



கார்டீசஸாடன லார்டால - 2014
செயலாற்றுகை அறிக்கை - 2014
PERFORMANCE REPORT - 2014



உதீகீடி உலாந லா லாடி லீனா்டுநீக கடுது அலாநாஂஸ
தாவரவியல் பூங்காக்கள் மற்றும் பொதுப் பொழுதுபோக்கு
அலுவல்கள் அமைச்சு

Ministry of Botanical Gardens & Public Recreations

දැක්ම

පැලෑටි සහ සතුන් සංරක්ෂණය කරමින් පොදු විනෝදාත්මක කටයුතු සහ දේශීය හස්ත කර්මාන්තය ප්‍රවලිත කිරීමේ ප්‍රධාන රාජ්‍ය ආයතනය බවට පත් වීම.

මෙහෙවර

අපගේ මෙහෙවර වන්නේ පැලෑටි සහ සතුන් ඒවාට ආවේණික ස්වභාවික ස්ථානවලින් බැහැරව සංරක්ෂණය කිරීම තුළින් විනෝදාත්මක කටයුතු ප්‍රවලිත කිරීම සහ උසස් තත්වයෙන් දේශීය හස්ත කර්මාන්ත නිපදවීම සහ අලෙවි කිරීම තුළින් දේශීය කර්මාන්තකරුවන්ගේ ජීවනෝපාය උසස් කිරීම.

අරමුණු

- දුර්ලභ ගණයේ අවදානමට ලක් වී ඇති පැලෑටි සහ සත්ව විශේෂ උද්භිද උද්‍යාන සහ සත්ව උද්‍යාන වල සංරක්ෂණය කිරීම.
- දිවයිනේ සියලුම ප්‍රදේශ නියෝජනය වන පරිදි උද්භිද උද්‍යාන පුළුල් කිරීම.
- දේශීය සහ විදේශීය සංචාරකයන් ආකර්ෂණය කර ගනිමින් පරිසර හිතකාමී විනෝදාත්මක උද්‍යාන පිහිටුවීම.
- දිවයිනේ අනෙකුත් ප්‍රදේශ වල කුඩා සත්ව උද්‍යාන ඉදි කිරීම.
- නව විනෝදාත්මක අංගයක් වන කුඩා සලාම් උද්‍යානයක් පිහිටුවීම.
- සුදුසු නව මෝස්තර සහ අමුද්‍රව්‍ය සපයමින් දේශීය හස්ත කර්මාන්තකරුවන්ට පහසුකම් සැපයීම සහ දේශීය හස්ත කර්මාන්තකරුවන්ගේ ජීවනෝපාය උසස් කිරීම.
- කැපිපෙනෙන සංචාරක ප්‍රදේශ වල ලක්සැල ප්‍රදර්ශනාගාර පිහිටුවීම තුළින් උසස් තත්වයේ පාරම්පරික නිෂ්පාදන අලෙවිය පුළුල් කිරීම මගින් ශ්‍රී ලංකාවේ ප්‍රතිරූපය ඉහළ නැංවීම.

පෙරවදන

1798/13 දරන ගැසට් පත්‍රයට අනුව 2013 පෙබරවාරි 18 වන දින උද්භිද උද්‍යාන සහ පොදු විනෝදාත්මක කටයුතු අමාත්‍යාංශය පිහිටවන ලදී. මෙම අමාත්‍යාංශය මගින් ජාතික උද්භිද උද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුව, ජාතික සත්ව උද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුව සහ ශ්‍රී ලංකා හස්ත කර්මාන්ත මණ්ඩලය ක්‍රියාත්මක විය.

2015 ජනවාරි 18 වන දින අති විශේෂ ගැසට් පත්‍රයක් මගින් අමාත්‍යාංශ ප්‍රතිශෝධනයෙන් අතිගරු ජනාධිපතිතුමා විසින් සංචාරක හා ක්‍රීඩා අමාත්‍යාංශය පිහිටුවන ලදී. මෙම අමාත්‍යාංශය මගින් ජාතික උද්භිද උද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුව සහ ජාතික සත්ව උද්‍යාන

දෙපාර්තමේන්තුව ක්‍රියාත්මක වේ.

පටුන

	පිටුව
1. උද්භිද උද්‍යාන හා පොදු විනෝදාත්මක කටයුතු අමාත්‍යාංශය	
1.1 හැදින්වීම	5
1.2 ඇස්තමේන්තුගත ප්‍රතිපාදන සහ සත්‍ය වියදම	6
1.3. සංවිධාන සටහන	7
1.4. සේවක සංඛ්‍යා තොරතුරු	8
2. ජාතික සත්ව උද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුව	
2.1 හැදින්වීම	10
2.2. මෙහෙයුම් ඒකක	11
2.3. අත්කරගැනීම්	13
2.4. 2014 වර්ෂයේ සංවර්ධන කටයුතු	18
2.5. නරඹන්නන්ගේ පැමිණීම්	21
2.6. ආදායම	23
2.7. මූල්‍ය ප්‍රගතිය	26
2.8. ඇමුණුම්	29
3. ජාතික උද්භිද උද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුව	
3.1. හැදින්වීම	34
3.2. කාර්ය මණ්ඩල තොරතුරු	38
3.3. මූල්‍ය කාර්යසාධනය	39
3.4. වාර්ෂික වියදම් ප්‍රගතිය	42
3.5. ඉදිරි සැලැස්ම 2015	44
3.6. මෙහෙයුම් ඒකකවල කාර්ය සාධනය	47
3.7. ඇමුණුම්	62

1. උද්භිද උද්‍යාන හා පොදු විනෝදාත්මක කටයුතු අමාත්‍යාංශය

1.1 හැඳින්වීම

උද්භිද උද්‍යාන හා සත්වෝද්‍යාන ප්‍රචලිත කිරීම සඳහා 2005 වසර අවසාන භාගයේදී පැලෑටි සහ සතුන් සංරක්ෂණය, අභිජනනය කිරීම සහ ප්‍රදර්ශනය කිරීම යන විෂය උදෙසා ජාතික උද්භිද උද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුව සහ ජාතික සත්වෝද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුව යන අංශයන්ගෙන් සමන්විත නව අමාත්‍යාංශයක් පිහිටුවන ලදී. මෙය 2006 වර්ෂයේදී ජාතික උද්භිද උද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුව පිහිටුවීමත් සමඟ සමගාමීව සිදු කෙරිණි. (ඒ වන විට උද්භිද උද්‍යාන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව යටතේ පැවතිණි.)

පසුව 2008 වසරේදී ක්‍රීඩා සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව මෙම අමාත්‍යාංශය යටතට පත් කරන ලද අතර ක්‍රීඩා හා පොදු විනෝදාත්මක කටයුතු පිළිබඳ අමාත්‍යාංශය වශයෙන් නම් කරන ලදී. කෙසේ වෙතත්, ජාතික උද්භිද උද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුව සහ ජාතික සත්වෝද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුව 2010 වසරේ අප්‍රේල් මාසයේදී, ආර්ථික සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය යටතට පත් කරන ලද අතර එම කාලය තුළදීම ක්‍රීඩා සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව ක්‍රීඩා අමාත්‍යාංශය යටතට පත් කරන ලදී.

උද්භිද උද්‍යාන හා පොදු විනෝදාත්මක කටයුතු පිළිබඳ අමාත්‍යාංශය 2013 වසරේ පෙබරවාරි මාසයේදී පිහිටුවන ලද අතර දැනට පහත දැක්වෙන ආයතන එම අමාත්‍යාංශය යටතේ ක්‍රියාත්මක වේ.

- ජාතික උද්භිද උද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුව
- ජාතික සත්වෝද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුව
- ශ්‍රී ලංකා හස්ත කර්මාන්ත මණ්ඩලය (ලක්සල හා අපේ ගම)

මෙම අමාත්‍යාංශය 2013 වසරේ සිට ක්‍රියාත්මක වුවද, 2013 වසර තුළ වෙනම වැය ශීර්ෂයක් නොතිබිණි. 2014 වසර තුළදී එය යටතේ ක්‍රියාත්මක ආයතන වල විශේෂ සංවර්ධන ව්‍යාපෘති වල සම්බන්ධීකරණය වැනි සීමිත කාර්යයන් වලට සීමා වී තිබිණ. මෙම කාලය තුළදී පහත සඳහන් ව්‍යාපෘති වල සංවර්ධන කටයුතු කඩිනම් කිරීම සඳහා අමාත්‍යාංශ මට්ටමින් එම ව්‍යාපෘති වල ප්‍රධාන කොන්ත්‍රාත් කරුවන් සහ උපදේශකයන් සම්බන්ධීකරණයෙන් විශේෂ අවධානය යොමු කරන ලදී.

- සීතාවක නව තෙත් කලාපීය උද්භිද උද්‍යානය
- රිදියගම නව සතාරි උද්‍යානය
- වාගොල්ල (කැගල්ල) නව සත්වෝද්‍යානය

වාගොල්ල (කැගල්ල) නව සත්වෝද්‍යානය හා සිතාවක නව තෙත් කලාපීය උද්භිද උද්‍යානයේ ඉදිකිරීම් කටයුතු අවසන් වීමට ආසන්න හෙයින් නුදුරේදීම ජනතා අයිතියට පැවරීමට නියමිත ය.

පිළියන්දල - කහපොල පාරිසරික උද්‍යානයේ මූලික යටිතල පහසුකම් ඉදිකිරීමේ කටයුතු 2014.03.06 වන දින ආරම්භ කරන ලදී. පාරිසරික උද්‍යානය සඳහා කැලෑ එළිකිරීම් සහ මාර්ග පද්ධතිය ඉදිකිරීම දැනට අවසන් කර ඇත. 2014.08.14 දිනැති ගැසට් නිවේදනය මගින් බත්තරමුල්ල “අපේ ගම “ අමාත්‍යාංශය යටතට පත්කරන ලද අතර දැනට අමාත්‍යාංශයේ අධීක්ෂණය යටතේ පවතී.

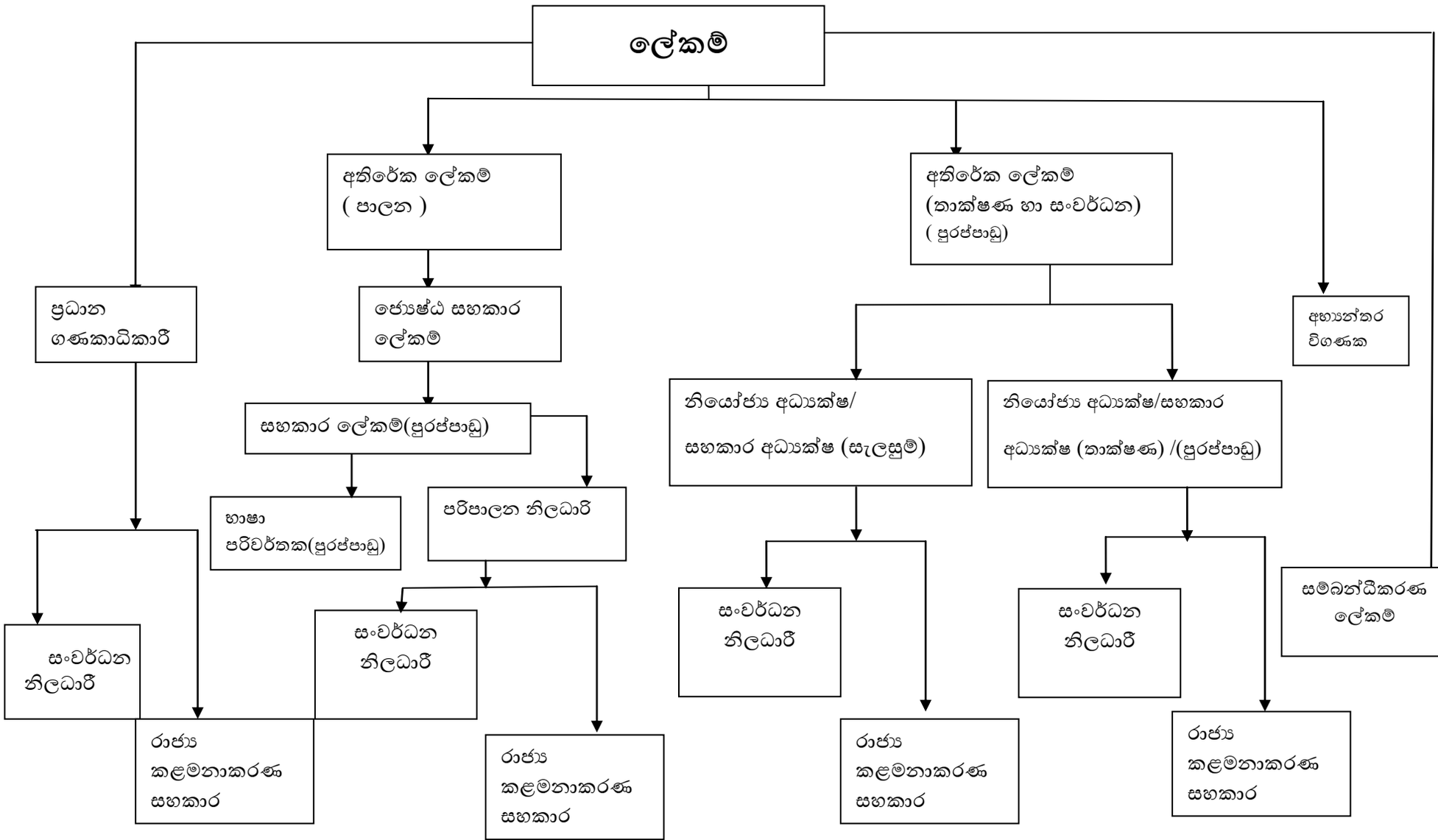
1.1.1. ප්‍රධාන කාර්යභාරයන්

- ප්‍රතිපත්ති සම්පාදනය සහ ක්‍රියාත්මක කිරීම, ආවේණික විසිතුරු පැලෑටි ආවේණික වාස භූමි වලින් පිටත දී සංරක්ෂණය කිරීම සම්බන්ධයෙන් වැඩසටහන් සහ ව්‍යාපෘති සම්පාදනය සහ උද්භිද උද්‍යාන සංරක්ෂණය කිරීම සහ සංවර්ධනය සහ නඩත්තු කිරීම.
- භූමි අලංකරණය සහ මල් වගාව සම්බන්ධයෙන් පුහුණුව ලබා දීම සහ එහි ව්‍යාප්තිය.
- ආවේණික සහ විසිතුරු සත්ත්ව විශේෂ ආවේණික වාසස්ථානවලින් පිටත දී සංරක්ෂණය සහ අභිජනනය.
- අලි අනාථාගාරය කළමනාකරණය කිරීම, සත්වෝද්‍යාන , සඟරි උද්‍යාන සහ අනෙකුත් විනෝදාත්මක ස්ථාන පොදු විනෝදාත්මක කටයුතු සඳහා සංවර්ධනය කිරීම.
- සුවහස් මල් වැඩ සටහන වැනි ප්‍රජා මට්ටමේ ජීවනෝපාය සංවර්ධන වැඩසටහන් සහ අලෙවිය තුළින් හස්ත කර්මාන්ත දේශීය සහ විදේශීය ගැනුම් කරුවන් අතර ප්‍රවලිත කිරීම.

1.2. ඇස්තමේන්තුගත ප්‍රතිපාදන සහ සත්‍ය වියදම 2014.01.01 සිට 2014.12.31 දක්වා

ශීර්ෂය	වෙන්කල ප්‍රතිපාදන (රු)	වැයවූ ප්‍රතිපාදන (රු)	ඉතිරි ප්‍රතිපාදන (රු)	මුලු වියදම් ප්‍රතිශතය (%)
පුනරාවර්තන වියදම්	63,550,000.00	60,159,113.91	3,390,886.09	94.66 %
ප්‍රාග්ධන වියදම්	86,833,000.00	80,975,575.94	5,857,424.06	93.25 %
මුලු වියදම්	150,383,000.00	141,134,689.85	9,248,310.15	93.85 %

1.3 සංවිධාන ධුරාවලිය - 2014 - 12 - 31 දක්වා



1.4. අමාත්‍යාංශයේ අනුමත සේවක සංඛ්‍යා තොරතුරු 31-12-2014

තනතුර	සේවාව	ශ්‍රේණිය	වැටුප් පරිමාව	අනුමත සංඛ්‍යාව	දැනට සිටින			වෙනත්
					ස්ථිර	අනියම්	කොන්ත්‍රාත්	
ලේකම්			SL 4-2006	01	01			
අතිරේක ලේකම් (පාලන)	ශ්‍රී.ලං.ප.සේ		SL 3-2006	01	01			
අතිරේක ලේකම් (තාක්ෂණ භාසංවර්ධන)	ශ්‍රී.ලං.වි.සේ		SL 3-2006	01	0		01	
ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර ලේකම්	ශ්‍රී.ලං.ප.සේ	11	SL 1-2006	01	01			රාජකාරි ආවරණය
ප්‍රධාන ගණකාධිකාරී	ශ්‍රී.ලං.ග.සේ	1	SL 1-2006	01	01			
සහකාර ලේකම් (පුරප්පාඩු)	ශ්‍රී.ලං.ප.සේ	111	SL 1-2006	01	0			
සහකාර අධ්‍යක්ෂ (සැලසුම්)	ශ්‍රී.ලං.ක්‍ර.සේ	111/11	SL 1-2006	01	01			
නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ/සහකාර අධ්‍යක්ෂ (තාක්ෂණ) පුරප්පාඩු	ශ්‍රී.ලං.වි.සේ	111/11	SL 1-2006	01	0			
අභ්‍යන්තර විගණන	ශ්‍රී.ලං.ග.සේ	111/11	SL 1-2006	01	01			
පරිපාලන නිලධාරී	ර.ක.සේ.වි		MN7-2006	01	01			රාජකාරි ආවරණය
භාෂා පරිවර්තක(පුරප්පාඩු)	භාෂා.ප.සේ	111/11	MN6-2006	01	0			
සම්බන්ධීකරණ ලේකම්	තාවකාලික			01	01			
සංවර්ධන නිලධාරී	සං.නි.සේ	111/11/1	MN4-2006	10	08			
රාජ්‍ය කළමනාකාර සහකාර	රා.ක.සේ	111/11/1	MN2-2006	10	08			
රියදුරු	ඒකාබද්ධ රියදුරු සේවය	111/11/1	PL3-2006	08	07	01		
කාර්යාල සේවක සේවය	කාර්යාල සේවක සේවය	111/11/1	PL1-2006	08	07	01		
විධියේ කැමරා ශිල්පී	තාවකාලික			01		01		
නිශ්චල ඡායාරූප ශිල්පී	තාවකාලික			01		01		
කැමරා ශිල්පී සහායක	තාවකාලික			01		01		
එකතුව				51	38	05	01	

2. ජාතික සත්වෝද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුව

දැක්ම

ලෝකයේ විශිෂ්ටතම සත්වෝද්‍යාන පවත්වාගෙන යනු ලබන ආයතනයක් බවට පත්වීම

මෙහෙවර

නවීන සත්වෝද්‍යාන සංකල්ප යටතේ, තාක්ෂණික මෙන්ම කලාත්මක ශිල්පීය ක්‍රම සහ ප්‍රවීණතාවයන් උපයෝගී කරගනිමින්, පිළිගත් නීතිරීතිවලට අනුකූලව උපරිම රැකවරණය යටතේ නිවහන සපයමින්, විවිධත්වයෙන් යුතු සෞඛ්‍ය සම්පන්න සත්ව ඵකතුවක් ප්‍රදර්ශනය කිරීම.



2.1 හැඳින්වීම

දෙහිවල ප්‍රදේශයේ අක්කර 11ක භූමි භාගයක් තුළ ජර්මන් ජාතික ජෝන්හාගෙන් බර්ග්මහතා විසින් ආරම්භ කරන ලද දෙහිවල සත්වෝද්‍යානය වර්ෂ 1936 ජූලි 01 වන දින රජයට පවරා ගන්නා ලදී. මේ වන විට දෙපාර්තමේන්තුව යටතේ දෙහිවල ජාතික සත්වෝද්‍යානය සහ පින්තවල අලි අනාථාගාරය යන මෙහෙයුම් ස්ථාන දෙකක් ක්‍රියාත්මක වන අතර පින්තවල නව සත්වෝද්‍යානය, රිදියගම සතාරි උද්‍යානය සහ පිළියන්දල මඩපාන පාරිසරික උද්‍යානයේ ඉදිකිරීම් කටයුතු කරගෙන යනු ලැබේ.

2.1.1. දෙපාර්තමේන්තුවේ ප්‍රධාන පරමාර්ථ

- සත්ව කළමනාකරණය සහ සුභසාධනය
- සංරක්ෂණය සහ අභිජනනය
- පර්යේෂණ
- ප්‍රදර්ශනය සහ අධ්‍යාපනික වැඩසටහන්
- රසාස්වාදය සහ විනෝදාස්වාදය

2.1.2. ප්‍රධාන වගකීම්

- ස්වාභාවික තත්ත්වයට ආසන්න වාසභූමියක් තුළ විවිධත්වයෙන් යුතු දේශීය සහ විදේශීය සත්ව එකතුවක් පවත්වාගෙන යාම.
- රඳවාගෙන සිටින සතුන්ගේ පැවැත්ම, සුභසාධනය සහ ස්වාභාවික හැසිරීම් ලක්ෂණ සහතික කිරීම.
- තර්ජනයට ලක් වී ඇති, වද වීමට ලක් වී ඇති සහ රටේ ආවේණික සත්ව විශේෂයන් කෙරෙහි වැඩි අවධානයක් යොමු කරමින් වන සත්ව විශේෂයන්ගේ පරිහානි ර සංරක්ෂණය සහතික කිරීම.
- වද වීමට ලක්ව ඇති සතුන් සංරක්ෂණය කිරීම.
- සංරක්ෂණ අභිජනන වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කිරීම.
- සත්වයින් සහ අනෙකුත් සත්වෝද්‍යාන විෂයන් පිළිබඳ වූ දැනුම පුළුල් කර ගැනීම සඳහා පර්යේෂණ පැවැත්වීම.
- සතුන්ගේ ජීවන ක්‍රියාවලියට අවම බාධාවන් වන අයුරින් දැනුම වර්ධනය කිරීම සහ විනෝදාස්වාදය ලබාදීම සඳහා සතුන් ප්‍රදර්ශණය කිරීම.
- පාසැල් දරුවන්ගේ අවිධිමත් අධ්‍යාපනය සඳහා සහය වීමක් වශයෙන් දුරස්ථ අධ්‍යාපනික වැඩසටහන් පැවැත්වීම.
- පාරිසරික සංවරණය ප්‍රවර්ධණය කරමින් සහ ප්‍රදර්ශනය කිරීමේ නවීන සංකල්ප මගින් සංචාරක කර්මාන්තයේ අවශ්‍යතා ඉටු කිරීම.

- රට තුළ සත්වෝද්‍යාන ස්ථාපිත කිරීම්, මින්මැදුරු පරිපාලනය සහ කළමනාකරණය සඳහා ප්‍රතිපත්ති, සැලසුම් හා මාර්ගෝපදේශ සකස් කිරීම.
- සේවකයන් සහ නරඹන්නන් සඳහා ආරක්ෂිත සහ තෘප්තිමත් පරිසරයක් සැපයීම.
- ජාත්‍යන්තර සංවිධාන සහ සත්වෝද්‍යාන ජාලය තුළ ක්‍රියාකාරී ලෙස සහභාගීවෙමින් සබඳතා ඇතිකරගැනීම සහ සත්ව හුවමාරු වැඩසටහන් වලට දායක වීම.
- සත්වෝද්‍යාන වෙත ලැදියාවක් දක්වන විශේෂ සංවිධාන, දේශීය සහ විදේශීය ස්වේච්ඡා සේවකයන්, බාහිර පර්යේෂකයින්, ශිෂ්‍යයින් සහ ඒ පිළිබඳව ක්‍රියාශීලීව දායක වීමට ලැදියාවක් දක්වන කණ්ඩායම් ධෛර්යමත් කිරීම.
- ආහාර සැපයීමේ ගොවිපල, ශ්‍රව්‍ය දාශ්‍ය ඒකක, ශ්‍රවණාගාර, නවීන පරීක්ෂණාගාර, සත්ව රෝහල්, වෙන් වෙන් වශයෙන් පිහිට වූ සේවා ඒකක, කෞතුකාගාර සහ පුස්තකාල වැනි උපකාරක සේවා සංවර්ධනය කිරීම.
-
- සත්ව සංරක්ෂණයට අදාළ නිසි පාරිසරික ආරක්ෂිත මිණුම් දඩු වලට අනුකූලව ක්‍රියා කිරීම.
- අඛණ්ඩ නඩත්තු කිරීම් සහ තත්ත්වය ඉහළ නැංවීමට වැඩසටහන් මෙහෙයවීම.
- පොදු ජනතාව සහ පාසල් සමඟ අන්‍යෝන්‍ය වශයෙන් වැදගත් කළමනාකරණ වැඩසටහන් දියත් කිරීම.

2.1.3. කාර්යමණ්ඩල තොරතුරු

දෙපාර්තමේන්තුව සඳහා අනුමත සේවක සංඛාව 749 ක් වන අතර 2014.12.31 දිනට සේවයේ නියුතු සේවක සංඛාව 545කි. (වැඩිදුර තොරතුරු සඳහා ඇමුණුම් අංක - 01, 02 බලන්න)

2.2. මෙහෙයුම් ඒකක

2.2.1. දෙහිවල ජාතික සත්වෝද්‍යානය

ජෝන්හාගෙන් බර්ග් මහතා විසින් පුද්ගලික වන සත්ව ඵකතුවක් ලෙස 1920 දශකයේ පෙරහාගයේ දී අක්කර 11ක භූමි භාගයක් සහිතව ආරම්භ කරන ලදී. එය 1936 වර්ෂයේදී රජයට පවරා ගන්නා ලද අතර මේ වනවිට අක්කර 23 ක භූමි භාගයක් පුරා පැතිරී ඇත. 2014 වර්ෂයේ දී සත්ව විශේෂ 273කට අයත් සත්වනි දර්ශන ආසන්න වශයෙන් 2813 ක් පමණ දෙහිවල ජාතික සත්වෝද්‍යානය සතුවිය.

2.2.2. පින්තවල අලි අනාථාගාරය

පින්තවල අලි අනාථාගාරය වර්ෂ 1975 දී රඹුක්කන - පින්තවල අක්කර 25ක භූමි ප්‍රදේශයක් තුළ අනාථ වූ අලින් පස් දෙනෙකුගෙන් යුතුව වනජීවී සංරක්ෂණ දෙපාර්තමේන්තුව විසින් ආරම්භ කරන ලදී. පසුව 1982 දී පින්තවල අලි අනාථාගාරය ජාතික සත්වෝද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුව යටතට පවරා ගන්නා ලදී. 2014 අවසන් වන විට අලි ඇතුන් 77 දෙනෙකු අනාථාගාරය සතුවිය.

2.2.3. පින්තවල සත්වෝද්‍යානය

පින්තවල අලි අනාථාගාරය නැරඹීමට පැමිණෙන සංචාරකයින් ආකර්ෂණය කරගැනීමක් විවෘත සත්වෝද්‍යාන සංකල්පය නරඹන්නන්ට ලබාදීමත් අරමුණු කරගෙන පින්තවල නව සත්වෝද්‍යානය ආරම්භ කරන ලදී. මෙම සත්වෝද්‍යානයෙන් කුඩු හෝ කුඩා සත්ව අරණ වලට වඩා නිදහස්ව ජීවත් විය හැකි

ඉඩකඩක් සතුන්ට ලබාදීමටත් නරඹන්නන් සඳහා වඩා වැඩි නිරීක්ෂණ පහසුකම් ලබාදීමටත් අදහස් කරයි. මෙහි ඉදිකිරීම් ශ්‍රී ලංකා කලාපය සහ ලෝක කලාපය (Sri Lankan Zone and World Zone) යන කලාප දෙකක් යටතේ සිදුකිරීමට සැලසුම් කර ඇත.

ශ්‍රී ලංකා කලාපය තුළ ශ්‍රී ලංකාවට ආවේණික වූ දිවියන්ගේ සංරක්ෂණය, අභිජනනය, සහ වර්ධන නිරීක්ෂණය කෙරෙහි වැඩි අවධානයක් යොමු කෙරෙනු ඇත. වලස් අරණ, මිශ්‍ර මුව අරණ සහ කිඹුලන්ගේ පුද්ගලන ඒකකය මගින් මෙම සත්වෝද්‍යානය සඳහා වැඩි ආකර්ශනයක් ඇති කරයි.

2.2.4. හම්බන්තොට සඟරි උද්‍යානය

නවීන ජගත් සත්වෝද්‍යාන සංකල්ප මත සඟරි උද්‍යානය ඉදිකිරීමට සැලසුම්කර ඇති අතර අප්‍රිකානු සිංහ කලාපය, අප්‍රිකානු ශාකහක්ෂක සත්ව කලාපය, බෙංගාල කොටි අරණ සහිත ආසියානු කලාපය, දිවි අරණ සහිත ශ්‍රී ලංකානු කලාපය සහ ඕස්ට්‍රේලියානු කලාපය යන සත්ව කලාප පහක් තුළ සත්වයින් රඳවා තැබෙනු ඇත. ශ්‍රී ලාංකිකයින්ට සඟරි සංචාරක අත්දැකීමක් ලබාදෙමින් පාරිසරික සංවරණය ප්‍රවර්ධනයට දායකවීම, සත්වෝද්‍යාන සත්ව විශේෂ සඳහා අභිජනන වැඩසටහන් පැවැත්වීම, ගැලපෙන මාංශහක්ෂක සතුන් ඔවුන්ගේ සාමාන්‍ය පරිසරය තුළට නැවත මුදාහැරීමේ සහ හුදකලා සත්ව ගහණවල ජානසංවිනය වැඩිදියුණු කිරීම මෙහි මූලික පරමාර්ථ අතර වේ.

2.2.5. කහපොල, පිළියන්දල පාරිසරික උද්‍යානය

දෙහිවල සත්වෝද්‍යානය සංචාරකයන් ආකර්ෂණය කළ හැකි කොළඹට ආසන්න ස්ථානයකි. එය අක්කර 23ක භූමියක පිහිටා ඇති බැවින් වැඩිවන සංචාරකයන් ප්‍රමාණය අනුව තවදුරටත් එහි ඉඩ පහසුකම් පුළුල් කිරීමේ හැකියාවක් නැත. එබැවින් නූතන සත්ව අරණ වලින් සමන්විත සත්වෝද්‍යානයක්, විවේක කාලය ගතකිරීමේ පහසුකම්, ක්‍රීඩා පහසුකම්, ආපනශාලා පහසුකම් ආදිය ඇතුළත් විශාල පරිමාණයේ පාරිසරික උද්‍යානයක් අක්කර 78ක රජයේ ඉඩමක, බොල්ගොඩ වැවට ආසන්නව කහපොල, පිළියන්දල ප්‍රදේශයේ ස්ථාපිත කිරීමට සැලසුම් කර ඇත. මෙම පාරිසරික උද්‍යානය ස්ථාපිත කිරීමට සහ එහි නඩත්තු කටයුතු සඳහා කොටස්කරුවන් ලෙස දායකත්වය ලබාදීමෙන් රටේ සංවර්ධනයට දායකවීමට පුද්ගලික අංශයේ ආයෝජකයන්ට ද අවස්ථාවක් උදාවේ.

2.2.6. සත්ව ආහාර සපයන ගොවිපොළ

දෙහිවල ජාතික සත්වෝද්‍යානයේ ශාකහක්ෂක සතුන් සඳහා අවශ්‍ය නැවුම් සහ පෝෂ්‍යගුණයෙන් යුතු ආහාර වලින් කොටසක් සැපයීම පිණිස මෙම ගොවිපොළ 1997 වර්ෂයේ දී හොරණ - ගෝණපොළ ප්‍රදේශයේ ස්ථාපිත කරන ලදී. 2014 වර්ෂය තුළ රු.මි.3.5ක් වටිනා සත්ව ආහාර ද්‍රව්‍ය මෙම ගොවිපොළෙන් දෙහිවල සත්වෝද්‍යානය වෙත සපයන ලදී.

2.3. අත්කරගැනීම්

2.3.1 සත්ව එකතුව

සත්ව විශේෂ 273කට අයත් සත්වයින් ආසන්න වශයෙන් 2939ක් පමණ (පින්තවල අලි අනාථාගාරය සතු අලි ඇතුන් 77දෙනා හැර) ජාතික සත්වෝද්‍යානය දෙපාර්තමේන්තුව සතුවිය. නිදහසේ ජීවත්වන කුරුළු ජනපද, සමනලයින් සහ වේගයෙන් බෝවෙන මත්සයින් හේතුවෙන් මෙම සත්ව ප්‍රමාණයන් සිය ගණනින් වෙනස් වේ. දෙපාර්තමේන්තුව සතු සත්වයින්ගේ එකතුව පිළිබඳ විස්තර පහත දැක්වේ.

වගුව 01: දෙහිවල ජාතික සත්වෝද්‍යානය සතු සත්ව එකතුව.

සත්ව වර්ගීකරණය		විශේෂ/පවුල්	සත්වයින් ප්‍රමාණයන්
1	ක්ෂීරපායී	71	439
2	පක්ෂීන්	68	490
3	උරහයින්	35	196
4	මත්සායින්	83	1300
5	උභයජීවීන්	3	6
6	මුහුදුජීවීන්	5	20
7	සමනලයින්	8	362
එකතුව		273	2813

වගුව 02: පින්තවල සත්වෝද්‍යානය සතු සත්ව එකතුව.

සත්ව වර්ගීකරණය		විශේෂ/පවුල්	සත්වයින් ප්‍රමාණයන්
1	ක්ෂීරපායී	10	55
2	පක්ෂීන්	3	19
3	උරහයින්	02	09
4	මත්සායින්	01	20
එකතුව		16	103

වගුව 03: හම්බන්තොට සතාරි උද්‍යානය සතු සත්ව එකතුව.

සත්ව වර්ගීකරණය		විශේෂ/පවුල්	සත්වයින් ප්‍රමාණයන්
1	ක්ෂීරපායී	04	19
2	පක්ෂීන්	01	04
එකතුව		05	23



2.3.2. නව උපත්

2014 වර්ෂයේ දී දෙහිවල ජාතික සත්ව උද්‍යානයෙන් වාර්තා වූ වැඩි වටිනාකමින් යුතු සත්ව විශේෂවල උපත් ප්‍රමාණය පහත දැක්වේ.

ක්ෂීරපායී

- කළු රයිනෝසිරස් - 01
- ගුආනකෝ - 01
- අප්‍රිකානු සිංහයා - 01

පක්ෂීන්

- නිල් කහ මැකෝ - 08
- බ්‍රහ්මණ උකුස්සා - 02
- පෝරුකැදැත්තා - 01
- ලොරිකීට්ස් ගිරවා - 01



2.3.3. සත්ව වර්යා ඔප්තැංචීමේ වැඩසටහන්

සත්වයින්ගේ වර්යා රටාව වැඩි දියුණු කිරීම සඳහා 2014 වර්ෂය තුළ සත්ව වර්යා වැඩිදියුණු කිරීමේ වැඩසටහන් කිහිපයක් පවත්වන ලදී.



කොමඩු, වට්ටක්කා සහ වැනිලා සුවඳ මුසු කළ උණ කොළ බහාලූ පෙට්ටි භාවිතා කර ව්‍යාග්‍රයින්ගේ වර්යා රටාව වැඩිදියුණු කිරීමට ක්‍රියා කිරීම.

පැස්තුඩුවන්ට ආහාර පිණිස මිරිදිය මසුන් ලබාදීම මගින් සත්ව වර්ගව වැඩිදියුණු කිරීම මෙන්ම නරඹන්නන් තෘප්තිමත් කිරීම.



වඳුරු කුලයේ සතුන් (primates) සඳහා පලතුරු සහ එළවළු කැබලි සහිත අයිස් පලම් හඳුන්වාදීම.

2.3.4. සත්ව හුවමාරු වැඩසටහන- 2014

දෙපාර්තමේන්තුවට සතුන් ලබාගැනීමේ ප්‍රධානතම උපාය මාර්ගය සත්ව හුවමාරු වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කිරීමයි. මනා කළමනාකරණයකින් යුතු විවිධ ජාත්‍යන්තර සත්වෝද්‍යාන වලින් පහත සඳහන් සත්වයින් 2014 වර්ෂය තුළදී අත්පත් කරගන්නා ලදී. ඒ වෙනුවෙන් අප දෙපාර්තමේන්තුව විසින් එම ජාත්‍යන්තර සත්වෝද්‍යාන වෙත ඊට සමාන වටිනාකමක් ඇති සත්වයින් ලබාදෙන ලදී.

වගුව 04:2014 වර්ෂය තුළ ආනයනය කළ සත්වයින්.

සත්ව වර්ගය	සංඛ්‍යාව	සත්වෝද්‍යානය සහ රට
බ්ලැක් බක්	3:7	ඉන්දීරා ගාන්ධි සත්වෝද්‍යානය, ඉන්දියාව
එළු	2:2	ඉන්දීරා ගාන්ධි සත්වෝද්‍යානය, ඉන්දියාව
බෙංගාල ව්‍යාග්‍රයින්	1:1	සැම්සන් එවර්ලන්ඩ් සත්වෝද්‍යානය, කොරියාව
අප්‍රිකානු සිංහයා	1:1	සැම්සන් එවර්ලන්ඩ් සත්වෝද්‍යානය, කොරියාව
රේන්බෝ ලොරිකිට්ස් කුරුල්ලන්	10:10	ලීජ්සිග් සත්වෝද්‍යානය, ජර්මනිය
අප්‍රිකානු සිංහයා	1:1	සියැන්ජියැන් සෆාරි පාර්ක්, චීනය
ග්‍රේට් කුඩු	1:0	සියැන්ජියැන් සෆාරි පාර්ක්, චීනය
ඔටුවා	1:2	සියැන්ජියැන් සෆාරි පාර්ක්, චීනය



බ්ලැක් බක්



රේන්බෝ ලොරිකිට්ස් කුරුල්ලන්



බෙංගාල ව්‍යාග්‍රයින්



අප්‍රිකානු සිංහයා



එළු



ඔටුවා

වගුව 05: 2014 වර්ෂය තුළ අපනයනය කළ සත්වයින්.

සත්ව වර්ගය	සංඛ්‍යාව	සත්වෝද්‍යානය සහ රට
ග්‍රීන්ඇනකොණ්ඩා	1:6	කෞතුකාගාරය සහ සත්වෝද්‍යානය, ඉන්දියාව
හඳුන්දිවියා	1:0	නගෝයාහිගුමියාමා සත්වෝද්‍යානය, ජපානය
උරුලෑවා	1:1	නගෝයාහිගුමියාමා සත්වෝද්‍යානය, ජපානය
වවුලන්	15:15	සියැන්ජියැන් සෆාරි පාර්ක්, චීනය
ආසියානුඅලියා	1:0	සැම්සුන්එවර්ලන්ඩ් සත්වෝද්‍යානය, කොරියාව
ලතුලුකියා	16	සියැන්ජියැන් සෆාරි පාර්ක්, චීනය
හැලි වඳුරා	3:9	සියැන්ජියැන් සෆාරි පාර්ක්, චීනය

(වැඩිදුර තොරතුරු සඳහා ඇමුණුම් අංක - 03 බලන්න)

2.3.5. අධ්‍යාපනය

2014 වර්ෂය තුළ දෛනිවල ජාතික සත්වෝද්‍යානයේ අධ්‍යාපන අංශය විසින් පාසල් ව්‍යාපෘති 179ක්, සමීක්ෂණ 10ක්, ප්‍රායෝගික සැසි 17ක්, කාර්මික පුහුණු වැඩසටහන් 11ක් සහ පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති 08ක් සඳහා සිය දායකත්වය සපයන ලදී. එසේම උරහයින් පිළිබඳ දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් 07ක් සහ අධ්‍යාපනික ප්‍රදර්ශන 02ක් සඳහා සහභාගී වෙමින් අධ්‍යාපනික වටිනාකමක් ඇති වටිනා තොරතුරු මහජනතාව වෙත ලබාදෙන ලදී.

දෙපාර්තමේන්තුවේ පශු වෛද්‍ය අංශය විසින් පශු වෛද්‍ය සිසුන් වෙනුවෙන් අධ්‍යාපනික වැඩසටහන් 02ක්, විශ්වවිද්‍යාල සිසුන් සඳහා අධ්‍යාපනික වැඩසටහන් 10ක්, පාසල් සිසුන් වෙනුවෙන් අධ්‍යාපනික වැඩසටහන් 03ක් පවත්වන ලද අතර 2014 වර්ෂය තුළ පශු වෛද්‍ය සිසුන් 06 දෙනෙකු සඳහා රැකියා අනුබද්ධ පුහුණුව ලබාදෙන ලදී.

එයට අමතරව, පින්තවල අලි අනාථාගාරය මගින් දේශීය සහ විදේශීය ශිෂ්‍ය ශිෂ්‍යාවන් සඳහා අධ්‍යාපනික වැඩසටහන් කිහිපයක් පවත්වන ලදී. එසේම “තරුණෝදය 2014“ නමින් විශේෂ අධ්‍යාපනික ප්‍රදර්ශනයක්ද සංවිධානය කරන ලදී.



2014 වර්ෂය තුළ දෙපාර්තමේන්තුව විසින් පාලකවරුන්, සහකාර පාලකවරුන් සහ අලි බලන්නන් වැනි සිය සේවකයන් සඳහා සේවාස්ථ පුහුණු වැඩසටහන් කිහිපයක් සංවිධානය කරන ලදී.

2.3.6. විශේෂාංග

- දෙහිවල ජාතික සත්වෝද්‍යානය

2014 ජූනි 06 වන දින “ලෝක පරිසර දිනය” නිමිත්තෙන් ආරාධිත පාසල් දරුවන් වෙනුවෙන් ශ්‍රී ලංකා විවෘත විශ්ව විද්‍යාලයේ ආචාර්ය ජයන්තවත්තේ විතාරණ මහතාගේ සම්පත් දායකත්වයෙන් විශේෂ දේශනයක් පවත්වන ලදී



2014 නොවැම්බර් මස 4 වෙනිදා සිට 8 වෙනිදා දක්වා යෙදුන “විද්‍යා සතිය” නිමිත්තෙන් නොවැම්බර් මස 7 වන දින ජාතික විද්‍යා හා තාක්ෂණික කොමිෂන් සභාවේ (NASTEC) සහය ඇතිව විවෘත විශ්ව විද්‍යාලයේ සිසුන් සඳහා ජෛව විවිධත්වයේ බාහිර සංරක්ෂණය සහ ජාතික සත්වෝද්‍යානයේ කාර්යභාරය යන මැයෙන් අධ්‍යාපනික වැඩසටහනක් පවත්වන ලදී.

දෙහිවල ජාතික සත්වෝද්‍යානයේ දී 2014 ඔක්තෝබර් 01 වන දින "ලෝක ළමාදිනය" සහ "වැඩිහිටි දිනය" වෙනුවෙන් ආරක්ෂක සේවා විද්‍යාලයේ දූ දරුවන් 2000ක පමණ සහ සෙනෙහස අධ්‍යාපන සම්පක් පර්යේෂණ සහ තොරතුරු මධ්‍යස්ථානයේ විශේෂ අවශ්‍යතා සහිත (differently able) දූ දරුවන් 500ක පමණ සහභාගිත්වයෙන් විශේෂ වැඩසටහනක් සංවිධානය කරන ලදී. එයට අමතරව, එදින දෙහිවල ජාතික සත්වෝද්‍යානය නැරඹීමට පැමිණි දූ දරුවන් සඳහා සතුන් කේන්ද්‍ර කරගත් විශේෂ වැඩසටහන් කිහිපයක් සංවිධානය කරන ලදී. වයස අවුරුදු 12ට අඩු සහ වයස අවුරුදු 60ට වැඩි වැඩිහිටියන් සඳහා ජාතික සත්වෝද්‍යානයට නොමිලේ ඇතුල්වීමට ද එදින අවස්ථාව සලසාදෙන ලදී.



දෙහිවල ජාතික සත්වෝද්‍යානය විසින් 2014 දෙසැම්බර් 08 සිට 12 දින දක්වා "සත්වෝද්‍යාන සතිය" තෙවන වරටත් පවත්වන ලදී. සත්වදිනය, හරිතදිනය, ජලජීවීදිනය, සහයෝගිතා දිනය සහ අපේ දිනය වශයෙන් මෙම දින පහ නම් කර තිබුණි. පළමු දින හතර තුළ දී නරඹන්නන් වෙනුවෙන් දේශණ, තරඟ සහ විනෝදාත්මක වැඩසටහන් ආදී විවිධ වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කරන ලදී. “අපේ දිනයේ”දී සත්වෝද්‍යාන

සේවකයන්ගේ ධනාත්මක චින්තනය වැඩිදියුණු කිරීම සඳහා මෙන්ම ඔවුන්ට හා ඔවුන්ගේ පවුල් වල සාමාජිකයින්ට විනෝදාස්වාදය සඳහා වූ විශේෂ වැඩසටහන් සංවිධානය කර තිබුණි.

- පින්තවල අලි අනාථාගාරය

පින්තවල අලි අනාථාගාරය විසින් 2014 “ලෝක ළමා දිනය” සැමරීම සඳහා කැගල්ල දිස්ත්‍රික්කයේ පාසල් දුදරුවන් කණ්ඩායමකගේ සහභාගිත්වයෙන් විශේෂ වැඩසටහනක් පවත්වන ලදී.

2014 “ලෝක පරිසර දිනය” සැමරීම සඳහා ද පාසල් දුදරුවන් කණ්ඩායමකගේ සහභාගිත්වයෙන් විශේෂ වැඩසටහනක් පවත්වන ලදී.



ළමා දින වැඩසටහන



පරිසර දින වැඩසටහන

2.4. 2014 වර්ෂයේ සංවර්ධන වැඩසටහන්

2.4.1. දෙනිවල ජාතික සත්වෝද්‍යානයේ ඉදිකිරීම්

අභ්‍යන්තර මාර්ග 3ක් සංවර්ධනය, මායිම් තාප්පයේ කොටසක් නවීකරණය කිරීම, පෝනි පැදවීමේ පෙදෙස නවීකරණය සහ කාර්යය මණ්ඩල නිලනිවාස 3ක් ඉදිකිරීම 2014 වර්ෂය තුළ ඉටු කරන ලද ප්‍රධාන සංවර්ධන ව්‍යාපෘති වේ.

මෙම සංවර්ධන කටයුතු සඳහා 2014 වර්ෂය තුළ රු.මි.64.24ක් (භාණ්ඩාගාර අරමුදලින් - රු.මි.48.86ක් සහ සත්වෝද්‍යාන සංවර්ධන අරමුදලින් රු.මි.15.38 ක්) වැය කරන ලදී. මෙහි සංවර්ධන කටයුතු සඳහා 2011 වර්ෂයේ සිට 2014 වර්ෂය දක්වා රු.මි.376.89ක් (භාණ්ඩාගාර අරමුදලින්- රු.මි.229.98ක් සහ සත්වෝද්‍යාන සංවර්ධන අරමුදලින් රු.මි.149.91ක්) වැය කර ඇත.



නල නවාස



අභ්‍යන්තර මාර්ග සංවර්ධනය



පෝනි පැදවීමේ පෙදෙස

2.4.2. පින්තවල අලි අනාථාගාරයේ ඉදිකිරීම්

සමානම් ආබාධිත කෙනෙකු සඳහා නව අරණක් ඉදිකිරීම, නව අලි මඩු 3ක් ඉදිකිරීම, පැවති අලි මඩු වනජීවීකරණය, පශු වෛද්‍ය කාර්යාලය වැඩිදියුණු කිරීම, අධ්‍යාපන ඒකකයක් ස්ථාපිත කිරීම, පෝෂණ අංශයක් ස්ථාපිත කිරීම, නරඹන්නන් සඳහා වූ රථගාල නවීකරණය කිරීම සහ කාර්යාල ගොඩනැගිල්ලෙහි

පැවති වැසිකිළි පද්ධතිය නවීකරණය කිරීම වැනි සංවර්ධන කාර්යයන් කිහිපයක් 2014 වර්ෂය තුළ ඉටුකරන ලදී. ඉහත සංවර්ධන කටයුතු සඳහා 2014 වර්ෂය තුළ රු.මි.32.09ක් (මහභාණ්ඩාගාරය මඟින් ලැබෙන රජයේ අරමුදලින් රු.මි.8.97ක් සහ සත්වෝද්‍යාන සංවර්ධන අරමුදලින් රු.මි.23.12ක්) වැය කර ඇත.



නව අලිමඩු



පැවති අලිමඩු නවීකරණය



නරඹන්නන් සඳහා වූ රථගාල

2.4.3. පින්තවල නව සත්වෝද්‍යානයේ ඉදිකිරීම් කටයුතු.

ප්‍රවේශ ගොඩනැගිල්ල, රථගාල සහ ප්‍රවේශ කලාපය ඉදිකිරීම 2014 වර්ෂයේ ඉටුකරන ලද ප්‍රධාන සංවර්ධන කාර්යයන් වන අතර මෙහි සංවර්ධන කටයුතු සඳහා 2014 වර්ෂය තුළ රු.මි.165.42 ක (මහභාණ්ඩාගාරය මඟින් ලැබෙන රජයේ අරමුදලින් රු.මි.31.13 ක් සහ සත්වෝද්‍යාන සංවර්ධන අරමුදලින් රු.මි.134.29 ක්) වියදමක් දරන ලදී. මෙහි ඉදිකිරීම් කටයුතු සඳහා 2008 වර්ෂයේ සිට 2014 වර්ෂය දක්වා රු.මි.862.52ක් (භාණ්ඩාගාර අරමුදලින් - රු.මි.487.63ක් සහ සත්වෝද්‍යාන සංවර්ධන අරමුදලින් රු.මි. 374.89ක්) වැය කර ඇත.



ප්‍රධාන ප්‍රවේශ ගොඩනැගිල්ල



රථගාල



2.4.4. හම්බන්තොට සඟරි උද්‍යානයේ ඉදිකිරීම් කටයුතු.

2014 වර්ෂය තුළ හම්බන්තොට සඟරි උද්‍යානයෙහි සිංහ කලාපයේ, අප්‍රිකානු ශාකභක්ෂක සත්වකලාපයේ, ආසියානු කලාපයේ සහ නේවාසික පෙදෙසෙහි සංවර්ධන කටයුතු සඳහා ද නරඹන්නන් සඳහා පහසුකම් සහ යටිතල පහසුකම් ඇතිකිරීමේ කටයුතුවල ද ඉදිකිරීම් සිදුකරන ලදී. මෙම සංවර්ධන කටයුතු සඳහා 2014 තුළ රු.මි.310.21ක වියදමක් (මහ භාණ්ඩාගාරය මඟින් ලැබෙන රජයේ අරමුදලින් රු.මි.56.58ක් සහ සත්වෝද්‍යාන සංවර්ධන අරමුදලින් රු.මි.253.63ක්) දරන ලදී. මෙහි ඉදිකිරීම් කටයුතු සඳහා 2009 වර්ෂයේ සිට 2014 වර්ෂය දක්වා රු.මි.1219.51ක් (භාණ්ඩාගාර අරමුදලින් - රු.මි. 543.08ක් සහ සත්වෝද්‍යාන සංවර්ධන අරමුදලින් රු.මි.676.43ක්) වැය කර ඇත.

සිංහ කලාපය



සිංහ කලාපයේ සෆාර් මාර්ගය



සිංහ ලෙන්

අප්‍රිකානු ශාක භක්ෂක සත්ව කලාපය



මාර්ග පද්ධතිය සහ ලදු කැළය එළි කිරීම



සත්ව ලෙන්



පීරාල් ලෙන්

ආසියානු කලාපය



මාර්ග පද්ධතිය



සත්ව ලෙන්



වනය එළි කිරීම

නේවාසික පෙදෙස



ආහාර සැකසුම් ගොඩනැගිල්ල



පාලකවරුන් සඳහා නිල නිවාස



ජල පිරිපහදු ඒකකය

2.4.5.කහපොල, පිළියන්දල පාරිසරික උද්‍යානයේ ඉදිකිරීම් කටයුතු.

මෙහි අභ්‍යන්තර මාර්ගජාලයේ ඉදිකිරීම් කටයුතු 2014 ජූලි මස මුල් භාගයේ දී ආරම්භ කරන ලද අතර එහි ඉදිකිරීම් කටයුතු අවසන් කර ඇත. 2014 වර්ෂය තුළ පාරිසරික උද්‍යානයේ සංවර්ධන කටයුතු වෙනුවෙන් රු.මි.4.08ක් (සත්වෝද්‍යාන සංවර්ධන අරමුදලින්) වැය කරන ලදී.



ගරු ඇමතිතුමා සහ නිලධාරී මණ්ඩලය ආරම්භක උත්සව අවස්ථාවට සහභාගී වීම

අභ්‍යන්තර මාර්ගජාලය

2.5.නරඹන්නන්ගේ පැමිණීම

2.5.1.2014 වර්ෂයේ නරඹන්නන්ගේ පැමිණීම

දෙහිවල සත්වෝද්‍යානය සහ පින්නවල අලි අනාඨාගාරය නැරඹීම සඳහා 2014 වර්ෂය තුළ දේශීය නරඹන්නන් 1,694,045ක් සහ විදේශීය නරඹන්නන් 348,842ක් පැමිණ ඇත.

2014 දෙසැම්බර් 31 දක්වා නරඹන්නන් පිළිබඳ සංඛ්‍යා සටහන් පහත දැක්වේ.

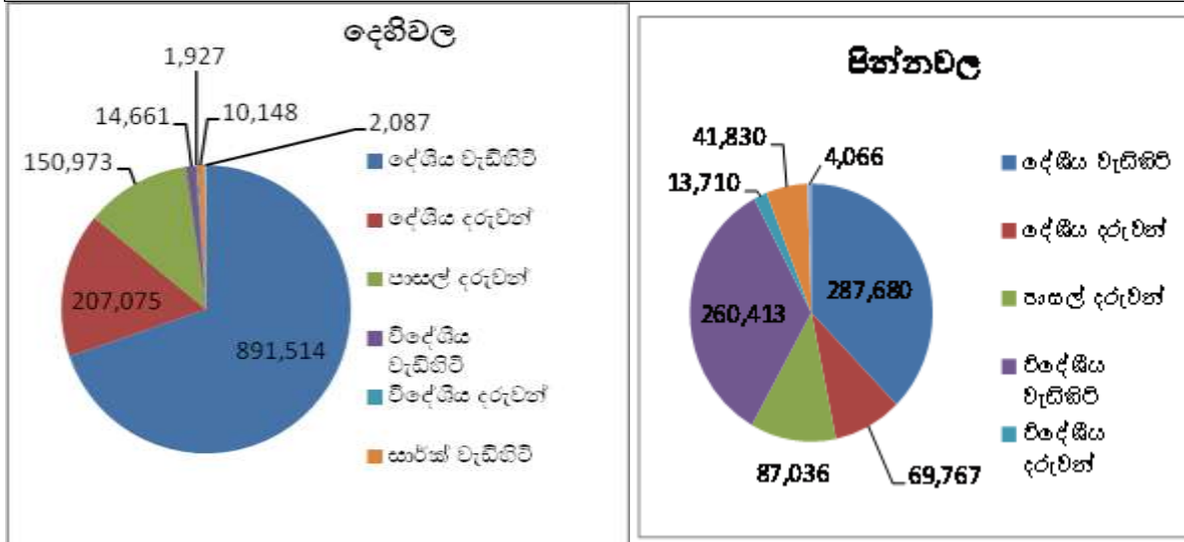
වගුව06: දෙහිවල සහ පින්නවල සඳහා නරඹන්නන් පිළිබඳ සංඛ්‍යා සටහන් - 2014

නරඹන්නන් වර්ගීකරණය	දෙහිවල	පින්නවල	එකතුව
දේශීය	1,249,562	444,483	1,694,045
විදේශීය	28,823	320,019	348,842
එකතුව	1,278,385	764,502	2,042,887

වගුව07.: දෙහිවල සහ පින්නවල නරඹන්නන්ගේ පැමිණීම සහ නරඹන්නන් වර්ගීකරණය

නරඹන්නන්ගේ වර්ගීකරණය	දෙහිවල	පින්නවල
දේශීය වැඩිහිටි	891,514	287,680
දේශීය දරුවන්	207,075	69,767
පාසල් දරුවන්	150,973	87,036
විදේශීය වැඩිහිටි	14,661	260,413
විදේශීය දරුවන්	1,927	13,710
සාර්ක් වැඩිහිටි	10,148	41,830
සාර්ක් දරුවන්	2,087	4,066
එකතුව	1,278,385	764,502

දෙහිවල සහ පින්තවල නරඹන්නන්ගේ පැමිණීම සහ නරඹන්නන් වර්ගීකරණය - 2014

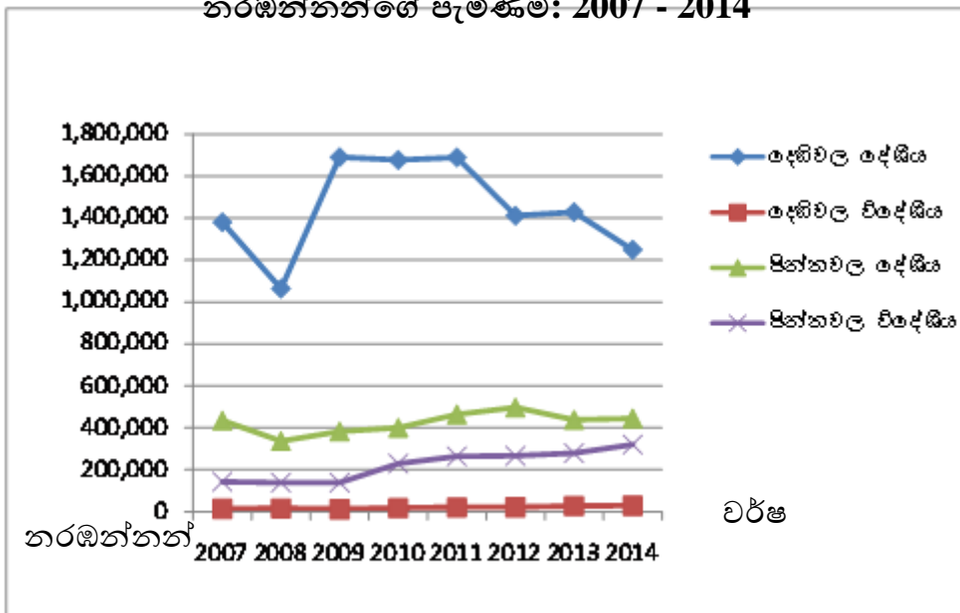


2.5.2. 2007 සිට 2014 දක්වා නරඹන්නන්ගේ පැමිණීම.

වගුව08: ජාතික සන්වෝද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුවේ නරඹන්නන්ගේ පැමිණීම - 2007 සිට 2014 දක්වා.

වසර	දෙහිවල			පින්තවල			එකතුව
	දේශීය	විදේශීය	එකතුව	දේශීය	විදේශීය	එකතුව	
2007	1,380,752	13,177	1,393,929	434,530	142,131	576,661	1,970,590
2008	1,064,118	15,866	1,079,984	336,006	138,068	474,074	1,554,058
2009	1,690,854	11,533	1,702,387	381,799	138,300	520,099	2,222,486
2010	1,677,775	17,197	1,694,972	400,029	229,359	629,388	2,324,360
2011	1,689,755	20,446	1,710,201	463,982	264,452	728,434	2,438,635
2012	1,412,062	21,188	1,433,250	497,157	266,297	763,454	2,196,704
2013	1,429,322	27,120	1,456,442	437,628	278,740	716,368	2,172,810
2014	1,249,562	28,823	1,278,385	444,483	320,019	764,502	2,042,887

නරඹන්නන්ගේ පැමිණීම: 2007 - 2014



2013 වර්ෂය හා සසඳන විට 2014 වර්ෂයේ නරඹන්නන්ගේ පැමිණීමේ අඩුවීමට 2014 වර්ෂයේ වැසි දිනයන්ගේ සංඛ්‍යාව වැඩිවීම ප්‍රධාන වශයෙන් හේතු වී ඇත. 2014 වර්ෂයේ වැසි දිනයන්ගේ ප්‍රමාණය 2013 වර්ෂය හා සසඳන විට එහි 35%ක වැඩිවීමක් ලෙස වාර්තා වී ඇත. මෙම තත්ත්වය අප්‍රේල් සහ දෙසැම්බර් මාසවල දේශීය නරඹන්නන්ගේ පැමිණීම කෙරෙහි සෘජු ලෙස බලපෑම් ඇති කර ඇත.

2.6. ආදායම

2.6.1. 2014 වර්ෂයේ ආදායම

2014 වර්ෂයේ දී උපයන ලද මුළු ආදායම රු.මි.906.5ක් වේ. නරඹන්නන් වෙතින් උපයන ලද ආදායම රු.මි.876.76ක් වන අතර කුලී ආදායම රු.මි.14.86කි. අනෙකුත් මාර්ගයන්ගෙන් උපයන ලද අතිරේක ආදායම රු.මි.14.88කි. අතිරේක ආදායම් මාර්ග ලෙස අලින්ට කිරි පෙට්ටිමේ ප්‍රවේශ පත්‍ර, පලතුරු කැටීමේ ප්‍රවේශ පත්‍ර, පෝති පිටයාමේ ප්‍රවේශ පත්‍ර, ස්වේච්ඡා සේවක වැඩසටහන්, විකුණුම් මධ්‍යස්ථාන, සුරතල් මසුන් සහ පැලෑටි අලෙවිය දැක්විය හැක. 2013 වර්ෂය හා සසඳන විට මුළු ආදායමෙහි 25.93%ක වර්ධනයක් පෙන්නුම් කරයි. (2013 වර්ෂයේ මුළු ආදායම රු.මි.719.8ක් විය.)

2.6.2. ආදායම් ගිණුම් තොරතුරු -- 2014

වගුව 09: දෙපාර්තමේන්තුවේ ආදායම

දෙපාර්තමේන්තුවේ මෙහෙයුම් ඒකක	ප්‍රවේශ පත්‍ර ආදායම (රු.මි.)	අනෙකුත් ආදායම (රු.මි.)	කුලිය (රු.මි.)	මුළු ආදායම (රු.මි.)
දෙහිවල	145.28	4.49	14.86	164.63
පින්තවල	731.48	10.39	-	741.87
එකතුව	876.76	14.88	14.86	906.5

වගුව 10: ආදායම් ගිණුම් තොරතුරු

ආදායම් මාර්ගය	පුරෝකථනය (රු.)	සත්‍ය ආදායම (රු.)
පොළිය	1,890,000	1,887,993
මුද්දර	70,000	68,925
නිවාස කුලිය	660,000	656,263
එකතුව	2,620,000	2,613,181

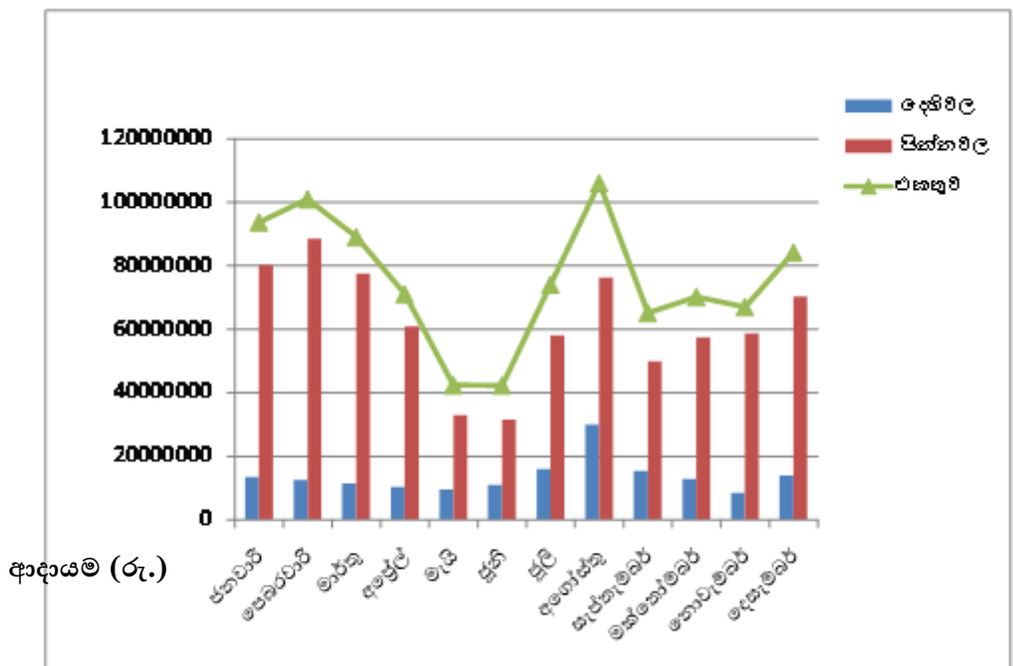
වගුව 11: අත්තිකාරම් ගිණුමේ තොරතුරු

අත්තිකාරම	රාජ්‍ය කටයුතු වල උපරිම හර සීමාව (රු.)	රාජ්‍ය කටයුතු වල උපරිම බැර සීමාව (රු.)	රාජ්‍ය කටයුතු වල උපරිම ණය ශේෂ සීමාව (රු.)
සීමාව	12,000,000	8,000,000	58,000,000
2014 සත්‍ය	12,678,013	11,261,337	46,312,707

වගුව 12: 2014 වර්ෂය සඳහා ජාතික සත්වෝද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුවේ ආදායම

මාසය	ආදායම (රු.)		
	දෙහිවල	පින්තවල	එකතුව
ජනවාරි	13,467,639	80,251,050	93,718,689
පෙබරවාරි	12,591,550	88,408,505	101,000,055
මාර්තු	11,522,557	77,567,908	89,090,465
අප්‍රේල්	10,282,369	60,810,940	71,093,309
මැයි	9,556,617	32,873,240	42,429,857
ජූනි	10,845,929	31,506,784	42,352,713
ජූලි	16,034,138	58,036,979	74,071,117
අගෝස්තු	29,855,841	76,224,562	106,080,403
සැප්තැම්බර්	15,332,632	49,841,552	65,174,184
ඔක්තෝම්බර්	12,837,294	57,373,903	70,211,197
නොවැම්බර්	8,402,057	58,610,178	67,012,235
දෙසැම්බර්	13,900,247	70,361,586	84,261,833
එකතුව	164,628,870	741,867,187	906,496,057

ජාතික සත්වෝද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුවේ ආදායම - 2014

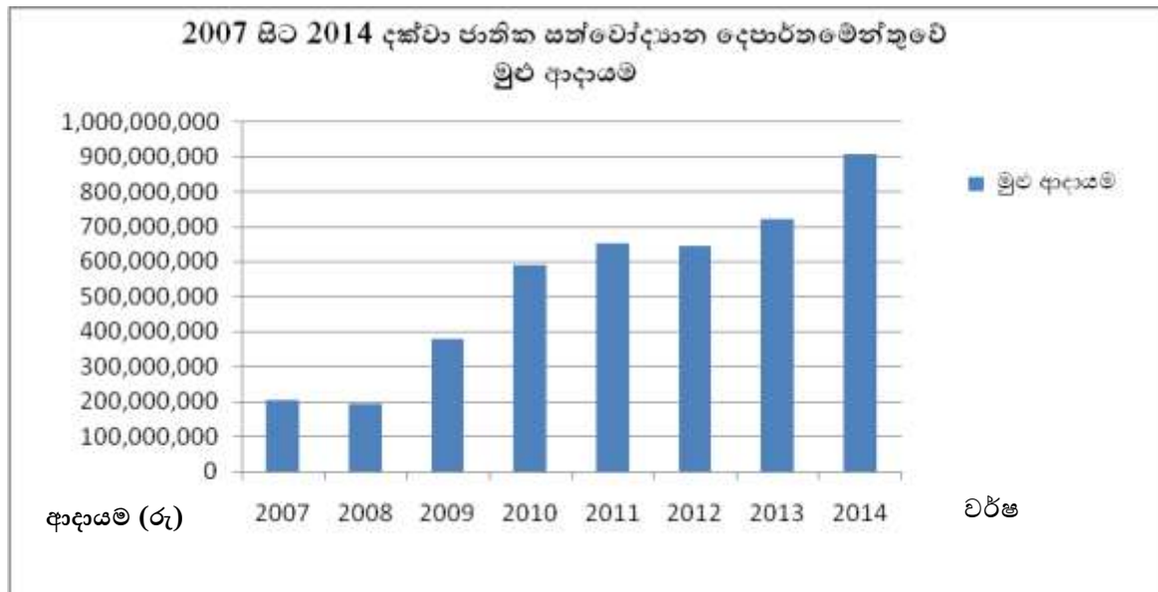


2.6.3. 2007 සිට 2014 දක්වා ආදායම

2007 සිට 2014 දක්වා ජාතික සන්වෝද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුවේ ආදායම පිළිබඳ දත්තයන් පහත දැක්වේ.

වගුව 13 : ජාතික සන්වෝද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුවේ ආදායම - 2007 සිට 2014 දක්වා

වර්ෂ	දෙහිවල			පින්තවල			වෙනත් (රු.)	මුළු ආදායම (රු.)
	ප්‍රවේශ පත්‍ර ආදායම(රු.)			ප්‍රවේශ පත්‍ර ආදායම(රු.)				
	දේශීය	විදේශීය	එකතුව	දේශීය	විදේශීය	එකතුව		
2007	55,549,925	7,566,250	63,116,175	16,081,930	125,551,625	141,633,555	-	204,749,730
2008	45,830,885	9,331,625	55,162,510	14,080,080	124,954,625	139,034,705	-	194,197,215
2009	127,300,780	13,452,000	140,752,780	27,349,190	188,207,125	215,556,315	20,389,835	376,698,930
2010	128,171,120	20,698,750	148,869,870	29,342,130	389,398,500	418,740,630	20,126,095	587,736,595
2011	130,922,050	24,717,750	155,639,800	34,053,050	445,521,000	479,574,050	16,168,465	651,382,315
2012	110,039,210	25,108,000	135,147,210	36,083,510	455,554,750	491,638,260	18,507,064	645,292,534
2013	112,079,300	34,521,500	146,600,800	33,115,310	516,401,750	549,517,060	23,756,784	719,874,643
2014	98,383,110	46,895,300	145,278,410	32,601,730	698,874,100	731,475,830	29,741,817	906,496,057



2.7. මූල්‍ය ප්‍රගතිය

2.7.1 රජයේ භාණ්ඩාගාර අරමුදල

2014 වර්ෂයේ දී භාණ්ඩාගාර අරමුදලින් දරණ ලද මුළු වියදම රු.මි.383.30ක් වේ. එය ප්‍රාග්ධන වියදම් ලෙස රු.මි.163.31ක් සහ පුනරාවර්තන වියදම ලෙස රු.මි.219.99 ලෙස උපයෝජනය කොට ඇත.

වගුව 14: වියදම් තොරතුරු - රජයේ භාණ්ඩාගාර අරමුදල රු'000

වැය අංකය	වර්ගීකරණය / වැය ශීර්ෂය	2013		2014	
		සංශෝධන ඇස්තමේන්තුව	සත්‍ය වියදම	සංශෝධන ඇස්තමේන්තුව	සත්‍ය වියදම
	පුනරාවර්තන වියදම	172,200	172,073	221,750	219,991
	පුද්ගල සංවේදන	146,355	146,297	188,000	187,142
1001	වැටුප් සහ වේතන	72,706	72,654	87,000	86,839
1002	අතිකාල හා නිවාඩු දින ගෙවීම්	28,833	28,831	33,500	32,858
1003	වෙනත් දීමනා	44,816	44,812	67,500	67,445
	ගමන් වියදම්	1,634	1,631	1,400	1,398
1101	දේශීය	1,307	1,305	1,400	1,398
1102	විදේශීය	327	326	-	-
	සැපයුම්	14,467	14,448	15,850	15,628
1201	ලිපි ද්‍රව්‍ය හා කාර්යාලීය අවශ්‍යතා	2,000	1,993	1,850	1,848
1202	ඉන්ධන	8,180	8,168	10,000	9,809
1203	ආහාර සහ නිල ඇඳුම්	4,287	4,287	4,000	3,971
1205	වෙනත්	-	-	-	-
	නඩත්තු වියදම්	2,057	2,055	3,600	3,323
1301	වාහන	1,405	1,404	2,200	2,070
1302	යන්ත්‍රෝපකරණ, යන්ත්‍රසූත්‍ර සහ උපකරණ	382	382	1,000	871
1303	ගොඩනැගිලි සහ ඉදිකිරීම්	270	269	400	382
	සේවා	6,370	6,345	11,500	11,126
1401	ප්‍රවාහන	140	135	-	-
1402	තැපැල් සහ සංනිවේදන	1,910	1,909	2,250	2,209
1403	විදුලිය සහ ජලය	1,200	1,194	3,750	3,733
1404	කුලී සහ දේශීය බදු	120	116	1,500	1,493
1405	වෙනත්	3,000	2,991	4,000	3,691
	පැවරුම්	1,317	1,297	1,400	1,374
1502	විශ්‍රාමික ප්‍රතිලාභ	-	-	-	-
1506	දේපලණයපොළීය	1,310	1,290	1,400	1,374
1701	ණය කපාහැරීම්	7	7	-	-
	වෙනත් පුනරාවර්තන වියදම්	-	-	-	-
1701	අලාභ සහ ලියාහැරීම්	-	-	-	-

	ප්‍රාග්ධන වියදම්	647,025	351,463	516,975	163,310
	ප්‍රාග්ධන වත්කම් අළුත්වැඩියාව සහ වැඩිදියුණු කිරීම	185,500	63,364	105,850	52,895
2001	ගොඩනැගිලි සහ ඉදිකිරීම්	180,000	59,123	100,000	48,862
	- දෙහිවල සත්වෝද්‍යානයේ සංවර්ධන කටයුතු				
	- වෙනත්				
2002	යන්ත්‍රෝපකරණ, යන්ත්‍රසූත්‍ර සහ උපකරණ	3,000	1,756	3,100	1,710
2003	වාහන	2,500	2,485	2,750	2,323
	ප්‍රාග්ධන වත්කම් අත්පත් කරගැනීම	459,900	288,015	409,500	110,332
2101	වාහන				
2102	ගෘහභාණ්ඩ සහ කාර්යාලීය උපකරණ	900	893	1,370	1,339
2103	යන්ත්‍රෝපකරණ, යන්ත්‍රසූත්‍ර සහ උපකරණ	5,000	4,403	7,300	7,287
2104	ගොඩනැගිලි සහ ඉදිකිරීම්	452,000	282,719	398,830	101,686
	අලි අනාථාගාරය	10,000	9,772	9,000	8,969
	පින්තවල නව සත්වෝද්‍යානය	200,000	58,451	183,830	31,135
	වත්තල මීන්මැදුර	5,000	-	1,000	-
	රිදියගම සතාරි උද්‍යානය	232,000	212,457	200,000	56,582
	වෙනත්	5,000	2,039	5,000	5,000
	යෝජිත සත්වෝද්‍යානය - පිළියන්දල (මඩපාන)	-	-	-	-
2105	ඉඩම් සහ ඉඩම් සංවර්ධනය	2,000	-	2,000	-
	මානව සම්පත් සංවර්ධනය	125	84	125	83
2401	කාර්යමණ්ඩල පුහුණුව	125	84	125	83
	වෙනත් ප්‍රාග්ධන වියදම්	1,500	-	1,500	-
2502	වෙනත් ආයෝජන	1,500		1,500	-
	මුළු වියදම	819,225	523,536	738,725	383,301

(ප්‍රාග්ධන වියදම් සඳහා මහා භාණ්ඩාගාරයෙන් ඉල්ලුම් කරනු ලැබූ අක් මුදල් නොලැබීම රජයේ භාණ්ඩාගාර අරමුදලෙහි වියදම් ප්‍රතිශතය අඩුවීමට හේතු වී ඇත. 2014 වර්ෂය තුළ ප්‍රාග්ධන වියදම් සඳහා ඉල්ලුම් කළ අක්මුදල් වලින් 26%ක් පමණක් ලැබී තිබුණි.)

2.7.2. සත්වෝද්‍යාන සංවර්ධන අරමුදල

වර්ෂය තුළ සත්වෝද්‍යාන සංවර්ධන අරමුදලේ මුළු වියදම රු.මි.802.88ක් වේ. එය ප්‍රාග්ධන වියදම් ලෙස රු.මි.457.17ක් සහ පුනරාවර්තන වියදම ලෙස රු.මි.345.71ක් ලෙස උපයෝජනය කොට ඇත.

වගුව15: වියදම් තොරතුරු - සත්වෝද්‍යාන සංවර්ධන අරමුදල

රු. '000

වැය අංකය	වර්ගීකරණය / වැය ශීර්ෂය	2013		2014	
		සංශෝධිත ඇස්තමේන්තුව	සත්‍ය වියදම	සංශෝධිත ඇස්තමේන්තුව	සත්‍ය වියදම
	පුනරාවර්තන වියදම				
1.Re.10	සත්ව ආහාර	180,000	177,323	215,000	214,335
2.Re.10	ප්‍රවේශපත්‍ර මුද්‍රණය	8,100	8,050	5,000	2,357
3.Re.10	දිරි දීමනා ගෙවීම්	16,000	15,598	20,000	19,916
4.Re.10	පාරිභෝජන සේවා	37,000	33,092	35,000	31,484
5.Re.10	වෛද්‍ය සැපයීම්	8,000	5,224	9,000	7,166
6.Re.10	බදු ගෙවීම්	42,400	11,208	33,500	32,014
7.Re.10	සමරු භාණ්ඩ තොග වෙනස්වීම්	1,200	1,040	1,500	382
8.Re.11	අලෙවි ප්‍රවර්ධනය සහ ප්‍රචාරණය	500	-	-	-
10.Re.13	විවිධ වියදම්	19,000	18,589	35,000	25,353
12.Re.15	විදේශීය පුහුණුවීම්	3,000	936	1,500	1,490
13.Re.16	දේශීය පුහුණුවීම්	2,500	1,731	3,500	2,688
14.Re.17	වාහන නඩත්තුව	2,500	2,229	2,500	1,938
15.Re.18	අධ්‍යාපනය සහ පර්යේෂණ	1,500	18	1,500	148
16.Re.19	සේවක සුභසාධනය	2,000	2,00	500	415
17.Re.20	සත්ව හුවමාරු වැඩසටහන සහ සත්ව අභිජනනය	10,000	9,064	10,000	6,022
	මුළු පුනරාවර්තන වියදම	333,700	284,302	373,500	345,709
	ප්‍රාග්ධන වියදම				
15.C.18	දෙහිවල සත්වෝද්‍යානයේ නව ඉදිකිරීම්	50,000	42,564	33,900	15,383
16.C.19	රිදියගම සතාරි උද්‍යානය	150,000	147,754	254,000	253,629
17.C.20	පින්තවල නව සත්වෝද්‍යානය	110,000	108,574	150,000	134,291
19.C.21	අලි අනාථාගාරය	24,000	23,113	25,000	23,125
20.C.22	නව ඉදිකිරීම් සඳහා උපකරණ අත්පත්කර ගැනීම	5,000	1,559	5,000	-
20.C.23	වාහන අත්පත්කරගැනීම	10,000	8,275	42,100	26,654
20.C.24	යෝජිත සත්වෝද්‍යානය - පිළියන්දල (මඩපාන)	-	-	5,000	4,085
	මුළු ප්‍රාග්ධන වියදම	349,000	331,839	515,000	457,167
	මුළු වියදම	682,700	616,141	888,500	802,876

වගුව 16: වියදම් සාරාංශය

වියදම් සාරාංශය	ප්‍රාග්ධන වියදම (රු.මි)		පුනරාවර්තන වියදම (රු.මි)		මුළු වියදම (රු.මි)		
	සංශෝධිත ඇස්තමේන්තුව	සත්‍ය වියදම	සංශෝධිත ඇස්තමේන්තුව	සත්‍ය වියදම	සංශෝධිත ඇස්තමේන්තුව	සත්‍ය වියදම	ප්‍රගතිය %
භාණ්ඩාගාර අරමුදල	516.975	163.310	221.750	219.991	738.725	383.301	52
සත්වෝද්‍යාන සංවර්ධන අරමුදල	515.000	457.167	373.500	345.709	888.500	802.876	90
එකතුව	1031.975	620.477	595.250	565.700	1627.225	1186.177	73

2.8. ඇමුණුම්

ඇමුණුම්- 01

ජාතික සත්වෝද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුව සඳහා අනුමත කාර්යය මණ්ඩලය පිළිබඳ තොරතුරු

2014.12.31 දිනට සේවක සංඛ්‍යාව			
සේවක වර්ගීකරණය	2014.12.31 දිනට		
	පුරුෂ	ස්ත්‍රී	එකතුව
1 ජ්‍යෙෂ්ඨ මට්ටම			
නිත්‍ය (පරිවාස කාලයට යටත් නිලධාරීන් ඇතුළුව))	10	11	21
කොන්ත්‍රාත් පදනම			
අනියම්			
එකතුව (1)	10	11	21
2 තෘතීය මට්ටම			
නිත්‍ය (පරිවාස කාලයට යටත් නිලධාරීන් ඇතුළුව))			
කොන්ත්‍රාත් පදනම			
අනියම්			
එකතුව (2)			
3 ද්විතීය මට්ටම			
නිත්‍ය (පරිවාස කාලයට යටත් නිලධාරීන් ඇතුළුව))	63	47	110
කොන්ත්‍රාත් පදනම			
අනියම්			
එකතුව (3)	63	47	110
4 ප්‍රාථමික මට්ටම			
නිත්‍ය (පරිවාස කාලයට යටත් නිලධාරීන් ඇතුළුව))	308	4	312
කොන්ත්‍රාත් පදනම			
අනියම්	91	11	102
එකතුව (4)	399	15	414
මුළු සේවක සංඛ්‍යාවේ එකතුව (1)+(2)+(3)+(4)	482	73	545

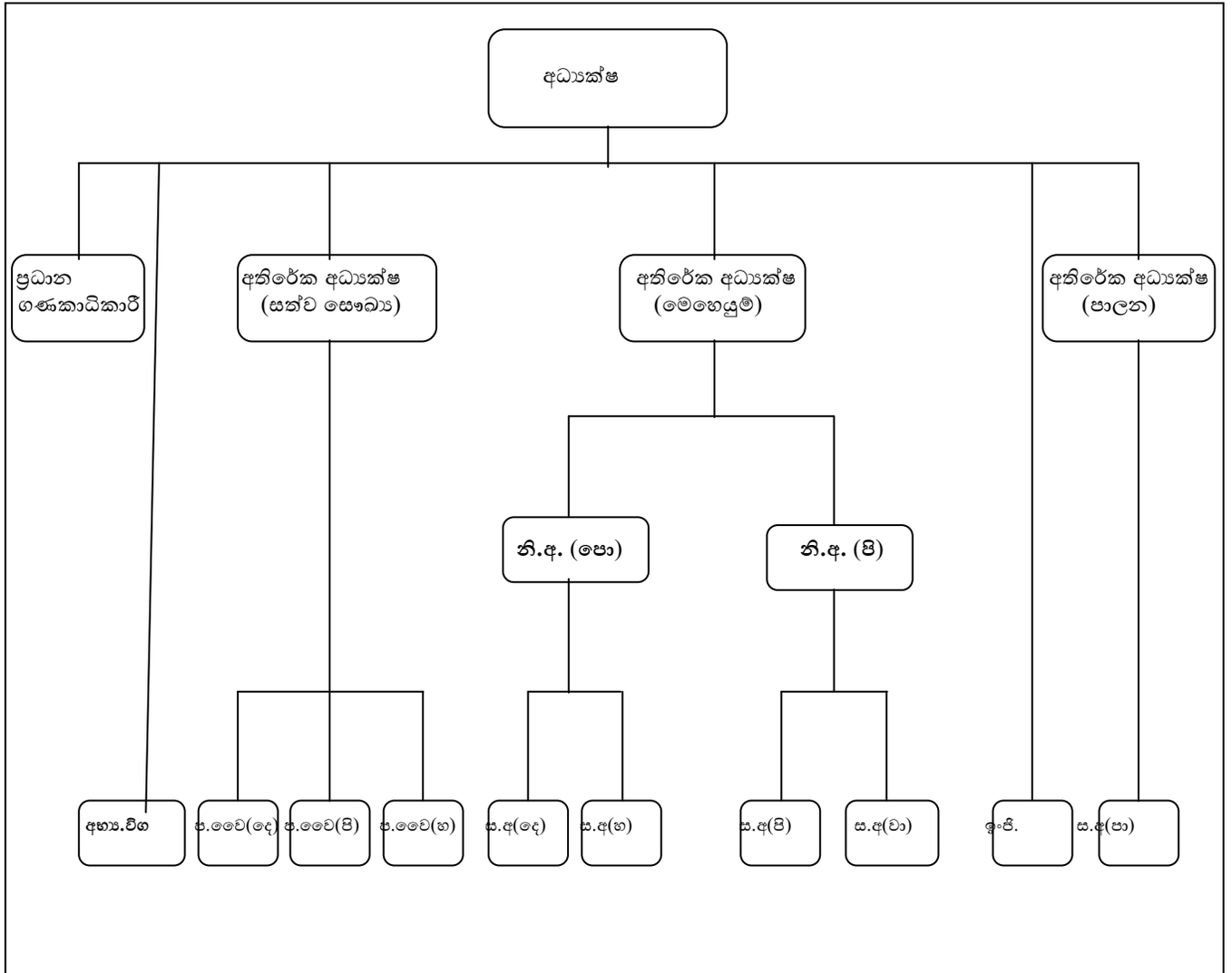
2014.12.31 දිනට පුරප්පාඩු සංඛ්‍යාව			
සේවක වර්ගීකරණය	2014.12.31 දිනට		
	පුරුෂ	ස්ත්‍රී	එකතුව
1. ජ්‍යෙෂ්ඨ මට්ටම			4
2. තෘතීය වට්ටම			2
3. ද්විතීය මට්ටම			36
4. ප්‍රාථමික මට්ටම			162
මුළු පුරප්පාඩු සංඛ්‍යාව			204

2014 වර්ෂය තුළ - සේවයෙන් ඉවත්ව යාම			
සේවයෙන් ඉවත්ව යාම	2014 වර්ෂය තුළ		
	පුරුෂ	ස්ත්‍රී	එකතුව
විශ්‍රාම යාම් සංඛ්‍යාව	6		6
සේවය/ගිවිසුම් කාලය සම්පූර්ණවීම (කොන්ත්‍රාත් / අනියම් අදිසේවකයින්)			
සේවයෙන් ඉල්ලා අස්වීම් සංඛ්‍යාව			
සේවය අත්හිටුවීම් සංඛ්‍යාව	5	1	6
ස්ථාන මාරුවීම් (ශුද්ධ)	2	2	4
එකතුව	13	3	16

2014 වර්ෂය තුළ - නව පත්වීම්			
නව පත්වීම්	2014 වර්ෂය තුළ		
	පුරුෂ	ස්ත්‍රී	එකතුව
නිත්‍ය සේවය	6	6	12
කොන්ත්‍රාත්/අනියම්	91	11	102
නව පත්වීම් එකතුව	97	17	114

*ශ්‍රී ලංකා මහබැංකු වාර්තා සඳහා තොරතුරු ලබාගන්නා ආකෘතියට අදාළව සේවක වර්ගීකරණය සිදුකර ඇත.

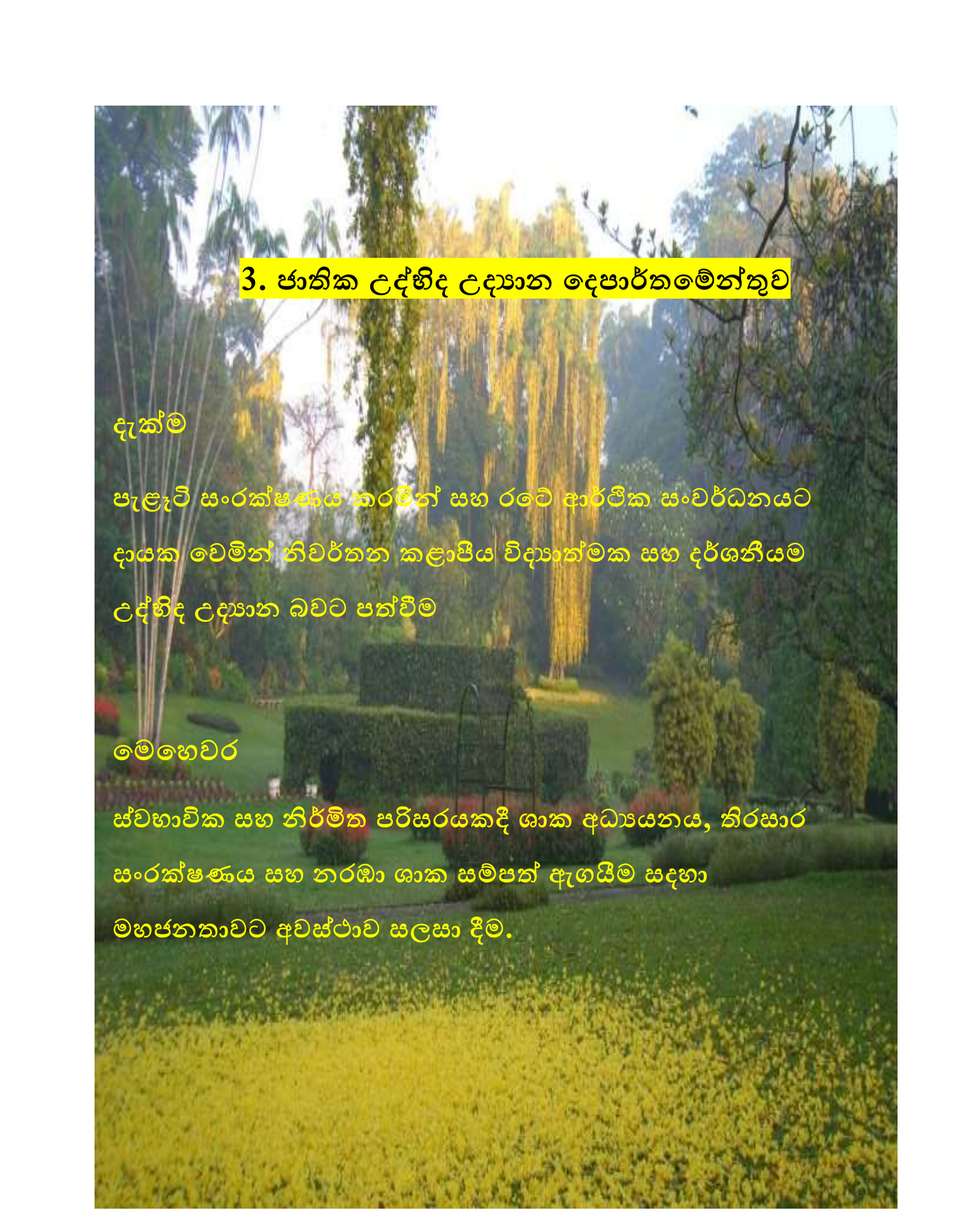
ජාතික සත්වෝද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුවේ සංවිධාන සටහන



- අභ්‍ය.විග - අභ්‍යන්තර විගණක
- නි.අ.(පො) - නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ (පොදු)
- නි.අ.(පි) - නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ (පින්තවල)
- ප.වෛ(දෙ) - පශු වෛද්‍ය (දෙහිවල)
- ප.වෛ(පි) - පශු වෛද්‍ය (පින්තවල)
- ප.වෛ(හ) - පශු වෛද්‍ය (හම්බන්තොට)
- ස.අ.(දෙ) - සහකාර අධ්‍යක්ෂ (දෙහිවල)
- ස.අ.(හ) - සහකාර අධ්‍යක්ෂ (හම්බන්තොට)
- ස.අ.(පි) - සහකාර අධ්‍යක්ෂ (පින්තවල)
- ස.අ.(වා) - සහකාර අධ්‍යක්ෂ (වාගොල්ල)
- ස.අ.(පා) - සහකාර අධ්‍යක්ෂ (පාලන)
- ඉංජි. - ඉංජිනේරු

සත්ව හුවමාරු වැඩසටහන - 2014

සත්ව හුවමාරු වැඩසටහන - 2014		
අපනයනය කරන ලද සතුන්		
අපනයනය කරන ලද සතුන්ගේ නම	අපනයන දිනය	සත්වෝද්‍යානය සහ රට
ග්‍රීන්ඇනකොණ්ඩා(<i>Eunectes murinus</i>) ලිංගභේදය : 1:6	09.04.2014	කෞතුකාගාරය සහ සත්වෝද්‍යානය, ඉන්දියාව
හඳුන්දිවියා(<i>Prionailurus viverrinus</i>) ලිංගභේදය : 1:0	11.04.2014	නගෝයාහි ගැමියාමා සත්වෝද්‍යානය, ජපානය
උරුලෑවා(<i>Viverricula indica</i>) ලිංගභේදය : 1:1	11.04.2014	නගෝයාහි ගැමියාමා සත්වෝද්‍යානය, ජපානය
වවුලන්(<i>Pteropus giganteus</i>) ලිංගභේදය : 15:15	21.05.2014	සියැන්ජියැන් සෆාරි පාර්ක්, චීනය
ආසියානු අලියා(<i>Elephas maximus</i>) ලිංගභේදය : 1:0	19.06.2014	සැම්සුන්එවර්ලන්ඩ් සත්වෝද්‍යානය, කොරියාව
ලතුචැකියා(<i>Mycteria leucocephala</i>) 16 – ලිංගභේදය : නොදැනී	30.07.2014	සියැන්ජියැන් සෆාරි පාර්ක්, චීනය
හැලිවඳුරා(<i>Semnopithecus priam</i>) ලිංගභේදය : 3:9	26.12.2014	සියැන්ජියැන් සෆාරි පාර්ක්, චීනය
ආනයනය කරන ලද සතුන්		
ආනයනය කරන ලද සතුන්ගේ නම	ආනයන දිනය	සත්වෝද්‍යානය සහ රට
බලැක්බක්(<i>Antilope cervicapra</i>) ලිංගභේදය : 3:7	22.01. 2014	ඉන්දිරා ගාන්ධි සත්වෝද්‍යානය, ඉන්දියාව
එමු(<i>Dromaius novaehollandiae</i>) ලිංගභේදය : 2:2	22.01.2014	ඉන්දිරා ගාන්ධි සත්වෝද්‍යානය, ඉන්දියාව
බෙංගාලව්‍යාග්‍රයින්(<i>Panthera tigris</i>) ලිංගභේදය : 1:1	11.03.2014	සැම්සුන්එවර්ලන්ඩ් සත්වෝද්‍යානය, කොරියාව
අප්‍රිකානුසිංහයා(<i>Panthera leo</i>) ලිංගභේදය : 1:1	11.03.2014	සැම්සුන්එවර්ලන්ඩ් සත්වෝද්‍යානය, කොරියාව
රේන්බෝලොරිකිට්ස්කුරුල්ලන්(<i>Trichoglossus haematodus</i>) ලිංගභේදය : 10:10	20.03.2014	ලිජ්සිග් සත්වෝද්‍යානය, ජර්මනිය
අප්‍රිකානුසිංහයා(<i>Panthera leo</i>) ලිංගභේදය : 1:1	15.10.2014	සියැන්ජියැන් සෆාරි පාර්ක්, චීනය
ග්‍රේටකඩු(<i>Tragelaphus strepsiceros</i>) ලිංගභේදය : 1:0	12.12.2014	සියැන්ජියැන් සෆාරි පාර්ක්, චීනය
ඔටුචා(<i>Camelus bactrianus</i>) ලිංගභේදය : 1:2	23.12.2014	සියැන්ජියැන් සෆාරි පාර්ක්, චීනය



3. ජාතික උද්භිද උද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුව

දැක්ම

පැළෑටි සංරක්ෂණය කරමින් සහ රටේ ආර්ථික සංවර්ධනයට දායක වෙමින් නිවර්තන කළාපීය විද්‍යාත්මක සහ දර්ශනීයම උද්භිද උද්‍යාන බවට පත්වීම

මෙහෙවර

ස්වභාවික සහ නිර්මිත පරිසරයකදී ශාක අධ්‍යයනය, තිරසාර සංරක්ෂණය සහ නරඹා ශාක සම්පත් ඇගයීම සඳහා මහජනතාවට අවස්ථාව සලසා දීම.

3.1 හැඳින්වීම

3.1.1 මූලික හැඳින්වීම සහ දෙපාර්තමේන්තුව යටතේ වන ආයතන

ශ්‍රී ලංකාවේ පවතින සියළුම උද්භිද උද්‍යානයන්ගේ මෙහෙයවීම සිදුවන්නේ ජාතික උද්භිද උද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුව මගිනි. දේශීය මෙන්ම විදේශීය නරඹන්නන්ගේ පැමිණීම තුලින් රටේ ජාතික ආදායම ඉහල නැංවීම සමග ආර්ථික සංවර්ධනයට විශාල දායකත්වයක් මෙම දෙපාර්තමේන්තුව මගින් ලබාදේ. ජාතික උද්භිද උද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුව මගින් මීට අමතරව දේශීය ආවේනික ශාක ගවේෂණ කටයුතු කිරීම සහ ශාක සංරක්ෂණය කිරීම, දුර්ලභ ශාක හඳුනාගැනීම සහ නරඹන්නන් වෙත ඒ පිළිබඳ දැනුම ලබාදීම, මල් වගා ප්‍රායෝගික පුහුණු පාඨමාලා පැවැත්වීම, මල් වගාකරුවන් වෙත දැනුම මෙන්ම වගාවට අවශ්‍ය ද්‍රව්‍ය ලබා දී ඔවුන් දිරිගැන්වීම තුලින් නිෂ්පාදනය වැඩි කිරීම සහ වෙළඳපොල හිමිකර දීම වැනි මහඟු සේවයක් සපයයි. ස්වභාවික පරිසර සුන්දරත්වය අගයන දේශීය සහ විදේශීය නරඹන්නන්ගේ සංචාරක පාරාදීසයක් වන ශ්‍රී ලංකාවේ ඇති සුන්දර උද්භිද උද්‍යාන අතර ජේරාදෙණිය උද්භිද උද්‍යානයට සැලකිය යුතු ස්ථානයක් හිමි වී ඇත. ජාතික උද්භිද උද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුව යටතේ වන අනෙකුත් ආයතන වනුයේ,

- හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය, හක්ගල
- හෙනරත්ගොඩ උද්භිද උද්‍යානය, ගම්පහ
- වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය, මිරිපිටිය
- තෙත් කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය, අවිස්සාවේල්ල
- වන ඹෟෂධ උද්‍යානය, ගනේවත්ත
- මීගලෑව හරිත පුහුණු මධ්‍යස්ථානය
- ජාතික ශාකාගාරය, ජේරාදෙණිය
- මල් වගා පර්යේෂණ සහ සංවර්ධන ඒකකය, ජේරාදෙණිය
- අධ්‍යාපන හා පුහුණු මධ්‍යස්ථානය, ජේරාදෙණිය
- ජනාධිපති මැදුර උද්‍යානය, කොළඹ
- ජනාධිපති මැදුර උද්‍යානය, මහනුවර
- ජනාධිපති මැදුර උද්‍යානය, නුවරඑළිය
- ජනාධිපති මැදුර උද්‍යානය, අනුරාධපුරය
- අරලිය ගඟ මැදුර උද්‍යානය, කොළඹ
- අග්‍රාමාත්‍ය කාර්යාලය උද්‍යානය, කොළඹ
- අග්‍රාමාත්‍ය නිල නිවස උද්‍යානය, නුවරඑළිය
- අග්‍රාමාත්‍ය නිල නිවස උද්‍යානය, විසුම්පාය
- සහකාර අධ්‍යක්ෂ කාර්යාලය, කොළඹ
- උද්‍යාන සහායක කාර්යාලය, නාරාහේන්පිට
- පොදු රාජ්‍ය මණ්ඩලීය යුධ සෞභාගන් ඒකකය, පිටකන්ද, මහනුවර
- පොදු රාජ්‍ය මණ්ඩලීය යුධ සෞභාගන් ඒකකය, බොරැල්ල

- පොදු රාජ්‍ය මණ්ඩලීය යුධ සෞභාග්‍ය ඒකකය, ජාවත්ත

3.1.2 දෙපාර්තමේන්තුවේ ප්‍රධාන කාර්යයන්

- ශ්‍රී ලංකාවේ ශාක විවිධත්වය සංරක්ෂණය කිරීමට විතැන් සංරක්ෂණ ක්‍රමවේද ක්‍රියාවට නැංවීම සඳහා අවශ්‍ය සැලසුම් සකස් කිරීම හා ක්‍රියාවට නැංවීම.
- අධ්‍යාපනය සහ සන්නිවේදන ක්‍රම උපයෝගී කර ගනිමින් ශ්‍රී ලංකාවේ ශාක සම්පත් පිළිබඳව හා ශාක සම්පත් බැඳි පවත්නා විවිධ වූ කර්මාන්ත සඳහා අවශ්‍යවන්නා වූ නිවැරදි තොරතුරු හා ශිල්පීය ඥානය ලබාදීමට වැඩසටහන් ක්‍රියාවට නැංවීම.
- ශ්‍රී ලංකාවේ මල් වගා කර්මාන්තය සංවර්ධනය කිරීම සඳහා අවශ්‍ය වන්නාවූ විවිධ පර්යේෂණ සහ තාක්ෂණ ක්‍රමවේද අත්හදා බැලීම සහ ක්‍රියාවට නැංවීම.
- ශ්‍රී ලංකාවේ ජාතික උද්භිද උද්‍යාන උසස් මට්ටමකින් පවත්වාගෙන යාම.
- සුදුසු ස්ථානවල නව උද්භිද උද්‍යාන පිහිටුවීම සඳහා අවශ්‍යවන්නා වූ සංවර්ධන වැඩසටහන් සැලසුම් කිරීම සහ ක්‍රියාවට නැංවීම.
- උද්‍යාන අලංකරණ විද්‍යාව ශ්‍රී ලංකාවේ ප්‍රචලිත කිරීම සඳහා අවශ්‍ය පර්යේෂණ සහ තාක්ෂණ වැඩසටහන් ක්‍රියාවට නැංවීම.
- ශ්‍රී ලංකාවේ හඳුනාගත් ඓතිහාසික වටිනාකමින් යුතු වෘක්ෂලතා සංරක්ෂණය කිරීම සඳහා තාක්ෂණික උපදෙස් ලබාදීම.
- අනුරාධපුරය ජය ශ්‍රී මහ බෝධීන් වහන්සේගේ සෞඛ්‍ය ආරක්ෂාව යහපත්ව පවත්වාගෙන යාම.

3.1.3 දෙපාර්තමේන්තුව යටතේ වන ප්‍රධාන ආයතනයන්හි සාරාංශ තොරතුරු

ඒකකය	ප්‍රධාන කාර්ය භාර්ය හා ස්ථාපිත කිරීමේ සුවිශේෂී අරමුණු
ජේරාදෙණිය උද්භිද උද්‍යානය	01. දැනුවත් බවින් අඩු සහ භාවිතයෙන් අඩු ශාක ගවේෂණය කිරීමට අවශ්‍ය තාක්ෂණික දැනුම දියුණු කිරීම
	02. රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය, ජාතික ශාකාගාරය සහ අනුබද්ධිත ආයතන කළමනාකරණය හා සංවර්ධනය කිරීම
	03. ශාක හා ඒ ආශ්‍රිත විෂයන් පිළිබඳ තොරතුරු බෙදාහැරීම
	04. ජනතාව, පාසල් හා අනෙකුත් අදාළ අංශ වලට අවශ්‍ය අධ්‍යාපනික අවස්ථා ලබා දීම
	05. විසිතුරු ශාක වගාව හා අලංකරණ හෝග වගාව වැඩිදියුණු කිරීමට අවශ්‍ය පියවර ගැනීම
	06. ඓතිහාසික වටිනාකමින් යුතු වෘක්ෂලතා සංරක්ෂණයට තාක්ෂණික උපදෙස් ලබා දීම
හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය	01. උද්භිද විද්‍යාව හා විතැන් ශාක සංරක්ෂණය හා සම්බන්ධ ක්‍රියාදාමයන් ඉටු කිරීම
	02. දැනුවත් බවින් අඩු සහ භාවිතයෙන් අඩු ශාක ගවේෂණය කිරීමට අවශ්‍ය තාක්ෂණික දැනුම දියුණු කිරීම
	03. ශාක හා ඒ ආශ්‍රිත විෂයන් පිළිබඳ තොරතුරු බෙදාහැරීම
	04. ජනතාව, පාසල් හා අනෙකුත් අදාළ අංශ වලට අවශ්‍ය අධ්‍යාපනික

	අවස්ථා ලබා දීම
	05. විසිතුරු ශාක වගාව හා අලංකරණ හෝග වගාව වැඩිදියුණු කිරීමට අවශ්‍ය පියවර ගැනීම
ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානය	01. විද්‍යාව හා විතැන් ශාක සංරක්ෂණය හා සම්බන්ධ ක්‍රියාදාමයන් ඉටු කිරීම
	02. දැනුවත් බවින් අඩු සහ භාවිතයෙන් අඩු ශාක ගවේෂණය කිරීමට අවශ්‍ය තාක්ෂණික දැනුම දියුණු කිරීම
	03. ශාක හා ඒ ආශ්‍රිත විෂයන් පිළිබඳ තොරතුරු බෙදාහැරීම
	04. ජනතාව, පාසල් හා අනෙකුත් අදාළ අංශ වලට අවශ්‍ය අධ්‍යාපනික අවස්ථා ලබා දීම
	05. විසිතුරු ශාක වගාව හා අලංකරණ හෝග වගාව වැඩිදියුණු කිරීමට අවශ්‍ය පියවර ගැනීම
මිරිස්පවිල උද්භිද උද්‍යානය	01. වියළි හා ශුෂ්ක කලාපීය ශාක සංරක්ෂණය
	02. පාරිසරික සංචාරක කර්මාන්තය ප්‍රවර්ධනය කිරීම
	03. බහුලව නොහඳුනන හා ඌන භාවිත වියලි කලාපීය ශාක පිළිබඳව අධ්‍යයනය
	04. විශේෂයෙන් වියලි කලාපීය භූමි නිර්මාණ සංවර්ධන කටයුතු වැඩි දියුණු කිරීම
	05. ශාකසාර ආශ්‍රිත කර්මාන්ත ප්‍රවර්ධනය
	06. උද්භිද විද්‍යාව හා මල් වගාව පිළිබඳව අධ්‍යාපන හා පුහුණුව ලබා දීම
ගනේවත්ත ඔසු උයන	01. පහසුවෙන් ලබාගත නොහැකි දුර්ලභ ඖෂධ පැළෑටි වර්ග සංරක්ෂණය කිරීම
	02. ඖෂධ පැළෑටි ක්‍රමවත්ව වගා කිරීම
	03. පැළෑටි වර්ග එකතු කිරීම සහ ඖෂධ පැළ වර්ග හඳුන්වා දීම
	04. නරඹන්නන් වෙත දැනුම ලබාදීම
මීගලුව හරිත පියස	01. මල් වගාව පිළිබඳ පුහුණුව ලබා දීම
	02. ශාක ප්‍රචාරණ කටයුතු සිදු කිරීම
සීතාවක උද්භිද උද්‍යානය	01. පහතරට තෙත් කලාපීය ප්‍රදේශ වල තුරුලතා ස්ථානයෙන් බැහැරව සංරක්ෂණය කිරීම
	02. ආර්ථික, සෞන්දර්යාත්මක හා පාරිසරික වටිනාකමින් යුතු විවිධ විශේෂ වලට අයත් පැළෑටි වර්ග ප්‍රදර්ශණය
	03. පාරිසරික සංචාරක කර්මාන්තය ප්‍රවර්ධනය කිරීම
	04. ඖෂධ පැළෑටි කර්මාන්තය ප්‍රවර්ධනය කිරීම
	05. උද්භිද විද්‍යා සහ පරිසර විද්‍යා සිසුන් සඳහා පර්යේෂණාගාර පහසුකම් සැලසීම හා ජෛව විවිධත්ව සංරක්ෂණය සඳහා අධ්‍යාපනික සහ පාරිසරික විද්‍යා මධ්‍යස්ථානයක් ලෙස මහජනතාවට දැනුම සහ නැරඹීමට අවස්ථාව ලබා දීම
	06. උද්භිද විද්‍යාත්මක සහ පරිසර විද්‍යාත්මක වැදගත්කමක් ඇති ව්‍යාපෘති, සත්ව සහ ශාක පිළිබඳ පර්යේෂණ සිදු කරන පෙදෙසක් ලෙස සංවර්ධනය කිරීම
	07. පහතරට තෙත් කලාපයේ මද වශයෙන් දන්නා එමෙන්ම අඩු වශයෙන් ප්‍රයෝජනයට ගනු ලබන ශාක පිළිබඳ අධ්‍යනය කිරීම
	08. පහතරට තෙත් කලාපයේ භූ දර්ශන වැඩි දියුණු කිරීම
	09. උද්භිද විද්‍යාව හා මල් වගාව පිළිබඳව පුහුණුව ලබා දීම

ජාතික ශාකාගාරය	01. ශාකයන්ගේ නාම සහතික කිරීම හා ශ්‍රී ලාංකීය ශාක/පැළෑටි මහජනතාවට සමීප කිරීම, උද්භිද විද්‍යාව හා විතැන් ශාක සංරක්ෂණය හා සම්බන්ධ ක්‍රියාදාමයන් ඉටු කිරීම
	02. දේශීය හා විදේශීය ශාක වල වියළි නිදර්ශක සංරක්ෂණය
	03. ගවේශණය මගින් පැළෑටි හඳුනාගැනීම වර්ගීකරණය සහ වාර්තා පවත්වා ගැනීම
	04. ශාක පිළිබඳ නිවැරදි තොරතුරු ව්‍යාප්ත කිරීම
	05. ශාක ගවේෂණ පුහුණු පාඨමාලා ශාක හඳුනාගැනීම, නාමකරණය, සහ ශාකාගාර කළමනාකරණය කිරීම
	06. ජාතික ශාක රතු දත්ත ලැයිස්තුව පිළියෙල කිරීම

3.1.4 ජාතික උද්භිද උද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුව බවට පත්වීම දක්වා වූ ගමන් මග

බ්‍රිතාන්‍යන් ස්ථාපිත කල උද්භිද උද්‍යාන පසු කාලීනව කෘෂිකර්මාන්තය සමග සම්බන්ධ වීමෙන් එක් අරමුණකට සීමා නොවී විවිධ වූ අරමුණු සහ අංශ වෙත පැතිරීම මත ආර්ථික සංවර්ධනයට සාර්ථකව දායක වීමට හැකියාව ලැබී ඇත. ජාතික උද්භිද උද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුව ලෙස

ස්ථාපනය වීම දක්වා වන ගමන් මාර්ගය මෙලෙසවේ.



3.2. කාර්ය මණ්ඩල තොරතුරු

3.2.1 දෙපාර්තමේන්තු කාර්ය මණ්ඩලය

ජාතික උද්භිද උද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුව යටතේ වන අනුමත සේවක 744 න් වත්මන් කාර්ය මණ්ඩලය 638 කි.

කාර්යය	අනුමත	පවතින
ජ්‍යෙෂ්ඨ මට්ටම	33	15
තෘතීය මට්ටම	09	05
ද්විතීය මට්ටම	186	106
ප්‍රාථමික මට්ටම	516	502
සමෘද්ධි අධිකාරියෙන් අනුයුක්ත නිලධාරීන්	-	10
එකතුව	744	638

3.2.2. 2014.12.31 දිනට ස්ථිර කාර්ය මණ්ඩල තොරතුරු

තනතුර	සංඛ්‍යාව
අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්	01
අධ්‍යක්ෂ (පාලන)	01
අධ්‍යක්ෂ (සංවර්ධන)	01
අධ්‍යක්ෂ (පර්යේෂණ හා තාක්ෂණ ප්‍රවරණ)	01
ප්‍රධාන ගණකාධිකාරී	01
නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ (මුදල්)	01
සහකාර අධ්‍යක්ෂ (පාලන)	01
නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ/ සහකාර අධ්‍යක්ෂ	08
පරිපාලන නිලධාරී	01
භාෂා පරිවර්තක	02
උද්‍යාන සංවර්ධන සහයක	01
පර්යේෂණ සහකාර (විශේෂ ශ්‍රේණිය)	01
වැඩසටහන් සහකාර (පර්යේෂණ හා සංවර්ධන නිලධාරී)	17
සංවර්ධන නිලධාරී	8
උද්‍යාන සංවර්ධන සහයක (කෘෂිකර්ම උපදේශක)	25
කෘෂි මෙහෙයුම් නිලධාරී	3
රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	39
ගාස්තු සහකාර	8
පර්යේෂණ සහකාර (1/11/111 පන්තිය)	1
උද්‍යාන පාලක	5
රියදුරු	16
උප පර්යේෂණ සහකාර	2
උද්‍යාන සුපරීක්ෂක / කංගානි	3
කාර්යාල කාර්ය සහයක	7
බංගලා භාරකරු	2

මුරකරු	20
උද්‍යාන කම්කරු	409
පෙදෙර්‍රු	2
ගබඩාකරු	3
ට්‍රැක්ටර් ක්‍රියාකරු	3
වවුකාර්මික	1
වැල්ඩින්කරු	1
පැස්සුම්කරු	1
බද්ධකරු	3
නාමපුවරු ලියන්නා	3
ශාක නඩත්තුකරු	5
තවාන්කරු	5
දියර ඉසින යන්ත්‍ර ක්‍රියාකරු	1
තෘණ කපන යන්ත්‍ර ක්‍රියාකරු	12
විශේෂ රසායනාගාර කම්කරු	2
ලොරි සහයක	1
එකතුව	628

3.2.3. සංවිධාන සටහන - (ඇමුණුම 1 බලන්න)

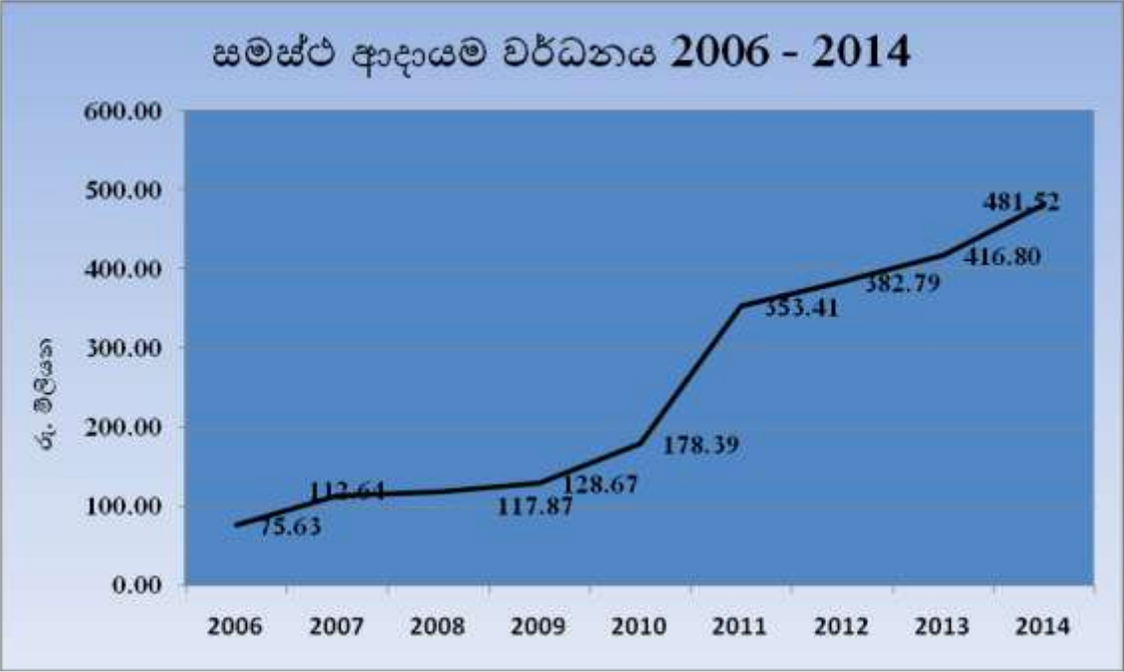
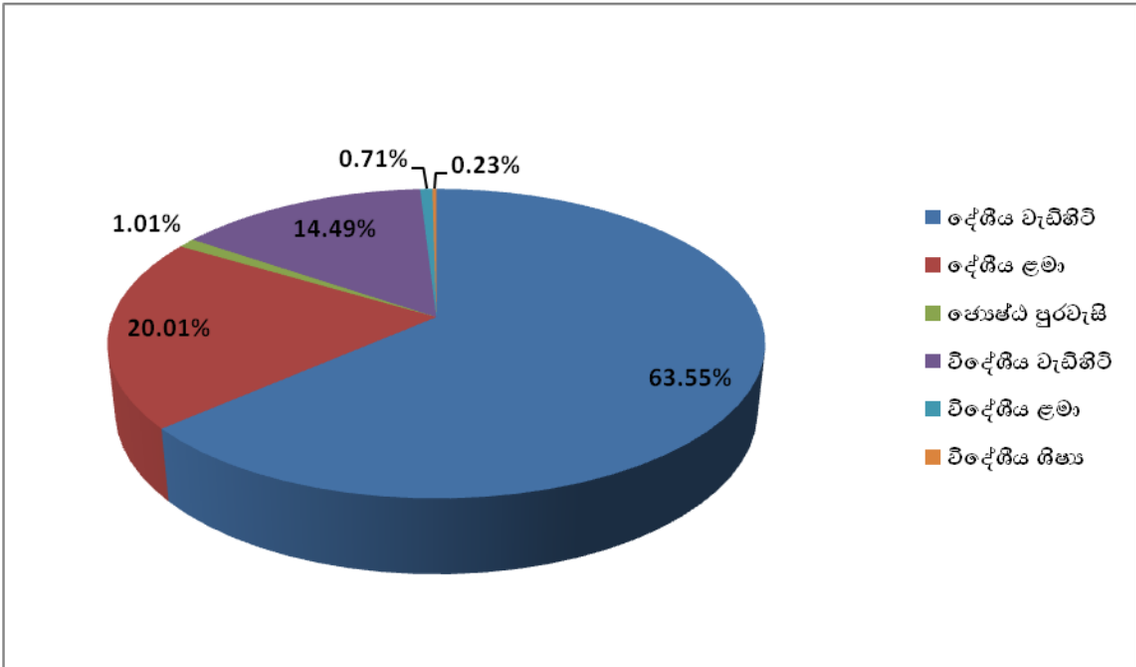
3.3 මූල්‍යමය කාර්ය සාධනය

3.3.1 සමස්ත ආදායම් විස්තර

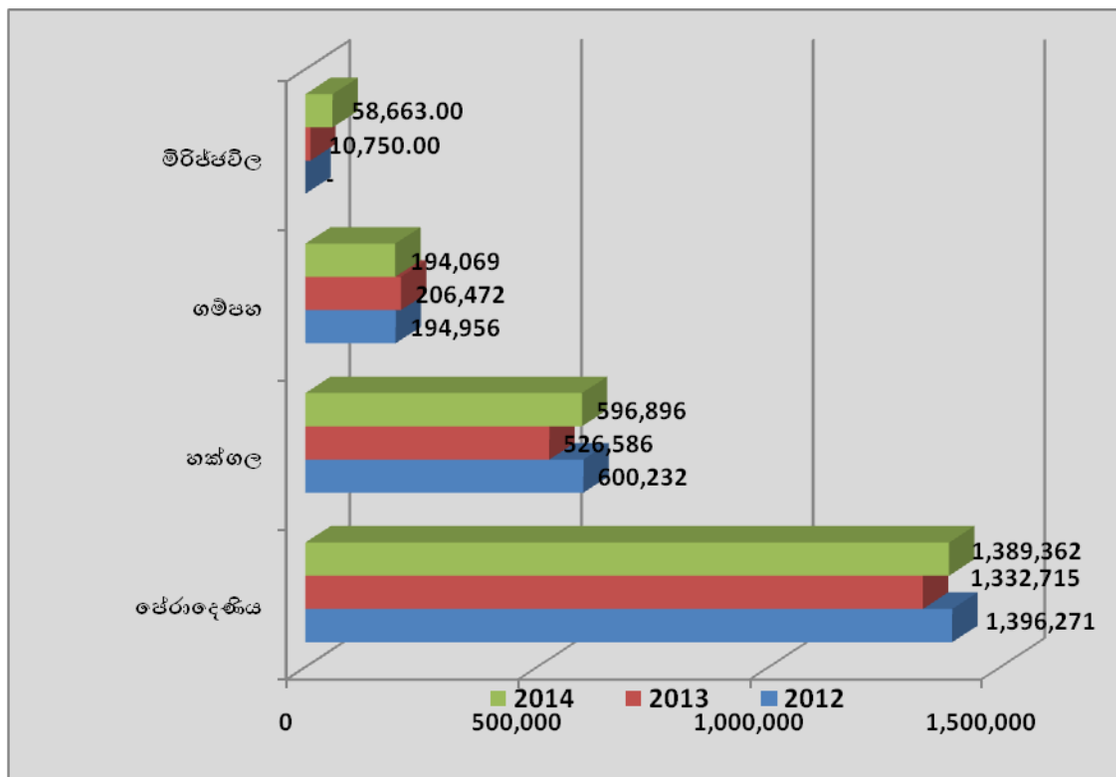
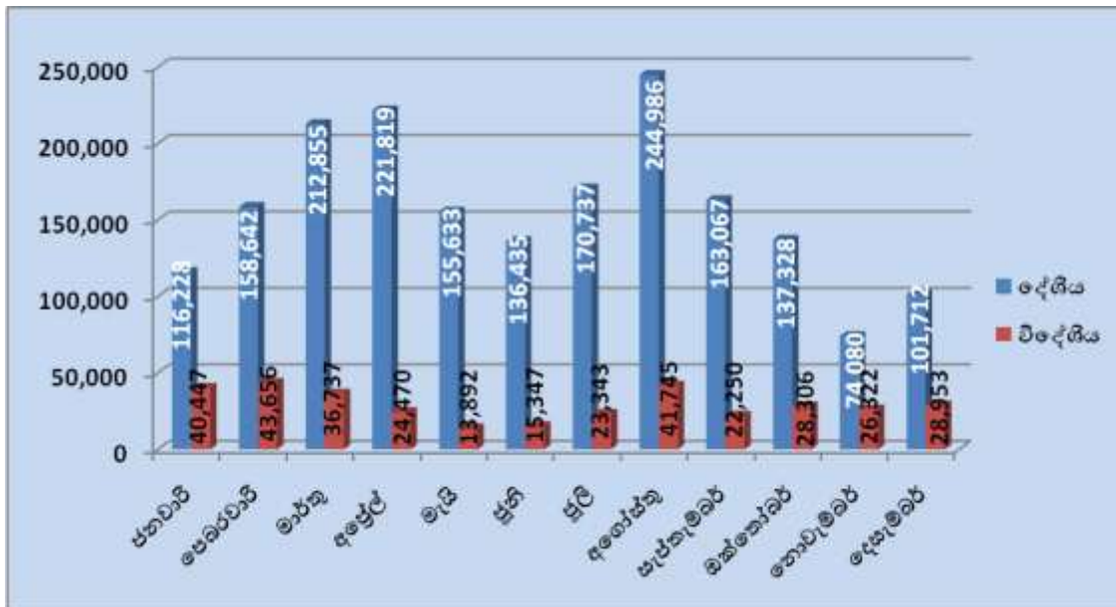
ඒකකය	මුළු ආදායම (රු.)	පෙර වසරට සාපේක්ෂ ආදායම් වර්ධනය
රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය	413,902,267.03	15.3%
හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය	45,034,050.00	12.4%
ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානය	16,878,310.00	7.2%
වියළි කලාපීය උද්භිද උද්‍යානය, මිරිස්පවිල	3,808,375.00	196.9%
තෙත් කලාපීය උද්භිද උද්‍යානය, අවිස්සාවේල්ල	846,000.00	26.85%
වන ඖෂධ උද්‍යානය, ගනෝවත්ත	840,389.15	42.87%
සුවහස් මල් ඒකකය	207,338.00	147.5%
දෙපාර්තමේන්තු වාර්ෂික මුළු ආදායම	481,516,729.18	15.09%

3.3.2. සමස්ත උද්භිද උද්‍යාන නරඹන්නන් පිළිබඳ විශ්ලේෂණය

පරිසරයට ඇලුම් කරන දේශීය සහ විදේශීය නරඹන්නන්ගේ පැමිණීම මත වන ආදායම දෙපාර්තමේන්තුවේ සමස්ත ආදායමේ ප්‍රධානතම සංරචකයයි. ජාතික මෙන්ම ජාත්‍යන්තර පිළිගැනීමක් ඇති මෙම උද්භිද උද්‍යාන නැරඹීමට 2014 වර්ෂයේ පැමිණි සංචාරකයින් සංඛ්‍යාව මිලියන 2 ඉක්මවා ගොස් ඇත.



සියළුම උද්භිද උද්‍යාන වෙත නරඹන්නන්ගේ මාසික පැමිණීම 2014



උද්භිද උද්‍යාන වෙත නරඹන්නන්ගේ පැමිණීම 2012, 2013, 2014

3.4. වාර්ෂික වියදම් ප්‍රගතිය

ජාතික උද්භිද උද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුවේ 2014 වර්ෂයේ ක්‍රියාකාරී සැලැස්මට අනුව අපේක්ෂිත ඉලක්ක වෙත ඉතාමත් සාර්ථක ලෙස ලගාවී මූල්‍යමව 98.6%ක ප්‍රගතියක් වාර්තා කර ඇත.

විස්තරය	මුළු ප්‍රතිපාදන (රු. මිලියන)	මුළු වැය (රු.මිලියන)	වියදම් ප්‍රතිශතය
ප්‍රාග්ධන වැය	425.30	419.55	98.6%
පුනරාවර්තන වැය	239.22	236.46	98.8%

උප ව්‍යාපෘති	වැය විෂයය	අයිතමය විස්තරය	2014 ප්‍රතිශෝධිත අයවැය (රු. 000)	මුළු වැය (රු.000)	ඉතිරි (රු.000)	% වියදම් ප්‍රතිශතය
මූලධන වියදම්						
		මූලධන වත්කම් පුනරුත්ථාපනය හා වැඩිදියුණු කිරීම				
0	2001	ගොඩනැගිලි සහ ඉදිකිරීම්	77,500	76,935	565	99.3%
0	2002	යන්ත්‍ර සහ යන්ත්‍රෝපකරණ	300	298	2	99.4%
0	2003	වාහන	700	665	35	95.1%
		මූලධන වත්කම් අත්පත් කර ගැනීම				
0	2101	වාහන	0.00	0.00	0.00	0.0%
0	2102	ගෘහ භාණ්ඩ සහ කාර්යාලයීය උපකරණ	600	567	33	94.5%
0	2103	යන්ත්‍ර සහ යන්ත්‍රෝපකරණ	500	498	2	99.6%
0	2104	ගොඩනැගිලි සහ ඉදිකිරීම්	5,000	4,689	311	93.8%
0	2105	ඉඩම් සහ ඉඩම් වැඩිදියුණු කිරීම	2,500	2,256	244	90.2%
		ප්‍රාග්ධන මාරුකිරීම්				
0	2201	උද්භිද උද්‍යාන භාරකාර අරමුදල	100,000	100,000	0.00	100.0%
		හැකියා වර්ධනය				
0	2401	කාර්ය මණ්ඩල පුහුණු	200	182	18	90.9%
		විශේෂ ව්‍යාපෘති				
1	2105	ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානය සහ ගනේවත්ත වන ඹෟෂධ උද්‍යානය සංවර්ධනය	30,000	29,636	364	98.8%
2	2105	මල් වගා අංශයේ සංවර්ධන වැඩසටහන්	30,000	29,999	1	100.0%
3	2105	වියළි කලාපීය උද්භිද උද්‍යාන සංවර්ධනය	120,000	119,988	12	100.0%
4	2105	තෙත් කලාපීය උද්භිද උද්‍යාන සංවර්ධනය	40,000	39,903	97	99.8%
6	2105	මල් වගා අලෙවිකරණය හා ප්‍රවර්ධනය	4,000	3,999	1	100.0%
7	2105	මීගලාව හරිත පියස පුහුණු මධ්‍යස්ථානය	6,000	5,943	57	99.0%
8	2105	ශාක සමීක්ෂණය	1,000	491	509	49.1%
9	2105	උතුරු පළාත උද්භිද උද්‍යානය ස්ථාපිත කිරීම	3,000	0.00	3,000	0.0%

10	2105	මල් වගා සංවර්ධන ප්‍රදර්ශන පැවැත්වීම	4,000	3,502	498	87.5%
මුළු මූලධන වියදම			425,300	419,551	5,749	98.6%

වැය විෂයය	අයිතමය විස්තරය	2014 ප්‍රතිශෝධිත අයවැය (රු. 000)	මුළු වැය (රු.000)	ඉතිරි (රු.000)	% වියදම් ප්‍රතිශතය
පුනරාවර්තන වියදම්					
	පුද්ගල පඩිනඩි				
1001	වැටුප් හා වෙනත්	99,615	99,024	591	99.4%
1002	අතිකාල හා නිවාඩු දින වැටුප්	5,000	4,594	406	91.9%
1003	වෙනත් දීමනා	81,002	80,438	564	99.3%
	ගමන් වියදම්				
1101	දේශීය	1,300	1,119	181	86.0%
1102	විදේශීය	300	133	167	44.4%
	සැපයීම්				
1201	ලිපිද්‍රව්‍ය හා කාර්යාලයීය අවශ්‍යතා	700	699	1	100.0%
1202	ඉන්ධන	3,250	3,219	31	99.0%
1203	ආහාරපාන හා නිල ඇඳුම්	200	199	1.2	99.4%
1205	වෙනත්	3,500	3,496	4	99.9%
	නඩත්තු වියදම්				
1301	වාහන	2,000	1,796	204	89.8%
1302	යන්ත්‍ර සහ යන්ත්‍රෝපකරණ	750	603	147	80.4%
1303	ගොඩනැගිලි සහ ඉදිකිරීම්	600	581	19	96.9%
	සේවා				
1401	ප්‍රවාහන	500	288	212	57.6%
1402	තැපැල් සහ සන්නිවේදන	1,500	1,469	31	97.9%
1403	විදුලිය සහ ජලය	5,000	4,933	67	98.7%
1404	බදු කුලී	650	644	6	99.0%
1405	වෙනත්	32,000	31,977	23	99.9%
	මාරු කිරීම්				
1506	රජයේ සේවකයින් සඳහා දේපල ණය පොලී	1,350	1,244	106	92.1%
මුළු පුනරාවර්තන වියදම්		239,217	209,005	2,761	98.8%

3.5 ඉදිරි සැලැස්ම - 2015

අනු අංකය	විස්තරය	(රු.000)
01	මූලධන වත්කම් පුනරුත්ථාපනය හා වැඩිදියුණු කිරීම	4,350
02	මූලධන වත්කම් අත්පත්කර ගැනීම	8,650
03	උද්භිද උද්‍යාන භාර අරමුදල මගින් වන සංවර්ධන කටයුතු	100,000
04	නිලධාරීන්ගේ හැකියා වර්ධනය (පුහුණු වැඩසටහන්)	300
05	ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානය සංවර්ධනය	25,000
05.01	ප්‍රධාන පිවිසුම් පදෙස නවීකරණය	1,500
05.02	ආරක්ෂක කුට්ටිවල නින්ත ආලේප කිරීම	500
05.03	පර්ගෝලා අලුත්වැඩියා සහ නින්ත ආලේප කිරීම	500
05.04	නිල නිවාස 1 සහ 3 අලුත්වැඩියා කිරීම	2,275
05.05	පැල ගෘහය අලුත්වැඩියා කිරීම	1,000
05.06	සෙවන ගෘහය අලුත්වැඩියා කිරීම	1,000
05.07	රචගල අලුත්වැඩියා කිරීම සහ අභ්‍යන්තර මාර්ග සංවර්ධනය	1,200
05.08	ක්‍රීඩාංගනය සඳහා වැසිකිලි පද්ධතියක් ඉදි කිරීම	1,200
05.09	නව නිල නිවාසයක් ඉදි කිරීම - අදියර 1	2,500
05.10	බෝට්ටු සහ බෝට්ටු අංගනය අලුත්වැඩියා කිරීම	200
05.11	සිසු උයනේ පොකුණ අලුත්වැඩියා කිරීම	200
05.12	උද්‍යානය වටා ඇති තාප්පය අලුත්වැඩියා කිරීම	2,000
05.13	උද්‍යානයට යාබදව දිවෙන ඔය හරහා පාලමක් ඉදි කිරීම	10,000
05.14	ඉඩම් සංවර්ධන ක්‍රියාකාරකම්	700
05.15	සුභසාධක ආපනශාලාව ඉදි කිරීම	175
05.16	ගිම්හාන කුට්ටි ඉදිකිරීම - 2 අදියර	50
06	ගනේවත්ත වන ඖෂධ උද්‍යානය සංවර්ධනය	10,000
06.01	උද්‍යාන සංවර්ධන කටයුතු සහ අනෙකුත් වියදම්	2,000
06.02	ශ්‍රවණාගාරය ඉදිකිරීම	8,000
07	මල් වගා හා සංවර්ධන අංශයේ සංවර්ධන කටයුතු	30,000
07.01	රසායනික ද්‍රව්‍ය සහ උපකරණ මිලදී ගැනීම	1,500
07.02	බිත්ති රාක්ක මිලදී ගැනීම	100
07.03	පරිගණකයක් මිලදී ගැනීම	100
07.04	දේශීය සහ විදේශීය මව් ශාක මිලදී ගැනීම	2,000
07.05	ශාක ව්‍යාප්ත ද්‍රව්‍ය මිලදී ගැනීම	1,500

අනු අංකය	විස්තරය	(රු.000)
07.06	වාහන අලුත්වැඩියා කිරීම	500
07.07	ශ්‍රවණාගාරය අලුත්වැඩියා කිරීම	1,200
07.08	ඕනෑම පැල ආරක්ෂිත ගෘහය අලුත්වැඩියාව	4,500
07.09	ඕනෑම ගෘහය වහලය අලුත්වැඩියා කිරීම	7,000
07.10	පොත් සහ සගරා මුද්‍රණය	400
07.11	හක්ගල පැල ගෘහය ඉදි කිරීම	2,900
07.12	ගම්පහ වීදුරු ගෘහය ඉදි කිරීම	3,500
07.13	මල්වගා අංශ කාර්යාලයේ වහලය අලුත්වැඩියා කිරීම	800
07.14	වෙනත් වියදම්	4,000
08	වියළි කළාපීය උද්භිද උද්‍යානය සංවර්ධනය, මිරිස්පවිල	130,000
08.01	වැසිකිලි ගොඩනැගිල්ලක් ඉදි කිරීම	8,000
08.02	අභන්තර මාර්ග සංවර්ධන	30,000
08.03	කැක්ටස් ගෘහය ඉදි කිරීම	8,000
08.04	පැල ගෘහය ඉදි කිරීම	18,000
08.05	ප්‍රවේශ ගේට්ටු 2 ඉදිකිරීම	1,000
08.06	උද්‍යානයේ සංවර්ධනය නොවූ ප්‍රදේශයේ ජල සැපයුම් පද්ධති ස්ථාපනය කිරීම	8,000
08.07	සේවක පහසුකම් ගොඩනැගිල්ලක් ඉදි කිරීම	24,000
08.08	මල් වගා අංශයේ විද්‍යාගාරය ඉදි කිරීම	5,000
08.09	ආරක්ෂක මුරකුටි 4 ඉදිකිරීම	200
08.10	පානීය ජල පරිභෝජන මධ්‍යස්ථානයක් ඉදි කිරීම	500
08.11	උද්‍යාන අලංකාර වැට ඉදි කිරීම පියවර ii	5,000
08.12	උද්‍යානයේ විවිධ ස්ථාන වල පස සංරක්ෂණයට බෝක්කු සහ බැම් ඉදි කිරීම	5,000
08.13	ගෘහභාන්ඩ සහ උපකරණ මිලට ගැනීම	1,300
08.14	විදුලි වැට ඉදි කිරීම	1,600
08.15	ආරක්ෂක මුර කුටිය ඉදි කිරීම	2,400
08.16	බැකෝ යන්ත්‍රයේ සේවය ලබා ගැනීම වෙනුවෙන් ගෙවීම	350
08.17	කර්බන්ඩෝන් සැපයීම වෙනුවෙන් ගෙවීම	1,800
08.18	ඉඩම් සංවර්ධන සහ අනෙකුත් වියදම්	9,850
09	තෙත් කළාපීය උද්භිද උද්‍යානය සංවර්ධනය, අවිස්සාවේල්ල	40,000

අනු අංකය	විස්තරය	(රු.000)
09.01	ගිම්හාන කුටි 2ක් ඉදි කිරීම	4,000
09.02	ආහාර ගැනීම් අංගනය ඉදි කිරීම	4,000
09.03	පානීය ජල පද්ධතිය ස්ථාපිත කිරීම	2,000
09.04	ක්ෂේත්‍ර නිලධාරී කාර්යාලය සහ ගබඩාව ඉදිකිරීම	2,000
09.05	තෘණ කපන යන්ත්‍ර 3ක් මිලට ගැනීම	150
09.06	අත්පත් කරගත් නව ප්‍රදේශයේ වැට ඉදි කිරීම	4,500
09.07	උද්‍යානයේ නැරඹුම් මැදිරිය ඉදි කිරීම	10,000
09.08	පැල ගෘහ 2ක් ඉදි කිරීම	2,000
09.09	අත්පත් කරගත් ප්‍රදේශයේ ඇති ගොඩනැගිලි නිල නිවාස ලෙස සංවර්ධනය කිරීම	4,000
09.10	රෝස උයනට ජලය සැපයුම් පද්ධතිය ස්ථාපිත කිරීම	2,000
09.11	උද්‍යාන ඉහල ප්‍රදේශයේ වැසිකිළි පද්ධතියක් ස්ථාපිත කිරීම	2,500
09.12	කාර්යාල ගොඩනැගිල්ල සහ ප්‍රවේශ ගොඩනැගිල්ල අලුත්වැඩියා කිරීම	750
09.13	රෝස උයන වටාවැට ඉදි කිරීම	750
09.14	අනෙකුත් වියදම්	2,100
10	මල් වගා අලෙවිකරණ හා ප්‍රවර්ධනය සඳහා	5,000
10.01	නාරාහේන්පිට පැල අලෙවිසැල නඩත්තු කිරීම	1,000
10.02	ගොවීන්ට බෙදා දීමට සෙවන දැල් මිලට ගැනීම	4,000
11	මීගලෑව හරිත පියස පුහුණු මධ්‍යස්ථානය සංවර්ධනය	7,000
11.01	අත්වැක්වරක් මිලට ගැනීම	600
11.02	විදුලි වැට අලුත්වැඩියා කිරීම	1,000
11.03	DNBG/ME/05 ගොඩනැගිල්ල නිල නිවසක් ලෙසට අලුත්වැඩියා කිරීම	3,000
11.04	අනෙකුත් වියදම්	100
11.05	DNBG/ME/04 ගොඩනැගිල්ල ඉදි කිරීම	2,300
12	ශාක සමීක්ෂණ කටයුතු	1,000
12.01	ශාක ගවේශන කටයුතු	700
12.02	විද්‍යාගාරයේ කටයුතු සඳහා උපකරණ මිලට ගැනීම	300
13	උතුරු පළාතේ උද්භිද උද්‍යාන ස්ථාපිත කිරීම	3,000
13.01	ඉඩම් අත්පත් කර ගැනීම සහ මායිම් ලකුණු කිරීම	3,000

අනු අංකය	විස්තරය	(රු.000)
14	ජාතික මට්ටමේ පැල ප්‍රදර්ශණ පැවැත්වීම	5,000
14.01	ප්‍රදර්ශණ සඳහා කැනපි මිලට ගැනීම	4,000
14.02	ප්‍රදර්ශණ පැවැත්වීම් වියදම්	1,000
මුළු වටිනාකම		369,300

3.6. මෙහෙයුම් ඒකක අනුව කාර්ය සාධනය

3.6.1 රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය, ජෛරාදේශීය

අ. හැදින්වීම

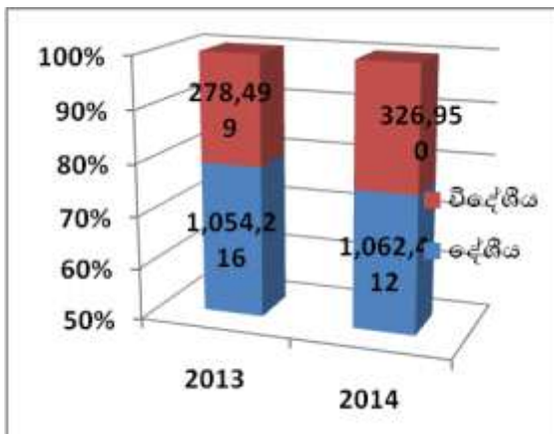
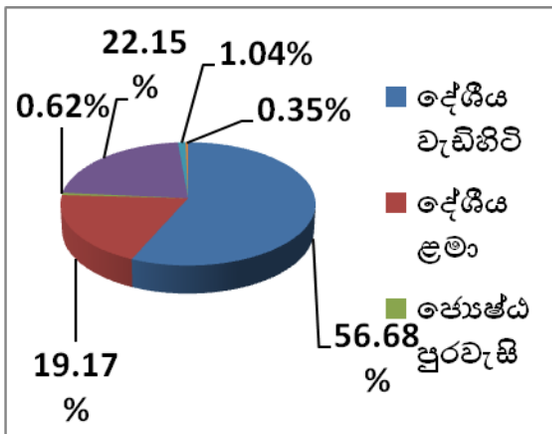


මහනුවර නගරයේ සිට කිලෝමීටර හයහමාරක දුරින්

ශ්‍රී ලංකාව තුළ ප්‍රථමයෙන් ස්ථාපිත රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය ස්ථාපනය කරන ලද්දේ ක්‍රි.ව.1821දී බ්‍රිතාන්‍යන් විසිනි. අශ්ව ලාඛමක හැඩයක් සහිත හෙක්ටයාර 60කින් යුත් මෙම උද්‍යානය වටා මහවැලි ගඟ ගලා බැසීම උද්‍යානයේ ස්වභාවික සෞන්දර්යය තවත් ඔස්තාවයි. ශාක විකැන් සංරක්ෂණයට ප්‍රමුඛත්වය ලබා දෙන මෙහිදී ශ්‍රී ලංකාවට ආවේනික වූ ශාක වර්ග සහ ඔසු පැලෑටි වර්ග 4,500ක් පමණ දැකිය හැක.

ආ. නරඹන්නන්ගේ පැමිණීම සහ ආදායම

වාර්ෂිකව මිලියන 2කට අධික දේශීය සහ විදේශීය නරඹන්නන් සංඛ්‍යාවකගේ ආකර්ශනීය ස්ථානයක් වීම මත 2014 වසරේදී රුපියල් මිලියන හාරසිය දහතුනකට අධික ආදායමක් රැස් කර රටේ දේශීය ආදායමටද සැලකිය යුතු දායකත්වයක් ලබා දීමට හැකියාව ලැබී ඇත. පෙර වසරට සාපේක්ෂව 15%කින් නරඹන්නන්ගෙන් වන ආදායම ඉහළ ගොස් ඇත.



රාජකීය උද්භිද උද්‍යානයේ වාර්ෂික සමස්ත ආදායම රු.මිලියන 413.9 කි. එය පහත පරිදි වේ.

ආදායම් ප්‍රවේශය	ආදායම රු.000
නරඹන්නන්ගෙන් ප්රවේශපත්‍ර ආදායම	392,508.05
පැල අලෙවි ආදායම	4,459.86
කැපු මල් අලෙවි ආදායම	44.61
බීජ පැකට් අලෙවි ආදායම	32.90
ප්‍රකාශන අලෙවි ආදායම	239.76
ජායාරූප සහ වීඩියෝගත කිරීම් මගින් ලැබුණු ආදායම	884.04
බදු කුලී ආදායම	8,862.00
සංචාරක බංගලා ගාස්තු ආදායම	227.01
වෙනත්	1,399.92
පුහුණු වැඩසටහන් මගින් ලැබුණු ආදායම	390.00
ගොල්ප් කාර් භාවිතයෙන් ලැබුණු ආදායම	4,789.05
වෙනත් ආදායම	65.07
මුළු ආදායම	413,902.27

ඇ. සංවර්ධන වැඩසටහන්හි ප්‍රගතිය

2014 වසරේදී රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය වෙත සාමාන්‍ය මූලධන වියදම් සඳහා හා උද්භිද උද්‍යාන භාර අරමුදල යටතේ වෙන් කරන ලද මුදල රු.මිලියන 31.95කි. ඉන් රු.මිලියන 28.6 ක් සංවර්ධන කටයුතු සඳහා වියදම් දැරීම මත 89.6%ක මූල්‍යමය ප්‍රගතියක් වාර්තා විය.



සාමාන්‍ය මූලධන වියදම් සඳහා සමස්ථ දෙපාර්තමේන්තුව වෙත වෙන් කරන ලද මුදලින් රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය වෙත රු.මිලියන 4.95ක් වෙන් කරන ලද අතර එම මුදලින් රු.මිලියන 2.62ක් වැය කෙරිණ.

උද්‍යාන භාර අරමුදලින් වෙන් කරන ලද රු.මිලියන 27 න් රු.මිලියන 26ක් වැය කරමින් පහත සඳහන් සංවර්ධන ක්‍රියාදාමයන් රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය තුළ සිදු කරන ලදී.

1. නරඹන්නන්ගේ පහසුව පිණිස අභ්‍යන්තර මාර්ග සංවර්ධනය
2. උද්‍යාන අලංකාරය වර්ධනය කරමින් ලංකා පොකුණ අලුත්වැඩියාව
3. නිලධාරීන්ගේ පහසුකම් වර්ධනය කරමින් නිල නිවාස සහ සුභසාධක ගොඩනැගිල්ල අළුත්වැඩියාව
4. නරඹන්නන් දැනුවත් කිරීම සඳහා ශාක ලේබල් කිරීම

5. අකුණු සැර වැදීමෙන් ආරක්ෂාවීම සඳහා අධ්‍යාපන පුහුණු මධ්‍යස්ථානය, ජාතික ශාකාගාර ගොඩනැගිල්ල, මල් වගා පර්යේෂණ ගොඩනැගිල්ල සහ දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධාන ගොඩනැගිල්ල යන අංශ සඳහා අකුණු සන්නායක සවි කිරීම වේ.

වියදම් විස්තරය	රු.මිලියන
මූලධන වත්කම් පුනරුත්ථාපනය හා වැඩිදියුණු කිරීම (නිල නිවාස සහ අනෙකුත් ගොඩනැගිලි පිළිසකර කිරීම, යන්ත්‍ර සහ යන්ත්‍රෝපකරණ සහ වාහන අලුත්වැඩියා කිරීම සිදු කිරීම)	0.89
මූලධන වත්කම් අත්පත් කරගැනීම (කාර්යාල උපකරණ මිලට ගැනීම, ක්ෂේත්‍ර නිලධාරී කාර්යාලය ඉදිකිරීම සහ ඉඩම් සංවර්ධනය කිරීම)	1.73

3.6.2. හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය

අ. හැඳින්වීම

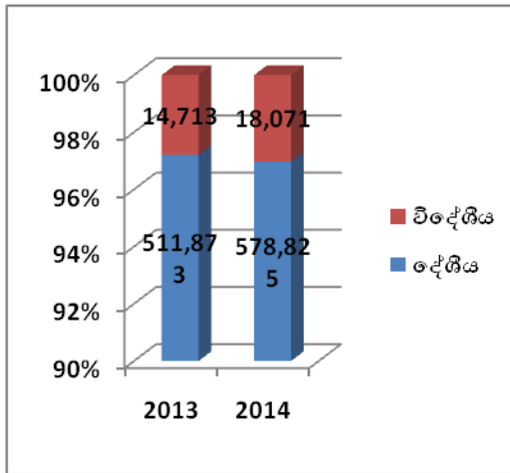
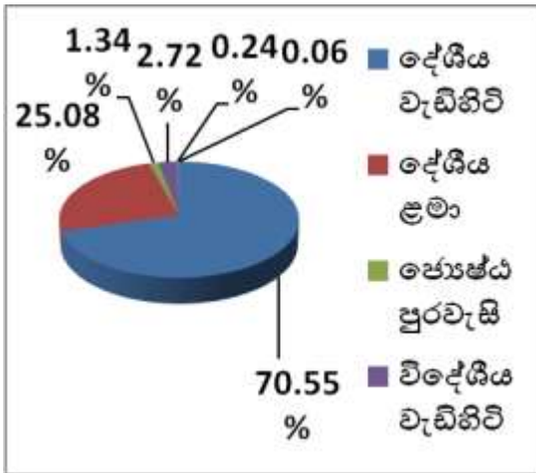
ක්‍රි.ව. 1861දී ස්ථාපනය කරන ලද ශ්‍රී ලංකාවේ

දෙවන උද්භිද උද්‍යානය හක්ගල උද්භිද උද්‍යානයයි. සම්පූර්ණ භූමි ප්‍රමාණය හෙක්ටයාර 226ක් පමණ වන අතර සංවර්ධන කොටස හෙක්ටයාර 28ක පමණ වපසරියකින් යුත් මෙය නුවරඑළියේ සිට කි.මී. 9.5ක දුරින් නුවරඑළිය බදුල්ල මාර්ගයේ මනරම්වූ පරිසරයක පිහිටා ඇත.



ආ. නරඹන්නන්ගේ පැමිණීම සහ ආදායම

මෙම උද්භිද උද්‍යානය නරඹන්නන්ගේ සංඛ්‍යාව 2014 වසරේදී 596,896කි. මෙය පෙර වසරට සාපේක්ෂව 13.4%කින් ඉහල ගොස් ඇති අතර නරඹන්නන්ගෙන් වන ආදායම 16.74% කින් එනම් රු.මිලියන 5.96කින් ඉහල ගොස් ඇත.

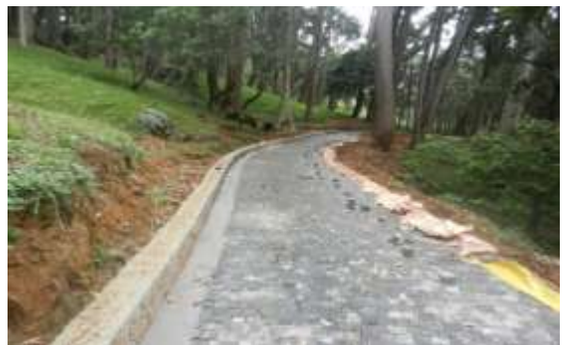


හක්ගල උද්භිද උද්‍යානයේ වාර්ෂික සමස්ත ආදායම රු.මිලියන 45.03කි. සමස්ථ ආදායම පසුගිය වසරට සාපේක්ෂව 12.4%කින් (රු.මිලියන 5කින්) ඉහල ගොස් ඇත. 2014 වසරේ ආදායම පහත වගුවේ දැක්වේ.

ආදායම් ප්‍රවේශය	ආදායම රු.000
නරඹන්නන්ගෙන් ප්‍රවේශපත්‍ර ආදායම	41,608.60
පැල අලෙවි ආදායම	2,224.24
කැපු මල් අලෙවි ආදායම	275.09
බීජ පැකට් අලෙවි ආදායම	160.18
ප්‍රකාශන අලෙවි ආදායම	11.31
ජායාරූප සහ වීඩියෝගත කිරීම් මගින් ලැබුණු ආදායම	41.80
සංචාරක බංගලා ගාස්තු ආදායම	286.00
වෙනත් ආදායම්	426.83
මුළු ආදායම	45,034.05

ඇ. සංවර්ධන වැඩසටහන්හි ප්‍රගතිය

දෙපාර්තමේන්තුව වෙත 2014 වසරේදී සාමාන්‍ය මූලධන වියදමින් හක්ගල උද්භිද උද්‍යානයේ සංවර්ධන කටයුතු සඳහා වෙන් කරන ලද රු.මිලියන 2.95ක මුදලින් රු.මිලියන 2.84ක් වැය කර ඇත. මූලධන වත්කම් පුනරුත්ථාපනය හා වැඩිදියුණු කිරීම සඳහා රු.මිලියන 0.83ක් වැය කරමින් පොලිතින් ගෘහ අළුත්වැඩියා කිරීම්, යන්ත්‍ර උපකරණ නඩත්තු කිරීම්, උද්‍යාන පාලක නිල



නිවස සහ ගොඩනැගිලි නඩත්තු කිරීම් සිදුකර ඇත. මූලධන වත්කම් අත්පත් කරගැනීමට රු.මිලියන 2ක් වැය කර ගෘහ භාණ්ඩ සහ කාර්යාල උපකරණ සහ යන්ත්‍රෝපකරණ මිලට ගැනීම, අභ්‍යන්තර මාර්ග සංවර්ධනය සහ පැල ගෘහයක් ඉදි කිරීම සිදු කර ඇත. උද්භිද උද්‍යාන භාර අරමුදලින් වෙන් කරන ලද රු.මිලියන 12.52න් රු.මිලියන 11.34ක් එනම් 90.35%ක් වැය කරමින් වන සතුන්ගෙන් ශාක ආරක්ෂා කර ගැනීම සඳහා

උද්‍යානය වටා වෙන් ලීන්ක් වැට ඉදි කිරීම, උද්‍යානය සංවර්ධනය කරමින් කානු සහ බෝක්කු පද්ධති ඉදි කිරීම, නරඹන්නන්ගේ පහසුව පිණිස අභ්‍යන්තර මාර්ග බිම් ඇතුරුම් (ඉන්ටර්ලොක්) දමා සංවර්ධනය කිරීම, ජල ටැංකිය අලුත්වැඩියා කිරීම යන කර්තව්‍යන් සිදු කර ඇත.

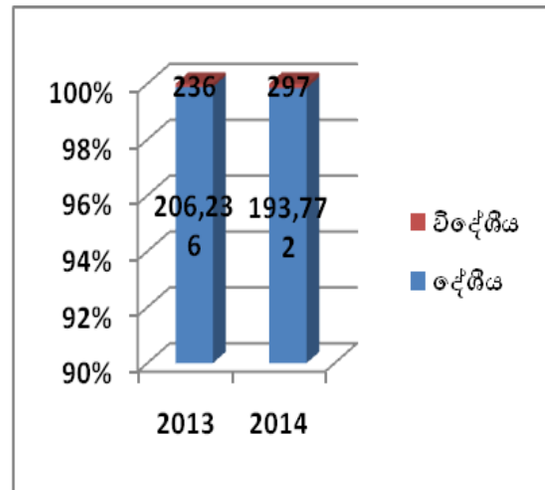
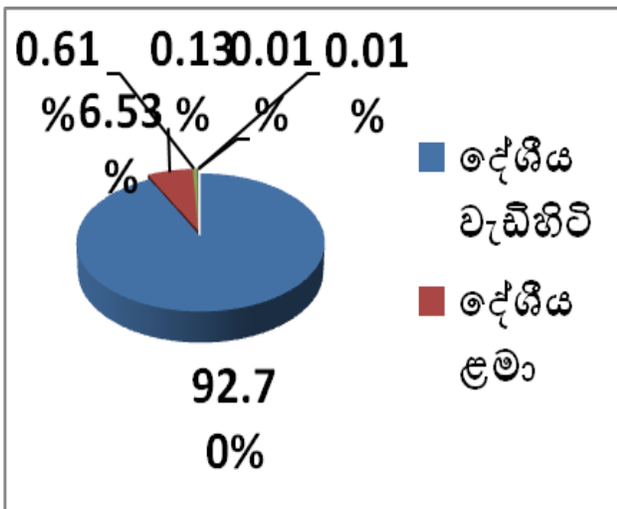
3.6.3. ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානය

අ. හැඳින්වීම

ක්‍රි.ව. 1876දී ස්ථාපනය කරන ලද හෙක්ටයාර 17.5 කින් යුත් හෙතරන්ගොඩ උද්භිද උද්‍යානය ගම්පහ නගරයේ සිට කි.මී. 2කට නුදුරින් ගම්පහ මිනුවන්ගොඩ මාර්ගයේ පිහිටා ඇත.

ආ. නරඹන්නන්ගේ පැමිණීම සහ ආදායම

ලක්ෂ 2කට ආසන්න නරඹන්නන් සංඛ්‍යාවක් වාර්ෂිකව පැමිණෙන මෙම උද්භිද උද්‍යානයේ 2014 වසරේ ආදායම රු.මිලියන 16.88ක් වන අතර පෙර වසරට සාපේක්ෂව එය 6.7%කින් ඉහල ගොස් ඇත.



ඇ. සංවර්ධන වැඩසටහන්හි ප්‍රගතිය

ප්‍රාග්ධන වැය ලෙජරයෙන් වෙන් වූ මුදල - රු. මිලියන 20
 වැය කල මුදල - රු. මිලියන 20



ගිම්හාන කුටියක් ගොඩනැගීම, පැළ තවාන් කාර්යාලයක්,

අළුත්වැඩියා කිරීමෙන් පසුව පරිපාලන / ක්ෂේත්‍ර කාර්යාල ගොඩනැගිල්ල

රථගාලක් සහ කාණු පද්ධතියක් අලුත්වැඩියා කිරීම සහ උද්‍යානය වටා තාප්පයක් ඉදිකිරීම නිමා කර ඇත. පැඩල් බෝට්ටු සහ සෙසු ගොඩනැගිලි සහ ව්‍යුහ අලුත්වැඩියා කරන ලදී. ගොඩනැගිලි දෙපාර්තමේන්තුව මගින් පවත්නා පරිපාලන /ක්ෂේත්‍ර කාර්යාල ගොඩනැගිල්ලද අලුත්වැඩියා කරන ලදී. කම්කරුවන් සඳහා සුභසාධක ආපනශාලාවක්ද ක්ෂේත්‍ර කාමරයක්ද ඉදි කිරීම් අවසන් වෙමින් ඇත. ගම්පහ නගර සංවර්ධන වැඩසටහනේ සහයෝගීත්වයෙන් ජා-ඇල ප්‍රදේශයේ උද්‍යානයට පිවිසෙන නව පිවිසුම සංවර්ධනය ආරම්භ වෙමින් පවතී. උද්‍යානයේ තත්වය ඉහල මට්ටමකට නගා සිටුවීම සඳහා භූමි සංවර්ධන කටයුතු සහ සෙසු නඩත්තු කටයුතු ක්‍රියාත්මක කරන ලදී.

ආදායම් ප්‍රවේශය	ආදායම රු.000
නරඹන්නන්ගෙන් ප්‍රවේශපත්‍ර ආදායම	9,446.83
වාහන ප්‍රවේශපත්‍ර ආදායම	3,344.58
පැල අලෙවි ආදායම	921.31
ප්‍රකාශන අලෙවි ආදායම	208.77
ජායාරූප සහ විකිණියෝගත කිරීම් මගින් ලැබුණු ආදායම	1,566.36
බෝට්ටු සවාරි ආදායම්	650.80
ක්‍රීඩා පිට්ටනි වෙන් කිරීම් ආදායම	654.00
වෙනත් ආදායම්	85.66
මුළු ආදායම	16,878.31

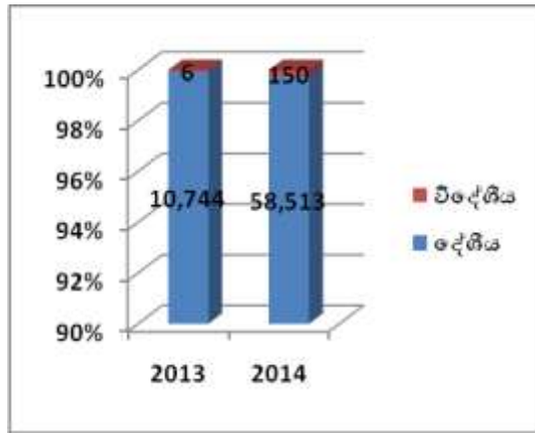
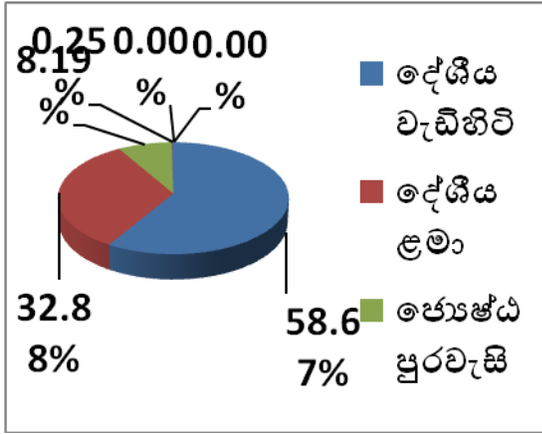
3.6.4. වියළි කලාපීය උද්භිද උද්‍යානය, හම්බන්තොට

අ. හැදින්වීම

වසර 130කට පසුව දේශීය විශේෂඥයන් විසින් සැලසුම් කර බිහිවූ ශ්‍රී ලංකාවේ ප්‍රථම උද්භිද උද්‍යානය වියළි කලාපීය උද්භිද උද්‍යානයයි. හෙක්ටයාර 121.5කින් යුත් මෙය ශ්‍රී ලංකාවේ වියලි හා ශුෂ්ක කලාපීය ශාක සංරක්ෂණය කිරීමේ අරමුණින් 2006 වසරේදී ස්ථාපනය කිරීම ආරම්භ කර 2013 වසරේදී ජනතා අයිතියට පවරා දෙන ලදී.

ආ. නරඹන්නන්ගේ පැමිණීම සහ ආදායම

2014 වසරේ වියළි කලාපීය උද්භිද උද්‍යානය නැරඹීමට පැමිණි නරඹන්නන් සංඛ්‍යාව 58,000 ඉක්මවා ඇත.



ආදායම් ප්‍රවේශය	ආදායම රු.000
නරඹන්නන්ගෙන් ප්‍රවේශපත්‍ර ආදායම	2,125.28
පැල අලෙවි ආදායම	203.23
ජායාරූප සහ විවිධයෝගක කිරීම් මගින් ලැබුණු ආදායම	83.00
සංචාරක බංගලා ගාස්තු ආදායම	121.72
ගොල්ල කාර් භාවිතයෙන් ලැබුණු ආදායම	1,212.75
වෙනත් ආදායම්	62.40
මුළු ආදායම	3,808.38

ආ. සංවර්ධන වැඩසටහන්හි ප්‍රගතිය

ප්‍රාග්ධන වැය ලෙජරයෙන් වෙන් වූ මුදල - රු.මිලියන 120
 වැය කල මුදල - රු. මිලියන 119.9

උද්‍යානය ආරම්භ කිරීමත් සමග සංවර්ධන කාර්යයන් බොහොමයක් 2014 වර්ෂය තුළදී හඳුනාගන්නා ලදී. උද්‍යානයේ ඇතැම් අංශ වල පිටත පෙනුම සහ මාර්ග වල තත්ත්වය වැඩිදියුණු කිරීම සඳහා ඉන්ටර්ලොක් ගල් ඇතිරීමෙන් උද්‍යානයේ අභ්‍යන්තර මාර්ග වැඩිදියුණු කර ඇත. සෙවන ලැදි ශාක සහ දුර්ලභ ශාක වර්ධනය සඳහා මෙම වසරේදී පැල ගෘහයක් ස්ථාපනය කර ඇත. උද්‍යානයේ පිටත පෙනුම වැඩිදියුණු කිරීම සහ උද්‍යානයට අනවසරයෙන් ඇතුල්වීම වැළැක්වීම සඳහා ඉදිරිපස අලංකරන වැට ස්ථාපිතකර වැඩ අවසන් වෙමින් පවතී. තිරසාර බලශක්ති පරිභෝජනය ඉහල නැංවීමට සහ විදුලි පරිභෝජනය අවම කිරීමට සූර්ය විදුලි කෝෂ පද්ධතියක් උද්‍යානය තුළ ස්ථාපනය කරන ලදී. උද්‍යානයේ පුෂ්ප උයන, උද්‍යාන භූමි අලංකරණය, නව ප්‍රදේශ, සංවර්ධන අධිපාරවල්, වීදි, පදුරු උද්‍යාන ඇති කිරීම, කාර්යක්ෂම කළමනාකරණය තුළින් උද්‍යානයේ අලංකරණය ඉහල නැංවීමට කටයුතු කරන ලදී. අවශ්‍ය නව යන්ත්‍ර සූත්‍ර, උපකරණ සහ උද්‍යාන මෙවලම් යනාදිය මිලදීගත් අතර පවතින යන්ත්‍ර සූත්‍ර සහ උපකරණ ද වැඩිදියුණු කිරීම සිදු කරන ලදී. එමගින් උද්‍යාන අලංකාරය උසස් මට්ටමකින් පවත්වාගෙන යාමට හැකි විය. ප්‍රදේශයේ වගාකරුවන් හට පහසුකම් සැපයීම සඳහා උද්‍යානයේ මල් වගා සංවර්ධන

කටයුතු වැඩිදියුණු කර ඇත. උද්‍යානයේ සජීවී ශාක එකතුව වැඩිදියුණු කර ඇති අතර මල් වගා ව්‍යාප්ති කාර්යාලයේද පහසුකම් වැඩිදියුණු කරන ලදී.



උද්‍යානයට පිවිසුම් ප්‍රදේශයේ සූර්ය බලැති විදුලි පහන්



උද්‍යානය ආරම්භ කිරීමෙන් පසු පැමිණි සංචාරකයින්

3.6.5 තෙත් කලාපීය උද්භිද උද්‍යානය, අවිස්සාවේල්ල

අ. හැඳින්වීම

2008 වසරේදී ස්ථාපිත හෙක්ටයාර 72ක භූමි භාගයකින් යුත් බස්නාහිර පළාතේ අවිස්සාවේල්ල, ඉලුක්ඔව්ට පිහිටි තෙත් කලාපීය උද්භිද උද්‍යානය 2015 පළමු කාර්තුවේදී මහජනතාව වෙත විවෘත වීමට නියමිතය. මතරම් වූ පරිසරයක පිහිටි මෙම උද්භිද උද්‍යානය ශාක විකුන් සංරක්ෂණයට, සංචාරක කර්මාන්තය දියුණු කිරීමට, මල්වගා ක්ෂේත්‍රය ඉහල දැමීමට පිටුවහලක් වනු ඇත.

ආ. ආදායම

2015 වසරේදී උද්‍යානය නරඹන්නන්ට විවෘත කිරීමෙන් පසු උද්‍යානයට පැමිණෙන නරඹන්නන්ගේ ආදායම් ලබා ගැනීමට බලාපොරොත්තු වේ. වර්තමානයේ මෙම උද්‍යානයේ ප්‍රධානම ආදායම උද්‍යාන භූමියේ පිහිටි තේ වත්තෙන් වන බදු ආදායමයි.

ආදායම් ප්‍රවේශය	ආදායම රු.000
තේ වත්තෙන් ලැබෙන බදු ආදායම	837
වෙනත් ආදායම්	9
මුළු ආදායම	846

ඇ. සංවර්ධන වැඩසටහන්හි ප්‍රගතිය

ප්‍රාග්ධන වැය ලෙජරයෙන් වෙන් වූ මුදල - රු.මිලියන 40
 උද්භිද උද්‍යාන භාරකාර අරමුදලෙන් රුපියල් මිලියන 32
 වැය කල මුදල - රු. මිලියන 67.7කි.

ප්‍රධාන පිවිසුම් පෙදෙස සහ උද්‍යානයේ අමුත්තන්ගේ මධ්‍යස්ථාන ස්ථාපන කටයුතු නිම කර ඇති අතර පළාත් මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරිය මගින් රථ ගාල සහ ඉදිරිපස අලංකාර වැට ස්ථාපන කිරීම් කටයුතු කරගෙන යමින් පවතින අතර ඉදිකිරීම් කටයුතු වලින් 25%ක් නිමවී ඇත. මාර්ග වල තත්වය වැඩිදියුණු කිරීමට සහ උද්‍යානයේ පිටත පෙනුම වැඩිදියුණු කිරීම සඳහා අභ්‍යන්තර මාර්ග පද්ධතිය ඉන්ටර්ලොක් අතුරා සංවර්ධනය කරන ලදී.



උද්‍යානය අලංකාරවත් වූ භූමි අලංකරණය

උද්‍යානයේ ඉහළ ප්‍රදේශයේ රෝස උද්‍යානය ස්ථාපනය කරමින් පවතින අතර ඒ සඳහා ජල සම්පාදන පද්ධතියේ ස්ථාපන කටයුතු අවසන් කර ඇත.

තිරසාරව භූමිය භාවිත කරමින් භූ අලංකාරිත්වය වර්ධනය කිරීම සඳහා උද්‍යාන භූමි අලංකරණ ලක්ෂණ එකතු කර ඇත. තණබිම් ප්‍රදේශය සහ ශාක එකතුව මනා ලෙස පවත්වා ගනිමින් රුක් උයනේ අක්කර පහක භූමි ප්‍රදේශය උසස් තත්වයකින් පවත්වාගෙන යන ලදී.

පසුගිය වසරේදී උද්‍යානයේ මුළු වපසරිය අක්කර 105 දක්වා වැඩි කිරීම සඳහා උද්‍යානයට අලුතින් අක්කර 25ක් එකතු කරන ලද අතර පවත්නා ගොඩනැගිලි අළුත්වැඩියාව මගින් එම ප්‍රදේශය සංවර්ධනය කිරීම සහ ප්‍රදේශයේ මාර්ග පද්ධතිය වැඩිදියුණු කිරීමේ සැලසුම් ක්‍රියාත්මක වෙමින් පවතී. උද්‍යානයේ මල් වගා සංවර්ධන කටයුතු වැඩිදියුණු කිරීම තුළින් රෝපණ වැඩසටහන වැඩිදියුණු කිරීම, ශාක එකතුව වැඩිදියුණු කිරීම සහ ප්‍රදේශයේ වගා කරුවන්ට පහසුකම් සැපයීම සිදු කරන ලදී.

3.6.6 වන ඖෂධ උද්‍යානය, ගනේවත්ත

අ. හැදින්වීම

1952 දී ස්ථාපිත වයඹ පළාතේ ගනේවත්ත පිහිටි වන ඖෂධ උද්‍යානය කුරුණෑගල නගරයේ සිට කිලෝමීටර් 15ක් දුරින් පිහිටා ඇත. හෙක්ටයාර 21ක වපසරියකින් යුත් මෙම උද්‍යානය ස්ථාපනයේ ප්‍රධාන අරමුණවන්නේ දුර්ලභ ඖෂධ පැලෑටි සංරක්ෂණයයි.

ආ. ආදායම

මෙම උද්‍යානයේ විශාල භූමි පෙදෙසක් පොල් වගාව සඳහා වෙන්ව ඇති බැවින් ඖෂධ පැල අලෙවියට අමතරව පොල් අලෙවියෙන්ද ආදායමක් උපයයි.

ආදායම් ප්‍රවේශය	ආදායම රු.000
පැල අලෙවි ආදායම	391.49
පොල් අලෙවි ආදායම	338.35
වෙනත් ආදායම්	60.55
මුළු ආදායම	840.39

ඇ. සංවර්ධන වැඩසටහන්හි ප්‍රගතිය

පිටත පෙනුම වැඩි දියුණු කිරීම සඳහා භූමි වැඩි දියුණු වීම මාර්ග සංවර්ධනය ගොඩනැගිලි සහ ව්‍යුහයන් ඉදි කිරීම මගින් උද්‍යානය උසස් තත්වයකින් පවත්වා ගැනීම ක්‍රියාත්මක කර ඇත. පොම්පාගාරයක් සහිත ළිඳක් ගොඩ නැංවීම සහ අළුත් නේවාසිකාගාර සඳහා වැටක් ඉදි කිරීම නිමා කර ඇත. ශ්‍රවණාගාරය 50%ක ඉදිකිරීම් කටයුතු 2014දී නිම කර ඇත. ශාක නඩත්තු කටයුතු සඳහා සෙවන ගෘහ සහ වැසි ආවරණ ස්ථාපිත කිරීම ක්‍රියාත්මක වෙමින් පවතී.

පැල රෝපන වැඩසටහන මෙම වසරේදී ක්‍රියාත්මක වූ අතර 11,143ක් පැළ නිපදවන ලදී. ශාක එකතුව වැඩි දියුණු කිරීම සඳහා හීං අරන්ත (*Alpinia calcarata*), සුදු හඳුන් (*Santalum album*), සහ නියගලා (*Gloriosa*) ශාක වගා කරන ලදී.

3.6.7 මල් වගා පර්යේෂණ හා සංවර්ධන අංශය

ප්‍රාග්ධන වැය ලෙජරයෙන් වෙන් වූ මුදල - රු.මිලියන **30**
 වැය කල මුදල - රු. මිලියන **29.99**



ප්‍රදර්ශණ ක්‍රියාත්මක කරමින්

පහළ සහ මධ්‍ය ප්‍රමාණයේ මල් වගා තවාන් කරුවන් /වගා කරුවන් සවිබල ගැන්වීම සහ ඔවුන්ගේ ආර්ථික තත්වය නගා සිටුවාලීමට මල් වගා සංවර්ධනය අරමුණුකරගත් “සුවහස් මල්” වැඩසටහන ක්‍රියාත්මක කරන ලදී. කේෂ්ත්‍රයේ වගා කරුවන්ගේ සක්‍රීය දායකත්වයෙන් ගොවි සමාජ වැඩි කිරීම සඳහා විවිධ ක්‍රියාකාරකම් ක්‍රියාත්මක කරන ලදී.



වගා කරුවන් සඳහා ක්ෂේත්‍ර උපදෙස් ලබා දෙමින්

ඇන්තුරියම්, ඕකිඩ්, රෝස, ජර්බෙරා, කැපු පත්‍ර සහ පටක රෝපණය පිළිබඳ මින්සුන් 10,042 ක් පුහුණු කර ඇත. මල් වගාව පිළිබඳව වගා

කරුවන්ගේ අලෙවිකරණ හැකියාව වැඩි දියුණු කිරීම සඳහා සුළු පරිමාණ ප්‍රදර්ශන 100 ක් සහ දිස්ත්‍රික් මට්ටමේ විශාල ප්‍රදර්ශන 05 ක් පවත්වන ලදී. ක්ෂේත්‍ර උපදෙස් දීම සඳහා පැළ තවාන් 1,134 කට අධ්‍යයනය කිරීමට සහය වන ලදී.



වගා කරුවන් සඳහා වැඩමුළු

“Cultivation of *Dracaena sanderiana*”; “Cultivation of Selected Cut

සංවිධානය කරමින්

Flowers and Ornamental Flowers” and “Cultivation of ornamental plants” යන නමින් මල් වගා ආශ්‍රිත ග්‍රන්ථ 03 ක් ප්‍රකාශයට පත් විය.

උසස් තත්වයේ ලිලී සහ ග්ලැඩ්බලස් ආකන්ද සහ ඕකිඩ් මව් ශාක සහනදායී මිලට සපයා දෙමින් නව ශාක වර්ග වගා කරුවන්ට හඳුන්වා දෙන ලදී. කර්මාන්තයේ පවත්නා ශාක වල ගුණාත්මක භාවය වැඩිදියුණු කිරීමට උසස් තත්වයේ රෝපණ ද්‍රව්‍ය මල් වගා කර්මාන්තය සඳහා එක් කරන ලදී.

UV කිරණ පරාවර්තනය කරන පොලිතින් සහ සෙවන දැල් මිලදීගෙන වගා කරුවන් අතර බෙදා හැරීම සිදු කරන ලදී. දේශීය ඕකිඩ්, ඇන්තුරියම් වැනි ශාක සඳහා නව බෝග වර්ග නිෂ්පාදනය කිරීමටත් පැහැය, අස්වැන්න, ගුණාත්මකභාවය, දරා සිටීම වැනි ගුණාංග සඳහාත් ශාක බෝ කිරීමේ වැඩ සටහන් කිහිපයක් ක්‍රියාත්මක කරන ලදී.

දිවයිනෙහි මල් වගා කර්මාන්තය වැඩි දියුණු කිරීම සඳහා මල් වගා පර්යේෂණ සහ සංවර්ධන ක්‍රියාකාරකම් පවත්වා ගෙන ගිය අතර වගා කරුවන් මුහුණ දෙන ගැටළු විසඳීම සඳහා පර්යේෂණ කිහිපයක් ක්‍රියාත්මක කරන ලදී. ක්ෂේත්‍රයේ සහ රසායනාගාරයේ විවිධ අවස්ථා යටතේ ඕකිඩ් දෙමුහුන් වර්ග දෙකක් සහ ඇන්තුරියම් දෙමුහුන් වර්ග 05 ක්ද විශේෂ ක්‍රම මගින් සකසනු ලබයි. ගම්පහ, පේරාදෙණිය සහ හක්ගල මල් වගා අංශ වල පැළ තවාන් වල තත්වය ඉහල නැංවීම සහ සියලුම උද්භිද උද්‍යාන වල මල් වගා අංශයන්හි සංවර්ධනය සඳහා අදාළ අවශ්‍ය ද්‍රව්‍ය මිලදී ගැනීම සිදු කරන ලදී.

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකර්ම පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති කවුන්සිලයේ සහභාගිත්වයෙන් 2014 දෙසැම්බර් 19 වැනි දින මල් වගා පර්යේෂණ පිළිබඳ ජාතික සමුළුව පවත්වන ලදී. මෙහිදී පැවති තාක්ෂණික සැසි වාර 5 තුළදී පර්යේෂණ පත්‍රිකා 19ක් ඉදිරිපත් කරන ලදී.

3.6. 8. ශාකාගාරය සහ වර්ගීකරණ පර්යේෂණ

ප්‍රාග්ධන වැය ලෙජරයෙන් වෙන් වූ මුදල - රු.මිලියන 1
 උද්භිද උද්‍යාන භාරකාර අරමුදලෙන් රු. මිලියන 2.6
 වැය කල මුදල - රු. මිලියන 2.64



සංරක්ෂණය සහ පරාග වාහකයින් ප්‍රයෝජනයට ගැනීම සම්බන්ධ ආචාර්ය ඩේවිඩ් රොබින් මහතා සම්බන්ධවූ සාකච්ඡාව

මෙම ක්ෂේත්‍රයේ ප්‍රවර්ධනය උදෙසා 2014 වර්ෂයේ මාර්තු 10 සහ 11යන දින වල පේරාදෙණිය රාජකීය උද්භිද උද්‍යානයේ අධ්‍යාපන සහ පුහුණු මධ්‍යස්ථානයේ පරාග විද්‍යාව පිළිබඳ දෙදින වැඩමුළුවක් පවත්වන ලදී. මෙහිදී ක්ෂේත්‍රය පිළිබඳ තාක්ෂණික දැනුම ලබාදීම පුහුණු සැසි සහ දේශණ සැසි තුළින් සිදු විය.



මහාචාර්ය මාර්ටිනා වෙබර් මහත්මිය විසින් පරාග විද්‍යාව පිළිබඳ වැඩමුළුවෙහි ප්‍රායෝගික සැසි වාරයක් පැවැත්වීම

ශ්‍රී ලංකා පරිසර අමාත්‍යාංශය සහ ජෛව විවිධත්ව ලේකම් කාර්යාලයේ සහයෝගීත්වයෙන් ජාතික ශාකාගාරය මගින් සංවිධානය කරන ලද වැඩමුළුව මෙහෙය වන ලද්දේ වියානා විශ්ව විද්‍යාලයේ ව්‍යුහාත්මක උද්භිද විද්‍යා ආංශයේ මහාචාර්ය මාර්ටිනා වෙබර් මහත්මිය විසිනි.

2014 වර්ෂයේ ජූනි 30 සිට ජූලි 01 දින දක්වා විශ්ව විද්‍යාල, විද්‍යාත්මක සංවිධාන සහ විවිධ ක්ෂේත්‍ර කෙරෙහි උනන්දුවක් දක්වන පාර්ශව වල සහයෝගීත්වයෙන් ජේරාදෙණිය රාජකීය උද්භිද උද්‍යානයේ අධ්‍යාපන සහ පුහුණු මධ්‍යස්ථානයේදී පරාග වාහකයින්ගේ ප්‍රයෝජනය සහ සංරක්ෂණ සම්බන්ධ වැඩමුළුවක් පවත්වන ලදී. මෙය ශ්‍රී ලංකාවේ පරිසර අමාත්‍යාංශයේ ජෛව විවිධත්ව ලේකම් කාර්යාලයේ සහයෝගීත්වයෙන් ජේරාදෙණිය රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය විසින් සංවිධානය කරන ලදී. චීනයේ කුංමිං උද්භිද විද්‍යා ආයතනයේ විද්‍යාඥ ආචාර්ය රෙට් හැරිසන් (Dr. Rhett Harrison) මහතා සහ පැනාමාහි ස්මිත් සෝනියං නිවර්තන ආයතනයේ විද්‍යාඥ ආචාර්ය ඩේවිඩ් රෝබික් (Dr. David Roubik) මහතා සම්පත් දායකයින් වශයෙන් සහභාගී වූහ.

දෙපාර්තමේන්තුවේ ප්‍රධාන ශාක ගවේෂණ වැඩසටහන වන උද්භිද විද්‍යාත්මක ගවේෂණය, ශාක නිදර්ශක එකතු කිරීම, ප්‍රධාන වශයෙන් වියළි සහ තෙත් කලාපීය තර්ජනයට ලක්වූ ශාක ගවේෂණය සඳහා සෙසු ඒකක හා සහයෝගීත්වයෙන් මෙම වසරේදීද සිදු කරන ලදී. ජෛව විවිධත්ව සංරක්ෂණ මිනුම් ක්‍රම සහ ශාක විතැන් සංරක්ෂණ ක්‍රියාත්මක කිරීමට මෙය මුල්තැනක් ගන්නා ලදී.

උද්භිද විද්‍යාත්මක සමීක්ෂණය කරන අතරතුර ක්ෂේත්‍ර ගවේෂණ 08 ක් (එක්දින 04, තෙදින 02, සිව්දින 01 සහ දින පහේ 01) සහ සපුෂ්ප ශාක 283ක්, මිවන දර්ශක 02ක් එකතු කර ගන්නා ලදී.

තර්ජනයට ලක්වූ ශාක හඳුනා ගැනීම සිදු කරන ලද අතර දැඩිසේ අවදානමට ලක්වූ ශාක 2 ක්ද, අවදානමට ලක්වූ ශාක 17ක් ද, අවදානමට ලක්විය හැකි ශාක 45 ක්ද, තර්ජනයට ආසන්න ශාක 24 ක්ද සපුෂ්ප ශාක හඳුනා ගන්නා ලදී. අවශ්‍ය වූ විට ශාක විතැන් සංරක්ෂණ ක්‍රමවේද යොදාගත් අතර ශාකාගාර නිදර්ශකද සකසන ලදී. රැස් කර ගන්නා ලද නිදර්ශක ජාතික ශාකාගාරයේ අනාගත ප්‍රයෝජනය සඳහා තැන්පත් කරන ලදී. මෙම සමීක්ෂණය ඊළඟ වසරේදීද ක්‍රියාත්මක විමට නියමිතය.

“ ශ්‍රී ලංකාවේ කඳුකර සපුෂ්ප ශාක ගවේෂණය පිළිබඳ අධ්‍යයනය “ යන ව්‍යාපෘතිය යටතේ නමුණුකුල, පිඳුරුතලාගල සහ තොටුපල කන්ද කඳු ශිඛර ප්‍රදේශ වල සෙසු ශාක ගවේෂණ වැඩසටහන් 6 ක් ක්‍රියාත්මක කල අතර සපුෂ්ප ශාක 67ක්, මිවන ශාක 01ක් සහ පාසි නිදර්ශක 15ක් එකතු කරන ලදී.

පාසි ශාක ගවේෂණ අධ්‍යයනය සඳහා ශ්‍රී පාදස්ථානය, හක්ගල සහ පිඳුරුතලාගල ක්ෂේත්‍ර ගවේෂණයක් ක්‍රියාත්මක කල අතර ක්ෂේත්‍ර ගවේෂණය අතරතුරේදී බ්‍රයෝපිටා නිදර්ශක 35ක් ක්ෂුද්‍ර ප්‍රචාරණය සඳහා එකතු කරන ලදී.

“Wild Flowers of Sri Lanka” සහ common wayside trees of Sri Lanka” යන ද්විත්ව ග්‍රන්ථ සංග්‍රහය සකස් කරමින් පවතින අතර ඊලඟ වසර තුලදී ප්‍රකාශයට පත් කිරීමට නියමිතය. "Wild Flowers of Sri Lanka" යන ග්‍රන්ථය ඡායාරූප සහිත නිදර්ශක 250ක් විද්‍යාත්මක තොරතුරු/ පොදු නාම, සංරක්ෂණ තත්ත්වයන්, වාසස්ථාන අඩංගුය. “ Common wayside trees of Sri Lanka” යන ග්‍රන්ථය ඡායාරූප සහිත නිදර්ශක 200 ක්ද, විද්‍යාත්මක තොරතුරු සහ පොදු නාම ඇතුළත් වේ. ග්‍රන්ථ දෙවර්ගයේම තොරතුරු දෙමළ සහ සිංහල භාෂාවන්ගෙන් යුක්ත වේ.

රූප සටහන් සහ නිදර්ශක වලට අංක යෙදීම මඟින් ශාකාගාර නිදර්ශක මනාව පවත්වාගෙන යාම ක්‍රියාත්මක කර ඇත. ශාක සංරක්ෂණය කිරීම පිළිබඳ තොරතුරු පතල කිරීමට සහ ශාකාගාර කළමනාකරණ ක්‍රියාකාරකම් සඳහා දැනුවත් කිරීම සඳහා ද්‍රව්‍ය සැලසුම් කරන ලදී.

රුහුණු විශ්ව විද්‍යාලයේ සහයෝගීත්වයෙන් ජාතික පර්යේෂණ කවුන්සිලයේ මූල්‍යමය ආධාරය සහිතව මී මැසි පරාග වාහකයින් පිළිබඳ සමීක්ෂණ ව්‍යාපෘතිය ක්‍රියාත්මක කරන ලදී. ජේරාදෙණිය විශ්ව විද්‍යාලයේ සහයෝගීත්වයෙන් ජාතික පර්යේෂණ කවුන්සිලයේ දායකත්වයෙන් ශ්‍රී ලංකාවේ ශාක වල ක්‍රෝමසෝම පිළිබඳ වෙනත් ව්‍යාපෘතියක් දියත් කරන ලදී.

ශාකාගාර ක්‍රමවේද සහ කළමනාකරණය, ජෛව විවිධත්වය සහ සෛඝ්‍ය ආශ්‍රිත ප්‍රදේශ පිළිබඳව පාසැල් ළමුන් ඇතුළුව රාජ්‍ය සහ පෞද්ගලික අංශයේ නිලධාරීන් 473ක් සඳහා දේශණ සහ පුහුණු වැඩසටහන් පවත්වන ලදී

උද්භිද විද්‍යාත්මක සමීක්ෂණ කටයුතු කරමින්

3.6.9. අධ්‍යාපනය සහ පුහුණුව, ජේරාදෙණිය රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය

ජේරාදෙණිය අධ්‍යාපන මධ්‍යස්ථානයේ පහසුකම් වැඩි දියුණු කරන ලදී. ආධුනිකයින් 146ක් සඳහා නවීන මල් වගා හා උද්‍යාන අලංකරණ ක්‍රමවේද පාදක කර ගත් ත්‍රෛයි මාසික සහතික පත්‍ර පාඨමාලාව පවත්වන ලදී. දැ අවුරුදු සහ අවුරුදු ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාවන්ට අමතරව මෙම පාඨමාලා ක්‍රියාත්මක විය.



ත්‍රෛයි මාසික සහතික පත්‍ර පාඨමාලාවේ සිසුන් සැලසුම් වැඩක යෙදෙන අයුරු

3.6.10. මීගලෑව හරිත පියස පුහුණු මධ්‍යස්ථානයේ සංවර්ධනය කිරීම

අනුමත අය-වැය : ප්‍රාග්ධන වෙන් කිරීම් වලින් රුපියල් මිලියන 6ක් සහ උද්භිද උද්‍යාන භාරකාර අරමුදලෙන් රුපියල් මිලියන 2ක් 2014 වර්ෂයේ වැය : රුපියල් මිලියන 5.94කි.

ක්ෂේත්‍ර කාර්යාල ගොඩනැගිල්ල අංක 02 සහ රෝපන වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කරන ලදී. පරිශ්‍රය අලංකාර කිරීම සඳහා භූමි සංවර්ධන ක්‍රියාකාරකම් ක්‍රියාත්මක කර ඇත. ඇන්තුරියම් සහ ඕකිඩි පැළ තවත් ස්ථාපිත කිරීම සඳහා ඕකිඩි ගෘහය සහ විසිතුරු පැළ වගාවට ගෘහයක් ද ඉදි කර ඇත.



3.6.11 අනෙකුත් වැඩසටහන්

ඉහත සඳහන් සංවර්ධන වැඩසටහන් වලට අමතරව දෙපාර්තමේන්තුව මහනුවර, ජාවත්ත, බොරැල්ල සහ ත්‍රිකුණාමලයේ පිහිටි පොදු රාජ්‍ය මණ්ඩලීය යුධ සොහොන් ඒකක, අතිගරු ජනාධිපතිතුමාගේ අරලියගහ මැදුර නිල නිවාස උද්යානය, කොළඹ 01, නුවර, නුවරඑළිය සහ අනුරාධපුර පිහිටි නිවාස බදු උද්‍යාන සහ ගරු අගමැතිතුමාගේ කොළඹ පිහිටි නිල නිවාස උද්‍යානය සහ නුවරඑළිය නිල නිවාස ද අනුරාධපුර ජය ශ්‍රී මහා බෝධීන් වහන්සේගේ සෞඛ්‍ය තත්වය මනා ලෙස පවත්වාගෙන යාමේ කටයුතු සිදු කරනු ලබයි.

3.7 ඇමුණුම

3.7.1 ඇමුණුම - 1

ජ්‍යෙෂ්ඨ කාර්ය මණ්ඩලය

තනතුර	නිලධාරියාගේ නම
අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්	ආචාර්ය ඩී.එස්.ඒ.විජේසුන්දර මයා
අධ්‍යක්ෂ (සංවර්ධන)	ආචාර්ය ඩී.එච්.පී.පෙරමුණුගම මයා
අධ්‍යක්ෂ (පර්යේෂණ හා තාක්ෂණ ප්‍රචාරණ)	කේ.එන්.යාපා මයා
අධ්‍යක්ෂ (පාලන)	අයි.ඩබ්.එම්.සී.කේ.ඉලංගකෝන් මිය
ප්‍රධාන ගණකාධිකාරී	ඩබ්.ටී.යූ.ද මෙල් මයා
නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ (මුදල්)	එම්.පී.ලියනගේ මිය
නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ (පාලන)	වයි.එම්.වයි.යාපාබණ්ඩාර මයා
සිවිල් ඉංජිනේරු උපදේශක	ජී.කේ.ආර්.වත්තලදෙණිය මයා
නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ (රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය)	ආචාර්ය ඒ.එම්.ඒ.එස්.අත්තනායක මිය
නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ (මල් වගා පර්යේෂණ සහ සංවර්ධන)	ආචාර්ය එස්.ඒ.ක්‍රිෂ්ණරාජා මෙනවිය
නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ (ජාතික ශාකාගාරය)	ආර්.ඒ.එස්.ඩබ්.රණසිංහ මිය
සහකාර අධ්‍යක්ෂ (ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානය)	එච්.සී.පී.ජයවීර මිය
සහකාර අධ්‍යක්ෂ (සුවහස් මල් සෙවන)	ආර්.එස්.ඩබ්.ගෝමස් මිය
සහකාර අධ්‍යක්ෂ (හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය)	එම්.එච්.ඩී.ජේ.සේනාරත්න මයා
සහකාර අධ්‍යක්ෂ (රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය)	පී.ඩී.එස්.විජේරත්න මයා
සහකාර අධ්‍යක්ෂ (ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානය)	එම්.සී.වික්‍රමසිංහ මිය
පරිපාලන නිලධාරී	එන්.ඩබ්.යූ.ආර්.ජයලත් මයා

ඇමුණුම 2 - සේවක මණ්ඩල බඳවා ගැනීම්, උසස් වීම්, ස්ථාන මාරු වීම්, විශ්‍රාම යාම්

නව බඳවා ගැනීම්

නිලධාරියාගේ නම	තනතුර	පත්වීම් දිනය	සේවා ස්ථානය
ජේ.කේ.පී.එල්.බී.ජාසිංහ මයා	කම්කරු	2014.10.15	අරලියගහ මැදුර, කොළඹ
ඩබ්.ඒ.එල්.සී.යු.වික්‍රමසිංහ මයා	කම්කරු	2014.10.15	අරලියගහ මැදුර, කොළඹ
ඩී.එම්.ඩී.දිසානායක මයා	කම්කරු	2014.10.15	අරලියගහ මැදුර, කොළඹ
ඩී.එම්.සී.එස්.දිසානායක මයා	කම්කරු	2014.10.15	අරලියගහ මැදුර, කොළඹ
කේ.කේ.බුද්ධික සංජීව මයා	කම්කරු	2014.10.15	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
ඩී.එල්.මනෝජ් ලසන්ත මයා	කම්කරු	2014.10.15	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
එච්.යු.කේ.තරිදු ප්‍රභාත් මයා	කම්කරු	2014.10.15	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
ඊ.ගයාන් චන්දිම මයා	කම්කරු	2014.10.15	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
ඩබ්.කේ.දිනේෂ් මයා	කම්කරු	2014.10.15	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
එම්.පී.පී.එම්.තරංග මහානාම මයා	කම්කරු	2014.10.15	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
ඩබ්.නොයෙල් ප්‍රියන්ත මයා	කම්කරු	2014.10.15	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
එච්.ඉසුරු ඉසංග මයා	කම්කරු	2014.10.15	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
ඩී.පී.ඉදික ලසන්ත මයා	කම්කරු	2014.10.15	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
ඩබ්.සුමේධ ප්‍රියලාල් මයා	කම්කරු	2014.10.15	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
කේ.ලුණාන් වම්පික මයා	කම්කරු	2014.10.15	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
ආර්.පී.හරිත්ද සම්පත් මයා	කම්කරු	2014.10.15	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
එම්.ඩී.පී.ලහිරු විජේවර්ධන මයා	කම්කරු	2014.10.15	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
පී.රොෂාන් සම්පත් මයා	කම්කරු	2014.10.15	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
ඩබ්.ඒ.තුසිත කුමාර මයා	කම්කරු	2014.10.15	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
ඒ.ලලිත් ප්‍රියදර්ශණ මයා	කම්කරු	2014.10.15	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
පී.පී.ක්‍රිෂ්ටි සුසාන්ත් මයා	කම්කරු	2014.10.15	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
එස්.පී.බී.සේනාධිර මයා	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.15	ගනේවත්ත වන ඖෂධ උද්‍යානය
ඩී.ජේ.ජේ.එස්.කරුණාරත්න මයා	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.15	ගනේවත්ත වන ඖෂධ උද්‍යානය
එම්.ඒ.ඩී.අයි.උදයංග කුමාර මයා	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.15	තෙත් කලාපිය උද්භිද උද්‍යානය අවිස්සාවෙල්ල
එම්.කේ.ඩී.දයාල් ප්‍රියශාන්ත මයා	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.15	අග්‍රාමාත්‍ය කාර්යාලය, කොළඹ
එම්.ඩී.එම්.ගුණසේකර මිය	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.15	අග්‍රාමාත්‍ය කාර්යාලය, කොළඹ
ඩබ්.එන්.එස්.ප්‍රනාන්දු මයා	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.15	අග්‍රාමාත්‍ය කාර්යාලය, කොළඹ
එම්.පී.ඒ.පතිරණ මයා	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.15	අග්‍රාමාත්‍ය කාර්යාලය, කොළඹ
එස්.ටී.ඩී.කරුණාදාස මයා	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.15	පොදු රාජ්‍ය මණ්ඩල යුද සෞභෝග් ඒකකය, කොළඹ
එස්.ඒ.ඩී.එන්.එන්.පෙරේරා මිය	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.15	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය
එම්.එල්.ආර්.ප්‍රියංකර මයා	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.15	උද්‍යාන සහයක කාර්යාලය, කොළඹ
එස්.ආර්.පී.දිනේෂ් මයා	කම්කරු	2014.10.24	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
ජේ.පී.අජිත් මයා	කම්කරු	2014.10.24	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
ආර්.පී.නදීර නිසංසල මයා	කම්කරු	2014.10.24	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
එන්.ඒ.තිලක මයා	කම්කරු	2014.10.24	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
එච්.ඒ.සරත් කුමාර මයා	කම්කරු	2014.10.24	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය

ටී.ජේ.පී. ඉන්දික ශ්‍රීමාල් මයා	කම්කරු	2014.10.24	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
ඒ.ඒ.ධනුෂ්ක මයා	කම්කරු	2014.10.24	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
පී.එම්.අජිත් කුමාර මයා	කම්කරු	2014.10.24	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
ආර්.ආර්.අජිත් මයා	කම්කරු	2014.10.24	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
එන්.එච්.ඩබ්.වමිත් තිලංග මයා	කම්කරු	2014.10.24	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
ජී.පී.ගයාන් ධනුෂ්ක මයා	කම්කරු	2014.10.24	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
එම්.එම්.අජිත් ප්‍රසන්න මයා	කම්කරු	2014.10.24	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
ඒ.ඒ.සුබ්‍රද්‍ර සංජීව මයා	කම්කරු	2014.10.24	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
ඩබ්.ඒ.වන්දික මදුසංක මයා	කම්කරු	2014.10.24	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
ගජබා විරසිංහ මයා	කම්කරු	2014.10.24	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
කේ.බී.සසංකා ලයන්ම් මිය	කම්කරු	2014.10.24	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
කේ.ප්‍රේමසිරි	කම්කරු	2014.10.24	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
යූ.වී.එච්.ජයතිලක මයා	කම්කරු	2014.10.24	ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානය
ඩබ්.ජී.එස්.ආනන්ද මයා	කම්කරු	2014.10.24	ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානය
ඒ.ඒ.රමණ මිය	කම්කරු	2014.10.24	ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානය
පී.කේ.මහේෂ් මයා	කම්කරු	2014.10.24	අරලියගහ මැදුර, කොළඹ
යූ.ජී.එම්.ප්‍රසන්න මයා	කම්කරු	2014.10.24	අරලියගහ මැදුර, කොළඹ
ඩබ්.ඒ.එන්.සුජිත් කුමාර මයා	කම්කරු	2014.10.24	අරලියගහ මැදුර, කොළඹ
එස්.එම්.සනත් මයා	කම්කරු	2014.10.24	අරලියගහ මැදුර, කොළඹ
කේ.වසන්තරාජා මයා	කම්කරු	2014.10.24	පොදු රාජ්‍ය මණ්ඩල යුද සෞභෝග්‍ය ඒකකය, ත්‍රී/මලය
එම්.මයුරන් මයා	කම්කරු	2014.10.24	පොදු රාජ්‍ය මණ්ඩල යුද සෞභෝග්‍ය ඒකකය, ත්‍රී/මලය
ඒ.ඒ.ප්‍රදීප් අබේසිංහ මයා	කම්කරු	2014.10.24	පොදු රාජ්‍ය මණ්ඩල යුද සෞභෝග්‍ය ඒකකය, කොළඹ
ඒ.ජී.නුවන් සම්පත් මයා	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	තෙත් කලාපිය උද්භිද උද්‍යානය අවිස්සාවේල්ල
එන්.විජේරත්න පීරිස් මයා	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	තෙත් කලාපිය උද්භිද උද්‍යානය අවිස්සාවේල්ල
බී.ආනන්ද වමපික මයා	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	තෙත් කලාපිය උද්භිද උද්‍යානය අවිස්සාවේල්ල
ඒ.ජී.ප්‍රසන්න ජයලත් මයා	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	තෙත් කලාපිය උද්භිද උද්‍යානය අවිස්සාවේල්ල
ඒ.ජී.ආනන්ද මයා	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	තෙත් කලාපිය උද්භිද උද්‍යානය අවිස්සාවේල්ල
කේ.එච්.එන්.සමරවික්‍රම මයා	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	තෙත් කලාපිය උද්භිද උද්‍යානය අවිස්සාවේල්ල
බී.සුජිත් ප්‍රියංකර මයා	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	තෙත් කලාපිය උද්භිද උද්‍යානය අවිස්සාවේල්ල
කේ.එල්.කරුණානායක මිය	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	තෙත් කලාපිය උද්භිද උද්‍යානය අවිස්සාවේල්ල
ජේ.පී.දයානි ජයසිංහ මිය	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	තෙත් කලාපිය උද්භිද උද්‍යානය අවිස්සාවේල්ල
පී.ඊ.සරත් වික්‍රම මයා	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	ගනේවත්ත වන ඖෂධ උද්‍යානය
කේ.ජී කලානි මිය	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය
එම්.ජී.ඩී.අමරසිංහ මිය	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය
ආර්.තමිල්වෙල්වි මිය	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය
ඩබ්.එම්.පී.නිශ්ශංක මයා	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය
කේ.නිරුපාලනි මෙනවිය	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය
ඩබ්.ඒ.නිරෝෂා සදමාලි මිය	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය

එම්.බී.එම්.එස්.බණ්ඩාර මයා	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය
පී.ඒ.එම්.සුඡපකුමාර මයා	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය
බී.ප්‍රදීපා මිය	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය
ක්‍රිෂ්ණකුමාරි මිය	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය
එස්.සුඡපරාණි මිය	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය
ආර්.වෙන්කටිරාමන් මයා	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය
පී.නිලන්ති මිය	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය
බී.ගෝබික්‍රිෂ්ණන් මයා	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය
කේ.ලෝගේෂ්වරී මිය	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය
ඩී.එම්.යු.බී.දිසානායක මයා	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	සහකාර අධ්‍යක්ෂ කාර්යාලය
එච්.එම්.පී.එන්. හේරත් මයා	රියදුරු	2014.11.18	ප්‍රධාන කාර්යාලය
එස්.ඒ.එස්. සුරියකුමාර මයා	රියදුරු	2014.11.18	ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානය
එච්.පී. රණතුංග මයා	රියදුරු	2014.11.18	නාරාහේන්පිට උද්‍යාන සහයක කාර්යාලය
ආර්.බී. විජේසිරි මයා	රියදුරු	2014.11.18	සහනාර අධ්‍යක්ෂ කාර්යාලය නාරාහේන්පිට
කේ.පී.එන්.එම්. කොස්ගොල්ල මිය	උද්‍යාන වැඩ මූලික	2014.12.01	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය
ඒ.එස්. එදිරිසිංහ මයා	උද්‍යාන වැඩ මූලික	2014.12.01	වියළි කළාපීය උද්භිද උද්‍යානය
ජේ.එම්.ආර්.ඒ.බී. ජයසුන්දර මයා	උද්‍යාන වැඩ මූලික	2014.12.01	තෙත් කළාපීය උද්භිද උද්‍යානය අවිස්සාවේල්ල
ටී.එච්.ටී.එන්.සෙනරත් මිය	උද්‍යාන සංරක්ෂක	2014.12.01	රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය, පේරාදෙණිය
ඒ.එම්.ඩී.එච්. අබයකෝන් මයා	උද්‍යාන වැඩ මූලික	2014.12.01	ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානය

ස්ථාන මාරුවී පැමිණීම

නිලධාරියාගේ නම	තනතුර	ස්ථාන මාරු දිනය	සේවා ස්ථානය
පී.පී.ඩී.එස්.ඒ.සමරසිංහ මිය	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.01.01	රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය, පේරාදෙණිය
එච්.පී.කේ.මැණිකේ මිය	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.01.01	රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය, පේරාදෙණිය
එච්.එම්. පිරිස් මිය	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.01.06	ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානය
කේ.ටී.එස්. ජයසිංහ මයා	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.01.06	ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානය
කේ.ඩී.පී.ඩබ්.ටී.ඩී. ප්‍රේමතිලක මිය	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.01.06	ප්‍රධාන කාර්යාලය
එච්.එම්.යු. කුමාර මයා	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.01.16	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය
ඩබ්.ටී.යු. ද මැල් මයා	අභ්‍යන්තර විගණක	2014.01.17	ප්‍රධාන කාර්යාලය
එල්.එම්. නදීශා මෙනවිය	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.01.17	වියළි කළාපීය උද්භිද උද්‍යානය
ඩී.යු.එස්.එස්. අමරදාස මෙනවිය	සංවර්ධන නිලධාරී	2014.01.28	ප්‍රධාන කාර්යාලය

අයි.ඩබ්.එස්. ජයරත්න මයා	රාජ්‍ය කළ. සහ.	2014.02.03	ප්‍රධාන කාර්යාලය
යූ.පී.එස්.අයි. සේනාරත්න මයා	සංවර්ධන නිලධාරී	2014.03.17	ප්‍රධාන කාර්යාලය
ආර්.එම්.ආර්.ඩී. රත්නායක මිය	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.03.24	ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානය
එස්.ඒ.එල්. සමරවීර මයා	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.04.24	ප්‍රධාන කාර්යාලය
පී.යූ. ගමගේ මිය	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.05.08	ප්‍රධාන කාර්යාලය
වයි.එම්.වයි. යාපා බණ්ඩාර මයා	සහකාර අධ්‍යක්ෂ (පාලන)	2014.05.19	ප්‍රධාන කාර්යාලය
පී.යූ.එස්. ප්‍රියරංජනී මිය	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.07.01	ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානය
ඩබ්.එම්.පී. දිල් රුක්මි මිය	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.07.22	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය
එන්.ආර්.ටී.එස්.කුමාර මයා	සංවර්ධන නිලධාරී	2014.10.01	රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය, ජේරාදෙණිය (අධ්‍යා.පුහුණු)
ආර්.එච්.ඒ.ඩබ්. රුවිනි මිය	සංවර්ධන නිලධාරී	2014.10.01	ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානය
එම්.එල්. එදිරිවික්‍රමසූරිය මෙනවිය	සංවර්ධන නිලධාරී	2014.10.01	ප්‍රධාන කාර්යාලය
වයි.එම්.යූ. අංජලි මෙනවිය	සංවර්ධන නිලධාරී	2014.10.09	මල් වගා සහ පර්යේෂණ අංශය
එච්.එස්.දෙවිපුර මයා	රියදුරු	2014.11.05	රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය, ජේරාදෙණිය
ආර්.එම්.එස්. වන්දන මයා	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.11.07	ප්‍රධාන කාර්යාලය

ස්ථාන මාරුවී ගිය නිලධාරීන්

නිලධාරියාගේ නම	තනතුර	ස්ථාන මාරු දිනය	සේවා ස්ථානය
කේ.ඩී.ඩී.එස්. ජයසේකර මයා	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.01.17	ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානය
ඒ. තුෂාරි මිය	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.01.21	වියළි කලාපීය උද්භිද උද්‍යානය
එච්.එම්. පීරිස් මිය	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.03.20	ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානය
කේ.ටී.එස්. ජයසිංහ මයා	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.07.13	ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානය
ඒ.එම්.යූ.එස්. කුමාරි මිය	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.07.24	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය
ඊ.එම්.පී.එස්. වන්දන මෙනවිය	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.07.27	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය
කේ.කේ.ඩී.එල්. අමරසිංහ මිය	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.08.06	ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානය
එච්.එම්.ඒ.කේ. දවුලගල මිය	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.09.17	ප්‍රධාන කාර්යාලය

අභ්‍යන්තර ස්ථාන මාරු

නිලධාරියාගේ නම	තනතුර	ස්ථාන මාරු දිනය	පෙර සේවා ස්ථානය	වත්මන් සේවා ස්ථානය
එස්.කේ.ඊ.මඩවල මිය	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.01.07	රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය, පේරාදෙණිය	ප්‍රධාන කාර්යාලය
පී.පී.ඩී.එස්.ඒ.සමරසිංහ මිය	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.01.07	ප්‍රධාන කාර්යාලය	රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය, පේරාදෙණිය
එච්.එම්.කරුණාශීලි මිය	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.01.07	ප්‍රධාන කාර්යාලය	රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය, පේරාදෙණිය
අනෝමා බෝවත්ත මිය	පර්යේෂණ සහකාර (විශේෂ)	2014.02.17	ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානය	ජාතික ශාකාගාරය
එච්.එම්.එස්.එස්.සේනාරත්න මයා	කම්කරු	2014.04.28	ජනපති මැදුර උද්‍යානය, නුවරඑළිය	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය
එස්.ඒ.ඩබ්.එම්.කේ.සමරතුංග මෙනවිය	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.05.08	ප්‍රධාන කාර්යාලය, ආයතන අංශය	ප්‍රධාන කාර්යාලය, සංවර්ධන අංශය
එම්.එම්.ඩී.ජේ.සේනාරත්න මයා	සහකාර අධ්‍යක්ෂ	2014.05.07	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය	ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානය
ඩබ්.ටී.යූ. ද මැල් මයා	අභ්‍යන්තර විගණක සිට ප්‍රධාන ගණකාධිකාරී ලෙස	2014.07.25	ප්‍රධාන කාර්යාලය, විගණන අංශය	ප්‍රධාන කාර්යාලය, ගිණුම් අංශය
එච්.එම්.යූ.වීරසේකර බණ්ඩා මයා	කම්කරු	2014.08.29	මල්වගා පර්යේෂණ හා සංවර්ධන අංශය	රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය, පේරාදෙණිය
එච්.පී.අබේසිංහ මයා	කම්කරු	2014.10.07	රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය, පේරාදෙණිය	ගනේවත්ත වන ඖෂධ උද්‍යානය
පී.ආර්.ප්‍රේමලාල් මයා	උද්‍යාන කම්කරු	2014.11.03	තෙත් කලාපීය උද්භිද උද්‍යානය අවිස්සාවේල්ල	ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානය
ආර්.ඩී.ඩී.කුලරත්න මයා	වැඩසටහන් සහකාර	2014.11.24	තෙත් කලාපීය උද්භිද උද්‍යානය අවිස්සාවේල්ල	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය
වාමන් ගුණරත්න මයා	රියදුරු	2014.12.01	ජාතික ශාකාගාරය	ප්‍රධාන කාර්යාලය

විශ්‍රාම යාම්

නිලධාරියාගේ නම	තනතුර	විශ්‍රාම ගත් දිනය	සේවා ස්ථානය
ඩබ්.පී.ප්‍රේමනිලක මයා	කම්කරු i	2014.01.02	ගනේවත්ත වන ඖෂධ උයන
කේ.පී.මුතුමැණිකා මිය	උද්‍යාන කම්කරු	2014.01.04	මල්වගා හා පර්යේෂණ අංශය
එම්.ආර්.එස්.මැණිකේ මිය	රාජ්‍ය කළමනා. ස.	2014.01.09	ප්‍රධාන කාර්යාලය
කේ.එම්.පොඩිමැණිකේ මිය	කම්කරු iii	2014.02.17	රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය, පේරාදෙණිය
ඒ.පී.ගුණතුංග මයා	කම්කරු iii	2014.04.08	රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය, පේරාදෙණිය
ඩී.ඩී.විමලරත්න මයා	කම්කරු ii	2014.05.01	මහනුවර ජනාධිපති මැදුර
ඊ.එල්. ජයවර්ධන මයා	ප්‍රධාන ගණකාධිකාරී	2014.07.24	ප්‍රධාන කාර්යාලය
එස්.එම්.සමරකෝන් මයා	උද්‍යාන සහයක	2014.11.16	රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය, පේරාදෙණිය
කේ.එම්.වන්ද්‍රදාස මයා	කම්කරු iii	2014.11.26	නුවරඑළිය ජනාධිපති මැදුර
එච්.එස්.පද්මසීලි මිය	කම්කරු iii	2014.11.26	ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානය

සේවයේ යෙදී සිටිය දී මියගිය නිලධාරීන්

නිලධාරියාගේ නම	තනතුර	මියගිය දිනය	සේවා ස්ථානය
පී.පී.ජයසුන්දර මයා	බද්ධකරු	2014.02.21	රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය, පේරාදෙණිය
ආර්.එස්.කේ.සජිත් කුමාර මයා	කම්කරු iii	2014.08.11	අරලියගහ මැදුර උද්‍යානය
එන්.ටී.විජේරත්න මයා	උද්‍යාන කංකානි	2014.08.29	රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය, පේරාදෙණිය
පී.එච්.ඩබ්.ජයසේන මයා	සංචාරක බංගලා භාරකරු	2014.10.07	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය

ඇමුණුම - 2

ජ්‍යෙෂ්ඨ කාර්ය මණ්ඩලය

තනතුර	නිලධාරියාගේ නම
අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්	ආචාර්ය ඩී.එස්.ඒ.විජේසුන්දර මයා
අධ්‍යක්ෂ (සංවර්ධන)	ආචාර්ය ඩී.එච්.පී.පෙරමුණුගම මයා
අධ්‍යක්ෂ(පර්යේෂණ හා තාක්ෂණ ප්‍රචාරණ)	කේ.එන්.යාපා මයා
අධ්‍යක්ෂ (පාලන)	අයි.ඩබ්.එම්.සී.කේ.ඉලංගකෝන් මිය
ප්‍රධාන ගණකාධිකාරී	ඩබ්.ටී.යූ.ද මෙල් මයා
නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ (මුදල්)	එම්.පී.ලියනගේ මිය

නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ (පාලන)	වයි.එම්.වයි.යාපාබණ්ඩාර මයා
සිවිල් ඉංජිනේරු උපදේශක	ජී.කේ.ආර්.වත්තලදෙණිය මයා
නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ (රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය)	ආචාර්ය ඒ.එම්.ඒ.එස්.අත්තනායක මිය
නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ (මල් වගා පර්යේෂණ සහ සංවර්ධන)	ආචාර්ය එස්.ඒ.ක්‍රිෂ්ණරාජා මෙනවිය
නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ (ජාතික ශාකාගාරය)	ආර්.ඒ.එස්.ඩබ්.රණසිංහ මිය
සහකාර අධ්‍යක්ෂ (ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානය)	එච්.සී.පී.ජයවීර මිය
සහකාර අධ්‍යක්ෂ (සුවඟස් මල් සෙවන)	ආර්.එස්.ඩබ්.ගෝමස් මිය
සහකාර අධ්‍යක්ෂ (හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය)	එම්.එච්.ඩී.ජේ.සේනාරත්න මයා
සහකාර අධ්‍යක්ෂ (රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය)	පී.ඩී.එස්.විජේරත්න මයා
සහකාර අධ්‍යක්ෂ (ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානය)	එම්.සී.වික්‍රමසිංහ මිය
පරිපාලන නිලධාරී	එන්.ඩබ්.යූ.ආර්.ජයලත් මයා

ඇමුණුම් 3 - සේවක මණ්ඩල බදවා ගැනීම්, උසස් වීම්, ස්ථාන මාරු වීම්, විශ්‍රාම යාම්

නව බදවා ගැනීම්

නිලධාරියාගේ නම	තනතුර	පත්වීම් දිනය	සේවා ස්ථානය
ජේ.කේ.ඒ.එල්.බී.ජාසිංහ මයා	කම්කරු	2014.10.15	අරලියගහ මැදුර, කොළඹ
ඩබ්.ඒ.එල්.සී.යූ.වික්‍රමසිංහ මයා	කම්කරු	2014.10.15	අරලියගහ මැදුර, කොළඹ
ඩී.එම්.ඩී.දිසානායක මයා	කම්කරු	2014.10.15	අරලියගහ මැදුර, කොළඹ
ඩී.එම්.සී.එස්.දිසානායක මයා	කම්කරු	2014.10.15	අරලියගහ මැදුර, කොළඹ
කේ.කේ.බුද්ධික සංජීව මයා	කම්කරු	2014.10.15	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
ඩී.එල්.මනෝජ් ලසන්ත මයා	කම්කරු	2014.10.15	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
එච්.යූ.කේ.තරිදු ප්‍රහාන් මයා	කම්කරු	2014.10.15	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
ඊ.ගයාන් වන්දිම මයා	කම්කරු	2014.10.15	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
ඩබ්.කේ.දිනේෂ් මයා	කම්කරු	2014.10.15	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
එම්.ජී.ඒ.එම්.තරංග මහානාම මයා	කම්කරු	2014.10.15	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
ඩබ්.නොයෙල් ප්‍රියන්ත මයා	කම්කරු	2014.10.15	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
එච්.ඉසුරු ඉසංග මයා	කම්කරු	2014.10.15	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
ඩී.පී.ඉංදික ලසන්ත මයා	කම්කරු	2014.10.15	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
ඩබ්.සුමේධ ප්‍රියලාල් මයා	කම්කරු	2014.10.15	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
කේ.ලුණාන් වම්පික මයා	කම්කරු	2014.10.15	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
ආර්.ජී.හරිනිද සම්පත් මයා	කම්කරු	2014.10.15	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
එම්.ඩී.ජී.ලහිරු විජේවර්ධන මයා	කම්කරු	2014.10.15	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
පී.රොෂාන් සම්පත් මයා	කම්කරු	2014.10.15	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
ඩබ්.ඒ.තුසිත කුමාර මයා	කම්කරු	2014.10.15	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
ඒ.ලලිත් ප්‍රියදර්ශණ මයා	කම්කරු	2014.10.15	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය
ජී.ජී.ක්‍රිෂ්ටි සුසාන්ත් මයා	කම්කරු	2014.10.15	වියළි කළාපිය උද්භිද උද්‍යානය

එස්.පී.බී.සේනාධිර මයා	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.15	ගනේවත්ත වන ඖෂධ උද්‍යානය
ඩී.ජේ.ජේ.එස්.කරුණාරත්න මයා	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.15	ගනේවත්ත වන ඖෂධ උද්‍යානය
එම්.ඒ.ඩී.අයි.උදයංග කුමාර මයා	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.15	තෙත් කලාපීය උද්භිද උද්‍යානය අවිස්සාවේලේ
එම්.කේ.ඩී.දයාල් ප්‍රියගාන්ත මයා	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.15	අග්‍රාමාත්‍ය කාර්යාලය, කොළඹ
එම්.ඩී.එම්.ගුණසේකර මිය	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.15	අග්‍රාමාත්‍ය කාර්යාලය, කොළඹ
ඩබ්.එන්.එස්.ප්‍රනාන්දු මයා	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.15	අග්‍රාමාත්‍ය කාර්යාලය, කොළඹ
එම්.පී.ඒ.පතිරණ මයා	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.15	අග්‍රාමාත්‍ය කාර්යාලය, කොළඹ
එස්.ටී.ඩී.කරුණාදාස මයා	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.15	පොදු රාජ්‍ය මණ්ඩල යුද සෞභෝග් ඒකකය, කොළඹ
එස්.ඒ.ඩී.එන්.පෙරේරා මිය	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.15	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය
එම්.එල්.ආර්.ප්‍රියංකර මයා	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.15	උද්‍යාන සහයක කාර්යාලය, කොළඹ
එස්.ආර්.පී.දිනේෂ් මයා	කම්කරු	2014.10.24	වියළි කලාපීය උද්භිද උද්‍යානය
ජේ.පී.අජිත් මයා	කම්කරු	2014.10.24	වියළි කලාපීය උද්භිද උද්‍යානය
ආර්.පී.නදීර නිසංසල මයා	කම්කරු	2014.10.24	වියළි කලාපීය උද්භිද උද්‍යානය
එන්.ඒ.තිලක මයා	කම්කරු	2014.10.24	වියළි කලාපීය උද්භිද උද්‍යානය
එච්.ඒ.සරත් කුමාර මයා	කම්කරු	2014.10.24	වියළි කලාපීය උද්භිද උද්‍යානය
ටී.ජේ.පී.ඉන්දික ශ්‍රීමාල් මයා	කම්කරු	2014.10.24	වියළි කලාපීය උද්භිද උද්‍යානය
ඒ.ඒ.ධනුෂ්ක මයා	කම්කරු	2014.10.24	වියළි කලාපීය උද්භිද උද්‍යානය
පී.එම්.අජිත් කුමාර මයා	කම්කරු	2014.10.24	වියළි කලාපීය උද්භිද උද්‍යානය
ආර්.ආර්.අජිත් මයා	කම්කරු	2014.10.24	වියළි කලාපීය උද්භිද උද්‍යානය
එන්.එච්.ඩබ්.වමිත් තිලංග මයා	කම්කරු	2014.10.24	වියළි කලාපීය උද්භිද උද්‍යානය
පී.පී.ගයාන් ධනුෂ්ක මයා	කම්කරු	2014.10.24	වියළි කලාපීය උද්භිද උද්‍යානය
එම්.එම්.අජිත් ප්‍රසන්න මයා	කම්කරු	2014.10.24	වියළි කලාපීය උද්භිද උද්‍යානය
ඒ.ඒ.පුබුදු සංජීව මයා	කම්කරු	2014.10.24	වියළි කලාපීය උද්භිද උද්‍යානය
ඩබ්.ඒ.වන්දික මදුසංක මයා	කම්කරු	2014.10.24	වියළි කලාපීය උද්භිද උද්‍යානය
ගජබා විරසිංහ මයා	කම්කරු	2014.10.24	වියළි කලාපීය උද්භිද උද්‍යානය
කේ.බී.සසංකා ලයන්ම් මිය	කම්කරු	2014.10.24	වියළි කලාපීය උද්භිද උද්‍යානය
කේ.ප්‍රේමසිරි	කම්කරු	2014.10.24	වියළි කලාපීය උද්භිද උද්‍යානය
යූ.වී.එච්.ජයතිලක මයා	කම්කරු	2014.10.24	ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානය
ඩබ්.පී.එස්.ආනන්ද මයා	කම්කරු	2014.10.24	ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානය
ඒ.ඒ.රමණ මිය	කම්කරු	2014.10.24	ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානය
පී.කේ.මහේෂ් මයා	කම්කරු	2014.10.24	අරලියගහ මැදුර, කොළඹ
යූ.පී.එම්.ප්‍රසන්න මයා	කම්කරු	2014.10.24	අරලියගහ මැදුර, කොළඹ
ඩබ්.ඒ.එන්.සුජිත් කුමාර මයා	කම්කරු	2014.10.24	අරලියගහ මැදුර, කොළඹ
එස්.එම්.සනත් මයා	කම්කරු	2014.10.24	අරලියගහ මැදුර, කොළඹ
කේ.වසන්තරාජා මයා	කම්කරු	2014.10.24	පොදු රාජ්‍ය මණ්ඩල යුද සෞභෝග් ඒකකය, ත්‍රි/මලය
එම්.මයුරන් මයා	කම්කරු	2014.10.24	පොදු රාජ්‍ය මණ්ඩල යුද සෞභෝග් ඒකකය, ත්‍රි/මලය
ඒ.ඒ.ප්‍රදීප් අබේසිංහ මයා	කම්කරු	2014.10.24	පොදු රාජ්‍ය මණ්ඩල යුද සෞභෝග් ඒකකය, කොළඹ
ඒ.පී.නුවන් සම්පත් මයා	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	තෙත් කලාපීය උද්භිද උද්‍යානය

			අවිස්සාවේලේ
එන්.විජේරත්න පීරිස් මයා	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	තෙත් කලාපීය උද්භිද උද්‍යානය අවිස්සාවේලේ
බී.ආනන්ද වමසික මයා	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	තෙත් කලාපීය උද්භිද උද්‍යානය අවිස්සාවේලේ
ඒ.පී.ප්‍රසන්න ජයලත් මයා	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	තෙත් කලාපීය උද්භිද උද්‍යානය අවිස්සාවේලේ
ඒ.පී.ආනන්ද මයා	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	තෙත් කලාපීය උද්භිද උද්‍යානය අවිස්සාවේලේ
කේ.එච්.එන්.සමරවික්‍රම මයා	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	තෙත් කලාපීය උද්භිද උද්‍යානය අවිස්සාවේලේ
බී.සුජිත් ප්‍රියංකර මයා	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	තෙත් කලාපීය උද්භිද උද්‍යානය අවිස්සාවේලේ
කේ.එල්.කරුණානායක මිය	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	තෙත් කලාපීය උද්භිද උද්‍යානය අවිස්සාවේලේ
ජේ.පී.දයානි ජයසිංහ මිය	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	තෙත් කලාපීය උද්භිද උද්‍යානය අවිස්සාවේලේ
පී.ඊ.සරත් වික්‍රම මයා	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	ගනේවත්ත වන ඖෂධ උද්‍යානය
කේ.පී කලානි මිය	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය
එම්.පී.ඩී.අමරසිංහ මිය	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය
ආර්.තමිල්වෙල්වි මිය	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය
ඩබ්.එම්.පී.නිශ්ශංක මයා	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය
කේ.කිරුපාලනි මෙනවිය	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය
ඩබ්.ඒ.නිරෝෂා සදමාලි මිය	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය
එම්.බී.එම්.එස්.බණ්ඩාර මයා	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය
පී.ඒ.එම්.පුෂ්පකුමාර මයා	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය
බී.ප්‍රදීපා මිය	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය
ක්‍රිෂ්ණකුමාරි මිය	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය
එස්.පුෂ්පරාණි මිය	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය
ආර්.වෙන්කටරාමන් මයා	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය
පී.නිලන්ති මිය	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය
බී.ගෝබික්‍රිෂ්ණන් මයා	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය
කේ.ලෝගේෂ්වරී මිය	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය
ඩී.එම්.යූ.බී.දිසානායක මයා	උද්‍යාන කම්කරු	2014.10.24	සහකාර අධ්‍යක්ෂ කාර්යාලය
එච්.එම්.පී.එන්. හේරත් මයා	රියදුරු	2014.11.18	ප්‍රධාන කාර්යාලය
එස්.ඒ.එස්. සූරියකුමාර මයා	රියදුරු	2014.11.18	ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානය
එච්.පී. රණතුංග මයා	රියදුරු	2014.11.18	නාරාහේන්පිට උද්‍යාන සහයක කාර්යාලය
ආර්.බී. විජේසිරි මයා	රියදුරු	2014.11.18	සහනාර අධ්‍යක්ෂ කාර්යාලය නාරාහේන්පිට
කේ.පී.එන්.එම්. කොස්ගොල්ල මිය	උද්‍යාන වැඩ මූලික	2014.12.01	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය
ඒ.එස්. එදිරිසිංහ මයා	උද්‍යාන වැඩ මූලික	2014.12.01	වියළි කලාපීය උද්භිද උද්‍යානය
ජේ.එම්.ආර්.ඒ.බී. ජයසුන්දර මයා	උද්‍යාන වැඩ මූලික	2014.12.01	තෙත් කලාපීය උද්භිද උද්‍යානය අවිස්සාවේලේ
ටී.එච්.ටී.එන්.සෙනරත් මිය	උද්‍යාන සංරක්ෂක	2014.12.01	රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය, පේරාදෙණිය
ඒ.එම්.ඩී.එච්. අබයකෝන් මයා	උද්‍යාන වැඩ මූලික	2014.12.01	ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානය

ස්ථාන මාරුවී පැමිණීම්

නිලධාරියාගේ නම	තනතුර	ස්ථාන මාරු දිනය	සේවා ස්ථානය
පී.පී.ඩී.එස්.ඒ.සමරසිංහ මිය	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.01.01	රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය, ජේරාදෙණිය
එච්.පී.කේ.මැණිකේ මිය	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.01.01	රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය, ජේරාදෙණිය
එච්.එම්. පීරිස් මිය	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.01.06	ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානය
කේ.ටී.එස්. ජයසිංහ මිය	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.01.06	ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානය
කේ.ඩී.පී.ඩබ්.ටී.ඩී. ප්‍රේමතිලක මිය	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.01.06	ප්‍රධාන කාර්යාලය
එච්.එම්.යූ. කුමාර මිය	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.01.16	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය
ඩබ්.ටී.යූ. ද මැල් මිය	අභ්‍යන්තර විගණක	2014.01.17	ප්‍රධාන කාර්යාලය
එල්.එම්. නදීශා මෙනවිය	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.01.17	වියළි කළාපීය උද්භිද උද්‍යානය
ඩී.යූ.එස්.එස්. අමරදාස මෙනවිය	සංවර්ධන නිලධාරී	2014.01.28	ප්‍රධාන කාර්යාලය
අයි.ඩබ්.එස්. ජයරත්න මිය	රාජ්‍ය කළ. සහ.	2014.02.03	ප්‍රධාන කාර්යාලය
යූ.පී.එස්.අයි. සේනාරත්න මිය	සංවර්ධන නිලධාරී	2014.03.17	ප්‍රධාන කාර්යාලය
ආර්.එම්.ආර්.ඩී. රත්නායක මිය	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.03.24	ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානය
එස්.ඒ.එල්. සමරවීර මිය	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.04.24	ප්‍රධාන කාර්යාලය
පී.යූ. ගමගේ මිය	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.05.08	ප්‍රධාන කාර්යාලය
වයි.එම්.වයි. යාපා බණ්ඩාර මිය	සහකාර අධ්‍යක්ෂ (පාලන)	2014.05.19	ප්‍රධාන කාර්යාලය
පී.යූ.එස්. ප්‍රියරංජනී මිය	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.07.01	ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානය
ඩබ්.එම්.පී. දිල්ලක්ෂි මිය	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.07.22	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය
එන්.ආර්.ටී.එස්.කුමාර මිය	සංවර්ධන නිලධාරී	2014.10.01	රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය, ජේරාදෙණිය (අධ්‍යා.පුහුණු)
ආර්.එච්.ඒ.ඩබ්. රුවිනි මිය	සංවර්ධන නිලධාරී	2014.10.01	ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානය

එම්.එල්.එදිරිවික්‍රමසූරිය මෙනවිය	සංවර්ධන නිලධාරී	2014.10.01	ප්‍රධාන කාර්යාලය
වයි.එම්.යූ. අංජලි මෙනවිය	සංවර්ධන නිලධාරී	2014.10.09	මල් වගා සහ පර්යේෂණ අංශය
එච්.එස්.දෙවිපුර මයා	රියදුරු	2014.11.05	රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය, පේරාදෙණිය
ආර්.එම්.එස්. වන්දන මයා	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.11.07	ප්‍රධාන කාර්යාලය

ස්ථාන මාරුවී ගිය නිලධාරීන්

නිලධාරියාගේ නම	තනතුර	ස්ථාන මාරු දිනය	සේවා ස්ථානය
කේ.ඩී.ඩී.එස්. ජයසේකර මයා	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.01.17	ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානය
ඒ. කුෂාරි මිය	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.01.21	වියළි කලාපීය උද්භිද උද්‍යානය
එච්.එම්. පීරිස් මිය	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.03.20	ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානය
කේ.ටී.එස්. ජයසිංහ මයා	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.07.13	ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානය
ඒ.එම්.යූ.එස්. කුමාරි මිය	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.07.24	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය
ඊ.එම්.පී.එස්. වන්දසේන මෙනවිය	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.07.27	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය
කේ.කේ.ඩී.එල්. අමරසිංහ මිය	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.08.06	ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානය
එච්.එම්.ඒ.කේ. දවුලගල මිය	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.09.17	ප්‍රධාන කාර්යාලය
කේ.එල්.කේ. ධර්මදාස මිය	වැඩසටහන් සහකාර	2014.11.21	ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානය

අභ්‍යන්තර ස්ථාන මාරු

නිලධාරියාගේ නම	තනතුර	ස්ථාන මාරු දිනය	පෙර සේවා ස්ථානය	වත්මන් සේවා ස්ථානය
එස්.කේ.ඊ.මඩවල මිය	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.01.07	රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය, පේරාදෙණිය	ප්‍රධාන කාර්යාලය
පී.පී.ඩී.එස්.ඒ.සමරසිංහ මිය	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.01.07	ප්‍රධාන කාර්යාලය	රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය, පේරාදෙණිය
එච්.එම්.කරුණාශීලි මිය	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.01.07	ප්‍රධාන කාර්යාලය	රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය, පේරාදෙණිය
අනෝමා බෝවත්ත මිය	පර්යේෂණ සහකාර (විශේෂ)	2014.02.17	ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානය	ජාතික ශාකාගාරය
එච්.එම්.එස්.එස් සේනාරත්න මයා	කම්කරු	2014.04.28	ජනපති මැදුර උද්‍යානය, නුවරඑළිය	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය
එස්.ඒ.ඩබ්.එම්.කේ.සමරතුංග මෙනවිය	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	2014.05.08	ප්‍රධාන කාර්යාලය, ආයතන අංශය	ප්‍රධාන කාර්යාලය, සංවර්ධන අංශය
එම්.එම්.ඩී.ජේ.සේනාරත්න මයා	සහකාර අධ්‍යක්ෂ	2014.05.07	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය	ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානය
ඩබ්.ටී.යූ. ද මැල් මයා	අභ්‍යන්තර විගණක සිට ප්‍රධාන ගණකාධිකාරී ලෙස	2014.07.25	ප්‍රධාන කාර්යාලය, විගණන අංශය	ප්‍රධාන කාර්යාලය, ගිණුම් අංශය

එච්.එම්.යු වීරසේකර බණ්ඩා මයා	කම්කරු	2014.08.29	මල්වගා පර්යේෂණ හා සංවර්ධන අංශය	රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය, ජේරාදෙණිය
එච්.පී.අබේසිංහ මයා	කම්කරු	2014.10.07	රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය, ජේරාදෙණිය	ගනේවත්ත වන ඖෂධ උද්‍යානය
පී.ආර්.ප්‍රේමලාල් මයා	උද්‍යාන කම්කරු	2014.11.03	තෙත් කලාපීය උද්භිද උද්‍යානය අවිස්සාවේල්ල	ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානය
ආර්.ඩී.ඩී.කුලරත්න මයා	වැඩසටහන් සහකාර	2014.11.24	තෙත් කලාපීය උද්භිද උද්‍යානය අවිස්සාවේල්ල	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය
වාමන් ගුණරත්න මයා	රියදුරු	2014.12.01	ජාතික ශාකාගාරය	ප්‍රධාන කාර්යාලය

විශ්‍රාම යාම්

නිලධාරියාගේ නම	තනතුර	විශ්‍රාම ගත් දිනය	සේවා ස්ථානය
ඩබ්.පී.ප්‍රේමතිලක මයා	කම්කරු i	2014.01.02	ගනේවත්ත වන ඖෂධ උයන
කේ.පී.මුතුමැණිකා මිය	උද්‍යාන කම්කරු	2014.01.04	මල්වගා හා පර්යේෂණ අංශය
එම්.ආර්.එස්.මැණිකේ මිය	රාජ්‍ය කළමනා. ස.	2014.01.09	ප්‍රධාන කාර්යාලය
කේ.එම්.පොඩිමැණිකේ මිය	කම්කරු iii	2014.02.17	රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය, ජේරාදෙණිය
ඒ.පී.ගුණතුංග මයා	කම්කරු iii	2014.04.08	රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය, ජේරාදෙණිය
ඩී.ඩී.විමලරත්න මයා	කම්කරු ii	2014.05.01	මහනුවර ජනාධිපති මැදුර
ඊ.එල්. ජයවර්ධන මයා	ප්‍රධාන ගණකාධිකාරී	2014.07.24	ප්‍රධාන කාර්යාලය
එස්.එම්.සමරකෝන් මයා	උද්‍යාන සහයක	2014.11.16	රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය, ජේරාදෙණිය
කේ.එම්.වන්ද්‍රදාස මයා	කම්කරු iii	2014.11.26	නුවරඑළිය ජනාධිපති මැදුර
එච්.එස්.පද්මසිලි මිය	කම්කරු iii	2014.11.26	ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානය

සේවයේ යෙදී සිටිය දී මියගිය නිලධාරීන්

නිලධාරියාගේ නම	තනතුර	මියගිය දිනය	සේවා ස්ථානය
පී.පී.ජයසුන්දර මයා	බද්ධකරු	2014.02.21	රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය, ජේරාදෙණිය
ආර්.ජේ.කේ.සජිත් කුමාර මයා	කම්කරු iii	2014.08.11	අරලියගහ මැදුර උද්‍යානය
එන්.ටී.විජේරත්න මයා	උද්‍යාන කංකානි	2014.08.29	රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය, ජේරාදෙණිය
පී.එච්.ඩබ්.ජයසේන මයා	සංචාරක බංගලා භාරකරු	2014.10.07	හක්ගල උද්භිද උද්‍යානය

සංවිධාන සටහන

