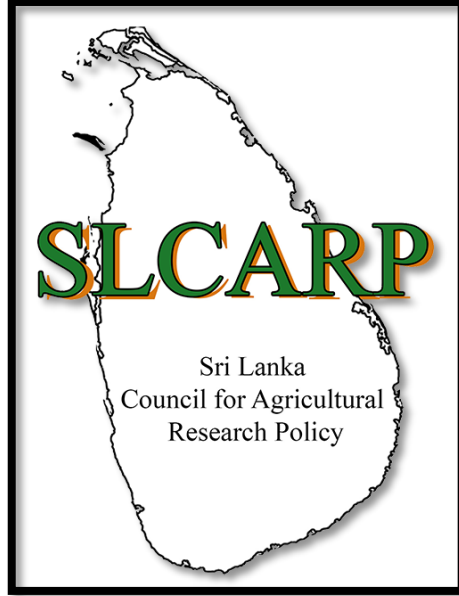


වාර්ෂික වාර්තාව 2017



ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

114/9, විජේරාම මාවත,

කොළඹ 07,

ශ්‍රී ලංකාව

පටුන

දැක්ම	3
මෙහෙවර.....	3
අභිමතාර්ථ.....	3
අරමුණු.....	4
2017 වර්ෂයේ සභාවේ සාමාජිකයන්	5
සභාවට පැවරී ඇති කාර්යයන්	9
සභාපතිවරයාගේ වාර්තාව	10
ලේකම්වරයාගේ වාර්තාව.....	12
2017 වර්ෂයේ ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ ක්‍රියාකාරකම්.....	14
කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සම්පාදනය.....	14
කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ කළමනාකරණය.....	33
විද්‍යාඥයන් අභිප්‍රේරණය කිරීම.....	38
අරමුදල් සැපයීම.....	40
මානව සම්පත් සංවර්ධනය.....	41
ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ ප්‍රකාශන.....	50
ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ කාර්යමණ්ඩලය.....	55
ස්තූතිය පළකිරීම.....	57
අවසාන ගිණුම් වාර්තාව 2017.....	58
වසර පහක් ගිණුම් වාර්තා සාරාංශය.....	83
AMC 2017 වාර්තා වල සාරාංශය	84
විගණකාධිපතිගේ වාර්තාව	88
විගණකාධිපතිගේ වාර්තාව සඳහා පිළිතුරු	97
සාරාංශ වාර්තාව.....	103

දැක්ම

**ශ්‍රී ලංකාවේ සමාජ-ආර්ථික සංවර්ධනය සහතික කරනු ලබන
උද්දීප්ත සහ නිරසර කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ, සංවර්ධන සහ
නව්‍යකරණ පද්ධතියක් ඇතිකිරීම**

මෙහෙවර

**ප්‍රතිපත්ති සම්පාදනය, පහසුකම් සැපයීම, සම්බන්ධීකරණය,
අධීක්ෂණය සහ ඇගයීම තුළින් කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ,
සංවර්ධන සහ නව්‍යකරණ ජාතික සංවර්ධන අභිමතාර්ථ කරා
යොමු කිරීම සහතික කිරීම.**

අභිමතාර්ථ

- අභිමතාර්ථ 1: කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ, සංවර්ධන සහ නව්‍යකරණය ජාතික සංවර්ධන අභිමතාර්ථ කරා දිශානත කිරීම
- අභිමතාර්ථ 2: ජාතික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ පද්ධතියෙහි ධාරිතාවය හා සංවර්ධනය ප්‍රවර්ධනය කිරීම
- අභිමතාර්ථ 3: ලෝක තත්ත්වයේ පර්යේෂණ, සංවර්ධන සහ නව්‍යකරණ තත්ත්වයන් සාක්ෂාත් කර ගැනීම
- අභිමතාර්ථ 4: රේඛීය නියෝජිතායතනයන්හි අඛණ්ඩ කාර්ය සාධන ඇගයීම් ප්‍රවර්ධනය කිරීම
- අභිමතාර්ථ 5: ජාතික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ, සංවර්ධන සහ නව්‍යකරණයන්හි ව්‍යාප්තිය සහ දැනුම්වත්භාවය ඇතිකිරීම ප්‍රවර්ධනය කිරීම
- අභිමතාර්ථ 6: ජාතික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ පද්ධතියක් (NARS) සඳහා ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ (SLCARP) ආයතනික ධාරිතාවය ශක්තිමත් කිරීම

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ අරමුණු

1. කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ, සංවර්ධන සහ නව්‍යකරණ විශිෂ්ටත්වය සාක්ෂාත් කර ගැනීම
2. ජාතික සංවර්ධන වැඩසටහන සාක්ෂාත් කර ගැනීම උදෙසා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ සහ නව්‍යකරණය දිශානත කිරීම
3. ජාතික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ සහ නව්‍යකරණ පද්ධතියෙහි (විද්‍යාත්මක සහ තාක්ෂණික) ධාරිතාවය වර්ධනය කිරීම
4. කෘෂිකාර්මික සංවර්ධනයන්ට සහාය දැක්වීම සඳහා උසස් තත්ත්වයේ ඉල්ලුම මත දිවෙන පර්යේෂණ ප්‍රවර්ධනය කිරීම.
5. ලෝක තත්ත්වයේ පර්යේෂණ, සංවර්ධන සහ නව්‍යකරණය සාක්ෂාත් කර ගැනීම සඳහා අන්තර්ජාතික, කලාපීය සහ ජාතික මට්ටමේ සහයෝගීත්වය ප්‍රවර්ධනය කිරීම
6. ජාතික පර්යේෂණ, සංවර්ධන සහ නව්‍යකරණ වැඩසටහන්වල සහ ආයතනවල ප්‍රගතිය අධීක්ෂණය කිරීම සහ ඇගයීම
7. ජාතික පර්යේෂණ, සංවර්ධන සහ නව්‍යකරණ වැඩසටහන් ව්‍යාප්ත කිරීම සහ දැනුම්වත්භාවය ඇති කිරීම ප්‍රවර්ධනය කිරීම
8. ජාතික සංවර්ධන වැඩසටහන සාක්ෂාත් කර ගැනීම සඳහා ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ ආයතනික ධාරිතාවය ශක්තිමත් කිරීම

සභාවේ සාමාජිකයන් 2017

1. ආචාර්ය එස්.එස්.බී.ඩී.පී. ජයවර්ධන මහතා/ සභාපති, ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව
2. ඩී.වී. බන්දුලසේන මහතා/ ලේකම්, කෘෂිකර්ම රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය
3. එන්.ඩී.ආර්. චීරවර්ධන මහතා/ අතිරේක වන සංරක්ෂක ජනරාල්, වන සංරක්ෂණ දෙපාර්තමේන්තුව
4. එන්.එස්.එච්. දල්පදාදු මහතා/ 379, අම්පිටිය, මහනුවර
5. පී.සී. මධුවන්ති මම්මුල්ලගේ මිය/ අධ්‍යක්ෂ, කළමනාකරණ සේවා දෙපාර්තමේන්තුව, මුදල් හා ක්‍රම සම්පාදන අමාත්‍යාංශය
6. එච්.පී. සුමනසිංහ මහතා/ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්, කළමනාකරණ සේවා දෙපාර්තමේන්තුව, මුදල් හා ක්‍රම සම්පාදන අමාත්‍යාංශය
7. මහාචාර්ය කේ. සමරසිංහ මහතා/කෘෂිකර්ම පීඨය, පේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලය
8. ආචාර්ය ආර්.ආර්. විජේකෝන් මහතා, අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්, කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව.
9. ආචාර්ය එච්.එම්.පී. කිත්සිරි මහතා, නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්, ජාතික ජලජ සම්පත් පර්යේෂණ සහ සංවර්ධන නියෝජිතායතනය
10. ආචාර්ය එස්.එස්.පී. සිල්වා මහතා, පශුචෛද්‍ය පර්යේෂණ ආයතනය.
11. ආචාර්ය අයි.එස්.බී. අබේසිංහ මහතා, අධ්‍යක්ෂ, තේ පර්යේෂණ ආයතනය.
12. ඩබ්ලිව්. මඩවල ආරච්චි මහතා, අධ්‍යක්ෂ, සී.අයි.සී. ඩී.ආර්. විජේවර්ධන මාවත, කොළඹ 10.
13. මහාචාර්ය සිරිමලී ප්‍රනාන්දු මිය, සභාපති, ජාතික විද්‍යා පදනම.
14. ආචාර්ය ජේ.ඩී.එච්. විජේවර්ධන මහතා, ලේකම්, ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

වාර්ෂික වාර්තාව 2017

සභා රැස්වීම් සඳහා පැමිණීම:

අංකය	නම	සභා රැස්වීම් අංකය සහ දිනය										මුළු පැමිණීම
		199 2017.01.31	200 2017.02.28	201 2017.03.28	202 2017.04.25	203 2017.06.27	204 2017.08.29	205 2017.09.26	206 2017.10.31	207 2017.11.28	208 2017.12.19	
1	ආචාර්ය එස්.එස්.බී.ඩී.ජී. ජයවර්ධන මහතා	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	10
2	ඩී.වී. බන්දුලසේන මහතා	පැමිණියේය	නොපැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	නොපැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	08
3	ආචාර්ය එන්.ඩී.ආර්. චීරවර්ධන මහතා	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	10
4	ආචාර්ය අයි.එස්. එස්. ඩී. අබේසිංහ මහතා	පැමිණියේය	පැමිණියේය	නොපැමිණියේය	නොපැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	නොපැමිණියේය	නොපැමිණියේය	පැමිණියේය	නොපැමිණියේය	05
5	එන්.එස්.එච්. දල්පදාදු මහතා	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	නොපැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	09
6	එච්.ජී.සුමනසිංහ මහතා	නොපැමිණියේය	නොපැමිණියේය	නොපැමිණියේය	නොපැමිණියේය	X	X	X	X	X	X	00
7	ආචාර්ය කේ. සමරසිංහ මහතා	පැමිණියේය	පැමිණියේය	නොපැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	09
8	ආචාර්ය එස්.එස්. පී. සිල්වා මහතා	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	10
9	ඩබ්ලිව්. මඩවල ආරච්චි මහතා	නොපැමිණියේය	පැමිණියේය	නොපැමිණියේය	පැමිණියේය	නොපැමිණියේය	නොපැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	නොපැමිණියේය	නොපැමිණියේය	04
10	ආචාර්ය ආර්.ආර්. විජේකෝන් මහතා	පැමිණියේය	නොපැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	නොපැමිණියේය	පැමිණියේය	නොපැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	07
11	ආචාර්ය එච්.එම්.පී. කිත්සිරි මහතා	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	නොපැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	09
12	ආචාර්ය සිරිමලි ප්‍රනාන්දු මිය (2017.06.07 වැනි දින පත් කරන ලදී)	*	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	නොපැමිණියේය	නොපැමිණියේය	නොපැමිණියේය	පැමිණියේය	නොපැමිණියේය	නොපැමිණියේය	04
13	පී.සී. මධුවන්ති මෙය (2017.06.07 වැනි දින පත් කරන ලදී)	*	*	*	*	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	නොපැමිණියේය	පැමිණියේය	05
14	ආචාර්ය ජේ.ඩී.එච්. විජේවර්ධන මහතා	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	10
	එකතුව	10	10	9	11	11	9	10	10	10	10	100

X

ඉල්ලා අස් වූ

*

පත් නොකළ

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

සභා රැස්වීම් 2017

2017 වර්ෂය තුළදී සභා රැස්වීම් 10ක් පවත්වන ලදී. 2017 වර්ෂය තුළදී ආචාර්ය එස්.එස්.බී.ඩී.පී. ජයවර්ධන මහතා සභාවේ සභාපතිවරයා වූ අතර ආචාර්ය ජේ.ඩී.එච්. විජේවර්ධන මහතා සභාවේ ලේකම් ලෙස කටයුතු කරන ලදී.

විගණන සහ කළමනාකරණ කමිටුව - 2017

2016 වර්ෂය තුළදී, මූල්‍ය සහ පරිපාලනයට සම්බන්ධ කාරණා සාකච්ඡා කිරීම සඳහා ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ විගණන සහ කළමනාකරණ කමිටුව (AMC) විසින් රැස්වීම් පහක් පවත්වා ඇත.

අංකය	නම		AMC රැස්වීම් අංකය සහ දිනය				
			48 17.06.13	49 17.08.21	50 17.10.19	51 17.11.13	52 17.12.18
1	පී.සී. මධුවන්ති මිය (සභාපතිනිය)	අධ්‍යක්ෂ, කළමනාකරණ සේවා දෙපාර්තමේන්තුව	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය
2	ඩී.වී. බන්දුලසේන මහතා (සාමාජික)	ලේකම්, කෘෂිකර්ම රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය
3	ආචාර්ය එච්.එම්.පී. කිත්සිරි මහතා (සාමාජික)	නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්, (පර්යේෂණ සහ සංවර්ධන) ජාතික ජලජ සම්පත් පර්යේෂණ සහ සංවර්ධන ආයතනය	නොපැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය
4	සුනන්දා පද්මිණි මිය (නිරීක්ෂක)	රජයේ විගණන අංශය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය
5	පී.එල්. නාමසේන මහතා (නිරීක්ෂක)	අභ්‍යන්තර විගණක, කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය
6	ආචාර්ය එන්.එස්. ජයසේකර මිය	ජ්‍යෙෂ්ඨ විද්‍යාඥ, SLCARP	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය	පැමිණියේය

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

හැඳින්වීම

1987 අංක 47 දරන ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභා පනත සම්මත වීමෙන් අනතුරුව කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශය යටතේ 1987 දෙසැම්බර් 22 දින ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව පිහිටුවන ලදී. එදින සිට ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව ජාතික කෘෂිකර්ම පර්යේෂණ පද්ධතියෙහි (NARS) කෘෂිකර්ම පර්යේෂණවලට ක්‍රියාකාරීව සහයෝගය දැක්වීමෙහි නිරත විය. එම සභාවට පැවරී ඇති කාර්යයන් අතර ප්‍රධාන වගකීම වනුයේ, ජාතික කෘෂිකර්ම පර්යේෂණ පද්ධතියෙහි පර්යේෂණවලට හිතකර පරිසරයක් ඇති කිරීමෙන්, කෘෂිකර්ම ක්ෂේත්‍රයෙහි පර්යේෂණ සහ සංවර්ධන ශක්තිමත් කිරීම සඳහා අවශ්‍ය ප්‍රතිපත්ති සහ උපාය මාර්ග සම්පාදනය කිරීමයි. කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ ප්‍රධාන කාර්යය භාරයන් වන්නේ, පර්යේෂණ සඳහා ප්‍රමුඛතා ක්ෂේත්‍ර හඳුනාගැනීම, අදාළ ක්ෂේත්‍ර පිළිබඳ තොරතුරු හුවමාරුව මගින් අන්තර් ක්‍රියාකාරීත්වය පහසු කිරීම, පර්යේෂණවලදී මුහුණ පෑමට සිදුවන දුෂ්කරතා මග හැරවීම සහ අදාළ කමිටුවල ක්‍රියාකාරකම් වර්ධනය කිරීමයි. මේ වනවිට සභාව විසින් ජාතික කමිටු 12ක් ස්ථාපිත කර ඇත:

- i. කෘෂිකාර්මික ජෛව තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික කමිටුව (NCAB)
- ii. කෘෂිකාර්මික යන්ත්‍රීකරණය පිළිබඳ ජාතික කමිටුව (NCAM)
- iii. ජලජ සම්පත් පිළිබඳ ජාතික කමිටුව (NCAR)
- iv. මල්වගා පර්යේෂණ හා සංවර්ධනය පිළිබඳ ජාතික කමිටුව (NCFRD)
- v. වනවිද්‍යාව පිළිබඳ ජාතික කමිටුව(NCF)
- vi. පශුසම්පත් සහ කුකුළු පාලනය පිළිබඳ ජාතික කමිටුව (NCLP)
- vii. ස්වභාවික සම්පත් කළමනාකරණය, තිරසර කෘෂිකර්මාන්තය සහ කාලගුණික විපර්යාස පිළිබඳ ජාතික කමිටුව(NCNRMSACC)
- viii. කාබනික කෘෂිකර්මාන්තය පිළිබඳ ජාතික කමිටුව (NCOA)
- ix. ශාක අභිජනනය පිළිබඳ ජාතික කමිටුව (NCCIA)
- x. ශාක ආරක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික කමිටුව (NCPP)
- xi. පසු අස්වනු තාක්ෂණය සහ මානව පෝෂණය පිළිබඳ ජාතික කමිටුව(NCPHTHN)
- xii. සමාජ ආර්ථික කටයුතු හා ප්‍රතිපත්ති විශ්ලේෂණය පිළිබඳ ජාතික කමිටුව(NCSEPA)

මීට අමතරව පහත සඳහන් කර ඇති විශේෂිත විද්‍යාත්මක සේවාවන් සඳහා විශේෂිත විද්‍යාත්මක කමිටු පත් කර ඇත;

- i. ආහාර සහ කෘෂිකර්ම ශ්‍රී ලංකා ජර්නලයෙහි කතෘ මණ්ඩලය
- ii. කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ කළමනාකරණ සහ ප්‍රතිපත්ති පිළිබඳ ජාතික කමිටුව (NCARP)
- iii. කෘෂිකාර්මික තොරතුරු ජාලය (AGRINET)
- iv. අන්තර්ජාතික සම්බන්ධතා පිළිබඳ උපදේශක කමිටුව
- v. පර්යේෂණ දීමනා පිළිබඳ අනු කමිටුව

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

සභාවට පැවරී ඇති කාර්යයන්

1. කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ සංවිධානය කිරීම, සම්බන්ධීකරණය කිරීම, සැලසුම් කිරීම, ක්‍රියාත්මක කිරීම හා සම්බන්ධ සියලු කරුණු සම්බන්ධයෙන් සහ අමාත්‍යවරයා විසින් තමන්ට යොමු කරනු ලබන වෙනත් අදාළ කරුණු සම්බන්ධයෙන් රජයට උපදෙස් දීම.
2. ජාතික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්තිය හා ප්‍රමුඛතා සම්පාදනය කිරීම.
3. ජාතික සංවර්ධනයේ අරමුණු වැඩි දියුණු කිරීමේ අභිලාෂයෙන් කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණය පිළිබඳ සමස්ත අරමුණු සහ විෂයපථය නිශ්චය කිරීම.
4. කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ආයතනවලට හා සංවිධානවලට අවශ්‍ය මූල්‍ය, මිනිස්බල හා භෞතික සම්පත් හා ඒ ආයතනවල හා සංවිධානවල කාර්යමණ්ඩලවල සේවා නියමයන් හා කොන්දේසි සම්බන්ධයෙන් උචිත අධිකාරීන්ට නිර්දේශ කිරීම.
5. ආයතනවල හා දෙපාර්තමේන්තුවල කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ වැඩසටහන් සමාලෝචනය කිරීම හා ඒවායේ ප්‍රමුඛතා හා මුදල් සපයා ගැනීම සම්බන්ධයෙන් මුදල් හා ක්‍රම සම්පාදන විෂය භාර අමාත්‍යවරයාගේ අමාත්‍යාංශයට නිර්දේශ කිරීම.
6. කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ කටයුතුවල විශිෂ්ටත්වය නංවාලීම සඳහා පහසුකම් සැපයීම.
7. කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ආයතන හා ආණ්ඩුව අතර අදහස් හුවමාරු කර ගැනීමේ මාර්ගයක් වශයෙන් ක්‍රියා කිරීම.
8. අන්තර් ආයතනික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති සඳහා කටයුතු සැලසීම හා අරමුදල් සැපයීම.
9. සමස්ත කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ අංශය සඳහා විශේෂ විද්‍යාත්මක සේවාවන් සම්බන්ධයෙන් කටයුතු සැලසීම හා අරමුදල් සැපයීම.
10. ජාතික හා ජාත්‍යන්තර මට්ටමින් කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ආයතන අතර සම්බන්ධතාව නංවාලීම.
11. කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණවලට අදාළ අන්තර් ආයතනික ජාතික සහ අන්තර්ජාතික ප්‍රශ්න සම්බන්ධයෙන් සාකච්ඡා හා සම්මන්ත්‍රණ සංවිධානය කිරීම.
12. කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ කාර්යමණ්ඩලයන්හි පශ්චාත් උපාධි පුහුණුව සඳහා විදේශයන්හි පිළිගත් පර්යේෂණ ආයතන සමඟ විද්‍යාඥයින් හුවමාරු කර ගැනීම සඳහා කටයුතු සැලසීම.
13. කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති, ආයතන හා අංශයන්හි කාර්ය සාධනය

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

සභාපතිවරයාගේ වාර්තාව

එයට පැවරී තිබූ වැදගත් කාර්යයන් බොහොමයක් ඉතා සාර්ථකව ක්‍රියාවට නැංවීමට හැකිවීම හේතුවෙන් 2017 වර්ෂය ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවට ඉතාමත් ඵලදායී වර්ෂයක් විය. 2011 වර්ෂයේදී සකස් කරන ලද ජාතික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්තිය 2016 වර්ෂයේදී කල් ඉකුත් වී ඇති අතර කෘෂිකාර්මික ක්ෂේත්‍රයේ අනාගත අභියෝග ජයගැනීම සඳහා 2011 වර්ෂයේදී සකස් කරන ලද කෘෂිකාර්මික ප්‍රතිපත්තියෙහි අදාළත්වය ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව විසින් ප්‍රථම වරට සමාලෝචනයට ලක් කරන ලදී. ජාතික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ පද්ධතියෙහි (NARS) සියලු පාර්ශවකරුවන් සමඟ සිදු කරන ලද කඩිනම් සාකච්ඡාවලින් පසුව නව ජාතික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්තිය සකස් කිරීම භාර ගන්නා ලදී. වර්ෂ දහයක කාල පරිච්ඡේදයක් ආවරණය කිරීම සඳහා නව ජාතික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්තිය සකස් කෙරිණි. මෙම කාර්යයේදී ප්‍රථම වරට කපු සංස්ථාව සහ කිතුල් පර්යේෂණ ආයතනය NARS යටතට පත් කරන ලද අතර මෙම වැදගත් ක්ෂේත්‍ර දෙකෙහි විධිනියෝග ආවරණය කිරීමේදී ඔවුන්ගේ සහභාගිත්වය ලබා ගන්නා ලදී. ජාතික අරමුණු වැඩි දියුණු කිරීමේ අදහසින්, කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණයන්හි සමස්ත අරමුණු සහ විෂය පථය අර්ථ දැක්වීමේදී, කාලගුණික විපර්යාසවල බලපෑම, හතරවැනි පරම්පරාවේ පෝෂණ කළමනාකරණ අවශ්‍යතාවය සහ වගා ක්ෂේත්‍රය විවිධාංගීකරණය කිරීමේ වැදගත්කම වැනි කෘෂිකර්මාන්තය සඳහා නැගී එන අභියෝග පිළිබඳ වැඩිමුළු බොහොමයක් 2017 වර්ෂය තුළදී පවත්වන ලදී.

කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණවල විශිෂ්ටත්වය ප්‍රවර්ධනය කිරීමේදී සහ පහසුකම් සැපයීමේදී, විවිධ ක්ෂේත්‍රයන්හි විශිෂ්ටත්වය ප්‍රදර්ශනය කරන ලද විද්‍යාඥයන් සඳහා මුදල් ත්‍යාග පිරිනමමින් කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණයන්හි විශිෂ්ටත්වය සඳහා ජාතික සම්මාන උලෙල සාර්ථකව පවත්වන ලදී. ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව සහ ඉන්දියානු කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ සභාව (ICAR) අතර අවබෝධතා ගිවිසුම් මත කටයුතු කරමින් 2017 වර්ෂය තුළදී අන්තර්ජාතික සම්බන්ධතා ශක්තිමත් කර ගැනීම සඳහා ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ කළමනාකාරීත්වය උත්සාහ දරන ලද අතර එහි ප්‍රතිඵලයක් වශයෙන් ආචාර්ය උපාධි වැඩසටහන සඳහා විද්‍යාඥයන් තිදෙනෙකු ඉන්දියාවට යැවීමට හැකි විය. අන්තර්ජාතික සම්බන්ධතා ශක්තිමත් කර ගැනීමේදී එක්සත් ජනපදයේ, මිවිගන් ප්‍රාන්ත විශ්වවිද්‍යාලයේ කෙටි කාලීන පර්යේෂණයක් සඳහා දේශීය ආචාර්ය උපාධි අපේක්ෂයෙකුට ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව අරමුදල් සැපයීය.

මැලේසියානු කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ සහ සංවර්ධන ආයතනය (MARDI) සහ කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රනාපත්ති සභාව අතර අවබෝධතා ගිවිසුමෙහි කටයුතු, ක්‍රියාවට නැංවීමේ කාර්ය සැලැස්ම සකස් කිරීම

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

මඟින් සිදු කෙරිණි. ආයතන ද්විත්වය අතර අත්සන් තැබූ අවබෝධතා ගිවිසුම යටතේ කාර්ය සැලැස්ම සකස් කර අවසන් කිරීම සඳහා බංගලාදේශ කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ සභාවේ (BARC) විද්‍යාඥයන් කණ්ඩායමක් ශ්‍රී ලංකාවට පැමිණියේය.

ඉහළ සුදුසුකම් සහිත ජ්‍යෙෂ්ඨ විද්‍යාඥයන් විශ්‍රාම ගැන්වීම හේතුවෙන් NARS යටතේ වන විද්‍යාඥයන්ගේ ධාරිතාවය ඉතා අඩු මට්ටමකට පත්වීමේ බරපතල තත්ත්වය සම්බන්ධයෙන් ධාරිතා වර්ධන වැඩසටහන යටතේ ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව විසින් රජයේ අවධානය යොමු කරවන ලදී. මෙම තොරතුරු සමඟින් NARS විද්‍යාඥයන් ආචාර්ය සහ විද්‍යාපති මට්ටමට පුහුණු කිරීම සඳහා අරමුදල් ඉල්ලා සිටිමින් අමාත්‍ය මණ්ඩල සංදේශයක් ඉදිරිපත් කෙරිණි. මැලේසියාව, තායිලන්තය සහ පිලිපීනය යන රටවලදී විද්‍යාඥයන් පුහුණු කිරීම සඳහා ඉදිරි වර්ෂ 5ක කාලයක් වෙනුවෙන් වර්ෂයකට රු. 300ක් අමාත්‍ය මණ්ඩල අනුමැතිය හරහා රජය විසින් ලබා දෙන ලදී. ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවට පැවරී ඇති තවත් වැදගත් වගකීමක් වන්නේ විවිධ ආයතනවල කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති සමාලෝචනය කිරීම වන අතර මේ සඳහා විෂයානුබද්ධ කමිටු 12ක් විසින් සියලු පර්යේෂණ වැඩසටහන් නිරන්තරයෙන් සමලෝචනය කර අවශ්‍ය නිර්දේශ ලබා දීම සිදු කෙරිණි.

ඒ හා සමානව, පර්යේෂණ දීමනා පිළිබඳ අනු කමිටුව විසින් ව්‍යාපෘති 119ක් සමාලෝචනය කර සුදුසු ව්‍යාපෘති සඳහා පර්යේෂණ දීමනා අනුමත කරන ලදී. NARS යටතේ වන ආයතන ද්විත්වයක් එනම්, පශ්චාත් අස්වැන්න පිළිබඳ තාක්ෂණික ආයතනය (IPHT) සහ කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවේ පලතුරු හෝග පර්යේෂණ ආයතනය (FCRDI) විශේෂ බාහිර සමාලෝචන මණ්ඩල විසින් සමාලෝචනය කෙරිණි. සමාලෝචන කමිටු වාර්තා සභාවට සහ අදාළ ආයතනවලට ඉදිරිපත් කරන ලද අතර අදාළ බාහිර සමාලෝචන කමිටු විසින් සිදු කරන ලද නිර්දේශයන් ක්‍රියාවට නැංවීමේ ප්‍රගතිය අධීක්ෂණය කිරීමට තීරණය කරන ලදී.

යහපාලන ක්‍රියාපටිපාටි සහතික කිරීමේදී සභාවේ සමාජිකයෙකු ලෙස භාණ්ඩාගාර නියෝජිතවරයෙකුගේ සභාපතිත්වය යටතේ ක්‍රමානුකූල විගණන සහ කළමනාකරණ කමිටු රැස්වීම් පවත්වන ලද අතර සියලු පරිපාලන සහ මූල්‍ය තීරණ ගැනීම පරිපාලන සහ කළමනාකරණ නිර්දේශයන්ට අනුකූලව සිදු කෙරිණි.

ආචාර්ය එස්.එස්.බී.ඩී.ජී. ජයවර්ධන
සභාපති,
ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

ලේකම්වරයාගේ වාර්තාව

ජාතික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ පද්ධතියෙහි (NARS) මූලස්ථානය ලෙස ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව විසින් ජාතික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ආයතනවල පර්යේෂණ සහ මානව සම්පත් සම්බන්ධීකරණය කිරීම සිදු කළ යුතු වේ. මැලේසියාව, තායිලන්තය, පිලිපීනය සහ ඉන්දියාව යන රටවලදී ආචාර්ය සහ විද්‍යාපති මට්ටමේ පුහුණුවීම් ලබා දීමෙන් NARS ආයතනවල මානව සම්පත් සංවර්ධනය කිරීම සඳහා ඉදිරි වර්ෂ 5ක කාලයක් සඳහා වර්ෂයකට රු. 300ක් ලබා දෙන ලෙස ඉල්ලමින් ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව විසින් ආමාන්‍ය මණ්ඩල සංදේශයක් ඉදිරිපත් කර ඇත. ඊට අමතරව, ජාතික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්තිය සහ උපාය මාර්ග සකස් කිරීම ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවට පැවරී ඇති වැදගත් කාර්ය භාරයකි. පසුගිය පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති ලේඛන 2003 වර්ෂයේ සිට 2010 වර්ෂය දක්වාත් 2012 වර්ෂයේ සිට 2016 වර්ෂය දක්වාත් වූ කාල පරිච්ඡේද සඳහා සකස් කරන ලදී. 2017 වර්ෂයේදී වැවිලි, වැවිලිමය නොවන, වනවගා, මල්වගා, පශුසම්පත් සහ කුකුළු පාලන සහ ජලජ සම්පත් ක්ෂේත්‍ර ඇතුළුව NARS හි අදාළ පාර්ශවකරුවන් සමඟ සාකච්ඡා කරන ලද අතර 2018-2027 කාල පරිච්ඡේදය සඳහා ජාතික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්තියක් සම්පාදනය කිරීම සාර්ථකව නිම කිරීමට හැකි විය.

අනුරාධපුර පිහිටි පශ්චාත් අස්වැන්න පිළිබඳ තාක්ෂණික ආයතනය (IPHT), සහ හොරණ පිහිටි පලතුරු පර්යේෂණ සහ සංවර්ධන ආයතනය (FRDI) යන ආයතන ද්විත්වයෙහි (ඒවායේ උපපොළ ද ඇතුළුව) බාහිර සමාලෝචන සාර්ථකව නිම කිරීමට ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව විසින් පත් කරන ලද කමිටු දෙකකට හැකියාව ලැබිණි. දැනගැනීම සඳහා සහ සමාලෝචන කමිටු නිර්දේශ ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා අදාළ සමාලෝචන වාර්තා අදාළ ආයතනවල ප්‍රධානීන්ට සහ කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශයේ ලේකම්වරයා වෙත ඉදිරිපත් කරන ලදී. මෙම වැඩසටහනෙහි 2017 වර්ෂයේ සාර්ථකත්වය මත පදනම් වෙමින්, වෙනත් NARS ආයතන අතරද බාහිර සමාලෝචන වැඩසටහන පුළුල් කිරීම සඳහා 2018 වර්ෂය වෙනුවෙන් ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවට තවත් මූල්‍ය ප්‍රතිපාදන ලැබී ඇත.

ශ්‍රී ලංකාවේ කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණවල විශිෂ්ටත්වය සාක්ෂාත් කර ගැනීම සඳහා පැවරුණු කාර්ය භාරය යටතේ NARS විද්‍යාඥයන් උනන්දු කිරීම සඳහා ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව ද්විවාර්ෂික ජාතික සම්මාන උළෙල 2017 වර්ෂයේ දෙසැම්බර් මාසයේදී පවත්වන ලදී. 2011-2014 කාලපරිච්ඡේදය තුළදී සම්පූර්ණ කරන ලද පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති සඳහා ප්‍රසිද්ධ දැන්වීම් හරහා ඉල්ලුම්පත් කැඳවීම සිදු කෙරිණි. ස්වාධීන තේරීම් කමිටුවක් විසින් ජයග්‍රාහකයන් 08 දෙනෙක් තෝරා ගන්නා ලද අතර, තේරීම කමිටුව සහ ඇගයීම් කමිටුව ප්‍රධාන කාණ්ඩ 03ක් එනම් වැවිලි ක්ෂේත්‍රය, වැවිලිමය නොවන ක්ෂේත්‍රය සහ පශු සම්පත් හා ධීවර ක්ෂේත්‍රය නියෝජනය කරන ලබන ප්‍රකට කීර්තිමත් විද්‍යාඥයන්ගෙන් සමන්විත විය. ජයග්‍රාහකයන් අගයමින් මුදල් ත්‍යාගයක් සමඟ කුසලතා සහතිකයක් සහ සමරුවක් ලබා

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

දීමට කටයුතු කරන ලදී. ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ මෙම ජාතික සම්මාන උත්සවය ප්‍රධාන ආරාධිත අමුත්තා ලෙස කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශයේ ලේකම්වරයාගේ සහභාගිත්වයෙන් 2017 දෙසැම්බර් මස 14 වැනි දින කොළඹ 07, ප්‍රතිපත්ති අධ්‍යයන ආයතනයේදී පැවැත්විණි.

ඊට අමතරව, පර්යේෂණ ප්‍රමුඛතා ලේඛන සකස් කර අවසන් කිරීම සඳහා සහ NARP යටතේ අරමුදල් සපයන ලද ව්‍යාපෘතිවල ප්‍රගතිය අධීක්ෂණය කිරීම සඳහා ජාතික කමිටු 12 හි කමිටු සාමාජිකයන් නැවත පත් කරන ලද අතර කමිටු රැස්වීම් කිහිපයක් පවත්වන ලදී. එක් එක් විෂය සඳහා ජාතික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රමුඛතා 2017-2021 සියලු ජාතික කමිටු විසින් සාර්ථකව සම්පාදනය කරන ලද අතර සියලු පාර්ශවකරුවන් අතර බෙදා හැරීමට කටයුතු කරන ලදී. ඒ අතර, NARP හි ඇතුළත් වන ආයතන විසින් පවත්වන ලද NARP ව්‍යාපෘති 76ක ප්‍රගතිය කමිටුව විසින් අධීක්ෂණය කරන ලද අතර ජාතික ආර්ථිකය සඳහා ඵලදායී ප්‍රතිඵල සාක්ෂාත් කර ගැනීම සඳහා 2018 වර්ෂයේදී ක්‍රියාත්මක කිරීම පිණිස නව ව්‍යාපෘති 26 ක් අනුමත කරන ලදී. සියලු NARS ආයතනවල 2017 වර්ෂයේ ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම විශ්ලේෂණය කිරීමේදී, ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව විසින් පිහිටුවන පද පර්යේෂණ ප්‍රමුඛතාවලට අනුකූල වන බව අනාවරණය වී ඇත.

පසුගිය වර්ෂ කිහිපය තුළ අකර්මන්‍යව පැවති වෙබ් අඩවිය 2017 වර්ෂයේදී නැවත පිහිටුවීමට ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව සමත් විය. ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ ජර්නලය, ඉලෙක්ට්‍රොනික පුස්තකාලය, ජාතික සහ අන්තර්ජාතික සම්බන්ධතා පිළිබඳ තොරතුරු ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ ප්‍රකාශන සහ වෙනත් වැදගත් තොරතුරු වෙබ් අඩවියෙහි ඇතුළත් කර ඇත. ඒ හා සමානව, 2017 වර්ෂයේ වැදගත් සාක්ෂාත් කර ගැනීමක් වන්නේ ශ්‍රී ලංකාවේ මාර්ගගත ජර්නල දත්ත සමුදාය සඳහා ශ්‍රී ලංකා ආහාර සහ කෘෂිකර්ම ජර්නලය (SLJFA) පිළිගැනීමයි.

නිරසර සංවර්ධන අභිමතාර්ථ සාක්ෂාත් කර ගැනීමේ ගමන් මඟෙහි ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ අරමුණු ඉටු කර ගැනීම සඳහා ඔවුන්ගේ අසමසම සහාය ලබාදුන් සභාපතිතුමා, සහ සාමාජිකයන් සහ ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ සියළු කාර්ය මණ්ඩලයට අවසන් වශයෙන් මාගේ අවංක කෘතඥතාවය පළ කර සිටිමි.

ආචාර්ය ජේ.ඩී.එච්. විජේවර්ධන,
ලේකම්,
ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

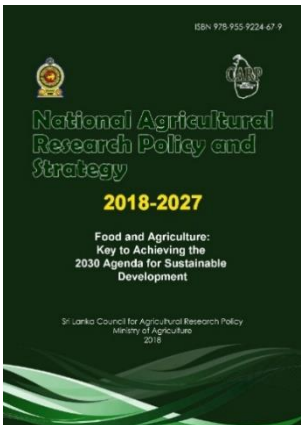
2017 වර්ෂයේදී ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ ක්‍රියාකාරකම්

කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සම්පාදනය

ඉටු කරනු ලැබූ පැවරුණු කාර්යයන්

- කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ සංවිධානය කිරීම, සම්බන්ධීකරණය කිරීම, සැලසුම් කිරීම, ක්‍රියාත්මක කිරීම හා සම්බන්ධ සියලු කරුණු සම්බන්ධයෙන් සහ අමාත්‍යවරයා විසින් තමන්ට යොමු කරනු ලබන වෙනත් අදාළ කරුණු සම්බන්ධයෙන් රජයට උපදෙස් දීම (1)
- ජාතික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්තිය හා ප්‍රමුඛතා සම්පාදනය කිරීම(2)
- ජාතික සංවර්ධනයේ අරමුණු වැඩි දියුණු කිරීමේ අභිලාෂයෙන් කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණය පිළිබඳ සමස්ත අරමුණු සහ විෂයපථය නිශ්චය කිරීම (3)
- කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණවලට අදාළ අන්තර් ආයතනික ජාතික සහ අන්තර්ජාතික ගැටලු පිළිබඳ සාකච්ඡා හා සම්මන්ත්‍රණ සංවිධාන කිරීම (11)

ජාතික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්තිය සහ උපාය මාර්ගය 2018-2027



ජාතික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ පද්ධතියෙහි (NARS) පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්තිය සහ උපාය මාර්ගය සකස් කිරීම ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවට (SLCARP) පැවරී ඇති වැදගත් කාර්යයකි. වර්ෂ 2003 සිට 2010 දක්වා සහ වර්ෂ 2012 සිට 2016 දක්වා වූ කාල පරිච්ඡේද සඳහා පසුගිය ප්‍රතිපත්ති ලේඛන සකස් කරන ලදී. 2017 වර්ෂයේදී ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව විසින් වර්ෂ 2018 සිට 2027 දක්වා වන කාල පරිච්ඡේදය සඳහා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්තිය සහ උපාය මාර්ගය සකස් කරන ලදී. එහි අදාළත්වය සහ ප්‍රමාණවත්භාවය සම්බන්ධයෙන් පසුගිය ප්‍රතිපත්තිය සමාලෝචනය කිරීම සඳහා ප්‍රමුඛත්වය ලබා දෙන ලදී. බොහොමයක් ආයතනවල පර්යේෂණ සහ සංවර්ධන වැඩපිළිවෙළ ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව විසින් නියම කරන ලද ප්‍රමුඛතා තුළ මනා ලෙස නොපවතින බව අනාවරණය වී ඇත. අදාළ ආයතනවලට ප්‍රමුඛතාවල හිමිකාරිත්වය ඇතිකිරීමේ අවශ්‍යතාවය සහතික කිරීම පිණිස වර්තමාන ප්‍රතිපත්තිය සහ උපාය මාර්ගය පාර්ශ්වකරුවන්ගේ සහභාගීත්වය ඇතිව සියලු ආයතනවල අදහස් ලබා ගැනීමේ ක්‍රියාවලියක් තුළින් සකස් කර ඇත. මෙම කාර්යය සඳහා වැවිලිමය නොවන කෘෂිකාර්මික ආයතන, වැවිලි ක්ෂේත්‍ර ආයතන, පශු සම්පත් සහ කුකුළු පාලන ක්ෂේත්‍ර ආයතන, ධීවර ක්ෂේත්‍ර ආයතන, වනවගා, මල්වගා සහ අපනයන කෘෂි ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

ක්ෂේත්‍ර ආයතන සමඟ කඩිනම් සාකච්ඡා සහ අදහස් විමසීම් පවත්වන ලද අතර ජාතික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්තිය සහ උපාය මාර්ගය 2018-2027 සකස් කර අවසන් කරන ලදී.

2018-2027 කාල පරිච්ඡේදය සඳහා ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව විසින් ජාතික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්තියෙහි තුන්වැනි ලේඛනය ප්‍රකාශයට පත් කරන ලද අතර එම ලේඛනය අදහස් දැක්වීම සඳහා සියලු කෘෂි විද්‍යාපීඨවල පීඨාධිපතිවරුන් සහ අමාත්‍යාංශවල සිටින සියලු විද්‍යාඥයන් සහ ප්‍රතිපත්ති සම්පාදකයන්ට අමතරව ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ සභා සමාජිකයන්, ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ ජාතික කමිටු සමාජිකයන්, ජාතික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ පද්ධතියේ (NARS) ආයතනවල අධ්‍යක්ෂවරුන්, පෞද්ගලික අංශ ආයතන, වෙනත් අදාළ ආයතන සහ මහජනතාව වෙත බෙදා හරින ලදී. සියලු අදහස් අන්තර්ගත කරමින් ජාතික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්තිය සහ උපාය මාර්ගය 2018-2027 සකස් කර අවසන් කරන ලදී.

ජාතික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්තිය (NARP) 2017 වර්ෂය

ශ්‍රී ලංකාවේ ජාතික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ සැලැස්මෙහි (NARP) ජාතික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ පද්ධතියේ (NARS) ආයතනවල සහ ජාතික විශ්වවිද්‍යාලවල කෘෂිකර්මය හා සම්බන්ධ පීඨයන්හි පර්යේෂණ වැඩසටහන් අන්තර්ගත වන ලේඛනය ශ්‍රී ලංකාවේ ජාතික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ සැලැස්ම (NARP) නම් වේ. කාලපරිච්ඡේදයක් සඳහා ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව විසින් හඳුනාගන්නා ලද ප්‍රමුඛතා ක්ෂේත්‍රවලට අනුකූලව මෙම ව්‍යාපෘති නිර්මාණය කර ඇත. වර්තමානයේදී කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව, අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව, හෙක්ටර් කොබ්බෑකඩුව ගොවි කටයුතු පර්යේෂණ සහ පුහුණු ආයතනය සහ ජාතික විශ්වවිද්‍යාලවල කෘෂිකර්මය හා සම්බන්ධ පීඨයන් මෙම වැඩසටහන යටතේ මෙහෙයවනු ලැබේ. මෙම ලේඛනය එක් වර්ෂයක සිට වර්ෂ තුනක කාල පරිච්ඡේදයක් ඇතුළත් කරමින් වාර්ෂිකව සකස් කරනු ලැබේ.

අදාළ NARS ආයතන විසින් ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවට ඉදිරිපත් කරනු ලබන ව්‍යාපෘති යෝජනා සඳහා අරමුදල් සැපයීම සඳහා නිර්දේශ කිරීම පිණිස ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව තුළ ක්‍රියාත්මක වන ජාතික විෂය කමිටු විසින් සමාලෝචනය කරනු ලැබේ. මෙම නිර්දේශිත ව්‍යාපෘති NARP ලේඛනයෙහි ඇතුළත් කරනු ලැබේ. මෙම පර්යේෂණ ව්‍යාපෘතිවල ප්‍රගතිය අර්ධ වාර්ෂිකව අධීක්ෂණය කිරීම සහ පර්යේෂණ වැඩසටහන් සඳහා අවසන් වාර්තා ඇගයීම ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ අදාළ ජාතික කමිටු විසින් සිදු කරනු ලැබේ.

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

2017 වර්ෂයේදී ව්‍යාපෘති යෝජනා 26ක් ඇගයීමට ලක් කරන ලද අතර ඒවා අතරින් කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවෙන් ව්‍යාපෘති 11ක්, අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවෙන් ව්‍යාපෘති 04ක් සහ හෙක්ටර් කොබ්බෑකඩුව ගොවි කටයුතු පර්යේෂණ සහ පුහුණු ආයතනයෙන් ව්‍යාපෘති 05ක් ඇතුළුව නව පර්යේෂණ වැඩසටහන්/ව්‍යාපෘති 20ක් සඳහා 2018 වර්ෂයේදී අරමුදල් සැපයීමට නිර්දේශ කර ඇත. ව්‍යාපෘති දෙකක අදියර II සඳහා අරමුදල් ලබාදුන් අතර ව්‍යාපෘති 08ක කාලය තවත් එක් වර්ෂයකින් දීර්ඝ කර අරමුදල් ලබා දෙන ලදී. 2017 වර්ෂය තුළ සිදු කරමින් පැවති ව්‍යාපෘති සංඛ්‍යාව: කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවෙන් 57ක්, අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවෙන් 09ක් සහ ජාතික විශ්වවිද්‍යාලවලින් 12ක් වශයෙනි. 2017 වර්ෂයේදී සිදු කරමින් පැවති මුළු ව්‍යාපෘති සංඛ්‍යාව 78කි.

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ ජාතික කමිටු

i) කෘෂිකාර්මික ජෛවතාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික කමිටුව (NCAB)

2017 වර්ෂයේදී කෘෂි ජෛව තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික කමිටුව විසින් රැස්වීම් 3ක් පවත්වන ලදී. කමිටුවේ තුන්වැනි වාරය සඳහා නව කමිටුවක් පත් කරනු ලැබිණි. මෙම වර්ෂයේ කමිටුවේ පළමු රැස්වීම, කමිටුවේ සභාපතිවරයා වශයෙන් ශාක ජාන පර්යේෂණ මධ්‍යස්ථානයේ (PGRC) අතිරේක අධ්‍යක්ෂවරයා වන ආචාර්ය ගාමිණී සමරසිංහ මහතා කටයුතු කරන ලද දෙවැනි වාරයේ අවසන් රැස්වීම විය. දෙවැනි රැස්වීමේදී ආචාර්ය ජයන්ත සේනානායක මහතා නව කමිටුවේ සභාපතිවරයා වශයෙන් පත් විය. ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ ජ්‍යෙෂ්ඨ විද්‍යාඥ ආචාර්ය පද්මිණී සී. ගිරිභාගම මහත්මිය කමිටුවේ සම්බන්ධීකාරක වශයෙන් අඛණ්ඩව කටයුතු කරන ලදී. 2017 වර්ෂයේදී NARP වැඩසටහන යටතේ කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවේ විද්‍යාඥයන් විසින් ව්‍යාපෘති 06ක්ද විශ්ව විද්‍යාලවලින් 03ක් ද වශයෙන් කෘෂිකාර්මික ජෛවතාක්ෂණය පිළිබඳ ව්‍යාපෘති 9ක් පවත්වන ලදී. සිදු කරමින් පවතින මෙම NARP පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති කමිටු සාමාජිකයන් විසින් අධීක්ෂණය කරන ලදී. ශාක වෛරස සුවිගන කිරීමේ මධ්‍යස්ථානයේදී (PVIC) NARP ව්‍යාපෘති හතරක් සඳහා වැඩිහැම්-ව්‍යාපෘති අධීක්ෂණය සිදු කරන ලදී. මෙම සියලු ව්‍යාපෘති භෞතික වශයෙන් සතුටුදායක ප්‍රගතියක් පෙන්නවන ලද අතර මූල්‍යමය ප්‍රගතිය සතුටුදායක නොවීය. ජාතික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රමුඛතා: 2017-2022 ප්‍රකාශයට පත් කරන ලද අතර පාර්ශ්වකරුවන් අතර බෙදා දෙනු ලැබිණි.

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

ix) භෝග වැඩිදියුණු කිරීම සහ ශාඛා විද්‍යාව පිළිබඳ ජාතික කමිටුව (NCCIA)

2017 වර්ෂයේදී අස්වැන්න වැඩිදියුණු කිරීම සහ ශාඛා විද්‍යාව පිළිබඳ ජාතික කමිටුව විසින් රැස්වීම් 10ක් පවත්වන ලදී. මෙම වර්ෂයේ කමිටුවේ පළමු රැස්වීම, කමිටුවේ සභාපතිවරයා වශයෙන් අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවේ නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂවරයා (පර්යේෂණ) වන ආචාර්ය ජේ.එම්. සෙනෙවිරත්න මහතා කටයුතු කරන ලද දෙවැනි වාරයේ අවසන් රැස්වීම විය. ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ ජ්‍යෙෂ්ඨ විද්‍යාඥ ආචාර්ය පද්මිණි සී. ගිරිභාගම මහත්මිය කමිටුවේ සම්බන්ධීකාරක වශයෙන් අඛණ්ඩව කටයුතු කරන ලදී. මෙම වර්ෂය තුළදී කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවෙන් ව්‍යාපෘති 25ක්, අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවෙන් ව්‍යාපෘති 05ක් සහ විශ්වවිද්‍යාලවලින් ව්‍යාපෘති 02ක් ඇතුළු ව්‍යාපෘති 32ක් සිදු කරන ලදී. මෙම සියලු ව්‍යාපෘති අධීක්ෂණය කරන ලද අතර සියලු ව්‍යාපෘති භෞතික වශයෙන් සතුටුදායක ප්‍රගතියක් පෙන්වන ලද නමුත් මූල්‍යමය ප්‍රගතිය සතුටුදායක නොවීය.

කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවේ නව ව්‍යාපෘති යෝජනා 04ක් ඇගයීමට ලක් කරන ලද අතර ඒවා අතරින් ව්‍යාපෘති දෙකක් පමණක් අරමුදල් සැපයීම සඳහා නිර්දේශ කරන ලද අතර NARP 2018වැඩසටහනට ඇතුළත් කරනු ලැබිණි. "ශ්‍රී ලංකාවේ ශාඛා අස්වැන්න පිළිබඳ ජාතික පර්යේෂණ ප්‍රමුඛතා" ප්‍රකාශයට පත් කරන ලද අතර අදාළ පාර්ශවකරුවන් අතර බෙදා හැරීමට කටයුතු කරන ලදී.

(ii) කෘෂිකාර්මික යාන්ත්‍රිකකරණය පිළිබඳ ජාතික කමිටුව

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ කෘෂිකාර්මික යාන්ත්‍රිකකරණය පිළිබඳ ජාතික කමිටුවෙහි කාර්ය භාරය වන්නේ කෘෂිකාර්මික යාන්ත්‍රිකකරණය පිළිබඳ පර්යේෂණ අවශ්‍යතා හඳුනාගැනීම සහ ප්‍රතිපත්ති සම්පාදනය කිරීමයි. ශ්‍රී ලංකාවේ කෘෂිකාර්මික ක්ෂේත්‍රය යාන්ත්‍රිකකරණය කිරීම පිළිබඳ යෝග්‍ය තාක්ෂණික ක්‍රමවේද සංවර්ධනය කිරීම සහ ව්‍යාප්ත කිරීමෙහි ක්‍රියාකාරීව නිරතව සිටින රාජ්‍ය සහ පෞද්ගලික අංශ ආයතනවල සාමජිකයන්ගෙන් කමිටුව සමන්විත වේ. කෘෂිකාර්මික ක්ෂේත්‍රයේ පවතින ශ්‍රමිකයන්ගේ හිඟය කෘෂිකාර්මික ඉඩම්වල ඵලදායීතාවය ඉහළ නැංවීමට බාධාවක් වී ඇති අතර එය ශ්‍රී ලංකාවේ ආහාර සුරක්ෂිතතාවය කෙරෙහි බලපෑම් එල්ල කර ඇත. කෘෂිකාර්මික යාන්ත්‍රිකකරණය පිළිබඳ ජාතික කමිටුව විසින් වර්තමාන තත්ත්වය පිළිබඳව සහ කෘෂිකර්මයේ වර්තමාන ප්‍රවණතා සම්බන්ධයෙන් සිදු කරන ලද පූර්ණ සමාලෝචනයකින් පසු මිලඟ දශකය සඳහා ජාතික ප්‍රමුඛතා හඳුනාගෙන ඇත. යාන්ත්‍රිකකරණ සඳහා වන ප්‍රමුඛතා ක්ෂේත්‍ර වන්නේ ඉඩම් සකස් කිරීම, භෝග ස්ථාපිත කිරීම, භෝග කළමනාකරණය කිරීම, අස්වැන්න නෙළීම, පසු අස්වනු සහ අතුරුඵල, අවශේෂ සහ අපද්‍රව්‍ය කළමනාකරණය සහ දූෂණය පාලනය කිරීම වේ.

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

iii) ජලජ සම්පත් පිළිබඳ ජාතික කමිටුව (NCAR)

වැඩිමුළු සහ වෙනත් පර්යේෂණ සම්බන්ධීකරණ ක්‍රියාකාරකම් සැලසුම් කිරීම සඳහා 2017 වර්ෂය තුළදී ජලජ සම්පත් පිළිබඳ ජාතික කමිටුව විසින් කමිටු රැස්වීම් 02ක් පවත්වන ලදී. දෙපාර්තමේන්තු/ආයතන ප්‍රධානීන් හරහා එක් වර්ෂයක කාලසීමාවක් (2017 අප්‍රේල් මස සිට 2018 මාර්තු මාසය දක්වා) සඳහා ජලජ සම්පත් පිළිබඳ ජාතික කමිටුවට නව සාමාජිකයන් පත් කරනු ලැබිණි.

පර්යේෂණ ප්‍රමුඛතා ලේඛනය සකස් කරන ලද අතර එයට පසුබිම, තර්කනය, අරමුණ සහ පර්යේෂණයේ විෂය පථය, පහත සඳහන් තේමාත්මක ක්ෂේත්‍රයන්හි සමස්ත අරමුණු සහ උප-මාතෘකා ඇතුළත් වේ: (1) පරිසර සංරක්ෂණ සහ කළමනාකරණ (2) ගොඩබිම් ජලජ සම්පත් සහ ජලජ රෝපණය (3) පසු අස්වනු තාක්ෂණය සහ අගය එක් කිරීම (4) සාගර ජෛව සම්පත් (5) ධීවර තාක්ෂණය (6) සමාජ-ආර්ථික සහ අලෙවිකරණය (7) ජල විද්‍යාව (8) සාගර විද්‍යා. මුද්‍රණය කරන ලද ලේඛනය ක්‍රියාවට නැංවීම සඳහා අදාළ NARS ආයතන, අදාළ විශ්වවිද්‍යාල පීඨයන්හි පීඨාධිපතිවරුන්, අදාළ රාජ්‍ය නොවන ආයතන සහ පෞද්ගලික අංශ ආයතනවලට යවා ඇත.

iv) මල්වගා පර්යේෂණ සහ සංවර්ධනය පිළිබඳ ජාතික කමිටුව (NCFRD)

ජාතික උද්භිද උද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුවේ (DNBG) අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් කේ. නානායක්කාර යාපා මහතා කමිටුවේ සභාපතිවරයා ලෙස පත් කරන ලද අතර ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ ජ්‍යෙෂ්ඨ පර්යේෂණ නිලධාරී ආචාර්ය එස්.එම්.පී. වන්දා පද්මිණි මහත්මිය කමිටුවේ සම්බන්ධීකාරක වශයෙන් කටයුතු කරන ලදී. 2017 වර්ෂය තුළදී, NARP ව්‍යාපෘතිවල ප්‍රගතිය ඇගයීම සඳහා, නව NARP ව්‍යාපෘති තෝරා ගැනීම සඳහා, පාර්ශ්වකරුවන්ගේ වැඩිමුළු සම්බන්ධීකරණය කිරීම සහ මල්වගා පර්යේෂණ පිළිබඳ 10 වැනි ජාතික සම්මන්ත්‍රණය (10 වැනි NASFLOR) පැවැත්වීම සඳහා සහ ඉදිරි වර්ෂ 5 සඳහා මල්වගා පර්යේෂණයන්හි ප්‍රමුඛතා ලේඛනය සකස් කර අවසන් කිරීම සඳහා කමිටු රැස්වීම් 3ක් පවත්වා ඇත. කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවෙහි සිදු කරමින් පවතින ව්‍යාපෘති දෙකක් ඇගයීමට ලක් කර ලදී. නව ව්‍යාපෘති තෝරා ගැනීමට කටයුතු කරන ලද අතර NARP 2018 සඳහා එක් ව්‍යාපෘතියක් නිර්දේශ කරන ලදී.

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

v) වන විද්‍යාව පිළිබඳ ජාතික කමිටුව (NCF)

2017 වර්ෂයේදී වන විද්‍යාව පිළිබඳ ජාතික කමිටුව විසින් රැස්වීම් 03 ක් පවත්වා ඇත. පළමු රැස්වීමේදී වනවගා ක්ෂේත්‍රයේ පවතින විවිධ ගැටලු සලකා බැලීමෙන් අනතුරුව ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ වන විද්‍යාව පිළිබඳ පර්යේෂණ ප්‍රමුඛතා ලේඛනය කමිටුව විසින් සකස් කරන ලදී. පර්යේෂකයන්ට පහසුවෙන් ප්‍රවේශ විය හැකි වන අයුරින් එම ලේඛනය ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ වෙබ් අඩවියට උඩුගත කර ඇත. තවද, 2017 වර්ෂය තුළදී කමිටු සාමාජිකයන් විසින් හඳුනාගන්නා ලද ගැටලු සහ අවශ්‍යතා පදනම් කර ගනිමින් 2018 වර්ෂය සඳහා කමිටුවේ ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම සකස් කරන ලදී. සිදු කරමින් පවතින NARP පර්යේෂණ ව්‍යාපෘතිවල ප්‍රගතිය කමිටුව විසින් ඇගයීමට ලක් කෙරිණි. මෙම රැස්වීම 2017 වර්ෂයේ ඔක්තෝබර් මස 23 වැනි දින ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේදී පවත්වන ලදී.

vi) පශු සම්පත් සහ කුකුළු පාලනය පිළිබඳ ජාතික කමිටුව (NCLP)

පර්යේෂණ සම්බන්ධීකරණ ක්‍රියාකාරකම් සඳහා පශු සම්පත් සහ කුකුළු පාලනය පිළිබඳ ජාතික කමිටුව විසින් 2017 වර්ෂයේදී කමිටු රැස්වීම් 2ක් පවත්වන ලදී. වර්ෂයක කාල පරිච්ඡේදයක් (2017 අප්‍රේල් මස සිට 2018 මාර්තු මස දක්වා) සඳහා දෙපාර්තමේන්තු/ආයතන ප්‍රධානීන් හරහා පශු සම්පත් සහ කුකුළු පාලනය පිළිබඳ ජාතික කමිටුවට නව සාමාජිකයන් පත් කරන ලදී.

පශු සම්පත් සහ කුකුළු පාලනය පිළිබඳ ජාතික පර්යේෂණ ප්‍රමුඛතා 2017-2021 ට පසුබිම, තර්කනය, අරමුණ සහ පර්යේෂණයේ විෂය පථය, පහත සඳහන් තේමාත්මක ක්ෂේත්‍රයන්හි සමස්ත අරමුණු සහ උප-මාතෘකා ඇතුළත් වේ: (1) සත්ත්ව අභිජනනය සහ ප්‍රජනනය (2) සත්ත්ව ආහාර, ලබාදීම සහ පෝෂණය (3) සත්ත්ව සෞඛ්‍ය සහ ස්වස්ථතාව (4) පශුසම්පත් සහ කුකුළු නිෂ්පාදනවල ආරක්ෂාව සහ තත්ත්වය (5) නිෂ්පාදන පද්ධති, ආර්ථික විද්‍යාව සහ අලෙවිකරණය (6) පශු සම්පත් අපද්‍රව්‍ය, පරිසරය සහ සමාජය සහ (7) සත්ත්ව (පශුසම්පත්) සුබසාධනය. මෙම ලේඛනයෙහි පිටපත් 257ක් ග්‍රාමීය ආර්ථික අමාත්‍යාංශය, අදාළ NARS ආයතන, අදාළ විශ්වවිද්‍යාල පීඨවල පීඨාධිපතිවරුන්, අදාළ රාජ්‍ය නොවන ආයතන සහ පෞද්ගලික අංශ ආයතන අතර බෙදා හරින ලදී.

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

vii) ස්වභාවික සම්පත් කළමනාකරණ, නිරසර කෘෂිකර්මාන්තය සහ කාලගුණික විපර්යාස පිළිබඳ ජාතික කමිටුව (NCNRMSACC)

කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවේ ස්වභාවික සම්පත් කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථානයේ අධ්‍යක්ෂ ආචාර්ය අජන්ත ද සිල්වා මහතා කමිටුවේ සභාපතිවරයා ලෙස පත් කරන ලද අතර ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ ජ්‍යෙෂ්ඨ පර්යේෂණ නිලධාරී ආචාර්ය එස්.එම්.පී. චන්ද්‍රා පද්මිණි මහත්මිය කමිටුවේ සම්බන්ධීකාරක වශයෙන් කටයුතු කරන ලදී. 2017 වර්ෂය තුළදී, NARP ව්‍යාපෘතිවල ප්‍රගතිය ඇගයීම සඳහා, නව NARP ව්‍යාපෘති තෝරා ගැනීම සඳහා කමිටු රැස්වීම් 02ක් පවත්වන ලදී. කාලගුණ විපර්යාස සඳහා අනුවර්තනයවීම් පිළිබඳ පර්යේෂණ ක්‍රියාකාරකම්වල වර්තමාන තත්ත්වය සහ කාලගුණික විපර්යාස පර්යේෂකයන් සඳහා මාර්ගෝපදේශ සංග්‍රහයක් සකස් කිරීම පිළිබඳ පාර්ශවකරුවන්ගේ වැඩමුළු 03ක් ද දිවයිනෙහි හතරවැනි පරම්පරාවේ පොහොර භාවිතය පිළිබඳව සාකච්ඡා කිරීම සඳහා වැඩමුළුවක් පවත්වන ලදී. ජාතික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ සැලැස්ම 2017 හි පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති 10ක ප්‍රගතිය කමිටුව විසින් ඇගයීමට ලක් කර නව පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති 02ක් තෝරා ගන්නා ලද අතර 2018 වර්ෂයේදී එක් පර්යේෂණයක් සඳහා අරමුදල් සැපයීමට අනුමත කරන ලදී.

viii) කාබනික කෘෂිකර්මාන්තය පිළිබඳ ජාතික කමිටුව (NCOA)

කාබනික කෘෂිකර්මාන්තය ක්ෂේත්‍රයේ පර්යේෂණ පදනම වැඩිදියුණු කර ගැනීමේ අරමුණින් කාබනික කෘෂිකර්මය පිළිබඳ ජාතික කමිටුව 2017 වර්ෂයේදී තාක්ෂණික සාකච්ඡා 02ක් සහ එක් ජාතික වැඩමුළුවක් පවත්වන ලදී. ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ කාබනික කෘෂිකර්මාන්තය පිළිබඳ ප්‍රථම වරට සකස් කරන ලද ජාතික පර්යේෂණ ප්‍රමුඛතා ලේඛනය 2017 සිට 2021 කාල පරිච්ඡේදය සඳහා 2017 වර්ෂයේදී ප්‍රකාශයට පත් කරන ලද අතර එහි මුද්‍රිත පිටපත් ක්ෂේත්‍රයේ වර්තමානයේ නිරතව සිටින සහ ඒ පිළිබඳව උනන්දුවක් දක්වන එක් එක් පර්යේෂකයාට සහ ජාතික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ පද්ධතියේ පුස්තකාල වෙත යවන ලදී.

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ කාබනික කෘෂිකර්මාන්තය පිළිබඳ පුහුණු වැඩමුළුව ශාක ජාන සම්පත් මධ්‍යස්ථාන (PGRC) සම්මන්ත්‍රණ ශාලාවේදී 2017 වර්ෂයේ සැප්තැම්බර් මස 15 වැනි දින පවත්වන ලදී. ජාතික කමිටුව විසින් 2018 වර්ෂය සඳහා ක්‍රියාකාරී සැලැස්මක් කෙටුම්පත් කරන ලද අතර ජාතික කාබනික පර්යේෂණ පදනම පුළුල් කිරීම සඳහා කමිටුවේ දායකත්වය වැඩිදියුණු කිරීමේ අරමුණින් කාබනික කෘෂිකර්මාන්තය පිළිබඳ ජාතික කමිටුවෙහි වර්තමාන සැකැස්මෙහි පවතින අඩුපාඩු සම්බන්ධයෙන් සාකච්ඡා කරන ලදී.

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

x) ශාක ආරක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික කමිටුව(NCPP)

තේ පර්යේෂණ ආයතනයේ ආචාර්ය කීර්ති මොහොට්ටි මහතා කමිටුවේ සභාපතිවරයා ලෙස කටයුතු කරන ලද අතර ආචාර්ය ශානිකා ජයසේකර මිය කමිටුවේ සම්බන්ධීකාරක වශයෙන් කටයුතු කරන ලදී. 2017 වර්ෂය තුළදී කමිටු රැස්වීම් 03ක් පවත්වන ලදී. වර්ෂය තුළදී ප්‍රමුඛතා නියම කිරීම, NARP ව්‍යාපෘතිවල අර්ධ වාර්ෂික ප්‍රගතිය අධීක්ෂණය කිරීම, නව ව්‍යාපෘති යෝජනා තෝරා ගැනීම සම්බන්ධයෙන් කමිටුව ක්‍රියා කරන ලදී. ශාක ආරක්ෂණ විෂය යටතේ පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති 08ක් ඇගයීමට ලක් කරන ලදී.

xi) පසු අස්වනු තාක්ෂණය සහ මානව පෝෂණය පිළිබඳ ජාතික කමිටුව (NCPTHN)

ආහාර හා කෘෂිකර්ම සංවිධානයේ සහකාර නියෝජිත ආචාර්ය ඩී.බී.ටී. විජේරත්න මහතා කමිටුවේ සභාපතිවරයා වශයෙන්ද ආචාර්ය ශානිකා ජයසේකර මිය කමිටුවේ සම්බන්ධීකාරක වශයෙන්ද කටයුතු කරන ලදී. පසු අස්වනු තාක්ෂණය සහ මානව පෝෂණය පිළිබඳ රැස්වීම් 04ක් පවත්වන ලද අතර ඉන් රැස්වීම් 02ක් NARP පර්යේෂණ යෝජනා ඇගයීම සඳහා වෙන් කෙරිණි. 2017 වර්ෂය සඳහා පශ්චාත් අස්වැන්න පිළිබඳ තාක්ෂණ ආයතනයේ (IPHT) පර්යේෂණ යෝජනා 16ක් ද කමිටුව විසින් ඇගයීමට ලක් කරන ලද අතර ඇගයීම් සිදු කරන ලද පුද්ගලයන්ගේ අදහස් පශ්චාත් අස්වැන්න පිළිබඳ තාක්ෂණ ආයතනයට ඉදිරිපත් කරන ලදී.

xii) සමාජ-ආර්ථික සහ ප්‍රතිපත්ති විශ්ලේෂණ ජාතික කමිටුව (NCSEPA)

මහාචාර්ය එච්.එල්.ජේ. වීරහේවා මහත්මිය ජාතික කමිටුවේ සභාපතිවරයා ලෙස කටයුතු කරන ලද අතර 2017 වර්ෂයේදී නව සාමාජිකයන් පත් කරන ලදී. ආචාර්ය ෆැන්සි කිරිත්ත මහතා කමිටුවේ සම්බන්ධීකාරක වශයෙන් කටයුතු කරන ලද අතර වර්ෂය තුළදී කමිටු රැස්වීම් 04ක් පවත්වන ලදී. භාණ්ඩාගාර අරමුදල් සඳහා 2017 වර්ෂයේදී ලැබුණු එක් පර්යේෂණ යෝජනාවක් කමිටුව විසින් ඇගයීමට ලක් කරන ලද අතර අදහස් දැක්වීම් වැඩි ගණනක් සමඟින් යෝජනාව පිළිගන්නා ලදී. පර්යේෂණ ව්‍යාපෘතියේ ප්‍රධාන විමර්ශකයා විසින් එම අදහස් දැක්වීම් සතුටුදායක ලෙස අන්තර්ගත කිරීමෙන් පසුව යෝජනාව පිළිගනු ලැබිණි.

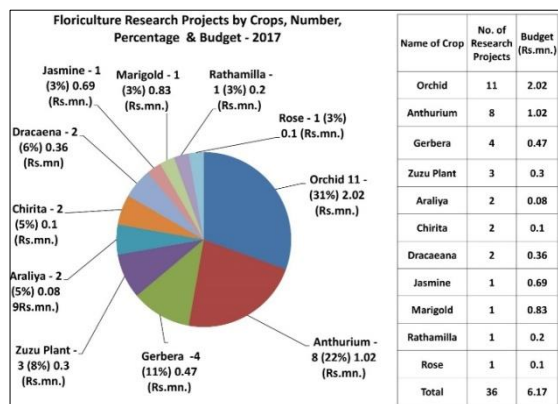
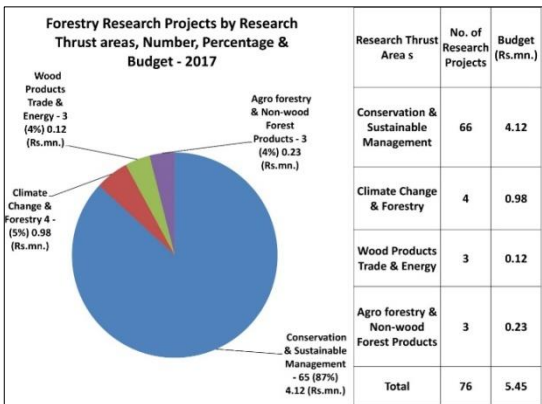
සමාජ-ආර්ථික සහ ප්‍රතිපත්ති විශ්ලේෂණ පිළිබඳ ජාතික පර්යේෂණ ප්‍රමුඛතා ලේඛනය යාවත්කාලීන කිරීම සඳහා පාර්ශ්වකරුවන්ගේ වැඩමුළුවක් පවත්වන ලද අතර එය ප්‍රකාශයට පත් කර අදාළ අධිකාරීන් අතර බෙදාහැරීම කටයුතු කරන ලදී. පර්යේෂණ යෝජනා අධීක්ෂණය කිරීම සහ ඇගයීම සඳහා සමාජ-ආර්ථික

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

සහ ප්‍රතිපත්ති විශ්ලේෂණ පිළිබඳ ජාතික කමිටුව විසින් 2017 වර්ෂයේදී කමිටු රැස්වීම් දෙකක් පවත්වන ලදී. දෙපාර්තමේන්තු/ආයතන ප්‍රධානීන් හරහා එක් වර්ෂය කාල පරිච්ඡේදයක් (2017 අප්‍රේල් මස සිට 2018 මාර්තු මස දක්වා) සඳහා සමාජ-ආර්ථික සහ ප්‍රතිපත්ති විශ්ලේෂණ පිළිබඳ ජාතික කමිටුවට නව සාමාජිකයන් පත් කෙරිණි.

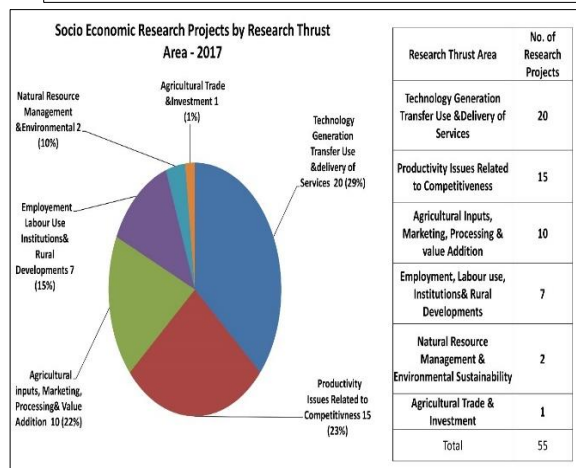
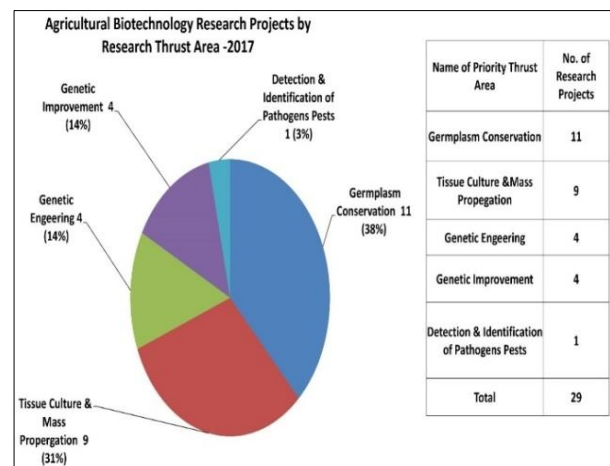
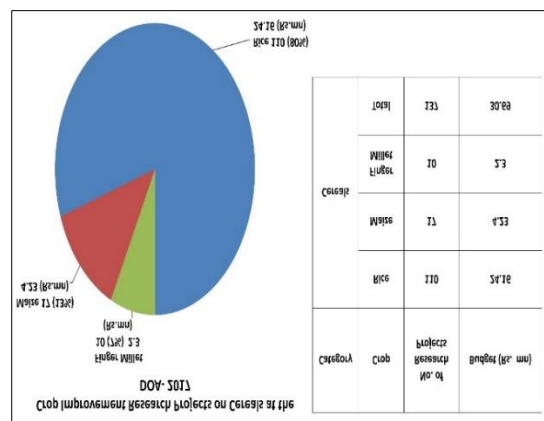
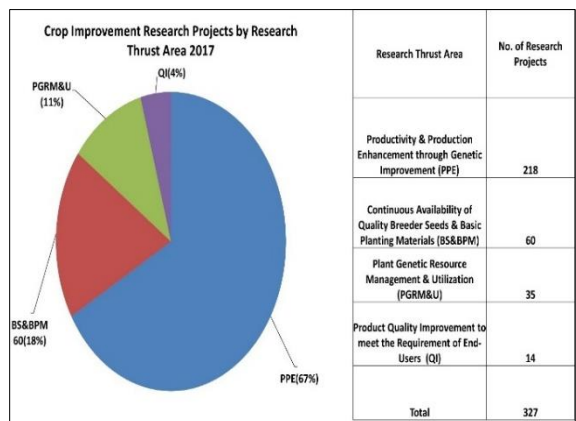
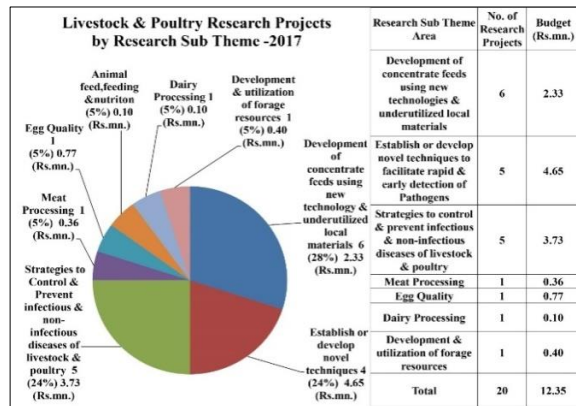
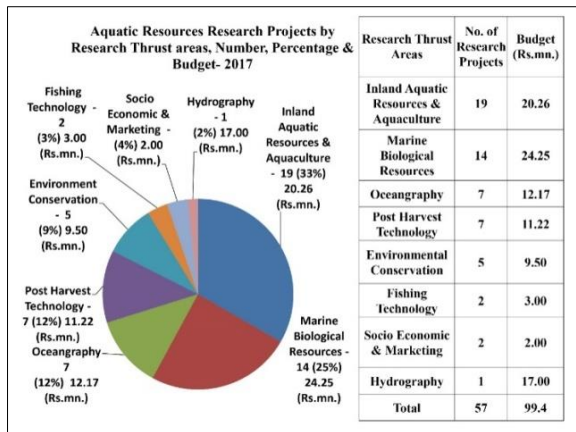
ජාතික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ පද්ධතියේ (NARS) ආයතනවල පර්යේෂණ ක්‍රියාකාරී සැලසුම් විශ්ලේෂණය කිරීම

1987 අංක 47 දරන ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභා (SLCARP) පනත අනුව පැවරී ඇති එක් කාර්යයක් වන්නේ කලින් කලට කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති, ආයතන සහ අංශවල කාර්ය සාධනය සමාලෝචනය කිරීමයි. මෙම කාර්යය වඩාත් කාර්යක්ෂමව භාරගැනීම පිණිස ජාතික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ පද්ධතියෙහි එක් එක් ආයතනයෙහි ප්‍රගති සමාලෝචනයන්ගේ සහභාගිත්වය සහ අත්දැකීම් හුවමාරු කර ගැනීම සඳහා ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව විසින් සම්මන්ත්‍රණයක් පවත්වන ලදී. මේ සම්බන්ධයෙන් ආයතන විසින් 2017 ජුනි මාසයේදී අර්ධ වාර්ෂික ප්‍රගතිය ඉදිරිපත් කර ඇත. වර්ෂ අවසාන ප්‍රගතිය සමාලෝචනය කිරීම 2018 වර්ෂයේ ජනවාරි මාසයේදී සිදු කිරීමට නියමිතය. මෙම සැසිවාරය සඳහා විද්‍යාඥයන්/ප්‍රගති සමාලෝචකයන් 50ක් පමණ සහභාගි විය. ජාතික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ පද්ධතියෙන් පර්යේෂණ ආයතන 23ක පර්යේෂණ ක්‍රියාකාරී සැලසුම් එක්රැස් කර ගන්නා ලදී. එම NARS පර්යේෂණ ආයතන සඳහා ක්ෂේත්‍ර අනුව සහ ආයතන අනුව විශ්ලේෂණ සිදු කරන ලදී. පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති සියල්ලක්ම පාහේ ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව විසින් නියම කරන ලද පර්යේෂණ ප්‍රමුඛතා තුළ පවතී. ආයතන සියල්ලේම අධ්‍යක්ෂවරුන් විධිමත්ව දැනුම්වත් කර ඇත. සවිස්තර විශ්ලේෂණයේ ප්‍රතිඵල දැනගැනීම සඳහා ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ වෙබ් අඩවියට සහ මුහුණු පොතට උඩුගත කර ඇත.

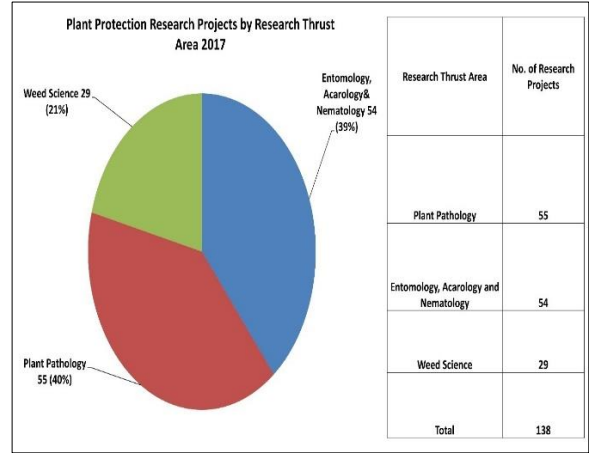
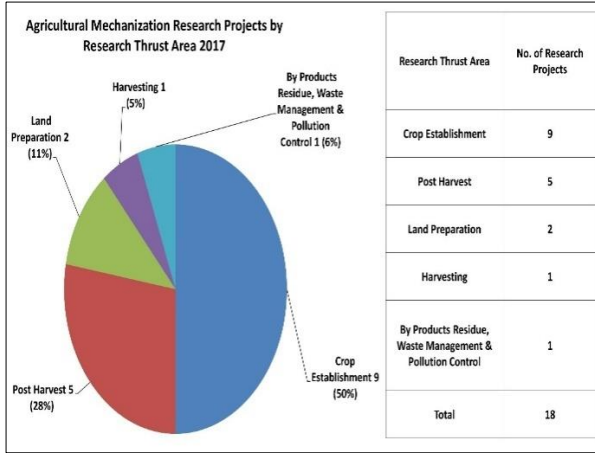


ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

වාර්ෂික වාර්තාව 2017



ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව



NARP වැඩසටහන සඳහා ජයග්‍රාහී පර්යේෂණ යෝජනාවක් ලිවීම පිළිබඳ වැඩමුළුව: නියත මහාපෝච්චිම



NARS විද්‍යාඥයින්ගේ වාර්තා ලිවීමේ ඉතා දුර්වල හැකියාව සහ ප්‍රමිතියකට නොමැති වීම හඳුනාගත් ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ ජාතික කමිටු විසින් 2017 දෙසැම්බර් මස 21 වැනි දින ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික ප්‍රතිපත්ති සභා මහලේකම් කාර්යාලයේදී ශ්‍රී ලංකා ජාතික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ පද්ධතියේ (NARS) කණිෂ්ඨ සහ මධ්‍යම මට්ටමේ විද්‍යාඥයන් සඳහා “**NARP වැඩසටහන සඳහා ජයග්‍රාහී පර්යේෂණ යෝජනාවක් ලිවීම පිළිබඳ වැඩමුළුව: නියත මහාපෝච්චිම**” නමින් එක් දින වැඩමුළුවක් පවත්වන ලදී. මෙම වැඩමුළුව සඳහා විද්‍යාඥයන් 40 දෙනෙකු සහභාගී වූ අතර වැඩමුළුව සඳහා වූ පිරිවැය රු. 30,000.00 කි.

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

විද්‍යා හා තාක්ෂණ ක්ෂේත්‍රයේ ව්‍යාපෘති යෝජනා ලිවීමේ කුසලතාවය වැඩිදියුණු කිරීම තුළින් NARP-2019 සඳහා වඩාත් ගුණාත්මක පර්යේෂණ යෝජනා ලබා ගැනීම මෙම වැඩමුළුවෙහි අරමුණ විය.

ඇගයීමේ ආකෘති පත්‍රයක් ලබා දීමෙන් පුහුණු වැඩසටහන සම්බන්ධයෙන් සමාජිකයන්ගෙන් ඇගයීමක් ලබා ගන්නා ලද අතර මෙම වැඩසටහන සහ තේමාව ඉතා ඉහළින් අගය කර ඇති බව එමඟින් අනාවරණය විය. සාමාජිකයන්ගෙන් බහුතරය දෙදින වැඩමුළුවක් සඳහා ඉල්ලීම් ඉදිරිපත් කර ඇත. එබැවින්, ව්‍යාපෘති යෝජනා ලිවීම, සංඛ්‍යානමය නිර්මාණ, දත්ත විශ්ලේෂණය, විද්‍යාත්මක ලිවීම, වාර්තා ලිවීම වැනි මේ ආකාරයේ වැඩමුළු වැඩි සංඛ්‍යාවක් පැවැත්වීමට ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව යෝජනා කරනු ලැබේ.

කාබනික කෘෂිකර්මාන්තය පිළිබඳ පුහුණු වැඩමුළුව

කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවේ පරිශ්‍රය ලබාදීමේ සහ විධියෝගන කිරීමේ සහාය සමඟින් ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ පුහුණු වැඩමුළුව 2017 සැප්තැම්බර් 15 වැනි දින ශාක ජාන සම්පත් මධ්‍යස්ථාන (PGRC) සම්මන්ත්‍රණ ශාලාවේදී පවත්වන ලදී. පසුගිය වර්ෂයේදී ලැබුණු විෂයට අදාළ NARP පර්යේෂණ ඉල්ලුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප වීමේ ඉහළ අනුපාතයක් පෙන්නුම් කළ අතර මහා භාණ්ඩාගාරයෙන් සහ කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවෙන් ලබා දුන් පර්යේෂණ ප්‍රතිපාදනය සඳහා ප්‍රමාණවත් වන තරම් ඉල්ලුම්පත් සංඛ්‍යාවක් කාබනික කෘෂිකර්මාන්ත පර්යේෂණ සම්බන්ධයෙන් උනන්දුවක් දක්වන්නන්ගෙන් 2017 වර්ෂයේදී ලැබී නොතිබුණි. එබැවින්, කාබනික කෘෂිකර්මාන්තයට අදාළව ඉල්ලුම්කරුවන් විසින් ඉදිරිපත් කරනු ලබන පර්යේෂණ යෝජනාවල පවතින සුලබ දෝෂයන් සම්බන්ධයෙන් ඔවුන් දැනුම්වත් කිරීම සඳහා ඉහත සඳහන් කරන ලද විශේෂයෙන් සකස් කරන ලද පුහුණු සැසිවාරය කාබනික කෘෂිකර්මාන්තය පිළිබඳ ජාතික කමිටුව විසින් සකස් කරන ලදී. මෙම ක්ෂේත්‍රයේ දැනටමත් පළපුරුද්දක් සහිත සහ ගැඹුරින් නිරතව සිටින සහ එහි අලුතින් නිරත වීම සඳහා උනන්දුවක් දක්වන 50ක පමණ වෘත්තිකයන් මෙම වැඩමුළුව සඳහා සහභාගී විය. කාබනික කෘෂිකර්මාන්ත වෙළඳපොළ සහ නිෂ්පාදන, ජාතික පර්යේෂණ වැඩසටහනෙහි ප්‍රමුඛතා, වර්තමානයේ පවතින පර්යේෂණ පරතරයන්වල තොරතුරු සහ සංඛ්‍යා, ක්ෂේත්‍රයට අවශ්‍ය ප්‍රමිති සහ සහතික කිරීම්, සම්බන්ධිත රාජ්‍ය ප්‍රතිපත්ති මූලපිරීම් සහ ක්ෂේත්‍ර සඳහා ද්‍රව්‍යමය යෙදවුම්යන වැදගත් තේමාවන් ඔස්සේ පිළිවෙළින් බයෝට්‍රිච්ස් පෞද්. ආයතනයේ සහ ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ කාබනික කෘෂිකර්මාන්තය පිළිබඳ ජාතික කමිටුවේ සභාපති ආචාර්ය සරත් රණවිර මහතා, ජේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලයේ කෘෂිකර්ම පීඨයේ මහාචාර්ය එස්.පී. නිස්සංක මහතා, ජේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලයේ කෘෂිකර්ම පීඨයේ ජ්‍යෙෂ්ඨ කලීකාචාර්ය සහ ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

කාබනික කෘෂිකර්මාන්තය පිළිබඳ ජාතික කමිටුවේ සාමාජික සහ කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවේ සහභාගිත්ව සහතික පද්ධතිය (PGS) පිළිබඳ ජාතික කමිටුවේ සාමාජික ආචාර්ය එච්.ඒ. හිටිනායක මහතා, ලංකා ඔර්ගනික් ඇග්‍රිකල්චර් මූවීමන්ට්‍රි (LOAM) හි සභාපති සහ ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ කාබනික කෘෂිකර්මාන්තය පිළිබඳ ජාතික කමිටුවේ සාමාජික නිලධාරී කාර්යවසම් මහතා, ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ ලේකම් ආචාර්ය ජේ.ඩී.එච්. විජේවර්ධන මහතා සහ අපනයන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුවේ (EDB) අධ්‍යක්ෂ-කෘෂිකර්ම මාලනී බද්දේගම මෙය විසින් හඳුන්වාදීම් සිදු කරන ලදී. උනන්දුවක් දක්වන පාර්ශ්වකරුවන් සඳහා බෙදා දීම සඳහා ඉදිරිපත් කරන ලද තොරතුරු සංයුක්ත තැටිගත කරන ලදී. මෙම ක්ෂේත්‍රයේ පර්යේෂණ පදනම පුළුල් කිරීම සම්බන්ධයෙන් ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව විසින් දක්වන ලද උනන්දුව සහභාගිවූවන් විසින් ඇගයීමට ලක් කරන ලදී.

ගෝලීය නැඹුරුතා සපුරාලීමෙහි - ශ්‍රී ලංකාවේ ජලජරෝපණ ක්ෂේත්‍රයේ උපාය මාර්ගික සංවර්ධනය පිළිබඳ වැඩමුළුව



ගෝලීය නැඹුරුතා සපුරාලීමෙහි - ශ්‍රී ලංකාවේ ජලජරෝපණ ක්ෂේත්‍රයේ උපාය මාර්ගික සංවර්ධනය පිළිබඳව ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ ජලජ සම්පත් පිළිබඳ ජාතික කමිටුව විසින් ශ්‍රී ලංකා ජලජරෝපණ සංවර්ධන සංගමය (SLADA), ජාතික ජලජ සම්පත් පර්යේෂණ සහ සංවර්ධන

නියෝජිතායතනය (NARA), ජාතික ජලජ සම්පත් සංවර්ධන අධිකාරිය (NAQDA) සහ සාගර පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය (MEPA) සමඟ සහයෝගිත්වයෙන් සංවිධානය කරන ලද වැඩමුළුව 2017 නොවැම්බර් මස 24 වැනි දින පුත්තලම් පාර, හලාවත ඇක්වා ජලාසා හිදී පවත්වන ලදී.

ජලජරෝපණ ක්ෂේත්‍රය වෙනුවෙන් NARA ආයතනය දක්වන ලද දායකත්වය, NAQDA 2030 දැක්ම, ඉස්සන් ජලජරෝපණයෙහි පර්යේෂණ සොයාගැනීම් යොදා ගැනීම, මත්ස්‍ය වගාව සඳහා පෝෂණ වැඩි දියුණු කිරීම්, විසිතුරු මත්ස්‍ය වගාව - ප්‍රේරිත අභිජනනය, සාගර දූෂණය වැළැක්වීම - ප්‍රතිපත්ති සහ නියාමන, විසිතුරු

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

සහ පුද්ගල මත්ස්‍යන්ගේ ජාන වැඩිදියුණු කිරීම සහ ජලජරෝපණය සඳහා නව වෙළඳපොළ ප්‍රවණතා පිළිබඳ ඉදිරිපත් කිරීම් සිදු කරන ලදී. පෝෂණ වැඩිදියුණු කිරීම, සෞඛ්‍ය කළමනාකරණය, පසු අස්වනු හා අලෙවිකරණය සහ රජයේ ප්‍රතිපත්ති සම්බන්ධයෙන් කණ්ඩායම් සාකච්ඡා පවත්වන ලදී. ඉස්සන් වගාකරුවන්, අපනයනය කරන්නන්, ඉස්සන් ආහාර ආනයනය කරන්නන්, සංගම් සාමාජිකයන්, විද්‍යාඥයන් සහ විශ්වවිද්‍යාල ශ්‍රාස්ත්‍රඥයන් ඇතුළු පාර්ශ්වකරුවන් 80ක් පමණ වැඩමුළුවට සහභාගී විය.

මල්වගා පර්යේෂණ පිළිබඳ 10 වැනි ජාතික සම්මන්ත්‍රණය 2017 (10 වැනි NASFLOR – 2016)



ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ සහ ජාතික උද්භිද උද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුවේ ඒකාබද්ධ වැඩසටහනක් ලෙස සංවිධානය කරන ලද මල්වගා පර්යේෂණ පිළිබඳ 10 වැනි සම්මන්ත්‍රණය 2017 (NASFLOR – 2017) 2017 ඔක්තෝබර් 30 වැනි දින පේරාදෙණිය, රාජකීය උද්භිද උද්‍යාන අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථාන සම්මන්ත්‍රණ ශාලාවේදී පවත්වන ලදී. තිරසර සංවර්ධන සහ වනජීවී අමාත්‍ය ගරු ගාමිණී ජයවික්‍රම පෙරේරා මහතා ආරාධිත අමුත්තා වශයෙන් මෙම අවස්ථාවට සහභාගී විය. මල්වගා පර්යේෂණ හා සංවර්ධනය හා සම්බන්ධ සියලු ලක්ෂණ විශේෂයෙන් ඉස් මතු කර දක්වන ලද අතර මෙම ක්ෂේත්‍රයේ නව පර්යේෂණ සොයාගැනීම් පිළිබඳව සාකච්ඡා කරන ලදී. මෙම සම්මන්ත්‍රණය සඳහා විද්‍යාඥයන්, අපනයනය කරන්නන්, කුඩා සහ මධ්‍ය පරිමාණයේ වගාකරුවන් නියෝජනය කරන්නන් සහ ප්‍රතිපත්ති සම්පාදකයන් සහභාගී විය. තාක්ෂණික සැසිවාර තුනකදී, පර්යේෂණ පත්‍රිකා 22ක් ඉදිරිපත් කරනු ලැබිණි. ඊට අමතරව පෝස්ටර් 02ක්ද ප්‍රසිද්ධියට පත් කෙරිණි.

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

කාලගුණික විපර්යාසවලට අනුවර්තනයවීම් පිළිබඳ පර්යේෂණ ක්‍රියාකාරකම්වල වර්තමාන තත්ත්වය හා සම්බන්ධිත වැඩමුළු



2017 වර්ෂය සඳහා ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ ක්‍රියාකාරී සැලැස්මේ වැඩසටහන් අංක 03 යටතේ ප්‍රධාන තේමාත්මක ක්ෂේත්‍රයක් ලෙස කාලගුණ සුහුරු තීරසර කෘෂිකර්මාන්තය සඳහා අනුවර්තනයවීම් සහ අවම කිරීම් හඳුනාගන්නා ලදී. ඒ අනුව කාලගුණික විපර්යාස **පිළිබඳ පර්යේෂණ** ක්ෂේත්‍රයේ ප්‍රධාන තනතුරු දරන පුද්ගලයන් 30 දෙනෙකුගේ සහභාගිත්වයෙන් 2017 පෙබරවාරි මස 3 වැනි දින සංකල්පිකරණ රැස්වීමක් ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේදී පවත්වන ලදී. එහි වාර්තාව 200 වැනි සභා රැස්වීමට ඉදිරිපත් කෙරිණි.

වාර්තාවට අනුව, NARS ආයතන 15කින් තොරතුරු එක්රැස් කිරීම සඳහා සභාව විසින් ඉල්ලීමක් කරන ලදී. එම ආයතන අතරින් ආයතන 12ක් කාලගුණික විපර්යාස හා සම්බන්ධ ඔවුන්ගේ පර්යේෂණ ක්‍රියාකාරකම් වාර්තා කළේය. කාලගුණික විපර්යාස බලපෑම් හා සම්බන්ධ පර්යේෂණ ක්‍රියාකාරකම් කිසිවක් ඔවුන් සතුව නොමැති බව පලතුරු පර්යේෂණ සහ සංවර්ධන ආයතනය, පශුසම්පත් පර්යේෂණ ආයතනය සහ ජාතික උද්භිද උද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුව විසින් වාර්තා කරන ලදී. මෙය ශ්‍රී ලංකාවේ කෘෂිකාර්මික ක්ෂේත්‍රයේ තීරණාත්මක තත්ත්වයක් ලෙස හඳුනාගෙන ඇත.

මෙම පර්යේෂණ පරතරයන් යා කිරීම පිණිස එක් එක් ආයතනයෙන් විද්‍යාඥයන් නම් කරන මෙන් ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව විසින් ඉල්ලීමක් සිදු කරන ලද අතර 2017 ජූනි මස 30 වැනි දින කාලගුණික විපර්යාස අනුවර්තන පිළිබඳ පර්යේෂණ ක්‍රියාකාරකම්වල වර්තමාන තත්ත්වය සම්බන්ධයෙන් මූලික වැඩමුළුවක් පැවැත්වීමෙන් ඔවුන් පුහුණු කරන ලදී. පුහුණුවෙන් පසු විද්‍යාඥයන් විසින් ඔවුන්ගේ ආයතනය සම්බන්ධයෙන් පුහුණු සමාලෝචන පත්‍රිකා ඉදිරිපත් කරන ලදී. මෙම සමාලෝචන පත්‍රිකාවල, ආයතනයේ කාලගුණික විපර්යාස හා සම්බන්ධ පර්යේෂණ හා සංවර්ධන ක්‍රියාකාරකම්වල වර්තමාන

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

තත්ත්වය සහ කාලගුණික විපර්යාස පිළිබඳ මහලේකම් කාර්යාලය විසින් සකස් කරන ලද ජාතික අනුවර්තන සැලැස්මට අනුව අනාගත පර්යේෂණ අවශ්‍යතා ඔවුන් විසින් ඇතුළත් කර ඇත. මෙම සමාලෝචන පත්‍රිකා ඉදිරිපත් කිරීම සඳහා 2017 අගෝස්තු මස 29 වැනි දින පවත්වන ලද 204 වැනි සභාවේ අනුමැතිය සහිතව ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ ස්වභාවික සම්පත් කළමනාකරණ, තිරසර කෘෂිකර්මාන්තය සහ කාලගුණික විපර්යාස පිළිබඳ ජාතික කමිටුව විසින් 2017 නොවැම්බර් මස 06 වැනි දින කොළඹ 07, ශ්‍රී ලංකා පදනම් ආයතනයේදී වැඩිමුළුවක් සංවිධානය කරන ලදී. මෙම වැඩිමුළුව සඳහා ප්‍රතිපත්ති සම්පාදකයන්, ගාස්තුඥයන් සහ NARS ආයතනවල අධ්‍යක්ෂවරුන් සහභාගී විය.

විද්‍යාඥයන් විසින් ඔවුන්ගේ පර්යේෂණ පත්‍රිකා ඉදිරිපත් කරන ලද අතර සෑම ආයතනයක් විසින්ම ගාක අභිජනනය, ජල කළමනාකරණය වැනි විෂයයන් යටතේ කාලගුණික විපර්යාස හා සම්බන්ධ පර්යේෂණ ක්‍රියාකාරකම් සිදු කරන ලද බව දන්වන ලදී. සොයාගැනීම් බොහොමයක් පර්යේෂණ පත්‍රිකා වශයෙන් ප්‍රසිද්ධියට පත් කර නොමැති බැවින් එවැනි තොරතුරු සොයා ගැනීම දුෂ්කර වී ඇති බව ඔවුන් විසින් දන්වන ලදී. කාලගුණික විපර්යාස හා සම්බන්ධ අනාගත පර්යේෂණ සා සංවර්ධන ක්‍රියාකාරකම් ලෙස පහත පරිදි හඳුනාගෙන ඇත;

1. නව ප්‍රභේද/අභිජනන හඳුනාගැනීම
2. පාංශු තෙතමනය කළමනාකරණය කිරීම සඳහා කාර්යක්ෂම ක්‍රමවේද/ද්‍රව්‍ය
3. කාර්යක්ෂම වාරිමාර්ග පද්ධති සහ ජලය එක්රැස් කිරීම
4. පොල් නිෂ්පාදන දාමය මත කාලගුණික වෙනස්වීමේ අවදානම්වල බලපෑම ආදර්ශනය කිරීම
5. ආයතනවල පාලනය කරන ලද පාරිසරික පර්යේෂණ පහසුකම් ශක්තිමත් කිරීම - සංයුක්ත බලපෑම් අධ්‍යයනය කිරීම සඳහා ගාක වර්ධන කුටි
6. දැනුම්වත් කිරීමේ වැඩසටහන් ශක්තිමත් කිරීම සහ ඔවුන්ගේ හෝග කළමනාකරණය කිරීම සඳහා වගාකරන්නන් උනන්දු කිරීම - පොහොර භාවිතය සහ පාංශු තෙතමනය සංරක්ෂණය කිරීම පිළිබඳ ප්‍රතිපත්තිමය තීරණ
7. කාර්යක්ෂම කාලගුණ තොරතුරු කළමනාකරණ සහ බෙදාහදා ගැනීමේ පද්ධති
8. හරිතාගාර වායු (GHG) විමෝචන මිනුම් පහසුකම් ස්ථාපිත කිරීම සහ සත්‍ය දත්ත ස්ථාපනය කිරීම
9. සියලු කෘෂි-පරිසර විද්‍යාත්මක කලාප නියෝජනය කිරීම සඳහා නිරීක්ෂණ ජාලය ශක්තිමත් කිරීම

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

10. වඩාත් නිවැරදි කාලගුණ අනාවැකි පළකිරීමේ සඳහා ඉහළ අවකාශ විභේදනයක් සහිත මෑතකදී වැඩි දියුණු කරන ලද ගෝලීය සහ කලාපීය කාලගුණ ආකෘති (ගෝලීය කාලගුණ (GCM) ආකෘති සහ කලාපීය කාලගුණ ආකෘති (RCM)) භාවිතා කිරීම
11. කිසියම් කන්තයකදී වැදගත් ආහාර භෝගවල අපේක්ෂිත අස්වැන්න පෙරසීම සඳහා භෝග වර්ධන අදායනය වැනි නව ප්‍රවේශයන් භාවිතා කිරීම
12. GIS සහ දුරස්ථ සංවේදක තාක්ෂණ යොදා ගනිමින් නියඟ අධීක්ෂණය කිරීම
13. පාරම්පරික ප්‍රභේද සහ ක්‍රමවේද භාවිතා කරමින් පර්යේෂණ සිදු කිරීම
14. පවතින කාලගුණ සන්නිවේදන ආකෘති/උපකරණ ඇගයීම සහ පවතින හොඳම විකල්පය හඳුනාගැනීම
15. අවස්ථා විශේෂිත බලපෑම් සඳහා බිම් මට්ටමේ සිට නිලධාරීන් සහ ප්‍රතිපත්ති සම්පාදකයන් දක්වා පහළ සිට ඉහළට දිවෙන යාන්ත්‍රණයක් සකස් කිරීම
16. හඳුන්වා දුන් කාලගුණ සුහුරු මූලපිරීම් (භෝග ප්‍රභේද, තාක්ෂණ පැකේජ, භාවිතයන්, අලෙවිකරණ උපාය මාර්ග) සම්බන්ධයෙන් වගා කරන්නන්ගේ අවබෝධය/දැනුවත්වීමේ මට්ටම/යොදාගැනීම සහ අඛණ්ඩව පවත්වාගෙන යෑම/අත්හිටුවීම සහ වැඩිදුර වැඩිදියුණුකිරීම් සහ ප්‍රතිගුණන සඳහා ඉගෙන ගත යුතු පාඩම් හඳුනාගැනීම
17. කාලගුණ සුහුරු BMPs ජනප්‍රිය කරවීම සඳහා ප්‍රවර්ධන උපාය මාර්ග/දිරිගැන්වීමේ යෝජනා ක්‍රම/සහනාධාර වැඩසටහන් ඇගයීම- විවිධ භෝග නිෂ්පාදන පද්ධති සහ සමාජ-ආර්ථික පසුබිම් මත රඳාපවතිමින් කාර්යක්ෂම/ඵලදායී ආකෘතියක්/ආකෘති හඳුනාගැනීම
18. කාලගුණික වෙනස්වීම් අවධියකදී ගොවි ප්‍රජාව සඳහා සේවා සැපයීමට 'ආයතනික ව්‍යුහයක්' ස්ථාපිත කිරීමේ/වැඩිදියුණු කිරීමේ අවශ්‍යතාවය
19. ගොවි ගෘහස්ථයන් මෙන්ම කෘෂි-පරිසර පද්ධති මත කාලගුණික විපර්යාසවල බලපෑම ඇගයීම සඳහා ආකෘති සකස් කිරීම
20. සහන සැපයීමේ ක්‍රියාකාරකම්වලදී භාවිතා කිරීම සඳහා මනාව පිළිගත් න්‍යායන්/නියමයන් සකස් කිරීම (බහු- විෂය මුඛ ප්‍රවේශය)
21. වැව් පුනරුත්ථාපනය කිරීම සඳහා විද්‍යාත්මක පදනමක් ස්ථාපිත කිරීම

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

ශ්‍රී ලංකාව තුළ හතරවැනි පරම්පරාවේ පොහොර භාවිතය පිළිබඳ වැඩමුළුව



ශ්‍රී ලංකාව තුළ හතරවැනි පරම්පරාවේ පොහොර භාවිතය පිළිබඳ වැඩමුළුව 2017 ජූලි 17 වැනි දින ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේදී පැවැත්විණි. උක්ත කාරණය සම්බන්ධයෙන් පොහොර ක්ෂේත්‍රයේ විශේෂඥයන් 06 දෙනෙකු විසින් විස්තරාත්මක ඉදිරිපත් කිරීම් සිදු කරන ලද අතර අවසානයේදී ඉහත කාරණය සම්බන්ධයෙන් විසඳුම් සොයා ගැනීම සඳහා සාකච්ඡාවක් පවත්වන ලදී. ප්‍රතිපත්ති සම්පාදකයන්, ජාතික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ පද්ධතියේ ආයතන ප්‍රධානීන් සහ

පෞද්ගලික අංශය මෙම වැඩමුළුව සඳහා සහභාගි විය. රැස්වීමේදී පහත සඳහන් මාතෘකා සාකච්ඡා කරන ලදී:

- ආහාර භෝග සඳහා නව මාදිලිවල පොහොර භාවිතා කිරීම
ආචාර්ය ප්‍රියන්ත වීරසිංහ මහතා, කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව
- විවිධ ආකාරයේ කාබනික පොහොර භාවිතය සහ ආහාර භෝග සඳහා ඒවායේ යෝග්‍යතාවය
ප්‍රියන්තා දිසානායක මිය, කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව
- වැවිලි භෝග සඳහා භාවිතා කරනු ලබන ඒකාබද්ධ පාංශු සශ්‍රීකත්ව කළමනාකරණ උපාය මාර්ග
ආචාර්ය ජී.පී. ගුණරත්න මහතා, තේ පර්යේෂණ ආයතනය
- කෘෂිකාර්මික වගා බිම්වල නැතෝ පොහොර භාවිතය
මහාචාර්ය වේරන්ජා කරුණාරත්න මහතා, ශ්‍රී ලංකා නැතෝ තාක්ෂණ ආයතනය
- කෘෂිකාර්මික වගාබිම්වල ක්ෂුද්‍රජීවී පොහොර භාවිතය
මහාචාර්ය ආර්.එම්.සී.පී.රාජපක්ෂ මිය, ජේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලය
- ශ්‍රී ලංකාවේ පොහොර සම්බන්ධ ප්‍රතිපත්ති
බී.එච්. රොහන් ඉන්දුක මහතා, ජාතික පොහොර මහලේකම් කාර්යාලය

ආහාර හා කෘෂිකර්මය පිළිබඳ ශ්‍රී ලංකා ජර්නලය (SLJFA)

ජාතික විද්‍යා පදනම (NSF) මගින් සපයනු ලබන සේවාවක් වන ශ්‍රී ලංකා මාර්ගගත (SLJOL) ජර්නල සඳහා ආහාර හා කෘෂිකර්මය පිළිබඳ ශ්‍රී ලංකා ජර්නලය පිළිගැනීම 2017 වර්ෂය තුළදී ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව ලැබූ ජයග්‍රහණයක් විය. ප්‍රකාශන වාර ගණන, සමාලෝචන ක්‍රමවේදය, ලිපි ප්‍රතික්ෂේප වීමේ අනුපාතය, කෘති මණ්ඩලයේ සුදුසුකම්, කතෘවරුන් සඳහා ලබා දෙන මඟපෙන්වීම් හා ලිපි

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

සමාලෝචකයන් සහ ප්‍රකාශන අයිතිය ඇතුළු ජර්නල හා සම්බන්ධ තත්ත්ව ප්‍රමිති ගණනාවක් පදනම් කර ගනිමින් ශ්‍රී ලංකාවේ ජර්නල 73ක් පමණ SLJO ට ඇතුළත් කර ඇත. SLJFA හි කතෘ මූලය 2017 මැයි 30 වැනි දින SLJFA ට ඇතුළත් කර ඇත. 2017 අගෝස්තු 08 වැනි දින සිට බලාත්මක වන පරිදි SLJFA සාර්ථකව SLJOL හි ඇතුළත් කර ඇත. අදාළ පිළිගැනීමේ සටහන්, පත්‍රිකාවක් සමඟ ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව රැස්වීමේදී (204/2017-06) සභාගත කරන ලදී. ඒ අනුව, SLJOL වේදිකාව හරහා SLJFAහි ප්‍රකාශයට පත් කර ඇති සම්පූර්ණ ලිපි මේ වනවිට ශාස්ත්‍රඥයන්ට සෙවීමට සහ බාගත කිරීම හැක. එමඟින් SLJFA හි ප්‍රකාශයට පත් කර ඇති පර්යේෂණ ලිපි සඳහා ඉහළ දෘෂ්‍යතාවයක් ලබා දී ඇත. තවද, SLJOL විසින් තෝරාගත් පර්යේෂණ සඳහා පුවත්පත් නිවේදන ලබා දෙන අතර එමඟින් ඒවා සඳහා ඉහළ ප්‍රසිද්ධියක් ලැබේ.

තවද, 2017 වර්ෂයේදී SLCARP වෙබ්අඩවිය තුළ SLJFA වෙබ් පිටුව සකස් කරන ලදී. සියලු පර්යේෂණ ලිපි, පසුගිය වෙළුම් සහ කතෘවරුන්ට අවශ්‍ය විස්තර වෙබ් පිටුවෙහි ඇතුළත් කර ඇත. SLJFA පිළිබඳ දැනුම්වත්භාවය ඉහළ නැංවීම සඳහා 2017 වර්ෂය තුළදී කතෘ කාර්යාලය විසින් ජාතික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ පද්ධතියෙහි (NARS) පර්යේෂකයන්ට වදාල ලිපි 700ක් පමණ යවන ලදී. ජර්නල පොත් පිටුවක් සම්පාදනය කර මුද්‍රණය කරන ලද අතර 2017 දෙසැම්බර් 18 වැනි දින වනවිට එහි පිටපත් 500ක් පමණ NARS අතර බෙදා හරින ලදී.

2017 දෙසැම්බර් 18 දින වනවිට පර්යේෂණ පත්‍රිකා 27 ක් පමණ සමාලෝචකයන් දෙදෙනෙකු විසින් එක් එක් පත්‍රිකාව ඇගයීමට ලක් කරන ලදී. පළමු සමාලෝචනය අවිනිශ්චිත කතෘ තීරණයකින් අවසන් වූ බැවින් පර්යේෂණ පත්‍රිකා 4ක් පමණ සමාලෝචකයන් නිදෙනෙකු විසින් ඇගයීමට ලක් කෙරිණි. අදාළ පරීක්ෂණවල විශාල වෙනස්කම් සිදු කළ යුතු වන බැවින් කතෘවරුන් 4ක් පමණ ඔවුන්ගේ පර්යේෂණ පත්‍රිකා ඉවත් කර ගැනීමට තීරණය කළේය. පත්‍රිකා සමාලෝචනවල ගුණාත්මක තත්ත්වය සම්බන්ධයෙන් කතෘ මණ්ඩලයට බොහෝ අගය කිරීම් ලැබිණි.

2017 අගෝස්තු 17 වැනි දින SLJFA 2 වෙළුම 2 (2016) නිකුත් කිරීම ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව වෙබ් අඩවියට උඩුගත කරන ලද අතර එය මුද්‍රණය සඳහා යවන ලදී (ISSN 2424-6913). කෙටි සන්නිවේදන 3ක් සහ සම්පූර්ණ පර්යේෂණ පත්‍රිකා සමඟින් එය පර්යේෂණ පත්‍රිකා 07කින් සමන්විත විය. SLJFA ප්‍රතිපත්තිය වන්නේ ජූනි 30 දිනට හෝ ඊට පෙර සහ දෙසැම්බර් 31 දිනට හෝ ඊට පෙර සමාලෝචනය කළ, සංශෝධිත සහ සමාලෝචකයන් හා කතෘවරුන් විසින් පිළිගත් පර්යේෂණ පත්‍රිකා පිළිවෙළින් 1වැනි නිකුතුව සහ 2 වැනි නිකුතුව ලෙස ප්‍රකාශයට පත් කිරීමයි. මෙම ප්‍රතිපත්තියට අනුව SLJFA වෙළුම 3 නිකුත් කිරීම 1 හි සම්පූර්ණ පර්යේෂණ පත්‍රිකා 05ක් ප්‍රකාශයට පත් කෙරිණි. 2017 දෙසැම්බර් 28

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

වැනි දින එය ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ වෙබ් අඩවියට උඩුගත කරන ලදී. 2017 දෙසැම්බර් මස 31 දින සකස් කර අවසන් කරන ලද වෙළුම 3 නිකුතුව 2 SLJFA ප්‍රතිපත්තියට අනුව 2018 ජනවාරි 31 දිනට ප්‍රථම ප්‍රකාශයට පත් කරනු ඇත. වෙළුම් මුද්‍රණය කිරීම සඳහා පවතින ප්‍රතිපාදන ප්‍රමාණවත් නොවීම විශේෂයෙන් පසුගිය මූල්‍ය වර්ෂයේ 4වන කාර්තුවේදී අත්දැකීමට ලක් විය.

කෘෂිකාර්ම පර්යේෂණ කළමනාකරණය

ඉටු කරනු ලැබූ පැවරුණු කාර්යයන්

- කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ආයතනවලට අවශ්‍ය මූල්‍ය, මිනිස්බල හා භෞතික සම්පත් සම්බන්ධයෙන් උචිත අධිකාරීන්ට නිර්දේශ කිරීම (4)
- ආයතනවල හා දෙපාර්තමේන්තුවල කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ වැඩසටහන් සමාලෝචනය කිරීම හා ඒවායේ ප්‍රමුඛතා හා අරමුදල් සැපයීම සම්බන්ධයෙන් මුදල් හා ක්‍රමසම්පාදන විෂය භාර අමාත්‍යවරයාගේ අමාත්‍යාංශයට නිර්දේශ කිරීම (5)
- කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති, ආයතන හා අංශවල කාර්ය සාධනය කලින් කල සමාලෝචනය කිරීම (13)

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව විසින් NARS ආයතන බාහිරව සමාලෝචනය කිරීම



1987 අංක 47 දරන ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභා පනතෙන් පැවරී ඇති කාර්යයක් ලෙස, 2017 වර්ෂයේදී ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව විසින් අනුරාධපුර, පශ්චාත් අස්වැන්න පිළිබඳ තාක්ෂණ ආයතනය (IPHT) සහ හොරණ, පලතුරු පර්යේෂණ සහ සංවර්ධන ආයතනය (FRDI),

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

බාහිරව සමාලෝචනය කිරීම සඳහා යොමු කිරීමේ අනුදේශ සකස් කරන ලද අතර සමාලෝචන කමිටු සඳහා සුදුසු සාමාජිකයන් පත් කරන ලදී.

අදාළ සමාලෝචන කමිටුව අනුරාධපුර, පශ්චාත් අස්වැන්න පිළිබඳ තාක්ෂණ ආයතනයෙහි (IPHT) සංචාරය කරන ලදී. ඒ හා සමානවම පලතුරු පර්යේෂණ සහ සංවර්ධන ආයතන (FRDI) සමාලෝචන කමිටුව ආයතනයන්හි ක්‍රියාකාරී පරිසරවල වැඩිදුරටත් නිරීක්ෂණය කිරීම සහ බාහිර සමාලෝචන සඳහා SLCARP හි සඳහන් කර ඇති වෙනත් කරුණු සම්බන්ධයෙන් කාර්ය මණ්ඩලය සමඟ සම්මුඛ සාකච්ඡා පැවැත්වීම සඳහා සහ හොරණ සහ කුණ්ඩසාලේ, හෝමාගම හා අඹනැන්න පිහිටි උප-පොළවල සංචාරය කරන ලද අතර ආයතන ප්‍රධානීන් විසින් ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ දැනගැනීම සඳහා මූලික වාර්තා ඉදිරිපත් කරන ලදී. නවද, කමිටු සාමාජිකයන් විසින් ජේරාදෙණියේදී පලතුරු පර්යේෂණ සහ සංවර්ධන ආයතනයේ (FRDI) අඹ ගම්මාන සංවර්ධන වැඩසටහනෙහි ප්‍රධානියා සම්මුඛ සාකච්ඡාවට ලක් කෙරිණි. උක්ත සමාලෝචන කමිටුව විසින් සමාලෝචන වාර්තා ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ සභාපතිවරයා සහ ලේකම්වරයා වෙත ඉදිරිපත් කරන ලදී. ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ සභාපති සහ අතිරේක අධ්‍යක්ෂ IPHT හි අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් DOA, අතිරේක අධ්‍යක්ෂ සහ නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ FRDI ඉදිරියේදී අදාළ සමාලෝචන කමිටු සාමාජිකයන් විසින් එම වාර්තාවල සාරාංශය සභාවට ඉදිරිපත් කරන ලදී. IPHT සහ FRDI සඳහා ලබාදෙන ලද නිර්දේශ ක්‍රියාවට නැංවීම සම්බන්ධයෙන් මාස 06කට පසුව පසු විපරම් කරන මෙන් සභාව විසින් උපදෙස් ලබා දෙන ලදී. IPHT සහ FRDI හි බාහිර සමාලෝචන වාර්තා අදාළ ආයතන ප්‍රධානීන්ට, කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශයේ අතිරේක ලේකම් සහ ප්‍රධාන ගණකාධිකාරීවරයාට සහ කෘෂිකර්ම රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ ලේකම්වරයාට ඉදිරිපත් කරන ලදී.

පුස්තකාල/කෘෂිකාර්මික තොරතුරු ජාලය (AGRINET)

විද්‍යාඥයින්, ශාස්ත්‍රඥයන්, පෞද්ගලික අංශය සහ රාජ්‍ය නොවන සංවිධාන සඳහා විද්‍යාත්මක හා තාක්ෂණ තොරතුරු සපයා දෙන ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ පුස්තකාලය කෘෂිකාර්මික තොරතුරු ජාලයේ (AGRINET), කේන්ද්‍රීයස්ථානයයි. පුස්තකාල 26ක් මෙම ජාලයේ සාමාජිකයින් ලෙස කටයුතු කරනු ලැබේ. (කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ආයතන සහ විශ්වවිද්‍යාලවල කෘෂිකාර්මික පීඨ). එහි ආරම්භයේ සිට AGRINET ජාතික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ පද්ධතියෙහි (NARS) සේවයේ නියුතු විද්‍යාඥයන්ට සම්පත් බෙදාහදා ගැනීමේ ක්‍රියාකාරකම් කිහිපයක් සපයා ඇත. NARS හි සියලු සාමාජික පුස්තකාලවලට අන්තර්ජාල පහසුකම් ලැබීමෙන් පසුව සහ අන්තර්ජාතික සහ දේශීය පර්යේෂණ

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

පත්‍රිකා බොහොමයක් අන්තර්ජාලයෙන් ලබාගත හැකි වීම හේතුවෙන් ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ පුස්තකාලයට තොරතුරු සඳහා ලැබෙන ඉල්ලීම් අඩු වී ඇත.

ශ්‍රී ලංකා ජාතික කෘෂිකාර්මික පුස්තක නාමාවලිය (NAB)

ශ්‍රී ලංකා ජාතික පුස්තක නාමාවලිය මගින් ශ්‍රී ලංකාව තුළ සකස් කරන ලද හෝ ශ්‍රී ලාංකිකයන් විසින් සම්පාදනය කරන ලද පර්යේෂණ ලිපි පිළිබඳව තොරතුරු ලබා දෙයි. මෙම පුස්තක නාමාවලිය වාර්ෂිකව යාවත්කාලීන කරන අතර වාර්තා 10919 කින් සමන්විත වේ. මෙම දත්ත සමුදායෙහි ඇතුළත් තොරතුරු කර්තෘ නාමය, මාතෘකාව, මාතෘකාවෙහි අඩංගු වචන, විෂය සම්බන්ධිත වචන, ප්‍රකාශයට පත් කරන ලද වර්ෂය ආදිය මගින් සෙවිය හැකි වේ.

විෂය විශේෂිත පුස්තක නාමාවලි

AGRINET විසින් විෂය සම්බන්ධිත පුස්තක නාමාවලි කිහිපයක් සකස් කර ඇත. කර්තෘ සුවිපත්‍ර සහ මූලපද සුවිපත්‍ර ඇතුළුව පහත සඳහන් පුස්තක නාමාවලි දත්ත සමුදායන් මුද්‍රිත මාධ්‍යයෙන් සකස් කර ඇත.

- පාරම්පරික දැනුම පිළිබඳ පුස්තක නාමාවලිය
- එළවන් පිළිබඳ පුස්තක නාමාවලිය
- කාබනික කෘෂිකර්මාන්තය පිළිබඳ පුස්තක නාමාවලිය
- අඹ පිළිබඳ පුස්තක නාමාවලිය
- ජාතික කෘෂිකාර්මික පුස්තක නාමාවලිය 10-15 දක්වා වූ වෙළුම්

මාර්ගගත දත්ත සමුදායෙන් තොරතුරු ලබා ගැනීම

විද්‍යාඥයන්ගේ ඉල්ලීම මත වර්ෂය තුළදී ලිපි 11 ත් බාගත කරන ලදී. ඉල්ලීම් කරන ලද විද්‍යාඥයන්ට ලබා දීම සඳහා පර්යේෂණ පත්‍රිකා 03ක් අන්තර් පුස්තකාල පද්ධතියෙන් ලබා ගැනිණි.

AGRINET උපදේශන කමිටු රැස්වීම්

වර්ෂය තුළදී AGRINET උපදේශන කමිටු රැස්වීම් දෙකක් පවත්වන ලදී. ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ අතළු පුස්තකාලය සහ කෘෂිකාර්මික තොරතුරු ජාල සේවාවන් ප්‍රතිව්‍යුහගත කිරීම සඳහා AGRINET සාමාජික ආයතනවල විද්‍යාඥයන් පිළිබඳ ඉල්ලුම් සමීක්ෂණයක් පිළිබඳ ප්‍රශ්නාවලියක් 2016 වර්ෂය අවසානයේදී ජාතික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ පද්ධති ආයතන (NARS) 40ක් අතර බෙදා හරින ලදී. ආයතන 17කින් ප්‍රශ්නාවලි 90ක් ලැබුණි. ප්‍රතිචාර දක්වන ලද ආයතනවලට කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවේ

ප්‍රාදේශීය මධ්‍යස්ථාන 11ක්, එක් වැවිලි හෝග පර්යේෂණ ආයතනයක් සහ වෙනත් සාමාජික ආයතන 5ක් ඇතුළත් වේ. මෙම ප්‍රශ්නාවලිය උපදේශක කාරක සභාව විසින් විශ්ලේෂණය කර ඇත.

AGRINET පර්යේෂකයන්ගේ අවශ්‍යතා ඇගයීම් විශ්ලේෂණය

සමීක්ෂණයට අනුව පහත සඳහන් ගැටලු හඳුනා ගනු ලැබුණි:

- විද්‍යාඥයින් බොහොමයක් ඔවුන්ගේ තොරතුරු අවශ්‍යතා අන්තර්ජාලයට ප්‍රවේශවීම තුළින් සපුරා ගනියි.
- ගැටලු වශයෙන් ඔවුන්ගෙන් බොහෝ දෙනෙකු සඳහන් කර සිටියේ, ඔවුන්ගෙන් බොහෝ දෙනෙකුට අන්තර්ජාල පහසුකම් පැවතියද ඒවා ඉතා මන්දගාමී බවයි.
- විද්‍යාඥයින් බොහෝ දෙනෙකුට ඉහළ බලපෑම් ජර්නල්වලට මෙන්ම අන්තර්ජාතික දත්ත සමුදායන් සඳහා ප්‍රවේශවීමට අවශ්‍ය විය.
- ඔවුන්ගෙන් සමහර දෙනෙකු අන්තර්ජාලයෙන් තොරතුරු ලබා ගැනීම සම්බන්ධයෙන් පුහුණු වැඩසටහනක් පැවැත්වීමට ඉල්ලීමක් ඉදිරිපත් කරන ලදී.

ප්‍රතිචක්‍රීය සැලැස්ම ගොඩනැගීම සඳහා මෙම අවශ්‍යතා ඇගයීම් සමීක්ෂණයෙහි ප්‍රතිඵල ප්‍රමාණවත් නොවුණි. එබැවින්, පහත සඳහන් අවස්ථා ඇතුළත් කරමින් 'AGRINET පර්යේෂකයන් සඳහා වන සේවාවන් පිළිබඳ සම්මන්ත්‍රණයක්' පැවැත්වීමට උපදේශක කාරක සභාව තීරණය කරන ලදී.

- AGRINET පිළිබඳව හඳුන්වා දීම
- ඉල්ලුම් සමීක්ෂණ ප්‍රශ්නාවලියේ ප්‍රතිඵල
- අන්තර්ජාලය/ විවෘත ප්‍රවේශය සහිත ජර්නල්වලින් තොරතුරු ලබා ගැනීම
- වෙනත් තොරතුරු සේවාවන්
- AGRINET පිළිබඳ කුඩා පරිමාණයේ සමීක්ෂණ

AGRINET හි පර්යේෂක සේවාවන් පිළිබඳ සම්මන්ත්‍රණය

ජාතික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ පද්ධතියේ (NARS) විද්‍යාඥයින් සහ AGRINET හි සාමාජික පුස්තකාලයාධිපතිවරුන් සඳහා 2017.10.12 වැනි දින කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ සම්මන්ත්‍රණ ශාලාවේදී පර්යේෂක සම්මන්ත්‍රණයක් පැවැත්විණි. සම්මන්ත්‍රණය සඳහා ආයතන 26කින් පර්යේෂකයන් 55 දෙනෙකු සහභාගී විය.

සම්මන්ත්‍රණයේදී සාකච්ඡා කරන ලද ප්‍රධාන මාතෘකා වූයේ:

- කෘෂිකාර්මික තොරතුරු ජාලය පිළිබඳව හඳුන්වාදීම (AGRINET)
- AGRINET පර්යේෂක අවශ්‍යතා ඇගයීම් විශ්ලේෂණය කිරීම

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

- කාර්මික තාක්ෂණ ආයතනය මගින් ලබා දෙන විද්‍යාත්මක තොරතුරු සේවාවන්
- විශ්වවිද්‍යාල ක්ෂේත්‍රයේ පවතින තොරතුරු සම්පත්
- විවෘත ප්‍රවේශයක් සහිත සම්පත්-වාසි/අවාසි
- අන්තර්ජාලය/මාර්ගගත දත්ත සමුදායන්වලින් අගය එකතු කළ තොරතුරු ලබා ගැනීම
- AGRINET පිළිබඳ කුඩා පරිමාණයේ සමීක්ෂණය පිළිබඳ පොදු සාකච්ඡාව

වෘත්තීය පුස්තකාලයාධිපතිවරුන් 05 දෙනෙක් සම්පත්දායකයන් ලෙස කටයුතු කරන ලදී. ඔවුන් නම්, කාර්මික තාක්ෂණ ආයතනයේ ජ්‍යෙෂ්ඨ පර්යේෂණ විද්‍යාඥ කේ.එච්.ටී.අබේසේකර මිය, කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලයේ විද්‍යාපීඨයේ ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර පුස්තකාලයාධිපති එච්.එම්.ඩී.එස්.ඩී. සෝමරත්න මිය, අන්තර්ජාතික ජල කළමනාකරණ ආයතනයේ පුස්තකාල ප්‍රධානි සී. ගුණදාස මහතා, ජාතික විද්‍යා පුස්තකාල සහ තොරතුරු මධ්‍යස්ථානයේ, ජාතික විද්‍යා පදනමේ හිටපු ප්‍රධානි පී.ඒ.එස්.එල්. පෙරේරා මිය, සහ පුස්තකාලයාධිපති/ තොරතුරු නිලධාරී, ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ AGRINET සම්බන්ධීකාරක ටී.අයි.අයි පීරිස් මිය යන අය වේ.

වැඩසටහන අවසානයේ, සහභාගීවුවන්ගේ අදහස් කුඩා ප්‍රශ්නාවලියක් භාවිතා කරමින් ලබා ගන්නා ලදී. සමීක්ෂණයට අනුව, පරිශීලකයන්ගෙන් 70%කට වඩා වැඩි ප්‍රමාණයක් මේ හා සමාන වැඩසටහන් නිරන්තරයෙන් පැවැත්වීමට කැමැත්ත ප්‍රකාශ කරන ලද අතර ඔවුන්ගෙන් බොහෝ දෙනෙක් මෙම ජාලයෙන් තොරතුරු ව්‍යාප්ත කිරීමේ සේවාවන් අපේක්ෂා කරනු ලැබිණි.

සහභාගීවුවන්ගේ අදහස් පදනම් කර ගනිමින් SLCARP අනුපාත පුස්තකාලය සහ කෘෂිකාර්මික තොරතුරු ජාලය (AGRINET) සංවර්ධනය කිරීම සඳහා කාර්ය සැලැස්මක් AGRINET උපදේශක කාරක සභාව විසින් සකස් කරන ලදී. ජාලයෙහි ක්‍රියාකාරකම් වැඩිදියුණු කිරීම සඳහා වන යෝජනා ක්‍රියාවට නැංවීම සඳහා වාර්තාව මෙයට අමුණා ඇත.

කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ කළමනාකරුවන් සඳහා තොරතුරු(INFORM)

2017 වර්ෂයේදී උප ආයතන 17ක් අනුඵල NARS ආයතන 12කින් තොරතුරු ඉල්ලා සිටින ලදී. දත්ත සමුදායන් 29ක් අපේක්ෂා කරන ලද අතර දත්ත සමුදායන් 27ක් එක්රැස් කරන ලදී. ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව විසින් වාර්ෂිකව පර්යේෂණ ආයතන 12කින් මෙම තොරතුරු ඉලෙක්ට්‍රොනික මාධ්‍යයෙන් එක්රැස් කිරීම සිදු කරනු ලැබේ. (කෘෂිකාර්මික දෙපාර්තමේන්තුවේ උප ආයතන 17ක් ඇතුළුව NARS හි පොල් පර්යේෂණ ආයතනය (CRI), රබර් පර්යේෂණ ආයතනය (RRI), උක් පර්යේෂණ ආයතනය (SRI), තේ පර්යේෂණ ආයතනය (TRI), පශු වෛද්‍ය පර්යේෂණ ආයතනය (VRI), ජාතික ජලජ සම්පත් පර්යේෂණ සහ

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

සංවර්ධන නියෝජිතායතනය (NARA), පශ්චාත් අස්වැන්න පිළිබඳ තාක්ෂණ ආයතනය (IPHT), හෙක්ටර් කොබ්බෑකඩුව ගොවි කටයුතු පර්යේෂණ සහ පුහුණු ආයතනය (HARTI), ජාතික උද්භිද උද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුව (DNBG), අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව (DEA), සහ කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව (DOA)). එක්රැස් කරන ලද තොරතුරු සකස් කර, පිරිසිදු කරන ලද අතර මෙම පිරිසිදු කරන ලද තොරතුරු ඔවුන්ගේ භාවිතය සඳහා අදාළ ආයතනවලට නැවත ඉදිරිපත් කරන ලදී. අවසානයේදී සියලු තොරතුරු ජාතික මට්ටමින් භාවිතා කිරීම සඳහා එක් ජාතික දත්ත සමුදායකට සම්පාදනය කරන ලදී. අර්ධ වාර්ෂික සහ වාර්ෂික වශයෙන් පුහුණු වැඩසටහන් තුනක් පැවැත්විණි. අර්ධ වාර්ෂික පුහුණු වැඩසටහන සඳහා 47ක් දෙනෙක් සහභාගි වූ අතර වාර්ෂික පුහුණු වැඩසටහන් 02 සඳහා 88 දෙනෙකු සහභාගි විය. මෙම වැඩමුළුවලදී දත්තසමුදා කළමනාකරණය පිළිබඳව INFORM සම්බන්ධීකාරකයන් පුහුණු කරනු ලැබිණි.

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ වෙබ් අඩවිය

සියලු අවස්ථාවන්, පර්යේෂණ කළමනාකරණ ක්‍රියාකාරකම්, SLCARP ජර්නලය, ඉලෙක්ට්‍රොනික පුස්තකාලය, ජාතික සහ අන්තර්ජාතික සම්බන්ධතා සහ ප්‍රකාශන ප්‍රසිද්ධියට පත් කිරීම තුළින් ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ වෙබ් අඩවිය ආයතනය ප්‍රවර්ධනය කිරීම සිදු කරයි. තොරතුරු එක්රැස් කිරීම තොරතුරු තාක්ෂණ කාර්ය මණ්ඩලය විසින් සිදු කෙරිණි.

විද්‍යාඥයන් අභිප්‍රේරණය කිරීම

ඉටු කරනු ලැබූ පැවරුණු කාර්යයන්

- කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ කටයුතුවල විශිෂ්ටත්වය ප්‍රවර්ධනය කිරීම සහ පහසුකම් සැපයීම (6)
- සමස්ත කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ක්ෂේත්‍රය සඳහා විශේෂ විද්‍යාත්මක සේවාවන් සම්බන්ධයෙන් කටයුතු සැලසීම හා අරමුදල් සැපයීම (9)

කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණවල විශිෂ්ටත්වය සඳහා වන SLCARP ජාතික සම්මාන-2017



කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණවල විශිෂ්ටත්වය සඳහා ජාතික සම්මාන, කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණවල විශිෂ්ට ජයග්‍රහණ සඳහා පිළිගැනීමක් ලබා දීමේ අරමුණින් ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව විසින් ආරම්භ කරන ලද ද්විවාර්ෂික සම්මාන යෝජනා ක්‍රමයකි. 1987 අංක 47 දරන SLCARP පනතෙන් පැවරී ඇති කාර්යයක් ලෙස මෙම වැඩසටහන පවත්වන ලද අතර එය පසුගිය අවස්ථා තුනකදී පවත්වා ඇත.

යෝජනා ක්‍රමයේ අරමුණ වන්නේ ඉහළ මට්ටමේ විද්‍යාත්මක පර්යේෂණ සාක්ෂාත් කර ගැනීම උදෙසා කෘෂිකාර්මික විද්‍යාඥයන් උනන්දු කිරීම සහ අභිප්‍රේරණය කිරීම, ඔවුන්ගේ වෘත්තීය අනාගත කටයුතු වැඩිදියුණු කිරීම සහ ජාතික කෘෂිකාර්මික සංවර්ධනයෙහි උන්නතිය උදෙසා දක්වන ලද දායකත්වය වෙනුවෙන් පිළිගැනීමක් ලබා දීම වේ.

රාජ්‍ය සහ පෞද්ගලික අංශය නියෝජනය කරනු ලබන ස්වාධීන ත්‍රිපුද්ගල තේරීම් කමිටුවක් සහ සාමාජිකයන් තිදෙනෙකු හෝ සිව් දෙනෙකුගෙන් සමන්විත සමාලෝචන කමිටුවලින් වැවිලි, වැවිලිමය නොවන සහ පශුසම්පත් හා ධීවර යන ක්ෂේත්‍ර තුනෙහි සම්මානලාභීන් තෝරා ගන්නා ලදී. ඒ අනුව වැවිලිමය නොවන සහ වැවිලිමය ක්ෂේත්‍රවලින් වඩාත් විශිෂ්ට පර්යේෂණ අධ්‍යයන තුනක් තෝරා ගැනිණි. කෙසේවෙතත් පශුසම්පත් හා ධීවර ක්ෂේත්‍රයෙන් තෝරා ගන්නා ලද්දේ එක් අධ්‍යයනයක් පමණි. ඊට අමතරව, අගය කිරීමේ සහතික පත්‍රයක් ප්‍රදානය කිරී සඳහා වැවිලි ක්ෂේත්‍රයෙන් එක් පර්යේෂණ අධ්‍යයනයක් තෝරා ගැනිණි. සම්මාන ප්‍රදානෝත්සවය කොළඹ 07, නිදහස් මාවත, අංක 100/20 ස්ථානයේ පිහිටි ප්‍රතිපත්ති අධ්‍යයන ආයතන සම්මන්ත්‍රණ ශාලාවේදී 2017 දෙසැම්බර් මස 14 වැනි දින පැවැත්විණි. මෙම අවස්ථාවට එකසිය විසි දෙනෙකු සහභාගි විය.

කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණයන්හි විශිෂ්ටත්වය සඳහා වන ජාතික සම්මාන 2017 යටතේ වැවිලි ක්ෂේත්‍රයේ ජයග්‍රාහකයන් වූයේ තේ පර්යේෂණ ආයතනය, අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව සහ පොල් පර්යේෂණ ආයතනයයි . වැවිලි නොවන ක්ෂේත්‍රයේ ජයග්‍රාහකයන් වූයේ CIC ඇග්‍රිබිස්නස්, කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව සහ ශ්‍රී ලංකා වයඹ විශ්වවිද්‍යාලයයි. පශුසම්පත් හා ධීවර ක්ෂේත්‍රයේ එකම ජයග්‍රාහකයා වූයේ පේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලයයි. එයට අමතරව CRI විසින් පවත්වන ලද පර්යේෂණයක් සඳහා අගය

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

කිරීමේ සහතික පත්‍රයක් ප්‍රදානය කරන ලදී. පළමුවැනි, දෙවැනි සහ තුන්වැනි ත්‍යාග වූයේ කුසලතා සහතික පත්‍රය සහ සමරුව සමඟින් පිළිවෙළින් රු. 200,000, රු. 100,000 සහ රු. 50,000 කි.

කළමනාකරණ සේවා දෙපාර්තමේන්තු චක්‍රලේඛ අංක 45 ක්‍රියාවට නැංවීම පිළිබඳ කමිටුව

වටිනා පර්යේෂණ වැඩසටහන් පැවැත්වීම සඳහා සහ වර්තමාන ඉල්ලුම සපුරාලීම සඳහා ඔවුන් විශේෂඥතාවයක් දක්වන ක්ෂේත්‍රයට අදාළ ඉහළ නව්‍යකරණයක් සහිත පර්යේෂණ සිදු කිරීම සඳහා උනන්දු කරවීමේ යාන්ත්‍රණයක් ලෙස දිරිගැන්වීමේ දීමනාවක් ශ්‍රී ලංකා රජය විසින් පර්යේෂකයින්ට ලබා දී ඇත. කළමනාකරණ සේවා දෙපාර්තමේන්තු චක්‍රලේඛ අංක 2/2004 මගින් මෙය ක්‍රියාත්මක වේ. චක්‍රලේඛයට අනුව කෘෂිකාර්මික ක්ෂේත්‍රයේ පර්යේෂකයින් සඳහා පර්යේෂණ දීමනාව අනුමත කිරීමේ බලය ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව සතු වේ. 2017 වර්ෂයේදී පර්යේෂණ දීමනාව සඳහා ඉල්ලුම්පත් 119ක් ඇගයීමට ලක් කර අනුමැතිය ලබා දෙන ලදී.

අරමුදල් සැපයීම

ඉටු කරනු ලැබූ පැවරුණු කාර්යයන්

- අන්තර් ආයතනික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති සඳහා කටයුතු සැලසීම හා අරමුදල් සැපයීම (8)

අන්තර් ආයතනික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති සඳහා අරමුදල් සැපයීම

NARS ආයතනයන්ගෙන් පර්යේෂණ යෝජනා කැඳවන ලදී. පර්යේෂණ යෝජනා හයක් සමාලෝචනය කර යෝජනා 02ක් සඳහා අරමුදල් සැපයීමට නිර්දේශ කරන ලදී. වෙන් කරන ලද මුළු ප්‍රතිපාදනය රුමිලියන 1කි. එක් එක් ව්‍යාපෘතිය සඳහා රුමිලියන 0.5ක් වෙන් කරන ලදී. එම ව්‍යාපෘති වූයේ;

1. රසායනික ධූමකරණය සඳහා විකල්පයක් ලෙස නෙමටෝඩා පළිබෝධකයන් මර්ධනය කිරීම සඳහා පාරවිද්‍යුත් තාපනය (ක්ෂුද්‍ර තරංග) සහ අධෝරක්ත (IR) තාක්ෂණය, නව්‍ය පාංශු ජීවාණුහරණ තාක්ෂණික ක්‍රම ලෙස ඇගයීම - තේ පර්යේෂණ ආයතනය

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

- 2. තේ (*Camellia sinensis L.*) වර්ණකවල ජාන විශ්ලේෂණය සහ සම්බන්ධතා අනුරූපණය- තේ පර්යේෂණ ආයතනය

මානව සම්පත් සංවර්ධනය

ඉටු කරනු ලැබූ පැවරුණු කාර්යයන්

- ජාතික හා ජාත්‍යන්තර මට්ටමින් කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ආයතන අතර සම්බන්ධතාව නංවාලීම (10)
- කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ කාර්යමණ්ඩලයන්හි පශ්චාත් උපාධි පුහුණුව සඳහා විදේශයන්හි පිළිගත් පර්යේෂණ ආයතන සමඟ විද්‍යාඥයින් හුවමාරු කර ගැනීම සඳහා කටයුතු සැලසීම(12)

බංග්ලාදේශයේ කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ සභාව සහ ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව අතර දෙවැනි ඒකාබද්ධ පසු විපරම් කමිටු රැස්වීම (JFC)



2017 මැයි මස 29 වැනි දින දෙවැනි ඒකාබද්ධ පසු විපරම් කමිටු රැස්වීම (JFC) කොළඹදී පවත්වන ලද අතර කාර්ය සැලැස්ම සකස් කර තාක්ෂණය, ජාන ප්‍රවර්ධනය, තොරතුරු සහ විද්‍යාඥයන් හුවමාරු කර ගැනීම සඳහා බංග්ලාදේශ කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව (BARC) සහ ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

(SLCARP) අතර අවබෝධතා ගිවිසුමකට අත්සන් තබන ලදී. බංග්ලාදේශ ග මහජන ජනරජයේ පහත නම් සඳහන් නියෝජිත පිරිසක් JFC රැස්වීමට සහභාගි විය;

- 1. මොහොමඩ් හෙමයේන් හුසේන් මහතා, සහකාර ලේකම්, කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශය, ඩකා, බංග්ලාදේශය

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

2. ආචාර්ය මොහොමඩ් අසිස් සිලානි වවුද්ර් මහතා, අධ්‍යක්ෂ (භෝග), බංග්ලාදේශ කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව, ඩකා
3. මොහොමඩ් ෂොයිබ් හසාන් මහතා, අධ්‍යක්ෂ (සැලසුම් හා සමාලෝචන), බංග්ලාදේශ කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව (BARC), ගාසිපූර්
4. ආචාර්ය ඒ.එස්.එම්. අරුනුල්ලාහ්, අධ්‍යක්ෂ (TOT), බංග්ලාදේශ සීනි භෝග පර්යේෂණ ආයතනය (BSRI), පබ්නා
5. ආචාර්ය තමාල් ලතා ආදිත්‍ය මිය, ප්‍රධාන විද්‍යාත්මක නිලධාරී (ශාක අභිජනන දෙපාර්තමේන්තුව), බංගලාදේශ සහල් පර්යේෂණ ආයතනය (BRRI), කාසිපූර්
6. ආචාර්ය හුමේයිරා සුල්තානා මිය, නියෝජ්‍ය ලේකම්, කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශය, ඩකා

2017-2021 කාර්ය සැලැස්ම සාකච්ඡා කිරීම සඳහා ජාතික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ පද්ධතියේ (NARS) නියෝජිතයන් මෙම රැස්වීමට සහභාගි විය. සාකච්ඡා කරන ලද 2017-2021 කාර්ය සැලැස්ම ඉන් පසුව බංගලාදේශ මහජන ජනරජයේ ශ්‍රී ලංකා මහ කොමසාරිස් රියාස් හමිදුල්ලා මහතා සහ NARS හි ජ්‍යෙෂ්ඨ සාමාජිකයන් ඉදිරියේදී එම උත්සව අවස්ථාවේදී අත්සන් තබන ලදී. කාර්ය සැලැස්මට අනුව, ආයතනික සහයෝගිත්වය ඇතුළුව තාක්ෂණය, ජාන ප්ලාස්මය සහ තොරතුරු විද්‍යාඥයන් සහ පුහුණුවන්නන් හුවමාරු කර ගැනීමට දෙපාර්ශවයම එකඟ විය.

මැලේසියානු කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ සහ සංවර්ධන ආයතනය (MARDI) සහ SLCARP අතර අවබෝධතා ගිවිසුම

කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා පශ්චාත් උපාධි පුහුණු අවස්ථා සඳහා කටයුතු යෙදීම සහ පිළිගත් විදේශ පර්යේෂණ ආයතන සමඟ විද්‍යාඥයන් හුවමාරු කර ගැනීම ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව (SLCARP) වෙත පැවරී ඇති කාර්යයකි. එම අරමුණු සාක්ෂාත් කර ගැනීම පිණිස ජාතික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ පද්ධතියෙහි (NARS) විද්‍යාඥයින්ගේ මානව සම්පත් සංවර්ධනය කිරීම සඳහා SLCARP සහ මැලේසියානු කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ සහ සංවර්ධන ආයතනය (MARDI) අවබෝධතා ගිවිසුමකට (MoU) ඇතුළත් වී ඇත. SLCARP විසින් කරනු ලැබූ ඉල්ලීමකට අනුව, අත්සන් කරන ලද අවබෝධතා ගිවිසුම ක්‍රියාවට නැංවීම සඳහා ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ අමාත්‍ය මණ්ඩල අනුමැතිය ලබා දී ඇත. අවබෝධතා ගිවිසුම ක්‍රියාවට නැංවීමේදී, කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශයේ ලේකම් බී.විජේරත්න මහතා, SLCARP සභාපති ආචාර්ය එස්.එස්.බී.ඩී.පී. ජයවර්ධන මහතා, කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් ආචාර්ය රොහාන් විජේකෝන් මහතා, SLCARP ලේකම් ආචාර්ය ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

ජේ.ඩී.එච්. විජේවර්ධන මහතා, ජේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලයේ, කෘෂිවිද්‍යා පීඨයේ, පීඨාධිපති මහාචාර්ය ඩී.කේ.එන්.ජී. පුෂ්පකුමාර මහතා යන අය ප්‍රධානත්වය ගන්නා ලද නියෝජිත පිරිස විසින් සිදු කරන ලද සංචාරයේ වියදම් පියවා ගැනීම සඳහා ශ්‍රී ලංකා රජය විසින් රුමිලියන 5ක අනිරේක ප්‍රතිපාදනයක් ලබා දෙන ලදී. විවිධ විෂයයන්වල විද්‍යාපති සහ ආචාර්ය උපාධි මට්ටම්වල NARS විද්‍යාඥයන් පුහුණු කිරීම පිණිස වර්ෂ 5ක් කාලයක් සඳහා වර්ෂයකට රුමිලියන 300 බැගින් මුළු පිරිවැය වන රුබිලියන 1.5ක ප්‍රතිපාදන වෙන් කරවා ගැනීම සඳහා ජාතික අයවැය දෙපාර්තමේන්තුවට සාර්ථකව ඒත්තු ගැන්වීමට SLCARP සමත් විය. මැලේසියාවේ UPM*, තායිලන්තයේ කසෙට්සාර්ට් විශ්වවිද්‍යාලය, පිලිපීනයේ UPLB** සහ IRRI හිදී කෘෂිකාර්මික විද්‍යාවන්වල NARS විද්‍යාඥයන් පුහුණු කිරීම සඳහා 2018 වර්ෂයේ සිට ඉදිරියට ඉහත සඳහන් ධාරිතා වර්ධන සහ පුහුණු වැඩසටහන ආරම්භ කරනු ඇත. පාඨමාලා ගාස්තු, ගුවන් ටිකට්ටු සහ දීමනා සඳහා වන වියදම SLCARP විසින් දරනු ලැබේ. (පුත්‍රා විශ්වවිද්‍යාලය-මැලේසියාව, ලොස් බානෝස්-පිලිපීන විශ්වවිද්‍යාලය, කසෙට්සාර්ට් විශ්වවිද්‍යාලය-තායිලන්තය, ඒෂියන් ඉන්සිටියුම් ඔෆ් ටෙක්නොලොජි-තායිලන්තය)

ඉන්දියානු කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ සහ සංවර්ධන ආයතනය (ICAR) සහ SLCARP අතර අවබෝධතා ගිවිසුම (MOU)



2017-2019 කාර්ය සැලැස්ම 2017 සැප්තැම්බර් මස 17 වැනි දින SLCARP සභාපති ආචාර්ය එස්.එස්.ඩී.ඩී.ජී. ජයවර්ධන මහතා සහ ඉන්දියානු කෘෂිකර්ම පර්යේෂණ සහ අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුවේ ලේකම් සහ ICAR අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් ආචාර්ය ත්‍රිලෝචන් මෙහාපත්‍ර මහතා විසින් අත්සන් තබන ලදී. 2017 ක්‍රියාකාරී සැලැස්මට අනුව කෘෂිකර්ම

දෙපාර්තමේන්තුවේ අපේක්ෂකයන් තිදෙනෙක් පාංශු විද්‍යාව පිළිබඳ ආචාර්ය උපාධිය සඳහා වවුද්ර් වරාන් සිං හර්යානා කෘෂිකාර්මික විශ්වවිද්‍යාලයට, ශාක අභිජනනය සඳහා හයිද්‍රාබාද්හි මහාචාර්ය ජයකුමාර් තෙලෙන්ගානා කෘෂිකාර්මික විශ්වවිද්‍යාලයට සහ කෘෂිකාර්මික ක්ෂුද්‍රජීව විද්‍යාව සඳහා කේරල කෘෂිකාර්මික විශ්වවිද්‍යාලයට ඇතුලත් කරන ලදී.

තවද, SLCARP ජ්‍යෙෂ්ඨ විද්‍යාඥයන් වන ආචාර්ය පී.එච්.ඒ. ජී. සී. ගිරිහාගම මිය සහ ආචාර්ය එන්.එස්. ජයසේකර මිය 2017-2019 කාර්ය සැලැස්ම පිළිබඳ රැස්වීමට සහභාගි වූ අතර 2017 දෙසැම්බර් මස 22 වැනි දින නවදිල්ලියේ ICAR මූලස්ථානයේදී ICAR සහ SLCARP අතර අත්සන් තබන ලද අවබෝධතා ගිවිසුම යටතේ 2018 වර්ෂයේදී ධාරිතා වර්ධන වැඩසටහන් පැවැත්වීමට යෝජනා කරන ලදී. ඉන්දියානු කෘෂිකර්ම පර්යේෂණ සහ අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුවේ ලේකම් සහ ICAR අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් ආචාර්ය ත්‍රිලෝචන්

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

මොහාපත්‍ර මහතා රැස්වීමෙහි මූලසූත්‍ර ගන්නා ලද අතර ඒ සඳහා DARE අතිරේක ලේකම් සහ ICAR අධ්‍යක්ෂ ශ්‍රී වලිලේන්ද්‍ර රවුල්, ශ්‍රී ලංකා මහ කොමසාරිස් කාර්යාලයේ තානාපති නිර්මලා පරණවිතාන මහත්මිය සහ ICAR නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂවරුන් සහ වෙනත් නිලධාරීන් සහභාගී විය. පහත කරුණු සාකච්ඡා කරන ලදී:

- පශ්චාත් උපාධි වැඩසටහන් සඳහා ශ්‍රී ලාංකික විද්‍යාඥයන් ඇතුළත් වනවිට ICAR විසින් නිකුත් කරනු ලබන ඇතුළත් වීමේ ලිපිය ශ්‍රී ලංකා ඉන්දියානු මහ කොමසාරිස් කාර්යාලය විසින් පිළිනොගැනීම.
- යෝග්‍ය නවාතැන් පහසුකම් නොමැති වීමෙන් ඉන්දියාවේදී ශ්‍රී ලාංකික විද්‍යාඥයන් මුහුණ දෙන දුෂ්කරතා සහ මාසික ගෙවනු ලබන දීමනාව ප්‍රමාණවත් නොවීම සම්බන්ධයෙන් ඔවුන් විසින් සිදු කරනු ලබන පැමිණිලි.
- 2011 වර්ෂයේදී තීරණය කරන ලද පරිදි දීමනාව ඇ.ඩො. 450කින් ඉහළ නැංවීමේ හැකියාව
- පුහුණුවන්නන්ගේ පවුල් ඉන්දියාවට රැගෙන යෑම සඳහා අවසර ලබා දීම.
- 2018 වර්ෂය තුළදී හයිද්‍රාබාද් NAARM හි ජ්‍යෙෂ්ඨ විද්‍යාඥයන් සඳහා නායකත්ව පුහුණුවක් පැවැත්වීම සඳහා SLCARP විසින් කරන ලද යෝජනාව
- ICAR සහ SLCARP කාර්ය සැලැස්ම යටතේ 2018 වර්ෂය සඳහා ක්‍රියාකාරකම් සකස් කර අවසන් කිරීම (සහයෝගීත්ව පර්යේෂණ වැඩසටහන්, ඉන්දියානු විද්‍යාඥයන් ශ්‍රී ලංකාවට පැමිණීම සහ පැවැත්වීමට නියමිත කෙටි කාලීන පුහුණු වැඩසටහන්)
- ICAR පද්ධතියෙහි පර්යේෂණ සහ මානව සම්පත් සැලසුම්කරණය

කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා පශ්චාත් උපාධි පුහුණුවීම් සහ පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාල සමඟ විද්‍යාඥයන් හුවමාරු කර ගැනීම

විද්‍යාපති සහ ආචාර්ය උපාධි මට්ටමින් පුහුණු කළ යුතු විද්‍යාඥයන් සංඛ්‍යාව අනුව 2018 - 2020 කාල පරිච්ඡේදය සඳහා NARS හි පුහුණු අවශ්‍යතාවය SLCARP විසින් හඳුනාගෙන ඇත. NARS හි පුහුණු කාර්ය මණ්ඩලයේ හිඟතාවය හේතුවෙන් NARS හි විද්‍යාඥයන්ගේ ධාරිතාවය වර්ධනය කිරීම සඳහා SLCARP විසින් 2017 මාර්තු මස 16 වැනි දින කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශය වෙත යෝජනාවක් ඉදිරිපත් කරන ලදී. SLCARP විසින් දරන ලද උත්සාහයේ ප්‍රතිඵලයක් ලෙස, වර්ෂ 5ක අඛණ්ඩ කාල සීමාවක් සඳහා වර්ෂයකට රුමිලියන 300ක් අනුමත කරමින් 'NARS හි පර්යේෂකයන්ගේ විදේශ පශ්චාත් උපාධි පුහුණු වැඩසටහන් සඳහා යොමු කිරීම' යන මැයෙන් 2017 සැප්තැම්බර් මස 21 වැනි දින අමාත්‍ය මණ්ඩල සංදේශයක් නිකුත් කරන ලදී.


අමාත්‍ය මණ්ඩලය විසින් නියම කරන ලද පරිදි ධාරිතා වර්ධන වැඩසටහන් සඳහා 2018 අයවැයෙන් රුමිලියන 300ක් ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවට ලැබිණි. ආයතන ප්‍රධානී/ප්‍රධාන විධායක නිලධාරීගේ සහභාගීත්වයෙන් NARS හි පර්යේෂණ සහ සංවර්ධන ආයතන සඳහා විද්‍යාපති සහ

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

ආචාර්ය උපාධි සඳහා තෝරා ගැනීමේ පරීක්ෂණ 2017 වර්ෂය තුළදී 2017 නොවැම්බර් 17 දින සිට 2017 දෙසැම්බර් 12 වැනි දින දක්වා පවත්වන ලදී. තායිලන්තය, මැලේසියාව සහ පිලිපීනය යන රටවල ශිෂ්‍යත්වලාභීන් සඳහා දීමනාව ලෙස ඇ.ඩො.800ක් ලබාදීමට එහි 52වැනි රැස්වීමේදී AMC විසින් නිර්දේශ කරන ලද අතර සභාව එහි 208 වැනි සභා රැස්වීමේදී එය අනුමත කරන ලදී. තායිලන්තයේ කෙසෙට්සාර්ට් විශ්වවිද්‍යාලයද දීමනාව ලෙස ඇ.ඩො. 800ක් ලබාදීම අනුමත කර ඇත. තායිලන්තය, මැලේසියාව සහ පිලිපීනය යන රටවල විශ්වවිද්‍යාලයන්ට ප්‍රවේශ වන ශිෂ්‍යත්වලාභීන් සඳහා මාසික දීමනාව ලෙස ඇ.ඩො.800ක් ගෙවීම සඳහා අනුමැතිය ලබා දෙන මෙන් SLCARP විසින් මහා භාණ්ඩාගාරයෙන් ඉල්ලීමක් කර ඇත.

2017 වර්ෂයේදී කෘෂිකාර්ම දෙපාර්තේන්තුවේ අපේක්ෂකයන් නිදෙනෙක් පාංශු විද්‍යාව පිළිබඳ ආචාර්ය උපාධිය සඳහා වවුද්ඊ වරාන් සිං හර්යානා කෘෂිකාර්මික විශ්වවිද්‍යාලයට, ශාක අභිජනනය සඳහා හයිද්‍රාබාද්හි මහාචාර්ය ජයකුමාර් තෙලෙන්ගානා කෘෂිකාර්මික විශ්වවිද්‍යාලයට සහ කෘෂිකාර්මික ක්ෂුද්‍රජීව විද්‍යාව සඳහා කේරල කෘෂිකාර්මික විශ්වවිද්‍යාලයට ඇතුලත් කරන ලදී. විස්තර පහත පරිදි වේ;

ඉන්දියානු කෘෂිකාර්ම පර්යේෂණ සභාවේ (ICAR) පුහුණුවීම් සඳහා අනුයුක්ත කිරීම්

පර්යේෂකයාගේ නම	පුහුණු වැඩසටහන	විෂය ක්ෂේත්‍රය	විශ්වවිද්‍යාලය	අධ්‍යයන කාල පරිච්ඡේදය
 <p>කේ.එම්.එස්. කොඩිකාර මහතා, සහකාර අධ්‍යක්ෂ (තේවාසික) RARDC/ බණ්ඩාරවෙල</p>	<p>ආචාර්ය උපාධි වැඩසටහන</p>	<p>පාංශු විද්‍යාව</p>	<p>වවුද්ඊ වරාන් සිං හර්යානා කෘෂිකාර්මික විශ්වවිද්‍යාලය හිසාර්, ඉන්දියාව</p>	<p>17.08.03 සිට 20.08.03 දක්වා</p>

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව


පර්යේෂකයාගේ නම	පුහුණු වැඩසටහන	විෂය ක්ෂේත්‍රය	විශ්වවිද්‍යාලය	අධ්‍යයන කාල පරිච්ඡේදය
 <p>ඩබ්.ආර්.කේ.ඩබ්.කේ. වී. වික්‍රමසිංහ මිය, RARDC - බෝඹුවල</p>	<p>ආචාර්ය උපාධි වැඩසටහන</p>	<p>කෘෂිකාර්මික ක්ෂුද්‍රජීව විද්‍යාව</p>	<p>කේරළ කෘෂිකාර්මික විශ්වවිද්‍යාලය ත්‍රිඡූර්, ඉන්දියාව</p>	<p>17.11.27 සිට 20.11.27 දක්වා</p>
 <p>එන්.පී.එස්. ද සිල්වා මිය, සහකාර අධ්‍යක්ෂ (කෘෂිකර්ම) RARDC, බෝඹුවල</p>	<p>ආචාර්ය උපාධි වැඩසටහන</p>	<p>ජාන සහ ශාක අභිජනනය</p>	<p>මහාචාර්ය ජයකුමාර් තෙලෙන්ගානා රාජ්‍ය කෘෂිකාර්මික විශ්වවිද්‍යාලය(P J TSAU), රාජේන්ද්‍රනගර්, හයිද්‍රාබාද්, ඉන්දියාව</p>	<p>18.10.01. සිට 21.01.01 දක්වා</p>
 <p>ඩී.එම්. විතානවර්ෂ මහතා කෘෂිකර්ම සහකාර අධ්‍යක්ෂ (පර්යේෂණ)කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව</p>	<p>ආචාර්ය උපාධි වැඩසටහන</p>	<p>ජාන සහ ශාක අභිජනනය</p>	<p>ආචාර්ය එන්.ජී. රංගා කෘෂිකාර්මික විශ්වවිද්‍යාලය (ANGRAU), ගන්තුර්,අන්ද්‍රා ප්‍රදේශ්, ඉන්දියාව</p>	<p>18.01.18 සිට දක්වා (දැනුම් දීමට නියමිතය)</p>

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

මිවිගන් රාජ්‍ය විශ්වවිද්‍යාලයේ පුහුණුවක් සඳහා SLCARP විශේෂ වැඩසටහනක් යටතේ SLCARPවිසින් තෝරාගත් ශිෂ්‍යත්වලාභියෙකු සඳහා දේශීය ආචාර්ය උපාධියක් හැදෑරීමට සහාය ලබා දෙන ලදී. - ශ්‍රී ලංකා සහයෝගීත්ව මූලපිරීම

පර්යේෂකයාගේ නම	පුහුණු වැඩසටහන	විෂය ක්ෂේත්‍රය	විශ්වවිද්‍යාලය	අධ්‍යයන කාල පරිච්ඡේදය
 <p>එච්.එම්.පී. එස් කුමාර මිය/ සහකාර අධ්‍යක්ෂ (තේවාසික) HORDI</p>	ආචාර්ය උපාධි වැඩසටහන	සේවාස්ථ උපාධි වැඩසටහන සහයෝගීත්ව ශාක අභිජනනය සඳහා වේදිකාවක් ස්ථාපිත කිරීම	කෘෂිකාර්මික පශ්චාත් උපාධි ආයතනය, මිවිගන් රාජ්‍ය විශ්වවිද්‍යාලය-ශ්‍රී ලංකා සහයෝගීත්ව මූලපිරීම	17.09.13 සිට 17.12.17 දක්වා

කෘෂිකර්ම පශ්චාත් උපාධි ආයතනයේ පුහුණුව, ජේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලය - ශ්‍රී ලංකාව

පර්යේෂකයාගේ නම	පුහුණු වැඩසටහන	විෂය ක්ෂේත්‍රය	විශ්වවිද්‍යාලය	අධ්‍යයන කාල පරිච්ඡේදය
 <p>එන්.ආර්.එන්. සිල්වා මිය, සහකාර අධ්‍යක්ෂ - HORDI, 2017.10.02</p>	ආචාර්ය උපාධි වැඩසටහන	පාංශු විද්‍යාව	කෘෂිකර්ම පශ්චාත් උපාධි ආයතනය (PGIA)	17.10.02 සිට 20.10.03 දක්වා

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

ජාතික හා අන්තර්ජාතික මට්ටමින් කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ආයතන අතර සම්බන්ධතා ප්‍රවර්ධනය කිරීම

කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ආයතන සඳහා ආසියා පැසිපික් සංගමය (APAARI) හරහා පුහුණු අවස්ථා 02ක් සහ වැඩිමුළුවක් සඳහා ආරාධනාවක් ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවට ලැබුණු අතර සහභාගිවුවන් පිළිබඳ විස්තර පහත පරිදි වේ:

- කාන්තා ව්‍යවසායකයන් සඳහා ඊ-ව්‍යාපාර අදාශ්‍යනය, තායිවානයේ තායිපේ හිදී 2017.06.19 සිට 2017.06.23 දක්වා පැවැත්විණි- එම්.පී.කේ. චීරසේකර මැණිකේ මිය, ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව
- කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ නායකත්වය සහ කළමනාකරණය පිළිබඳ විශේෂඥ වැඩිමුළුව, මැලේසියාවේ පෙනන්ග් හිදී 2017.10.29 සිට 2017.11.04 දක්වා පැවැත්විණි-අයි. කළුබෝවිල මිය, කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව
- ආසියා පැසිපික් කලාපයේ පෝෂණය ආහාර සුරක්ෂිතතාවය සඳහා උගත උපයෝජන හෝග පිළිබඳ කලාපීය විශේෂඥ උපදේශනය, තායිලන්තයේ බැංකොක් හිදී 2017.11.12 සිට 2017.11.16 දක්වා පැවැත්විණි - ආචාර්ය ජේ.ඩී.එච්. විජේවර්ධන මහතා, ලේකම්, SLCARP

2017 වර්ෂයේදී SLCARP විසින් ලබාගත් අමාත්‍ය මණ්ඩල අනුමැතීන්

යොමුව	විෂය/කාරණය	එළඹී තීරණය	ක්‍රියාවට නැංවීමේ ප්‍රගතිය/වර්තමාන තත්ත්වය
<p>අමාත්‍ය මණ්ඩල සංදේශයේ දිනය: 2017.05.17</p> <p>අමාත්‍ය මණ්ඩල සංදේශයේ අංකය CP17/0792/70 5/004 (19/2017)</p> <p>තීරණ අයිතම අංකය: 18</p>	<p>ජාතික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ පද්ධතියේ කෘෂිකාර්මික විද්‍යාඥයන්ගේ මානව සම්පත් සංවර්ධනය සඳහා SLCARP සහ MARDI අතර එළඹී අවබෝධතා ගිවිසුම</p>	<p>අනුමැතිය ලබා දෙන ලදී</p>	<p>ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම සකස් කර අවසන් කිරීම සඳහා කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශයේ ලේකම්වරයා ප්‍රධානත්වය දරන ලද නියෝජිත පිරිසක් මැලේසියාවේ MARDI, සංචාරය කරන ලදී.</p>
<p>අමාත්‍ය මණ්ඩල සංදේශයේ දිනය- 28-06-2017</p> <p>අමාත්‍ය මණ්ඩල සංදේශයේ අංකය. 17/1401/728/026</p> <p>තීරණ අයිතම අංකය- 39.66</p>	<p>2015 වර්ෂයේ වාර්ෂික වාර්තාව</p>	<p>පාර්ලිමේන්තුවට ඉදිරිපත් කිරීම සඳහා අනුමැතිය ලබා දෙන ලදී</p>	<p>සංයුක්ත නැට් 350ක් සහ මුද්‍රිත පිටපත් 50ක් 2017 දෙසැම්බර් මස පාර්ලිමේන්තුවට ඉදිරිපත් කරනු ඇත.</p>
<p>අමාත්‍ය මණ්ඩල සංදේශයේ දිනය: 30.08.2017</p> <p>අමාත්‍ය මණ්ඩල සංදේශයේ අංකය. CP17/1992/728/034 (37/2017)</p> <p>තීරණ අයිතම අංකය: 44</p>	<p>ජාතික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ පද්ධතියේ පර්යේෂකයන් විදේශ පශ්චාත් උපාධි සඳහා යොමු කිරීම</p>	<p>අනුමැතිය ලබා දෙන ලදී</p>	<p>ගරු මුදල් හා ජනමාධ්‍ය අමාත්‍යවරයා විසින් සිදු කරන ලද නිරීක්ෂණයන්ට අනුව කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශයේ ලේකම්වරයා ප්‍රධානත්වය දරන ලද SLCARP නියෝජිත පිරිසක් 2017 ඔක්තෝබර් මස මැලේසියාව, තායිලන්තය සහ පිලිපීනයේ සංචාරයක නිරත විය.</p> <p>උක්ත රටවල හඳුනාගත් විශ්වවිද්‍යාල වලට 2018 ජනවාරි මස සිට දේශීය කෘෂිකාර්මික විද්‍යාඥයන් 30 දෙනෙකු ඇතුළත් කරනු ඇත.</p>

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ ප්‍රකාශන



කාර්ය මණ්ඩලයේ ජයග්‍රහණ

SLCARP කාර්ය මණ්ඩලය සහ සහා සාමාජිකයන්ගේ අන්තර්ජාතික සම්මන්ත්‍රණ සහ වැඩමුළු සඳහා සහභාගිත්වය

අංකය	නම	සංචාරය කළ රට	විස්තරය	කාල පරිච්ඡේදය
1	ආචාර්ය එස්.එස්.බී.ඩී.ජී. ජයවර්ධන මහතා/සභාපති ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික ප්‍රතිපත්ති සභාව	බර්ලින්, ජර්මනිය	ආහාර හා කෘෂිකර්මය සඳහා වන 8වැනි ගෝලීය සමුළුව (GFFA)	2017 ජනවාරි 18-26
2	සමීර දිසානායක මහතා	චීනය	ජෛවස්කන්ධ බලශක්ති පරිභෝජනය පිළිබඳ සම්මන්ත්‍රණය	2017 ජූලි 05-25
3	ආචාර්ය එස්.එස්.බී.ඩී.ජී. ජයවර්ධන මහතා/සභාපති/ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව	මැලේසියාව, තායිලන්තය, පිලිපීනය	ධාරිතා වර්ධන වැඩසටහන	2017 ඔක්.15-25
4	ආචාර්ය ජේ.ඩී.එච්. විජේවර්ධන මහතා/ලේකම්/ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව	මැලේසියාව, තායිලන්තය, පිලිපීනය	ධාරිතා වර්ධන වැඩසටහන	2017 ඔක්.15-25
5	බී.විජේරත්න මහතා/ලේකම්/කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශය	මැලේසියාව, තායිලන්තය, පිලිපීනය	ධාරිතා වර්ධන වැඩසටහන	2017 ඔක්.15-25

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

වාර්ෂික වාර්තාව 2017

6	ආචාර්ය ආර්.ආර්.ඒ. විජේකෝන් මහතා/අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්/කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව	මැලේසියාව, තායිලන්තය, පිලිපීනය	ධාරිතා වැඩසටහන	2017 ඔක්.15-25
7	මහාචාර්ය ඩී.එන්.කේ.ඒ. පුෂ්පකුමාර මහතා/පීඨාධිපති/කෘෂිවිද්‍යා පීඨය/පේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලය	මැලේසියාව, තායිලන්තය, පිලිපීනය	ධාරිතා වැඩසටහන	2017 ඔක්.15-25
8	ආචාර්ය ජේ.ඩී.එච්.විජේවර්ධන මහතා/ලේකම්/ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව	බැංකොක්, තායිලන්තය	"ආසියා පැසිපික් කලාපයේ පෝෂණය ආහාර සුරක්ෂිතතාවය සඳහා උගත උපයෝජිත හෝග පිළිබඳ කලාපීය විශේෂඥ උපදේශනය "	2017 නොවැම්බර් 12-16
9	ආචාර්ය පද්මිණී ගිරිභාගම මිය/ ජ්‍යෙෂ්ඨ විද්‍යාඥ	නවදිල්ලිය, ඉන්දියාව	ICAR - SLCARP සාකච්ඡාව	2017 දෙසැම්බර් 22-26
10	ආචාර්ය ශානිකා ජයසේකර මිය/ජ්‍යෙෂ්ඨ විද්‍යාඥ	නවදිල්ලිය, ඉන්දියාව	ICAR - SLCARP සාකච්ඡාව	2017 දෙසැම්බර් 22-26
11	ආචාර්ය එස්.එස්.බී.ඩී.ඒ. ජයවර්ධන මහතා / සභාපති/ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව	චීනය	අලිබා, ටජිකි විවෘත කිරීමේ උත්සවය	2017 දෙසැම්බර් 24-28

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

SLCARP කාර්ය මණ්ඩලයේ දේශීය සම්මන්ත්‍රණ සහ වැඩමුළු සඳහා සහභාගිත්වය

	නිලධාරියාගේ නම	පුහුණු වැඩසටහන	ආයතනය	කාල පරිච්ඡේදය
1	හේමන්තා බටගොඩ මෙය	එක්සෙල් පුහුණුව	මිලෝදා ආයතනය	2017 ඔක්. 30 සහ 31
2	ආචාර්ය එස්.එම්.පී.සී. පද්මිණි මිය	ආයතන සංග්‍රහය	SLF	2017 නොවැ. 16 සහ 17
3	එල්.ඒ. හෙට්ටිආරච්චි මහතා	ආයතන සංග්‍රහය	SLF	
4	ශෝභා දර්ශනි මෙය	ආයතන සංග්‍රහය	SLF	
5	කේ.පී. දිසානායක මෙය	ආයතන සංග්‍රහය	SLF	
6	එස්.සී. වනිගසේකර මහතා	ආයතන සංග්‍රහය	SLF	
				2017 නොවැ. 16 සහ 17
7	එන්.බී. ප්‍රේමනිලක මහතා	ආයතන සංග්‍රහය	SLF	2017 නොවැ. 23 සහ 24
8	ලෝවනි සුමනසිංහ මෙය	ආයතන සංග්‍රහය	SLF	
9	මුදාරා ප්‍රනාන්දු මෙය	ආයතන සංග්‍රහය	SLF	
10	ඉෂාරා වීරක්කොඩි මෙය	ආයතන සංග්‍රහය	SLF	
11	පියුම් හිමන්ඛා මෙය	ආයතන සංග්‍රහය	SLF	
12	එන්.සී. දචුලගල මෙය	උසස් එම්එස් එක්සෙල්	NCAS	2017 නොවැ. 23 සහ 24
13	ඩී.ඩී.එස්.එස්. දිසානායක මහතා	මානව සම්පත් සඳහා ව්‍යාපෘති කළමනාකරණය	IPM	2017 නොවැ. 28 2017 නොවැ. 23
14	එස්.සී. වනිගසේකර මහතා	මූල්‍ය සහ ප්‍රසම්පාදන පටිපාටිය	SLF	සහ 24
15	එන්.බී. ප්‍රේමනිලක මහතා	මූල්‍ය සහ ප්‍රසම්පාදන පටිපාටිය	SLF	
16	එස්.එම්.එස්. කෘෂ්ණා මෙය	මූල්‍ය සහ ප්‍රසම්පාදන පටිපාටිය	SLF	
17	මදුෂා ජයසිංහ මෙය	මූල්‍ය සහ ප්‍රසම්පාදන පටිපාටිය	SLF	

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

18	සදමාලි බස්නායක මෙය	වෙබ් අඩවි නිර්මාණය	OUSL	දින 10
19	හංසිනි ප්‍රේමරත්න මෙය	කාර්යාල කළමනාකරණය	SLF	2017 දෙසැ. 07 සහ 08
20	මධුශංක කුමාර මහතා	කාර්යාල කළමනාකරණය	SLF	
21	ආචාර්ය එස්.එම්.පී.සී. පද්මිණි මිය	තොරතුරු දැනගැනීමේ පනත		2017 දෙසැ. 18

ප්‍රකාශන:

පද්මිණි, එස්.එම්.පී.සී., පුෂ්පකුමාර, ඩී.කේ.එන්.පී. සහ සමරසේකර, ආර්. (2017). ශ්‍රී ලංකාවේ තෝරාගත් කටු අතෝදා (*Annona muricata* L.) ජානප්ලාස්මයෙහි රුපිය, රසායනික සහ ජෛවක්‍රියාකාරී වෙනස්වීම්, ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ (පිළිගන්නා ලදී)

පද්මිණි, එස්.එම්.පී.සී., කොටගොඩ, ටී., සමරතුංග, ආර්. සහ ක්‍රිෂ්ණරාජා, එස්.ඒ.(2017). තරක්වාසිය සාක්ෂාත් කිරීම: මල්වගා ක්ෂේත්‍රයේ කාන්තාවන් සඳහා කුටුම්භ ප්‍රාග්ධන සිද්ධාන්තයකි-ශ්‍රී ලංකාවේ අධ්‍යයනයකි, ජාතික මල්වගා පර්යේෂණ පිළිබඳ ජාතික සම්මන්ත්‍රණය, ජාතික උද්භිද විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව: 16.

පද්මිණි, එස්.එම්.පී.සී (2017). දුර්ද්‍රව්‍ය අවම කිරීම සඳහා මල්වගාව උනන්දු කිරීම , ශ්‍රී ලාංකික අන්දැකීමකි, ග්‍රාමීය සංවර්ධනය පිළිබඳ අප්‍රිකානු-ආසියානු පර්යේෂණ, 2047, 50(1):161-172

පද්මිණි, එස්.එම්.පී.සී සහ කොටගොඩ, ටී.ඩී. (2017). ශ්‍රී ලංකාවේ මල්වලා කර්මාන්තයේ වර්තමාන තත්ත්වය සහ අනාගත තත්ත්වය, ශ්‍රී ලංකා සමාජ විද්‍යා පර්යේෂණ, 2017, 40 (1): 31-40

ලක්ෂික හෙට්ටිආරච්චි, සුදර්ශන ප්‍රනාන්දු, සංජා ගුණවර්ධන, නිලන්ති ජයතිලක, ජොහාන් නස් ජී. පෝල් සහ ෆිලික්ස් ග්‍රවු, (2016) ශ්‍රී ලංකාවේ නාගරික කසළවලින් නිෂ්පාදනය කරන ලද කොම්පෝස්ට් පෙලට් වල ශක්තිය සහ පාලකරණ ලක්ෂණ; ආහාර සුරක්ෂිතතාවය පිළිබඳ අන්තර්ජාතික පර්යේෂණ පිළිබඳ සම්මන්ත්‍රණය, ස්වභාවික සම්පත් කළමනාකරණය සහ ග්‍රාමීය සංවර්ධනය, TROPENTAG 2016, වියානා, ඔස්ට්‍රියා, සැප්තැම්බර් 18-21.

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ කාර්ය මණ්ඩලය

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව සඳහා අනුමත කාර්ය මණ්ඩලය 36ක් වන අතර 2017 වර්ෂයේදී පැවති කාර්ය මණ්ඩලය 30කි. නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ පර්යේෂණ කළමනාකරණ (තනතුරු 01), ජ්‍යෙෂ්ඨ විද්‍යාඥ (තනතුරු 01), සහකාර අධ්‍යක්ෂ පරිපාලන (තනතුරු 01) පුස්තකාලයාධිපති (තනතුරු 01), පරිපාලන නිලධාරී (තනතුරු 01), ගණකාධිකාරී (තනතුරු 01) පුරප්පාඩු වී තිබිණි.

2017 දෙසැම්බර් මස 31 වැනි දිනට ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ කාර්ය මණ්ඩල තත්ත්වය පහත පරිදි වේ:

සභාපති

ආචාර්ය එස්.එස්.බී.ඩී.පී. ජයවර්ධන මහතා B.Sc. (Agric.), M.Sc. Ph.D.

ලේකම්

ආචාර්ය ජේ.ඩී.එච්. විජේවර්ධන මහතා MPhil, Ph.D.

ජ්‍යෙෂ්ඨ කළමනාකරු

ආචාර්ය එස්.කේ.ඩී.එල්.එල්. නිරන්ජන් මහතා	B.Sc. (Agric.), MPhil, Ph.D.	ජ්‍යෙෂ්ඨ විද්‍යාඥ
ආචාර්ය පී.එච්.ඒ.පී.සී. ගිරිභාගම මිය	B.Sc. (Agric.), MPhil, Ph.D.	ජ්‍යෙෂ්ඨ විද්‍යාඥ
ආචාර්ය එන්.එස්. ජයසේකර මිය	B.Sc. (Sci.), MSc. Ph.D.	ජ්‍යෙෂ්ඨ විද්‍යාඥ

ග්‍රාස්තීය සහ පර්යේෂණ

ආචාර්ය එස්.එම්.පී.සී. පද්මිණි මිය	B.Sc. (Agric.), MSc, Ph.D.	ජ්‍යෙෂ්ඨ පර්යේෂණ නිලධාරී
සී. දවුලගල මෙනවිය	B.Sc., M.Sc. (Agric.)	පර්යේෂණ නිලධාරී
ඩී.ඩී.එස්.එස්. දිසානායක මහතා	B.Sc. (Agric.),	පර්යේෂණ නිලධාරී
එල්.පී. හෙට්ටිආරච්චි මහතා	B.Sc. (Agric.), MSc.	පර්යේෂණ නිලධාරී

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

කළමනාකරණ සහායක (තාක්ෂණික)

බී.එම්.යූ. බස්නායක මෙය	B.Sc. (Computer Science)
ඩී.එම්.ඩී.ඩී.එන්. අබේරත්න මහතා	BIT External
ජේ.ඒ.ඩී.පී. ජයසිංහ මෙය	AAT
එස්.එම්.එස්.යූ. කෞෂල්‍යා මෙය	AAT

කළමනාකරණ සහායක (තාක්ෂණික නොවන)

ජී.එල්. නාවලගේ මිය
එච්.එච්. බටගොඩ මිය
එන්.බී.එස්. දර්ශනී මෙය
ජී.ඒ.පී.කේ. දිසානායක මිය
ඒ.බී. අංජලී මෙය
කේ.ඒ.එස්.සී. වනිගසේකර මහතා
ඒ.පී.එම්.ඩී.කේ. සමරජීව මෙය
ආර්.පී.එන්.බී. ප්‍රේමතිලක මහතා,
පී.ජී.සී.එල්. සුමනසිංහ මෙය
එල්. එම්. ප්‍රනාන්දු මෙය
එස්.ආර්.එම්.පී.එච්. සමරනායක මෙය
ඩබ්.ඒ.ඩී.අයි.ජී. වීරක්කොඩි මෙය

ප්‍රාථමික මට්ටම පුහුණු

එස්.කේ.ආර්.කේ. ජයසූරිය මයා	රියදුරු
ඩී.ජී.ඒ.එස්. දසනායක මයා	-එම-
ඩී.ජේ.ඩී.ආර්.ඩී. ජයමහ මහතා	-එම-

ප්‍රාථමික මට්ටම නුපුහුණු

එන්.ඒ.කේ. වීරක්කොඩි මයා	කාර්යාල සහායක
ඩබ්.ඒ.ආර්.එච්. ප්‍රේමරත්න මෙය	-එම-
ටී.ජී.එස්.එම්. කුමාර මහතා	-එම-

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

ස්තූතිය පළකිරීම

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව,කඩිනම් කාර්ය වැඩසටහන ක්‍රියාවට නැංවීමේදී ලබාදුන් සහයෝගයට සහ වෙහෙස මහන්සි වී වැඩ කිරීම පිළිබඳව සමස්ත කාර්ය මණ්ඩලයට එහි කෘතඥතාවය පළකර සිටී. ඔවුන්ගේ අඛණ්ඩ සහයෝගය සහ කැපවීම නොවන්නට, මෙම වර්ෂයේ සම්පූර්ණ කරන ලද වැඩ කොටස ඉටු කිරීමට කිසිසේත් නොහැකි වන්නට ඉඩ තිබිණි. සියලු කල්හි ලබාදුන් වටිනා සහයෝගය සහ ආධාරය වෙනුවෙන් සභාපතිතුමා සහ අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩල සාමාජිකයින්ටද අපගේ කෘතඥතා පූර්වක ස්තූතිය හිමිවේ.

2017 වර්ෂයේ කාර්ය සැලැස්ම සාර්ථකව සම්පූර්ණ කර ගැනීම සඳහා ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවට විශිෂ්ට සහයෝගයක් ලබාදුන් ගරු කෘෂිකර්ම අමාත්‍යතුමන්ට, ගරු කෘෂිකර්ම රාජ්‍ය අමාත්‍යතුමන්ට, කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශයේ ලේකම්වරයාට, කෘෂිකර්ම රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ ලේකම්වරයාට, අතිරේක ලේකම්වරුන්ට, ප්‍රධාන ගණකාධිකාරීවරයාට, කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශයේ අධ්‍යක්ෂවරුන් සහ අනෙකුත් කාර්ය මණ්ඩලයට සහ විගණන ඒකකයේ කාර්ය මණ්ඩලයටද ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව සිය ස්තූතිය පළකර සිටී.

රාජ්‍ය ආයතන, විශ්වවිද්‍යාල සහ අදාළ පෞද්ගලික අංශ ආයතන විසින් ලබාදුන් සහයෝගයටද ස්තූති පූර්වක කෘතඥතාව පළ කෙරේ.

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව



SL CARP

*25 Years Service to the Nation
Since in 22 December 1987*

FINAL ACCOUNTS – 2017

Ministry of Agriculture

Sri Lanka Council for Agricultural Research Policy

114/9, Vidya Mawatha

Colombo 07

Sri Lanka Council for Agricultural Research Policy
No. 114/09, Wijerama Mawatha, Colombo 07
Statement of Financial Position
As at 31st December 2017

	Notes	2017		2016	
		LKR.	Cts.	LKR.	Cts.
ASSETS					
Property, plant & equipment	07	13,204,586	-	15,682,736	
Infrastructure	07 - A	648,604		53,695	
Total non current assets		13,853,190		15,736,431	
Inventories	08	764,316		326,123	
Trade & other receivables	09	4,942,618		5,041,638	
Cash at bank	10	10,851,270		11,638,580	
Total current assets		16,558,204		17,006,341	
TOTAL ASSETS		30,411,394		32,742,772	
EQUITY & LIABILITIES					
Capital & Reserves					
CARP Fund	11	27,639,257		27,639,257	
Treasury Grants - Research	12	(5,856,588)		150,992	
Special Research Grants	13	-		-	
Accumulated Surplus / (Deficit)		605,476		(4,838,167)	
Gift		116,892		116,892	
		22,505,037		23,068,974	
Retirement Benefit (Gratuity)	14	6,549,815		8,314,850	
Total non current liabilities		6,549,815		8,314,850	
Current Liabilities					
Trade & other payables	15	1,258,307		1,260,713	
Floriculture Project Payable		-		-	
Closed A/C		98,235	*	98,235	*
Total current liabilities		1,356,542		1,358,948	
TOTAL EQUITY & LIABILITIES		30,411,394		32,742,772	

These Financial Statements have been prepared in accordance with Sri Lanka public Sector Accounting Standards (SLPSAS).

The accounting policies and notes on pages 01 to 24 form an integral part of these Financial Statements. The Board of Directors is responsible for the preparation and presentation of these Financial Statements. These Financial statements were approved by the Board of Directors and signed on their behalf

Shahara

 Prepared by
 S.M.S.U.Kaushalya
 Book Keeper

Handwritten signature

 Checked by
 J.A.D.M.P.Jayasinghe
 Book Keeper

S. Jayasekera

 Accountant (Covering Up)

Handwritten signature

 Dr. S.D.G. Jayawardena
 Chairman to the
 Council

Handwritten signature

 Dr. J.D.H. Wijewardena
 Executive Director/
 Secretary to the Council

S) Shanika Jayasekera
 Scientist
 Council for Agricultural Research Policy
 Wijerama Mawatha
 Colombo 07

Dr. S D G Jayawardena
 Chairman - SLCARP
 114/9, Wijerama Mawatha
 Colombo 07

Dr. J. D. H. Wijewardena
 Secretary
 Sri Lanka Council for Agricultural Research Policy
 114/9, Wijerama Mawatha, Colombo 7, Sri Lanka

**Statement of Comprehensive Income
for the Year ended 31 December 2017**

	Note	2017		2016	
		LKR.	Cts.	LKR.	Cts.
Treasury Grants	01	43,450,000		33,200,000	
Other Income	02 (a)	600,086		677,345	
Government grant for depreciation	02 (b)	5,530,992		6,683,988	
TOTAL INCOME		49,581,078		40,561,333	
Administrative Expenses	03	44,345,789		38,083,028	
Finance Cost	04	37,447		41,770	
DIFFERENCE BETWEEN TREASURY GRANTS & OTHER INCOME AND TOTAL EXPENDITURE		5,197,841		2,436,536	
Add / (Less) Prior Year Adjustment	05	396,746		-	
Add / (Less) Write off Assets	06	161,854		1,604	
EXCESS OF EXPENDITURE OVER INCOME		5,432,734		2,434,932	
Balance B/F		(4,827,258)		(7,262,190)	
Balance C/F		605,476		(4,827,258)	

Sri Lanka Council for Agricultural Research Policy
Public Sector Entity - Statement of Changes in Net/Equity
For the year ended December 31st 2017

LKR.

Attribute to owners of the controlling entity				
	CARP Fund	Other Reserves	Accumulated Surpluses/ (Deficits)	Total Net Assets/ Equity
Balance at January 01 st 2017	27,639,257	116,892	(4,827,258)	22,928,891
Office Motor Vehicle	-	-	-	-
total recognized revenue and expenses for the period	-	-	5,432,734	5,432,734
Balance at December 31 st 2017	27,639,257	116,892	605,476	28,361,625

03

Statement of Cash Flow

SLCARP Annual Report 2017

For the Year ended 31st December 2017

	2017		2,016	
	Rs.	Cts.	Rs.	Cts.
CASH FLOWS FROM OPERATING ACTIVITIES				
Net Surplus/ (deficit) for the year	5,197,841	✓	2,436,536	
Non-cash movements				
<u>Adjustment for</u>				
Depreciation on property, plant & equipment	5,530,991		6,683,988	
Treasury Grant Prior year Adjustment	(5,123,338)		(6,683,988)	
Gift depreciation income	-		-	
<u>Interest Income</u>				
Distress Loan Interest	(98,873)	✓	(115,954)	
Bank Deposits	(468,088)	✓	(522,119)	
Operating Profit Before Changes in Working Capital	5,038,533		1,798,463	
<u>Changes in Working Capital</u>				
(Increase) / Decrease in Inventories	(438,193)	✓	74,130	
(Increase) / Decrease in trade & other receivables	99,021	✓	(10,242)	
Increase / (Decrease) in creditors and payables	(2,406)	✓	(6,350,334)	
Increase / (Decrease) Retirement Benefit (Gratuity)	(410,522)	✓	973,540	
Cash Generated from Operations	4,286,433		(3,514,443)	
Gratuity paid	(1,354,513)	✓	(266,040)	
Net Cash Flows from Operations Activities	2,931,920		(3,780,483)	
CASH FLOWS FROM INVESTING ACTIVITIES				
Purchase of property, plant & equipment	(3,809,604)	✓	(3,636,378)	
Research investments	(11,277,588)	✓	(6,002,932)	
<u>Interest income</u>				
Distress Loan Interest	98,873	✓	115,954	
Bank Deposits	468,088	✓	522,119	
Net Cash Flows from Investing Activities	(14,520,231)		(9,001,237)	
CASH FLOWS FROM FINANCING ACTIVITIES				
Treasury Grant Received	10,801,000	✓	8,796,700	
Net Fund received	-		-	
Special Research Grants Received	-		(870,737)	
Net Cash Flows from Financing Activities	10,801,000		7,925,963	
Net increase/ (decrease) in cash & cash equivalents	(787,311)		(4,855,757)	
Cash & cash equivalents at beginning of the period	11,638,580		16,494,337	
Cash & Cash Equivalents at end of period (Note 10)	10,851,269		11,638,580	

Notes to the financial statements

Year ended 31 December 2017

	2017		2016	
	LKR.	Cts.	LKR.	Cts.
01 Treasury Grants				
Recurrent	43,450,000		33,200,000	
	43,450,000		33,200,000	
02 (a). Other Income				
<i>Interest Income from</i>				
Distress Loan Interest	98,873		115,954	
Bank Deposits	468,088		522,119	
Sundry Income	33,125		39,272	
Sale of Vehicle	-		-	
Sale of Disposal items	-		-	
Advertisement Income				
	600,086		677,345	
(b). Government grant for depreciation				
CARP Building	1,104,230		1,002,420	
Computer & Printer	217,566		734,044	
Computer Software	80,500		515,084	
Office Equipment	1,449,766		1,481,726	
Office Furniture	276,277		291,031	
Motor Vehicles	2,347,500		2,605,958	
Library books	6,846		6,846	
Road	20,864		13,424	
Non- Consumables	27,442		33,455	
Electronic Data				
	5,530,992		6,683,988	
03 Administrative Expenses				
Allowances to Chairman & Director	2,069,280		1,343,510	
Employee benefits expenses (A)	23,435,319		22,185,559	
Travelling Expenses (B)	5,348,972		345,212	
Vehicle Hiring Charges	-		-	
Fuel to Members	180,000		118,500	

Allowances to Members	652,500	669,500
Fuel & Oil	257,687	326,393
Uniforms	25,000	30,000
Newspapers & Periodicals	16,450	16,430
Printing & Stationery	475,658	695,976
Repairs & Maintenance (C)	1,014,148	1,192,870
Office Upkeep (Janitorial service)	584,734	870,170
Communication Expenses	1,151,006	1,053,448
Electricity Charges	806,039	779,450
Security Charges	832,295	822,999
Entertainment	512,015	632,864
Staff Welfare	305,166	323,357
Auditor's remuneration	-	100,000
Staff Training	158,420	93,435
Insurance	382,447	227,713
Postage & Stamps	53,150	59,250
Advertisement	191,590	515,686
Depreciation on Property, Plant & Equipment	5,530,992	6,683,988
Surcharge	-	-
Incidentals	-	-
Sundry Expenses	348,923	322,227
Vehicle Tax	14,000	18,000
	44,345,789	38,083,028

(A) Employee benefits expenses

Staff Salaries	11,874,106	8,295,252
Cost of Living Allowances	2,767,050	2,464,410
Other Allowances	2,574,028	4,856,361
Overtime	246,649	312,435
Medical Reimbursement	290,505	350,977
Encashment of medical leave	397,130	396,576
Research Allowances	530,945	105,507
Transport & Fuel Allowance	2,417,514	2,242,240
Contribution to Employees' Provident Fund	1,947,801	1,508,106
Contribution to Employees' Trust Fund	389,589	310,185
Defined Benefit Plan Cost - Gratuity	-	-
	23,435,319	20,842,049

(B) Travelling Expenses

Local	90,649	81,643
Overseas	5,258,323	263,569
	5,348,972	345,212

(C) Repairs & Maintenance

Equipments	236,152	372,975
Vehicles	681,241	799,554
Building	93,154	20,341
Furniture & Fittings	3,600	-
	1,014,148	1,192,870

04 Finance Cost

Debit Tax	37,447	41,770
Bank Charges	-	-
	37,447	41,770

05 Prior Year Adjustment

Balance at the beginning of the year

Add:

Over Provision for Communication	1,133.00	-
Accumelated Depreciation of Non Consumabl	396.34	-
Balance rate 25% depreciation income	410,522.00	-
	-	-
	-	-
	412,051.34	-

Less:

Not provisioned for Research Management Ac	4,000.00	-
Last year depreciation	11,305.48	-
Payable Vat & NBT	-	-
Non Consumable Expenses	-	-
	-	-
Balance rate 25% depreciation	-	-
	15,305.48	-
Balance at the end of the year	396,745.86	-

06 Write off of Assets***Balance brought forward- At Cost***

Computer & Printer	275,498.24	518,216.95
Office Equipment	1,057,232.00	414,979.00
Office Furniture	2,970.00	2,600.00
Non- Consumables	46,366.27	1,447.84
Stationery	-	-
Vehicle	-	3,900.00
	1,382,066.51	941,143.79

Balance brought forward - Accumulated Depreciation

CARP Building	-	-
Computer & Printer	275,498.24	518,216.95
Office Equipment	906,534.06	414,320.88
Office Furniture	2,970.00	2,600.00
Non- Consumables	35,210.55	502.08
Vehicle	-	3,900.00
	1,220,212.85	939,539.91
	161,853.66	1,603.88

Notes to the financial statements

07 Property, plant & equipment

	Balance as at 01/01/2017	Additions	(Disposals)	Balance as at 31/12/2017	Balance as at 31.12.2016
Cost					
CARP Building	22,028,410	449,480	-	22,477,889.37	22,028,410
Computer & Printer	9,417,850	2,111,975	275,498	11,254,326.61	9,417,850
Computer Software	2,404,427	-	-	2,404,426.80	2,404,427
Office Equipment	12,032,563	600,538	1,057,232	11,575,868.34	12,032,563
Office Furniture	2,689,053	-	2,970	2,686,082.92	2,689,053
Motor Vehicles	26,321,295	-	-	26,321,295.00	26,321,295
Library books	136,928	-	-	136,927.98	136,928
Non- Consumables	403,875	31,839	46,366	389,348.11	403,875
	75,434,400	3,193,831	1,382,067	77,246,165	75,434,400

	Balance as at 01/01/2017	Charge for the year	(Disposals)	Balance as at 31/12/2017	Balance as at 31/12/2016
Depreciation					
CARP Building	13,728,960	1,104,230	-	14,833,190	13,728,960
Computer & Printer	9,288,411	217,566	275,498	9,230,478	9,288,411
Computer Software	2,323,927	80,500	-	2,404,427	2,323,927
Office Equipment	8,171,110	1,449,766	906,534	8,714,342	8,162,161
Office Furniture	2,067,033	276,277	2,970	2,340,341	2,065,621
Motor Vehicles	23,830,336	2,347,500	-	26,177,836	23,830,336
Library books	72,658	6,846	-	79,505	72,658
Non- Consumables	269,228	27,442	35,211	261,460	268,681
	59,751,665	5,510,127	1,220,213	64,041,579	59,740,756

Net book value as at 2017.12.31	15,682,736			13,204,586 ✓	
--	-------------------	--	--	---------------------	--

07 - A Infrastructure

	Balance as at 01/01/2017	Additions	(Disposals)	Balance as at 31/12/2017	Balance as at 31.12.2016
Cost					
Electronic Data	8,640,585	-	-	8,640,585	8,640,585
Road	268,477	615,773	-	884,251	268,477
	8,909,062	615,773	-	9,524,836	8,909,062

	Balance as at 01/01/2017	Charge for the year	(Disposals)	Balance as at 31/12/2017	Balance as at 31/12/2016
Depreciation					
Electronic Data	8,640,585	-	-	8,640,585	8,640,585
Road	214,782	20,864	-	235,646	214,782
	8,855,367	20,864	-	8,876,231	8,855,367

Net book value as at 2017.12.31	53,695			648,604 ✓	
--	---------------	--	--	------------------	--

08 Inventories

Stamp in hand	1,100	1,400
Stationery	763,216	324,723
	<u>764,316</u>	<u>326,123</u>

09 Trade & other receivables

Staff Debtors - Distress Loan	3,024,406	2,516,412
Staff Debtors - Festival Advance	3,750	3,750
Unsettled Research Impress	659,131	659,131
Deposits Receivable	75,500	75,500
Prepayment	156,082	238,804
Income Receivable	1,012,782	1,537,074
Unsettled Advance - 2014	31,963	31,963
Unsettled Advance - 2015	(21,564)	(21,564)
Floriculture Project	50	50
IFPRI Project	518	518
	<u>4,942,618</u>	<u>5,041,638</u>

10 Cash at bank

BOC - Kollupitiya	-	-
BOC - Torrington Square	86,607	51,055
BOC - Loan revol. Fund	4,005,145	3,495,345
BOC Savings A/C - gratuity fund	6,759,517	8,092,180
	<u>10,851,270</u>	<u>11,638,580</u>

11 CARP Fund

Balance as at 01 st January 2017	27,639,257	27,639,257
Add : Receivable of International Linkages	-	-
Office Motor Vehicles	-	-
Depreciation income	-	-
Balance as at 31 st December 2017	<u>27,639,257</u>	<u>27,639,257</u>

12 Treasury Grants - Research

Balance at the beginning of the year	150,992 ✓	4,041,212
Add: Depreciation Income	(5,530,992)	(6,683,988)
	<u>(5,380,000)</u>	<u>(2,642,776)</u>
Research Management Activities	10,565,688	5,706,803
Publication, seminars & Workshops	711,900	296,129
Other Capital Expenses	-	-
	<u>11,277,588</u>	<u>6,002,932</u>
	<u>(16,657,588)</u>	<u>(8,645,708)</u>
Less: Treasury Grant Received	10,801,000	8,796,700
	<u>(5,856,588)</u>	<u>150,992</u>

13 Special Research Grants

ICRISAT	-	-
Weligama Coconut Wilt	-	-
Disaster Management	-	-
5th Asia Bio Tech	-	-
Pro Poor	-	-
ASTI Project	-	-
Fund Receivable from SLCARP	-	-
Symposium Income	-	-
Floriculture Project	-	-
	-	-

14 Retirement Benefit (Gratuity Provision)

Balance as at 01 st January 2017	8,314,850	7,607,350
<u>Add : Receipts</u>		
Current Year Provision	-	973,539.88
Previous year provision	-	-
Interest	-	-
	8,314,850	8,580,890
<u>Less : Payment</u>		
Retired Employees	1,354,513	266,040.00
Debit Tax	-	-
over provision	410,522	-
	6,549,815	8,314,850

15 Trade & other payables

Overtime	8,579	6,216
Newspaper	1,321	1,400
Communication	84,210	70,946
Audit Fess	-	100,000
Office Upkeep (Janitorial)	48,500	85,685
Stamp duty	3,975	3,200
Travelling	2,100	-
Security	65,765	67,620
Electricity	28,705	39,486
Repair & Main. Of Building	10,878	-
Accruals 2016	669,314	742,878
Payable - Stamp Fees	(25)	(25)
Deposits Payble	275,289	51,508
Gratuity Interest payable	-	-
Loan Payable	6,200	6,200
CARP Buliding	22,474	85,366
Road	30,789	-
NARP Project	233	233
	1,258,307	1,260,713

Sri Lanka Council for Agricultural Research Policy
Comparison of Approved Recurrent Budget (Revised) and Actual
Expenditure Amounts for the year ended December 2017

<i>Recurrent</i>	Actual Income/ Expenditure 2017		Approved Revised Budget 2017		Difference/ Excess (Shortage)	
	LKR.	Cts.	LKR.	Cts.	LKR.	Cts.
01 Treasury Grants						
Recurrent	43,450,000		50,000,000		6,550,000	
	43,450,000		50,000,000		6,550,000	
02 (a). Other Income						
<i>Interest Income from</i>						
Distress Loan Interest	-		-		-	
Bank Deposits	-		-		-	
Sundry Income	-		-		-	
Sale of Vehicle	-		-		-	
Sale of Disposal items	-		-		-	
Advertisement Income	-		-		-	
	-		-		-	
03 Administrative Expenses						
Employee benefits expenses (A)	25,504,599		29,642,874		4,138,275	
Travelling Expenses (B)	5,348,972		6,350,000		1,001,028	
Vehicle Hiring Charges	-		150,000		150,000	
Allowances to Members	652,500		864,000		211,500	
Fuel & Oil	437,687		500,000		62,313	
Uniforms	25,000		30,000		5,000	
Newspapers & Periodicals	16,450		19,000		2,550	
Printing & Stationery	475,658		1,700,000		1,224,342	
Repairs & Maintenance (C)	1,014,148		1,650,000		635,852	
Office Upkeep(Janitorial service)	584,734		1,050,000		465,266	
Communication Expenses	1,151,006		1,397,200		246,194	
Electricity Charges	806,039		1,100,000		293,961	
Security Charges	832,295		1,300,000		467,705	
Meeting Expenses	512,015		1,150,000		637,985	
Staff Welfare	305,166		630,000		324,834	
Auditor's remuneration	-		300,000		300,000	
Staff Training	158,420		500,000		341,580	
Insurance	382,447		392,000		9,553	
Postage & Stamps	53,150		120,000		66,850	

Advertisement	191,590	500,000	308,410
Surcharge	-	10,000	10,000
Incidentals	-	-	-
Sundry Expenses	348,923	595,926	247,004
Vehicle Tax	14,000	19,000	5,000
	38,814,798	49,970,000	11,155,202

A Employee benefits expenses

Staff Salaries	11,874,106	12,196,345	322,239
Cost of Living Allowances	2,767,050	3,276,000	508,950
Other Allowances	2,574,028	4,211,742	1,637,714
Overtime	246,649	300,000	53,351
Medical Reimbursement	290,505	360,000	69,495
Encashment of medical leave	397,130	436,245	39,115
Contribution to Employees' Provident Fund	1,947,801	2,393,352	445,550
Contribution to Employees' Trust Fund	389,589	467,670	78,081
Defined Benefit Plan Cost - Gratuity	-	-	-
Approved Vehicle & fuel Allowances	2,417,514	2,882,240	464,726
Research Allowances	530,945	1,000,000	469,055
Allowances to Chairman & Director	2,069,280	2,119,280	50,000
	25,504,599	29,642,874	4,138,275

B Travelling Expenses

Local	90,649	100,000	9,351
Overseas	5,258,323	6,250,000	991,677
	5,348,972	6,350,000	1,001,028

C Repairs & Maintenance

Equipments	236,152	650,000	413,848
Vehicles	681,241	750,000	68,759
Building	93,154	100,000	6,846
Furniture & Fittings	3,600	150,000	146,400
	1,014,148	1,650,000	635,852

04 Finance Cost

Debit Tax	37,447	-	(37,447)
Bank Charges	-	30,000	30,000
	37,447	30,000	(7,447)

Grand Total	38,852,245	50,000,000	11,147,755
--------------------	-------------------	-------------------	-------------------

Sri Lanka Council for Agricultural Research Policy

Comparison of Approved Capital Budget (Revised) and Actual Expenditure Amounts for the year ended December 2017

Folio	Expenditure Category	Objective No./ Section of the Act.	Object Code	Functions	Actual Income/ Expenditure 2017 LKR. Cts.	Approved Budget 2017 LKR. Cts.	Difference/ Excess (Shortage) LKR. Cts.
1	Research Management and Functions of the council (Objectives of the Council)	10 - (a)	2501	To advise the Government on all matters regarding the organization, co-ordination, planning and execution of agricultural research and such other related matters as may be referred to it by the Minister	53,849.00	200,000.00	146,151.00
		10 - (b)	2501	To formulate national agricultural research policy and priorities	291,834.74	498,000.00	206,165.26
		10 - (c)	2501	To define the overall aims and scope of agricultural research with a view to furthering national development objectives	324,680.76	500,000.00	175,319.24
		10 - (d)	2501	To make recommendations to the appropriate authorities on the financial, manpower and physical resources required by agricultural research institutions and establishments and on the terms and conditions of service of the staff of such institutions and establishments	299,374.00	325,000.00	25,626.00
		10 - (e)	2501	To review institutional and departmental agricultural research programmes and make recommendations with regard to their priorities and funding to the Ministry of the Minister in charge of the subject of Finance and Planning	970,504.90	1,000,000.00	29,495.10
		10 - (f)	2501	To promote and facilitate excellence in agricultural research	2,112,746.11	2,400,000.00	287,253.89
		10 - (g)	2501	To act as a channel of communication between agricultural research institutions and the Government	35,800.00	175,000.00	139,200.00
		10 - (h)	2501	To arrange for and fund inter-institutional agricultural research projects	901,306.00	1,002,000.00	100,694.00
		10 - (i)	2501	To arrange for and fund special scientific services for the entire agricultural research sector	99,819.00	500,000.00	400,181.00
		10 - (j)	2501	To promote linkage between agricultural research institutions at national and international level	1,383,085.40	1,500,000.00	116,914.60
		C/F			6,472,999.91	8,100,000.00	1,627,000.09

		B/F		6,472,999.91	8,100,000.00	1,627,000.09	
		10 - (k)	2501	To organize conferences and seminars on international, national and inter-institutional issues relating to agricultural research	291,224.57	300,000.00	8,775.43
		10 - (l)	2401	To arrange for the post-graduate training of agricultural research staff and for interchange of scientists with recognized research institutions abroad:	3,548,283.07	4,000,000.00	451,716.93
		10 - (m)	2501	To review the performance of agricultural research projects, institutions and divisions from time to time.	256,709.26	400,000.00	143,290.74
					10,569,216.81	12,800,000.00	2,230,783.19
2	Acquisition of capital Assets						
	(a) Plant, Machinery & equipments		2103		2,712,512.50	5,038,000.00	2,325,487.50
	(b) Land & land improvements, Information Technology & agricultural Journals		2105		614,984.64	662,000.00	47,015.36
					3,327,497.14	5,700,000.00	2,372,502.86
3	Rehabilitation & Improvements of Capital Assets		2502		427,005.74	480,000.00	52,994.26
4	Other Capital expenditure						
	(a) Restructuring		2502			20,000.00	20,000.00
	(b) Seminar, Workshop & Publication		2502		711,900.00	1,000,000.00	288,100.00
					711,900.00	1,020,000.00	308,100.00
	Grand Total				15,035,619.69	20,000,000.00	4,964,380.31

PART II

16. GENERAL16.1 Basis of Preparation

- a) **Statement of compliance** - The financial statement of the council comprise the Statement of Financial Position, Statement of Financial Performance, cash flow statement and notes to the financial statement.
- b) The financial statement was authorized for issue by the Council on 27th February 2018.
- c) **Reporting entity** - The institute of Sri Lanka Council for Agricultural Research Policy has been registered under the Parliament act.No.47 of 1987 on 27th of December 1987. The registered office of the council is situated at No.114/09, Vidya Mawatha, Colombo 07, Sri Lanka.
- d) **Principle activities and nature of operations** - SLCARP was established in 1987, under the Act No.47 of 1987 to ensure that agricultural research is directed towards national development through formulation of agricultural research policy, research prioritization, planning, facilitation, co-ordination, monitoring and evaluation of agricultural research.
- e) **A Description of the Nature of the Entity** - Sri Lanka Council for Agricultural Research Policy is an umbrella organization of the National Agricultural Research System (NARS) that operates within several Ministries. SLCARP came into existence on the 22nd December 1987 to create an environment for more productive agricultural research.

SLCARP's mission is to enhance and mobilize the scientific resources in Sri Lanka efficiently to catalyze and agricultural research and technology generation within NARS.

With the Secretariat in Colombo, SLCARP serves as an organization in an advisory capacity for co-coordinating and consolidating efforts within Sri Lanka NARS, funding research projects/programmers and promoting scientific research linkages in prioritized areas both nationally and internationally. CARP has been instrumental in promoting and facilitating research, by improving and enhancing agricultural research.

through documentation and communicating latest advances in research to the NARS scientists. SLCARP has identified its own perspective, plans and programs for the future in keeping with the aspirations and goals of the Ministry of Agriculture Development and Agrarian Services to meet the future challenges in enhancing domestic food production and exports focused on poverty reduction.

- f) **Our Vision** - A vibrant and sustainable agricultural research, development and innovation system assuring socio- economic development of Sri Lanka.
- g) **Our Mission** - To ensure agricultural research, development and innovations are directed towards national development goals through policy formulation, facilitation, coordination, monitoring and evaluation and impact assessment.
- h) **Our Mandated Functions - SLCARP**
 - (1) To advise the Government on all matters regarding the organization, co-ordination, planning and execution of agricultural research and such other related matters as may be referred to it by the Minister;
 - (2) to formulate national agricultural research policy and priorities;
 - (3) to define the overall aims and scope of agricultural research with a view to furthering national development objectives;
 - (4) to make recommendations to the appropriate authorities on the financial, manpower and physical resources required by agricultural research institutions and establishments and on the terms and conditions of service of the staff of such institutions and establishments;
 - (5) to review Institutional and departmental agricultural research programmes and make recommendations with regard to their priorities and funding to the Ministry of the Minister in charge of the subject of Finance and Planning ;
 - (6) to promote and facilitate excellence in agricultural research;

- (7) to act as a channel of communication between agricultural research institutions and the Government;
- (8) to arrange for and fund inter-institutional agricultural research projects;
- (9) to arrange for and fund special scientific services for the entire agricultural research sector;
- (10) to promote linkage between agricultural research institutions at national and international level;
- (11) Organize conferences and seminars on international , national and inter-Institutional issues relating to the agricultural research;
- (12) to arrange for the post-graduate training of agricultural research staff and for interchange of scientists with recognized research institutions abroad; and
- (13) to review the performance of agricultural research projects, institutions and divisions from time to time.

16.2.1 Accounting Policies and Concepts;

Financial Statements for the year 2017 have been prepared on accrual basis in accordance with Sri Lanka public sector Accounting Standards (SLPSAS). Sri Lanka Accounting Standards (SLAS) are used whenever the applicable standards are silent on the particular issue.

16.2.2 Basis of measurement

The financial statements have been prepared on the historical cash basis. No adjustment have been made for inflationary factors in the financial statement.

16.3 Functional and presentation of currency

The financial statement of the year end 2010 were presented in Sri Lankan rupees (LKR.) and nearest cents.

However we have decided to present our Financial Statement in LKR. And round to the nearest rupee which is effective from the financial year January 01st 2011 and ahead. Year 2017 was presented in LKR. and rounded to the nearest rupee.

16.4 Accounting for Govt. Grants disclose of Govt. Assistance

(a) Accounting for Government Grants & Disclosure of Government Assistance was adopted for accounting year ended 2017 and also comparative figures were restated accordingly up to 2016.

(b) We further say, that accounting policy had been adopted with regard to the government grants was the method of capital approach but that government grant was related to the fixed assets it had been taken to the accounts under the method of income approach.

17. 1. VALUATION OF ASSETS**1.1 Property plant & Equipment**

Property plant & equipment are on the balance sheet at cost less accumulated depreciation and is provided on the straight line method at the following rates per annum.

a)	Building	05%
b)	Computer & printers	30%
c)	Page(vii) Computer Software	30%
d)	Office Equipment	15%
e)	Office Furniture	15%
f)	Vehicles	25%
g)	Road	05%
h)	Library Book	05%
i)	Non Consumables	10%
j)	Electronic Data	30%

A fixed asset which was purchased during the month of December on review year is not depreciated. If it is purchased on 1st of January we considered 12 months for the depreciation of review year, but if it is purchased on 15th January we considered only 11 months & 15 days only .etc.....

Revaluation of Assets

Request has been made to the secretary Ministry of Agriculture for revaluation of assets. Adjustment will make for 2018 after receiving of the revaluation report.

1.2 Disposal Value

Value of disposal items has been decided by the council approved valuation committee. Year 2013,2014 & 2015 has been finalised.

1.3 Trade & Other Receivables

Trade & Other Receivables incurred Staff Debtors, Unsettled Research Imprest, Deposits , Prepayment , Income receivable , Unsettled Advance & Distress Loan interest receivable.

1.4 Composition of EPF & ETF rates ;

	<u>Employer</u>	<u>Employee</u>	<u>Total</u>
EPF	15%	10%	25%
ETF	03%	-	03%

1.5 Unsettled Research imprest

The research imprest has been given to various research Institutes/ Universities in Sri Lanka. However, some of the research institutes/ Universities do not settle this research imprest at the year end such amount stated as an unsettled research imprest.

1.6 Stocks

Stocks are shown in the financial statement at lower of market value or purchase price. The stock is valued using FIFO method.

1.7 Gratuities

A provision has been made according to regulations 5 of Gratuity Act. No.12 of 1983 in respect of employees eligible under the Act.

1.8 Refundable and Receivable Deposits

Values of refundable and receivable of deposits are namely as follows;

Receivable

A. W. Ranasinghe (Filling Station - Kollupitiya)
Postgraduate Institute of Management - Library
Sri Lanka Telecom - IDD

1.9 Trade & Other Receivables

Refundable

Security Service - Cosmo
Janitorial Service- Filter Environmental Cleaning Services
J K Power Security Service
Sirakma Security Service (Pvt) Ltd
Resource Environmental & Management Service
Nipuni Cleaning service (Pvt) Ltd
Action Clean Service
Rs.5,000.00 Refundable Deposits

Said deposits relating with service agreements when we are terminating above agreements we must pay/ receive money from each party.

2.0 Request has been made to the Secretary ministry of Agriculture to clear the ownership of the land and Building which is used by the SLCARP.

Auditor's Comment

Our Corporate Information

As at 31st of December 2016

Name of the State Owned Enterprise

Sri Lanka Council for Agricultural Research Policy

Ministry

Agriculture Ministry

Secretary to the Ministry

Mr.B.Wijayaratne

Classification of General Treasury (PED/COP/POLU/Circular-17.06.2015)

Budgetary Funded – Research and Development Agencies/ Entities established under an Act. of Parliament to perform research and development activities for the benefit of the National Economy or in the wider interest of the public are deemed as Research and Development Agencies.

Supervision and Monitoring Role Managed by

Department of Public Enterprises (PED)

Carder Supervision & Corporate Plan Managed by

National Salaries and Carder Commission / Department of Management Services (MSD)

and

Department of Public Enterprises (PED)

Annual Budget and Action Plan Managed by

Department of National Budget

Governed by

The Council of Sri Lanka Council for Agricultural Research Policy

Head of the Council

Secretary / Director

Legal Form

Incorporated Under the Parliament Act.

Sri Lanka Council for Agricultural Research Policy Act, No. 47 of 1987

Registered Office

No.114/ 09 , Vidya Mawath , Colombo -07

Sri Lanka

Telephone Numbers

0094 – 11 – 2697103, 2697648, 2698001,2685688, 2665076, 2665077

Fax Number

0094 – 11 – 2982951

E-mail - carp@slcarp.lk

Our Website - www.slcarp.lk

Auditors to the SL CARP

Auditor General

Secretary to the Council / Head of the Department

Secretary / Director

Bankers

Bank of Ceylon –Supper Grade Branch , Independence Square , Colombom07 , Sri lanka.

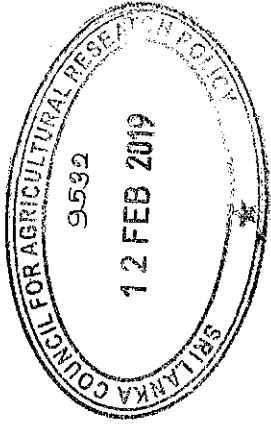
- **Current A/C No. 2323310**
- **Swift Code BCEYLKLX ,Bank Code 7010 ,Branch Code 453**
- **Telephone Number 0094 - 11-2692506**

Bank of Ceylon – Supper Grade Branch , Kollupitiya , Colombom07 , Sri lanka.

- **Current A/C No. 1632497**
- **Swift Code BCEYLKLX ,Bank Code 7010 ,Branch Code 034**
- **Telephone Number 0094 – 11 -4895039**
- **E-mail - mgrint034@boc.lk**

Lawyers to the SL CARP

Attorney General, AG's Department, Colombo 01, Sri Lanka.



Sri Lanka Council for Agricultural Research Policy
Budget Detail year 2011 - 2017

Year	2011		2012		2013		2014	
	Particulars	Recurrent	Capital	Recurrent	Capital	Recurrent	Capital	Recurrent
Total Estimate	20,944,100.00	50,985,000.00	34,900,000.00	93,500,000.00	39,796,188.00	101,065,000.00	41,533,594.27	73,081,940.00
Total Approved	20,000,000.00	33,000,000.00	21,560,000.00	27,300,000.00	27,000,000.00	30,000,000.00	27,710,890.00	30,000,000.00
Actual Received	18,881,000.00	28,350,000.00	20,462,753.00	17,955,150.00	25,600,000.00	16,323,030.00	26,015,190.00	20,447,000.00
Actual Expenses	22,335,003.00	11,490,104.00	22,172,644.00	12,877,337.00	25,353,837.00	15,865,294.00	26,126,908.00	19,474,921.00

Year	2015		2016		2017	
	Particulars	Recurrent	Capital	Recurrent	Capital	Recurrent
Total Estimate	36,859,183.33	75,400,000.00	56,042,693.36	35,000,000.00	51,854,073.85	175,700,000.00
Total Approved	31,220,000.00	30,000,000.00	56,000,000.00	20,000,000.00	45,000,000.00	20,000,000.00
Actual Received	30,258,000.00	978,655.00	33,200,000.00	8,796,700.00	43,450,000.00	10,801,000.00
Actual Expenses	27,245,671.56	2,807,985.00	31,440,810.00	6,002,932.00	38,852,244.00	11,277,588.00

Prepared by: *[Signature]*

Checked by: *[Signature]*

[Signature]
 Accountant ;

**Summary of the Recommendations made at the Audit and Management Committee
Meetings Conducted in year 2017**



Composition of the Audit & Management Committee in Year 2017.

Audit & Management Committee:

1. Mrs. P. C. Maduwanthi, Ministry of Finance & Planning – Chairperson
2. Mr. D V Bandulasena, Ministry of Agriculture – Member
3. Dr. H. M. P.Kithsiri, National Aquatic Resources Research and Development Agency – Member

By Invitation:

1. Mrs. Sunanda Padmini, Audit Superintendent, Ministry of Agriculture
2. Mr. P L Namasena, Internal Auditor, Ministry of Agriculture

Numbers of Meetings Convened with Duties:

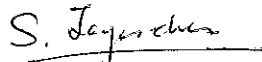
- 48th Audit & Management Committee Meeting – 13th June 2017
- 49th Audit & Management Committee Meeting – 21st August 2017
- 50th Audit & Management Committee Meeting – 19th October 2017
- 51st Audit & Management Committee Meeting – 13th November 2017
- 52nd Audit & Management Committee Meeting – 18th December 2017

All Recommendation of the Audit & Management Committee Meetings held have been submitted to the Council of SLCARP.

Recommendations made at the Audit & Management Committee Meetings:

Papers submitted at the 48 th AMC Meeting	Submission Requirements		Action by
	Information	Recommendation	
<ul style="list-style-type: none"> • Confirmation of the Minutes of the 47th Audit & Management Committee meeting 	Submitted for information		Secretary

Papers submitted at the 52 nd AMC Meeting	Submission Requirements		Action by
	Information	Recommendation	
<ul style="list-style-type: none"> • Confirmation of the Minutes of the 51st Audit and Management Committee Meeting • Inquiry of Mr WMDB Abeyratne, Accountant, SLCARP • Post of Assistant Director (Administration) • Payments to Secretary, SLCARP • Revised Recurrent and Capital Budget 2017 • Recurrent and Capital Budget 2018 • Recurrent Budget 2018 • Capital Budget 2018 • Payments to NARS Researchers of the SLCARP Scholarship program. • Payment of Professional Allowance for the Senior Level Officers of Cooperation's, Statutory Boards and Fully Owned Companies. • Appointment of Mr BAK Jayasinghe on Assignment Basis • Delegation of Authority 2018 		Submitted for Recommendation	Secretary
			Secretary
			Secretary
			Secretary
			Secretary
			Secretary
			Secretary
			Secretary
			Secretary
			Secretary
			Secretary
			Secretary


Dr. N S Jayasekara
Convener



C 17

විගණකාධිපති දෙපාර්තමේන්තුව

கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதி திணைக்களம்

AUDITOR GENERAL'S DEPARTMENT



මගේ අංකය } ඒපීඑල්/සී/සීඒආර්පී/
 எனது இல. } My No. } 1/17/එල්ඒ

ඔබේ අංකය }
 உமது இல. } Your No. }

දිනය } 2018 සැප්තැම්බර්/ දින
 திகதி } Date }

සභාපති,

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව.



ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ 2017 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳව 1971 අංක 38 දරන මුදල් පනතේ 14(2)(සී) වගන්තිය ප්‍රකාර විගණකාධිපති වාර්තාව

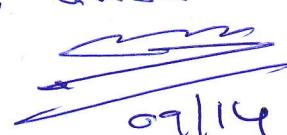
යටෝක්ත වාර්තාව මේ සමඟ එවා ඇත.


 එච්.එම්.ගාමිණී විජේසිංහ
 විගණකාධිපති.

See/CARD
7/2. sept
hw
14/09/18

- පිටපත:-
1. ලේකම් - කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශය
 2. ලේකම් - මුදල් හා ජනමාධ්‍ය අමාත්‍යාංශය.

Dr. Shanika Jayaseena (Primes Acc. covering sup.)

Pl. answer immediately

09/14



විගණකාධිපති දෙපාර්තමේන්තුව

கணக்காய்வாளர் தலைமை அபிபதி திணைக்களம்

AUDITOR GENERAL'S DEPARTMENT



මගේ අංකය
எனது இல. }
My No. }

ඔබේ අංකය
உமது இல. }
Your No. }

දිනය
திகதி }
Date }

2018 සැප්තැම්බර් // දින

සභාපති,

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව.

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ 2017 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳව 1971 අංක 38 දරන මුදල් පනතේ 14(2)(සී) වගන්තිය ප්‍රකාර විගණකාධිපති වාර්තාව

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ 2017 දෙසැම්බර් 31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනය සහ එදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ විස්තීර්ණ ආදායම් ප්‍රකාශනය, ස්කන්ධය 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 1987 අංක 47 දරන ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභා පනතේ 18 (3) වගන්තිය සමඟ 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 සභාවේ වාර්ෂික වාර්තාව සමඟ ප්‍රකාශයට පත්කළ යුතු යැයි මා අදහස් කරන මාගේ අදහස් දැක්වීම් හා නිරීක්ෂණයන් මෙම වාර්තාවේ දැක්වේ. මුදල් පනතේ 13(7)(ඒ) වගන්තිය ප්‍රකාර විස්තරාත්මක වාර්තාවක් 2018 මැයි 30 දින සභාවේ සභාපති වෙත නිකුත් කරන ලදී.

1.2 මූල්‍ය ප්‍රකාශන සම්බන්ධයෙන් කළමනාකරණයේ වගකීම

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

1.3 විගණකගේ වගකීම

ලත්තරීතර විගණන ආයතනයන්ගේ ජාත්‍යන්තර විගණන ප්‍රමිතීන්ට (ISSAI 1000 – 1810) අනුරූප ශ්‍රී ලංකා විගණන ප්‍රමිතීන්ට අනුකූලව පවත්වනු ලබන විගණනය මත පදනම්ව මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳව මතයක් ප්‍රකාශ කිරීම මාගේ වගකීම වේ.



1.4 මතය ව්‍යාචනය සඳහා පදනම

මෙම වාර්තාවේ 2.2 ඡේදයේ දක්වා ඇති කරුණුවල ප්‍රතිඵලයක් ලෙස මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනයේ, විස්තීර්ණ ආදායම් ප්‍රකාශනයේ හා ස්කන්ධය වෙනස්වීමේ ප්‍රකාශනයේ සහ මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනයේ වාර්තාගත වූ හෝ වාර්තාගත නොවූ හෝ විෂයයන් සහ මූලිකාංගවලට අදාලව කවර හෝ ගැලපීම් කිරීමේ අවශ්‍යතාවයක් තිබුණේදැයි තීරණය කිරීමට මට නොහැකිය.

2. මූල්‍ය ප්‍රකාශන

2.1 මතය ව්‍යාචනය

මෙම වාර්තාවේ 2.2 ඡේදයේ දක්වා ඇති කරුණු හේතුවෙන් විගණන මතයක් සඳහා පදනමක් සැපයීමට ප්‍රමාණවත් සහ උචිත විගණන සාක්ෂි ලබා ගැනීමට මට නොහැකි විය. ඒ හේතුවකොට ගෙන මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳව මම මතයක් ප්‍රකාශ නොකරමි.

2.2 මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳ අදහස් දැක්වීම

2.2.1 ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

(අ) ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත 01

ප්‍රමිතයේ 48 ඡේදය ප්‍රකාරව ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම් ප්‍රමිත මගින් අවශ්‍ය කෙරෙන හෝ අවසර දී ඇති විටෙක හැර වත්කම් සහ වගකීම් එකිනෙකට හිලවී නොකළ යුතු වුවද ඊට අනුකූල නොවන ලෙස පර්යේෂණ ආයතන සඳහා ගෙවිය යුතු රු.144,452 ක ශේෂ සහ ලැබිය යුතු රු.46,217 ක ශේෂ එකිනෙකට හිලවී කර 2017 දෙසැම්බර් 31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනයේ රු.98,235 ක ශුද්ධ ශේෂයක් දක්වා තිබුණි.

(ආ) ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත 02

සමාලෝචිත වර්ෂයේදී පර්යේෂණ සඳහා ලැබී තිබූ භාණ්ඩාගාර ප්‍රදාන රු.10,801,000 ක් හා පර්යේෂණ වියදම් රු.11,277,588 ක් ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත 02 හි 22(ඇ) ඡේදය ප්‍රකාරව, මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනයේ මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම් යටතේ දැක්විය යුතු වුවත් ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම් යටතේ දක්වා තිබුණි.



2.2.2 ගිණුම්කරණ අඩුපාඩු

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) 2015 වර්ෂයේ සිට උපකරණ සඳහා ලද පරිත්‍යාග ක්‍රමක්ෂය නොකිරීම හේතුවෙන් සමාලෝචිත වර්ෂයේ දෙසැම්බර් 31 දිනට පරිත්‍යාගවල වටිනාකම රු.114,697 කින් වැඩියෙන් සහ සමුච්චිත අතිරික්තය සමාන ප්‍රමාණයකින් අඩුවෙන් දක්වා තිබුණි.
- (ආ) ප්‍රවර්තන වර්ෂයේ දී ගොඩනැගිල්ලට තීන්ත ආලේප කිරීම හා අළුත්වැඩියා කිරීම සඳහා වැය කරන ලද රු.449,480 ක අයහාර වියදම ප්‍රාග්ධන වියදමක් ලෙස ගිණුම්ගත කිරීම හේතුවෙන් සමාලෝචිත වර්ෂයේ දෙසැම්බර් 31 දිනට ගොඩනැගිලිවල පිරිවැය රු.449,480 කින් හා වර්ෂයට අදාළ ක්ෂය රු.2,809 කින් වැඩියෙන් දක්වා තිබුණි.
- (ඇ) සමාලෝචිත වර්ෂයට අදාළ ස්ථාවර වත්කම් ඉවත්කිරීමේ අලාභය රු.157,949 ක් වුවද විස්තීර්ණ ආදායම් ප්‍රකාශනයේ එය රු.161,854 ක් ලෙස දක්වා තිබුණි.
- (ඈ) සමාලෝචිත වර්ෂය සඳහා මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල විගණන ගාස්තු වෙනුවෙන් ප්‍රතිපාදන සලසා නොතිබුණි.

2.2.3. විගණනය සඳහා සාක්ෂි නොවීම

2017 දෙසැම්බර් 31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනය තුළ පර්යේෂණ සඳහා භාණ්ඩාගාරයෙන් ලැබී තිබූ ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන රු.5,856,588 ක සෘණ ශේෂයක් ලෙස දක්වා තිබුණු අතර එහි නිවැරදිභාවය විගණනයේදී සන්නිරීක්ෂණය කිරීමට නොහැකි විය.

2.2.4 පැහැදිලි නොකළ වෙනස්කම්

සමාලෝචිත වර්ෂයේ දෙසැම්බර් 31 දිනට මූල්‍ය ප්‍රකාශන අනුව, ආරම්භක හා අවසාන ආපදාණය ශේෂ, ආපදාණය ලේඛනයේ ශේෂ (Loan Interest & Installment Schedule) සමග සැසඳීමේදී පිළිවෙලින් රු.49,992 ක හා රු.99,981 ක වෙනස්කම් නිරීක්ෂණය වූ අතර ඊට හේතු පැහැදිලි කර නොතිබුණි.



2.3. ලැබිය යුතු හා ගෙවිය යුතු ගිණුම්

2017 දෙසැම්බර් 31 දිනට නොපියවූ පර්යේෂණ අග්‍රිම රු.650,131 ක් හා නොපියවූ අත්තිකාරම් සෘණ ශේෂය රු.21,564 ක් 2015 වර්ෂයේ සිට ඉදිරියට ගෙන එමින් පැවතියද එම ශේෂ හඳුනාගෙන නිරවුල් කිරීමට කටයුතුකර නොතිබුණි

2.4 නීති රීති, රෙගුලාසි හා කළමනාකරණ තීරණ වලට අනුකූල නොවීම්

2015 ජූලි 14 දිනැති අංක 03/2015 දරන රාජ්‍ය මුදල් චක්‍රලේඛය ප්‍රකාරව, තත්කාර්ය අතුරු අග්‍රිම එම කාර්යය නිමකළ විගසම පියවිය යුතු වුවත් 2014 වර්ෂයේදී ලබා දී තිබූ රු.31,963 ක අත්තිකාරම් සමාලෝචිත වර්ෂයේ දෙසැම්බර් 31 දින වන විටත් පියවා නොතිබුණි.

3. මූල්‍ය සමාලෝචනය

3.1 මූල්‍ය ප්‍රතිඵල

ඉදිරිපත් කරන ලද මූල්‍ය ප්‍රකාශන අනුව 2017 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා සභාවේ මූල්‍ය ප්‍රතිඵලය රු.5,432,734 ක අතිරික්තයක් වූ අතර ඊට අනුරූපීව ඉකුත් වර්ෂයේ අතිරික්තය රු.2,434,932 ක් වූයෙන් ඉකුත් වර්ෂයට සාපේක්ෂව සමාලෝචිත වර්ෂයේ මූල්‍ය ප්‍රතිඵලයෙහි රු.2,997,802 ක වර්ධනයක් විය. ඉකුත් වර්ෂයට සාපේක්ෂව සමාලෝචිත වර්ෂයේදී පරිපාලන වියදම් රු.6,262,761 කින් වැඩි වී තිබුණද රජයේ ප්‍රදාන රු.10,250,000 කින් වැඩිවීම ඉහත මූල්‍ය ප්‍රතිඵලයෙහි වර්ධනය කෙරෙහි ප්‍රධාන වශයෙන් බලපා තිබුණි.

සමාලෝචිත වර්ෂය සහ ඉකුත් වර්ෂ 4 ක මූල්‍ය ප්‍රතිඵල විග්‍රහ කිරීමේ දී , 2013 හා 2014 වර්ෂවල සභාවේ ශුද්ධ අලාභයක් ඇති වී තිබුණද ඉන් පසු වර්ෂ වලදී ශුද්ධ ලාභයක් ඇතිවී තිබූ අතර 2015 වර්ෂයේදී රු.3,594,269 ක් වූ එය 2016 වර්ෂයේ දී රු.2,434,932 ක් දක්වා අඩු වී තිබුණි. එහෙත්, සමාලෝචිත වර්ෂයේ ශුද්ධ ලාභය රු.5,437,734 ක් දක්වා නැවතත් වර්ධනය වී තිබුණි. එසේ වුවද, මූල්‍ය ප්‍රතිඵලයට සේවක පාරිශ්‍රමික හා ජංගම නොවන වත්කම් සඳහා ක්ෂය නැවත ගැලපීමේදී ආයතනයේ දායකත්වය 2013 වර්ෂයේ සිට 2017 වර්ෂය දක්වා රු. 24,507,650 ක සිට රු.34,399,045 ක් දක්වා අඛණ්ඩව වර්ධනය වී තිබුණි.

4. මෙහෙයුම් සමාලෝචනය

4.1 කාර්යසාධනය

4.1.1 ක්‍රියාකාරීත්වය සමාලෝචනය

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

(අ) 1987 අංක 47 දරන ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභා පනත අනුව, සභාවේ ප්‍රධාන කාර්යයන් ඉටුකර ගැනීම සඳහා පිළියෙල කර තිබූ ක්‍රියාකාරී සැලැස්මට අනුව, පර්යේෂණ වැඩසටහන් 13 ක් සඳහා රු.10,801,000 ක ප්‍රතිපාදන වෙන් කර තිබුණි. එහෙත් එම වැඩසටහන් අතුරින් කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රමුඛතා, කෘෂිකාර්මික දත්ත තොරතුරු සොයාගැනීම සහ ජර්නල් සකස් කිරීම, ජාතික හා ජාත්‍යන්තර මට්ටමේ පර්යේෂණ ආයතන අතර සම්බන්ධතාවය යන පර්යේෂණ වැඩසටහන්වල භෞතික ප්‍රගතිය පිළිවෙලින් සියයට 37, සියයට 21 ක් හා සියයට 8 ක් ලෙස අවම මට්ටමක පැවතුණි.

(ආ) සමාලෝචිත වර්ෂයේ ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම තුළ INFORM – 2017 වාර්ෂික පුහුණු වැඩමුළුව යටතේ බාහිර ආයතන 20 ක් නිරීක්ෂණය කර, පර්යේෂණ සඳහා ආයතනය මගින් හඳුන්වා දී තිබූ පරිගණක මෘදුකාංගයේ පවතින ගැටළු හා දුර්වලතා නිරාකරණය කිරීමට සැලසුම් කර තිබුණද, ඒ අනුව කටයුතු කිරීමකින් තොරව එම ආයතනවල නිලධාරීන් සභාව වෙත කැඳවා රැස්වීමක් මගින් දැනුවත් කිරීම පමණක් සිදුකර තිබුණි.

4.2 මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම්

අමාත්‍ය මණ්ඩල තීරණයක් අනුව, වසරකට රු.මිලියන 300 බැගින් වැයකර ඉදිරි වසර 05 ක කාලයක් සඳහා සභාව විසින් ජාතික කෘෂි පර්යේෂකයන්ට විදේශීය පශ්චාත් උපාධි ලබාදීමට සැලසුම් කර තිබුණි. මේ සඳහා සුදුසු විශ්වවිද්‍යාල තෝරා ගැනීමට අමාත්‍යාංශ ලේකම්, සභාවේ සභාපති හා ලේකම් ඇතුළු නිලධාරීන් 06 දෙනෙකු රු.4,341,358 ක වියදමින් විදේශ සංචාරයක නිරත වී තිබුණි.

4.3 මතභේදයට තුඩුදෙන ගනුදෙනු

2012 වර්ෂයේදී සභාව විසින් ක්‍රියාත්මක කර තිබුණු ව්‍යාපෘතියක මූල්‍ය වෝදනා සම්බන්ධයෙන් අපරාධ පරීක්ෂණ දෙපාර්තමේන්තුවේ පරීක්ෂණයක් ක්‍රියාත්මක වෙමින් පැවති මහාචාර්යවරුන් දෙදෙනෙකු වෙත එම තත්ත්වය සලකා බැලීමකින් තොරව බාහිර සමාලෝචනය කරන ආයතන දෙකක සමාලෝචන කමිටුවල තනතුරු සඳහා සභාව විසින් පත්කර එකතුව රු.95,000 ක දීමනා ගෙවා තිබුණි.

4.4 නිශ්ක්‍රීය හා උන උපයෝජිත වත්කම්

2016 දෙසැම්බර් 31 දින මිලදී ගෙන තිබූ රු.116,150 ක් වටිනා ටයර් 04 ක් විගණන දිනය වූ 2017 දෙසැම්බර් 31 දින වන විටත් උපයෝජනය කිරීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.

4.5 කාර්යමණ්ඩල පරිපාලනය

සුදුසුකම්ලත් නිලධාරියෙකු ගණකාධිකාරී තනතුර සඳහා බඳවා ගැනීමකින් තොරව ජ්‍යෙෂ්ඨ විද්‍යාඥවරියක් එම තනතුරේ වැඩ ආවරණය කිරීමට පත්කර තිබුණි.

5. තීරසාර සංවර්ධනය

5.1 තීරසාර සංවර්ධන අරමුණු ලභාකර ගැනීම

2017 අගෝස්තු 14 දිනැති අංක එන්පී/එස්පී/එස්ඩීපී/17 දරන ජාතික ප්‍රතිපත්ති හා ආරක්ෂක කටයුතු අමාත්‍යාංශයේ ලේකම් විසින් නිකුත් කරන ලද ලිපිය හා එක්සත් ජාතීන්ගේ වසර “2030 න්‍යාය පත්‍රය” ප්‍රකාරව, සෑම රාජ්‍ය ආයතනයක් විසින්ම කටයුතුකලයුතු බව දක්වා තිබුණි. ඒ අනුව අදාළ අමාත්‍යාංශය විසින් සාගින්න පිටුදැකීමේ සහ දේශගුණික විපර්යාස හා එහි බලපෑම අවම කරගැනීම යන ඉලක්කයන් සභාව වෙත පවරා තිබුණු අතර සභාව විසින් සමාලෝචිත වර්ෂයේදී පර්යේෂණ නිලධාරීන් දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් පවත්වා තොරතුරු රැස්කරගැනීමේ කාර්යයන් පැවරීම සිදු කර තිබුණි.

6. ගිණුම් කටයුතුභාවය සහ යහපාලනය

6.1. ප්‍රසම්පාදනයන්

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

(අ) රජයේ ප්‍රසම්පාදන මාර්ගෝපදේශ සංග්‍රහයේ 1.4.3 ඡේදය ප්‍රකාරව ප්‍රසම්පාදන ආචාරධර්මවලට අනුකූල නොවන ලෙස විදේශ පුහුණුවක් සඳහා සහභාගී වූ නිලධාරීන් දෙදෙනෙකු ඊට අදාළ රු.171,600 ක් වටිනා ගුවන් ප්‍රවේශ පත්‍ර මිලදී ගැනීමේ ප්‍රසම්පාදන කමිටුවේ සාමාජිකයන් ලෙස කටයුතු කර තිබුණි.

(ආ) රජයේ ප්‍රසම්පාදන මාර්ගෝපදේශ සංග්‍රහයේ 2.8.1(බී) ප්‍රකාරව තාක්ෂණික ඇගයීම් කමිටුවක අවම වශයෙන් එක් සාමාජිකයෙකුගේ අදාළ ප්‍රසම්පාදනය පිළිබඳ විශේෂඥවරයකු විය යුතු බව දක්වා ඇති නමුත් සභාව මගින් සමාලෝචිත වර්ෂයේදී සිදුකර තිබූ රු.2,513,120 ක පරිගණක හා උපාංග මිලදී ගැනීමේ ප්‍රසම්පාදනයට අදාළ තාක්ෂණික ඇගයීම් කමිටුව සඳහා විශේෂඥවරයකු සහභාගී කර ගෙන නොතිබුණි.

6.2 අයවැය ලේඛනමය පාලනය

සමාලෝචිත වර්ෂයේ අයවැයගත අයිතම 39 ක වියදම් ත්‍යාග වියදම් සමග සැසඳීමේදී සියයට 19 සිට සියයට 100 දක්වා විචලනයන් නිරීක්ෂණය වූයෙන් අයවැය ලේඛනය ඵලදායී කළමනාකරණ පාලන කාරකයක් ලෙස උපයෝගී කරගෙන නොතිබුණි.

07. පද්ධති හා පාලනයන්

විගණනයේදී නිරීක්ෂණය වූ පද්ධති හා පාලන අඩුපාඩු වරින්වර සභාවේ සභාපතිවරයාගේ අවධානයට යොමුකරන ලදී. පහත සඳහන් පාලන ක්ෂේත්‍ර කෙරෙහි විශේෂ අවධානය යොමු විය යුතුය.



පද්ධති හා පාලන ක්ෂේත්‍ර

නිරීක්ෂණ

(අ) ගිණුම්කරණය

ගිණුම්කරණ අඩුපාඩු පැවතීම.

(ආ) වත්කම් කළමනාකරණය

අවශ්‍යතාවය සැලකිල්ලට නොගෙන මිලදී ගැනීම් සිදුකිරීම.

(ඇ) ප්‍රසම්පාදන කළමනාකරණය

ප්‍රසම්පාදන මාර්ගෝපදේශවලට අනුකූල නොවීම් පැවතීම

(ඈ) අයවැය පාලනය

වැඩසටහන් හා ව්‍යාපෘති ක්‍රියාත්මක කිරීමේදී ක්‍රියාකාරී සැලැස්මට අනුව අයවැය ලේඛන සකස්කර නොතිබීම.

එච්.එම්. ගාමිණී විජේසිංහ

විගණකාධිපති

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවේ 2017 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳව 1971 අංක 38 දරන මුදල් පනතේ 14 (2) (සී) වගන්තිය ප්‍රකාරව විගණකාධිපති වාර්තාව

2.2.1 ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිති

අ. ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිති අංක 01

මෙය නිවැරදි කිරීමට අවශ්‍ය පියවර දැනටමත් යොදා තිබේ. රු.98,235 ක මුදල මහා භාණ්ඩාගාරය හරහා යොමු කිරීමට ද, කටයුතු කර ඇත.

ආ. ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිති අංක 02

පෙර වර්ෂවල සිටම භාණ්ඩාගාරයෙන් ලද ප්‍රධාන මූල්‍ය ක්‍රියාකාරකම් යටතේ දක්වා ඇත.

පෙර වර්ෂවල සිටම ප්‍රාග්ධන ප්‍රතිපාදන යටතේ ලද ප්‍රධාන වලින් දරණ ලද වැය කිරීම් ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම් යටතේ දක්වා ඇත.

2.2.2 ගිණුම්කරණ අඩුපාඩු

අ.) මෙය නිවැරදි කිරීමට පියවර ගෙන ඇත.

ආ.) 2018 වර්ෂයේ දී පෙර ලාභයට ගලපා නිවැරදි කිරීමට කටයුතු කරනු ලැබේ.

(ඇ) 2018 වර්ෂයේ දී ගැලපීමට අවශ්‍ය කටයුතු කරනු ලැබේ.

(ඈ) 2018 වසරේ විගණන ගාස්තු වශයෙන් රු.350,000 ක් වෙන් කර තිබූ අතර, මෙය දැනට රු.450,000 ක් දක්වා සංශෝධනය කර ඇත.

2.2.3. විගණනය සඳහා සාක්ෂි නොවීම.

නිවැරදි.

මෙම ශේෂය 2017 වර්ෂයේ සෘණ ශේෂයක් ලෙස පෙන්වනු ලබන්නේ 2013 වර්ෂයේ අවසාන මූල්‍ය ප්‍රකාශනයන්හි ප්‍රාග්ධන වියදම් වල ආරම්භක ශේෂ, 2014 වර්ෂයේ නිවැරදි කරන ලද ගිණුම් වාර්ථාවේ 2013 වර්ෂයෙන් ඉදිරියට ගෙන ආ ශේෂයන් හේතු කොට ගෙනය.(from the restated Final Account from Year 2014) මෙම නිවැරදි කරන ලද ගිණුම් වාර්ථාවේ, නිවැරදි කළ ආකාරය පිළිබඳ සටහන් සියල්ලම ඉදිරිපත් කර නොතිබිණි.අප ආයතනය ලාභ ලබන ආයතනයක් නොවන බැවින් ආයතනයේ ප්‍රාග්ධන වියදම් සියල්ල මහා භාණ්ඩාගාරය මගින් ලැබේ. එබැවින් මෙම කරුණ අවසන් ගිණුම් වාර්ථාවේ නිවැරදි කිරීමට අවශ්‍ය උපදෙස් ඉදිරියේ දී විගණකාධිපති දෙපාර්තමේන්තුවෙන් සහ කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශයෙන් ඉල්ලා සිටිනු ඇත.

2.2.4. පැහැදිලි නොකළ වෙනස්කම්

 මූල්‍ය ප්‍රකාශන අනුව ශේෂය නිවැරදිය.

2.3. ලැබිය යුතු හා ගෙවිය යුතු ගිණුම්

 ශේෂ තහවුරු කිරීමක් ලබාගෙන 2018 වසරේ සිට ගැලපීමට කටයුතු කරමි.

2.4 නීති රීති, රෙගුලාසි හා කළමනාකරණ තීරණ වලට අනුකූල නොවීම.

 ශේෂ තහවුරු කිරීමක් ලබාගෙන 2018 වසරේ සිට ගැලපීමට කටයුතු කරමි.

3. මූල්‍ය සමාලෝචනය

3.1 මූල්‍ය ප්‍රවීචල

 එකඟ වෙමි.

4. මෙහෙයුම් සමාලෝචනය

4.1 කාර්යසාධනය

4.1.1 ක්‍රියාකාරීත්වය සමාලෝචනය

(අ) වැඩසටහන ක්‍රියාත්මක කිරීමේ දී වළක්වා ගත නොහැකි හේතූන් මත මෙම තත්ත්වය උද්ගත වී ඇත. බාහිර ආයතන සමඟ කටයුතු කිරීමේ දී මෙවැනි තත්වයන් උදා වනු ඇත.

(ආ) වැඩිමුළු මගින් බාහිර ආයතන 20ක් නිරීක්ෂණය කිරීමට ක්‍රියාකාරී සැලැස්මේ අනුලන් කළද ආයතන වලිනි තොරතුරු ලබා ගැනීමේදී හා ඒ ඒ ආයතන වල සම්බන්ධීකරණ නිලධාරීන්ට තොරතුරු ලබාදීමේ දී ගැටළු නිරාකරණය කර ගැනීමට එම ආයතන ව නිලධාරීන් ගේ ඉල්ලීම පරිදි ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවට සියලුම ආයතනවල නිලධාරීන් ගෙන්වා සාකච්ඡාවක් පවත්වා ඇත. ඉදිරියේ දී එම වැඩසටහන කාර්යක්ෂමව සිදුකරගෙන යාමට මෙලෙස සියලුම දෙනා ආයතනයට රැස්කර රැස්වීම පවත්වා ඇත.

එය INFORM වැඩසටහන වඩාත් ඵලදායී ලෙස හා කාර්යක්ෂමව කිරීමට ගත් පියවරකි. INFORM වැඩසටහන දත්ත පද්ධතිය සැකසීමේදී ආයතනය තුලින් ඇතිවන බාධක, දත්ත පද්ධතියේ ගැටලු, මෙම දත්ත එකතුකිරීමේ දී අනුගමනය කළ යුතු නිවැරදි පියවර, නිරවද්‍යතාවය ගැන සැලකිලිමත් විය යුතු ආකාරය හා විද්‍යුත් තාක්ෂණය උපරිම ලෙස භාවිතා කළ හැකි ආකාරය යන කරුණු පිළිබඳව සමස්ත කෘෂිකර්ම පද්ධතියේ අදාළ නිලධාරීන් මෙම රැස්වීමට කැඳවූයේ ඉහත සඳහන් කරුණු සැලකිල්ලට ගනිමිනි.

4.2 මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම්

මෙම කණ්ඩායම මැලේසියාව, තායිලන්තය, පිලිපීනය යන රටවල පැවැත් වූ සාකච්ඡාවට අදාළ කරුණු හා තීරණ පිළිබඳව අමාත්‍යාංශයට යොමු කළ වාර්තාවේ පැහැදිලිව සඳහන් කර ඇත. එමෙන්ම මෙම වාර්තාවේ පැවැත්වුණු සාකච්ඡා වල ඡායාරූප මේ සමඟ අමුණා එවා ඇත (ඇමුණුම 01). එමෙන්ම මෙම

සාකච්ඡා වල ප්‍රතිඵලයක් ලෙස දැනටමත් මෙම විශ්වවිද්‍යාල වල දෙදෙනෙක් අධ්‍යයන කටයුතු සිදුකර ගෙන යන අතර තවත් ප්‍රවේශපත්‍ර 39ක් ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකර්ම පර්යේෂකයන් වෙත ලබා දී ඇත. (ඇමුණුම 02)

4.3 මතභේදයට තුඩුදෙන ගනුදෙනු

බාහිර ආයතන සමාලෝචනය කිරීම අපගේ පනත අනුව පැවරී ඇති කාර්යකි.මේ සඳහා මහාචාර්ය එම්.පී.එම්.ගුණසේන මහතා පත් කර ඇත්තේ බාහිර සමාලෝචනය විෂය පිළිබඳව ඔහුගේ අත්දැකීම් සම්භාරය හා විද්‍යාඥයෙක් ලෙස ලබාගත් කීර්තිනාමය හේතුවෙනි. මෙම බාහිර සමාලෝචන කමිටුවේ සභාපති, මහාචාර්ය එච්.පී.එම්.ගුණසේන මහතා පත්කරන ලද්දේ මෙවැනි භාරදුර කාර්යයක් සාර්ථකව ඉටු කර ගැනීමටය. මහාචාර්ය එච්.පී.එම්.ගුණසේන මහතා සහ මහාචාර්ය පුෂ්පකුමාර මහතා ජ්‍යෙෂ්ඨතර මට්ටමින් පිළිගත් විද්‍යාඥයින් දෙපළකි. එම නිසා මෙම විද්වත් දෙපළ මෙම බාහිර ආයතන සමාලෝචනය කිරීමේ කාර්ය සඳහා යොදවාගෙන ඇත.

4.4 නිශ්ක්‍රීය හා උගත උපයෝජන වත්කම්

මෙම ටයර් මිලදී ගෙන ඇත්තේ WP PC 3499 වාහනය සඳහා ය. නමුත් මෙම වාහනයේ රියදුරු ලෙස සේවය කරනු ලැබුවේ එස්. කේ. ආර්. කේ ජයසූරිය රියදුරු මහතා ය. කෙසේ නමුත් ඒ මහතා ආයතනයේ ලේකම් ගේ රියදුරු ලෙස ද සේවය කරන ලදී. මේ නිසා එම වාහනය ධාවනය වීම සීමාකාරී වූ අතර එම රියදුරු මහතා සේවයෙන් ඉවත් වීම නිසා ද තවදුරටත් එම වාහනය ධාවනය

නොකරද ලද බැවින් WP PC 3499 දරණ වාහනයේ ටයර් ගෙවී නොගිය බැවින් මිලදී ගත් ටයර් නිසි පරිදි පාවිච්චි කිරීමට නොහැකි විය. (ටයරයක ප්‍රමාණය 265/70/R 16).

4.5 කාර්යමණ්ඩල පරිපාලනය

ගණකාධිකාරීවරයන් සැප්තැම්බර් මස 04 වන දින සිට මෙම ආයතනයට බඳවා ගෙන ඇති අතර ඇය මේ වන විට රාජකාරී කටයුතු කරගෙන යනු ඇත.

5. තිරසාර සංවර්ධනය

5.1 තිරසාර සංවර්ධන අරමුණු ලඟාකර ගැනීම

මේ සඳහා නිලධාරීවරයන් පත් කර අවශ්‍ය කටයුතු සඳහා ක්‍රියාවලියක් සම්පාදනය කරමින් පවතී.

6. ගිණුම් කටයුතුභාවය සහ යහපාලනය

6.1 ප්‍රසම්පාදනයන්

(අ) නිවැරදිව. අප ආයතනයේ සේවක සංඛ්‍යාව 27 බැවින් තාක්ෂණික ඇගයීම් කමිටුව සඳහා සුදුසුම නිලධාරීන් පත් කර ගන්නා ලදී.

(ආ) නිවැරදි යි. සෑම තාක්ෂණික ඇගයීම් කමිටුවකටම විශේෂඥවරයකු සහභාගී කරවා ගැනීමට කටයුතු කරමි.

6.2 අයවැය ලේඛනමය පාලනය

අයවැය ලේඛනමය පාලනය උපරිම ලෙස ඵලදායී කළමනාකරන කාරකයක් ලෙස උපයෝගී කර ගැනීමට සම්පූර්ණ උත්සහය දරමි.

07. පද්ධති හා පාලනයන්

අවශ්‍ය කටයුතු කිරීමට පියවර ගනිමි.

ඇමුණුම 1

වාර්ෂික වාර්තාව 2017 - සාරාංශ වාර්තාව

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව

ආයතනයේ කාර්ය සාධනය

- ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව පැවරී තිබූ වැදගත් කාර්යයන් බොහොමයක් ඉතා සාර්ථකව ක්‍රියාවට නැංවීමට හැකිවීම හේතුවෙන් 2017 වර්ෂය ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාවට සර්ථක ඵලදායී වර්ෂයක් විය.
- වර්ෂ දහයක කාල පරිච්ඡේදයක් ආවරණය කිරීම සඳහා නව ජාතික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති ඇතුළත් ප්‍රකාශයක් එළිදක්වන ලදී.
- ප්‍රථම වරට කපු සංස්ථාව සහ නල් පර්යේෂණ ආයතනය ජාතික කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ පද්ධතිය යටතට ඇතුළත් කරන ලදී.
- ජාතික අරමුණු වැඩි දියුණු කිරීමේ අදහසින්, කාලගුණික විපර්යාසවල බලපෑම සහ වගා විවිධාංගීකරණය කිරීමේ වැදගත්කම වැනි කෘෂිකාර්මාන්තය සඳහා නැගී එන අභියෝග පිළිබඳ වැඩිමුළු බොහොමයක් 2017 වර්ෂය තුළදී පවත්වන ලදී.
- කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණවල විශිෂ්ටත්වය ඇගයීම සඳහා ජාතික සම්මාන උළෙලක් සාර්ථකව පවත්වන ලදී.
- ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ ප්‍රතිපත්ති සභාව සහ ඉන්දියානු කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ සභාව (ICAR), මැලේසියානු කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ සහ සංවර්ධන ආයතනය (MARDI), බංගලාදේශ කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ සභාවේ (BARC) වැනි ආයතන අතර අවබෝධතා ගිවිසුම් මත කටයුතු කරමින් 2017 වර්ෂය තුළදී අන්තර්ජාතික සම්බන්ධතා ශක්තිමත් කර ගන්නා ලදී.

විගණන විමසුම් හා විගණන වාර්තාවල සඳහන් අඩු පාඩු නිවැරදි කර ගැනීමට ගනු ලැබූ ක්‍රියා මාර්ග

- **නිරසාර සංවර්ධන අරමුණු ලඟාකර ගැනීම** සඳහා නිලධාරීවරයන් පත් කර අවශ්‍ය කටයුතු සඳහා ක්‍රියාවලියක් සම්පාදනය කරන ලදී.
- කාර්ය මණ්ඩල පුරප්පාඩු පියවා ගැනීම සඳහා අවශ්‍ය කටයුතු කරන ලදී
- **ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිති අංක 01** සඳහා නිවැරදි කිරීමට අවශ්‍ය පියවර ගෙන ඇත.

ආයතනයේ කාර්ය සාධනය ඉහළ නැංවීම සඳහා ගැනීමට අපේක්ෂිත මධ්‍යකාලීන ක්‍රියාමාර්ග

ආයතනයේ කාර්ය සාධනය ඉහළ නැංවීමට යහපාලන ක්‍රමවේද අනුගමනය කරන ලෙස කාර්ය මණ්ඩලයට උපදෙස් ලබා දී ඇත.