



ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ
 ສັນຕິພາບ ເອກະລາດ ປະຊາທິປະໄຕ ເອກະພາບ ວັດທະນາຖາວອນ

-----===000===-----

ກະຊວງກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້

ເລກທີ 0538 /ກປ

ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ລົງວັນທີ 09 FEB 2011

ຂໍ້ຕົກລົງ

ຂອງ ລັດຖະມົນຕີ

ວ່າດ້ວຍ ມາດຕະຖານກະສິກໍາທີ່ດີ ກ່ຽວກັບການຈັດການດ້ານສິ່ງແວດລ້ອມ

- ອີງຕາມກົດໝາຍວ່າດ້ວຍ ກະສິກໍາ ສະບັບເລກທີ 01/98 ສພຊ, ລົງວັນທີ 10 ຕຸລາ 1998 ;
- ອີງຕາມດໍາລັດ ຂອງນາຍົກລັດຖະມົນຕີ ສະບັບເລກທີ 148/ນຍ, ລົງວັນທີ 10 ພຶດສະພາ 2007 ວ່າດ້ວຍການຈັດຕັ້ງ ແລະເຄື່ອນໄຫວ ຂອງ ກະຊວງກະສິກໍາ ແລະປ່າໄມ້;
- ອີງຕາມໜັງສືສະເໜີ ຂອງກົມປູກຝັງ ສະບັບເລກທີ 1176/ກປຝ, ລົງວັນທີ 09 ພະຈິກ 2010.

ໝວດທີ I

ບົດບັນຍັດທົ່ວໄປ

ມາດຕາ 1. ຈຸດປະສົງ

ຂໍ້ຕົກລົງສະບັບນີ້ວ່າງອອກ ເພື່ອເປັນເຄື່ອງມືໃນການຄຸ້ມຄອງ ການຜະລິດພືດ ຜັກ-ໝາກໄມ້ສົດ ຕາມມາດຕະຖານກະສິກໍາທີ່ດີ ກ່ຽວກັບການຈັດການດ້ານສິ່ງແວດລ້ອມ ເພື່ອອະນຸລັກ ແລະຮັກສາສະພາບແວດລ້ອມ ຢູ່ໃນ ແລະນອກສະຖານທີ່ຜະລິດກະສິກໍາ.

ມາດຕາ 2. ມາດຕະຖານກະສິກໍາທີ່ດີ ກ່ຽວກັບ ການຈັດການດ້ານສິ່ງແວດລ້ອມ

ມາດຕະຖານກະສິກໍາທີ່ດີ ກ່ຽວກັບ ການຈັດການດ້ານສິ່ງແວດລ້ອມ ຂອງ ສປປ ລາວ ແມ່ນໄດ້ພັດທະນາ ຂຶ້ນບົນພື້ນຖານ ມາດຕະຖານກະສິກໍາທີ່ດີ ຂອງອາຊຽນ ຊຶ່ງກວມເອົາຂໍ້ ກຳນົດຕ່າງໆທີ່ຜູ້ຜະລິດ ແລະຜູ້ປະກອບການຕ້ອງປະຕິບັດເພື່ອອະນຸລັກ ແລະຮັກສາ ສະພາບແວດລ້ອມ ຢູ່ໃນ ແລະນອກສະຖານທີ່ການຜະລິດ.

ມາດຕາ 3. ອະທິບາຍຄຳສັບ

ຄຳສັບຕ່າງໆທີ່ໃຊ້ໃນຂໍ້ຕົກລົງສະບັບນີ້ມີຄວາມໝາຍດັ່ງນີ້:

1. ມາດຕະຖານ ໝາຍເຖິງ: ການກຳນົດຄຸນລັກສະນະສະເພາະຂອງຜະລິດຕະພັນ, ສິນຄ້າ, ການບໍລິການ, ຂະບວນການ, ສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະອື່ນໆທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ກັບ ຄຸນນະພາບ;
2. ການຜະລິດກະສິກຳທີ່ດີ (Good Agriculture Practice “GAP”) ໝາຍເຖິງ: ການນຳໃຊ້ວິທີການ ເພື່ອປ້ອງກັນ ຫຼື ຫຼຸດຜ່ອນຄວາມສ່ຽງ ທີ່ເປັນອັນຕະລາຍອາດເກີດຂຶ້ນ ໃນລະຫວ່າງ ການຜະລິດ, ການເກັບກ່ຽວ ແລະຫລັງການເກັບກ່ຽວ;
3. ໂຄງສ້າງເຄາະສະຖານ ໝາຍເຖິງ: ສະຖານທີ່ປູກສ້າງ, ໂຮງເຮືອນ, ສະຖານທີ່ຜະລິດ, ເກັບມ້ຽນ, ປຸງແຕ່ງ ແລະຫຸ້ມຫໍ່ຜົນຜະລິດ;
4. ສານເຄມີ ໝາຍເຖິງ: ຜຸ່ນເຄມີ, ຢາປາບສັດຕູພືດ, ຮໍໂມນ, ສານເຄືອບຜິວ ແລະແຮ່ທາດບຳລຸງດິນ;
5. ເຄມີອື່ນໆ ໝາຍເຖິງ: ນ້ຳມັນເຊື້ອໄຟ, ນ້ຳມັນເຄື່ອງ ແລະສິ່ງອື່ນໆ;
6. ທາດອາຫານບຳລຸງດິນ (Soil Additives) ໝາຍເຖິງ: ແຮ່ທາດຕ່າງໆ: ເຫລັກ, ມັງການ, ບໍຣອນ (Bn), ຮິວມັດ (humus);
7. ອົງກອນທີ່ມີອຳນາດ ໝາຍເຖິງ: ການຈັດຕັ້ງລັດ ຫຼື ເອກະຊົນ ທີ່ຖືກຮັບຮອງເປັນອົງກອນທີ່ມີສິດອຳນາດ ໃນການພັດທະນາ ຫຼື ກວດກາມາດຕະຖານ ແລະຫລັກການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດກົດລະບຽບ ແລະນະໂຍບາຍຕ່າງໆ. ຍົກຕົວຢ່າງ: ກົດລະຫັດອາຫານ (CODEX) ແມ່ນ ກົມອາຫານ ແລະຢາ, ກົມປູກຝັງ;
8. ແນວພັນພືດ (Planting material) ໝາຍເຖິງ ເມັດພັນ ຫຼື ສິ້ນສ່ວນພືດທີ່ໃຊ້ເຂົ້າໃນການປູກ;
9. ຊື່ຜະລິດຕະພັນ ໝາຍເຖິງ: ຊື່ການຄ້າຂອງຜະລິດຕະພັນ.;
10. ຜູ້ນຳໃຊ້ ໝາຍເຖິງ: ຜູ້ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດຕົວຈິງ ກ່ຽວກັບ ການນຳໃຊ້ຜຸ່ນ, ຢາ ແລະ ສານເຄມີ;
11. ສິ່ງເສດເຫຼືອ ໝາຍເຖິງ ສິ່ງທີ່ນຳໃຊ້ເຂົ້າໃນການຜະລິດ ເຊັ່ນ: ຖົງຜຸ່ນ, ສິ່ງຫຸ້ມຫໍ່ຜຸ່ນ ເຄມີຕ່າງໆ ທີ່ເປັນຜ້າຢາງ ຫຼື ຖົງຢາງ, ສິ່ງຫຸ້ມຫໍ່ທີ່ເປັນກ່ອງເຈ້ຍ ຫຼື ກະປ໋ອງບັນຈຸຢາ ປາບສັດຕູພືດຕ່າງໆ ແລະອື່ນໆ.

ມາດຕາ 4. ຂອບເຂດການນຳໃຊ້

ຂໍ້ຕົກລົງ ສະບັບນີ້ ມີຜົນບັງຄັບປະຕິບັດ ສຳລັບບຸກຄົນ, ນິຕິບຸກຄົນ, ຄອບຄົວ ແລະ ການຈັດຕັ້ງ ທັງພາຍໃນ ແລະຕ່າງປະເທດທີ່ມີຈຸດປະສົງດຳເນີນທຸລະກິດດ້ານການປູກພືດ ຕາມມາດຕະຖານກະສິກຳທີ່ດີ ກ່ຽວກັບການຈັດການດ້ານສິ່ງແວດລ້ອມ ຢູ່ ສປປ ລາວ.

ໝວດທີ II
ການຈັດການດ້ານສິ່ງແວດລ້ອມ

- ມາດຕາ 5. ປະຫວັດ ແລະການຈັດການພື້ນທີ່ການຜະລິດ
1. ການນຳໃຊ້ພື້ນທີ່ການຜະລິດກະສິກຳ ຕ້ອງປະຕິບັດຕາມລະບຽບການຕ່າງໆ ຂອງ ສປປ ລາວ ກ່ຽວກັບການຄວບຄຸມການຜະລິດໃນພື້ນທີ່ສູງ ຫຼື ຄ້ອຍຊັນ;
 2. ສຳລັບພື້ນທີ່ຈະບຸກເບີກໃໝ່ ຕ້ອງປະເມີນຄວາມສ່ຽງທີ່ເປັນອັນຕະລາຍຕໍ່ສິ່ງແວດລ້ອມທີ່ຢູ່ໃນ ແລະນອກສະຖານທີ່. ຕ້ອງຮັກສາຜົນບົດວິເຄາະຄວາມອັນຕະລາຍໄວ້. ການປະເມີນຄວາມສ່ຽງຄວນພິຈາລະນາເຖິງ:
 - ກ. ຂໍ້ມູນການນຳໃຊ້ພື້ນທີ່ມາກ່ອນ;
 - ຂ. ຜົນກະທົບອາດເປັນໄປໄດ້ຕໍ່ການຜະລິດພືດ ແລະການຮັກສາຜົນຜະລິດພາຍຫຼັງການເກັບກ່ຽວ ຢູ່ໃນ ແລະນອກສະຖານທີ່;
 - ຄ. ຜົນກະທົບອາດເປັນໄປໄດ້ຈາກພື້ນທີ່ໃກ້ຄຽງມາສູ່ພື້ນທີ່ໃໝ່.
 3. ຕ້ອງປະຕິບັດຕາມ ມາດຕະການຕ່າງໆເພື່ອປ້ອງກັນ ຫຼື ຫຼຸດຜ່ອນຄວາມອັນຕະລາຍຈາກການນຳໃຊ້ພື້ນທີ່ ທີ່ມີຄວາມສ່ຽງສູງຕໍ່ການປູກພືດ ແລະເກັບມ້ຽນຜົນຜະລິດ;
 4. ການອອກແບບແຜນທີ່ຟາມຕ້ອງສະແດງໃຫ້ເຫັນ:
 - ກ. ພື້ນທີ່ປ້ອງກັນພືດ;
 - ຂ. ພື້ນທີ່ ທີ່ກະທົບໄວຕໍ່ສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະພື້ນທີ່ເສື່ອມໂຊມ;
 - ຄ. ສະຖານທີ່ເກັບຮັກສາ ແລະປະສົມສານເຄມີ, ອະນາໄມອຸປະກອນ ທີ່ນຳໃຊ້ກັບສານເຄມີ ແລະພື້ນທີ່ງຸນຳໃຊ້ສານເຄມີ;
 - ງ. ພື້ນທີ່ ຫຼື ສິ່ງທີ່ອຳນວຍຄວາມສະດວກສຳລັບ ເກັບຮັກສາ, ປະສົມ, ເຮັດຝຸ່ນບົ່ມ ແລະທາດອາຫານບຳລຸງດິນ;
 - ຈ. ແຫຼ່ງນ້ຳ, ສະຖານທີ່ເກັບຮັກສານ້ຳ ແລະທິດທາງຂອງຄອງລະບາຍນ້ຳ, ພື້ນທີ່ໆ ໃຫ້ນ້ຳໄຫຼອອກ ແລະຈຸດປ່ອຍນ້ຳ;
 - ສ. ການອອກແບບເຄຫາສະຖານ, ໂຄງສ້າງ ແລະຖະໜົນຫົນທາງ.
 5. ຕ້ອງມີມາດຕະການ ໃນການຈັດການພື້ນທີ່ເສື່ອມໂຊມ;
 6. ການຈັດການພື້ນທີ່ການຜະລິດ ຕ້ອງປະຕິບັດຕາມ ກົດໝາຍສິ່ງແວດລ້ອມ ຂອງ ສປປ ລາວ ເຊັ່ນ: ອາກາດ, ນ້ຳ, ສຽງ, ດິນ, ຊີວະນາໆພັນ ແລະບັນຫາອື່ນໆ ທີ່ພົວພັນກັບສິ່ງແວດລ້ອມ.

ມາດຕາ 6. ການຄັດເລືອກແນວພັນພືດ

1. ຕ້ອງຄັດເລືອກແນວພັນພືດທີ່ທົນທານຕໍ່ສັດຕູພືດ ແລະເໝາະສົມກັບສະພາບພື້ນທີ່ທຳການຜະລິດ ເພື່ອຫຼຸດຜ່ອນການນຳໃຊ້ສານເຄມີ.
2. ບໍ່ນຳໃຊ້ແນວພັນທີ່ມີຜົນກະທົບຕໍ່ສິ່ງແວດລ້ອມ.

