



ຄະນະຮັບຜິດຊອບດ້ານການຄຸ້ມຄອງຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ກປ (AIM) ຈຸດປະສົງ, ການດຳເນີນງານ, ໂຄງສ້າງ ແລະແຜນການ ຂອງປີ 2007



1. ຄວາມເປັນມາ

ໃນໄລຍະຜ່ານມາ, ກະຊວງກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ໄດ້ປັບປຸງບົດບາດ ແລະ ໜ້າທີ່ຮັບຜິດຊອບຂອງບັນດາກົມ, ກອງຄືນໃໝ່, ໂດຍແນໃສ່ສະໜັບສະໜູນວຽກງານພາກສະໜາມໃນລະດັບກຸ່ມບ້ານ. ສະນັ້ນ NAFRI ແລະ NAFES ຈຶ່ງໄດ້ປັບປຸງການຮ່ວມມືເພື່ອແນໃສ່ສະໜັບສະໜູນວຽກງານໃນຂັ້ນເມືອງ (ຫ້ອງການສົ່ງເສີມ ກປ). (MAF August 2006).

ການປັບປຸງວຽກງານຂໍ້ມູນຂ່າວສານມີສອງປະເພດຕົ້ນຕໍຄື: ຂໍ້ມູນສະໜັບສະໜູນການຕະຫຼາດ ແລະ ຂໍ້ມູນສະໜັບສະໜູນການກະຈາຍອຳນາດ. ຂໍ້ມູນສະໜັບສະໜູນການກະຈາຍອຳນາດຈະຊ່ວຍໃຫ້ບຸກຄົນໃນແຕ່ລະລະດັບສາມາດຕັດສິນໃຈຢ່າງມີປະສິດທິພາບຂຶ້ນ. ໂດຍທົ່ວໄປ, ຂໍ້ມູນສະໜັບສະໜູນການຕະຫຼາດຈະຊ່ວຍໃຫ້ບຸກຄົນສາມາດຄາດເດົາໂອກາດໃນອານາຄົດ ແລະ ກ່ຽວພັນກັບສັນຍານການຕະຫຼາດ. ເວົ້າລວມແມ່ນມີຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການສູງໃນການປັບປຸງລະບົບຂໍ້ມູນຂ່າວສານເພື່ອສະໜັບສະໜູນໃຫ້ການຕັດສິນໃຈມີປະສິດທິພາບໃນທຸກໆລະດັບ.

NAFRI ແລະ NAFES ເຫັນໄດ້ເຖິງຄວາມສຳຄັນຂອງການບໍລິການຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ເຊິ່ງແມ່ນໜ້າວຽກອັນສຳຄັນອັນໜຶ່ງ ເຊິ່ງຜ່ານມາທັງສອງສະຖາບັນໄດ້ມີກິດຈະກຳຫລາຍໆເພື່ອປັບປຸງລະບົບຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ແລະ ການສື່ສານ. ວຽກງານຂໍ້ມູນຂ່າວສານໃນ NAFRI ແມ່ນເປັນພາລະໜ້າທີ່ຕົ້ນຕໍຂອງພະແນກຄຸ້ມຄອງຂໍ້ມູນຂ່າວສານ, ໃນຂະນະທີ່ NAFES ກໍໄດ້ສ້າງຕັ້ງສູນຂໍ້ມູນຂ່າວສານດ້ານການສົ່ງເສີມຂຶ້ນ.

ໃນ 2006, NAFRI ແລະ NAFES ໄດ້ຈັດຕັ້ງຄະນະຄຸ້ມຄອງຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ກປ (AIM) ໂດຍອີງໃສ່ຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການໃນການປັບປຸງການໂຫລວງຂອງຂໍ້ມູນຂ່າວສານລະຫວ່າງ NAFRI ແລະ NAFES, ພ້ອມທັງເພື່ອຮັບປະກັນໃຫ້ນັກສົ່ງເສີມພາກສະໜາມເຂົ້າເຖິງໄດ້ຂໍ້ມູນຂ່າວສານທີ່ຈຳເປັນ. ກິດຈະກຳຜ່ານມາໃນປີ 2006 ແມ່ນການຄົ້ນຄວ້າຮ່ວມກັນເຖິງແນວທາງການຮ່ວມມື (ເບິ່ງລະອຽດໃນເອກະສານຊ້ອນທ້າຍທີ 1: ຜົນງານໃນປີ 2006). ເອກະສານສະບັບນີ້ແມ່ນມີເນື້ອໃນກ່ຽວກັບຂອບເຂດ ແລະ ຈຸດສູມຂອງການຮ່ວມມືລະຫວ່າງສອງສະຖາບັນ ຮວມທັງແຜນປີ 2007. ເອກະສານອື່ນໆທີ່ຜະລິດຂຶ້ນເພື່ອກະກຽມແຜນຍຸດທະສາດນີ້ແມ່ນຢູ່ໃນເອກະສານຊ້ອນທ້າຍທີ 1.

ກ່ອງທີ 1: ໂອກາດໃນການປັບປຸງວຽກງານຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ແລະ ການສື່ສານໃນລະບົບຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ກປ ໃນສ.ປ.ປ ລາວ ການສຳຫລວດໂດຍ AIM ໃນປີ 2006 ສະແດງໃຫ້ເຫັນວ່າ:

- ໃນປະຈຸບັນຍັງບໍ່ທັນມີສູນລວມ (ໃນແຕ່ລະລະດັບ) ເພື່ອຮູ້ໄດ້ວ່າມີຂໍ້ມູນຂ່າວສານຫຍັງແດ່, ຍິ່ງໄປກ່ວານັ້ນພັດມີຂໍ້ມູນຂາດຊ້ອນກັນຫລາຍ.
- ມີກົນໄກໜ້ອຍໃນການກະຈາຍຂໍ້ມູນຂ່າວສານສູ່ຂັ້ນແຂວງ ແລະ ເມືອງ.
- ຂໍ້ມູນສ່ວນຫລາຍສ້າງຂຶ້ນຕາມຄວາມຕ້ອງການຂອງໂຄງການ ຫລາຍກ່ວາຄວາມຕ້ອງການຂອງຜູ້ນຳໃຊ້.
- ເມື່ອນັກສົ່ງເສີມບໍ່ສາມາດຕອບຄຳຖາມຊາວກະສິກອນໄດ້, ຍັງບໍ່ທັນມີກົນໄກເພື່ອຊ່ວຍໃຫ້ນັກສົ່ງເສີມເຂົ້າເຖິງຂໍ້ມູນຂ່າວສານຢ່າງມີປະສິດທິພາບ (ດ້ານສັດຕູພືດ, ພະຍາດສັດ).
- ມີໂອກາດໃນການກະຈາຍຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ແລະ ຄວາມຮູ້ໂດຍຜ່ານ ສົມວນຊົນ (ວິທະຍຸ, ໂທລະພາບ) ແລະ ການເວົ້າປາກຕໍ່ປາກລະຫວ່າງນັກສົ່ງເສີມ ແລະ ຊາວກະສິກອນ (ຝຶກອົບຮົມ, ຫັດສະນະສຶກສາ, ຮຽນຈາກພື້ນ້ອງ)

2. ຂອບເຂດການເຮັດວຽກຂອງ AIM ໃນ Lao AKIS

ລະບົບຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ກປ (Lao AKIS, ຮູບທີ 1) ແມ່ນໃຊ້ສຳລັບວິເຄາະສິ່ງທ້າທາຍ ແລະ ໂອກາດຕົ້ນຕໍ (ກ່ອງທີ 1). AKIS ຈະຊ່ວຍເຊື່ອມໂຍງປະຊາຊົນ ແລະ ອົງການຈັດຕັ້ງເຂົ້າກັນເພື່ອສ້າງຂະບວນການຮຽນຮູ້, ການແບ່ງປັນ ແລະ ນຳໃຊ້ເຕັກໂນໂລຢີ, ທັກສະ ແລະ ຂໍ້ມູນຂ່າວສານ. ສຳລັບ AIM ແລ້ວ, AKIS ແມ່ນແນວຄິດທີ່ສຳຄັນຫລາຍ, ມັນບໍ່ແມ່ນເປັນພຽງການເຮັດວຽກໃນລະດັບສູນກາງເທົ່ານັ້ນ ແຕ່ວຽກສ່ວນໃຫຍ່ແມ່ນການສະໜັບສະໜູນການແບ່ງປັນ, ການສື່ສານ ແລະ ສ້າງຄວາມຮູ້ໃນຂັ້ນແຂວງ ແລະ ເມືອງ.

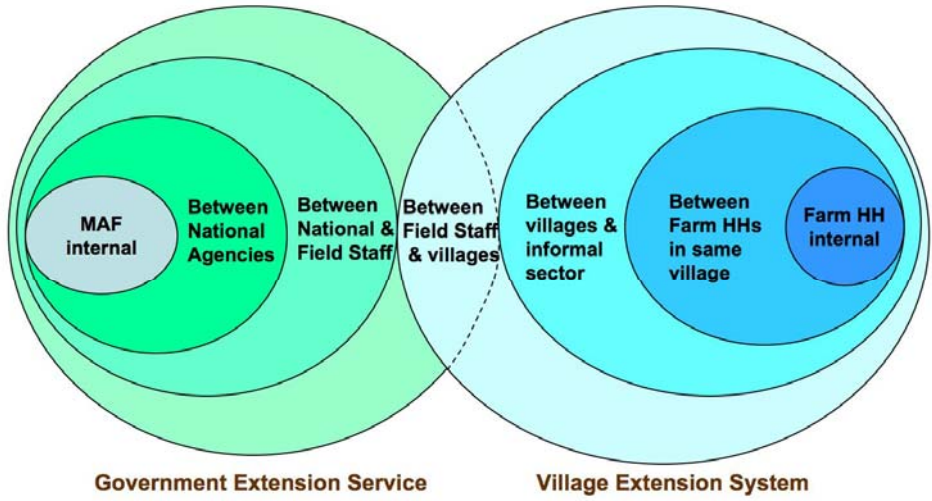


Figure 1: Lao Agriculture Knowledge Information System

ໂດຍນຳໃຊ້ AKIS ຈະເຮັດໃຫ້ສາມາດເຫັນໄດ້ສາຍພົວພັນຂອງຕົວລະຄອນໃນແຕ່ລະຂັ້ນ. ມັນສຳຄັນຍ້ອນວ່າ: 1. ເຫັນໄດ້ວິທີການເຊື່ອມໂຍງຕົວລະຄອນໃນທຸກໆຂັ້ນເຂົ້າກັນຢ່າງມີປະສິດທິພາບ, 2. ເພື່ອເຂົ້າໃຈໄດ້ວ່າໃນແຕ່ລະຂັ້ນມີການຕັດສິນໃຈ ແນວໃດ ແລະ ສາມາດສະໜອງຂໍ້ມູນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງໃນຮູບແບບທີ່ເໝາະສົມ.

ຮູບທີ 2: ສາຍພົວພັນພາຍໃນກະຊວງກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ ທີ່ຍັງຕ້ອງສືບຕໍ່ພັດທະນາ. ຈຸດປະສົງຂອງ AIM ແມ່ນ 1) ປັບປຸງການຮ່ວມມືລະຫວ່າງ NAFRI ແລະ NAFES ແລະ 2) ປັບປຸງການສື່ສານ ແລະ ສະໜອງຂໍ້ມູນໃຫ້ຂັ້ນແຂວງ ແລະ ເມືອງ. ຄາດຫວັງວ່າສູນຂໍ້ມູນຂ່າວສານຂອງກະຊວງ ກປ ຈະເປັນສູນກາງໃນການຄຸ້ມຄອງຂໍ້ມູນດ້ານແຜນການ, ການຕິດຕາມ ແລະ ເຊື່ອມໂຍງກັບການສົ່ງເສີມ ແລະ ຄົ້ນຄວ້າທົດລອງ.

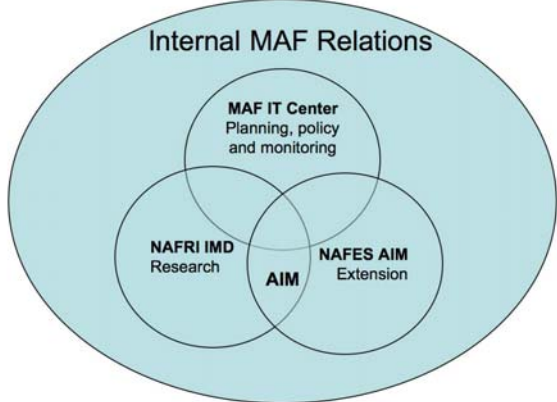


Figure 2: Internal MAF Relations

3. ເປົ້າໝາຍ ແລະ ຈຸດປະສົງຂອງ AIM

ສາເຫດຫຼັກຂອງການຈັດຕັ້ງຄະນະຮັບຜິດຊອບດັ່ງກ່າວແມ່ນເພື່ອ: 1. ນຳໃຊ້ຊັບພະຍາກອນມະນຸດຢ່າງມີປະສິດທິຜົນ ແລະ 2. ຫຼີກເວັ້ນການເຮັດວຽກທັບຊ້ອນກັນ. ດັ່ງນັ້ນ, ຂອບເຂດຂອງກິດຈະກຳແມ່ນແນ່ໃສ່ຕໍ່ຍອດກິດຈະກຳຂອງ NAFRI ແລະ NAFES ຫລາຍກ່ວາການສ້າງກິດຈະກຳໃໝ່.

ເປົ້າໝາຍທັງສອງສະຖາບັນເຫັນດີນຳກັນແມ່ນ:

ປັບປຸງການເຂົ້າເຖິງຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ແລະ ຄວາມຮູ້ໃຫ້ແກ່ນັກສົ່ງເສີມ ແລະ ຊາວກະສິກອນ.

ໃນໄລຍະສັ້ນ, ເປົ້າໝາຍແມ່ນເພື່ອຮັດແຫນ້ນສາຍພົວພັນການປະສານງານກັນລະຫວ່າງ NAFRI ແລະ NAFES ດ້ານການຜະລິດ ແລະ ກະຈາຍຂໍ້ມູນຂ່າວສານໃນແຕ່ລະລະດັບ. ໃນໄລຍະຍາວແມ່ນແນ່ໃສ່ສ້າງກົນໄກການເຮັດວຽກ, ຂະບວນການ ແລະ ສ້າງຄວາມອາດສາມາດໃຫ້ແກ່ພະນັກງານໃນທຸກລະດັບ (ສູນກາງ, ແຂວງ, ເມືອງ ແລະ ກຸ່ມບ້ານ) ດ້ານການຄຸ້ມຄອງ, ເກັບກຳ, ຜະລິດ ແລະ ກະຈາຍຂໍ້ມູນຂ່າວສານ. ນອກນັ້ນຍັງແນ່ໃສ່ສ້າງກົນໄກໃໝ່ເພື່ອເສີມສ້າງການຮ່ວມມືດ້ານຂໍ້ມູນຂ່າວສານໃນສາຍຂວາງຂອງແຕ່ລະລະດັບ.

ຈຸດປະສົງຂອງ AIM ປະກອບດ້ວຍ:

- ພັດທະນາກົນໄກການແລກປ່ຽນຂໍ້ມູນຂ່າວສານລະຫວ່າງ NAFRI ແລະ NAFES
- ສະໜອງຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ແລະ ຄວາມຮູ້ດ້ານເຕັກນິກ, ສົງຄົມ ແລະ ການຕະຫລາດໃຫ້ແກ່ຂັ້ນແຂວງ ແລະ ເມືອງ
- ພັດທະນາກົນໄກເພື່ອປັບປຸງການສື່ສານລະຫວ່າງພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງໃນ Lao AKIS
- ສ້າງຄວາມອາດສາມາດໃຫ້ແກ່ພະນັກງານດ້ານການຈັດການ, ຜະລິດ ແລະ ແບ່ງປັນຂໍ້ມູນຂ່າວສານ

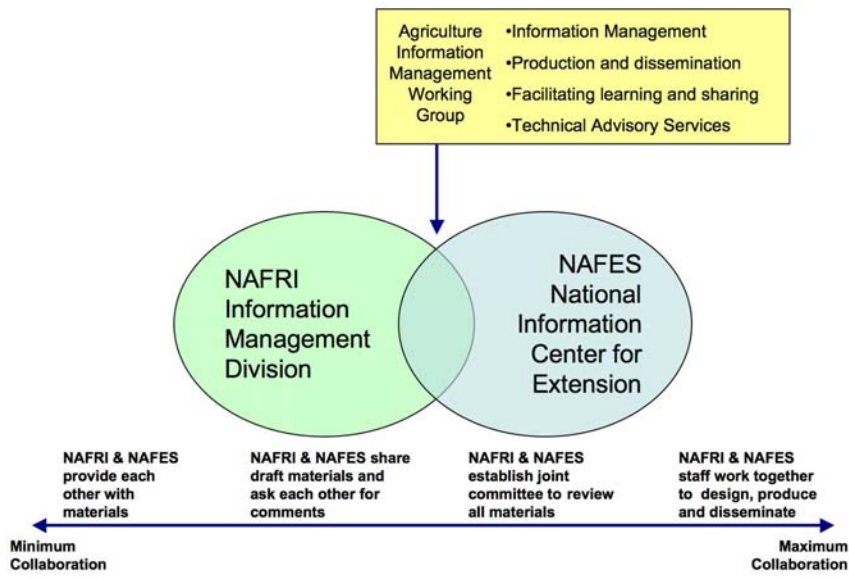


Figure 3: AIM information activities and continuum of collaboration

4. ຫຼັກການ ແລະ ກິດຈະກຳຫຼັກ

AIM ບໍ່ມີຈຸດປະສົງໃນການເຂົ້າແທນທີ່ NAFRI ແລະ NAFES ແຕ່ເພື່ອພັກດັນໃຫ້ການເຮັດວຽກຂອງທັງສອງສະຖາບັນມີປະສິດທິຜົນຫຼາຍຂຶ້ນ. ກິດຈະກຳແມ່ນຢູ່ບົນຫຼັກການສ້າງຜົນປະໂຫຍດດ້ານຂໍ້ມູນຂ່າວສານໃຫ້ແກ່ນັກສິ່ງເສີມ ແລະ ຊາວກະສິກອນ. ຫຼັກການມີດັ່ງນີ້:

- ກິດຈະກຳຕ້ອງແນມໃສ່ສ້າງຄວາມເຂັ້ມແຂງໃຫ້ໜ້າວຽກເກົ່າ ບໍ່ແມ່ນເພີ່ມໜ້າວຽກໃໝ່.
- ຕ້ອງຮ່ວມກັນແບ່ງປັນຂໍ້ມູນຂ່າວສານ, ແນວຄິດ ແລະ ຄວາມຮູ້ຢ່າງເປີດແປນ.
- ກິດຈະກຳຕ້ອງຊ່ວຍຫຼຸດຜ່ອນການເຮັດວຽກທັບຊ້ອນກັນ ແລະ ຮັບປະກັນການນຳໃຊ້ຊັບພະຍາກອນມະນຸດຢ່າງເໝາະສົມ.
- ຢູ່ບົນຍຸດທະສາດຂອງກະຊວງກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້. ໂດຍທົ່ວໄປ, NAFRI ຈະສຸມໃສ່ຜະລິດ ແລະ ແຈກຢາຍຂໍ້ມູນໃຫ້ຂັ້ນແຂວງ (ນັກວິຊາການສະເພາະດ້ານ), ສ່ວນ NAFES ຈະຜະລິດ ແລະ ແຈກຢາຍຂໍ້ມູນຂ່າວສານໃຫ້ຂັ້ນເມືອງ. (ແນ່ນອນວ່າທັງສອງສະຖາບັນສາມາດແຈກຢາຍໂດຍກົງຫາຂັ້ນແຂວງ ຫລື ເມືອງໄດ້).
- AIM ແມ່ນບ່ອນສຳລັບແລກປ່ຽນຂໍ້ມູນຂ່າວສານລະຫວ່າງ NAFRI ແລະ NAFES, ແຕ່ບໍ່ແມ່ນຜູ້ຮັກສາປະຕູ.
- AIM ຈະພັກດັນໃຫ້ພາກສ່ວນອື່ນໆເຊັ່ນ ໂຄງການ, ພະແນກພາຍໃຕ້ NAFRI ແລະ NAFES ເຂົ້າມາມີບົດບາດໃນການແລກປ່ຽນ ແລະ ແຈກຢາຍຜົນການຄົ້ນຄວ້າ, ວັດຖຸອຸປະກອນ ແລະ ວິທີການອື່ນໆ.

ດັ່ງທີ່ສະແດງໄວ້ໃນຮູບທີ 3, ກິດຈະກຳແມ່ນຢູ່ບົນພື້ນຖານສະພາບຂອງ NAFRI/IMD ແລະ NAFES/NICE. ຮູບແບບຂອງກິດຈະກຳແມ່ນມີຄວາມຄືດຢູ່ນ ຂຶ້ນກັບປະເພດຂອງກິດຈະກຳ, ເນື້ອໃນດ້ານວິຊາການ, ຊັບພະຍາກອນທີ່ມີ ແລະ ບູລິມະສິດຂອງກະຊວງ ກປ. ກິດຈະກຳຖືກກຳນົດໃນຊ່ວງໄລຍະການວາງແຜນ. ການຮ່ວມມືກັນແມ່ນເລີ້ມຈາກ ການແບ່ງປັນ ຈົນຮອດເຮັດກິດຈະກຳຮ່ວມກັນ.

AIM ຈະຄົ້ນຄວ້າໃນການກຳນົດບົດບາດ ແລະ ໜ້າທີ່ຂອງພະນັກງານຂັ້ນແຂວງ ແລະ ເມືອງ ດ້ານການຄຸ້ມຄອງຂໍ້ມູນຂ່າວສານ. ຕາຕະລາງຂ້າງລຸ່ມສະແດງໃຫ້ເຫັນຕົວຢ່າງໃນການກຳນົດໜ້າທີ່ໃນແຕ່ລະລະດັບໃ

	ການຄຸ້ມຄອງຂໍ້ມູນຂ່າວສານ	ຜະລິດ ແລະ ແຈກຢາຍຂໍ້ມູນຂ່າວສານ	ເອື້ອອຳນວຍການຮຽນຮູ້ ແລະ ແລກປ່ຽນຄວາມ ຮູ້	ສະໜອງການບໍລິການທີ່ປຶກສາດ້ານວິຊາການ
ສູນກາງ	30%	30%	30%	10%
ແຂວງ	25%	25%	25%	25%
ເມືອງ	25%	10%	40%	25%
ກຸ່ມບ້ານ	10%	10%	40%	40%

ຂັ້ນສູນກາງ

1. ການຄຸ້ມຄອງຂໍ້ມູນຂ່າວສານ: ປະກອບດ້ວຍການທ້ອນໂຮມຂໍ້ມູນ, ວັດຖຸອຸປະກອນໃນ NAFRI ແລະ NAFES ເພື່ອນຳໄປປ່ຽນຮູບໃຫ້ເຂົ້າເຖິງໄດ້ (ນຳໃຊ້ LAD, NALIS, ຖົງປັນຍາ, ເຮັດເປັນຊຸດ ແລະ ກິນໄກອື່ນໆ).
2. ຜະລິດ ແລະ ແຈກຢາຍຂໍ້ມູນຂ່າວສານ: ປະກອບດ້ວຍການຊ່ວຍກັນແຈກຢາຍຂໍ້ມູນ ແລະ ຮ່ວມກັນຜະລິດຂໍ້ມູນ ຫລື ຊ່ວຍກັນຜະລິດ (ສິ່ງຂຽນ, ວິດີໂອ, ວິທະຍຸ, ອື່ນໆ).
3. ເອື້ອອຳນວຍໃຫ້ເກີດການຮຽນຮູ້ ແລະ ແບ່ງປັນ: ປະກອບດ້ວຍການຈັດເວທີສົນທະນາ, ຂະບວນການຮຽນຮູ້ໃນຂັ້ນຕ່າງໆ (ສູນກາງ, ແຂວງ, ເມືອງ). ຢ່າງໜ້ອຍສຸດແມ່ນຮ່ວມກັນຈັດກອງປະຊຸມລະດັບຊາດໃນຫົວຂໍ້ທີ່ຮ້ອນດ້ານການກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້.

- 4. ການບໍລິການໃຫ້ຄຳແນະນະດ້ານວິຊາການ: ພັດທະນາກົນໄກເພື່ອຮັບປະກັນໃຫ້ຮູ້ໄດ້ຄຳຕຳນິຕິຊົມ ແລະ ໃຫ້ຄວາມຊ່ວຍເຫລືອຊາວກະສິກອນ ແລະ ນັກສິ່ງເສີມຢ່າງທົ່ວເຖິງ ແລະ ທັນເວລາ.

ຂັ້ນແຂວງ

ເຫັນໄດ້ວ່າ AIM ຕ້ອງໄດ້ເຮັດວຽກໃນທຸດໆລະດັບ, ສະນັ້ນ ບາດກ້າວທຳອິດແມ່ນການທົດລອງນຳໃຊ້ລະບົບໃນແຂວງໃດໜຶ່ງກ່ອນ (ອາດແມ່ນແຂວງອຸດົມໄຊ), ກິດຈະກຳມາດຕະການຂັ້ນແຂວງປະກອບດ້ວຍ:

- ເຮັດການສຶກສາໃນຂັ້ນແຂວງດ້ານລະບົບການຄຸ້ມຄອງຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ແລະ ບົດບາດໜ້າທີ່ຂອງພະນັກງານດ້ານຂໍ້ມູນຂ່າວສານ
- ບັບປຸງການໄຫລວຽນຂໍ້ມູນຂ່າວສານລະຫ່ວາງສູນກາງ ແລະ ແຂວງ.
- ພັດທະນາກົນໄກສຳລັບແບ່ງປັນປະສົບການ ແລະ ຜົນສຳເລັດລະຫ່ວາງເມືອງຕໍ່ເມືອງ.
- ພັດທະນາຕົວແບບຂອງລະບົບການຄຸ້ມຄອງຂໍ້ມູນຂ່າວສານຂັ້ນແຂວງ

ຂັ້ນເມືອງ

NAFRI ແລະ NAFES ໄດ້ຖືກມອບໜ້າທີ່ໃຫ້ຮັບຜິດຊອບໃນການສະໜັບສະໜູນດ້ານຂໍ້ມູນຂ່າວສານໃຫ້ແກ່ DAFEO ແລະ ສູນບໍລິການເຕັກນິກກັບທີ່ໃນຂັ້ນກຸ່ມບ້ານ. ດັ່ງນັ້ນ, ຈຸດສູມຂອງ AIM ແມ່ນການບັບປຸງກົນໄກຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ແລະ ການສື່ສານໃນຂັ້ນດັ່ງກ່າວ. ກິດຈະກຳແມ່ນປະກອບດ້ວຍ:

- ສ້າງຕົວແບບ ສູນບໍລິການເຕັກນິກກັບທີ່ ໃນຂັ້ນກຸ່ມບ້ານພັດທະນາ.
- ສະໜັບສະໜູນການຜະລິດ ແລະ ແຈກຢາຍຂໍ້ມູນຂ່າວສານໃຫ້ແກ່ນັກສິ່ງເສີມ ແລະ ຊາວກະສິກອນ.
- ທົດສອບກົນໄກຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ແລະ ການສື່ສານກັບຊາວກະສິກອນ ແລະ ກຸ່ມຜະລິດ.
- ສ້າງຂະບວນການໃນການບັນທຶກຜົນສຳເລັດໃນການຜະລິດກະສິກຳ ແລະ ບັນຫາໃນຂັ້ນເມືອງ

5. ຂະບວນການເຮັດວຽກ ແລະ ໂຄງສ້າງຂອງ AIM

AIM ເຮັດວຽກຜ່ານໜ່ວຍງານຂໍ້ມູນຂ່າວສານໃນໂຄງສ້າງຂອງ NAFRI ແລະ NAFES: ພະແນກຄຸ້ມຄອງຂໍ້ມູນຂ່າວສານ, ສະຖາບັນຄົ້ນຄວ້າກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ ແລະ ສູນຂໍ້ມູນຂ່າວສານການສິ່ງເສີມ ແລະ ໜ່ວຍງານສິ່ງເສີມສູນກາງ, ກອງສິ່ງເສີມກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້.

ຂະບວນການປະກອບດ້ວຍ:

- ຢ່າງໜ້ອຍຈັດກອງປະຊຸມ 3 ເຖິງ 4 ຄັ້ງເພື່ອທວນຄືນຄວາມຄືບໜ້າ ແລະ ແລກປ່ຽນຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ຫລື ສົນທະນາຫົວຂໍ້ໃໝ່ເພື່ອບັບປຸງການເຮັດວຽກ.
- ຄະນະຮັບຜິດຊອບຈະພັກດັນໃຫ້ພະນັກງານ, ໂຄງການອື່ນໆພາຍໃຕ້ NAFRI ແລະ NAFES ແລະ ອົງການຈັດຕັ້ງອື່ນໆເຂົ້າມາຮ່ວມໃນການແລກປ່ຽນຂໍ້ມູນຂ່າວສານ.
- ກິດຈະກຳແມ່ນດຳເນີນໂດຍພະນັກງານຂອງສະຖາບັນຄົ້ນຄວ້າ ກປ ແປະ ກອງສິ່ງເສີມ ກປ ເປັນຫລັກ.
- ງົບປະມານເບື້ອງຕົ້ນແມ່ນປະກອບສ່ວນໂດຍ LSUARFRP ແລະ LEAP ຜູ້ໃຫ້ທຶນອື່ນໆກໍ່ສາມາດປະກອບສ່ວນໄດ້ຄືກັນ.
- ຈະມີກອງປະຊຸມເພື່ອປະເມີນຜົນ ແລະ ວາງແຜນໃນທ້າຍປີ.

ບົດບາດ ແລະ ຫນ້າທີ່ຂອງຜູ້ຮັບຜິດຊອບ AIM

ລາຍຊື່ລຸ່ມນີ້ແມ່ນບຸກຄົນທີ່ຮັບຜິດຊອບຫນ້າທີ່ຫລັກ. ພະນັກງານທີ່ຖືກມອບໝາຍຈະເຮັດຫນ້າທີ່ຫລັກໃນການພັກດັນ ໃຫ້ມີການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ແລະ ເຮັດການລາຍງານກ່ຽວກັບຜົນສໍາເລັດ, ບົດຮຽນ ແລະ ແຜນການ.

ບົດບາດ ແລະ ຫນ້າທີ່	NAFRI	NAFES
ຫົວຫນ້າຫມູ່ງານ	ທ່ານ ຄຳໄຜ່	ທ່ານ ສິມໄຊ
ປະສານງານຫລັກ	ທ່ານ ບັນດິດ	ທ່ານ ຈິດປະສົງ/ທ່ານ ພຸດທະສິນ
ພັດທະນາ LAD	ທ່ານ ປະຊາລາດ	ທ່ານ ຈະເລີນ
ລະບົບການຜະລິດ ແລະ ກະຈາຍຂໍ້ມູນຂ່າວສານ	ທ່ານ ຂັນຄຳ	ທ່ານ ຄຳເຜີຍ/ທ່ານ ນາງ ລິນາ
ການບໍລິການຄຳປຶກສາດ້ານວິຊາການ	ທ່ານ ເພັດສະຫມອນ	ທ່ານ ຄຳເຜີຍ/ທ່ານ ນາງ ລິນາ
ທີ່ປຶກສາ	Michael, Joakim	Andrew, Andrea, Juliane

ຄຳໄຜ່ ມະນີວົງ,
ຫົວຫນ້າພະແນກຄຸ້ມຄອງຂໍ້ມູນຂ່າວສານ,
NAFRI

ສິມໄຊ ສີຊານິນ
ຫົວຫນ້າສູນຂໍ້ມູນຂ່າວສານການສົ່ງເສີມ,
ຮອງຫົວຫນ້າພະແນກສົ່ງເສີມ ແລະ
ຄຸ້ມຄອງໂຄງການ,
NAFES

. ແຜນກິດຈະກຳ ແລະ ງົບປະມານ 2007

ຂັ້ນສູນກາງ

ຂົງເຂດ	ປະເພດກິດຈະກຳ	ຜູ້ຮັບຜິດຊອບຫຼັກ	
		NAFRI	NAFES
ປະສານງານ	<ul style="list-style-type: none"> ຈັດກອງປະຊຸມເພື່ອຕິດຕາມຄວາມຄືບໜ້າ ແລະ ແລກປ່ຽນຂໍ້ມູນຂ່າວສານຢ່າງໜ້ອຍ 3 ເຖິງ 4 ຄັ້ງ 	Khankham, Bandith	Chaleun Phout
ສົ່ງເສີມ AIM	<ul style="list-style-type: none"> ໄດ້ຜະລິດ ແລະ ແຈກຢາຍແຜ່ນພັບ ໄດ້ອັບເດດເວັບໄຊ laolink 	Khanhkhram, ICT	Juliane, Chaluen, Phout
ສັງລວມຂໍ້ມູນ ໃນ NAFRI ແລະ NAFES ແລ້ວເອົາເຂົ້າ LAD	<ul style="list-style-type: none"> ສັງລວມຂໍ້ມູນເປັນປະຈຳ ຝຶກອົບຮົມໃຫ້ພະນັກງານ NAFES ໃນການນຳໃຊ້ LAD ແລະ ຕິດຕັ້ງ LAD ນຳເອົາຂໍ້ມູນລົງຖານ ແລ້ວອົບຮົມການນຳໃຊ້ 	Pasalath, Pome, ICT, Michael	Juliane, Chaluen, Thitphachan, Phout
ແຈກຢາຍ Source book	<ul style="list-style-type: none"> ໄດ້ຈັດກອງປະຊຸມແນະນຳ ໄດ້ແຈກຢາຍຜ່ານຖົງປັນຍາ ໄດ້ຝຶກໃຫ້ແຂວງ ແລະ ສະຖາບັນການສຶກສາກ່ຽວກັບການນຳໃຊ້ ແລະ ຮັບຟັງຄຳຕຳນິຕິຊົມ 	Bandith, Khankham. Michael	Citpasong and Thitphachan
ສ້າງຂໍ້ມູນເປັນຊຸດແລ້ວແຈກຢາຍລົງແຂວງ ແລະ ເມືອງ (ຖົງປັນຍາກະສິກຳ)	<ul style="list-style-type: none"> ໄດ້ເກັບກຳເອກະສານໃຫມ່ທີ່ເໝາະສົມສຳລັບກະຈາຍລົງແຂວງ ແລະ ເມືອງ ໄດ້ Update Wisdom bag ຢ່າງໜ້ອຍ 2 ຄັ້ງ ໄດ້ປະເມີນ ແລະ ທວນຄືນອຸປະກອນທີ່ໄດ້ແຈກຢາຍ ໄດ້ສ້າງຍຸດທະສາດໃນການກະຈາຍຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ສ້າງລາຍຊື່ຜູ້ຮັບເອກະສານຄືນໃຫມ່ 	Khankham	Andrea, Khamphuey and Lena
ຮ່ວມມືກັບສື່ໃນການກະຈາຍຂໍ້ມູນຂ່າວສານ	<ul style="list-style-type: none"> ຈັດຕັ້ງທຶນງານສະເພາະກິດລະຫວ່າງ NAFRI, NAFES, LNR ໄດ້ສ້າງລາຍການໃຫມ່ 	Khamouane, Bandith, Michael	Bounthan, Chaluen and Viengsak
ໄດ້ພັດທະນາໜ່ວຍງານການສະໜອງບໍລິການຄຳປຶກສາດ້ານວິຊາການ	<ul style="list-style-type: none"> ສ້າງປຶ້ມລາຍຊື່ນັກວິຊາການສະເພາະດ້ານໃນຂັ້ນສູນກາງ (NAFRI, NAFES ແລະ ກົມວິຊາການ.) ສ້າງໜ່ວຍງານຕອບຮັບທາງໂທລະສັບໃນ NAFES (ພະນັກງານຖືກແຕ່ງຕັ້ງ, ມີວິທີການ 	Khanthamaly, Phetsamone	Phout, Khampuey and Lena

Draft for discussion 29 January 2007

	ແນະນຳຈະແຈ້ງ, ມີການບັນທຶກຄຳຖາມ ແລະ ຄຳຕອບຄັກແນ່).		
ຈັດກອງປະຊຸມຂັ້ນສູນກາງຮ່ວມກັນ 1 ຄັ້ງ	<ul style="list-style-type: none"> ຈັດກອງປະຊຸມໃນຫົວຂໍ້ contract farming 	Bandith, Michael	Citpasong
ສະໜັບສະໜູນການສ້າງຄວາມອາດສາມາດໃຫ້ແກ່ພະນັກງານ	<ul style="list-style-type: none"> ຢ່າງຫນ້ອຍເຝິກອົບຮົມ 1 ຄັ້ງ ສະໜັບສະໜູນວຽກ IT ສຳລັບ NICE 	Bandith ICT	Juliane, Chaluen, Thitphachan, Phout

ຂັ້ນແຂວງ ແລະ ເມືອງ

ຂົງເຂດ	ປະເພດກິດຈະກຳ	ຜູ້ຮັບຜິດຊອບຫຼັກ	
		NAFRI	NAFES
ພັດທະນາລະບົບການຄຸ້ມຄອງຂໍ້ມູນຂ່າວສານຂັ້ນແຂວງ ແລະ ກຳນົດບົດບາດ ແລະ ຫນ້າທີ່ຂອງພະນັກງານຂັ້ນແຂວງ, ເມືອງ ແລະ ກຸ່ມບ້ານດ້ານຂໍ້ມູນຂ່າວສານ	<ul style="list-style-type: none"> ພັດທະນາເອກະສານແນວຄວາມຄິດ/proposal ພັດທະນາແຜນການຄຸ້ມຄອງຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ບົດບາດ ແລະ ຫນ້າທີ່ດ້ານການຄຸ້ມຄອງຂໍ້ມູນຂ່າວສານຖືກກຳນົດ ແລະ ພະນັກງານໄດ້ຮັບການແຕ່ງຕັ້ງ ວິທີການເຮັດວຽກໃນແຂວງອື່ນໄດ້ຮັບການພັດທະນາ 	Khamphay, Bandith, Michael	Somxay, Juliane, Jitprasong
ແລກປ່ຽນບົດຮຽນໃນການສ້າງຕັ້ງສູນບໍລິການເຕັກນິກກັບທີ່ຂັ້ນກຸ່ມບ້ານພັດທະນາ	<ul style="list-style-type: none"> ຈັດກອງປະຊຸມແລກປ່ຽນບົດຮຽນ ແລະ ລົງຢ້ຽມຢາມຕົວຈິງ 	Khamphay, Bandith, Michael	Somxay, Juliane, Jitprasong

ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 1: ຜົນງານຂອງ AIM ໃນ 2006 ແລະ ລາຍຊື່ອຸປະກອນທີ່ມີ

ລາຍຊື່ກິດຈະກຳ ແລະ ຜົນສຳເລັດຂອງໃນ 2006

ກິດຈະກຳ	ຜົນໄດ້ຮັບ
ຈັດກອງປະຊຸມເປັນປະຈຳ	<ul style="list-style-type: none"> ກອງປະຊຸມຢ່າງເປັນທາງການ 3 ຄັ້ງ ໄດ້ຈັດຕັ້ງກຸ່ມ AIM ຂຶ້ນ ໄດ້ຮ່ວມກັນສຳຫລວດຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ແລະ ການສື່ສານ
ການສຳຫລວດຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ແລະ ການສື່ສານ	<ul style="list-style-type: none"> ນັກຮຽນໄດ້ເຮັດການສຶກສາໃນຫລາຍໆຫົວຂໍ້: <ul style="list-style-type: none"> ການຄຸ້ມຄອງຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ກປ ໃນລະດັບສູນກາງ ຜົນກະທົບຂອງວຽກງານການສົ່ງເສີມຕໍ່ລະບົບຄວາມຮູ້ທ້ອງຖິ່ນ ສຶກສາລະບົບຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ແລະ ການສື່ສານໃນເມືອງນາທັນ ແລະ ໂພນໄຊ ໄດ້ນຳສະເໜີຫມາກຜົນຂອງການຄົ້ນຄວ້າ ໄດ້ສັງລວມສິ່ງທ້າທາຍ ແລະ ໂອກາດໃນການຮ່ວມມື
ການຜະລິດປຶ້ມ Uplands Sourcebook	<ul style="list-style-type: none"> ໄດ້ແຈກຢາຍ Sourcebook ສະບັບພາສາອັງກິດ ສະໜັບສະໜູນການສ້າງ sourcebook ສະບັບພາສາລາວ
NAFRI IT ໄດ້ໃຫ້ການສະໜັບສະໜູນແກ່ NICE	<ul style="list-style-type: none"> ໄດ້ແນະນຳ ແລະ ອອກແບບລະບົບ LAN ສຳລັບ NICE

ອຸປະກອນ ແລະ ບົດລາຍງານຂອງ AIM ໃນ 2006

ບົດລາຍງານກອງປະຊຸມ

- ຄັ້ງທີ 1, January 10, 2006
- ຄັ້ງທີ 2, March 9, 2006
- ຄັ້ງທີ 3, October 25, 2006
- ບົດລາຍງານກອງປະຊຸມແລກປ່ຽນຜົນໄດ້ຮັບຂອງການສຶກສາ, September 25, 2006

ເອກະສານແນວຄວາມຄິດ ແລະ ແບບຟອມການສຳຫລວດ

- ແບບຟອມການສຳຫລວດຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ແລະ ການສື່ສານ ກປ (ລາວ ແລະ ອັງກິດ)
- ພາບລວມຂອງເນື້ອໃນ, ແນວຄວາມຄິດ ແລະ ແນວທາງການຮ່ວມມືລະຫວ່າງNAFRI ແລະ NAFES, October 2006 (ລາວ ແລະ ອັງກິດ)

ບົດລາຍງານທ້າຍການສຶກສາ

- ສຶກສາລະບົບຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ແລະ ການສື່ສານໃນເມືອງໂພນໄຊ, December 2006 (ພາສາລາວ).
- ສຶກສາລະບົບຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ແລະ ການສື່ສານໃນເມືອງນາທັນ, December 2006 (ພາສາລາວ).
- ການຄຸ້ມຄອງຂໍ້ມູນຂ່າວສານດ້ານກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້ໃນລະດັບສູນກາງ, ສ.ປ.ປ ລາວ, 2006 (ພາສາລາວ)
- ສຶກສາຜົນກະທົບຂອງວຽກງານການສົ່ງເສີມຕໍ່ລະບົບຄວາມຮູ້ທ້ອງຖິ່ນຂອງເມືອງນ້ຳບາກ, ແຂວງຫລວງພະບາງ, 2006 (ພາສາລາວ).
- ສຶກສາຜົນກະທົບຂອງວຽກງານການສົ່ງເສີມຕໍ່ລະບົບຄວາມຮູ້ທ້ອງຖິ່ນຂອງເມືອງຄູນ, ແຂວງຊຽງຂວາງ, 2006 (ພາສາລາວ ແລະ ອັງກິດ).

- ສຶກສາຜົນກະທົບຂອງວຽກງານການສົ່ງເສີມຕໍ່ລະບົບຄວາມຮູ້ທ້ອງຖິ່ນຂອງເມືອງປາກງື່ມ, ແຂວງນະຄອນຫລວງ, 2006 (ພາສາລາວ).
- ສຶກສາຜົນກະທົບຂອງວຽກງານການສົ່ງເສີມຕໍ່ລະບົບຄວາມຮູ້ທ້ອງຖິ່ນຂອງເມືອງຕຸ້ມລານ, ແຂວງສາລາວັນ, 2006 (ພາສາລາວ).
- ຕົວເລືອກໃນການສົ່ງເສີມການຜະລິດກະສິກໍາ-ປ່າໄມ້, (ພາສາລາວ).
- ຕົວເລືອກໃນການສົ່ງເສີມການຜະລິດແບບປະສົມປະສານ, (ພາສາລາວ).
- ຕົວເລືອກໃນການສົ່ງເສີມເພື່ອຫຼຸດຜ່ອນການນໍາໃຊ້ສານເຄມີ, (ພາສາລາວ).
- ໂພດສເຕີ້ກ່ຽວກັບຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ແລະ ການສື່ສານໃນເມືອງນາຫມໍ້ ແລະ ໂພນໃຊ, ແຂວງອຸດົມໄຊ (ລາວ ແລະ ອັງກິດ)

ຂໍ້ມູນອື່ນໆທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ.

- ຮູບແບບການສົ່ງເສີມໃນ ສ.ປ.ປ ລາວ, ການປັບປຸງການບໍລິການສົ່ງເສີມໃນລະດັບກຸ່ມບ້ານ.
- ແຜນພັບຂອງສູນຂໍ້ມູນຂ່າວສານການສົ່ງເສີມ (NICE).
- ບົດບາດ ແລະ ໜ້າທີ່ຂອງສູນສົ່ງເສີມ ກປ ແຂວງ.
- ບົດບາດ ແລະ ໜ້າທີ່ຂອງຫ້ອງການສົ່ງເສີມ ກປ ເມືອງ.
- ແນວຄວາມຄິດໃນການປັບປຸງລະບົບການຄຸ້ມຄອງຂໍ້ມູນຂ່າວສານຂອງກະຊວງ ກປ (MAFIS), ສະບັບຮ່າງ1, June 12, 2006
- ແນວຄວາມຄິດ ແລະ ຂະບວນການຈັດຕັ້ງຄະນະຮັບຜິດຊອບດ້ານການຄຸ້ມຄອງຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ແລະ ຄວາມຮູ້ ກປ (AIKM), ສະບັບຮ່າງ1, June 15, 2006
- ແນວຄວາມຄິດໃນການປັບປຸງລະບົບຖານຂໍ້ມູນ ແລະ ລະບົບສະມຸດດ້ານ ກປ ໃນ ລາວ, November 2006