



ຫ້ງສີແຈ້ງຂ່າວ, ສະບັບທີ15

ໂຄງການ ພັດທະນາກະສິກຳສະອາດ

ເດືອນມິຖຸນາ 2021

ໂຄງການພັດທະນາກະສິກຳສະອາດ ເປັນການຮ່ວມມືດ້ານເຕັກນິກວິຊາການ ໄລຍະເວລາ 5 ປີ (2017-2022) ຊຶ່ງໄດ້ຮັບທຶນຈາກ ອົງການຮ່ວມມືສາກົນ ປະເທດຍີ່ປຸ່ນ (ໄຈກ້າ) ໂດຍມີ 4 ແຂວງເປົ້າໝາຍພັດທະນາ (ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ຫຼວງພະບາງ, ໄຊຍະບູລີ ແລະ ຊຽງຂວາງ). ຈຸດປະສົງ ກໍ່ເພື່ອເປັນການສົ່ງເສີມ ກະສິກຳສະອາດ ຊຶ່ງກໍ່ຄື ກະສິກຳອິນຊີ ແລະ ກະສິກຳທີ່ດີ (GAP) ໂດຍອີງໃສ່ຄວາມຕ້ອງການຂອງຕະຫຼາດ ໃນບັນດາແຂວງເປົ້າໝາຍ.

ວຽກງານກິດຈະກຳ ລ່າສຸດ ຂອງໂຄງການ

1. ການລ້ອກດາວນໍ ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ ແລະ ຜົນຕອບຮັບ

ເຖິງວ່າ ໂຄວິດ-19 ຈະແຜ່ລະບາດໄປທົ່ວໂລກ, ແຕ່ກໍ່ບໍ່ພົບການຕິດເຊື້ອທີ່ເປັນຈຳນວນຫຼວງຫຼາຍ ໃນ ສປປ ລາວ. ມີຜູ້ຕິດເຊື້ອໂຄວິດ-19 ສະສົມ ຈຳນວນ 60 ຄົນ ເມື່ອວັນທີ 20 ເມສາ, ຢ່າງໃດກໍ່ຕາມ ຈຳນວນຜູ້ຕິດເຊື້ອໄດ້ເພີ່ມຂຶ້ນຢ່າງໄວວາ ໃນທົ່ວປະເທດ, ຊຶ່ງມີ ຜູ້ຕິດເຊື້ອສະສົມ ເພີ່ມຂຶ້ນເປັນ 2.053 ຄົນ ເມື່ອວັນທີ 20 ມິຖຸນາ. ພາຍໃຕ້ສະຖານະການ ດັ່ງກ່າວ ທາງພາກລັດ ໄດ້ອອກຄຳສັ່ງ ລ້ອກດາວນໍ ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ເຖິງແມ່ນວ່າ ຈະເປັນແຜນການ ນັບແຕ່ວັນທີ 22 ເມສາ ຫາ ວັນທີ 5 ພຶດສະພາ, ຈາກນັ້ນ ກໍ່ມີການຂະຫຍາຍ ການລ້ອກດາວນໍ ຕື່ມອີກ 4 ຄັ້ງ. ໄລຍະເວລາ ການລ້ອກດາວນໍ ໄດ້ຕໍ່ອອກໄປຈົນຮອດ ວັນທີ 4 ເດືອນກໍລະກົດ.

ຜະນັກງານ ຂອງສູນມາດຕະຖານ ກະສິກຳສະອາດ (CASC), ຊ່ຽວຊານໄຈກ້າ ແລະ ຜະນັກງານໂຄງການ ທີ່ເດີນທາງໄປປະຕິບັດວຽກງານ ຢູ່ແຂວງຊຽງຂວາງ ແລະ ຫຼວງພະບາງ ໃນເດືອນເມສາ, ໄດ້ຢຸດວຽກງານ ທີ່ຂັ້ນແຜນໄວ້ ແລະ ກັບຄືນ ນະຄອນຫຼວງ ໃນວັນທີ 22 ເມສາ. ຫຼັງຈາກນັ້ນ, ທັງຊ່ຽວຊານໄຈກ້າ ແລະ ຜະນັກງານໂຄງການ ຕ່າງກໍ່ຕ້ອງເຮັດວຽກ ທີ່ເຮືອນຂອງຕົນ ຕາມຄຳແນະນຳຂອງຄະນະສະເພາະກິດ ແລະ ສຳນັກງານໃຫຍ່ ໄຈກ້າ ປະຈຳລາວ.



ພາບບັນຍາກາດ ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ ວັນທີ 14 ມິຖຸນາ ຊຶ່ງລະບຽບການກໍ່ມີການຜ່ອນຜັນ ແລະ ກັບມາມີຊີວິດຊີວາ ເທື່ອລະໜ້ອຍ

ເຖິງວ່າ ຈະມີແຜນການໃຫ້ ຊ່ຽວຊານຍີ່ປຸ່ນ ໄລຍະສັ້ນ ສອງທ່ານເຂົ້າມາປະຈຳການ ແລະ ເຮັດວຽກ ຢູ່ ສປປ ລາວ ໃນເດືອນເມສາ, ແຕ່ເນື່ອງຜົນກະທົບຈາກການລ້ອກດາວນໍ ແຜນກິດຈະກຳ ຂອງຊ່ຽວຊານ ທັງສອງ ຈຶ່ງມີການປ່ຽນແປງທັງໝົດ. ໃນໄລຍະການລ້ອກດາວນໍ ທາງໂຄງການໄດ້ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດວຽກງານ ແບບບໍ່ເປັນໄປ ຕາມແຜນການ ຢ່າງໃຫຍ່ຫຼວງ, ລວມທັງ ວຽກງານກິດຈະກຳ ຂອງຊ່ຽວຊານ ໄລຍະສັ້ນ ທັງສອງ ເປັນຕົ້ນແມ່ນ ການຈຳກັດ ຈຳນວນຜະນັກງານ ເຂົ້າໄປ ຕະຫຼາດ ກະສິກຳອິນຊີ ແລະ ເກັບຂໍ້ມູນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ. ນອກຈາກນີ້ແລ້ວ ຍັງມີການຈັດປະຊຸມອ້ອນລາຍນ ເພື່ອແລກປ່ຽນຂໍ້ມູນ ລະຫວ່າງ ພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ໂດຍໃຊ້ ໂປຼແກມ ຊຶ່ງມີ Zoom ແລະ ສະກາຍບ໌ Skype.

2. ແນະນຳ ຊ່ຽວຊານ ໄລຍະສັ້ນ ຜູ້ທີ 1 ແລະ ການຈັດຝຶກອົບຮົມ ແບບອ້ອນລາຍນ



ດຣ. ນິຕະ

ຂ້າພະເຈົ້າ ຊື່ ນິຕະ ນາໂອໂຕ້ະ Naoto Nitta, ຊ່ຽວຊານ ໄລຍະສັ້ນ ດ້ານການຈັດການ ດົນປູກຝັງ. ເຖິງວ່າ ການມາເຮັດວຽກ ຢູ່ ສປປ ລາວ ຄັ້ງນີ້ ຈະເປັນ ເທື່ອທີ 5, ຂ້າພະເຈົ້າ ກໍ່ຕ້ອງພົບ ກັບ ສະຖານະການ ທີ່ບໍ່ເປັນປົກກະຕິ ຢ່າງຕໍ່ເນື່ອງ, ຖືກຈຳກັດ ບໍລິເວນ ເປັນເວລາ ສອງອາທິດ

ຕອນມາຮອດລາວ. ພ້ອມທັງ ມີການລ້ອກດາວນໍ ຕາມຄຳສັ່ງຂອງຄະນະສະເພາະກິດ ແລະ ຍັງມີການຂະຫຍາຍ ໄລຍະເວລາລ້ອກດາວນໍ ອີກຫຼາຍຄັ້ງ. ໃນເບື້ອງຕົ້ນ ໄດ້ມີການວາງແຜນໄປບ້ານເປົ້າໝາຍ ພ້ອມທັງສັງເກດ ສະພາບດົນປູກຝັງ ໃນສວນປູກຝັກ ແລະ ພື້ນທີ່ອ້ອມຮອບ ກ່ອນ, ຈາກນັ້ນ ຈຶ່ງຈະມີການສ້າງແຜນການປັບປຸງ ແລະ ຈັດການດົນປູກຝັງ ໂດຍສະເພາະແມ່ນການເຮັດຝຸ່ນປົ່ມ. ຢ່າງໃດກໍ່ຕາມ, ຂ້າພະເຈົ້າ ກໍ່ບໍ່ສາມາດ ອອກໄປນອກເມືອງໄດ້, ດັ່ງນັ້ນ ຈຶ່ງຕ້ອງໄດ້ຈັດການອົບຮົມແບບອ້ອນລາຍນ ພາຍໃຕ້ສະຖານະການ ດັ່ງກ່າວ.

ໃນການອົບຮົມ, ຂ້າພະເຈົ້າ ຕ້ອງບັນຍາຍ ຜ່ານທາງຈໍຄອມພິວເຕີ້ ໃຫ້ແກ່ ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມ 13 ທ່ານ ຊຶ່ງປະກອບມີ ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມທີ່ຢູ່ທັງ 4 ແຂວງ, ມີ ຊ່ຽວຊານ ຍີ່ປຸ່ນ 3 ທ່ານ ທີ່ເປັນປະທານຮ່ວມ ແລະ ຜະນັກງານ ໂຄງການ 1 ທ່ານ ທີ່ເປັນຜູ້ແປພາສາ.



ພາບບັນຍາກາດ ການຝຶກອົບຮົມ ແບບອ້ອນລາຍນ

ການຝຶກອົບຮົມ ໄດ້ເລີ່ມຕົ້ນ ໃນຕອນເຊົ້າ ຂອງວັນທີ 2 ມິຖຸນາ. ຂ້າພະເຈົ້າ ໄດ້ກ່າວ "ສະບາຍດີ" ຢ່າງແລກອັນສຳຄັນສຸດ ເພື່ອສ້າງຄວາມສົນໃຈແກ່ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມ. ເນື່ອງຈາກ ເປັນການຍາກທີ່ຈະສັງເກດເບິ່ງການສະແດງອອກທາງໃບໜ້າ ຂອງຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມ ຜ່ານໜ້າຈໍຄອມພິວເຕີ້, ເນື້ອໃນການອົບຮົມ ໄດ້ມີການຈຳກັດຮັດແຄບລົງ ແລະ ໄດ້ມີການຕັ້ງ ຄຳຖາມ ຫຼາຍອັນ ເພື່ອສົ່ງເສີມໃຫ້ມີການສື່ສານແບບສອງທາງ. ນອກຈາກນັ້ນ, ຍັງມີການຢຸດຝັກ ເລື້ອຍໆ. ຈາກການຕັ້ງຄຳຖາມ ທີ່ວ່າ "ຮູ້ຈັກ ຝຸ່ນອິນຊີ ຫຼື ບໍ່", ຂ້າພະເຈົ້າ ເຂົ້າໃຈດີວ່າ ຝຸ່ນອິນຊີ ສຳລັບຄົນລາວ ໝາຍເຖິງ ການເອົາຂີ້ງົວ ໄປປົ່ມ ໃຫ້ເປັນຝຸ່ນປົ່ມແຫ້ງ ໂບກາຊີ. ຫຼັງຈາກນັ້ນ, ຂ້າພະເຈົ້າ ກໍ່ໄດ້ພະຍາຍາມ

ອະທິບາຍໃຫ້ ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມ ເຂົ້າໃຈຫຼາຍໆເທື່ອວ່າ “ຝຸ່ນອິນຊີ ຢູ່ ປະເທດຍີ່ປຸ່ນ ແຕກຕ່າງຈາກ ຢູ່ ລາວ. ເພາະມັນແມ່ນດິນປົນອິນຊີ ວັດຖຸ ທີ່ເກີດຈາກຊາກຜິດ ໃຊ້ເພື່ອປັບປຸງດິນ”. ສະເພາະ ຜູ້ເຂົ້າ ຮ່ວມ ໃນມື້ທີ 1 ມີຈຳນວນ 14 ຄົນ ແລະ ໃນມື້ທີ 2 ເພີ່ມຂຶ້ນເປັນ 23 ຄົນ. ຊຶ່ງການຝຶກອົບຮົມ ໄດ້ດຳເນີນໄປ ຢ່າງສຳເລັດຜົນ.

3. ແນະນຳ ຊ່ຽວຊານ ໄລຍະສັ້ນ ຜູ້ທີ 2 ພ້ອມທັງ ສະຖານະ ການ ແລະ ຄວາມປະທັບໃຈ ທີ່ ຕະຫຼາດ ກະສິກຳອິນຊີ



ທ່ານ ເຊັນໂດເີ

ຂ້າພະເຈົ້າ ຊື່ ໂຊເຮອິ ເຊັນໂດ Shohei Sendo ເປັນຊ່ຽວຊານ ໄລຍະສັ້ນ ຂອງ ໂຄງການ. ຂ້າພະເຈົ້າ ໄດ້ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ກິດຈະກຳ ເພື່ອສະໜັບສະໜູນ ການສ້າງ ແຜນການຜະລິດ ພືດຜັກອິນຊີ ແລະ ການ ເຮັດຂີ້ຕົກລົງດ້ານທຸລະກິດ ອັນໃໝ່ ສຳລັບ ຜະລິດຕະພັນ ກະສິກຳອິນຊີ ລະຫວ່າງ ກຸ່ມ ຊາວສວນ ກະສິກຳອິນຊີ ແລະ ຜູ້ຈຳລະ

ຈອນສິນຄ້າ ໂດຍການປະສານສົມທົບ ກັບ ຄູ່ຮ່ວມງານ ແລະ ກຸ່ມ ຂາຍສິນຄ້າ ກະສິກຳອິນຊີ.

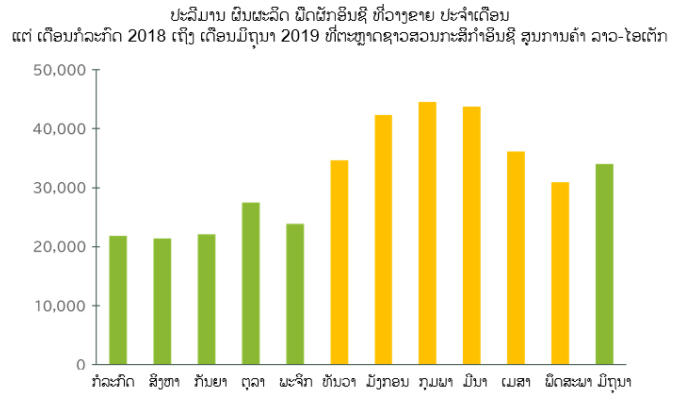
ຕະຫຼາດ ກະສິກຳອິນຊີ ທີ່ ສູນການຄ້າ ລາວ-ໄອເຕັກ ເປັນຕະຫຼາດ ກະສິກຳອິນຊີ ທີ່ໃຫຍ່ສຸດ ໃນນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ. ຊຶ່ງພົບວ່າ ມີ ການຂາຍພືດຜັກ ອິນຊີ ຫຼາຍຊະນິດ ເຊັ່ນ ຜັກກິນໃບ, ໝາກ, ຫົວ ແລະ ໝາກໄມ້ ຕ່າງໆ ຢູ່ຫຼາຍປອນ ໃນເດືອນພຶດສະພາ ກ່ອນຮອດ ລະດູຝົນ. ເຖິງຢ່າງໃດກໍຕາມ, ປະລິມານ ຜະລິດຕະພັນ ກະສິກຳ ທີ່ ສາມາດຜະລິດ ແລະ ຂາຍໄດ້ ມີຈຳກັດ ໃນລະດູຝົນ, ເນື່ອງຈາກ ອາກາດຮ້ອນ ແລະ ຝົນຕົກຫຼາຍ. ຊຶ່ງບັນຫາດັ່ງກ່າວ ໄດ້ຮັບການຍົກ ຂຶ້ນ ຢ່າງຈະແຈ້ງ ຈາກການໃຫ້ສຳພາດ ຂອງກຸ່ມກະສິກຳອິນຊີ ແລະ ຜູ້ຈຳລະຈອນສິນຄ້າ. ສະນັ້ນ, ຈຶ່ງຕ້ອງມີການສ້າງແຜນການຜະລິດ ເພື່ອປັບປຸງຜົນກຳໄລ ຂອງຊາວສວນ ໃຫ້ດີຂຶ້ນ ແລະ ຕອບສະໜອງ ຄວາມຕ້ອງການ ຂອງຕະຫຼາດ ໃນລະດູຝົນ.



ພາບບັນຍາກາດ ການ ເກັບກຳຂໍ້ມູນ ທີ່ຕະຫຼາດ ກະສິກຳອິນຊີ

ໃນລະດູຝົນ, ປະລິມານການສະໜອງພືດຜັກ ອິນຊີ ແມ່ນປະມານ 22,000 ກິໂລ ຕໍ່ ເດືອນ, ຊຶ່ງເທົ່າກັບເຄິ່ງໜຶ່ງ ຂອງຍອດຂາຍສູງສຸດ ໃນລະດູແລ້ງ (ປະມານ 45,000 ກິໂລ/ເດືອນ) (ຕາມເສັ້ນສະແດງ ດ້ານຂວາເທິງ). ເພື່ອແກ້ໄຂບັນຫາ ດັ່ງກ່າວ, ມີການວາງແຜນໃນ ການຈັດຝຶກອົບຮົມ ກ່ຽວກັບ ການສ້າງແຜນການຜະລິດ ພືດຜັກອິນ ຊີ ໃຫ້ແກ່ ກຸ່ມກະສິກຳອິນຊີ, ພ້ອມທັງ ຈັດກອງປະຊຸມວິຊາການ ເພື່ອສົ່ງເສີມການຜະລິດ ແລະ ການຂາຍ ຜະລິດຕະພັນ ກະສິກຳອິນ ຊີ. ໂດຍການເປີດໂອກາດ ໃນການແລກປ່ຽນແນວຄິດ ດ້ານທຸລະ ກິດ ຂອງຜູ້ຈຳລະຈອນສິນຄ້າ ໃຫ້ແກ່ ຄະນະກຸ່ມ ແລະ ບັນດາກຸ່ມ ກະ

ສິກຳອິນຊີ ໃນນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ ຕະຫຼອດໄລຍະເວລາທີ່ໄດ້ຮັບ ມອບໝາຍ.



4. ແນະນຳ ໜ້າເວບ ແລະ ເຟສບຸກ ຂອງໂຄງການ

ໂຄງການ ພັດທະນາກະສິກຳສະອາດ ມີການເຜີຍແຜ່ ຂໍ້ມູນ ຂ່າວສານ ຜ່ານທາງ ໜ້າເວບໄຊທ໌ ຫຼື ໂຮມເຟຈ໌ (Homepage) ແລະ ເຟສບຸກ (Facebook) ຂອງໂຄງການ. ຊຶ່ງ ໂຮມເຟຈ໌ ມີທັງ ພາສາອັງກິດ ແລະ ພາສາຍີ່ປຸ່ນ. ສ່ວນ ໜັງສືແຈ້ງຂ່າວ ມີທັງ ພາສາ ລາວ, ອັງກິດ ແລະ ຍີ່ປຸ່ນ, ຊຶ່ງ ທີ່ຢູ່ ຂອງ ໂຮມເຟຈ໌ ມີດັ່ງລຸ່ມນີ້

ພາສາ ອັງກິດ:
<https://www.jica.go.jp/project/english/laos/026/index.html>

ພາສາ ຍີ່ປຸ່ນ:
<https://www.jica.go.jp/project/laos/026/index.html>

ເນື່ອງຈາກ ໜ້າເຟສບຸກ ຫາກໍສ້າງຂຶ້ນ ໃນປີ 2021, ກໍເລີຍ ຍັງບໍ່ມີ ຂ່າວສານ ໂພສ ຂຶ້ນຫຼາຍປານໃດ. ເຖິງຢ່າງໃດກໍຕາມ ມີການວາງ ແຜນ ທີ່ຈະ ໂພສ ຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ເລື້ອຍໆ, ສ່ວນໃຫຍ່ ກໍຈະເປັນ ວິດີໂອ ຊຶ່ງ ທີ່ຢູ່ ຂອງ ເຟສບຸກ ແມ່ນ

<https://www.facebook.com/jicaCADP>

ສຳລັບ ພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ເປັນຕົ້ນແມ່ນ ສູນມາດຕະຖານ ກະສິກຳສະອາດ (CASC), ພະແນກ ກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ ແຂວງ ໄຊຍະບູລີ, ກຸ່ມກະສິກຳອິນຊີ ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ແຂວງຊຽງ ຂວາງ ແລະ ຫຼວງພະບາງ ຕ່າງກໍເຜີຍແຜ່ ຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ຜ່ານທາງ ເຟສບຸກ ຂອງຕົນ. ພ້ອມກັນນີ້ ທາງໂຄງການ ກໍຈະຮ່ວມມື ກັບ ພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ດັ່ງກ່າວ ເພື່ອເຜີຍແຜ່ຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ໃນ ການສົ່ງເສີມ ກະສິກຳສະອາດ ຢູ່ ສປປ ລາວ.



CADP - Clean Agriculture Development Project
 @jicaCADP - 農業

メッセージを送信

ຮູບ ໜ້າຫຼັກ ເຟສບຸກ ຂອງໂຄງການ

