



ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ
ສັນຕິພາບ ເອກະລາດ ປະຊາທິປະໄຕ ເອກະພາບ ວັດທະນະຖາວອນ

ກະຊວງກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້
ກົມປູກຝັງ

ເລກທີ 0305-- /ກປຝ

ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ວັນທີ 16 JAN 2024

ຄໍາແນະນຳ

**ກ່ຽວກັບ ເງື່ອນໄຂສຸຂານາໄມພິດ ສໍາລັບການສົ່ງອອກ
ພືດທີ່ເປັນວັດຖຸດິບສໍາລັບປຸງແຕ່ງຢາພື້ນເມືອງຈີນ ຂອງ 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 ຂໍ້ກຳນົດເງື່ອນໄຂດ້ານສຸຂານາໄມພິດ ສໍາລັບການສົ່ງອອກ ພືດທີ່ເປັນວັດຖຸດິບສໍາລັບປຸງແຕ່ງຢາພື້ນເມືອງຈີນ ຂອງ ສປປ ລາວ ໄປ ສປ ຈີນ, ລົງວັນທີ 20 ຕຸລາ 2023.

ໃນໄລຍະຜ່ານມາ ລັດຖະບານ ໄດ້ມີນະໂຍບາຍສົ່ງເສີມການຜະລິດພືດເປັນສິນຄ້າ ເຮັດໃຫ້ມີການແລກ ປ່ຽນ ຄ້າຂາຍຜະລິດຕະພັນສິນຄ້າກະສິກຳ ກັບພາກພື້ນ ແລະ ສາກົນ ນັບມື້ນັບເພີ່ມຂຶ້ນ. ໃນນັ້ນ, ກະຊວງກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ ໄດ້ລົງນາມຮ່ວມກັບ ອົງການບໍລິຫານພາສີ ແຫ່ງ ສປ ຈີນ ກ່ຽວກັບ ຂໍ້ກຳນົດເງື່ອນໄຂດ້ານສຸຂານາໄມພິດ ສໍາລັບ ການສົ່ງອອກ ພືດທີ່ເປັນວັດຖຸດິບສໍາລັບປຸງແຕ່ງຢາພື້ນເມືອງຈີນ ຂອງ ສປປ ລາວ ໄປ ສປ ຈີນ ເຊິ່ງເຫັນວ່າໄດ້ມີການ ສົ່ງເສີມການປູກ ແລະ ເກັບຊື້ ພືດດັ່ງກ່າວ ໃນຫຼາຍພື້ນທີ່ ສ້າງລາຍຮັບໃຫ້ປະຊາຊົນ ແລະ ປະກອບ ສ່ວນເຂົ້າໃນການ ພັດທະນາເສດຖະກິດ-ສັງຄົມຂອງຊາດ ໄດ້ເປັນຢ່າງດີ. ເຖິງແມ່ນວ່າມີການຊຸກຍູ້ສົ່ງເສີມດັ່ງກ່າວ ໃນຂອດຈັດຕັ້ງ ປະຕິບັດ ຍັງບໍ່ທັນສອດຄ່ອງກັບຂໍ້ກຳນົດເງື່ອນໄຂ ເປັນຕົ້ນ ລະບົບການຜະລິດ, ລະບົບການຕິດຕາມ ແລະ ການ ຈັດການສັດຕູພືດໃນສວນປູກ, ຂັ້ນຕອນການບໍາບັດ, ການຈັດການຄວາມສະອາດ ໂຮງເຮືອນຫຸ້ມຫໍ່ບັນຈຸ ແລະ ການ ຈົດບັນທຶກ.

ເພື່ອໃຫ້ການຄຸ້ມຄອງການຜະລິດ ແລະ ການສົ່ງອອກ ພືດທີ່ເປັນວັດຖຸດິບສໍາລັບປຸງແຕ່ງຢາພື້ນເມືອງຈີນ ຫັນ ເຂົ້າສູ່ລະບົບ, ມີຄວາມເປັນເອກະພາບ, ໂປ່ງໃສ ແລະ ສອດຄ່ອງກັບ ຂໍ້ກຳນົດເງື່ອນໄຂດ້ານສຸຂານາໄມພິດ ສໍາລັບການ ສົ່ງອອກ ຈາກ ສປປ ລາວ ໄປ ສປ ຈີນ ພ້ອມທັງ ກົດໝາຍ, ລະບຽບການ ແລະ ສົນທິສັນຍາ ວ່າດ້ວຍ ການປ້ອງກັນ ພືດສາກົນ ທີ່ ສປປ ລາວ ແລະ ສປ ຈີນ ເປັນພາຄີ ນັ້ນ;




ກົມປູກຝັງ ອອກຄໍາແນະນໍາ:





I. ຈຸດປະສົງ ແລະ ເປົ້າໝາຍ






- ເພື່ອປະຕິບັດຕາມ ຂໍ້ກຳນົດເງື່ອນໄຂສຸຂານາໄມພິດ ສໍາລັບ ການສົ່ງອອກ ພືດທີ່ເປັນວັດຖຸດິບສໍາລັບປຸງແຕ່ງ ຢາພື້ນເມືອງຈີນ ຈາກ ສປປ ລາວ ໄປ ສປ ຈີນ;
- ເພື່ອກຳນົດ ຂັ້ນຕອນ ແລະ ວິທີການປະຕິບັດເງື່ອນໄຂດ້ານສຸຂານາໄມພິດ ສໍາລັບການສົ່ງອອກ ໃຫ້ມີຄວາມ ເປັນເອກະພາບ ໃນຂອບເຂດທົ່ວປະເທດ.

II. ເງື່ອນໄຂດ້ານສຸຂານາໄມພິດ ສໍາລັບການສົ່ງອອກ ພືດທີ່ເປັນວັດຖຸດິບສາລັບປຸງແຕ່ງຢາພື້ນເມືອງ ຈີນ ຈາກ ສປປ ລາວ ໄປ ສປ ຈີນ

1. ລາຍການພືດ

ລຳດັບ	ຊື່ພືດ	ສ່ວນທີ່ສົ່ງອອກ	ຮູບ
1	ໝາກຂ່າແດງ Galangae Fructus ຊື່ວິທະຍາສາດ: <i>Alpinia galanga</i>	ໝາກສຸກແຫ້ງຂອງ ພືດໝາກ ຂ່າແດງ	
2	ໝາກຂ່າ Alpiniae Katsumadai Semen ຊື່ວິທະຍາສາດ: <i>Alpinia katsumadai</i>	ເມັດແຫ້ງໃກ້ສຸກ ຂອງໝາກ ຂ່າ	
3	ໝາກແໜ່ງເຊົາໂກ Tsaoko Fructus ຊື່ວິທະຍາສາດ: <i>Amomum tsao-ko</i>	ໝາກສຸກແຫ້ງ ຂອງໝາກ ແໜ່ງ	

ລຳດັບ	ຊື່ພືດ	ສ່ວນທີ່ສົ່ງອອກ	ຮູບ
4	ຈັນເທດ Myristicae Semen ຊື່ວິທະຍາສາດ: <i>Myristica fragrans</i>	ຝັກແຫ້ງ ຂອງ ຈັນເທດ	
5	ໝາກລິ້ນໄມ້ Oroxyli Semen ຊື່ວິທະຍາສາດ: <i>Oroxylum indicum</i>	ເມັດແຫ້ງສຸກ ຂອງໝາກລິ້ນໄມ້	
6	ມັນອີໝູ Dioscoreae Rhizoma ຊື່ວິທະຍາສາດ: <i>Dioscorea opposita</i>	ຮາກແຫ້ງ ຂອງມັນອີໝູ	
7	ຫວ້ານ Kaempferiae Rhizoma ຊື່ວິທະຍາສາດ: <i>Kaempferia galanga</i>	ຮາກແຫ້ງ ຂອງ ຫວ້ານ	

ລຳດັບ	ຊື່ພືດ	ສ່ວນທີ່ສົ່ງອອກ	ຮູບ
8	ເກດສະກັດ Polygonati Rhizoma ຊື່ວິທະຍາສາດ: <i>Polygonatum kingianum</i> , <i>Polygonatum sibiricum</i> or <i>Polygonatum cyrtonema</i>	ຮາກແຫ້ງ ຂອງ ເກດສະກັດ	
9	ຫົວສາມສິບ Stemonae Radix ຊື່ວິທະຍາສາດ: <i>Stemona sessilifolia</i> , <i>Stemona japonica</i> or <i>Stemona tuberosa</i>	ຮາກແຫ້ງ ຂອງ ຫົວສາມສິບ	
10	ກ້ວຍໄມ້ປ່າ Bletillae Rhizoma ຊື່ວິທະຍາສາດ: <i>Bletilla striata</i>	ຫົວແຫ້ງ ຂອງ ກ້ວຍໄມ້ປ່າ	
11	ຂີງແຄງປາກັ້ງ Homalomenae Rhizoma ຊື່ວິທະຍາສາດ: <i>Homalomena occulta</i>	ເປັນເຫງົ້າແຫ້ງ ຂອງ ຂີງແຄງປາກັ້ງ	
12	ເຫັດຫຼິນຈີ Ganoderma ຊື່ວິທະຍາສາດ: <i>Ganoderma lucidum</i> or <i>Ganoderma sinense</i>	ດອກແຫ້ງ ເຫັດຫຼິນຈີ	

ພືດທີ່ເປັນວັດຖຸດິບສໍາລັບປຸງແຕ່ງຢາພື້ນເມືອງຈີນ ຂອງ ສປປ ລາວ ໄປ ສປ ຈີນ ໝາຍເຖິງຜະລິດຕະພັນພືດ ທີ່ເປັນພືດ ປ່າໃນທໍາມະຊາດ ຫຼື ພືດທີ່ປຸກ ຢູ່ໃນປະເທດລາວ ແລະ ຜ່ານການປຸງແຕ່ງຂຶ້ນຕົ້ນ ຢູ່ ສປປ ລາວ.

2. ສັດຕູພືດກັກກັນ

ພືດທີ່ເປັນວັດຖຸດິບສໍາລັບປຸງແຕ່ງຢາພື້ນເມືອງຈີນ ທີ່ຈະສົ່ງອອກ ຈາກ ສປປ ລາວ ໄປ ສປ ຈີນ ຕ້ອງບໍ່ປົນເປື້ອນ ແກ່ນຫຍ້າ, ດິນ, ເສດພືດ, ສິ່ງເຈືອປົນອື່ນ ແລະ ບໍ່ຕິດແປດສັດຕູພືດກັກກັນ ທີ່ຝ່າຍຈີນ ກໍານົດໄວ້ ຄືດັ່ງລຸ່ມນີ້:

- ສັດຕູພືດກັກກັນຂອງ ໝາກຂ່າແດງ, ໝາກຂ່າ, ໝາກແໜ່ງເຊົາໂກ, ຈັນເທດ ແລະ ໝາກລິນໄມ້ ມີ: ມອດກາບາ ແລະ ເຄືອເຂືອງ;
- ສັດຕູພືດກັກກັນຂອງ ມັນອີໝູ, ຫວ້ານ, ເກດສະກັດ, ຫົວສາມສິບ, ກ້ວຍໄມ້ປ່າ ແລະ ຂົງແດງປາກັ້ງ ມີ: ມອດກາບາ, ເຄືອເຂືອງ ແລະ ຫຍ້າເຄືອ;
- ສັດຕູພືດກັກກັນຂອງ ເຫັດຫຼິນຈີ່ ມີ: ມອດກາບາ.

ລ/ດ	ຊື່ວິທະຍາສາດ	ຊື່ສາມັນ	ລັກສະນະຮູບຮ່າງ	ຮູບພາບປະກອບ
1	<i>Trogoderma granarium</i>	Khapra beetle (ມອດກາບາ)	ໂຕແກ່ສີນ້ຳຕານ ຮູບໄຂ່ ສ່ວນຫົວເປັນສີນ້ຳຕານເຂັ້ມ ມີຂະໜາດ 2-3 ມມ, ໄລຍະອ່ອນຈະເປັນດ້ວງ ມີຂົນສີນ້ຳຕານອ່ອນຈໍານວນຫຼາຍປົກຫຸ້ມ ທັງໄລຍະດ້ວງ ແລະ ໂຕເຕັມໄວເຂົ້າທໍາລາຍພືດໃນເລົ້າສາງ.	
2	<i>Cuscuta spp.</i>	Dodders (ເຄືອເຂືອງ)	ເປັນພືດກາຝາກ ຈະມີການຈະເລີນເຕີບໂຕພາດໄປກັບຕົ້ນໄມ້ອື່ນ ແລະ ດູດກິນນໍ້າລ້ຽງຈາກຕົ້ນພືດອື່ນ ເຄືອເຂືອງມີສີເຫຼືອງ ເສັ້ນຜ່າສູນກາງ ປະມານ 1 ຊມ ດອກເປັນຊໍ່ ໜຶ່ງໝາກມີແກ່ນ 2-4 ແກ່ນ.	
3	<i>Mikania micrantha</i>	Bittervine (ຫຍ້າເຄືອ)	ມີລັກສະນະລໍາຕົ້ນເປັນເຄືອ, ເຄືອຫຼັກຈະແຕກເປັນເຄືອຍ່ອຍຈໍານວນຫຼາຍ ມີຄວາມຍາວຫຼາຍກວ່າ 2 ມ ມີຂົນອ່ອນຕາມເຄືອ ດອກເປັນຊໍ່ ໜຶ່ງດອກມີການຍາວ 3-4 ຊມ.	

3. ການຜະລິດ, ການປຸງແຕ່ງ ແລະ ການເກັບຮັກສາ

ພືດທີ່ເປັນວັດຖຸດິບສໍາລັບປຸງແຕ່ງຢາພື້ນເມືອງຈີນ ທີ່ຈະສົ່ງອອກໄປ ສປປ ຈີນ ຕ້ອງມີມາດຕະການເຝົ້າລະວັງສັດຕູພືດກັກກັນ ແລະ ມີການຈັດການສວນແບບປະສົມປະສານ ດັ່ງນີ້:

- 1) ໃນຊ່ວງໄລຍະການຜະລິດ ຕ້ອງດໍາເນີນການຕິດຕາມເຝົ້າລະວັງ, ປ້ອງກັນ ແລະ ຄວບຄຸມສັດຕູພືດ.
- 2) ການຈັດການສັດຕູພືດກັກກັນ ໃນສວນປູກ ຕ້ອງມີການຈັດການສັດຕູພືດແບບປະສົມປະສານ (IPM) ເຊັ່ນ: ການໃຊ້ກັບດັກຟີໂລໂມນ ແລະ ກາວເຫຼືອງ, ການອານາໄມສວນປູກ ແລະ ຮັກສາຄວາມສະອາດ, ການຕັດແຕ່ງ ແລະ ອານຸລັກແມງໄມ້ທີ່ເປັນປະໂຫຍດ, ຖ້າພົບເຫັນສັດຕູພືດ ຄວນນໍາໃຊ້ວິທີກາຍະພາບ ໂດຍການເກັບທໍາລາຍແມງໄມ້ສັດຕູພືດຖິ້ມ ແລະ ນໍາໃຊ້ວິທີການອື່ນທີ່ເໝາະສົມ;
- 3) ຜູ້ປະກອບການຕ້ອງມີການບັນທຶກລະອຽດ ກ່ຽວກັບ ການຕິດຕາມ ແລະ ການຈັດການສັດຕູພືດ ເຊັ່ນ: ຊື່ສານເຄມີ, ລະດູການນໍາໃຊ້, ສານອອກລິດ, ປະລິມານນໍາໃຊ້, ຈໍານວນຄັ້ງນໍາໃຊ້ ແລະ ຂໍ້ມູນອື່ນໆທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ. ການບັນທຶກເອກະສານຕ້ອງເກັບຮັກສາໄວ້ເປັນຢ່າງດີ ແລະ ໃຫ້ມີພ້ອມໃນເວລາກວດກາຂອງເຈົ້າໜ້າທີ່;
- 4) ມາດຕະຖານ ແລະ ເງື່ອນໄຂອື່ນໆ ດ້ານສຸຂະພາບຂອງຄົນ ເຊັ່ນ: ມາດຕະຖານຢາແຫ່ງຊາດ ຂອງ ສປປ ຈີນ ແມ່ນອາດຈະກໍານົດເພີ່ມຕື່ມ ສໍາລັບ ການວັດຖຸດິບເປັນຢາຂອງ ສປປ ລາວ.

4. ໂຮງເຮືອນຫຸ້ມຫໍ່ບັນຈຸ

ການຈັດການພາຍໃນໂຮງເຮືອນຫຸ້ມຫໍ່ບັນຈຸ ຕ້ອງປະຕິບັດ ດັ່ງລຸ່ມນີ້:

- 1) ພືດທີ່ເປັນວັດຖຸດິບສໍາລັບປຸງແຕ່ງຢາພື້ນເມືອງຈີນ ທີ່ຈະສົ່ງອອກໄປ ສປປ ຈີນ ຕ້ອງແຫ້ງດີ, ບໍ່ມີ ດິນ, ບໍ່ປົນເປື້ອນ ແກ່ນຫຍ້າ, ເສດພືດ, ສິ່ງເຈືອປົນອື່ນ ແລະ ບໍ່ຕິດແປດສັດຕູພືດກັກກັນ ແລະ ສານພິດຕົກຄ້າງອື່ນ ຕ້ອງບໍ່ເກີນລະດັບການຕົກຄ້າງສູງສຸດ ທີ່ກໍານົດໄວ້ລະບຽບ ແລະ ກົດໝາຍ ຂອງ ສປປ ຈີນ;
- 2) ວັດສະດຸຫຸ້ມຫໍ່ບັນຈຸຕ້ອງສະອາດ, ບໍ່ເຄີຍນໍາໃຊ້ມາກ່ອນ ແລະ ຕ້ອງສອດຄ່ອງກັບເງື່ອນໄຂສຸຂະພາບໄມພືດທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ທີ່ ສປປ ຈີນ ກໍານົດ. ວັດສະດຸຫຸ້ມຫໍ່ທີ່ເຮັດດ້ວຍໄມ້ ຕ້ອງປະຕິບັດຕາມມາດຕະຖານສາກົນດ້ານມາດຕະການສຸຂະພາບໄມພືດ ສະບັບເລກທີ 15 (ISPM No.15);
- 3) ແຕ່ລະພາຊະນະຫຸ້ມຫໍ່ບັນຈຸ ພືດທີ່ເປັນວັດຖຸດິບສໍາລັບປຸງແຕ່ງຢາພື້ນເມືອງຈີນ ຕ້ອງພິມ ຫຼື ຕິດສະຫຼາກຂະໜາດຕົວອັກສອນທີ່ຈະແຈ້ງ. ເນື້ອໃນສະຫຼາກຕ້ອງຂຽນ ຊື່ສາມັນ, ຊື່ວິທະຍາສາດ ແລະ ພາສາຈີນ ເຊັ່ນ: ລັກສະນະສະເພາະຂອງຜະລິດຕະພັນ, ວັນເດືອນປີຜະລິດ (ວັນທີ/ເດືອນ/ປີ), ຈໍານວນບັນຈຸ, ເງື່ອນໄຂການເກັບຮັກສາ, ວິທີການຜະລິດ (ໂຮງງານ), ສະຖານທີ່ຜະລິດ (ແຂວງ), ລະຫັດຖະບຽນສະຖານທີ່ປະກອບການຜະລິດ, ປະເທດປາຍທາງ “Exported to the People’s Republic of China” (输往中华人民共和国);
- 4) ພາຍຫຼັງຫຸ້ມຫໍ່ບັນຈຸ ສໍາເລັດ ໃຫ້ແຍກເກັບຮັກສາໄວ້ ສະຖານທີ່ສະອາດ ເພື່ອປ້ອງກັນການຕິດແປດຂອງສັດຕູພືດ ແລະ ການປົນເປື້ອນ;
- 5) ຕູ້ຄອນເທນເນີ້ ຫຼື ພາຫະນະ ສໍາລັບ ໃສ່ພືດທີ່ເປັນວັດຖຸດິບສໍາລັບປຸງແຕ່ງຢາພື້ນເມືອງ ສົ່ງອອກ ໄປ ສປປ ຈີນ, ໃນເວລາບັນຈຸນັ້ນ ຕ້ອງກວດກາໃຫ້ຢູ່ໃນເງື່ອນໄຂທີ່ສະອາດສະເໝີ. ຕູ້ຄອນເທນເນີ້ ຫຼື ພາຫະນະ ຕ້ອງປິດໃຫ້ແຈບດີຈົນກ່ວາຈະຮອດ ດ່ານຂາເຂົ້າຂອງ ສປປ ຈີນ.

5. ການຂົນທະບຽນສະຖານທີ່ປະກອບການຜະລິດ

ບຸກຄົນ, ນິຕິບຸກຄົນ ຫຼື ການຈັດຕັ້ງ ທີ່ມີຈຸດປະສົງ ຂໍຂົນທະບຽນ ຫຼື ຂໍຕໍ່ໃບທະບຽນ ສວນປູກ, ໂຮງເຮືອນ

ຫຸ້ມຫໍ່ບັນຈຸ ແມ່ນປະຕິບັດຕາມລະບຽບການຂອງກະຊວງກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້ທີ່ປະກາດໃຊ້ແຕ່ລະໄລຍະ ໂດຍ ຍື່ນຄໍາຮ້ອງເຖິງກົມປູກຝັງ ເພື່ອຄົ້ນຄວ້າພິຈາລະນາ.

ຄໍາຮ້ອງຂໍຂຶ້ນທະບຽນ ປະກອບມີ:

- 1) ໃບຄໍາຮ້ອງ ຕາມແບບພິມທີ່ກົມປູກຝັງກໍານົດ;
- 2) ສໍາເນົາ ໃບອະນຸຍາດດໍາເນີນກິດຈະການກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້;
- 3) ສໍາເນົາ ໃບຢັ້ງຢືນການມອບພັນທະອາກອນປະຈໍາປີສຸດທ້າຍ;
- 4) ການຢັ້ງຢືນການຊື້-ປູກ ແລະ ເອກະສານອື່ນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ຈາກຂະແໜງການສາທາລະນະສຸກ;
- 5) ການຢັ້ງຢືນດໍາເນີນທຸລະກິດ ແລະ ເອກະສານອື່ນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ຈາກຂະແໜງການປ່າໄມ້;
- 6) ຄູ່ມືດໍາເນີນງານ ກ່ຽວກັບ ການຜະລິດ ແລະ ການປ້ອງກັນກໍາຈັດສັດຕູພືດ;
- 7) ໃບມອບສິດ ແລະ ສໍາເນົາບັດປະຈໍາຕົວຂອງຜູ້ຍື່ນເອກະສານ ໃນກໍລະນີ ໃຫ້ຜູ້ອື່ນຍື່ນຄໍາຮ້ອງແທນ.

ອາຍຸຂອງໃບທະບຽນສະຖານທີ່ປະກອບການຜະລິດ ນໍາໃຊ້ໄດ້ ໜຶ່ງ ປີ ແລະ ສາມາດຂໍຕໍ່ໄດ້. ຜູ້ທີ່ໄດ້ຮັບຂຶ້ນ ທະບຽນ ແລະ ຮັບຮອງໃຫ້ເປັນຜູ້ສົ່ງອອກ ຈະຖືກເຜີຍແຜ່ ໃນເວັບໄຊ ຂອງອົງການບໍລິຫານພາສີ ແຫ່ງ ສປ ຈີນ ຊຶ່ງມີຂໍ້ມູນ ຊື່, ທີ່ຢູ່ ແລະ ເລກລະຫັດ.

6. ມາດຕະການສຸຂານາໄມພືດກ່ອນສົ່ງອອກ

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

- 1) ຕ້ອງຍື່ນຄໍາຮ້ອງ ຕາມແບບພິມທີ່ກົມປູກຝັງກໍານົດ ພ້ອມທັງຄັດຕິດເອກະສານທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ເຖິງກົມປູກຝັງ ຫຼື ຂະແໜງປູກຝັງຂັ້ນແຂວງ. ສໍາລັບ ເງື່ອນໄຂ, ຂັ້ນຕອນ ແລະ ວິທີການ ສະເໜີຂໍໃບຢັ້ງຢືນສຸຂານາໄມ ພືດ ແມ່ນໃຫ້ປະຕິບັດ ຕາມບົດແນະນໍາ ຂອງກົມປູກຝັງ ເລກທີ 2880/ກປຝ, ລົງວັນທີ 11 ທັນວາ 2019;
- 2) ກໍລະນີ ກວດກາພົບສັດຕູພືດທີ່ໄດ້ກໍານົດໄວ້ໃນໂຮແມ່ງ II ຂອງຄໍາແນະນໍາສະບັບນີ້ ແມ່ນຫ້າມສົ່ງອອກ ຊຸດສິນຄ້າດັ່ງກ່າວ ແລ້ວລາຍງານໃຫ້ກົມປູກຝັງ, ກະຊວງກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້ ຊາບທັນທີ ເພື່ອໃຈະສະ ຖານທີ່ປະກອບການຜະລິດຊົ່ວຄາວ ພ້ອມຊອກຫາວິທີແກ້ໄຂ;
- 3) ໃນກໍລະນີ ເຈົ້າໜ້າທີ່ກັກກັນພືດທີ່ຮັບຜິດຊອບ ກວດກາບໍ່ພົບເຫັນການຕິດແປດສັດຕູພືດຕາມ ໂຮແມ່ງ II ຂອງຄໍາແນະນໍາສະບັບນີ້ ຕ້ອງອອກໃບຢັ້ງຢືນສຸຂານາໄມພືດ ສໍາລັບ ຊຸດສິນຄ້ານັ້ນ ແລະ ຕ້ອງພິມໃສ່ຂໍ້ ມູນເພີ່ມຕື່ມ (Additional Declare) ຂອງໃບຢັ້ງຢືນສຸຂານາໄມພືດ ວ່າ: “This consignment complies with the requirements specified in the Protocol of Phytosanitary Requirements for Export of Plant-derived Medicinal Materials from Laos to China, and is free from quarantine pests of concern to China”;
- 4) ເຈົ້າໜ້າທີ່ກັກກັນພືດທີ່ຮັບຜິດຊອບອອກໃບຢັ້ງຢືນສຸຂານາໄມພືດ ຕ້ອງລະບຸຂໍ້ມູນດ່ານນໍາເຂົ້າ ທີ່ກໍານົດ ໂດຍ ອົງການພາສີ ແຫ່ງ ສປ ຈີນ ໃນແຕ່ລະໄລຍະ.

7. ມາດຕະການກັກກັນພືດ ຢູ່ດ່ານຂາເຂົ້າ

ເມື່ອຊຸດສິນຄ້າພືດທີ່ເປັນວັດຖຸດິບສໍາລັບປູກແຕ່ງຢາພື້ນເມືອງຈີນ ຈາກ ສປປ ລາວ ມາເຖິງດ່ານຂາເຂົ້າ ຂອງ ສປ ຈີນ, ເຈົ້າຂອງຊຸດສິນຄ້າ ຕ້ອງແຈ້ງເອກະສານ ຕໍ່ເຈົ້າໜ້າທີ່ກັກກັນພືດ ຂອງ ສປ ຈີນ ເພື່ອດໍາເນີນການກວດກາ ເອກະສານທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ.

ການຂົນສົ່ງຊຸດສິນຄ້າທີ່ມາຈາກ ສະຖານທີ່ປະກອບການຜະລິດ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຂຶ້ນທະບຽນເປັນຜູ້ນຳເຂົ້າຈາກຝ່າຍຈີນ ແມ່ນຈະຖືກຫ້າມນຳເຂົ້າຢ່າງເດັດຂາດ.

ຖ້າກວດກາພົບສັດຕູພືດທີ່ໄດ້ກຳນົດໄວ້ໃນໂຣແມ່ງ II ຂອງຄຳແນະນຳສະບັບນີ້ ຊຸດສິນຄ້າດັ່ງກ່າວຈະຖືກສົ່ງ ກັບ, ທຳລາຍ ຫຼື ນຳໃຊ້ມາດຕະການທາງດ້ານກັກກັນ ແລະ ກຳຈັດສັດຕູພືດ ທີ່ມີປະສິດທິພາບ. ຝ່າຍຈີນ ຈະແຈ້ງ ໃຫ້ຝ່າຍລາວຊາບທັນທີ ກ່ຽວກັບ ຊະນິດສັດຕູພືດ, ເລກທີໃບຢັ້ງຢືນສຸຂານາໄມພືດ ແລະ ຂໍ້ມູນຕ່າງໆທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ພ້ອມທັງໂຈະການນຳເຂົ້າ ພືດທີ່ເປັນວັດຖຸດິບສຳລັບປຸງແຕ່ງຢາພື້ນເມືອງຈີນ ຈາກສວນປູກ ຫຼື ໂຮງເຮືອນຫຸ້ມຫໍ່ ບັນຈຸ. ຜູ້ປະກອບການຕ້ອງຊອກຫາສາຍເຫດ ແລະ ນຳໃຊ້ມາດຕະການທີ່ເໝາະສົມເພື່ອປ້ອງກັນບໍ່ໃຫ້ເກີດຂຶ້ນອີກ.

ຖ້າກວດພົບການນຳໃຊ້ສານເຄມີ ຫຼື ສານພິດຕົກຄ້າງຢາປາບສັດຕູພືດເກີນຄຳມາດຕະຖານ ທີ່ກຳນົດ ຊຸດ ສິນຄ້າດັ່ງກ່າວຈະຖືກສົ່ງກັບ ແລະ ທຳລາຍຖິ້ມ ພ້ອມທັງ ແຈ້ງໃຫ້ຝ່າຍລາວຮັບຊາບທັນທີ ເຊັ່ນດຽວກັບກັບກວດ ພົບສັດຕູພືດ.

III. ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ

1. ໃຫ້ ພະແນກກັກກັນພືດ, ຂະແໜງປູກຝັງ ເປັນເຈົ້າການ ປະສານສົມທົບກັບຂະແໜງການອື່ນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ໂຄສະນາເຜີຍແຜ່, ຕິດຕາມ ແລະ ກວດກາ ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດຄຳແນະນຳສະບັບນີ້ ໃຫ້ໄດ້ຮັບຜົນດີ;
2. ໃຫ້ ຂະແໜງປູກຝັງແຂວງ, ນະຄອນຫຼວງ ກວດກາ ແລະ ຍັ້ງຢືນ ສະຖານທີ່ປະກອບການຜະລິດ ທີ່ປະຕິບັດ ຖືກຕ້ອງ ແລະ ສອດຄ່ອງຕາມຂໍ້ກຳນົດເງື່ອນໄຂດ້ານສຸຂານາໄມພືດ ສຳລັບສົ່ງອອກພືດທີ່ເປັນວັດຖຸດິບສຳລັບ ປຸງແຕ່ງຢາພື້ນເມືອງຈີນ ຈາກ ສປປ ລາວ ໄປຍັງ ສປ ຈີນ;
3. ໃຫ້ ພະແນກກັກກັນພືດ ສົ່ງລາຍຊື່ ບຸກຄົນ, ນິຕິບຸກຄົນ ຫຼື ການຈັດຕັ້ງ ທີ່ໄດ້ສະເໜີສົ່ງອອກ ພືດທີ່ເປັນວັດຖຸດິບ ສຳລັບປຸງແຕ່ງຢາພື້ນເມືອງຈີນ ໃຫ້ ສປ ຈີນ ພິຈາລະນາ ໃນແຕ່ລະໄລຍະ ໂດຍປະສານສົມທົບກັບຂະແໜງ ປູກຝັງ ແລະ ສາຍຕັ້ງຂອງຕົນ ເພື່ອກວດກາ ແລະ ປະເມີນຄວາມສ່ຽງສັດຕູພືດ ຂອງສະຖານທີ່ປະກອບການ ຜະລິດ ໃນແຕ່ລະຊ່ວງລະດູການຜະລິດ;
4. ໃຫ້ ພະແນກກັກກັນພືດ ເປັນໃຈກາງປະສານສົມທົບກັບ ຂະແໜງປູກຝັງ ແລະ ສາຍຕັ້ງຂອງຕົນ ສະຫຼຸບລາຍ ງານ ກ່ຽວກັບ ການສົ່ງອອກ ພືດທີ່ເປັນວັດຖຸດິບສຳລັບປຸງແຕ່ງຢາພື້ນເມືອງຈີນ ຈາກ ສປປ ລາວ ໄປ ສປ ຈີນ ໃຫ້ກົມປູກຝັງ ຊາບ ເປັນແຕ່ລະໄລຍະ;
5. ໃຫ້ ເຈົ້າໜ້າທີ່ກັກກັນພືດ ເຂັ້ມງວດໃນການກວດກາ ແລະ ຍັ້ງຢືນ ການສົ່ງອອກ ພືດທີ່ເປັນວັດຖຸດິບສຳລັບ ປຸງແຕ່ງຢາພື້ນເມືອງຈີນ ຕາມຫຼັກວິຊາການ.
6. ໃນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດຕົວຈິງ ມີຂໍ້ສະດວກ, ຂໍ້ຫຍຸ້ງຍາກແນວໃດ ໃຫ້ຮີບຮ້ອນລາຍງານ ກົມປູກຝັງ ຕາມຂັ້ນ ຕອນ ເພື່ອພິຈາລະນາ ຫາວິທີແກ້ໄຂຢ່າງທັນການ.

ຄຳແນະນຳສະບັບນີ້ ມີຜົນສັກສິດ ນັບແຕ່ວັນລົງລາຍເຊັນເປັນຕົ້ນໄປ.



ບຸນຈັນ ກົມບຸນຍະສິດ