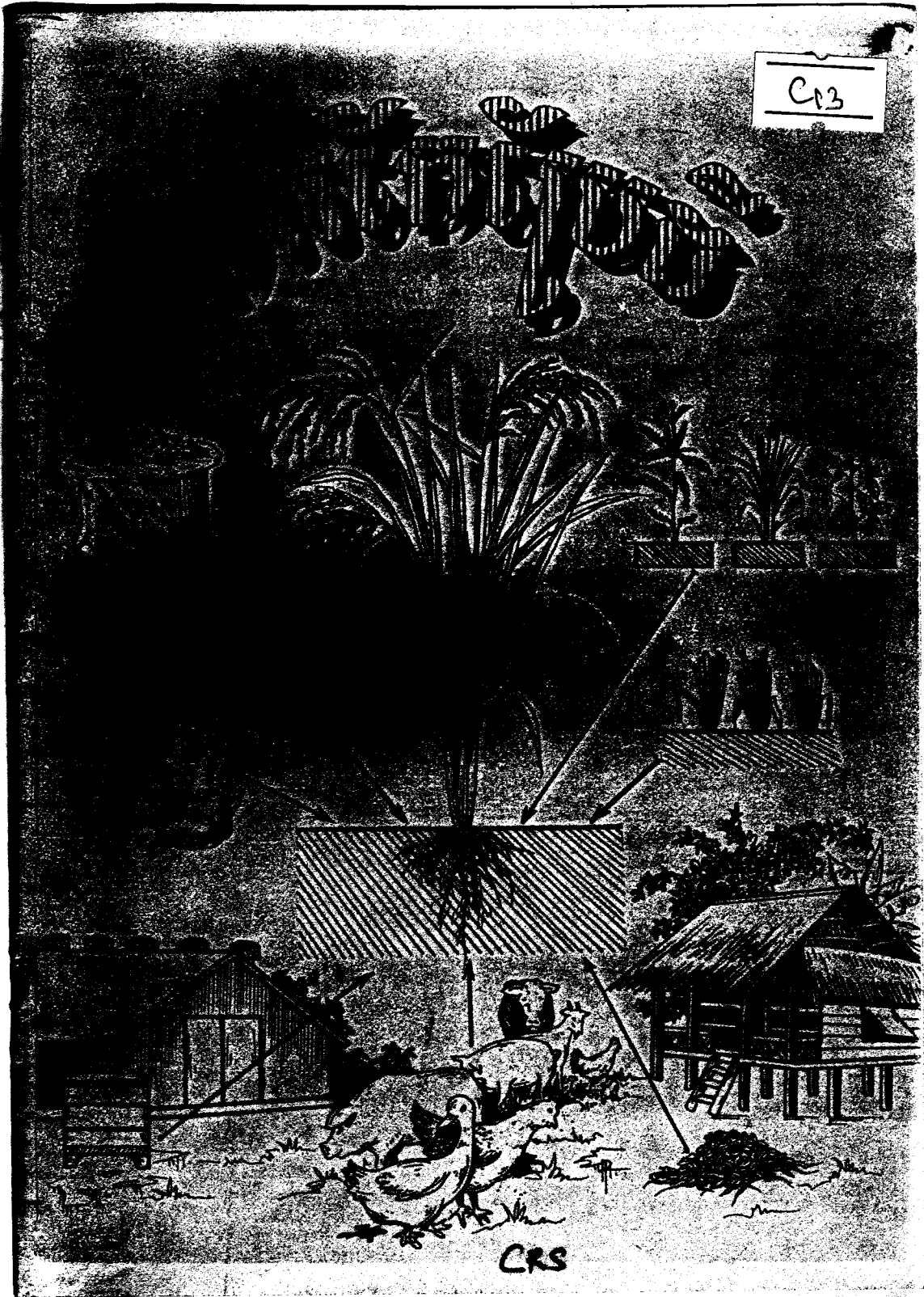


C13



CRS

សេចក្តីថ្លែង

ការបង្កើនផលិតផលដំណាំស្រូវ ទាមទារអោយកសិករយល់ដឹងអំពីកត្តា
ជាច្រើនដូចជា ទឹក ដី ថ្នាំ ក្នុងនោះដីក៏ជាកត្តាមួយដ៏សំខាន់សំរាប់
បង្កើនទិន្នផលស្រូវ ។ ជារៀងរាល់ឆ្នាំ កសិករបានប្រមូលផលស្រូវពីផ្ទៃដីស្រែ
ដោយពុំបានយកចិត្តទុកដាក់ការបំពេញបង្កើននូវដីជាតិដល់ដីវិញ ។ ការកាប់ប្រែ
ឈើ បណ្តាលអោយមានគ្រោះធម្មជាតិ ទឹកជំនន់បានហូរច្រោះនាំយកដីជាតិដី
ស្រទាប់ខាងលើ និងការដុតជីព្រឡាំង ក៏បណ្តាលអោយដីកាន់តែរិចរិលថែម
ទៀត ។

យោងតាមមូលហេតុខាងលើ គណកម្មការផលិតកម្មដំណាំស្រូវខេត្តតំបន់
ពាយ័ព្យបានរៀបចំឯកសារនេះឡើង ក្នុងគោលបំណងជួយបង្កើនចំណេះដឹង
ដល់កសិករ ក្នុងការកែប្រែ គុណភាពដីដើម្បីបង្កើនទិន្នផលស្រូវ ។

គណកម្មការផលិតកម្មដំណាំស្រូវ
ខេត្តតំបន់ពាយ័ព្យ

១. ប្រភេទដី

* ប្រភេទដីចែកចេញជា ៣ ប្រភេទ

- ដីខ្សាច់
- ដីល្បាយ
- ដីឥដ្ឋ

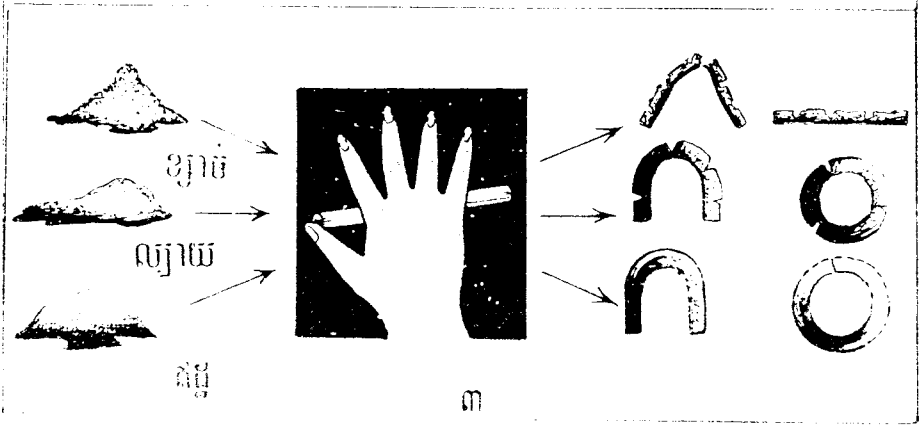
* នៅលើដីស្រែរបស់អ្នក តើអ្នកគួរកំណត់ប្រភេទដីដូចម្តេច? (ដោយស្ថាប្យ ឬ ច្របាច់ដី)

(១)-យកសំណាកដីដាក់លើបាតដៃ (ដឹកន្ទះក្តាប់)

(២)-ដកយកចេញនូវរបស់ផ្សេងៗ ដូចជាគ្រួស ឬស ក្រាបំ សត្វល្អិត និងសារធាតុផ្សេងៗ ដែលមានទំហំធំជាង ២ មីលីម៉ែត្រ ។

(៣)-ធ្វើមសំណាកដីជាមួយនិងទឹកបន្តិចម្តងៗ ពេលជាមួយគ្នានោះ ច្របាច់លាយដី រហូតដល់វាចាប់ផ្តើមស្ងួតទៅលើម្រាមដៃរបស់ អ្នក ។

រូបវិធីល្អដី ដើម្បីកំណត់ប្រភេទដី



ប្រភេទពី ប្រព័ន្ធកែវដ៏រឹងរាបជាប្រភេទនេះ ។

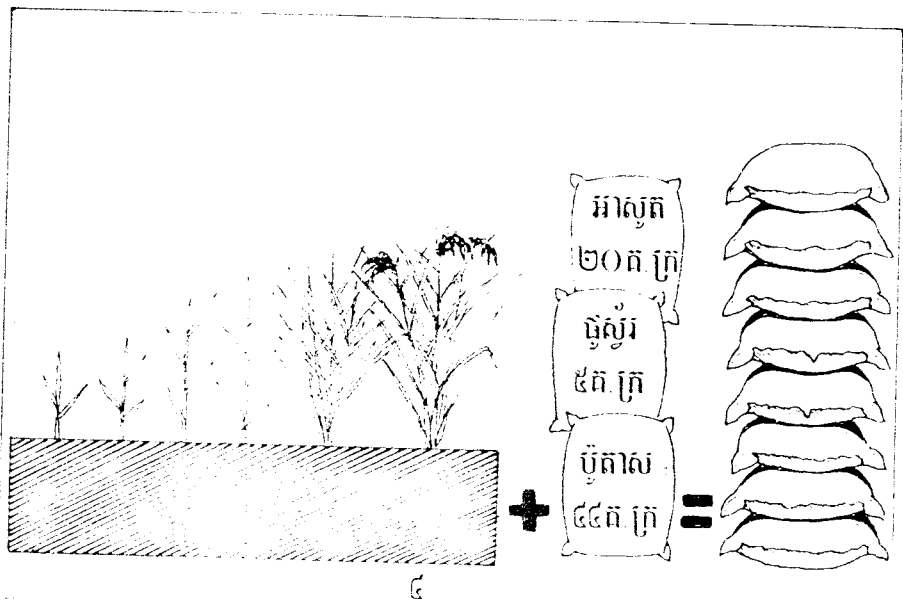
វិញ្ញាណ ក្នុងរាង ឬ មានរាងស្ថិតតិចតួច ឬ មានរាងស្ថិត
 ភាពស្ថិតស្ថេរ បែកជាពេលវេលាប្រចាំថ្ងៃ ។

វិញ្ញាណ អាចប្រើប្រាស់ឃ្នី សរសៃឆ្មារនិងពត់ជាកម្រិត ឬ ប្រើប្រាស់
 ប្រព័ន្ធកែវ P ដោយមិនប្រើស្លឹកជាប់ដៃឡើយ តែមានស្នាម
 ប្រេះនៅពេលស្ងួត ។

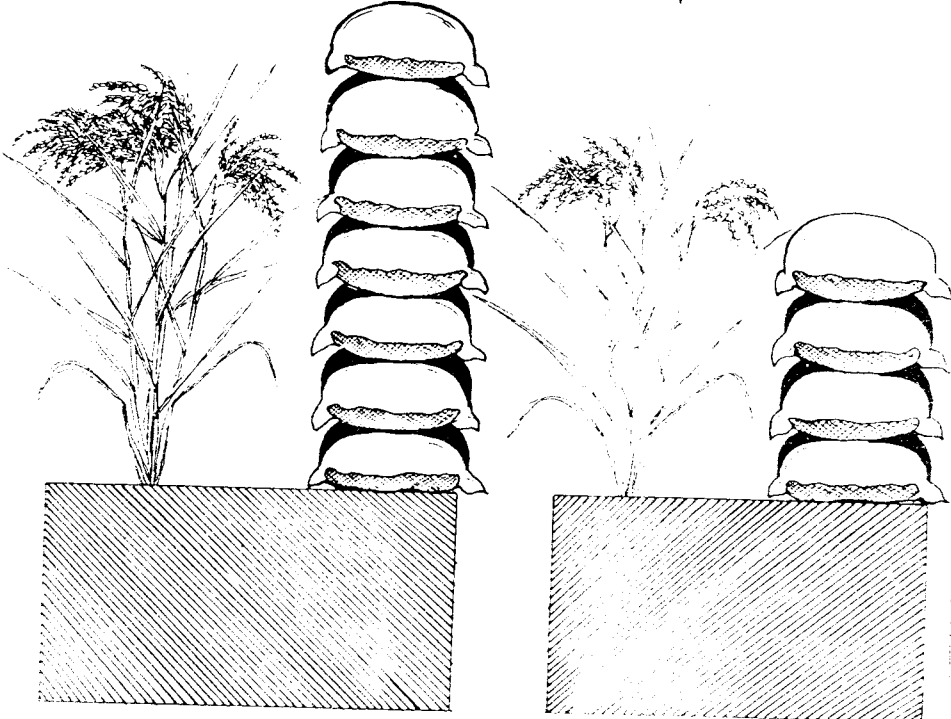
+ ផលប្រយោជន៍: អាចល្អជាគ្រាប់ឃ្នី សរសៃឆ្មារនិងពត់ជាកម្រិត និងមានភាព
 រលោង ស្ថិតជាប់ម្រាមដៃនៅពេលសើម ។ ហើយគ្មានស្នាម
 ប្រេះនៅពេលស្ងួត ។

II. ការប្រើប្រាស់ជីធម្មជាតិ និងជីគីមី:

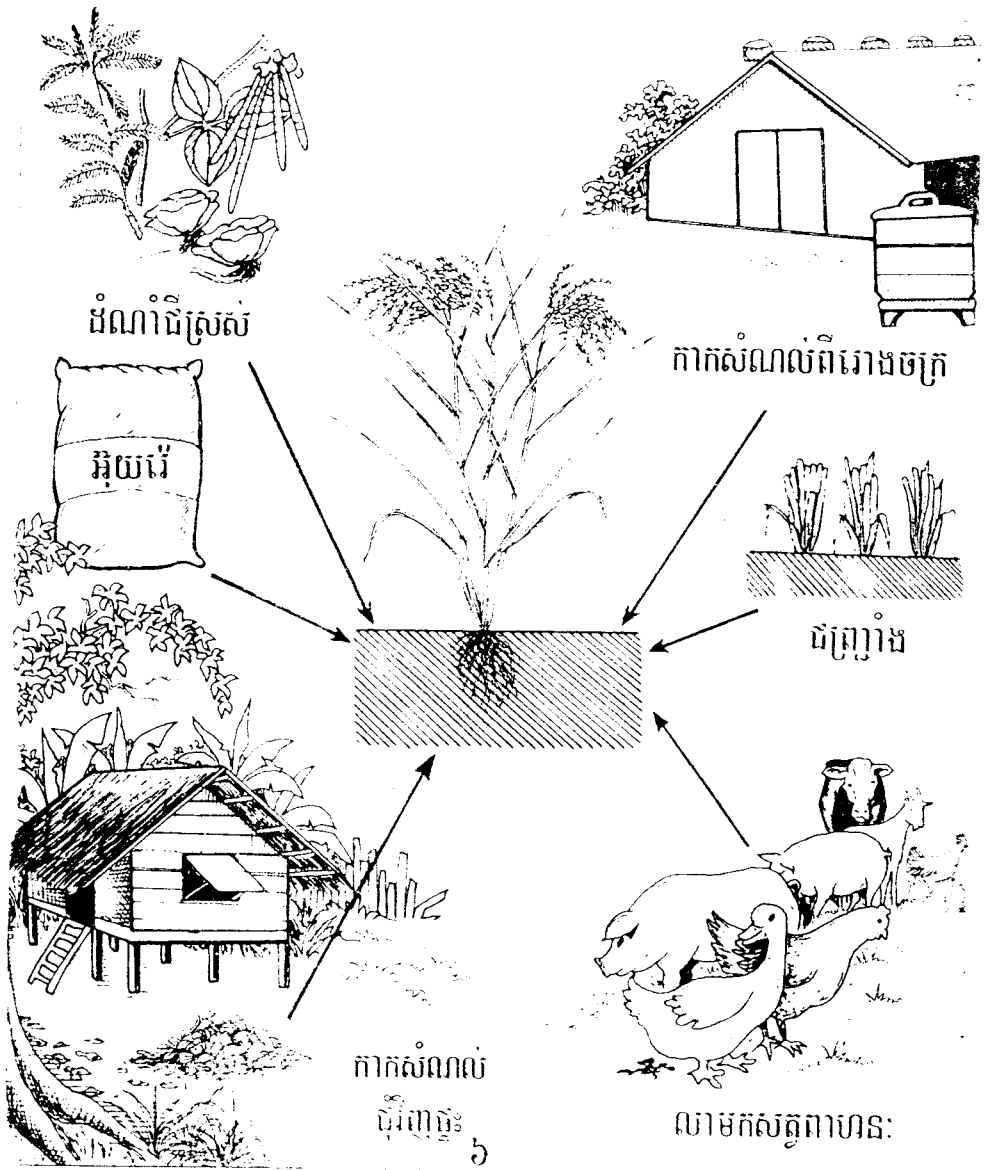
* ហេតុអ្វីបានជាយើងចាំបាច់ត្រូវប្រើអាហារចិញ្ចឹម ?



- យ៉ាងណាស្រូវត្រូវការស្រូបយកអាហារចិញ្ចឹម ដែលមាននៅក្នុងដីក្រោម ការលូតលាស់។
- ស្រូវមួយរោង ត្រូវការជីជាតិដីចំនួន
 - អាស៊ូត ២០ត ក្រ
 - ផូស្វ័រ ៥ត ក្រ
 - ប៊ូតាស្យូម ៤៤ត ក្រ
- នៅពេលដែលទិន្នផលស្រូវកាន់តែខ្ពស់នោះ ការស្រូបយកជីជាតិដី កាន់តែច្រើនដែរ។
- យើងត្រូវដាក់ជីបន្ថែមទៅក្នុងដីអោយបានទៀងទាត់ បើមិនដូច្នោះ ទេ ទិន្នផលស្រូវពិមួយឆ្នាំទៅមួយឆ្នាំ កាន់តែថយចុះ ។



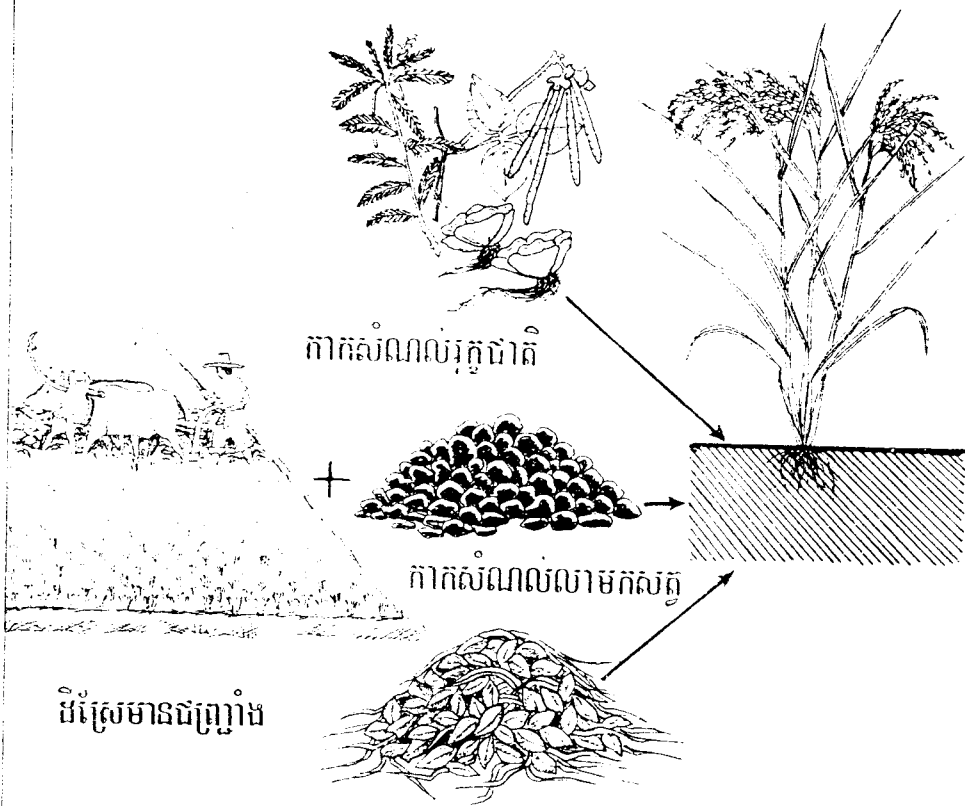
• គេយើងត្រូវតែប្រុងប្រយ័ត្នដល់ការបាត់បង់កម្រិតនៃទឹកដី ។



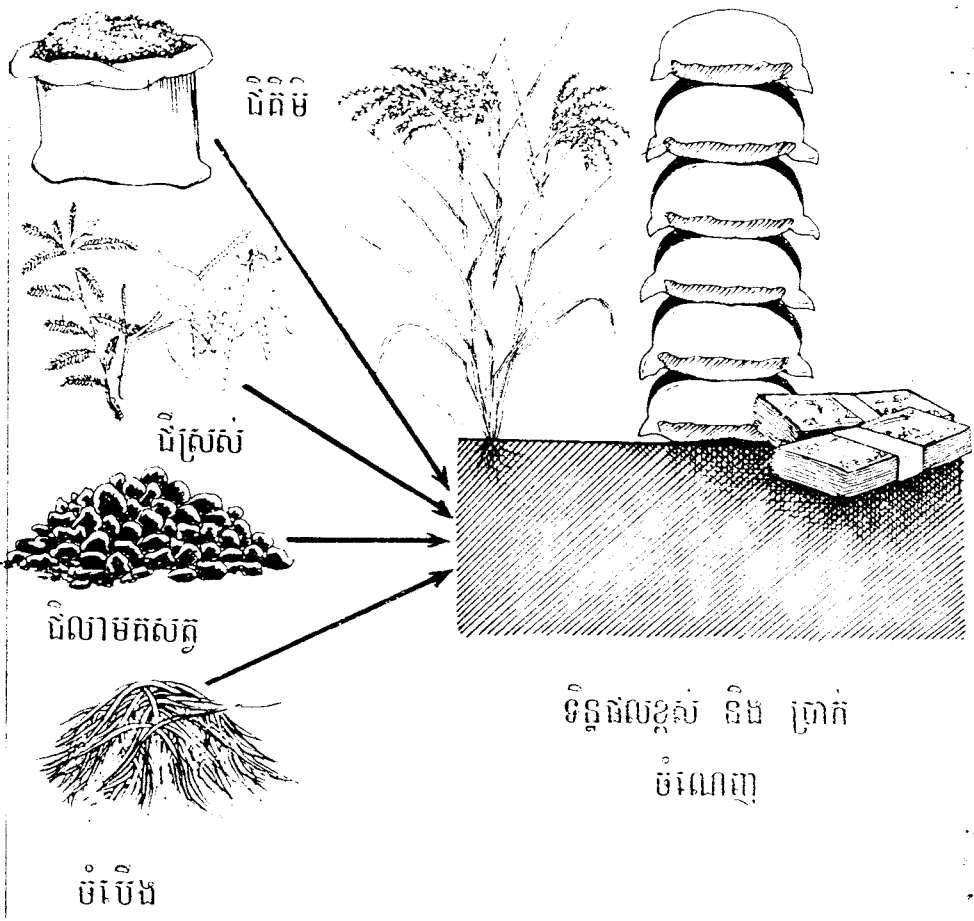
• តើយើងបានលទ្ធផលយ៉ាងដូចម្តេចក្នុងការកែប្រែ

ស្ថានភាពរបស់ដី?

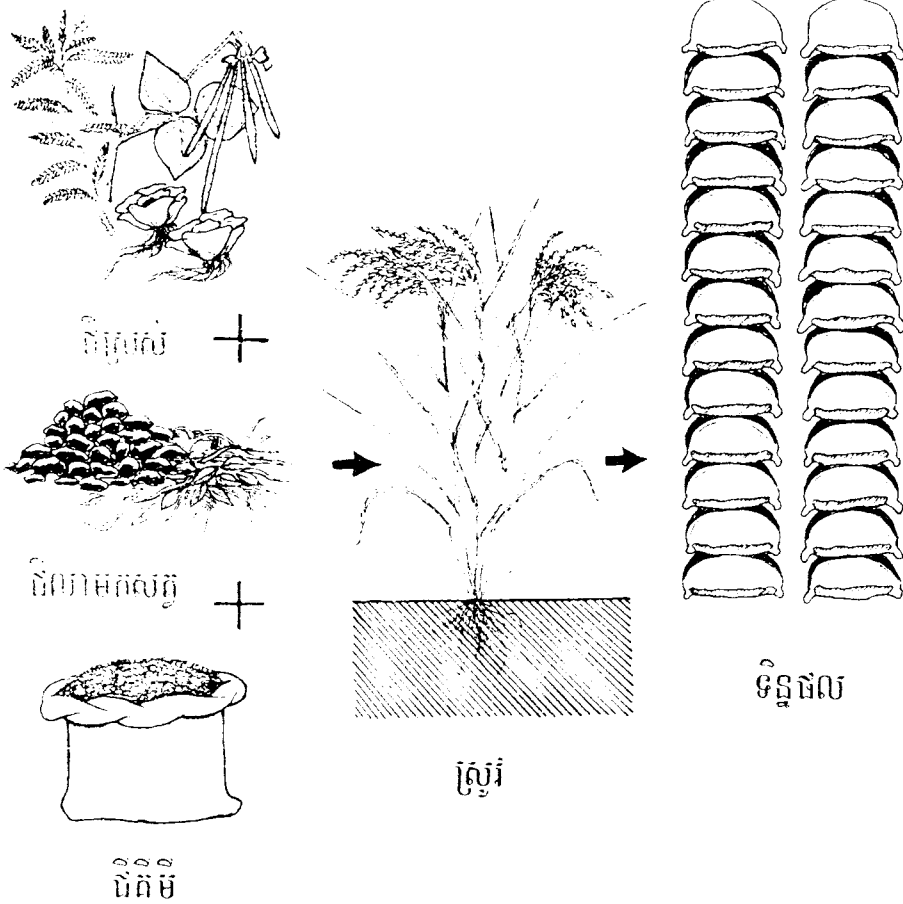
- ដីសរីរាង្គ (ដីកំប៉ុស្ត, ដីស្រស់, កាកសំណល់) ត្រូវការប្រើប្រាស់ក្នុងបរិមាណដ៏ច្រើន ទើបមានប្រសិទ្ធភាព ។
- ការភ្ជួររាស់លប់កាកសំណល់និងដីសរីរាង្គទៅក្នុងដី អាចកែប្រែគុណភាពដីបានល្អ។



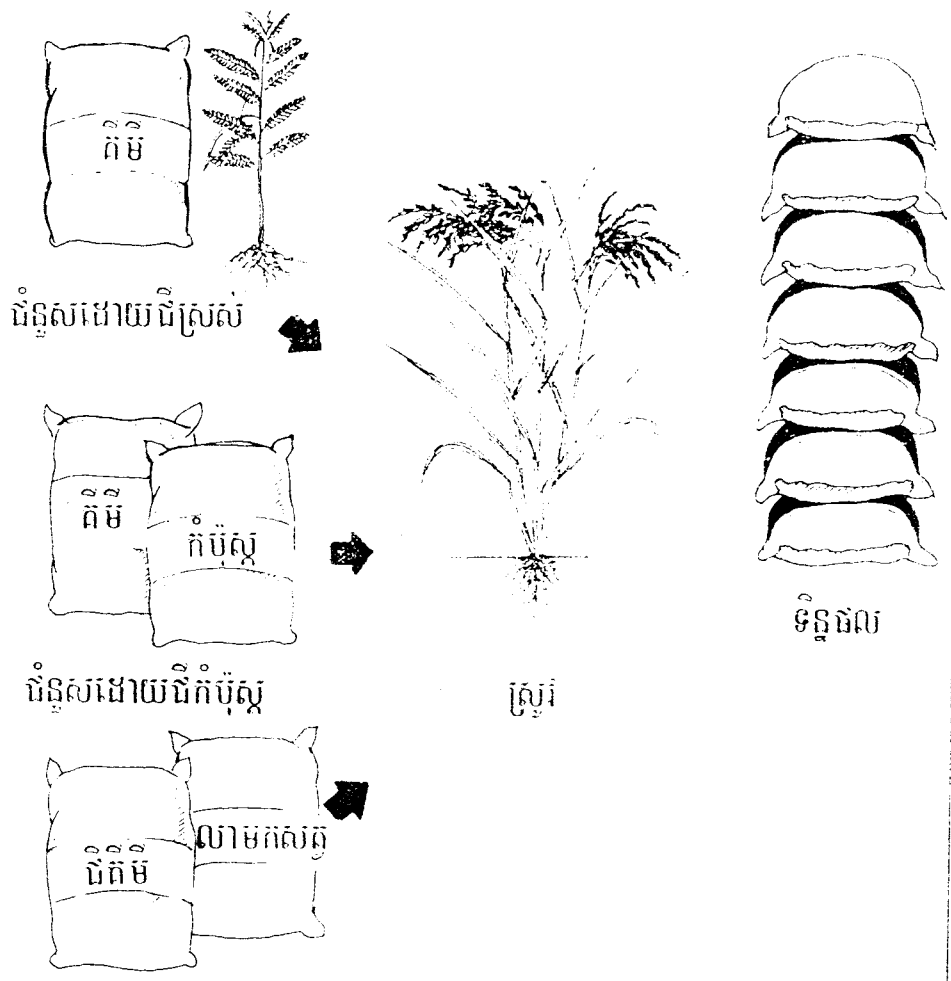
- ត្រូវប្រើគូបឡូជីយមូណាតិ និង ជីគីមី ដើម្បីកែប្រែគុណភាពដី បង្កើន
 ទិន្នផលស្រូវអោយបានខ្ពស់ និង ជួយបន្ថយការចំណាយប្រាក់កែលម្អការ
 ប្រើប្រាស់ជីគីមី ។

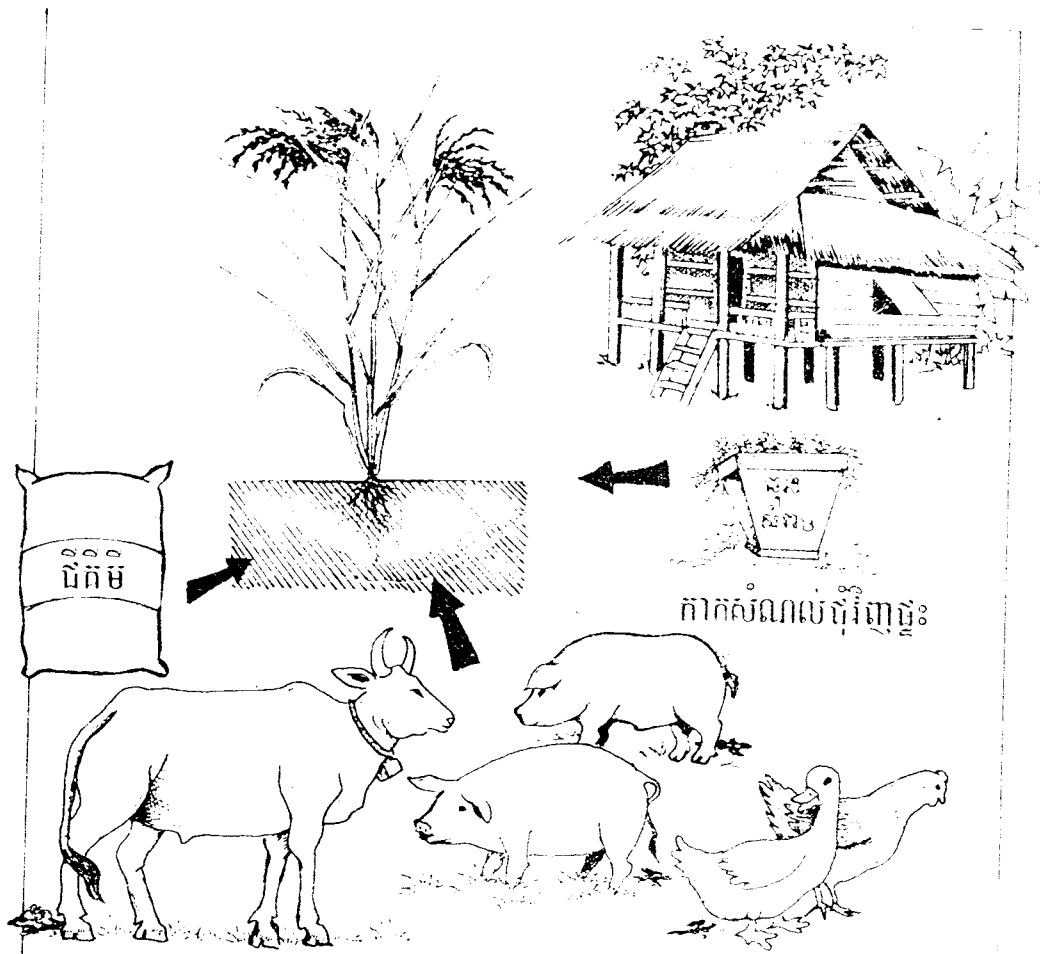


. ការផ្គត់អាហារចិញ្ចឹមដល់ដំណាំក្រូចដ៏ល្អដល់អោយបានខ្ពស់



• ការប្រើប្រាស់វិធីបង្កើតកាត់បន្ថយគំរែរប្រើប្រាស់វិធី





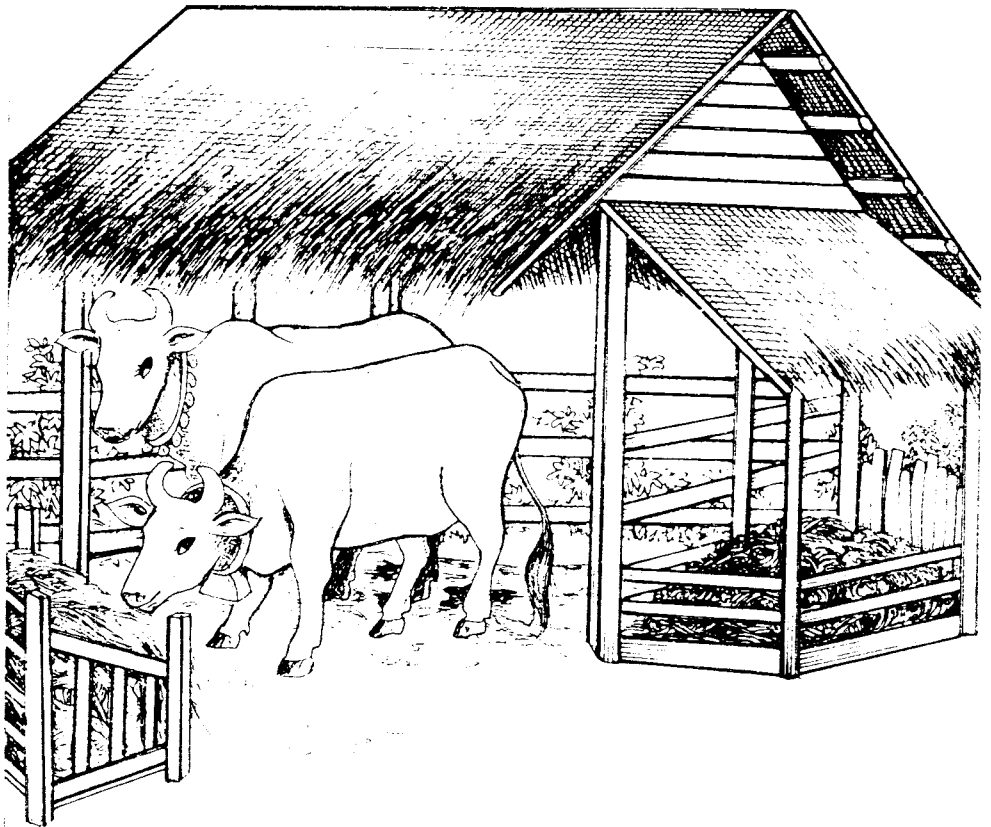
កាកសំណល់លាមកសត្វ

- ការប្រើប្រាស់កាកសំណល់សំរាមប្រើប្រាស់ ធ្វើដីកំប៉ុស្តិ៍ជួយអោយដីមានជីជាតិល្អ ។
- រក្សាទីលំនៅដ្ឋានអោយបានស្អាតល្អ និងខ្យល់អាកាសបរិសុទ្ធ ។

៣. ការងារថែទាំសត្វ

ក ការងារថែទាំសត្វក្រោលគោ :

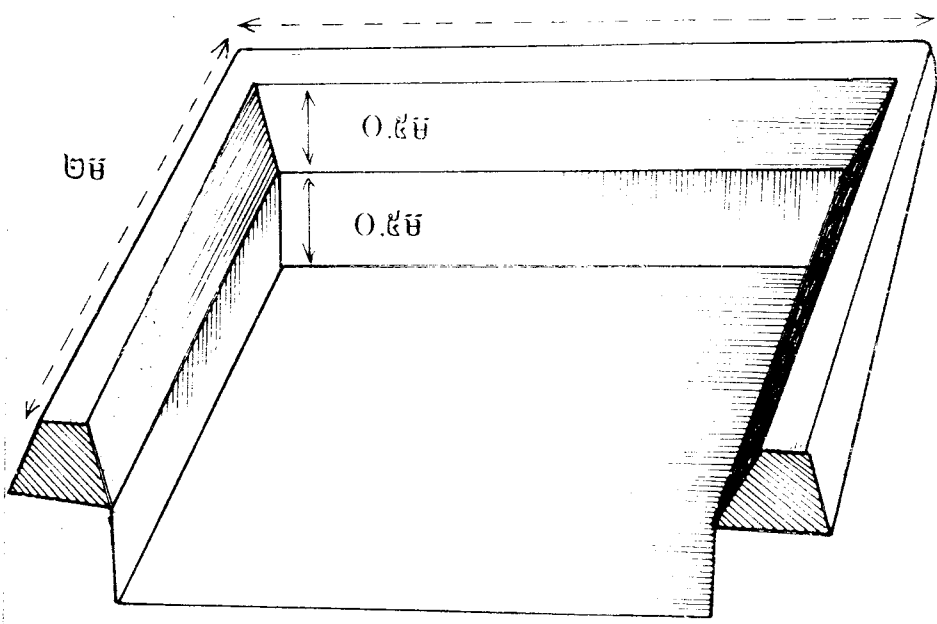
- ក្រោលស្មៅកំបោសស្ងួត ឬ ចំបើងក្នុងក្រោលគោ ។
- រយៈពេល ៣ ថ្ងៃ ត្រូវប្រមូលកំរាល ឆឹងលាមកគោ ដាក់ក្នុងរណ្តៅដីដែលស្ថិតនៅក្បែរក្រោលគោនោះ ។
- ពេលសំណើមមិនគ្រប់គ្រាន់ ត្រូវប្រើប្រាស់ទឹកស្រោច ។
- រយៈពេលប្រើប្រាស់ដីនេះបានពី ៤-៦ខែ ។



១៧. ការសន្សំវិធានកសិកម្មក្របខ័ណ្ឌនេះ

- ក្រាលចម្រើនឬកាកសំណល់ផ្ទះបាយ ឬ កំទេចកំទីស្លឹកឈើ កំរាស់ ២០ស.ម
- ដាក់ជីលាមកសត្វក្រាលពិលើអោយបានកំរាស់ ៥-១០ស.ម ។
- ស្រោចទឹកលើលាមកសត្វអោយបានដោតល្អម ។
- ធ្វើរបៀបនេះបន្តបន្ទាប់លរហូត ដល់ពេញរណ្តៅ ។
- ស្រោចទឹក ៣ ថ្ងៃម្តង រហូតដល់រយៈពេល ៤-៦ ខែ ទើប ប្រើប្រាស់បាន ។

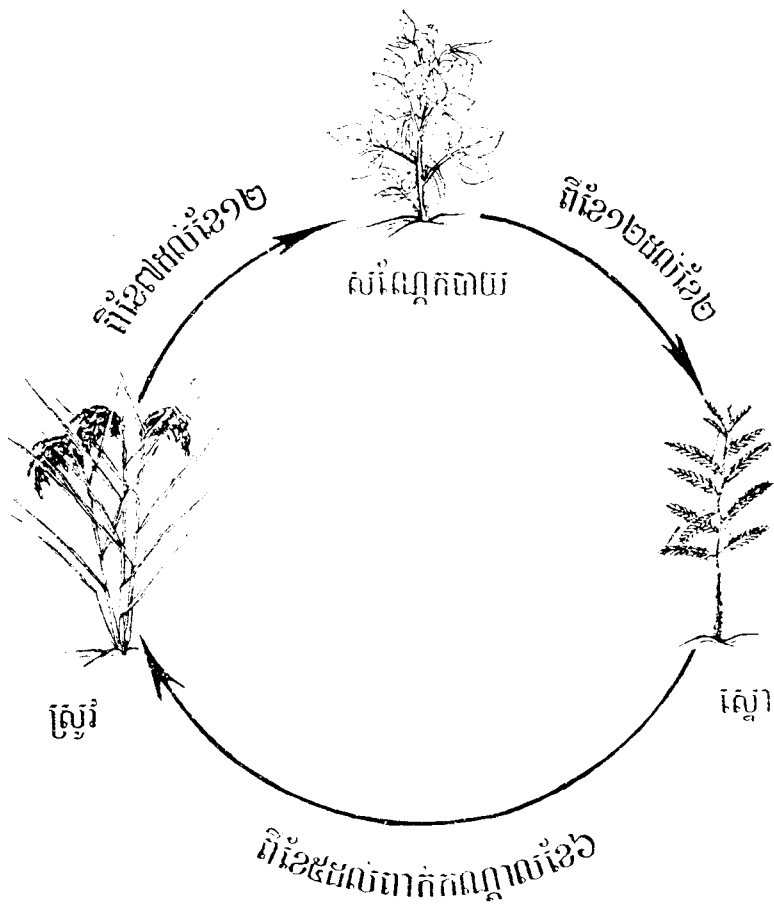
៣ម



១៣

IV. ការដាំដំណាំឆ្នោត

* របៀបអនុវត្តដំណាំឆ្នោត

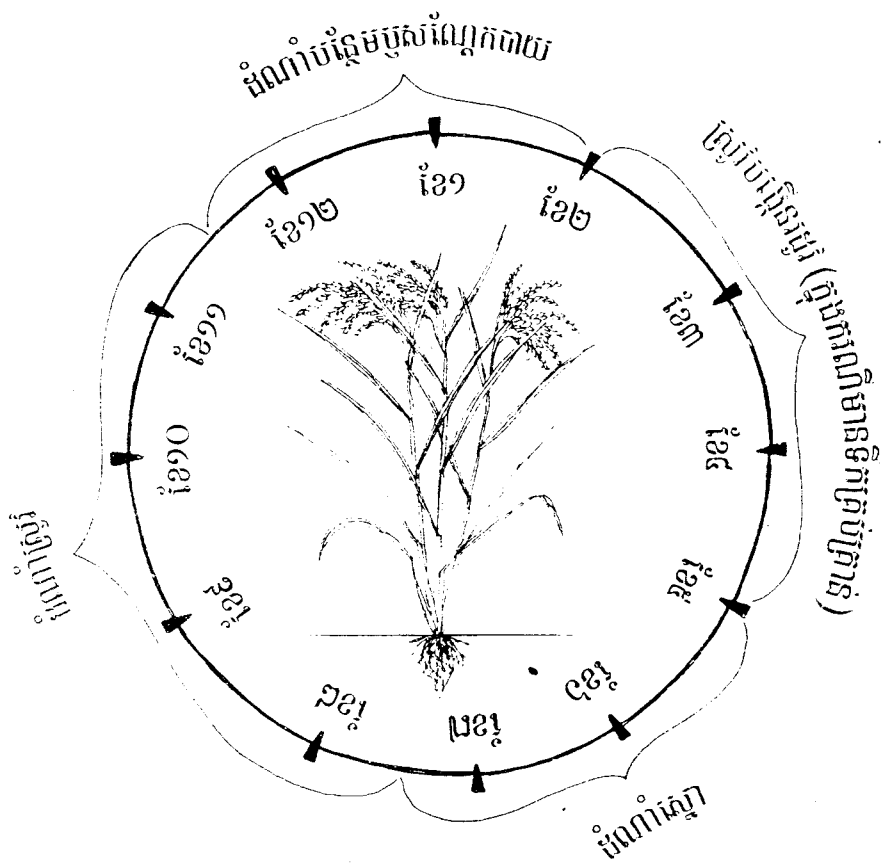


• ចុះដុំប្រមូលផលក្រូច ដំណាំបន្លែ ឬ កសិដ្ឋាន

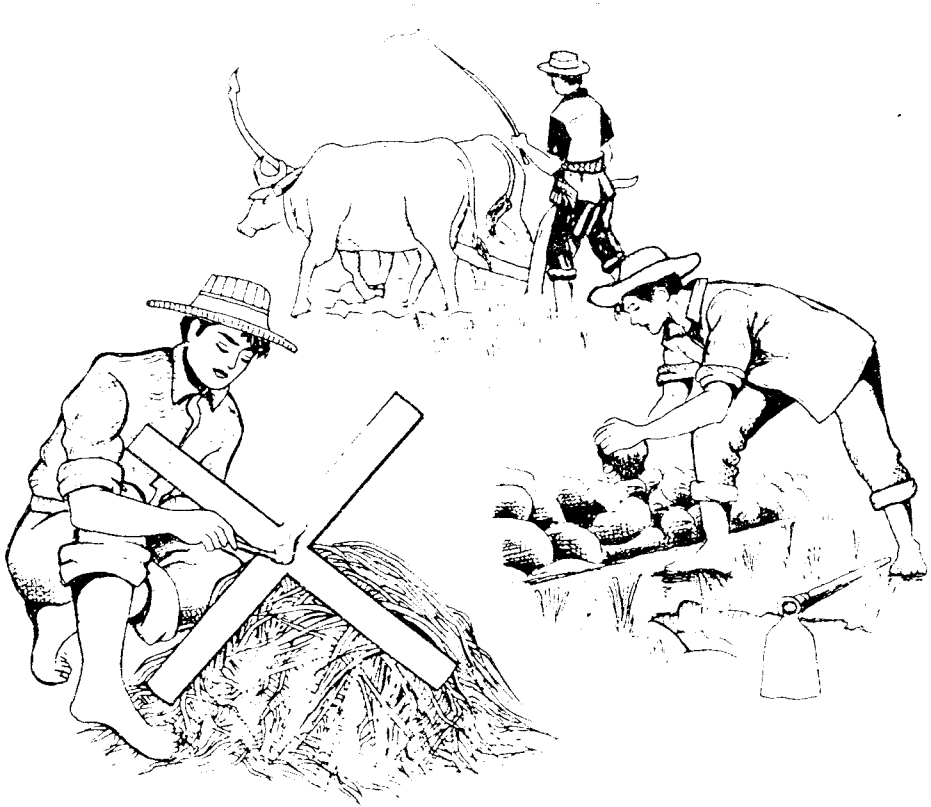
ស្រូវ	បន្លែ ឬសណ្តែកបាយ
-------	---------------------

• ពិដេបដុំ ដាំស្ពាន + សន្ទូច

ស្ពាន	ស្រូវ
-------	-------



• ម៉ឺនទុបដើម ក្នុងយុគសម័យ



- កុំដុត ឬ អត់សម្រេចព្រៃឃ្នា ។
- បន្ទាប់ពីប្រមូលផលរួច គ្រូវភ្ជួរលប់កាកសំណល់ដែលសល់ទៅក្នុង
ដីវិញ ។
- ជ្រែគ្រូវមានភ្នំរឹងមាំល្អពីមុន ។

* រៀបចំឯកសារ និង បោះពុម្ពផ្សាយដោយ :
គណកម្មការផលិតកម្មដំណាំស្រូវខេត្តតំបន់ពាយ័ព្យ

- ១- លោក ហួត សុរិ ប្រធាន
- ២- លោក ខាត់ ប៊ុន អនុប្រធាន
- ៣- លោក ហ៊ុយ ជេន លេខាធិការ
- ៤- លោក ចង សុត្តាត ទីប្រឹក្សា
- ៥- លោក ទាវ ប៊ុន ជុន សមាជិក
- ៦- លោក សាង ឡែង ហេង សមាជិក (អ្នកតុរូប)
- ៧- លោក សូ សារិន សមាជិក
- ៨- លោក ពុត លឿម សមាជិក
- ៩- លោក ថាង ស៊ុន សមាជិក
- ១០- លោក ឡាយ វិសិទ្ធ សមាជិក
- ១១- លោក សាន តឹមសួរ សមាជិក
- ១២- លោក មុត វ៉ានឌី សមាជិក

* កែសម្រួលដោយ
- នាយកដ្ឋានក្សេត្រសាស្ត្រ
- មន្ទីរកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ ខេត្តតំបន់ពាយ័ព្យ

* ឧបត្ថម្ភថវិកាដោយ អង្គការវិបេអេស (UNDP / UNOPS / CARERE) បោះពុម្ពលើកទី១
ថវិកាសាខាខ្មែរចំនួន ១០០០ច្បាប់ ១៩៩៨

បណ្ណាល័យសរស្ត

- ដីប្រើប្រាស់សំរាប់ផលិតកម្មដំណាំស្រូវកម្ពុជា (បណ្ឌិតពិធីវាយ លោកតូ ម៉ាស់អូប៊ីតូ លោក ភារី សុទ្ធី ១៩៩៧ CIAP) ។
- + អនុវត្តជាក់ស្តែងអំពីការប្រើប្រាស់ដីសរីរាង្គ 1994 CIAP
- + វិធានការចម្រុះគ្រប់គ្រងដីធាតុដែក CIAP. ។