

ການປົວລະບັດຮັກສາ:

- ຕ້ອງເອົາໃຈໃສ່ຕິດຕາມກອງຝຸ່ນບົມຢູ່ເລື້ອຍໆ, ຫົດນໍ້າໃຫ້ປຽກຊຸ່ມຢູ່ສະເໝີ, ແຕ່ບໍ່ໃຫ້ຫົດຫຼາຍຈົນນໍ້າແຊ່ຊັງ ແລະ ບໍ່ຄວນເປີດກອງຝຸ່ນເລື້ອຍໆ.
- ຫຼັງຈາກບົມໄດ້ 2-3 ອາທິດ ຕ້ອງປິ່ນກອງຝຸ່ນ ເພື່ອໃຫ້ອາກາດຖ່າຍແທ ແລະ ເຮັດໃຫ້ເພືອງຂ້າງນອກທີ່ຍັງບໍ່ທັນເປື່ອຍ ປິ່ນກັບເຂົ້າໄປທາງໃນກອງຝຸ່ນບົມ.
- ໃນເວລາຍາມໜາວ ຫຼັງຈາກເອົາຜ້າຢາງປົກກອງຝຸ່ນບົມແລ້ວ ຄວນນໍາເອົາເພືອງມາປົກຫຸ້ມທາງນອກ ເພື່ອຮັກສາຄວາມຮ້ອນຂອງກອງເພືອງ ປິ່ນກອງຝຸ່ນບົມປະມານ 3-4 ອາທິດຕໍ່ຄັ້ງ.

ຂໍ້ສັງເກດຝຸ່ນບົມທີ່ເປັນແລ້ວ:

- ຊຸນທະພູມພາຍໃນ ແລະ ພາຍນອກຂອງກອງຝຸ່ນບົມໃກ້ຄຽງກັນ ພາຍຄວາມວ່າ ຝຸ່ນສາມາດນໍາເອົາໄປໃຊ້ໄດ້ແລ້ວ, ບໍ່ຄວນປະໄວ້ດົນເກີນໄປ ເພາະຈະເຮັດໃຫ້ທາດອາຫານພືດຫຼຸດລົງໄດ້ ຄວນເກັບໄວ້ໃນຮົ່ມ.
- ສີຂອງຝຸ່ນບົມຈະເປັນສີນໍ້າຕານເຂັ້ມເວລາຈັບ ຫຼື ບົບຈະເປື່ອຍຜຸ່ຍຜີ, ບໍ່ມີກິ່ນເໝັນ.

ຄຸນນະພາບຂອງຝຸ່ນບົມ:

ຝຸ່ນບົມຕ້ອງຍ່ອຍສະລາຍສົມບູນດີ ຖ້າການຍ່ອຍສະລາຍບໍ່ສົມບູນຈະເປັນຜົນເສຍຕໍ່ພືດທີ່ປູກ ຊຶ່ງຈຸລິນຊີໃນດິນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບການຍ່ອຍສະລາຍຈະດູດທາດໄນໂຕຣເຈນ (N) ຈາກດິນໄປໃຊ້ໃນການເຮັດວຽກຂອງຈຸລິນຊີເຮັດໃຫ້ທາດໄນໂຕຣເຈນ (N) ໃນດິນຫຼຸດລົງໃນທີ່ສຸດເຮັດໃຫ້ພືດສະແດງອາການຂາດທາດໄນໂຕຣເຈນ (N).

- ຝຸ່ນບົມທີ່ມີຄຸນນະພາບດີຄວນມີລັກສະນະດັ່ງລຸ່ມນີ້:
 - ອັດຕາສ່ວນປະກອບກາກບອນຕໍ່ໄນໂຕຣເຈນ (C/N ratio ເທົ່າກັບ ຫຼື ຕໍ່າກວ່າ 20.1)
 - ມາດຖານຝຸ່ນບົມຕໍ່າກວ່າ 1.0 - 0.5 ເປີເຊັນ N - P₂O₅ - K₂O
 - ຄວາມຊຸ່ມປະມານ 35-50% ໂດຍນໍ້າໜັກ.
 - ຄວາມເປັນກົດ ເປັນດ່າງ (PH) ປະມານ 6.0-8.0
 - ບໍ່ມີວັດຖຸແຂງ, ໂລຫະ ແລະ ແກ້ວປະປົນ.

ການນໍາໃຊ້ຝຸ່ນບົມ:

ການນໍາໃຊ້ຝຸ່ນບົມ ແມ່ນມີຈຸດປະສົງ ປັບປຸງຄຸນສົມບັດຂອງດິນທາງກາຍ ຍະພາບ, ເຄມີ ແລະ ຊີວະພາບໃຫ້ດີຂຶ້ນ ໃນຊ່ວງເວລາຍາວນານ ເພື່ອເພີ່ມ ຜົນຜະລິດ, ສະນັ້ນອັດຕາການນໍາໃຊ້ຝຸ່ນບົມ ແມ່ນຂຶ້ນກັບປະເພດດິນ, ຊະ ນິດພືດປູກຕ່າງໆ, ໃນລະຫວ່າງ 5 -10 ໂຕນ/ເຮັກຕາ.

ວິທີການໃສ່ຝຸ່ນບົມ:

- ຫວ່ານຝຸ່ນບົມທົ່ວແບ່ງ ສໍາລັບປູກເຂົ້າ, ພືດຜັກໃນອັດຕາສ່ວນ 0.5 - 1 ກິໂລ/1ແມັດ (ກ່ອນການກຽມດິນ) ແລ້ວໄຖກົບໄວ້ທັນທີ.
- ໃສ່ແບບເປັນແຖວຕາມແຖບທີ່ຈະປູກພືດ (ເໝາະແກ່ການປູກສາລີ ແລະ ຖົ່ວຕ່າງໆ).
- ໃສ່ແບບເປັນຊຸມສໍາລັບໄມ້ກິນໝາກ ຊຸດຊຸມປູກ ຕອນກຽມດິນ ຄົນໃຫ້ເຂົ້າກັບດິນແລ້ວປູກໄມ້. ສໍາລັບໄມ້ກິນໝາກທີ່ຈະເລີນເຕີບໂຕແລ້ວ ຊຸດຕາມຊົງຜຸ່ມແລ້ວໃສ່ອ້ອມຕາມຊົງຜຸ່ມ.



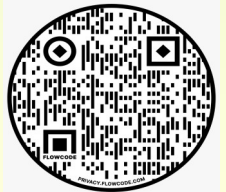
**ກະຊວງກະສິກໍາ ແລະ ປ່າໄມ້
ກົມຄຸ້ມຄອງ ແລະ ພັດທະນາທີ່ດິນກະສິກໍາ**

ການເຮັດຝຸ່ນບົມໃຊ້ປັບປຸງບໍາລຸງດິນ



ຕິດຕໍ່ພົວພັນໄດ້ທີ່:
ສູນພັດທະນາທີ່ດິນ ແລະ ຄຸ້ມຄອງການນໍາໃຊ້ຝຸ່ນ
Tel/Fax: (856)-21 770027

ສາມາດດາວໂຫຼດຂໍ້ມູນໄດ້ຕາມບາໂຄດລຸ່ມນີ້:



ຝຸ່ນບົ່ມ ແມ່ນຝຸ່ນທຳມະຊາດຊະນິດໜຶ່ງ ຊຶ່ງໄດ້ມາຈາກເສດພືດທີ່ຖືກໝັກ ຫຼື ບົ່ມໃຫ້ອຍສະລາຍກາຍສະພາບມາເປັນຝຸ່ນ ຊຶ່ງມີຄຸນສົມບັດເຊັ່ນດຽວກັນກັບອິນຊີວັດຖູ ໃນດິນທຸກຢ່າງ; ເມື່ອໃສ່ລົງໄປໃນດິນກໍຈະຊ່ວຍບຳລຸງ ແລະ ຮັກສາລະດັບອິນຊີວັດຖູໃນດິນໄວ້ ເພີ່ມການທຳງານຂອງຈຸລິນຊີດິນ.

◆ **ວິທີການເຮັດຝຸ່ນບົ່ມດ້ວຍເຟືອງ ແລະ ເສດພືດ:**

ເຟືອງ, ຕໍ່ເຟືອງ ແລະ ເສດໄມ້ໃບຫຍ້າ ແມ່ນມີຢ່າງຫຼວງຫຼາຍຢູ່ຕາມທົ່ງນາ ຫຼັງຈາກເກັບກຽວແລ້ວ ແລະ ມັນກໍມີຄຸນປະໂຫຍດ ເພື່ອປັບປຸງບຳລຸງດິນ ແຕ່ໃນໄລຍະຜ່ານມາ ຊາວນາຍັງບໍ່ທັນເຫັນຄວາມສຳຄັນຂອງມັນ ເທື່ອ ພາຍຫຼັງເກັບກຽວເຂົ້າອອກຈາກທົ່ງນາແລ້ວ ຊາວນາບາງບ່ອນມັກຈະຈູດເຟືອງ ແລະ ຕໍ່ເຟືອງຖິ້ມລ້າງ. ການນຳໃຊ້ເຟືອງ ແລະ ເສດໄມ້ມາເຮັດຝຸ່ນບົ່ມ ກໍ່ແມ່ນເພື່ອລົດຕົ້ນທຶນໃນການຊື້ຝຸ່ນເຄມີ ແລະ ຊາວກະສິກອນສາມາດຜະລິດຝຸ່ນໃຊ້ເອງໄດ້.

◆ **ວັດຖຸທຳນຳໃຊ້ໃນການເຮັດຝຸ່ນບົ່ມ:**

- ໃຊ້ເຟືອງເຂົ້າ ແລະ ເສດຫຍ້າອື່ນໆປະມານ 1.000 ກິໂລ
- ຝຸ່ນຄອກແຫ້ງ (ຂີ້ງົວ, ຂີ້ຄວາຍ, ຂີ້ໝູ...) 50 ກິໂລ
- ຝຸ່ນເຄມີຢູເຣຍ (46-0-0) 1-2 ກິໂລ
- ບູນຂາວ 5 ກິໂລ
- ນ້ຳສະກັດຈາກພືດ ຫຼື ສັດຜ່ານຂະບວນການໝັກກັບກາກນ້ຳຕານ 1 ລິດ
- ຜ້າຢາງປົກກອງຝຸ່ນບົ່ມຂະໜາດປະມານ 2.5m x 12m



ເຟືອງ



ໃບໄມ້ແຫ້ງ



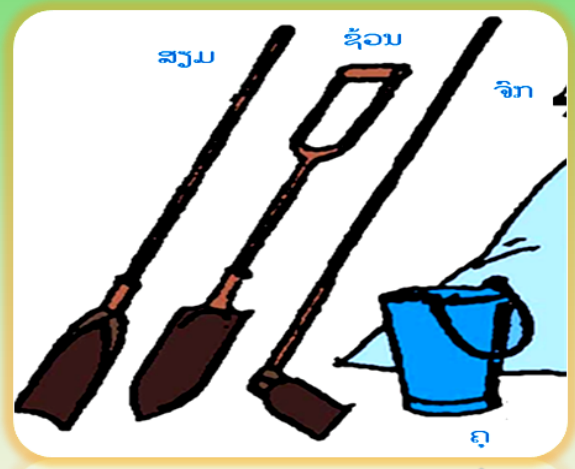
ເສດຫຍ້າ



ຝຸ່ນຄອກ

◆ **ອຸປະກອນຮັບໃຊ້:**

- ພ້າ, ຈີກ, ຊ້ວນ, ຄາດ, ບົວຫົດນ້ຳ, ຄູ ແລະ ຜ້າຢາງ.

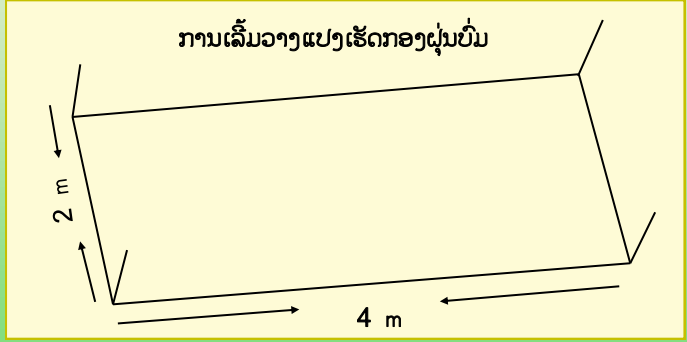


◆ **ສະຖານທີ່:**

- ສະຖານທີ່ເຮັດຝຸ່ນບົ່ມແມ່ນຂຶ້ນຢູ່ກັບຄວາມສະດວກ ແລະ ເໝາະສົມຂອງແຕ່ລະບ່ອນເຊັ່ນ: ເງື່ອນໄຂທີ່ດີ ຄວນຕັ້ງຢູ່ໃກ້ແຫຼ່ງວັດຖຸທຳນຳໃຊ້, ໃກ້ແຫຼ່ງນ້ຳ, ພື້ນທີ່ຈະເຮັດຝຸ່ນບົ່ມຕ້ອງຮາບພຽງ ບໍ່ມີນ້ຳຂັງ ເປັນບ່ອນຮົ່ມ ແລະ ຢູ່ໃກ້ຄຽງສະຖານທີ່ຈະນຳເອົາຝຸ່ນບົ່ມໄປໃຊ້.

◆ **ຂັ້ນຕອນໃນການເຮັດຝຸ່ນບົ່ມ:**

- ວາງໜານເປັນຮູບ 4 ແຈສາກ ຕອກໄມ້ຫຼັກ 4 ແຈ ໃຊ້ເຊືອກຟາງເຜິ້ງທີ່ມີຂະໜາດຄວາມກວ້າງ 2ແມັດ, ຍາວ 4ແມັດ, ເອົາເຟືອງມາຢາຍໃສ່ໜານໃຫ້ທົ່ວ ແລ້ວຢຽບໃຫ້ແໜ້ນມີຄວາມໜາປະມານ 20-30 ຊຕມ.



- ຫົດນ້ຳໃຫ້ປຽກ, ໂຮຍຝຸ່ນຄອກ, ບູນຂາວ, ຝຸ່ນເຄມີ ໃນອັດຕາ 1/4 ຂອງ ນ້ຳໝັກທີ່ກຽມໄວ້ໃສ່ເທິງກອງເຟືອງໃຫ້ທົ່ວ.



- ສືບຕໍ່ເຮັດຂັ້ນທີ່ 2,3,4 ຄືກັນກັບການເຮັດຂັ້ນທີ່1 ຈົນກອງຝຸ່ນມີຄວາມສູງປະມານ 1 ແມັດ, (ໃນແຕ່ລະຂັ້ນຕ້ອງຫົດນ້ຳໃຫ້ປຽກຊຸ່ມສະເໝີ).
- ອີເອັມ (EM) ໃສ່ຕາມອັດຕາສ່ວນທີ່ແນະນຳ ໂດຍ ປະສົມກັບນ້ຳ 20 ລິດ ຫົດໃຫ້ທົ່ວທຸກຂັ້ນ.
- ຖ້າມີຫີນປູນພົດສະເຟດໃສ່ຈະເຮັດໃຫ້ຝຸ່ນບົ່ມມີຄຸນນະພາບສູງຂຶ້ນ.
- ພາຍຫຼັງເຮັດສຳເລັດແລ້ວ ໃຫ້ເອົາຜ້າຢາງປົກຄຸມໄວ້ ເອົາກ້ອນຫີນເຕັງເທິງຜ້າຢາງ, ເຮັດຮົ່ວອ້ອມໄວ້ເພື່ອປ້ອງກັນສັດມາລົບກວນ.

