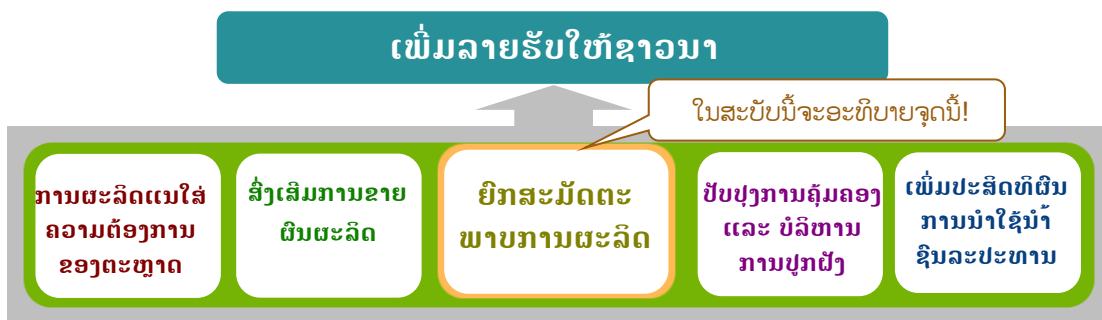


ວຽກດ້ານສົ່ງເສີມເຕັກນິກກະສິກໍາ: ການຍົກສະມັດຕະພາບເຂົ້າ

ໃນໂຄງການນີ້, ໃນກິດຈະກຳນະໂຍບາຍກູ້ຢືມປະກອບດ້ວຍ 2 ກິດຈະກຳໃຫຍ່ຄື: ການໃຫ້ຢືມແນວພັນເຂົ້າ ແລະ ປຸຍ ພ້ອມຍັງມີ ການຈັດຝຶກອົບຮົມໃຫ້ທັງໝົດ 4 ຄັ້ງ. ໂດຍຈຸປະສົງຂອງກິດຈະກຳນີ້ແມ່ນເພື່ອເພີ່ມສະມັດຕະພາບເຂົ້າໂດຍການປັບປຸງເຕັກນິກການປູກ ເຊັ່ນ: ການເລີ່ມນໍາໃຊ້ເມັດພັນເຂົ້າທີ່ມີຄຸນນະພາບ, ຫວ່ານປຸຍໃຫ້ຖືກວິທີ, ຖືກຊ່ວງກຳນົດເວລາ ແລະ ຫວ່ານໃນປະລິມານທີ່ເໝາະສົມ ເຊິ່ງຈະຊ່ວຍໃຫ້ສະມັດຕະພາບເຂົ້າເພີ່ມຂຶ້ນ

ໃນໂຄງການນີ້, ເພື່ອເພີ່ມລາຍຮັບໃຫ້ຊາວນາພວກເຮົາແນ່ໃສ່ກິດຈະກຳຫຼັກໃນ 5 ດ້ານ, ໂດຍໃນກິດຈະກຳດ້ານການສົ່ງເສີມເຕັກນິກ ກະສິກໍາແມ່ນແນ່ໃສ່ການຍົກສະມັດຕະພາບເຂົ້າ. ໃນປຶ້ມຄູ່ມືຂອງໂຄງການ ແມ່ນໄດ້ສັງລວມເອົາຜົນສໍາເລັດທີ່ໄດ້ປະຕິບັດຮ່ວມກັບ ຊາວນາ ແລະ ໄດ້ບັນທຶກວິທີການຈັດຝຶກອົບຮົມ, ຂັ້ນຕອນການຈັດຫາແນວພັນເຂົ້າ ແລະ ປຸຍ, ວິທີການແຈກຢາຍເມັດພັນເຂົ້າ ແລະ ປຸຍ ແລະ ວິທີການເກັບກຳເງິນຄືນເຊິ່ງເປັນກິດຈະກຳແບບຄົບຊຸດ. ໃນຄັ້ງນີ້ຈະອະທິບາຍດ້ານເນື້ອໃນເອກະສານ



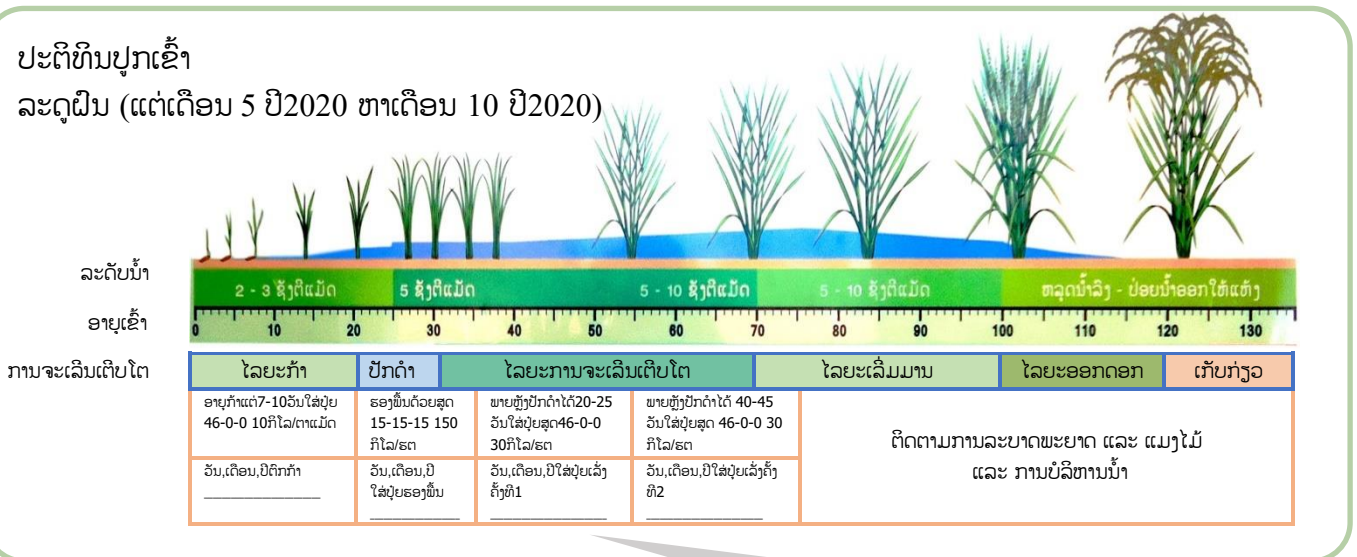
1. ຈຸດສໍາຄັນເພື່ອເພີ່ມສະມັດຕະພາບເຂົ້າ

- ① ວາງແຜນການຜະລິດ, ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ການຈັດບັນທຶກທັງໝົດໂດຍອີງໃສ່ປະຕິທິນການປູກເຂົ້າ
- ② ການຄັດເລືອກເຂົ້າແນວພັນ (ການຄັດເລືອກໂດຍນໍາໃຊ້ນໍ້າ ຫຼືວ່ານໍ້າເກືອ)
- ③ ການແຊ່ເຂົ້າປູກ, ການອົບເຂົ້າປູກ, ການຫວ່ານເຂົ້າປູກ ແລະ ການຫຼີກກ້າດໍານາ
- ④ ການຫວ່ານປຸຍ (ປຸຍຮອງພື້ນ 1 ຄັ້ງ, ປຸຍເລັ່ງ 2 ຄັ້ງ)
- ⑤ ການຄວບຄຸມພະຍາດ ແລະ ແມງໄມ້
- ⑥ ການບໍລິຫານນໍ້າ
- ⑦ ການເກັບກ່ຽວ-ການເກັບຮັກສາຫຼັງການເກັບກ່ຽວ

2. ເນື້ອໃນຂອງປຶ້ມຄູ່ມື

ເພື່ອດໍາເນີນກິດຈະກຳໃຫ້ໄດ້ດີ, ຈຸດທີ່ສໍາຄັນຄື: ການແຈກຢາຍເມັດພັນເຂົ້າ ແລະ ປຸຍພ້ອມກັບການຝຶກອົບຮົມໃຫ້ 4 ຄັ້ງ. ເຊັ່ນຫຼັງຈາກສໍາເລັດການຝຶກອົບຮົມຄັ້ງທໍາອິດແລ້ວເຮົາແຈກຢາຍເຂົ້າເມັດພັນ-ປຸຍຮອງພື້ນເລີຍ, ຫຼັງຈາກສໍາເລັດການຝຶກອົບຮົມຄັ້ງທີ 2-3 ແລ້ວເຮົາໄດ້ແຈກຢາຍປຸຍເລັ່ງ ເພື່ອໃຫ້ຊາວນາສະດວກ ແລະ ປະຕິຕັດຕາມຂັ້ນຕອນຢ່າງຖືກຕ້ອງ ແລະ ຕໍ່ເນື່ອງ. ປຶ້ມຄູ່ມືໄດ້ຂຽນລາຍລະອຽດກ່ຽວກັບ: ເນື້ອໃນຂອງການຝຶກອົບຮົມ, ວິທີການຈັດຝຶກອົບຮົມ, ວິທີການຕິດຕາມ-ກວດກາ ແລະ ຄໍາອະທິບາຍພາກສະໜາມ, ວິທີການກວດກາຜົນຜະລິດ, ການໃຫ້ກູ້ຢືມເມັດພັນເຂົ້າ-ປຸຍ ແລະ ການເກັບເງິນຄຳກູ້ຢືມຄືນວ່າມີຂັ້ນຕອນຕ່າງໆແນວໃດເປັນຕົ້ນ.

ປະຕິທິນປູກເຂົ້າ
ລະດູຝົນ (ແຕ່ເດືອນ 5 ປີ2020 ຫາເດືອນ 10 ປີ2020)



ຊາວນາປະຕິບັດຕາມຂັ້ນຕອນ ແລະ ການບໍລິຫານນໍ້າໂດຍນໍາໃຊ້ປະຕິທິນໂຕນີ້

ໃນຂໍ້ທີ III ຂອງປື້ມຄູ່ມືໃນດ້ານ (ສິ່ງເສີມເຕັກນິກກະສິກຳ), ເຊິ່ງມີເນື້ອໃນດັ່ງລຸ່ມນີ້: ເພື່ອໃຫ້ພະນັກງານສິ່ງເສີມນຳໃຊ້ເຕັກນິກ ແລະ ປະສົບການຢູ່ພາກສະໜາມ.

<ເນື້ອໃນໂດຍຫຍໍ້ຂອງປື້ມຄູ່ມື>

III ການເພີ່ມສະມັດຕະພາບເຂົ້າ

1 ສ້າງຄວາມເຂັ້ມແຂງດ້ານເຕັກນິກການປູກເຂົ້າ ຜ່ານນະໂຍບາຍກູ້ຢືມເມັດພັນ ແລະ ບຸ້ຍ

- (1) ພາບລວມ
- (2) ຈັດກອງປະຊຸມກັບຊາວນາ, ເກັບແບບຟອມສະໝັກ
- (3) ຂັ້ນຕອນຈັດຝຶກອົບຮົມ

- ① ຝຶກອົບຮົມ1 (ການວາງແຜນການຜະລິດໂດຍນຳໃຊ້ປະຕິທິນການປູກເຂົ້າ, ການຄັດເລືອກເຂົ້າແນວພັນ, ວິທີການໃສ່ບຸ້ຍ), ການແຈກຢາຍເມັດພັນ ແລະ ບຸ້ຍຮອງຟື້ນ
 - ② ຝຶກອົບຮົມ2 (ບຸ້ຍເລັ່ງ 1, ວິທີການຄິດໄລ່ປະລິມານບຸ້ຍ, ການຄວບຄຸມພະຍາດ ແລະ ແມງໄມ້) ການແຈກຢາຍບຸ້ຍເລັ່ງຄັ້ງທີ 1
 - ③ ຝຶກອົບຮົມ3 (ບຸ້ຍເລັ່ງ 2, ວິທີການຄິດໄລ່ປະລິມານບຸ້ຍ, ການຄວບຄຸມພະຍາດ ແລະ ແມງໄມ້) ການແຈກຢາຍບຸ້ຍເລັ່ງຄັ້ງທີ 2 ພ້ອມແຈກຢາຍບຸ້ຍເລັ່ງຄັ້ງທີ 2
 - ④ ຝຶກອົບຮົມຄັ້ງທີ 4 (ເວລາທີ່ເໝາະສົມແກ່ການເກັບກ່ຽວ ແລະ ການເກັບຮັກສາຫຼັງເກັບກ່ຽວ)
- (4) ການຕິດຕາມ ແລະ ໃຫ້ຄຳແນະນຳຢູ່ພາກສະໜາມ (ຫຼາຍກ່ວາ 20% ຂອງຈຳນວນຊາວນາທັງໝົດ)
- (5) ການເກັບເງິນຄ່າກູ້ຢືມຄືນ: ກຸ່ມຜູ້ນຳໃຊ້ນ້ຳ → ກປມ → ກປຂ
- (6) ການຕີສະມັດຕະພາບເຂົ້າ (ດ້ວຍການສຳພາດ)
- 2 ທົ່ງນາເອົາໃຈໃສ່ເປັນພິເສດ, ວິທີການສ້າງຕັ້ງທົ່ງນາທີ່ເອົາໃຈໃສ່ເປັນພິເສດເພື່ອໃຫ້ພະນັກງານສິ່ງເສີມ ແລະ ຊາວນາທີ່ມີຄວາມກະຕືລືລົ້ນ.

3 ການຕີສະມັດຕະພາບເຂົ້າ (ດ້ວຍການຊຸ່ມຕົວຢ່າງ)

ຖ້າໂຄງການໃດມີປະສົບການເຊັ່ນວ່າ: ຈັດຝຶກອົບຮົມແລ້ວ ຊາວນາບໍ່ເຂົ້າຮ່ວມ ແລະ ສະມັດຕະພາບເຂົ້າກໍບໍ່ໄດ້ເພີ່ມຂຶ້ນເຖິງວ່າຈັດໂດຍພະນັກງານເມືອງແລ້ວກໍຕາມ, ທ່ານສາມາດຕິດຕໍ່ໂຄງການພວກເຮົາໄດ້ທີ່ພະແນກກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ແຂວງ ໂຄງການພັດທະນາກະສິກຳແບບມີສ່ວນຮ່ວມ ເຮົາຍິນດີໃຫ້ຄຳປຶກສາແກ່ທ່ານ.

ໃບສະບັບຕໍ່ໄປ

ຈະລາຍງານກ່ຽວກັບປື້ມຄູ່ມືໃນດ້ານການຕະຫຼາດ.

- ສັນຍາກູ້ຢືມເມັດພັນເຂົ້າ-ບຸ້ຍ (ໜ້າ.51-52)
 - ອະທິບາຍເງື່ອນໄຂກູ້ຢືມໃຫ້ແກ່ພວກຊາວນາ ແລ້ວເກັບໃບສະໝັກ.
 - ຊາວນາທີ່ສະໝັກເຂົ້າຮ່ວມນະໂຍບາຍຕ້ອງເຂົ້າຮ່ວມການຝຶກອົບຮົມທຸກໆຄັ້ງໃຫ້ໄດ້.


- ການຝຶກອົບຮົມຄັ້ງທີ1 ການແຈກຢາຍເມັດພັນ-ບຸ້ຍ (ໜ້າ.55)






ປະລິມານເກືອທີ່ໃຊ້ໃນການຄັດເລືອກແນວພັນເຂົ້າ ເຮົາສາມາດສັງເກດໄດ້ຈາກທິດທາງການຟຸຂອງໄຂ່

- ການຕິດຕາມ-ແນະນຳຢູ່ພາກສະໜາມ (ໜ້າ.63-65)



ຫຼັງຈາກການຝຶກອົບຮົມ, ກວດກາວ່າຊາວນາໄດ້ປະຕິບັດສິ່ງທີ່ໄດ້ຮຽນມາໄດ້ດີສ່ຳໃດໂດຍການໃຊ້ແບບຟອມຕິດຕາມ



- ການຕີສະມັດຕະພາບເຂົ້າ (ໜ້າ.69)

ເກັບຕົວຢ່າງ 3 ຈຸດ ແຕ່ລະຈຸດເກັບ 1 m² ເພື່ອຄາດຄະເນຈຳນວນທັງໝົດ

ສີເຂົ້າ
ຕິດນ້ຳໜັກຫຼັງຈາກແຫ້ງແລ້ວ