

ຂ. ອຸປະກອນ

- ພ້າ - ຜ້າ
- ມິດ - ຕຸກ
- ຂຽງ - ບັງຊິດໃຫຍ່
- ຖັງ - ໄມ້ດ້າມ

ຄ. ການປະຕິບັດຕົວຈິງ

ຝັກສ່ວນປະສົມແຕ່ລະຢ່າງ ທ່ອນລະເຄິ່ງຂໍ້ມີ ແລ້ວຕໍາລວມ ກັນໃຫ້ລະອຽດບັນຈຸໃສ່ຖັງຕື່ມນໍ້າສະອາດລົງໄປ 20 ລິດ ແຊ່ໄວ້ 3 ຄືນ ແລ້ວຕອງເອົາແຕ່ນໍ້າ

ງ. ວິທີໃຊ້

ນໍານໍ້າສະໝຸນໄພທີ່ໜັກໄວ້ 1 ລິດ ປະສົມນໍ້າ 20 ລິດ ຊິດພິ່ນ ເພື່ອຂ້າ ບັງຄີບ, ເພັຍອ່ອນ ແລະ ປ້ອງກັນແມງກະເບື້ອກະລໍ່າ

ສຸດທີ 1

- ຫຍ້າຂີ້ຫຼີ້ 1 ກິໂລ
- ນໍ້າສະອາດ 3 ລິດ

ຝັກຫຍ້າຂີ້ຫຼີ້ 1 ກິໂລ ເປັນຕ່ອນນ້ອຍໆ ແຊ່ໃນນໍ້າ 3 ລິດ ແຊ່ ໄວ້ 1 ຄືນ ແລ້ວຕອງເອົາແຕ່ນໍ້າປະໄວ້ໃຊ້

ການນໍາໃຊ້ ນໍ້າສະກັດຫຍ້າຂີ້ ຫຼີ້ 1 ລິດ ປະສົມນໍ້າ 5 ລິດ ຊິດ ພິ່ນທຸກໆ 5 – 7 ວັນເພື່ອກໍາຈັດເພັຍຫອຍ, ເພັຍໄຟ, ບັງ, ແລະ ບັງໄຍຜັກ

ສຸດໃຊ້ຢາສະໝຸນໄພຢ່າງດຽວ

ສຸດ

- ດອກດາວເຮືອງ 0.5 ກິໂລ
- ນໍ້າສະອາດ 3 ລິດ

ຝັກດອກດາວເຮືອງ ຫຼີ້ ປັ່ນໃຫ້ລະອຽດ ປະສົມນໍ້າ 3 ລິດ ແຊ່ໄວ້ 1 ຄືນ ແລ້ວຕອງເອົາແຕ່ນໍ້າໄວ້ໃຊ້

ການນໍາໃຊ້ ນໍານໍ້າໜັກດອກດາວເຮືອງ 1 ຈອກນ້ອຍປະສົມນໍ້າ 5 ລິດ ຊິດພິ່ນເພື່ອໄລ່ເພັຍໄຟ, ແມງວິ້ຂາວ ບັງໄຍຜັກ, ມັດຜັກ ແລະ ຂີ້ກະເດືອນຝອຍ

ສຸດທັງຂ້າ ແລະ ທັງໄລ່

ສຸດທີ 1

- ເຫຼົ້າຂາວ 1 ແກ້ວ
- ນໍ້າລື່ມ 1 ແກ້ວ
- ຢາເສັ້ນ 2 ຂິດ

ນໍາທັງ 3 ຢ່າງປະສົມເຂົ້າກັນ ແຊ່ໄວ້ 1 ຄືນ ຕອງເອົາແຕ່ນໍ້າ ການນໍາໃຊ້ ນໍ້າຢາສະໝຸນໄພ 1 ຈອກນ້ອຍ ປະສົມນໍ້າ 10 ລິດ

ສຸດທີ 2

- ເຫຼົ້າຂາວ 1 ແກ້ວ
- ນໍ້າລື່ມ 1 ແກ້ວ
- ຢາສະໝຸນສຸດໃດກໍໄດ້ 1 ແກ້ວ
- ກາກນໍ້າຕານ ຫຼື ນໍ້າຕານແດງ 1 ກິໂລ

ນໍາທັງ 4 ຢ່າງປະສົມເຂົ້າກັນ ແຊ່ໄວ້ 1 ຄືນ ການນໍາໃຊ້ ນໍ້າຢາສະໝຸນໄພ 1 ຈອກ ປະສົມນໍ້າ 20 ລິດ

ທັງ 3 ສຸດນີ້ເປັນຢາຂ້າແມງໄມ້ ເວລາໃຊ້ໃຫ້ເຈືອຈາງຕາມສຸດທ້າ ບອກ ແລ້ວ ເຕີມສານເຄືອບໃບ (ນໍ້າຢາລ້າງຈານ, ໃບຕົ້ນດອກສະບາ, ສະບຸລາຍ) ຢາປະສົມຢາເຂັ້ມຊັ້ນເກີນໄປ ເພາະຈະເຮັດໃຫ້ໃບພືດໄໝ້ໄດ້ ແລະ ຄວນຊິດເວລາທີ່ມີແດດກ້າງ ຈຶ່ງຈະເຮັດໃຫ້ບັງ, ເພັຍອ່ອນຕາຍ.

ການເກັບຮັກສາຢາສະໝຸນໄພ

- ເກັບໄວ້ບ່ອນຮົ່ມອາກາດຖ່າຍເທດີ
- ປະໄວ້ໄກຈາກທີ່ຫຼື້ນຂອງເດັກນ້ອຍ



ວິທະຍາໄລກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້ ພາກເໜືອ



ການຜະລິດນໍ້າສະກັດຊີວະພາບ ຈາກພືດ, ສັດ ແລະ ການປຸງແຕ່ງຢາສະໝຸນໄພໄລ່ແມງ



ວິທະຍາໄລ ກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້ພາກເໜືອ (ວກປໜ)

ຖະໜົນ 13 ເໜືອ, ຕູ້ ປ.ນ 154 ຫຼວງພະບາງ

ໂທ: 071 219 036

FAX: 071 219 034

WEB : WWW.NAFCLAO.ORG

ຮູບ ການປຸງແຕ່ງຢາສະໝຸນໄພໄລ່ແມງ

ນ້ຳສະກັດຊີວະພາບ

ນ້ຳໜັກຊີວະພາບເປັນນ້ຳໜັກອິນຊີທີ່ເຮັດຈາກການໜັກເສດພືດ ແລະ ສັດ ສາມາດຈຳແນກຕາມຊະນິດ ແລະ ອັດຕາສ່ວນຂອງການຜະລິດໄດ້ 2 ປະເພດຄື: ນ້ຳສະກັດຊີວະພາບຈາກພືດ, ນ້ຳສະກັດຊີວະພາບຈາກສັດ

ການຜະລິດນ້ຳສະກັດຊີວະພາບຈາກພືດ

ການກະກຽມວັດຖຸ ແລະ ອຸປະກອນ

ການກະກຽມວັດຖຸ

- ເສດພືດ 3 ກິໂລ
- ການນໍ້າຕານ 1 ກິໂລ

ອຸປະກອນ

- ຖັງທີ່ມີຝາປິດ
- ແອງໃຫຍ່
- ມິດ
- ຜ້າແສ
- ຂຽງ
- ຕຸກເປົ່າ
- ຜ້າປູ

ການປະຕິບັດ

ໄດ້ແກ່ຜັກຕ່າງໆ, ໄມ້ໃຫ້ໜາກ, ວັດສະພືດ ແລະ ພືດ ເປັນຢາພື້ນເມືອງ ໃນອັດຕາສ່ວນເສດພືດ 3 ສ່ວນ ຕໍ່ການນໍ້າຕານ 1 ສ່ວນໂດຍການນຳສ່ວນວັດສະດຸມາຊອຍ ຫຼື ຕັດເປັນຕ່ອນນ້ອຍໆ ຫຼື ບິດໃຫ້ລະອຽດປະສົມກັບການນໍ້າຕານໃຫ້ເຂົ້າກັນ ແລ້ວໃສ່ພາຊະນະ ເຊັ່ນ: ຖັງດໍາ ຫຼື ຖັງນ້ຳສີທີ່ມີຝາປິດ ໃສ່ໃຫ້ເກືອບເຕັມ ບິດຝາໄວ້ໃຫ້ແໜ້ນປະໄວ້ບ່ອນຮົ່ມ ແລະ ອາກາດຖ່າຍເທດີ 7 – 10 ວັນ ແລ້ວຈຶ່ງນຳອອກມາຕອງເອົາແຕ່

ການນຳໃຊ້

ການນຳໃຊ້ ແມ່ນເອົານ້ຳໜັກຊີວະພາບມາປະສົມກັບນ້ຳສະອາດ ໃນອັດຕາສ່ວນນ້ຳໜັກ 1 : ນ້ຳ 200 ລິດ ເຖິງ 1 : 1000 ລິດ ໂດຍປະລິມານແລ້ວນຳໄປຊິດໃສ່ຕົ້ນພືດ ຫຼື ຫົດ



ຮູບ ການຜະລິດນ້ຳໜັກຊີວະພາບຈາກພືດ

ການຜະລິດນ້ຳສະກັດຊີວະພາບຈາກສັດ

ການກະກຽມວັດຖຸ ແລະ ອຸປະກອນ

ການກະກຽມວັດຖຸ

- ຫອຍປາກກວ້າງ ຫຼື ຫອຍທາກ 3 ກິໂລ
- ການນໍ້າຕານ 1 ກິໂລ

ອຸປະກອນ

- ຖັງທີ່ມີຝາປິດ
- ແອງໃຫຍ່
- ມິດ ຫຼື ພ້າ
- ຜ້າແສ
- ຂຽງ
- ຕຸກເປົ່າ
- ຜ້າປູ

ວິທີການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ

ນ້ຳສັດ ຫຼື ຊິ້ນສ່ວນປະສົມຕ່າງໆ ມາຢ່ອຍ ຫຼື ບິດໃຫ້ໝູນລະອຽດ ຫຼື ຝັກເປັນຕ່ອນນ້ອຍໆ ມາປະສົມກັບການນໍ້າຕານໃຫ້ເຂົ້າກັນດີໃນພາຊະນະ ແລະ ເຕີມນ້ຳໜັກຊີວະພາບ ຫຼື ນ້ຳ ໜາກພ້າວ ລົງໄປ 1 ສ່ວນ ບິດຝາໃຫ້ແຈບດີສຳລັບນ້ຳໜັກປາບໍ່ບິດຝາກໍໄດ້ແຕ່ຕ້ອງຄົນຫຼາຍເທື່ອຕໍ່ມື້ ແລະ ນຳໄປເກັບໄວ້ທີ່ຮົ່ມບ່ອນທີ່ມີອາກາດຖ່າຍເທດີ ຫຼັງຈາກໜັກ 1 ເດືອນ ຫຼື ຈົນກວ່າວັດສະດຸທີ່ໃຊ້ໜັກຢ່ອຍສະລາຍດີແລ້ວຈຶ່ງນຳມາຕອງເອົາແຕ່ນ້ຳ.

ວິທີການເກັບຮັກສານ້ຳສະກັດຊີວະພາບ

ນ້ຳໜັກຊີວະພາບທັງພືດ ແລະ ສັດ ຫຼັງຈາກນຳໃຊ້ບໍ່ໝົດ ແມ່ນມີຂັ້ນຕອນໃນການເກັບຮັກສາຄື:

- ເກັບໄວ້ບ່ອນຮົ່ມອາກາດຖ່າຍເທດີ
- ປະໄວ້ໄກຈາກທີ່ຫຼິ້ນຂອງເດັກນ້ອຍ
- ຕ້ອງໝັ່ນເບີດຝາ 2-3 ຄັ້ງຕໍ່ມື້

ການປຸງແຕ່ງຢາສະໝຸນໄພໄລ່ແມງໄມ້ ແລະ ການນຳໃຊ້

ວັດຖຸ ແລະ ອຸປະກອນ

| ກ. | ວັດຖຸ | |
|----|----------------------|--------|
| - | ໃບ ຫຼື ແກ່ນຂົມກະເດົາ | 1 ກິໂລ |
| - | ຫົວຂ່າ | 1 ກິໂລ |
| - | ສີໄຄເຄື່ອງ | 1 ກິໂລ |
| - | ນ້ຳສະອາດ | 20 ລິດ |