



**ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា**  
**ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ**



**ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និង នេសាទ**



លេខ : ០៨៩ ប្រក.កសក

**ប្រកាស**

**ស្តីពី**

**ផល អនុផលព្រៃឈើដែលត្រូវហាមឃាត់ការប្រមូលផល**

**រដ្ឋមន្ត្រី ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និង នេសាទ**

- បានឃើញរដ្ឋធម្មនុញ្ញនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
- បានឃើញព្រះរាជក្រឹត្យលេខ នស/រកត/០៧០៤/១២៤ ចុះថ្ងៃទី ១៥ ខែ កក្កដា ឆ្នាំ ២០០៤ ស្តីពីការតែងតាំងរាជរដ្ឋាភិបាលនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
- បានឃើញព្រះរាជក្រឹត្យលេខ ០២/នស/៩៤ ចុះថ្ងៃទី ២០ ខែ កក្កដា ឆ្នាំ ១៩៩៤ ដែលប្រកាសឱ្យប្រើច្បាប់ស្តីពីការរៀបចំ និងការប្រព្រឹត្តិទៅនៃគណៈរដ្ឋមន្ត្រី
- បានឃើញព្រះរាជក្រមលេខ នស/រកម/០១៩៦/១៣ ចុះថ្ងៃទី ២៤ ខែ មករា ឆ្នាំ ១៩៩៦ ដែលប្រកាសឱ្យប្រើច្បាប់ស្តីពីការបង្កើតក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និង នេសាទ
- បានឃើញព្រះរាជក្រមលេខ នស/រកម/០៨០២/០១៦ ចុះថ្ងៃទី ៣១ ខែ សីហា ឆ្នាំ ២០០២ ដែលប្រកាសឱ្យប្រើច្បាប់ស្តីពីព្រៃឈើ
- បានឃើញអនុក្រឹត្យលេខ ១៧ អនក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី ០៧ ខែ មេសា ឆ្នាំ ២០០០ ស្តីពីការរៀបចំ និងការប្រព្រឹត្តិទៅរបស់ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ
- បានឃើញអនុក្រឹត្យលេខ ០៥ អនក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី ០៩ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ ២០០០ ស្តីពីការគ្រប់គ្រងព្រៃសម្បទាន
- បានឃើញអនុក្រឹត្យលេខ ៦៤ អនក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី ១១ ខែ កញ្ញា ឆ្នាំ ២០០៣ ស្តីពីការប្តូរឈ្មោះនាយកដ្ឋានរុក្ខា-ប្រមាញ់ ទៅជា រដ្ឋបាលព្រៃឈើ
- បានឃើញប្រកាសលេខ ៥០៩ ប្រក.កសក.បុ ចុះថ្ងៃទី ១៧ ខែ កញ្ញា ឆ្នាំ ២០០៣ ស្តីពីការរៀបចំ និងការប្រព្រឹត្តិទៅរបស់រដ្ឋបាលព្រៃឈើ
- បានឃើញការចាំបាច់របស់ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និង នេសាទ

**សម្រេច**

**ប្រការ ១ :** ហាមឃាត់ការប្រមូលផល អនុផលព្រៃឈើនៅក្នុងព្រៃធម្មជាតិនៃព្រៃបម្រុងទុកអចិន្ត្រៃយ៍គ្រប់ប្រភេទ ដូចមានកំណត់ខាងក្រោម :

- ១- ប្រភេទឈើជាប់ក្នុងលំដាប់ថ្នាក់ដែលមិនទាន់ដល់ទំហំអប្បបរមាអនុញ្ញាតឱ្យកាប់រំលំ
- ២- ប្រភេទឈើដែលមានដោយកម្រ
- ៣- ប្រភេទឈើដែលប្រជាជនមូលដ្ឋានចោទយកជម្រកតាមប្រពៃណី
- ៤- ដើមឈើផ្តល់ជីវមានតំលៃ ។

ការប្រមូលផល អនុផលព្រៃឈើក្នុងកថាខ័ណ្ឌទី ១ ខាងលើ អាចប្រព្រឹត្តទៅបានលុះត្រាតែមានការអនុញ្ញាតពីក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ ។

**ប្រការ ២ :** ប្រភេទឈើដែលអនុញ្ញាតឱ្យកាប់រំលំក្នុងដំណើរការប្រមូលផលក្នុងព្រៃបម្រុងទុកអចិន្ត្រៃយ៍ ត្រូវបានចាត់ថ្នាក់តាមលំដាប់ថ្នាក់ និង កំណត់អង្កត់ផ្ចិតអប្បបរមាវាស់នៅត្រង់គល់កំពស់ ១.៣០ម ពីដី ឬកំពស់ ០.៣០ម លើឫសព្រឹង ស្របតាមការលូតលាស់ និងបច្ចេកទេសរុក្ខវប្បកម្មសំរាប់ប្រភេទឈើនីមួយៗ ដូចមានចែងក្នុងតារាងឧបសម្ព័ន្ធទី ១ នៃប្រកាសនេះ ។

**ប្រការ ៣ :** ចំពោះកូនឈើដែលមានទំហំអង្កត់ផ្ចិតក្រោម ៣០សម អាចអនុញ្ញាតឱ្យប្រមូលផលតាមកម្រិតកំណត់នៃផែនការ និងតាមប្រភេទឈើដែលត្រូវសំរេចដោយ រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ តាមសំណើរបស់ប្រធានរដ្ឋបាលព្រៃឈើ ។

**ប្រការ ៤ :** ការប្រមូលផលប្រភេទឈើមែសាក់ ប្រភេទឈើស្រល់ និងប្រភេទឈើផ្សេងទៀត ដែលបានធ្វើការដាំដុះជាចំការព្រៃដាំរបស់រដ្ឋ ត្រូវមានការអនុញ្ញាតពីប្រធានរដ្ឋបាលព្រៃឈើ ។

**ប្រការ ៥ :** ការកែច្នៃ ឬចាំឈើហ៊ុបមូលទៅជាឈើហ៊ុបជ្រុងនៅក្នុងព្រៃបម្រុងទុកអចិន្ត្រៃយ៍ ត្រូវហាមឃាត់ហើយរាល់ឈើហ៊ុបជ្រុងទាំងនោះ ត្រូវបានចាត់ទុកជាឈើលើសច្បាប់ ។

**ប្រការ ៦ :** ក្នុងដំណើរការប្រមូលផល រាល់ឈើហ៊ុបមូលដែលមានអង្កត់ផ្ចិតក្រោមទំហំអប្បបរមាតាមប្រភេទឈើ ដូចមានចែងក្នុងឧបសម្ព័ន្ធទី ១ នៃប្រការ ២ ខាងលើ មានជាអាទិ៍ កំណត់ឈើហ៊ុបដែលបានមកពីការបើកផ្លូវដឹកជញ្ជូន-អូសទាញ បានមកពីការដកហូតតាមបច្ចេកទេសរុក្ខវប្បកម្ម បានមកពីការដួលរំលំដោយប្រភេទឈើធំៗដួលសង្កត់ក្នុងពេលប្រមូលផល ឬ ក្នុងឧប្បទ្វីរហេតុផ្សេងៗទៀត ។ល។ ត្រូវមានកំណត់ហេតុច្បាស់លាស់ និងមានការឯកភាពរបស់នាយករដ្ឋបាលព្រៃឈើសាមី ។

**ប្រការ ៧ :** ត្រូវបានចាត់ទុកជាប្រភេទលើមានដោយកម្រ ចំពោះប្រភេទក្រុមជាតិព្រៃលើទាំងឡាយណា ដែលមានអត្រាបរិយាបាល ការបន្តពូជក្នុងធម្មជាតិមានសក្តានុពលទាប កម្រជួបប្រទះក្នុងប្រព័ន្ធមជ្ឈដ្ឋាននៃ ព្រៃបម្រុងទុកអចិន្ត្រៃយ៍ មានតម្លៃផ្នែកវិទ្យាសាស្ត្រ សេដ្ឋកិច្ច-សង្គម វប្បធម៌ និងអាចប្រឈមមុខចំពោះការ គំរាមកំហែង ឬ ផុតពូជ ដូចមានចែងនៅក្នុងតារាងឧបសម្ព័ន្ធទី II នៃប្រកាសនេះ ។

**ប្រការ ៨ :** ប្រភេទលើដែលប្រជាជនមូលដ្ឋានចោទយកជំរិតតាមប្រពៃណី គឺសំដៅទៅលើដើមឈើផ្តល់ជីវទឹក ដែលធ្លាប់បាន និងកំពុងកាន់កាប់ ឬប្រើប្រាស់ជាលក្ខណៈប្រពៃណី ដោយប្រជាជនសហគមន៍មូលដ្ឋានក្នុង ដែនព្រៃបម្រុងទុកអចិន្ត្រៃយ៍ ដូចមានចែងនៅក្នុងតារាងឧបសម្ព័ន្ធទី III នៃប្រកាសនេះ ។

**ប្រការ ៩ :** អាចអនុញ្ញាតឱ្យចោទយកជំរិត ចំពោះដើមឈើទាលដែលដុះក្នុងដែនព្រៃបម្រុងទុកអចិន្ត្រៃយ៍ លុះត្រាតែមានអង្កត់ផ្ចិតចាប់ពី ៤៥សម ឡើងទៅវាស់នៅត្រង់កំពស់ ១.៣០ម ពីដី ។

ការប្រមូលផលដើមឈើដែលប្រជាជនសហគមន៍មូលដ្ឋានចោទយកជំរិតតាមប្រពៃណី នៅក្នុងព្រៃ តូច ទោះជាដើមឈើទាលដែលមានអង្កត់ផ្ចិតចាប់ពី ១២០សម ឡើងទៅក៏ដោយ អាចប្រព្រឹត្តទៅបាន លុះត្រាតែមានការព្រមព្រៀង និង យល់ព្រមពីម្ចាស់ដើមឈើផ្តល់ជីវនោះ ។

**ប្រការ ១០ :** ដើមឈើផ្តល់ជីវមានតម្លៃ គឺសំដៅលើប្រភេទដើមឈើដែលអាចផ្តល់ជីវ ឬទ្រទ្រង់ជីវលក្ខ ដែល មានតម្លៃផ្នែកវិទ្យាសាស្ត្រ សេដ្ឋកិច្ច-សង្គម និង វប្បធម៌ ដូចមានចែងនៅក្នុងតារាងឧបសម្ព័ន្ធទី IV នៃ ប្រកាសនេះ ។

**ប្រការ ១១ :** ប្រភេទលើទាំងឡាយណាដែលគ្មានចែងក្នុងបញ្ជីឈ្មោះកំណត់ក្នុងឧបសម្ព័ន្ធទី I, ទី II, ទី III, និង ទី IV នៃប្រកាសនេះ រដ្ឋបាលព្រៃឈើត្រូវខិតខំស្រាវជ្រាវ សិក្សាបន្ថែម ដើម្បីស្នើសុំបញ្ចូលក្នុងតារាង ចំណាត់ថ្នាក់ពាក់ព័ន្ធជាចាំបាច់ ។

ផល អនុផលព្រៃលើទាំងអស់ ដែលបានកំណត់ក្នុងឧបសម្ព័ន្ធទី I, ទី II, ទី III, និងទី IV នៃប្រកាសនេះ អាចពិនិត្យកែប្រែឡើងវិញតាមការចាំបាច់របស់ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ ។

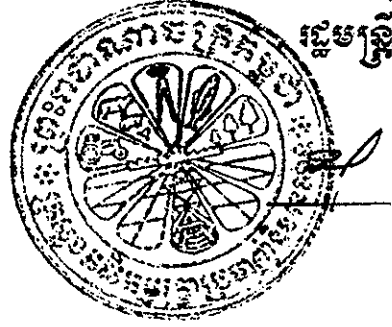
ចំពោះប្រភេទលើទាំងឡាយណាដែលមិនមានចែងក្នុងតារាងឧបសម្ព័ន្ធទី I នៃប្រការ ២ ខាង លើនេះ ត្រូវបានចាត់ទុកជាប្រភេទលើមិនទាន់ចាត់ថ្នាក់ ។

**ប្រការ ១២ :** ជនណាប្រព្រឹត្តល្មើសនឹងប្រកាសនេះ ត្រូវផ្តន្ទាទោសតាមបញ្ញត្តិដូចមានចែងក្នុងច្បាប់ស្តីពីព្រៃឈើ ។

**ប្រការ ១៣ :** ប្រកាស ឬសេចក្តីសំរេចទាំងឡាយណាដែលមានខ្លឹមសារផ្ទុយនឹងប្រកាសនេះ ត្រូវទុកជាមិនរាយការណ៍ ។

**ប្រការ ១៤ :** អគ្គនាយកនៃក្រសួង អគ្គាធិការ នាយកខុទ្ទកាល័យ ប្រធានរដ្ឋបាលព្រៃឈើ និងប្រធានអង្គភាព ក្រោមឱវាទក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ ដែលពាក់ព័ន្ធ ត្រូវអនុវត្តប្រកាសនេះតាមភារកិច្ច រៀងៗខ្លួន ចាប់ពីថ្ងៃចុះហត្ថលេខានេះតទៅ ។

រាជធានីភ្នំពេញ, ថ្ងៃទី ១៥ ខែ កុម្ភៈ ឆ្នាំ ២០០៥



រដ្ឋមន្ត្រី

ហត្ថលេខា

**កន្លែងទទួល**

- អគ្គលេខាធិការដ្ឋានព្រៃឈើ
- អគ្គលេខាធិការដ្ឋានរដ្ឋសភា
- ទីស្តីការគណៈរដ្ឋមន្ត្រី
- ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ
- ក្រសួងពាណិជ្ជកម្ម
- ក្រសួងបរិស្ថាន
- ខុទ្ទកាល័យនាយករដ្ឋមន្ត្រី
- គ្រប់សាលាខេត្ត-ក្រុង
- ដូចប្រការ ១៤
- ឯកសារ-កាលប្បវត្តិ

**ឧបសម្ព័ន្ធទី ៤ ក្រាមប្រកាសលេខ ០៨៧.៧៧..... ចុះថ្ងៃទី ១៤ ខែ កក្កដា ឆ្នាំ ២០០៥**  
**ប្រកាសលើសម្រាប់ដាំដុះ និង ដាំអប្បបរមាអនុវត្តការងារ**

លរ	លេខគុណ	ឈ្មោះខ្មែរ	ឈ្មោះពាណិជ្ជកម្ម ក្នុងប្រទេស ឬ សីមា	ឈ្មោះសិប្បសាស្ត្រ		និរន្តរភាព អនុវត្តការងារ
				ប្រភេទ	សិប្ប	
<b>លើសម្រាប់ដាំ</b>						
១	០.1	អង្កាញ់	Angkanh / Cassia	Cassia siamea, Lam.	Caesalpinaceae	០.៤៥ ម
២	០.2	អង្កាញ់ខ្មៅ	Angkat khmau / Kayu Malam / Ebony	Diospyros bejaudi, Lec.	Ebenaceae	០.៤៥ ម
៣	០.3	បេង	Beng / Afzelia	Afzelia xylocarpa, (Kurz) Craib	Caesalpinaceae	០.៤៥ ម
៤	០.4	ឈើខ្មៅ	Choeu khmau / Kayu Malam / Ebony	Diospyros sp.	Ebenaceae	០.៤៥ ម
៥	០.5	ជើងចាប	Choeng chap / Mempisang / Karai	Dasymachalon lomentaceum, Fin. & Gagn.	Annonaceae	០.៤៥ ម
៦	០.6	ប្រេស	Chres / Albizia	Albizia lebbeck, (L.) Benth	Mimosaceae	០.៤៥ ម
៧	០.7	ហែសាន ឬ ចាន់ស	Haisan / Chansor	Cassia garretiana, Craib	Caesalpinaceae	០.៤៥ ម
៨	០.8	ហ៊ុនដាង ឬ ប្រេសព្រៃក្រវ៉ាត់	Hundang / Mraah prau phnom / Cedar white	Dysoxylum loureiri, Pierre	Meliaceae	០.៤៥ ម
៩	០.9	ក្រព្រាង	Kranhung / Tulipwood / Burma	Dalbergia cochinchinensis, Pierre	Papilionaceae	០.៤៥ ម
១០	០.10	ក្រើស	Kroeu / Rengas / Machang	Melanorrhoea laccifera, Pierre	Anacardiaceae	០.៤៥ ម
១១	០.11	នាងនួន ឬ ពាំង	Neang noun / Camiai / Tulipwood / Burma	Dalbergia bariensis, Pierre	Papilionaceae	០.៤៥ ម
១២	០.12	កាត្រាវ	Tatrao / Tembusu / Anan	Fagraea fragrans, Roxb.	Loganiaceae	០.៤៥ ម
១៣	០.13	ធ្នង់	Thnong / Padauk	Pterocarpus pedatus, Pierre	Papilionaceae	០.៤៥ ម
១៤	០.14	ត្រយីង	Trayoeung / Kayu Malam / Ebony	Diospyros heiferi, C.B. Clarke	Ebenaceae	០.៤៥ ម
<b>លើសម្រាប់ ១</b>						
១៥	1.1	បូសនាគ	Bosnac / Penaga / Mesua	Mesua ferrea, L.*	Guttiferac	០.៣០ម
១៦	1.2	ស៊ី	Sdey	Crudia chrysantha, (Pierre) Schum.	Caesalpinaceae	០.៣០ម

ល.រ	លេខ	សំណើ	សំណួរ / Keledang	Artocarpus sempervirens	Moraceae	លេខ
១៨	១.៣	ស្រូវស្រោច ឬ ធុនស្រោច	Sralao / Enthenel / Peyinma / Bentcak	Lagerstroemia sp.	Lythraceae	០.៣៥៥
១៩	១.៤	ត្រសក់ ឬ ត្រសក់	Trasek / Tramkang	Peltophorum ferrugineum, Benth.	Caesalpinaceae	០.៣៥៥
២០	១.៥	ទ្រាស	Treal	Peltophorum dasyrachis(Miq.) Kurz	Caesalpinaceae	០.៣៥៥
២១	១.៦	លឿយ	Beleuy / Medang	Litsea vang, H.Lec.	Lauraceae	០.៤៥៥
២២	១.៧	ដូនមែម ឬ បីសន្លឹក	Dauchem / Boisanieuk / Mengkulang	Tarrietia javanica, Bl.	Sterculiaceae	០.៤៥៥
២៣	១.៨	កែវ	Kes / Nyatou / Bitis	Manilkara hexandra, (Roxb.) Dub.	Sapotaceae	០.៤៥៥
២៤	១.៩	កកោះ	Kakah / Sepetir	Sindora cochinchinensis, Baill.	Caesalpinaceae	០.៤៥៥
២៥	១.១០	ក្រឡាញ់	Kralanh / Keranji	Dialium cochinchinensis, Pierre	Caesalpinaceae	០.៤៥៥
២៦	១.១១	មែលាក់	Maisak / Teak	Tectona grandis, L.f.	Verbenaceae	០.៤៥៥
២៧	១.១២	ផ្លែក	Phohok / Meranti / Balau	Shorea obtusa, Woll.	Dipterocarpaceae	០.៤៥៥
២៨	១.១៣	ផ្កាយព្រឹក	Phkay preuk / Ipil	Azelia bijuga, (Colebr.) A.Gray	Caesalpinaceae	០.៤៥៥
២៩	១.១៤	ពង្ស ឬ ពង្ស	Popoul / Phnel	Vitex sp.	Verbenaceae	០.៤៥៥
៣០	១.១៥	រាំងភ្នំ	Raing phnom / Meranti	Shorea siamensis, Miq.	Dipterocarpaceae	០.៤៥៥
៣១	១.១៦	សង្កត់ភ្នំ	Sangkuotumat	Stereospermum chelonoides (non L.Dop)	Bignoniaceae	០.៤៥៥
៣២	១.១៧	សុក្រម	Sokram / Pyinkado	Xylia dolabriformis, Benth.	Mimosaceae	០.៤៥៥
៣៣	១.១៨	ស្នែ	Sme / Poga	Cerriops roxburghiana, Arn.	Rhizophoraceae	០.៤៥៥
៣៤	១.១៩	ស្លឹក	Chhlik / Ketapang / Laurel	Terminalia alata, F. Heyne ex Roth	Combretaceae	០.៤៥៥
៣៥	១.២០	គីតិវង្ស	Koki dek / Giam / Merawan	Hopea helferi, Brandis	Dipterocarpaceae	០.៥០៥
៣៦	១.២១	គីតិវង្ស	Koki masau / Giam / Merawan	Hopea odorata, Roxb.	Dipterocarpaceae	០.៥០៥
៣៧	១.២២	គីតិវង្ស	Koki thmor / Giam / Merawan	Hopea ferrea, Pierre	Dipterocarpaceae	០.៥០៥
៣៨	១.២៣	ពពេល	Popel / Giam / Merawan	Shorea roxburghii, G Don.	Dipterocarpaceae	០.៥០៥
៣៩	១.២៤	វិស្សយោង	Voryaung / Chiacrassy	Cuukrasia tabularis, Ant. Juss.	Meliaceae	០.៦០៥

តារាងលេខ ២

៤០	2.1	ស្រាវ	Chiamchha / Cedar	Toona febrifuga, M.Roem	Meliaceae	០.៣០ម
៤១	2.2	ប្រមាស់	Chramas / Resak	Vatica astrotricha, Dyer.	Dipterocarpaceae	០.៣០ម
៤២	2.3	ប្រមាស់	Srakum / Nyatoh / Payena	Payena elliptica, Lecomte	Sapotaceae	០.៣០ម
៤៣	2.4	ទឹមព្រៃ	Totem prey			០.៣០ម
៤៤	2.5	ត្រឡាត់	Tralat / Resak	Vatica philastreana, Pierre	Dipterocarpaceae	០.៣០ម
៤៥	2.6	អាមីក្ស ឬ ទាវផ្អែក	Atith / Medang	Hassia cuneata, Blume	Lauraceae	០.៤៥ម
៤៦	2.7	ខ្លឹមក្រវាញ ឬ ខ្លឹមក្រវាញ	Khehov / Komlong / Phchek audom / Meranti	Shorea thorelli, Pierre	Dipterocarpaceae	០.៤៥ម
៤៧	2.8	គីរីខ្សាច់	Koki khsach / Giam	Hopea pierrei, Pierre	Dipterocarpaceae	០.៤៥ម
៤៨	2.9	គីរីក្រវាញ ឬ កំព្រាង	Koki phnong / Kom nhan / Meranti	Shorea hypochra, Hance	Dipterocarpaceae	០.៤៥ម
៤៩	2.10	សំបោ	Lumbor / Meranti	Shorea farinosa, C.Fisch.	Dipterocarpaceae	០.៤៥ម
៥០	2.11	ផ្លែក	Phdiek / Mersawa / Krabak	Anisoptera costata, Korth.	Dipterocarpaceae	០.៤៥ម
៥១	2.12	ប្រមាស់	Sral / Pine	Pinus merkusii, Jungh & de Vries	Pinaceae	០.៤៥ម
៥២	2.13	ស្រូវស	Sraul sar / Podo / Sempilor	Podocarpus imbricatus, Blume	Podocarpaceae	០.៤៥ម
៥៣	2.14	ស្រូវសក្របាច	Sraul kraham / Podo / Sempilor	Dacrydium elatum, Wall. ex Hook.	Podocarpaceae	០.៤៥ម
៥៤	2.15	ត្រែង	Thbeng / Keruing	Dipterocarpus obtusifolius, Teysm.	Dipterocarpaceae	០.៤៥ម
៥៥	2.16	ខ្លាវ	Khvao / Haldu	Adina cordifolia, Hook.f.	Rubiaceae	០.៤៥ម
៥៦	2.17	ខ្លាង	Khlong / Keruing	Dipterocarpus tuberculatus, Roxb.	Dipterocarpaceae	០.៥០ម
៥៧	2.18	ក្រាម	Trach / Keruing	Dipterocarpus intricatus, Dyer.	Dipterocarpaceae	០.៥០ម
៥៨	2.19	ឈើទាសបង្ហូរ ឬ ឈើទាសទាវផ្អែក	Chhocuteal / Keruing	Dipterocarpus costatus, Gaertn.	Dipterocarpaceae	០.៦០ម
៥៩	2.20	ឈើទាស	Chhocuteal / Keruing	Dipterocarpus dyceri, Pierre	Dipterocarpaceae	០.៦០ម

៦០	2.21	ឈើទាលម្សៅ ឬឈើទាលទឹក ឬ ឈើទាលមាយ	Chhocutal / Keruing	Dipterocarpus alatus, Roxb.	Dipterocarpaceae	០.៦០២
៦១	2.22	ឈើទាលប្រុង	Chhocutal / Keruing	Dipterocarpus jourdainii, Pierre	Dipterocarpaceae	០.៦០២
៦២	2.23	ដំបូង	Chhor chong / Meranti	Shorea vulgaris, Pierre	Dipterocarpaceae	០.៦០២
<b>លេខ ៣</b>						
៦៣	3.1	ចេកទុំ	Chektum / Medang	Cinnamomum litsacfolium, Thv.	Lauraceae	០.៣០២
៦៤	3.2	កុស	Kdol	Sarcocephalus cordatus, Mig.	Rubiaceae	០.៣០២
៦៥	3.3	ខ្លឹម	Khchung / Bintangor / Poon	Calophyllum inophyllum, L.	Guttiferae	០.៣០២
៦៦	3.4	កោងកាង	Kongkang / Poga	Rhizophora mucronata, Poir.	Rhizophoraceae	០.៣០២
៦៧	3.5	ក្រហៅ	Krabau	Hydrocarpus anthelmintica, Pierre	Flacourtiaceae	០.៣០២
៦៨	3.6	ក្រាយស	Kray sar / Kokko	Albizia thorelii, Pierre	Mimosaceae	០.៣០២
៦៩	3.7	ក្រាស	Kras	Quassia Harmandiana, (Pierre) Noot.	Simaroubaceae	០.៣០២
៧០	3.8	ល្បើង	Longcang	Cratogeomys prunifolium, Dyer.	Hypericaceae	០.៣០២
៧១	3.9	ដួង	Phaong / Bintangor / Poon	Calophyllum sp.	Guttiferae	០.៣០២
៧២	3.10	ត្រឹង "គ្រប់បែប"	Pring / Kelat	Eugenia spp.	Myrtaceae	០.៣០២
៧៣	3.11	ព្រួស	Prous / Bintangor / Poon	Gercinia ferrea, Pierre	Guttiferae	០.៣០២
៧៤	3.12	ស្លាច់	Smach / Kelat	Melaleuca leucadendron, L.	Myrtaceae	០.៣០២
៧៥	3.13	គ្រប់ទុំ	Troptum	Xanthophyllum Colubrinum, Gagn.	Xanthophyllaceae	០.៣០២
៧៦	3.14	បាយព្យាំង	Baypouvang / Katon	Aglaia spectabilis, S.K. Jain & Bonn	Meliaceae	០.៣០២
៧៧	3.15	អាទាំង ឬ ទាំង	Ataing	Homalium brevidens, Gagnop	Flacourtiaceae	០.៣៥២
៧៨	3.16	មន្ទីរក្រសួង	Chankrasna / Sandal	Aquilaria crassna, Pierre	Thymelaeaceae	០.៣៥២
៧៩	3.17	បង្កៅ	Bangkok / Segera	Aglaia cambodiana, Pierre	Meliaceae	០.៣៥២
៨០	3.18	ប្រាំងឡើង	Pramdamloeng / Ketc pang / Chuglam	Terminalia mucronata, Graib et Huth	Combretaceae	០.៤០២



៨១	3.19	ចាន់ទំពាំង	Chantampang / Kelumpang	Sterculia alata, Roxb.	Sterculiaceae	0.៤៥៥
៨២	3.20	ចង្កូរក្តាត	Changourthmat	Vitex pinnata, L.	Verbonaceae	0.៤៥៥
៨៣	3.21	កណ្តោល	Kandaul	Careya sphaerica, Pierre	Moraceae	0.៤៥៥
៨៤	3.22	ខ្នុរក្រូ	Khnoiprey / Keledan	Artocarpus asperula, Gagn.	Moraceae	0.៤៥៥
៨៥	3.23	កំពឹងរាជ	Kampingcach	Sandoricum indicum, Cav.	Meliaceae	0.៤៥៥
៨៦	3.24	ស្លាក្របី	Smakarbei / Penarahan	Knema corticosa, Lour.	Myristicaceae	0.៤៥៥
៨៧	3.25	ស្វាយក្រៃ	Svayprei / Machang	Mangifera duperreana, Pierre	Anacardiaceae	0.៤៥៥
៨៨	3.26	ក្នុ	Taour / Kotapan	Terminalia cambodiana, Gagn.	Combretaceae	0.៤៥៥
៨៩	3.27	ដូក	Thlork	Parinarium annamensis, Hance	Rosaceae	0.៤៥៥
៩០	3.28	ក្រូមុង	Tramoung	Garcinia oliveri, Pierre	Guttiferae	0.៤៥៥
៩១	3.29	ក្រូមែង	Trameng / Poga	Carallia lucida, Roxb.	Rhizophoraceae	0.៤៥៥
៩២	3.30	ស្វាយចំរៀង	Svaychamreang / Merbauh	Swintonia pierrei, Hance	Anacardiaceae	0.៤៥៥
៩៣	3.31	សំពង់	Sampong	Tetrameles nudiflora, R.Br.	Datisaceae	0.៦០៥





**ឧបសម្ព័ន្ធទី IV គ្រាប់ប្រកាសលេខ .០៥៧.០៤.០៧.០៧ ចុះថ្ងៃទី ១៤ ខែ កុម្ភៈ ឆ្នាំ ២០០៥**  
**ប្រគេនលើផ្តល់សំណើសាងសង់ និង ប្រតិបត្តិសំណង់**

លរ	លេខគូដ	ឈ្មោះខ្មែរ	ឈ្មោះពានឌ័រកម្ពុជា ឥទ្ធិប្រកាស ឬ សំបង់	ឈ្មោះនិទ្ទេសសាស្ត្រ	
				ប្រភេទ	អំបូរ
១	2.7	ខ្នុរ . កំលែង ឬ ផ្ទឹកឥដ្ឋ	Khehov / Komleng / Phchek audom / Meranti	Shorea thorelli, Pierre	Dipterocarpaceae
២	3.16	ច្រូងក្រសួរ	Chankrasna / Sandal	Aquilaria crassna, Pierre	Thymelacaceae
៣	NC	ជើងទី	Doemny	Palaquium obovatum, (Griff.) Engler	Sapotaceae
៤	NC	រង្គ	Rung	Garcinia handburyi, Hook. f.	Guttiferae
៥	NC	ក្រៃ	Chrey	Ficus sp.	Moraceae
៦	NC	សំប្តែង	Sangka	Combretum quadrangulare, Kurz.	Combretaceae
៧	NC	ស្ពួល	Snuol	Dalbergia nigrossens, Kurz.	Papilionaceae
៨	NC	ក្រាង	Trang	Ficus altissima, Blume	Moraceae
៩	NC	ត្រង	Pungro	Schleicheria trijuga, Willd.	Sapindaceae
១០	NC	សាលព្រឹក្ស	Salproeuk	Couroupita guianensis, Aublet	Lecythidaceae