



ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ
ສັນຕິພາບ ເອກະລາດ ປະຊາທິປະໄຕ ເອກະພາບ ວັດທະນະຖາວອນ

ກະຊວງກະສິກຳ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ

1041
ເລກທີ /ກສ

ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ວັນທີ 29 AUG 2025

ຂໍ້ຕົກລົງ

**ວ່າດ້ວຍການຈັດຕັ້ງ ແລະ ການເຄື່ອນໄຫວ
ຂອງສະຖາບັນຄົ້ນຄວ້າກະສິກຳ, ປ່າໄມ້ ແລະ ພັດທະນາຊຸມນະບົດ**

- ອີງຕາມ ດຳລັດ ວ່າດ້ວຍການຈັດຕັ້ງ ແລະ ການເຄື່ອນໄຫວ ຂອງກະຊວງກະສິກຳ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ສະບັບເລກທີ 534/ນຍ, ລົງວັນທີ 14 ສິງຫາ 2025;
- ອີງຕາມ ການຕົກລົງ ຂອງກອງປະຊຸມຄະນະປະຈຳພັກກະຊວງກະສິກຳ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ, ຄັ້ງວັນທີ 29 ສິງຫາ 2025.

ລັດຖະມົນຕີກະຊວງກະສິກຳ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ຕົກລົງ:

ໝວດທີ 1

ບົດບັນຍັດທົ່ວໄປ

ມາດຕາ 1 ຈຸດປະສົງ

ຂໍ້ຕົກລົງສະບັບນີ້ ກຳນົດທີ່ຕັ້ງ, ພາລະບົດບາດ, ໜ້າທີ່, ຂອບເຂດສິດ, ໂຄງປະກອບການຈັດຕັ້ງ, ຫຼັກການ ແລະ ແບບແຜນວິທີເຮັດວຽກ ເພື່ອເປັນບ່ອນອີງໃຫ້ແກ່ການຈັດຕັ້ງ ແລະ ການເຄື່ອນໄຫວ ຂອງສະຖາບັນຄົ້ນຄວ້າກະສິກຳ, ປ່າໄມ້ ແລະ ພັດທະນາຊຸມນະບົດ ແນໃສ່ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດວຽກງານຍົກປະສິດທິພາບ ຂອງການຄົ້ນຄວ້າວິທະຍາສາດ ໃຫ້ສອດຄ່ອງກັບແນວທາງປ່ຽນແປງໃໝ່ ຂອງພັກ ແລະ ລັດຖະບານ ຕໍ່ວຽກງານກະສິກຳ, ປ່າໄມ້ ແລະ ພັດທະນາຊຸມນະບົດ ໃຫ້ມີປະສິດທິຜົນສູງ.

ມາດຕາ 2 ທີ່ຕັ້ງ ແລະ ພາລະບົດບາດ

ສະຖາບັນຄົ້ນຄວ້າກະສິກຳ, ປ່າໄມ້ ແລະ ພັດທະນາຊຸມນະບົດ ຂຽນເປັນຕົວອັກສອນຫຍໍ້ວ່າ "ສກປພ" ແມ່ນກົງຈັກການຈັດຕັ້ງໜຶ່ງ ຂອງກະຊວງກະສິກຳ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ, ມີພາລະບົດບາດເປັນເສນາທິການໃຫ້ແກ່ກະຊວງກະສິກຳ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ໃນການຄົ້ນຄວ້າ ວິທະຍາສາດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີ ດ້ານອະນຸລັກ ແລະ ນຳໃຊ້ຊີວະນາໆພັນກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້; ຄົ້ນຄວ້າແນວພັນພືດ, ແນວພັນສັດ ແລະ ສັດນ້ຳ ຊະນິດໃໝ່; ຜະລິດແນວພັນພືດ, ແນວພັນໄມ້, ແນວພັນສັດ ແລະ ສັດນ້ຳ; ຄົ້ນຄວ້າກະສິກຳຕໍ່ການປ່ຽນແປງດິນຟ້າອາກາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ, ນ້ຳ, ອຸຕຸນິຍົມ-ອຸທິກກະສາດ, ຄົ້ນຄວ້າດ້ານນະໂຍບາຍ-ເສດຖະກິດກະສິກຳ, ປ່າໄມ້ ແລະ ພັດທະນາຊຸມນະບົດ; ຄົ້ນຄວ້າການນຳໃຊ້ເຄື່ອງມືກົນຈັກກະສິກຳ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີຫຼັງເກັບກ່ຽວ; ຄຸ້ມຄອງທະນາຄານເຊື້ອພັນກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້, ຄຸ້ມຄອງຄັງແຮແນວພັນພືດແຫ່ງຊາດ; ໃຫ້ບໍລິການດ້ານວິຊາການ,

ຮັບຮອງ ແລະ ຍິ່ງຍືນຜົນການຄົ້ນຄວ້າ, ວິໄຈດ້ານກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້; ຄຸ້ມຄອງລະບົບຂໍ້ມູນຂ່າວສານກະສິກໍາ, ປ່າໄມ້ ແລະ ພັດທະນາຊຸມນະບົດ, ເຜີຍແຜ່ຜົນສໍາເລັດ ຂອງການຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ການສ້າງຄວາມເຂັ້ມແຂງດ້ານການກະສິກໍາ ປ່າໄມ້ ແລະ ພັດທະນາຊຸມນະບົດ ເພື່ອຮັບປະກັນໃຫ້ແກ່ການຜະລິດກະສິກໍາ, ປ່າໄມ້ ແລະ ການພັດທະນາຊຸມນະບົດ ຕາມທິດສີຂຽວ, ສະອາດ ແລະ ຍືນຍົງ.

ໝວດທີ 2
ໜ້າທີ່ ແລະ ຂອບເຂດສິດ

ມາດຕາ 3 ໜ້າທີ່

ສະຖາບັນຄົ້ນຄວ້າກະສິກໍາ, ປ່າໄມ້ ແລະ ພັດທະນາຊຸມນະບົດ ມີໜ້າທີ່ ດັ່ງນີ້:

1. ປະຕິບັດກົດໝາຍ, ດໍາລັດ, ນິຕິກຳຕ່າງໆ ຂອງຂັ້ນເທິງ ແລະ ຂອງກະຊວງກະສິກໍາ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ;
2. ຄົ້ນຄວ້າ, ເຊື່ອມຊຶມແນວທາງນະໂຍບາຍຂອງພັກ ແລະ ລັດຖະບານ ກ່ຽວກັບວຽກງານກະສິກໍາ, ປ່າໄມ້, ພັດທະນາຊຸມນະບົດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ມາເປັນແຜນງານ ແລະ ໂຄງການສະເພາະຂອງຕົນ ພ້ອມທັງເປັນໃຈກາງຄຸ້ມຄອງ ຕິດຕາມ, ຊຸກຍູ້ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ໃຫ້ໄດ້ຮັບຜົນດີ; ຄົ້ນຄວ້ານໍາສະເໜີ ສ້າງ ແລະ ປັບປຸງນິຕິກຳ ກ່ຽວກັບວຽກງານຄົ້ນຄວ້າທົດລອງກະສິກໍາ, ປ່າໄມ້ ແລະ ພັດທະນາຊຸມນະບົດ ພ້ອມທັງເຜີຍແຜ່ໃຫ້ຂະແໜງການ ຢ່າງທົ່ວເຖິງ;
3. ຄົ້ນຄວ້າ, ສ້າງແຜນຍຸດທະສາດ ແລະ ນະໂຍບາຍ ກ່ຽວກັບວຽກງານຄົ້ນຄວ້າວິທະຍາສາດ, ເຕັກໂນໂລຊີອະນຸລັກ ແລະ ນໍາໃຊ້ຊີວະນາໆພັນກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້; ສ້າງແຜນງານ, ແຜນການ ແລະ ໂຄງການຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ການຜະລິດແນວພັນພືດ, ແນວພັນສັດ-ສັດນໍ້າ, ແນວພັນໄມ້, ການປຸງແຕ່ງກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້ ໃຫ້ໄດ້ຄຸນນະພາບ ເພື່ອສະເໜີລັດຖະມົນຕີກະຊວງກະສິກໍາ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ຜິຈາລະນາອະນຸມັດ, ພ້ອມທັງເປັນຜູ້ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ໃຫ້ໄດ້ຮັບຜົນດີ;
4. ຄົ້ນຄວ້າ, ຜິຈາລະນາ, ຮັບຮອງເອົາໂຄງການຄົ້ນຄວ້າ, ຜົນການຄົ້ນຄວ້າ ລວມທັງເຕັກນິກ-ເຕັກໂນໂລຊີ ແລະ ນະວັດຕະກຳ ຂອງຂະແໜງການ ທີ່ຈະນໍາສະເໜີ ສະພາວິທະຍາສາດເຕັກນິກກະສິກໍາ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ, ສະພາວິທະຍາສາດແຫ່ງຊາດ ແລະ ອົງການອື່ນໆ; ສາມາດເຊື່ອມໂຍງກັບພາກພື້ນ ແລະ ສາກົນຕາມແນວທາງນະໂຍບາຍ, ຍຸດທະສາດການພັດທະນາວຽກງານກະສິກໍາ, ປ່າໄມ້ ແລະ ພັດທະນາຊຸມນະບົດ ໃນແຕ່ລະໄລຍະ;
5. ຄົ້ນຄວ້າວິທະຍາສາດ, ເຕັກໂນໂລຊີ, ແນວພັນ ເພື່ອຊຸກຍູ້ສິ່ງເສີມການຜະລິດສະບຽງອາຫານ ໃຫ້ພຽງພໍ ເພື່ອຄໍ້າປະກັນຄວາມໝັ້ນຄົງ ທາງດ້ານສະບຽງອາຫານ-ໂຜສະນາການ;
6. ຄົ້ນຄວ້າເຕັກນິກ, ເຕັກໂນໂລຊີ ການພັດທະນາແນວພັນໃໝ່, ການຜະລິດແນວພັນກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້, ເພື່ອຍົກຜະລິດຕະພາບ ແລະ ກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້, ຄົ້ນຄວ້າເຕັກໂນໂລຊີຫຼັງເກັບກ່ຽວ, ແລະ ການປຸງແຕ່ງຜະລິດຕະພັນກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້ ເພື່ອຫຼຸດຜ່ອນຕົ້ນທຶນການຜະລິດ ແລະ ສ້າງມູນຄ່າເພີ່ມ;
7. ໃຫ້ບໍລິການດ້ານວິຊາການ, ຮັບຮອງ ແລະ ຍິ່ງຍືນຜົນການຄົ້ນຄວ້າ, ວິໄຈດ້ານກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້;
8. ຄຸ້ມຄອງທະນາຄານເຊື່ອຜັນກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້, ຄຸ້ມຄອງຄັງແຮແນວພັນພືດແຫ່ງຊາດ ເພື່ອຮອງຮັບການສະໜອງແນວພັນ ໃນເວລາທີ່ເກີດມີຜົນກະທົບຈາກໄພທໍາມະຊາດ ໃຫ້ທັນເວລາ; ໔໗

9. ສໍາຫຼວດ, ເຕົ້າໂຮມ, ຈໍາແນກ ແລະ ອະນຸລັກຊີວະນາໆພັນ ກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້ ທີ່ເປັນທ່າແຮງ ໃຫ້ແກ່ ການພັດທະນາ ແລະ ນໍາໃຊ້ແນວພັນ ໃຫ້ມີຄວາມຍືນຍົງ;
10. ສຶກສາການປ່ຽນແປງ ຂອງສະພາບດິນຜ້າອາກາດ, ສ້າງແຜນຄາດຄະເນຄວາມສ່ຽງ ໄພພິບັດທາງທໍາມະ ຊາດຕໍ່ຂະແໜງກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້, ສ້າງນະໂຍບາຍ ແລະ ໃຫ້ຄໍາແນະນໍາທາງດ້ານອຸຕຸກະສິກໍາ, ເຕັກນິກ ວິຊາການຕ່າງໆ;
11. ຄົ້ນຄວ້າເສດຖະກິດ ແລະ ນະໂຍບາຍກະສິກໍາ, ປ່າໄມ້ ແລະ ພັດທະນາຊຸມນະບົດ ເພື່ອໃຫ້ຄໍາແນະນໍາແກ່ ຜູ້ສ້າງນະໂຍບາຍ ແລະ ຍຸດທະສາດກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້;
12. ປັບປຸງ ແລະ ກໍ່ສ້າງພື້ນຖານໂຄງລ່າງ ເພື່ອອໍານວຍໃຫ້ແກ່ການຄົ້ນຄວ້າທົດລອງກະສິກໍາ, ປ່າໄມ້ ແລະ ພັດທະນາຊຸມນະບົດ;
13. ສັງລວມ, ຄຸ້ມຄອງ, ເຜີຍແຜ່, ແລກປ່ຽນ ແລະ ບໍລິການຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ກ່ຽວກັບຜົນການຄົ້ນຄວ້າທົດ ລອງກະສິກໍາ, ປ່າໄມ້ ແລະ ພັດທະນາຊຸມນະບົດ;
14. ສຶກສາ ແລະ ທົດລອງ ນໍາໃຊ້ເຕັກໂນໂລຊີດິຈິຕອນ ເຂົ້າໃນການຄຸ້ມຄອງ ແລະ ຍົກຜະລິດຕະພາບລະບົບ ການຜະລິດກະສິກໍາ ໃນການຫັນໄປສູ່ທັນສະໄໝ ໂດຍສະເພາະຮູບແບບກະສິກໍາດິຈິຕອນ;
15. ຄຸ້ມຄອງ ແລະ ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ບັນດາໂຄງການ, ງົບປະມານຂອງລັດ ແລະ ໂຄງການຮ່ວມມືກັບຕ່າງປະ ເທດ ພາຍໃຕ້ຄວາມຮັບຜິດຊອບຂອງຕົນໃຫ້ຖືກຕ້ອງ ແລະ ສອດຄ່ອງກັບລະບຽບກົດໝາຍວາງອອກ ໃນແຕ່ລະໄລຍະ, ພ້ອມທັງຕິດຕາມ, ກວດກາ ແລະ ປະເມີນຜົນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ໃຫ້ໄດ້ຜົນສໍາເລັດ ເປັນຢ່າງດີ;
16. ປະສານສົມທົບກັບຫ້ອງການ, ບັນດາກົມ, ສະຖາບັນ ແລະ ຫົວໜ່ວຍວິຊາການລະດັບສອງ ອ້ອມຂ້າງ ກະຊວງກະສິກໍາ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ, ພະແນກກະສິກໍາ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ບັນດາແຂວງ ແລະ ພາກສ່ວນກ່ຽວຂ້ອງ ໃນການກໍານົດຫົວຂໍ້ການຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ຜັນຂະຫຍາຍຜົນສໍາ ເລັດຂອງການຄົ້ນຄວ້າທົດລອງກະສິກໍາ, ປ່າໄມ້ ແລະ ພັດທະນາຊຸມນະບົດ ອອກສູ່ສັງຄົມ ຢ່າງກວ້າງ ຂວາງ;
17. ພົວພັນຮ່ວມມື, ຂົນຂວາຍແຫຼ່ງທຶນ ທັງພາຍໃນ ແລະ ຕ່າງປະເທດ ເພື່ອສົ່ງເສີມຄວາມອາດສາມາດ ແລະ ຮັບໃຊ້ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດແຜນຍຸດທະສາດຂອງຕົນ ໃຫ້ໄດ້ຮັບຜົນຕາມຄາດໝາຍ ທີ່ວາງໄວ້;
18. ສ້າງ, ນໍາສະເໜີແຜນງົບປະມານ, ແຜນການລົງທຶນ 5 ປີ, ແຜນການປະຈໍາປີ ພ້ອມທັງຄຸ້ມຄອງ, ຊຸກຍູ້, ຕິດຕາມ-ກວດກາ, ປະເມີນຜົນ ແລະ ສະຫຼຸບລາຍງານ ຜົນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ຂອງພະແນກ, ບັນດາສູນ ຄົ້ນຄວ້າ ທີ່ຂຶ້ນກັບຕົນ ຕາມລະບຽບຫຼັກການ;
19. ຄົ້ນຄວ້ານໍາສະເໜີການປັບປຸງກົງຈັກການຈັດຕັ້ງ ພ້ອມທັງກໍານົດຕໍາແໜ່ງງານໃຫ້ຄົບຖ້ວນ, ກໍານົດແຜນ ກໍ່ສ້າງ, ບໍາລຸງ, ຍົກລະດັບພະນັກງານ-ລັດຖະກອນ, ຄຸ້ມຄອງ, ນໍາໃຊ້ ແລະ ປະຕິບັດນະໂຍບາຍຕ່າງໆ ໃຫ້ແກ່ພະນັກງານ-ລັດຖະກອນ ຕາມລະບຽບກົດໝາຍ ທີ່ໄດ້ກໍານົດໄວ້;
20. ຮ່ວມກັບກົມກ່ຽວຂ້ອງ, ສະຖາບັນການສຶກສາ, ບັນດາວິທະຍາໄລທີ່ຂຶ້ນກັບກະຊວງ ເພື່ອກໍ່ສ້າງ ແລະ ປາ ລຸງຍົກລະດັບນັກຄົ້ນຄວ້າ ລະດັບປະລິນຍາເອກ, ປະລິນຍາໂທ, ວິຊາການສະເພາະດ້ານ ໃຫ້ມີຄວາມຮູ້ ແລະ ຄວາມສາມາດພຽງພໍ;

21. ປະກອບສ່ວນເຂົ້າໃນການພັດທະນາ ບັນດາວິທະຍາໄລ ທີ່ຂຶ້ນກັບກະຊວງກະສິກໍາ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ໃຫ້ມີຄວາມເຂັ້ມແຂງ; ຫັນກົດຈະກຳໂຄງການ, ງົບປະມານ, ເຕັກນິກວິຊາການ ແລະ ສິ່ງອໍານວຍຄວາມສະດວກຕ່າງໆ ລົງສູ່ບັນດາສູນ, ສະຖານີ ຂັ້ນສູນກາງ ແລະ ທ້ອງຖິ່ນ ເພື່ອປະກອບສ່ວນສ້າງສູນ, ສະຖານີ ດັ່ງກ່າວ ໃຫ້ມີຄວາມເຂັ້ມແຂງ;
22. ສະຫຼຸບ, ລາຍງານ ວຽກງານຂອງຕົນ ໃຫ້ລັດຖະມົນຕີ ຊາບ ແລະ ເຜືອຊີ້ນຳ;
23. ປະຕິບັດໜ້າທີ່ອື່ນ ຕາມທີ່ກຳນົດໄວ້ໃນນິຕິກຳອື່ນ ແລະ ການມອບໝາຍ ຂອງລັດຖະມົນຕີ, ຮອງລັດຖະມົນຕີ ຜູ້ຊີ້ນຳ.

ມາດຕາ 4 ຂອບເຂດສິດ

ສະຖາບັນຄົ້ນຄວ້າກະສິກໍາ, ປ່າໄມ້ ແລະ ພັດທະນາຊຸມນະບົດ ມີສິດ ດັ່ງນີ້:

1. ນຳສະເໜີຮ່າງຍຸດທະສາດ, ແຜນງານ, ແຜນການ, ໂຄງການ; ສ້າງ ແລະ ນຳສະເໜີ ຮ່າງຂໍ້ຕົກລົງ, ຄຳສັ່ງ, ຄຳແນະນຳ, ແຈ້ງການ ແລະ ລະບຽບການຕ່າງໆ ກ່ຽວກັບຜົນການຄົ້ນຄວ້າທົດລອງກະສິກໍາ, ປ່າໄມ້ ແລະ ພັດທະນາຊຸມນະບົດ ຕໍ່ກະຊວງກະສິກໍາ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ພິຈາລະນາ ອອກເປັນນິຕິກຳ;
2. ອອກຂໍ້ຕົກລົງ, ແຈ້ງການ, ຄຳແນະນຳ, ຄູ່ມືວິຊາການ, ໜັງສືສະເໜີເຖິງຫ້ອງການ, ບັນດາກົມ, ສະຖາບັນ ແລະ ຫົວໜ່ວຍວິຊາການລະດັບສອງ ອ້ອມຂ້າງກະຊວງ ແລະ ສູນຂອງຕົນ ຢູ່ທ້ອງຖິ່ນ ເພື່ອຈັດຕັ້ງປະຕິບັດວຽກງານຄົ້ນຄວ້າ ໃຫ້ໄດ້ຮັບຜົນສຳເລັດ ຕາມຄາດໝາຍທີ່ວາງໄວ້ ພ້ອມທັງກວດກາ, ຕິດຕາມ, ຊຸກຍູ້ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ໃຫ້ໄດ້ຮັບຜົນດີ;
3. ປະສານສົມທົບກັບ ສະພາວິທະຍາສາດແຫ່ງຊາດ ແລະ ພາກສ່ວນກ່ຽວຂ້ອງ ເພື່ອດຳເນີນຂະບວນການພິຈາລະນາ, ຮັບຮອງ, ອະນຸມັດນຳໃຊ້ເຕັກນິກ-ເຕັກໂນໂລຊີ ແລະ ຜົນການຄົ້ນຄວ້າ, ວິໄຈ ພ້ອມທັງການປະເມີນຜົນການຄຸ້ມຄອງນຳໃຊ້ເຕັກໂນໂລຊີໃນການຜະລິດ ແລະ ປຸງແຕ່ງກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້.
4. ຊີ້ນຳ, ຄຸ້ມຄອງດ້ານເຕັກນິກ, ວິຊາການ ຕາມການແບ່ງຂັ້ນ, ແບ່ງຄວາມຮັບຜິດຊອບ ແລະ ແບ່ງສິດຕາມສາຍຕັ້ງ ໃນການຕົກລົງບັນຫາຢ່າງລະອຽດ, ຈະແຈ້ງ ຕາມກົດໝາຍ ແລະ ລະບຽບການ ທີ່ວາງອອກ;
5. ປະກອບເອກະສານ ແລະ ຂໍ້ມູນທາງດ້ານວິທະຍາສາດ ເພື່ອຂໍການຢັ້ງຢືນ, ຈົດສິດທິບັດ ແລະ ຂຶ້ນທະບຽນຊັບສິນທາງປັນຍາແນວພັນ, ເຕັກນິກ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີ ທີ່ຄົ້ນຄວ້າໄດ້ໃໝ່.
6. ຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ປະກອບຄຳເຫັນ ດ້ານເຕັກນິກວິຊາການ ກ່ຽວກັບການລົງທຶນພາຍໃນ ແລະ ຕ່າງປະເທດ ດ້ານກະສິກຳ, ປ່າໄມ້ ແລະ ພັດທະນາຊຸມນະບົດ ບົນຜືນຖານກົດໝາຍ ແລະ ລະບຽບການ ໃນແຕ່ລະໄລຍະ;
7. ໃຫ້ການບໍລິການທາງດ້ານວິຊາການ, ການຄົ້ນຄວ້າ, ວິໄຈ, ຢັ້ງຢືນຜົນການກວດກາຄຸນນະພາບ ດ້ານກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້;
8. ຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ນຳສະເໜີ ນາມມະຍົດຂອງນັກຄົ້ນຄວ້າ, ຍ້ອງຍໍ, ຍົກຍ້າຍໜ້າທີ່ສັບຊ້ອນ, ຈັດວາງ, ປົດຕຳແໜ່ງ, ປະຕິບັດວິໄນ ແລະ ປະຕິບັດນະໂຍບາຍອື່ນໆ ຕໍ່ພະນັກງານ-ລັດຖະກອນ ທີ່ຢູ່ພາຍໃຕ້ຄວາມຮັບຜິດຊອບຂອງຕົນ;
9. ພົວພັນຮ່ວມມື, ແລກປ່ຽນເຊື້ອຜັນພືດ-ໄມ້, ແນວພັນ, ບົດຮຽນ, ຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ແລະ ຜົນສຳເລັດ ຂອງການຄົ້ນຄວ້າທົດລອງທີ່ກ້າວໜ້າ ຮ່ວມກັບຄູ່ຮ່ວມພັດທະນາ, ສະຖາບັນການສຶກສາ ທັງພາຍໃນ ແລະ ຕ່າງປະເທດ.


ຕ່າງປະເທດ, ນັບທັງກໍ່ສ້າງພະນັກງານ ໄລຍະສັ້ນ ແລະ ໄລຍະຍາວ ບົນຜືນຖານຕ່າງຝ່າຍຕ່າງມິຜິນ ປະໂຫຍດ;

10. ຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ນຳສະເໜີຕໍ່ຂັ້ນເທິງ ເພື່ອອະນຸມັດ ຮັບເອົານັກຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ວິຊາການສະເພາະດ້ານ ຈາກ ພາຍນອກເຂົ້າສັງກັດເປັນພາລະກອນ;
11. ສະເໜີປັບປຸງກົງຈັກການຈັດຕັ້ງຂອງຕົນ ກ່ຽວກັບການສ້າງຕັ້ງ, ປັບປຸງ ຫຼື ຍຸບເລີກ ບັນດາກົງຈັກການ ຈັດຕັ້ງ ທີ່ຢູ່ໃນຄວາມຮັບຜິດຊອບຂອງຕົນ ຕາມການແບ່ງຂັ້ນຄຸ້ມຄອງ, ການກຳນົດຕຳແໜ່ງງານ ຕາມ ທິດກະທັດຮັດ, ເຂັ້ມແຂງ ແລະ ມີປະສິດທິພາບ;
12. ຄຸ້ມຄອງ, ຕິດຕາມ, ກວດກາ ປະເມີນຜົນ ແລະ ນຳໃຊ້ງົບປະມານ, ຊັບສິນຂອງລັດ, ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ພາລະບົດບາດ ແລະ ໜ້າທີ່ຄວາມຮັບຜິດຊອບຂອງຕົນ ຕາມກົດໝາຍ ແລະ ລະບຽບການກຳນົດໄວ້;
13. ປະຕິບັດສິດອື່ນ ຕາມທີ່ກຳນົດໄວ້ໃນນິຕິກຳອື່ນ ແລະ ການມອບໝາຍ ຂອງລັດຖະມົນຕີ, ຮອງລັດຖະມົນຕີ ຜູ້ຊີ້ນຳ.

ໝວດທີ 3 ໂຄງປະກອບການຈັດຕັ້ງ

ມາດຕາ 5 ໂຄງປະກອບກົງຈັກ

ສະຖາບັນຄົ້ນຄວ້າກະສິກຳ, ປ່າໄມ້ ແລະ ພັດທະນາຊຸມນະບົດ ມີໂຄງປະກອບກົງຈັກ ດັ່ງນີ້:

1. ພະແນກສັງລວມ
2. ຫ້ອງການສະພາວິທະຍາສາດກະສິກຳ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ
3. ທະນາຄານເຊື້ອຜັນກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້
4. ສູນຄົ້ນຄວ້ານະໂຍບາຍ-ເສດຖະກິດກະສິກຳ ແລະ ພັດທະນາຊຸມນະບົດ
5. ສູນຄົ້ນຄວ້າເຂົ້າ ແລະ ພືດເສດຖະກິດ
6. ສູນຄົ້ນຄວ້າພືດຜັກ ແລະ ໄມ້ໃຫ້ໝາກ
7. ສູນຄົ້ນຄວ້າການລ້ຽງສັດ
8. ສູນຄົ້ນຄວ້າການປະມົງ
9. ສູນຄົ້ນຄວ້າປ່າໄມ້
10. ສູນຖ່າຍທອດຜົນການຄົ້ນຄວ້າກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້
11. ສູນຄົ້ນຄວ້າວິໄຈຢາງພາລາ ຮ່ວມມືລາວ-ຈີນ (ຢຸນນານ)
12. ສູນທົດລອງແນວພັນພືດທີ່ດີ ຮ່ວມມືລາວ-ຈີນ (ກວາງຊີ)
13. ສູນຄົ້ນຄວ້າກະສິກຳ ຫຼວງນໍ້າທາ
14. ສູນຄົ້ນຄວ້າກະສິກຳ ຫຼວງພະບາງ
15. ສູນຄົ້ນຄວ້າກະສິກຳ ທ່າຊະໂນ (ສະຫວັນນະເຂດ)
16. ສູນຄົ້ນຄວ້າກະສິກຳ ຈຳປາສັກ 

ມາດຕາ 6 ໂຄງປະກອບດ້ານບຸກຄະລາກອນ

ສະຖາບັນຄົ້ນຄວ້າກະສິກໍາ, ປ່າໄມ້ ແລະ ພັດທະນາຊຸມນະບົດ ມີໂຄງປະກອບດ້ານບຸກຄະລາກອນ ດັ່ງນີ້:

1. ຫົວໜ້າສະຖາບັນ ຈຳນວນ 01 ທ່ານ ຮັບຜິດຊອບຕໍ່ ລັດຖະມົນຕີ ແລະ ຮອງລັດຖະມົນຕີ ຜູ້ຊີ້ນຳຂົງເຂດວຽກງານ ກ່ຽວກັບຜົນສຳເລັດ ແລະ ຂໍ້ຂາດຕົກບົກຜ່ອງ ໃນການປະຕິບັດວຽກງານ ຂອງຕົນ.
ໃນເວລາຫົວໜ້າສະຖາບັນ ຕິດຂັດ ຕ້ອງມອບສິດໃຫ້ຮອງຫົວໜ້າສະຖາບັນ ທ່ານໃດໜຶ່ງ ຮັກສາການແທນ.
2. ຮອງຫົວໜ້າສະຖາບັນ ຈຳນວນໜຶ່ງ ຊ່ວຍຫົວໜ້າສະຖາບັນ ຊີ້ນຳວຽກງານໃດໜຶ່ງ ຕາມການແບ່ງງານ ແລະ ການມອບໝາຍ; ຮັບຜິດຊອບຕໍ່ຫົວໜ້າສະຖາບັນ ກ່ຽວກັບຜົນສຳເລັດ ແລະ ຂໍ້ຂາດຕົກບົກຜ່ອງຂອງວຽກງານທີ່ຕົນຊີ້ນຳ.
ຮອງຫົວໜ້າສະຖາບັນ ຜູ້ຮັກສາການແທນ ຕ້ອງລາຍງານວຽກງານທີ່ໄດ້ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ໃນໄລຍະຮັກສາການແທນ ໃຫ້ຫົວໜ້າສະຖາບັນ ພາຍຫຼັງກັບມາປະຈຳການ.
3. ຫົວໜ້າພະແນກ/ທຽບເທົ່າ, ຮອງຫົວໜ້າພະແນກ/ທຽບເທົ່າ ແລະ ລັດຖະກອນວິຊາການ ຈຳນວນໜຶ່ງ ຕາມການກຳນົດຕຳແໜ່ງງານ.
ສຳລັບການບັນຈຸ, ສັບຊ້ອນ, ແຕ່ງຕັ້ງ, ຍົກຍ້າຍ ຫຼື ປົດຕຳແໜ່ງ ແມ່ນປະຕິບັດຕາມກົດໝາຍ ແລະ ລະບຽບການ.

ໝວດທີ 4

ໜ້າທີ່ ຂອງບັນດາພະແນກ ແລະ ທຽບເທົ່າ

ມາດຕາ 7 ໜ້າທີ່ ຂອງພະແນກສັງລວມ

ພະແນກສັງລວມ ມີໜ້າທີ່ ດັ່ງນີ້:


1. ປະຕິບັດລັດຖະທຳມະນູນ, ກົດໝາຍ ແລະ ມະຕິຂອງສະພາແຫ່ງຊາດ, ລັດຖະບັນຍັດ ຂອງປະທານປະເທດ, ດຳລັດ ແລະ ມະຕິ ຂອງລັດຖະບານ, ຂໍ້ຕົກລົງ, ຄຳສັ່ງ, ແຈ້ງການ ແລະ ຄຳແນະນຳ ຂອງຂັ້ນເທິງ ວາງອອກ;
2. ຄົ້ນຄວ້າ, ຜັນຂະຫຍາຍແນວທາງນະໂຍບາຍຂອງພັກ, ແຜນຍຸດທະສາດຕາມບຸລິມະສິດ ຂອງຂະແໜງກະສິກຳ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ມາເປັນແຜນງານ ແລະ ໂຄງການສະເພາະຂອງຕົນ ພ້ອມທັງຄຸ້ມຄອງ ແລະ ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ໃຫ້ໄດ້ຮັບຜົນ;
3. ຄົ້ນຄວ້ານຳສະເໜີການສ້າງ ແລະ ພັດທະນາບັນດານິຕິກຳ ແລະ ລະບຽບການວຽກງານບໍລິຫານ, ການປັບປຸງການຈັດຕັ້ງ ແລະ ຄຸ້ມຄອງການເງິນ ຂອງສະຖາບັນ ຢ່າງເປັນລະບົບຄົບຊຸດ ພ້ອມທັງເຜີຍແຜ່ໃຫ້ຂະແໜງການຕ່າງໆ ຂອງສະຖາບັນ ຢ່າງທົ່ວເຖິງ;
4. ຄຸ້ມຄອງເອກະສານ ຂາເຂົ້າ-ຂາອອກ, ການຈາລະຈອນເອກະສານ, ວຽກງານສຳເນົາ ແລະ ສາລະບັນເອກະສານ, ວຽກງານເລຂານຸການ ແລະ ພິທີການຂອງສະຖາບັນ;
5. ສຶກສາ, ຄົ້ນຄວ້າ, ຕິດຕາມ ແລະ ກວດກາການຄຸ້ມຄອງນຳໃຊ້ຊັບສິນຂອງລັດ ເຊັ່ນ: ທີ່ດິນ, ສິ່ງປຸກສ້າງ, ພາຫານະ, ອຸປະກອນ, ກິນຈັກ ແລະ ເຄື່ອງມືຮັບໃຊ້ວິຊາສະເພາະ ຂອງບັນດາພະແນກ, ສູນ ແລະ ໂຄງການພາຍໃນສະຖາບັນ;

6. ຄົ້ນຄວ້າປະກອບຄຳເຫັນ ກ່ຽວກັບການປັບປຸງກົງຈັກການຈັດຕັ້ງ, ການກຳນົດແຜນກໍ່ສ້າງ, ບຳລຸງ, ຍົກລະດັບພະນັກງານ-ລັດຖະກອນ ທັງໄລຍະສັ້ນ ແລະ ໄລຍະຍາວ ຕາມລະບຽບກົດໝາຍ ທີ່ໄດ້ກຳນົດໄວ້;
7. ຄົ້ນຄວ້ານຳສະໜິການສ້າງຍຸດທະສາດ, ແຜນພັດທະນາບຸກຄະລາກອນ, ບຳລຸງພະນັກງານ ໄລຍະສັ້ນ ແລະ ໄລຍະຍາວ ເພື່ອຍົກລະດັບ ໃຫ້ມີນັກຄົ້ນຄວ້າສະເພາະດ້ານ;
8. ຄົ້ນຄວ້າ, ຕິດຕາມ ສະໜິການດັດແກ້ ເລື່ອນຊັ້ນ-ຂັ້ນເງິນເດືອນ ແລະ ປະຕິບັດນະໂຍບາຍຕ່າງໆ ຕໍ່ພະນັກງານ-ລັດຖະກອນ ຕາມການແບ່ງຂັ້ນຄຸ້ມຄອງ, ກົດໝາຍ ແລະ ລະບຽບການທີ່ກຳນົດໄວ້, ຕາມນະໂຍບາຍທີ່ພັກ ແລະ ລັດຖະບານ ວາງອອກ ຢ່າງຖືກຕ້ອງ ແລະ ເໝາະສົມກັບສະພາບຄວາມເປັນຈິງ;
9. ຄົ້ນຄວ້າ, ຕິດຕາມ ແລະ ປະເມີນຜົນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດຂໍ້ແຂ່ງຂັນ ຂອງພະແນກ ແລະ ສູນ ທີ່ຂຶ້ນກັບສະຖາບັນ ເປັນແຕ່ລະໄລຍະ ຕາມການມອບໝາຍ;
10. ເປັນໃຈກາງປະສານກັບພະແນກການ, ສູນຄົ້ນຄວ້າ ທີ່ຂຶ້ນກັບສະຖາບັນ, ບັນດາກົມອ້ອມຂ້າງກະຊວງ, ສະຖາບັນການສຶກສາ, ວິທະຍາໄລກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ ແລະ ໂຮງຮຽນ ເພື່ອກໍ່ສ້າງ ແລະ ບຳລຸງຍົກລະດັບນັກຄົ້ນຄວ້າລະດັບປະລິນຍາເອກ, ປະລິນຍາໂທ, ວິຊາການສະເພາະດ້ານ ໃຫ້ມີຄວາມຮູ້ ແລະ ຄວາມສາມາດພຽງພໍ;
11. ຂຶ້ນແຜນງົບປະມານ ພາກ 60, 61, 62 ແລະ 63; ຄຸ້ມຄອງ, ຕິດຕາມ ແລະ ກວດກາການນຳໃຊ້ງົບປະມານຂອງສະຖາບັນ, ສັງລວມລາຍຮັບ-ລາຍຈ່າຍວິຊາການຂອງບັນດາສູນ ຕາມແຜນງານ, ແຜນການ ແລະ ໂຄງການຕ່າງໆ ປະຈຳເດືອນ, ປະຈຳງວດ, 6 ເດືອນ, 9 ເດືອນ ແລະ ປະຈຳປີ ເພື່ອລາຍງານ ໃຫ້ຄະນະນຳສະຖາບັນ ແລະ ກະຊວງ ເພື່ອຊາບ;
12. ປະສານສົມທົບກັບ ຫ້ອງການ, ກົມແຜນການ ແລະ ການເງິນ ກະຊວງກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ ແລະ ກະຊວງກ່ຽວຂ້ອງ ກ່ຽວກັບວຽກງານການເງິນ;
13. ຝົວພັນ, ຮ່ວມມື ແລະ ແລກປ່ຽນບົດຮຽນກັບພາຍໃນ, ຕ່າງປະເທດ ແລະ ອົງການຈັດຕັ້ງສາກົນ ເພື່ອຊອກຫາແຫຼ່ງທຶນມາພັດທະນາ ແລະ ສ້າງຄວາມເຂັ້ມແຂງ ໃຫ້ແກ່ສະຖາບັນ;
14. ຄົ້ນຄວ້າ, ນຳສະໜິການປັບປຸງກົງຈັກການຈັດຕັ້ງ ພ້ອມທັງກຳນົດຕຳແໜ່ງງານໃຫ້ຄົບຖ້ວນ, ສ້າງແຜນກຳນົດພະນັກງານນຳພາ-ຄຸ້ມຄອງ, ແຜນບຳລຸງກໍ່ສ້າງພະນັກງານ-ລັດຖະກອນຂອງຕົນ ໃນແຕ່ລະໄລຍະ;
15. ຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ຜັນຂະຫຍາຍແຜນຍຸດທະສາດການຄົ້ນຄວ້າກະສິກຳ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ຮອດປີ 2035 ແລະ ວິໄສທັດ ຮອດປີ 2050 ຂອງກະຊວງກະສິກຳ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ, ໂດຍສ້າງເປັນແຜນງານ ແລະ ໂຄງການລະອຽດ ຂອງສະຖາບັນຄົ້ນຄວ້າກະສິກຳ, ປ່າໄມ້ ແລະ ພັດທະນາຊຸມນະບົດ ໃນແຕ່ລະໄລຍະ ທີ່ມີຄວາມແທດເໝາະ, ສອດຄ່ອງ, ເປັນຮູບປະທຳ ແລະ ສາມາດນຳໄປຈັດຕັ້ງປະຕິບັດຕົວຈິງໄດ້;
16. ສັງລວມແຜນການ ແລະ ແຜນງົບປະມານ ປະຈຳ 3 ເດືອນ, 6 ເດືອນ ແລະ ປະຈຳປີ ຈາກພະແນກການ, ບັນດາສູນຄົ້ນຄວ້າ, ແຜນງານ ແລະ ໂຄງການຕ່າງໆ ເພື່ອສ້າງເປັນແຜນການລວມ ຂອງສະຖາບັນຄົ້ນຄວ້າກະສິກຳ, ປ່າໄມ້ ແລະ ພັດທະນາຊຸມນະບົດ ເພື່ອນຳສະໜິຂຶ້ນເທິງພິຈາລະນາ;
17. ສົມທົບກັບພະແນກການ, ບັນດາສູນຄົ້ນຄວ້າ, ຫ້ອງການສະພາວິທະຍາສາດ ແລະ ທະນາຄານເຊື້ອຜັນພືດ-ປ່າໄມ້ ທີ່ຂຶ້ນກັບສະຖາບັນຄົ້ນຄວ້າກະສິກຳ, ປ່າໄມ້ ແລະ ພັດທະນາຊຸມນະບົດ ເພື່ອດຳເນີນການຕິດຕາມ

ຕາມ, ກວດກາ ແລະ ປະມົນພົນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດບັນດາແຜນງານ, ໂຄງການຄົ້ນຄວ້າທົດລອງຕ່າງໆ ແລະ ການໃຊ້ຈ່າຍງົບປະມານ ໃຫ້ຖືກຕ້ອງຕາມລະບຽບການ;

18. ສັງລວມ ແລະ ສະຫຼຸບລາຍງານການເຄື່ອນໄຫວ, ຜົນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດວຽກງານ ຂອງສະຖາບັນ ແລະ ໂຄງການຮ່ວມມືຕ່າງປະເທດ ປະຈຳເດືອນ, 3 ເດືອນ, 6 ເດືອນ, 9 ເດືອນ, ປະຈຳປີ, ກາງສະໄໝ ແລະ ທ້າຍສະໄໝ. ສະຫຼຸບລາຍງານການສິ້ນສຸດໂຄງການ ຂອງບັນດາສູນຄົ້ນຄວ້າ ເພື່ອລາຍງານຄະນະນຳສະຖາບັນ ແລະ ເພື່ອເປັນບ່ອນອີງໃນການລາຍງານ ຕໍ່ຂັ້ນເທິງ;
19. ປະສານງານ ແລະ ພົວພັນກັບບັນດາຄູ່ຮ່ວມພັດທະນາ ແລະ ຜູ້ໃຫ້ທຶນ ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງທັງພາຍໃນ ແລະ ຕ່າງປະເທດ ເພື່ອສ້າງໂຄງການຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ຜະລິດແນວພັນພືດ, ສັດ, ສັດນ້ຳ ແລະ ໄມ້ ໃຫ້ຖືກຕາມແນວທາງນະໂຍບາຍ ຂອງລັດຖະບານ;
20. ສັງລວມບັນດາເອກະສານໂຄງການ, ບົດລາຍງານການຮ່ວມມື ແລະ ບັນດານິຕິກຳຕ່າງໆ ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບການຮ່ວມມື ເພື່ອອຳນວຍຄວາມສະດວກໃນການຕິດຕໍ່ປະສານງານ ແລະ ຄຸ້ມຄອງບັນດາໂຄງການ ລວມທັງການເຄື່ອນໄຫວ ຂອງພະນັກງານຊ່ຽວຊານ ແລະ ອາສາສະໝັກຕ່າງປະເທດ ທີ່ມາເຮັດວຽກ ພາຍໃຕ້ໂຄງການຮ່ວມມື;
21. ຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ປະກອບຄຳເຫັນຕໍ່ບົດບັນທຶກຄວາມເຂົ້າໃຈ, ບົດສະເໜີໂຄງການ ແລະ ເອກະສານການຮ່ວມມືຂອງບັນດາຄູ່ຮ່ວມງານ ທັງພາຍໃນ ແລະ ຕ່າງປະເທດ;
22. ກວດແກ້ ແລະ ກຳນົດ ບົດສະເໜີໂຄງການ ຂອງພະແນກການ ແລະ ບັນດາສູນຄົ້ນຄວ້າ ແລ້ວນຳສະເໜີໃຫ້ຄະນະນຳສະຖາບັນ ພິຈາລະນາຮັບຮອງເອົາ ເປັນທາງການ;
23. ສັງລວມກົດຈະກຳການຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ແຜນການເຄື່ອນໄຫວ ຂອງບັນດາພະແນກ, ບັນດາສູນ ແລະ ຫ້ອງການສະພາວິທະຍາສາດ ເພື່ອລາຍງານ ໃຫ້ຫົວໜ້າສະຖາບັນ ແລະ ຂັ້ນເທິງ;
24. ຄຸ້ມຄອງການຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ຜົນຂອງການຄົ້ນຄວ້າ ທາງດ້ານແນວພັນພືດ, ສັດ, ສັດນ້ຳ ແລະ ໄມ້ ພ້ອມທັງເຕັກນິກ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີຊະນິດໃໝ່ ເພື່ອສະເໜີຂັ້ນເທິງ ແລະ ພາກສ່ວນກ່ຽວຂ້ອງ ຮັບຮອງ ແລະ ເຜີຍແຜ່ອອກສູ່ສັງຄົມ;
25. ຈັດກອງປະຊຸມລາຍງານຄວາມຄືບໜ້າ ແລະ ຜົນຂອງການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດວຽກງານຂອງພະແນກ, ບັນດາສູນ ແລະ ຫ້ອງການສະພາວິທະຍາສາດ ແຕ່ລະໄລຍະ ເປັນຕົ້ນ ປະຈຳປີ, ກາງສະໄໝ ແລະ ທ້າຍສະໄໝ;
26. ອຳນວຍຄວາມສະດວກໃນການ ອະນຸມັດເອກະສານປະສານງານ ກ່ຽວກັບການເຄື່ອນໄຫວວຽກງານ ຂອງບັນດາສູນ, ພະແນກ, ແລະ ຫ້ອງການສະພາວິທະຍາສາດ ທີ່ຈະໄປເຄື່ອນໄຫວວຽກງານ ພາຍໃນ ແລະ ຕ່າງປະເທດ;
27. ປະຕິບັດໜ້າທີ່ອື່ນ ຕາມການຕົກລົງ ແລະ ມອບໝາຍ ຂອງຂັ້ນເທິງ.

ມາດຕາ 8 ໜ້າທີ່ ຂອງຫ້ອງການສະພາວິທະຍາສາດກະສິກຳ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ
ຫ້ອງການສະພາວິທະຍາສາດກະສິກຳ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ມີໜ້າທີ່ ດັ່ງນີ້:

1. ປະຕິບັດລັດຖະທຳມະນູນ, ກົດໝາຍ ແລະ ມະຕິຂອງສະພາແຫ່ງຊາດ, ລັດຖະບັນຍັດ, ດຳລັດ ແລະ ມະຕິຂອງລັດຖະບານ, ຂໍ້ຕົກລົງ, ຄຳສັ່ງ, ແຈ້ງການ ແລະ ຄຳແນະນຳ ຂອງຂັ້ນເທິງວາງອອກ; 

2. ຄົ້ນຄວ້າ, ຜັນຂະຫຍາຍແນວທາງນະໂຍບາຍຂອງພັກ, ແຜນຍຸດທະສາດຕາມບຸລິມະສິດ ຂອງຂະແໜງກະສິກໍາ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ມາເປັນແຜນງານ ແລະ ໂຄງການສະເພາະຂອງຕົນ ພ້ອມທັງຄຸ້ມຄອງ ແລະ ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ໃຫ້ໄດ້ຮັບຜົນດີ;
3. ຄົ້ນຄວ້າ, ພິຈາລະນາ ແລະ ນໍາສະເໜີຂໍ້ຄິດເຫັນທາງວິທະຍາສາດ-ວິທະຍາການ ໃຫ້ແກ່ແຜນຍຸດທະສາດ, ແຜນງານ ວຽກງານກະສິກໍາ, ປ່າໄມ້, ສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ພັດທະນາຊຸມນະບົດ ໃນແຕ່ລະໄລຍະ;
4. ພົວພັນປະສານງານກັບບັນດາກົມ, ສະຖາບັນ ຂອງກະຊວງ, ສະຖາບັນການສຶກສາ ແລະ ພາກສ່ວນກ່ຽວຂ້ອງ ຄັດເລືອກເອົານັກຄົ້ນຄວ້າວິທະຍາສາດດີເດັ່ນ ເພື່ອແຕ່ງຕັ້ງເປັນຄະນະກຳມະການ ແລະ ສະມາຊິກສະພາວິທະຍາສາດກະສິກໍາ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ;
5. ຄົ້ນຄວ້າ, ເກັບກຳຂໍ້ມູນ, ສ້າງຖານຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບນັກຄົ້ນຄວ້າວິທະຍາສາດ, ພື້ນຖານໂຄງລ່າງການຄົ້ນຄວ້າ, ວິໄຈ, ຫົວຂໍ້ ແລະ ຜົນງານການຄົ້ນຄວ້າວິທະຍາສາດ, ພັດທະນາເຕັກໂນໂລຊີ ແລະ ນະວັດຕະກຳ;
6. ຄົ້ນຄວ້າ, ພິຈາລະນາ ແລະ ຮັບຮອງ ເອົາໂຄງການຄົ້ນຄວ້າ ຂອງຂະແໜງການ ທີ່ຈະນໍາສະເໜີເຖິງສະພາວິທະຍາສາດແຫ່ງຊາດ ແລະ ອົງການອື່ນໆ ເພື່ອໃຫ້ການສະໜັບສະໜູນ;
7. ຄົ້ນຄວ້າ, ພິຈາລະນາ ແລະ ຮັບຮອງເອົາລະບົບການຍັ້ງຍືນ ຂອງບັນດາກົມວິຊາການ ໃນວຽກງານ ກະສິກໍາ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ໃຫ້ໄປຕາມມາດຕະຖານການຍັ້ງຍືນສາກົນ;
8. ປະເມີນຜົນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດນະໂຍບາຍ, ການນໍາໃຊ້ວິທະຍາສາດເຕັກນິກ ໃນວຽກງານກະສິກໍາ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ເພື່ອສະເໜີທາງເລືອກໃນການປັບປຸງ ຫຼື ຍົກເລີກການນໍາໃຊ້;
9. ພິຈາລະນາ ແລະ ຮັບຮອງ ການນໍາເອົາຜົນສໍາເລັດທາງດ້ານວິທະຍາສາດ, ເຕັກນິກ, ເຕັກໂນໂລຊີ, ນະວັດຕະກຳ ໃນການຜະລິດ, ການປຸງແຕ່ງ ແລະ ການຕະຫຼາດກະສິກໍາ-ປ່າໄມ້ ທີ່ກ້າວໜ້າຂອງສາກົນມານໍາໃຊ້ໃຫ້ເໝາະສົມກັບສະພາບຄວາມເປັນຈິງ ຂອງ ສປປ ລາວ;
10. ພິຈາລະນາ ແລະ ນໍາສະເໜີ ການຊົມເຊີຍ, ຍ້ອງຍໍ ຫຼື ນາມມະຍົດ, ຈຸດທິບັດວິທະຍາສາດ, ໃບກຽດຕິຄຸນ ແລະ ລາງວັນປະເພດຕ່າງໆ ໃຫ້ບຸກຄົນ ແລະ ນິຕິບຸກຄົນ ທີ່ມີຜົນງານດີເດັ່ນ, ມີຫົວຄິດປະດິດສ້າງ ໃນວຽກຄົ້ນຄວ້າທົດລອງ ແລະ ປະດິດສ້າງສິ່ງໃໝ່;
11. ພິຈາລະນາ, ສະໜີບັນດາຜົນການຄົ້ນຄວ້າໃນວຽກງານກະສິກໍາ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ເພື່ອຈົດສິດທິບັດ, ຂຶ້ນທະບຽນແນວພັນ ແລະ ເຕັກນິກໃໝ່ ນໍາພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ;
12. ພົວພັນແລກປ່ຽນຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ແລະ ບົດຮຽນດ້ານວິທະຍາສາດເຕັກນິກ ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບ ວຽກງານກະສິກໍາ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ກັບອົງການຈັດຕັ້ງທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ທັງພາຍໃນ ແລະ ຕ່າງປະເທດ;
13. ເຜີຍແຜ່ວຽກງານສະພາວິທະຍາສາດ ກ່ຽວກັບບັນດານິຕິກຳຕ່າງໆ ໃນການຂຽນຫົວຂໍ້, ບົດແນວຄວາມຄິດ ແລະ ບົດຄົ້ນຄວ້າວິທະຍາສາດ;
14. ປະຕິບັດລະບອບປະຊຸມສາມັນ ແລະ ວິສາມັນ ຂອງສະພາວິທະຍາສາດກະສິກໍາ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ຕາມຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການ; ຄົ້ນຄວ້າ, ສັງລວມ ແລະ ສະຫຼຸບລາຍງານ ກ່ຽວກັບວຽກງານຄົ້ນຄວ້າວິທະຍາສາດ, ວຽກງານກອງທຶນພັດທະນາວິທະຍາສາດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີ ໃນແຕ່ລະໄລຍະ;
15. ປະຕິບັດໜ້າທີ່ອື່ນ ຕາມການຕົກລົງ ແລະ ມອບໝາຍ ຂອງຂັ້ນເທິງ.

ມາດຕາ 9 ໜ້າທີ່ ຂອງທະນາຄານເຊື້ອຜັນກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້

ທະນາຄານເຊື້ອຜັນກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ ມີໜ້າທີ່ ດັ່ງນີ້:

1. ປະຕິບັດລັດຖະທຳມະນູນ, ກົດໝາຍ ແລະ ມະຕິຂອງສະພາແຫ່ງຊາດ, ລັດຖະບັນຍັດ, ດຳລັດ ແລະ ມະຕິຂອງລັດຖະບານ, ຂໍ້ຕົກລົງ, ຄຳສັ່ງ, ແຈ້ງການ ແລະ ຄຳແນະນຳ ຂອງຂັ້ນເທິງວາງອອກ;
2. ຄົ້ນຄວ້າ, ຜັນຂະຫຍາຍແນວທາງນະໂຍບາຍຂອງພັກ, ແຜນຍຸດທະສາດຕາມບຸລິມະສິດ ຂອງຂະແໜງກະສິກຳ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ມາເປັນແຜນງານ ແລະ ໂຄງການສະເພາະຂອງຕົນ ພ້ອມທັງຄຸ້ມຄອງ ແລະ ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ໃຫ້ໄດ້ຮັບຜົນດີ;
3. ເຮັດການສຳຫຼວດ, ເຕົ້າໂຮມ ແລະ ອານຸລັກ ແນວພັນພືດ, ສັດ, ສັດນ້ຳ ແລະ ປ່າໄມ້ ພື້ນເມືອງ ໃນຂອບເຂດທົ່ວປະເທດ;
4. ສຶກສາ ແລະ ຕີລາຄາ ເພື່ອນຳໃຊ້ຊີວະນາໆພັນກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ ພື້ນເມືອງ ທາງກົງ ເຊັ່ນ: ແນວພັນເຂົ້າ, ພືດເສດຖະກິດ (ແນວພັນຖົ່ວ ແລະ ສາລີ), ພືດໃຫ້ຫົວ (ເຜືອກ, ມັນພື້ນເມືອງ..), ພືດຜັກ, ເຄື່ອງປ່າຂອງດົງ, ແນວພັນສັດ ແລະ ແນວພັນສັດນ້ຳ;
5. ສຶກສາ ແລະ ຄົ້ນຄວ້າ ແນວພັນພືດພື້ນເມືອງ ແລະ ປ່າໄມ້ ພື້ນເມືອງ ດ້ານຜົນຜະລິດ ແລະ ດ້ານໂພສະນາການ ທີ່ເປັນທ່າແຮງ ເພື່ອຂະຫຍາຍພັນ ແລະ ສົ່ງເສີມການນຳໃຊ້ ແລະ ຜະລິດເປັນສິນຄ້າ;
6. ນຳໃຊ້ແນວພັນພືດພື້ນເມືອງເປັນເຊື້ອຜັນ ເພື່ອປັບປຸງ ແລະ ພັດທະນາແນວພັນພືດສະນິດໃໝ່ ໃຫ້ສາມາດປັບຕົວຕໍ່ກັບການປ່ຽນແປງ ຂອງສະພາບແວດລ້ອມ ໃນ ສປປ ລາວ;
7. ຄຸ້ມຄອງ ແລະ ຈັດການລະບົບຖານຂໍ້ມູນ ຂອງແຫຼ່ງເຊື້ອຜັນພືດ ແລະ ແກ່ນພັນໄມ້ ໃນ ສປປ ລາວ;
8. ເປັນໃຈກາງໃນການປະສານງານ ແລະ ແລກປ່ຽນ ເຊື້ອຜັນທຸກຳພືດ ແລະ ແກ່ນພັນໄມ້ ທີ່ມີການຮ່ວມມືກັບຄູ່ຮ່ວມພັດທະນາ ທັງພາຍໃນ ແລະ ຕ່າງປະເທດ;
9. ປະສານສົມທົບກັບພະແນກ, ສະຖາບັນ, ສູນຄົ້ນຄວ້າທົດລອງ ທີ່ຂຶ້ນກັບສະຖາບັນ, ອົງການຈັດຕັ້ງທ້ອງຖິ່ນ ແລະ ກຸ່ມບ້ານເປົ້າໝາຍ ເພື່ອສ້າງຄວາມເຂັ້ມແຂງທາງດ້ານວິຊາການ, ການສຳຫລວດ, ການເຕົ້າໂຮມ ແລະ ການແຈກຢາຍແນວພັນພືດ ແລະ ພັນໄມ້ພື້ນເມືອງ;
10. ຄົ້ນຄວ້າ, ເກັບກຳຂໍ້ມູນ, ສັງລວມ, ສະຫຼຸບລາຍງານວຽກງານ ຂອງຕົນ ໃຫ້ຄະນະນຳສະຖາບັນ ແລະ ພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ຊາບ ເປັນແຕ່ລະໄລຍະ;
11. ປະຕິບັດໜ້າທີ່ອື່ນ ຕາມການຕົກລົງ ແລະ ມອບໝາຍ ຂອງຂັ້ນເທິງ.


ມາດຕາ 10 ໜ້າທີ່ ຂອງສູນຄົ້ນຄວ້ານະໂຍບາຍ-ເສດຖະກິດກະສິກຳ ແລະ ພັດທະນາຊຸມນະບົດ

ສູນຄົ້ນຄວ້ານະໂຍບາຍ-ເສດຖະກິດກະສິກຳ ແລະ ພັດທະນາຊຸມນະບົດ ມີໜ້າທີ່ ດັ່ງນີ້:

1. ປະຕິບັດລັດຖະທຳມະນູນ, ກົດໝາຍ ແລະ ມະຕິຂອງສະພາແຫ່ງຊາດ, ລັດຖະບັນຍັດ, ດຳລັດ ແລະ ມະຕິຂອງລັດຖະບານ, ຂໍ້ຕົກລົງ, ຄຳສັ່ງ, ແຈ້ງການ ແລະ ຄຳແນະນຳ ຂອງຂັ້ນເທິງວາງອອກ;
2. ຄົ້ນຄວ້າ, ຜັນຂະຫຍາຍແນວທາງນະໂຍບາຍຂອງພັກ, ແຜນຍຸດທະສາດຕາມບຸລິມະສິດ ຂອງຂະແໜງກະສິກຳ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ມາເປັນແຜນງານ ແລະ ໂຄງການສະເພາະຂອງຕົນ ພ້ອມທັງຄຸ້ມຄອງ ແລະ ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ໃຫ້ໄດ້ຮັບຜົນດີ;
3. ສຶກສາຄົ້ນຄວ້າທາງດ້ານນະໂຍບາຍກະສິກຳ, ປ່າໄມ້ ແລະ ພັດທະນາຊຸມນະບົດ ເພື່ອສະໜອງຂໍ້ມູນໃຫ້ຂັ້ນເທິງ ແລະ ຜູ້ອອກນະໂຍບາຍ ຝຶຈາລະນາໃນຂະບວນການກຳນົດນະໂຍບາຍ ແລະ ແຜນງານການພັດທະນາດ້ານກະສິກຳ, ປ່າໄມ້ ແລະ ພັດທະນາຊຸມນະບົດ; **໔໑**

4. ສຶກສາຄົ້ນຄວ້າ ກ່ຽວກັບເສດຖະກິດ-ສັງຄົມ, ຮູບແບບລະບົບການຜະລິດກະສິກໍາ, ໄລ່ລຽງຕົ້ນທຶນການຜະລິດ, ລະບົບຕ່ອງໂສ້ມູນຄ່າການຜະລິດ ແລະ ການຕະຫຼາດ ຜະລິດຕະພັນກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້, ການພັດທະນາເສດຖະກິດຊຸມຊົນ ເພື່ອສະໜອງຂໍ້ມູນ ໃນການສ້າງແຜນພັດທະນາທາງດ້ານເສດຖະກິດກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້;
5. ຄົ້ນຄວ້າທາງດ້ານຮູບແບບການພັດທະນາຊຸມນະບົດແບບຍືນຍົງ, ການດໍາລົງຊີວິດ ແລະ ຊີວິດການເປັນຢູ່ຂອງຊາວກະສິກອນຊຸມນະບົດ ເພື່ອກໍານົດຮູບແບບ, ມາດຕະການສໍາລັບສະເໜີຮູບແບບ ໃນການພັດທະນາຊຸມນະບົດແບບໃໝ່ ໃຫ້ເໝາະສົມກັບສະພາບເງື່ອນໄຂເສດຖະກິດ-ສັງຄົມ ແລະ ລັກສະນະພູມສັນຖານ ຂອງແຕ່ລະທ້ອງຖິ່ນ;
6. ສຶກສາຄົ້ນຄວ້າກ່ຽວກັບບົດບາດຍິງຊາຍ ໃນຂະແໜງກະສິກໍາ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ເພື່ອຮັບປະກັນ ໃຫ້ການພັດທະນາເສດຖະກິດສັງຄົມ ແລະ ການພັດທະນາກະສິກໍາທີ່ຍືນຍົງ, ປະກອບສ່ວນໃຫ້ການຫຼຸດຜ່ອນຄວາມທຸກຍາກ ແລະ ການຄໍ້າປະກັນສະບຽງອາຫານ ແລະ ໂພຊະນາການ;
7. ສຶກສາຜົນກະທົບຈາກການປ່ຽນແປງດິນຟ້າອາກາດ ທີ່ມີຜົນກະທົບຕໍ່ການຜະລິດກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້, ເພື່ອສະເໜີທາງເລືອກໃນການປັບຕົວ, ຮູບແບບການຜະລິດກະສິກໍາທີ່ເໝາະສົມ ພາຍໃຕ້ການປ່ຽນແປງດິນຟ້າອາກາດ ໃຫ້ຊາວກະສິກອນ;
8. ສ້າງ ແລະ ພັດທະນາປະຕິທິນການປູກພືດຕ່າງໆ, ໃຫ້ຄໍາແນະນໍາທາງດ້ານອຸຕຸກະເສດ ແລະ ສະເໜີທາງເລືອກເຕັກນິກວິຊາການຕ່າງໆ ເພື່ອເປັນຂໍ້ມູນຊ່ວຍໃຫ້ຊາວກະສິກອນ ສາມາດຕັດສິນໃຈເຂົ້າໃນການຜະລິດໄດ້ ຢ່າງຖືກຕ້ອງ ແລະ ແທດເໝາະກັບການປ່ຽນແປງ ຂອງສະພາບດິນຟ້າອາກາດ;
9. ໃຫ້ບໍລິການທາງດ້ານວິຊາການດ້ານນະໂຍບາຍ ແລະ ເສດຖະກິດກະສິກໍາ, ປ່າໄມ້ ແລະ ພັດທະນາຊຸມນະບົດ;
10. ສັງລວມ, ພັດທະນາ, ສ້າງ ແລະ ປັບປຸງລະບົບຖານຂໍ້ມູນຄັງປັນຍານະໂຍບາຍ ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບຂໍ້ມູນເສດຖະກິດ-ສັງຄົມ, ບັນດາເຕັກນິກການປັບຕົວຕໍ່ການປ່ຽນແປງດິນຟ້າອາກາດ ແລະ ບັນດາຜົນຂອງການຄົ້ນຄວ້າຕ່າງໆ ທີ່ມີຜົນປະໂຫຍດ ແລະ ສາມາດນໍາມາປັບໃຊ້ເຂົ້າໃນວຽກງານ ຂອງກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້ ໃນ ສປປ ລາວ;
11. ປະສານສົມທົບ ແລະ ແລກປ່ຽນຂໍ້ມູນຂ່າວສານກັບຫ້ອງການ, ບັນດາກົມ, ສະຖາບັນ, ຫົວໜ່ວຍວິຊາການລະດັບສອງ ອ້ອມຂ້າງກະຊວງກະສິກໍາ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ, ພະແນກກະສິກໍາ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ບັນດາແຂວງ ແລະ ພາກສ່ວນກ່ຽວຂ້ອງ ທັງພາຍໃນ ແລະ ຕ່າງປະເທດ ເພື່ອຍາດແຍ່ງທຶນຮອນກໍານົດຫົວຂໍ້ການຄົ້ນຄວ້າ, ຮ່ວມມື ແລະ ຜັນຂະຫຍາຍຜົນສໍາເລັດ ຂອງການຄົ້ນຄວ້າທົດລອງ ໃນຂົງເຂດວຽກງານກະສິກໍາ ແລະ ຊຸມນະບົດ ອອກຮັບໃຊ້ສັງຄົມ ຢ່າງກວ້າງຂວາງ;
12. ຄົ້ນຄວ້າ, ເກັບກໍາຂໍ້ມູນ, ສັງລວມ, ສະຫຼຸບລາຍງານວຽກງານ ຂອງຕົນ ໃຫ້ຄະນະນໍາສະຖາບັນ ແລະ ພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ຊາບ ເປັນແຕ່ລະໄລຍະ;
13. ປະຕິບັດໜ້າທີ່ອື່ນ ຕາມການຕົກລົງ ແລະ ມອບໝາຍ ຂອງຂັ້ນເທິງ.

ມາດຕາ 11 ໜ້າທີ່ ຂອງສູນຄົ້ນຄວ້າເຂົ້າ ແລະ ພືດເສດຖະກິດ
 ສູນຄົ້ນຄວ້າເຂົ້າ ແລະ ພືດເສດຖະກິດ ມີໜ້າທີ່ ດັ່ງນີ້:

1. ປະຕິບັດລັດຖະທໍາມະນູນ, ກົດໝາຍ ແລະ ມະຕິຂອງສະພາແຫ່ງຊາດ, ລັດຖະບັນຍັດ, ດໍາລັດ ແລະ ມະຕິຂອງລັດຖະບານ, ຂໍ້ຕົກລົງ, ຄໍາສັ່ງ, ແຈ້ງການ ແລະ ຄໍາແນະນໍາ ຂອງຂັ້ນເທິງວາງອອກ; 


ຄົ້ນຄວ້າ, ຜົນຂະຫຍາຍແນວທາງນະໂຍບາຍຂອງພັກ, ແຜນຍຸດທະສາດຕາມບຸລິມະສິດ ຂອງຂະແໜງ
ກະສິກໍາ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ມາເປັນແຜນງານ ແລະ ໂຄງການສະເພາະຂອງຕົນ ພ້ອມທັງຄຸ້ມຄອງ ແລະ
ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ໃຫ້ໄດ້ຮັບຜົນດີ;

2. ເປັນໃຈກາງໃນການສຶກສາ, ຄົ້ນຄວ້າ, ບັບປຸງ ແລະ ພັດທະນາແນວພັນໃໝ່ ເຊັ່ນ: ແນວພັນເຂົ້າ, ສາລີ, ພືດຕະກູນຖົ່ວ, ພືດໃຫ້ຫົວ ແລະ ພືດເສດຖະກິດອື່ນໆ ໃຫ້ສາມາດປັບຕົວຕໍ່ການປ່ຽນແປງດິນຟ້າອາກາດ (ທົນແລ້ງ, ທົນນໍ້າຖ້ວມ, ຕ້ານທານພະຍາດ ແລະ ແມງໄມ້), ໃຫ້ຜົນຜະລິດ ແລະ ມີຄຸນຄ່າທາງດ້ານ ໂພຊະນາການທີ່ສູງ, ເປັນແນວພັນທີ່ຕອບສະໜອງກັບຄວາມຕ້ອງການຂອງຕະຫຼາດ ທັງພາຍໃນ ແລະ ສາກົນ;
3. ຄົ້ນຄວ້າເຕັກນິກ ແລະ ເຕັກໂນໂລຢີທີ່ທັນສະໄໝ ເຊັ່ນ: ການນໍາໃຊ້ເຄື່ອງມືກົນຈັກກະສິກໍາ, ເຕັກໂນໂລຢີ ຊີວະພາບ, ເຕັກນິກການຂະຫຍາຍພັນພືດດ້ວຍເນື້ອເຫຍື່ອ, ເຕັກນິກການປ້ອງກັນພະຍາດ ແລະ ແມງໄມ້ ສັດຕູພືດ, ກວດສອບຄຸນນະພາບເມັດພັນ ແລະ ທ່ອນພັນ ເພື່ອຍົກສະມັດຕະພາບຜົນຜະລິດ, ສາມາດ ປັບຕົວກັບການປ່ຽນແປງດິນຟ້າອາກາດ ແລະ ຫຼຸດຜ່ອນຕົ້ນທຶນການຜະລິດ;
4. ຄົ້ນຄວ້າເຕັກນິກ ແລະ ເຕັກໂນໂລຢີ ສໍາລັບວິທະຍາການຫຼັງການເກັບກ່ຽວ ແລະ ການປຸງແຕ່ງຜະລິດຕະ ພັນພືດ ເພື່ອຫຼຸດຜ່ອນການສູນເສຍ ແລະ ການສ້າງມູນຄ່າເພີ່ມ ໃຫ້ກັບຜະລິດຕະພັນ;
5. ຜະລິດເມັດພັນເຂົ້າບໍລິສຸດ, ລຸ້ນ 1, ລຸ້ນ 2 ແລະ ລຸ້ນ 3, ຜະລິດເມັດພັນສາລີລູກປະສົມ, ຜະລິດທ່ອນພັນ ມັນຕົ້ນປອດເຊື້ອພະຍາດ ແລະ ເມັດພັນພືດເສດຖະກິດອື່ນໆ ຕາມຄວາມຕ້ອງການຂອງຕະຫຼາດ ແລະ ເປັນຄັງແຮເມັດພັນ ຂອງກະຊວງ;
6. ປະສານສົມທົບກັບຂະແໜງການ, ສູນເຄືອຂ່າຍ, ກຸ່ມຜະລິດເມັດພັນ, ທ່ອນພັນ ແລະ ຮ່ວມກັບຜູ້ປະ ກອບການ ໃນການຜະລິດເມັດພັນ ຕາມທ່າແຮງຂອງຕົນ ທີ່ມີເງື່ອນໄຂດ້ວຍຮູບການຮ່ວມມືຕ່າງໆ ເພື່ອ ສົ່ງເສີມການຜະລິດຢູ່ພາຍໃນ ແລະ ພືດທີ່ມີຕະຫຼາດ ເພື່ອສົ່ງອອກ;
7. ບໍລິການທາງດ້ານວິຊາການ, ທົດສອບແນວພັນສໍາລັບຈິດສີທິບັດ ແລະ ຂຶ້ນທະບຽນແນວພັນໃໝ່, ທົດ ສອບປັດໄຈການຜະລິດ (ຝຸ່ນ, ຢາປາບສັດຕູພືດ ແລະ ຢາຂ້າຫຍ້າ) ໃຫ້ກັບຜູ້ປະກອບການ ທີ່ຈະຂຶ້ນທະ ບຽນ, ການວິໄຈຄຸນນະພາບດິນ ແລະ ສານອາຫານໃນພືດ;
8. ຂະຫຍາຍຜົນການຄົ້ນຄວ້າຜ່ານການຕີພິມ, ເຜີຍແຜ່ຂໍ້ມູນຂ່າວສານ, ຝຶກອົບຮົມດ້ານວິຊາການ ໃຫ້ແກ່ ພາກສ່ວນຕ່າງໆ, ສະໜັບສະໜູນຄອບຄົວຕົວແບບ ແລະ ພື້ນທີ່ຕົວແບບ;
9. ບັບປຸງ ແລະ ກໍ່ສ້າງພື້ນຖານໂຄງລ່າງ ເພື່ອອໍານວຍໃຫ້ແກ່ການຄົ້ນຄວ້າທົດລອງ ເຊັ່ນ: ຫ້ອງວິໄຈດິນ ແລະ ພືດ, ວິໄຈໂມເລກູນ ທາງດ້ານກໍາມະພັນພືດ, ຫ້ອງເພາະລ້ຽງເນື້ອເຫຍື່ອ, ຫ້ອງວິໄຈພະຍາດ ແລະ ແມງໄມ້, ຫ້ອງວິໄຈວິທະຍາການຫຼັງການເກັບກ່ຽວ ແລະ ປຸງແຕ່ງຜະລິດຕະພັນ, ສ້າງເຢັນ, ໂຮງອົບ-ໂຮງ ຄັດ, ລະບົບຊົນລະປະທານ ແລະ ອື່ນໆ;
10. ຮ່ວມກັບກົມກອງ ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ, ສະຖາບັນການສຶກສາ, ວິທະຍາໄລກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້ ແລະ ສະຖາບັນ ຂອງສາກົນ ເພື່ອກໍ່ສ້າງ ແລະ ບໍາລຸງຢົກລະດັບ ນັກຄົ້ນຄວ້າລະດັບປະລິນຍາຕີ, ປະລິນຍາໂທ ແລະ ປະລິນ ຍາເອກ ແລະ ນັກວິຊາການສະເພາະດ້ານ;

11. ປະສານສົມທົບກັບຫ້ອງການ, ບັນດາກົມ, ສະຖາບັນ, ຫົວໜ່ວຍວິຊາການລະດັບສອງ ທີ່ຂຶ້ນກັບກະຊວງ ກະສິກໍາ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ, ພະແນກກະສິກໍາ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ ແລະ ບັນດາ ແຂວງ, ອົງການຈັດຕັ້ງສາກົນ ແລະ ຜູ້ປະກອບການ ຕາມການມອບໝາຍ ໃນການກຳນົດຫົວຂໍ້ການ ຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ຜັນຂະຫຍາຍຜົນສໍາເລັດ ຂອງການຄົ້ນຄວ້າທົດລອງ ອອກສູ່ການຜະລິດຢ່າງກວ້າງຂວາງ;
12. ຄົ້ນຄວ້າ, ເກັບກຳຂໍ້ມູນ, ສັງລວມ, ສະຫຼຸບລາຍງານວຽກງານ ຂອງຕົນ ໃຫ້ຄະນະນຳສະຖາບັນ ແລະ ພາກ ສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ຊາບ ເປັນແຕ່ລະໄລຍະ;
13. ປະຕິບັດໜ້າທີ່ອື່ນ ຕາມການຕົກລົງ ແລະ ມອບໝາຍ ຂອງຂັ້ນເທິງ.

ມາດຕາ 12 ໜ້າທີ່ ຂອງສູນຄົ້ນຄວ້າພືດຜັກ ແລະ ໄມ້ໃຫ້ໝາກ

ສູນຄົ້ນຄວ້າພືດຜັກ ແລະ ໄມ້ໃຫ້ໝາກ ມີໜ້າທີ່ ດັ່ງນີ້:

1. ປະຕິບັດລັດຖະທຳມະນູນ, ກົດໝາຍ ແລະ ມະຕິຂອງສະພາແຫ່ງຊາດ, ລັດຖະບັນຍັດ, ດຳລັດ ແລະ ມະຕິ ຂອງລັດຖະບານ, ຂໍ້ຕົກລົງ, ຄຳສັ່ງ, ແຈ້ງການ ແລະ ຄຳແນະນຳ ຂອງຂັ້ນເທິງ ວາງອອກ;
2. ຄົ້ນຄວ້າ, ຜັນຂະຫຍາຍແນວທາງນະໂຍບາຍຂອງພັກ, ແຜນຍຸດທະສາດຕາມບຸລິມະສິດ ຂອງຂະແໜງ ກະສິກໍາ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ມາເປັນແຜນງານ ແລະ ໂຄງການສະເພາະຂອງຕົນ ພ້ອມທັງຄຸ້ມຄອງ ແລະ ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ໃຫ້ໄດ້ຮັບຜົນດີ;
3. ເປັນໃຈກາງໃນການສຶກສາ, ຄົ້ນຄວ້າ, ປັບປຸງ ແນວພັນພືດຜັກ, ໄມ້ໃຫ້ໝາກ, ໄມ້ດອກໄມ້ປະດັບ ແລະ ມອນ-ມ້ອນ ທີ່ໃຫ້ຜົນຜະລິດສູງ, ເໝາະສົມສາມາດປັບຕົວຕໍ່ການປ່ຽນແປງດິນຟ້າອາກາດ ແລະ ຂະ ຫຍາຍເມັດພັນຜັກ, ເບ້ຍໄມ້ໃຫ້ໝາກ, ພັນມອນ ແລະ ໄຂ່ມ້ອນ ບໍລິສຸດ ລຸ້ນທີ 1, ລຸ້ນ 2 ເພື່ອສະໜອງ ໃຫ້ຂະແໜງການ, ສູນເຄືອຂ່າຍ, ກຸ່ມຜະລິດເມັດພັນ, ທ່ອນພັນ ແລະ ຮ່ວມກັບຜູ້ປະກອບການ ເພື່ອນຳ ໄປຜະລິດແນວພັນສິ່ງເສີມ ພ້ອມທັງຜະລິດ ແລະ ຂະຫຍາຍແນວພັນ ລຸ້ນ 3 ຫຼື ແນວພັນສິ່ງເສີມ ຕາມ ທ່າແຮງຂອງຕົນ ທີ່ມີເງື່ອນໄຂດ້ວຍຮູບການຮ່ວມມືຕ່າງໆ;
4. ຄົ້ນຄວ້າເຕັກນິໂລຊີ ແລະ ຮູບແບບການຜະລິດແບບໃໝ່ ໃນການເພີ່ມຜະລິດຕະພາບ, ຫຼຸດຕົ້ນທຶນການ ຜະລິດ, ຫຼຸດຜ່ອນການນຳໃຊ້ສານເຄມີ, ເຕັກນິກການປ້ອງກັນພະຍາດ ແລະ ແມງໄມ້ສັດຕູພືດ, ຫຼັງການ ເກັບກ່ຽວ ແລະ ການປຸງແຕ່ງ ຂອງພືດຜັກ, ໄມ້ໃຫ້ໝາກ, ໄມ້ດອກໄມ້ປະດັບ ແລະ ປູກມອນລ້ຽງມ້ອນ;
5. ປະສານສົມທົບກັບຫ້ອງການ, ບັນດາກົມ, ສະຖາບັນ, ຫົວໜ່ວຍວິຊາການລະດັບສອງ ອ້ອມຂ້າງກະຊວງ ກະສິກໍາ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ, ພະແນກກະສິກໍາ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ບັນດາແຂວງ ແລະ ພາກສ່ວນກ່ຽວຂ້ອງ ຕາມການມອບໝາຍ ໃນການກຳນົດຫົວຂໍ້ການຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ຜັນຂະຫຍາຍ ຜົນສໍາເລັດ ຂອງການຄົ້ນຄວ້າທົດລອງ ອອກສູ່ການຜະລິດ ຢ່າງກວ້າງຂວາງ;
6. ກວດສອບຄຸນນະພາບ ແລະ ປອດເຊື້ອ ທາງດ້ານແນວພັນຜັກ, ເບ້ຍໄມ້ໃຫ້ໝາກ, ເບ້ຍໄມ້ດອກໄມ້ປະ ດັບ, ທ່ອນພັນມອນ, ໄຂ່ມ້ອນ;
7. ບໍລິການທາງດ້ານວິຊາການ, ການວິໄຈພະຍາດ ແມງໄມ້ ແລະ ວັດຊະພືດ, ທາດອາຫານ ຂອງພືດຜັກ, ໄມ້ໃຫ້ໝາກ, ໄມ້ດອກໄມ້ປະດັບ ແລະ ມອນ-ມ້ອນ;
8. ຄຸ້ມຄອງຄັງແຮງເມັດພັນຜັກ, ໄມ້ໃຫ້ໝາກ, ໄມ້ດອກໄມ້ປະດັບ ແລະ ມອນ-ມ້ອນ ເພື່ອຕອບສະໜອງ ທາງດ້ານແນວພັນ ໃນສະພາບການປ່ຽນແປງດິນຟ້າອາກາດ; 

9. ຂະຫຍາຍຜົນການຄົ້ນຄວ້າຜ່ານການຕີຜິມ, ເຜີຍແຜ່ຂໍ້ມູນຂ່າວສານ, ຝຶກອົບຮົມດ້ານວິຊາການ ໃຫ້ແກ່ພາກສ່ວນຕ່າງໆ, ສະໜັບສະໜູນຄອບຄົວຕົວແບບ, ຜື່ນທີ່ຕົວແບບ;
10. ປັບປຸງ ແລະ ກໍ່ສ້າງຜື່ນຖານໂຄງລ່າງ ເພື່ອອໍານວຍໃຫ້ແກ່ການຄົ້ນຄວ້າທົດລອງທາງດ້ານພຶດຜັກ, ໄມ້ໃຫ້ໝາກ, ໄມ້ດອກໄມ້ປະດັບ ແລະ ມອນ-ມ້ອນ;
11. ຮ່ວມກັບກົມກ່ຽວຂ້ອງ, ສະຖາບັນການສຶກສາ, ບັນດາວິທະຍາໄລ ທີ່ຂຶ້ນກັບກະຊວງ, ມະຫາວິທະຍາໄລ ເພື່ອກໍ່ສ້າງ ແລະ ບໍາລຸງຢົກລະດັບ ນັກຄົ້ນຄວ້າລະດັບປະລິນຍາຕີ, ປະລິນຍາໂທ ແລະ ປະລິນຍາເອກ ແລະ ນັກວິຊາການສະເພາະດ້ານ ໃຫ້ມີຄວາມຮູ້ຄວາມສາມາດພຽງພໍ;
12. ຄົ້ນຄວ້າ, ເກັບກຳຂໍ້ມູນ, ສັງລວມ, ສະຫຼຸບລາຍງານວຽກງານ ຂອງຕົນ ໃຫ້ຄະນະນຳສະຖາບັນ ແລະ ພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ຊາບ ເປັນແຕ່ລະໄລຍະ;
13. ປະຕິບັດໜ້າທີ່ອື່ນ ຕາມການຕົກລົງ ແລະ ມອບໝາຍ ຂອງຂັ້ນເທິງ.

ມາດຕາ 13 ໜ້າທີ່ ຂອງສູນຄົ້ນຄວ້າການລ້ຽງສັດ

ສູນຄົ້ນຄວ້າການລ້ຽງສັດ ມີໜ້າທີ່ ດັ່ງນີ້:

1. ປະຕິບັດລັດຖະທຳມະນູນ, ກົດໝາຍ ແລະ ມະຕິຂອງສະພາແຫ່ງຊາດ, ລັດຖະບັນຍັດ, ດຳລັດ ແລະ ມະຕິຂອງລັດຖະບານ, ຂໍ້ຕົກລົງ, ຄຳສັ່ງ, ແຈ້ງການ ແລະ ຄຳແນະນຳ ຂອງຂັ້ນເທິງວາງອອກ;
2. ຄົ້ນຄວ້າ, ຜັນຂະຫຍາຍແນວທາງນະໂຍບາຍຂອງພັກ, ແຜນຍຸດທະສາດຕາມບຸລິມະສິດ ຂອງຂະແໜງກະສິກຳ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ມາເປັນແຜນງານ ແລະ ໂຄງການສະເພາະຂອງຕົນ ພ້ອມທັງຄຸ້ມຄອງ ແລະ ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ໃຫ້ໄດ້ຮັບຜົນດີ;
3. ສຳຫຼວດ, ເຕົ້າໂຮມ, ສຶກສາ ແລະ ຕີລາຄາການນຳໃຊ້ຊີວະນາໆພັນ ສັດ ແລະ ພືດອາຫານສັດ ເພື່ອພັດທະນາ ແລະ ນຳໃຊ້ໃຫ້ມີຄວາມຍືນຍົງ;
4. ຄົ້ນຄວ້າ, ປັບປຸງ, ຄັດເລືອກ, ຜະລິດ ແລະ ຂະຫຍາຍແນວພັນສັດ (ງົວ, ໝູ, ແບ້, ສັດປີກ) ແລະ ແນວພັນພືດອາຫານສັດ ເພື່ອຍົກຜະລິດຕະພາບ ແລະ ສາມາດປັບຕົວຕໍ່ກັບການປ່ຽນແປງ ຂອງສະພາບດິນຟ້າອາກາດ ພ້ອມທັງຜະລິດ ແລະ ຂະຫຍາຍແນວພັນສິ່ງເສີມ ຕາມທ່າແຮງຂອງຕົນ ທີ່ມີເງື່ອນໄຂດ້ວຍຮູບການຮ່ວມມືຕ່າງໆ ເພື່ອສົ່ງເສີມການຜະລິດພາຍໃນທົດແທນການນຳເຂົ້າ ຕາມລາຍການສັດທີ່ສິ່ງເສີມຜະລິດຢູ່ພາຍໃນ ແລະ ລາຍການສິນຄ້າທີ່ມີສັນຍາ, ມີຕະຫຼາດ ເພື່ອສົ່ງອອກ ແລະ ເພື່ອສະໜອງ ແລະ ບໍລິການໃຫ້ຂະແໜງສິ່ງເສີມ, ໂຄງການພັດທະນາ, ກຸ່ມຜະລິດ, ຜູ້ປະກອບການ ແລະ ຊາວກະສິກອນ;
5. ຄົ້ນຄວ້າລະບົບ, ຮູບແບບ, ເຕັກໂນໂລຊີ ແລະ ວິທີການຜະລິດທີ່ມີປະສິດທິພາບ, ປະສິດທິຜົນສູງ, ສາມາດປັບຕົວຕໍ່ການປ່ຽນແປງ ຂອງສະພາບການດິນຟ້າອາກາດ, ແທດເໝາະກັບສະພາບເງື່ອນໄຂການຜະລິດຂອງທ້ອງຖິ່ນ ແລະ ເປັນມິດກັບສິ່ງແວດລ້ອມ;
6. ຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ພັດທະນາ ຕ່ອງໂສ້ມູນຄ່າສັດລ້ຽງ, ເຕັກໂນໂລຊີການປຸງແຕ່ງຜະລິດຕະພັນສັດລ້ຽງ ໂດຍການປະສົມປະສານຄວາມຮູ້ທ້ອງຖິ່ນ ແລະ ປັບປຸງຄຸນນະພາບໃຫ້ໄດ້ມາດຕະຖານ ເພື່ອເພີ່ມໂອກາດການເຂົ້າເຖິງຕະຫຼາດ ຂອງຜະລິດຕະພັນສັດລ້ຽງ;
7. ປະສານສົມທົບກັບຫ້ອງການ, ບັນດາກົມ, ສະຖາບັນ, ຫົວໜ່ວຍວິຊາການລະດັບສອງ ອ້ອມຂ້າງກະຊວງກະສິກຳ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ, ພະແນກກະສິກຳ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ບັນດາແຂວງ

ບັນດາທ້ອງຖານກະສິກໍາ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ນະຄອນ, ເມືອງ, ບັນດາສູນຄົ້ນຄວ້າ, ສູນບໍລິການເຕັກນິກ, ສະຖານີ ແລະ ພາກສ່ວນເສດຖະກິດຕ່າງໆ ຕາມການມອບໝາຍ ເພື່ອຜັນຂະຫຍາຍຜົນສໍາເລັດຂອງການຄົ້ນຄວ້າທົດລອງ ອອກສູ່ການຜະລິດ ຢ່າງກວ້າງຂວາງ;

8. ຄຸ້ມຄອງການຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ການຜະລິດແນວພັນ, ຄຸ້ມຄອງເຄື່ອງຈັກປຸງແຕ່ງ, ກວດກາຄຸນນະພາບ ແລະ ການຫຸ້ມຫໍ່ຜະລິດຕະພັນສັດ ແລະ ເມັດພັນພືດອາຫານສັດ ໃນຂອບເຂດຂອງຕົນ;
9. ຄຸ້ມຄອງການວິໄຈ ແລະ ການຜະລິດຫຼອດນໍ້າເຊື້ອແຊ່ແຂງຂອງສັດ, ກວດກາຄຸນນະພາບ ແລະ ມາດຕະການໃນການນໍາໃຊ້ ສໍາລັບການປະສົມພັນທຽມສັດ;
10. ຄົ້ນຄວ້າ, ເກັບກໍາຂໍ້ມູນ, ສັງລວມ, ສະຫຼຸບລາຍງານວຽກງານ ຂອງຕົນ ໃຫ້ຄະນະນໍາສະຖາບັນ ແລະ ພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ຊາບ ເປັນແຕ່ລະໄລຍະ;
11. ປະຕິບັດໜ້າທີ່ອື່ນ ຕາມການຕົກລົງ ແລະ ມອບໝາຍ ຂອງຂັ້ນເທິງ.

ມາດຕາ 14 ໜ້າທີ່ ຂອງສູນຄົ້ນຄວ້າການປະມົງ


ສູນຄົ້ນຄວ້າການປະມົງ ມີໜ້າທີ່ ດັ່ງນີ້:


1. ປະຕິບັດລັດຖະທໍາມະນູນ, ກົດໝາຍ ແລະ ມະຕິຂອງສະພາແຫ່ງຊາດ, ລັດຖະບັນຍັດ, ດໍາລັດ ແລະ ມະຕິຂອງລັດຖະບານ, ຂໍ້ຕົກລົງ, ຄໍາສັ່ງ, ແຈ້ງການ ແລະ ຄໍາແນະນໍາ ຂອງຂັ້ນເທິງວາງອອກ;
2. ຄົ້ນຄວ້າ, ຜັນຂະຫຍາຍແນວທາງນະໂຍບາຍຂອງພັກ, ແຜນຍຸດທະສາດຕາມບຸລິມະສິດ ຂອງຂະແໜງກະສິກໍາ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ມາເປັນແຜນງານ ແລະ ໂຄງການສະເພາະຂອງຕົນ ພ້ອມທັງຄຸ້ມຄອງ ແລະ ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ໃຫ້ໄດ້ຮັບຜົນດີ;
3. ສ້າງແຜນການ ແລະ ແຜນງົບປະມານ ປະຈໍາປີ 5 ປີ ສະເໜີຜ່ານສະຖາບັນ ເພື່ອຮັບຮອງ ພ້ອມທັງຊຸກຍູ້, ຕິດຕາມ, ກວດກາ, ປະເມີນຜົນ ແລະ ສະຫຼຸບລາຍງານຜົນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ຕາມລະບຽບຫຼັກການ;
4. ປະສານສົມທົບກັບທ້ອງຖານ, ບັນດາກົມ, ພະແນກກະສິກໍາ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ບັນດາແຂວງ ແລະ ພາກສ່ວນກ່ຽວຂ້ອງ ທັງພາຍໃນ ແລະ ຕ່າງປະເທດ ເພື່ອຍາດແຍ່ງທຶນຮອນ, ກໍານົດຫົວຂໍ້ການຄົ້ນຄວ້າ, ຈັດຕັ້ງ, ຮ່ວມມື ແລະ ຜັນຂະຫຍາຍຜົນສໍາເລັດ ຂອງການຄົ້ນຄວ້າທົດລອງ ໃນຂົງເຂດວຽກງານການປະມົງ ອອກຮັບໃຊ້ສັງຄົມ ຢ່າງກວ້າງຂວາງ;
5. ຄົ້ນຄວ້າ, ສັງລວມ, ປັບປຸງ ແລະ ສ້າງນິຕິກໍາ ດ້ານການຄົ້ນຄວ້າທົດລອງ ວຽກງານການປະມົງ ໃນລະດັບຊາດ ແລະ ພາກພື້ນ ນໍາສະເໜີຂັ້ນເທິງພິຈາລະນາຮັບຮອງ ແລະ ເຜີຍແຜ່ ຢ່າງທົ່ວເຖິງ ເພື່ອເປັນການສະໜອງຂໍ້ມູນ ໃຫ້ແກ່ການຄຸ້ມຄອງ ແລະ ວາງແຜນພັດທະນາການປະມົງ ໃຫ້ມີຄວາມຍືນຍົງ;
6. ສໍາຫຼວດ, ເຕົ້າໂຮມ, ສຶກສາ ແລະ ຕີລາຄາການນໍາໃຊ້ຊີວະນາໆພັນປາ ແລະ ສັດນໍ້າ ເພື່ອພັດທະນາ, ຄຸ້ມຄອງ, ນໍາໃຊ້ ແລະ ປົກປັກຮັກສາ ໃຫ້ມີຄວາມຍືນຍົງ;
7. ສຶກສາຄົ້ນຄວ້າເຕັກໂນໂລຊີທາງຜ່ານປາ ເພື່ອຍົກຜົນຜະລິດ ຂອງປາ-ສັດນໍ້າ ໃນອ່າງເກັບນໍ້າ ແລະ ແຫຼ່ງນໍ້າທໍາມະຊາດ;
8. ຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ຂະຫຍາຍ ແນວພັນປາ ແລະ ສັດນໍ້າ ທີ່ເປັນບຸລິມະສິດຮັກສາໄວ້ໃນສູນ, ສະຖານີເຄືອຂ່າຍປະສານງານໃນລຸ້ນ F1 ແລະ F2 ເພື່ອຍົກຜະລິດຕະພາບ ແລະ ສາມາດປັບຕົວເຂົ້າກັບການປ່ຽນແປງຂອງສະພາບອາກາດ;

9. ບັບປຸງແນວພັນ, ຮັກສາ, ຜະລິດ ແລະ ຂະຫຍາຍແນວພັນລຸ້ນ F3 ໃຫ້ແກ່ບັນສະຖານີເຄືອຂ່າຍປະສານງານ ຕາມທ່າແຮງຂອງຕົນທີ່ມີເງື່ອນໄຂ ດ້ວຍຮູບການຮ່ວມມືຕ່າງໆ ເພື່ອສົ່ງເສີມການຜະລິດພາຍໃນ ທົດແທນການນຳເຂົ້າ ປາ ແລະ ສັດນ້ຳ ສະໜອງ ແລະ ບໍລິການ ໃຫ້ຂະແໜງສົ່ງເສີມ, ໂຄງການພັດທະນາ ກຸ່ມຜະລິດ, ຜູ້ປະກອບການ ແລະ ຊາວກະສິກອນ;
10. ຄຸ້ມຄອງຫ້ອງວິໄຈ, ເຄື່ອງຈັກປຸງແຕ່ງອາຫານປາ ແລະ ຜະລິດຕະພັນປາ-ສັດນ້ຳ ໃນຂອບເຂດຄວາມຮັບຜິດຊອບຂອງຕົນ;
11. ຄົ້ນຄວ້າເຕັກນິກການຜະລິດລູກແນວພັນ ແລະ ຮູບແບບລະບົບການລ້ຽງປາ-ສັດນ້ຳ ທີ່ເໝາະສົມ ໃນແຕ່ລະເຂດ ທັງພາກເໜືອ, ພາກກາງ ແລະ ພາກໃຕ້;
12. ສຶກສາ, ຄົ້ນຄວ້າດ້ານອາຫານ ປາ ແລະ ສັດນ້ຳ ເພື່ອຫຼຸດຜ່ອນຕົ້ນທຶນການຜະລິດ ພ້ອມທັງສຶກສາວິທີການປ້ອງກັນ ແລະ ປິ່ນປົວສຸຂະພາບສັດນ້ຳ;
13. ສັງລວມ, ເຜີຍແຜ່ ແລະ ບໍລິການຂໍ້ມູນຂ່າວສານການຄົ້ນຄວ້າທົດລອງດ້ານການປະມົງ ໃນລະດັບຊາດ ແລະ ພາກພື້ນ ເພື່ອສະໜອງຂໍ້ມູນໃຫ້ແກ່ການວາງແຜນພັດທະນາ ແລະ ຄຸ້ມຄອງການປະມົງ ໃຫ້ມີຄວາມຍືນຍົງ;
14. ຄົ້ນຄວ້າ, ເກັບກຳຂໍ້ມູນ, ສັງລວມ, ສະຫຼຸບລາຍງານວຽກງານ ຂອງຕົນ ໃຫ້ຄະນະນຳສະຖາບັນ ແລະ ພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ຊາບ ເປັນແຕ່ລະໄລຍະ;
15. ປະຕິບັດໜ້າທີ່ອື່ນ ຕາມການຕົກລົງ ແລະ ມອບໝາຍ ຂອງຂັ້ນເທິງ.

ມາດຕາ 15 ໜ້າທີ່ ຂອງສູນຄົ້ນຄວ້າປ່າໄມ້

ສູນຄົ້ນຄວ້າປ່າໄມ້ ມີໜ້າທີ່ ດັ່ງນີ້:

1. ປະຕິບັດລັດຖະທຳມະນູນ, ກົດໝາຍ ແລະ ມະຕິຂອງສະພາແຫ່ງຊາດ, ລັດຖະບັນຍັດ, ດຳລັດ ແລະ ມະຕິຂອງລັດຖະບານ, ຂໍ້ຕົກລົງ, ຄຳສັ່ງ, ແຈ້ງການ ແລະ ຄຳແນະນຳ ຂອງຂັ້ນເທິງວາງອອກ;
2. ຄົ້ນຄວ້າ, ຜັນຂະຫຍາຍແນວທາງນະໂຍບາຍຂອງພັກ, ແຜນຍຸດທະສາດຕາມບຸລິມະສິດ ຂອງຂະແໜງກະສິກຳ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ມາເປັນແຜນງານ ແລະ ໂຄງການສະເພາະຂອງຕົນ ພ້ອມທັງຄຸ້ມຄອງ ແລະ ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ໃຫ້ໄດ້ຮັບຜົນດີ;
3. ສຳຫຼວດ, ເຕົ້າໂຮມ, ອະນຸລັກ ສຶກສາຄວາມຫຼາກຫຼາຍທາງດ້ານຊີວະນາໆພັນ ແລະ ຕີລາຄາການນຳໃຊ້ຊີວະນາໆພັນໄມ້ ແລະ ເຄື່ອງປ່າຂອງດົງ ພ້ອມທັງບັບປຸງ ແລະ ພັດທະນາຖານຂໍ້ມູນລາຍຊື່ຊະນິດພັນໄມ້ ແລ ເຄື່ອງປ່າຂອງດົງ;
4. ສຶກສາ, ຄົ້ນຄວ້າເຕັກນິກ, ວິທີການ, ມາດຕະການປ້ອງກັນ, ຄວບຄຸມ ແລະ ກຳຈັດການແຜ່ລະບາດຂອງພະຍາດ-ແມງໄມ້ ທີ່ທຳລາຍໄມ້ປູກ ແລະ ໄມ້ທຳມະຊາດ;
5. ຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ບັບປຸງແນວພັນໄມ້; ສ້າງສວນແຫຼ່ງແນວພັນໄມ້; ຄັດເລືອກພໍ່-ແມ່ ພັນໄມ້ພື້ນເມືອງ ທີ່ເປັນບຸລິມະສິດ, ຫາຍາກ, ໃກ້ຈະສູນພັນ ແລະ ພັນໄມ້ນຳເຂົ້າຈາກຕ່າງປະເທດ ທີ່ມີທ່າແຮງທາງດ້ານເສດຖະກິດ;
6. ຄົ້ນຄວ້າ ນຳໃຊ້ບັນດາເຕັກໂນໂລຊີ ແລະ ນະວັດຕະກຳການຜະລິດທີ່ມີປະສິດທິຜົນສູງ ກ່ຽວກັບການຂະຫຍາຍແນວພັນໄມ້ ແລະ ພຶດປະເພດເຄື່ອງປ່າຂອງດົງ ລວມທັງຫວາຍ ແລະ ໄມ້ປ່ອງ, ພຶດໃຫ້ນ້ຳມັນ ທີ່ເປັນອາຫານ ແລະ ພະລັງງານທົດແທນ; 

7. ສຶກສາ, ຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ນຳໃຊ້ເຕັກນິກເຕັກໂນໂລຊີ ແລະ ນະວັດຕະກຳ ການຜະລິດທີ່ມີປະສິດທິຜົນສູງ ກ່ຽວກັບການປູກໄມ້ ແລະ ເຄື່ອງປ່າຂອງດົງ, ການຈັດສັນປ່າປູກ ແລະ ປ່າທຳມະຊາດ, ພື້ນຜູ້ປ່າໄມ້ ແລະ ຜູ້ມີທັດປ່າໄມ້, ການຍັ້ງຢືນປ່າໄມ້ ແລະ ອອບແບບລະບົບການຂຸດຄົ້ນໄມ້ ເພື່ອການຄຸ້ມຄອງ ແລະ ພັດທະນາປ່າໄມ້ ໃຫ້ມີຄວາມຍືນຍົງ;
8. ສຶກສາ, ຄົ້ນຄວ້າ, ສຳຫຼວດ, ອອກແບບ ແລະ ວາງແຜນນຳໃຊ້ພື້ນທີ່ ສຳລັບການຜະລິດກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ແບບປະສົມປະສານ ຕາມຜູ້ມີທັດທີ່ຮັບປະກັນຜົນຜະລິດ ແລະ ຄວາມສົມດຸນທາງດ້ານນິເວດວິທະຍາ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ;
9. ສຶກສາລະບົບນິເວດວິທະຍາ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມຂອງປ່າໄມ້, ຮູບແບບການຈັດສັນຄຸ້ມຄອງ ແລະ ນຳໃຊ້ປະໂຫຍດ ຂອງປ່າ, ຕົ້ນໄມ້ ແລະ ຜະລິດຕະພັນໄມ້ ເພື່ອການປັບຕົວຕໍ່ກັບການປ່ຽນແປງ ຂອງດິນຟ້າອາກາດ;
10. ສຶກສາ, ຄົ້ນຄວ້າ, ການປະເມີນ, ການຄິດໄລ່ທາດກາກບອນ ແລະ ການຄ້າຂາຍສິນເຊື່ອກາກບອນ ໃນແຕ່ລະຮູບແບບ;
11. ສຶກສາ, ຄົ້ນຄວ້າຮູບແບບ ແລະ ກົນໄກການແບ່ງປັນຜົນປະໂຫຍດ ຈາກການບໍລິການທາງດ້ານສິ່ງແວດລ້ອມປ່າໄມ້;
12. ສຶກສາ, ຄົ້ນຄວ້າຮູບແບບ ແລະ ວິທະຍາການໃນການສ້າງແຫຼ່ງທ່ອງທ່ຽວອະນຸລັກ ແລະ ສ້າງພື້ນທີ່ຕົວແບບລະບົບນິເວດວິທະຍາປ່າໄມ້ ເຊັ່ນ: ສວນລູກຄະສາດ, ສວນຝຶກສາສາດ, ແລະ ອື່ນໆ;
13. ຄົ້ນຄວ້າເສດຖະສາດປ່າໄມ້ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີການປຸງແຕ່ງໄມ້ ແລະ ເຄື່ອງປ່າຂອງດົງ; ສຶກສາຕ່ອງໂສ້ມູນຄ່າໄມ້ ແລະ ເຄື່ອງປ່າຂອງດົງ ເພື່ອເປັນຂໍ້ມູນໃຫ້ແກ່ການວາງແຜນນຳໃຊ້, ຄຸ້ມຄອງ ແລະ ພັດທະນາປ່າໄມ້;
14. ສຶກສາຄຸນສົມບັດ ແລະ ຄຸນລັກສະນະທາງກາຍະພາບ ແລະ ເຄມີຂອງໄມ້ຈາກປ່າປູກ ແລະ ປ່າທຳມະຊາດ ເພື່ອປະກອບສ່ວນກຳນົດໝາຍມາດຕະຖານເຕັກນິກດ້ານປ່າໄມ້ ແລະ ເຄື່ອງປ່າຂອງດົງ ຕິດພັນກັບການຄ້າ ແລະ ການຕະຫຼາດ;
15. ຄຸ້ມຄອງການຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ການຜະລິດແນວພັນໄມ້, ຄຸ້ມຄອງເຄື່ອງຈັກການປຸງແຕ່ງຜະລິດຕະພັນໄມ້ ທີ່ຮັບໃຊ້ໃນການທົດລອງ, ຫ້ອງຊາກແຫ້ງພືດ ແລະ ພິພິດຕະພັນຕົວຢ່າງໄມ້ ເພື່ອສຶກສາຄົ້ນຄວ້າ;
16. ປະສານສົມທົບກັບຫ້ອງການ, ບັນດາກົມ, ສະຖາບັນ, ຫົວໜ່ວຍວິຊາການລະດັບສອງ ອ້ອມຂ້າງກະຊວງກະສິກຳ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ, ພະແນກກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ບັນດາແຂວງ ແລະ ພາກສ່ວນກ່ຽວຂ້ອງຕາມການມອບໝາຍ ໃນການກຳນົດຫົວຂໍ້ການຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ຜັນຂະຫຍາຍຜົນສຳເລັດ ຂອງການຄົ້ນຄວ້າທົດລອງກະສິກຳ, ປ່າໄມ້ ແລະ ພັດທະນາຊຸມນະບົດ ອອກສູ່ການຜະລິດ ຢ່າງກວ້າງຂວາງ;
17. ຄົ້ນຄວ້າ, ເກັບກຳຂໍ້ມູນ, ສັງລວມ, ສະຫຼຸບລາຍງານວຽກງານ ຂອງຕົນ ໃຫ້ຄະນະນຳສະຖາບັນ ແລະ ພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ຊາບ ເປັນແຕ່ລະໄລຍະ;
18. ປະຕິບັດໜ້າທີ່ອື່ນ ຕາມການຕົກລົງ ແລະ ມອບໝາຍ ຂອງຂັ້ນເທິງ. 

ມາດຕາ 16 ໜ້າທີ່ ຂອງສູນຖ່າຍທອດຜົນການຄົ້ນຄວ້າກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້

ສູນຖ່າຍທອດຜົນການຄົ້ນຄວ້າກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້ ມີໜ້າທີ່ ດັ່ງນີ້:

1. ປະຕິບັດລັດຖະທຳມະນູນ, ກົດໝາຍ ແລະ ມະຕິຂອງສະພາແຫ່ງຊາດ, ລັດຖະບັນຍັດ, ດຳລັດ ແລະ ມະຕິຂອງລັດຖະບານ, ຂໍ້ຕົກລົງ, ຄຳສັ່ງ, ແຈ້ງການ ແລະ ຄຳແນະນຳ ຂອງຂັ້ນເທິງວາງອອກ;
2. ຄົ້ນຄວ້າ, ຜັນຂະຫຍາຍແນວທາງນະໂຍບາຍຂອງພັກ, ແຜນຍຸດທະສາດຕາມບຸລິມະສິດ ຂອງຂະແໜງກະສິກໍາ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ມາເປັນແຜນງານ ແລະ ໂຄງການສະເພາະຂອງຕົນ ພ້ອມທັງຄຸ້ມຄອງ ແລະ ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ໃຫ້ໄດ້ຮັບຜົນດີ;
3. ສ້າງ ແລະ ພັດທະນາ ລະບົບກົນໄກ ໃນການເກັບກຳ, ສັງລວມ, ແລກປ່ຽນຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ເພື່ອຄຸ້ມຄອງ ລະບົບຂໍ້ມູນຂ່າວສານກະສິກໍາ, ປ່າໄມ້ ແລະ ພັດທະນາຊຸມນະບົດ ເພື່ອຕອບສະໜອງ ແລະ ບໍລິການ ຢ່າງເປັນລະບົບລວມສູນ ແລະ ມີປະສິດທິຜົນໃນການນຳໃຊ້ ແລະ ບໍລິການ ທັງພາຍໃນ ແລະ ຕ່າງປະເທດ;
4. ຜະລິດສື່ໂຄສະນາດ້ວຍຮູບການຕ່າງໆ, ເຜີຍແຜ່ຜົນການຄົ້ນຄວ້າທົດລອງກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້ ຢ່າງກວ້າງຂວາງ ຜ່ານບັນດາສື່ໂຄສະນາ ທີ່ທັນສະໄໝ ແລະ ເຂົ້າເຖິງໄດ້ງ່າຍ;
5. ພັດທະນາ ແລະ ປັບປຸງຮູບແບບລະບົບໄອຊີທິຕ່າງໆ ຕະຫຼອດຮອດບັນດາເຄື່ອງມືເຕັກໂນໂລຊີດິຈິຕອນ ຕ່າງໆ ເພື່ອຮັບໃຊ້ເຂົ້າໃນວຽກງານການພັດທະນາກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້ ເຊັ່ນ: ລະບົບຖານຂໍ້ມູນທາງດ້ານເອກະສານ, ຖານຂໍ້ມູນທາງດ້ານເວັບໄຊ, ແອັບພິເຄຊັນທາງມືຖື;
6. ທົດລອງ ແລະ ພັດທະນາ ບັນດາລະບົບເຕັກໂນໂລຊີດິຈິຕອນ ເຂົ້າໃນການຜະລິດກະສິກໍາ ເພື່ອກ້າວໄປສູ່ທັນສະໄໝ ໂດຍນຳໃຊ້ເຄື່ອງມືໄອຊີທິ ເພື່ອເປັນຕົວແບບໃນການຮຽນຮູ້ ຂອງສັງຄົມ;
7. ປະສານສົມທົບກັບຫ້ອງການ, ບັນດາກົມ, ສະຖາບັນ, ຫົວໜ່ວຍວິຊາການລະດັບສອງ ອ້ອມຂ້າງກະຊວງກະສິກໍາ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ, ພະແນກກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້ ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ບັນດາແຂວງ ແລະ ພາກສ່ວນກ່ຽວຂ້ອງ ໃນການແລກປ່ຽນຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ແລະ ເຜີຍແຜ່ຂໍ້ມູນ ທີ່ໄດ້ຈາກຜົນສຳເລັດ ຂອງການຄົ້ນຄວ້າທົດລອງກະສິກໍາ, ປ່າໄມ້ ແລະ ພັດທະນາຊຸມນະບົດ ອອກສູ່ສັງຄົມ ຢ່າງກວ້າງຂວາງ;
8. ຝຶກອົບຮົມດ້ານວິຊາການໃຫ້ແກ່ພາກສ່ວນຕ່າງໆ ໃນການພັດທະນາລະບົບວຽກງານຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ແລະ ການສື່ສານເຕັກໂນໂລຊີໄອຊີທິ, ການຄຸ້ມຄອງຂໍ້ມູນຂ່າວສານສາມາດເຊື່ອມໂຍງກັນໄດ້ ໃນຂອບເຂດທົ່ວກະຊວງກະສິກໍາ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ກະຊວງກ່ຽວຂ້ອງ;
9. ຄົ້ນຄວ້າ, ເກັບກຳຂໍ້ມູນ, ສັງລວມ, ສະຫຼຸບລາຍງານວຽກງານ ຂອງຕົນ ໃຫ້ຄະນະນຳສະຖາບັນ ແລະ ພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ຊາບ ເປັນແຕ່ລະໄລຍະ;
10. ປະຕິບັດໜ້າທີ່ອື່ນ ຕາມການຕົກລົງ ແລະ ມອບໝາຍ ຂອງຂັ້ນເທິງ.

ມາດຕາ 17 ໜ້າທີ່ ຂອງສູນຄົ້ນຄວ້າວິໄຈຢາງພາລາ ຮ່ວມມືລາວ-ຈີນ (ຢຸນນານ)


ສູນຄົ້ນຄວ້າວິໄຈຢາງພາລາ ຮ່ວມມືລາວ-ຈີນ (ຢຸນນານ) ມີໜ້າທີ່ ດັ່ງນີ້:

1. ປະຕິບັດລັດຖະທຳມະນູນ, ກົດໝາຍ ແລະ ມະຕິຂອງສະພາແຫ່ງຊາດ, ລັດຖະບັນຍັດ, ດຳລັດ ແລະ ມະຕິຂອງລັດຖະບານ, ຂໍ້ຕົກລົງ, ຄຳສັ່ງ, ແຈ້ງການ ແລະ ຄຳແນະນຳ ຂອງຂັ້ນເທິງວາງອອກ;
2. ຄົ້ນຄວ້າ, ຜັນຂະຫຍາຍແນວທາງນະໂຍບາຍຂອງພັກ, ແຜນຍຸດທະສາດຕາມບຸລິມະສິດ ຂອງຂະແໜງກະສິກໍາ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ມາເປັນແຜນງານ ແລະ ໂຄງການສະເພາະຂອງຕົນ ພ້ອມທັງຄຸ້ມຄອງ ແລະ ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ໃຫ້ໄດ້ຮັບຜົນດີ;

3. ສໍາຫຼວດ, ຈັດສັນ, ເຕົ້າໂຮມລະບົບນິເວດວິທະຍາ, ຄຸ້ມຄອງ, ພັດທະນາ ແລະ ນໍາໃຊ້ແນວພັນຢາງພາລາ ແລະ ພືດກະສິກໍາ ທີ່ເປັນທ່າແຮງດ້ານເສດຖະກິດ;
4. ຄົ້ນຄວ້າ, ນໍາໃຊ້ບັນດາເຕັກນິກ, ເຕັກໂນໂລຊີ, ມາດຕະຖານ ແລະ ລະບົບການຜະລິດທີ່ມີປະສິດທິຜົນສູງ ກ່ຽວກັບການຜະລິດແນວພັນ, ການແປຮູບ, ການປຸກ, ການປ້ອງກັນພະຍາດ ແລະ ແມງໄມ້ທໍາລາຍຕົ້ນ ຢາງພາລາ ແລະ ພືດກະສິກໍາ;
5. ປະສານສົມທົບກັບຫ້ອງການ, ບັນດາກົມ, ສະຖາບັນ, ຫົວໜ່ວຍວິຊາການລະດັບສອງ ອ້ອມຂ້າງກະຊວງ ກະສິກໍາ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ, ພະແນກກະສິກໍາ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ບັນດາແຂວງ ແລະ ພາກສ່ວນກ່ຽວຂ້ອງ ຕາມການມອບໝາຍ ໃນການກໍານົດຫົວຂໍ້ການຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ຜັນຂະຫຍາຍ ຜົນສໍາເລັດ ຂອງການຄົ້ນຄວ້າທົດລອງກະສິກໍາ, ປ່າໄມ້ ແລະ ພັດທະນາຊຸມນະບົດ ອອກສູ່ສັງຄົມ ຢ່າງ ກວ້າງຂວາງ;
6. ວິເຄາະວິໄຈ ແລະ ຍັງຢືນຄຸນນະພາບຢາງພາລາ ແລະ ພືດກະສິກໍາ; ຄຸ້ມຄອງການຄົ້ນຄວ້າການວິໄຈ ແລະ ການຜະລິດແນວພັນ, ຄຸ້ມຄອງຫ້ອງວິໄຈ ແລະ ອຸປະກອນ, ເຄື່ອງຈັກປຸງແຕ່ງ, ເຄື່ອງຫຸ້ມຫໍ່ຜະລິດຕະພັນ ຢາງພາລາ ແລະ ພືດກະສິກໍາ;
7. ຄົ້ນຄວ້າ, ເກັບກໍາຂໍ້ມູນ, ສັງລວມ, ສະຫຼຸບລາຍງານວຽກງານ ຂອງຕົນ ໃຫ້ຄະນະນໍາສະຖາບັນ ແລະ ພາກ ສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ຊາບ ເປັນແຕ່ລະໄລຍະ;
8. ປະຕິບັດໜ້າທີ່ອື່ນ ຕາມການຕົກລົງ ແລະ ມອບໝາຍ ຂອງຂັ້ນເທິງ.

ມາດຕາ 18 ໜ້າທີ່ ຂອງສູນທົດລອງແນວພັນພືດທີ່ດີ ຮ່ວມມືລາວ-ຈີນ (ກວາງຊີ)


ສູນທົດລອງແນວພັນພືດທີ່ດີ ຮ່ວມມືລາວ-ຈີນ (ກວາງຊີ) ມີໜ້າທີ່ ດັ່ງນີ້:

1. ປະຕິບັດລັດຖະທໍາມະນູນ, ກົດໝາຍ ແລະ ມະຕິຂອງສະພາແຫ່ງຊາດ, ລັດຖະບັນຍັດ, ດໍາລັດ ແລະ ມະຕິ ຂອງລັດຖະບານ, ຂໍ້ຕົກລົງ, ຄໍາສັ່ງ, ແຈ້ງການ ແລະ ຄໍາແນະນໍາ ຂອງຂັ້ນເທິງວາງອອກ;
2. ຄົ້ນຄວ້າ, ຜັນຂະຫຍາຍແນວທາງນະໂຍບາຍຂອງພັກ, ແຜນຍຸດທະສາດຕາມບຸລິມະສິດ ຂອງຂະແໜງ ກະສິກໍາ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ມາເປັນແຜນງານ ແລະ ໂຄງການສະເພາະຂອງຕົນ ພ້ອມທັງຄຸ້ມຄອງ ແລະ ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ໃຫ້ໄດ້ຮັບຜົນດີ;
3. ຄົ້ນຄວ້າສັງລວມປັບປຸງ ແລະ ສ້າງນິຕິກໍາ ດ້ານການຄົ້ນຄວ້າທົດລອງ ວຽກງານພັດທະນາດ້ານເຕັກນິກ ການປຸກພືດກະສິກໍາໃນລະດັບຊາດ ແລະ ສະເໜີຂັ້ນເທິງພິຈາລະນາຮັບຮອງ ແລະ ເຜີຍແຜ່ ຢ່າງທົ່ວເຖິງ ທັງເປັນການສະໜັບສະໜູນຂໍ້ມູນ ໃຫ້ແກ່ການຄຸ້ມຄອງ, ພັດທະນາກະສິກໍາສະອາດ ແລະ ສີຂຽວ ໃຫ້ມີ ປະສິດທິຜົນ ແລະ ຍືນຍົງ;
4. ຄົ້ນຄວ້າແນວພັນໃໝ່, ນໍາເຂົ້າແນວພັນພືດທີ່ດີ ເຜືອສຶກສາ ແລະ ຄັດເລືອກແນວພັນ ທີ່ມີຄວາມແທດ ເໝາະປຸກ ຢູ່ ສປປ ລາວ; ສຶກສາບັນດາເຕັກນິກ, ເຕັກໂນໂລຊີ, ມາດຕະຖານ ແລະ ລະບົບການຜະລິດ ທີ່ ມີປະສິດທິຜົນສູງ ກ່ຽວກັບການຜະລິດແນວພັນໄມ້ໃຫ້ໜາກ ທີ່ມີທ່າແຮງທາງດ້ານເສດຖະກິດ, ເຕັກນິກ ການປຸກ, ການປ້ອງກັນພະຍາດ ແລະ ແມງໄມ້ທໍາລາຍ, ເພີ່ມມູນຄ່າຜົນຜະລິດ ໂດຍການປຸງແຕ່ງຜະລິດ ຕະພັນກະສິກໍາ, ພັດທະນາແນວພັນ ທີ່ມີຄຸນນະພາບ;
5. ຄົ້ນຄວ້ານໍາໃຊ້ເຕັກນິກຫຼັງເກັບກ່ຽວ, ຊຶມລະກະເສດ, ລະບົບ ແລະ ຮູບແບບການຜະລິດເມັດພັນທີ່ດີ ຮູບ ແບບການຜະລິດພືດເປັນສິນຄ້າ ທີ່ມີປະສິດທິຜົນສູງ; 

6. ຜະລິດ, ປຸງແຕ່ງ, ບໍລິການດ້ານແນວພັນພືດ, ຜະລິດຕະພັນພືດ ແລະ ເຕັກນິກຕ່າງໆ ກ່ຽວກັບການປູກພືດ; ສິ່ງອອກ-ນຳເຂົ້າ ແນວພັນພືດ, ຜະລິດຕະພັນຈາກພືດປູກ ແລະ ອຸປະກອນຮັບໃຊ້ກະສິກຳຊະນິດຕ່າງໆ;
7. ປະສານສົມທົບກັບ ພາກສ່ວນກ່ຽວຂ້ອງອື່ນໆ ທັງພາຍໃນ ແລະ ຕ່າງປະເທດ ເພື່ອຍາດແຍ່ງທຶນຮອນໃນຄົ້ນຄວ້າແນວພັນພືດ ທີ່ມີທ່າແຮງທາງດ້ານເສດຖະກິດ, ສ້າງຄວາມເຂັ້ມແຂງທາງດ້ານວິຊາການ, ຕອບສະໜອງແນວພັນ, ເຕັກນິກ, ວັດຖຸອຸປະກອນຮັບໃຊ້ກະສິກຳ ແລະ ຜັນຂະຫຍາຍຜົນສຳເລັດ ຂອງການຄົ້ນຄວ້າທົດລອງອອກຮັບໃຊ້ສັງຄົມ ຢ່າງກ້ວາງຂວາງ;
8. ຝຶກອົບຮົມ, ເຜີຍແຜ່, ແລກປ່ຽນ, ສຳມະນາ ຕາມສາຂາວິຊາ ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ໃຫ້ແກ່ພະນັກງານຂັ້ນແຂວງ, ເມືອງ, ນັກສຶກສາ, ກຸ່ມບ້ານພັດທະນາ ແລະ ຊາວກະສິກອນ; ພົວພັນຮ່ວມມື ກັບອົງການຈັດຕັ້ງທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ທັງ ສປປ ລາວ, ສປ ຈີນ ແລະ ປະເທດຕ່າງໆ ເພື່ອເສີມສ້າງຄວາມອາດສາມາດ ຂອງພະນັກງານພາຍໃນສູນ ໃຫ້ມີຄວາມເຂັ້ມແຂງ;
9. ຂຶ້ນແຜນງົບປະມານ, ຂົນຂວາຍ, ນຳໃຊ້ ແລະ ຄຸ້ມຄອງທຶນຈາກແຫຼ່ງຕ່າງໆ ເຂົ້າຮັບໃຊ້ແຜນການເຄື່ອນໄຫວຂອງຕົນ ໃຫ້ໄດ້ຮັບຜົນດີຕາມລະດັບຄາດໝາຍ;
10. ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດບັນດາຂໍ້ກຳນົດ ກ່ຽວກັບການຄຸ້ມຄອງການເງິນຂອງລັດ, ການກວດສອບບັນຊີ ແລະ ພັນທະງົບປະມານ ໃຫ້ລັດຕາມການຕົກລົງ ຂອງອົງການຈັດຕັ້ງສອງຝ່າຍ ແລະ ລະບຽບພາຍໃນ ຂອງຂັ້ນເທິງວາງອອກ;
11. ຄົ້ນຄວ້າ, ເກັບກຳຂໍ້ມູນ, ສັງລວມ, ສະຫຼຸບລາຍງານວຽກງານ ຂອງຕົນ ໃຫ້ຄະນະນຳສະຖາບັນ ແລະ ພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ຊາບ ເປັນແຕ່ລະໄລຍະ;
12. ປະຕິບັດໜ້າທີ່ອື່ນ ຕາມການຕົກລົງ ແລະ ມອບໝາຍ ຂອງຂັ້ນເທິງ.

ມາດຕາ 19 ໜ້າທີ່ ຂອງສູນຄົ້ນຄວ້າກະສິກຳ ຫຼວງນ້ຳທາ

ສູນຄົ້ນຄວ້າກະສິກຳ ຫຼວງນ້ຳທາ ມີໜ້າທີ່ ດັ່ງນີ້:

1. ປະຕິບັດລັດຖະທຳມະນູນ, ກົດໝາຍ ແລະ ມະຕິຂອງສະພາແຫ່ງຊາດ, ລັດຖະບັນຍັດ, ດຳລັດ ແລະ ມະຕິຂອງລັດຖະບານ, ຂໍ້ຕົກລົງ, ຄຳສັ່ງ, ແຈ້ງການ ແລະ ຄຳແນະນຳ ຂອງຂັ້ນເທິງວາງອອກ;
2. ຄົ້ນຄວ້າ, ຜັນຂະຫຍາຍແນວທາງນະໂຍບາຍຂອງພັກ, ແຜນຍຸດທະສາດຕາມບູລິມະສິດ ຂອງຂະແໜງກະສິກຳ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ມາເປັນແຜນງານ ແລະ ໂຄງການສະເພາະຂອງຕົນ ພ້ອມທັງຄຸ້ມຄອງ ແລະ ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ໃຫ້ໄດ້ຮັບຜົນດີ;
3. ຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ພັດທະນາ ແນວພັນເຂົ້າ ແລະ ພືດເສດຖະກິດໃໝ່ ທີ່ມີທ່າແຮງຜະລິດ ແລະ ຂະຫຍາຍເມັດພັນເຂົ້າບໍລິສຸດ, ລຸ້ນ 1, ລຸ້ນ 2 ແລະ ລຸ້ນ 3 ຕາມທ່າແຮງຂອງຕົນ ທີ່ມີເງື່ອນໄຂດ້ວຍຮູບການຮ່ວມມືຕ່າງໆ ເພື່ອສິ່ງເສີມການຜະລິດພາຍໃນທົດແທນການນຳເຂົ້າ ຕາມລາຍການພືດທີ່ສິ່ງເສີມຜະລິດ ຢູ່ພາຍໃນ ແລະ ລາຍການສິນຄ້າ ທີ່ມີສັນຍາມິຕະຫຼາດ ເພື່ອສິ່ງອອກ, ສະໜອງ ແລະ ບໍລິການ ໃຫ້ຂະແໜງສິ່ງເສີມ, ໂຄງການພັດທະນາ, ກຸ່ມຜະລິດ, ຜູ້ປະກອບການ ແລະ ຊາວກະສິກອນ;
4. ຄົ້ນຄວ້າເຕັກນິກການປູກ, ເຕັກນິກການປ້ອງກັນພະຍາດ ແລະ ແມງໄມ້ສັດຕູພືດຂອງເຂົ້າ ແລະ ພືດເສດຖະກິດ, ກວດສອບຄຸນນະພາບເມັດພັນ, ແນວພັນ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີຫຼັງການເກັບກ່ຽວ, ຄົ້ນຄວ້າການນຳໃຊ້ເຄື່ອງມືກິນຈັກກະສິກຳ; 

5. ຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ຜະລິດແນວພັນ, ການປຸງແຕ່ງ ແລະ ຜະລິດເມັດພັນໃຫ້ໄດ້ຄຸນນະພາບ, ຄຸ້ມຄອງໂຮງງານ ແລະ ເຄື່ອງຄັດເມັດພັນ, ຄຸ້ມຄອງຫ້ອງທົດລອງ, ໂຮງອົບເມັດພັນພືດ, ສາງເຢັນເກັບເມັດພັນພືດ ໃນ ຂອບເຂດຂອງຕົນ;
6. ເຮັດການຄົ້ນຄວ້າທົດລອງ, ສາທິດ ແລະ ຜະລິດແນວພັນພືດ, ແນວພັນໄມ້ ແລະ ແນວພັນສັດ ໃຫ້ຕິດ ພັນກັບການທ່ອງທ່ຽວ ເພື່ອເປັນແຫຼ່ງສ້າງລາຍໄດ້ໃຫ້ແກ່ສູນ ກ້າວໄປສູ່ການເພີ່ງຕົນເອງ, ກຸ້ມຕົນເອງ ແລະ ສ້າງຄວາມເຂັ້ມແຂງດ້ວຍຕົນເອງ ທາງດ້ານງົບປະມານ ເທື່ອລະກ້າວ;
7. ປະສານສົມທົບກັບຫ້ອງການ, ບັນດາກົມ, ສະຖາບັນ, ຫົວໜ່ວຍວິຊາການລະດັບສອງ ອ້ອມຂ້າງກະຊວງ ກະສິກໍາ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ, ພະແນກກະສິກໍາ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ບັນດາ ແຂວງ, ບັນດາຫ້ອງການກະສິກໍາ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ນະຄອນ, ເມືອງ, ສູນບໍລິການເຕັກນິກ ແລະ ພາກ ສ່ວນເສດຖະກິດຕ່າງໆ ຕາມການມອບໝາຍ ໃນການກຳນົດຫົວຂໍ້ການຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ຜັນຂະຫຍາຍຜົນ ສຳເລັດ ຂອງການຄົ້ນຄວ້າທົດລອງກະສິກໍາ, ປ່າໄມ້ ແລະ ພັດທະນາຊຸມນະບົດ ອອກສູ່ສັງຄົມ ຢ່າງ ກວ້າງຂວາງ;
8. ຄົ້ນຄວ້າ, ເກັບກຳຂໍ້ມູນ, ສັງລວມ, ສະຫຼຸບລາຍງານວຽກງານ ຂອງຕົນ ໃຫ້ຄະນະນຳສະຖາບັນ ແລະ ພາກ ສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ຊາບ ເປັນແຕ່ລະໄລຍະ;
9. ປະຕິບັດໜ້າທີ່ອື່ນ ຕາມການຕົກລົງ ແລະ ມອບໝາຍ ຂອງຂັ້ນເທິງ.

ມາດຕາ 20 ໜ້າທີ່ ຂອງສູນຄົ້ນຄວ້າກະສິກໍາ ຫຼວງພະບາງ

ສູນຄົ້ນຄວ້າກະສິກໍາ ຫຼວງພະບາງ ມີໜ້າທີ່ ດັ່ງນີ້:

1. ປະຕິບັດລັດຖະທຳມະນູນ, ກົດໝາຍ ແລະ ມະຕິຂອງສະພາແຫ່ງຊາດ, ລັດຖະບັນຍັດ, ດຳລັດ ແລະ ມະຕິ ຂອງລັດຖະບານ, ຂໍ້ຕົກລົງ, ຄຳສັ່ງ, ແຈ້ງການ ແລະ ຄຳແນະນຳ ຂອງຂັ້ນເທິງວາງອອກ;
2. ຄົ້ນຄວ້າ, ຜັນຂະຫຍາຍແນວທາງນະໂຍບາຍຂອງພັກ, ແຜນຍຸດທະສາດຕາມບຸລິມະສິດ ຂອງຂະແໜງ ກະສິກໍາ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ມາເປັນແຜນງານ ແລະ ໂຄງການສະເພາະຂອງຕົນ ພ້ອມທັງຄຸ້ມຄອງ ແລະ ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ໃຫ້ໄດ້ຮັບຜົນດີ;
3. ສຳຫຼວດ, ເຕົ້າໂຮມ, ສຶກສາ ແລະ ຕີລາຄາໃນການນຳໃຊ້ຊີວະນາໆພັນພືດ ແລະ ສັດ ທີ່ເປັນທ່າແຮງ ເພື່ອ ຮັບໃຊ້ໃຫ້ແກ່ການຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ນຳໃຊ້ ໃຫ້ມີຄວາມຍືນຍົງ;
4. ຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ພັດທະນາແນວພັນເຂົ້າ ແລະ ແນວພັນພືດເນີນສູງໃໝ່ ທີ່ມີຜົນຜະລິດສູງ, ຄຸນນະພາບດີ ແລະ ບັບຕົວຕໍ່ກັບການປ່ຽນແປງ ຂອງດິນຟ້າອາກາດ; ຜະລິດ ແລະ ຂະຫຍາຍເມັດພັນເຂົ້າບໍລິສຸດ, ລຸ້ນ 1 ແລະ ລຸ້ນ 2 ພ້ອມທັງຜະລິດ ແລະ ຂະຫຍາຍແນວພັນເຂົ້າ ລຸ້ນ 3 ຫຼື ແນວພັນສິ່ງເສີມ ຕາມທ່າແຮງ ຂອງຕົນ ທີ່ມີເງື່ອນໄຂດ້ວຍຮູບການຮ່ວມມືຕ່າງໆ ເພື່ອສິ່ງເສີມການຜະລິດພາຍໃນທົດແທນການນຳເຂົ້າ ຕາມລາຍການພືດ ແລະ ສັດ ທີ່ສິ່ງເສີມຜະລິດ ຢູ່ພາຍໃນ ແລະ ລາຍການສິນຄ້າທີ່ມີສັນຍາມິຕະຫຼາດ ແລ້ວ ເພື່ອສິ່ງອອກ ແລະ ສະໜອງ ໃຫ້ຂະແໜງສິ່ງເສີມ, ໂຄງການພັດທະນາ, ກຸ້ມຜະລິດ, ຜູ້ປະກອບ ການ ແລະ ຊາວກະສິກອນ;
5. ຄົ້ນຄວ້າເຕັກນິກການປູກ, ລະບົບການຜະລິດກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້ ແບບປະສົມປະສານ ເພື່ອນຳໃຊ້ເຂົ້າ ໃນການຜະລິດກະສິກໍາຄົງທີ່, ຄວາມຍືນຍົງ ຕິດພັນກັບການທ່ອງທ່ຽວ ແລະ ຢຸດຕິການຖາງປ່າເຮັດໄຮ ແບບເລື່ອນລອຍ;

6. ຄົ້ນຄວ້າການນຳໃຊ້ວິທະຍາສາດເຕັກນິກ, ເຄື່ອງມືກິນຈັກກະສິກຳ, ເຕັກໂນໂລຊີຫຼັງການເກັບກ່ຽວ, ຮູບແບບ ແລະ ວິທີການຜະລິດກະສິກຳ ທີ່ມີປະສິດທິພາບສູງ ໂດຍສົມທົບກັບພາກສ່ວນກ່ຽວຂ້ອງ;
7. ຄຸ້ມຄອງການຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ການຜະລິດແນວພັນ, ການປຸງແຕ່ງ ແລະ ຜະລິດເມັດພັນ ໃຫ້ໄດ້ຄຸນນະພາບ, ຄຸ້ມຄອງໂຮງງານ ແລະ ເຄື່ອງຄັດເມັດພັນ, ຄຸ້ມຄອງຫ້ອງທົດລອງ, ໂຮງອົບເມັດພັນພືດ, ສາງເຢັນເກັບເມັດພັນພືດ ໃນຂອບເຂດຂອງຕົນ;
8. ໃຫ້ບໍລິການທາງດ້ານວິຊາການ ຕາມຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການຂອງສັງຄົມ ບົນຜືນຖານເຊັ່ນສັນຍາແບບມອບໝາ ແລະ ໄດ້ຮັບການເຫັນດີ ຈາກສະຖາບັນ;
9. ປະສານສົມທົບກັບຫ້ອງການ, ບັນດາກົມ, ສະຖາບັນ, ຫົວໜ່ວຍວິຊາການລະດັບສອງ ອ້ອມຂ້າງກະຊວງກະສິກຳ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ, ພະແນກກະສິກຳ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ບັນດາແຂວງ, ບັນດາຫ້ອງການກະສິກຳ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ນະຄອນ, ເມືອງ, ສູນບໍລິການເຕັກນິກ ແລະ ພາກສ່ວນເສດຖະກິດຕ່າງໆ ຕາມການມອບໝາຍ ໃນການກຳນົດຫົວຂໍ້ການຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ຜັນຂະຫຍາຍຜົນສຳເລັດ ຂອງການຄົ້ນຄວ້າທົດລອງກະສິກຳ, ປ່າໄມ້ ແລະ ພັດທະນາຊຸມນະບົດ ອອກສູ່ສັງຄົມ ຢ່າງກວ້າງຂວາງ;
10. ຄົ້ນຄວ້າ, ເກັບກຳຂໍ້ມູນ, ສັງລວມ, ສະຫຼຸບລາຍງານວຽກງານ ຂອງຕົນ ໃຫ້ຄະນະນຳສະຖາບັນ ແລະ ພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ຊາບ ເປັນແຕ່ລະໄລຍະ;
11. ປະຕິບັດໜ້າທີ່ອື່ນ ຕາມການຕົກລົງ ແລະ ມອບໝາຍ ຂອງຂັ້ນເທິງ.

ມາດຕາ 21 ໜ້າທີ່ ຂອງສູນຄົ້ນຄວ້າກະສິກຳ ທ່າຊະໂນ (ສະຫວັນນະເຂດ)

ສູນຄົ້ນຄວ້າກະສິກຳ ທ່າຊະໂນ (ສະຫວັນນະເຂດ) ມີໜ້າທີ່ ດັ່ງນີ້:


1. ປະຕິບັດລັດຖະທຳມະນູນ, ກົດໝາຍ ແລະ ມະຕິຂອງສະພາແຫ່ງຊາດ, ລັດຖະບັນຍັດ, ດຳລັດ ແລະ ມະຕິຂອງລັດຖະບານ, ຂໍ້ຕົກລົງ, ຄຳສັ່ງ, ແຈ້ງການ ແລະ ຄຳແນະນຳ ຂອງຂັ້ນເທິງວາງອອກ;
2. ຄົ້ນຄວ້າ, ຜັນຂະຫຍາຍແນວທາງນະໂຍບາຍຂອງພັກ, ແຜນຍຸດທະສາດຕາມບຸລິມະສິດ ຂອງຂະແໜງກະສິກຳ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ມາເປັນແຜນງານ ແລະ ໂຄງການສະເພາະຂອງຕົນ ພ້ອມທັງຄຸ້ມຄອງ ແລະ ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ໃຫ້ໄດ້ຮັບຜົນດີ;
3. ສຳຫຼວດ, ເຕົ້າໂຮມ, ສຶກສາ ແລະ ຕີລາຄາໃນການນຳໃຊ້ ຊີວະນາໆພັນເຂົ້າ ແລະ ພັນພືດ ທີ່ເປັນທ່າແຮງເພື່ອຮັບໃຊ້ໃຫ້ແກ່ການຄົ້ນຄວ້າ, ພັດທະນາ ແລະ ນຳໃຊ້ໃຫ້ມີຄວາມຍືນຍົງ ທັງແນໃສ່ ເພື່ອຍົກຜະລິດຕະພາບ ແລະ ປັບຕົວຕໍ່ກັບການປ່ຽນແປງ ຂອງດິນຟ້າອາກາດ;
4. ຄົ້ນຄວ້າ, ສັງລວມ, ປັບປຸງ ແລະ ສ້າງນິຕິກຳ ດ້ານການຄົ້ນຄວ້າທົດລອງ ວຽກງານຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ຜະລິດແນວພັນເຂົ້າໃນລະດັບຊາດ ແລະ ພາກພື້ນ, ສະເໜີຂັ້ນເທິງພິຈາລະນາຮັບຮອງ ເພື່ອເຜີຍແຜ່ ຢ່າງທົ່ວເຖິງທັງເປັນການສະໜອງຂໍ້ມູນ ໃຫ້ແກ່ການຄຸ້ມຄອງ ແລະ ວາງແຜນພັດທະນາການຄົ້ນຄວ້າແນວພັນເຂົ້າໃຫ້ມີຄວາມຍືນຍົງ;
5. ຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ພັດທະນາແນວພັນເຂົ້າ ແລະ ພືດກະສິກຳໃໝ່ ທີ່ມີຜົນຜະລິດສູງ, ຄຸນນະພາບດີ ແລະ ປັບຕົວຕໍ່ກັບການປ່ຽນແປງຂອງດິນຟ້າອາກາດ; ຜະລິດ ແລະ ຂະຫຍາຍເມັດພັນເຂົ້າບໍລິສຸດ, ລຸ້ນ 1 ແລະ ລຸ້ນ 2 ພ້ອມທັງຜະລິດ ແລະ ຂະຫຍາຍແນວພັນລຸ້ນ 3 ຫຼື ແນວພັນສິ່ງເສີມ ຕາມທ່າແຮງຂອງຕົນທີ່ມີເງື່ອນໄຂດ້ວຍຮູບການຮ່ວມມືຕ່າງໆ ເພື່ອສົ່ງເສີມການຜະລິດພາຍໃນ ທົດແທນການນຳເຂົ້າ ຕາມລາຍ


ການພິດ ທີ່ສິ່ງເສີມຜະລິດ ຢູ່ພາຍໃນ ແລະ ລາຍການສິນຄ້າທີ່ມີສັນຍາມີຕະຫຼາດແລ້ວ ເພື່ອສິ່ງອອກ ແລະ ເພື່ອສະໜອງ ໃຫ້ຂະແໜງສິ່ງເສີມ, ໂຄງການພັດທະນາ, ກຸ່ມຜະລິດ, ຜູ້ປະກອບການ ແລະ ຊາວ ກະສິກອນ;

6. ຄົ້ນຄວ້າ, ນຳສະເໜີຜົນ ຂອງການຄົ້ນຄວ້າ ເຊັ່ນ: ບົດລາຍງານເຕັກນິກ, ວາລະສານ, ແຜນພັບ ແລະ ຂ່າວສານເຜີຍແຜ່ ອອກສູ່ວົງກວ້າງ ຢ່າງທົ່ວເຖິງ;
7. ນຳໃຊ້ວິທະຍາສາດເຕັກນິກ, ເຄື່ອງມືກິນຈັກກະສິກຳ, ເຕັກໂນໂລຊີຫຼັງການເກັບກ່ຽວ, ຮູບແບບ ແລະ ວິ ທິການຜະລິດກະສິກຳ ທີ່ມີປະສິດທິພາບສູງ ໂດຍສົມທົບກັບພາກສ່ວນກ່ຽວຂ້ອງ;
8. ໃຫ້ບໍລິການທາງດ້ານວິຊາການ ຕາມຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການຂອງສັງຄົມ ບົນພື້ນຖານເຊັນສັນຍາແບບ ມອບເໝົາ ແລະ ໄດ້ຮັບການເຫັນດີ ຈາກສະຖາບັນ;
9. ຄຸ້ມຄອງການຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ການຜະລິດແນວພັນ, ການປຸງແຕ່ງ ແລະ ຜະລິດເມັດພັນ ໃຫ້ໄດ້ຄຸນນະພາບ, ຄຸ້ມຄອງໂຮງງານ ແລະ ເຄື່ອງຄັດເມັດພັນ, ຄຸ້ມຄອງຫ້ອງທົດລອງ, ໂຮງອົບເມັດພັນພິດ, ສາງເຢັນເກັບ ເມັດພັນພິດ ໃນຂອບເຂດຂອງຕົນ;
10. ສ້າງແຜນການ ແລະ ແຜນງົບປະມານປະຈຳປີ, ແຜນພັດທະນາ 5 ປີ ສະເໜີຜ່ານສະຖາບັນ ເພື່ອຮັບຮອງ, ພ້ອມທັງຊຸກຍູ້, ຕິດຕາມ, ກວດກາ, ປະເມີນຜົນ ແລະ ສະຫຼຸບລາຍງານຜົນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດຕາມ ລະບຽບຫລັກການ;
11. ປະສານສົມທົບກັບຫ້ອງການ, ບັນດາກົມ, ສະຖາບັນ, ຫົວໜ່ວຍວິຊາການລະດັບສອງ ອ້ອມຂ້າງກະຊວງ ກະສິກຳ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ, ພະແນກກະສິກຳ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ບັນດາ ແຂວງ, ບັນດາຫ້ອງການກະສິກຳ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ນະຄອນ, ເມືອງ, ສູນບໍລິການເຕັກນິກ ແລະ ພາກສ່ວນເສດຖະກິດຕ່າງໆ ຕາມການມອບໝາຍ ໃນການກຳນົດຫົວຂໍ້ການຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ຜັນຂະຫຍາຍ ຜົນສຳເລັດ ຂອງການຄົ້ນຄວ້າທົດລອງກະສິກຳ, ປ່າໄມ້ ແລະ ພັດທະນາຊຸມນະບົດ ອອກສູ່ສັງຄົມ ຢ່າງ ກວ້າງຂວາງ;
12. ຄົ້ນຄວ້າ, ເກັບກຳຂໍ້ມູນ, ສັງລວມ, ສະຫຼຸບລາຍງານວຽກງານ ຂອງຕົນ ໃຫ້ຄະນະນຳສະຖາບັນ ແລະ ພາກ ສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ຊາບ ເປັນແຕ່ລະໄລຍະ;
13. ປະຕິບັດໜ້າທີ່ອື່ນ ຕາມການຕົກລົງ ແລະ ມອບໝາຍ ຂອງຂັ້ນເທິງ.

ມາດຕາ 22 ໜ້າທີ່ ຂອງສູນຄົ້ນຄວ້າກະສິກຳ ຈຳປາສັກ

ສູນຄົ້ນຄວ້າກະສິກຳ ຈຳປາສັກ ມີໜ້າທີ່ ດັ່ງນີ້:

1. ປະຕິບັດລັດຖະທຳມະນູນ, ກົດໝາຍ ແລະ ມະຕິຂອງສະພາແຫ່ງຊາດ, ລັດຖະບັນຍັດ, ດຳລັດ ແລະ ມະຕິ ຂອງລັດຖະບານ, ຂໍ້ຕົກລົງ, ຄຳສັ່ງ, ແຈ້ງການ ແລະ ຄຳແນະນຳ ຂອງຂັ້ນເທິງວາງອອກ;
2. ຄົ້ນຄວ້າ, ຜັນຂະຫຍາຍແນວທາງນະໂຍບາຍຂອງຝັກ, ແຜນຍຸດທະສາດຕາມບຸລິມະສິດ ຂອງຂະແໜງ ກະສິກຳ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ມາເປັນແຜນງານ ແລະ ໂຄງການສະເພາະຂອງຕົນ ພ້ອມທັງຄຸ້ມຄອງ ແລະ ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ໃຫ້ໄດ້ຮັບຜົນດີ; 

3. ສໍາຫຼວດ, ເຕົ້າໂຮມ, ສຶກສາ ແລະ ຕີລາຄາໃນການນໍາໃຊ້ ຊີວະນາໆພັນເຂົ້າ, ກາເຝ-ຊາ ແລະ ພັນພືດເຂດໜາວ ທີ່ເປັນທ່າແຮງ ເພື່ອຮັບໃຊ້ໃຫ້ແກ່ການຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ນໍາໃຊ້ ໃຫ້ມີຄວາມຍືນຍົງ;
4. ຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ພັດທະນາແນວພັນເຂົ້າ, ກາເຝ-ຊາ ແລະ ແນວພັນພືດເຂດໜາວໃໝ່ ທີ່ມີຜົນຜະລິດສູງ, ຄຸນນະພາບດີ ແລະ ປັບຕົວຕໍ່ກັບການປ່ຽນແປງ ຂອງດິນຟ້າອາກາດ; ຜະລິດ ແລະ ຂະຫຍາຍເມັດພັນເຂົ້າບໍລິສຸດ, ລຸ້ນ 1 ແລະ ລຸ້ນ 2 ພ້ອມທັງຜະລິດ ແລະ ຂະຫຍາຍແນວພັນເຂົ້າ ລຸ້ນ 3 ຫຼື ແນວພັນສິ່ງເສີມຕາມທ່າແຮງຂອງຕົນທີ່ມີເງື່ອນໄຂດ້ວຍຮູບການຮ່ວມມືຕ່າງໆ ເພື່ອສິ່ງເສີມການຜະລິດພາຍໃນທົດແທນການນໍາເຂົ້າ ຕາມລາຍການພືດ-ທີ່ສິ່ງເສີມຜະລິດຢູ່ພາຍໃນ ແລະ ລາຍການສິນຄ້າທີ່ມີສັນຍາ ມີຕະຫຼາດແລ້ວເພື່ອສິ່ງອອກ ແລະ ເພື່ອສະໜອງ ໃຫ້ຂະແໜງສິ່ງເສີມ, ໂຄງການພັດທະນາ, ກຸ່ມຜະລິດ, ຜູ້ປະກອບການ ແລະ ຊາວກະສິກອນ;
5. ຜະລິດ ແລະ ຂະຫຍາຍເມັດພັນ-ເບ້ຍ ກາເຝ-ຊາ, ແລະ ພືດເຂດໜາວຕາມທ່າແຮງຂອງຕົນ ທີ່ມີເງື່ອນໄຂດ້ວຍຮູບການຮ່ວມມືຕ່າງໆ ເພື່ອສິ່ງເສີມການຜະລິດພາຍໃນທົດແທນການນໍາເຂົ້າ ຕາມລາຍການພືດ-ທີ່ສິ່ງເສີມຜະລິດຢູ່ພາຍໃນ ແລະ ລາຍການສິນຄ້າທີ່ມີສັນຍາ ມີຕະຫຼາດແລ້ວ ເພື່ອສິ່ງອອກ ແລະ ສະໜອງ ໃຫ້ຂະແໜງການສິ່ງເສີມ, ໂຄງການພັດທະນາ, ກຸ່ມຜະລິດ, ຜູ້ປະກອບການ ແລະ ຊາວກະສິກອນ;
6. ຄົ້ນຄວ້າ ການນໍາໃຊ້ວິທະຍາສາດເຕັກນິກ, ເຄື່ອງມືກົນຈັກກະສິກໍາ, ເຕັກໂນໂລຊີຫຼັງການເກັບກ່ຽວ, ຮູບແບບ ແລະ ວິທີການຜະລິດກະສິກໍາ ທີ່ມີປະສິດທິພາບສູງ ໂດຍສົມທົບກັບພາກສ່ວນກ່ຽວຂ້ອງ;
7. ໃຫ້ບໍລິການທາງດ້ານວິຊາການ ຕາມຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການຂອງສັງຄົມ ບົນພື້ນຖານເຊັນສັນຍາແບບມອບເໝົາ ແລະ ໄດ້ຮັບການເຫັນດີ ຈາກສະຖາບັນ;
8. ຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ຜະລິດແນວພັນ, ການປຸງແຕ່ງ ແລະ ຜະລິດເມັດພັນໃຫ້ໄດ້ຄຸນນະພາບ, ຄຸ້ມຄອງໂຮງງານ ແລະ ເຄື່ອງຄັດເມັດພັນ, ຄຸ້ມຄອງຫ້ອງທົດລອງ, ໂຮງອົບເມັດພັນພືດ, ສາງເຢັນເກັບເມັດພັນພືດ ໃນຂອບເຂດຂອງຕົນ;
9. ປະສານສົມທົບກັບຫ້ອງການ, ບັນດາກົມ, ສະຖາບັນ, ຫົວໜ່ວຍວິຊາການລະດັບສອງ ອ້ອມຂ້າງກະຊວງກະສິກໍາ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ, ພະແນກກະສິກໍາ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ບັນດາແຂວງ, ບັນດາຫ້ອງການກະສິກໍາ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ນະຄອນ, ເມືອງ, ສູນບໍລິການເຕັກນິກ ແລະ ພາກສ່ວນເສດຖະກິດຕ່າງໆ ຕາມການມອບໝາຍ ໃນການກໍານົດຫົວຂໍ້ການຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ຜັນຂະຫຍາຍຜົນສໍາເລັດ ຂອງການຄົ້ນຄວ້າທົດລອງກະສິກໍາ, ປ່າໄມ້ ແລະ ພັດທະນາຊຸມນະບົດ ອອກສູ່ການຜະລິດຢ່າງກວ້າງຂວາງ;
10. ຄົ້ນຄວ້າ, ເກັບກໍາຂໍ້ມູນ, ສັງລວມ, ສະຫຼຸບລາຍງານວຽກງານ ຂອງຕົນ ໃຫ້ຄະນະນໍາສະຖາບັນ ແລະ ພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ຊາບ ເປັນແຕ່ລະໄລຍະ;
11. ປະຕິບັດໜ້າທີ່ອື່ນ ຕາມການຕົກລົງ ແລະ ມອບໝາຍ ຂອງຂັ້ນເທິງ. 

ໝວດທີ 5

ຫຼັກການ ແລະ ແບບແຜນວິທີເຮັດວຽກ


ມາດຕາ 23 ຫຼັກການ

ສະຖາບັນຄົ້ນຄວ້າກະສິກໍາ, ປ່າໄມ້ ແລະ ພັດທະນາຊຸມນະບົດ ເຄື່ອນໄຫວຕາມຫຼັກການ ດັ່ງນີ້:

1. ປະຕິບັດຕາມຫຼັກການລວມສູນປະຊາທິປະໄຕ, ຕົກລົງເປັນໝູ່ຄະນະກ່ຽວກັບບັນຫາລວມ ຂອງສະຖາບັນ;
2. ປະຕິບັດລະບອບຫົວໜ້າດຽວ, ແບ່ງງານໃຫ້ບຸກຄົນຮັບຜິດຊອບ ຢ່າງລະອຽດຈະແຈ້ງ ແລະ ເສີມຂະຫຍາຍ ຫົວຄິດປະກົດສ້າງ ຂອງພະນັກງານ-ລັດຖະກອນ ແລະ ພາລະກອນ ທຸກລະດັບ;
3. ທຸກການເຄື່ອນໄຫວວຽກງານ ແມ່ນອີງໃສ່ກົດໝາຍ, ລະບຽບການ ແລະ ຫຼັກການລວມຂອງພັກ-ລັດ; ນໍາ ເອົາແນວທາງນະໂຍບາຍ ຂອງພັກ-ລັດຖະບານ ແລະ ນໍາເອົາແຜນການປະຈຳປີ, ແຜນ 5 ປີ ຂອງກະຊວງກະສິ ກໍາ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ມາຈັດຕັ້ງຜັນຂະຫຍາຍໃຫ້ໄດ້ຮັບຜົນດີ.

ມາດຕາ 24 ແບບແຜນວິທີເຮັດວຽກ

ສະຖາບັນຄົ້ນຄວ້າກະສິກໍາ, ປ່າໄມ້ ແລະ ພັດທະນາຊຸມນະບົດ ມີແບບແຜນວິທີເຮັດວຽກ ດັ່ງນີ້:

1. ເຮັດວຽກມີແຜນງານ, ແຜນການ ແລະ ໂຄງການລະອຽດ; ແກ້ໄຂວຽກງານຢ່າງມີຈຸດສຸມ ແລະ ມີເປົ້າໝາຍ ໃນແຕ່ລະໄລຍະ, ປະສານສົມທົບຢ່າງແໜ້ນແຜ່ນ ກັບພາກສ່ວນກ່ຽວຂ້ອງ ເພື່ອຮັບປະກັນໃນການຈັດຕັ້ງ ປະຕິບັດວຽກງານໃຫ້ໄດ້ຮັບຜົນດີ;
2. ເຮັດວຽກມີການກວດກາ, ຕິດຕາມ, ຊຸກຍູ້, ສະຫຼຸບຖອດຖອນບົດຮຽນ ແລະ ຕີລາຄາຜົນໄດ້-ຜົນເສຍ ຂອງ ວຽກງານ ພ້ອມທັງປະຕິບັດລາຍງານສ່ອງແສງ ຢ່າງເຂັ້ມງວດ;
3. ເຮັດວຽກຕ້ອງຕິດພັນກັບຮາກຖານ, ຕິດພັນກັບຕົວຈິງ, ຕິດພັນກັບຄະນະພັກ, ຄະນະນໍາແຕ່ລະຂັ້ນ ເພື່ອ ຊຸກຍູ້, ຕິດຕາມ, ກວດກາ, ສະຫຼຸບຖອດຖອນບົດຮຽນ ແລະ ຕີລາຄາດ້ານດີ-ດ້ານອ່ອນ, ສະຫຼຸບ, ລາຍງານຂໍ ຄໍາເຫັນ ໃນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດແຜນການ ເປັນແຕ່ລະໄລຍະ;
4. ຫົວໜ້າສະຖາບັນ ມີຄວາມຮັບຜິດຊອບໂດຍກົງຕໍ່ ຄະນະປະຈຳພັກ, ຄະນະພັກ, ລັດຖະມົນຕີກະຊວງກະສິກໍາ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ກ່ຽວກັບຜົນສໍາເລັດ ແລະ ຂໍ້ຂາດຕົກບົກຜ່ອງ ໃນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດໜ້າທີ່ການເມືອງ ຂອງຕົນ, ຮອງຫົວໜ້າສະຖາບັນ ມີໜ້າທີ່ຊ່ວຍວຽກ ແລະ ລົງເລິກຮັບຜິດຊອບວຽກງານໃດໜຶ່ງ ຕາມການ ແບ່ງງານ ແລະ ມອບໝາຍ ຂອງຫົວໜ້າກົມ;
5. ຫົວໜ້າສະຖາບັນ ເປັນຜູ້ລົງລາຍເຊັນຕໍ່ບັນດາເອກະສານສໍາຄັນ, ໃນເວລາຫົວໜ້າສະຖາບັນ ຕິດຂັດ ຕ້ອງ ມອບສິດໃຫ້ຮອງຫົວໜ້າສະຖາບັນ ທ່ານໃດທ່ານໜຶ່ງ ຮັກສາການແທນ ແລະ ຜູ້ຮັກສາການແທນ ຕ້ອງລາຍ ງານວຽກງານ ທີ່ຕົນເອງໄດ້ແກ້ໄຂ ແລະ ວຽກທີ່ຍັງຄົງຄ້າງ ໃຫ້ຫົວໜ້າສະຖາບັນ ຊາບ ພາຍຫຼັງກັບມາປະຈຳ ການ;
6. ປະຕິບັດລະບອບປະຊຸມ ປະຈຳເດືອນ, 3 ເດືອນ, 6 ເດືອນ, ປະຈຳປີ ແລະ ປະຕິບັດລະບອບລາຍງານ ໃຫ້ ກະຊວງກະສິກໍາ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ເປັນປົກກະຕິ;
7. ປະຕິບັດການພົວພັນປະສານງານ ພາຍໃນ ແລະ ພາຍນອກ ໃຫ້ສອດຄ່ອງຕາມລະບຽບການ. 

ໝວດທີ 6
ບົດບັນຍັດສຸດທ້າຍ

ມາດຕາ 25 ງົບປະມານ ແລະ ຕາປະທັບ

ສະຖາບັນຄົ້ນຄວ້າກະສິກໍາ, ປ່າໄມ້ ແລະ ພັດທະນາຊຸມນະບົດ ມີງົບປະມານ ແລະ ຕາປະທັບ ເພື່ອຮັບໃຊ້ເຂົ້າໃນການເຄື່ອນໄຫວວຽກງານທາງລັດຖະການ.

ມາດຕາ 26 ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ

ສະຖາບັນ, ຫ້ອງການ, ບັນດາກົມ, ຫົວໜ່ວຍວິຊາການລະດັບສອງ ທີ່ຂຶ້ນກັບກະຊວງກະສິກໍາ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ, ຂະແໜງສາຍຕັ້ງຂັ້ນທ້ອງຖິ່ນ ແລະ ພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ຈົ່ງຮັບຮູ້ ແລະ ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ຂໍ້ຕົກລົງສະບັບນີ້ ຢ່າງເຂັ້ມງວດ.

ມາດຕາ 27 ຜົນສັກສິດ

ຂໍ້ຕົກລົງສະບັບນີ້ ມີຜົນນໍາໃຊ້ໄດ້ ນັບແຕ່ວັນລົງລາຍເຊັນ ເປັນຕົ້ນໄປ ແລະ ນໍາໃຊ້ປ່ຽນແທນ ຂໍ້ຕົກລົງ ວ່າດ້ວຍການຈັດຕັ້ງ ແລະ ການເຄື່ອນໄຫວ ຂອງສະຖາບັນຄົ້ນຄວ້າກະສິກໍາ, ປ່າໄມ້ ແລະ ພັດທະນາຊຸມນະບົດ ສະບັບເລກທີ 0375/ກປ, ລົງວັນທີ 24 ກຸມພາ 2022. ຄຳ

ລັດຖະມົນຕີ



ປອ. ລິນຄໍາ ດວງສະຫວັນ