



ແບບສອບຖາມປະເມີນ ສໍາລັບການຝຶກອົບຮົມ ກ່ຽວກັບການເຝົ້າລະວັງພະຍາດສັດປ່າ
-ໜ່ວຍງານລາດຕະເວນປ່າ ຫຼື ໜ່ວຍງານຕິດຕາມກວດກາ ອື່ນໆ-

ພາກທີ

01

ຄວາມຮູ້ດ້ານພະຍາດສັດປ່າ

1.1 ເຂົ້າໃຈແນວຄວາມຄິດພື້ນຖານ ແລະ ການເຊື່ອມໂຍງ ລະຫວ່າງສຸຂະພາບສັດປ່າ ແລະ ສັດລ້ຽງ ແລະ ສຸຂະພາບ ຂອງພວກເຂົາ ເອງ

ພະຍາດຕິດຕໍ່ຈາກສັດສູຄົນແມ່ນຫຍັງ?

- ກ) ການເຈັບປ່ວຍ ທີ່ເປັນຜົນມາຈາກ ການໄດ້ຮັບເຊື້ອພະຍາດ ທີ່ສາມາດແຜ່ຈາກສັດສູຄົນ
- ຂ) ເປັນພະຍາດທີ່ພົບເຫັນຢູ່ໃນສັດພາຍໃນສວນສັດເທົ່ານັ້ນ
- ຄ) ເປັນພະຍາດທີ່ສາມາດແຜ່ລາມຈາກສັດປ່າໄປສູ່ສັດລ້ຽງ, ແຕ່ບໍ່ແຜ່ສູ່ຄົນ

ສັດໃດໜຶ່ງ ຕາຍ ອາດເປັນຜົນມາຈາກ:

- ກ) ພະຍາດຕິດຕໍ່
- ຂ) ສານພິດ
- ຄ) ຖືກລ່າ
- ງ) ບາດເຈັບ

1.2 ເຂົ້າໃຈບົດບາດຂອງຕົນເອງ ໃນການເຝົ້າລະວັງພະຍາດສັດປ່າ.

ແມ່ນຫຍັງ ທີ່ໜ່ວຍງານລາດຕະເວນປ່າສາມາດເຮັດໄດ້ ເພື່ອຊ່ວຍໃນການເຝົ້າລະວັງພະຍາດ?

- ກ) ຄົ້ນພົບ ແລະ ລາຍງານ ການຕາຍຂອງສັດປ່າທີ່ຜິດປົກກະຕິ
- ຂ) ຊ່ວຍເກັບກຳຂໍ້ມູນພື້ນຖານໃນການເຝົ້າລະວັງພະຍາດສັດປ່າ
- ຄ) ປົກປ້ອງການແຜ່ລາມຂອງເຊື້ອພະຍາດໄປສູ່ສັດລ້ຽງ ແລະ ສູ່ຄົນ
- ງ) ແມ່ນທຸກຂໍ້ຂ້າງເທິງ

1.3 ເຂົ້າໃຈ "ເຊື້ອພະຍາດ" ແມ່ນຫຍັງ ແລະ ພື້ນຖານຂອງການແຜ່ເຊື້ອຂອງພະຍາດ.

ເຊື້ອພະຍາດຕິດຕໍ່ຈາກສັດສູຄົນ ສາມາດແຜ່ເຊື້ອຈາກສັດປ່າສູ່ຄົນໄດ້ແນວໃດ?

- ກ) ໂດຍການບໍລິໂພກສັດປ່າ
- ຂ) ຈາກການກັດຂອງສັດ
- ຄ) ຈາກການປົນເປື້ອນໃນນໍ້າ ຫຼື ອາຫານ
- ງ) ການຫາຍໃຈເອົາເຊື້ອພະຍາດຈາກສັດທີ່ເຈັບປ່ວຍ
- ຈ) ແມ່ນທຸກຂໍ້ຂ້າງເທິງ

ພາກທີ

02

ການປະເມີນ ແລະ ການວິເຄາະເຫດການ

2.1. ຮູ້ວິທີການປະເມີນເຫດການຕາຍຂອງສັດປ່າ ແລະ ມີຄວາມປອດໄພ ຫຼື ບໍ່ ທີ່ຈະເຂົ້າໄປໃກ້ ເພື່ອສືບຄົ້ນຂໍ້ມູນ ເພີ່ມເຕີມ

ແມ່ນຫຍັງ ຄືອາການຂອງພະຍາດໄຂ້ເລືອດດຳ ພົບໃນສັດປ່າຈຳພວກຄ້ຽວເອື້ອງທີ່ຕາຍ?

- ກ) ເລືອດສີດຳ ອອກປາກ, ດັງ, ຮຸທະວານ
- ຂ) ທ້ອງໃຊ້
- ຄ) ມີສັດຈຳພວກຄ້ຽວເອື້ອງຕາຍຫຼາຍກວ່າໜຶ່ງໂຕ ຢູ່ໃນພື້ນທີ່ດຽວກັນ
- ງ) ແມ່ນທຸກຂໍ້ຂ້າງເທິງ

ຖ້າທ່ານສົງໄສວ່າເປັນພະຍາດໄຂ້ເລືອດດຳ, ທ່ານຕ້ອງລາຍງານໃຫ້ຫົວໜ້າຂອງທ່ານຊາບທັນທີ. ທ່ານບໍ່ຄວນໄປສຳພັດກັບຊາກສັດ ນັ້ນ ເພາະວ່າ:

- ກ) ການຈັບຕ້ອງສັດປ່າແມ່ນຜິດກົດໝາຍ
- ຂ) ທ່ານອາດຈະຕິດເຊື້ອພະຍາດໄຂ້ເລືອດດຳໄດ້
- ຄ) ບໍ່ຮູ້ເຫດຜົນ
- ງ) ຂໍ້ ກ ແລະ ຂ

ຖ້າທ່ານສົງໄສວ່າເປັນພະຍາດໄຂ້ເລືອດດຳ, ທ່ານຄວນປະຕິບັດແນວໃດ?

- ກ) ບັນທຶກຂໍ້ມູນລົງໃນແບບຟົມບັນທຶກເຫດການສັດປ່າເຈັບປ່ວຍ/ຕາຍໃຫ້ສຳເລັດ ແລະ ເກັບຕົວຢ່າງ
- ຂ) ຫ້າມຈັບຕ້ອງຊາກສັດ, ແຕ່ມີການບັນທຶກຮູບພາບຂອງຊາກສັດໄລຍະໃກ້ຢ່າງລະອຽດ
- ຄ) ຫ້າມເຂົ້າໃກ້ຊາກສັດ ແລະ ລາຍງານຫົວໜ້າຂອງທ່ານທັນທີ
- ງ) ບໍ່ເຮັດຫຍັງເລີຍ



2.2. ການບັນທຶກ ແລະ ເກັບກຳຂໍ້ມູນທີ່ຖືກຕ້ອງກ່ຽວກັບເຫດການ ແລະ ສັດ.

ທ່ານຄວນເກັບກຳຂໍ້ມູນຫຍັງແດ່ ເມື່ອພົບເຫັນຊາກສັດປ່າໃດໜຶ່ງ?

- ກ) ຮູບພາບ
- ຂ) ຂໍ້ມູນຈຸດພິກັດ (GPS)
- ຄ) ຂໍ້ ກ ແລະ ຂ
- ງ) ບໍ່ມີຂໍ້ມູນທີ່ຈຳເປັນຕ້ອງເກັບ

ນອກຈາກການບັນທຶກຈຳນວນຂອງສັດ ແລະ ຊະນິດພັນສັດ, ທ່ານຍັງຕ້ອງການເກັບກຳຂໍ້ມູນດັ່ງຕໍ່ໄປນີ້:

- ກ) ອາການພາຍນອກ ທີ່ພົບນຳໂຕສັດ
- ຂ) ການລາຍງານ ການເຈັບປ່ວຍ/ຕາຍ ຂອງສັດລ້ຽງ ຫຼື ຄົນ ໃນພື້ນທີ່ດັ່ງກ່າວ
- ຄ) ສະພາບອາກາດ
- ງ) ຂໍ້ ກ ແລະ ຂ
- ຈ) ຂໍ້ ກ, ຂ ແລະ ຄ

ພາກທີ

03

ການປະຕິບັດຫຼັກການຄວາມປອດໄພສ່ວນບຸກຄົນ

3.1. ເຂົ້າໃຈວ່າໃຜຄວນສວມໃສ່ອຸປະກອນປ້ອງກັນຕົນເອງ ໃນເວລາເກັບຕົວຢ່າງສັດໃດໜຶ່ງ.

ແມ່ນໃຜຄວນໃສ່ຊຸດປ້ອງກັນຕົນເອງ (PPE) ໃນລະຫວ່າງການເກັບຕົວຢ່າງສັດປ່າຢູ່ໃນປ່າ?

- ກ) ມີແຕ່ບຸກຄົນທີ່ມີການສຳຜັດກັບຊາກສັດເທົ່ານັ້ນ
- ຂ) ຜູ້ສຳຜັດກັບຊາກສັດ ແລະ ຜູ້ທີ່ຊ່ວຍໃນການຕັດກ້ານສະວັບ, ໝາຍຫຼອດໃສ່ຕົວຢ່າງ ແລະ ອື່ນໆ
- ຄ) ໃຜກໍຕາມທີ່ເຂົ້າໄປໃກ້ກັບຊາກສັດ
- ງ) ສະເພາະແຕ່ຜູ້ຖ່າຍຮູບ

3.2. ເຂົ້າໃຈ ຕໍ່ກັບພະຍາດຕິດຕໍ່ຈາກສັດສຸຄົນ ແລະ ການແຜ່ເຊື້ອພະຍາດ ວ່າ ເປັນຫຍັງ, ພວກເຂົາຈຶ່ງຕ້ອງໃສ່ໜ້າກາກ, ຜ້າກັນເປື້ອນ, ຖົງມື, ເຄື່ອງປ້ອງກັນຕາ.

ລາຍການໃດຕໍ່ໄປນີ້ ແມ່ນສ່ວນໜຶ່ງຂອງ PPE? ເລືອກໄດ້ຫຼາຍຄຳຕອບ:

- ຜ້າອັດປາກ-ດັງ
- ສະເປກຳຈັດແມງໄມ້
- ຖົງມື
- ແວ່ນຕາ
- ຜ້າກັນເປື້ອນຢ່າງ

ເປັນຫຍັງ ຕ້ອງໃສ່ໜ້າກາກໃນເວລາເກັບຕົວຢ່າງ?

- ກ) ເພື່ອປ້ອງກັນການບາດເຈັບ ຕໍ່ໃບໜ້າຂອງທ່ານ
- ຂ) ເພື່ອປ້ອງກັນການຕິດເຊື້ອທາງລະບົບຫາຍໃຈ (ເຊັ່ນ: ການຫາຍໃຈເອົາ ເຊື້ອພະຍາດ)
- ຄ) ເພື່ອຮັບປະກັນ ໃບໜ້າຂອງທ່ານ ບໍ່ໃຫ້ສາມາດຈື່ໄດ້ ຢູ່ໃນຮູບພາບ
- ງ) ແມ່ນທຸກຂໍ້ຂ້າງເທິງ

ເປັນຫຍັງ ຈຶ່ງຕ້ອງໃສ່ຖົງມືໃນເວລາເກັບຕົວຢ່າງຈາກສັດທີ່ມີຊີວິດ?

- ກ) ເພື່ອປ້ອງກັນການແຜ່ເຊື້ອພະຍາດທີ່ອາດຈະເກີດຂຶ້ນ ຜ່ານການສຳຜັດໂດຍກົງ ຈາກທ່ານໄປຫາສັດ
- ຂ) ເພື່ອປ້ອງກັນການແຜ່ເຊື້ອພະຍາດທີ່ອາດຈະເກີດຂຶ້ນ ຜ່ານການສຳຜັດໂດຍກົງ ຈາກສັດໄປຫາທ່ານ.
- ຄ) ທັງ ກ ແລະ ຂ

ເປັນຫຍັງ ຈຶ່ງຕ້ອງສວມໃສ່ຖົງມື ໃນເວລາເກັບຕົວຢ່າງຈາກສັດຕາຍ?

- ກ) ເພື່ອປ້ອງກັນຊາກສັດ ຈາກການປົນເປື້ອນໂດຍເຊື້ອພະຍາດທີ່ອາດຈະພົບຢູ່ນຳຜິວໜັງຂອງທ່ານ
- ຂ) ເພື່ອປ້ອງກັນການແຜ່ເຊື້ອພະຍາດທີ່ອາດຈະເກີດຂຶ້ນ ຜ່ານການສຳຜັດໂດຍກົງ, ຈາກສັດໄປຫາທ່ານ
- ຄ) ທັງ ກ ແລະ ຂ

3.3 ສວມໃສ່ ແລະ ຖອດ ອຸປະກອນປ້ອງກັນຕົນເອງ (PPE) ຢ່າງເໝາະສົມ ແລະ ຖືກຕ້ອງຕາມຂັ້ນຕອນ.

ຖ້າພົບເຫັນສັດເຈັບປ່ວຍ ຫຼື ຕາຍ, ທ່ານຄວນສວມໃສ່ PPE ຕອນໃດ?

- ກ) ກ່ອນທີ່ຈະເຂົ້າຫາພື້ນທີ່ ສັດປ່າເຈັບປ່ວຍ ຫຼື ຕາຍ
- ຂ) ຫຼັງຈາກທີ່ທ່ານໄດ້ເຂົ້າໄປເບິ່ງສັດຢ່າງໃກ້ຊິດ ແລະ ຖ່າຍຮູບແລ້ວ
- ຄ) PPE ແມ່ນຈຳເປັນສະເພາະໃນເວລາເຮັດວຽກກັບສັດທີ່ມີຊີວິດ, ເຈັບປ່ວຍ. ທ່ານບໍ່ຈຳເປັນຕ້ອງສວມໃສ່ ໃນເວລາເກັບຕົວຢ່າງສັດຕາຍ.



3.4 ຈັດການກັບ PPE ທີ່ປົນເປື້ອນ/ເປົາເປື້ອນ ຢ່າງເໝາະສົມ.

ທ່ານຄວນກຳຈັດຊຸດ PPE ທີ່ທ່ານນຳໃຊ້ແລ້ວແນວໃດ? **ສະເພາະປະເທດຂອງທ່ານ

- ກ) ຖິ້ມກອງໄວ້ຢູ່ພື້ນດິນ ຢູ່ສະໜາມ/ປ່າ.
- ຂ) ເອົາໃສ່ຖົງຂອງຕົນໂດຍກົງ ເພື່ອເອົາກັບມານຳ.
- ຄ) ຈຸດ ແລະ ຝັງ PPE ທັງໝົດ ຢູ່ໃນຈຸດນັ້ນເລີຍ.
- ງ) ຂໍ ຂ ແລະ ຄ

ຫຼັງເກັບຕົວຢ່າງຈາກຊາກສັດແລ້ວ, ທ່ານຄວນຖິ້ມຊຸດ PPE ໄວ້ເທິງພື້ນດິນຢູ່ສະໜາມ:

- ຖືກ
- ຜິດ

ພາກທີ

04

ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດນະໂຍບາຍ

4.1. ລາຍງານເຫດການ ສັດປ່າເຈັບປ່ວຍ/ຕາຍ ຫາບຸກຄົນ/ໜ່ວຍງານທີ່ເໝາະສົມ ຕາມສາຍການລາຍງານຂອງພວກເຂົາ ທີ່ກຳນົດຢູ່ໃນ SOP ການເຜົາລະວັງພະຍາດສັດປ່າ (ຫຼື ເອກະສານນະໂຍບາຍອື່ນໆ).

4.2. ລາຍງານເຫດການ ສັດປ່າເຈັບປ່ວຍ/ຕາຍ ທັນທີ ເມື່ອມີການລາຍງານຕາມທີ່ຖືກລະບຸໄວ້ (ຕົວຢ່າງເຊັ່ນ: ມີການລາຍງານທັນທີ ການພົບເຫັນສັດຕາຍຫຼາຍກວ່າໜຶ່ງໂຕຢູ່ສະຖານທີ່ດຽວກັນ).

ທ່ານອິດທ່ານຄວນເຮັດຫຍັງ ຫາກທ່ານພົບເຫັນນົກເຈັບປ່ວຍ 1 ໂຕ ແລະ ນົກຕາຍ 3 ໂຕ ຢູ່ເຂດພື້ນທີ່ດຽວກັນໂດຍບໍ່ຮູ້ສາເຫດ?

- ກ) ແຈ້ງຫົວໜ້າຂອງທ່ານ ແລະ ອຳນາດການປົກຄອງທີ່ເໝາະສົມ ໂດຍທັນທີ
- ຂ) ເກັບຕົວຢ່າງທັນທີຈາກສັດທັງໝົດທີ່ພົບເຫັນຢູ່ບ່ອນເກີດເຫດ
- ຄ) ເຮັດການກວດກາພື້ນທີ່ ແລະ ຊາກສັດ ຢ່າງລະອຽດ ກ່ອນທີ່ຈະຕັດສິນໃຈວ່າຈະເຮັດແນວໃດຕໍ່ໄປ
- ງ) ນຳນົກທີ່ເຈັບປ່ວຍກັບໄປຫ້ອງການຂອງທ່ານ

ພາກທີ

05

ການເກັບ, ຈັດເກັບ ແລະ ຂົນສົ່ງຕົວຢ່າງ

5.1 ລະບຸ ສະຖານະການແບບໃດ ສົມຄວນມີການເກັບຕົວຢ່າງ.

ເວລາໃດ ທີ່ທ່ານຄວນເກັບຕົວຢ່າງ?

- ກ) ເມື່ອທ່ານພົບເຫັນ ສັດໃດໜຶ່ງຕາຍ ໂດຍບໍ່ຮູ້ສາເຫດການຕາຍທີ່ຈະແຈ້ງ
- ຂ) ເມື່ອທ່ານພົບເຫັນ ສັດໃດໜຶ່ງເຈັບປ່ວຍ ແລະ ມີຄວາມປອດໄພທີ່ຈະເກັບຕົວຢ່າງ
- ຄ) ເມື່ອທ່ານພົບເຫັນ ສັດໃດໜຶ່ງຕາຍ ໂດຍມີຮ່ອງຮອຍຫຼັກຖານການລ່າ ຫຼື ຖືກກັບດັກ
- ງ) ເມື່ອທ່ານພົບເຫັນ ສັດໃດໜຶ່ງຕາຍ ແລະ ສົງໄສວ່າເປັນເຫດການຕາຍຍ້ອນສານພິດ
- ຈ) ແມ່ນທຸກຂໍ້ຂ້າງເທິງ

5.2. ເກັບຕົວຢ່າງທາງປາກຢ່າງຖືກຕ້ອງ ແລະ ສະວັບບໍ່ມີການປົນເປື້ອນ.

ແມ່ນຫຍັງແດ່ ທີ່ທ່ານຕ້ອງໄດ້ເອົາໃຈໃສ່ ໃນເວລາເກັບຕົວຢ່າງສະວັບ?

- ກ) ຫຼີກລ້ຽງການສຳຜັດກັບຫົວສະວັບ ດ້ວຍມືຂອງທ່ານ
- ຂ) ຫຼີກລ້ຽງການສຳຜັດກັບຫົວສະວັບ ກັບພື້ນດິນ
- ຄ) ບໍ່ປ່ອຍໃຫ້ສະວັບ ສຳຜັດກັບອາກາດພາຍນອກ
- ງ) ຂໍ ກ ແລະ ຂ

5.3. ເກັບຕົວຢ່າງທາງ ທະວານຮ່ວມ/ຮູທະວານ ຢ່າງຖືກຕ້ອງ ແລະ ສະວັບບໍ່ມີການປົນເປື້ອນ.

ທ່ານຄວນໃຊ້ສະວັບ ອັນດຽວກັນ ສຳລັບການເກັບຕົວຢ່າງທັງປາກ ແລະ ຮູທະວານ.

- ຖືກ
- ຜິດ



5.4. ການເກັບຕົວຢ່າງອາຈົມຢ່າງຖືກຕ້ອງ.

5.5. ຕິດສະຫຼາກຕົວຢ່າງຢ່າງຖືກຕ້ອງ.

5.6. ການບັນຈຸ/ຫຸ້ມຫໍ່ ຕົວຢ່າງ ທີ່ຖືກຕ້ອງ ແລະ ປອດໄພ.

ສາມາດເກັບຕົວຢ່າງຈາກສັດຕາຍໄດ້ຈັກຕົວຢ່າງສັດ ຕໍ່ກັບຊຸດເກັບຕົວຢ່າງພາກສະໜາມໜຶ່ງຊຸດ?

- ກ) 1
- ຂ) 2
- ຄ) 5
- ງ) ຂໍ້ ກ ແລະ ຂ ຖືກ

5.7. ການບັນຈຸຊາກສັດໃສ່ຖົງ ທີ່ຖືກຕ້ອງ (ຜ່ອມດ້ວຍ ແບບຝົມບັນທຶກເຫດການເຈັບປ່ວຍ/ຕາຍ) ແລະ ປອດໄພ.

ຄວນເອົາແບບຝົມບັນທຶກເຫດການເຈັບປ່ວຍ/ຕາຍ ໄວ້ໃສ່?

- ກ) ເອົາໄວ້ໃນຖົງຊັ້ນທຳອິດກັບຊາກສັດ
- ຂ) ຕິດໃສ່ດ້ານນອກຂອງຖົງຊັ້ນສຸດທ້າຍ
- ຄ) ເອົາໃສ່ໃນຖົງຊັ້ນສຸດທ້າຍ ເພື່ອບໍ່ໃຫ້ປຽກ ຫຼື ຂາດ

5.8. ເຂົ້າໃຈແນວຄວາມຄິດພື້ນຖານ ແລະ ຄຳແນະນຳສຳລັບການຮັກສາຄວາມເຢັນ.

ສິ່ງທຳອິດທີ່ຄວນຈະເຮັດ ເມື່ອທ່ານເອົາຖົງຕົວຢ່າງ ແລະ ຊາກສັດ ມາຮອດສະຖານີ/ຫ້ອງການ ແມ່ນຫຍັງ?

- ກ) ເອົາອອກຈາກຖົງ ແລ້ວເອົາເກັບໄວ້ໃນລິ້ນຊັກທີ່ລ້ອກໄວ້
- ຂ) ເອົາຖົງຕົວຢ່າງ ແລະ/ຫຼື ຊາກສັດ ເກັບໄວ້ໃນຕູ້ແຊັດສະເພາະ (ບໍ່ແມ່ນຕູ້ແຊັດອາຫານ)
- ຄ) ເກັບຮັກສາຕົວຢ່າງຢູ່ອຸ່ນຫະມູມຫ້ອງ ຢູ່ຫ້ອງການ
- ງ) ຮັກສາຕົວຢ່າງໃຫ້ອຸ່ນ ໂດຍແສງແດດ