

ການປ່ຽນແປງດິນຟ້າອາກາດ, ປ່າໄມ້ ແລະ ພວກທ່ານ

ການສ້າງຄວາມສາມາດ ກ່ຽວກັບ REDD+ ໃນລະດັບທ້ອງຖິ່ນຮາກຖານ ຢູ່ທະວີບອາຊີ-ປາຊີຟິກ
ມີນາ 2012



ສູນຝຶກອົບຮົມປ່າໄມ້ຊຸມຊົນຂອງພາກພື້ນ (RECOFTC) ແມ່ນອົງການຈັດຕັ້ງທີ່ບໍ່ຫວັງຜົນກຳໄລ ຊຶ່ງມີຄວາມຊຽງຂວາງດ້ານການສ້າງຄວາມສາມາດໃຫ້ກັບຊຸມຊົນປ່າໄມ້ ແລະ ການພັດທະນາການຄຸ້ມຄອງປ່າໄມ້ໃນທະວີບອາຊີ - ປາຊີຟິກ, ຈາກການເລີ່ມຕົ້ນເປັນສູນກາງຄວາມຮູ້ໃນປີ 1987, ສູນຝຶກອົບຮົມ RECOFTC ໄດ້ໃຫ້ການສະໜັບສະໜູນການພັດທະນາສະຖາບັນປ່າໄມ້ຊຸມຊົນນະໂຍບາຍ ແລະ ໂຄງການຕ່າງໆໃນພາກພື້ນທະວີບອາຊີ.



ທັດສະນະຄຳຄິດ-ຄຳເຫັນ ໃນເອກະສານນີ້ ບໍ່ໄດ້ໝາຍຄວາມວ່າເປັນທັດສະນະຂອງ ສູນຝຶກອົບຮົມປ່າໄມ້ຊຸມຊົນຂອງພາກພື້ນ (RECOFTC) ແລະ ອົງການ Norad (ອົງການເພື່ອການພັດທະນາຂອງປະເທດນອກແວ), RECOFTC ແລະ Norad ບໍ່ຈຳເປັນຕ້ອງຮັບຜິດຊອບຂໍ້ມູນທີ່ບໍ່ຖືກຕ້ອງ ຫຼື ການແປເອກະສານສະບັບນີ້ເປັນພາສາອື່ນໆ ທີ່ຄາດເຄື່ອນຈາກສະບັບຕົ້ນທີ່ເປັນພາສາອັງກິດ.

ຈັດພິມໂດຍ:

RECOFTC - The Center for People and Forests
P.O. Box 1111.Kasetsart Post Office Bangkok 10903, Thailand
Tel: +66 (0)2 940 5700. Fax: +66 (0)2 561 4880

ສະຫງວນລິຂະສິດ: © 2012 RECOFTC - ສູນສຳລັບປະຊາຊົນ ແລະ ປ່າໄມ້ ອະນຸຍາດໃຫ້ອັດສຳເນົາ ເປັນຮູບແບບດິຈິຕິນ ຫຼື ອັດສຳເນົາ ສວນໃດສວນໜຶ່ງ ຫຼື ທັງໝົດເອກະສານສະບັບນີ້ໃນກຳລະນີ ເພື່ອການສຶກສາ ຫຼື ບໍ່ແມ່ນຈຸດປະສົງເພື່ອການຄ້າ ໂດຍບໍ່ໄດ້ເສຍຄ່າ ຫຼື ຂຽນຂໍອະນຸຍາດລວງໜ້າ ຖ້າຫາກວ່າການອັດສຳເນົາບໍ່ໄດ້ເຮັດຂຶ້ນເພື່ອສິ່ງຂາຍ ຫຼື ແຈກຈ່າຍເພື່ອຫວັງຜົນກຳໄລ ຫຼື ໃຊ້ໃນທາງການຄ້າ, ການອັດສຳເນົາ ແລະ ການແປເອກະສານສະບັບນີ້ຄວນສະແດງການອ້າງອີງເອກະສານຢ່າງຖືກຕ້ອງ ແລະ ທັງໝົດ ໃນໜ້າທຳອິດ (ຖ້າເປັນການອັດສຳເນົາເອກະສານ) ຫຼື ສະແດງໃນສາກແລກ (ຖ້າເປັນຮູບແບບພາບເຄື່ອນທີ່ດິຈິຕິນ), ສຳລັບການສະຫງວນລິຂະສິດ ຂໍ້ຄວາມບາງຕອນ ຫຼື ບາງຫົວຂໍ້ໃນເອກະສານນີ້ ຊຶ່ງບໍ່ເປັນຂອງ RECOFTC ແຕ່ເປັນຂອງພາກສ່ວນອື່ນ ຫຼື ບຸກຄົນອື່ນຕ້ອງໄດ້ໃຫ້ການຮັບຮູ້ຕາມລະບຽບ, ການສັງລວມເນື້ອໃນຈາກເອກະສານທີ່ມີການອ້າງອີງແມ່ນສາມາດເຮັດໄດ້. ການອັດສຳເນົາອື່ນໆ (ທີ່ບໍ່ຢູ່ກຳລະນີທີ່ກ່າວມາ), ການຈັດພິມຄືນ, ການເອົາເອກະສານລົງໃນເວບໄຊ ຫຼື ການແຈກຈ່າຍເອກະສານໃນບາງກຳລະນີແມ່ນຕ້ອງໄດ້ຂໍອະນຸຍາດລວງໜ້າເປັນແຕ່ລະກຳລະນີໄປ. ກະລຸນານຳສິ່ງໃບສະເໜີເພື່ອຂໍຈັດພິມຄືນຂອງທ່ານໄປຍັງສູນຝຶກອົບຮົມປ່າໄມ້ຊຸມຊົນຂອງພາກພື້ນ RECOFTC - ສູນສຳລັບປະຊາຊົນ ແລະ ປ່າໄມ້ ຫຼື ອີເມວ ສະເໜີຂໍ້ຂອງທ່ານໄປຍັງທີ່ຢູ່ "info@recoftc.org". ເອກະສານນີ້ໄດ້ສ້າງຂຶ້ນໂດຍ ໂຄງການສ້າງຄວາມສາມາດກຸ່ງວັກບັບ REDD ໃນລະດັບທ້ອງຖິ່ນຮາກຖານຢູ່ທະວີບອາຊີ-ປາຊີຟິກ ຊຶ່ງໂຄງການດັ່ງກ່າວນີ້ແມ່ນຈັດຕັ້ງປະຕິບັດຢູ່ໃນ 4 ປະເທດຄື ສປປ ລາວ, ອິນໂດເນເຊຍ, ເນປານ ແລະ ຫວຽດນາມ.

ສຳລັບຂໍ້ມູນເພີ່ມເຕີມກຸ່ງວັກບັບໂຄງການກະຮຸນາ ຕິດຕໍ່: ສູນຝຶກອົບຮົມປ່າໄມ້ຊຸມຊົນຂອງພາກພື້ນ RECOFTC ປະຈຳລາວ ກຳມະປາໄມ້, ເຂດທາດດຳ, ເມືອງຈັນທະບູລີ, ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ສປປ ລາວ, ຕູ້ໄປສະນີ 2932 ໂທລະສັບ: +856 21 215001 ແຟັກ: +856 21 217483 ອີເມວ: laopdr@recoftc.org ເວບໄຊ: www.recoftc.org ປະກອບຮູບພາບໂດຍ: ທານ ດຣ. ຈັນດຣາ ເຊີຄາ ຊີໂລຣີ (Dr. Chandra Shekhar Silori) ແລະ ທານ ນາງ ສິມອນ ຟຣິກ (Simone Frick)

ຈຸດປະສົງຂອງການຈັດພິມເອກະສານນີ້

ເອກະສານນີ້ສາມາດນຳໃຊ້ເປັນຂໍ້ມູນອ້າງອີງສຳລັບຜູ້ທີ່ເຮັດວຽກງານດ້ານການອຳນວຍຄວາມສະດວກ ແລະ ເຜີຍແຜ່ຄວາມຮູ້ພື້ນຖານກ່ຽວກັບການປ່ຽນແປງດິນຟ້າອາກາດ ແລະ ບົດບາດຂອງປ່າໄມ້ ເພື່ອຍົກລະດັບຄວາມເຂົ້າໃຈ ແລະ ການຕື່ນໂຕຂອງພາກສ່ວນກ່ຽວຂ້ອງຢູ່ທ້ອງຖິ່ນ ຫຼື ໃນລະດັບຮາກຖານກ່ຽວກັບການຫຼຸດຜ່ອນ ການປ່ອຍອາຍພິດເຮືອນແກ້ວຈາກການທຳລາຍປ່າໄມ້ ແລະ ການເຮັດໃຫ້ປ່າໄມ້ເສື່ອມໂຊມ (REDD) ພວກເຮົາເລືອກຄຳຖາມຕ່າງໆດັ່ງຕໍ່ໄປນີ້ ຍ້ອນວ່າຄຳຖາມເຫຼົ່ານີ້ມັກຈະຕັ້ງຂຶ້ນ ຫຼື ມີການຊັກຖາມເລື້ອຍໆຈາກຊຸມຊົນທ້ອງຖິ່ນຮາກຖານ, ດັ່ງນັ້ນຜູ້ທີ່ເຮັດວຽກງານດ້ານການອຳນວຍຄວາມສະດວກ ແລະ ເຜີຍແຜ່ຄວາມຮູ້ໃນລະດັບທ້ອງຖິ່ນ ຄວນຈະສາມາດອະທິບາຍໃຫ້ກັບເຂົາເຈົ້າເຂົ້າໃຈໄດ້ງ່າຍຂຶ້ນ ເພື່ອເຮັດໃຫ້ການສົ່ງ ຫຼື ຖາຍທອດຂໍ້ມູນມີລັກສະນະເປັນເອກະພາບ ແລະ ມີຄວາມເຂົ້າໃຈໄປໃນທາງດຽວກັນໃນຂອບເຂດທົ່ວປະເທດ ແລະ ໃນທຸກການໂຄງການ REDD+ .



ຄໍາຖາມທີ່ມັກຖືກຖາມ



1 ການປ່ຽນແປງດິນຟ້າ ອາກາດແມ່ນຫຍັງ ?

2 ແມ່ນຫຍັງ ເປັນສາເຫດ ໃຫ້ເກີດມີການປ່ຽນແປງ ດິນຟ້າອາກາດ ?

3 ບົດບາດຂອງປ່າໄມ້ຕໍ່ ການປ່ຽນແປງ ດິນຟ້າ ອາກາດມີຫຍັງແດ່ ?

4 ການປ່ຽນແປງດິນຟ້າ ອາກາດ ສິ່ງຜົນກະທົບຫຍັງແດ່ຕໍ່ປະຊາ ຊົນທ້ອງຖິ່ນ ? ແລະ ປະຊາຊົນ ທ້ອງຖິ່ນມີສ່ວນຫຍັງແດ່ຕໍ່ການ ປ່ຽນແປງດິນຟ້າອາກາດ ?

5 ເຣດ (REDD+) ແມ່ນຫຍັງ ?

6 ການຄ້າຂາຍກາກບອນປ່າໄມ້ ແມ່ນຫຍັງ ?



7 ບັນຫາຕ່າງໆຂອງເຣດ (REDD+) ແມ່ນຫຍັງແດ່ ?

8 ຄວາມໝາຍຂອງເຣດ (REDD+) ຕໍ່ ຊຸມຊົນທ້ອງຖິ່ນ ອາດມີຫຍັງແດ່ ?

9 ບົດບາດຂອງ ສູນຝຶກອົບຮົມປ່າໄມ້ຊຸມຊົນ ຂອງພາກພື້ນ RECOFTC ກ່ຽວກັບເຣດ (REDD+) ມີຫຍັງແດ່ ?

1

ການປ່ຽນແປງດິນຟ້າອາກາດແມ່ນຫຍັງ ?

ຖ້າຈະເຂົ້າໃຈການປ່ຽນແປງດິນຟ້າອາກາດກ່ອນອື່ນໝົດ ພວກເຮົາຕ້ອງເຂົ້າໃຈວ່າ “ດິນຟ້າອາກາດ” ແມ່ນຫຍັງ ແລະ ມັນແຕກຕ່າງຈາກ “ອາກາດ” ຄືແນວໃດ; ສິ່ງສຳຄັນອີກຢ່າງໜຶ່ງພວກເຮົາຕ້ອງເຂົ້າໃຈວ່າ ຊັ້ນທາດອາຍຕ່າງໆໃນອາກາດອອມລົມໜ່ວຍໂລກຂອງເຮົາທັງໝົດລວມເຂົ້າກັນ ເອີ້ນວ່າ: ຊັ້ນບັນຍາກາດ.

ຄວາມແຕກຕ່າງລະຫວ່າງດິນຟ້າອາກາດ ແລະ ອາກາດແມ່ນຊ່ວງເວລາ, ອາກາດແມ່ນສະພາບຂອງຊັ້ນບັນຍາກາດໃນແຕ່ລະວັນ, ໃນຂະນະທີ່ດິນຟ້າອາກາດແມ່ນຄຸນລັກສະນະຂອງຊັ້ນບັນຍາກາດໃນຊ່ວງເວລາທີ່ຍາວນານອາດເປັນຫຼາຍໆທົດສະຫວັດ ຫຼື ຫຼາຍສັດຕະວັດ.

ເມື່ອພວກເຮົາເວົ້າເລື່ອງການປ່ຽນແປງດິນຟ້າອາກາດ ແມ່ນພວກເຮົາໝາຍເຖິງລະດັບສະເລ່ຍຂອງອາກາດປະຈຳວັນໃນໄລຍະຍາວ, ພວກທ່ານອາດໄດ້ຍິນພໍ່ແມ່ຂອງພວກທ່ານ ຫຼື ຜູ້ເຖົ້າຜູ້ແກ່ ເວົ້າວ່າລະດູຮອນ ແມ່ນຮ້ອນກວ່າເກົ່າ ຫຼື ຝົນຕົກຫຼາຍກວ່າເກົ່າໃນປະຈຸບັນນີ້, ການປ່ຽນແປງຂອງອຸນຫະພູມໃນລະດູຮອນປະຈຸບັນອາດສະແດງເຖິງການປ່ຽນແປງດິນຟ້າອາກາດທີ່ເກີດຂຶ້ນນັບຕັ້ງແຕ່ພໍ່ແມ່ຂອງພວກທ່ານ ຫຼື ຜູ້ເຖົ້າຜູ້ແກ່ຍັງເປັນເດັກນ້ອຍມາເຖິງປະຈຸບັນ .

ດັ່ງນັ້ນ, ພວກເຮົາສາມາດນິຍາມການປ່ຽນແປງດິນຟ້າອາກາດແບບງ່າຍໆ ແລະ ສັ້ນໆ ຄື: ການປ່ຽນແປງຂອງອາກາດໃນໄລຍະຍາວ.



2

ແມ່ນຫຍັງເປັນສາເຫດໃຫ້ເກີດມີການປ່ຽນແປງດິນຟ້າອາກາດ ?

ໃນຊັ້ນບັນຍາກາດ ປະກອບດ້ວຍ ທາດອາຍຫຼາຍຊະນິດ ແລະ ມີຫຼາຍລະດັບຊັ້ນຂອງທາດອາຍ, ໃນນັ້ນທາດອາຍສຳຄັນຊະນິດໜຶ່ງຄື: ອາຍກາກໂບນິກ ໂດຍມີອັກສອນຫຍໍ້ທາງເຄມີ “ເຊໂອສອງ CO₂”, ການກະທຳ ແລະ ກິດຈະກຳຂອງມະນຸດ ເຊັ່ນ: ການຜະລິດສິນຄ້າຕ່າງໆ, ການໃຊ້ລົດ ແລະ ການຕັດໄມ້ ຫຼື ທຳລາຍປ່າໄມ້ ເຮັດໃຫ້ເກີດການປ່ອຍອາຍກາກໂບນິກຂຶ້ນສູ່ຊັ້ນບັນຍາກາດຂອງພວກເຮົາ, ການເພີ່ມຄວາມເຂັ້ມຂຸ້ນ ຫຼື ປະລິມານອາຍກາກໂບນິກ ແລະ ທາດອາຍຊະນິດອື່ນໆທີ່ຈັດຢູ່ໃນກຸ່ມ ອາຍພິດເຮືອນແກ້ວ ເຮັດໃຫ້ຊັ້ນບັນຍາກາດສະສົມຄວາມຮ້ອນຈາກຕາເວັນເພີ່ມຫຼາຍຂຶ້ນ ສະນັ້ນ ອຸນຫະພູມຂອງໂລກຈຶ່ງສູງຂຶ້ນ ຫຼື ເຮັດໃຫ້ໂລກຂອງພວກເຮົາຮ້ອນຂຶ້ນ, ການຮ້ອນຂອງໂລກນີ້ ໃນທາງວິທະຍາສາດມັກເອີ້ນວ່າ ຜົນກະທົບຂອງທາດອາຍພິດເຮືອນແກ້ວ, ອາຍກາກໂບນິກ ຖືກຈັດເປັນທາດອາຍທີ່ມີຜົນກະທົບຫຼາຍຕໍ່ການຮ້ອນຂຶ້ນຂອງໂລກ ຍ້ອນວ່າອັດຕາສ່ວນທີ່ສູງກວ່າຂອງທາດດັ່ງກ່າວ ໃນຊັ້ນບັນຍາກາດເມື່ອປຽບທຽບກັບທາດອາດພິດຊະນິດອື່ນໆ, ນອກຈາກນັ້ນລັກສະນະດານວັດຖຸຂອງທາດອາຍພິດເຮືອນແກ້ວຕ່າງໆ ຍັງໝາຍເຖິງລະດັບຜົນກະທົບຂອງພວກມັນ ຕໍ່ການມີສ່ວນເຮັດໃຫ້ເກີດໂລກຮ້ອນ.



ອຸນຫະພູມຂອງຊັ້ນບັນຍາກາດ ໂດຍລວມ ແມ່ນຂຶ້ນກັບສະພາບການປ່ຽນແປງຂອງອາກາດ ແລະ ດິນຟ້າອາກາດ, ສະນັ້ນ ການປ່ຽນແປງລະດັບອາຍກາກໂບນິກ ໃນຊັ້ນບັນຍາກາດ ສາມາດກໍ່ໃຫ້ເກີດການປ່ຽນແປງທີ່ບໍ່ປົກກະຕິ ແລະ ຄາດເດົາບໍ່ໄດ້ ໃນລະບົບອາກາດ ແລະ ສະພາບດິນຟ້າອາກາດ, ການເພີ່ມຂຶ້ນຂອງອຸນຫະພູມສູງເທົ່າໃດ ກໍ່ເຮັດໃຫ້ສະພາບອາກາດມີຄວາມຮຸນແຮງຂຶ້ນເທົ່ານັ້ນ.

3

ບົດບາດຂອງປ່າໄມ້ຕໍ່ການປ່ຽນແປງດິນຟ້າອາກາດມີຫຍັງແດ ?

ປ່າໄມ້ ແລະ ໃນດິນຂອງປ່າໄມ້ໃນທົ່ວໂລກ ປະຈຸບັນເກັບສະສົມກາກບອນຫຼາຍກວ່າໜຶ່ງໂກດໂຕນ (ຫຼື ລ້ານລ້ານໂຕນ) ຊຶ່ງເປັນປະລິມານທີ່ຫຼາຍກວ່າກາກບອນໃນຊັ້ນບັນຍາກາດ 2 ເທື່ອ ຫຼື ປະມານ 200 ເທື່ອ ຂອງນ້ຳໜັກລວມກັນ ຂອງຄົນທັງໝົດທົ່ວໂລກ 7 ລ້ານຄົນ (ໂດຍເອົານ້ຳໜັກສະເລ່ຍ: 70 ກິໂລ ຕໍ່ ຄົນ), ເມື່ອເນື້ອທີ່ປ່າໄມ້ ຫຼື ຄວາມຕືບໜາຂອງປ່າໄມ້ເພີ່ມຂຶ້ນ ປ່າໄມ້ຈະເປັນແຫຼ່ງກັກເກັບກາກບອນ ເນື່ອງຈາກວ່າປ່າໄມ້ໄດ້ເກັບ ແລະ ສະສົມກາກບອນ ຈາກຊັ້ນບັນຍາກາດ, ຖ້າລອງສຳນຶກພາບໃນທາງກົງກັນຂ້າມ ຫາກປ່າໄມ້ທັງໝົດຖືກທຳລາຍ ຫຼື ຫາຍໄປກາກບອນຫຼາຍໆລ້າຍໂຕນຈະຖືກປ່ອຍຂຶ້ນສູ່ຊັ້ນບັນຍາກາດ ດັ່ງນັ້ນ ຖ້າກໍລະນີນີ້ຫາກເກີດຂຶ້ນປ່າໄມ້ຈະກາຍເປັນແຫຼ່ງປ່ອຍອາຍກາກໂບນິກ ແລະ ມີສ່ວນ ຫຼື ເປັນສາເຫດໃຫ້ເກີດໂລກຮ້ອນ, ສະຫຼຸບໆາຍໆວ່າການສູນເສຍປ່າໄມ້ ຄືຈະນຳໄປສູ່ການປ່ຽນແປງຢ່າງໃຫຍ່ຫຼວງໃນລະບົບອາກາດ ແລະ ດິນຟ້າອາກາດ;ເພາະສະນັ້ນການຮັກສາປ່າໄມ້ຈະຊ່ວຍຫຼຸດປະລິມານການປ່ອຍອາຍກາກໂບນິກຂຶ້ນສູ່ຊັ້ນບັນຍາກາດ ແລະ ຊ່ວຍໃນການຫຼຸດຜ່ອນຜົນກະທົບຂອງການປ່ຽນແປງດິນຟ້າອາກາດ.

ການທຳລາຍປ່າໄມ້ໃນທົ່ວໂລກມີສ່ວນຕໍ່ການປ່ອຍອາຍພິດເຮືອນແກ້ວ ປະມານ: 12-17% ໃນແຕ່ລະປີ, ສະນັ້ນຖ້າພວກເຮົາສູນເສຍປ່າໄມ້ ພວກເຮົາບໍ່ພຽງແຕ່ສູນເສຍຄວາມສາມາດໃນການດູດຊຶມຂອງປ່າໄມ້ເທົ່ານັ້ນ ແຕ່ການທຳລາຍປ່າໄມ້ຍັງຈະເປັນການປ່ອຍອາຍກາກບອນທີ່ສະສົມໃນດິນ ແລະ ໃນຕົ້ນໄມ້ຂຶ້ນສູ່ຊັ້ນບັນຍາກາດຄືນ ແລະ ຈະເລັ່ງໃຫ້ບັນຫາການປ່ຽນແປງດິນຟ້າອາກາດເພີ່ມທະວີຄູນຂຶ້ນ.

ໃນແງ່ມູມຂອງການປ່ຽນແປງດິນຟ້າອາກາດ ປ່າໄມ້ມີໜ້າທີ່ຫຼາຍກວ່າການດູດຊຶມອາຍພິດເຮືອນແກ້ວ, ໜ້າທີ່ເພີ່ມເຕີມຂອງປ່າໄມ້ຄືຮັກສາການປົກຄຸມຂອງເຜື້ອ, ສະທ້ອນແສງຕາເວັນຄືນໃນຊັ້ນບັນຍາກາດ, ມີບົດບາດໃນວົງຈອນການປ່ຽນສະພາບກາຍເປັນອາຍຂອງນ້ຳ ແລະ ປ່າໄມ້ສາມາດເພີ່ມລະດັບການກາຍເປັນອາຍຂອງນ້ຳຂຶ້ນສູ່ບັນຍາກາດ ຊຶ່ງທັງໝົດທີ່ກ່າວມາແມ່ນມີສ່ວນເຮັດໃຫ້ອາກາດເຢັນລົງ, ນອກຈາກນັ້ນປ່າໄມ້ຍັງໃຫ້ຄຸນປະໂຫຍດຕ່າງໆດ້ານສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ສັງຄົມເຊັ່ນ: ປ່າໄມ້ໄດ້ຊ່ວຍພວກເຮົາໃຫ້ສາມາດປັບຕົວເຂົ້າກັບການປ່ຽນແປງດິນຟ້າອາກາດ, ໃນທົ່ວໂລກມີຄົນຫຼາຍກວ່າ 1.6 ຕື້ອາໄສຊີບພະຍາກອນປ່າໄມ້ສຳລັບການດຳລົງຊີວິດປະຈຳວັນ ໂດຍສະເພາະໃນໄລຍະທີ່ສະພາບດິນຟ້າອາກາດມີການປ່ຽນແປງປ່າໄມ້ຈະມີຄວາມສຳຄັນທາງດ້ານການສະໜອງອາຫານ ແລະ ລາຍໄດ້.

4

ການປ່ຽນແປງດິນຟ້າອາກາດສິ່ງຜົນກະທົບຫຍັງແດ່ ຕໍ່ປະຊາຊົນທຸກຊຸມຊົນ ? ແລະ ປະຊາຊົນທຸກຊຸມຊົນມີສ່ວນຫຍັງແດ່ຕໍ່ການປ່ຽນແປງດິນຟ້າອາກາດ ?

ຜົນກະທົບຂອງການປ່ຽນແປງດິນຟ້າອາກາດຕໍ່ລະບົບທຳມະຊາດ ແລະ ສັງຄົມຂອງມະນຸດໂດຍທົ່ວໄປ ແມ່ນຍັງບໍ່ທັນສາມາດຮູ້ໄດ້ ຢ່າງແນ່ນອນ, ເຖິງຢ່າງໃດກໍ່ຕາມພວກເຮົາຮູ້ໄດ້ວ່າຖ້າການສູນເສຍປ່າໄມ້ ຫາກເກີນກວ່າອັດຕາການຟື້ນຄືນປະຊາຊົນທ້ອງຖິ່ນ ຜູ້ທີ່ອາໄສຢູ່ໃນ ຫຼື ໃກ້ປ່າໄມ້ຈະເປັນກຸ່ມທີ່ໄດ້ຮັບຜົນກະທົບກ່ອນ ໝູ່ເນື່ອງຈາກວ່າກຸ່ມດັ່ງກ່າວອາໄສປ່າໄມ້ ເພື່ອເປັນແຫຼ່ງອາຫານ, ທີ່ຢູ່, ຢາປົວພະຍາດ ແລະ ອື່ນໆທີ່ຈຳເປັນໃນຊີວິດປະຈຳວັນ, ພວກເຮົາເຫັນວ່າໃນປະຈຸບັນມີການຂາດແຄນນ້ຳສະອາດ ແລະ ອາຫານ, ເກີດໄພນ້ຳຖ້ວມ ແລະ ແຫ້ງແລ້ງຢ່າງຮຸນແຮງເປັນປະຈຳ, ການປ່ຽນແປງດິນຟ້າອາກາດຈະເພີ່ມບັນຫາດັ່ງກ່າວໃນອານາຄົດຕໍ່ໜ້າ.



ຍ້ອນຄວາມສຳພັນລະຫວ່າງປະຊາຊົນທ້ອງຖິ່ນ ແລະ ປ່າໄມ້ ຈຶ່ງເຮັດໃຫ້ປະຊາຊົນທ້ອງຖິ່ນ ເປັນພາກສ່ວນທີ່ມີຄວາມສຳຄັນ ຫຼາຍຕໍ່ການປົກປັກຮັກສາ ແລະ ຄຸ້ມຄອງປ່າໄມ້, ແລະ ວິທີການນຳໃຊ້ ແລະ ຄຸ້ມຄອງປ່າໄມ້ຂອງເຂົາເຈົ້າ ມີຜົນສູງຕໍ່ການປ່ຽນແປງດິນຟ້າອາກາດຂອງໂລກ, ຖ້າຫາກປະຊາຊົນທ້ອງຖິ່ນບໍ່ໄດ້ເຂົ້າຮ່ວມຢ່າງເຕັມທີ່ ປ່າໄມ້ອາດຈະມີຄວາມບອບບາງຫຼາຍຂຶ້ນ ຕໍ່ການນຳໃຊ້ ໃນທາງທີ່ບໍ່ເໝາະສົມ ແລະ ເກີນຄວາມຈຳເປັນ ເຊັ່ນ: ການບຸກລຸກປ່າໄມ້, ການຂຸດຄົ້ນບໍ່ແຮ່ທີ່ຂາດການຄວບຄຸມ, ການຫັ່ນປ່ຽນປ່າໄມ້ທຳມະຊາດເປັນປ່າປູກເຊິ່ງອຸດສາຫະກຳ ແລະ ການຕັດໄມ້ຜິດກົດໝາຍ, ການຕ້ອງການສະບຽງອາຫານ ແລະ ເຊື້ອໄຟທີ່ເພີ່ມສູງຂຶ້ນ, ບັນຫາຄວາມທຸກຍາກໃນຊົນນະບົດທີ່ຍັງສືບຕໍ່ ແລະ ການບັງຄັບໃຊ້ກົດໝາຍທີ່ບໍ່ເຂັ້ມງວດ ຈະເພີ່ມບັນຫາສິ່ງທ້າທາຍ ສຳລັບການແກ້ໄຂການປ່ຽນແປງດິນຟ້າອາກາດ, ເຖິງຢ່າງໃດກໍ່ຕາມຖ້າຊຸມຊົນ ຫຼື ປະຊາຊົນທ້ອງຖິ່ນເຂົ້າຮ່ວມໃນການປົກປັກຮັກສາ ແລະ ຄຸ້ມຄອງປ່າໄມ້ ບັນດາສາເຫດຕ່າງໆໃນການທຳລາຍປ່າໄມ້ອາດໄດ້ຮັບການແກ້ໄຂຢ່າງມີປະສິດທິພາບຊຶ່ງຈະເປັນການຫຼຸດຜ່ອນການປ່ອຍອາຍກາກໂບນິກຂຶ້ນສູ່ຂັ້ນບັນຍາກາດ.

5

ເຣດ REDD+ ແມ່ນຫຍັງ ?



ການຫຼຸດຜ່ອນການປ່ອຍອາຍພິດເຮືອນແກ້ວ ຈາກການທຳລາຍປ່າໄມ້ ແລະ ການເຮັດໃຫ້ປ່າໄມ້ເສື່ອມໂຊມ (ເຣດ) ແມ່ນແນວຄວາມຄິດໃນລະດັບໂລກ ທີ່ຈະຫຼຸດຜ່ອນການປ່ອຍອາຍພິດເຮືອນແກ້ວຂຶ້ນສູ່ຂັ້ນບັນຍາກາດ ຈາກຂະແໜງການປ່າໄມ້, ພື້ນຖານຂອງແນວຄວາມຄິດນີ້ ຄືການສ້າງກົນໄກການຕອບແທນເປັນສິ່ງຈູງໃຈເພື່ອໃຫ້ປະເທດຕ່າງໆຮັກສາປ່າໄມ້ໂດຍການຈ່າຍຊົດເຊີຍປະເທດເຫຼົ່ານັ້ນ ເນື່ອງຈາກວ່າການສູນເສຍໂອກາດໃນການສາງລາຍໄດ້ຈາກການຫັນປ່ຽນປ່າໄມ້ໄປທຳການຜະລິດກະສິກຳ ແລະ ການຳໃຊ້ທີ່ດິນປະເພດອື່ນໆ; ເຖິງແມ່ນວ່າຄວາມໝາຍຂອງຄຳສັບ: ເຣດ (ໃນພາສາອັງກິດ)ໃນຕົວມັນເອງຄືໝາຍເຖິງ ການຫຼຸດຜ່ອນການປ່ອຍອາຍພິດເຮືອນແກ້ວຈາກການທຳລາຍປ່າໄມ້ ແລະ ການເຮັດໃຫ້ປ່າໄມ້ເສື່ອມໂຊມແຕ່ ເຣດ ຈະມີຄວາມສຳຄັນດ້ານອື່ນໆ ຊຶ່ງຈຳເປັນຕ້ອງໄດ້ເອົາໃຈໃສ່ເຊັ່ນ: ການຫຼຸດຜ່ອນຄວາມທຸກຍາກ ແລະ ການອະນຸລັກຊີວະນາໆພັນ, ຖາການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດເຣດປະສົບຜົນສຳເລັດຈະສາມາດຊ່ວຍໃນການປົກປັກຮັກສາ ແລະ ພື້ນຟູປ່າໄມ້ຂອງໂລກໃຫ້ເປັນແຫຼ່ງກັກເກັບກາກບອນ ແລະ ຫຼຸດຜ່ອນຜົນກະທົບຂອງການປ່ຽນແປງດິນຟ້າອາກາດ.

ສິ່ງສຳຄັນຢ່າງໜຶ່ງຂອງ ເຣດ ແມ່ນກົນໄກການເງິນ - ແຫຼ່ງທຶນ ແລະ ວິທີການຂອງການຕອບແທນເພື່ອສ້າງສິ່ງຈູງໃຈໃຫ້ກັບປະເທດຕ່າງໆໃນການປົກປັກຮັກສາປ່າໄມ້ເປັນປັດໄຈສຳຄັນ, ທາງເລືອກໜຶ່ງສຳລັບການສະໜອງເງິນໃຫ້ເຣດຄື: ຕະຫຼາດກາກບອນໃນກົນໄກຕະຫຼາດກາກບອນ ປະເທດທີ່ພັດທະນາແລ້ວ ແລະ ບໍລິສັດເອກະຊົນຈະສະໜອງແຫຼ່ງທຶນ ສຳລັບການພັດທະນາ ແລະ ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດເຣດ, ບັນຫາການເງິນຂອງ ເຣດນີ້ຈະໄດ້ອະທິບາຍເພີ່ມເຕີມໃນຄຳຖາມຕໍ່ໄປ.

6

ການຄ້າຂາຍກາກບອນປ່າໄມ້ແມ່ນຫຍັງ ?

ການແລກປ່ຽນເງິນກັບການດູດຊັບ ແລະ ເກັບຮັກສາກາກບອນໃນປ່າໄມ້ ໃນຮູບແບບມວນສານ ຊີວະເປັນການຊື້ຂາຍ ຫຼື ຄ້າຂາຍກາກບອນປ່າໄມ້, ຕະຫຼາດກາກບອນປ່າໄມ້ແມ່ນເວທີເສດຖະກິດຊຶ່ງມີຜູ້ຜະລິດ ຫຼື ຜູ້ຂາຍກາກບອນ (ເຊັ່ນ: ຜູ້ບໍລິຫານ-ຄຸ້ມຄອງປ່າໄມ້ ຫຼື ຊຸມຊົນ) ຈະໄດ້ຮັບການຊົດເຊີຍສໍາລັບການອະນຸລັກປ່າໄມ້ຈາກຜູ້ຊື້ສາກົນ (ເຊັ່ນ: ລັດຖະບານ ແລະ ບໍລິສັດທຸນສ່ວນ), ໃນທາງການຕອບແທນຜູ້ຊື້ຈະໄດ້ຮັບໃບຢັ້ງຢືນການຫຼຸດຜ່ອນກາກບອນ ຊຶ່ງຮູ້ກັນໃນຊື່ສິນເຊື້ອກາກບອນ, ຕະຫຼາດກາກບອນປ່າໄມ້ຄືການຊົດເຊີຍການເກັບຮັກສາ ແລະ ການດູດຊັບກາກບອນໃນປ່າໄມ້.

ທາງເລືອກ ແລະ ການອອກແບບຕະຫຼາດກາກບອນສາກົນກໍາລັງມີການຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ເຈລະຈາກັນຢູ່ ເຖິງແມ່ນວ່າປະຈຸບັນມີການຄ້າຂາຍກາກບອນປ່າໄມ້ຂອງພາກເອກະຊົນແບບສະໝັກໃຈຈໍານວນໜຶ່ງຢູ່ໃນໂລກແລວກໍຕາມ, ແນວໂນ້ມຂອງຕະຫຼາດກາກບອນປ່າໄມ້ສາກົນອາດຈະບໍ່ມີຄວາມພ້ອມໃນໄວນີ້ຊຶ່ງອາດຈະໄດ້ລໍຖ້າຈົນກວ່າຈະເຖິງປີ 2020, ເຖິງຢ່າງໃດກໍຕາມບາງປະເທດ ຫຼື ບາງລັດຈະພັດທະນາຕະຫຼາດກາກບອນຂອງຕົນເອງ(ເຊັ່ນ: ອົດສະຕາລີ ແລະ ລັດຄະລິຟໍເນຍ) ແລະ ອາດຈະເລີ່ມຊື້ສິນເຊື້ອກາກບອນຈາກເຣດກອນເຖິງປີ 2020 (ເຊັ່ນພາຍໃນປີ 2015).





ບັນຫາຕ່າງໆຂອງເຣດ REDD+ ແມ່ນຫຍັງແດ່ ?

ເນື່ອງຈາກວ່າແນວຄວາມຄິດເຣດເປັນແນວຄວາມຄິດໃໝ່ ສະນັ້ນຈຶ່ງມີການຫຍິບຢົກບັນຫາຕ່າງໆ ຂຶ້ນມາຄືນຄວາ ແລະ ພິຈາລະນາຢ່າງເອົາຈິງເອົາຈັງ, ບັນຫາຕ່າງໆເຫຼົ່ານັ້ນໄດ້ມີການລິນທະນາ ກັນໃນຫຼາຍລະດັບຕ່າງໆນັບແຕ່ຂັ້ນທ້ອງຖິ່ນຮາກຖານຈົນເຖິງລະດັບສູນກາງ ແລະ ສາກົນ.

ຄຳຖາມສຳຄັນໜຶ່ງທີ່ຫຼາຍພາກສ່ວນມັກຕັ້ງຂຶ້ນຄື ກ່ຽວກັບວິທີການທີ່ລັດຖະບານຈະບໍລິຫານຄຸ້ມ ຄອງດ້ານການເງິນຈາກ ເຣດ ໃນນັ້ນລວມທັງກອງທຶນສຳລັບການສະໜັບສະໜູນການຈັດຕັ້ງ ປະຕິບັດເຣດ ແລະ ລາຍໄດ້ທີ່ອາດຈະໄດ້ຮັບຈາກການຂາຍສິນເຊື່ອກາກບອນ, ອີກຢ່າງໜຶ່ງ ແມ່ນວາການມີກອງທຶນ ແລະ ງົບປະມານແລ້ວກໍບໍ່ໝາຍຄວາມວ່າມັນຈະພຽງພໍ ແຕ່ລັດຖະບານ ຈຳເປັນຕ້ອງໄດ້ມີສ້າງລະບົບການຈັດຕັ້ງໃນທຸກລະດັບ ນັບແຕ່ທ້ອງຖິ່ນຮາກຖານເຖິງຂັ້ນສູນກາງ ແລະ ການສ້າງຂີດຄວາມສາມາດໃຫ້ກັບພາກສ່ວນກ່ຽວຂ້ອງ ກ່ຽວກັບການບໍລິຫານຄຸ້ມຄອງ ກອງທຶນ ແລະ ການແບ່ງປັນຜົນປະໂຫຍດ ໄປພ້ອມກັນກັບການສ້າງຄວາມເຂັ້ມແຂງດ້ານອື່ນໆ ກ່ຽວກັບ ເຣດ ສຳລັບເຂດໂຄງການເຣດໃດໜຶ່ງ, ວຽກງານການເງິນ ແລະ ການແບ່ງປັນຜົນປະ ໂຫຍດຈະບ່າຍເທົ່າໃດ ເນື່ອງຈາກວ່າບັນຫານີ້ກ່ຽວພັນກັບສິດເປັນເຈົ້າຂອງທີ່ດິນທີ່ຍັງບໍ່ທັນມີ ຄວາມຊັດເຈນ ແລະ ສິ່ງທ້າທາຍໃນການແກ້ໄຂບັນຫາການທຳລາຍປ່າໄມ້ ແລະ ການເຮັດໃຫ້ ປ່າໄມ້ເສື່ອມໂຊມ, ສາເຫດ ແລະ ການເຂົ້າໃຈກ່ຽວກັບບັນຫາດັ່ງກ່າວມີຄວາມຊັບຊ້ອນ ແລະ ເຊື່ອມໂຍງເຊິ່ງກັນ ແລະ ກັນ ແລະ ແຕກຕ່າງກັນຕາມແຕ່ລະກໍລະນີ.

ບັນຫາລະດັບຊຸມຊົນທ້ອງຖິ່ນ ແລະ ລະດັບຊາດທີ່ມີການລິນທະນາ - ບຶກສາຫາລືໃນເວທີສາກົນ ເລື້ອຍໆ ລວມມີ:

- ວິທີການໃດຈະວັດແທກປະລິມານກາກບອນທີ່ສະສົມໃນປ່າໄມ້ ແລະ ໃນດິນປ່າໄມ້ໄດ້ຢ່າງຊັດເຈນ;
- ມາດຖານຫຍັງທີ່ຈະໃຊ້ຄັດເລືອກ ເພື່ອໃຫ້ການສະໜັບສະໜູນດ້ານການເງິນພາຍໃຕ້ກົນໄກເຣດ;
- ຊຸມຊົນທີ່ອາໄສປ່າໄມ້ ຄວນເຂົ້າຮ່ວມກົນໄກເຣດ ໄດ້ແນວໃດ;
- ພາກສ່ວນໃດຈະໃຫ້ການຄຳປະກັນທາງດ້ານການເຫັນດີ-ເຫັນພ້ອມທີ່ມີການແຈ້ງລ່ວງໜ້າ ແລະ ເປັນ ອິດສະຫຼະຂອງຊຸມຊົນ ແລະ ພາກສ່ວນກ່ຽວຂ້ອງໃນທ້ອງຖິ່ນ ກ່ຽວກັບການດຳເນີນວຽກງານເຣດ;
- ການເຫັນດີ-ເຫັນພ້ອມຂອງຊຸມຊົນອາໄສປ່າໄມ້ ຈະໄດ້ຮັບການແກ້ໄຂແນວໃດ;
- ພາກສ່ວນໃດ ຫຼື ໃຜຈະມີສິດໃນປ່າໄມ້ ແລະ ກາກບອນທີ່ເກັບກັກສະສົມໃນປ່າໄມ້; ແລະ ໃຜຈະເປັນ ຜູ້ກຳນົດບັນຫາກ່ຽວກັບສິດ ແລະ ການເປັນເຈົ້າຂອງ;
- ແມ່ນຫຍັງຈະເກີດຂຶ້ນ ຖ້າວ່າເຣດຫາກສ່ວນທາງ ຫຼື ບໍ່ສອດຄ່ອງກັບນະໂຍບາຍຂອງລັດຖະບານ;
- ຖ້າສິດເປັນເຈົ້າຂອງທີ່ດິນ ແລະ ກາກບອນຫາກໄດ້ກຳນົດແລ້ວ ແມ່ນໃຜຈະວັດແທກກາກບອນ ແລະ ຈະວັດແທກໄດ້ແນວໃດ;
- ຄວາມຮູ້ທາງດ້ານເຕັກນິກການຄຳຂາຍກາກບອນ ຈະພັດທະນາຂຶ້ນໄດ້ແນວໃດ; ແລະ
- ແມ່ນໃຜຈະສາມາດໃຫ້ການຄຳປະກັນ ວ່າ ຊຸມຊົນຈະໄດ້ຮັບຜົນປະໂຫຍດ ຢ່າງເປັນທຳ ?

8

ຄວາມໝາຍຂອງເຣດ REDD+ ຕໍ່ຊຸມຊົນທ້ອງຖິ່ນ ອາດມີຫຍັງແດ ?



ຄວາມໝາຍຂອງເຣດ ສໍາລັບຊຸມຊົນທ້ອງຖິ່ນຄືການທີ່ຈະໄດ້ຮັບ ໂອກາດການຊົດເຊີຍ ຫຼື ການສ້າງລາຍຮັບຈາກການຮັກສາຕົ້ນ ໄມ້ໃຫ້ຍັງມີຊີວິດ ຊຶ່ງໂອກາດນີ້ແຕກຕ່າງຈາກອາດິດຜ່ານມາທີ່ ປະຊາຊົນເຄີຍສ້າງຜົນປະໂຫຍດຈາກປ່າໄມ້ ໂດຍການຕັດໄມ້ ແລະ ການຂາຍເຄື່ອງປ່າຂອງດົງ, ນອກຈາກນັ້ນ ເຣດ ຈະໃຫ້ໂອ ກາດປະຊາຊົນ ໃນແງ່ມູມທີ່ວ່າປະຊາຊົນຍັງສາມາດນໍາໃຊ້ປ່າ ໄມ້ທາງດ້ານອື່ນໆຕາມປົກກະຕິ ເຊັ່ນ: ການຫາອາຫານ, ວັດຖຸ ດິບ ແລະ ຢາປິວພະຍາດຈາກປ່າໄມ້ ໃນຂະນະທີ່ປະຊາຊົນ ທ້ອງຖິ່ນຈະໄດ້ເງິນຄ່າຮັກສາ - ຄຸ້ມຄອງປ່າໄມ້ ແບບຍືນຍານ, ສວນການຕັດໄມ້ ແລະ ການຫາເຄື່ອງປ່າຂອງດົງອາດສາມາດ ດໍາເນີນການໄດ້ ແຕ່ອາດຂຶ້ນກັບນະໂຍບາຍປ່າໄມ້ ແລະ ເຣດ ຂອງປະເທດ; ນອກຈາກຜົນປະໂຫຍດທາງດ້ານການເງິນກິນໄກ ອາດຖືກນໍາໃຊ້ ເພື່ອສ້າງຄວາມຊັດເຈນດ້ານສິດການເປັນເຈົ້າ ຂອງທີ່ດິນຊຶ່ງເປັນປະໂຫຍດຕໍ່ປະຊາຊົນທ້ອງຖິ່ນ, ໃຫ້ທາງເລືອກ ໃໝ່ສໍາລັບການນໍາໃຊ້ຊັບພະຍາກອນປ່າໄມ້, ສາງກິນໄກສໍາລັບ ການຮຽກຮ້ອງ ແລະ ການສະເໜີສິດ ແລະ ປັບປຸງລະບົບການ ບໍລິຫານ - ຄຸ້ມຄອງປ່າໄມ້ ໃນລະດັບທ້ອງຖິ່ນຮາກຖານ ດັ່ງນັ້ນ ປະຊາຊົນທ້ອງຖິ່ນຄືພາກສ່ວນທີ່ຖືກຸ້ນແຈ ຫຼື ກໍານົດຜົນສໍາເລັດ ຂອງເຣດ ເນື່ອງຈາກວ່າພວກເຂົາເຈົ້າເປັນຜູ້ທີ່ມີສ່ວນສູນເສຍ ແລະ ໄດ້ຮັບຜົນປະໂຫຍດຫຼາຍທີ່ສຸດ ໃນບັນດາພາກສ່ວນກ່ຽວ ຂອງຕ່າງໆ, ສະນັ້ນສິດຂອງພວກເຂົາຕ້ອງໄດ້ຮັບການເຄົາລົບ ຖ້າຢາກໃຫ້ເຣດປະສົບຜົນສໍາເລັດ.

ການເລີ່ມແນວຄວາມຄິດເຣດ ແລະ ການພັດທະນາແນວຄວາມ ຄິດນີ້ໃຫ້ມີການຊົດເຊີຍເພື່ອສ້າງສິ່ງຈູງໃຈໃຫ້ກັບພາກສ່ວນຄຸ້ມ ຄອງປ່າໄມ້ໄດ້ຮັບຄວາມສົນໃຈໄປໃນຫົວໂລກ, ທາແຮງບິມຊ່ອນ ດ້ານການເງິນຂອງເຣດອາດຈະມາຈາກການຄ້າຂາຍກາກບອນ ດັ່ງທີ່ໄດ້ອະທິບາຍໃນຫົວຂໍ້ຜ່ານມາກ່ອນໜ້ານີ້ແລ້ວ, ເຖິງຢ່າງໃດ ກໍ່ຕາມຄ່າໃຊ້ຈ່າຍ ແລະ ຜົນປະໂຫຍດຈະຕ້ອງໄດ້ແຍກສຶກສາທີ່ ລະຢ່າງເປັນກໍລະນີໆໄປຕາມສະພາບການຂອງແຕ່ລະທ້ອງຖິ່ນ.

ບົດບາດຂອງສູນຝຶກອົບຮົມປ່າໄມ້ຊຸມຊົນຂອງພາກພື້ນ RECOFTC ກ່ຽວກັບເຣດ REDD+ ມີຫຍັງແດ ?

ບົດບາດຂອງ ສູນຝຶກອົບຮົມປ່າໄມ້ຊຸມຊົນຂອງພາກພື້ນ RECOFTC ກ່ຽວກັບເຣດ ແລະ ການປ່ຽນແປງດິນຟ້າອາກາດ ໂດຍທົ່ວໄປ ແມ່ນການສະໜອງຂໍ້ມູນໃໝ່ໆທັນກັບເວລາ ແລະ ມີຄວາມຊັດເຈນເທົ່າທີ່ຈະເປັນໄປໄດ້ ໃຫ້ກັບພາກສ່ວນກ່ຽວຂ້ອງໃນທຸກລະດັບ ໃນຮູບແບບທີ່ເຂົ້າໃຈງ່າຍ, ສູນຝຶກອົບຮົມປ່າໄມ້ຊຸມຊົນຂອງພາກພື້ນ RECOFTC ບໍ່ມີຈຸດຍືນ ໃຫ້ການສະໜັບສະໜູນ ຫຼື ຄັດຄ້ານກິນໄກເຣດ, ສູນຂອງພວກເຮົາເປັນອົງການເພື່ອສ້າງຄວາມເຂັ້ມແຂງ, ສະໜອງຂໍ້ມູນໃຫ້ກັບພາກສ່ວນກ່ຽວຂ້ອງຕ່າງໆ, ເພື່ອໃຫ້ເຂົາເຈົ້າສາມາດຕັດສິນໃຈດ້ວຍຕົນເອງ ວ່າຈະເຂົ້າຮວມ ຫຼື ບໍ່ເຂົ້າຮວມການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດເຣດ, ນອກຈາກນັ້ນ RECOFTC ເປັນຊື່ກາງນຳບັນຫາ ແລະ ເລື່ອງລາວ ຈາກລະດັບທ້ອງຖິ່ນຮາກຖານ ຂຶ້ນສູ່ລະດັບຊາດ ແລະ ລະດັບສາກົນ ພ້ອມທັງການສະໜັບສະໜູນດ້ານເຕັກນິກ ໃນການອອກແບບນະໂຍບາຍ; ກິດຈະກຳອີກຢ່າງໜຶ່ງຂອງສູນຝຶກອົບຮົມປ່າໄມ້ຊຸມຊົນຂອງພາກພື້ນ RECOFTC ຄື: ນຳເອົາຂໍ້ມູນການເຄື່ອນໄຫວໃນເວທີສາກົນ ໃຫ້ພາກສ່ວນກ່ຽວຂ້ອງໃນທ້ອງຖິ່ນຮາກຖານຮັບຮູ້.



ບັນດາກິດຈະກຳຂອງສູນຝຶກອົບຮົມປ່າໄມ້ຊຸມຊົນຂອງພາກພື້ນ RECOFTC ໃນປະຈຸບັນໄດ້ທັນທິດທາງ ແລະ ສຸມໃສ່ການສ້າງຄວາມສາມາດໃຫ້ກັບພາກສ່ວນກ່ຽວຂ້ອງໃນຂະແໜງການປ່າໄມ້ ສາຂາສຳຄັນຕ່າງໆເຊັ່ນ: ຄວາມຮູ້ພື້ນຖານກ່ຽວກັບການປ່ຽນແປງດິນຟ້າອາກາດ, ບົດບາດປ່າໄມ້ ໃນການຫຼຸດຜ່ອນ ແລະ ການປັບໂຕຕໍ່ການປ່ຽນແປງດິນຟ້າອາກາດ, ປັບປຸງການຄຸ້ມຄອງປ່າໄມ້ ແລະ ກິນໄກການແບ່ງປັນຜົນປະໂຫຍດ, ການແກ້ໄຂຂໍ້ຂັດແຍ່ງ ແລະ ຄວາມຮູ້ກ່ຽວກັບການເຫັນດີ - ເຫັນພ້ອມທີ່ມີການແຈ້ງລ່ວງໜ້າ ແລະ ຢ່າງເປັນອິດສະຫຼະ (FPIC) ໃນແງ່ມູມຂອງເຣດ ສິ່ງຕ່າງໆເຫຼົ່ານີ້ເຫັນວ່າມີຄວາມສຳຄັນ ສຳລັບປະຊາຊົນທ້ອງຖິ່ນໃນການຕັດສິນກ່ຽວກັບເຣດຢ່າງມີຄວາມໝາຍ, ອີກຢ່າງໜຶ່ງສູນຝຶກອົບຮົມປ່າໄມ້ຊຸມຊົນຂອງພາກພື້ນ RECOFTC ເຫັນວ່າໃນເວທີສາກົນແມ່ນຍັງຂາດຄວາມຊັດເຈນກ່ຽວກັບກິນໄກເຣດ ດັ່ງນັ້ນແນວຄວາມຄິດຂອງສູນຈຶ່ງອີງໃສ່ຄວາມຕ້ອງການຕົວຈິງຢູ່ໃນລະດັບທ້ອງຖິ່ນ ເປັນພື້ນຖານ ແລະ ໄດ້ມີການວາງເປົ້າໝາຍຢ່າງຮອບຄອບ ເພື່ອໃຫ້ແນ່ໃຈວ່າຄວາມຄາດຫວັງຂອງພາກສ່ວນກ່ຽວຂ້ອງກ່ຽວກັບກິນໄກເຣດ ແມ່ນມີລັກສະນະໃກ້ຄຽງກັບຄວາມຈິງ.



ພິມໃສ່ເຈ້ງທີ່ນຳມາໃຊ້ຄືນອີກໄດ້



Norad

ໂດຍການສະໜັບສະໜູນຈາກອົງການເພື່ອການຮ່ວມມືພັດ
ທະນາຂອງປະເທດນອກແວ



**THE CENTER FOR
PEOPLE AND FORESTS**

RECOFTC – The Center for People and Forests

P.O. Box 1111

Kasetsart Post Office

Bangkok 10903, Thailand

www.recoftc.org