

**លក្ខខណ្ឌនៃដំណាំ**

**Condition of crops**

**ភាគ ១**

**រៀបរៀងដោយ គេង សីហេន**

**ឆ្នាំ ២០១៩**

# មាតិកា

១. ដំណាំទទឹម	1
២. ដំណាំស្ពឺ	2
៣. ដំណាំទឹកដោះ	3
៤. ដំណាំឫទ្ធុ	4
៥. ដំណាំត្រលីងទីង	5
៦. ដំណាំសេដា	6
៧. ដំណាំស្រកាតាត	7
៨. ដំណាំផាសិន	8
៩. ដំណាំស្វាយ	9
១០. ដំណាំល្ងា	10
១១. ទំពាំងបាយជូរ	11
១២. ដំណាំត្របែក	12
១៣. ដំណាំម្កាក់	13
១៤. ដំណាំមីរ	14
១៥. ដំណាំមន	15
១៦. ដំណាំញា	16
១៧. ដំណាំទាបបារាំង	17
១៨. ដំណាំទាបបាយ	18
១៩. ដំណាំអំពិល	19
២០. ដំណាំទន្លាម	20
២១. ដំណាំដូង	21



**១. ដំណាំទទឹម**

- ឈ្មោះទូទៅជាភាសាបរទេស : Pomegranate
- ឈ្មោះវិទ្យាសាស្ត្រ : *Punica granatum*
- សណ្ឋាន : Punicacea
- ដើមកំណើត : អាស៊ីខាងត្បូង



រូបភាពដំណាំពី Google

<b>លក្ខខណ្ឌនៃការលូតលាស់</b>		
១	កម្ពស់ជាមធ្យម :	2 ម៉ែត្រ
២	រដូវកាលដាំដុះ :	ពេញមួយឆ្នាំ
៣	ពេលវេលាប្រមូលផល :	3 ឆ្នាំ (អាស្រ័យតាមប្រភេទពូជ និងការថែទាំ)
៤	សីតុណ្ហភាព:	25 - 35 អង្សាសេ
៥	កម្ពស់ទឹកភ្លៀង :	500 – 800 មីលីម៉ែត្រ/ឆ្នាំ
៦	រយៈពេល :	យ៉ាងតិច 6 ម៉ោង/ថ្ងៃ
៧	pHដី :	5.5 - 7.0

❖ **លក្ខខណៈពិសេស** : មានអត្ថប្រយោជន៍ដល់សុខភាព អាចដាំក្នុងផ្ទះបាន ។

**២. ដំណាំស្លឹ**

- ឈ្មោះទូទៅជាភាសាបរទេស : Carambola ឬ Starfruit
- ឈ្មោះវិទ្យាសាស្ត្រ : *Averrhoa carambola*
- សណ្ឋាន : Oxalidaceae
- ដើមកំណើត : អាស៊ីអាគ្នេយ៍



រូបភាពដំណាំពី Google

<b>លក្ខខណ្ឌនៃការលូតលាស់</b>		
១	កម្ពស់ជាមធ្យម :	6 – 10 ម៉ែត្រ
២	រដូវកាលដាំដុះ :	ខែសីហា - មីនា
៣	ពេលវេលាប្រមូលផល :	3 ឆ្នាំ (អាស្រ័យតាមប្រភេទពូជ និងការថែទាំ)
៤	សីតុណ្ហភាព:	20 - 35 អង្សាសេ
៥	កម្ពស់ទឹកភ្លៀង :	យ៉ាងតិច 1,800 មីលីម៉ែត្រ/ឆ្នាំ
៦	រយៈពេល :	6 - 8 ម៉ោង/ថ្ងៃ
៧	pHដី :	5.5 - 6.5

❖ **លក្ខខណៈពិសេស** : មានរសជាតិជូរផ្អែមឆ្ងាញ់ និងជួយដល់សុខភាព ។



**៣. ដំណាំទឹកដោះ**

- ឈ្មោះទូទៅជាភាសាបរទេស : Caimito ឬ Star Apple
- ឈ្មោះវិទ្យាសាស្ត្រ : *Chrysophyllum cainito*
- សណ្តាន : Sapotaceae
- ដើមកំណើត : ឥណ្ឌាខាងលិច



រូបភាពដំណាំពី Google

លក្ខខណ្ឌនៃការលូតលាស់		
១	កម្ពស់ជាមធ្យម :	10 – 15 ម៉ែត្រ
២	រដូវកាលដាំដុះ :	ខែកុម្ភៈ - ឧសភា
៣	ពេលវេលាប្រមូលផល :	2,5 - 3 ឆ្នាំ (អាស្រ័យតាមប្រភេទពូជ និងការថែទាំ)
៤	សីតុណ្ហភាព:	28 - 30 អង្សាសេ
៥	កម្ពស់ទឹកភ្លៀង :	1300 - 4000 មីលីម៉ែត្រ/ឆ្នាំ
៦	រយៈពេល :	ពេញមួយថ្ងៃ
៧	pHដី :	5.5 - 6.0

❖ **លក្ខខណៈពិសេស** : មានរសជាតិផ្អែមឆ្ងាញ់ និងជួយដល់សុខភាពដូចជា វីតាមីនC និងជាតិសរសៃ ។

**៤. ដំណាំល្អៗ**

- ឈ្មោះទូទៅជាភាសាបរទេស : Papaya
- ឈ្មោះវិទ្យាសាស្ត្រ : *Carica Papaya*
- សណ្ឋាន : Caricaceae
- ដើមកំណើត : អាមេរិកត្រូពិក



រូបភាពដំណាំពី Google

<b>លក្ខខណ្ឌនៃការលូតលាស់</b>		
១	កម្ពស់ជាមធ្យម :	4 – 9 ម៉ែត្រ ( តាមប្រភេទពូជ )
២	រដូវកាលដាំដុះ :	ពេញមួយឆ្នាំ
៣	ពេលវេលាប្រមូលផល :	6 - 8 ខែ (អាស្រ័យតាមប្រភេទពូជ និងការថែទាំ)
៤	សីតុណ្ហភាព:	21 – 32 អង្សាសេ
៥	កម្ពស់ទឹកភ្លៀង :	350 – 2500 មីលីម៉ែត្រ/ឆ្នាំ
៦	រយៈពេល :	យ៉ាងតិច 6 - 8 ម៉ោង/ថ្ងៃ
៧	pHដី :	5.5 - 6.5

❖ **លក្ខខណៈពិសេស** : ឆាប់បានប្រមូលផល បើធៀបជាមួយដំណាំហូបផ្លែផ្សេងទៀត ផ្លែខ្លីអាចយកទៅកែច្នៃធ្វើ ជ្រូក ម៉ាំ បុកល្អុង ឬយកទៅស្ល ហើយផ្លែទុំអាចយកទៅធ្វើបង្កែមដែលមានរសជាតិផ្អែមឆ្ងាញ់ពិសា ។



**៥. ដំណាំទ្រលីងទឹក**

- ឈ្មោះទូទៅជាភាសាបរទេស : Bilimbi
- ឈ្មោះវិទ្យាសាស្ត្រ : *Averrhoa bilimbi*
- សណ្តាន : Oxalidaceae
- ដើមកំណើត : តំបន់ត្រូពិច



រូបភាពដំណាំពី Google

លក្ខខណ្ឌនៃការលូតលាស់		
១	កម្ពស់ជាមធ្យម :	10 – 15 ម៉ែត្រ
២	រដូវកាលដាំដុះ :	ខែកុម្ភៈ - ធ្នូ
៣	សីតុណ្ហភាព:	38 - 40 អង្សាសេ
៤	ពេលវេលាប្រមូលផល :	មិនដឹង
៥	កម្ពស់ទឹកភ្លៀង :	53.66 - 203.82 មីលីម៉ែត្រ/ឆ្នាំ
៦	រយៈពេល :	មិនដឹង
៧	pHដី :	5.5 - 7.5

❖ **លក្ខខណៈពិសេស** : មានភាពធនទ្រាំជាមួយអាកាសធាតុនឹងការរាំងស្ងួត ផ្លែខ្លីមានរសជាតិជូរអែម គេនិយមយកទៅធ្វើជាម្ហូរសម្រាប់បរិភោគ ។

**៦. ដំណាំសេដា**

- ឈ្មោះទូទៅជាភាសាបរទេស : Canistel ឬ Eggfruit
- ឈ្មោះវិទ្យាសាស្ត្រ : *Pouteria campechiana*
- សណ្តាន : Sapotaceae
- ដើមកំណើត : អាមេរិកកណ្តាល



រូបភាពដំណាំពី Google

លក្ខខណ្ឌនៃការលូតលាស់		
១	កម្ពស់ជាមធ្យម :	10 – 15 ម៉ែត្រ
២	រដូវកាលដាំដុះ :	ខែមីនា
៣	ពេលវេលាប្រមូលផល :	3 ឆ្នាំ (អាស្រ័យតាមប្រភេទពូជ និងការថែទាំ)
៤	សីតុណ្ហភាព:	26 អង្សាសេ
៥	កម្ពស់ទឹកភ្លៀង :	900 - 1,800 មីលីម៉ែត្រ/ឆ្នាំ
៦	រយៈពេល :	មិនដឹង
៧	pHដី :	5 - 7

❖ **លក្ខខណៈពិសេស** : នៅប្រទេសគុយបាសេដាចាប់ផ្តើមផ្លែនៅខែតុលាដល់កុម្ភៈ ហើយដើមខ្លះទៀតមានផ្លែជាបន្តបន្ទាប់រយៈពេលពេញមួយឆ្នាំ ។



**៧. ដំណាំស្រកាតាគ**

- ឈ្មោះទូទៅជាភាសាបរទេស : Dragon Fruit ឬ Pitaya
- ឈ្មោះវិទ្យាសាស្ត្រ : *Hylocereus sp*
- សណ្តាន : Cactaceae
- ដើមកំណើត : អាមេរិកកណ្តាល



រូបភាពដំណាំពី Google

លក្ខខណ្ឌនៃការលូតលាស់		
១	កម្ពស់ជាមធ្យម :	មិនដឹង
២	រដូវកាលដាំដុះ :	ពេញមួយឆ្នាំ
៣	ពេលវេលាប្រមូលផល :	2 ឆ្នាំ (អាស្រ័យតាមប្រភេទពូជ និងការថែទាំ)
៤	សីតុណ្ហភាព:	20 - 30 អង្សាសេ
៥	កម្ពស់ទឹកភ្លៀង :	500 -1500 មីលីម៉ែត្រ/ឆ្នាំ
៦	រយៈពេល :	យ៉ាងតិច 6 - 8 ម៉ោង/ថ្ងៃ
៧	pHដី :	6 - 7

❖ **លក្ខខណៈពិសេស** : ប្រើប្រាស់ទឹកតិច ផ្លែមានរសជាតិយូរផ្អែមឆ្ងាញ់ពិសា ។

**៨. ដំណាំផាសិន**

- ឈ្មោះទូទៅជាភាសាបរទេស : Passion Fruit
- ឈ្មោះវិទ្យាសាស្ត្រ : *Passiflora edulis*
- សណ្តាន : Passifloraceae
- ដើមកំណើត : ប្រេស៊ីល, ប៉ារ៉ាហ្គាយ, អាហ្សង់ទីន



រូបភាពដំណាំពី Google

លក្ខខណ្ឌនៃការលូតលាស់		
១	កម្ពស់ជាមធ្យម :	មិនដឹង
២	រដូវកាលដាំដុះ :	ខែឧសភា - តុលា
៣	ពេលវេលាប្រមូលផល :	6 – 8 ខែ (អាស្រ័យតាមប្រភេទពូជ និងការថែទាំ)
៤	សីតុណ្ហភាព:	30 អង្សាសេ
៥	កម្ពស់ទឹកភ្លៀង :	889 មីលីម៉ែត្រ/ឆ្នាំ
៦	រយៈពេល :	យ៉ាងតិច 4 ម៉ោង/ថ្ងៃ
៧	pHដី :	6.5 - 7.5

❖ **លក្ខខណៈពិសេស** : មានអត្ថប្រយោជន៍ដល់សុខភាព ផ្លែមានរសជាតិយូរផ្អែមឆ្ងាញ់ ។



**៩. ដំណាំស្វាយ**

- ឈ្មោះទូទៅជាភាសាបរទេស : Mango
- ឈ្មោះវិទ្យាសាស្ត្រ : *Mangifera indica*
- សណ្តាន : Anacardiaceae
- ដើមកំណើត : អាស៊ីអាគ្នេយ៍ និងឥណ្ឌា



រូបភាពដំណាំពី Google

លក្ខខណ្ឌនៃការលូតលាស់		
១	កម្ពស់ជាមធ្យម :	10 ម៉ែត្រ ( តាមប្រភេទពូជ )
២	រដូវកាលដាំដុះ :	ខែឧសភា - មករា (តាមប្រភេទពូជ )
៣	ពេលវេលាប្រមូលផល :	3 - 4 ឆ្នាំ (អាស្រ័យតាមប្រភេទពូជ និងការថែទាំ)
៤	សីតុណ្ហភាព:	25 - 27 អង្សាសេ
៥	កម្ពស់ទឹកភ្លៀង :	មិនដឹង
៦	រយៈពេល :	យ៉ាងតិច 6 ម៉ោង/ថ្ងៃ
៧	pHដី :	4.5 - 7.0

❖ **លក្ខខណៈពិសេស** : មានភាពធនទ្រាំជាមួយដីអាស៊ីត ផ្លែខ្លីអាចបរិភោគជាម្ហូប ផ្លែទុំអាចកែច្នៃធ្វើជា ដំណាប់ បង្កែម ស្រា...។

**១០. ដំណាំល្ងា**

- ឈ្មោះទូទៅជាភាសាបរទេស : Fig
- ឈ្មោះវិទ្យាសាស្ត្រ : *Ficus carica*
- សណ្តាន : Moraceae
- ដើមកំណើត : អាស៊ីខាងលិច



រូបភាពដំណាំពី Google

លក្ខខណ្ឌនៃការលូតលាស់		
១	កម្ពស់ជាមធ្យម :	3 - 9.14 ម៉ែត្រ
២	រដូវកាលដាំដុះ :	មិនដឹង
៣	ពេលវេលាប្រមូលផល :	3 ឆ្នាំ (អាស្រ័យតាមប្រភេទពូជ និងការថែទាំ)
៤	សីតុណ្ហភាព:	មិនដឹង
៥	កម្ពស់ទឹកភ្លៀង :	1636 – 2170 មីលីម៉ែត្រ/ឆ្នាំ
៦	រយៈពេល :	យ៉ាងតិច 6 ម៉ោង/ថ្ងៃ
៧	pHដី :	6.0 - 6.5

❖ **លក្ខខណៈពិសេស** : មានអត្ថប្រយោជន៍ដល់សុខភាព សម្បជាកិដៃក និងកាល់ស្យូមខ្ពស់ ។



**១១. ទំពាំងបាយជូរ**

- ឈ្មោះទូទៅជាភាសាបរទេស : Grapes
- ឈ្មោះវិទ្យាសាស្ត្រ : *Vitis rotundifolia*
- សណ្តាន : Vitaceae
- ដើមកំណើត : អាស៊ីអាគ្នេយ៍



រូបភាពដំណាំពី Google

លក្ខខណ្ឌនៃការលូតលាស់		
១	កម្ពស់ជាមធ្យម :	មិនដឹង
២	រដូវកាលដាំដុះ :	មិនដឹង
៣	ពេលវេលាប្រមូលផល :	2 – 3 ឆ្នាំ (អាស្រ័យតាមប្រភេទពូជ និងការថែទាំ)
៤	សីតុណ្ហភាព:	មិនដឹង
៥	កម្ពស់ទឹកភ្លៀង :	900 មីលីម៉ែត្រ/ឆ្នាំ
៦	រយៈពេល :	7 ម៉ោង/ថ្ងៃ
៧	pHដី :	5.5 - 6.5

❖ **លក្ខខណៈពិសេស** : មានអត្ថប្រយោជន៍ដល់សុខភាព អាចបរិភោគស្រស់ ឬយកទៅកែច្នៃធ្វើជាដំណាប់ ភេសជ្ជៈ ឬ ស្រា ។

**១២. ដំណាំត្របែក**

- ឈ្មោះទូទៅជាភាសាបរទេស : Guava
- ឈ្មោះវិទ្យាសាស្ត្រ : *Psidium guajava*
- សណ្តាន : Myrtaceae
- ដើមកំណើត : អាមេរិកត្រូពិច



រូបភាពដំណាំពី Google

លក្ខខណ្ឌនៃការលូតលាស់		
១	កម្ពស់ជាមធ្យម :	6 ម៉ែត្រ
២	រដូវកាលដាំដុះ :	ពេញមួយឆ្នាំ
៣	ពេលវេលាប្រមូលផល :	1 ឆ្នាំ (អាស្រ័យតាមប្រភេទពូជ និងការថែទាំ)
៤	សីតុណ្ហភាព:	25 - 26 អង្សាសេ
៥	កម្ពស់ទឹកភ្លៀង :	1,000 - 2,000 មីលីម៉ែត្រ/ឆ្នាំ
៦	រយៈពេល :	យ៉ាងតិច 6 ម៉ោង/ថ្ងៃ
៧	pHដី :	5 - 7

❖ **លក្ខខណៈពិសេស** : មានអត្ថប្រយោជន៍ដល់សុខភាពសម្បូរវីតាមីនC អាចបរិភោគបានទាំងផ្លែខ្ចី និងទុំ ឬយកទៅកែច្នៃធ្វើជា ភេសជ្ជៈ ។



**១៣. ដំណាំម្នាក់**

- ឈ្មោះទូទៅជាភាសាបរទេស : Golden Apple ឬ Ambarella
- ឈ្មោះវិទ្យាសាស្ត្រ : Spondias dulcis
- សណ្ឋាន : Anacardaceae
- ដើមកំណើត : South Pacific



រូបភាពដំណាំពី Google

**លក្ខខណ្ឌនៃការលូតលាស់**

១	កម្ពស់ជាមធ្យម :	10 ម៉ែត្រ
២	រដូវកាលដាំដុះ :	មិនដឹង
៣	ពេលវេលាប្រមូលផល :	មិនដឹង
៤	សីតុណ្ហភាព:	28 អង្សាសេ
៥	កម្ពស់ទឹកភ្លៀង :	900 - 1,800 មីលីម៉ែត្រ/ឆ្នាំ
៦	រយៈពេល :	12 ម៉ោង/ថ្ងៃ
៧	pHដី :	5.5 - 6.5

❖ **លក្ខខណៈពិសេស** : មានអត្ថប្រយោជន៍ដល់សុខភាពសម្បូរវីតាមីន A និង C ស្លឹកខ្ចីអាចប្រើជំនួសបន្លែសម្រាប់ស្នូ និងផ្លែខ្ចីអាចបរិភោគជាម្ហូរ ។

**១៤. ដំណាំមីរ**

- ឈ្មោះទូទៅជាភាសាបរទេស : Avocado
- ឈ្មោះវិទ្យាសាស្ត្រ : Persea americana
- សណ្ឋាន : Sapotaceae
- ដើមកំណើត :



រូបភាពដំណាំពី Google

**លក្ខខណ្ឌនៃការលូតលាស់**

១	កម្ពស់ជាមធ្យម :	6 ម៉ែត្រ
២	រដូវកាលដាំដុះ :	ឧសភា - កុម្ភៈ (តាមពូជ )
៣	សីតុណ្ហភាព:	25 - 26 អង្សាសេ
៤	ពេលវេលាប្រមូលផល :	5 ឆ្នាំ (អាស្រ័យតាមប្រភេទពូជ និងការថែទាំ)
៥	កម្ពស់ទឹកភ្លៀង :	មធ្យម 1625 មីលីម៉ែត្រ/ឆ្នាំ
៦	រយៈពេល :	យ៉ាងតិច 6 ម៉ោង/ថ្ងៃ
៧	pHដី :	5.5 and 7

❖ **លក្ខខណៈពិសេស** : មានអត្ថប្រយោជន៍ដល់សុខភាពសម្បូរវីតាមីនK និងB ។



**១៥. ដំណាំមន**

- ឈ្មោះទូទៅជាភាសាបរទេស : Mulberry ឬ Black Mulberry
- ឈ្មោះវិទ្យាសាស្ត្រ : *Morus nigra*
- សណ្ឋាន : Moraceae
- ដើមកំណើត : Asia



រូបភាពដំណាំពី Google

លក្ខខណ្ឌនៃការលូតលាស់		
១	កម្ពស់ជាមធ្យម :	5 ម៉ែត្រ
២	រដូវកាលដាំដុះ :	មិនដឹង
៣	ពេលវេលាប្រមូលផល :	មិនដឹង
៤	សីតុណ្ហភាព :	13 - 38 អង្សាសេ
៥	កម្ពស់ទឹកភ្លៀង :	600 – 2500 មីលីម៉ែត្រ/ឆ្នាំ
៦	រយៈពេល :	យ៉ាងតិច 12 ម៉ោង/ថ្ងៃ
៧	pHដី :	5.5 – 7.0

❖ **លក្ខខណៈពិសេស** : ស្លឹកប្រើធ្វើជាអាហារដ៏សំខាន់សម្រាប់ចិញ្ចឹមដង្កូវនាង និងផ្លែមានរសជាតិជូរអែម ។

**១៦. ដំណាំឆ្មារ**

- ឈ្មោះទូទៅជាភាសាបរទេស : Noni
- ឈ្មោះវិទ្យាសាស្ត្រ : Morinda citrifolia
- សណ្ឋាន : Rubiaceae
- ដើមកំណើត : Southeast Asia



រូបភាពដំណាំពី Google

លក្ខខណ្ឌនៃការលូតលាស់		
១	កម្ពស់ជាមធ្យម :	មិនដឹង
២	រដូវកាលដាំដុះ :	ពេញមួយឆ្នាំ
៣	ពេលវេលាប្រមូលផល :	មិនដឹង
៤	សីតុណ្ហភាព:	30 អង្សាសេ
៥	កម្ពស់ទឹកភ្លៀង :	250-4000 មីលីម៉ែត្រ/ឆ្នាំ
៦	រយៈពេល :	មិនដឹង
៧	pHដី :	5.5 - 6.8

❖ **លក្ខខណៈពិសេស** : មានអត្ថប្រយោជន៍ដល់សុខភាព និងប្រើប្រាស់ជាឱសថ ។



**១៧. ដំណាំទាបបារាំង**

- ឈ្មោះទូទៅជាភាសាបរទេស : Soursop ឬ Guanabana
- ឈ្មោះវិទ្យាសាស្ត្រ : Annona muricata
- សណ្ឋាន : Annonaceae
- ដើមកំណើត : Tropical America



រូបភាពដំណាំពី Google

លក្ខខណ្ឌនៃការលូតលាស់		
១	កម្ពស់ជាមធ្យម :	មិនដឹង
២	រដូវកាលដាំដុះ :	ពេញមួយឆ្នាំ
៣	ពេលវេលាប្រមូលផល :	3 ឆ្នាំ (អាស្រ័យតាមប្រភេទពូជ និងការថែទាំ)
៤	សីតុណ្ហភាព:	40 អង្សាសេ
៥	កម្ពស់ទឹកភ្លៀង :	1,000 - 1,200 មីលីម៉ែត្រ/ឆ្នាំ
៦	រយៈពេល :	មិនដឹង
៧	pHដី :	5 - 6.5

❖ **លក្ខខណៈពិសេស** : មានអត្ថប្រយោជន៍ដល់សុខភាពសម្បូរទៅដោយជាតិសរសៃ និង វីតាមីន C ផ្លែមានរសជាតិជូរផ្អែមឆ្ងាញ់ និងអាចកែច្នៃធ្វើជា ភេសជ្ជៈ ។

**១៩. ដំណាំអំពិល**

- ឈ្មោះទូទៅជាភាសាបរទេស : Tamarind
- ឈ្មោះវិទ្យាសាស្ត្រ : *Tamarindus indica*
- សណ្តាន : Fabaceae
- ដើមកំណើត : Tropical Africa & South Asia



រូបភាពដំណាំពី Google

លក្ខខណ្ឌនៃការលូតលាស់		
១	កម្ពស់ជាមធ្យម :	10 - 20 ម៉ែត្រ
២	រដូវកាលដាំដុះ :	វិច្ឆិកា - ធ្នូ
៣	ពេលវេលាប្រមូលផល :	3 - 4 ឆ្នាំ (អាស្រ័យតាមប្រភេទពូជ និងការថែទាំ)
៤	សីតុណ្ហភាព:	28 អង្សាសេ
៥	កម្ពស់ទឹកភ្លៀង :	1200 -1800 មីលីម៉ែត្រ/ឆ្នាំ
៦	រយៈពេល :	យ៉ាងតិច 4 - 6 ម៉ោង/ថ្ងៃ
៧	pHដី :	5.5- 6.8

❖ **លក្ខខណៈពិសេស** : មានភាពធនទ្រាំជាមួយអាកាសធាតុក្តៅ រាំងស្ងួត និងជាប្រភេទរុក្ខជាតិអាយុកាលវែងដែលអាចប្រមូលផលបានច្រើនឆ្នាំទាំងស្លឹក និងផ្លែ ហើយដើមរបស់វាអាចប្រើប្រាស់សម្រាប់ធ្វើជាគ្រឿងសង្ហារឹមបាន ។



**២០. ដំណាំទន្លាម៉**

- ឈ្មោះទូទៅជាភាសាបរទេស : Persimmon
- ឈ្មោះវិទ្យាសាស្ត្រ : *Diospyros kaki*
- សណ្ឋាន : Ebenaceae
- ដើមកំណើត : Asia



រូបភាពដំណាំពី Google

លក្ខខណ្ឌនៃការលូតលាស់		
១	កម្ពស់ជាមធ្យម :	4 - 7 ម៉ែត្រ
២	រដូវកាលដាំដុះ :	មិនដឹង
៣	ពេលវេលាប្រមូលផល :	មិនដឹង
៤	សីតុណ្ហភាព:	មិនដឹង
៥	កម្ពស់ទឹកភ្លៀង :	មធ្យម 1220 មីលីម៉ែត្រ/ឆ្នាំ
៦	រយៈពេល :	មិនដឹង
៧	pHដី :	6.5 - 7.5

❖ **លក្ខខណៈពិសេស** : មានអត្ថប្រយោជន៍ដល់សុខភាពសម្បូរទៅដោយជាតិសរសៃ និង វីតាមីន A ។

**២១. ដំណាំដូង**

- ឈ្មោះទូទៅជាភាសាបរទេស : Coconut
- ឈ្មោះវិទ្យាសាស្ត្រ : *Cocos Nucifera*
- សណ្តាន : Arecaceae
- ដើមកំណើត : South Asia/South America



រូបភាពដំណាំពី Google

លក្ខខណ្ឌនៃការលូតលាស់		
១	កម្ពស់ជាមធ្យម :	10 – 16 ម៉ែត្រ ( តាមប្រភេទពូជ )
២	រដូវកាលដាំដុះ :	ពេញមួយឆ្នាំ
៣	ពេលវេលាប្រមូលផល :	3 ឆ្នាំ (អាស្រ័យតាមប្រភេទពូជ និងការថែទាំ)
៤	សីតុណ្ហភាព:	34 អង្សាសេ
៥	កម្ពស់ទឹកភ្លៀង :	1000 - 3000 មីលីម៉ែត្រ/ឆ្នាំ
៦	រយៈពេល :	6 ម៉ោង/ថ្ងៃ
៧	pHដី :	5 - 8

❖ **លក្ខខណៈពិសេស** : ធនជាមួយដីប្រៃ ឬ បាស់ ផ្លែអាចប្រមូលផលបានទាំងខ្លីនិងទុំ ។