



ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ
ສັນຕິພາບ ເອກະລາດ ປະຊາທິປະໄຕ ເອກະພາບ ວັດທະນະຖາວອນ

ກະຊວງກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້
 ກົມປຸກຝັງ

2 6 0 3 - - -
 ເລກທີ...../ກປຝ
 ມະຕອນຫຼວງວຽງຈັນ, ວັນທີ 20 DEC 2022

ຄໍາແນະນໍາ
ກ່ຽວກັບ ເງື່ອນໄຂສຸຂາພາໄມພືດ ສໍາລັບການສົ່ງອອກໝາກກ້ວຍ
ຈາກ ສປປ ລາວ ໄປ ສປ ຈີນ

- ອີງຕາມ ກົດໝາຍ ວ່າດ້ວຍການປ້ອງກັນພືດ ແລະ ການກັກກັນພືດ ເລກທີ 13/ສພຊ, ລົງວັນທີ 15 ພະຈິກ 2016;
- ອີງຕາມ ຂໍ້ຕົກລົງ ຂອງລັດຖະມົນຕີ ວ່າດ້ວຍການຈັດຕັ້ງ ແລະ ການເຄື່ອນໄຫວ ຂອງກົມປຸກຝັງ ສະບັບ ເລກທີ 0078/ກປ, ລົງວັນທີ 12 ມັງກອນ 2022;
- ອີງຕາມ ຂໍ້ກຳນົດ ເງື່ອນໄຂດ້ານສຸຂາພາໄມ ກ່ຽວກັບ ການສົ່ງອອກໝາກກ້ວຍ ຂອງ ສປປ ລາວ ໄປຍັງ ສປ ຈີນ ລົງວັນທີ 26 ກັນຍາ 2013;

ໃນໄລຍະຜ່ານມາ ລັດຖະບານ ໄດ້ມີນະໂຍບາຍສົ່ງເສີມການຜະລິດພືດເປັນສິນຄ້າ ເອັດໃຫ້ມີການແລກປ່ຽນຄ້າຂາຍຜະລິດຕະພັນສິນຄ້າກະສິກໍາ ກັບໜາກພື້ນ ແລະ ສາກົນ ນັບມື້ນັບເພີ່ມຂຶ້ນ. ໃນນັ້ນ, ກະຊວງກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້ ໄດ້ລົງນາມໃນອະນຸສັນຍາ ຮ່ວມກັນ ອົງການບໍລິຫານພາສີ ແຫ່ງ ສປ ຈີນ ກ່ຽວກັບ ເງື່ອນໄຂດ້ານສຸຂາພາໄມພືດ ສໍາລັບ ການສົ່ງອອກ ໝາກກ້ວຍ ຂອງ ສປປ ລາວ ໄປ ສປ ຈີນ ເຊິ່ງເຫັນວ່າໄດ້ມີການປຸກ ໝາກກ້ວຍ ໃນຫຼາຍພື້ນທີ່ ສ້າງລາຍຮັບໃຫ້ປະຊາຊົນ ແລະ ປະກອບ ສ່ວນເຂົ້າໃນການພັດທະນາເສດຖະກິດ-ສັງຄົມຂອງຊາດ ໄດ້ເປັນຢ່າງດີ. ແຕ່ການອຸກຖຸສົ່ງເສີມຕັ້ງກ່າວ ໃນຂອດຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ຍັງບໍ່ທັນສອດຄ່ອງກັບຂໍ້ກຳນົດເງື່ອນໄຂ ເປັນຕົ້ນ ລະບົບການຜະລິດ, ລະບົບການຕິດຕາມ ແລະ ການຈັດການສັດຕູພືດໃນສວນປຸກ, ຂັ້ນຕອນການບໍາບັດ, ການຈັດການຄວາມສະອາດ ໂຮງເຮືອນຫຸ້ມຫໍ່ບັນຈຸ ແລະ ການຈັດບັນທຶກ.

ເພື່ອໃຫ້ການດຸ້ມຄອງການຜະລິດ ແລະ ການສົ່ງອອກ ໝາກກ້ວຍ ຫັນເຂົ້າສູ່ລະບົບ, ມີຄວາມເປັນເອກະພາບ, ໂປ່ງໃສ ແລະ ສອດຄ່ອງກັບ ຂໍ້ກຳນົດເງື່ອນໄຂດ້ານສຸຂາພາໄມພືດ ສໍາລັບການສົ່ງອອກ ຈາກ ສປປ ລາວ ໄປ ສປ ຈີນ ພ້ອມທັງ ກົດໝາຍ, ລະບຽບການ ແລະ ສົນທິສັນຍາ ວ່າດ້ວຍ ການປ້ອງກັນພືດສາກົນ ທີ່ ສປປ ລາວ ແລະ ສປ ຈີນ ເປັນພາກີ ນັ້ນ;

ກົມປຸກຝັງ ອອກຄໍາແນະນໍາ:

- I. ຈຸດປະສົງ
 - ເພື່ອປະຕິບັດຕາມ ຂໍ້ກຳນົດເງື່ອນໄຂສຸຂາພາໄມພືດ ສໍາລັບ ການສົ່ງອອກໝາກກ້ວຍ ຈາກ ສປປ ລາວ ໄປ ສປ ຈີນ;

- ເພື່ອໃຫ້ຄ່າແຜ່ນຳ ກ່ຽວກັບ ສິ້ນຕອບ ແລະ ວິທີການປະຕິບັດເງື່ອນໄຂດ້ານສຸຂະພາບ ສຳລັບການສົ່ງອອກ ໃຫ້ມີຄວາມເປັນເອກະພາບ ໃນສອນເຂດພື້ນປະເທດ.

ii. ເງື່ອນໄຂດ້ານສຸຂະພາບໄມພິດ ສຳລັບການສົ່ງອອກ ໝາກກ້ວຍ ຈາກ ສປປ ລາວ ໄປ ສປ ຈີນ
1. ຊະນິດໝາກກ້ວຍ

ໝາກກ້ວຍ ທີ່ຈະສົ່ງອອກ ຈາກ ສປປ ລາວ ໄປ ສປ ຈີນ ພາຍໃຕ້ຄືກຳນົດເງື່ອນໄຂ ດ້ານສຸຂະພາບໄມພິດ ຕ້ອງເປັນ ຊະນິດພັນ ທີ່ມີຊີວິທະຍາສາດ *Musa sapientum* L. ຊື່ສາມັນພາສາອັງກິດ banana ເຊິ່ງເປັນກ້ວຍທີ່ມີອາຍຸ 10-11 ອາທິດ ມັບຈາກມື້ອອກຕອກ ແລະ ເດີນກ່ຽວໃນເວລາທີ່ກ້ວຍຍັງບໍ່ຮັບຊຸກ, ໝາກກ້ວຍຊຸກຈະມີດ ແມ່ນບໍ່ສາມາດສົ່ງອອກໄດ້.



2. ສັດຕູພືດກັກກັນ

ໝາກກ້ວຍ ທີ່ຈະສົ່ງອອກ ຈາກ ສປປ ລາວ ໄປ ສປ ຈີນ ຕ້ອງບໍ່ເປັນເວືອນ ກິ່ງງາ, ໃບ ແລະ ດິນ ແລະ ຕ້ອງບໍ່ຕິດແປດສັດຕູພືດກັກກັນ ທີ່ຝ່າຍຈີນ ກຳນົດໄວ້ ດັ່ງລຸ່ມນີ້:

ລ/ດ	ຊື່ວິທະຍາສາດ	ຊື່ສາມັນ	ລັກສະນະຮູບຮ່າງ	ຮູບພາບປະກອບ
1	<i>Aneuronicus nigroparvus</i>	Spinning whitefly (ແມງມືສາວກ່ວງ)	ເປັນແມງໄມ້ປ່າຕູດ, ມີສູບອ່າງ ດິອບ, ໄລຍະໄຕສ່ວນມີສີຂາວ, ມີ ໂຕຖິ້ມກ້ວຍເບິ່ງສີຂາວ ແລະ ໄລຍະໄຕເຕັມໄດ້ມີໂກກສີຂາວ.	
2	<i>Aonidiella comperi</i>	False yellow scale (ເພັບຫອບສີເຫຼືອງ)	ໂຕແກ່ ແລະ ສ່ອນຮອງເພັບຫອບ ຊະນິດນີ້ ຈະມີເກັດສີເຫຼືອງ ຫຼື ສີ ແດງ ສ່ອນປົກຫຸ້ມມີໂຕຕິດຖິ້ມຕາມຜິ້ງໃບ ແລະ ຫາກຮອງພືດອາໄສ ມີໂຕແພ່ ມີນ ໂດຍມີຂະໜາດ 1.5-2 ມມ.	
3	<i>Bactrocera dorsalis</i>	Oriental fruit fly (ແມງບິບທອງ ໝາກໄມ້)	ສ່ວນເສິກຢັບສີນ້ຳຕານແຕ່ເສິກສີເຫຼືອງ ຫອງອີງຫອງຂ້າງ ມັກໃສ ສ່ວນຫ້ອງ ບ້ອງທີ 3 -5 ມີຂີດສີດຳກຳເນີດທີ (T), ໄລຍະເປັນໜອບມີຂະໜາດ 7.5 -10 ຊມ, ຕົກແຕ່ເປັນສິບໍ່ຈາກໄລຍະໜອບຈະເຂົ້າຜ່ານໝາກໄມ້.	

4	<i>Bactrocera papayae</i>	Papaya fruit fly (ແມງວິນກອງ ໝາກຊາງ)	ສ່ວນເຜິ້ກເປັນສີນໍ້າຕານແຫຼມສີເຫຼືອງ ທອງສົງຂອງຂົງ ມັກໃສ່ ສ່ວນທີ່ອ່ອນ ສີນໍ້າຕານ ປ້ອງຄື 3 ມີຂົນບາວຝຸດກິນ ຂົງ ໄລຍະເວັບສອບມີຂະໜາດ 8- 10 ຊ.ມ. ຕົກຜ່າເປັນສີນໍ້າຕານ.	
5	<i>Bactrocera latifrons</i>	Solanum fruit fly (ແມງວິນກອງໝາກ ເຮືອ)	ສ່ວນເຜິ້ກເປັນສີນໍ້າຕານແຫຼມສີເຫຼືອງ ທອງສົງຂອງຂົງ ມັກໃສ່ ສ່ວນທີ່ອ່ອນ ສີນໍ້າຕານ ປ້ອງຄື 3 ມີຂົນບາວຝຸດກິນ ຂົງ ດ້ານດີ ແມງວິນກອງໝາກຊາງ, ຕົກຜ່າ ເປັນສີນໍ້າຕານ ໄລຍະສອບ ເຂົ້າຢ່າລາຍໝາກໄດ້.	
6	<i>Dysmicoccus neobrevipes</i>	Gray pineapple mealybug (ເພັບແມັງໝາກປິ່ນ)	ເປັນແມງໄມ້ປາດຸດ ຕົວສ່ອນ ແລະ ຕົວເຕັມໄວ ມີລັກສະນະຄ້າຍຄືກັນ ລໍາຕົວປົກດ້ວຍເພັງສີຂາວ ດ້ານຫຼັງມີ ແມັງສີຂາວປົກດ້ວຍກົງເປັນເສັ້ນສົດ ສ່ວນຫຼາຍ ຄົບຝຸ ໝາກ, ກິນສ່ອນ, ໃບ ແລະ ຕາໃບ.	
7	<i>Planococcus minor</i>	Pacific mealybug (ເພັບແມັງບາງຊີລິກ)	ເປັນແມງໄມ້ປາດຸດ ຂະໜາດນ້ອຍ ຕົວສ່ອນ ແລະ ຕົວເຕັມໄວມີລັກສະ ນະຄ້າຍຄືກັນ ລໍາຕົວ ແລະ ດ້ານສົ້ງ ປົກດ້ວຍແມັງສີຂາວ ດ້ານຫຼັງມີສົດ ສີນໍ້າຕານ, ສອບໃຫຍ່ມີບຸລຸຂຶ້ນຂອງ ໝາກໄດ້ມີ, ກິນສ່ອນ ແລະ ຕາໃບ.	
8	<i>Pyraulterces rileyi</i>	Pink caterpillar (ບຶງສີເປັດ)	ຕົວແກ່ ເປັນແມງກະສັບກາງຄືນທີ່ມີຂະ ໜາດນ້ອຍ ສໍາລັບໄລຍະເວັບເບິ່ງ ມີລໍາ ໂຕສີເປັດ ສ່ວນຫຼາຍບຶງຈະຄົບຝຸຂຶ້ນ ຂອງໝາກທົດນ.	
9	<i>Rastrococcus invadens</i>	Mango mealybug (ເພັບແມັງໝາກມ່ວງ)	ເປັນແມງໄມ້ປາດຸດ ຂະໜາດນ້ອຍ ຕົວສ່ອນ ແລະ ຕົວເຕັມໄວມີລັກສະ ນະຄ້າຍຄືກັນ ດ້ານສົ້ງ ປົກດ້ວຍແມັງ ສີຂາວເປັນຂົນບາວກວ່າລໍາຕົວ ດ້ານ ຫຼັງມີສົດສີຂຽວສ່ອນ, ຄົບຝຸກ້ອງໃບ ແລະ ຕາໃບ.	
10	<i>Vinonia stellifera</i>	Stellate scale (ເພັບຫອບຕາຍ)	ອົງໂຕສອນ ແລະ ໂຕແກ່ຂອງເພັບ ຫອບຕາຍ ປົກດ້ວຍເຕັມຈັກສີ ຂາວ ໃສ ແລະ ຂອງ, ໂຕແກ່ມີຂະໜາດ 3- 5 ມມ ເພັບອົງນີ້ຊີວິດການເປັນຊີວິດ ຫຼື ແຮງສອບ.	
11	<i>Fusarium oxysporum f. sp. cubense</i>	Fusarium wilt (ພະຍາດທ່ຽວເຫຼືອງ)	ພະຍາດທ່ຽວເຫຼືອງກ້ອນ ເກີດຈາກ ເຊັດສາ ທີ່ຕິດຕໍ່ທາງດິນ ແລະ ເປັນ, ກ້ອນທີ່ເປັນພະຍາດຈະມີອາການໃບ ເຫຼືອງ ລໍາຕົວດໍາ ແລະ ໝາກຈະຍູ່ ໄຫຍ່.	

12	<i>Mycosphaerella musicola</i>	Leaf spot of banana (ພະບາດໂບກດກ້ວຍ)	ພະບາດໂບກດກ້ວຍ ເກີດຈາກເຼືອສາ <i>Mycosphaerella musicola</i> ສັກສະນະຂອງພະບາດມີຮີບສີເຫຼືອງຢູ່ເທິງຜິ້ງໃນ ເມື່ອພະບາດແວລາມສູງສູນຈະເປັນຈຸດສີນ້ຳໝາກສົ່ງຜົນໃນ ແລະ ກ້ອງໂບກ້ວຍ.	
13	<i>Ralstonia solanacearum</i> race 2	Bacterial wilt (ພະບາດຜົ່ນນ້ຳໝາກ)	ພະບາດຜົ່ນ ອາການເລື່ອງຕົ້ນໂບກ້ວຍ ຈະທົ່ວຢູ່ສູນໃນ ໃບດອນກາງເວັນ ໃນເວລາກາງຄືນສະໄໝໃນກະກຽມ ເວັນປົກກະຕິ ເມື່ອມີການລະບາດຕູມ ແຂງໃນສະບັງເປັນສີເຫຼືອງ ແລະ ການເປັນສີນ້ຳໝາກ.	
14	<i>Banana bract mosaic virus</i>	Banana bract mosaic disease (ພະບາດດ່າງ)	ພະບາດດ່າງ ເກີດຈາກເຼືອ ໄວລີສ <i>Banana bract mosaic virus</i> ເຊື່ອ ແລະບາດນ້ຳສະເຂົ້າທຳລາຍກ້ວຍແຕ່ ໄລຍະການສະເລີຍເຜີຍໄດ້ຈື່ນເຖິງ ໄລຍະໃຫ້ໝາກ ໃບ, ລຳຕົ້ນ ແລະ ດອກປີ ຈະມີຮີບສີນ້ຳໝາກ.	

3. ການຈັດການສວນປູກ

ສວນປູກ ໝາກກ້ວຍ ທີ່ຈະສົ່ງອອກໄປ ສປປ ຈີນ ຕ້ອງມີມາດຕະການເມົາລະວັງສັດຕູພືດກັກກັນ ແລະ ມີ ການຈັດການສວນແບບປະສົມປະສານ ດັ່ງນີ້:

- 1) ການຈັດການສວນປູກ ຕ້ອງປະຕິບັດຕາມ ເງື່ອນໄຂ ມາດຕະຖານກະສິກຳທີ່ດີ (GAP) ກ່ຽວກັບ ຄວາມປອດໄພຂອງຜົນຜະລິດ ຄື: ຂໍ້ກຳນົດກ່ຽວກັບ ປະຫວັດ ແລະ ການຈັດການພື້ນທີ່, ການນຳໃຊ້ ແນວພັນພືດ, ການນຳໃຊ້ຝຸ່ນ ແລະ ສານປັບປຸງດິນ, ການນຳໃຊ້ນ້ຳ, ການນຳໃຊ້ສານເຄມີ, ເກັບກ່ຽວ ແລະ ການຈັດການ ຜົນຜະລິດ, ເຄຫາສະຖານ, ການທຳຄວາມສະອາດ ແລະ ອານາໄມ, ການຄວບ ຄຸມສັດລ້ຽງ ແລະ ສັດຕູພືດ, ການອານາໄມສ່ວນບຸກຄົນ, ການຮັກສາຄຸນນະພາບຜົນຜະລິດ, ການ ເກັບຮັກສາ ແລະ ການຂົນສົ່ງ, ການກວດກາຍ້ອນຫຼັງ ແລະ ການຮຽກຄືນ, ການປົກອົບຮົມ, ການ ບັນທຶກເອກະສານ ແລະ ການທົບທວນຄືນ;
- 2) ການຈັດການສັດຕູພືດກັກກັນ ໃນສວນປູກຕ້ອງມີການຈັດການສັດຕູພືດແບບປະສົມປະສານ (IPM) ເຊັ່ນ: ການໃຊ້ກັບດົກຜູ້ລາໂມນ ແລະ ກາວເຫຼືອງ, ການອານາໄມສວນປູກ ແລະ ຮັກສາຄວາມ ສະອາດ, ການເກັບທຳລາຍໝາກທີ່ລື່ມຖິ້ມ, ການຕັດແຕ່ງກິ່ງກິ່ງ ແລະ ອານຸລັກແມງໄມ້ທີ່ເປັນປະ ໂຫຍດ, ຖ້າພົບເຫັນສັດຕູພືດ ຄວນນຳໃຊ້ວິທີກາຍະພາບ ໂດຍການເກັບທຳລາຍແມງໄມ້ສັດຕູພືດຖິ້ມ ແລະ ນຳໃຊ້ວິທີກາຍອື່ນທີ່ເໝາະສົມ;
- 3) ຜູ້ປະກອບການຕ້ອງມີການບັນທຶກລະອຽດ ກ່ຽວກັບ ການຕັດຕາມ ແລະ ການຈັດການສັດຕູພືດ ເຊັ່ນ: ຊື່ສານເຄມີ, ລະດູການນຳໃຊ້, ສານອອກລິດ, ປະລິມານນຳໃຊ້, ຈຳນວນຕົ້ງນຳໃຊ້ ແລະ ຂໍ້ ມຸບອື່ນໆທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ, ການບັນທຶກເອກະສານຕ້ອງເກັບຮັກສາໄວ້ເປັນຢ່າງດີ ແລະ ໃຫ້ມີຜົນໃນ ເວລາກວດກາຂອງເຈົ້າໜ້າທີ່;
- 4) ສະຖານທີ່ປະກອບການຜະລິດ ຕ້ອງມີມາດຕະການປ້ອງກັນ ແລະ ຄວບຄຸມການຕິດແຜດຂອງພະບາ ໂຄວິດ-19 ໃສ່ຜະລິດຕະພັນ ແລະ ຜູ້ປະຕິບັດທຳທີ່.

4. ໂຮງເຮືອນຫຸ້ມຫໍ່ຫັ້ນຈຸ

ການຈັດການພາຍໃນໂຮງເຮືອນຫຸ້ມຫໍ່ຫັ້ນຈຸ ຕ້ອງປະຕິບັດ ດັ່ງນີ້:

- 1) ການຫຼົ່ມຫໍ່ບັນຈຸ ຕ້ອງກັດເລືອກເອົາໝາກທີ່ສົມບູນ ປາສະຈາກ ໝາກເໝົາ, ພະບາດ, ແມງໄມ້, ໃບ ແລະ ຊິ້ນສ່ວນເສດເຫຼືອອື່ນ ແລະ ລ້າງໃຫ້ສະອາດ ພ້ອມທັງກຳຈັດເຊື້ອພະຍາດ ດ້ວຍການນຳໃຊ້ປ່າ ຂ້າເຊື້ອສາຫຼືການເກັບກ່ຽວ;
- 2) ບໍ່ເປັນເບື້ອນສິ່ງທີ່ມີຊີວິດ, ຕົ້ນ, ສິ່ງເສດເຫຼືອຂອງພືດ ແລະ ສານທີ່ເປັນອັນຕະລາຍ ເຊັ່ນ: ຢາປາບຜິດ ຕູພືດ, ໄລຫະໜັກ, ຈຸລິນຊີ ແລະ ສານພິດຕົກຄ້າງອື່ນ ຕ້ອງບໍ່ເກີນລະດັບການຕົກຄ້າງສູງສຸດ ທີ່ກຳ ນົດໄວ້ລະບຽບ ແລະ ກົດໝາຍ ຂອງ ສປປ ຈີນ;
- 3) ວັດສະດຸຫຼົ່ມຫໍ່ບັນຈຸຕ້ອງສະອາດ, ບໍ່ເກີບນຳໃຊ້ມາກ່ອນ ແລະ ຕ້ອງສອດຄ່ອງກັບເງື່ອນໄຂສຸຂະພາບໄມ ພືດທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ທີ່ ສປປ ຈີນ ກຳນົດ;
- 4) ແຕ່ລະພາສະນະຫຼົ່ມຫໍ່ບັນຈຸ ຕ້ອງພິມ ຫຼື ຕິດສະຫຼາກ ຂະໜາດຕົວອັກສອນທີ່ຈະແຈ້ງໃສ່ດ້ານຂ້າງ ແລະ ດ້ານເທິງ. ເນື້ອໃນສະຫຼາກຕ້ອງຂຽນເປັນພາສາອັງກິດ ໂດຍລະບຸແຈ້ງ ປະເທດສົ່ງອອກ ພ້ອມ ທັງລະບຸແຈ້ງຂໍ້ມູນ ຊີບໍລິສັດສົ່ງອອກ, ຊື່ແນວພັນ, ລະຫັດສວມປູກ, ລະຫັດໂຮງເຮືອນຫຼົ່ມຫໍ່ ແລະ ວັນເດືອນປິດຫຼົ່ມຫໍ່ ຕາມຮູບແບບ ແລະ ຂະໜາດດັ່ງນີ້:

-	Export to the People's Republic of China
-	Name of the exporting company:
-	Fruit type:
-	Orchard register number:
-	Packing house register number:
-	Packing date:

- 5) ພາຍຫຼັງຫຼົ່ມຫໍ່ບັນຈຸຕົ້ນຜະລິດສຳເລັດ ໃຫ້ແຍກເກັບຮັກສາໄວ້ໃນສາງເປັນ ທີ່ສະຖານທີ່ສະອາດ ເພື່ອ ບ້ອງກິນການຕິດແປດຂອງສັດຕູພືດ ແລະ ການປົນເປື້ອນ;

5. ການຂົນທະບຽນ

ບຸກຄົນ, ນິຕິບຸກຄົນ ຫຼື ການຈັດຕັ້ງ ທີ່ມີຈຸດປະສົງ ຂໍຂົນທະບຽນ ຫຼື ຂໍຕໍ່ໃບທະບຽນ ສວມປູກ, ໂຮງ ເຮືອນຫຼົ່ມຫໍ່ບັນຈຸ ແລະ ໂຮງເຮືອນອົບອາບເປັນ ແມ່ນປະຕິບັດຕາມລະບຽບການຂອງ ກະຊວງກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ທີ່ປະກາດໃຊ້ແຕ່ລະໄລຍະ ໂດຍຕົ້ນຄຳສ້ອງເຖິງກົມປູກຝັງ ໃນເດືອນ **ມັງກອນ ແລະ ມິຖຸນາ** ຂອງທຸກປີ.

ຄຳສ້ອງຂໍຂົນທະບຽນ ປະກອບມີ:

- 1) ໃບຄຳສ້ອງ ຕາມແບບພິມທີ່ກົມປູກຝັງກຳນົດ;
- 2) ສຳເນົາ ໃບອະນຸຍາດດຳເນີນກິດຈະການກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້;
- 3) ສຳເນົາ ໃບຢັ້ງຢືນການມອບພັນທະອາກອນປະຈຳປີສູດທ້າຍ;
- 4) ຄູ່ມືດຳເນີນງານ ກ່ຽວກັບ ການຈັດການດ້ານສຸຂະພາບໄມ ແລະ ສຸຂະພາບໄມພືດ;
- 5) ໃບມອບສິດ ແລະ ສຳເນົາບັດປະຈຳຕົວຂອງຜູ້ຍິນເອກະສານ ໃນກໍລະນີ ທີ່ຜູ້ອື່ນຍິນຄຳສ້ອງແທນ.

ອາບຸຂອງໃບທະບຽນນຳໃຊ້ໄດ້ ຫຼື ບໍ່ ແລະ ສາມາດຂໍຕໍ່ໄດ້. ຜູ້ທີ່ໄດ້ຮັບຂົນທະບຽນ ແລະ ຮັບຮອງໃຫ້ ເປັນຜູ້ສົ່ງອອກ ຈະຖືກເປີຍແພ່ ໃນເວັບໄຊ ຂອງອົງການບໍລິຫານ ພາສີ ແຫ່ງ ສປປ ຈີນ ຊຶ່ງມີຂໍ້ມູນ ຊື່, ທີ່ຢູ່ ແລະ ເລກລະຫັດ.

6. ມາດຕະການ ສຸຂະພາບໄມພືດ ກ່ອນສົ່ງອອກ

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

- 1) ຕ້ອງອິນຄຳຂ້ອງ ຕາມແບບພິມທີ່ກົມປຸກຝັງກຳນົດ ພ້ອມທັງກັດຕິດເອກະສານທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ເຖິງກົມປຸກຝັງ ຫຼື ສະແຫວງປຸກຝັງຂຶ້ນແຂວງ, ສຳລັບ ເງື່ອນໄຂ, ຂຶ້ນຕອນ ແລະ ວິທີການ ສະເໜີຂໍໃບຢັ້ງຢືນສຸຂະນາໄມພືດ ແມ່ນໃຫ້ປະຕິບັດ ຕາມບົດແນະນຳ ຂອງກົມປຸກຝັງ ເລກທີ 2880/ກປຝ, ລົງວັນທີ 11 ທັນວາ 2019;
- 2) ໃນມິຕິກຳນົດຂອງການສົ່ງອອກ ກົມປຸກຝັງ ຈະປະສານໄປຍັງ ເຈົ້າໜ້າທີ່ກັກກັນພືດ ຂອງ ສປປ ຈີນ ມາຕິດຕາມພື້ນທີ່ການຜະລິດ ຢູ່ ສປປ ລາວ ເພື່ອດຳເນີນການກວດກາສະຖານທີ່ການຜະລິດ ແລະ ກວດກາລະບົບການຈັດການ ໝາກກ້ວຍ ຕາມເງື່ອນໄຂດ້ານສຸຂະນາໄມພືດ ຂອງ ດຳແນະນຳສະບັບນີ້, ຜູ້ສົ່ງອອກ ຕ້ອງອິນຜິດຊອບຄ່າໃຊ້ຈ່າຍທັງໝົດ ຕາມລະບຽບການ;
- 3) ກໍລະນີ ກວດກາພືດສັດຕູພືດທີ່ໄດ້ກຳນົດໄວ້ໃນຂໍ້ II, 2 ຂອງຄຳແນະນຳສະບັບນີ້ ແມ່ນທຳມາດສົ່ງອອກສູດສິນຄ້າດັ່ງກ່າວ ແລ້ວລາຍງານໃຫ້ກົມປຸກຝັງ, ກະຊວງກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ ຊາບຕົ້ນທີ່ ເພື່ອໄຈະສະຖານທີ່ປະກອບການຜະລິດຊື່ວ່າ ພ້ອມຊອກຫາວິທີແກ້ໄຂ;
- 4) ໃນກໍລະນີ ເຈົ້າໜ້າທີ່ກັກກັນພືດທີ່ຮັບຜິດຊອບ ກວດກາພືດເປັນການຕິດແປດສັດຕູພືດຕາມຂໍ້ II, 2 ຂອງຄຳແນະນຳສະບັບນີ້ ຕ້ອງອອກໃບຢັ້ງຢືນສຸຂະນາໄມພືດ ສຳລັບ ສູດສິນຄ້ານັ້ນ ແລະ ຕ້ອງພິມໃສ່ຂໍ້ມູນເພີ່ມຕື່ມ (Additional Declare) ຂອງໃບຢັ້ງຢືນສຸຂະນາໄມພືດ ວ່າ: "This consignment of banana complies with the Protocol on the phytosanitary requirements for export of banana from Laos to China and is free of soil and the quarantine pests concerned by China";
- 5) ເຈົ້າໜ້າທີ່ກັກກັນພືດທີ່ຮັບຜິດຊອບອອກໃບຢັ້ງຢືນສຸຂະນາໄມພືດ ຕ້ອງລະບຸຂໍ້ມູນດ່ານນຳເຂົ້າ ທີ່ກຳນົດໂດຍ ອົງການພາສີ ແຫ່ງ ສປປ ຈີນ ໃນແຕ່ລະໄລຍະ ແລະ ຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບ ເງື່ອນໄຂການອົບອາຍເປັນ ເຊັ່ນ: ອຸນຫະພູມ ແລະ ໄລຍະເວລາຂອງການອົບອາຍເຢັນ, ເລກທະບຽນຂອງໂຮງເຮືອນອົບອາຍເຢັນ.

7. ມາດຕະການກັກກັນພືດ ຢູ່ດ່ານຂາເຂົ້າ

ເມື່ອສູດສິນຄ້າໝາກກ້ວຍ ຈາກ ສປປ ລາວ ມາເຖິງດ່ານຂາເຂົ້າ ຂອງ ສປປ ຈີນ, ເຈົ້າຂອງສູດສິນຄ້າ ຕ້ອງແຈ້ງເອກະສານ ດຳເຈົ້າໜ້າທີ່ກັກກັນພືດ ຂອງ ສປປ ຈີນ ເພື່ອດຳເນີນການກວດກາເອກະສານທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ, ການຂົນສົ່ງສູດສິນຄ້າທີ່ມາຈາກ ສະຖານທີ່ປະກອບການຜະລິດ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຂຶ້ນທະບຽນ ແມ່ນ ຫ້າມນຳເຂົ້າຢ່າງ ເດີດຂາດ;

ຖ້າສູດສິນຄ້າ ບິນເບື້ອນຈາກ ກ້ຽງ, ໂບ, ຕີນ ແລະ ໝາກສູກ ແມ່ນບໍ່ອະນຸຍາດໃຫ້ນຳເຂົ້າ ຖ້າກວດກາພົບສັດຕູພືດທີ່ໄດ້ກຳນົດໄວ້ໃນຂໍ້ II, 2 ຄຳແນະນຳສະບັບນີ້ ສູດສິນຄ້າດັ່ງກ່າວຈະຖືກສົ່ງກັບ, ຫຳລາຍ ຫຼື ນຳໃຊ້ມາດຕະການທາງດ້ານກັກກັນ ແລະ ກຳຈັດສັດຕູພືດ ທີ່ມີປະສິດທິພາບ. ເຈົ້າໜ້າທີ່ຝ່າຍຈີນ ຈະແຈ້ງໃຫ້ຝ່າຍລາວຮັບຊາບຕົ້ນທີ່ ກ່ຽວກັບສຸຂະນາໄມພືດສັດຕູພືດ, ເລກທີໃບຢັ້ງຢືນສຸຂະນາໄມພືດ ແລະ ຂໍ້ມູນດ່ານທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ພ້ອມທັງໄຈະການນຳເຂົ້າ ໝາກກ້ວຍ ຈາກສວນປຸກ ແລະ/ຫຼື ໂຮງເຮືອນຫຸ້ມຫໍ່ບັນຈຸ, ຜູ້ປະກອບການຕ້ອງຊອກຫາສາຍເຫດ ແລະ ນຳໃຊ້ມາດຕະການທີ່ເໝາະສົມເພື່ອປ້ອງກັນບໍ່ໃຫ້ເກີດຂຶ້ນອີກ.

ຖ້າກວດພົບການນຳໃຊ້ສານເຄມີ ຫຼື ສານພິດຕົກຄ້າງຢ່າປະສິດຕິຜົນເກີນຄ່າມາດຕະຖານ ທີ່ກຳນົດ ສູດສິນຄ້າດັ່ງກ່າວຈະຖືກສົ່ງກັບ ແລະ ຫຳລາຍຖິ້ມ ພ້ອມທັງ ແຈ້ງໃຫ້ຝ່າຍລາວຮັບຊາບຕົ້ນທີ່ ເຊັ່ນດຽວກັບກົມກວດພົບສັດຕູພືດ.

III. ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ

1. ໃຫ້ ພະແນກກັກກັນພືດ, ສະແຫວງປຸກຝັງ ເປັນເຈົ້າການ ປະສານສົມທົບກັບສະແຫວງການອື່ນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ໂຄສະນາເນື້ອແຜ່, ຕິດຕາມ ແລະ ກວດກາ ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດຄຳແນະນຳສະບັບນີ້ ໃຫ້ໄດ້ຮັບຜົນດີ;

2. ໃຫ້ ພະແນກກັກພືດ ສົ່ງລາຍຊື່ ບຸກຄົນ, ບໍລິບຸກຄົນ ຫຼື ການຈັດຕັ້ງ ທີ່ໄດ້ສະເໜີສົ່ງອອກໝາກກ້ວຍ ໃຫ້ ສປປ ຈີນ ມີຈາລະນາ ສອງ ສິ່ງ/ມີ ໂຕເປະສານສົມທົບກັບ ຂະແໜງປູກຝັງ ແລະ ສາຍຕົ້ງຂອງຕົນ ເພື່ອ ກວດກາ ແລະ ປະເມີນຄວາມສ່ຽງສັດຕູພືດ ຂອງສະຖານທີ່ປະກອບການຜະລິດ ໃນແຕ່ລະຊ່ອງລະດູການ ຜະລິດ;
3. ໃຫ້ ພະແນກກັກກັນພືດ ເນັ້ນໃຈກາງປະສານສົມທົບກັບ ຂະແໜງປູກຝັງ ແລະ ສາຍຕົ້ງຂອງຕົນ ສະຫຼຸບ ລາຍງານ ກ່ຽວກັບ ການສົ່ງອອກໝາກກ້ວຍ ຈາກ ສປປ ລາວ ໄປ ສປປ ຈີນ ໃຫ້ກົມປູກຝັງ ຊາຍ ເປັນແຕ່ ລະໄລຍະ;
4. ໃຫ້ ເຈົ້າໜ້າທີ່ກັກກັນພືດ ເຂົ້າມາວຽກໃນການກວດກາ ແລະ ຍິ່ງຢືນ ການສົ່ງອອກໝາກກ້ວຍ ຕາມຫຼັກວິຊາ ການ.
5. ໃນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດຕົວຈິງ ມີຂໍ້ສະດວກ, ຂໍ້ຫຍຸ້ງຍາກແນວໃດ ໃຫ້ຮິບຮືອນລາຍງານ ກົມປູກຝັງ ຕາມ ຂັ້ນຕອນ ເພື່ອມີຈາລະນາ ຫາວິທີແກ້ໄຂຢ່າງອັນກວມຄຸມ.

ຄຳແນະນຳສະບັບນີ້ ມີຜົນສັກສິດ ນັບແຕ່ວັນລົງລາຍເຊັນເປັນຕົ້ນໄປ.



 ບຸນຈັນ ກົມບຸນຍະສິດ