



ประกาศกรมทรัพย์สินทางปัญญา
เรื่อง การขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์
สับปะรดนางแล

ทะเบียนเลขที่ สช 49100013

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

ให้ขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ สับปะรดนางแล คำข้อเลขที่ 48100017
ทะเบียนเลขที่ สช 49100013 ซึ่งมีรายการทางทะเบียน ตามบัญชีแบบท้ายประกาศฉบับนี้

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ 15 ธันวาคม 2549

ประกาศ ณ วันที่ 29 ธันวาคม 2549

82/49

(นางพวงรัตน์ อัศวพิชัย)
อธิบดีกรมทรัพย์สินทางปัญญา

คำขอนี้มีผลตั้งแต่วันถัดจากวันลงนาม 8 มกราคม พ.ศ. 2548

(นางปัจจิตา ธรรมสันติ)
อธิบดีกรมทรัพย์สินทางปัญญา

30 ก.ย. 2556

ทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางกฎหมายศาสตร์

สับปะรดนางแล

| | | | |
|----------------------|--|-------------------|------------------|
| (1) เลขที่คำขอ | 48100017 | ทะเบียนเลขที่ | สช 49100013 |
| (2) วันที่ยื่นคำขอ | 8 พฤศจิกายน 2548 | วันที่ขึ้นทะเบียน | 8 พฤศจิกายน 2548 |
| (3) ผู้ขอขึ้นทะเบียน | องค์การบริหารส่วนตำบลนางแล ที่อยู่ 476 หมู่ 12 ตำบลนางแล อำเภอเมือง จังหวัดเชียงราย 57000 | | |

(4) คุณภาพ ชื่อเสียง คุณสมบัติหรือคุณลักษณะเฉพาะของสินค้า

คำนิยาม

สับปะรดนางแล (Nanglae pineapple) หมายถึง สับปะรดพันธุ์น้ำผึ้ง ซึ่งอยู่ในกลุ่ม Smooth cayenne เช่นเดียวกับ พันธุ์ปัตตาเวีย ปลูกในตำบลนางแล อำเภอเมือง จังหวัดเชียงราย

ลักษณะของสินค้า

(1) พันธุ์สับปะรด : พันธุ์น้ำผึ้ง ซึ่งอยู่ในกลุ่ม Smooth cayenne เช่นเดียวกับ พันธุ์ปัตตาเวีย

(2) ลักษณะทางกายภาพ

- ผล รูปร่างทรงกลม ป้อมเดียว
- ตา ตาเด็น ตามนูนโภนยื่นออกมาก ไม่ผังลึก
- เปลือก เปลือกผลสีเขียวปนดำหรืออาจมีสีเหลืองปนสีส้มแก่ ผิวของผลยื่อยนูนเด่นชัด
- เนื้อ เนื้อละเอียด เยื่อไข่ต่า สีของเนื้อเหลืองเหมือนน้ำผึ้งเสมอต้นเสมอปลายทั้งผล มีกลิ่นน้ำผึ้งจากเนื้อ เมื่อปอกเปลือกแล้ว
- รสชาติ หวานปานกลางค่อนข้างสูง
- ใบ ในสีเขียวเข้มเป็นมัน อาจมีจุดหรือแฉมสีม่วงคล้ำประดับบริเวณใบ

(3) ลักษณะทางเคมี

มีปริมาณกรดโดยรวมค่อนข้างต่ำคือ เฉลี่ยร้อยละ 0.30 ความหวานอยู่ระหว่าง 16-20° brix

กระบวนการผลิต

การปลูก

(1) ปลูกได้ตลอดปี แต่尼ยมปลูกก่อนฤดูฝน การปลูกใช้ได้ทั้งระบบการปลูกแบบแทกวัวเดียวและแทกวัวคู่

- แทกวัวเดียว ระหว่างต้น 50 เซนติเมตร ระหว่างแทกวัว 100 เซนติเมตร

- แทกวัวคู่ เว้นระยะระหว่างต้น 50 เซนติเมตร ระหว่างแทกวัว 50 เซนติเมตร ระหว่างแทกวัวคู่ 150 เซนติเมตร

(2) การเตรียมพันธุ์ - ใช้หันอพันธุ์ที่เกิดในพื้นที่ตำบลนางแลเท่านั้น โดยเลือกหันอข้างที่ค่อนข้างสมบูรณ์ หน่อที่หักได้จะนำไปปลูกเลย โดยไม่ต้องนำหน่อออกผึ้งแಡดหรือผ่านกรรมวิธีใดๆ

(3) การหักกูก หลังติดดอกและสับปะรดมีอายุประมาณ 2 เดือน (สังเกตว่าดอกเริ่มเหี่ยวและร่วง) จะทำการหักกูกและห่อด้วยกานใบ เพื่อให้สารอาหารไปหล่อเลี้ยงมากขึ้น

การเก็บเกี่ยว

(1) การเก็บผลสับปะรดที่มีอายุ 16 – 18 เดือน นับตั้งแต่การปลูก หรือ เก็บเกี่ยวหลังจากออกดอกประมาณ 6 เดือน ช่วงที่ทำการเก็บเกี่ยวและมีรสชาติดีที่สุด คือช่วงเดือนพฤษภาคม - มิถุนายน สับปะรดนางแลเป็นสับปะรดสุกเขียว วิธีการสังเกตผลแก่ที่นิยมใช้ จะดูจากสีของเปลือกผลโดยดูจากสีดาที่เปลี่ยนไปเป็นสีเหลืองประมาณ 2 ตา และใช้มีดตัดก้านผลเหลือ 4-5 นิ้ว รวมรวมใส่ภาชนะบรรจุที่สะอาด

(2) การคัดขนาด ใช้วิธีการสังเกตด้วยตา โดยแบ่งเป็น 3 ขนาด คือ ใหญ่ กลาง เล็ก

(3) การคัดเกรด เรียกว่า น้ำหรือเนื้อ โดยใช้ความแน่นเนื้อเป็นตัววัด อาศัยการเคาะฟังเสียงโดยผู้ที่มีความชำนาญ แบ่งเป็น สับปะรดนำ้าหนึ่งหรือเนื้อนึ่ง สับปะรดนำ้าสองหรือเนื้อสอง และสับปะรดนำ้าสามหรือเนื้อสาม โดยสับปะรดนำ้าหนึ่งจะ มีความแน่นเนื่องมากกว่าและระหว่างกันว่าสับปะรดนำ้าสองและสับปะรดนำ้าสาม

การบรรจุหีบห่อ

รายละเอียดบนฉลาก ให้ประกอบด้วยคำว่า

“สับปะรดนางแล และ/หรือ “Nanglae pineapple”

(5) ความสัมพันธ์ระหว่างสินค้ากับแหล่งภูมิศาสตร์

ลักษณะภูมิประเทศ ตำบลนางแล มีสภาพพื้นที่เป็นที่ราบ ที่ราบเชิงเขา เนินเขา และภูเขาสูง มีแนวเขายื่น ในด้านทิศตะวันตก อันเป็นแหล่งกำเนิดลำห้วย หลายสายเป็นแหล่งน้ำที่สำคัญ พื้นที่มีความสูงกว่าระดับน้ำทะเลปานกลาง เฉลี่ย ประมาณ 400 เมตร ทำให้อากาศเย็นสบาย แต่มีอากาศหนาวในฤดูหนาว ประกอบกับสภาพพื้นที่ปลูกส่วนใหญ่มี ความลาดเอียงทำให้การปลูกสับปะรดในพื้นที่ไม่มีปัญหาเกี่ยวกับโรคภัย ลักษณะของดิน ระบายน้ำได้ดี การซึมซับ ของน้ำอยู่ในระดับปานกลาง การไหลบ่าของน้ำผิวดินอยู่ในระดับปานกลางถึงเร็ว ระดับน้ำได้ดินไม่ลึก และดินมีแร่ธาตุต่างๆ เช่น ฟอสฟอรัส โพแทสเซียม คาร์บอน ไนโตรเจน ลักษณะภูมิอากาศ มีอุณหภูมิเฉลี่ย 24 องศาเซลเซียส ปริมาณ ฝนตกโดยเฉลี่ย 1757.4 มิลลิเมตรต่อปี จำนวนวันฝนตกเฉลี่ย 140 วันในหนึ่งปี ความชื้นสัมพัทธ์เฉลี่ยร้อยละ 76

ประวัติความเป็นมา นายเช่ง แซ่อุย เป็นชาวจีนใหญ่ลำพญาจากประเทศจีน มีภรรยาชื่อ นางจันทร์ กีดคำ เดิมอาศัยอยู่อำเภอสารภี จังหวัดเชียงใหม่ แล้วอพยพมาตั้งถิ่นฐานที่บ้านป่าช้างวิวัฒน์ ปัจจุบันเป็นหมู่ที่ 8 ตำบลนางแล อำเภอเมือง จังหวัดเชียงราย ประมาณปี พ.ศ. 2497 นายเช่งได้กลับไปเยี่ยมญาติ เมื่อกลับมาได้นำสับปะรดมา 30 ตัน โดยนำมาปลูกที่บ้านป่าช้างวิวัฒน์ (ปัจจุบันคือสวนของนายอวยชัย ดวงแก้ว) ปรากฏว่า ในปีต่อๆ มา สับปะรดมีการปรับตัว ให้เข้ากับสภาพแวดล้อมทางภูมิศาสตร์ โดยมีสีเหลืองเปลี่ยนเป็นสีน้ำเงิน หวานซ่า กลิ่นหอมเหมือนหัวผึ้ง ต่อมาในปี พ.ศ. 2505 กำหนดคำลือ เขื่อนเพชร อดีตกำหนดต่ำบลนางแล ได้ซื้อหน่อสับปะรดจากนายเช่ง แซ่อุย มาปลูก และได้แพร่ขยายพันธุ์ต่อไป ไปยังหมู่บ้านใกล้เคียง เป็นที่นิยมของผู้บริโภค และมีชื่อเสียงมานานทุกวันนี้

จากปัจจัยทางธรรมชาติและปัจจัยมนุษย์ ส่งผลให้ชื่อของสับปะรดนางแล เป็นที่รู้จักของคนในจังหวัดเชียงราย และ ผู้ที่ไปเที่ยวในจังหวัดเชียงราย ชื่่อตำบลนางแล นับว่าเป็นแหล่งปลูกสับปะรดที่อร่อย มีรสชาติดี จึงกลายเป็นผลไม้ที่มี ชื่อเสียงของจังหวัด ดังคำขวัญที่ว่า “เหนือสุดแดนสยาม อร่อยดอยตุง ผลดุจคุณธรรม เลิศล้ำข้าวสาร หอมหวานลิ้นจี่ สตรีสoga ชาเลิศรส สับปะรดนางแล”

(6) ขอบเขตที่ตั้งแหล่งภูมิศาสตร์

ขอบเขตการปลูกสับปะรดนางแล อยู่ในเขตพื้นที่ตำบลนางแล อำเภอเมือง จังหวัดเชียงราย รายละเอียดตามแผนที่

(7) เงื่อนไขที่นายทะเบียนกำหนดตามมาตรา 15

(1) จัดให้มีระบบการตรวจสอบและควบคุม ทั้งกระบวนการผลิต ในระดับผู้ผลิต และระดับจังหวัด

(2) จัดให้มีการขึ้นทะเบียนสมาชิกเกษตรกรผู้เพาะปลูก และผู้จำหน่าย ที่ประสงค์จะขอใช้สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ สับปะรดนางแล

(3) ผู้ขึ้นทะเบียนต้องจัดทำคู่มือการปฏิบัติงาน สำหรับสมาชิกผู้ขอใช้สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ สับปะรดนางแล

(8) การพิสูจน์แหล่งกำเนิด

(1) สับปะรดนางแลต้องมีการปลูกในเขตพื้นที่ตำบลนางแล อำเภอเมือง จังหวัดเชียงราย ตามกระบวนการผลิตข้างต้น

(2) กระบวนการผลิตจะต้องได้ผ่านการควบคุมตรวจสอบคือ มีการขึ้นทะเบียนสมาชิกเกษตรกรผู้ปลูกสับปะรดนางแล รวมทั้งต้องมีเอกสารกำกับเพื่อการตรวจสอบย้อนกลับได้

แผนที่แสดงแหล่งภูมิศาสตร์ สับปะรดนางแล

