

ຫ້າທີ່ ແລະ ຄວາມຮັບຜິດຊອບຂອງປະຊາຊົນ ໃນການຄວບຄຸມມົນລະພິດ

1

ມີສ່ວນຮ່ວມແກ້ໄຂບັນຫາ



ມີສ່ວນຮ່ວມແກ້ໄຂບັນຫາມົນລະພິດ ກັບໜ່ວຍງານລັດ ແລະ ເອກະຊົນ

2

ເຂົ້າເຖິງຂໍ້ມູນຂ່າວສານ



ເຂົ້າເຖິງ ແລະ ຮັບຂໍ້ມູນຂ່າວສານດ້ານການປ້ອງກັນ ແລະ ຄວບຄຸມມົນລະພິດ ທີ່ເກີດຈາກສານເຄມີເປັນພິດ

3

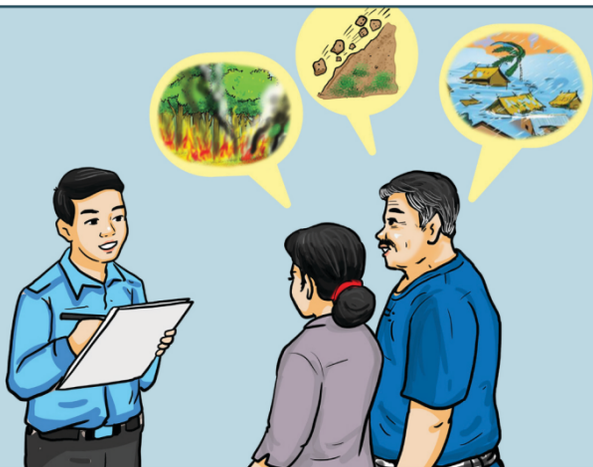
ປ້ອງກັນໂຕເອງຈາກມົນລະພິດ



ມີການປ້ອງກັນໂຕເອງຈາກມົນລະພິດ ທີ່ເກີດຈາກສານເຄມີເປັນພິດ ຈາກແຫຼ່ງກຳເນີດ

4

ໃຫ້ຂໍ້ມູນ ເພື່ອລາຍງານເຫດການ



ເປັນແຫຼ່ງຂໍ້ມູນ ສຳລັບໜ່ວຍງານທີ່ຮັບມີເຫດການສຸກເສີນ ກຳລະເກີດມີ ອຸປະຕິເຫດ/ອຸປະຕິໄພ ກ່ຽວກັບມົນລະພິດ

5

ໃຫ້ຂໍ້ມູນ ເພື່ອການສຶກສາ



ເປັນແຫຼ່ງຂໍ້ມູນສຳລັບການສຶກສາວິໄຈ ແລະ ພັດທະນາ ເຕັກໂນໂລຊີ ກ່ຽວກັບການປ້ອງກັນມົນລະພິດ

6

ຮັບການທົດແທນຄ່າເສຍຫາຍ



ໄດ້ຮັບການທົດແທນຄ່າເສຍຫາຍ ຈາກເຫດສຸກເສີນ ກຳລະນີເກີດອຸປະຕິເຫດກ່ຽວກັບມົນລະພິດ

* ມົນລະພິດ ແມ່ນ ສານເຄມີ, ກຳມັນຕະພາບລັງສີ, ຝຸ່ນລະອອງ, ຄ້ວນ, ລວມທັງສຽງ, ແສງ, ກິ່ນ, ຄວາມສັ່ນສະເທືອນ ແລະ ຄວາມຮ້ອນ ທີ່ເຈືອປົນໃນອາກາດ, ດິນ, ນ້ຳ ທີ່ມີຄ່າຄວາມເຂັ້ມຂຶ້ນເກີນກວ່າຄ່າມາດຕະຖານຄຸນນະພາບສິ່ງແວດລ້ອມ ຫຼື ມາດຕະຖານຄວບຄຸມມົນລະພິດແຫ່ງຊາດ



ສະບັບທົດລອງນຳໃຊ້



ສະແກນສຳລັບ ພາສາທ້ອງຖິ່ນ

