

# ແມ່ນໃຜ ເປັນສະມາຊິກ ຂອງອົງການ ເຄືອຂ່າຍ ອາຊີ ປາຊີຟິກ?

ປະຈຸບັນ ອົງການ ເຄືອຂ່າຍ ອາຊີ ປາຊີຟິກ ມີສະມາຊິກ 21 ປະເທດ ຄື:

ອິສຕຣາລີ	ຍີ່ປຸ່ນ	ຟິລິບປິນ
ບັງກະລາເດສ	ສປປ ລາວ	ສ. ເກົາຫລີ
ກຳປູເຈຍ	ມາເລເຊຍ	ສະຫະພັນ ຣັສເຊຍ
ຈີນ	ມົງໂກລີ	ສຣີລັງກາ
ຟີຈີ	ເນປານ	ໄທ
ອິນເດຍ	ນິວຊີແລນ	ສະຫະຣັດ ອາເມຣິກາ
ອິນໂດເນເຊຍ	ປາກີສຖານ	ຫວຽດນາມ

ບຸກຄົນ ແລະ ອົງການຈັດຕັ້ງ ທີ່ເປັນ ປະເທດ ຕາກະດອນ ໃນ ເຂດ ປາຊີຟິກ ແລະ ສິງກະໂປ ສາມາດ ເຂົ້າຮ່ວມ ໃນ ທຸກ ແຜນງານ ການເຄື່ອນໄຫວ ຂອງ ອົງການ ເຄືອຂ່າຍ ອາຊີ ປາຊີຟິກໄດ້ ແລະ ຖືວ່າ ຢູ່ໃນ ປະເທດ ທີ່ຖືກຮັບຮອງ ຈາກ ອົງການ ເຄືອຂ່າຍ ອາຊີ ປາຊີຟິກ ທາຍໄດ້ ເຖິງວ່າ ການເຂົ້າຮ່ວມ ເປັນສະມາຊິກ ຂອງ ແຜນງານ.

## ໂຄງສ້າງ ຂອງ ອົງການເຄືອຂ່າຍ ອາຊີ ປາຊີຟິກ ເປັນຄືແນວໃດ?

ໂຄງສ້າງ ຂອງ ອົງການ ເຄືອຂ່າຍ ອາຊີ ປາຊີຟິກ ແມ່ນຖືກສ້າງຕັ້ງຂຶ້ນ ໂດຍມີ ການຈັດຕັ້ງ ກອງປະຊຸມ ປະຈຳປີ ຂອງ ຜູ້ວາງນະໂຍບາຍ (ກອງປະຊຸມ ລະຫວ່າງ ພະນັກງານ ລັດຖະບານ ຂອງ ແຕ່ລະ ປະເທດ — Inter Governmental Meeting — IGM) ແລະ ນັກວິທະຍາສາດ (ໜ່ວຍງານ ວາງແຜນ ວິທະຍາສາດ — Scientific Planning Group — SPG). ກອງປະຊຸມ ລະຫວ່າງ ພະນັກງານ ລັດຖະບານ ແມ່ນ ອົງປະກອບ ການຕັດສິນບັນຫາ ທີ່ສຳຄັນ ຂອງ ອົງການ ເຄືອຂ່າຍ ອາຊີ ປາຊີຟິກ ແລະ ຮັບຮອງ ແຜນງານ ແລະ ງົບປະມານ ຂອງ ອົງການ ສຳລັບ ປີຕໍ່ໄປ, ລວມທັງ ແຜນງານ ການຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ກິດຈະກຳ ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງຕ່າງໆ ທີ່ຈະໃຫ້ທຶນ ສະໜັບສະໜູນ, ໂດຍອີງໃສ່ ການສະເໜີແນະຢ່າງ ກວ້າງຂວາງ ຂອງ ໜ່ວຍງານ ວາງແຜນ ວິທະຍາສາດ. ຄະນະກຳມະການ ຊັ້ນນຳ ແລະ ກອງເລຂາ ອົງການ ເຄືອຂ່າຍ ອາຊີ ປາຊີຟິກ ໃຫ້ທຶນ ສະໜັບສະໜູນ ແກ່ ແຜນງານ ການຄົ້ນຄວ້າ ໂດຍອີງໃສ່ ການປະກາດ ເອົາຂໍ້ສະເໜີ ຄົ້ນ ຄວ້າ ປະຈຳປີ ແບບເປີດກວ້າງ ພາຍໃຕ້ ແຜນງານ ການຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ສ້າງຂີດ ຄວາມສາມາດ ໃນ ຂົງເຂດ (ARCP and CAPaBLE)

ອົງການ ເຄືອຂ່າຍ ອາຊີ ປາຊີຟິກ ສາມາດ ໃຫ້ການ ສະໜັບສະໜູນ ກິດຈະກຳ ການຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ການສ້າງ ຂີດຄວາມສາມາດ ທີ່ຢູ່ພາຍໃຕ້ ຂອບ ເຂດ ທີ່ອົງການ ໃຫ້ຄວາມສົນໃຈ. ໃນປີ 2006/2007, ອົງການ ໄດ້ໃຫ້ທຶນ ສະໜັບສະໜູນ 33 ໂຄງການ; ໃນນີ້ ສາມ (3) ໂຄງການ ແມ່ນ ການຄົ້ນຄວ້າ ແບບເຕັມສ່ວນ, ສິບຫ້າ (15) ກິດຈະກຳ ແມ່ນ ການ ສ້າງຂີດຄວາມສາມາດ ແລະ ສິບຫ້າ (15) ກິດຈະກຳ ແມ່ນຜ່ານຂະບວນ ການຄັດເລືອກ ຂໍ້ສະເໜີ ປະຈຳປີ ແບບເປີດກວ້າງ ໃນ ຂົງເຂດ (ARCP).

ໂຄງການ ຈາກ ARCP	3
ໂຄງການ ສ້າງຂີດຄວາມສາມາດ	15
ໂຄງການ ຄົ້ນຄວ້າ ແບບເຕັມສ່ວນ	15



**ຜູ້ສະໜັບສະໜູນ ອົງການ ເຄືອຂ່າຍ ອາຊີ ປາຊີຟິກ**

ຜູ້ສະໜັບສະໜູນ ທີ່ກ່າວມາ ຂ້າງເທິງ ໄດ້ໃຫ້ທຶນ ໂດຍກົງ ແກ່ ອົງການ ເຄືອຂ່າຍ ອາຊີ ປາຊີຟິກ ຊຶ່ງ ສະມາຊິກ ຂອງ ອົງການ ເຄືອຂ່າຍ ອາຊີ ປາຊີຟິກ ໄດ້ປະກອບສ່ວນ ເປັນ ວັດຖຸປັດໄຈ ເຊັ່ນ ເປັນເຈົ້າພາຍ ໃນ ການຈັດຕັ້ງ ກອງປະຊຸມ ວິຊາການ ແລະ ສຳມະນາ ຕ່າງໆ, ແລກປ່ຽນ ປະສົບການ ດ້ານວິທະຍາສາດ ແລະ ການຄຸ້ມຄອງ.

## ຈະຕິດຕໍ່ກັບ ອົງການ ເຄືອຂ່າຍ ອາຊີ ປາຊີຟິກ ໄດ້ຄືແນວໃດ?

ຖ້ານທ່ານ ຕ້ອງການ ພົວພັນ ໃກ້ຊິດ ຫລາຍຂຶ້ນກັບ ອົງການ ເຄືອຂ່າຍ ອາຊີ ປາຊີຟິກ ຫລື ຮັບຊາບ ຂ່າວສານ ກ່ຽວກັບ ກິດຈະກຳ ຂອງ ອົງການ, ກະລຸນາ ຕິດຕໍ່ ກອງເລຂາ ອົງການ ເຄືອຂ່າຍ ອາຊີ ປາຊີຟິກ ດັ່ງ ທີ່ຢູ່ ລຸ່ມນີ້:

APN Secretariat  
 IHD Centre Building, 5th Floor  
 1-5-1 Wakinohama Kaigan Dori  
 Chuo-Ku, Kobe 651-0073, JAPAN  
 Tel: +81-78-230-8017  
 Fax: +81-78-230-8018  
 Email: [info@apn-gcr.org](mailto:info@apn-gcr.org)  
 Website: [www.apn-gcr.org](http://www.apn-gcr.org)



# ອົງການ ເຄືອຂ່າຍ ອາຊີ ປາຊີຟິກ ເພື່ອ ການຄົ້ນຄວ້າ ການປ່ຽນແປງ ຂອງ ໂລກ

# ອົງການ ເຄືອຂ່າຍ ອາຊີ ປາຊີຟິກ ແມ່ນ ຫຍັງ ແລະ ເປັນ ຫຍັງ ຈຶ່ງ ຈຳເປັນຕ້ອງ ມີ ອົງການ ດັ່ງກ່າວ?

ການປ່ຽນແປງ ລະບົບ ຂອງ ໂລກ ກຳລັງ ສົ່ງຜົນກະທົບ ຕໍ່ ສັງຄົມ ແລະ ເສດຖະກິດ ຂອງ ບັນດາປະເທດ ໃນຂົງເຂດ ອາຊີປາຊີຟິກ, ຊຶ່ງ ມີປະຊາກອນ



ຫລາຍກວ່າ ເຄິ່ງໜຶ່ງ ຂອງ ໂລກ. ໂດຍ ຮັບຮູ້ເຖິງ ຄວາມສຳຄັນ ຄືດັ່ງກ່າວ, ອົງການ ເຄືອຂ່າຍ ອາຊີ ປາຊີຟິກ ເພື່ອ ການຄົ້ນຄວ້າ ການປ່ຽນແປງ ສະພາບ ພູມອາກາດ ຈຶ່ງໄດ້ຖືກ ສ້າງຕັ້ງຂຶ້ນ ໃນ ປີ 1996 ຊຶ່ງ ເປັນເຄືອຂ່າຍ ຂອງ ລັດຖະບານ ໃນ ຂົງເຂດ ອາຊີ ປາຊີຟິກ ເພື່ອຊຸກຍູ້ ການຄົ້ນຄວ້າ ກ່ຽວກັບ ການ ປ່ຽນແປງ ສະພາບ ພູມອາກາດ ໃນ ຂົງເຂດ, ເພີ່ມ ການເຂົ້າຮ່ວມ ໃນ ການ

ຄົ້ນຄວ້າ ຂອງ ບັນດາປະເທດ ກຳລັງພັດທະນາ ແລະ ສ້າງຄວາມເຂັ້ມແຂງ ດ້ານ ການປະສານ ສົມທົບ ລະຫວ່າງ ປະຊາຄົມ ວິທະຍາສາດ ແລະ ຜູ້ວາງ ນະໂຍບາຍ. ອົງການ ເຄືອຂ່າຍ ອາຊີ ປາຊີຟິກ ໃຫ້ນິຍາມ **ການຄົ້ນຄວ້າ ການ ປ່ຽນແປງ ສະພາບ ພູມອາກາດ** ວ່າ “ການຄົ້ນຄວ້າ ໃນເລື່ອງ ການປ່ຽນແປງຂອງ ໂລກ (ອັນທີ່ ທຳມະຊາດ ແລະ ມະນຸດ ໄດ້ກໍ່ໃຫ້ ລະບົບ ກາຍະພາບ ແລະ ຊີວະພາບ ຂອງໂລກ ມີ ການປ່ຽນແປງ ຊຶ່ງ ເມື່ອສັງລວມແລ້ວ ເຫັນວ່າ ມີຄວາມສຳຄັນ ໃນ ລະດັບ ໂລກ) ແລະ ຄວາມໝາຍ ຂອງມັນ ຕໍ່ກັບ ການ ພັດທະນາ ແບບຍືນຍົງ ໃນ ຂົງເຂດ ອາຊີປາຊີຟິກ”

## ວິໄສທັດ ຂອງ ອົງການ ເຄືອຂ່າຍ ອາຊີ ປາຊີຟິກ ແມ່ນຫຍັງ?

ການຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ການສັງເກດການ ທີ່ເປັນຕົວ ສະໜັບສະໜູນ ເມື່ອບໍ່ດົນ ຜ່ານມານີ້ ໄດ້ໃຫ້ຄວາມເຂົ້າໃຈ ຢ່າງກະຈ່າງແຈ້ງ ຕໍ່ກັບ ການປ່ຽນ ແປງ ທີ່ໄດ້ກ່າວມາ ແລະ ຜົນກະທົບ ຂອງພວກມັນ, ແຕ່ ໃນຂະນະດຽວກັນ ກໍໄດ້ສະແດງໃຫ້ເຫັນເຖິງ ບັນຫາ ດ້ານວິທະຍາສາດ ອັນໃໝ່ ແລະ ສິ່ງທ້າທາຍ ຈຳນວນໜຶ່ງ.

ອົງການ ເຄືອຂ່າຍ ອາຊີ ປາຊີຟິກ ໄດ້ມີ ຄວາມຕັດສິນໃຈ ໃນ ການ ກຳນົດ ບັນດາບັນຫາ ທີ່ຮັບຜົນ ດັ່ງກ່າວ, ລວມທັງ ສົ່ງເສີມ ແລະ ກະຕຸກຊຸກຍູ້ ການຄົ້ນຄວ້າ ທີ່ມີລັກສະນະຮ່ວມກັນ ໃນ ຂົງເຂດ ເພື່ອ ກຳນົດ ວິທີການແກ້ໄຂ ບັນຫາ ເຫລົ່ານັ້ນ. ເພື່ອ ບັນລຸ ສິ່ງທີ່ກ່າວມານັ້ນ, ອົງການ ເຄືອຂ່າຍ ອາຊີ ປາຊີຟິກ ຮັບປະກັນ ຕໍ່ກັບ ຜົນໄດ້ຮັບ ຂອງ ການຄົ້ນຄວ້າ ໄດ້ປະກອບສ່ວນ ເຂົ້າ ໃນ ການສ້າງ ພື້ນຖານ ທີ່ມີລັກ ສະນະ ວິທະຍາສາດ ໃຫ້ແກ່ ບັນຫາ ທີ່ພົວພັນ ກັບ ການກຳນົດ ນະໂຍບາຍ ແລະ ການຕັດສິນບັນຫາ ໂດຍຖືວ່າ ການປ່ຽນແປງ ຂອງ ໂລກ ແມ່ນ ເປັນປັດໄຈ ທີ່ສຳຄັນ ອັນໜຶ່ງ.

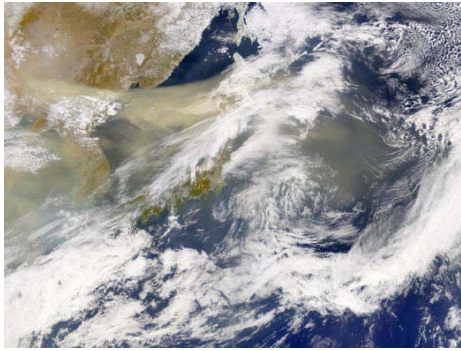
ອົງການ ເຄືອຂ່າຍ ອາຊີ ປາຊີຟິກ ໄດ້ສຸມຄວາມພະຍາຍາມ ເພື່ອ ເຮັດໃຫ້ ປະເທດ ທີ່ກຳລັງພັດທະ ນາ ໃນ ຂົງເຂດ ໄດ້ເຂົ້າຮ່ວມໃນ ການ ຄົ້ນຄວ້າ ຮ່ວມກັນ ໃນ ຂົງເຂດ ແລະ ໄດ້ຮັບ ຜົນປະໂຫຍດ ຫລາຍຂຶ້ນ. ທ້າຍສຸດ, ໂດຍຮັບຮູ້ເຖິງ ບົດບາດຂອງ ຂະບວນການຕ່າງໆ ຮ່ວມກັນ ໃນ ຂົງເຂດ ຕໍ່ກັບ ທັງໝົດ ລະບົບ ຂອງ ໂລກ, ອົງການ ເຄືອຂ່າຍ ອາຊີ ປາຊີຟິກ ໄດ້ມີຄວາມຕັດສິນໃຈ ໃນ ການເຊື່ອມຕໍ່ ການຄົ້ນຄວ້າ ທີ່ອົງການ ເປັນ ຜູ້ສະໜັບ ສະໜູນ ກັບ ການຄົ້ນຄວ້າ ທີ່ດຳເນີນຢູ່ ໃນ ຂົງເຂດອື່ນ ແລະ ຢູ່ພາຍໃຕ້ ແຜນງານ ໃນ ລະດັບໂລກ.



## ເປົ້າໝາຍ ຂອງ ອົງການ ເຄືອຂ່າຍ ອາຊີ ປາຊີຟິກ ມີຫຍັງແດ່?

ເພື່ອ ບັນລຸ ຈຸດປະສົງ ຂອງຕົນ, ອົງການ ເຄືອຂ່າຍ ອາຊີ ປາຊີຟິກ ໄດ້ກຳ ນົດ ຫ້າ ເປົ້າໝາຍ ດັ່ງລຸ່ມນີ້:

- ເປົ້າໝາຍ 1:** ສະໜັບສະໜູນ ການຮ່ວມ ມື ໃນລະດັບ ຂົງເຂດ ກ່ຽວກັບ ການຄົ້ນ ຄວ້າ ການປ່ຽນແປງ ຂອງ ໂລກ ໃນ ບັນຫາ ສະເພາະ ທີ່ກ່ຽວ ຂ້ອງກັບ ຂົງເຂດ.
- ເປົ້າໝາຍ 2:** ສ້າງ ຄວາມເຂັ້ມແຂງ ດ້ານການປະສານສົມທົບ ລະຫວ່າງ ນັກ ວິທະຍາສາດ ແລະ ຜູ້ວາງ ນະໂຍບາຍ, ນຳເອົາ ຜົນ ຂອງ ການຄົ້ນຄວ້າ ດ້ານວິທະຍາສາດ ເຂົ້າສູ່ ການກຳນົດ ນະໂຍບາຍ ແລະ ນຳເອົາ ຄວາມ ຮູ້ ດ້ານວິທະຍາສາດ ມາ ເຜີຍແຜ່ ຕໍ່ ສັງຄົມ.
- ເປົ້າໝາຍ 3:** ບັບປຸງ ຂີດຄວາມສາມາດ ດ້ານວິທະຍາສາດ ແລະ ວິຊາການ ຂອງ ບັນ ດາປະເທດ ໃນ ຂົງເຂດ.
- ເປົ້າໝາຍ 4:** ຮ່ວມມື ກັບ ເຄືອຂ່າຍ ແລະ ອົງການຈັດຕັ້ງ ອື່ນໆ ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບ ການ ປ່ຽນແປງ ຂອງ ໂລກ.
- ເປົ້າໝາຍ 5:** ອຳນວຍໃຫ້ ມີ ການພັດທະນາ ໂຄງລ່າງ ດ້ານການ ຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ຖ່າຍທອດ ຄວາມຮູ້ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີ.



# ໜ້າວຽກ ດ້ານວິທະຍາສາດ ຂອງ ອົງການ ເຄືອຂ່າຍ ອາຊີ ປາຊີຟິກ ມີຫຍັງແດ່?

ອົງການ ເຄືອຂ່າຍ ອາຊີ ປາຊີຟິກ ຊຸກຍູ້ ກິດຈະກຳ ທີ່ ກໍ່ໃຫ້ເກີດ ແລະ ຖ່າຍທອດ ຄວາມຮູ້ ໃນມູມມອງ ການປ່ຽນແປງ ດ້ານກາຍະພາບ ແລະ ມະ ນຸດ ໃນ ລະບົບ ຂອງ ໂລກ ໂດຍ ສຸມໃສ່:

1. ພູມອາກາດ;
2. ລະບົບນິເວດ, ຊີວະນາໆພັນ ແລະ ການນຳໃຊ້ດິນ;
3. ການປ່ຽນແປງ ໃນ ຊັ້ນບັນຍາກາດ, ໜ້າໂລກ ແລະ ທະເລ;
4. ການນຳໃຊ້ ຊັບພະຍາກອນ (ເຊັ່ນ ອາຫານ, ນໍ້າ, ພະລັງງານ, ວັດຖຸອຸປະ ກອນ) ແລະ ແນວທາງ ໃນ ການພັດທະນາ ແບບຍືນຍົງ.
5. ບັນຫາ ທີ່ມີລັກສະນະ ຂ້າມຜ່ານ ແລະ ການເຊື່ອມໂຍງ ລະຫວ່າງ ວິທະຍາສາດ ແລະ ນະໂຍບາຍ.

## ແຜນງານ ຂອງ ອົງການ ເຄືອຂ່າຍ ອາຊີ ປາຊີຟິກ ແມ່ນຫຍັງ?

ອົງການ ເຄືອຂ່າຍ ອາຊີ ປາຊີຟິກ ສະໜັບສະໜູນ ກິດຈະກຳ ໃນ ຂົງເຂດ ການປ່ຽນແປງ ສະພາບ ພູມອາກາດ ທີ່ຕິດພັນກັບ ຂອບເຂດ ແຜນງານ ຂອງຕົນ ໂດຍຜ່ານ:

### ແຜນງານ ARCP

ໂດຍເປັນສ່ວນໜຶ່ງ ຂອງ ແຜນການ ກິດຈະກຳ ຂອງຕົນ, ອົງການ ເຄືອຂ່າຍ ອາຊີ ປາຊີຟິກ ໄດ້ອອກປະກາດເອົາ ຂໍ້ສະເໜີ ຄົ້ນຄວ້າ ປະຈຳປີ (ARCP). ຂົງເຂດ ທີ່ໃຫ້ຄວາມສຳຄັນ ຕົ້ນຕໍ ມີ: ການສັງເກດ ແລະ ວິໄຈ ກ່ຽວກັບ ການຄົ້ນຄວ້າ ທີ່ມີຢູ່ແລ້ວ; ການຄົ້ນຄວ້າໃໝ່ ທີ່ຊີ້ໃຫ້ເຫັນ ຊ່ອງວ່າງ ດ້ານ ຄວາມຮູ້ ໃນ ຂົງເຂດ ຕົ້ນຕໍ; ກິດຈະກຳ ການວາງແຜນ / ກຳນົດ ຂອບເຂດ ໃນ ການຄົ້ນຄວ້າ; ການພັດທະນາ ຜົນໄດ້ຮັບ ດ້ານນະໂຍບາຍ ເຊັ່ນ ການປະເມີນ ແບບປະສົມປະສານ, ການປະເມີນ ຜົນກະທົບ, ຕົວແບບຈຳລອງ ດ້ານ ພູມອາກາດ ແລະ ອື່ນໆ.

### ແຜນງານ CAPaBLE

ແຜນງານ CAPaBLE ແມ່ນຊ່ວຍສ້າງ ຂີດຄວາມສາມາດ ດ້ານ ວິທະຍາສາດ ໃນ ບັນດາປະເທດ ກຳລັງພັດທະນາ ເພື່ອ ບັບປຸງ ການຕັດສິນບັນ ຫາ ໂດຍ ສຸມໃສ່ ຂົງເຂດ ການປ່ຽນແປງ ຂອງ ໂລກ ແລະ ການພັດທະນາ ແບບຍືນຍົງ. ຈຸດສຸມ ຂອງ ແຜນງານ ແມ່ນ ການສ້າງ ຂີດຄວາມສາມາດ ດ້ານ ວິທະຍາສາດ ເພື່ອ ການພັດທະນາ ແບບຍືນຍົງ; ການເຊື່ອມໂຍງ ລະຫວ່າງ ວິທະຍາສາດ ແລະ ນະໂຍບາຍ; ກິດຈະກຳ ການສ້າງ ຈິດສຳນຶກ; ແລະ ການຜັນ ຂະຫຍາຍ.