

ការលាងកាត់ (Air Layerage)

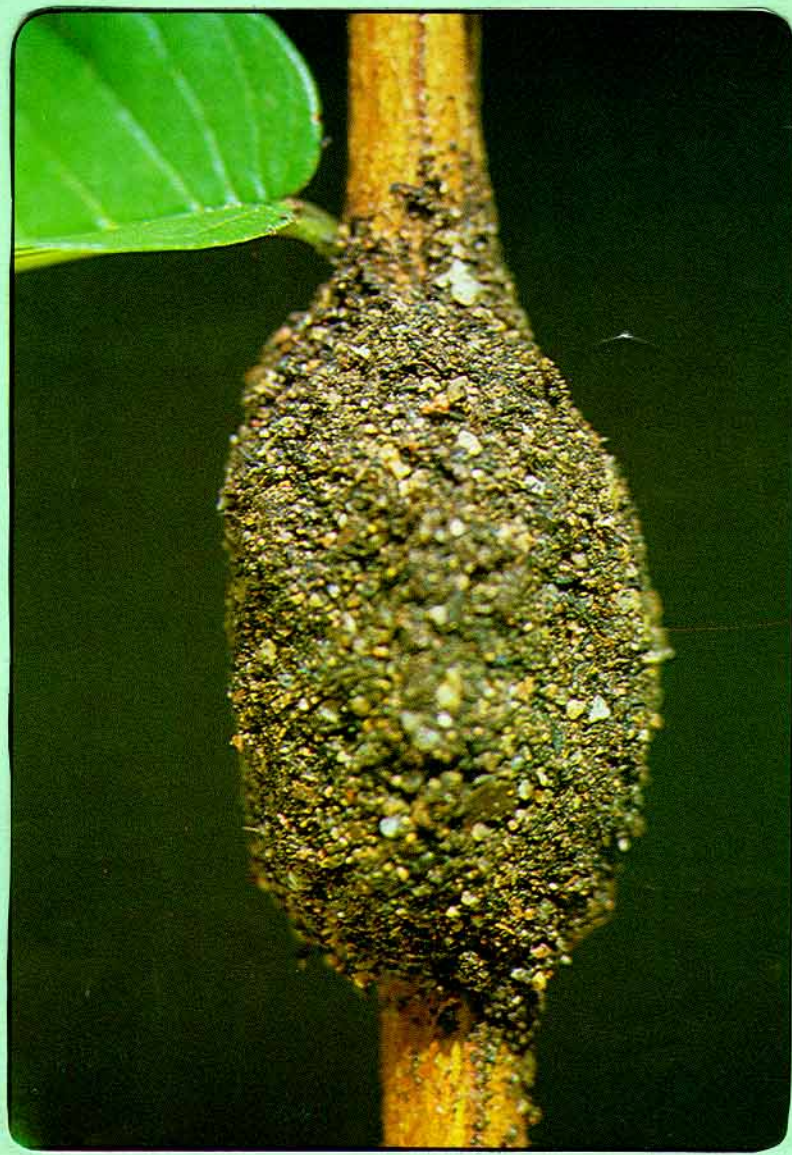
ការសាកជាការបំបែកពុងរូក្សាដាតិ
ដោយប្រើប្រាកេវិធីមួយដែលធ្វើ
ដោយមេករូក្សាដាតិកៅតិវសក្តុង
ឧណា៖ដែលនៅជាបនិនដើមមេ ។
ពេលមេកចេញវិសល្អបេិយកីកាត់
ទៅផ្លាសំមុនដានយកទៅដាកំតែម្អានកី
ពាណ ។





ថែទាំនានីម្ពឺយេ: ការស្វាកតិការអង្គនៃបរិជំណាញ
ក្រោមច្បាស់ ហើយបកសំបកចេញក្រោមច្បាស់យក
សរុបនាចេញដៃ ។





ខ័ណ្ឌនាគិតទេ ដោយនាំយកដីមកបុរិមហិរញ្ញណា
ដែលមែនសំបកចេញ ដោយវុំផ្លូកលើថ្មីមកក្រោម
មុនបុរិមាន់នៅអាមេរិក Hormone សំរាប់នំនួយ
ការចេញឯសត្រង់ក្នុងកាត់ផ្លូកលើ ។





ខ័រាងទីនេះ យកស្រីដូចដែលបានត្រាំងកម្មន
២-ពេល បើមអិវិញ្ញិកឱយចងអោយណែន ។





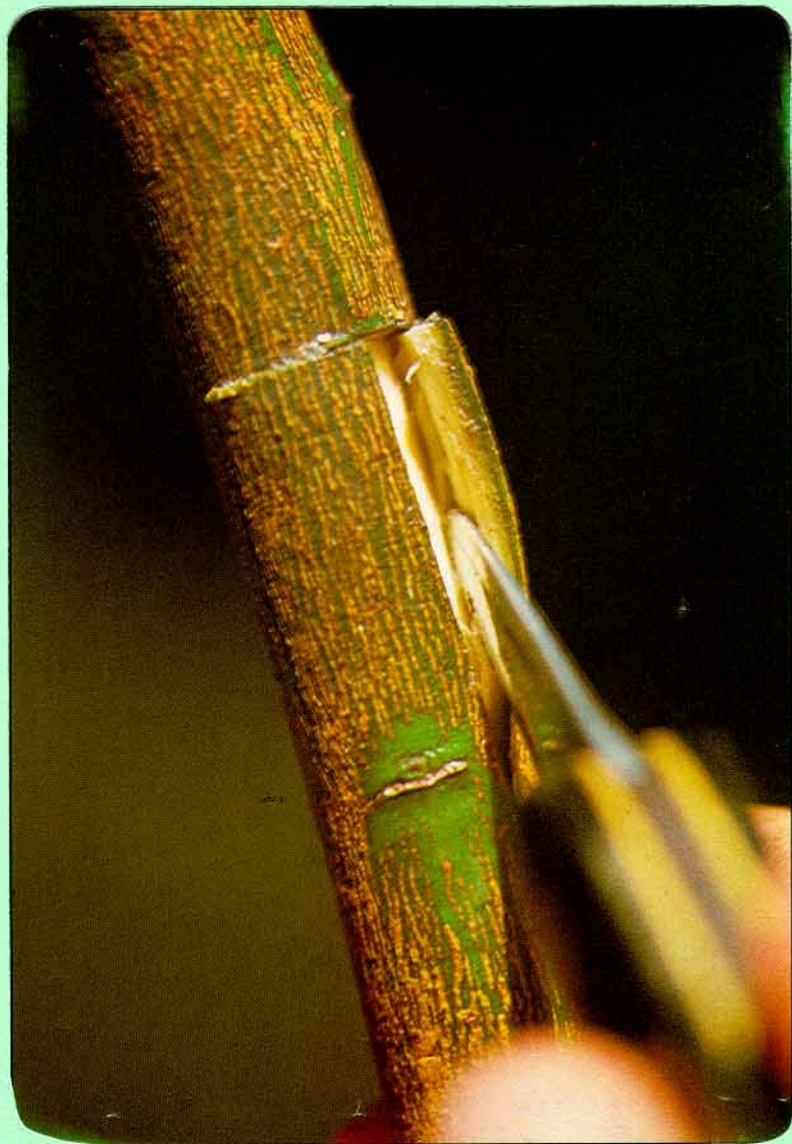
ខ័រាងទីបុន្ណោះ ក្រោយណែលហើមស្រីអូន្យចទិប
ហើមដ្ឋាស្តិកជាន់ក្រោមឃួយជាន់ឡៀតដើម្បីអូន្យូយប្រមុល
នូវភាពលើម ។



ការឆ្លងប័ណ្ណក (Bud Grafting)

ការឆ្លងប័ណ្ណជាឯិធីបំបែកពុជ្យជុរូជាតិ
មួយដែលទេរ៉ាត ជាឯិធីដែលនាំយក
ដែលប័ណ្ណពីមេកពុជ្យលូ (ផល) ទៅ
ភ្លាប់ជាមួយដើមទំរ ដើម្បីអោយបាន
ពុជ្យតាមត្រូវការហើយអាមេរិកដោតជា
រូជាតិដើមជាមួយភ្លាបានខ្សោយណ៍
ដូចជាកុងរូបភាព ។





ខ័ណ្ឌលទ្ធផល: អូតដើមនាយកអគ្គន៍ពេទ T
រួចបើយប្រើការបិតមួយដែកធ្វើន ដីម្នាក់
សំបកដោយ ។





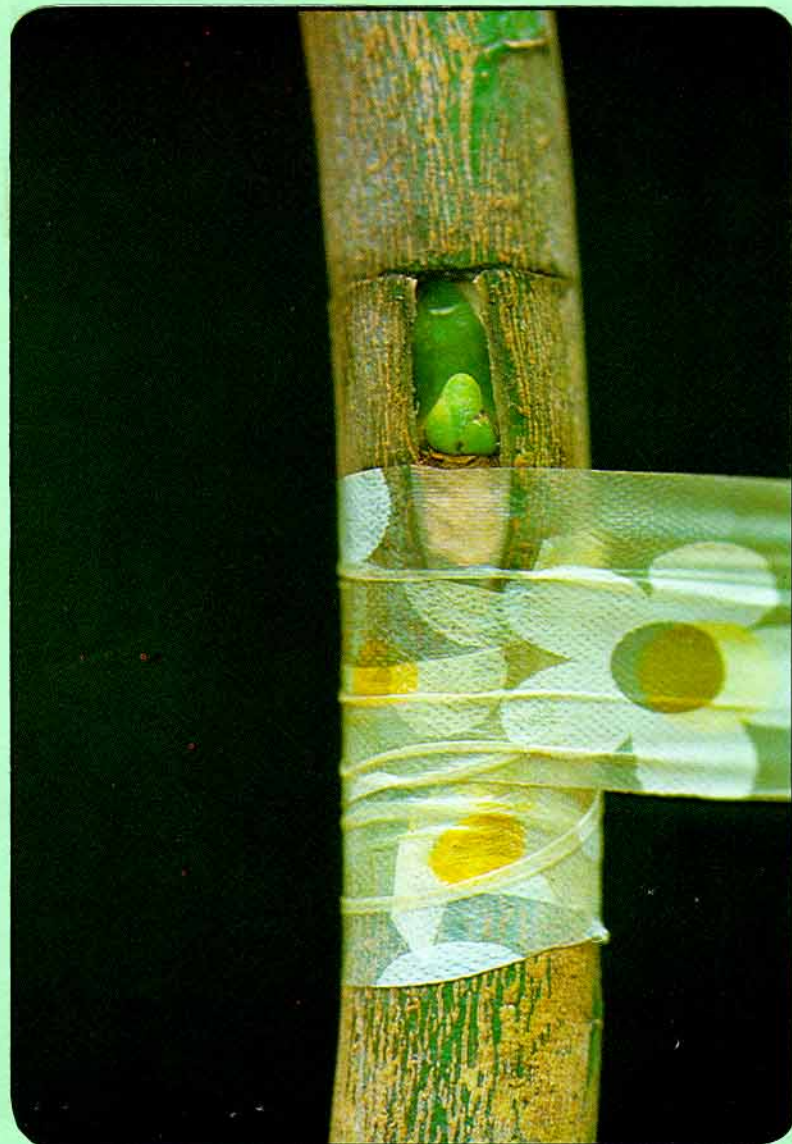
ខ្លួនខាងក្រោម ត្រូវបានដែលកំណុងរកចំណែន
ពីមេករួមជាល្អ (ផល) ថ្វីរយកដ្ឋាកអាយជាប់សាច់
ឈើមកដឹង តែយកសាច់ឈើថ្វាមុននឹងដាក់ស្រួល
ចូលក្នុងដឹមទំរដៃលប់រុងទុកជាល្យេច ។





ខ្លួននេះ យកដ្ឋាករបស់ភ្នែកដែលបានអីឡូក
ដែលយកសាច់ណើចេញហើយនោះទេវិសិកចុលនោះ
ភ្នែកដ្ឋាកដែលបើកសំបកទុកនោះដើម្បី។





ថែរាងនីមួយៗ ពេលសិកចូលរៀបចំប្រយោជន៍
ដោយឲ្យស្ថិកដើម្បីការពារទិកចូល ទុកធោលរយៈ
ពេលប្រមាណ៤-៥០ថ្ងៃ ដ៏ក្នុងនឹវកម្មនៃនាង
ជាមួយនិងដើម ទីបចេកឲ្យស្ថិកដែលយើងរីនៅ៖
ចេញ ១

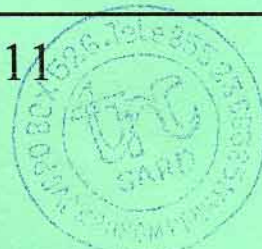


រាងតែងទេសក (Grafting)

ការតែមកជាការបំបែកពុជដោយនាំយកថែកពុជ
ដែលមានភ្លូកប្រើបានមួយ ទៅធ្វើការតភ្តាប់
ថែកលើដើមទំរ ដើម្បីឱ្យបានពុជល្អតាមត្រូវការ
ដែលថែកពុជល្អ (ផល) និងដើមទំរនេះនិងរឿក
ចំណុះដាក់ដើម្បីតែមួយ ។ វិធីតែមកដែល
បានធ្វាយ មាននៅប្រចាំវិធីនេះដែរដូចជា :

១- ការតែមកបែបសៀវភៅតែមកចំហៀង ។
(Side Grafting)

២- ការតែមកបែបសៀវភៅតចំសាថ់ណើ
(Cleft Grafting)





ក- ការតែមកបែបសៀវភៅដែកពីចំហេង
(Side Grafting)

វិធាននឹងទូលាយ: ចំហេងដែកចំហេងបញ្ហិត
ចុះក្រោមទៅខ្សោយប្រជាមាណា ១/៣ នៃដើម ហើយ
នាំយកដែកដែលរួមឈូ (ឈូ) មកចិត្តជាបញ្ហិត្យច
សៀវភៅឈូលទៅត្រង់ដែកចំហេងនៃដើមទំនើប។





ខ័ណ្ឌនាគិត់ទេ ពេលសៀវភៅមេកញ្ញជល់ (ផល)
ចូលជាមួយដើមទំរ ហើយត្រូវរីដោយបានស្តិកអោយ
ណែន ។





២- ការតមែកបែបសៀវភៅលាច់ឈើ (Cleft Grafting)

ការតមែកបែបនេះជាទិញ្ញានិយម ក្នុងជាមួយ

ការត្រួយជាតិសេសដៃលមានវិធីដូចតទៅនេះ :

គិតាលទិន្នន័យ៖ ពុំដើមពុរិដោយការកំណត់កណ្តាល

នៅយោងនៅលើម ។





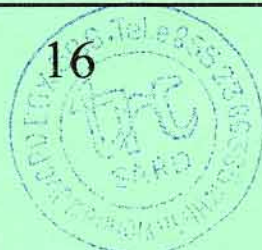
ខ័ណ្ឌនាគិតទេ យកម៉ោងពុជ្ជល់ (ផល) មក
ចិត្តដៅកបុងសងខានរាយសំបើក វួចឈ្មោះតម្លៃ
ទាំងពារដៅកភ្លាប់ជាមួយសំបករបស់ដើម ក្រាយ
ពីនោះប្រើកម្មនាមបច្ចុប្បន្នមាត់ប្រហេងអោយជិត
ការពារទៅកម្លែម។



រាជន្តាប់ថែក

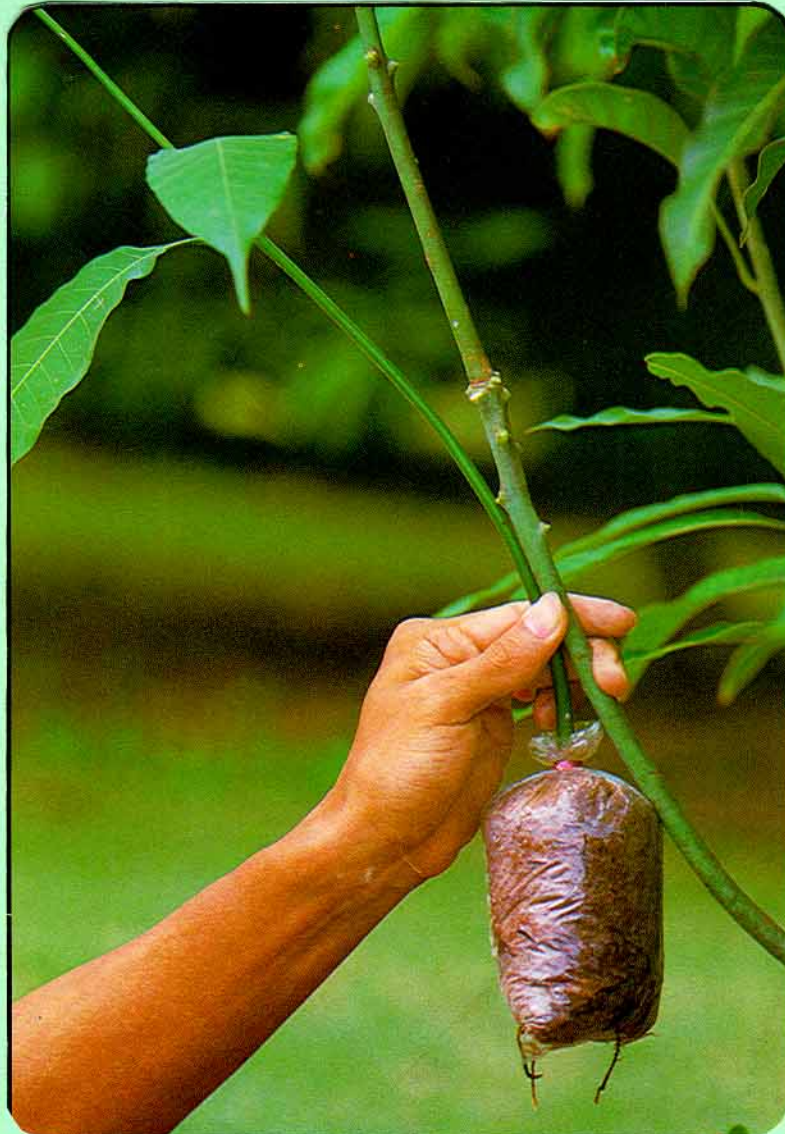
(Approach Grafting)

ការភ្លាប់មេកជាការនាំយកដើម្បីក្នុងជាតិ
និងដើម្បី ដែលមួយដើម្បីសុទ្ធដែមាន
វិសនិងត្រូយនាំយកមកជូនភ្លាប់ជាសាវ
ដែលមួយលើដើម្បីមួយទេរីត ក្រោយណែល
ធ្វើការភ្លាប់មេកពុជ្យល់ (ផល) ជាមួយ
ដើមទាំរហូតដល់ជាប់គ្នាបើយទេបកាត់
មេកភ្លាប់ចេញពីដើម្បី។





ខ័ណ្ឌទីឡាយ៖ ត្រូវមធ្យាប់ដែលនាំទោភ្លាប់ ដោយបិតបង្ហាប់ស្រួលដូចជាអ្នកស្រួលដូចជាអ្នកស្រួលនៃសំណាក់មុខ ដើម្បីឱ្យមានទំនន់ស្រាល់នូវសំណាក់មុខ បានយូរ ។



ខ័ណ្ឌនាគិត់ទេ យកដើមត្រូវភ្លាប់ដោលព្រំមទុក
មករាល់ភ្លាប់ជាមួយមេកពុងល្អ (ផល) ដើម្បីមេល
ចាតូរនិងបេរិយេរិយេ មេកពុងបានយាំងណា ។



ខ័ណ្ឌលទ្ធផល យកដើមតមកកាត់ត្រូយចេញ
ហើយប្រើការបិតចេរបញ្ជីតជាមាត់ផ្សាយ ដូច
ត្បាដែរចិត្តមេកពុនដើម្បីភ្លាម្យច្បាប់ចូលរកត្បា
ឱ្យជិត ។





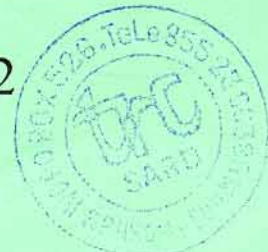
ខ័ណ្ឌនិបុលេះ ប្រើបញ្ជីក្នុងដើមតទួកជាមួយ^១
មែកអោយណែន ជារយៈពេលប្រមាណពីរខែ
ទីបញ្ញាប់គ្នាដាសាច់មួយបានយាំងជិត ។

ការតូច (Layering)





ខ័ណ្ឌនាគិច្ចបោះ ព្រឹសនីសមេកដែលមិនខ្សោយ
មិនចាស់ពេក, មេវ្យរុវិញ្ញា សុពិថោះង ហើយនៅលើ
និងក្រោមថ្ងៃង អ្នកនេះមេវ្យហើយបកសំបកមេញ
សំរាប់ចន្ទាជមេវ្យនោះប្រជុំង ២-៣ សម ។





ខ័ណ្ឌនាគិតវេដ្ឋន៍ ក្រោយណែនាំសំបកចេញហើយ
ឱ្យប្រើការបិតកោសរអិលពិលីចុះក្រោម រហូតអស់
រអិល បើមានសរសៃនាទិកនិងសរសៃនាសាត្រ
ិញ្ញមចាំថាច្ប័រកោសចេញឱ្យអស់ ព្រោះបិទិក
រាជធ្លឹកកែតសាច់ចិត្តកែតឡ្វិនិសនិងមិនដូរ៖ ។



ចំណាត់ថ្នូរ: ប្រើស្ថិតុងដែលបំរុងទុកមកហិរុម
ហិរិដែលដែលមេរោគតាមដំឡានទិន្នន័យនិងទិន្នន័យ ហើ
មិនមានស្ថិតុង អាមេនីងប្រើវត្ថុធោះដែលមាន
លក្ខណៈស្ថិតុងភ្លាស់អាមេនីងប្រមូលបាននូវភាពលើម
បានលួចជំនួយបាន ។





ខ័ណ្ឌនាគីឡូលេ: ក្រាយពិបុំមដាយស្រីជួង
រួចហើយ ប្រើខ្សែចងដ្ឋាកលើនឹងក្រាមផែស្រី
ជួង ក្រាយពិនោះមកឧស្សាហ៍ពីនិត្យមើលនូវសំ
ណែរមរបស់វា: (ស្រីជួងដែលបុំម) បើវាស្អាត
ត្រូវស្រាចចិកជង។





ការតណ (Layering)



គឺការធ្វើឱ្យដើម្បីរួមរួចជាតិកែពមាននៃ ឧណភោជល់នៅ
ជាប់នឹងដើម្បី ។ ដើម្បីនាំយកទេដាងបំបែកពុជត
ទៅ ។ វិធីសាកល់មាន ប្រិនរហ័ប តែវិធីដែល
និយមប្រើជាងគេរួមស្រួលកែចំពោះ : ការសាកអាកាស,
ប្រើណែលរួមរួចជាតិដើម្បី រួមរួចជាតិគុម្ភនៃស្រួលកោតា វិ
ស្រួលកោតកណ្តាលភ្លាមភ្លាមជាតិ មេវន, គុម្ភនៃជាតិមោ

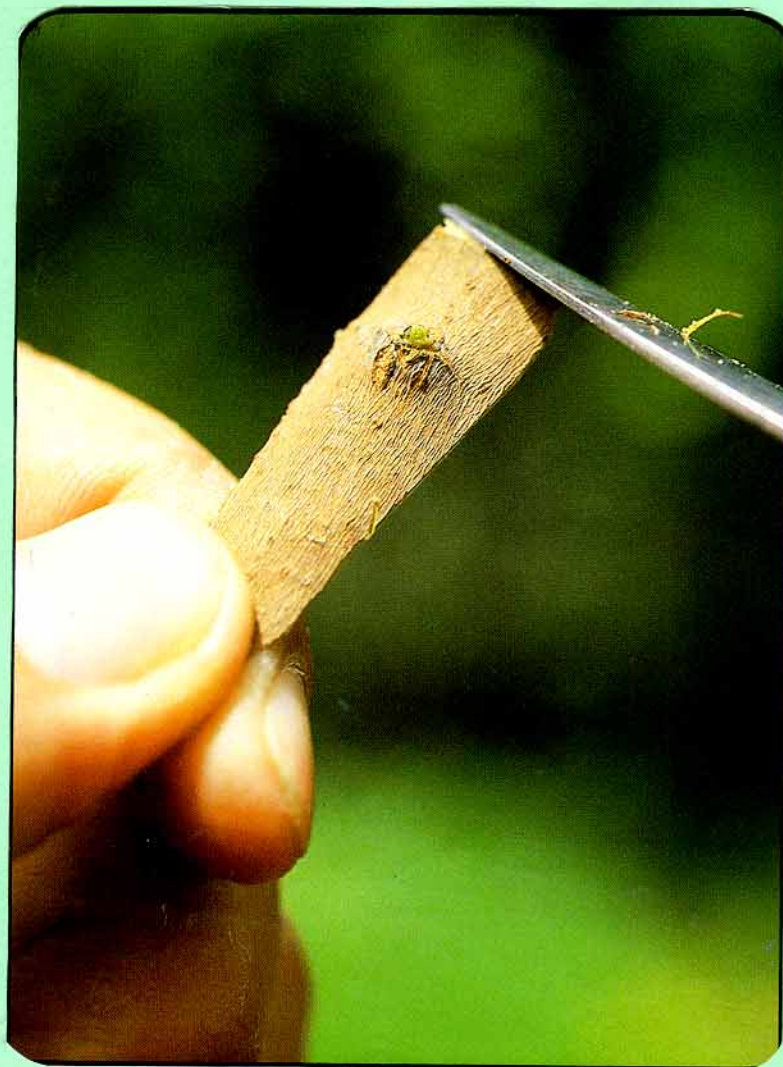
ភាគនៅប៊ែន្តូរ





ខ័ណ្ឌនាលិខ្ពុយ៖ អូតសំបកដើមទំនា
អក្សរពេ (T) ឱ្យមានប្រជីងពីរដ្ឋាម៉ូច
អូតកាត់ទីងជាន់បង្ក្រពេ (T) ហើយ
បង្កើបសំបកថ្វាបំរុងសំរាប់នាំយកដ្ឋាក
ពិដើមណុល្យ (ផល) មកប្រើបាន។





ចំណាសជីតុន៖ ចិត្តភ្នៀកពិធីមញ្ញជល្យ (ផល)
ដោយភ្នៀកជាប់មក ដែលការចិត្តនេះ និងបាន
ធ្វើនៅភ្នៀកមានលក្ខណៈជាបន្ទុះនឹង យកមកផ្លូវ
យកសាច់យ៉ាវិធីដែលនៅចំនួនភ្នៀកចេញ វើច
កាត់ខ្សែមជាមួយក្នុងដែលយើងចេញទុកនៅ
លើដីមដែលយក ។





ថាងាលិទេ: សាំង្វាន់ក្រុកមកលើកក្នុងកំន្លែង
ដែលយើងបង្កើតសំបកនៅលើដីមចានរៀបរាយ
នៅ: នៅជំហានទិន្នន័យទិន្នន័យនៃក្រុងក្រុងក្នុង
ខ្លួនដូចគ្នា: បើបណ្តាញឱ្យស្អាតរាជធ្លេខ្លះក្រុក
ពិធាកនីន្មាប់ ។





ខ័ណ្ឌនាគីឡូនេះ ក្រោយណែលសិកដ្ឋាកហើយប្រឹ
ប្លុសិករាំងអាយុណែលដោយរុទិថ័រដ្ឋាកក្រោមឡើងទៅ
អាយុមានដ្ឋាកលើវត្ថុ ដែលព្រមជាមួយណែល
ដែលមានដ្ឋាកណ្តុកចេញមកស្ថាតនិងជាមេកដីលូទៅ
អនាគត ។





ការពិតាត (Budding)

គឺការផ្តល់ជាមួយនឹងការបែងចាយដោយផ្តល់ជាមួយនឹងការបែងចាយដែលមានលក្ខណៈនៅក្នុងវារីកចំនើនរង
មាំ ធនធានជាតិ សត្វលូទិនិជសភាបិស្សានធ្វើឡើង
បានលើគិតិយមហិជ្ជាមួរក្នុងថាគិដែលមានសំបុរ
ទទាក់ (មានភាពស្អាតំពុំថាកំស្រែ) ដូចជាក្នុងរាប,
ពុទ្ធឌ្ឋាន ក្នុងពេជ្ជាតិជាមួយ ។



រាយតម្លៃង (Grafting)





ខ័ណ្ឌនាគិច្ចយេស៊ីស៊ីមទំរេហើយ
ប្រើកាំបិតដោលមុត ឬពិដីមទំរជាយុបឡូហើយមាន
ប្រជុំងប្រមាណ២ឆ្នាំ ហើយមានភាពទុលាយដៃ
ការចេវរលូម ការចិតនេះដើម្បីគ្រប់មសំរាប់នាំយក
ត្រួយមកប្រើបាយ។





ខ័ណែលទីនេះ ត្រូវមកត្រួយដែលមែកពុជ្យល់ (ផល)
ដោយភ្លើងស្តីកម្រោង ប្រើការបិតមុតចិត្តមែកខ្សែបញ្ចី
ឬ ឱ្យផ្ទៀងផែលជាប៉ាម្បយដើមទំរល្បនឹងសម្រាប់
ជាម្បយនឹងស្ថាមចិត្តនៅក្នុងហានទិន្នន័យ ។



ខ័ណ្ឌនាគិច្ចេកទេស ឬកត្រូយណុជល់ (ដឹល) មកសិក
ក្នុងដីម៉ែលគ្រប់ម្បៃម្បៃជាស្រោចនោះរយៈពេលដែល
ប្រពិបត្តិតាមដំហានធ្វើឱ្យនួរនៅស្ថាដីការ
ទង្វើចិរកកិត ធ្វើឱ្យខ្ចួនកាត់និងការរលាត់ដែល
បណ្តាលមកពីការបិតមុតពេក ត្រោះទាំងនេះអាច
ធ្វើមិនឱ្យជាប់បាន ។





ខ័ណែលទីបួន៖ ក្រាយពិយកត្វួយមកសិកហើយ
ប្រើប្រាសិករុញឱ្យណែនលក្ខណៈនៅការរុំនោះគ្នា ពីក្រាម
ឡើងលើ ដើម្បីការពារមិនឱ្យទិកចូលបានហើយអាច
និងធ្វើឱ្យមាតុវការទិន្ន័យ ដើម្បីការងារនោះ ។



ការពេមក (Grafting)



ការពេមកជាការនាំយកត្រួយបស់ដើមដែលមានផ្ទុងល្អ (ផល) មកដាក់លើដើមទំរដែលមានលទ្ធភាពធំនៅក្នុងស្ថូលិត និងសការបច្ចុប្បន្ន។ ការពេមកនេះមានការប្រពិបត្តិប្រហាក់ប្រហែល និងការភ្តាប់ខ្លួនប្រើប្រាស់ត្រួយពិពណ៌ន្តូល្អ (ផល) ដំនឹង ការប្រើប្រាស់ជំហាននៃការសាកដោយការពេមកមានផ្តុចតម្លៃនេះ :

ភាសាខ្មែរ





**ខ័ណ្ឌនិមួយ៖ ព្រៃមដើមដែលបានមកពីការ
បណ្តុះគ្រាប់ពុជ្យជាតិកូនស្សុក ដែលមានវិសល្អ
មានការធនន្រោនិងជំងឺ សត្វល្អិតនិងសរាប់រិស្សាន
សំរាប់អាយុដែលយកទៅតេះ គិត្យមាណកដែល
ប្រើនឹងដោះ ។**



ខ័ណ្ឌនាគិត់រោះ កាត់ដីមដែលត្រូវតាមឱ្យខ្ពស់ពីកល់
ប្រមាណណៅង្វាប់ ដោយប្រើកាំបិតមុតបេិយចិត្ត
គល់ឡើងលើ រហូមបានស្ម័របានឡើងឱ្យមានភាព
ល្អ ដើម្បីត្រូវមយកទោដាក់ជាមួយដីមពុជល្អ
(ដី) តាន់ ។





ខ័ណ្ឌនិទៃ៖ យកដើមត្រូវពេលត្រៀមទុកធោះ
មកភ្នាប់ជាមួយថែកដែលត្រូវភ្នាប់ធោះនៅយោណ៍
ិនឡាយទាញទៅមកប្រើប្រាស់នៅពេលធ្វើការងារ
នេះគឺពេលខ្សោយបំបាត់ ហើយទីប្រើការបិតមុតចោរ
ឡាយជាទ្វូប៊ីនិងមុខកាត់ដែល
យើងត្រូវភ្នាប់ ។



ខ័ណ្ឌទីបុន្យ ក្រាយពេលធ្វើនាំហានទិន្នន័យ
ទិន្នន័យកម្មុខកាត់មកដូចត្រួតខ្សោយណែន វួចហើយរុ
បុស្ថិកភ្លាច់ដោយណែន ដោយរូបក្រាមឡើងលើ
ពេលសាច់ឈើទាំងពីរសុគ្គាយហើយ ក៏នាំយកទៅដាំ
បានដោយកាត់ដើម្បីម៉ែន។





ការរាបកិំ (Approach Grafting)

តីការប្រើដើមពីការបណ្តុះដែលមានវសល្អ វិងមា
ធន់និងជំនួយត្រូវឱ្យត និងសកាសបរិស្ថានមក្សាប់ជា
មួយត្រូយពុជ្ជ (ផល) ដែលនឹងធ្វើឱ្យបានដើម
រូកជាតិចិំមានលក្ខណៈល្អឥឡូវ។ តែនិយមធ្វើជា
មួយឈើដែលមានលក្ខណៈល្អឥឡូវ។ ស្ថាយ, ខ្លួន,
ផ្លូវ, ជាមើល ។



រាជនគរបេទ្រក្រុមដ្ឋាន





១- ការសាកដើមឈើ ត្រូវតែងជាប្រព័ន្ធដែល
មានខ្លួម វិបណ្ឌល ។ ធ្វើសាកក្នុងរដ្ឋវិភ្លៀន
ថែកដែលសាកក្នុងរដ្ឋវិភ្លៀន វិកីមាស់ពេក ។
ឧបករណ៍ដែលប្រើបាន ស្រីអូឡូដែលជាប់
ទុកទាប់ពេទន់ ហើយដំឡាយវិកស្រីរសាច់,
ស្តីកម្រោគស្តីត, ខេរូមបើង, កាំបិត ឬ





២- អង្គនៃមេកអាយមានប្រជុំនសមលូម ។ អ្នកអង្គន
ដែកលើក្នុរនៅជាប់ដែកខាងក្រោមនៃថាមរបាយវា
ជាបរិណែកដែលអុះរសាងនៅប្រើប្រាស់ ហើយខ្លួន ។ ការ
វិញ្ញាត្រង់កន្លែងដែលផ្តល់អនុវត្តន៍យូរស្សាត ។ ការ
កោសត្រូវកោសពិលីចុះក្រោម ដើម្បីការពារមួយ
កាត់នៃសំបកដែកលើខ្ពុចរដ្ឋចរណ៍រដ្ឋ ។





៣- យកដីផ្ទុចំងើមឱ្យកន្លែងដែលការសហិយយក<sup>ប្រើកដឹងដែលព្រំមទុក ខ្ញុំប្រើមទុកយកខ្វែ
ចងដ័រកលិនិងក្រោមជាតិ។</sup>



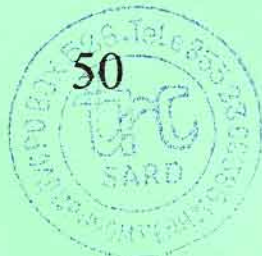


៤- យកស្អើកចេកស្អួលត្រូវមួយជាន់ទេរំពី ដីមិញ្ញរក្សា
ភាពជាប់នឹងកហិយចនដោយខ្សែចំបៀងជាតិរ
កន្លែងខ្សែណែន ។





៥- ពេលសាកចាន ២០-៣០ថ្ងៃ វិសនីងចាប់ផ្តើម
ចេញនឹងចាប់ផ្តើមអោយទឹកប្រើប្រាស់, ហិសនីយ៉ាង
សាកប្រការដួរគ្នានៅ អាចនឹងត្រូវការស្វោចទឹក
ប្រើប្រាស់អោយកញ្ចប់មេកលើយ៉ាងលើជានសាក
កន្លឹងមក ។



ଶାନ୍ତିକାଳେ ପରିବାର





ការតិចតាត់នមេវង

១- ការភ្លាប់ត្រូវដើម្បី គឺត្រូវតែធ្វើបំពេះរុក្សជាតិ
ដែលស្ថិតក្នុងប្រភេទផ្ទុចត្រា ដូចជាក្រុចចុងជាមួយ
ក្រុចពោធិ៍រាត់, ក្រុចសេិចជាមួយក្រុចឆ្លារ, ស្អាយ
និងស្អាយ ក្រោមដើម្បីដែលត្រូវ លូ ដែលនិងអាច
ភ្លាប់ត្រូវបានបើយក្សា ឬតសំរាប់ចេវរដឹម (កាត់ដឹម)
សំរាប់ត ។





២- ត្រូវម៉ែកដែលជាពុជ្យល់ ចេរីយកដ្ឋាកពីម៉ែក
ពុជ្យល់ដោយចេរីពិតល់ទៅចុងម៉ែក ។ ហេតុ
ដែលធ្វើបែបនេះគ្រាប់ការពារមិនអាយកាំបិត
ជូលចំត្រូវដ្ឋាក ។



៣- ពេលដើសដើមដែលត្រូវពាន ហើយយកកាំបិត
ចេរតាមបណ្តាយដើមហើយចេរចេញពីពាក់
កណ្តាលនៅផ្ទាំង (ផ្ទាំងសំបុរ) អូសមកក្រោម ។
វិធីនេះជាកិត្តណែនិយមប្រើជាមួយរូក្សាបាត់នៅខណៈ
ដែលយើងបកសំបុរឡើន ។





៤- អ្នែសំបកនោយហា ហើយសិកត្រូវចូលទៅក្នុង
ដើមដៃលក្ខ្យរតនោយបានណែនដោយប្រព្យាប់
និងប្រយ័ត្នកុងត្រូវបានដៃនាមដៃនាមដៃ

២១៣ ។





៥- វិភ័យកដាយខ្សែចំបើងដៃលព្រៃមទុកដាយវីតិ
ផ្ទើកកណ្តាលឡើងលើ ។ វិលនបិរិយិណកវិភ័យក
ព្រមវិជ្ជរណនគ្គរសម ។



ភាសាខ្មែរបំពេជន





៩- ច្បាលហណ្តុះពុនស្អាយដែលល្អ វិធីភ្នាម់មេក្រត់វ
ងកដើមតចេញពីច្បាលនេះដាក់ចង់ផ្ទាស្សិចបិតរស
ដោយស្រកិដ្ឋង, ចងគល់ដើម ចងមាត់ចងខ្សែ
ណែន ។





២- នឹសមេករដ្ឋជំដលសំបុរាណធ្វើជាទាំរពុនដើមឡូ,
ដោយចិត្តផ្តើមទូទៅ ឱ្យមានប្រជុំនៃប្រមាណមួយផ្ទាប់
ចេវរដើមទូទៅជាថីត្សនៃនាងដោយខ្ពស់ពីមាត់ម៉ង់
មិនហូលពី១,៥គ្រាប់ទៅ២,៥គ្រាប់ ។



៣- យកចង់ដើម្បីមកចនភ្នាប់ជាមួយមេកពុជលូដើម
ថាស់ ភ្នាប់មុខចិត្តរបស់ដើម្បីមកជាមួយមុខចិត្ត
ដើម្បី (ពុជលូ ជលូ) ដោយប្រើធិភាគប៉ាប់
មេកបែបល្អៅ ដែលជាកិវិអ្នកចំការនិយម ។





៤- ក្រឹមខ្សែដំឡើងចងចាំដីមតិជាប់និងមេករុណីលូ
ដោយភ្លាច់មេកដីបានឱ្យណែនាំ ត្រូវធ្វើឱ្យប្រព្រឹង
ក្រោះវាទ្វើឱ្យការស្វាប់មាន ភាគរយតិច
(ភាគរយធែការស្វាប់ដុះចែ) ។





៥- ការភ្លាប់មេកមានប្រយោជន៍ដូចយោរពុជ
រួត្រជាតិលើរឿងដុំដាលបានល្អ ដូចយោស់ប្បរពុជ
ដែលមិនល្អខ្សោទៅជាពុជដែលយើងត្រូវការ ជា
វិធីប្រើជាមួយពុជរួត្រជាតិដែលមិនអាចតម៉ែកត្រា
បានវិធីបាកត ហើយឯងប្រើវិធីភ្លាប់មេកនេះវានិង
បានដលល្អជាង ។



62