

กฎ ระเบียบและข้อกำหนดในการนำเข้า  
**(Regulations and Import Requirements)**

---

ประเทศญี่ปุ่น  
**(Japan)**

## ประเทศญี่ปุ่น (Japan)

### ข้อกำหนดในการนำเข้าผักและผลไม้

#### 1. ผลไม้ที่อนุญาตให้นำเข้าญี่ปุ่นได้มี 8 ชนิด ดังนี้

- 1.1 มะม่วง 5 พันธุ์ ได้แก่ หนั่งกลางวัน, น้ำดอกไม้, พิมเสนแดง, มหาชนก และแรด
- 1.2 มังคุด
- 1.3 กัลยาดิบ
- 1.4 ส้มโอ เฉพาะพันธุ์ทองดี
- 1.5 มะพร้าวอ่อน
- 1.6 สับปะรด
- 1.7 ทุเรียน
- 1.8 มะขามหวาน

**มะม่วง มังคุด และส้มโอ** ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขซึ่งเป็นข้อตกลงร่วมกันระหว่างไทยและญี่ปุ่นด้วยการอบไอน้ำ (vapour heat treatment) สามารถขอรับใบรับรองสุขอนามัยพืชได้ที่สำนักวิจัยพัฒนาการอารักขาพืช (สอพ.) นอกจากนี้ **มะม่วง มังคุด และส้มโอ** ต้องตรวจสอบสารพิษตกค้าง พร้อมแนบใบรับรองสุขอนามัย (Health Certificate) ประกอบการขอใบรับรองสุขอนามัยพืช ทั้งนี้ สามารถขอรับการตรวจสอบสารพิษตกค้างและออก Health certificate ได้ที่กลุ่มประสานการตรวจรับรองมาตรฐาน กองพัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าพืช โทรศัพท์ : 02-579-6133

#### 2. ตัวอย่างผักที่อนุญาตให้นำเข้าญี่ปุ่น เช่น

- |                |                 |                     |
|----------------|-----------------|---------------------|
| 2.1 คื่นช่าย   | 2.11 ผักแพรว    | 2.21 กระเจี๊ยบเขียว |
| 2.2 คะน้า      | 2.12 ใบบัวบก    | 2.22 หน่อไม้ฝรั่ง   |
| 2.3 ผักชีฝรั่ง | 2.13 ถั่วลันเตา | 2.23 ชিং            |
| 2.4 ผักชีลาว   | 2.14 กะหล่ำใบ   | 2.24 กวางตุ้ง       |
| 2.5 โหระพา     | 2.15 ส้มป่อย    | 2.25 ผักชีไทย       |
| 2.6 กะเพรา     | 2.16 ชะอม       | 2.26 ลูกเดือย       |
| 2.7 ผักแขยง    | 2.17 ใบมะกรูด   | 2.27 พริกแห้ง       |
| 2.8 ยี่ห่วย    | 2.18 ผักกระเฉด  | 2.28 เมล็ดแมงลัก    |
| 2.9 แมงลัก     | 2.19 ตะไคร้     | 2.29 พริกแช่แข็ง    |
| 2.10 สาระแหน่  | 2.20 ผักเป็ด    | 2.30 ข้าวโพดอ่อน    |

#### 3. เงื่อนไขในการส่งออกผลไม้และผักในข้อ 1. และ 2.

3.1 ผลไม้สด 3 ชนิด ได้แก่ ทุเรียน มังคุด และมะม่วง และผักสด 25 ชนิด ในข้อ 2.1-2.25 ต้องตรวจสอบสารพิษตกค้าง

3.2 ลูกเดือย พริกแห้ง และเมล็ดแมงลัก ในข้อ 2.26-2.28 ต้องตรวจวิเคราะห์ว่าปลอด aflatoxin

#### 4. สิ่งต้องห้าม (Prohibited Plants)

4.1 ห้ามนำเข้าพืช/ ผลผลิตพืชที่เป็นสิ่งต้องห้าม (ตารางญี่ปุ่นที่ 1) ซึ่งเป็นพืชอาศัยของแมลง และโรคพืชที่ร้ายแรงซึ่งไม่ปรากฏอยู่ในประเทศญี่ปุ่น หรือปรากฏมีอยู่ในบางพื้นที่ อย่างไรก็ตาม พืช/ ส่วนของพืชแม้เป็นสิ่งต้องห้าม หากผ่านกระบวนการแช่แข็งที่อุณหภูมิ  $-18^{\circ}\text{C}$  หรืออบแห้งสามารถนำเข้าได้

##### 4.2 ตัวอย่างผัก (สิ่งต้องห้าม) ที่ไม่อนุญาตให้นำเข้าญี่ปุ่น เช่น

- 4.2.1 ผลสดพืชวงศ์ *Curcubitae* เช่น แตงกวา ฟักทอง มะระ และยอดมะระ เป็นต้น
- 4.2.2 ผลสดพืชสกุล *Solanum* เช่น มะเขือ มะเข้วัว มะกอก และมันฝรั่ง เป็นต้น
- 4.2.3 ผลสดพืชสกุล *Capsicum* เช่น พริก เป็นต้น
- 4.2.4 พืชสกุล *Ipomoea* เฉพาะส่วนที่เป็นเถา, ต้น, ใบ และส่วนที่อยู่ใต้ดิน เช่น มันเทศ, ผักบุ้ง เป็นต้น
- 4.2.5 พืชสกุล *Phaseolus* เช่น ถั่วแขก เป็นต้น
- 4.2.6 ถั่วฝักยาว

5. พืช/ ผลผลิตพืชแม้ไม่มีรายชื่อในข้อ 1. (ผลไม้ที่ส่งออกได้) และข้อ 2. (ผักที่ส่งออกได้) แต่หากไม่เป็นสิ่งต้องห้ามตามตารางญี่ปุ่นที่ 1 ก็สามารถส่งออกได้ นอกจากนี้ข้อมูลในคู่มือเล่มนี้แล้ว เจ้าหน้าที่และผู้ส่งออกสามารถตรวจสอบรายชื่อพืชก่อนส่งออกได้ที่ <http://www.pps.go.jp/english/index.html> และ <http://www.pps.go.jp/eximlist/view/exp/conditionE.html>

6. พืช/ ผลผลิตพืชดังตารางญี่ปุ่นที่ 2 สามารถส่งออกได้ (หากไม่ขัดแย้งกับตารางญี่ปุ่นที่ 1 : สิ่งต้องห้าม) แต่ต้องผ่านการตรวจสอบ ณ แหล่งปลูกเพื่อรับรองว่าปลอดจากศัตรูพืชกักกันของญี่ปุ่น โดยกลุ่มวิจัยกักกันพืช สำนักวิจัยพัฒนาการอารักขาพืช (สอพ.)

ตารางญี่ปุ่นที่ 1 สิ่งต้องห้าม (List of the Import Prohibited Plants (Last update 24 May, 2016))

Prohibited Plants	Quarantine Pests
<p>2. ผลสด (fresh fruits) ของพืชต่อไปนี้ จัดเป็นสิ่งต้องห้าม</p> <p>1. <i>Anacardium occidentale</i> (cashew; มะม่วงหิมพานต์)</p> <p>2. <i>Annona</i> spp. เช่น น้อยหน่า</p> <p>3. <i>Areca catechu</i> (betel nut; ทม)</p> <p>4. <i>Arenga tremula</i> var. <i>engleri</i> (syn. <i>Arenga engleri</i>) (formosa palm)</p> <p>5. <i>Artocarpus</i> spp. เช่น ขนุน, สาเก</p> <p>6. <i>Averrhoa carambola</i> (carambola; มะเฟือง)</p> <p>7. <i>Baccaurea sapida</i> (Burmese grape; มะไฟ)</p> <p>8. <i>Bouea</i> spp. เช่น มะปราง, มะปริง</p> <p>9. <i>Calophyllum inophyllum</i> (alexandrian laurel; กระทิง)</p> <p>10. <i>Capsicum</i> spp. เช่น พริก</p> <p>11. <i>Carica papaya</i> (papaya; มะละกอ)</p> <p>12. <i>Citrus</i> spp., <i>Fortunella</i> spp., <i>Poncirus</i> spp. (พืชสกุลส้ม) <b>ยกเว้น</b> ส้มโอพันธุ์ทองดีอบไอน้ำ</p> <p>13. <i>Clausena lansium</i> (syn. <i>C. wampi</i>) (wampee; มะไฟ)</p> <p>14. <i>Coffea</i> spp. เช่น กาแฟ <b>ยกเว้น</b> กรณีที่เอาเนื้อของเมล็ดออก และเหลือเพียง seed <u>ไม่เป็นสิ่งต้องห้าม</u></p> <p>15. <i>Dimocarpus longan</i> (ลำไย)</p> <p>16. <i>Diospyros</i> spp. เช่น พลับจีน</p> <p>17. <i>Eriobotrya japonica</i> (loquat; พืชสกุลฟักทอง)</p> <p>18. <i>Ficus carica</i> (common fig; มะเดื่อ)</p> <p>19. <i>Ficus microcarpa</i> (indian laurel; ไทรย้อยใบคู้)</p> <p>20. <i>Fragaria x ananassa</i> (strawberry; สตรอเบอรี่)</p> <p>21. <i>Garcinia</i> spp. เช่น มังคุด, ส้มแขก <b>ยกเว้น</b> มังคุดอบไอน้ำ <u>ไม่เป็นสิ่งต้องห้าม</u></p> <p>22. <i>Glycosmis pentaphylla</i> (orangeberry; เขยตาย)</p> <p>23. <i>Hylocereus</i> spp. เช่น แก้วมังกร</p> <p>24. <i>Inocarpus fagifer</i> (tahiti chestnut)</p> <p>25. <i>Lansium</i> spp. เช่น ลางสาด</p> <p>26. <i>Litchi chinensis</i> (litchi; ลิ้นจี่)</p> <p>27. <i>Lycopersicon esculentum</i> (มะเขือเทศ)</p> <p>28. <i>Malpighia emarginata</i>, <i>Malpighia glabra</i> (acerola)</p> <p>29. <i>Malus</i> spp. (apple; แอปเปิ้ล)</p> <p>30. <i>Mangifera</i> spp. เช่น มะม่วง <b>ยกเว้น</b> มะม่วงอบไอน้ำ <u>ไม่เป็นสิ่งต้องห้าม</u></p> <p>31. <i>Muntingia calabura</i> (Jamaica cherry)</p> <p>32. <i>Musa</i> spp. (mature banana;กล้วยสุก)</p> <p>33. <i>Myrica rubra</i> (red bayberry; ส้มสา)</p> <p>34. <i>Nephelium lappaceum</i> (เงาะ)</p> <p>35. <i>Olea europaea</i> (olive; มะกอก)</p> <p>36. <i>Paramignya andamanica</i></p> <p>37. <i>Parkia speciosa</i> (bitter bean)</p> <p>38. <i>Passiflora</i> spp. เช่น เสาวรส</p> <p>39. <i>Persea americana</i> (อโวคาโด)</p> <p>40. <i>Phoenix dactylifera</i> (อินทผาลัม)</p> <p>41. <i>Prunus armeniaca</i> (แอปริคอต)</p> <p>42. <i>Prunus persica</i> (peach; ท้อ)</p> <p>43. <i>Prunus salicina</i> (plum; พลัม)</p> <p>44. <i>Psidium</i> spp. เช่น ฝรั่ง</p> <p>45. <i>Punica granatum</i> (ทับทิม)</p> <p>46. <i>Pyrus</i> spp. (pear; สาลี่)</p>	<p><i>Bactrocera dorsalis</i> species complex (oriental fruit fly)</p>

Prohibited Plants	Quarantine Pests
<p>47. <i>Rollinia</i> spp. พืชสกุลน้อยหน่า</p> <p>48. <i>Salacca edulis</i> (salak; สลละ)</p> <p>49. <i>Sandoricum koetjape</i> (syn. <i>S. nervosum</i>, <i>S. indicum</i>) (กระท้อน)</p> <p>50. Sapotaceae เช่น ละมุด, พิกุล (ตารางญี่ปุ่นที่ 1.1)</p> <p>51. <i>Solanum</i> spp. เช่น มะเขือ</p> <p>52. <i>Spondias</i> spp. เช่น มะกอก</p> <p>53. <i>Syzygium</i> spp. เช่น ชมพู่</p> <p>54. <i>Tetractomia majus</i></p> <p>55. <i>Terminalia catappa</i> (Singapore almond; หูกวาง)</p> <p>55. <i>Triphasia trifolia</i> (limeberry )</p> <p>56. <i>Vitis vinifera</i> (grape; องุ่น)</p> <p>57. <i>Zizyphus</i> spp. เช่น พุทรา</p>	<p><i>Bactrocera dorsalis</i> species complex (oriental fruit fly)</p>
<p>4. พืช/ ส่วนของพืชที่มีชีวิต (เพื่อปลูก) รวมถึง ดอก กิ่งก้าน และผล (เพื่อบริโภค) ของพืชวงศ์ <u>Cucurbitaceae</u> (ตารางญี่ปุ่นที่ 1.2) จัดเป็น <b>สิ่งต้องห้าม</b> เช่น</p> <p><i>Coccinia</i> spp. (ตำลึง)</p> <p><i>Cucumis</i> spp. (แตงกวา)</p> <p><i>Cucurbita</i> spp. (ฟักทอง)</p> <p><b>ยกเว้น</b> ส่วนใต้ดิน และเมล็ดพันธุ์</p> <p><b>ผลสด</b>ของพืชในข้อ 1-11 จัดเป็น <b>สิ่งต้องห้าม</b></p> <p>1. <i>Averrhoa carambola</i> (มะเฟือง)</p> <p>2. <i>Cajanus cajan</i> (pigeon pea; ถั่วแระ)</p> <p>3. <i>Capsicum annum</i> (พริกชี้ฟ้า),</p> <p>4. <i>Capsicum frutescens</i> (พริกชี้หนู)</p> <p>5. <i>Carica papaya</i> (papaya; มะละกอ)</p> <p>6. <i>Hylocereus</i> spp. เช่น แก้วมังกร</p> <p>7. <i>Lycopersicon esculentum</i> (มะเขือเทศ)</p> <p>8. <i>Mangifera</i> spp. เช่น มะม่วง</p> <p>9. <i>Phaseolus vulgaris</i> (kidney bean; ถั่วแดง, ถั่วแขก)</p> <p>10. <i>Solanum melongena</i> (มะเขือ)</p> <p>11. <i>Vigna unguiculata</i> (cowpea ; ถั่วพุ่ม, ถั่วฝักยาว)</p>	<p><i>Bactrocera cucurbitae</i> (melon fly)</p>
<p>6. เถา/ เครือ, ใบ, หัว (tuberous roots) และส่วนใต้ดินที่มีชีวิตของพืชในข้อ 1-3 จัดเป็น <b>สิ่งต้องห้าม</b></p> <p>1. <i>Calystegia</i> spp. เช่น พืชที่อยู่ในวงศ์เดียวกับผักนึ่ง</p> <p>2. <i>Ipomoea</i> spp. เช่น ผักนึ่ง, มันเทศ</p> <p>3. <i>Pharbitis</i> spp. เช่น ว่านผักนึ่ง</p> <p>4. <i>Stictocardia tiliifolia</i> (ผักนึ่งการเวก)</p> <p><b>หัว (tuberous roots) และส่วนใต้ดินที่มีชีวิตของ <i>Manihot esculenta</i> (cassava; มันสำปะหลัง) จัดเป็นสิ่งต้องห้าม</b></p>	<p><i>Cylas formicarius</i> (sweet potato weevil)</p>

Prohibited Plants	Quarantine Pests														
<p>15. ต้นข้าว (rice plant), ฟางข้าว (rice straw), ฤง, เสื่อ หรือบรรจุภัณฑ์ที่ทำจากฟาง และสิ่งอื่นใดที่มีลักษณะคล้ายฟาง จัดเป็น<b>สิ่งต้องห้าม</b></p> <p>ข้าวเปลือก (unhulled rice) และเปลือกข้าวหรือแกลบ (rice hull) จัดเป็น<b>สิ่งต้องห้าม</b></p>	<p>1. <i>Ditylenchus angustus</i> (rice stem nematode)</p> <p>2. <i>Balansia oryzae-sativae</i></p> <p>3. <i>Xanthomonas oryzae</i> pv. <i>oryzicola</i></p> <p>4. ศัตรูพืชกักกันอื่นๆ ของญี่ปุ่น</p>														
<p>17. พืช (plants) และส่วนของพืชที่มีชีวิตในข้อ 1-14 จัดเป็น<b>สิ่งต้องห้าม</b> ยกเว้น ผล และเมล็ด<u>ไม่จัดเป็นสิ่งต้องห้าม</u></p> <table border="0"> <tr> <td>1. <i>Aeglopsis chevalieri</i></td> <td>8. <i>Microcitrus australasica</i> (มะนาวนิ้ว)</td> </tr> <tr> <td>2. <i>Atalantia missionis</i></td> <td>9. <i>Microcitrus australis</i></td> </tr> <tr> <td>3. <i>Balsamocitrus dawei</i></td> <td>10. <i>Severinia buxifolia</i></td> </tr> <tr> <td>4. <i>Calodendrum capensis</i></td> <td>11. <i>Swinglea glutinosa</i></td> </tr> <tr> <td>5. <i>Citroncirus webberi</i></td> <td>12. <i>Triphasia trifolia</i> (มะนาวเทศ)</td> </tr> <tr> <td>6. <i>Clausena indica</i> (สันโตก)</td> <td>13. <i>Clausena lansium</i> (wampi; มะไฟ)</td> </tr> <tr> <td>7. <i>Feronia limonia</i></td> <td>14. <i>Toddalia</i> spp.</td> </tr> </table>	1. <i>Aeglopsis chevalieri</i>	8. <i>Microcitrus australasica</i> (มะนาวนิ้ว)	2. <i>Atalantia missionis</i>	9. <i>Microcitrus australis</i>	3. <i>Balsamocitrus dawei</i>	10. <i>Severinia buxifolia</i>	4. <i>Calodendrum capensis</i>	11. <i>Swinglea glutinosa</i>	5. <i>Citroncirus webberi</i>	12. <i>Triphasia trifolia</i> (มะนาวเทศ)	6. <i>Clausena indica</i> (สันโตก)	13. <i>Clausena lansium</i> (wampi; มะไฟ)	7. <i>Feronia limonia</i>	14. <i>Toddalia</i> spp.	<p>1. <i>Candidatus Liberibacter asiaticus</i></p> <p>2. <i>Candidatus Liberibacter africanus</i></p> <p>3. <i>Candidatus Liberibacter americanus</i> (Huanglongbing)</p>
1. <i>Aeglopsis chevalieri</i>	8. <i>Microcitrus australasica</i> (มะนาวนิ้ว)														
2. <i>Atalantia missionis</i>	9. <i>Microcitrus australis</i>														
3. <i>Balsamocitrus dawei</i>	10. <i>Severinia buxifolia</i>														
4. <i>Calodendrum capensis</i>	11. <i>Swinglea glutinosa</i>														
5. <i>Citroncirus webberi</i>	12. <i>Triphasia trifolia</i> (มะนาวเทศ)														
6. <i>Clausena indica</i> (สันโตก)	13. <i>Clausena lansium</i> (wampi; มะไฟ)														
7. <i>Feronia limonia</i>	14. <i>Toddalia</i> spp.														

ตารางญี่ปุ่นที่ 1.1 รายชื่อพืชวงศ์ Sapotaceae ที่มณฑล จักรเป็นสิงค์ดองห้าม

NUMBER OF GENERA IN Sapotaceae: 58

<i>Argania</i>	<i>Aubreginia</i>	<i>Aulandra</i>	<i>Autranella</i>	<i>Baillonella</i>	<i>Boerlagella</i>	<i>Breviea</i>	<i>Burckella</i>	<i>Capurodendron</i>
<i>Chromolucuma</i>	<i>Chrysophyllum</i>	<i>Delpydora</i>	<i>Diploknema</i>	<i>Diploon</i>	<i>Eberhardtia</i>	<i>Ecclinusa</i>	<i>Elaeoluma</i>	<i>Englerophytum</i>
<i>Faucherea</i>	<i>Gluema</i>	<i>Inhambanella</i>	<i>Isonandra</i>	<i>Labourdonnaisia</i>	<i>Labramia</i>	<i>Lasersisia</i>	<i>Lecomtedoxa</i>	<i>Leptostylis</i>
<i>Lefestua</i>	<i>Madhuca</i>	<i>Magodendron</i>	<i>Manilkara</i>	<i>Maurocentia</i>	<i>Micropholis</i>	<i>Mimusops</i>	<i>Neohemsleya</i>	<i>Neolemonniera</i>
<i>Nesoluma</i>	<i>Niemeyera</i>	<i>Northia</i>	<i>Omphalocarpum</i>	<i>Palaquium</i>	<i>Payena</i>	<i>Pichonia</i>	<i>Planchonella</i>	<i>Pouteria</i>
<i>Pradosia</i>	<i>Pycnandra</i>	<i>Sarcaulus</i>	<i>Sarcosperma</i>	<i>Sideroxylon</i>	<i>Synsepalum</i>	<i>Tieghemella</i>	<i>Tridesmostemon</i>	<i>Tsebona</i>
<i>Vincentella</i>	<i>Vitellaria</i>	<i>Vitellariopsis</i>	<i>Xantolis</i>					

ตารางญี่ปุ่นที่ 1.2 รายชื่อพืชวงศ์ Cucurbitaceae ซึ่งจัดเป็นสิ่งต้องห้าม

NUMBER OF GENERA IN Cucurbitaceae: 129

<i>Abobra</i>	<i>Acanthosicyos</i>	<i>Actinostemma</i>	<i>Alsomitra</i>	<i>Ampelosicyos</i>	<i>Anacaona</i>	<i>Apatzingania</i>	<i>Apodanthera</i>	<i>Baijania</i>
<i>Bambekea</i>	<i>Benincasa</i>	<i>Biswarea</i>	<i>Bolbostemma</i>	<i>Brandegea</i>	<i>Bryonia</i>	<i>Calycophysum</i>	<i>Cayaponia</i>	<i>Cephalopentandra</i>
<i>Ceratosanthes</i>	<i>Chalema</i>	<i>Cionosicyos</i>	<i>Citrullus</i>	<i>Coccolinia</i>	<i>Cogniauxia</i>	<i>Corallocarpus</i>	<i>Cremastopus</i>	<i>Ctenolepis</i>
<i>Cucumella</i>	<i>Cucumeroides</i>	<i>Cucumeropsis</i>	<i>Cucumis</i>	<i>Cucurbita</i>	<i>Cucurbitella</i>	<i>Cyclanthera</i>	<i>Cyclantheropsis</i>	<i>Dactyliandra</i>
<i>Dendrosicyos</i>	<i>Dicoelospermum</i>	<i>Dieterlea</i>	<i>Dleudonnaea</i>	<i>Diplocyclos</i>	<i>Doyerea</i>	<i>Ecballium</i>	<i>Echinocystis</i>	<i>Echinopepon</i>
<i>Edgaria</i>	<i>Elateriopsis</i>	<i>Eureiandra</i>	<i>Eureinadra</i>	<i>Fevillea</i>	<i>Gerrardanthus</i>	<i>Gomphogyne</i>	<i>Gurania</i>	<i>Guraniopsis</i>
<i>Gymnopetalum</i>	<i>Gynostemma</i>	<i>Halosicyos</i>	<i>Hanburia</i>	<i>Helmontia</i>	<i>Hemsleya</i>	<i>Herpetospermum</i>	<i>Hodgsonia</i>	<i>Ibervillea</i>
<i>Indofevillea</i>	<i>Kedrostis</i>	<i>Lagenaria</i>	<i>Lemurosicyos</i>	<i>Luffa</i>	<i>Marah</i>	<i>Melancium</i>	<i>Melothria</i>	<i>Melothrianthus</i>
<i>Microlagenaria</i>	<i>Microsechium</i>	<i>Momordica</i>	<i>Muellerargia</i>	<i>Mukia</i>	<i>Myrmecosicyos</i>	<i>Neoachmandra</i>	<i>Neoalsomitra</i>	<i>Nothoalsomitra</i>
<i>Odosicyos</i>	<i>Oreosyce</i>	<i>Parasicyos</i>	<i>Penelopeia</i>	<i>Peponium</i>	<i>Peponopsis</i>	<i>Pilogyne</i>	<i>Polyclathra</i>	<i>Posadaea</i>
<i>Praecitrullus</i>	<i>Pseudocyclanthera</i>	<i>Pseudosicyclium</i>	<i>Psiguria</i>	<i>Pteropepon</i>	<i>Pterosicyos</i>	<i>Raphidiocystis</i>	<i>Ruthalicia</i>	<i>Rytidosstylis</i>
<i>Schizocarpum</i>	<i>Schizopepon</i>	<i>Scopellaria</i>	<i>Sechiopsis</i>	<i>Sechium</i>	<i>Selysia</i>	<i>Seyrigia</i>	<i>Sicana</i>	<i>Sicydium</i>
<i>Sicyos</i>	<i>Sicyosperma</i>	<i>Siolmatra</i>	<i>Siraitia</i>	<i>Solena</i>	<i>Tecunumania</i>	<i>Telfairia</i>	<i>Thladiantha</i>	<i>Trichosanthes</i>
<i>Tricyclandra</i>	<i>Trirostellum</i>	<i>Trochomeria</i>	<i>Trochomeriopsis</i>	<i>Tumamoca</i>	<i>Vaseyanthus</i>	<i>Wilbrandia</i>	<i>Xerosicyos</i>	<i>Zanonia</i>
<i>Zehneria</i>	<i>Zombitsia</i>	<i>Zygosicyos</i>						



ตารางญี่ปุ่นที่ 2 พืช/ ส่วนของพืชที่ต้องผ่านการตรวจสอบ ณ แหล่งปลูก (List of the Plants Subject to Field Inspection in Exporting Countries (Last update 24 May, 2016))

พืช/ ส่วนของพืช	เงื่อนไข																												
<p>1. พืช/ ส่วนของพืชที่มีชีวิตต่อไปนี (เพื่อปลูก) ต้องตรวจสอบแปลงปลูกก่อนส่งออก</p> <p>ยกเว้น เมล็ด, ผล และส่วนใต้ดิน</p> <table border="0"> <tr> <td>1. <i>Anacardium occidentale</i> (มะม่วงหิมพานต์)</td> <td>14. <i>Mangifera indica</i> (มะม่วง)</td> </tr> <tr> <td>2. <i>Annona</i> spp.</td> <td>15. <i>Manilkara zapota</i> ละมุด</td> </tr> <tr> <td>3. <i>Averrhoa carambola</i> (มะเฟือง)</td> <td>16. <i>Morus</i> spp. (หม่อน)</td> </tr> <tr> <td>4. <i>Buxus sempervirens</i></td> <td>17. <i>Murraya</i> spp. (แก้ว)</td> </tr> <tr> <td>5. <i>Carica papaya</i> (มะละกอ)</td> <td>18. <i>Musa</i> spp. (กล้วย)</td> </tr> <tr> <td>6. <i>Cestrum</i> (ราตรี)</td> <td>19. <i>Passiflora edulis</i> (เสาวรส)</td> </tr> <tr> <td>7. <i>Citrus</i> spp.</td> <td>20. <i>Persea americana</i> (อโวคาโด)</td> </tr> <tr> <td>8. <i>Coffea</i> spp.</td> <td>21. <i>Plumeria</i> spp.</td> </tr> <tr> <td>9. <i>Cydonia oblonga</i> (quince)</td> <td>22. <i>Populus</i> spp.</td> </tr> <tr> <td>10. <i>Eugenia</i> spp. (กานพลู, ชมพู)</td> <td>23. <i>Psidium guajava</i> (ฝรั่ง)</td> </tr> <tr> <td>11. <i>Hibiscus</i> spp.</td> <td>24. <i>Punica granatum</i> (ทับทิม)</td> </tr> <tr> <td>12. <i>Khaya ivorensis</i> (African mahogany)</td> <td>25. <i>Pyrus</i> spp. (แพร้, สาลี่)</td> </tr> <tr> <td>13. <i>Laurus nobilis</i> (ใบกระวาน)</td> <td>26. <i>Rosa</i> spp.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>27. <i>Zingiber officinale</i> (ขิง)</td> </tr> </table>	1. <i>Anacardium occidentale</i> (มะม่วงหิมพานต์)	14. <i>Mangifera indica</i> (มะม่วง)	2. <i>Annona</i> spp.	15. <i>Manilkara zapota</i> ละมุด	3. <i>Averrhoa carambola</i> (มะเฟือง)	16. <i>Morus</i> spp. (หม่อน)	4. <i>Buxus sempervirens</i>	17. <i>Murraya</i> spp. (แก้ว)	5. <i>Carica papaya</i> (มะละกอ)	18. <i>Musa</i> spp. (กล้วย)	6. <i>Cestrum</i> (ราตรี)	19. <i>Passiflora edulis</i> (เสาวรส)	7. <i>Citrus</i> spp.	20. <i>Persea americana</i> (อโวคาโด)	8. <i>Coffea</i> spp.	21. <i>Plumeria</i> spp.	9. <i>Cydonia oblonga</i> (quince)	22. <i>Populus</i> spp.	10. <i>Eugenia</i> spp. (กานพลู, ชมพู)	23. <i>Psidium guajava</i> (ฝรั่ง)	11. <i>Hibiscus</i> spp.	24. <i>Punica granatum</i> (ทับทิม)	12. <i>Khaya ivorensis</i> (African mahogany)	25. <i>Pyrus</i> spp. (แพร้, สาลี่)	13. <i>Laurus nobilis</i> (ใบกระวาน)	26. <i>Rosa</i> spp.		27. <i>Zingiber officinale</i> (ขิง)	<p>1. พืชดังกล่าวต้องผ่านการตรวจสอบศัตรูพืช ณ สวนอย่างน้อยเดือนละ 1 ครั้ง ติดต่อกัน 3 เดือนก่อนการส่งออก เพื่อให้แน่ใจว่าปลอดจากการเข้าทำลายของแมลงหวี่ขาว (<i>Aleurocanthus woglumi</i> (citrus blackfly))</p> <p>2. ระบุข้อความรับรองพิเศษ ดังนี้</p> <p>Fulfills item 1 of the Annexed Table 1-2 of the Ordinance for Enforcement of the Plant Protection Act (MAF Ordinance No73/1950)</p>
1. <i>Anacardium occidentale</i> (มะม่วงหิมพานต์)	14. <i>Mangifera indica</i> (มะม่วง)																												
2. <i>Annona</i> spp.	15. <i>Manilkara zapota</i> ละมุด																												
3. <i>Averrhoa carambola</i> (มะเฟือง)	16. <i>Morus</i> spp. (หม่อน)																												
4. <i>Buxus sempervirens</i>	17. <i>Murraya</i> spp. (แก้ว)																												
5. <i>Carica papaya</i> (มะละกอ)	18. <i>Musa</i> spp. (กล้วย)																												
6. <i>Cestrum</i> (ราตรี)	19. <i>Passiflora edulis</i> (เสาวรส)																												
7. <i>Citrus</i> spp.	20. <i>Persea americana</i> (อโวคาโด)																												
8. <i>Coffea</i> spp.	21. <i>Plumeria</i> spp.																												
9. <i>Cydonia oblonga</i> (quince)	22. <i>Populus</i> spp.																												
10. <i>Eugenia</i> spp. (กานพลู, ชมพู)	23. <i>Psidium guajava</i> (ฝรั่ง)																												
11. <i>Hibiscus</i> spp.	24. <i>Punica granatum</i> (ทับทิม)																												
12. <i>Khaya ivorensis</i> (African mahogany)	25. <i>Pyrus</i> spp. (แพร้, สาลี่)																												
13. <i>Laurus nobilis</i> (ใบกระวาน)	26. <i>Rosa</i> spp.																												
	27. <i>Zingiber officinale</i> (ขิง)																												
<p>7. ส่วนใต้ดินของพืชที่มีชีวิตต่อไปนี (เพื่อปลูก) ต้องตรวจสอบแปลงปลูกก่อนส่งออก</p> <table border="0"> <tr> <td>1. <i>Abelmoschus esculentus</i> (กระเจี๊ยบ)</td> <td>9. <i>Canna edulis</i> (พุทธรักษากินหัว)</td> </tr> <tr> <td>2. <i>Annona squamosa</i> (น้อยหน่า)</td> <td>10. <i>Celosia nitida</i> (หงอนไก่)</td> </tr> <tr> <td>3. <i>Anthurium</i> spp. เช่น หน้าวัว</td> <td>11. <i>Coffea</i> spp. เช่น กาแฟ</td> </tr> <tr> <td>4. <i>Arachis hypogaea</i> (groundnut; ถั่วลิสง)</td> <td>12. <i>Colocasia esculenta</i> (เผือก)</td> </tr> <tr> <td>ยกเว้น เมล็ดที่ปราศจากเปลือก</td> <td>13. <i>Cupressus lusitanica</i></td> </tr> <tr> <td><u>ไม่ต้องตรวจสอบแปลง</u></td> <td>14. <i>Cupressus macrocarpa</i></td> </tr> <tr> <td>5. <i>Areca catechu</i> (หมาก)</td> <td>15. <i>Curcuma longa</i> (ขมิ้น)</td> </tr> <tr> <td>6. <i>Beta</i> spp. เช่น ผักกาดแดง</td> <td>16. <i>Cyrtosperma chamissonis</i></td> </tr> <tr> <td>7. <i>Calathea</i> spp. เช่น คัลล่า</td> <td>17. <i>Dioscorea alata</i> (greater yam)</td> </tr> <tr> <td>8. <i>Camellia sinensis</i> (ชา)</td> <td>18. <i>Lycopersicon esculentum</i> (มะเขือเทศ)</td> </tr> </table>	1. <i>Abelmoschus esculentus</i> (กระเจี๊ยบ)	9. <i>Canna edulis</i> (พุทธรักษากินหัว)	2. <i>Annona squamosa</i> (น้อยหน่า)	10. <i>Celosia nitida</i> (หงอนไก่)	3. <i>Anthurium</i> spp. เช่น หน้าวัว	11. <i>Coffea</i> spp. เช่น กาแฟ	4. <i>Arachis hypogaea</i> (groundnut; ถั่วลิสง)	12. <i>Colocasia esculenta</i> (เผือก)	ยกเว้น เมล็ดที่ปราศจากเปลือก	13. <i>Cupressus lusitanica</i>	<u>ไม่ต้องตรวจสอบแปลง</u>	14. <i>Cupressus macrocarpa</i>	5. <i>Areca catechu</i> (หมาก)	15. <i>Curcuma longa</i> (ขมิ้น)	6. <i>Beta</i> spp. เช่น ผักกาดแดง	16. <i>Cyrtosperma chamissonis</i>	7. <i>Calathea</i> spp. เช่น คัลล่า	17. <i>Dioscorea alata</i> (greater yam)	8. <i>Camellia sinensis</i> (ชา)	18. <i>Lycopersicon esculentum</i> (มะเขือเทศ)	<p>1. พืชดังกล่าวต้องผลิตจากสวนที่ปลอดจากไส้เดือนฝอย <i>Radopholus similis</i> (burrowing nematode) นอกจากนี้ ต้องมีการสุ่มตรวจวัสดุปลูกรวมถึงรากพืช เพื่อให้แน่ใจว่าปลอดจากการเข้าทำลายของไส้เดือนฝอยจริง</p> <p>2. ระบุข้อความรับรองพิเศษ ดังนี้</p> <p>Fulfills item 7 of the Annexed Table 1-2 of the Ordinance for Enforcement of the Plant Protection Act (MAF Ordinance No73/1950)</p>								
1. <i>Abelmoschus esculentus</i> (กระเจี๊ยบ)	9. <i>Canna edulis</i> (พุทธรักษากินหัว)																												
2. <i>Annona squamosa</i> (น้อยหน่า)	10. <i>Celosia nitida</i> (หงอนไก่)																												
3. <i>Anthurium</i> spp. เช่น หน้าวัว	11. <i>Coffea</i> spp. เช่น กาแฟ																												
4. <i>Arachis hypogaea</i> (groundnut; ถั่วลิสง)	12. <i>Colocasia esculenta</i> (เผือก)																												
ยกเว้น เมล็ดที่ปราศจากเปลือก	13. <i>Cupressus lusitanica</i>																												
<u>ไม่ต้องตรวจสอบแปลง</u>	14. <i>Cupressus macrocarpa</i>																												
5. <i>Areca catechu</i> (หมาก)	15. <i>Curcuma longa</i> (ขมิ้น)																												
6. <i>Beta</i> spp. เช่น ผักกาดแดง	16. <i>Cyrtosperma chamissonis</i>																												
7. <i>Calathea</i> spp. เช่น คัลล่า	17. <i>Dioscorea alata</i> (greater yam)																												
8. <i>Camellia sinensis</i> (ชา)	18. <i>Lycopersicon esculentum</i> (มะเขือเทศ)																												

พืช/ ส่วนของพืช	เงื่อนไข																																										
19. <i>Maranta</i> spp. เช่น สาคุ 20. <i>Musa</i> spp. เช่น กลัวย 21. <i>Persea americana</i> (อโวคาโด) 22. <i>Philodendron</i> เช่น ฟิโลเดนดรอน 23. <i>Piper</i> spp. เช่น พริกไทย 24. <i>Saccharum officinarum</i> (อ้อย) 25. <i>Solanum melongena</i> (มะเขือ) 26. <i>Solanum tuberosum</i> (มันฝรั่ง) 27. <i>Zea mays</i> (ข้าวโพด) 28. <i>Zingiber officinale</i> (ขิง)																																											
<p><b>8. ส่วนใต้ดินของพืชที่มีชีวิตต่อไป (เพื่อปลูก) ต้องตรวจสอบแปลงปลูกก่อนส่งออก</b></p> <table border="0"> <tr> <td>1. <i>Ajuga reptans</i></td> <td>22. <i>Lycopersicon esculentum</i></td> </tr> <tr> <td>2. <i>Angelonia angustifolia</i></td> <td>(มะเขือเทศ)</td> </tr> <tr> <td>3. <i>Arecastrum romanzoffianum</i></td> <td>23. <i>Malpighia emarginata</i></td> </tr> <tr> <td>4. <i>Artocarpus heterophyllus</i> (ขนุน)</td> <td>24. <i>Malpighia glabra</i> (เชอร์รี่สเปน)</td> </tr> <tr> <td>5. <i>Bidens pilosa</i></td> <td>25. <i>Manihot esculenta</i></td> </tr> <tr> <td>6. <i>Callistemon citrinus</i></td> <td>(มันสำปะหลัง)</td> </tr> <tr> <td>7. <i>Callistemon viminalis</i></td> <td>26. <i>Maranta arundinacea</i></td> </tr> <tr> <td>8. <i>Capsicum annum</i> (พริกหยวก)</td> <td>27. <i>Morus nigra</i></td> </tr> <tr> <td>9. <i>Citrullus lanatus</i> (แตงโม)</td> <td>28. <i>Musa acuminata</i> (กลัวย)</td> </tr> <tr> <td>10. <i>Clerodendrum ugandense</i></td> <td>29. <i>Myrica cerifera</i></td> </tr> <tr> <td>11. <i>Coffea arabica</i></td> <td>30. <i>Nicotiana tabacum</i> (ยาสูบ)</td> </tr> <tr> <td>12. <i>Cucumis sativus</i> (แตงกวา)</td> <td>31. <i>Oeceoclades maculata</i></td> </tr> <tr> <td>13. <i>Cucurbita pepo</i> (ฟักทองปีโป้)</td> <td>32. <i>Paulownia elongata</i></td> </tr> <tr> <td>14. <i>Daucus carota</i> (แครอท)</td> <td>33. <i>Plectranthus scutellarioides</i></td> </tr> <tr> <td>15. <i>Enterolobium contortisiliquum</i></td> <td>34. <i>Psidium guajava</i> (ฝรั่ง)</td> </tr> <tr> <td>16. <i>Erechtites hieraciifolius</i></td> <td>35. <i>Solandra maxima</i></td> </tr> <tr> <td>17. <i>Euphorbia cyathophora</i></td> <td>36. <i>Solanum americanum</i></td> </tr> <tr> <td>18. <i>Euphorbia punicea</i></td> <td>37. <i>Solanum melongena</i> (มะเขือ)</td> </tr> <tr> <td>19. <i>Fatoua villosa</i></td> <td>38. <i>Tecomaria capensis</i></td> </tr> <tr> <td>20. <i>Gossypium hirsutum</i></td> <td>39. <i>Tibouchina elegans</i></td> </tr> <tr> <td>21. <i>Ipomoea batatas</i> (ผักบุ้ง)</td> <td>40. <i>Ziziphus jujuba</i> (พุทรา)</td> </tr> </table>	1. <i>Ajuga reptans</i>	22. <i>Lycopersicon esculentum</i>	2. <i>Angelonia angustifolia</i>	(มะเขือเทศ)	3. <i>Arecastrum romanzoffianum</i>	23. <i>Malpighia emarginata</i>	4. <i>Artocarpus heterophyllus</i> (ขนุน)	24. <i>Malpighia glabra</i> (เชอร์รี่สเปน)	5. <i>Bidens pilosa</i>	25. <i>Manihot esculenta</i>	6. <i>Callistemon citrinus</i>	(มันสำปะหลัง)	7. <i>Callistemon viminalis</i>	26. <i>Maranta arundinacea</i>	8. <i>Capsicum annum</i> (พริกหยวก)	27. <i>Morus nigra</i>	9. <i>Citrullus lanatus</i> (แตงโม)	28. <i>Musa acuminata</i> (กลัวย)	10. <i>Clerodendrum ugandense</i>	29. <i>Myrica cerifera</i>	11. <i>Coffea arabica</i>	30. <i>Nicotiana tabacum</i> (ยาสูบ)	12. <i>Cucumis sativus</i> (แตงกวา)	31. <i>Oeceoclades maculata</i>	13. <i>Cucurbita pepo</i> (ฟักทองปีโป้)	32. <i>Paulownia elongata</i>	14. <i>Daucus carota</i> (แครอท)	33. <i>Plectranthus scutellarioides</i>	15. <i>Enterolobium contortisiliquum</i>	34. <i>Psidium guajava</i> (ฝรั่ง)	16. <i>Erechtites hieraciifolius</i>	35. <i>Solandra maxima</i>	17. <i>Euphorbia cyathophora</i>	36. <i>Solanum americanum</i>	18. <i>Euphorbia punicea</i>	37. <i>Solanum melongena</i> (มะเขือ)	19. <i>Fatoua villosa</i>	38. <i>Tecomaria capensis</i>	20. <i>Gossypium hirsutum</i>	39. <i>Tibouchina elegans</i>	21. <i>Ipomoea batatas</i> (ผักบุ้ง)	40. <i>Ziziphus jujuba</i> (พุทรา)	<p>1. พืชดังกล่าวต้องผลิตจากสวนที่ปลอดจากไส้เดือนฝอย <i>Meloidogyne enterolobii</i> นอกจากนี้ ต้องมีการสุ่มตรวจวัสดุปลูก รวมถึงรากพืช เพื่อให้แน่ใจว่าปลอดจากการเข้าทำลายของไส้เดือนฝอยจริง</p> <p>2. ระบุข้อความรับรองพิเศษ ดังนี้</p> <p>Fulfills item 8 of the Annexed Table 1-2 of the Ordinance for Enforcement of the Plant Protection Act (MAF Ordinance No73/1950)</p>
1. <i>Ajuga reptans</i>	22. <i>Lycopersicon esculentum</i>																																										
2. <i>Angelonia angustifolia</i>	(มะเขือเทศ)																																										
3. <i>Arecastrum romanzoffianum</i>	23. <i>Malpighia emarginata</i>																																										
4. <i>Artocarpus heterophyllus</i> (ขนุน)	24. <i>Malpighia glabra</i> (เชอร์รี่สเปน)																																										
5. <i>Bidens pilosa</i>	25. <i>Manihot esculenta</i>																																										
6. <i>Callistemon citrinus</i>	(มันสำปะหลัง)																																										
7. <i>Callistemon viminalis</i>	26. <i>Maranta arundinacea</i>																																										
8. <i>Capsicum annum</i> (พริกหยวก)	27. <i>Morus nigra</i>																																										
9. <i>Citrullus lanatus</i> (แตงโม)	28. <i>Musa acuminata</i> (กลัวย)																																										
10. <i>Clerodendrum ugandense</i>	29. <i>Myrica cerifera</i>																																										
11. <i>Coffea arabica</i>	30. <i>Nicotiana tabacum</i> (ยาสูบ)																																										
12. <i>Cucumis sativus</i> (แตงกวา)	31. <i>Oeceoclades maculata</i>																																										
13. <i>Cucurbita pepo</i> (ฟักทองปีโป้)	32. <i>Paulownia elongata</i>																																										
14. <i>Daucus carota</i> (แครอท)	33. <i>Plectranthus scutellarioides</i>																																										
15. <i>Enterolobium contortisiliquum</i>	34. <i>Psidium guajava</i> (ฝรั่ง)																																										
16. <i>Erechtites hieraciifolius</i>	35. <i>Solandra maxima</i>																																										
17. <i>Euphorbia cyathophora</i>	36. <i>Solanum americanum</i>																																										
18. <i>Euphorbia punicea</i>	37. <i>Solanum melongena</i> (มะเขือ)																																										
19. <i>Fatoua villosa</i>	38. <i>Tecomaria capensis</i>																																										
20. <i>Gossypium hirsutum</i>	39. <i>Tibouchina elegans</i>																																										
21. <i>Ipomoea batatas</i> (ผักบุ้ง)	40. <i>Ziziphus jujuba</i> (พุทรา)																																										

ตารางญี่ปุ่นที่ 3 พืช/ ส่วนของพืชที่ต้องดำเนินการด้านสุขอนามัยพืชตามเงื่อนไขที่กำหนดก่อนการส่งออก (List of the plants subject to Specific Phytosanitary Measures to be carried out in Exporting Countries) (Last update 24 May, 2016)

พืช/ ส่วนของพืช	เงื่อนไข								
<p>19. เมล็ดพันธุ์ (เพื่อปลูก) ต่อไปนี้ ต้องได้รับการตรวจสอบก่อนการส่งออก</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. <i>Benincasa hispida</i> (ฟักเขียว)</td> <td style="width: 50%;">5. <i>Cucurbita maxima</i></td> </tr> <tr> <td>2. <i>Citrullus lanatus</i> (แตงโม)</td> <td>6. <i>Cucurbita moschata</i> (ฟักทอง)</td> </tr> <tr> <td>3. <i>Cucumis melo</i> (แตงไทย)</td> <td>7. <i>Cucurbita pepo</i> (ฟักทองปื้ไป๋)</td> </tr> <tr> <td>4. <i>Cucumis sativus</i> (แตงกวา)</td> <td>8. <i>Lagenaria siceraria</i> (น้ำเต้า)</td> </tr> </table>	1. <i>Benincasa hispida</i> (ฟักเขียว)	5. <i>Cucurbita maxima</i>	2. <i>Citrullus lanatus</i> (แตงโม)	6. <i>Cucurbita moschata</i> (ฟักทอง)	3. <i>Cucumis melo</i> (แตงไทย)	7. <i>Cucurbita pepo</i> (ฟักทองปื้ไป๋)	4. <i>Cucumis sativus</i> (แตงกวา)	8. <i>Lagenaria siceraria</i> (น้ำเต้า)	<p>1. ต้นพันธุ์และผล ต้องได้รับการตรวจสอบอย่างเป็นทางการ ณ แหล่งผลิตพืชว่าปราศจากอาการและเชื้อ <i>Acidovorax avenae</i> subsp. <i>citrullii</i> (Bacterial fruit blotch)</p> <p>2. ระบุข้อความรับรองพิเศษ ดังนี้ Fulfills item 19(i) of the Annexed Table 2-2 of the Ordinance for Enforcement of the Plant Protection Act (MAF Ordinance No73/1950)</p>
1. <i>Benincasa hispida</i> (ฟักเขียว)	5. <i>Cucurbita maxima</i>								
2. <i>Citrullus lanatus</i> (แตงโม)	6. <i>Cucurbita moschata</i> (ฟักทอง)								
3. <i>Cucumis melo</i> (แตงไทย)	7. <i>Cucurbita pepo</i> (ฟักทองปื้ไป๋)								
4. <i>Cucumis sativus</i> (แตงกวา)	8. <i>Lagenaria siceraria</i> (น้ำเต้า)								
<p>30. เมล็ดพันธุ์ <i>Capsicum annuum</i> (เพื่อปลูก) ต้องได้รับการตรวจสอบก่อนการส่งออก</p> <p><u>พืช/ ส่วนของพืช (เพื่อปลูก) ต่อไปนี้</u> ต้องได้รับการตรวจสอบก่อนการส่งออก</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. <i>Capsicum annuum</i> (พริกหยวก)</td> <td style="width: 50%;">2. <i>Lycopersicon esculentum</i> (มะเขือเทศ)</td> </tr> </table> <p>ยกเว้น ผล และเมล็ดพันธุ์</p>	1. <i>Capsicum annuum</i> (พริกหยวก)	2. <i>Lycopersicon esculentum</i> (มะเขือเทศ)	<p>1. <u>เมล็ดพันธุ์</u> ต้องผลิตจากต้นพันธุ์ที่ได้รับการตรวจสอบว่าปราศจากเชื้อ Pepper chat fruit viroid</p> <p>2. <u>พืช/ ส่วนของพืช</u> ได้รับการสุ่มตรวจในช่วงเวลาของการเจริญเติบโตว่าปลอดจากเชื้อ Pepper chat fruit viroid</p> <p>3. ระบุข้อความรับรองพิเศษ ดังนี้ Fulfills item 30 of the Annexed Table 2-2 of the Ordinance for Enforcement of the Plant Protection Act (MAF Ordinance No73/1950)</p>						
1. <i>Capsicum annuum</i> (พริกหยวก)	2. <i>Lycopersicon esculentum</i> (มะเขือเทศ)								