

HARTI



லர்ஶிக லர்ஶாலி
வருடாந்த அறிக்கை
ANNUAL REPORT
2017



ஶைலர் ஶைலிடுகடிலு ஶைலிடுகடிலு, ஶர்ஶலல ஶ ஶுலு ஶிர்ஶை ஶுலலல
ஶுலுடர் குலுபுலுலு கமநல ஆராய்ஶி ஶற்றுஶு ஶயிற்சி நிறுவகம்
Hector Kobbekaduwa Agrarian Research and Training Institute

හෙක්ටර් කොබ්බෑකඩුව ගොවි කටයුතු
පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනය
අංක 114, විජේරාම මාවත,
කොළඹ - 07.

2019 පෙබරවාරි 21 දින

ගරු කෘෂිකර්ම අමාත්‍යතුමා,
කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශය,
නො. 288,
ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර මාවත,
රාජගිරිය.

වාර්ෂික වාර්තාව හා විගණනය කරන ලද ගිණුම්

1972 අංක 38 දරන මුදල් පනතේ 14 (2) වගන්තිය ප්‍රකාර , 2017 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වන වර්ෂය සඳහා පාලක මණ්ඩලය වෙනුවෙන් පහත සඳහන් ලේඛන මේ සමඟ ඉදිරිපත් කරමි.

1. වාර්ෂික පාලන වාර්තාව
2. ආදායම් සහ වියදම් විගණන වාර්තාව
3. විගණනය කරන ලද ශේෂ පත්‍රය
4. ගිණුම් සම්බන්ධයෙන් විගණකාධිපතිගේ නිරීක්ෂණ
5. විගණකාධිපතිගේ නිරීක්ෂණ සඳහා පිළිතුරු වාර්තාව

සභාපති
පාලක මණ්ඩල

පටුන

පටුන	2
සංස්ථාපනය	3
පාලක මණ්ඩලය	5
පාලක මණ්ඩලය රැස්වීම්	7
විගණන සහ කළමනාකරණ කමිටුව	7
සංක්ෂිප්තය	8-10
කෘෂිකාර්මික ප්‍රතිපත්ති හා ව්‍යාපෘති ඇගයීම් අංශය	11-15
කෘෂිසම්පත් කළමනාකරණ අංශය	16-20
පාරිසරික හා ජල සම්පත් කළමනාකරණ අංශය	21-30
අලෙවි, ආහාර ප්‍රතිපත්ති හා කෘෂි ව්‍යාපාර අංශය	31-36
මානව සම්පත් හා ආයතනික සංවර්ධන අංශය	37-42
අනෙකුත් ක්‍රියාකාරකම්	43-45
සංඛ්‍යාන හා දත්ත සැකසුම් අංශය	47-50
පුස්තකාලය	51-52
ප්‍රකාශන ඒකකය	53-54
2017 දෙසැම්බර් 31 දිනට කාර්ය මණ්ඩල තත්ත්වය	55
කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධනය	56-59
මූල්‍ය වාර්තා	60-75
විගණකාධිපතිගේ වාර්තාව 14(2) (සී)	76-83
විගණකාධිපතිගේ වාර්තාව 14(2) (සී) පිළිතුරු	84-91

සංස්ථාපනය

හෙක්ටර් කොබ්බෑකඩුව ගොවිකටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනය 1972 අංක 05 දරන ගොවිකටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතන පනත යටතේ 1972 වසරේ දී ස්ථාපිත කර ඇත. කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශය යටතේ ඇති ව්‍යවස්ථාපිත ආයතනයක් ලෙස එය ක්‍රියාත්මක වේ. ප්‍රතිපත්ති කේන්ද්‍රීය පර්යේෂණ දිරි ගැන්වීම, කෘෂිකාර්මික හා ග්‍රාමීය ක්ෂේත්‍රයන්හි පුහුණු අවශ්‍යතා සැපිරීම මෙම ආයතනය පිහිටුවීමේ මූලික අරමුණු වේ. මෙරට කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ක්ෂේත්‍රයේ පුරෝගාමියෙකු ලෙස ආරම්භයේ සිට මේ දක්වා වසර 47ක් තිස්සේ සමාජ, ආර්ථික පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීම් සිදු කරමින් කෘෂිකාර්මික ක්ෂේත්‍රයේ සංවර්ධන ප්‍රතිපත්ති සකස් කිරීම පිණිස තොරතුරු සැපයීමෙන් ලද අත්දැකීම්වලින් හෙක්ටර් කොබ්බෑකඩුව ගොවිකටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනය පොහොසත් ය.

අපගේ ආයතනයේ දැක්ම සහ මෙහෙවර වන්නේ,

දැක්ම

ගොවිජන හා ග්‍රාමීය අංශයේ තිරසාර සංවර්ධනය සඳහා නව දැනුම ජනනය කර බෙදා හැරීමේ ප්‍රමුඛයා බවට පත් වීම

මෙහෙවර

පර්යේෂණ හා පුහුණු ක්‍රියාකාරකම් තුළින් ගොවිජන හා ග්‍රාමීය අංශය ශක්තිමත් කිරීම

ගොවිකටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතන පනත යටතේ දක්වා ඇති කාර්යභාරය පහත පරිදි වේ.

1. ගොවිකටයුතු පර්යේෂණ පෝෂණය කිරීම හා උනන්දු කරවීම, ඒවාට සහායවීම සහ සහයෝගය දීම.
2. රජයේ දෙපාර්තමේන්තු, පළාත් පාලන ආයතන, මහජන සංස්ථා සහ සෛසු ආයතන මගින් කෙරෙන ගොවිකටයුතු පර්යේෂණ සම්බන්ධීකරණය කිරීම.
3. කෘෂිකර්මය සංවර්ධනයට බලපාන ආයතනික සාධක හා සම්බන්ධ කරුණු සමීක්ෂණය කිරීම හා ඒවා ගැන පර්යේෂණ පැවැත්වීම.
4. කෘෂිකර්මය සඳහා අවශ්‍ය ඉඩම් ආර්ථිකශීලීව පරිහරණය කිරීම සම්බන්ධයෙන් සමීක්ෂණ පැවැත්වීම සහ පර්යේෂණයෙහි යෙදීම.
5. කෘෂිකාර්මික සහ ග්‍රාමීය සංවර්ධනයට අදාළ සමාජ-ආර්ථික පර්යේෂණ පැවැත්වීම.
6. ශ්‍රී ලාංකික හෝ විදේශීය ආයතන සම්බන්ධ කර ගෙන හෝ තනිවම හෝ ගොවිකටයුතු පර්යේෂණවලට අදාළ පුහුණු පාඨමාලා ක්‍රියාත්මක කිරීම හෝ ඒවාට පහසුකම් සකසා දීම. ඊට අදාළ ඩිප්ලෝමා, උපාධි, සහතික, ත්‍යාග සහ සම්මාන සහතික පිරිනැමීම.

7. ගොවිකටයුතු පර්යේෂණ සහ පුහුණු කිරීමට අදාළ සාකච්ඡා සහ සම්මන්ත්‍රණ පැවැත්වීමත්, ඊට අදාළ වාර ප්‍රකාශන සහ සභරා ප්‍රකාශයට පත් කිරීම.
8. කෘෂිකාර්මාන්තයට අදාළ කලාපීය ගැටලුවලට විසඳුම් සෙවීම සඳහා ආසියානු කලාපයේ රටවල් සමඟ සහයෝගයෙන් ගොවිජන ව්‍යුහයට සම්බන්ධ ගැටලුවලට අදාළ පර්යේෂණ සිදු කිරීම සහ කෘෂිකාර්මික ගැටලුවලට අදාළ තොරතුරු රැස් කිරීම සහ බෙදා හැරීමේ මධ්‍යස්ථානයක් ලෙස කටයුතු කිරීම.

ඉලක්ක

1. සමාජ ආර්ථික පර්යේෂණ හා කෘෂිකාර්මික ගැටලු පිළිබඳ විශිෂ්ට කේන්ද්‍රස්ථානයක් බවට පත්වීම.
2. රජයේ සැලසුම් සහ ප්‍රතිපත්ති සම්පාදකයින් විසින් ව්‍යාපාරික සහ පර්යේෂණ ප්‍රජාව අතර සමීප සම්බන්ධීකරණය සිදු කිරීම.
3. දැනුම ජනනය හා කාලීනව බෙදා හැරීම තුළින් ප්‍රතිපත්ති සම්පාදන ක්‍රියාවලිය වඩාත් කාර්යක්ෂමකිරීම.
4. ජාතික ප්‍රතිපත්ති, ගැටලු සම්බන්ධයෙන් ස්වාධීනව තක්සේරු ඇගයීම් වාර්තා සම්පාදනය කරමින් ජනතාව දැනුවත් කිරීම.
5. කාර්ය මණ්ඩලයේ හැකියාවන් සහ ආයතනයේ දැනුම පදනම පුළුල් කිරීම සඳහා ආයෝජන කිරීම තුළින් සමාජ, ආර්ථික ප්‍රතිපත්ති විශ්ලේෂණය කිරීමේ හැකියාවන් පුළුල් කිරීම.
6. පුහුණු කිරීම් තුළින් ග්‍රාමීය සංවර්ධනයට සම්බන්ධ පාර්ශ්වකරුවන්ගේ හැකියාවන් වැඩි දියුණු කිරීම.

පාලක මණ්ඩලය

- බී. විජේරත්න මහතා, සභාපති - ලේකම්, කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශය
- හපුතන්ත්‍රී ධර්මසේන මහතා - අධ්‍යක්ෂ /ප්‍රධාන විධායක නිලධාරී (2017 සැප්තැම්බර් අවසානය දක්වා)
- කේ.ඩබ්ලිව්.ඊ. කරල්ලියද්ද මහතා - අධ්‍යක්ෂ/ප්‍රධාන විධායක නිලධාරී (2017 සැප්තැම්බර් 22 සිට)
- එන්.පී.වී.සී. පියතිලක මහතා, - පාලක මණ්ඩල සාමාජික, අතිරේක ලේකම් (පාලන) (2017 ජූනි දක්වා) කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශය
- ආචාර්ය ඩබ්.එම්.ඩබ්. චිරකෝන් මහතා - පාලක මණ්ඩල සාමාජික, අතිරේක ලේකම් (කෘෂි අංශය) (2017 ජූලි සිට) කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශය
- එල්.බී.එස්.බී. දයාරත්න මහතා - පාලක මණ්ඩල සාමාජික, අතිරේක ලේකම් (ඉඩම්) ඉඩම් හා පාර්ලිමේන්තු ප්‍රතිසංස්කරණ අමාත්‍යාංශය
- එම්.ආර්.වී.ආර්. මීපුර මහතා - පාලක මණ්ඩල සාමාජික, අධ්‍යක්ෂ, රාජ්‍ය ව්‍යාපාර දෙපාර්තමේන්තුව මුදල් අමාත්‍යාංශය
- යූ.පී. රත්නසිරි මහතා - පාලක මණ්ඩල සාමාජික, අතිරේක ලේකම් (ආර්ථික කටයුතු) ජාතික ප්‍රතිපත්ති හා ආර්ථික කටයුතු අමාත්‍යාංශය
- කේ. පියරත්න මිය - පාලක මණ්ඩල සාමාජික, අතිරේක ලේකම් (ප්‍රතිසංවිධාන) කර්මාන්ත හා වාණිජ කටයුතු අමාත්‍යාංශය
- කේ.එන්.කේ. සෝමරත්න මිය - පාලක මණ්ඩල සාමාජික, අතිරේක ලේකම් (පාලන) වැවිලි කර්මාන්ත අමාත්‍යාංශය (2017 ජූලි දක්වා)
- බී.එල්.ඩී. බාලසූරිය මිය - පාලක මණ්ඩල සාමාජික, අධ්‍යාපන අධ්‍යක්ෂ (කෘෂි හා පාරිසරික අධ්‍යාපන ශාඛාව) අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය (ජූනි සිට)
- එස්. සේනානායක මහතා - පාලක මණ්ඩල සාමාජික, අතිරේක ලේකම් (සංවර්ධන සහ සැලසුම්) ග්‍රාමීය ආර්ථිකය පිළිබඳ අමාත්‍යාංශය

වාර්ෂික වාර්තාව - 2017

ආචාර්ය වයි.එම්. ඉන්ද්‍රජන්ත මිය	- පාලක මණ්ඩල සාමාජික, අධ්‍යක්ෂ, ආර්ථික පර්යේෂණ දෙපාර්තමේන්තුව, ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව
ආචාර්ය ආර්.ආර්.ඒ. චිචේකෝන් මහතා	- පාලක මණ්ඩල සාමාජික, කෘෂිකර්ම අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්
ආර්.එම්.සී.එච්. හේරත් මිය	- පාලක මණ්ඩල සාමාජික, ඉඩම් කොමසාරිස් ජනරාල්
ඩී.ඒ. බන්දුලසේන මහතා	- පාලක මණ්ඩල සාමාජික, ගොවිජන සංවර්ධන අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් (වැඩබලන)
එස්. මෝහන්රාජ් මහතා	- පාලක මණ්ඩල සාමාජික, වාරිමාර්ග අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්
එස්.එල්. නසීර් මහතා	- පාලක මණ්ඩල සාමාජික, සමුපකාර සංවර්ධන අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්
ජේ.ජේ.එස්. ජයමාන්න මහතා	- පාලක මණ්ඩල සාමාජික, වැඩබලන ලේකම්, පාලක මණ්ඩලය (2017 ඔක්තෝම්බර් සිට)

වාර්ෂික වාර්තාව - 2017

පාලක මණ්ඩල රැස්වීම්

රැස්වීම පැවැත්වූ දින	සහභාගී වූ සාමාජික සංඛ්‍යාව
1. 2017 පෙබරවාරි 16	10
2. 2017 මාර්තු 16	10
3. 2017 මැයි 18	06
4. 2017 ජූනි 28	09
5. 2017 ජූලි 20	11
6. 2017 නොවැම්බර්	13
7. 2017 දෙසැම්බර් 29	10

විගණන සහ කළමනාකරණ කමිටුව

එම්.ආර්.වී.ආර් මිසුර මහතා (සභාපති)	අධ්‍යක්ෂ, රාජ්‍ය ව්‍යාපාර දෙපාර්තමේන්තුව මුදල් අමාත්‍යාංශය
1. ඒ.එම්.එච්.එල් අඹන්වෙල මහතා (නිරීක්ෂක)	නියෝජ්‍ය විගණකාධිපති විගණකාධිපති දෙපාර්තමේන්තුව
2. එන්.පී.වී.සී පියතිලක මහතා (සාමාජික)	අතිරේක ලේකම් (පාලන) කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශය
3. කේ.එන්.කේ සෝමරත්න මිය (සාමාජික)	අතිරේක ලේකම් (පාලන) වැවිලි කර්මාන්ත අමාත්‍යාංශය
4. ජී.එච්.අයි වින්ද්‍යා මිය (නිරීක්ෂක)	විගණන අධිකාරී විගණකාධිපති දෙපාර්තමේන්තුව
5. පී.එල් නාමසේන මහතා (නිරීක්ෂක)	ප්‍රධාන අභ්‍යන්තර විගණන නිලධාරී කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශය
6. එන්.සී ඒකනායක මිය (කැඳවුම්කරු)	අභ්‍යන්තර විගණන නිලධාරී

විගණන සහ කළමනාකරණ කමිටු රැස්වීම්

රැස්වූ දින

2017 ජනවාරි 30

2017 නොවැම්බර් 30

2017 දෙසැම්බර් 11

සංක්ෂිප්තය

2015 වසරේදී වත්මන් ආණ්ඩුව බලයට පත්වීම සමග ක්‍රියාත්මක කරන ලද කෘෂිකාර්මික හා ග්‍රාමීය සංවර්ධන ප්‍රතිපත්ති සහ සැලසුම්වලට අනුගත වෙමින් හෙක්ටර් කොබ්බෑකඩුව ගොවිකටයුතු පර්යේෂණ සහ පුහුණු කිරීමේ ආයතනය තම සමාජ - ආර්ථික පර්යේෂණ සහ පුහුණු කිරීම් ක්‍රියාත්මක කරන ලදී. ඒ අනුව ආරම්භ කරන ලද සමාජ - ආර්ථික පර්යේෂණ රැසක් 2017 වර්ෂයේදී අවසන් කිරීමට හැකියාව ලැබුණු අතර පුහුණු වැඩසටහන් විශාල ප්‍රමාණයක්ද අදාළ ප්‍රතිපත්ති සහ වැඩසටහන් මත පදනම් වෙමින් සාර්ථකව අවසන් කරන ලදී.

ඒ අනුව 2016 - 18 ආහාර නිෂ්පාදන ජාතික වැඩසටහන, වසවිස නැති කෘෂිකර්මාන්තය, පොහොර සහනාධාර මුදල් වැඩසටහන, ඇතුළු රජය විසින් ක්‍රියාත්මක කරන ලද වැඩසටහන් කිහිපයක් සඳහා ප්‍රතිපත්ති සම්පාදනයට අවශ්‍ය මූලික සමාජ - ආර්ථික පර්යේෂණ ගණනාවක් අප ආයතනය විසින් සාර්ථකව අවසන් කර අදාළ පර්යේෂණ වාර්තා ප්‍රකාශයට පත් කරන ලදී.

මීට සමගාමීව ඉහත වැඩසටහන්වලට අදාළ දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් රැසක් කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශය, ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව ඇතුළු ප්‍රමුඛ රාජ්‍ය ආයතන වෙනුවෙන් ක්‍රියාත්මක කරන ලද අතර විදේශ ආධාර මත තවත් පර්යේෂණ සහ පුහුණු වැඩසටහන් රැසක් ද පවත්වන ලදී.

ඒ අනුව අප ආයතනය යටතේ ක්‍රියාත්මක වන , කෘෂිකාර්මික ප්‍රතිපත්ති සහ ව්‍යාපෘති ඇගයීම් අංශය මගින් යාපනය සහ නුවරඑළිය යන දිස්ත්‍රික්ක ද්විත්වයේ එළවළු නිෂ්පාදනය සහ අලෙවිකරණයට අදාළව එළවළු ගොවීන්ගේ ක්‍රියාකාරීත්වය (උපාය මාර්ග) හා ඒවායෙහි ගැටලු අවබෝධ ගැනීම සඳහා සමාජ - ආර්ථික පර්යේෂණයක් පවත්වන ලද අතර 2017 වර්ෂයේදී එම පර්යේෂණ වාර්තාව ප්‍රකාශයට පත් කරන ලදී.

මෙම අංශය විසින් ආරම්භ කරන ලද, ශ්‍රී ලංකාවේ ගෙවතු තුළ පලතුරු වගාව කෙරෙහි බලපාන සාධක පිළිබඳ අධ්‍යයනය සහ ආහාර සුරක්ෂිතතාවය සඳහා පාරම්පරික දැනුමෙහි වැදගත්කම (හෝග වගා කිරීමට අදාළව) පිළිබඳ පර්යේෂණ ද්විත්වයට අදාළ කටයුතු මේ වන විට අවසන් කර ඇති අතර එය ප්‍රකාශයට පත් කිරීම සඳහා සුදානම් කරමින් පවතී.

වත්මන් රජය විසින් ආරම්භ කරන ලද “ 2016 - 2018 ආහාර නිෂ්පාදන ජාතික වැඩසටහනට” සමගාමීව කෘෂිකාර්මික සම්පත් කළමනාකරණ අංශය විසින් සමාජ - ආර්ථික පර්යේෂණ 04ක් 2017 වසරේදී සාර්ථකව අවසන් කර අදාළ පර්යේෂණ වාර්තා ප්‍රකාශයට පත් කරන ලදී. ඒ අනුව පහත සඳහන් සමාජ - ආර්ථික පර්යේෂණ අවසන් කර අදාළ වාර්තා ප්‍රකාශයට පත් කරන ලදී.

- ශ්‍රී ලංකාවේ ගිනිකොණ දිග වියළි කලාපීය ප්‍රදේශයන්හි බඩ ඉරිඟු නිෂ්පාදන පද්ධතිය : තිරසරභාවය පිළිබඳ ගැටලු සහ වැඩි දියුණු කිරීමේ අවස්ථා,
- මොනරාගල - තෙළුල රතුලුනු නිෂ්පාදන පද්ධතියේ තිරසරභාවය,
- ශ්‍රී ලංකාවේ ගිණිකොනදිග වියළි කලාපයේ ප්‍රචලිත ආහාර පද්ධතිවල තිරසරභාවය මුං, රටකපු හා උක් හෝග නිෂ්පාදනය ඇසුරින් අධ්‍යයනය කිරීම,
- ගෝලීය විචල්‍යතා සහ තිරසරභාවය පිළිබඳ ශ්‍රී ලංකාවේ ගොවිජන පර්යේෂණ - ප්‍රතිපත්ති - තාක්ෂණික අංශ නියෝජනය කරන පාර්ශවයන්ගේ ධාරිතා සංවර්ධනය

පාරිසරික හා ජල සම්පත් කළමනාකරණ අංශය විසින් ද ජාතික ආහාර නිෂ්පාදන වැඩසටහන ඇතුළු කෘෂිකාර්මික හා ග්‍රාමීය සංවර්ධනයට අදාළ ප්‍රතිපත්ති සම්පාදනයට අදාළ වන සමාජ - ආර්ථික පර්යේෂණ 05ක් 2017 වසරේදී අවසන් කර එහි පර්යේෂණ වාර්තා ප්‍රකාශයට පත් කරන ලද අතර එක්

වාර්ෂික වාර්තාව - 2017

පර්යේෂණයක් අවසන් කිරීමට සූදානම්ව පවතී. ඒ අනුව පහත සඳහන් පර්යේෂණ අවසන් කර අදාළ පර්යේෂණ වාර්තා ප්‍රකාශයට පත් කරන ලදී.

- ආහාර නිෂ්පාදන ජාතික වැඩසටහන (2016 2018) පාදක සමීක්ෂණය,
- මිනිස් ක්‍රියාකාරකම් නිසා ග්‍රාමීය වැව් ගොඩවීමට ලක්වීම හා කෘෂිකර්මාන්තය කෙරෙහි එහි බලපෑම,
- ශ්‍රී ලංකාවේ කෘෂිකර්මාන්තය තුළ ජෛව පළිබෝධනාශක හා ජෛව පොහොර භාවිතා කිරීමේ හා නිෂ්පාදනයේ විභවතා සහ ගැටලු,
- කෘෂිකර්ම උපාධිධාරීන් සහ ඩිප්ලෝමාධාරීන් ශ්‍රී ලංකාවේ කෘෂිකාර්මික ක්ෂේත්‍රයට අවශේෂණය කර ගැනීම පිළිබඳ අධ්‍යයනය : වර්තමාන තත්ත්වය සහ බාධක,
- ඒකාබද්ධ ජල සම්පත් කළමනාකරණ සංකල්පය සංවර්ධනය කිරීම සඳහා ශ්‍රී ලංකාවේ පෞරාණික ජල කළමනාකරණ ශිල්ප ක්‍රම ඇසුරින් උගත හැකි පාඩම්,

ඉහත සඳහන් පර්යේෂණ වාර්තා ප්‍රකාශයට පත් කර ඇති අතර ශ්‍රී ලංකාවේ වියළි කලාපයේ තෝරාගත් හෝග නිෂ්පාදන පද්ධතිවල දේශගුණික විපර්යාසවලට ඔරොත්තු දීමේ හැකියාව පිළිබඳ අධ්‍යයනය අවසන් පියවරේ පවතී.

අලෙවි ආහාර ප්‍රතිපත්ති සහ කෘෂි ව්‍යාපාර අංශය විසින් 2017 වර්ෂයේදී පහත සඳහන් සමාජ - ආර්ථික පර්යේෂණ අවසන් කර එහි වාර්තා ප්‍රකාශයට පත් කරන ලදී.

- ශ්‍රී ලංකාවේ පලතුරු සහ එළවළු සැපයුම් දාමවල ගුණාත්මක හා සුරක්ෂිතතා ගැටලු පිළිබඳ සමාලෝචනය,
- ශ්‍රී ලංකාවේ පොහොර සහනාධාර මුදල් වැඩසටහන : සමාජ - ආර්ථික විමර්ශනය,
- ශ්‍රී ලංකාවේ වී අලෙවිකරණයේදී පුද්ගලික හා රාජ්‍ය අංශයේ මැදිහත්වීම පිළිබඳ වී ගොවීන්ගේ වර්තමාන දැක්ම සහ අනාගත දිශානතිය පිළිබඳ ඇගයීම,

මානව සම්පත් හා ආයතනික සංවර්ධන අංශය විසින් 2017 වර්ෂයේදී ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව ඇතුළු රාජ්‍ය හා රාජ්‍ය නොවන ආයතන සඳහා විවිධ මාතෘකා යටතේ පුහුණු කිරීමේ වැඩසටහන් 09ක් පවත්වන ලදී. ඒ අනුව,

- ගොවිජන සංවිධාන සවිබල ගැන්වීමේ පුහුණු වැඩසටහන,
- නිරෝගී පරපුරක් සඳහා කෘෂිකර්මය පිළිබඳ පුහුණු වැඩසටහන,
- ජාතික ආහාර නිෂ්පාදන වැඩසටහනට සමගාමීව ගොවි නායකයින් සවිබල ගැන්වීමේ පුහුණු කරුවන් පුහුණු කිරීමේ වැඩසටහන,
- 2017 දිලීලකම් නිදහස් කිරීමේ වර්ෂයට සමගාමීව ගොවි කාන්තාව සවිබල ගැන්වීමේ එක් දින පුහුණු වැඩසටහන,
- සමාජ සජීවීකරණය පිළිබඳ පුහුණු වැඩසටහන,
- කෘෂි ව්‍යාපාර හා අලෙවි ව්‍යාප්ති භාවිතය පිළිබඳ දෙදින වැඩමුළුව,
- පොලිතින් භාවිතය හා ඒ ආශ්‍රිත යොදාගත හැකි විකල්ප ක්‍රම පිළිබඳ එක්දින වැඩමුළුව,
- ධනාත්මක ආකල්ප සංවර්ධනය පිළිබඳ පුහුණු වැඩමුළුව,
- නවක පර්යේෂකයින් සඳහා මාර්ගෝපදේශක වැඩමුළුව.

මෙම වැඩමුළු සහ වැඩසටහන්වලට අමතරව මෙම අංශය විසින් වෙනත් ආයතන සඳහා පුහුණු විශේෂඥතා සැපයීමට ද පියවර ගන්නා ලදී.

වාර්ෂික වාර්තාව - 2017

අප ආයතනයේ පර්යේෂණ අංශ විසින් 2017 වර්ෂයේදී අවසන් කර ප්‍රකාශයට පත් කරන ලද ඉහත සඳහන් සමාජ - ආර්ථික පර්යේෂණ සහ ක්‍රියාත්මක කරන ලද පුහුණු වැඩසටහන්වලට අතිරේක වශයෙන් 2017 වර්ෂයේදී පර්යේෂණ නිලධාරීන් විසින් පර්යේෂණ පත්‍රිකා 09ක් දේශීය හා ජාත්‍යන්තර වශයෙන් ප්‍රකාශයට පත් කරන ලදී.

දේශීය හා විදේශීය ප්‍රකාශන (ජර්නල් සහ සඟරා) සඳහා පර්යේෂකයින් විසින් ලිපි 02ක් සපයන ලද අතර කමිටු, වැඩමුළු සහ සමුළු සඳහා පර්යේෂණ නිලධාරීන් සහ වෙනත් නිලධාරීන්ගේ සහභාගීත්වය අවස්ථා 11කදී සිදුව ඇත.

අප ආයතනයේ පර්යේෂණ නිලධාරීන් විසින් පුහුණු වැඩසටහන් සඳහා අවස්ථා දෙකකදී සිය දායකත්වය ලබා දී ඇත.

අප ආයතනයේ ප්‍රමුඛ අරමුණ වන සමාජ - ආර්ථික පර්යේෂණ පැවැත්වීම සහ පුහුණුකිරීම්වලට අමතරව සංඛ්‍යාන හා දත්ත සැලසුම් අංශය සහ පුස්තකාලය විසින්ද පර්යේෂණ හා පුහුණු ක්ෂේත්‍රයේ සුවිශේෂ දායකත්වයක් 2017 වර්ෂයේදී ලබා දී ඇත.

පර්යේෂණ අංශ විසින් අවසන් කරන පර්යේෂණ වර්තා ඇතුළු ආයතනයේ සියලුම ප්‍රකාශනවල වගකීම දරන්නා වූ ප්‍රකාශන ඒකකය විසින් 2017 වර්ෂයේදී,

ඉංග්‍රීසි භාෂාවෙන් පර්යේෂණ වාර්තා 08ක්, සිංහල භාෂාවෙන් පර්යේෂණ වාර්තා 04ක්, කාර්ය පත්‍රිකා 03ක්, වැඩමුළු වාර්තා සටහන් 01 ක් , වාර ප්‍රකාශන 02 ක් (ඉංග්‍රීසි සහ දමිළ 01 බැගින්), සඟරා කලාප 04ක්, පුවත් හසුන් 05ක් (ඉංග්‍රීසි 02, සිංහල 03) සහ වෙනත් ප්‍රකාශන 01ක් වශයෙන් ප්‍රකාශයට පත් කරන ලද අතර වෙනත් දායකත්වයන් 04 ක් ලබා දෙන ලදී.

කේ.ඩබ්ලිව්.ඊ කරලියද්ද
අධ්‍යක්ෂ

කෘෂිකාර්මික ප්‍රතිපත්ති සහ ව්‍යාපෘති ඇගයීම් අංශය

අවසන් කළ අධ්‍යයන

01. ශ්‍රී ලංකාවේ එළවළු අලෙවිකරණ ගැටලු විසඳීම සඳහා ගොවීන්ගේ අන්තර් ක්‍රියාකාරීත්ව විභවතාව

සම්බන්ධීකරණ නිලධාරී	:	ආචාර්ය ඩබ්.ඒ.ආර් වික්‍රමසිංහ
මූල්‍ය ප්‍රභවය	:	ඒකාබද්ධ අරමුදල්

විෂයපථය සහ අරමුණු

ශ්‍රී ලංකාවේ එළවළු නිෂ්පාදන ක්ෂේත්‍රයේ එළවළු අලෙවිය පිළිබඳ ප්‍රශ්න ප්‍රමුඛ ස්ථානයක පවතිනුයේ එළවළු වටිනාකම් දාමය අලෙවිය හා කේන්ද්‍රගතව පවතින බැවිනි. ගොවීන්ට අඩු මිලක් හිමි කර දෙමින්, එළවළු අතිරික්තයක් නිෂ්පාදනය වීම එහිදී මූලිකව සාකච්ඡා වන ගැටලුවකි. එළවළු සැපයුම් දාමයෙහි සිටින පාර්ශ්වකරුවන්ගේ වෙළඳපළ ආන්තිකය ඉහළ දැමීම අරමුණු කර ගනිමින් එළවළු සැපයුම් දාමයේ වෙනස්කම් සිදු කළ ද මෙහි වෙනසක් සිදුවී නොමැත.

එළවළු සැපයුම් දාමයේ මෑතක දී සිදු වූ වෙනස්කම් වනුයේ එළවළු අපනයනය ඉහළ යාමේ ප්‍රවණතාව හා සුපිරි වෙළඳසැල් ජාලය එළවළු සැපයුම් දාමයට ඇතුළත් වීම යි. එළවළු සැපයුම් දාමය පුළුල් වීම හැර සුපිරි වෙළඳසැල් සැපයුම් දාමයට ඇතුළත් වීම තුළින් එළවළු ගොවීන්ට සිදු වූ විශාල වෙනසක් නැත. එබැවින්, එළවළු සැපයුම් දාමයේ සිදු වූ මෙම වෙනස්කම් එළවළු වෙළඳපොළ ඉල්ලුම හා සැපයුම සමාන වීම සඳහා සහය වන්නේ නැත. මෙම තත්ත්වය තුළ කතපයාධිකාරය, එනම් මිල දී ගන්නන් කිහිප දෙනෙක් විසින් මිල තීරණය කිරීම සිදු වී ගොවීන්ගේ ආර්ථික ගැටලු වැඩි වීම සිදුවේ. වෙළඳපොළ තොරතුරු හිඟ වීම, වෙළඳුන්ට ණය වීම හා අවිධිමත් ගොවීන් වීම තුළ ගොවියා කේවල් කිරීමේ හැකියාව දුර්වලව ගොස් මිල භාර ගැනීමට සිදු වී තිබේ.

එළවළු අලෙවිකරණ ගැටලුවලට එක් විසඳුමක් ලෙස පෙනී යන්නේ එළවළු අතිරික්ත නිෂ්පාදනය පාලනය කිරීමෙන් එළවළු ඉල්ලුම පවත්වා ගෙන යාම යි. එළවළු වගාව පිළිබඳ තොරතුරු පිළිබඳ දැනුවත්භාවය පවත්වා ගැනීම පිණිස එළවළු ගොවීන් අතර සම්බන්ධීකරණය ඇති කර ගැනීමෙන් සෑම ගොවියෙකුටම වෙළඳපොළ කොටස පවත්වා ගෙන යා හැකි ය. ගොවීන් අතර සම්බන්ධීකරණය පවත්වා ගැනීම සඳහා එළවළු නිෂ්පාදනයට අදාළව ගොවීන් විසින් අනුගමනය කරන උපායමාර්ග පිළිබඳ අවබෝධය අත්‍යාවශ්‍ය වේ. ශ්‍රී ලංකාවේ එළවළු සැපයුම් දාමය හා අලෙවිය පිළිබඳ අධ්‍යයන සිදු කෙරී ඇති නමුත් ශ්‍රී ලංකාවේ එළවළු ගොවීන්ගේ උපායමාර්ගික වර්ගව පිළිබඳ අධ්‍යයනයක් සිදු කෙරී නොමැත. එබැවින් මෙම අධ්‍යයනය එළවළු ගොවීන්ගේ උපාය මාර්ගික වර්ගව විමසා බැලීම, එම වර්ගවත් ඇතිවීමට හේතුව, ඔවුන්ගේ ක්‍රියාවන් සාමූහික ක්‍රියාවන්ට වෙනස් කිරීමේ විභවතාව සොයා බැලීම මෙහි අරමුණයි.

මෙම අධ්‍යයනයේ ප්‍රධාන අරමුණ වන්නේ එළවළු නිෂ්පාදනය සහ අලෙවිකරණයට අදාළව එළවළු ගොවීන්ගේ ක්‍රියාකාරීත්වය (උපාය මාර්ග) හා ඒවායෙහි ගැටලු අවබෝධ කර ගැනීම, ඒ අනුව ශ්‍රී

ලංකාවේ එළවළු අලෙවිකරණ ගැටලු විසඳීම සඳහා ගොවීන්ගේ අන්තර් ක්‍රියාකාරීත්ව විභවතාව හඳුනා ගැනේ.

පහත සඳහන් විශේෂිත අරමුණු ක්‍රියාවට නැංවීමෙන් ප්‍රධාන අරමුණ ඉටු කරගනු ලැබේ.

1. එළවළු නිෂ්පාදනයේ දී සහ අලෙවියේ දී එළවළු ගොවීන් විසින් වර්තමානයේ ක්‍රියාත්මක කරන උපක්‍රම සහ එම ක්‍රියාමාර්ග තුළින් අත්වන ප්‍රතිලාභ සොයා බැලීම.
2. එළවළු නිෂ්පාදනයේ දී සහ අලෙවියේ දී එළවළු ගොවීන් විසින් ක්‍රියාත්මක කරන එම උපක්‍රම තෝරා ගැනීමේ නිර්ණායක හඳුනා ගැනීම.
3. එළවළු අලෙවිකරණයේ ගැටලු විසඳීම සඳහා ගොවීන්ගේ සාමූහික ක්‍රියාකාරීත්වයක් සඳහා ඇති විභවතාව සොයා බැලීම.

සොයා ගැනීම්

යාපනය දිස්ත්‍රික්කයේ එළවළු වර්ග 15ක් ද නුවරඑළිය දිස්ත්‍රික්කයේ එළවළු වර්ග හතක් ද වගා කරනු ලබයි. යාපනය දිස්ත්‍රික්කයේ බොහොමයක් ගොවීහු බීටරුට, කැරට්, ගෝවා වැනි එළවළු වර්ග මෙන්ම මැකරල්, වම්බටු, කරවිල, බණ්ඩක්කා, වට්ටක්කා, පතෝල සහ පිපිඤ්ඤා වැනි දේශීය එළවළු වර්ගද වගා කරති. නුවරඑළිය දිස්ත්‍රික්කයේ බොහොමයක් ගොවීහු කැරට්, ලික්ස්, ගෝවා, බීටරුට, තක්කාලි සහ වම්බටු වැනි එළවළු වගා කරති. යාපනය දිස්ත්‍රික්කයේ එක් ගොවියෙකු විසින් සෑම බෝගයක් සඳහා ම වෙන්කළ භූමි ප්‍රමාණය නුවරඑළිය දිස්ත්‍රික්කයේ ගොවියෙකු විසින් වෙන් කළ භූමි ප්‍රමාණයට වඩා විශාල වේ. එයට හේතුව වන්නේ නුවරඑළිය දිස්ත්‍රික්කයේ ගොවීන්ට වඩා භූමි ප්‍රමාණය අතින් විශාල, එමෙන් ම පැවරිය හැකි ඉඩම් යාපනය ගොවීන් සතු වීම යි.

යාපනය දිස්ත්‍රික්කයේ බොහොමයක් ගොවීහු තරගකාරී මිලට එළවළු අලෙවි වීම සිදුවන පොදු වෙළඳපොළෙහි තම නිෂ්පාදන අලෙවි කරගන්නා අතර නුවරඑළියේ එළවළු විකිණීම බොහෝ විට සිදුකරනුයේ ගොවිපොළෙහිමය. දිස්ත්‍රික්ක දෙකේ බහුතරයක් ගොවීහු වෙළෙඳුන් නියම කරන මිලට විකිණීම කරති. එබැවින් මෙම දිස්ත්‍රික්ක දෙකෙහි ම එළවළු වෙළඳපොළ ක්‍රයේකාධිකාරී හෝ කතිපයාධිකාරී හෝ වෙයි.

සම්මුඛ සාකච්ඡාවට ලක් වූ ගොවීන් සතුව 1,2,3 සහ 4 වශයෙන් උපක්‍රම 4ක් විය. යාපනයේ දිස්ත්‍රික්කයේ සම්මුඛ සාකච්ඡාවට ලක් වූ ගොවීන් බහුතරයක් (39.47%) දෙවන උපක්‍රමය වන වසරකට එළවළු දෙකක් වගා කිරීමේ ක්‍රමය භාවිතා කර තිබුණි. ඒ වෙනුවෙන් දළ වශයෙන් රුපියල් 364,740 ක් වැය කළ යුතු විය. දෙවන උපක්‍රමය සඳහා දළ වශයෙන් වසරකට රුපියල් 364,740/- ක් වැය කළ යුතු විය. 1 ,3 සහ 4 වන උපක්‍රම සඳහා පිළිවෙලින් වසරකට රුපියල් 456,913/- , රුපියල් 419,150/- සහ රු.564,230/-ක් වශයෙන් වැය වේ. යාපනය දිස්ත්‍රික්කයේ සම්මුඛ පරීක්ෂණයට ලක් වූ සෑම ගොවියෙකුම ප්‍රමුඛ උපක්‍රමයක් භාවිතා කර ඇති අතර ඔවුන් විසින් භාවිතා කළ උපක්‍රම ‘නාෂ් සමතුලිතතාව’ පවතී.

නුවරඑළිය දිස්ත්‍රික්කයේ සමාන සංඛ්‍යාවක් ගොවීහු දෙවන උපක්‍රමයෙහි සහ 3වන උපක්‍රමය වෙන් වෙන්ව භාවිතා කරති. සම්මුඛ පරීක්ෂණයට ලක් කළ ගොවීන්ගෙන් දෙවන උපක්‍රමය භාවිතා කරන ගොවීන් ප්‍රතිශතය 39.56%ක් වන අතර 3 වන උපක්‍රමය භාවිතා කරන පිරිස 41.76%ක ප්‍රතිශතයකි. පළමු උපක්‍රමය සඳහා දළ වියදම රු.131,319/-ක් වන අතර දෙවන උපක්‍රමය සඳහා රු.146,478/-ක් ද තුන්වන උපක්‍රමය සඳහා රු.255,820/-ක් ද සිව්වන උපක්‍රමය සඳහා රු.15,100/-ක් වශයෙනි. නුවරඑළිය

දිස්ත්‍රික්කයේ සම්මුඛ පරීක්ෂණයට ලක් වූ සෑම ගොවියෙකු ම එක් ප්‍රමුඛ උපක්‍රමයක නිරතව සිටි අතර දැනට පවතින එළවළු නිෂ්පාදන උපක්‍රමය වෙනස් කිරීමට ඔවුහු නොපෙළඹුණ හ.

අනෙක් එළවළු ගොවීන්ගේ උපක්‍රමයට අනුව තමන්ගේ උපක්‍රම වෙනස් කිරීමට කිසිම ගොවියෙකු යොමු නොවේ. එම නිසා ගොවීන්ගේ උපක්‍රම ‘නාෂ් සමතුලිතව’ පවතී. සම්මුඛ සාකච්ඡාවට ලක්කළ බහුතරයක් ගොවීහු එළවළු නිෂ්පාදනය සහ අලෙවිය සම්බන්ධයෙන් සාමූහිකව කටයුතු නොකරති.

තම එළවළු වගාව ව්‍යාප්ත කර ගැනීමට අවශ්‍ය ගොවීන් ලාභය උපරිම කර ගැනීම පිණිස ඉඩම් බද්දට ගෙන එළවළු වගා කරති. ගොවීන් විශාල ප්‍රදේශයක එළවළු වගා කරන විට ගොවීන් වැඩියෙන් ආයෝජනය කිරීමට පෙළඹෙති. ණය පහසුකම් ද පැවතීම හේතුවෙන් විශාල ප්‍රදේශයක එළවළු වගා කිරීමෙන් වැඩි ලාභ උපයා ගැනීමට ගොවීහු පෙළඹෙති.

සම්මුඛ සාකච්ඡාවට ලක් වූ සමහර ගොවීහු එළවළු වැවීම පිළිබඳ තීරණ ගැනීමේ දී අනෙකුත් එළවළු ගොවීන්ගේ එළවළු වගාවන් පිළිබඳ සලකා බලන බව පැවසූහ. එළවළු ගොවීන්ට එළවළු වගා කිරීම හා අලෙවිය පිළිබඳ ඉහත ගැටලුවලට අදාළ තොරතුරු හුවමාරු කර ගැනීමෙන් විසඳා ගත හැකිය. සංවිධානය වීම පිණිස ඇති බාධක දුරු වන විට ගොවීන්ගේ සාමූහික ක්‍රියාකාරීත්වයක් ඇති කර ගත හැකිය.

නිර්දේශය

දිස්ත්‍රික්ක දෙකේ ම එළවළු ගොවීන්ගේ නිෂ්පාදන ක්‍රියාවලිය එක් අවුරුද්දක දී පමණක් සලකා ඇති නිසා එය නිශ්චිත ක්‍රියාවක සමතුලිතතාවකි. අවුරුදු ගණනාවක් පුරා සිදුවන ක්‍රියාවක් සේ සැලකුවේ නම් (නිශ්චිත නොවන තත්ත්වයක්) සමතුලිතතාව වෙනස් විය හැකිය.

සිදු කරමින් පවතින අධ්‍යයන

1. ශ්‍රී ලංකාවේ ගෙවතු තුළ පලතුරු වගාව කෙරෙහි බලපාන සාධක පිළිබඳ අධ්‍යයනය

පර්යේෂණ කණ්ඩායම	:	යු.ඩී.ආර් උදාරි	සම්බන්ධීකාරක
		ආචාර්ය ඩබ්.ඒ.ආර් වික්‍රමසිංහ	සහාය පර්යේෂක
		එම්.ඩී.ඩී. පෙරේරා	සහාය පර්යේෂිකා
මූල්‍ය ප්‍රභවය	:	ඒකාබද්ධ අරමුදල්	

විෂයපථය සහ අරමුණු

‘ජාතික ආහාර නිෂ්පාදන වැඩසටහන 2016-2018’ යටතේ පලතුරු නිෂ්පාදනය ඉහළ නැංවීම සහ ගෙවතු වගාව ප්‍රවලිත කිරීම ප්‍රමුඛ ක්ෂේත්‍රයක් ලෙස හඳුනාගෙන ඇත. ගෘහ ඒකක සහ ගෙවතු යොදා ගෙන පලතුරු වගාවට අදාළව සිදු කර ඇති සමාජ, ආර්ථික පර්යේෂණ සීමිත වේ. එමෙන් ම ගෙවතු තුළ පලතුරු වගාව වැඩිදියුණු කිරීමේ වැඩසටහන් සැලසුම් කිරීමේ දී හා ක්‍රියාත්මක කිරීමේ දී ඒ සඳහා බලපාන සමාජ - ආර්ථික සාධක සහ ගෘහ ඒකක ඒ කෙරෙහි දක්වන අවබෝධය පිළිබඳ දැනුවත් වීම තුළින් ඒවා සාර්ථක කරගත හැක. මේ හේතුවෙන් ගෙවතු තුළ පලතුරු වගාව ප්‍රවලිත කිරීමට බලපාන සමාජ ආර්ථික සාධක නිර්ණය කිරීම සඳහා මෙම අධ්‍යයනය ශ්‍රී ලංකාවේ දේශගුණික කලාප තුනෙහි ම (තෙත් කලාපය, වියළි කලාපය, අතරමැදි කලාපය) ක්‍රියාත්මක කරන ලදී.

ප්‍රධාන අරමුණ

ගෙවතු තුළ පලතුරු වගාව වැඩිදියුණු කිරීම කෙරෙහි සාධක හඳුනාගැනීම හා ඒ මගින් ගෙවතු තුළ පලතුරු වගාව ව්‍යාප්ති කිරීම සඳහා අවශ්‍ය උපාය මාර්ග ඉදිරිපත් කිරීම.

සෙසු අරමුණු

- දැනට ගෙවතු තුළ පවත්නා පලතුරු වගාව සහ නිෂ්පාදනය හඳුනා ගැනීම
- ගෙවතු තුළ පලතුරු වගාව සඳහා ඇති හැකියාවන් සහ බාධක හඳුනා ගැනීම
- ගෙවතු තුළ පලතුරු වගාව කෙරෙහි බලපාන සමාජ, ආර්ථික සාධක හඳුනා ගැනීම
- ගෙවතු තුළ පලතුරු වගාව ප්‍රවලිත කිරීමට අදාළ ප්‍රතිපත්ති සම්පාදනයට අවශ්‍ය නිර්දේශ ලබා දීම

වර්තමාන ප්‍රගතිය

මෙහි දී දත්ත රැස් කිරීම විධිමත් ප්‍රශ්නාවලි සමීක්ෂණ, කණ්ඩායම් සාකච්ඡා සහ ප්‍රධාන පාර්ශ්වකරුවන් සමඟ කරන ලද සම්මුඛ සාකච්ඡා යන ක්‍රමවේදයන් භාවිතා කරමින් සිදු කරන ලදී. මෙම අධ්‍යයනය ගෘහ ඒකක 1517ක් යොදා ගනිමින් දිස්ත්‍රික්ක 17ක සිදු කරන ලදී. දත්ත විශ්ලේෂණය සහ වාර්තාව සකස් කිරීම සිදු කරමින් පවතී. මෙම ව්‍යාපෘතිය 2017 වර්ෂයේ පෙබරවාරි මස ආරම්භ වූ අතර 2018 වර්ෂයේ සැප්තැම්බර් මස වන විට අවසන් කිරීමට අපේක්ෂිත ය.

2. ආහාර සුරක්ෂිතතාවය සඳහා පාරම්පරික දැනුමෙහි වැදගත්කම: බෝග වගා කිරීමට අදාළව

පර්යේෂණ කණ්ඩායම	:	ආර්.එල්.එන් ජයතිස්ස	සම්බන්ධීකාරක
		ඒ.කේ.ඒ දිසානායක	සම පර්යේෂිකා
		දිලිනි පෙරේරා	සම පර්යේෂිකා
		එස්.ලුර්දු	සම පර්යේෂිකා
		එස්.හිටිහාමු	සම පර්යේෂිකා

මූල්‍ය ප්‍රභවය : ඒකාබද්ධ අරමුදල්

විෂයපථය සහ අරමුණු

පාරම්පරික දැනුම යනු කෘෂිකාර්මික නිෂ්පාදනය පිරිවැය සුක්ෂම සහ තිරසාර අන්දමින් සිදු කිරීමට යොදා ගත හැකි වටිනා ජාතික සම්පතකි. එබැවින් විද්‍යා හා තාක්ෂණික ක්‍රමවේද තුළින් මෙන් ම පාරම්පරික දැනුම භාවිතය ද සංකලනය වූ ප්‍රවේශයක් භාවිතා කිරීම මගින් ශ්‍රී ලංකාවේ කෘෂිකර්මාන්තය තිරසාර සංවර්ධනයක් කරා ගමන් කිරීමට හැකිවනු ඇත.

‘ජාතික ආහාර නිෂ්පාදන වැඩසටහන 2016-2018’ තුළින් ද වත්මන් රජය අපේක්ෂා කරනුයේ නූතන කෘෂිකර්මාන්තය තුළ සම්ප්‍රදායික දැනුම සහ භාවිතාවන් ප්‍රයෝජනයට ගැනීමට යි. එබැවින් ගොවීන් අතර ශේෂව පවත්නා පාරම්පරික දැනුම සොයා බැලීම, එම භාවිතාවන් කෙතරම් දුරට ප්‍රයෝජනයට ගෙන තිබේ ද, ඒවායෙහි ආර්ථික වටිනාකම කෙබඳු ද යන්න සොයා බැලීම ඉතා වැදගත් ය. එහි ප්‍රතිඵලයක් ලෙස මෙම අධ්‍යයනයෙන් මූලික වශයෙන් අවධානය යොමු කර ඇත්තේ බෝග වගාවේ දී පාරම්පරික

වාර්ෂික වාර්තාව - 2017

දැනුම භාවිතා කිරීමේ වැදගත්කම හඳුනා ගැනීම වන අතර එහි සොයා ගැනීම් ප්‍රතිපත්ති සම්පාදකයින් හට තිරසාර කෘෂිකර්මාන්තයක් ශ්‍රී ලංකාවේ බිහි කිරීමට ඉවහල් වනු ඇත.

මෙම අධ්‍යයනයේ අරමුණු වන්නේ,

- බෝග වගා කිරීමේ දී දැනට පවතින පාරම්පරික දැනුම හඳුනා ගැනීම
- පාරම්පරික දැනුම භාවිතා කිරීමේ දී පවතින බාධා සහ ගැටලු හඳුනා ගැනීම
- බෝග වගාවට අදාළව පාරම්පරික දැනුම භාවිතා කිරීමේ බලපෑම තක්සේරු කිරීම
- බෝග වගා කිරීමේ දී පාරම්පරික දැනුම භාවිතා කිරීම පිළිබඳ ප්‍රතිපත්තිමය නිර්දේශ සැපයීම

මෙම අධ්‍යයනයට අදාළව දිස්ත්‍රික්ක 13ක් නියෝජනය වන පරිදි දත්ත එක්රැස් කිරීම දැනට සිදු කර තිබේ. ජෝෂ්ඨ පර්යේෂණ නිලධාරී ආර්.එල්.එන් ජයතිස්ස මහතාගේ සම්බන්ධීකරණයෙන් සිදු කරන මෙම පර්යේෂණ සම පර්යේෂකයින් ලෙසින් ජෝෂ්ඨ පර්යේෂණ නිලධාරිනියන් වන සුසිලා ලුර්දු, සාගරිකා හිටිහාමු ද පර්යේෂණ නිලධාරීන් වන අමල් දිසානායක, දිලිනි පෙරේරා ද කටයුතු කරති.

කෘෂිසම්පත් කළමනාකරණ අංශය

අවසන් කළ අධ්‍යයන

- 1. ශ්‍රී ලංකාවේ ගිනිකොන දිග වියළි කලාපීය බඩඉරිඟු වගාවේ තිරසරභාවය ආශ්‍රිත ගැටලු හා වැඩි දියුණු කිරීමේ අවස්ථා

පර්යේෂණ සම්බන්ධීකාරක : පී. ආර්. වීරක්කොඩි

මූල්‍ය ප්‍රභවය : භාණ්ඩාගාර අරමුදල සහ ගෝලීය විචලනා පර්යේෂණ පිළිබඳ ආසියානු-පැසිෆික් ජාලය

විෂයපථය සහ අරමුණු

පසුගිය දශකය තුළ ශ්‍රී ලංකාවේ බඩඉරිඟු වගාවේ අලෙවි මිල, වගා අක්කරයකින් උපයා ගන්නා ආදායම මෙන්ම ශුද්ධ ලාභය ඉහළ යමින් පවතී. වගාවේ ආර්ථික ශක්‍යතාව ඉන් ගම්‍ය වුව ද බෝග ප්‍රවර්ධන වැඩසටහන් මගින් අපේක්ෂිත ඉලක්ක වෙත ළඟා වීම අතින් ඉහළ ප්‍රගතියක් අත්කර ගත නොහැකි වීම තුළ එම වගාවේ තිරසරභාවය අභියෝගයට ලක් වී තිබේ. එම අභියෝගය ආශ්‍රිත සමාජයීය, ආර්ථික හා පාරිසරික මානයන් විමසුමට ලක් කිරීමේ අවශ්‍යතාව මත වගාවේ තිරසරභාවය ඇගයීම, ඒ ආශ්‍රිත ගැටලු හඳුනාගැනීම හා ඒවා නිරාකරණය කිරීමේ විකල්ප ඉදිරිපත් කිරීම ඔස්සේ වගාවේ සමස්ත තිරසරභාවය ඉහළ නැංවීම සඳහා නිගමන හා නිර්දේශ ඉදිරිපත් කිරීමේ අරමුණ සහිතව අග්නිදිග වියළි කලාපය ආශ්‍රිතව මෙම අධ්‍යයනය දියත් කරන ලදී.

සොයා ගැනීම්, නිර්දේශ හා නිගමන

ජල හිඟය, බීජ සහ පොහොර මිල අධික වීම, වගා ණය පියවීමේ අපහසුතා, වන අලි තර්ජනය, පළිබෝධ ව්‍යාප්තිය, අනෙකුත් වන සත්ත්ව හානි, ඉඩම් අයිතිය පිළිබඳ ගැටලු හා ශ්‍රම හිඟය බඩඉරිඟු වගාවේ ප්‍රධාන ගැටලු වේ. නිර්දේශිත වගා ක්‍රම අනුගමනය කිරීම ද අවම මට්ටමක පවතී. එබැවින් ඉහළ අස්වනු විභවයක් සහිත විදේශික දෙමිහුම් ප්‍රභේද බහුලව වගා කරන නමුත් ක්ෂේත්‍ර මට්ටමේදී ඉහළ අස්වනු මට්ටම් වෙත ළඟා වන්නට ගොවීන් අසමත් වී ඇති බව අධ්‍යයනයෙන් තහවුරු වේ.

වගාවේ තිරසරභාවය ඇගයීමේ මිනුම් දණ්ඩ වශයෙන් භාවිත කරන ලද්දේ ‘ගොවිපළ තිරසර දර්ශක’ අගය යි (Farm Sustainability Index). එය වගාවේ සමාජයීය, ආර්ථික හා පාරිසරික යන මානයන් ඇසුරෙන් ගොඩනඟන ලද්දකි. ගොවීන්ගේ තක්සේරුව අනුව අපේක්ෂිත අස්වනු නෙළා ගැනීමට එරෙහි වන ප්‍රධාන සාධකය දේශගුණික විචලනාවන් ය. සත්ත්ව හානි හා රෝග පළිබෝධ හානි ද ඊට දායක වේ. ඒවා බොහෝ විට ගොවියාගේ පාලනයෙන් බැහැර ය. එබැවින් වැඩි ආදායමක් උපයා ගැනීම සඳහා ගොවියාට පවතින හොඳම විකල්පය වැඩි වපසරියක වගා කිරීමයි. පවුලේ ශ්‍රමයට මූල්‍ය පිරිවැය එක් නොකළ විට බඩ ඉරිඟු වගාවෙන් වැඩි ලාභයක් උපයා ගත හැකි බවට ද අධ්‍යයනයෙන් තතු හෙළිවේ. එය

ද, වැඩි වපසරියක වගා කිරීමට තවත් හේතුවකි. ඒ අනුව, වගාවේ ආර්ථික තිරසරඛව ඉහළ මට්ටමක නො පවතී. අනෙකුත් අතිරේක බෝගවලට සාපේක්ෂව බීජවල ගුණාත්මකභාවය ඉහළ මට්ටමක පැවතීම, තරඟකාරී වෙළඳපලක් පැවතීම හා පවුලේ ආදායමට ඉහළ දායකත්වයක් ලබා දීම මෙන්ම රැකියා අවස්ථා සපයන වගාවක් වශයෙන් බඩඉරිඟු වගාවේ සමාජයීය පිළිගැනීම ඉහළ මට්ටමක පවතී. එසේ වුව ද, කෘෂි රසායනික භාවිතය ආශ්‍රිත පරිසර දූෂණය වගාවේ පාරිසරික තිරසරභාවය නිශේධනය කරයි. ඒ අනුව, වගාවේ ගොවිපල තිරසර දර්ශකය අඩු අගයක පවතී. ඊට හේතු පාදක වූ ආර්ථික, පාරිසරික හා සමාජයීය ගැටලු නිරාකරණය කොට වගාවේ සමස්ත තිරසරභාවය ඉහළ නැංවීමට අවශ්‍ය ප්‍රතිපත්තිමය, ආයතනික හා තාක්ෂණික මැදිහත්වීම් පිළිබඳ යෝජනා අධ්‍යයන වාර්තාවේ අන්තර්ගත වේ.

2. මොණරාගල-තෙළුල රතුලුණු නිෂ්පාදන පද්ධතියේ තිරසරභාවය

පර්යේෂණ කණ්ඩායම	: එම්.ඩී. සුසිලා ලුරුදු පී.ආර්. වීරක්කොඩි එස්. ඇපාසිංහ	සම්බන්ධීකාරක සම පර්යේෂිකා සම පර්යේෂක
-----------------	--	--

මූල්‍ය ප්‍රභවය : භාණ්ඩාගාර අරමුදල සහ ගෝලීය විචලනා පර්යේෂණ පිළිබඳ ආසියානු-පැසිෆික් ජාලය

විෂයපථය සහ අරමුණු

ගෝලීය දේශගුණික විපර්යාස අභියස ආහාර අතින් සුරක්ෂිතවීම සඳහාත් ප්‍රජාවගේ ජීවන තත්ත්වය උසස් තලයකට රැගෙන යාම සඳහාත් කෘෂිකාර්මික තිරසරභාවය තහවුරුකිරීම අත්‍යවශ්‍ය වේ. ඒ සඳහා ඕනෑම කෘෂි නිෂ්පාදන පද්ධතියක තිරසරභාවය තීරණය කෙරෙන සමාජ, ආර්ථික හා පාරිසරික මානයන් පිළිබඳ අවබෝධ කරගත යුතුය. ඒ අනුව ‘ආහාර නිෂ්පාදන ජාතික වැඩසටහන 2016-2018’ තුළ නිෂ්පාදන ඵලදායිතාවය ඉහළ නැංවීමට අරමුණු කර ඇති ක්ෂේත්‍ර බෝග අතරින් මොණරාගල දිස්ත්‍රික්කයේ ‘පුංචි යාපනය’ ලෙස ප්‍රචලිත තෙළුල ප්‍රදේශයේ ව්‍යාප්ත වී ඇති රතුලුණු වගාවේ තිරසරභාවය පිළිබඳ ගැටලු හඳුනාගැනීමින් එම වගා පද්ධතිය වැඩිදියුණු කිරීමට සුදුසු යෝජනා ඉදිරිපත් කිරීම මෙම අධ්‍යයනයේ ප්‍රධාන ඉලක්කය විය. අවම තිරසරභාවය බිත්ඳුව හා එහි උපරිම අගය එක වන පරිදි රතුලුණු වගාවේ සමාජ, පාරිසරික හා ආර්ථික පැතිකඩයන් ඔස්සේ ගොඩනගන ලද දර්ශක ඇසුරෙන් තිරසරභාවය මැන බැලීම මෙම අධ්‍යයනයේ ක්‍රමවේදය විය.

අධ්‍යයනයේ සොයා ගැනීම්

1980-90 දශකයන් හි ශ්‍රී ලංකාවේ පැවති යුධමය වාතාවරණය හේතුවෙන් උතුරු පළාතේ රතුලුණු වගාව බිඳවැටීමත් සමඟ තෙළුල වරණය නැමැති රතුලුණු ප්‍රභේදය වගා කිරීමෙන් වෙළඳපල තුළ රතුලුණු නිෂ්පාදනය සඳහා කැපී පෙනෙන දායකත්වයක් සැපයීමට අධ්‍යයන ප්‍රදේශය සමත් විය. එය ප්‍රදේශයේ වැසියන්ට ප්‍රධාන ජීවනෝපායක් වන්නට ද සමත් විය. එම වගා පද්ධතියේ තිරසරභාවය මැන බැලීමේ විශ්ලේෂණය අනුව වර්තමානය වන විටත් වැඩි ශ්‍රම භාවිතයක් සහිත ගොවි පවුලේ හා අවට සමාජයේ ජනතාවට රැකියා සපයන වගා පද්ධතියක් ලෙස රතුලුණු වගාව සමාජයීය වශයෙන් ඉහළ පිළිගැනීමක් අත්කර ගෙන ඇත (සමාජ තිරසරභාවය පිළිබඳ දර්ශක අගය 0.448). එනමුත්, අධික කෘෂි රසායන භාවිතය හේතුවෙන් එය පාරිසරික තිරසරභාවය අතින් පහළ මට්ටමකට (-0.337) වැටී තිබේ. රතුලුණු වගාවෙන් ලබන ශුද්ධ ආදායම වර්තමානය වන විට ඉතා අවම වීමත්, වෙළඳපල තුළ තරඟකාරී ලෙස හැසිරීමේ අවකාශය ගිලිහී යාමත්, ශ්‍රමය හා යෙදවුම් පිරිවැය ඉහළ යෑමෙන් අනෙකුත් හෝගවලට

සාපේක්ෂව පවුලේ ආදායමට ලැබෙන දායකත්වය පහළ යෑමත් හේතුවෙන් ආර්ථික වශයෙන්ද රතුලුණු වගා පද්ධතියේ තිරසරභාවය අඩු මට්ටමක (0.223) පවතී. මේ අනුව රතුලුණු පද්ධතියේ සමස්ත තිරසරභාවය පිළිබඳ දර්ශක අගය හීන වී ඇති අතර (0.123) වර්තමානය වනවිට රතුලුණු වගාව ගොවි ප්‍රජාවගේ ජීවනෝපායන් අතරින් බැහැර වෙමින් පවතී.

නිර්දේශ හා නිගමන

විශේෂයෙන් ඉතා අවම මට්ටමක පවතින ශුද්ධ ලාභය ඉහළ නැංවීම උදෙසා ඵලදායීතාවය ඉහළ නැංවීම, ප්‍රධාන ගැටලුවක් ලෙස හඳුනාගෙන ජල හිඟයට පිළියම් ලෙස ජල කළමනාකරණ ක්‍රමවේදයක් වෙත ගොවි ජනතාව අනුහුරු කරවීම, වෙළඳපල ඉල්ලුම වැඩි ප්‍රභේද ප්‍රවලිත කිරීම, පාංශු සඵලත්‍යතා කළමනාකරණය ඔස්සේ ආර්ථික වශයෙන්ද කෘෂි රසායනික භාවිතය ප්‍රශස්ථ මට්ටමින් පවත්වා ගැනීම ඔස්සේ පාරිසරික වශයෙන් ද වගා පද්ධතියේ තිරසරභාවය ඉහළ නැංවීම අධ්‍යයනය මගින් නිර්දේශ කෙරේ. තවද ඉහත දැක්වූ සමාජ, පාරිසරික හා ආර්ථික තිරසරභාවය පිළිබඳ අගයන් තීරණය කෙරෙහි බලපාන ලද සාධක කෙරෙහි අවධානය යොමු කරමින් අධ්‍යයන ප්‍රදේශය තුළ රතුලුණු වගාව ප්‍රවර්ධනය කිරීම උදෙසා පියවර ගැනීම යෝග්‍ය වේ.

3. ශ්‍රී ලංකාවේ ගිණිකොණ දිග වියළි කලාපයේ ප්‍රවලිත ආහාර පද්ධතිවල තිරසරභාවය මුං, රටකපු හා උක් බෝග නිෂ්පාදනය ඇසුරෙන් අධ්‍යයනය කිරීම

පර්යේෂණ කණ්ඩායම	:	ප්‍රසන්න විජේසිංහ රසිකා විජේසිංහ චින්තක ජයසූරිය එස්.කේ. කුමාර	සම්බන්ධීකරණ නිලධාරී සම පර්යේෂක සම පර්යේෂක සම පර්යේෂක
මූල්‍ය ප්‍රභවය	:	ඒකාබද්ධ අරමුදල	

විෂයපථය සහ අරමුණු

මෙම අධ්‍යයනය මඟින් ගිණිකොණදිග වියළි කලාපයේ ප්‍රවලිත බෝග පද්ධතිවල තිරසර මට්ටම හඳුනාගැනීමට උත්සහ දරනු ලබයි. බෝග පද්ධතිවල ආර්ථික, සමාජීය හා පාරිසරික තිරසරභාවය මානවයන් අනාවරණය කිරීම මෙම අධ්‍යයනයේ ප්‍රධාන අරමුණ වේ. විශේෂිත අරමුණ වූයේ මූල්‍යමය ලාභදායීත්වය තක්සේරු කිරීම, බෝග වගාවේ පාරිසරික ප්‍රතිවිපාක අවබෝධ කර ගැනීම, සමාජීය පිළිගතහැකිභාවය හඳුනාගැනීම සහ සමාජ, ආර්ථික, පාරිසරික තිරසරභාවය හා බෝග වගා පද්ධතිවල සමස්ත තිරසරභාවය තක්සේරු කිරීමයි.

ප්‍රධාන සොයාගැනීම්

1. බෝගවල සමස්ත තිරසරභාව දර්ශකය අනුව උක් නිෂ්පාදන පද්ධතිය (0.15), රටකපු නිෂ්පාදන පද්ධතිය (0.14) හා මුං වගා පද්ධතිය (0.09) "අවම තිරසරභව" යන මට්ටමේ (මෙම අධ්‍යයනයේ භාවිත ප්‍රතිපත්ති න්‍යාය අනුව) පවතියි.

වාර්ෂික වාර්තාව - 2017

2. මෙම බෝග පද්ධති තුන අතර උක් වගා පද්ධතිය සමාජ හා ආර්ථික තිරසරභව අනුව ඉහළ වන අතර පාරිසර හිතකාමීභව අනුව රටකපු වගා පද්ධතිය ඉහළ වේ.
3. සලකා බලන ලද බෝග නිෂ්පාදන පද්ධති තුනේම සමස්ථ තිරසරභාවය දර්ශකය සඳහා අනිකුත් උප දර්ශකවලට සාපේක්ෂව සමාජ තිරසරභාවය ඉහළ දායකත්වයක් දක්වා ඇති අතර සමාජ තිරසරභාවය වැඩි වීම සඳහා වෙළඳපළ තරගකාරිත්වය (ලාභ හෝ පාඩු නොලබන මිල හා සත්‍ය මිල අතර වෙනස) ප්‍රධාන වශයෙන් වැඩි දායකත්වයක් දක්වා ඇත.
4. පාරිසරික තිරසරභාවය දර්ශකයේ වැඩිම දායකත්වයක් දක්වා ඇති විවලාස වන්නේ රසායනික පොහොර භාවිතය (රසායනික පොහොර භාවිතයේ බරපතලකම) වේ.
5. ආර්ථික තිරසරභාවය දර්ශකය සඳහා "සාපේක්ෂ ආර්ථික වැදගත්කම" (බෝග නිෂ්පාදනයෙන් මුළු පවුලේ ආදායමට දක්වන දායකත්වය) ඉහළ දායකත්වයක් තෝරාගත් විවලාසයන් අතරින් දක්වා ඇත.
6. අම්පාර සහ මොනරාගල රටකපු බෝග නිෂ්පාදන පද්ධති අතර හෝ හම්බන්තොට සහ මොනරාගල මුං බෝග වගා පද්ධති අතර සැලකියයුතු වෙනසක් නොමැති බව නිරීක්ෂණය විය.

නිර්දේශ

1. ගොවි ප්‍රජාව අතර යහපත් ආර්ථික මට්ටමක් තහවුරු කිරීම සඳහා බෝග නිෂ්පාදන පද්ධති සියල්ලෙම සමස්ත තිරසරභාවය ඉහළ දැමිය යුතු වේ.
2. ඒ අනුව ආර්ථික තිරසරභාවය ඉහළ නැංවීම සඳහා බෝග පද්ධතිවල ඵලදායිතාවය වැඩිකිරීම මගින් ලාභදායිත්වය වැඩි කිරීම;
 - a) රටකපු හා මුං බෝගවල ඉහළ අස්වැන්නක් ලබාගැනීමේ විභවයක් සහිත ගුණාත්මක තත්ත්වයෙන් යුත් බීජවල සුලභතාවය ගිණිකොණදිග කලාපයේ වැඩි කිරීම.
 - b) උක් වගාවේ දී ඉහළ අස්වැන්නක් මෙන්ම වැඩි අස්වනු වාර ගණනක් ලබාගත හැකි නව ප්‍රභේද හඳුන්වාදීම.
3. බෝග වගා පද්ධතිවල සමාජ තිරසරභාවය පවුලේ ශ්‍රම ඒකකයක් වෙනුවෙන් ලැබෙන ශුද්ධ ප්‍රතිලාභය ඉහළ නැංවීම මගින් වැඩි කිරීම;
 - a) අස්වනු නෙළීම යන්ත්‍රාණුසාරයෙන් සිදු කිරීම සඳහා අස්වැන්න ඵකවර නෙළාගත හැකි ප්‍රභේදයක් හඳුන්වාදීම සහ අස්වනු නෙළීමේ සුදුසු යන්ත්‍රෝපකරණ සංවර්ධනය කිරීම.
 - b) අස්වනු නෙළීම හා සැකසීම (කරල් සහ බීජ වෙන්කිරීම) සඳහා සුදුසු යන්ත්‍රෝපකරණ රටකපු හා මුං බෝගවලට හඳුන්වාදීම
 - c) උක් අස්වනු නෙළීම සඳහා පවතින භූමි තත්ත්වයන්ට ගැලපෙන සුදුසු යන්ත්‍රෝපකරණ හඳුන්වාදීම.

වාර්ෂික වාර්තාව - 2017

d) මෙම කලාපයේ බෝග ආරක්ෂණය සඳහා වැය කරන ශ්‍රමය අඩු කර ගැනීමට ගොවිපළ මට්ටමෙන් හෝ කලාපීය මට්ටමෙන් විදුලි වැට (වනඅලි සඳහා) ඉදිකරගැනීම සඳහා අවශ්‍ය සහය ලබාදීම.

4. රටකපු හා මුං බෝග වගා පද්ධතිවල ලාභදායීත්වය වැඩිකිරීම සඳහා;

- a) රටකපු වගාවේ ඉහල ලාභදායීත්වයක් ලබාගත හැකි විශේෂ වෙළඳපළ ඉල්ලුමක් ඇති ප්‍රභේද ප්‍රචලිත කිරීම (උදා. - ප්‍රමාණයෙන් විශාල රටකපු (Jumbo peanut) ප්‍රභේද)
- b) රටකපු හා මුං වගාකරන ගොවීන් හට අවශ්‍ය තාක්ෂණික හා යටිතල පහසුකම් ලබා දෙමින් ඔවුන් අගය එකතු කිරීමේ නිෂ්පාදන වෙත යොමු කිරීමට දිරි ගැන්වීම.

4. ගෝලීය විචලතා සහ තිරසරභාවය පිළිබඳ ශ්‍රී ලංකාවේ ගොවිජන පර්යේෂණ-ප්‍රතිපත්ති-තාක්ෂණික අංශ නියෝජනය කරන පාර්ශ්වයන්ගේ ධාරිතා සංවර්ධනය

පර්යේෂණ කණ්ඩායම	:	රේණුකා වීරක්කොඩි	සම්බන්ධීකාරක
		ශ්‍රාවණී කේ කුමාර	සම පර්යේෂිකා
		එස්. ඇපාසිංහ	සම පර්යේෂක
		ප්‍රසන්න විජේසිංහ	සම පර්යේෂක
		රසිකා විජේසිංහ	සම පර්යේෂිකා
		සුසිලා ලුර්දු	සම පර්යේෂිකා
		චින්තක ජයසූරිය	සම පර්යේෂක

මූල්‍ය ප්‍රභවය : ගෝලීය විපර්යාස පර්යේෂණ සඳහා වූ ආසියානු පැසිපික් ජාලය (APN)

ගොවිකටයුතු ක්ෂේත්‍රයේ පර්යේෂණ, ප්‍රතිපත්ති හා තාක්ෂණික අංශ නියෝජනය කරන පර්යේෂකයන්, ප්‍රතිපත්ති සම්පාදකයන්, ව්‍යාප්තිකාරකයන් හා ගොවීන් අතර කෘෂිකාර්මික තිරසරභාවය පිළිබඳ දැනුම ප්‍රවර්ධනය කිරීම මෙම ව්‍යාපෘතියේ අරමුණ විය. ගෝලීය විචලතා පර්යේෂණ පිළිබඳ ආසියානු-පැසිපික් ජාලයේ මූල්‍ය අනුග්‍රහය ඇතුළු දියත් කළ මෙම ධාරිතා සංවර්ධන ප්‍රයත්නය ඔස්සේ ඉහත දැක් වූ පාර්ශ්වකරුවන්ගේ කෘෂිකාර්මික තිරසරභාවය පිළිබඳ දැනුම වර්ධනය කිරීම උදෙසා වැඩිමුළු හා පුහුණු වැඩසටහන් මාලාවක් පවත්වන ලදී. හෙක්ටර් කොබ්බෑකඩුව ගොවිකටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණුකිරීමේ ආයතනයේ පර්යේෂණ නිලධාරීන් වෙනුවෙන් පැවැත් වූ තෙදින පුහුණු වැඩමුළුව ඔස්සේ කෘෂිකාර්මික තිරසරභාවය අගය කිරීම සඳහා උචිත ක්‍රමවේද සම්බන්ධයෙන් ඔවුන්ගේ ධාරිතා සංවර්ධනය කරන ලදී.

දෙවනුව, එම ක්‍රමවේදය භාවිතයෙන් දියත් කළ පර්යේෂණවල සොයාගැනීම් ප්‍රතිපත්ති සම්පාදකයන් වෙත සන්නිවේදනය කිරීම සඳහා එක් දින වැඩමුළුවක් පවත්වන ලදී.

තෙවනුව ක්ෂේත්‍ර මට්ටමේ තිරසර සංවර්ධන අභියෝග හා උන්නතිය සඳහා පවතින ඉඩ ප්‍රස්තා පිළිබඳ ගොවි ප්‍රජාව දැනුවත් කිරීම සඳහා පුහුණුකරුවන් වශයෙන් කෘෂි ව්‍යාප්තිකාරකයන් 30 දෙනෙකුගේ ධාරිතා සංවර්ධනය කරන ලදී. එම පුහුණුකරුවන් විසින් ගොවි නියෝජිතයන් 900කට අධික සංඛ්‍යාවක් වෙත එම දැනුම බෙදා හැරීම මෙම ව්‍යාපෘතියේ ඉහළ සාර්ථකත්වයක් ලද අවසන් පියවරයි.

පාරිසරික හා ජල සම්පත් කළමනාකරණ අංශය

අවසන් කළ අධ්‍යයන

1. ආහාර නිෂ්පාදන ජාතික වැඩසටහන (2016-2018) පාදක සමීක්ෂණය

පර්යේෂණ කණ්ඩායම :	එම්.ඒ.සී.එස් බණ්ඩාර එම්.ටී පද්මජානි ඩබ්.ඒ.එන් විජේසිංහ ආර්.එල්.එන් ජයතිස්ස රසිකා විජේසිංහ සුසිලා ලුර්දු චතුර ද සිල්වා ජයමිණි වම්පිකා එස්.ඇපාසිංහ	සම්බන්ධීකරණ නිලධාරී ශීතානි සමරසිංහ රුවිනි විදානපතිරණ මාලනී රම්බොඩගෙදර රෝමිණි රඹුක්වැල්ල ඉන්දිකා එදිරිසිංහ චින්තක ජයසූරිය දිලූපා බමුණුආරච්චි තුෂාරා ධර්මවර්ධන
මූල්‍ය ප්‍රභවය :	ඒකාබද්ධ අරමුදල	

විෂය පථය සහ අරමුණු

2016 වර්ෂයේ ක්‍රියාත්මක කළ ‘ආහාර නිෂ්පාදන ජාතික වැඩසටහන’ (2016-2018) සඳහා පාදක සමීක්ෂණයක් ලෙස මෙම අධ්‍යයනය කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශ ලේකම්තුමාගේ විශේෂ ඉල්ලීම පරිදි නිර්මාණය කරන ලදී. මෙම අධ්‍යයනයේ අරමුණු වූයේ ආහාර නිෂ්පාදන ජාතික වැඩසටහන ක්‍රියාත්මක කරන ප්‍රදේශවල වර්තමාන තත්ත්වය පිළිබඳව හරස්කඩමය, විස්තරාත්මක සහ ගුණාත්මක තොරතුරු එක්රැස් කිරීමයි. අධ්‍යයනයේ ප්‍රතිඵලයක් ලෙස සිදු වී ඇති වෙනස්කම් සලකුණු කිරීමට එමඟින් හැකි වනු ඇති අතර අදාළ බලධාරීන්ට වැඩිදුර සැලසුම් සකස් කිරීමට හා ප්‍රගතිය අධීක්ෂණය කිරීම සඳහා සහයක් වනු ඇත.

බෝග වර්ග 17ක් ආවරණය වන පරිදි දිස්ත්‍රික්ක 20ක පාදක සමීක්ෂණය සිදු කරන ලද අතර සමස්ත නියැදි සංඛ්‍යාව 2554කි. ගුණාත්මක හා ප්‍රමාණාත්මක යෙදවුම් හා නිමවුම්, සාපේක්ෂ මිල ගණන්, ඉලක්ක ප්‍රජාවන් පිළිබඳ පවතින දැනුම හා ආකල්ප, ගොවීන් සතු සමාජ හා භෞතික ප්‍රාග්ධනය වශයෙන් ප්‍රධාන කාණ්ඩ හයක් යටතේ එන තොරතුරු මෙහි දී රැස් කර ගනු ලැබුණි.

ප්‍රධාන සොයාගැනීම්

1. ආහාර නිෂ්පාදන ජාතික වැඩසටහනේ ක්‍රියාකාරකම් ඒ වන විටත් ජාතික කෘෂිකර්ම සැලැස්මට සමගාමීව අධ්‍යයනයට භාජනයට ලක් කළ දිස්ත්‍රික්කයන් බොහොමයක ක්‍රියාත්මක අදියරේ පැවති බව සමීක්ෂණය අතරතුර නිරීක්ෂණය විය.

වාර්ෂික වාර්තාව - 2017

2. ආහාර නිෂ්පාදන ජාතික වැඩසටහන ක්‍රියාත්මක කිරීමේ දී බිම් මට්ටමින් පහත සඳහන් දුර්වලතා අධ්‍යයනය තුළින් හඳුනා ගන්නා ලදී.
 - a. සමහර දිස්ත්‍රික්කවල ජාතික ආහාර නිෂ්පාදන වැඩසටහන සමඟ සෘජුව සම්බන්ධ විවිධ පාර්ශ්වකරුවන් අතර පැවති දුර්වල සම්බන්ධීකරණය
 - b. ජාතික ආහාර නිෂ්පාදන වැඩසටහනේ ක්‍රියාකාරකම් පිළිබඳ බිම් මට්ටමේ නිලධාරීන්ගේ අවබෝධය ඉහළ දැමීමේ අවශ්‍යතාවයක් පවතී.
 - c. සමහර දිස්ත්‍රික්කවල ප්‍රතිපාදන නිදහස් කිරීමට අදාළව ප්‍රමාදයන් නිරීක්ෂණය විය.
 - d. කන්න රැස්වීම් දින සහ ව්‍යාපෘති ක්‍රියාත්මක කිරීමේ දින නොගැළපීම් වැනි සැලසුම් කිරීම සම්බන්ධ ගැටලු, සමහර ප්‍රදේශවලට අලුත් බෝග හඳුන්වා දීම වැනි ගැටලු නිරීක්ෂණය විය.

3. ශ්‍රී ලංකාවේ කෘෂිකාර්මික ක්ෂේත්‍රයේ මනා කාර්යසාධනයට බාධා ඇති කරන ගැටලු කිහිපයක් හඳුනා ගන්නා ලද අතර සියලුම දිස්ත්‍රික්කයන්ට බලපාන පොදු ගැටලු කිහිපයක් පහතින් දක්වා ඇත.
 - a. ඉහළ ප්‍රමිතියේ රෝපණ ද්‍රව්‍ය හිඟවීම
 - b. කෘෂිකාර්මික යෙදවුම් මිල අධික වීම
 - c. ශ්‍රම පිරිවැය අධික වීම හා ශ්‍රමය හිඟවීම
 - d. රෝග හා පළිබෝධ ව්‍යාප්ත වීම
 - e. ජල හිඟය

නිර්දේශ

1. ආහාර නිෂ්පාදන ජාතික වැඩසටහන (2016-2018) සඳහා පාදක සමීක්ෂණය සිදු කිරීමේ අරමුණ කාලයක් පුරා එම වැඩසටහනේ ප්‍රගතිය සහ ජයග්‍රහණ මැන බැලීම පිණිස දර්ශකයක් ගොඩනැංවීම සඳහා දත්ත එක්රැස් කිරීමයි. එබැවින් පාදක සමීක්ෂණයේ සොයාගැනීම් භාවිතා කරමින් ආහාර නිෂ්පාදන ජාතික වැඩසටහනේ ප්‍රගතිය ගණනය කිරීමේ අවශ්‍යතාවය අවධාරණය කිරීම.

2. ජාතික ආහාර නිෂ්පාදන වැඩසටහනට අදාළ ක්‍රියාකාරකම් තුළින් අනාගතයේ දී යහපත් ප්‍රතිඵල අත් කර ගැනීමට නම් මෙම සමීක්ෂණය අතරතුර හඳුනාගත් ගැටලු නිරාකරණය කිරීම පිණිස ප්‍රතිපත්ති සහ වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කිරීම ඉතාමත් වැදගත් වේ.

2. මිනිස් ක්‍රියාකාරකම් නිසා ග්‍රාමීය වැව් ගොඩවීමට ලක්වීම හා කෘෂි කර්මාන්තය කෙරෙහි එහි බලපෑම පිළිබඳ අධ්‍යයනය

පර්යේෂණ කණ්ඩායම	:	ඩබ්.එච්.ඒ. ශාන්ත ජී.ජී.ද.එල්.ඩබ්ලිව්. සමරසිංහ කේ.ඒ.බී.එස්. රූපසිංහ ඩී.ඩී ප්‍රභාත් විතාරන බී.ඒ.ජී අලුත්ගම	සම්බන්ධීකාරක සම පර්යේෂක සම පර්යේෂක සම පර්යේෂක සම පර්යේෂක
-----------------	---	--	--

මූල්‍ය ප්‍රභවය : ඒකාබද්ධ අරමුදල

විෂයපථය සහ අරමුණු

වියළි කලාපයේ ග්‍රාමීය වැව් ගොඩවීම හේතුවෙන් සිදුවන ධාරිතාව අඩුවීම එම වැව් යටතේ සිදුකරනු ලබන වගා පද්ධතීන්හි ඵලදායිතාවයේ සැලකිය යුතු අඩුවක් ඇති කිරීමට හේතු වී ඇත. ජල පෝෂක ප්‍රදේශවල සිදු කරනු ලබන අක්‍රමික වගා ක්‍රම මෙන්ම කාර්මික කටයුතු, ඉදිකිරීම්, සංචාරක මෙන්ම පදිංචිකිරීම් වැනි ක්‍රියාකාරකම් එම ජල පෝෂක ප්‍රදේශවල පාංශු බාදනය අවදානම් මට්ටමකින් සිදු වීමට බලපානු ලැබේ.

ඉහළ ජලාධාර ප්‍රදේශවල පිහිටා ඇති විශාල ජලාශ ගොඩවීම් හා ආර්ථිකයේ විවිධ අංශවලට එහි ඇති බලපෑම පිළිබඳ අධ්‍යයන විශාල සංඛ්‍යාවක් සිදුකොට ඇතත් රටේ අනෙක් ප්‍රදේශවල ඇති කුඩා ජලාශ හා ග්‍රාමීය වැව් පිළිබඳ ප්‍රමාණවත් අවධානයක් යොමු වී නොමැත. එබැවින්, මෙම අධ්‍යයනය මඟින් වියළි කලාපයේ කුඩා ග්‍රාමීය වැව් ගොඩවීමට ලක්වීම සහ එම ප්‍රදේශවල ගොවීන්ගේ ජීවනෝපායයන්ට එහි ඇති බලපෑම අධ්‍යයනය කිරීමට අපේක්ෂා කරයි.

අධ්‍යයනයේ විශේෂිත අරමුණු

1. කාලයත් සමඟ ග්‍රාමීය වැව් ආශ්‍රිත පෝෂක ප්‍රදේශ භීතවීම හඳුනා ගැනීම.
2. කාලයත් සමඟ ග්‍රාමීය වැව්වල ජල ධාරිතාව අඩු වීම හා රොන් මඩ තැන්පත්වීම කෙරෙහි බලපාන හේතු අධ්‍යයනය කිරීම.
3. ජල ධාරිතාව අඩු වීම නිසා බෝග නිෂ්පාදනය හා සෙසු ග්‍රාමීය ජීවනෝපායන්ට සිදු වී ඇති බලපෑම අධ්‍යයනය කිරීම

ප්‍රධාන සොයාගැනීම්

1. අවිචාරවත් මිනිස් ක්‍රියාකාරකම් හේතුවෙන් ග්‍රාමීය වැව් ආශ්‍රිත පෝෂක ප්‍රදේශය ක්‍රමයෙන් අඩු වෙමින් පවතින අතර ආසන්න වනාන්තර බිම් සහ අනෙකුත් පෙදෙස් කුඹුරු බවට පත් කරමින් ග්‍රාමීය වැව් යටතේ වන අස්වැද්දීමේ වපරසරිය ද සැලකිය යුතු මට්ටමකට ඉහළ ගොස් තිබේ.
2. දීර්ඝ කාලයක් තිස්සේ ග්‍රාමීය වැව් පිළිසකර කිරීම පිළිබඳ සහ අධික්ෂණය කිරීම පිළිබඳ නොසලකා හැරීම සහ අවධානයක් යොමු නොකිරීම නිසා ග්‍රාමීය වැව්වල ජල සම්පාදන කාර්යක්ෂමතාව අඩු වෙමින් යයි.
3. ඒක පුද්ගල දළ භූමි ප්‍රමාණය ඉතාමත් අඩුවෙමින් පවතින අතර එබැවින් එවැනි ඉඩම් ආහාර පුරක්ෂිතතාව සහ ජීවනෝපාය ලෙස යොදා ගැනීමේ ආර්ථික ශක්‍යතාවද භීත වෙමින් යයි.
4. ජලය රඳවා ගැනීමේ අඩු ධාරිතාව හේතුවෙන් වැව්වල අස්වැද්දීමේ වපරසරිය ද හැකිලී යයි.
5. වැව් ගොඩවී භූගත ජල මට්ටම අවම වීම හේතුවෙන් කෘෂි ළිංවලින් ජල සම්පාදනය සිදු කර කරන බෝග නිෂ්පාදන පද්ධතියට ද බලපෑමක් ඇති වේ.

නිර්දේශ

1. දේශගුණික විපර්යාසයන්හි බලපෑම් අවම කිරීම සඳහා කුඩා සහ මධ්‍ය පරිමාණ ග්‍රාමීය වැව්වලින් සමන්විත පුළුල්ව ව්‍යාප්තව ඇති වැව් ඵල්ලංගා පද්ධති භාවිතයෙන් ගොවිතැන් කිරීම ප්‍රවර්ධනය කළ යුතුය.
 2. ග්‍රාමීය වැව් ප්‍රතිසංස්කරණයේදී ප්‍රමුඛත්වය දීම සම්බන්ධයෙන් ස්ථාපිත කළ නිසි නිර්ණායක නොමැති වීම රටේ වියළි කලාපීය කොටස්වල වාරිගොවිතැන සහ ජල කළමනාකරණය අතින් තිරසාරභාවය ළඟ කර ගැනීම කෙරෙහි අහිතකර ලෙස බලපා ඇති බැවින් ප්‍රතිසංස්කරණය සඳහා වැව් තෝරා ගැනීමට යෝග්‍ය නිර්ණායක සකස් කිරීම.
 3. වැව් ප්‍රතිසංස්කරණය කිරීමේ වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කිරීම සහ ඉන් අනතුරුව සිදුකළ යුතු පසුච්ඡරම් හා මෙහෙයුම් කටයුතු සඳහා ගොවි සංවිධාන වෙත සහ භෞතික හා මූල්‍ය පහසුකම් සැපයීම හා ශක්‍යතා වර්ධනය කිරීම තුළින් ඒවා ශක්තිමත් කිරීම.
 4. දේශගුණික විපර්යාසයන්හි අහිතකර බලපෑම්වලට එරෙහිව සටන් කිරීම පිණිස බෝග විවිධාංගීකරණය සහ දේශගුණික සුහුරු කෘෂිකර්මාන්තය පිළිබඳව ගොවීන් දැනුවත් කිරීම.
3. ශ්‍රී ලංකාවේ කෘෂිකර්මාන්තය තුළ ජෛව පළිබෝධනාශක හා ජෛව පොහොර භාවිතා කිරීමේ හා නිෂ්පාදනයේ විභවතා සහ ගැටලු

පර්යේෂණ කණ්ඩායම : නිලාණි පද්මජානි මූණවීරගේ සම්බන්ධීකාරක
 ජී.ඒ.ද.එල්.ඩබ්ලිව්. සමරසිංහ සම පර්යේෂක

මූල්‍ය ප්‍රභවය : ඒකාබද්ධ අරමුදල

විෂයපථය සහ අරමුණු

රසානික පොහොර සහ පළිබෝධනාශක භාවිතයෙහි ඇති සෘණාත්මක ප්‍රතිඵලයන් පිළිබඳ අවබෝධය හා අත්දැකීම සමඟ පසෙහි සරුභාවය හා පළිබෝධ හා රෝග පාලනය සඳහා පරිසර හිතකාමී ක්‍රම යොදා ගැනීම සම්බන්ධව දැඩි අවශ්‍යතාවයක් මතු වී තිබේ. හීන වී යන ඒක පුද්ගල ඉඩම් ප්‍රමාණයෙන් ඉහළ යන ආහාර ඉල්ලුමට සරිලන පරිදි වැඩි ආහාර ප්‍රමාණයක් නිෂ්පාදනය කිරීමේ අභියෝගයන් පැවතීම ඊට හේතුවයි. ජෛව පළිබෝධනාශක සහ ජෛව පොහොර පසෙහි සරුභාවය වැඩි කිරීම හා පළිබෝධ පාලනය සඳහා වියදම් අඩු, පරිසර හිතකාමී, පුනර්ජනනීය සහ තිරසාර මූලාශ්‍රයක් ලෙස හඳුනා ගෙන තිබේ.

ශ්‍රී ලංකාව තුළ ජෛව පළිබෝධනාශක හා ජෛව පොහොර වැඩි ජනප්‍රියතාවයක් නොමැති වුව ද කිසියම් ප්‍රමාණයකට මේවා භාවිතා කරමින් සිටින අතර එමඟින් ප්‍රත්‍යක්ෂ ප්‍රතිඵල ද අත් කරගනිමින් සිටියි. කාබනික ගොවිතැන ද ඇතුළුව වඩාත් පරිසර හිතකාමී, හානිදායක නොවන වගා ක්‍රම ප්‍රචලිත කිරීම සඳහා රජය කටයුතු කළ ද මෙරට වර්තමාන ජෛව පොහොර හා පළිබෝධනාශක භාවිතය සහ එය ප්‍රචලිත කිරීම සහ භාවිතා කිරීමට ඇති විභවතාවයන් සහ සීමාකාරී සාධකයන් නිසි ලෙස ලේඛනගත වී නොමැත.

ඒ අනුව ශ්‍රී ලංකාව තුළ ජෛව පළිබෝධනාශක සහ ජෛව පොහොර භාවිතය දිරිගැන්වීම සහ වඩාත් තිරසාර කෘෂිකාර්මික ක්‍රමවේදයන් ප්‍රචලිත කිරීමට අවශ්‍ය අනාගත ප්‍රතිපත්ති සම්පාදනයට වැදගත් වන ජෛව පාලන ක්‍රමවේදයන්ගේ සීමාකාරී සාධක, අභියෝග සහ විභවතාවයන් හඳුනා ගැනීමේ අරමුණින් යුතුව මෙම අධ්‍යයනය සිදු කරන ලදී.

ප්‍රධාන සොයාගැනීම්

1. කෘෂිකාර්මික බිම්වල ඵලදායිතාවය වැඩි කිරීම සඳහා සහ කෘෂි රසායන ද්‍රව්‍යයවල අහිතකර බලපෑම් අවම කිරීම සඳහා හිතකර ක්ෂුද්‍ර ජීවීන් ජෛව පොහොර ලෙස භාවිතා කිරීමේ විශාල වර්ධනයක් පසුගිය වසරවල දක්නට ලැබුණි. වාර්ෂික බෝග සහ වැවිලි බෝග යන දෙවර්ගය ඇතුළුව විවිධ බෝග සඳහා ජෛව පොහොර නිසි ලෙස භාවිතා කිරීම පිළිබඳ කරන ලද ක්ෂේත්‍ර සමීක්ෂණ තුළින් අස්වැන්නෙහි ඉහළ යාමක් පෙන්නුම් කර තිබේ.
2. කෙසේ නමුත්, පර්යේෂණයේ ප්‍රධානම සොයාගැනීම වන්නේ ස්වකීය ගොවිබිම්වලට අඛණ්ඩව ජෛව පොහොර සහ ජෛව පළිබෝධනාශක යොදන ගොවීන් සොයා ගැනීමට නොහැකි බව යි.
3. ජෛව පොහොර සහ ජෛව රසායන යොදා ගැනීම අවම මට්ටමක පැවතීමට ගොවීන්ගේ මට්ටමින් බලපා ඇති වැදගත්ම හේතුව ඒ පිළිබඳව දැනුවත්භාවය අඩුවීම යි. කෘෂි රසායන මෙන් නොව ජෛව පොහොර සහ ජෛව පළිබෝධනාශක වෙළඳපොළින් පහසුවෙන් ලබා ගැනීමට නොහැකි ය. එයට හේතු වී ඇත්තේ ක්ෂුද්‍ර ජීවීන්ට හිතකර තත්ත්වයන් තුළ තැන්පත් කිරීමට හා යෙදිය යුතු වීම යි. මේ සඳහා විශේෂ පහසුකම් සහ පරිහරණ පුහුණුවක් අවශ්‍ය වන අතර බොහෝ විට එම අවශ්‍යතා සපුරා ලීමට ගොවීන්ට අපහසු ය. අනෙක් අතට, ජෛව පොහොර එක් එක් පාංශු තත්ත්වයන්ට හා බෝගයන්ට විශේෂිත වන බැවින් පොදු නිර්දේශයක් ඉදිරිපත් කිරීමට අපහසු වේ.
4. ජෛව යෙදවුම් පිළිබඳ ගොවීන් දැනුවත් වුවද, ඒ පිළිබඳව ඔවුන් තුළ ධනාත්මක ආකල්පයක් නොමැත. මක්නිසාද යත් ඒවායෙහි ගුණාත්මකභාවය හා ක්ෂේත්‍ර මට්ටමේ දී එහි කාර්යක්ෂමතාවය විශ්වසනීය නොවන හෙයිනි.
5. ශ්‍රී ලංකාවේ ජෛව යෙදවුම් නිෂ්පාදකයින් මුහුණ දෙන ප්‍රධාන ගැටලුවක් වන්නේ ගොවීන් අතර ඇති අඩු අවබෝධය හේතුවෙන් දුර්වල වෙළඳපොළ ඉල්ලුම යි. එසේ ම කර්මාන්තය පුළුල් කිරීම පිණිස රජයෙන් සහනාධාර හෝ වෙනත් සහන නොමැතිවීම සහ රසායනික යෙදවුම් මිල අඩු මට්ටමක පැවතීම වැනි ගැටලු ද නිරීක්ෂණය විය.

නිර්දේශ

ශ්‍රී ලංකාවේ කෘෂිකර්මාන්තය තුළ පෞද්ගල ප්‍රවර්ධනාශක සහ පෞද්ගල පොහොර ක්ෂේත්‍රය ප්‍රවර්ධනය කිරීම සඳහා ජාතික මට්ටමින් දියත් කළ යුතු වැඩපිළිවෙලක් සහ ක්‍රියාකාරකම් අවශ්‍ය වන අතර අධ්‍යයනයේ සොයාගැනීම් පදනම් කර ගනිමින් පහත යෝජනා ඉදිරිපත් කරනු ලැබේ.

1. ශ්‍රී ලංකාවේ පෞද්ගල ප්‍රවර්ධනාශක සහ පෞද්ගල පොහොර ක්ෂේත්‍රය දිරි ගැන්වීම සඳහා රජයේ ප්‍රතිපත්ති ක්‍රියාත්මක කිරීම සහ ප්‍රමුඛත්වය ලබා දීම. රජය, ඒ හා සම්බන්ධ අධ්‍යයනයන්හි නිරත වන බුද්ධිමතුන් හා කර්මාන්ත ක්ෂේත්‍රය අතර සහයෝගීත්වයක් ගොඩනැගීම ඉතා වැදගත් වේ. එමඟින් එම විවිධ පාර්ශ්වකරුවන් අතර බෙදී ගොස් ඇති දැනුම ඒකරාශී කර ගැනීමට හා නිවැරදි ප්‍රතිපත්ති මූලපිරීම් සකස් කර ගැනීමට හැකියාව ලැබේ.
2. මෙරට ඒකාබද්ධ ප්‍රවර්ධන සහ පෝෂක පාලනය කිරීමේ වැඩසටහනේ මූලිකාංගයක් ලෙස පෞද්ගල ප්‍රවර්ධනය කළ යුතුය.
4. කෘෂිකර්ම උපාධිධාරීන් සහ ඩිප්ලෝමාධාරීන් ශ්‍රී ලංකාවේ කෘෂිකාර්මික ක්ෂේත්‍රයට අවශෝෂණය කර ගැනීම පිළිබඳ අධ්‍යයනයක් : වර්තමාන තත්ත්වය සහ බාධක

පර්යේෂණ කණ්ඩායම	:	එම්.එච්.කේ රම්බොඩගෙදර යූ.පී ජයසිංහ	සම්බන්ධීකාරක සම පර්යේෂිකා
මූල්‍ය ප්‍රභවය	:	ඒකාබද්ධ අරමුදල	

විෂයපථය සහ අරමුණු

මෙම අධ්‍යයනය සිදු කිරීමේ මූලික අරමුණ වූයේ රටේ කෘෂිකාර්මික ක්ෂේත්‍රයේ සංවර්ධනය උදෙසා කෘෂිකර්ම උපාධිධාරීන් සහ ඩිප්ලෝමාධාරීන් කෘෂිකාර්මික ක්ෂේත්‍රයට කොතරම් දුරට අවශෝෂණය වන්නේ ද යන්න පිළිබඳ විධිමත් විශ්ලේෂණයක් සිදු කිරීම සහ රටේ කෘෂිකාර්මික සංවර්ධනයට ඔවුන්ගෙන් සිදුවන දායකත්වය විමසා බැලීමයි.

අධ්‍යයනයේ විශේෂිත අරමුණු වන්නේ

1. කෘෂිකර්ම උපාධිධාරීන් සහ ඩිප්ලෝමාධාරීන්ගේ රැකියා තත්ත්වය විශ්ලේෂණය කිරීම හා වර්තමාන රැකියාව තෝරා ගැනීම සඳහා හේතු වූ ප්‍රධාන සාධක සොයා බැලීම
2. කෘෂිකර්ම උපාධිධාරීන් සහ ඩිප්ලෝමාධාරීන් ඔවුන්ගේ රැකියා භූමිකාව තුළ කෘෂිකාර්මික ක්ෂේත්‍රයට ඇති දායකත්වය හඳුනා ගැනීම
3. කෘෂිකර්ම උපාධිධාරීන් සහ ඩිප්ලෝමාධාරීන් කෘෂිකාර්මික ක්ෂේත්‍රයට ඇතුළුවීම හා රැකී සිටීමට පවතින බාධාකාරී සාධක පිළිබඳ සොයා බැලීම

ප්‍රධාන සොයාගැනීම්

1. කෘෂිකාර්මික උපාධිධාරීන් කෘෂිකාර්මික ක්ෂේත්‍රයට අවශෝෂණය කර ගැනීම

- a. උපාධිධාරීන් බහුතරයක් රැකියා නියුක්තිකයන් වූ අතර කෘෂිකාර්මික ක්ෂේත්‍රයේ සහ කෘෂිකර්ම ක්ෂේත්‍රයට සම්බන්ධ අංශයන්හි ඔවුන්ගේ සහභාගීත්වයද ඉහළ මට්ටමක පැවතුණි. වඩා හොඳ රැකියා අවස්ථාවන් නොලැබීම පවතින රැකියාවන් හි නිරතවීම සඳහා ප්‍රමුඛ බලපෑමක් සිදුකර ඇත.
- b. සමීක්ෂණයට ලක්කළ උපාධිධාරීන්ගෙන් අඩක් වෘත්තීමය රැකියාවන්හි නිරතව සිටින අතර තවත් සැලකිය යුතු පිරිසක් කළමනාකරණ මට්ටමේ රැකියාවන්හි නිරතව සිටියහ. රැකියා නියුක්ත උපාධිධාරීන්ගෙන් අතුරින් බහුතරයක් ගුරු වෘත්තීමය නිරතව සිටි අතර මෑතකාලීනව ගුරුවෘත්තීමය සඳහා රාජ්‍ය අංශය සඳහා සිදුකරනු ලැබූ බඳවාගැනීම් මේ සඳහා ප්‍රධාන වශයෙන් බලපෑ ඇත.
- c. නියැදියෙන් බහුතරයක් උපාධිධාරීහු ඔවුන් වර්තමානයේ නිරතවන රැකියාව තුළ කෘෂිකාර්මික ක්ෂේත්‍රයට සම්බන්ධ ක්‍රියාකාරකම් හි නිරතව සිටියේ මෙරට කෘෂිකාර්මික ක්ෂේත්‍රයේ සංවර්ධනයට ඔවුන්ගේ සක්‍රීය දායකත්වය පෙන්වනු මිඳීමකි.
- d. කෘෂිකාර්මික උපාධිධාරීන් සඳහා රාජ්‍ය අංශයේ රැකියා අවස්ථා අඩු වීම කෘෂිකාර්මික ක්ෂේත්‍රයට ඇතුළු වීමට හා එහි රැඳී සිටීමට ඔවුන්ට ඇති ප්‍රධාන බාධාවක් වී ඇත.
- e. නියැදියේ උපාධිධාරීන්ගේ වෘත්තීමය ගමන්මග පුළුල් වීමත් සමඟ කෘෂිකාර්මික ක්ෂේත්‍රයට සම්බන්ධ නොවන රැකියා වල නිරතවීම සම්බන්ධව වැඩි නැඹුරුවක් ඇත එය මෙම ක්ෂේත්‍රයට ඔවුන්ගේ දායකත්වය අඩු වීමට හේතු වී ඇත.

නිර්දේශ

- 1. කෘෂිකර්ම උපාධිධාරීන් හට කෘෂිකාර්මික ක්ෂේත්‍රයේ විශේෂඥයන් ලෙස මෙරට කෘෂිකාර්මික ක්ෂේත්‍රයේ සංවර්ධනය සඳහා තම දායකත්වය උපරිමයෙන් ලබා දීමට හැකි වනු පිණිස රාජ්‍ය අංශයේ රැකියා සඳහා සම්බන්ධ වීමට ප්‍රමාණවත් අවකාශයක් සකසා දීම.
- 2. කෘෂිකාර්මික ක්ෂේත්‍රය තුළ උපාධිධාරීන්ට ව්‍යවසායකයින් වීමේ ඉහළ විභවතාවක් පවතින බැවින් ඔවුන්ට කෘෂි ව්‍යවසායකයෙක් වීමට අවශ්‍ය දැනුම ලබාගැනීම සඳහා වැඩි අවධානයක් යොමු කිරීම.
- 3. කෘෂි ව්‍යාපාර/ගොවිපොළ කටයුතු පෙර ගිවිසුම් ක්‍රම හරහා ආරම්භ කිරීමට කැමති උපාධිධාරීන්ට රජයට හෝ පෞද්ගලික පාර්ශ්වයන්ට අයත් හිස් ඉඩම් හෝ උණ භාවිත ඉඩම් සැපයීම තුළින් උපාධිධාරීන් කෘෂි ව්‍යවසායකයන් වීම දෙබරියමත් කිරීම. එසේම කෘෂි ව්‍යාපාර ආරම්භ කිරීමට සිටින අයට හෝ දැනට පවත්වා ගෙන යන කෘෂි ව්‍යාපාර දියුණු කිරීමට අපේක්ෂා කරන අයට පොළී රහිත ණය හෝ අඩු පොළී ණය ක්‍රම හඳුන්වා දීමෙන් ඔවුන්ගේ ව්‍යවසාය කටයුතු තවදුරටත් දිරිමත් කළ හැකිය.

2. කෘෂිකාර්මික ඩිප්ලෝමාධාරීන් කෘෂිකාර්මික ක්ෂේත්‍රයට අවශෝෂණය කර ගැනීම
 - a. කෘෂිකාර්මික ඩිප්ලෝමාධාරීන්ගේ ඉහළ රැකියා නියුක්තියක් පෙන්වමින් නියැදියේ ඩිප්ලෝමාධාරීන් අතුරින් අතිමහත් බහුතරයක් රැකියාවල නියුක්තව සිටියහ. වර්තමාන රැකියාව තෝරා ගැනීමට ප්‍රධාන හේතුව ලෙස හඳුනාගනු ලැබුවේ අධ්‍යාපන සුදුසුකම් සහ කුසලතා සමඟ එකී රැකියා මනා ගැලපීමක් තිබීමය.
 - b. කෘෂිකාර්මික ඩිප්ලෝමාධාරීන් බහුතරයක් නිරතව සිටි වෘත්තීය කෘෂිකාර්මික ක්ෂේත්‍රයට සම්බන්ධ වූවක් විය. ඩිප්ලෝමාධාරීන්ගේ වෘත්තීය ප්‍රගමනය දෙස බැලීමේ දී කෘෂිකාර්මාන්තයට අදාළ ක්ෂේත්‍රයන්ට සම්බන්ධ වීම ඉහළ යාමේ ප්‍රවණතාවක් ඇත.
 - c. කෘෂිකාර්මික ඩිප්ලෝමාධාරීන් බහුතරයක් කෘෂිකාර්මික උපදේශකවරුන් ලෙස කටයුතු කරති. ඒ අනුව බෝග වගා කිරීම, සත්ත්ව පාලනය සහ ධීවර කටයුතු සම්බන්ධයෙන් ගොවීන්ට උපදෙස් ලබා දීම, ගැටලු විසඳා ගැනීමට ගොවීන්ට උදව් කිරීම, යාන්ත්‍රීකරණය සහ තාක්ෂණය බෙදා හැරීම සම්බන්ධයෙන් ගොවීන්ට සහය වීම යනාදිය ද කෘෂිකාර්මික ඩිප්ලෝමාධාරීන් විසින් සිදු කරනු ලබන ප්‍රධාන කටයුතු ය.

නිර්දේශ

1. රටේ කෘෂිකාර්මික ක්ෂේත්‍රය වෙනස් කිරීම පිණිස ව්‍යාප්ති නිලධාරීන් විසින් ප්‍රධාන භූමිකාවක් ඉටු කරනු ලබනු හෙයින් ශාස්ත්‍රීය වැඩසටහන්හි යාවත්කාලීන කිරීම සහ නව දැනුම ලබාදීම සඳහා අවධානය යොමු කළ යුතුය.
2. ප්‍රායෝගික අධ්‍යාපනික අවස්ථා වැඩි කිරීම තුළින් ශාස්ත්‍රීය වැඩසටහන්වල ගුණාත්මකභාවය තවදුරටත් ඉහළ දැමීම ද වැඩසටහනේ ප්‍රගතිය පිණිස වැදගත් වනවා සේම එතුළින් වඩාත් ඵලදායී ප්‍රතිඵල රටට දායාද කිරීමට හැකිවනු ඇත.
3. වර්තමාන ක්‍රමවේදය තුළ ව්‍යාප්ති නිලධාරීන්ට වඩා පුළුල් භූගෝලීය ප්‍රදේශයක් ආවරණය කිරීමට සිදුවීම ගුණාත්මක සේවයක් ලබාදීමට බාධාවක් වී ඇත. එබැවින් ගොවි ප්‍රජාවට කාර්යක්ෂම සහ ප්‍රමාණවත් සේවාවක් සපුරා ලීමට හැකි වනු පිණිස ව්‍යාප්ති නිලධාරීන්ට සපුරා ගත හැකි ඉලක්ක ලබා දීම පිළිබඳ අවධානය යොමු කළ යුතුය.

05. ඒකාබද්ධ ජල සම්පත් කළමනාකරණ සංකල්පය සංවර්ධනය කිරීම සඳහා ශ්‍රී ලංකාවේ පෞරාණික ජල කළමනාකරණ ශිල්ප ක්‍රම ඇසුරින් උගත හැකි පාඩම්

පර්යේෂණ කණ්ඩායම : යු.පී. ජයසිංහ සම්බන්ධීකාරක
 එම්.එච්.කේ. රම්බොඩගෙදර සම පර්යේෂිකා

මූල්‍ය ප්‍රභවය : ඒකාබද්ධ අරමුදල

විෂයපථය සහ අරමුණු

ශ්‍රී ලංකාවට යෝග්‍ය ඒකාබද්ධ ජල සම්පත් කළමනාකරණ සංකල්පයක් සංවර්ධනය කිරීම සඳහා පෞරාණික වාරි ක්‍රමයන්හි දැකිය හැකි යහපත් ජල කළමනාකරණ භාවිතාවන් හඳුනා ගැනීම පිණිස මෙම අධ්‍යයනය සිදු කර තිබේ. අධ්‍යයනයේ විශේෂිත අරමුණු වූයේ,

- i. ශ්‍රී ලංකාවේ වියළි කලාපයට විශේෂිතව ශ්‍රී ලංකාවේ පුරාතන වාරි ක්‍රමයේ නිරසාරභාවයට දායක වූ පෞරාණික ජල කළමනාකරණ භාවිතාවන්ට ආවේණික වූ ගුණාංග හඳුනා ගැනීම
- ii. ඒකාබද්ධ ජල කළමනාකරණ මූලධර්ම සමඟ මෙම භාවිතාවන්ගේ අනුකූලතාවය තක්සේරු කිරීම
- iii. ශ්‍රී ලංකාවට ඒකාබද්ධ ජල සම්පත් කළමනාකරණ සංකල්පයක් සංවර්ධනය කිරීම සඳහා පෞරාණික වාරි ක්‍රමයේ යහභාවිතයන් ඒකාබද්ධ කිරීම පිණිස නිර්දේශ සකස් කිරීම

ශ්‍රී ලංකාවේ පුරාණ ගම් ආශ්‍රිත ඵල්ලංගා පද්ධතිය පිළිබඳව මෙහිදී ප්‍රධාන වශයෙන් අවධානය යොමු කර තිබේ.

ප්‍රධාන සොයාගැනීම්

- 1. පුරාතන ජල කළමනාකරණ ක්‍රමවේදයන් තුළ ඒකාබද්ධ ජල සම්පත් කළමනාකරණයෙහි ප්‍රධාන මූලධර්මයන් ප්‍රායෝගිකව භාවිතයට ගෙන ඇති බව අධ්‍යයන සොයාගැනීම් පෙන්වා දෙයි.
- 2. ශ්‍රී ලංකාවේ පෞරාණික ජල කළමනාකරණ ක්‍රමවේදය තුළ වැව් ඵල්ලංගා පද්ධතිය වියළි කලාපයේ දේශගුණික තත්ත්වයන්ට ඉතා හොඳින් අනුගත වේ. විශේෂයෙන්ම, වර්ෂාව නොලැබෙන වියළි කාලවල දී ජලය භාවිතයට ගතහැකි ලෙස සංරක්ෂණය කිරීම පමණක් නොව අධික වර්ෂා කාලවල දී ජලයෙන් වන හානි ද ඵල්ලංගා පද්ධතිය තුළින් අවම විය.
- 3. වැව් ඵල්ලංගා පද්ධතියෙහි ඉඩම් භාවිතා ක්‍රමය අනුව ජලය කාර්යක්ෂම ලෙසත් සඵලදායක ලෙසත් භාවිතා කරයි. එය ඉතා සමබර ක්‍රමයක් වන අතර එමඟින් වනජීවීන්ට ජලය හා ආහාර සැපයුම නිසි පරිදි ලැබෙන අතර එනිසා බෝගවලට මෙන්ම ගෙවතු වලට වනජීවීන්ගෙන් වන හානි ස්වභාවිකව පාලනය කරයි.
- 4. ගංගා ඵල්ලංග පද්ධතියේ ව්‍යුහය මඟින් වර්ෂය පුරාවට ජලය ක්‍රමානුකූල ගලායාමක් සහතික කරනවා පමණක් නොව ජලයේ ගුණාත්මකභාවය ද තහවුරු කරයි.
- 5. ජල කළමනාකරණ සහ පාලන භාවිතාවන් සහභාගීත්ව ප්‍රවේශය සමඟ සම්පව සම්බන්ධ වී පවතී. ජල කළමනාකරණයේ දී ප්‍රජා හිමිකාරීත්වය ඉතා ඉහළ බැවින්, සමස්ත පද්ධතිය හොඳින් සමබරව සහ විවිධ ජල අවශ්‍යතා කාර්යක්ෂම ලෙස සපුරා ලීමට හැකි වී තිබේ.

නිර්දේශ

ඒකාබද්ධ ජල සම්පත් කළමනාකරණ සංකල්පයක මූලික සංකල්පයක් ලෙස සහභාගීත්ව ප්‍රවේශය භාවිතා කිරීම තුළින් ජල කළමනාකරණයේ හා පාලනයේ හිමිකාරීත්වය ශක්තිමත් කිරීමේ අවශ්‍යතාවයක් පවතී. එබැවින්, පැරණි වාරි පද්ධතියේ පැවති හිමිකාරීත්වය පිළිබඳ වූ නියාමනයන් හා නඩත්තු වගකීම් වර්තමාන සන්දර්භයට යෝග්‍ය වන ලෙස ප්‍රතිනිර්මාණය කිරීමට නිර්දේශ කරනු ලැබේ.

වර්තමාන සන්දර්භය තුළ ඒකාබද්ධ ජල සම්පත් කළමනාකරණ සංකල්පයක් සංවර්ධනය කිරීමට පෞරාණික වාරි පද්ධතිය තුළ පැවති ස්වභාවික හා මානව පද්ධති ඒකාබද්ධ කර ගත හැකිය. වන සතුන්ගේ ප්‍රහාර, භූමිය සහ භූ ජල තල ප්‍රමාණාත්මකව හා ගුණාත්මකව ක්ෂය වී යාම යන උග්‍ර ගැටලු අවම කර ගැනීමට මෙමඟින් හැකිවනු ඇත.

සිදු කෙරෙමින් පවතින අධ්‍යයන

01. ශ්‍රී ලංකාවේ වියළි කලාපයේ තෝරා ගත් බෝග නිෂ්පාදන පද්ධතිවල කාලගුණික විපර්යාසවලට ඔරොත්තු දීමේ හැකියාව පිළිබඳ අධ්‍යයනය

පර්යේෂණ කණ්ඩායම	:	ජී.ජී.ද.එල්.ඩබ් සමරසිංහ	සම්බන්ධීකාරක
		ඩබ්.එච්.ඒ ශාන්ත	සම පර්යේෂක
		එම්.ඒ.සී.එස් බණ්ඩාර	සම පර්යේෂක
		එම්.ටී පද්මජානි මිය	සම පර්යේෂක
		එච්.ජේ.සී ජයසූරිය මහතා	සම පර්යේෂක
		ආර්.එම්.එම්.එච්.කේ රම්බොඩගෙදර	සම පර්යේෂක
		එම්.පී.එන්.එම් ඩයස්	සම පර්යේෂක

මූල්‍ය ප්‍රභවය : ඒකාබද්ධ අරමුදල

විෂයපථය සහ අරමුණු

කාලගුණික විපර්යාස, එහි ප්‍රතිඵල සහ ලෝකයේ විවිධ රටවල ආහාර නිෂ්පාදන පද්ධති මත එමඟින් ඇතිවිය හැකි ප්‍රතිඵල පිළිබඳ බොහෝ සෙයින් වාර්තා වී තිබේ. සර්ව කලාපයේ සංවර්ධනය වෙමින් පවතින රටවල ජනගහනයෙන් බහුතරයක් තම ජීවනෝපාය ලෙස කෘෂිකර්මාන්තය හා ඊට සම්බන්ධ ක්‍රියාකාරකම්වල නිරත වී සිටින හෙයින් ඔවුන් දේශගුණික විපර්යාසයන්හි අහිතකර ප්‍රතිඵලවලට ගොදුරු වීමේ හැකියාව ඉහළ මට්ටමක් ගනු ඇති බව අධ්‍යයන මඟින් පෙන්වා දී තිබේ. විවිධ බෝග නිෂ්පාදන පද්ධතින්හි හා අදාළ ගොවිප්‍රජාවේ කාලගුණික විපර්යාසවලට ඔරොත්තු දීමේ උපාය මාර්ග පිළිබඳ වඩා නිවැරදි ප්‍රතිපත්ති තීරණවලට එළඹීමට ඉවහල් වේ.

ශ්‍රී ලංකාවේ ආහාර නිෂ්පාදන බඳුන ලෙස සැලකෙන වියළි කලාපයේ බෝග නිෂ්පාදන පද්ධතීන් අතර විශාල විවිධත්වයක් පවතී. තවද රටේ අනෙකුත් ප්‍රදේශ හා සැසඳීමේ දී වියළි කලාපයේ ශ්‍රමිකයන්ගෙන් විශාල කොටසක් කෘෂිකාර්මික අංශයේ සේවයේ නිරතව සිටිති.

එබැවින් මෙම අධ්‍යයනය මඟින් ශ්‍රී ලංකාවේ වියළි කලාපයේ තෝරාගත් බෝග නිෂ්පාදන පද්ධතීන්වල කාලගුණික විපර්යාසවලට ඔරොත්තු දීමේ හැකියාව තක්සේරු කිරීම සිදු කරනු ලැබේ.

විශේෂිත අරමුණු

1. තෝරාගත් බෝග නිෂ්පාදන පද්ධතීන් කාලගුණික විපර්යාසමය බලපෑම්වලට ඇති සංවේදීතාව තක්සේරු කිරීම.
2. තෝරාගත් බෝග නිෂ්පාදන පද්ධතීන් කාලගුණික විපර්යාසයන්ට හැඩගැසීමේ හැකියාව තක්සේරු කිරීම.
3. තෝරාගත් බෝග නිෂ්පාදන පද්ධතීන් කාලගුණික විපර්යාසමය බලපෑම්වලට නිරාවරණය වීම පිළිබඳ තක්සේරු කිරීම.

අලෙවි ආහාර ප්‍රතිපත්ති සහ කෘෂිව්‍යාපාර අංශය

අවසන් කළ අධ්‍යයන

01. ශ්‍රී ලංකාවේ පලතුරු සහ එළවළු සැපයුම් දාමවල ගුණාත්මක හා සුරක්ෂිතතා ගැටලු පිළිබඳ සමාලෝචනය

පර්යේෂණ කණ්ඩායම :	රුවිනි විද්‍යාපතිරණ ජයමිණි වම්පිකා රෝමිණි රඹුක්වැල්ල නාලක විජේසූරිය	සම්බන්ධීකාරක සහාය පර්යේෂිකා සහාය පර්යේෂිකා සහාය පර්යේෂක
-------------------	--	--

මූල්‍ය ප්‍රභවය : ඒකාබද්ධ අරමුදල

විෂයපථය සහ අරමුණු

පලතුරු සහ එළවළු අංශය ශ්‍රී ලංකාවේ කෘෂිකර්ම ක්ෂේත්‍රයෙහි යහපත් වර්ධන ප්‍රවණතාවයක් ඇති කිරීම සඳහා වැදගත් වන අංශයක් වේ. වර්තමානයේ එළවළු සහ පලතුරු සැපයුම් දාමවල ගුණාත්මක තත්ත්වය පාලනය කිරීම සහ සුරක්ෂිතතාවය තහවුරු කිරීම අභියෝගාත්මක ගැටලුවකි. ගොවීන්, එකතු කරන්නන් සහ වෙළඳුන් වැනි සැපයුම් දාමවල විවිධ පාර්ශවකරුවන් විසින් විවිධ වූ අවිධිමත් ක්‍රියාවල නිරත වීම ගැටලුවක්ව පවතී. පසු අස්වනු හානිවලට අමතරව එළවළු පලතුරු නිෂ්පාදනයේ සිට අලෙවිය දක්වා ක්‍රියාවලි තුළ විවිධ රසායනික ද්‍රව්‍ය එකතු වීම සෞඛ්‍යය කෙරෙහි අවධානම් තත්ත්වයක් ඇති කර තිබේ. මෙසේ පසු අස්වනු හානිය නිසා ඇතිවන ගුණාත්මක ගැටලු සහ විවිධ හානිකර රසායනික ද්‍රව්‍ය අඩංගුවීම තුළින් මතුවන සුරක්ෂිතතා ගැටලු ශ්‍රී ලංකාව තුළ දැවෙන ප්‍රශ්නයක් බවට පත්වී තිබේ. මෙවැනි එළවළු සහ පලතුරු වර්ග මිල දී ගැනීමට පාරිභෝගිකයින් අකමැත්තක් දක්වයි. එම නිසා ආහාර සුරක්ෂිතතා ගැටලු සම්බන්ධයෙන් සිදු වී ඇති බලපෑම විමර්ශනය කිරීම සහ එම ගැටලු අවම කර ගැනීමට අවශ්‍ය නිර්දේශ ඉදිරිපත් කිරීම මෙම අධ්‍යයනය මගින් සිදු කරන ලදී.

අරමුණු :

- පලතුරු සහ එළවළු සැපයුම් දාමවල පවතින පසු අස්වනු හානි පිළිබඳ ගැටලු සහ ඒවා අවම කර ගැනීමට වර්තමානයේ ගෙන ඇති ක්‍රියා මාර්ග පිළිබඳ සමාලෝචනය
- පලතුරු සහ එළවළු සැපයුම් දාමවල අහිතකර ද්‍රව්‍ය අඩංගුවීම මගින් ඇතිවන සුරක්ෂිතතා ගැටලු පිළිබඳ සමාලෝචනය
- පලතුරු සහ එළවළු සැපයුම්දාමවල ගුණාත්මක තත්ත්වය සහ සුරක්ෂිතතාවය සම්බන්ධයෙන් පවතින ගැටලු අවම කර ගැනීම සඳහා ආයතනික මට්ටමෙන් ගෙන ඇති පියවර හඳුනා ගැනීම.
- පලතුරු සහ එළවළු සැපයුම් දාමවල ගුණාත්මක තත්ත්වය සහ සුරක්ෂිතතාවය සම්බන්ධ ගැටලු අවම කර ගැනීම සඳහා ආසියානු සහ ආසියා - පැසිපික් කලාපීය රටවල් ගෙන ඇති ක්‍රියාමාර්ග පිළිබඳ සමාලෝචනය

සොයාගැනීම්:

- ශ්‍රී ලංකාව තුළ එළවළු සහ පලතුරු නිෂ්පාදනයේදී නුසුදුසු කෘමිනාශක සහ පොහොර භාවිතය, පසු අස්වනු හානි වළක්වාලීම සඳහා නිෂ්පාදනයේ සිට අලෙවිය දක්වා වූ සැපයුම් දාමවල නිසි ක්‍රමවේදයන් භාවිතා නොකිරීම හේතුවෙන් ඒවායෙහි ගුණාත්මක තත්ත්වය සහ සුරක්ෂිතතාවය කෙරෙහි බලපෑම් ඇති කර තිබේ.
- එළවළු සහ පලතුරු ප්‍රවාහනයේදී කැපුම්, කම්පන, යාන්ත්‍රික හානි, නුසුදුසු ඇසුරුම් භාවිතය (ගෝනි සහ පොලිප්‍රොපිලීන් බැග්), ලොරිවල ධාරිතාවය ඉක්මවා ඇසුරුම් කිරීම හේතුවෙන් ප්‍රමාණවත් වාතාශ්‍රය ඒ තුළ නොපැවීම, ගොවීන් සහ ප්‍රවාහනකරුවන් විසින් සිදුකරනු ලබන අක්‍රමිකතා, පැටවීමේදී සහ බෑමේදී සිදුවන අක්‍රමිකතා, ප්‍රවාහනය සඳහා ශීතකාරක කුටි සහිත වාහන නොමැති බව, හිරු එළිය සහ වැසිවලට නිරාවරණය වන පරිදි වාහනවල රැගෙනයාම වැනි ගැටලු හේතුවෙන් එළවළු සහ පලතුරු සඳහා අධික පසු අස්වනු හානියක් සිදු වේ.
- දියුණු කරන ලද පසු අස්වනු තාක්ෂණික ක්‍රම යොදාගැනීම තුළින් පමණක්ම එළවළු සහ පලතුරු වල පසු අස්වනු හානිය අවම කර ගැනීම අසීරු වන අතර ඒ සඳහා පෙර අස්වනු සාධක (Pre-harvest factors) වල බලපෑම ද අවම කළ යුතු වේ. එනම්, අස්වනු නෙලීමට පෙර සුදුසු දිලීර නාශක භාවිතය, සනීපාරක්ෂක බව තහවුරු කිරීම, අස්වනු සඳහා ආවරණ යෙදීම (Bagging), ක්ෂේත්‍ර කළමනාකරණය සහ සුදුසු පසු අස්වනු පිළිවෙත් භාවිතය මගින් අස්වනු නෙලීමෙන් පසු ඇතිවන විවිධ පසු අස්වනු රෝග ආදිය වළක්වා ගත හැකි වේ.
- එළවළු සහ පලතුරු අස්වනු නෙලීමෙන් පසු වර්ගීකරණය සහ ශ්‍රේණිගත කිරීම සිදු නොකිරීම හේතුවෙන් ඒවායෙහි ගුණාත්මක තත්ත්වයට බලපානු ලබයි. සාම්ප්‍රදායික සැපයුම් දාමවල ඒ සඳහා අනිත් වර්ගීකරණය සිදු කරනු ලබන අතර සුදුසු තාක්ෂණික ක්‍රමවේද භාවිතා නොකරයි.
- අතිරික්ත සැපයුම් ගබඩා කිරීම සඳහා වෙළඳපොළවල් තුළ සුදුසු ගබඩා පහසුකම් නොමැතිවීම සහ බොහෝ සිල්ලර වෙළඳපොළවල්වල යෝග්‍ය ආවරණ නොමැති වෙළඳසැල් තුළ එළවළු සහ පලතුරු අලෙවි කිරීම ද ඒවායෙහි ගුණාත්මක තත්ත්වය කෙරෙහි බලපානු ලබයි.
- එළවළු වගා කිරීමේදී අධික ලෙස පලිබෝධනාශක භාවිතය හේතුවෙන් ඒවායෙහි අවශේෂයන් නිෂ්පාදනවල අඩංගු වීම මහජන සෞඛ්‍ය කෙරෙහි අහිතකර ලෙස බලපානු ඇත. අධ්‍යයන මගින් සොයාගෙන ඇති පරිදි ගොවියන් විසින් නිර්දේශිත ප්‍රමාණයට වඩා පලිබෝධනාශක වගාවන් සඳහා යෙදීම, ආරක්ෂාකාරී ලෙස පලිබෝධනාශක භාවිතය සම්බන්ධයෙන් ප්‍රමාණවත් ලෙස දැනුවත් නොවීම හේතුවෙන් ගොවියන් විසින් ඒවා අවිධිමත් ලෙස වගාවන්ට යෙදීම, වගාවන් සඳහා පලිබෝධනාශක යෙදූ පසු ඒවා නෙලාගත යුතු ප්‍රශස්ථ කාලසීමාව පිළිබඳව කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවෙන් ලබාදී ඇති නිර්දේශවලට අනුකූලව අස්වනු නෙලා නොගැනීම, පලිබෝධනාශක භාවිතය සම්බන්ධයෙන් අවිධිමත් නීති පැවතීම හේතුවෙන් ඒවා භාවිතයට සුදුසු පරිදි නියාමනය නොවීම, ගොවීන් සඳහා අදාළ දැනුවත් කිරීම් හා අවශ්‍ය තාක්ෂණික දැනුම ප්‍රමාණවත්ව නොලැබීම යනු කරුණු හේතුවෙන් පලිබෝධනාශක අවභාවිතය එළවළු වගා කිරීමේදී දක්නට ලැබේ. මෙසේ එළවළු වර්ග පලිබෝධනාශක අවශේෂ අඩංගු වී ඇත් ද යන්න සොයා බැලීම සඳහා ඉතා සීමිත අධ්‍යයනයන් කිහිපයක් පමණක් මේ දක්වා සිදුකර ඇති අතර ඒ සඳහා ප්‍රමාණවත් විද්‍යාත්මක අධ්‍යයනයන් සිදු වී නොමැත.

- පලතුරු ඉදවීම සඳහා දැනට ශ්‍රී ලංකාව තුළ “එතලෝන්” යන ක්‍රියාකාරී සංසටකය අඩංගු රසායනික ද්‍රව්‍ය භාවිතය ගුණාත්මක තත්ත්වයෙන් අඩු පලතුරු වෙළඳපොළ තුළ පැවතීම කෙරෙහි අභිතකර අන්දමින් බලපා තිබේ. 1993 අංක 26 දරණ ආහාර පාලන පනත යටතේ කැල්සියම් කාබයිඩ් යන රසායනික ද්‍රව්‍ය පලතුරු ඉදවීම සඳහා භාවිතා කිරීම තහනම් කර තිබෙන නමුත් වානිජ මට්ටමින් එය බොහෝ පලතුරු එකතුකරන්නන් සහ වෙළඳුන් විසින් භාවිතා කිරීම හේතුවෙන් ආසනික් සහ ෆෝස්ෆරස් හයිඩ්‍රයිඩ් වැනි පිළිකාකාරක රසායනික ද්‍රව්‍ය පලතුරුවල අඩංගු විය හැකි බව අධ්‍යයනයන් මගින් පෙන්වා දී ඇත.
- ශ්‍රී ලංකාව තුළ ආහාර සුරක්ෂිතතාවය තහවුරු කිරීම පිළිබඳ වගකීම ක්‍රමානුකූලව සිදුනොවන අතර එම කාර්යය කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව, පාරිභෝගික කටයුතු පිළිබඳ අධිකාරිය, ශ්‍රී ලංකා ප්‍රමිති ආයතනය, පරමාණු ශක්ති අධිකාරිය, ශ්‍රී ලංකා රේගු දෙපාර්තමේන්තුවේ පැළෑටි නිරෝධායන දෙපාර්තමේන්තුව, සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශය වැනි රජයේ විවිධ ආයතන සහ දෙපාර්තමේන්තු ගණනාවකට විසිරී ඇත.
- එසේම ආහාර සැපයුම් දාමවල විවිධ අවස්ථාවල ආහාර සුරක්ෂිතතාවය තහවුරු කිරීම සඳහා ප්‍රමාණවත් ජාතික ප්‍රමිතීන් නොමැතිකම සහ ඒ සඳහා ආයතනික මට්ටමින් ඵලදායී යාන්ත්‍රණයක් නොමැතිවීම ගැටලුවකි.

නිර්දේශ

- මෙම සමාලෝචනය මගින් එළවළු සහ පලතුරු වල පසු අස්වනු හානිය අවම කිරීම සඳහා අවශ්‍ය ප්‍රතිපත්ති සකස් කිරීමේ අවශ්‍යතාවය නිර්දේශ කරනු ලබයි. රජය මගින් පසු අස්වනු තාක්ෂණය වැඩිදියුණු කිරීමට අදාළ තත්ත්වයන් සඳහා අවශ්‍ය සම්පත් ප්‍රතිපාදනයට අදාළ පියවර ගත යුතුය.
- පලිබෝධනාශක භාවිතය සම්බන්ධයෙන් ගොවීන් දැනුවත් කිරීම හා අවශ්‍ය පුහුණුව ලබාදීම වැදගත් වේ. එසේම, ගොවිපල තුළ දීම අස්වනු පිරිසිදු කිරීම, වියළීම, වර්ග කිරීම හා ඇසුරුම් කිරීම වැනි පසු අස්වනු පිළිවෙත් පිළිබඳව ගොවීන් දැනුවත් කිරීම හා පුහුණු කිරීම අවශ්‍ය වේ. මෑතකදී පලිබෝධනාශක රෙජිස්ට්‍රාර් මගින් පලතුරු සහ එළවළු වල අඩංගු විය හැකි උපරිම අවශේෂ ප්‍රමාණය (Maximum Residual Level) නිර්දේශ කොට ඇති අතර ඒ අනුව වෙළඳපොළෙහි අලෙවි වන එළවළු හා පලතුරු වල එම අගයන් ඉක්මවා පලිබෝධනාශක අවශේෂ අඩංගුදැයි පරීක්ෂා කිරීම ආරම්භ කළ යුතුය.
- ආහාර සුරක්ෂිතතාවය තහවුරු කිරීම ගොවියාගේ සිට නිෂ්පාදකයින්, සැකසුම්කරුවන් සහ පාරිභෝගිකයන් දක්වා වූ ජාලය තුළ (Farm to Fork) අදාළ තත්ත්වයන් සහතික කිරීම අවශ්‍ය වේ. අලෙවි ජාල තුළ සිටින සෑම පාර්ශවකරුවෙකුටම නිෂ්පාදනවල ගුණාත්මක තත්ත්වය සහ සුරක්ෂිතතාවය තහවුරු කිරීමේ වගකීමක් පවතී. ආහාර සුරක්ෂිතතාවය පිළිබඳ ජාතික ප්‍රතිපත්ති සැලසුම් කිරීම හා ඒවා ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා රජය මැදිහත් විය යුතු අතර එය දේශීය මෙන්ම අපනයන වෙළඳපොළ සඳහා ගුණාත්මක නිෂ්පාදන ඉදිරිපත් කිරීම හා මිනිසාගේ සෞඛ්‍යාරක්ෂිතතාවය සුරැකීමට ඉවහල් වනු ඇත.
- ආහාර සැපයුම්දාමවල නිෂ්පාදනය, සැකසීම, බෙදාහැරීම හා අලෙවිය යන විවිධ අවස්ථාවලදී නිෂ්පාදනවල අඩංගු විය හැකි අභිතකර රසායනික ද්‍රව්‍ය, පලිබෝධනාශක අවශේෂයන්, කල්තබාගැනීමේ රසායනික ද්‍රව්‍ය සහ අනෙකුත් විෂ රසායනික ද්‍රව්‍යයන් පිළිබඳව හඳුනාගැනීමට යොදා ගත හැකි මෙවලම් සැකසීම සහ හඳුන්වාදීම වැදගත් වන අතර ඒ පිළිබඳව දිගුකාලීන

පර්යේෂණ සිදුකිරීම ද අත්‍යවශ්‍ය වේ. ඉහළ වටිනාකමකින් යුතු නිෂ්පාදන සැකසීම සහ අන්තර්ජාතික ප්‍රමිතීන්ට අනුකූල නිෂ්පාදන සැකසීම සඳහා ආහාර සුරක්ෂිතතාවය තහවුරු කිරීම අත්‍යවශ්‍ය වන අතර ඒ සඳහා අවශ්‍ය විද්‍යාගාර සහ පරීක්ෂණ කටයුතු සඳහා අදාළ යටිතල පහසුකම් සඳහා ආයෝජනය කිරීම අවශ්‍ය වේ.

02. ශ්‍රී ලංකාවේ පොහොර සහනාධාර මුදල් වැඩසටහන : සමාජ ආර්ථික විමර්ශනය

පර්යේෂණ කණ්ඩායම	:	ඉන්දිකා එදිරිසිංහ වීරාජීන් කුරුප්පු දර්ශිකා අමරකෝන්	සම්බන්ධීකාරක සම පර්යේෂක සම පර්යේෂිකා
මූල්‍ය ප්‍රභවය	:	ඒකාබද්ධ අරමුදල	

විෂයපථය සහ අරමුණු

ශ්‍රී ලංකාවට නිදහස ලැබුණු දින සිට වී නිෂ්පාදනය ඉහළ නැංවීම සඳහා ශ්‍රී ලංකා රජය විසින් ප්‍රතිපත්ති සහ වැඩසටහන් ගණනාවක් හඳුන්වා දී ඇත. එලෙස වී වගාව ප්‍රවලිත කිරීමේ අරමුණින් දියත් කරනු ලැබූ දීර්ඝ කාලයක් තිස්සේ පැවත එන්නාවූත්, වියදම් අධික වූත්, එමෙන්ම දේශපාලනික වශයෙන් ඉතා සංවේදීවූත් ප්‍රතිපත්ති අතරින් එකක් ලෙස පොහොර සහනාධාර වැඩසටහන හඳුන්වා දිය හැකිය. පොහොර සහනාධාර වැඩසටහන ප්‍රථමයෙන් ම ආරම්භ කරනු ලැබුයේ 1962 වර්ෂයේ, එනම් හරිත විප්ලවය යුගයේ වන අතර, එය දශක පහකට වැඩි කාලයක් ක්‍රියාත්මක වී ඇති අතර, කාලයත් සමඟ එම ප්‍රතිපත්තියේ පරිණාමයන් සටහන් වී ඇත. 2016 වර්ෂයේ අයවැය යෝජනාවත් සමඟ පොහොර සහනාධාර මුදල් වැඩසටහන හඳුන්වා දෙනු ලැබූ අතර එම වැඩසටහන 2016 වර්ෂයේ යලි කන්නයේ සිට ක්‍රියාත්මක විය.

කෘෂිකර්මාන්තය සඳහා පොහොර අත්‍යවශ්‍ය යෙදවුමක් වන බැවින්, පොහොර හා බැඳුණු ප්‍රතිපත්තීන් කෘෂිකාර්මික ඵලදායිතාවය ඉහළ නැංවීම සඳහා වන ජාතික වැයමේ තීරණාත්මක කොටසක් ලෙස සැලකිය හැකිය. 2016 වර්ෂයේ පොහොර සහනාධාර මුදල් වැඩසටහන හඳුන්වාදීමත් සමඟම නව වැඩසටහනේ ධනාත්මක මෙන්ම සෘණාත්මක ප්‍රතිඵල සම්බන්ධයෙන් ප්‍රතිපත්ති සම්පාදකයන්, රජයේ නිලධාරීන්, ගොවීන්, මාධ්‍ය ආයතන සහ මහජනතාව අතර සංවාදයක් ගොඩනැගී ඇත. මේ හේතුවෙන්, පෙර පැවති වැඩසටහනට සාපේක්ෂව නව වැඩසටහනේ පවතින වාසි/අවාසි හඳුනාගැනීම සඳහා පොහොර සහනාධාර මුදල් වැඩසටහන විමර්ශනය කිරීමත්, එමඟින් අනාගතයේ වඩාත් ඵලදායි සහනාධාර වැඩසටහන් සැලසුම් කිරීම සඳහා යෝග්‍ය ප්‍රතිපත්ති නිර්දේශ යෝජනා කිරීමත් ඉතා කාලෝචිත වේ.

වඩා ඵලදායී සහනාධාර වැඩසටහනක් සැලසුම් කිරීමෙහි ලා වැදගත් වන ප්‍රතිපත්ති නිර්දේශ කිරීම සඳහා දැනට පවතින පොහොර සහනාධාර මුදල් වැඩසටහන විමර්ශනය කිරීම මෙම අධ්‍යයනයේ ප්‍රධාන අරමුණ වේ. මෙම අධ්‍යයනයේ විශේෂිත අරමුණු වන්නේ,

- (i) පොහොර සහනාධාර මුදල් වැඩසටහන ක්‍රියාත්මක වන ක්‍රමවේදය අධ්‍යයනය කිරීම.
- (ii) පොහොර සහනාධාර මුදල් වැඩසටහන සම්බන්ධයෙන් ගොවීන්ගේ ප්‍රතිචාර නිශ්චය කර ගැනීම සහ වැඩසටහනේ ක්‍රියාත්මකකරුවන් සහ ප්‍රතිලාභීන් මුහුණ දෙන අභියෝග හඳුනා ගැනීම.

- (iii) පොහොර සහනාධාර වැඩසටහන් දෙකෙහිම (මුදල් වශයෙන් සහනාධාර ලබා දෙන වැඩසටහන සහ 2005-15 දක්වා ක්‍රියාත්මක වූ පොහොර වශයෙන් සහනාධාර ලබා දෙන වැඩසටහන) පිරිවැය සම්බන්ධ ඵලදායිතාවය අධ්‍යයනය කිරීම.
- (iv) අනාගතය වෙනුවෙන් වඩා ඵලදායී වන පොහොර සහනාධාර වැඩසටහනක් සැලසුම් කිරීම සඳහා උපායමාර්ග සහ නිර්දේශ යෝජනා කිරීමයි.

මෙම පර්යේෂණය සවිස්තරාත්මක අධ්‍යයනයක් වන අතර, පර්යේෂණයේ අරමුණු සාක්ෂාත් කර ගැනීම උදෙසා ප්‍රමාණාත්මක හා ගුණාත්මක දත්ත හා තොරතුරු දෙවර්ගයම රැස් කර ගන්නා ලදී. පුද්ගල සාකච්ඡා, විධිමත් ප්‍රශ්නාවලි සමීක්ෂණය, කණ්ඩායම් සාකච්ඡා සහ සිද්ධි අධ්‍යයන යන ක්‍රමවේද භාවිතා කරමින් ප්‍රාථමික දත්ත රැස් කර ගනු ලැබුණි. ඒ අනුව, 2017 දෙසැම්බර් මාසය අවසන් වන විට පුද්ගල සාකච්ඡා 79ක්, කණ්ඩායම් සාකච්ඡා 16ක්, සිද්ධි අධ්‍යයනයන් 9ක් සහ විධිමත් ප්‍රශ්නාවලි සමීක්ෂණය මඟින් ගොවියන් 390 දෙනෙකුගේ තොරතුරු ලබා ගෙන ඇත. මෙම පර්යේෂණ ක්‍රමවේදය අම්පාර, කුරුණෑගල, අනුරාධපුරය, පොළොන්නරුව, මාතර, කිලිනොච්චිය, බදුල්ල, මොණරාගල සහ යාපනය යන තෝරාගත් දිස්ත්‍රික්ක 9ක් තුළ ක්‍රියාත්මක කර ඇත. මෙලෙස විවිධ ප්‍රභව හරහා එක්රැස් කර ගන්නා ලද දත්ත හා තොරතුරු විශ්ලේෂණය කිරීමට නියමිතය. සමීක්ෂණය තුළින් එක් රැස් කර ගන්නා ලද දත්තයන් විශ්ලේෂණය සඳහා “SPSS Version 16.0” මෘදුකාංගය උපයෝගී කර ගනු ලබයි. දත්ත විශ්ලේෂණය සහ පර්යේෂණ වාර්තාව සැකසීම 2018 වර්ෂයේ දී සිදු කිරීමට නියමිත ය.

03. ශ්‍රී ලංකාවේ වී අලෙවිකරණයේදී පුද්ගලික හා රාජ්‍ය අංශයේ මැදිහත්වීම පිළිබඳව වී ගොවීන්ගේ වර්තමාන දැක්ම සහ අනාගත දිශානතිය පිළිබඳ ඇගයීම.

පර්යේෂණ කණ්ඩායම	:	ඩබ්.ඒ.එන්.විජේසූරිය පී.ඒ.ජේ.වම්පිකා වීරාජීත් කුරුප්පු	සම්බන්ධීකාරක සහාය පර්යේෂිකා සහාය පර්යේෂක
-----------------	---	---	--

මූල්‍ය ප්‍රභවය : ඒකාබද්ධ අරමුදල

විෂයපථය සහ අරමුණු

කෘෂිකාර්මික අංශය ශ්‍රී ලංකාවේ ආර්ථිකයෙහි ප්‍රධාන තැනක් ගනු ලබන අතර ඒ තුළ වී/සහල් කර්මාන්තය ආහාර සුරක්ෂිතතාවය සඳහා මෙන්ම ආර්ථික සංවර්ධනයෙහි ද ඉතා වැදගත් වේ. වී වගාව සඳහා සුළු පරිමාණ ගොවීන්ගේ ගොවිපළ මට්ටමේ ආයෝජන වැඩි කිරීම අභියෝගාත්මක වන අතර ඒ සඳහා ගොවීන්ගේ අලෙවිකරණ හැකියාවන් වැඩි කිරීම අත්‍යවශ්‍ය වේ. රට තුළ සහල් මිල ගණන් කාලීනව උච්චාවචනය වීම ඇතැම් විට දේශපාලන ස්ථාවරත්වයට ද බලපෑම් එල්ල කරන අතර ඒ නිසා ම වී, සහල් වෙළඳපොළ සඳහා රාජ්‍ය මැදිහත්වීම නිරන්තරව සිදු වේ.

සහල් ජනතාවගේ ප්‍රධාන ආහාරය මෙන්ම වී වගාව ග්‍රාමීය ප්‍රදේශවල ගොවීන් ප්‍රධාන ආදායම් මාර්ගය බැවින් බොහොමයක් ආසියානු රටවල මෙන් ම ශ්‍රී ලංකාව ද වී/ සහල් ආරක්ෂිත ආහාර ද්‍රව්‍යයක් ලෙස සලකනු ලබයි. අස්වනු නෙළන සමයේ දී වී මිල ගණන් බෙහෙවින් පහළ යන අතර අවාරයේ දී මිල ගණන් සීඝ්‍ර ලෙස ඉහළ යාම සාමාන්‍ය ප්‍රවණතාවය වන අතර මෙම අවස්ථා දෙකේ දී ම ගොවීන් සහ පාරිභෝගීයන් දැඩි අපහසුතාවයන්ට පත් වේ.

අදාළ කාල සීමාවේ දී සාමාන්‍ය ජනතාව සහ මාධ්‍ය මගින් දැඩි ලෙස මෙම කරුණු සාකච්ඡාවට ලක් වේ. මෙම තත්ත්වයන් අවම කිරීම සඳහා රජය වී අලෙවි මණ්ඩලය හරහා වී වෙළඳපොළට ප්‍රවිශ්ට වන අතර පුද්ගලික අංශය ද දිරිමත් කරනු ලබයි. මේ අතර පර්යේෂණ මගින් වී ගොවීන්ට ලැබෙන ශුද්ධ ආදායම කාලීනව අඩුවීමේ ප්‍රවණතාවයක් පවතින බවත් ඒ සඳහා අඩු ගොවිපළ මිල ගණන්, නිෂ්පාදන වියදම වැඩිවීම සහ පාරිභෝගික භාණ්ඩවල මිල අඛණ්ඩව ඉහළයාම වැනි කරුණු හේතු වී ඇති බවත් සොයා ගෙන ඇත. (විජේතුංග, 200, අහමඩ්,2014). එබැවින් ගොවීන් වී අලෙවි කිරීමේ තීරණ ගැනීම, ඔවුන් මුහුණ දෙන ගැටලු සහ ඔවුන් යෝජනා කරන වියදම් පිළිබඳව අධ්‍යයනය කිරීම ඉදිරි සැලසුම්කරණයේ දී බෙහෙවින් වැදගත් වේ.

ප්‍රධාන අරමුණු :

ගොවීන් වී අලෙවි කිරීමේදී රාජ්‍ය හා පෞද්ගලික අංශය තෝරා ගැනීමට ඉවහල් වන සමාජ ආර්ථික කරුණු පිළිබඳව සොයා බැලීම සහ සමස්ත වී අලෙවි ක්‍රියාවලියෙහි කාර්යක්ෂමතාවය වැඩි කිරීම සඳහා අවශ්‍ය ප්‍රතිපත්තිමය නිර්දේශ ලබාදීම ප්‍රධාන අරමුණු වේ.

විශේෂිත අරමුණු:

1. රාජ්‍ය හා පෞද්ගලික අංශ වෙත වී ගොවීන් යොමු වීම සඳහා බලපාන ප්‍රධාන කරුණු අධ්‍යයනය කිරීම.
2. විවිධ අලෙවි ක්‍රියාදාම තුළ ගොවීන් මුහුණු දෙන ගැටලු සහ යෝජනා හඳුනා ගැනීම.
3. රාජ්‍ය හා පෞද්ගලික අංශයේ වී අලෙවිකරණ ක්‍රියාවලීන් වඩාත් කාර්යක්ෂම කිරීමට උපාය මාර්ග හඳුනා ගැනීම.

මූලික ක්ෂේත්‍ර සමීක්ෂණය ප්‍රධාන වී නිෂ්පාදන දිස්ත්‍රික්ක 4ක් වන අම්පාර, අනුරාධපුරය, මඩකලපුව සහ පොළොන්නරුව යන ප්‍රදේශවල ගොවීන් 350ක් ආවරණය වන පරිදි නිමකර ඇති අතර දත්ත පරිගණක ගත කිරීම අවසන් කොට දත්ත විශ්ලේෂණය සිදු කරමින් පවතී.

මානව සම්පත් හා ආයතනික සංවර්ධන අංශය

හෙක්ටර් කොබ්බෑකඩුව ගොවිකටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනය විසින් ක්‍රියාත්මක කරනු ලබන පුහුණු වැඩසටහන්වල අරමුණු වන්නේ ගොවිජන හා ග්‍රාමීය සංවර්ධන ක්‍රියාකාරකම්හි නිරත වී සිටින පුද්ගලයන්ගේ ආකල්ප, කුසලතා සහ දැනුම වර්ධනය කිරීම සහ එමඟින් ශ්‍රී ලංකාවේ ගොවි ප්‍රජාවගේ සමාජ, ආර්ථික තත්වය වර්ධනය කිරීමයි.

හෙක්ටර් කොබ්බෑකඩුව ගොවිකටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනයේ පුහුණු වැඩසටහන්හි සේවලාභීන් පිරිස ශ්‍රී ලංකාවේ ග්‍රාමීය අංශයේ සංවර්ධන ක්‍රියාකාරකම්වල නිරත වී සිටින රජයේ රාජ්‍ය නොවන ආයතනවල ඉහළ නිලධාරීන්, ක්ෂේත්‍ර නිලධාරීන්ගේ සිට බිම් මට්ටමේ ගොවි ප්‍රජාව දක්වා ව්‍යාප්ත වී සිටිති.

මානව සම්පත් හා ආයතනික සංවර්ධන අංශය විසින් මෙහෙයවනු ලබන පුහුණු වැඩසටහන් පහත සඳහන් ආකාරයට ව්‍යුහගත වී ඇත.

- ගොවිජනතාවගේ අවශ්‍යතාවන්ට යෝග්‍ය පරිදි පුහුණු වැඩසටහන් සකස් කිරීම, සංවිධානය කිරීම, සම්බන්ධීකරණය, පුහුණු වැඩසටහන් පැවැත්වීම හා මොඩියුල සකස් කිරීම.
- ගොවිජන හා ග්‍රාමීය සංවර්ධන ක්ෂේත්‍රයට සම්බන්ධ ආයතනවල ඉල්ලීම පරිදි පුහුණු වැඩසටහන් සකස් කිරීම, සම්බන්ධීකරණය කිරීම, වැඩසටහන් පැවැත්වීම හා මොඩියුල සකස් කිරීම.
- අනෙකුත් ආයතනවල ඉල්ලීම මත පුහුණු විශේෂඥයින් ලබාදීම.
- ජාතික සංවර්ධන වැඩසටහන් යටතේ ක්‍රියාබද්ධ පර්යේෂණ නිර්මාණය කිරීම හා ක්‍රියාත්මක කිරීම
- මෙයට අමතරව ජාතික හා අන්තර්ජාතික පුහුණු, සම්මන්ත්‍රණ හා වැඩමුළු සංවිධානය කිරීම සහ අනෙකුත් ජාතික හා ජාත්‍යන්තර සංවිධාන සමඟ සම්බන්ධීකරණය සිදු කිරීම ද ප්‍රමුඛ වේ.

මානව සම්පත් හා ආයතනික සංවර්ධන අංශය විසින් 2017 වර්ෂයේ දිවයින පුරා ක්‍රියාත්මක කළ පුහුණු වැඩසටහන් පහත දැක්වේ.

01. ගොවි සංවිධාන සවිබල ගැන්වීමේ පුහුණු වැඩසටහන (ගොවි කාන්තා සවිබල ගැන්වීමේ පුහුණු වැඩසටහන)

ගොවි සංවිධාන මෙරට කෘෂිකාර්මික ක්ෂේත්‍රයේ සංවර්ධනයට සෘජුවම දායක වන ගොවිජනතාවගේ සාමූහික යහපත හා සංවර්ධනය උදෙසා ක්‍රියාත්මක වන පුළුල් තෛතික පදනමකින් යුක්ත ග්‍රාමීය සංවිධානයකි. එසේ වුව ද ජාතික කෘෂිකාර්මික සංවර්ධනයට සෘජුවම දායක වන පාර්ශ්වකරුවෙකු ලෙස ගොවිජනතාව මෙන් ම ඔවුන්ගේ අවශ්‍යතාවයන් සපුරාලීම සඳහා ගොඩනගා ඇති ගොවි සංවිධාන බොහොමයක් ක්‍රියාකාරීත්වයෙන් අඩු තත්වයක පවතී. ගොවිජනතාවගේ දැනුම, හැකියාව හා ආකල්පවල වර්ධනයටත්, අත්‍යවශ්‍ය සේවාවක් ලබා ගැනීමටත් ගොවි සංවිධාන විශාල සේවාවක් ඉටු කළ ද ගොවි සංවිධාන හා ගොවිජනතාව අතර ගොඩනැගී ඇත්තේ ඉතාම අවාසිදායක සම්බන්ධතාවකි.

එබැවින් ජාතික කෘෂිකාර්මික සංවර්ධනය තුළ සැබෑ කොටස්කරුවන් බවට මෙම පිරිස පත් කිරීම උදෙසා ඔවුන් තුළ සැඟවී ඇති සංවිධාන ශක්තිය පුබුදුවාලිය යුතුවා මෙන්ම ජාතික නිෂ්පාදන ක්‍රියාවලියට යෝග්‍ය පරිදි ඔවුන්ගේ කුසලතා හා හැකියා වර්ධනය කළ යුතුව ඇත. මෙම වැඩසහන එම අරමුණ සපුරා ගැනීමට සකස් වූවකි.

‘සිඳුමු’ කාන්තා ගොවි සංවිධාන නායකයින්ගේ දැනුම, ආකල්ප හා කුසලතා වර්ධනය කිරීම තුළින් ගොවි සංවිධාන ශක්තිමත් කිරීම හා ගොවීන් කෘෂිකාර්මික සංවර්ධන ක්‍රියාවලියේ සක්‍රීය කොටස්කරුවන් බවට පත් කිරීම මෙම පුහුණු වැඩසටහනේ පොදු පරමාර්ථය වේ.

මෙම පුහුණු වැඩසටහන මාතලේ දිස්ත්‍රික්කයේ ලත්ගල, හුණුකැටඟුළ, පල්ලෙපොළ, වාසලකෝට්ටේ, රත්තොට, කිඹිස්ස, යටවත්ත, කොන්ගහවෙල, පලාපත්වල, ගල්වෙල, නාඋල, යන ගොවිජන සංවර්ධන බල ප්‍රදේශවල පවත්වන ලද අතර සියලු ගොවි කාන්තා සංවිධානවල නායකයින් හා කෘෂි ව්‍යවසායකයින් 1531 දෙනකු පුහුණු කරන ලදී.

පුහුණු කණ්ඩායම	එස්.එම්.ඒ සමරකෝන්	සම්බන්ධීකාරක
	එච්.එම්.ජේ.කේ හේරත්	සහාය සම්බන්ධීකාරක
	පී.සී.ජේ ද සිල්වා	සම්පත්දායක
	සංගීත් ප්‍රසාද් ප්‍රනාන්දු	සම්පත්දායක
	පළාත් කෘෂිකර්ම අධ්‍යක්ෂ කාර්යාලයේ සම්පත්දායකයින්	

02. ‘නිරෝගී පරපුරක් සඳහා කෘෂිකර්මය’ පිළිබඳ පුහුණු වැඩසටහන

වර්තමාන කෘෂිකර්මාන්තය මුහුණ දෙන අභියෝග අතර කෘෂි රසායන අධික ලෙස භාවිතය සහ අවභාවිතය තුළින් මතු වී ඇති සෞඛ්‍යමය හා පාරිසරික ගැටලු ප්‍රධාන වේ. විශේෂයෙන් දිවයිනේ ප්‍රධාන කෘෂිකාර්මික බල ප්‍රදේශවල බහුලව පැතිර ඇති හඳුනා නොගත් වකුගඩු රෝගය හා වෙනත් බෝ නොවන රෝග රටේ කෘෂිකර්මාන්තයේ එලදායීතාවය කෙරෙහි අහිතකර බලපෑම් එල්ල කර ඇතුවාක් මෙන්ම ඊට ගොදුරු වූ ප්‍රජාව තුළ ද බොහෝ ආර්ථික, සමාජීය ගැටලු උද්ගත කර ඇත. ඒ අනුව ගොවිතැනින් වඩාත් යහත් ප්‍රතිඵල ලබා ගැනීමට මෙන්ම නිරෝගීමත් පරපුරක් බිහිකිරීම සඳහා අවශ්‍ය දැනුම, ආකල්ප හා කුසලතා වර්ධනය කිරීම මෙම පුහුණු වැඩසටහනේ ප්‍රධාන පරමාර්ථය වේ.

කෘෂි රසායන භාවිතය තුළින් ජනිත වන සෞඛ්‍යමය ගැටලු අවම කිරීම තුළින් නිරෝගී පරපුරක් බිහි කිරීම සඳහා අවශ්‍ය දැනුම, ආකල්ප හා කුසලතා වර්ධනය කිරීම මෙම පුහුණු වැඩසටහනේ ප්‍රධාන පරමාර්ථය වේ.

මෙම පුහුණු වැඩසටහන නුවරඑළිය දිස්ත්‍රික්කයේ නුවරඑළිය, ගිනිගත්හේන, පුඩළුමය, කරල්ලියද්ද, පල්ලේබෝවල, මතුරට, බුළුගහපිටිය, රිකිල්ලගස්කඩ, මන්දාරම්නුවර, රාගල, වලපනේ, තෙරිපැහැ, නිල්දණ්ඩාහින්න, මුවත්ත, හඟුරන්කෙත, සහ මොනරාගල දිස්ත්‍රික්කයේ දඹගල්ල, මාළිඟාවිල, වැල්ලවාය, තෙළුල්ල, තණමල්විල, කතරගම, මොණරාගල, බුත්තල, තෙල්ලියද්ද, අලුත්වැව, ඇතිමල්ලේ, මැදගම, බිබිල, බඩල්කුඹුර, සෙවනගල, කොටගම, සියඹලාණ්ඩුව යන ගොවිජන සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානවල දී පවත්වන ලද අතර ගොවි නායකයින් 1399 දෙනකු පුහුණු කරන ලදී.

පුහුණු කණ්ඩායම	එස්.එම්.ඒ සමරකෝන්	සම්බන්ධීකාරක
	චතුර ජයම්පතිද සිල්වා	සම්පත්දායක
	සංගීත් ප්‍රසාද් ප්‍රනාන්දු	සහාය සම්බන්ධීකාරක
	පළාත් කෘෂිකර්ම අධ්‍යක්ෂ කාර්යාලයේ සම්පත්දායකයින්	

03. ජාතික ආහාර නිෂ්පාදන වැඩසටහන (2016 /2018) සමගාමීව ගොවි නායකයින් සවිබල ගැන්වීමේ පුහුණුකරුවන් පුහුණු කිරීමේ වැඩසටහන

රජය විසින් සැලසුම් කර ඇති ආහාර නිෂ්පාදන ජාතික වැඩසටහන (2016 - 2018) තුළින් අපේක්ෂා කරනුයේ පරිසර හිතකාමී, සමාජයීය වශයෙන් පිළිගත්, සංස්කෘතික හර පද්ධතියන්ගෙන් යුක්ත වූ ආර්ථිකමය වශයෙන් ඵලදායී ගොවිතැන් ක්‍රම අනුගමනය කිරීම මගින් ආහාර සුරක්ෂිතතාවය සහතික කර සමෘද්ධිමත් ගොවි සමාජයක් නිර්මාණය කිරීමයි. එසේම මෙම තුන් අවුරුදු සැලසුම තුළින් ගොවීන් සවිබල ගැන්වෙන ක්‍රමෝපායන් ඇතුළත්වන අතර, එමගින් ගොවිජනතාවගේ ජීවන තත්ත්වය උසස් කර ගැනීම සඳහා ගොවීන්ට ඔවුන්ගේ සමාජ පිළිගැනීම මෙන්ම ආත්මාභිමානය වර්ධනය කරගත හැකි වැඩසටහන් රාශියක් දියත් කොට ඇත.

ඒ සඳහා ප්‍රායෝගිකව කෘෂිකර්මාන්තයේ නියැලෙන ගොවීන් බලගැන්වීම වැදගත් වන අතර දැනුමින් හා කුසලතාවයෙන් පිරි නිවැරදි හා තාර්කිකව සිතා බලා කටයුතු කරන, මාතෘභූමියට සහ එහි ආර්ථික දේහය වන කෘෂිකර්මාන්තයට ආදරය කරන ගොවි ජනතාවක් බිහි කිරීමේ අරමුණ පෙරදැරිව, තිරසාර සංවර්ධනයක් උදෙසා ගොවි නායකයින්ගේ දැනුම, ආකල්ප හා කුසලතා වර්ධනය කිරීම පදනම් කරගෙන පුහුණුකරුවන් පුහුණු කිරීමේ වැඩසටහනක් ලෙස දිවයිනේ සියලුම දිස්ත්‍රික්ක පදනම් කර ගනිමින් මෙම වැඩසටහන සම්පාදනය කර ඇත.

ගොවි සංවිධාන නායකයින්ගේ දැනුම, ආකල්ප හා කුසලතා වර්ධනය කිරීම සහ සංවිධාන ශක්තිමත් කිරීම මගින් සාමූහිකත්වය වර්ධනය කොට සමෘද්ධිමත් තිරසාර කෘෂිකර්මාන්තයක් කරා ගොවිජන සමාජය පෙළඟැස්වීම මෙම පුහුණු වැඩසටහනේ ප්‍රධාන පරමාර්ථය වේ.

මෙම පුහුණු වැඩසටහන පොළොන්නරුව දිස්ත්‍රික්කයේ ගල්අමුණ, මැදිරිගිරිය, අඹගස්වැව, මනම්පිටිය, සේවාගම, අරලංචිල, නව නගරය, සිරිපුර, වැලිකන්ද, බකමුණ, හිඟ=රක්ගොඩ හා ගිරිතලේ යන ගොවිජන සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානවල පැවැත් වූ අතර ගොවි නායකයින් 1337 දෙනකු පුහුණු කරනු ලැබීය.

පුහුණු කණ්ඩායම	එස්.එම්.ඒ සමරකෝන්	සම්බන්ධීකාරක
	එච්.එම්.ජේ.කේ හේරත්	සහාය සම්බන්ධීකාරක
	නොරිකා අයෝමී	සම්පත්දායක
	සී.එම් දිසානායක	බාහිර සම්පත්දායක

04. 2017 දිළිඳුකමින් නිදහස් කිරීමේ වර්ෂයට සමගාමීව ගොවි කාන්තාව සවිබල ගැන්වීමේ එක්දින පුහුණු වැඩසටහන

ගොවිජන සමාජයේ කුඩා ම ඒකකය වන ගොවි පවුල සමාජ, ආර්ථික හා සංස්කෘතිකමය වශයෙන් සවිබල ගැන්වීම හරහා ශ්‍රී ලාංකීය ගොවි සමාජය සමෘද්ධිමත් ඒකකයක් බවට පත් කිරීම රජයේ අපේක්ෂාව වන අතර ගොවි පවුල තුළ ගොවියා පමණක් නොව ගෙවිලිය ශක්තිමත් කිරීම අත්‍යවශ්‍ය මෙන්ම වැදගත් කාර්යයක් ලෙස අවධානය යොමු කර ඇත.

අතීතයේ සිට ම පවුල තුළ දරුවන් බිහිකර ඔවුන්ගේ පෝෂණය හා රැකවරණය සලසමින් හදාවඩා ගැනීම, උසස් අධ්‍යාපනයක් කරා මෙහෙය වීම ඇතුළු ගෘහස්ත පරිපාලනයේ සැබෑ නියමුවා ලෙස කටයුතු කරනුයේ කාන්තාව ලෙස හඳුනා ගෙන ඇති අතර දීපව්‍යාප්තව පවත්වන ලද ‘ගොවි සතිය’ තුළ කාන්තාවන්ගේ ප්‍රශස්ත හැකියාව උපයෝජනය කර ගනිමින් ගෘහස්ත මට්ටමින් ආදායම් උත්පාදන ක්‍රියාවන්ට යොමු කිරීම පදනම් කර ගෙන මෙම පුහුණු වැඩසටහන සම්පාදනය කර ඇත.

ගොවි පවුල උසස් ආර්ථික, සමාජයීය හා මානව සංවර්ධනයක් කරා මෙහෙයවීම සඳහා ගොවි කාන්තාව, පවුල හා බැඳුණු තීරසාර ව්‍යවසායකයින් බවට පත් කිරීමත්, තමන් හා පවුල වෙනුවෙන් තීරණ ගැනීමත්, ආත්ම විශ්වාසය හා අභිමානය ඇති වන පරිදි සවිබල ගැන්වීමට අවශ්‍ය දැනුම, ආකල්ප හා කුසලතා වර්ධනය කිරීම මෙම පුහුණු වැඩසටහනේ ප්‍රධාන පරමාර්ථය වේ.

මෙම පුහුණු වැඩසටහන මොනරාගල දිස්ත්‍රික්කයේ දඹගල්ල, තණමල්විල, මොනරාගල, බුක්තල, සියඹලාණ්ඩුව, අලුත්වැව, ඇතිමලේ, මැදගම, බිබිල හා සෙවනගල යන දිළිඳුකම බහුල ගොවිජන සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානවල පවත්වන ලද අතර ගොවි නායකයින් 903 දෙනෙකු පුහුණු කර ඇත.

පුහුණු කණ්ඩායම	එස්.එම්.ඒ සමරකෝන්	සම්බන්ධීකාරක
	එච්.එම්.ජේ.කේ හේරත්	සහාය සම්බන්ධීකාරක
	අන්තර් පළාත්/පළාත් කෘෂිකර්ම අධ්‍යක්ෂ කාර්යාල	සම්පත්දායකයන්

05. සමාජ සජීවීකරණය පිළිබඳ පුහුණු වැඩසටහන

ගොවිජන සමාජයේ කුඩාම ඒකකය වන ගොවි පවුල, සමාජ, ආර්ථික, සංස්කෘතික හා ආධ්‍යාත්මික වශයෙන් බලගැන්වීම හරහා ශ්‍රී ලාංකික ගොවිජන සමාජය ශක්තිමත් මෙන්ම සමෘද්ධිමත් ඒකකයක් බවට පත් කිරීම ජාතික ආහාර නිෂ්පාදන වැඩසටහන තුළ ද විශේෂ අවධානයට ලක් වූවකි. එසේ වුව ද ග්‍රාමීය සංවර්ධන ක්‍රියාවලියට සෘජුවම දායක වන පාර්ශ්වකරුවකු ලෙස, ගොවියා මෙන්ම ගෙවිලිය තුළ පවතින සාම්ප්‍රදායික ආකල්ප, ධනාත්මකව වර්ධනය වී නොතිබීම, නායකත්ව දුර්වලතා, සන්නිවේදන දුර්වලතා, කළමනාකරණ ගැටලු, තාක්ෂණය ගලා නොයාම, මෙන්ම සහභාගීත්වයේ දුර්වලතා, ශ්‍රම සංවර්ධන ක්‍රියාවලියට අනුගත වීම සඳහා සෘජුවම බලපා ඇත. එ බැවින් ජාතික සංවර්ධන ක්‍රියාවලිය තුළ සැබෑ කොටස්කරුවන් බවට මෙම පිරිස පත් කිරීම උදෙසා ඔවුන් සජීවීකරණය කළ යුතුව ඇත. ඒ අනුව පෝෂණීය ගෙවත්ත තුළින් පෝෂණය හා සෞඛ්‍ය සම්පන්න ආහාර වේලක්, නිරෝගීමත් පරපුරක් හා ගොවිපොළ අතිරික්තය ආදායම් මාර්ගයක් බවට පත්කර ගනිමින් කාන්තාවගේ ප්‍රශස්ත හැකියාවන් උපයෝජනය කර ගනිමින්, ආත්ම විශ්වාසය හා සංවිධානාත්මක හැකියාවන්ගෙන් යුක්ත, ආත්මාභිමානයෙන් යුක්ත කාන්තාවක් බවට බලගැන්වීම අරමුණු කරගෙන මෙම පුහුණු වැඩසටහන සම්පාදනය කර ඇත.

කාන්තාවන්ගේ ප්‍රශස්ත හැකියාව උපයෝජනය කර ගනිමින් ගෘහස්ත මට්ටමින් ආදායම් ඉපයීමේ ක්‍රියාවලියට යොමු කිරීම තුළින් දිළිඳුකම පිටුදැකීම සඳහා කාන්තාව බලගැන්වීම සඳහා අවශ්‍ය දැනුම ආකල්ප හා කුසලතා වර්ධනය කිරීම.

මෙම පුහුණු වැඩසටහන අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේ නැගම්පහ, රාජාංගනය, කැකිරාව, ඉපලෝගම, ගලෙන්බිඳුණුවැව, ඇතාකඩ, එප්පාවල, කැබිනිගොල්ලුව, අලයායපත්තුව, හොරොවපතාන, යන ගොවිජන බල ප්‍රදේශවල සියලු කාන්තා ගොවි සංවිධාන නායකාවන් හා ව්‍යවසායකයින් 1014 දෙනෙකු පුහුණු කරන ලදී.

පුහුණු කණ්ඩායම	එස්.එම්.ඒ සමරකෝන්	සම්බන්ධීකාරක
	චතුර ජයම්පතිද සිල්වා	සම්පත්දායක
	එච්.එම්.ජේ කේ හේරත්	සහාය සම්බන්ධීකාරක
	අන්තර් පළාත්/ පළාත් කෘෂිකර්ම අධ්‍යක්ෂ කාර්යාල	සම්පත්දායකයන්

06. කෘෂි ව්‍යාපාර හා අලෙවි ව්‍යාප්ති භාවිතය පිළිබඳ දෙදින වැඩමුළුව

කෘෂි ව්‍යාපාර හා අලෙවි ව්‍යාප්ති සංකල්ප හා භාවිතය පිළිබඳ යාපනය විශ්වවිද්‍යාලයේ කෘෂිකර්ම පීඨයේ කෘෂි ව්‍යාපාර කළමනාකරණය අංශයේ අවසන් වසර හා දෙවන වසර ශිෂ්‍යයින් සඳහා න්‍යායාත්මක හා ප්‍රායෝගික අත්දැකීම් මුසු කරමින් මෙම වැඩමුළුව සම්පාදනය කරන ලදී.

කෘෂි ව්‍යාපාර හා අලෙවිකරණ සංකල්පය හා ප්‍රායෝගික අත්දැකීම් ලබාදීම හා ජාතික ඒකාබද්ධතාවය හා සංහිදියාව ගොඩනැංවීම.

ශිෂ්‍ය ශිෂ්‍යාවන් 88 දෙනකු සහභාගී වූ මෙම වැඩසටහන මගින් කෘෂි ව්‍යාපාර හා අලෙවිකරණය පිළිබඳ න්‍යායාත්මක හා ප්‍රායෝගික දැනුම වර්ධනය කිරීම තුළින් කෘෂි ව්‍යාපාර හා අලෙවිකරණය පිළිබඳ දැනුවත් වූ පිරිසක්, එසේම සංහිදියාව හා ජාතික ඒකාබද්ධතාවය තහවුරු කිරීම.

පුහුණු කණ්ඩායම	ඩබ්.එච්.ඒ ශාන්ත	සම්බන්ධීකාරක
	චතුර ජයම්පතිද සිල්වා	සම්පත්දායක
	සිදත් බණ්ඩාර	සම්පත්දායක
	එස්.එම්.ඒ සමරකෝන්	සම්පත්දායක
	දුමින්ද ප්‍රියදර්ශන	සම්පත්දායක
	චින්තක ජයසූරිය	සම්පත්දායක

07. පොලිතින් භාවිතය හා ඒ ආශ්‍රිත යොදාගත හැකි චිකල්ප ක්‍රම පිළිබඳ එක්දින වැඩමුළුව

ලෝකය ම මුහුණ දෙන ප්‍රධාන ගැටලුවක් බවට පත්ව ඇති සන අපද්‍රව්‍ය කළමනාකරණය ශ්‍රී ලාංකික සමාජය තුළ ද ප්‍රබල ගැටලුවක්ව පවතී. රජය විසින් මෙම පාරිසරික ගැටලුව විසඳීම සඳහා දැනටමත් පියවර ගෙන ඇති අතර පොලිතින් හා ඒ ආශ්‍රිත නිෂ්පාදන කැබිනට් පත්‍රිකාවකින් තහනම් කර ඇත. මෙම හේතුව නිසා ජ්‍යෙෂ්ඨ හා පොලිතින් භාවිතය අවම කිරීම සහ පරිසර හිතකාමී නිෂ්පාදන හඳුනා ගැනීම හා භාවිතය සුලබ කිරීම, ඒ සඳහා ජනතාව උනන්දු කිරීම කාලීන අවශ්‍යතාවක්ව පවතී. එකී අරමුණ පෙරදැරිව මෙම වැඩමුළුව සංවිධානය කරන ලදී.

පොලිතින් භාවිතය ආශ්‍රිත නිෂ්පාදන සඳහා පැනනැගී ඇති ගැටලු කෙරෙහි ජනතා අවබෝධය හා සංවේදීතාවය වර්ධනය කිරීම තුළින් පොලිතින් භාවිතය වෙනුවට භාවිතා කළ හැකි චිකල්ප ක්‍රම හඳුනා ගැනීම හා එමගින් තිරසාර සංවර්ධන ඉලක්ක සපුරා ගැනීමට දායක වීම මෙම වැඩමුළුවේ අරමුණ විය.

මෙම වැඩමුළුව සඳහා ගොවිකටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනයේ නිලධාරීන් හා රාජ්‍ය හා රාජ්‍ය නොවන සංවිධානවල නිලධාරීන් 60 දෙනකු පමණ සහභාගී වූහ.

පුහුණු කණ්ඩායම	නොරිකා අයෝම්	සම්බන්ධීකාරක
	චතුර ජයම්පතිද සිල්වා	සම්පත්දායක
	සංගීත් ප්‍රසාද් ප්‍රනාන්දු	සම්පත්දායක
	එස්.එම්.ඒ සමරකෝන්	සම්පත්දායක

08. ධනාත්මක ආකල්ප සංවර්ධනය පිළිබඳ පුහුණු වැඩමුළුව

ආයතනික අරමුණු සාක්ෂාත් කර ගැනීම උදෙසා සේවක කාර්යක්ෂමතාවය හා ඵලදායීතාවය නංවාලීම සඳහා ධනාත්මක ආකල්ප සංවර්ධනය මැයෙන් මාණ්ඩලික නිලධාරීන් සඳහා මෙම වැඩමුළුව සංවිධානය කරන ලදී.

හෙක්ටර් කොබ්බෑකඩුව ගොවිකටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනයේ සියලුම මාණ්ඩලික නිලධාරීන් සහභාගී වූහ.

නොරිකා අයෝමී	සම්බන්ධීකාරක
සංගීත් ප්‍රසාද් ප්‍රනාන්දු	සහාය සම්බන්ධීකාරක

09. නවක පර්යේෂකයින් සඳහා මාර්ගෝපදේශක වැඩමුළුව

ආයතනය මගින් බඳවා ගනු ලැබූ නවක පර්යේෂකයින් හට ආයතනයේ අරමුණු, කාර්යභාරය හා ගොවිකටයුතු හා ශ්‍රම සංවර්ධනය ක්ෂේත්‍රය තුළ පර්යේෂකයෙකු ලෙස ඔහුගේ කාර්යභාරය, සමාජ ආර්ථික පර්යේෂණ විධික්‍රම සහ ආයතනික කාර්යපටිපාටිය පිළිබඳ දැනුවත් කිරීමේ අරමුණින් මෙම වැඩමුළුව පවත්වන ලදී.

ආයතනික කාර්යභාරය, සමාජ ආර්ථික පර්යේෂකයෙකු ලෙස ඔහුගේ කාර්යභාරය, සමාජ, ආර්ථික පර්යේෂණ විධික්‍රම සහ ආයතනයේ කාර්යභාරය පටිපාටිය පිළිබඳ දැනුවත් කිරීම.

අලුතින් බඳවා ගන්නා ලද පර්යේෂක පර්යේෂිකාවන් 12 දෙනෙකු සහභාගී වූහ.

චතුර ජයම්පති ද සිල්වා	සම්බන්ධීකාරක
-----------------------	--------------

10. වෙනත් ආයතන සඳහා පුහුණු විශේෂඥතා සැපයීම

බන්ධනාගාර දෙපාර්තමේන්තුවෙහි කෘෂිකර්ම ක්ෂේත්‍රයේ නිලධාරීන් සඳහා වැලිකඩ බන්ධනාගාරයේ පැවැති පුහුණු වැඩසටහන සඳහා අතිරේක අධ්‍යක්ෂ, ආර්.එල්.එන් ජයතිස්ස මහතා සහ ජ්‍යෙෂ්ඨ පර්යේෂණ නිලධාරී පී.සී.ජේ ද සිල්වා මහතා සම්පත්දායකත්වය ලබා දෙන ලදී.

අනෙකුත් ක්‍රියාකාරකම්

පර්යේෂණ පත්‍රිකා

1. ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලයේ වනවිද්‍යා හා පාරිසරික විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය විසින් 2017 නොවැම්බර් 10 දින සිට 11 දක්වා සංවිධානය කළ විසි දෙවැනි අන්තර්ජාතික වන විද්‍යා හා පාරිසරික සමුළුව සඳහා “ආහාර බෝග නිෂ්පාදනයේ සමාජ, ආර්ථික සහ පාරිසරික තීරසරභාවය : උක් හා බඩඉරිඟු නිෂ්පාදනය” පිළිබඳ පර්යේෂණ පත්‍රිකාවක් ජ්‍යෙෂ්ඨ පර්යේෂණ නිලධාරීනී පී.ආර් වීරක්කොඩි මහත්මිය විසින් ඉදිරිපත් කළා ය.
2. ජී.ජී.ද එල් සමරසිංහ විසින් කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශය, ආසියානු ඵලදායීතා සංවිධානය (APO) සහ ඒකාබද්ධ ග්‍රාමීය සංවර්ධනය සඳහා වූ ආසියානු පැසිපික් සංවිධානය ඒකාබද්ධව සංවිධානය කළ අන්තර්ජාතික වැඩමුළුවේ දී ‘දේශගුණික විපර්යාසවලට අනුගත වීම හා විපත් අවදානම අඩු කිරීම’ පිළිබඳ පර්යේෂණ පත්‍රිකාවක් ඉදිරිපත් කරන ලදී.
3. එම්.ටී පද්මජානි මහත්මිය විසින් ‘ශ්‍රී ලංකාවේ සහල් නිෂ්පාදන පද්ධතීන්හි කෘෂි රසායන භාවිතය නිර්ණය කරන සාධක’ යන තේමාව යටතේ යාපනය විශ්වවිද්‍යාලයේ කෘෂිකර්ම පීඨය විසින් සංවිධානය කරනු ලැබූ 2017 පෙබරවාරි 1-2 දිනවල පැවති ‘වියළි කලාපීය කෘෂිකර්මාන්තය පිළිබඳ අන්තර්ජාතික සමුළුවේ’ දී පර්යේෂණ පත්‍රිකාවක් ඉදිරිපත් කළාය.
4. කොළඹ ශ්‍රී ලංකා පදනම් ආයතනයේ දී 2017 ජූනි 11 දින පැවති “දේශගුණික විපර්යාස සඳහා අනුගත වීම පිළිබඳ පර්යේෂණයන්හි වර්තමාන තත්ත්වය සහ අනාගත පර්යේෂණ වැඩසටහන් සඳහා මාර්ග සිතියමක් සකස් කිරීම” පිළිබඳ වැඩමුළුවේ දී කෘෂිකාර්මික ප්‍රජාව පිළිබඳ දේශගුණික විපර්යාස පර්යේෂණ යනුවෙන් පර්යේෂණ පත්‍රිකාවක් පර්යේෂණ නිලධාරී එච්.ජේ.සී ජයසූරිය විසින් ඉදිරිපත් කරන ලදී.
5. පර්යේෂණ නිලධාරී එච්.ජේ.සී. ජයසූරිය විසින් 2017 ඔක්තෝම්බර් 16 හා 17 දිනයන්හි බණ්ඩාරනායක අනුස්මරණ ජාත්‍යන්තර සම්මන්ත්‍රණ ශාලාවේ දී පැවති “ශ්‍රී ලංකාවේ දේශගුණික සුහුරු මූලපිරීම් පිළිබඳ අත්දැකීම් හුවමාරු කර ගැනීම” පිළිබඳ සංවාද මණ්ඩපයේ දී ‘වැසි දිය ගොවීන්ගේ අනුවර්තී ධාරිතාව ඉහළ දැමීම’ පිළිබඳව සාරාංශ පත්‍රිකාවක් ඉදිරිපත් කරන ලදී.
6. පර්යේෂණ නිලධාරී එච්.ජේ.සී. ජයසූරිය සහ ජ්‍යෙෂ්ඨ පර්යේෂණ නිලධාරී ඩබ්.එච්.ඒ ශාන්ත විසින් දේශගුණික විපර්යාසවලට ගොදුරු වීම, ගොවි ප්‍රජාවට එහි බලපෑම සහ අනුවර්තීතාව : වර්තමාන තත්ත්වය පිළිබඳ පර්යේෂණ පත්‍රිකාවක් ඉදිරිපත් කර තිබේ.
7. “ශ්‍රී ලංකාවේ අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේ වී ගොවීන්ගේ ආදායම් විවිධාංගීකරණ රටා සහ තීරක සාධක” යන මැයින් පර්යේෂණ පත්‍රිකාවක් මාලනී රම්බොඩගෙදර මහත්මිය විසින් ඉදිරිපත් කළාය. යාපනය විශ්වවිද්‍යාලයේ කෘෂිකර්ම පීඨය විසින් 2017 පෙබරවාරි 1-2 යන දිනයන්හි සංවිධානය කළ ‘වියළි කලාපීය කෘෂිකර්මාන්තය පිළිබඳ 3 වන අන්තර්ජාතික සමුළුව’ සඳහා මෙම පර්යේෂණ පත්‍රිකාව ඉදිරිපත් කර තිබුණි.

8. රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලයේ කෘෂිකර්ම පීඨය විසින් සංවිධානය කළ ‘කෘෂිකර්මාන්තය හා පරිසරය පිළිබඳ අන්තර්ජාතික සමුළුව (ISAE) 2017’ සඳහා ඩී.ටී.පී.එස්. ධර්මවර්ධන විසින් ‘තෙත්බිම් පුනරුත්ථාපනය සහ කළමනාකරණය : මූන්දල රැම්සා තෙත් බිම් කලාපය පිළිබඳ සිද්ධි අධ්‍යයනය’ මැයි පර්යේෂණ පත්‍රිකාවක් ඉදිරිපත් කරනු ලැබුවා ය.
9. ආර්.එම්.ඩී.එච්. රත්නායක විසින් 2017 දෙසැම්බර් 06 වැනි දින පැවති ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාභිවර්ධන සංගමයේ 70 වැනි වාර්ෂික සමුළුවට ‘*Effect of Different Spacing, Fertilizer Treatments on Physical and Chemical Yield of Different Plant Parts of Pogostemon heyneanus Benth*’ පර්යේෂණ සාරාංශයක් සහ පෝස්ටර් ඉදිරිපත් කිරීමක් සිදු කළේ ය.

ප්‍රකාශන (වාර ප්‍රකාශන ආදිය)

1. එම්.බී.එල්. රිඤානා, ‘වස විසෙන් තොර කෘෂිකර්මාන්තයක් සඳහා ප්‍රතිපත්තිමය මැදිහත්වීම්’ (කමනලම්: 33 කලාපය, 2017 අප්‍රියෙල්- ජූනි) සහ කාබනික ගොවිතැනෙන් ධරණීය සංවර්ධනය ළඟා කර ගැනීම’ (කමනලම්: 33 කලාපය, 2017, අප්‍රියෙල්-ජූනි).
2. ඩී.ටී.පී.එස්. ධර්මවර්ධන මෙනෙවිය විසින් ගොවිජනතා 19 වෙළුම (2017 ජූලි-දෙසැම්බර්) කලාපයට මොනරාගල බඩඉරිඟු වගාවට ණය ලබාගත් ගොවීන්ගේ වර්තමාන තත්ත්වය මැයෙන් ලිපියක් සම්පාදනය කළාය.

කමිටු, සමුළු සහ වැඩමුළු

1. ලෝක ආහාර වැඩසටහන, දකුණු ආසියානු පර්යේෂණ හා ප්‍රතිපත්ති ආයතනය, හෙක්ටර් කොබ්බෑකඩුව ගොවිකටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනය, ජන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව සහ වෛද්‍ය පර්යේෂණ ආයතනය සහයෝගීත්වයෙන් සිදු කරන ‘ආහාර සුරක්ෂිතතා හා පෝෂණ ජාතික උපාය මාර්ගික විශ්ලේෂණය : කුසගින්නෙන් තොර ලොවක් කරා’ නම් පර්යේෂණ කණ්ඩායමේ සාමාජිකයින් ලෙස ඩබ්.එච්.ඒ. ශාන්ත සහ එම්.ඒ.සී.එස්. බණ්ඩාර යන මහත්වරුන් කටයුතු කරති.
2. මහවැලි සංවර්ධන හා පරිසර අමාත්‍යාංශයේ ව්‍යාපෘතියක් වන ‘ශ්‍රී ලංකාවේ මහවැලි ගංගා ද්‍රෝණියේ ජීවත් වන ආන්තික කෘෂිකාර්මික ප්‍රජාවන් කෙරෙහි දේශගුණික විපර්යාසයන්හි බලපෑම්වලට විසඳුම් සෙවීම’ සඳහා වන ව්‍යාපෘතියේ පුහුණු වැඩසටහන් සඳහා ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම සකස් කරන කමිටුවේ සාමාජිකයින් ලෙස ඩබ්.එච්.ඒ. ශාන්ත සහ එම්.ඒ.සී.එස්. බණ්ඩාර යන මහත්වරුන් කටයුතු කරති.
3. ඩබ්.එච්.ඒ. ශාන්ත සහ එම්.ඒ.සී.එස්. බණ්ඩාර යන මහත්වරුන් ගරු මුදල් රාජ්‍ය අමාත්‍ය ඉරාන් වික්‍රමරත්න මහතා සමඟ කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ක්ෂේත්‍රය පිළිබඳ පැවති අයවැය සාකච්ඡාවට සම්බන්ධ වූ අතර ඉන් අනතුරුව ‘ශ්‍රී ලංකාවේ වියළි කලාපයේ ග්‍රාමීය වැව් පුනරුත්ථාපනය කිරීම’ පිළිබඳ තාක්ෂණික වාර්තාවක් ඉදිරිපත් කළහ.
4. ජී.ඒ.එල්.ඩබ්. සමරසිංහ මහත්මිය “ශ්‍රී ලංකා ජල හවුල්කාරීත්ව කමිටුවෙහි” ක්‍රියාකාරී සාමාජිකාවක් ලෙස 2017 වර්ෂයේ දී කටයුතු කළා ය.

වාර්ෂික වාර්තාව - 2017

5. ජී.ජී.එල්.ඩබ්. සමරසිංහ මහත්මිය 'ශ්‍රී ලංකා අර්ථවර්ග පදනම' විසින් සංවිධානය කළ 'දකුණු ආසියානු පාරිසරික ධාරිතා ගොඩනැගීම -ක්‍රියාත්මක කළ කෘෂිකර්මාන්තය සහ ජල දූෂණය පිළිබඳ හඳුන්වා දීමේ' රැස්වීමෙහි සම්පත් දායකාවක් ලෙස කටයුතු කළා ය.
6. වයඹ විශ්වවිද්‍යාලය, සබරගමුව විශ්වවිද්‍යාලය සහ ආසියානු ඵලදායීතා සංවිධානය එක්ව සංවිධානය කළ 'ජෛව පොහොර සහ ජෛව පළිබෝධ' පිළිබඳ ජාතික සමුළුවට එම්.ටී. පද්මජානි මහත්මිය දායකත්වය ලබා දුන්නා ය.
7. මහවැලි සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය විසින් සංවිධානය කළ 'ශ්‍රී ලංකාවේ දේශගුණික සුහුරු මුල පිරිමි' පිළිබඳ අත්දැකීම් බෙදාගැනීම පිණිස පැවති සාකච්ඡා මණ්ඩපයට එම්.ඒ.සී.එස්. බණ්ඩාර මහතා දායක විය.
8. ඩබ්.එච්.ඒ. ශාන්ත සහ එම්.ඒ.සී.එස්. බණ්ඩාර යන පර්යේෂණ නිලධාරීහු 'ශ්‍රී ලංකාවේ දැනට පවතින නියං තත්ත්වයෙන් ආහාර සුරක්ෂිතතාවය සහ ජීවනෝපායයන්ට වැඩියෙන් ම බලපෑම් එල්ල වන ප්‍රදේශයන්හි ඒකාබද්ධ කඩිනම් තක්සේරුවක්' පිළිබඳ කෙටි අධ්‍යයනයක් සිදු කළහ. (ජේවා ගිවිසුම 2/2017).
9. කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලයේ කළමනාකරණ සහ මූල්‍ය පීඨයේ, කළමනාකරණ සහ සංවිධාන අධ්‍යයන අධ්‍යයනාංශයේ උපාධි අපේක්ෂක සිසුන් වෙනුවෙන් 'ශ්‍රී ලංකාවේ කෘෂිකාර්මික තිරසාරභාවය' මැයිත් වැඩමුළුවක් සාර්ථකව පැවැත්වීම සඳහා ඩබ්.එච්.ඒ. ශාන්ත, එම්.ඒ.සී.එස්. බණ්ඩාර, ජී.ජී.ද.එල්.ඩබ්. සමරසිංහ, එච්.ජේ.සී. ජයසූරිය යන පර්යේෂණ නිලධාරීහු 2017 දෙසැම්බර් 08- 10 දින දක්වා සහභාගී වූහ.
10. ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ 'පාරිසරික සම්පත් කළමනාකරණය, තිරසාර කෘෂිකර්මාන්තය සහ දේශගුණික විපර්යාස පිළිබඳ ජාතික කමිටුවේ' කමිටු සාමාජිකයෙකු ලෙස එච්.ජේ.සී. ජයසූරිය මහතා කටයුතු කළේ ය.
11. ජාතික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ පද්ධති විශේෂඥ කමිටුවේ නියෝජිතයෙකු ලෙස එච්.ජේ.සී. ජයසූරිය මහතා කටයුතු කළේ ය. ශ්‍රී ලංකාවේ දේශගුණික විපර්යාස අනුගතවීමට අදාළ අනාගත පර්යේෂණ වැඩසටහන් සඳහා මාර්ග සිතියමක් සකස් කිරීම මෙහි අරමුණයි.

පුහුණු වැඩසටහන් සඳහා දායකත්වය

1. යාපනය විශ්වවිද්‍යාලයේ කෘෂිකර්ම පීඨයේ සිසුන් වෙනුවෙන් සංවිධානය කළ 'කෘෂි ව්‍යාපාර සංකල්ප භාවිතය සහ අලෙවි ව්‍යාප්තිකරණය පිළිබඳ වැඩමුළුවෙහි' සංවිධායක කමිටු සාමාජිකයින් ලෙස ඩබ්.එච්.ඒ. ශාන්ත, එම්.ඒ.සී.එස්. බණ්ඩාර සහ එච්.ජේ.සී. ජයසූරිය යන මහත්වරුන් කටයුතු කළහ. එය 2017 දෙසැම්බර් 08 සිට 10 දක්වා පැවැත්විණි.
2. හෙක්ටර් කොබ්බෑකඩුව ගොවිකටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනය විසින් මෙහෙයවනු ලැබූ කෘෂි ව්‍යාපාර සංකල්ප භාවිතය සහ අලෙවි ව්‍යාප්තිකරණය පිළිබඳ වැඩමුළුවේ දී එම්.ටී. පද්මජානි මහත්මිය විසින් 'ශ්‍රී ලංකාවේ කෘෂි ව්‍යාපාර ක්ෂේත්‍රයේ සංවර්ධනය' මැයිත් ඉදිරිපත් කිරීමක් කළා ය.

සංඛ්‍යාන හා දත්ත සැකසුම් අංශය

මෙම ඒකකය කෘෂිකාර්මික දත්ත බැංකුවකින් සහ දත්ත සැකසුම් ඒකකයකින් සමන්විත ය. කෘෂිකාර්මික ක්ෂේත්‍රයේ උන්නතිය සඳහා අදාළ වන සමාජ විද්‍යා පර්යේෂණ සැලසුම් කිරීම සහ ප්‍රතිපත්ති සම්පාදනයෙහි ලා අවශ්‍ය තොරතුරු සැපයීම පිණිස දත්ත බැංකුව ස්ථාපනය කර ඇත.

දත්ත බැංකුව පිහිටුවීමේ මූලික අරමුණු වන්නේ, ගොවිජන ක්ෂේත්‍රය පිළිබඳ තොරතුරු එක්රැස් කිරීම, යාවත්කාලීන කිරීම, විශ්ලේෂණය කිරීම සහ බෙදාහැරීමේ මධ්‍යස්ථානයක් බවට පත් වීම යන හෙක්ටර් කොබ්බෑකඩුව ගොවිකටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනයේ මූලික අරමුණු ඉටු කර ගැනීම සඳහා සංඛ්‍යාන හා දත්ත සැකසුම් අංශය ස්ථාපිත කර තිබේ. ආයතනය විසින් සිදු කරනු ලබන සමාජ, ආර්ථික පර්යේෂණවල දී රැස් කර ගන්නා දත්ත ගබඩා කිරීම සහ විශ්ලේෂණය කිරීම හැරුණු විට මෙම අංශයේ පහත සඳහන් අරමුණු ආයතනික අරමුණු සපුරා ගැනීම සඳහා නිසැකවම දායක වනු ඇති.

- කෘෂිකාර්මික තොරතුරු කළමනාකරණයේ විශිෂ්ඨතම ජාතික මධ්‍යස්ථානය බවට පත් වීම
- සංඛ්‍යාන හා තොරතුරු තාක්ෂණ මෙවලම් භාවිතා කිරීමෙන් ආයතනික පර්යේෂණ හා පුහුණු කටයුතු වැඩිදියුණු කිරීමේ ප්‍රධාන ම අංශය බවට පත් වීම.
- කාලීන තොරතුරු සහ සන්නිවේදන තාක්ෂණික මෙවලම් සහ තාක්ෂණයන් භාවිතා කිරීම මඟින් ස්වයංක්‍රීය තොරතුරු සැකසුම් පද්ධතිය උපරිම ලෙස වැඩි දියුණු කිරීම

මෙම අංශය ප්‍රධාන ඒකක දෙකකින් සමන්විතය. එනම්, දත්ත සංවර්ධන සහ දත්ත සැකසීමේ ඒකක ය. ආයතනික අවශ්‍යතාව පරිදි පරිගණක හා ජාලකරණ යටිතල පහසුකම් සැපයීම පිණිස මෙම අංශය තුළ පසු කාලීනව පරිගණක තාක්ෂණික ඒකකයක් පිහිටවනු ලැබිණි.

දත්ත සංවර්ධන ඒකකය

මෙම අංශය තුළ කෘෂිකාර්මික තොරතුරු පිළිබඳ දත්ත බැංකුව නිර්මාණය කර ඇත්තේ ගොවිජන සංවර්ධනයට හා ඊට අදාළ අංශයන්ට අදාළ තොරතුරුවලට ප්‍රවේශ වීමට හැකි තොරතුරු සුරක්ෂිතාගාරයක්, තොරතුරු එකතු කිරීමේ නියෝජිතායතනයක් සහ සේවා සැපයීමේ කාර්යාංශයක් ලෙස ය.

එය විශේෂයෙන් ම නිර්මාණය කර ඇත්තේ රජයේ කාර්යාලවලට, ප්‍රතිපත්ති සම්පාදකයින්ට, පර්යේෂකයින්ට සහ අනෙකුත් අභිරුචි පාර්ශ්වයන්ට ප්‍රයෝජනවත් ආකාරයේ විස්තරාත්මක සංඛ්‍යානමය තොරතුරු සැපයීමේ මූලාශ්‍රයක් ලෙස කටයුතු කිරීමේ භූමිකාව ඉටු කිරීම පිණිස ය.

දත්ත බැංකුව සතුව දෙයාකාරයක දත්ත පවති යි. ඒ සංවර්ධන නිර්ණායක සහ සමීක්ෂණ ලේඛන වශයෙනි. සංවර්ධන නිර්ණායක යනු රජයේ ආයතනවලින් එක්රැස් කර ගනු ලබන විවිධ තොරතුරු සහ සමීක්ෂණ ලේඛන වැනි ද්විතීයික දත්ත හා ආයතනයේ ක්ෂේත්‍ර පර්යේෂණ ඔස්සේ ජනනය කරනු ලබන ප්‍රාථමික දත්ත යි.

දත්ත සකස් කිරීම සහ සමුදාය ක්‍රියාවලියට සහය වීම පිණිස දත්ත බැංකුව විසින් උපදේශන සේවා, පරිශීලක සහ සැපයුම්කරු අධ්‍යාපනය, පරිගණක පරිහරණ පුහුණුව සහ දැනුවත් කිරීමේ සේවා ද සපයනු ලබයි. මෙම අංශය ස්ථාපිත කරන අවස්ථාවේ කෘෂිකාර්මාන්තය, ධීවර, වන විද්‍යා සහ කර්මාන්ත යනාදිය සඳහා විභවතාවක් පැවතියද කෘෂිකාර්මික ක්ෂේත්‍රයට අදාළ තොරතුරු සඳහා ප්‍රමුඛතාවය ලබා දෙන ලදී.

ජනගහනය, රැකියා නියුක්තිය, ඉඩම් භාවිතය, පොහොර, නිෂ්පාදන වියදම සහ අලෙවිකරණය වැනි පුළුල් වර්ගීකරණයන් තුළට වැටෙන නිර්ණායක 1800කට ආසන්න ප්‍රමාණයකට අයත් තොරතුරු මෙලෙස මාසිකව, කන්තමය වශයෙන් සහ වාර්ෂික තොරතුරු දිස්ත්‍රික් වශයෙන් රැස් කරනු ලබයි.

ප්‍රධාන බෝග කාණ්ඩ 11ක් යටතේ විශේෂීකරණය වූ බෝගවලට අදාළ දත්ත පවතියි. එම බෝග කාණ්ඩ යටතට ධාන්‍ය, එළවළු, පලතුරු, අල වර්ග, පශු සම්පත්, කාර්මික බෝග, කුළු බඩු, රනිල බෝග, තෙල් ලබා ගැනීම සඳහා භාවිත කරන බීජ වර්ග, වැවිලි සහ අනෙකුත් බෝග යනාදිය අයත් වේ. දැනට මෙම ඒකකය සතුව මිලියන දෙක හමාරකට ආසන්න වාර්තා පරිගණක ගත ලෙස මෙන්ම ලිඛිත තොරතුරු වශයෙන් ද පවතී. ඒ අනුව හෙක්ටර් කොබ්බෑකඩුව ගොවිකටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනයේ තොරතුරු මහ බැංකුව, රේගු දෙපාර්තමේන්තුව, ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව, කෘෂිකාර්ම දෙපාර්තමේන්තුව සහ හෙක්ටර් කොබ්බෑකඩුව ගොවිකටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනයේ අලෙවි ආහාර ප්‍රතිපත්ති අංශය වැනි විවිධ මූලාශ්‍රවලින් ලබා ගන්නා තොරතුරු දිස්ත්‍රික් පදනමින් දත්ත සමුදාය තුළ යාවත් කාලීන කරනු ලබයි. දත්ත සමුදාය තුළට තොරතුරු අන්තර්ග්‍රහණය කර ගැනීම සඳහා මෙම අංශය තුළ ස්වයංක්‍රීය පද්ධතියක් ස්ථාපිත කොට තිබේ. එසේම, ඉතා ඉහළ ඉල්ලුමක් ඇති සමහර තොරතුරු ආයතන වෙබ්අඩවියට ඇතුළත් කර තිබේ. කෘෂිකාර්මික තොරතුරු ලබා ගැනීම සඳහා බාහිර හා අභ්‍යන්තර පරිශීලකයින්ට සෘජුව සංඛ්‍යාත හා දත්ත සැකසුම් අංශය සම්බන්ධ කර ගත හැකි ය.

දත්ත එක්රැස් කිරීම සඳහා ඉහත සඳහන් මූලාශ්‍රවලට අයත් ආයතන විසින් පළ කර ඇති පොත් සහ එම ආයතනවල වෙබ් අඩවි ඉහත කී මූලාශ්‍ර භාවිතා කරන ලදී. ආහාර ද්‍රව්‍යවල මිල ගණන් අලෙවි හා ආහාර ප්‍රතිපත්ති අංශය විසින් එක්රැස් කරන තොරතුරු ඇසුරින් රැස් කර ගන්නා ලදී. තෝරාගත් බෝග නිෂ්පාදන සහ වගා වපසරිය පිළිබඳ කෘෂිකාර්මික තොරතුරු ආයතනික වෙබ් අඩවියට උඩුගත කොට තිබේ.

පහත සඳහන් නිර්ණායක ඇතුළත් කොට පරිගණක ගත කළ දත්ත සමුදාය මෙම වසර තුළ යාවත්කාලීන කර තිබේ.

- වි සම්බන්ධ සංඛ්‍යා දත්ත - වගා ප්‍රමාණය සහ නිෂ්පාදනය
- එළවළු, පලතුරු සහ ක්ෂේත්‍ර බෝග නිෂ්පාදනය සහ වගා ප්‍රමාණය
- වි වගාවේ සංස්කෘතික භාවිතයන්
- වි සහ අනෙකුත් ක්ෂේත්‍ර බෝග වගා පිරිවැය
- තොග මිල
- සිල්ලර මිල

ඉහත දර්ශකයන්ට අයත් වාර්තා 64,343ක ප්‍රමාණයක දත්ත එම දත්ත සංචිත තුළ යාවත්කාලීන කරන ලදී.

ඉල්ලුම මත දත්ත සැපයීම

දත්ත බැංකුවෙන් ලබා දෙන තොරතුරු සේවාවෙන් කෘෂි කාර්මික තොරතුරු ලබා ගැනීම සඳහා ආයතනය තුළින් හා බාහිර පාර්ශ්වයන්ගෙන් ලැබුණු ඉල්ලීම් 151ක් වෙත දත්ත නිකුත් කර තිබේ. ඉන් 108ක් අභයන්තර ඉල්ලීම් වූ අතර 43ක් බාහිර පාර්ශ්වයන්ගෙන් විය.

දත්ත එක්රැස් කිරීම සඳහා පරිශීලනය කළ ග්‍රන්ථ

- මහ බැංකු වාර්ෂික වාර්තාව -2015/2016
- මහ බැංකුවේ ආර්ථික සහ සමාජ සංඛ්‍යාලේඛන - 2015/2016
- ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුවේ සංඛ්‍යාත සාරාංශය - 2016
- වී සහ අනෙකුත් ක්ෂේත්‍ර බෝග වගා පිරිවැය -2012 යල/2015 යල
- රේගු දෙපාර්තමේන්තුවේ බාහිර වෙළඳ දත්ත - 2012/2013

දත්ත සැකසීමේ ඒකකය

සංඛ්‍යාත හා දත්ත සැකසුම් අංශයේ දෙවන සහ තුන්වන ඉලක්ක අරමුණු කර ගනිමින් දත්ත සැකසුම් ඒකකය ස්ථාපිත කරන ලද අතර එය පහත සඳහන් ප්‍රධාන ක්‍රියාකාරකම් සිදු කිරීම සඳහා ස්ථාපිත කළ තාක්ෂණික ඒකකයකි.

1. පරිගණකගත කළ කෘෂිකාර්මික දත්ත සංචිතය යාවත්කාලීන කිරීම සහ නඩත්තු කිරීම

දත්ත සංවර්ධන ඒකකය විසින් දත්ත හැසිරවීමෙන් පසු දත්ත සැකසුම් ඒකකය විසින් දත්ත සංචිතය කාර්යක්ෂම ලෙස යාවත්කාලීන කිරීමටත් නඩත්තු කිරීමටත් අවශ්‍ය තාක්ෂණික සහය දෙනු ලැබේ. දත්ත සමුදායයන් සත්‍යාපනය සහ පරතරයන් පියවීම සම්බන්ධයෙන් මෙම ඒකක දෙක අතර සමහර අන්තර් සම්බන්ධී ක්‍රියාකාරකම් ද සිදුවේ. දත්ත සමුද්ධරණ පහසුකම් ද සලසා තිබේ.

2. හෙක්ටර් කොබ්බෑකඩුව ගොවිකටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනයේ ක්ෂේත්‍ර සමීක්ෂණ තුළින් රැස් කර ගන්නා දත්ත නියැදි සමීක්ෂණ විශ්ලේෂණ

මෙය මෙම ඒකකය වෙත පවරා ඇති ප්‍රධාන ක්‍රියාකාරකම්වලින් එකක් වන අතර එහි කාර්යයන් අතරට කේතකරණය, සත්‍යාපනය, වලංගුභාවය ඇති කිරීම, දත්ත සමුච්චිත නිර්මාණය කිරීම, විශ්ලේෂණයට පෙර දත්ත ඇතුළත් කිරීම සහ පිරිසිදු කිරීම යානාදිය ඇතුළත් වේ. සියලුම විශ්ලේෂණ සහ වගුගත කිරීම් සිදු කරනුයේ සංඛ්‍යාත විශ්ලේෂණ විධික්‍රම සහ සංඛ්‍යාත මෘදුකාංග යෙදවුම් භාවිතයෙනි.

දත්ත විශ්ලේෂණය සඳහා පහත සඳහන් පර්යේෂණ අධ්‍යයන දෙක මෙම අංශයට යොමු කර තිබුණි.

R511 මිනිස් ක්‍රියාකාරකම් නිසා ග්‍රාමීය වැව් ගොඩවීමට ලක්වීම හා කෘෂි කර්මාන්තය කෙරෙහි එහි බලපෑම පිළිබඳ අධ්‍යයනය

R518 කෘෂිකර්ම උපාධිධාරීන් සහ ඩිප්ලෝමාධාරීන් ශ්‍රී ලංකාවේ කෘෂිකාර්මික ක්ෂේත්‍රයට අවශෝෂණය කර ගැනීම පිළිබඳ අධ්‍යයනයක්: වර්තමාන තත්ත්වය සහ බාධක

වාර්ෂික වාර්තාව - 2017

පරිගණක තාක්ෂණික ඒකකය

ආයතනයේ පරිගණක, පරිගණක ජාලා සහ එකී පරිධියට අදාළව මෙන්ම පරිගණක පද්ධතීන්හි ක්‍රියාකාරීත්වයට අවශ්‍ය මෘදුකාංග මෙවලම් සම්බන්ධ තාක්ෂණික සහය සැපයීම පිණිස මෙම ඒකකය ස්ථාපිත කර තිබේ. සියලුම අලුත්වැඩියා කිරීම් සහ දෝෂ විශෝධනය කිරීම පිණිස අංශයක් ද ස්ථාපිත කර තිබේ. ආයතනයේ තොරතුරු තාක්ෂණයට අදාළ නිෂ්පාදන මිලදී ගැනීමේ දී ප්‍රසම්පාදන නිර්දේශයන් ඉදිරිපත් කිරීමේ වගකීම ද මෙමගින් සිදු කෙරේ. වෙබ් අඩවි වැඩි දියුණු කිරීම සහ නඩත්තු ක්‍රියාකාරකම් ද මෙම ඒකකය වෙත පැවරී තිබේ. ආයතනය තුළ පරිගණක ජාල පද්ධති ස්ථාපිත කිරීම ද ඒකකය විසින් සිදු කරනු ලබයි.

මෙම ඒකකය විසින් 2017 වර්ෂය තුළ පහත සඳහන් ක්‍රියාකාරකම්හි ක්‍රියාකාරී ලෙස නිරත වී තිබේ.

- තාක්ෂණික පිරිවිතර සැකසීම
- තාක්ෂණික ඇගයීම් කමිටුවලට සහභාගී වීම
- මෘදුකාංග සවිකිරීම සහ දෝෂ විශෝධනය
- ජාල සකස් කිරීම
- පරිගණක සහ වෙබ් අඩවි නඩත්තුව පිළිබඳ ප්‍රතිපත්ති සකස් කිරීම

07

පුස්තකාලය

පුස්තකාලයෙහි මූලික පරමාර්ථය වනුයේ හෙක්ටර් කොබ්බෑකඩුව ගොවිකටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනයේ පර්යේෂණ කාර්ය මණ්ඩලයෙහි සහ බාහිර ආයතන හා පුද්ගලයින්ගේ ප්‍රයෝජනය පිණිස කෘෂිකාර්මික අංශයට අදාළ තොරතුරු එක්රැස් කිරීම, ගොනු කිරීම සහ තොරතුරු අවශ්‍යතා සැපයීම වේ. වර්ෂය තුළ කාර්ය මණ්ඩලයේ විමර්ශන අවශ්‍යතා වෙනුවෙන් ග්‍රන්ථ 662ක් ද, විමර්ශන කෘති 18ක් සහ වාර ප්‍රකාශන 105ක් ද නිකුත් කර තිබේ. වර්ෂය තුළ පුස්තකාලය පරිහරණය කළ පාඨක සංඛ්‍යාව 306කි.

පොත්,සඟරා සහ වාර ප්‍රකාශන අත්පත් කර ගැනීම

වර්ෂය තුළ ග්‍රන්ථ 124ක් පුස්තකාල එකතුවට අත්පත් කර ගෙන ඇත. ඉන් 16ක් සෘජු මිල දී ගැනීම් වන අතර ග්‍රන්ථ 108ක් ප්‍රකාශන හුවමාරු වැඩසටහන යටතේ ලැබුණු ඒවා වේ. දේශීය සහ විදේශීය ආයතනවලින් වාර සඟරා, පුවත් හසුන්, වාර්ෂික වාර්තා ප්‍රමාණයක් හුවමාරු හෝ පරිත්‍යාග වශයෙන් ලැබී තිබේ. ආයතනය විසින් වර්ෂය තුළ විදේශීය සඟරා නාම 08කට (කලාප 96ක් ඇතුළත්) සහ දේශීය සඟරා නාම 06කට දායකත්වය ලබා ගන්නා ලදී.

පුස්තකාල සේවා

පර්යේෂණ කාර්ය මණ්ඩලයේ සහ බාහිර පාඨක ඉල්ලීම් පරිදි තොරතුරු සහ ප්‍රලේඛන සේවාවන් වන සාහිත්‍ය ගවේෂණය, විමර්ශන සේවා, කාලීන තොරතුරු පිළිබඳ දැනුවත් කිරීම් සහ ඡායා පිටපත් සේවාවන් සපයන ලදී.

පුස්තකාලය තුළ නවීන වයිගයි පහසුකම ලබා ගැනීමත් සමඟ අන්තර්ජාල පාදක තොරතුරු පහසුකම් සඳහා වූ ප්‍රවේශය පර්යේෂණ කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා තව දුරටත් පුළුල් කරන ලදී. පර්යේෂණ කාර්ය මණ්ඩලය සහ බාහිර පාඨකයින් සඳහා විවිධ වීච්ඡි යටතේ පවත්වාගෙන යන පුවත්පත් ලිපි එකතුව ක්ෂණික විමර්ශනය සඳහා අඛණ්ඩ දර්ශකගත කොට ඇත.

අන්තර් පුස්තකාල සහයෝගීතාවය (ILC)

පුස්තකාලය කෘෂිකර්ම පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ පුස්තකාලයේ පවත්වා ගෙන යන කෘෂිකාර්මික පුස්තකාල තොරතුරු ජාලයේ (AGRINET) සාමාජිකයෙකු වන අතර අඛණ්ඩව එම දත්ත ජාලය සඳහා තෝරා ගත් පවුන පිටු බෙදා හැරීමේ දත්ත පදනම සහ සම්බන්ධව කටයුතු කරයි.

AGRINET තොරතුරු ජාලය මඟින් සම්පාදනය කරන පහත සඳහන් දත්ත පදනම වෙත පුස්තකාල එකතුවෙන් ග්‍රන්ථ විද්‍යාත්මක තොරතුරු සපයන ලදී.

- 01. ජාතික කෘෂිකාර්මික ග්‍රන්ථ නාමාවලිය
- 02. සම්ප්‍රදායික දැනුම පිළිබඳ ග්‍රන්ථ නාමාවලිය (කෘෂිකර්මාන්තයට අදාළව)

2017 වර්ෂයේ ජාතික ඒකාබද්ධ සුවිස යාවත්කාලීන කිරීම සඳහා ග්‍රන්ථ විද්‍යාත්මක මූලාශ්‍ර පුස්තකාල හා ප්‍රලේඛන සේවා මණ්ඩලය වෙත පුස්තකාල දත්ත සංචිතය වෙතින් සපයන ලදී.

වාර්ෂික වාර්තාව - 2017

ආයතන ප්‍රකාශන සංඛ්‍යාකකරණය

ජාතික විද්‍යා පදනම මගින් ආරම්භ කරන ලද ආයතන ප්‍රකාශන සංඛ්‍යාකකරණය ව්‍යාපෘතිය මගින් අප ආයතනයේ ප්‍රකාශන සාර්ථක ලෙස සංඛ්‍යාකකරණය කර ඇති අතර <http://harti.nsf.ac.lk/> ඔස්සේ ඒ සඳහා ප්‍රවේශ විය හැකි ය.

මෙම ව්‍යාපෘතියේ මූලික අරමුණ වන්නේ ආයතනික විද්‍යුත් ප්‍රකාශන එකතුවක් පවත්වාගෙන යාම හා මාර්ග ගත ප්‍රවේශය මගින් ඉක්මනින් ප්‍රකාශනවල ඇතුළත් තොරතුරු ලබා ගැනීමේ පහසුකම් සැලසීම යි.

HARTI ප්‍රකාශන	එකතුවේ නම	කියවා ඇති පිරිස
	වාර්ෂික වාර්තා	400
	වාර්ෂික වාර්තා (දෙමළ)	307
	පනත්	342
ජර්නල	Sri Lanka Journal of Agrarian Studies	433
	ගොවි කටයුතු අධ්‍යයනය	326
	ගොවි ජනතා	713
	ගොවි ජනතාව	631
පර්යේෂණ වාර්තා	නිබන්ධන (ඉංග්‍රීසි)	485
	නිබන්ධන (සිංහල)	1073

රට	නරඹා ඇති ගණන
ජපානය	768
ශ්‍රී ලංකාව	2504
ඇමරිකා එක්සත් ජනපදය	720
ජර්මනිය	138
රුසියාව	654
ප්‍රංශය	66
දකුණේ කොරියාව	50
අයිවරි කෝස්ට්	8
යුරෝපීයන් යුනියන්	61
ඕස්ට්‍රේලියාව	10
ඉන්දියාව	8
ඉතාලිය	6
එක්සත් රාජධානිය	7
පිලිපීනය	5
චීනය	17
ආසියානු පැසිපික් කලාපය	4
එක්සත් අරාබි එමීර් රාජ්‍යය	6

08

ප්‍රකාශන අංශය

හෙක්ටර් කොබ්බෑකඩුව ගොවිකටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනයේ ප්‍රකාශන ඒකකයට පැවරී ඇති වගකීම වන්නේ පර්යේෂණ වාර්තා, කාලීන වාර්තා, සඟරා මෙන්ම පොදු තොරතුරු බෙදා හරින අමුද්‍රව්‍ය වන පුවත් හසුන්, විවරණිකා, අත්පොත් , අත් පත්‍රිකා සහ අනෙකුත් පත්‍රිකා භාෂා ත්‍රිත්වයෙන් ම සංස්කරණය කොට ප්‍රකාශයට පත් කිරීම යි.

මෙම වසර තුළ පර්යේෂණ වාර්තා 12ක් සිංහල සහ ඉංග්‍රීසි භාෂාවෙන් ප්‍රකාශයට පත් කොට තිබේ. ඒ පිළිබඳ විස්තර පහත දැක් වේ.

ඉංග්‍රීසි භාෂාවෙන් ප්‍රකාශයට පත් වූ පර්යේෂණ වාර්තා:

1. Present Status and Future Prospects of Non-farm Employment (NPE) in Mahaweli Area
2. Present Situation and Prospects of Cinnamon Industry in Sri Lanka.
3. Consumption Pattern and Consumer Preference for Different Rice Varieties in Selected Districts in Sri Lanka.
4. Palmyrah Industry: Socio-economic Condition and Problems of Stakeholders in North and East.
5. Government Intervention in Paddy Marketing: Issues in Purchasing and Post-Stock Management.
6. Should Free Holding Rights be Granted to LDO Lands? A Situational Analysis of Dry Zone in Sri Lanka.
7. Consumer Buying Behaviour and Preference for Liquid and Powdered Milk.
8. Income Diversification of Paddy Farming Householders in Anuradhapura District.

සිංහල භාෂාවෙන් ප්‍රකාශයට පත් වූ පර්යේෂණ වාර්තා:

1. කුඹුරු ඉඩම් දත්ත මූලාශ්‍ර අතර ප්‍රමාණ විෂමතා නිර්ණය කිරීම (පහතරට තෙත් කලාපීය නියමු ව්‍යාපෘතිය).
2. පහත රට තෙත් කලාපයේ කුඹුරු බිම් වී වගාව සඳහා ශක්‍යතාවය අනුව වර්ගීකරණය කිරීම.
3. නුවරඑළිය සහ බදුල්ල දිස්ත්‍රික්කයන් හි සුළු හා මධ්‍ය පරිමාණ මල් කර්මාන්තයේ වර්තමාන තත්ත්වය හා ගැටලු.
4. කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවේ කෘෂි ව්‍යවසායකත්ව සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය ඇගයීමේ අධ්‍යයනය.

ඊට අමතරව, වර්ෂය තුළ පහත සඳහන් ප්‍රකාශන ද නිකුත් විය.

කාර්ය පත්‍රිකා

1. පාංශු සහ ජල සංරක්ෂණ විධික්‍රම: ඉහළ ජලාධාර කළමනාකරණ ව්‍යාපෘතිය (UWMP)
2. ශ්‍රී ලංකාවේ ජංගම දුරකතනය පාදක වෙළඳපොළ තොරතුරු පද්ධතිය පිළිබඳ ඇගයීමක්
3. මව් ආර ව්‍යාපෘතියේ සමාජ ආර්ථික බලපෑම

වැඩිමුළු වාර්තා සටහන්

1. කෘෂිකාර්මික තිරසාරභාවය තක්සේරු කිරීම

වාර ප්‍රකාශන

1. Sri Lanka Journal of Agrarian Studies වෙළුම 18, අංක. 1, 2017
2. කමනලම් (දමිළ) වෙළුම 33, අංක 1-2, අප්‍රියෙල්- ජූනි, 2017

සඟරා

1. ගොවිජනතා, වෙළුම 18, අංක 2, ඔක්තෝබර්-දෙසැම්බර්, 2016
2. ගොවිජනතා, වෙළුම. 19, අංක. 1-2, ජනවාරි -ජූනි, 2017
3. ගොවිජනතා, වෙළුම. 19, අංක. 2, ඔක්තෝබර්, 2017
4. ගොවිජනතා, වෙළුම. 19, අංක. 3, ජූලි-දෙසැම්බර්, 2017

පුවත්හසුන

1. Newsletter, වෙළුම. 40, අංක.2, 2016
2. Newsletter, Vol. 41, No. 1-2, 2017
3. පුවත්හසුන (Tamil) - Vol. 1 No.1- 2, 2017
4. පුවත්හසුන Vol. 40 No. 2, 2016
5. පුවත්හසුන Vol. 41 No. 1-2, 2017

වෙනත් ප්‍රකාශන:

1. හෙක්ටර් කොබ්බෑකඩුව නිදහස් විජ්‍යාව (සිංහල) වාර්තා වැඩසටහන

වෙනත් දායකත්වයන්:

1. ජනාධිපති ලේකම් කාර්යාලය මගින් සංවිධානය කළ “වස විස නැති රටක්” ප්‍රදර්ශනයට ප්‍රදර්ශන කුටියක් ඉදිරිපත් කිරීම
2. ශ්‍රී ලංකා ගුවන් විදුලි සංස්ථාව මගින් විකාශය කරන ‘සුභාරතී’ වැඩසටහන් මාලාව සඳහා සම්පත් දායකයින් ලෙස සහභාගී වීම
3. ජාතික පුවත්පත්වලට ලිපි සැපයීම
4. හිටපු අමාත්‍ය හෙක්ටර් කොබ්බෑකඩුව මහතා පිළිබඳ කෙටි වීඩියෝවක් නිර්මාණය කිරීම

2017 දෙසැම්බර් 31 දිනට කාර්ය මණ්ඩල තත්ත්වය

	2016.12.31 දිනට තත්ත්වය	වර්ෂය තුළ සේවය අත් හිටුවීම, සේවයෙන් ඉවත් වීම	පත්වීම්	31.12.2017 දිනට තත්ත්වය
අධ්‍යක්ෂ	1	1	1	1
අතිරේක අධ්‍යක්ෂ	1	1	1	1
අංශ ප්‍රධානීන්	5	1	1	5
පර්යේෂණ කාර්ය මණ්ඩලය	23	2	13	34
පරිපාලන කාර්යමණ්ඩලය	7	-	1	8
පුස්තකාල ජ්‍යෙෂ්ඨ කාර්ය මණ්ඩලය	2	-	-	2
දත්ත බැංකුව	0	-	-	0
පරිගණක ඒකකය	2	-	-	2
ප්‍රකාශන ඒකකය	3	-	3	6
සංඛ්‍යාන කාර්යමණ්ඩලය	22	2	-	20
තාක්ෂණික කාර්ය මණ්ඩලය	5	1	1	5
ලිපිකාර, ලේකම් සහ සමාන්තර ශ්‍රේණි	43	4	-	39
මෙහෙයුම් සහ සමාන්තර ශ්‍රේණි	44	4	-	40
එකතුව	159	16	20	163

කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධනය

2017 වර්ෂයේ දී ආයතනය විසින් කාර්ය මණ්ඩලය සංවර්ධනය සඳහා රුපියල් මිලියන 2.1ක් වෙන් කර තිබේ. මාණ්ඩලික සහ මාණ්ඩලික නොවන කාර්ය මණ්ඩල සාමාජිකයින් 38 දෙනෙකු දේශීය පුහුණු වීම් සඳහා සහභාගී වී ඇති අතර මාණ්ඩලික නිලධාරීන් 14 දෙනෙකු විදේශ පුහුණුවීම්වලට සහභාගී වී තිබේ. පහත සඳහන් පර්යේෂණ නිලධාරීන් පශ්චාත් උපාධි අධ්‍යයන කටයුතුවල නිරතව සිටියහ.

ඊ.ඒ.සී. ප්‍රියංකර මහතා	ජාත්‍යන්තර වෙළඳාම පිළිබඳ ආචාර්ය උපාධිය විද්‍යාව හා තාක්ෂණය පිළිබඳ හුවාසොන්ග් විශ්වවිද්‍යාලය චීනය, 2015 අගෝස්තු 31 සිට -2018 අගෝස්තු 30
එන්.පී.ඒ සමන්ත මහතා	ජාත්‍යන්තර වෙළඳාම පිළිබඳ ආචාර්ය උපාධිය විද්‍යාව හා තාක්ෂණය පිළිබඳ හුවාසොන්ග් විශ්වවිද්‍යාලය චීනය, 2015 අගෝස්තු 31 සිට -2018 අගෝස්තු 30
ජේ.ඒ.යූ.පී ජයසිංහ මෙනෙවිය	පශ්චාත් උපාධි අධ්‍යයන (විද්‍යාපති උපාධිය) ඕස්ට්‍රේලියාව, 2017 ජනවාරි 12 සිට 2018 දෙසැම්බර් 31 දක්වා

විදේශ පුහුණුවීම් සඳහා සහභාගී වීම්
වැඩසටහන්/ සම්මන්ත්‍රණ/ වැඩමුළු/ සමුළු/ රැස්වීම් ආදිය

- i. පර්යේෂණ නිලධාරී එච්.ජේ.සී. ජයසූරිය මහතා 2017 ජනවාරි 23 සිට මාර්තු 17 දක්වා ඉන්දියාවේ දී පැවති ‘ව්‍යවසායකත්වය සහ කුසලතා සංවර්ධනය පිළිබඳ පුහුණු කරන්නන් පුහුණු කිරීම’ සඳහා පැවති පුහුණු වැඩසටහනකට සහභාගී විය.
- ii. ජ්‍යෙෂ්ඨ පර්යේෂණ නිලධාරී පී.සී.ජේ. ද සිල්වා මහතා ‘ග්‍රාමීය සංවර්ධනය සඳහා මානව සම්පත් සංවර්ධනය’ පිළිබඳ පුහුණු වැඩසටහනකට සහභාගී විය. ඉන්දියාවේ හයිඩ්‍රාබාද් හි දී මාර්තු 14 සිට 23 දක්වා පැවති මෙම වැඩසටහන ඒකාබද්ධ ග්‍රාමීය සංවර්ධනය සඳහා වූ දකුණු ආසියානු කලාපීය සහයෝගීතා සංවිධානය (CIRDAP) හා ග්‍රාමීය සංවර්ධනය සඳහා වූ ජාතික ආයතනය (NIRDPR) විසින් සංවිධානය කරන ලද්දකි.
- iii. අධි පර්යේෂක ආර්.එල්.එන්. ජයතිස්ස මහතා 32 වැනි CIRDAP තාක්ෂණික කමිටු රැස්වීමට සහභාගී වූ අතර එය 2017 මැයි 27 සිට 30 දක්වා බංගලාදේශයේ දී පැවැත්විණි.
- iv. ජ්‍යෙෂ්ඨ පර්යේෂණ නිලධාරී පී.සී.ජේ. ද සිල්වා මහතා, නියෝජ්‍ය ගණකාධිකාරීන් ජේ.පී. නානායක්කාර, ජ්‍යෙෂ්ඨ ප්‍රවෘත්ති හා ප්‍රකාශන නිලධාරී එස්.ඒ.සී.යූ. සේනානායක මහතා, ගිණුම් නිලධාරීන් ඩබ්.ඩී.ඒ. පෙරේරා, සංඛ්‍යාන නිලධාරී එච්.එම්.එස්. ජයරත්න, සංඛ්‍යාන නිලධාරී ජේ.සී.කේ.බී. ලයනල්, පුස්තකාලයාධිපතිනි ජී.එල්. හේරත් මිය 2017 ජූලි 7 දින සිට 29 දින දක්වා චීනයේ පැවති “ සංවර්ධනය වෙමින් පවතින රටවල් සඳහා කෘෂිකාර්මික උරුම ස්ථාන කළමනාකරණය සහ සංරක්ෂණය” පිළිබඳ පැවති සමුළුවට සහභාගී වූහ.

- v. ජ්‍යෙෂ්ඨ පර්යේෂණ නිලධාරී එම්.ඒ.සී.එස්. බණ්ඩාර මහතා 2017 ජූනි 30 සිට ජූලි 28 දක්වා විනයේ දී පැවති 'සංවර්ධනය වෙමින් පවතින රටවල් සඳහා පාරිසරික කෘෂිකර්මාන්තය කළමනාකරණය කිරීම' නමින් පැවති සමුළුවට සහභාගී වූයේ ය.
- vi. ජ්‍යෙෂ්ඨ පර්යේෂණ නිලධාරී ඩබ්.එච්.ඩී ප්‍රියදර්ශන මහතා 2017 අගෝස්තු 04 දින සිට සැප්තැම්බර් 28 දින දක්වා විනයේ දී පැවති 'සංවර්ධනය වෙමින් පවතින රටවල කෘෂිකාර්මික අපද්‍රව්‍ය භාවිතයට ගැනීම පිණිස ජීවව්‍යාප්ත තාක්ෂණය' නමින් පැවති වැඩමුළුවට සඳහා සහභාගී විය.
- vii. පර්යේෂණ නිලධාරීන් ආර්.එම්.එම්.එච්.කේ. රම්බොඩගෙදර මහත්මිය 2017 අගෝස්තු 21 සිට 25 දින දක්වා ඉන්දුනීසියාවේ දී පැවති 'ඵලදායීතා වර්ධන මූල පිරිමි තුළින් ග්‍රාමීය ප්‍රජාවන් ගොඩ නැංවීම' නම් වැඩමුළුවට සහභාගී වූවා ය.
- viii. ජ්‍යෙෂ්ඨ පර්යේෂණ නිලධාරී ඩබ්.එච්.ඩී ප්‍රියදර්ශන මහතා 2017 දෙසැම්බර් 11 දින සිට 15 දින දක්වා ෆිජී රාජ්‍යයේ දී 'කෘෂි ආහාර නිෂ්පාදන සඳහා ශීත දාම හා කාර්ය සම්පාදන කළමනාකරණය' සම්බන්ධයෙන් පැවති වැඩමුළුවකට සහභාගී වූයේ ය.

දේශීය පුහුණුවීම් සඳහා සහභාගී වීම - මාණ්ඩලික නිලධාරීන්

1. පර්යේෂණ නිලධාරීන් පී.ඒ.ජේ. වම්පිකා මෙනෙවිය කොළඹ ග්‍රෑන්ඩ් ඔරියන්ටල් හෝටලයේ දී 2017 ජනවාරි 28 දින පැවති 'අපනයන තේ, කුළුබඩු සහ අගය එකතු කළ ඵළුවට සහ පලතුරු' පිළිබඳව පැවති වැඩමුළුවකට සහභාගී වූවා ය.
2. සහකාර ලේඛකාධිකාරී (පාලන) ජේ.ජේ.එස්. ජයමාන්න මහතා කොළඹ දී පැවති 'විනය ක්‍රියාමාර්ග' පිළිබඳ වැඩමුළුවකට සහභාගී වූයේ ය. එය ඉදි කිරීම් කර්මාන්ත සංවර්ධන අධිකාරියේ දී 2017 පෙබරවාරි 14 දින පැවතුණි.
3. පර්යේෂණ නිලධාරී ඩී.එම්.ඒ.සී. දිසානායක කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලයේ සමාජ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ දී 2017 මාර්තු 15 දින පැවති 'ගුණාත්මක දත්ත විශ්ලේෂණය' පිළිබඳ වැඩමුළුවකට සහභාගී වූයේ ය.
4. පර්යේෂණ නිලධාරීන් වන ඩී.එම්.ඒ.සී. දිසානායක, ඩී.ටී.පී.එස් ධර්මවර්ධන, ආර්.එම්.ඩී.එච්. රත්නායක සහ එම්.බී.එල්. රිතානා යන මහත්ම මහත්මීන් 2017 අප්‍රියෙල් 27 දින ජාතික විද්‍යා හා තාක්ෂණික කොමිසමේ දී පැවති 'විද්‍යාඥයින් සඳහා වැඩ ජීවිතය සමබර කර ගැනීම- දියුණුවට මහ' මැයිත් වූ වැඩමුළුවට සහභාගී වූහ.
5. පර්යේෂණ නිලධාරීන් ඩී.ටී.පී.එස්. ධර්මවර්ධන මෙය 'දත්ත විශ්ලේෂණය සඳහා SPSS හඳුන්වා දීම පිළිබඳව පැවති සහතික පත්‍ර පාඨමාලාවක් සඳහා 2017 මැයි හි දී සම්බන්ධ වූවාය. මානව ශාස්ත්‍ර හා සමාජ විද්‍යා උසස් අධ්‍යයනය සඳහා වූ ජාතික මධ්‍යස්ථානයේ දී එය පැවැත්විණි.
6. පර්යේෂණ නිලධාරීන් එම්.බී.එල්. රිතානා මහත්මිය කෘෂිකාර්මික ක්ෂේත්‍රයේ නවීකරණ ව්‍යාපෘතිය මඟින් සංවිධානය කළ 'ප්‍රතිපත්ති සංවාද මණ්ඩපය' (ලෝක බැංකු අරමුදල් සැපයූ) ට සහභාගී වූවා ය. එය 2017 ජූලි 24 දින පැවැත්විණි.

වාර්ෂික වාර්තාව - 2017

7. ජ්‍යෙෂ්ඨ පර්යේෂණ නිලධාරියන් වන රෝමිණි රඹුක්වැල්ල සහ රුවිනි විදානපතිරණ 2017 අගෝස්තු 4 දින ශ්‍රී ලංකා ආහාර විද්‍යා හා තාක්ෂණ ආයතනයේ දී පැවති ‘අපනයන ආහාර වෙළඳාම; පරතරයන්, විභවතා සහ ඉදිරි මාවත’ නම් වූ වැඩමුළුවට සහභාගී වූහ.
8. ජ්‍යෙෂ්ඨ පර්යේෂණ නිලධාරී ඩබ්.එච්.ඒ. ශාන්ත, ජ්‍යෙෂ්ඨ පර්යේෂණ නිලධාරී ගීතානි සමරසිංහ යන මහත්ම මහත්මීන් ජාතික ගොඩනැගිලි පර්යේෂණ ආයතනයේ දී 2017 අගෝස්තු 10 සහ 11 දිනයන්හි පැවති ‘ශ්‍රී ලංකාවේ වියළි කලාපයේ ගොවීන්ට පවතින දේශගුණික විපර්යාස අවදානම’ පිළිබඳ වැඩමුළුවට සහභාගී වූහ.
9. පර්යේෂණ නිලධාරීන් වන ඩී.එම්.ඒ.සී දිසානායක, එම්.බී.එල්. රිආනා, ආර්.එම්.ඩී.එච්. රත්නායක, ඩී.ටී.පී.එස්. ධර්මවර්ධන, එම්.ඩී.ඩී පෙරේරා, යූ.ඩී.ආර්. උදාරි, ඒ.කේ.ඒ. දිසානායක , එස්.පී. ප්‍රනාන්දු, ජී.වී.එන්. අයෝමි, අයි.වී. කුරුප්පු, ඒ.ආර්.ඩබ්ලිව්.එම්.එම්.ඩී. අමරකෝන්, ආර්.එච්.ඒ.ඩබ්ලිව්. රුවිනි යන පිරිස ජාතික විද්‍යා හා තාක්ෂණ කොමිෂන් සභාවේ 2017 අප්‍රේල් 24 දින පැවති ‘විද්‍යාඥයින් සඳහා වැඩ ජීවිතය සමබර කර ගැනීම- දියුණුවට මඟ’ මැයින් වූ වැඩමුළුවට සහභාගී වූහ.
10. පරිසරය සුරක්ෂිත කිරීම පිණිස කාන්තාව සවිබල ගැන්වීම මැයින් 2017 ඔක්තෝම්බර් 26 දින ජාතික කාන්තා කමිටුවේ දී පැවති සාකච්ඡාවට පර්යේෂණ නිලධාරීන් ඩී.ටී.පී.එස්. ධර්මවර්ධන මෙනෙවිය සහභාගී වූවා ය.
11. ජ්‍යෙෂ්ඨ පර්යේෂණ නිලධාරියන් වන සාගරිකා හිටිහාමු , ආර්.පී. විදානපතිරණ, පර්යේෂණ නිලධාරී කිලානි පද්මජානි යන මහත්මීන් 2017 ඔක්තෝම්බර් මස 27,28 දිනයන්හි ශ්‍රී ලංකා ආර්ථික විද්‍යාඥයින්ගේ සංගමයේ දී පැවති ශ්‍රී ලංකා ආර්ථික විද්‍යාඥයින්ගේ සංගමයේ වාර්ෂික මහා සභා රැස්වීමට සහභාගී වූහ.
12. පර්යේෂණ නිලධාරී කිලානි පද්මජානි මහත්මිය 2017 නොවැම්බර් 29 හා 30 යන දෙදින අන්තර්ජාතික ජල කළමනාකරණ ආයතනයේ දී පැවති ‘ජෛව පොහොර සහ ජෛව පළිබෝධ- සංවර්ධනයේ සිට ප්‍රවර්ධනය දක්වා’ මැයෙන් වූ ජාතික සමුළුවට සහභාගී වූවා ය.
13. ගණකාධිකාරීන් ජී.ඩබ්. කුෂාරි මහත්මිය, ගිණුම් නිලධාරීන් ඩී.ජී. පෙරේරා මිය නිපුණතා සංවර්ධන හා වෘත්තීය පුහුණු අමාත්‍යාංශයේ දී 2017 නොවැම්බර් 24 හා 25 දෙදින පැවති ‘ මිල ගණන් කැඳවීම පිළිබඳ ප්‍රායෝගික කරුණු’ පිළිබඳ වැඩමුළුවට සහභාගී වූහ.
14. දත්ත විශ්ලේෂක සී.එන්. ප්‍රේමවර්ධන මිය හා තාක්ෂණික සහකාර රන්දෙව් රණසිංහ මහතා 2017 නොවැම්බර් 28 දින ශ්‍රී ලංකා සංචාරක හා හෝටල් කළමනාකරණය පිළිබඳ ආයතනයේ දී පැවති “වෙබ් ආරක්ෂණ කතිකාව” පිළිබඳ දේශනයකට සහභාගී වූහ.
15. සංඛ්‍යාන නිලධාරීන් එන්.පී. ජයනෙත්ති මහත්මිය ජන හා සංඛ්‍යා ලේඛන දෙපාර්තමේන්තුවේ දී 2017 දෙසැම්බර් 07 දින පැවති ලෝක කෘෂිකාර්මික සංඛ්‍යාලේඛන පාර්ශවකරුවන්ගේ රැස්වීම (WCA 2020)ට සහභාගී වූවා ය.
16. පර්යේෂණ නිලධාරී සංගීත් ප්‍රසාද් මහතා විද්‍යා පශ්චාත් උපාධි ආයතනයේ දී 2017 දෙසැම්බර් 20-22 දිනයන්හි පැවති දත්ත විද්‍යාවෙහි කාල පරාස විශ්ලේෂණය පිළිබඳ වැඩමුළුවකට සහභාගී විය.

වාර්ෂික වාර්තාව - 2017

17. පර්යේෂණ නිලධාරිනි එම්.බී.එස්. රිආනා මහත්මිය 2017 දෙසැම්බර් 21 දින ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික ප්‍රතිපත්ති සභාවේ පැවති පර්යේෂණ යෝජනා ලිවීම පිළිබඳ වැඩමුළුවකට සහභාගී වූවාය.
18. ඩී.ටී.පී.එස්. ධර්මවර්ධන (පර්යේෂණ නිලධාරිනි) 2017 දෙසැම්බර් 13 කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලයේ විද්‍යා පීඨයේ පැවති සංඛ්‍යාත වැඩසටහනකට සහභාගී වූවා ය.
19. පර්යේෂණ නිලධාරී අයි.වී. කුරුප්පු මහතා 2017 දෙසැම්බර් 13 සහ 14 යන දිනයන්හි මහනුවර ඕක්රේ හෝටලයේ දී පැවති ‘ වෙළඳපොළ නොවන ඇගයීම් සහ කෘෂි ජෛව විවිධත්ව නිෂ්පාදනයන්හි ප්‍රතිලාභ හඳුනා ගැනීමේ යාන්ත්‍රණය හඳුනා ගැනීම’ පිළිබඳ වැඩමුළුවකට සහභාගී විය.

හෙක්ටර් කොබ්බෑකඩුව ගොවිකටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනය
 2017 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මූල්‍ය තත්ව පිළිබඳ ප්‍රකාශය

රුපියල්

වත්කම්	සටහන්	2017	2016
ජංගම වත්කම්			
මුදල් හා මුදල් සමාන දෑ	2	8,367,842.21	10,239,695.30
ලැබිය යුතු - ණයගැතියෝ	3	26,330,897.94	22,154,315.31
ලැබිය යුතු - කැන්පස්	4	613,070.00	625,104.23
අවසන් තොග	5	6,027,270.16	5,879,924.92
පූර්ව ගෙවීම්	6	24,453.87	854,953.11
අනෙකුත් ජංගම වත්කම්	7	198,825.50	222,563.12
		41,562,359.68	39,976,555.99
ජංගම නොවන වත්කම්			
අනෙකුත් මූල්‍ය වත්කම්	8	7,720,410.58	18,928,573.34
යටිතල පහසුකම්, පිරිසක හා උපකරණ	9	35,172,404.39	49,264,617.11
ඉඩම් හා ගොඩනැගිලි	10	38,460,159.58	37,406,540.40
නොනිම් වැඩ	11	132,500.00	665,775.00
		81,485,474.55	106,265,505.85
මුළු වත්කම්		123,047,834.23	146,242,061.84
වගකීම්			
ජංගම වගකීම්			
ගෙවියයුතු	12	10,243,351.69	11,121,020.64
		10,243,351.69	11,121,020.64
අසම්භාව්‍ය බැරකම් සඳහා වෙන්කිරීම්		-	115,350.00
ජංගම නොවන වගකීම්			
සේවක ප්‍රතිලාභ	13	45,663,255.50	42,678,156.50
		45,663,255.50	42,678,156.50
මුළු වගකීම්		55,906,607.19	53,914,527.14
ශුද්ධ වත්කම්		67,141,227.04	92,327,534.70
ශුද්ධ වත්කම් හා හිමිකම්			
රජයේ ප්‍රදාන - ප්‍රාග්ධන	14	58,021,062.86	170,879,115.48
අමාත්‍යාංශයෙන් ලද ප්‍රාග්ධන දායකත්වය		-	1,405,701.00
සංචිත	15	5,305,677.32	26,190,953.79
ප්‍රත්‍යාගණන සංචිත		13,590,928.40	35,003,646.00
දිරි දීමනා හා පුහුණු අරමුදල	16	151,098.25	319,994.30
සමුච්චිත අතිරික්තය/(ලාභනාචාර්ය)	17	(9,927,540.39)	(141,471,875.87)
මුළු වත්කම්/හිමිකම්		67,141,226.44	92,327,534.70

පිටු අංක 5 සිට 8 දක්වා ඇති ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති සහ පිටු අංක 9 සිට 16 දක්වා ඇති සටහන් මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශවල අත්‍යවශ්‍ය කොටස්ය. රාජ්‍ය අංශයේ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතීන්ට අනුකූලව මූල්‍ය ප්‍රකාශ සකස් කර ඇති බව සහතික කරමි.

.....
 කුෂාරි වෙදගේ
 ගණකාධිකාරීනී
 දිනය: 2018 සැප්තැම්බර් 11

මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශ සකස් කිරීම සහ ඉදිරිපත් කිරීම පාලක මණ්ඩලය සතු සතු වගකීමකි. පාලක මණ්ඩලය විසින් මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශ අනුමත කර ඇති අතර ඔවුන් වෙනුවෙන් අත්සන් තබා ඇත.

.....
 කේ.උඩගේ
 අධ්‍යක්ෂ

.....
 ඩී. විජයරත්න
 සභාපති

හෙක්ටර් කොබ්බෑකඩුව ගොවිකටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනය
 2017 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මූල්‍ය කාර්යසාධනය පිළිබඳ වාර්තාව

රුපියල්

ආදායම	සටහන්	2017	2016
මහා භාණ්ඩාගාරයෙන් ලද අරමුදල්		135,820,000.00	155,200,000.00
පර්යේෂණ හා පුහුණු කටයුතු සඳහා බාහිර ආයතන වලින් ලද අරමුදල්		4,809,635.34	4,954,465.96
පර්යේෂණ හා පුහුණු කටයුතු සඳහා ලද ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන		10,000,000.00	-
අනෙකුත් ආදායම්	18	33,316,062.71	30,342,006.44
බොල් ණය අධි වෙන්කිරීම්		5,983,563.19	-
මුළු ආදායම		189,929,261.24	190,496,472.40
වියදම්			
වැටුප්, වේතන හා සේවක දීමනා	19	(141,550,602.91)	(130,876,188.88)
පර්යේෂණ හා පුහුණු කටයුතු		(10,518,845.05)	(12,668,923.46)
පර්යේෂණ හා පුහුණු කටයුතු සඳහා බාහිර ආයතන වලින් ලද අරමුදල් වලට අදාළ වියදම්		(4,809,635.34)	(4,954,465.96)
ක්ෂය	9, 10	(3,558,000.00)	-
වෙනත් වියදම්	20	(32,140,601.65)	(31,355,386.26)
බොල් ණය අධි/(ලාභ) වෙන් කිරීම්		-	(32,237.18)
බැංකු ගාස්තු		(83,975.00)	(61,975.00)
මුළු වියදම		(192,661,659.95)	(179,949,176.74)
අදාළ කාලය සඳහා අතිරික්තය/හිඟය		(2,732,398.71)	10,547,295.66

.....
 සභාපති

.....
 අධ්‍යක්ෂ

.....
 ගණකාධිකාරී

හෙක්ටර් කොබ්බෑකඩුව ගොවිකටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනය
2017 දෙසැම්බර් 31 න් අවසන් වර්ෂය සඳහා මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය

2016		සටහන්	2017 (රුපියල්)	
	මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම් තුළින් ජනනය වූ මුදල් ප්‍රවාහය			
10,547,295.66	වර්ෂය සඳහා ශුද්ධ (හිඟය) අතිරික්තය			(2,732,398.71)
	ගැලපීම්			
20,620,321.31	ක්ෂය වීම		20,109,728.18	
(20,620,321.31)	ක්‍රමක්ෂය		(16,551,728.18)	
	බොල් ණය සඳහා වෙන් කිරීම්			
9,538,762.00	පාරිභෝගික සඳහා වෙන්කිරීම්		9,865,771.50	
115,350.00	අසම්භාව්‍ය බැරකම් සඳහා වෙන්කිරීම්		(115,350.00)	
(1,643,812.29)	ආයෝජන ආදායම		(1,778,840.43)	
(11,514.83)	පෙර වර්ෂයේ ගැලපීම්		573,721.14	
(31,727.00)	අබලි ද්‍රව්‍ය විකිණීමෙන් ලද ලාභය		(7,520.00)	12,095,782.21
18,514,353.54	කාරක ප්‍රාග්ධන වෙනස්වීම්වලට පෙර මෙහෙයුම් ලාභය			9,363,383.50
	කාරක ප්‍රාග්ධන ගැලපීම්			
(773,692.32)	ණය ගැනියෝ		(4,176,582.63)	
(508,657.52)	නොභය		(147,345.24)	
(479,446.88)	පූර්ව ගෙවීම්		830,499.24	
(51,135.32)	අනෙකුත් පංගම වත්කම්		23,737.62	
(3,114,530.44)	ගෙවිය යුතු දෑ		(877,668.95)	(4,347,359.96)
13,586,891.06	මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම් සඳහා මුදල් ප්‍රවාහය			5,016,023.54
	පාරිභෝගික ගෙවීම්			(6,880,672.50)
10,353,705.56	මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම් තුළින් ජනනය වූ ශුද්ධ මුදල් ප්‍රවාහය			(1,864,648.96)
	ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම් තුළින් මුදල් ප්‍රවාහය			
149,319.21	ලැබිය යුතු දෑ		12,034.23	
(12,686,243.73)	අනෙකුත් මූල්‍ය වත්කම්		11,208,162.76	
(5,653,529.44)	දේපළ, පිරිසිදු හා උපකරණ		(4,800,719.64)	
(6,149,317.98)	ඉඩම් හා ගොඩනැගිලි		(2,270,415.00)	
1,643,812.29	ආයෝජන අදායම		1,778,840.43	
(665,775.00)	නොනිමී වැඩ		533,275.00	
(23,361,734.65)	ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම් තුළින් ජනනය වූ ශුද්ධ මුදල් ප්‍රවාහය			6,461,177.78
	මූල්‍ය ක්‍රියාකාරකම් තුළින් ජනනය වූ මුදල් ප්‍රවාහය			
8,308,000.00	රජයේ ප්‍රධාන - ප්‍රාග්ධන ලැබීම්		14,315,000.00	
-	පර්යේෂණ හා පුහුණු කටයුතු සඳහා ලද ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන		(10,000,000.00)	
-	භාණ්ඩාගාරයට යැවූ උපලබ්ධි වූ ස්ථාවර තැන්පතු වටිනාකම්		(11,546,393.76)	
197,264.70	දිරි දීමනා අරමුදල - ආයතනයේ ආයතනික 40%		604,393.60	
31,727.00	අබලි ද්‍රව්‍ය අලෙවිය		7,520.00	
-	දිරි දීමනා අරමුදල - ආයතනයේ ආයතනික 10%		151,098.25	
8,536,991.70	මූල්‍ය ක්‍රියාකාරකම් තුළින් ජනනය වූ ශුද්ධ මුදල් ප්‍රවාහය			(6,468,381.91)
(4,471,037.39)	මුදල් හා මුදල් සමාන අයිතමයන්ගේ ශුද්ධ වැඩිවීම			(1,871,853.09)
14,710,732.69	කාලච්ඡේදය ආරම්භයේ දී මුදල් හා මුදල් සමාන අයිතමයන්	I		10,239,695.30
10,239,695.30	කාලච්ඡේදය අවසානයේ දී මුදල් හා මුදල් සමාන අයිතමයන්	II		8,367,842.21
	සටහන්:			
	මුදල් හා මුදල් සමාන අයිතමයන්		1	11
			01.01.2017	31.12.2017
10,214,695.30	බැංකු ගේෂය		10,214,695.30	8,332,392.21
25,000.00	අනෙකුත් මුදල්		25,000.00	35,450.00
10,239,695.30	එකතුව		10,239,695.30	8,367,842.21

හෙක්ටර් කොබ්බෑකඩුව ගොවිතමය ප්‍රදේශයේ පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනය
 2017 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ශුද්ධ වත්කම්/වගකීම් වෙනස්වීම් පිළිබඳ ප්‍රකාශය

රුපියල්

වත්කම/වගකීම	රජයේ ප්‍රදාන ප්‍රාග්ධන	අමාත්‍යාංශයෙන් ලද ප්‍රාග්ධන දායකත්වය	සංචිත	ප්‍රත්‍යාගණන සංචිත	දිවි දීමනා හා පුහුණු අරමුදල	සමුච්චිත අතිරික්තය/ (හිඟය)	එකතුව
2017 ජනවාරි 01 දිනට ශේෂය	170,879,115.48	1,405,701.00	26,190,953.79	35,003,646.00	319,994.30	(141,471,875.87)	92,327,534.70
මහ භාණ්ඩාගාරයෙන් ලැබුණු මුදල් වර්ෂය සඳහා ක්‍රමලේඛය	14,315,000.00		(1,047,601.60)				14,315,000.00
වර්ෂය සඳහා ක්‍රමලේඛය	(15,504,126.58)					(3,558,000.00)	(16,551,728.18)
වර්ෂය සඳහා ක්‍රමලේඛය	3,558,000.00					591,313.65	591,313.65
වර්ෂය සඳහා ක්‍රමලේඛය	(11,546,393.76)					(11,546,393.76)	(11,546,393.76)
ස්ථාවර තැන්පතු වටිනාකම මහා භාණ්ඩාගාරයට මාරු කිරීම	(10,000,000.00)					(10,000,000.00)	(10,000,000.00)
පර්යේෂණ හා පුහුණු ක්‍රියාකාරකම් සඳහා හිමි වූ ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන							
ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන සංචිත සහ අරමුදල් ගිණුම් ශේෂ වියා හල අගය		(468,567.00)	(6,814,022.62)		(106,664.76)	7,389,254.38	
R-470 ව්‍යාපෘතියේ ආයතනික දායකත්ව මුදල			128,206.71		32,051.68		160,258.39
R 505 ව්‍යාපෘතියේ ආයතනික දායකත්ව මුදල			299,185.85		74,796.46		373,982.31
2/2017 උපදේශනාමය සේවාවට අදාළ ආයතනික දායකත්වය			119,468.83		29,867.20		149,336.03
01/2017 උපදේශන සේවාවට අදාළ ආයතනික දායකත්වය			57,532.21		14,382.91		71,915.12
විදේශ සීමාසන්ධි නියෝජිතයන් වෙනුවෙන් වෙන්කිරීම නිලධාරී කිරීම						(17,592.51)	(17,592.51)
ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන සංචිත හා අරමුදල් ලියාපදිංචි අගය	(99,168,160.28)	(937,134.00)	(13,628,045.25)		(213,329.54)	14,778,508.79	
1972 සිට 2015 දක්වා ක්‍රමලේඛය ගැලපීම						99,168,160.28	
ආයතනික නොවන අරමුදලින් මිලදී ගත් වාහන සඳහා ප්‍රත්‍යාගණන සංචිත ගැලපීම	5,487,628.00			(12,587,628.00)		7,100,000.00	
ප්‍රත්‍යාගණනයෙන් සපුරා ඇති වාහන වෙනුවෙන් ප්‍රත්‍යාගණන සංචිත ගැලපීම				(1,066,000.00)		1,066,000.00	
ආයතනික අරමුදලින් මිලදී ගත් වාහන වෙනුවෙන් ප්‍රත්‍යාගණන සංචිත ගැලපීම				(7,759,089.60)		7,759,089.60	
ආදායම් හා වියදම්						(2,732,398.71)	(2,732,398.71)
2017 දෙසැම්බර් 31 දිනට ශේෂය	58,021,062.86	-	5,305,677.92	13,590,928.40	151,098.25	(9,927,540.39)	67,141,227.04

**මූල්‍ය ප්‍රකාශය සඳහා සටහන්
2017 දෙසැම්බර් 31න් අවසන් වර්ෂය සඳහා**

1. ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති

1.1 පොදු

පොදුවේ පිළිගත් ගණකාධිකරණ මූලධර්ම හා පිළිවෙත්වලට, ශ්‍රී ලංකා වරලත් ගණකාධිකාරීන්ගේ ආයතනය විසින් නිකුත් කළ ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතීන්ට සහ 1971 අංක 38 දරන මුදල් පනතේ විධිවිධානවලට අදාළව ඓතිහාසික පිරිවැය මත මූල්‍ය ප්‍රකාශ පිළියෙල කොට ඇත. මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශයන්හි උද්ධමන සාධක සඳහා ගැලපීම් සිදු කර නැත. උපවින පදනම මත ගණකාධිකරණ මූලධර්ම නිරන්තරයෙන් භාවිතා කර තිබේ.

1.2 සන්සන්දනාත්මක තොරතුරු

පසුගිය වසරේ උපයෝගී කරගනු ලැබූ ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්තීන්ට අනුරූපව මෙම වසරේදී එම ප්‍රතිපත්තීන් යොදාගෙන ඇත. අවශ්‍ය සෑම අවස්ථාවකදීම පවත්නා වර්ෂයේ ඉදිරිපත් කිරීම තහවුරු කිරීම සඳහා පසුගිය වර්ෂයේ අගයන් නැවත සකසා ඉදිරිපත් කර ඇත.

1.3 ශේෂ පත්‍ර දිනයට පසුව හටගන්නා සිද්ධි

ශේෂපත්‍ර දිනෙන් පසු හට ගන්නා ප්‍රමාණවත් සිද්ධීන් සම්බන්ධයෙන් මූල්‍ය වාර්තාවල අදාළ හෙළිදරව්‍ය හා ගැලපීම් සිදු කර ඇත.

1.4 වත්කම් තක්සේරු

(i) දේපළ, පිරිසත හා උපකරණ

දේපළ, පිරිසත හා උපකරණ මිලදී ගැනීමට හෝ ඉදිකිරීමට වැයවූ වියදම එහි පිරිවැය ලෙස සැලකේ. ආයතනයේ පැවැත්මට හෝ ආයතනයේ ධාරිතාවය වැඩි කිරීමට යම් වත්කමක් මිලදී ගැනීමක් හෝ පවතින වත්කමක් වැඩි දියුණු කිරීමට යම් වියදමක් දරන්නේ නම් එම වියදම ප්‍රාග්ධන වියදමක් ලෙස සැලකේ. අලුත්වැඩියා හා නඩත්තු පිරිවැය පුනරාවර්තන වියදමක් ලෙස සැලකේ. දේපළ පිරිසත හා උපකරණ ගිණුම්ගත කිරීමේදී පිරිවැයෙන් හෝ ප්‍රත්‍යාගණන අගයෙන් සම්ප්‍රවිච්ඡිත ක්ෂය අඩු කර ඉදිරිපත් කරනු ලබන අතර එය පහත පරිදි වේ.

a) පහත සඳහන් වාර්ෂික ක්ෂය අනුපාත යටතේ සරල මාර්ග ක්‍රමයට ක්ෂය කර තිබේ.

ගොඩනැගිලි	වාර්ෂික 2 1/2%
උපකරණ/ගෘහ භාණ්ඩ	වාර්ෂික 10%
පරිගණක	වාර්ෂික 20%
සුභ සාධක උපකරණ	වාර්ෂික 10%
පොත්	වාර්ෂික 10%
වාහන	වාර්ෂික 20%

මිල දී ගත් වර්ෂයේ දී සමස්ත වර්ෂයටම ක්ෂය කරනු ලැබේ.

b) එක්සත් ජාතීන්ගේ ලෝක ආහාර ව්‍යාපෘතියට හිමිකම තිබූ (CR -0111) කැබ් රථයේ අයිති මෙම වර්ෂය තුළ අප ආයතනයට පවරා ඇත. එම වාහනයේ නව ලියාපදිංචි අංකය WP CAV 5208 වේ.

c) ක්‍රමක්ෂය වටිනාකම හඳුනාගැනීම හා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත අංක 20 හි (LKAS - 20) විකල්ප ක්‍රමය අනුව සිදුකර ඇත.

d) ප්‍රාග්ධන ලැබීම් සංචිත සහ අරමුදල් ක්ෂයකිරීම.

i) ආයතනය ආරම්භය සිට 2005 වර්ෂය දක්වා පවතින ප්‍රාග්ධන ලැබීම් සංචිත සහ අරමුදල් ගිණුම් වල ශේෂය සමුච්චිත හිඟ ගිණුමට වසර 5ක් තුළ සමාන ප්‍රමාණවලින් ලියාහල අගය නැවත ගැලපීම පහත දැක්වේ.

(රු)

	2015	2016	2017	2018	2019
ඉතිරිකිරීම් වලින් ප්‍රාග්ධන දායකත්වය	220,474.56	220,474.56	220,474.56	220,474.56	220,474.55
ව්‍යාපෘති ප්‍රාග්ධන අරමුදල	2,919,328.52	2,919,328.52	2,919,328.52	2,919,328.52	2,919,328.51
ප්‍රාග්ධන සංචිත	313,456.88	313,456.88	313,456.88	313,456.88	313,456.88
ව්‍යාපෘති පොදු සංචිත	3,260,395.49	3,260,395.49	3,260,395.49	3,260,395.49	3,260,395.51
ප්‍රාග්ධන දායකත්වය කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශයෙන්	468,567.00	468,567.00	468,567.00	468,567.00	468,567.00
පුහුණු අරමුදල	79,252.38	79,252.38	79,252.38	79,252.38	79,252.39
දිරි දීමනා අරමුදල	27,412.38	27,412.38	27,412.38	27,412.38	27,412.39
දිරි දීමනා අරමුදලට ආයතනයේ දායකත්ව කොටස 40%	100,367.17	100,367.17	100,367.17	100,367.17	100,367.18

ii) 2014 වර්ෂයේ (COD) අරමුදලින් මිලදී ගත් පරිගනක සහ ආහාර හා කෘෂිකාර්මික සංවිධානයෙන් ලැබී 2014 වර්ෂයේ ගිණුම්ගත කල අංක 65 - 1280 වාහනය 2014 වර්ෂයේ සිට 2018 වර්ෂය දක්වා ක්ෂය අනුපාතය යටතේ ලියාහල අගය නැවත ගැලපීම පහත දැක්වේ.

(රු)

	2014	2015	2016	2017	2018
ශ්‍රී ලංකාවේ ආහාර වේලක අවම පිරිවැය (COD) ව්‍යාපෘතියෙන් මිලදී ගත් පරිගනක	287,601.60	287,601.60	287,601.60	287,601.60	287,601.60
ආහාර හා කෘෂිකාර්මික සංවිධානයෙන් ප්‍රදානය කරන ලද වාහන	760,000.00	760,000.00	760,000.00	760,000.00	760,000.00

1.5 ණය ගැනියෝ

(i) විදේශ ශිෂ්‍යත්වලාභී ණයගැනියෝ

වර්තමානයේ විදේශ ශිෂ්‍යත්වලාභී ණයගැනියන් 09 දෙනෙකුගේ ශේෂයන් පවතී. පසුගිය වර්ෂයේදී විදේශ ශිෂ්‍යත්වලාභී ණයගැනි ශේෂය මත 100% අනුපාතයකට

අඩමාන ණය වෙන්කර ඇත. ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශයේ ගිණුම් කරණ ප්‍රමිත අංක - 08 අනුව පවතින්නා වූ අවදානම හා අවිනිශ්චිතතාව සැලකිල්ලට ගනිමින් අඩමාන ණය වෙන්කිරීමේ ජර්නලය මෙම වර්ෂයේදී තීරණය කර ඇත.

(ii) අනෙකුත් ණයගැතියෝ

උපලබ්ධි වේ යැයි අපේක්ෂිත අගය ණයගැති වටිනාකම ලෙස සඳහන් කර ඇත. බොල් සහ අඩමාණ ණය වෙනුවෙන් ප්‍රමාණවත් ප්‍රතිපාදන වෙන්කර ඇත. එහ පහත පරිදි වේ.

1.	අවුරුදු 5 වැඩි ණයගැති ශේෂය මත	100%
2.	අවුරුදු 1 වැඩි අවුරුදු 05 අඩු ණයගැති ශේෂය මත	5%

පසුගිය වර්ෂයේ බොල් හා අඩමාන ණය වෙන්කිරීම මුළු අනෙකුත් ණයගැති ශේෂය මත 4% වේ.

1.6 තොගය

පාරිභෝජන තොගය පිරිවැය මත අගය කොට ඇත. අනෙකුත් තොගය පිරිවැය හෝ ශුද්ධ උපලබ්ධි අගය යන දෙකෙන් අඩු අගය මත අගය කර ඇත. තොගයෙහි පිරිවැය ගණනයේදී පළමු ලැබීම් පළමු නිකුතු FIFO ක්‍රමය යොදා ගනී.

1.7 ආයෝජන

හෙක්ටර් කොබ්බෑකඩුව ගොවිකටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනය සතුව නාමික වටිනාකම රු. මිලියන 12 වූ කෙටිකාලීන තැන්පතුව (7 day call deposit) පාලක මණ්ඩලයේ අනුමැතිය මත උපලබ්ධිකර ඇත. එම ආයෝජනයෙහි උපලබ්ධි වූ වටිනාකම පාලක මණ්ඩල අනුමැතිය පරිදි මහා භාණ්ඩාගාරය වෙත මාරුකර ඇත. ආයතනය සතුව අනෙකුත් ස්ථාවර තැන්පතු එම බැංකුවලට නැවත ආයෝජනය කර ඇත.

1.8 වගකීම් හා වෙන්කිරීම්

1.8.1 පාරිතෝෂික

1983 අංක 12 දරන පාරිතෝෂික පනතට අනුව, පාරිතෝෂික ගෙවීම් සඳහා වෙන් කිරීම් සිදු කොට ඇත.

2017 වර්ෂයේ පාරිතෝෂික ගෙවීම් මූලික වැටුප හා ජීවන වියදම් දීමනාව පදනම් කරගෙන සකස් කර ඇත.

1.8.2 අසම්භාව්‍ය බැරකම්

තීන්දු ලැබීමට නියමිත නඩු සඳහා අසම්භාව්‍ය බැරකම් වෙන් කර ඇත.

1.8.3 අසම්භාව්‍ය වත්කම්

ශිෂ්‍යත්වලාභී ණයගැතියන්ගෙන් අයකර ගැනීමට සඳහා තීන්දු ලැබීමට නියමිත නඩු මත අසම්භාව්‍ය වත්කම් අගය සැකසී ඇත.

1.8.4 අනිවාර්ය දායකත්ව සැලසුම

සේවකයින්ගේ මාසික වැටුපෙන් පිළිවෙළින් 15% සහ 3% බැගින් සේවක අර්ථසාධක අරමුදලට (EPF) සහ සේවා නියුක්තිකයින්ගේ භාර අරමුදලට (ETF) ආයතනය විසින් දායකත්වය දරනු ලබයි. මෙම දායකත්වයන් කළමනාකරණ සේවා දෙපාර්තමේන්තුව විසින් නිකුත් කර ඇති වකුලේඛ ප්‍රකාරව මූල්‍ය කාර්යසාධන ප්‍රකාශයේ වියදමක් ලෙස හඳුනා ගනු ලැබේ.

1.9 මූල්‍ය කාර්යසාධනය පිළිබඳ ප්‍රකාශය

මූල්‍ය කාර්යසාධනය පහත ගැලපීම් සිදු කිරීමෙන් පසු ගණනය කොට ඇත.

- a) බොල් හා අඩමාණ ණය සහ වෙන් කිරීම් සිදු කිරීම සහ ආයතනයේ එදිනෙදා මෙහෙයුම් වෙනුවෙන් වන අනාගත අසම්භාව්‍යත් වෙනුවෙන් වෙන් කිරීම් සිදු කර තිබේ. ආයතනයේ දේපොළ , පිරියත සහ උපකරණ ඵලදායී ලෙස නඩත්තු කෙරෙයි.
- b) ආදායම් යන්තම ඇතුළත් වන්නේ රජයේ භාණ්ඩාගාරයෙන් ලද අරමුදල්, නේවාසිකාගාර ආදායම්, ශ්‍රවණාගාර ආදායම් සහ අනෙකුත් ආදායම්ය.

2. ප්‍රවාහන හා මුද්‍රණ වියදම්

පර්යේෂණ හා පුහුණු අංශ ද ඇතුළුව සියලුම අංශ සඳහා ප්‍රවාහන හා මුද්‍රණ වියදම් ගිණුම්ගත කිරීමට සිදුවේ. එබැවින් එම වියදම් අනුමත අනුපාතයකට ගණනය කොට එම වියදම එකී අදාළ වියදම් අතර ප්‍රතිශතයකට ගළපා ඇත.

2.1 පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ක්‍රියාකාරම් සඳහා ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන ලැබීම.

පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ක්‍රියාකාරම් සඳහා 2017 වර්ෂයේ සිට ප්‍රතිපාදන ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන ශීර්ෂය යටතේ ලබාදී ඇත. ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරන ප්‍රමිත අංක 38 (LKAS - 38) අනුව පර්යේෂණ පිරිවැය අස්පෘෂ්‍ය වත්කමක් ලෙස සැලකිය හැක. නමුත් අප ආයතනයේ පර්යේෂණ පිරිවැය අස්පෘෂ්‍ය වත්කමක් ලෙස සැලකිය නොහැක. මන්දයත් අප ආයතනයේ පර්යේෂණවල අවසාන නිමැවුම ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතියේ සඳහන්කර ඇති අවශ්‍යතා සම්පූර්ණ නොකරන බැවිනි. එමනිසා මෙම පර්යේෂණ හා පුහුණු මුළු පිරිවැය මූල්‍ය තත්ත්ව වාර්තාව හරකරමින් එම වියදම පුනරාවර්තන වියදමක් ලෙස සලකනු ලබයි. මෙම ක්‍රියාකාරකම් සඳහා ලද ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන වටිනාකමද මූල්‍ය තත්ත්ව වාර්තාවෙහි ආදායමක් ලෙස සටහන් කර මෙම වර්ෂයේ ගිණුම් ඉදිරිපත් කර ඇත.

හෙක්ටර් කොබ්බෑකඩුව ගොවිකටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනය
2017 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂයේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන සඳහා සටහන්

රු.

2 මුදල් හා මුදල් සමාන අයිතමයන්	2017	2016
අතැති මුදල්	35,450.00	25,000.00
බැංකුවේ ඇති මුදල් - ගිණුම් අංක 2323292	1,691,279.68	3,009,818.80
බැංකුවේ ඇති මුදල් - ගිණුම් අංක 2323293	1,682,215.70	17,910.00
බැංකුවේ ඇති මුදල් - ගිණුම් අංක 2323315	83,985.25	17,754.53
බැංකුවේ ඇති මුදල් - ගිණුම් අංක 2323317	4,874,911.58	7,169,211.97
	8,367,842.21	10,239,695.30

3 ලැබිය යුතු මුදල්		
කාර්ය මණ්ඩල ණයගැතියෝ		
නිවාස ණය	1,229,294.33	1,565,164.55
ඒකාබද්ධ ණය	17,719,109.73	18,009,429.50
විශේෂ අත්තිකාරම්	-	745.47
උත්සව අත්තිකාරම්	22,655.21	22,779.05
ලැබිය යුතු ගුවණාගාර ආදායම්	415,137.50	95,687.50
ලැබිය යුතු නේවාසිකාගාර ආදායම්	64,402.75	92,807.25
සේවයෙන් ඉවත්වූ අයගෙන් අයවියයුතු	-	6,723.32
ශිෂ්‍යත්වලාභී ණයගැතියෝ	15,657,897.86	19,173,425.10
	35,108,497.38	38,966,761.74
වෙනත් ණයගැතියෝ		
ලැබිය යුතු ආයෝජන ආදායම්	310,475.45	637,799.23
සේවස්ථ පුහුණු ආයතනය	-	6,806.38
කේ.එන්.යූ. ගුණසේකර	-	12,100.00
කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශය	85,527.16	1,384,750.96
ඉවත් වූ සේවකයන්ගෙන් අය කර ගත යුතු	621,460.55	597,445.87
සරසවි පොත් සැල	4,272.25	4,272.25
ණයගැති-විවිධ	123,332.65	123,332.65
ණයගැති- මොබිටෙල් (සුද්) ආයතනය	18,980.11	150,539.28
R-481 යාපනය කලපුවෙන් සපයන පරිසර පද්ධතිය සේවාවන්හි වටිනාකම සහ අවට ගම්වාසීන්ගේ ජීවනෝපයන්ට කලපුවෙන් සපයන ආයතනවල පිළිබඳ අධ්‍යයනය	111,921.59	111,921.59
ආහාර සුරක්ෂිතතාවය සහ වෙළඳපොළ ඇගයීම පිළිබඳ පාදක පරීක්ෂණය	-	58,884.29
ආසියානු පැසිපික් ව්‍යාපෘතියෙන් ලැබිය යුතු	188,000.80	95,310.00
ආහාර සුරක්ෂිතතා ප්‍රතිඵල අධීක්ෂණය උපදේශනය 01/2016		100,912.64
R-512 ගෝලීය විවලනා සහ තිරසර භාවය පිළිබඳ ශ්‍රී ලංකාවේ ගොවිජන පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති තාක්ෂණික අංශ නියෝජනය කරන පාර්ශවයන්ගේ ධාරිතා සංවර්ධනය	309,161.19	-
ඩබ්.එච්.ඩී. ප්‍රියදර්ශන මහතාගෙන් අයවිය යුතු	45,500.00	
වෛද්‍ය රක්ෂණ අයවීම්	1,200.00	
	1,819,831.75	3,284,075.14
	36,928,329.13	42,250,836.88
අඩු කලා :		
බොල් සහ අඩමාන ණය සඳහා වෙන් කිරීම	(597,122.94)	(923,096.47)
ශිෂ්‍යත්වලාභීන් සඳහා වෙන් කිරීම	(10,000,308.25)	(19,173,425.10)
	26,330,897.94	22,154,315.31

4 ලැබිය යුතු තැන්පතු		
ස්ථාවර තැන්පතු - හෝජනාගාර භාරකරු	70,000.00	70,000.00
ස්ථාවර තැන්පතු - මුදල් අයකැමී	-	12,034.23
විවිධ - ශ්‍රී ලංකා ටෙලිකොම් (අන්තර්ජාල සහසුකම්)	3,125.00	3,125.00
විවිධ - තැපැල්පති	24,945.00	24,945.00
විවිධ - කොළඹ ගැස් සහ ජල සමාගම	4,750.00	4,750.00
විවිධ - ජල සම්පාදන හා ජලාපවහන මණ්ඩලය	500.00	500.00
විවිධ - සී/ස සෙල්ටෙල් ලංකා සමාගම	3,500.00	3,500.00
විවිධ - ලංකා විදුලිබල මණ්ඩලය	406,250.00	406,250.00
විවිධ - ඉන්ධන තැන්පතු (දිනමිනු)	100,000.00	100,000.00
	613,070.00	625,104.23

හෙක්ටර් කොබ්බෑකඩුව ගොවි කටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනය

2017 දෙසැම්බර් 31න් අවසන් වර්ෂයේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන සඳහා සටහන්

5 කොහය	2017	2016
ප්‍රකාශන සහ සඟරා	2,685,929.00	2,753,079.00
පරිභෝජන භාණ්ඩ	2,343,327.66	2,199,981.42
පොත් අලෙවි සැල	998,013.50	926,864.50
	6,027,270.16	5,879,924.92

6 පූර්ව ගෙවීම්		
මෝටර් රථ රක්ෂණය	-	831,349.81
ගොඩනැගිලි රක්ෂණය	24,453.87	23,603.30
	24,453.87	854,953.11

7 අනෙකුත් ජංගම වත්කම්		
මිලදී ගැනීම් අත්තිකාරම්	198,825.50	222,563.12
	198,825.50	222,563.12

8 වෙනත් මූල්‍ය වත්කම්		
තැන්පතු	1,500.00	12,001,500.00
ස්ථාවර තැන්පතු - රාජ්‍ය උකස් හා ආයෝජන බැංකුව	6,254,310.34	5,853,764.05
ස්ථාවර තැන්පතු - රාජ්‍ය උකස් හා ආයෝජන බැංකුව	1,464,600.24	1,073,309.29
නිවාස ණය යෝජනා ක්‍රමය	7,720,410.58	18,928,573.34

හෙක්ටර් කොබ්බෑකඩුව ගොවිකටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනය
 2017 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂයේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන සඳහා සටහන්

9 ගොඩනැගිලි පිරිසක හා උපකරණ

වත්කම් ක්ෂයවීම් පිළිබඳ ප්‍රකාශය - 2017 දෙසැම්බර් 31

රුපියල්

අයිතම	2017.01.01 දිනට පිරිවැය රු.	2017 වර්ෂය තුළ මිලදී ගැනීම්/ (අපහරණය)	2017.12.31 දිනට සමස්ත පිරිවැය	2017.01.01 දිනට සමුච්චිත ක්ෂය වෙන්කිරීම රු.	2017 වර්ෂය සඳහා ක්ෂය	2017.12.31 න් අවසන් දිනට සමුච්චිත ක්ෂය	2017.12.31 දිනට ශුද්ධ වටිනාකම
උපකරණ/ලී බඩු	49,582,931.24	1,273,153.80	50,856,085.04	37,588,822.12	2,311,619.02	39,900,441.14	10,955,643.90
පරිගණක සවිකිරීම්	29,827,812.58	1,675,800.00	31,503,612.58	25,504,830.79	1,652,517.60	27,157,348.39	4,346,264.19
මෝටර් රථවාහන	70,544,565.00	1,095,332.00	71,639,897.00	39,716,822.00	14,309,346.40	54,026,168.40	17,613,728.60
පොත්	13,516,426.72	756,433.84	14,272,860.56	11,396,644.52	619,449.34	12,016,093.86	2,256,766.70
සුභ සාධන උපකරණ	3,734.55	-	3,734.55	3,733.55		3,733.55	1.00
එකතුව	163,475,470.09	4,800,719.64	168,276,189.73	114,210,852.98	18,892,932.36	133,103,785.34	35,172,404.39

10 ඉඩම් හා ගොඩනැගිලි

වත්කම් ක්ෂයවීම් පිළිබඳ ප්‍රකාශය - 2017 දෙසැම්බර් 31

අයිතම	2017.01.01 දිනට පිරිවැය රු.	2017 වර්ෂය තුළ මිලදී ගැනීම්/ (අපහරණය)	2017.12.31 දිනට සමස්ත පිරිවැය	2017.01.01 දිනට සමුච්චිත ක්ෂය වෙන්කිරීම	2017 වර්ෂය සඳහා ක්ෂය	2017.12.31 න් අවසන් දිනට සමුච්චිත ක්ෂය වෙන්කිරීම	2017.12.31 දිනට ශුද්ධ වටිනාකම
ඉඩම්	1,716,667.00		1,716,667.00	-	-	-	1,716,667.00
ගොඩනැගිලි	52,478,286.24	2,270,415.00	54,748,701.24	16,788,412.84	1,216,795.82	18,005,208.66	36,743,492.58
	54,194,953.24	2,270,415.00	56,465,368.24	16,788,412.84	1,216,795.82	18,005,208.66	38,460,159.58

11 නොනිම් වැඩ

වැටුප් ලේඛන පද්ධතිය

132,500.00

හෙක්ටර් කොඹබැකඩුට ගොවි කටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනය
 2017 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂයේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන සඳහා සටහන්

රුපියල්

ණය හිමියෝ	2017	2016
12 උපවින වියදම්	5,984,633.66	7,183,746.48
ගෙවිය යුතු පර්යේෂණ හා පුහුණු වියදම්	464,121.38	-
ආපසු ගෙවිය යුතු ටෙන්ඩර් තැන්පතු	145,462.20	136,462.20
ආපසු ගෙවිය යුතු හෝප්පාගාර තැන්පතු - උපනිෂ්ඨ පරණමාන	50,000.00	50,000.00
වැටුප් අත්තිකාරම්	17,139.91	17,139.91
නොගෙවූ වියදම්	324,169.46	250,297.33
ඉවත් වූ සේවකයන් සඳහා ගෙවිය යුතු මුදල්	228,991.00	264,900.60
සේවක සහ ආපනශාලා තැන්පතු	-	13,084.50
ගෙවිය යුතු මුද්දර ගාස්තු	15,050.00	15,875.00
රඳවාගත් මුදල	22,769.79	280,904.45
ණය හිමියෝ	1,922,278.75	36,580.00
කලින් ලද අත්තිකාරම් - නේවාසිකාරය	-	23,948.00
කලින් ලද අත්තිකාරම් - ශ්‍රවණාගාරය	-	72,775.00
සුභසාධක සංගමය	5,702.31	3,197.00
විවිධ වියදම් දීමනාව මත ගෙවිය යුතු පාරිභෝගික නිල මුදල්	126,912.50	126,912.50
උපයන වට ගෙවිය යුතු බදු	-	-
අමාත්‍යාංශයට ගෙවිය යුතු	94,358.05	94,358.05
උපනිෂ්ඨ පරණමාන	82,797.04	61,788.37
මුදල් අයකැමීම ගෙවිය යුතු	-	12,034.23
ව්‍යාපෘති ණය හිමියෝ		
R-470 ශ්‍රී ලංකාවේ අවම වියදම් ආහාර වේල- අධ්‍යයනය	-	423,823.94
කඩිනම් ආහාර සුරක්ෂිතතාවය සහ අවශ්‍යතා ඇගයුම්	7,774.28	7,774.28
උපදේශනමත සේවා 01/2016 - ආහාර සුරක්ෂිතතාවයේ ප්‍රතිපල අධීක්ෂණය කිරීම (FSOM)	25,587.36	-
R - 505 ශ්‍රී ලංකාවේ මහවැලි ගංගා ද්‍රෝණියේ විවිධ වන ආන්තික කෘෂිකාර්මික ප්‍රජාවට කාලගුණික විපර්යාස හේතුවෙන් සිදුවන බලපෑමට පිළියම්	-	606,890.97
R-512 ගෝලීය විචල්‍යතා සහ කිරිසර භාවය පිළිබඳ ශ්‍රී ලංකාවේ ගොවිජන පර්යේෂණ තාක්ෂණික අංශ නියෝජනය කරන පාර්ශවයන්ගේ ධාරිතා සංවර්ධනය සඳහා වූ ව්‍යාපෘතිය	-	1,438,527.83
03-2017 සේවා නොන්ත්‍රාත්කුව	725,604.00	
	10,243,351.69	11,121,020.64

සේවක ප්‍රතිලාභ

13 ජනවාරි 01 දිනට ශේෂය	42,678,156.50	36,372,580.00
වර්ෂය තුළ ගෙවීම්	6,880,672.50	3,233,185.50
වර්ෂය සඳහා වෙන් කිරීම්	9,865,771.50	9,538,762.00
දෙසැම්බර් 31 දිනට ශේෂය	45,663,255.50	42,678,156.50

රජයේ ප්‍රදාන - ප්‍රාග්ධන

14 ජනවාරි 01 දිනට ශේෂය	170,879,115.48	182,143,835.19
වර්ෂය තුළ ප්‍රාග්ධන දායකත්වය	14,315,000.00	8,308,000.00
පර්යේෂණ හා පුහුණු ක්‍රියාකාරකම් සඳහා ලැබුණු ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන	(10,000,000.00)	-
ස්ථාවර තැන්පතු උපලබ්ධි වූ අගය මහාභාණ්ඩාගාරයට මාරු කිරීම	(11,546,393.76)	-
පෙර වර්ෂය සඳහා ක්‍රමක්ෂය	3,558,000.00	-
වර්ෂය සඳහා ක්‍රමක්ෂය	(15,504,126.58)	19,572,719.71
ක්‍රමක්ෂය ගැලපීම 1972 සිට 2015	(99,168,160.28)	
ප්‍රත්‍යාගණන සංචිත මත ගැලපුම් 2015 (මහා භාණ්ඩාගාර ප්‍රධාන මත වාහන මිලදී ගැනීම)	(2,904,124.00)	
ප්‍රත්‍යාගණන සංචිත මත ගැලපුම් 2016/2017 (මහා භාණ්ඩාගාර ප්‍රධාන මත වාහන මිලදී ගැනීම)	8,391,752.00	
දෙසැම්බර් 31 දිනට ශේෂය	58,021,062.86	170,879,115.48

සංචිත

15 ඉතිරි කිරීම් තුලින් දායකත්වය	-	661,423.67
ව්‍යාපෘති ප්‍රාග්ධන අරමුදල	1,047,601.00	10,853,188.75
ප්‍රාග්ධන සංචිත	1,675,000.00	2,615,370.64
ව්‍යාපෘති පොදු සංචිත	-	9,781,186.49
දීමනා අරමුදල - ආයතනික කොටස	2,583,076.32	2,279,784.24
	5,305,677.32	26,190,953.79

දීමනා හා පුහුණු අරමුදල

16 දීමනා අරමුදල	-	82,237.15
පුහුණු අරමුදල - ව්‍යාපෘති	-	237,757.15
දීමනා අරමුදල ව්‍යාපෘති - 10%	151,098.25	-
	151,098.25	319,994.30

සමූහිත ලාභනා ගිණුම	2017	2016
17 ජනවාරි 01 දිනට ශේෂය	141,471,875.87	159,517,894.68
පෙර වසරවල් සඳහා ක්ෂය නිවැරදි කිරීම	-	456,646.46
පෙර වසරේ ගැලපුම් - පරිගණක ක්ෂය ගණනය නිවැරදි කිරීම	-	350,287.94
පෙර වසරේ ගැලපුම් - ජීව වායු ව්‍යාපෘතිය ප්‍රාග්ධනික කිරීම	-	(1,031,020.00)
පෙර වසරේ ගැලපුම් - ජීව වායු ව්‍යාපෘතියේ ක්ෂය	-	103,102.00
පෙර වසරේ ගැලපුම් - මුදල් අයකැමීමේ තැන්පතුවේ පොළීය නිවැරදි කිරීම	-	11,514.83
පෙර වසරේ ගැලපුම් - ආසියානු පැසිපික් සංවිධානය මගින් නැවත ගෙවීම් කර නොමැති ශ්‍රවණ විකට පත් ගාස්තු	6,810.00	-
පෙර වසරේ ගැලපුම් - නේවාසිකාගාරයෙන් සහ ශ්‍රවණාගාරයෙන් ලැබිය යුතු ආදායම්	(674,590.00)	-
පෙර වසරේ ගැලපුම් - නේවාසිකාගාරයෙන් ලැබිය යුතු	43,763.50	-
පෙර වසරේ ගැලපුම් - ආර්.බී. සේනකාරවිච්චි මහතාට සාරිතෝෂික ගෙවීම	117,585.00	-
පෙර වසරේ ගැලපුම් - ආපනශාලා විදුලිබිල් ගාස්තු	(119,433.97)	-
පෙර වසරේ ගැලපුම් - මීලදිගැනීමේ අත්තිකාරම් පියවීම	19,249.99	-
පෙර වසරේ ගැලපුම් - ස්ථාවර තැනපතු වලට අදාල රඳවාගැනීමේ බදු නිවැරදි කිරීම	(4,675.83)	-
පෙර වසරේ ගැලපුම් - ස්ථාවර තැනපතු වලට අදාල පොලී ආදායම රඳවාගැනීමේ බදු ගැලපීම	19,977.66	-
විදේශ ශිෂ්‍යත්ව ණයගැතියන් වෙනුවෙන් කරන ලද වෙන්කිරීම් නිවැරදි කිරීම	17,592.51	-
ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන සංචිත හා අරමුදල් ගිණුම් ශේෂ ලියාගල අගය	(7,389,254.38)	(7,389,254.38)
පසුගිය වර්ෂයට අදාල ක්‍රමක්ෂය ගැලපීම - වාහන	3,558,000.00	-
දෙසැම්බර් 31 දිනට ආදායම ඉක්ම වූ වියදම	2,732,398.71	(10,547,295.66)
ක්‍රමක්ෂය නැවත ගැලපීම - සටහන් අංක 2.1.1	(14,778,508.79)	-
ක්‍රමක්ෂය ගැලපීම 1972 සිට 2015 - සටහන් අංක 21.2	(99,168,160.28)	-
ආයතනික නොවන අරමුදලින් මීලදී ගත් වාහන සඳහා ප්‍රත්‍යාගණික සංචිතය ගැලපීම	(7,100,000.00)	-
ප්‍රත්‍යාගණනයෙන් පසු විකුණන ලද වාහන සඳහා ප්‍රත්‍යාගණික සංචිත ගැලපීම	(1,066,000.00)	-
ආයතනික අරමුදලින් මීලදී ගත් වාහන සඳහා ප්‍රත්‍යාගණික සංචිත ගැලපීම	(7,759,089.60)	-
දෙසැම්බර් 31 දිනට ශේෂය	9,927,540.39	141,471,875.87

අනෙකුත් අදායම්		
18 නේවාසිකාගාර ගාස්තු	12,662,039.85	15,334,782.82
සම්මන්ත්‍රණශාලා ගාස්තු	14,188,015.63	11,895,658.50
ආදායම් - මොබිටෙල් පාරිභෝගික සේවාවෙන්	116,159.16	112,040.25
ප්‍රකාශන විකිණීමෙන් ලද ආදායම්	181,288.50	195,502.50
ආයෝජන පොලී	988,255.05	913,753.02
කාර්ය මණ්ඩල ණය පොලී	790,585.38	730,059.27
ව්‍යාපෘතිවලින් ලද පුනරාවර්තන දායකත්වය	215,462.13	453,501.92
ශිෂ්‍යත්වලාභී ණය ගැතියන්	3,311,177.00	419,895.00
සංචාරක බංගලා ගාස්තු සහ කාමර කුලී	81,021.65	62,108.60
පැල්වෙහෙර නවාතැන් ගාස්තු	84,575.00	-
පරිගණක ආදායම	5,859.80	25,778.00
ටෙන්ඩර් ගාස්තු	4,500.00	-
මිනිස් බල ආදායම	248,403.62	23,773.10
අබලි ද්‍රව්‍ය අපහරණය	7,520.00	31,727.00
අනෙකුත් ආදායම්	250,199.94	143,426.46
වාහන විකිණීමෙන් ලද ලාභය	-	-
සැපයුම්කරුවන් ලියාපදිංචිය	181,000.00	-
	33,316,062.71	30,342,006.44

වැටුප්, වෙනත සහ සේවක ප්‍රතිලාභ		
19 වැටුප් - ස්ථිර කාර්ය මණ්ඩලය	64,411,764.32	47,259,709.97
වැටුප් - අතීයම් විමර්ෂක	7,807,538.72	6,587,693.78
ජීවන වියදම් දීමනාව, විශේෂ දීමනාව හා වෙනත් දීමනා	40,571,685.10	51,595,828.96
සේවක අර්ථ සාධක අරමුදල	13,466,285.12	11,417,519.94
සේවා නියුක්තිකයන්ගේ භාරකාර අරමුදලේ අධිභාර	2,693,256.80	2,283,503.98
සේවක අර්ථසාධක අරමුදල - අධිභාරය	1,030,198.63	-
සේවක අර්ථසාධක හා සේ. නි.හා. අරමුදල හිඟ ශේෂය	-	-
අතිකාල දීමනා	1,704,102.72	2,184,338.25
සාරිතෝෂික	9,865,771.50	9,538,762.00
සාරිතෝෂික - අධිභාරය	-	8,832.00
	141,550,602.91	130,876,188.88

අනෙකුත් වියදම්	2017	2016
20 දේශීය ගමන් වියදම් හා යැපීම් දීමනා	1,363,007.30	1,016,069.09
විදේශීය ගමන් වියදම්	259,345.27	360,492.52
ලිපි ද්‍රව්‍ය හා කාර්යාල අවශ්‍යතා	1,840,570.07	1,280,642.01
ඉන්ධන සහ ලිහිසි තෙල්	1,242,139.05	1,289,794.57
නිල ඇඳුම්	254,182.59	377,474.01
වාහන අළුත් වැඩියා	1,768,017.16	1,051,462.88
ගොඩනැගිලි නඩත්තු කටයුතු	948,958.90	1,262,690.08
යන්ත්‍රෝපකරණ අළුත්වැඩියා	1,589,167.90	2,025,243.66
දුරකථන ගාස්තු	2,100,927.09	1,631,309.76
විදුලිය	5,561,314.01	6,321,790.30
ජල බිල්පත්	1,137,139.57	1,076,695.02
බදු සහ වරිපණම්	327,661.20	315,601.20
තැපැල් ගාස්තු	355,000.00	504,890.00
ප්‍රවාහන	573,285.00	566,795.00
ණය පැහැරහැරීම් සම්බන්ධ නීතිමය වියදම්	-	4,000.00
කාර්මික උපදෙස් ගාස්තු - වාහන	90,000.00	75,000.00
කාර්මික උපදෙස් ගාස්තු - ඉදිකිරීම්	75,000.00	180,000.00
පුවත්පත්	143,740.00	259,590.00
බලපත්‍ර සහ රක්ෂණය	1,174,584.11	981,083.06
ආරක්ෂක ගාස්තු	2,584,800.37	2,565,800.00
පිරිසිදු කිරීමේ ගාස්තු	770,957.35	745,408.58
රෙදි සේදුම් ගාස්තු	510,970.00	491,911.00
විගණන ගාස්තු	250,000.00	300,000.00
වෛද්‍ය ගාස්තු	154,000.00	790,176.96
ආපනශාලා ගාස්තු	58,533.00	22,850.00
විවිධ වියදම් - අනෙකුත්	348,359.28	661,175.02
නීති ගාස්තු	193,750.00	-
සුභසාධක	342,130.00	230,200.00
දැන්වීම්	803,929.30	652,009.50
සම්මුඛ පරීක්ෂණ ගාස්තු	39,110.00	15,000.00
පාලක මණ්ඩලය	363,618.00	253,800.00
මුද්‍රණ හා ප්‍රකාශන	1,217,721.71	1,329,080.22
විනෝදාත්මක	12,785.50	13,848.06
තොරතුරු බෙදාහැරීම	921,977.50	1,436,570.00
අලෙවි වියදම් - ප්‍රකාශන	180,303.50	198,192.50
රඳවාගැනීමේ බදු	78,001.01	56,987.30
විගණන හා කළමනාකරණ කමිටු	76,556.00	81,000.00
කාර්ය මණ්ඩල සංවර්ධනය	2,120,445.19	815,403.96
අසම්භාව්‍ය බැරකම් වියදම්	-	115,350.00
ලියාහල ශේෂයන්	34,658.75	-
කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් විභාග ගාස්තු	254,997.47	-
භාෂා පරිවර්තන ගාස්තු	18,958.50	-
	32,140,601.65	31,355,386.26

21.1 ලියා හල ශේෂය (350 වන පාලක මණ්ඩලයෙන් අනුමැතිය හිමි විය)

රුපියල්

	2018	2019	Total
ප්‍රාග්ධන දායකත්වය කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශය	468,567.00	468,567.00	937,134.00
ඉතිහිතිරීම් වලින් ප්‍රාග්ධන දායකත්වය	220,474.56	220,474.56	440,949.12
ව්‍යාපෘති ප්‍රාග්ධන අරමුදල්	2,919,328.52	2,919,328.52	5,838,657.04
ප්‍රාග්ධන සංචිත	313,456.88	313,456.88	626,913.76
ව්‍යවසාන පොදු සංචිත	3,260,395.49	3,260,395.49	6,520,790.98
දිවිදිමනා අරමුදල - ආයතනයේ දායකත්වය	100,367.12	100,367.12	200,734.24
දිවිදිමනා අරමුදල	27,412.38	27,412.38	54,824.76
පුහුණු අරමුදල - ව්‍යාපෘති	79,252.38	79,252.38	158,504.76
එකතුව	7,389,254.33	7,389,254.33	14,778,508.66

21.2 ක්‍රමක්ෂය ගැලපීම 1972 සිට 2015 දක්වා (මහා භාණ්ඩාගාර ප්‍රදාන)

වර්ෂය	ක්ෂය වටිනාකම රු.
2015	9,584,426
2014	16,382,551
2013	12,545,599
2012	12,352,434
2011	7,170,855
2010	4,423,638
2009	6,907,471
2008	4,946,243
2007	4,023,314
2006	3,383,936
2005	3,187,749
2004	2,723,457
2003	3,306,575
2002	3,621,486
2001	3,782,659
2000	3,873,960
1999	3,726,275
1998	3,106,101
1997	2,402,788
1996	2,238,055
1995	1,827,669
1994	1,913,488
1993	1,723,954
1992	1,926,895
1991	1,548,936
1990	1,561,692
1989	1,640,893
1988	1,720,852
1987	1,395,144
1986	1,324,002
1985	1,308,038
1984	1,238,876
1983	807,421
1982	643,455
1981	498,099
1980	384,612
1979	355,201
1978	294,496
1977	211,874
1976	53,383
1975	22,211
1974	16,424
1973	7,245
1972	
එකතුව	136,114,432.21
සටහන් අංක 01 මගින් දක්වා ඇති ක්ෂය ගැලපීමට අදාලවේ.	(36,946,271.93)
ශුද්ධ ගැලපීම මත ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන	99,168,160.28

හෙක්ටර් කොබ්බෑකඩුව ගොවි කටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනය
 2017 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂයේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන සඳහා සටහන්

21.3.1 ප්‍රකාශන සංචිත ගිණුම මත ගැලපීම් (ප්‍රකාශනය 2014)

මහා භාණ්ඩාගාර ප්‍රාග්ධන පුද්ගල මත වාහන මිලදී ගැනීම

වාහන අංකය	පිරිවැය (රු.)	සමුච්චිත ක්ෂය වෙන්කිරීම (රු.)	ප්‍රකාශන දිනට ඉද්ධ වටිනාකම (රු.)	ප්‍රකාශන අගය (රු.)	ප්‍රකාශන සංචිත (රු.)	වර්ෂයකට අදාළ ක්ෂය (රු.)
32 - 5590	708,250.00	708,249.00	1.00	1,500,000.00	1,500,000.00	300,000
32 - 4670	615,201.53	615,200.53	1.00	1,500,000.00	1,500,000.00	300,000
32 - 4671	615,201.53	615,200.53	1.00	1,500,000.00	1,500,000.00	300,000
51 - 4324	479,750.00	479,749.00	1.00	1,200,000.00	1,200,000.00	240,000
30 - 4342	345,000.00	344,999.00	1.00	1,200,000.00	1,200,000.00	240,000
40 - 3933	300,000.00	299,999.00	1.00	600,000.00	600,000.00	120,000
WP PD - 6376	6,130,520.00	2,452,208.00	3,678,312.00	6,500,000.00	2,821,689.00	1,300,000
WP PD - 6402	6,130,520.00	2,452,208.00	3,678,312.00	6,500,000.00	2,821,689.00	1,300,000
WP PD - 2350	6,040,000.00	2,416,000.00	3,624,000.00	7,500,000.00	3,876,001.00	1,500,000
WP PD - 2351	5,900,000.00	2,360,000.00	3,540,000.00	7,500,000.00	3,960,001.00	1,500,000
	27,264,443.06	12,743,813.06	14,520,630.00	35,500,000.00	20,979,380.00	7,100,000.00

වාහන අංකය	වර්ෂයකට අදාළ ක්ෂය (රු.)	වර්ෂය සඳහා	
		ප්‍රාග්ධන පුද්ගල (රු.)	ප්‍රකාශන සංචිත (රු.)
32 - 5590	300,000	-	300,000.00
32 - 4670	300,000	-	300,000.00
32 - 4671	300,000	-	300,000.00
51 - 4324	240,000	-	240,000.00
30 - 4342	240,000	-	240,000.00
40 - 3933	120,000	-	120,000.00
WP PD - 6376	1,300,000	735,662.20	564,337.80
WP PD - 6402	1,300,000	735,662.20	564,337.80
WP PD - 2350	1,500,000	724,799.80	775,200.20
WP PD - 2351	1,500,000	707,999.80	792,000.20
	7,100,000.00	2,904,124.00	4,195,876.00

21.3.2 ප්‍රකාශන සංචිත ගිණුම මත ගැලපීම් (ප්‍රකාශනය - 2014)

ප්‍රකාශනයෙන් පසු වාහන අලෙවිය - 2015

වාහන අංකය	පිරිවැය (රු.)	සමුච්චිත ක්ෂය වෙන්කිරීම (රු.)	ප්‍රකාශන දිනට ඉද්ධ වටිනාකම (රු.)	ප්‍රකාශන අගය (රු.)	ප්‍රකාශන සංචිත (රු.)	අලෙවි වටිනාකම (රු.)	අපහරණයෙන් ලද ලාභය (රු.)	ප්‍රකාශන සංචිතය ලාභයට ගැලපීම (රු.)
32-0455	408,250	408,249	1	200,000	200,000	951,500	751,500	200,000
53 - 3287	786,585	786,584	1	450,000	450,000	1,059,750	609,750	450,000
53 - 3309	732,085	732,084	1	400,000	400,000	1,022,750	622,750	400,000
141 - 5648	80,000	79,999	1	4,000	4,000	6,850	2,850	4,000
141 - 5670	80,000	79,999	1	4,000	4,000	8,200	4,200	4,000
145 - 4055	80,000	79,999	1	4,000	4,000	6,855	2,855	4,000
145 - 4053	80,000	79,999	1	4,000	4,000	6,855	2,855	4,000
	2,246,920	2,246,913	7	1,066,000	1,066,000	3,062,760	1,996,760	1,066,000

21.3.3 ප්‍රකාශන සංචිත ගිණුම මත ගැලපීම් (ප්‍රකාශනය - 2014)

වාහන මිලදී ගැනීම් ආයතන අරමුදලින්

වාහන අංකය	පිරිවැය	සමුච්චිත ක්ෂය වෙන්කිරීම (රු.)	ප්‍රකාශන දිනට ඉද්ධ වටිනාකම (රු.)	ප්‍රකාශන වටිනාකම (රු.)	වර්ෂයට අදාළ ක්ෂය වටිනාකම (රු.)	ප්‍රකාශන සංචිතයට එරෙහිව	සත්‍ය ක්ෂය වටිනාකම
WP TR - 9402	133,500.00	133,500.00	-	65,000.00	13,000	13,000	
WP TR - 9408	133,500.00	133,500.00	-	65,000.00	13,000	13,000	
WP PB - 7320	6,450,000.00	6,450,000.00	-	4,500,000.00	900,000	900,000	
WP PC - 1628	5,990,000.00	3,594,000.00	2,396,000.00	6,500,000.00	1,300,000	820,800	479,200.00
WP PC - 1639	5,990,000.00	3,594,000.00	2,396,000.00	6,500,000.00	1,300,000	820,800	479,200.00
WP WU - 1794	165,460.00	99,276.00	66,184.00	160,000.00	32,000	18,763	13,236.80
			4,858,184.00	17,790,000.00	3,558,000.00	2,586,363.20	971,636.80



විගණකාධිපති දෙපාර්තමේන්තුව

கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதி திணைக்களம்

AUDITOR GENERAL'S DEPARTMENT



මගේ අංකය
எனது இல.
My No.

ඒපීඑල්/ඩී/එච්ඒආර්
/01/17/16

මගේ අංකය
உமது இல
Your No.



දිනය
திகதி
Date

2018 සැප්තැම්බර් 26 දින.

සභාපති,

හෙක්ටර් කොබ්බෑකඩුව ගොවි කටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණුකිරීමේ ආයතනය.

හෙක්ටර් කොබ්බෑකඩුව ගොවි කටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණුකිරීමේ ආයතනයේ 2017 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳව 1971 අංක 38 දරන මුදල් පනතේ 14(2)(සී) වගන්තිය ප්‍රකාර විගණකාධිපති වාර්තාව.

හෙක්ටර් කොබ්බෑකඩුව ගොවි කටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණුකිරීමේ ආයතනයේ 2017 දෙසැම්බර් 31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනය සහ එදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය කාර්යසාධන ප්‍රකාශනය, හිමිකම් වෙනස්වීමේ ප්‍රකාශනය සහ මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය හා වැදගත් ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති සහ අනෙකුත් පැහැදිලි කිරීමේ තොරතුරුවල සාරාංශයකින් සමන්විත 2017 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන 1971 අංක 38 දරන මුදල් පනතේ 13(1) වගන්තිය සහ 1972 අංක 05 දරන හෙක්ටර් කොබ්බෑකඩුව ගොවි කටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණුකිරීමේ ආයතන පනතේ 24 වන වගන්තිය සමග සංයෝජිතව කියවිය යුතු ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාවේ 154(1) ව්‍යවස්ථාවේ ඇතුළත් විධිවිධාන ප්‍රකාර මාගේ විධානය යටතේ විගණනය කරන ලදී. මුදල් පනතේ 14(2)(සී) වගන්තිය ප්‍රකාර ආයතනයේ වාර්ෂික වාර්තාව සමග ප්‍රකාශයට පත්කළ යුතු යැයි මා අදහස් කරන මාගේ අදහස් දැක්වීම් හා නිරීක්ෂණයන් මෙම වාර්තාවේ දැක්වේ.

1.2 මූල්‍ය ප්‍රකාශන සම්බන්ධයෙන් කළමනාකරණයේ වගකීම

මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතීන්ට අනුකූලව පිළියෙල කිරීම හා සාධාරණ ලෙස ඉදිරිපත්කිරීම සහ වංචා හෝ වැරදි හේතුවෙන් ඇතිවිය හැකි ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන්ගෙන් තොරවූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමට හැකිවනු පිණිස අවශ්‍ය වන අභ්‍යන්තර පාලනය තීරණය කිරීම කළමනාකරණයේ වගකීම වේ.



1.3 විගණකගේ වගකීම

මාගේ විගණනය මත පදනම්ව මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳව මතයක් ප්‍රකාශකිරීම මාගේ වගකීම වේ. මා විසින් උත්තරීතර විගණන ආයතනයන්ගේ ජාත්‍යන්තර විගණන ප්‍රමිතීන්ට (ISSAI 1000 – 1810) අනුරූප ශ්‍රී ලංකා විගණන ප්‍රමිතීන්ට අනුකූලව මාගේ විගණනය සිදුකරන ලදී. ආචාරධර්මවල අවශ්‍යතාවන්ට මම අනුකූලවන බවට සහ මූල්‍ය ප්‍රකාශන ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශයන්ගෙන් තොරවන්නේද යන්න පිළිබඳ සාධාරණ තහවුරුවක් ලබාගැනීම පිණිස විගණනය සැලසුම් කර ක්‍රියාත්මක කරන බවට මෙම ප්‍රමිති අපේක්ෂා කරයි.

මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල දැක්වෙන අගයන් සහ හෙළිදරව් කිරීම්වලට අදාළවන විගණන සාක්ෂිලබා ගැනීම පිණිස පරිපාටි ක්‍රියාත්මක කිරීම විගණනයට ඇතුළත් වේ. තෝරාගත් පරිපාටීන්, වංචා හෝ වැරදි හේතුවෙන් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඇතිවිය හැකි ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශයන්ගේ අවදානම් තක්සේරුකිරීමද ඇතුළත් විගණකගේ විනිශ්චය මත පදනම් වේ. එම අවදානම් තක්සේරුකිරීම්වලදී, අවස්ථාවෝචිතව උචිත විගණන පරිපාටි සැලසුම් කිරීම පිණිස ආයතනයේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමට සහ සාධාරණ ලෙස ඉදිරිපත් කිරීමට අදාළ වන්නාවූ අභ්‍යන්තර පාලනය විගණක සැලකිල්ලට ගන්නා නමුත් ආයතනයේ අභ්‍යන්තර පාලනයේ සඵලදායීත්වය පිළිබඳව මතයක් ප්‍රකාශ කිරීමට අදහස් නොකරයි. කළමනාකරණය විසින් අනුගමනය කරන ලද ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්තිවල උචිතභාවය හා යොදාගන්නා ලද ගිණුම්කරණ ඇස්තමේන්තුවල සාධාරණත්වය ඇගයීම මෙන්ම මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල සමස්ත ඉදිරිපත්කිරීම පිළිබඳ ඇගයීමද විගණනයට ඇතුළත්වේ. විගණනයේ විෂය පථය සහ ප්‍රමාණය තීරණය කිරීම සඳහා 1971 අංක 38 දරන මුදල් පනතේ 13 වගන්තියේ (3) සහ (4) උප වගන්තිවලින් විගණකාධිපති වෙත අභිමතානුසාරී බලතල පැවරේ.

මාගේ විගණන මතය සඳහා පදනමක් සැපයීම උදෙසා මා විසින් ලබා ගෙන ඇති විගණන සාක්ෂි ප්‍රමාණවත් සහ උචිත බව මගේ විශ්වාසයයි.

2. මූල්‍ය ප්‍රකාශන

2.1 මතය

මූල්‍ය ප්‍රකාශනවලින් 2017 දෙසැම්බර් 31 දිනට හෙක්ටර් කොබ්බෑකඩුව ගොවිකටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණුකිරීමේ ආයතනයේ මූල්‍ය තත්ත්වය සහ එදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා එහි මූල්‍ය ක්‍රියාකාරීත්වය හා මුදල් ප්‍රවාහ ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතීන්ට අනුකූලව සත්‍ය හා සාධාරණ තත්ත්වයක් පිළිබිඹු කරන බව මා දරන්නා වූ මතය වේ.

2.2 මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳ අදහස් දැක්වීම

2.2.1 ලැබිය යුතු හා ගෙවිය යුතු ගිණුම්

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) වර්ෂ 05 කට වැඩි කාලයක සිට පැවත එන සමාලෝචිත වර්ෂයේ අවසාන දිනට එකතුව රු. 577,716 ක් වූ ණයගැති ශේෂය අයකර ගැනීමේ පසුපරම් කටයුතු දුර්වල තත්ත්වයක පැවතුණි.
- (ආ) වර්ෂ 05 කට වැඩි කාලයක සිට පැවතෙන එකතුව රු.338,053 ක් වූ ණයහිමි ශේෂය නිරවුල් කිරීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.
- (ඇ) ආයතනය විසින් බාහිර පාර්ශවයක් වෙත කුලී පදනම මත ලබා දී තිබුණු හෝජනාගාරය සඳහා විදුලිය සපයා තිබුණු අතර, ඒ වෙනුවෙන් 2017 ඔක්තෝබර්, නොවැම්බර්, දෙසැම්බර් මාස සඳහා ලැබිය යුතු විදුලි බිල්පත්වල වටිනාකම රු. 34,015 ක් අයකර ගෙන නොතිබුණි.

2.3 නීතිරීති, රෙගුලාසි හා කළමනාකරණ තීරණවලට අනුකූල නොවීම.

2009 නොවැම්බර් 13 දිනැති අංක 438 දරන රාජ්‍ය මුදල් වක්‍රලේඛය ප්‍රකාරව රජයේ ආයතනවල ගොඩගැසී ඇති අපහරණය කළයුතු භාණ්ඩ කඩිනමින් අපහරණය කිරීමට කටයුතු කළ යුතු වුවද මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල තොග යටතේ දක්වා තිබූ රු.197,496 ක් වූ භාවිතයට ගත නොහැකි පාරිභෝගික ද්‍රව්‍ය සම්බන්ධයෙන් වක්‍රලේඛය ප්‍රකාරව කටයුතු කර නොතිබුණි.

3. මූල්‍ය සමාලෝචනය

3.1 මූල්‍ය ප්‍රතිඵල

ඉදිරිපත් කරන ලද මූල්‍ය ප්‍රකාශන අනුව, සමාලෝචිත වර්ෂයේ ආයතනයේ මෙහෙයුම් ප්‍රතිඵලය රු.2,732,399 ක ඌනතාවයක් වූ අතර ඊට ප්‍රතිරූපීව ඉකුත් වර්ෂයේ අතිරික්තය රු.10,547,296 ක් වීමෙන් ඉකුත් වර්ෂය හා සසඳන විට සමාලෝචිත වර්ෂයේ මූල්‍ය ප්‍රතිඵලයෙහි රු.13,279,695 ක පිරිහීමක් නිරීක්ෂණය විය. රජයේ ප්‍රදාන රු.19,380,000 කින් අඩුවීම මූල්‍ය ප්‍රතිඵලය පිරිහීම කෙරෙහි ප්‍රධාන වශයෙන් බලපා තිබුණි.

සමාලෝචිත වර්ෂය හා ඉකුත් වර්ෂ 04 ක මූල්‍ය ප්‍රතිඵල විග්‍රහ කිරීමේදී 2013 වර්ෂයේ සිට 2015 වර්ෂය දක්වා ඌනතාවයක්ද 2016 වර්ෂයේදී අතිරික්තයක් ද සමාලෝචිත වර්ෂයේදී නැවත ඌනතාවයක් ද ඇති වී තිබුණි. කෙසේ වුවද, මූල්‍ය ප්‍රතිඵලයට සේවක පාරිශ්‍රමික හා ජංගම නොවන වත්කම් සඳහා වූ ක්ෂයවීම් නැවත ගැලපීමේදී 2013 වර්ෂයේදී රු.106,586,316 ක් වූ දායකත්වය අඛණ්ඩව වර්ධනය වී 2016 වර්ෂයේදී රු.162,043,804 ක් වී තිබුණද, සමාලෝචිත වර්ෂයේදී රු. 158,927,932 ක් දක්වා අඩු වී තිබුණි.

4. මෙහෙයුම් සමාලෝචනය

4.1 කාර්යසාධනය

4.1.1 ක්‍රියාකාරීත්වය හා සමාලෝචනය

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

(අ) ආයතනය විසින් 2015 හා 2016 වර්ෂවල රු. මිලියන 10.33 ක් වැය කර ආරම්භ කර තිබූ පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති 14 කින් ව්‍යාපෘති 05 ක් 2016 දෙසැම්බර් 31 දිනට පෙර සහ ව්‍යාපෘති 09 ක් 2017 දෙසැම්බර් 31 දිනට පෙර නිම කළ යුතුව තිබුණි. එසේ වුවත්, එම පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති 2017 ජුනි 14 දින වන විටත් නිම නොකිරීම නිසා පර්යේෂණවලින් ලැබෙන ප්‍රතිඵල අදාළ ක්ෂේත්‍රයට ලබාදීමට නොහැකි වී තිබුණි.

(ආ) ක්‍රියාකාරී සැලැස්මට අනුව ආයතනය විසින් සමාලෝචිත වර්ෂය තුළ විෂයයන් 07 ක් යටතේ පුහුණු වැඩසටහන් 136 ක් ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා රු. මිලියන 12.05 ක ප්‍රතිපාදන සලසා ගෙන තිබුණි. කෙසේ වුවත්, සමාලෝචිත වර්ෂය තුළ සැලසුම් කළ විෂයයන් 03 ක් යටතේ පුහුණු වැඩසටහන් 55 ක් පමණක් ක්‍රියාත්මක කර තිබුණි.

(ඇ) ජාතික ආහාර නිෂ්පාදන වැඩසටහන යටතේ ගොවීන් සවිබල ගැන්වීමේ එක්දින පුහුණු වැඩසටහන් 17 ක් දිස්ත්‍රික්ක 16 ක පවත්වා නිලධාරීන් 850 දෙනෙක් පුහුණු කිරීමට සැලැස්ම කළ ද එම වැඩසටහන වෙනුවට වැඩසටහන් 14 ක් පොලොන්නරුව දිස්ත්‍රික්කයේ පමණක් පවත්වා ගොවි සංවිධාන නායකයින් 1,323 දෙනෙකු පුහුණු කර තිබුණි.

(ඈ) ආයතනය විසින් අලෙවිකරණ ව්‍යාප්තිය පිළිබඳ එක්දින පුහුණු වැඩසටහනක් පවත්වා සංවර්ධන නිලධාරීන් 60 දෙනෙකු පුහුණු කිරීමට සැලැස්ම කර තිබුණද එම වැඩසටහන පවත්වා නොතිබූ අතර ඒ වෙනුවෙන් කෘෂි ව්‍යාපාර කළමනාකරණය හා කෘෂි අලෙවිකරණය පිළිබඳ පුහුණු වැඩසටහනක් පවත්වා යාපනය විශ්වවිද්‍යාලයේ කෘෂිකර්ම පීඨයේ ශිෂ්‍යයන් 88 දෙනෙකු පුහුණු කර තිබුණි.



4.2 කළමනාකරණ ක්‍රියාකාරකම්

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) විධිමත් පවරාදීමකින් තොරව හා නිල නිවාස කුලී අයකර ගැනීමකින් තොරව ආයතනයේ අධ්‍යක්ෂක නිල නිවාසය 2015 වර්ෂයේ සිට අමාත්‍යාංශයේ සම්බන්ධීකරණ ලේකම්වරයා වෙත ලබාදී තිබුණි. නිල නිවාසය සඳහා ජලය හා විදුලිය ආයතනය මගින්ම ලබා ගෙන තිබුණු අතර, ඒ සඳහා ජල හා විදුලි ගාස්තු අයකරද නොතිබුණි. තවද මෙම නිල නිවසෙහි 2017 පෙබරවාරි සිට ජූලි දක්වා වූ රු.33,607ක දුරකථන ගාස්තුවද ආයතනය විසින් ගෙවා තිබුණි. මෙම තත්ත්වය මත ආයතනයේ අධ්‍යක්ෂවරයා ලේඛනාධිකාරීගේ නිල නිවාසයෙහි පදිංචිව සිටින අතර මේ සම්බන්ධයෙන් සුදුසු ක්‍රියාමාර්ග ගෙන නොතිබුණි.
- (ආ) ආයතනය සතු නේවාසිකාගාරයේ කාමර 05 ක් ගාස්තු අයකර ගැනීමකින් තොරව 2015 මැයි මාසයේ සිට කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශයේ ආරක්ෂක අංශයේ නිලධාරීන් වෙත ලබාදී තිබුණි. මෙම කුලිය අයකර ගැනීමට හෝ කාමරය ආපසු ලබා ගැනීමට කටයුතු නොකිරීම නිසා සමාලෝචිත වර්ෂයේ අවසාන වන විට ආයතනයට රු.8,203,030 ක් ආදායමක් අහිමි වී තිබුණි.
- (ඇ) 2017 ජූනි 07 දින සිට ජූනි 24 දින දක්වා විනයේ පැවති කෘෂිකාර්මික වැඩමුළුව සඳහා අධ්‍යක්ෂක මට්ටමේ වයස අවුරුදු 45 ට අඩු නිලධාරීන් සහභාගි විය යුතු වුවත්, එම වයස් සීමාව ඉක්ම වූ හා අධ්‍යක්ෂ තනතුරට අයත් නොවන නිලධාරීන් 4 දෙනෙකු සහභාගි වී තිබුණි. තවද, මෙම වැඩමුළුව කෘෂිකාර්මික නිලධාරීන්ට අදාළව තිබියදී ඊට පරිබාහිර වූ පුස්තකාලයාධිපති, ජ්‍යෙෂ්ඨ ප්‍රවෘත්ති හා ප්‍රකාශන නිලධාරියෙක් හා ගිණුම් අංශයේ නිලධාරියන් දෙදෙනෙක් සහභාගි වී තිබුණි. ඒ සඳහා අනියම් දීමනා ලෙස රු.915,580 ක් ගෙවා තිබුණි.
- (ඈ) 1958 අංක 15 දරන සේවක අර්ථසාධක අරමුදල් පනතේ 47 වගන්තිය හා 1980 අංක 46 දරන සේවක භාරකාර අරමුදල් පනතේ 16 වගන්තිය ප්‍රකාරව එම අරමුදල් සඳහා දායකය ගණනය කිරීමේදී 2006 ජනවාරි සිට 2013 මාර්තු දක්වා ජීවන වියදම් දීමනාව ඇතුළත් කර ගණනය නොකිරීම හේතුවෙන් රු.1,041,662 ක අධි භාරයක් ගෙවා තිබුණි.



4.3 මතභේදයට තුඩුදෙන ගනුදෙනු

2014 වර්ෂයේදී රු. 230,125 ක් වැයකර මිලදී ගෙන ගබඩාවට ලැබී තිබුණු කැසට් රෙකෝඩරයක්, කැමරාවක්, තේක්ක කෑම මේසයක් සහ මාණ්ඩලික පුටුවක්, 2018 මැයි 18 දින විගණනය විසින් සිදු කරන ලද පරීක්ෂාවේදී භෞතිකව නිරීක්ෂණය නොවීය. ඒ සම්බන්ධයෙන් කළමනාකරණය විසින් පරීක්ෂණයක් සිදු කර නොතිබුණි.

4.4 නිෂ්ක්‍රීය හා උහන උපයෝජිත වත්කම්

2012 - 2015 කාල පරිච්ඡේදය තුළ රු. 1,031,020 ක පිරිවැයක් දරා ස්ථාපිත කර තිබූ ජීව වායු ඒකකය 2016 වර්ෂයේ සිට ක්‍රියාවිරහිතව පැවති අතර, එය අළුත්වැඩියා කිරීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.

4.5 කාර්ය මණ්ඩල පරිපාලනය

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) ආයතනයේ අනුමත කාර්ය මණ්ඩලය 235 ක් වූ අතර සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානය වන විට පුරප්පාඩු 73 ක් විය. එම පුරප්පාඩු අතර ආයතනයේ ඉහල කළමනාකරණ මට්ටමේ තනතුරක් වූ ලේඛකාධිකාරී තනතුර 2011 ජනවාරි 03 දින සිට වර්ෂ 07 කට වඩා වැඩි කාලයක් පුරප්පාඩුව පැවතුණු අතර, මේ හේතුවෙන් ආයතනයේ පරිපාලන ගැටළු විසඳීමට බාධාවක් ව පැවතුණි.
- (ආ) ආයතනයේ පරිපාලන නිලධාරී තනතුර සඳහා නිලධාරියෙකු බඳවා ගැනීම සඳහා පුවත්පත් දැන්වීම් පල කිරීම වෙනුවෙන් 2016 ඔක්තෝබර් 07 දින රු.54,449 ක් වැය කර තිබූ අතර, එම තනතුරට අභ්‍යන්තරව නිලධාරියෙකු බඳවා ගැනීමට තීරණය කිරීම නිසා පුවත්පත් දැන්වීම් පල කිරීම සඳහා දැරූ වියදම නිශ්කාර්ය වියදමක් වී තිබුණි. ඒ අනුව අභ්‍යන්තර බඳවා ගැනීමේ පරිපාටිය අනුව මෙම තනතුරට පත් කර ගැනීමට කළමනාකරණ සහකාර සේවයේ අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ වර්ෂ 05 ක සේවා කාලයක් තිබිය යුතු වුවත්, එම සුදුසුකම නොමැති නිලධාරියෙකු අධීක්ෂ මණ්ඩල අනුමැතියකින් තොරව 2017 ජුනි 15 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි පත් කර තිබුණි.

5. නිරසර සංවර්ධනය

5.1 නිරසර සංවර්ධන අරමුණු ළඟා කර ගැනීම

නිරසර සංවර්ධනය පිළිබඳ එක්සත් ජාතීන්ගේ වසර 2030 “න්‍යාය පත්‍රය” පිළිබඳව ආයතනය විසින් දැනුවත් වී නිරසර සංවර්ධන අරමුණු හා ඉලක්ක හඳුනා ගෙන තිබුණද එම ඉලක්ක මත ළඟා වීම මෑත බැලීම සඳහා වන දර්ශකයන් හඳුනා ගෙන නොතිබුණි.

6. ගිණුම් කටයුතුභාවය හා යහපාලනය

6.1 අයවැය ලේඛනමය පාලනය

සමාලෝචිත වර්ෂයේ අයවැය ගත ආදායම් සහ වියදම්, තර්‍ය ආදායම් සහ වියදම් සමඟ සැසඳීමේ දී සියයට 15 සිට සියයට 101 දක්වා පරාසයක විචලනයන් නිරීක්ෂණය වූයෙන් අයවැය ලේඛනය ඵලදායී කළමනාකරණ පාලන කාරකයක් ලෙස යොදාගෙන නොතිබුණු බව නිරීක්ෂණය විය.

6.2 නොවිසඳී ඇති විගණන ඡේද

පසුගිය විගණන වාර්තාවලින් පෙන්වා දී තිබුණද, ප්‍රමාණවත් අවධානයක් යොමු වී නොතිබුණු හා නොවිසඳී ඇති විගණන ඡේද පහත දැක්වේ.

<u>වර්ෂය</u>	<u>ඡේද අංකය</u>	<u>ඡේදය</u>
2013	5.2 (ඇ)	විදේශ විශ්වවිද්‍යාලයන්හි පශ්චාත් උපාධි පාඨමාලා හැදෑරූ ගිවිසුම් කඩකළ ශිෂ්‍යත්වලාභීන් 09 දෙනෙකුගෙන් අයවිය යුතු රු 15,657,898 ක මුදලක් අය කර නොතිබුණි.
2015	4.2 (ආ)	මූල්‍ය විෂමාවාරයන් හේතුවෙන් සහකාර ලේඛකාධිකාරී (පරිපාලන) ගේ වැඩ තහනම් කර තිබියදී ඔහු නැවත සේවයේ පිහිටුවා ඇති අතර ඒ සම්බන්ධයෙන් පවත්වන ලද මූලික විමර්ශනය අවලංගු කර අළුතින් මූලික විමර්ශනයක් පවත්වන ලෙස පාලක මණ්ඩලය විසින් නියෝග කර තිබුණි. තවද පරීක්ෂණ කටයුතු අවසන්වීමට ප්‍රථමයෙන් මෙම නිලධාරියාට වැඩ බලන ලේඛකාධිකාරී තනතුරුද ලබා දී තිබුණි.



7. පද්ධති හා පාලනයන්

විගණනයේදී නිරීක්ෂණය වූ පද්ධති හා පාලන අඩුපාඩු වරින්වර ආයතනයේ සභාපතිවරයාගේ අවධානයට යොමු කරවන ලදී. පහත සඳහන් පාලන ක්ෂේත්‍ර කෙරෙහි විශේෂ අවධානය යොමු කළ යුතුවේ.

පද්ධති හා පාලන ක්ෂේත්‍ර

නිරීක්ෂණ

(අ) මෙහෙයුම් පාලනය

සැලසුම් කළ ආකාරයට පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති ක්‍රියාත්මක නොකිරීම

(ආ) කාර්ය මණ්ඩල පරිපාලනය

ආයතනයේ පුරප්පාඩු සම්පූර්ණ කිරීම සඳහා කටයුතු නොකිරීම.

ඩබ්ලිව්.පී.සී.වික්‍රමරත්න

විගණකාධිපති (වැඩබලන)

විගණකාධිපති,
විගණකාධිපති දෙපාර්තමේන්තුව,
306/72, පොල්දූව පාර,
බත්තරමුල්ල.

හෙක්ටර් කොබ්බෑකඩුව ගොවිකටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනයේ 2017 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳව 1971 අංක 38 දරන මුදල් පනතේ 14 (2) (සී) වගන්තිය ප්‍රකාර විගණකාධිපති වාර්තාව

2018.09.25 දිනැතිව යොමුකරන ලද උක්ත වාර්තාවට අදාළ කරුණු පැහැදිලි කිරීම් මේ සමග ඉදිරිපත්කරමි.

2.2 මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳ අදහස් දැක්වීම

2.2.1. ලැබිය යුතු හා ගෙවිය යුතු ගිණුම්

(අ) ණයගැති ශේෂයේ වර්ෂ 5 ට වැඩි ණයගැති ශේෂය 2017-12-31 දිනට රු.577,716/- පැවිතිණ. එම ශේෂය නිරවුල් කරගැනීමට කළමනාකරණ හා විගණන කමිටුවේ නිර්දේශ ලබාගෙන අවශ්‍ය කටයුතු සිදුකරමින් පවතී. මෙම ණයගැති ශේෂයේ රු.12,906/- ක මුදලක් අයකරගෙන ඇති අතර රු.196,767.25 ක මුදලක් වාරින වශයෙන් පියවීමට ආයතනය හා එකඟවී ඇත.

(ආ) වර්ෂ 5 කට වැඩි ණයහිමි ශේෂයවූ රු.388,053/- පහත පරිදි සැකසී ඇත.

I. ඉවත්වූ සේවකයින් හට ගෙවීමට ඇති ශේෂය රු.167,607.51 කි. මෙම ශේෂය විදේශ ශිෂ්‍යත්වලාභී ණයගැති ශේෂයක් පවතින යු.එල්.ජේ.ජේ. පෙරේරා වෙනුවෙන් ගෙවීමට පවතින රු.17,593/- පවතී. රු.150,014.51 ශේෂය ටී.රවිචන්ද්‍රන් මහතාට ගෙවිය යුතුවේ. ඔහු විදේශ ශිෂ්‍යත්වලාභී ණයගැතියෙකු වන වී. සන්ගුණරාජා යන අය සඳහා ඇපවී ඇති ඇපකරුවෙකුවේ. එබැවින් මෙම මුදල ගෙවීම් සිදුකර නොමැත.

II. අප ආයතනයේ සුභසාධක සංගමයට වාර්ෂිකව ගෙවනු ලබන ආයතනික දායකත්ව මුදල වේ. මෙම රු.150,000/- මුදල 2013 වර්ෂයේ ආයතනික දායකත්වයයි. ඉදිරියේදී මෙම වටිනාකම නිරවුල් කිරීමට කටයුතු කරමි.

III. හෝජනාගාරය පවත්වාගෙන යනු ලබන උපකිස්ස පරණමාන මහතා විසින් තබාඇති නැවත ගෙවීමේ තැන්පතුවයි. එම මුදල හෝජනාගාරයෙන් ඉවත්වීමේදී නිරවුල් කළ යුතුවේ.

IV. වර්ෂ 5 කට පෙර අනියම් විමර්ශකයින් ලෙස සේවයකර ඉවත්වූ සේවකයින් හට ගෙවිය යුතු වැටුප් හා අනෙකුත් දීමනා වලින් මෙම රු.20,445.63 සමත්විතවී ඇත. මෙම මුදල නිරවුල් කිරීමේදී ඉදිරියේදී කටයුතු කරමි.

(ඇ) මෙම බිල්පත් වල වටිනාකම මේ වනවිට අයකරගෙන ඇත. මෙම විදුලි බිල්පත් මාසිකව අයකර ගැනීමට කටයුතු කරමි.

2.3 මෙම තොග ප්‍රධාන ගබඩාවෙන් නිසිපරිදි ඉවත්කිරීමට ඉදිරියේදී කටයුතු කරමි.

3. මූල්‍ය සමාලෝචනය

3.1 මූල්‍ය ප්‍රතිඵල

එකඟවෙමි.

4. මෙහෙයුම් සමාලෝචනය

4.1 කාර්යසාධනය.

4.1.1. ක්‍රියාකාරිත්වය හා සමාලෝචනය

(අ) මෙම වාර්තාවෙහි පර්යේෂණ වාර්තා 14ක් ලෙස ප්‍රශ්න කර තිබුනද විගණකාධිපති විසින් අප වෙත යොමු කරන ලද සවිස්තරාත්මක වාර්තාවෙහි පර්යේෂණ වාර්තා 15ක් ගැන විමසුම් කර තිබුණි. ඒ අනුව එම වාර්තා 15 පිළිබඳ තොරතුරු පහත පරිදි වේ.

01. කුඹුරු ඉඩම් දත්ත මූලාශ්‍ර අතර විෂමතා නිර්ණය කිරීමේ (R-490) අධ්‍යයනයේ වාර්තාව සකස්කර අවසන් කර තිබුනද පොතක් වශයෙන් ප්‍රකාශයට පත්කර නොතිබුණි. එයට හේතුව ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුවේ කුඹුරු ඉඩම් දත්තවල පවතින තාක්ෂණික දෝෂයක් නිසා පර්යේෂණ වාර්තාවක් ලෙස මුද්‍රණය ප්‍රකාශයට පත් නොකරන ලෙස ආයතනයේ පාලක මණ්ඩලය විසින් උපදෙස් දී තිබුණි. ඒ අනුව ක්‍රියාකිරීමට අධ්‍යයනයේ සම්බන්ධීකාරකට සිදු වී තිබුණි.

02. කිරිපිටි හා දියර කිරි සඳහා පාරිභෝගික කැමැත්ත සහ පාරිභෝගිකයාගේ මිලදී ගැනීමේ හැසිරීම පිළිබඳ අධ්‍යයනය (R-491) වාර්තාවේ සියලුම වැඩ අවසන් කර වාර්තාව ප්‍රකාශයට පත් කර ඇත. මෙහි ISBN අංකය 978-955-612-236-07 විය.

03. හම්බන්තොට දිස්ත්‍රික්කයේ අවාරයෙහි බීජුණු නිෂ්පාදනය කිරීමේ ගැටලු පිළිබඳ අධ්‍යයනයේ (R-492) මෙම වාර්තාව ප්‍රකාශයට පත්කර ඇත. මෙහි ISBN අංකය 978-955-612-235-0 විය.

04. වර්ෂාපෝෂිත ගොවීන්ගේ කන්න බෝග වගාව සඳහා නියඟයේ බලපෑම හා හානිය අවම කිරීමේ උපාය මාර්ග හා ශක්‍යතාව (R493) අධ්‍යයනයේ වාර්තාව ප්‍රකාශයට පත් කර තිබුණි. මෙහි ISBN අංකය 978-955-612-235-0 විය.

05. “අවාරය අභවරයි” අධ්‍යයනය කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශයේ ඉල්ලීම මත සිදු කරන ලදී. එම ව්‍යාපෘතිය මුළුමනින් අසාර්ථක එකක් බව අධ්‍යයනය තුළින් අනාවරණය වීම හේතුවෙන් මෙහි වාර්තාව ප්‍රකාශයට පත් නොකරන ලෙස කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශය විසින් උපදෙස් ලබාදී තිබුණි. ඒ අනුව කටයුතු කිරීමට සම්බන්ධීකාරකට සිදු විය.

06. ශ්‍රී ලංකාවේ වී වගා ක්ෂේත්‍රයේ ශ්‍රම භාවිතය වෙනුවට යන්ත්‍ර භාවිතා කිරීමේ බලපෑම (R 495) නැමති අධ්‍යයන වාර්තාව ප්‍රකාශයට පත් කර ඇත. මෙහි ISBN අංකය 978-955-612-242-8 විය.
07. ශ්‍රී ලංකාවේ දෙමුහුන් බීජ හා එළවළු බීජ වගාව අධ්‍යයනය (R 496) වාර්තාව ප්‍රකාශයට පත් කර ඇත. මෙහි ISBN-978,955-612-237-4 විය.
08. සමෘද්ධි ප්‍රතිලාභීන්ගේ ජීවන මාර්ග වැඩිදියුණු කිරීම, උපාය මාර්ග, නිමවුම්, බලපෑම් සහ අභියෝග අධ්‍යයනයේ (R497) වාර්තාව ප්‍රකාශයට පත් කර ඇත. මෙහි ISBN අංකය 978-955-612-240-1 නම් වේ.
09. ශ්‍රී ලංකාවේ වී නිෂ්පාදන ක්‍රමයන් සඳහා කෘෂි නාශකවල ඉල්ලුම හා ගොවීන්ගේ සහභාගීතාවය (R498) වාර්තාව ප්‍රකාශයට පත් කර ඇත. මෙහි ISBN අංකය 978-955-612-234-3 වේ.
10. බදුල්ල සහ නුවරඑළිය දිස්ත්‍රික්කවල කුඩා සහ මධ්‍යම පරිමාණ මල් ව්‍යවසායකයන්ගේ වර්තමාන තත්ත්වය, බාධක හා අනාගත ශක්‍යතා (R-499) අධ්‍යයනයේ වාර්තාව ප්‍රකාශයට පත් කර ඇත. මෙහි ISBN අංකය 978-955-612-225-01 වේ.
11. ශ්‍රී ලංකාවේ කුළුබඩු වගාවේ ගැටලු හා අනාගත ප්‍රවණතා (R-500) මෙම අධ්‍යයනයේ වාර්තාවේ සියලු වැඩ අවසන් කර ඇති අතර 2018.10.20 දින වන විට භාෂා සංස්කරණ කාර්යයන් සිදුකර අවසන් වේ. මෙහි සම්බන්ධීකාරක වරයාගේ රාජකාරී බහුලතාවය නිසා වාර්තාව ප්‍රමාද වූ බව අවධාරණය කරන අතර 2018 ඔක්තෝබර් මාසය තුළදී වාර්තාව ප්‍රකාශයට පත් කිරීමට පුළුවන.
12. ශ්‍රී ලංකාවේ විවිධ වර්ගවල සහල් සඳහා පාරිභෝගික රුචිකත්වය පිළිබඳ අධ්‍යයනයේ (R-501) වාර්තාව ප්‍රකාශයට පත් කර ඇත. මෙහි ISBN අංකය 978-955-612-223-07 වේ.
13. ශ්‍රී ලංකාවේ දුම්කොළ වගාව අඛණ්ඩව සිදුකරගෙන යාමට බලපාන සාධක සහ දුම්කොළ වගාව වෙනුවට වෙනත් ඉහළ වටිනාකමින් යුත් මුදල් බෝග හඳුන්වාදීමේ හැකියාවන් පිළිබඳ අධ්‍යයනය (R-502) කාර්ය පත්‍රිකාවක් වශයෙන් ප්‍රකාශයට පත්කර ඇත.
14. මඩකලපු දිස්ත්‍රික්කයේ සමෘද්ධි ප්‍රතිලාභී කෘෂිකාර්මික ගෘහස්ථයන්හි ආදායම ඉහළ නැංවීමේ ශක්‍යතාවය අධ්‍යයනයේ (R-503) වාර්තාව ප්‍රකාශයට පත් කර ඇත.
15. යොවුන් කෘෂිකාර්මික ව්‍යවසායකයින්ගේ ව්‍යාපාරික වගා කටයුතු ඇගයීම අධ්‍යයනය (R-504) කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශයේ ඉල්ලීමකට අනුව සිදුකර ඇති අතර වාර්තාව කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශය වෙත යවා ඇත.

පර්යේෂණ අධ්‍යයනයක් සිදුකර වාර්තාව සැකසීමෙන් පසු එම වාර්තාවට අදහස් ලබාගනිමින් එය තවදුරටත් අදාල අරමුණුවලට අනුව වැඩිදියුණු කිරීමෙන් පසු වාර්තාව ප්‍රකාශයට පත්කිරීම අප ආයතනය අනුගමනය කරන ප්‍රතිපත්තියයි. ඒ අනුව පළමු කෙටුම්පත් වාර්තාව සකසා අංශ ප්‍රධාන වෙත ඉදිරිපත් කර ඔහුගේ විමර්ශණ අදහස් ලබාගෙන වැඩිදියුණු කිරීම, ඉන්පසු අතිරේක අධ්‍යක්ෂ වෙත වාර්තාව ඉදිරිපත් කර ඔහුගේ විමර්ශනයෙන් පසු අදහස් ලබාගෙන වාර්තාව වැඩිදියුණු කිරීම, තුන්වනුව අදාල විෂය පිළිබඳ නිපුණතාවයක් දක්වන බාහිර විමර්ශකවරුන් දෙදෙනෙකු වෙත යවා ඔවුන්ගේ අදහස් ලබාගෙන වාර්තාව වැඩිදියුණු කිරීම යන පියවරවල් අනුගමනය කිරීමෙන් වාර්තාවේ තත්ත්වය උසස් කරයි. ඉන්පසුව භාෂා සංස්කරණ කටයුතු සිදුකිරීමට සංස්කාරක වෙත යැවීම හා සංස්කරණයෙන් පසුව සෝදුපත් කියවීම යන

කාර්යයන් සිදුකළයුතුවේ. අවසාන වශයෙන් ISBN අංක ලබාගැනීම, මුද්‍රණ නීතිගත සංස්ථාව මඟින් පිටකවරය මුද්‍රණය කර ගැනීමට ද සිදුවේ. ඉහත සඳහන් සෑම කාර්යයක් සඳහාම සැලකිය යුතු කාලයක් වැය කිරීමට සිදුවේ. පර්යේෂණ වාර්තාවක් ප්‍රකාශණයක් ලෙස එළි දැක්වීම සඳහා දීර්ඝ කාලයක් වැයවීමට ඉහත සඳහන් කරුණු බලපාන බව අවසාන වශයෙන් සඳහන් කළ යුතුය.

(ආ) සංශෝධිත ක්‍රියාකාරී සැලැස්මට අනුව ආයතනය විසින් සමාලෝචිත වර්ෂය තුළ විෂයන් 07ක් යටතේ පුහුණු වැඩසටහන් 136ක් ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා රු. මිලියන 12.05ක ප්‍රතිපාදන ලබා ගැනීමට අපේක්ෂා කළ ද භාණ්ඩාගාර අරමුදල් යටතේ රුපියල් මිලියන 4.4ක් පුහුණු වැඩසටහන් 76ක් ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා ප්‍රතිපාදන සකසා ගෙන තිබුණි.

එසේ වුවද සංශෝධිත ක්‍රියාකාරී සැලැස්මට ඇතුළත් කර තිබූ කෘෂිකර්ම පර්යේෂණ නිෂ්පාදන සහකාර නිලධාරීන්ගේ හැකියා ප්‍රවර්ධන පුහුණු වැඩසටහන කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශයේ ඉල්ලීමක් මත සකස් කෙරුණු වැඩසටහනක් වන අතර පුහුණු වැඩසටහන් 60 ක් පැවැත්වීම සඳහා රුපියල් මිලියන 7.5ක මුදලක් කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශයෙන් ලබාගැනීමට අපේක්ෂා කළ වැඩසටහනකි. එම වැඩසටහන ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා අනුමැතිය හා මුදල් ප්‍රතිපාදන ලබා නොතිබුණු බැවින් එම වර්ෂය තුළ එම වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කිරීමට නොහැකි විය. එසේවුවද මෙම පුහුණු වැඩසටහන් සඳහා අදාළ පුහුණු යෝජනාවලිය අමාත්‍යාංශය වෙත ලබා දුන් අතර එම පුහුණු වැඩසටහනට අදාළ පුහුණු මොඩියුලද සකස් කර අවසන් කර තිබුණි.

ඒ අනුව සංශෝධිත ක්‍රියාකාරී සැලැස්මට අනුව පුහුණු වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කළ අතර ජාතික ආහාර නිෂ්පාදන වැඩසටහනට (2016-2018) සහාය දීමක් ලෙස අධ්‍යක්ෂතුමාගේ අනුමැතියට යටත්ව පුහුණු වැඩසටහන් වල විෂයපථයට අනුකූලව විශේෂිත පුහුණු වැඩසටහන් ලෙස T-421, T-422 සහ T-423 පුහුණු වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කරන ලදී.

එසේම ‘නිරෝගි පරපුරක් සඳහා කෘෂිකර්මය’ (T-420) යන තේමාව යටතේ පුහුණු වැඩසටහන් 30ක් මොණරාගල සහ නුවරඑළිය දිස්ත්‍රික්කවල පැවැත්වීමට සැලසුම්කර තිබූ අතර 4වන කාර්තුව අවසන් වීමට පෙර මොණරාගල දිස්ත්‍රික්කයේ ගොවිජන සංවර්ධන බලප්‍රදේශ 18ක සහ නුවරඑළිය දිස්ත්‍රික්කයේ ගොවිජන සංවර්ධන බලප්‍රදේශ 12ක මෙම පුහුණු වැඩසටහන පවත්වනු ලැබූ අතර ගොවි නායකයින් 2803 දෙනෙකු ඉතා සාර්ථකව පුහුණු කරනු ලැබීය.

මෙයට අමතරව විශේෂිත පුහුණු වැඩසටහනක් ලෙස පුත්තලම දිස්ත්‍රික්කයේ එක් වැඩසටහනක් පවත්වන ලද අතර ගොවි නායකයින් 66 දෙනෙකු පුහුණු කරන ලදී.

ඒ අනුව සංශෝධිත වර්ෂය තුළ පුහුණු වැඩසටහන් 81ක් ඉතා සාර්ථකව ක්‍රියාත්මක කරන ලදී.

(ඇ) ජාතික ආහාර නිෂ්පාදන වැඩසටහන (2016/2018)ට සමගාමීව ගොවි නායකයින් සවිබල ගැන්වීමේ පුහුණු වැඩසටහන (T-421) යටතේ තෝරාගත් දිස්ත්‍රික්ක කිහිපයක පුහුණුකරුවන් පුහුණු කිරීමේ වැඩසටහනක් ලෙස ක්‍රියාත්මක කිරීමට සැලසුම් කර තිබූ නමුත් ජාතික ආහාර නිෂ්පාදන වැඩසටහනට (2016/2018) සහාය දීමක් ලෙස විශේෂිත පුහුණු වැඩසටහනක් ලෙස අධ්‍යක්ෂතුමාගේ අනුමැතිය යටතේ පොළොන්නරුව දිස්ත්‍රික්කයේ

ගොවිජන සංවර්ධන බලප්‍රදේශ 14ක මෙම වැඩසටහන පවත්වන ලද අතර ගොවි සංවිධානවල නායකයින් 1337 දෙනෙකු ඉතා සාර්ථකව පුහුණු කරන ලදී.

- (ඇ) අලෙවිකරණ ව්‍යාප්තිය පිළිබඳ පුහුණු වැඩසටහන (T-422) යටතේ කෘෂි ව්‍යාපාර කළමනාකරණය සහ කෘෂි අලෙවිකරණය පිළිබඳ පුහුණු වැඩසටහනක් 2017 වර්ෂය අවසාන වීමට පෙර යාපනය විශ්ව විද්‍යාලයේ කෘෂිකර්ම පීඨයේ ශිෂ්‍යයන් සඳහා කෘෂි ව්‍යාපාර හා අලෙවිකරණය පිළිබඳ න්‍යායාත්මක හා ප්‍රායෝගික දැනුම, ආකල්ප හා කුසලතා වර්ධනය කිරීම අරමුණින් තෙදින පුහුණු වැඩමුළුවක් ගොවි කටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනයේදී පවත්වන ලද අතර ඒ සඳහා යාපනය විශ්ව විද්‍යාලයේ කෘෂිකර්ම පීඨයේ ශිෂ්‍යයන් 88 දෙනෙකු ඉතා සාර්ථකව පුහුණු කරන ලද අතර එය ජාතික සංවිදියාව හා ජාතික ඒකාබද්ධතාවය ගොඩනැංවීම සඳහා වඩාත් ඉවහල් වූ වැඩසටහනක් විය.

4.2 කළමනාකරණ ක්‍රියාකාරකම්

- (අ) මේ වන විට අධ්‍යක්ෂ නිලනිවසේ පදිංචිවී සිටි අය නිල නිවසෙන් ඉවත්වී ඇත. අදාල ගෙවල් කුලී ඇස්තමේන්තු වටිනාකම හැර අනෙකුත් අයවියයුතු ශේෂ අයකරගෙන ඇත.
- (ආ) කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශයේ ආරක්ෂක අංශයේ නිලධාරීන් මේ වනවිට ආයතනයේ නේවාසිකාගාර කාමර වලින් ඉවත්වී ඇත. නේවාසිකාගාර පහසුකම් ලබාගත් කාලසීමාවට අදාල ගාස්තු අයකර ගැනීම සඳහා අමාත්‍යාංශය වෙත ලිපියක් යොමුකර ඇත.
- (ඇ) 2017 මැයි මස 16 වන දින කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශය මගින් යොමු කල ලිපියට අනුව උක්ත වැඩමුළුවට නිලධාරීන් නම් කිරීම සම්බන්ධයෙන් ඔවුන්ගේ ලිපියට අනුව අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් මට්ටමේ වයස අවුරුදු 50 ට අඩු හා අධ්‍යක්ෂ මට්ටමේ වයස අවුරුදු 45 අඩු විය යුතු බව දන්වා තිබුණි.

ඒ අනුව එවකට සිටි අධ්‍යක්ෂක හා අතිරේක අධ්‍යක්ෂක විසින් ජ්‍යෙෂ්ඨ පර්යේෂණ නිලධාරීන් 03 දෙනෙකු පමණක් නම් කර තිබුණි. ශ්‍රී ලංකා - චීන සම්බන්ධතා මත මෙවැනි පුහුණු වැඩසටහන් වෙනත් රජයේ ආයතනවලට ලැබී තිබුනද අප ආයතනයට ලැබුණු ප්‍රථම අවස්ථාව මෙය විය. එම නිසා එම ආයතනයන්හි මෙම දින 30 හා දින 45 චීන සංචාරයන් සඳහා සහභාගී වූ නිලධාරීන් සම්බන්ධයෙන් තොරතුරු වාචිකව ලබා ගන්නා ලදී. (උදා ; කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව)

මෙකී තත්ත්වයන් යටතේ අප ආයතනයට ලැබී තිබූ පුහුණු වැඩසටහන් 04 හි නිලධාරීන් 11 දෙනෙකුට සහභාගීවීමට හැකියාව තිබුණි. එම අවස්ථාව ජ්‍යෙෂ්ඨ නිලධාරීන් 03 දෙනෙකුට පමණක් සීමා කිරීමෙන් ආයතනයට ලැබී තිබුණු අවස්ථාව මඟ නොහැරිය යුතු බව අතිරේක අධ්‍යක්ෂක හා අංශ ප්‍රධානීන්ගේත් යෝජනා විය.

මේ සම්බන්ධයෙන් අතිරේක අධ්‍යක්ෂ විසින් කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශයේ ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර ලේකම්තුමිය වූ හදුන්හේවා මහත්මිය වෙතින් වාචිකව පහත කරුණු නිරවුල් කර ගන්නා ලදී. (2017 මැයි මස 16 දිනැති ලිපිය ඇය විසින් යොමු කොට තිබුණි.

- a. 2017.05.16 දින ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර ලේකම්තුමිය විසින් එවන ලද ලිපියට අනුව වයස් කණ්ඩායම හා තනතුරු සම්බන්ධයෙන් සාකච්ඡා කල අතර එමගින් වයස අවුරුදු 50ට අඩු උපාධිය සහිත හෝ / පලපුරුද්ද මත තෝරා ගැනීම.
- b. එකී ලිපියට අනුව ඉදිරිපත් කර තිබූ පුහුණු වැඩසටහන් 04 න් දෙකක් පමණක් ආයතනයට අදාළ බව පැහැදිලි කර අතර (seminar on Mgt and Conservation of Agricultural Heritage Sites for Countries along the Belt and Road / 2017 Seminar on Modern Agriculture and Food Security for Developing Countries) තව දුරටත් ඉන් පලමු වැඩසටහන සඳහා HARTI ආයතනයට නිලධාරීන් 05 ක් හා SLCARP ආයතනයට නිලධාරීන් 05 නාමයෝජනා සඳහා වෙන් කල බව ඇය විසින් පැහැදිලි කල අතර තවදුරටත් SLCARP ආයතනය එම නිලධාරීන් නොයවන බැවින් HARTI ආයතනය මගින් පලමු වැඩසටහන වූ “ Seminar on Management and Conservation of Agricultural Heritage Sites for Countries along the Belt and Road in 2017 “ සඳහා නිලධාරීන් 10 වුවද යැවිය හැකි බව වාචිකව දන්වා සිටින ලදී.

එකී අවස්ථාව උපරිම වශයෙන් අප ආයතනයෙහි නිලධාරීන් 02 ලබා දීම සඳහා අංශ ප්‍රධානීන් මාර්ගයෙන් එකඟ වූ වයස් සීමාව වූ (අවුරුදු 50 ට අඩු) හා සුදුසුකම් (උපාධිය හා පලපුරුද්ද) මත නාම යෝජනා ලබා ගන්නා ලදී.

1. අංශ ප්‍රධානී - (සංඛ්‍යාත හා දත්ත සැකසුම් , පුස්තකාල හා ප්‍රකාශණ)
 - a. එස්.ඒ.සී.යු.සේනානායක , ජ්‍යෙෂ්ඨ ප්‍රවෘත්ති හා ප්‍රකාශන නිලධාරී
 - b. එච්.එම්.ටී.ඒ.එල්.හේරත් , පුස්තකාලයාධිපති
2. ගණකාධිකාරී -
 - a. ජේ.පී.නානාසක්කාර , සහකාර ගණකාධිකාරීණි
 - b. ඩබ්.ඩී.ජී.පෙරේරා , ගිණුම් නිලධාරීණි

මෙම පුහුණු වැඩසටහන සඳහා සියලු අංශයන් වෙතින් අංශ ප්‍රධානීන් හරහා කැඳවීම් කලද මූලික වශයෙන් කැමැත්ත ලැබී තිබුණේ උක්ත නිලධාරීන් 04 දෙනා පමණි.

මෙහිදී ආයතනයේ සියලු මාණ්ඩලික නිලධාරීන්ට වීන සංචාරය ඉතා හොඳ අත්දැකීමක් විය හැකි බැවින් පරිපාලන, පර්යේෂණ, ගිණුම්, සංඛ්‍යාත, පුස්තකාල, ප්‍රකාශණ යන අංශයන්හි සියලු සුදුසුකම් සැපයූ (පසුව එකඟ වූ සුදුසුකම් අනුව) නිලධාරීන් වෙතින් වාචිකව කැමැත්ත වීමසා මෙම අවස්ථාව ආයතනයේ සියලු පර්යේෂණ හා සහාය පර්යේෂණ මාණ්ඩලික නිලධාරීන්ට ලබා දීම සිදු විය.

මෙහිදී ආයතනය තුළ නිලධාරීන් 04 දෙනෙක් පමණක් ඉදිරිපත් වූ බැවින් අංශ ප්‍රධාන (අලෙවි , ආහාර ප්‍රතිපත්ති හා කෘෂි ව්‍යාපාර අංශය) මගින් දැනට සංඛ්‍යාත නිලධාරී වශයෙන් වැඩකටයුතු සිදු කරන ආයතනයට වසර 25 කට වඩා රාජකාරී කටයුතු සිදු කල පහත නිලධාරීන් දෙදෙනාගේ නම් යෝජනා විය.

01. ජේ.සී.කේ.බී.ලයනල් , සංඛ්‍යාත නිලධාරී (වැ.බ) මාතලේ
02. එච්.එම්.එස්.ජයරත්න , සංඛ්‍යාත නිලධාරී (වැ.බ) නුවරඑළිය

මෙම ක්‍රියාවලිය තුළ මෙම වීන සංචාරයට තෝරා ගැනීම සම්මුඛ පරීක්ෂණයක් වශයෙන් පැවැත්වීමට අවශ්‍ය තත්ත්වයක් පැන නොනැගීණි. සුදුසුකම් සැපයූ හා කැමැත්ත මත එවකට සිටි

අධ්‍යක්ෂතුමා හා අතිරේක අධ්‍යක්ෂ තුමා විසින් වීන සංචාරයේ පලමු පුහුණු වැඩසටහන වූ “**2017 Seminar on Management and Conservation of Agricultural Heritage Sites for Countries along the Belt and Road**” සඳහා නිලධාරී 07 දෙනෙකුට අවස්ථාව ලබා දීමට මේ තුලින් ආයතනයට හැකි විය. කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශය මගින් වාචිකව දැන් වූ පරිදි තවත් නිලධාරීන් 04 දෙනෙකු සඳහා අවස්ථාව තිබුනද ආයතනයේ අවශ්‍ය සුදුසුකම් හා වයස් මට්ටම සපුරා තිබූ නිලධාරීන් නොවූ බැවින් ද අදාළ සුදුසුකම් සැපයූ නිලධාරීන් ඊට කැමැත්තක් නොපෙන් වූ බැවින්ද එම අවස්ථා 04 ආයතනයට ලබා ගත නොහැකි විය.

විගණනය මගින් විමසා ඇති පරිදි උක්ත සංචාරය සඳහා වාචිකව කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශය මගින් අතිරේක අධ්‍යක්ෂක වෙත ලබා දුන් උපදෙස් ලිඛිතව ලබා ගැනීමට දින ප්‍රමාණවත් නොවූ හෙයින් ආයතනය විසින් ඉදිරිපත් කළ උක්ත නිලධාරී 07 දෙනාගේ නාමයෝජනා කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශය මගින් විදේශ සම්පත් දෙපාර්තමේන්තුවට හා වීන තානාපති කාර්යාලය වෙත යොමු කිරීම මගින් කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශය අදාළ නිලධාරීන් අනුමත කර ඇති බව විගණනයට ඉදිරිපත් කළ හැක.

නමුදු කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශය වෙතින් වාචිකව ලැබුණු උපදෙස් පසුව ලිපියක් මගින් තහවුරු කොට ආයතනයෙහි ගොනු ගත කළ යුතු ව තිබූ බව පැහැදිලි වේ. ඉදිරියේදී මෙවැනි අවස්ථාවන්හිදී වාචික කරුණු සනාථ වීමට මේ පරිද්දෙන් කටයුතු කිරීමට ආයතනය වගබලා ගන්නා බව මෙයින් සනාථ කරමි.

(ඇ) රජය විසින් විටින් විට නිකුත් කරන ලද ජීවන වියදම් දීමනා වක්‍රලේඛ මගින් නිසි උපදෙස් නොලැබීම මත ජීවන වියදම් දීමනාව මත සේවානියුක්තියන්ගේ අරමුදල සඳහා දායක මුදල් නොගෙවීම මත මෙම රු.1,041,662/- ක දඩ මුදල අයකර ඇත. මෙම දඩමුදල සම්බන්ධ සියළු තොරතුරු ජාතික අයවැය දෙපාර්තමේන්තුව වෙත ඉදිරිපත් කිරීමෙන් අනතුරුව මෙම දඩමුදල් ගෙවීමට ප්‍රතිපාදන ලබාදී ඇත. එම ප්‍රතිපාදන පදනම් කරගනිමින් දඩමුදල ගෙවා පියවා ඇත.

4.3 මතභේදයට තුඩුදෙන ගනුදෙනු
පිළිගනිමි.

4.4 නිශ්ක්‍රීය හා ඌන උපයෝජිත වත්කම්
පිළිගනිමි.

4.5 කාර්ය මණ්ඩල පරිපාලනය

- (අ) ආයතනයේ ලේඛකාධිකාරී තනතුර සහ අනෙකුත් ඇතැම් තනතුරු වලට මේ වනවිට බඳවා ගැනීම් සිදුකර ඇත. අනෙකුත් බඳවා ගැනීම් වලට අවශ්‍ය කටයුතු සිදුකරමින් පවතී.
- (ආ) ආයතනයේ පරිපාලන නිලධාරී තනතුර සඳහා නිලධාරියෙකු බඳවා ගැනීම සඳහා පුවත්පත් දැන්වීම් පල කිරීම වෙනුවෙන් විශාල වියදමක් දරා අයදුම්පත් කැඳවූ පසු අයදුම්පත් කෙටි ලැයිස්තු ගත කිරීම සඳහා ලිඛිත පරීක්ෂණයක් පැවැත්වීම සඳහා විශාල වියදමක් දැරීමට සිදුවන බැවින් සුදුසුකම් ඇති අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන්ගෙන් තෝරාපත් කර ගැනීමට එවකට සිටි අධ්‍යක්ෂ විසින් පාලක මණ්ඩලයෙන් අනුමැතිය ලබා ගන්නා ලදී. ඒ අනුව අභ්‍යන්තර අයදුම් කරුවෙකු 2017-06-15 දින පත්කර ගන්නා ලදී. නමුත් ජනාධිපති

විමර්ෂණ කොමිසමේ තීරණය අනුව 2017-06-15 වන දින සිට අදාළ තනතුරට පත්කළ නමුත් ඇයගේ පත්වීම සමබන්ධව පැවති පරීක්ෂණයකින් අනතුරුව 2018-06-01 දින සිට ඇය නැවත කළමනාකරණ සහකාර තනතුරෙහි නැවත පිහිටුවන ලදී.

5. තිරසර සංවර්ධනය

5.1 තිරසර සංවර්ධන අරමුණු ළඟාකර ගැනීම

අප ආයතනයේ පර්යේෂණ ඇගයීම සඳහා ප්‍රධාන කාර්යසාධක දර්ශක (KPI) හඳුනාගෙන ඇත. අප ආයතනය විසින් තිරසර සංවර්ධන අරමුණු හා ඉලක්ක මැන බැලීමේ දර්ශක මේ වනවිට පිළියෙල කිරීමේ කටයුතුවල නිරතවී සිටී.

6. ගිණුම් කටයුතුභාවය හා යහ පාලනය

6.1 අයවැය ලේඛනය ඵලදායී කළමනාකරණ පාලන කාරකයක් ලෙස යොදා ගැනීමට ඉදිරියේදී කටයුතු කරමි.

6.2 2013 5.2 (ඇ)

විදේශ විශ්වවිද්‍යාලවල පශ්චාත් උපාධි පාඨමාලා හැදෑරීමට විදේශ ශිෂ්‍යත්ව ලබා ගිවිසුම් කඩකල අයගෙන් (විදේශ ශිෂ්‍යත්වලාභී ණයගැතියන්) අයවීමට 2017-12-31 දිනට රු.15,657,898/- ක් පැවතියද 2016-12-31 දිනට රු.19,173,425.10 පැවතින. මෙම වෙනස අයකර ගැනීමට කටයුතු කර ඇත. ශේෂයද අයකර ගැනීමට අවශ්‍ය සියළුම පියවර ආයතනය විසින් ගනු ලබයි. මෙයට අදාළ සියළුම තොරතුරු විගණනය සඳහා ඉදිරිපත් කර ඇත.

2015 4.2 (ආ)

ආයතනයේ ලේඛකාධිකාරී තනතුර දීර්ඝ කාලීනව පුරප්පාඩුව පැවති හෙයින් එම තනතුරට අදාළ රාජකාරි ඉටුකිරීමට එවකට ආසන්න නිලධාරියා වශයෙන් රාජකාරියේ නියුතු මෙම නිලධාරියාව එවක අධ්‍යක්ෂ කේ.ඩබ්.ඊ. කරල්ලියද්ද මහතා විසින් පත්කර ඇත. එම නිලධාරියාට එරෙහිව පැවති විමර්ෂනයේ තීරණය පරිදි දඬුවම් ලබදී ඇති අතර මේ වනවිට වැඩ බලන ලේඛකාධිකාරී තනතුරෙන් ඉවත් කර ඇත. මේ වනවිට ලේඛකාධිකාරී තනතුරෙහි පුරප්පාඩුව පුරවා ඇති අතර නව නිලධාරියෙකු සේවයට වාර්තා කර ඇත.

7. පද්ධති පාලනයන්

(අ) පර්යේෂණ ව්‍යාපෘතීන් සැලසුම් කල ආකරයටම ක්‍රියාත්මක කිරීමට හා ප්‍රමාදයකින් තොරව වාර්තා ප්‍රකාශයට පත් කිරීමට පාලන ක්‍රම ක්‍රියාත්මක වේ.

(ආ) ආයතනයේ කාර්යසාධන ඉලක්ක සපුරා ගැනීමට හැකිවන පරිදි කාර්ය මණ්ඩල පුරප්පාඩු සම්පූර්ණ කෙරේ.

අධ්‍යක්ෂ/ප්‍රධාන විධායක නිලධාරී

- පිටපත් :
1. ලේකම්, කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශය
 2. ලේකම්, මුදල් අමාත්‍යාංශය