



ຫ້ງສີແຈ້ງຂ່າວ, ສະບັບທີ 2

ໂຄງການ ພັດທະນາກະສິກຳສະອາດ

ເດືອນພະຈິກ 2019

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

ບັນດາກິດຈະກຳ ຫຼ້າສຸດ ທີ່ໄດ້ດຳເນີນການ

1. ຝຶກອົບຮົມ ກ່ຽວກັບ ການປູກຜັກໃນລະດູຝົນ

ຊຸດອົບຮົມ ດັ່ງກ່າວ ໄດ້ຈັດຂຶ້ນໃນວັນທີ 17 ຕຸລາ 2019 ທີ່ ພະແນກ ກະສິກຳ-ປ່າໄມ້ ແຂວງຫຼວງພະບາງ, ຊຶ່ງມີຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມ ທັງຈາກກຸ່ມຊາວສວນ ກະສິກຳອິນຊີ ແລະ ພະນັກງານ ຫ້ອງການ ກະສິກຳ-ປ່າໄມ້ເມືອງ ແລະ ພະແນກ ກະສິກຳ-ປ່າໄມ້ ແຂວງຫຼວງພະບາງ, ໂດຍມີການຊີ້ນຳຂອງ ດຣ. ມັດຊຸຍ, ຊ່ຽວຊານ ດ້ານການປູກຝັງດ້ວຍດິນອິນຊີ. ພ້ອມນີ້ ຊຸດຝຶກອົບຮົມດັ່ງກ່າວ ກໍ່ຍັງໄດ້ຈັດຂຶ້ນທີ່ແຂວງຊຽງຂວາງ ໃນວັນທີ 23 ຕຸລາ 2019 (ຮູບ 1 ແລະ 2). ໃນຊຸດຝຶກອົບຮົມທັງສອງຄັ້ງ, ບັນດາພະນັກງານຈາກ ຫ້ອງການກະສິກຳ-ປ່າໄມ້ເມືອງ ແລະ ພະແນກກະສິກຳ-ປ່າໄມ້ແຂວງ, ລວມທັງພະນັກງານວິຊາການຈາກສູນມາດຕະຖານກະສິກຳສະອາດ ໄດ້ຜັດປ່ຽນກັນເປັນຜູ້ດຳເນີນການອົບຮົມ ຫຼື ເປັນຄູ່ຝຶກ ແລະ ໄດ້ດຳເນີນການຝຶກອົບຮົມໃຫ້ແກ່ຊາວສວນ ຫຼາຍກວ່າ 50 ທ່ານ.



ຮູບ 2: ລົງຢ້ຽມຢາມພາກສະໜາມ ຢູ່ແຂວງຫຼວງພະບາງ



ຮູບ 1: ການອົບຮົມ ໂດຍພະນັກງານ ຫ້ອງການ ກະສິກຳ-ປ່າໄມ້ເມືອງ ເພື່ອປັບປຸງເຕັກນິກວິຊາການ ຢູ່ແຂວງຊຽງຂວາງ



ຮູບ 3: ສົມທຽບ ຫົວກະຣິດ ທີ່ປູກໃນໜານສູງ (ຊ້າຍ) ແລະ ໜານທຳມະດາ (ຂວາ) ຫຼັງຈາກປູກໄດ້ 84 ວັນ ນັບແຕ່ມີ້ຫວ່ານແກ່ນ (ບ້ານມວນ, ແຂວງຊຽງຂວາງ)

ຊຸດຝຶກອົບຮົມໄດ້ດຳເນີນ ພາຍໃຕ້ 3 ຫົວຂໍ້: i) ຫຼັກການຂອງການຜະລິດ ແລະ ການນຳໃຊ້ຝຸ່ນປົ່ມ, ii) ເຕັກນິກການປັບປຸງດ້ານການປູກຜັກໃນລະດູຝົນ ແລະ iii) ການສົນທະນາເປັນກຸ່ມ ກ່ຽວກັບ ການເຮັດຝຸ່ນປົ່ມ, ໂດຍອີງໃສ່ການທົດລອງປູກ ທີ່ສວນສາທິດ (ຫຼວງພະບາງ ແລະ ໄຊຍະບູລີ) ແລະ ສວນປູກຜັກ ຂອງຊາວສວນ 10 ທ່ານ (ແຂວງຊຽງຂວາງ) ດຳເນີນໂດຍ ທ່ານ ດຣ. ມັດຊຸຍ, ຊຶ່ງບົດຮຽນຫຼັກໆທີ່ຖອດຖອນໄດ້ຈາກການຝຶກອົບຮົມນີ້ ເປັນສິ່ງຈຳເປັນ ສຳລັບການປັບປຸງການຜະລິດ ແລະ ການນຳໃຊ້ຝຸ່ນປົ່ມ ພ້ອມທັງເຫັນໄດ້ປະສິດທິຜົນ ຂອງໜານປູກຜັກແບບຄັນຄູສູງ ເພື່ອຍົກຄຸນນະພາບຂອງຜົນລະປູກ ໃຫ້ສູງຂຶ້ນ ໂດຍສະເພາະແມ່ນ ຫົວກະຣິດ ແລະ ໝາກແລ້ນ ເພື່ອໃຫ້ທຶນຕໍ່ປະລິມານນ້ຳທີ່ຫຼາຍກວນໄປໃນລະດູຝົນ (ຮູບ 3).

2. ເຮືອນຮົ່ມ ແລະ ການຕິດຕາມການທົດລອງປູກຜັກ ທີ່ແຂວງຊຽງຂວາງ - ເດືອນສິງຫາ ເຖິງ ເດືອນພະຈິກ

ທີ່ແຂວງຊຽງຂວາງ ໄດ້ຈັດຝຶກອົບຮົມການສ້າງເຮືອນຮົ່ມ ແລະ ກວດກາຕິດຕາມການທົດລອງປູກຜັກ ເພື່ອປັບປຸງປະລິມານການສົ່ງຜັກເຂົ້າຕະຫຼາດ ແລະ ຊະນິດຜິດຜັກໃນລະດູຝົນ. ໃນສະມາຊິກ ຊາວສວນກະສິກຳອິນຊີ 10 ທ່ານ ຈາກ 8 ບ້ານ ທີ່ມີຄວາມຫ້າວຫັນໃນການຂາຍຜັກ ໄດ້ເຂົ້າຮ່ວມໃນການທົດລອງປູກຜັກຄັ້ງນີ້. ຊຸດຝຶກອົບຮົມການສ້າງເຮືອນຮົ່ມ ໄດ້ທົດຊີ້ນຳໂດຍ ຄູ່ຝຶກ ຈາກສູນມາດຕະຖານກະສິກຳສະອາດ ເປັນເວລາ 2 ວັນ. ຕໍ່ຈາກນັ້ນ, ບັນດາສະມາຊິກຊາວສວນ ກໍ່ໄດ້ຊ່ວຍກັນປູກເຮືອນຮົ່ມແບບໝູນວຽນກັນ ໃສ່ຕອນດິນຂອງສະມາຊິກແຕ່ລະຄົນ ໂດຍໃຊ້ເວລາ 1 ວັນ ຕໍ່ ເຮືອນຮົ່ມ

1 ຫຼັງ ພາຍໃຕ້ການຊີ້ນຳ ຂອງ ພະແນກກະສິກຳ-ປ່າໄມ້ ແຂວງຊຽງຂວາງ ແລະ ຫ້ອງການກະສິກຳ-ປ່າໄມ້ເມືອງແປກ. ຄຳໃຊ້ຈ່າຍໃນການສ້າງເຮືອນຮົ່ມ ແມ່ນ ເປັນລັກສະນະແບບ ມີສ່ວນຮ່ວມ ລະຫວ່າງ ໂຄງການ ແລະ ຊາວສວນ. ທາງ ໂຄງການໄດ້ຊ່ວຍ ເຫຼືອ ຜ້າຢາງມຸງເຮືອນຮົ່ມ, ເຊືອກ, ຕະປູ, ສະກັອດ ແລະ ເຫຼັກລວດ, ໃນຂະນະທີ່ຊາວສວນ ໄດ້ກະກຽມ ເສົາເຮືອນຮົ່ມ ແລະ ໄມ້ໄຜ່ ສຳລັບເຮັດໂຄງສ້າງ ໂດຍຕັດໄມ້ ຈາກປ່າ ຫຼື ຊື້ຈາກທ້າງຮ້ານຕ່າງໆ.



ພາຍຫຼັງການປູກສ້າງເຮືອນຮົ່ມ ສຳເລັດແລ້ວ, ຊາວສວນຜູ້ ເຂົ້າຮ່ວມ ໄດ້ທົດລອງປູກພືດຫຼາຍໆຊະນິດ, ເຊັ່ນ: ຜັກ ກາດຮ້ອງເຕ້, ຜັກກາດຂາວຫໍ່, ຜັກສະຫຼັດ, ໝາກເລັ່ນ ແລະ ຫົວກະຣິດ ທັງໃນ ແລະ ນອກ ເຮືອນຮົ່ມ, ພາຍໃຕ້ການ ແນະນຳ ຂອງ ດຣ. ມັດຊຸຍ. ສະເພາະ ຜັກກາດຮ້ອງເຕ້ ແລະ ຜັກກາດຂາວ ນັ້ນມີຄວາມຕ້ອງການສູງ ຈາກບັນດາຮ້ານ ອາຫານ ໃນຂະນະທີ່ ປະລິມານການສະໜອງ ມີໜ້ອຍກວ່າ ຄວາມຕ້ອງການ. ສະນັ້ນ, ຈຶ່ງເປັນສິ່ງທ້າທາຍ ໃນການທີ່ຈະ ເພີ່ມປະລິມານຜົນຜະລິດໃຫ້ສູງຂຶ້ນກວ່າເກົ່າ. ໂດຍສະເພາະ ໝາກເລັ່ນ ແລະ ຫົວກະຣິດ ຖືເປັນພືດສຳຄັນທີ່ຈະຊ່ວຍເພີ່ມ ຊະນິດພືດຜັກໃນຕະຫຼາດ, ເພາະວ່າຜັກເຫຼົ່ານີ້ ເປັນຜັກທີ່ປູກ ຍາກ ໃນລະດູຝົນ.



ດ້ວຍເຫດນີ້, ເຮືອນຮົ່ມ ຈຶ່ງ ມີອິດທິຜົນຢ່າງຫຼວງຫຼາຍ ຕໍ່ ການເຕີບໃຫຍ່ຂອງຜັກກິນໃບ, ກໍ່ຍ້ອນວ່າມັນຊ່ວຍປ້ອງກັນບໍ່ ໃຫ້ເກີດຄວາມເສຍຫາຍຈາກ ຝົນທີ່ຕົກຫັກ. ຍົກຕົວຢ່າງ, ໃນສວນປູກຜັກໃດໜຶ່ງ, ຜັກ ກາດຮ້ອງເຕ້ ທີ່ປູກໃນເຮືອນ ຮົ່ມ ເກັບໄດ້ 10 ກິໂລກຼາມ, ໃນຂະນະທີ່ຜັກທີ່ປູກຢູ່ ນອກເຮືອນຮົ່ມ ເກັບໄດ້ 3 ກິໂລກຼາມ. ສຳລັບ ໝາກເລັ່ນ ແລະ ຫົວກະຣິດ, ການປູກ ໃສ່ໜານ ແບບຄັນຄູສູງ ເຫັນໄດ້ວ່າ ມີປະສິດທິຜົນສູງກວ່າ ການປູກນອກເຮືອນຮົ່ມ, ໂດຍສະເພາະແມ່ນ ຫົວກະຣິດ.



ຕະຫຼອດໄລຍະການທົດລອງປູກຜັກໃນລະດູຝົນ, ສະມາຊິກ ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມ ໄດ້ຮຽນຮູ້ ບໍ່ພຽງແຕ່ວິທີການສ້າງເຮືອນຮົ່ມ ໂດຍການນຳໃຊ້ວັດສະດຸ ທີ່ມີຢູ່ໃນທ້ອງຖິ່ນ ແລະ ລາຄາບໍ່ ແພງ ເທົ່ານັ້ນ, ແຕ່ຍັງໄດ້ຮູ້ວ່າ ປະສິດທິຜົນຂອງເຮືອນຮົ່ມ ຕໍ່ກັບຜົນຜະລິດພືດຜັກ ນຳອີກ.

ນອກນີ້, ໂຄງການໄດ້ສະແດງໃຫ້ເຫັນວ່າ ເຮືອນຮົ່ມ ແມ່ນ ເຄື່ອງມືທີ່ມີປະສິດທິຜົນ ໃນການປູກຜັກອື່ນໆ ໃນລະດູຝົນ, ຊຶ່ງສາມາດປະກອບສ່ວນ ເຂົ້າໃນການສະໜອງ ຜັກອື່ນໆ ຢ່າງຕໍ່ເນື່ອງ ຕະຫຼອດທັງປີ. ພ້ອມກັນນີ້ ກໍ່ຍັງໄດ້ຮັບຮູ້ວ່າ ສະມາຊິກຊາວສວນ ສາມາດປູກເຮືອນຮົ່ມໄດ້ ຫາກພວກ ເຂົາ ໃຊ້ວັດສະດຸທີ່ຫາຊື້ໃນທ້ອງຖິ່ນ ເຊັ່ນ: ໄມ້ໄຜ່ ແລະ ໄມ້ ທ່ອນ ສຳລັບໂຄງສ້າງ ແລະ ຫາກພວກເຂົາອອກເງິນຄ່າຜ້າ ຢາງມຸງເຮືອນຮົ່ມ ໃນບັນດາສະມາຊິກກຸ່ມຊາວສວນນຳກັນ.

ທາງໂຄງການໄດ້ຈັດກອງປະຊຸມວິຊາການ ເພື່ອທົບ ທວນຄືນຜົນໄດ້ຮັບ ຮ່ວມກັບ ພະແນກກະສິກຳ-ປ່າໄມ້ ແຂວງ, ຫ້ອງການກະສິກຳ-ປ່າໄມ້ເມືອງ ແລະ ສະມາຊິກ ຊາວສວນ ພ້ອມທັງໄດ້ລົງເຮັດຕົວຈິງ ກ່ຽວກັບ ການວາງ ແຜນການປູກຜັກ ໂດຍນຳໃຊ້ ເຮືອນຮົ່ມ, ໃນວັນທີ 21 ພະຈິກ 2019.

ໂຄງການຈະຄົ້ນຄວ້າຄືນວ່າ ມີ ກິດຈະກຳໃດ ທີ່ມີຄວາມເປັນໄປ ໄດ້ໃນອະນາຄົດ ເພື່ອເປັນການ ຂະຫຍາຍເຮືອນຮົ່ມ ໃຫ້ແກ່ ສະມາຊິກກຸ່ມຊາວສວນທ່ານ ອື່ນໆ ແລະ ແຂວງເປົ້າໝາຍ ອື່ນໆ ໂດຍອີງຕາມຄວາມຕັ້ງໃຈ ຂອງຊາວສວນ ໃນການຢາກມີ ເຮືອນຮົ່ມ.



[ຄຳຄິດເຫັນ ຈາກສະມາຊິກຊາວສວນ ຫຼັງການຝຶກອົບຮົມ] (ຄຳຄິດເຫັນ ທັງສອງ ມາຈາກ ຊາວສວນ ແຂວງຊຽງຂວາງ)

- ການປູກຜັກນອກເຮືອນຮົ່ມ ອາດຈະບໍ່ໄດ້ຄຸນນະພາບ ແລະ ບໍ່ໄດ້ໃນປະລິມານຕາມທີ່ຕ້ອງການ.
- ຂ້າພະເຈົ້າໄດ້ເຫັນການຈະເລີນເຕີບໂຕຂອງຫົວກະຣິດ ໃນໜານປູກຜັກແບບຄັນຄູສູງ ຄິດວ່າມັນປະສິດຜົນສຳເລັດ ຫຼາຍກວ່າ ການປູກໃນໜານປູກແບບທຳມະດາ.

