



ประกาศ สำนักวิจัยพัฒนาการอารักขาพืช กรมวิชาการเกษตร

เรื่อง การส่งออกผลมังคุดสดไปประเทศไต้หวัน ปี ๒๕๖๘

ตามประกาศกรมวิชาการเกษตร เรื่องการกำหนดหลักเกณฑ์วิธีการ และเงื่อนไขในการส่งออกผลมังคุดสดไปประเทศไต้หวัน ลงวันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๒ นั้น สำนักวิจัยพัฒนาการอารักขาพืช กรมวิชาการเกษตรขอประชาสัมพันธ์แจ้งผู้ส่งออกที่ประสงค์จะเข้าร่วมโครงการส่งออกผลมังคุดสดไปไต้หวันในปี ๒๕๖๘ ให้ส่งใบคำร้องแสดงความจำนงเข้าร่วม “โครงการส่งออกผลมังคุดสดไปไต้หวัน” ภายในวันที่ ๒๗ ธันวาคม ๒๕๖๗ ทั้งนี้ ให้ผู้สมัครที่ประสงค์จะเข้าร่วมโครงการ ดำเนินการตามรายละเอียด ดังนี้

๑. ดำเนินการขอขึ้นทะเบียนโรงคัดบรรจุสินค้าและสวนมังคุดเพื่อการส่งออกผลมังคุดสดไปไต้หวัน ที่กองพัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าพืช (กมพ.) กรมวิชาการเกษตร โดยแนบเอกสาร ดังต่อไปนี้

๑.๑ ใบคำร้องแสดงความจำนงเข้าร่วม “โครงการส่งออกผลมังคุดสดไปไต้หวัน”

(พิมพ์ลงในแบบฟอร์ม ก.ก./ตว.๑)

๑.๒ หนังสือรับรองการอบไอน้ำ (โรงอบไอน้ำออกหนังสือรับรองการอบไอน้ำให้กับผู้ส่งออกที่เป็นลูกค้า)

๑.๓ รายชื่อโรงอบไอน้ำและโรงคัดบรรจุที่ใช้ในการบรรจุมังคุดอบไอน้ำส่งออกไต้หวันพร้อมแผนที่ location (ภาษาอังกฤษ)

๑.๔ รายชื่อสวนมังคุดส่งออกไต้หวัน (ภาษาอังกฤษ)

๑.๕ สำเนาทะเบียนสวนมังคุด (GAP) ไปไต้หวัน (ภาษาไทย/ภาษาอังกฤษ)

๑.๖ สำเนาหนังสือการขึ้นทะเบียนโรงงานผลิตสินค้าพืชไปไต้หวัน (GMP)

(ภาษาไทย/ภาษาอังกฤษ)

๑.๗ หนังสือรับรองการจดทะเบียนตู้อบไอน้ำ

(พิมพ์ลงในแบบฟอร์ม ก.ก./ตว.๒)

๑.๘ รายงานการระบาดศัตรูพืช และการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชในแหล่งผลิต (GAP)

(ย้อนหลัง ๖ เดือน)

๑.๙ แผนการอบไอน้ำ (เฉพาะโรงอบไอน้ำ แจกล่วงหน้า ปริมาณผลผลิตที่จะส่งออกและช่วงเวลาในการส่งออก)

๑.๑๐ หนังสือรับรองการจดทะเบียนบริษัท/ห้างหุ้นส่วน พร้อมรับรองสำเนา

ทั้งนี้ สามารถสอบถามรายละเอียดได้ที่ กลุ่มจดทะเบียนและออกไปรับรอง (กทร.) กองพัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าพืช (กมพ.) โทรศัพท์ ๐ ๒๕๗๙ ๖๑๓๓

๒. สำเนาเอกสารตามข้อ ๑. ทั้งหมด จำนวน ๑ ชุด ส่งที่กลุ่มงานกำจัดการูพืชกักกัน  
กลุ่มวิจัยการกักกันพืช สำนักวิจัยพัฒนาการอารักขาพืช กรมวิชาการเกษตร

ผู้สนใจสามารถติดต่อขอทราบรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ กลุ่มงานกำจัดการูพืชกักกัน  
กลุ่มวิจัยการกักกันพืช สำนักวิจัยพัฒนาการอารักขาพืช โทรศัพท์ ๐ ๒๕๗๙ ๓๔๙๖ ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์  
pq.doaofficial@gmail.com ตั้งแต่เวลา ๐๙.๐๐-๑๖.๓๐ น. ยกเว้นวันหยุดราชการ

ประกาศ ณ วันที่ พฤศจิกายน ๒๕๖๗



ประกาศ สำนักวิจัยพัฒนาการอารักขาพืช กรมวิชาการเกษตร

เรื่อง การส่งออกผลมั่งคุดสดไปประเทศไต้หวัน ปี ๒๕๖๘

ตามประกาศกรมวิชาการเกษตร เรื่องการกำหนดหลักเกณฑ์วิธีการ และเงื่อนไขในการส่งออกผลมั่งคุดสดไปประเทศไต้หวัน ลงวันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๒ นั้น สำนักวิจัยพัฒนาการอารักขาพืช กรมวิชาการเกษตร ขอประชาสัมพันธ์แจ้งผู้ส่งออกที่ประสงค์จะเข้าร่วมโครงการส่งออกผลมั่งคุดสดไปไต้หวันในปี ๒๕๖๘ ให้ส่งใบคำร้องแสดงความจำนงเข้าร่วม “โครงการส่งออกผลมั่งคุดสดไปไต้หวัน” ภายในวันที่ ๒๗ ธันวาคม ๒๕๖๗ ทั้งนี้ ให้ผู้สมัครที่ประสงค์จะเข้าร่วมโครงการ ดำเนินการตามรายละเอียด ดังนี้

๑. ดำเนินการขอขึ้นทะเบียนโรงคัดบรรจุสินค้าและสวนมั่งคุดเพื่อการส่งออกผลมั่งคุดสดไปไต้หวัน ที่กองพัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าพืช (กมพ.) กรมวิชาการเกษตร โดยแนบเอกสาร ดังต่อไปนี้

๑.๑ ใบคำร้องแสดงความจำนงเข้าร่วม “โครงการส่งออกผลมั่งคุดสดไปไต้หวัน”

(พิมพ์ลงในแบบฟอร์ม ก.ก./ตว.๑)

๑.๒ หนังสือรับรองการอบไอน้ำ (โรงอบไอน้ำออกหนังสือรับรองการอบไอน้ำให้กับผู้ส่งออกที่เป็นลูกค้า)

๑.๓ รายชื่อโรงอบไอน้ำและโรงคัดบรรจุที่ใช้ในการบรรจุมั่งคุดอบไอน้ำส่งออกไต้หวันพร้อมแผนที่ location (ภาษาอังกฤษ)

๑.๔ รายชื่อสวนมั่งคุดส่งออกไต้หวัน (ภาษาอังกฤษ)

๑.๕ สำเนาทะเบียนสวนมั่งคุด (GAP) ไปไต้หวัน (ภาษาไทย/ภาษาอังกฤษ)

๑.๖ สำเนาหนังสือการขึ้นทะเบียนโรงงานผลิตสินค้าพืชไปไต้หวัน (GMP)

(ภาษาไทย/ภาษาอังกฤษ)

๑.๗ หนังสือรับรองการจดทะเบียนตู้อบไอน้ำ

(พิมพ์ลงในแบบฟอร์ม ก.ก./ตว.๒)

๑.๘ รายงานการระบาดศัตรูพืช และการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชในแหล่งผลิต (GAP)

(ย้อนหลัง ๖ เดือน)

๑.๙ แผนการอบไอน้ำ (เฉพาะโรงอบไอน้ำ แจกล่วงหน้า ปริมาณผลผลิตที่จะส่งออกและช่วงเวลาในการส่งออก)

๑.๑๐ หนังสือรับรองการจดทะเบียนบริษัท/ห้างหุ้นส่วน พร้อมรับรองสำเนา

ทั้งนี้ สามารถสอบถามรายละเอียดได้ที่ กลุ่มจดทะเบียนและออกใบรับรอง (กทร.) กองพัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าพืช (กมพ.) โทรศัพท์ ๐ ๒๕๗๙ ๖๑๓๓

๒. สำเนาเอกสารตามข้อ ๑. ทั้งหมด จำนวน ๑ ชุด ส่งที่กลุ่มงานกำจัดศัตรูพืชกักกัน  
กลุ่มวิจัยการกักกันพืช สำนักวิจัยพัฒนาการอารักขาพืช กรมวิชาการเกษตร

ผู้สนใจสามารถติดต่อขอทราบรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ กลุ่มงานกำจัดศัตรูพืชกักกัน  
กลุ่มวิจัยการกักกันพืช สำนักวิจัยพัฒนาการอารักขาพืช โทรศัพท์ ๐ ๒๕๗๙ ๓๔๙๖ ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์  
pq.doaofficial@gmail.com ตั้งแต่เวลา ๐๙.๐๐-๑๖.๓๐ น. ยกเว้นวันหยุดราชการ

ประกาศ ณ วันที่ พฤศจิกายน ๒๕๖๗



ชัยรัตน์ /ร่าง/พิมพ์

1/11/2567 /ตรวจ

## ใบคำร้องแสดงความจำนงเข้าร่วม “โครงการส่งออกมังคุดอบไอน้ำไปไต้หวัน”

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

เรื่อง ขอเข้าร่วม “โครงการส่งออกมังคุดอบไอน้ำไปไต้หวัน”

เรียน อธิบดีกรมวิชาการเกษตร

ด้วยบริษัท/ห้าง.....

มีความประสงค์จะเข้าร่วมใน “โครงการส่งออกมังคุดอบไอน้ำไปไต้หวัน” เพื่อให้เป็นไปตามระเบียบการนำเข้าผลมังคุดสดจากประเทศไทยไปไต้หวัน ทั้งนี้ได้แนบเอกสารที่ใช้ประกอบมาพร้อมนี้แล้ว

1. ชื่อ-สกุล ผู้ติดต่อ.....

ชื่อบริษัทส่งออก.....

ที่อยู่.....

โทรศัพท์.....

โทรสาร.....

มือถือ.....

อีเมล:.....

- หนังสือรับรองการเป็นผู้อบไอน้ำ ชื่อ สถานที่ตั้ง ของโรงอบไอน้ำ, ทะเบียนรายชื่อโรงอบไอน้ำและโรงคัดบรรจุผลไม้และสำเนา (GMP) ที่ผ่านการรับรองจากกรมวิชาการเกษตร ตามเอกสารแนบ ก.ก./ตว.1-1 พร้อมรับรองสำเนา
- ทะเบียนรายชื่อสวนมังคุดของเกษตรกร และสำเนา (GAP) ที่ได้รับการรับรองจากกรมวิชาการเกษตร ตามเอกสารแนบ ก.ก./ตว.1-2 พร้อมรับรองสำเนา
- แผนการอบไอน้ำมังคุดสดไปไต้หวัน ก.ก./ตว.1-3 (สำหรับโรงอบไอน้ำ)
- รายงานการระบาดของศัตรูพืชและสารเคมีในแต่ละสวนมังคุด ย้อนหลัง 6 เดือน ตามเอกสารแนบ ก.ก./ตว.1-4

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อความในเอกสารทั้งหมดเป็นจริง และข้าพเจ้าจะร่วมรับผิดชอบค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นในการเดินทางมาปฏิบัติงานตรวจสอบมังคุดก่อนการส่งออกของเจ้าหน้าที่ไต้หวัน

ลงชื่อ.....ผู้ยื่นความประสงค์

(.....)

ตำแหน่ง.....

(ประทับตราบริษัท/ห้าง)

เลขที่หนังสือ.....

ชื่อที่อยู่บริษัทโรงงานอบไอน้ำ.....

วันที่.....

เรื่อง หนังสือรับรองการอบไอน้ำ

เรียน อธิบดีกรมวิชาการเกษตร

บริษัท.....ขอยืนยันว่าบริษัทฯ ได้รับการรับรอง  
จากกรมวิชาการเกษตรว่าได้ขึ้นทะเบียนโรงงานผลิตพืชถูกต้องตามประกาศกรมวิชาการเกษตรว่าด้วยหลักเกณฑ์  
วิธีการและเงื่อนไขการขึ้นทะเบียนโรงงานผลิตพืช หรือหลักการปฏิบัติที่ดีสำหรับโรงคั้นบรรจุผลไม้ Good  
Manufacturing Practices (GMP) ทะเบียนเลขที่/รหัสรับรอง.....บริษัทฯ  
ขอรับรองว่าจะทำการอบไอน้ำมังคุดเพื่อการส่งออกให้แก่.....เพื่อใช้ส่งออกไปได้ทุกวัน  
ในปี พ.ศ. ....

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(.....)

ตำแหน่ง.....







**VHT Plan (ชื่อโรงอบไอน้ำ)**  
(เฉพาะโรงอบไอน้ำ เป็นภาษาอังกฤษ)

| Facility / VHT  | Period of time 2 times / 1 day |                      | Total Quantity of Mangosteen<br>/ period | Total Quantity of Mangosteen<br>/ day | Remark                         |
|---|--------------------------------|----------------------|--|---------------------------------------|--------------------------------|
|   | 1 <sup>st</sup> Time           | 2 <sup>nd</sup> Time |  |                                       |                                |
| 1. Siam Export Mart Co., Ltd.<br>January 1- December 31, 2025<br>ตัวอย่าง | 8.00-12.00                     | 13.00-17.00          | 8.82 Tons/Time<br>17.64 Tons/Day         | 17.64 Tons/Day<br>88.20 Tons/Week     | 3 VHT Machine<br>(2 Round/Day) |
|   |                                |                      |  |                                       |                                |
|   |                                |                      |  |                                       |                                |

รายงานระบาดศัตรูพืชรายงานการใช้สารเคมีในสวนมังคุดย้อนหลัง 6 เดือน (พฤษภาคม – ตุลาคม 2567)

Pest survey and pesticide use report of mangosteen orchards registered for export to Taiwan

|                           |  |  |
|---------------------------|--|--|
| GAP registration number:  |  |  |
| Grower Name:              |  |  |
| Location:                 |  |  |
| Variety/ Cultivated area: |  |  |

| Period of Survey<br>(Day/Month/Year) | *Pest Survey              |                       |   | Pesticide use |                   |        |
|--------------------------------------|---------------------------|-----------------------|---|---------------|-------------------|--------|
|                                      | Results of pathogen found | Results of pest found |   |               | Name of pesticide | Dosage |
|                                      |                           | A                     | B | C             |                   |        |
| April, 2021                          |                           |                       |   |               |                   |        |
| May, 2021                            |                           |                       |   |               |                   |        |
| June, 2021                           |                           |                       |   |               |                   |        |
| July, 2021                           |                           |                       |   |               |                   |        |
| August, 2021                         |                           |                       |   |               |                   |        |
| September, 2021                      |                           |                       |   |               |                   |        |

\*Remarks of pest survey of quarantine pests for mangosteen fruits listed to Taiwan

- 1) Results of pathogen as quarantine pests for mangosteen fruits listed to Taiwan found; ND = Not detect all of pathogen
- 2) Results of pest as quarantine pests for mangosteen fruits listed to Taiwan found;

A = Oriental fruit fly, B= Mealybug, C= Scale Insects and level of pest found; 1= Slight, 2= low, 3= Medium, ND= Not detect

ตัวอย่าง

รายงานระบาดศัตรูพืชรายงานการใช้สารเคมีในสวนมังคุดย้อนหลัง 6 เดือน (พฤษภาคม – ตุลาคม 2567)

| GAP registration number:             |                           | AC 01-1000-100000000000                                      |    |               |                         |
|--------------------------------------|---------------------------|--|----|---------------|-------------------------|
| Grower Name:                         |                           | Mr.Chainarat Sonsiri   |    |               |                         |
| Location                             |                           | Moo.7 T.Songpinong A.Thamai ,Changthaburi Province,Thailand. |    |               |                         |
| Varity/ Cultivated area:             |                           | Mangosteen /3 Rais   |    |               |                         |
| Period of Survey<br>(Day/Month/Year) | *Pest Survey              |  |    | Pesticide use |                         |
|                                      | Results of pathogen found | Results of pest found  |    |               |                         |
|                                      |                           | A  | B  | C             |                         |
| April, 2021                          | ND                        | ND   | 2  | 1             | Provado<br>1 g/ml       |
| May, 2021                            | ND                        | ND   | 1  | 2             | Carbaryl<br>0.25 g/ml   |
| June, 2021                           | ND                        | ND   | ND | 1             | Abamectin<br>1.5 g/ml   |
| July, 2021                           | ND                        | ND   | 1  | 1             | Provado<br>1 g/ml       |
| August, 2021                         | ND                        | ND   | 1  | ND            | Carbendazin<br>0.5 g/ml |
| September, 2021                      | ND                        | ND   | ND | 2             | Carbaryl<br>0.25 g/ml   |

\*Remarks of pest survey of quarantine pests for mangosteen fruits listed to Taiwan

1) Results of pathogen as quarantine pests for mangosteen fruits listed to Taiwan found; ND = Not detect all of pathogen

2) Results of pest as quarantine pests for mangosteen fruits listed to Taiwan found;

A = Oriental fruit fly, B= Mealybug, C= Scale Insects and level of pest found; 1= Slight, 2= low, 3= Medium, ND= Not detect

## หนังสือรับรองการจดทะเบียนเครื่องอบไอน้ำ

ออกให้โดยกรมวิชาการเกษตร / สำนักวิจัยพัฒนาการอารักขาพืช

หมายเลขทะเบียนเครื่องอบไอน้ำ TH-VHT No.....

วันที่หมดอายุ.....

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

เรื่อง รับรองเครื่องอบไอน้ำ

เรียน ผู้อำนวยการสำนักวิจัยพัฒนาการอารักขาพืช

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อรับรองว่าบริษัท/ห้างหุ้นส่วนจำกัด.....

ได้ทำการตรวจรับรองเครื่องอบไอน้ำ เพื่อกำจัดศัตรูพืชก่อนส่งออก โดยมีรายละเอียดดังนี้

ชื่อ-ที่อยู่บริษัท/หจก. โรงอบไอน้ำ.....

.....

ประเทศปลายทางที่ส่งออก.....

## รายละเอียดเครื่องอบไอน้ำ

จำนวนเครื่องอบไอน้ำ.....ตู้ ชนิดผลไม้ที่อบ.....

## ตู้ที่ 1

ชื่อผู้ผลิตเครื่องอบไอน้ำ.....

วันที่ผลิต (ว/ด/ป)..... ผลิตจากประเทศ .....

วันเดือนปีที่ตรวจรับ.....อายุการใช้งาน.....ปี

ขนาดของเครื่องอบไอน้ำ (ภายนอก) กว้าง..... ยาว..... สูง.....เซนติเมตร

(ภายใน) กว้าง..... ยาว..... สูง.....เซนติเมตร

ความจุ.....ลูกบาศก์เมตร

## ตู้ที่ 2

ชื่อผู้ผลิตเครื่องอบไอน้ำ.....

วันที่ผลิต (ว/ด/ป)..... ผลิตจากประเทศ .....

วันเดือนปีที่ตรวจรับ.....อายุการใช้งาน.....ปี

ขนาดของเครื่องอบไอน้ำ (ภายนอก) กว้าง..... ยาว..... สูง.....เซนติเมตร

(ภายใน) กว้าง..... ยาว..... สูง.....เซนติเมตร

ความจุ.....ลูกบาศก์เมตร

## ตู้ที่ 3

ชื่อผู้ผลิตเครื่องอบไอน้ำ.....

วันที่ผลิต (ว/ด/ป)..... ผลิตจากประเทศ .....

วันเดือนปีที่ตรวจรับ.....อายุการใช้งาน.....ปี

ขนาดของเครื่องอบไอน้ำ (ภายนอก) กว้าง..... ยาว..... สูง.....เซนติเมตร

(ภายใน) กว้าง..... ยาว..... สูง.....เซนติเมตร

ความจุ.....ลูกบาศก์เมตร

| ตู้ที่<br>VHT<br>No. | ปริมาณผลไม้<br>ที่อบได้สูงสุด<br>(Capacity Full<br>load; Kgs.) | จำนวนยูนิตต่อตู้<br>(Unit of Chamber) | จำนวนชั้นต่อ<br>ยูนิต<br>(Layer of Unit) | ความจุสูงสุด<br>แต่ละยูนิต<br>(Capacity of Unit) | ชนิดของแท่งวัด<br>อุณหภูมิผลไม้<br>(Type of Sensor) | จำนวนแท่งวัด<br>อุณหภูมิผลไม้<br>(Total of Sensor) |
|----------------------|--|---------------------------------------|--|--|---|--|
| 1                    |  |                                       |  |  |   |  |
| 2                    |  |                                       |  |  |   |  |
| 3                    |  |                                       |  |  |   |  |

รูปภาพตู้อบไอน้ำ ตู้ที่.....

รูปภาพตู้อบไอน้ำ ตู้ที่.....

รูปภาพตู้อบไอน้ำ ตู้ที่.....

แผนที่สถานที่ตั้งโรงอบไอน้ำ  
(Map VHT Facility)  
(เป็นภาษาอังกฤษ)



แผนผังของโรงอบไอน้ำ  
(Layout VHT Facility)  
(เป็นภาษาอังกฤษ)

ลงชื่อ.....

(.....)

วัน.....เดือน.....พ.ศ.....

เจ้าหน้าที่ควบคุมการอบไอน้ำ