



ໂຄງການປັບປຸງການຄຸ້ມຄອງ, ພູມິທັດປ່າໄມ້ ແລະ ຊີວິດການເປັນຢູ່ພາກເໜືອ ສປປ ລາວ

ກອບນະໂຍບາຍ ວ່າດ້ວຍການຄຸ້ມຄອງສັງຄົມ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ

ເດືອນ ກຸມພາ 2020

ພະແນກຫຼຸດຜ່ອນທາດອາຍເຮືອນແກ້ວ ຈາກການທຳລາຍປ່າໄມ້ ແລະ ການເຊື່ອມໂຊມຂອງປ່າໄມ້

ກົມປ່າໄມ້, ກະຊວງ ກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້

ວຽງຈັນ ສປປ ລາວ

## **ບົດສັງລວມ**

### **ພາກສະເໜີ ແລະ ລາຍລະອຽດຫຍໍ້**

ລັດຖະບານ ສປປ ລາວ ຖືເອົາວຽກງານ ເຣດ+ ເປັນໂອກາດສໍາລັບຂ້າມຜ່ານ ຈາກການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນຊົນນະບົດ ເປັນແຫລ່ງສ້າງລາຍຮັບ ແບບຖືເອົາມູນຄ່າຊັບພະຍາກອນທໍາມະຊາດ, ໄປສູ່ການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນແບບຍຸດທະສາດ ແລະ ມີປະສິດທິພາບ ໂດຍຜ່ານຂະບວນການວາງແຜນແບບມີສ່ວນຮ່ວມ ແລະ ລວມສູນ.

ສປປ ລາວ ໄດ້ເຂົ້າຮ່ວມໃນຂະບວນການກະກຽມຄວາມພ້ອມສໍາລັບ ເຣດ+ ນັບແຕ່ໄດ້ຖືກຄັດເລືອກໃຫ້ເປັນໜຶ່ງໃນ 47 ປະເທດ ທີ່ເຂົ້າຮ່ວມກັບ ໂຄງການຄູ່ຮ່ວມກາກບອນປ່າໄມ້ (FCPF) ໃນປີ 2007. ລັດຖະບານລາວ ໄດ້ຮັບທຶນຊ່ວຍເຫຼືອລ້າ 200,000 ໂດລາ ຈາກ FCPF ໃນປີ 2009 ຜ່ານທະນາຄານໂລກ ເພື່ອພັດທະນາບົດສະເໜີ ແຜນກະກຽມຄວາມພ້ອມສໍາລັບ ເຣດ+ (R-PP), ເຊິ່ງ ບົດສະເໜີດັ່ງກ່າວໄດ້ຖືກຮັບຮອງຈາກ ກອງທຶນກາກບອນປ່າໄມ້ ໃນປີ 2010. ສປປ ລາວ ຍັງໄດ້ຖືກຮັບຮອງໃຫ້ເປັນໜຶ່ງໃນ 8 ປະເທດ ທີ່ເຮັດການທົດລອງແຜນງານການລົງທຶນດ້ານປ່າໄມ້ (FIP) ເຊິ່ງຢູ່ພາຍໃຕ້ກອງທຶນລົງທຶນດ້ານດິນຟ້າອາກາດ (CIF). ໃນປີ 2014 ລັດຖະບານ ສປປ ລາວ ໄດ້ຮັບທຶນຊ່ວຍເຫຼືອລ້າ 3,6 ລ້ານ ໂດລາສະຫະລັດ ຈາກໂຄງການຄູ່ຮ່ວມກາກບອນປ່າໄມ້ (FCPF) ເພື່ອຈັດຕັ້ງປະຕິບັດແຜນກະກຽມຄວາມພ້ອມ ເຣດ+(R-PP) ເຊິ່ງລວມທັງການກະກຽມຍຸດທະສາດ ເຣດ+ ແຫ່ງຊາດ, ກະກຽມ ລະດັບທຽບຖານ ກາກບອກ, ລະບົບການຄຸ້ມຄອງປ່າໄມ້ແຫ່ງຊາດ ແລະ ກອບນະໂຍບາຍວ່າດ້ວຍການປົກປ້ອງຜົນກະທົບ. ໃນປີ 2015 ລັດຖະບານລາວ ໄດ້ສົ່ງບົດສະເໜີ ແນວຄວາມຄິດ ແລະ ເອກະສານລະບຸໂຄງການຫລຸດຜ່ອນທາດອາຍເຮືອນແກ້ວ (ER-PIN) ໃຫ້ແກ່ກອງທຶນກາກບອນ, ເຊິ່ງ ໄດ້ຮັບຮັບການເຫັນດີໃນປີ 2016. ໃນປີດຽວກັນນັ້ນ ລັດຖະບານລາວ ໄດ້ຮັບທຶນຊ່ວຍເຫຼືອລ້າຄັ້ງທີສອງ 4,5 ລ້ານ ໂດລາສະຫະລັດ ເພື່ອດໍາເນີນງານ ການກະກຽມວຽກງານ ເຣດ ໃຫ້ສໍາເລັດ.

### **ໂຄງການ GFLL – ແຜນງານຫລຸດທາດອາຍເຮືອນແກ້ວ**

ລັດຖະບານລາວ ໄດ້ກະກຽມເອກະສານໂຄງການຫລຸດຜ່ອນທາດອາຍເຮືອນແກ້ວ (ERPD) ແລະ ພັດທະນາໂຄງການທີ່ມີຊື່ວ່າ: ປັບປຸງການຄຸ້ມຄອງ, ພູມິທັດປ່າໄມ້ ແລະ ຊີວິດການເປັນຢູ່ ໃນພາກເໜືອຂອງລາວ (GFLL) ເຊິ່ງກອງທຶນກາກບອນໄດ້ໃຫ້ການຮັບຮອງໃນປີ 2018. ໂຄງການ GFLL ໄດ້ເລີ່ມບາດກ້າວຈັດຕັ້ງປະຕິບັດແຜນງານ ເຣດ+ ຂອງ ສປປ ລາວ ແລະ ສປປ ລາວ ສະແດງຄໍາໝັ້ນ ສັນຍາ ທີ່ຈະປັບປຸງການນໍາໃຊ້ທີ່ດິນ, ສ້າງຄວາມເຂັ້ມແຂງໃນການພື້ນຟູ ແລະ ປົກປັກຮັກສາປ່າໄມ້. ພະແນກຫຼຸດຜ່ອນທາດອາຍເຮືອນແກ້ວຂອງກົມປ່າໄມ້, ກະຊວງກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້ ຈະເປັນຜູ້ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດໂຄງການ GFLL.

ໂຄງການ GFLL ຖືກອອກແບບໃຫ້ເປັນໂຄງການທໍາອິດໃນລະດັບແຂວງຢູ່ພາກເໜືອຂອງລາວ ດ້ວຍການວາງພື້ນຖານ ທີ່ສາມາດຂະຫຍາຍໄດ້ ແລະ ຢ່າງມີຍຸດທະສາດ ເພື່ອແກ້ໄຂບັນດາສາເຫດຫລັກທີ່ເຮັດໃຫ້ມີການທໍາລາຍປ່າໄມ້, ເຮັດໃຫ້ປ່າໄມ້ເສື່ອມໂຊມ ແລະ ຫລຸດຜ່ອນທາດອາຍເຮືອນແກ້ວ. ບັນດາສາເຫດທາງກົງຕົ້ນຕໍມີການກະທົບຢ່າງສະລັບຊັບຊ້ອນຕໍ່ກັນ ແລະ ກັນ ໃນຂອບເຂດໂຄງການ. ສາຍເຫດທາງກົງລວມມີ ການຂະຫຍາຍເນື້ອທີ່ກະສິກໍາ ແບບຖາວອນ, ການເຮັດໄຮ່ເລື່ອຍລອຍ, ການລັກຊຸດຄົ້ນໄມ້ - ການຊຸດຄົ້ນໄມ້ແບບບໍ່ຍືນຍົງ ແລະ ການພັດທະນາພື້ນຖານໂຄງລ່າງ. ໂຄງການ GFLL ສອດຄ່ອງກັບ ພັນທະສັນຍາປະກອບສ່ວນ (NDC) ຂອງລັດຖະບານ ສປປ ລາວ ທີ່ຈະດໍາເນີນວຽກງານ ຂະແໜງການປ່າໄມ້, ເຊິ່ງຂະແໜງການປ່າໄມ້ ປະເມີນການຫຼຸດຜ່ອນ ທາດອາຍກາກບອນ 60-69 ລ້ານໂຕນ ອອກຈາກປ່າໄມ້ຂອງຕົນ ພາຍໃນປີ 2020 ໂດຍທຽບກັບ ປີ 2000.

## **ພື້ນທີ່ໂຄງການ**

ພື້ນທີ່ດຳເນີນໂຄງການ GFLL ມີຢູ່ 6 ແຂວງພາກເໜືອຂອງ ສປປ ລາວ ເຊິ່ງກວມເອົາເນື້ອທີ່ ປະມານໜຶ່ງ ສ່ວນສາມ (1/3) ຂອງເນື້ອທີ່ທົ່ວປະເທດ ແລະ ເນື້ອທີ່ປ່າໄມ້ ທົ່ວປະເທດ. ເນື້ອທີ່ໂຄງການແມ່ນລັກສະນະ ພູມິທັດ ປ່າໄມ້ ເຊື່ອມຕໍ່ກັນ, ກວມເອົາເຂດປົກຄອງຂອງ ແຂວງ ບໍ່ແກ້ວ, ຫົວພັນ, ຫລວງນໍ້າທາ, ຫລວງພະບາງ, ອຸດົມໄຊ ແລະ ໄຊຍະບູລີ. ແຕ່ລະແຂວງມີຊາຍແດນຕິດຈອດກັບປະເທດອ້ອມຂ້າງເຊັ່ນ: ໄທ, ມຽນມາ, ຈີນ ແລະ ຫວຽດນາມ. ພື້ນທີ່ໂຄງການເປັນພູດອຍ, ຫ່າງໄກສອກຫລີກ, ມີຂໍ້ຈຳກັດດ້ານໂຄງລ່າງອຸດສາຫະກຳ ແລະ ສິ່ງອຳນວຍຄວາມສະດວກ, ມີ ເອກະລັກຊຸມຊົນບັນດາຊົນເຜົ່າ ແລະ ຄວາມທຸກຍາກຍັງຊ້ຳເຮື້ອ ໃນພາກທາງເໜືອ ຂອງ ສປປ ລາວ. ການເລືອກພື້ນທີ່ໂຄງການ ແມ່ນເນື່ອງຈາກຫຼາຍເຫດຜົນທີ່. ພື້ນທີ່ຂອງປ່າໄມ້ຖືກທຳລາຍປ່າໄມ້ ແລະ ປ່າໄມ້ເສື່ອມໂຊມ ລວມກັນ ແມ່ນປະມານ 72,000 ເຮັກຕາ ຕໍ່ປີ ໃນຊ່ວງແຕ່ປີ 2005-2015. ປ່າໄມ້ຖືກທຳລາຍ ແລະ ປ່າໄມ້ເສື່ອມໂຊມ ຢູ່ 6 ແຂວງ ແມ່ນ ປະມານ 40 ສ່ວນຮ້ອຍຂອງ ຂອງປ່າໄມ້ທົ່ວປະເທດ. ແຕ່ລະແຂວງ (ໃນຈຳນວນ 6 ແຂວງ) ໄດ້ ພັດທະນາແຜນດຳເນີນງານ ເຣດ+ (PRAPs) ຂອງຕົນເອງ, ເຊິ່ງວິເຄາະ ສາເຫດຫລັກຂອງການທຳລາຍປ່າໄມ້, ສິ່ງກົດຂວາງ, ສະເໜີແຜນດຳເນີນງານ ແລະ ມາດຕະການ ເພື່ອຫລຸດຜ່ອນ ທາດອາຍເຮືອນແກ້ວຈາກການທຳລາຍປ່າໄມ້ ແລະ ປ່າໄມ້ເສື່ອມໂຊມ.

ນອກຈາກນີ້, ພື້ນທີ່ໂຄງການ ຍັງເປັນເຂດທີ່ ມີການເຮັດໄຮ່ເລື່ອນລອຍ ແລະ ເປັນເຂດທີ່ ທຸກຍາກ ທີ່ສຸດຂອງ ປະເທດ. ດ້ວຍເຫດຜົນດັ່ງກ່າວ, ໃນບາດກ້າວເລີ່ມຕົ້ນຂອງການກຽມຄວາມພ້ອມ ເຣດ+, ຫຼາຍ ໂຄງການ ທີ່ສະໜັບສະໜູນໂດຍ ຄູ່ຮ່ວມພັດທະນາ ຈຶ່ງໄດ້ສຸມໃສ່ດຳເນີນການທົດລອງວຽກງານ ເຣດ+ ໃນບັນດາ ແຂວງ ພາກເໜືອ ເຊິ່ງນຳໄປສູ່ການເສີມສ້າງຄວາມສາມາດ ແລະ ກຽມຄວາມພ້ອມ ຂອງບັນດາແຂວງ ທີ່ມີກິດຈະກຳ ເຣດ+ ແລະ ຄັດເລືອກ 6 ແຂວງໃຫ້ເປັນພື້ນທີ່ໂຄງການ ສຳລັບແຜນງານ ຫລຸດຜ່ອນທາຍອາຍ ເຮືອນແກ້ວ ຄັ້ງທຳອິດ ຂອງ ສປປ ລາວ.

## **ຍຸດທະສາດ ແລະ ອົງປະກອບຂອງແຜນງານ**

ໂຄງການ GFLL ຈະເປັນບາດກ້າວທຳອິດຂອງ ສປປ ລາວ ໃນການຂ້າມຜ່ານ ຈາກການກະກຽມຄວາມພ້ອມ ໂຄງການ ເຣດ+ ໄປສູ່ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ແລະ ກ້າວໄປເຖິງການເບີກຈ່າຍເງິນຕາມຜົນງານ. ການອອກແບບ ຂອງແຜນງານ ໄດ້ວາງໂຄງສ້າງ ສຳລັບການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດຍຸດທະສາດແຫ່ງຊາດກ່ຽວກັບວຽກງານເຣດ+ ໃນຮູບ ແບບການກະຈາຍອຳນາດສູ່ຂັ້ນທ້ອງຖິ່ນ, ໂດຍກຳນົດແຂວງເປັນໃຈກາງຍຸດທະສາດ, ເມືອງ ແລະ ແລະ ບ້ານ ເປັນ ຜູ້ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ; ໂຄງການປະກອບສ່ວນປັບປຸງລະບົບອົງການຈັດຕັ້ງ ແລະ ກົດລະບຽບຕ່າງໆ ເພື່ອອຳນວຍ ຄວາມສະດວກ ໃຫ້ແກ່ການທົດລອງນຳໃຊ້ ແລະ ຂະຫຍາຍໃຫ້ກວ້າງຂວາງ. ຜົນກະທົບຂອງໂຄງການ ຈະນຳໄປ ສູ່ການ ຫລຸດຜ່ອນທາດອາຍເຮືອນແກ້ວຈາກການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ, ການທຳລາຍປ່າໄມ້ ແລະ ການເສື່ອມໂຊມ ຂອງປ່າໄມ້ ແລະ ເພີ່ມພູນການຄືນສູນສະພາບເດີມຂອງລະບົບນິເວດ ແລະ ຍົກລະດັບຊີວິດການເປັນຢູ່ຂອງ ປະຊາຊົນທີ່ອາໄສປ່າໄມ້ ລ້ຽງຊີບ.

ເພື່ອຈະບັນລຸຜົນກະທົບດ້ານດີ, ໂຄງການ ຖືກອອກແບບກວມເອົາ 4 ອົງປະກອບ ເພີ່ມຕື່ມ ແລະ ຄຳຊຸເຊີງກັນ ແລະ ກັນ.

**ອົງປະກອບທີ 1: ເສີມສ້າງຄວາມເຂັ້ມແຂງ ເຊິ່ງສາມາດສ້າງເງື່ອນໄຂ ໃຫ້ແກ່ການດຳເນີນວຽກງານ ເຣດ+**

ອົງປະກອບທີ (1) ກວມເອົາບັນດາການຊ່ວຍເຫຼືອ ເຊິ່ງປຸງພື້ນຖານໃຫ້ແກ່ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ແບບຍືນຍົງ ແລະ ພັດທະນາເງື່ອນໄຂ ເຊິ່ງສາມາດແກ້ໄຂບັນດາສາເຫດຂອງການທຳລາຍປ່າໄມ້ ແລະ ການ ເສື່ອມໂຊມ ຂອງປ່າໄມ້ ໃນຂະແໜງການຫລັກ, ເຊັ່ນ ຂະແໜງການກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້; ນອກຈາກນີ້ ຍັງມີຂະແໜງການ ອື່ນໆທີ່ມີການນຳໃຊ້ທີ່ດິນ ເຊັ່ນ ການພັດທະນາໂຄງລ່າງ. ຍຸດທະສາດສຳຄັນແມ່ນ ສະໜອງ ເຄື່ອງມື ທີ່ຈຳເປັນ ແລະ ຄວາມສາມາດ ໃຫ້ແກ່ອົງການຈັດຕັ້ງ ແລະ ການວາງແຜນຮ່ວມກັບຂະແໜງການ ອື່ນໆທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ, ການປະສານງານ, ການສ້າງນະໂຍບາຍ ແລະ ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດກົດລະບຽບຕ່າງໆ.

**ອົງປະກອບທີ 2: ການປູກຝັງ ທີ່ເປັນມິດກັບສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ການພັດທະນາຊີວິດການເປັນຢູ່ແບບຍືນຍົງ**

ອົງປະກອບທີ (2) ມີຈຸດປະສົງ ເພື່ອແກ້ໄຂຜົນກະທົບທາງລົບ ທີ່ເພີ່ມຂຶ້ນເລື້ອຍຈາກການຜະລິດກະສິກຳແບບ ບໍ່ຍືນຍົງ ແລະ ຫັນທິດທາງການປູກຝັງໄປສູ່ການຜະລິດທີ່ໃຫ້ໄດ້ຮັບຜົນສູງ ໂດຍໃຫ້ມີຜົນກະທົບຕໍ່ສິ່ງແວດ ລ້ອມຕໍ່າ. ໄດ້ມີການທົດລອງຢ່າງປະສົມຜົນສຳເລັດ ໃນທາງເລືອກດ້ານເຕັກນິກ ຢູ່ເຂດພູດອຍພາກເໜືອຂອງ ສປປ ລາວ ໃນຊ່ວງສອງສາມທົດສະວັດທີ່ຜ່ານ ເພື່ອສະນັບສະໜູນການຂ້າມຜ່ານ ຈາກການຜະລິດພໍ່ລ້ຽງຊີບ ໄປສູ່ການຜະ ລິດກະສິກຳເປັນສິນຄ້າ. ເຫັນໜັກກິດຈະກຳຕ່າງໆໃສ່ການລົງທຶນຜະລິດກະສິກຳ ທີ່ເປັນມິດຕໍ່ສິ່ງ ແວດລ້ອມ (CSA) ແລະ ປັບປຸງການອານຸລັກດິນ, ການປູກພືດຫຼາຍຊະນິດ, ເຕັກນິກກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ ແບບ ປະສົມປະສານ ເຊັ່ນ: ການເຮັດນາຂຶ້ນໄດ, ການປູກພືດປະສົມປະສານ ແລະ ອື່ນໆ.

**ອົງປະກອບທີ 3: ການຄຸ້ມຄອງປ່າໄມ້ແບບຍືນຍົງ**

ອົງປະກອບນີ້ ຈະສະໜອງການລົງທຶນໃສ່ການວາງແຜນຄຸ້ມຄອງປ່າໄມ້ແບບຍືນຍົງ ແລະ ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດການ ຄຸ້ມຄອງປ່າໄມ້ບ້ານ ແລະ ການຄຸ້ມຄອງປ່າຜະລິດແບບຍືນຍົງ. ໂຄງການ GFLM ມີເປົ້າໝາຍ ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ແລະ ເສີມຂະຫຍາຍການຄຸ້ມຄອງ ແລະ ພື້ນຟູພູມິທັດປ່າໄມ້ ໃນເນື້ອທີ່ ຢ່າງໜ້ອຍ 70.000 ເຮັກຕາ ລວມທັງຊ່ວຍ ພື້ນຟູປ່າທຳມະຊາດ, ພັດທະນາການປູກໄມ້ ແລະ ລະບົບກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ປະສົມປະສານ ເພື່ອເພີ່ມພູນການ ເກັບກັກທາດອາຍກາກບອນ. ການພັດທະນາຄວາມສາມາດ, ຝຶກອົບຮົມພະນັກງານລັດ ແລະ ຊຸມຊົນ (ໂດຍສຸມໃສ່ ກຸ່ມຊົນເຜົ່າ, ແມ່ຍິງ ແລະ ກຸ່ມດ້ອຍໂອກາດ) ຈະຊ່ວຍສະນັບສະໜູນກິດຈະກຳເຫລົ່ານີ້.

**ອົງປະກອບທີ 4: ການຄຸ້ມຄອງແຜນງານ**

ອົງປະກອບນີ້ ຈະຊ່ວຍເຫຼືອການຄຸ້ມຄອງແຜນງານ ເພື່ອບໍລິການຄຸ້ມຄອງ, ປະສານງານ, ກວດກາຕິດຕາມ ແລະ ປະເມີນຜົນໂຄງການ ເພື່ອຮັບປະກັນວ່າ ກິດຈະກຳຕ່າງໆ ຖືກຈັດຕັ້ງປະຕິບັດຕາມແຜນ ແລະ ໃນກອບງົບປະມານ. ອົງປະກອບນີ້ ຍັງຮັບຜິດຊອບການຄຸ້ມຄອງປົກປ້ອງຜົນກະທົບ ແລະ ທຸກບັນຫາບົດບາດຍິງ-ຊາຍ; ສ້າງເອກະ ສານ, ເຜີຍແຜ່ບົດຮຽນ ແລະ ການດຳເນີນງານທີ່ດີສຸດ ເພື່ອປັບປຸງການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ແລະ ຜົນກະທົບ ຂອງໂຄງການ.

## ຜົນປະໂຫຍດຂອງໂຄງການ ແລະ ຜູ້ທີ່ໄດ້ຮັບຜົນປະໂຫຍດ

ຄາດການວ່າ ໂຄງການຈະນຳຜົນປະໂຫຍດທາງກົງເຖິງປະຊາຊົນໃນເຂດຊົນນະບົດ ຈຳນວນ 254,800 ຄົນ ເຊິ່ງໃນນີ້ ມີຜູ້ຊາຍ 127,400 ຄົນ ແລະ ແມ່ຍິງ 127,400 ຄົນ. ນອກຈາກນີ້ ໂຄງການຍັງຈະນຳຜົນປະໂຫຍດທາງອ້ອມເຖິງປະຊາຊົນໃນເຂດຊົນນະບົດ ຈຳນວນ 412,650 ຄົນ. ຈຳນວນຜູ້ໄດ້ຜົນປະໂຫຍດສ່ວນໃຫຍ່ ແມ່ນກຸ່ມຊົນເຜົ່າ ທີ່ດຳລົງ ຊີວິດຢູ່ໃກ້ຄຽງ, ໃນເຂດປ່າສະຫງວນ ແລະ ປ່າປ້ອງກັນ. ໃນພື້ນທີ່ໂຄງການ, ເຫັນວ່າ ຊຸມຊົນເຫລົ່ານີ້ ແມ່ນກຸ່ມຊົນເຜົ່າດ້ອຍໂອກາດ ຍ້ອນວ່າການດຳລົງຊີວິດຂອງເຂົາເຈົ້າແມ່ນອີງໃສ່ການເຮັດກະສິກຳພໍລ້ຽງຊີບ, ເກັບເຄື່ອງປ່າຂອງດົງ, ການຫາປາ ແລະ ການລ່າສັດ. ໂຄງການ GFLL ຈະເພີ່ມພູນໂອກາດຂອງການດຳລົງຊີວິດ ແລະ ຈະເຂົ້າເຖິງກຸ່ມຄົນເຫລົ່ານີ້ ເພື່ອຫລຸດຜ່ອນການອີງໃສ່ແຕ່ຜົນຜະລິດຈາກປ່າໄມ້, ເຊັ່ນ ເຄື່ອງປ່າຂອງດົງ, ການຫາປາ, ການລ່າສັດປ່າ, ຫລັກຮົ້ວ ແລະ ໄມ້. ໄດ້ດຳເນີນການປະເມີນສະເພາະ ກ່ຽວກັບ ທຸກບັນຫາຂອງບົດບາດຍິງ-ຊາຍ ໃນເຂດໂຄງການ GFLL ເພື່ອຮັບປະກັນວ່າ ແມ່ຍິງເຂົ້າຮ່ວມກັບໂຄງການຢ່າງທ້າວຫັນ, ບໍ່ພຽງແຕ່ເຂົ້າຮ່ວມວາງແຜນການ, ແຕ່ຍັງເຂົ້າຮ່ວມການຕັດສິນໃຈອີກດ້ວຍ.

ນອກຈາກນີ້ ໂຄງການຍັງຈະສະໜອງຜົນປະໂຫຍດ ດ້ານສິ່ງແວດລ້ອມ, ສັງຄົມ ແລະ ເສດຖະກິດ ແບບຍືນຍົງ ແລະ ຫຼາຍປະເພດ ໃຫ້ແກ່ຜູ້ໄດ້ຮັບຜົນປະໂຫຍດ ໂດຍບຸກປ່າຄືນໃຫມ່ 14.500 ເຮັກຕາ, ພື້ນພູປ່າໄມ້ 57.000 ເຮັກຕາ, ຫລືກລ່ຽງການທຳລາຍປ່າໄມ້ຫລາຍກວ່າ 34.800 ເຮັດຕາ ແລະ ຫລຸດຜ່ອນການເສື່ອມໂຊມຂອງ ປ່າໄມ້ຫລາຍກວ່າ 20.000 ເຮັດຕາ. ໃນທຸກໆປີ ໂຄງການຈະຫລຸດຜ່ອນທາດອາຍກາກບອນ 7,2 ລ້ານ ໂຕນ ເຊິ່ງລວມແລ້ວ ໂຄງການຈະຫລຸດຜ່ອນທາດອາຍກາກບອນ 58 ລ້ານ ໂຕນກາກບອນ ຕະຫລອດໄລຍະເວລາກວ່າ 8 ປີຂອງການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດໂຄງການ ແລະ 145 ລ້ານ ໂຕນກາກບອນ ໃນໄລຍະເວລາ 20 ປີຕາມໄລຍະເວລາຂອງໂຄງການ.

## ການກະກຽມອົງການຈັດຕັ້ງ ເຣດ+ ຂອງ ສປປ ລາວ

ຄະນະກຳມະການ ເຣດ+ ແຫ່ງຊາດ (NRTF) ໄດ້ຮັບການແຕ່ງຕັ້ງຂຶ້ນໃນປີ 2008 ຕາມກົນໄກທີ່ມີຫລາຍຂະແໜງການ ແລະ ກະຊວງ ເພື່ອຮັບຜິດຊອບການພັດທະນາ ແລະ ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ເຣດ+ ໃນ ສປປ ລາວ. ຄະນະກຳມະການ ເຣດ+ ແຫ່ງຊາດ ແມ່ນ ກະຊວງ ກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ ເປັນເຈົ້າພາບ ເຊິ່ງມີ ທ່ານ ຮອງລັດຖະມົນຕີຂອງກະຊວງກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ ເປັນປະທານ ແລະ ຫົວໜ້າກົມປ່າໄມ້ ເປັນຮອງປະທານ. ສະມາຊິກຂອງຄະນະກຳມະການ ເຣດ+ ມີຕົວແທນທີ່ມາຈາກຫລາຍຂະແໜງການເຊັ່ນ: ກະສິກຳ, ປ່າໄມ້, ການວາງແຜນນຳໃຊ້ທີ່ດິນ, ການເງິນ, ການລົງທຶນ, ກົດໝາຍ ແລະ ຍຸດຕິທຳ, ພະລັງງານ ແລະ ບໍ່ແຮ່. ນອກນັ້ນຍັງມີສະມາຊິກຂອງຄະນະກຳມະການ ເຣດ+ ແຫ່ງຊາດ ເຊິ່ງເປັນຕົວແທນຈາກ ກະຊວງຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ (MoNRE), ກະຊວງການເງິນ (MoF), ກະຊວງແຜນການ ແລະ ການລົງທຶນ (MPI), ກະຊວງຍຸຕິທຳ (MoJ), ກະຊວງພະລັງງານ ແລະ ບໍ່ແຮ່ (MEM), ສູນກາງແນວລາວສ້າງຊາດ (LFND), ສູນກາງສະຫະພັນແມ່ຍິງລາວ (LWU), ມະຫາວິທະຍາໄລແຫ່ງຊາດ (NUoL) ແລະ ສະພາອຸດສາຫະກຳ ແລະ ການຄ້າ (LNCCI).

ຫ້ອງການ ເຣດ+ ຂັ້ນແຂວງ (PRO) ແລະ ຄະນະກຳມະການ ເຣດ+ (PRTF) ຂັ້ນແຂວງ ມີໜ້າທີ່ຮັບຜິດຊອບ ໃນການປະສານງານກິດຈະກຳ ເຣດ+ ຂັ້ນແຂວງ. ຄະນະກຳມະການ ເຣດ+ (PRTF) ຂັ້ນແຂວງ ມີຕົວແທນ ຈາກຫລາຍຂະແໜງການພາຍໃນແຂວງ ເຊິ່ງໃນນັ້ນລວມທັງທ່ານຮອງເຈົ້າເມືອງ ຈາກແຕ່ລະເມືອງພາຍໃນແຂວງ.

**ນະໂຍບາຍ, ກົດໝາຍແຫ່ງຊາດ ກ່ຽວກັບການປົກປ້ອງ ແລະ ນະໂຍບາຍປົກປ້ອງຂອງທະນາຄານໂລກ ທີ່ນຳໃຊ້**

ຍອມຮັບວ່າ ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ແຜນງານ ຫລຸດຜ່ອນທາດອາຍເຮືອນແກ້ວ ແມ່ນກ່ຽວຂ້ອງກັບ ນະໂຍບາຍປົກ ປ້ອງຂອງທະນາຄານໂລກ, ລັດຖະບານຈະນຳໃຊ້ ກອບນະໂຍບາຍ ວ່າດ້ວຍ ການຄຸ້ມຄອງສັງຄົມ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ເພື່ອຮັບ ປະກັນວ່າ ມີການນຳໃຊ້ ລະບົບການຕິດຕາມກວດກາ ແລະ ລາຍງານການປົກປ້ອງຜົນ ກະທົບ. ລັດຖະບານຈະ ນຳໃຊ້ບັນດາອົງການຈັດຕັ້ງທີ່ມີ, ເລັ່ງໃສ່ ແຜນງານຮັບມືກັບການປ່ຽນແປງດິນຟ້າອາກາດ, ສັນຍາ ແລະ ພັນທະສາກົນ ເພື່ອຮັບປະກັນວ່າ ໄດ້ບັນຈຸການຫຼັກການປົກປ້ອງສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ສັງຄົມ ເຂົ້າໃນ ແຜນງານຫລຸດ ຜ່ອນທາດອາຍ ເຮືອນແກ້ວ.

ນະໂຍບາຍປົກປ້ອງຂອງທະນາຄານໂລກ 7 ຂໍ້ແມ່ນກ່ຽວຂ້ອງ ກັບໂຄງການ. ບັນດານະໂຍບາຍເຫຼົ່ານັ້ນລວມມີ: ປະເມີນສິ່ງແວດລ້ອມ (OP/BP 4.01), ຖິ່ນທີ່ຢູ່ອາໄສທາງທຳມະຊາດຂອງພືດ-ສັດ (OP/BP 4.04), ປ່າໄມ້ (OP/BP 4.36), ການຄຸ້ມຄອງສັດຕູພືດ (BP/OP 4.09), ນະໂຍບາຍດ້ານສັງຄົມຕໍ່ກັບຊົນເຜົ່າ ພື້ນເມືອງ (OP/BP 4.10), ຊັບພະຍາກອນດ້ານກາຍຍະພາກ ແລະ ວັດທະນະທຳ (OP/BP 4.11) ແລະ ການຍົກຍ້າຍ ຖິ່ນແບບ ບໍ່ສະມັກໃຈ (OP/BP 4.12).

ກ່ຽວກັບການປະເມີນສິ່ງແວດລ້ອມ, ໄດ້ມີການປະເມີນ ຜົນກະທົບສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ສັງຄົມ ທີ່ເປັນໄປໄດ້ ຂອງ ໂຄງການ GFLL ເຊິ່ງມີລາຍລະອຽດຢູ່ ໃນເອກະສານປະເມີນຜົນສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ສັງຄົມ (SESA) ແລະ ຜົນ ກະທົບນັ້ນຈະຖືກ ຄຸ້ມຄອງໂດຍ ກອບນະໂຍບາຍ ວ່າດ້ວຍການຄຸ້ມຄອງສັງຄົມ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ເຊິ່ງໄດ້ກະ ກຽມສຳເລັດແລ້ວ. ກ່ຽວກັບຖິ່ນທີ່ຢູ່ທາງທຳມະຊາດຂອງພືດ-ສັດ, ກອບນະໂຍບາຍວ່າດ້ວຍການຄຸ້ມຄອງສັງຄົມ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ມີຂໍ້ກຳນົດ ເພື່ອປະເມີນຜົນກະທົບທີ່ອາດຈະເກີດຂຶ້ນ ກ່ອນການດຳເນີນການກິດຈະ ກຳຂອງໂຄງການ ໂດຍອີງໃສ່ ນະໂຍບາຍຂອງທະນາຄານໂລກ OP4.01 ແລະ ກົດໝາຍປະເມີນສິ່ງແວດລ້ອມ ຂອງ ສປປ ລາວ. ນະໂຍບາຍນີ້ຈະຮັບປະກັນ ການເຂົ້າໄປຊ່ວຍເຫຼືອໃນຂອບເຂດ ທີ່ວິກິດໃນການອານຸລັກຊີວະ ນາໆພັນ ແລະ ຖິ່ນທີ່ຢູ່ອາໄສທາງທຳມະຊາດຂອງພືດ-ສັດ. ກ່ຽວກັບປ່າໄມ້, ໂຄງການ GFLL ໄດ້ບັນຈຸເອົາ ກິດຈະກຳທີ່ສິ່ງຜົນກະທົບດ້ານດິດຕໍ່ການຄຸ້ມຄອງ, ການປ້ອງກັນ ຫລື ການນຳໃຊ້ປ່າໄມ້ທຳມະຊາດ ຫລື ປ່າປູກ. ໄດ້ ບັນຈຸ ມາດຕະການຫລຸດຜ່ອນຜົນກະທົບ ແລະ ຜົນກະທົບທີ່ເປັນໄປໄດ້ ເຂົ້າໃນ ກອບນະໂຍບາຍວ່າດ້ວຍການຄຸ້ມ ຄອງສັງຄົມ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ.

ໃນລະຫວ່າງການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດໂຄງການ, ຈະມີການກະກຽມແຜນຄຸ້ມຄອງປ່າໄມ້ທີ່ອີງໃສ່ຊຸມຊົນ, ຕ້ອງກະກຽມ ແຜນໃຫ້ ສອດຄ່ອງກັບນະໂຍບາຍຂອງທະນາຄານໂລກ OP 4.36, ແລະ ບັນຈຸເອົາ ການນຳໃຊ້ເຄື່ອງປ່າຂອງດົງ ແບບຍືນຍົງເຂົ້າໃນແຜນ. ຜົນກະທົບ ແລະ ຄວາມສ່ຽງຂອງການນຳໃຊ້ຢາປາບສັດຕູພືດ (ເຊັ່ນ: ການນຳໃຊ້ສານເຄ ມີໃນການ ຄຸ້ມຄອງປ່າໄມ້ ແລະ ກິດຈະກຳອື່ນໆ - ຖ້າຫາກມີຄວາມຈຳເປັນ) ແມ່ນຈະຖືກວິເຄາະ ແລະ ບັນເທົາຜົນ ກະທົບໂດຍຜ່ານ ການປະຕິບັດງານ ທີ່ມີຢູ່ໃນ ແຜນການຂອງການຄຸ້ມຄອງປ່າໄມ້ ແລະ ພູມິທັດປ່າໄມ້. ກອບ ນະໂຍບາຍ ວ່າດ້ວຍການຄຸ້ມຄອງສັງຄົມ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ມີຂໍ້ກຳນົດກ່ຽວກັບ “ການຄົ້ນພົບວັດຖຸບູຮານໂດຍ

ບັງເອີນ” ແລະ ຂໍ້ແນະນຳກ່ຽວກັບການພັດທະນາ ແລະ ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ແຜນການຄຸ້ມຄອງຊັບພະຍາກອນທາງ ກາຍຍະພາກ ແລະ ວັດທະນະທຳ ເພື່ອແກ້ໄຂບັນຫາທາງດ້ານຊັບພະຍາກອນດັ່ງກ່າວ.

ກ່ຽວກັບຊົນເຜົ່າພື້ນເມືອງ, ກອບນະໂຍບາຍວ່າດ້ວຍກຸ່ມຊົນເຜົ່າ - ເຫັນວ່າ ການເຂົ້າໄປຊ່ວຍເຫຼືອຫຼຸດຜ່ອນທາດ ອາຍເຮືອນແກ້ວ ອາດກະທົບຕໍ່ທີ່ດິນ ແລະ ການດຳລົງຊີວິດຂອງກຸ່ມຊົນເຜົ່າ. ກອບນະໂຍບາຍວ່າດ້ວຍກຸ່ມຊົນເຜົ່າ ຈະຖືກນຳໃຊ້ ໃນລະຫວ່າງການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດໂຄງການ ໂດຍພາຍໃຕ້ຫຼັກການ ການປົກສາຫາລືແບບອິດສະລະ, ປົກສາຫາລື ກ່ອນດຳເນີນງານ ແລະ ໃຫ້ຂໍ້ມູນຄົບຖ້ວນ ເຊິ່ງ ການປົກສາຫາລື ຈະນຳໄປສູ່ການສ້າງຂໍ້ຕົກລົງ ຄຸ້ມຄອງປ່າໄມ້ບ້ານ. ໃນຊ່ວງເວລາກະກຽມ ເອກະສານ ປະເມີນສັງຄົມ-ສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ເອກະສານ ກອບ ນະໂຍບາຍວ່າດ້ວຍການຄຸ້ມຄອງສັງຄົມ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ໄດ້ດຳເນີນ ການປົກສາຫາລື ຢ່າງກວ້າງຂວາງ ໂດຍໄດ້ ຮັບການສະໜັບສະໜູນຂອງຊຸມຊົນຢ່າງກ້ວາງຂວາງໃນພື້ນທີ່ໂຄງການ. ໄດ້ສ້າງກົນໄກແກ້ໄຂຄຳຮ້ອງທຸກ ແລະ ຮັບຟັງຄຳຄິດເຫັນ ເຊິ່ງກົນໄກນັ້ນຈະຮັບ, ລະບຸ ແລະ ແກ້ໄຂ ຂໍ້ຄັດຂ້ອງ ແລະ ຄຳຮ້ອງທຸກ.

ກ່ຽວກັບການຈັດສັນຍົກຍ້າຍ, ໄດ້ກະກຽມກອບນະໂຍບາຍ ວ່າດ້ວຍການຈັດສັນຍົກຍ້າຍ ເຊິ່ງວາງຫຼັກການ, ຈຸດປະສົງ, ມາດຖານບຸກຄົນຖືກຍົກຍ້າຍ, ຮູບແບບການຊົດເຊີຍ, ພື້ນຟູຊີວິດການເປັນຢູ່, ການເຂົ້າຮ່ວມ ແລະ ຂັ້ນຕອນການຮ້ອງທຸກ ເຊິ່ງຈະແນະນຳການຈ່າຍຊົດເຊີຍ ແລະ ການຈັດສັນຍົກຍ້າຍຂອງບຸກຄົນທີ່ໄດ້ຮັບ ຜົນກະທົບຈາກໂຄງການ. ກອບນະໂຍບາຍ ວ່າດ້ວຍການຈັດສັນຍົກຍ້າຍ ຈະແນະນຳ ການກະກຽມແຜນການຈັດ ສັນຍົກຍ້າຍສະເພາະສະຖານທີ່.

**ມາດຕະການບັນເທົາຜົນກະທົບດ້ານສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ສັງຄົມ**

ຍຸດທະສາດ ເຣດ+ ແຫ່ງຊາດໄດ້ຖືກສ້າງຂຶ້ນພ້ອມກັບການປົກປ້ອງ ແລະ ອານຸລັກ ສິ່ງແວດລ້ອມ ເຊິ່ງເຫັນວ່າເປັນ ສິ່ງສຳຄັນທີ່ສຸດ. ແຕ່ແນວໃດກໍຕາມ ກໍຍັງມີຄວາມສ່ຽງທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບ ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ທີ່ບໍ່ເໝາະສົມ ເຊິ່ງອາດ ຈະນຳ ໄປສູ່ຜົນກະທົບໃນທາງລົບ.

ກິດຈະກຳຂອງໂຄງການ ເຣດ+ ຕ້ອງພະຍາຍາມເພີ່ມພູນຜົນກະທົບທາງບວກໃຫ້ແກ່ສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ພະຍາ ຍາມຫລຸດຜ່ອນຜົນກະທົບດ້ານບໍ່ດີຕໍ່ສິ່ງແວດລ້ອມ. ຕ້ອງສ້າງຂັ້ນຕອນການດຳເນີນງານຕາມຈຸດປະສົງເຫລົ່ານີ້ ເຂົ້າ ໃນຄູ່ມືທາງດ້ານເຕັກນິກ, ຄູ່ມືການດຳເນີນງານພາກສະໜາມ, ຄູ່ມືຝຶກອົບຮົມ ແລະ ອຸປະກອນຝຶກອົບຮົມສະ ເພາະດ້ານ ເຊິ່ງໂຄງການ ເຣດ+ ຈະຕ້ອງກະກຽມ. ຕ້ອງບັນຈຸ ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດໂຄງການຍ່ອຍ ແລະ ມາດຕະ ການ ທີ່ເພີ່ມພູນຜົນກະທົບທາງບວກ ແລະ ຫລຸດຜ່ອນຜົນກະທົບທາງລົບຕໍ່ສິ່ງແວດລ້ອມ ເຂົ້າໃນ ກິດຈະກຳ ຂອງໂຄງການ ເຣດ+ ແລະ ສະໜອງຊັບພະຍາກອນ ລວມທັງພະນັກງານ, ອຸປະກອນ ແລະ ງົບປະມານ.

**ການກະກຽມໂຄງການຍ່ອຍ, ການຮັບຮອງ ແລະ ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ**

ກອບນະໂຍບາຍວ່າດ້ວຍສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ສັງຄົມ (ESMF) ແມ່ນແຜນການຄຸ້ມຄອງປົກປ້ອງຜົນກະທົບ ເພື່ອ: (1) ສຶກສາວິເຄາະ ຄວາມເປັນໄດ້ຂອງຜົນກະທົບສິ່ງແວດລ້ອມ ໃນການຊ່ວຍເຫຼືອກິດຈະກຳ ຫຼື ໂຄງການ, ໃນ ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດກິດຈະກຳ ໃນພື້ນທີ່ໂຄງການ (2) ເຊື່ອມຍົງຜົນກະທົບດ້ານສິ່ງແວດລ້ອມ ກັບການປົກປ້ອງຜົນ ກະທົບ (3) ກຳນົດຂໍ້ແນະນຳ ເພື່ອຫລຸດຜ່ອນຜົນກະທົບທາງລົບຕໍ່ສິ່ງແວດລ້ອມ ຫລື ເພີ່ມພູນຜົນກະທົບທາງບວກ ໃນການພັດທະນາ ແລະ ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດໂຄງການ ເຣດ+.

## ການກະກຽມຈັດຕັ້ງປະຕິບັດກອບນະໂຍບາຍ ວ່າດ້ວຍການຄຸ້ມຄອງສັງຄົມ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ (ESMF)

ກ່ຽວກັບນະໂຍບາຍ ເຊິ່ງກ່ຽວຂ້ອງກັບການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດແຜນງານ ເຣດ+ ແຫ່ງຊາດ ລວມມີ ກອບນະໂຍບາຍວ່າດ້ວຍສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ສັງຄົມ ເຊິ່ງແມ່ນ ຄວາມຮັບຜິດຊອບຂອງຄະນະກຳມະການ ເຣດ+ ແຫ່ງຊາດ. ຫ້ອງການປະສານງານ ເຣດ+ ແຫ່ງຊາດ ເຊິ່ງແມ່ນພະແນກ ເຣດ+ ພາຍໃຕ້ກົມປ່າໄມ້ ເປັນກອງເລຂາໃຫ້ ແກ່ຄະນະກຳມະການ ເຣດ+ ແຫ່ງຊາດ. ຄວາມຮັບຜິດຊອບການດຳເນີນງານ ຂອງພະແນກ ເຣດ+ ກ່ຽວກັບ ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດກອບນະໂຍບາຍວ່າດ້ວຍສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ສັງຄົມ ມີ:

- ເລືອກເຟັ້ນ ໂຄງການ ເຣດ+, ໂຄງການຍ່ອຍ ແລະ ກິດຈະກຳໃນຂັ້ນສູນກາງ;
- ປະສານງານກັບ ກະຊວງຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ກ່ຽວກັບຂັ້ນຕອນ ການປະເມີນຜົນກະທົບສັງຄົມ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ, ລວມມີ ການກວດກາຄືນ, ການຮັບຮອງ ແລະ ກວດກາ ໂຄງການ ເຣດ+ ທີ່ໄດ້ສະເໜີ;
- ປະສານງານກັບໜ່ວຍງານຂອງລັດ ລວມທັງຕົວແທນຂອງສະພາແຫ່ງຊາດໃນຂັ້ນສູນກາງ ແລະ ທ້ອງຖິ່ນ ກ່ຽວກັບກົນໄກແກ້ໄຂຄຳຮ້ອງທຸກ;
- ດຳເນີນການກວດກາ ແລະ ປະເມີນຜົນ ການປົກປ້ອງ ໃນລະຫວ່າງການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ແລະ ກ່ອນການປິດໂຄງການຍ່ອຍ;
- ດຳເນີນການ ແລະ ບໍລິຫານ ລະບົບຂໍ້ມູນຂ່າວສານການປົກປ້ອງ (SIS);
- ສ້າງຄວາມອາດສາມາດ ກ່ຽວກັບ ຝຶກອົບຮົມການປົກປ້ອງຜົນກະທົບ, ຄຸ້ມຄອງຄວາມສ່ຽງ;
- ປະສານງານກັບກຸ່ມປະຕິບັດງານດ້ານເຕັກນິກ (TWGs) ຕ່າງໆຂອງ ເຣດ+ ໂດຍສະເພາະກັບທີມງານເຕັກນິກສະເພາະດ້ານການປົກປ້ອງ ກ່ຽວກັບການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ກອບນະໂຍບາຍວ່າດ້ວຍສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ສັງຄົມ ESMF.

ແຜນງານຫລຸດຜ່ອນທາດອາຍເຮືອນແກ້ວ (ERP) ຈະຖືກຈັດຕັ້ງປະຕິບັດຢູ່ລະດັບ ແຂວງ ເຊິ່ງກວມເອົາ 6 ແຂວງພາກເໜືອ. ກົມປ່າໄມ້ ແລະ ພະແນກຕ່າງໆຂອງກົມປ່າໄມ້ ຈະດຳເນີນແຜນງານ ERP ພາຍໃຕ້ ການປະສານງານຂອງພະແນກ ເຣດ+.

ຖ້າວ່າ ກອບນະໂຍບາຍວ່າດ້ວຍສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ສັງຄົມ ແລະ ກອບນະໂຍບາຍປົກປ້ອງອື່ນໆ ກຳນົດຂໍ້ແນະນຳ ຈະແຈ້ງ ຖືກຕ້ອງຕາມ ແຜນງານປົກປ້ອງ; ບັນດາໂຄງການໃນຕໍ່ໜ້າ ທີ່ໄດ້ຮັບການສະໜັບສະໜູນດ້ານ ການເງິນ ຈາກຜູ້ສະໜອງທຶນ ແບບສອງຝ່າຍ ແລະ ທີ່ນອນຢູ່ໃນພື້ນທີ່ຂອງ ແຜນງານ ແລະ ປະກອບສ່ວນເຂົ້າໃນຈຸດປະສົງຂອງແຜນງານ (ເຣດ+) ຕ້ອງນຳໃຊ້ ແລະ ປະຕິບັດຕາມຫຼັກການປົກປ້ອງຜົນກະທົບຂອງ ເຣດ+ (ER-P). ການປະຕິບັດຕາມຫຼັກການປົກປ້ອງນີ້ ສາມາດປະຕິບັດ ໂດຍການເຊັນບົດບັນທຶກຄວາມເຂົ້າໃຈ (MOU) ລະຫວ່າງ ກະຊວງກະສິກຳ-ປ່າໄມ້ (MAF-PE) ແລະ ເຈົ້າຂອງໂຄງການ. ໃນ MOU ນີ້ຈະກວມເອົາຄວາມເປັນມາຂອງ ER-P ແລະ ໂຄງການ, ຈຸດປະສົງ ແລະ ພັນທະສັນຍາ ທີ່ຈະປະຕິບັດໃຫ້ຖືກຕ້ອງສອດຄ່ອງກັບຫຼັກການປົກປ້ອງຜົນກະທົບຂອງໂຄງການ, ການກະກຽມຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ, ກວດກາຕິດຕາມ, ປະເມີນຜົນ ແລະ ການລາຍງານ. ໃນທາງເລືອກອື່ນ, ທະນາຄານໂລກ ເຊິ່ງເປັນຜູ້ໄດ້ຮັບມອບໝາຍ ຈະດຳເນີນການກວດກາຢ່າງເຂັ້ມງວດ ເພື່ອຢັ້ງຢືນວ່າ ໄດ້ວາງ ລະບົບ ເພື່ອຄັດຈ້ອນ/ປະເມີນ ກິດຈະກຳໂຄງການ ໃນວິທີທາງຖືກຕ້ອງກັບ ESMF. ສຳລັບໂຄງການຂອງຜູ້ໃຫ້ທຶນສອງຝ່າຍ ທີ່ກຳລັງດຳເນີນ ໃນເວລາເຊັນ ສັນຍາຂາຍກາກບອນ ERPA, ທະນາຄານ



ໂລກ ເຊິ່ງເປັນຜູ້ໄດ້ຮັບມອບໝາຍ ຄວນດຳເນີນການກວດກາ ເພື່ອຕັດສິນວ່າ ກິດຈະກຳເຫຼົ່ານີ້ ຈະຖືກຈັດຕັ້ງ ປະຕິບັດ ໃນລັກສະນະໃຫ້ຖືກຕ້ອງກັບ ESMF ຫຼື ບໍ່. ການກວດການັ້ນ ອາດລວມທັງ ການລົງກວດສະຖານທີ່, ການຕິດຕໍ່ພົວພັນກັບຜູ້ໃຫ້ທຶນກິດຈະກຳ ເພື່ອໃຫ້ເຂົ້າໃຈວ່າ ໄດ້ນຳໃຊ້ການປົກປ້ອງ ກັບກິດຈະກຳເຫຼົ່ານັ້ນບໍ່.

ລະດັບຂອງການກວດການີ້ ອາດຈຳເປັນ ເພື່ອຮັບປະກັນວ່າ (ໃນເວລາເຊັ່ນ ສັນຍາຂາຍກາກບອນ) ແຜນງານລຸດ ຜ່ອນທາດອາຍເຮືອນແກ້ວ ໄດ້ບັນຈຸກິດຈະກຳ ເຊິ່ງຖືກຕ້ອງກັບ ESMF.

ສຳລັບໂຄງການອື່ນໆ ທີ່ໃຫ້ທຶນໂດຍງົບປະມານຂອງລັດຖະບານ ແລະ ນອນຢູ່ໃນພື້ນທີ່ຂອງແຜນງານ ERP ແລະ ປະກອບສ່ວນໃຫ້ແກ່ການບັນລຸຈຸດປະສົງຂອງ ER-P, ບັນດາໂຄງການນັ້ນຕ້ອງນຳໃຊ້ຫຼັກການປົກປ້ອງຜົນກະທົບ ຂອງແຜນງານ.

ສຳລັບໂຄງການ ເຊິ່ງໄດ້ຮັບການສະໜອງທຶນຈາກທະນາຄານໂລກ ແລະ ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດໃນເຂດ ແຜນງານລຸດຜ່ອນ ທາດອາຍເຮືອນແກ້ວ ຕ້ອງປະຕິບັດຕາມມາດຕະການປົກປ້ອງຂອງຕົນເອງ ເຊິ່ງໃຫ້ພິຈາລະນາການປົກປ້ອງ ທີ່ນຳ ໃຊ້ກັບ ER-P.

**ການສ້າງຄວາມສາມາດ, ຝຶກອົບຮົມ ແລະ ການສະໜັບສະໜູນດ້ານເຕັກນິກ**

ປັດຈຸບັນ ພະແນກ ເຣດ+ ມີພະນັກງານທັງໝົດ 18 ຄົນ ລວມທັງອາສາສະມັກ; ຈຸດປະສານງານ ເຣດ+ ຂັ້ນສູນກາງ (National REDD+ Focal Point) ແມ່ນທ່ານຮອງຫົວໜ້າກົມປ່າໄມ້, ຮັບຜິດຊອບ ທັງໝົດ ວຽກງານ ເຣດ+ ຂອງລັດຖະບານ. ພະແນກ ເຣດ+ ມີຫົວໜ້າ ແລະ ມີຮອງຫົວໜ້າພະແນກ ສີ່ທ່ານ. ພະ ນັກງານອາວຸໂສຂອງ ພະແນກເຣດ ມີປະສົບການສູງ ແລະ ສາມາດສື່ສານພາສາອັງກິດໄດ້ຢ່າງຄ່ອງແຄ້ວ ແລະ ໄດ້ເຂົ້າຮ່ວມປະຊຸມ ແລະ ສຳມະນາກ່ຽວກັບ ເຣດ+ ທັງໃນລະດັບພູມິພາກ ແລະ ສາກົນ ໃນຊ່ວງໄລຍະ ທົດສະວັດທີ່ຜ່ານມາ. ກົງກັນຂ້າມ ພະນັກງານໜຸ່ມນ້ອຍຂອງພະແນກກໍຍັງມີຂໍ້ຈຳກັດໃນການນຳ ໃຊ້ພາສາ ອັງກິດ ແລະ ຍັງມີປະສົບການໜ້ອຍ ກ່ຽວກັບ ເຣດ+. ສຳລັບການກະກຽມເອກະສານ ແຜນງານ ເຣດ+ ແຫ່ງຊາດ ແລະ ແຜນງານຫລຸດຜ່ອນທາດອາຍເຮືອນແກ້ວ, ພະນັກງານດັ່ງກ່າວ ໄດ້ຮັບການສະໜັບສະໜູນຈາກ ຊ່ຽວຊານ ດ້ານ ເຕັກນິກຈາກ ໂຄງການກຽມຄວາມພ້ອມ ເຣດ+, ClipAD, F-REDD ແລະ ອົງການ FAO.

ໃນລະດັບແຂວງ, ຄະນະກຳມະການ ເຣດ+ ຂັ້ນແຂວງ (PRTF) ປະກອບດ້ວຍຕົວແທນຈາກຫລາຍຂະແໜງ ການ ແລະ ທ່ານຮອງເຈົ້າແຂວງເປັນປະທານ. ຫ້ອງການ ເຣດ+ ຂັ້ນແຂວງປະກອບມີພະນັກງານສອງ-ສາມຄົນ ຈາກພະແນກກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ (PAFO). ພະນັກງານຂັ້ນແຂວງ, ເມືອງ ແລະ ຊາວບ້ານ ລວມທັງ ຜູ້ທີ່ມີສ່ວນກ່ຽວຂ້ອງອື່ນໆ ຍັງມີຂໍ້ຈຳກັດໃນການເຂົ້າໃຈກ່ຽວກັບບັນຫາ ເຣດ+, ແຕ່ມີຫຼາຍໂຄງການ ທີ່ເຮັດ ວຽກ ງານສ້າງຄວາມສາມາດໃຫ້ແກ່ເຂົາເຈົ້າກ່ຽວກັບເລື່ອງ (ເຣດ+). ຕົວຢ່າງ, ແຕ່ກາງປີ 2016 ເປັນຕົ້ນມາ ໂຄງການ ກຽມຄວາມພ້ອມ ເຣດ+ ໄດ້ຊ່ວຍຈັດຕັ້ງການປົກສາຫາລື ແລະ ສຳມະນາກ່ຽວ ເຣດ+ ເປັນຈຳນວນຫລາຍຄັ້ງ.

**ງົບປະມານສຳລັບການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດກອບກອບນະໂຍບາຍວ່າດ້ວຍການຄຸ້ມຄອງສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ສັງຄົມ**

ໂຄງການໄດ້ປະເມີນງົບປະມານສຳລັບຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ກອບນະໂຍບາຍວ່າດ້ວຍການຄຸ້ມຄອງສັງຄົມ ແລະ ສິ່ງແວດ ລ້ອມ (ESMF) ແລະ ກວມເອົາຄວາມຕ້ອງການດ້ານຊັບພະຍາກອນ ສະເພາະ ທີ່ຈຳເປັນ ສຳລັບພະນັກງານ ແລະ ການສ້າງຄວາມອາດສາມາດ ເພື່ອຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ຫຼັກການປົກປ້ອງຜົນກະທົບສະເພາະ. ງົບປະມານນີ້ ບໍ່ໄດ້

ລວມເອົາ ຄ່າໃຊ້ຈ່າຍໃນການຫລຸດຜ່ອນຜົນກະທົບ ເຊິ່ງອາດຈະກ່ຽວຂ້ອງກັບກິດຈະກຳຂອງໂຄງການຍ່ອຍສະເພາະ, ໂດຍສະເພາະແມ່ນກ່ຽວກັບພື້ນຖານໂຄງລ່າງ. ຄ່າໃຊ້ຈ່າຍເຫລົ່ານີ້ ຈະຖືກປະເມີນ ແລະ ຂຶ້ນງົບປະມານ ໃນເວລາ ທີ່ກິດຈະກຳສະເພາະຖືກ ກຳນົດ ແລະ ຄ່າໃຊ້ຈ່າຍສຳລັບການຫລຸດຜ່ອນຜົນກະທົບ ຈະພົວພັນກັບມູນຄ່າກິດຈະກຳຍ່ອຍແຕ່ລະລາຍການ.

### **ການປົກສາຫາລື ແລະ ການເປີດເຜີຍຂໍ້ມູນ ESMF**

ໂຄງການໄດ້ລະບຸ ແລະ ຈັດກຸ່ມຜູ້ທີ່ມີສ່ວນຮ່ວມໃນ ເຣດ+ ຂອງ ສປປ ລາວ ອອກເປັນ 5 ກຸ່ມຫລັກ ປະກອບດ້ວຍ: ລັດຖະບານ, ອົງການຈັດຕັ້ງທາງສັງຄົມ, ຄູ່ຮ່ວມພັດທະນາ, ຊຸມຊົນ ແລະ ຂະແໜງການເອກະຊົນ. ຂັ້ນຕອນການປົກສາຫາລື ສຳລັບແຜນງານ ເຣດ+ ແຫ່ງຊາດ ເຊັ່ນ: NRS, SESA ແລະ ອົງປະກອບອື່ນໆ ໄດ້ມີການດຳເນີນການຂຶ້ນພື້ນຖານ (ແຕ່ບໍ່ໄດ້ສະເພາະເຈາະຈົງ) ໂດຍຜ່ານຊ່ອງທາງ: ປົກສາຫາລືກັບທີມງານເຮັດວຽກດ້ານເຕັກນິກຂອງ ເຣດ+(TWG) ທັງ 6 ທິມ, ທັງໝວຍງານ/ອົງການຈັດຕັ້ງຂອງລັດ (ໂດຍການເຂົ້າຮ່ວມຂອງອົງການທີ່ບໍ່ຂຶ້ນກັບລັດຖະບານ ເພື່ອສືບທະນາຂົງເຂດວຽກງານທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ) ເຊິ່ງໃນຈຳນວນສະມາຊິກ ຂອງທີມງານເຮັດວຽກດ້ານເຕັກນິກ ມີແມ່ຍິງ ປະມານໜຶ່ງສ່ວນສາມ(1/3).