

ຈົດໝາຍຂ່າວ

ຕຸລາ 2023
ສະບັບທີ #7

ວາລະສານປະຈຳໄຕມາດໃນການຄົ້ນຄວ້າທາງດ້ານໂພຊະນາການໃນ ສປປ ລາວ

ເນື້ອໃນ:

ກອງປະຊຸມ
ວິທີວິທະຍາໃນການຄົ້ນຄວ້າ
ທາງດ້ານໂພຊະນາການ

ກອງປະຊຸມການປະເມີນທາງ
ດ້ານໂພຊະນາການ ແລະ
ການບໍລິໂພກອາຫານ

ຄຳສັບກ່ຽວກັບໂພຊະນາການ



ອາຈານ Dr Kate Evens ມັກວິທະຍາສາດດ້ານການຄົ້ນຄວ້າຈາກມະຫາວິທະຍາໄລ ເພີດູ້ ແລະ ອິນເດຍນຳ ປະເທດສະຫະລັດອະເມລິກາ ສອນກ່ຽວກັບ ການອອກແບບ ການຄົ້ນຄວ້າໃຫ້ແກ່ ບັນດາອາຈານສອນມະຫາວິທະຍາໄລໃນ

ການອົບຮົມກ່ຽວກັບວິທີ ວິທະຍາໃນການຄົ້ນຄວ້າ ທາງດ້ານໂພຊະນາການ ທີ່ໄດ້ຈັດຂຶ້ນ ທີ່ ສູນໂພຊະນາການ

ໂຄງການ ANRCB ໄດ້ຈັດຊຸດອົບຮົມ ເປັນເວລາ 10 ວັນ ໃນ ຫົວຂໍ້ ກ່ຽວກັບວິທີວິທະຍາໃນການຄົ້ນຄວ້າທາງດ້ານໂພຊະນາການໃຫ້ແກ່ບັນດາ ອາຈານສອນ ແລະ ນັກຄົ້ນຄວ້າ ຂອງມະຫາວິທະຍາໄລຂອງ ສປປ ລາວ ທີ່ເຮັດວຽກໃນຂົງເຂດສາທາລະນະສຸກ, ໂພຊະນາການ, ແລະ ຄວາມໝັ້ນຄົງດ້ານສະບຽງອາຫານ, ຊຸດອົບຮົມໄດ້ຈັດຂຶ້ນໃນເດືອນສິງຫາ 2023. ຊຸດອົບຮົມດັ່ງກ່າວ ໄດ້ມີອາຈານສອນທີ່ເປັນຜູ້ຊ່ຽວຊານຈຳນວນ 4 ທ່ານ ຈາກມະຫາວິທະຍາໄລ Purdue ແລະ Indiana ໂດຍມີຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມອົບຮົມ ທັງໝົດ ຈຳນວນ 24 ທ່ານ. ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມຈາກສະຖາບັນການສຶກສາເຊັ່ນ ສູນໂພຊະນາການ, ສະຖາບັນສາທາລະນະສຸກສາດ ການແພດເຂດຮ້ອນ, ສູນຄົ້ນຄວ້າເຂົ້າ ແລະ ພືດພັນ (RCRC), ມະຫາວິທະຍາໄລແຫ່ງຊາດ ແລະ ມະຫາວິທະຍາໄລວິທະຍາສາດສຸຂະພາບ.

ຊຸດອົບຮົມ ແມ່ນເນັ້ນໜັກໃສ່ ບົດຮຽນ ໃນ 3 ຫົວຂໍ້ ທີ່ໄດ້ພັດທະນາຂຶ້ນໂດຍໂຄງການ ANRCB: ການສ້າງຄວາມຮູ້ໃນການຄົ້ນຄວ້າທາງດ້ານໂພຊະນາການ, ການອອກແບບການຄົ້ນຄວ້າ, ການວາງແຜນ ແລະ ການວິເຄາະທາງດ້ານສະຖິຕິ. ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມໄດ້ສຶນທະນາວິທີການສອນຕ່າງໆ ເພື່ອຈະໄດ້ນຳໃຊ້ເຂົ້າໃນການສິດສອນໃນມະຫາວິທະຍາໄລ, ການປະຕິບັດຕົວຈິງໃນການອະທິບາຍທາງດ້ານແນວຄວາມຄິດນີ້ ເພື່ອສອນ ໃນລະດັບປະລິນຍາຕີ ແລະ ປຶກສາຫາລືກ່ຽວກັບຂໍ້ຕົວຂອງການນຳໃຊ້ເຄື່ອງມືຄົ້ນຄວ້າໃນຂະແໜງໂພຊະນາການ. ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມຍັງໄດ້ມີໂອກາດແລກປ່ຽນ, ສັງເກດການ ແລະ ປຶກສາຫາລືກ່ຽວກັບປະສົບການໃນການຄົ້ນຄວ້າຂອງຕົນເອງໃນລະຫວ່າງທີ່ ອົບຮົມ. ຊຸດອົບຮົມແມ່ນໄດ້ຮັບການສະໜັບສະໜູນ ຈາກອົງການພັດທະນາສາກົນຂອງສະຫະລັດອາເມລິກາ (USAID) ຜ່ານ ອົງການ CRS .

ຮ່ວມງານກັບ
Partnering with:

ສະໜັບສະໜູນທຶນໂຄງການໂດຍ
Funded by:

ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດໂຄງການໂດຍ
Implemented by:

ໃຫ້ການຊ່ວຍເຫຼືອທາງດ້ານວິຊາການໂດຍ
Technical Support by:

ຮ່ວມງານກັນເປັນເຄືອຄ້າຍ
Working together
as the consortium:





ການສ້າງຄວາມອາດສາມາດໃນການວັດແທກຮ່າງກາຍໃຫ້ແກ່ພະນັກງານສຸກສາລາໃນນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ

ສູນໂພຊະນາການ ຮ່ວມກັບໂຄງການ ANRCB ທີ່ສະໜັບສະໜູນໂດຍ USAID, ເພື່ອປະກອບສ່ວນໃນການແກ້ໄຂບັນຫາການຂາດສານອາຫານ ພາຍໃນປະເທດໂດຍການອົບຮົມໃຫ້ພະນັກງານ ໃນການຝຶກອົບຮົມທີ່ມີຄຸນະພາບສູງ ກ່ຽວກັບການວັດແທກຮ່າງກາຍໃນເດືອນສິງຫາ ປີ 2023, ສູນໂພຊະນາການ ໄດ້ຈັດຊຸດອົບຮົມໃຫ້ແກ່ພະນັກງານສຸກສາລາຢູ່ ພາຍໃນ 5 ເມືອງຂອງນະຄອນຫຼວງຄື: ເມືອງ ນາຊາຍທອງ, ຫາດຊາຍຟອງ, ໄຊທານີ, ສັງທອງ ແລະ ປາກງື່ມ. ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມມີ ພະຍາບານ ແລະ ພະນັກງານ ແພດ ລວມທັງໝົດ 112 ຄົນ. ການຝຶກອົບຮົມປະກອບມີການບັນຍາຍທິດສະດີ, ການສົນທະນາ ກຸ່ມແລະການຝຶກປະຕິບັດໃນຫ້ອງຮຽນ. ໂຄງການ ANRCB ແມ່ນໂຄງການທຳອິດທີ່ຝຶກອົບຮົມກ່ຽວກັບການວັດແທກຮ່າງກາຍຂອງເດັກນ້ອຍຕໍ່າກວ່າຫ້າປີ ໃຫ້ແກ່ລະດັບ ສຸກສາລາ ໃນ ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມແມ່ນມີຄວາມດີໃຈ ແລະ ປະທັບໃຈ ແລະ ສະແດງຄວາມຂອບໃຈ ໃນການສະໜັບສະໜູນຂອງພວກເຮົາ. ການຝຶກອົບຮົມຄັ້ງນີ້ຊ່ວຍປັບປຸງຄຸນະພາບ ຂອງການວັດແທກ ແລະ ຂໍ້ມູນທີ່ໄດ້ຮັບໃນການວັດແທກ ຮ່າງກາຍໃນເດັກ ອາຍຸຕໍ່າກວ່າ 5 ປີ ທີ່ສຸກສາລາ ໃນນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ສປປ ລາວ.

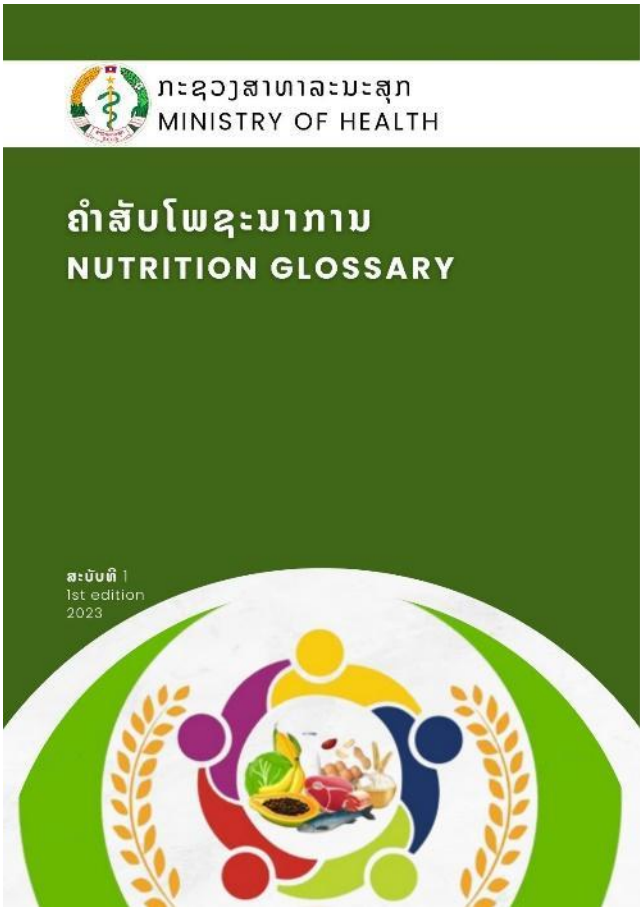
ການປະເມີນທາງດ້ານໂພຊະນາການ ໂດຍໃຊ້ ຊອບແວ INMUCAL

ມະຫາວິທະຍາໄລວິທະຍາສາດສຸຂະພາບ (ມວສ) ໄດ້ຈັດການຝຶກອົບຮົມພາກສະໜາກ່ຽວກັບການຄົ້ນຄວ້າທາງດ້ານໂພຊະນາການ ທີ່ເມືອງວຽງຈັນ, ແຂວງວຽງຈັນ ໃນວັນທີ 3-11 ກັນຍາ 2023. ການຝຶກອົບຮົມດັ່ງກ່າວ ໄດ້ມີຜູ້ຊ່ຽວຊານໃນການນຳໃຊ້ຊອບແວໃນການປະເມີນທາງດ້ານໂພຊະນາການ INMUCAL ທີ່ອອກແບບໂດຍ ສະຖາບັນປະເທດໄທ, ຊຶ່ງນຳພາການ ສິດສອນໂດຍ ທ່ານ ຮອງສາດສະດາຈານ ດຣ. ກິດຕິ ແສນຈະເລີນພິງຈາກມະຫາວິທະຍາໄລມະຫິດິນ ປະເທດໄທ. ການຝຶກອົບຮົມໄດ້ມີການ ປະສົມປະສານ ພາກ ທິດສະດີ ແລະ ການປະຕິບັດຕົວຈິງໂດຍມີການຮຽນຮູ້ໃນຫ້ອງຮຽນ ແລະ ການລົງທົດລອງນຳໃຊ້ເຕັກນິກໃໝ່ທີ່ໄດ້ຮຽນຮູ້ຢູ່ໃນຊຸມຊົນທີ່ຢູ່ໃກ້ຄຽງ.

ນັກຄົ້ນຄວ້າໄດ້ລວບລວມຂໍ້ມູນ ກ່ຽວກັບຮູບແບບການບໍລິໂພກອາຫານຂອງນັກຮຽນ ໂຮງຮຽນ ຊັ້ນປະຖົມ ແລະ ຄິດໄລ່ຄ່າຂອງການໄດ້ຮັບສານອາຫານຂອງພວກເຂົາເຈົ້າໂດຍໃຊ້ ຊອບແວ INMUCAL. ມວສມີຄວາມມັ່ງໝັ້ນທີ່ຈະ ປະສົມປະສານວິທີການ ໃຫມ່ເຫຼົ່ານີ້ຢູ່ໃນຫຼັກສູດການສິດສອນຂອງເຂົາເຈົ້າທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບໂພຊະນາການໂດຍການຊ່ວຍເຫຼືອຂອງໂຄງ ການ ANRCB. ການຝຶກອົບຮົມຄັ້ງນີ້ ມີອາຈານ ແລະ ນັກຄົ້ນຄວ້າທັງໝົດ 14 ທ່ານ ຈາກ ມວສ, ສະຖາບັນ ສາທາລະນະສຸກການແພດ ເຂດຮ້ອນ (ສສກ), ແລະ ສູນໂພຊະນາການ (ສພກ). ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມ ໄດ້ຮັບທັກສະວິທີການນຳໃຊ້ INMUCAL ເພື່ອວາງແຜນການ ຄົ້ນຄວ້າ, ສ້າງຕົວແບບອາຫານ ແລະແນະນຳນັກຮຽນປະລິນຍາ ໂທ ພາກວິຊາໂພຊະນາການກ່ຽວກັບວິທີການນຳໃຊ້ຕົວ ແບບ ອາຫານ ເຂົ້າໃນການຄົ້ນຄວ້າ.



ໝາກຜົນທີ່ພື້ນເດັ່ນ ໃນ ສປປ ລາວ



ປີ 2022, ສູນໂພຊະນາການໄດ້ເລີ່ມຂະບວນການຮ່ວມມືກັບຫຼາຍຂະແໜງການເພື່ອພັດທະນາຄຳສັບດ້ານໂພຊະນາການຂອງ ສປປ ລາວເປັນຄັ້ງທຳອິດ. ຜູ້ທີ່ມີສ່ວນຮ່ວມທາງດ້ານໂພຊະນາການ -- ນັກສຶກສາ, ນັກຄົ້ນຄວ້າ, ແລະ ຜູ້ປະຕິບັດຕົວຈິງ ໄດ້ມີຂໍ້ຫຍຸ້ງຍາກໃນການນຳໃຊ້ຄຳສັບທີ່ບໍ່ສອດຄ່ອງກັນ, ຄຳສັບທີ່ມີການຖືກຖຽງກັນ ແລະ ການແປພາສາທີ່ບໍ່ເໝາະສົມກັບພາສາອັງກິດ ແລະ ພາສາໄທ.

ທີມງານໄດ້ຈັດກອງປະຊຸມເພື່ອປຶກສາຫາລືໃນຫຼາຍຄັ້ງ ແບບເຊິ່ງໜ້າ ແລະ ທາງອອນລາຍເພື່ອຮັບປະກັນວ່າສາມາດຕອບສະໜອງຕາມຄວາມ ຕ້ອງການຂອງທຸກຄົນ. ກະຊວງສຶກສາທິການ ແລະ ກະສິກຳ ໄດ້ເຂົ້າຮ່ວມສົມທົບກັບບັນດາຜູ້ຊ່ຽວ ຊານທາງດ້ານສາທາລະນະສຸກ ແລະ ອາຈານຈາກຫຼາຍຄະນະ ແລະ ສະຖາບັນ ໄດ້ຊ່ວຍໃນການກຳນົດເງື່ອນໄຂທີ່ຈະລວມເອົາ ໃນນັ້ນມີ 13 ພາກສ່ວນ ທີ່ມີສ່ວນຮ່ວມຊຶ່ງລວມເອົາທັງໝົດ 12 ຄູ່ຮ່ວມພັດທະນາ ທີ່ໄດ້ເຂົ້າຮ່ວມໃນການພັດທະນາ ແລະ ອົງການຈັດຕັ້ງທາງສັງຄົມ ກໍ່ໄດ້ຊ່ວຍໃນການ ປັບປຸງແກ້ໄຂ ແລະ ກຳນົດບ່ອນທີ່ ບໍ່ ເໝາະສົມທີ່ ຂັດແຍ່ງກັນທີ່ມີໃນປື້ມ ປື້ມຄຳສັບນີ້ແມ່ນໄດ້ຮັບການອະນຸມັດ ຈາກກະຊວງສາທາລະນະສຸກ ໃນເດືອນສິງຫາ 2023. ມີຄວາມຍາວ 146 ໜ້າ, ເຊິ່ງລວມມີການແປພາສາລາວ ແລະ ອັງກິດ ແລະ ຄຳອະທິບາຍຫຼາຍກວ່າ 200 ຄຳສັບ ແລະ ຕົວໜັງທີ່ໃຊ້ທົ່ວໄປໃນຂະແໜງການ. ຈະມີຢູ່ໃນເວລາຊາຍຮູບແບບເອເລັກໂຕຣນິກໂດຍບໍ່ເສຍຄ່າ ແລະ ຈະມີການພິມແຈກຢາຍໃນທົ່ວປະເທດ.

ມາເຂົ້າໃຈກັນໃຫ້ຫຼາຍຂຶ້ນກ່ຽວກັບຄວາມໝາຍຂອງ ການຂາດຈຸລະສານອາຫານ

ການຂາດຈຸລະສານອາຫານ

ພາວະການຂາດສານອາຫານເປັນສາເຫດຈາກ ການຂາດວິຕາມິນ ຫຼື ແຮ່ທາດທີ່ຈຳເປັນສຳລັບການເຕີບໂຕ ແລະ ການພັດທະນາ, ເຮັດໃຫ້ມີລະບົບພູມຄຸ້ມກັນທີ່ດີ ແລະ ການເຮັດວຽກທີ່ເໝາະສົມຂອງຮ່າງກາຍ. ຄົນເຮົາມັກຈະຂາດຈຸລະສານອາຫານຫຼາຍກວ່າໜຶ່ງຊະນິດ, ອາດຈະບໍ່ສະແດງອາການໃຫ້ເຫັນ ຫຼື ບໍ່ມີອາການໃດໆເລີຍ ບາງຄັ້ງຖືກເອີ້ນວ່າ "ຄວາມອິດຫົວທີ່ເຊື່ອງຊ້ອນ".

ການສື່ສານເພື່ອປ່ຽນແປງພຶດຕິກຳ ແລະ ຄວາມຊົນເຄີຍຂອງສັງຄົມ

ການສ້າງຄວາມເຂັ້ມແຂງໃຫ້ແກ່ບຸກຄົນ ແລະ ສັງຄົມ ເພື່ອຫຼຸດຜ່ອນ ອຸປະສັກ ແນ່ໃສ່ໃຫ້ ສັງຄົມມີຄວາມເທົາທຽມກັນ, ລວມສູນ, ສາມັກຄີ ແລະ ສະຫງົບສຸກຫຼາຍຂຶ້ນ ເຮັດໃຫ້ນຳໄປສູ່ການປ່ຽນແປງ ແລະ ສະໜັບສະໜູນການຂັບເຄື່ອນພາຍໃນທ້ອງຖິ່ນໃຫ້ກ້າວໄປສູ່ສະພາບທາງສັງຄົມທີ່ດີຂຶ້ນ.

ໜຶ່ງພັນວັນ (1000 ວັນ) ທຳອິດຂອງຊີວິດເດັກ

ນັບຕັ້ງແຕ່ແມ່ຖືພາຈົນຮອດເດັກອາຍຸໄດ້ 24 ເດືອນ ເຊິ່ງເປັນໄລຍະທີ່ສຳຄັນໃນການຈະເລີນເຕີບໂຕ ແລະ ພັດທະນາການຂອງເດັກ. ເນື່ອງຈາກວ່າ ການຂະຫຍາຍຕົວ ແລະ ການພັດທະນາຂອງເດັກສ່ວນໃຫຍ່ເກີດຂຶ້ນໃນຊ່ວງເວລານີ້ແມ່ນມີຄວາມຈຳເປັນທາງດ້ານໂພຊະນາການ ແລະ ສຸຂະພາບທີ່ດີທີ່ສຸດ.



ກອງປະຊຸມໃຫຍ່ສາກົນຄັ້ງທີ 6 ກ່ຽວກັບ ຈຸລະສານທາດອາຫານ ທີ່ ເມືອງ Hague

ກອງປະຊຸມໄດ້ນຳເອົາຄະນະຜູ້ແທນສາກົນ ແລະ ລະດັບຊາດທີ່ຫຼາກຫຼາຍໃນທົ່ວຂະແໜງການ ເພື່ອແນໃສ່ຊຸກຍູ້ບັນດາ ວາລະຕ່າງໆ ໃຫ້ມີຫລັກຖານໃນການຊຸກຍູ້ ແລະ ປັບປຸງທາງດ້ານໂພຊະນາການ ແລະ ເພີ່ມທະວີຄວາມຍືດຍຸ່ນຂອງປະຊາກອນ ໃນການປະເຊີນໜ້າກັບສະພາບການຮ້າຍແຮງທີ່ເພີ່ມຂຶ້ນ ລວມທັງການປ່ຽນແປງຂອງດິນຟ້າອາກາດ ແລະ ຄວາມຂັດແຍ່ງທີ່ມະນຸດສ້າງຂຶ້ນ. ຄະນະຜູ້ແທນລາວທີ່ເຂົ້າຮ່ວມກອງປະຊຸມໃນຄັ້ງນີ້ ລວມມີການນຳທີ່ສຳຄັນຈາກກະຊວງສາທາລະນະສຸກ ແລະ ສະຖາບັນສາທາລະນະສຸກສາດ ແລະ ການແພດເຂດຮ້ອນ ພ້ອມທັງ ບັນດາຄູ່ຮ່ວມງານ ເຊັ່ນ ສູນໂພຊະນາການ, ກົມອາຫານ ແລະ ຢາຮ່ວມກັບອົງການ UNICEF ທີ່ຈະແລກປ່ຽນວຽກງານຂອງເຂົາເຈົ້າໃຫ້ມີຄວາມເຂົ້າໃຈດີຂຶ້ນ.

ກອງປະຊຸມ ອາຫານ ອາຊຽນ ຄັ້ງທີ 17 ປີ 2023

ທ່ານ ດຣ ລັດສະໝີ ແສງສຸທອນ, ຫົວໜ້າສະຖາບັນ ສາທາ ລະນະສຸກ ແລະ ການແພດເຂດຮ້ອນ (ສສກ) ຈະນຳສະເໜີກ່ຽວກັບຜົນຂອງການພັດທະນາວາລະການຄົ້ນຄວ້າທາງ ດ້ານໂພຊະ ນາການແຫ່ງຊາດ ແລະ ທ່ານ ດຣ ສິມພອນ ສຸກຄະວົງພະນັກງານ



ວິ ຊາ ການຈາກ ສສກຈະສະເໜີບົດ ສະຫຼຸບກ່ຽວກັບສະພາບໂພຊະນາການຂອງ ນັກສຶກສາໄວລຸ້ນໃນນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ ທີ່ກອງປະຊຸມອາຊຽນ ຄັ້ງທີ 17 ທີ່ຈະມາເຖິງ. ກອງປະຊຸມອາຫານທີ່ ເມືອງ ກູ່ຈິງ, ປະເທດ ມາເລເຊຍ ໃນວັນທີ 24-27 ຕຸລາ 2023.

ເບິ່ງລາຍລະອຽດເພີ່ມເຕີມ://afc2023my.com/

ການສຳມະນາ ອອນລາຍ ປະຈຳເດືອນ

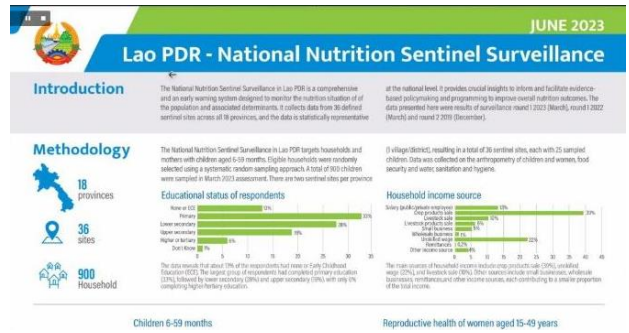
ສູນໂພຊະນາການໄດ້ສືບຕໍ່ເປັນເຈົ້າພາບ ຈັດສຳມະນາ ທາງອອນລາຍ ປະຈຳເດືອນກ່ຽວກັບຫຼາຍຂົງເຂດທີ່ແຕກຕ່າງກັນຂອງການຄົ້ນຄວ້າ. ທ່ານສາມາດເຂົ້າເບິ່ງຄືນໄດ້ທີ່ ຊ່ອງ ຢູທູບ ຂອງ ANRCB ທີ່ມີທັງພາສາອັງກິດ ແລະ ພາສາລາວ.

ການສຳມະນາຄັ້ງ ວັນທີ 5 ກໍລະກົດ 2023

ໃນຫົວຂໍ້ “ຜົນກະທົບຂອງອັດຕາເງິນເຟີ້ຕໍ່ຄວາມໝັ້ນຄົງທາງດ້ານສະບຽງອາຫານໃນ ສປປ ລາວ” ໂດຍທ່ານ ທອງຈັນ ບຸບຜາວົງ ຜູ້ປະສານງານໂຄງການຂອງສະມາຄົມສົ່ງເສີມ ແລະ ປັບປຸງຊີວນະບົດ (ARMI) ແລະ ທັງເປັນ ສະມາຊິກຄະນະບໍລິຫານງານຂອງ ອົງການ SUN CSA ທີ່ໄດ້ມານຳສະເໜີ ເພື່ອແລກປ່ຽນຜົນຂອງການຄົ້ນຄວ້າ ໂດຍອົງການ SUN CSA.

ການສຳມະນາຄັ້ງ ວັນທີ 2 ສິງຫາ 2023

ໃນຫົວຂໍ້ “ຜົນການສຳຫຼວດເຝົ້າລະວັງດ້ານໂພຊະນາການ ຮອບທີ 1 ປີ 2023 ຢູ່ ສປປ ລາວ” ໂດຍ ທ່ານ ດຣ ສຸພາໄຊ ຄຳພັນທອງ, ຮອງຫົວໜ້າໜ່ວຍງານຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ເຝົ້າລະວັງ, ສູນໂພຊະນາການ, ກະຊວງສາທາລະນະສຸກ.



ການສຳມະນາຄັ້ງ ວັນທີ 6 ກັນຍາ 2023

ໃນຫົວຂໍ້ "ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດການອອກແບບການຄົ້ນຄວ້າໃນການສັງເກດການ ຂອງໂຄງການໂພຊະນາການໃນໂຮງຮຽນ (NGTS): ປະສິບການຂອງ ອົງການການສຶກສາຂອງອາຊີຕາເວັນອອກສຽງໃຕ້ (SEAMEO) ສູນອາຫານແລະໂພຊະນາການປະຈຳພາກພື້ນ (RECFON), ໂດຍ Dr. Judhiastuty Febrihartanty, ຜູ້ບໍລິຫານໜ່ວຍງານການຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ຜູ້ປະສານງານໂຄງການໂພຊະນາການໃນໂຮງຮຽນ (NGTS) ຂອງ SEAMEO RECFON. <https://bit.ly/3Zs2ryU>



ສາມາດຕິດຕໍ່ກັບໂຄງການພວກເຮົາໄດ້ທີ່ ສູນໂພຊະນາການ, ຊັ້ນ 2, ບ້ານຊຽງດາ ເມືອງໄຊເສດຖາ, ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ. ກະລຸນາຕິດຕໍ່: ANRCB@crs.org ພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບວຽກງານໂພຊະນາການ ສາມາດນຳໃຊ້ບັນດາຫ້ອງອົບຮົມ, ຫ້ອງປະຊຸມ ແລະ ຫ້ອງສະໝຸດ ທີ່ຕັ້ງຢູ່ສູນໂພຊະນາການ ໂດຍການປະສານງານກັບສູນໂພຊະນາການ ANRCB is located at the 2nd Floor of Center of Nutrition, Xiengda Village, Saysettha District, Vientiane Capital, Lao PDR. Nutrition sector stakeholders are welcome to conduct activities in training and meeting rooms and dormitory. Bookings can be made directly via with the Center of Nutrition at: nutritioncenterlaopdr@gmail.com or via ANRCB at: anrcb@crs.org