



**ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ**  
**ສັນຕິພາບ ເອກະລາດ ປະຊາທິປະໄຕ ເອກະພາບ ວັດທະນະຖາວອນ**

ກະຊວງກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້  
 ກົມປູກຝັງ

ເລກທີ.....**0183**---**4**  
 ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ວັນທີ.....**3.1. JAN 2023**

**ຄໍາແນະນໍາ**  
**ກ່ຽວກັບ ເງື່ອນໄຂສຸຂານາໄມພືດ ສໍາລັບການສົ່ງອອກໜາກໄມ**  
**ຈາກ ສປປ ລາວ ໄປ ສປ ຈີນ**

- ອີງຕາມ ກົດໝາຍ ວ່າດ້ວຍການປ້ອງກັນພືດ ແລະ ການກັກກັນພືດ ສະບັບເລກທີ 13/ສພຊ, ລົງວັນທີ 15 ພະຈິກ 2016;
- ອີງຕາມ ຂໍ້ຕົກລົງ ຂອງລັດຖະມົນຕີ ວ່າດ້ວຍການຈັດຕັ້ງ ແລະ ການເຄື່ອນໄຫວ ຂອງກົມປູກຝັງ ສະບັບເລກທີ 0078/ກປ, ລົງວັນທີ 12 ມັງກອນ 2022;
- ອີງຕາມ ຂໍ້ກຳນົດ ເງື່ອນໄຂດ້ານສຸຂານາໄມພືດ ກ່ຽວກັບ ການສົ່ງອອກໜາກໄມ ຂອງ ສປປ ລາວ ໄປຍັງ ສປ ຈີນ ລົງວັນທີ 11 ມິຖຸນາ 2019;

ໃນໄລຍະຜ່ານມາ ລັດຖະບານ ໄດ້ມີນະໂຍບາຍສົ່ງເສີມການຜະລິດພືດເປັນສິນຄ້າ ເຮັດໃຫ້ມີການແລກ ປ່ຽນ ຄ້າຂາຍຜະລິດຕະພັນສິນຄ້າກະສິກໍາ ກັບພາກພື້ນ ແລະ ສາກົນ ນັບມື້ນັບເພີ່ມຂຶ້ນ. ໃນນັ້ນ, ກະຊວງກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້ ໄດ້ລົງນາມໃນອະນຸສັນຍາ ຮ່ວມກັບ ອົງການບໍລິຫານພາສີ ແຫ່ງ ສປ ຈີນ ກ່ຽວກັບ ເງື່ອນໄຂດ້ານສຸຂານາໄມພືດ ສໍາລັບ ການສົ່ງອອກ ໜາກໄມ ຂອງ ສປປ ລາວ ໄປ ສປ ຈີນ ເຊິ່ງເຫັນວ່າໄດ້ມີການປູກໜາກໄມ ໃນຫຼາຍພື້ນທີ່ ສ້າງ ລາຍຮັບໃຫ້ປະຊາຊົນ ແລະ ປະກອບ ສ່ວນເຂົ້າໃນການພັດທະນາເສດຖະກິດ-ສັງຄົມຂອງຊາດ ໄດ້ເປັນຢ່າງດີ. ແຕ່ການຊຸກຍູ້ສົ່ງເສີມດັ່ງກ່າວ ໃນຂອດຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ຍັງບໍ່ທັນສອດຄ່ອງກັບອະນຸສັນຍາ ເປັນຕົ້ນ ລະບົບການຜະລິດ, ລະບົບການຕິດຕາມ ແລະ ການຈັດການສັດຕູພືດໃນສວນປູກ, ຂັ້ນຕອນການບໍາບັດ, ການຈັດການຄວາມສະອາດ ໂຮງ ເຮືອນຫຸ້ມຫໍ່ບັນຈຸ ແລະ ການຈັດບັນທຶກ.

ເພື່ອໃຫ້ການຄຸ້ມຄອງການຜະລິດ ແລະ ການສົ່ງອອກ ໜາກໄມ ຫັນເຂົ້າສູ່ລະບົບ, ມີຄວາມເປັນເອກະພາບ, ໂປ່ງໃສ ແລະ ສອດຄ່ອງກັບ ອະນຸສັນຍາ ກ່ຽວກັບ ຂໍ້ກຳນົດເງື່ອນໄຂດ້ານສຸຂານາໄມພືດ ສໍາລັບການສົ່ງອອກ ຈາກ ສປປ ລາວ ໄປ ສປ ຈີນ ພ້ອມທັງ ກົດໝາຍ, ລະບຽບການ ແລະ ສິນທິສັນຍາ ວ່າດ້ວຍ ການປ້ອງກັນພືດສາກົນ ທີ່ ສປປ ລາວ ແລະ ສປ ຈີນ ເປັນພາຄີ ນັ້ນ;

**ກົມປູກຝັງ ອອກຄໍາແນະນໍາ:**

- I. **ຈຸດປະສົງ ແລະ ເປົ້າໝາຍ**
  - ເພື່ອປະຕິບັດຕາມ ອະນຸສັນຍາ ກ່ຽວກັບ ຂໍ້ກຳນົດເງື່ອນໄຂສຸຂານາໄມພືດ ສໍາລັບ ການສົ່ງອອກໜາກໄມ ຈາກ ສປປ ລາວ ໄປ ສປ ຈີນ;

- ເພື່ອໃຫ້ຄຳແນະນຳ ກ່ຽວກັບ ຂັ້ນຕອນ ແລະ ວິທີການປະຕິບັດເງື່ອນໄຂດ້ານສຸຂານາພິດ ສຳລັບການສົ່ງອອກ ໃຫ້ມີຄວາມເປັນເອກະພາບ ໃນຂອບເຂດທົ່ວປະເທດ.

**II. ເງື່ອນໄຂດ້ານສຸຂານາໄມພິດ ສຳລັບການສົ່ງອອກໝາກໄມ ຈາກ ສປປ ລາວ ໄປ ສປ ຈີນ**

**1. ຊະນິດໝາກໄມ**

ໝາກໄມ ທີ່ຈະສົ່ງອອກ ຈາກ ສປປ ລາວ ໄປ ສປ ຈີນ ພາຍໃຕ້ອານຸສັນຍາ ດ້ານສຸຂານາໄມພິດ ຕ້ອງເປັນໝາກໄມຊ ຊະນິດພັນ ທີ່ສາມາດສົ່ງອອກຕາມອານຸສັນ ມີຊື່ວິທະຍາສາດ *Citullus lanatus*, ຊື່ສາມັນພາສາອັງກິດ watermelon ແລະ ເປັນໝາກໄມທີ່ບໍ່ຜ່ານການແປຮູບ.



**2. ສັດຕູພືດກັກກັນ**

ໝາກໄມ ທີ່ຈະສົ່ງອອກ ຈາກ ສປປ ລາວ ໄປ ສປ ຈີນ ຕ້ອງບໍ່ປົນເປື້ອນຈາກ ກ້ານ, ໃບ ແລະ ດິນ ແລະ ບໍ່ໃຫ້ຕິດແປດສັດຕູພືດກັກກັນ ທີ່ຝ່າຍຈີນ ກຳນົດໄວ້ ຄືດັ່ງລຸ່ມນີ້:

ລ/ດ	ຊື່ວິທະຍາສາດ	ຊື່ສາມັນ	ລັກສະນະຮູບຮ່າງ	ຮູບພາບປະກອບ
1	<i>Aleurodicus dispersus</i>	Spiralling whitefly (ແມງມືຂາວກຽວ)	ເປັນແມງໄມ້ປາກດູດ, ມີຮູບຮ່າງນ້ອຍ, ໄລຍະໂຕອ່ອນມີສີຂາວ, ລຳໂຕຫຸ້ມດ້ວຍແປ້ງສີຂາວ ແລະ ໄລຍະໂຕເຕັມໄວມີປົກສີຂາວ.	
2	<i>Bactrocera cucurbitae</i>	Melon fruitfly (ແມງວັນທອງໝາກແຕງ)	ໂຕແກ່ເປັນສີນ້ຳຕານ ສ່ວນເອິກເປັນສີນ້ຳຕານແຖບສີເຫຼືອງທອງທັງສອງຂ້າງ ປົກໃສ ສ່ວນທ້ອງປ້ອງທີ 3-5 ມີສີດຳຄ້າຍຄືຕົວທີ (T), ໄລຍະຍັງອ່ອນເປັນໜອນເຂົ້າທຳລາຍໝາກໄມ.	
3	<i>Bactrocera dorsalis</i>	Oriental fruit fly (ແມງວັນທອງໝາກໄມ້)	ໂຕແກ່: ສ່ວນເອິກເປັນສີນ້ຳຕານແຖບສີເຫຼືອງທອງທັງສອງຂ້າງ ປົກໃສ ສ່ວນທ້ອງປ້ອງທີ 3 -5 ມີຂີດສີດຳຄ້າຍຄືຕົວທີ (T), ໄລຍະເປັນໜອນມີຂະໜາດ 7.5 -10 ຊມ, ດັກແດ່ເປັນສີນ້ຳຕານໄລຍະໜອນ	

			ຈະເຂົ້າທໍາລາຍໝາກໄມ້.	
4	<i>Bactrocera papayae</i>	Papaya fruit fly (ແມງວັນທອງ ໝາກຮຸງ)	ໂຕແກ່: ສ່ວນເອິກເປັນສີນໍ້າຕານ ແຖບສີເຫຼືອງທອງທັງສອງຂ້າງ ປົກ ໃສ ສ່ວນທ້ອງມີສີນໍ້າຕານ ປ້ອງທີ 3 ມີຂົນຍາວຢູ່ດ້ານຂ້າງ ໄລຍະເປັນໜ ອນຍາວ 8-10 ຊມ ດັກແດ້ເປັນ ສີນໍ້າຕານ.	
5	<i>Bactrocera tau</i>	ແມງວັນທອງ ໝາກໂມ	ໂຕແກ່: ສ່ວນເອິກເປັນສີນໍ້າຕານ ແຖບສີເຫຼືອງທອງທັງສອງຂ້າງ ປົກ ໃສ ສ່ວນທ້ອງມີສີນໍ້າຕານ ປ້ອງທີ 3 ມີຂົນຍາວຢູ່ດ້ານຂ້າງ ໄລຍະເປັນ ໜອນມີຂະໜາດ 8-10 ຊມ, ດັກແດ້ເປັນສີນໍ້າຕານ.	
6	<i>Bactrocera zonata</i>	Peach fruit fly (ແມງວັນທອງ ໝາກຄາຍ)	ມີລັກສະນະຄ້າຍຄືກັບແມງວັນ ທອງ ໝາກໂມ ແຕ່ລັກສະນະເດັ່ນ ແມ່ນ ສ່ວນທ້ອງ ປ້ອງທີ 3 ມີ ໝາຍສີດຳຢູ່ຂອບດ້ານເທິງ, ສ່ວນ ເອິກດ້ານຫຼັງເປັນສີນໍ້າຕານ.	
7	<i>Cladosporium cucumerinum</i>	Fruit blight (ພະຍາດໝາກຈູດ)	ພະຍາດໝາກຈູດ ເກີດຈາກເຊື້ອຮາ <i>Cladosporium cucumerinum</i> ຈະສະແດງອາ ການຢູ່ໝາກ ໂດຍ ເປືອກມີຈຸດສີ ນໍ້າຕານ ຄ້າຍຄືຖືກ ແມງໄມ້ທໍາລາຍ	
8	<i>Acidovorax avenae subsp. citrulli</i>	Bacterial fruit blotch (ພະຍາດຮາແປ້ງ)	ພະຍາດຮາແປ້ງ ເກີດຈາກເຊື້ອແບັກ ທີເລຍ <i>Acidovorax avenae</i> <i>subsp. citrulli</i> ເຊື້ອພະຍາດເຂົ້າທໍາ ລາຍເລີ່ມແຕ່ໄລ ຍະເບ້ຍຈົນເຖິງໄລ ຍະຕິດໝາກ ອາການເກີດຢູ່ໝາກຈະ ຄ້າຍຄືຖືກແຊ່ນໍ້າ.	
9	<i>Cucumber green mottle mosaic virus</i>	White break mosaic (ພະຍາດໃບດ່າງຂາວ)	ພະຍາດໃບດ່າງຂາວ ເກີດຈາກເຊື້ອ ໄວຣັສ <i>Cucumber green mottle</i> <i>mosaic virus</i> ເຊື້ອພະຍາດດັ່ງກ່າວ ເຂົ້າທໍາລາຍທຸກສ່ວນຂອງໝາກໂມ ໂດຍຮາກຂະ ຫຍາຍບໍ່ໄດ້ເຕັມທີ່, ໃບ ແລະ ໝາກມີຮູບຮ່າງຜິດ ປົກກະຕິ.	

### 3. ການຈັດການສວນປູກ

ໝາກໂມ ທີ່ຈະສົ່ງອອກໄປ ສປ ຈີນ ຕ້ອງມີມາດຕະການເຝົ້າລະວັງສັດຕູພືດກັກກັນ ແລະ ມີການຈັດການສວນແບບປະສົມປະສານ ດັ່ງນີ້:

- 1) ການຈັດການສວນປູກ ຕ້ອງປະຕິບັດຕາມ ເງື່ອນໄຂ ມາດຕະຖານກະສິກໍາທີ່ດີ (GAP) ກ່ຽວກັບ ຄວາມປອດໄພຂອງຜົນຜະລິດ ຄື: ຂໍ້ກຳນົດກ່ຽວກັບ ປະຫວັດ ແລະ ການຈັດການພື້ນທີ່, ການນໍາໃຊ້ແນວພັນພືດ, ການນໍາໃຊ້ຜຸ່ນ ແລະ ສານປັບປຸງດິນ, ການນໍາໃຊ້ນໍ້າ, ການນໍາໃຊ້ສານເຄມີ, ເກັບກ່ຽວ ແລະ ການຈັດການ ຜົນຜະລິດ, ເຄຫາສະຖານ, ການທໍາຄວາມສະອາດ ແລະ ອານາໄມ, ການຄວບຄຸມສັດລ້ຽງ ແລະ ສັດຕູພືດ, ການອານາໄມສ່ວນບຸກຄົນ, ການຮັກສາຄຸນນະພາບຜົນຜະລິດ, ການເກັບຮັກສາ ແລະ

- ການຂົນສົ່ງ, ການກວດກາຢ້ອນຫຼັງ ແລະ ການຮຽກຄືນ, ການຝຶກອົບຮົມ, ການບັນທຶກເອກະສານ ແລະ ການທົບທວນຄືນ;
- 2) ການຈັດການສັດຕູພືດກັກກັນ ໃນສວນປູກ ຕ້ອງມີການຈັດການສັດຕູພືດແບບປະສົມປະສານ (IPM) ເຊັ່ນ: ການໃຊ້ກັບດັກເຟລາໂມນ ແລະ ກາວເຫຼືອງ, ການອານາໄມສວນປູກ ແລະ ຮັກສາຄວາມສະອາດ, ການເກັບທຳລາຍໝາກທີ່ລົ່ມຖີ່ມ, ການຕັດແຕ່ງກິ່ງງາ ແລະ ອານຸລັກແມງໄມ້ທີ່ເປັນປະ ໂຫຍດ, ຖ້າພົບເຫັນສັດຕູພືດ ຄວນນຳໃຊ້ວິທີກາຍະພາບ ໂດຍການເກັບທຳລາຍແມງໄມ້ສັດຕູພືດຖີ່ມ ແລະ ນຳໃຊ້ວິທີການອື່ນທີ່ເໝາະສົມ;
  - 3) ຜູ້ປະກອບການຕ້ອງມີການບັນທຶກລະອຽດ ກ່ຽວກັບ ການຕິດຕາມ ແລະ ການຈັດການສັດຕູພືດ ເຊັ່ນ: ຊື່ສານເຄມີ, ລະດູການນຳໃຊ້, ສານອອກລິດ, ປະລິມານນຳໃຊ້, ຈຳນວນຄັ້ງນຳໃຊ້ ແລະ ຂໍ້ມູນອື່ນໆທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ. ການບັນທຶກເອກະສານຕ້ອງເກັບຮັກສາໄວ້ເປັນຢ່າງດີ ແລະ ໃຫ້ມີພ້ອມໃນເວລາກວດກາຂອງເຈົ້າໜ້າທີ່;
  - 4) ສະຖານທີ່ປະກອບການຜະລິດ ຕ້ອງມີມາດຕະການປ້ອງກັນ ແລະ ຄວບຄຸມການຕິດແປດຂອງພະຍາໂຄວິດ-19 ໃສ່ຜະລິດຕະພັນ ແລະ ຜູ້ປະຕິບັດໜ້າທີ່.

**4. ໂຮງເຮືອນຫຸ້ມຫໍ່ບັນຈຸ**

ການຈັດການພາຍໃນໂຮງເຮືອນຫຸ້ມຫໍ່ບັນຈຸ ຕ້ອງປະຕິບັດ ດັ່ງນີ້:

- 1) ການຫຸ້ມຫໍ່ບັນຈຸ ຕ້ອງຄັດເລືອກເອົາໝາກທີ່ສົມບູນ ປາສະຈາກ ໝາກເໝົາ, ພະຍາດ, ແມງໄມ້, ກ້ານ, ໃບ, ດິນ ແລະ ຊັ້ນສ່ວນເສດເຫຼືອອື່ນ ອອກໃຫ້ໝົດ;
- 2) ອານາໄມ ແລະ ເຄືອບເງົາເພື່ອກຳຈັດ ໄຂ່ແມໄມ້, ເພັຍຫອຍ, ໄຮ, ແມງໝີ່ຂາວ ທີ່ຢູ່ຕາມເບືອກຂອງ ໝາກໄມ, ພ້ອມທັງກຳຈັດເຊື້ອພະຍາດ ດ້ວຍການນຳໃຊ້ຢາຂ້າເຊື້ອຮາຫຼັງການເກັບກ່ຽວ;
- 3) ວັດສະດຸຫຸ້ມຫໍ່ບັນຈຸຕ້ອງສະອາດ, ບໍ່ເຄີຍນຳໃຊ້ມາກ່ອນ ແລະ ຕ້ອງສອດຄ່ອງກັບເງື່ອນໄຂສຸຂານາໄມພືດທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ທີ່ ສປ ຈີນ ກຳນົດ;
- 4) ແຕ່ລະພາຊະນະຫຸ້ມຫໍ່ບັນຈຸ ຕ້ອງພິມ ຫຼື ຕິດສະຫຼາກ ຂະໜາດຕົວອັກສອນທີ່ຈະແຈ້ງໃສ່ດ້ານຂ້າງ ແລະ ດ້ານເທິງ. ເນື້ອໃນສະຫຼາກຕ້ອງຂຽນເປັນພາສາອັງກິດ ໂດຍລະບຸແຈ້ງ ປະເທດສົ່ງອອກ ພ້ອມທັງລະບຸແຈ້ງຂໍ້ມູນ ຊື່ບໍລິສັດສົ່ງອອກ, ຊື່ແນວພັນ, ລະຫັດສວນປູກ, ລະຫັດໂຮງເຮືອນຫຸ້ມຫໍ່ ແລະ ວັນເດືອນປີ ຫຸ້ມຫໍ່ ຕາມຮູບແບບ ແລະ ຂະໜາດດັ່ງນີ້:

<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Export to the People's Republic of China</b> .....</li> <li>- <b>Name of the exporting company:</b> .....</li> <li>- <b>Fruit type:</b> .....</li> <li>- <b>Orchard register number:</b> .....</li> <li>- <b>Packing house register number:</b> .....</li> <li>- <b>Packing date:</b> .....</li> </ul>
--

- 5) ພາຍຫຼັງຫຸ້ມຫໍ່ບັນຈຸຜົນຜະລິດສຳເລັດ ໃຫ້ແຍກເກັບຮັກສາໄວ້ໃນສະຖານທີ່ສະອາດ ເພື່ອປ້ອງກັນການຕິດແປດຂອງສັດຕູພືດ ແລະ ການປົນເປື້ອນ;

**5. ການຂົນທະບຽນ**

ບຸກຄົນ, ນິຕິບຸກຄົນ ຫຼື ການຈັດຕັ້ງ ທີ່ມີຈຸດປະສົງ ຂໍຂົນທະບຽນ ຫຼື ຂໍຕໍ່ໃບທະບຽນ ສວນປູກ, ໂຮງເຮືອນຫຸ້ມຫໍ່ບັນຈຸ ແລະ ສາງເຢັນ ແມ່ນປະຕິບັດຕາມລະບຽບການຂອງກະຊວງກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ທີ່ປະກາດໃຊ້ ແຕ່ລະໄລຍະ ໂດຍຍື່ນຄຳຮ້ອງເຖິງກົມປູກຝັງ ໃນເດືອນ **ສິງຫາ** ຂອງທຸກປີ.

ຄໍາຮ້ອງຂໍຂັ້ນທະບຽນ ປະກອບມີ:

- 1) ໃບຄໍາຮ້ອງ ຕາມແບບພິມທີ່ກົມປຸກຝັງກຳນົດ;
- 2) ສໍາເນົາ ໃບອະນຸຍາດດຳເນີນກິດຈະການກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້;
- 3) ສໍາເນົາ ໃບຢັ້ງຢືນການມອບພັນທະອາກອນປະຈຳປີສຸດທ້າຍ;
- 4) ຄູ່ມືດຳເນີນງານ ກ່ຽວກັບ ການຈັດການດ້ານສຸຂານາໄມ ແລະ ສຸຂານາໄມພືດ;
- 5) ໃບມອບສິດ ແລະ ສໍາເນົາບັດປະຈຳຕົວຂອງຜູ້ຍື່ນເອກະສານ ໃນກໍລະນີ ໃຫ້ຜູ້ອື່ນຍື່ນຄໍາຮ້ອງແທນ.

ອາຍຸຂອງໃບທະບຽນນໍາໃຊ້ໄດ້ ໜຶ່ງ ປີ ແລະ ສາມາດຂໍຕໍ່ໄດ້. ຜູ້ທີ່ໄດ້ຮັບຂັ້ນທະບຽນ ແລະ ຮັບຮອງ ໃຫ້ເປັນຜູ້ສົ່ງອອກ ຈະຖືກເຜີຍແຜ່ ໃນເວັບໄຊ ຂອງອົງການບໍລິຫານ ພາສີ ແຫ່ງ ສປ ຈີນ ຊຶ່ງມີຂໍ້ມູນ ຊື່, ທີ່ຢູ່ ແລະ ເລກລະຫັດ.

## 6. ມາດຕະການ ສຸຂານາໄມພືດ ກ່ອນສົ່ງອອກ

ບຸກຄົນ, ນິຕິບຸກຄົນ ຫຼື ການຈັດຕັ້ງ ທີ່ໄດ້ຮັບການຮັບຮອງໃຫ້ເປັນຜູ້ສົ່ງອອກ ຈາກອົງການບໍລິຫານພາສີ ແຫ່ງ ສປ ຈີນ ຕ້ອງປະຕິບັດ ດັ່ງນີ້:

- 1) ຕ້ອງຍື່ນຄໍາຮ້ອງ ຕາມແບບພິມທີ່ກົມປຸກຝັງກຳນົດ ພ້ອມທັງຄັດຕິດເອກະສານທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ເຖິງກົມປຸກຝັງ ຫຼື ຂະແໜງປຸກຝັງຂັ້ນແຂວງ. ສໍາລັບ ເງື່ອນໄຂ, ຂັ້ນຕອນ ແລະ ວິທີການ ສະເໜີຂໍໃບຢັ້ງຢືນສຸຂານາໄມ ພືດ ແມ່ນໃຫ້ປະຕິບັດ ຕາມບົດແນະນໍາ ຂອງກົມປຸກຝັງ ເລກທີ 2880/ກປຝ, ລົງວັນທີ 11 ທັນວາ 2019;
- 2) ໃນປີທຳອິດຂອງການສົ່ງອອກ ກົມປຸກຝັງ ຈະປະສານໄປຍັງ ເຈົ້າໜ້າທີ່ກັກກັນພືດ ຂອງ ສປ ຈີນ ມາ ຕິດຕາມພື້ນທີ່ການຜະລິດ ຢູ່ ສປປ ລາວ ເພື່ອດຳເນີນການກວດກາສະຖານທີ່ການຜະລິດ ແລະ ກວດກາ ລະບົບການຈັດການ ໝາກໄມ ຕາມເງື່ອນໄຂດ້ານສຸຂານາໄມພືດ ຂອງ ຄໍາແນະນໍາສະບັບນີ້. ຜູ້ສົ່ງອອກ ຕ້ອງຮັບຜິດຊອບຄ່າໃຊ້ຈ່າຍທັງໝົດ ຕາມລະບຽບການ;
- 3) ການສຸ່ມຕົວຢ່າງໃນໄລຍະ ສອງ ປີທຳອິດ, ຕ້ອງສຸ່ມເກັບ ແລະ ກວດຕົວຢ່າງ ໃນອັດຕາ ສອງ ສ່ວນຮ້ອຍ ຂອງແຕ່ລະຊຸດສິນຄ້າ, ຖ້າຫາກບໍ່ພົບສັດຕູພືດກັກກັນ ຂອງ ສປ ຈີນ ແມ່ນໃຫ້ຫຼຸດ ລົງໃນອັດຕາ ໜຶ່ງ ສ່ວນຮ້ອຍ ໃນປີທີ ສາມ. ພາຍຫຼັງການສຸ່ມກວດໃນອັດຕາ ໜຶ່ງ ຫຼື ສອງ ສ່ວນຮ້ອຍ ໃຫ້ຊຸ່ມເອົາສາມສິບ ໜ່ວຍ ເພື່ອນໍາມາຜ່າວິນິໄສເພື່ອກວດຫາສັດຕູພືດກັກກັນ;
- 4) ກໍລະນີ ກວດກາພົບສັດຕູພືດກັກກັນ ທີ່ກຳນົດໄວ້ໃນໂຮແມ່ງ II ຂໍ້ທີ 2 ຂອງຄໍາແນະນໍາສະບັບນີ້ ແມ່ນ ຫ້າມສົ່ງອອກຊຸດສິນຄ້າດັ່ງກ່າວ ແລ້ວລາຍງານໃຫ້ກົມປຸກຝັງ, ກະຊວງກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້ຊາບທັນທີ ເພື່ອໂຈະສະຖານທີ່ປະກອບການຜະລິດ ພ້ອມຊອກຫາວິທີແກ້ໄຂ;
- 5) ໃນກໍລະນີ ເຈົ້າໜ້າທີ່ກັກກັນພືດທີ່ຮັບຜິດຊອບ ກວດກາບໍ່ພົບເຫັນການຕິດແປດສັດຕູພືດກັກກັນ ຕ້ອງ ອອກໃບຢັ້ງຢືນສຸຂານາໄມພືດ ສໍາລັບ ຊຸດສິນຄ້ານັ້ນ ແລະ ຕ້ອງພິມຂໍ້ມູນເພີ່ມຕື່ມ (Additional Declare) ໃສ່ໃບຢັ້ງຢືນສຸຂານາໄມພືດ ວ່າ: "This cosignment of watermelon complies with the Protocol on the phytosanitary requirements for the exports of watermelon from Lao to China and is free from any quarantine pests of concern to China";
- 6) ເຈົ້າໜ້າທີ່ກັກກັນພືດທີ່ຮັບຜິດຊອບອອກໃບຢັ້ງຢືນສຸຂານາໄມພືດ ສໍາລັບໝາກໄມ ຕ້ອງລະບຸຂໍ້ມູນ ດ້ານ ນໍາເຂົ້າ ທີ່ກຳນົດໂດຍ ອົງການພາສີ ແຫ່ງ ສປ ຈີນ ໃນແຕ່ລະໄລຍະ.

## 7. ມາດຕະການກັກກັນພືດ ຢູ່ດ່ານຂາເຂົ້າ

ເມື່ອຊຸດສິນຄ້າໝາກໄມ ຈາກ ສປປ ລາວ ມາເຖິງດ່ານຂາເຂົ້າ ຂອງ ສປ ຈີນ, ເຈົ້າຂອງຊຸດສິນຄ້າ ຕ້ອງແຈ້ງ ເອກະສານ ຕໍ່ເຈົ້າໜ້າທີ່ກັກກັນພືດ ຂອງ ສປ ຈີນ ເພື່ອດຳເນີນການກວດກາເອກະສານທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ.

ການຂົນສົ່ງຊຸດສິນຄ້າທີ່ມາຈາກ ສະຖານທີ່ປະກອບການຜະລິດ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຂຶ້ນທະບຽນ ແມ່ນ ຫ້າມນຳເຂົ້າຢ່າງ ເດັດຂາດ.

ຖ້າກວດກາພົບສັດຕູພືດທີ່ໄດ້ກຳນົດໄວ້ໃນໂຮແມ່ງ II, ຂໍ້ທີ 2 ຂອງຄຳແນະນຳສະບັບນີ້ ຊຸດສິນຄ້າດັ່ງກ່າວຈະ ຖືກສົ່ງກັບ, ທຳລາຍ ຫຼື ນຳໃຊ້ມາດຕະການທາງດ້ານກັກກັນ ແລະ ກຳຈັດສັດຕູພືດ ທີ່ມີປະສິດທິພາບ. ຝ່າຍຈີນ ຈະແຈ້ງໃຫ້ຝ່າຍລາວຊາບທັນທີ ກ່ຽວກັບ ຊະນິດສັດຕູພືດ, ເລກທີໃບຢັ້ງຢືນສຸຂານາໄມພືດ ແລະ ຂໍ້ມູນຕ່າງໆທີ່ ກ່ຽວຂ້ອງ ພ້ອມທັງໂຈະການນຳເຂົ້າ ໝາກໂມ ຈາກສວນປູກ ຫຼື ໂຮງເຮືອນຫຸ້ມຫໍ່ບັນຈຸ. ຜູ້ປະກອບການຕ້ອງຊອກ ຫາສາຍເຫດ ແລະ ນຳໃຊ້ມາດຕະການທີ່ເໝາະສົມເພື່ອປ້ອງກັນບໍ່ໃຫ້ເກີດຂຶ້ນອີກ.

ໃນກໍລະນີ ມີການລະບາດ ຫຼື ການຕິດແປດສັດຕູພືດຊະນິດໃໝ່ ຢູ່ດ່ານຂາເຂົ້າ ສປປ ຈີນ ຕ້ອງມີການບັນທຶກ, ຜູ້ ສົ່ງອອກຕ້ອງໃຫ້ຄວາມຮ່ວມມື ໃນການປະເມີນຄວາມສ່ຽງເພື່ອທົບທວນຄືນ ບັນຊີສັດຕູພືດກັກກັນ ແລະ ຫາມາດ ຕະການ ຄວບຄຸມຕໍ່ຄວາມສ່ຽງສັດຕູພືດ ດັ່ງກ່າວ.

### III. ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ

1. ໃຫ້ ພະແນກກັກກັນພືດ, ຂະແໜງປູກຝັງ ເປັນເຈົ້າການ ປະສານສົມທົບກັບຂະແໜງການອື່ນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ໂຄສະນາເຜີຍແຜ່, ຕິດຕາມ ແລະ ກວດກາ ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດຄຳແນະນຳສະບັບນີ້ ໃຫ້ໄດ້ຮັບຜົນດີ;
2. ໃຫ້ ພະແນກກັກກັນພືດ ສົ່ງລາຍຊື່ ບຸກຄົນ, ນິຕິບຸກຄົນ ຫຼື ການຈັດຕັ້ງ ທີ່ໄດ້ສະເໜີສົ່ງອອກໝາກໂມ ໃຫ້ ສປປ ຈີນ ພິຈາລະນາ **ໜຶ່ງ ຄັ້ງ/ປີ** ໂດຍປະສານສົມທົບກັບ ຂະແໜງປູກຝັງ ແລະ ສາຍຕັ້ງຂອງຕົນ ເພື່ອກວດກາ ແລະ ປະເມີນຄວາມສ່ຽງສັດຕູພືດ ຂອງສະຖານທີ່ປະກອບການຜະລິດ ໃນແຕ່ລະຊ່ວງລະດູການຜະລິດ;
3. ໃຫ້ ພະແນກກັກກັນພືດ ເປັນໃຈກາງປະສານສົມທົບກັບ ຂະແໜງປູກຝັງ ແລະ ສາຍຕັ້ງຂອງຕົນ ສະຫຼຸບລາຍ ງານ ກ່ຽວກັບ ການສົ່ງອອກໝາກໂມ ຈາກ ສປປ ລາວ ໄປ ສປປ ຈີນ ໃຫ້ກົມປູກຝັງ ຊາບ ເປັນແຕ່ລະໄລຍະ;
4. ໃຫ້ ເຈົ້າໜ້າທີ່ກັກກັນພືດ ເຂັ້ມງວດໃນການກວດກາ ແລະ ຍັງຢືນ ການສົ່ງອອກໝາກໂມ ຕາມຫຼັກວິຊາການ.
5. ໃນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດຕົວຈິງ ມີຂໍ້ສະດວກ, ຂໍ້ຫຍຸ້ງຍາກແນວໃດ ໃຫ້ຮີບຮ້ອນລາຍງານ ກົມປູກຝັງ ຕາມຂັ້ນ ຕອນ ເພື່ອພິຈາລະນາ ຫາວິທີແກ້ໄຂຢ່າງທັນການ.

ຄຳແນະນຳສະບັບນີ້ ມີຜົນສັກສິດ ນັບແຕ່ວັນລົງລາຍເຊັນເປັນຕົ້ນໄປ.



**ບຸນຈັນ ກົມບຸນຍະສິດ**