



Agroecology and
Safe Food System
Transitions



ALiSEA
Agro-ecology Learning alliance in South East Asia



ເຕັກນິກການປູກເຂົ້າ

ທ້າວ ບົວທອງ ພິລາວົງ

ຮອງຫົວໜ້າພະແນກສົ່ງເສີມເຕັກນິກການຜະລິດ ແລະ ກິນຈັກກະສິກໍາ

ໂທ: 020 5579 2487

1. ຫົວຂໍ້ຝຶກອົບຮົມໃຫ້ພະນັກງານແຂວງ, ເມືອງ

1. ເຕັກນິກການເຮັດນາຢອດຕົມ
2. ເຕັກນິກການເຮັດນາຢອດແຫ້ງ
3. ເຕັກນິກການເຮັດນາຫ່ວານແຫ້ງ
4. ເຕັກນິກການເຮັດນາຫ່ວານຕົມ
5. ເຕັກນິກການຜະລິດແນວພັນເຂົ້າລຸ້ນ3
6. ເຕັກນິກການເຮັດຜຸນບົ່ມ
7. ເຕັກນິກການປ້ອງກັນພະຍາດ, ແມງໄມ້ສັດຕູພືດ ແບບປະສົມປະສານ IPM ໃນນາເຂົ້າ
8. ເຕັກນິກກ່ອນ ແລະ ຫຼັງການເກັບກ່ຽວ

2. ວຽກສາທິດການປູກເຂົ້າ

1. ການປູກເຂົ້ານາຢອດຕົມ ຕາມມາດຖານກະສິກໍາທີ່ດີ (GAP)
2. ການປູກເຂົ້ານາຫ່ວານຕົມຕາມມາດຖານກະສິກໍາທີ່ດີ (GAP)
3. ການປູກເຂົ້ານາດໍາ ຕາມມາດ ຖານກະສິກໍາທີ່ດີ (GAP)
4. ການປູກເຂົ້ານາຢອດແຫ້ງຕາມມາດຖານກະສິກໍາທີ່ດີ(GAP)
5. ການປູກເຂົ້ານາຫ່ວານແຫ້ງຕາມມາດຖານກະສິກໍາທີ່ດີ(GAP)

3. ຈຸດດີ ແລະ ຈຸດອ່ອນຂອງແຕ່ລະເຕັກນິກ

1. ນາຢອດຕົມ

- ຈຸດດີ
 - ເຮັດໄດ້ງ່າຍ
 - ແລ້ວໄວ
 - ຕົ້ນເຂົ້າເປັນແຖວດີ
 - ປະຢັດແຮງງານ
 - ປະຢັດຕົ້ນທຶນ
 - ສາມາດໃຊ້ເຄື່ອງພວນດິນຕາມຫ່ວາງຕົ້ນເຂົ້າໄດ້



3. ຈຸດຕິ ແລະ ຈຸດອ່ອນຂອງແຕ່ລະເຕັກນິກ

1. ນາຢອດຕົມ

- ຈຸດອ່ອນ
 - ບໍ່ເໝາະກັບລະດູຝົນ
 - ບໍ່ເໝາະກັບພື້ນທີ່ໆມີນ້ຳຂັງ
 - ໃຊ້ຢາຄຸມເມັດເມັດຫ້ຍາ, ຢາຂ້າຫ້ຍາ



3. ຈຸດດີ ແລະ ຈຸດອ່ອນຂອງແຕ່ລະເຕັກນິກ

2. ນາຫ່ວານຕົມ

- ຈຸດດີ
 - ເຮັດໄດ້ງ່າຍ
 - ແລ້ວໄວ
 - ປະຢັດແຮງງານ
 - ປະຢັດຕົ້ນທຶນ



3. ຈຸດດີ ແລະ ຈຸດອ່ອນຂອງແຕ່ລະເຕັກນິກ

2. ນາຫ່ວານຕົມ

- ຈຸດອ່ອນ
 - ບໍ່ເໝາະກັບລະດູຝົນ
 - ຕົ້ນເຂົ້າບໍ່ເປັນແຖວ ແລະ ບໍ່ສະໝໍ່າສະເໝີ
 - ບໍ່ເໝາະກັບພື້ນທີ່ໆມີນ້ຳຂັງ
 - ໃຊ້ຢາຄຸມເມັດເມັດຫ້ຍາ,ຢາຂ້າຫ້ຍາ



3. ຈຸດດີ ແລະ ຈຸດອ່ອນຂອງແຕ່ລະເຕັກນິກ

3. ນາຫ່ວານແຫ້ງ

- ຈຸດດີ
 - ເຮັດໄດ້ງ່າຍ
 - ແລ້ວໄວ
 - ປະຢັດແຮງງານ
 - ປະຢັດຕົ້ນທຶນ
 - ທຶນແລ້ງ



3. ຈຸດດີ ແລະ ຈຸດອ່ອນຂອງແຕ່ລະເຕັກນິກ

3. ນາຫ່ວານແຫ້ງ

- ຈຸດອ່ອນ
 - ເກີດຫ້ຍາຫຼາຍ
 - ເມັດເຂົ້າທີ່ດິນບໍ່ຖີມຈະມີນົກ, ໜູ, ສັດອື່ນໆ ມາກິນ
 - ບາງພື້ນທີ່ຕ້ອງໄດ້ໃຊ້ລົດໃຫ່ຍໃນການກຽມດິນ

3. ຈຸດດີ ແລະ ຈຸດອ່ອນຂອງແຕ່ລະເຕັກນິກ

4. ນາຢອດແຫ້ງ

- ຈຸດດີ
 - ເຮັດໄດ້ງ່າຍ
 - ແລ້ວໄວ
 - ປະຢັດແຮງງານ
 - ປະຢັດຕົ້ນທຶນ
 - ຕົ້ນເຂົ້າເປັນແຖວດີ
 - ທຶນແລ້ງ



3. ຈຸດດີ ແລະ ຈຸດອ່ອນຂອງແຕ່ລະເຕັກນິກ

4. ນາຢອດແຫ້ງ

- ຈຸດອ່ອນ
- ເກີດຫ້ຍາຫຼາຍ
- ບາງພື້ນທີ່ຕ້ອງໄດ້ໃຊ້ລົດໃຫ່ຍໃນການກຽມດິນ



2. ແນວພັນເຂົ້າທີ່ໃຊ້

1. ເຂົ້າຫອມທ່າດອກຄໍາ 8
2. ເຂົ້າທ່າດອກຄໍາ 8
3. ເຂົ້າຫອມທ່າດອກຄໍາ 15
4. ເຂົ້າຫອມທ່າດອກຄໍາ 16

ຂໍ້ມູນທົ່ວໄປ	HTDK15	HTDK16
ຄວາມຕ້ານທານຕໍ່ສັດຕູພືດ	ທົນນໍ້າຖ້ວມ, ຕ້ານທານພະຍາດໃບໄໝ້ ແລະ ຄໍຮວງເນົ້າ, ທົນປານກາງຕໍ່ພະຍາດຂອບໃບແຫ້ງ	ທົນນໍ້າຖ້ວມ, ທົນພະຍາດໃບໄໝ້, ທົນນໍ້າຖ້ວມ ອ່ອນແອຕໍ່ພະຍາດຂອບໃບແຫ້ງ.
ສະມັດຕະພາບ (ໂຕນ/ເຮັກຕາ)	3-5	4-6
ອາຍຸ	125-130 ມື້	140-145 ມື້
ລວງສູງ	120 ຊມ	120 ຊມ

TDK8

ຜົນຜະລິດ: 3-5 ໂຕ່ນ/ເຮັກຕາ (ທ່າດອກຄຳ 8)

ລັກສະນະເດັ່ນ:

- ເປັນເຂົ້າໜຽວສາມາດປູກໄດ້ທັງນາປີ ແລະ ນາແຊງ
- ຕ້ານທານຕໍ່ພະຍາດເຂົ້າຜູ້, ທົນປານກາງຕໍ່ພະຍາດໃບໄໝ້ ແລະ ຂອບໃບແຫ້ງ
- ຄຸນນະພາບການກິນດີອອນນຸ້ມ, ເຂົ້າເຢັນອຸ່ນຄືນບໍ່ແຫລວ
- ເປີເຊັນເຂົ້າສານສີໄດ້ດີກ່ອນເຂົ້າທ່າດອກຄຳ1
- ທົນປານກາງຕໍ່ປະກົດການເຫລັກ (Fe) ເປັນຜິດ

ຂໍ້ຄວນລະວັງ:

- ບໍ່ທົນທານຕໍ່ພະຍາດຄໍຣວງເຫົ່າ, ເພີ່ມຈັກຈັນສີນ້ຳຕານ-ສີຂຽວ ແລະ ແມງບົ່ວ