ผลิตหรือ ผู้ประกอบการค้า

(3) วัน เดือน ปี ที่เก็บเกี่ยว หรือ วันที่เหมาะสมในการบริโภค

(6) ความสัมพันธ์ระหว่างสินค้ากับแหล่งภูมิศาสตร์

ลักษณะภูมิประเทศ

พื้นที่ผลิต ทุเรียนทองผาภูมิ มีสภาพภูมิประเทศอยู่ในแนวเทือกเขาตะนาวศรี ซึ่งมีเทือกเขาสลับซับซ้อน ยอดตัวตามแนวเนินอิฐ เป็นตันน้ำของแม่น้ำแควน้อย มีแหล่งน้ำสำคัญคืออ่างเก็บน้ำเขื่อนวชิราลงกรณและเขื่อนศรีนครินทร์ รวมถึงมีลำน้ำสำคัญ เช่น ห้วยเกรียงไกรเวียง ห้วยน้ำมุด ห้วยสีพี ห้วยสะน้ำลือ แม่น้ำรัตนตี แม่น้ำปีคลีใหญ่ เป็นต้น ลักษณะของดินเป็นดินศิลาแลงหรือดินลูกรังสีน้ำตาลอ่อนแดง มีการระบายน้ำดี

เนื้อดินเป็นดินร่วนปนทรายถึงดินเหนียว ลักษณะของดินแสดงการชะล้างและอาจจะพบศิลาแลงในชั้nl่างของดิน เกิดจากวัตถุตันกำเนิดที่เป็นวัสดุดินตกค้างและพากตะกอนเชิงเขาของหินปูน หินทราย หินดินดาน หินควอทไซค์ ซึ่งลักษณะดินดังกล่าว เป็นดินตะกอนแม่น้ำลักษณะร่วน มีความเหมาะสมในการปลูกทุเรียน เป็นดินที่มีการระบายน้ำได้ดี จึงทำให้รากทุเรียนชอบใช้อาหารและเติบโตได้ดี ด้วยความอุดมสมบูรณ์ของดินทำให้ต้นทุเรียนได้รับสารอาหารจากดินได้อย่างเต็มที่ และยังทำให้เนื้อทุเรียนมีรสชาติที่ดี

ลักษณะภูมิอากาศ

โดยที่ไปเป็นแบบมรสุมเขตร้อน ได้รับอิทธิพลจากมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือ ซึ่งพัดปกคลุมในช่วงฤดูหน้าทำให้มีอากาศหน้าเย็นและแห้งแล้ง และมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ ซึ่งพัดปกคลุมช่วงฤดูฝน ทำให้มีฝนตกและอากาศชุ่มชื้น ปริมาณน้ำฝนเฉลี่ยทั้งปีประมาณ 1,500 - 1,800 มิลลิเมตร มีความชื้นสัมพัทธ์ในอากาศค่อนข้างสูง ความชื้นสัมพัทธ์ เฉลี่ยร้อยละ 78 อุณหภูมิอยู่ระหว่าง 21 - 33 องศาเซลเซียส กลางวันร้อนกลางคืนเย็น เอื้อให้ทุเรียนออกดอกออกผลง่าย

ประวัติความเป็นมา

อำเภอทองผาภูมิ เคยเป็นหัวเมืองเก่า ในสมัยรัชกาลที่ 3 แห่งกรุงรัตนโกสินทร์ เพราะมีชุมชนหนาแน่น บริเวณแม่น้ำแควน้อย จังตั้งหัวเมืองขึ้น ด้วยเป็นพื้นที่ติดประเทศเมียนมาจึงมีการอพยพของประชาชนหลายชนชาติ การอพยพย้ายถิ่นฐานมักจะมีการนำพืชพันธุ์ต่างๆ ติดมาด้วย หนึ่งในนั้น คือ ทุเรียน ซึ่งเป็นผลไม้ที่มีแหล่งปลูกอยู่ในเขตเมืองมะริด ทวย ตนาวรศี ในประเทศไทยเดิมมา จากหลักฐานที่มีการบันทึก โดยสมเด็จพระเจ้าบรมวงศ์เธอ กรมพระยาดำรงราชานุภาพ ทรงพบร่วมที่เมืองท่าขัน (ปัจจุบันคือตำบลท่าขัน อำเภอทองผาภูมิ) มีการปลูกทุเรียนตั้งแต่สมัย ร.ศ. 120 (พ.ศ. 2444) เป็นทุเรียนพันธุ์พื้นเมืองหรือทุเรียนป่า ต่อมาในช่วงปี พ.ศ. 2538 เริ่มมีคนจากต่างพื้นที่เข้ามาอยู่อาศัยในอำเภอทองผาภูมิ จึงเริ่มมีการนำผลไม้จากพื้นที่อื่นๆ เข้ามาปลูก เช่น เงาะนาสาร ลินจิ้งจากภาคเหนือ และทุเรียนจากจังหวัดต่างๆ โดยเฉพาะพันธุ์หมอนทอง เมื่อเกษตรกรนำมากลูบ ผลลัพธ์ที่ได้ คือ ผลไม้ที่ให้ผลผลิตในพื้นที่อำเภอทองผาภูมิจะมีรสชาติอร่อย และเนื้อของผลไม้มีความต่างจากพื้นที่เดิม เช่น ทุเรียนที่นำมาจากจังหวัดระยอง จังหวัดจันทบุรี และจังหวัดนครศรีธรรมราช เมื่อนำมาปลูกที่อำเภอทองผาภูมิ จะมีลักษณะเนื้อหนา กรอบ กลิ่นไม่ฉุน หวานมันกำลังดี ไม่หวานແսบคอ เปลือกบางและสีของเนื้อค่อนข้างอ่อน จึงมีการขยายพื้นที่ปลูกไปยังอำเภอข้างเคียง ซึ่งมีลักษณะภูมิศาสตร์แบบเดียวกัน โดยมีการจัดงานผลไม้ของดีอำเภอทองผาภูมิ ณ ที่ว่าการอำเภอทองผาภูมิ ครั้งแรกในระหว่างวันที่ 18 - 20 พฤษภาคม พ.ศ. 2554 และจัดติดต่อกันในเดือนมิถุนายนของทุกปี โดยเป็นการร่วมมือกันระหว่างเกษตรกรและภาครัฐ เพื่อส่งเสริมเศรษฐกิจและเพิ่มรายได้ของเกษตรกรในพื้นที่ และเป็นการส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตรให้ยั่งยืน นักท่องเที่ยวที่มาเที่ยวอำเภอทองผาภูมิ มักจะติดใจในรสชาติของ ทุเรียนทองผาภูมิ ทำให้เป็นที่รู้จักกันแพร่หลายมาจนถึงทุกวันนี้

(7) ขอบเขตที่ตั้งแหล่งภูมิศาสตร์

ขอบเขตพื้นที่การปลูกและผลิต ทุเรียนทองผาภูมิ ครอบคลุมพื้นที่ 4 อำเภอ ของจังหวัดกาญจนบุรี ได้แก่ อำเภอทองผาภูมิ อำเภอสังขละบุรี อำเภอไทรโยค อำเภอศรีสวัสดิ์ รายละเอียดตามแผนที่

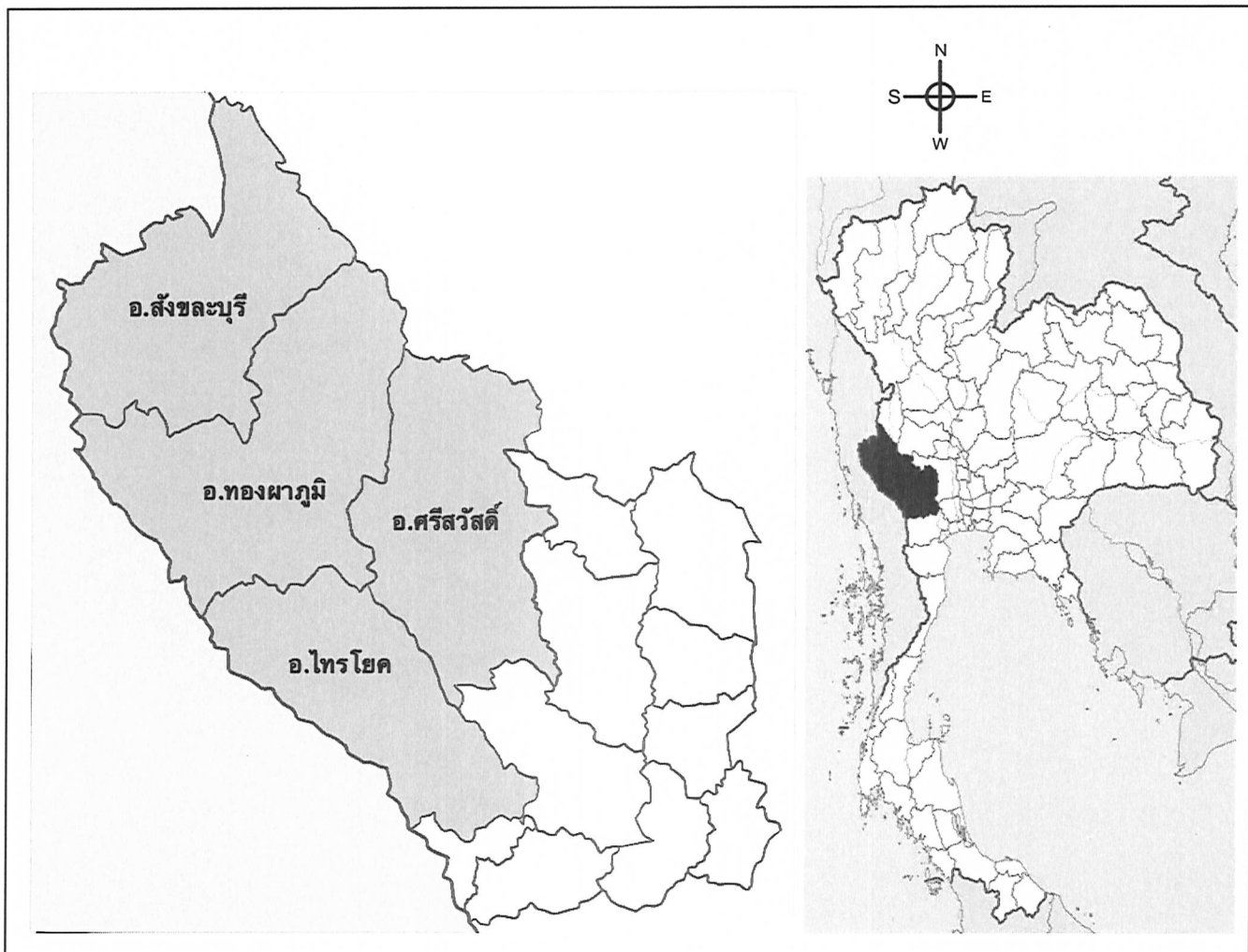
(8) การพิสูจน์แหล่งกำเนิด

- (1) ทุเรียนทองพากumi ต้องปลูกและผลิตในเขตพื้นที่ที่กำหนด ตามกระบวนการผลิตข้างต้น
- (2) กระบวนการผลิตจะต้องผ่านการควบคุมตรวจสอบ มีการขึ้นทะเบียนสมาชิกผู้ผลิตและผู้ประกอบการค้า ทุเรียนทองพากumi รวมทั้งต้องมีเอกสารกำกับเพื่อการตรวจสอบย้อนกลับได้

(9) เงื่อนไขที่นายทะเบียนกำหนดตามมาตรา 15

- (1) จัดให้มีการขึ้นทะเบียนสมาชิกผู้ผลิต และผู้ประกอบการค้า ที่ประสงค์จะขอใช้สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ ทุเรียนทองพากumi
- (2) ผู้ขอขึ้นทะเบียนสมาชิกผู้ผลิต และผู้ประกอบการค้า จะต้องปฏิบัติตามคู่มือการปฏิบัติงานสำหรับสมาชิกผู้ขอใช้สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ ทุเรียนทองพากumi และดำเนินการตามแผนการควบคุมตรวจสอบ ทั้งกระบวนการผลิตในระดับผู้ผลิตและระดับจังหวัด

แผนที่แสดงแหล่งภูมิศาสตร์
ทุเรียนทองพากumi



ขอบเขตพื้นที่การปลูกและผลิต ทุเรียนทองพากumi ครอบคลุมพื้นที่ 4 อำเภอของจังหวัดกาญจนบุรี
ได้แก่ อำเภอทองพากumi อำเภอสังขละบุรี อำเภอไทรโยค และอำเภอศรีสวัสดิ์