



ການສຳຫຼວດສະຖິຕິກະສິກຳທົ່ວປະເທດ ຄັ້ງທີ III ປີ 2019/2020



ຄະນະຊີ້ນຳລະດັບຊາດການສຳຫຼວດສະຖິຕິກະສິກຳທົ່ວປະເທດຄັ້ງທີ III, 2019/2020.

ບົດລາຍງານຜົນຕົ້ນຕໍ
ການສຳຫຼວດສະຖິຕິກະສິກຳທົ່ວປະເທດ ຄັ້ງທີ III ປີ 2019/2020
(ເຫຼັ້ມ 1)

ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ມິຖຸນາ 2021

ສະຫງວນລິຂະສິດ © 2021 ໂດຍ:



ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ

ກະຊວງແຜນການ ແລະ ການລົງທຶນ

ບ້ານດົງນາໂຊກ, ເມືອງສີໂຄດຕະບອງ

ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ສປປ ລາວ

ໂທ: +856 21 214740; 242023

ແຟັກ: + 856 21 242022; 219129

ອີເມວ: lsbadmin@etllao.com

ເວັບໄຊ: www.lsb.gov.la

ຈັດພິມໂດຍ:ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ, ກະຊວງແຜນການ ແລະ ການລົງທຶນ

ຄະນະຊີ້ນຳ ແລະ ທິມງານວິຊາການຂຽນບົດລາຍງານ
ຜົນຂອງການສຳຫຼວດສະຖິຕິກະສິກຳທົ່ວປະເທດຄັ້ງທີ III, ປີ 2019/2020

ຄະນະຊີ້ນຳລະດັບຊາດ

1. ທ່ານ ສິມຕິ ດວງດີ ອາດິດ ຮອງນາຍົກລັດຖະມົນຕີ, ລັດຖະມົນຕີ ກະຊວງການເງິນ, ຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນຳລະດັບຊາດ;
2. ທ່ານ ບຸນໂຈມ ອຸບົນປະເສີດ, ລັດຖະມົນຕີກະຊວງການເງິນ, ຄະນະຊີ້ນຳລະດັບຊາດ;
3. ທ່ານ ສຸພັນ ແກ້ວມິໄຊ, ອາດິດລັດຖະມົນຕີ ກະຊວງແຜນການ ແລະ ການລົງທຶນ, ອາດິດຮອງຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນຳລະດັບຊາດ;
4. ທ່ານ ປອ ສະໄໝຈັນ ບຸບຜາ ອາດິດ ຫົວໜ້າສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ, ທຽບເທົ່າ ຮອງລັດຖະມົນຕີ, ຮອງຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນຳລະດັບຊາດ (ອາດິດ ຜູ້ປະຈຳການ);
5. ທ່ານ ນ. ພອນສະຫລີ ສຸກສະຫວັດ ຫົວໜ້າສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ, ທຽບເທົ່າຮອງລັດຖະມົນຕີ, ຮອງຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນຳ ຜູ້ປະຈຳການ;
6. ທ່ານ ພວງປາຣິສັກ ປຣະວົງວຽງຄຳ ອາດິດຮອງລັດຖະມົນຕີ ກະຊວງກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້, ອາດິດຄະນະຊີ້ນຳລະດັບຊາດ;
7. ທ່ານ ຮສ ປອ ລິນຄຳ ດວງສະຫວັນ, ກຳມະການຄະນະປະຈຳສະພາແຫ່ງຊາດ, ປະທານກຳມາທິການເສດຖະກິດ, ເຕັກໂນໂລຊີ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ, ອາດິດ ຄະນະຊີ້ນຳລະດັບຊາດ;
8. ທ່ານ ທອງພັດ ວົງມະນີ ຮອງລັດຖະມົນຕີ, ກະຊວງກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້;
9. ທ່ານ ນາງ ທິບຜະກອນ ຈັນທະວົງສາ, ຮອງຫົວໜ້າຫ້ອງວ່າການສຳນັກງານນາຍົກລັດຖະມົນຕີ, ອາດິດຮອງລັດຖະມົນຕີ ກະຊວງການເງິນ, ອາດິດຄະນະຊີ້ນຳລະດັບຊາດ;

ຄະນະຊີ້ນຳຫ້ອງການສຳຫຼວດ

1. ທ່ານ ນາງ ເພັດສະໝອນ ສອນ ຮອງຫົວໜ້າ ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ, ຫົວໜ້າຫ້ອງການສຳຫຼວດຂັ້ນສູນກາງ;
2. ທ່ານ ໄຊປລາເດດ ຈຸລາມະນີ ອະດີດຫົວໜ້າກົມແຜນການ ແລະ ການເງິນ ກະຊວງກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້, ຮອງຫົວໜ້າຫ້ອງການສຳຫຼວດຂັ້ນສູນກາງ;
3. ທ່ານ ສິມໄຊ ສີຊານິນ ຫົວໜ້າກົມສິ່ງເສີມ ແລະ ພັດທະນາເຕັກນິກກະສິກຳ, ກະຊວງກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້, ຮອງຫົວໜ້າຫ້ອງການສຳຫຼວດຂັ້ນສູນກາງ;
4. ທ່ານ ວິໄຊ ສັນຕິວົງ ຫົວໜ້າກົມສະຖິຕິເສດຖະກິດ ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ, ຮອງຫົວໜ້າຫ້ອງການສຳຫຼວດຂັ້ນສູນກາງ;
5. ທ່ານ ບຸນມິ ວິໄລຈິດ ຫົວໜ້າຫ້ອງການ ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ, ເປັນຄະນະ
6. ທ່ານ ນາງ ສຸລະພັນ ພິມພາພິງສະຫັວດ ຮອງຫົວໜ້າກົມບໍລິການສະຖິຕິ ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ, ເປັນຄະນະ
7. ທ່ານ ຄຳພັນ ຈະເລີນຜິນ ຮອງຫົວໜ້າກົມສະຖິຕິສັງຄົມ ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ, ເປັນຄະນະ
8. ທ່ານ ກິ່ງເພັດ ອາດສະນະວົງ ຮອງຫົວໜ້າກົມບໍລິການສະຖິຕິ ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ, ເປັນຄະນະ

9. ທ່ານ ສະຫວັນ ຫານພິມ ອະດີດຮອງຫົວໜ້າກົມແຜນການ ແລະ ການເງິນກະຊວງກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້, ເປັນຄະນະ
10. ທ່ານ ພິທ ພອນສີ ລໍ່ໄພບຸນ ອະດີດຮອງຫົວໜ້າກົມຜະລິດກະສິກໍາ, ກົມໃຫຍ່ພາລາທິການກະຊວງປ້ອງກັນປະເທດ, ເປັນຄະນະ
11. ທ່ານ ພິທ ແກ້ວ ດວງມາລາ ຮອງຫົວໜ້າກົມ ຄຸ້ມຄອງການຜະລິດທຸລະກິດ, ໃຫຍ່ພາລາທິການກະຊວງປ້ອງກັນຄວາມສະຫງົບ, ເປັນຄະນະ
12. ທ່ານ ສີແພງ ພັນອາມາດ ຮອງຫົວໜ້າກົມ ຄຸ້ມຄອງຊັບສິນຂອງລັດ ກະຊວງການເງິນ, ເປັນຄະນະ
13. ທ່ານ ບຸນຈັນ ກົມບຸນຍະສິດ ຫົວໜ້າກົມພັດທະນາຊຸມນະບົດ ແລະ ສະຫະກອນ, ກະຊວງກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້ ເປັນຄະນະ
14. ທ່ານ ສິມຫວັງ ພັນທະວົງ, ຫົວໜ້າກົມປູກຝັງ ແລະ ລ້ຽງສັດ, ກະຊວງກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້, ເປັນຄະນະ
15. ທ່ານ ດຣ ສິທອງ ພິມັກຂະວົງ ຮອງຫົວໜ້າກົມລ້ຽງສັດ ແລະ ປະມົງກະຊວງກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້, ເປັນຄະນະ
16. ທ່ານ ບຸນປອນ ແສງທອງ ຮອງຫົວໜ້າກົມປ່າໄມ້, ກະຊວງກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້, ເປັນຄະນະ
17. ທ່ານ ສິມບູນ ເລັ່ງສະຫວັດ ຮອງຫົວໜ້າກົມ ພັດທະນາຊຸມນະບົດ ແລະ ສະຫະກອນ ກະຊວງກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້, ເປັນຄະນະ
18. ທ່ານ ປອ ທັດເທວາ ສະພັງທອງ ຮອງຫົວໜ້າກົມຄຸ້ມຄອງ ແລະ ພັດທະນາທີ່ດິນກະສິກໍາ ກະຊວງກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້, ເປັນຄະນະ
19. ທ່ານ ປອ ສິມພອນ ຖານະສັກ ຮອງຫົວໜ້າກົມຊົນລະປະທານ ກະຊວງກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້, ເປັນຄະນະ
20. ທ່ານ ທອງສະຫວັນ ພັນທະລາວົງ ຮອງຫົວໜ້າກົມສິ່ງເສີມເຕັກນິກ ແລະ ປຸງແຕ່ງກະສິກໍາກະຊວງກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້, ເປັນຄະນະ
21. ທ່ານ ສິສິມບັດ ຈັນທະພິມ ຮອງຫົວໜ້າກົມແຜນທີ່ແຫ່ງຊາດ ກະຊວງພາຍໃນ, ເປັນຄະນະ
22. ທ່ານ ຫວິນ ແພງດວງ ຮອງຫົວໜ້າກົມຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນ, ກະຊວງຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ, ເປັນຄະນະ
23. ທ່ານ ນາງ ແສງຈັນ ແສງພິມ ຮອງຫົວໜ້າ ກົມແຜນການ-ການເງິນກະຊວງຖະແຫຼງຂ່າວ, ວັດທະນະທຳ ແລະ ທ່ອງທ່ຽວ, ເປັນຄະນະ (ຍ້າຍບ່ອນເຮັດວຽກ)

ຄະນະຊີ້ນຳ ດ້ານບັນນາທິການ ບົດລາຍງານ.

1. ທ່ານ ນາງ ເພັດສະໝອນ ສອນ, ຮອງຫົວໜ້າສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ, ຫົວໜ້າຫ້ອງການສຳຫຼວດຂັ້ນສູນກາງ;
2. ທ່ານ ສິມໄຊ ສີຊານິນ, ອະດີດ ຫົວໜ້າກົມແຜນການ ແລະ ການເງິນ, ກະຊວງກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້, ອາດີດ ຮອງຫົວໜ້າຫ້ອງການສຳຫຼວດ;
3. ທ່ານ ຊຸຊາດ ໄຊຍະກຸມມານ ຫົວໜ້າກົມແຜນການ ແລະ ການເງິນ, ກະຊວງກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້, ຮອງ ຫົວໜ້າ ຫ້ອງການ ສຳຫຼວດ;
4. ທ່ານ ວິໄຊ ສັນຕິວົງ, ຫົວໜ້າກົມສະຖິຕິເສດຖະກິດ ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ, ຮອງຫົວໜ້າຫ້ອງການສຳຫຼວດ;
5. ທ່ານ ບຸນມິ ວິໄລຈິດ, ຫົວໜ້າຫ້ອງການ ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ, ຫົວໜ້າໜ່ວຍງານບໍລິຫານ-ການເງິນ; ຮອງຫົວ ໜ້າຫ້ອງການສຳຫຼວດ;
6. ທ່ານ ຄຳພັນ ຈະເລີນຜິນ, ຫົວໜ້າກົມບໍລິການສະຖິຕິ ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ; ເປັນຄະນະ

7. ທ່ານ ນາງ ວິວັນ ສຸວັນນະເມທິ, ຫົວໜ້າສູນສະຖິຕິກະສິກຳ, ກົມແຜນການ ແລະ ການເງິນ, ກະຊວງກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້, ເປັນຄະນະ

ຄະນະວິຊາການດ້ານເນື້ອໃນ ແລະ ຂຽນບົດລາຍງານ

1. ທ່ານ ນ. ສາລິກາ ຈັນທະລາວົງ, ຮອງຫົວໜ້າກົມສະຖິຕິເສດຖະກິດ ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
2. ທ່ານ ພອນສະຫວັນ ວັນມິໄຊ, ຮອງຫົວໜ້າສູນສະຖິຕິ ກະຊວງກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້
3. ທ່ານ ແສງພະຈັນ ຊຸນທິກຸມມານ, ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິ ກະຊວງກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້
4. ທ່ານ ພອນສີ ມະບຸດວົງສາ, ວິຊາການ ສູນສະຖິຕິ ກະຊວງກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້
5. ທ່ານ ນ ມະນີສອນ ຫຼ້າຈັນທະບູນ, ວິຊາການ ກົມສະຖິຕິເສດຖະກິດ ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
6. ທ່ານ ແຫຼວຄຳ ດວງພະຈັນ, ວິຊາການ ກົມສະຖິຕິສັງຄົມ ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ

ຄະນະວິຊາການກວດແກ້, ວິໄຈ, ປຸງແຕ່ງຂໍ້ມູນ ແລະ ສ້າງຕາຕະລາງຂໍ້ມູນ

1. ທ່ານ ສີປະເສີດ ນະວົງສາ, ວິຊາການ ກົມສະຖິຕິເສດຖະກິດ ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
2. ທ່ານ ກິ່ງນະລົງ ໄຊຊະນິດ, ວິຊາການ ກົມສະຖິຕິເສດຖະກິດ ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ, ຄະນະ;
3. ທ່ານ ບໍ່ຫາ ຫວາເລົາ, ວິຊາການ ກົມສະຖິຕິສັງຄົມ ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ, ຄະນະ;
4. ທ່ານ ນ ສັນຕິສຸກ ວິລັດທະພັນ, ວິຊາການ ກົມສະຖິຕິເສດຖະກິດ ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ, ຄະນະ.

ຈັດໜ້າ ແລະ ອອກແບບໂດຍ

1. ທ່ານ ເອກມຸງຄຸນ ສິງປະເສີດ, ວິຊາການ ກົມສະຖິຕິເສດຖະກິດ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
2. ທ່ານ ນາງ ນິດຕະຍາ ເພຍເທບ, ວິຊາການ ກົມສະຖິຕິເສດຖະກິດ ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ
3. ທ່ານ ນາງ ກໍ່ອກ ພິມມະຈັນ, ວິຊາການ ກົມສະຖິຕິເສດຖະກິດ ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ

ຄຳນຳ

ການສຳຫຼວດສະຖິຕິກະສິກຳທົ່ວປະເທດ ຄັ້ງທີ III (LCA III) ໄດ້ຮັບການອານຸມັດໂດຍ ນາຍົກລັດຖະມົນຕີ ແຫ່ງ ສ ປປ ລາວ ຕາມຂໍ້ຕົກລົງ ສະບັບເລກທີ 46/ນຍ, ລົງວັນທີ 31 ພຶດສະພາ 2017 ໂດຍໄດ້ແຕ່ງຕັ້ງຄະນະຊີ້ນຳ ລະດັບຊາດ ຕາມຂໍ້ຕົກລົງເລກທີສະບັບເລກທີ 82/ນຍ, ລົງວັນທີ 1/12/2017 ເຊິ່ງແມ່ນ ທ່ານ ຮອງນາຍົກລັດຖະມົນຕີ , ລັດຖະມົນຕີ ກະຊວງ ການເງິນ ເປັນຫົວໜ້າ ຄະນະຊີ້ນຳ ແລະ ລັດຖະມົນຕີ ກະຊວງແຜນການ ແລະ ການລົງທຶນເປັນ ຮອງຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນຳ. ໃນຄະນະຊີ້ນຳດັ່ງກ່າວ ປະກອບມີ: ທ່ານ ຫົວໜ້າ ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ (ທັງເປັນຜູ້ ປະຈຳການ), ບັນດາ ທ່ານ ຮອງລັດຖະມົນຕີ ຈາກ ກະຊວງກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້, ກະຊວງການເງິນ, ເປັນຜູ້ ນຳພາ-ຊີ້ນຳ ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ. ສຳລັບ ຂັ້ນແຂວງ , ນະຄອນຫລວງ ກໍມີການແຕ່ງຕັ້ງ ຫົວໜ້າ ແລະ ຄະນະຊີ້ນຳ ໃນແຕ່ລະຂັ້ນ, ເຊິ່ງ ແມ່ນ ຮອງເຈົ້າຄອງນະຄອນຫລວງ, ຮອງເຈົ້າແຂວງ ເປັນຫົວໜ້າ , ມີ ຫົວໜ້າພະແນກແຜນການ ແລະ ການລົງທຶນ ເປັນຮອງຄະນະຊີ້ນຳ, ມີ ສູນສະຖິຕິປະຈຳແຂວງ, ນະຄອນຫລວງ, ເມືອງ ແລະ ນະຄອນ ຮ່ວມກັບພາກສ່ວນ ພະແນກການ ແລະ ຫ້ອງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງຈຳນວນໜຶ່ງ ປະກອບເຂົ້າເປັນ ຄະນະຫ້ອງການສຳຫລວດຂັ້ນດັ່ງກ່າວໃນ ຂອບເຂດທົ່ວປະເທດ.

ການສຳຫຼວດສະຖິຕິກະສິກຳທົ່ວປະເທດຄັ້ງທີ III , 2019/2020 ແມ່ນການສຳຫຼວດເກັບກຳຂໍ້ມູນສະຖິຕິຂະ ໜາດໃຫຍ່ກວມເອົາທຸກແຂວງ, ທຸກເມືອງ, ທຸກບ້ານ ໃນຂອບເຂດທົ່ວປະເທດ ໃນໄລຍະຂຶ້ນບັນຊີ ຄົວເຮືອນ ແລະ ກຳນົດຕົວແທນຂະໜາດໃຫຍ່ ສຳລັບການສຳຫລວດລົງເລິກ, ເຊິ່ງຈັດຕັ້ງປະຕິບັດໃນທຸກໆ 10 ປີ ໃນໄລຍະຜ່ານມາ ໄດ້ດຳເນີນມາແລ້ວ 2 ຄັ້ງຄື: ຄັ້ງທີ I ໃນປີ 1998/1999 ແລະ ຄັ້ງທີ II ແມ່ນ ປີ 2010/2011. ບັນດາຂໍ້ມູນທີ່ສຳ ຫຼວດເກັບກຳນັ້ນເປັນປະໂຫຍດຢ່າງຍິ່ງ ຕໍ່ການຕິດຕາມສະພາບການປ່ຽນແປງດ້ານໂຄງສ້າງ ການດຳເນີນການຜະລິດ ກະສິກຳ ຂອງປະເທດໃນໄລຍະ 10 ປີຜ່ານມາ, ການພັດທະນາໂຄງລ່າງພື້ນຖານດ້ານເສດຖະກິດ-ສັງຄົມໃນຂັ້ນຮາກ ຖານກໍຄືໃນລະດັບຂັ້ນບ້ານ; ນອກນີ້ ຍັງເປັນປະໂຫຍດ ຕໍ່ການວາງແຜນພັດທະນາປັບປຸງລະບອບການເກັບກຳສັງລວມ- ລາຍງານຂໍ້ມູນແບບບໍລິຫານ, ການຜະລິດຕົວຊີ້ບອກສະຖິຕິກະສິກຳ ເພື່ອຕິດຕາມປະເມີນການຈັດ ຕັ້ງປະຕິບັດ ແຜນການພັດທະນາເສດຖະກິດ-ສັງຄົມແຫ່ງຊາດ ແລະ ແຜນງານການປະຕິບັດເປົ້າໝາຍການພັດທະນາແບບຍືນຍົງ ໂດຍສະເພາະໃນຂະແໜງກະສິກຳ. ການກຳນົດ, ອອກແບບເນື້ອໃນ ແລະ ຂອບເຂດການເກັບກຳສັງລວມຂໍ້ມູນ ຂອງ ການສຳຫຼວດສະຖິຕິກະສິກຳ ຄັ້ງທີ III ນີ້ ແມ່ນໄດ້ອີງໃສ່ຄຸ້ມຄຸ້ມແນະນຳການສຳຫຼວດສະຖິຕິກະສິກຳຂອງໂລກປີ 2020 (WCA 2020) ໂດຍຮັກສາບັນດາຄຳຖາມຂອງການສຳຫລວດ ຄັ້ງທີ່ຜ່ານມາ ແລະ ຄຳນຶງເຖິງສະພາບຄວາມເປັນຈິງ, ເງື່ອນໄຂກໍຄືຮູບແບບການຜະລິດ ຂອງປະເທດເຮົາ ເຊິ່ງມີເນື້ອໃນ ແລະ ຂອບເຂດການເກັບກຳສັງລວມຂໍ້ມູນທີ່ຫຼາກ ຫຼາຍ ແລະ ກວ້າງຂວາງກວ່າການສຳຫຼວດ 2 ຄັ້ງທີ່ຜ່ານມາ. ພ້ອມດຽວກັນນີ້, ບັນດາ ຂໍ້ມູນຈາກການສຳຫຼວດຄັ້ງນີ້ ຍັງ ຈະຖືກນຳໃຊ້ເພື່ອເປັນບ່ອນອີງໃນການອອກແບບ, ວາງແຜນການສຳຫຼວດເກັບກຳຂໍ້ມູນແບບຕົວແທນສະເພາະດ້ານໃດ ໜຶ່ງ ຕໍ່ຈາກນີ້ ຈົນກວ່າຈະມີການສຳຫຼວດໃຫຍ່ຄັ້ງທີ IV, ໃນປີ 2029/2030;

ພາຍຫຼັງການສຳເລັດຈັດຕັ້ງປະຕິບັດການສຳຫຼວດ, ຫ້ອງການສຳຫຼວດ , ໂດຍສະເພາະ ແມ່ນທີມງານວິຊາການ ຈາກສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ ແລະ ກະຊວງກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ ກໍໄດ້ປຸງແຕ່ງ, ວິໄຈ ແລະ ສ້າງບົດລາຍງານຜົນຂອງການສຳ ຫຼວດ ໂດຍຜ່ານຂະບວນການ ທາງດ້ານວິຊາການ ແລະ ກອງປະຊຸມປຶກສາຫາລື ຢ່າງມີຫມາກຜົນ. ພິເສດການສຳຫລວດ ຄັ້ງນີ້ ກໍໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫລືອທາງດ້ານວິຊາການ ຈາກອົງການອາຫານ ແລະ ກະເສດ (FAO) ເຊິ່ງເຂົາເຈົ້າກໍໄດ້ມີສ່ວນ ຮ່ວມຕັ້ງແຕ່ເລີ້ມຕົ້ນ ໃນການອອກແບບການສຳຫລວດ, ການກຳນົດຕົວແທນ, ລົງເລິກດ້ານເນື້ອໃນ ແລະ ໂປກຮາມ ເກັບກຳ-ສິ່ງຖາຍ ແລະ ຄຸ້ມຄອງກວດກາ ຄຸນນະພາບຂອງຂໍ້ມູນຢ່າງເປັນລະບົບ ເພື່ອຮັບປະກັນເຮັດໃຫ້ຜົນການສຳ ຫລວດມີຄວາມຊັດເຈນໃນລະດັບທີ່ແນ່ນອນ ແລະ ສາມາດຕອບສະໜອງໃດ້ ຄວາມຕ້ອງການ ຂອງວຽກງານ ທັງພາກ

ລັດ ແລະ ເອກະຊົນ ກໍ່ຄືສັງຄົມ ລວມທັງການສົມທຽບລະຫວ່າງຊາດ ໃນເງື່ອນໄຂ ທີ່ ສ ປ ປ ລາວ ມີການເຊື່ອມຈອດ ແລະເຊື່ອມໂຍງກັບພາກພື້ນ ແລະສາກົນ.

ບົດລາຍງານການສໍາຫລວດ ຄັ້ງນີ້ ຈະປະກອບມີ 2 ແຫຼ່ງ ຄື: ແຫຼ່ງ 1 (ບົດລາຍງານສະບັບນີ້) ແມ່ນ ບົດລາຍ ງານສັງເຂບຜົນໄດ້ຮັບຕົ້ນຕໍຂອງການສໍາຫລວດ, ສ່ວນບົດລາຍງານແຫຼ່ງທີ 2 ແມ່ນບົດລາຍງານລົງເລິກລະອຽດຈະມີ ການນໍາສະເໜີ ແລະ ຈັດພິມໃນທ້າຍປີ 2021. ໃນບົດລາຍງານແຫຼ່ງ 1 ສະບັບນີ້ ແມ່ນບົດລາຍງານ ກ່ຽວກັບຜົນສໍາເລັດ ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດການສໍາຫລວດ ແລະ ການລາຍງານ ບາງຕົວເລກ ທາງດ້ານສະຖິຕິ ໂດຍອີງໃສ່ຜົນການເກັບກໍາ ແລະ ຜ່ານການກວດກາ ທາງດ້ານຄຸນນະພາບ ຄວາມສອດຄ່ອງຢ່າງພາວະວິໃສ ຕາມຫລັກ ແລະ ລະບອບວິທະຍາສະຖິຕິ. ບົດ ລາຍງານປະກອບມີທັງໝົດ 3 ພາກຕົ້ນຕໍ ຄື: ພາກທີ 1-ພາກສະເໜີ; ພາກທີ 2 ຜົນໄດ້ຮັບຕົ້ນຕໍຂອງການສໍາຫລວດຄົວ ເຮືອນກະສິກໍາ ເຊິ່ງຈະໄດ້ນໍາສະເໜີກ່ຽວກັບການຜະລິດກະສິກໍາ ຂອງຄົວເຮືອນ ປະກອບມີ ຄຸນລັກສະນະຄົວເຮືອນກະສິ ກໍາ, ການຜະລິດກະສິກໍາ, ການນໍາໃຊ້ດິນ, ການນໍາໃຊ້ຊີ້ນລະປະທານ ແລະ ປັດໄຈການຜະລິດກະສິກໍາ, ແຮງງານກະສິກໍາ ແລະການລ້ຽງສັດ. ພາກທີ 3 ສະເໜີບາງຂໍ້ມູນຕົ້ນຕໍທີ່ສໍາຄັນກ່ຽວກັບພື້ນຖານໂຄງລ່າງຂອງບ້ານ ແລະ ການບໍລິການ.

ໃນນາມຫົວໜ້າສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ, ຮອງຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນໍາລະດັບຊາດການສໍາຫລວດສະຖິຕິກະສິກໍາຄັ້ງທີ III (ຜູ້ປະຈໍາການ) ຂໍສະແດງຄວາມຮູ້ບຸນຄຸນມາຍັງການນໍາພັກ-ລັດ ແລະ ການຈັດຕັ້ງທຸກຂັ້ນນັບແຕ່ສູນກາງຮອດທ້ອງຖິ່ນ ຕະຫລອດຮອດພໍ່ແມ່ປະຊາຊົນບັນດາເຜົ່າທີ່ໄດ້ປະກອບ ສ່ວນຢ່າງຕັ້ງໜ້າໃນການສໍາຫລວດສະຖິຕິກະສິກໍາທົ່ວປະເທດຄັ້ງ ທີ III (LCAIII) ນີ້ ໃດ້ຮັບຜົນສໍາເລັດຢ່າງຈົບງາມ. ຂໍຂອບໃຈ ນໍາຄະນະຊີ້ນໍາ ລະດັບຊາດ , ແຂວງ, ນະຄອນຫລວງ, ເມືອງ ແລະ ນະຄອນ ກໍ່ຄື ຫ້ອງການສໍາຫລວດ ທຸກຂັ້ນ ໃນຂອບເຂດທົ່ວປະເທດ ສໍາລັບການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດວຽກງານ ທີ່ ມີກຽດ ຢ່າງມີຄວາມຮັບຜິດຊອບສູງ. ຂອບໃຈ ຄະນະນໍາ ແລະ ທີມງານ ຂອງພາກສ່ວນ ປ້ອງກັນຊາດ ປ້ອງກັນຄວາມ ສະຫງົບ ທີ່ຮັບປະກັນໃດ້ ຄວາມປອດໄພ ຮ້ອຍສ່ວນຮ້ອຍ ແລະ ພາກສ່ວນຖະແຫລ່ງຂ່າວ ວັດທະນາທໍາ ສໍາລັບການ ອໍານວຍຄວາມສະດວກໃນການ ເຜີແຜ່ ໂຄສະນາ ອອກຂ່າວ ແລະ ສື່ມວນຊົນ ດ້ວຍຫລາຍຮູບແບບ. ຂໍຊົມເຊີຍ ແລະ ຂອບໃຈ ມາຍັງ ອໍານາດການປົກຄອງ, ນາຍບ້ານ ພ້ອມຄະນະ ແລະ ພໍ່ແມ່ພື້ນຮັ່ງ ປະຊາຊົນ ບັນດາເຜົ່າ ທີ່ອໍານວຍຄວາມ ສະດວກ, ສະຫລະເວລາ ແລະ ຈິງໃຈໃຫ້ຄວາມຮ່ວມມືສະໜອງຂໍ້ມູນຕາມຄວາມເປັນຈິງ. ພິເສດຂອບໃຈມາຍັງ ບັນດານັກເດີນສໍາຫລວດ, ນັກກວດກາ ທີ່ເຮັດວຽກແນວຫນ້າ ເກັບກໍາຂໍ້ມູນອັນຫນັກຫນ່ວງ ດ້ວຍຄວາມເສຍສະຫລະ ແລະ ຮັບຜິດຊອບສູງ. ຂໍຖືໂອກາດນີ້, ສະແດງຄວາມຂອບໃຈ ບັນດາອົງການຈັດຕັ້ງສາກົນ ແລະ ຄູ່ຮ່ວມພັດທະນາ ເປັນຕົ້ນແມ່ນອົງການອາຫານ ແລະ ກະເສດ (FAO) ທີ່ໃຫ້ການສະໜັບສະໜູນທາງດ້ານວິຊາການເພື່ອເຮັດໃຫ້ການສໍາ ຫລວດໄດ້ຮັບຜົນສໍາເລັດ ແລະ ມີປະສິດທິຜົນສູງໄປຕາມມາດຖານສາກົນ.

ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ ກໍ່ຄື ຄະນະຊີ້ນໍາ, ຄະນະຫ້ອງການ ການສໍາຫລວດຍືນດີຮັບເອົາຄໍາແນະນໍາ ແລະ ຂໍ້ຄິດເຫັນ ຕ່າງໆຕໍ່ບົດລາຍງານສະບັບນີ້ ເພື່ອເປັນບົດຮຽນ ແລະ ປັບປຸງເຂົ້າໃນການປະຕິບັດວຽກງານຕໍ່ໜ້າເວົ້າລວມ, ເວົ້າສະເພາະ ແມ່ນການສ້າງ ບົດລາຍງານເຫລັ້ມ ທີ II. ຂ້າພະເຈົ້າຫວັງຢ່າຍິ່ງວ່າ ຜົນການສໍາຫລວດ ຈະເປັນປະໂຫຍດ ແລະ ບັນດາ ທ່ານ ຈະນໍາເອົາ ໄປຫມູນໃຊ້ເຂົ້າໃນ ວຽກງານຂອງຕົນໃນບາດກ້າວຕໍ່ໄປ. ພ້ອມນີ້, ຂໍຮຽກຮ້ອງໃຫ້ ທຸກພາກສ່ວນ ທົ່ວ ສັງຄົມສືບຕໍ່ສະໜັບສະໜູນ, ກະຕຸກຊຸກຍູ້ ແລະ ເຂົ້າຮ່ວມວຽກງານສະຖິຕິ ຕາມພາລະບົດບາດ, ຄວາມຮັບຜິດຊອບ ແລະ ພັນທະຂອງຕົນເພື່ອໃຫ້ວຽກງານສະຖິຕິ ຂອງປະເທດເຮົາ ໄດ້ມີປະສິດທິຜົນຂຶ້ນກວ່າເກົ່າ.

ສໍາລັບທ່ານໃດສິນໃຈທີ່ຈະເຂົ້າເຖິງ, ນໍາໃຊ້ ບົດລາຍງານ ແລະ ຖານຂໍ້ມູນ ແມ່ນສາມາດຕິດຕໍ່ພົວ ພັນ: ສູນ ສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ, ກະຊວງແຜນການ ແລະ ການລົງທຶນ.ບ້ານດົງນາໂຊກເໜືອ, ຖະໜົນໜອງບຶກ, ເມືອງ ສີໂຄດຕະບອງ ,ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ ສປປລາວ. ໂທ:(+856-021)214740, 216656, Fax: (+856-021)242022, ເວັບໄຊ້: www.lsb.gov.la.

ຫົວໜ້າສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ, ຮອງຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນໍາ (ຜູ້ປະຈໍາການ)

ສາລະບານ

ຄຳນຳ.....	v
ສາລະບານ	vii
ສາລະບານຕາຕະລາງ	ix
ສາລະບານຮູບສະແດງ.....	x
ສາລະບານເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ	xii
ອະທິບາຍຄຳສັບຫຍໍ້	xiii
ສະຫຼຸບຫຍໍ້ຜົນໄດ້ຮັບການສຳຫຼວດ	xiv
ສັງລວມບາງຂໍ້ມູນທີ່ພົ້ນເດັ່ນ	xvii
ຕາຕະລາງສັງລວມຫຍໍ້	xviii
ພາກທີ 1: ພາກສະເໜີ.....	1
1.1 ປະຫວັດຄວາມເປັນມາ	1
1.2 ຈຸດປະສົງຂອງການສຳຫຼວດ.....	1
1.3 ໂຄງຮ່າງການຈັດຕັ້ງ.....	2
1.4 ຂອບເຂດ ແລະ ເປົ້າໝາຍການສຳຫຼວດ	3
1.5 ຂັ້ນຕອນການສຳຫຼວດ	3
1.6 ເຄື່ອງມືທີ່ນຳໃຊ້ເຂົ້າໃນການສຳຫຼວດ	4
1.7 ເນື້ອໃນຂໍ້ມູນທີ່ດຳເນີນການເກັບກຳ.....	4
1.8 ການຄັດເລືອກຕົວແທນ	5
1.9 ຝຶກອົບຮົມ ນັກເດີນ ແລະ ນັກກວດກາ	6
1.10 ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດພາກສະໜາມ.....	7
1.11 ການສັງລວມ , ກວດແກ້ ແລະ ປຸງແຕ່ງ	8
1.12 ຂໍ້ມູນທີ່ບໍ່ໄດ້ຕອບແຕ່ລະອົງປະກອບ	9
1.13 ຄຸນນະພາບ ແລະ ຄວາມໜ້າເຊື່ອຖືຂອງຂໍ້ມູນ	9
1.14 ບັນຫາ, ສິ່ງທ້າທາຍ ແລະ ບົດຮຽນທີ່ຖອດຖອນໄດ້	11
1.15 ບັນດານິຍາມ ແລະ ບາງເນື້ອໃນ ທີ່ນຳໃຊ້ເຂົ້າໃນການສຳຫຼວດ	13
ພາກທີ 2: ຜົນໄດ້ຮັບຕົ້ນຕໍຂອງການສຳຫຼວດຄົວເຮືອນກະສິກຳ	14
2.1 ຄົວເຮືອນໃນ ສປປ ລາວ	14

2.2	ຄົວເຮືອນກະສິກໍາ.....	15
2.3	ການນໍາໃຊ້ດິນກະສິກໍາ.....	18
2.4	ການຜະລິດກະສິກໍາ.....	21
2.5	ການລ້ຽງສັດນໍ້າ ແລະ ປະມົງ.....	24
2.6	ແຮງງານກະສິກໍາ.....	25
2.7	ປັດໄຈທີ່ນໍາໃຊ້ເຂົ້າໃນການຜະລິດກະສິກໍາ	26
ພາກທີ 3: ໂຄງລ່າງພື້ນຖານຂອງບ້ານ ແລະ ການບໍລິການ.....		27
3.1	ຄຸນລັກສະນະບ້ານ	27
3.2	ພື້ນຖານໂຄງລ່າງຂອງບ້ານ	28
3.3	ບັນຫາທີ່ເປັນອຸປະສັກໃນການຜະລິດກະສິກໍາ	31

ສາລະບານຕາຕະລາງ

ຕາຕະລາງ 1: ການແຈກຢາຍຂອງບ້ານຕົວແທນ ແບ່ງຕາມແຂວງ ແລະ ເຂດກຸ່ມບ້ານ.....	6
ຕາຕະລາງ 2: ຈຳນວນ ແລະ ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄົວເຮືອນ ແບ່ງຕາມຕົວເມືອງ/ຊົນນະບົດ ແລະ ແຂວງ.....	14
ຕາຕະລາງ 3 ການນຳໃຊ້ທີ່ດິນຂອງຄົວເຮືອນກະສິກຳ, ສປປ ລາວ, ສີກປີ 1998/99, 2010/11 ແລະ 2019/2018	
ຕາຕະລາງ 4: ຈຳນວນບ້ານແບ່ງຕາມປະເພດບ້ານ ແລະ ແຂວງ ໃນ ປີ 2019/2020	28

ສາລະບານຮູບສະແດງ

ຮູບສະແດງ 1: ຈຳນວນຄົວເຮືອນກະສິກຳແບ່ງຕາມເຂດ.....	15
ຮູບສະແດງ 2: ຄົວເຮືອນກະສິກຳ ແບ່ງຕາມເຂດ ແລະ ແຂວງໃນປີ 2019/2020	15
ຮູບສະແດງ 3: ແຜນທີ່ການແຈກຢາຍຄົວເຮືອນກະສິກຳທົ່ວປະເທດ ປີ 2019/20	16
ຮູບສະແດງ 4: ຈຳນວນຄົວເຮືອນກະສິກຳ ປີ 2019/20	16
ຮູບສະແດງ 5: ການແຈກຢາຍຂອງຄົວເຮືອນບໍ່ແມ່ນກະສິກຳແບ່ງຕາມແຂວງ ປີ 2019/20.....	16
ຮູບສະແດງ 6: ອັດຕາສ່ວນຄົວເຮືອນກະສິກຳ ປີ 2019/2020 ແບ່ງຕາມແຂວງ	16
ຮູບສະແດງ 7: ຂະໜາດຂອງສະມາຊິກຄົວເຮືອນກະສິກຳ.....	17
ຮູບສະແດງ 8: ເພດຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນກະສິກຳ ໃນປີ 2019/2020 ແບ່ງຕາມແຂວງ	17
ຮູບສະແດງ 9: ອາຊີບຕົ້ນຕໍຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນກະສິກຳ ໃນປີ 2019/2020 ແບ່ງຕາມແຂວງ.....	18
ຮູບສະແດງ 10: ແຜນທີ່ເນື້ອທີ່ດິນກະສິກຳ ປີ 2019/2020	20
ຮູບສະແດງ 11: ອັດຕາສ່ວນຄົວເຮືອນກະສິກຳຄອບຄອງດິນ ແບ່ງຕາມຈຳນວນດິນ (ເຮັກຕາ) ປີ 2019/2020 ...	20
ຮູບສະແດງ 12: ຈຳນວນຜູ້ປູກເຂົ້າ ໃນປີ 2019/2020 (ຜັນຄົວເຮືອນ).....	21
ຮູບສະແດງ 13: ເນື້ອທີ່ປູກເຂົ້າ ໃນປີ 2019/2020 (ຜັນເຮັກຕາ).....	21
ຮູບສະແດງ 14: ອັດຕາສ່ວນຄົວເຮືອນປູກບາງພືດອຸດສະຫຳ ທຽບກັບຄົວເຮືອນກະສິກຳທັງໝົດ ໃນປີ 1998/99 ຫາ 2019/2020 (ເປີເຊັນ).....	22
ຮູບສະແດງ 15: ອັດຕາສ່ວນຄົວເຮືອນປູກກາເຟແລະ ຢາງຜາລາ ໃນປີ 1998/99 ຫາ 2019/2020	23
ຮູບສະແດງ 16: ເນື້ອທີ່ (ຮຕ) ໃນການນຳໃຊ້ເຂົ້າໃນການປູກກາເຟ ແລະ ຢາງຜາລາ ໃນປີ 1998/99 ຫາ 2019/2020.....	23
ຮູບສະແດງ 17: ຈຳນວນຄົວເຮືອນທີ່ລ້ຽງສັດໃນປີ 1998/1999 ຫາ 2019/2020 (ຜັນຄົວເຮືອນ).....	24
ຮູບສະແດງ 18: ຈຳນວນສັດລ້ຽງໃນປີ 1998/1999 ຫາ2019/2020 (ຜັນໂຕ).....	24
ຮູບສະແດງ 19: ຄົວເຮືອນລ້ຽງສັດ/ປະມົງ ໃນປີ 2010/2011 ແລະ ປີ 2019/2020	24
ຮູບສະແດງ 20: ປະເພດການລ້ຽງສັດນ້ຳ ໃນປີ 2019/2020.....	25
ຮູບສະແດງ 21: ການຫາປາແບ່ງຕາມປະເພດໃນປີ 2019/2020	25
ຮູບສະແດງ 22: ເປີເຊັນ ຂອງຄົວເຮືອນກະສິກຳທີ່ນຳໃຊ້ເຄື່ອງກົນຈັກກະສິກຳ ໃນປີ 1998/1999 ຫາ 2019/2020	26
ຮູບສະແດງ 23: ໂຄງລ່າງພື້ນຖານຂອງບ້ານ ໃນປີ 2019/2020	29
ຮູບສະແດງ 24: ການນຳໃຊ້ຕາຂ່າຍໄຟຟ້າຂອງລັດ ປີ2019/20	29

ຮູບສະແດງ 25: ການນໍາໃຊ້ຕາຂ່າຍໄຟຟ້າແບ່ງຕາມເຂດ ປີ 2019/20	29
ຮູບສະແດງ 26: ການນໍາໃຊ້ນໍ້າ ແບ່ງຕາມແຫຼ່ງນໍ້າ ແລະ ແບ່ງຕາມເຂດ ປີ 2019/20	30
ຮູບສະແດງ 27: ອັດຕາສ່ວນການເຂົ້າເຖິງໂຄງລ່າງດ້ານກະສິກໍາ (%).....	30
ຮູບສະແດງ 28: ຂໍ້ຄົງຄ້າງ/ບັນຫາທີ່ເປັນອຸປະສັກຕໍ່ຊາວກະສິກອນ ໃນປີ 2019/2020	31
ຮູບສະແດງ 29: ຂໍ້ຄົງຄ້າງ/ບັນຫາທີ່ເປັນອຸປະສັກຕໍ່ຊາວກະສິກອນ ໃນປີ 2019/2020 ແບ່ງຕາມຜູ້ມສັນຖານ	31

ສາລະບານເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ

1. ໂຄງຮ່າງການຈັດຕັ້ງ	33
2. ບາດກ້າວການສຳຫລວດ.....	38
3. ແຜນວາດລະບົບ ການສົ່ງຖ່າຍ ແລະ ຖານຂໍ້ມູນ	39
4. ລະບອບການຄັດເລືອກຕົວແທນ ແລະ ຖ່ວງນໍ້າໜັກ.....	40
5. ຕາຕະລາງຊ້ອນທ້າຍຂໍ້ມູນຄົວເຮືອນກະສິກຳ.....	43
6. ຕາຕະລາງຊ້ອນທ້າຍຂໍ້ມູນບ້ານ.....	56
7. ແບບສອບຖາມຄົວເຮືອນຕົວແທນ	70

ອະທິບາຍຄຳສັບຫຍໍ້

CAPI	Computer Assisted Personal Interviewing ສຳພາດເຊິ່ງໜ້າໂດຍນຳໃຊ້ເຄື່ອງຄອມພິວເຕີຊ່ວຍໃນການຈັດຂໍ້ມູນ
Cs-Pro	ລະບົບໂປຣກລາມອອກແບບການປ້ອນຂໍ້ມູນ
DB1	Data Base 1 ຖານຂໍ້ມູນຂັ້ນໜຶ່ງ
DB2	Data Base 2 ຖານຂໍ້ມູນສອງ
FAO	Food and Agriculture Organization ອົງການອາຫານ ແລະ ກະເສດ
FTP	File Transfer Portal ເຄື່ອງມືຮັບ-ສົ່ງຂໍ້ມູນຈາກພາກສະໜາມ
LCA	Lao Census of Agriculture ການສຳຫຼວດສະຖິຕິກະສິກຳທົ່ວປະເທດ
PAPI	Paper Assisted Personal Interviewing ສຳພາດເຊິ່ງໜ້າໂດຍນຳໃຊ້ເຈ້ຍແບບສອບຖາມໃນການຈັດຂໍ້ມູນ
SPAR	Startegy of Agriculture and Rural Statistics ຍຸດທະສາດພັດທະນາສະຖິຕິກະສິກຳ ແລະ ຊຸມນະບົດ
Stratum	ເຂດກຸ່ມຕົວແທນບ້ານ
SRSWOR	Simple Random Sampling Without Replacement ການຄັດເລືອກແບບບໍ່ມີການປ່ຽນ ແທນ
WCA	World Census of Agriculture ຄູ່ມືການສຳຫຼວດສະຖິຕິກະສິກຳຂອງໂລກ

ສະຫຼຸບຫຍໍ້ຜົນໄດ້ຮັບການສຳຫຼວດ

ການສຳຫຼວດສະຖິຕິກະສິກຳທົ່ວປະເທດ ແມ່ນໄດ້ດຳເນີນທຸກໆ 10 ປີ, ການສຳຫຼວດຄັ້ງທີ I ໄດ້ຈັດຂຶ້ນ ໃນປີ 1998/1999, ຄັ້ງທີ II ໃນປີ 2010/2011 ແລະ ຄັ້ງທີ III ໃນປີ 2019/2020, ຜົນຂອງການສຳຫຼວດສອງຄັ້ງຜ່ານມາ ໄດ້ສ່ອງແສງໃຫ້ເຫັນກ່ຽວກັບໂຄງສ້າງພື້ນຖານຂອງການ ປູກຝັດ, ລ້ຽງສັດ, ການປະມົງ ແລະ ປ່າໄມ້ ຊຶ່ງເປັນຂໍ້ມູນສະຖິຕິທີ່ດີ ສຳລັບການກຳນົດນະໂຍບາຍ ແລະ ວາງແຜນພັດທະນາເສດຖະກິດ-ສັງຄົມໃນແຕ່ລະໄລຍະ. ບົດລາຍງານສະບັບນີ້ ແມ່ນການລາຍງານຜົນຕົ້ນຕໍຂອງການສຳຫຼວດເພື່ອລາຍງານສະພາບລວມຂອງຜົນສຳເລັດ ໃນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດການສຳຫລວດ ແລະ ນຳສະເໜີ ບາງຕົວເລກສະຖິຕິ ກ່ຽວກັບຄຸນລັກສະນະ ແລະສະພາບການຜະລິດກະສິກຳຕົ້ນຕໍຂອງຄົວເຮືອນ ໃນສປປ ລາວ ໃນປີ 2019/2020. ການລາຍງານ ແລະຄິດໄລ່ ຢ່າງຄົບຖ້ວນຈະນຳສະເໜີໃນບົດລາຍງານຫລັ້ມທີ II ໃນທ້າຍປີ 2021.

ຄຸນລັກສະນະຄົວເຮືອນກະສິກຳ: ຄົວເຮືອນໃນ ສປປ ລາວ ມີທັງໝົດ 1.241.420 ຄົວເຮືອນ ໃນປີ 2019/2020 ຈາກ 8.416 ບ້ານໃນຂອບເຂດທົ່ວປະເທດ, ສ່ວນໃຫຍ່ອາໄສຢູ່ຊົນນະບົດ (ໃນນັ້ນອາໄສຢູ່ເຂດຊົນນະບົດມີຫົນທາງເຂົ້າເຖິງ 60,3%, ເຂດຊົນນະບົດທີ່ບໍ່ມີຫົນທາງເຂົ້າເຖິງ 3,2%), ສ່ວນຕົວເມືອງ 36,5%. ໃນນັ້ນ ຄົວເຮືອນກະສິກຳ (ໄດ້ເຮັດການຜະລິດກະສິກຳ:ປູກຝັງ, ລ້ຽງສັດ, ປະມົງ ແລະ ປ່າໄມ້)¹ ມີທັງໝົດ 644.098 ຄົວເຮືອນໃນປີ 2019/2020, ກວມເອົາອັດຕາສ່ວນ 52%. ໃນໄລຍະ 10 ປີ ຜ່ານມາເຖິງແມ່ນຈຳນວນຄົວເຮືອນກະສິກຳຕາມນິຍາມການສຳຫຼວດຄັ້ງທີ II ເພີ່ມຂຶ້ນ 8,6% ແຕ່ເຫັນວ່າອັດຕາສ່ວນຄົວເຮືອນກະສິກຳ ມີທ່າອ່ຽງຫຼຸດລົງຈາກ 77% (ປີ 2010/2011) ມາເປັນ 69%² (ປີ 2019/2020), ການຫັນປ່ຽນການປະກອບອາຊີບ ແລະ ການນຳໃຊ້ດິນກໍ່ອາດຈະເປັນເຫດຜົນໜຶ່ງທີ່ເຮັດໃຫ້ຄົວເຮືອນກະສິກຳມີການຫຼຸດລົງ.

ການປູກຝັດ: ຄົວເຮືອນກະສິກຳ ສ່ວນຫຼາຍແມ່ນເຮັດການປູກຝັງ ແລະ ລ້ຽງສັດ. ຄົວເຮືອນໄດ້ຫັນການປູກຝັດທີ່ຫຼາກຫຼາຍຂຶ້ນໂດຍສະເພາະພືດອຸດສາຫະກຳ, ໃນສົກປີ 2019/2020 ເຫັນວ່າ 90% ຂອງຄົວເຮືອນທີ່ມີການປູກຝັດທັງໝົດ, ສະມັດຕະພາບການຜະລິດເຂົ້າ ນາແຊງແມ່ນ ສູງກວ່າ ເຂົ້ານາປີ ແລະ ເຂົ້າໄຮ່, ໂດຍສະເລ່ຍສະມັດຕະພາບເຂົ້າທົ່ວປະເທດ 3 ໂຕນຕໍ່ເຮັກຕາ (ເຂົ້ານາປີ 3ໂຕນຕໍ່ເຮັກຕາ, ນາແຊງ 4ໂຕນຕໍ່ເຮັກຕາ ແລະ ເຂົ້າໄຮ່ 2,2ໂຕນຕໍ່ເຮັກຕາ). ໃນຂະນະນີ້, ພືດທີ່ມີການປູກຝັດເດັ່ນກວ່າໝູ່ແມ່ນມັນຕົ້ນ ມີທັງໝົດ 12.989 ຄົວເຮືອນ, ປູກກາເຟ ມີທັງໝົດ 29.200 ຄົວເຮືອນ ໃນປີ 2019/2020 ແລະ ຄົວເຮືອນປູກຢາງພາລາ ມີທັງໝົດ 57.119 ຄົວເຮືອນ ໃນປີ 2019/2020.

ການລ້ຽງສັດ ແລະ ປະມົງ: ນອກຈາກການປູກຝັດແລ້ວ, ການສຳຫລວດ ຍັງຊີ້ໃຫ້ເຫັນຈະແຈ້ງວ່າ ການລ້ຽງສັດ ແລະ ການປະມົງ ຍັງເປັນຂົງເຂດ ທີ່ຄົວເຮືອນກະສິກຳໃນ ສປປ ລາວ ຍັງດຳເນີນ, ພິເສດ ແມ່ນ ການລ້ຽງງົວ. ໃນໄລຍະ 10 ປີທີ່ຜ່ານມາ ໃນປີ 2019/2020 ເຖິງແມ່ນ ວ່າ ອັດຕາສ່ວນງົວຕໍ່ຜູ້ຄອບຄອງ ສະເລ່ຍ ຢູ່ໃນລະດັບ 5 ໂຕ ຕໍ່ຄົວເຮືອນ, ສ່ວນການຄອບຄອງສັດປີກ ສະເລ່ຍ 29 ໂຕ ຕໍ່ຄົວເຮືອນ. ສ່ວນການປະມົງ ແລະ ລ້ຽງສັດນ້ຳ ເຫັນວ່າ ຄົວເຮືອນສ່ວນຫຼາຍນິຍົມລ້ຽງສັດນ້ຳໃນໜອງ ກວມ 91,8% ຂອງຄົວເຮືອນກະສິກຳທີ່ເຮັດການປະມົງ ແລະ ນິຍົມຫາປາ ໃນແມ່ນ້ຳ ແລະ ໜອງນ້ຳທຳມະຊາດ ກວມເອົາ 48% ແລະ 18% ຕາມລຳດັບ ໃນປີ 2019/2020.

¹ ນິຍາມ ຄົວເຮືອນກະສິກຳຄັ້ງທີ III: ຄົວເຮືອນກະສິກຳ ໝາຍເຖິງຄົວເຮືອນທີ່ມີເນື້ອທີ່ຄອບຄອງດິນກະສິກຳ 0.1 ເຮັກຕາຂຶ້ນໄປ, ງົວ/ຄວາຍ 5 ໂຕຂຶ້ນໄປ, ໝູ ແລະ ແບ້ 10 ໂຕຂຶ້ນໄປ ແລະ ສັດປີກ 50 ໂຕຂຶ້ນໄປ

² ນິຍາມ ຄົວເຮືອນກະສິກຳ ໃນການສຳຫລວດ ຄັ້ງທີ II: ຄົວເຮືອນກະສິກຳ ໝາຍເຖິງຄົວເຮືອນທີ່ມີເນື້ອທີ່ຄອບຄອງດິນກະສິກຳ 0.02 ເຮັກຕາຂຶ້ນໄປ, ງົວ/ຄວາຍ 2 ໂຕຂຶ້ນໄປ, ໝູ ແລະ ແບ້ 5 ໂຕຂຶ້ນໄປ ແລະ ສັດປີກ 20 ໂຕຂຶ້ນໄປ

ເນື້ອທີ່ດິນ ແລະ ການຄອບຄອງດິນກະສິກໍາ: ໂດຍລວມ ເນື້ອທີ່ດິນກະສິກໍາເນື້ອທີ່ດິນກະສິກໍາທັງໝົດ ມີ 1.559 ວິນາຍາ ໂຮງກະສິກໍາ ໂດຍມີເນື້ອທີ່ດິນກະສິກໍາສະເລ່ຍເພີ່ມຂຶ້ນ ຈາກ 2.4 ໂຮງກະສິກໍາ (ປີ 2010/11) ມາເປັນ 2,8 ໂຮງກະສິກໍາ ໃນປີ 2019/2020. ດິນກະສິກໍາສ່ວນຫຼາຍແມ່ນນໍາໃຊ້ເຂົ້າໃນການປູກຝັດລົ້ມລູກ, ຮອງລົງມາແມ່ນທົ່ງຫຍ້າລ້ຽງສັດ, ປູກ ໄມ້ອຸດສາຫະກໍາ ແລະ ພືດຍືນຕົ້ນໃຫ້ໝາກ ຕາມລໍາດັບ.

ການນໍາໃຊ້ຊົນລະປະທານ ແລະ ປັດໄຈການຜະລິດກະສິກໍາ: ຄົວເຮືອນກະສິກໍາໃນປີ 2019/2020 ທີ່ນໍາໃຊ້ ຊົນລະປະທານສ່ວນຫຼາຍນໍາໃຊ້ລະບົບຊົນລະປະທານ ປະເພດຝາຍນໍ້າລິນ, ຈັກສູບນໍ້າ ແລະ ອ່າງເກັບນໍ້າ ກວມເອົາ 53%. ສ່ວນການນໍາໃຊ້ປັດໄຈໃນການຜະລິດກະສິກໍາ ໂດຍສະເພາະເຄື່ອງມືທັນສະໄໝ ເຫັນວ່າຜື້ເດັ່ນແມ່ນຄົວເຮືອນ ທີ່ນໍາໃຊ້ລົດໄຖ 4ລໍ້ ເພີ່ມຂຶ້ນຈາກ 9% ໃນປີ 2010/2011 ເປັນ 11,3% ໃນປີ 2019/2020 ແລະ ນໍາໃຊ້ໂປ້ມ ສູບນໍ້າ ເພີ່ມຈາກ 4% ໃນປີ 2010/2011 ເປັນ 8% ໃນປີ 2019/2020.

ການນໍາໃຊ້ແຮງງານ : ໃນປີ 2019/2020 ຈໍານວນຜູ້ເຮັດກະສິກໍາທີ່ມີອາຍຸ 15 ປີຂຶ້ນໄປ 2,4 ລ້ານຄົນ ກວມ 64 ສ່ວນ ຮ້ອຍຂອງຜົນລະເມືອງທີ່ມີອາຍຸ 15ປີ ຂຶ້ນໄປທັງໝົດ, ແຮງງານດັ່ງກ່າວໄດ້ປະກອບອາຊີບຫຼັກ ຫຼື ອາຊີບສໍາຮອງ ໃນ ຂະແໜງກະສິກໍາ ກວມເອົາ 89 ສ່ວນຮ້ອຍ ເຊິ່ງທຽບໃສ່ປີ 2010/2011 ແມ່ນເພີ່ມຂຶ້ນ (74%), ແລະ ມີອັດຕາສ່ວນ 29 ສ່ວນຮ້ອຍ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຮັບຄ່າຈ້າງ ແຕ່ປະກອບອາຊີບຊ່ວຍໃນຄອບຄົວ. ສ່ວນແຮງງານທີ່ຮັບວຽກອື່ນ ກວມ 3% ແຕ່ ຖ້າທຽບໃສ່ ສໍາຫຼວດປີ 2010/2011 ແມ່ນເພີ່ມຂຶ້ນ (1%).

ສະຫຼຸບລວມແລ້ວການສໍາຫຼວດຄັ້ງນີ້ ສະແດງໃຫ້ເຫັນວ່າການຄອບຄອງ ແລະ ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນມີການເພີ່ມຂຶ້ນ ການປ່ຽນແປງໃນການຜະລິດກະສິກໍາຂອງຄົວເຮືອນ ໄດ້ຫັນໄປສູ່ການຜະລິດທີ່ ມີຄວາມຫຼາກຫຼາຍກວ່າເກົ່າ ໂດຍເລັ່ງ ໃສ່ການຜະລິດເປັນອຸດສາຫະກໍາ ແລະ ນໍາໃຊ້ເຄື່ອງມືການຜະລິດ ທີ່ທັນສະໄໝຂຶ້ນເທື່ອລະກ້າວໃນການຂະຫຍາຍ ຜື້ນຖານ ແລະ ການຜະລິດ ກໍ່ຄື ການເພີ່ມສາມັດຕະພາບການຜະລິດຂອງຕົນ.

ນອກຈາກນັ້ນ,ການສໍາຫຼວດຄັ້ງນີ້ ຍັງສະແດງໃຫ້ເຫັນຄວາມຕ້ອງການຂອງຄົວເຮືອນກະສິກໍາ ໃນການ ພັດທະນາ ແລະ ແກ້ໄຂບັນຫາ ທີ່ເຂົາເຈົ້າປະເຊີນຢູ່ ຕໍ່ກັບບັນຫາລາຄາສິນຄ້າ ແລະ ປັດໄຈການຜະລິດທີ່ຍັງບໍ່ພຽງພໍ ເຊິ່ງ ສະແດງອອກຄື: 54 ສ່ວນຮ້ອຍ ຂອງບ້ານທັງໝົດ ໄດ້ຕອບວ່າບັນຫາການຜະລິດ ແມ່ນ ລາຄາຜົນຜະລິດຕໍ່າ, 49 ສ່ວນ ຮ້ອຍຂອງບ້ານທັງໝົດແມ່ນ ພົບບັນຫາ ຂາດແນວຜັນ, 42 ສ່ວນຮ້ອຍຂອງບ້ານ ຕອບວ່າ ທັງຂາດແນວຜັນ ແລະ ບໍ່ມີ ຢາປ້ອງກັນຜະຍາດ, ແລະ ມີ 47 ສ່ວນຮ້ອຍຂອງບ້ານ ຕອບວ່າຊົນລະປະທານບໍ່ມີນໍ້າພຽງພໍ. ຖ້າເບິ່ງຕາມເຂດພູມ ສັນຖານເຫັນວ່າບ້ານໃນເຂດທີ່ພຽງ ສ່ວນຫຼາຍ ແມ່ນຕອບວ່າອຸປະສັກຕົ້ນຕໍ ແມ່ນຂາດແຮງງານ, ເຂດພູດອຍ ອັດຕາ ສ່ວນສູງກວ່າໝູ່ ແມ່ນຂາດລົດລາກແກ່,ເຂດພູພຽງ ເຫັນວ່າຊົນລະປະທານບໍ່ມີນໍ້າພຽງພໍ.

ໃນບົດລາຍງານ ໜຶ່ງ II ຈະອະທິບາຍວິໄຈລົງເລິກວິໄຈກ່ຽວກັບການປ່ຽນແປງໃນການຄອບຄອງນໍາໃຊ້ດິນ ກະສິກໍາ, ການປ່ຽນແປງພືດຕິກໍາ-ວິທີການ ການຜະລິດ, ຈໍານວນຜົນຜະລິດ, ສະມັດຕະພາບແບ່ງຕາມຜື້ນທີ່ ການຜະລິດ ແລະ ຄວາມຫຼາກຫຼາຍຂອງການຜະລິດກະສິກໍາ, ການນໍາໃຊ້ດິນ ແລະ ເຄື່ອງມືທັນສະໄໝ ແລະ ການຂາຍຜົນຜະລິດຂອງ ຄົວເຮືອນ ເພື່ອເປັນບ່ອນອີງ ແລະ ຍັງຍືນການຫັນປ່ຽນດັ່ງກ່າວ ສູ່ການຜະລິດກະສິກໍາ ທີ່ທັນສະໄໝ ແລະ ເປັນສິນຄ້າ. ການສະຫລວດຄັ້ງນີ້ ຈະເປັນການປ່ຽນຖານສົມທຽບຖານໄຫມ່ ແລະ ຈະເປັນປະໂຫຍດ ໃນການປັບປຸງໄປຕາມການ ຂະຫຍາຍຕົວຕາມທິດ ຫັນເປັນ ອຸດສາຫະກໍາ ທີ່ທັນສະໄໝຂອງລັດຖະບານຕາມທິດ ແລະ ເປົ້າຫມາຍ ການ ພັດທະນາ ແບບຍືນຍົງ 2030.

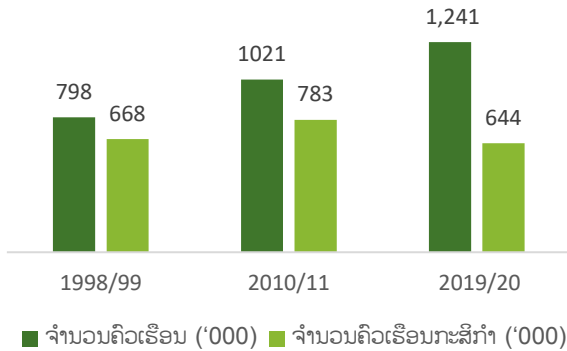
ແຜນໃນຕໍ່ໜ້າ: ເພື່ອເປັນບ່ອນອີງໃນການນໍາໃຊ້ຂໍ້ມູນຂອງການສໍາຫຼວດໃຫ້ມີປະສິດທິພາບ ແລະ ປະສິດທິຜົນຂຶ້ນກວ່າ ເກົ່າ, ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ ຈະໄດ້ຮ່ວມກັບ ອົງການອາຫານ ແລະ ກະເສດ, ທະນາຄານພັດທະນາອາຊີ ໃນການສໍາຫຼວດ ຄືນບາງຫົວໜ່ວຍການຜະລິດ ໂດຍໃຊ້ລະບົບພາບຖ່າຍດາວທຽມ ແລະ ຈັບຈຸດພິກັດ ເພື່ອຍັງຍືນເນື້ອທີ່ການຜະລິດໃນ

ບາງເຂດຕົ້ນຕໍ, ໃຫ້ເປັນບ່ອນອົງອັນໜັກແໜ້ນໃນການນໍາໃຊ້ຂໍ້ມູນການນໍາໃຊ້ເນື້ອທີ່ດິນ ແລະ ເພື່ອເປັນບ່ອນອົງໃນການຄົ້ນຄວ້າການນໍາໃຊ້ລະບົບພາບຖ່າຍດາວທຽມ ແລະ ຈັບຈຸດພິກັດເຂົ້າໃນການສໍາຫຼວດສະຖິຕິກະສິກໍາໃນຄັ້ງໜ້າ. ນອກຈາກນັ້ນ, ຜົນຂອງການສໍາຫຼວດຄັ້ງນີ້ ຍັງຈະຖືກນໍາໃຊ້ເຂົ້າໃນການວິໄຈລົງເລິກເຂົ້າໃນການຄົ້ນຄວ້າ ຕ່າງໆ ເຊັ່ນ:

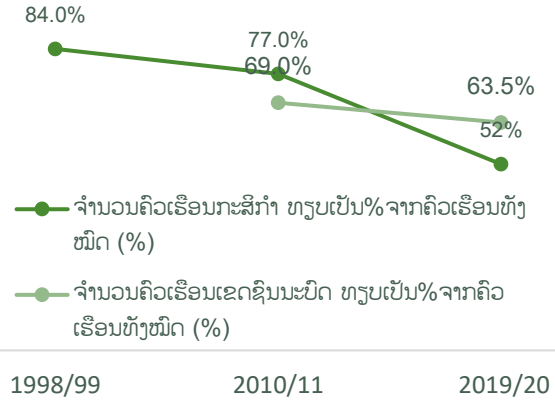
- 1) ການປັບປຸງລະບົບການລາຍງານບໍລິຫານສະຖິຕິກະສິກໍາ ແລະ ບົດຄົ້ນຄວ້າຕ່າງໆທີ່ລົງເລິກໃນຂະແໜງການກະສິກໍາ ;
- 2) ນໍາໃຊ້ເຂົ້າໃນການປັບປຸງປຶ້ມຖານການຄາດຄະເນລວມຍອດຜະລິດຕະພັນພາຍໃນ;
- 3) ນໍາໃຊ້ເຂົ້າໃນການວິໄຈ ແລະ ສໍາຫຼວດຕົວແທນ ກ່ຽວກັບການປະເມີນສະມັດຕະພາບການຜະລິດເຂົ້າ ແລະ ການຄໍ້າປະກັນສະບຽງອາຫານ ແລະ ອື່ນໆ.

ສັງລວມບາງຂໍ້ມູນທີ່ພື້ນເດັ່ນ

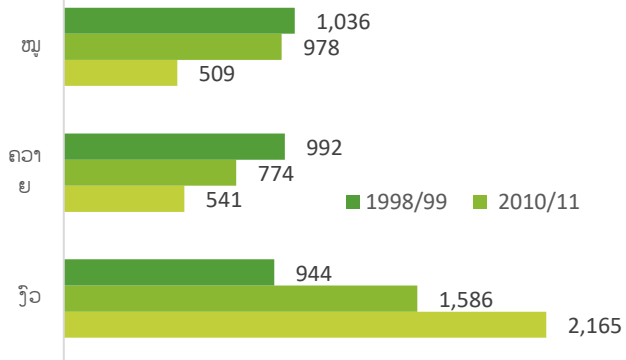
ຈຳນວນຄົວເຮືອນກະສິກຳ



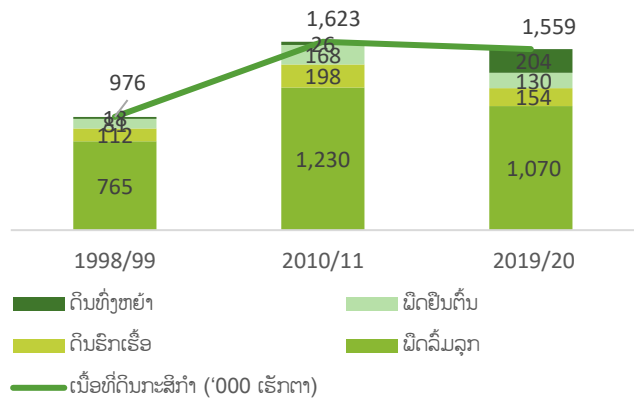
ອັດຕາສ່ວນຄົວເຮືອນກະສິກຳ



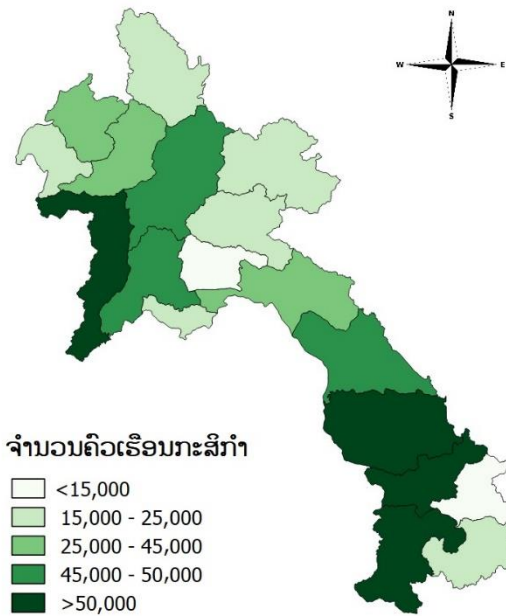
ສັດລ້ຽງ (ພັນໂຕ)



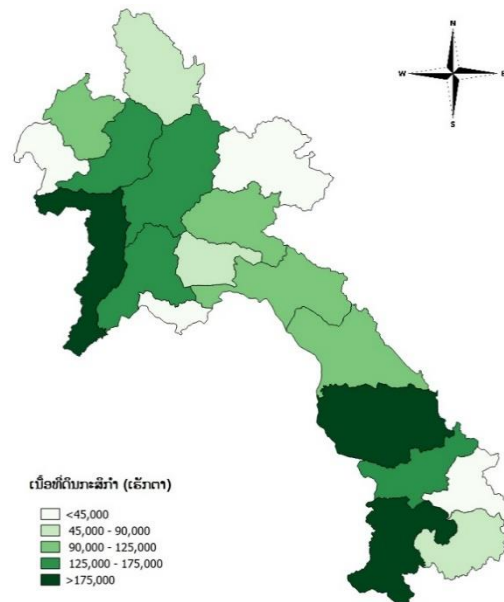
ເນື້ອທີ່ດິນກະສິກຳ (ພັນ ຮຕ)



ການແຈກຢາຍຄົວເຮືອນກະສິກຳທົ່ວປະເທດໃນປີ 2019/2020



ເນື້ອທີ່ສະເລ່ຍຕໍ່ຜູ້ຄອບຄອງ ທົ່ວປະເທດ ປີ 2019/2020



ຕາຕະລາງສັງລວມຫຍໍ້

ຄຸນລັກສະນະຂອງຄົວເຮືອນກະສິກຳ	1998/99	2010/11	2019/20	
			ນິຍາມຄັ້ງທີ II	ນິຍາມຄັ້ງທີ III
ຄົວເຮືອນກະສິກຳ				
ຈຳນວນຄົວເຮືອນ ('000)	798	1,021	1,241	1,241
ຈຳນວນຄົວເຮືອນກະສິກຳ ('000)	668	783	851	644
ຈຳນວນຄົວເຮືອນກະສິກຳ ທຽບເປັນ% ຈາກຄົວເຮືອນທັງໝົດ (%)	84	77	69	52
ຈຳນວນຄົວເຮືອນເຂດຊຸມນະບົດ ທຽບເປັນ% ຈາກຄົວເຮືອນທັງໝົດ (%)	..	69		63
ຈຳນວນຜູ້ຜະລິດກະສິກຳ ('000)	4,058	4,501		3,493
ຂະໜາດຄົວເຮືອນສະເລ່ຍ	6.1	5.7		5.4
ເນື້ອທີ່ດິນຄອບຄອງ				
ເນື້ອທີ່ດິນກະສິກຳ ('000 ເຮັກຕາ)	976	1,623		1,559
ເນື້ອທີ່ສະເລ່ຍຂອງການຄອບຄອງ (ເຮັກຕາ)	1.6	2.4		2.8
ຈຳນວນຄົວເຮືອນ ແບ່ງຕາມເນື້ອທີ່ຂອງການຄອບຄອງ (%)				
· ຕໍ່າກວ່າ 1 ເຮັກຕາ	36	22		21
· 1-2 ເຮັກຕາ	36	32		29
· 2 ເຮັກຕາ ຂຶ້ນໄປ	27	46		50
ຂະໜາດຕອນດິນໂດຍສະເລ່ຍ (ເຮັກຕາ)	0.77	0.9		1.3
ເນື້ອທີ່ດິນກະສິກຳ ແບ່ງຕາມການນຳໃຊ້ເປັນຫຼັກ ('000 ເຮັກຕາ)				
ພືດລົ້ມລູກ	765	1,230		1,070
ດິນຮີກເຮື້ອ	112	198		154
ພືດຍືນຕົ້ນ	81	168		130
ດິນທົ່ງຫຍ້າ	18	26		204
ການຄອບຄອງດິນ				
ການຄອບຄອງດິນ (ທຽບໃສ່ % ຂອງເນື້ອທີ່ດິນ)				
· ຕົນເອງເປັນເຈົ້າຂອງ	97	93		91
· ອື່ນໆ	3	7		9
ການປູກເຂົ້າ				
ເນື້ອທີ່ປູກເຂົ້າ ແບ່ງຕາມລະດູການ ('000 ເຮັກຕາ)				
· ລະດູຝົນ	680	929		669
ຈຳນວນຜູ້ປູກເຂົ້າແບ່ງຕາມລະດູການ ('000 ເຮັກຕາ)				
· ລະດູຝົນ	679	775		579
ເຂົ້າໜຽວ (ທຽບໃສ່ % ຂອງເນື້ອທີ່ປູກເຂົ້າ)	93	92		91

ຕາຕະລາງສັງລວມຫຍໍ້ (ຕໍ່)

ຄຸນລັກສະນະຂອງຄົວເຮືອນກະສິກໍາ	1998/99	2010/11	2019/20	
			ນິຍາມຄັ້ງທີ II	ນິຍາມຄັ້ງທີ III
<i>ສັດໃຫຍ່ ແລະ ສັດປີກ (ທຽບເປັນ '000 ຂອງຈຳນວນສັດທັງໝົດ)</i>				
ງົວ	944	1,586	2,041	2,165
ຄວາຍ	992	774	601	541
ໝູ	1,036	978	763	509
ໄກ່ລາດ	9,379	8,665	11,915	11,900
ເປັດ	1,351	1,791		1,650
<i>ຈຳນວນຄົວເຮືອນກະສິກໍາທີ່ມີສັດລ້ຽງ ('000)</i>				
ງົວ	208	297	303	424
ຄວາຍ	322	226	138	242
ໝູ	328	306	206	264
ໄກ່ລາດ	487	488	464	412
ເປັດ	191	213		112
<i>ສະເລ່ຍຈຳນວນສັດ ຕໍ່ ການຄອບຄອງສັດລ້ຽງ</i>				
ງົວ	5	5.3	6.7	5.1
ຄວາຍ	3	3	4.4	2
ໝູ	3	3	3.7	2
ໄກ່ລາດ	19	18	26	29
ເປັດ	7	8		15
<i>ຈຳນວນເຄື່ອງກົນຈັກກະສິກໍາ (ທຽບໃສ່ % ຂອງຄົວເຮືອນກະສິກໍາ)</i>				
ມີລົດໄຖເປັນຂອງຕົນເອງ	7	34		63
ໄດ້ນໍາໃຊ້ລົດໄຖ	20	61		73
ມີຈັກສູບນໍ້າເປັນຂອງຕົນເອງ	2	2		7
ໄດ້ນໍາໃຊ້ຈັກສູບນໍ້າ	4	4		8
<i>ແຮງງານກະສິກໍາ</i>				
ການເຮັດອາຊີບກະສິກໍາ (ທຽບໃສ່ % ຂອງສະມາຊິກຄອບຄົວທີ່ມີອາຍຸ 15 ປີ ຂຶ້ນໄປ)	92	89		69
ການເຮັດວຽກນອກສະຖານທີ່ຄອບຄອງ (ທຽບໃສ່ % ຂອງສະມາຊິກຄອບຄົວທີ່ມີອາຍຸ 15 ປີ ຂຶ້ນໄປ)	24	24		24
ຄົວເຮືອນກະສິກໍາທີ່ນໍາໃຊ້ແຮງງານຂ້າງນອກ (%)	26	45		30

ພາກທີ 1: ພາກສະເໜີ

1.1 ປະຫວັດຄວາມເປັນມາ

ການສໍາຫຼວດສະຖິຕິກະສິກໍາ ແມ່ນການສໍາຫຼວດໃຫຍ່ທົ່ວປະເທດ ທີ່ໄດ້ກໍານົດໄວ້ໃນກົດໝາຍ ວ່າດ້ວຍສະຖິຕິ ແລະ ຍຸດທະສາດການພັດທະນາລະບົບສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ ແບບຍືນຍົງ 2016-2025 ແລະ ວິໄສທັດ 2030 ທີ່ຈະໄດ້ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ໃນທຸກໆ 10 ປີ. ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ, ກະຊວງແຜນການ ແລະ ການລົງທຶນ ແລະ ກະຊວງກະສິກໍາ ໂດຍການປະສານສົມທົບ ກັບບັນດາກະຊວງທີ່ກ່ຽວຂ້ອງໄດ້ດໍາເນີນ ການສໍາຫຼວດສະຖິຕິກະສິກໍາທົ່ວປະເທດ ມາແລ້ວສອງຄັ້ງໃນປີ 1998/1999 ແລະ 2019/2020. ຜົນຈາກການສໍາຫຼວດດັ່ງກ່າວໄດ້ສະໜອງຂໍ້ມູນທີ່ສໍາຄັນກ່ຽວກັບ ໂຄງສ້າງພື້ນຖານທາງດ້ານການຜະລິດກະສິ ກໍາ, ການຄອບຄອງດິນກະສິກໍາ, ເນື້ອທີ່, ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ, ການປູກຝັງ, ການລ້ຽງສັດ, ການປະມົງ ລວມທັງການນໍາໃຊ້ ເຄື່ອງມື ແລະ ແຮງງານໃນການຜະລິດກະສິກໍາ ເຊິ່ງເປັນຂໍ້ມູນທີ່ເປັນປະໂຫຍດ ສໍາລັບການສ້າງແຜນນະໂຍບາຍຂອງ ລັດຖະບານ ໂດຍສະເພາະແມ່ນນະໂຍບາຍດ້ານການພັດທະນາຊຸມນະບົດ ແລະ ການແກ້ໄຂຄວາມທຸກຍາກໃນແຕ່ລະໄລຍະ.

ໂດຍປະຕິບັດຕາມຂໍ້ຕົກລົງຂອງ ທ່ານ ນາຍົກລັດຖະມົນຕີ ສະບັບເລກທີ 46/ນຍ, ລົງວັນທີ 30/05/2017 ສູນ ສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ, ກະຊວງແຜນການ ແລະ ການລົງທຶນ, ໂດຍປະສານສົມທົບກັບບັນດາກະຊວງທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ໄດ້ສືບຕໍ່ຈັດຕັ້ງ ປະຕິບັດ ການສໍາຫຼວດສະຖິຕິກະສິກໍາທົ່ວປະເທດ ຄັ້ງທີ III ປີ 2019/2020 ເຊິ່ງໄດ້ສໍາເລັດວຽກງານການຂຶ້ນບັນຊີ ໃນເດືອນ 9/2019 ແລະ ການເກັບກໍາຂໍ້ມູນພາກສະໜາມ ໃນເດືອນ 11- 12/2020.

ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດການສໍາຫຼວດສະຖິຕິກະສິກໍາທົ່ວປະເທດ ຄັ້ງທີ III ປີ 2019/2020 ແມ່ນເປັນຂົດໝາຍທີ່ສໍາຄັນ ໃນການສະໜອງຂໍ້ມູນທາງດ້ານກະສິກໍາ ໃນຮອບໄລຍະ 10 ປີ ຂອງ ສປປ ລາວ ເຊິ່ງຈະເປັນບ່ອນອີງ ທີ່ສໍາຄັນໃຫ້ແກ່ການຕີ ຕາມ ແລະ ປະເມີນສະພາບການຜະລິດ ກະສິກໍາໃນຂອບເຂດທົ່ວປະເທດ, ເປັນແຫຼ່ງຂໍ້ມູນຕົ້ນຕໍສໍາລັບການ ຕິດຕາມ ແລະ ປະ ເມີນ ຂາດຕົວ ຄວາມຄືບໜ້າການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດແຜນພັດທະນາ ເສດຖະກິດ-ສັງຄົມ ແຫ່ງຊາດ ຄັ້ງທີ VIII ໃນການວາງແຜນ 5 ປີ ຄັ້ງທີ IX ແລະ ເປົ້າໝາຍການພັດທະນາແບບຍືນຍົງ 2030 ເວົ້າລວມ, ເວົ້າສະເພາະ ການຜະລິດສະບຽງອາຫານ, ການ ຄຸ້ມຄອງດິນກະສິກໍາ, ການນໍາໃຊ້ດິນກະສິກໍາ, ປະສິດທິພາບໃນການໃຊ້ລະບົບຊົນລະປະທານ, ການປູກຝັງ, ລ້ຽງສັດ ແລະ ການປະມົງ. ນອກຈາກນີ້ຍັງເປັນບ່ອນອີງໃຫ້ແກ່ການຕີລາຄາ ວຽກງານພັດທະນາຊຸມນະບົດ ແລະ ການແກ້ໄຂຄວາມທຸກຍາກ ໃນຂັ້ນທ້ອງຖິ່ນເຫຼົ່ານີ້ເປັນຕົ້ນ.

1.2 ຈຸດປະສົງຂອງການສໍາຫຼວດ

ຈຸດປະສົງຕົ້ນຕໍຂອງການສໍາຫຼວດສະຖິຕິກະສິກໍາ ທົ່ວປະເທດ ຄັ້ງທີ III ປະກອບມີເນື້ອໃນດັ່ງ:

- ເພື່ອເກັບກໍາຂໍ້ມູນທາງດ້ານໂຄງສ້າງພື້ນຖານທາງດ້ານກະສິກໍາ ເປັນຕົ້ນຈໍາ ນວນຄົວເຮືອນກະສິກໍາ, ການປະກອບການໃນ ແຕ່ລະຂະແໜງການຍ່ອຍຂອງກະສິກໍາຄື: ການປູກຝັງ, ການສັດລ້ຽງ, ການປູກໄມ້ ແລະ ການປະມົງ, ການນໍາໃຊ້ເຄື່ອງ ກົນຈັກ ແລະ ອຸປະກອນເຄື່ອງມືກະສິກໍາ, ການນໍາໃຊ້ຜຸນປຸຍ ແລະ ກໍາລັງແຮງງານທີ່ໃຊ້ໃນການກະສິກໍາ, ການນໍາໃຊ້ທີ່ ດິນກະສິກໍາ, ການຄອບຄອງທີ່ດິນ ແລະ ເນື້ອທີ່ປູກຝັງຕ່າງໆ, ການນໍາໃຊ້ຊົນລະປະທານ ແລະ ລາຍຮັບຈາກການກະສິກໍາ ແລະ ອື່ນໆ (ລາຍລະອຽດ ແມ່ນ ໃນເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ);

- ເພື່ອສ້າງເປັນຖານຂໍ້ມູນລະດັບຊາດຮັບໃຊ້ ແລະ ເພື່ອສືບຕໍ່ເຮັດການອອກແບບການສໍາຫຼວດຕົວແທນ ແລະ ການສໍາຫຼວດສະເພາະໃດໜຶ່ງໃນຕໍ່ໜ້າຢ່າງເປັນລະບົບ (ລະບົບເກັບ ສໍາຫລວດ ແລະ ລາຍງານບໍລິຫານ);
- ເພື່ອຕິດຕາມການປ່ຽນແປງຂອງໂຄງສ້າງພື້ນຖານທາງດ້ານກະສິກໍາໃນຮອບ 10 ປີ ຜ່ານມາ. ເພື່ອເກັບກໍາຂໍ້ມູນໂຄງລ່າງພື້ນຖານທາງດ້ານເສດຖະກິດ-ສັງຄົມຂັ້ນບ້ານ ແລະ ເພື່ອເປັນພື້ນຖານ ຮັບໃຊ້ໃຫ້ແກ່ ໃນການເກັບກໍາຂໍ້ມູນລາຍງານບໍລິຫານສະຖິຕິກະສິກໍາ ແລະ ຜະລິດຕົວຊີ້ບອກສະຖິຕິກະສິກໍາ ທີ່ສໍາຄັນ ຮັບໃຊ້ໃຫ້ການວາງແຜນພັດທະນາເສດຖະກິດ-ສັງຄົມແຫ່ງຊາດ ແລະ ກໍ່ຕິແຜນພັດທະນາຂະແໜງການກະສິກໍາ ໃນລະດັບທ້ອງຖິ່ນ ແລະ ລະດັບປະເທດ.
- ເພື່ອຄິດໄລ່ ບັນດາ ຕົວຊີ້ບອກ ໃນຂະແໜງການ ກະສິກໍາ ແລະ ຂະແໜງການອື່ນໆ ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ຮັບໃຊ້ການປະເມີນການພັດທະນາແບບຍືນຍົງ ຂອງ ສປປ ລາວ ກໍ່ຕິສາກົນໃນເງື່ອນໄຂທີ່ ສປປ ລາວ ເປີດກວ້າງ ການເຊື່ອມໂຍງກັບພາກພື້ນ ແລະ ສາກົນ. ແລະ ຕອບສະໜອງ ຈຸດປະສົງສະເພາະໃນການວິເຄາະວິໄຈອື່ນໆທີ່ກ່ຽວຂ້ອງທັງພາກລັດ ແລະ ເອກະຊົນໃນສັງຄົມ ລວມທັງ ສະຖາບັນການສຶກສາ ແລະ ຄົ້ນຄວ້າ ເສດຖະກິດ ສັງຄົມ.

1.3 ໂຄງຮ່າງການຈັດຕັ້ງ

ການສໍາຫຼວດສະຖິຕິກະສິກໍາທົ່ວປະເທດຄັ້ງທີ III ປີ 2019 ແມ່ນອີງຕາມຂໍ້ຕົກລົງ ຂອງທ່ານນາຍົກ ລັດຖະມົນຕີວ່າດ້ວຍການອານຸມັດການສໍາຫຼວດ ແລະ ແຕ່ງຕັ້ງຄະນະຊີ້ນໍາລະດັບຊາດ ກ່ຽວກັບການສໍາຫຼວດສະຖິຕິກະສິກໍາທົ່ວປະເທດ ຄັ້ງທີ III ປີ 2019/2020 ສະບັບເລກທີ 82/ນຍ, ລົງວັນທີ 1/12/2017 ເຊິ່ງປະກອບມີ 5 ທ່ານ ໂດຍມີ ທ່ານ ສິມດີ ດວງດີ ຮອງນາຍົກລັດຖະມົນຕີ, ລັດຖະມົນຕີກະຊວງການເງິນ ເປັນຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນໍາລະດັບຊາດ, ມີ ທ່ານ ຫົວໜ້າສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ ທຽບເທົ່າຮອງລັດຖະມົນຕີ ເປັນຮອງຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນໍາ ທັງເປັນຜູ້ປະຈໍາການ, ຮອງລັດຖະມົນຕີກະຊວງກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້ ແລະ ຮອງລັດຖະມົນຕີກະຊວງການເງິນ ເປັນຄະນະ.

ຫ້ອງການສໍາຫຼວດສະຖິຕິກະສິກໍາທົ່ວປະເທດ ຄັ້ງທີ III ປີ 2019 ຂຶ້ນສູນກາງ ໄດ້ສ້າງຕັ້ງຂຶ້ນ ໂດຍອີງຕາມຂໍ້ຕົກລົງຂອງທ່ານຮອງນາຍົກລັດຖະມົນຕີ, ລັດຖະມົນຕີກະຊວງການເງິນ, ຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນໍາລະດັບຊາດ ໃນສະບັບເລກທີ 0002/ຄຊສກ, ລົງວັນທີ 9 ພຶດສະພາ 2018 ວ່າດ້ວຍການແຕ່ງຕັ້ງ ຫົວໜ້າ, ຮອງ ແລະ ຄະນະຫ້ອງການສໍາຫຼວດຂຶ້ນສູນກາງ ຂອງການສໍາຫຼວດ ສະຖິຕິກະສິກໍາທົ່ວປະເທດ ຄັ້ງທີ III ປີ 2019. ຫົວໜ້າ 1 ທ່ານ, ຮອງ 2 ທ່ານ ແລະ ຄະນະ 19 ທ່ານ ລວມທັງໝົດ 22 ທ່ານ ເຊິ່ງແມ່ນຕາງໜ້າຈາກ ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ, ກະຊວງແຜນການ ແລະ ການລົງທຶນ, ກະຊວງກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້, ກະຊວງການເງິນ, ກະຊວງປ້ອງກັນຊາດ, ກະຊວງປ້ອງກັນຄວາມສະຫງົບ, ກະຊວງຊັບພະຍາກອນທໍາມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ, ກະຊວງພາຍໃນ ແລະ ກະຊວງຖະແຫຼງຂ່າວແລະວັດທະນະທໍາ. ຫ້ອງການສໍາຫຼວດແມ່ນຕັ້ງຢູ່ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ, ກະຊວງ ແຜນການ ແລະ ການລົງທຶນ;

ຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນໍາລະດັບຊາດ, ໄດ້ມີການແຕ່ງຕັ້ງຄະນະຊີ້ນໍາຂັ້ນແຂວງ ແລະ ນະຄອນ ເຊິ່ງມີຮອງເຈົ້າຄອງນະຄອນ, ຮອງເຈົ້າແຂວງ ເປັນຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນໍາ, ຕາມຂໍ້ຕົກລົງຂອງທ່ານຮອງນາຍົກລັດຖະມົນຕີ ຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນໍາລະດັບຊາດ, ເລກທີ 0005/ຄຊສກ ລົງວັນທີ 23 ມິຖຸນາ 2018;

ພ້ອມດຽວກັນນັ້ນ ຄະນະຊີ້ນໍາການສໍາຫຼວດຂັ້ນເມືອງ ໄດ້ຖືກແຕ່ງຕັ້ງໂດຍອີງໃສ່ຄໍາສັ່ງແນະນໍາ ຂອງ ທ່ານ ຮອງນາຍົກລັດຖະມົນຕີ ຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນໍາລະດັບຊາດ, ເລກທີ 0005/ຄຊສກ ລົງວັນທີ 23 ມິຖຸນາ 2018; ເຊິ່ງມີເຈົ້າເມືອງ, ເປັນຫົວໜ້າຄະນະຊີ້ນໍາການສໍາຫຼວດ ແລະ ໄດ້ຮັບການແຕ່ງຕັ້ງໂດຍເຈົ້າແຂວງ ແລະ ເຈົ້າຄອງນະຄອນ;

1.4 ຂອບເຂດ ແລະ ເປົ້າໝາຍການສໍາຫຼວດ

ຂອບເຂດຂອງການສໍາຫຼວດສະຖິຕິກະສິກໍາທົ່ວປະເທດ ແມ່ນຖືເອົາການຖືຄອງກະສິກໍາ (ຜູ້ຜະລິດກະສິກໍາ)ທັງໝົດ ທີ່ມີການຜະລິດກະສິກໍາໃນພື້ນແຜ່ນດິນ ຂອງ ສປປ ລາວ, ໂດຍບໍ່ຈໍາແນກວ່າແມ່ນພົນລະເມືອງລາວ ແລະ ຊາວຕ່າງດ້າວທີ່ອາ ໃສ, ເຊິ່ງແມ່ນຜູ້ທີ່ຢູ່ປະຈໍາ ໃນ ສປປ ລາວ ຫຼາຍກວ່າ 6 ເດືອນຂຶ້ນໄປ. ຜູ້ຜະລິດກະສິກໍາ ອາດເປັນຄົວເຮືອນດ່ຽວ, ຄົວ ເຮືອນລວມໝູ່, ຫົວໜ່ວຍທຸລະກິດ ທີ່ມີການຜະລິດກະສິກໍາ ເຖິງແມ່ນວ່າບຸກຄົນ ຫລື ຄົວເຮືອນ ຈະມີສໍາມະໂນຄົວ ຫຼື ບໍ່ມີສໍາ ມະໂນຄົວ; ກວມເອົາການຜະລິດກະສິກໍາໃນເຂດກອງກໍາລັງປ້ອງກັນຊາດ ແລະ ປ້ອງກັນຄວາມສະຫງົບ ແລະ ພົນລະເຮືອນທົ່ວ ໄປນັບແຕ່ຂັ້ນສູນກາງຮອດທ້ອງຖິ່ນ.

ເປົ້າໝາຍຂອງການສໍາຫຼວດ ປະກອບມີຄື:

- ເປົ້າໝາຍລວມຂອງການສໍາຫຼວດ ໃນໄລຍະການຂຶ້ນບັນຊີ ແມ່ນທຸກບ້ານ ແລະ ທຸກຄົວເຮືອນໃນ ສປປ ລາວ ໄດ້ສໍາຫຼວດ ເກັບກໍາຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບໂຄງລ່າງ, ດ້ານການບໍລິການ ແລະ ສະພາບເສດຖະກິດ-ສັງຄົມຂອງທຸກໆບ້ານໃນຂອບເຂດທົ່ວ ປະເທດ;
- ເປົ້າໝາຍລວມຂອງການສໍາຫຼວດ ແມ່ນຄົວເຮືອນອອບຄອງກະສິກໍາທົ່ວປະເທດ ທີ່ເຮັດການຜະລິດກະສິກໍາ, ປະມົງ ແລະ ປ່າໄມ້, ເຊິ່ງໄດ້ດໍາເນີນໃນເວລາດຽວກັນກັບການຂຶ້ນບັນຊີ ເພື່ອສໍາຫຼວດເກັບກໍາຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບພືດ, ລ້ຽງສັດຈາກທຸກໆ ຄົວເຮືອນໃນທົ່ວປະເທດ;
- ເປົ້າໝາຍສະເພາະ, ຄັດເລືອກເອົາຄົວເຮືອນກະສິກໍາ ເພື່ອເປັນຕົວແທນລະດັບຊາດ ລົງເລິກເກັບກໍາຂໍ້ມູນການເຄື່ອນໄຫວ ກິດຈະກຳທາງດ້ານກະສິກໍາລະອຽດ; ຄົວເຮືອນກະສິກໍາໝາຍເຖິງຄົວເຮືອນທີ່ມີເນື້ອທີ່ອອບຄອງດິນກະສິກໍາ 0.1 ເຮັກຕາ ຂຶ້ນໄປ, ງົວ/ຄວາຍ 5 ໂຕ ຂຶ້ນໄປ, ໝູ ແລະ ແບ້ 10 ໂຕຂຶ້ນໄປ ແລະ ສັດປີກ 50 ໂຕຂຶ້ນໄປ.³
- ສ່ວນຫົວໜ່ວຍທຸລະກິດທີ່ປະກອບການກະສິກໍາໃນຂອບເຂດທົ່ວປະເທດ ເພື່ອຕິດຕາມກິດຈະກຳກະສິກໍາທີ່ປະກອບ ສ່ວນເຂົ້າໃນເສດຖະກິດ ແລະ ການນໍາໃຊ້ວັດຖຸດິບ ແລະ ເຄື່ອງຈັກເຂົ້າໃນການຜະລິດ, ການຜະລິດກະສິກໍາຂອງ ພາກສ່ວນອື່ນໆ ໂດຍສະເພາະແມ່ນການຜະລິດຂອງພາກສ່ວນປ້ອງກັນຊາດ ແລະ ປ້ອງກັນຄວາມສະຫງົບ ທີ່ ປະກອບສ່ວນເຂົ້າໃນເສດຖະກິດ ແລະ ການຄ້າປະກັນສະບຽງອາຫານແມ່ນ ບໍ່ທັນໃດ ປະຕິບັດ ແລະ ຄາດວ່າ ຈະໄດ້ ປະຕິບັດ ໃນທ້າຍປີ 2021.
- ຜົນຜະລິດທີ່ເກັບກໍາຈະແມ່ນການຜະລິດລະດູຝົນປີ 2019 ແລະ ຜົນຜະລິດໃນລະດູແລ້ງປີ 2019/2020

1.5 ຂັ້ນຕອນການສໍາຫຼວດ

ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດການສໍາຫຼວດສະຖິຕິກະສິກໍາທົ່ວປະເທດຄັ້ງທີ III ປີ 2019/2020 ແມ່ນນໍາໃຊ້ວິທີການສໍາພາດ ໂດຍກົງກັບບຸກຄົນທີ່ເປັນຫົວໜ້າ ຄົວເຮືອນ ຫຼື ຜູ້ໃດຜູ້ໜຶ່ງໃນຄົວເຮືອນ ທີ່ສາມາດຕອບສະໜອງຂໍ້ມູນທີ່ຖືກຕ້ອງຕາມ ຄວາມເປັນຈິງຂອງຄົວເຮືອນຂອງຕົນ. ວິທີການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດການສໍາຫຼວດໃຫຍ່ຄັ້ງນີ້ ໄດ້ຖືກຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ແບ່ງອອກເປັນ ສອງຂັ້ນຕອນ ຄື:

³ ນິຍາມຄົວເຮືອນກະສິກໍາໝາຍເຖິງຄົວເຮືອນກະສິກໍາໃນປີ 2010/2011 ທີ່ມີເນື້ອທີ່ອອບຄອງດິນກະສິກໍາ 0.02 ເຮັກຕາຂຶ້ນໄປ, ງົວ/ຄວາຍ 2 ໂຕ ຂຶ້ນໄປ, ໝູ ແລະ ແບ້ 5 ໂຕຂຶ້ນໄປ ແລະ ສັດປີກ 20 ໂຕຂຶ້ນໄປ.

- **ຂັ້ນຕອນທີ1 ການຂຶ້ນບັນຊີຄົວເຮືອນ ແລະ ບ້ານ:** ການຂຶ້ນບັນຊີຄົວເຮືອນ ແລະ ບ້ານແມ່ນການລົງສຳພາດນາຍບ້ານ ແລະ ຄົວເຮືອນ ແບບເຊິ່ງໜ້າໂດຍນຳໃຊ້ເຈ້ຍແບບສອບຖາມໃນການບັນທຶກ (Paper Assisted Personal Interviewing: PAPI). ການຂຶ້ນບັນຊີໃນການສຳຫຼວດຄັ້ງນີ້ ແມ່ນແຕກຕ່າງຈາກ ສອງຄັ້ງຜ່ານມາ, ເຊິ່ງໄດ້ຈັດຕັ້ງ ປະຕິບັດກ່ອນການສຳຫຼວດຕົວແທນ ໄດ້ດຳເນີນພາກສະໜາມໃນເດືອນ 6-7 ປີ 2019 ແລະ ໄດ້ປະຕິບັດຜ່ອມກັບການ ຂຶ້ນບັນຊີຫົວໜ່ວຍທຸລະກິດ ເພື່ອໃຫ້ສາມາດມີບັນຊີບ້ານ, ຄົວເຮືອນກະສິກຳ ແລະ ທຸລະກິດກະສິກຳ ເປັນຖານຂໍ້ມູນ ກຽມພ້ອມກ່ອນສຳຫຼວດຕົວແທນ. ພາຍຫຼັງສຳເລັດພາກສະໜາມແບບສອບຖາມໄດ້ນຳສົ່ງມາຫ້ອງການສຳຫຼວດຂັ້ນສູນ ກາງເພື່ອປ້ອນຂໍ້ມູນ ດ້ວຍລະບົບ Cs-Pro ແລະ ສັງລວມເປັນຊຸດຖານຂໍ້ມູນ;
- **ຂັ້ນຕອນທີ2: ບັນດຳເນີນການສຳຫຼວດໃຫຍ່** ກໍ່ຄືການສຳຫຼວດຕົວແທນຂະໜາດໃຫຍ່ທົ່ວປະເທດ ແມ່ນນຳໃຊ້ລະບົບ ຄອມພິວເຕີເຂົ້າໃນການສຳພາດ (Computer Assistant Personal Interview) ໂດຍນຳໃຊ້ແທບເລັດ (Tablet), ໄດ້ມີໂປແກລມ ສຳລັບນັກເດີນສຳຫຼວດສຳພາດ ແລະ ປະກອບຂໍ້ມູນເຂົ້າໃນແທບເລັດກັບທີ່, ສຳລັບນັກ ກວດກາ ກໍ່ໄດ້ມີໂປແກລມສຳລັບນັກກວດກາໃຫ້ສາມາດກວດຂໍ້ມູນຈາກແທບເລັດ ແລະ ຍັງຍືນຂໍ້ມູນ ເຂົ້າໃນລະບົບ ເຊີ ເວີ ເພື່ອກວດແກ້ຂໍ້ມູນທີ່ນັກເດີນໄດ້ສຳພາດແລ້ວ ໃຫ້ກວດແກ້ທັນຕາມເວລາ. ເພື່ອຮັບປະກັນໃນການສົ່ງຖ່າຍຂໍ້ມູນພາກ ສະໜາມເຖິງສູນກາງ ເຊີເວີໄດ້ມີລະບົບການກວດກາຂັ້ນສູນກາງ ເຊິ່ງຫ້ອງການສຳຫຼວດຂັ້ນສູນກາງ ໄດ້ມີການຈັດຕັ້ງນັກ ກວດກາຂັ້ນສູນກາງປະຈຳຢູ່ຫ້ອງກວດກາຂໍ້ມູນໃນເຊີເວີ ເພື່ອຕິດຕາມການສົ່ງຂໍ້ມູນປະຈຳວັນ ແລະ ກວດກາຄວາມ ສອດຄ່ອງຂໍ້ມູນເບື້ອງຕົ້ນ;

1.6 ເຄື່ອງມືທີ່ນຳໃຊ້ເຂົ້າໃນການສຳຫຼວດ

ປະຕິບັດຕາມ ຄູ່ມືແນະນຳ ການສຳຫຼວດສະຖິຕິກະສິກຳຂອງໂລກ (WCA 2020) ໃນການນຳໃຊ້ລະບົບ CAPI (Computer Assisted Personal Interviewing) ດ້ວຍເຄື່ອງແທບເລັດເຂົ້າໃນການເກັບກຳຂໍ້ມູນການສຳຫຼວດຕົວ ແທນ. ລະບົບການເກັບກຳນີ້ໄດ້ນຳໃຊ້ໂປລກລາມ Cspro ໃນການພັດທະນາໂປຣແກມເກັບກຳຂໍ້ມູນ, ນຳໃຊ້ໂປຣແກມ FTP ເປັນເຄື່ອງມືຮັບ-ສົ່ງຂໍ້ມູນຈາກພາກສະໜາມ, ນຳໃຊ້ລະບົບເຊີເວີຂອງສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ ເປັນເຊີເວີເກັບຮັກສາຖານຂໍ້ ມູນຂອງການສຳຫຼວດ; ສ້າງລະບົບ Share File ດ້ວຍໂປຣແກມ Microsoft Share Point ຂອງສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ; ສ້າງລະບົບການສຳຮອງຂໍ້ມູນ (Back up) ຂອງການສຳຫຼວດປະຈຳວັນໃນໄລຍະພາກສະໜາມ.

1.7 ເນື້ອໃນຂໍ້ມູນທີ່ດຳເນີນການເກັບກຳ

ເນື້ອໃນແບບສອບຖາມ ຂອງການສຳຫຼວດສະຖິຕິກະສິກຳທົ່ວປະເທດຄັ້ງທີ III ປີ 2019 ຕົ້ນຕໍແມ່ນຄືກັນກັບການ ສຳຫຼວດຄັ້ງທີ I ແລະ II, ແຕ່ຈະຖືກປັບປຸງ ແລະ ເພີ່ມເຕີມບາງລາຍການຂໍ້ມູນ ເພື່ອໃຫ້ສາມາດຮັບປະການປະຕິບັດຍຸດທະສາດ ພັດທະນາສະຖິຕິກະສິກຳ ແລະ ຊີນນະບົດ (SPAR) ແລະ ການຕິດຕາມປະເມີນການພັດທະນາແບບຍືນຍົງ ພ້ອມທັງໃຫ້ໄປ ຕາມຄູ່ມືແນະນຳການສຳຫຼວດສະຖິຕິກະສິກຳໂລກ 2020. ເນື້ອໃນຂໍ້ມູນເກັບກຳປະກອບມີ:

- ແບບສອບຖາມການຂຶ້ນບັນຊີ ປະກອບມີ 2 ແບບສອບຖາມ: ແບບສອບຖາມບ້ານ ເພື່ອສັງລວມຂໍ້ມູນບ້ານ ແລະ ການເຂົ້າເຖິງການບໍລິການດ້ານຕ່າງໆ; ແລະ ແບບສອບຖາມຂຶ້ນບັນຊີຄົວເຮືອນ ແລະ ຫົວໜ່ວຍຜືນຖານເສດຖະກິດ ປະກອບມີ 3 ພາກຄື: ພາກຄຸນລັກສະນະທົ່ວໄປ, ພາກການຄອບຄອງກະສິກໍາ ແລະ ພາກການດໍາເນີນທຸລະກິດ
- ແບບສອບຖາມສໍາຫຼວດຕົວແທນ ປະກອບມີ 12 ພາກຄື: ຄຸນລັກສະນະຂອງຄົວເຮືອນ, ການຄອບຄອງດິນ, ການນໍາໃຊ້ຊົນລະປະທານ, ການປູກຝັດ, ການປູກໄມ້ ແລະ ເຄື່ອງປ່າຂອງດົງ, ລ້ຽງສັດ, ປະມົງ, ການນໍາໃຊ້ເຄື່ອງກົນຈັກ, ການເຂົ້າເຖິງການບໍລິການ, ແຮງງານກະສິກໍາ, ການຄ້າປະກັນສະບຽງອາຫານ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ.

1.8 ການຄັດເລືອກຕົວແທນ

ການຄັດເລືອກຕົວແທນແມ່ນມີ 2 ຂັ້ນຕອນຄື:

- ຄັດເລືອກບ້ານຕົວແທນແມ່ນ ອີງໃສ່ບັນຊີບ້ານທັງໝົດ (Village Frame) ຈັດແບ່ງປະເພດກຸ່ມບ້ານຂອງການຄັດເລືອກຕົວແທນນີ້ ແມ່ນໄດ້ແບ່ງອອກເປັນ 4 ເຂດກຸ່ມບ້ານ(Stratum). ນໍາໃຊ້ວິທີການຄັດເລືອກແບບ ບໍ່ມີການປ່ຽນແທນ (Simple Random Sampling Without Replacement :SRSWOR) ສາມາດກໍານົດໄດ້ບ້ານຕົວແທນຈໍານວນ 2,552 ບ້ານໃນທົ່ວປະເທດ.
- ຄົວເຮືອນຕົວແທນກະສິກໍາ ຢູ່ໃນແຕ່ລະບ້ານຕົວແທນ ແມ່ນໄດ້ຖືກຄັດເລືອກເອົາ 16 ຄົວເຮືອນ ໂດຍໃຊ້ວິທີການສຸ່ມຕົວແທນແບບບັງເອີນໂດຍບໍ່ມີການປ່ຽນແທນ (SRSWOR) ເຊິ່ງມີທັງໝົດ 40.832 ຄົວເຮືອນ (ລວມຄົວເຮືອນຕົວແທນສໍາຮອງ 5 ຄົວເຮືອນຕໍ່ບ້ານ).
- ຜ່ານ ການສໍາຫລວດຕົວຈິງ ມີຄົວເຮືອນຕົວແທນ ທັງໝົດ ໄດ້ລົງສໍາຫຼວດທັງໝົດ 2.552 ບ້ານຕົວແທນທົ່ວປະເທດ, ຈໍານວນຄົວເຮືອນຕົວແທນ 40.421 ຄົວເຮືອນ(ລະອຽດ ກ່ຽວກັບການຄັດເລືອກ ແລະ ກະຈາຍ ຕົວແທນ ໃນເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ)
- ນອກຈາກນັ້ນ, ໃນໄລຍະພາກສະໜາມໄດ້ປະສົບກັບໄພທໍາມະຊາດ ແລະ ມີການຍຸບໂຮມບ້ານ, ດັ່ງນັ້ນ ຈຶ່ງໄດ້ມີການປ່ຽນແປງຈໍານວນບ້ານ ທັງ ໝົດ 3 ບ້ານ ຢູ່ 2 ແຂວງ ຄື: ແຂວງສາລະວັນ ແລະ ແຂວງອຸດົມສະດ໌, ມີຄົວເຮືອນຈໍານວນ 46 ຄົວເຮືອນທີ່ໄດ້ມີການປ່ຽນແທນ ຍ້ອນສະພາບການເຄື່ອນຍ້າຍຂອງຄົວເຮືອນ, ຄວາມບໍ່ຊັດເຈນຂອງການຂຶ້ນບັນຊີ ແລະ ການຈິດນັບ.

ຕາຕະລາງ 1: ການແຈກຢາຍຂອງບ້ານຕົວແທນ ແບ່ງຕາມແຂວງ ແລະ ເຂດກຸ່ມບ້ານ.

ຊື່ແຂວງ	ບ້ານຢູ່ເຂດຕົວເມືອງ		ບ້ານຢູ່ເຂດຊົນນະບົດທີ່ມີເນື້ອທີ່ດິນກະສິກໍາຂະໜາດນ້ອຍ		ບ້ານຢູ່ເຂດຊົນນະບົດທີ່ມີເນື້ອທີ່ດິນກະສິກໍາຂະໜາດກາງ		ບ້ານຢູ່ເຂດຊົນນະບົດທີ່ມີເນື້ອທີ່ດິນກະສິກໍາຂະໜາດໃຫຍ່		ລວມ	
	ຈໍານວນ	ສ່ວນຮ້ອຍ	ຈໍານວນ	ສ່ວນຮ້ອຍ	ຈໍານວນ	ສ່ວນຮ້ອຍ	ຈໍານວນ	ສ່ວນຮ້ອຍ	ຈໍານວນ	ສ່ວນຮ້ອຍ
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	15	8%	23	4%	22	3%	30	3%	90	4%
ຜົ້ງສາລີ	8	4%	63	10%	38	6%	20	2%	129	5%
ຫຼວງນໍ້າທາ	6	3%	25	4%	39	6%	47	4%	117	5%
ອຸດົມໄຊ	9	5%	30	5%	37	5%	80	8%	156	6%
ບໍ່ແກ້ວ	5	3%	18	3%	32	5%	29	3%	84	3%
ຫຼວງພະບາງ	17	9%	71	11%	84	12%	56	5%	228	9%
ຫົວພັນ	13	7%	145	23%	40	6%	24	2%	222	9%
ໄຊຍະບູລີ	16	8%	18	3%	28	4%	71	7%	133	5%
ຊຽງຂວາງ	11	6%	37	6%	45	7%	48	5%	141	6%
ວຽງຈັນ	12	6%	19	3%	27	4%	68	6%	126	5%
ບໍລິຄໍາໄຊ	9	5%	9	1%	20	3%	61	6%	99	4%
ຄໍາມວນ	12	6%	36	6%	58	9%	70	7%	176	7%
ສະຫວັນນະເຂດ	22	11%	59	9%	75	11%	187	18%	343	13%
ສາລະວັນ	8	4%	17	3%	45	7%	94	9%	164	6%
ເຊກອງ	5	3%	23	4%	21	3%	18	2%	67	3%
ຈໍາປາສັກ	13	7%	26	4%	49	7%	104	10%	192	8%
ອັດຕະປື	8	4%	8	1%	13	2%	21	2%	50	2%
ໄຊສົມບູນ	3	2%	5	1%	5	1%	22	2%	35	1%
ລວມທັງໝົດ	192	100%	632	100%	678	100%	1,050	100%	2,552	100%

ໝາຍເຫດ: ເບິ່ງຕາຕະລາງຊ້ອນທີ່ຍສໍາລັບຕາຕະລາງການແຈກຢາຍຂອງຄົວເຮືອນ

1.9 ຝຶກອົບຮົມ ນັກເດີນ ແລະ ນັກກວດກາ

ການຝຶກອົບຮົມແມ່ນບາດກ້າວສໍາຄັນນຶ່ງຂອງການສໍາຫຼວດ ຍ້ອນເປັນບາດກ້າວທີ່ພົວພັນເຖິງຄຸນນະພາບຂອງການສໍາຫຼວດ. ການສໍາຫຼວດຄັ້ງນີ້ ໄດ້ນໍາໃຊ້ນັກເດີນສໍາຫຼວດທັງໝົດ 595 ທ່ານ, ຈໍານວນນັກກວດກາຂັ້ນແຂວງ ແລະ ຂັ້ນສູນກາງທັງໝົດ 281 ທ່ານ. ນັກກວດກາຂັ້ນສູນກາງປະກອບມີຕາງໜ້າຈາກສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ ແລະ ກະຊວງກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້, ສ່ວນນັກກວດກາຂັ້ນແຂວງ ແມ່ນ ຕາງໜ້າຈາກສູນສະຖິຕິແຂວງ, ພະແນກແຜນການ ແລະ ການລົງທຶນ, ພະແນກກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້ ແລະ ພະແນກການເງິນ, ນັກເດີນສໍາຫຼວດ ແມ່ນ ສູນສະຖິຕິປະຈໍາເມືອງ, ພະແນກແຜນການ, ພະແນກກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້ ແລະ ພະແນກການເງິນ.

ເພື່ອເຮັດໃຫ້ພະນັກງານເດີນສໍາຫຼວດສາມາດກໍາແໜ້ນເນື້ອໃນ, ວິທີການ ແລະ ປະຕິບັດວຽກງານດ້ວຍຄວາມຮັບຜິດຊອບຮັບປະກັນໃຫ້ການເກັບກໍາຂໍ້ມູນຖືກຕ້ອງຄົບຖ້ວນ ແລະ ທັນກັບເວລາ. ເຊິ່ງອີງຕາມຂັ້ນຕອນການສໍາຫຼວດໃຫຍ່, ການຝຶກອົບຮົມໄດ້ແບ່ງເປັນ 3 ຂັ້ນຄື:

- ຝຶກອົບຮົມໃຫ້ແກ່ຄູ່ຝຶກຂັ້ນສູນກາງ ໄດ້ສໍາເລັດໄປ ໃນວັນທີ 21/09-02/10/2020
- ຝຶກອົບຮົມໃຫ້ແກ່ຄູ່ຝຶກ ແລະ ນັກກວດກາຂັ້ນແຂວງ ໃນວັນທີ 05-16/10/2020
- ການຝຶກອົບຮົມໃຫ້ແກ່ນັກເດີນສໍາຫຼວດຂັ້ນແຂວງ ແລະ ເມືອງ ຝຶກອົບຮົມຢູ່ໃນ 18 ແຂວງທົ່ວປະເທດ ໃນຕົ້ນເດືອນ 11 ປີ 2020

ໄລຍະເວລາຂອງການຝຶກອົບຮົມ ແມ່ນດໍາເນີນເປັນເວລາ 6 ອາທິດ ໃຊ້ເວລາຫຼາຍກວ່າການສໍາຫຼວດຄັ້ງຜ່ານມາ ຍ້ອນໄດ້ເພີ່ມເວລາອີກ 1 ອາທິດ ໃຫ້ນັກກວດກາ ແລະ ນັກເດີນສໍາຫຼວດໄດ້ຝຶກດ້ານເນື້ອໃນຂອງການນໍາໃຊ້ແທບເລັດ ແລະ ໂປກລາມປ້ອນຂໍ້ມູນ. ການຝຶກອົບຮົມ ໃນແຕ່ລະຂັ້ນ ໄດ້ມີການລົງທົດລອງສໍາພາດຄົວເຮືອນຕົວຈິງ ເພື່ອຮັບປະກັນໃຫ້ນັກກວດກາ ແລະ ນັກເດີນສໍາຫຼວດ ເຂົ້າໃຈເນື້ອໃນລະອຽດຂອງແບບສອບຖາມ ເຂົ້າໃຈລະບົບການປະຕິບັດພາກສະໜາມ ແລະ ເຕັກນິກການສໍາພາດ.

ເພື່ອຮັບປະກັນໃຫ້ນັກເດີນສໍາຫຼວດ ກໍາແໜ້ນບັນດາເນື້ອໃນ ແລະ ວິທີການຈົດນັບ, ຫ້ອງການສໍາຫຼວດໄດ້ສ້າງ ຄູ່ມືແນະນໍາໃນແຕ່ລະດ້ານປະກອບມີຄືດັ່ງນີ້:

- ຄູ່ມືນັກກວດກາພາກເນື້ອໃນ ແລະ ນໍາໃຊ້ລະບົບກວດກາທາງແທບເລັດ
- ຄູ່ມືນັກເດີນສໍາຫຼວດ
- ຄູ່ມືການນໍາໃຊ້ແທບເລັດ ແລະ ລະບົບການປ້ອນຂໍ້ມູນ, ການສົ່ງຂໍ້ມູນເຂົ້າໃນລະບົບຖານຂໍ້ມູນ
ນອກຈາກນັ້ນ ຍັງມີບົດສອນຕ່າງໆ ເຊິ່ງໄດ້ແຈກຢາຍ ແລະ ທັງໄດ້ຕິດຕັ້ງເຂົ້າໃນແທບເລັດ ເພື່ອໃຫ້ນັກເດີນສໍາຫຼວດສາມາດນໍາໃຊ້ ແລະ ເບິ່ງຄືນໄດ້ໃນໄລຍະພາກສະໜາມ

1.10 ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດພາກສະໜາມ

ໄລຍະເວລາຂອງການສໍາຫຼວດພາກສະໜາມ ແມ່ນ ວັນທີ 15/11/2020-15/12/2020 ແລະ ການສົ່ງຂໍ້ມູນໃນເຂດທີ່ບໍ່ມີສັນຍານອິນເຕີເນັດ ຮອດວັນທີ 25/12/2020 ພ້ອມກັນທົ່ວປະເທດ, ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດພາກສະໜາມໄດ້ແບ່ງອອກເປັນ 4 ລະດັບ ຄື:

- ຫ້ອງການສໍາຫຼວດຂັ້ນສູນກາງ ມີໜ້າທີ່ເປັນໃຈກາງໃນການປະສານງານ ລະຫວ່າງຫ້ອງການສໍາຫຼວດຂັ້ນສູນກາງ ແລະ ຫ້ອງການສໍາຫຼວດຂັ້ນແຂວງ ຮັບຜິດຊອບອອກແບບການສໍາຫຼວດ, ສ້າງຄູ່ມືແນະນໍາ, ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດການຝຶກອົບຮົມຂັ້ນສູນກາງ, ແນະນໍາອອກແບບການສ້າງແຜນເດີນສໍາຫຼວດພາກສະໜາມ, ຕິດຕາມຄວາມຄືບໜ້າ, ແກ້ໄຂບັນຫາຕ່າງໆ ໃນໄລຍະພາກສະໜາມ, ເປັນຜູ້ຕັດສິນການປ່ຽນຕົວແທນ ແລະ ກໍລະນີອື່ນໆໃນພາກສະໜາມ. ນັກກວດກາຂັ້ນສູນກາງ ຈໍານວນ 2 ທ່ານ ໄດ້ປະຈໍາຢູ່ 18 ແຂວງ ເຊິ່ງແມ່ນຜູ້ຕາງໜ້າຈາກຫ້ອງການສໍາຫຼວດຂັ້ນສູນກາງ ຈາກພາກສ່ວນສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ ແລະ ກະຊວງກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້ ຮັບຜິດຊອບເປັນໃຈກາງປະສານງານລະຫວ່າງຫ້ອງການສໍາຫຼວດຂັ້ນແຂວງ ແລະ ຂັ້ນສູນກາງ, ຕິດຕາມການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດພາກສະໜາມ, ຮັບປະກັນໃຫ້ການດໍາເນີນການສໍາຫຼວດໄປຕາມແຜນ ແລະ ເນື້ອໃນທີ່ກໍານົດໄວ້;
- ຫ້ອງການສໍາຫຼວດຂັ້ນແຂວງ ມີໜ້າທີ່ສ້າງແຜນການເດີນສໍາຫຼວດຂັ້ນແຂວງ ໃຫ້ໄປຕາມແຜນທີ່ສູນກາງກໍານົດ, ແຕ່ງຕັ້ງນັກກວດກາຂັ້ນແຂວງ ຂອງການສໍາຫຼວດ, ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດການຝຶກອົບຮົມຂັ້ນແຂວງ, ຄຸ້ມຄອງ ແລະ ຕິດຕາມການສໍາຫຼວດພາກສະໜາມໃນຂອບເຂດແຂວງ, ລາຍງານຄວາມຄືບໜ້າ ແລະ ບັນຫາພາກສະໜາມປະຈໍາວັນເພື່ອໃຫ້ສາມາດຕິດຕາມແກ້ໄຂບັນຫາໃນໄລຍະພາກສະໜາມ. ນັກກວດກາຂັ້ນແຂວງແມ່ນໄດ້ຖືກແຕ່ງຕັ້ງ ຈາກພາກສ່ວນ ສູນສະຖິຕິ

ປະຈຳແຂວງ ແລະ ພະແນກກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ ເຊິ່ງໄດ້ໄປລົງປະຈຳການຢູ່ທຸກເມືອງທີ່ເປັນຕົວແທນໃຫ້ແກ່ການສຳຫຼວດ
ຈົນສຳເລັດພາກສະໜາມ;

- ຫ້ອງການສຳຫຼວດຂັ້ນເມືອງ ມີໜ້າທີ່ເປັນໃຈກາງໃນການປະສານງານໃຫ້ແກ່ບັນດາທີມນັກເດີນສຳຫຼວດ, ຄັດເລືອກນັກ
ເດີນສຳຫຼວດຕາມມາດຖານເງື່ອນໄຂ, ສ້າງແຜນຈັດຕັ້ງປະຕິບັດພາກສະໜາມຂອງແຕ່ລະທີມນັກເດີນສຳຫຼວດ ຕາມ
ແຜນລວມຂອງການສຳຫຼວດຂັ້ນແຂວງ, ຕິດ ຕາມການສຳຫຼວດພາກສະໜາມໃນແຕ່ລະບ້ານ ລາຍງານຄວາມຄືບໜ້າ,
ບັນຫາ ແລະ ຂໍ້ຄົງຄ້າງພາກສະໜາມ ເພື່ອໃຫ້ຫ້ອງການສຳຫຼວດຂັ້ນແຂວງ ແລະ ຂັ້ນສູນກາງ ໄດ້ແກ້ໄຂທັນເວລາ. ນັກ
ກວດກາຂັ້ນເມືອງ 1 ຄົນ ຕໍ່ທີມ, ມີໜ້າທີ່ປະຈຳຢູ່ໃນແຕ່ລະທີມນັກເດີນສຳຫຼວດ, ເປັນຫົວໜ້າທີມນັກເດີນສຳຫຼວດ ລົງ
ສຳພາດແຕ່ລະບ້ານ, ກວດແກ້ຂໍ້ຜິດພາດພາກສະໜາມ, ໃຫ້ຄຳແນະນຳ, ແກ້ໄຂບັນຫາພາກສະໜາມ ໄປຕາມຄູ່ມືແນະນຳ
ຂອງສູນກາງ;
- ນັກເດີນສຳຫຼວດ ທັງໝົດມີປະມານ 595 ຄົນ ເພື່ອລົງ ເກັບກຳຂໍ້ມູນການສຳຫຼວດຢູ່ພາກສະໜາມ. ນັກເດີນສຳຫຼວດ
ແມ່ນ ພະນັກງານຈາກຂັ້ນເມືອງ ຈາກສູນສະຖິຕິປະຈຳເມືອງ, ຫ້ອງການແຜນການ ແລະ ຫ້ອງການກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້.
ນັກເດີນສຳຫຼວດ ໄດ້ຮັບການຝຶກອົບຮົມໃນຂັ້ນແຂວງ ເວລາ 2 ອາທິດ, ໄດ້ຜ່ານການລົງທົດລອງສຳພາດຕົວຈິງ, ເພື່ອ
ກຽມພ້ອມພາກສະໜາມ, ມີໜ້າທີ່ສ້າງແຜນລົງສຳຫຼວດບ້ານ ແລະ ຄົວເຮືອນຕົວແທນທີ່ຖືກມອບໝາຍ, ປະຕິບັດຕາມຄູ່
ມືແນະນຳນັກເດີນສຳຫຼວດຢ່າງເຂັ້ມງວດ, ລາຍງານຄືບຄືບໜ້າປະຈຳວັນໃຫ້ແກ່ນັກກວດກາຂັ້ນເມືອງ ແລະ ຫ້ອງການສຳ
ຫຼວດຂັ້ນເມືອງ;

ລະບົບການຕິດຕາມ ແລະ ກວດແກ້ພາກສະໜາມ

ການສຳຫຼວດຄັ້ງນີ້ ແມ່ນນຳໃຊ້ ແທບເລັດເຂົ້າໃນການສຳຫຼວດ ຈຳນວນ 1.255 ໜ່ວຍ, ນັກເດີນສຳຫຼວດໄດ້ນຳໃຊ້
ແທບເລັດໃນການສຳພາດ ເຊິ່ງມີລະບົບ ອອບລາຍ ແລະ ອອນລາຍ, ພາຍຫຼັງສຳພາດແລ້ວ ແມ່ນໄດ້ສົ່ງຂໍ້ມູນເຂົ້າໃນເຊີເວີ ຂອງ
ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ (ຖານຂໍ້ມູນ1), ນັກກວດກາຂັ້ນແຂວງ ແລະ ເມືອງ ຜູ້ປະຈຳຢູ່ໃນທີມນັກເດີນສຳຫຼວດ ຈະດຶງຂໍ້ມູນມາ
ກວດແກ້ປະຈຳວັນ ແລະ ສົ່ງຂໍ້ມູນດັ່ງກ່າວກັບເຂົ້າໃນຖານຂໍ້ມູນ 2, ນັກກວດກາຂັ້ນສູນກາງ ຜູ້ປະຈຳການຢູ່ຫ້ອງການສຳຫຼວດ
ຈະເຮັດວຽກກວດແກ້ອີກຄັ້ງ ແລະ ສົ່ງຂໍ້ມູນທີ່ຜິດພາດລົງໃຫ້ທີມນັກເດີນສຳຫຼວດ ເພື່ອປັບປຸງຄືນ ແລະ ສົ່ງເຂົ້າຖານຂໍ້ມູນອີກ
ຄັ້ງນຶ່ງ. ນັກກວດກາຂັ້ນສູນກາງຜູ້ປະຈຳຢູ່ຫ້ອງການສຳຫຼວດ ຈະເປັນຜູ້ກຳນົດ ລະຫັດປະຈຳຕົວຂອງຄົວເຮືອນຕົວແທນ ແລະ
ເປັນຜູ້ກຳນົດລະຫັດການປ່ຽນແທນຄົວເຮືອນ. ສະນັ້ນ, ຖານຂໍ້ມູນສອງ ຖືເປັນຖານຂໍ້ມູນສຸດທ້າຍພາກສະໜາມ ທີ່ໄດ້ຜ່ານ
ການກວດກາຄຸນະພາບໃນພາກສະໜາມ.

1.11 ການສັງລວມ , ກວດແກ້ ແລະ ປຸງແຕ່ງ

ພາຍຫຼັງສຳເລັດພາກສະໜາມ, ຖານຂໍ້ມູນ 2 (DB2) ຖືກນຳມາອານາໄມ ໂດຍອີງໃສ່ການກວດແກ້ລະຫັດສາລະບານ,
ຄວາມໝາຍຂອງຄຳຖາມ, ການເຕັ້ນຂ້າມຂອງຄຳຖາມ, ລະຫັດຫົວໜ່ວຍ, ກວດຂໍ້ມູນທີ່ຂາດ (missing value), ບໍ່ມີຄຳ
ຕອບ ແລະ ອື່ນໆ ຕາມຫຼັກການວິທະຍາສາດສະຖິຕິ ເພື່ອຮັບປະກັນຄຸນນະພາບຂອງຂໍ້ມູນ. ນຳໃຊ້ລະບົບສະຖິຕິ (STATA)
ໃນການປຸງແຕ່ງຂໍ້ມູນ ແລະ ແກ້ໄຂຄວາມຜິດ (error), ການກວດແກ້ຂໍ້ມູນແມ່ນນັບແຕ່ເດືອນ ມັງກອນ ຫາ ມີນາ 2021
ແລະ ວິໄຈ ແລະ ຂຽນບົດລາຍງານ ແມ່ນໃນເດືອນມີນາ ຫາ ພຶດສະພາ 2021.

ການກວດກາ ແລະ ກວດແກ້ຂໍ້ມູນຈາກການສຳຫຼວດ ແມ່ນໄດ້ມີການປະຕິບັດ 3 ຂັ້ນຕອນຄື:

- ຂັ້ນຕອນ 1: ເປັນຂະບວນການກວດກາໂຄງສ້າງຖານຂໍ້ມູນ ເພື່ອສະແດງໃຫ້ເຫັນຈຳນວນຄວາມຄືບຖ້ວນຂອງຄຳຖາມ ໃນຖານຂໍ້ມູນ ແລະ ໃນແບບສອບຖາມ, ການໃສ່ລະຫັດຂອງຄຳຖາມ ແລະ ລະຫັດຂອງຄຳຕອບ, ຈຳນວນການຕອບ ລາຍການຂໍ້ມູນ ແລະ ການຊ້ຳຊ້ອນຂອງລະຫັດຄົວເຮືອນຕົວແທນ.
- ຂັ້ນຕອນ 2: ເປັນຂັ້ນຕອນກວດກາຄືນ ຕໍ່ກັບການກຳນົດເງື່ອນໄຂຄວາມຖືກຕ້ອງຂອງການໃຫ້ຄຳຕອບຂອງແຕ່ລະຄຳ ຖາມ ແລະ ຊອກຫາຄຳຕອບທີ່ມີຄ່າຜິດປົກກະຕິ (Outliers). ວິທີການກວດກາສຳລັບຂັ້ນຕອນນີ້ ປະກອບການກວດກາ ເງື່ອນໄຂການຂ້າມຄຳຖາມ, ກວດກາຄຳຕອບທີ່ນອກຂໍ້ກຳນົດ, ກວດກາຄວາມສອດຄ່ອງຂອງຄຳຕອບ ແລະກວດກາຄ່າ ຜິດປົກກະຕິ. ສຳລັບການຊອກຫາຄຳຕອບທີ່ມີຄ່າຜິດປົກກະຕິ (Outliers) ແມ່ນໄດ້ປະຕິບັດຕາມຫຼັກການແຈກຢາຍຂໍ້ ມູນໃນລະດັບ 95% ເປັນເກນກຳນົດຄ່າສູງສຸດ.
- ຂັ້ນຕອນ 3: ເປັນຂະບວນການການແກ້ໄຂ ແລະ ການປ່ຽນແທນຂໍ້ມູນ ຕໍ່ກັບບັນດາລາຍການຂໍ້ມູນທີ່ມີຄ່າຄຳຕອບຜິດ ປົກກະຕິບັດ ຊຶ່ງໄດ້ມີການປ່ຽນແທນຄ່າຄຳຕອບ ດ້ວຍຫຼັກການ ການແຈກຢາຍຂໍ້ມູນໃນລະດັບ 95% ເປັນເກນກຳນົດ ຄ່າສູງສຸດ ແລະ ການນຳໃຊ້ຄ່າສະເລ່ຍຂອງຄົວເຮືອນຕົວແທນຢູ່ໃນເຂດດຽວກັນ.

ບົດລາຍງານ ແລະ synthax ໃນການກວດແກ້ ໃດ້ຖືກສ້າງຂຶ້ນເພື່ອເປັນບ່ອນອີງ ແລະຄວາມໂປ່ງໃສ ທາງດ້ານວິຊາ ການ ຕາມຫຼັກການ ແລະ ຈະຖືກສຳນວນສຳເນົາຮັບໃຊ້ ການດຳເນີນ ການສຳຫລວດ ໃນຄັ້ງຕໍ່ໄປ.

1.12 ຂໍ້ມູນທີ່ບໍ່ໄດ້ຕອບແຕ່ລະອົງປະກອບ

ໃນຈຳນວນ ຄົວເຮືອນທັງໝົດ ທີ່ເປັນຕົວແທນ ຄົວເຮືອນກະສິກຳ, ມີ 230 ຄົວເຮືອນ ບໍ່ໄດ້ເກັບກຳ ຊຶ່ງກວມເອົາ 0.57% ເນື່ອງຈາກຄົວເຮືອນຕົວແທນໄດ້ມີການຍົກຍ້າຍບ້ານ, ບໍ່ມີຜູ້ໃຫ້ສຳພາດ ແລະ ບໍ່ໄດ້ດຳເນີນການຜະລິດກະສິກຳ ຫລາຍກວ່າ 12 ເດືອນ ກ່ອນມີເດີນສຳຫລວດຕົວຈິງ. ມີ 51 ຄົວເຮືອນ ບໍ່ມີຄຳຕອບຂອງລາຍການຂໍ້ມູນທັງໝົດ ກວມເອົາ 0.13% ຂອງຈຳນວນຄົວເຮືອນທີ່ຖືກສຳພາດ. ສຳລັບ 51 ຄົວເຮືອນທີ່ບໍ່ຕອບຄຳຖາມທັງໝົດ ແມ່ນບໍ່ໄດ້ມີການຄຳນວນ ຫລື ໃຊ້ວິການ ດັດແກ້ໃດໆທັງໝົດ ເນື່ອງຈາກມີຈຳນວນໜ້ອຍ ຈຶ່ງບໍ່ມີຜົນກະທົບຕໍ່ຜົນຂອງການສຳຫລວດ.

1.13 ຄຸນນະພາບ ແລະ ຄວາມໜ້າເຊື່ອຖືຂອງຂໍ້ມູນ

ຂໍ້ມູນການສຳຫລວດ ຈາກອົງປະກອບຄົວເຮືອນຕົວແທນ ອີງໃສ່ຕົວແທນ ແລະ ຂຶ້ນກັບຄ່າຜິດດ່ຽງ ເພາະວ່າການ ອອກແບບການວາງແຜນຂອງການຄັດເລືອກແບບຕົວແທນໃນລະດັບເມືອງ, ລະດັບແຂວງ ແລະ ລະດັບຊາດ ມີຄ່າຜິດດ່ຽງ ຂ້ອນຂ້າງຕ່ຳ. ສະນັ້ນ, ຜົນໄດ້ຮັບຈາກການສຳຫລວດສະຖິຕິກະສິກຳ ຈະບໍ່ຄືກັນກັບແຫຼ່ງຂໍ້ມູນອື່ນໆ ແລະເຊື່ອໝັ້ນວ່າ ມີ ຄວາມຊັດເຈນສູງສົມຄວນ. ຜົນຈາກການສຳຫລວດ ອາດມີຄວາມແຕກຕ່າງຈາກການແຫລ່ງຂໍ້ມູນອື່ນ ເປັນຕົ້ນລະບົບການ ລາຍງານ ບໍລິຫານ ແມ່ນ ຍ້ອນເຫດຜົນຕົ້ນຕໍຄື:

- ການສຳຫລວດກວມ ເອົາສະເພາະແຕ່ຄົວເຮືອນກະສິກຳ ເທົ່ານັ້ນ. ສ່ວນ ຜິດທີ່ປູກ ແລະ ສັດລ້ຽງຂອງບໍລິສັດເອກະຊົນ, ບໍລິສັດຂອງລັດ, ສະຫະກອນ ແລະ ການຜະລິດກະສິກຳຂອງກຳລັງປ້ອງກັນຄວາມສະຫງົບ-ປ້ອງກັນປະເທດ ແມ່ນບໍ່ ໄດ້ລວມເຂົ້າໃນການສຳຫລວດຄັ້ງນີ້.

- ຂໍ້ມູນຈາກການສຳຫຼວດຢູ່ຂັ້ນແຂວງ ແມ່ນອີງໃສ່ການນຳໃຊ້ທີ່ດິນກະສິກຳ ໂດຍຖືເອົາຄົວເຮືອນທີ່ອາໄສຢູ່ໃນແຂວງ ບໍ່ໄດ້ອີງໃສ່ທີ່ຕັ້ງຂອງດິນກະສິກຳທີ່ຢູ່ພາຍໃນແຂວງ, ຂໍ້ມູນສະຖິຕິກະສິກຳອື່ນໆ ທີ່ມີຢູ່ໃນ ສ ປປ ລາວແມ່ນອີງໃສ່ທີ່ຕັ້ງຂອງດິນພາຍໃນແຂວງ ບັນຫານີ້ມີຜົນສະທ້ອນທີ່ສຳຄັນໃນເຂດພື້ນທີ່ຕົວເມືອງໃຫຍ່.
- ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດພາກສະໜາມການສຳຫຼວດສະຖິຕິກະສິກຳທົ່ວປະເທດ ໄດ້ມີການຍ້າຍເວລາຈາກການສຳຫຼວດ ຈາກເດືອນມີນາ-ເມສາ 2020 ມາເປັນ ເດືອນ ພະຈິກ-ທັນວາ ປີ 2020, ເນື່ອງຈາກ ມີການແຜ່ລະບາດຂອງພະຍາດໂຄວິດ-19 ການສຳຫຼວດສະຖິຕິກະສິກຳທົ່ວປະເທດຄັ້ງທີ III, ຈຶ່ງໄດ້ປະຕິບັດຕາມຄຳສັ່ງມາດຕະການສະກັດກັ້ນການແຜ່ລະບາດຂອງພະຍາດດັ່ງກ່າວ, ຈຶ່ງໄດ້ມີການຍ້າຍເວລາ ການຝຶກອົບຮົມ ແລະ ການສຳຫຼວດພາກສະໜາມ.

ນອກນັ້ນ, ພວກເຮົາກໍ່ຍັງສັງເກດ ເຫັນໃດ້ບາງ ຂໍ້ຈຳກັດ ຫລື ສິ່ງທີ່ຄວນເອົາໃຈໃສ່ ໃນການສົມທຽບບາງຕົວຊີ້ບອກ ໃນບາງຂົງເຂດ ໃສ່ ການສຳຫລວດ ທີ່ຜ່ານມາ ເນື່ອງຈາກວ່າ ການສຳຫລວດຄັ້ງນີ້ ແມ່ນໃດ້ກຳນົດ:

- ເນື້ອທີ່ປູກພືດລົ້ມລູກໃນການສຳຫຼວດ ແມ່ນໄດ້ຈືດນັບເອົາຄົວເຮືອນ ທີ່ມີເນື້ອທີ່ດິນປູກ 100 ຕາແມັດ ຂຶ້ນໄປ, ສ່ວນເນື້ອທີ່ ຕ່ຳກວ່າ 100 ຕາແມັດ ແມ່ນບໍ່ໄດ້ຈືດນັບເຂົ້າ ແຕ່ຕາມຫລັກການລວມແລ້ວ ບໍ່ອາດສາມາດເປັນຜົນກະທົບຕໍ່ຄຸນນະພາບການສຳຫຼວດໃນຄັ້ງນີ້. ເຖິງຢ່າງໃດກໍ່ຕາມ ການສົມທຽບຂໍ້ມູນ ໃສ່ຄັ້ງກ່ອນ ຕ້ອງໃດ້ຄຳນຶງເຖິງໃນເວລາລົງເລິກວິໃຈສະເພາະດ້ານ ຫລື ຄາດຄະເນລວມ.
- ເນື້ອທີ່ພືດຍືນຕົ້ນ ແມ່ນຈືດນັບເອົາຄົວເຮືອນທີ່ມີເນື້ອທີ່ປູກ 100 ຕາແມັດ ຫຼື 10 ຕົ້ນຂຶ້ນໄປ, ສ່ວນເນື້ອທີ່ປູກ ຕ່ຳກວ່າ 100 ຕາແມັດ ຫລື 10 ຕົ້ນ ແມ່ນບໍ່ໄດ້ຈືດນັບເຂົ້າໃນການສຳຫລວດ ເພາະຖືວ່າບໍ່ແມ່ນການຄອບຄອງພືດຍືນຕົ້ນ.
- ສ່ວນ ການຄອບຄອງປ່າໄມ້ປູກ ແມ່ນຈືດນັບເອົາຄົວເຮືອນທີ່ມີເນື້ອທີ່ປູກ 500 ຕາແມັດ ຫຼື 0.05 ຮຕ ຂຶ້ນໄປ, ສ່ວນເນື້ອທີ່ປູກຕ່ຳກວ່າ 0.05 ຮຕ ແມ່ນບໍ່ໄດ້ຈືດນັບເຂົ້າໃນການສຳຫລວດ ເພາະມີໜ້ອຍຫລາຍ ຊຶ່ງບໍ່ສາມາດເປັນຜົນກະທົບຕໍ່ການສຳຫລວດນີ້.
- ພາກສັດລ້ຽງ ແມ່ນຈືດນັບເອົາຈຳນວນສັດຂອງຄົວເຮືອນທີ່ມີໃນມື້ເດີນສຳຫລວດ. ສ່ວນການເກັບກຳຂໍ້ມູນສັດລ້ຽງຈາກແຫລ່ງອື່ນ ອາດຈະມີຄວາມແຕກຕ່າງກັນໃນຊ່ວງເວລາອ້າງອີງ.
- ການສຳຫລວດແຮງງານກະສິກຳ ແມ່ນໄດ້ມີການບັນທຶກເອົາຈຳນວນສະມາຊິກຄົວເຮືອນທີ່ມີເກນອາຍຸ 15-75 ປີ ແລະ ເຮັດການຜະລິດກະສິກຳ ເປັນກົດຈະກຳຕົ້ນຕໍ ຫຼື ກົດຈະກຳສຳຮອງ. ສະນັ້ນ, ຈຶ່ງມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກໃນການສົມທຽບໂດຍກົງແບບເດັດຖານ ກັບການສຳຫລວດຄັ້ງຜ່ານມາ ຊຶ່ງໄດ້ກຳນົດເອົາສະມາຊິກຄົວເຮືອນທີ່ມີອາຍຸ 10 ປີ ຂຶ້ນໄປ.

ຈາກເຫດຜົນດັ່ງກ່າວ, ທີມງານ ຂຽນບົດລາຍງານ ໃດ້ ມີການ ສົມທຽບບາງຕົວເລກ ສຳລັບເນື້ອທີ່ພືດລົ້ມລູກ, ເນື້ອທີ່ປູກພືດຍືນຕົ້ນ ແລະ ຈຳນວນສັດລ້ຽງ ຈາກການສຳຫຼວດສະຖິຕິກະສິກຳ ແມ່ນເຫັນວ່າ ຕ່ຳກວ່າລະບົບການລາຍງານເນື່ອງຈາກວ່າວິທີການເກັບກຳຂໍ້ມູນແມ່ນ ແຕກຕ່າງກັນ ເຊັ່ນ: ການສຳຫຼວດແມ່ນໄດ້ລົງສັງເກດເກັບກຳ ສຳພາດ ຂໍ້ມູນໂດຍກົງຈາກແຕ່ລະຄົວເຮືອນ, ສ່ວນ ຂໍ້ມູນການລາຍງານແມ່ນຂໍ້ມູນທີ່ໄດ້ຮັບຈາກບົດລາຍງານຂັ້ນທ້ອງຖິ່ນ ຊຶ່ງມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກສຳລັບຈະສົມທຽບລົງລາຍລະອຽດໂດຍກົງ ທາງດ້ານວິທີການ , ເວລາເກັບກຳອ້າງອີງກະມີຄວາມແຕກຕ່າງ. ດັ່ງນັ້ນ, ສອງແຫລ່ງຂໍ້ມູນ ນີ້ ຈຶ່ງເປັນ ຂໍ້ມູນ ຂ່າວສານທີ່ດີ ແລະ ສະຫນັບສະຫນູນກວດກາຄວາມສອດຄ່ອງເຊິ່ງກັນແລະກັນ ເພື່ອເປັນເຄື່ອງມື ແລະ ຮຽກຮ້ອງໃຫ້ມີການປັບປຸງລະບົບການຂຶ້ນທະບຽນ ແລະ ສ້າງສະຖິຕິການຂຶ້ນທະບຽນໃນຕໍ່ໜ້າຢ່າງເປັນລະບົບ.

ຂໍ້ມູນຂັ້ນບ້ານ ໂດຍທົ່ວໄປແລ້ວ ແມ່ນມີຄຸນນະພາບດີສົມຄວນເນື່ອງຈາກວ່າ ອຳນາດການປົກຄອງຂັ້ນບ້ານແມ່ນມີຄວາມເອົາໃຈໃສ່ ໃນການປະກອບສ່ວນ ແລະ ໃຫ້ຄວາມຮ່ວມມືຕໍ່ວຽກງານການສຳຫຼວດຄັ້ງນີ້. ຂໍ້ມູນ ໃນລະດັບແຂວງ ທີ່ ມີຄວາມແຕກຕ່າງກັນ ຖ້າສົມທຽບ ລະຫວ່າງ ສົກປີ 2010/11 ແລະ 2019/20 ເນື່ອງຈາກວ່າແຂວງໄຊສົມບູນໄດ້ແຍກອອກຈາກ 2 ແຂວງ ເຊັ່ນ ແຂວງວຽງຈັນ ແລະ ແຂວງຊຽງຂວາງ, ເຊິ່ງທົ່ວມາ ວິໄຈ ແລະ ຂຽນບົດລາຍງານ ຕ້ອງໄດ້ເອົາໃຈໃສ່ ແລະຄຳນຶງ.

ສະຫຼຸບແລ້ວ, ເຖິງແມ່ນວ່າ ຂໍ້ມູນອົງປະກອບຄົວເຮືອນມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກໃນການຕິດຕາມ ແລະ ຄວບຄຸມ ເຊິ່ງອາດມີຄວາມຜິດພາດ ທາງດ້ານ ຕົວແທນ ແລະ ບໍ່ແມ່ນຕົວແທນ ແຕ່ ພວກເຮົາ ກໍ່ໄດ້ພະຍາຍາມ ໂດຍເລີ່ມແຕ່ ຄະນະຊີ້ນຳຂັ້ນແຂວງ ແລະ ຂັ້ນເມືອງໄດ້ເອົາໃຈໃສ່ຊີ້ນຳນຳພາ ແລະ ລົງຕິດຕາມວຽກງານດັ່ງກ່າວຢ່າງໃກ້ສືດ; ນັກເດີນສຳຫຼວດ ກໍ່ໄດ້ຮັບການຝຶກອົບຮົມເປັນຢ່າງດີ; ນັກເດີນສຳຫຼວດ ແລະ ນັກກວດກາ ມີການປະສານສົມທົບຢູ່ພາກສະໜາເປັນຢ່າງດີ. ສິ່ງສຳຄັນໃນຊ່ວງການປຸງແຕ່ງຂໍ້ມູນໄດ້ມີການກວດສອບ ແລະ ກວດແກ້ຂໍ້ມູນໄດ້ທັງດ້ານປະລິມານ ແລະ ຄຸນນະພາບຢ່າງເປັນລະບົບ. ສະນັ້ນ ການສຳຫຼວດຄັ້ງນີ້ຈະມີຄວາມຜິດພາດບໍ່ຫຼາຍ ແລະ ເຫັນວ່າ ຂໍ້ມູນລະດັບຄົວເຮືອນແມ່ນມີຄຸນນະພາບດີສົມຄວນ.

1.14 ບັນຫາ, ສິ່ງທ້າທາຍ ແລະ ບົດຮຽນທີ່ຖອດຖອນໄດ້

ຜ່ານ ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ວຽກງານ ການສຳຫຼວດ ພວກເຮົາ ສາມາດ ສະຫຼຸບ ສັງລວມ ບັນຫາ ສິ່ງທ້າທາຍ ແລະ ບົດຮຽນທີ່ຖອດຖອນໄດ້ ໂດຍຫຍໍ້ດັ່ງນີ້:

- **ການຂຶ້ນບັນຊີ ແລະ ການລົງສຳຫຼວດພາກສະໜາມມີໄລຍະຫ່າງກັນ** ການຂຶ້ນບັນຊີ ແມ່ນດຳເນີນໃນເດືອນ 7 ປີ 2019 ແລະ ການສຳຫຼວດປະຕິບັດໃນເດືອນ 11 ປີ 2020. ຍ້ອນການສຳຫຼວດຄັ້ງນີ້ໄດ້ມີການເລື່ອນການປະຕິບັດພາກສະໜາ ຫຼາຍຄັ້ງ ເນື່ອງຈາກ ໃນປີ 2019 ເປັນໄລຍະປະເທດປະສົບໄພພິບັດ ແລະ ຕົກມາໃນປີ 2020 ປະເທດປະສົບກັບໄພການແຜ່ລະບາດຂອງພະຍາດໂຄວິດ-19 ຈຶ່ງເຮັດໃຫ້ໄລຍະການຂຶ້ນບັນຊີ ຫ່າງຈາກການສຳຫຼວດຕົວແທນ ແລະ ເຮັດໃຫ້ບັນຊີບ້ານ ແລະ ຄົວເຮືອນມີຄວາມຄາດເຄື່ອນ ເຊັ່ນ: ບາງຄົວເຮືອນບັນຊີລາຍຊື່ກໍ່ບໍ່ຖືກຕ້ອງ ແລະ ມີການເຄື່ອນຍ້າຍ;
- **ທີ່ຕັ້ງ ຂອງບ້ານ ແລະ ຄວາມຫຍຸ້ງຍາກໃນການເຂົ້າເຖິງບ້ານ ແລະ ຄົວເຮືອນ:** ຍ້ອນເສັ້ນເຂົ້າເຖິງບ້ານຫ່າງໄກສອກຫຼີກມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກ, ບາງຂົງເຂດຄົວເຮືອນຕົວແທນຕັ້ງຢູ່ກະແຈກກະຈາຍ, ບາງຄົວເຮືອນຢູ່ຫ່າງໄກກັນ. ບາງບ້ານກໍ່ບໍ່ມີສັນຍານເຊື່ອມຕໍ່ໂທລະສັບ-ອິນເຕີເນັດ, ເຮັດໃຫ້ບໍ່ສາມາດດາວໂຫຼດຂໍ້ມູນມາແກ້ໄຂພາຍໃນບ້ານດັ່ງກ່າວ. ນອກຈາກນັ້ນ, ໃນໄລຍະພາກສະໜາແມ່ນຊ່ວງການຜະລິດ(ການເກັບກ່ຽວຜົນຜະລິດ) ຂອງຄົວເຮືອນຕົວແທນ ເຊິ່ງຈຳເປັນຕ້ອງດຳເນີນການສຳພາດໃນເວລາກາງຄືນ, ສິ່ງຜົນໃຫ້ການສຳຫຼວດບາງບ້ານບໍ່ໄດ້ດຳເນີນຕາມແຜນທີ່ກຳນົດໄວ້ ແລະ ແກ່ຍາວເວລາ;
- **ສະພາບອາກາດ ແລະ ພາຫະນະນຳໃຊ້ໃນການສຳຫຼວດ:** ແມ່ນມີພາຍຸຢູ່ບາງເຂດເຮັດໃຫ້ການເດີນທາງໄປຫາບ້ານໃນເຂດຫ່າງໄກສອກຫຼີກມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກ, ເຮັດໃຫ້ຈຳເປັນຕ້ອງປ່ຽນແທນບ້ານ ແລະ ຄົວເຮືອນຕົວແທນ. ພາຫະນະໃນການດຳເນີນ ເຄື່ອນໄຫວວຽກງານ ນັກເດີນສຳຫຼວດ ບໍ່ພຽງພໍ, ສ່ວນຫລາຍແມ່ນ ໄດ້ນຳໃຊ້ພາຫະນະຂອງຕົນເອງໃນການລົງສຳຫຼວດ ແລະ ຂາດເຂົນງົບປະມານ ໃນການສ້ອມແປງ.

- **ຂໍ້ຈຳກັດທາງດ້ານງົບປະມານ ແລະ ການໂຄສະນາເຜີຍແຜ່:** ເນື່ອງຈາກງົບປະມານມີຈຳກັດການສຳຫຼວດຈຶ່ງບໍ່ມີງົບປະມານໃຫ້ ຄະນະຊີ້ນຳຂັ້ນແຂວງ ແລະ ຂັ້ນເມືອງລົງຕິດຕາມພາກສະໜາມ ເຮັດໃຫ້ການໂຄສະນາຂົນຂວາຍ ຍັງບໍ່ເຂົ້າສູ່ລວງເລິກໃນຫຼາຍເຂດແຂວງ, ມີບາງແຂວງ ເທົ່ານັ້ນທີ່ໄດ້ໝູນໃຊ້ງົບປະມານຂອງແຂວງເພື່ອເຄື່ອນໄຫວຕິດຕາມວຽກງານດັ່ງກ່າວມີຫລາຍແຂວງ ເຖິງວ່າ ມີຄວາມພະຍາຍາມ ແຕ່ ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດການຕິດຕາມກໍ່ຍັງບໍ່ສະດວກເທົ່າທີ່ຄວນ.
- **ນັກເດີນສຳຫຼວດ ແລະ ນັກກວດກາ:** ເຖິງແມ່ນວ່ານັກເດີນສຳຫຼວດ ແລະ ນັກກວດກາທຸກທ່ານຈະໄດ້ຜ່ານການຝຶກອົບຮົມເປັນຢ່າງດີໃນໄລຍະຝຶກອົບຮົມ, ແຕ່ກໍ່ຍັງມີນັກເດີນສຳຫຼວດ ແລະ ນັກກວດກາຈຳນວນໜຶ່ງ ຍັງນຳໃຊ້ແທບເລັດ ແລະ ປະຕິບັດຕາມຄູ່ມືແນະນຳບໍ່ໄດ້ດີ ສະແດງອອກບາງຂໍ້ມູນມີຄວາມຜິດພາດ, ໃຊ້ເວລາໃນການກວດແກ້ຄວາມຜິດພາກສະໜາມ.

ບົດຮຽນທີ່ຖອດຖອນໄດ້:

- **ມີການຈັດຕັ້ງຄະນະຊີ້ນຳ ແລະ ຫ້ອງການສຳຫຼວດ ແຕ່ລະຂັ້ນ,** ມີການຊີ້ນຳ-ນຳພາ ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດໃນແຕ່ລະຂັ້ນຢ່າງເນື່ອງນຶກລຽນຕິດ ແລະ ສອດຄ່ອງກົມກຽວ;
- **ການກະກຽມຈັດສັນດ້ານອຸປະກອນ, ເຄື່ອງມືຕ່າງໆ** ຕ້ອງມີການກຽມພ້ອມແຕ່ຫົວທີ່ ໃຫ້ສຳເລັດກ່ອນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດພາກສະໜາມ ເພື່ອບໍ່ໃຫ້ເກີດຄວາມສັບສົນໃນການຈັດສົ່ງພາກສະໜາມ ແລະ ການຕົກເຮ່າຍເສຍຫາຍຂອງອຸປະກອນ.
- **ຕ້ອງຄຳນຶງໃຫ້ມີນັກເດີນສາຫຼວດ ແລະ ນັກກວດກາສຳຮອງ:** ເພື່ອຮັບປະກັນຄວາມສ່ຽງທີ່ອາດເກີດຂຶ້ນ ເພື່ອໃຫ້ສາມາດປ່ຽນແທນໃນໄລຍະສຸກເສີນພາກສະໜາມ, ເຊິ່ງການສຳຫຼວດຄັ້ງນີ້ແມ່ນພົບກັບບັນຫາຢູ່ບາງແຂວງ ທີ່ມີນັກເດີນສຳຫຼວດເສຍຊີວິດ ຫຼື ເຈັບເປັນ. ເຖິງແມ່ນວ່າງົບປະມານຈະມີຈຳກັດ ແຕ່ການສຳຫຼວດຄັ້ງຕໍ່ໄປຕ້ອງໄດ້ເອົາໃຈໃສ່ໃຫ້ມີນັກເດີນສຳຫຼວດ ແລະ ນັກກວດກາສຳຮອງ;
- **ໄລຍະຂອງການຂຶ້ນບັນຊີ ແລະ ການສຳຫຼວດຕົວແທນ** ແມ່ນຕ້ອງຕິດພັນກັນຕໍ່ເນື່ອງ (ບໍ່ໄກກັນຫຼາຍ) ເພື່ອໃຫ້ການລົງສຳພາດຕົວຈິງ ຄົວເຮືອນທີ່ເປັນຕົວແທນຈຶ່ງບໍ່ມີການເຄື່ອນຍ້າຍ;
- **ຫ້ອງການສຳຫຼວດຕ້ອງໄດ້ຄົ້ນຄວ້າມີແຜນຮອງຮັບແຕ່ຫົວທີ່** ສຳລັບບ້ານຫ່າງໄກສອກຫຼີກບໍ່ມີສັນຍານອິນເຕີເນັດ, ເພື່ອໃຫ້ການສຳພາດສຳເລັດຕາມແຜນ, ຕ້ອງມີການປະສານງານໃກ້ຊິດກັບໜ່ວຍງານໄອທີ ແລະ ມີສະຕີໃນການສົ່ງຂໍ້ມູນໃນທຸກໄລຍະກ່ອນ ແລະ ຫຼັງອອກຈາກບ້ານຕົວແທນ;
- **ການໂຄສະນາເຜີຍແຜ່:** ແມ່ນວຽກງານນຶ່ງທີ່ສຳຄັນ ໂດຍສະເພາະໃຫ້ ພໍ່ແມ່ ປະຊາຊົນ, ໂດຍສະເພາະຜູ້ຢູ່ຫ່າງໄກສອກຫຼີກ ເພື່ອໃຫ້ເຂົ້າໃຈກ່ຽວກັບຄວາມໝາຍຄວາມສຳຄັນຂອງການສຳຫຼວດ ໃຫ້ທຸກພາກສ່ວນໄດ້ຮັບຮູ້, ເຂົ້າໃຈ ແລະ ໃຫ້ຄວາມຮ່ວມມືຢ່າງເຕັມທີ່ກັບນັກເດີນສຳຫຼວດ;

1.15 ບັນດານິຍາມ ແລະ ບາງເນື້ອໃນ ທີ່ນຳໃຊ້ເຂົ້າໃນການສຳຫຼວດ

- **ຄົວເຮືອນ (Household):** ແມ່ນຄົວເຮືອນທີ່ມີບຸກຄົນ ຫຼື ກຸ່ມຄົນທີ່ມີການຢູ່ກິນຮ່ວມກັນ ແລະ ດຳເນີນກິດຈະກຳປະຈຳວັນຂອງຄົວເຮືອນຮ່ວມກັນຢ່າງເປັນປະຈຳ, ໂດຍປົກກະຕິຄົວເຮືອນໜຶ່ງຈະປະກອບມີ: ຜີວ, ເມຍ, ລູກ, ພໍ່ແມ່, ລູກ ເຂີຍ-ລູກໄຜ້, ຫຼານ, ພີ່ນ້ອງ ແລະ ບຸກຄົນອື່ນໆທີ່ບໍ່ແມ່ນຍາດພີ່ນ້ອງ, ຄົວເຮືອນແມ່ນມີ 2 ປະເພດຄື: ຄົວເຮືອນສ່ວນບຸກຄົນ ແລະ ຄົວເຮືອນລວມໝູ່.
- **ຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ:** ໝາຍເຖິງຜູ້ທີ່ມີບົດບາດ ແລະ ໄດ້ຮັບຄວາມເຄົາລົບນັບຖືຈາກບັນດາສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນ, ທັງເປັນຜູ້ເບິ່ງແຍງສະຫວັດດີການ ແລະ ສາມາດກຳໄດ້ສະພາບເສດຖະກິດ-ສັງຄົມຂອງສະມາຊິກຂອງຄົວເຮືອນ ຊຶ່ງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນອາດແມ່ນເພດຊາຍ ຫຼື ເພດຍິງກໍໄດ້.
- **ຄົວເຮືອນກະສິກຳ** ໝາຍເຖິງຄົວເຮືອນທີ່ມີເນື້ອທີ່ຄອບຄອງດິນກະສິກຳ 0.1 ເຮັກຕາຂຶ້ນໄປ, ງົວ/ຄວາຍ 5 ໂຕຂຶ້ນໄປ, ໝູ ແລະ ແບ້ 10 ໂຕຂຶ້ນໄປ ແລະ ສັດປີກ 50 ໂຕຂຶ້ນໄປ.
- **ກິດຈະກຳກະສິກຳ** ໝາຍເຖິງການຊອກຄົ້ນຫາແຫຼ່ງຊັບພະຍາກອນພືດຜັກ ແລະ ສັດຕາມທຳມະຊາດ, ລວມເອົາທັງການເຄື່ອນໄຫວປູກພືດ, ລ້ຽງສັດ ແລະ ເພາະພັນສັດ, ການຊຸດຄົ້ນໄມ້ທ່ອນ ແລະ ການປູກພືດອື່ນໆ, ສັດລ້ຽງ ຫຼື ຜະລິດຕະພັນຈາກສັດລ້ຽງຈາກຝາມ ຫຼື ຈາກທຳມະຊາດ ແລະ ລວມເອົາຜົນຜະລິດຈາກພືດ ແລະ ສັດລ້ຽງ, ການລ່າສັດ ແລະ ການເຄື່ອນໄຫວອື່ນໆ ທີ່ກ່ຽວພັນກັນ, ການປູກປ່າ ແລະ ການຕັດໄມ້.
- **ການຄອບຄອງກະສິກຳ (Agriculture Holding):** ໝາຍເຖິງຫົວໜ່ວຍທີ່ດຳເນີນການຜະລິດກະສິກຳ ຊຶ່ງປະກອບມີການລ້ຽງສັດ ແລະ ການນຳໃຊ້ດິນທັງໝົດ ຫຼື ບາງສ່ວນ ເພື່ອນຳໃຊ້ຜະລິດກະສິກຳ ໂດຍບໍ່ມີການຈຳແນກເຖິງຮູບແບບການຜະລິດ, ຮູບແບບການຈັດຕັ້ງ ຫຼື ຂະໜາດຂອງການຜະລິດ. ການຄຸ້ມຄອງຕໍ່ກັບການຜະລິດອາດຈະເປັນຄົວເຮືອນສ່ວນບຸກຄົນ, ຄົວເຮືອນລວມໝູ່, ບຸກຄົນຮ່ວມກັບບໍລິສັດ, ຫົວໜ່ວຍບໍລິສັດ ຫຼື ໜ່ວຍງານລັດຖະບານ. ການຄອບຄອງດິນອາດຈະປະກອບມີດິນໜຶ່ງຕອນ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າໜຶ່ງຕອນຂຶ້ນໄປ ຊຶ່ງໄດ້ຕັ້ງຢູ່ຂອບເຂດດຽວກັນ ຫຼື ຕ່າງກັນ (WCA2020).
- **ສະຫະກອນ:** ແມ່ນການຈັດຕັ້ງທຸລະກິດລວມໝູ່ ຂອງຜູ້ປະກອບທຸລະກິດຂະໜາດນ້ອຍເຊັ່ນ: ຊາວກະສິກອນ, ຊາວຊ່າງ ຫັດຖະກຳ, ຊາວຄ້າຂາຍ ແລະ ຜູ້ປະກອບອາຊີບອື່ນໆ ທີ່ສະໜັກໃຈສ້າງຕັ້ງສະຫະກອນຂຶ້ນ ເພື່ອຈຸດປະສົງໃນການຮ່ວມມືຊ່ອຍເຫຼືອເຊິ່ງກັນ ແລະ ກັນທາງດ້ານທຶນຮອນ, ປະສົບການ ແລະ ເຕັກນິກ ໃນການດຳເນີນທຸລະກິດ, ການຜະລິດ, ການຄ້າ ຫຼື ການບໍລິການ ເພື່ອບັນລຸຜົນໃນການດຳເນີນກິດຈະກຳຂອງຕົນ ລວມທັງການຮັບປະກັນທາງດ້ານສະຫວັດດີການສັງຄົມ ລະຫວ່າງສະມາຊິກ ແລະ ຄອບຄົວ ຂອງສະມາຊິກສະຫະກອນດ້ວຍກັນ.
- **ເນື້ອທີ່ດິນກະສິກຳ (Agriculture Land):** ແມ່ນເນື້ອທີ່ດິນທັງໝົດທີ່ຄົວເຮືອນໄດ້ຄອບຄອງເຮັດການຜະລິດກະສິກຳໃດໜຶ່ງ ໃນລະດູຝົນ ແລະ ລະດູແລ້ງ ເຊັ່ນ: ເນື້ອທີ່ດິນສຳລັບປູກຝັງ, ເນື້ອທີ່ດິນສຳລັບລ້ຽງສັດ, ເນື້ອທີ່ດິນໜອງປາ, ເນື້ອທີ່ສຳລັບລ້ຽງສັດນ້ຳ, ເນື້ອທີ່ສວນໄມ້ປູກ.

ພາກທີ 2: ຜົນໄດ້ຮັບຕົ້ນຕໍຂອງການສໍາຫຼວດຄົວເຮືອນກະສິກໍາ

2.1 ຄົວເຮືອນໃນ ສປປ ລາວ

ຄົວເຮືອນສ່ວນບຸກ ແມ່ນຄົວເຮືອນທີ່ມີບຸກຄົນ ຫຼື ກຸ່ມຄົນທີ່ມີການຢູ່ກິນຮ່ວມກັນ ແລະ ດໍາເນີນກິດຈະກຳປະຈຳວັນ ຂອງຄົວເຮືອນຮ່ວມກັນຢ່າງເປັນປະຈຳ, ໂດຍປົກກະຕິຄົວເຮືອນໜຶ່ງຈະປະກອບມີ: ຜົວ, ເມຍ, ລູກ, ພໍ່ແມ່, ລູກເຂີຍ-ລູກໄຜ່, ຫຼານ, ຜີ້ນ້ອງ ແລະ ບຸກຄົນອື່ນໆທີ່ບໍ່ແມ່ນຍາດຜີ້ນ້ອງ. ສໍາລັບການສໍາຫຼວດ ແລະ ໃນບົດລາຍງານສະບັບນີ້ ແມ່ນຈະລາຍງານ ຄຸນລັກສະນະຂອງຄົວເຮືອນສ່ວນບຸກຄົນ (ບໍ່ລວມເອົາຄົວເຮືອນລວມໝູ່)³

ໃນປີ 2019/2020 ສປປ ລາວ ມີຄົວເຮືອນທັງໝົດ 1.241 ຄົວເຮືອນ ໃນນັ້ນ ຄົວເຮືອນທີ່ອາໄສຢູ່ບ້ານເຂດ ຊົນນະບົດທີ່ມີທິນທາງເຂົ້າເຖິງ ກວມອັດຕາສ່ວນ 60,7ສ່ວນຮ້ອຍ ຂອງຈໍານວນຄົວເຮືອນທັງໝົດ ແລະ ຄົວເຮືອນອາໄສຢູ່ ເຂດຊົນນະບົດທີ່ບໍ່ມີເສັ້ນທາງລົດເຂົ້າເຖິງ ກວມເອົາ 3,2ສ່ວນຮ້ອຍ. ສົມທຽບໃສ່ການສໍາຫຼວດ 2 ຄັ້ງຜ່ານມາ ເຫັນວ່າ ຈໍານວນຄົວເຮືອນ ແມ່ນເພີ່ມຂຶ້ນ ຈາກ 1.021 ຜົນຄົວເຮືອນ ໃນປີ 2010/2011 ມາເປັນ 1.241 ໃນປີ 2019/2020 (ຮູບສະແດງ 1 ແລະ ຮູບສະແດງ 2)

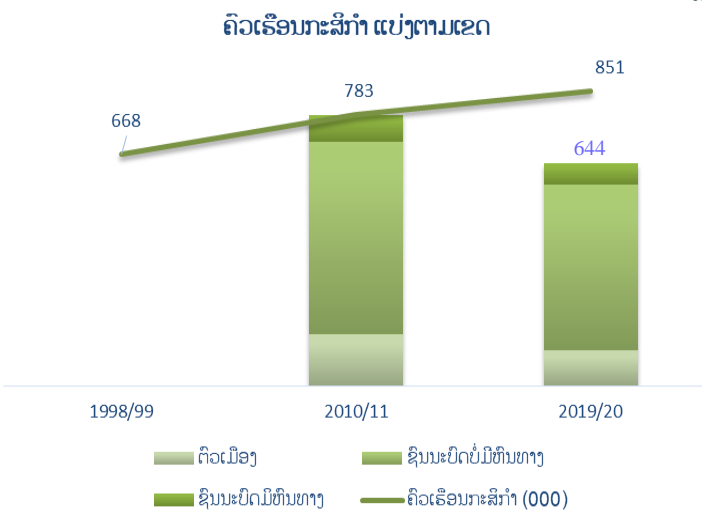
ຕາຕະລາງ 2: ຈໍານວນ ແລະ ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄົວເຮືອນ ແບ່ງຕາມຕົວເມືອງ/ຊົນນະບົດ ແລະ ແຂວງ

ແຂວງ	ປະເພດບ້ານ						ລວມ	
	ຕົວເມືອງ		ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ		ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ		ຈໍານວນ	ສ່ວນຮ້ອຍ
	ຈໍານວນ	ສ່ວນຮ້ອຍ	ຈໍານວນ	ສ່ວນຮ້ອຍ	ຈໍານວນ	ສ່ວນຮ້ອຍ		
01 ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	145,255	78.9	38,745	21.0	199	0.1	184,199	100
02 ຜົ້ງສາລີ	5,295	15.8	26,215	78.1	2,060	6.1	33,570	100
03 ຫຼວງນໍ້າທາ	12,472	35.3	22,051	62.4	790	2.2	35,313	100
04 ອຸດົມໄຊ	15,809	26.1	39,067	64.4	5,786	9.5	60,662	100
05 ບໍ່ແກ້ວ	8,590	26.1	23,959	72.9	318	1.0	32,867	100
06 ຫຼວງພະບາງ	27,840	32.9	54,058	63.9	2,751	3.2	84,649	100
07 ຫົວພັນ	10,608	21.7	31,829	65.2	6,352	13.0	48,789	100
08 ໄຊຍະບູລີ	31,147	41.5	43,265	57.6	682	0.9	75,094	100
09 ຊຽງຂວາງ	13,318	30.6	28,037	64.5	2,137	4.9	43,492	100
10 ວຽງຈັນ	23,311	30.2	53,633	69.4	372	0.5	77,316	100
11 ບໍລິຄໍາໄຊ	20,153	37.3	31,496	58.3	2,397	4.4	54,046	100
12 ຄໍາມ່ວນ	16,501	23.2	52,653	73.9	2,115	3.0	71,269	100
13 ສະຫວັນນະເຂດ	39,550	23.4	125,703	74.3	4,003	2.4	169,256	100
14 ສາລະວັນ	12,524	17.5	57,472	80.5	1,414	2.0	71,410	100
15 ເຊກອງ	9,709	44.6	11,841	54.4	232	1.1	21,782	100
16 ຈໍາປາສັກ	37,135	28.3	85,419	65.2	8,512	6.5	131,066	100
17 ອັດຕະປື	10,667	34.2	20,158	64.6	390	1.2	31,215	100
18 ໄຊສົມບູນ	7,450	48.3	7,975	51.7	-	-	15,425	100
ລວມ	447,334	36.0	753,576	60.7	40,510	3.2	1,241,420	100

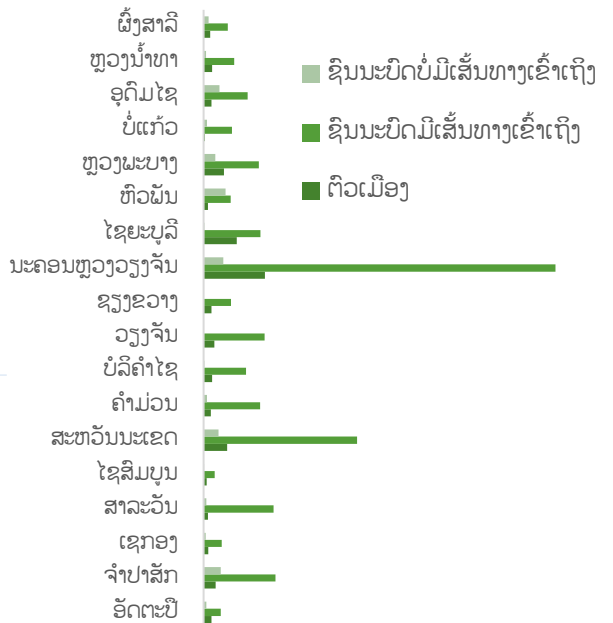
2.2 ຄົວເຮືອນກະສິກຳ

ຄົວເຮືອນກະສິກຳ ແມ່ນ ຄົວເຮືອນທີ່ມີການເຮັດກິດຈະກຳດ້ານກະສິກຳເຊັ່ນ: ການປູກພືດ, ການລ້ຽງສັດ, ລ້ຽງປາ ແລະ ປ່າໄມ້, ມີເນື້ອທີ່ຄອບຄອງດິນກະສິກຳ 0.1 ເຮັກຕາຂຶ້ນໄປ, ງົວ/ຄວາຍ 5 ໂຕຂຶ້ນໄປ, ໝູ ແລະ ແບ້ 10 ໂຕຂຶ້ນໄປ ແລະ ສັດປີກ 50 ໂຕຂຶ້ນໄປ. ຜົນຂອງການສຳຫຼວດສະຖິຕິກະສິກຳທົ່ວປະເທດ ຄັ້ງທີ III ໃນປີ 2019/2020 ເຫັນວ່າ ທົ່ວປະເທດ ມີຄົວເຮືອນກະສິກຳ ທັງໝົດ 644.098 ຄົວເຮືອນ. ເພື່ອສົມທຽບໄດ້ກັບໄລຍະໃສ່ການສຳຫຼວດຜ່ານມາແມ່ນໄດ້ນຳ ໃຊ້ນິຍາມດຽວກັນເຫັນວ່າ ຈຳນວນຄົວເຮືອນກະສິກຳ ເພີ່ມຂຶ້ນຈາກ 782.839 ຄົວເຮືອນ ໃນປີ 2010/2011⁴ມາເປັນ 851 ພັນຄົວເຮືອນ ຫຼື ເພີ່ມຂຶ້ນ 8.6%. ຄົວເຮືອນກະສິກຳສ່ວນຫຼາຍອາໄສຢູ່ໃນເຂດຊົນນະບົດທີ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ, ໃນປີ 2019/2020 ເຫັນວ່າ 74,4 ສ່ວນຮ້ອຍ ຂອງຄົວເຮືອນກະສິກຳ ແມ່ນອາໄສຢູ່ເຂດຊົນນະບົດທີ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ 9.6 % ອາໄສຢູ່ເຂດຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ, ແລະ ໃນເຂດຕົວເມືອງ 16 ສ່ວນຮ້ອຍ (ຮູບສະແດງ 1 ແລະ 2).

ຮູບສະແດງ 1: ຈຳນວນຄົວເຮືອນກະສິກຳແບ່ງຕາມເຂດ



ຮູບສະແດງ 2: ຄົວເຮືອນກະສິກຳ ແບ່ງຕາມເຂດ ແລະ ແຂວງໃນປີ 2019/2020

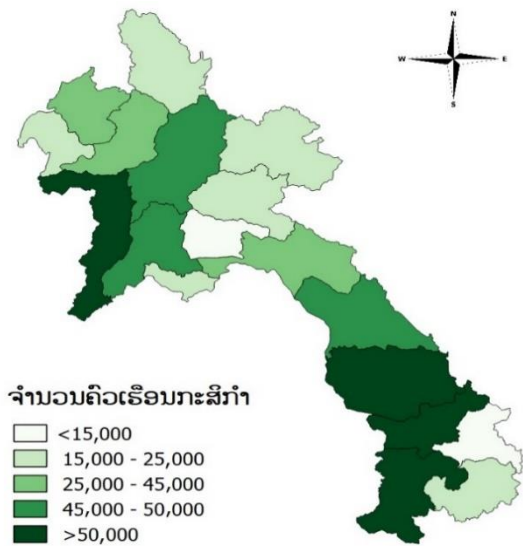


ແຫຼ່ງຂໍ້ມູນ: ການສຳຫຼວດສະຖິຕິກະສິກຳທົ່ວປະເທດ 2019/2020

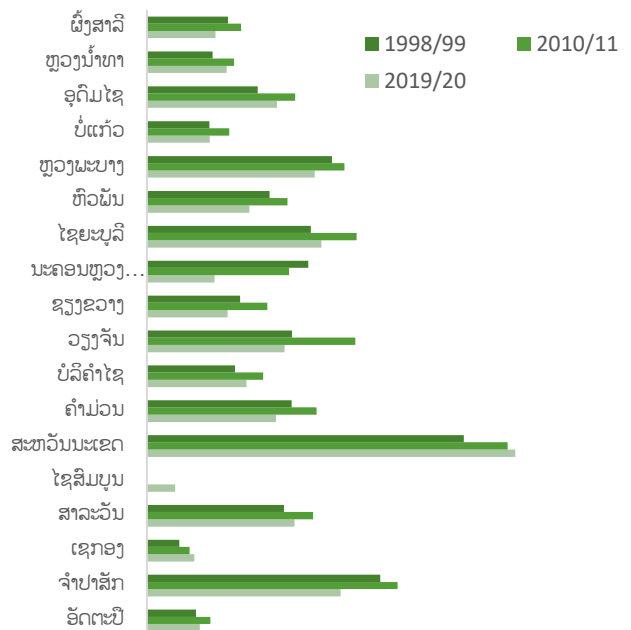
ເບິ່ງການແຈກຢາຍຂອງຄົວເຮືອນກະສິກຳໃນທົ່ວປະເທດ ໃນຮູບສະແດງທີ 3 ແລະ 4 ເຫັນວ່າ ຄົວເຮືອນກະສິກຳ ສ່ວນຫຼາຍອາໄສຢູ່ແຂວງ ສະຫວັນນະເຂດ, ຈຳປາສັກ, ສາລະວັນ, ໄຊຍະບູລີ ແລະ ຫຼວງພະບາງ ກວມເອົາ 17,2 ສ່ວນຮ້ອຍ, 9,1 ສ່ວນຮ້ອຍ, 6,9 ສ່ວນຮ້ອຍ, 8,2 ສ່ວນຮ້ອຍ ແລະ 7,8 ສ່ວນຮ້ອຍ ຕາມລຳດັບ.

⁴ ຄົວເຮືອນກະສິກຳ ໝາຍເຖິງຄົວເຮືອນທີ່ມີເນື້ອທີ່ຄອບຄອງດິນກະສິກຳ 0.1 ເຮັກຕາຂຶ້ນໄປ, ງົວ/ຄວາຍ 5 ໂຕຂຶ້ນໄປ, ໝູ ແລະ ແບ້ 10 ໂຕຂຶ້ນໄປ ແລະ ສັດປີກ 50 ໂຕຂຶ້ນໄປ

ຮູບສະແດງ 3: ແຜນທີ່ການແຈກຢາຍຄົວເຮືອນກະສິກຳ ທົ່ວປະເທດ ປີ 2019/20

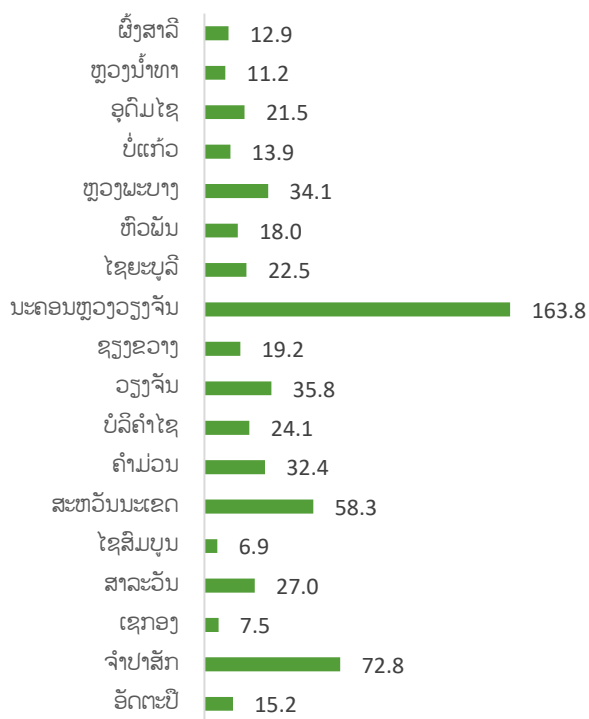


ຮູບສະແດງ 4: ຈຳນວນຄົວເຮືອນກະສິກຳ ປີ 2019/20

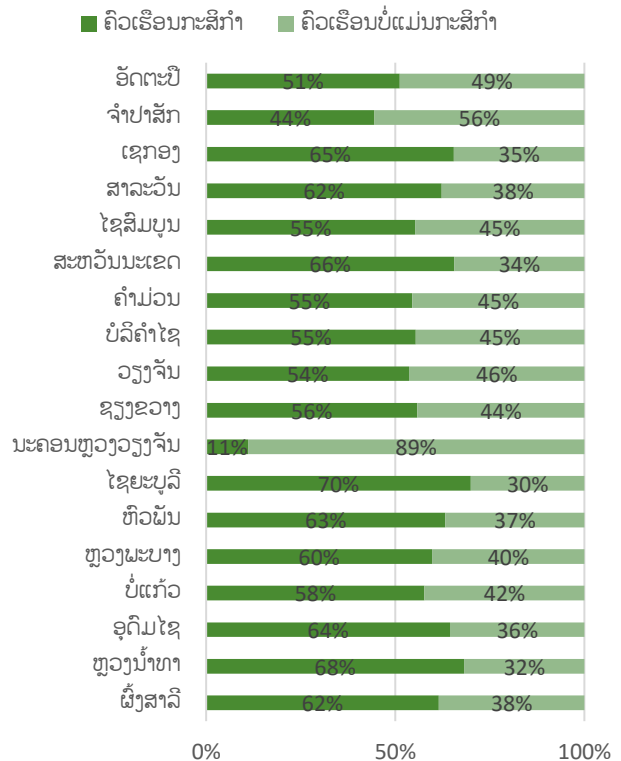


ແຫຼ່ງຂໍ້ມູນ: ການສຳຫຼວດສະຖິຕິກະສິກຳທົ່ວປະເທດ ປີ 1998/199, 2010/2011 ແລະ 2019/2020

ຮູບສະແດງ 5: ການແຈກຢາຍຂອງຄົວເຮືອນບໍ່ແມ່ນກະສິກຳ ກຳແປງຕາມແຂວງ ປີ 2019/20



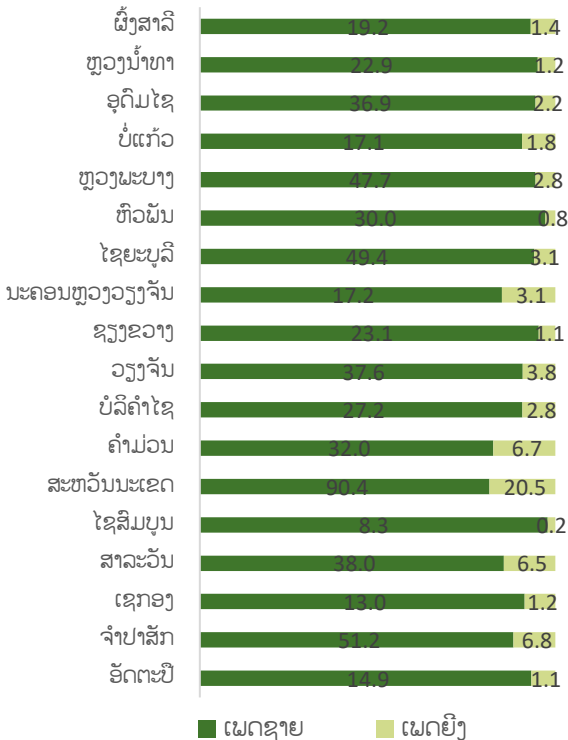
ຮູບສະແດງ 6: ອັດຕາສ່ວນຄົວເຮືອນກະສິກຳ ປີ 2019/2020 ແບ່ງຕາມແຂວງ



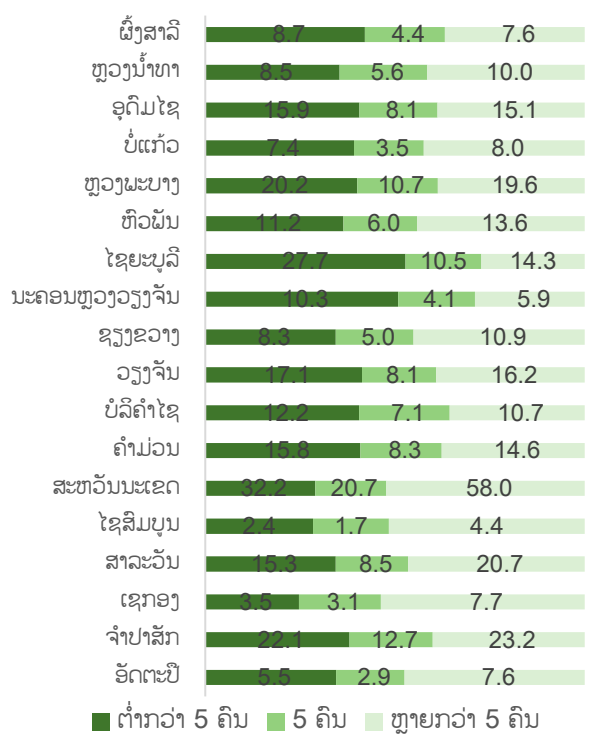
ໃນຮູບສະແດງ 5 ສະແດງໃຫ້ເຫັນວ່າ ໃນປີ 2019/2020 ຄົວເຮືອນທີ່ບໍ່ແມ່ນກະສິກຳ ກວມເອົາ 48% ຂອງຄົວເຮືອນທັງໝົດ, ສ່ວນຫຼາຍແມ່ນອາໄສຢູ່ໃນນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ຮອງລົງມາແມ່ນ ແຂວງຈຳປາສັກ ແລະ ສະຫວັນນະເຂດ ກວມອັດຕາສ່ວນ 88,9 ສ່ວນຮ້ອຍ, 55,5 ສ່ວນຮ້ອຍ ແລະ 34,5 ສ່ວນຮ້ອຍຕາມລຳດັບ. ເບິ່ງໃນຮູບສະແດງ 6 ອັດຕາສ່ວນຂອງຄົວເຮືອນໃນແຕ່ລະແຂວງ ໃນປີ 2019/2020, ຄົວເຮືອນພາຍໃນແຂວງສ່ວນໃຫຍ່ ແມ່ນຄົວເຮືອນກະສິກຳ, ແຕ່ມີຄົວເຮືອນໃນແຂວງ ບໍລິຄຳໄຊ, ຫຼວງນໍ້າທາ ແລະ ຜົ້ງສາລີ ທີ່ຄົວເຮືອນບໍ່ແມ່ນກະສິກຳ ກວມອັດຕາສ່ວນສູງ ຄື: 89 ສ່ວນຮ້ອຍ, 56 ສ່ວນຮ້ອຍ ແລະ 49 ສ່ວນຮ້ອຍ ຕາມລຳດັບ.

ໃນຮູບສະແດງ 7 ໄດ້ຊີ້ໃຫ້ເຫັນວ່າ ຄົວເຮືອນກະສິກຳສ່ວນຫຼາຍ ມີຂະໜາດຄົວເຮືອນ ຫຼາຍກວ່າ 5 ຄົນຂຶ້ນໄປ. ໃນປີ 2019/2020 ເຫັນວ່າ 268.108 ຄົວເຮືອນກະສິກຳ ແມ່ນມີສະມາຊິກຄົວເຮືອນຫຼາຍກວ່າ 5 ຄົນ ຫຼືເທົ່າກັບ 41,7 ສ່ວນຮ້ອຍ ຂອງຄົວເຮືອນກະສິກຳທັງໝົດ. ສ່ວນຄົວເຮືອນກະສິກຳ ທີ່ມີສະມາຊິກ 5 ຄົນ ແລະ ຕໍ່າກວ່າ 5 ຄົນ ແມ່ນກວມເອົາອັດຕາສ່ວນ 37,6 ສ່ວນຮ້ອຍ ແລະ 20 ສ່ວນຮ້ອຍຕາມລຳດັບ. ແຂວງທີ່ຄົວເຮືອນກະສິກຳ ມີສະມາຊິກ ຫຼາຍກວ່າ 5 ຄົນຂຶ້ນໄປ ແມ່ນຢູ່ສະຫວັນນະເຂດ ປະມານ 58.000 ຄົວເຮືອນ ຫຼື ເທົ່າກັບ 9ສ່ວນຮອຍຂອງຄົວເຮືອນກະສິກຳທັງໝົດ.

ຮູບສະແດງ 7: ຂະໜາດຂອງສະມາຊິກຄົວເຮືອນກະສິກຳ



ຮູບສະແດງ 8: ເພດຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນກະສິກຳ ໃນປີ 2019/2020 ແບ່ງຕາມແຂວງ



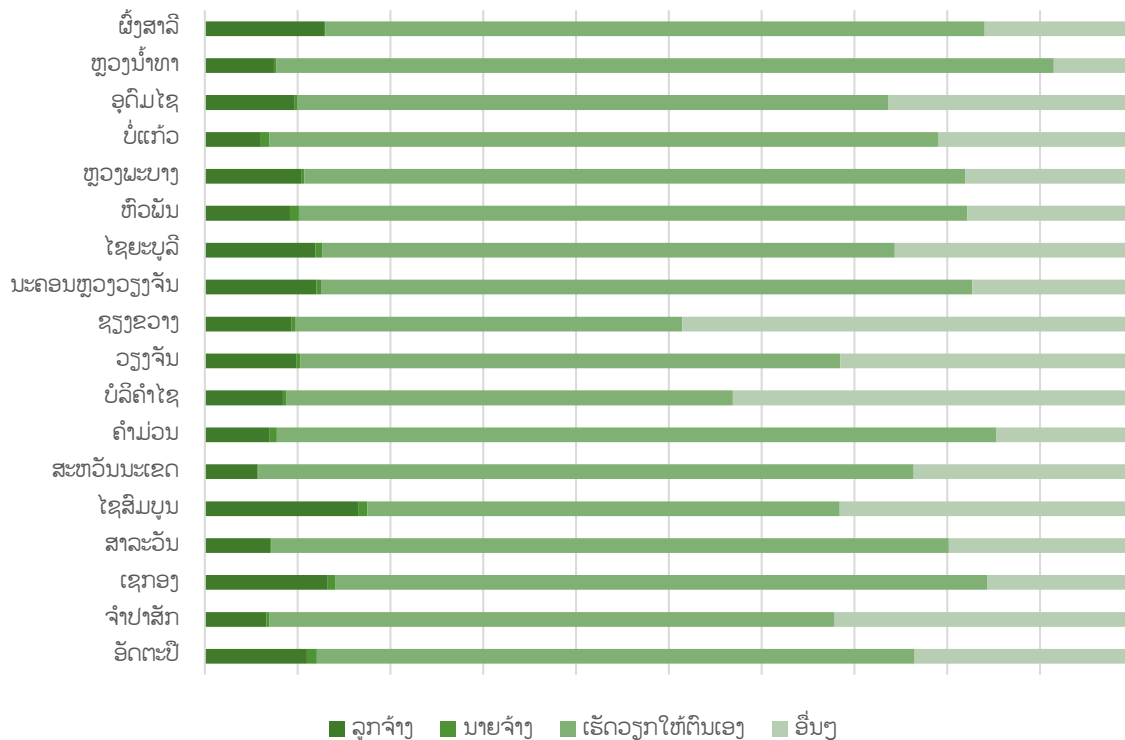
ແຫຼ່ງຂໍ້ມູນ: ການສຳຫຼວດສະຖິຕິກະສິກຳທົ່ວປະເທດປີ 2019/2020

ຫົວໜ້າຄົວເຮືອນກະສິກຳ ສ່ວນຫຼາຍແມ່ນເພດຊາຍ, ປີ 2019/2020 ຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ ເພດຊາຍກວມເອົາ 90 ສ່ວນຮ້ອຍ. ຫົວໜ້າຄົວເຮືອນກະສິກຳ ທີ່ເປັນເພດຍິງ ຫຼາຍກວ່າໝູ່ແມ່ນຢູ່ແຂວງສະຫວັນນະເຂດ ກວມອັດຕາສ່ວນ 30,5

ສ່ວນຮ້ອຍ ຂອງຄົວເຮືອນກະສິກໍາໃນແຂວງດັ່ງກ່າວ, ຮອງລົງມາແມ່ນ ແຂວງຈໍາປາສັກ ແລະ ຄໍາມ່ວນ ກວມອັດຕາສ່ວນ 10,2 ສ່ວນຮ້ອຍ ແລະ 10 ສ່ວນຮ້ອຍຕາມລໍາດັບ (ຮູບສະແດງ8).

ຫົວໜ້າຄົວເຮືອນກະສິກໍາ ໃນປີ 2019/2020 ສ່ວນຫຼາຍມີອາຊີບຕົ້ນຕໍ ເຮັດວຽກໃຫ້ຕົນເອງ ກວມເອົາອັດຕາສ່ວນ 66,5 ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄົວເຮືອນກະສິກໍາທັງໝົດ, ປະກອບອາຊີບ ເປັນລູກຈ້າງ 8,7 ສ່ວນຮ້ອຍ, ເປັນນາຍຈ້າງ 0,4 ສ່ວນຮ້ອຍ ແລະ ອາຊີບອື່ນໆ ປະມານ 24,4 ສ່ວນຮ້ອຍ (ຮູບສະແດງ 6). ຖ້າເບິ່ງຕາມແຂວງກໍ່ເຊັ່ນດຽວກັນ, ຫົວໜ້າຄົວເຮືອນກະສິກໍາ ສ່ວນຫຼາຍແມ່ນປະກອບອາຊີບ ເຮັດວຽກໃຫ້ຕົນເອງ ໂດຍສະເພາະ ແຂວງສະຫວັນນະເຂດ, ຈໍາປາສັກ, ສາລະວັນ ແລະ ຄໍາມ່ວນ ກວມອັດຕາສ່ວນ 18 ສ່ວນຮ້ອຍ, 8 ສ່ວນຮ້ອຍ ແລະ 7 ສ່ວນຮ້ອຍ ຕາມລໍາດັບ.

ຮູບສະແດງ 9: ອາຊີບຕົ້ນຕໍຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນກະສິກໍາ ໃນປີ 2019/2020 ແບ່ງຕາມແຂວງ



ແຫຼ່ງຂໍ້ມູນ: ການສໍາຫຼວດສະຖິຕິກະສິກໍາທົ່ວປະເທດປີ 2019/2020

2.3 ການນໍາໃຊ້ດິນກະສິກໍາ

ເນື້ອທີ່ດິນກະສິກໍາ ແມ່ນເນື້ອທີ່ດິນທັງໝົດທີ່ຄົວເຮືອນໄດ້ຄອບຄອງເຮັດການຜະລິດກະສິກໍາໃດໜຶ່ງ ໃນລະດູຝົນ ແລະ ລະດູແລ້ງ ເຊັ່ນ: ເນື້ອທີ່ດິນສໍາລັບປູກຝັງ, ເນື້ອທີ່ດິນສໍາລັບລ້ຽງສັດ, ເນື້ອທີ່ດິນໜອງປາ, ເນື້ອທີ່ສໍາລັບລ້ຽງສັດນໍ້າ, ເນື້ອທີ່ສວນໄມ້ປູກ ແລະ ອື່ນໆ. ໃນປີ 2019/2020 ເນື້ອທີ່ດິນກະສິກໍາທັງໝົດ ແມ່ນ 1,56 ລ້ານເຮັກຕາ ຖ້າທຽບໃສ່ 10 ປີ ຜ່ານມາ ເນື້ອທີ່ດິນກະສິກໍາ ແມ່ນຫຼຸດລົງ (1,62 ລ້ານເຮັກຕາ). ໃນນັ້ນ ດິນປູກຝັດລົ້ມຫລຸກ ຫຼຸດລົງ ຈາກ 1.23 ລ້ານ ເຮັກຕາ ໃນປີ 2010/2011 ເປັນ 1,07ລ້ານເຮັກຕາ ໃນປ 2019/2020, ການນໍາໃຊ້ດິນໃນການປູກຝັດຢືນຕົ້ນ ກໍ່ຫຼຸດລົງ

ເຊັ່ນກັນ ຈາກ 168 ພັນເຮັກຕາ ໃນປີ 2010/2011 ເປັນ 130 ພັນເຮັກຕາ ໃນປີ 2019/2020. ໃນທາງກົງກັນຂ້າມ ພື້ນ
ເດີນແມ່ນການນໍາໃຊ້ດິນ ເປັນທົ່ງຫຍ້າ ແລະ ທົ່ງຫຍ້າລ້ຽງສັດ ເພີ່ມຂຶ້ນສູງ ເຖິງແມ່ນວ່າທຽບໃສ່ການນໍາໃຊ້ດິນກະສິກໍາໃນກິດ
ຈະກໍາອື່ນແລ້ວ ອັດຕາສ່ວນການນໍາໃຊ້ດິນເປັນທົ່ງຫຍ້າລ້ຽງສັດຈະມີອັດຕາສ່ວນນ້ອຍ ແຕ່ທຽບໃສ່ 10 ປີ ຜ່ານມາ ການນໍາໃຊ້
ດິນເຂົ້າໃນຂົງເຂດດັ່ງກ່າວນີ້ ກໍ່ເພີ່ມຂຶ້ນສູງຫຼາຍ ຈາກ 26 ພັນເຮັກຕາ ໃນປີ 2010/2011 ເປັນ 204 ພັນເຮັກຕາໃນປີ
2019/2020 (ໃນຕາຕະລາງ 2).

ຕາຕະລາງ 3 ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນຂອງຄົວເຮືອນກະສິກໍາ, ສປປ ລາວ, ສົກປີ 1998/99, 2010/11 ແລະ 2019/20

ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ	ເນື້ອທີ່ ('000 ເຮັກຕາ)		
	1998/99	2010/11	2019/20
ດິນກະສິກໍາ	976	1,623	1,559
ດິນປູກພືດລົ້ມລູກ	765	1,230	1,070
ດິນຮົກເຮື້ອ	112	198	154
ດິນປູກພືດຍືນຕົ້ນ	81	168	130
ທົ່ງຫຍ້າ ແລະ ທົ່ງລ້ຽງສັດ	18	26	204
ດິນນອກກະສິກໍາ	72	377	210
ປ່າໄມ້ ແລະ ປ່າອື່ນໆ	54	122	138
ດິນອື່ນໆ	18	125	72
ລວມທັງໝົດ	1,048	1,870	1,768

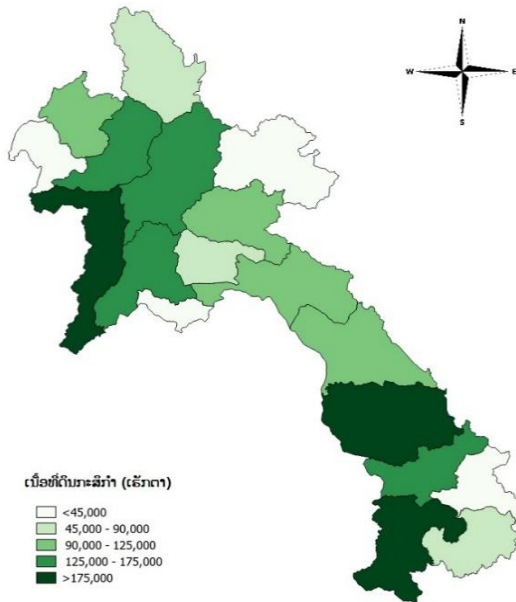
ແຫຼ່ງຂໍ້ມູນ: ການສໍາຫຼວດສະຖິຕິກະສິກໍາທົ່ວປະເທດປີ 2019/2020

ເຖິງວ່າການນໍາໃຊ້ດິນໃນການຜະລິດກະສິກໍາ ຈະມີທ່າອ່ຽງຫຼຸດລົງໃນ 20 ປີຜ່ານມາ, ແຕ່ໃນທາງກົງກັນຂ້າມ ເນື້ອທີ່
ສະເລ່ຍໃນການຄອບຄອງດິນກະສິກໍາ ເພີ່ມຂຶ້ນ ຈາກ 2,4 ເຮັກຕາ ໃນປີ 2010/2011 ເປັນ 2,8 ເຮັກຕາ ໃນປີ
2019/2020. ພ້ອມນີ້ ຖ້າເບິ່ງອັດຕາສ່ວນຄົວເຮືອນ ທີ່ມີເນື້ອທີ່ດິນກະສິກໍາ ເຫັນວ່າ 50 ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄົວເຮືອນກະສິກໍາ
ແມ່ນ ຄອບຄອງດິນຫຼາຍກວ່າ 2 ເຮັກຕາຂຶ້ນໄປ. ໃນຮູບສະແດງ 11 ສະແດງໃຫ້ເຫັນ ຄົວເຮືອນກະສິກໍາ ພຽງ 0,9ສ່ວນຮ້ອຍ
ບໍ່ມີດິນກະສິກໍາ, ຄົວເຮືອນທີ່ຄອບຄອງດິນ 3 ເຮັກຕາຂຶ້ນໄປ ກວມເອົາ 31,7 ສ່ວນຮ້ອຍ.

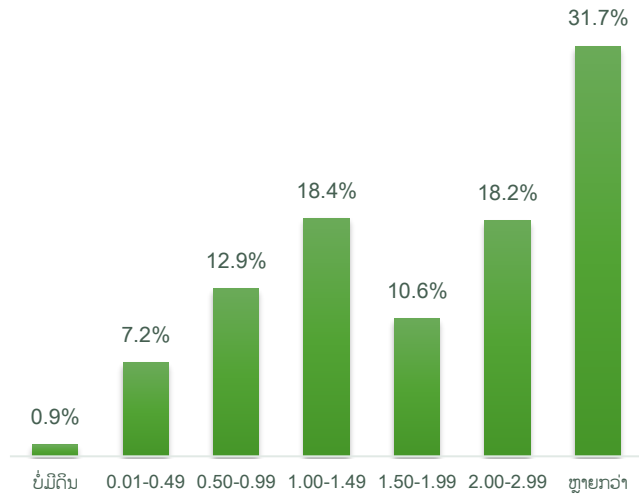
ໃນຮູບສະແດງ 10 ສະແດງໃຫ້ເຫັນວ່າ ເນື້ອທີ່ດິນກະສິກໍາ ໃນປີ 2019/2020 ຕາມແຜນທີ່ ເຊິ່ງເຫັນວ່າແຂວງທີ່ມີ
ເນື້ອທີ່ດິນກະສິກໍາ ຫຼາຍກວ່າໝູ່ ແມ່ນ ແຂວງສະຫວັນນະເຂດ, ຫຼວງພະບາງ, ໄຊຍະບູລີ, ຈໍາປາສັກ ແລະ ແຂວງວຽງຈັນ ກວມ
ອັດຕາສ່ວນ 16 ສ່ວນຮ້ອຍ, 9,6 ສ່ວນຮ້ອຍ, 9,4 ສ່ວນຮ້ອຍ, 8,9 ສ່ວນຮ້ອຍ ແລະ 7,4 ສ່ວນຮ້ອຍ ຕາມລຳດັບ.

ການຫຼຸດລົງຂອງເນື້ອທີ່ດິນກະສິກໍາ ແລະ ຄົວເຮືອນກະສິກໍາ ອາດສະແດງໃຫ້ເຫັນວ່າ ດິນໄດ້ຖືກນໍາໃຊ້ເຂົ້າໃນການ
ຜະລິດອື່ນໆ ເຊັ່ນ: ການນໍາໃຊ້ເປັນໂຮງຈັກໂຮງງານ, ນໍາໃຊ້ເຂົ້າໃນການກໍ່ສ້າງ ແລະ ນໍາໃຊ້ເຂົ້າໃນໂຄງການອື່ນໆ ທີ່ບໍ່ແມ່ນ
ຄອບຄອງໂດຍຄົວເຮືອນ. ເຖິງຢ່າງໃດກໍ່ຕາມ ຄົວເຮືອນທີ່ຍັງທໍາການຜະລິດກະສິກໍາ ໄດ້ນໍາໃຊ້ດິນກະສິກໍາ ໃນການຜະລິດຂະ
ໜາດໃຫຍ່ກວ່າ 10 ປີຜ່ານມາ. ບັນຫານີ້, ຄວນມີການວິໄຈລົງເລິກ ເພື່ອຢັ້ງຢືນຕື່ມຜົນການສໍາຫຼວດຄັ້ງນີ້.

ຮູບສະແດງ 10: ແຜນທີ່ເນື້ອທີ່ດິນກະສິກໍາ ປີ 2019/2020



ຮູບສະແດງ 11: ອັດຕາສ່ວນຄົວເຮືອນກະສິກໍາຄອບຄອງ ດິນ ແບ່ງຕາມຈໍານວນດິນ (ເຮັກຕາ) ປີ 2019/2020



ແຫຼ່ງຂໍ້ມູນ: ການສໍາຫຼວດສະຖິຕິກະສິກໍາທົ່ວປະເທດປີ 2019/2020

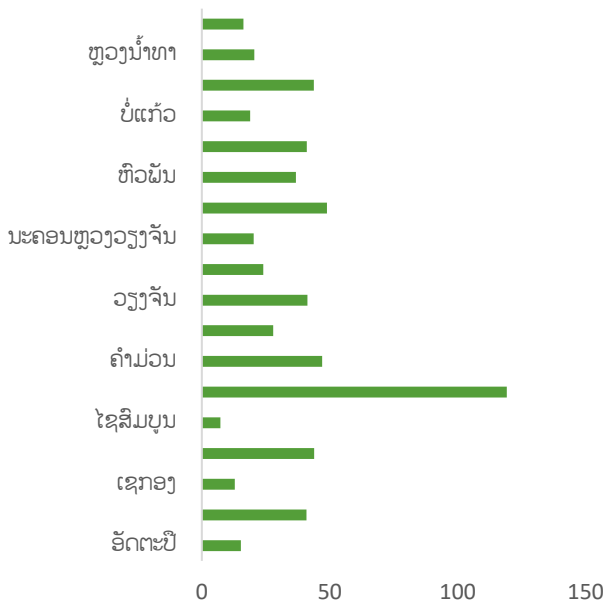
2.4 ການຜະລິດກະສິກໍາ

ການປູກພືດລົ້ມລູກຂອງຄົວເຮືອນ

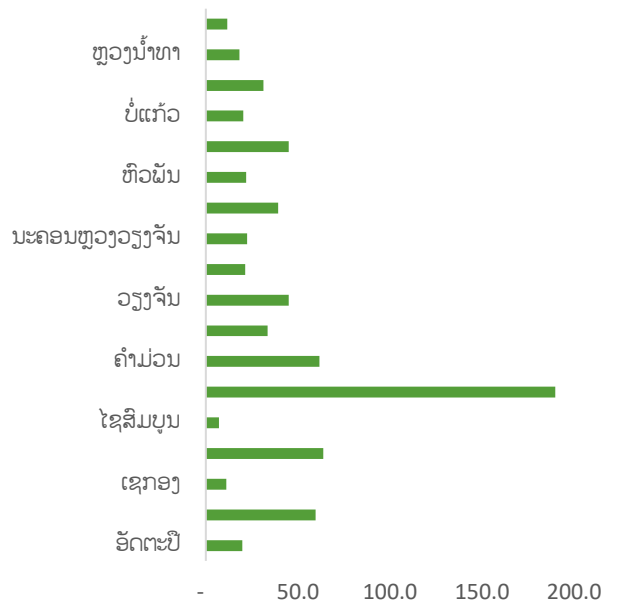
ພືດລົ້ມລູກໝາຍເຖິງເປັນພືດທີ່ມີອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 1 ປີ ເຊັ່ນ: ເຂົ້າ, ແຕ່ກໍ່ມີບາງພືດມີອາຍຸຫຼາຍກວ່າ 2 ປີ ເຊັ່ນ: ເຜືອກ, ມັນຕົ້ນ, ຜັກບົວລະຟາ, ອີ່ຕຸ່, ກະເຟົາ, ໝາກເຜັດ, ໝາກເຂືອ, ໝາກແຄ້ງ, ໝາກແປບ, ໝາກຖົ່ວແຮ, ຫົວຜັກກາດຂາວ, ຫົວຜັກກາດແດງເປັນຕົ້ນ. ໃນປີ 2019/2020 ເຫັນວ່າ 90 ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄົວເຮືອນກະສິກໍາ ທີ່ປູກພືດລົ້ມລູກໃດໜຶ່ງ, ຄົວເຮືອນທີ່ປູກພືດລົ້ມລູກສ່ວນຫຼາຍແມ່ນອາໄສຢູ່ແຂວງສະຫວັນນະເຂດ ກວມປະມານ 17,3 ສ່ວນຮ້ອຍຂອງຄົວເຮືອນກະສິກໍາທີ່ປູກພືດລົ້ມລູກ.

ໃນສິກປີ 2019/2020 ເຫັນວ່າ 90 ສ່ວນຮ້ອຍ ຂອງຄົວເຮືອນກະສິກໍາ ແມ່ນປູກເຂົ້າ, ການແຈກຢາຍຂອງຄົວເຮືອນປູກເຂົ້າ ເຫັນວ່າຄົວເຮືອນທີ່ປູກເຂົ້ານາປີ ພື້ນເດັ່ນແມ່ນແຂວງສະຫວັນນະເຂດ, ສາລະວັນ, ຈໍາປາສັກ, ໄຊຍະບູລີ ແລະ ແຂວງວຽງຈັນ ມີ: 19,7 ສ່ວນຮ້ອຍ, 9,6 ສ່ວນຮ້ອຍ, 9,3ສ່ວນຮ້ອຍ, 8,2 ສ່ວນຮ້ອຍ ແລະ 7,8 ສ່ວນຮ້ອຍ ຕາມລຳດັບ. ການປູກເຂົ້ານາແຊງ ພື້ນເດັ່ນ ແມ່ນແຂວງ ສະຫວັນນະເຂດ, ຄໍາມ່ວນ ແລະ ສາລະວັນ ມີອັດຕາສ່ວນຕໍ່ຜູ້ປູກນາແຊງທັງໝົດ 24,3 ສ່ວນຮ້ອຍ, 15,2 ສ່ວນຮ້ອຍ ແລະ 14 ສ່ວນຮ້ອຍ ຕາມລຳດັບ. ການປູກເຂົ້າໄຮ່ (ເຂົ້າເນີນສູງ) ພື້ນເດັ່ນແມ່ນແຂວງ ອຸດົມໄຊ ແລະ ຫຼວງພະບາງ ມີອັດຕາສ່ວນ 21 ສ່ວນຮ້ອຍ ແລະ 15 ສ່ວນຮ້ອຍຕາມລຳດັບ. ໂດຍສະເລ່ຍທົ່ວປະເທດ 3 ໂຕນຕໍ່ເຮັກຕາ (ເຂົ້ານາປີ 3ໂຕນຕໍ່ເຮັກຕາ, ນາແຊງ 4ໂຕນຕໍ່ເຮັກຕາ ແລະ ເຂົ້າໄຮ່ 2,2ໂຕນຕໍ່ເຮັກຕາ).

ຮູບສະແດງ 12: ຈໍານວນຜູ້ປູກເຂົ້າ ໃນປີ 2019/2020 (ພື້ນຄົວເຮືອນ)



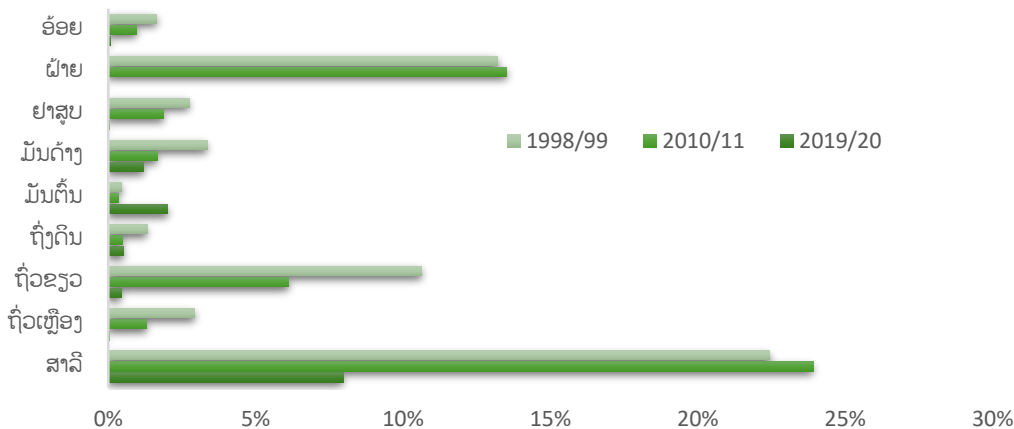
ຮູບສະແດງ 13: ເນື້ອທີ່ປູກເຂົ້າ ໃນປີ 2019/2020 (ພື້ນເຮັກຕາ)



ແຫຼ່ງຂໍ້ມູນ: ການສໍາຫຼວດສະຖິຕິກະສິກໍາທົ່ວປະເທດປີ 2019/2020

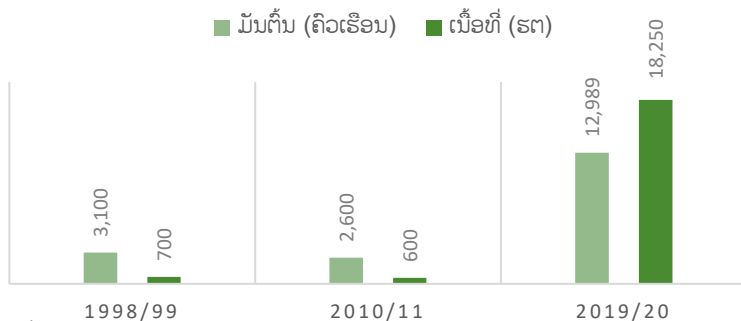
ຄົວເຮືອນກະສິກຳ ໄດ້ຫັນໄປຜະລິດພືດທີ່ຫຼາກຫຼາຍຂຶ້ນ ໂດຍສະເພາະພືດອຸດສາຫະກຳ, ໃນຮູບສະແດງ 9 ແລະ 10 ໄດ້ສະແດງ ໃຫ້ເຫັນການປ່ຽນແປງ ໃນ 20 ປີຜ່ານມາຂອງອັດຕາສ່ວນຄົວເຮືອນໃນການປູກພືດລົ້ມລູກທີ່ເປັນພືດອຸດສາຫະກຳ ພື້ນດ້ານແມ່ນອັດຕາສ່ວນຜູ້ປູກມັນຕົ້ນ ເພີ່ມຂຶ້ນຈາກ ຕໍ່າກວ່າ 1 ສ່ວນຮ້ອຍ ຂອງຄົວເຮືອກະສິກຳ ທີ່ປູກມັນຕົ້ນ ໃນປີ 2010/2011 ເພີ່ມຂຶ້ນ ເປັນ 2 ສ່ວນຮ້ອຍ ໃນປີ 2019/2020.

ຮູບສະແດງ 14: ອັດຕາສ່ວນຄົວເຮືອນປູກບາງພືດອຸດສາຫະກຳ ທຽບກັບຄົວເຮືອນກະສິກຳທັງໝົດ ໃນປີ 1998/99 ຫາ 2019/2020 (ເປີເຊັນ)



ແຫຼ່ງຂໍ້ມູນ: ການສຳຫຼວດສະຖິຕິກະສິກຳທົ່ວປະເທດ ປີ 198/199, 2010/2011 ແລະ 2019/2020

ຮູບສະແດງທີ 15: ຈຳນວນຜູ້ປູກ ແລະ ເນື້ອທີ່ປູກມັນຕົ້ນ ໃນປີ 1998/1999 ຫາ 2019/2020



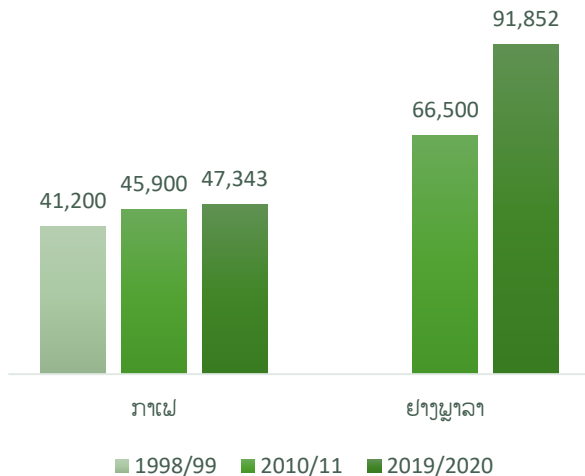
ແຫຼ່ງຂໍ້ມູນ: ການສຳຫຼວດສະຖິຕິກະສິກຳທົ່ວປະເທດ ປີ 198/199, 2010/2011 ແລະ 2019/2020

ການປູກພືດຍືນຕົ້ນ

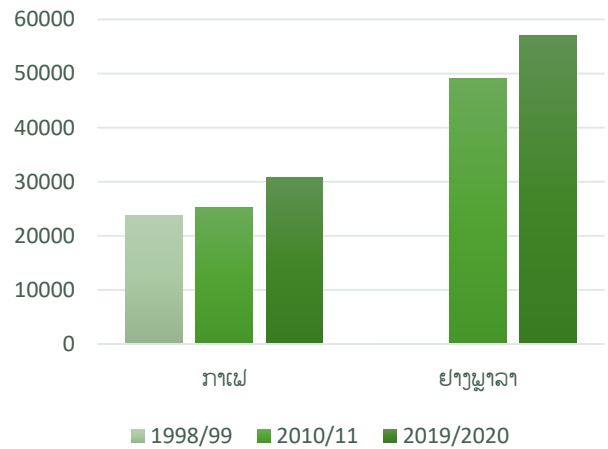
ພືດຍືນຕົ້ນ ໝາຍເຖິງພືດທີ່ມີອາຍຸຫຼາຍກວ່າ 2 ປີ ຂຶ້ນໄປ ລວມທັງຕົ້ນໄມ້ໃຫ້ໝາກ ເຊັ່ນ: ກາເຟ, ໝາກແໜ່ງ, ຊາ ແລະ ຕົ້ນໄມ້ກິນໝາກອື່ນໆ. ໃນປີ 2019/2020 ເຫັນວ່າ ຄົວເຮືອນປູກພືດຍືນຕົ້ນຫຼາກຫຼາຍຊະນິດ ແຕກຕ່າງກັນ ທຽບກັບ 20 ປີຜ່ານມາ, ໃນປີ 1998/1999 ຄົວເຮືອນສ່ວນຫຼາຍນິຍົມປູກພືດ ເຊັ່ນ: ໝາກມ່ວງ, ກ້ວຍ, ໝາກຂາມ ແລະ ໝາກຜ້າວ. ມາເຖິງປີ 2019/2020 ຄົວເຮືອນຫັນມາປູກພືດອຸດສາຫະກຳຫັນເປັນສິນຄ້າ ເຊັ່ນ: ກາເຟ, ໝາກແໜ່ງ ແລະ ຢາງຜາລາ ເປັນຕົ້ນ. ໃນຮູບສະແດງ 10 ໄດ້ສະແດງໃຫ້ຄົວເຮືອນປູກພືດກາເຟ ແລະ ຢາງຜາລາ ໃນ 20 ປີ ຜ່ານມາ, ຄົວເຮືອນປູກກາເຟ ເພີ່ມຂຶ້ນຈາກ 3 ສ່ວນຮ້ອຍ ໃນປີ 2010/2011 ເປັນ 5 ສ່ວນຮ້ອຍ ໃນປີ 2019/2020 ແລະ ຄົວເຮືອນປູກຢາງຜາລາ ເພີ່ມຂຶ້ນ ຈາກ 6 ສ່ວນຮ້ອຍ ໃນປີ 2010/2011 ເປັນ 9 ສ່ວນຮ້ອຍໃນປີ 2019/2020. ສ່ວນຮູບສະແດງ 11 ໄດ້ສະແດງໃຫ້

ເຫັນການນໍາໃຊ້ເນື້ອທີ່ດິນທີ່ນໍາໃຊ້ໃນການປູກປູກຢາງພາລາ ເພີ່ມຂຶ້ນສູງ ຈາກ 66.500 ເຮັກຕາ ໃນປີ 2010/2011 ເປັນ 91,852 ເຮັກຕາ ໃນປີ 2019/2020 (ສ່ວນຮ້ອຍ).

ຮູບສະແດງ 15: ອັດຕາສ່ວນຄົວເຮືອນປູກກາເຟແລະ ຢາງພາລາ ໃນປີ 1998/99 ຫາ 2019/2020



ຮູບສະແດງ 16: ເນື້ອທີ່ (ຮຕ) ໃນການນໍາໃຊ້ເຂົ້າໃນການ ປູກກາເຟ ແລະ ຢາງພາລາ ໃນປີ 1998/99 ຫາ 2019/2020

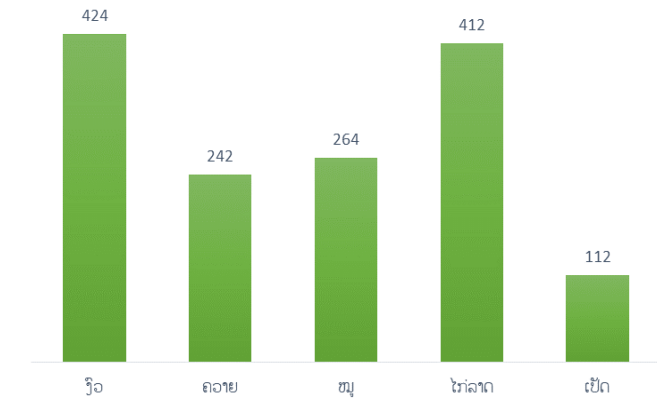


ແຫຼ່ງຂໍ້ມູນ: ການສໍາຫຼວດສະຖິຕິກະສິກໍາທົ່ວປະເທດປີ 1998/99, 2010/201 ແລະ 2019/2020

ການລ້ຽງສັດ

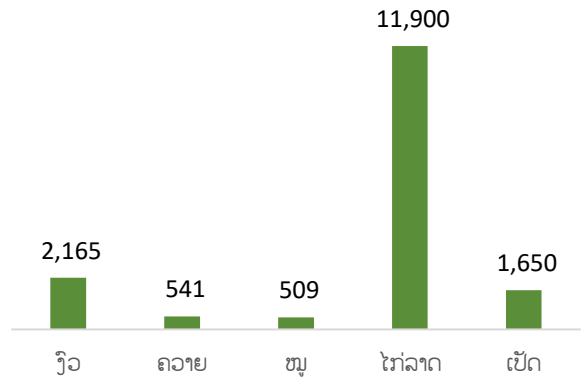
ສັດລ້ຽງໝາຍເຖິງສັດທຸກປະເພດທີ່ຄົວເຮືອນໄດ້ຄອບຄອງ ລວມທັງສັດທີ່ໃຫ້ຄົນອື່ນຢືມຊົ່ວຄາວ. ປະເພດສັດລ້ຽງ ລວມມີ: ງົວ, ຄວາຍ, ໝູ, ແບ້, ແກະ ແລະ ສັດປີກ ທີ່ມີຈໍານວນ 1 ໂຕຂຶ້ນໄປ. ໃນການສໍາຫຼວດຄັ້ງນີ້ ແມ່ນ ໄດ້ເກັບກໍາເອົາ ຈໍານວນຄົວເຮືອນ ແລະ ຈໍານວນສັດລ້ຽງ ທີ່ມີໃນ 12 ເດືອນຜ່ານມາ. ຜົນການສໍາຫຼວດເຫັນວ່າຈໍານວນຄົວເຮືອນລ້ຽງງົວ ແລະ ຄວາຍ ມີທ່າອ່ຽງເພີ່ມຂຶ້ນ ແຕ່ຈໍານວນສັດສະເລ່ຍຕໍ່ຄົວເຮືອນມີທ່າອ່ຽງຫຼຸດລົງເລັກໜ້ອຍ, ໂດຍສະເພາະແມ່ນຄວາຍ ແລະ ໝູ. ການລ້ຽງງົວແມ່ນມີການເພີ່ມຂຶ້ນຫຼາຍກວ່າໝູ່ຈາກ 1.586 ພັນຄົວເຮືອນ ມາເປັນ 2.165 ພັນຄົວເຮືອນ.

ຮູບສະແດງ 17: ຈຳນວນຄົວເຮືອນທີ່ລ້ຽງສັດໃນປີ 1998/1999 ຫາ 2019/2020 (ຜັນຄົວເຮືອນ)



ແຫຼ່ງຂໍ້ມູນ: ການສຳຫຼວດສະຖິຕິກະສິກຳທົ່ວປະເທດປີ 2019/2020

ຮູບສະແດງ 18: ຈຳນວນສັດລ້ຽງໃນປີ 1998/1999 ຫາ 2019/2020 (ຜັນໂຕ)

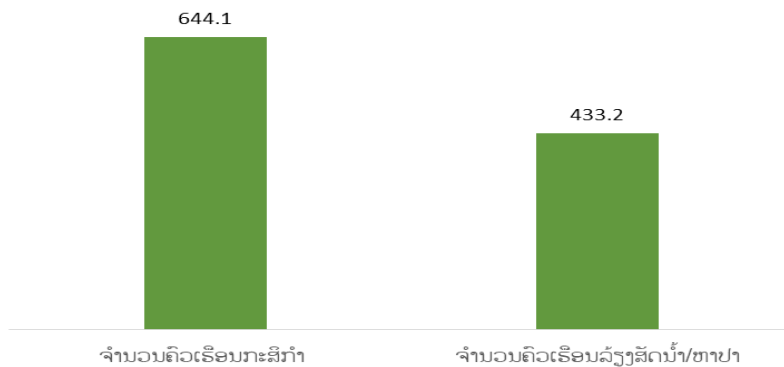


ແຫຼ່ງຂໍ້ມູນ: ການສຳຫຼວດສະຖິຕິກະສິກຳທົ່ວປະເທດປີ 2019/2020

2.5 ການລ້ຽງສັດນ້ຳ ແລະ ປະມົງ

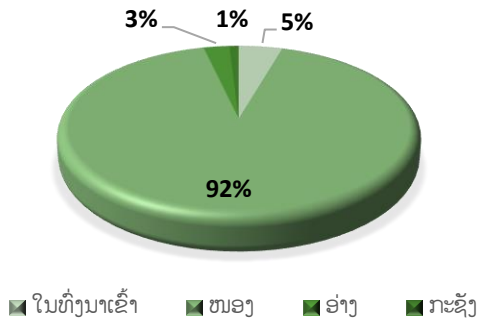
ຄົວເຮືອນກະສິກຳ ທີ່ມີກິດຈະກຳການລ້ຽງປາ ຫຼື ສັດນ້ຳ ແລະ ການປະມົງ ທີ່ໄດ້ຄອບຄອງເປັນຂອງຕົນເອງ ແລະ ບໍ່ເປັນຂອງຕົນເອງ ຖືວ່າເປັນຄົວເຮືອນທີ່ລ້ຽງສັດນ້ຳ ຫຼື ປະມົງ, ໃນປີ 2019/2020 ຄົວເຮືອນກະສິກຳ ເກືອບ 67 ສ່ວນຮ້ອຍ ຍັງຖືເອົາການປະມົງ ແລະ ລ້ຽງສັດນ້ຳ ເປັນອາຊີບນຶ່ງທີ່ສ້າງລາຍຮັບ ແລະ ເປັນແຫຼ່ງສະໜອງອາຫານໃຫ້ຄົວເຮືອນ ເຖິງຢ່າງໃດກໍຕາມຖ້າທຽບໃສ່ ປີ 2010/2011 ເຫັນວ່າຫຼຸດລົງປະມານ 27 ສ່ວນຮ້ອຍ.

ຮູບສະແດງ 19: ຄົວເຮືອນລ້ຽງສັດ/ປະມົງ ໃນປີ 2010/2011 ແລະ ປີ 2019/2020

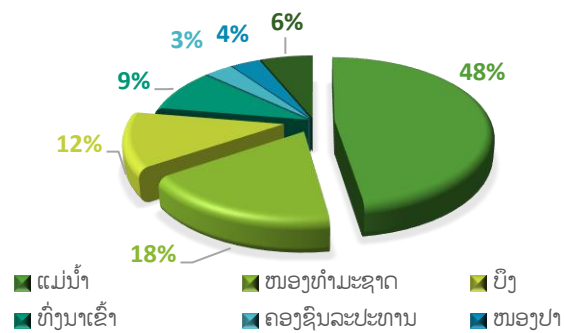


ແຫຼ່ງຂໍ້ມູນ: ການສຳຫຼວດສະຖິຕິກະສິກຳທົ່ວປະເທດປີ 2010/2011 ແລະ 2019/2020

ຮູບສະແດງ 20: ປະເພດການລ້ຽງສັດນ້ຳ ໃນປີ 2019/2020



ຮູບສະແດງ 21: ການຫາປາແບ່ງຕາມປະເພດໃນປີ 2019/2020



ແຫຼ່ງຂໍ້ມູນ: ການສຳຫຼວດສະຖິຕິກະສິກຳທົ່ວປະເທດປີ 2019/2020

ໃນຮູບສະແດງ 17 ແລະ ຮູບສະແດງ 18 ສະແດງໃຫ້ເຫັນພຶດຕິກຳຂອງການລ້ຽງສັດນ້ຳ ແລະ ການປະມົງຂອງຄົວເຮືອນ ເຊິ່ງເຫັນວ່າໃນປີ 2019/2020 ຄົວເຮືອນກະສິກຳທີ່ລ້ຽງສັດນ້ຳ ແມ່ນນິຍົມລ້ຽງໃນໜອງນ້ຳ ກວມ 92 ສ່ວນຮ້ອຍ. ສ່ວນຄົວເຮືອນທີ່ລ້ຽງປາ ແມ່ນນິຍົມຫາປາໃນແມ່ນ້ຳ ກວມອັດຕາສ່ວນ 48%, ຮອງລົງມາແມ່ນ ໜອງທຳມະຊາດ ແລະ ໃນບຶງ ກວມອັດຕາສ່ວນ 18 ສ່ວນຮ້ອຍ ແລະ 12 ສ່ວນຮ້ອຍຕາມລຳດັບ. ເຖິງແມ່ນວ່າ ໂດຍລວມຈຳນວນຄົວເຮືອນກະສິກຳ ທີ່ເຮັດການປະມົງ ແລະ ລ້ຽງສັດນ້ຳຈະຫຼຸດລົງກໍຕາມ ແຕ່ກໍຍັງບໍ່ທັນສາມາດສະຫຼຸບໄດ້ວ່າການຜະລິດໃນຂະແໜງນີ້ຫຼຸດລົງ. ດັ່ງນັ້ນ, ເພື່ອຍັງຢືນການຜະລິດໃນຂະແໜງການນີ້ ໃນການວິເຄາະຄົ້ນຄວ້າຂັ້ນຕໍ່ໄປ ຈະຕ້ອງໄດ້ລົງເລິກວິໄຈເພີ່ມຕື່ມກ່ຽວກັບຂະໜາດການຜະລິດ, ຜົນຜະລິດ ແລະ ການສ້າງລາຍຮັບ ບົດລາຍງານເຫຼັ້ມ 2 ຈະຕ້ອງໄດ້ວິໄຈລົງເລິກຕື່ມ.

2.6 ແຮງງານກະສິກຳ

ຄົວເຮືອນກະສິກຳ ທີ່ມີສະມາຊິກຄົວເຮືອນທີ່ມີອາຍຸ 15 ປີຂຶ້ນໄປ ຂຶ້ນໄປໄດ້ປະກອບອາຊີບຫຼັກ ຫຼື ອາຊີບສຳຮອງ ໃນການຜະລິດກະສິກຳ, ຫຼືຊ່ວຍວຽກຄອບຄົວໃນການຜະລິດກະສິກຳ ຖືເປັນແຮງງານທີ່ປະກອບເຂົ້າໃນການກະສິກຳ. ໃນປີ 2019/2020 ຈຳນວນຜູ້ເຮັດກະສິກຳທີ່ມີອາຍຸ 15 ປີຂຶ້ນໄປ 2,4ລ້ານຄົນ ກວມ 64 ສ່ວນຮ້ອຍຂອງພົນລະເມືອງທີ່ມີອາຍຸ 15ປີ ຂຶ້ນໄປທັງໝົດ, ແຮງງານດັ່ງກ່າວໄດ້ປະກອບອາຊີບຫຼັກ ຫຼື ອາຊີບສຳຮອງ ໃນຂະແໜງກະສິກຳ ກວມເອົາ 89 ສ່ວນຮ້ອຍ ເຊິ່ງທຽບໃສ່ປີ 2010/2011 ແມ່ນເພີ່ມຂຶ້ນ (74%), ແລະ ມີອັດຕາສ່ວນ 29 ສ່ວນຮ້ອຍ ທີ່ບໍ່ໄດ້ຮັບຄ່າຈ້າງ ແຕ່ປະກອບອາຊີບຊ່ວຍໃນຄອບຄົວ. ສ່ວນແຮງງານທີ່ຮັບວຽກອື່ນ ກວມ 3% ແຕ່ຖ້າທຽບໃສ່ ສຳຫຼວດປີ 2010/2011 ແມ່ນເພີ່ມຂຶ້ນ (1%). ເຊິ່ງສະແດງໃຫ້ເຫັນແນວໂນ້ມການຫັນປ່ຽນຂອງແຮງງານ 15ປີຂຶ້ນໄປ ແມ່ນເລີ່ມຫັນໄປເຮັດວຽກຮັບຈ້າງທີ່ບໍ່ແມ່ນກະສິກຳ.

ຕາຕະລາງ 4: ອົງປະກອບຂອງແຮງງານກະສິກໍາ, ສປປ ລາວ, ໃນປີ 2019/2020

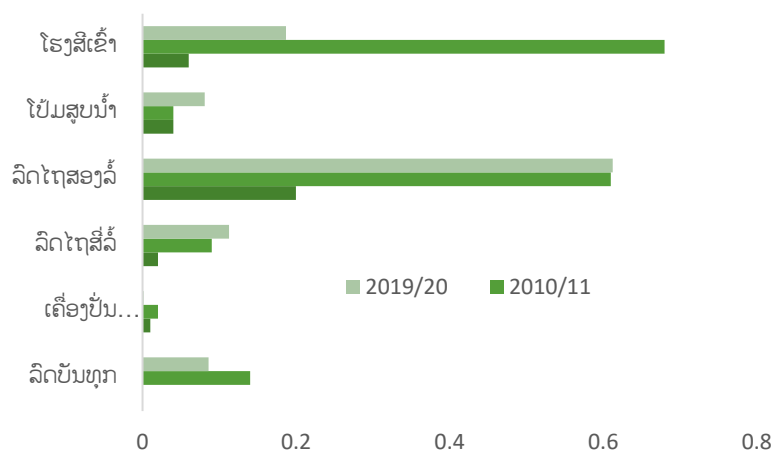
ລາຍການ	2019/20 '000	ເປີເຊັນ
ແຮງງານ ກະສິກໍາ ທີ່ມີ ອາຍຸ 15 ປີຂຶ້ນໄປ	2,450	100%
ອາຊີບເຮັດ ກະສິກໍາ ຕົ້ນຕໍເຮັດອາຊີບຫຼັກ ແລະ ສໍາຮອງກະສິກໍາ	2,182	89%
ເຮັດທຸລະກິດຂອງຕົນເອງ ທີ່ ບໍ່ແມ່ນວຽກກະສິກໍາ	15	1%
ຮັບຈ້າງວຽກອື່ນ	72	3%
ບໍ່ໄດ້ໄປຮັບຈ້າງ ແຕ່ເຮັດວຽກ ກະສິກໍາ ຊ່ວຍໃນຄອບຄົວ.	701	29%

ແຫຼ່ງຂໍ້ມູນ: ການສໍາຫຼວດສະຖິຕິກະສິກໍາທົ່ວປະເທດປີ 2019/2020

2.7 ບັດໄຈທີ່ນໍາໃຊ້ເຂົ້າໃນການຜະລິດກະສິກໍາ

ເນື້ອທີ່ເຂົ້ານໍາແຊງ ທີ່ນໍາໃຊ້ຊົນລະປະທານ ໂດຍລວມແມ່ນຫຼຸດລົງ ຈາກ 57 ພັນເຮັກຕາ ເປັນ 42 ພັນເຮັກຕາ. ສ່ວນການນໍາໃຊ້ບັດໄຈອື່ນໆໃນການຜະລິດກະສິກໍາ ໂດຍສະເພາະເຄື່ອງມືທັນສະໄໝ ເຫັນວ່າພົ້ນເດັ່ນແມ່ນຄົວເຮືອນທີ່ນໍາໃຊ້ລົດໄຖ 4ລໍ້ ເພີ່ມຂຶ້ນຈາກ 9 ສ່ວນຮ້ອຍໃນປີ 2010/2011 ເປັນ 11,3 ສ່ວນຮ້ອຍ ແລະ ນໍາໃຊ້ໂປ້ມສູບນໍ້າ ເພີ່ມຈາກ 4 ສ່ວນຮ້ອຍ ເປັນ 8 ສ່ວນຮ້ອຍ.

ຮູບສະແດງ 22: ເປີເຊັນ ຂອງຄົວເຮືອນກະສິກໍາທີ່ນໍາໃຊ້ເຄື່ອງກົນຈັກກະສິກໍາ ໃນປີ 1998/1999 ຫາ 2019/2020



ແຫຼ່ງຂໍ້ມູນ: ການສໍາຫຼວດສະຖິຕິກະສິກໍາທົ່ວປະເທດປີ 2019/2020

ພາກທີ 3: ໂຄງລ່າງພື້ນຖານຂອງບ້ານ ແລະ ການບໍລິການ

3.1 ຄຸນລັກສະນະບ້ານ

ການຈັດແບ່ງບ້ານ ຢູ່ ສປປ ລາວ ໄດ້ແບ່ງອອກເປັນ 2 ປະເພດ ຄື: ບ້ານຕົວເມືອງ ແລະ ບ້ານຊົນນະບົດ, ໃນນັ້ນ, ບ້ານຊົນນະບົດ ໄດ້ແບ່ງອອກເປັນ 2 ປະເພດຄື: ບ້ານຊົນນະບົດທີ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ ແລະ ບ້ານຊົນນະບົດທີ່ບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ ໂດຍໄດ້ອີງໃສ່ຄຸນລັກສະນະຂອງແຕ່ລະຂົງເຂດ. ການກຳນົດມາດຖານບ້ານໃນການຂຶ້ນບັນຊີ ການສຳຫຼວດກະສິກຳ ແລະ ການສຳຫຼວດເສດຖະກິດ ທົ່ວປະເທດ ໃນ ປີ 2019 ຮັບໃຊ້ວຽກງານການສຳຫຼວດ ສະຖິຕິກະສິກຳ 2019/2020 ແມ່ນໄດ້ອີງໃສ່ມາດຖານທີ່ກຳນົດໄວ້ຕາມເງື່ອນໄຂລຸ່ມນີ້:

- ບ້ານທີ່ຕັ້ງຢູ່ໃນເທດສະບານເມືອງ ຫຼື ແຂວງ;
- ຫຼາຍກວ່າ 70% ຂອງຄົວເຮືອນໃນບ້ານໄດ້ນຳໃຊ້ໄຟຟ້າ;
- ຫຼາຍກວ່າ 70% ຂອງຄົວເຮືອນໃນບ້ານໄດ້ນຳໃຊ້ນໍ້າປະປາ;
- ບ້ານທີ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງບ້ານໄດ້ທັງສອງລະດູ;
- ບ້ານທີ່ມີຕະຫຼາດຖາວອນ ແລະ ມີການຊື້-ຂາຍຕະຫຼວດວັນ;

ການກຳນົດບ້ານທີ່ເປັນຕົວເມືອງ ແມ່ນບ້ານທີ່ມີເງື່ອນໄຂຄົບ 3 ມາດຖານ ຫຼື ຫຼາຍກວ່າ 3 ມາດຖານທີ່ໄດ້ກຳນົດຕາມຂ້າງເທິງທີ່ກ່າວມາ ແມ່ນຖືກຈັດເປັນບ້ານຕົວເມືອງ, ຖ້າບໍ່ດັ່ງນັ້ນຖືວ່າແມ່ນບ້ານຊົນນະບົດ.

ສຳລັບ ບ້ານຊົນນະບົດທີ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ ໝາຍເຖິງບ້ານທີ່ເງື່ອນໄຂບໍ່ຄົບຮອດ 3 ໃນ 5 ມາດ ຖານທີ່ກ່າວມາຂ້າງເທິງ, ແຕ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງບ້ານທີ່ລົດໃຫຍ່ສາມາດໄປມາໄດ້ຕະຫຼອດປີ ຫຼື ມີເສັ້ນທາງຫ່າງຈາກບ້ານປະມານ 100 ແມັດລົງມາ ແມ່ນຖືວ່າ ບ້ານນັ້ນມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ. ສຳລັບບ້ານຊົນນະບົດທີ່ບໍ່ມີເສັ້ນທາງ ໝາຍເຖິງບ້ານທີ່ເງື່ອນໄຂບໍ່ຄົບຮອດ 3 ໃນ 5 ມາດຖານທີ່ກ່າວມາຂ້າງເທິງ ແລະ ບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງບ້ານ.

ຈຳນວນບ້ານຂອງແຕ່ລະແຂວງໃນທົ່ວປະເທດ ໄດ້ມີການເພີ່ມຂຶ້ນ ຫຼື ຫຼຸດລົງໃນແຕ່ລະໄລຍະ, ເນື່ອງຈາກວ່າລັດຖະບານ ໄດ້ມີການໂຮມບ້ານນ້ອຍເປັນບ້ານໃຫຍ່, ບ້ານໄດ້ຍົກຍ້າຍໄປຕັ້ງຢູ່ບ່ອນໃໝ່ (ຍ້ອນການສ້າງເຂື່ອນໄຟຟ້າ), ມີການຜັດທະນາໂຄງລ່າງພື້ນຖານ ໂດຍສະເພາະແມ່ນການສ້າງຖະໜົນຫົນທາງ ເຊິ່ງເປັນເງື່ອນໄຂໜຶ່ງ ທີ່ເຮັດໃຫ້ບ້ານຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງຫຼຸດລົງ ກາຍມາເປັນບ້ານຊົນນະບົດທີ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ ຫຼື ຜັດທະນາເປັນບ້ານຕົວເມືອງ.

ການຂຶ້ນບັນຊີການສຳຫຼວດສະຖິຕິກະສິກຳ ທົ່ວປະເທດ ໄດ້ດຳເນີນໃນປີ 2019 ສາມາດສະຫຼຸບໄດ້ວ່າ: ໃນ ສປປ ລາວ ມີຈຳນວນເມືອງທັງໝົດ 148 ເມືອງ, ມີບ້ານ 8,416 ບ້ານ. ໃນນັ້ນ ບ້ານໃນເຂດຕົວເມືອງ 1.540 ບ້ານ, ເຂດຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ 6.031 ບ້ານ ກວມເອົາ 71.7% ແລະ ເຂດຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ 845 ບ້ານ ກວມເອົາ 10%.

ຕາຕະລາງ 4: ຈຳນວນບ້ານແບ່ງຕາມປະເພດບ້ານ ແລະ ແຂວງ ໃນ ປີ 2019/2020

ລະຫັດ	ແຂວງ	ຕົວເມືອງ	ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງ	ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງ	ລວມທັງໝົດ
	ສ ປປ ລາວ	1,540	6,031	845	8416
1	ນະຄອນຫຼວງ.ວຈ	318	160	3	481
2	ຜົ້ງສາລີ	58	362	95	515
3	ຫຼວງນ້ຳທາ	55	299	0	354
4	ອຸດົມໄຊ	56	299	117	472
5	ບໍ່ແກ້ວ	41	192	16	249
6	ຫຼວງພະບາງ	137	534	85	756
7	ຫົວພັນ	36	513	179	728
8	ໄຊຍະບູລີ	163	265	4	432
9	ຊຽງຂວາງ	58	409	10	477
10	ວຽງຈັນ	122	293	3	418
11	ບໍລິຄຳໄຊ	70	206	15	291
12	ຄຳມ່ວນ	80	460	29	569
13	ສະຫວັນນະເຂດ	147	776	101	1024
14	ສາລະວັນ	38	489	52	579
15	ເຊກອງ	17	144	36	197
16	ຈຳປາສັກ	92	453	96	641
17	ອັດຕະປື	31	109	4	144
18	ໄຊສົມບູນ	21	68	0	89

ແຫຼ່ງຂໍ້ມູນ: ການສຳຫຼວດສະຖິຕິກະສິກຳທົ່ວປະເທດປີ 2019/2020

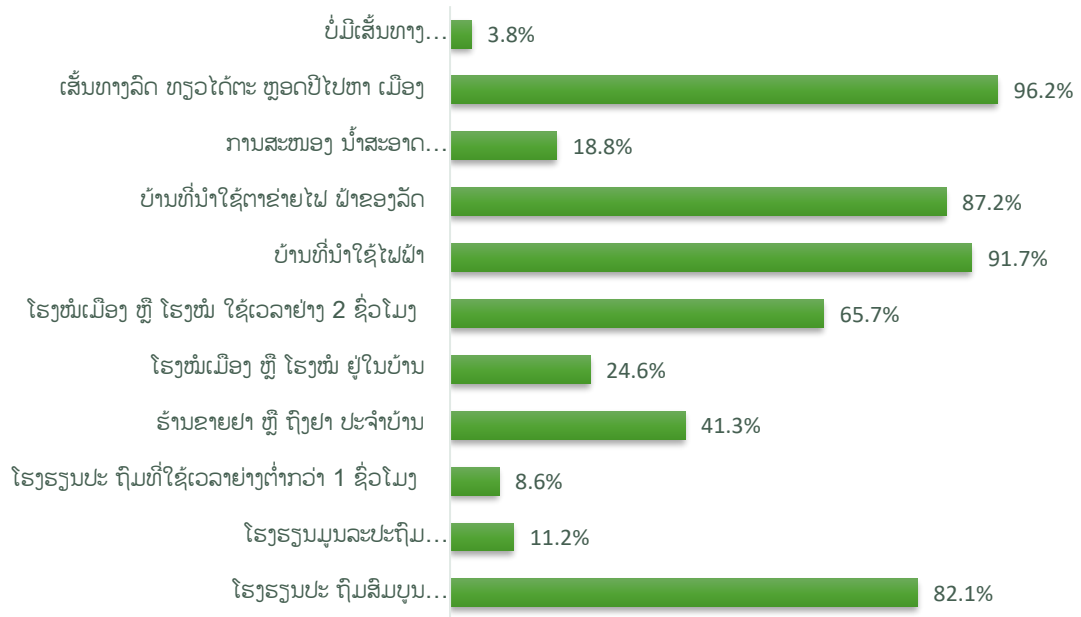
3.2 ພື້ນຖານໂຄງລ່າງຂອງບ້ານ

ພື້ນຖານໂຄງລ່າງຂອງບ້ານໄດ້ຮັບການປັບປຸງ ແລະ ພັດທະນາໃຫ້ດີຂຶ້ນ ໃນ ປີ 2019/2020 ບ້ານ 91,7 ສ່ວນຮ້ອຍ ມີໄຟຟ້າໃຊ້, 92,6 ສ່ວນຮ້ອຍ ມີເສັ້ນທາງລົດເຂົ້າເຖິງໄດ້ຕະຫຼອດປີ ແລະ 82,1 ສ່ວນຮ້ອຍ ມີໂຮງຮຽນປະຖົມສົມບູນໃນບ້ານ. ເຖິງຢ່າງໃດກໍຕາມ ກໍ່ຍັງມີບ້ານຈຳນວນ ນຶ່ງທີ່ຍັງພົບກັບຄວາມຫຍຸ້ງຍາກ ເຊັ່ນ: ບ້ານ 8,6 ສ່ວນຮ້ອຍ ທີ່ຍັງໃຊ້ເວລາ 1 ຊົ່ວໂມງ ໃນການເດີນທາງໄປໂຮງຮຽນປະຖົມ ແລະ 3,8 ສ່ວນຮ້ອຍ ຍັງບໍ່ມີຫົນທາງເຂົ້າເຖິງ. ມີບ້ານ 65,7 ສ່ວນຮ້ອຍ ຍັງໃຊ້ເວລາ ຍ່າງໄປຫາໂຮງໝໍເມືອງ ຫຼື ໂຮງໝໍ 2 ຊົ່ວໂມງ, 24,6 ສ່ວນຮ້ອຍ ມີໂຮງໝໍຢູ່ໃນບ້ານ (ເບິ່ງຮູບສະແດງ 16).

ໃນຮູບສະແດງ 17 ໄດ້ສະແດງໃຫ້ເຫັນ ບ້ານທີ່ສາມາດນຳໃຊ້ຕາຂ່າຍໄຟຟ້າຂອງລັດຖະບານ ເພີ່ມຂຶ້ນ ແລະ ກວມອັດຕາສ່ວນ ເກືອບຮ້ອຍສ່ວນຮ້ອຍ. ໂດຍສະເພາະແມ່ນ ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ຈຳປາສັກ, ແຂວງວຽງຈັນ ແລະ ໄຊຍະບູລີ ມີບ້ານ ກວມອັດຕາສ່ວນ 98,5 ສ່ວນຮ້ອຍ, 97,5 ສ່ວນຮ້ອຍ, 96,3 ສ່ວນຮ້ອຍ ແລະ 96 ສ່ວນຮ້ອຍ ຕາມລຳດັບ. ເຖິງຢ່າງໃດກໍຕາມ ຍັງມີບ້ານໃນບາງແຂວງ ທີ່ຍັງບໍ່ເຂົ້າເຖິງການນຳໃຊ້ຕາຂ່າຍໄຟຟ້າ ຄື: ແຂວງຜົ້ງສາລີ ແລະ ແຂວງ ເຊກອງ ທີ່ມີ ບ້ານພຽງ 60,1 ສ່ວນຮ້ອຍ ແລະ 64 ສ່ວນຮ້ອຍ ຕາມລຳດັບ ທີ່ນຳໃຊ້ຕາຂ່າຍໄຟຟ້າ.

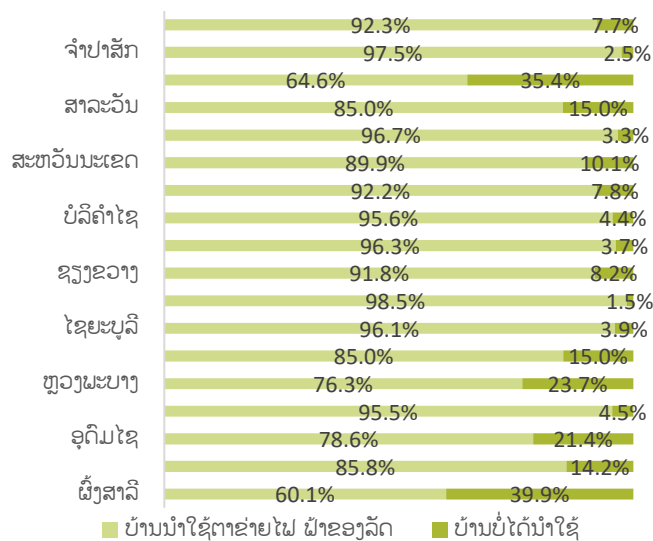
ໃນຮູບສະແດງ 18 ໄດ້ສະແດງໃຫ້ເຫັນການນຳໃຊ້ຕາຂ່າຍໄຟຟ້າແບ່ງຕາມເຂດ, ເຫັນວ່າ ບ້ານໃນເຂດຕົວເມືອງ ແມ່ນໄດ້ນຳໃຊ້ຕາຂ່າຍໄຟຟ້າຂອງລັດ ຮ້ອຍສ່ວນຮ້ອຍ, ສ່ວນບ້ານໃນເຂດຊົນນະບົດມີຫົນທາງແມ່ນເຂົ້າເຖິງ 92 ສ່ວນຮ້ອຍ. ສ່ວນເຂດພູພຽງ ແລະ ທົ່ງພຽງແມ່ນສາມາດນຳໃຊ້ຕາຂ່າຍໄຟຟ້າ 96 ສ່ວນຮ້ອຍ ແລະ 98 ສ່ວນຮ້ອຍຕາມລຳດັບ. ມີພຽງບ້ານໃນເຂດຊົນນະບົດທີ່ບໍ່ມີຫົວທາງເຂົ້າເຖິງ ແລະ ໃນເຂດພູດອຍ ຍັງມີອັດຕາການເຂົ້າເຖິງຕໍ່າກວ່າໝູ່.

ຮູບສະແດງ 23: ໂຄງລ່າງຜືນຖານຂອງບ້ານ ໃນປີ 2019/2020



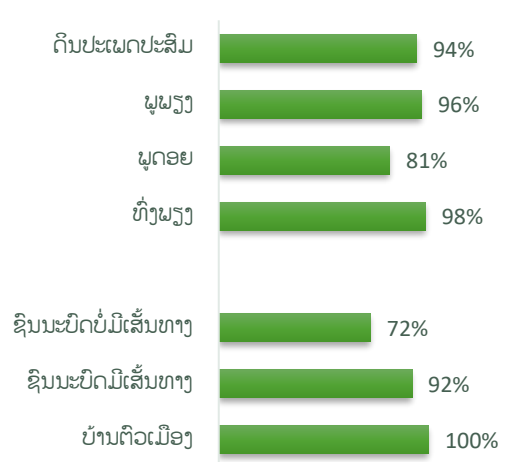
ແຫຼ່ງຂໍ້ມູນ: ການສໍາຫຼວດສະຖິຕິກະສິກໍາທົ່ວປະເທດປີ 2019/2020

ຮູບສະແດງ 24: ການນໍາໃຊ້ຕາຂ່າຍໄຟຝ້າຂອງລັດ ປີ 2019/20



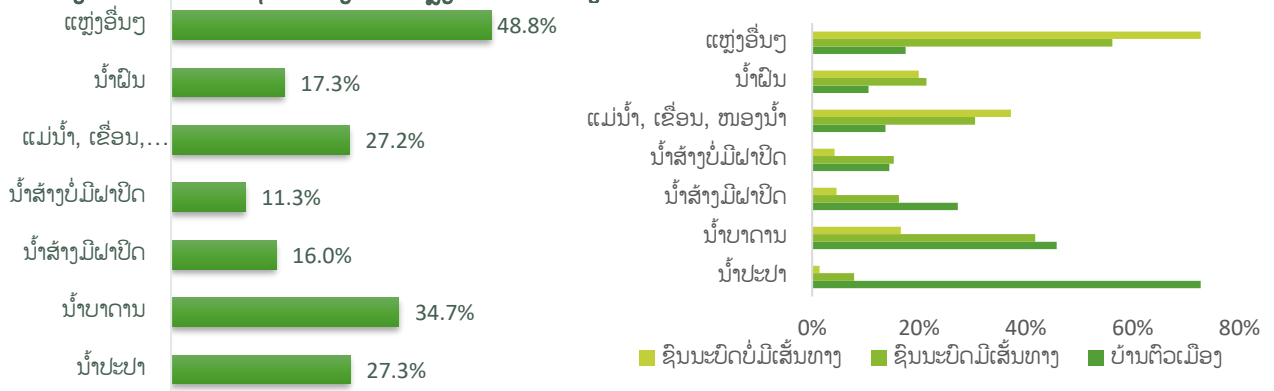
ແຫຼ່ງຂໍ້ມູນ: ການສໍາຫຼວດສະຖິຕິກະສິກໍາທົ່ວປະເທດປີ 2019/2020

ຮູບສະແດງ 25: ການນໍາໃຊ້ຕາຂ່າຍໄຟຝ້າແບ່ງຕາມເຂດ ປີ 2019/20



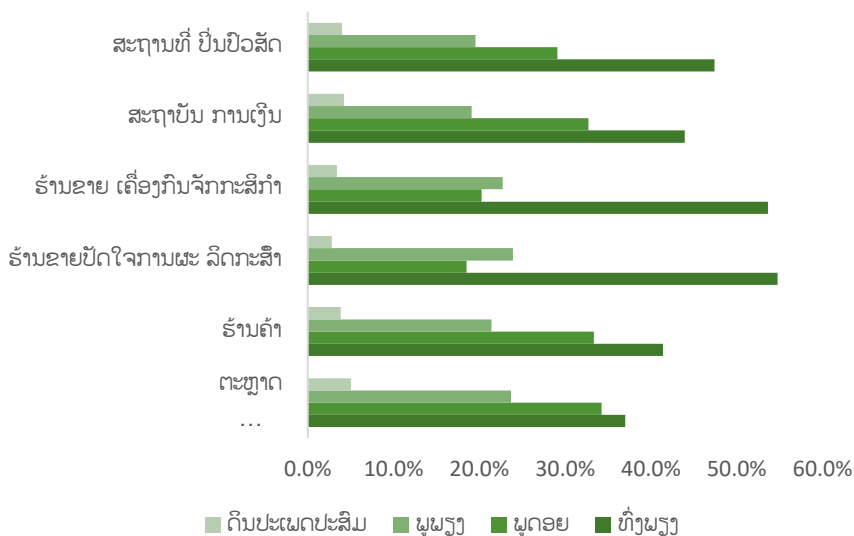
ໃນປີ 2019/2020 ບ້ານສ່ວນຫຼາຍແມ່ນນໍາໃຊ້ ນໍ້າປະປາ, ນໍ້າບາດານ ໃນການດໍາລົງຊີວິດ ກວມອັດຕາສ່ວນ 27.3 ສ່ວນຮ້ອຍ ແລະ 34.7 ສ່ວນຮ້ອຍຕາມລຳດັບ. ນໍ້າປະປາ ເກືອບ 80 ສ່ວນຮ້ອຍແມ່ນບ້ານໃນເຂດຕົວເມືອງ, ສ່ວນບ້ານໃນເຂດຊົນນະບົດ ແມ່ນນໍາໃຊ້ນໍ້າຈາກຫຼາກຫຼາຍແຫຼ່ງ ຝື່ນເດັ່ນ ແມ່ນນໍ້າບາດານ ແລະ ນໍ້າສ້າງທີ່ມີຝາປິດ ກວມເອົາ 42 ສ່ວນຮ້ອຍ ແລະ 16 ສ່ວນຮ້ອຍ ຕາມລຳດັບ. ສ່ວນບ້ານໃນເຂດຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ ແມ່ນນໍາໃຊ້ນໍ້າຈາກແຫຼ່ງອື່ນໆເປັນສ່ວນໃຫຍ່ (ເບິ່ງໃນຮູບສະແດງ 19). ໂຄງລ່າງດ້ານກະສິກໍາ ເຫັນວ່າ 64 ສ່ວນຮ້ອຍຂອງບ້ານທັງໝົດ ສາມາດເຂົ້າເຖິງຮ້ານຄ້າ, ຮ້ານຂາຍເຄື່ອງກະສິກໍາ, ສະຖາບັນການເງິນ ແລະ ສະຖານປິ່ນປົວສັດ. ຖ້າເບິ່ງເປັນເຂດພູມສັນຖານ ຈະເຫັນວ່າ ບ້ານໃນເຂດທົ່ງຝຽງ ສາມາດເຂົ້າເຖິງໂຄງລ່າງດ້ານກະສິກໍາໄດ້ດີ ໂດຍສະເພາະ ແມ່ນຕະຫຼາດ, ຮ້ານຄ້າ ແລະ ຮ້ານຂາຍປັດໄຈການຜະລິດ ກວມອັດຕາສ່ວນ 31 ສ່ວນຮ້ອຍ, 47,4 ສ່ວນຮ້ອຍ ແລະ 54,7 ສ່ວນຮ້ອຍ ຕາມລຳດັບ. ສ່ວນເຂດພູຝຽງ ແລະ ພູດອຍ ແມ່ນຍັງບໍ່ທັນສາມາດເຂົ້າເຖິງການບໍລິການດັ່ງກ່າວເທົ່າທີ່ຄວນ (ຮູບສະແດງ 20).

ຮູບສະແດງ 26: ການນໍາໃຊ້ນໍ້າ ແບ່ງຕາມແຫຼ່ງນໍ້າ ແລະ ແບ່ງຕາມເຂດ ປີ 2019/20



ແຫຼ່ງຂໍ້ມູນ: ການສໍາຫຼວດສະຖິຕິກະສິກໍາທົ່ວປະເທດ ປີ 198/199, 2010/2011 ແລະ 2019/2020

ຮູບສະແດງ 27: ອັດຕາສ່ວນການເຂົ້າເຖິງໂຄງລ່າງດ້ານກະສິກໍາ (%)

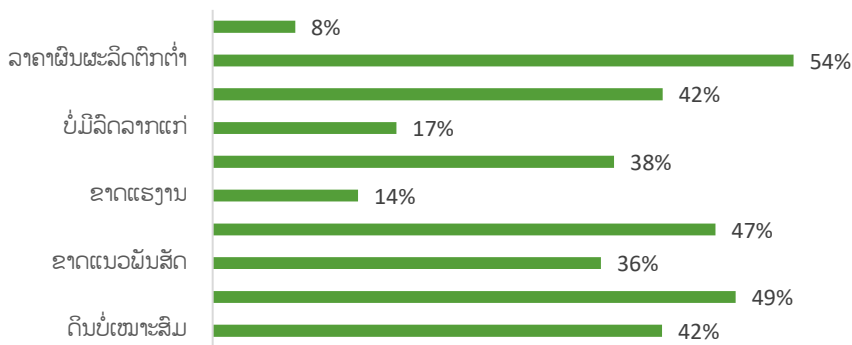


ແຫຼ່ງຂໍ້ມູນ: ການສໍາຫຼວດສະຖິຕິກະສິກໍາທົ່ວປະເທດປີ 2019/2020

3.3 ບັນຫາທີ່ເປັນອຸປະສັກໃນການຜະລິດກະສິກໍາ

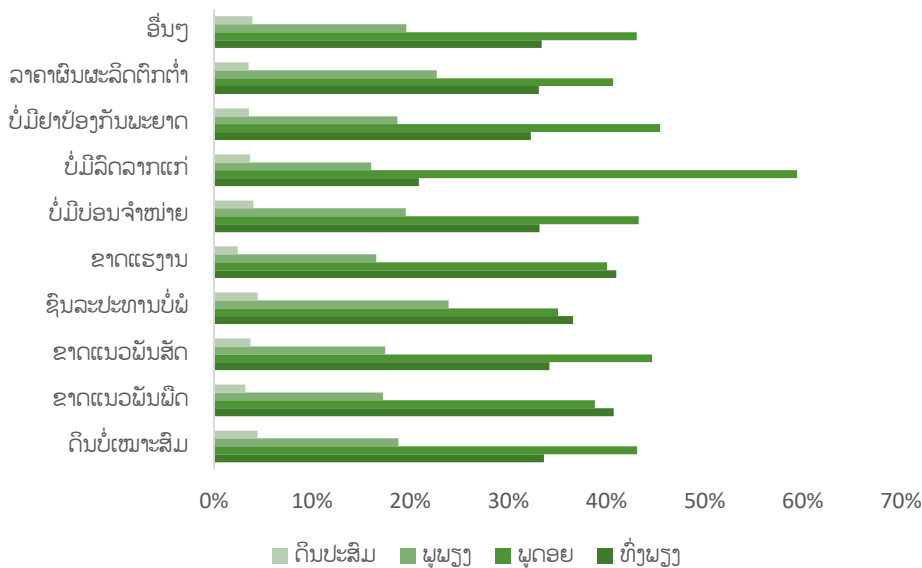
ໃນການສໍາຫຼວດສະຖິຕິກະສິກໍາທົ່ວປະເທດ ຄັ້ງທີ III ໃນປີ 2019/2020 ໄດ້ສໍາພາດບ້ານກ່ຽວກັບ ບັນຫາ ແລະ ອຸປະສັກທີ່ກົດຂວາງການຜະລິດກະສິກໍາ ເຊິ່ງ ເຫັນໄດ້ວ່າ 54 ສ່ວນຮ້ອຍ ຂອງບ້ານທັງໝົດ ໄດ້ຕອບວ່າບັນຫາການຜະລິດ ແມ່ນ ລາຄາຜົນຜະລິດຕໍ່າ, 49 ສ່ວນຮ້ອຍຂອງບ້ານທັງໝົດ ຕອບວ່າ ຂາດແນວຜັນ, 42 ສ່ວນຮ້ອຍຂອງບ້ານ ຕອບວ່າ ຂາດ ແນວຜັນ ແລະ ບໍ່ມີຢາປ້ອງກັນພະຍາດ, ແລະ ມີ 47 ສ່ວນຮ້ອຍຂອງບ້ານ ຕອບວ່າຊົນລະປະທານບໍ່ພຽງພໍ (ໃນຮູບສະແດງ 21). ເມື່ອເບິ່ງຕາມເຂດພູມສັນຖານ ເຫັນວ່າບ້ານໃນເຂດທົ່ງພຽງ ສ່ວນຫຼາຍ ແມ່ນຕອບວ່າອຸປະສັກຕົ້ນຕໍ ແມ່ນຂາດແຮງງານ , ເຂດພູດອຍ ອັດຕາສ່ວນສູງກວ່າໝູ່ ແມ່ນຂາດລົດລາກແກ່,ເຂດພູພຽງ ເຫັນວ່າຊົນລະປະທານບໍ່ພຽງພໍ (ຮູບສະແດງ22).

ຮູບສະແດງ 28: ຂໍ້ຄົງຄ້າງ/ບັນຫາທີ່ເປັນອຸປະສັກຕໍ່ຊາວກະສິກອນ ໃນປີ 2019/2020



ແຫຼ່ງຂໍ້ມູນ: ການສໍາຫຼວດສະຖິຕິກະສິກໍາທົ່ວປະເທດປີ 2019/2020

ຮູບສະແດງ 29: ຂໍ້ຄົງຄ້າງ/ບັນຫາທີ່ເປັນອຸປະສັກຕໍ່ຊາວກະສິກອນ ໃນປີ 2019/2020 ແບ່ງຕາມພູມສັນຖານ



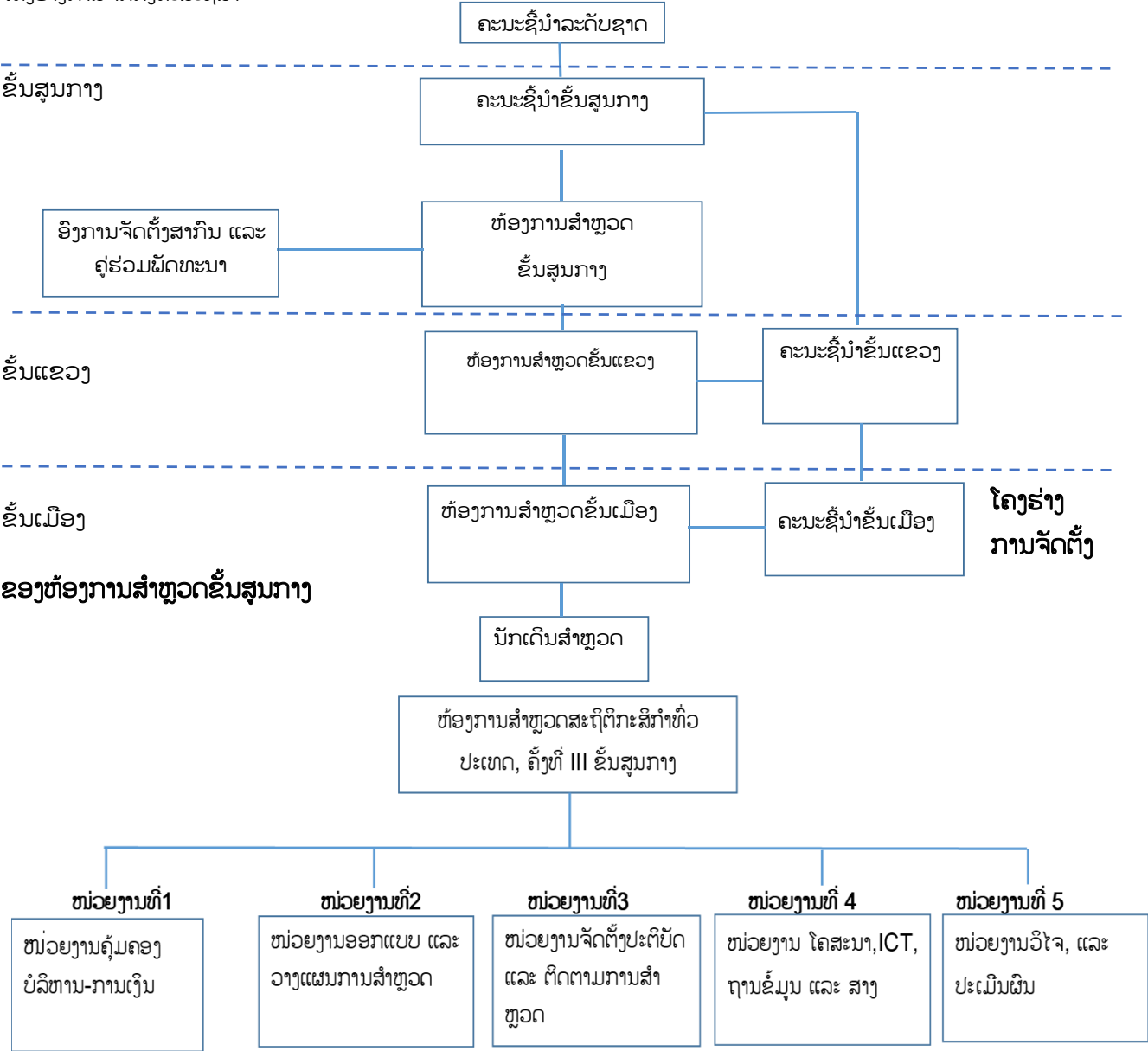
ແຫຼ່ງຂໍ້ມູນ: ການສໍາຫຼວດສະຖິຕິກະສິກໍາທົ່ວປະເທດປີ 2019/2020

ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ

ໂຄງຮ່າງການຈັດຕັ້ງຂອງການສໍາຫຼວດສະຖິຕິກະສິກໍາ ຄັ້ງທີ III

ໂຄງຮ່າງການຈັດຕັ້ງຂອງການສໍາຫຼວດສະຖິຕິກະສິກໍາ ຄັ້ງທີ III

ໂຄງຮ່າງການຈັດຕັ້ງຄະນະຊີ້ນຳ



ຄະນະຊີ້ນຳລະດັບຊາດການສຳຫຼວດສະຖິຕິກະສິກຳ ຄັ້ງທີ III 2019/2020 ປີ 2017-2020



ທ່ານ ສິມຕີ ດວງດີ



ທ່ານ ປອ ສຸວັນ ແກ້ວມິໄຊ



ທ່ານ ປອ ສະໄໝຈັນ ບຸບຜາ



ທ່ານ ປອ ພວງຢາລິສັກ ປອະວິງວຽງຄຳ



ທ່ານ ນາງ ທິບຜະກອນ ຈັນທະວົງສາ

ຄະນະຫ້ອງການສຳຫຼວດສະຖິຕິກະສິກຳທົ່ວປະເທດ ຄັ້ງທີ III 2019/2020 ປີ 2017-2020



ທ່ານ ນ. ເທີດສະໝອນ ສອນ



ທ່ານ ໄຊຢະເດດ ຈຸນລະມະນີ



ທ່ານ ວິໄຊ ສັນຕິວິງ

ຄະນະຊີ້ນຳລະດັບຊາດການສຳຫຼວດສະຖິຕິກະສິກຳ ຄັ້ງທີ III 2019/2020 ປີ 2021



ຄະນະຫ້ອງການສຳຫຼວດສະຖິຕິກະສິກຳທົ່ວປະເທດ ຄັ້ງທີ III 2019/2020 ປີ 2021



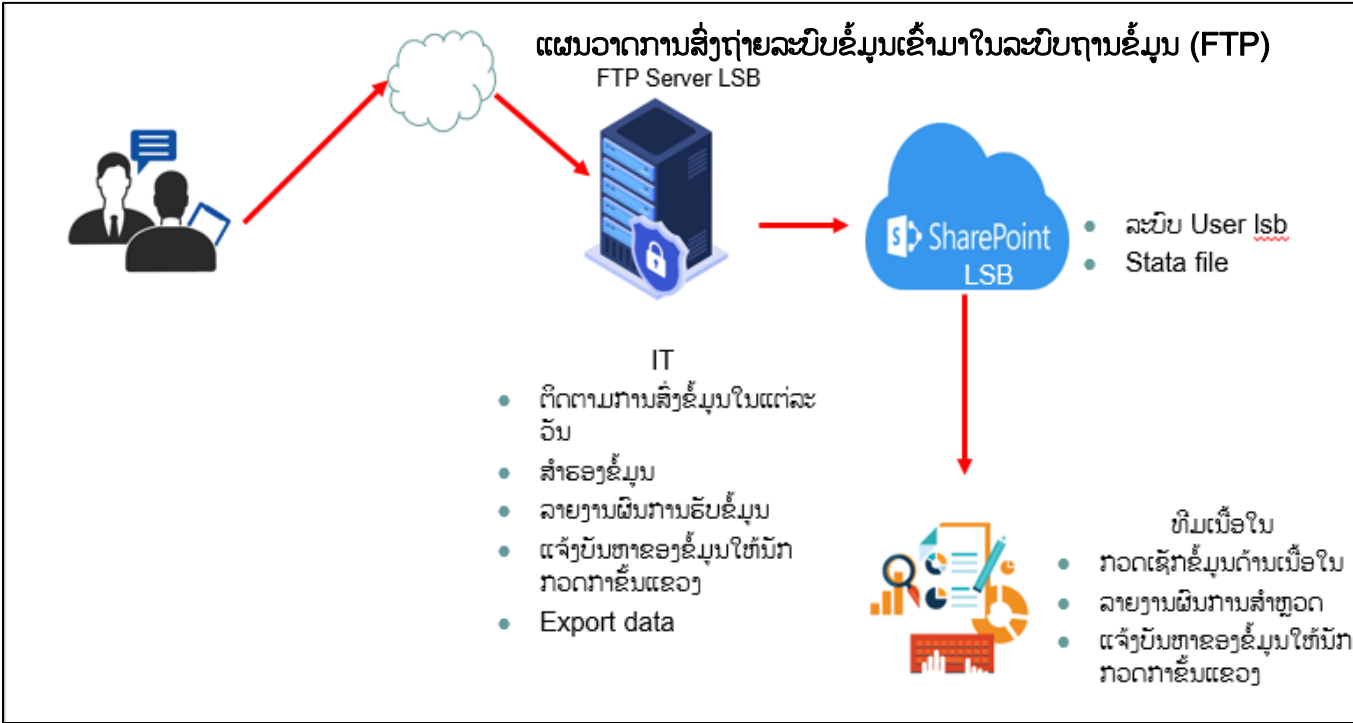
ຄະນະໜ່ວຍງານຫ້ອງການສຳຫຼວດສະຖິຕິກະສິກຳທົ່ວປະເທດ ຄັ້ງທີ III 2019/2020 ປີ 2021



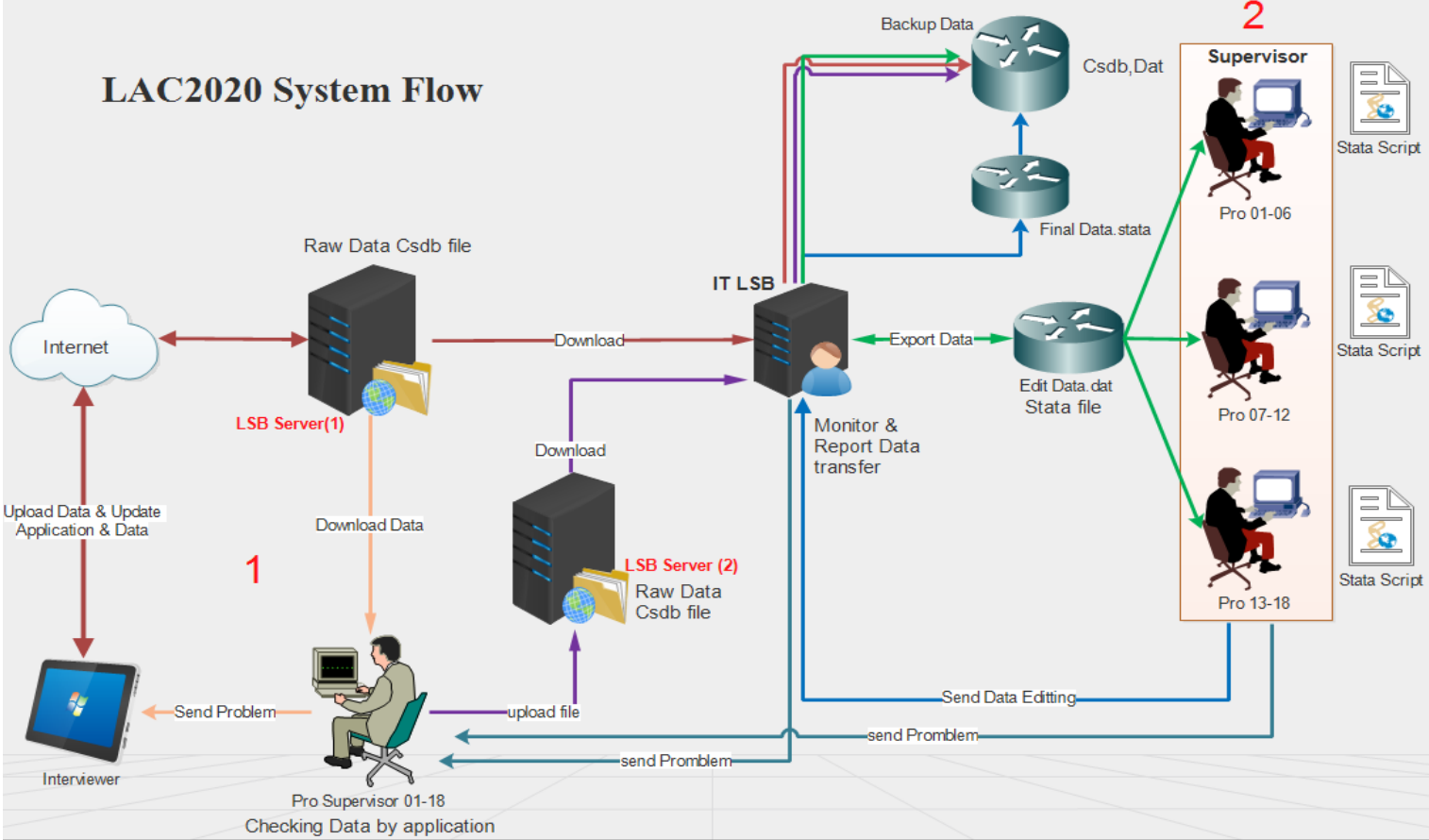
ບາດກ້າວດຳເນີນການສຳຫຼວດສະຖິຕິກະສິກຳທົ່ວປະເທດຄັ້ງທີ III



ແຜນວາດລະບົບຖານຂໍ້ມູນ ແລະ ການເກັບກຳຂໍ້ມູນ



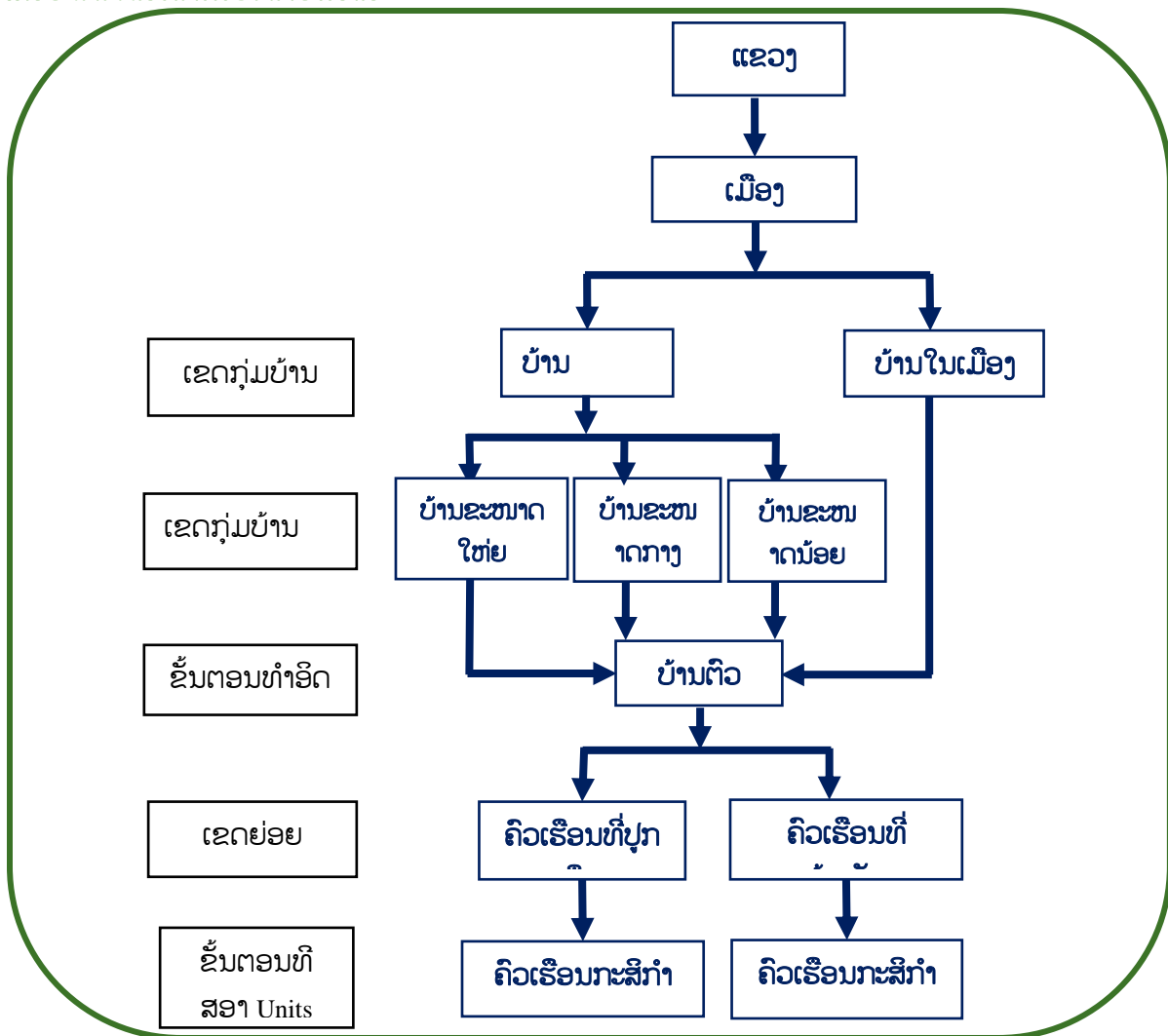
ແຜນວາດລະບົບການກວດແກ້ ແລະ ປຸງແຕ່ງຂໍ້ມູນ



ລະບອບການຄັດເລືອກຕົວແທນ

ການຄັດເລືອກຕົວແທນແມ່ນ ມີ 2 ຂັ້ນຕອນ, ໂດຍໄດ້ເລີ່ມຈາກນໍາໃຊ້ບັນຊີບ້ານທັງໝົດ (Village Frame) (ຂັ້ນຕອນທີ 1) ຈໍານວນທັງໝົດ 8,416 ບ້ານ, ໃນນັ້ນ ບ້ານກະສິກໍາທັງໝົດ 8,251 ບ້ານ. ບ້ານທີ່ຢູ່ໃນເງື່ອນໄຂຄັດເລືອກຕົວແທນຕ້ອງເປັນ ບ້ານທີ່ມີຄົວເຮືອນເຮັດກະສິກໍາ ນັບແຕ່ 1 ຄົວເຮືອນຂຶ້ນໄປ. ຄົວເຮືອນກະສິກໍາ ໝາຍເຖິງຄົວເຮືອນທີ່ປະກອບມີ 1 ໃນ 5 ເງື່ອນໄຂ ດັ່ງນີ້: ມີເນື້ອທີ່ຄອບຄອງດິນກະສິກໍາ 0.1 ເຮັກຕາຂຶ້ນໄປ, ງົວ/ຄວາຍ 5 ໂຕຂຶ້ນໄປ, ໝູ ຫຼື ແບ້ 10 ໂຕຂຶ້ນໄປ ແລະ ສັດປີກ 50 ໂຕຂຶ້ນໄປ. ບ້ານກະສິກໍາຖືກນໍາມາຈັດແບ່ງປະເພດ ເປັນ 4 ເຂດກຸ່ມບ້ານ (Stratum) ຄື: ບ້ານຢູ່ເຂດຕົວເມືອງ, ບ້ານຢູ່ເຂດ ຊົນນະບົດຂະໜາດນ້ອຍແມ່ນບ້ານທີ່ມີເນື້ອທີ່ດິນກະສິກໍາ ນັບແຕ່ 1-73.0 ເຮັກຕາ, ບ້ານຢູ່ເຂດຊົນນະບົດຂະໜາດກາງ ແມ່ນບ້ານ ທີ່ມີເນື້ອທີ່ດິນກະສິກໍານັບແຕ່ 73.01-147.0 ເຮັກຕາ, ບ້ານຢູ່ເຂດ

ແຜນວາດການຄັດເລືອກຕົວແທນ



ຊົນນະບົດຂະໜາດໃຫຍ່ ແມ່ນບ້ານທີ່ມີເນື້ອທີ່ດິນກະສິກໍາ ນັບແຕ່ 147.01 ເຮັກຕາ ຂຶ້ນໄປ. ການຄັດເລືອກແມ່ນນໍາໃຊ້ວິທີການ ຄັດເລືອກແບບບໍ່ມີການປ່ຽນແທນ (Simple Random Sampling Without Replacement :SRSWOR).ຂັ້ນຕອນ

ທີ 2 ແມ່ນການຄັດເລືອກຄົວເຮືອນຕົວແທນ 20 ຄົວເຮືອນ ຕໍ່ບ້ານຕົວແທນໃນເຂດຢ່ອຍ ໂດຍນໍາໃຊ້ວິທີດຽວກັບຄັດເລືອກບ້ານຕົວແທນ. ໃນນັ້ນ ຄັດເລືອກເອົາ 16 ຄົວເຮືອນທໍາອິດ (ລຽງເລກລຳດັບຈາກເລກສຸມ ຈາກນ້ອຍຫາໃຫຍ່) ເປັນຄົວເຮືອນຕົວແທນຕົ້ນຕໍ ແລະ ຄັດເລືອກເອົາ 4 ຄົວເຮືອນທໍາອິດ ໃນ 16 ຄົວເຮືອນຕົ້ນຕໍ ເປັນຄົວເຮືອນຕົວແທນຢ່ອຍ (ສໍາລັບການສໍາພາດກ່ຽວກັບຄວາມໝັ້ນຄົງທາງດ້ານສະບຽງອາຫານ ແລະ ການຄຸ້ມຄອງສິ່ງແວດລ້ອມ). ສ່ວນຈໍານວນ 4 ຄົວເຮືອນທີ່ຍັງເຫຼືອ ຖືວ່າເປັນຄົວເຮືອນຕົວແທນສໍາຮອງ.

ນໍ້າໜັກຂອງການອອກແບບ (Design weight) ແມ່ນນໍ້າໜັກທີ່ໄດ້ມາຈາກບັນຊີທັງໝົດໃນກຸ່ມຕົວແທນຫານໃຫ້ຜົນຄູນ ລະຫວ່າງຫົວໜ່ວຍການສໍາຫຼວດ ແລະ ຈໍານວນບ້ານຕົວຕົວແທນ ໃນຄວາມເປັນໄປໄດ້ຂອງ 1 ຫົວໜ່ວຍຕົວແທນ (1 Stratum) ຂອງການສໍາຫຼວດກະສິກໍາຄັ້ງທີ III, ໃນການອອກແບບຕົວແທນໃນເບື້ອງຕົ້ນແມ່ນເຮົາອອກແບບດ້ວຍວິທີ 2 ຂັ້ນຕອນ (2 Stage) ໂດຍໃຊ້ຄວາມເປັນໄປໄດ້ Probability (P) ເພື່ອຄັດເລືອກ, ຂັ້ນຕອນທີໜຶ່ງແມ່ນການເລືອກບ້ານກະສິກໍາກ່ອນ (P_{si}) ແລະ ຂັ້ນຕອນທີສອງແມ່ນການເລືອກຄົວເຮືອນກະສິກໍາ (P_{sij}).

$$p = p_{si} \cdot p_{sij} \tag{1}$$

ຄວາມເປັນໄປໄດ້ຂອງການເລືອກບ້ານທີ່ມີຄວາມເປັນໄປໄດ້ຂອງສັດສ່ວນ (PPS) ໃນຂັ້ນຕອນທີ 1 ແມ່ນ

$$p_{si} = \frac{H_s^{listing}}{C_s \cdot h_s^{listing}}$$

c_s ແມ່ນຈໍານວນບ້ານກະສິກໍາທີ່ຖືກເລືອກໃນ stratum s, S = Urban, Rural small, medium and Large

$h_{sp}^{listing}$ ແມ່ນຈໍານວນຄົວເຮືອນໃນບ້ານ p ຈາກ stratum s ອີງໃສ່ຈໍານວນການຂຶ້ນບັນຊີທັງໝົດ

$H_s^{listing}$ ແມ່ນຈໍານວນຄົວເຮືອນທັງໝົດໃນ stratum s, ຕາມການຂຶ້ນບັນຊີ.

ຄວາມເປັນໄປໄດ້ຂອງການເລືອກຄົວເຮືອນຈາກບ້ານໃນຂັ້ນຕອນທີ 2 ອີງຕາມການອອກແບບແມ່ນ

$$p_{sij} = \frac{h_{sp}^{listing}}{n_c}$$

n_c ຈໍານວນຄົວເຮືອນຕໍ່ກຸ່ມຕົວແທນ Household per cluster.

ດັ່ງນັ້ນ, ຄວາມເປັນໄປໄດ້ຂອງການເລືອກໂດຍລວມຂອງຄົວເຮືອນທີ່ຖືກຄັດເລືອກຈາກກອບຕົວຢ່າງແມ່ນ

$$p = \frac{H_s^{listing}}{C_s \cdot h_s^{listing}} \cdot \frac{h_{sp}^{listing}}{n_c} \tag{2}$$

ເພາະສະນັ້ນ, ນໍ້າໜັກຂອງການອອກແບບ Design weight w_s^d ສໍາລັບຄົວເຮືອນໃນ stratum s ແມ່ນ

$$w_s^d = \frac{1}{p} = \frac{H_s^{listing}}{16 \cdot c_s} \tag{3}$$

ຫຼັງຈາກນັ້ນ, ເຮົາກໍ່ມາຄຳນວນຫານໍ້າໜັກຂັ້ນທໍາອິດ First weight or Sample weight ດັ່ງນີ້

$$S_w = w_s^d \cdot c_s$$

S_w ນ້ຳໜັກໃນຂັ້ນທຳອິດ First weight or Sample weight

ໃນກໍລະນີທີ່ບໍ່ມີການຕອບສະໜອງ, ແມ່ນນຳໃຊ້ນ້ຳໜັກການອອກແບບຄຸນເຂົ້າໃນຜົນການສຳຫຼວດຈະເຮັດໃຫ້ຈຳນວນຄົວເຮືອນກະສິກຳທັງໝົດໃນປະເທດຄິດໄລ່ເປັນຈຳນວນຄົວເຮືອນກະສິກຳທີ່ໄດ້ຈາກການຂຶ້ນບັນຊີ ໃນໄລຍະເວລາລະຫວ່າງການຂຶ້ນບັນຊີ ແລະ ການສຳຫຼວດກະສິກຳທົ່ວປະເທດ ຄັ້ງທີ III ໃນພາກສະໜາມ, ບັນດາບ້ານ ແລະ ຄົວເຮືອນ ອາດຈະມີການປ່ຽນແປງອີງຕາມໄລຍະເວລາ ອັດຕາການປ່ຽນແປງຂອງແຕ່ລະ stratum ສາມາດນຳໃຊ້ນ້ຳໜັກຂອງການປ່ຽນແປງຂອງກຸ່ມປະຊາກອນຕົວແທນ ແລະ ສາມາດຄິດໄລ່ໄດ້ຈາກອັດຕາສ່ວນລະຫວ່າງຄົວເຮືອນທີ່ຖືກເລືອກພາຍໃນບ້ານໃນແຕ່ລະຊັ້ນ stratum ໂດຍການເບິ່ງຈາກຂໍ້ມູນທີ່ໄດ້ຂຶ້ນບັນຊີມາໃນເບື້ອງຕົ້ນ ຖ້າຂໍ້ມູນດັ່ງກ່າວບໍ່ແນ່ໃຈແມ່ນໃຫ້ສອບຖາມເອົານຳທ່ານນາຍບ້ານຈາກປື້ມບັນທຶກຂອງນາຍບ້ານຖ້າຫາກມີ ແມ່ນໃຫ້ນຳໃຊ້ສອງແຫຼ່ງນີ້.

$$w_s^{hc} = \frac{\sum h_{sp}^{survey}}{\sum h_{sp}^{listing}}$$

ໃນຫຼັກການ, ອັດຕາສ່ວນນີ້ໝາຍເຖິງການປ່ຽນແປງຂອງຈຳນວນຄົວເຮືອນ, ແຕ່ວ່າໃນຂອບເຂດສະເລ່ຍຂະໜາດຄົວເຮືອນບໍ່ໄດ້ມີປ່ຽນແປງໃນໄລຍະເວລາລະຫວ່າງ ການຂຶ້ນບັນຊີ ແລະ ການສຳຫຼວດກະສິກຳຄັ້ງທີ III

ອັດຕາການຕອບສະໜອງແມ່ນຄິດໄລ່ດ້ວຍສູດດັ່ງນີ້.

$$w_s^{nr} = \frac{n_c/n_s^r \cdot c_s}{n_s^r}$$

n_s^r ແມ່ນຈຳນວນຄົວເຮືອນທີ່ມີການຕອບສະໜອງໃນ stratum s , ທີ່ໄດ້ມາຈາກຖານຂໍ້ມູນການສຳຫຼວດກະສິກຳຄັ້ງທີ III.

n_c/n_s^r ແມ່ນຈຳນວນຄົວເຮືອນຕົວແທນເຊິ່ງຈະຢູ່ໃນລະຫວ່າງ 6 – 16

ຜົນລວມທັງໝົດຂອງນ້ຳໜັກຕົວແທນເທົ່າ ນ້ຳໜັກການອອກແບບຄຸນກັບ ນ້ຳໜັກຂອງການປ່ຽນແປງ ແລະ ຄຸນກັບນ້ຳໜັກຂອງການບໍ່ຕອບສະ ໜອງ:

$$w_s = w_s^d \cdot w_s^{hc} \cdot w_s^{nr} = \frac{H_s^{listing}}{16 \cdot c_s} \cdot \frac{\sum h_{sp}^{survey}}{\sum h_{sp}^{listing}} \cdot \frac{n_c/n_s^r \cdot c_s}{n_s^r} = \frac{H_s^{listing} \cdot \sum h_{sp}^{survey}}{\sum h_{sp}^{listing} \cdot n_s^r} \quad (\text{ວິທີທີ່ 1})$$

$$w_s = w_s^d \cdot S_w \cdot w_s^{hc} \quad (\text{ວິທີທີ່ 2})$$

ຕາຕະລາງຊ້ອນທ້າຍຂໍ້ມູນຄົວເຮືອນກະສິກໍາ

ຕາຕະລາງ 1: ຄົວເຮືອນກະສິກຳ ແລະ ບໍ່ແມ່ນຄົວເຮືອນກະສິກຳ('000) ແບ່ງຕາມແຂວງ, ໃນສົກປີ, 1998/9, 2010/11 ແລະ 2019/20

ແຂວງ	ຈຳນວນຄົວເຮືອນທັງໝົດ			ຈຳນວນຄົວເຮືອນກະສິກຳ			ຈຳນວນຄົວເຮືອນບໍ່ແມ່ນກະສິກຳ		
	1998/99	2010/11	2019/20	1998/99	2010/11	2019/20	1998/99	2010/10	2019/20
ທັງໝົດ	256.6	323.0	370.9	238.4	288.9	236.7	18.2	34.0	134.2
ຜຶ້ງສາລີ	25.6	29.5	33.6	24.4	28.4	20.6	1.2	1.1	12.9
ຫຼວງນ້ຳທາ	21.4	29.2	35.3	19.8	26.2	24.1	1.7	3.0	11.2
ອຸດົມໄຊ	35.8	48.3	60.7	33.4	44.6	39.1	2.5	3.7	21.5
ບໍ່ແກ້ວ	20.8	28.5	32.9	18.8	24.8	19.0	2.0	3.7	13.9
ຫຼວງພະບາງ	62.0	73.2	84.6	55.7	59.5	50.5	6.3	13.7	34.1
ຫົວພັນ	38.5	45.7	48.8	36.9	42.3	30.8	1.6	3.4	18.0
ໄຊຍະບູລີ	52.3	68.5	75.1	49.4	63.1	52.5	2.9	5.4	22.5
ທາງກາງ	371.7	499.7	615.0	285.9	336.4	274.4	85.8	163.3	340.6
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	97.0	132.3	184.2	48.6	42.8	20.4	48.4	89.5	163.8
ຊຽງຂວາງ	30.9	40.4	43.5	28.1	36.2	24.3	2.8	4.2	19.2
ວຽງຈັນ	50.2	81.2	77.3	43.7	62.7	41.5	6.5	18.5	35.8
ບໍລິຄຳໄຊ	29.6	43.3	54.0	26.5	35.0	30.0	3.0	8.3	24.1
ຄຳມ່ວນ	52.4	65.1	71.3	43.6	51.1	38.9	8.8	14.0	32.4
ສະຫວັນນະເຂດ	111.8	137.3	169.3	95.4	108.6	110.9	16.3	28.7	58.3
ໄຊສົມບູນ			15.4			8.5			6.9
ທາງໃຕ້	161.7	198.8	255.5	136.0	157.5	133.0	25.7	41.3	122.5
ສາລະວັນ	45.4	55.4	71.4	41.3	50.1	44.5	4.1	5.3	27.0
ເຊກອງ	10.5	15.0	21.8	9.7	12.9	14.3	0.8	2.1	7.5
ຈຳປາສັກ	89.4	105.7	131.1	70.2	75.4	58.3	19.2	30.2	72.8
ອັດຕະປື	16.4	22.7	31.2	14.8	19.1	16.0	1.6	3.6	15.2
ລວມ	798.0	1,021.4	1,241.4	668.0	782.8	644.1	130.0	238.6	597.3

ຕາຕະລາງ 2:ຈຳນວນຄົວເຮືອນເຮັດກະສິກຳ/ບໍ່ເຮັດກະສິກຳ ('000) ແບ່ງຕາມປະເພດບ້ານ ແລະແຂວງ ສົກປີ 2019/20

ແຂວງ	ຈຳນວນຄົວເຮືອນທັງໝົດ			ຈຳນວນຄົວເຮືອນກະສິກຳ		
	ລວມ	ຄ/ຮກະສິກຳ	ບໍ່ແມ່ນຄ/ຮກະສິກຳ	ຕົວເມືອງ	ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ
ທັງໝົດ	370.9	236.7	134.2	51.0	173.6	36.3
ຜົ້ງສາລີ	33.6	20.6	12.9	3.9	14.0	2.8
ຫຼວງນ້ຳທາ	35.3	24.1	11.2	5.0	17.7	1.4
ອຸດົມໄຊ	60.7	39.1	21.5	4.5	25.4	9.2
ບໍ່ແກ້ວ	32.9	19.0	13.9	0.6	16.4	1.9
ຫຼວງພະບາງ	84.6	50.5	34.1	11.8	31.9	6.8
ຫົວພັນ	48.8	30.8	18.0	2.5	15.7	12.6
ໄຊຍະບູລີ	75.1	52.5	22.5	19.2	32.8	0.5
ທາງກາງ	615.0	274.4	340.6	3.5	19.9	0.9
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	184.2	20.4	163.8	35.4	203.2	11.5
ຊຽງຂວາງ	43.5	24.3	19.2	4.6	15.8	-
ວຽງຈັນ	77.3	41.5	35.8	6.3	35.2	-
ບໍລິຄຳໄຊ	54.0	30.0	24.1	4.9	24.5	0.6
ຄຳມ່ວນ	71.3	38.9	32.4	4.2	32.7	1.9
ສະຫວັນນະເຂດ	169.3	110.9	58.3	13.6	88.7	8.6
ໄຊສົມບູນ	15.4	8.5	6.9	1.9	6.3	0.3
ທາງໃຕ້	255.5	133.0	122.5	16.7	102.1	14.2
ສາລະວັນ	71.4	44.5	27.0	2.5	40.3	1.6
ເຊກອງ	21.8	14.3	7.5	2.7	10.4	1.2
ຈຳປາສັກ	131.1	58.3	72.8	6.9	41.4	9.9
ອັດຕະປື	31.2	16.0	15.2	4.6	9.9	1.5
ລວມ	1,241.4	644.1	597.3	103.1	478.9	62.1

ຕາຕະລາງ 3 ຈຳນວນຄົວເຮືອນກະສິກຳແບ່ງຕາມເພດຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ,ຂະໜາດຄົວເຮືອນ,ອາຊີບຕົ້ນຕໍຂອງຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ ແລະແຂວງ ສົກປີ 2019/20
(ຫົວໜ່ວຍ: 1000)

ແຂວງ	ຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ		ສະມາຊິກຄົວເຮືອນ			ອາຊີບຕົ້ນຕໍ ຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ			
	ເພດຊາຍ	ເພດຍິງ	ຕໍ່າກວ່າ 5 ຄົນ	5 ຄົນ	ຫຼາຍກວ່າ 5 ຄົນ	ລູກຈ້າງ	ນາຍຈ້າງ	ເຮັດວຽກໃຫ້ຕົນເອງ	ອື່ນໆ
ທັງໝົດ	223.2	13.3	99.6	48.7	88.2	23.7	1.2	163.9	47.7
ຜົ່ງສາລີ	19.2	1.4	8.7	4.4	7.6	2.7	0.0	14.7	3.3
ຫຼວງນ້ຳທາ	22.9	1.2	8.5	5.6	10.0	1.8	0.1	20.2	2.1
ອຸດົມໄຊ	36.9	2.2	15.9	8.1	15.1	3.8	0.1	24.9	10.3
ບໍ່ແກ້ວ	17.1	1.8	7.4	3.5	8.0	1.1	0.2	13.6	3.9
ຫຼວງພະບາງ	47.7	2.8	20.2	10.7	19.6	5.3	0.1	36.0	9.1
ຫົວພັນ	30.0	0.8	11.2	6.0	13.6	2.8	0.3	22.2	5.5
ໄຊຍະບູລີ	49.4	3.1	27.7	10.5	14.3	6.3	0.4	32.4	13.5
ມາກກາງ	235.9	38.2	98.3	55.0	120.7	21.7	1.0	175.5	75.9
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	17.2	3.1	10.3	4.1	5.9	2.4	0.1	14.2	3.5
ຊຽງຂວາງ	23.1	1.1	8.3	5.0	10.9	2.3	0.1	10.1	11.8
ວຽງຈັນ	37.6	3.8	17.1	8.1	16.2	4.1	0.2	24.1	13.1
ບໍລິຄຳໄຊ	27.2	2.8	12.2	7.1	10.7	2.5	0.1	14.4	12.9
ຄຳມ່ວນ	32.0	6.7	15.8	8.3	14.6	2.7	0.3	30.0	5.7
ສະຫວັນນະເຂດ	90.4	20.5	32.2	20.7	58.0	6.3	0.1	78.3	26.2
ໄຊສົມບູນ	8.3	0.2	2.4	1.7	4.4	1.4	0.1	4.3	2.7
ມາກໃຕ້	117.1	15.6	46.4	27.1	59.2	10.6	0.5	88.1	33.5
ສາລະວັນ	38.0	6.5	15.3	8.5	20.7	3.2	0.0	32.5	8.8
ເຊກອງ	13.0	1.2	3.5	3.1	7.7	1.9	0.1	10.0	2.2
ຈຳປາສັກ	51.2	6.8	22.1	12.7	23.2	3.8	0.2	35.3	18.7
ອັດຕະປື	14.9	1.1	5.5	2.9	7.6	1.8	0.2	10.3	3.8
ລວມ	576.1	67.2	244.4	130.8	268.1	56.1	2.7	427.5	157.1

ຕາຕະລາງ 4: ສະເລ່ຍຂະໜາດການຄອບຄອງດິນ ແລະ ເປີເຊັນການຄອບຄອງດິນຕົນເອງ ແບ່ງຕາມແຂວງ, ໃນສົກປີ 2010/11 ແລະ 2019/20

ແຂວງ	ຈຳນວນຄົວເຮືອນກະສິກຳ (000')		ຈຳນວນຄົວເຮືອນ ຄອບຄອງດິນ(000')		ສະເລ່ຍຂະໜາດຂອງ ການຄອບຄອງດິນ(ຮຕ)		ສະເລ່ຍຕອນດິນ ຕໍ່ຜູ້ຄອບຄອງ		ສະເລ່ຍຂະໜາດ ຂອງຕອນດິນ (ຮຕ)		% ຂອງການຄອບຄອງ ດິນຂອງຕົນເອງ		% ຂອງການຄອບຄອງ ດິນທີ່ເຊົ່າ	
	2010/11	2019/20	2010/11	2019/20	2010/11	2019/20	2010/11	2019/20	2010/11	2019/20	2010/11	2019/20	2010/11	2019/20
ພາກເໜືອ	288.9	236.7	287.6	235.9	2.3	2.6	3.1	2.6	0.7	1.0	94.2	88.9	8.3	1.9
ຜົ້ງສາລີ	28.4	20.6	28.4	20.6	1.6	2.2	3.8	3.0	0.4	0.7	97.9	96.9	4.9	1.0
ຫຼວງນ້ຳທາ	26.2	24.1	26.2	24.0	2.2	2.9	2.8	2.7	0.8	1.1	95.8	89.7	8.0	3.5
ອຸດົມໄຊ	44.6	39.1	44.5	39.1	2.4	2.8	3.3	3.1	0.7	0.9	93.9	86.7	11.7	3.0
ບໍ່ແກ້ວ	24.8	19.0	24.7	18.8	2.1	2.3	2.7	2.1	0.8	1.1	92.7	88.6	9.7	2.4
ຫຼວງພະບາງ	59.5	50.5	59.3	50.3	2.8	3.4	3.0	2.6	0.9	1.3	93.3	96.2	9.1	1.9
ຫົວພັນ	42.3	30.8	42.1	30.5	1.3	1.2	2.8	2.1	0.5	0.6	88.4	67.0	10.7	0.2
ໄຊຍະບູລີ	63.1	52.5	62.5	52.5	2.8	3.2	3.5	2.6	0.8	1.2	97.1	97.0	4.6	1.4
ພາກກາງ	336.4	274.4	333.2	273.3	2.6	3.3	2.5	2.1	1.1	1.6	93.5	89.5	9.7	3.7
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	42.8	20.4	40.7	19.8	2.4	2.2	1.5	1.6	1.6	1.3	80.3	82.3	24.1	14.7
ຊຽງຂວາງ	36.2	24.3	36.2	24.2	2.0	3.0	3.1	2.6	0.7	1.3	90.9	93.1	10.8	1.7
ວຽງຈັນ	62.7	41.5	62.6	41.3	2.6	3.2	3.0	2.3	0.9	1.4	96.8	90.9	10.9	4.6
ບໍລິຄຳໄຊ	35.0	30.0	34.5	30.0	2.2	3.2	2.3	2.2	1.0	1.5	92.8	88.5	9.3	2.2
ຄຳມ່ວນ	51.1	38.9	50.8	38.7	2.3	2.0	2.3	1.6	1.0	1.3	93.3	94.1	8.9	1.4
ສະຫວັນນະເຂດ	108.6	110.9	108.4	110.9	3.1	2.6	2.4	1.6	1.3	1.7	97.6	94.2	3.8	1.1
ໄຊສົມບູນ		8.5		8.5		7.0		2.6		2.5		83.0		0.3
ພາກໃຕ້	157.5	133.0	155.8	132.6	2.3	2.6	2.4	2.1	1.0	1.3	95.3	90.6	8.3	3.1
ສາລະວັນ	50.1	44.5	50.0	44.4	2.6	2.8	2.9	2.1	0.9	1.5	96.6	93.2	7.2	5.3
ເຊກອງ	12.9	14.3	12.7	14.2	2.4	2.2	1.9	2.5	1.3	0.9	91.3	85.2	7.9	1.2
ຈຳປາສັກ	75.4	58.3	74.2	58.0	2.1	2.7	2.1	1.8	1.0	1.6	95.3	93.4	9.3	4.4
ອັດຕະປື	19.1	16.0	18.9	15.9	1.9	2.7	2.2	2.2	0.9	1.2	94.2	90.6	7.9	1.5
ລວມ	782.8	644.1	776.7	641.8	2.4	2.8	2.7	2.2	0.9	1.3	94.1	91.1	8.9	2.6

ຕາຕະລາງ 5: ສັງລວມຂໍ້ມູນປະເພດດິນ ແບ່ງຕາມແຂວງ, ໃນສົກປີ 1998/99, 2010/11 ແລະ 2019/20

ປະເພດບ້ານ/ ປະເພດດິນ/ ປະເພດບ້ານ/ ຕົວເມືອງ	ຈຳນວນຄົວ ເຮືອນກະສິກຳ (‘000)	ຂະໜາດຂອງການຄອບຄອງ							ຫຼາຍກວ່າ 3 ເຮັກຕາ
		ລວມ	ບໍ່ມີດິນ	0.01-0.49 ເຮັກຕາ	0.50-0.99 ເຮັກຕາ	1.00-1.49 ເຮັກຕາ	1.50-1.99 ເຮັກຕາ	2.00-2.99 ເຮັກຕາ	
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	103.1	100.7	2.4	11.6	15.6	19.6	10.5	17.8	25.7
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	478.9	475.7	3.3	30.5	57.4	86.6	51.3	89.8	160.1
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	62.1	61.9	0.2	4.5	10.3	12.3	6.7	9.7	18.3
		-	-	-	-	-	-	-	-
ລວມ	644.1	638.3	5.8	46.6	83.3	118.5	68.5	117.3	204.1

ຕາຕະລາງ 6: ສະເລ່ຍຂະໜາດຂອງການຄອບຄອງສັດລ້ຽງ ແບ່ງຕາມປະເພດຂອງສັດລ້ຽງ ແລະ ແຂວງ ສົກປີ 2010/11 ແລະ 2019/20

ແຂວງ	ສະເລ່ຍຈຳນວນສັດລ້ຽງ/ສັດປົກ													
	ງົວ		ຄວາຍ		ໝູ		ແປ້		ໄກ່ລາດ		ໄກ່ຜັນ		ເປັດ	
	2010/11	2019/20	2010/11	2019/20	2010/11	2019/20	2010/11	2019/20	2010/11	2019/20	2010/11	2019/20	2010/11	2019/20
ທັງໝົດ	4.52	3.2	3.19	0.9	3.31	1.3	4.29	0.6	18.32	30.7	66.20	400.4	7.80	14.4
ຜິ້ງສາລີ	2.71	0.8	2.27	0.7	2.99	1.1	3.18	0.2	11.65	22.4	13.38	8.6	5.74	12.6
ຫຼວງນ້ຳທາ	3.26	1.5	2.30	0.6	2.97	0.8	4.14	0.6	13.33	25.4	27.29	722.1	5.67	14.4
ອຸດົມໄຊ	3.33	1.8	2.41	0.4	2.73	1.1	3.40	0.9	15.76	25.6	54.56	49.1	6.13	11.1
ບໍ່ແກ້ວ	4.88	4.4	3.36	0.9	3.39	1.4	3.94	0.8	17.89	29.6	31.89	28.6	7.65	12.5
ຫຼວງພະບາງ	4.24	4.0	3.49	1.1	4.20	2.0	4.83	0.9	22.25	35.7	182.87	1,568.8	8.52	17.9
ຫົວພັນ	4.54	3.9	3.45	1.2	3.42	1.8	4.80	0.4	17.43	32.4	21.60	25.0	5.56	13.5
ໄຊຍະບູລີ	5.95	6.1	4.09	1.4	3.30	1.1	4.23	0.2	23.52	43.9	134.52	-	10.47	19.1
ທາງກາງ	5.69	5.3	3.72	1.1	3.58	1.0	5.77	0.7	18.67	29.5	309.75	259.4	9.39	15.8
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	7.24	4.8	5.43	1.1	30.05	2.3	9.11	0.9	31.90	37.2	1,449.51	1,003.9	21.04	20.0
ຊຽງຂວາງ	6.02	6.8	3.56	1.1	3.06	1.2	4.58	0.3	22.11	35.7	36.59	-	8.22	16.1
ວຽງຈັນ	6.65	4.8	5.03	1.0	4.26	1.0	5.88	0.3	20.77	33.1	175.09	20.5	9.98	19.8
ບໍລິຄຳໄຊ	6.46	4.4	4.82	1.4	4.57	0.8	7.17	0.7	19.46	31.8	31.84	-	9.96	14.0
ຄຳມ່ວນ	4.47	3.6	3.64	1.2	3.36	0.6	4.97	1.1	11.27	20.0	66.15	10.0	6.16	16.4
ສະຫວັນນະເຂດ	5.05	4.9	3.18	1.0	2.43	0.6	5.55	1.6	15.07	23.1	17.83	3.4	6.72	12.5
ໄຊສົມບູນ		7.6		1.1		0.8		0.3		25.4		-		11.8
ທາງໃຕ້	5.45	3.3	3.21	1.2	2.12	0.7	4.35	0.5	14.71	24.2	12.25	8.8	7.29	12.9
ສາລະວັນ	4.53	3.8	2.93	0.8	1.95	0.8	3.79	0.8	12.06	19.5	9.48	4.5	5.34	10.5
ເຊກອງ	3.65	1.9	3.06	0.9	2.56	0.9	3.48	0.2	10.95	19.6	6.85	-	5.79	12.7
ຈຳປາສັກ	6.31	4.7	3.17	1.0	2.14	0.4	6.16	0.5	16.26	36.9	13.88	12.0	8.55	15.3
ອັດຕະປື	8.21	2.6	4.00	2.2	2.21	0.6	6.05	0.6	18.39	20.8	16.50	10.0	7.18	13.3
ລວມ	5.34	4.2	3.42	1.0	3.19	1.0	4.99	0.8	17.77	28.9	161.85	574.5	8.42	14.7

ຕາຕະລາງ 7: ຄົວເຮືອນກະສິກຳທີ່ມີການລ້ຽງງົວ ແບ່ງຕາມຈຸດປະສົງ ແລະ ແຂວງ, ສົກປີ 2010/11 ແລະ 2019/20

ແຂວງ	ຈຳນວນຄົວເຮືອນະສີ ກຳທີ່ລ້ຽງງົວ ('000)	ເປີເຊັນແບ່ງຕາມຈຸດປະສົງໃນການລ້ຽງ				
		ເອົານົມ	ຂາຍ	ລາກແກ່	ເປັນພໍ່ແມ່ພັນ	ເອົາຊີ້ນ
ພາກເໜືອ	88.1	0.2%	52.3%	0.1%	25.4%	21.9%
ຜົ້ງສາລີ	2.4	0.2%	41.3%	0.5%	34.9%	23.2%
ຫຼວງນ້ຳທາ	6.2	0.2%	40.7%	0.1%	26.5%	32.6%
ອຸດົມໄຊ	12.1	0.0%	42.6%	0.1%	30.3%	27.0%
ບໍ່ແກ້ວ	10.0	0.3%	53.2%	0.2%	23.8%	22.5%
ຫຼວງພະບາງ	20.5	0.1%	53.5%	0.1%	26.9%	19.4%
ຫົວພັນ	15.7	0.5%	51.8%	0.1%	28.1%	19.5%
ໄຊຍະບູລີ	21.3	0.2%	65.3%	0.2%	16.0%	18.3%
ພາກກາງ	157.9	0.2%	46.4%	1.2%	30.3%	21.9%
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	6.4	0.0%	59.4%	0.0%	30.9%	9.7%
ຊຽງຂວາງ	18.0	0.1%	42.2%	1.4%	31.8%	24.5%
ວຽງຈັນ	18.3	0.0%	63.8%	0.2%	22.2%	13.8%
ບໍລິຄຳໄຊ	13.8	0.1%	42.1%	0.0%	28.2%	29.5%
ຄຳມ່ວນ	21.4	0.0%	49.3%	0.1%	27.8%	22.9%
ສະຫວັນນະເຂດ	73.3	0.3%	45.9%	1.4%	32.0%	20.4%
ໄຊສົມບູນ	6.6	0.0%	30.8%	5.0%	33.4%	30.8%
ພາກໃຕ້	51.3	0.1%	50.0%	0.4%	28.3%	21.2%
ສາລະວັນ	23.9	0.1%	57.9%	0.1%	24.9%	16.9%
ເຊກອງ	4.2	0.0%	38.5%	0.1%	27.1%	34.4%
ຈຳປາສັກ	19.8	0.1%	46.8%	0.7%	30.7%	21.7%
ອັດຕະປື	3.4	0.0%	42.3%	0.2%	32.3%	25.3%
ລວມ	297.4	0.2%	48.6%	0.8%	28.6%	21.8%

ຕາຕະລາງ 8: ຄົວເຮືອນກະສິກຳທີ່ມີການລ້ຽງຄວາຍ ແບ່ງຕາມຈຸດປະສົງ ແລະ ແຂວງ, ສົກປີ 2010/11 ແລະ 2019/20

ແຂວງ	ຈຳນວນຄົວເຮືອນ ກະສິກຳທີ່ລ້ຽງຄວາຍ (‘000)	ເປີເຊັນແບ່ງຕາມຈຸດປະສົງ				
		ເອົານົມ	ຂາຍ	ລາກແກ່	ເປັນພໍ່ແມ່ພັນ	ເອົາຊີ້ນ
ພາກເໜືອ	37.8	0.2%	51.6%	0.8%	28.2%	19.2%
ຜົ້ງສາລີ	3.0	0.2%	38.6%	4.6%	32.3%	24.2%
ຫຼວງນ້ຳທາ	3.3	0.3%	39.4%	0.1%	30.4%	29.8%
ອຸດົມໄຊ	4.2	0.0%	45.6%	0.3%	28.2%	25.9%
ບໍ່ແກ້ວ	3.5	0.6%	53.2%	0.0%	25.3%	20.9%
ຫຼວງພະບາງ	9.0	0.0%	50.5%	0.6%	30.0%	18.9%
ຫົວພັນ	7.0	0.4%	51.1%	0.8%	30.4%	17.3%
ໄຊຍະບູລີ	7.9	0.0%	74.8%	0.2%	20.4%	4.7%
ພາກກາງ	51.8	0.3%	45.5%	3.1%	30.9%	20.3%
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	1.7	0.0%	67.8%	0.0%	24.6%	7.6%
ຊຽງຂວາງ	5.0	0.4%	46.0%	0.9%	29.8%	22.9%
ວຽງຈັນ	5.1	0.7%	66.9%	0.0%	24.3%	8.1%
ບໍລິຄຳໄຊ	5.3	0.1%	44.4%	0.1%	29.2%	26.1%
ຄຳມ່ວນ	8.7	0.3%	46.7%	0.1%	31.7%	21.1%
ສະຫວັນນະເຂດ	24.5	0.2%	41.8%	5.8%	32.4%	19.8%
ໄຊສົມບູນ	1.5	0.0%	37.3%	0.9%	32.0%	29.8%
ພາກໃຕ້	25.6	0.0%	47.8%	2.8%	30.8%	18.6%
ສາລະວັນ	8.7	0.0%	54.8%	0.7%	26.4%	18.1%
ເຊກອງ	2.7	0.0%	32.4%	11.3%	27.1%	29.2%
ຈຳປາສັກ	9.1	0.0%	48.1%	2.4%	32.6%	16.9%
ອັດຕະປື	5.0	0.0%	47.4%	1.2%	35.5%	15.9%
ລວມ	115.2	0.2%	48.0%	2.3%	30.0%	19.6%

ຕາຕະລາງ 9: ຈຳນວນຄົວເຮືອນກະສິກຳທີ່ລ້ຽງສັດນ້ຳ ແລະລາຍຮັບສະເລ່ຍຈາກການຂາຍສັດນ້ຳທີ່ລ້ຽງ ແບ່ງຕາມຂອງ ສິກປີ 2019/20

ແຂວງ	ຈຳນວນຄົວເຮືອນກະສິກຳ ('000)	ຈຳນວນຄົວເຮືອນກະສິກຳທີ່ລ້ຽງສັດນ້ຳ ('000)	ເປີເຊັນຂອງຄົວເຮືອນທີ່ມີລາຍຮັບຈາກການລ້ຽງສັດນ້ຳ	ລາຍຮັບສະເລ່ຍຈາກລ້ຽງສັດນ້ຳ ('000)
ພາກເໜືອ	236.7	13.7	17.5%	4,141.8
ຜົ້ງສາລີ	20.6	1.4	19.1%	1,868.5
ຫຼວງນ້ຳທາ	24.1	1.3	25.4%	8,139.1
ອຸດົມໄຊ	39.1	1.8	30.8%	3,700.5
ບໍ່ແກ້ວ	19.0	0.6	5.0%	5,256.0
ຫຼວງພະບາງ	50.5	1.8	21.1%	4,718.0
ຫົວພັນ	30.8	4.4	14.7%	3,324.9
ໄຊຍະບູລີ	52.5	2.3	7.2%	2,850.2
ພາກກາງ	274.4	34.2	11.7%	3,351.4
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	20.4	1.8	16.5%	6,287.2
ຊຽງຂວາງ	24.3	3.8	18.0%	5,622.3
ວຽງຈັນ	41.5	4.8	18.7%	4,468.4
ບໍລິຄຳໄຊ	30.0	0.9	21.8%	4,650.0
ຄຳມ່ວນ	38.9	0.9	8.2%	410.9
ສະຫວັນນະເຂດ	110.9	21.1	8.2%	1,341.4
ໄຊສົມບູນ	8.5	0.8	15.5%	3,244.5
ພາກໃຕ້	133.0	6.2	8.4%	3,738.0
ສາລະວັນ	44.5	3.5	6.5%	4,911.4
ເຊກອງ	14.3	0.6	6.2%	13,509.2
ຈຳປາສັກ	58.3	1.3	18.9%	1,441.2
ອັດຕະປື	16.0	0.8	1.7%	143.8
ລວມ	644.1	54.0	12.8%	3,657.3

ຕາຕະລາງ 10: ຄົວເຮືອນກະສິກໍາທີ່ຫາປາ ແລະ ລາຍຮັບສະເລ່ຍຈາກການຫາສັດນໍ້າ ແບ່ງແຂວງ ສົກປີ 2019/20

ແຂວງ	ຈໍານວນຄົວເຮືອນກະສິກໍາ ('000)	ຈໍານວນຄົວເຮືອນກະສິກໍາທີ່ລ້ຽງສັດນໍ້າ ('000)	ເປີເຊັນຂອງຄົວເຮືອນທີ່ມີລາຍຮັບຈາກການຫາສັດນໍ້າ	ລາຍຮັບສະເລ່ຍຈາກການຫາສັດນໍ້າ ('000)
ພາກເໜືອ	236.7	86.4	7.5%	1,460
ຜົ້ງສາລີ	20.6	10.6	5.9%	935
ຫຼວງນໍ້າທາ	24.1	9.7	4.5%	1,655
ອຸດົມໄຊ	39.1	20.1	5.7%	1,120
ບໍ່ແກ້ວ	19.0	7.5	3.3%	804
ຫຼວງພະບາງ	50.5	15.0	12.4%	1,905
ຫົວພັນ	30.8	11.6	8.2%	1,354
ໄຊຍະບູລີ	52.5	11.7	10.4%	2,447
ພາກກາງ	274.4	150.1	11.5%	1,910
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	20.4	4.2	22.1%	1,856
ຊຽງຂວາງ	24.3	8.7	5.8%	1,186
ວຽງຈັນ	41.5	21.0	13.0%	2,076
ບໍລິຄໍາໄຊ	30.0	14.0	18.3%	3,625
ຄໍາມ່ວນ	38.9	26.9	7.2%	1,447
ສະຫວັນນະເຂດ	110.9	71.9	0.1	1,219.6
ໄຊສົມບູນ	8.5	3.3	0.1	1,960.0
ພາກໃຕ້	133.0	73.3	15.9%	1,417
ສາລະວັນ	44.5	23.8	6.4%	1,198
ເຊກອງ	14.3	8.7	5.2%	461
ຈໍາປາສັກ	58.3	29.7	26.8%	3,216
ອັດຕະປື	16.0	11.1	15.4%	792
ລວມ	644.1	309.8	11.4%	1,988

ຕາຕະລາງ 11: ຄົວເຮືອນກະສິກຳທີ່ລ້ຽງສັດນ້ຳແບ່ງຕາມປະເພດຂອງການລ້ຽງ ແລະ ແຂວງ ສົກປີ 2019/20

ແຂວງ	ຈຳນວນຄົວເຮືອນ ກະສິກຳທີ່ລ້ຽງສັດນ້ຳ (‘000)	ປະເພດຂອງການລ້ຽງ (%)			
		ໃນທົ່ງນາເຂົ້າ	ໜອງ	ອ່າງ	ກະຊັງ
ພາກເໜືອ	13.7	7.4%	87.5%	2.3%	2.8%
ຜຶ້ງສາລີ	1.4	5.4%	88.9%	5.7%	0.0%
ຫຼວງນ້ຳທາ	1.3	0.0%	69.9%	6.9%	23.3%
ອຸດົມໄຊ	1.8	6.0%	90.3%	3.2%	0.6%
ບໍ່ແກ້ວ	0.6	13.5%	85.2%	1.3%	0.0%
ຫຼວງພະບາງ	1.8	1.6%	92.2%	3.6%	2.5%
ຫົວພັນ	4.4	14.9%	84.5%	0.1%	0.5%
ໄຊຍະບູລີ	2.3	2.3%	97.4%	0.0%	0.3%
ພາກກາງ	34.2	3.4%	93.1%	3.1%	0.4%
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	1.8	0.0%	84.9%	13.0%	2.1%
ຊຽງຂວາງ	3.8	9.8%	89.7%	0.6%	0.0%
ວຽງຈັນ	4.8	1.8%	85.7%	11.7%	0.8%
ບໍລິຄຳໄຊ	0.9	14.6%	80.8%	4.6%	0.0%
ຄຳມ່ວນ	0.9	3.1%	86.8%	9.0%	1.1%
ສະຫວັນນະເຂດ	21.1	2.5%	97.0%	0.3%	0.2%
ໄຊສົມບູນ	0.8	0.0%	97.1%	2.9%	0.0%
ພາກໃຕ້	6.2	4.2%	94.4%	1.4%	0.0%
ສາລະວັນ	3.5	6.0%	94.0%	0.0%	0.0%
ເຊກອງ	0.6	6.6%	93.4%	0.0%	0.0%
ຈຳປາສັກ	1.3	0.3%	96.7%	3.1%	0.0%
ອັດຕະປື	0.8	1.2%	93.2%	5.6%	0.0%
ລວມ	54.0	4.5%	91.8%	2.7%	1.0%

ຕາຕະລາງ 12: ເປີເຊັນຂອງຄົວເຮືອນກະສິກຳທີ່ຫາສັດນ້ຳ ຕາມແຫລ່ງຕ່າງໆ ແບ່ງຕາມແຂວງ ສົກປີ 2019/20

ແຂວງ	ຈຳນວນຄົວເຮືອນກະສິກຳ ທີ່ມີການ ຫາປາ ('000)	ສະຖານທີ່ຫາສັດນ້ຳ (%)						
		ແມ່ນ້ຳ	ໜອງທຳມະຊາດ	ບຶງ	ທົ່ງນາເຂົ້າ	ຄອງຊົນລະປະທານ	ໜອງລວມບ້ານ	ອື່ນໆ
ມາກເໜືອ	86.4	69.5%	8.3%	6.4%	4.2%	4.0%	0.2%	7.4%
ຜົງສາລີ	10.6	78.3%	5.8%	2.8%	0.3%	0.4%	0.0%	12.5%
ຫຼວງນ້ຳທາ	9.7	53.4%	11.2%	13.2%	8.5%	9.9%	0.2%	3.5%
ອຸດົມໄຊ	20.1	75.6%	4.0%	2.6%	4.4%	2.7%	0.3%	10.5%
ບໍ່ແກ້ວ	7.5	55.1%	15.7%	13.3%	5.5%	9.3%	0.1%	1.0%
ຫຼວງພະບາງ	15.0	67.8%	9.9%	6.5%	2.8%	4.2%	0.5%	8.3%
ຫົວພັນ	11.6	88.1%	2.2%	2.7%	0.6%	0.0%	0.1%	6.2%
ໄຊຍະບູລີ	11.7	69.4%	10.6%	5.0%	5.9%	1.1%	0.0%	8.0%
ມາກກາງ	150.1	41.8%	20.5%	13.5%	9.7%	2.8%	5.2%	6.4%
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	4.2	45.4%	27.7%	8.8%	5.1%	3.7%	7.5%	1.9%
ຊຽງຂວາງ	8.7	54.2%	11.8%	13.0%	9.9%	6.3%	0.6%	4.3%
ວຽງຈັນ	21.0	47.2%	22.9%	10.4%	12.6%	4.9%	1.0%	1.1%
ບໍລິຄຳໄຊ	14.0	43.6%	15.5%	14.9%	4.3%	1.5%	5.6%	14.6%
ຄຳມ່ວນ	26.9	39.9%	24.0%	15.0%	7.3%	1.4%	7.6%	4.8%
ສະຫວັນນະເຂດ	71.9	38.9%	20.3%	14.1%	10.7%	2.8%	5.9%	7.4%
ໄຊສົມບູນ	3.3	61.9%	11.2%	3.3%	15.5%	2.1%	0.3%	5.6%
ມາກໃຕ້	73.3	43.1%	19.8%	13.7%	12.1%	3.9%	2.5%	4.8%
ສາລະວັນ	23.8	62.6%	11.6%	8.4%	7.3%	3.2%	1.1%	5.9%
ເຊກອງ	8.7	48.9%	20.7%	14.8%	7.1%	6.5%	1.0%	1.1%
ຈຳປາສັກ	29.7	39.7%	21.1%	14.1%	15.2%	2.5%	2.5%	4.8%
ອັດຕະປື	11.1	27.7%	25.0%	17.7%	13.5%	6.1%	4.5%	5.5%
ລວມ	309.8	47.6%	17.9%	12.1%	9.2%	3.4%	3.5%	6.2%

ຕາຕະລາງຊ້ອນທ້າຍຂໍ້ມູນບ້ານ

ຕາຕະລາງ 1: ບາງໂຄງລ່າງພື້ນຖານ ແບ່ງຕາມແຂວງ, ປະເພດບ້ານ, ປະເພດທີ່ດິນ, ຂອງແຕ່ລະແຂວງ, ປີ 2020

ແຂວງ/ ປະເພດບ້ານ/ ປະເພດດິນ	ຈຳນວນ ບ້ານ	ໂຄງລ່າງພື້ນຖານແຕ່ລະປະເພດ (% ຂອງບ້ານ)										
		ໂຮງຮຽນ ປະ ຖົມ ສົມບູນ ໃນບ້ານ	ໂຮງຮຽນ ມູນລະ ປະຖົມ ໃນບ້ານ	ໂຮງຮຽນ ປະ ຖົມທີ່ ໃຊ້ເວລາ ຢ່າງຕໍ່າ ກວ່າ 1 ຊົ່ວໂມງ	ຮ້ານຂາຍ ຢາ ຫຼື ຖົງຢາ ປະຈຳ ບ້ານ	ໂຮງໝໍ ເມືອງ ຫຼື ໂຮງໝໍ ຢູ່ ໃນບ້ານ	ໂຮງໝໍ ເມືອງ ຫຼື ໂຮງໝໍ ໃຊ້ເວລາ ຢ່າງ 2 ຊົ່ວໂມງ	ບ້ານທີ່ນ້ຳ ໃຊ້ໄຟຟ້າ	ບ້ານທີ່ນ້ຳ ໃຊ້ຕາ ຂ່າຍໄຟ ຝ່າຂອງ ລັດ	ການສະ ໜອງ ນ້ຳ ສະອາດ ພາຍໃນ ບ້ານ	ເສັ້ນທາງ ລົດ ທຽວ ໄດ້ຕະ ຫຼອດປີໄປ ຫາ ເມືອງ	ບໍ່ມີ ເສັ້ນທາງ ລົດທຽວໄດ້ ຕະ ຫຼອດປີ ໄປຫາ ເມືອງ
ທັງໝົດ	3,497	2,878	404	298	1,375	740	2,257	3,070	2,825	554	3,289	208
ຜຶ້ງສາລີ	516	351	128	59	122	71	314	406	310	45	479	37
ຫຼວງນ້ຳທາ	351	284	48	27	103	79	231	329	301	95	340	11
ອຸດົມໄຊ	473	390	61	23	226	90	307	392	372	64	417	56
ບໍ່ແກ້ວ	245	188	26	38	100	64	168	238	234	44	244	1
ຫຼວງພະບາງ	751	650	69	72	252	162	468	627	573	143	727	24
ຫົວພັນ	729	640	51	41	337	128	496	654	620	46	654	75
ໄຊຍະບູລີ	432	375	21	38	235	146	273	424	415	117	428	4
ທາງກາງ	3,361	2,773	304	340	1,532	952	2,209	3,219	3,136	745	3,303	58
ນະຄອນຫຼວງ	482	369	37	76	294	214	266	482	475	321	481	1
ຊຽງຂວາງ	474	349	40	88	186	80	349	447	435	60	452	22
ວຽງຈັນ	430	357	39	56	232	138	286	427	414	98	426	4
ບໍລິຄຳໄຊ	295	246	36	15	177	91	183	292	282	66	289	6
ຄຳມ່ວນ	566	473	57	66	169	140	390	537	522	74	556	10
ສະຫວັນນະເຂດ	1,023	898	87	37	429	258	684	944	920	118	1,008	15
ໄຊສົມບູນ	91	81	8	2	45	31	51	90	88	8	91	0

ຕາຕະລາງ 1: ບາງໂຄງລ່າງພື້ນຖານ ແບ່ງຕາມແຂວງ, ປະເທດບ້ານ, ປະເທດທີ່ດິນ, ຂອງແຕ່ລະແຂວງ, ປີ 2020 (ຕໍ່)

ແຂວງ/ ປະເທດບ້ານ/ ປະເທດດິນ	ຈຳນວນ ບ້ານ	ໂຄງລ່າງພື້ນຖານແຕ່ລະປະເທດ (% ຂອງບ້ານ)										
		ໂຮງຮຽນ ປະ ຖິມ ສົມບູນ ໃນບ້ານ	ໂຮງຮຽນ ມຸນລະ ປະຖິມ ໃນບ້ານ	ໂຮງຮຽນ ປະ ຖິມທີ່ ໃຊ້ເວລາ ຍ່າງຕໍ່າ ກວ່າ 1 ຊົ່ວໂມງ	ຮ້ານຂາຍ ຢາ ຫຼື ຖົງຢາ ປະຈຳ ບ້ານ	ໂຮງໝໍ ເມືອງ ຫຼື ໂຮງໝໍ ຢູ່ ໃນບ້ານ	ໂຮງໝໍ ເມືອງ ຫຼື ໂຮງໝໍ ໃຊ້ເວລາ ຍ່າງ 2 ຊົ່ວໂມງ	ບ້ານທີ່ນໍາ ໃຊ້ໄຟຟ້າ	ບ້ານທີ່ນໍາ ໃຊ້ຕາ ຂ່າຍໄຟ ຝ່າຂອງ ລັດ	ການສະ ໜອງ ນໍ້າ ສະອາດ ພາຍໃນ ບ້ານ	ເສັ້ນທາງ ລົດ ທຽວ ໄດ້ຕະ ຫຼອດປີໄປ ຫາ ເມືອງ	ບໍ່ມີ ເສັ້ນທາງ ລົດທຽວໄດ້ ຕະ ຫຼອດປີ ໄປຫາ ເມືອງ
ສາລະວັນ	581	443	112	41	162	102	443	501	494	61	572	9
ເຊກອງ	195	179	12	4	67	43	109	162	126	55	194	1
ຈຳປາສັກ	639	507	100	37	264	177	430	634	623	140	599	40
ອັດຕະປື	143	131	8	4	75	56	78	132	132	23	143	0
ລວມ	8,416	6,911	940	724	3,475	2,070	5,526	7,718	7,336	1,578	8,100	316
ບ້ານຕົວເມືອງ	1,472	1,164	92	224	780	679	789	1,466	1,440	1,071	1,472	0
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງ	6,372	5,266	773	466	2,481	1,311	4,425	5,840	5,562	499	6,372	0
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງ	572	481	75	34	214	80	312	412	334	8	256	316
ລວມ	8,416	6,911	940	724	3,475	2,070	5,526	7,718	7,336	1,578	8,100	316
ທົ່ງຟຽງ	3,529	2,863	375	330	1,533	1,052	2,357	3,460	3,390	1,068	3,475	54
ຜູ້ອອຍ	2,914	2,435	370	183	1,097	535	1,801	2,366	2,098	170	2,689	225
ຜູ້ຟຽງ	1,661	1,360	164	174	692	402	1,162	1,599	1,571	287	1,634	27
ດິນປະເທດປະສົມ	312	253	31	37	153	81	206	293	277	53	302	10

ຕາຕະລາງ 2: ແຫຼ່ງໄຟຟ້າ ແບ່ງຕາມແຂວງ, ປະເພດບ້ານ ແລະ ປະເພດດິນ, ປີ 2020

ແຂວງ/ ປະເພດບ້ານ/ ປະເພດດິນ	ຈຳນວນ ບ້ານ	ເປີເຊັນຂອງ ບ້ານທີ່ນຳ ໃຊ້ໄຟຟ້າ	ແຫຼ່ງໄຟຟ້າ (% ຂອງບ້ານ)			
			ຕາຂ່າຍໄຟ ຟ້າຂອງລັດ	ຈັກບັນ ໄຟຟ້າ ຂອງລັດ	ໄຟຟ້ານໍ້າ ຢອດ	ຜະລິງງານຈາກ ແສງຕາເວັນ
ພາກເໜືອ	3,497	88%	2,825	32	133	201
ຜົ້ງສາລີ	516	79%	310	4	38	97
ຫຼວງນໍ້າທາ	351	94%	301	4	9	30
ອຸດົມໄຊ	473	83%	372	4	7	20
ບໍ່ແກ້ວ	245	97%	234	6	1	5
ຫຼວງພະບາງ	751	83%	573	3	33	40
ຫົວພັນ	729	90%	620	9	43	4
ໄຊຍະບູລີ	432	98%	415	2	2	5
ພາກກາງ	3,361	96%	3,136	39	16	86
ນະຄອນຫຼວງ	482	100%	475	1	0	12
ຊຽງຂວາງ	474	94%	435	10	4	7
ວຽງຈັນ	430	99%	414	6	1	3
ບໍລິຄໍາໄຊ	295	99%	282	1	1	0
ຄໍາມ່ວນ	566	95%	522	6	2	9
ສະຫວັນນະເຂດ	1,023	92%	920	12	4	55
ໄຊສົມບູນ	91	99%	88	3	4	0
ພາກໃຕ້	1,558	92%	1,375	12	36	90
ສາລະວັນ	581	86%	494	4	3	35
ເຊກອງ	195	83%	126	0	32	39
ຈຳປາສັກ	639	99%	623	7	1	5
ອັດຕະປື	143	92%	132	1	0	11
ລວມ	8,416	92%	7,336	83	185	377
ບ້ານຕົວເມືອງ	1,472	100%	1,440	14	5	21
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງ	6,372	92%	5,562	66	136	303
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງ	572	72%	334	3	44	53
ລວມ	8,416	92%	7,336	83	185	377
ທົ່ງພຽງ	3,529	98%	3,390	30	9	100
ພູດອຍ	2,914	81%	2,098	28	157	235
ພູພຽງ	1,661	96%	1,571	14	14	27
ດິນປະເພດປະສົມ	312	94%	277	11	5	15

ຕາຕະລາງ 3: ແຫຼ່ງນໍ້າທີ່ຄົວເຮືອນນໍາໃຊ້ ແບ່ງຕາມແຂວງ, ປະເພດບ້ານ ແລະປະເພດດິນ ປີ 2020

ແຂວງ/ ປະເພດບ້ານ/ ປະເພດດິນ	ຈໍານວນ ບ້ານ	ແຫຼ່ງນໍ້າທີ່ຄົວເຮືອນນໍາໃຊ້ (% ຂອງບ້ານ)						
		ນໍ້າ ປະປາ	ນໍ້າບາ ດານ	ນໍ້າສ້າງ ມີຝາປິດ	ນໍ້າສ້າງ ບໍ່ມີຝາ ປິດ	ແມ່ນໍ້າ, ເຂື່ອນ, ໜອງນໍ້າ	ນໍ້າຝົນ	ແຫຼ່ງອື່ນໆ
ມາກເໜືອ	3,497	17%	10%	13%	6%	30%	10%	80%
ຜຶ້ງສາລີ	516	8.7%	1.6%	2.9%	2.1%	37.8%	8.5%	86%
ຫຼວງນໍ້າທາ	351	27.1%	6.6%	9.7%	5.1%	19.9%	4.6%	83%
ອຸດົມໄຊ	473	13.5%	4.4%	4.0%	7.0%	34.5%	12.1%	87%
ບໍ່ແກ້ວ	245	18.0%	18.0%	28.6%	11.0%	39.2%	12.7%	74%
ຫຼວງພະບາງ	751	19.0%	5.9%	2.5%	2.0%	27.7%	8.8%	82%
ຫົວພັນ	729	6.3%	1.2%	2.6%	1.8%	16.5%	5.5%	101%
ໄຊຍະບູລີ	432	27.1%	35.6%	37.5%	14.4%	31.9%	19.2%	50%
ມາກກາງ	3,361	23%	48%	31%	24%	22%	17%	41%
ນະຄອນຫຼວງ	482	66.6%	62.7%	30.3%	14.5%	6.0%	2.9%	1%
ຊຽງຂວາງ	474	12.7%	7.6%	27.6%	15.0%	19.0%	12.7%	93%
ວຽງຈັນ	430	22.8%	64.2%	55.1%	38.6%	24.2%	12.3%	33%
ບໍລິຄໍາໄຊ	295	22.4%	41.0%	40.3%	29.8%	18.0%	13.6%	51%
ຄໍາມ່ວນ	566	13.1%	60.4%	32.7%	36.9%	26.0%	26.5%	13%
ສະຫວັນນະເຂດ	1023	11.5%	81.9%	17.5%	23.6%	31.0%	35.8%	11%
ໄຊສົມບູນ	91	8.8%	19.8%	16.5%	11.0%	28.6%	15.4%	82%
ມາກໃຕ້	1,558	19%	67%	9%	13%	38%	36%	33%
ສາລະວັນ	581	10.5%	85.7%	3.1%	11.0%	34.3%	43.0%	24%
ເຊກອງ	195	28.2%	31.8%	7.2%	12.8%	42.6%	26.2%	67%
ຈໍາປາສັກ	639	21.9%	84.4%	8.3%	9.4%	43.5%	37.6%	7%
ອັດຕະປື	143	16.1%	67.8%	18.9%	18.9%	30.1%	39.2%	36%
ລວມ	8,416	27%	35%	16%	11%	27%	17%	49%
ບ້ານຕົວເມືອງ	1472	73%	46%	27%	14%	14%	11%	18%
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງ	6372	8%	42%	16%	15%	31%	21%	56%
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງ	572	1%	17%	5%	4%	37%	20%	73%
ລວມ	8,416	18%	34%	17%	13%	28%	18%	60%
ທົ່ງຝຽງ	3529	30%	70%	26%	22%	23%	26%	11%
ຜູດອຍ	2914	6%	9%	5%	5%	33%	12%	90%
ຜູຝຽງ	1661	17%	40%	22%	16%	30%	19%	59%
ດິນປະເພດປະສົມ	312	17%	20%	13%	10%	25%	16%	79%

ຕາຕະລາງ 4: ການບໍລິການ/ກຸ່ມການຈັດຕັ້ງຕ່າງໆ ແບ່ງຕາມແຂວງ, ປະເພດບ້ານ ແລະ ປະເພດດິນ, ປີ 2020

ແຂວງ/ ປະເພດບ້ານ/ ປະເພດດິນ	ຈຳນວນ ບ້ານ	ການຈັດຕັ້ງບໍລິການສັງຄົມປະເພດຕ່າງໆ (% ຂອງບ້ານ)				
		ກຸ່ມການຜະ ລິດ/ສະຫະ ກອນ	ກອງທຶນພັດ ທະນາບ້ານ	ການມອບ ດິນ-ມອບ ປ່າ	ການ ຍົກຍ້າຍ ບ້ານ 10 ປີ ຜ່ານມາ	ແຜນການ ຍົກຍ້າຍ ບ້ານ
ພາກເໜືອ	3,497	1,302	932	2,213	500	130
ຜຶ້ງສາລີ	516	114	92	339	87	28
ຫຼວງນ້ຳທາ	351	127	131	260	42	9
ອຸດົມໄຊ	473	148	122	375	64	19
ບໍ່ແກ້ວ	245	87	101	163	28	12
ຫຼວງພະບາງ	751	363	177	456	166	33
ຫົວພັນ	729	267	93	300	81	19
ໄຊຍະບູລີ	432	196	216	320	32	10
ພາກກາງ	3,361	1,167	1,136	1,422	318	118
ນະຄອນຫຼວງ	482	98	294	148	55	16
ຊຽງຂວາງ	474	168	91	264	53	14
ວຽງຈັນ	430	195	169	249	43	31
ບໍລິຄຳໄຊ	295	131	143	228	47	16
ຄຳມ່ວນ	566	214	200	242	50	22
ສະຫວັນນະເຂດ	1023	313	199	224	48	16
ໄຊສົມບູນ	91	48	40	67	22	3
ພາກໃຕ້	1,558	450	395	697	137	46
ສາລະວັນ	581	117	94	174	28	13
ເຊກອງ	195	95	26	92	34	6
ຈຳປາສັກ	639	174	228	349	51	23
ອັດຕະປື	143	64	47	82	24	4
ລວມ	8,416	2,919	2,463	4,332	955	294
ບ້ານຕົວເມືອງ	1472	461	673	630	134	39
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງ	6372	2,313	1685	3472	747	225
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງ	572	145	105	230	74	30
ລວມ	8,416	2,919	2,463	4,332	955	294
ທົ່ງຝຽງ	3529	1,074	1268	1382	267	106
ພູດອຍ	2914	1,103	634	1676	459	129
ພູຝຽງ	1661	615	454	1081	186	50
ດິນປະເພດປະສົມ	312	127	107	193	43	9

ຕາຕະລາງ 5: ໂຄງລ່າງດ້ານກະສິກໍາ ໃນບ້ານຊົນນະບົດ ແບ່ງຕາມແຂວງ, ປະເພດບ້ານ ແລະ ປະເພດດິນ, ປີ 2020

ແຂວງ/ ປະເພດບ້ານ/ ປະເພດດິນ	ຈໍານວນ ບ້ານ ຊົນນະບົດ	ໂຄງລ່າງດ້ານກະສິກໍາ (% ບ້ານຊົນນະບົດ)							
		ລະບົບຊົນ ລະ ປະທານ	ກຸ່ມຜູ້ນໍາ ໃຊ້ນໍ້າ	ຕະຫຼາດ ຖາວອນ	ຮ້ານຄ້າ	ຮ້ານຂາຍ ປັດໃຈການ ຜະ ລິດກະສິກໍາ	ຮ້ານຂາຍ ເຄື່ອງກິນຈັກ ກະສິກໍາ	ສະຖາບັນ ການເງິນ	ສະຖານທີ່ ປິ່ນປົວສັດ
ມາກເໜືອ	2,969	1,135	1,845	204	2,139	202	529	595	519
ຜຶ້ງສາລີ	460	127	243	18	269	11	36	39	24
ຫຼວງນໍ້າທາ	273	102	166	6	224	6	56	112	50
ອຸດົມໄຊ	417	236	469	14	322	21	96	88	44
ບໍ່ແກ້ວ	204	85	139	12	171	10	60	46	38
ຫຼວງພະບາງ	627	122	202	32	524	39	105	88	85
ຫົວພັນ	673	291	324	52	323	66	74	116	191
ໄຊຍະບູລີ	315	172	302	70	306	49	102	106	87
ມາກກາງ	2,639	917	1,481	132	2,186	477	999	638	787
ນະຄອນຫຼວງ	201	101	123	12	195	64	103	59	69
ຊຽງຂວາງ	407	149	323	15	265	16	56	56	50
ວຽງຈັນ	344	209	334	23	318	132	203	107	144
ບໍລິຄໍາໄຊ	233	94	161	21	226	35	109	91	84
ຄໍາມ່ວນ	498	124	214	33	404	90	139	142	147
ສະຫວັນນະເຂດ	895	211	273	16	736	131	368	168	272
ໄຊສົມບູນ	61	29	53	12	42	9	21	15	21

ຕາຕະລາງ 5: ໂຄງລ່າງດ້ານກະສິກໍາ ໃນບ້ານຊົນນະບົດ ແບ່ງຕາມແຂວງ, ປະເພດບ້ານ ແລະ ປະເພດດິນ, ປີ 2020 (ຕໍ່)

ແຂວງ/ ປະເພດບ້ານ/ ປະເພດດິນ	ຈຳນວນ ບ້ານ ຊົນນະບົດ	ໂຄງລ່າງດ້ານກະສິກໍາ (% ບ້ານຊົນນະບົດ)							
		ລະບົບຊົນ ລະ ປະທານ	ກຸ່ມຜູ້ນໍາ ໃຊ້ນໍ້າ	ຕະຫຼາດ ຖາວອນ	ຮ້ານຄ້າ	ຮ້ານຂາຍ ປັດໃຈການ ຜະ ລິດກະສິກໍາ	ຮ້ານຂາຍ ເຄື່ອງກົນຈັກ ກະສິກໍາ	ສະຖາບັນ ການເງິນ	ສະຖານທີ່ ປັ່ນປົວສັດ
ທັງໝົດ	1,336	334	445	99	1,103	174	361	380	327
ສາລະວັນ	524	140	156	9	423	28	134	99	100
ເຊກອງ	160	74	165	3	100	15	28	18	44
ຈຳປາສັກ	540	105	108	76	492	115	170	199	145
ອັດຕະປື	112	15	16	11	88	16	29	64	38
ລວມ	6,944	2,386	3,771	435	5,428	853	1,889	1,613	1,633
ບ້ານຕົວເມືອງ									
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງ	6372	2255	3548	409	5132	813	1845	1521	1540
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງ	572	131	223	26	296	40	44	92	93
ລວມ	6,944	2,386	3,771	435	5,428	853	1,889	1,613	1,633
ທົ່ງຝຽງ	2530	800	1011	161	2247	467	1013	709	774
ພູດອຍ	2768	828	1376	149	1810	158	383	528	475
ພູຝຽງ	1392	623	1120	103	1162	204	429	308	319
ດິນປະເພດປະສົມ	254	135	264	22	209	24	64	68	65
ລວມ	6,944	2,386	3,771	435	5,428	853	1,889	1,613	1,633

ຕາຕະລາງ 6: ປະເພດຊົນລະປະທານຢູ່ໃນບ້ານເຂດຊົນນະບົດ ແບ່ງຕາມແຂວງ, ປະເພດບ້ານ ແລະ ປະເພດທີ່ດິນ, ປີ 2020

ແຂວງ/ ປະເພດບ້ານ/ ປະເພດດິນ	ຈຳນວນ ບ້ານ ຊົນນະບົດ	ເບີເຊັນຂອງ ບ້ານຊົນນະບົດ ນຳໃຊ້	ປະເພດຊົນລະປະທານ (% ຂອງບ້ານຊົນນະບົດ)							ບ້ານທີ່ນຳໃຊ້ຊົນລະປະທານ: % ກຸ່ມນຳໃຊ້ຊົນລະປະທານ		
			ຝາຍນ້ຳ ລ້ືນ	ອ່າງເກັບ ນ້ຳ	ຈັກສູບນ້ຳ	ປະຕູແລະ ຄູກັນນ້ຳ	ຝາຍ ປະຖົມ ປະຖານ	ຝາຍ ກວຍ ຫິນ	ຊົນລະປະ ທານອື່ນໆ	ບໍ່ໄດ້ ນຳໃຊ້	1 ກຸ່ມ	ຫຼາຍ ກວ່າ 2 ກຸ່ມ
ທັງໝົດ	2,969	38%	691	66	17	127	418	118	11	88	347	345
ຜັງສາລີ	460	28%	60	6	1	23	64	29	3	9	26	41
ຫຼວງນ້ຳທາ	273	37%	67	7	0	15	24	7	0	10	37	39
ອຸດົມໄຊ	417	57%	162	7	0	26	106	35	3	21	50	82
ບໍ່ແກ້ວ	204	42%	44	9	0	10	43	10	2	8	28	30
ຫຼວງພະບາງ	627	19%	70	7	0	14	34	9	1	13	43	39
ຫົວພັນ	673	43%	186	15	4	25	73	18	1	16	99	57
ໄຊຍະບູລີ	315	55%	102	15	12	14	74	10	1	11	64	57
ທັງໝົດ	2,639	35%	301	177	208	72	194	57	14	117	337	314
ນະຄອນຫຼວງ	201	50%	3	19	55	6	5	2	0	14	49	26
ຊຽງຂວາງ	407	37%	81	20	7	6	76	22	0	9	39	82
ວຽງຈັນ	344	61%	84	54	16	26	54	17	0	23	86	72
ບໍລິຄຳໄຊ	233	40%	33	15	14	5	29	13	5	10	25	37
ຄຳມ່ວນ	498	25%	25	7	67	6	9	0	7	17	45	41
ສະຫວັນນະເຂດ	895	24%	56	59	49	21	15	0	2	43	87	42
ໄຊສົມບູນ	61	48%	19	3	0	2	6	3	0	1	6	14

ຕາຕະລາງ 6: ປະເພດຊົນລະປະທານຢູ່ໃນບ້ານເຂດຊົນນະບົດ ແບ່ງຕາມແຂວງ, ປະເພດບ້ານ ແລະ ປະເພດທີ່ດິນ, ປີ 2020 (ຕໍ່)

ແຂວງ/ ປະເພດບ້ານ/ ປະເພດດິນ	ຈຳນວນ ບ້ານ ຊົນນະບົດ	ເບີເຊັນຂອງ ບ້ານຊົນນະບົດທີ່ ນຳໃຊ້ ຊົນລະປະທານ	ປະເພດຊົນລະປະທານ (% ຂອງບ້ານຊົນນະບົດ)							ບ້ານທີ່ນຳໃຊ້ຊົນລະປະທານ: % ກຸ່ມນຳໃຊ້ຊົນລະປະທານ		
			ຝາຍນ້ຳ ລື້ນ	ອ່າງເກັບ ນ້ຳ	ຈັກສູບນ້ຳ	ປະຕູແລະ ຄູ່ກັນນ້ຳ	ຝາຍ	ຝາຍ	ຊົນລະປະ ທານອື່ນໆ	ບໍ່ໄດ້ ນຳໃຊ້	ຫຼາຍ ກວ່າ 1 ກຸ່ມ	ຫຼາຍ ກວ່າ 2 ກຸ່ມ
							ປະຖານ	ຫີນ				
ທັງໝົດ	1,336	25%	113	18	85	24	48	2	2	81	98	94
ສາລະວັນ	524	27%	56	4	35	5	10	2	0	37	48	36
ເຊກອງ	160	46%	34	5	1	11	36	0	2	9	17	36
ຈຳປາສັກ	540	19%	21	7	45	7	2	0	0	29	31	17
ອັດຕະປື	112	13%	2	2	4	1	0	0	0	6	2	5
ລວມ	6,944	34%	1,105	272	310	223	660	177	28	286	782	753
ບ້ານຕົວເມືອງ												
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງ	6,372	35%	1061	269	304	208	597	146	22	266	757	709
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງ	572	23%	44	3	6	15	63	31	6	20	25	44
ລວມ	6,944	34%	1,105	272	310	223	660	177	28	286	782	753
ທົ່ງຝຽງ	2,530	32%	219	126	274	52	69	11	9	146	321	198
ຜູດອຍ	2,768	30%	443	67	11	92	332	99	15	90	239	272
ຜູຝຽງ	1,392	45%	362	68	24	65	213	53	1	39	190	241
ດິນປະເພດປະສົມ	254	53%	81	11	1	14	46	14	3	11	32	42

ຕາຕະລາງ 7: ປະເພດດ້ານສິນເຊື້ອ ຢູ່ໃນບ້ານເຂດຊົນນະບົດ ແບ່ງຕາມແຂວງ, ປະເພດບ້ານ ແລະປະເພດ ທີ່ດິນ, ປີ 2020

ແຂວງ/ ປະເພດບ້ານ/ ປະເພດດິນ	ຈຳນວນ ບ້ານ ຊົນນະບົດ	ເນື້ອທີ່ ກະສິກຳທີ່ ໄດ້ຮັບຜົນ ກະທົບຈາກ ລະເບີດບໍ່ ທັນແຕກ	ປະເພດສະຖາບັນການເງິນ (% ຂອງບ້ານຊົນນະບົດ)			
			ທະນາຄານ ທຸລະກິດຂອງ ລັດ	ທະນະຄານ ຕ່າງປະເທດ	ທະນາຄານ ທຸລະກິດ ຂອງ ເອກກະຊົນ	ສະຖາບັນ ການເງິນຈຸ ລະພາກ
ພາກເໜືອ	2,969	7,730	687	57	71	346
ຜົ້ງສາລີ	460	75	148	13	8	103
ຫຼວງນ້ຳທາ	273	2	28	1	8	85
ອຸດົມໄຊ	417	341	110	3	4	56
ບໍ່ແກ້ວ	204	0	61	5	7	20
ຫຼວງພະບາງ	627	1755	117	19	26	29
ຫົວພັນ	673	5469	147	11	8	2
ໄຊຍະບູລີ	315	88	76	5	10	51
ພາກກາງ	2,639	83,245	444	47	68	191
ນະຄອນຫຼວງ	201		49	4	8	31
ຊຽງຂວາງ	407	32150	110	11	4	7
ວຽງຈັນ	344	63	81	9	18	59
ບໍລິຄຳໄຊ	233	282	42	2	2	9
ຄຳມ່ວນ	498	25521	47	16	23	19
ສະຫວັນນະເຂດ	895	21584	94	4	12	61
ໄຊສົມບູນ	61	3645	21	1	1	5
ພາກໃຕ້	1,336	12,182	198	19	39	154
ສາລະວັນ	524	5578	49	2	14	54
ເຊກອງ	160	4938	18	2	1	2
ຈຳປາສັກ	540	997	98	13	24	61
ອັດຕະປື	112	669	33	2	0	37
ລວມ	6,944	103,157	1,329	123	178	691
ບ້ານຕົວເມືອງ						
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງ	6,372	99343	1240	122	174	670
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງ	572	3814	89	1	4	21
ລວມ	6,944	103,157	1,329	123	178	691
ທົ່ງພຽງ	2,530	10227	359	42	83	244
ຜຸດອຍ	2,768	53815	611	38	48	288
ຜຸພຽງ	1,392	37430	299	35	43	138
ດິນປະເພດປະສົມ	254	1685	60	8	4	21

ຕາຕະລາງ 8: ຄຸນລັກສະນະດ້ານ ກະສິກໍາ ໃນບ້ານເຂດຊົນນະບົດ ແບ່ງຕາມແຂວງ, ປະເພດບ້ານ ແລະປະເພດ ທີ່ດິນ, ປີ 2020

ແຂວງ/ ປະເພດບ້ານ/ ປະເພດດິນ	ຈຳນວນບ້ານຊົນນະບົດ	ເນື້ອທີ່ກະສິກໍາທີ່ໄດ້ຮັບຜົນ ກະທົບຈາກລະເບີດບໍ່ທັນ		%ຂອງບ້ານຊົນນະບົດ	
		ແຕກ ('000 ຮຕ)		ເຮັດໄຮ່ ໝູນ ວຽນ	ເຮັດໄຮ່ ເລື່ອນ ລອຍ
		ເປີເຊັນ ຂອງ ບ້ານ	ເນື້ອທີ່ໄດ້ຮັບ ຜົນກະທົບ)		
ມາກເໜືອ	2,969	4%	7.730	1,997	424
ຜັງສາລີ	460	3%	0.075	286	56
ຫຼວງນ້ຳທາ	273	5%	0.002	185	29
ອຸດົມໄຊ	417	3%	0.341	300	113
ບໍ່ແກ້ວ	204	7%	0.000	136	47
ຫຼວງພະບາງ	627	2%	1.755	499	81
ຫົວພັນ	673	2%	5.469	467	69
ໄຊຍະບູລີ	315	4%	0.088	124	29
ມາກກາງ	2,639	40%	83.245	753	255
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	201			19	8
ຊຽງຂວາງ	407	43%	32.150	215	93
ວຽງຈັນ	344	51%	0.063	124	34
ບໍລິຄໍາໄຊ	233	75%	0.282	94	35
ຄຳມ່ວນ	498	35%	25.521	77	24
ສະຫວັນນະເຂດ	895	19%	21.584	177	44
ໄຊສົມບູນ	61	20%	3.645	47	17
ມາກໃຕ້	1,336	54%	12.182	321	117
ສາລະວັນ	524	22%	5.578	114	46
ເຊກອງ	160	71%	4.938	103	25
ຈຳປາສັກ	540	21%	0.997	56	23
ອັດຕະປື	112	102%	0.669	48	23
ລວມ	6,944	80%	103.157	3,071	796
ຕົວເມືອງ					
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	6,372	13%	99.343	2720	709
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	572	146%	3.814	351	87
ລວມ	6,944	33%	103.157	3,071	796
ທົ່ງຝຽງ	2,530	10%	10.227	279	120
ພູດອຍ	2,768	9%	53.815	2029	439
ພູຝຽງ	1,392	18%	37.430	607	195
ດິນປະສົມ	254	97%	1.685	156	42

ຕາຕະລາງ 9: ຂໍ້ຄົງຄ້າງ/ບັນຫາທີ່ເປັນອຸປະສັກຕໍ່ຊາວກະສິກອນ ໃນບ້ານເຂດຊົນນະບົດ ແບ່ງຕາມແຂວງ, ປະເພດບ້ານ ແລະປະເພດ ທີ່ດິນ, ປີ 2020

ແຂວງ/ ປະເພດບ້ານ/ ປະເພດດິນ	ຈຳນວນ ບ້ານ ຊົນນະບົດ	ຂໍ້ຄົງຄ້າງ/ບັນຫາຂອງບ້ານຊົນນະບົດ									
		ດິນບໍ່ໝາຍ າະສົມ	ຂາດແນວ ພັນພິດ	ຂາດແນວ ພັນສັດ	ຊົນລະປະທານ ບໍ່ພໍ	ຂາດແຮງ ງານ	ບໍ່ມີບ່ອນ ຈຳໜ່າຍ	ບໍ່ມີລິດ ລາກແກ່	ບໍ່ມີຢາ ປ້ອງກັນ ພະຍາດ	ລາຄາຜົນ ຜະລິດ ຕົກຕໍ່າ	ອື່ນໆ
ທາງເໜືອ	2,969	1252	1230	1022	1411	322	1165	585	1291	1778	255
ຜຶ້ງສາລີ	460	137	200	165	164	59	181	95	214	258	49
ຫຼວງນ້ຳທາ	273	103	155	135	159	24	123	51	122	177	32
ອຸດົມໄຊ	417	237	174	160	223	50	160	98	209	291	41
ບໍ່ແກ້ວ	204	85	99	57	101	19	108	25	61	122	13
ຫຼວງພະບາງ	627	243	317	275	209	99	267	132	291	445	53
ຫົວພັນ	673	327	187	164	354	61	226	148	280	261	41
ໄຊຍະບູລີ	315	120	98	66	201	10	100	36	114	224	26
ທາງກາງ	2,639	1126	1344	974	1311	397	960	397	1024	1301	181
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ	201	52	73	35	107	25	61	13	35	102	20
ຊຽງຂວາງ	407	208	144	141	186	75	158	90	182	229	22
ວຽງຈັນ	344	105	169	149	219	38	142	33	134	218	24
ບໍລິຄຳໄຊ	233	97	114	70	130	32	100	40	86	135	29
ຄຳມ່ວນ	498	212	292	190	217	63	180	57	194	190	16
ສະຫວັນນະເຂດ	895	430	518	360	410	159	285	151	365	393	67
ໄຊສົມບູນ	61	22	34	29	42	5	34	13	28	34	3
ທາງໃຕ້	1,336	538	820	524	541	225	480	211	606	692	100
ສາລະວັນ	524	201	326	188	214	79	157	94	228	231	16
ເຊກອງ	160	97	88	81	101	22	57	33	87	71	25
ຈຳປາສັກ	540	174	319	193	191	94	205	49	218	329	55
ອັດຕະປື	112	66	87	62	35	30	61	35	73	61	4
ລວມ	6,944	2,916	3,394	2,520	3,263	944	2,605	1,193	2,921	3,771	536

ຕາຕະລາງ 9: ຂໍ້ຄົງຄ້າງ/ບັນຫາທີ່ເປັນອຸປະສັກຕໍ່ຊາວກະສິກອນ ໃນບ້ານເຂດຊົນນະບົດ ແບ່ງຕາມແຂວງ, ປະເພດບ້ານ ແລະປະເພດ ທີ່ດິນ, ປີ 2020 (ຕໍ່)

ແຂວງ/ ປະເພດບ້ານ/ ປະເພດດິນ	ຈຳນວນ ບ້ານ ຊົນນະບົດ	ຂໍ້ຄົງຄ້າງ/ບັນຫາຂອງບ້ານຊົນນະບົດ										
		ດິນບໍ່ໝາະສົມ	ຂາດແນວພັນພືດ	ຂາດແນວພັນສັດ	ຊົນລະປະທານບໍ່ພໍ	ຂາດແຮງງານ	ບໍ່ມີປ່ອນຈຳໜ່າຍ	ບໍ່ມີລົດລາກແກ່	ບໍ່ມີຢາປ້ອງກັນພະຍາດ	ລາຄາຜົນຜະລິດຕົກຕໍ່າ	ອື່ນໆ	
ຕົວເມືອງ												
ຊົນນະບົດມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	6,372	2687	3128	2327	3021	879	2351	1021	2659	3523	477	
ຊົນນະບົດບໍ່ມີເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ	572	229	266	193	242	65	254	172	262	248	59	
ລວມ	6,944	2,916	3,394	2,520	3,263	944	2,605	1,193	2,921	3,771	536	
ທົ່ງພຽງ	2,530	981	1383	861	1194	387	864	249	943	1248	179	
ພູດອຍ	2,768	1257	1317	1125	1144	378	1127	709	1328	1534	231	
ພູພຽງ	1,392	548	585	440	780	156	509	191	546	856	105	
ດິນປະສົມ	254	130	109	94	145	23	105	44	104	133	21	

ແບບສອບຖາມຄົວເຮືອນຕົວແທນ



ການສຳຫຼວດສະຖິຕິກະສິກຳທົ່ວປະເທດ ຄັ້ງທີ III ປີ 2019/2020

ການສຳຫຼວດຄັ້ງນີ້ ປະຕິບັດຕາມກົດໝາຍວ່າດ້ວຍສະຖິຕິ ແລະ ປະຕິບັດຕາມຂໍ້ຕົກລົງຂອງທ່ານນາຍົກລັດຖະມົນຕີ ສະບັບເລກທີ 46/ນຍ, ລົງວັນທີ 31/05/2017
ວ່າດ້ວຍການສຳຫຼວດສະຖິຕິກະສິກຳທົ່ວປະເທດ ປີ 2019

<< ຂໍ້ມູນຂອງທ່ານຈະຖືກເກັບຮັກສາເປັນຄວາມລັບ ແລະ ນຳໃຊ້ໃນທາສະຖິຕິເທົ່ານັ້ນ >>

ແບບສອບຖາມຄົວເຮືອນຕົວແທນ

ຈຸດຜິກັດ

X

Y

Q1. ຊື່ແຂວງ

ລະຫັດ

Q2. ຊື່ເມືອງ/ນະຄອນ

ລະຫັດ

Q3. ຊື່ບ້ານ

ລະຫັດ

Q4. ເລກທີໜ່ວຍ

Q5. ເລກທີອາຄານ

Q6. ເລກທີຄົວເຮືອນໃນອາຄານ

Q7. ເລກທີຄົວເຮືອນພາຍໃນໜ່ວຍ

Q8. ຊື່ຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ

Q8.1 ນີ້ແມ່ນຄົວເຮືອນຂອງທ່ານ.....ບໍ່ ?

1.ແມ່ນ

2. ບໍ່ແມ່ນ → ສຸດການສຳພາດ

Q9. ຊື່ຜູ້ໃຫ້ສຳພາດ

Q10 ເພດຜູ້ໃຫ້ສຳພາດ

1.ຊາຍ

2. ຍິງ

Q11. ເບີໂທຜູ້ໃຫ້ສຳພາດ

Q12. ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານຕັ້ງຢູ່ເຂດແຜນຜັງຂອງບ້ານບໍ່

1.ຢູ່

2. ບໍ່ຢູ່

3. ບໍ່ມີແຜນຜັງ

Q13. ຄົວເຮືອນທ່ານໄດ້ຄອບຄອງກິດຈະກຳກະສິກຳຫຍັງແດ່ ?

1. ປູກຝັດ

2. ລ້ຽງສັດ

3. ປູກໄມ້

4. ຫາປາ

5. ລ້ຽງສັດນ້ຳ

Q14. ຄົວເຮືອນທ່ານໄດ້ຄອບຄອງກະສິກຳດ້ວຍຮູບແບບໃດ ?

1. ຄົວເຮືອນດ່ຽວ

2. ຮ່ວມກັບຫຼາຍຄົວເຮືອນ

Q15. ຄົວເຮືອນທ່ານເປັນສະມາຊິກກຸ່ມໃດ ?

1. ປູກຝັດ

2. ກະສິກຳສະອາດ

3. ລ້ຽງສັດ

4. ປະມົງ

5. ປຸງແຕ່ງກະສິກຳ

6. ອື່ນໆ

7. ບໍ່ໄດ້ເປັນສະມາຊິກກຸ່ມໃດ

ພາກທີ 1. ຄຸນລັກສະນະຄົວເຮືອນ

Q1. ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານມີຈຳນວນສະມາຊິກຈັກຄົນ ?								
<input type="text"/> ຄົນ								
ລຳດັບ	Q2. ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນຂອງສະມາຊິກຄົວເຮືອນ	Q3. ເພດ	Q4. ອາຍຸຈັກປີ ?	Q5. ມີສາຍພົວພັນກັບຫົວໜ້າຄົວເຮືອນແນວໃດ ?	Q6. ມີສະຖານະພາບສົມລົດແນວໃດ ?	Q7. ລະດັບການສຶກສາສູງສຸດແມ່ນຊັ້ນໃດ ?	Q8. ວຽກເກົ່າໃນ 12 ເດືອນຜ່ານມາແມ່ນຫຍັງ ?	Q9. ວຽກສຳຮອງຂອງທ່ານໃນ 12 ເດືອນຜ່ານມາແມ່ນຫຍັງ ?
		1. ຊາຍ 2. ຍິງ						
1	2	3	4	5	6	7	8	9
0 1	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
0 2	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
0 3	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
0 4	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
0 5	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
0 6	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
ສາຍພົວພັນກັບຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ (ຖັນທີ 5)								
1. ຫົວໜ້າຄົວເຮືອນ		2. ຜົວຫຼືເມຍ		3. ລູກຊາຍ/ລູກສາວ		4. ລູກເຂີຍ/ລູກໄພ່		5. ພໍ່/ແມ່/ພໍ່ເຖົ້າ/ແມ່ເຖົ້າ/ພໍ່ປູ່/ແມ່ຍ່າ
6. ຫຼານສາວ/ຫຼານຊາຍ		7. ຜີ້ນ້ອງ		8. ບໍ່ແມ່ນຜີ້ນ້ອງ				
ສະຖານະແຕ່ງງານ (ຖັນທີ 6)								
1. ບໍ່ເຄີຍແຕ່ງງານ		2. ແຕ່ງງານ		3. ຢ່າຮ້າງ		4. ແຍກກັນຢູ່		5. ເປັນໜ້າຍ
						6. ຢູ່ຮ່ວມກັນ		
ລະດັບການສຶກສາສູງສຸດ (ຖັນທີ 7)								
1. ບໍ່ໄດ້ເຂົ້າໂຮງຮຽນ		2. ອະນຸບານ		3. ຊັ້ນປະຖົມ		4. ຊັ້ນມັດທະຍົມຕົ້ນ		5. ຊັ້ນມັດທະຍົມປາຍ
6. ຊັ້ນດົນຕີ		7. ຊັ້ນປ.ໂທ/ປ.ເອກ		8. ຊັ້ນສູງກວ່າ ປ.ເອກ		9. ຜ່ານການຝຶກອົບຮົມ		10. ອື່ນໆ
ວຽກເກົ່າໃນ 12 ເດືອນຜ່ານມາ (ຖັນທີ 8)								
1. ພະນັກງານ/ນາຍບ້ານ		2. ນາຍຈ້າງ(ຜູ້ໃຊ້ແຮງງານ)		3. ເຮັດວຽກໃຫ້ຕົນເອງ		4. ເຮັດວຽກໃຫ້ຄອບຄົວ(ບໍ່ໄດ້ຮັບຄ່າຈ້າງ)		5. ຫວ່າງງານ
6. ນັກຮຽນ		7. ພໍ່ເຮືອນ/ແມ່ເຮືອນ		8. ບໍານານ/ເຈັບປ່ວຍ/ແກ່ສະລາ		9. ອື່ນໆ		99. ບໍ່ຮູ້
ວຽກສຳຮອງໃນ 12 ເດືອນຜ່ານມາ (ຖັນທີ 9)								
1. ພະນັກງານ/ນາຍບ້ານ		2. ນາຍຈ້າງ(ຜູ້ໃຊ້ແຮງງານ)		3. ເຮັດວຽກໃຫ້ຕົນເອງ		4. ເຮັດວຽກໃຫ້ຄອບຄົວ(ບໍ່ໄດ້ຮັບຄ່າຈ້າງ)		5. ຫວ່າງງານ
6. ນັກຮຽນ		7. ພໍ່ເຮືອນ/ແມ່ເຮືອນ		8. ບໍານານ/ເຈັບປ່ວຍ/ແກ່ສະລາ		9. ອື່ນໆ		99. ບໍ່ຮູ້

ພາກທີ 2. ການຄອບຄອງທີ່ດິນ

Q1. ໃນລະດູຝົນປີ 2019 ແລະ ລະດູແລ້ງປີ 2019/2020 ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານໄດ້ຄອບຄອງດິນທັງໝົດເທົ່າໃດ ?		<input type="text"/>	ຕອນ	Q1.1. ເນື້ອທີ່ທັງໝົດເທົ່າໃດ ?	<input type="text"/>	ເຮັກຕາ								
Q2. ໃນລະດູຝົນປີ 2019 ແລະ ລະດູແລ້ງປີ 2019/2020 ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານມີດິນກະສິກຳທັງໝົດເທົ່າໃດ ?		<input type="text"/>	ຕອນ	Q2.1. ເນື້ອທີ່ດິນກະສິກຳທັງໝົດມີເທົ່າໃດ ?	<input type="text"/>	ເຮັກຕາ								
ລຳດັບ ຕອນດິນ	Q3. ດິນກະສິກຳແຕ່ລະຕອນຢູ່ບ້ານນີ້ບໍ່ ?				Q4. ທີ່ດັ່ງກ່າວ ສັນຖານຂອງດິນ ກະສິກຳ ?	Q5. ດິນ ກະສິກຳແຕ່ລະ ຕອນມີເນື້ອທີ່ ຈັກເຮັກຕາ ?	Q6. ດິນຕອນນີ້ທ່ານນຳໃຊ້ເພື່ອຈຸດປະສົງຫຍັງ ແລະ ມີເນື້ອທີ່ຈັກເຮັກຕາ ?							
	1. ແມ່ນ (ຂ້າມໄປ Q4)	ຖ້າບໍ່ແມ່ນ, ໃຫ້ລະບຸຊື່ ແລະ ລະຫັດທີ່ຢູ່ ຂອງດິນຕອນນັ້ນ					1. ຮາບພຽງ	1. ປູກພືດ ລົ້ມລູກ	2. ໃຊ້ລ້ຽງສັດ ມາແລ້ວຕໍ່າ ກວ່າ 5 ປີ	3. ປະປັນ ເຮື້ອມາແລ້ວ ຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ	4. ປູກພືດ ຍືນຕົ້ນ	5. ໃຊ້ລ້ຽງສັດ ມາແລ້ວເປັນ ເວລາ 5 ປີຂຶ້ນໄປ	6. ອາຄານ ກະສິກຳ ແລະ ລານກະສິກຳ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
ລຳດັບ ຕອນດິນ	Q6 (ຕໍ່)			Q7. ທ່ານໄດ້ຄອບ ຄອງທີ່ດິນດ້ວຍຮູບ ແບບໃດ ? (ຕອບ 1, 2, 4 ຫຼື 5 ໃຫ້ຂ້າມໄປ Q9)	Q8. ທ່ານໄດ້ ຊຳລະຄ່າເຊົ່າ ດ້ວຍຮູບແບບ ໃດ ?	Q9. ຜູ້ຄອບຄອງດິນ ຕອນນີ້ແມ່ນເພດໃດ ? 1. ຊາຍ 2. ຍິງ 3. ທັງສອງ	Q9.1. ທ່ານມີ ຊື່ຢູ່ໃນ ເອກະສານການ ຄອບຄອງຕອນ ດິນນີ້ບໍ່ ?	Q9.2. ທ່ານມີສິດ ຂາຍດິນ ຕອນນີ້ບໍ່ ?	Q9.3. ທ່ານ ມີສິດໃຫ້ຄົນ ອື່ນສືບທອດ ໄດ້ບໍ່ ?	Q10. ຈຳນວນປີ ທີ່ນຳໃຊ້ຕອນດິນ 1. ຕໍ່າກວ່າ 1 ປີ 2. 1-3 ປີ 3. ຫຼາຍກວ່າ 4 ປີ	Q11. ດິນຕອນມີ ລະບົດບໍ່ທັນແຕກບໍ່ ? 1. ມີ 2. ບໍ່ມີ 3. ບໍ່ຮູ້			
	7. ປູກໄມ້	8. ລ້ຽງປາ ແລະ ສັດນໍ້າ	9. ທີ່ດິນອື່ນໆ									14	15	16
ຮູບແບບການຄອບຄອງ (ຖັນທີ 17)														
1. ດິນຕົນເອງພ້ອມມີໃບຕາດິນຖາວອນ			2. ດິນຕົນເອງມີແຕ່ໃບນຳໃຊ້			3. ດິນເຊົ່າ			4. ນຳໃຊ້ລ່າຈາກມູນມໍລະດົກ			5. ນຳໃຊ້ລ່າຈາກຄົນອື່ນ		
ຮູບແບບການຊຳລະຄ່າເຊົ່າດິນ (ຖັນທີ 18)														
1. ເປັນເງິນສົດ			2. ແບ່ງປັນຜົນຜະລິດ			3. ແລກປ່ຽນແຮງງານ			4. ອື່ນໆ					
ຊື່ໃນເອກະສານການຄອບຄອງ (ຖັນທີ 20)														
1. ມີ			2. ບໍ່ມີ			3. ບໍ່ມີເອກະສານ								
ສິດໃນການຂາຍທີ່ດິນ (ຖັນທີ 21)														
1. ມີ			2. ບໍ່ມີ			3. ປະຕິເສດໃຫ້ຄຳຕອບ			99. ບໍ່ຮູ້					
ສິດໃນການຍົກມໍລະດົກ (ຖັນທີ 22)														
1. ມີ			2. ບໍ່ມີ			3. ປະຕິເສດໃຫ້ຄຳຕອບ			99. ບໍ່ຮູ້					

Q12. ໃນປີ 2019 ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານໄດ້ເຊົ່າດິນເພື່ອຜະລິດກະສິກຳທັງໝົດເທົ່າໃດ ? ເຮັກຕາ

Q13. ໃນປີ 2019 ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານໄດ້ໃຫ້ຄົນອື່ນເຊົ່າດິນກະສິກຳຂອງທ່ານທັງໝົດເທົ່າໃດ? ເຮັກຕາ

Q14. ໃນປີ 2019 ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານໄດ້ປະດິນກະສິກຳໄວ້ໃຫ້ເປັນເຮືອທັງໝົດເທົ່າໃດ ? ເຮັກຕາ **ຖ້າບໍ່ມີ → ຂ້າມໄປພາກທີ 3**

Q15. ຍ້ອນຫຍັງຄົວເຮືອນຂອງທ່ານຈຶ່ງປະດິນກະສິກຳໄວ້ໃຫ້ເປັນເຮືອ ? (ເລືອກຫຼາຍຄຳຕອບ)

1 ຍ້ອນແຫ້ງແລ້ງ

2 ຍ້ອນນ້ຳຖ້ວມ

3 ຍ້ອນຂາດກຳລັງແຮງງານ

4 ຍ້ອນຂາດງົບປະມານ

5 ອື່ນໆ.

ພາກທີ 3: ການນໍາໃຊ້ຊີນລະປະທານ

Q1. ໃນລະດູຝົນປີ 2019 ແລະ ລະດູແລ້ງປີ 2019/2020 ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານໄດ້ນໍາໃຊ້ຊີນລະປະທານບໍ່ ?

- 1 ໄດ້ນໍາໃຊ້ 2 ບໍ່ໄດ້ນໍາໃຊ້ → ຂ້າມໄປພາກທີ 4

Q1.1. ນໍາຊີນລະປະທານທີ່ໄດ້ນໍາໃຊ້ໄດ້ມີການຄວບຄຸມບໍ່ ?

- 1 ຄວບຄຸມເປັນລະບົບ 2 ຄວບຄຸມບໍ່ເປັນລະບົບ

Q2. ນໍາຊີນລະປະທານມາຈາກໃສແດ່ ? (ເລືອກຫຼາຍຄໍາຕອບ)

- 1 ນໍ້າຫ້ວຍ/ແມ່ນໍ້າ/ບຶງ 4 ນໍ້າປະປາ
 2 ນໍ້າບາດານ/ນໍ້າສ້າງ 5 ນໍ້າທີ່ຖືກບໍາບັດ
 3 ນໍ້າປະສົມປະສານລະຫວ່າງ 1 ແລະ 2 6 ອື່ນໆ

Q3. ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານໄດ້ນໍາໃຊ້ຊີນລະປະທານມີປະເພດໃດແດ່ ? (ເລືອກຫຼາຍຄໍາຕອບ)

- 1 ຝາຍນໍ້າລື້ນ 5 ຝາຍປະຖົມປະຖານ
 2 ອ່າງເກັບນໍ້າ 6 ຝາຍກວຍຫີນ
 3 ຈັກສູບນໍ້າ 7 ອື່ນໆ
 4 ປະຕູ ແລະ ຄູກັນນໍ້າ

Q4. ເນື້ອທີ່ນໍາໃຊ້ຊີນລະປະທານທັງໝົດມີຈັກເຮັກຕາ ?

1. ລະດູແລ້ງ ເຮັກຕາ
 2. ລະດູຝົນ ເຮັກຕາ

Q5. ເນື້ອທີ່ນໍາໃຊ້ຜະລິດກະສິກໍາຕົວຈິງຂອງທ່ານ ໄດ້ຮັບນໍາຊີນລະປະທານພຽງພໍບໍ່ ?

- 1 ພຽງພໍ
 2 ບໍ່ພຽງພໍ

Q6. ເນື້ອທີ່ທີ່ຕົວຈິງແຕ່ລະແບບມີຈັກເຮັກຕາ ?

- 1 ຫົດແບບໄຫຼຖ້ວມ ເຮັກຕາ
 2 ຫົດແບບຊິດຝອຍ ເຮັກຕາ
 3 ຫົດແບບຢອດ ເຮັກຕາ

Q7. ເນື້ອທີ່ທີ່ຕົວຈິງຕາມແຕ່ລະຈຸດປະສົງການນໍາໃຊ້ດິນ ມີຈັກເຮັກຕາ ?

- 1 ເນື້ອທີ່ດິນປູກຝັດລື້ມລູກ ເຮັກຕາ
 2 ເນື້ອທີ່ດິນປູກຝັດຍືນຕົ້ນ ເຮັກຕາ
 3 ເນື້ອທີ່ດິນໜອງປາ ເຮັກຕາ

Q8. ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານໄດ້ຈ່າຍຄ່ານໍາຊີນລະປະທານບໍ່ ?

- 1 ໄດ້ຈ່າຍ 2 ບໍ່ໄດ້ຈ່າຍ → ຂ້າມໄປພາກທີ 4

- 1 ໄດ້ຈ່າຍຕາມເນື້ອທີ່ດິນ ມູນຄ່າ ກີບ
 2 ໄດ້ຈ່າຍຕາມບໍລິມາດການນໍາໃຊ້ນໍ້າ ມູນຄ່າ ກີບ
 3 ໄດ້ຈ່າຍຄ່ານໍ້າມັນ ມູນຄ່າ ກີບ
 4 ອື່ນໆ ມູນຄ່າ ກີບ

ພາກທີ 4: ການປຸກພືດ

Q1. ໃນລະດູຝົນປີ 2019 ແລະ ລະດູແລ້ງປີ 2019/2020 ຄິວເຮືອນຂອງທ່ານໄດ້ປຸກພືດລົ້ມລູກ ຫຼື ຄອບຄອງພືດຍືນຕົ້ນຊະນິດໃດໜຶ່ງ ?

1. ໄດ້ປຸກ 2. ບໍ່ໄດ້ປຸກ → ຂ້າມໄປພາກທີ 5

Q2. ຄິວເຮືອນຂອງທ່ານແມ່ນໃຜເປັນຜູ້ຕັດສິນຕົ້ນຕໍໃນການປຸກພືດ ?

ຂຽນຊື່ ແລະ ລະຫັດບຸກຄົນຈາກພາກທີ 1 1. ບຸກຄົນທີ 1 2. ບຸກຄົນທີ 2

ພາກທີ 4.1: ການປຸກພືດລົ້ມລູກໃນລະດູຝົນ

Q1. ໃນລະດູຝົນປີ 2019 ຄິວເຮືອນຂອງທ່ານໄດ້ປຸກພືດລົ້ມລູກຊະນິດໃດໜຶ່ງ ? (ພືດແຕ່ລະຊະນິດຕ້ອງມີເນື້ອທີ່ນັບແຕ່ 10 ຕາແມັດຂຶ້ນໄປ)

1. ໄດ້ປຸກ 2. ບໍ່ໄດ້ປຸກ → ຂ້າມໄປພາກທີ 4.2

ລຳດັບ	Q2. ທ່ານໄດ້ປຸກພືດລົ້ມລູກຊະນິດໃດແດ່ ?		Q3. ທ່ານປຸກພືດນີ້ຈັກຄັ້ງໃນລະດູຝົນປີ 2019 ?	Q4. ເນື້ອທີ່ປຸກທັງໝົດມີຈັກຕາແມັດ? (ຖ້າເກີດກວ່າ 100 ຕາແມັດ ໃຫ້ຖາມພືດຊະນິດອື່ນ)	Q4.1. ເນື້ອທີ່ຫີດນ້ຳຊືນລະປະທານມີຈັກຕາແມັດ ?	Q5. ເນື້ອທີ່ເກັບກ່ຽວທັງໝົດມີຈັກຕາແມັດ ?	Q6. ຜົນຜະລິດທັງໝົດມີຈັກກິໂລກຣາມ ?	Q7. ທ່ານໄດ້ນຳໃຊ້ແນວພັນປະເພດໃດ ?	Q8. ແຫຼ່ງຕົ້ນຕໍຂອງແນວພັນພືດນີ້ ມາຈາກໃສ ?	Q9. ທ່ານໄດ້ນຳໃຊ້ແນວພັນນີ້ເລີ້ມແຕ່ປີໃດ ?	Q10. ຈຸດປະສົງການຜະລິດເພື່ອຫຍັງ ? (ຕອບ1 ຂ້າມໄປQ13)	Q11. ທ່ານໄດ້ຂາຍຈັກກິໂລກຣາມ ?
	1. ຊື່ພືດລົ້ມລູກ	2. ລະຫັດພືດ										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

ປະເພດແນວພັນພືດ (ຖັນທີ 8)

1. ພັນພື້ນເມືອງ 2. ພັນປັບປຸງ

ແຫຼ່ງທີ່ມາຂອງແນວພັນພືດ (ຖັນທີ 9)

1. ຜົນຜະລິດປີຜ່ານມາ 2. ຊື້ຈາກສູນ ຫຼື ສະຖານີ 3. ກຸ່ມການຜະລິດ 4. ການແລກປ່ຽນ 5. ຕະຫຼາດ/ຮ້ານຄ້າ 99. ບໍ່ຮູ້

ຈຸດປະສົງຂອງການປຸກພືດ (ຖັນທີ 12)

1. ຊົມໃຊ້ 2. ຊົມໃຊ້ ແລະ ຂາຍ 3. ຂາຍ

ລຳດັບ	Q2. ທ່ານໄດ້ປຸກພືດລົ້ມລູກຊະນິດໃດແດ່ ?		Q12. ທ່ານມີລາຍຮັບຈາກພືດນີ້ ມີມູນຄ່າເທົ່າໃດ ? (ກີບ)	Q13. ທ່ານໄດ້ນຳໃຊ້ຜູນເຄມີ, ຜູນຊີວະພາບ ແລະ ຢາປາບສັດຕູພືດ ເຂົ້າໃນການປຸກພືດບໍ່ ?							
	1. ຊື່ພືດລົ້ມລູກ	2. ລະຫັດພືດ		1. ຜູນເຄມີ 1. ໄດ້ໃຊ້ 2. ບໍ່ໄດ້ໃຊ້	2. ຜູນຊີວະພາບ 1. ໄດ້ໃຊ້ 2. ບໍ່ໄດ້ໃຊ້	3. ຜູນອົງຄະທາດ 1. ໄດ້ໃຊ້ 2. ບໍ່ໄດ້ໃຊ້	4. ຢາຂ້າແມງໄມ້ 1. ໄດ້ໃຊ້ 2. ບໍ່ໄດ້ໃຊ້	5. ຢາຂ້າວັດສະພິດ 1. ໄດ້ໃຊ້ 2. ບໍ່ໄດ້ໃຊ້	6. ຢາຂ້າເຊື້ອລາ 1. ໄດ້ໃຊ້ 2. ບໍ່ໄດ້ໃຊ້	7. ຢາຂ້າໝູ 1. ໄດ້ໃຊ້ 2. ບໍ່ໄດ້ໃຊ້	8. ຢາຂ້າອື່ນໆ 1. ໄດ້ໃຊ້ 2. ບໍ່ໄດ້ໃຊ້
1	2	3	14	15	16	17	18	19	20	21	22

Q15. ໃນລະດູຝົນປີ 2019 ຄິວເຮືອນຂອງທ່ານໄດ້ເຮັດໄຮ່ປະເພດໃດແດ່ ?

1. ໄຮ່ຄົງທີ່ 2. ໄຮ່ໝູນວຽນ 3. ໄຮ່ເລື່ອນລອຍ 4. ບໍ່ໄດ້ເຮັດ

ພາກທີ 4.2: ການປຸກພືດລົ້ມລູກໃນລະດູແລ້ງ

Q1. ໃນລະດູແລ້ງປີ 2019/2020 ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານໄດ້ປຸກພືດລົ້ມລູກຊະນິດໃດໜຶ່ງບໍ່ ? (ພືດແຕ່ລະຊະນິດຕ້ອງມີເນື້ອທີ່ນັບແຕ່ 10 ຕາແມັດຂຶ້ນໄປ)

1. ໄດ້ປຸກ 2. ບໍ່ໄດ້ປຸກ → ຂ້າມໄປພາກທີ 4.3

ລຳດັບ	Q2. ທ່ານໄດ້ປຸກພືດລົ້ມລູກຊະນິດໃດແດ່ ?		Q3. ທ່ານປຸກພືດນີ້ຈັກຄັ້ງໃນລະດູແລ້ງປີ 2019/2020 ?	Q4. ເນື້ອທີ່ປຸກທັງໝົດມີຈັກຕາແມັດ?(ຖ້າຕໍ່າກວ່າ 100 ຕາແມັດ ໃຫ້ຖາມພືດຊະນິດອື່ນ)	Q5. ເນື້ອທີ່ຫີດນ້ຳຊີນລະປະທານມີຈັກຕາແມັດ ?	Q6. ເນື້ອທີ່ເກັບກ່ຽວມີຈັກຕາແມັດ ?	Q7. ຜົນຜະລິດທັງໝົດມີຈັກກິໂລກຣາມ ?	Q8. ທ່ານໄດ້ນຳໃຊ້ແນວຜັນປະເພດໃດ ?	Q9. ແຫຼ່ງຕົ້ນຕໍຂອງແນວຜັນພືດນີ້ ມາຈາກໃສ ?	Q10. ທ່ານໄດ້ນຳໃຊ້ແນວຜັນນີ້ເລີ່ມແຕ່ປີໃດ ?	Q11. ຈຸດປະສົງການຜະລິດເພື່ອຫຍັງ ?(ຕອບ1 ຂ້າມໄປQ14)	Q12. ທ່ານໄດ້ຂາຍຈັກກິໂລກຣາມ ?
	1. ຊື່ພືດລົ້ມລູກ	2.ລະຫັດພືດ										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

ປະເພດແນວຜັນພືດ (ຖັນທີ9)

- 1. ຜັນຜິ້ນເມືອງ
- 2. ຜັນປັບປຸງ

ແຫຼ່ງທີ່ມາຂອງແນວຜັນພືດ (ຖັນທີ 11)

- 1. ຜົນຜະລິດປີຜ່ານມາ
- 2. ຊື້ຈາກສູນ ຫຼື ສະຖານີ
- 3. ກຸ່ມການຜະລິດ
- 4. ການແລກປ່ຽນ
- 5. ຕະຫຼາດ/ຮ້ານຄ້າ
- 99. ບໍ່ຮູ້

ຈຸດປະສົງຂອງການປຸກພືດ (ຖັນທີ 12)

- 1. ຊົມໃຊ້
- 2. ຊົມໃຊ້ ແລະ ຂາຍ
- 3. ຂາຍ

ລຳດັບ	Q2. ທ່ານໄດ້ປຸກພືດລົ້ມລູກຊະນິດໃດແດ່ ?		Q13. ທ່ານມີລາຍຮັບຈາກພືດນີ້ ມີມູນຄ່າເທົ່າໃດ ? (ກີບ)	Q14.ທ່ານໄດ້ນຳໃຊ້ຜູນເຄມີ, ຜູນຊີວະພາບ ແລະ ຢາປາບສັດຕູພືດເຂົ້າໃນການປຸກພືດບໍ່							
	1. ຊື່ພືດລົ້ມລູກ	2.ລະຫັດພືດ		1.ຜູນເຄມີ	2.ຜູນຊີວະພາບ	3.ຜູນອົງຄະທາດ	4.ຢາຂ້າແມງໄມ້	5.ຢາຂ້າວັດສະພິດ	6.ຢາຂ້າເຊືອລາ	7.ຢາຂ້າໜູ	8.ຢາຂ້າອື່ນໆ
1	2	3	14	15	16	17	18	19	20	21	22

ພາກທີ 4.3: ການປຸກຝັດຍືນຕົ້ນ

Q1. ໃນ 12 ເດືອນຜ່ານມາ ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານມີຝັດຍືນຕົ້ນຊະນິດໃດໜຶ່ງບໍ່ ? (ຕ້ອງມີເນື້ອທີ່ 100 ຕາແມັດ ຫຼື 10 ຕົ້ນຂຶ້ນໄປ ຂອງຝັດແຕ່ລະຊະນິດ)

1. ມີ 2. ບໍ່ມີ → ຂ້າມໄປພາກທີ 4.4

ລຳດັບ	Q2. ທ່ານໄດ້ປຸກຝັດຍືນຕົ້ນຊະນິດໃດແດ່ ?		Q3. ຮູບແບບການປຸກເປັນ	Q4. ປຸກຕາມເຕັກນິກ				Q5. ປຸກກະແຈກກະຈາຍ		Q6. ປະລິມານຜົນຜະລິດໃນ 12 ເດືອນຜ່ານມາ	Q7. ຝັດຍືນຕົ້ນທ່ານມີອາຍຸຈັກປີ ? (ຕອບ 4 ຫຼື 99 ຂ້າມໄປ Q10)	Q8. ທ່ານໄດ້ນຳໃຊ້ແນວພັນປະເພດໃດ ?	Q9. ແຫຼ່ງຕົ້ນຕໍຂອງແນວພັນຝັດນີ້ ມາຈາກໃສ ?
				1. ຕາມເຕັກນິກ	1. ເນື້ອທີ່ປຸກທັງໝົດ	2. ຈຳນວນຕົ້ນໄມ້ທີ່ປຸກ	3. ເນື້ອທີ່ໃຫ້ຜົນຜະລິດ	4. ຈຳຕົ້ນໄມ້ທີ່ໃຫ້ຜົນຜະລິດ	1. ຈຳນວນຕົ້ນໄມ້ທີ່ປຸກ				
1	1. ຊື່ຝັດຍືນຕົ້ນ	2. ລະຫັດຝັດ	1. ຕາມເຕັກນິກ 2. ກະແຈກກະຈາຍ (ຂ້າມໄປ Q5)	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

ອາຍຸຝັດຍືນຕົ້ນ (ຖັນທີ 12)

1. ໜ້ອຍກວ່າ 1 ປີ 2. ລະຫວ່າງ 1-4 ປີ 3. ລະຫວ່າງ 5-10 ປີ 4. ຫລາຍກວ່າ 10 ປີ 99. ບໍ່ຮູ້

ປະເພດແນວພັນຝັດ (ຖັນທີ 13)

1. ພັນພື້ນເມືອງ 2. ພັນປັບປຸງ

ແຫຼ່ງທີ່ມາຂອງແນວພັນຝັດ (ຖັນທີ 14)

1. ຜົນຜະລິດປີຜ່ານມາ 2. ຊື້ຈາກສູນ ຫຼື ສະຖານີ 3. ກຸ່ມການຜະລິດ 4. ການແລກປ່ຽນ 5. ຕະຫຼາດ/ຮ້ານຄ້າ 99. ບໍ່ຮູ້

ລຳດັບ	Q2. ທ່ານໄດ້ປຸກຝັດຍືນຕົ້ນຊະນິດໃດແດ່ ?		Q10. ຈຸດປະສົງການຜະລິດເພື່ອຫຍັງ ? (ຕອບ 1 ຂ້າມໄປ Q13)	Q11. ທ່ານໄດ້ຂາຍຈັກກິໂລກຣາມ ?	Q12. ມີມູນຄ່າເທົ່າໃດ ? (ກີບ)	Q13. ທ່ານໄດ້ນຳໃຊ້ປູຍເຄມີ, ຝຸ່ນ ແລະ ຢາເຄມີ ເຂົ້າໃນການປຸກຝັດບໍ່ ?						
						1. ຝຸ່ນເຄມີ	2. ຊີວະພາບ	3. ອົງຄະໜາດ	4. ແມງໄມ້	5. ວັດສະໜິດ	6. ເຊື້ອລາ	7. ຢາຂ້າໜູ
1	1. ຊື່ຝັດຍືນຕົ້ນ	2. ລະຫັດຝັດ	14	15	16	15	16	17	18	19	20	21

ຈຸດປະສົງການຜະລິດເພື່ອຫຍັງ ? ຖັນທີ (14)

1. ຊົມໃຊ້ 2. ຊົມໃຊ້ ແລະ ຂາຍ 3. ຂາຍ

Q14. ໃນລະດູຝົນປີ 2019 ແລະ ລະດູແລ້ງປີ 2019/2020 ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານໄດ້ປູກພືດລົ້ມລູກໃສ່ໃນຜົນທີ່ດິນປູກພືດຍືນຕົ້ນບໍ່ ?

14.1 ລະດູຝົນ

- 1. ໄດ້ປູກ
- 2. ບໍ່ໄດ້ປູກ → ຂ້າມໄປຄຳຖາມ 14.2

14.2 ລະດູແລ້ງ

- 1. ໄດ້ປູກ
- 2. ບໍ່ໄດ້ປູກ → ຂ້າມໄປຄຳຖາມ Q15

ລຳດັບ	14.1.1. ທ່ານໄດ້ປູກພືດລົ້ມລູກຊະນິດໃດແດ່ ?		14.1.2. ເນື້ອທີ່ປູກຕົວຈິງ	14.1.3. ເນື້ອທີ່ເກັບກ່ຽວ	14.1.4. ປະລິມານຜົນຜະລິດ
	1. ຊື່ພືດລົ້ມລູກ	2. ລະຫັດພືດ			
1	2	3	4	5	6

ລຳດັບ	14.2.1 ທ່ານໄດ້ປູກພືດລົ້ມລູກຊະນິດໃດແດ່ ?		14.2.2. ເນື້ອທີ່ປູກຕົວຈິງ	14.2.3 ເນື້ອທີ່ເກັບກ່ຽວ	14.2.4 ປະລິມານຜົນຜະລິດ
	1. ຊື່ພືດລົ້ມລູກ	2. ລະຫັດພືດ			
1	2	3	4	5	6

Q15. ໃນ 12 ເດືອນຜ່ານມາ ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານໄດ້ກຳເນີດສຳລັບພືດຍືນຕົ້ນບໍ່ ? (ຕ້ອງມີຈຳນວນ 10 ເບ້ຍຂຶ້ນໄປ ຂອງພືດແຕ່ລະຊະນິດ)

- 1 ໄດ້ກຳ
- 2 ບໍ່ໄດ້ກຳ

Q16. ໃນປີ 2019 ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານມີການປູກພືດຢູ່ເຮືອນຮື່ມບໍ່ ? (ຕ້ອງມີເນື້ອທີ່ 10 ຕາແມັດຂຶ້ນໄປ)

- 1. ມີ
- 2. ບໍ່ມີ

ພາກທີ 4.4: ການນຳໃຊ້ຝຸ່ນເຄມີ, ຝຸ່ນຊີວະພາບ ແລະ ອົງຄະທາດ

(ຖາມສະເພາະແຕ່ຄຳຖາມ Q13(1,2,3) ພາກທີ 4.1; ຄຳຖາມ Q14(1,2,3) ພາກທີ 4.2 ແລະ ຄຳຖາມ Q13(1,2,3) ພາກທີ 4.3 ຕອບ 2, ຂ້າມໄປພາກທີ 5)

Q1. ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານໄດ້ນຳໃຊ້ຝຸ່ນເຄມີ, ຝຸ່ນຊີວະພາບ ແລະ ອົງຄະທາດ ມີປະລິມານເທົ່າໃດ ?			
ລຳດັບ	ຊື່ຊະນິດຝຸ່ນ	ປະລິມານນຳໃຊ້	ຫົວໜ່ວຍ
1	2	3	4
1	ປຸ້ຍປຸ້ຍເລັ່ງ		
2	ປຸ້ຍຮອງຜົນ		
3	ປຸ້ຍໜາກ		
4	ຝຸ່ນຊີວະພາບ		
5	ຝຸ່ນອົງຄະທາດ		

ພາກທີ 5: ປ່າໄມ້ປູກ ແລະ ເຄື່ອງປ່າຂອງດົງ

Q1. ໃນ 12 ເດືອນຜ່ານມາ ຄົວເຮືອນທ່ານມີສວນໄມ້ປູກຊະນິດໃດໜຶ່ງບໍ່ ? (ຕ້ອງມີເນື້ອທີ່ນັບແຕ່ 0.05 ເຮັກຕາຂຶ້ນໄປ)

1. ມີ 2. ບໍ່ມີ → ຂ້າມໄປຕຳຖາມ Q11

ລຳດັບ	Q2. ມີຊື່ໄມ້ອຸດສາຫະກຳຊະນິດໃດແດ່ ?		Q3. ຮູບແບບການປູກເປັນແນວໃດ ?	Q4. ຈຳນວນຕົ້ນໄມ້	Q5. ເນື້ອທີ່ປູກທັງໝົດຈັກເຮັກຕາ ? (ຖ້າ Q3 ຕອບ 2 ຂ້າມໄປ Q6)	Q6. ສວນປູກໄມ້ຂອງທ່ານ ໄດ້ຂຶ້ນທະບຽນບໍ່ ?	Q7. ເນື້ອທີ່ໃຫ້ຜົນຜະລິດຈັກເຮັກຕາ ? (ຖ້າ Q3 ຕອບ 2 ຂ້າມໄປ Q8)	Q8. ໄດ້ຮັບຜົນຜະລິດເທົ່າໃດ ?	Q9. ຫົວໜ່ວຍ	Q10. ມີໄມ້ປູກອື່ນໆອີກບໍ່ ?
	1. ຊື່ຊະນິດໄມ້	2. ລະຫັດໄມ້								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Q11. ໃນ 12 ເດືອນຜ່ານມາ ຄົວເຮືອນທ່ານໄດ້ເຂົ້າໄປຫາເຄື່ອງປ່າຂອງດົງຈາກປ່າໄມ້ບໍ່ ?

1. ໄດ້ໄປຫາ 2. ບໍ່ໄດ້ໄປຫາ → ຂ້າມໄປຕຳຖາມ Q16

ລຳດັບ	Q12. ມີເຄື່ອງປ່າຊະນິດໃດແດ່ ?		Q13. ໃນ 12 ເດືອນຜ່ານມາ ທ່ານເກັບໄດ້ຫຼາຍປານໃດ ?		Q14. ຈາກແຫຼ່ງໃດ ?	Q15. ມີອື່ນໆອີກບໍ່ ?
	1. ຊື່ຊະນິດ	2. ລະຫັດ	1. ປະລິມານ	2. ຫົວໜ່ວຍ	1. ສວນຕົນເອງ	2. ທີ່ອື່ນໆ
1	2	3	4	5	6	7

Q16. ໃນ 12 ເດືອນຜ່ານມາ ຄົວເຮືອນທ່ານມີລາຍຮັບຈາກການຂາຍຜົນຜະລິດຈາກສວນໄມ້ປູກ ຫຼື ເຄື່ອງປ່າຂອງດົງບໍ່ ?

1. ມີ 2. ບໍ່ມີ → ຂ້າມໄປພາກທີ 6

Q17. ທ່ານມີລາຍຮັບຈາກການຂາຍຜົນຜະລິດຈາກສວນໄມ້ປູກ ແລະ ເຄື່ອງປ່າຂອງດົງຫຼາຍປານໃດ ?

1. ສວນໄມ້ປູກ ກີບ
 2. ເຄື່ອງປ່າ ກີບ

ພາກທີ 6. ການລ້ຽງສັດ

Q1. ໃນປັດຈຸບັນ ຄົວເຮືອນທ່ານມີສັດລ້ຽງໃດໜຶ່ງບໍ່ ?

1 ມີ

2 ບໍ່ມີ → ຂ້າມໄປພາກທີ 7

Q2. ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານແມ່ນໃຜເປັນຜູ້ຕັດສິນຕົ້ນຕໍໃນການລ້ຽງສັດ ?

ຂຽນຊື່ ແລະ ລະຫັດບຸກຄົນຈາກພາກທີ 1

1. ບຸກຄົນທີ 1

2. ບຸກຄົນທີ 2

Q3. ໃນປັດຈຸບັນ ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານມີງົວຈຳນວນຫຼາຍປານໃດ ? ໂຕ

(ຖ້າບໍ່ມີ ແມ່ນໃຫ້ໃສ່ເລກສູນ (0) ແລ້ວຂ້າມໄປຄຳຖາມ Q6)

ປະເພດງົວ	ອາຍຸ	Q4. ຈຳນວນ	Q5. ຈຳນວນໂຕແມ່
	1	2	3
1. ງົວພັນພື້ນເມືອງ	1. ຕໍ່າກວ່າ 1 ປີ	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	2. ລະຫວ່າງ 1-2 ປີ	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	3. ຫລາຍກວ່າ 2 ປີ	<input type="text"/>	<input type="text"/>
2. ງົວພັນຊັ້ນ	1. ຕໍ່າກວ່າ 1 ປີ	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	2. ລະຫວ່າງ 1-2 ປີ	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	3. ຫລາຍກວ່າ 2 ປີ	<input type="text"/>	<input type="text"/>
3. ງົວພັນນົມ	1. ຕໍ່າກວ່າ 1 ປີ	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	2. ລະຫວ່າງ 1-2 ປີ	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	3. ຫລາຍກວ່າ 2 ປີ	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Q6. ປັດຈຸບັນ ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານມີຄວາຍຈຳນວນຫຼາຍປານໃດ ? ໂຕ

(ຖ້າບໍ່ມີ ແມ່ນໃຫ້ໃສ່ເລກສູນ (0) ແລ້ວຂ້າມໄປຄຳຖາມ Q9)

ປະເພດຄວາຍ	ອາຍຸ	Q7. ຈຳນວນ	Q8. ຈຳນວນໂຕແມ່
	1	2	3
1. ຄວາຍພັນພື້ນເມືອງ	1. ຕໍ່າກວ່າ 1 ປີ	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	2. ລະຫວ່າງ 1-2 ປີ	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	3. ຫລາຍກວ່າ 2 ປີ	<input type="text"/>	<input type="text"/>
2. ຄວາຍນົມ	1. ຕໍ່າກວ່າ 1 ປີ	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	2. ລະຫວ່າງ 1-2 ປີ	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	3. ຫລາຍກວ່າ 2 ປີ	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Q9. ປັດຈຸບັນ ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານມີໝູຈຳນວນຫຼາຍປານໃດ ? ໂຕ

(ຖ້າບໍ່ມີ ແມ່ນໃຫ້ໃສ່ເລກສູນ (0) ແລ້ວຂ້າມໄປຄຳຖາມ Q12)

ປະເພດໝູ	ອາຍຸ	Q10. ຈຳນວນ	Q11. ຈຳນວນໂຕແມ່
	1	2	3
1. ໝູພັນພື້ນເມືອງ	1. ຕໍ່າກວ່າ 3 ເດືອນ	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	2. ລະຫວ່າງ 3-9 ເດືອນ	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	3. ຫຼາຍກວ່າ 9 ເດືອນ	<input type="text"/>	<input type="text"/>
2. ໝູພັນ	1. ຕໍ່າກວ່າ 3 ເດືອນ	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	2. ລະຫວ່າງ 3-9 ເດືອນ	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	3. ຫຼາຍກວ່າ 9 ເດືອນ	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Q12. ປັດຈຸບັນ ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານມີແບ້ຈຳນວນຫຼາຍປານໃດ ? ໂຕ

(ຖ້າບໍ່ມີ ແມ່ນໃຫ້ໃສ່ເລກສູນ (0) ແລ້ວຂ້າມໄປຄຳຖາມ Q15)

ປະເພດແບ້	ອາຍຸ	Q13. ຈຳນວນ	Q14. ຈຳນວນໂຕແມ່
	1	2	3
1. ແບ້ພັນພື້ນເມືອງ	1. ຕໍ່າກວ່າ 3 ເດືອນ	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	2. ລະຫວ່າງ 3-9 ເດືອນ	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	3. ຫຼາຍກວ່າ 9 ເດືອນ	<input type="text"/>	<input type="text"/>
2. ແບ້ພັນປະສົມ	1. ຕໍ່າກວ່າ 3 ເດືອນ	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	2. ລະຫວ່າງ 3-9 ເດືອນ	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	3. ຫຼາຍກວ່າ 9 ເດືອນ	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Q15. ປັດຈຸບັນ ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານມີສັດປີກຈຳນວນຫຼາຍປານໃດ ? ໂຕ

(ຖ້າບໍ່ມີ ແມ່ນໃຫ້ໃສ່ເລກສູນ (0) ແລ້ວຂ້າມໄປຕໍາຖາມ Q18)

ປະເພດສັດປີກ	ລາຍການ	Q16.ຈຳນວນ	17. ທ່ານໄດ້ເອົາແນວພັນມາຈາກໃສ ?		
			1. ເພາະພັນເອງ	2. ຊື້ຈາກສູນ/ສະຖານີ	3. ຈາກແຫຼ່ງອື່ນໆ
	1	2	3	4	5
1. ໄກ່ລາດ	1. ໄກ່ນ້ອຍ				
	2. ໄກ່ໃຫຍ່				
2. ໄກ່ພັນ	1. ໄກ່ພັນຊື່ນ				
	2. ໄກ່ພັນໄຂ່				
3. ໄກ່ງວງ					
4. ໄກ່ຕ່ອກ					
5. ເປັດ	1. ເປັດລາດ				
	2. ເປັດເທບ				
	3. ເປັດພັນໄຂ່				
6. ຫ່ານ					

ຕໍາຖາມເຫຼົ່ານີ້ ຖາມສະເພາະປະເພດສັດລ້ຽງທີ່ມີຈຳນວນ 1 ໂຕຂຶ້ນໄປ

ປະເພດສັດລ້ຽງ	Q18. ປະຈຸບັນສັດລ້ຽງຂອງທ່ານ ໄດ້ຂຶ້ນທະບຽນພິມທັງໝົດຈັກໂຕ ?	Q19. ຈຸດປະສົງຂອງການລ້ຽງແມ່ນເພື່ອຫຍັງ ? ນໍາໃຊ້ເຄື່ອງໝາຍ(✓)ເອົາຕໍາຕອບທີ່ຖືກຕ້ອງຕາມຈຸດປະສົງ					Q20. ລ້ຽງດ້ວຍຮູບແບບໃດ ?	Q21. ໃນ 12 ເດືອນຜ່ານມາ ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານມີສັດເກີດໃໝ່ ຫຼື ໄດ້ມາຈາກບ່ອນອື່ນຈັກໂຕ ?		Q22. ທ່ານຂະຫຍາຍພັນສັດດ້ວຍຮູບແບບໃດ ?		
		1. ເອົານົມ	2. ຂາຍ	3. ລາກແກ່	4. ພໍ່/ແມ່ພັນ	5. ບໍລິໂພກ		1. ເກີດໃໝ່	2. ຈາກບ່ອນອື່ນ	1. ແບບທໍາມະຊາດ	2. ປະສົມພັນທຽມ	
		1	2	3	4	5		6	7	8	9	10
1. ງົວ												
2. ຄວາຍ												
3. ໝູ		✓		✓								
4. ແບ້		✓		✓								
5. ສັດປີກ		✓		✓								

ຮູບແບບການລ້ຽງສັດ (ຕໍາຖາມ Q20)

1. ປ່ອຍຕາມທໍາມະຊາດ 2. ເຄິ່ງທໍາມະຊາດ 3. ຂັງ

ຄຳຖາມເຫຼົ່ານີ້ ຖາມສະເພາະປະເພດສັດລ້ຽງທີ່ມີຈຳນວນ 1 ໂຕຂຶ້ນໄປ

ປະເພດ ສັດລ້ຽງ	Q23. ໃນ 12 ເດືອນຜ່ານມາ ຄົວເຮືອນທ່ານມີສັດຫຼຸດລົງຕາມກໍລະນີລຸ່ມນີ້ ມີຈຳນວນຈັກໂຕ ?						Q24. ສັດຂອງທ່ານໄດ້ຮັບການບໍລິການສັດຕະວະແພດບໍ່ ?				Q25. ບໍລິເວນເຮືອນຂອງທ່ານມີຄອກສັດບໍ່ ?	Q26. ມີໄລຍະຫ່າງຈາກເຮືອນທ່ານຈັກແມັດ ?
	1. ຂາຍ	2. ຂ້າກິນ	3. ຂ້າປ້ອງກັນລະບາດ	4. ຕາຍທຳມະຊາດ/ໄພພິບັດ	5. ຕາຍພະຍາດ	6. ອື່ນໆ	1. ສັກຍາປ້ອງກັນ		2. ປິ່ນປົວ		1. ມີ	
							1. ຈຳນວນຄັ້ງ	2. ຈຳນວນໂຕ	1. ຈຳນວນຄັ້ງ	2. ຈຳນວນໂຕ	2. ບໍ່ມີ	
	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
1. ງົວ												
2. ຄວາຍ												
3. ໝູ												
4. ແບ້												
5. ສັດປີກ												

ຄຳຖາມເຫຼົ່ານີ້ ຖາມສະເພາະປະເພດສັດລ້ຽງທີ່ມີຈຳນວນ 1 ໂຕຂຶ້ນໄປ

ປະເພດ ສັດລ້ຽງ	Q27. ປະເພດອາຫານສັດລ້ຽງຂອງທ່ານມີຫຍັງແດ່ ?					
	1. ຜິດ	2. ຫຍ້າປູກ	3. ຫຍ້າທຳມະຊາດ	4. ອາຫານສຳເລັດຮູບ	5. ກ້ອນແຮ່ທາດ	6. ອື່ນໆ
	1	2	3	4	5	6
1. ງົວ						
2. ຄວາຍ						
3. ໝູ						
4. ແບ້						
5. ສັດປີກ						

ປະເພດ ສັດລ້ຽງ	Q28. ປັດຈຸບັນຄົວເຮືອນ ຂອງທ່ານໄດ້ລ້ຽງສັດປະ ເພດນີ້ບໍ່ ?	Q29. ທັງໝົດຈັກໂຕ ?	Q30. ຈຸດປະສົງຂອງການລ້ຽງແມ່ນເພື່ອຫຍັງ ?				
	1. ລ້ຽງ 2. ບໍ່ໄດ້ລ້ຽງ		1. ລາກແກ່	2. ທ່ອງທ່ຽວ	3. ຂາຍ	4. ບໍລິໂພກ	5. ຂະຍາຍຜັນ
	1	2	3	4	5	6	7
1. ຊ້າງ							
2. ມ້າ							
3. ແກະ							
4. ນົກກະທາ							
5. ນົກກະຈອກ							
6. ແມງໄມ້							
7. ເຜິ້ງ							
8. ກະຕ່າຍ							

Q31 ໃນ 12 ເດືອນຜ່ານມາ ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານໄດ້
ຂາຍສັດລ້ຽງມີມູນຄ່າເທົ່າໃດ ?
 ກີບ



ພາກທີ 7 ການລ້ຽງສັດນ້ຳ ແລະ ການປະມົງ

Q1. ໃນ 12 ເດືອນຜ່ານມາ ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານໄດ້ລ້ຽງປາ ຫຼື ສັດນ້ຳໃດໜຶ່ງບໍ່ ? (ຕ້ອງມີເນື້ອທີ່ລ້ຽງນັບແຕ່ 4 ຕາແມັດຂຶ້ນໄປ)

1. ລ້ຽງ 2. ບໍ່ໄດ້ລ້ຽງ → ຂ້າມໄປຕຳຖາມQ6

ລຳດັບ	Q2. ທ່ານໄດ້ລ້ຽງປະເພດນີ້ບໍ່ ?		Q3. ທ່ານລ້ຽງຢູ່ສະຖານທີ່ໃດ ແລະ ມີເນື້ອທີ່ຈັກຕາແມັດ ?				Q4. ທ່ານນຳໃຊ້ແນວພັນມາຈາກໃສ ?			
	1. ໄດ້ລ້ຽງ	2. ບໍ່ໄດ້ລ້ຽງ	1. ໃນນາເຂົ້າ	2. ໃນໜອງສະ	3. ໃນອ່າງຊີມັງ	4. ໃນກະຊັງ	1. ເພາະຜົນເອງ	2. ຊື້	3. ໂຄງການຊ່ວຍເຫຼືອ	4. ອື່ນໆ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	ປາ									
2	ກຸ້ງ									
3	ກົບ									
4	ປາຝາ									
5	ອ່ຽນ									

Q5. ໃນ12 ເດືອນຜ່ານມາ ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານໄດ້ຂາຍປາ ຫຼື ສັດນ້ຳທີ່ທ່ານລ້ຽງບໍ່ ?

1. ໄດ້ຂາຍ Q5.1. ລາຍຮັບທັງໝົດເທົ່າໃດ ? ກີບ
 2. ບໍ່ໄດ້ຂາຍ

Q6. ສະມາຊິກຄົວເຮືອນຂອງທ່ານໄດ້ໄປຫາປາ ຫຼື ສັດນ້ຳບໍ່ ?

1. ໄດ້ໄປ 2. ບໍ່ໄດ້ໄປ → ຂ້າມໄປພາກທີ 8

Q7. ໃນ12 ເດືອນຜ່ານມາ ທ່ານ ຫຼື ສະມາຊິກຄົວເຮືອນຂອງທ່ານໄດ້ໄປຫາປາ ຫຼື ສັດນ້ຳຢູ່ໃສ ?

1. ແມ່ນ້ຳລຳເຊ/ຫ້ວຍ 2. ໜອງທຳມະຊາດ/ອ່າງເກັບນ້ຳ 3. ບຶງ/ນ້ຳແກງ(ນ້ຳຖ້ວມຂັງ) ຕາມລະດູການ 4. ນາເຂົ້າ
 5. ຮ່ອງນ້ຳ/ຊົນລະປະທານ 6. ໜອງປາລວມ 7. ອື່ນໆ

Q8. ໃນ12 ເດືອນຜ່ານມາ ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານໄດ້ຂາຍປາ ຫຼື ສັດນ້ຳທີ່ຫາມາໄດ້ບໍ່ ?

1. ໄດ້ຂາຍ Q8.1. ລາຍຮັບທັງໝົດເທົ່າໃດ ? ກີບ
 2. ບໍ່ໄດ້ຂາຍ

Q9. ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານໄດ້ແຮໄວ້ກິນບໍ່ ສໍາລັບປາ ຫຼື ສັດນໍ້າທີ່ຫາມາໄດ້ ?

1. ໄດ້ແຮ

2. ບໍ່ໄດ້ແຮ

ລຳດັບ	Q10. ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານມີ ເຄື່ອງມືການຫາປາບໍ່ ?		Q11. ມີມູນ ຄ່າເທົ່າໃດ ?	Q12. ມີອື່ນໆອີກບໍ່ ?
	ປະເພດ	ຈຳນວນ		1. ມີ 2. ບໍ່ມີ
1	2	3	4	5
1	ແຫ			
2	ມອງ			
3	ກະດູງ			
4	ສະຫວິງ			
5	ເບັດ			
6	ແຫຼມ/ປີນແຫຼມ			
7	ໄຊ			
8	ສຸ່ມ			

ພາກທີ 8: ເຄື່ອງກິນຈັກ ແລະ ອຸປະກອນກະສິກໍາ

ລຳດັບ	ປະເພດເຄື່ອງຈັກ/ອຸປະກອນ	Q1. ໃນ 12 ເດືອນຜ່ານມາ ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານໄດ້ນໍາໃຊ້ ເຄື່ອງຈັກ/ອຸປະກອນເຫຼົ່ານີ້ບໍ່ ?	Q2. ສະຖານະ ການຄອບຄອງ ເປັນຄືແນວໃດ ?	Q3. ມີເຄື່ອງ ເພີ່ມຕື່ມບໍ່ ?
		1. ນໍາໃຊ້ 2. ບໍ່ໄດ້ນໍາໃຊ້ (ຖ້າບໍ່ໄດ້ນໍາໃຊ້ ໃຫ້ໄປຖາມລາຍການອື່ນ)		1. ມີ 2. ບໍ່ມີ
1	2	3	4	5
1	ລົດບັນທຸກ			
2	ລົດໄຖ 4 ລໍ້			
3	ລົດໄຖ 2 ລໍ້			
4	ເຄື່ອງປັ່ນໄຟຟ້າ			
5	ເຄື່ອງສູບນໍ້າ/ເຄື່ອງໂປມນໍ້າ			
6	ເຄື່ອງປູກ ຫຼື ຍອດເມັດ			
7	ເຄື່ອງຫວ່ານຜຸນ			
8	ເຄື່ອງອົບເຂົ້າ/ຜິດ			
9	ເຄື່ອງຄັດຂະໜາດໜາກໄມ້			
10	ຕູ້ຝັກໄຂ່			
11	ເຄື່ອງຄັດຂະໜາດໄຂ່			
12	ເຄື່ອງຮີດນົມ			
13	ເຄື່ອງສີດຍາ			
14	ເຄື່ອງເສຍຫຍ້າ			
15	ເຄື່ອງເກັບກ່ຽວ			
16	ເຄື່ອງຈັກຟາດເຂົ້າ			
17	ເຄື່ອງສີເຂົ້າ/ຜິດ			
18	ເຄື່ອງບົດຜິດ/ໄມ້			
20	ເຄື່ອງພວນດິນ			
21	ເຄື່ອງອັດເຟືອງ			
22	ຈັກຕັດຫຍ້າ			

ແຫຼ່ງທີ່ມາຂອງເຄື່ອງຈັກ/ອຸປະກອນ (ຖັນທີ 4)

1. ຂອງຕົນເອງ	2. ເປັນເຈົ້າຂອງໂດຍຮ່ວມກັບຄົນອື່ນ	3. ເປັນຂອງເຈົ້າຂອງທີ່ດິນ	4. ຂອງຄົນອື່ນ
5. ຂອງກຸ່ມສະໜະກອນ	6. ຂອງບໍລິສັດ	7. ຂອງໜ່ວຍງານລັດ	8. ບໍ່ມີເປັນຂອງຕົນເອງ

ພາກທີ 9: ການບໍລິການ ດ້ານກະສິກໍາ

Q1. ໃນໄລຍະຜ່ານມາ ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານໄດ້ກູ້ຢືມເງິນຈາກສະຖາບັນການເງິນ/ທະນາຄານໃດໜຶ່ງ ເພື່ອນໍາໃຊ້ເຂົ້າໃນການຜະລິດລົດກະສິກໍາບໍ່ ?

- 1. ໄດ້ຢືມ ແລະ ຊໍາລະໝົດແລ້ວ ⇒ ຂ້າມໄປຕໍາຖາມ Q5
- 2. ໄດ້ຢືມ ແຕ່ຊໍາລະບໍ່ທັນໝົດ
- 3. ບໍ່ໄດ້ຢືມ ⇒ ຂ້າມໄປຕໍາຖາມ Q5

Q2. ປັດຈຸບັນຄົວເຮືອນຂອງທ່ານມີໜີ້ເງິນກູ້ຈາກແຫຼ່ງນີ້ຫຼາຍເທົ່າໃດ ?	ມູນຄ່າ (ກີບ)
1. ທະນາຄານນະໂຍບາຍ	
2. ທະນາຄານສົ່ງເສີມກະສິກໍາ	
3. ທະນາຄານອື່ນໆ	
4. ສະຖາບັນການເງິນຈຸລາພາກ	
5. ກອງທຶນບ້ານ	
6. ອື່ນໆ	

Q3. ຈຸດປະສົງໃນການກູ້ຢືມເງິນຂອງຄົວເຮືອນທ່ານແມ່ນເພື່ອຫຍັງ ? (ເລືອກໄດ້ຫຼາຍຄໍາຕອບ)

- 1. ຊື້ປັດໃຈການຜະລິດສໍາລັບປູກຝັດ
- 2. ຊື້ປັດໃຈການຜະລິດສໍາລັບລ້ຽງສັດ
- 3. ຊື້ເຄື່ອງມືຜະລິດກະສິກໍາ
- 4. ຊື້ສັດມາລ້ຽງ
- 5. ກໍ່ສ້າງຄອກສັດ-ອາຄານການຜະລິດ
- 6. ຊື້ທີ່ດິນທໍາການຜະລິດ
- 7. ອື່ນໆ

Q4. ທ່ານໄດ້ເອົາຫຍັງເປັນຫຼັບຊັບຄໍ້າປະກັນໃນການກູ້ຢືມເງິນ ? (ເລືອກໄດ້ຫຼາຍຄໍາຕອບ)

- 1. ທີ່ດິນຕົນເອງ
- 2. ເຮືອນ
- 3. ພາຫະນະ
- 4. ອື່ນໆ
- 5. ບໍ່ມີ

Q5. ຄົວເຮືອນທ່ານຮັບຮູ້ແຫຼ່ງຂໍ້ມູນຂ່າວສານກ່ຽວກັບການຜະລິດກະສິກໍາຈາກແຫຼ່ງໃດ ?
(ເລືອກໄດ້ຫຼາຍຄໍາຕອບ)

- | | |
|---|--|
| <input type="radio"/> 1. ໂທລະພາບ | <input type="radio"/> 7. ຊາວກະສິກອນ |
| <input type="radio"/> 2. ວິທະຍຸ | <input type="radio"/> 8. ສູນບໍລິການສິ່ງເສີມກະສິກໍາ |
| <input type="radio"/> 3. ວາລະສານ | <input type="radio"/> 9. ໂຄງການ |
| <input type="radio"/> 4. ຫັງສືຜິມ | <input type="radio"/> 10. ອົງການຈັດຕັ້ງຂອງລັດ |
| <input type="radio"/> 5. ແຜນພັບ ຫຼື ໃບປິວ | <input type="radio"/> 11. ອື່ນໆ |
| <input type="radio"/> 6. ອິນຕີເນັດ | <input type="radio"/> 12. ບໍ່ໄດ້ຮັບ |

Q7. ປະເພດເຕັກນິກວິຊາການທີ່ທາງຄົວເຮືອນທ່ານໄດ້ຮັບໃນການແນະນໍາໃນ 12 ເດືອນຜ່ານມາແມ່ນຫຍັງ ?

(ເລືອກໄດ້ຫຼາຍຄໍາຕອບ)

- 1. ເຕັກນິກລະບົບການຜະລິດພືດ
- 2. ເຕັກນິກການລ້ຽງສັດ
- 3. ເຕັກນິກການລ້ຽງປາ
- 4. ວິທີການປຸງແຕ່ງ ແລະ ແປຮູບ
- 5. ອື່ນໆ

Q6. ໃນ 12 ເດືອນຜ່ານມາຄົວເຮືອນຂອງທ່ານໄດ້ຮັບຄໍາແນະນໍາທາງດ້ານເຕັກນິກວິຊາການ ໃນການປຸກຝັງ, ລ້ຽງສັດ ແລະ ວິທີປ້ອງກັນພະຍາດບໍ ?

- 1. ໄດ້ຮັບ
- 2. ບໍ່ໄດ້ຮັບ ⇒ ຂ້າມໄປຄໍາຖາມ8

Q8. ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານໄດ້ເອົາຜົນຜະລິດກະສິກໍາເພື່ອໄປຈໍາໜ່າຍຢູ່ໃສ ?

- 1 ພາຍໃນບ້ານ ⇒ ຂ້າມໄປພາກທີ 10
- 2 ບ້ານອື່ນ
- 3 ບໍ່ໄດ້ຂ້າຍ ⇒ ຂ້າມໄປພາກທີ 10

Q9. ໄລຍະທາງແຕ່ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານຫາປ່ອນຈໍາໜ່າຍຜົນຜະລິດກະສິກໍາທີ່ໃກ້ສຸດມີຈັກກິໂລແມັດ ?

ກິໂລແມັດ

ພາກທີ 10: ການອອກແຮງງານ (ສະເພາະບຸກຄົນທີ່ມີອາຍຸ 15 ປີ ຂຶ້ນໄປ)

ລຳດັບ	Q1. ໃນໄລຍະ 12 ເດືອນທີ່ຜ່ານມາ ສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນ ທ່ານມີໃຜແຕ່ອອກແຮງ ງານ ?	Q2. ໃນ 12 ເດືອນ ຜ່ານທ່ານໄດ້ເຮັດ ກິດຈະກຳກະສິກຳ ຂະແໜງການໃດ ເປັນຕົ້ນຕໍ ? ຕອບ 5 ຂ້າມໄປ Q4	Q3. ທ່ານໃຊ້ເວລາຫຼາຍເທົ່າໃດເຮັດ ກິດຈະກຳຕົ້ນຕໍເຫຼົ່ານີ້ ?			Q4. ທ່ານໄດ້ເຮັດກິດຈະກຳ ກະສິກຳຂະແໜງການໃດ ເປັນສຳຮອງ ? ຖາມສະເພາະ Q2 ຕອບ 5, ຖ້າ Q4=5 ຂ້າມໄປ Q6	Q5. ທ່ານໃຊ້ເວລາຫຼາຍເທົ່າໃດເຮັດ ກິດຈະກຳສຳຮອງເຫຼົ່ານີ້ ?			Q6. ໃນ 12 ເດືອນຜ່ານມາ ໃຜແຕ່ເຮັດວຽກເຫຼົ່ານີ້ ? (ຖ້າຢູ່ໃນພາກທີ 4.1 ຫຼື ພາກທີ 4.2 ຫາກບໍ່ມີການປຸກເຂົ້າ ແມ່ນບໍ່ໃຫ້ຖາມ)											
			1: ຈຳນວນ ເດືອນຕໍ່ປີ	2: ຈຳນວນ ວັນສະລ່ຍ ຕໍ່ເດືອນ	3: ຈຳນວນ ຊົ່ວໂມງ ສະລ່ຍຕໍ່ວັນ		1: ຈຳນວນ ເດືອນຕໍ່ປີ	2: ຈຳນວນ ວັນສະລ່ຍ ຕໍ່ເດືອນ	3: ຈຳນວນ ຊົ່ວໂມງ ສະລ່ຍຕໍ່ວັນ	1. ກຽມດິນ	2. ວ່ານກ້າ/ສັກກ້າ	3. ລີກກ້າ	4. ຫາບກ້າ/ຢາຍກ້າ	5. ປັກເຕົ້າ	6. ເສຍຫຍ້າ	7. ໃສ່ຜູ່ນ-ບູຍ	8. ສີດຢາ	9. ເກັບກ່ຽວ	10. ຝາດເຂົ້າ	11. ຂົນສົ່ງ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	

ກິດຈະກຳຕົ້ນຕໍ (ຖັນທີ 3)
 1. ປູກຝັງ 2. ລ້ຽງສັດ 3. ປະມົງ 4. ປູກໄມ້ 5. ອື່ນໆບໍ່ແມ່ນກະສິກຳ

ກິດຈະກຳສຳຮອງ (ຖັນທີ 7)
 1. ປູກຝັງ 2. ລ້ຽງສັດ 3. ປະມົງ 4. ປູກໄມ້ 5. ອື່ນໆບໍ່ແມ່ນກະສິກຳ

Q7.1. ໃນ 12 ເດືອນຜ່ານມາ ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານໄດ້ຈ້າງແບບມອບເໝົາບໍ່ ສໍາລັບການຜະລິດກະສິກໍາ ?

1. ໄດ້ຈ້າງ 2. ບໍ່ໄດ້ຈ້າງ

Q7.2. ໃນ 12 ເດືອນຜ່ານມາ ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານໄດ້ຈ້າງແຮງງານແບບລາຍວັນບໍ່ ສໍາລັບການຜະລິດກະສິກໍາ ?

1. ໄດ້ຈ້າງ 2. ບໍ່ໄດ້ຈ້າງ ⇨ ຂ້າມໄປຕໍາຖາມ Q10

Q9.1. ທ່ານໄດ້ມີຈ່າຍຄ່າແຮງງານແບບລາຍວັນ ຫຼື ມອບເໝົາເປັນເງິນສົດເທົ່າໃດ ?

ມູນຄ່າ ກີບ

Q9.1. ນອກຈາກຈ່າຍເປັນເງິນສົດ ທ່ານໄດ້ຈ່າຍຄ່າແຮງງານດ້ວຍຮູບແບບນີ້ອີກບໍ່ ?

1. ຈ່າຍດ້ວຍຜົນຜະລິດ 2. ແລກປ່ຽນແຮງງານ
 3. ອື່ນໆໃນຮູບແບບວັດຖຸ 4. ບໍ່ມີ

Q11. ໃນ 12 ເດືອນຜ່ານມາ ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານມີລາຍຮັບຈາກແຫຼ່ງອື່ນບໍ່ ?

1. ມີ Q11.1. ລາຍຮັບຈາກແຫຼ່ງອື່ນ ກີບ
 2. ບໍ່ມີ

Q8. ແຮງງານທາງນອກມີຈໍານວນຈັກຄົນ ?

ກິດຈະກຳ	ຜະລິດເຂົ້າ		ຜະລິດພືດອື່ນໆ		ລ້ຽງສັດ		ບໍ່າໄມ້	
	ລວມ	ຍິ່ງ	ລວມ	ຍິ່ງ	ລວມ	ຍິ່ງ	ລວມ	ຍິ່ງ
ຈໍານວນຄົນ								

Q10. ໃນ 12 ເດືອນຜ່ານມາ ທ່ານ ຫຼື ສະມາຊິກຄົວເຮືອນຂອງທ່ານໄດ້ໄປຮັບຈ້າງໃນວຽກງານກະສິກໍາບໍ່ ?

1. ມີ Q10.1. ມີລາຍຮັບທັງໝົດເທົ່າໃດ ? ກີບ
 2. ບໍ່ມີ

ພາກທີ 11 ຄວາມໝັ້ນຄົງດ້ານສະບຽງອາຫານຂອງຄົວເຮືອນ

Q1. ໃນ 12 ເດືອນມາ ການຜະລິດກະສິກໍາຂອງຄົວເຮືອນທ່ານໄດ້ຮັບຜົນກະທົບຈາກທໍາມະຊາດປະເພດໃດແດ່ ? (ເລືອກໄດ້ຫຼາຍຄໍາຕອບ)

- | | |
|---|--|
| <input type="radio"/> 1. ນໍ້າຖ້ວມ/ຄືນກະແສນໍ້າ | <input type="radio"/> 4. ສັດຕູຜິດ |
| <input type="radio"/> 2. ໄພແຫ້ແລ້ງ | <input type="radio"/> 5. ອື່ນໆ |
| <input type="radio"/> 3. ພະຍຸ | <input type="radio"/> 6. ພະຍາດສັດ |
| | <input type="radio"/> 7. ບໍ່ມີ ⇒ ຂ້າມໄປຄໍາຖາມ Q3 |

Q2. ໃນ 12 ຝ່າຍມາ ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານໄດ້ມີການສູນເສຍຜົນຜະລິດກະສິກໍາໜ້ອຍຫຼາຍປານໃດ ?

- | | |
|---------------------------------------|---|
| <input type="radio"/> 1. ບໍ່ມີ | <input type="radio"/> 3. ລະຫວ່າງ 20-40% |
| <input type="radio"/> 2. ຕໍ່າກວ່າ 20% | <input type="radio"/> 4. ຫຼາຍກວ່າ 40% |

Q3. ຄົວເຮືອນຕົວແທນຢ່ອຍ.

1. ແມ່ນ
2. ບໍ່ແມ່ນ ⇒ **ສິ້ນສຸດການສໍາພາດ**

Q4. ໃນໄລຍະ 12 ເດືອນຜ່ານມາ ທ່ານ ຫຼື ສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນຂອງທ່ານໄດ້ປະສົບກັບສະພາບຂ້າງລຸ່ມນີ້ບໍ່ ?	1. ແມ່ນ
	2. ບໍ່ແມ່ນ
1. ທ່ານ ຫລື ສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນຂອງໄດ້ມີຄວາມກັງວົນວ່າຈະມີອາຫານບໍ່ພໍກິນ ເນື່ອງຈາກການຂາດເຂີນເງິນ ຫລື ຊັບພະຍາກອນອື່ນໆ ?	
2. ທ່ານ ຫລື ສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນບໍ່ໄດ້ກິນອາຫານທີ່ດີຕໍ່ສຸຂະພາບ ແລະ ອາຫານທີ່ມີໂຜຊະນາການ ເນື່ອງຈາກການຂາດເຂີນເງິນ ຫລື ຊັບພະຍາກອນອື່ນໆ ?	
3. ທ່ານ ຫລື ສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນກິນພຽງແຕ່ອາຫານບາງຊະນິດເທົ່ານັ້ນ ເນື່ອງຈາກ ການຂາດເຂີນເງິນ ຫລື ຊັບພະຍາກອນອື່ນໆ ?	
4. ທ່ານ ຫລື ສະມາຊິກໃນຄົວເຮືອນຂອງທ່ານຕ້ອງໄດ້ອິດອາຫານເນື່ອງຈາກບໍ່ມີເງິນ ຫລື ຊັບພະຍາກອນພຽງພໍ ທີ່ຈະຂ້າເຖິງອາຫານ ?	
5. ທ່ານກິນໜ້ອຍກວ່າຜູ້ອື່ນ ໃນຄອບຄົວຄິດວ່າເຈົ້າ ຫຼື ຄົນໃນຄອບຄົວຄວນກິນໜ້ອຍເພາະວ່າຂາດເງິນ ຫຼື ຊັບພະຍາກອນອື່ນໆ	
6. ມີບາງຊ່ວງເວລາໃດບໍ່ທີ່ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານບໍ່ມີ ອາຫານກິນເລີຍ ເນື່ອງຈາກການຂາດເຂີນເງິນ ຫລື ຊັບພະຍາກອນອື່ນໆ ?	
7. ທ່ານ ຫລື ຄົນໃນຄົວເຮືອນ ຫົວອາຫານ ແຕ່ບໍ່ໄດ້ກິນອາຫານ ເນື່ອງຈາກບໍ່ມີ ເງິນ ຫລື ຊັບພະຍາກອນພຽງພໍທີ່ຈະຂ້າເຖິງອາຫານ ?	
8. ທ່ານ ຫລື ຄົນໃນຄົວເຮືອນຕ້ອງໄດ້ອິດອາຫານໝົດມື ເນື່ອງຈາກການຂາດເຂີນເງິນ ຫລື ຊັບພະຍາກອນອື່ນໆ ?	

ພາກທີ 12 ການຄຸ້ມຄອງສິ່ງແວດລ້ອມ

<p>Q1. ໃນ 12 ເດືອນຜ່ານມາ, ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານໄດ້ມີການບຸກເບີກພື້ນທີ່ເຮັດກະສິກຳບໍ່ ?</p> <p><input type="radio"/> 1. ມີ</p> <p><input type="radio"/> 2. ບໍ່ມີ ⇨ ຂ້າມໄປຄຳຖາມ Q3</p> <p>Q2. ໃນ 12 ເດືອນຜ່ານມາ, ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານໄດ້ມີການຄຸ້ມຄອງທາງດ້ານສິ່ງແວດລ້ອມແນວໃດ ? (ເລືອກໄດ້ຫຼາຍຄຳຕອບ)</p> <p><input type="radio"/> 1. ຖາງ ແລະ ຈຸດ</p> <p><input type="radio"/> 2. ຖາງ ແລະ ເກັບທ້ອນໂຮມ</p> <p>Q3. ທ່ານໄດ້ມີວິທີການຄຸ້ມຄອງສິ່ງເສດເຫຼືອຈາກຕໍ່ຜິດຄືແນວໃດ ?</p> <p>1. ຈຸດ <input style="width: 60px; height: 15px;" type="text"/> ເຮັກຕາ</p> <p>2. ເກັບທ້ອນໂຮມ <input style="width: 60px; height: 15px;" type="text"/> ເຮັກຕາ</p> <p>3. ປະໄວ້ຕາມທຳມະຊາດ <input style="width: 60px; height: 15px;" type="text"/> ເຮັກຕາ</p> <p>Q4. ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານໄດ້ມີການກະກຽມດິນດ້ວຍຮູບແບບໃດ ? (ເລືອກໄດ້ຫຼາຍຄຳຕອບ)</p> <p><input type="radio"/> 1. ໄຖດ້ວຍແຮງງານສັດ</p> <p><input type="radio"/> 2. ໄຖດ້ວຍກົນຈັກ</p> <p><input type="radio"/> 3. ບໍ່ມີການໄຖ</p>	<p>Q5. ທ່ານໄດ້ມີວິທີປັບປຸງດິນກ່ອນການປູກເຂົ້າດ້ວຍວິທີໃດແດ່ ? (ເລືອກໄດ້ຫຼາຍຄຳຕອບ)</p> <p><input type="radio"/> 1. ໄຖປົກເຜືອງ (ໜ້ອຍກວ່າ 30 ວັນກ່ອນປູກ)</p> <p><input type="radio"/> 2. ໄຖປົກເຜືອງ (ຫຼາຍກວ່າ 30 ວັນ ກ່ອນປູກ)</p> <p><input type="radio"/> 3. ໃສ່ຂີ້ແກບ</p> <p><input type="radio"/> 4. ໃສ່ຝຸ່ນປົ່ມ</p> <p><input type="radio"/> 5. ໃສ່ຝຸ່ນຄອກ</p> <p><input type="radio"/> 6. ໃສ່ຝຸ່ນຜິດສິດ</p> <p><input type="radio"/> 7. ບໍ່ໄດ້ເຮັດຫຍັງເລີຍ</p> <p>Q6. ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານໄດ້ມີການຄຸ້ມຄອງສິ່ງເສດເຫຼືອຈາກສັດລ້ຽງຄືແນວໃດ ? (ເລືອກໄດ້ຫຼາຍຄຳຕອບ)</p> <p><input type="radio"/> 1. ເກັບຮັກສາ</p> <p><input type="radio"/> 2. ບຳບັດ ແລະ ແຍກ</p> <p><input type="radio"/> 3. ປະໄວ້ຕາມທຳມະຊາດ</p> <p>Q7. ຄົວເຮືອນຂອງທ່ານໄດ້ນຳໃຊ້ສິ່ງເສດເຫຼືອຈາກສັດລ້ຽງ ເຂົ້າໃນກິດຈະກຳໃດແດ່ ? (ເລືອກໄດ້ຫຼາຍຄຳຕອບ)</p> <p><input type="radio"/> 1. ປະໄວ້ຕາມທຳມະຊາດ</p> <p><input type="radio"/> 2. ນຳໃຊ້ເປັນເຊື້ອເຝິງ</p> <p><input type="radio"/> 3. ນຳໃຊ້ເປັນຝຸ່ນ</p> <p><input type="radio"/> 4. ນຳໃຊ້ເປັນອາຫານສັດລ້ຽງ</p> <p><input type="radio"/> 5. ອື່ນໆ</p>
ຂໍຂອບໃຈ	



ກະຊວງການເງິນ



ສູນສະຖິຕິແຫ່ງຊາດ

ກະຊວງແຜນການ ແລະ ການລົງທຶນ
ບ້ານດົງນາໂຊກເໜືອ, ເມືອງສີໂຄດຕະບອງ

ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ສປປລາວ

ໂທ: +856 21 214740

ແຟັກ: +856 21 242022

ອີເມວ: lstats@lsb.gov.la

ເວບໄຊ: www.laosis.gov.la

www.lsb.gov.la