



ประกาศกรมทรัพย์สินทางปัญญา

เรื่อง การขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์

มะม่วงน้ำดอกไม้สีทองบางคล้า

ทะเบียนเลขที่ สช 62100128

เพื่อให้การขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์เป็นไปตาม พระราชบัญญัติคุ้มครอง
สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ พ.ศ. 2546 อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 32 แห่งพระราชบัญญัติระเบียบ
บริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ. 2534 แก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน
(ฉบับที่ 5) พ.ศ. 2545 กรมทรัพย์สินทางปัญญาจึงออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ให้ขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ มะม่วงน้ำดอกไม้สีทองบางคล้า คำขอเลขที่
51100046 ทะเบียนเลขที่ สช 62100128 ซึ่งมีรายการทางทะเบียนตามบัญชีแนบท้ายประกาศฉบับนี้

ทั้งนี้ ให้มีผลตั้งแต่วันยื่นคำขอขึ้นทะเบียน 2 เมษายน 2551

ประกาศ ณ วันที่ 16 กันยายน พ.ศ. 2562

ค. พงษ์

(นายทศพล ทังสุบุตร)
อธิบดีกรมทรัพย์สินทางปัญญา

ทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์

มะม่วงน้ำดอกไม้สีทองบางคล้า

- | | | | |
|----------------------|---|-------------------|---------------|
| (1) เลขที่คำขอ | 51100046 | ทะเบียนเลขที่ | สช 62100128 |
| (2) วันที่ยื่นคำขอ | 2 เมษายน 2551 | วันที่ขึ้นทะเบียน | 2 เมษายน 2551 |
| (3) ผู้ขอขึ้นทะเบียน | นายมานพ แก้ววงษ์กุล
ที่อยู่ 56 หมู่ที่ 3 ตำบลสาวชะโงก อำเภอบางคล้า จังหวัดฉะเชิงเทรา 24110 | | |
| (4) รายการสินค้า | มะม่วงน้ำดอกไม้ | | |

- (5) คุณภาพ ชื่อเสียง คุณสมบัติหรือคุณลักษณะเฉพาะของสินค้า
คำนิยาม

มะม่วงน้ำดอกไม้สีทองบางคล้า (Nam Dok Mai See Thong Bang Khla Mango) หมายถึง มะม่วงน้ำดอกไม้สีทองที่มีผลทรงรี ยาว เปลือกบางสีเหลืองทองเนียน เนื้อสีเหลืองเข้มไม่มีเสี้ยน รสชาติ หอมหวาน เมล็ดลีบบาง ซึ่งปลูกในพื้นที่อำเภอบางคล้า จังหวัดฉะเชิงเทรา

ลักษณะของสินค้า

- (1) พันธุ์มะม่วง : น้ำดอกไม้สีทอง
- (2) ลักษณะทางกายภาพ
 - ผล ผลทรงรี ยาว น้ำหนักต่อผลอยู่ในช่วง 320 - 450 กรัม/ผล
 - เปลือก เปลือกบาง สีเหลืองทองเนียน
 - เนื้อ ผลสุกเนื้อสีเหลืองเข้ม ไม่มีเสี้ยน
 - เมล็ด ลีบบาง
 - รสชาติ หวานหอม
- (3) ลักษณะทางเคมี
 - ค่าความหวานอยู่ในช่วง 18 - 22 องศาบริกซ์

กระบวนการผลิต

การปลูก

(1) พันธุ์มะม่วงน้ำดอกไม้สีทองบางคล้าต้องเป็นต้นพันธุ์ที่ได้จากการทาบกิ่งจากกิ่งพันธุ์ในพื้นที่อำเภอบางคล้า จังหวัดฉะเชิงเทรา

(2) สามารถปลูกได้ทั้งปี โดยขุดหลุมขนาดกว้าง 50 เซนติเมตร และลึก 50 เซนติเมตร จากนั้นผสมหน้าดินกับปุ๋ยให้เข้ากัน

(3) นำต้นพันธุ์วางลงกลางหลุมกลบดินลงในหลุม อย่าให้สูงถึงรอยทาบกิ่ง แล้วผูกต้นกับไม้หลัก เพื่อป้องกันการโยกคลอน คลุมดินบริเวณโคนต้นด้วยเศษวัชพืชหรือฟางข้าว และรดน้ำให้ชุ่ม

(4) การใส่ปุ๋ย ควรมีการตรวจวิเคราะห์ดินก่อน แล้วจึงใส่ปุ๋ยตามความเหมาะสมของแต่ละพื้นที่ เช่น มะม่วงเล็กที่ยังไม่ให้ผล อายุ 1 - 3 ปี ควรใส่สูตร 15 - 15 - 15 เป็นต้น

(5) การให้น้ำ หลังจากปลูกใหม่ๆ ถ้าฝนไม่ตกควรรดน้ำทุกวัน และค่อยๆ ห่างขึ้น 3 - 4 วันต่อครั้ง สำหรับมะม่วงที่โตแล้ว และกำลังติดผล อาจมีการให้น้ำเป็นระยะๆ สำหรับช่วงที่มีการเจริญเติบโต ทางกิ่ง และใบ และช่วงระยะติดผลอ่อน ต้องให้น้ำอย่างสม่ำเสมอ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับความเหมาะสมของแต่ละพื้นที่

(6) การตัดแต่งกิ่งมะม่วงขนาดเล็ก เมื่อมะม่วงสูงระยะ 1 เมตร ควรใช้กรรไกรหรือมีดคมตัดปลายยอดทิ้ง เพื่อให้แตกกิ่งก้านสาขา แล้วเลือกกิ่งที่แข็งแรงไว้เพียง 3 - 4 กิ่ง และควรทำการตัดแต่งกิ่งมะม่วงที่ให้ผลแล้ว ภายหลังจากการเก็บเกี่ยวผลแล้วทุกปี

(7) การห่อผล ควรห่อ เมื่อผลมีอายุ 60 วัน เพื่อป้องกันแมลงวันผลไม้วางไข่
การเก็บเกี่ยว

(1) ระยะเก็บเกี่ยวผลผลิตที่เหมาะสม นับจำนวนวันตั้งแต่มะม่วงเริ่มแทงช่อดอกจนถึงวันเก็บเกี่ยว คือ มะม่วงออกดอกในฤดูฝนจะใช้เวลา 85 - 90 วัน มะม่วงออกดอกในฤดูหนาวจะใช้เวลา 110 - 120 วัน

(2) วิธีการเก็บ ใช้อุปกรณ์ที่เหมาะสม และเก็บด้วยความระมัดระวัง โดยให้เหลือขั้วผลยาวป้องกันน้ำยางไหลจากผล

การบรรจุหีบห่อ

(1) รายละเอียดบนฉลากหรือหีบห่อ ให้ประกอบด้วยคำว่า “มะม่วงน้ำดอกไม้สีทองบางคล้า” และ/หรือ “Num Dok Mai See Thong Bang Khla” และ/หรือ “Ma Muang Num Dok Mai See Thong Bang Khla”

(2) ให้ระบุ ชื่อสวน/เกษตรกร ที่อยู่ติดต่อได้

(6) ความสัมพันธ์ระหว่างสินค้ากับแหล่งภูมิศาสตร์

ลักษณะภูมิประเทศ

อำเภอบางคล้า จังหวัดฉะเชิงเทรา ตั้งอยู่ทางทิศตะวันออกของประเทศไทย อยู่ระหว่างเส้นรุ้งที่ 13 องศา 10 ลิปดา ถึง 13 องศา 15 ลิปดาเหนือ และเส้นแวงที่ 100 องศา 50 ลิปดา ถึง 102 ลิปดา ตะวันออก มีลักษณะภูมิประเทศโดยทั่วไปเป็นพื้นที่ราบลุ่มฝั่งแม่น้ำ มีแม่น้ำบางปะกงไหลผ่านทางทิศตะวันตก ซึ่งเป็นแหล่งน้ำที่สำคัญของจังหวัดฉะเชิงเทรา ประกอบกับลักษณะของดินเป็นชุดดินบางคล้าที่เกิดจากการทับถมของตะกอนลำน้ำ มีลักษณะพื้นที่เป็นลูกคลื่นลอนลาดสามารถระบายน้ำดี และมีน้ำใต้ดินที่ถูกกักเก็บอยู่ในช่องว่างระหว่างกรวดและทราย จึงทำให้พื้นที่อำเภอบางคล้ามีดินที่อุดมสมบูรณ์และมีแหล่งน้ำที่เหมาะสมต่อการปลูกมะม่วงน้ำดอกไม้สีทองบางคล้า ส่งผลให้ได้ผลมะม่วงที่สมบูรณ์ รสชาติหวานหอม ผิวเหลือง เนียน สวยโดดเด่น เป็นที่ต้องการของตลาด

ประวัติความเป็นมา

มะม่วงน้ำดอกไม้สีทองบางคล้า เริ่มมีขึ้น เมื่อปี พ.ศ. 2526 โดยนายประยุกต์ อนันตรกิตติ เจ้าของสวนกล้วยพฤกษ์ ซึ่งได้กิ่งพันธุ์มะม่วงปามาจากอำเภอท่าตะเกียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา และนำมาขยายพันธุ์ในพื้นที่อำเภอบางคล้า ปรากฏว่า เจริญเติบโตดี ผลมีลักษณะรูปทรงสวย รสชาติหวาน ผิวสีเหลืองทองจึงมีการตั้งชื่อวามะม่วงน้ำดอกไม้สีทองบางคล้า และมีการจำหน่ายกิ่งพันธุ์ให้กับเกษตรกรปลูกกันทั่วไปในอำเภอบางคล้า ด้วยรสชาติที่ดี ผิวเป็นสีทองเหลืองสวยงาม จึงเป็นที่ต้องการของตลาดอย่างมาก จนเป็นที่ยอมรับกันโดยทั่วไป ถือเป็นผลไม้ที่สร้างชื่อให้กับอำเภอบางคล้าและจังหวัดฉะเชิงเทราอย่างมาก รวมถึงเป็นผลไม้ที่ได้รับการยอมรับของลูกค้าในต่างประเทศด้วย

(7) ขอบเขตที่ตั้งแหล่งภูมิศาสตร์

ขอบเขตพื้นที่การปลูกมะม่วงน้ำดอกไม้สีทองบางคล้า ครอบคลุมพื้นที่ อำเภอบางคล้า ของจังหวัดฉะเชิงเทรา รายละเอียดตามแผนที่

(8) การพิสูจน์แหล่งกำเนิด

(1) มะม่วงน้ำดอกไม้สีทองบางคล้าจะต้องปลูกในเขตพื้นที่ อำเภอบางคล้า ของจังหวัดฉะเชิงเทรา ตามกระบวนการผลิตข้างต้น

(2) กระบวนการผลิตจะต้องผ่านการควบคุมตรวจสอบ คือ มีการขึ้นทะเบียนสมาชิกเกษตรกรผู้ปลูกมะม่วงน้ำดอกไม้สีทองบางคล้า รวมทั้งต้องมีเอกสารกำกับเพื่อการตรวจสอบย้อนกลับได้

(9) เงื่อนไขที่นายทะเบียนกำหนดตามมาตรา 15

(1) จัดให้มีระบบการตรวจสอบและควบคุม ทั้งกระบวนการผลิตในระดับผู้ผลิต และระดับจังหวัด

(2) จัดให้มีการขึ้นทะเบียนผู้ผลิต/ผู้ประกอบการค้าที่ประสงค์จะขอใช้สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์มะม่วงน้ำดอกไม้สีทองบางคล้า

(3) ผู้ขอขึ้นทะเบียนต้องจัดทำคู่มือการปฏิบัติงานสำหรับสมาชิกผู้ขอใช้สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์มะม่วงน้ำดอกไม้สีทองบางคล้า

