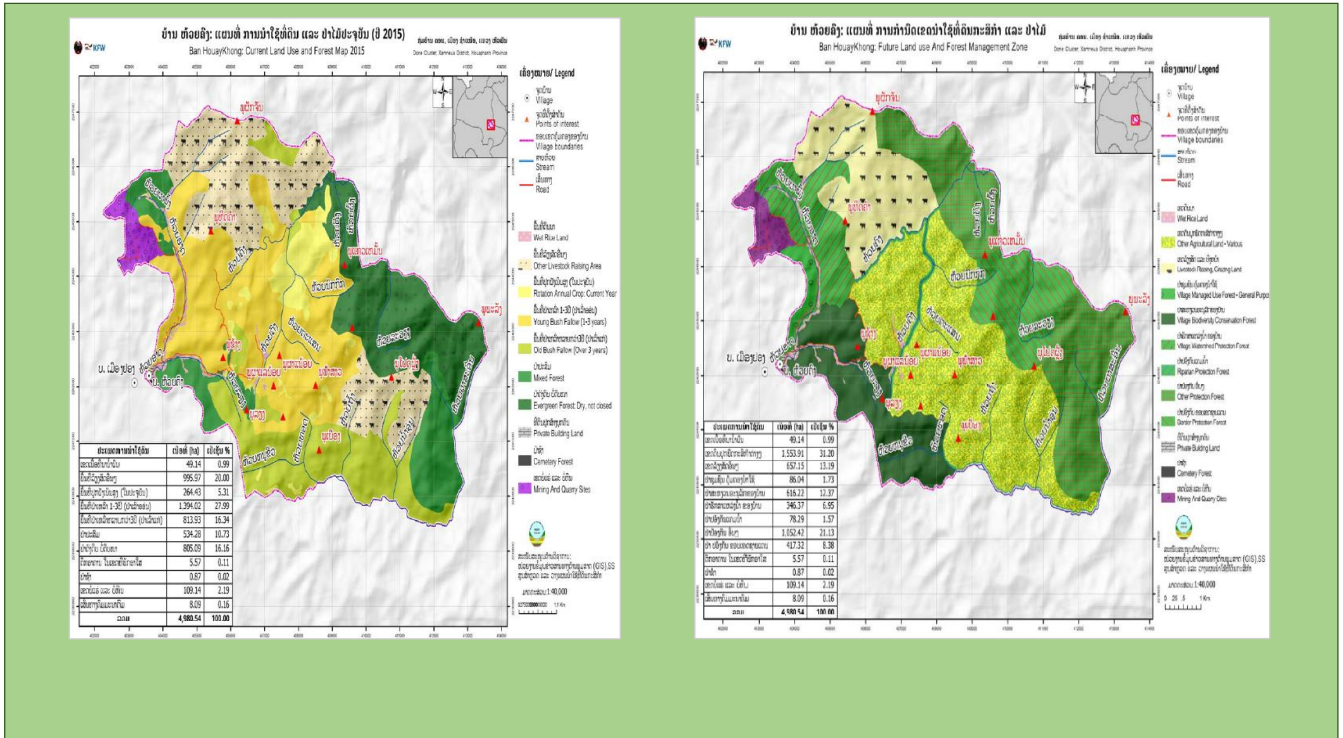


# PLUP 2.0

ບົດແນະນຳ ສະບັບໃໝ ວ່າດ້ວຍການວາງແຜນນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ແບບມີສ່ວນຮ່ວມ



ການເອົາຫຼັກການຊີ້ນຳການພື້ນຟູພູມິທັດປ່າໄມ້ (FLR) ເຂົ້າໃສ່ໃນ ບົດແນະນຳ ວ່າດ້ວຍການວາງແຜນນຳໃຊ້ທີ່ດິນ (LUP)

ສາລະບານ

1. ພາກສະເໜີ.....	3
2. ການປຽບທຽບ ບັນດາວິທີການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ທີ່ມີຢູ່ໃນ ສປປ ລາວ ແລະ ບັນດາບົດຮຽນ ທີ່ຖອດຖອນໄດ້ ....	4
3. ອົງປະກອບພື້ນຖານ ຂອງ ວິທີການ PLUP 2.0 ໃໝ່.....	8
4. ບົດບາດ ຂອງ PLUP 2.0 ຢູ່ພາຍໃນ ແນວທາງປະຕິບັດລວມ ຂອງ ໂຄງການ I-GFLL ແລະ CLiPAD.....	12
5. ຂັ້ນຕອນ ແລະ ບາດກ້າວການເຮັດວຽກ ຂອງ PLUP 2.0 .....	14
ຂັ້ນຕອນ 1: ການກະກຽມ .....	14
ຂັ້ນຕອນ 2: ກອງປະຊຸມສະເໜີ ຢູ່ໃນຂັ້ນບ້ານ.....	16
ຂັ້ນຕອນ 3: ການເກັບກໍາຂໍ້ມູນເສດຖະກິດ - ສັງຄົມ, ທີ່ດິນ ແລະ ປ່າໄມ້.....	22
ຂັ້ນຕອນ 4: ການສ້າງແຜນທີ່ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນປະຈຸບັນ (CLUFC) .....	29
ຂັ້ນຕອນ 5: ແຜນຈັດສັນຄຸ້ມຄອງການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ (FLUMZ) .....	32
ຂັ້ນຕອນ 6: ກົດລະບຽບຂອງບ້ານ .....	40
ຂັ້ນຕອນ 7: ກອງປະຊຸມປິດ, ເອກະສານ, ການອະນຸມັດ ແລະ ການເກັບຂໍ້ມູນ .....	41
ຂັ້ນຕອນ 8: ເຊື່ອມໂຍງກັບກົດຈະກໍາຕ່າງໆຂອງ PSAP ແລະ VFMP .....	45
ຂັ້ນຕອນ 9: ການຕິດຕາມ ແລະ ປະເມີນຜົນ .....	45
6. PLUP 2.0 ຢູ່ໃນເຂດຕ່າງໆ.....	48
ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 1: “ຫຼັກການພື້ນຖານ ເພື່ອຈັດຕັ້ງປະຕິບັດວຽກງານ ວາງແຜນການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນແບບມີສ່ວນຮ່ວມ ຂັ້ນບ້ານ” ອີງຕາມ NAFRI ເດືອນມີນາ 2017 .....	50
ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 2: ຂໍ້ມູນທີ່ຄວນເອົາໃຈໃສ່ໃນກໍລະນີບ້ານທີ່ໄດ້ມີການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດວຽກວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນມາ ກ່ອນ (ເປັນຕົ້ນ PLUP, FALUPAM ຫຼື ອື່ນໆ).....	54
ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 3: ຕາຕະລາງການດໍາເນີນງານກິດຈະກໍາຕ່າງໆຂອງ PLUP 2.0 ສໍາລັບ 7 ວັນ .....	56
ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 4: ຟອມ 1: ຂໍ້ມູນຕ່າງໆໂດຍທົ່ວໄປຂອງບ້ານ.....	59
ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 5: ຄະນະກຳມະການຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ (VLFMC).....	60
ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 6: ບົດບັນທຶກຂອບເຂດຄຸ້ມຄອງລະຫວ່າງບ້ານ .....	62
ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 7: ຂໍ້ມູນເສດຖະກິດ-ສັງຄົມ, ທີ່ດິນ ແລະ ປ່າໄມ້ .....	64
ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 8: ລະບົບລະຫັດຄ່າສິປະເພດທີ່ດິນມາດຕະຖານ .....	70
ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 9: ຕົວຢ່າງກົດລະບຽບຂອງບ້ານ .....	77
ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 11: ຕົວຢ່າງປຶ້ມບົດລາຍງານ PLUP 2.0.....	87
ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 12: ຕົວຊີ້ວັດທາງດ້ານຄຸນນະພາບສໍາລັບ ກິດຈະກໍາ PLUP 2.0 .....	94
ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 13: ບົດລາຍງານຕິດຕາມກວດກາ PLUP 2.0.....	95

## 1. ພາກສະເໜີ

ການຄ້າປະກັນ ການເຂົ້າເຖິງທີ່ດິນ ແມ່ນເປັນໜຶ່ງໃນບັນດາສິດພື້ນຖານຂອງມະນຸດ. ຢູ່ ສປປ ລາວ, ກໍຄືກັບປະເທດອື່ນໆ ໃນທົ່ວໂລກ, ການຍາດແຍ່ງນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ເພື່ອຈຸດປະສົງໃນການອະນຸລັກຮັກສາ, ເພື່ອການຄ້າປະກັນຊີວິດການເປັນຢູ່ ຂອງປະຊາຊົນພາຍໃນທ້ອງຖິ່ນ ແລະ ສໍາລັບຈຸດປະສົງ ໃນການພັດທະນາເສດຖະກິດ ໄດ້ນັບມື້ສ້າງຄວາມແຕ່ງຕັ້ງ ຕໍ່ກັບ ການຄ້າປະກັນການຄອບຄອງຊັບພະຍາກອນ. ການນໍາໃຊ້ ແລະ ຄຸນປະໂຫຍດທີ່ຫຼາກຫຼາຍຂອງທີ່ດິນ ແລະ ປ່າໄມ້ ຈໍາເປັນຕ້ອງໄດ້ຖືກຮັບຮູ້, ຮັກສາ ແລະ ປັບປຸງ.

ຈຸດໃຈກາງຂອງສິ່ງດັ່ງກ່າວນີ້ ແມ່ນປະຊາຊົນຢູ່ທ້ອງຖິ່ນ ຊຶ່ງເປັນຜູ້ທີ່ນໍາໃຊ້ ແລະ ຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນ ແລະ ປ່າໄມ້ ໃນຊີວິດປະຈໍາວັນ. ສະນັ້ນ, ຂະບວນການວາງແຜນຈາກລະດັບທ້ອງຖິ່ນ ຫາສູນກາງ (ຈາກລຸ່ມຂຶ້ນເທິງ) ແມ່ນມີຄວາມຈໍາເປັນຫຼາຍ ເພື່ອຮັບປະກັນ ຄວາມຕ້ອງການຂອງທ້ອງຖິ່ນ ແລະ ຮັບປະກັນການວາງແຜນ ແລະ ຄຸ້ມຄອງໃນຂັ້ນບ້ານທີ່ມີປະສິດທິພາບ. ພ້ອມດຽວກັນນີ້, ຍັງມີຄວາມຈໍາເປັນ ທີ່ຈະອໍານວຍຄວາມສະດວກ ແກ່ ການເຈລະຈາ ລະຫວ່າງ ຂະບວນການວາງແຜນ ຈາກເທິງຫາລຸ່ມ ແລະ ຈາກລຸ່ມຂຶ້ນເທິງ. ສິ່ງດັ່ງກ່າວນີ້ ຈະເກີດຂຶ້ນໄດ້ ກໍຕໍ່ເມື່ອ ມີການດໍາເນີນ ການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ຢູ່ຂັ້ນບ້ານ ແລະ ໄດ້ຮັບການອໍານວຍຄວາມສະດວກ ຈາກ ທີມງານ PLUP ທີ່ປະກອບດ້ວຍ ພະນັກງານຂັ້ນເມືອງ. ເຂົາເຈົ້າ ຕ້ອງຮັບປະກັນວ່າ ການວາງແຜນການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ແມ່ນຈະຕ້ອງໄປຄຽງຄູ່ ກັບ ການວາງແຜນຍຸດທະສາດ.

ມັນມີຄວາມສໍາຄັນຫຼາຍ ທີ່ກິດຈະກໍາ ການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ເປັນກິດຈະກໍາ ທີ່ເອົາປະຊາຊົນເປັນໃຈກາງ. ຂະບວນການວາງແຜນ ຕ້ອງເປັນຂະບວນການທີ່ມີສ່ວນຮ່ວມ ຢ່າງແທ້ຈິງ, ທີ່ຄໍານຶງເຖິງ ຜູ້ນໍາໃຊ້ຊັບພະຍາກອນ ພາຍໃນທ້ອງຖິ່ນ ເປັນຫຼັກ. ການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ຈໍາເປັນຈະຕ້ອງໄດ້ຖືກດໍາເນີນ ໃນມາດຕາສ່ວນທີ່ໃຫຍ່ຂຶ້ນ ແລະ ຕ້ອງການໃຫ້ມີການເຊື່ອມໂຍງຕາມສາຍຕັ້ງ, ຊຶ່ງໝາຍຄວາມວ່າ ມັນຄວນຈະຖືກດໍາເນີນ ເປັນແຕ່ລະບ້ານ ຢູ່ໃນກຸ່ມບ້ານໜຶ່ງໆ ແລະ ໃນທີ່ສຸດ ກໍຈະຖືກດໍາເນີນ ຢູ່ໝົດທຸກກຸ່ມບ້ານ ຂອງ ເມືອງ. ການຕິດຕໍ່ພົວພັນ ລະຫວ່າງບ້ານ ແມ່ນມີຄວາມສໍາຄັນຫຼາຍທີ່ສຸດ ໃນການສ້າງຄວາມກະຈ່າງແຈ້ງ ກ່ຽວກັບຂອບເຂດຄຸ້ມຄອງບໍລິຫານ ແລະ ໃນການຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນ ແລະ ຊັບພະຍາກອນ ໃນລະດັບພູມສັນຖານ.

ການວາງແຜນການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ຄວນປະກອບມີ ການລົງທຶນດ້ານຊີວິດການເປັນຢູ່ ທີ່ສ້າງຂຶ້ນ ບົນຊັບພະຍາກອນ, ການນໍາໃຊ້ ແລະ ທໍາແຮງ ພາຍໃນທ້ອງຖິ່ນ. ດັ່ງນັ້ນ, ແຜນເຫຼົ່ານີ້ ບໍ່ພຽງແຕ່ເຮັດໜ້າທີ່ເປັນພື້ນຖານ ແກ່ການຄຸ້ມຄອງຊັບພະຍາກອນ ເທົ່ານັ້ນ ແຕ່ຍັງເປັນເວທີ ທີ່ຈະກໍານົດການເຂົ້າໄປມີສ່ວນກ່ຽວຂ້ອງ ໃນການພັດທະນາ ໄປຕາມທໍາແຮງ ທີ່ສອດຄ່ອງກັບ ຄວາມປາດຖະໜາ ຂອງ ທ້ອງຖິ່ນ.

ການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ມີປະເພນີອັນຍາວນານ ຢູ່ ສປປ ລາວ, ຊຶ່ງນັບຕັ້ງແຕ່ຊຸມປີ 1990. ແນວທາງປະຕິບັດ ແລະ ວິທີການທີ່ແຕກຕ່າງກັນຫຼາຍຢ່າງ ໄດ້ຖືກນໍາໃຊ້ ຕະຫຼອດເວລາ ໂດຍມີຈຸດປະສົງ ແລະ ຜົນໄດ້ຮັບ ທີ່ແຕກຕ່າງກັນ. ໂດຍລວມແລ້ວ, ການດໍາເນີນ ການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ຫຼາຍຄັ້ງ ແມ່ນຍັງຄົງເປັນການປະຕິບັດງານຄັ້ງດຽວ ໂດຍບໍ່ມີການຕິດຕາມ, ກິດຈະກໍາຕິດຕາມ ຫຼື ຜົນຈາກການພັດທະນາ ພາຍໃນທ້ອງຖິ່ນ. ນັບຕັ້ງແຕ່ປີ 2009, ມີແນວທາງປະຕິບັດຫລາຍຢ່າງ ທີ່ແຕກຕ່າງກັນ ແລະ ມີຄວາມຊັບຊ້ອນຫຼາຍຂຶ້ນ ໃນການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ເຊັ່ນ PLUP, LUP ໂດຍ Efficas, PALM ໂດຍ DaLAM, ICBF ສໍາລັບ PLUP ໃນປ່າສະຫງວນແຫ່ງຊາດ ແລະ FALUPAM ໂດຍ ໂຄງການ TABI ແລະ ອີກຫຼາຍໆຢ່າງ. ຄວາມອາດສາມາດ ໃນການດໍາເນີນ ການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ໂດຍອີງຕາມ ແນວທາງປະຕິບັດເຫຼົ່ານີ້ ໄດ້ເພີ່ມຂຶ້ນໄປທົ່ວໝົດທຸກແຂວງ ແລະ ເມືອງ ໃນທົດສະວັດທີ່ຜ່ານມາ.

ໃນເດືອນມິຖຸນາ ປີ 2020, ໂຄງການ I-GFLL ໃໝ່ (Implementation of Governance, Forest Landscapes and Livelihoods) ໄດ້ຮັບທຶນສະໜັບສະໜູນ ຈາກ GCF ແລະ ຜູ້ໃຫ້ທຶນອື່ນໆ ລວມທັງ ໂຄງການ CliPAD IV ໂດຍ GIZ ໄດ້ເລີ່ມຕົ້ນກິດຈະກໍາ ຂອງຕົນ ຢູ່ 3 ແຂວງ ແລະ 15 ເມືອງ ຄື ແຂວງຫົວພັນ, ຫຼວງພະບາງ ແລະ ເມືອງໄຊບູລີ. ແຜນງານປະສົມ ຈະສິບຕໍ່ເປັນເວລາ 4 ປີ ຈົນຮອດ ເດືອນມິຖຸນາປີ 2024 ແລະ ຫຼັງຈາກນັ້ນ ຫວັງວ່າຈະຕໍ່ອອກໄປອີກ 5,5 ປີ ໃນ

ເມືອງດຽວກັນ, ແຕ່ວ່າຈະເພີ່ມຈຳນວນບ້ານເຂົ້າຕື່ມອີກ. ໄປຄຽງຄູ່ກັນນີ້, ໂຄງການຍ່ອຍທິສອງ ຈະເລີ່ມເຮັດວຽກ ຢູ່ແຂວງ ຫລວງນໍ້າທາ, ບໍ່ແກ້ວ ແລະ ອຸດົມໄຊ ກ່ອນປີ 2022 ຢູ່ອີກ 12 ເມືອງ, ແຕ່ປະຕິບັດຕາມ ແນວທາງປະຕິບັດ ອັນດຽວກັນ ສໍາລັບ ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ວຽກງານ REDD+.

ຢູ່ໃນສະພາບ ຂອງແຜນງານໃໝ່ນີ້, ກິດຈະກຳໜຶ່ງ ທີ່ໄດ້ວາງແຜນໄວ້ ແມ່ນການປັບປຸງ ການລົງມືປະຕິບັດ ວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນໃນປັດຈຸບັນ ແລະ ການປັບມັນໃຫ້ເຂົ້າກັບ ຄວາມຕ້ອງການອັນສະເພາະ ຂອງ ໂຄງການ CliPAD/I-GFLL. ຜົນຂອງການທົບທວນ ແລະ ການປັບຕົວນີ້ ແມ່ນໄດ້ຖືກບັນທຶກໄວ້ ຢູ່ໃນບົດແນະນໍາ ເຫຼົ່ານີ້, ຊຶ່ງຈະຖືກນໍາໃຊ້ ໂດຍໂຄງການ ສໍາລັບຈຸດປະສົງ ຂອງການຝຶກອົບຮົມ ແລະ ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ກິດຈະກຳການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ. ເນື່ອງຈາກວ່າ ແນວທາງປະຕິບັດ ສະບັບປັບປຸງນີ້ ສ່ວນໃຫຍ່ ແມ່ນອີງໃສ່ ບັນດາອົງປະກອບ ທີ່ຖືກລວມ ໃນໄລຍະຜ່ານມາ ແລະ ຖືກທົດສອບ ຢ່າງກວ້າງຂວາງ ພາຍໃຕ້ PLUP ແລະ FALUPAM, ແນວທາງປະຕິບັດໃໝ່ ຈະຖືກກ່າວເຖິງພາຍໃນ ເປັນ PLUP 2.0.

PLUP 2.0 ຖືກປັບໃຫ້ເຂົ້າສະເພາະກັບ ຄວາມຕ້ອງການ ຂອງ ໂຄງການ CliPAD/I-GFLL ໂດຍອີງໃສ່ ບົດຮຽນທີ່ຖອດຖອນໄດ້ ຈາກ ໝົດທຸກວິທີການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນຕົ້ນຕໍ ທີ່ຖືກນໍາໃຊ້ ໃນອະດີດ. ມັນຍືດໝັ້ນຕາມ ຫຼັກການປະຕິບັດທົ່ວໄປ ແລະ ມາດຕະຖານລະດັບຊາດ. ເອກະສານສະບັບນີ້ ບໍ່ໄດ້ນໍາສະເໜີ ຄູ່ມືເພີ່ມຕື່ມ ສໍາລັບ ນໍາໃຊ້ເພື່ອວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນໃນທົ່ວປະເທດ ແລະ ບໍ່ໄດ້ທໍາໜ້າທີ່ ເປັນເອກະສານທາງການ ທີ່ມີຜົນນໍາໃຊ້ໄດ້ ໂດຍທົ່ວໄປ. ມັນປຽບສະເໝືອນ ເອກະສານການເຮັດວຽກພາຍໃນ ສໍາລັບ ໂຄງການ CliPAD/I-GFLL ແລະ ພະຍາຍາມ ລວມເອົາ ບັນດາອົງປະກອບທີ່ດີທີ່ສຸດ ຈາກບັນດາປະສົບການ ໃນການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນເຂົ້າກັນ. ໃນທາງກົງກັນຂ້າມ, ແມ່ນຍິນດີ ໃຫ້ພາກສ່ວນທີ່ສົນໃຈ ນໍາໃຊ້ແນວທາງປະຕິບັດນີ້ ຫຼື ທີ່ຄ້າຍຄືກັນໄດ້ ຢູ່ໃນພື້ນທີ່ເປົ້າໝາຍ ຂອງເຂົາເຈົ້າ.

## 2. ການປຽບທຽບ ບັນດາວິທີການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ທີ່ມີຢູ່ໃນ ສປປ ລາວ ແລະ ບັນດາບົດຮຽນ ທີ່ຖອດຖອນໄດ້

ແນວທາງປະຕິບັດ ການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ທີ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງ ສໍາລັບ ໂຄງການ CliPAD/I-GFLL ແມ່ນອີງໃສ່ ການທົບທວນຄືນຢ່າງລະອຽດ ກ່ຽວກັບ ໝົດທຸກວິທີການ ທີ່ມີຢູ່ໃນປັດຈຸບັນ ທີ່ນໍາໃຊ້ໃນ ສປປ ລາວ. ຈຸດດີ ແລະ ຈຸດອ່ອນ ອັນສະເພາະ ຂອງຍີ່ຫໍ້ຕ່າງໆ ໄດ້ຖືກນໍາໄປພິຈາລະນາ ໂດຍການກວດເບິ່ງ ບັນດາຄູ່ມື, ຜົນການສຶກສາ, ການປະເມີນຜົນ ແລະ ການທົບທວນ ອັນສໍາຄັນ ຢ່າງຄົບຖ້ວນ. “ຫຼັກການທົ່ວໄປ ທີ່ເປັນກອບຊື່ນໍາ ສໍາລັບການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ໃນລະດັບບ້ານ” ທີ່ໄດ້ຖືກຕີແຜ່ ໂດຍ NAFRI ໃນເດືອນມິຖຸນາ ປີ 2017 ໄດ້ຖືກລວມເຂົ້າໃສ່ໃນການພັດທະນາ ແນວທາງປະຕິບັດ ທີ່ໄດ້ຮັບການປັບປຸງນີ້ (ໃຫ້ເບິ່ງ ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 1).

ຕາຕະລາງ 1: ບັນດາຂັ້ນຕອນຕົ້ນຕໍ ແລະ ບາດກ້າວການເຮັດວຽກ ຂອງ ວິທີການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນຕົ້ນຕໍ ຢູ່ ສປປ ລາວ

PLUP 2010	Eficas PLUP	FALUPAM	PALM	ICBF
1. ການກະກຽມ	1. ກອງປະຊຸມບ້ານ	1. ການກະກຽມ	1. ການກະກຽມ	1. ການກະກຽມ
2. ການເກັບກໍາ ຂໍ້ມູນ ໂຕເລກ ເສດຖະກິດ - ສັງຄົມ, ທີ່ດິນ ແລະ ປ່າໄມ້	2. ການເກັບກໍາ ຂໍ້ມູນ ໂຕເລກ ເສດຖະກິດ - ສັງຄົມ	2. ການເກັບ ກາຂໍ້ມູນໂຕເລກ ແລະ ການກະກຽມ ແຜນທີ່ພື້ນຖານບ້ານ (ພາລະກິດທີ 1)	2. ການສໍາຫຼວດ ແລະ ການສົນທະນາ ແບບມີສ່ວນຮ່ວມ	2. ຂໍ້ມູນໂຕເລກ , ຂອບເຂດ(ບ້ານ, ແລວເຊື່ອມຕໍ່/ປ່າສະຫງວນ) ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ແລະ ກິດລະບຽບ
3. ການກຳນົດ ຂອບເຂດບ້ານ ແລະ ກຸ່ມບ້ານ	3. ການກຳນົດລັກສະນະ ຂອງ ລະບົບການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ຂອງບ້ານ	3. ການສ້າງແຜນທີ່ ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນແລະ ຄວາມປົກຫຸ້ມຂອງປ່າໄມ້ ໃນປະຈຸບັນ ແລະ ການ	3. ການປະເມີນ ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນກະສິ ກໍາ	3. ການວິເຄາະຂໍ້ມູນ ໂຕເລກ/ກະກຽມ ພາລະກິດທີ 2 ຂອງບ້ານ (ຢູ່ໃນຫ້ອງການ)

		ວິເຄາະ ຄວາມ ອຸດົມສົມບູນ ຂອງດິນ (ພາລະກິດທີ 2)		
4. ການແບ່ງເຂດນໍາ ໃຊ້ ທີ່ດິນປ່າໄມ້ ແລະ ກະສິກໍາ ຂອງ ບ້ານ ແລະ ກຸ່ມບ້ານ	4. ການດຶງເອົາ ຊຸມຊົນ ທ້ອງຖິ່ນ ເຂົ້າໃນ PULP ໂດຍມີ “ເອກະສານຂໍ້ມູນກ່ຽວ ກັບ PULP”	4. ພັດທະນາ ເຂດຄຸ້ມ ຄອງ ການນໍາໃຊ້ ທີ່ດິນ ແລະ ປ່າໄມ້ (FLUMZ) (ພາລະກິດທີ 3)	4. ສະຫຼຸບສັງລວມ ຜົນ ໄດ້ຮັບ ແລະ ວາງແຜນ ການນໍາໃຊ້ ທີ່ດິນ ກະສິກໍາ ໃນອະນາຄົດ	4. ຕົວເລືອກ ເຂດທີ່ ດິນ, ກົດລະບຽບ, ປ່າ ສະຫງວນແຫ່ງຊາດ ແລະ ຂອບເຂດແລວ ເຊື່ອມຕໍ່
5. ແຜນຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນ ຂອງບ້ານ ແລະ ກຸ່ມ ບ້ານ	5. ການສ້າງຕົວແບບ 3D	5. ຕິດຕາມ ການຈັດຕັ້ງ ປະຕິບັດ ແຜນ FLUMZ (ພາລະກິດທີ 4)	5. ລາຍງານຮ່າງ ແລະ ເນື້ອໃນ	5. ການກະກຽມ ສັນຍາ PLUP (ຢູ່ໃນ ທ້ອງຖານ)
6. ການຮັກສາ ການ ບັນທຶກຂໍ້ມູນທີ່ດິນ ແລະ ການສ້າງ ແຜນທີ່ດິຈິໂຕ	6. ການກຳນົດ ຂອບ ເຂດບ້ານ		6. ການເກັບຮັກສາ ແລະ ການຄຸ້ມຄອງຂໍ້ ມູນໂຕເລກ	6. a) ການທົບ ທວນຄືນ ສັນຍາ tech. PLUP ໃນຂັ້ນ ເມືອງ b) ທົບທວນຄືນ ແລະ ລົງລາຍເຊັນ ຢູ່ໃນບ້ານ
7. ການຂຶ້ນທະບຽນ ແລະ ອອກໃບ ຕາດິນ ຢູ່ບ້ານ ຊົນນະບົດ	7. ການແບ່ງເຂດທີ່ດິນ			7. a) ການທົບ ທວນຄືນ ແລະ ການ ອະນຸມັດຄັ້ງສຸດທ້າຍ b) ການມອບ ແຜນທີ່/ ການປັບປຸງ PLUP ທີ່ ໄດ້ຜ່ານການອະນຸມັດ
8. ການສ້າງເຄືອຂ່າຍ ແລະ ເຄືອຂ່າຍບ້ານ ແລະ ກຸ່ມບ້ານ	8. ແຜນປະຕິບັດງານ ບ້ານ			
9. ການຕິດຕາມ ແລະ ປະເມີນຜົນ	9. ການກະກຽມ ສັນຍາ PLUP			
	10. ກອງປະຊຸມປິດ			
	11. ການລວບລວມ, ການວິເຄາະ ແລະ ການ ເກັບຮັກສາຂໍ້ມູນ			
	12. ການສະເໜີຂໍ້ຂຶ້ນ ທະບຽນທີ່ດິນຊຸມຊົນ			
	13. ການຕິດຕາມ PLUP			

ການປະເມີນ ຈຸດດີ ຫຼື ຈຸດອ່ອນ ໂດຍຫຍໍ້ ຂອງ ແນວທາງປະຕິບັດ ທີ່ຫຼາກຫຼາຍ:

a) ການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ແບບມີສ່ວນຮ່ວມ (PLUP)

ໃນເວລາທີ່ ປຶ້ມຄູ່ມື PLUP ສະບັບປີ 2010 ໄດ້ຖືກກະກຽມຮ່ວມກັນ ໂດຍ NAFRI, NAFES ແລະ ກົມປ່າໄມ້ ພາຍໃຕ້  
ກະຊວງກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້ ແລະ NLMA. ແນວທາງປະຕິບັດ PLUP ສັງລວມ ປະສົບການຕົວຈິງ ທີ່ໄດ້ຮັບຈາກ ຫຼາຍ

ໂຄງການ ໃນຕົ້ນຊຸມປີ 2000. ມັນພະຍາຍາມສ້າງການເຊື່ອມໂຍງ ລະຫວ່າງ ການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ແລະ ການຂຶ້ນທະບຽນທີ່ດິນ ແລະ ການອອກໃບຕາດິນ ຢ່າງເປັນທາງກາງ. ປຶ້ມຄູ່ມື PLUP ຍັງຄົງເປັນເອກະສານດຽວ ທີ່ລະບຸເຖິງ ວິທີການວາງແຜນການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ສໍາລັບ ສະຖານະການສະເພາະໃດໜຶ່ງ, ເຊັ່ນຢູ່ໃນບ້ານ ທີ່ຕັ້ງຢູ່ພາຍໃນ ປ່າສະຫງວນແຫ່ງຊາດ, ພື້ນທີ່ປ່າຜະລິດແຫ່ງຊາດ ຫຼື ຢູ່ໃນບ້ານ ທີ່ຖືກຍົກຍ້າຍ ແລະ ລວມຕົວ.

ປັດຈຸບັນນີ້, ແນວທາງປະຕິບັດ ທີ່ໄດ້ອະທິບາຍໄວ້ ຢູ່ໃນປຶ້ມຄູ່ມື PLUP ແມ່ນບໍ່ທັນກັບສະພາບການຕົວຈິງແລ້ວ. ການເຊື່ອມໂຍງ ລະຫວ່າງ PLUP ແລະ ການຂຶ້ນທະບຽນທີ່ດິນ ແມ່ນຍັງບໍ່ທັນເປັນຮູບປະທໍາ. ມີຫຼາຍໆກໍລະນີ, ມີການເລັ່ງລັດ ໃຫ້ມີການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ PLUP, ບໍ່ໄດ້ກໍານົດ ແລະ ຮັບປະກັນ ທີ່ດິນ ຢ່າງພຽງພໍ ສໍາລັບ ການສ້າງຄວາມໝັ້ນຄົງ ແກ່ ການເຮັດກະສິກໍາ ໃນເຂດເນີນສູງ ແລະ ການສ້າງແຜນທີ່ ແມ່ນບໍ່ຄົບຖ້ວນ ຫຼື ບໍ່ເໝາະສົມ. ການສໍາຫຼວດ “ການຄວບຄຸມຄຸນນະພາບ” ຫຼາຍຄັ້ງ ໄດ້ບັນທຶກ ຂໍ້ບົກຜ່ອງຕ່າງໆ ຂອງການດໍາເນີນ PLUP ຫຼາຍຄັ້ງ ໃນທົ່ວຫຼາຍໆແຂວງ.

### b) Eficac PLUP

ແນວທາງປະຕິບັດ PLUP ຂອງ Eficac ໄດ້ຖືກພັດທະນາໂດຍ NAFRI ໂດຍມີການຮ່ວມມືກັບ IRD ແລະ CIFOR ແລະ ສ່ວນໃຫຍ່ ໄດ້ຖືກຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ຢູ່ ເມືອງວຽງຄໍາ ແຂວງຫຼວງພະບາງ ລະຫວ່າງ ປີ 2010 ແລະ 2011. ເຖິງແມ່ນວ່າ ບາງທີມັນໄດ້ເຊື່ອມໂຍງ ກັບ PLUP ກໍ່ຕາມ, ວິທີການນີ້ ສຸມໃສ່ ການເກັບກໍາ ຂໍ້ມູນໂຕເລກ ທີ່ມີລາຍລະອຽດ ແລະ ເປັນວິທະຍາສາດ ແລະ ທົດສອບເຄື່ອງມືຕ່າງໆເຊັ່ນ: ຕົວແບບ - 3D ສໍາລັບ ການແບ່ງເຂດການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ຫລື ການວາງແຜນ ທີ່ຮຽກວ່າ fiction PLUP ສໍາລັບ ຈຸດປະສົງ ໃນການວາງແຜນ. ການເກັບກໍາຂໍ້ມູນ ແລະ ການນໍາໃຊ້ຂໍ້ມູນ ສໍາລັບ ການສ້າງແບບຈໍາລອງ ແລະ ການຄິດໄລ່ສະຖິຕິ ທີ່ສັບສົນ ແມ່ນມີຄວາມທະເຍີທະຍານເກີນໄປ ແລະ ບໍ່ສາມາດປັບຕົວເຂົ້າກັບ ຄວາມອາດສາມາດ ຂອງ ທ້ອງຖິ່ນ ໄດ້. ຕົວປ່ຽນ (Parameter) ທາງເສດຖະກິດ ທີ່ບໍ່ລຶບສຸດ ຖືກນໍາໃຊ້ເຂົ້າໃນການວາງແຜນ ສໍາລັບ ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນກະສິກໍາ ໃນອະນາຄົດ, ໃນຂະນະທີ່ ການອະນຸລັກ, ການຄຸ້ມຄອງຈັດສັນປ່າໄມ້ ແລະ ດ້ານພູມມິທັດ ສ່ວນໃຫຍ່ແມ່ນຖືກມອງຂ້າມ. ຕົວຢ່າງ Eficac ແມ່ນເປັນການຝຶກຫັດຮຽນຮູ້ຮ່ວມກັນ ທີ່ໄດ້ຮັບການອໍານວຍຄວາມສະດວກ ຈາກນັກວິທະຍາສາດ ຫຼື ວິຊາການ, ທີ່ຂາດໝາກຜົນ ທີ່ເປັນມາດຕະຖານ ສໍາລັບ ນໍາໃຊ້ ໂດຍປະຊາຊົນ ແລະ ອານາດການປົກຄອງທ້ອງຖິ່ນ. ແນວທາງປະຕິບັດນີ້ ບໍ່ສາມາດ ຜັນຂະຫຍາຍໄດ້.

### c) FALUPAM

ແນວທາງປະຕິບັດ FALUPAM (ແບບມີສ່ວນຮ່ວມ) ໄດ້ເກີດມາຈາກ ປະສົບການຕົວຈິງ ທີ່ໄດ້ຮັບຈາກໂຄງການ TABI (2009-2020) ຊຶ່ງສ່ວນໃຫຍ່ແມ່ນຖືກຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ຢູ່ ແຂວງຫຼວງພະບາງ, ຫົວພັນ ແລະ ຊຽງຂວາງ. ປຶ້ມຄູ່ມື FALUPAM ແມ່ນຈະຖືວ່າ ມາປ່ຽນແທນ ປຶ້ມຄູ່ມື PLUP ໃນນາມເປັນມາດຕະຖານ ສໍາລັບ ກິດຈະກໍາ ການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ໃນທົ່ວປະເທດ.

ອັນທີ່ຈິງແລ້ວ, FALUPAM ໄດ້ອະທິບາຍ ວິທີການໃໝ່ ໃນການດໍາເນີນການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ຢູ່ໃນບ້ານ ແລະ ກຸ່ມບ້ານ. ແຜນ FALUPAM ແມ່ນຖືກດໍາເນີນການ ເປັນແຕ່ລະກຸ່ມບ້ານ ທີ່ມີຈໍານວນການລົງເຄື່ອນໄຫວທັງໝົດ 4 ຄັ້ງ ຕໍ່ ບ້ານ, ສະນັ້ນກິດຈະກໍາຕ່າງໆ ແມ່ນກະຈາຍຢູ່ພາຍໃນ. ຂະບວນການທັງໝົດ ສາມາດ ໃຊ້ເວລາດິນເຖິງສອງປີ. ແຜນ FALUPAM ເລີ່ມຕົ້ນດ້ວຍ ຍຸດທະສາດເພື່ອສະຖຽນລະພາບ, ບໍ່ລົບລ້າງ, ຫັນປ່ຽນການປູກຝັງ. ຈຸດເນັ້ນໜັກອັນໃຫຍ່ ແມ່ນສຸມໃສ່ການກໍານົດໄລຍະເວລາ ສໍາລັບການເຮັດໄຮ່ໝູນວຽນ ໃນເຂດເນີນສູງ ຢ່າງເໝາະສົມ ແລະ ຍືນຍົງ, ກໍານົດລາຍລະອຽດ ກ່ຽວກັບ ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ເປັນພາສາ ທີ່ປະຊາຊົນສາມາດເຂົ້າໃຈໄດ້ ແລະ ໃນທີ່ສຸດ ກໍລວມເນື້ອທີ່ເນີນສູງເຂົ້າກັນ ສໍາລັບການເຮັດໄຮ່ໝູນວຽນປະຈໍາປີ ໃນອະນາຄົດ. ລັກສະນະການວາງແຜນພູມສັນຖານໂດຍລວມ ຢູ່ໃນແຜນ FALUPAM ແມ່ນຈະມີຄວາມເຂັ້ມແຂງກວ່າ ແນວທາງປະຕິບັດອື່ນໆ. ຜ່ານທາງ ມາດຕະຖານໃໝ່ ຂອງ TABI ສໍາລັບການສ້າງແຜນທີ່ ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ໃນປັດຈຸບັນ ແລະ ໃນອະນາຄົດ ໄດ້ຖືກສ້າງເປັນລາຍລະອຽດ ແລະ ຖືກຍອມຮັບ ຢ່າງກວ້າງຂວາງ.

FALUPAM, ໜຶ່ງໃນຈຳນວນຄາດໝາຍ ແມ່ນເພື່ອສະໜອງ ການຄ້າປະກັນ ການຄອບຄອງເພີ່ມຕື່ມ ຜ່ານທາງ ຂະບວນການ ວາງແຜນນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ແລະ ບໍ່ມີ ຫຼື ມີການເຊື່ອມໂຍງ ທີ່ຈຳກັດເທົ່ານັ້ນ ກັບ ບັນດາກິດຈະກຳ ການຂຶ້ນທະບຽນ/ອອກໃບຕາດິນ. ການສຳຫຼວດ ໄດ້ສະແດງໃຫ້ເຫັນວ່າ ເກືອບໝົດທຸກບ້ານ ໄດ້ຫຼຸດຜ່ອນ ພື້ນທີ່ກະສິກຳເຂດເນີນສູງ ຂອງຕົນ, ເພີ່ມພື້ນທີ່ປ່າໄມ້ ຂອງຕົນ ແລະ ເພີ່ມ ການເຮັດກະສິກຳ ແບບຄົງທີ່ ຫຼັງຈາກມີແຜນ FALUPAM. ແຜນ FALUPAM ແມ່ນເປັນແຜນທີ່ມີ ຄຸນນະພາບສູງ ໂດຍທີ່ບໍ່ຕ້ອງສົງໄສ, ແຕ່ວ່າ ເປັນແນວທາງປະຕິບັດ ທີ່ມີຄ່າໃຊ້ຈ່າຍສູງ. ຄວາມອາດສາມາດ ໃນການເພີ່ມ ມາດຕາສ່ວນ ຂອງມັນ ແມ່ນຍັງມີຈຳກັດ ແລະ ມີຂໍ້ຈຳກັດ ສຳລັບ ແນວທາງປະຕິບັດ ແບບມີສ່ວນຮ່ວມ ຢ່າງແທ້ຈິງ ຢູ່ໃນ ລະດັບ ການກຳນົດເຂດຄຸ້ມຄອງປ່າໄມ້ ແລະ ການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ. ບາງແບບຟອມ ທີ່ຖືກສ້າງຂຶ້ນ ສຳລັບ ການເກັບກຳຂໍ້ມູນໂຕເລກ , ການລາຍງານ ແລະ ການອະນຸມັດ ແມ່ນມີລາຍລະອຽດຫຼາຍເກີນໄປ ແລະ ສ່ວນຫຼາຍ ຈະຕ້ອງການໃຫ້ ພະນັກງານຂຶ້ນເມືອງ ນຳໃຊ້.

d) PALM

ແນວທາງປະຕິບັດ PALM ໄດ້ຖືກສ້າງຂຶ້ນ ໂດຍ DALaM ດ້ວຍການສະໜັບສະໜູນ ຂອງ GIZ. PALM ຖືກອະທິບາຍ ເພີ່ມຕື່ມ ໃນນາມເປັນແຜນສະເພາະ ຂອງຂະແໜງກະສິກຳ ທີ່ກຳລັງເພີ່ມລາຍລະອຽດເຂົ້າຕື່ມໃສ່ PLUP. ເຖິງຢ່າງໃດກໍຕາມ, ປຶ້ມຄູ່ມື PALM ຍັງປະກອບມີ ຫຼາຍກິດຈະກຳການວາງແຜນນຳໃຊ້ທີ່ດິນທົ່ວໄປ. ມາຮອດປັດຈຸບັນ, ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ PALM ໄດ້ສຸມໃສ່ ແຂວງໄຊຍະບູລີ, ຫຼວງນ້ຳທາ, ຫົວພັນ ແລະ ຄຳມ່ວນ.

PALM ສຸມໃສ່ ການເກັບກຳຂໍ້ມູນ ເສດຖະກິດ - ສັງຄົມ ຢ່າງເຂັ້ມແຂງ, ການສຳຫຼວດ ແລະ ການປະເມີນ ຄຸນນະພາບຂອງ ດິນ ແລະ ລາຍຮັບ ຈາກ ການຜະລິດພືດ ແລະ ກິດຈະກຳລ້ຽງສັດ. ມັນບໍ່ໄດ້ພິຈາລະນາ ດ້ານການອະນຸລັກ, ການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ປ່າໄມ້ ຫຼື ປັດໃຈທີ່ຍືນຍົງ ສຳລັບ ການນຳໃຊ້ ທີ່ດິນກະສິກຳ. ມັນຍັງບໍ່ໄດ້ລວມເອົາ ບາດກ້າວໃດໜຶ່ງ ທີ່ມຸ້ງໄປສູ່ ການຄຸ້ມຄອງ ພູມສັນຖານ ທີ່ກວ້າງຂວາງຂຶ້ນ ນອກເໜືອຈາກຂອບເຂດບ້ານ. ຢູ່ໃນຫລາຍບາດກ້າວ, ດ້ານການມີສ່ວນຮ່ວມ ຂອງ ການຮຽນ ຮູ້ ແລະ ການວາງແຜນຮ່ວມກັນ ແມ່ນມີຂໍ້ຈຳກັດຫຼາຍ. ເຖິງແມ່ນວ່າ ຈະຂາດການເຊື່ອມໂຍງກັບ ການສົ່ງເສີມກະສິກຳ ແລະ ວິທີການສົ່ງເສີມກະສິກຳ ສຳລັບ ການພັດທະນາກະສິກຳ ແບບຍືນຍົງກໍຕາມ. ແຕ່ ລະບົບເຂດເນີນສູງ ແລະ ບົດບາດ ຂອງນະ ວັດຕະກຳ ຢູ່ໃນ ການປະຕິບັດດ້ານກະສິກຳ ແມ່ນຍັງບໍ່ທັນໄດ້ຮັບການພິຈາລະນາ ເທົ່າທີ່ຄວນ. ແນວທາງປະຕິບັດ PALM ສ່ວນໃຫຍ່ ແມ່ນອີງໃສ່ບຸລິມະສິດ ຂອງລັດຖະບານ ຊຶ່ງໃນກໍລະນີນີ້ ແມ່ນຕ່າງໜ້າ ໂດຍ DALaM ແລະ ການສົ່ງເສີມ ພືດ ເສດຖະກິດ ຫລື ການໃຫ້ເຊົ່າທີ່ດິນ.

e) ICBF

ແນວທາງປະຕິບັດ ຂອງ ICBF ຕໍ່ ການວາງແຜນນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ແມ່ນຖືກນຳໃຊ້ ຢູ່ໃນ ເຂດປ່າສະຫງວນແຫ່ງຊາດ/ປ່າສະຫງວນ ທີ່ໄດ້ຖືກຄັດເລືອກ ຢູ່ໃນ ແຂວງບໍ່ແກ້ວ, ຫຼວງນ້ຳທາ ແລະ ຄຳມ່ວນ. ໂດຍສະເພາະ, ມັນຖືກດັດປັບ ໃຫ້ກ້າວໄປຫາ ການຄຸ້ມ ຄອງ ພູມສັນຖານ ທີ່ເປັນເປົ້າໝາຍ ຢ່າງມີປະສິດທິພາບ (ປະກອບດ້ວຍ ປ່າສະຫງວນແຫ່ງຊາດ ແລະ ແລວເຊື່ອມຕໍ່) ແລະ ປະກອບສ່ວນ ເຂົ້າໃນ ການສ້າງຄວາມຍືນຍານ ໃຫ້ແກ່ຊີວະນາໆພັນ ຢູ່ໃນລະບົບນິເວດປ່າໄມ້. ສະນັ້ນ, ການຕັດສິນໃຈ ແລະ ການລົງມືປະຕິບັດ ທັງໝົດ ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບ PLUP ໃນລະດັບບ້ານ ຈຳເປັນຕ້ອງໄດ້ພິຈາລະນາ ຜົນກະທົບ ຕໍ່ ປ່າສະຫງວນ ແລະ ລະດັບພູມສັນຖານ ທີ່ໃຫຍ່ກວ່າ. PLUP ຢູ່ໃນ ICBF ປະກອບມີ ການເກັບກຳຂໍ້ມູນໂຕເລກ ກ່ຽວກັບຄວາມຮູ້ຂອງ ບ້ານ ແລະ ຫັດສະນະ ກ່ຽວກັບ ຂອບເຂດ ແລະ ເຂດຕ່າງໆ ຂອງປ່າສະຫງວນ.

ໂດຍລວມແລ້ວ, ຂໍ້ບົກຜ່ອງຫຼາຍຢ່າງ ຍັງສາມາດຖືກສ້າງເກດໄດ້ ຫຼັງຈາກ ການປະຕິບັດ ການວາງແຜນນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ໄດ້ຖືກ ດຳເນີນ ຢູ່ ບັນດາບ້ານໃນເຂດຊົນນະບົດ:

- ສ່ວນຫຼາຍ, ກິດຈະກຳ LUP ມັກຈະຖືກມອງວ່າ ເປັນກິດຈະກຳທີ່ເຮັດແລ້ວເທື່ອດຽວ
- ມີການຕິດຕາມ LUP ໜ້ອຍຫຼາຍ ແລະ ແມະກະທັ້ງ ການບັງຄັບໃຊ້ ຫຼື ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ກໍໜ້ອຍ ທີ່ອີງໃສ່ LUP

- ການເຊື່ອມໂຍງ ເຂົ້າຫາ ກິດຈະກຳສິ່ງເສີມກະສິກຳ ຫລັງຈາກ PLUP ຫາຍໄປເກືອບທຸກບ່ອນ ແລະ ໂດຍທົ່ວໄປ ແລ້ວ, ບັນດາກິດຈະກຳ ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດອັນສະເພາະ ທີ່ອີງໃສ່ LUP ກໍຫາຍໄປ
- ແນວທາງປະຕິບັດຫຼາຍຢ່າງ ແມ່ນບໍ່ມີການເຂົ້າຮ່ວມຫຼາຍ, ໂດຍສະເພາະ ໃນເວລາສ້າງລາຍລະອຽດ ເຂດນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ໃນອະນາຄົດ
- ປະຊາຊົນ ຜູ້ທີ່ບາງຄັ້ງ ໄດ້ຜ່ານ ກິດຈະກຳວາງແຜນນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ຫຼາຍກິດຈະກຳ ຕະຫຼອດໄລຍະ 20 ປີ ທີ່ຜ່ານມາ ແມ່ນບໍ່ຢາກເຂົ້າຮ່ວມ ໃນກິດຈະກຳດັ່ງກ່າວອີກ, ຊຶ່ງໂດຍທົ່ວໄປແລ້ວ ບໍ່ສາມາດ ສະໜອງ ການປ່ຽນແປງ ທີ່ມີຄວາມ ໝາຍ ຕໍ່ ຊີວິດການເປັນຢູ່ຂອງເຂົາເຈົ້າ ແລະ ເຫັນຢ່າງກວ້າງຂວາງວ່າ ເປັນກິດຈະກຳເກັບກຳຂໍ້ມູນເພີ່ມເຕີມ ໂດຍ ເຈົ້າ ໜ້າທີ່ທ້ອງຖິ່ນ. ການຕິດຕາມ ຜົນປະໂຫຍດ ທາງດ້ານເສດຖະກິດ - ສັງຄົມ ຈາກ LUP ສ່ວນຫຼາຍ ແມ່ນໄດ້ສະແດງ ໃຫ້ເຫັນຜົນລົບ.

**3. ອົງປະກອບພື້ນຖານ ຂອງ ວິທີການ PLUP 2.0 ໃໝ່**

ແນວທາງປະຕິບັດ PLUP 2.0 ຂອງໂຄງການ CliPAD/I-GFLL ຫຼັກໆ ຈະແມ່ນມາຈາກ ປະສົບການ ທີ່ໄດ້ຮັບຈາກ ການນຳໃຊ້ PLUP ແລະ FALUPAM ແລະ ພະຍາຍາມ ທີ່ຈະສົມທົບ ອົງປະກອບທີ່ດີທີ່ສຸດ ຂອງທັງສອງຢ່າງເຂົ້າກັນ. ນອກຈາກນັ້ນ, PLUP 2.0 ຍັງຈະຍົກໃຫ້ເຫັນ ແລະ ເພີ່ມບາດກ້າວ

ແລະ ວິທີການເຮັດວຽກ ສອງສາມຢ່າງ ທີ່ບໍ່ລວມຢູ່ໃນແນວທາງປະຕິບັດໃດໜຶ່ງ ໃນຈຳນວນແນວທາງປະຕິບັດສອງຢ່າງ, ແຕ່ ອາດຈະມີຄວາມສົມເຫດແລະຜົນ ທີ່ຈະປະກອບເຂົ້າໃນຊຸດລວມ.

ຄວາມຕ້ອງການຕົ້ນຕໍ ແລະ ອົງປະກອບການອອກແບບ ຂອງ PLUP 2.0 ປະກອບມີ:

- ໂຄງການ CliPAD/I-GFLL ຈະເລືອກເອົາກຸ່ມບ້ານເປົ້າໝາຍ ຢູ່ໃນໝົດທຸກ 15 ເມືອງເປົ້າໝາຍ ໃນແຂວງ ຫົວພັນ, ຫຼວງພະບາງ ແລະ ໄຊບູລີ. ດັ່ງນັ້ນ, PLUP 2.0 ຈະຖືກຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ຢູ່ໝົດທຸກບ້ານ ຂອງກຸ່ມບ້ານເປົ້າໝາຍ ແລະ ການສ້າງຕັ້ງເຄືອຂ່າຍລະຫວ່າງບ້ານ ຈະຖືກຈັດຕັ້ງຂຶ້ນ ຕັ້ງແຕ່ໃນເບື້ອງຕົ້ນ. ມີການວາງແຜນວ່າ ຈະກວມເອົາເຖິງ 240 ບ້ານເປົ້າໝາຍ ໃນໄລຍະທາອິດ.
- ການກຳນົດຕຳແໜ່ງ ທາງດ້ານພູມສັນຖານ ທີ່ກວ້າງຂວາງຂຶ້ນ ແລະ ດ້ານຕ່າງໆ ຂອງ ການຟື້ນຟູ ພູມິທັດປ່າໄມ້ (FLR) ໂດຍສຸມໃສ່ ໜ້າທີ່ຂອງອ່າງໂຕງ, ການເຊື່ອມຕໍ່ ຂອງປ່າສະຫງວນ, ເຂດນຳໃຊ້ທີ່ດິນກະສິກຳຮ່ວມກັນ ແລະ ອື່ນໆ ຈະ ຖືກເນັ້ນໜັກເຕີມອີກ ຢູ່ໃນ PLUP 2.0, ເຖິງແມ່ນວ່າ ອົງປະກອບທີ່ສຳຄັນ ແມ່ນຖືກລວມເປັນທີ່ຮຽບຮ້ອຍແລ້ວ ຢູ່ ໃນ PLUP ແລະ FALUPAM, ແຕ່ຍັງບໍ່ທັນຢູ່ພາຍໃຕ້ ຂໍ້ກຳນົດເຫຼົ່ານີ້. ການຟື້ນຟູ ພູມິທັດປ່າໄມ້ ສາມາດບັນລຸໄດ້ ກໍຕໍ່ເມື່ອດ້ວຍການເຮັດວຽກ ຢູ່ທົ່ວທັງໝົດກຸ່ມບ້ານ ແລະ ໃນທີ່ສຸດ ກໍທົ່ວໝົດທຸກກຸ່ມບ້ານ ຂອງເມືອງ.
- PLUP 2.0 ຈາເປັນຕ້ອງມີຄວາມເປັນໄປໄດ້ ຢູ່ໃນວົງເງິນງົບປະມານ 1400 ເອີໂຣ (ປະມານ 1650 ໂດລາ ສະຫະລັດ) ຕໍ່ບ້ານ ທີ່ໄດ້ຈັດສັນໄວ້, ຊຶ່ງບໍ່ລວມຄ່າໃຊ້ຈ່າຍຊື້ອຸປະກອນ ແລະ ວັດສະດຸ. ຄ່າໃຊ້ຈ່າຍເພີ່ມເຕີມ 400 ເອີໂຣ ຕໍ່ບ້ານ ຈະຖືກນຳໃຊ້ເຂົ້າໃນ ການຝຶກອົບຮົມ ແກ່ສະມາຊິກ ຂອງ VLFMC, ຊຶ່ງເປັນການຈ່າຍເງິນຈູງໃຈ ສາລັບ ສຳເລັດບົດລາຍງານ PLUP ແລະ ກິດຈະກຳສ້າງແຜນທີ່.
- PLUP 2.0 ຈະຖືກດາເນີນການຢູ່ພາກສະໜາມ ພາຍໃນ 7 – 8 ວັນ ໃນທຸກໆບ້ານ ແລະ ອີກ 5 - 6 ວັນ ສຳລັບ ການລາຍງານ ແລະ ການເຮັດເອກະສານ ຢູ່ໃນຫ້ອງການ. ຖ້າບ້ານເປົ້າໝາຍ ຢູ່ໃກ້ກັບ ໃຈກາງເມືອງ, ວຽກພາກສະໜາ ມາ ສາມາດແຍກອອກເປັນ 2 ສອງຮອບໄດ້.



- ພວກເຮົາ ຈຳເປັນຈະຕ້ອງ ເຂົ້າໃຈ ແລະ ພິຈາລະນາເຖິງ ຂໍ້ຈຳກັດທາງດ້ານເວລາ ທີ່ປະສົບໂດຍປະຊາຊົນ ຜູ້ທີ່ໂດຍປົກກະຕິແລ້ວ ມີວຽກຫຼາຍ ໃນຊີວິດການເປັນຢູ່ປະຈຳວັນ ຂອງເຂົາເຈົ້າ. PLUP 2.0 ຕ້ອງປັບ ການມີເວລາຂອງຕົນລວມທັງຄວາມພໍໃຈ ທີ່ຈະຮ່ວມມື. ຍົກຕົວຢ່າງ, ສິ່ງດັ່ງກ່າວນີ້ ສາມາດປະກອບມີ ຄວາມຈຳເປັນ ສຳລັບກອງປະຊຸມຕອນແລງ. ຂະບວນການເຮັດວຽກທັງໝົດ ຈຳເປັນຕ້ອງເປັນຂະບວນການ ທີ່ມີສ່ວນຮ່ວມ, ມີຊີວິດຊີວາ ແລະ ມີຄວາມສົນໃຈ ສຳລັບ ປະຊາຊົນ ເທົ່າທີ່ຈະເປັນໄປໄດ້.
- ທີມງານໜຶ່ງ ທີ່ມີພະນັກງານ 2-3 ຄົນ ທີ່ຖືກເລືອກມາຈາກ PAFO, PALaM ແລະ PoNRE ຈະທຳໜ້າທີ່ເປັນ ຜູ້ຝຶກ, ຜູ້ຊີ້ນຳ ແລະ ຄູ່ຝຶກ ຄົນທີ່ສຳຄັນ ສຳລັບ ທີມງານ PLUP ຂັ້ນເມືອງ. ມີປະສົບການຢ່າງຫຼວງຫຼາຍ ກ່ຽວກັບການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ PLUP ຫຼື FALUPAM ທີ່ມີຢູ່ໃນທັງໝົດ 3 ແຂວງ. ຜູ້ທີ່ເປັນຄູ່ຝຶກຄົນສຳຄັນເຫຼົ່ານີ້ ຈະຄຸ້ນເຄີຍກັບ ແນວທາງປະຕິບັດ PLUP 2.0 ອັນໃໝ່ ຢູ່ໃນກິດຈະກຳການຝຶກອົບຮົມ, ທີ່ໄດ້ຖືກວາງແຜນໄວ້ ສຳລັບເດືອນທັນວາ, ປີ 2020. ຜູ້ຊ່ຽວຊານລະດັບສູນກາງ ຈາກ DoF ແລະ DALaM ຈະທຳໜ້າທີ່ ເປັນທີ່ປຶກສາ ແລະ ຜູ້ອຳນວຍຄວາມສະດວກ ແກ່ການຝຶກອົບຮົມ.
- ທີມງານຊີ້ນຳຂັ້ນແຂວງ ຈະລາຍງານໂດຍກົງ ກ່ຽວກັບ ຄວາມຄືບໜ້າ ຂອງກິດຈະກຳ PLUP ໄປຫາ PPMU ແລະ NPMU, ຈະຮັບຜິດຊອບໂດຍກົງ ຕໍ່ການຄວບຄຸມຄຸນນະພາບ ໃນເບື້ອງຕົ້ນ ຂອງບົດລາຍງານ PLUP ແລະ ຈະປະສານງານ ໝົດທຸກກິດຈະກຳການຕິດຕາມກວດກາ. ການຄວບຄຸມຄຸນນະພາບເພີ່ມຕື່ມ ຈະຖືກດຳເນີນ ໂດຍຊ່ຽວຊານ GIZ.
- ທີມງານ PLUP ທີ່ໄດ້ອຸທິດຕົນ ແລະ ທີ່ບໍ່ປ່ຽນແປງ ຈະຖືກສ້າງຕັ້ງຂຶ້ນ ໃນທຸກເມືອງເປົ້າໝາຍ, ຊຶ່ງປະກອບດ້ວຍນັກວິຊາການ ຂອງ DAFO ແລະ DoNRE ທີ່ໄດ້ຜ່ານການຝຶກອົບຮົມ.
- ທີມງານ PLUP ຂັ້ນເມືອງ ຈະໄດ້ຮັບການຝຶກອົບຮົມ ຈາກ ຄູ່ຝຶກທີ່ສຳຄັນ ໃນລະດັບແຂວງ ແລະ ຊ່ຽວຊານ GIZ ຢູ່ທັງໝົດ 3 ແຂວງ.
- ໝົດທຸກກິດຈະກຳ GIS ແລະ ການສ້າງແຜນທີ່ ຈະຖືກດຳເນີນການ ໃຫ້ຫຼາຍເທົ່າທີ່ຈະເປັນໄປໄດ້ ໃນລະດັບແຂວງ. ຫຼັກສູດ ທວນຄົນ GIS ແລະ ການສ້າງແຜນທີ່ ຈະຖືກສະໜອງຜ່ານທາງ GIZ. ທີມງານ PLUP ຂັ້ນເມືອງ ຍັງຈະໄດ້ຮັບຫຼັກສູດທວນຄົນ ກ່ຽວກັບ ຂັ້ນຕອນ GIS ສຳລັບ PLUP 2.0.
- ແຜນທີ່ PLUP ແລະ ບົດລາຍງານ PLUP ທັງໝົດ ຈະໄປຜ່ານ ລະບົບການຄວບຄຸມຄຸນນະພາບ ໃນລະດັບແຂວງ (PAFO/PoNRE) ແລະ ໂດຍ ໂຄງການ ClIPAD/I-GFLL. ແຜນທີ່ PLUP ທັງໝົດ ຕ້ອງຍຶດຕິດກັບ ແຜນປະເພດດິນ ທີ່ໄດ້ມາດຕະຖານ ແລະ ການລົງລະຫັດຂໍ້ມູນ GIS ທີ່ໄດ້ຖືກກຳນົດໄວ້ ເປັນມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດ. ຕໍ່ມາ, ແຜນທີ່ຈະຖືກລວມເຂົ້າໃນລະບົບ LUIS ແຫ່ງຊາດ.
- ການກຳນົດເຂດນຳໃຊ້ທີ່ດິນໃນອະນາຄົດ ຈະມີກອບເວລາ 5 - 10 ປີ.
- ການຕິດຕາມ ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ PLUP ໄດ້ເປັນຈຸດທີ່ອ່ອນຫຼາຍ ໃນການດຳເນີນການວາງແຜນນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ໃນໄລຍະຜ່ານມາ. ໃນເບື້ອງຕົ້ນ, ຈະມີການສຳຫຼວດຄວາມເພິ່ງພໍໃຈ ຂອງ PLUP 2.0 ໃນຊ່ວງໄລຍະ FPIC 2. ການ

ຕິດຕາມ ຜົນໄດ້ຮັບ PLUP 2.0 ຈຳເປັນຕ້ອງໄດ້ຖືກດຳເນີນການ ຢ່າງໜ້ອຍຫຼັງຈາກສອງປີ ແລະ ຫຼັງຈາກນັ້ນກໍດຳເນີນການທຸກໆປີ ໂດຍມີການກຳນົດງົບປະມານຢ່າງພຽງພໍ ສຳລັບກິດຈະກຳເຫຼົ່ານີ້.

- ໜຶ່ງໃນຈຳນວນຈຸດປະສົງຫຼັກ ຂອງ PLUP 2.0 ແມ່ນເພື່ອສ້າງ ຄວາມຮູ້ສຶກເປັນເຈົ້າການ ຕໍ່ ຜົນໄດ້ຮັບ ຈາກ PLUP, ເພື່ອໃຫ້ມີການສົນທະນາຫຼາຍຂຶ້ນ ຢູ່ພາຍໃນຊຸມຊົນ ກ່ຽວກັບ ບັນຫາທີ່ດິນ ລວມທັງ ເພີ່ມຄວາມຮັບຜິດຊອບ ແລະ ຄວາມອາດສາມາດ ໃນການຄຸ້ມຄອງ ທີ່ດິນບ້ານ ແລະ ຊັບພະຍາກອນປ່າໄມ້ ແບບຍືນຍົງ. ສິ່ງດັ່ງກ່າວນີ້ ບໍ່ສາມາດຖືກສ້າງຂຶ້ນໄດ້ ໂດຍ PLUP 2.0 ຢ່າງດຽວ, ແຕ່ດ້ວຍຜົນ ຂອງກິດຈະກຳ ຢູ່ໃນບ້ານທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ແລະ ການຕິດຕາມເປັນປົກກະຕິ. ສິ່ງດັ່ງກ່າວນີ້ ຕ້ອງການໃຫ້ມີ ຂະບວນການທີ່ປະຕິບັດຫຼາຍເທື່ອ ແລະ ມີສ່ວນຮ່ວມ.
- ຜູ້ຊາຍ ແລະ ແມ່ຍິງ, ປະຊາຊົນ ທີ່ມີຖານະດີກວ່າໝູ່ ແລະ ຜູ້ທີ່ທຸກຍາກ, ໝົດທຸກກຸ່ມຊົນເຜົ່າ ທີ່ດຳລົງຊີວິດ ຢູ່ໃນພື້ນທີ່ຂອງບ້ານ ແລະ ຜູ້ຢູ່ອາໄສ ທີ່ມາຈາກ ໝົດທຸກບ້ານຍ່ອຍບ້ານນ້ອຍ ຈຳເປັນຕ້ອງໄດ້ມີສ່ວນຮ່ວມ ຢ່າງເທົ່າທຽມກັນ ຢູ່ໃນວຽກງານ ຂອງ PLUP 2.0. ໃນກໍລະນີ ຂອງບ້ານ ທີ່ມີຊົນເຜົ່າ ຫລື ທີ່ມີຫຼາຍຊົນເຜົ່າຢູ່ນຳກັນ, ມັນຈະເປັນການດີ ສຳລັບ ທີມງານ PLUP ທີ່ຈະໃຫ້ມີຜູ້ເວົ້າພາສາພື້ນເມືອງໄດ້ ເພື່ອມາແປ ແລະ ໃຫ້ຄຳອະທິບາຍ.
- ຫຼັງຈາກ FPIC 1, PLUP 2.0 ແມ່ນເປັນຈຸດເລີ່ມຕົ້ນ ສຳລັບ ກິດຈະກຳ ທາງວິຊາການ ຂອງ ໂຄງການ CliPAD/I-GFLL ທີ່ຈະຖືກດຳເນີນ ຢູ່ໃນແຕ່ລະບ້ານເປົ້າໝາຍ. ພາຍໃຕ້ຮົມເງົາ ຂອງ ໂຄງການ CliPAD/I-GFLL, ຜົນໄດ້ຮັບຂອງ PLUP 2.0 ຈະຖືກນຳໃຊ້ ສຳລັບ ກິດຈະກຳຕໍ່ໄປ ຂອງ ການສົ່ງເສີມ ການເຮັດກະສິກຳ ແບບຍືນຍົງ (ແລະ ການປາສະຈາກ ການຕັດໄມ້ທຳລາຍປ່າ) ແລະ ຕ້ອງໄດ້ສ້າງແຜນ (PSAP) (ໃຫ້ເບິ່ງບົດແນະນຳ ຕ່າງຫາກ) ແລະ ການວາງແຜນຄຸ້ມຄອງປ່າໄມ້ບ້ານ (VFMP) ໂດຍອີງຕາມ ບົດແນະນຳ ວ່າດ້ວຍການຄຸ້ມຄອງຈັດສັນປ່າໄມ້ບ້ານ, ສະບັບປີ 2016. ສະຖານະການທີ່ບໍ່ຄືກັນ ກໍແມ່ນວ່າ ບັນດາອົງປະກອບທັງໝົດ ສຳລັບ ການພັດທະນາຊີວິດການເປັນຢູ່ຂອງທ້ອງຖິ່ນ ເຫຼົ່ານີ້ ແມ່ນມາຈາກ ພາຍໃນໜຶ່ງໂຄງການ.
- ໃນໄລຍະຜ່ານມາ, ບາດກ້າວທີ່ແຕກຕ່າງກັນ ຫຼາຍໆບາດກ້າວ, ການເກັບກຳຂໍ້ມູນໂຕເລກ ແລະ ສະຖິຕິ ທີ່ມີລາຍລະອຽດຫຼາຍ ແມ່ນໄດ້ຖືກລວມຢູ່ໃນ ບັນດາແນວທາງປະຕິບັດ ວ່າດ້ວຍ ການວາງແຜນນຳໃຊ້ທີ່ດິນ. ຍ້ອນແນວນັ້ນ, ຂະບວນການດັ່ງກ່າວ ຈຶ່ງມັກຈະກາຍເປັນ ຂະບວນການທີ່ຍາວ ແລະ ດົນເກີນໄປ. ໃນກໍລະນີ ຂອງ I-GFLL, ກິດຈະກຳ ທີ່ຢູ່ພາຍໃຕ້ PLUP 2.0 ຈະມີຈຳນວນຫຼຸດລົງ ແລະ ມີຄວາມງ່າຍດາຍ, ໃນຂະນະດຽວກັນນີ້, ບັນດາກິດຈະກຳ ຫຼື ບາດກ້າວການເຮັດວຽກອື່ນໆ ຈະຖືກຈັດຕັ້ງ ພາຍໃຕ້ PSAP ເຊັ່ນ: ກ່ຽວກັບ ສະຖິຕິດ້ານກະສິກຳ ຫຼື ການເກັບຕົວຢ່າງຂອງດິນ, ແລະ ອື່ນໆ ແມ່ນເອົາໄປຢູ່ໃນ ແຜນ VFMP. ນີ້ກໍ່ຍັງໝາຍຄວາມວ່າ PLUP 2.0 ຈະມີຈຳນວນຫຼຸດລົງ ຕາມສິ່ງທີ່ມີຄວາມຈຳເປັນ ທີ່ຈະຕ້ອງໄດ້ເຮັດອີກໃນຊ່ວງໄລຍະຂັ້ນຕອນ ການວາງແຜນນຳໃຊ້ທີ່ດິນ.
- PLUP 2.0 ຈະປະກອບມີ ການສ້າງແຜນທີ່ພື້ນຖານ, ການເກັບກຳ ຂໍ້ມູນທົ່ວໄປ ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບ ການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ, ການສ້າງຕັ້ງ ຄະນະກຳມະການຄຸ້ມຄອງ ທີ່ດິນ ແລະ ປ່າໄມ້ ຂັ້ນບ້ານ (VLMC), ການກຳນົດຂອບເຂດຂອງບ້ານ, ການສ້າງແຜນທີ່ເຂດນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ໃນປະຈຸບັນ, ການວາງແຜນເຂດນຳໃຊ້ທີ່ດິນໃນອະນາຄົດ, ການຮ່າງລະບຽບບ້ານ, ຂໍ້ຕົກລົງ ກ່ຽວກັບ ບັນຫາການຄອບຄອງ ຂອງຊຸມຊົນ ແລະ ບຸກຄົນ.

- PLUP 2.0 ຈະບໍ່ລວມເອົາ ການສຳພາດແຕ່ລະຄົວເຮືອນ (ທີ່ໄດ້ກ້າວໄປຫາ PSAP), ການເກັບກຳ ຂໍ້ມູນ ເສດຖະກິດ - ສັງຄົມລະອຽດ ກ່ຽວກັບ ການຜະລິດກະສິກຳ ຫຼື ລາຍຮັບ (ທີ່ໄດ້ກ້າວໄປຫາ PSAP), ບໍ່ມີການ ວິເຄາະດິນ (ພາຍໃຕ້ PSAP), ບໍ່ມີການສຳຫຼວດ GPS ກ່ຽວກັບ ເຂດນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ເຊັ່ນ: ເຂດປ່າໄມ້ (ພາຍໃຕ້ VFMP), ແລະ ບໍ່ມີການຈັດສັນທີ່ດິນ ໃຫ້ແຕ່ລະຄົວເຮືອນ.
- PLUP 2.0, PSAP ແລະ VFMP ຈະຖືກຈັດຕັ້ງ ໂດຍ ບັນດາທີມງານຂັ້ນເມືອງ ທີ່ແຕກຕ່າງກັນ ໂດຍມີການທັບ ຊ້ອນກັນ ຂອງ ພະນັກງານຈຳນວນໜຶ່ງ, ເນື່ອງຈາກວ່າ ຈຳນວນນັກວິຊາການທີ່ມີຢູ່ ແມ່ນມີຈຳກັດ. ທັງໝົດ 3 ກົດຈະກຳ ຈະສຳເລັດເປັນຂັ້ນສຸດທ້າຍ ໃນແຕ່ລະບ້ານ ພາຍໃນໄລຍະເວລາ 6 ເດືອນ. PLUP 2.0 ຈະຕ້ອງການ ເວລາ 7 - 8 ວັນ ໃນພາກສະໜາມ, 5 - 6 ວັນ ສຳລັບ PSAP ໂດຍພະນັກງານກະສິກຳ ແລະ 3 – 4 ວັນ ສຳລັບ VFMP ໂດຍ ພະນັກງານປ່າໄມ້.
- ໝາກຜົນ ຈາກ PLUP 2.0 ຈະໄດ້ຮັບການພິຈາລະນາ ໃນເບື້ອງຕົ້ນ ຫຼື ຊົ່ວຄາວ ຈົນກວ່າ PSAP ແລະ VFMP ໄດ້ຖືກລວມຢູ່ນຳ ຢ່າງປະສົບຜົນສຳເລັດ. ຖ້າ ທຸກການປ່ຽນແປງ ຢູ່ໃນການແບ່ງເຂດນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ໃນອະນາຄົດ ກາຍເປັນສິ່ງທີ່ຈຳເປັນ ໂດຍອີງໃສ່ ການກຳນົດຂອບເຂດທີ່ດິນກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ ທີ່ມີລາຍລະອຽດຫຼາຍຂຶ້ນ ຫຼັງ ຈາກ PSAP ແລະ VFMP, ການປ່ຽນແປງເຫຼົ່ານີ້ ຈະຖືກເຊື່ອມໂຍງເຂົ້າໃນ ເອກະສານ PLUP ສະບັບສຸດທ້າຍ ກ່ອນຍື່ນສະເໜີຂໍ້ຮັບຮອງ.
- ໝາກຜົນ ຈາກ PLUP 2.0 ລວມທັງ ສັນຍາ PLUP ຈະໄດ້ຮັບການອະນຸມັດຂັ້ນສຸດທ້າຍ ຈາກ ອົງການປົກຄອງ ເມືອງ.
- ໂຄງການ CLIPAD/I-GFLL ຈຳເປັນຈະຕ້ອງເລີ່ມຕົ້ນ ຈາກບັນດາບ້ານ ທີ່ໄດ້ເຮັດ PLUP/FALUPAM ແລ້ວ ໃນ ໄລຍະຜ່ານມາ. ຢູ່ໃນບັນດາບ້ານເປົ້າໝາຍເຫຼົ່ານີ້, ມັນຈຳເປັນຕ້ອງໄດ້ຖືກກຳນົດວ່າ PLUP/FALUPAM ແລະ ອື່ນໆ ໄດ້ຖືກຈັດຕັ້ງເມື່ອໃນ ໃນໄລຍະຜ່ານມາ, ມີເອກະສານຫຍັງແດ່, ຄຸນນະພາບ ຂອງຜົນໄດ້ຮັບ ມີຫຍັງແດ່ ແລະ ພວກມັນຍັງນຳໃຊ້ໄດ້ຫຼືບໍ່. ແຜນການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ທີ່ມີຢູ່ທັງໝົດ ຈຳເປັນຕ້ອງໄດ້ຖືກທົບທວນຄືນ ຢ່າງເປັນລະບົບ. ບົດແນະນຳເຫຼົ່ານີ້ ຈະປະກອບມີ ບັນຊີລາຍການກວດກາວ່າ ແຜນການນຳໃຊ້ທີ່ດິນທີ່ມີຢູ່ ຈຳເປັນຕ້ອງໄດ້ຮັບການອັບ ເດດ ແລະ ສຳເລັດ ແນວໃດ ຫລື ໄດ້ຮັບປັບປຸງ ບາງສ່ວນ ຫຼື ທັງ ໝົດ ໂດຍ ແນວທາງປະຕິບັດໃໝ່ ຂອງ PLUP 2.0 (ໃຫ້ເບິ່ງ ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 2).
- ແຜນທີ່ PLUP 2.0 ສະບັບສຸດທ້າຍ ທັງໝົດ ຈະຖືກອັບໂຫຼດ ເຂົ້າໃນ ລະບົບຂໍ້ມູນ ກ່ຽວກັບການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ (LUIS). LUIS ແມ່ນເປັນລະບົບທົ່ວໄປ, ທີ່ຖືກຄຸ້ມຄອງຮ່ວມກັນ ໂດຍ ສະຖາບັນຄົ້ນຄ້ວາສະຖິຕິ ຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ (NRESRI) ແລະ ກົມທີ່ດິນ ຂອງ ກະຊວງຊັບພະຍາກອນທຳມະ ຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ (MONRE) ແລະ ກົມຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນກະສິກຳ (DALaM) ຂອງ ກະຊວງກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ (MAF) ທີ່ສາມາດເຊື່ອມໂຍງ ແລະ ເກັບມ້ຽນ ຢ່າງເປັນລະບົບ ແລະ ນຳສະເໜີ ແຜນນຳໃຊ້ທີ່ດິນພາຍໃນ ທ້ອງຖິ່ນ ທີ່ມີຄວາມຫຼາກຫຼາຍ, ໂດຍບໍ່ສິນວ່າ ນຳໃຊ້ວິທີການໃດ ໃນການສ້າງລະບົບດັ່ງກ່າວ. ການເຮັດວຽກ ກ່ຽວ ກັບ ລະບົບ LUIS ຮ່ວມກັນ ໝົດທຸກຄູ່ຮ່ວມງານ ທີ່ໄດ້ເຂົ້າຮ່ວມໃນ LUP ຈະສະໜັບສະ ໜູນ ຄວາມສອດຄ່ອງ ກົມກຽວ ຂອງ ຈຳນວນການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ທີ່ແຕກຕ່າງກັນ ແລະ ອາດສາມາດ ສະໜອງພື້ນຖານ ແກ່ ກົດຈະກຳ ການ ຂຶ້ນທະບຽນ/ອອກໃບຕາດິນ ໃນອະນາຄົດ ໂດຍ ກົມທີ່ດິນ. ຖ້າແຜນການນຳໃຊ້ທີ່ດິນພາຍໃນທ້ອງຖິ່ນ ຈະຕ້ອງຖືກ

ນຳໃຊ້ ເປັນພື້ນຖານ ສຳລັບ ການຂຶ້ນທະບຽນ ແລະ ການອອກໃບຕາດິນ ຢ່າງເປັນລະບົບ, ມັນຈຳເປັນ ຕ້ອງຮັບປະກັນ ວ່າ ແຜນ ໄດ້ຕາມມາດຖານທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ແລະ ປະກອບມີຂໍ້ມູນ ທີ່ເໝາະສົມ ກ່ຽວກັບ ບັນຫາການຄອບຄອງທີ່ດິນ.

- ເຖິງແມ່ນວ່າ ບົດແນະນຳເຫຼົ່ານີ້ ຈະອະທິບາຍເຖິງ ຂະບວນການທີ່ໄດ້ມາດຕະຖານ ສຳລັບ PLUP 2.0, ແຕ່ທຸກຄັ້ງ ຈຳເປັນຈະຕ້ອງຮັກສາ ຄວາມບໍ່ຕາຍໂຕຈຳນວນໜຶ່ງໄວ້ ເນື່ອງຈາກວ່າ ສະຖານະການ ການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ຢູ່ໃນບ້ານເປົ້າໝາຍ ຈະແຕກຕ່າງກັນຫຼາຍ ແລະ ກຸ່ມຊົນເຜົ່າທີ່ແຕກຕ່າງກັນ ມີຮູບແບບ ການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ແລະ ບຸລິມະສິດ ທີ່ແຕກຕ່າງກັນ.

#### 4. ບົດບາດ ຂອງ PLUP 2.0 ຢູ່ພາຍໃນ ແນວທາງປະຕິບັດລວມ ຂອງ ໂຄງການ I-GFLL ແລະ CliPAD

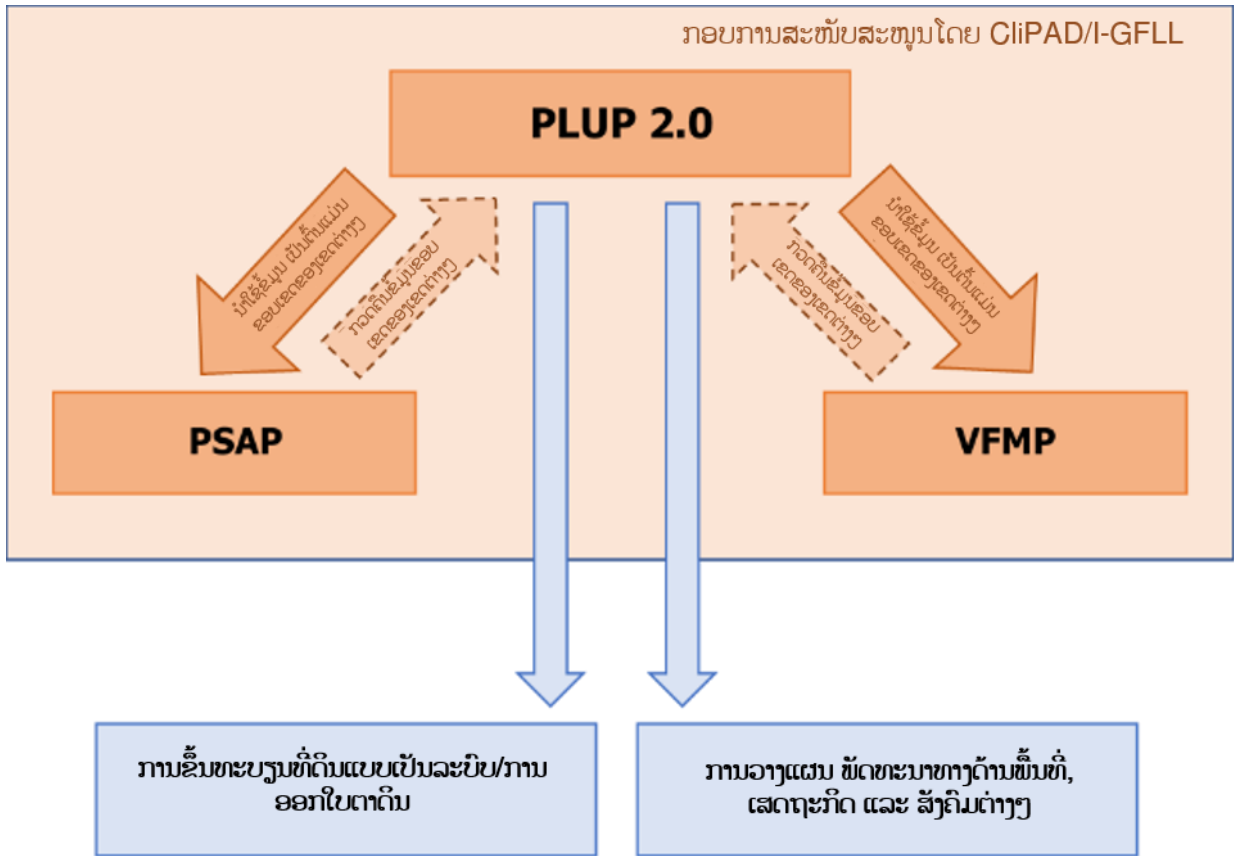
ບັນດາກິດຈະກຳ ຂອງໂຄງການ CliPAD/I-GFLL ຈະເລີ່ມຈັດຕັ້ງ ຢູ່ທຸກບ້ານເປົ້າໝາຍ ໂດຍ ຂະບວນການ “ສ້າງຄວາມເຫັນດີເຫັນພ້ອມ ດ້ວຍຄວາມຕື່ນຕົວສະໝັກໃຈ ໂດຍມີການແຈ້ງຂໍ້ມູນໃຫ້ຮູ້ລ່ວງໜ້າ (FPIC)” ຊຶ່ງຈະຖືກຈັດຕັ້ງ ໂດຍ ພະນັກງານຂອງ ສະຫະພັນແມ່ຍິງລາວ (LWU) ແລະ ແນວລາວສ້າງຊາດ (LNF) ທີ່ໄດ້ຜ່ານການຝຶກອົບຮົມ. ກິດຈະກຳນີ້ ເລັ່ງໃສ່ ການປຸກຈິດສຳນຶກທົ່ວໄປ ແລະ ຮັບປະກັນວ່າ ຜົນຕາມມາ ຈາກ ກິດຈະກຳ ຂອງໂຄງການ ເຊັ່ນ PLUP 2.0, PSAP ແລະ VFMP ແມ່ນຢູ່ໃນຄວາມສົນໃຈ ຂອງ ຊຸມຊົນບ້ານ, ຊຶ່ງເຂົາເຈົ້າ ສາມາດໃຫ້ຄຳຄິດເຫັນ ແລະ ສຸດທ້າຍ ເຂົາເຈົ້າ ກໍສາມາດ ໃຫ້ຫຼື ບໍ່ໃຫ້ ຄວາມເຫັນດີເຫັນພ້ອມ ທີ່ຈະເຮັດວຽກ ກັບໂຄງການ.

ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ PLUP 2.0 ແມ່ນເປັນກິດຈະກຳ ຕໍ່ໄປ, ແລະຕາມດ້ວຍ PSAP ແລະ ການວາງແຜນຄຸ້ມຄອງຈັດສັນປ່າໄມ້ບ້ານ (VFMP) ພາຍໃນກອບເວລາທັງໝົດ 6 ເດືອນ. ບໍ່ວ່າຈະເປັນ PSAP ຫຼື VFMP ສາມາດຖືກດຳເນີນການກ່ອນ, ເນື່ອງຈາກວ່າ ສິ່ງດັ່ງກ່າວນີ້ ສ່ວນໃຫຍ່ ແມ່ນຂຶ້ນກັບ ການວາງແຜນດຳເນີນງານ ແລະ ການມີພະນັກງານ ທີ່ໄດ້ຜ່ານການຝຶກອົບຮົມ ຢູ່ໃນເມືອງ. ຈຸດປະສົງລວມ ແມ່ນເພື່ອສົ່ງເສີມ ການຜະລິດ ຂອງ ຊາວກະສິກອນຂະໜາດນ້ອຍ ທີ່ມີຄວາມຫຼາກຫຼາຍ ແລະ ຍືນຍົງ (ການເຮັດກະສິກຳ ທີ່ປາສະຈາກ ການຕັດໄມ້ທຳລາຍປ່າ) ແລະ ການຄຸ້ມຄອງປ່າໄມ້ບ້ານ. PLUP ແມ່ນເປັນພຽງແຕ່ເຄື່ອງມືທຳອິດ ທີ່ຈະບັນລຸ ຈຸດປະສົງນີ້.

ແນວທາງປະຕິບັດ ອັນດີນີ້ ມີປະສິດທິພາບຫຼາຍ ໃນ 70 ບ້ານເປົ້າໝາຍ ຂອງ ແຂວງຫົວພັນ ພາຍໃຕ້ ໂຄງການບຸກເບີກ CliPAD III, ທີ່ມີຂະບວນການ FPIC ແລະ PLUP ແລະຕາມດ້ວຍ ການວາງແຜນຄຸ້ມຄອງຈັດສັນປ່າໄມ້ບ້ານ. ປັດຈຸບັນນີ້, ທັງໝົດ 70 ບ້ານ ໄດ້ສຳເລັດ ການສ້າງລະບົບການຄຸ້ມຄອງປ່າໄມ້<sup>1</sup>, ທີ່ຮັກສາ ຫຼື ເພີ່ມຄວາມປົກຫຸ້ມ ປ່າໄມ້ບ້ານ ຂອງເຂົາເຈົ້າ ແລະ ເຂົາເຈົ້າກໍໄດ້ຮັບ ການຈ່າຍເງິນທີ່ອີງຕາມຜົນງານ ຄັ້ງທີສອງ ສຳລັບກິດຈະກຳ REDD+.

<sup>1</sup> ອີງຕາມ “ບົດແນະນຳ ວ່າດ້ວຍ ການຄຸ້ມຄອງຈັດສັນປ່າໄມ້ບ້ານ”, PAFO ແລະ PoNRE ແຂວງຫົວພັນ, ເດືອນມັງກອນ ປີ 2016

ແຜນວາດ 1: ການນຳໃຊ້ ຜົນໄດ້ຮັບ ແລະ ໜາກຜົນ ຈາກ PLUP 2.0 ສຳລັບ ກິດຈະກຳຕ່າງໆ



PSAP ແມ່ນເປັນອົງປະກອບໃໝ່ ຢູ່ໃນ ແນວທາງປະຕິບັດນີ້. ມັນ ຈະພະຍາຍາມ ສະໜອງ ການເຊື່ອມຕໍ່ໂດຍກົງ ລະຫວ່າງ ການວາງແຜນນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ສຳລັບ ບ້ານທັງໝົດ ແລະ ການວາງແຜນ ທີ່ມີຄວາມລະອຽດຫຼາຍຂຶ້ນຕື່ມ ກ່ຽວກັບ ການປະຕິບັດ ເຮັດກະສິກຳ ແບບຍືນຍົງ ແລະ ກິດຈະກຳສິ່ງເສີມກະສິກຳ ທີ່ຈຳເປັນ ເພື່ອ ການບັນລຸຜົນສຳເລັດ ຂອງຕົນ. PSAP ຈະຖືກ ຊີ້ນຳ ໂດຍອັນທີ່ເອີ້ນວ່າ "ບັນຊີຂາວ", ຊຶ່ງແມ່ນບັນຊີລາຍຊື່ທີ່ສົມບູນແບບ ຂອງ ການປະຕິບັດເຮັດກະສິກຳແບບຍືນຍົງ ແລະ ພຶດພັນທີ່ໄດ້ຮັບການສິ່ງເສີມ. ປຶ້ມຄູ່ມື PSAP ທີ່ແຍກຕ່າງຫາກ ຈະອະທິບາຍ ໝົດທຸກບາດກ້າວໃນການເຮັດວຽກ ທີ່ຈຳເປັນ.

ແນວທາງປະຕິບັດ FALUPAM ສຳລັບ ການວາງແຜນນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ຢູ່ໃນໂຄງການ TABI ປະກອບມີ 4 ພາລະກິດການລົງ ເຄື່ອນໄຫວ ຫຼື ຂັ້ນຕອນຕົ້ນຕໍ (ການສ້າງແຜນທີ່ພູມສາດ, ການນຳໃຊ້ທີ່ດິນໃນປະຈຸບັນ, ການນຳໃຊ້ທີ່ດິນໃນອະນາຄົດ, ການ ຕິດຕາມກວດກາ) ຕະຫຼອດໄລຍະເວລາ 1,5 ຫາ 2 ປີ. ຢູ່ໃນ ໂຄງການ CliPAD/I-GFLL, ແນວທາງປະຕິບັດໂດຍລວມ ປະກອບມີ 3 ພາລະກິດການລົງເຄື່ອນໄຫວ ທີ່ແຍກຕ່າງກັນ, PLUP 2.0 (7 - 8 ວັນ), PSAP (5 - 6 ວັນ) ແລະ VFMP (3 - 4 ວັນ). ຢູ່ໃນຂັ້ນຕໍ່ມາ, ຜົນໄດ້ຮັບ ຂອງ PLUP 2.0, PSAP ແລະ VFMP ຍັງສາມາດ ຖືກນຳໃຊ້ ໂດຍກົງ ສຳລັບ ການຂຶ້ນທະບຽນ/ການອອກໃບຕາດິນ ແບບເປັນລະບົບ ລວມທັງ ບັນດາກິດຈະກຳ ການວາງແຜນພັດທະນາ ແລະ ພື້ນທີ່ ຂອງ ເມືອງ ໄລຍະ 5 ປີ.

ໃນທີ່ສຸດ, ພາຍຫຼັງໄລຍະເວລາປະຕິບັດໂຄງການປະມານໜຶ່ງປີ, ການດຳເນີນຂະບວນການ FPIC ຄັ້ງທີສອງ (FPIC 2) ຈະ ຖືກດຳເນີນ ຢູ່ໝົດທຸກບ້ານເປົ້າໝາຍ ຊຶ່ງໃນນັ້ນ ຈະສະໜອງ ບາງຄຳຄິດເຫັນ ຈາກປະຊາຊົນ ກ່ຽວກັບ ຄວາມພໍໃຈ ຫຼື ບໍ່ພໍໃຈ ຂອງເຂົາເຈົ້າ ໃນການນຳໃຊ້ PLUP 2.0 ຢູ່ໃນບ້ານ ຂອງເຂົາເຈົ້າ.

## 5. ຂັ້ນຕອນ ແລະ ບາດກ້າວການເຮັດວຽກ ຂອງ PLUP 2.0

### ຂັ້ນຕອນ 1: ການກະກຽມ

#### ບາດກ້າວ 1.1: ອຸປະກອນ ແລະ ວັດສະດຸ

ອຸປະກອນ, ວັດສະດຸ ແລະ ເຄື່ອງມື ທີ່ສໍາຄັນ ສໍາລັບ ການຈັດຕັ້ງ PLUP 2.0 ຢູ່ໃນບ້ານ ປະກອບມີ:

- ຢ່າງໜ້ອຍ ໃຫ້ມີຄອມພິວເຕີແບບພົກພາ ຈໍານວນ 2 ໜ່ວຍ ພ້ອມດ້ວຍອຸປະກອນເສີມ ຕໍ່ ໜຶ່ງທີມງານ PLUP (ໜຶ່ງເຄື່ອງ ຍັງໃຊ້ ສໍາລັບ ການວາງແຜນຄຸ້ມຄອງຈັດສັນປ່າໄມ້ບ້ານ)
- ຮາດດິດຕໍ່ເສີມພາຍນອກ 1 ໜ່ວຍ ຕໍ່ ໜຶ່ງທີມງານ PLUP
- ເຄື່ອງປຸງເຕີ້ ໜຶ່ງເຄື່ອງ ຕໍ່ ໜຶ່ງທີມງານ PLUP
- ປັກສຽບ 1 ອັນ ຕໍ່ ໜຶ່ງທີມງານ
- ໂປເຈັກເຕີ LCD ໜຶ່ງເຄື່ອງ ຕໍ່ ໜຶ່ງທີມງານ PLUP ສໍາລັບ ການວາດພາບ ແຜນທີ່ ຢູ່ໃນບ້ານ
- ເຈ້ຍຂາວແຜນໃຫຍ່ ແລະ ບົກເຜິດ ສໍາລັບແຕ້ມແຜນທີ່
- ກ້ອງດິຈິຕອ 1 ໜ່ວຍ ຕໍ່ ໜຶ່ງທີມງານ PLUP
- ເຄື່ອງຮັບ GPS ສອງເຄື່ອງ ຕໍ່ ໜຶ່ງທີມງານ PLUP
- ຈັກປັນໄຟຟ້າແບບພົກພາ 1 ເຄື່ອງ ຕໍ່ ໜຶ່ງແຂວງ
- ວັດສະດຸ ແລະ ສີ ສໍາລັບ ແຜນປ້າຍໂລຫະ
- ຖົງນອນ 6 ຖົງ ຕໍ່ ໜຶ່ງທີມງານ PLUP
- ອຸປະກອນປະຖົມພະຍາບານ 1 ຊຸດ ຕໍ່ ໜຶ່ງທີມງານ PLUP
- ລໍາໂພງ 1 ໜ່ວຍ (ປາກເດີ) ຕໍ່ ໜຶ່ງທີມງານ PLUP
- ພາຫະນະ 4WD 1 ຄັນ ຕໍ່ ໜຶ່ງແຂວງ
- ລົດຈັກ 3 ຄັນ ຕໍ່ ໜຶ່ງເມືອງ ແລະ 1 ຄັນ ຕໍ່ ໜຶ່ງແຂວງ

ພາບຖ່າຍດາວທຽມ ທີ່ມີຄວາມລະອຽດສູງ ແລະ/ຫຼື ພາບຖ່າຍທາງອາກາດ ແຕ່ ປີ 2014 ທີ່ມາດຕາສ່ວນ ຈາກ 1: 5.000 ຫາ 1: 15.000 (ອີງຕາມພື້ນທີ່ບ້ານ) ຈະຖືກນໍາໃຊ້ ເປັນພື້ນຖານ ສໍາລັບ ການສຶກສາ ແລະ ການກໍານົດທິດພື້ນທີ່ ຮ່ວມກັບ ປະຊາຊົນ ລວມທັງ ໜັດທຸກວຽກການສ້າງແຜນທີ່. ນອກຈາກນັ້ນ, ສໍາເນົາແຜນທີ່ພູມມິປະເທດ ກໍ່ຍັງຈະຖືກນໍາໃຊ້ເຊັ່ນກັນ. ຕ້ອງມີ ແຜນທີ່ພາບຖ່າຍດາວທຽມ/ພາບຖ່າຍທາງອາກາດ ຢ່າງໜ້ອຍ 3 ແຜນ ຕໍ່ ບ້ານ ທີ່ຕ້ອງການ ສໍາລັບ ແຜນທີ່ພື້ນຖານຂອງ ບ້ານ, ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ໃນປັດຈຸບັນ (CLUFC) ແລະ ການກໍານົດ ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ໃນອະນາຄົດ (FLUMZ).

ສະມາຊິກທີມງານ PLUP ແຕ່ລະຄົນ ຄວນຈະມີບົດແນະນໍາ PLUP 2.0 ຢູ່ລາວ ເຫຼົ່ານີ້ ເປັນສະບັບທີ່ປຶນອອກໃສ່ເຈ້ຍ.

#### ບາດກ້າວ 1.2: ການຝຶກອົບຮົມພະນັກງານ

ການຝຶກອົບຮົມ ວ່າດ້ວຍ ການສ້າງຄວາມລື່ງເຄີຍໃນເບື້ອງຕົ້ນ ແລະ ການທົບທວນຄືນ ແກ່ ຜູ້ຊີ້ນໍາ PLUP ຈໍານວນ 2-3 ຄົນ ຕໍ່ແຂວງ ທີ່ຖືກຄັດເລືອກມາຈາກ PAFO ແລະ PoNRE ຈະໄດ້ສະໜອງ ໂດຍ ຜູ້ຕ່າງໜ້າ ຈາກ ກົມປ່າໄມ້ ແລະ ກົມຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນກະສິກໍາ, ພະນັກງານ ແລະ ທີ່ປຶກສາ ຂອງ GIZ. ການຝຶກອົບຮົມແກ່ຄູຝຶກ ໃນຄັ້ງນີ້ ຈະປະກອບມີ ການແລກປ່ຽນ ປະສົບການໃນປະຈຸບັນ ຢ່າງລະອຽດ, ການປະກອບສ່ວນ ຕໍ່ ການຝຶກອົບຮົມ ກ່ຽວກັບ ແນວທາງປະຕິບັດ PLUP 2.0 ທີ່ໄດ້ ປັບປຸງໃໝ່ ຢູ່ໃນ ໂຄງການ CliPAD/I-GFLL ແລະ ການດໍາເນີນການ ວາງແຜນການດໍາເນີນງານ ຄັ້ງທໍາອິດ ແກ່ ທັງໝົດ 3 ແຂວງ.

ຜູ້ຊີ້ນຳ ທີ່ໄດ້ຜ່ານການຝຶກອົບຮົມ PLUP 2.0 ຂອງ PAFO ແລະ PoNRE ຈະໃຫ້ຄຳແນະນຳ ແລະ ຕິດຕໍ່ພົວພັນກັບ ບັນດາ ເມືອງເປົ້າໝາຍ ໃນການຄັດເລືອກເອົາສະມາຊິກທີມງານ PLUP ຂັ້ນເມືອງ. ຖ້າຈະດີແທ້, ທີມງານ PLUP ຂອງແຕ່ລະເມືອງ ຄວນປະກອບມີ ນັກວິຊາການ 6 ທ່ານ ທີ່ມາຈາກ DAFO ຫຼື DoNRE, ໃຫ້ມີສະມາຊິກທີມງານ ທີ່ເປັນເພດຍິງ ຫຼາຍເທົ່າທີ່ ຈະຫຼາຍໄດ້, ໃຫລວມມີ ພະນັກງານ ທີ່ເປັນຄົນຊົນເຜົ່າຈຳນວນໜຶ່ງ ແລະ ມີຄວາມຊຳນິຊຳນານ ດ້ານວິຊາການ ຫຼາຍຢ່າງ ນັບ ຕັ້ງແຕ່ ປ່າໄມ້ຈົນໄປເຖິງ ການຜະລິດຜົນລະປູກ, ຕະຫຼອດຮອດ ການຄຸ້ມຄອງການລ້ຽງສັດ ແລະ ອື່ນໆ. ທີມງານເຫຼົ່ານີ້ ຄວນ ເປັນທີມງານຄົງທີ່, ໂດຍມີການປ່ຽນແປງພະນັກງານໜ້ອຍ ເທົ່າທີ່ຈະເປັນໄປໄດ້.

ເມື່ອໝົດທຸກທີມງານເມືອງ ໄດ້ຮັບການຄັດເລືອກ ຈາກ ອຳນາດການປົກຄອງເມືອງແລ້ວ, ຜູ້ຊີ້ນຳຂັ້ນແຂວງ ຈະຈັດຕັ້ງ ຫຼັກສູດ ການຝຶກອົບຮົມ ໃຫ້ແກ່ ທີມງານ PLUP ຂັ້ນເມືອງ ໃນແຂວງຂອງເຂົາເຈົ້າ. ທີມງານເມືອງ ຈຳນວນ 4 - 5 ທີມງານ (24 - 30 ຄົນ) ຈະໄດ້ຮັບການຝຶກອົບຮົມໄປພ້ອມກັນ ໃນຫຼັກສູດການຝຶກອົບຮົມດຽວ. ການຝຶກອົບຮົມ PLUP 2.0 ໜຶ່ງຄັ້ງ ຈະ ໃຊ້ເວລາ 4 - 5 ວັນ, ຊຶ່ງຂຶ້ນກັບ ປະສົບການທີ່ເຮັດຜ່ານມາ ຂອງພະນັກງານເມືອງ. ມັນຈະປະກອບດ້ວຍ ບັນດາອົງປະກອບ ທາງດ້ານວິຊາການ ແລະ ບາດກ້າວການເຮັດວຽກ ຂອງ PLUP 2.0, ລວມທັງ ການຝຶກອົບຮົມ ກ່ຽວກັບ ການອານວຍຄວາມ ສະດວກ ຕໍ່ ວິທີການເຮັດວຽກ ແບບມີສ່ວນຮ່ວມ. ຊ່ຽວຊານ GIZ ຈະຊ່ວຍ ໃນການຝຶກອົບຮົມ ພະນັກງານຂັ້ນເມືອງ. ຫຼັງ ຈາກ ການຝຶກອົບຮົມ PLUP 2.0 ໃນພາກທິດສະດີແລ້ວ, ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມຝຶກອົບຮົມ ພ້ອມທັງ ຄູ່ຝຶກ ຈະພາກັນເຮັດພາກ ປະຕິບັດຕົວຈິງ ກ່ຽວກັບ PLUP 2.0 ຢູ່ໃນສອງບ້ານເປົ້າໝາຍ. ການຝຶກອົບຮົມ GIS ທີ່ແຍກຕ່າງຫາກ ຈະຖືກຈັດຂຶ້ນ ໃຫ້ ແກ່ ພະນັກງານເມືອງ ຜູ້ທີ່ສົນໃຈ ໂດຍຜູ້ຊີ້ນຳ ແລະ ໂດຍ ຊ່ຽວຊານ GIS ຜູ້ທີ່ມີປະສົບການ ຢູ່ແຂວງ.

ຖ້າຕ້ອງການ, ການຝຶກອົບຮົມພິເສດ ແກ່ ພະນັກງານ GIS ຢູ່ຂັ້ນແຂວງ ກ່ຽວກັບ ການສ້າງແຜນທີ່ ສຳລັບ PLUP 2.0 ໂດຍ ຊ່ຽວຊານ GIS ອາດສາມາດ ຖືກຈັດຕັ້ງຂຶ້ນໄດ້ ຜ່ານທາງ GIZ.

### **ບາດກ້າວ 1.3: ການກະກຽມ ຢູ່ໃນຫ້ອງການ**

ຜູ້ຊີ້ນຳ PLUP ຂັ້ນແຂວງ ຈະກະກຽມ ແຜນດຳເນີນງານ PLUP 2.0 ໂດຍລວມ ສຳລັບ ແຕ່ລະແຂວງເປົ້າໝາຍ. ແຜນນີ້ ສ່ວນໃຫຍ່ຈະສະແດງໃຫ້ເຫັນເຖິງ ລຳດັບ ຂອງວຽກງານ PLUP ໃນແຕ່ລະເມືອງ ຫຼັງຈາກ ມີການປຶກສາຫາລືກັບ ຂັ້ນເມືອງ.

ທີມງານ PLUP ຂັ້ນເມືອງ ຈະກະກຽມ ແຜນກິດຈະກຳລວມ, ແຜນງົບປະມານ ແລະ ຕາຕະລາງເວລາ ລວມທັງ ປະຕິທິນ ການເຮັດວຽກປະຈຳເດືອນ. ການວາງແຜນງົບປະມານ ຈະປະຕິບັດຕາມ ອັດຕາກິນ ແລະ ຄ່າພັກເຊົາ ທີ່ສະແດງຢູ່ໃນດຳລັດ ຂອງ ກະຊວງການເງິນ ເລກທີ 2066 ທີ່ໄດ້ຖືກຮັບຮອງ ໃນວັນທີ 25 ມິຖຸນາ 2015. ອັດຕາເຫຼົ່ານີ້ ໃຊ້ໄດ້ສະເພາະກັບ ພື້ນທີ່ ເຮັດວຽກທີ່ໄດ້ຖືກຮັບຮອງເທົ່ານັ້ນ ແລະ ລວມທັງກັບ ພະນັກງານລັດ ແລະ ປະຊາຊົນ ໝົດທຸກຄົນ ທີ່ມາຈາກບ້ານທີ່ເຂົ້າຮ່ວມ ແລະ ບ້ານອ້ອມຂ້າງ. ງົບປະມານ ຕ້ອງປະກອບມີ ຄ່ານຳ້ມັນ, ອຸປະກອນໃຊ້ສຳລັບພາກສະໜາມ ແລະ ຄ່າບໍລິຫານ.

ກ່ອນທີ່ຈະເລີ່ມກິດຈະກຳພາກສະໜາມ, ສະມາຊິກ ທີມງານ PLUP ຂັ້ນເມືອງ ຈະເກັບກຳ ແລະ ສ້າງຄວາມລື່ງເຄີຍແກ່ຕົນ ເອງ ຕໍ່ກັບ ບັນດາເອກະສານ, ຂໍ້ມູນໂຕເລກ ແລະ ແຜນທີ່ ທີ່ມີຢູ່. ກ່ອນອື່ນໝົດ, ເຂົາເຈົ້າ ຈະກຳນົດວ່າ ເອກະສານ PLUP ທີ່ ມີຢູ່ແລ້ວນັ້ນ, ທີ່ໄດ້ມາຈາກ ວຽກງານຜ່ານມາ, ເອກະສານ PALM ຫຼື FALUPAM ແມ່ນມີໄວ້ ສຳລັບບ້ານເປົ້າໝາຍ ທີ່ຖືກ ເລືອກ. ທີມງານ ຈຳເປັນຕ້ອງ ສ້າງຄວາມຄຸ້ນເຄີຍໃຫ້ຕົນເອງ ຕໍ່ກັບ ໝົດທຸກແຜນທີ່ຜ່ານມາ. ວຽກພາກສະໜາມ ຈະເລີ່ມຢູ່ບ້ານ ດ້ວຍແຜນທີ່ມີຢູ່ໃນປັດຈຸບັນ.

ກ່ອນທີ່ຈະເລີ່ມເຮັດວຽກ ຢູ່ບ້ານເປົ້າໝາຍ, ທີມງານຄວນເກັບກຳ ແລະ ສຶກສາ ຂໍ້ມູນທີ່ມີຢູ່ ເຊັ່ນ: ແຜນພັດທະນາ ເສດຖະກິດ - ສັງຄົມ ຂອງເມືອງ, ທຸກສະຖິຕິ ຫຼື ບົດລາຍງານອື່ນໆ ກ່ຽວກັບ ບ້ານເປົ້າໝາຍໃດໜຶ່ງ. ສຸດທ້າຍ, ທີມງານ ຈຳເປັນຕ້ອງ ຮັບປະກັນວ່າ ໝົດທຸກອຸປະກອນ ທີ່ຈຳເປັນ (ຄອມພິວເຕີ້ແບບພົກພາ, ເຄື່ອງພິມ, ເຄື່ອງປັ້ນໄຟຟ້າ, ໂປເຈັກເຕີ LCD ແລະ ອື່ນໆ) ແລະ ວັດສະດຸຕ່າງໆ (ເຈ້ຍຂະໜາດ A0, ບົກເຜີດ, ສໍ, ສະກັອດເທບ, ເຈ້ຍພິມ, ປຶ້ມບັນທຶກ, ຟາຍ chrono ແລະ ອື່ນໆ) ແມ່ນຖືກກະກຽມພ້ອມແລ້ວ. ທຸກແບບຟອມ ທີ່ຖືກນຳໃຊ້ ສຳລັບ ເກັບກຳຂໍ້ມູນ ຈຳເປັນຕ້ອງໄດ້ພິມອອກ.

## ບາດກ້າວ 1.4: ການກະກຽມ ວຽກພາກສະໜາມ

ກ່ອນຈະໄປບ້ານເປົ້າໝາຍ, ທີມງານ ຕ້ອງໄດ້ແຈ້ງໃຫ້ບ້ານຮູ້ ກ່ຽວກັບ ການມາຂອງຕົນ ແລະ ນັດໝາຍໃຫ້ຄັກແນ່ .

ນອກຈາກນັ້ນ, ທີມງານ ຄວນສົ່ງບັດເຊີນ ໃຫ້ຜູ້ຕາງໜ້າ ຂອງໝົດທຸກບ້ານໃກ້ຄຽງ ເພື່ອມາເຂົ້າຮ່ວມປະຊຸມ ກ່ຽວກັບ ການກຳນົດຂອບເຂດແດນ ຂອງ ບ້ານ (ບາດກ້າວ 2.4). ໂດຍປົກກະຕິແລ້ວ, ສິ່ງດັ່ງກ່າວນີ້ ຄວນວາງແຜນໄວ້ ສຳລັບມື້ທີສອງ ຂອງການເຮັດວຽກ ໃນບ້ານ.

ສິ່ງທີ່ສຳຄັນ: ຜູ້ຕາງໜ້າຈາກບ້ານໃກ້ຄຽງ ບໍ່ຄວນຖືກເຊີນເຂົ້າຮ່ວມ ກອງປະຊຸມບ້ານຄັ້ງທຳອິດ ໃນມື້ທຳອິດ, ເນື່ອງຈາກວ່າ ໃນໂອກາດນີ້, ກ່ອນອື່ນໝົດ, ທີມງານ, ບາງທີ່ອາດຈະມີທັງອຳນາດການປົກຄອງເມືອງ ແລະ ປະຊາຊົນ ຄວນມີໂອກາດ ປຶກສາຫາລືກັນ ແລະ ເພື່ອໃຫ້ໄດ້ເຫັນພາບລວມ.

## ຂັ້ນຕອນ 2: ກອງປະຊຸມສະເໜີ ຢູ່ໃນຂັ້ນບ້ານ

### ບາດກ້າວ 2.1: ກອງປະຊຸມບ້ານ ຄັ້ງທຳອິດ

ປະສົບການທົ່ວໄປ ແມ່ນວ່າ ກອງປະຊຸມບ້ານ ຄັ້ງທຳອິດແມ່ນມີຄວາມສຳຄັນທີ່ສຸດ, ເພາະວ່າ ນີ້ແມ່ນເວລາທີ່ຈະໄດ້ຮັບຄວາມສົນໃຈ ຫຼື ເສຍຄວາມສົນໃຈ ຂອງປະຊາຊົນ! ປະຊາຊົນທັງໝົດ, ຜູ້ຊາຍ ແລະ ແມ່ຍິງ ແມ່ນຈະຖືກເຊີນເຂົ້າຮ່ວມ ກອງປະຊຸມນີ້. ມັນເປັນສິ່ງສຳຄັນ ທີ່ຈະບໍ່ຍົກເວັ້ນປະຊາຊົນຄົນໃດໜຶ່ງ ທີ່ອາໄສຢູ່ໃນບ້ານຍ່ອຍ ຫລື ບ້ານນ້ອຍ. ກອງປະຊຸມຄັ້ງທຳອິດ ຄວນໃຊ້ເວລາປະມານ 2-3 ຊົ່ວໂມງ.

ໃນຊ່ວງໄລຍະ ກອງປະຊຸມຄັ້ງທຳອິດນີ້:

- ສະມາຊິກ ທີມງານ PLUP ແນະນຳຕົນເອງ
- ຈຸດປະສົງ ແລະ ຂັ້ນຕອນ ຫຼື ກິດຈະກຳ ຂອງ PLUP 2.0 ແມ່ນຈະໄດ້ຖືກອະທິບາຍ
- ທີມງານ ກ່າວວ່າ PLUP 2.0 ແມ່ນບາດກ້າວທາອິດ ຂອງ ການເຮັດວຽກຮ່ວມກັນ ກັບ ໂຄງການ ແລະ ທີ່ PSAP ແລະ VFMP ຈະປະຕິບັດຕາມ, ໂດຍອີງຕາມ ຜົນໄດ້ຮັບ ຂອງ PLUP 2.0
- ທີມງານ PLUP ເລີ່ມເຂົ້າສູ່ ການສົນທະນາບາງຢ່າງກັບ ປະຊາຊົນ ກ່ຽວກັບ ຫົວຂໍ້ຕ່າງໆ ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບ ປະຫວັດຄວາມເປັນມາຂອງບ້ານ ແລະ ສະພາບບ້ານໃນປະຈຸບັນ
- ໃນກໍລະນີ, ບ້ານມີ ກິດຈະກຳ PLUP, PALM ຫຼື FALUPAM ໃນໄລຍະຜ່ານມາ, ທີມງານ PLUP ຈະຖາມກ່ຽວກັບ ປະສົບການຂອງເຂົາເຈົ້າ ກັບກິດຈະກຳ ການວາງແຜນນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ກ່ອນໜ້ານີ້

ໃນກໍລະນີ, PLUP ຫຼື FALUPAM ໄດ້ຖືກປະຕິບັດ ຢູ່ໃນບ້ານ ໃນໄລຍະຜ່ານມາ, ມັນມີຄວາມສຳຄັນ ທີ່ຈະໄດ້ຖາມ:

- ເມື່ອໃດ ການວາງແຜນນຳໃຊ້ທີ່ດິນ (LUP) ຖືກຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ?
- ໃຜດຳເນີນ LUP ແລະ ໃຜມີຂໍ້ມູນໂຕເລກ/ແຜນທີ່?
- LUP ທີ່ໄດ້ເຮັດແລ້ວນັ້ນ ຍັງຖືກນຳໃຊ້ຢູ່ບໍ່ ຫຼື ບໍ່ມີຄວາມກ່ຽວຂ້ອງອີກແລ້ວ?
- ໃນກໍລະນີ LUP ເກົ່າ ຍັງມີຄວາມກ່ຽວຂ້ອງ, ອັນນີ້ ຈຳເປັນຕ້ອງໄດ້ຮັບການພິຈາລະນາ ໃນຊ່ວງໄລຍະ ການແບ່ງເຂດນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ໃນອະນາຄົດ (ຂັ້ນຕອນ 5)

ເນື່ອງຈາກວ່າ ການປະຊຸມຄັ້ງທຳອິດ ຄວນມີການເຂົ້າຮ່ວມ ຂອງປະຊາຊົນເປັນຈຳນວນຫຼາຍ (ຜູ້ຊາຍ ແລະ ແມ່ຍິງ), ນີ້ແມ່ນໂອກາດທີ່ດີ ທີ່ຈະເລີ່ມປຶກສາຫາລື ກ່ຽວກັບບັນຫາທົ່ວໄປ ຫຼື ບັນຫາທີ່ປະຊາຊົນໄດ້ປະເຊີນ. ໃນການທີ່ຈະເຂົ້າໄປ ທຳການສົນທະນາ ແລະ ໂອ້ລົມ, ມັນເປັນການດີ ທີ່ຈະຖາມ ຄຳຖາມແບບເປີດເຜີຍ, ເຊັ່ນວ່າ:



ທ່ານ ສາມາດ ບອກປະຫວັດຂອງບ້ານ ແກ່ພວກເຮົາໄດ້ບໍ່? ເມື່ອໃດ ທີ່ປະຊາຊົນ ກຸ່ມທຳອິດ ມາຕັ້ງຖິ່ນຖານ ຢູ່ເຂດນີ້? ບ້ານ ໄດ້ມີການພັດທະນາແນວໃດ ໃນແຕ່ລະໄລຍະ?

ປັດຈຸບັນນີ້ ປະຊາກອນ ຂອງບ້ານນີ້ ມີເທົ່າໃດ? ຈຳນວນຄອບຄົວ, ຊາຍ/ຍິງ, ກຸ່ມຊົນເຜົ່າ?

ແຫຼ່ງການດຳລົງຊີວິດຕົ້ນຕໍ ຂອງທ່ານ ໃນປັດຈຸບັນ ແມ່ນຫຍັງ? ແມ່ນຫຍັງ ທີ່ເປັນຈຸດແຂງສະເພາະ ຂອງ ບ້ານນີ້? ມີຈັກ ຄອບຄົວ ເຂົ້າເຖິງນາ? ມີຈັກຄອບຄົວ ທີ່ອາໄສ ການເຮັດກະສິກຳເຂດເນີນສູງ? ການຜະລິດສັດລ້ຽງ ມີຄວາມສຳຄັນແນວໃດ?

ບັນຫາຕົ້ນຕໍ ທີ່ທ່ານປະເຊີນໃນມື້ນີ້ ມີຫຍັງແດ່? ຖ້າ ບັນຍາກາດ ແລະ ການເຂົ້າຮ່ວມ ໂດຍທົ່ວໄປ ແມ່ນດີ ແລະ ມີເວລາພຽງພໍ , ທີມງານ PLUP ສາມາດດຳເນີນ ການເຮັດບົດຝຶກຫັດສຳມະໂນບັນຫາ ໃນຊ່ວງໄລຍະ ກອງປະຊຸມບ້ານຄັ້ງທຳອິດ. ບັນຫາ ສຳຄັນ ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບທີ່ດິນ, ປ່າໄມ້ ແລະ ກະສິກຳ ແມ່ນຈະຖືກເກັບກຳ ຈາກປະຊາຊົນ ແລະ ຂຽນລົງໃສ່ ກະດານ ຫຼື ເຈ້ຍ ຂາວຂະໜາດ Ao. ຕໍ່ມາ, ບັນຫາທີ່ສຳຄັນ ແມ່ນຈະຖືກຈັດອັນດັບ, ສາເຫດຕົ້ນຕໍ ຂອງມັນ ແມ່ນຈະໄດ້ຮັບການສົນທະນາ ລວມທັງ ຜົນກະທົບ ແລະ ວິທີແກ້ໄຂ ທີ່ເປັນໄປໄດ້. ການປະກອບສ່ວນຄຳຄິດເຫັນທັງໝົດ ແມ່ນຈະຖືກບັນທຶກໃສ່ໃນ ກະດານ ຫຼື ເຈ້ຍຂາວ ແລະ ຕໍ່ມາກໍຈະຖືກຄ້ອນປີ ໂດຍ ທີມງານ ໃສ່ໃນຄອມພິວເຕີ້ (ໃຫ້ເບິ່ງ ລາຍລະອຽດເພີ່ມຕື່ມ ກ່ຽວກັບ ວິທີການກະກຽມ ສຳມະໂນບັນຫາ ພາຍໃຕ້ ຂັ້ນຕອນ 3).

ກ່ອນທີ່ຈະສິ້ນສຸດ ການປະຊຸມບ້ານຄັ້ງທຳອິດ, ທີມງານ PLUP ຈະຖາມປະຊາຊົນ ກ່ຽວກັບ ຕາຕະລາງເວລາ ສຳລັບບາດກ້າວ ຕໍ່ໄປ, ແຈ້ງໃຫ້ເຂົາເຈົ້າຮັບຮູ້ ກ່ຽວກັບ ການເຊື່ອເຊີນ ຜູ້ຕ່າງໜ້າ ຈາກບ້ານໃກ້ຄຽງ ເພື່ອເຂົ້າມາຊີ້ແຈງ ຂອບເຂດບ້ານ ລວມທັງ ການນັດໝາຍ ສຳລັບມື້ຕໍ່ໄປ. ທີມງານ ຈຳເປັນຕ້ອງຕອບສະໜອງ ຄວາມຕ້ອງການ ແລະ ການມີເວລາ ຂອງປະຊາຊົນ ໃຫ້ຫຼາຍ ທີ່ສຸດ ເທົ່າທີ່ເປັນໄປໄດ້. ໃນບາງກໍລະນີ, ການປະຊຸມຕອນແລງ ເປັນທາງເລືອກທີ່ດີ ຖ້າວ່າປະຊາຊົນສ່ວນໃຫຍ່ ຄາວຽກ ໃນ ຊ່ວງເວລາກາງເວັນ. ຕົວຢ່າງຕາຕະລາງເວລາ 7 ວັນ ຂອງ ກິດຈະກຳ PLUP 2.0 ແລະ ແຜນວາດສະແດງໝົດທຸກຂັ້ນຕອນ ຂອງ PLUP 2.0 ແລະ ບາດກ້າວການເຮັດວຽກ ແມ່ນເບິ່ງໄດ້ ຢູ່ໃນ **ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 3**.

ຫຼັງຈາກການປະຊຸມ, ທີມງານ PLUP ບ້ອນຂໍ້ມູນພື້ນຖານນີ້ ເຂົ້າໃສ່ໃນ ແບບຟອມ 1 (ໃຫ້ເບິ່ງ **ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 4**). ແບບຟອມນີ້ ບໍ່ຄວນຖືກຕື່ມ ຢູ່ຕໍ່ໜ້າປະຊາຊົນ ໃນຊ່ວງການປະຊຸມ, ເພາະວ່າ ມັນຈະຖືກເບິ່ງວ່າ ເປັນການເກັບກຳຂໍ້ມູນ ຂອງ ປະຊາຊົນ ແລະ ມັນອາດຈະລົບກວນ ການສົນທະນາ ແບບເປີດກ້ວາງ.

**ໃນຕອນທ້າຍ ຂອງບາດກ້າວ 2.1:** ປະຊາຊົນ ມີຄວາມເຂົ້າໃຈກ່ຽວທຳອິດ ກ່ຽວກັບ ວຽກ PLUP 2.0 ທີ່ຈະຖືກດຳເນີນ ຢູ່ໃນ ບ້ານ ຂອງເຂົາເຈົ້າ ແລະ ທີມງານ PLUP ມີແນວຄວາມຄິດ ທຳອິດ ກ່ຽວກັບ ປະຫວັດ ແລະ ສະພາບການໃນປະຈຸບັນ ຂອງ ບ້ານນີ້. ເຂົາເຈົ້າ ຮັບຮູ້ ກ່ຽວກັບ ຜົນໄດ້ຮັບ ແລະ ຄວາມຖືກຕ້ອງ ຂອງການດຳເນີນ ການວາງແຜນນຳໃຊ້ທີ່ດິນໃນເມື່ອກ່ອນ ແລະ ເຂົາເຈົ້າ ເຂົ້າໃຈເຖິງ ປະເດັນ ແລະ ບັນຫາຫຼັກ ທີ່ປະຊາຊົນປະເຊີນ.

**ບາດກ້າວ 2.2: ການຄັດເລືອກ ຄະນະກຳມະການ ຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນ ແລະ ປ່າໄມ້ບ້ານ (VLFMC)**

ຢູ່ໃນບ້ານເປົ້າໝາຍສ່ວນໃຫຍ່ ຂອງ ໂຄງການ CliPAD/I-GFLL, ການດຳເນີນການວາງແຜນນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ບາງປະເພດ ຈະ ເກີດຂຶ້ນໃນອະດີດ. ໃນກໍລະນີນີ້, ຄະນະ VLFMC ທີ່ຖືກເລືອກ ຄວນມີໄວ້ຢູ່ແລ້ວ. ໃນກໍລະນີນີ້, ທີມງານ PLUP ຂຶ້ນເມືອງ ຈຳເປັນຕ້ອງໄດ້ຍືນຍັນ ກັບ ປະຊາຊົນ ແລະ ອຳນາດການປົກຄອງບ້ານ ວ່າ:

- a) ສະມາຊິກ ຄະນະກຳມະການ ຍັງຢູ່ໃນຕຳແໜ່ງ ຂອງຕົນ ແລະ ໄດ້ຮັບການຍັ້ງຢືນ ຈາກປະຊາຊົນ
- b) ມີບາງຄົນໄດ້ລາອອກ ຫຼື ຖອນໂຕ ບໍ່ ແລະ ຈຳເປັນຕ້ອງໄດ້ມີການປ່ຽນແທນ
- c) ຄະນະກຳມະການ VLFMC ໃໝ່ທັງໝົດ ຈຳເປັນຕ້ອງຖືກເລືອກບໍ່.

ບັນຫາທີ່ວ່າ ຄະນະກຳມະການ VLFMC ໄດ້ຮັບການຍືນຍັນ ຈາກປະຊາຊົນ ແລະ ຍັງມີການເຄື່ອນໄຫວຢູ່ບໍ່ ຫຼື ຈຳເປັນຕ້ອງ ໄດ້ຮັບການເລືອກຕັ້ງຄືນໃໝ່ ບໍ່ ນັ້ນ ຄວນໄດ້ຮັບການປຶກສາຫາລື ໃນຊ່ວງໄລຍະ ກອງປະຊຸມບ້ານຄັ້ງທຳອິດ. ຖ້າ ຄະນະ VLFMC ຕ້ອງໄດ້ຮັບການເລືອກຕັ້ງໃໝ່, ດີແທ້ ສິ່ງດັ່ງກ່າວນີ້ ຄວນຈະເກີດຂຶ້ນ ໃນຕອນບ່າຍ ຂອງ ມື້ທຳອິດ ທີ່ຢູ່ໃນບ້ານ. ການເລືອກຕັ້ງ ຄະນະ VLFMC ຮຽກຮ້ອງໃຫ້ມີການປະຊຸມທົ່ວໄປ ຂອງບ້ານ ໂດຍມີຜູ້ຕ່າງໜ້າ ຈາກໝົດທຸກຄົວເຮືອນ ແລະ ຈຳເປັນຕ້ອງໄດ້ຮຽກເອີ້ນ ໂດຍ ຄະນະປົກຄອງບ້ານ. ຊ້ຳສຸດ, ການເລືອກຕັ້ງຄະນະ VLFMC ຄວນຈະເກີດຂຶ້ນ ຫຼັງຈາກ ການ ກຳນົດຂອບເຂດແດນ ຂອງບ້ານ.

ຄະນະກຳມະການຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນ ແລະ ປ່າໄມ້ຂັ້ນບ້ານ (VLFMC) ທີ່ຄົບຄະນະ ຄວນປະກອບດ້ວຍສະມາຊິກ ທີ່ຖືກເລືອກ ຕັ້ງ ຈຳນວນ 7 - 12 ຄົນ (ໂດຍອີງຕາມຂະໜາດ ຂອງບ້ານ). ຈຳເປັນຕ້ອງໄດ້ເອົາໃຈໃສ່ເປັນພິເສດ ຕໍ່ຄວາມສົມດຸນ ລະຫວ່າງ ເພດຍິງຊາຍ, ກຸ່ມຊົນເຜົ່າ, ກຸ່ມອາຍຸທີ່ແຕກຕ່າງກັນ ແລະ ສະຖານະພາບທາງສັງຄົມ ໃນການເຂົ້າເປັນສະມາຊິກ ຂອງຄະນະ VLFMC. ດີແທ້ ຄວນມີແມ່ຍິງ ລະຫວ່າງ 2 ຫາ 4 ຄົນ ຢູ່ໃນຄະນະ VLFMC (ໃຫ້ເບິ່ງ **ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 5**).

ກ່ອນການເລືອກຕັ້ງສະມາຊິກ VLFMC, ທີມງານ PLUP ຂັ້ນເມືອງ ແມ່ນຈະອະທິບາຍກ່ຽວກັບ

- a) ຈຸດປະສົງ ແລະ ຄວາມສຳຄັນ ຂອງ VLFMC
- b) ພາລະບົດບາດ ແລະ ຄວາມຮັບຜິດຊອບ ຂອງຕົນ
- c) ຂັ້ນຕອນການເຮັດວຽກ ຂອງ ຄະນະກຳມະການນີ້

ການທີ່ຈະມີເງື່ອນໄຂ ເປັນສະມາຊິກ ຂອງ ຄະນະ VLFMC:

- 1) ຜູ້ກ່ຽວ ຕ້ອງເປັນຄົນ ທີ່ມາຈາກຄອບຄົວ ທີ່ເປັນສ່ວນໜຶ່ງ ຂອງສຳມະໂນຄົວ ແລະ ດຳລົງຊີວິດ ຢູ່ໃນບ້ານ ເປັນເວລາ ດົນກວ່າ 5 ປີ;
- 2) ຜູ້ກ່ຽວ ຕ້ອງເປັນຄົນທີ່ມີສຸຂະພາບແຂງແຮງ ແລະ ມີອາຍຸສູງກວ່າ 18 ປີ;
- 3) ຜູ້ກ່ຽວ ຕ້ອງເປັນຄົນທີ່ຖືກເຄົາລົບ ໂດຍບໍ່ມີການກະທຳຜິດ ຕໍ່ ກົດໝາຍ;
- 4) ຜູ້ກ່ຽວ ຕ້ອງມີຄວາມຮູ້ທີ່ດີ ກ່ຽວກັບ ການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ພາຍໃນທ້ອງຖິ່ນ ແລະ ພູມສັນຖານ ຂອງບ້ານ;
- 5) ຜູ້ກ່ຽວ ຕ້ອງມີຄວາມຮູ້ພື້ນຖານ ກ່ຽວກັບ ການຜະລິດກະສິກຳ ແລະ ການພັດທະນາປ່າໄມ້;
- 6) ຜູ້ກ່ຽວ ຕ້ອງມີທັກສະໃນການອ່ານ ແລະ ຂຽນຂັ້ນພື້ນຖານ ແລະ ຄວນມີຄວາມສາມາດອ່ານແຜນທີ່;
- 7) ຜູ້ກ່ຽວ ຕ້ອງມີຄວາມສົນໃຈ ໃນວຽກງານນີ້ ແລະ ອາສາສະໝັກ ທີ່ຈະເປັນຜູ້ສະໝັກ ເຂົ້າຮ່ວມ ຄະນະ VLFMC.

ໃນຊ່ວງໄລຍະ ຂອງ ຂະບວນການ PLUP, ສະມາຊິກ ຂອງ ຄະນະ VLFMC ຈະເຮັດວຽກ ຢ່າງໃກ້ຊິດກັບ ທີມງານ PLUP ຂັ້ນເມືອງ ແລະ ບາງອຳນາດໃນການຕັດສິນໃຈ ຈະໄດ້ຮັບມອບໝາຍ ຈາກປະຊາຊົນ ໄປໃຫ້ຄະນະກຳມະການນີ້. ປະຊາຊົນ ຝາກຝັງ ແລະ ມີຄວາມສັດທາ ຕໍ່ຜູ້ທີ່ເຂົາເຈົ້າໄດ້ເລືອກ. ມັນເປັນໄປບໍ່ໄດ້ ທີ່ຈະຄາດຫວັງ ການມີສ່ວນຮ່ວມ ຂອງ ສະມາຊິກຊຸມ ຊົນໝົດທຸກຄົນ ຢູ່ໃນແຕ່ລະບາດກ້າວ ຂອງຂະບວນການວາງແຜນນຳໃຊ້ທີ່ດິນ. ຕໍ່ມາ, ຄະນະ VLFMC ກໍຍັງຈະໄດ້ຮ່ວມມື ຢ່າງໃກ້ຊິດກັບ ທີມງານ PSAP ແລະ ທີມງານ VFMP ທີ່ມາຈາກ ຫ້ອງການກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ເມືອງ.

ຄະນະ VLFMC ແມ່ນອະນຸກຳມະການ ຂອງ ຄະນະປົກຄອງບ້ານ ແລະ ໂດຍປົກກະຕິແລ້ວ ແມ່ນ ຮອງນາຍບ້ານ ເປັນຫົວ ໜ້າຄະນະ. ດັ່ງນັ້ນ, ຄະນະ VLFMC ຈິ່ງບໍ່ຈຳເປັນຕ້ອງໄດ້ຮັບການແຕ່ງຕັ້ງ ຢ່າງເປັນທາງການ ຈາກ ອຳນາດການປົກຄອງ ເມືອງ. ຄວາມຮັບຜິດຊອບພິເສດ ຈະຖືກມອບໝາຍ ໃຫ້ສະມາຊິກ ຂອງ ຄະນະ VLFMC, ຊຶ່ງຂຶ້ນກັບ ປະສິບການ ຂອງ

ເຂົາເຈົ້າ ໃນດ້ານກະສິກໍາ ຫຼື ປ່າໄມ້. ຄະນະ VLFMC ກໍຍັງສາມາດ ສ້າງອະນຸກຳມະການຍ່ອຍ ຫຼື ແຕ່ງຕັ້ງຜູ້ຊ່ວຍ ເພື່ອເຕີມ ເຕັມ ຄວາມຮັບຜິດຊອບຂອງຕົນ.

ສະມາຊິກທີ່ຖືກເລືອກ ຂອງ ຄະນະ VLFMC ແມ່ນມີຄວາມຮັບຜິດຊອບໂດຍພື້ນຖານ ໃນການຄຸ້ມຄອງປ່າໄມ້ ແລະ ການນໍາ ໃຊ້ທີ່ດິນ ພາຍໃນຂອບເຂດບ້ານ. ສິ່ງດັ່ງກ່າວນີ້ ລວມມີ ເນື້ອທີ່ດິນກະສິກໍາທັງໝົດ. ເມື່ອລະບຽບການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນບ້ານ ໄດ້ຮັບ ການຕົກລົງເຫັນດີ ໃນຕອນທ້າຍ ຂອງ ການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ, ຄະນະ VLFMC ແມ່ນເປັນການຈັດຕັ້ງ ທີ່ຮັບປະກັນວ່າ ມີ ການປະຕິບັດຕາມ ລະບຽບການ ແລະ ມີຄວາມຮັບຜິດຊອບ ໃນການປັບໄໝ ທຸກການລະເມີດ.

ຍິ່ງໄປກວ່ານັ້ນ, ຄະນະ VLFMC ຈະຮ່ວມມືກັບ ທີມງານ PLUP, PSAP ແລະ VFMP ໃນໝົດທຸກດ້ານ ຂອງການວາງ ແຜນ, ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ກິດຈະກຳ ແລະ ການຕິດຕາມ/ການປະເມີນຜົນ. ໃນຊ່ວງໄລຍະ PLUP 2.0 ເຂົາເຈົ້າ ຈະ ຮັບຜິດຊອບ ຕໍ່:

- ກະກຽມແຜນທີ່ພື້ນຖານ ຂອງບ້ານ,
- ດຳເນີນການກຳນົດຂອບເຂດບ້ານ ແລະ ຊອກຫາການຕົກລົງເຫັນດີ ໃນກໍລະນີ ມີຂໍ້ຂັດແຍ່ງກ່ຽວກັບຂອບເຂດແດນ,
- ເຮັດວຽກຮ່ວມກັບ ທີມງານ PLUP ກ່ຽວກັບ ການເກັບກຳ ຂໍ້ມູນເສດຖະກິດ - ສັງຄົມ, ທີ່ດິນ ແລະ ປ່າໄມ້,
- ກະກຽມ ແຜນທີ່ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ແລະ ຄວາມປົກຄຸມ ຂອງປ່າໄມ້ ໃນປະຈຸບັນ (CLUFC),
- ການກະກຽມ ເຂດຄຸ້ມຄອງນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ໃນອະນາຄົດ (FLUMZ),
- ຮ່າງກົດລະບຽບບ້ານ,
- ຮຽກປະຊຸມບ້ານ ຊຶ່ງໃນນັ້ນ ຮ່າງ ເຂດຄຸ້ມຄອງ ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ໃນອະນາຄົດ ແລະ ຮ່າງລະບຽບບ້ານ ໄດ້ຖືກນຳສະ ເໜີ, ປຶກສາຫາລື, ປັບປຸງ ແລະ ສຸດທ້າຍ ກໍຖືກຮັບຮອງ ຈາກໝົດທຸກຄົວເຮືອນ ຢູ່ໃນບ້ານ.

ພາລະບົດບາດໃໝ່ ຢ່າງໜຶ່ງ ທີ່ສຳຄັນຫຼາຍ ສຳລັບ ຄະນະ VLFMC ແມ່ນການຈັດຕັ້ງ ແລະ ຊີ້ນຳການຈັດສັນທີ່ດິນ ບໍ່ວ່າຈະ ເປັນການຈັດສັນໃຫ້ຄອບຄົວໃໝ່ ຫຼື ຄອບຄົວທີ່ຈຳເປັນຕ້ອງການທີ່ດິນເພີ່ມເຕີມ, ແຕ່ຈະຈັດສັນໃຫ້ສະເພາະ ຢູ່ໃນເຂດທີ່ໄດ້ ກຳນົດໄວ້ ສຳລັບນໍາໃຊ້ເປັນທີ່ດິນກະສິກໍາເທົ່ານັ້ນ, ຊຶ່ງອາດຈະສຳລັບ ການປູກຝັງແບບຄົງທີ່ ຫຼື ສຳລັບການປູກຝັງແບບ ໝູນວຽນ. VLFMC ຮັບຜິດຊອບໂດຍກົງ ຕໍ່ການຄວບຄຸມ ການອ້າງສິດ ຕໍ່ທີ່ດິນ (ຈັບຈອງດິນ) ພາຍໃນເນື້ອທີ່ບ້ານ. ສະເພາະ ແຕ່ ຖ້າວ່າ ຄະນະ VLFMC ຕົກລົງຈັດສັນທີ່ດິນ ໃຫ້ຄອບຄົວ ເປັນລາຍລັກອັກສອນ, ຄອບຄົວໃໝ່ ຫຼື ຄອບຄົວທີ່ທຸກຍາກ ສາມາດໄດ້ຮັບທີ່ດິນໃໝ່ ສຳລັບການປູກຝັງ.

**ໃນຕອນທ້າຍຂອງຂັ້ນຕອນ 2.2:** ແຕ່ລະບ້ານເປົ້າໝາຍ ຄວນມີ ຄະນະກຳມະການຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນ ແລະ ປ່າໄມ້ບ້ານ ທີ່ຖືກເລືອກ ແລະ ຊຸກຊູ້ ໂດຍມີສະມາຊິກ 7 ຫາ 12 ຄົນ, ຊຶ່ງໃນນັ້ນມີແມ່ຍິງ 2 ຫາ 4 ຄົນ.

**ບາດກ້າວ 2.3: ແຜນທີ່ພື້ນຖານຂອງບ້ານ**

ຈຸດປະສົງໃນການສ້າງແຜນທີ່ພື້ນຖານຂອງບ້ານ ແມ່ນເພື່ອເຮັດແຜນທີ່ທີ່ສະແດງໃຫ້ເຫັນບ້ານ ແລະ ລັກສະນະພື້ນທີ່ທາງພູມ ສາດຢ່າງຖືກຕ້ອງຊັດເຈນ (ຕົກລົງເຫັນດີ ຫຼື ຂໍ້ຂັດແຍ່ງໃນຂອບເຂດຄຸ້ມຄອງບ້ານ, ເຂດທີ່ຢູ່ອາໄສຂອງບ້ານ ລວມທັງບ້ານທີ່ມີ ຂະໜາດນ້ອຍ ແລະ ຫມູ່ບ້ານ, ແມ່ນ້ຳ ແລະ ສາຍນ້ຳ, ແຫຼ່ງນ້ຳ, ພູຜາ, ຖ້ຳ, ຖະໜົນ, ເຂື່ອນ ແລະ ລະບົບຊົນລະປະທານ, ການສະໜອງນ້ຳໃນໝູ່ບ້ານ ແລະ ຈຸດພິເສດອື່ນໆທີ່ປະຊາຊົນຕ້ອງການແຈ້ງໃຫ້ຮູ້). ມີຄວາມຈຳເປັນພື້ນຖານໃນການສ້າງ ແຜນທີ່ອື່ນໆເຊັ່ນ: ແຜນທີ່ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ແລະ ປ່າໄມ້ໃນປະຈຸບັນ ແລະ ແຜນທີ່ການນໍາໃຊ້ໃນບາດກ້າວຕໍ່ມາ.

ການພັດທະນາແຜນທີ່ພື້ນຖານຂອງບ້ານ ແມ່ນການເຮັດວຽກແບບສ່ວນຮ່ວມ ບໍ່ວ່າຈະເປັນສະມາຊິກຂອງ VLFMC ຫລື ປະຊາຊົນສ່ວນຫຼາຍ. ໂດຍປົກກະຕິແລ້ວຜູ້ເຖົ້າຜູ້ແກ່ຈະມີຄວາມຮູ້ກ່ຽວກັບເຂດການຄຸ້ມຄອງຂອງບ້ານ ແລະ ລັກສະນະບ້ານ ເປັນຢ່າງດີ ແລະ ຄວນໄດ້ຮັບການຊຸກຍູ້ໃຫ້ເຂົ້າຮ່ວມໃນການເຮັດວຽກໃນແຜນທີ່. ສິ່ງທີ່ສຳຄັນຈະຕ້ອງມີສ່ວນຮ່ວມຈາກ

ແມ່ຍິງ, ປົກກະຕິແລ້ວ ພວກເຂົາຮູ້ພື້ນທີ່ອື່ນໆຂອງບ້ານຫຼາຍກວ່າຜູ້ຊາຍ. ໃນຂັ້ນຕອນນີ້ບໍ່ມີການສຳຫຼວດພາກສະໜາມກ່ຽວກັບລັກສະນະທີ່ກ່າວມາ ຫລື ເຂດຄຸ້ມຄອງບ້ານທີ່ມີຄວາມຈຳເປັນ.

ລັກສະນະທີ່ສຳຄັນທີ່ສຸດ ແມ່ນມັກຈະຖືກເບິ່ງຂ້າມໃນເວລາກະກຽມແຜນທີ່ພື້ນຖານ: ແຜນທີ່ຍັງຕ້ອງມີຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບເຂດທີ່ຢູ່ພາຍໃນເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງບ້ານແມ່ນນຳໃຊ້ໂດຍຄົນພາຍນອກທີ່ມາຈາກບ້ານໃກ້ ແລະ ບ່ອນທີ່ປະຊາຊົນນຳໃຊ້ທີ່ດິນຢູ່ນອກເຂດຄຸ້ມຄອງຕົວຈິງຂອງຕົນເອງ. ເຂດໃດກໍ່ຕາມທີ່ນຳໃຊ້ຈາກຄົນພາຍນອກ (ເຊັ່ນ: ຕອນດິນທີ່ບ້ານອື່ນນຳໃຊ້), ທີ່ດິນທີ່ໃຫ້ຄົນພາຍນອກເຊົ່າ ຫຼື ການສຳປະທານທີ່ດິນໂດຍລັດຖະບານຈຳເປັນຕ້ອງໄດ້ມີແຜນທີ່ໄວ້ໃນແຜນທີ່ພື້ນຖານ. ການນຳໃຊ້ກັບເຂດການທະຫານ ຫລື ເຂດບໍ່ແຮ່ເຊັ່ນດຽວກັນ. ສິ່ງສຳຄັນໂດຍສະເພາະທີ່ຈະເຂົ້າໃຈບາງຂໍ້ຂັດແຍ່ງກ່ຽວກັບທີ່ດິນທີ່ມີຢູ່ແລ້ວ ຫຼື ຈຸດທີ່ຍັງບໍ່ພົບຫນ້າຕໍ່ຄົນພາຍນອກ. ຖ້າແຜນທີ່ນຳໃຊ້ທີ່ດິນທີ່ມາຈາກຄົນພາຍນອກເຫັນວ່າເປັນປັນຫາ ຫຼື ຂໍ້ຂັດແຍ່ງຂອງປະຊາຊົນບາງຄົນ ຫລື ທັງໝົດ, ແລ້ວຄວນເອົາຂໍ້ໃນແຜນທີ່ພື້ນຖານ.

ສຳລັບການກະກຽມແຜນທີ່ພື້ນຖານຂອງບ້ານເຊິ່ງມີສອງທາງເລືອກຄື:

ກ) ທີມງານ PLUP ຂໍໃຫ້ປະຊາຊົນແຕ້ມແຜນທີ່ພື້ນທີ່ບ້ານໃສ່ເຈ້ຍຂາວຂະໜາດໃຫຍ່ (A0). ແຜນທີ່ແຕ້ມຮູບແມ່ນເຄື່ອງມືໜຶ່ງທີ່ດີຫຼາຍຂອງການມີສ່ວນຮ່ວມ ເນື່ອງຈາກພວກເຂົາໄດ້ລົງມືແຕ້ມດ້ວຍຕົວໂດຍປະຊາຊົນເອງ. ປົກກະຕິແລ້ວແມ່ນເໝາະ ສຳລັບການອະທິບາຍເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງບ້ານ, ຂໍ້ຂັດແຍ່ງການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ, ແລະ ການກຳນົດຊື່ທ້ອງຖິ່ນຂອງແມ່ນ້ຳ / ສາຍນ້ຳ ແລະ ລັກສະນະອື່ນໆ. ໃນທາງກົງກັນຂ້າມ, ຂໍ້ເສຍປຽບຫຼັກ ແມ່ນແຜນທີ່ແບບແຕ້ມ, ໂດຍປົກກະຕິແລ້ວແມ່ນກະກຽມເຮັດວຽກດັ່ງກ່າວແມ່ນເຮັດຢູ່ພື້ນຂອງເຮືອນ, ມັນບໍ່ຖືກຕາມຄວາມຈິງຂອງມາດຕາສ່ວນ ແລະ ບໍ່ສາມາດປະມວຍຜົນໄດ້.

ບ) ທີມງານ PLUP ໄດ້ນຳໃຊ້ແຜນທີ່ຮູບພາບດາວທຽມທີ່ໄດ້ປິ້ນຄັ້ງທຳອິດ ຫຼື ແຜນທີ່ພາບຖ່າຍທາງອາກາດທີ່ຖືກຕ້ອງ (ຂະໜາດ A0 ຫຼື A1) ແລະ ຕ້ອງການໃຫ້ປະຊາຊົນແຕ້ມຮູບອອກມາ. ບາງຄັ້ງການຊ້ອນທັບກັນຈາກຮູບແບບຄວາມໂປ່ງໃສ ຖືກນຳໃຊ້ໃນແຜນທີ່ພາບຖ່າຍດາວທຽມ, ແຕ່ປົກກະຕິແລ້ວບໍ່ຄ່ອຍໄດ້ປະຕິບັດ ແລະ ລັກສະນະນ້ອຍກວ່າຈະຍາກໃນການລະບຸຜ່ານເຈ້ຍໃສ. ຖ້າພາບດາວທຽມ ຫລື ແຜນທີ່ພາບຖ່າຍທາງອາກາດຖືກນຳໃຊ້, ໝາຍຄວາມວ່າທີມງານ PLUP ຈຳເປັນຕ້ອງກຽມແຜນສຳເນົາສອງແຜນຂອງແຜນທີ່ເຫຼົ່ານີ້ ກ່ອນທີ່ຈະລົງບ້ານ, ສ່ວນໜຶ່ງຂອງແຜນທີ່ພື້ນຖານ ແລະ ເຂດນຳໃຊ້ທີ່ດິນໃນປະຈຸບັນ (ຂັ້ນຕອນທີ່ 4) ແລະ ຢ່າງທີ່ ສອງສຳລັບການແບ່ງເຂດນຳໃຊ້ທີ່ດິນໃນອະນາຄົດ (ຂາດກ້າວ 5). ດ້ວຍພາບດາວທຽມ ຫລື ແຜນທີ່ພາບທາງອາກາດ, ທີມງານ PLUP ຕ້ອງສະແດງແນວທາງຂອງແຜນທີ່ (ເຊັ່ນ ທິດເໜືອ), ເພື່ອອະທິບາຍຢ່າງຮອບຄອບຕໍ່ປະຊາຊົນກ່ຽວກັບບາງລັກສະນະເຊັ່ນ: ຖະໜົນ, ບ້ານ ແລະ ສາຍນ້ຳ ເພື່ອຊ່ວຍໃຫ້ພວກເຂົາຮູ້ດ້ວຍຕົວເອງ ແລະ ເຂົ້າໃຈຮູບພາບ. ປະຊາຊົນບາງຄົນຍັງເຫັນໄດ້ວ່າມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກໃນການເບິ່ງແຜນທີ່ ແລະ ແປຄວາມໝາຍຂອງພາບດາວທຽມ ຫລື ພາບຖ່າຍທາງອາກາດ. ປະໂຫຍດຂອງພາບຖ່າຍດາວທຽມ ຫລື ແຜນທີ່ຖ່າຍພາບທາງອາກາດ ກໍ່ຄືມັນສາມາດແຂ່ວນໃສ່ຝາບ່ອນທີ່ເໝາະສົມ ຫຼື ສະແດງເທິງໜ້າຈໍຂະໜາດໃຫຍ່ໂດຍໃຊ້ໂປເຈັກເຕີ LCD ເພື່ອໃຫ້ປະຊາຊົນທຸກຄົນເຫັນ ແລະ ຂຸດຊື້ບອກລັກສະນະພິເສດ ແລະ ພື້ນທີ່. ຂໍ້ມູນບາງສ່ວນທີ່ຖືກແຕ້ມໃສ່ແຜນທີ່ ສາມາດປະມວນຜົນໄດ້ງ່າຍດາຍໃນບາດກ້າວຕໍ່ມາ ແລະ ສະແດງໃຫ້ເຫັນຕໍ່ກອງ ປະຊຸມທົ່ວໄປພາຍໃນບ້ານ.

ອີງຕາມວິທີການເຮັດວຽກທີ່ຖືກຄັດເລືອກ, ເອກະສານທີ່ຕ້ອງການແມ່ນ:

- ກ) ແຜນເຈ້ຍຂາວ A0, ເຄື່ອງໝາຍຖາວອນໃນສີທີ່ແຕກຕ່າງ, ອາດຈະມີແຜນທີ່ດ້ານພູມສັນຖານ ສຳລັບການສະໜັບສະໜູນ, ຫຼື
- ຂ) ແຜນທີ່ພາບດາວທຽມຂະໜາດ A0 ແລະ/ຫຼື ແຜນທີ່ພາບທາງອາກາດ ທີ່ຖືກແກ້ໄຂແລ້ວໃນມາດຕາສ່ວນ 1: 5.000 ຂຶ້ນໄປເຖິງ 1: 15.000, ເຄື່ອງໝາຍແຜນທີ່ (0.5-0.7 ມມ), ອາດຈະມີແຜນທີ່ດ້ານພູມສັນຖານ ສຳລັບ ການສະໜັບສະໜູນ, ໂປເຈັກເຕີ LCD, ເຄື່ອງປັ່ນໄຟ (ຖ້າບໍ່ມີໄຟຟ້າສະໜອງ ຢູ່ໃນບ້ານ) ແລະ ຄອມພິວເຕີແລັບທັອບ.

**ໃນຕອນທ້າຍຂອງບາດກ້າວ 2.3:** ປະຊາຊົນທີ່ໄດ້ຮັບການສະໜັບສະໜູນ ໂດຍທີມງານ PLUP ຈະໄດ້ພັດທະນາແຜນທີ່ບ້ານສະແດງໃຫ້ເຫັນເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງບ້ານ, ທຸກຈຸດພິເສດຂອງພື້ນທີ່ບ້ານ ແລະ ບາງເຂດທີ່ມີຂໍ້ຂັດແຍ່ງກ່ຽວກັບການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ.

**ບາດກ້າວ 2.4: ການກຳນົດ ແລະ ຂໍ້ຕົກລົງຂອງເຂດຄຸ້ມຄອງບ້ານ**

ເຂດຄຸ້ມຄອງບ້ານ ແມ່ນນອນໃນສາຍບໍລິຫານທີ່ກຳນົດເຂດການຄຸ້ມຄອງຂອງບ້ານ. ປົກກະຕິເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງບ້ານມັກຈະຖືກກຳນົດເປັນເຂດຄຸ້ມຄອງແບບປະເພນີ ທີ່ແຍກບ້ານໜຶ່ງອອກຈາກບ້ານໃກ້ຄຽງທັງໝົດ. ໂດຍທົ່ວໄປມັກຈະອີງຕາມສາຍນໍ້າ, ແມ່ນໍ້າ, ສາຍພູ ຫລື ເສັ້ນທາງ. ຢູ່ພາຍໃຕ້ກົດລະບຽບດ້ານການປົກຄອງໃນສປປລາວ, ແຕ່ລະເຂດຄຸ້ມຄອງບ້ານ ຄວນແຍກສອງບ້ານ ໂດຍບໍ່ມີ "ບໍ່ແມ່ນດິນຂອງບ້ານໃດ" ຢູ່ໃນລະຫວ່າງສອງບ້ານ. ການກຳນົດເຂດຄຸ້ມຄອງ ຕ້ອງໃຫ້ຜືນໃນເຂດຄຸ້ມຄອງລະຫວ່າງ ບ້ານທີ່ມີການເຊື່ອມຕໍ່ກັນກັບເຂດທີ່ບໍ່ມີບ່ອນຫວ່າງ ຫລື ບໍ່ແມ່ນພື້ນທີ່ບ້ານຢູ່ໃນລະຫວ່າງ, ເຖິງແມ່ນວ່າເຂດຄຸ້ມຄອງຈະຕັ້ງຢູ່ໃນພື້ນທີ່ປ່າໄມ້ໃຫຍ່. ໂດຍຫລັກການແລ້ວ, ເຂດເຂດຄຸ້ມຄອງບ້ານທີ່ຢູ່ເຂດແດນຂອງບ້ານສາມາດລະບຸໄດ້ຜ່ານພາບດາວທຽມໃນຄອມພິວເຕີແລ້ວທ້ອບເພື່ອຫລີກລ້ຽງການຢ່າງປ່າຍາວ ຫລື ປະເຊີນໜ້າກັບເຂດທີ່ບໍ່ສາມາດເຂົ້າເຖິງໄດ້.

ຂະບວນການຂອງການແບ່ງເຂດຄຸ້ມຄອງບ້ານ ແມ່ນໄດ້ເລີ່ມຕົ້ນຕົວຈິງໃນຊ່ວງການແຕ້ມແຜນທີ່ພື້ນຖານບ້ານ. ໃນລະຫວ່າງການເຮັດກິດຈະກຳນີ້, ປົກກະຕິແລ້ວ ປະຊາຊົນຈະກ່າວເຖິງບ່ອນໃດ ແລະ ເຫດຜົນໃດທີ່ພວກເຂົາເຫັນເຖິງຄວາມບໍ່ຊັດເຈນ ຫຼື ແມ້ກະທັ້ງຂໍ້ຂັດແຍ່ງເຂດຄຸ້ມຄອງລະຫວ່າງບ້ານອ້ອມຂ້າງ. ທີມງານ PLUP ຄວນເລີ່ມຕົ້ນຖາມສະມາຊິກ VLFMC ໃນຂໍ້ຕົກລົງເຂດຄຸ້ມຄອງບ້ານຊ່ວງກ່ອນໜ້າ ນີ້ໄດ້ຖືກເຊັນແລ້ວບໍ່ຖ້າມີບັນທຶກຫຼືແຜນທີ່ຂອງເຂດແດນບ້ານກ່ອນໜ້ານີ້ ໄດ້ມີການໄດ້ມີການລົງລາຍເຊັນ ແລ້ວຖ້າມີການບັນທຶກ ຫຼື ແຜນທີ່ຂອງເຂດຄຸ້ມຄອງບ້ານກ່ອນໜ້ານີ້. ຖ້ານີ້ບໍ່ນອນໃນກໍລະນີ, VLFMC ຄວນພັດທະນາຄຳອະທິບາຍໃໝ່ ກ່ຽວກັບເຂດຄຸ້ມຄອງບ້ານ. ອີກຢ່າງໜຶ່ງ, ສິ່ງສຳຄັນທີ່ຈະຕ້ອງມີລວມທັງຜູ້ອາວຸໂສໃນບ້ານເຂົ້າຮ່ວມກຳນົດເຂດແດນຂອງບ້ານ, ຍ້ອນວ່າພວກເຂົາຮູ້ປະຫວັດບ້ານ ແລະ ຂໍ້ຕົກລົງຕາມປະເພນີ. ຜູ້ທີ່ຮັບຜິດຊອບວຽກບ້ານທີ່ນອນໃນເມືອງ ຄວນຖືກເຊັນເຂົ້າຮ່ວມເຮັດວຽກກ່ຽວກັບການກຳນົດເຂດຄຸ້ມຄອງ ດັ່ງທີ່ຕົນເອງຮັບຜິດຊອບເຂດຄຸ້ມຄອງບໍລິຫານທັງໝົດເມືອງ.

ເລີ່ມຈາກແຜນທີ່ພື້ນຖານຂອງບ້ານ, ເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງບ້ານ ແມ່ນຖືກດຶງຄືນໂດຍກົງໃນແຜນທີ່ພູມສັນຖານ, ພາບຖ່າຍດາວທຽມ ຫລື ແຜນທີ່ຖ່າຍພາບທາງອາກາດ ຫລື ຮູບພາບຕ່າງໆທີ່ສະແດງຢູ່ເທິງໜ້າຈໍ. ການກຳນົດເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງບ້ານຂອງບ້ານນີ້ຄວນໄດ້ຮັບການປະຕິບັດໂດຍມີຜູ້ຕາງໜ້າຈາກບ້ານໃກ້ຄຽງ, ຍົກເວັ້ນເຂດບ້ານອ້ອມຂ້າງທີ່ມີສັນຍາເຂດຄຸ້ມຄອງທີ່ຖືກຕ້ອງແລ້ວໄດ້ລົງເຊັນແລ້ວ, ເຖິງແມ່ນວ່າຂໍ້ຕົກລົງນີ້ຍັງບໍ່ໄດ້ຮັບການອະນຸມັດຈາກ ອຳນາດການປົກຄອງເມືອງ. ສິ່ງສຳຄັນຈະຕ້ອງເຊັນຜູ້ຕາງໜ້າຈາກບ້ານໃກ້ຄຽງມາເຂົ້າຮ່ວມກອງປະຊຸມນີ້ໃຫ້ໄວທີ່ສຸດ (ເບິ່ງຂັ້ນຕອນທີ 1.4: ການກະກຽມວຽກພາກສະໜາມ). ມັນຄວນຈະເນັ້ນໜັກວ່າຜູ້ຕາງໜ້າຈາກບ້ານໃກ້ຄຽງ ຄວນເປັນຄົນດຽວທີ່ມີບົດບາດຕັດສິນໃຈ ແລະ ມີສະຕິຮູ້ກ່ຽວກັບເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງບ້ານຕົນເອງເທົ່ານັ້ນ.

ຈຸດປະສົງແມ່ນເພື່ອກຳນົດວ່າ ພາກສ່ວນໃດຂອງເຂດຄຸ້ມຄອງທີ່ຍັງບໍ່ແນ່ນອນ ຫຼື ພື້ນທີ່ທີ່ມີການຖືກຖຽງ. ພຽງແຕ່ສຳລັບເຂດແດນເຫຼົ່ານີ້, ພຽງແຕ່ສ່ວນທີ່ເປັນເຂດຄຸ້ມຄອງ, ການສຳຫຼວດຮ່ວມກັບຜູ້ຕາງໜ້າຈາກບ້ານໃກ້ຄຽງຕ້ອງໄດ້ຈັດຕັ້ງ. ສິ່ງນີ້ສາມາດເຮັດໄດ້ທັງໃນສະມາຊິກຂອງທີມ PLUP ຫຼື ຫຼັງຈາກ PLUP 2.0 ເຮັດວຽກຢູ່ໃນບ້ານ, ຕາມການລົງລາຍເຊັນຂໍ້ຕົກລົງຂອບເຂດຄຸ້ມຄອງ ແມ່ນຖືກສ້າງໃນຕອນທ້າຍຂອງວຽກສຳຫຼວດ. ເພື່ອຮັບປະກັນການເກັບກຳຂໍ້ມູນ ແລະ ການສ້າງແຜນທີ່ຖືກຕ້ອງ, ເຊີນປະຊາຊົນ (ຫ້າ - ສິບຄົນ) ທີ່ເຂົ້າຮ່ວມໃນກິດຈະກຳນີ້ ຕ້ອງມີຄວາມຮູ້ຢ່າງກວ້າງຂວາງ ກ່ຽວກັບຂອບເຂດຂອງບ້ານ ແລະ ທີ່ດິນນໍາໃຊ້ພາຍໃນດິນແດນ. ການສຳຫຼວດພື້ນທີ່ທີ່ມີການຂັດແຍ່ງຂອງເຂດຄຸ້ມຄອງຕ້ອງໄດ້ດຳເນີນການ ໂດຍການເກັບກຳຈຸດ GPS. ເມື່ອມີການຕົກລົງເຫັນດີ ຕໍ່ກັບທຸກສ່ວນທີ່ມີຂໍ້ຂັດແຍ່ງກັນ ສຳລັບຂອບເຂດແດນບ້ານ ຫຼັງຈາກການສຳຫຼວດໃນພາກສະໜາມ, ຂອບເຂດແດນ ຈະຕ້ອງຖືກປັກຫຼັກໝາຍ ຢ່າງຈະແຈ້ງ ດ້ວຍປ້າຍ, ສີ ຫຼື ເຄື່ອງໝາຍອື່ນໆ ສຳລັບພື້ນທີ່ນີ້.

ສະມາຊິກທີມ PLUP ຈະມີບົດບາດຂອງຜູ້ອໍານວຍຄວາມສະດວກໃນກໍລະນີທີ່ມີຄວາມເຂົ້າໃຈຜິດ ລະຫວ່າງສອງ ຫຼື ຫຼາຍ ບ້ານ. ສໍາລັບຂໍ້ຂັດແຍ່ງເຂດແດນບ້ານໃດໜຶ່ງທີ່ມີຢູ່ແລ້ວກໍຕ້ອງໄດ້ພະຍາຍາມແກ້ໄຂ. ຖ້າພົບເຫັນກໍສາມາດຕົກລົງໂດຍດີ, ເສັ້ນ ເຂດຄຸ້ມຄອງທີ່ຕົກລົງກັນໄດ້ຖືກໝາຍໂດຍປ້າຍ ຫຼື ການທາສີຕົ້ນໄມ້ ແລະ ເອກະສານຂໍ້ຕົກລົງເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງບ້ານ ແມ່ນໄດ້ ເຊັນໂດຍທຸກພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ.

ຖ້າຂໍ້ຂັດແຍ່ງເຂດແດນບໍ່ສາມາດແກ້ໄຂໄດ້, ທີມງານ PLUP ໄດ້ລະບຸເຖິງຜົນຂອງການສໍາຫຼວດພາກສະໜາມ GPS ທີ່ຢູ່ໃນ ແຜນທີ່ສະແດງໃຫ້ເຫັນພື້ນທີ່ຂັດແຍ່ງ. ທີມງານ PLUP ພະຍາຍາມຈັດຕັ້ງບ້ານສຸດທ້າຍໃຫ້ກັບການປະຊຸມບ້ານກັບພາກສ່ວນ ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ແລະ ອໍານາດການປົກຄອງບ້ານເພື່ອແກ້ໄຂຂໍ້ຂັດແຍ່ງ. ຖ້າສິ່ງດັ່ງກ່າວລົ້ມເຫລວ, ຄະດີຈະຖືກອະທິບາຍ ແລະ ສິ່ງ ໃຫ້ເຈົ້າ ໜ້າ ທີ່ເມືອງເພື່ອແກ້ໄຂໃນຂັ້ນຕໍ່ໄປ.

ປະສົບການທີ່ຜ່ານມາໄດ້ສະແດງໃຫ້ເຫັນວ່າການໄກ່ເກ່ຍ ແລະ ການແກ້ໄຂຂໍ້ຂັດແຍ່ງເຂດເຂດຄຸ້ມຄອງດັ່ງກ່າວແມ່ນຍັງບໍ່ຮັດ ກຸ້ມພຽງພໍ. ເຖິງແມ່ນວ່າຫຼັງຈາກ PLUP ຫຼື FALUPAM ທີ່ຜ່ານມາ, ຄວາມຂັດແຍ່ງກ່ຽວກັບເຂດແດນຍັງບໍ່ໄດ້ຮັບການແກ້ ໄຂ. ຈຸດປະສົງລວມຕ້ອງ ແມ່ນວ່າທຸກໆບ້ານໄດ້ລົງນາມ ແລະ ເຊັນສັນຍາເຂດແດນກັບແຕ່ລະບ້ານໃກ້ຄຽງເພື່ອໃຫ້ສະຖານະ ການບໍ່ມີການຂັດແຍ່ງ ແລະ ແຕ່ລະບ້ານສາມາດຄຸ້ມຄອງບໍລິເວນບ້ານຂອງຕົນຢ່າງມີປະສິດທິພາບ. ຂໍ້ຕົກລົງເຂດແດນບ້ານເຫຼົ່າ ນີ້ຈະໄດ້ຮັບການອະນຸມັດ ແລະ ຮັບຮອງໂດຍອໍານາດການປົກຄອງເມືອງພ້ອມດ້ວຍບົດລາຍງານຂອງ PLUP ແລະ ແຜນທີ່ FLUMZ. ສໍາເນົາຂໍ້ຕົກລົງເຂດແດນບ້ານແມ່ນມອບໃຫ້ອໍານາດການປົກຄອງບ້ານໃກ້ຄຽງ (ເບິ່ງຕົວຢ່າງຂໍ້ຕົກລົງຂອບເຂດຂອງ ບ້ານໃນ ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 6)

ໃນກໍລະນີ, ມີຂໍ້ຂັດແຍ່ງຊາຍແດນຫຼາຍຄັ້ງ ໂດຍສະເພາະ ຢູ່ໃນກຸ່ມບ້ານ, ຄວນແນະນໍາໃຫ້ຈັດກອງປະຊຸມ ເພື່ອສ້າງການຕົກລົງ ເຫັນດີເປັນເອກະພາບ ຕໍ່ ຂອບເຂດຊາຍແດນ ເປັນຂັ້ນສຸດທ້າຍ ໃນລະດັບເມືອງ ຮ່ວມກັບ ຫມິດທຸກຄະນະ VLFMC ຂອງ ບ້ານເປົ້າໝາຍ ທີ່ຖືກເຊັນເຂົ້າທົບທວນ, ສໍາເລັດ ແລະ ຮັບຮອງເອົາ ບັນຫາຂອບເຂດແດນ ລະຫວ່າງບ້ານ ຄັ້ງດຽວ ແລະ ຕະຫຼອດໄປ. ກອງປະຊຸມຄັ້ງນີ້ ຕ້ອງເປັນປະທານ ໂດຍເຈົ້າເມືອງ.

**ໃນຕອນທ້າຍຂອງບາດກ້າວ 2.4:** ຂອບເຂດທີ່ຈະແຈ້ງ ສໍາລັບບ້ານ ໄດ້ຖືກກໍານົດ ຢູ່ໃນແຜນທີ່ (ຊຶ່ງຕໍ່ມາ ຈະຖືກນໍາໃຊ້ ສໍາລັບ ກໍານົດເຂດນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ໃນປະຈຸບັນ) ສ່ວນ ຂໍ້ຂັດແຍ່ງ ດ້ານເຂດແດນ ໄດ້ຖືກກໍານົດ ຫຼື ໄດ້ຮັບການແກ້ໄຂແລ້ວ.

### **ຂັ້ນຕອນ 3: ການເກັບກໍາຂໍ້ມູນເສດຖະກິດ - ສັງຄົມ, ທີ່ດິນ ແລະ ປ່າໄມ້**

ການເກັບກໍາ ຂໍ້ມູນໂຕເລກ ສໍາລັບ PLUP ແມ່ນມີຄວາມຈໍາເປັນ ເພື່ອຊີ້ນໍາ ການຕັດສິນໃຈ ແລະ ທີມງານ ຕ້ອງຮັບປະກັນວ່າ ຂໍ້ມູນທີ່ເກັບກໍາ ແມ່ນມີຄວາມແມ້ນຢ່າ ແລະ ຖືກບັນທຶກໄວ້ ຢ່າງຖືກຕ້ອງ. ມັນເປັນສິ່ງສໍາຄັນ ທີ່ຈະຈໍາແນກ ລະຫວ່າງ ຂໍ້ມູນ ໂຕເລກ ທີ່ຈະຖືກນໍາໃຊ້ ສໍາລັບ ການກໍານົດເຂດນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ໃນອະນາຄົດ ໃນຊ່ວງໄລຍະເວລາເຮັດ PLUP ແລະ ຂໍ້ມູນໂຕ ເລກ ທີ່ຈະຖືກນໍາໃຊ້ ໃນໄລຍະຕໍ່ໄປ ສໍາລັບ ການສົ່ງເສີມກະສິກໍາ ແບບຍືນຍົງ (PSAP) ແລະ ການວາງແຜນຄຸ້ມຄອງຈັດສັນ ປ່າໄມ້ບ້ານ (VFMP). ມີພຽງແຕ່ຂໍ້ມູນ ທີ່ເໝາະສົມ ສໍາລັບຈຸດປະສົງການ ຂອງແບ່ງເຂດເທົ່ານັ້ນ ທີ່ຖືກເກັບກໍາ ຢູ່ໃນຂັ້ນຕອນ ນີ້, ແລະ ສິ່ງນີ້ ສາມາດເຮັດໄດ້ ໂດຍຜ່ານ ການນໍາໃຊ້ແບບຟອມຂໍ້ມູນ, ແຜນທີ່ແຕ້ມ ຫຼື ການປະສົມປະສານ ຂອງທັງສອງຢ່າງ. ຂໍ້ມູນໂຕເລກ ການຜະລິດກະສິກໍາ ຂອງຄົວເຮືອນ ທີ່ແຍກຕ່າງຫາກ ແລະ ທີ່ມີລາຍລະອຽດເພີ່ມຕື່ມ, ຂໍ້ມູນເສດຖະກິດ - ສັງຄົມ ຂອງຄົວເຮືອນ ຫຼື ຂໍ້ມູນການວິໃຈດິນ ຈະຖືກເກັບກໍາ ຢູ່ໃນຊ່ວງໄລຍະ ຂະບວນການ PSAP ໃນໄລຍະຕໍ່ໄປ. ຂໍ້ມູນ ລະອຽດ ທີ່ພົວພັນກັບປ່າໄມ້ ກ່ຽວກັບສະພາບ ຂອງປ່າໄມ້, ຄວາມຫຼາກຫຼາຍທາງຊີວະພາບ ຂອງປ່າໄມ້ ແລະ ອື່ນໆ ຈະຖືກ ເກັບກໍາ ໃນຊ່ວງໄລຍະ ການວາງແຜນຄຸ້ມຄອງຈັດສັນປ່າໄມ້ບ້ານ.

**ຈຸດປະສົງລວມ** ສໍາລັບ ການເກັບກຳຂໍ້ມູນ ໃນຊ່ວງໄລຍະ PLUP 2.0 ແມ່ນ:

- ເພື່ອເຂົ້າໃຈ ຮູບແບບການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ແບບຕັ້ງເດີມ ແລະ ລະບົບການດໍາລົງຊີວິດ ວ່າເປັນແນວໃດ
- ເພື່ອອໍານວຍຄວາມສະດວກ ແກ່ການແບ່ງເຂດນໍາໃຊ້ທີ່ດິນກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້
- ເພື່ອຄາດຄະເນ ກ່ຽວກັບ ເຂດນໍາໃຊ້ ທີ່ດິນ ແລະ ປ່າໄມ້ບ້ານ ໃນອະນາຄົດ ໂດຍອີງໃສ່ ການປ່ຽນແປງ ຂອງ ພື້ນລະເມືອງ

ສໍາລັບ ຈຸດປະສົງ ຂອງ PLUP 2.0, ການເກັບກຳຂໍ້ມູນໂຕເລກທັງໝົດ ແມ່ນເຮັດ ຜ່ານທາງ ການສໍາພາດເປັນກຸ່ມ, ບໍ່ແມ່ນ ເຮັດເປັນລະດັບຄົວເຮືອນ. ກຸ່ມ ຕ້ອງໄດ້ຖືກແຍກຕາມເພດ. ຢູ່ໃນບ້ານ ທີ່ມີກຸ່ມຊົນເຜົ່າ ສອງ ຫຼື ຫຼາຍກຸ່ມ ທີ່ດໍາລົງຊີວິດຢູ່ຮ່ວມ ກັນ, ຜູ້ທີ່ຖືກສໍາພາດ ຄວນຈະຖືກແຍກ ຕາມກຸ່ມຊົນເຜົ່າ. ສະມາຊິກຂອງທິມງານ PLUP ຈໍາເປັນຕ້ອງໄດ້ແບ່ງອອກ ເປັນສອງ ກຸ່ມ ຫຼື ຫຼາຍກຸ່ມຍ່ອຍ, ກຸ່ມຍ່ອຍໜຶ່ງ ແມ່ນອໍານວຍຄວາມສະດວກ ໃຫ້ແກ່ ກຸ່ມຜູ້ຊາຍ ແລະ ອີກກຸ່ມຍ່ອຍໜຶ່ງ ແມ່ນອໍານວຍ ຄວາມສະດວກແກ່ ກຸ່ມແມ່ຍິງ ແລະ ໃນກໍລະນີມີຫຼາຍກຸ່ມຊົນເຜົ່າ, ອີກສອງກຸ່ມຍ່ອຍ ຈະອໍານວຍຄວາມສະດວກ ແກ່ ກຸ່ມ ຊົນເຜົ່າທີ່ເປັນເພດຊາຍ ແລະ ກຸ່ມຊົນເຜົ່າທີ່ເປັນເພດຍິງ. ສະມາຊິກ ຂອງຄະນະ VLFMC ກໍ່ຍັງຖືກແຍກອອກເປັນສອງກຸ່ມ, ໂດຍທີ່ ແມ່ຍິງທັງໝົດ ຂອງ ຄະນະ VLFMC ຈະໄປກຸ່ມແມ່ຍິງ. ປະຊາຊົນໝົດທຸກຄົນ ຜູ້ທີ່ມີເວລາ ຄວນຖືກບອກ ໃຫ້ເຂົ້າ ຮ່ວມ ກຸ່ມໃດໜຶ່ງ ໂດຍອີງໃສ່ເພດ ຂອງເຂົາເຈົ້າ. ກຸ່ມເຫຼົ່ານີ້ ສາມາດຖືກເອີ້ນວ່າ “ກຸ່ມທີ່ເນັ້ນໜັກ ຂອງ PRA” ຂອງ “ຜູ້ໃຫ້ຂໍ້ ມູນຫຼັກ”. ແຕ່ລະກຸ່ມ ຈະຖືກຖາມ ຄໍາຖາມດຽວກັນ ແລະ ແບບຟອມເກັບກຳຂໍ້ມູນດຽວກັນ ຈະຖືກຕື່ມ ສອງຄັ້ງ.

ແບບຟອມການເກັບກຳຂໍ້ມູນ ທີ່ສົມບູນ ແມ່ນສະແດງຢູ່ໃນ **ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 7**.

ໃນຊ່ວງໄລຍະ ການສໍາພາດ ໃນສອງກຸ່ມ, ຈະກວມເອົາ ຫົວຂໍ້ຕໍ່ໄປນີ້:

**3.1 ສໍາມະໂນບັນຫາ**

ການເຮັດວຽກເປັນກຸ່ມ ເລີ່ມດ້ວຍ ການກະກຽມ ສໍາມະໂນບັນຫາ, ເວັ້ນເສຍແຕ່ວ່າ ສິ່ງດັ່ງກ່າວນີ້ ໄດ້ຖືກເຮັດແລ້ວ ເປັນທີ່ຮຽບຮ້ອຍແລ້ວ ໃນຊ່ວງໄລຍະ ການປະຊຸມບ້ານ ຄັ້ງທໍາ ອິດ. ສໍາມະໂນບັນຫາ ຖືກເຮັດແລ້ວ ຢູ່ໃນເຈ້ຍຂາວ ຂະໜາດໃຫຍ່ ຢູ່ຝາ ຫຼື ເທິງກະດານຂາວ. ໃນກຸ່ມຂອງເຂົາເຈົ້າ, ຜູ້ຊາຍ ແລະ ແມ່ຍິງ ຖືກຮຽກຮ້ອງ ໃຫ້ກໍານົດບັນຫາຕົ້ນຕໍ ທີ່ເຂົາເຈົ້າປະເຊີນ ກ່ຽວກັບ ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ໃນບ້ານ ຂອງເຂົາເຈົ້າ (ກະສິກໍາ, ປ່າໄມ້, ເຄື່ອງປ່າຂອງດົງ, ການລ້ຽງສັດ, ການຄອບຄອງທີ່ດິນ, ນໍ້າ). ພະຍາຍາມສ້າງບັນຊີລາຍຊື່ໃຫ້ຄົບຖ້ວນ ຂອງທຸກບັນຫາທັງໝົດ ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບທີ່ດິນ. ຈາກນັ້ນ, ຜູ້ອໍານວຍຄວາມສະດວກສະເໜີໃຫ້ກຸ່ມ ຈັດລຽງລໍາດັບ ບັນຫາຕ່າງໆ ຕາມລະດັບຄວາມສໍາ ຄັນ.

ສໍາລັບ ແຕ່ລະບັນຫາທີ່ຂຽນລາຍຊື່ອອກມາ, ກຸ່ມຖືກຂໍໃຫ້ສະໜອງຂໍ້ມູນ ກ່ຽວກັບສາເຫດ ສໍາລັບບັນຫານີ້, ຜົນກະທົບ ແລະ ທຸກຂໍ້ແກ້ໄຂ ທີ່ສະເໜີມາ.

ຄໍາຖາມຕົວຢ່າງ: ບັນຫາຕົ້ນຕໍ ທີ່ທ່ານປະເຊີນ ກ່ຽວກັບ ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ຂອງທ່ານ ຢູ່ໃນບ້ານນີ້ ມີຫຍັງແດ່? ແມ່ນຫຍັງ ເປັນ ບັນຫາຕົ້ນຕໍ ໃນການກະສິກໍາ? ບັນຫາຕົ້ນຕໍ ກ່ຽວກັບ ເຂດປ່າໄມ້ ມີຫຍັງແດ່? ກ່ຽວກັບ ການເກັບກູ້ ເຄື່ອງປ່າຂອງດົງ ຫຼື ສັດປ່າ ເປັນແນວໃດ? ບັນຫາ ໃນການຮັກສາສັດລ້ຽງ ມີຫຍັງແດ່? ມີບັນຫາຫຍັງບໍ່ ກ່ຽວກັບ ສິດນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ຂອງ ທ່ານ? ກ່ຽວກັບ ການສະໜອງນໍ້າເຕ ເປັນແນວໃດ?

ອັນໃດ ແມ່ນບັນຫາ ທີ່ສໍາຄັນ ທີ່ສຸດ? ອັນໃດ ເປັນບັນຫາສໍາຮອງລົງມາ? ແລະ ອື່ນໆ

ສາເຫດຕົ້ນຕໍ ຂອງບັນຫາເຫຼົ່ານີ້ ແມ່ນຫຍັງ? ມີຜົນກະທົບ ຫຼື ຜົນຫຍັງແດ່? ທ່ານ ສາມາດຄິດຫາ ວິທີແກ້ໄຂໃດໜຶ່ງ ຫຼື ວິທີການທີ່ ເປັນໄປໄດ້ ໃນການແກ້ໄຂບັນຫານີ້ ບໍ?

ແບບຟອມສໍາມະໂນບັນຫາ                      ບ້ານ:                      ກຸ່ມບ້ານ:                      ເມືອງ:

ຈໍານວນ ຄົນ ທີ່ຢູ່ໃນກຸ່ມ:                      ກຸ່ມຜູ້ຍິງ/ກຸ່ມແມ່ຍິງ:

ປະເດີນ/ບັນຫາ	ສາເຫດ	ຜົນກະທົບ	ຂໍ້ແກ້ໄຂ ທີ່ຖືກສະເໜີ

ສໍາມະໂນບັນຫາ ແມ່ນເຄື່ອງມື ທີ່ມີປະສິດທິພາບ ໃນການປະເມີນວ່າ ການປ່ຽນແປງ ການນໍາ ໃຊ້ທີ່ດິນ ແມ່ນມີຄວາມຈໍາເປັນ ແລະ ຢູ່ພາຍໃນບຸລິມະສິດ ຂອງບ້ານ. ຂໍ້ມູນນີ້ ແມ່ນຈະຖືກໃຊ້, ຕື່ມເຕັມ ແລະ ນໍາໃຊ້ ໃນຊ່ວງໄລຍະ PSAP ແລະ VFMP.



### 3.2 ການເພີ່ມຂຶ້ນ ຂອງພົນລະເມືອງ

ຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບການພັດທະນາປະຊາກອນ ແມ່ນມີຄວາມສໍາຄັນສູງ ສໍາລັບ ການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ແລະ ປ່າໄມ້ ໃນອະນາຄົດ. ມັນຊ່ວຍ a) ຄາດຄະເນ ການເພີ່ມຂຶ້ນ ຂອງປະຊາກອນ ໃນອະນາຄົດ, b) ເພື່ອປະເມີນຄວາມຕ້ອງການ ທາງດ້ານສະບຽງອາຫານ ໃນອະນາຄົດ ແລະ c) ເພື່ອປະເມີນ ຄວາມຕ້ອງການ ທີ່ດິນກະສິກໍາ ໃນອະນາຄົດ

ການພັດທະນາປະຊາກອນ ຢູ່ໃນບ້ານ ສາມາດຄິດໄລ່ ໂດຍອີງຕາມຂໍ້ມູນຕໍ່ໄປນີ້: ຈໍານວນການເກີດ, ການເສຍຊີວິດ, ຄົນອົບພະຍົບ ແລະ ຜູ້ອົບພະຍົບ ໃນແຕ່ລະປີ ຕະຫຼອດຫົກປີທີ່ຜ່ານມາ.

ແບບຟອມການພັດທະນາ ຂອງປະຊາກອນ                      ບ້ານ:                      ກຸ່ມບ້ານ:                      ເມືອງ:

ປີ	ປະຊາກອນທັງຫມົດ	ເກີດ	ເສຍຊີວິດ	ຍ້າຍເຂົ້າມາ	ຍ້າຍອອກ	ການປ່ຽນແປງ ຈໍານວນປະຊາຊົນ	ເພີ່ມຂຶ້ນເປັນ %
2021							
2020							
2019							
2018							
2017							
2016							
						ລວມເພີ່ມຂຶ້ນ ໃນ 5 ປີ ເປັນ %	
						ການເພີ່ມຂຶ້ນສະເລຍ ຕໍ່ປີ ເປັນ %	

ປີ	ປະຊາກອນ	ການປ່ຽນແປງ
2022		
2023		
2024		
2025		
2026		

### 3.3 ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນແບບໝູນວຽນ ໃນເຂດເນີນສູງ (ການເຮັດໄຮ່ເລື່ອນລອຍ)

ນີ້ແມ່ນໜຶ່ງ ໃນຫົວຂໍ້ທີ່ສໍາຄັນ ສໍາລັບການເກັບກໍາຂໍ້ມູນ ແລະ ການແບ່ງເຂດນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ໃນໄລຍະຕໍ່ມາ. ທິມງານ PLUP ຄວນຮັບຮູ້ ຢ່າງຈະແຈ້ງ ກ່ຽວກັບ ການປະຕິບັດເຮັດໄຮ່ເລື່ອນລອຍ ໃນຕົວຈິງ. ເພື່ອໃຫ້ໄດ້ຂໍ້ມູນ ທີ່ຈໍາເປັນນີ້, ທິມງານ PLUP ຈໍາເປັນຕ້ອງບອກປະຊາຊົນ ຮູ້ວ່າ ການເຮັດ PLUP ບໍ່ເຮັດ ເພື່ອຈໍາກັດ ຫຼື ລົບລ້າງ ການເຮັດໄຮ່ເລື່ອນລອຍ ແຕ່ເປັນການຊ່ວຍ ໃຫ້ປະຊາຊົນ ສ້າງຄວາມຫຼາກຫຼາຍ ແກ່ ການຜະລິດ ຂອງເຂົາເຈົ້າ ແລະ ເພື່ອສ້າງຄວາມໝັ້ນຄົງ ແກ່ ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ໃນເຂດເນີນສູງ ທີ່ເປັນເຂດສະເພາະ ຂອງພື້ນທີ່ບ້ານ. ເຂດເຫຼົ່ານີ້ ຈໍາເປັນຈະຕ້ອງເປັນເຂດທີ່ໃຫຍ່ສົມຄວນ ສໍາລັບ ປະຊາຊົນໝົດທຸກ

#### ຕົວຢ່າງຄໍາຖາມ:

- ມີຈັກຄອບຄົວ ຢູ່ໃນບ້ານຂອງທ່ານ ທີ່ເຮັດໄຮ່ເລື່ອນລອຍ? ມີຈັກຄົນ ທີ່ມີແຕ່ເນື້ອທີ່ການຜະລິດ ໃນເຂດເນີນສູງເທົ່ານັ້ນ? ມີຈັກຄົນ ທີ່ມີທັງໄຮ່ ແລະ ທົ່ງນາ?
- ມີຈັກຄອບຄົວ ທີ່ມີທີ່ດິນໜ້ອຍໂພດ ເພື່ອກຸ້ມຢູ່ກຸ້ມກິນ?
- ມີຈັກຄອບຄົວ ທີ່ນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ຢູ່ນອກເຂດບ້ານ? ສໍາລັບ ການປຸກຝັງເຂດເນີນສູງ? ສໍາລັບນາ? ເຂົາເຈົ້າ ປະສົບບັນຫາຫຍັງ ບໍ່ ໃນເວລານໍາໃຊ້ ທີ່ດິນຢູ່ນອກບ້ານ ຂອງຕົນເອງ?
- ເມື່ອທ່ານປຸກຝັງ ຢູ່ຕອນດິນໃນເຂດເນີນສູງໜຶ່ງ ໃນພື້ນທີ່ບ້ານຂອງທ່ານ, ທ່ານຕ້ອງລໍຖ້າດິນປານໃດຈົນກວ່າທ່ານຈະສາມາດນໍາໃຊ້ມັນອີກ? ຕ້ອງພັກ ທີ່ດິນ ຈັກປີ?
- ຢູ່ໃນຕອນດິນເຂດເນີນສູງ ຂອງທ່ານ: ຕາມປົກກະຕິ, ທ່ານປຸກຫຍັງ ໃນປີທໍາອິດ? ໃນປີທີສອງເດ? ທ່ານເກັບກ່ຽວຜົນຜະລິດຈາກ ດິນຕອນໜຶ່ງ ດິນປານໃດ?
- ຕ້ອງມີທີ່ດິນເຂດເນີນສູງ ຈັກເຮັກຕາ ໂດຍສະເລ່ຍ ຕໍ່ຄອບຄົວໜຶ່ງ ຈຶ່ງສາມາດກຸ້ມຕົນເອງໄດ້ເຕັມທີ່ ຖ້າພວກເຂົາບໍ່ມີນາ?
- ຄອບຄົວ ມີດິນເນີນສູງ ຢູ່ຫຼາຍສ່ວນ ຂອງພື້ນທີ່ບ້ານບໍ່ ແລະ ແຕ່ລະຄອບຄົວເຮັດວຽກ ດ້ວຍຕົນເອງບໍ່ ຫຼື ມີປະເພນີ ເຮັດວຽກນໍາກັນ ແລະ ໝົດທຸກຄອບຄົວ ນໍາໃຊ້ຕອນດິນທັງໝົດເປັນສ່ວນດຽວ ຂອງພື້ນທີ່ບ້ານ ນໍາກັນ ໃນໜຶ່ງປີບໍ່?
- ມີບາງຄອບຄົວ ເລີ່ມເຮັດໄຮ່ເລື່ອນລອຍ ໃນພື້ນທີ່ປ່າໄມ້ເກົ່າ ບໍ່ (ທີ່ມີການເຕີບໃຫຍ່ຂອງປ່າໄມ້ ດິນກວ່າ 15 ປີ)?
- ທ່ານ ອ້າງສິດ ເອົາດິນໃໝ່ ຢູ່ໃນບ້ານຂອງທ່ານໄດ້ແນວໃດ? ໃນແຕ່ລະປີ ມີຫລາຍຄອບຄົວ ອ້າງສິດເອົາທີ່ດິນໃໝ່ ບໍ່? ຈະເກີດຫຍັງຂຶ້ນ ຖ້າຄອບຄົວ ທີ່ອ້າງສິດເອົາດິນໃໝ່ ບໍ່ນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ?
- ປະຊາຊົນ ມີການຍາດແຍ່ງອ້າງສິດ ເອົາທີ່ດິນໃໝ່ ຫຼື ພວກເຂົາສ່ວນໃຫຍ່ ນໍາໃຊ້ດິນ ທີ່ມີຢູ່ແລ້ວ ຂອງຕົນບໍ່?
- ປະຊາຊົນ ຮູ້ສຶກປອດໄພບໍ່ ກ່ຽວກັບ ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນຂອງຕົນ? ບາງຄັ້ງ ມີຂໍ້ຂັດແຍ້ງກັນບໍ່ ລະຫວ່າງຄອບຄົວ ກ່ຽວກັບ ສິດນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ?
- ປະຊາຊົນໝົດທຸກຄົນຮູ້ບໍ່ວ່າ ແຕ່ລະຄອບຄົວ ມີດິນເນີນສູງ ລວມທັງ ການອ້າງສິດ ຕໍ່ທີ່ດິນ ຢູ່ບ່ອນໃດ?

ຄົນ ທີ່ອາໄສ ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນແບບໝູນວຽນ ໃນເຂດເນີນສູງ ເພື່ອໃຫ້ມີເຂົ້າ ແລະ ພືດອື່ນໆ ທີ່ພຽງພໍ ສໍາລັບ ການບໍລິໂພກ ແລະ ຂາຍຢູ່ຕະຫຼາດ.

ຖ້າປະຊາຊົນ ຢູ່ໃນສອງກຸ່ມ ຕ້ອງການສະແດງສະຖານທີ່ຕັ້ງ ຫຼື ຊັບອກພື້ນທີ່ສະເພາະ ຢູ່ໃນຄໍາຕອບຂອງຕົນ ຕໍ່ ຄາຖາມຂ້າງ ເທິງນັ້ນ, ເຂົາເຈົ້າ ສາມາດນໍາໃຊ້ ແຜນທີ່ພື້ນຖານຂອງບ້ານ ຫຼື ແຕ້ມແຜນທີ່ຂຶ້ນເປັນພິເສດ.

ຜົນຂອງການສົນທະນາ ໃນແຕ່ລະກຸ່ມ ແມ່ນຈະຖືກໄດ້ຕື່ມ ໃສ່ໃນແບບຟອມ ຢູ່ **ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 7**. ຂໍ້ມູນໂຕເລກ ທີ່ມີ ລາຍລະອຽດເພີ່ມຕື່ມ ກ່ຽວກັບ ການເຮັດກະສິກໍາໃນເຂດເນີນສູງ ຕໍ່ ຄົວເຮືອນ ຈະຖືກເກັບກໍາ ໃນຊ່ວງໄລຍະ PSAP.

### 3.4 ການກະສິກໍາ ແບບຄົງທີ່

ພາກນີ້ ຈະກ່ຽວຂ້ອງກັບ ທີ່ດິນກະສິກໍາທັງໝົດ ທີ່ຖືກນໍາໃຊ້ຢ່າງຄົງທີ່ ເຊັ່ນ ນາ, ສ່ວນໄມ້ໃຫ້ໝາກ, ສ່ວນທົ່ວໄປ, ສວນປູກໄມ້

ຕົວຢ່າງຄໍາຖາມ:

- ຢູ່ໃນບ້ານຂອງທ່ານ ມີຈັກຄອບຄົວ ທີ່ມີນາ? ເນື້ອທີ່ທັງໝົດ ແມ່ນເທົ່າໃດ? ຢູ່ໃນພາກສ່ວນ ຫຼາຍເທົ່າໃດ?
- ເນື້ອທີ່ນາ ໄດ້ຖືກຂະຫຍາຍ ໃນ 5 ປີທີ່ຜ່ານມາ ບໍ?
- ມີໂອກາດຂະຫຍາຍເນື້ອທີ່ນາບໍ ໃນອະນາຄົດບໍ? ຖ້າມີ, ແມ່ນຈະຢູ່ໃສ?
- ຢູ່ໃນບ້ານ ຂອງທ່ານ ມີຈັກຄອບຄົວ ທີ່ມີສວນໄມ້ໃຫ້ໝາກ ຫຼື ສວນປູກ, ມັນໃຫຍ່ພໍ ທີ່ຈະຂາຍໝາກໄມ້ ໄດ້ບໍ (ບໍ່ພຽງແຕ່ ຕົ້ນໄມ້ຈໍານວນໜ້ອຍໜຶ່ງ ຢູ່ອ້ອມເຮືອນ ທີ່ໃຊ້ບໍລິໂພກເທົ່ານັ້ນ)?
- ມີຈັກຄອບຄົວ ທີ່ມີສວນຄົງທີ່ ສໍາລັບ ການຜະລິດພືດຜັກ? ທ່ານຂາຍຜັກ ຫຼື ພືດອື່ນໆ ຈາກສວນເຫລົ່ານີ້ ບໍ?
- ມີຈັກຄອບຄົວ ທີ່ມີສ່ວນປູກຕົ້ນໄມ້ ຂອງຕົນເອງ (ເຊັ່ນ: ຢາງພາລາ, ໄມ້ສັກ, ກາເຟ, ຊາ)?
- ມີຄອບຄົວໃດໜຶ່ງ ມີສວນປູກສ່ວນຕົວ ປະເພດອື່ນບໍ (ເຊັ່ນ: ສວນປູກໄມ້ປ່ອງ, ຫຍ້າລ້ຽງສັດ)

ຫຼື ສວນໄມ້ປ່ອງ.

ຖ້າປະຊາຊົນ ຢູ່ໃນສອງກຸ່ມ ຕ້ອງການສະແດງສະຖານທີ່ຕັ້ງ ຫຼື ຊັບອກພື້ນທີ່ສະເພາະ ຢູ່ໃນຄໍາຕອບຂອງຕົນ ຕໍ່ ຄາຖາມຂ້າງ ເທິງນັ້ນ, ເຂົາເຈົ້າ ສາມາດນໍາໃຊ້ ແຜນທີ່ພື້ນຖານຂອງບ້ານ ຫຼື ແຕ້ມແຜນທີ່ຂຶ້ນເປັນພິເສດ.

ຜົນຂອງການສົນທະນາ ໃນແຕ່ລະກຸ່ມ ແມ່ນຈະຖືກໄດ້ຕື່ມ ໃສ່ໃນແບບຟອມ ຢູ່ **ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 7**. ຂໍ້ມູນໂຕເລກ ທີ່ມີ ລາຍລະອຽດເພີ່ມຕື່ມ ກ່ຽວກັບ ການເຮັດກະສິກໍາຄົງທີ່ ຕໍ່ ຄົວເຮືອນ ຈະຖືກເກັບກໍາ ໃນຊ່ວງໄລຍະ PSAP.

### 3.5 ການລ້ຽງສັດ ຂະໜາດໃຫຍ່

ພາກນີ້ ຈະກ່ຽວຂ້ອງກັບ ການລ້ຽງສັດ ຂະໜາດໃຫຍ່ ເຊັ່ນ ຄວາຍ ຫຼື ງົວຄວາຍ ເທົ່ານັ້ນ. ຂໍ້ມູນລາຍລະອຽດ ເພີ່ມຕື່ມ ກ່ຽວ

ຕົວຢ່າງຄໍາຖາມ:

- ຢູ່ໃນບ້ານຂອງທ່ານ, ມີຈັກຄອບຄົວ ທີ່ມີສັດໃຫຍ່?
- ຢູ່ໃນບ້ານຂອງທ່ານ, ມີງົວ ແລະ ຄວາຍຈັກໂຕ?
- ຄອບຄົວ ເກັບຮັກສາສັດໄວ້ຢູ່ນໍາກັນ ຢ່າງຖາວອນ ແລະ ຕາມລະດູການ ຢູ່ໃນພື້ນທີ່ລ້ຽງສັດດຽວບໍ່ ? ມີຈັກຄອບຄົວ ທີ່ເກັບຮັກສາສັດລ້ຽງໄວ້ນໍາກັນ? ມີຮົ້ວອ້ອມຢູ່ບໍ່ຢູ່ໃນພື້ນທີ່ນີ້?
- ຫຼື, ຄອບຄົວ ເກັບຮັກສາສັດລ້ຽງຂອງຕົນເອງ ແຍກຕ່າງຫາກ ຢູ່ໃນດິນຂອງຕົນເອງ ຫຼື ຢູ່ໃນປ່າ?

ກັບ ສັດລ້ຽງຂະໜາດໃຫຍ່ ແລະ ນ້ອຍ ຈະຖືກລວບລວມ ໃນຊ່ວງໄລຍະ PSAP.

ຜົນຂອງການສິນທະນາ ໃນແຕ່ລະກຸ່ມ ແມ່ນຈະຖືກໄດ້ຕື່ມ ໃສ່ໃນແບບຟອມ ຢູ່ ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 7.

### 3.6 ການນໍາໃຊ້ປ່າໄມ້

ພາກນີ້ ແມ່ນກ່ຽວຂ້ອງກັບ ການນໍາໃຊ້ປ່າໄມ້. ຂໍ້ມູນເພີ່ມຕື່ມ ຈະຖືກລວບລວມ ໃນຊ່ວງໄລຍະ ການວາງແຜນຄຸ້ມຄອງຈັດສັນ

ຕົວຢ່າງຄໍາຖາມ:

- ສະພາບທົ່ວໄປ ຂອງພື້ນທີ່ປ່າໄມ້ ຂອງທ່ານ ເປັນແນວໃດ ຖ້າທ່ານປຽບທຽບກັບ 10 ຫຼື 20 ປີ ທີ່ຜ່ານມາ?
- ທ່ານມີບ່ອນທີ່ປ່າໄມ້ເກົ່າເຜີຍໃຫຍ່ ໂດຍທີ່ບໍ່ຖືກລົບກວນ ບໍ່ (ບໍ່ເຄີຍຖາງປ່າເຮັດໄຮ່) ? ຖ້າແມ່ນ, ມີຈັກເຂດ? ກະລຸນາ ບອກຊື່.
- ທ່ານມີເຂດປ່າສັກສິດ, ພື້ນທີ່ ທີ່ບໍ່ອະນຸຍາດໃຫ້ໃຜນໍາໃຊ້ ບໍ່? ປ່າຊ້າ?
- ທ່ານມີພື້ນທີ່ປ່າໄມ້ ທີ່ທ່ານໃຊ້ເພື່ອລ້ຽງສັດໃຫຍ່ບໍ່?
- ທ່ານໄດ້ໄມ້ມາຈາກຢູ່ໃສ ສໍາລັບກໍ່ເຮືອນ? ສໍາລັບເຮັດຮົ້ວ? ສໍາລັບເຮັດເສົາ? ສໍາລັບເຮັດພືນ?
- ທ່ານ ຜະລິດຖ່ານບໍ່? ເອົາໄມ້ມາແຕ່ໃສ?
- ຄອບຄົວ ຂາຍໄມ້ ຫຼື ໄມ້ຊະນິດອື່ນບໍ່?
- ທ່ານ ເກັບກູ້ໄມ້ປ່ອງ ຢູ່ໃສ? ຄອບຄົວ ຂາຍໄມ້ປ່ອງ ບໍ່?

ປ່າໄມ້ບ້ານ.

ຜົນຂອງການສິນທະນາ ໃນແຕ່ລະກຸ່ມ ແມ່ນຈະຖືກໄດ້ຕື່ມ ໃສ່ໃນແບບຟອມ ຢູ່ ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 7

### 3.7 ເຄື່ອງປ່າຂອງດົງ ແລະ ສັດປ່າ

ພາກນີ້ ກ່ຽວກັບ ການນໍາໃຊ້ເຄື່ອງປ່າຂອງດົງ ແລະ ກິດຈະກຳລ້າສັດ. ຂໍ້ມູນທີ່ມີລາຍລະອຽດເພີ່ມຕື່ມ ຈະຖືກລວບລວມ

ຕົວຢ່າງຄໍາຖາມ:

- ທ່ານ ເກັບກູ້ເຄື່ອງປ່າຂອງດົງ ຊະນິດໃດ ຢູ່ໃນເຂດບ້ານ ແລະ ໃນລະດູການໃດ?
- ທ່ານຊອກຫາເຄື່ອງປ່າຂອງດົງເຫຼົ່ານີ້ ຢູ່ໃສ?
- ເຄື່ອງປ່າຂອງດົງຊະນິດໃດ ທີ່ຫາຍາກ?
- ທ່ານຂາຍເຄື່ອງປ່າຂອງດົງ ຊະນິດໃດ?
- ມີຈັກຄອບຄົວ ຢູ່ໃນບ້ານ ທີ່ໄປລ່າສັດປ່າ?
- ສັດປ່າປະເພດນີ້ສ່ວນໃຫຍ່ຊອກຫາຢູ່ໃສ?

ໃນຊ່ວງໄລຍະ ການວາງແຜນຄຸ້ມຄອງຈັດສັນປ່າໄມ້ບ້ານ.

ຜົນຂອງການສົນທະນາ ໃນແຕ່ລະກຸ່ມ ແມ່ນຈະຖືກໄດ້ຕື່ມ ໃສ່ໃນແບບຟອມ ຢູ່ ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 7.

ຫຼັງຈາກ ມີສອງ ຫຼື ຫຼາຍວາລະສໍາລັບກຸ່ມ ທີ່ເຮັດໄປພ້ອມກັນ (ກຸ່ມຜູ້ຊາຍ ແລະ ແມ່ຍິງ, ກຸ່ມຊົນເຜົ່າ), ສະມາຊິກທີມງານ PLUP ຈໍາເປັນຕ້ອງໄດ້ທົບທວນຄືນ ແລະ ປຽບທຽບຂໍ້ມູນໂຕເລກ ທີ່ເກັບກໍາໄດ້. ຂໍ້ມູນ ແມ່ນຈະຖືກກວດສອບຄວາມຖືກຕ້ອງ ແລະ ຄ້ອຍປິເຂົ້າໃສ່ໃນແບບຟອມ ໃນຄອມພິວເຕີ້ແບບພິກພາ, ເຊບໃສ່ໃນຮາດດິດເສີມ ແລະ ວິເຄາະ ໂດຍສະມາຊິກທີມ PLUP. ຖ້າມີຄວາມແຕກຕ່າງຫຼາຍ ລະຫວ່າງຜົນໄດ້ຮັບຈາກທັງສອງ ຫຼື ຫຼາຍກຸ່ມ, ຂໍ້ມູນນີ້ ຕ້ອງໄດ້ນໍາມາຖືກປຶກສາຫາລື ແລະ ຍືນຍັນກັບ ສະມາຊິກ ຂອງຄະນະ VLFMC ໃນມື້ຕໍ່ມາ.

ສຸດທ້າຍ, ສະມາຊິກທີມ PLUP ແລກປ່ຽນຄວາມຄິດເຫັນ ແລະ ຈຸດສັງເກດ ຈາກການສົນທະນາ ກັບສອງກຸ່ມ. ບັນຍາກາດທົ່ວໄປ ເປັນແນວໃດ? ພວກເຮົາສາມາດ ເຊື່ອຖືຂໍ້ມູນ ທີ່ໄດ້ສະໜອງໃຫ້ບໍ່? ສະພາບການທົ່ວໄປ ໃນບ້ານນີ້ ມີຫຍັງແດ່? ມີການສັງເກດພິເສດບໍ່?

**ໃນຕອນທ້າຍຂອງຂັ້ນຕອນທີ 3:** ທີມງານ PLUP ໄດ້ເກັບກໍາ, ບັນທຶກ ແລະ ວິເຄາະຂໍ້ມູນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ຈາກສອງກຸ່ມຈຸດສຸມທີ່ແຍກ ຍິງ - ຊາຍ ແລະ ໄດ້ເລີ່ມສ້າງຄວາມເຂົ້າໃຈຂັ້ນພື້ນຖານ ກ່ຽວກັບ ຂອງສະພາບບ້ານ

#### **ຂັ້ນຕອນ 4: ການສ້າງແຜນທີ່ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນປະຈຸບັນ (CLUFC)**

ຈຸດປະສົງຂອງການວິເຄາະການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນປະຈຸບັນ ແລະ ຄວາມປົກຫຸ້ມປ່າໄມ້ ແມ່ນເພື່ອ ເຮັດໃຫ້ທີມງານວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນເຂົ້າໃຈ ເຖິງສະພາບ ແລະ ຮູບແບບການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນທີ່ຜ່ານມາ ຕາມຮີດຄອງປະເພນີໃນຂອບເຂດບ້ານ ແລະ ເພື່ອວິເຄາະລະບົບການຖືຄອງທີ່ດິນ ແລະ ລັກສະນະການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນປະຈຸບັນ. ກ່ອນການວາງແຜນເພື່ອອະນາຄົດ ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນຕົວຈິງໃນປະຈຸບັນ ແລະ ຕ້ອງໄດ້ເຂົ້າໃຈ ຄວາມຮູ້ທ້ອງຖິ່ນ ແລະ ຄວາມຕ້ອງການທາງດ້ານຊັບພະຍາກອນ ເພື່ອຊ່ວຍໃນການຕັດສິນໃຈໃຫ້ສອດຄ່ອງກັບນະໂຍບາຍຂອງລັດ.

ເປົ້າໝາຍແມ່ນເພື່ອສ້າງແຜນທີ່ ທີ່ສະແດງສະພາບການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້ ປະຈຸບັນຂອງບ້ານ. ການສ້າງແຜນທີ່ດັ່ງກ່າວໝາຍຄວາມວ່າເພື່ອ ຈໍາແນກ ແລະ ແຕ້ມສະພາບການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ແລະ ປ່າໄມ້ພາຍໃນຂອບເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງບ້ານ ຫຼັງຈາກຂອບເຂດດັ່ງກ່າວໄດ້ຖືກຮັບຮອງ ແລະ ເຫັນດີ.

ທີມງານ PLUP ຄວນນຳໃຊ້ແຜນທີ່ພື້ນຖານ ແລະ ຂອບເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງບ້ານ ເພື່ອບັນທຶກຂໍ້ມູນຕ່າງໆ ທີ່ເຫັນໄດ້ຈາກພາບ ຖ່າຍດາວທຽມ ຫຼື ພາບຖ່າຍທາງອາກາດ, ຈາກນັ້ນ ເລີ່ມແຕ້ມຂໍ້ມູນຕ່າງໆລົງໃສ່ໃນແຜນທີ່ ພາບຖ່າຍດາວທຽມ ທີ່ມີຂະໜາດ A0 ຫຼື A1 ໃນມາດຕາສ່ວນລະຫວ່າງ 1:5.000 ເຖິງ 1:15.000. ນອກຈາກນັ້ນ, ອີກວິທີໜຶ່ງ ອາດຈະໃຊ້ເຈ້ຍໄຂມັນ ຊ້ອນ ທັບແຜນທີ່ພາບຖ່າຍ ໂດຍນຳໃຊ້ ການສາຍຈໍ LCD ໄປພ້ອມກັນ ເພື່ອຄວາມສະດວກໃນການອະທິບາຍ. ກິດຈະກຳດັ່ງກ່າວ ແມ່ນຖືກດຳເນີນການ ໂດຍທີມງານ PLUP ຮ່ວມກັບ ຄະນະກຳມະການຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ. ຖ້າລູກບ້ານທ່ານໃດສົນໃຈ ເຂົ້າຮ່ວມກິດຈະກຳດັ່ງກ່າວ ແມ່ນສາມາດເຂົ້າຮ່ວມໄດ້ເຊັ່ນກັນ.

ການສ້າງແຜນທີ່ການນຳໃຊ້ທີ່ດິນປະເພດຕ່າງໆ ແມ່ນອີງໃສ່ຄວາມຮູ້ ຄວາມຊຳນານທີ່ມາຈາກທ້ອງຖິ່ນ ແລະ ຄວາມເຂົ້າໃຈ ຂອງປະຊາຊົນ ເປັນຫຼັກ. ຜົນທີ່ໄດ້ຮັບອາດແຕກຕ່າງກັນໄປ ໂດຍຂຶ້ນກັບ ຄວາມສາມາດຂອງປະຊາຊົນໃນການເຂົ້າໃຈ ແລະ ແປພາບຖ່າຍດາວທຽມ ຫຼື ພາບຖ່າຍທາງອາກາດ.

ແຜນທີ່ CLUFC ຈະຕ້ອງໄດ້ປະກອບດ້ວຍຂໍ້ມູນດັ່ງນີ້:

- ຂອບເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງບ້ານ (ຈາກແຜນທີ່ພື້ນຖານ ແລະ ບົດບັນທຶກ)
- ສາຍນ້ຳ ແລະ ຫ້ວຍພ້ອມຊື່, ພື້ນທີ່ເປັນນ້ຳຕ່າງໆ, ເສັ້ນທາງ, ຈອມພູ ແລະ ອື່ນໆ (ຈາກແຜນທີ່ພື້ນຖານຂອງບ້ານ)
- ຊື່ສະຖານທີ່ ແລະ ຊື່ຂອງຈຸດຕ່າງໆ ທີ່ສຳຄັນ (ຈາກແຜນທີ່ພື້ນຖານ)
- ຈຸດທີ່ຕັ້ງເຂດທີ່ຢູ່ອາໄສ (ຈາກແຜນທີ່ພື້ນຖານ)
- ທີ່ດິນວັດທະນະທຳຕ່າງໆ, ເປັນຕົ້ນແມ່ນວັດ ແລະ ສະຖານທີ່ສັກສິດຕ່າງໆ (ຖ້າມີ)
- ທີ່ດິນທີ່ນຳໃຊ້ໂດຍບຸກຄົນພາຍນອກ, ເປັນຕົ້ນແມ່ນຈາກບ້ານອ້ອມຂ້າງ, ການສຳປະທານທີ່ດິນ, ທີ່ດິນຂອງບ້ານທີ່ ໃຫ້ຄົນພາຍນອກເຊົ່າ, ດິນປ້ອງກັນຊາດ ປ້ອງກັນຄວາມສະຫງົບ (ຖ້າມີ) ຫຼື ເຂດຂຸດຄົ້ນບໍ່ແຮ່ (ຈາກແຜນທີ່ ພື້ນຖານ)
- ກຳນົດ ຫຼື ຂີດທີ່ດິນທີ່ປົກຫຸ້ມດ້ວຍປ່າໄມ້ຕ່າງໆ, ໂດຍການເລີ່ມຈາກດິນປ່າໄມ້ທີ່ຕົບໜາ ເຊິ່ງລວມທັງປ່າສັກສິດ ຫຼື ປ່າຊ້າ, ຈາກນັ້ນ ປ່າໄມ້ທີ່ມີການເຊື່ອມໂຊມປານການ ແລະ ສຸດທ້າຍແມ່ນປ່າເຊື່ອມໂຊມໜັກ ຫຼື ປ່າປູກ. ຈາກນັ້ນ ປະຊາຊົນ ຄວນທວນຄືນຊື່ຂອງປ່າຕ່າງໆ ແລະ ຄຳອະທິບາຍຂອງທີ່ດິນປ່າຕ່າງໆ. ປະຊາຊົນສາມາດບອກການ ຈັດ ປະເພດຂອງຕົນໄດ້ ແລະ ລະບຸລາຍລະອຽດການນຳໃຊ້ ຫຼື ປົກປັກຮັກສາທີ່ມີຮູບແບບສະເພາະ ແລະ ຫຼັງຈາກນັ້ນ ທີມງານ PLUP ຈະໄດ້ມີການເຊື່ອມເຂົ້າລະບົບລະຫັດຄ່າສິປະເພດທີ່ດິນມາຕະຖານ. ວິທີການດັ່ງກ່າວມີ ປະໂຫຍດຫຼາຍ ໃນການເຂົ້າໃຈລະບົບການຖືຄອງ ຫຼື ນຳໃຊ້ປ່າໄມ້ໃນຂັ້ນທ້ອງຖິ່ນ ແລະ ການຕັດສິນໃຈຂອງ ປະຊາຊົນກ່ຽວຂ້ອງກັບການປົກປັກຮັກສາປ່າໄມ້ໃນຂອບເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງຕົນ.
- ສຳລັບທີ່ດິນປ່າໄມ້ແຕ່ລະເຂດ, ທີມງານ PLUP ຈະໄດ້ເກັບກຳຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບສິດການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ, ແມ່ນໃຜ ສາມາດນຳໃຊ້ປ່າໄມ້ ແລະ ຜົນຜະລິດຈາກປ່າໄມ້ຕ່າງໆ? ໃນລະດູການໃດ?
- ແຕ້ມປ່າໄມ້ປ່ອງທີ່ສຳຄັນຕ່າງໆ ເຂົ້າໃນແຜນທີ່ CLUFC.
- ແຕ້ມທີ່ດິນກະສິກຳເນີນສູງຕ່າງໆ, ລວມທັງຕອນດິນທີ່ໄດ້ຖືກນຳໃຊ້ໃນປີທີ່ພາບຖ່າຍດາວທຽມໄດ້ຖືກຖ່າຍ ແລະ ປ່າເຫຼົ່າອ່ອນ ແລະ ປ່າເຫຼົ່າແກ່ທີ່ໄດ້ນຳໃຊ້ຜ່ານມາ. ດິນທີ່ນຳໃຊ້ເພື່ອປູກພືດອຸດສະຫາກຳ ແມ່ນຕ້ອງໄດ້ຈຳແນກ ຕ່າງຫາກຈາກໄຮ່ເຂົ້າ, ໝາຍຕອນດິນກະສິກຳເຂດເນີນສູງຕ່າງໆທີ່ຢູ່ໃກ້ກັບເຂດປ່າຕົບໜາ ແລະ ສອບຖາມສະເຫດ ດັ່ງກ່າວ, ບໍ່ມີຄວາມຈຳເປັນໃນການໝາຍຕອນດິນຂອງແຕ່ລະຄອບຄົວ ແຕ່ຈະຕ້ອງສະແດງເປັນລັກສະນະທີ່ດິນ ຕອນໃຫຍ່ໃນ ແຜນທີ່ CLUFC!!
- ແຕ້ມດິນທີ່ຖືກນຳໃຊ້ເພື່ອກະສິກຳແບບຄົງທີ່ຕ່າງໆ (ທີ່ໄດ້ນຳໃຊ້ເປັນປະຈຳ ແລະ ປູກ ແລະ ບໍ່ໄດ້ປະລະໃຫ້ເປັນປ່າ ເຫຼົ່າ), ເປັນຕົ້ນແມ່ນ ນານ້ຳຝົນ, ດິນປູກພືດປະຈຳປີ, ພືດຍືນຕົ້ນ (ເປັນຕົ້ນແມ່ນ ມັນຕົ້ນ), ສວນປູກໄມ້ໃຫ້ໝາກ,

ຢາງພາລາ ຫຼື ໄມ້ສັກ, ປ່າໄມ້ປ່ອງ ຫຼື ສວນປູກເຄື່ອງປ່າຂອງດົງຕ່າງໆ. ບໍ່ຈຳເປັນຕ້ອງແຕ້ມຕອນດິນຂອງແຕ່ລະ ຄອບຄົວ ແຕ່ຈະຕ້ອງສະແດງເປັນລັກສະນະທີ່ດິນຕອນໃຫຍ່ໃນ ແຜນທີ່

- ຖາມປະຊາຊົນ ເພື່ອຊີ້ບອກດິນທີ່ນຳໃຊ້ເພື່ອການລ້ຽງສັດ (ສຳລັບສັດໃຫຍ່), ຖາມຕື່ມວ່າມີກິດລະບຽບຕ່າງໆ ທີ່ ກ່ຽວຂ້ອງກັບການລ້ຽງງົວ ແລະ ຄວາຍໃນລະດູແລ້ງ ແລະ ລະດູຝົນບໍ່.
- ຖາມປະຊາຊົນ ເພື່ອຊີ້ບອກດິນເພື່ອການເກັບກູ້ ເຄື່ອງປ່າຂອງດົງ ແລະ ໝາຍສະຖານທີ່ດັ່ງກ່າວໄວ້ໃນແຜນທີ່ CLUFC.
- ຖາມປະຊາຊົນຖ້າຫາກວ່າມີການນຳໃຊ້ທີ່ດິນປະເພດອື່ນຕື່ມອີກບໍ່ ທີ່ບໍ່ໄດ້ເວົ້າເຖິງ.

ທີມງານ PLUP ຄວນມີຄວາມເຂົ້າໃຈດີຕໍ່ກັບສະພາບການນຳໃຊ້ທີ່ດິນເຂດຕ່າງໆທີ່ ຖືກນຳໃຊ້ໂດຍຄອບຄົວຕ່າງໆແບບສ່ວນ ຕົວ ພາຍໃນບ້ານ ແລະ ດິນເຂດໃດທີ່ເປັນຂອງລວມໝູ່ ຫຼື ເປັນດິນຂອງລັດ. ສິ່ງດັ່ງກ່າວແມ່ນມີຄວາມສຳຄັນຫຼາຍ ໂດຍ ສະເພາະແມ່ນ ເພື່ອເກັບກຳຂໍ້ມູນສະພາບການຖືຄອງທີ່ດິນຕ່າງໆພາຍໃນບ້ານ. CLUFC ຈະໄດ້ບັນທຶກ ສິດການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ໃນປະຈຸບັນ ໂດຍອີງຕາມການນຳໃຊ້ຕາມຮີດຄອງປະເພນີ.

ຂໍ້ມູນທັງໝົດກ່ຽວກັບເນື້ອທີ່ ໃນ ແຜນທີ່ CLUFC ຈະຕ້ອງໄດ້ຖືກປຽບທຽບການຂໍ້ມູນທີ່ໄດ້ຈາກການສຳພາດເປັນກຸ່ມ ທີ່ຢູ່ ໃນແບບຟອມ (ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 7). ນອກຈາກນີ້, ທີມງານ PLUP ຄວນສອບຖາມປະຊາຊົນ ເປັນຕົ້ນແມ່ນ ດິນຢູ່ເຂດ ໃດທີ່ມີການປ່ຽນແປງໃນບໍ່ດົນມານີ້ ໂດຍສະເພາະ ຕອນດິນໄຮ່ທີ່ຄອບຄົວທີ່ບໍ່ມີດິນພຽງພໍໃນການທຳການຜະລິດ, ການ ຂະຫຍາຍເນື້ອທີ່ນາ ຫຼື ການປູກພືດຍືນຕົ້ນອື່ນໆ ຫຼື ການສ້າງເຮືອນ. ຈຳແນກທ່າອ່ຽງໃນການກະແຈກກະຈາຍ ແລະ ການຈັດ ສັນການບຸກເບີກຕອນດິນໃໝ່ຄວນໄດ້ນຳມາສົນທະນາຮ່ວມກັບ ປະຊາຊົນ ເພື່ອເຮັດໃຫ້ເຂົ້າໃຈວ່າ ເປັນຕອນດິນຕ່າງໆ ຈຶ່ງ ກະແຈກກະຈາຍເປັນໃນລັກສະນະນັ້ນ.

ບາງຄັ້ງປະຊາຊົນ ອາດຈະໝາຍຂອບຕອນດິນຂະໜາດໃຫຍ່ສຳລັບການກະສິກຳເຂດເນີນສູງ ແລະ ການປູກພືດແບບໝູນວຽນ. ທີມງານ PLUP ບໍ່ຄວນໄປແຊກແຊງໃນຂັ້ນຕອນນີ້ເທື່ອ ຫຼື ພະຍາຍາມເພື່ອຫຼຸດຂະໜາດເນື້ອທີ່ຢູ່ໃນແຜນທີ່. ເນື້ອທີ່ດິນ ດັ່ງກ່າວອາດຈະປະກອບດ້ວຍດິນປ່າເຫຼົ່າ ແລະ ປ່າທີ່ບໍ່ເຄີຍຖືກຖາງມາກ່ອນເລັກນ້ອຍ. ບໍ່ຄວນລືມວ່າ ແຜນທີ່ CLUFC ແມ່ນຈຳເປັນຕ້ອງສະທ້ອນສະພາບຄວາມເປັນຈິງຂອງການນຳໃຊ້ທີ່ດິນຂອງບ້ານໃນປະຈຸບັນ ແລະ ການແນະນຳໃນການ ປ່ຽນແປງຕ່າງໆແມ່ນສາມາດສົນທະນາ ຢູ່ໃນບາດກ້າວຕໍ່ໄປເຊິ່ງແມ່ນການສ້າງແຜນຈັດສັນຄຸ້ມຄອງການນຳໃຊ້ທີ່ດິນໃນ ອະນາຄົດ.

ການກະກຽມແຜນທີ່ CLUFCບໍ່ຈຳເປັນຕ້ອງມີການສຳຫຼວດພາກສະໜາມ. ຂອບເຂດການນຳໃຊ້ທີ່ດິນກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ ຕ່າງໆທີ່ແນ່ນອນ ແມ່ນຈະໄດ້ຈະແຈ້ງ ແລະ ເຮັດລະອຽດໃນຂັ້ນຕອນ ກິດຈະກຳ PSAP ແລະ VFMP.

ໂດຍອີງຕາມຂໍ້ມູນທີ່ໄດ້ເກັບກຳມາທັງໝົດ, ທີມງານ PLUP ຈະຕ້ອງໄດ້ປັບປຸງ ແຜນທີ່ CLUFC ໃຫ້ຄົບຖ້ວນ ແຜນທີ່ດັ່ງກ່າວ ຈະໄດ້ຖືກນຳມາສະເໜີໃຫ້ກັບປະຊາຊົນໃນໄລຍະກອງປະຊຸມປິດ, ເຊັ່ນດຽວກັນກັບ ແຜນທີ່ FLUMZ ແລະ ກິດລະບຽບ ຂອງບ້ານສະບັບຮ່າງ. ແຜນທີ່ CLUFC ຈະຕ້ອງໄດ້ຖືກແຕ້ມເຂົ້າໃນລະບົບ ຄອມພິວເຕີໃນຂັ້ນແຂວງ ໂດຍວິຊາການດ້ານ GISຈາກ ພະແນກກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ ຫຼື ພະແນກຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ຫຼື ຂັ້ນເມືອງໂດຍ ຫ້ອງການກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ເມືອງ. ໃນຂັ້ນຕອນດັ່ງກ່າວ ນັ້ນວິຊາການ ຈະໄດ້ເຊື່ອມເຂົ້າກັບລະບົບຄຳສື່ມາດຕະຖານ ແລະ ລະບົບການສ້າງແຜນທີ່ ເຊິ່ງເອກະພາບກັນກັບລະບົບທີ່ໃຊ້ຢູ່ທົ່ວປະເທດ. ສັນຍາລັກ ແລະ ລາຍລະອຽດກ່ຽວກັບ ແຜນທີ່ CLUFC(ເບິ່ງເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 8)

**ໃນຕອນສຸດທ້າຍຂອງຂັ້ນຕອນ 4:** ແຜນທີ່ CLUFC ໄດ້ຖືກສ້າງຂຶ້ນ, ເຊິ່ງໄດ້ສະແດງລາຍລະອຽດຕ່າງໆກ່ຽວກັບຄວາມປົກ ຫຸ້ມປ່າໄມ້ ແລະ ການນຳໃຊ້ທີ່ດິນກະສິກຳທີ່ຢູ່ໃນຂອບເຂດຂອງບ້ານ ໂດຍປະກອບດ້ວຍຂໍ້ມູນສະແດງການຖືຄອງທີ່ດິນພາຍ ໃນບ້ານອີກດ້ວຍ.

## ຂັ້ນຕອນ 5: ແຜນຈັດສັນຄຸ້ມຄອງການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ (FLUMZ)

ການຮ່ວມກັນສ້າງແນວຄວາມຄິດ ໃນການສ້າງເຂດຈັດສັນຄຸ້ມຄອງນໍາໃຊ້ທີ່ດິນຂອງບ້ານ ຮ່ວມກັນກັບປະຊາຊົນ ແມ່ນມີຄວາມທ້າທາຍຫຼາຍ ໂດຍປຽບທຽບ ກັບ ຂັ້ນຕອນຕ່າງໆຂອງການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ. ຂັ້ນຕອນນີ້ ແມ່ນບາດກ້າວທີ່ສໍາຄັນທີ່ສຸດ ແລະ ມີຄວາມທ້າທາຍຫຼາຍທີ່ສຸດ. ແຕ່ໃນຂະນະດຽວກັນ, ຂັ້ນຕອນດັ່ງກ່າວນີ້, ແມ່ນບໍ່ໝາຍຄວາມວ່າໄປບັງຄັບ ໃຫ້ປະຊາຊົນເຮັດແຜນການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນໃນອະນາຄົດ. ແຕ່ວ່າແມ່ນເພື່ອການພັດທະນາ ທາງເລືອກ ແລະ ໂອກາດຮ່ວມກັນ ເພື່ອເຮັດໃຫ້ປະຊາຊົນ ໄດ້ກໍານົດຄວາມຕ້ອງການ ແລະ ຈັດບຸລິມະສິດຂອງຊີວິດການເປັນຢູ່ໃຫ້ເໝາະສົມທີ່ສຸດ. ໃນບາງກໍລະນີ ແຜນທີ່ FLUMZ ໄດ້ຖືກສ້າງຂຶ້ນໃນຂັ້ນເມືອງ ແລະ ນໍາໄປສະເໜີຕໍ່ປະຊາຊົນເພື່ອການອະນຸມັດ. ຂະບວນການດັ່ງກ່າວອາດບໍ່ແທດເໝາະສໍາລັບການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ພາຍໃຕ້ໂຄງການ CliPAD/I-GFLL.

ຈຸດເລີ່ມຕົ້ນຂອງການສ້າງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນໃນອະນາຄົດແມ່ນ ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນປະຈຸບັນ. ດັ່ງນັ້ນ, ທີມງານ PLUP ຈໍາເປັນຕ້ອງມີແຜນທີ່ພື້ນຖານ, ແຜນທີ່ CLUFC ແລະ ຜົນໄດ້ຮັບຈາກຂໍ້ມູນທີ່ໄດ້ເກັບກໍາ ກ່ອນຈະເລີ່ມຕົ້ນ ຂັ້ນຕອນການ ສ້າງ FLUMZ. ແຜນການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນໃນອະນາຄົດ ຈະຕ້ອງໄດ້ອີງໃສ່ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນປະຈຸບັນ ແລະ ອະທິບາຍລະອຽດການປ່ຽນແປງທີ່ຈໍາເປັນ, ການດັດປັບ ແລະ ການຊົດເຊີຍ (ດ້ວຍດິນ). ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນປະຈຸບັນໄດ້ມີການປ່ຽນແປງໄປຫຼາຍຊົ່ວລຸ້ນຄົນ ແລະ ສະທ້ອນຄວາມຮູ້ທ້ອງຖິ່ນ ແລະ ລັກສະນະການຖືຄອງແບບປະເພນີຂອງປະຊາຊົນ. ມັນອາດຈະບໍ່ມີຄວາມໝາຍຖ້າຫາກມີສະເໜີການປ່ຽນແປງທີ່ຫຼາຍເກີນໄປ ແລະ ບັງຄັບໃຫ້ນໍາໃຊ້ທີ່ດິນຮູບແບບໃໝ່ທັງໝົດໃນຂອບເຂດຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນຂອງບ້ານ.

ຈຸດປະສົງໂດຍລວມຂອງໂຄງການ CliPAD/I-GFLL ແມ່ນເພື່ອຮັກສາ ແລະ ຖ້າເປັນໄປໄດ້ເພີ່ມຄວາມປົກຫຸ້ມປ່າໄມ້ ເພື່ອໃຫ້ສອດຄ່ອງກັບ ກົນໄກ REDD+ ແລະ ຕໍ່ສູ້ກັບການປ່ຽນແປງດິນຟ້າອາກາດ. ໃນຂະນະດຽວກັນ, ຈຸດປະສົງດັ່ງກ່າວຈະສາມາດບັນລຸໄດ້ ຖ້າຫາກການກະສິກໍາໝູນວຽນເຂດເນີນສູງບໍ່ຖືກຂະຫຍາຍເພີ່ມ ໃນບາງພື້ນທີ່ພາຍໃນຂອບເຂດບ້ານ, ທາງເລືອກ ແລະ ກິດຈະກຳກະສິກໍາຄົງທີ່ ແລະ ນະວັດຕະກຳໃໝ່ ໄດ້ຄ່ອຍໆຖືກນໍາເຂົ້າມາປັບໃຊ້ ເຊິ່ງອາດຊ່ວຍ ຍົກລະດັບຊີວິດການເປັນຢູ່ຂອງປະຊາຊົນໃຫ້ດີຂຶ້ນ. ສິ່ງດັ່ງກ່າວ ຈະເປັນໄປໄດ້ກໍຕໍ່ເມື່ອການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນໃນອະນາຄົດ, ການພັດທະນາທາງດ້ານເຕັກນິກກະສິກໍາ ແລະ ການປັບປຸງການຄຸ້ມຄອງປ່າໄມ້ ສອດຄ່ອງກັບຄວາມຕ້ອງການ ຂອງປະຊາຊົນ ແລະ ໄດ້ຖືກຈັດບຸລິມະສິດ. ປະຊາຊົນຄວນໄດ້ຮັບທາງເລືອກໃນການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນໃນອະນາຄົດ. ຖ້າບໍ່ດັ່ງນັ້ນ ແຜນດັ່ງກ່າວອາດບໍ່ຖືກຈັດຕັ້ງປະຕິບັດໂດຍປະຊາຊົນ. ປະສົບການການວາງແຜນໃນ ສປປລາວ ໄດ້ສະແດງໃຫ້ເຫັນວ່າ ການຈັດສັນທີ່ດິນກະສິກໍາທີ່ບໍ່ພຽງພໍ ໃນລະຫວ່າງການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ອາດສົ່ງຜົນເຮັດໃຫ້ ປ່າໄມ້ຖືກທໍາລາຍທາງອ້ອມ.

ການສ້າງແຜນຈັດສັນຄຸ້ມຄອງການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ຄວນຈະຖືກດໍາເນີນການໂດຍ ຄະນະກຳມະການການຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ (VLFMC) ທີ່ມີຄວາມເຂົ້າໃຈ ແລະ ຮູ້ຈັກກ່ຽວກັບຊັບພະຍາກອນດິນທີ່ມີຢູ່ໃນບ້ານຂອງຕົນ ແລະ ຄວາມຕ້ອງການຂອງປະຊາຊົນພາຍໃນບ້ານ ໃນຂະນະດຽວກັນ ທີມງານ PLUP ຄວນເຂົ້າໃຈບຸລິມະສິດໃນການພັດທະນາຂອງລັດ ຫຼື ເປົ້າໝາຍໂຄງການ CliPAD/I-GFLL. ການປະສົມປະສານທັດສະນະດັ່ງກ່າວເຂົ້າເພື່ອການກໍານົດແຜນ, ການສ້າງທາງເລືອກສໍາລັບຊີວິດການເປັນຢູ່ ແລະ ຄວາມເອກະພາບກັນ ແມ່ນເປັນສິ່ງທ້າທາຍຫຼາຍ. ຂະບວນການຕັດສິນໃຈ ໂດຍອີງຕາມ ຄວາມເປັນເອກະພາບກັນ ແມ່ນມີຄວາມສໍາຄັນຫຼາຍໃນຂັ້ນຕອນການສ້າງ FLUMZ ແລະ ຫຼັງຈາກນັ້ນ, ແມ່ນການສ້າງກົດລະບຽບຂອງບ້ານ.

ສໍາລັບ ບົດຝຶກຫັດ FLUMZ, ແມ່ນຈະນໍາໃຊ້ ພາບຖ່າຍດາວທຽມ ຫຼື ພາບຖ່າຍທາງອາກາດໃໝ່ ໃນມາດຕາສ່ວນ 1:5.000 ຫາ 1:15.000 ທີ່ເປັນແຜນເຈ້ຍ ຂະໜາດ A0 ແລະ A1. ຄຽງຄູ່ກັນນັ້ນ, ພາບຖ່າຍດາວທຽມ ພ້ອມດ້ວຍ ຂໍ້ມູນ CLUFC ແມ່ນຈະຖືກສະແດງໃສ່ໃນໜ້າຈໍ LCD ທີ່ສາຍອອກຈາກຄອມພິວເຕີແບບພົກພາ. ຖ້າຫາກມີ, ການນໍາໃຊ້ ພາບຖ່າຍດາວທຽມ ທີ່ເກົ່າກວ່ານີ້ ເຊັ່ນ: 5 ຫາ 10 ປີຜ່ານມາ ສາມາດຊ່ວຍໃນການກໍານົດ ໂດຍສະເພາະ ຮູບແບບການປ່ຽນແປງ ການປະຕິບັດ



ເຮັດໄຮ່ເລື່ອນລອຍ ຂອງປະຊາຊົນ. ສິ່ງດັ່ງກ່າວນີ້ ສາມາດເປັນປະໂຫຍດຫຼາຍ ໃນການຕັດສິນໃຈ ກ່ຽວກັບ ທີ່ຕັ້ງ ແລະ ຂະໜາດ ຂອງເຂດນໍາໃຊ້ເຮັດກະສິກໍາເນີນສູງ ໃນອານາຄົດ.

ການນໍາໃຊ້ພາບຖ່າຍດາວທຽມ ທີ່ສາຍອອກທາງໜ້າຈໍ LCD ຈະຊ່ວຍເຮັດໃຫ້ສະມາຊິກຂອງຄະນະ VLFMC ສາມາດຊີ້ບອກ ພື້ນທີ່ ແລະ ຄຸນລັກສະນະຕ່າງໆ ຢູ່ໃນໜ້າຈໍ ໄດ້ຢ່າງງ່າຍດາຍ. ມີພຽງແຕ່ໃນກໍລະນີ ທີ່ຍົກເວັ້ນເທົ່ານັ້ນ ທີ່ ຄະນະ VLFMC ແລະ ທີມງານ PLUP ຈະເຂົ້າໄປມີສ່ວນກ່ຽວຂ້ອງ ຢູ່ໃນການສິນທະນາ ແລະ ວຽກງານການສ້າງແຜນທີ່ ຢູ່ໃນບ້ານ ແລະ ດໍາເນີນການສໍາຫຼວດ ຢູ່ພາກສະໜາມ ໄປຍັງພື້ນທີ່ ທີ່ບໍ່ຈະແຈ້ງ, ຈຸດຫຼໍ່ແຫຼມພິເສດ ແລະ ອື່ນໆ. ໂດຍປົກກະຕິແລ້ວ, ກິດຈະກຳ FLUMZ ແມ່ນຈະບໍ່ມີວຽກພາກສະໜາມ.

ສ່ວນໃຫຍ່, ພື້ນທີ່ທີ່ມີປ່າໄມ້ປົກຫຸ້ມໃນ CLUFC ຄວນຖືກແຕ້ມເຂົ້າໃນແຜນທີ່ FLUMZ ເພື່ອຫຼີກລ້ຽງການຈັດສັນເອົາທີ່ດິນປ່າໄມ້ທີ່ຢູ່ໃນ CLUFC ຫັນປ່ຽນມາເປັນເຂດການຈັດສັນຄຸ້ມຄອງນໍາໃຊ້ທີ່ດິນປະເພດອື່ນໃນແຜນການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນໃນອະນາຄົດ ຕົວຢ່າງ: ເຂດກະສິກໍາ, ອຸປະກອນ ເປັນຕົ້ນແມ່ນ ເຂັມມຸດຫຼາຍສີ ແລະ ເຊືອກ ສາມາດໃຊ້ເຂົ້າເພື່ອສະແດງເຂດຕ່າງໆ ທີ່ຖືກສະເໜີໃນລະຫວ່າງການສິນທະນາປົກສາຫາລື.

ສໍາລັບການສ້າງແຜນທີ່, ລະບົບລະຫັດຄ່າສີປະເພດທີ່ດິນມາດຕະຖານໄດ້ຖືກນໍາໃຊ້. ສັນຍາລັກເຮັດໃຫ້ການສ້າງແຜນທີ່ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນທົ່ວໄປໃຫ້ແກ່ ປະເພດ (Cat) ແລະ ການສ້າງແຜນທີ່ທີ່ລະອຽດກວ່າ ກໍຄື ໝວດຍ່ອຍ (Sub\_Cat). ມີນິທານແຍກຕ່າງຫາກທີ່ມີຢູ່ ສໍາລັບການແບ່ງເຂດ ນໍາໃຊ້ທີ່ດິນໃນອະນາຄົດ (FLUMZ). ຜ່ານການນໍາໃຊ້ໃນພາກປະຕິບັດຕົວຈິງ, ວິທີການ FALUPAM ໄດ້ປະກອບດ້ວຍ 49 ປະເພດ ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນທີ່ແຕກຕ່າງກັນ, ເຊິ່ງປະກອບມີຫຼາຍກວ່າ 200 ປະເພດຍ່ອຍ, ເຊິ່ງລວມທັງ ໝົດ ແມ່ນ 9 ປະເພດມາດຕະຖານທີ່ນໍາໃຊ້ໂດຍຜູ້ວາງແຜນຂອງລັດ. ທີມງານ PLUP ຕ້ອງມີລະບົບລະຫັດຄ່າສີປະເພດທີ່ດິນມາດຕະຖານ, ໝວດຍ່ອຍ ແລະ ມາດຕະຖານໃນການສ້າງແຜນທີ່ (ເບິ່ງເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 8) ທີ່ມີຢູ່ໃນ ແບບຟອມ ທີ່ຖືກພິມອອກ ກ່ອນເລີ່ມຕົ້ນການເຮັດແຜນທີ່ FLUMZ.

ອົງປະກອບຫຼັກ ໃນການປ່ຽນຈາກການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນປະຈຸບັນ ໄປສູ່ການແບ່ງເຂດຈັດສັນຄຸ້ມຄອງນໍາໃຊ້ທີ່ດິນໃນອະນາຄົດ ແມ່ນ:

- 1) ການນໍາໃຊ້ປະຈຸບັນ
- 2) ຮີດຄອງປະເພນີ
- 3) ຄວາມຕ້ອງການ/ບຸລິມະສິດຂອງປະຊາຊົນ
- 4) ພູມິປະເທດ ແລະ ການສະໜອງນໍ້າ (ເຂດຄ້ອຍຊັນ, ອ່າງໂຕ່ງ)
- 5) ທ່າແຮງບົ່ມຊ້ອນທາງດ້ານທໍາມະຊາດ ແລະ ເສດຖະກິດ-ສັງຄົມ
- 6) ສິດການຖືຄອງທີ່ດິນ

ຊົນເຜົ່າຕ່າງໆ ມີ ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນທີ່ແຕກຕ່າງກັນ ແລະ ວິທີການການປູກຝັງ ແລະ ສິ່ງນີ້ ຈໍາເປັນຕ້ອງ ຕ້ອງເຮັດໃຫ້ FLUMZ ບໍ່ມີລັກສະນະຕາຍໂຕ ແລະ ສາມາດໃຫ້ບຸລິມະສິດສູງໃຫ້ແກ່ການ ນໍາໃຊ້ໃນປະຈຸບັນ, ເຄົາລົບ ປະເພນີ ແລະ ຮີດຄອງປະເພນີ ພ້ອມທັງ ໃຫ້ບຸລິມະສິດຄວາມຕ້ອງການຂອງພວກເຂົາ. ພ້ອມດຽວກັນນີ້, ທີມງານ PLUP ຕ້ອງເຮັດວຽກ ເພື່ອໃຫ້ຄວາມເປັນທໍາ ໃນລະດັບທ້ອງຖິ່ນ ໂດຍຜ່ານການ ເປີດໂອກາດການເຂົ້າເຖິງ ທີ່ດິນຢ່າງສະເໝີພາບ ສໍາລັບ ຄອບຄົວ ແລະ ເພດຍິງ ທີ່ທຸກຍາກ.

ລາຍການທໍາອິດ ທີ່ ຕ້ອງໝາຍໃສ່ ແຜນທີ່ FLUMZ ແມ່ນເຂດທີ່ຢູ່ອາໄສ ແລະ ເຂດທີ່ອາດມີການຂະຫຍາຍຕົວໃນອະນາຄົດ. ສິ່ງນີ້ ສາມາດ ເອົາມາຈາກ CLUFC ແລະ ພຽງແຕ່ ຕ້ອງມີການສິນທະນາສັ້ນໆ ກັບ VLFMC ກ່ຽວກັບເຂດທີ່ຢູ່ອາໄສໃໝ່ ສໍາ ລັບ ຜູ້ທີ່ສ້າງຄອບຄົວໃໝ່ໃນບ້ານ ແລະ ຄຸ້ມ ທີ່ຈະຖືກສ້າງໃສ່ໃນອະນາຄົດ.

## 5.1 ເຂດກະສິກຳຄົງທີ່

ການແບ່ງເຂດຈັດສັນຄຸ້ມຄອງ ຄວນເລີ່ມຕົ້ນດ້ວຍ ປະເພດດິນທີ່ງ່າຍຕໍ່ການຈັດແບ່ງປະເພດກ່ອນ ເຊັ່ນ: ທີ່ດິນກະສິກຳຄົງທີ່ ໃນປະຈຸບັນ, ເພາະວ່າດິນປະເພດນີ້ຖືກ ກຳນົດໄວ້ໃນ ແຜນທີ່ການ ນຳໃຊ້ທີ່ດິນປະຈຸບັນ, ແລະ ພຽງແຕ່ ຕ້ອງລວມເຂົ້າໃນແຜນທີ່ FLUMZ. ເມື່ອເຮັດ ສຳເລັດແລ້ວ, ທີມງານ PLUP ຄວນຖາມ VLFMC ຖ້າວ່າ ບ່ອນໃດທີ່ມີໂອກາດໃນການຂະຫຍາຍກະສິ ກຳຄົງທີ່ ເຊັ່ນ: ນານ້ຳຝົນ, ອາດຈະລວມທັງ ການກໍ່ສ້າງຊົນລະປະທານ ຫລື ສວນປູກໝາກໄມ້ ແລະ ສວນປູກອື່ນໆ.

## 5.2 ເຂດກະສິກຳເຂດເນີນສູງ

ກ່ອນທີ່ຈະເລີ່ມຕົ້ນ ການກຳນົດ ເຂດກະສິກຳເຂດເນີນສູງ ໃນອະນາຄົດ, ທີມງານ PLUP ຕ້ອງໄດ້ທົບທວນ ລະບົບການ ຜະລິດແບບໝູນວຽນໃນປະຈຸບັນ ໂດຍ ນຳໃຊ້ຜົນໄດ້ຮັບຂອງ CLUFC ແລະ ແບບຟອມຂໍ້ມູນ ໃນເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 7 ເພື່ອທຳເຂົ້າໃຈຢ່າງເລິກເຊິ່ງ ກ່ຽວກັບ ການທຳການຜະລິດດັ່ງກ່າວໃນປະຈຸບັນ ແລະ ຈຳນວນຄອບຄົວທີ່ມີສ່ວນຮ່ວມໃນ ການ ເຮັດກະສິກຳເຂດເນີນສູງ ແລະ ການຈ່າຍ ພາສີທີ່ດິນ ສຳລັບ ເຂດເນີນສູງ.

ສະມາຊິກ VLFMC ແລະ ທີມງານ PLUP ຄວນເລີ່ມຕົ້ນ ໂດຍການທົບທວນ ແຜນທີ່ການນຳໃຊ້ທີ່ດິນປະຈຸບັນ (CLUFC), ໂດຍສະເພາະ ທີ່ຕັ້ງຂອງ ພື້ນທີ່ໄຮ່ ໃນປີທີ່ຜ່ານມາ ແລະ ປ່າຫຼ້າອ່ອນ:

- ມີໄຮ່ຢູ່ໃນ ຫຼື ໃກ້ກັບປ່າດົງຕົບໜາ ບໍ? ຖ້າມີ, ໃຜເປັນຜູ້ນຳໃຊ້ທີ່ດິນນີ້ ແລະ ຄອບຄົວດັ່ງກ່າວນີ້ ສາມາດຈັດສັນທີ່ ດິນທຳການຜະລິດບ່ອນອື່ນ ທີ່ເໝາະສົມກວ່າໄດ້ຢູ່ໃສ?
- ຕອນດິນໄຮ່ຢູ່ພາຍໃນບ້ານ ໄດ້ ກະແຈກກະຈາຍໄປທົ່ວບໍລິເວນບ້ານ ໂດຍການເຮັດພໍ່ໃຜພໍ່ມັນບໍ່ ຫຼື ເຮັດແບບ ເປັນ ກຸ່ມກ້ອນ ຢູ່ໃນພື້ນທີ່ໃດໜຶ່ງ ຫລື ຫລາຍກຸ່ມ? ປະຊາຊົນ ໄດ້ໝູນຮອບວຽນການເຮັດໄຮ່ ຮ່ວມກັນໃນແຕ່ລະປີ ບໍ?
- ໄດ້ມີບ້ານຫາ ດິນທີ່ສາມາດທຳການຜະລິດກະສິກຳເຂດເນີນສູງ ບໍ່ພໍກັນບໍ? ຫຼື ຍັງມີບາງເຂດພາຍໃນບ້ານທີ່ຍັງສາມາດ ບຸກເບີກເພີ່ມ ໂດຍບໍ່ທຳລາຍປ່າດົງຕົບໜາເພີ່ມ.
- ມີຄອບຄົວ ໃນບ້ານຂອງທ່ານ ທີ່ມີດິນບໍ່ພຽງພໍ ແລະ ຄົນອື່ນໆ ທີ່ມີເນື້ອທີ່ຫລາຍເກີນໄປ ທີ່ພວກເຂົາບໍ່ສາມາດປູກຝັງ ໄດ້ບໍ? ສະພາບການ ກ່ຽວກັບການສະເໜີ ບຸກເບີກດິນທຳການຜະລິດໃໝ່ ຢູ່ເຂດເນີນສູງ ເປັນແນວໃດ? ໃນຫລາຍໆ ບ້ານ, ມີການຈັບຈອງທີ່ດິນ ສ່ວນບຸກຄົນ ຢູ່ໃນເຂດທີ່ດິນລວມໝູ່. ໂດຍປົກກະຕິ, ຂະບວນການຈັບຈອງທີ່ດິນ ທີ່ເອື້ອ ປະໂຫຍດໃຫ້ ຄອບຄົວທີ່ມາຈັບຈອງກ່ອນ ແລະ ມີເງື່ອນໄຂໃນການ ຮັກສາຕອນດິນທີ່ໄດ້ຈັບຈອງໄວ້. ຫົວຂໍ້ນີ້ຕ້ອງ ໄດ້ມີການສົນທະນາປົກສາຫາລືຕື່ມ ແລະ ຕ້ອງ ໄດ້ຕັດສິນໃຈກ່ຽວກັບ ວິທີການຄວບຄຸມ ແລະ ຈັດຕັ້ງວິທີການ ການ ສະເໜີ ຈັບຈອງທີ່ດິນໃໝ່.
- ມີສວນປູກຄົງທີ່ ແລະ ເປັນຂອງບຸກຄົນໃນເຂດເນີນສູງຂອງບ້ານບໍ?
- ມີການຄິດໄລ່ເສຍພາສີໄຮ່ເຫຼົ່າ ແນວໃດ? ແລະ ຕອນດິນທີ່ຈັບຈອງໃນເຂດເນີນສູງເດ?

ອີງຕາມການສົນທະນາດັ່ງກ່າວນີ້, ທີມງານ PLUP ຄວນອະທິບາຍກ່ຽວກັບ ສອງທາງເລືອກ ສຳລັບ ເຂດນຳໃຊ້ກະສິກຳເຂດ ເນີນສູງໃນອະນາຄົດ ແລະ ນຳສະເໜີ ຂໍ້ດີ ແລະ ຂໍ້ເສຍ ຂອງແຕ່ລະທາງເລືອກ:

**ທາງເລືອກ A:** ປະຊາຊົນຕັດສິນໃຈ ຮັກສາ ເຂດນຳໃຊ້ກະສິກຳເຂດເນີນສູງ ໂດຍອີງໃສ່ການນຳໃຊ້ ແບບດັ້ງເດີມໃນປະຈຸບັນ. ແຕ່ລະຄອບຄົວມີຕອນດິນທີ່ພວກເຂົາ ໃຊ້ລະບົບໝູນວຽນ. ເຂດກະສິກຳເນີນສູງ ຕ້ອງມີເນື້ອທີ່ ກວ້າງຂວາງພໍທີ່ຈະຊ່ວຍໃຫ້ມີ ໄລຍະເວລາ ໝູນວຽນຍືນຍົງ (ປົກກະຕິ 6-7 ປີ, ຫລື 6-7 ຕອນດິນຕໍ່ຄອບຄົວ ຖ້າພວກເຂົາ ອາໄສການກະສິກຳຢ່າງດຽວ) ອອກຈາກເຂດປ່າໄມ້ທີ່ເກົ່າແກ່. ໃນທີ່ສຸດ, ຕົວຢ່າງ, ບ້ານສາມາດມີ ເນື້ອທີ່ຂະໜາດໃຫຍ່ ຫຼື ຂະໜາດກາງ ຈຳນວນ3-4 ຕອນ ທີ່ໄດ້ຖືກຈັດສັນໄວ້ ສຳລັບການປູກຝັງເຂດເນີນສູງ ຊຶ່ງແຕ່ລະຕອນ ຈະຕ້ອງໄດ້ນຳໃຊ້ໃນອະນາຄົດ.

ຜົນປະໂຫຍດຂອງ ທາງເລືອກ A:

- ດ້ວຍຕົວເລືອກນີ້, ຊາວກະສິກອນເຂດພູດອຍ ສ່ວນໃຫຍ່ ບໍ່ສູນເສຍ ຕອນດິນຕາມປະເພນີ, ສາມາດສືບຕໍ່ ການໝູນວຽນຂອງຕົນເອງ ແລະ ມີພຽງແຕ່ຄອບຄົວ ຈຳນວນໜຶ່ງ ເທົ່ານັ້ນ ທີ່ຕ້ອງປະຖິ້ມດິນຂອງພວກເຂົາຢູ່ໃນຫຼື ໃກ້ປ່າດົງຕຶບໜາ ແລະ ຍົກຍ້າຍກິດຈະກຳ ຂອງພວກເຂົາໄປຢູ່ດິນໃໝ່ ຈັດສັນໃຫ້ພວກເຂົາຢູ່ໃນເຂດກະສິກຳເນີນສູງໃໝ່.
- ມີຄວາມສ່ຽງຕໍ່ການເຊາະເຈື່ອນຂອງດິນຕໍ່າ, ໂດຍສືບທຽບກັບຮູບແບບທີ່ເຮັດເປັນກຸ່ມໃຫຍ່
- ມີຄວາມສະດວກໃນການເກັບກູ້ເຄື່ອງປ່າຂອງດົງ ຢູ່ໃນຂອບເຂດທີ່ຢູ່ໃກ້ຕອນດິນທຳການຜະລິດ
- ປະຊາຊົນສາມາດຊື້ ແລະ ຂາຍສິດນຳໃຊ້ທີ່ດິນຊົ່ວຄາວ ດິນທຳການຜະລິດເນີນສູງ ແລະ ປ່າເຫຼົ່າໃຫ້ ປະຊາຊົນພາຍໃນບ້ານ ຢ່າງງ່າຍດາຍ

**ຂໍ້ເສຍຂອງ ທາງເລືອກ A:**

- ການຊ່ວຍເຫຼືອເຊິ່ງກັນ ແລະ ກັນ ແບບ ການຮ່ວມມືກັນ ລະຫວ່າງປະຊາຊົນພາຍໃນບ້ານມີໜ້ອຍ
- ຕ້ອງການແຮງງານໃນການເຮັດຮົ່ວກັນສັດເພີ່ມ
- ໂອກາດທີ່ຈະເຮັດແລວກັນໄຟຮ່ວມກັນມີໜ້ອຍ
- ສະພາບໂດຍລວມ ຂອງວິທີການດັ່ງກ່າວ ຍາກຕໍ່ການຄຸ້ມຄອງ ສຳລັບ ອຳນາດການປົກຄອງເມືອງ ແລະ ບ້ານ.

**ທາງເລືອກ B:** ປະຊາຊົນຕັດສິນໃຈ ເຮັດໄຮ່ເຂດເນີນສູງຮ່ວມກັນ ໃນຫົກ ຫລື ເຈັດເຂດໃຫຍ່ ແຍກຕ່າງຫາກ ແລະ ທັງໝົດລ້ວນແຕ່ຍ້າຍຈາກເຂດ ໜຶ່ງໄປເຂດອື່ນ ໃນແຕ່ລະປີ. ທາງເລືອກນີ້, ຄອບຄົວ ທີ່ໄດ້ຮັບສິດນຳໃຊ້ຕອນດິນໄຮ່ ຫຼື ປ່າເຫຼົ່າ ທີ່ເປັນມໍລະດົກຕົກທອດມາ, ການຊື້ ຫຼື ບຸກເບີກເອງ ອາດຈະສູນເສຍສິດຂອງພວກເຂົາ. ເຂົາເຈົ້າ ສາມາດປະຕິເສດ ການຈັດສັນ ເປັນເຂດກະສິກຳໝູນວຽນ ປະຈຳປີແບບກຸ່ມໃຫຍ່ໄດ້. ຖ້າບ້ານຕັດສິນໃຈຮັບຮອງເອົາ “ກຸ່ມໃຫຍ່ / ເຂດກະສິກຳໝູນວຽນເຂດເນີນສູງ ທັງໝົດໃນບ້ານ”, ຄອບຄົວທີ່ປະຕິເສດເຫຼົ່ານີ້ ຈະໄດ້ຮັບຜົນກະທົບ, ເພາະວ່າພວກເຂົາຕ້ອງສະຫຼະທີ່ດິນທີ່ເຂົາເຈົ້າໄດ້ຈັບຈອງ, ເພື່ອເຂົ້າຮ່ວມ ການໝູນວຽນແບບລວມໝູ່, ແລະ ດິນ ຂອງພວກເຂົາກໍ່ຈະກາຍເປັນສ່ວນໜຶ່ງ ຂອງການໝູນວຽນແບບລວມໝູ່. ການເຮັດເປັນກຸ່ມໃຫຍ່ ໝາຍຄວາມວ່າ ປະຊາຊົນ ຈຳນວນຫລາຍ ຕ້ອງໄດ້ຮັບ ການຈັດສັນທີ່ດິນໃໝ່ ພາຍໃນເຂດໃໝ່ ແລະ ສິ່ງເຫຼົ່ານີ້ ອາດຈະເຮັດໃຫ້ມີຂໍ້ຂັດແຍ່ງກ່ຽວກັບທີ່ດິນໃໝ່. ດັ່ງນັ້ນ, ການເຮັດກະສິກຳເນີນສູງ ຮ່ວມກັນເປັນກຸ່ມບາງຄັ້ງ ອາດມີຜົນໃນທາງກົງກັນຂ້າມ ຕໍ່ກັບການເຄົາລົບຮູບແບບການຖືຄອງນຳໃຊ້ຕາມປະເພນີ ຂອງປະຊາຊົນທ້ອງຖິ່ນ.

ອີກດ້ານໜຶ່ງ, ການເຮັດກະສິກຳໝູນວຽນເຂດເນີນສູງ ເປັນກຸ່ມໃຫຍ່ ຮ່ວມກັນ ຍັງມີຂໍ້ດີຫຼາຍຢ່າງ ເຊັ່ນ: ໂອກາດທີ່ດີກວ່າ ສຳລັບ ປະຊາຊົນ ແລະ ແມ່ຍິງ ໃນການເຮັດວຽກຮ່ວມກັນ ຢູ່ໃນເຂດທຳການຜະລິດເນີນສູງ, ການປ້ອງກັນເຂດທຳການຜະລິດທີ່ດີກວ່າ ຕໍ່ກັບໄພຂົ່ມຂູ່ຕ່າງໆ. ເປັນຕົ້ນ ການສ້າງຮົ່ວກັນສັດ ແລະ ການປ້ອງກັນໄຟປ່າຮ່ວມກັນ. ວິທີການດັ່ງກ່າວ ສາມາດຫຼີກລ້ຽງຄວາມບໍ່ຕໍ່ເນື່ອງຂອງພູມິທັດ. ໂດຍຮູ້ວ່າຊາວກະສິກອນເຂດເນີນສູງທັງໝົດ ສາມາດມາເຕົ້າໂຮມໃນການທຳການຜະລິດຢູ່ບ່ອນດຽວກັນໃນປີໃດໜຶ່ງ, ເຮັດໃຫ້ພະນັກງານຂັ້ນເມືອງ ສາມາດສະໜອງກິດຈະກຳ ສິ່ງເສີມກະສິກຳ ແລະ ສະດວກສະບາຍສຳລັບ ເອກະຊົນ ເຊິ່ງ ສາມາດຊື້ຜະລິດ ເພື່ອການຂາຍເປັນສິນຄ້າ.

**ຜົນປະໂຫຍດຂອງ ທາງເລືອກ A:**

- ງ່າຍຕໍ່ການຄວບຄຸມໄຟປ່າ, ສາມາດຮັກສາ ແລະ ພື້ນພູສະພາບຄວາມອຸດົມສົມບູນຂອງພູມິທັດໄດ້
- ຫຼຸດຜ່ອນແຮງງານສຳລັບການເຮັດຮົ່ວ
- ງ່າຍຕໍ່ການສ້າງເສັ້ນທາງເຂົ້າເຖິງ ແລະ ງ່າຍຕໍ່ການຂົນສົ່ງຜົນຜະລິດ
- ສິ່ງເສີມປະຊາຊົນໃນບ້ານ ໃນການເຮັດວຽກຮ່ວມກັນ ແລະ ຊ່ວຍເຫຼືອເຊິ່ງກັນ ແລະ ກັນ
- ງ່າຍຕໍ່ພະນັກງານຂັ້ນເມືອງ ໃນການສະໜັບສະໜູນ ກິດຈະກຳສິ່ງເສີມກະສິກຳ ແລະ ງ່າຍຕໍ່ບໍລິສັດເອກະຊົນໃນການຊື້ຜົນຜະລິດ.

ຂໍ້ເສຍສໍາລັບ ທາງເລືອກ B:

- ອາດຈະເພີ່ມຄວາມສ່ຽງສໍາລັບການເກີດການເຊາະເຈື່ອນຂອງດິນ ເນື່ອງຈາກການທໍາການຜະລິດເປັນກຸ່ມໃຫຍ່
- ຫຼາຍຄອບຄົວ ຈໍາເປັນຕ້ອງໄດ້ສະຫຼະ ສິດນໍາໃຊ້ທີ່ດິນຕາມປະເພນີ ໃນການນໍາໃຊ້ຕອນດິນຂອງດິນ ເຊິ່ງ ເຂົາເຈົ້າສາມາດເຄີຍສາມາດ ສືບທອດມໍລະດົກ, ຂາຍ ຫຼື ພັດທະນາໃນແບບດັ້ງເດີມ
- ອາດເກີດມີຂໍ້ຂັດແຍ່ງທີ່ດິນໃໝ່ ລະຫວ່າງ ປະຊາຊົນ ເນື່ອງຈາກ ການຈັດສັນຕອນດິນທໍາການຜະລິດໃໝ່ໃນເຂດທໍາການຜະລິດເປັນກຸ່ມ
- ມີໂອກາດໃນການເກັບກູ້ເຄື່ອງປ່າຂອງດົງໃນຂອບເຂດໃກ້ເຂດທໍາການຜະລິດ ໜ້ອຍລົງ
- ອາດເກີດມີການເຊື່ອມໂຊມທາງດ້ານຊີວະນາໆພັນ ຂະໜາດໃຫຍ່ກວ່າ ເນື່ອງຈາກການບຸກເບີກໜ້າດິນໃນລັກສະນະຕໍ່ເນື່ອງກັນ ໃນແຕ່ລະ ລະດູການປູກຝັງ

ທີມງານ PLUP ຕ້ອງພະຍາຍາມອະທິບາຍ ສອງທາງເລືອກ ໃນລັກສະນະ ເປັນກາງ ແລະ ຖືກຕ້ອງ. ທັງນີ້ ການຕັດສິນໃຈທໍາອິດ ແມ່ນຂຶ້ນກັບ ສະມາຊິກ VLFMC ໃນການເລືອກທາງເລືອກໃດໜຶ່ງ ທີ່ເຂົາເຈົ້າມັກ ສໍາລັບບ້ານຂອງເຂົາເຈົ້າ. ທາງເລືອກນີ້ ຈະໄດ້ຮັບການປຶກສາຫາລືອີກຄັ້ງ ໜຶ່ງ ເມື່ອແຜນທີ່ FLUMZ ຖືກນໍາສະເໜີ ແລະ ສິນທະນາກັບປະຊາຊົນທັງໝົດ.

ຫຼັງຈາກ VLFMC ໄດ້ມີການຕັດສິນໃຈກ່ຽວກັບ ຄໍາຖາມກ່ຽວກັບ ການທໍາການຜະລິດກະສິກໍາເຂດເນີນສູງ ເປັນກຸ່ມໃຫຍ່ ຫຼື ບໍ່, ເຂດທີ່ຖືກກໍານົດສໍາລັບ ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນກະສິກໍາເຂດເນີນສູງ ແມ່ນໄດ້ຖືກລະບຸໄປແຕ່ລະເຂດ ແລະ ໝາຍໃສ່ແຜນທີ່ດາວທຽມຫຼື ແຜນທີ່ພາບຖ່າຍທາງອາກາດ. ຖ້າມີການສະເໜີຂະຫຍາຍ ຫຼື ຈັດສັນຄືນ ເຂດກະສິກໍາເນີນສູງ ໂດຍປະຊາຊົນ ແລະ ມີຄວາມຈໍາເປັນແທ້ໆ ໂດຍອີງໃສ່ການເກັບກໍາຂໍ້ມູນ ຄອບຄົວທີ່ອີງໃສ່ການເຮັດໄຮເປັນຕົ້ນຕໍ, ກໍລະນີດັ່ງກ່າວ ຄວນຈັດສັນໃຫ້ຢູ່ເຂດທີ່ມີການຊຸດໂຊມມາກ່ອນ. ຄວນຫຼີກລ້ຽງການຈັດສັນເຂດກະສິກໍາເຂດເນີນສູງ ທີ່ຢູ່ໃກ້ເຂດປ່າດົງຕຶບໜາ.

VLFMC ແລະ ທີມງານ PLUP ຕ້ອງເອົາໃຈໃສ່ ໃນການແບ່ງເຂດ ລະບົບກະສິກໍາແບບໝູນວຽນ ທີ່ຕອບສະໜອງ ຄວາມຕ້ອງການ ທາງດ້ານການຄ້າປະກັນດ້ານສະບຽງອາຫານ ຂອງຄົນຮຸ່ນປັດຈຸບັນ ແລະ ອະນາຄົດ, ແຕ່ ຄະນະດຽວກັນ ຍັງຕ້ອງຄໍານຶງວ່າ ບາງຄອບຄົວຈະມີໄດ້ການ ປູກພືດປະຈໍາປີ, ສວນປູກແບບຖາວອນ ໂດຍການສະໜັບສະໜູນ ຈາກໂຄງການ CliPAD/I-GFLL ເຊິ່ງ ຈະເຮັດໃຫ້ມີ ການເພິ່ງພາອາໄສການເຮັດໄຮ ໜ້ອຍລົງ. ເຖິງຢ່າງໃດກໍຕາມ, ເຂດກະສິກໍາເນີນສູງຕ້ອງໄດ້ຮັບການ ກໍານົດໃຫ້ມີຂະໜາດໃຫຍ່ ພຽງພໍ ສໍາລັບການຄ້າປະກັນສະບຽງອາຫານ ແລະ ການປູກພືດເປັນສິນຄ້າ ຈໍາ ນວນໜຶ່ງ, ໂດຍສຸມໃສ່ການກຸ້ມຕີນເອງພຽງພໍ ເພື່ອຫຼຸດຜ່ອນຄວາມທຸກຍາກ. ຊາວກະສິກອນມັກຈະ ລາຍງານເນື້ອທີ່ທີ່ຕ້ອງການໃນການທໍາການຜະລິດໜ້ອຍກວ່າຄວາມເປັນຈິງ ເພື່ອຫຼີກລ້ຽງພາສີທີ່ດິນ. ນີ້ແມ່ນ ໂດຍສະເພາະໃນ ບັນດາບ້ານເຂດເນີນສູງ, ເຊິ່ງທີ່ຈິງຊາວກະສິກອນຕ້ອງການພື້ນທີ່ດິນຂະໜາດໃຫຍ່ກວ່າທີ່ໄດ້ລາຍງານ ເພື່ອຄໍາປະກັນດ້ານສະບຽງອາຫານຂອງພວກເຂົາ ເມື່ອທຽບກັບຊາວກະສິກອນໃນເຂດທົ່ງພຽງ.

ເພື່ອບັນລຸ ການກະສິກໍາໝູນວຽນເຂດເນີນສູງແບບຍືນຍົງ, ໝາຍຄວາມວ່າ ເນື້ອທີ່ເຂດເນີນສູງ ລະຫວ່າງ 15-25 ເຮັກຕາ ຕໍ່ຄອບຄົວ ຈໍາເປັນຕ້ອງໄດ້ສະຫງວນໄວ້ (ຖ້າດິນຍັງມີຢູ່), ເພາະວ່ານີ້ຈະປະກອບມີ ເນື້ອທີ່ປູກໜຶ່ງຄັ້ງຕໍ່ປີ ແລະ ຄອບຄົວ, 5-6 ຕອນດິນສໍາລັບປ່າເຫຼົ້າ, ແລະ ປະກອບດ້ວຍສາຍຫ້ວຍ, ພຸ່ມໄມ້ ປ່າອ່ອນທີ່ກໍາລັງພື້ນຟູ ແລະ ອື່ນໆ ຢູ່ລະຫວ່າງກາງ. ຍົກຕົວຢ່າງພາຍໃຕ້ແຜນ FALUPAM ທີ່ມີຢູ່, ຄວາມຍາວຂອງປ່າເຫຼົ້າສະເລ່ຍ 6.3 ປີ, ມີຄວາມຍາວໄລຍະ (ອີງຕາມຄວາມພ້ອມຂອງດິນໃນທ້ອງຖິ່ນ ແລະ ເງື່ອນໄຂອື່ນໆ) ຈາກ 3 ເຖິງ 9 ປີ. ນີ້ ໝາຍຄວາມວ່າ VLFMC ຕ້ອງຕັດສິນໃຈກ່ຽວກັບ ຈໍານວນປີຂອງການ ໝູນວຽນ ທີ່ຈໍາເປັນ ແລະ ເປັນໄປໄດ້ໃນພື້ນທີ່ໄຮ / ປ່າເຫຼົ້າໄວ້.

ພາຍໃນພື້ນທີ່ ເຂດກະສິກໍາໝູນວຽນເຂດເນີນສູງທັງໝົດ ທີ່ໄດ້ຮັບການກໍານົດ ຕ້ອງໄດ້ມີການຫຼີກລ້ຽງ ການບຸກເບີກປ່າໄມ້ ເລັກໆນ້ອຍໆ ກະແຈກກະຈາຍ ທີ່ບໍ່ຖືກເຄີຍລຶບກວນ, ແຕ່ປະກອບມີພື້ນທີ່ ສໍາລັບການຂະຫຍາຍກະສິກໍາ ໃນອະນາຄົດໂດຍອີງໃສ່ການເພີ່ມຂຶ້ນຂອງປະຊາກອນທີ່ຄິດໄລ່ໃນ 5-10 ປີຂ້າງໜ້າ. ຈຸດປະສົງແມ່ນເພື່ອ ກໍານົດເຂດໃດໜຶ່ງ ຫຼື ຫລາຍເຂດທີ່

ກວ້າງໃຫຍ່ພຽງພໍ ເພື່ອເປັນເຂດກະສິກໍາເຂດເນີນສູງ, ແຕ່ໃນເວລາດຽວກັນ ທີມງານ PLUP ຕ້ອງໄດ້ແຈ້ງ ປະຊາຊົນ ວ່າ ໃນອະນາຄົດ ຈະບໍ່ອະນຸຍາດໃຫ້ມີການເຮັດໄຮ່ ຢູ່ນອກເຂດທີ່ໄດ້ ກໍານົດໄວ້ເຫຼົ່ານີ້. ເປົ້າໝາຍ ແມ່ນການສ້າງ FLUMZ ໃນຮູບແບບທີ່ ເປັນຂອງປະຊາຊົນທີ່ແທ້ຈິງ ແລະ ຊ່ວຍໃຫ້ປະຊາຊົນ ສາມາດຕິດຕາມການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດໄດ້.

ໃນຕອນທ້າຍຂອງ ການສົນທະນາເຫຼົ່ານີ້, ສະມາຊິກ VLFMC ແລະ ທີມງານ PLUP ຕັດສິນໃຈກ່ຽວກັບເຂດຈັດສັນຄຸ້ມຄອງ ທັງໝົດ ທີ່ຖືກກໍານົດ ແລະ ໝາຍໃສ່ແຜນທີ່, ຈາກນັ້ນ ກໍານົດຊື່ທ້ອງຖິ່ນ ສໍາລັບ ແຕ່ລະເຂດ. ຄວນມີຄວາມເຂົ້າໃຈຢ່າງຈະແຈ້ງວ່າ ຄອບຄົວໃດ ທີ່ມີເນື້ອທີ່ດິນໃນພື້ນທີ່ປ່າໄມ້ ແລະ ຕ້ອງຍົກຍ້າຍມາເຂົ້າ ໃນເຂດກະສິກໍາເນີນສູງ ຍົກຍ້າຍຈັດສັນໃໝ່ແນວໃດ ບາງຄັ້ງເຂດການ ນໍາໃຊ້ກະສິກໍາເຂດເນີນສູງທີ່ຖືກຄັດເລືອກ ສາມາດຖືກ ກໍານົດເປັນເຂດສະຫງວນໄວ້ (ທີ່ດິນກະສິກໍາ ບໍ່ຕ້ອງໃນປະຈຸບັນ) ສໍາລັບປະຊາຊົນໃນອະນາຄົດ ແລະ ອາດເໝາະສໍາລັບການນໍາໃຊ້ເພື່ອການລົງທຶນ.

### 5.3 ເຂດຈັດສັນຄຸ້ມຄອງປ່າໄມ້

ໃນບາດກ້າວຕໍ່ໄປ, ສະມາຊິກ VLFMC ແລະ ທີມງານ PLUP ຈະວາງແຜນເຂດປ່າໄມ້ໃນອະນາຄົດ. ຈຸດປະສົງແມ່ນເພື່ອໃຫ້ຊຸມປະຊາຊົນລາຍງານ ແລະ ກໍານົດທີ່ດິນປ່າໄມ້ ດັ່ງທີ່ພວກເຂົາຢາກໃຫ້ເປັນ, ໂດຍບໍ່ມີນະໂຍບາຍ ຫລື ປັດໃຈທາງນອກມາຂ້ອງກ່ຽວ, ຊຶ່ງນັ້ນ ເປັນວິທີດຽວ ທີ່ຈະເຮັດໃຫ້ ຂະບວນການດັ່ງກ່າວ ມີລັກສະນະ ແບບມີສ່ວນຮ່ວມ ຢ່າງແທ້ຈິງ.

ອີງໃສ່ CLUFC, ປະຊາຊົນຈະຊື້ບອກເຂດປ່າດົງຕີບໜ້າ ທີ່ມີຄວາມຫຼາກຫຼາຍທາງຊີວະພາບສູງ ແລະ ກໍາເຂດແດນຂອງພື້ນທີ່ດັ່ງກ່າວຕາມລໍາດັບ. ເຂດເຫຼົ່ານີ້ຕໍ່ມາຈະຖືກຈັດໂດຍທີມງານ PLUP ເປັນປ່າສະຫງວນ. ເຂດເຫຼົ່ານີ້ຍັງຈະຖືກນໍາໃຊ້ ເພື່ອການອະນຸລັກເຄື່ອງປ່າຂອງດົງ ແລະ ການຈໍາກັດການລ່າສັດ. ຈາກນັ້ນສະມາຊິກ VLFMC ຈະໝາຍເຂດປ່າຊ້າ ແລະ ປ່າສັກສິດໂດຍອີງຕາມ CLUFC.

ໃນບາດກ້າວຕໍ່ໄປ, ປະຊາຊົນ ຈະຕ້ອງໝາຍເຂດແດນ ຂອງພື້ນທີ່ປ່າໄມ້ທີ່ ຈະຖືກຮັກສາໄວ້ເພື່ອປົກປ້ອງແຫຼ່ງນໍ້າ ຫຼື ເພື່ອປ້ອງກັນດິນເຈື່ອນ ແລະ ປົກປ້ອງຖະໜົນຫົນທາງ. ໃນນັ້ນລວມທັງທຸກພື້ນທີ່ມີເປັນພູສູງ, ມີດິນທີ່ຄວາມອ່ອນໄຫວ, ພື້ນທີ່ໃກ້ກັບເສັ້ນທາງໃຫຍ່, ເຂດໃດກໍຕາມທີ່ສາມາດຟື້ນຟູ ສະພາບ ໃນການປົກປ້ອງ ແລະ ມີທ່າແຮງທີ່ຈະຫັນກັບຄືນສູ່ທໍາມະຊາດເປັນປະເພດປ່າປ້ອງກັນ.

ຖ້າບ້ານ ຫຼື ບ້ານລຸ່ມນໍ້າໃດ ຫາກມີລະບົບຊົນລະປະທານ, ຕ້ອງມີການຈັດແບ່ງປະເພດ ປ່າປ້ອງກັນແຫຼ່ງນໍ້າ ໃນ FLUMZ. ສິ່ງນີ້ ຕ້ອງລວມທັງ ປ່າໄມ້ທັງໝົດລຽບຕາມແມ່ນໍ້າ ແລະ ສາຍນໍ້າຕ່າງໆ (ປ່າໄມ້ແຄມນໍ້າ) ພາຍໃນອານາເຂດຂອງບ້ານເພື່ອປ້ອງກັນການເຊາະເຈື່ອນຂອງດິນ. ເຂດທັງໝົດ ຈະຖືກເຂົ້າເປັນປະເພດປ່າປ້ອງກັນ ໂດຍທີມງານ PLUP.

ຈຸດປະສົງຕົ້ນຕໍແມ່ນເພື່ອປົກປ້ອງທີ່ດິນປ່າໄມ້ປະຈຸບັນ ແລະ ຊັບພະຍາກອນ ແລະ ໃນທຸກບ່ອນທີ່ເປັນໄປໄດ້ ໃນການຂະຫຍາຍພື້ນທີ່ປ່າໄມ້ ໂດຍການກໍານົດທີ່ດິນປ່າໄມ້ໃໝ່ ຫຼື ພື້ນທີ່ທີ່ມີທ່າແຮງສໍາລັບການຟື້ນຟູປ່າໄມ້. ປະຊາຊົນ ຜູ້ທີ່ຕ້ອງການຂະຫຍາຍເນື້ອທີ່ປ່າໄມ້ຂອງເຂົາເຈົ້າ ຕ້ອງພິຈາລະນາບາງບັນຫາຕໍ່ໄປນີ້:

- 1) ທົບທວນ ເບິ່ງວ່າການຂະຫຍາຍເນື້ອທີ່ດິນປ່າຂອງ ບ້ານນີ້ ເປັນໄປໄດ້ບໍ່? ບໍ່ມີກົດຈະກໍາ ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ອື່ນ ໃນຂົງເຂດເຫຼົ່ານີ້ບໍ່? ມີຈັກເຂດທີ່ມີທ່າແຮງໃນການຟື້ນຟູ.
- 2) ສັງລວມບັນຊີລາຍຊື່ຂອງ ບັນດາຄອບຄົວທີ່ນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ໃນເຂດທີ່ຖືກກໍານົດ ເປັນປ່າປ້ອງກັນ ຫຼື ການຟື້ນຟູປ່າລວມໝູ່ໃນອະນາຄົດ. ຕ້ອງມີການສົນທະນາກັບບັນດາຄອບຄົວເຫຼົ່ານີ້ ແລະ VLFMC ຕ້ອງມີແຜນການຊົດເຊີຍຄອບຄົວທີ່ຖືກກະທົບພາຍໃນເຂດການນໍາໃຊ້ກະສິກໍາເນີນສູງ ທີ່ໄດ້ກໍານົດໄວ້. ຖ້າປະຊາຊົນທີ່ນໍາໃຊ້ພື້ນທີ່ປ່າໄມ້ເຫລົ່ານີ້ເປັນຄົນພາຍນອກ, ການສົນທະນານີ້ຕ້ອງເກີດຂຶ້ນຢູ່ໃນບ້ານໃກ້ຄຽງ.

3) ຖ້າເປັນໄປໄດ້, VLFMC ຄວນພະຍາຍາມ ເຂົ້າຮ່ວມການປົກປັກຮັກສາປ່າໄມ້ ເພື່ອສ້າງແລວເຊື່ອມຕໍ່ ທາງນິເວດວິທະຍາ ແລະ ສະເພາະ ຕອນດິນປ່າໄມ້ນ້ອຍໆ. ເພື່ອ ຈະຖືກພິຈາລະນາເປັນສ່ວນໜຶ່ງ ຂອງເຂດປ່າໄມ້ພາຍໃຕ້ ກົນໄກ REDD+, ປ່າໄມ້ຢ່າງໜ້ອຍ ຕ້ອງມີຂະໜາດ 0.5 ເຮັກຕາ (5.000 ຕາແມັດ), ຕົ້ນໄມ້ຕ້ອງມີໜ້າຕ້າງພຽງເອິກ DBH ຂຶ້ນຕໍ່າສຸດ 10 ຊັງຕີແມັດ ແລະ ຄວາມໜາແໜ້ນເຮືອນຍອດ 20% ຂຶ້ນໄປ.

ຫຼັງຈາກນັ້ນ, ທີມງານ PLUP ຖາມ VLFMC ວ່າເຂດປ່າໄມ້ ຫຼື ພື້ນທີ່ໃດທີ່ມີທ່າແຮງເພື່ອການຟື້ນຟູ ຂອງປະຊາຊົນ ປະຊາຊົນ ອາດກໍານົດປ່າໄມ້ດັ່ງກ່າວເປັນປ່າຊົມໃຊ້ຂອງບ້ານ. ສໍາລັບປ່າຊົມໃຊ້ຂອງບ້ານ ປະຊາຊົນສາມາດໃຊ້ເຂົ້າໃນການເກັບພືນ, ໄມ້ສໍາລັບເຮັດຮົ້ວ, ການເກັບກູ້ເຄື່ອງປ່າຂອງດົງ, ໄມ້ ສໍາລັບປຸກສ້າງເຮືອນ ແລະ ອາດເປັນມຸງຫລັງຄາ ແລະ ບາງຄັ້ງສາມາດໃຊ້ສໍາລັບການເກັບແນວພັນຕົ້ນໄມ້. ປະເພດນີ້ຖືກຖືວ່າເປັນດິນລວມໝູ່, ຍ້ອນວ່າຕາມກົດໝາຍປ່າໄມ້ ນິຕິບຸກຄົນບໍ່ສາມາດນໍາໃຊ້ເພື່ອຜົນປະໂຫຍດສ່ວນຕົວໄດ້. ເຂດທີ່ຖືກຈັດສັນເປັນປ່າຊົມໃຊ້ຂອງບ້ານຈະຖືກໄດ້ລະບຸໃນ FLUMZ.

ຈາກນັ້ນ ທີມງານ PLUP ຕ້ອງບອກຊັດເຈນ ອີກຄັ້ງໜຶ່ງ ວ່າ ຫຼັງຈາກການວາງແຜນການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ສໍາເລັດແລ້ວ, ຄວນບໍ່ໃຫ້ມີ ການເຮັດໄຮ່ ໃນພື້ນທີ່ທີ່ກໍານົດເປັນປ່າໄມ້ ອີກຕໍ່ໄປ! ຖ້າສິ່ງນີ້ບໍ່ສາມາດຮັບປະກັນໄດ້, ເພາະວ່າມີເນື້ອທີ່ດິນສໍາລັບປູກຝັງມີໜ້ອຍ, ຄວນມີ ການຈັດສັນເຂດທີ່ດິນທໍາການຜະລິດເພີ່ມເຕີມ.

ເຂດທັງໝົດທີ່ໄດ້ກໍານົດໄວ້ ເປັນເຂດປ່າໄມ້ໃນອະນາຄົດຢູ່ໃນແຜນທີ່ FLUMZ ຕໍ່ມາຈະຖືກກວດກາ ແລະ ຍັງຢືນອີກເທື່ອໜຶ່ງ ໃນລະຫວ່າງການສໍາຫຼວດພາກສະໜາມ ທີ່ລະອຽດຂຶ້ນຕື່ມ ໃນໄລຍະກິດຈະກຳ VFMP ສໍາລັບເຂດປ່າໄມ້ທັງໝົດ ກິດຈະ ກຳ ການຄຸ້ມຄອງແບບລະອຽດ ຈະຖືກອະທິບາຍໃນລະຫວ່າງ VFMP.

#### 5.4 ເຂດການລ້ຽງສັດ

ພື້ນທີ່ລ້ຽງສັດຕ້ອງໄດ້ ຖືກກໍານົດຢ່າງຈະແຈ້ງ. ເຂດເຫຼົ່ານີ້ ຄວນມີຂະໜາດທີ່ພຽງພໍ ໃນການຜະລິດຊີວະພາບ ທີ່ພຽງພໍເພື່ອສະໜັບສະໜູນ ການລ້ຽງສັດໃຫຍ່ ໃນບ້ານ ແລະ ໃນເວລາດຽວກັນ ບໍ່ຄວນຖືກບັງຄັບ ໃຫ້ນໍາໃຊ້ພື້ນທີ່ຫຼາຍເກີນໄປ. ຖ້າເປັນໄປໄດ້, ຄວນມີການເຮັດຮົ້ວ ພື້ນທີ່ລ້ຽງສັດ ເພື່ອຫລີກລ້ຽງ ສັດລ້ຽງໄປບຸກລຸກເຂດກະສິກໍາອື່ນໆ. ເຂດການລ້ຽງສັດທີ່ໄດ້ກໍານົດໄວ້ ແມ່ນຕ້ອງໄດ້ສົມທຽບກັບ ຈໍານວນງົວ ແລະ ຄວາຍຈາກແບບຟອມເກັບກໍາຂໍ້ມູນ.

ຖ້າ CLUFC ສະແດງພື້ນທີ່ລ້ຽງສັດແລ້ວ, ມັນຈໍາເປັນຕ້ອງໄດ້ມັດຕິສິນໃຈວ່າ ພື້ນທີ່ນີ້ ມີຂະໜາດໃຫຍ່ພໍ ຫຼື ຕ້ອງການການຂະຫຍາຍເພີ່ມ. ພາຍໃຕ້ກິດຈະກຳ PSAP ມີແນວໂນ້ມວ່າ ການຜະລິດອາຫານສັດທີ່ແບບເຂັ້ມ ໃນພື້ນທີ່ສ່ວນບຸກ ຈະຖືກສົ່ງເສີມເພື່ອຫຼຸດຜ່ອນຄວາມກົດດັນຕໍ່ເຂດທົ່ງຫຍ້າ ແລະ ປ່າໄມ້.

#### 5.5 ຄຸນລັກສະນະຕ່າງໆກ່ຽວກັບການວາງແຜນໃນລະດັບພູມິທັດ

ບ້ານເປົ້າໝາຍ ສ່ວນໃຫຍ່ທີ່ຖືກຄັດເລືອກ ສໍາລັບ CliPAD / I-GFLL ແມ່ນຕັ້ງຢູ່ ໃນເຂດອ່າງໂຕງ ທີ່ ສໍາຄັນ ທີ່ມີເຂື່ອນກັນນ້ໍາ ຢູ່ເຂດລຸ່ມນ້ໍາ ເພື່ອໃຊ້ເຂົ້າໃນ ຊົນລະປະທານ (ໂດຍມີການກໍ່ສ້າງຄືນ ໃໝ່ ຫຼື ຂະຫຍາຍໂດຍຮ່ວງທຶນ ຂອງ ADB). ໃນເວລາດຽວກັນ ບ້ານເປົ້າໝາຍໄດ້ຖືກເລືອກ ເປັນລັກສະນະກຸ່ມ ຫຼື ກຸ່ມບ້ານ, ເພື່ອໃຫ້ປົກຄຸມພື້ນທີ່ກ້ວາງໃຫຍ່ກວ່າເກົ່າ ແລະ ບໍ່ໃຫ້ອອກຈາກ ໝູ່ບ້ານໃດ ໜຶ່ງ ພາຍໃນກຸ່ມບ້ານທີ່ຖືກຄັດເລືອກ.

ການວາງແຜນໃນລະດັບພູມິທັດ ໝາຍເຖິງ ການພິຈາລະນາພູມິທັດທັງໝົດ ແລະ ເບິ່ງເຂດບ້ານທັງໝົດ. ແທນທີ່ຈະສຸມໃສ່ການເຮັດວຽກ ຂອງແຕ່ລະ ຫົວໜ່ວຍຕອນດິນເຊັ່ນ: ທີ່ດິນປ່າໄມ້, ທີ່ດິນກະສິກໍາ, ແມ່ນ້ໍາ ແລະ ດິນແຄມນ້ໍາ ແລະ ອື່ນໆ, ການວາງແຜນແບບພູມິທັດ ໝາຍເຖິງການເບິ່ງການພົວພັນລະຫວ່າງ ຫົວໜ່ວຍທີ່ດິນ ທີ່ແຕກຕ່າງກັນ ເພື່ອຮັບປະກັນໃຫ້ເກີດປະໂຫຍດສູງສຸດ ໂດຍການວາງຍຸດທະສາດໃຫ້ຢູ່ໃນ ກົງກັບສະພາບທົ່ວໄປຂອງພູມິທັດ. ປະຊາຊົນ ຄວນກໍານົດເຂດລຸ່ມນ້ໍາ, ແລວເຊື່ອມຕໍ່ປ່າໄມ້ຢ່າງຕໍ່ເນື່ອງ, ເຂດທີ່ມີຄວາມສ່ຽງ ແລະ ປົກສາຫາລືກ່ຽວກັບ ການນໍາໃຊ້ເຂດນໍາໃຊ້ທີ່ດິນຢ່າງຕໍ່ເນື່ອງ ໂດຍບໍ່ຈໍາກັດສະເພາະແຕ່ຂອບເຂດຄຸ້ມຄອງລະຫວ່າງບ້ານ. PLUP 2.0 ທີ່ຢູ່ໃນລະດັບບ້ານ ຈະປະກອບມີການວາງແຜນປະເພດດິນ ແລະ

ປ່າໄມ້ຕ່າງໆ ທີ່ບໍ່ຈຳກັດສະເພາະແຕ່ຂອບເຂດບ້ານ ແລະ ຢູ່ພາຍໃຕ້ສິດຄຸ້ມຄອງການນຳໃຊ້ ແລະ ລະບົບສິດອຳນາດ ທີ່ແຕກຕ່າງກັນ. ສະນັ້ນ, ມັນຈຳເປັນຕ້ອງມີ ການສ້າງຕັ້ງການເຊື່ອມຕໍ່ເກີນຂອບເຂດ ແລະ ເຄືອຂ່າຍລະຫວ່າງບ້ານ.

ອົງປະກອບທີ່ສຳຄັນທີ່ສຸດແມ່ນ: ການປ້ອງກັນເຂດແຫຼ່ງນ້ຳ, ການສ້າງແລວທາງລະຫວ່າງປ່າໄມ້ທີ່ມີຢູ່ແລ້ວ, ອາດຈະເປັນການລວບເນື້ອທີ່ດິນກະສິກຳເປັນກຸ່ມ (ຖ້າປະຊາຊົນຕ້ອງການ!) ແລະ ສ້າງແລວທາງຂົນສົ່ງ ເພື່ອປັບປຸງການເຂົ້າເຖິງຕະຫຼາດ. ການຈຳແນກປະເພດນ້ຳໃຊ້ທີ່ດິນທີ່ລະອຽດ ແລະ ສະທ້ອນການນຳໃຊ້ທີ່ດິນຕົວຈິງ, ການສ້າງຕັ້ງເຂດນ້ຳໃຊ້ຫລາຍປະເພດ ແລະ ການລະບຸພື້ນທີ່ເພື່ອການຟື້ນຟູ ແມ່ນ ມີຄວາມຈຳເປັນ ເພື່ອເພີ່ມຜົນປະໂຫຍດທາງດ້ານນິເວດວິທະຍາ, ເສດຖະກິດ ແລະ ສັງຄົມ.

ເມື່ອວາງແຜນໃນລະດັບພູມິທັດ, ແລະ ຮັບປະກັນການນຳໃຊ້ທີ່ດີທີ່ສຸດ ຂອງແຕ່ລະຫົວໜ່ວຍທີ່ດິນ, ບາງໜ່ວຍທີ່ດິນຈະຕ້ອງໄດ້ຮັບການຟື້ນຟູເພື່ອ ສ້າງທ່າແຮງສູງສຸດຂອງພູມິທັດ. ເພື່ອແນໃສ່ ການນຳໃຊ້ ແຫຼ່ງຊັບພະຍາກອນ ທີ່ເປັນຍຸດທະສາດ ແລະ ເພື່ອເພີ່ມຜົນປະໂຫຍດ ໃນລະດັບພູມິທັດ, ວິທີການ ຟື້ນຟູປ່າໄມ້ແບບພູມິທັດ (FLR) ສາມາດນຳມາປັບໃຊ້ເຂົ້າໄດ້. ຈາກທັດສະນະຂອງກົນໄກ REDD+ ແລະ ເພື່ອສະໜັບສະໜູນ ເປົ້າໝາຍການເພີ່ມການປົກຫຸ້ມຂອງປ່າໄມ້ຂອງລັດ, ຄຸນສະນະດັ່ງກ່າວແມ່ນ ມີຄວາມສຳຄັນໂດຍສະເພາະ.

ສຸດທ້າຍ, ການນຳໃຊ້ ການວາງແຜນແບບພູມິທັດ ຈະຮັບປະກັນວ່າວິທີການແບ່ງ ເຂດນ້ຳໃຊ້ທີ່ດິນ ຈະມີຄວາມສົມດູນກັນລະຫວ່າງປ່າໄມ້ ແລະ ປະເພດທີ່ດິນກະສິກຳ. ການສ້າງແລວເຊື່ອມຕໍ່ປ່າໄມ້ ແລະ ແລວເຊື່ອມຕໍ່ຊີວະນາໆພັນໄດ້ຖືກເນັ້ນໃຫ້ຄວາມສຳຄັນ ນີ້ແມ່ນຜົນປະໂຫຍດດ້ານພູມິທັດ, ເຊັ່ນດຽວກັນກັບຜົນປະໂຫຍດທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບການວາງແຜນກະສິກຳໝູນວຽນ ເພື່ອເພີ່ມ ຄວາມຍາວຂອງຮອບວຽນປ່າເຫຼົ່າ. ສິ່ງນີ້ອາດນຳໄປສູ່ການສ້າງສະຖຽນລະພາບ (ບໍ່ແມ່ນການຫຼຸດຜ່ອນ!) ຂອງການເຮັດກະສິກຳເນີນສູງໄດ້, ໃນຂະນະດຽວກັນ ກໍໄດ້ວາງພື້ນຖານ ສຳລັບການສົ່ງເສີມການຜະລິດກະສິກຳຄົງທີ່ ແບບຍືນຍົງພາຍໃຕ້ PSAP. ການກຳນົດຂອບເຂດ ທີ່ດິນກະສິກຳ ທີ່ຕິດກັບບໍລິເວນປ່າໄມ້ທີ່ຕືບໜາ ຢູ່ໃນບາງເຂດຕ້ອງໄດ້ຮັບການຫລີກລ້ຽງ.

### 5.6 ຄຸນລັກສະນະກ່ຽວກັບສິດການຖືຄອງທີ່ດິນ

ສຳລັບ ການນຳໃຊ້ທີ່ດິນໃນອະນາຄົດທຸກໆປະເພດ ທີ່ຖືກໝາຍໄວ້ໃນແຜນທີ່ FLUMZ, ຕ້ອງມີການພິຈາລະນາສະເໝີ ຄຸນລັກສະນະການຖືຄອງທີ່ດິນ. ການອະນຸລັກ, ປົກປັກຮັກສາ ຫຼື ເຂດປ່າຜະລິດແຫ່ງຊາດຂອງລັດ ແມ່ນຫົວໜ່ວຍທີ່ດິນ ຂອງລັດ ອີງຕາມກົດໝາຍທີ່ດິນ ແລະ ກົດໝາຍປ່າໄມ້. ປ່າຊົມໃຊ້ຂອງບ້ານ, ສວນລວມໝູ່ ຫຼື ປ່າໄມ້ປ່ອງ ເພື່ອການ ນຳໃຊ້ລວມຂອງບ້ານ ແມ່ນເຂດລວມໝູ່. ຍົກຕົວຢ່າງ, ການປູກຕົ້ນໄມ້ໃນເຂດບຸກຄົນ (ເຊັ່ນ: ຕົ້ນໄມ້ໃຫ້ໝາກ) ໃນປ່າຊົມໃຊ້ຂອງບ້ານ, ຫຼື ຮ້າຍແຮງກວ່ານັ້ນ ແມ່ນຢູ່ໃນປ່າສະຫງວນຂອງບ້ານ ຄວນຖືກປະລະ ຍ້ອນສິດການຖືຄອງນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ທີ່ບໍ່ສອດຄ່ອງ.

ດິນທົ່ງຫຍ້າລ້ຽງສັດສ່ວນໃຫຍ່ ຖືວ່າເປັນ ດິນລວມໝູ່, ແຕ່ ອາດຍັງສາມາດ ແບ່ງເປັນທົ່ງຫຍ້າລ້ຽງສັດຄອບຄົວໄດ້. ທັງນີ້ ຕ້ອງຂຶ້ນກັບການຕັດສິນໃຈ ຂອງປະຊາຊົນ ວ່າພື້ນທີ່ລ້ຽງສັດ ຄວນຈະຢູ່ພາຍໃຕ້ການຄຸ້ມຄອງແບບລວມໝູ່ ຫຼື ເປັນສ່ວນບຸກຄົນ. ນາ, ສວນປູກໄມ້ໃຫ້ໝາກ, ປູກຕົ້ນທາງການຄ້າ ຫຼື ສວນຄົວ ສ່ວນຫຼາຍຖືວ່າເປັນດິນສ່ວນຕົວ.

ທີມງານ PLUP ຄວນມີການສົນທະນາກັບ VLFMC ກ່ຽວກັບ ວິທີການນຳໃຊ້ເຂດກະສິກຳໝູນວຽນເຂດເນີນສູງ ທີ່ປະຊາຊົນສາມາດນຳໃຊ້ໄດ້. ທີ່ດິນດັ່ງກ່າວ ຄວນເປັນລະສະນະ ລວມໝູ່ ຫຼື ເປັນໄຮ່ເຫຼົ່າ ທີ່ມີລັກສະນະປັນກຸ່ມຂອງສ່ວນບຸກຄົນ? ສິ່ງ ສຳຄັນ ຊື່ໃຫ້ເຫັນຄວາມສຳຄັນວ່າ ການຫັນປ່ຽນ ເປັນດິນສ່ວນຕົວ ເປັນຕົ້ນ ແມ່ນເປັນສວນປູກ, ສວນປູກຫຍ້າລ້ຽງສັດ ຫຼື ສວນປູກພືດຖາວອນ ອາດຈະເກີດຂຶ້ນ ໃນເຂດກະສິກຳເນີນສູງເຫຼົ່ານີ້. ນີ້ໝາຍຄວາມວ່າ ຈະການເພີ່ມຂຶ້ນຂອງການປູກຝັງແບບຄົງທີ່ໃນແຕ່ລະປີ, ການຫັນປ່ຽນມາເປັນການນຳໃຊ້ແບບບຸກຄົນ. ສິ່ງທ້າທາຍໃຫຍ່ໃນອະນາຄົດ ແມ່ນຂະບວນການດັ່ງກ່າວນີ້ ຄວນຖືກຄວບຄຸມ ແລະ ຄຸ້ມຄອງໂດຍ VLFMC ແລະ ຈຳຕ້ອງມີການຕິດຕາມກວດກາເປັນປະຈຳ ໂດຍ ອຳນາດການປົກຄອງບ້ານ. ການຈັດສັນທີ່ດິນໃນອະນາຄົດໂດຍ VLFMC ຕ້ອງເຮັດໃຫ້ສອດຄ່ອງກັບແຜນທີ່ FLUMZ.

## 5.7 ຂັ້ນຕອນສຸດທ້າຍ

ສຸດທ້າຍ, ຜົນໄດ້ຮັບ ກ່ຽວກັບແຜນເຂດການຄຸ້ມຄອງຈັດສັນ ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນໃນອະນາຄົດ (FLUMZ) ຕ້ອງໝາະສົມກັບຄວາມເປັນຈິງ ແລະ ສາມາດປະຊາຊົນ, ລັດ, ໂຄງການ CliPAD/I-GFLL ສາມາດປະຕິບັດໄດ້. ເຂດຂອງບ້ານ ທັງໝົດ ຈໍາເປັນຕ້ອງໄດ້ຖືກແບ່ງເຂດອອກ ແລະ ຈັດແບ່ງອອກໃນທາງໃດ ທາງໜຶ່ງ. ແຕ່ຄຸນລັກສະນະ ໜຶ່ງ ທີ່ສໍາຄັນໃນເວລາ ທີ່ເບິ່ງຄວາມເປັນໄປໄດ້ ຂອງ ກິດຈະກຳ ການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ແມ່ນ ການປະເມີນຄວາມສໍາພັນ ລະຫວ່າງການປ່ຽນແປງ ທີ່ຖືກກຳນົດ ໃນ ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນໃນອະນາຄົດ ແລະ ຄວາມສາມາດຂອງບ້ານ ໃນການບັນລຸການຫັນປ່ຽນທີ່ວາງແຜນໄວ້.

ແຜນການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ຕ້ອງເປັນຂໍ້ຕົກລົງ ຫຼື ສັນຍາທາງສັງຄົມ ລະຫວ່າງປະຊາຊົນໃນບ້ານ ແລະ ລັດ ດ້ວຍພັນທະ ທີ່ຈະແຈ້ງສໍາ ລັບທັງສອງຝ່າຍ. ແຜນການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ຄວນໄດ້ຮັບການຍອມຮັບ ເປັນເອກະສານທີ່ມີຜົນສັກສິດທາງດ້ານກົດໝາຍ. ໃນແຜນທີ່ ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ແລະ ເອກະສານທີ່ກ່ຽວຂ້ອງຕ່າງໆ ໃນໄລຍະຜ່ານມາ ແມ່ນບໍ່ຄ່ອຍ ໄດ້ຖືກນໍາໃຊ້ ໃນຕົວຈິງ. ຜົນຂອງການວາງແຜນຮ່ວມກັນ ແລະ ບົດບັນທຶກຕ່າງໆ ຈາກການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນນີ້ ລະຫວ່າງປະຊາຊົນ ແລະ ອໍານາດການປົກຄອງເມືອງ ຄວນອີງໃສ່ຄວາມເຫັນດີເຫັນພ້ອມທັງສອງຝ່າຍ.

## ຂັ້ນຕອນ 6: ກົດລະບຽບຂອງບ້ານ

ການແບ່ງເຂດການຄຸ້ມຄອງ ແລະ ນໍາໃຊ້ທີ່ດິນໃນອານາຄົດເປັນຂັ້ນຕອນທີ່ສໍາຄັນໂດຍລວມໃນວຽກງານວາງນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ແຕ່ຖ້າຫາກຍັງບໍ່ສໍາເລັດດ້ານກົດລະບຽບທີ່ຍັງບໍ່ທັນຈະແຈ້ງໃນເຂດດິນເຫຼົ່ານັ້ນວ່າສາມາດນໍາໃຊ້ ຫຼື ຈັດການທີ່ດິນໄດ້ແນວໃດ ແລະ ສິ່ງທີ່ບໍ່ອະນຸຍາດໃນແຕ່ລະເຂດ. ເນື່ອງຈາກທຸກໆບ້ານມີຄວາມແຕກຕ່າງກັນຈຶ່ງຕ້ອງມີກົດລະບຽບໃຫ້ມີສະເພາະເຈາະຈົງສໍາລັບບ້ານນັ້ນໆ. ບາງບ້ານຍັງມີກົດລະບຽບແບບດັ້ງເດີມອີງຕາມປະເພນີ ແລະ ການປະຕິບັດທາງສັງຄົມຂອງຊົນເຜົ່າ, ບາງບ່ອນຍັງອາໄສການຈິດແຕ້ມໄວ້ອີກດ້ວຍ. ແຕ່ການແບ່ງແຂດໃຫ້ມີຂອງການແບ່ງເຂດຄຸ້ມຄອງນໍາໃຊ້ທີ່ດິນປ່າໄມ້ໃນອານາຄົດ (FLUMZ) ມີຄວາມຈໍາເປັນຢ່າງແນ່ນອນໃນການທົບທວນ, ປັບປຸງ ຫຼື ພັດທະນາ ກົດລະບຽບການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ສໍາລັບແຕ່ລະເຂດໃນຂອບເຂດຂອງບ້ານ.

ດ້ວຍເຫດຜົນທີ່ກ່າວມາຂ້າງຕົ້ນນັ້ນກົດລະບຽບຂອງບ້ານ ບໍ່ສາມາດເປັນພຽງແຕ່ຟອມໃຫ້ກັບ ປະຊາຊົນຕື່ມໃສ່ເທົ່ານັ້ນ. ກົດລະບຽບບ້ານບໍ່ສາມາດນໍາໃຊ້ໄດ້ (ທົ່ວໄປ) ດຕະຖານປະສົບການຈະສະແດງໃຫ້ເຫັນວ່າມາທິມງານ PLUP ສາມາດສະໜອງ ເນື້ອໃນລາຍການທີ່ເປັນມາດຕະຖານ ສໍາລັບກົດລະບຽບຂອງບ້ານ, ແຕ່ວ່າໃນທຸກໆບ້ານເຫຼົ່ານີ້ຕ້ອງໄດ້ພັດທະນາ ແຍກສ່ວນ ແລະ ປັບຕົວໃຫ້ເຂົ້າກັບສະພາບການໃນທ້ອງຖິ່ນ. ໃນຕອນທ້າຍຂອງຮ່າງກົດລະບຽບບ້ານເຊິ່ງຈະໄດ້ກະກຽມໂດຍສະມາຊິກ VLFMC ພ້ອມກັບ ການສະໜັບສະໜູນ ຂອງທິມງານ PLUP ແລະ ຕ້ອງໄດ້ຮັບການອະນຸມັດເຫັນດີຈາກປະຊາຊົນທັງໝົດ. ກົດລະບຽບຂອງບ້ານ ລວມທັງຄວາມຮູ້ຂອງທ້ອງຖິ່ນ, ຈະຕ້ອງສອດຄ່ອງກັບກົດໝາຍ ແລະ ນະໂຍບາຍແຫ່ງຊາດແລະ ຕ້ອງໝາະສົມກັບສະພາບຕົວຈິງຂອງແຕ່ລະບ້ານເປົ້າໝາຍ.

ກົດລະບຽບຂອງບ້ານ ໄດ້ຖືກພັດທະນາເພື່ອຄຸ້ມຄອງການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນກະສິກໍາ ແລະ ຊັບພະຍາກອນປ່າໄມ້ຕາມແຜນ FLUMZ. ການນໍາໃຊ້ເຂດຕ່າງໆໃນແຜນທີ່ FLUMZ ສ່ວນໃຫຍ່ຈະໄດ້ຮັບການປົກສາຫາລືໃນຂັ້ນຕອນ FLUMZ ແລ້ວ. ປັດຈຸບັນນີ້ ການນໍາໃຊ້ທີ່ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດ ແລະ ການຫ້າມນໍາໃຊ້ ໃນແຕ່ລະເຂດ ແມ່ນຈະຕ້ອງໄດ້ຂຽນເປັນເອກະສານໂດຍຫຍໍ້. ເອກະສານດັ່ງກ່າວຈະເປັນພື້ນຖານໃຫ້ແກ່ VLFMC ໃນການຕິດຕາມກວດກາເຂດນໍາໃຊ້, ບັງຄັບໃຊ້ກົດລະບຽບ ແລະ ຄຸ້ມຄອງ ອານາເຂດຂອງບ້ານ ແລະ ຍັງຮຽກຮ້ອງໃຫ້ມີການຮ່ວມມື ແລະ ການມີສ່ວນຮ່ວມຢ່າງຈິງຈັງ ໂດຍປະຊາຊົນທຸກຄົນ. ສິ່ງສໍາຄັນໃນວຽກງານການຄຸ້ມຄອງ ແລະ ການປະຕິບັດວຽກ ແມ່ນຈະເຮັດ ໂດຍປະຊາຊົນເອງ ຍ້ອນວ່າ ພະນັກງານເມືອງ ຈະບໍ່ສາມາດຕິດຕາມ ແລະ ຈະບໍ່ຢູ່ໃນບ້ານຕະຫຼອດ.



ລາຍການຕົວຢ່າງຂອງເນື້ອໃນ ສໍາລັບ ການຮ່າງກົດລະບຽບບ້ານ ແມ່ນຈະສະແດງຢູ່ໃນເອກະສານຊ້ອນທີ່ 9.

ທີມງານ PLUP ສາມາດນໍາໃຊ້ເອກະສານຕົວຢ່າງນີ້ ເພື່ອປຶກສາຫາລື ກ່ຽວກັບກົດລະບຽບຂໍ້ກຳນົດທີ່ຄວນຈະນໍາໃຊ້ກັບແຕ່ລະເຂດນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ. ສໍາລັບແຕ່ລະເຂດແມ່ນມີຄໍາຖາມຄື:

ໃນເຂດດັ່ງກ່າວຄວນອະນຸຍາດອັນໃດ? ຄວນຊຸກຍູ້ຫຍັງ? ແລະ ເຂດໃດທີ່ບໍ່ອະນຸຍາດ ຫຼື ຫ້າມ?

ຈະມີຫຍັງເກີດຂຶ້ນ ຖ້າມີບາງຄົນ ເຮັດກິດຈະກຳ ໃນເຂດດັ່ງກ່າວ ທີ່ເປັນເຂດຫ້າມ ຫລື ຜິດຕໍ່ກົດໝາຍ?

ຮ່າງກົດລະບຽບບ້ານສະບັບຕົ້ນ ແມ່ນໄດ້ກະກຽມຂະບວນການໂດຍ VLFMC ເຊິ່ງ ກຳນົດເງື່ອນໄຂສະເພາະ ແລະ ລະບຽບການ ສໍາລັບແຕ່ລະເຂດການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນກະສິກໍາ, ເຂດປ່າໄມ້ຕ່າງໆ ແລະ ເຂດອື່ນໆ.

ໃນຕອນທ້າຍຂອງເອກະສານຍັງມີກົດລະບຽບ ແລະ ຂໍ້ກຳນົດທີ່ກ່ຽວຂ້ອງດັ່ງລຸ່ມນີ້:

- ນໍ້າ
- ການເກັບເຄື່ອງປ່າຂອງດົງແລະການລ່າສັດ
- ການລ້ຽງສັດພາຍໃນບ້ານ (ເຊັ່ນ: ໝູ, ໄກ່, ໝາ)
- ກົດລະບຽບບ້ານອື່ນໆ
- ລາຍລະອຽດກ່ຽວກັບສິ່ງທີ່ເກີດຂຶ້ນ ກັບ ການເກັບຄ່າປັບໃໝ

## **ຂັ້ນຕອນ 7: ກອງປະຊຸມປິດ, ເອກະສານ, ການອະນຸມັດ ແລະ ການເກັບຂໍ້ມູນ**

### **ບາດກ້າວ 7.1: ກອງປະຊຸມປິດຢູ່ຂັ້ນບ້ານ ເພື່ອການອະນຸມັດ**

ໃນມື້ສຸດທ້າຍສໍາລັບເຮັດວຽກຂອງທີມ PLUP ທີ່ຢູ່ພາຍໃນບ້ານ, ຂໍ້ຕົກລົງຂອບເຂດບ້ານ, ແຜນທີ່ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນໃນປະຈຸບັນ (CLUFC), ແຜນທີ່ FLUMZ ແລະ ຮ່າງກົດລະບຽບຂອງບ້ານ ຈະຖືກນໍາສະເໜີ ໃນກອງປະຊຸມບ້ານ. ປະຊາຊົນໄດ້ຖືກເຊື່ອເຊີນໃຫ້ເຂົ້າຮ່ວມກອງປະຊຸມ ທີ່ກະກຽມ ແລະ ຈັດໂດຍ VLFMC ເພື່ອຮັບຟັງ, ທົບທວນ, ປັບປຸງ / ດັດປັບ ແລະ ສຸດທ້າຍໄດ້ຕົກລົງເຫັນດີທຸກເງື່ອນໄຂໃນແຕ່ລະເຂດການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ທີ່ໄດ້ອະທິບາຍໄວ້ໃນລະບຽບການບ້ານ ແລະ ສະຖານທີ່ຂອງເຂດ ນໍາໃຊ້ ແລະ ຄຸ້ມຄອງ ໃນອະນາຄົດ ເນື່ອງຈາກໄດ້ມີການນໍາສະເໜີໃນແຜນທີ່ FLUMZ.

ກອງປະຊຸມທີ່ຄົບຖ້ວນໃນບ້ານ ຕ້ອງໄດ້ຮັບການກະກຽມເປັນຢ່າງດີຈາກ VLFMC ພ້ອມກັບ ການສະໜັບສະໜູນ ຈາກທີມງານ PLUP. ບັນດາສະມາຊິກຂອງ VLFMC ຈຳເປັນຈະຕ້ອງກຽມຕົວເອງເພື່ອນໍາສະເໜີ ຜົນໄດ້ຮັບເບື້ອງຕົ້ນຈາກການເຮັດແຜນທີ່ ແລະ ການຮ່າງວຽກທັງໝົດ ທີ່ໄດ້ເຮັດໃນຂັ້ນຕອນທີ່ຜ່ານມາ. ສະມາຊິກທີມ PLUP ຕ້ອງຊ່ວຍພວກເຂົາ ໃນບ່ອນທີ່ມີຄວາມຈຳເປັນ.

VLFMC ຈະນໍາສະເໜີໂດຍ ອີງຕາມເອກະສານ ແລະ ໃຫ້ຄໍາອະທິບາຍລະອຽດ ສໍາລັບປະຊາຊົນ, ຜູ້ຊາຍ ແລະ ແມ່ຍິງທຸກຄົນເພື່ອໃຫ້ເຂົາເຈົ້າມີຄວາມເຂົ້າໃຈເຖິງການປ່ຽນແປງໃນ ຄຸ້ມຄອງ ແລະ ນໍາໃຊ້ທີ່ດິນດັ່ງຕໍ່ໄປນີ້:

- 1) ຂໍ້ຕົກລົງ ຂອບເຂດທີ່ດິນ ແລະ ຂອບເຂດບ້ານ
- 2) ເຂດການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້ໃນປະຈຸບັນ ທີ່ຖືກໝາຍໄວ້ໃນແຜນທີ່ CLUFC; VLFMC ຈຳເປັນຕ້ອງອະທິບາຍກ່ຽວກັບເຂດນໍາໃຊ້ໃນປະຈຸບັນ ແລະ ການຈັດແບ່ງປະເພດທີ່ດິນ
- 3) ເຂດນໍາໃຊ້ທີ່ດິນໃນອະນາຄົດ ຕາມຂໍ້ກຳນົດ FLUMZ ແລະ ສອດຄ່ອງກັບກົດລະບຽບ ທີ່ກຳນົດໄວ້ໃນຮ່າງລະບຽບການບ້ານ

ຫຼັງຈາກ ການນໍາສະເໜີ ທຸກບົດນໍາສະເໜີແລ້ວ, ປະຊາຊົນຈະຕ້ອງໄດ້ມີເວລາພຽງພໍ ສໍາລັບ ຄໍາຖາມ, ເພື່ອປຶກສາຫາລືກ່ຽວກັບ ບັນຫາ ຫຼື ການຮ້ອງທຸກ, ສະເໜີການປ່ຽນແປງ ແລະ ດັດປັບເອກະສານໃນບ່ອນທີ່ຈໍາເປັນ. ສິ່ງສໍາຄັນ ສໍາລັບ VLFMC ຊື່ໃຫ້ ເຫັນວ່າ ເມື່ອເອກະສານໄດ້ຮັບການອະນຸມັດຈາກບ້ານ ແລະ ຕໍ່ມາໂດຍ ອໍານາດການປົກຄອງເມືອງ, ເອກະສານເຫຼົ່ານັ້ນກໍ່ຈະ ກາຍເປັນເອກະສານຜູກມັດ ທີ່ກໍານົດກົດລະບຽບໃນຮູບແບບການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ແລະ ສິດຂອງພວກເຂົາໃນ 5-10 ປີຂ້າງໜ້າ. ຂໍ້ ຕົກລົງທີ່ອີງໃສ່ FLUMZ ແລະ ລະບຽບການບ້ານຈະໄດ້ຮັບການຕິດຕາມກວດກາ, ຂຶ້ນຕົ້ນໂດຍ VLFMC ດ້ວຍຕົວເອງ, ແຕ່ ຍັງມີພະນັກງານ DAFO ທີ່ຈະກັບຄືນໄປບ້ານໃນອະນາຄົດ.

ສິ່ງທ້າທາຍຢ່າງໜຶ່ງ ແມ່ນການນໍາສະເໜີຜົນຂອງການເຮັດວຽກຕົວເອງ. ໃນຕອນທ້າຍຂອງໄລຍະເວລາເຮັດວຽກຢູ່ໃນບ້ານ, ແຜນທີ່ຕ່າງໆຍັງບໍ່ທັນໄດ້ຖືກປະມວນຜົນ ດັ່ງນັ້ນຈິ່ງສາມາດນໍາສະເໜີໃຫ້ປະຊາຊົນເປັນ ສະບັບພິມ. ມັນຈະເຮັດໃຫ້ຍາກທີ່ຈະ ນໍາສະເໜີພວກເຂົາຕໍ່ກຸ່ມຊົນຈໍານວນຫຼາຍ. ຖ້າຫາກວ່າ ທີມງານ PLUP ຈັດການສໍາເນົາຮ່າງກົດລະບຽບບ້ານໃນເອກະສານ MS Word, ຢ່າງໜ້ອຍ ກໍ່ຈະມີການກໍານົດລະບຽບການໃໝ່ໃນໜ້າຈໍໃຫຍ່ ໂດຍການນໍາໃຊ້ໂປຣແກຣມ LCD.

ໃນລະຫວ່າງກອງປະຊຸມປິດ ຢູ່ພາຍໃນບ້ານ, ທີມງານ PLUP ຂຶ້ນເມືອງຕ້ອງໄດ້ບັນທຶກຈໍານວນຄົວເຮືອນໃນປັດຈຸບັນ, ຈໍາ ນວນແມ່ຍິງ ແລະ ຜູ້ຊາຍ, ແລະ ຕົວແທນຂອງຊົນເຜົ່າຢູ່ໃນຕາຕະລາງເຂົ້າຮ່ວມ. ທີມງານ PLUP ຍັງຕ້ອງໄດ້ຕິດຕາມກວດກາ ການອະນຸມັດເອກະສານໂດຍປະຊາຊົນໂດຍການນັບຄະແນນສຽງ ແລະ ບັນທຶກການຄັດຄ້ານ ຫຼື ວິພາກວິຈານໃດໆກ່ຽວກັບ ຜົນໄດ້ຮັບ (ເບິ່ງໃນເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 10 ເພື່ອເປັນເອກະສານການອະນຸມັດຈາກປະຊາຊົນ).

**ບາດກ້າວ 7.2: ການລາຍງານ PLUP**

ເມື່ອທີມງານ PLUP ຂຶ້ນເມືອງກັບມາຮອດຫ້ອງການຂອງພວກເຂົາ, ສິ່ງສໍາຄັນຈະຕ້ອງສະຫຼຸບບົດລາຍງານ PLUP 2.0 ຂອງ ບ້ານໃຫ້ໄວເທົ່າທີ່ຈະໄວໄດ້ເພື່ອຫລີກລ້ຽງການສູນເສຍຂໍ້ມູນ ຫຼື ເອກະສານຕ່າງໆ. ແນະນໍາ 3-4 ມື້ເຮັດວຽກນັ່ງນໍາກັນ ຫຼັງຈາກ ລົງພາກສະໜາມ ການລາຍງານຂັ້ນສຸດທ້າຍ. ນອກຈາກນັ້ນ, ຂໍ້ມູນທີ່ຈໍາເປັນຕ້ອງຖືກສົ່ງໄປໃນຖານຂໍ້ມູນ ຂອງ M&E ສໍາລັບ ຈຸດປະສົງໃນການຕິດຕາມ ແລະ ລາຍງານ.

ແຜນທີ່ CLUFC ແລະ FLUMZ ຕ້ອງໄດ້ຖືກປະມວນຜົນ ແລະ ໃຫ້ສໍາເລັດໂດຍພະນັກງານ GIS ໃນລະດັບແຂວງຂອງ PAFO ຫຼື PoNRE.

ບົດລາຍງານຂອງ PLUP ຈໍາເປັນຕ້ອງໄດ້ເອົາໃຈໃສ່ຮ່ວມກັນ ແລະ ທົບທວນຄືນຢ່າງລະອຽດໂດຍທີມງານ PLUP, ກ່ອນ ສະບັບສຸດທ້າຍຈະຖືກສົ່ງໄປໃຫ້ຜູ້ຄວບຄຸມຂໍ້ມູນ PLUP ໃນລະດັບແຂວງ ແລະ ໃຫ້ CliPAD / I-GFLL ເພື່ອຄວບຄຸມຄຸນ ນະພາບ. ຫຼັງຈາກສໍາເລັດການປະກອບເອກະສານທັງໝົດ ແລະ ຜ່ານຂັ້ນຕອນການຄວບຄຸມຄຸນນະພາບ, ສະມາຊິກທີມ PLUP ຈະໄດ້ຮັບເງິນແຮງຈູງໃຈ ເປັນຈໍານວນ 180 ໂດລາ ສໍາລັບແຕ່ລະບົດລາຍງານ PLUP 2.0 ທີ່ໄດ້ຮັບຈາກກອງທຶນ CliPAD / I-GFLL.

ຫົວຂໍ້ບົດລາຍງານ PLUP 2.0 ແລະ ເນື້ອໃນ ແມ່ນສະແດງຢູ່ໃນເອກະສານຊ້ອນ 11.

**ບາດກ້າວ 7.3: ການຄວບຄຸມຄຸນນະພາບຂອງ PLUP 2.0 ຜົນໄດ້ຮັບ**

ສິ່ງສໍາຄັນທີ່ຕ້ອງຮັບປະກັນວ່າ ບົດລາຍງານມີຄຸນນະພາບດີ ແລະ ຄົບຖ້ວນທັງໝົດທີ່ຕ້ອງການ. ຫຼັງຈາກແຜນທີ່ເປັນ ທີ່ບັນອອກມາແລ້ວ, ມັນຈະຖືກເພີ່ມເຂົ້າໃນບົດລາຍງານ PLUP 2.0 ກ່ອນທີ່ທຸກສິ່ງທຸກຢ່າງຈະຖືກສົ່ງ ສໍາລັບການຄວບຄຸມ ຄຸນນະພາບຂັ້ນສຸດທ້າຍໃນລະດັບແຂວງ, ໂດຍຊ່ຽວຊານ CliPAD ແລະ ຫຼັງຈາກນັ້ນ ເພື່ອຂໍການອະນຸມັດໃນລະດັບເມືອງ. ຕົວຊີ້ວັດ ສໍາລັບການປະເມີນຄຸນນະພາບຂອງ PLUP 2.0 ແມ່ນໄດ້ລະບຸໄວ້ໃນເອກະສານຄັດຕິດ 12.

#### ບາດກ້າວ 7.4: ການອະນຸມັດເອກະສານ PLUP

ເອກະສານ PLUP ທັງໝົດ ຍັງຄົງເປັນການຊົ່ວຄາວເມື່ອ PSAP ແລະ VFMP ບໍ່ໄດ້ສໍາເລັດຢູ່ໃນບ້ານເປົ້າໝາຍ. ສິ່ງນີ້ຕ້ອງເກີດຂຶ້ນພາຍໃນ 6 ເດືອນຈາກວຽກ PLUP 2.0. ສາເຫດທີ່ຕ້ອງລໍຖ້າເຖິງ 6 ເດືອນແມ່ນວ່າຂອບເຂດທີ່ແນ່ນອນ ສໍາລັບເຂດກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້ໃນແຜນທີ່ FLUMZ ຍັງສາມາດປ່ຽນແປງໄດ້ຫຼັງຈາກການ ສໍາຫຼວດລະອຽດກ່ຽວກັບພາກສະໜາມ ທີ່ໄດ້ປະຕິບັດພາຍໃນ PSAP ແລະ VFMP. ຫຼັງຈາກ PSAP ແລະ VFMP, ແຜນທີ່ FLUMZ ແລະ ລະບຽບການຂອງບ້ານສາມາດຮຽກຮ້ອງໃຫ້ມີການທົບທວນ ແລະ ປັບຕົວຄັ້ງສຸດທ້າຍ. ປະສິບການຂອງ CliPAD ທີ່ຜ່ານມາຈາກແຂວງຫົວພັນໄດ້ສະແດງໃຫ້ເຫັນວ່າເປັນກໍລະນີເລື້ອຍໆ.

ໃນທີ່ສຸດ, ແຜນທີ່ CLUFC, ແຜນທີ່ FLUMZ ແລະ ບົດລາຍງານ PLUP 2.0 ແມ່ນຖືກສົ່ງໄປຫາ ອົງການປົກຄອງເມືອງ ເພື່ອຂໍການອະນຸມັດຢ່າງເປັນທາງການ. ເມື່ອເຈົ້າເມືອງໄດ້ລົງນາມໃນເອກະສານ, ຈະມີການສໍາເນົາ 2 ແຜນທີ່ ແລະ ບົດລາຍງານ ຈະຖືກສົ່ງກັບບ້ານເພື່ອເຊັນລາຍເຊັນໂດຍ ອໍານາດການປົກຄອງບ້ານ.

ໃນກໍລະນີທີ່ ຫົວໜ້າ DAFO ຫຼື DoNRE ຫຼື ເຈົ້າເມືອງ ຮ້ອງຂໍໃຫ້ມີການປ່ຽນແປງໃຫ້ແຜນທີ່ FLUMZ ຫຼື ບົດລາຍງານ PLUP 2.0, ທີມງານ PLUP ຕ້ອງໄດ້ປຶກສາຫາລືກ່ຽວກັບການປ່ຽນແປງທີ່ໄດ້ສະເໜີນີ້ກັບປະຊາຊົນ ແລະ VLFMC ແລະ ພະຍາຍາມບັນລຸການຍອມຮັບ ສໍາລັບ ທັງສອງຝ່າຍ.

ສອງພາກສ່ວນ, ອໍານາດການປົກຄອງເມືອງ ແລະ ປະຊາຊົນຕ້ອງເຄົາລົບຜົນໄດ້ຮັບ PLUP ແລະ ຂໍ້ຕົກລົງດັ່ງກ່າວຫຼັງຈາກໄດ້ຮັບການອະນຸມັດ. PLUP 2.0 ທີ່ໄດ້ຮັບການພັດທະນາດີ ທີ່ໄດ້ຮັບການຍອມຮັບຈາກລັດຖະບານຄວນຖືວ່າເປັນເອກະສານທາງກົດໝາຍ, ທີ່ດິນບ້ານໄດ້ຖືກຈັດສັນໃຫ້ຊຸມຊົນເພື່ອ ການຄຸ້ມຄອງ ແລະ ປົກປັກຮັກສາແບບຍືນຍົງ.

ພາຍຫຼັງທີ່ໄດ້ຮັບການອະນຸມັດຂັ້ນສຸດທ້າຍ, VLFMC ຕ້ອງໄດ້ຮັບເອກະສານທີ່ຖືກພິມ ແລະ ການແຍກສ່ວນແຜນທີ່ CLUFC ແລະ FLUMZ ພ້ອມທັງກົດລະບຽບຂອງບ້ານ. ອີງຕາມເອກະສານເຫຼົ່ານີ້, ບັນດາໝູ່ບ້ານຈະກະກຽມ ແລະ ຕິດປ້າຍແຜນທີ່ຢູ່ທາງເຂົ້າບ້ານ ຫລື ຢູ່ທາງໜ້າຂອງຫໍຊຸມຊົນໃດໜຶ່ງ ທີ່ສະແດງໃຫ້ເຫັນຜົນ FLUMZ. ເອກະສານທີ່ຈໍາເປັນ ສໍາລັບການຕັ້ງປ້າຍຈະໄດ້ຮັບການສະໜອງທຶນ ໂດຍໂຄງການ CliPAD / I-GFLL.

#### ບາດກ້າວ 7.5: ການເກັບຂໍ້ມູນ

ໃນໄລຍະຜ່ານມາ, ການເກັບຮັກສາຂໍ້ມູນຂອງເອກະສານ PLUP ແມ່ນເປັນບັນຫາໃຫຍ່. ຕົວຢ່າງຢູ່ແຂວງຫົວພັນ, ເອກະສານ GIS, ແຜນທີ່ ແລະ ບົດລາຍງານ PLUP, ປະມານ 20 ບ້ານໃນຈໍານວນ 70 ບ້ານເປົ້າໝາຍຂອງ CliPAD ບໍ່ສາມາດຊອກຫາໄດ້ອີກຕໍ່ໄປ. ມັນເປັນສິ່ງຈໍາເປັນທີ່ຂໍ້ມູນ ແລະ ແຜນທີ່ຂອງ PLUP 2.0 ຕ້ອງເກັບຮັກສາໄວ້ຢ່າງປອດໄພໃນ ສໍາເນົາຫຼາຍສະບັບໃນລະດັບເມືອງແລະແຂວງ. ການເກັບຮັກສາຂໍ້ມູນທີ່ປອດໄພກ່ຽວຂ້ອງກັບໂປຼແກຼມທີ່ເປັນເອກະສານຮຸບແບບໄພຕະຫຼອດຈົນ ການເຮັດເປັນປຶ້ມ ເອກະສານທີ່ໄວ້ສໍາເນົາ. ໂຄງສ້າງຂອງແຟັມມາດຕະຖານດັ່ງທີ່ໄດ້ອະທິບາຍໄວ້ໃນປຶ້ມຄູ່ມື PLUP ປີ 2010 ຫຼືຄູ່ມື FALUPAM ຕ້ອງໄດ້ປະຕິບັດຕາມ.

ຢູ່ທີ່ ຫ້ອງການກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້ເມືອງ, ຈໍາເປັນຈະຕ້ອງສ້າງໂຟນເດີທີ່ເປັນມາດຕະຖານ ຢູ່ໃນຄອມພິວເຕີ ເພື່ອເກັບຮັກສາເອກະສານ PLUP 2.0 ແລະ ສໍາເນົາເອກະສານອັນດຽວກັນ ຈໍາເປັນຕ້ອງໄດ້ສົ່ງໄປໃຫ້ ພະແນກກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້ແຂວງ ເພື່ອເກັບຮັກສາໄວ້. ນອກຈາກນັ້ນ, ແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນທັງໝົດ ທີ່ຖືກສ້າງຂຶ້ນພາຍໃຕ້ ໂຄງການ CliPAD/I-GFLL ຍັງຈະຖືກສົ່ງຕໍ່ ແລະ ເຊື່ອມໂຍງເຂົ້າໃສ່ໃນ ລະບົບຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ກ່ຽວກັບການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ແຫ່ງຊາດ (LUIS) ທີ່ມີເຊີບເວີ (Server) ຢູ່ທີ່ ກົມທີ່ດິນ.

ຍ້ອນວ່າມັນຈະມີສະບັບເບື້ອງຕົ້ນຂອງແຜນທີ່ FLUMZ, ເຊິ່ງຈະໃຫ້ສໍາເລັດພາຍຫຼັງທີ່ຜົນໄດ້ຮັບຈາກ PSAP ແລະ VFMP ມີຄວາມຈໍາເປັນຕ້ອງມີຕົວຊີ້ບອກທີ່ຈະແຈ້ງໃນແຕ່ລະແຜນທີ່ ວ່ານີ້ແມ່ນເບື້ອງຕົ້ນ ຫລື ສະບັບສຸດທ້າຍ. ທັງໝົດນີ້ຈະເປັນ

ວຽກໃຫຍ່ ສໍາລັບການຈັດເກັບຂໍ້ມູນ ແລະ ການຄຸ້ມຄອງ ຄວາມປອດໄພຂໍ້ມູນໂດຍທີມງານ PLUP ຂອງເມືອງ ແລະ ວຽກທີ່ມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກນີ້ຕ້ອງມີຄວາມງ່າຍດາຍຫຼາຍເທົ່າທີ່ຈະຫຼາຍໄດ້.

**ບາດກ້າວ 7.6: ການປະສົມກົມກຽວຂອງແຜນການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນໃນລະດັບພູມມິຫັດ**

ເມື່ອທຸກບ້ານໃນກຸ່ມບ້ານໜຶ່ງ (ກຸ່ມບ້ານ) ຫລື ກຸ່ມບ້ານໄດ້ອະທິບາຍແຜນການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນຂອງພວກເຂົາ, ກອງປະຊຸມຈະໄດ້ຈັດຂຶ້ນເພື່ອນໍາສະເໜີ, ທົບທວນຄືນ ແລະ ປະສົມກົມກຽວເຂດແດນບ້ານ ແລະ ແຜນທີ່ FLUMZ ໃນລະດັບພູມມິຫັດໃນລະດັບທີ່ໃຫຍ່ກວ່າ. ກອງປະຊຸມຄັ້ງນີ້ເປັນກຸ່ມ ຫລື ລະດັບກຸ່ມຈະນໍາເອົາຜູ້ຄຸມວຽກ PLUP 2.0 ຂັ້ນແຂວງ, ອໍານາດການປົກຄອງເມືອງລວມທັງເຈົ້າເມືອງ ຫລື ຮອງເຈົ້າເມືອງ, ຜູ້ຮັບຜິດຊອບວຽກງານບ້ານເມືອງ, ພະນັກງານ GIZ ຈາກ CLIPAD / I-GFLL, ທີມ PLUP ຂັ້ນເມືອງແລະ ສະມາຊິກ VLFMC ກໍ່ຄື ອໍານາດການປົກຄອງບ້ານ (ນາຍບ້ານ ຫຼື ຮອງບ້ານ) ຈາກທຸກບ້ານທີ່ຢູ່ໃນກຸ່ມບ້ານ.

ໃນກອງປະຊຸມຄັ້ງນີ້, ເຊິ່ງຈັດຂຶ້ນໂດຍ DAFO, ທີມງານ PLUP ຂັ້ນເມືອງຈະນໍາສະເໜີ ຂອບເຂດບ້ານ ແລະ ແຜນທີ່ FLUMZ ຂອງທຸກບ້ານ. ຈຸດປະສົງຂອງກອງປະຊຸມແມ່ນເພື່ອປຶກສາຫາລືກ່ຽວກັບຂອບເຂດຊາຍແດນ ແລະ ເຂດນໍາໃຊ້ທີ່ດິນໃນອະນາຄົດຂອງທຸກບ້ານ, ເພື່ອເປັນການເປີດໂອກາດໃຫ້ມີຄວາມກົມກຽວກັບການແບ່ງເຂດຕາມເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງບ້ານ ແລະ ຊຸກຍູ້ການຮ່ວມມືລະຫວ່າງບ້ານ ແລະ ເຄືອຂ່າຍ.

ຍົກຕົວຢ່າງ, ເພື່ອໃຫ້ມີຄວາມສອດຄ່ອງຂອງເຂດນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ລະຫວ່າງ ບ້ານກັບກຸ່ມບ້ານ, ເຂດປ່າປ້ອງກັນໃນບ້ານໜຶ່ງ ຄວນຈະເປັນເຂດປ່າປ້ອງກັນທີ່ຢູ່ໃກ້ຄຽງໃນບ້ານອື່ນ ຫລື ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນກະສິກໍາຢູ່ໃນບ້ານໜຶ່ງ ບໍ່ຄວນຕິດກັບການປົກປ້ອງ ຫລື ປ່າສະຫງວນ ກັບບ້ານໃກ້ຄຽງ. ກອງປະຊຸມຄັ້ງນີ້ເປີດໂອກາດໃຫ້ມີການປຶກສາຫາລືຮ່ວມກັນໃນການຄຸ້ມຄອງເຂດ ປ່າປ້ອງກັນທີ່ໃກ້ຄຽງ ຫຼື ເຂດປ່າສະຫງວນໃນບັນດາຫລາຍບ້ານ, ບັນຫາການແຈກຢາຍນໍ້າໃຫ້ແກ່ພື້ນທີ່ປູກເຂົ້າໃນບ້ານໜຶ່ງ ຫລື ຫລາຍບ້ານ, ຫລື ຄົນພາຍນອກທີ່ມີການບຸກລຸກກ່ຽວກັບທີ່ດິນບ້ານທີ່ເອົາໄມ້ທ່ອນ ຫລື ເຄື່ອງປ່າຂອງດົງ. ພຽງແຕ່ເມື່ອມາດຕະການປົກປ້ອງຖືກຂະຫຍາຍໄປເຖິງຜືນປະໂຫຍດສູງສຸດໃນລະດັບພູມມິຫັດເທົ່ານັ້ນ, ລວມທັງການໃຫ້ການບໍລິການລະບົບນິເວດທີ່ສໍາຄັນທີ່ຍືນຍົງອີກດ້ວຍ.

ການຄຸ້ມຄອງແບບຮ່ວມມືນີ້ ແມ່ນມີຄວາມສໍາຄັນເປັນພິເສດຕໍ່ການປົກປ້ອງແຫຼ່ງນໍ້າເທິງການຈັດຈ່າຍ ແລະ ເກັບກັກເທິງອ່າງໂຕ່ງ. ການວາງແຜນໃນລະດັບພູມມິຫັດຊ່ວຍໃຫ້ມີການຄຸ້ມຄອງຮ່ວມກັນໃນລະດັບຫຼາຍດ້ານຂອງຊັບພະຍາກອນທີ່ມີເຂດຄຸ້ມຄອງ ແລະ ການປະຊຸມແບບນີ້ຢູ່ໃນລະດັບກຸ່ມບ້ານຍັງເປັນເວທີທີ່ມີປະສິດທິຜົນໃນການເຈລະຈາທ່າແຮງຊັບພະຍາກອນທີ່ອີງໃສ່ຂໍ້ຂັດແຍ່ງ

ການສືບທະນາ ແລະ ຜົນຂອງກອງປະຊຸມຄັ້ງນີ້ ແມ່ນເອກະສານໂດຍສະມາຊິກທີມງານ PLUP ແລະ ຈະຖືກນໍາໃຊ້ເຂົ້າໃນການດັດແປງແຜນທີ່ FLUMZ ອີກຄັ້ງ ບ່ອນທີ່ມີຄວາມຈໍາເປັນ ແລະ ກະຕຸກຊຸກຍູ້ໃຫ້ປະຊາຊົນມີສ່ວນຮ່ວມໃນເຄືອຂ່າຍໃໝ່ ບ້ານໃນລະຫວ່າງການຕິດຕາມແລະຂະຫຍາຍການຍ້ຽມຢາມ.

ການຄຸ້ມຄອງຮ່ວມກັນ ແລະ ການປະສົມກົມກຽວຂອງແຜນການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນໃນລະດັບສູງກວ່ານັ້ນ, ແມ່ນການເອົາ ຂັ້ນຕອນທໍາອິດໄປສູ່ ການຟື້ນຟູພູມມິຫັດປ່າໄມ້ (FLR). FLR ແມ່ນຂະບວນການທີ່ກໍາລັງດໍາເນີນຢູ່ຢ່າງຕໍ່ເນື່ອງຂອງລະບົບນິເວດວິທະຍາ ແລະ ເສີມຂະຫຍາຍສະຫວັດດີພາບຂອງມະນຸດໃນທົ່ວປ່າໄມ້ ແລະ ພູມສັນຖານທີ່ຖືກທໍາລາຍ ແລະ ຖືກທໍາລາຍ (ຕາມທີ່ກໍານົດໂດຍ Global Partnership ກ່ຽວກັບການຟື້ນຟູປ່າໄມ້ ແລະ ພູມມິຫັດ). ມັນເລີ່ມຕົ້ນການຫັນປ່ຽນໄລຍະຍາວໄປສູ່ການຄຸ້ມຄອງພູມສັນຖານແບບຍືນຍົງ.

ຜົນຂອງແຜນການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນທີ່ມີຄວາມກົມກຽວຈະຖືກລວມເຂົ້າໃນແຜນພັດທະນາເມືອງເພື່ອປົກປ້ອງ ແລະ ປະສານງານກິດຈະກໍາການພັດທະນາໃຫ້ດີຂຶ້ນ.

## **ຂັ້ນຕອນ 8: ເຊື່ອມໂຍງກັບກິດຈະກຳຕ່າງໆຂອງ PSAP ແລະ VFMP**

ຜົນໄດ້ຮັບຂອງການເຮັດວຽກໃນການວາງແຜນການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ໄດ້ຖືກລົມໄປແລ້ວຫຼັງຈາກ PLUP ແລະ ບໍ່ມີການຕິດຕາມກວດກາ ຫຼື ບໍ່ມີກິດຈະກຳການພັດທະນາໃນກະສິກຳ ຫຼື ປ່າໄມ້ ບໍ່ໄດ້ມີການຕິດຕາມ ຫຼັງຈາກວຽກງານຂອງ plup. ໃນທາງກົງກັນຂ້າມ, ຜົນໄດ້ຮັບ PLUP (ຂໍ້ມູນແລະແຜນທີ່) ສາມາດຖືກ ນຳ ໃຊ້ເພື່ອຈຸດປະສົງທີ່ແຕກຕ່າງກັນ.

ໃນໂຄງການ CLIPAD / I-GFLL ໄດ້ມີຄວາມພະຍາຍາມໃໝ່ໃນການນຳໃຊ້ຜົນຂອງ PLUP 2.0 ໂດຍກົງ. ພາຍໃນໄລຍະເວລາບໍ່ເກີນ 6 ເດືອນ, ຂໍ້ມູນ ແລະ ແຜນທີ່ທີ່ຖືກກະກຽມ ສຳລັບການວາງແຜນນຳໃຊ້ທີ່ດິນຈະຖືກນຳໃຊ້ ສຳລັບສອງກິດຈະກຳທີ່ສຳຄັນຕໍ່ໄປນີ້: .ກ) ການຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນກະສິກຳ ແລະ ການຂະຫຍາຍການປະຕິບັດກະສິກຳແບບຍືນຍົງ (PSAP), ແລະ ຂ) ການແຜນຄຸ້ມຄອງປ່າໄມ້ບ້ານ (VFMP). ກິດຈະ ກຳ ເຫຼົ່ານີ້ຈະໄດ້ຮັບການສະໜັບສະໜູນທຶນໂດຍກົງຈາກ CLIPAD / I-GFLL.

ທີມງານກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ທີ່ຊ່ຽວຊານຮັບຜິດຊອບວຽກງານ PSAP ແລະ VFMP ຈະນຳໃຊ້ແຜນທີ່ບ້ານ, ແບບຟອມເກັບກຳຂໍ້ມູນ, CLUFC, FLUMZ ແລະ ລະບຽບການບ້ານ. ວຽກງານຂອງພວກເຂົາຈະເລິກເຊິ່ງກວ່າເກົ່າໂດຍການເກັບກຳຂໍ້ມູນເສດຖະກິດ - ສັງຄົມ ແລະ ກະສິກຳ ເພີ່ມຂຶ້ນໃນລະດັບຄອບຄົວ, ການວິເຄາະດິນ ແລະ ການ ສຳຫຼວດ GPS ແລະ ການສຳຫຼວດເຂດຄຸ້ມຄອງ/ ການກຳນົດເຂດຄຸ້ມຄອງ. ສຸດທ້າຍ, PSAP ແລະ VFMP ຈະນຳໄປສູ່ແຜນກິດຈະກຳປະຈຳປີ ສຳລັບການພັດທະນາກະສິກຳ ແລະ ການຄຸ້ມຄອງປ່າໄມ້. ກິດຈະກຳ ເຫຼົ່ານີ້ຈະໄດ້ຮັບການສະໜັບສະໜູນທຶນຜ່ານໂຄງການ ແລະ ການສະ ໜັບສະໜູນ ດ້ານວິຊາການ ຫຼື ການຂະຫຍາຍຈະໄດ້ຮັບການສະໜັບສະໜູນຈາກໜ່ວຍງານທີ່ກ່ຽວຂ້ອງໃນລະດັບເມືອງແລະແຂວງ, ລວມທັງພາກສ່ວນທີ່ເປັນໄປໄດ້.

ໃນຊ່ວງໄລຍະ ການເຮັດວຽກ ກ່ຽວກັບ VFMP, ຂອບເຂດປ່າໄມ້ທັງໝົດ ຈະຖືກສຳຫຼວດ ແລະ ປັບຫຼັກໝາຍ ຢ່າງຈະແຈ້ງ. ບາງຄັ້ງ, ສິ່ງດັ່ງກ່າວນີ້ ສາມາດນຳໄປສູ່ ການປ່ຽນແປງ ໃນການກຳນົດຂອບເຂດ ພື້ນທີ່ປ່າໄມ້. ດັ່ງທີ່ໄດ້ກ່າວມາແລ້ວວ່າ, ທຸກການປ່ຽນແປງ ໃນການກຳນົດເຂດນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ທີ່ໄດ້ສະເໜີໄປ ຍ້ອນເປັນຜົນມາຈາກ ການລົງສຳຫຼວດຢ່າງລະອຽດ ແລະ ຈາກວຽກພາກສະໜາມ ຈະຕ້ອງໄດ້ມີການນຳໃຊ້ ແລະ ດັດປັບ ຢູ່ໃນແຜນທີ່ FLUMZ ເບື້ອງຕົ້ນ ຂອງ ແຕ່ລະບ້ານ.

ໃນໄລຍະຍາວ, ວຽກງານການວາງແຜນນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ຍັງຕ້ອງໄດ້ສ້າງພື້ນຖານໃຫ້ແກ່ກິດຈະກຳການຂຶ້ນທະບຽນທີ່ດິນ ແລະ ການອອກໃບຕາດິນຢູ່ບັນດາບ້ານເປົ້າໝາຍ. ນີ້ແມ່ນສິ່ງຈຳເປັນເພື່ອຮັບປະກັນສິດຄອບຄອງນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ສຳລັບປະຊາຊົນ. ພຽງແຕ່ມີສິດນຳໃຊ້ທີ່ດິນຢ່າງປອດໄພ ສຳລັບທີ່ດິນຂອງພວກເຂົາເທົ່ານັ້ນ, ປະຊາຊົນຈະຫຼຸດຜ່ອນຄວາມກົດດັນຕໍ່ພື້ນທີ່ປ່າໄມ້ຢ່າງຍືນຍົງ.

## **ຂັ້ນຕອນ 9: ການຕິດຕາມ ແລະ ປະເມີນຜົນ**

ການຕິດຕາມ ຜົນໄດ້ຮັບ ຈາກ PLUP ຢ່າງເປັນປົກກະຕິ ໄດ້ເປັນສິ່ງທີ່ຍົກເວັ້ນ ໃນອະດີດ. ມີພຽງແຕ່ແນວທາງປະຕິບັດ FALUPAM ພາຍໃຕ້ ໂຄງການ TABI ເທົ່ານັ້ນ ທີ່ໄດ້ດຳເນີນ ພາລະກິດການຕິດຕາມກວດກາ ຢ່າງເປັນລະບົບ ຫຼັງຈາກ 1,5 ຫາ 2 ປີ. ມັນມີຄວາມສຳຄັນຫຼາຍ ໃນການຈັດຕັ້ງ ກິດຈະກຳ ຕິດຕາມກວດກາ ພາຍໃຕ້ PLUP 2.0.

ມີລະດັບ ແລະ ກິດຈະກຳ ທີ່ແຕກຕ່າງກັນ ພາຍໃຕ້ ຫົວຂໍ້ການຕິດຕາມ ແລະ ປະເມີນຜົນ:

1) ກິດຈະກຳ ການຕິດຕາມກວດກາ ຄັ້ງທຳອິດ ປະກອບດ້ວຍ ການສ້າງບາດກ້າວ ການຄວບຄຸມ ຄຸນນະພາບ ເຂົ້າໃນ ຂະບວນການ PLUP 2.0. ການຄວບຄຸມຄຸນນະພາບນີ້ ແມ່ນຖືກປະຕິບັດ ໃນສອງລະດັບ, ລະດັບທຳອິດ ໂດຍ ຜູ້ຊີ້ນຳ PLUP ຂອງແຂວງ ທີ່ໄດ້ຜ່ານການຝຶກອົບຮົມ ແລະ ລະດັບທີສອງ ໂດຍ ຊ່ຽວຊານ ຂອງ GIZ. ຮ່າງເອກະສານ PLUP, ເຊັ່ນແຜນທີ່ CLUFC ແລະ FLUMZ ແລະ ບົດລາຍງານ ຂອງ PLUP ແມ່ນໄດ້ຖືກສົ່ງໃຫ້ເຂົາເຈົ້າ ເພື່ອກວດເບິ່ງວ່າ ເອກະສານເຫຼົ່ານີ້ ສົມບູນຄົບຖ້ວນແລ້ວບໍ່, ມີຄຸນນະພາບທີ່ຍອມຮັບໄດ້ບໍ່ ແລະ ໄດ້ກວມເອົາໝົດທຸກບາດກ້າວ ແລະ ມາດຕະຖານ ທີ່ໄດ້ກ່າວ

ໄວ້ ຢູ່ໃນບົດແນະນຳເຫຼົ່ານີ້ ບໍ່. ການດຳເນີນ ການຄວບຄຸມ ຄຸນນະພາບນີ້ ຍັງລວມມີ ການປະເມີນ ການມີສ່ວນຮ່ວມໂດຍລວມ ຂອງປະຊາຊົນ (ຜູ້ຊາຍ ແລະ ແມ່ຍິງ) ຢູ່ໃນຂະບວນການ PLUP 2.0 ດັ່ງທີ່ສະແດງໃຫ້ເຫັນ ຢູ່ໃນບົດລາຍງານ PLUP ແລະ ການຕັດສິນໃຈ (ໃຫ້ເບິ່ງ **ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 10**). ມັນມີຄວາມສຳຄັນ ທີ່ຈະປະຕິບັດ PLUP 2.0 ຢ່າງຄົບຖ້ວນ ຫຼື ບໍ່ ປະຕິບັດມັນເລີຍ. ຖ້າແຜນທີ່ FLUMZ ຖືກລວມເຂົ້າໃສ່ໃນ ເງື່ອນໄຂ ແລະ ການສ້າງແຜນທີ່ ທີ່ໄດ້ມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດໃດ ໜຶ່ງ ຂອງ LUIS, ຕ້ອງໄດ້ຕາມມາດຕະຖານ.

2) ປະມານໜຶ່ງປີ ຫລັງຈາກ ເລີ່ມ PLUP 2.0 ຢູ່ໃນທຸກບ້ານ, ພະນັກງານ ຂອງແນວລາວສ້າງຊາດ ແລະ ພະນັກງານ ຂອງ ສະຫະພັນແມ່ຍິງລາວ ຈະເຂົ້າຮ່ວມ ດຳເນີນ ວາລະ FPIC 2 ຢູ່ໃນບ້ານ. ໃນຂະນະທີ່ ຈຸດປະສົງ ຂອງການເຮັດ FPIC 2 ສ່ວນໃຫຍ່ ແມ່ນກ່ຽວຂ້ອງກັບ ການກວດສອບ ການຍອມຮັບກິດຈະກຳ ການວາງແຜນຄຸ້ມຄອງຈັດສັນປ່າໄມ້ບ້ານ, ບາງຄຳ ຖາມ ທີ່ຖືກຖາມ ກໍ່ຍັງຈະອ້າງເຖິງ ບັນດາກິດຈະກຳ ຂອງ PLUP 2.0. ຜ່ານ FPIC 2, ບຸກຄົນພາຍນອກທີ່ເປັນກາງ (ແນວ ລາວສ້າງຊາດ ແລະ ສະຫະພັນແມ່ຍິງລາວ) ຈະໄດ້ຮັບຄວາມສົນໃຈໃນເບື້ອງຕົ້ນວ່າ PLUP 2.0 ແລະ ກິດຈະກຳ ການວາງ ແຜນຄຸ້ມຄອງຈັດສັນປ່າໄມ້ບ້ານ ທີ່ໄດ້ຮັບການສະໜັບສະໜູນ ຈາກໂຄງການ ໄດ້ຖືກຕອບຮັບ ຫຼື ຕີລາຄາສູງ ຈາກປະຊາຊົນ. ມັນແມ່ນການສຳຫຼວດຄວາມເພິ່ງພໍໃຈ ອັນແທ້ຈິງ. ສິ່ງດັ່ງກ່າວນີ້ ຍັງໃຫ້ຄຳຄິດເຫັນ ທຳອິດ ກ່ຽວກັບຜົນງານ ຂອງ ທີມງານ PLUP ຢູ່ໃນ ກິດຈະກຳ ພາກສະໜາມ ຂອງເຂົາເຈົ້າ.

3) ສອງປີ ຫຼັງຈາກການດຳເນີນ PLUP 2.0 ໃນເບື້ອງຕົ້ນ, ທີມງານ PLUP ຂຶ້ນເມືອງ ຄວນດຳເນີນພາລະກິດການລົງເຄື່ອນ ໄຫວ ຕິດຕາມ ແລະ ປະເມີນຜົນຢ່າງເຕັມທີ່ ຢູ່ໃນບ້ານ ແລະ ຫຼັງຈາກນັ້ນ ກໍ່ໄປຫາໝົດທຸກບ້ານ ຢູ່ໃນກຸ່ມບ້ານ ຕາມແຕ່ລະບາດ

ກ້າວ. ໃນຊ່ວງໄລຍະ ການດຳເນີນ ການຕິດຕາມ ແລະ ປະເມີນຜົນນີ້, ທີ່ຫຼັງຈາກນັ້ນ ຈະເຮັດຊ້ຳອີກ ໃນທຸກໆປີ, ຈຸດປະສົງທຳອິດ ແມ່ນເພື່ອປະເມີນນຳກັນ ກັບ ປະຊາຊົນ ແລະ ຄະນະ VLFMC ວ່າມີຄວາມສອດຄ່ອງກັບ ຜົນໄດ້ຮັບ PLUP ຫຼືບໍ່. ຜົນຈາກ ກິດຈະກຳ PLUP ຫຼາຍກິດຈະກຳ ກ່ຽວກັບ ການຄຸ້ມຄອງ ທີ່ດິນ ແລະ ຊັບພະຍາກອນປ່າໄມ້ ຈະຖືກປະເມີນ. ດີແທ້,

- ຄຳຖາມຕົວຢ່າງ:
- ປະຊາຊົນ ໄດ້ປ່ຽນແປງ ການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ແລະ ການຄຸ້ມຄອງປ່າໄມ້ ຂອງຕົນ ໂດຍອີງຕາມເຂດນຳໃຊ້ທີ່ດິນໃໝ່ ບໍ່? ໄດ້ມີກໍລະນີ ທີ່ບໍ່ປະຕິບັດຕາມສິ່ງທີ່ກ່າວມານີ້ບໍ່?
  - ໄດ້ມີຂໍ້ຂັດແຍ່ງ ກ່ຽວກັບຂອບເຂດບ້ານ ຫຼື ຂໍ້ຂັດແຍ່ງກ່ຽວກັບທີ່ດິນ ຍ້ອນບຸກຄົນພາຍນອກ ນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ຢູ່ໃນອະນາເຂດຂອງບ້ານ ບໍ່?
  - ມີການກະທຳຜິດ ຕໍ່ ລະບຽບບ້ານບໍ່? ມີຫຍັງເກີດຂຶ້ນແດ່ ໃນກໍລະນີເຫຼົ່ານີ້? ຄະນະ VLFMC ໄດ້ປັບໄໝ ຄົນທີ່ກະທຳຜິດ ຫຼື ເຄື່ອນໄຫວຜິດກົດໝາຍບໍ່?
  - ພື້ນທີ່ ທີ່ຖືກກຳນົດໄວ້ ສຳລັບ ການອະນຸລັກປ່າໄມ້ ຫຼື ພື້ນພູປ່າທຳມະຊາດ ໄດ້ຮັບການປົກປ້ອງບໍ່ ໃນຕົວຈິງ?
  - ເຂດນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ຕາມແຜນທີ່ FLUMZ ຍັງມີຄວາມກ່ຽວຂ້ອງ ແລະ ຖືກດັດປັບ ຕາມຄວາມຈຳເປັນ ບໍ່? ຕ້ອງມີການປ່ຽນແປງ ຢູ່ທຸກບ່ອນບໍ່ ແລະ ຖ້າເປັນແນວນັ້ນແທ້, ແມ່ນເປັນຍ້ອນຫຍັງ?
  - ການຄ້ຳປະກັນ ການຄອບຄອງ ຂອງປະຊາຊົນ ໄດ້ມີການປ່ຽນແປງ ແນວໃດ ຫລັງຈາກມີ PLUP 2.0? ມີກໍລະນີໃດບໍ່ ທີ່ທີ່ດິນສ່ວນຕົວ ຫຼື ທີ່ດິນຊຸມຊົນ ໄດ້ຖືກຄອບຄອງ ແລະ ຍຶດ? ຖ້າມີ, ມີຫຍັງແດ່ເກີດຂຶ້ນ ໃນກໍລະນີເຫຼົ່ານີ້?
  - ການສ້າງເຄືອຂ່າຍກັບ ບ້ານໃກ້ຄຽງ ໄດ້ເຮັດໃຫ້ສາມາດເຮັດວຽກຄຸ້ມຄອງ ແລະ ພື້ນພູ ພູມສັນຖານ ທີ່ໃຫຍ່ຂຶ້ນບໍ່? ແຜນການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ມີຄວາມສອດຄ່ອງກົມກຽວ ໃນລະດັບກຸ່ມບ້ານບໍ່?
  - ການທົບທວນຄືນ ແຜນທີ່ FLUMZ ແມ່ນມີຄວາມຈຳເປັນ ແລະ ຕ້ອງການບໍ່? ການທົບທວນຄືນ ກິດລະບຽບຂອງບ້ານ ມີຄວາມຈຳເປັນ ແລະ ຕ້ອງການ ຢູ່ບໍ່?

ສະມາຊິກ ຂອງ ທີມງານ PLUP ຈະມີການເຂົ້າເຖິງ ພາບຖ່າຍດາວທຽມໃໝ່ ອີກເທື່ອໜຶ່ງ (ເຊັ່ນ. ພາບຖ່າຍ Sentinel, ຊຶ່ງເປັນພາບຖ່າຍ ທີ່ບໍ່ໄດ້ເສຍເງິນ), ເພື່ອທີ່ຈະສົມທຽບ ລະຫວ່າງ ສະຖານະການດັ້ງເດີມ ໃນ ສອງປີກ່ອນ ກັບ ສະຖານະການໃນປະຈຸບັນ. ສິ່ງດັ່ງກ່າວນີ້ ຈະສະໜອງໂອກາດ ໃນການເຂົ້າເຖິງ ໝົດທຸກການປ່ຽນແປງ ຢູ່ໃນພາບຖ່າຍດາວທຽມຫວ່າງບໍ່ດົນ ຮ່ວມກັບ ປະຊາຊົນ.

ການລົງຕິດຕາມ ແລະ ປະເມີນຜົນ ໂດຍທີມງານ PLUP ຕ້ອງໄດ້ຖືກດຳເນີນ ຢູ່ໃນທຸກໆບ້ານເປົ້າໝາຍ ຊຶ່ງບໍ່ພຽງແຕ່ຢູ່ໃນ ບ້ານຕົວຢ່າງທີ່ຖືກເລືອກເທົ່ານັ້ນ. ກອງທຶນທີ່ແຍກຕ່າງຫາກ ຈະໃຫ້ມີໄວ້ ພາຍໃຕ້ ໂຄງການ CliPAD/I-GFLL ສຳ ລັບການລົງຕິດຕາມ ແລະ ປະເມີນຜົນດັ່ງກ່າວ. ຫລັງຈາກວຽກລົງສະໜາມ 2-3 ວັນ, ທີມງານ PLUP ຈະກະກຽມ ແລະ ຍື່ນບົດລາຍງານ ການຕິດຕາມ PIUP 2.0 ຢູ່ບ້ານ (ໃຫ້ເບິ່ງ ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 13).

ຢູ່ໃນບົດລາຍງານ ຂອງເຂົ້າເຈົ້າ, ທີມງານ PLUP ຍັງຕ້ອງໄດ້ລະບຸວ່າ ຕົນຈັດແບ່ງ ຄວາມຖືກຕ້ອງໂດຍລວມກັບ PLUP 2.0 ໃນລະດັບ ສູງຫຼາຍ, ສູງ, ປະສົມປະສານ ຫຼື ບໍ່ໄດ້ເລື່ອງ, ໂດຍອີງຕາມ ການປະເມີນຜົນ ທີ່ອີງໃສ່ ພາບຖ່າຍດາວທຽມ ຫຼື ໃນຊ່ວງໄລຍະ ການສຳຫຼວດພາກສະໜາມ ແລະ ການປະເມີນ ການຜ່າຜົນ ລະບຽບບ້ານ. ຂັ້ນຕອນ ໃນການກຳນົດ ການປະຕິບັດຕາມ ກໍຍັງຖືກນຳສະເໜີ ຢູ່ໃນ **ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 13.**

ການລົງຢ້ຽມຢາມຕິດຕາມ ແລະ ປະເມີນຜົນ ສະໜອງໂອກາດອັນແທ້ຈິງ ທຳອິດ ໃນການປັບປຸງ ແຜນທີ່ FLUMZ ແລະ ລະບຽບບ້ານ. ໃນກໍລະນີນີ້, ທີມງານ PLUP ຈະຈັດບາງວາລະປະຊຸມເຮັດວຽກ ກັບ ຄະນະ VLFMC ແລະ ປະຊາຊົນທັງໝົດ ຊຶ່ງຄ້າຍຄືກັບ ຂັ້ນຕອນ 5 ແລະ 6 ທີ່ໄດ້ອະທິບາຍໄວ້ໃນ ຢູ່ໃນບົດແນະນຳເຫຼົ່ານີ້. ບັນດາເອກະສານສະບັບປັບປຸງ ຈະຖືກຍື່ນ ເພື່ອຂໍອະນຸມັດ, ຄືກັນກັບເອກະສານເດີມ.

## 6. PLUP 2.0 ຢູ່ໃນເຂດຕ່າງໆ

ສາມາດມີຫຼາຍສະຖານະການ ທີ່ບ້ານເປົ້າໝາຍ ສຳລັບ ໂຄງການ CliPAD/I-GFLL ຕັ້ງຢູ່ໃນເຂດພິເສດ, ເຊັ່ນ:

1. ບ້ານ ທີ່ຢູ່ໃນເຂດປ່າຜະລິດແຫ່ງຊາດ
2. ບ້ານ ທີ່ຢູ່ໃນເຂດປ່າສະຫງວນແຫ່ງຊາດ (NPA)
3. ບ້ານ ທີ່ຢູ່ໃນປ່າປ້ອງກັນແຫ່ງຊາດ
4. ບ້ານ ທີ່ຖືກຍ້າຍຖິ່ນຖານ
5. ບ້ານທີ່ຕັ້ງຖິ່ນຖານໃໝ່ (ຫຼື ບ້ານທີ່ຖືກລວມເຂົ້າກັນ)

ໃນແຕ່ລະກໍລະນີ, ທີມງານ PLUP ຕ້ອງພິຈາລະນາ ສະຖານະການ ແລະ ສະພາບການພິເສດເຫຼົ່ານີ້ ເຂົ້າໃນການພິຈາລະນາ. ລາຍລະອຽດເພີ່ມເຕີມ ສາມາດຊອກໄດ້ ໃນປຶ້ມຄູ່ມືຕົ້ນສະບັບ ກ່ຽວກັບ PLUP ສະບັບປີ 2010.

ນີ້ແມ່ນເປັນພຽງແຕ່ບາງຕົວຢ່າງເທົ່ານັ້ນ:

- ການກຳນົດເຂດນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ຢູ່ບ້ານ ທີ່ຕັ້ງຢູ່ພາຍໃນເຂດປ່າຜະລິດ ຕ້ອງການໃຫ້ມີການກຳນົດ ພື້ນທີ່ດິນກະສິກຳ ທີ່ເໝາະສົມ ເພື່ອທົດແທນ ທີ່ດິນຜະລິດກະສິກຳ ຢູ່ໃນເຂດປ່າຜະລິດ ທີ່ໄດ້ປະກາດ.
- ການແບ່ງເຂດນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ຢູ່ໃນບ້ານທີ່ຖືກລວມເຂົ້າກັນ ຫຼື ທີ່ຕັ້ງຢ້າຍຖິ່ນຖານໃໝ່ ແມ່ນມີຄວາມທ້າທາຍຫຼາຍ ໂດຍສະເພາະ ຍ້ອນການເພີ່ມຂຶ້ນ ຂອງປະຊາກອນ ທີ່ມັກຈະເພີ່ມຂຶ້ນ ຢູ່ໃນພື້ນທີ່ ຂອງເຂດນຳໃຊ້ທີ່ດິນກະສິກຳ ຂອງບ້ານ ແລະ ເຮັດໃຫ້ ຂະໜາດເຂດປ່າໄມ້ ຂອງບ້ານ ຫລຸດລົງ. ຢູ່ໃນບ້ານເຫລົ່ານີ້ ມັກຈະຂາດແຄນຊັບພະຍາກອນທີ່ດິນ ສຳລັບ ນຳໃຊ້ ແລະ ຄຸ້ມຄອງ ແບບຍືນຍົງ.
- ຢູ່ໃນເຂດປ່າສະຫງວນແຫ່ງຊາດ, ການເກັບກຳຂໍ້ມູນຊີວະນາໆພັນໂດຍສະເພາະ ແມ່ນເປັນສິ່ງທີ່ຕ້ອງການ ສຳລັບ ອຳນວຍຄວາມສະດວກ ແກ່ ກິດຈະກຳ ການແບ່ງເຂດ ນຳໃຊ້ທີ່ດິນ. ສິ່ງດັ່ງກ່າວນີ້ ລວມມີກິດຈະກຳ ທີ່ເອີ້ນວ່າ ການປະເມີນຊີວະນາໆພັນ ແບບມີສ່ວນຮ່ວມ.
- ໂດຍອີງຕາມ ກົດໝາຍປັດຈຸບັນ (ກົດໝາຍປ່າໄມ້), ບໍ່ອະນຸຍາດ ໃຫ້ມີການຂຶ້ນທະບຽນ ແລະ ອອກໃບຕາດິນ ສ່ວນບຸກຄົນ ຢູ່ໃນເຂດປ່າສະຫງວນແຫ່ງຊາດ ຫຼື ປ່າປ້ອງກັນແຫ່ງຊາດ.

ເນື່ອງຈາກວ່າ ບ້ານເປົ້າໝາຍຫຼາຍບ້ານ ຂອງ ໂຄງການ CliPAD/I-GFLL ຈະຕັ້ງຢູ່ພາຍໃນ ຫຼື ຢູ່ໃກ້ກັບ ເຂດປ່າສະຫງວນແຫ່ງຊາດ, ຈຸດພິເສດບາງຈຸດ ສຳລັບ PLUP 2.0 ຢູ່ໃນ ເຂດປ່າສະຫງວນແຫ່ງຊາດ ແມ່ນມີລາຍຊື່ ຂ້າງລຸ່ມນີ້:



- ແນວທາງປະຕິບັດພິເສດ ສໍາລັບ PLUP 2.0 ຢູ່ໃນປ່າສະຫງວນແຫ່ງຊາດ ນີ້ ມີຜົນນໍາໃຊ້ ກັບ ບັນດາບ້ານ ທີ່ຕັ້ງຢູ່ໃນ ປ່າສະຫງວນແຫ່ງຊາດ, ທີ່ທັບຊ້ອນກັບປ່າສະຫງວນແຫ່ງຊາດ ຫຼື ທີ່ຕັ້ງຢູ່ໃກ້ກັບ ປ່າສະຫງວນແຫ່ງຊາດ ແລະ ທີ່ນໍາ ໃຊ້ ທີ່ດິນ ແລະ ຊັບພະຍາກອນປ່າໄມ້ ຈໍານວນໜຶ່ງ ຢູ່ພາຍໃນປ່າສະຫງວນ.
- ໂດຍອີງຕາມ ມາດຕາ 17 ຂອງ ດໍາລັດ ວ່າດ້ວຍ ປ່າສະຫງວນ - ໜ່ວຍງານຄຸ້ມຄອງປ່າສະຫງວນແຫ່ງຊາດ (ໜ່ວຍງານ ຍ່ອຍ ສໍາລັບຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນ ແລະ ຊີວິດການເປັນ ໃນລະດັບເມືອງ) ຕ້ອງເຂົ້າຮ່ວມໃນ PLUP 2.0 ໂດຍ: ການສະໜອງຂໍ້ມູນ ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບ ຂອບເຂດ ຂອງປ່າສະຫງວນ, ເຂົ້າຮ່ວມພາລະກິດການເຄື່ອນໄຫວ PLUP ຂອງບ້ານ ຖ້າ ຂອບເຂດປ່າສະຫງວນ ບໍ່ຈະແຈ້ງ, ກໍານົດແລວເຊື່ອມຕໍ່, ເຂົ້າຮ່ວມການຝຶກອົບຮົມ ໃນລະດັບແຂວງ, ເຂົ້າຮ່ວມການ ລົງຢ້ຽມຢາມຕິດຕາມ PLUP ແລະ ກອງປະຊຸມທົບທວນ ແລະ ສະໜັບສະໜູນ ທຸກບັນຫາອື່ນໆ ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບ ວຽກງານວິຊາການ ໂດຍອີງຕາມຄວາມຈໍາເປັນ
- ໃນຊ່ວງໄລຍະເຮັດ PLUP 2.0 ຢູ່ໃນບ້ານເຫຼົ່ານີ້, ມີຄວາມຈາເປັນ ທີ່ຈະຕ້ອງສ້າງຕັ້ງ ເຂດກັນຊິນ, ເຂດຫວງຫ້າມ ເດັດຂາດ (TPZ) ແລະ ເຂດຄຸ້ມຄອງການນໍາໃຊ້ (CUZ) ແລະ ເຂດເຊື່ອມຕໍ່ ເພື່ອປົກປ້ອງ ຊີວະນາໆພັນ ທີ່ສໍາຄັນ ຢູ່ ພາຍໃນ ເຂດປ່າສະຫງວນແຫ່ງຊາດ.
- ເຂດຄຸ້ມຄອງການນໍາໃຊ້ (CUZ) ສາມາດປະກອບມີ ພື້ນທີ່ສໍາລັບຕັ້ງຖິ່ນຖານຂອງບ້ານ, ພື້ນທີ່ທໍາການຜະລິດກະສິກໍາ (ເນີນສູງ ແລະ ຄົງທີ່), ພື້ນທີ່ທີ່ເປັນປ່າຊົມໃຊ້ ຂອງບ້ານ, ແລະ ພື້ນທີ່ ທີ່ມີຄວາມເຊື່ອທາງດ້ານຈິດວິນຍານ ຫຼື ພື້ນທີ່ ປ່າສັກສິດ ຫຼື ພື້ນທີ່ອື່ນໆ ທີ່ມີຄຸນຄ່າ ທາງດ້ານວັດທະນະ ທໍາ ແລະ ປະຫວັດສາດ ຕໍ່ ປະຊາຊົນທ້ອງຖິ່ນ.
- ຮູບແບບ ການນໍາໃຊ້ປ່າໄມ້ ແລະ ທີ່ດິນ ພາຍໃຕ້ ລະບົບການຄຸ້ມຄອງແບບຍືນຍົງ ຈໍາເປັນຈະຕ້ອງມີສະຖຽນລະພາບ, ມີຄວາມພະຍາຍາມ ທີ່ຈະຈໍາກັດ ການນໍາໃຊ້ກະສິກໍາ ແບບໝູນວຽນ ຢູ່ໃນ ເຂດຫວງຫ້າມເດັດຂາດ ແລະ ເຂດຄຸ້ມ ຄອງການນໍາໃຊ້ ລວມທັງ ຢູ່ໃນເຂດເຊື່ອມຕໍ່.
- ການເຊື່ອມຕໍ່ ຂະໜາດພູມສັນຖານ ທີ່ສ້າງທີ່ຢູ່ອາໄສ ແລະ ສະໜັບສະໜູນ ຄວາມຕ້ອງການ ທາງດ້ານຊີວະນາໆພັນ.
- ຮັບປະກັນ ໃຫ້ມີການເຂົ້າເຖິງ ປ່າໄມ້ ແລະ ຊັບພະຍາກອນທີ່ດິນ ຢ່າງເທົ່າທຽມກັນ ສໍາລັບ ສະມາຊິກບ້ານທັງໝົດ ແລະ ສ້າງສິດນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ຢ່າງເປັນທາງການ ພາຍໃນກອບ ຂອງກົດໝາຍ ທີ່ມີຢູ່.
- ການຮັບຮອງ ສັນຍາ ວ່າດ້ວຍ ການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ແບບມີສ່ວນຮ່ວມ (PLUP) ກັບ ບັນດາບ້ານພາຍໃນ ທ້ອງຖິ່ນ ທີ່ມີອະນາເຂດ ຢູ່ໃນ ເຂດຄຸ້ມຄອງການນໍາໃຊ້, ເຂດຫວງຫ້າມເດັດຂາດ ແລະ ເຂດເຊື່ອມຕໍ່ ທີ່ສະໜັບສະ ໜູນ ສັນຍາອະນຸລັກຂັ້ນບ້ານ (VCC). ສັນຍາ PLUP ທີ່ໄດ້ຖືກຮັບຮອງ ແລະ ຕາຕະລາງການວາງແຜນ ອະນຸລັກ ຂັ້ນບ້ານ (VCAP) ແມ່ນເປັນສິ່ງທີ່ຕ້ອງການ ສໍາລັບແນວລາວສ້າງຊາດ ເພື່ອອໍານວຍຄວາມສະດວກ ໃນການເຊັນ ສັນຍາ VCC.
- ພາຍໃຕ້ ໂຄງການ CliPAD/I-GFLL, ບັນດາບ້ານ ທີ່ຢູ່ໃນເຂດປ່າສະຫງວນແຫ່ງຊາດ ຈະບໍ່ໄດ້ຮັບການສະໜັບສະ ໜູນ ດ້ວຍແນວທາງປະຕິບັດ ວ່າດ້ວຍ ການວາງແຜນຄຸ້ມຄອງຈັດສັນປ່າໄມ້ບ້ານ ແຕ່ຈະໄດ້ຮັບ "ກອງທຶນອະນຸລັກຂັ້ນ ບ້ານ".
- ຈໍາເປັນຈະຕ້ອງສ້າງ ການເປັນຄູ່ຮ່ວມ ລະຫວ່າງ ບ້ານ ແລະ ລັດຖະບານ ເພື່ອຮ່ວມກັນຄຸ້ມຄອງ ບັນດາກິດຈະກໍາ ພັດທະນາ ແລະ ອະນຸລັກ ຂອງບ້ານ.

ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 1: “ຫຼັກການພື້ນຖານ ເພື່ອຈັດຕັ້ງປະຕິບັດວຽກງານ ວາງແຜນການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນແບບມີສ່ວນຮ່ວມຂຶ້ນ ບ້ານ” ອີງຕາມ NAFRI ເດືອນມີນາ 2017

ການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນຂຶ້ນບ້ານໃນ ສ ປ ປ ລາວ ຄວນເປັນໄປຕາມຫຼັກການພື້ນຖານຕ່າງໆດັ່ງຕໍ່ໄປນີ້:

ລ/ດ	ຄຳອະທິບາຍ
1	<p><b>ການພິຈາລະນາການວາງແຜນໃນລະດັບໃຫຍ່ກວ່າ ແລະ ການສົມທົບກັບການວາງແຜນກັບຂະແໜງການອື່ນ:</b></p> <p>ອຳນາດການປົກຄອງຂັ້ນເມືອງຄວນຈັດກອງປະຊຸມຮ່ວມກັບພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ເພື່ອກະກຽມກົດຈະກຳຕ່າງໆກ່ຽວກັບການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນຂຶ້ນບ້ານ. ອຳນາດການປົກຄອງຂັ້ນເມືອງ ຈຳຕ້ອງໄດ້ສັງລວມຖ້າຫາກມີ ການວາງແຜນຕ່າງໆທີ່ອາດກ່ຽວຂ້ອງກັບການວາງແຜນການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນຂຶ້ນບ້ານ ໂດຍສະເພາະແມ່ນ ການວາງແຜນພື້ນທີ່ໃນລະດັບເມືອງ, ແຂວງ, ສູນກາງ, ແຜນພັດທະນາເສດຖະກິດ-ສັງຄົມ ແລະ ການວາງແຜນໃນຂະແໜງການຕ່າງໆ. ຖ້າມີ, ຄວນພິຈະລະນາແຜນດັ່ງກ່າວໃນຂະບວນການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນຂຶ້ນບ້ານ ໂດຍ ຍັງຍຶດຖືຂະບວນການຕ່າງໆທີ່ສຳຄັນ ຂອງການວາງແຜນມີສ່ວນຮ່ວມ ຈາກທ້ອງຖິ່ນໄປຫາສູນກາງ.</p> <p>ຄວນມີການລະບຸຂັ້ນຕອນ ການພິຈະລະນາ ແຜນມະຫາພາກຈາກຂະແໜງການຕ່າງໆຢູ່ ໃນປື້ມວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ.</p>
2	<p><b>ການພິຈາລະນາແຜນການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນທີ່ມີຢູ່ແລ້ວ:</b></p> <p>ອຳນາດການປົກຄອງຂັ້ນເມືອງ ຄວນສະຫຼຸບສັງລວມ ແຜນການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນຕ່າງໆທີ່ມີຢູ່ແລ້ວ ຫຼື ອື່ນໆທີ່ກ່ຽວຂ້ອງການຂະບວນການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນຂຶ້ນບ້ານ, ໂດຍສະເພາະໃນກໍລະນີ ຖ້າມີແຜນຈັດສັນຖິ່ນຄອງນໍາໃຊ້ທີ່ດິນທີ່ລະອຽດ, ສະທ້ອນຄວາມເປັນຈິງ ແລະ ທ່າແຮງຕ່າງໆຂອງບ້ານຢູ່ແລ້ວ.</p> <p>ຄວນມີການລະບຸຢູ່ໃນປື້ມບົດລາຍງານວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນຂຶ້ນບ້ານວ່າ ໄດ້ມີການພິຈະລະນາ ຫຼື ມີການປ່ຽນແປງແຜນຈັດສັນຖິ່ນຄອງນໍາໃຊ້ທີ່ດິນທີ່ມີຢູ່ແລ້ວ.</p>
3	<p><b>ການແຕ່ງຕັ້ງທີມງານ ຮັບຜິດຊອບການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ:</b></p> <p>ອຳນາດການປົກຄອງຂັ້ນເມືອງ ຄວນແຕ່ງຕັ້ງທີມງານ ຮັບຜິດຊອບການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ໂດຍລວມມີຕາງໜ້າຈາກ ຫ້ອງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງຕ່າງໆຂັ້ນເມືອງ ເປັນຕົ້ນແມ່ນ ຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ, ກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້, ຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບການມີສ່ວນຮ່ວມຂອງຊົນເຜົ່າ, ແນວລາວສ້າງຊາດ ເພື່ອອຳນວຍຄວາມສະດວກໃນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດກົດຈະກຳການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ.</p>
4	<p><b>ເນື້ອໃນຂອງ ການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ:</b></p> <p>“ການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນທີ່ສົມບູນ” ຈຳຕ້ອງປະກອບດ້ວຍ ຢ່າງໜ້ອຍ ການເຂົ້າຮ່ວມຂອງ ຂະແໜງການ ຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້, ເຊິ່ງອາດຈະເປັນລັກສະນະແຜນຮ່ວມກັນ ຫຼື ເປັນແຜນ ຄັດເກີດຕ່າງຫາກ.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ແຜນຈັດສັນໂດຍຂະແໜງການ ຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ຄວນປະກອບດ້ວຍ ຂໍ້ມູນທີ່ດິນ ໂດຍອີງຕາມ ຄຳສິປະເພດທີ່ດິນມາດຕະຖານ (ເບິ່ງເພີ່ມເຕີມ ຫຼັກການ 5 ແລະ ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 2), ຢ່າງໜ້ອຍ ຂັ້ນ 1.</li> <li>2. ແຜນຈັດສັນຖິ່ນຄອງທີ່ດິນກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ ຈຳຕ້ອງປະກອບດ້ວຍ ຂໍ້ມູນທີ່ດິນ ໂດຍອີງຕາມ ຄຳສິປະເພດທີ່ດິນມາດຕະຖານ (ເບິ່ງເພີ່ມເຕີມ ຫຼັກການ 5 ແລະ ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 2), ຢ່າງໜ້ອຍຂັ້ນ 2, ແຕ່ວ່າ ຂັ້ນ 3 ຍັງເປັນການດີ. ກໍລະນີດັ່ງກ່າວແມ່ນໃຊ້ໃນກໍລະນີ ການລວມແຜນຈັດສັນ (1) ແລະ (2) ເຂົ້າກັນ.</li> </ol>
5	<p><b>ຄຳສິປະເພດທີ່ດິນ ແລະ ລະຫັດ:</b></p> <p>ແຜນທີ່ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນທຸກໆແຜນ, ໂດຍບໍ່ວ່າຈະມາຈາກໃສ, ຈຳຕ້ອງສອດຄ່ອງກັບ ລະຫັດຄຳສິປະເພດທີ່ດິນມາດຕະຖານ ແລະ ລະຫັດທາງ GIS ຕ່າງໆ. ລະຫັດຄຳສິດັ່ງກ່າວ ເບິ່ງໃນ ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 1).</p>

6

**ການເກັບກຳຂໍ້ມູນ ໂດຍ ທີມງານວາງແຜນນຳໃຊ້ທີ່ດິນ:**

1. ຂະບວນການວາງແຜນນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ຈຳຕ້ອງປະກອບດ້ວຍການເກັບກຳຂໍ້ມູນທີ່ເໝາະສົມໃນການສະໜັບສະໜູນຂັ້ນຕອນການຕັດສິນໃຈ. ລາຍການຂໍ້ມູນທີ່ຈຳເປັນຕ້ອງເກັບກຳແມ່ນ ຢູ່ໃນເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 2.
2. ຄວນເກັບກຳຂໍ້ມູນເພື່ອນຳໃຊ້ເປັນຂໍ້ມູນເບື້ອງຕົ້ນໃນຂະບວນການວາງແຜນ. ຂໍ້ມູນຂັ້ນສອງສາມາດນຳໃຊ້ໄດ້ໃນກໍລະນີຕົວແທນຈາກບ້ານເຫັນວ່າຖືກຕ້ອງ ແລະ ຖ້າບໍ່ເກົ່າກ່ອນ 12 ເດືອນນັບແຕ່ມີພິຈາລະນາຂໍ້ມູນ.
3. ການວິເຄາະບັນຫາທີ່ເໝາະສົມ ຈຳຕ້ອງດຳເນີນໃນລະຫວ່າງຂະບວນການວາງແຜນນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ແລະ ໄດ້ມີການບັນທຶກ. ການວິເຄາະດັ່ງກ່າວຄວນ ກ່າວເຖິງຈຸດສຳຄັນຕ່າງໆດັ່ງນີ້:
  - a. ການສຳມະໂນບັນຫາ ແລະ ການວິເຄາະບັນຫາຕ່າງໆທີ່ກ່ຽວກັບ ປ່າໄມ້, ກະສິກຳ ແລະ ບັນຫາຕ່າງໆກ່ຽວກັບຊີວິດການເປັນຢູ່.
  - b. ການສຳມະໂນບັນຫາ ແລະ ການວິເຄາະເບື້ອງຕົ້ນກ່ຽວກັບການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ແລະ ການຈັດສັນຄຸ້ມຄອງ.
  - c. ຄວາມຕ້ອງການໃນການພັດທະນາ ແລະ ທ່າແຮງບົ່ມຊ້ອນຕ່າງໆ

7

**ຮ່າງບົດລາຍງານ:**

ການວາງແຜນນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ຈຳຕ້ອງປະກອບດ້ວຍບົດລາຍງານ ທີ່ນຳໃຊ້ຮ່າງເອກະສານມາດຕະຖານ. ເນື້ອໃນຂອງບົດລາຍງານຄວນປະກອບດ້ວຍ:

1. ບົດບັນທຶກ ແລະ ບົດເລົ່າຂອບເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງບ້ານ
2. ການແຕ່ງຕັ້ງ ຄະນະກຳມະການຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ ແລະ ພາລະບົດບາດ
3. ປະຫວັດ ແລະ ການວິເຄາະເສດຖະກິດ-ສັງຄົມຂອງບ້ານ
4. ການອະທິບາຍຂັ້ນຕອນການພິຈາລະນາແຜນໃນລະດັບຕ່າງໆ, ລວມທັງການປ່ຽນແປງຂອງຂໍ້ມູນແຜນຈັດສັນຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນ ທີ່ມີມາກ່ອນ.
5. ການພັນລະນາແຜນຈັດສັນຂອງຂະແໜງການຕ່າງໆໂດຍສັງເຂບ (ຫຼັກການທີ 4)
6. ລະບຸກົດລະບຽບຕ່າງໆ ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບການຈັດສັນ ຄຸ້ມຄອງເຂດການນຳໃຊ້ທີ່ດິນປະຈຸບັນ ແລະ ອະນາຄົດ
7. ຕາຕະລາງຕ່າງໆ ຂໍ້ມູນທີ່ໄດ້ເກັບກຳ ໂດຍອີງຕາມ ຫຼັກການທີ 6

ເພື່ອໃຫ້ສອດຄ່ອງກັບ ຂະບວນການຮັບຮອງ (ຫຼັກການທີ 13), ບົດລາຍງານຈຳຕ້ອງໄດ້ຖືກເຊັນຮັບຮອງໂດຍພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງຕ່າງໆ ເປັນຕົ້ນແມ່ນ ຄະນະກຳມະການຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ, ອຳນາດການປົກຄອງຂອງບ້ານອ້ອມຂ້າງ, ຫົວໜ້າຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງຂອງລັດ, ເຈົ້າເມືອງ.

8

**ຊຸດແຜນທີ່ທີ່ຈຳເປັນ:**

ການວາງແຜນນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ຈຳຕ້ອງປະກອບດ້ວຍແຜນທີ່ຕ່າງໆດັ່ງນີ້:

1. ແຜນທີ່ພູມສາດ
  - a. ຂໍ້ມູນພູມິປະເທດ
  - b. ຂອບເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງບ້ານທີ່ໄດ້ຖືກຮັບຮອງ (ເບິ່ງ ຫຼັກການ 13.2)
  - c. ຈຸດສຳຄັນຕ່າງໆທາງທຳມະຊາດ ເປັນຕົ້ນແມ່ນ ຈອມພູ, ສາຍພູ, ສາຍນ້ຳ ແລະ ຈຸດສຳຄັນອື່ນໆ
2. ແຜນທີ່ການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ແລະ ປ່າໄມ້ປະຈຸບັນ, ຢ່າງໜ້ອຍນຳໃຊ້ລະຫັດຄ່າສິປະເພດທີ່ດິນຂັ້ນ II ແຕ່ຕິທີ່ສຸດແມ່ນຂັ້ນ III ທີ່ຖືກຕ້ອງກັບການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ໃນຕົວຈິງ ຫຼາຍທີ່ສຸດເທົ່າທີ່ຈະຫຼາຍໄດ້
3. ແຜນການນຳໃຊ້ທີ່ດິນໃນອະນາຄົດ, ຢ່າງໜ້ອຍນຳໃຊ້ລະຫັດຄ່າສິປະເພດທີ່ດິນຂັ້ນ II ແຕ່ຕິທີ່ສຸດແມ່ນຂັ້ນ III ເຊິ່ງສະທ້ອນສະພາບຄວາມເປັນຈິງ ແລະ ທ່າແຮງບົ່ມຊ້ອນທີ່ສາມາດປັບປຸງການຈັດສັນ ຄຸ້ມຄອງການນຳໃຊ້ທີ່ດິນກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ໃຫ້ດີຂຶ້ນ.
4. ແຜນທີ່ສິດການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ແລະ ຜູ້ນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ທີ່ສະແດງສະພາບ ສິດການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ (ບຸກຄົນ, ລວມໝູ່, ລັດ ແລະ ເອກະຊົນ)

9

**ເນື້ອໃນຂອງແຜນທີ່:**

ແຜນທີ່ ການວາງແຜນການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນທຸກແຜ່ນ ຈໍາຕ້ອງ ປະຕິບັດຕາມຮູບແບບມາດຕະຖານຕ່າງໆ ເຊິ່ງລວມມີ:

1. ຊື່ຂອງແຜນທີ່
2. ວັນທີການສ້າງແຜນທີ່
3. ມາດຕາສ່ວນແຜນທີ່ ທັງທີ່ເປັນເສັ້ນ ແລະ ເປັນ ຕົວເລກ
4. ລູກສອນສະແດງທິດເໜືອໃນແຜນທີ່
5. ສັນຍາລັກແຜນທີ່ ອະທິບາຍເນື້ອໃນທີ່ໄດ້ສະແດງໃນແຜນທີ່ ແລະ ອີງຕາມລະຫັດຄຳສີມາດຕະຖານ
6. ພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງໃນການສ້າງແຜນທີ່ ລວມທັງ ລາຍລະອຽດໃນການຕິດຕໍ່
7. ແຜນທີ່ທຸກແຜ່ນ ຈໍາຕ້ອງສະແດງໃນລັກສະນະທີ່ເບິ່ງເຂົ້າໃຈງ່າຍສໍາລັບປະຊາຊົນ

10

**ຄວາມລະອຽດຂອງແຜນທີ່:**

1. ຈໍາຕ້ອງ ມີການສະແດງຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບລາຍລະອຽດຂອງລະດັບຄວາມຊັດເຈນຂອງແຜນທີ່ຕ່າງໆທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ກັບການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ (ຫຼື ແຕ່ກັນທີ່ໄດ້ຖືກນໍາໃຊ້) ທີ່ເສັ້ນ ແລະ ຂອບເຂດຕ່າງໆທີ່ໄດ້ຖືກແຕ້ມລົງໃນແຜນທີ່ (ເປັນຕົ້ນແມ່ນ ການສໍາຫຼວດພາກສະໜາດ້ວຍ GPS, ການແຕ້ມຈາກແຜນທີ່ພູມິປະເທດ ແລະ ອື່ນໆ)
2. ຂອບເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງບ້ານຄວນແຕ້ມດ້ວຍຄວາມຊັດເຈນຫຼາຍທີ່ສຸດເທົ່າທີ່ຈະເປັນໄປໄດ້, ໂດຍການແຕ້ມຕາມລັກສະນະທາງພູມສາດທີ່ເຫັນໄດ້ຢ່າງຊັດເຈນໃນແຜນທີ່ພື້ນຖານ ຫຼື ຈາກການຈັບຈຸດ GPS ຢູ່ໃນພາກສະໜາມ.
3. ໃນກໍລະນີທີ່ມີແຜນທີ່ຕອນດິນຢູ່ໃນບ້ານ, ຄວນນໍາໃຊ້ແຜນທີ່ດັ່ງກ່າວເຂົ້າເປັນແຜນທີ່ພື້ນຖານ ສາລັບການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ.

11

**ໄລຍະເວລາ:**

ການວາງແຜນການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ຄວນຖືກສ້າງຂຶ້ນເພື່ອຢ່າງໜ້ອຍ 3 ປີຂ້າງໜ້າ. ໄລຍະເວລາການວາງແຜນ ຄວນໃຫ້ແທດເໝາະກັບການວາງແຜນ ທີ່ໄດ້ລະບຸຢູ່ໃນບົດລາຍງານ ແລະ ແຜນທີ່ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນໃນອະນາຄົດ.

12

**ການມີສ່ວນຮ່ວມ:**

ອໍານາດການປົກຄອງຂັ້ນເມືອງ ໂດຍປະສານສົບທົບກັບທີມງານວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ຄວນຮັບປະກັນວ່າ ພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງຂັ້ນເມືອງ ໄດ້ເຂົ້າຮ່ວມໃນການວາງແຜນ, ປັບປຸງ ແລະ ກວດຄຶນ ແລະ ຮອງຮັບແຜນການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນຂອງບ້ານ.

ໃນຂັ້ນບ້ານ, ການວາງແຜນການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນຄວນດໍາເນີນໄປໃນລັກສະນະການມີສ່ວນຮ່ວມ. ເງື່ອນໄຂເບື້ອງຕົ້ນສໍາຫຼັບ ການມີສ່ວນຮ່ວມແມ່ນ ດັ່ງນີ້:

1. ໃນຂະບວນການກໍານົດຂອບເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງບ້ານ, ຄວນມີການເຂົ້າຮ່ວມຂອງບ້ານອ້ອມ ຢ່າງໜ້ອຍແມ່ນ ຕາງໜ້າ 2 ທ່ານ ຈາກແຕ່ລະບ້ານອ້ອມຂ້າງ.
2. ຖ້າຍັງບໍ່ມີ, ຄວນມີການແຕ່ງຕັ້ງ ຄະນະກຳມະການ ການຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ ເຊິ່ງລວມມີ ຢ່າງໜ້ອຍ 9 ທ່ານຢູ່ໃນຄະນະ.
  - a. ຄະນະກຳມະການ ຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ ຈໍາຕ້ອງປະກອບດ້ວຍ:
    - i. ມີເພດຍິງເຂົ້າຮ່ວມຢ່າງໜ້ອຍ 2 ທ່ານ
    - ii. ຄະນະບ້ານ (ນາຍບ້ານ ຫຼື ຮອງ)
    - iii. ຕາງໜ້າຈາກໜ່ວຍງານຕ່າງໆ
  - b. ຄວນມີການກໍານົດ ພາລະບົດບາດຂອງ ສະມາຊິກແຕ່ລະທ່ານ ທີ່ໄດ້ຖືກແຕ່ງຕັ້ງເປັນຄະນະກຳມະການຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານຢ່າງຊັດເຈນ
3. ຈໍາຕ້ອງໄດ້ແຈ້ງໃຫ້ຊາບ ແລະ ເຊີນ ປະຊາຊົນພາຍໃນບ້ານທຸກຄົນເຂົ້າຮ່ວມການສົນທະນາປົກສາຫາລືໃນຂະນະເລີ່ມຕົ້ນຂອງຂະບວນການວາງແຜນ.
4. ຈໍາຕ້ອງໄດ້ແຈ້ງໃຫ້ຊາບ ແລະ ເຊີນປະຊາຊົນພາຍໃນບ້ານທຸກຄົນເພື່ອເຂົ້າຮ່ວມການສົນທະນາປົກສາຫາລື ໃນກອງປະຊຸມບົດຂະບວນການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ. ຈໍາຕ້ອງໄດ້ມີການອະທິບາຍຢ່າງຊັດເຈນ ແລະ ໂປ່ງໃສ ໃຫ້ກັບປະຊາຊົນທັງໝົດທີ່ເຂົ້າຮ່ວມ ໃນຂັ້ນຕອນການຕັດສິນໃຈຕ່າງໆ ໃນຂະບວນການວາງແຜນ.
  - a. ຈໍາຕ້ອງໄດ້ເປີດໂອກາດໃຫ້ປະຊາຊົນ ໃນການສອບຖາມ, ສະເໜີຂໍ້ສົງໄສ ຫຼື ຄັດຄ້ານ ການຕັດສິນໃຈຕ່າງໆໃນຂັ້ນຕອນການວາງແຜນ ເຊິ່ງຄວນພິຈາລະນາ ກ່ອນການຮອງຮັບແຜນຈັດສັນຄຸ້ມຄອງ ຂັ້ນສຸດທ້າຍ.

5. ຄວນຮັບປະກັນວ່າ ໄດ້ມີແຈ້ງຂໍ້ມູນຕ່າງໆໃຫ້ປະຊາຊົນທີ່ເຂົ້າຮ່ວມ ແລະ ກ່ຽວຂ້ອງໃຫ້ຊາບ ເປັນ ພາສາຊັ້ນເຜົ່າ ໃນໄລຍະຂະບວນການວາງແຜນການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ. ບໍ່ຄວນປ່ອຍໃຫ້ບຸກຄົນໃດໜຶ່ງທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ຖືກຍົກເວັ້ນຈາກຂະບວນການວາງແຜນ, ບໍ່ວ່າ ຈະເປັນທາງດ້ານກາຍະພາບ ຫຼື ໂດຍຮູບແບບ ໃຫ້ນັກລົງທຶນ ຫຼື ບໍລິສັດທີ່ມີແຜນພັດທະນາລົງທຶນ ເປັນຕົວແທນ.

13

**ຂະບວນການຮັບຮອງ:**

1. ບົດບັນທຶກ ຂຶ້ນບ້ານໃດໜຶ່ງ ຄວນຖືກຮັບຮອງຈາກ ຄະນະກຳມະການຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນຂຶ້ນບ້ານ, ແຕ່ວ່າ ຕ້ອງອີງຕາມ ສະບັບສົມບູນຊຶ່ງມີການພິຈາລະນາ ແລະ ລົງລາຍເຊັນໂດຍຄະນະ.
2. ບົດບັນທຶກຂອບເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງບ້ານໃດໜຶ່ງ ຈຳຕ້ອງຖືກ ຮັບຮອງໂດຍ ຕາງໜ້າ (ນາຍບ້ານ ຫຼື ຮອງນາຍບ້ານ) ຈາກບ້ານຕ່າງໆທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ, ແຕ່ວ່າ ຕ້ອງອີງຕາມ ສະບັບສົມບູນຊຶ່ງມີການພິຈາລະນາ ແລະ ລົງລາຍເຊັນໂດຍຄະນະ. ໃນກໍລະນີ ມີຂໍ້ຂັດແຍ່ງລະຫວ່າງບ້ານຕໍ່ບ້ານ ທີ່ຈຳເປັນຕ້ອງ ຂະຫຍາຍຂະບວນການແກ້ໄຂບັນຫາ ແລະ ໄກ່ເກຍ, ຂັ້ນຕອນການຮັບຮອງສາມາດ ເລື່ອນອອກໄປ ແລະ ປົກສາຫາລືກັບພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງທີ່ກວ້າງຂຶ້ນ.
3. ສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບ ວຽກງານກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ຢູ່ໃນການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນແຕ່ລະຄັ້ງ ຄວນຖືກຮັບຮູ້ ໂດຍ ຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ກັບກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ ກ່ອນຈະສົ່ງຕໍ່ໃຫ້ ຂະແໜງການ (ພາກສ່ວນ) ຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ.
4. ຫົວໜ້າທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບຂະແໜງການ ຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ເຊັນຮັບຮອງ ແຜນ ເພື່ອໃຫ້ສອດຄ່ອງກັບມາດຕະຖານທາງວິຊາການຕ່າງໆ ທີ່ໄດ້ລະບຸຂ້າງເທິງ.
5. ຫ້ອງການປົກຄອງເມືອງ ຈະລົງລາຍເຊັນ ຮັບຮອງ “ແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນທີ່ສົມບູນ” ກໍຕໍ່ເມື່ອສາມາດບັນລຸເງື່ອນໄຂທີ່ຕ້ອງການຕ່າງໆ ຂ້າງເທິງ (ຫຼັກການ ແລະ ລາຍເຊັນ).

14

**ການຄຸ້ມຄອງຂໍ້ມູນ:**

1. ຫ້ອງການຕ່າງໆທີ່ມີສ່ວນຮ່ວມສ້າງແຜນຈັດສັນທີ່ດິນ ຄວນເກັບ ສຳເນົາປຶ້ມບົດລາຍງານໄວ້ 2 ຊຸດ ແລະ ອີກ 2 ຊຸດທີ່ເປັນຂໍ້ມູນໃນຄອມພິວເຕີ ແລະ ເກັບມ້ຽນໃນສະຖານທີ່ເໝາະສົມໃນຫ້ອງການຂອງຕົນ.
2. ແຜນຂອງຂະແໜງການຕ່າງໆ ຄວນຖືກນຳສົ່ງສຳເນົາໄປໃຫ້ ຂະແໜງການຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ເຊິ່ງປະກອບດ້ວຍ ສຳເນົາປຶ້ມບົດລາຍງານໄວ້ 2 ຊຸດ ແລະ ອີກ 2 ຊຸດທີ່ເປັນ ຂໍ້ມູນໃນຄອມພິວເຕີ
3. ຫ້ອງການຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມຂອງເມືອງ ຈຳຕ້ອງສົ່ງຂໍ້ມູນ ແຜນຈັດສັນທີ່ດິນທີ່ສົມບູນທັງໝົດໄປໃຫ້ ພະແນກຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມແຂວງ ຢ່າງທັນການ ເຊິ່ງພະແນກຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມແຂວງຈະໄດ້ສົ່ງຕໍ່ໄປຫາສູນກາງ ແລະ ແຈກຢາຍຂໍ້ມູນດັ່ງກ່າວໃຫ້ ຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງຕໍ່ມາ.
4. ແຜນຈັດສັນການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນຄວນຖືກ ອັບໂຫຼດຂຶ້ນ ຖານຂໍ້ມູນ ການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ໃນຂັ້ນສູນກາງ ບໍ່ຊ້າກວ່າ 3 ເດືອນ ຫຼັງຈາກມີທີ່ລົງລາຍເຊັນຂອງອຳນາດການປົກຄອງຂັ້ນເມືອງ.
5. ກະຊວງຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ກະຊວງກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ ຄວນມີການແລກປ່ຽນຂໍ້ມູນ ແລະ ເຮັດໃຫ້ຂໍ້ມູນ ໃນຖານຂໍ້ມູນ ການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ໃນຂັ້ນສູນກາງ ກົງກັນຢ່າງເປັນປະຈຳ.

15

**ການຕິດຕາກວດກາ ວຽກວາງແຜນການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ:**

1. ແຜນການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນຄວນ ຖືກຕິດຕາມກວດກາຢ່າງເປັນປະຈຳ (ຢ່າງໜ້ອຍ 1 ເທື່ອທຸກໆ 12 ເດືອນ) ໂດຍທີມງານວາງແຜນການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ເພື່ອ ຕິດຕາມ ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດແຜນ, ການປະຕິບັດຕາມ, ສະໜັບສະໜູນເງື່ອນໄຂຕ່າງໆ ແລະ ການນໍາໃຊ້ແຜນຕົວຈິງ.
2. ການປ່ຽນແປງຕ່າງໆທີ່ຈຳເປັນ ຂອງແຜນຈັດສັນຄຸ້ມຄອງການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ຄວນໄດ້ຖືກລະບຸໃນຂະນະການລົງເຮັດວຽກພາກສະໜາມ ແລະ ຖືກດຳເນີນໄປຢ່າງເໝາະສົມ (ເບິ່ງ ຫຼັກການ ທີ 16).

16

**ການປ່ຽນແປງ ແລະ ປັບປຸງແຜນຈັດສັນຄຸ້ມຄອງການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນທີ່ໄດ້ຖືກຮັບຮອງແລ້ວ:**

1. ແຜນຈັດສັນຄຸ້ມຄອງການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນທີ່ຮັບຮອງແລ້ວ ອາດຈະຖືກປັບປຸງເພີ່ມຕື່ມ ໂດຍຂະບວນການທີ່ເໝາະສົມ ເຊິ່ງເພີ່ມສ່ວນທີ່ມີການປ່ຽນແປງເຂົ້າໃນເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ. ການປ່ຽນແປງດັ່ງກ່າວ ອາດມາຈາກຂະແໜງການຕ່າງໆ ແຕ່ຕ້ອງໄດ້ນຳສົ່ງຂໍ້ມູນ ແລະ ຖືກຮັບຮູ້ຈາກຫ້ອງການຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ.
2. ການປັບປຸງຢ່າງແຜນການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນທີ່ສົມບູນ ຄວນເຮັດໃຫ້ສຳເລັດ ຢ່າງໜ້ອຍ 3 ປີກ່ອນໜ້ານັບຈາກມີຮັບຮອງແຜນກ່ອນໜ້າ.

**ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 2: ຂໍ້ມູນທີ່ຄວນເອົາໃຈໃສ່ໃນກໍລະນີບ້ານທີ່ໄດ້ມີການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດວຽກວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນມາກ່ອນ (ເປັນຕົ້ນ PLUP, FALUPAM ຫຼື ອື່ນໆ)**

ໃນກໍລະນີຈະດໍາເນີນ ກິດຈະກຳ PLUP 2.0 ຢູ່ບ້ານເປົ້າໝາຍໃດໜຶ່ງ, ທີມງານວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ໂດຍການສະໜັບສະໜູນ ໂດຍ ໂຄງການ CliPAD/I-GFLL ຄວນໄດ້ກວດສອບຂໍ້ມູນວ່າ ເຄີຍມີການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດວຽກວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນມາກ່ອນ ຫຼື ບໍ່ (ເປັນຕົ້ນແມ່ນ PLUP, FALUPAM ຫຼື ອື່ນໆ) ແລະ ກວດສອບວ່າແຜນດັ່ງກ່າວແທດເໝາະກັບຄວາມເປັນຈິງ ຊຶ່ງສາມາດຄົງນໍາໃຊ້ໄດ້ຢູ່ ຫຼື ບໍ່, ຫຼື ຄວນຕ້ອງສືບຕໍ່ເຮັດໃຫ້ສໍາເລັດ, ຫຼື ຄວນຕ້ອງໄດ້ປັບປຸງໃໝ່ທັງໝົດ.

ບັນດາຂໍ້ແນະນໍາຕ່າງໆລຸ່ມນີ້ ຈະຊ່ວຍໃນການປະເມີນ: (ນັບຈາກ ຂໍ້ທີ 1 ແລະ ອ່ານຈາກຊ້າຍໄປຂວາ)

ຂໍ້.	ມາດຕະຖານ	ຄໍາຖາມ	ຄໍາຖາມ: ແມ່ນ	ຄໍາຕອບ: ບໍ່ແມ່ນ
1	ວັນທີ ຂອງການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ວຽກວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນທີ່ຜ່ານມາ	ແຜນຈັດສັນທີ່ໄດ້ຖືກສ້າງຂຶ້ນມາກ່ອນມີອາຍຸໜ້ອຍກວ່າ 5 ປີ ຫຼື 60 ເດືອນບໍ່?	ຕໍ່ຂໍ.2	ຄວນໄດ້ມີການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ PLUP 2.0 ຄືນໃໝ່ ຕໍ່ຂໍ.6
2	ຄວາມສົມບູນຂອງເອກະສານການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນທີ່ຜ່ານມາ	ເອກະສານ ການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນທີ່ຜ່ານມາ ປະກອບດ້ວຍ: <ul style="list-style-type: none"> <li>ເອກະສານສະແດງການສ້າງຕັ້ງ ຄະນະກຳມະການຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນຂຶ້ນບ້ານ ທີ່ປະກອບມີ 7-12 ທ່ານ ຫຼື ບໍ່?</li> <li>ຂອບເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງບ້ານທີ່ຊັດເຈນ ແລະ ບົດບັນທຶກຂອບເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງບ້ານທີ່ບໍ່ມີ ຂໍ້ຂັດແຍ່ງ ຫຼື ບໍ່?</li> <li>ການເກັບກຳຂໍ້ມູນກ່ຽວຂ້ອງກັບການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ຫຼື ບໍ່?</li> <li>ແຜນທີ່ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນໃນອະນາຄົດ ຫຼື ບໍ່?</li> <li>ກິດລະບຽບບ້ານທີ່ໄດ້ຖືກຮັບຮອງ ຫຼື ບໍ່?</li> <li>ປຶ້ມບົດລາຍງານວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນຂອງບ້ານ ໂດຍ ທີມງານວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ຫຼື ບໍ່?</li> </ul>	ຖ້າ <b>ທຸກຢ່າງສໍາເລັດ</b> , ທີມງານວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ PLUP 2.0 ຂຶ້ນເມືອງ ຈະໄດ້ດໍາເນີນການລົງພາກສະໜາມ ເພື່ອຕິດຕາມກວດກາ ວ່າເອກະສານຕ່າງໆທີ່ກ່ຽວຂ້ອງຍັງມີຢູ່, ຍັງໃຊ້ໄດ້ຢູ່ ຫຼື ຈາເປັນຕ້ອງປັບປຸງ, ເພື່ອກວດກາແຜນທີ່ແຜນຈັດສັນຄຸ້ມຄອງການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ ຕໍ່ຂໍ.3	ຖ້າຫາກຂາດເອກະສານບາງຢ່າງ ຕໍ່ຂໍ.7
3	ການມີສ່ວນຮ່ວມ ໃນການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ	ຄະນະກຳມະການຄຸ້ມຄອງການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນຂຶ້ນບ້ານໄດ້ ແຕ່ງຕັ້ງໂດຍປະຊາຊົນສ່ວນໃຫຍ່ພານໃນບ້ານ ບໍ່ ? ມີເອກະສານທີ່ສະແດງເຖິງການເຂົ້າຮ່ວມຂອງປະຊາຊົນຫຼື ບໍ່? ແຜນການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນໃນອະນາຄົດສະທ້ອນຄວາມຕ້ອງການຕ່າງໆ ແລະ ໃຫ້ບຸລິມະສິດສໍາລັບປະຊາຊົນ ບໍ່? ລະບຽບຂອງບ້ານ ທີ່ສ້າງຂຶ້ນແມ່ນ ສ້າງຂຶ້ນສະເພາະ ແຕ່ບ້ານດັ່ງກ່າວ ຫຼື ເປັນແບບມາດຕະຖານສໍາລັບທຸກບ້ານ?	<b>ຖ້າທຸກຢ່າງ</b> ໄດ້ຖືກດໍາເນີນໄປແບບມີສ່ວນຮ່ວມ ແລະ ສະທ້ອນຄວາມຕ້ອງການຕ່າງໆຂອງປະຊາຊົນສ່ວນໃຫຍ່ ຕໍ່ຂໍ.4	ຖ້າເອກະສານຕ່າງໆ ມີລັກສະນະ ບໍ່ມີການມີສ່ວນຮ່ວມຂອງປະຊາຊົນ ຕໍ່ຂໍ.7

4	<p>ມາດຕະຖານຕ່າງໆໃນການສ້າງແຜນທີ່ ແລະ ເນື້ອໃນຕ່າງໆຂອງແຜນທີ່ຕ່າງໆ ຈາກຂະບວນການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ</p>	<p>ເນື້ອໃນ, ປະເພດ ແລະ ປະເພດຍ່ອຍ ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນທີ່ໄດ້ໃຊ້ໃນແຜນທີ່ ແລະ ມາດຕະຖານຂອງແຜນທີ່ການຈັດສັນຄຸ້ມຄອງການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້ (FLUMZ) ໄດ້ອີງຕາມເງື່ອນໄຂ ມາດຕະຖານໃໝ່ ບໍ່?</p>	<p>ຖ້າບໍ່ມີການປ່ຽນແປງໃດໆ ຫຼັງຈາກວຽກພາກສະໜາມການຕິດຕາມກວດກາ PLUP 2.0, ຍອມຮັບແຜນທີ່ທີ່ມີຢູ່ ແລະ ສິ່ງຂໍ້ມູນເຂົ້າ ຖານຂໍ້ມູນ LUIS. ຕໍ່ຂໍ້ 5</p>	<p>ແຜນທີ່ການຈັດສັນຄຸ້ມຄອງການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້ (FLUMZ) ຕ້ອງໄດ້ສ້າງໃໝ່ ໂດຍທົມງານ PLUP 2.0 ແລະ ຕໍ່ຂໍ້ 7</p>
5	<p>ການຮັບຮອງຜົນຂອງການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນທີ່ຜ່ານມາ</p>	<p>ເອກະສານຕ່າງໆ ກ່ຽວກັບການວາງແຜນການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ໄດ້ຖືກຮັບຮອງຈາກອໍານາດການປົກຄອງຂອງເມືອງຢ່າງເປັນທາງການ ບໍ່?</p>	<p>ຖ້າຄໍາຖາມທັງໝົດ ຂ້າງເທິງ ຕອບວ່າ “ແມ່ນ”, ຄວນຍອມຮັບເອກະສານຕ່າງໆ ຂອງການວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນທີ່ມີຢູ່ ແລະ ຕໍ່ຂໍ້ 6</p>	<p>ສະເໜີເອກະສານການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນຕ່າງໆ ເພື່ອການຮັບຮອງຢ່າງເປັນທາງການ ຫຼັງຈາກທົມງານວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ໄດ້ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ຂໍ້ທີ 6</p>
6	<p>→ ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດການລົງຕິດຕາມກວດກາພາກສະໜາມ ຢູ່ບ້ານເບົ້າໝາຍ ເພື່ອກວດສອບວ່າປະຊາຊົນພາຍໃນບ້ານຍືນຍັນວ່າເອກະສານຕ່າງໆກ່ຽວກັບການ ວາງແຜນການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນພາຍໃນບ້ານ ຍັງສາມາດນໍາໃຊ້ໄດ້ຢູ່ ໂດຍບໍ່ຈາເປັນຕ້ອງມີການປ່ຽນແປງຫຍັງ. ຖ້າວ່າ ເອກະສານບາງອັນ ຫາກບໍ່ສົມບູນ ແລະ ຕ້ອງໄດ້ມີການປັບປຸງ, ຕໍ່ຂໍ້ 7, ແລະ ຖ້າວ່າເອກະສານທັງໝົດຈາເປັນຕ້ອງໄດ້ປ່ຽນແປງ, ຕໍ່ຂໍ້ 8</p>			
7	<p>→ ທົມງານວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນຂັ້ນເມືອງ ປັບປຸງ ເອກະສານທີ່ບໍ່ຄົບຖ້ວນ ຫຼື ເກົ່າ ທັງໝົດ ຮ່ວມກັບປະຊາຊົນ ໂດຍ ອີງຕາມ ປຶ້ມຂໍ້ແນະນໍາ PLUP 2.0 ນີ້</p>			
8	<p>→ ທົມງານວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນຂັ້ນເມືອງ ເລີ່ມ ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ PLUP 2.0 ຈາກເລີ່ມຕົ້ນ ໂດຍນໍາໃຊ້ ປຶ້ມຂໍ້ແນະນໍາ ໃນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ PLUP 2.0 ຂອງໂຄງການ CII PAD/I-GFLL</p>			

**ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 3: ຕາຕະລາງການດຳເນີນງານກິດຈະກຳຕ່າງໆຂອງ PLUP 2.0 ສຳລັບ 7 ວັນ**

ຕາຕະລາງການດຳເນີນງານກິດຈະກຳຕ່າງໆຂອງ PLUP 2.0 ສຳລັບ 7 ວັນໃນບ້ານເປົ້າໝາຍໃດໜຶ່ງ (ຕອນເຊົ້າ ແລະ ຕອນແລງ, ໂດຍບາງສ່ວນ ສຳລັບທີມຍ່ອຍ

ໝາຍເຫດ: ກິດຈະກຳ PLUP 2.0 ໃນບ້ານໃດໜຶ່ງສາມາດ ດຳເນີນວຽກພາກສະໜາມໃນຄັ້ງດຽວ ດ້ວຍໄລຍະເຮັດວຽກ 7 ວັນ ຕົວຢ່າງ ໃນກໍລະນີ ບ້ານເປົ້າໝາຍຫາກຕັ້ງຢູ່ ຫ່າງໄກ ຫຼື ເຂົ້າເຖິງຍາກ, ຫຼື ອາດຈະ ແບ່ງວຽກພາກສະໜາມອອກເປັນສອງຄັ້ງ, ຄັ້ງທຳອິດຫຼັງຈາກ 4 ວັນ ໂດຍຫຼັງຈາກວຽກສ້າງແຜນທີ່ການນຳໃຊ້ທີ່ດິນປະຈຸບັນ ແລະ ວຽກພາກສະໜາມຮອບທີ 2 ໄລຍະ 3 ວັນເພື່ອການ ສ້າງແຜນຈັດສັນຄຸ້ມຄອງການນຳໃຊ້ທີ່ດິນກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ FLUMZ, ການສ້າງກິດລະບຽບບ້ານ ແລະ ກອງປະຊຸມປິດ.

**ຕອນເຊົ້າ**

ທີມຍ່ອຍ	ມື້ 1	ມື້ 2	ມື້ 3	ມື້ 4	ມື້ 5	ມື້ 6	ມື້ 7
1	ກອງປະຊຸມເປີດ: ນຳສະເໜີທີມງານ PLUP	a) ການສ້າງແຜນທີ່ພື້ນຖານຂອງບ້ານ	ການເກັບກຳຂໍ້ມູນກຸ່ມເພດຊາຍ	ການສ້າງແຜນທີ່ CLUFC	ການສ້າງແຜນທີ່ FLUMZ	a) ສືບຕໍ່ສ້າງແຜນທີ່ FLUMZ ໃຫ້ແລ້ວ	ກອງປະຊຸມປິດ: ທວນຄືນ ແລະ ຮັບຮອງເອກະສານ PLUP
2	ແລະ ຂະບວນການຂອງ PLUP	b) ການກຳນົດຂອບເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງບ້ານ ແລະ ບົດບັນທຶກ	ການເກັບກຳຂໍ້ມູນກຸ່ມເພດຍິງ	ຮ່ວມການຄະນະກຳມະການຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ VLFMC	ຮ່ວມການຄະນະກຳມະການຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ VLFMC	b) ສ້າງກິດລະບຽບຂອງບ້ານ	

**ຕອນແລງ**

ທີມຍ່ອຍ	ມື້ 1	ມື້ 2	ມື້ 3	ມື້ 4	ມື້ 5	ມື້ 6	ມື້ 7
1	a) ການເລືອກຕັ້ງຄະນະກຳມະການຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ VLFMC	ການເກັບກຳຂໍ້ມູນກຸ່ມເພດຊາຍ	ການວິເຄາະຂໍ້ມູນ, ແລະ ຄື້ຂໍ້ມູນເຂົ້າເຄື່ອງ	ສືບຕໍ່ສ້າງແຜນທີ່ CLUFC	ການສ້າງແຜນທີ່ FLUMZ	ສືບຕໍ່ ສ້າງກິດລະບຽບຂອງບ້ານໃຫ້ແລ້ວ	
2	b) ການກະກຽມແຜນທີ່ພື້ນຖານຂອງບ້ານ	ການເກັບກຳຂໍ້ມູນກຸ່ມເພດຍິງ	ຄອມພິວເຕີ ແລະ ກວດກາຄວາມຖືກຕ້ອງ	ຮ່ວມການຄະນະກຳມະການຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ VLFMC ໃຫ້ແລ້ວ	ຮ່ວມການຄະນະກຳມະການຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ VLFMC		



## ແຜນວາດຂັ້ນຕອນຕ່າງໆ

### ກອງປະຊຸມຄັ້ງທຳອິດ:

- ການນຳສະເໜີ ສະມາຊິກທີມງານ PLUP
- ການອະທິບາຍຈຸດປະສົງ ແລະ ຂັ້ນຕອນການເຮັດວຽກ ຂອງ PLUP 2.0
- ແມ່ນຂັ້ນຕອນທຳອິດ ກ່ອນໜ້າ PSAP ແລະ VFMP
- ການສົນທະນາກ່ຽວກັບປະຫວັດຂອງບ້ານ, ພົນລະເມືອງທັງໝົດ, ພື້ນຖານຕ່າງໆສຳລັບການດຳລົງຊີວິດ ແລະ ອາດຈະດຳເນີນການ ສຳມະໂນບັນຫາ
- ໃນກໍລະນີ ຖ້າມີກິດຈະກຳການວາງແຜນນຳໃຊ້ທີ່ດິນຜ່ານມາ, ສົນທະນາແລກປ່ຽນປະສົບການ ແລະ ເກັບກຳຂໍ້ມູນ ເອກະສານທີ່ອາດຍັງນຳໃຊ້ໄດ້

### ການແຕ່ງຕັ້ງຄະນະກຳມະການຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ VLFMC:

- ອະທິບາຍຈຸດປະສົງ ແລະ ຄວາມສຳຄັນຂອງVLFMC
- ອະທິບາຍ ພາລະບົດບາດ
- ອະທິບາຍຂັ້ນຕອນການເຮັດວຽກ ຂອງຄະນະກຳມະການ
- ການກະກຽມ ແລະ ອຳນວຍຄວາມສະດວກ ການແຕ່ງຕັ້ງ VLFMC

### ການສ້າງແຜນທີ່ພື້ນຖານ:

- ການບັນທຶກຄຸນລັກສະນະຕ່າງໆທາງພູມສາດພາຍໃນພື້ນທີ່ຂອງບ້ານ (ຂອບເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງບ້ານ, ຈຸດບ້ານ, ສາຍນ້ຳ ແລະ ຫ້ວຍນ້ອຍ, ຍອດນ້ຳ, ສັນພູ ແລະ ຍອດພູ, ຖ້ຳ, ເສັ້ນທາງ, ສັນເຂື່ອນ ແລະ ລະບົບຊົນລະປະທານ, ລະບົບນຳລົມ ແລະ ອື່ນໆ)
- ຂອບເຂດທີ່ນຳໃຊ້ໂດຍບຸກຄົນພາຍນອກ (ຕົວຢ່າງ ຕອນດິນກະສິກຳເນີນສູງ ທີ່ປະຊາຊົນນຳໃຊ້), ຕອນດິນທີ່ຖືກເຊົ່ານຳໃຊ້ໂດຍບຸກຄົນພາຍນອກ ຫຼື ການເຊົ່າສຳປະທານ, ແລະ ທີ່ດິນປ້ອງກັນຊາດປ້ອງກັນຄວາມສະຫງົບ ຫຼື ທີ່ດິນຊຸດຄົ້ນບໍ່ແຮ່.
- ເຂດທີ່ມີຂໍ້ຂັດແຍ່ງ

### ການກຳນົດຂອບເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງບ້ານ ແລະ ບົດບັນທຶກ:

- ການຂີດຂອບເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງບ້ານ
- ການສຳຫຼວດພາກສະໜາມເຂດທີ່ມີຂໍ້ຂັດແຍ່ງ
- ການໄກ່ແກ່ຍ ແລະ ແກ້ໄຂຂໍ້ຂັດແຍ່ງ
- ການເຊັນຮັບຮອງບົດບັນທຶກຂອບເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງບ້ານ

### ການເກັບກຳຂໍ້ມູນເສດຖະກິດ-ສັງຄົມ, ທີ່ດິນ ແລະ ປ່າໄມ້:

(ແບ່ງອອກເປັນສອງກຸ່ມຍ່ອຍ ຍິງຊາຍ)

- ສຳມະໂນບັນຫາ
- ການຂະຫຍາຍຕົວຂອງພົນລະເມືອງ
- ການນຳໃຊ້ກະສິກຳເນີນສູງແບບໝູນວຽນ (ການເຮັດໄຮ່ເນີນສູງ)
- ກະສິກຳຄົງທີ່
- ການລ້ຽງສັດໃຫຍ່
- ການນຳໃຊ້ປ່າໄມ້
- ເຄື່ອງປ່າຂອງດົງ ແລະ ສັດປ່າ

**ການສ້າງແຜນທີ່ ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ແລະ ຄວາມປົກຫຸ້ມປ່າໄມ້ (CLUFC):**

- ການນໍາເຂົ້າຂໍ້ມູນທີ່ສໍາຄັນຈາກແຜນທີ່ພື້ນຖານມາໃຊ້
- ຄວາມປົກຫຸ້ມປ່າໄມ້
- ປ່າໄມ້ປ່ອງ
- ດິນກະສິກໍາເຂດເນີນສູງ
- ດິນກະສິກໍາຄົງທີ່
- ດິນລ້ຽງສັດ
- ດິນນໍາໃຊ້ເກັບເຄື່ອງປ່າຂອງດົງ

**ແຜນທີ່ການຈັດສັນຄຸ້ມຄອງການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້ (FLUMZ):**

- ເຂດທີ່ຢູ່ອາໄສ
- ເຂດກະສິກໍາຄົງທີ່ (ການປູກພືດປະຈໍາປີ ແລະ ກະສິກໍາຄົງທີ່ອື່ນໆ)
- ເຂດການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນກະສິກໍາເຂດເນີນສູງ
- ເຂດປ່າໄມ້
- ເຂດລ້ຽງສັດ
- ການວາງແຜນໃນຂັ້ນພູມິທັດ
- ສິດການນໍາໃຊ້ ຫຼື ຖືຄອງທີ່ດິນ

**ກົດລະບຽບຂອງບ້ານ:**

- ກົດຈະກໍາທີ່ສາມາດປະຕິບັດໄດ້ ແລະ ກົດຈະກໍາຕ້ອງຫ້າມໃນເຂດຕ່າງໆຕາມແຜນການຈັດສັນຄຸ້ມຄອງນໍາໃຊ້ທີ່ດິນກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້
- ກົດລະບຽບຕ່າງໆ
- ການລົງໂທດ ແລະ ການປັບໃໝຕ່າງໆ

**ກອງປະຊຸມປິດຮ່ວມກັບບ້ານເພື່ອການຮັບຮອງແຜນ:**

- ການສະເໜີເອກະສານຕ່າງໆທີ່ກ່ຽວກັບ ກັບ PLUP ແລະ ວຽກທີ່ໄດ້ຮ່ວມເຮັດວຽກຜ່ານມາ
- ການສົນທະນາ ແລະ ພິຈາລະນາ
- ການຮັບຮອງໂດຍປະຊາຊົນ

**ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 4: ຟອມ 1: ຂໍ້ມູນຕ່າງໆໂດຍທົ່ວໄປຂອງບ້ານ**

**ຟອມ 1: ການເກັບຂໍ້ມູນໂດຍທົ່ວໄປຂອງບ້ານ ເປັນຕົ້ນແມ່ນ ປະຫວັດຂອງບ້ານ, ພົນລະເມືອງ, ໂຄງລ່າງພື້ນຖານ ແລະ ກິດຈະກຳການວາງແຜນນຳໃຊ້ທີ່ດິນຜ່ານມາ**

ບ້ານ: \_\_\_\_\_ ກຸ່ມບ້ານ \_\_\_\_\_ ເມືອງ \_\_\_\_\_

ຈຸດພິກັດອ້າງອິງພື້ນທີ່ຂອງບ້ານ (ຈຸດ GPS): \_\_\_\_\_

ພະນັກງານສຳພາດ: \_\_\_\_\_

ວັນທີເດືອນປີ: \_\_\_\_\_

1. ປະຫວັດຂອງບ້ານ:		
2. ພົນລະເມືອງ	ຈຳນວນຄອບຄົວ:	
	ຈຳນວນພົນລະເມືອງທັງໝົດ:	
	ຊາຍ:	ຍິງ:
	ຊົນເຜົ່າຕ່າງໆ:	
3. ຊີວິດການເປັນຢູ່	ພື້ນຖານ (ແຫຼ່ງລາຍຮັບ) ສຳລັບການດຳລົງຊີວິດ	1. 2. 3. 4.
4. ທ່າແຮງ (ຈຸດແຂງ) ສຳລັບບ້ານ:		1. 2. 3.
5. ຈຳນວນຄອບຄົວທີ່ມີນາ:		
6. ຈຳນວນຄອບຄົວທີ່ຕ້ອງອີງໃສ່ ສະເພາະແຕ່ ກະສິກຳເນີນສູງ (ເຮັດໄຮ່)		
7. ຈຳນວນຄອບຄົວທີ່ມີສັດໃຫຍ່ (ງົວຄວາຍ) ຫຼາຍ:		
8. ກິດຈະກຳການວາງແຜນນຳໃຊ້ທີ່ດິນຜ່ານມາ:		
	ເມື່ອໃດ:	
	ໃຜ (ລວມທັງໂຄງການທີ່ສະໜັບສະໜູນ):	
	ຂໍ້ມູນ ແລະ ແຜນທີ່ ທີ່ມີໃນບ້ານ:	
	ຍັງນຳໃຊ້ໄດ້ ຫຼື ບໍ່?	

--	--	--

**ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 5: ຄະນະກຳມະການຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ (VLFMC)**

**ຂໍ້ຕົກລົງກ່ຽວກັບການແຕ່ງຕັ້ງ ຄະນະກຳມະການຄຸ້ມຄອງການນຳໃຊ້ທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ (VLFMC)**

ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ  
ສັນຕິພາບ ເອກະລາດ ປະຊາທິປະໄຕ ເອກະພາບ ວັດທະນາຖາວອນ

~~~~~

ແຂວງ: ..... ເລກທີ .....

ເມືອງ: ..... ວັນທີ .....

**ຂໍ້ຕົກລົງ**

ທ່ານ ເຈົ້າເມືອງຂອງເມືອງ..... ໄດ້ຕົກລົງເຫັນດີກ່ຽວກັບການແຕ່ງຕັ້ງ

ຄະນະກຳມະການຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານຂອງບ້ານ .....

- ໂດຍອີງຕາມ ຂໍ້ຕົກລົງຂອງທ່ານເຈົ້າເມືອງ ສະບັບເລກທີ ...../, ລົງວັນທີ: .....

- ໂດຍອີງຕາມຂໍ້ຕົກລົງຂອງການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດວຽກງານວາງແຜນນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ສະບັບ ເລກທີ..... ວັນທີ: .....

- ໂດຍອີງຕາມການແຕ່ງຕັ້ງ ແລະ ຂໍ້ຕົກລົງຮ່ວມກັບອຳນາດການປົກຄອງຂັ້ນບ້ານ, ເຖົ້າແກ່ແນວໂຮມ ແລະ ປະຊາຊົນພາຍໃນບ້ານ ..... ທີ່ໄດ້ ປະກອບສ່ວນເຂົ້າໃນການປົກປັກຮັກປ່າໄມ້ ແລະ ພື້ນທີ່ອ່າງໂຕ່ງ.

ມາດຕາ 1: ແຕ່ງຕັ້ງ ຄະນະທີ່ມີລາຍຊື່ດັ່ງຕໍ່ໄປນີ້:

1. ທ່ານ. .... ເປັນ ຫົວໜ້າຄະນະກຳມະການຄຸ້ມຄອງນຳໃຊ້ທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ, ຮອງນາຍບ້ານ
2. ທ່ານ. .... ເປັນ ຮອງຫົວໜ້າຄະນະກຳມະການຄຸ້ມຄອງນຳໃຊ້ທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ
3. ທ່ານ. .... ເປັນສະມາຊິກ, ຮັບຜິດຊອບດ້ານປ່າໄມ້
4. ທ່ານ. .... ເປັນສະມາຊິກ, ຮັບຜິດຊອບວຽກປ້ອງກັນຄວາມສະຫງົບ
5. ທ່ານ ..... ເປັນ ສະມາຊິກ, ຮັບຜິດຊອບດ້ານກະສິກຳ
6. ທ່ານ. .... ເປັນ ສະມາຊິກ, ຮັບຜິດຊອບດ້ານກະສິກຳ
7. ທ່ານ ນາງ..... ເປັນສະມາຊິກ (ສະຫະພັນແມ່ຍິງຂອງບ້ານ)
8. ທ່ານ.....ເປັນສະມາຊິກ, ຮັບຜິດຊອບດ້ານປ່າໄມ້
9. ທ່ານ ..... ເປັນສະມາຊິກ, ຮັບຜິດຊອບດ້ານປ່າໄມ້
10. ທ່ານ .....ເປັນສະມາຊິກ, ຮັບຜິດຊອບດ້ານປ່າໄມ້

ຄະນະກຳມະການຄຸ້ມຄອງນຳໃຊ້ທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ ປະກອບດ້ວຍ 7 ຫາ 12 ທ່ານ ເຊິ່ງໃນນັ້ນ 2 ຫາ 4 ທ່ານຄວນເປັນເພດຍິງ.

ມາດຕາ 2: ສິດ ແລະ ໜ້າທີ່ຂອງ ຄະນະກຳມະການຄຸ້ມຄອງນຳໃຊ້ທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ.

1. ປະສານສົບທົບ ກັບພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ເພື່ອອຳນວຍຄວາມສະດວກໃນການສ້າງແຜນການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ແລະ ການຄຸ້ມຄອງປ່າໄມ້ພາຍໃນບ້ານຂອງຕົນ.
2. ແນະນຳ ເລື່ອງເຕັກນິກການກະສິກຳໃຫ້ແກ່ຄອບຄົວ ຫຼື ກຸ່ມການຜະລິດ ໃນການວາງແຜນກິດຈະກຳ ເພື່ອການຜະລິດກະສິກຳໃນເຂດທີ່ໄດ້ຖືກຈັດສັນໄວ້.

3. ການສ້າງສາຍສໍາພັນ ກັບບ້ານອ້ອມຂ້າງ ແລະ ພາຍໃນກຸ່ມບ້ານ ເພື່ອອໍານວຍຄວາມສະດວກ ແລະ ພົວພັນກັບບ້ານອ້ອມຂ້າງ.
4. ໄກ່ເກ່ຍບັນດາຂໍ້ຂັດແຍ່ງ ພາຍໃນບ້ານຂອງຕົນ ແລະ ໄກ່ເກ່ຍຂອດການບໍ່ເຂົ້າໃຈກິງການ ກ່ຽວກັບການຄຸ້ມຄອງການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ ແລະ ຂອບເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງບ້ານ.
5. ວາງແຜນ ແລະ ຈັດກິດຈະກຳການຄຸ້ມຄອງປ່າໄມ້ຕ່າງໆ ໂດຍອີງຕາມແຜນຄຸ້ມຄອງປ່າໄມ້ ແລະ ແຜນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດການປ້ອງກັນປ່າໄມ້ ແລະ ຟື້ນຟູປ່າໄມ້ປະຈຳປີ.
5. ຕິດຕາມ ແລະ ສະໜັບສະໜູນກິດຈະກຳກະສິກຳຕ່າງໆ ຂອງຄອບຄົວ ຫຼື ກຸ່ມການຜະລິດ ແລະ ກະກຽມບົດລາຍງານຄວາມຄືບໜ້າຂອງກິດຈະກຳພາຍໃນບ້ານໃຫ້ເມືອງ.

ມາດຕາ 3: ພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ຈຳຕ້ອງສະໜັບສະໜູນ ຜູ້ທີ່ໄດ້ຮັບການແຕ່ງຕັ້ງຂ້າງເທິງ ເພື່ອການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດຢ່າງມີປະສິດທິພາບ.

ມາດຕາ 4: ຂໍ້ຕົກລົງນີ້ ສາມາດນໍາໃຊ້ເພື່ອເປັນບ່ອນອີງ ແລະ ມີຜົນສັກສິດຕັ້ງແຕ່ມີລົງລາຍເຊັນເປັນຕົ້ນໄປ.

ຮັບຮອງໂດຍ: ທ່ານເຈົ້າເມືອງ ເມືອງ.....



.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

ແຜນວາດຂອບເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງບ້ານ:

ດັ່ງນັ້ນ, ອຳນາດການປົກຄອງຂອງບ້ານ..... ແລະ ອຳນາດການປົກຄອງ.....ຈຶ່ງໄດ້ ກະກຽມບົດບັນທຶກນີ້ ເພື່ອເປັນບ່ອນອີງ  
ໃນການຢັ້ງຢືນຂອບເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງບ້ານ ລະຫວ່າງສອງບ້ານ.

ຕາງໜ້າຂອງບ້ານ:

ຕາງໜ້າຂອງບ້ານ:

1 .....

1 .....

2 .....

2 .....

3 .....

3 .....

ນາຍບ້ານ

ນາຍບ້ານ

ຢັ້ງຢືນໂດຍ ຫ້ອງການຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມເມືອງ

ຢັ້ງຢືນໂດຍ ຫ້ອງການກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ເມືອງ

ຢັ້ງຢືນໂດຍ ທ່ານເຈົ້າເມືອງ.....

ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 7: ຂໍ້ມູນເສດຖະກິດ-ສັງຄົມ, ທີ່ດິນ ແລະ ປ່າໄມ້

ຟອມ 2: ຂໍ້ມູນເສດຖະກິດ-ສັງຄົມ, ທີ່ດິນ ແລະ ປ່າໄມ້

1. ສໍາມະໂນບັນຫາ

**ຟອມສໍາມະໂນບັນຫາ** ບ້ານ: \_\_\_\_\_ ກຸ່ມບ້ານ: \_\_\_\_\_ ເມືອງ: \_\_\_\_\_ ແຂວງ: \_\_\_\_\_

ຈໍານວນຄົນທີ່ຢູ່ໃນກຸ່ມສິນທະນາ: \_\_\_\_\_ ກຸ່ມຍິງ ຫຼື ຊາຍ: \_\_\_\_\_

| ບັນຫາ | ສາເຫດ | ຜົນກະທົບ | ຂໍ້ສະເໜີທາງແກ້ໄຂ |
|-------|-------|----------|------------------|
|       |       |          |                  |
|       |       |          |                  |
|       |       |          |                  |
|       |       |          |                  |
|       |       |          |                  |
|       |       |          |                  |
|       |       |          |                  |
|       |       |          |                  |
|       |       |          |                  |
|       |       |          |                  |

2. ການຂະຫຍາຍຕົວຂອງປະຊາກອນ

**ຟອມເກັບກໍາການຂະຫຍາຍຕົວຂອງປະຊາກອນ** ບ້ານ: \_\_\_\_\_ ກຸ່ມບ້ານ: \_\_\_\_\_ ເມືອງ: \_\_\_\_\_

| ປີ   | ຈໍານວນພົນລະເມືອງທັງໝົດ | ການເກີດ | ການຕາຍ | ການຍົກຍ້າຍເຂົ້າ                   | ການຍົກຍ້າຍອອກ | ປ່ຽນແປງຂອງພົນລະເມືອງ | ອັດຕາການເພີ່ມຂຶ້ນ (%) |
|------|------------------------|---------|--------|-----------------------------------|---------------|----------------------|-----------------------|
| 2021 |                        |         |        |                                   |               |                      |                       |
| 2020 |                        |         |        |                                   |               |                      |                       |
| 2019 |                        |         |        |                                   |               |                      |                       |
| 2018 |                        |         |        |                                   |               |                      |                       |
| 2017 |                        |         |        |                                   |               |                      |                       |
| 2016 |                        |         |        |                                   |               |                      |                       |
|      |                        |         |        | ການເພີ່ມຂຶ້ນທັງໝົດໃນໄລຍະ 5 ເປັນ % |               |                      |                       |
|      |                        |         |        | ການເພີ່ມຂຶ້ນສະເລ່ຍຕໍ່ປີ %         |               |                      |                       |

| ປີ   | ພົນລະເມືອງ | ການປ່ຽນແປງ |
|------|------------|------------|
| 2022 |            |            |
| 2023 |            |            |
| 2024 |            |            |
| 2025 |            |            |
| 2026 |            |            |



3. ການນຳໃຊ້ດິນກະສິກຳໝູນວຽນເຂດເນີນສູງ (ການເຮັດໄຮ່)

|                                                                                      |                                     |
|--------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|
| ຈຳນວນຄອບຄົວ ເຮັດໄຮ່:                                                                 |                                     |
| ຈຳນວນຄອບຄົວທີ່ ອີງໃສ່ການເຮັດໄຮ່ ເປັນຫຼັກຢ່າງດຽວ:                                     |                                     |
| ຈຳນວນຄອບຄົວທີ່ ເຮັດໄຮ່ ແລະ ເຮັດນ້ຳຝົນ:                                               |                                     |
| ຈຳນວນຄອບຄົວທີ່ ບໍ່ມີເຂົ້າກຸ້ມກິນ:                                                    |                                     |
| ຈຳນວນຄອບຄົວທີ່ ມີດິນທຳການຜະລິດຢູ່ນອກຂອບເຂດບ້ານ:                                      | ເນີນສູງ (ໄຮ່):<br>ນາ:               |
| ມີບັນຫາກ່ຽວຂ້ອງກັບ ການນຳໃຊ້ດິນ ຢູ່ນອກຂອບເຂດບ້ານ ຫຍັງແດ່?                             |                                     |
| ມີການພັກຕອນດິນໄຮ່ໄວ້ຈັກປີ ຈົນກວ່າຈະຫັນທຳການຜະລິດໃໝ່ (ຮອບວຽນປ່າເຫຼົ່າ)?               | ປີ                                  |
| ຊະນິດພືດທີ່ປູກປີທຳອິດ ຫຼັງຈາກການບຸກເບີກທຳການຜະລິດຄືນໃໝ່:                             |                                     |
| ຈຳນວນຄອບຄົວທີ່ ສາມາດທຳການຜະລິດ 2 ປີລຽນຕິດ:                                           |                                     |
| ຊະນິດພືດທີ່ປູກປີທີ 2 ຫຼັງຈາກການບຸກເບີກທຳການຜະລິດຄືນໃໝ່:                              |                                     |
| ຈຳນວນປີ ທີ່ສາມາດເກັບກູ້ຜົນຜະລິດຈາກຕອນດິນໄຮ່:                                         | ປີ                                  |
| ເນື້ອທີ່ທຳການຜະລິດສະເລ່ຍຕໍ່ຄອບຄົວທີ່ຕ້ອງການ ເພື່ອໃຫ້ກຸ້ມກິນ (ຖ້າບໍ່ມີນາ):            | ເຮັກຕາ                              |
| ຄອບຄົວມີດິນໄຮ່ຢູ່ເຂດຕ່າງໆຂອງບ້ານບໍ່ ແລະ ແຕ່ລະຄອບຄົວແມ່ນເຮັດໄຮ່ໃຜເຮັດໄຮ່ມັນບໍ່?       | ແມ່ນ:                      ບໍ່ແມ່ນ: |
| ພາຍໃນບ້ານມີປະເພນີການເຮັດໄຮ່ຮ່ວມກັນ ແລະ ເປັນລັກສະນະເປັນກຸ່ມໃຫຍ່ໃນປີໃດໜຶ່ງບໍ່?         | ແມ່ນ:                      ບໍ່ແມ່ນ: |
| ໂດຍທົ່ວໄປມີຈັກຄອບຄົວ ທີ່ເຮັດກະສິກຳເນີນສູງໃນເຂດປ່າດົງຕຶບໜາ (ປ່າຫຼາຍກວ່າ 15 ປີ) ຕໍ່ປີ? |                                     |
| ມີຈັກຄອບຄົວທີ່ເບີກດິນທຳການຜະລິດໃໝ່ໃນແຕ່ລະປີ?                                         |                                     |
| ມີຂັ້ນຕອນການສະເໜີຂໍອະນຸຍາດບຸກເບີກເນື້ອທີ່ທຳການຜະລິດໃໝ່ແນວໃດ? ອະທິບາຍຂະບວນການ         |                                     |
| ຖ້າຫາກ ຄອບຄົວທີ່ສະເໜີບຸກເບີກດິນທຳການຜະລິດແລ້ວ ບໍ່ໄດ້ນຳໃຊ້ພາຍຫຼັງແລ້ວເປັນແນວໃດ?       |                                     |

|                                                                                                                |       |          |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|----------|
| ປະຊາຊົນມີການແຂ່ງຂັນໃນການຂໍອະນຸຍາດບຸກເບີກທີ່ດິນທຳການຜະລິດ ບໍ່ ຫຼື ສ່ວນໃຫຍ່ພວກເຂົານຳໃຊ້ສະເພາະແຕ່ດິນທີ່ມີຢູ່ແລ້ວ? |       |          |
| ປະຊາຊົນສ່ວນໃຫຍ່ ຫຼື ທັງໝົດຮູ້ສະຖານທີ່ ເຂດທຳການຜະລິດເຂດເນີນສູງ ແລະ ດິນທີ່ຂໍບຸກເບີກໃໝ່ ບໍ່?                      | ແມ່ນ: | ບໍ່ແມ່ນ: |
| ປະຊາຊົນມີຄວາມຮູ້ສຶກ ວ່າສິດການນຳໃຊ້ທີ່ດິນໄດ້ຖືກຮັບປະກັນບໍ່?                                                     | ແມ່ນ: | ບໍ່ແມ່ນ: |
| ປະກົດມີຂໍ້ຂັດແຍ່ງ ລະຫວ່າງຄອບຄົວກ່ຽວກັບສິດການນຳໃຊ້ທີ່ດິນບໍ່?                                                    | ແມ່ນ: | ບໍ່ແມ່ນ: |
|                                                                                                                |       |          |

4. ກະສິກຳຄົງທີ່:

|                                                                                                                        |        |          |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|----------|
| ຈຳນວນຄອບຄົວໃນບ້ານທີ່ມີນາ:                                                                                              |        |          |
| ຈຳນວນຕອນດິນນາ ພາຍໃນບ້ານ:                                                                                               |        |          |
| ເນື້ອທີ່ດິນນາທັງໝົດພາຍໃນບ້ານ:                                                                                          | ເຮັກຕາ |          |
| ເນື້ອທີ່ນາໄດ້ມີການຂະຫຍາຍອອກຫຼາຍປານໃດ ໃນໄລຍະ 5 ປີຜ່ານມາ?                                                                | ເຮັກຕາ |          |
| ມີທ່າແຮງໃນການຂະຫຍາຍເນື້ອທີ່ນາໃນອະນາຄົດບໍ່?                                                                             | ແມ່ນ:  | ບໍ່ແມ່ນ: |
| ຖ້າມີ, ຢູ່ໃສ? (ລະບຸຊື່ສະຖານທີ່ລະອຽດ)                                                                                   |        |          |
| ຈຳນວນຂອງຄອບຄົວທີ່ມີສວນປູກໄມ້ກິນໝາກທີ່ໃຫຍ່ພຽງພໍໃນການຂາຍເປັນສິນຄ້າ (ບໍ່ລວມ ສອງສາມຕົ້ນຂ້າງເຮືອນ ເພື່ອບໍລິໂພກພາຍໃນຄອບຄົວ): |        |          |
| ຈຳນວນຄອບຄົວທີ່ມີສວນປູກໄມ້ ຫຼື ສວນປູກອື່ນໆ (ຕົວຢ່າງ: ຢາງພາລາ, ໄມ້ສັກ, ກາເຟ ແລະ ອື່ນໆ)                                   |        |          |
| ຈຳນວນຄອບຄົວທີ່ມີສວນປູກຜັກຄົງທີ່:                                                                                       |        |          |
| ຈຳນວນຄອບຄົວທີ່ສາມາດຂາຍພືດຜັກ ຫຼື ຜົນລະປູກອື່ນໃນສວນ ເປັນສິນຄ້າ?                                                         |        |          |
| ຈຳນວນຂອງຄອບຄົວ ທີ່ມີສວນປູກສ່ວນບຸກຄົນປະເພດອື່ນ (ເຊັ່ນ: ສວນປູກໄມ້ປ່ອງ, ຫຍ້າລ້ຽງສັດ)                                      |        |          |
|                                                                                                                        |        |          |

5. ການລ້ຽງສັດໃຫຍ່

|                                                                                      |       |          |
|--------------------------------------------------------------------------------------|-------|----------|
| ຈຳນວນຂອງຄອບຄົວ ທີ່ລ້ຽງສັດໃຫຍ່ (ຄວາຍ, ງົວ):                                           |       |          |
| ຈຳນວນງົວ ແລະ ຄວາຍທັງໝົດພາຍໃນບ້ານ:                                                    |       |          |
| ຄອບຄົວໄດ້ມີການລ້ຽງສັດໃຫຍ່ຮ່ວມກັນຢູ່ໃນເຂດໃດໜຶ່ງ ບໍ່? ທັງລັກສະນະຄົງທີ່ ຫຼື ຕາມລະດູການ? | ແມ່ນ: | ບໍ່ແມ່ນ: |

|                                                                                  |     |        |
|----------------------------------------------------------------------------------|-----|--------|
| ເຂດດັ່ງກ່າວມີຮື້ວບໍ່?                                                            | ມີ: | ບໍ່ມີ: |
| ຈຳນວນຄອບຄົວທີ່ລ້ຽງສັດໃຫຍ່ໄວ້ໃນເຂດດຽວກັນ:                                         |     |        |
| ຈຳນວນຄອບຄົວທີ່ລ້ຽງສັດໃຫຍ່ໄວ້ບ່ອນໃຜບ່ອນມັນ ຢູ່ໃນຕອນດິນຂອງເຂົາເຈົ້າ ເອງ ຫຼື ໃນປ່າ: |     |        |
|                                                                                  |     |        |

#### 6. ການນຳໃຊ້ປ່າໄມ້

|                                                                      |         |          |                     |
|----------------------------------------------------------------------|---------|----------|---------------------|
| ທ່ານຄິດວ່າສະພາບປ່າໄມ້ຢູ່ພາຍໃນບ້ານ ຖ້າທຽບໃສ່ 10 ປີກ່ອນເປັນແນວໃດ?      | ດີຂຶ້ນ: | ຄືເກົ່າ: | ລຳບາກ<br>ກວ່າເກົ່າ: |
| ມີເຂດປ່າດົງຕຶບໜ້າ ທີ່ບໍ່ເຄີຍຖືກລົບກວນ ຫຼື ຖືກຖາງເພື່ອການເຮັດກະສິກຳ?  | ມີ:     | ບໍ່ມີ:   |                     |
| ຖ້າມີ, ມີຈັກເຂດ? ມີເຂດໃດແດ່ ຊື່ຫຍັງ?                                 |         |          |                     |
| ມີປ່າສັກສິດ, ຫຼື ເຂດທີ່ຫວງຫ້າມບໍ່ໃຫ້ບຸກຄົນນຳໃຊ້ບໍ່? ປ່າຊ້າ?          | ມີ:     | ບໍ່ມີ:   |                     |
| ຖ້າມີ, ມີຈັກເຂດ? ມີເຂດໃດແດ່ ຊື່ຫຍັງ?                                 |         |          |                     |
| ມີປ່າໄມ້ທີ່ເອົາໄວ້ເພື່ອລ້ຽງ ຫຼື ປ່ອຍລ້ຽງສັດບໍ່?                      | ມີ:     | ບໍ່ມີ:   |                     |
| ຖ້າມີ, ມີຈັກເຂດ? ມີເຂດໃດແດ່ ຊື່ຫຍັງ?                                 |         |          |                     |
| ປົກກະຕິ ໄປຕັດໄມ້ເພື່ອສ້າງເຮືອນ ມາແຕ່ປ່າເຂດໃດ (ກະລຸນາບອກ ຊື່ສະຖານທີ່) |         |          |                     |
| ເອົາໄມ້ເພື່ອມາເຮັດຮື້ ຫຼື ເສົາ ມາຈາກໃສ? (ກະລຸນາບອກ ຊື່ສະຖານທີ່)      |         |          |                     |
| ປົກກະຕິ ທ່ານເກັບໄມ້ຟືນມາແຕ່ເຂດໃດ? (ບອກຊື່ສະຖານທີ່)                   |         |          |                     |
| ມີການເຜົາຖ່ານບໍ່?                                                    | ແມ່ນ:   | ບໍ່ແມ່ນ: |                     |
| ຖ້າແມ່ນ, ເອົາໄມ້ຖ່ານມາຈາກໃສ? (ບອກຊື່ສະຖານທີ່)                        |         |          |                     |

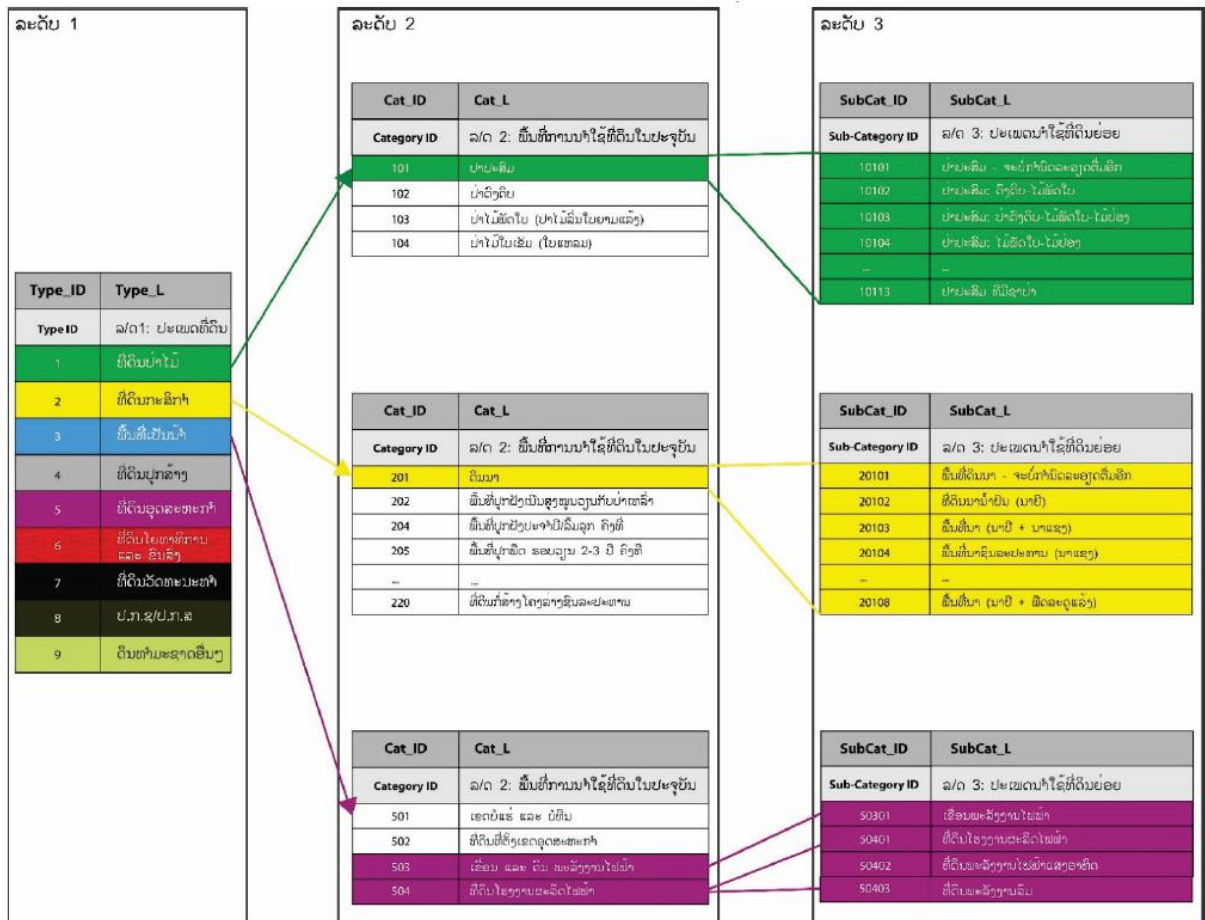
|                                                                 |  |
|-----------------------------------------------------------------|--|
|                                                                 |  |
| ຈຳນວນຄອບຄົວທີ່ຂາຍໄມ້ ຫຼື ໄມ້ອື່ນໆໃຫ້ຄົນພາຍນອກ:                  |  |
| ຈຳນວນຄອບຄົວທີ່ ຂາຍຖ່ານໃຫ້ບຸກຄົນພາຍນອກ:                          |  |
| ປົກກະຕິ ເກັບໜໍ່ໄມ້ ແລະ ລຳໄມ້ປ່ອງ ຢູ່ເຂດໃດ? ກະລຸນາບອກຊື່ສະຖານທີ່ |  |
| ຈຳນວນຂອງຄອບຄົວຂາຍໜໍ່ໄມ້ ແລະ ລຳໄມ້ປ່ອງໃຫ້ບຸກຄົນນອກບ້ານ:          |  |
|                                                                 |  |

7. ເຄື່ອງປ່າຂອງດົງ ແລະ ສັດປ່າ

|                                                          |                                                                                                                                                                   |                               |
|----------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|
| ຊື່ຂອງເຄື່ອງປ່າຂອງດົງທີ່ມີການເກັບຢູ່ໃນຂອບເຂດຂອງບ້ານ?     | <ol style="list-style-type: none"> <li>1.</li> <li>2.</li> <li>3.</li> <li>4.</li> <li>5.</li> <li>6.</li> <li>7.</li> <li>8.</li> <li>9.</li> <li>10.</li> </ol> | ເດືອນໃນປີໜຶ່ງທີ່ສາມາດເກັບໄດ້: |
| ໄດ້ເກັບເຄື່ອງປ່າຂອງດົງຂ້າງເທິງ ມາແຕ່ໃສ? (ບອກຊື່ສະຖານທີ່) |                                                                                                                                                                   |                               |
| ເຄື່ອງປ່າຂອງດົງໃດແຕ່ທີ່ຫາຍາກຂຶ້ນ?                        | <ol style="list-style-type: none"> <li>1.</li> <li>2.</li> <li>3.</li> <li>4.</li> <li>5.</li> </ol>                                                              |                               |
| ເຄື່ອງປ່າຂອງດົງໃດແຕ່ທີ່ສາມາດຂາຍເປັນສິນຄ້າ?               | <ol style="list-style-type: none"> <li>1.</li> </ol>                                                                                                              |                               |

|                                                       |                            |
|-------------------------------------------------------|----------------------------|
|                                                       | 2.<br>3.<br>4.<br>5.<br>6. |
| ຈຳນວນຂອງຄອບຄົວພາຍໃນບ້ານທີ່ມີການລ່າສັດ:                |                            |
| ສັດປ່າດັງກ່າວສາມາດພົບເຫັນຢູ່ເຂດໃດແດ່ (ບອກຊື່ສະຖານທີ່) |                            |
|                                                       |                            |

## ເອກະສານຊ້ອຍທ້າຍ 8: ລະບົບລະຫັດຄ່າສິນຄ້າທີ່ດື່ມມາດຕະຖານ



| TypeZ_ID     | TypeZ_L      | colour | CatZ_ID     | CatZ_L                                                                 | Color/Sym | SubCatZ_ID                  | SubCatZ_L                                  | Color/Symbol |
|--------------|--------------|--------|-------------|------------------------------------------------------------------------|-----------|-----------------------------|--------------------------------------------|--------------|
| Zone Type ID | ປະເພດທີ່ດິນ  | ສີ     | Zone Cat ID | ເຂດການຄຸ້ມຄອງຫລືປະເພດທີ່ດິນຍ່ອຍ                                        | ສີ        |                             | ເຂດຄຸ້ມຄອງນ້ຳໃຊ້ຍ່ອຍ                       | ສັນຍາລັກ     |
| Z_1          | ທີ່ດິນປ່າໄມ້ |        | Z_101       | ເຂດປ່າຄຸ້ມຄອງນ້ຳໃຊ້, ປ່າຊົມໃຊ້<br>(ເຂດສະຫງວນປ່າຄຸ້ມຄອງນ້ຳໃຊ້/ປ່າຜະລິດ) |           | Z_10101                     | ປ່າຄຸ້ມຄອງນ້ຳໃຊ້ - ທີ່ບໍ່ກຳນົດລະອຽດຕື່ມອີກ |              |
|              |              |        |             |                                                                        |           | Z_10102                     | ປ່າຄຸ້ມຄອງນ້ຳໃຊ້ ທົ່ວໄປ                    |              |
|              |              |        |             |                                                                        |           | Z_10103                     | ປ່າຄຸ້ມຄອງນ້ຳໃຊ້-ສຳລັບໄມ້ປ່ອງ              |              |
|              |              |        |             |                                                                        |           | Z_10104                     | ປ່າຄຸ້ມຄອງນ້ຳໃຊ້-ສຳລັບໄມ້ຂອງບ້ານ           |              |
|              |              |        |             |                                                                        |           | Z_10105                     | ປ່າຄຸ້ມຄອງນ້ຳໃຊ້-ສຳລັບລົງຈັດ               |              |
|              |              |        |             |                                                                        |           | Z_10106                     | ປ່າຄຸ້ມຄອງນ້ຳໃຊ້-ສຳລັບວາຍ                  |              |
|              |              |        |             |                                                                        |           | Z_10107                     | ປ່າຄຸ້ມຄອງນ້ຳໃຊ້-ສຳລັບໝາກແຫງງ              |              |
|              |              |        |             |                                                                        |           | Z_10108                     | ປ່າຄຸ້ມຄອງນ້ຳໃຊ້-ສຳລັບຂີ້ຊີ                |              |
|              |              |        |             |                                                                        |           | Z_10109                     | ປ່າຄຸ້ມຄອງນ້ຳໃຊ້-ສຳລັບປັ້ນບົງ              |              |
|              |              |        |             |                                                                        |           | Z_10110                     | ປ່າຄຸ້ມຄອງນ້ຳໃຊ້-ສຳລັບພືດໄປນຢາພິມເມືອງ     |              |
|              |              |        |             |                                                                        |           | Z_10111                     | ປ່າຄຸ້ມຄອງນ້ຳໃຊ້-ທີ່ມີຊາປ່າ                |              |
|              |              |        |             |                                                                        |           | "...ສາມາດໃຜມີຕື່ມອີກໄດ້..." |                                            |              |
| Z_102        |              |        | Z_102       | ເຂດປ່າສະຫງວນອະນຸລັກ/ປ່າສະຫງວນ                                          |           | Z_10201                     | ປ່າສະຫງວນອະນຸລັກຂອງບ້ານ                    |              |
|              |              |        |             |                                                                        |           | Z_10202                     | ປ່າສະຫງວນ ແລະ ຄຸ້ມຄອງນ້ຳໃຊ້ເຄື່ອງປ່າຂອງດິງ |              |
|              |              |        |             |                                                                        |           | Z_10203                     | ປ່າສະຫງວນ - ທີ່ມີຊາປ່າ                     |              |
|              |              |        |             |                                                                        |           | "...ສາມາດໃຜມີຕື່ມອີກໄດ້..." |                                            |              |
| Z_103        |              |        | Z_103       | ເຂດປ່າຮັກສາ/ປ່ອງກັນແຫງງ ທີ່ປ່າປ່ອງກັນ                                  |           | Z_10301                     | ປ່າຮັກສາແຫລ່ງນ້ຳ ຂອງບ້ານ                   |              |
|              |              |        |             |                                                                        |           | Z_10302                     | ປ່າປ່ອງກັນແຄມນ້ຳ                           |              |
|              |              |        |             |                                                                        |           | Z_10303                     | ເຂດຄຸ້ມຄອງນ້ຳໃຊ້ ໃນປ່າປ່ອງກັນ              |              |
|              |              |        |             |                                                                        |           | Z_10304                     | ເຂດຄຸ້ມຄອງນ້ຳໃຊ້ ໃນປ່າປ່ອງກັນ - ສວນໝາກແຫງງ |              |
|              |              |        |             |                                                                        |           | Z_10305                     | ປ່າປ່ອງກັນຂອງລັດ                           |              |
|              |              |        |             |                                                                        |           | "...ສາມາດໃຜມີຕື່ມອີກໄດ້..." |                                            |              |
| Z_104        |              |        | Z_104       | ເຂດປ່າປ່ອງກັນ ອື່ນໆ/ປ່າປ່ອງກັນ                                         |           | Z_10401                     | ປ່າປ່ອງກັນ ອື່ນໆ - ທີ່ບໍ່ກຳນົດລະອຽດຕື່ມອີກ |              |
|              |              |        |             |                                                                        |           | Z_10402                     | ປ່າປ່ອງກັນ ຮັກສາ ໄລ່ນທາງ                   |              |
|              |              |        |             |                                                                        |           | Z_10403                     | ປ່າປ່ອງກັນ ຂອບເຂດຊາຍແດນ                    |              |
|              |              |        |             |                                                                        |           | "...ສາມາດໃຜມີຕື່ມອີກໄດ້..." |                                            |              |
| Z_109        |              |        | Z_109       | ເຂດທີ່ດິນປູກໄມ້ເພື່ອໄມ້                                                |           | Z_10901                     | ເຂດສວນປູກໄມ້ - ທີ່ບໍ່ກຳນົດລະອຽດຕື່ມອີກ     |              |
|              |              |        |             |                                                                        |           | Z_10902                     | ເຂດສວນປູກໄມ້ສັກ                            |              |
|              |              |        |             |                                                                        |           | Z_10903                     | ເຂດສວນປູກໄມ້ເນື້ອແຂງ                       |              |
|              |              |        |             |                                                                        |           | Z_10904                     | ເຂດສວນປູກໄມ້ວົກ                            |              |
|              |              |        |             |                                                                        |           | Z_10905                     | ເຂດສວນປູກໄມ້ນ້ອອນ                          |              |
|              |              |        |             |                                                                        |           | Z_10906                     | ເຂດສວນປູກໄມ້ກະຖຸນນ້ຳລົງ/ເທພາ               |              |
|              |              |        |             |                                                                        |           | Z_10907                     | ເຂດສວນປູກໄມ້ຕົວ                            |              |
|              |              |        |             |                                                                        |           |                             |                                            |              |
| Z_2          | ທີ່ດິນກະສິກຳ |        | Z_201       | ເຂດດິນນາ                                                               |           | Z_20101                     | ເຂດທີ່ດິນນາ - ທີ່ບໍ່ກຳນົດລະອຽດຕື່ມອີກ      |              |
|              |              |        |             |                                                                        |           | Z_20102                     | ເຂດທີ່ດິນນາໃນ (ນາຢື)                       |              |
|              |              |        |             |                                                                        |           | Z_20103                     | ເຂດທີ່ດິນນາແຊງ (ນາຊຸນລະປະທານ)              |              |
|              |              |        |             |                                                                        |           | Z_20104                     | ເຂດທີ່ດິນນາຢື + ນາແຊງ                      |              |
|              |              |        |             |                                                                        |           | Z_20105                     | ເຂດທີ່ດິນນາຕ່າວ                            |              |
|              |              |        |             |                                                                        |           | Z_20106                     | ເຂດທີ່ດິນນາຢື + ພືດລະດູແລ່ງ                |              |
|              |              |        |             |                                                                        |           | Z_20107                     | ເຂດທີ່ດິນສຳລັບຂະຫຍາຍເນື້ອທີ່ນາ             |              |
|              |              |        |             |                                                                        |           |                             | <b>ສຳລັບບ້ານບໍ່ເຮັດໄຮ</b>                  |              |
|              |              |        |             |                                                                        |           | Z_20111                     | ເຂດທີ່ດິນນາ - ທີ່ບໍ່ກຳນົດລະອຽດຕື່ມອີກ      |              |
|              |              |        |             |                                                                        |           | Z_20112                     | ເຂດທີ່ດິນນາໃນ (ນາຢື)                       |              |
|              |              |        |             |                                                                        |           | Z_20113                     | ເຂດທີ່ດິນນາແຊງ (ນາຊຸນລະປະທານ)              |              |
|              |              |        |             |                                                                        |           | Z_20114                     | ເຂດທີ່ດິນນາຢື + ນາແຊງ                      |              |
|              |              |        |             |                                                                        |           | Z_20115                     | ເຂດທີ່ດິນນາຕ່າວ                            |              |
|              |              |        |             |                                                                        |           | Z_20116                     | ເຂດທີ່ດິນນາຢື + ພືດລະດູແລ່ງ                |              |
|              |              |        |             |                                                                        |           | Z_20117                     | ເຂດທີ່ດິນສຳລັບຂະຫຍາຍເນື້ອທີ່ນາ             |              |
|              |              |        |             |                                                                        |           |                             | "...ສາມາດໃຜມີຕື່ມອີກໄດ້..."                |              |

| TypeZ_ID     | TypeZ_L     | colour | CatZ_ID     | CatZ_L                                                              | Color/Sym | SubCatZ_ID | SubCatZ_L                                            |                       |
|--------------|-------------|--------|-------------|---------------------------------------------------------------------|-----------|------------|------------------------------------------------------|-----------------------|
| Zone Type ID | ປະເພດທີ່ດິນ | ສີ     | Zone Cat ID | ເຂດການຄຸ້ມຄອງທີ່ປະເພດທີ່ດິນຍ່ອຍ                                     | ສີ        |            | ເຂດຄຸ້ມຄອງນ້ຳໄຊຍ່ອຍ                                  | ສັນຍາ                 |
|              |             |        | Z_202       | ເຂດລ້ຽງສັດ ແລະ ທ່າງຫຍ້າ                                             |           | Z_20201    | ເຂດລ້ຽງສັດ ແລະ ທ່າງຫຍ້າ                              |                       |
|              |             |        |             |                                                                     |           | Z_20202    | ເຂດທ່າງຫຍ້າລ້ຽງສັດ                                   |                       |
|              |             |        |             |                                                                     |           | Z_20203    | ເຂດທ່າງຫຍ້າທຳມະຊາດລ້ຽງສັດ (ຄ່າງ)                     |                       |
|              |             |        |             |                                                                     |           | Z_20204    | ເຂດລ້ຽງສັດອື່ນໆ                                      |                       |
|              |             |        |             |                                                                     |           |            | "...ສາມາດເພີ່ມໃຫ້ມີອີກໄດ້..."                        |                       |
|              |             |        | Z_203       | ເຂດກຳສາງໂຄງລ່າງຊັ້ນລະປະທານ                                          |           | Z_20301    | ເຂດທີ່ດິນກຳສາງໂຄງລ່າງຊັ້ນລະປະທານ                     |                       |
|              |             |        | Z_204       | ເຂດດິນປູກພືດກະສິກຳຕ່າງໆ                                             |           | Z_20401    | ເຂດທີ່ດິນເຝີນສູງປູກພືດລົມລູກປະສົມປະສານ ກັບໂຮ່ເຫຼັກ   |                       |
|              |             |        |             |                                                                     |           | Z_20402    | ເຂດທີ່ດິນທ່າງຫຍ້າພືດລົມລູກປະສົມປະສານ                 |                       |
|              |             |        |             |                                                                     |           | Z_20403    | ເຂດທີ່ດິນປູກພືດລົມລູກແລະຮອບວຽນ 1-3ປີ                 |                       |
|              |             |        |             |                                                                     |           | Z_20420    | ເຂດທີ່ດິນປູກພືດລົມລູກພືດຮອບວຽນ1-3ປີແລະພືດຍາວນານ      |                       |
|              |             |        |             |                                                                     |           |            | "...ສາມາດເພີ່ມໃຫ້ມີອີກໄດ້..."                        |                       |
|              |             |        | Z_205       | ເຂດປູກຝັງເຝີນສູງພູນວຽນກັບປ່າເທົ່ລ່າ/ ເລົ່າໂຮ່ລະບົບປູກແຕ່ໂຮ່ເລົ່າ    |           | Z_20501    | ເຂດປູກຝັງພູນວຽນ ປີທີ 1 (ລາບ ປີ)                      | ເປື້ອນ 1              |
|              |             |        |             |                                                                     |           | Z_20502    | ເຂດປູກຝັງພູນວຽນ ປີທີ 2 (ລາບ ປີ)                      | ເປື້ອນ 2              |
|              |             |        |             |                                                                     |           | Z_20503    | ເຂດປູກຝັງພູນວຽນ ປີທີ 3 (ລາບ ປີ)                      | ເປື້ອນ 3              |
|              |             |        |             |                                                                     |           | Z_20504    | ເຂດປູກຝັງພູນວຽນ ປີທີ 4 (ລາບ ປີ)                      | ເປື້ອນ 4              |
|              |             |        |             |                                                                     |           | Z_20505    | ເຂດປູກຝັງພູນວຽນ ປີທີ 5 (ລາບ ປີ)                      | ເປື້ອນ 5              |
|              |             |        |             |                                                                     |           | Z_20506    | ເຂດປູກຝັງພູນວຽນ ປີທີ 6 (ລາບ ປີ)                      | ເປື້ອນ 6              |
|              |             |        |             |                                                                     |           | Z_20507    | ເຂດປູກຝັງພູນວຽນ ປີທີ 7 (ລາບ ປີ)                      | ເປື້ອນ 7              |
|              |             |        |             |                                                                     |           | Z_20508    | ເຂດປູກຝັງພູນວຽນ ປີທີ 8 (ລາບ ປີ)                      | ເປື້ອນ 8              |
|              |             |        |             |                                                                     |           | Z_20509    | ເຂດປູກຝັງພູນວຽນ ປີທີ 9 (ລາບ ປີ)                      | ເປື້ອນ 9              |
|              |             |        | Z_206       | ເຂດປູກຝັງເຝີນສູງພູນວຽນກັບປ່າເທົ່ລ່າ/ ໂຮ່ເລົ່າລະບົບໂຮ່ເລົ່າແລະໂຮ່ລັກ |           | Z_20601    | ເຂດປູກຝັງພູນວຽນ ປີທີ1+ປີທີ2 (ລາບ ປີ)                 | ເປື້ອນ 1 - ເປື້ອນ 2   |
|              |             |        |             |                                                                     |           | Z_20602    | ເຂດປູກຝັງພູນວຽນ ປີທີ3+ປີທີ4 (ລາບ ປີ)                 | ເປື້ອນ 3 - ເປື້ອນ 4   |
|              |             |        |             |                                                                     |           | Z_20603    | ເຂດປູກຝັງພູນວຽນ ປີທີ5+ປີທີ6 (ລາບ ປີ)                 | ເປື້ອນ 5 - ເປື້ອນ 6   |
|              |             |        |             |                                                                     |           | Z_20604    | ເຂດປູກຝັງພູນວຽນ ປີທີ7+ປີທີ8 (ລາບ ປີ)                 | ເປື້ອນ 7 - ເປື້ອນ 8   |
|              |             |        |             |                                                                     |           | Z_20605    | ເຂດປູກຝັງພູນວຽນ ປີທີ9+ປີທີ10 (ລາບ ປີ)                | ເປື້ອນ 9 - ເປື້ອນ 10  |
|              |             |        |             |                                                                     |           | Z_20606    | ເຂດປູກຝັງພູນວຽນ ປີທີ11+ປີທີ12 (ລາບ ປີ)               | ເປື້ອນ 11 - ເປື້ອນ 12 |
|              |             |        | Z_215       |                                                                     |           | Z_21501    | ເຂດປູກຝັງພູນວຽນ ປີທີ1+ປີທີ2 (ລາບ ປີ)                 | ເປື້ອນ 1 - ເປື້ອນ 2   |
|              |             |        |             |                                                                     |           | Z_21502    | ເຂດປູກຝັງພູນວຽນ ປີທີ3+ປີທີ4 (ລາບ ປີ)                 | ເປື້ອນ 3 - ເປື້ອນ 4   |
|              |             |        |             |                                                                     |           | Z_21503    | ເຂດປູກຝັງພູນວຽນ ປີທີ5+ປີທີ6 (ລາບ ປີ)                 | ເປື້ອນ 5 - ເປື້ອນ 6   |
|              |             |        |             |                                                                     |           | Z_21504    | ເຂດປູກຝັງພູນວຽນ ປີທີ7+ປີທີ8 (ລາບ ປີ)                 | ເປື້ອນ 7 - ເປື້ອນ 8   |
|              |             |        |             |                                                                     |           | Z_21505    | ເຂດປູກຝັງພູນວຽນ ປີທີ9+ປີທີ10 (ລາບ ປີ)                | ເປື້ອນ 9 - ເປື້ອນ 10  |
|              |             |        |             |                                                                     |           | Z_21506    | ເຂດປູກຝັງພູນວຽນ ປີທີ11+ປີທີ12 (ລາບ ປີ)               | ເປື້ອນ 11 - ເປື້ອນ 12 |
|              |             |        | Z_207       | ເຂດປູກຝັງຄົງທີ່                                                     |           | Z_20701    | ເຂດປູກພືດ ຄົງທີ່ພືດລົມລູກ/ປະຈຳປີ (ບໍ່ກຳນົດລະອຽດຕື່ມ) |                       |
|              |             |        |             |                                                                     |           | Z_20702    | ເຂດປູກຝັງຄົງທີ່: ສຳລິ                                | AMZ AMZ AMZ           |
|              |             |        |             |                                                                     |           | Z_20703    | ເຂດປູກຝັງຄົງທີ່: ໝາກງາ                               | ASS ASS ASS           |
|              |             |        |             |                                                                     |           | Z_20704    | ເຂດປູກຝັງຄົງທີ່: ໝາກໃດ້ອຍ                            | AJT AJT AJT           |
|              |             |        |             |                                                                     |           | Z_20705    | ເຂດປູກຝັງຄົງທີ່: ໂມນດັລງ                             | APT APT APT           |
|              |             |        |             |                                                                     |           | Z_20706    | ເຂດປູກຝັງຄົງທີ່: ໂຖວເທລີອງ                           | ASB ASB ASB           |
|              |             |        |             |                                                                     |           | Z_20707    | ເຂດປູກຝັງຄົງທີ່: ໂຖວຂຽວ                              | AMB AMB AMB           |
|              |             |        |             |                                                                     |           | Z_20708    | ເຂດປູກຝັງຄົງທີ່: ພືດຕັກ                              | AVT AVT AVT           |
|              |             |        |             |                                                                     |           | Z_20709    | ເຂດປູກຝັງຄົງທີ່: ໂມນດາງ                              | ASP ASP ASP           |
|              |             |        |             |                                                                     |           | Z_20710    | ເຂດປູກຝັງຄົງທີ່: ໂຖວດິນ                              | AGN AGN AGN           |
|              |             |        |             |                                                                     |           | Z_20711    | ເຂດປູກຝັງຄົງທີ່: ຢາສູບ                               | ATB ATB ATB           |
|              |             |        |             |                                                                     |           | Z_20712    | ເຂດປູກຝັງຄົງທີ່: ຝ່າຍ                                | ACT ACT ACT           |
|              |             |        |             |                                                                     |           |            | "...ສາມາດເພີ່ມໃຫ້ມີອີກໄດ້..."                        |                       |
|              |             |        |             |                                                                     |           | Z_20751    | ເຂດປູກພືດຄົງທີ່ ທີ່ມີການຄຸ້ມຄອງດິນຄອຍຊັ້ນ            |                       |
|              |             |        |             |                                                                     |           | Z_20752    | ເຂດປູກພືດຄົງທີ່ ທີ່ມີການຄຸ້ມຄອງດິນຄອຍຊັ້ນ: ສຳລິ      | AMZ AMZ AMZ           |
|              |             |        |             |                                                                     |           | Z_20753    | ເຂດປູກພືດຄົງທີ່ ທີ່ມີການຄຸ້ມຄອງດິນຄອຍຊັ້ນ: ໝາກງາ     | ASS ASS ASS           |
|              |             |        |             |                                                                     |           | Z_20754    | ເຂດປູກພືດຄົງທີ່ ທີ່ມີການຄຸ້ມຄອງດິນຄອຍຊັ້ນ: ໝາກ       | AJT AJT AJT           |
|              |             |        |             |                                                                     |           | Z_20755    | ເຂດປູກພືດຄົງທີ່ ທີ່ມີການຄຸ້ມຄອງດິນຄອຍຊັ້ນ: ໂມນດັລງ   | APT APT APT           |
|              |             |        |             |                                                                     |           | Z_20756    | ເຂດປູກພືດຄົງທີ່ ທີ່ມີການຄຸ້ມຄອງດິນຄອຍຊັ້ນ: ໂຖວຂຽວ    | AMB AMB AMB           |
|              |             |        |             |                                                                     |           | Z_20757    | ເຂດປູກພືດຄົງທີ່ ທີ່ມີການຄຸ້ມຄອງດິນຄອຍຊັ້ນ: ພືດຕັກ    | AVT AVT AVT           |
|              |             |        |             |                                                                     |           | Z_20758    | ເຂດປູກພືດຄົງທີ່ ທີ່ມີການຄຸ້ມຄອງດິນຄອຍຊັ້ນ: ໂມນດາງ    | ASP ASP ASP           |
|              |             |        |             |                                                                     |           | Z_20759    | ເຂດປູກພືດຄົງທີ່ ທີ່ມີການຄຸ້ມຄອງດິນຄອຍຊັ້ນ: ໂຖວດິນ    | AGN AGN AGN           |
|              |             |        |             |                                                                     |           | Z_20760    | ເຂດປູກພືດຄົງທີ່ ທີ່ມີການຄຸ້ມຄອງດິນຄອຍຊັ້ນ: ຢາສູບ     | ATB ATB ATB           |
|              |             |        |             |                                                                     |           | Z_20761    | ເຂດປູກພືດຄົງທີ່ ທີ່ມີການຄຸ້ມຄອງດິນຄອຍຊັ້ນ: ຝ່າຍ      | ACT ACT ACT           |
|              |             |        |             |                                                                     |           |            | "...ສາມາດເພີ່ມໃຫ້ມີອີກໄດ້..."                        |                       |














| TypeZ_ID     | TypeZ_L     | colour | CatZ_ID     | CatZ_L                             | Color/Sym | SubCatZ_ID | SubCatZ_L                                             |             |
|--------------|-------------|--------|-------------|------------------------------------|-----------|------------|-------------------------------------------------------|-------------|
| Zone Type ID | ປະເພດທີ່ດິນ | ສີ     | Zone Cat ID | ເຂດການຄຸ້ມຄອງຫລືປະເພດທີ່ດິນຍ່ອຍ    | ສີ        |            | ເຂດຄຸ້ມຄອງນໍ້າໄຊຍ່ອຍ                                  | ສັນຍາ       |
|              |             |        | Z_208       | ເຂດປູກພືດຄົງທີ່: ຮອບວຽນ 1-3 ປີ     | B B B     | Z_20801    | ເຂດປູກພືດຄົງທີ່: ຮອບວຽນ1-3 ປີ (ບໍ່ກໍານົດລະອຽດຕື່ມອີກ) | B B B B B   |
|              |             |        |             |                                    |           | Z_20802    | ເຂດປູກນົມນົດ                                          | BCV BCV BCV |
|              |             |        |             |                                    |           | Z_20803    | ເຂດປູກອ່ອຍ                                            | BSC BSC BSC |
|              |             |        |             |                                    |           | Z_20804    | ເຂດປູກໝາກຮຸ່ງ                                         | BPP BPP BPP |
|              |             |        |             |                                    |           | Z_20805    | ເຂດປູກໝາກກວຍ                                          | BBN BBN BBN |
|              |             |        |             |                                    |           | Z_20806    | ເຂດປູກໝາກນົດ                                          | BPA BPA BPA |
|              |             |        |             |                                    |           | Z_20807    | ເຂດປູກໝາກກະຈຽບ                                        | BRS BRS BRS |
|              |             |        |             |                                    |           |            | "...ສາມາດໃຊ້ມື້ຕື່ມອີກໄດ້..."                         |             |
|              |             |        | Z_209       | ເຂດສວນປູກໂມ້ໃຫຍ່ໝາກ ແລະ ພືດຍົມຕົ້ນ |           | Z_20901    | ເຂດປູກ ພືດອາຍຸຍາວ/ ຍົມຕົ້ນ (ບໍ່ກໍານົດລະອຽດຕື່ມອີກ)    |             |
|              |             |        |             |                                    |           | Z_20902    | ເຂດປູກ: ໂມ້ໃຫຍ່ໝາກທົ່ວໄປ                              | FT FT FT FT |
|              |             |        |             |                                    |           | Z_20903    | ເຂດປູກ: ໝາກກຸ້ງ                                       | CT CT CT CT |
|              |             |        |             |                                    |           | Z_20904    | ເຂດປູກ: ຫມາກມວງ                                       | MG MG MG MG |
|              |             |        |             |                                    |           | Z_20905    | ເຂດປູກ: ຫມາກລິນິຈີ                                    | LY LY LY LY |
|              |             |        |             |                                    |           | Z_20906    | ເຂດປູກ: ຫມາກລຳໂຍ                                      | LO LO LO LO |
|              |             |        |             |                                    |           | Z_20907    | ເຂດປູກ: ໝາກລະມຸດ                                      | SO SO SO SO |
|              |             |        |             |                                    |           | Z_20908    | ເຂດປູກ: ໝາກນໍ້າ                                       | CN CN CN CN |
|              |             |        |             |                                    |           | Z_20909    | ເຂດປູກ: ໝາກພາວ                                        | CC CC CC CC |
|              |             |        |             |                                    |           | Z_20910    | ເຂດປູກ: ໝາກມວງຫມະພານ                                  | CW CW CW CW |
|              |             |        |             |                                    |           |            | "...ສາມາດໃຊ້ມື້ຕື່ມອີກໄດ້..."                         |             |
|              |             |        |             |                                    |           | Z_20951    | ເຂດປູກ: ຫວາຍ                                          |             |
|              |             |        |             |                                    |           | Z_20952    | ເຂດປູກ: ໂມ້ປອງ                                        | BB BB BB BB |
|              |             |        |             |                                    |           | Z_20953    | ເຂດປູກ: ກາເຟ                                          | CF CF CF CF |
|              |             |        |             |                                    |           | Z_20954    | ເຂດປູກ: ຊາ                                            | TEA TEA TEA |
|              |             |        |             |                                    |           | Z_20955    | ເຂດປູກ: ໝາກເຢົາ                                       |             |
|              |             |        |             |                                    |           | Z_20956    | ເຂດປູກ: ມອນ                                           | MB MB MB MB |
|              |             |        |             |                                    |           | Z_20957    | ເຂດປູກ: ໝາກນໍ້າເຄືອ                                   | IB IB IB IB |
|              |             |        |             |                                    |           | Z_20958    | ເຂດປູກ: ໝາກແຫງ                                        | CA CA CA CA |
|              |             |        |             |                                    |           |            | "...ສາມາດໃຊ້ມື້ຕື່ມອີກໄດ້..."                         |             |
|              |             |        | Z_211       | ເຂດໜອງລ້ຽງປາ, ເຂດໜອງລ້ຽງກຸ້ງ       |           | Z_21101    | ເຂດໜອງລ້ຽງປາ, ເຂດໜອງລ້ຽງກຸ້ງ                          |             |
|              |             |        |             |                                    |           | Z_21102    | ເຂດໜອງລ້ຽງປາ                                          |             |
|              |             |        |             |                                    |           | Z_21103    | ເຂດໜອງລ້ຽງກຸ້ງ                                        |             |
|              |             |        |             |                                    |           |            | "...ສາມາດໃຊ້ມື້ຕື່ມອີກໄດ້..."                         |             |
|              |             |        | Z_212       | ເຂດແຮຂະຫຍາຍການຜະລິດ                |           | Z_21201    | ເຂດທີ່ດິນແຮຂະຫຍາຍການຜະລິດ                             |             |
|              |             |        | Z_213       | ເຂດກະສິກໍາປະສົມກັບປ່າໄມ້           |           | Z_21301    | ເຂດກະສິກໍາປະສົມກັບປ່າໄມ້ (ບໍ່ກໍານົດລະອຽດຕື່ມອີກ)      |             |
|              |             |        |             |                                    |           | Z_21302    | ເຂດກະສິກໍາປະສົມກັບປ່າໄມ້ - ພື້ນທີ່ປູກຫາເຟກອງປ່າ       | CF CF CF    |
|              |             |        |             |                                    |           | Z_21303    | ເຂດກະສິກໍາປະສົມກັບປ່າໄມ້ - ປູກໝາກແຫງກອງປ່າ            | CA CA CA CA |
|              |             |        |             |                                    |           | Z_21304    | ເຂດກະສິກໍາປະສົມກັບປ່າໄມ້ - ພື້ນທີ່ປູກຊາກອງປ່າ         | QA QA QA QA |
|              |             |        |             |                                    |           |            | "...ສາມາດໃຊ້ມື້ຕື່ມອີກໄດ້..."                         |             |
|              |             |        |             |                                    |           | Z_21351    | ເຂດກະສິກໍາປະສົມກັບປ່າໄມ້: ຢາງພາລາ                     | RB RB RB RB |
|              |             |        |             |                                    |           | Z_21352    | ເຂດກະສິກໍາປະສົມກັບປ່າໄມ້: ໂມ້ເກດສະໜາ                  | AC AC AC AC |
|              |             |        |             |                                    |           | Z_21353    | ເຂດກະສິກໍາປະສົມກັບປ່າໄມ້: ຕົ້ນບົງ                     | BB BB BB BB |
|              |             |        |             |                                    |           | Z_21354    | ເຂດກະສິກໍາປະສົມກັບປ່າໄມ້: ປ່າມັນນໍ້າ                  | OP OP OP OP |
|              |             |        |             |                                    |           | Z_21355    | ເຂດກະສິກໍາປະສົມກັບປ່າໄມ້: ໝາກນໍ້າມັນ                  | TO TO TO TO |
|              |             |        |             |                                    |           |            | "...ສາມາດໃຊ້ມື້ຕື່ມອີກໄດ້..."                         |             |
|              |             |        | Z_214       | ພື້ນທີ່ລ້ຽງສັດເປັນຄອກ/ ຟາມ         |           | Z_21401    | ພື້ນທີ່ລ້ຽງສັດ ເປັນຄອກ/ ຟາມ (ບໍ່ກໍານົດລະອຽດຕື່ມອີກ)   |             |
|              |             |        |             |                                    |           | Z_21402    | ຟາມໝູ                                                 |             |
|              |             |        |             |                                    |           | Z_21403    | ຟາມໂກ                                                 |             |
|              |             |        |             |                                    |           | Z_21404    | ຟາມໝູ ແລະ ໜອງປ່າ                                      |             |
|              |             |        |             |                                    |           | Z_21405    | ຟາມລ້ຽງສັດໃຫຍ່                                        |             |

| TypeZ_ID     | TypeZ_L                                | colour | CatZ_ID     | CatZ_L                          | Color/Sym | SubCatZ_ID | SubCatZ_L                       | ຜູ້ |
|--------------|----------------------------------------|--------|-------------|---------------------------------|-----------|------------|---------------------------------|-----|
| Zone Type ID | ປະເພດທີ່ດິນ                            | ສີ     | Zone Cat ID | ເຂດການຄຸ້ມຄອງທີ່ປະເພດທີ່ດິນຍ່ອຍ | ສີ        |            | ເຂດຄຸ້ມຄອງນ້ຳໄຊຍ່ອຍ             | ຜູ້ |
| z_3          | ພື້ນທີ່ປ່າໄມ້                          |        | Z_301       | ແມ່ນ້ຳ, ສາຍຫວ່ຍ                 |           | Z_30101    | ແມ່ນ້ຳ, ສາຍຫວ່ຍ                 |     |
|              |                                        |        |             |                                 |           | Z_30102    | ແມ່ນ້ຳ                          |     |
|              |                                        |        |             |                                 |           | Z_30103    | ສາຍຫວ່ຍ                         |     |
|              |                                        |        |             |                                 |           | Z_30104    | ເຂດອະນຸລັກຮັກສາ ວັງສະຫງວນປາ     |     |
|              |                                        |        | Z_302       | ເຂດປັ້ງ ແລະ ໜອງ ຫ້າມະຊາດ        |           | Z_30201    | ປັ້ງ ແລະ ໜອງ                    |     |
|              |                                        |        |             |                                 |           | Z_30202    | ໜອງ                             |     |
|              |                                        |        |             |                                 |           | Z_30203    | ປັ້ງ                            |     |
|              |                                        |        | Z_30204     | ໜອງ/ປັ້ງ ຮັກສິດ                 |           |            |                                 |     |
|              |                                        |        | Z_30301     | ອາງໃກ້ປ່າໄມ້                    |           |            |                                 |     |
|              |                                        |        | Z_30401     | ທີ່ດິນສະຫງວນແຄມນ້ຳ              |           |            |                                 |     |
| z_4          | ທີ່ດິນປູກສາງ                           |        | Z_401       | ທີ່ດິນປູກສາງປູກຄິນ              |           | Z_40101    | ທີ່ດິນປູກສາງປູກຄິນ              |     |
|              |                                        |        |             |                                 |           | Z_40201    | ທີ່ດິນປູກສາງຂອງລັດ              |     |
|              |                                        |        |             |                                 |           | Z_40301    | ທີ່ດິນປູກສາງຂະຫຍາຍໃໝ່           |     |
|              |                                        |        |             |                                 |           | Z_40401    | ຕົກອາຄານ ໃນເຂດທີ່ພັກອາໄສ        |     |
|              |                                        |        |             |                                 |           | Z_40402    | ໂຮງຮຽນ                          |     |
|              |                                        |        |             |                                 |           | Z_40403    | ຕະຫລາດ                          |     |
|              |                                        |        |             |                                 |           | Z_40404    | ໂຮງພັ້ງ ແລະ ສູກສາລາ             |     |
|              |                                        |        |             |                                 |           | Z_40405    | ເຂດການຄ້າ                       |     |
|              |                                        |        |             |                                 |           | Z_40406    | ໂຮງແຮມ, ບ້ານພັກ                 |     |
|              |                                        |        |             |                                 |           | Z_40501    | ເຂດທີ່ດິນຖິ້ມເສຍອ               |     |
| Z_40601      | ເຂດທີ່ດິນກິລາ                          |        |             |                                 |           |            |                                 |     |
| z_5          | ທີ່ດິນອຸດ                              |        | Z_501       | ເຂດບໍ່ແຮ່ ແລະ ບໍ່ຫີນ            | MQ        | Z_50101    | ເຂດບໍ່ແຮ່ ແລະ ບໍ່ຫີນ            |     |
|              |                                        |        |             |                                 |           | Z_50102    | ເຂດບໍ່ເກືອ                      |     |
|              |                                        |        |             |                                 |           | Z_50103    | ເຂດບໍ່ຫີນ                       |     |
|              |                                        |        |             |                                 |           | Z_50104    | ເຂດບໍ່ດິນ                       |     |
|              |                                        |        | Z_50201     | ເຂດທີ່ດິນທີ່ຕັ້ງເຂດອຸດສະຫະກຳ    |           |            |                                 |     |
|              |                                        |        | Z_50301     | ເຂດອະນຸລັກຮັກສາໄຟຟ້າ            |           |            |                                 |     |
|              |                                        |        | Z_50401     | ເຂດທີ່ດິນໂຮງງານຜະລິດໄຟຟ້າ       |           |            |                                 |     |
|              |                                        |        | Z_50402     | ເຂດທີ່ດິນພະລັງງານໄຟຟ້າແຮງອາກິດ  |           |            |                                 |     |
|              |                                        |        | Z_50403     | ເຂດທີ່ດິນພະລັງງານນິລມ           |           |            |                                 |     |
|              |                                        |        | Z_50501     | ແລວສາຍໄຟຟ້າ/ສະຖານີໄຟຟ້າ         |           |            |                                 |     |
| Z_50502      | ເຂດທີ່ດິນສະຖານີໄຟຟ້າ                   |        |             |                                 |           |            |                                 |     |
| Z_50601      | ເຂດທີ່ດິນຄົມມະນາຄົມ                    |        |             |                                 |           |            |                                 |     |
| Z_50602      | ເຂດທີ່ດິນຄົມມະນາຄົມ                    |        |             |                                 |           |            |                                 |     |
| Z_52001      | ດິນແຮ່ຂະຫຍາຍເຂດອຸດສາຫະກຳ               |        |             |                                 |           |            |                                 |     |
| z_6          | ທີ່ດິນໂຍທາງ                            |        | Z_601       | ທາງ ປູກຢາງ/ເປຕິງ                |           | Z_60101    | ທາງ ປູກຢາງ/ເປຕິງ                |     |
|              |                                        |        |             |                                 |           | Z_60201    | ຖະຫິນທາງດິນແດງ                  |     |
|              |                                        |        |             |                                 |           | Z_60301    | ເຂດສະຫງວນທາງ                    |     |
|              |                                        |        |             |                                 |           | Z_60401    | ທາງລົດໄຟ                        |     |
|              |                                        |        |             |                                 |           | Z_60501    | ດິນສະຖານີນິຄົມສັງ               |     |
|              |                                        |        |             |                                 |           | Z_60601    | ບໍ່ດິນ, ບໍ່ຫີນສຳລັບປູກສາງທາງ    |     |
|              |                                        |        |             |                                 |           | z_7        | ທີ່ດິນ                          |     |
| Z_70201      | ປ່າ/ດິນ/ທ ມະເຫັສກ                      |        |             |                                 |           |            |                                 |     |
| Z_70202      | ປ່າຊາ                                  |        |             |                                 |           |            |                                 |     |
| Z_70301      | ສະຖານີທ່ອງທ່ຽວປະຫວັດສາດ ຫລື ວັດຖຸບູຮານ |        |             |                                 |           |            |                                 |     |
| Z_70302      | ສະຖານີທ່ອງທ່ຽວຫ້າມະຊາດ                 |        |             |                                 |           |            |                                 |     |
| z_8          | ທີ່ດິນປ້ອງ                             |        | Z_801       | ເຂດປ້ອງກັນຊາດ, ຮັກສາຄວາມປອດໄພ   |           | Z_80101    | ຄ້າຍທະຫານ                       |     |
|              |                                        |        |             |                                 |           | Z_80201    | ຄ້າຍຕົກລວດ                      |     |
|              |                                        |        |             |                                 |           | Z_90101    | ພື້ນທີ່ເປົ້າໝາກປ່າໄມ້ພືດປູກຫຸ້ມ |     |
| z_9          | ດິນຫ້າມະຊາດອື່ນໆ                       |        | Z_901       | ພື້ນທີ່ເປົ້າໝາກປ່າໄມ້ພືດປູກຫຸ້ມ |           | Z_90102    | ພື້ນທີ່ດິນປ່ອກໂລນຫ້າມະຊາດ       |     |
|              |                                        |        |             |                                 |           | Z_90103    | ພື້ນທີ່ດິນປ່ອກໂລນຈາກການນຳ ໄຊ    |     |
|              |                                        |        |             |                                 |           | Z_90104    | ພື້ນທີ່ພະລານຫີນ                 |     |
|              |                                        |        |             |                                 |           | Z_90201    | ພື້ນທີ່ພືດທຳມະຊາດປູກຫຸ້ມອື່ນໆ   |     |
|              |                                        |        |             |                                 |           | Z_90202    | ປ່າຫຍ້າ/ທ່ອງທ່ຽວທຳມະຊາດ         |     |
| Z_90203      | ປ່າພູມທຳມະຊາດ                          |        |             |                                 |           |            |                                 |     |

**ຈຸດທີ່ຕັ້ງພູມິສາດສຳຄັນ Pol) ແລະ ສັນຍະລັກສຳລັບຂໍ້ມູນເພີ່ມເຕີມ**

| ຊື່ເປັນພາສາລາວ                        | ສັນຍາລັກ | ຂະໜາດ | ລະຫັດຄຳສີ |
|---------------------------------------|----------|-------|-----------|
| <b>1 ຈຸດປັບປະຈຸບັນ (ປີຂອງພາບຖ່າຍ)</b> |          |       |           |
| ຈຸດປຸກຝັງເນີນນູສູງ: ໂຂ້າໂຮ (ປີ B)     |          | 18    |           |
| ຈຸດປຸກຝັງເນີນນູສູງ: ໂຂ້າໂຮ (ປີ C)     |          | 18    |           |
| ຈຸດປຸກຝັງເນີນນູສູງ: ສາລີ (ປີ B)       |          | 18    |           |
| ຈຸດປຸກຝັງເນີນນູສູງ: ສາລີ (ປີ C)       |          | 18    |           |
| ຈຸດປຸກຝັງເນີນນູສູງ: ມັນຕັນ (ປີ B)     |          | 18    |           |
| ຈຸດປຸກຝັງເນີນນູສູງ: ມັນຕັນ (ປີ C)     |          | 18    |           |
| ຈຸດປຸກຝັງເນີນນູສູງ: ພິດອິນງູ (ປີ B)   |          | 18    |           |
| ຈຸດປຸກຝັງເນີນນູສູງ: ພິດອິນງູ (ປີ C)   |          | 18    |           |
| <b>2 ທີ່ຕັ້ງບ້ານ</b>                  |          |       |           |
| ບ້ານ                                  |          | 22    |           |
| <b>3 ຈຸດທີ່ຕັ້ງສຳຄັນ</b>              |          |       |           |
| ພູ                                    |          | 20    | 1         |
| ແກວ                                   |          | 30    | 2         |
| ສັນພູ                                 |          | 20    | 3         |
| ຫ້ອງການແຂວງ                           |          | 22    | 4         |
| ຫ້ອງການເມືອງ                          |          | 20    | 5         |
| ຫ້ອງການນູກຳມບ້ານ                      |          | 20    | 6         |
| ໂຮງຮຽນ                                |          | 20    | 7         |
| ຕະຫຼາດ                                |          | 20    | 8         |
| ໂຮງໝໍ ແລະ ສູກສາລາ                     |          | 20    | 9         |
| ໂຮງແຮມ, ເຮືອນພັກ                      |          | 20    | 10        |
| ຫ້ວນນຳລິນ                             |          | 22    | 11        |
| ນ້ຳຕົກ                                |          | 25    | 12        |
| ຖ້ຳ                                   |          | 30    | 13        |
| ວັດ                                   |          | 20    | 14        |
| ທາດ                                   |          | 20    | 15        |
| ຂົວ                                   |          | 22    | 16        |
| ທໍ່                                   |          | 20    | 17        |
| ຝາຍຊິນລະປະທານ                         |          | 22    | 18        |
| ນ້ຳອອກບໍ                              |          | 22    | 19        |
| ຄູ່ມື                                 |          | 22    | 20        |
| ສະນຳ                                  |          | 22    | 21        |
| ຜາ                                    |          | 22    | 22        |
|                                       |          |       |           |
| ອື່ນໆ                                 |          | 20    | 99        |

| 4 ພຶດ                          |    |    |    |
|--------------------------------|----|----|----|
| ສວນສາລີ ພ້ອມຊີ້ເຈົ້າຂອງ        | M  | 20 | 1  |
| ສວນປູກຢາງພາລາ ພ້ອມຊີ້ເຈົ້າຂອງ  | R  | 20 | 2  |
| ສວນໝາກແໜງ ພ້ອມຊີ້ເຈົ້າຂອງ      | C  | 20 | 3  |
| ນາ ພ້ອມຊີ້ເຈົ້າຂອງ             | P  | 20 | 4  |
| ສວນຖົ່ວຂຽວ ພ້ອມຊີ້ເຈົ້າຂອງ     | MB | 20 | 5  |
| ສວນປູກໄມ້ສັກ ພ້ອມຊີ້ເຈົ້າຂອງ   | T  | 20 | 6  |
| ສວນປູກຫມາກກ້ວຍ ພ້ອມຊີ້ເຈົ້າຂອງ | B  | 20 | 7  |
| ສວນປູກໝາກເດືອຍ ພ້ອມຊີ້ເຈົ້າຂອງ | J  | 20 | 8  |
|                                |    |    | 99 |

| 5 ສັນຍະລັກໂສ້ນທາງ             |                                                                                      |     |     |
|-------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|-----|-----|
| ໂສ້ນທາງຫວາງແຫງຊາດ             |    |     | 100 |
| ໂສ້ນທາງລະຫວ່າງແຂວງ/ເມືອງ      |    |     | 200 |
| ໂສ້ນທາງທ້ອງຖິ່ນ/ຊຸມນະບົດ      |    |     | 300 |
| ໂສ້ນທາງເທດສະບານ/ເຂດທູ່ຍອາໃສ   |    |     | 400 |
| ທາງປັກ ແລະ ເຮືອຂີນີສາງ/ໂດຍສານ |   |     | 500 |
| ໂສ້ນທາງຍາງ                    |  |     | 600 |
| ໂສ້ນທາງສາທາລະນະ               |  |     | 700 |
| 6 ສັນຍະລັກສາຍນໍ້າ             |                                                                                      |     |     |
| ແມ່ນໍ້າ                       |   | 3   | 100 |
| ນໍ້າ                          |   | 2.3 | 200 |
| ຫວຍ                           |   | 1.9 | 300 |
| ຫວຍ ຂາດນໍ້າໃນຍາມແລ້ງ          |   | 1.8 | 400 |

**ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 9: ຕົວຢ່າງກົດລະບຽບຂອງບ້ານ**

ເນື້ອໃນຕົວຢ່າງ

(ເປັນພຽງຕົວຢ່າງເທົ່ານັ້ນ, ສາມາດລຶບ ສ່ວນທີ່ບໍ່ສາມາດໃຊ້ໄດ້)

**ກົດລະບຽບຂອງບ້ານ**

(ບາງຄັ້ງອາດໝາຍເຖິງ: ບົດບັນທຶກການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ແລະ ການຄຸ້ມຄອງປ່າໄມ້ ຫຼື ກົດລະບຽບການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ແລະ ປ່າໄມ້)

ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ

ສັນຕິພາບ ເອກະລາດ ປະຊາທິປະໄຕ ເອກະພາບ ວັດທະນາຖາວອນ

ແຂວງ:

ເມືອງ:

ຊື່ບ້ານ:

**ຄຳນຳ**

ກົດລະບຽບບ້ານດັ່ງຕໍ່ໄປນີ້ ອະທິບາຍ ກົດລະບຽບຕ່າງໆທີ່ໃຊ້ສຳລັບ ການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ແລະ ປ່າໄມ້ພາຍໃນຂອບເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງບ້ານ ..... ກົດລະບຽບດັ່ງກ່າວໄດ້ຖືກຮ່າງ ແລະ ຕົກລົງເຫັນດີໂດຍປະຊາຊົນ ໂດຍການສະໜັບສະໜູນຈາກທີມງານ PLUP ຂອງເມືອງ.....

ຈຸດປະສົງຂອງກົດລະບຽບສະບັບນີ້ ແມ່ນເພື່ອຄຸ້ມຄອງປ່າໄມ້ ແລະ ການນຳໃຊ້ທີ່ດິນຂອງບ້ານ ໂດຍສອດຄ່ອງກັບກົດໝາຍຂອງ ສປປ ລາວ ເພື່ອເຮັດໃຫ້ການຄຸ້ມຄອງການນຳໃຊ້ທີ່ດິນທີ່ດີຂຶ້ນ, ປົກປັກຮັກສາ ແລະ ຄຸ້ມຄອງປ່າໄມ້ ພ້ອມທັງຫຼຸດຜ່ອນຄວາມທຸກຍາກ, ສັນຕິພາບ ແລະ ການມີສະຖຽນລະພາບ.

ຄະນະອຳນາດການປົກຄອງຂອງບ້ານ ໂດຍການສະໜັບສະໜູນຂອງ ຄະນະກຳມະການຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນຂຶ້ນບ້ານ ຈະຕ້ອງໄດ້ເບິ່ງກວດກາ ການປະຕິບັດກົດລະບຽບດັ່ງກ່າວ ແລະ ສາມາດປັບໃໝໃສ່ໂທດຜູ້ລະເມີດ ກົດລະບຽບຕ່າງໆທີ່ໄດ້ກຳນົດໃນເອກະສານນີ້.

**1 ທີ່ຕັ້ງຂອງບ້ານ**

ບ້ານ.... ຕັ້ງຢູ່ກຸ່ມບ້ານ..... ແລະ ມີຊາຍແດນຕິດຈອດກັບບ້ານຕ່າງໆດັ່ງນີ້:

- ທິດເໜືອ:
- ທິດຕາເວັນອອກ:
- ທິດໃຕ້:
- ທິດຕາເວັນຕົກ:

**2 ສະຖິຕິຕ່າງໆກ່ຽວກັບບ້ານ:**

ຈຳນວນຄົວເຮືອນ? ຈຳນວນຄອບຄົວ? ຍິງ, ຊາຍ? ແລະ ອື່ນໆ

**3 ການອະທິບາຍໂດຍສັງເຂບກ່ຽວກັບວິທີການຂຽນ ແລະ ການຮອງຮັບຂອງກົດລະບຽບຕ່າງກ່າວ**

ໃຜ? ເວລາໃດ? ທີ່ກົດລະບຽບດັ່ງເດີມຂອງບ້ານໄດ້ຖືກພິຈາລະນານຳໃຊ້? ໃຜເປັນຄົນຮັບຮອງ? ເວລາໃດ?

**4 ສັງລວມຂໍ້ມູນເຂດຈັດສັນຄຸ້ມຄອງນຳໃຊ້ທີ່ດິນກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ ໂດຍອີງຕາມ ແຜນທີ່ FLUMZ**

| ເຂດຈັດສັນຄຸ້ມຄອງນຳໃຊ້ທີ່ດິນກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ (ເຮັກຕາ) | ຈຳນວນຕອນ | ເນື້ອທີ່ທັງໝົດ (ຮຕ) |
|-------------------------------------------------------|----------|---------------------|
| Paddy landເຂດດິນນາ                                    |          |                     |
| ເຂດປູກໄມ້ກິນໝາກ                                       |          |                     |
| ເຂດປູກໄມ້ອຸດສະຫາກຳ (ໄມ້ສັກ, ຢາງພາລາ ແລະ ອື່ນໆ)        |          |                     |
| ເຂດສວນປູກພືດຜັກສວນຄົວ                                 |          |                     |
| ເຂດກະສິກຳເນີນສູງ                                      |          |                     |
| ເຂດປ່າສະຫງວນຂອງບ້ານ                                   |          |                     |
| ເຂດປ່າຊ້າ ຫຼື ປ່າສັກສິດ                               |          |                     |
| ເຂດປ່າປ້ອງກັນຂອງບ້ານ                                  |          |                     |
| ເຂດປ່າຊົມໃຊ້ຂອງບ້ານ                                   |          |                     |
| ເຂດລ້ຽງສັດ                                            |          |                     |
| ເຂດສະຫງວນໄວ້ເພື່ອການນຳໃຊ້ໃນອະນາຄົດ                    |          |                     |
|                                                       |          |                     |
|                                                       |          |                     |

**5 ດິນນາ**

a) ກົດລະບຽບ (ດິນຕ່າງກ່າວນີ້ໄດ້ຖືກໃຊ້ແນວໃດ? ສິ່ງໃດທີ່ອະນຸຍາດ ແລະ ສິ່ງໃດທີ່ຫ້າມ)

b) ການປັບໃໝ/ການສຶກສາອົບຮົມ (ຖ້າຫາກວ່າມີຄົນປະຕິບັດອັນໃດອັນໜຶ່ງທີ່ຖືກຫ້າມ ຫຼື ຜິດກົດໝາຍ ຈະເຮັດແນວໃດ?)

**6 ສວນປຸກໄມ້ກິນໝາກ**

a) ກົດລະບຽບ (ດິນດັ່ງກ່າວນີ້ໄດ້ຖືກໃຊ້ແນວໃດ? ສິ່ງໃດທີ່ອະນຸຍາດ ແລະ ສິ່ງໃດທີ່ຫ້າມ)

b) ການປັບໃໝ/ການສຶກສາອົບຮົມ (ຖ້າຫາກວ່າມີຄົນປະຕິບັດອັນໃດອັນໜຶ່ງທີ່ຖືກຫ້າມ ຫຼື ຜິດກົດໝາຍ ຈະເຮັດແນວໃດ?)

**7 ສວນປຸກໄມ້ອຸດສະຫະກຳ**

a) ກົດລະບຽບ (ດິນດັ່ງກ່າວນີ້ໄດ້ຖືກໃຊ້ແນວໃດ? ສິ່ງໃດທີ່ອະນຸຍາດ ແລະ ສິ່ງໃດທີ່ຫ້າມ)

b) ການປັບໃໝ/ການສຶກສາອົບຮົມ (ຖ້າຫາກວ່າມີຄົນປະຕິບັດອັນໃດອັນໜຶ່ງທີ່ຖືກຫ້າມ ຫຼື ຜິດກົດໝາຍ ຈະເຮັດແນວໃດ?)

**8 ສວນປຸກພືດສວນຄົວ**

a) ກົດລະບຽບ (ດິນດັ່ງກ່າວນີ້ໄດ້ຖືກໃຊ້ແນວໃດ? ສິ່ງໃດທີ່ອະນຸຍາດ ແລະ ສິ່ງໃດທີ່ຫ້າມ)

b) ການປັບໃໝ/ການສຶກສາອົບຮົມ (ຖ້າຫາກວ່າມີຄົນປະຕິບັດອັນໃດອັນໜຶ່ງທີ່ຖືກຫ້າມ ຫຼື ຜິດກົດໝາຍ ຈະເຮັດແນວໃດ?)

**9 ເຂດກະສິກໍາເຂດເນີນສູງ**

a) ກົດລະບຽບ (ດື່ມດັ່ງກ່າວນີ້ໄດ້ຖືກໃຊ້ແນວໃດ? ສິ່ງໃດທີ່ອະນຸຍາດ ແລະ ສິ່ງໃດທີ່ຫ້າມ)

b) ການປັບໃໝ/ການສຶກສາອົບຮົມ (ຖ້າຫາກວ່າມີຄົນປະຕິບັດອັນໃດອັນໜຶ່ງທີ່ຖືກຫ້າມ ຫຼື ຜິດກົດໝາຍ ຈະເຮັດແນວໃດ?)

**10 ເຂດປ່າສະຫງວນຂອງບ້ານ**

a) ກົດລະບຽບ (ດື່ມດັ່ງກ່າວນີ້ໄດ້ຖືກໃຊ້ແນວໃດ? ສິ່ງໃດທີ່ອະນຸຍາດ ແລະ ສິ່ງໃດທີ່ຫ້າມ)

b) ການປັບໃໝ/ການສຶກສາອົບຮົມ (ຖ້າຫາກວ່າມີຄົນປະຕິບັດອັນໃດອັນໜຶ່ງທີ່ຖືກຫ້າມ ຫຼື ຜິດກົດໝາຍ ຈະເຮັດແນວໃດ?)

**11 ເຂດປ່າຊ້າ ຫຼື ປ່າສັກສິດ**



a) ກົດລະບຽບ (ດິນດັ່ງກ່າວນີ້ໄດ້ຖືກໃຊ້ແນວໃດ? ສິ່ງໃດທີ່ອະນຸຍາດ ແລະ ສິ່ງໃດທີ່ຫ້າມ)

b) ການປັບໃໝ/ການສຶກສາອົບຮົມ (ຖ້າຫາກວ່າມີຄົນປະຕິບັດອັນໃດອັນໜຶ່ງທີ່ຖືກຫ້າມ ຫຼື ຜິດກົດໝາຍ ຈະເຮັດແນວໃດ?)

**12 ເຂດປ່າປ້ອງກັນຂອງບ້ານ**

a) ກົດລະບຽບ (ດິນດັ່ງກ່າວນີ້ໄດ້ຖືກໃຊ້ແນວໃດ? ສິ່ງໃດທີ່ອະນຸຍາດ ແລະ ສິ່ງໃດທີ່ຫ້າມ)

b) ການປັບໃໝ/ການສຶກສາອົບຮົມ (ຖ້າຫາກວ່າມີຄົນປະຕິບັດອັນໃດອັນໜຶ່ງທີ່ຖືກຫ້າມ ຫຼື ຜິດກົດໝາຍ ຈະເຮັດແນວໃດ?)

**13 ເຂດປ່າຊົມໃຊ້ຂອງບ້ານ**

a) ກົດລະບຽບ (ດິນດັ່ງກ່າວນີ້ໄດ້ຖືກໃຊ້ແນວໃດ? ສິ່ງໃດທີ່ອະນຸຍາດ ແລະ ສິ່ງໃດທີ່ຫ້າມ)

b) ການປັບໃໝ/ການສຶກສາອົບຮົມ (ຖ້າຫາກວ່າມີຄົນປະຕິບັດອັນໃດອັນໜຶ່ງທີ່ຖືກຫ້າມ ຫຼື ຜິດກົດໝາຍ ຈະເຮັດແນວໃດ?)

**14 ເຂດລ້ຽງສັດ**

a) ກົດລະບຽບ (ດິນດັ່ງກ່າວນີ້ໄດ້ຖືກໃຊ້ແນວໃດ? ສິ່ງໃດທີ່ອະນຸຍາດ ແລະ ສິ່ງໃດທີ່ຫ້າມ)

b) ການປັບໃໝ/ການສຶກສາອົບຮົມ (ຖ້າຫາກວ່າມີຄົນປະຕິບັດອັນໃດອັນໜຶ່ງທີ່ຖືກຫ້າມ ຫຼື ຜິດກົດໝາຍ ຈະເຮັດແນວໃດ?)

**15 ເຂດຈັດສັນໄວ້ເພື່ອແຮງການຜະລິດໃນອະນາຄົດ**

a) ກົດລະບຽບ (ດິນດັ່ງກ່າວນີ້ໄດ້ຖືກໃຊ້ແນວໃດ? ສິ່ງໃດທີ່ອະນຸຍາດ ແລະ ສິ່ງໃດທີ່ຫ້າມ)

b) ການປັບໃໝ/ການສຶກສາອົບຮົມ (ຖ້າຫາກວ່າມີຄົນປະຕິບັດອັນໃດອັນໜຶ່ງທີ່ຖືກຫ້າມ ຫຼື ຜິດກົດໝາຍ ຈະເຮັດແນວໃດ?)

**16 ເຂດຄຸ້ມຄອງພື້ນທີ່ເປັນນ້ຳ (ໜອງ, ແມ່ນ້ຳ, ຫ້ວຍ, ບໍ່ນ້ຳ)**

a) ກົດລະບຽບ (ດິນດັ່ງກ່າວນີ້ໄດ້ຖືກໃຊ້ແນວໃດ? ສິ່ງໃດທີ່ອະນຸຍາດ ແລະ ສິ່ງໃດທີ່ຫ້າມ)

b) ການປັບໃໝ/ການສຶກສາອົບຮົມ (ຖ້າຫາກວ່າມີຄົນປະຕິບັດອັນໃດອັນໜຶ່ງທີ່ຖືກຫ້າມ ຫຼື ຜິດກົດໝາຍ ຈະເຮັດແນວໃດ?)

**17 ເຂດຄຸ້ມຄອງເກັບກູ້ເຄື່ອງປ່າຂອງດົງ ແລະ ການລ່າສັດ**

a) ກົດລະບຽບ (ດິນດັ່ງກ່າວນີ້ໄດ້ຖືກໃຊ້ແນວໃດ? ສິ່ງໃດທີ່ອະນຸຍາດ ແລະ ສິ່ງໃດທີ່ຫ້າມ)

b) ການປັບໃໝ/ການສຶກສາອົບຮົມ (ຖ້າຫາກວ່າມີຄົນປະຕິບັດອັນໃດອັນໜຶ່ງທີ່ຖືກຫ້າມ ຫຼື ຜິດກົດໝາຍ ຈະເຮັດແນວໃດ?)

**18 ການຄຸ້ມຄອງສັດລ້ຽງ**

a) ກົດລະບຽບ (ດິນດັ່ງກ່າວນີ້ໄດ້ຖືກໃຊ້ແນວໃດ? ສິ່ງໃດທີ່ອະນຸຍາດ ແລະ ສິ່ງໃດທີ່ຫ້າມ)

b) ການປັບໃໝ/ການສຶກສາອົບຮົມ (ຖ້າຫາກວ່າມີຄົນປະຕິບັດອັນໃດອັນໜຶ່ງທີ່ຖືກຫ້າມ ຫຼື ຜິດກົດໝາຍ ຈະເຮັດແນວໃດ?)

18 ກົດລະບຽບອື່ນໆຂອງບ້ານ

19 ຈະເປັນແນວໃດຖ້າຫາກມີການປັບໃໝເກີດຂຶ້ນ? ເງິນທີ່ໄດ້ຈາກການປັບໃໝຈະເອົາໄປໃຊ້ແນວໃດ?

20 ໄດ້ມີການສ້າງລະບົບການໃຫ້ລາງວັນ ສໍາລັບຜູ້ທີ່ພົບເຫັນ ຫຼື ລາຍງານການລະເມີດກົດລະບຽບບໍ່ ແລະ ແມ່ນໃຜເປັນພາກສ່ວນທີ່ມາປະຕິບັດກົດລະບຽບ (ຈັບກຸມ) ຜູ້ທີ່ລະເມີດ?

21 ສາມາດປັບປຸງ ຫຼື ເພີ່ມກົດລະບຽບ ໄດ້ບໍ່? (ຢູ່ໃນສະຖານະການໃດ? ແມ່ນໃຜສາມາດປັບປຸງໄດ້ ແລະ ແມ່ນໃຜເປັນຄົນຮັບຮອງ?)

22 ການຮັບຮອງກົດລະບຽບຂອງບ້ານ

ວັນທີ່ມີຜົນສັກສິດ? ປະຊາຊົນມີຂັ້ນຕອນແນວໃດໃນການຮັບຮູ້ເຫັນດີ ກົດລະບຽບດັ່ງກ່າວ?

### ລາຍເຊັນ ແລະ ປະທັບຕາ

ນາຍບ້ານບ້ານ....

ຕາງໜ້າຄະນະກຳມະການຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ





ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 11: ຕົວຢ່າງປຶ້ມບົດລາຍງານ PLUP 2.0

ປຶ້ມບົດລາຍງານການວາງແຜນການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນແບບມີສ່ວນຮ່ວມ PLUP 2.0

ວັນທີ:

ໂດຍ: ທີມງານ ວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນຂອງເມືອງ.....

ສະມາຊິກ:

---

ຊື່ບ້ານ:

ກຸ່ມບ້ານ:

|                                          |                |          |
|------------------------------------------|----------------|----------|
| ວັນທີເດືອນປີການລົງເຮັດວຽກພາກສະໜາມ:       | ຕັ້ງແຕ່ວັນທີ່: | ເຖິງ:    |
| PLUP 2.0 ໄດ້ດໍາເນີນຢ່າງຄົບຖ້ວນສົມບູນບໍ່: | ແມ່ນ:          | ບໍ່ແມ່ນ: |
| ຖ້າ PLUP 2.0 ໄດ້ດໍາເນີນໄປຢ່າງບໍ່ຄົບຖ້ວນ: | ຍ້ອນຫຍັງ:      |          |
| ຂັ້ນຕອນໃດແດ່ທີ່ໄດ້ເຮັດສໍາເລັດແລ້ວ?       |                |          |

---

1. ພາກນໍາສະເໜີ: (ອະທິບາຍໂດຍລວມ ວິທີການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ PLUP 2.0 ພາຍໃນບ້ານ, ອະທິບາຍການເປີດກອງປະຊຸມມື້ທໍາອິດ, ບັນຍາກາດການເຮັດວຽກຮ່ວມກັບປະຊາຊົນ, ການມີສ່ວນຮ່ວມຂອງປະຊາຊົນ, ມີບັນຫາຂໍ້ຄົງຄ້າງຫຍັງທີ່ພົບເຫັນໃນຂະນະການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ PLUP 2.0)

2. ການອະທິບາຍໂດຍຫຍໍ້ກ່ຽວກັບບ້ານ: (ອະທິບາຍສະພາບການຂອງບ້ານດ້ວຍຄຳເວົ້າຂອງຕົວເອງ, ສະພາບການໂດຍທົ່ວໄປເປັນແນວໃດ ແລະ ມີຈຸດພິເສດແນວໃດ?)

3. ຂໍ້ມູນທົ່ວໄປຂອງບ້ານ

ຕິດຄັດຟອມ 1 ຢູ່ທີ່ນີ້:



4. ການອະທິບາຍການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດວຽກວາງແຜນນໍາໃຊ້ທີ່ດິນຜ່ານມາ (ຖ້າມີ):

5. ຄະນະກຳມະການຄຸ້ມຄອງນໍາໃຊ້ທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ

ອະທິບາຍຂັ້ນຕອງການ ແຕ່ງຕັ້ງ:

ສະມາຊິກຂອງຄະນະກຳມະການຄຸ້ມຄອງນໍາໃຊ້ທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ: ຄັດຕິດສໍາເນົາຂໍ້ຕົກລົງ

6. ສໍາເນົາ ຫຼື ຮູບຖ່າຍຂອງແຜນທີ່ພື້ນຖານຂອງບ້ານ

7. ບົດບັນທຶກການກຳນົດຂອບເຂດຄຸ້ມຄອງລະຫວ່າງບ້ານ

8. ການເກັບກຳຂໍ້ມູນເສດຖະກິດສັງຄົມ, ທີ່ດິນ ແລະ ປ່າໄມ້

ຄັດຕິດຟອມ 2:

9. ແຜນທີ່ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນປະຈຸບັນ (CLUFC)

ຄັດຕິດແຜນທີ່

ອະທິບາຍການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນຕ່າງໆ

10. ແຜນທີ່ ເຂດຈັດສັນຄຸ້ມຄອງການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້ (FLUMZ)

ຄັດຕິດແຜນທີ່

ອະທິບາຍເຂດຈັດສັນຕ່າງໆ

1. ເຂດກະສິກໍາຄົງທີ່

2. ເຂດກະສິກໍາເນີນສູງ

3. ເຂດປ່າໄມ້ຕ່າງໆ

4. ເຂດການລ້ຽງສັດ

5. ການວາງແຜນໃນລະດັບພູມິທັດ

5. ກ່ຽວກັບສິດການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ

11. ກົດລະບຽບຂອງບ້ານ

ແນວເອກະສານກົດລະບຽບຂອງບ້ານ ໃນເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ

ການອະທິບາຍຄຸນລັກສະນະຕ່າງໆຂອງກົດລະບຽບບ້ານ ແລະ ຂັ້ນຕອນການຮັບຮອງ:

12. ກອງປະຊຸມປິດຂັ້ນບ້ານ ເພື່ອການຮັບຮອງ

ການອະທິບາຍການນຳສະເໜີ, ທົບທວນຄືນ ແລະ ຂະບວນການຮັບຮອງເອກະສານຕ່າງໆທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບ PLUP 2.0, ຄັດຕິດຟອມການຕົກລົງເຫັນດີຂອງປະຊາຊົນໃສ່ໃນເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ (ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 9)

13. ຄຳເຫັນຂໍ້ສັງເກດ ແລະ ການສະຫຼຸບ ຂອງທີມງານວາງແຜນນຳໃຊ້ທີ່ດິນ PLUP

## ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 12: ຕົວຊີ້ວັດທາງດ້ານຄຸນນະພາບສໍາລັບ ກິດຈະກຳ PLUP 2.0

ບັນດາຕົວຊີ້ວັດສໍາຄັນທີ່ຈະຕ້ອງໄດ້ປະເມີນແມ່ນ:

- ຟອມ 1 ແລະ ຟອມ 2 ໄດ້ຖືກຕື່ມຢ່າງສົມບູນຄົບຖ້ວນ ດ້ວຍຂໍ້ມູນທີ່ສົມບູນ ໂດຍວິທີການທີ່ໄດ້ກຳນົດໄວ້ ແລະ ທີມງານ PLUP ໄດ້ມີການວິເຄາະຂໍ້ມູນ
- ຄະນະກຳມະການຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນຂອງບ້ານ ໄດ້ຖືກແຕ່ງຕັ້ງ ຫຼື ຄະນະທີ່ມີຢູ່ປະກອບດ້ວຍ 2 ຫາ 4 ສະມາຊິກທີ່ເປັນ ເພດຍິງ
- ແຜນທີ່ພື້ນຖານຂອງບ້ານທີ່ເຂົ້າໃຈໄດ້ໄດ້ຖືກສ້າງຂຶ້ນ, ເຊິ່ງມີການລະບຸພື້ນທີ່ໆ ໄດ້ຖືກໃຊ້ໂດຍຄົນພາຍນອກບ້ານ ແລະ ເຂດຕ່າງໆທີ່ມີຂັ້ນແຍ່ງ (ຖ້າມີ)
- ໄດ້ມີການກຳນົດຂອບເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງບ້ານ ຢ່າງສົມບູນ, ຂັ້ນແຍ່ງລະຫວ່າງບ້ານໄດ້ຖືກແກ້ໄຂ ແລະ ບົດບັນທຶກ ລະຫວ່າງບ້ານໄດ້ຖືກເຊັນຮັບຮອງໂດຍບ້ານອ້ອມຂ້າງ
- ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນປະຈຸບັນ ໄດ້ຖືກສ້າງຂຶ້ນຢ່າງສົມບູນ ແລະ ໂດຍອີງຕາມ ລະຫັດຄຳສີປະເພດດິນມາດຕະຖານ, ແລະ ໄດ້ມີການປະຕິບັດຕາມມາດຕະຖານຂອງການສ້າງແຜນທີ່ຕ່າງໆ
- FLUMZ ໄດ້ສະແດງ ເຂດຈັດສັນຄຸ້ມຄອງໃນອະນາຄົດ, ສະແດງໃຫ້ເຫັນເຂດທີ່ເໝາະສົມເພື່ອການເຮັດກະສິກຳ ໝູນວຽນເຂດເນີນສູງ ແລະ ເຂດປ່າໄມ້ຕ່າງໆຢູ່ຕາມເຂດຍອດນໍ້າ ແລະ ແຄມນໍ້າ
- ບັດໄຈດ້ານພູມິທັດໄດ້ຖືກລວມເຂົ້າໃນເຂດອ່າງໂຕ່ງ, ເຂດເຊື່ອມຕໍ່ປ່າໄມ້ ແລະ ຕາມຂອບເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງບ້ານ
- ກົດລະຍຽບມິຄວາມສົມບູນ, ສະທ້ອນຈຸດພິເສດຂອງບ້ານດັ່ງກ່າວ ແລະ ໄດ້ຖືກກະກຽມໂດຍການປຶກສາຫາລື ຂອງ ຄະນະກຳມະການຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ VLFMC
- ປະຊາຊົນສ່ວນໃຫຍ່ ໄດ້ເຫັນດີ ຮັບຮອງ ເອກະສານຕ່າງໆຈາກຂະບວນ PLUP 2.0
- ທີມງານ PLUP ໄດ້ມີການກະກຽມ ປຶ້ມບົດລາຍງານ PLUP ສໍາລັບບ້ານ ໂດຍມີເນື້ອໃນຄົບຖ້ວນຕາມ (ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 10)

ຖ້າຫາກທີມງານ PLUP ຂອງເມືອງໄດ້ ບັນລຸຕົວຊີ້ວັດຕ່າງໆ ລະບຸໄວ້ຂ້າງເທິງ, ຈະໄດ້ມີການຈ່າຍເງິນຊຸກຍູ້ ປະມານ 180 ໂດ ລາສະຫາລັດ (ຈະຕ້ອງໄດ້ປ່ຽນເປັນເງິນກີບໃນຕໍ່ໜ້າ) ຫຼັງຈາກສໍາເລັດການຂຽນປຶ້ມບົດລາຍງານ PLUP.

ຂັ້ນຕອນຕໍ່ໄປ:

- ຫຼັງຈາກສໍາເລັດວຽກງານ PLUP 2.0 ໃນທຸກໆບ້ານຂອງກຸ່ມບ້ານໃດໜຶ່ງ, ຈະໄດ້ມີການຈັດກອງປະຊຸມການເຊື່ອມ ໂຍງປະສານສົບທົບ ແລະ ແລກປ່ຽນ ລະຫວ່າງບ້ານ ແລະ ເຂົ້າຮ່ວມໂດຍທຸກພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ. ປະຊາຊົນໄດ້ ຕົກລົງເຫັນດີໃນການຮ່ວມມື ເຊິ່ງກັນ ແລະ ກັນລະຫວ່າງບ້ານໃນການຄຸ້ມຄອງ.
- ລະບົບການຕິດຕາມກວດກາ ໂດຍນໍາໃຊ້ຟອມທີ່ເໝາະສົມ ແລະ ວິທີການຕ່າງໆ ໄດ້ຖືກສ້າງຕັ້ງຂຶ້ນ ແລະ ໄດ້ມີ ການດໍາເນີນການ.

**ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 13: ບົດລາຍງານຕິດຕາມກວດກາ PLUP 2.0**

ການຕິດຕາມກວດກາພາກສະໜາມ ຈະຕ້ອງໄດ້ດໍາເນີນໄປໂດຍການສົນທະນາ ຫຼື ການສໍາພາດປະຊາຊົນເປັນກຸ່ມ ຫຼື ຄອບຄົວ. ຜູ້ທີ່ສາມາດ ສະໜອງຂໍ້ມູນທີ່ໄດ້ກ່າວເຖິງໃນຟອມດັ່ງກ່າວນີ້ ປະກອບດ້ວຍ: ອໍານາດການປົກຄອງຂອງບ້ານ, ຄະນະກຳມະການ ຄຸ້ມຄອງທີ່ດິນຂັ້ນບ້ານ ແລະ ກຸ່ມອື່ນໆ (ລວມທັງ ກຸ່ມຊົນເຜົ່າຕ່າງໆ, ຄົນທຸກ, ກຸ່ມເພດຍິ່ງ, ກຸ່ມເພດຊາຍ, ກຸ່ມຜູ້ອາວຸໂສ ຫຼື ເຖົ້າແກ່ແນວໂຮມ) ແລະ ປະຊາຊົນທົ່ວໄປພາຍໃນບ້ານ.

ກ່ອນຈະເລີ່ມການເຮັດວຽກຮ່ວມກັບປະຊາຊົນ, ສະມາຊິກທີມງານຄວນທົບທວນ ບົດລາຍງານ PLUP ຂອງບ້ານດັ່ງກ່າວຄືນ ແລະ ບັນທຶກຂໍ້ມູນທີ່ມີຢູ່. ການທົບທວນຄືນດັ່ງກ່າວສາມາດນໍາມາໃຊ້ເພື່ອປຽບທຽບກັບຂໍ້ມູນທີ່ໄດ້ຈາກປະຊາຊົນ (ຂໍ້ມູນໃໝ່) ເພື່ອຊ່ວຍໃນການພິຈາລະນາຂໍ້ມູນທີ່ສໍາພາດ ແລະ ຄວາມໜ້າເຊື່ອຖືຂອງຂໍ້ມູນ.

ບັນທຶກຄໍາຕອບ ຫຼື ຂໍ້ມູນທີ່ໄດ້ເກັບກໍາ ໂດຍການໝາຍ (✓): ຄໍາຕອບປະກອບມີ: ຊັດເຈນ, ແມ່ນ/ມີ ຫຼື ຫຼຸດລົງ, ບໍ່ ຫຼື ບໍ່ຫຼຸດ ແລະ ບັນທຶກລາຍລະອຽດຄໍາຕອບທີ່ຜູ້ຖືກສອບຖາມໄດ້ອະທິບາຍເຫດຜົນໃສ່ໃນຫ້ອງ: ອະທິບາຍ.

ໝາຍເຫດ: ຜູ້ທີ່ນໍາໃຊ້ຕາຕະລາງດ້ານລຸ່ມນີ້ ຄວນເຂົ້າໃຈເຖິງຈຸດປະສົງຂອງການເກັບກໍາຂໍ້ມູນແຕ່ລະອັນ ແລະ ສາມາດສ້າງຄໍາ ຖາມຂອງຕົວເອງໄດ້. ຕົວຢ່າງ: ຄໍາຖາມກ່ຽວກັບເຂດຈັດສັນຄຸ້ມຄອງຕ່າງໆພາຍໃນບ້ານ. ຜູ້ບັນທຶກຄວນສືບທຽບຄໍາຕອບ ແລະ ຂໍ້ມູນໃນແຜນເພື່ອນໍາມາເປັນພື້ນຖານໃນການບັນທຶກຂໍ້ມູນລົງໃນຟອມດ້ານລຸ່ມ ເພື່ອໃຫ້ຮູ້ວ່າປະຊາຊົນ ຮູ້ຂອບເຂດທີ່ ໄດ້ຈັດສັນໄວ້ເພື່ອກະສິກໍາ ແທ້ ຫຼື ບໍ່. ໃນກໍລະນີ ທີ່ສໍາພາດ ຫຼາຍຄົນ ແລະ ມີບາງພາກສ່ວນເຂົ້າໃຈ ແລະ ບາງຈໍານວນບໍ່ເຂົ້າໃຈ ວ່າເຂດນີ້ ໄດ້ກໍານົດໄວ້ ເພື່ອການປູກຝັງ ໃນກໍລະນີນີ້ ຄວນບັນທຶກໄວ້ໃນຄໍາອະທິບາຍ.

ການກໍານົດການປະຕິບັດຕາມ FLUMZ ແລະ ກົດລະບຽບບ້ານ:

| ການລະເມີດ FLUMZ                  | ການລະເມີດກົດລະບຽບຂອງບ້ານ                        | ການປະຕິບັດຕາມ |
|----------------------------------|-------------------------------------------------|---------------|
| ຫຼາຍກວ່າ 5% ຂອງເຂດປ່າໄມ້ທັງໝົດ   | ບໍ່ມີເລີຍ ເຖິງໜ້ອຍທີ່ສຸດ, ບໍ່ມີການ ລົງໂທດ/ປັບໄໝ | ຫຼາຍທີ່ສຸດ    |
| ຫຼາຍກວ່າ 10% ຂອງເຂດປ່າໄມ້ທັງໝົດ  | ໜ້ອຍ, ມີການລົງໂທດໜ້ອຍ/ປັບໄໝ                     | ຫຼາຍ          |
| ໜ້ອຍກວ່າ 25% ຂອງເຂດປ່າໄມ້ທັງ ໝົດ | ລະເມີດບາງຄັ້ງ, ມີການລົງໂທດ/ປັບໄໝ ບາງຄັ້ງ        | ປະສົມ         |
| ຫຼາຍກວ່າ 25% ຂອງເຂດປ່າໄມ້ທັງ ໝົດ | ຫຼາຍ, ມີການລົງໂທດ/ປັບໄໝເລື້ອຍໆ                  | ຕໍ່າ          |

ຊື່ຜູ້ຮັບຜິດຊອບການປະເມີນ: .....ວັນທີປະເມີນ:.....

ຊື່ ແຂວງ ເມືອງ, ກຸ່ມບ້ານ, ບ້ານ: .....

ຈຳນວນຄອບຄົວທັງໝົດຢູ່ໃນບ້ານ ປະຈຸບັນ): .....ຈຳນວນພົນລະເມືອງທັງໝົດ: .... ຍິງ).....

ຊົນເຜົ່າ: .....

ເວລາຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ PFALUPAM (ເດືອນ/ປີ): ຮອບ 1: ..... ຮອບ2: ..... ຮອບ3: .....

| I. ຄວາມຈະແຈ້ງດ້ານ ເຂດຄຸ້ມຄອງ ຂອງບ້ານ                                                           | ຈະແຈ້ງ  | ບໍ່ຈະແຈ້ງ     | ອະທິບາຍ |
|------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------------|---------|
| 1. ເຂດຄຸ້ມຄອງ ຊາຍແດນ) ລະຫວ່າງບ້ານຕໍ່ບ້ານ                                                       |         |               |         |
| 2. ເຂດພື້ນທີ່ທຳການຜະລິດກະສິກຳ                                                                  |         |               |         |
| 3. ເຂດພື້ນທີ່ດິນປ່າໄມ້                                                                         |         |               |         |
| II. ການຈັດຕັ້ງ, ສິດ ແລະ ຄວາມອາດສາມາດ                                                           | ມີ/ແມ່ນ | ບໍ່ມີ/ບໍ່ແມ່ນ | ອະທິບາຍ |
| 4. ມີຄະນະຮັບຜິດຊອບວຽກ PFALUPAM ຂອງບ້ານ                                                         |         |               |         |
| 5. ມີຕົວແທນແມ່ຍິງ ແລະ ຊົນເຜົ່າຢູ່ພາຍໃນບ້ານບັນຈຸຢູ່ໃນຄະນະຮັບຜິດຊອບວຽກ PFALUPAM                  |         |               |         |
| 6. ຄະນະຮັບຜິດຊອບວຽກ PFALUPAM ບ້ານ ເຂົ້າໃຈ ພາລະບົດບາດຂອງຕົນ                                     |         |               |         |
| 7. ຄະນະຮັບຜິດຊອບວຽກ PFALUPAM ບ້ານໄດ້ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດຕາມພາລະບົດບາດ ແລະ ຄວາມຮັບຜິດຊອບ              |         |               |         |
| 8. ຄວາມຮູ້ ຄວາມສາມາດດ້ານການຄຸ້ມຄອງນ້ຳໃຊ້ ທີ່ດິນກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ ຂອງປະຊາຊົນພາຍໃນບ້ານ ເພີ່ມຂຶ້ນ |         |               |         |
| 9. ປະຊາຊົນພາຍໃນບ້ານສາມາດປະຕິບັດຕາມລະບຽບຄຸ້ມຄອງ ແລະ ນ້ຳໃຊ້ທີ່ດິນກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ໄດ້ດີ          |         |               |         |
| III. ການປົກປັກຮັກສາ, ພັດທະນາ ແລະ ນ້ຳໃຊ້ ປ່າໄມ້ ແລະ ທີ່ດິນກະສິກຳ ເນີນສູງ                        | ແມ່ນ    | ບໍ່ແມ່ນ       | ອະທິບາຍ |
| 10. ເນື້ອທີ່ດິນກະສິກຳ ທັງໝົດຂອງບ້ານຫຼຸດລົງ ສົມທຽບກັບຂໍ້ມູນຈາກ CLUFC)                           |         |               |         |
| 11. ເນື້ອທີ່ດິນກະສິກຳພຽງພໍກັບຄວາມຕ້ອງການຕົວຈິງຂອງປະຊາຊົນ                                       |         |               |         |
| 12. ປະຊາຊົນນ້ຳໃຊ້ເນື້ອທີ່ທຳການຜະລິດກະສິກຳເນີນສູງຢູ່ພາຍໃນເຂດຈັດສັນເປັນດິນກະສິກຳ                 |         |               |         |
| 13. ປະຊາຊົນຜະລິດກະສິກຳຢູ່ເຂດເນີນສູງຕາມຮອບວຽນຕາມແຜນ FLUMZ                                       |         |               |         |



|                                                                                                                                                                  |                |                   |                |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|-------------------|----------------|
| 14. ປະຊາຊົນຜະລິດກະສິກໍາຢູ່ເຂດເນີນສູງ ເປັນກຸ່ມ                                                                                                                    |                |                   |                |
| 15. ປະຊາຊົນປູກພືດປະເພດອື່ນແທນເຂົ້າໃສ່ດິນກະສິກໍາເນີນສູງ                                                                                                           |                |                   |                |
| 16. ປະຊາຊົນປູກໄມ້ເສີມ ຖ້າປູກ, ປູກໄມ້ຊະນິດໃດ ແລະ ປູກໃສ່ດິນປະເພດໃດ: ດິນປ່າໄມ້, ດິນກະສິກໍາເນີນສູງ)?                                                                 |                |                   |                |
| <b>IV. ສະຖານະທາງດ້ານ ລະບົບນິເວດກະສິກໍາ</b>                                                                                                                       | <b>ແມ່ນ</b>    | <b>ບໍ່ແມ່ນ</b>    | <b>ອະທິບາຍ</b> |
| 17. ຈໍານວນເນື້ອທີ່ປ່າໄມ້ເພີ່ມຂຶ້ນ                                                                                                                                |                |                   |                |
| 18. ປະລິມານນໍ້າຫ້ວຍເພີ່ມຂຶ້ນ                                                                                                                                     |                |                   |                |
| 19. ຈໍານວນສັດປ່າເພີ່ມຂຶ້ນ                                                                                                                                        |                |                   |                |
| 20. ຈໍານວນສັດນໍ້າເພີ່ມຂຶ້ນ                                                                                                                                       |                |                   |                |
| 21. ຈໍານວນເຄື່ອງປ່າຂອງດົງ ຢູ່ເຂດດິນປ່າໄມ້) ເພີ່ມຂຶ້ນ                                                                                                             |                |                   |                |
| 22. ຈໍານວນເຄື່ອງປ່າຂອງດົງ ຢູ່ເຂດດິນປ່າເຫຼົ່າ)ເພີ່ມຂຶ້ນ                                                                                                           |                |                   |                |
| 23. ສະເລ່ຍສະມັດຕະພາບຜົນຜະລິດເຂົ້າເນີນສູງ (ໄຮ່ໝູນວຽນ) ຂອງບ້ານເພີ່ມຂຶ້ນ <sup>1</sup>                                                                               |                |                   |                |
| 24. ສະເລ່ຍສະມັດຕະພາບເຂົ້າ (ນາ) ລວມຂອງບ້ານ ເພີ່ມຂຶ້ນ <sup>2</sup>                                                                                                 |                |                   |                |
| 25. ການຂະຫຍາຍຕົວທາງດ້ານເສດຖະກິດລວມຂອງບ້ານດີຂຶ້ນ                                                                                                                  |                |                   |                |
| <b>V. ການມີສ່ວນຮ່ວມ</b>                                                                                                                                          | <b>ແມ່ນ</b>    | <b>ບໍ່ແມ່ນ</b>    | <b>ອະທິບາຍ</b> |
| 26. ຄະນະຮັບຜິດຊອບວຽກ PFALUPAM ລວມມີແມ່ຍິງ ແລະ ຊົນເຜົ່າ ກໍລະນີບ້ານມີຫຼາຍກ່ວາໜຶ່ງຊົນເຜົ່າ)                                                                         |                |                   |                |
| 27. ປະຊາຊົນ ທຸກເພດ, ຊົນເຜົ່າ, ເຈົ້າກົກເຈົ້າເຫຼົ່າ ຫຼື ເຖົ້າແກ່ (ແນວໂຮມ) ໄດ້ເຂົ້າຮ່ວມ ກິດຈະກຳ PFALUPAM ຢູ່ໃນບ້ານ                                                  |                |                   |                |
| 28. ປະຊາຊົນ (ຊົນເຜົ່າ, ເພດ <sup>3</sup> ແລະ ຊັ້ນຄົນ) ໄດ້ສະເໜີຄໍາຄິດເຫັນ ແລະ ຖາມຂໍ້ຂ້ອງໃຈໃນລະຫວ່າງດໍາເນີນກິດຈະກຳ PFALUPAM                                         |                |                   |                |
| 29. ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດກິດຈະກຳ PFALUPAM ມີການແຍກກຸ່ມ ຕຢ. ຍິງ-ຊາຍ ຫຼື ຊົນເຜົ່າ) ປົກສາຫາລິ ຫຼື ເກັບກໍາຂໍ້ມູນ                                                         |                |                   |                |
| 30. ບັນຫາ, ຂໍ້ຂ້ອງໃຈ ແລະ ຄໍາຖາມ ທີ່ປະຊາຊົນ ຍົກຂຶ້ນ ໄດ້ຮັບ ການເອົາໃຈໃສ່ ຫຼື ຖືກແກ້ໄຂ <sup>4</sup> ຫຼື ຖືກນໍາສະເໜີຕໍ່ ພາກສ່ວນ ຮັບຜິດຊອບຢູ່ຂັ້ນເທິງ ຕາມຄວາມເໝາະສົມ) |                |                   |                |
| <b>VI. ບັນຫາ ແລະ ຂໍ້ຂັດແຍ່ງ</b>                                                                                                                                  | <b>ຫຼຸດລົງ</b> | <b>ບໍ່ຫຼຸດລົງ</b> | <b>ອະທິບາຍ</b> |
| 31. ບັນຫາໄຟໃໝ່ລາມປ່າຫຼຸດລົງ                                                                                                                                      |                |                   |                |
| 32. ບັນຫາສັດຕູພືດຫຼຸດລົງ                                                                                                                                         |                |                   |                |
| 33. ຂໍ້ຂັດແຍ່ງເຂດຄຸ້ມຄອງຂອງບ້ານຫຼຸດລົງ                                                                                                                           |                |                   |                |
| 34. ຂໍ້ຂັດແຍ່ງກ່ຽວກັບການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນຫຼຸດລົງ                                                                                                                      |                |                   |                |
| 35. ຂໍ້ຂັດແຍ່ງກ່ຽວກັບການຈັບຈອງທີ່ດິນຫຼຸດລົງ                                                                                                                      |                |                   |                |
| 36. ຂໍ້ຂັດແຍ່ງກ່ຽວກັບການເກັບເຄື່ອງປ່າຂອງດົງຫຼຸດລົງ                                                                                                               |                |                   |                |
| 37. ຂໍ້ຂັດແຍ່ງກ່ຽວກັບການລ້ຽງສັດຫຼຸດລົງ                                                                                                                           |                |                   |                |
| 38. ຂໍ້ຂັດແຍ່ງ ຫຼື ອື່ນໆ ຖ້າມີ) ຫຼຸດລົງ                                                                                                                          |                |                   |                |