

උක්, බඩ ඉරිඟු, කජු, ගම්මිරිස්, කුරුඳු,
කරාබුනැටි, බුලත් ඇතුළු කුඩා වැවිලි බෝග
වගා සංවර්ධනය,
ආශ්‍රිත කර්මාන්ත හා අපනයන ප්‍රවර්ධනය
රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ
2021 වර්ෂයේ
වාර්ෂික කාර්ය සාධන වාර්තාව

ගරු වැවිලි කර්මාන්ත අමාත්‍යතුමාගේ පණිවිඩය

අතිගරු ජනාධිපතිතුමාගේ 'සෞභාග්‍යයේ දැක්ම' ජාතික ප්‍රතිපත්තියට අනුව යමින් පර්යේෂණාත්මක විධික්‍රම, නව තාක්ෂණික මෙවලම් හා ප්‍රශස්ත භූමි උපයෝජනය හරහා අගය එකතු කරන ලද නිෂ්පාදන විවිධාංගීකරණයන් තුළින් අපනයන වෙළඳපොළ ආකර්ශනය කරගැනීම වැවිලි කර්මාන්ත අමාත්‍යාංශයේ මූලික වගකීමක් වේ.



ලෝකය පුරා පැතිර ගිය කොවිඩ් 19 වසංගතය, වරින් වර මුහුණ දීමට සිදුවූ දේශගුණික විපර්යාස සහ ජාත්‍යන්තර වෙළඳපොළ අර්බුද වැනි අභියෝග රැසක් හමුවේ වුව ද 'නව තාක්ෂණය මුසුවූ අපනයන කේන්ද්‍රීය වැවිලි කර්මාන්තයක්' ඇති කරමින් සමස්ත වැවිලි ක්ෂේත්‍රය නව මානයක් වෙත යොමු කිරීම සඳහා වූ ප්‍රතිපත්ති, වැඩසටහන් හා ව්‍යාපෘති ක්‍රියාත්මක කිරීමේ ලා රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය හා ඒ යටතේ ඇති ව්‍යවස්ථාපිත ආයතන මගින් ලබා දෙන සුවිශේෂී දායකත්වය අතිශයින් අගය කළ යුතු ය.

කුඩා වැවිලි බෝග හා ඒ ආශ්‍රිත නිෂ්පාදනවල අගය එකතු කිරීම හා වැඩි දියුණු කිරීම, නවෝත්පාදනය සඳහා පහසුකම් සැලසීම, ගෝලීය සැපයුම් දාමයන් සමග සම්බන්ධ වීම මෙන්ම විදේශීය වෙළඳ පොළට පිවිසුම වැඩි කිරීම ආදී වැඩසටහන් සහ ව්‍යාපෘති රැසක් මෙම වසර තුළ ක්‍රියාත්මක කොට ඇත. එහි ප්‍රතිඵලයක් ලෙස මෙම ක්ෂේත්‍රයේ වාර්ෂික අපනයන ආදායමේ ඉහළම අගය 2021 වර්ෂයේ දී ළඟා කර ගැනීමට හැකි වී ඇත.

වගා දිරිමත් කිරීම සඳහා මූල්‍ය පහසුකම් සැලසීමේ ක්‍රමවේදයන් ක්‍රියාත්මක කිරීම, පර්යේෂණ ආයතනයන් හා ඒකාබද්ධව වැඩි අස්වනු සහිත ප්‍රභේද ගොවියන් වෙත හඳුන්වා දීමට ක්‍රියාකිරීම, අගය එකතු කිරීමේ නිෂ්පාදන දිරිමත් කිරීම සඳහා නව තාක්ෂණික ක්‍රමවේදයන් හඳුන්වා දීම, කුරුඳු නිස්සාරණය හා කුඩා වැවිලි බෝග සැකසුම් කිරීමේ මධ්‍යස්ථාන ඇති කිරීම, වසා දමා ඇති සියලුම සිනි කර්මාන්ත ශාලා නොපමාව ආරම්භ කිරීමට කටයුතු කිරීම හා කෘෂිකාර්මික අධිකලාප ඇති කිරීම ආදී කර්තව්‍යයන් සුවිශේෂී ප්‍රමුඛතාවන් ලෙස සලකා ඊට අදාළ වැඩසටහන් හා ව්‍යාපෘති රැසක් මෙම රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය හා ඊට අනුබද්ධ ආයතන එක්ව ක්‍රියාවට නංවා ඇත.

එම වැඩසටහන් හා ව්‍යාපෘති සාර්ථකව ක්‍රියාත්මක කරමින්, මනා කැපවීමකින් යුතුව කටයුතු කරන ලද, උක්, බඩ ඉරිඟු, කපු, ගම්මිරිස්, කුරුඳු, කරාබුනැටි, බුලත් ඇතුළු කුඩා වැවිලි බෝග වගා සංවර්ධනය, ආශ්‍රිත කර්මාන්ත හා අපනයන ප්‍රවර්ධනය ගරු රාජ්‍ය අමාත්‍ය ජාතික චක්කුමුර මැතිතුමාට, රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ ලේකම්තුමා ඇතුළු අමාත්‍යාංශ කාර්ය මණ්ඩලයට, ව්‍යවස්ථාපිත ආයතනවල ප්‍රධානීන්ට හා එම කාර්ය මණ්ඩලවලට හා වැවිලි ක්ෂේත්‍රය සම්බන්ධ සියලු පාර්ශ්වකරුවන්ට ඉදිරි වසරේදී ද මෙම කටයුතු තවදුරටත් සාර්ථකව සිදුකිරීමට හැකියාව ලැබේවායි සුභාශීසන පිරිනමමි.

වෛද්‍ය රමේෂ් පතිරණ (පා.ම.)

වැවිලි කර්මාන්ත අමාත්‍ය

උක්, බඩ ඉරිඟු, කපු, ගම්මිරිස්, කුරුඳු, කරාබුනැටි, බුලත් ඇතුළු කුඩා වැවිලි බෝග වගා සංවර්ධනය , ආශ්‍රිත කර්මාන්ත හා අපනයන ප්‍රවර්ධනය ගරු රාජ්‍ය අමාත්‍යතුමාගේ පණිවිඩය.....

අතිගරු ජනාධිපතිතුමාගේ “සෞභාග්‍යයේ දැක්ම” ජාතික ප්‍රතිපත්තියට අනුකූලව “නව තාක්ෂණය මුසුවූ අපනයන කේන්ද්‍රීය වැවිලි කර්මාන්තයක්” ඇති කිරීම සඳහා වූ ප්‍රතිපත්ති, වැඩසටහන් හා ව්‍යාපෘති ක්‍රියාත්මක කිරීම සහ අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව, ශ්‍රී ලංකා කපු සංස්ථාව, උක් පර්යේෂණ ආයතනය, සීමාසහිත ලංකා සීනි (පුද්ගලික) සමාගම, සීමාසහිත හිඟුරාණ සීනි කර්මාන්ත සමාගම ,කන්නලේ සීනි කර්මාන්තායතනය, ගල්ඔය වැවිලි (පුද්ගලික) සමාගම හා කුළුබඩු හා ඒ ආශ්‍රිත නිෂ්පාදන අලෙවි මණ්ඩලය යන ආයතනයන්හි විෂයයන් හා කාර්යයන්, වැඩසටහන් සහ ව්‍යාපෘති ක්‍රියාත්මක කිරීම, පසුවිපරම් කිරීම හා ඇගයීම ප්‍රධාන කාර්යය හා කර්තව්‍ය බවට පත් වූ උක්, බඩ ඉරිඟු, කපු, ගම්මිරිස්, කුරුඳු, කරාබුනැටි, බුලත් ඇතුළු කුඩා වැවිලි බෝග වගා සංවර්ධනය, ආශ්‍රිත කර්මාන්ත හා අපනයන ප්‍රවර්ධනය රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ 2021 වර්ෂය සඳහා වන කාර්යය සාධන වාර්තාව ඉදිරිපත් කරන මේ මොහොතේ මෙසේ පණිවිඩයක් නිකුත් කිරීමට ලැබීම ඉමහත් සතුටට කරුණක් සේ සලකමි.



කුඩා වැවිලි බෝග වගාකරුවන් සඳහා බැංකු, මූල්‍ය ආයතන, අමාත්‍යාංශය හා සම්බන්ධීකරණය කරමින් වගා දිරිමත් කිරීම සඳහා ක්‍රමවේදයන් ක්‍රියාත්මක කිරීම, පර්යේෂණ ආයතනයන් හා ඒකාබද්ධව වැඩි අස්වනු සහිත ප්‍රභේද ගොවියන් වෙත හඳුන්වා දීමට ක්‍රියාකිරීම, මෙම බෝග ආශ්‍රිත අගය එකතු කිරීමේ නිෂ්පාදන දිරිමත් කිරීම සඳහා නව තාක්ෂණික ක්‍රමවේදයන් හඳුන්වා දීම හා අපනයනය පුළුල් කිරීම, කුරුඳු නිස්සාරණය හා කුඩා වැවිලි බෝග සැකසුම් කිරීමේ මධ්‍යස්ථාන ඇති කිරීම, නව තාක්ෂණ උපකරණ ලබාදීම, වසා දමා ඇති සියලුම සීනි කර්මාන්තශාලා නොපමාව ආරම්භ කිරීමට කටයුතු කිරීම, අවශ්‍යතාව පරිදි නව කර්මාන්තශාලා ඉදිකිරීමට අවශ්‍ය දිරිගැන්වීම් ලබාදීම ඇතුළු සෞඛ්‍ය කුඩා වැවිලි බෝග වගාවන් සඳහා අවශ්‍ය ජලය කාර්යක්ෂමව භාවිත කිරීමට අවශ්‍ය වන තාක්ෂණික දැනුම හා ප්‍රාග්ධන අවශ්‍යතා සපුරාලීමට කටයුතු කිරීම, ගෘහාශ්‍රිත භාවිතය සහ අපනයනය සඳහා ගම්මිරිස් ඇතුළු කුඩා වැවිලි බෝග වගාකිරීම, එම බෝග ආශ්‍රිත කර්මාන්ත ප්‍රවර්ධනය හා අගයදාම සංවර්ධනය, ස්වයං රැකියා උපදෙවමින් ක්ෂේත්‍රයේ ජනතාවගේ ජන ජීවිතය නඟා සිටුවීමට කටයුතු කිරීම හා ඒ වෙනුවෙන් එම බෝග වවන ප්‍රදේශවල අපනයන ගම්මාන පිහිටුවීම, කෘෂිකාර්මික අධිකලාප ඇති කිරීම ආදී කර්තව්‍යයන් සුවිශේෂී ප්‍රමුඛතාවන් ලෙස සලකා ඊට අදාළ වැඩසටහන් හා ව්‍යාපෘති රැසක් මෙම රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය හා ඊට අනුබද්ධ ආයතන එක්ව ක්‍රියාවට නංවා ඇත.

දැඩි අභියෝග මධ්‍යයේ වුවද, මෙම ක්ෂේත්‍රයේ මෙතෙක් වාර්තා වූ ඉහළම අපනයන ආදායම ළඟාකරදීමට දායක වූ සියලු පාර්ශ්වයන් මෙන්ම, රජයේ ප්‍රතිපත්ති, වැඩසටහන් හා ව්‍යාපෘති සාර්ථකව ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා කැපවී කටයුතු කරන මාගේ රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ හා ඒ යටතේ පවතින ආයතනයන්හි සියලු නිලධාරීන් ද දක්වන සුවිශාල කැපවීම ඉමහත් සේ අගයකරනු ලබන අතර ,ඉදිරි වසරේදී ද මෙම කටයුතු තවදුරටත් සාර්ථකව සිදුකිරීමට හැකියාව ලැබේවායි සුභ පතමි.

ජාතික වත්කුඹුර (පා.ම)

උක්, බඩඉරිඟු, කපු, ගම්මිරිස්, කුරුඳු, කරාබුනැටි, බුලත් ඇතුළු

කුඩා වැවිලි බෝග වගා සංවර්ධනය, ආශ්‍රිත කර්මාන්ත හා අපනයන ප්‍රවර්ධනය රාජ්‍ය අමාත්‍ය

වැවිලි කර්මාන්ත ලේකම්තුමාගේ පණිවිඩය.....

අප රටට විදේශ විනිමය ලබා දෙන මාර්ග අතර සුවිශේෂී ස්ථානයක් ගන්නා වැවිලි ක්ෂේත්‍රයේ ඉහළ වටිනාකමක් හිමි කරුණු, ගම්මිරිස්, කරදමුංගු, කරාබුනැටි ප්‍රමුඛ සුළු අපනයන වැවිලි බෝග ද, කහ, ඉහුරු වැනි සුවිශේෂී අගයකින් යුතු ඖෂධමය ගුණාංග දරණ බෝග ද, එමෙන්ම එම බෝග අතරට එකතු වුණු උක්, කජු, බඩඉරිඟු වැනි ජාතික ආර්ථිකයට අතිශය වැදගත්කමකින් යුතු බෝග සහ එම බෝගයන්හි වගාව, නිෂ්පාදනය, අගය එකතු කිරීම හා එහි සමස්ත අගයදාමයන් ද ඇතුළත් මෙම රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශ විෂය පථය අතිශය සුවිශේෂී එකකි.



වර්තමාන රජයේ සංවර්ධන උපායමාර්ග අතර උසස් තාක්ෂණ මුසුවක් මගින් උපරිම අගය එකතු කළ නිෂ්පාදන බිහි කිරීමත්, ඒ හරහා ලොව සුවිශේෂී වෙළඳපොළ අවස්ථා ග්‍රහණය කරගැනීමත් යන අරමුණු සාක්ෂාත් කරගනිමින්, පසුගිය වසරේ ඉහළම අපනයන ආදායමක් වාර්තා කරමින් මෙරට ආර්ථිකය සඳහා කැපී පෙනෙන දායකත්වයක් හා වර්ධනයක් මෙම ක්ෂේත්‍රය තුළින් අත්කර දීම ප්‍රසංශනීය කරුණකි.

මෙම සුවිශේෂී කාර්යභාරය වෙනුවෙන් කැපවන ගරු රාජ්‍ය අමාත්‍යතුමා මෙන්ම ලේකම්තුමා ඇතුළු කාර්යය මණ්ඩලය ද, අනුබද්ධ ආයතන ද, ඒ වෙනුවෙන් දියත්කරන සෑම කටයුත්තකටම ද වැවිලි කර්මාන්ත අමාත්‍යාංශයේ උපරිම සහය නිරතුරුව හිමිවන බව සතුටින් සඳහන් කරමි.

එමෙන්ම රට ඉතා අභියෝගාත්මක අවස්ථාවකට පත්ව ඇති මෙවන් මොහොතක රටේ යහපත උදෙසා මෙම මෙහෙවර ඉදිරියට ගෙනයමින් 2022 වසරේ නොසැලෙන අදිටනින් සවිමත්ව කටයුතු කරන්නට ශක්තිය හා ධෛර්යය ලැබේවායි ප්‍රාර්ථනය කිරීමට ද මෙය අවස්ථාවක් කර ගනිමි.

ජාතික ධර්මකීර්ති

ලේකම්

වැවිලි කර්මාන්ත අමාත්‍යාංශය

උක්, බඩඉරිඟු, කපු, ගම්මිරිස්, කුරුඳු, කරාබුනැටි, බුලත් ඇතුළු කුඩා වැවිලි බෝග වගා සංවර්ධනය, ආශ්‍රිත කර්මාන්ත හා අපනයන ප්‍රවර්ධනය රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශ ලේකම්තුමාගේ පණිවිඩය.....

උක්, බඩ ඉරිඟු, කපු, ගම්මිරිස්, කුරුඳු, කරාබුනැටි, බුලත් ඇතුළු කුඩා වැවිලි බෝග වගා සංවර්ධනය, ආශ්‍රිත කර්මාන්ත හා අපනයන ප්‍රවර්ධනය රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ පසුගිය 2021 වසර සඳහා වූ කාර්ය සාධන වාර්තාව වෙනුවෙන් පණිවිඩයක් නිකුත් කිරීමට මෙය අවස්ථාවක් කර ගනිමි.

උක්, බඩ ඉරිඟු, කපු, ගම්මිරිස්, කුරුඳු, කරාබුනැටි, බුලත් ඇතුළු කුඩා වැවිලි බෝග වගා සංවර්ධනය, ආශ්‍රිත කර්මාන්ත හා අපනයන ප්‍රවර්ධනය රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය “සෞභාග්‍යයේ දැක්ම” රජයේ ප්‍රතිපත්තිය පෙරදැරි කොටගනිමින් අළුත් රටක් ගොඩනැගීමේ



ඉලක්කයන් හා පරමාර්ථ කරා ළඟාවීමේ දී “නව තාක්ෂණය මුසු වූ අපනයන කේන්ද්‍රීය වැවිලි කර්මාන්තයක්” ගොඩනැගීමේ කාර්යභාරයට උරදෙමින් සිටින වූ මානව සම්පත් උපරිම අයුරින් උපයෝගී කර ගනිමින් පුළුල් ක්ෂේත්‍රයක් පුරා පැතිර ගිය විශාල කාර්යභාරයක් පසුගිය වසර තුළ ඉටුකර ඇත.

වර්ෂ 2025 දී ශ්‍රී ලංකාවේ කුඩා වැවිලි බෝග හා ආශ්‍රිත කර්මාන්ත ක්ෂේත්‍රයේ අපනයන ආදායම දෙගුණ කිරීමේ ඉලක්කය කරා ළඟාවීමේ දී එම ක්ෂේත්‍රයෙහි අගය එකතු කිරීමේ ක්‍රියාදාමය ශක්තිමත් කිරීම තුළින් අගය එකතු කළ නිම් භාණ්ඩ ගෝලීය වෙළෙඳපොළට ඉදිරිපත් කොට එතුළින් තරඟකාරීව ගෝලීය වෙළෙඳපොළෙන් සැලකිය යුතු කොටසක් අත්පත් කර ගැනීම උදෙසා වැඩසටහන් රාශියක් ආරම්භ කර ඒවා ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා අවශ්‍ය පියවර ගැනීමට සමත්ව ඇත. පසුගිය වසරේ මෙම ක්ෂේත්‍රයෙන් උපයන ලද රුපියල් බිලියන සියය ඉක්ම වූ වාර්තාගත අපනයන ආදායම ඊට කදිම නිදසුනකි. ඒ අනුව කුඩා වැවිලි බෝග වගා, සැකසුම් හා ආශ්‍රිත කර්මාන්ත සංවර්ධනය, අපනයනානිමුඛ අධි කලාප පිහිටුවීමට අවශ්‍ය කටයුතු සම්පාදනය කිරීම, කුරුඳු ඇතුළු කුළුබඩු ක්ෂේත්‍රයේත්, උක්, කපු හා බඩඉරිඟු නිෂ්පාදන ක්ෂේත්‍රයේත් උන්නතිය හා නව්‍යකරණය උදෙසා නව පර්යේෂණ පැවැත්වීම හා ඒ සඳහා අවශ්‍ය පහසුකම් හා දිරිගැන්වීම් ලබාදීම වැනි වැඩසටහන් රාශියක් ද ඒ අතර විය.

රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය මෙහෙයවීමේ දී ගරු වැවිලි කර්මාන්ත අමාත්‍යතුමන් හා රාජ්‍ය අමාත්‍යතුමන් වෙතින් නිරන්තරයෙන් ලැබෙන උපදෙස් හා මහ පෙන්වීම් අතිශයින් වැදගත්වන අතර අතිරේක ලේකම්, අධ්‍යක්ෂවරුන් ඇතුළු ජ්‍යෙෂ්ඨ නිලධාරීන් හා සමස්ත කාර්ය මණ්ඩලයේ දායකත්වය හා කැපවීම ද විශේෂයෙන්ම සඳහන් කළ යුතුය.

පසුගිය වසරක කාලය තුළ රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය විසින් අත්කරගත් ඉහළ කාර්ය සාධනය සම්බන්ධයෙන් ඊට ඉඳුරාම දායක වූ සියළුම නිලධාරීන්ට මාගේ කෘතඥතාවය පළ කිරීමට මෙය අවස්ථාවක් කර ගන්නා අතර, මෙම වාර්තාව සකස් කිරීමේ කාර්යයේ නියැලුන සියළුම නිලධාරීන්ට ද මාගේ ස්තූතිය හිමිවේ.

සමන් දර්ශන පාඩ්කෝරාළ

ලේකම්

උක්, බඩඉරිඟු, කපු, ගම්මිරිස්, කුරුඳු, කරාබුනැටි, බුලත් ඇතුළු

කුඩා වැවිලි බෝග වගා සංවර්ධනය, ආශ්‍රිත කර්මාන්ත හා අපනයන ප්‍රවර්ධනය රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය

පටුන

උක්, බඩ ඉරිඟු, කපු, ගම්මිරිස්, කුරුඳු, කරාබුනැටි, බුලත් ඇතුළු කුඩා වැවිලි බෝග වගා සංවර්ධනය, ආශ්‍රිත කර්මාන්ත හා අපනයන ප්‍රවර්ධනය රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය	7
හැඳින්වීම	7
රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය වෙත පැවරී ඇති කාර්යයන්	9
දැක්ම	9
මෙහෙවර	9
2025 වන විට සපුරාගැනීමට අපේක්ෂිත අභිමතාර්ථ	9
එම අභිමතාර්ථ සපුරා ගැනීම සඳහා යොදා ගැනීමට අපේක්ෂිත උපායමාර්ග	10
රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය යටතේ ඇති දෙපාර්තමේන්තු, ව්‍යවස්ථාපිත ආයතන, රාජ්‍ය සංස්ථා හා විශේෂ ව්‍යාපෘති	11
රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශ විෂය පථය යටතට ගැනෙන බෝග	11
සංවර්ධන වැඩසටහන්/ ව්‍යාපෘති/ ක්‍රියාකාරකම්හි ඉලක්කගත තිරසර සංවර්ධන අරමුණු	14
රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය විසින් ක්‍රියාත්මක කරනු ලබන සංවර්ධන වැඩසටහන් / ව්‍යාපෘති	15
1. වගා කිරීම, නිෂ්පාදනය හා සැකසුම්කරණය	15
2. තවත් සංවර්ධන වැඩසටහන	27
3. අපනයන කෘෂිකර්ම ක්ෂේත්‍රයේ සැකසුම්කරණය හා අගය එකතු කිරීම	29
4. සහතික කිරීම, ප්‍රතිතනය, ප්‍රමිතිකරණය සහ පුහුණුව	30
5. පර්යේෂණ හා සංවර්ධනය	34
6. අලෙවිකරණය, සන්නාමකරණය සහ ප්‍රවර්ධනය	34
7. රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය යටතේ ක්‍රියාත්මක වන විශේෂ ව්‍යාපෘති	36
රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ 2022 වසර සඳහා සංවර්ධන වැඩසටහන් / ව්‍යාපෘති සැලසුම්	41
රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ සංවිධාන ව්‍යුහය හා මානව සම්පත් පැතිකඩ	42
රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ කාර්ය මණ්ඩලය	42
රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ මානව සම්පත් සංවර්ධනය	44
විගණකාධිපති වාර්තාව	46
කෘෂිකාර්මික අංශය නවීකරණ ව්‍යාපෘතිය - අගයදාම සංවර්ධන සංරචකය	51
රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය යටතේ ක්‍රියාත්මක වන භාණ්ඩාගාර ප්‍රතිපාදන ලබන ආයතනවල ප්‍රගතිය	54
අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව	54
ශ්‍රී ලංකා කපු සංස්ථාව	67
උක් පර්යේෂණ ආයතනය	77

උක්, බඩ ඉරිඟු, කපු, ගම්මිරිස්, කුරුඳු, කරාබුනැටි, බුලත් ඇතුළු කුඩා වැවිලි බෝග වගා සංවර්ධනය, ආශ්‍රිත කර්මාන්ත හා අපනයන ප්‍රවර්ධනය රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය



හැඳින්වීම

සාරවත් පොළොව, සශ්‍රීක ගහ කොළ , කුළුබඩු සුවඳ හා රස, සාර සම්පත් සොයා ගිය විදේශිකයන්ගේ සිත තම්බපණ්ණියේ නතර කරවන්නට හේතු විය. තම්බපණ්ණිය “Ceylon” ලෙස භෞතිස්ම ලැබුවේත්, තම්බපණ්ණියේ රස හා සුවඳ පිරුණු කුළුබඩු “Ceylon Spices” වූයේත් බටහිර ජාතීන්ගේ කැමැත්තටය. එදා සිට අද දක්වා විදෙස් වෙළඳපොළ තුළ ප්‍රබල සන්නාමයක් ගොඩනඟා ගන්නට අපේ කුළුබඩු සමත් විය. “Ceylon Spices” එසේත් නැත්නම් ලාංකීය කුළුබඩු හා තරඟ කිරීමට බොහෝ රටවල් උත්සාහ ගත්ත ද රස, සුවඳ, වර්ණය, ගුණය අභිබවා යාමට ඒ කිසිවෙකුටත් නොහැකි වීම ලාංකික අපේ වාසනාවකි. ජාත්‍යන්තර කුළුබඩු වෙළඳපොළ තුළ කොතරම් තරඟකරුවන් හා ආදේශකයන් බිහි වුවද “Ceylon Cinnamon” හා සමකල හැකි කිසිවක් තවමත් බිහි වී නැත. කුරුඳු වෙනුවෙන් වෙළඳපොළට පැමිණි කැෂියා (Cassia) බැලූ බැල්මට ආදේශකයක් ලෙස පෙනුන ද කුරුඳුවල රසයට, ගුණයට, සුවඳට සමවන්නට කැෂියාවලට නොහැකිව ඇත. ශ්‍රී ලාංකීය කුළුබඩුවල අන්තර්ගත ස්වාභාවික ප්‍රතිශක්තිකරණ වර්ධක හේතුවෙන් ගෝලීය කොට්ඨාස වසංගතය හමුවේ කුළුබඩු සඳහා ඇති ඉල්ලුම සැලකිය යුතු ලෙස ඉහළ ගිය අතර, රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ විෂය පථයට අයත් වන අපනයන කෘෂි බෝග 22හි සමස්ත දායකත්වයෙන් 2021 වර්ෂයේදී කුළුබඩු හා ඒ ආශ්‍රිත නිෂ්පාදන ක්ෂේත්‍රයෙන් මෙතෙක් ලද ඉහළම අපනයන ආදායම වූ රු.බි.103ක ආදායමක් වාර්තා කරමින් ක්ෂේත්‍රයේ සුවිශේෂී ජයග්‍රහණයක් හිමිකර ගන්නා ලදී. එය පසුගිය 2020 වසරට වඩා රු.බි.30ක පමණ ඉහළ වර්ධනයකි.

ශ්‍රී ලංකාවේ වත්මන් කපු කර්මාන්තය සැලකීමේදී, දේශීය සහ විදේශීය ඉල්ලුමට සරිලන ලෙලි කපු අවශ්‍යතාවය මෙ.ටො. 25,000ක් පමණ වේ යැයි ගණන් බලා ඇත. 2020 වසරේදී පැවති අධික වියළි කාලගුණ තත්ත්වය හා පෙර වසරවලදී ලැබූ ඉහළ අස්වැන්න සමඟ පවතින භෞතික විද්‍යාත්මක තත්ත්ව මත, අස්වැන්න 50% පමණ අඩුවිය. ඒ අනුව, පවතින ඉල්ලුමට සරිලන සැපයුම ලබාදීම සඳහා කපු නිෂ්පාදනය මෙ.ටො. 12,500ක පමණ ඉලක්කයක් කරා ගමන් කළ යුතු වේ. ඒ වෙනුවෙන් වසරකට අක්කර 7,000 බැගින් නව වගාව සිදුකළ යුතු බැවින්, දැනට පවතින නිෂ්පාදකතාවය කි.ග්‍රෑම් / හෙක්: 241 සිට 480 දක්වා වැඩිකිරීමටත්, අපනයන

ප්‍රමාණය වසරකට මුළු කපු මද නිෂ්පාදනයෙන් 5% බැගින් වසර 05 ක් තුළ 25% දක්වා වැඩි කිරීමටත් කටයුතු කරමින් පවතී.

ශ්‍රී ලංකාවේ සිනි ක්ෂේත්‍රය පිළිබඳ අවධානය යොමුකිරීමේදී දේශීය සිනි පරිභෝජනය වසරකට මෙට්‍රික් ටොන් 650,000 ඉක්මවූ අගයක් ගන්නා අතර, එයින් ශ්‍රී ලංකාව තුළ නිෂ්පාදනය කරනුයේ 8% - 10% පමණ ප්‍රමාණයකි. ඉතිරි සිනි අවශ්‍යතාවය ආනයනය මගින් සපුරා ගැනීම සඳහා වසරකට රුපියල් බිලියන 56.6 ක පමණ විදේශ විනිමය ප්‍රමාණයක් වැයකිරීමට සිදු වේ.

ශ්‍රී ලංකාවේ වාර්ෂික බඩඉරිඟු අවශ්‍යතාවය මෙ.ටො. 600,000ක් පමණ වන අතර ඉන් 90%ක්ම කුකුල් අභාර නිෂ්පාදන කර්මාන්තය සඳහා යොදා ගැනීමේ අවශ්‍යතාව පවතී. මීට අමතරව ගව ආහාර නිෂ්පාදනය, ත්‍රිපෝෂ, සමපෝෂ, සිරියල් සහ බිස්කට් වර්ග නිෂ්පාදනයට, කිරි කරල් ලෙස පරිභෝජනයට, බඩඉරිඟු සයිලේජ් නිෂ්පාදනය ආදිය සඳහා බඩඉරිඟු භාවිතා කෙරේ. 2021 වර්ෂයේදී, පොහොර හිඟතාවය වැනි බාධා මධ්‍යයේ වුවද, යල කන්නය සඳහා හෙක්. 11,405ක් සහ 2021/2022 මහ කන්නය සඳහා හෙක්. 71,868ක් වශයෙන් බඩඉරිඟු වගා කිරීමට කටයුතු කෙරිණි. මෙම වගා භූමි ප්‍රමාණයෙන් වුවද දේශීය පරිභෝජනය සහ කර්මාන්ත සඳහා වන බඩඉරිඟු අවශ්‍යතාව සපුරාගත නොහැකි බැවින් ඉතාම සීමාකාරී තත්ත්ව යටතේ බඩඉරිඟු මෙ.ටො. 40,000ක් ආනයනය කිරීමට සත්ව නිෂ්පාදන හා සෞඛ්‍ය දෙපාර්තමේන්තුව වෙත අවස්ථාව ලබා දෙන ලදී. දේශීය බඩඉරිඟු කර්මාන්තය සඳහා පවතින ප්‍රධානතම ගැටළුවක් ලෙස හඳුනාගත් බඩඉරිඟු බීජ ආනයනය සඳහා අධික මිලක් දැරීමට සිදු වීමේ ගැටළුව වළක්වාගැනීම සඳහා අප රට තුළ පවතින දේශීය දෙමුහුම් බඩඉරිඟු බීජ ප්‍රභේද වගා කර ඉන් අස්වැන්න ලබා ගැනීම තුළින් බීජ මිලදී ගැනීම සම්බන්ධයෙන් පවතින ගැටළු අවම කර ගැනීමට අවශ්‍ය පියවර මෙම රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය විසින් ගෙන ඇත.

සමස්තයක් ලෙස ගෝලීය වසංගතය හමුවේ වුවද, නව සාමාන්‍යකරණය යටතේ අමාත්‍යාංශයේ විෂය පථයට අදාළ මෙම කෘෂි බෝග රට පුරා ව්‍යාප්ත කිරීමටත්, නව ව්‍යවසායකයන් බිහිකිරීමටත්, අපනයන කෘෂිකර්ම ක්ෂේත්‍රය බල ගැන්වීමටත්, 2021 - 2025 දක්වා අපනයන ආදායම වැඩිකිරීමට ක්‍රියාත්මක ව්‍යාපෘති සැලසුම් සකස්කර ඒ සඳහා මාර්ග සැලැස්මක් ද සකස් කරන ලදී. එය පදනම් කරගෙන රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය ව්‍යාපෘති ගණනාවක් ආරම්භ කිරීමට සමත් විය. මෙම අපනයන ආදායම වැඩි කිරීමේ ජාතික මෙහෙයුමේදී 2020 වසරේ ආරම්භ කළ ව්‍යාපෘති ඉදිරියට ගෙන යෑමට සහ 2021 වසරේ රටේ හා ලෝකයේ වෙළඳපොළ හැසිරීම මෙන්ම ගෝලීය වසංගත තත්ත්වය ද මනාව අධ්‍යයනය කරමින් ඒ හා යෝග්‍ය වන ව්‍යාපෘති නිර්මාණය කරමින් එම ව්‍යාපෘති, සමාජ සහ භූමිගත කිරීමටත් රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශයට හැකියාව ලැබිණි. මේ අනුව, වගා කිරීම, සැකසුම්කරණය, අගය එකතු කිරීම, අලෙවිය ප්‍රවර්ධනය කිරීම අරමුණු කරමින් ආරම්භකර ඇති එම ව්‍යාපෘති 2025 වසර දක්වා ක්‍රියාත්මක කිරීමේදී අපේක්ෂිත මට්ටමට අපනයන ආදායම ප්‍රවර්ධනය කිරීමට හේතු වනු ඇති අතර, ඒ සඳහා රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය හා අනුබද්ධ ආයතන ගත් ක්‍රියාමාර්ග මෙහි සවිස්තරව දක්වා ඇත.

රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය වෙත පැවරී ඇති කාර්යයන්

වැවිලි කර්මාන්ත අමාත්‍යවරයාගේ උපදෙස් හා මහපෙන්වීම යටතේ “නව තාක්ෂණය මුහුදු අපනයන කේන්ද්‍රීය වැවිලි කර්මාන්තයක්” ඇති කිරීම සඳහා අදාළ නීති සහ අණපනත්වලට අනුකූලව උක්, බඩඉරිඟු, කපු, ගම්මිරිස්, කුරුඳු, කරාබුනැටි, බුලත්, ඇතුළු කුඩා වැවිලි බෝග වගා සංවර්ධනය, ආශ්‍රිත කර්මාන්ත හා අපනයන ප්‍රවර්ධන විෂයයට අදාළ ප්‍රතිපත්ති සම්පාදනයට සහාය වීම, ජාතික අයවැය, රාජ්‍ය ආයෝජන හා ජාතික සංවර්ධන වැඩපිළිවෙල යටතේ ඇති ව්‍යාපෘති ක්‍රියාත්මක කිරීම සහ ඊට අනුබද්ධ දෙපාර්තමේන්තු, රාජ්‍ය සංස්ථා හා ව්‍යවස්ථාපිත ආයතනයන්හි විෂයයන් හා කාර්යයන් හා ඊට අදාළ ප්‍රතිපත්ති, වැඩසටහන් සහ ව්‍යාපෘති ක්‍රියාත්මක කිරීම, පසු විපරම් කිරීම හා ඇගයීම.

දැක්ම

කුළුබඩු ඇතුළු කුඩා වැවිලි බෝග ආශ්‍රිත නිෂ්පාදන විවිධාංගීකරණය හා අගය එකතු කිරීම මගින් ශ්‍රී ලාංකීය සන්නාමය ගෝලීය වෙළඳපොළ තුළ බලවත් කිරීමෙන් වසර 2025 වන විට ක්ෂේත්‍රයේ අපනයන ආදායම දෙගුණ කිරීම.

මෙහෙවර

නිෂ්පාදනය හා ඵලදායිතා ප්‍රවර්ධනය, සැකසීම, අගය එකතු කිරීම හා පසු අස්වනු කළමනාකරණය, වෙළඳපොළ ප්‍රවේශය පුළුල් කිරීම මෙන්ම ගුණාත්මකභාවය සහ තත්ත්ව සහතිකකරණය තුළින් කෘෂි අපනයන ක්ෂේත්‍රය නගා සිටුවීම උදෙසා වන දායකත්වය තහවුරු කිරීම.

2025 වන විට සපුරාගැනීමට අපේක්ෂිත අභිමතාර්ථ

- 1) 2025 වන විට, ජාතික දළ දේශීය නිෂ්පාදිතය සඳහා අපනයන කෘෂි ක්ෂේත්‍රයේ දායකත්වය 2% සිට 4% දක්වා ඉහළ නැංවීම.
- 2) 2025 වන විට අපනයන කෘෂි ව්‍යවසායකයින්ගේ ඒක පුද්ගල දළ දේශීය නිෂ්පාදිතය ඇමරිකානු ඩොලර් 6,500 දක්වා වැඩි කිරීම.
- 3) 2025 වන විට තරුණ ව්‍යවසායකත්ව දායකත්වය 30% දක්වා වැඩි කිරීම.
- 4) 2025 වන විට සිනි සහ කපු කර්මාන්තය නංවාලීම මගින් එම නිෂ්පාදන සඳහා වන ආනයන වියදම 60% කින් අවම කිරීම.
- 5) 2023 වන විට දේශීය බඩඉරිඟු අවශ්‍යතාවය ස්වයංපෝෂිත කිරීම.

එම අභිමතාර්ථ සපුරා ගැනීම සඳහා යොදා ගැනීමට අපේක්ෂිත උපායමාර්ග

- 1) විසිරී ඇති ගොවි කණ්ඩායම් අපනයනානිමුඛ කෘෂිකාර්මික ගම්මාන හා කලාප බවට පරිවර්තනය කිරීම.
- 2) අපනයනය, ආනයනය සහ ප්‍රතිඅපනයනය ඇතුළු අපනයන කෘෂිකාර්මික අංශය නියාමනය කිරීමේ ප්‍රතිපත්ති රාමුවක් සකස් කර ක්‍රියාත්මක කිරීම.
- 3) වගාව, සැකසීම සහ අගය එකතු කිරීම සඳහා නවීන හා උසස් තාක්ෂණය හඳුන්වා දීම.
- 4) උසස් තත්ත්වයේ සහතික කළ බීජ හා රෝපණ ද්‍රව්‍ය සැපයීම.
- 5) ඉහළ වෙළඳපොළ ස්ථර ස්පර්ශ කළ හැකි පරිදි නිෂ්පාදන විවිධාංගීකරණය පුළුල් කිරීම.
- 6) අපනයන කෘෂිකර්මාන්තය ඉලක්ක කොටගත් කෘෂි ව්‍යවසායකත්වයක් බිහි කිරීම.
- 7) පර්යේෂණ, ක්ෂේත්‍ර සංවර්ධන කටයුතු සහ කෘෂි නවෝත්පාදන දියුණු කිරීම සහ එම සොයාගැනීම් ගොවීන් වෙත බෙදා හැරීම.
- 8) දේශීය හා විදේශීය පාර්ශ්වකරුවන් ඇතුළුව අපනයන කෘෂිකාර්මික අගයදාමයේ සියලුම පාර්ශ්ව ජාලගත කිරීම.
- 9) සමස්ත කෘෂි අගයදාමයන් සහතික කිරීම.

උක්ත උපායමාර්ග යටතේ දැනට අමාත්‍යාංශය හරහා ක්‍රියාත්මක වන ව්‍යාපෘති මූලික ප්‍රවේශයන් 4ක් ඔස්සේ ක්‍රියාත්මක වේ.

1. නිෂ්පාදන හා ඵලදායිතා ප්‍රවර්ධන ප්‍රවේශය

- වගාව
- ගුණාත්මක රෝපණ ද්‍රව්‍ය
- අගයදාම සංවර්ධනය -ආකෘතීන්, පද්ධති සහ සබඳතා
- අගයදාම සංයෝග කිරීම
- නිෂ්පාදන විවිධාංගීකරණය
- අවදානම් කළමනාකරණය

2. සැකසීම්, අගය එකතුකිරීම් සහ පසු අස්වනු කළමනාකරණ ප්‍රවේශය

- පර්යේෂණ හා සංවර්ධනය
- ඉහළ ගුණාත්මකභාවයෙන් යුතු අගය එකතු කිරීම
- නව තාක්ෂණික යෙදුම්
- ඉහළ පෙළ නිෂ්පාදන
- ඇසුරුම්කරණය
- කෘෂිකාර්මික නවෝත්පාදන



4. වෙළඳපොළ ප්‍රවේශය

- අලෙවිකරණය සහ සන්නාමකරණය
- වෙළඳ ප්‍රවර්ධනය
- වෙළඳපොළ සුරක්ෂිතතාවය

3. ගුණාත්මකභාවය සහ තත්ත්ව සහතිකකරණය

- තත්ත්ව පාලනය
- ප්‍රතීතණය
- පුහුණුව
- සහතිකකරණය
- අනුරේඛණය

රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය යටතේ ඇති දෙපාර්තමේන්තු, ව්‍යවස්ථාපිත ආයතන, රාජ්‍ය සංස්ථා හා විශේෂ ව්‍යාපෘති

1. අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව
2. ශ්‍රී ලංකා කපු සංස්ථාව
3. උක් පර්යේෂණ ආයතනය
4. සීමාසහිත ලංකා සීනි (පුද්ගලික) සමාගම
5. සීමාසහිත හිඟුරාණ සීනි සමාගම
6. ගල්ඔය වැව්ලි (පුද්ගලික) සමාගම
7. සි/ස කන්තලේ සීනි කර්මාන්තායතනය
8. කුළුබඩු හා ඒ ආශ්‍රිත නිෂ්පාදන අලෙවි මණ්ඩලය
9. කෘෂිකාර්මික අංශය නවීකරණ ව්‍යාපෘතිය (ASMP)



රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශ විෂය පථය යටතට ගැනෙන බෝග

අපනයන කෘෂි බෝග

- | | |
|-------------|--------------|
| ■ ගම්මිරිස් | ■ කරාබු නැටි |
| ■ කුරුඳු | ■ ගොරකා |
| ■ කහ | ■ කෝපි |
| ■ ඉඟුරු | ■ සේර |
| ■ සාදික්කා | ■ පැහිරි |
| ■ කොකෝවා | ■ බුලත් |
| ■ වැනිලා | ■ පුවක් |
| ■ එනසාල් | |

වෙනත් අපනයනානිමුඛ නිෂ්පාදන

- විසිතුරු මල් වගාව
- මී මැසි පාලනය
- උද්‍යාන පාලනය (Horticulture)

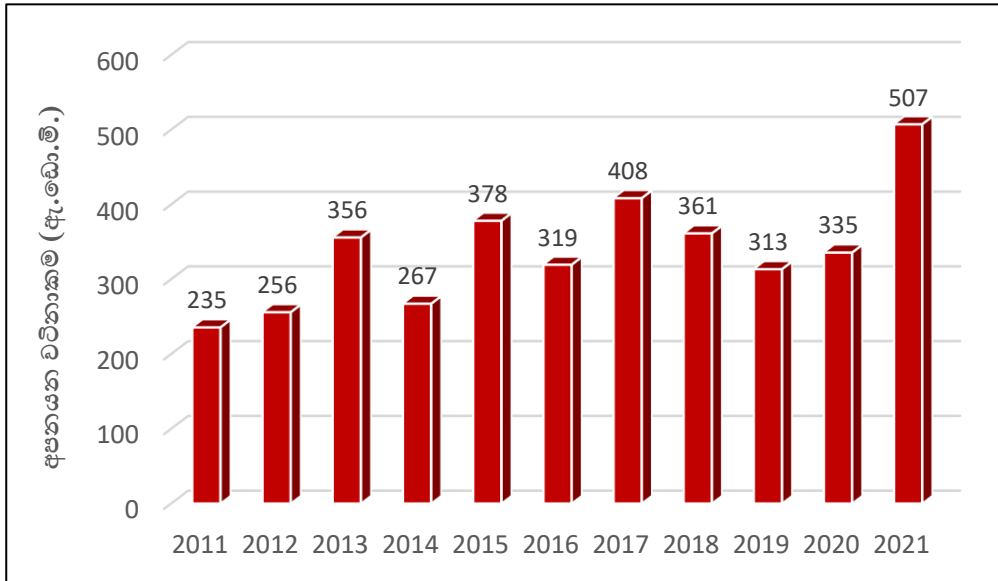
වෙනත් වාණිජ බෝග

- TJC අඹ
- කපු
- උක්

ක්ෂේත්‍ර බෝග

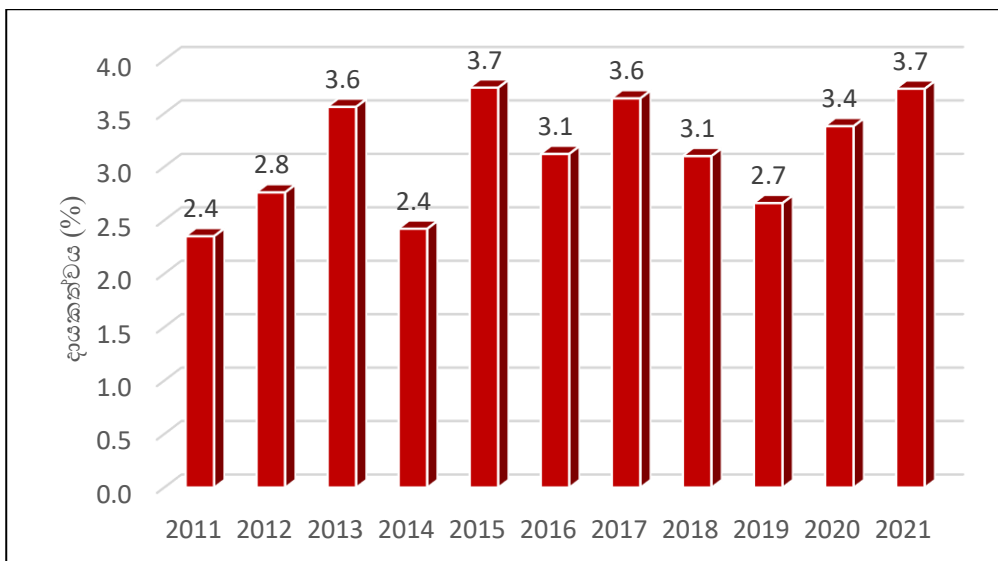
- බඩඉරිඟු

කුළුබඩු හා ඒ ආශ්‍රිත නිෂ්පාදනයන්ගේ අපනයන ප්‍රගතිය 2011-2021



මූලාශ්‍රය: අපනයන සංවර්ධන මණ්ඩලය හා අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව

සමස්ත අපනයන ආදායමට කුළුබඩු හා ඒ ආශ්‍රිත නිෂ්පාදන අංශයේ දායකත්වය (%)



මූලාශ්‍රය: අපනයන සංවර්ධන මණ්ඩලය හා අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව

වගුව 01 : වාර්ෂික ක්‍රියාකාරී සැලැස්මට අනුව 2021.12.31 දිනට සංවර්ධන වැඩසටහන් / ව්‍යාපෘති හා ක්‍රියාකාරකම්හි ප්‍රගති සාරාංශය

වැඩසටහන	ව්‍යාපෘති/ ක්‍රියාකාරකම්	කාර්යය සාධන ඉලක්ක		භෞතික ප්‍රගතිය	මූල්‍ය ප්‍රගතිය (රු.මි.)
		භෞතික	මූල්‍ය (රු.මි.)		
1.වගා කිරීම, නිෂ්පාදනය හා සැකසුම්කරණය	1.1.අපනයන කෘෂි කලාප ස්ථාපිත කිරීම හා සැකසුම් මධ්‍යස්ථාන ගොඩනැගීම	කලාප - 210	516.00	කලාප - 261	511.18
	1.2.බිංදු ජල සම්පාදන පද්ධති ස්ථාපනය				
	❖ අපනයන කෘෂි බෝග සඳහා	තවත් 05 ක් සංවර්ධනය කිරීම	150.00	තවත් 03	42.474
	❖ කපු වගාව සඳහා	තවත් 07 සංවර්ධනය කිරීම	100.00	තවත් 07	100.00
	❖ උක් වගාව සඳහා	තවත් 01 (හෙක්. 100)ක් සංවර්ධනය කිරීම	100.00	තවත් 01 (හෙක්. 100)	100.00
	1.3.බඩ ඉරිඟු වගා වැඩසටහන	ව්‍යාපෘති 02	17.00	ව්‍යාපෘති 02	16.123
	1.4.විසිතුරු මල් වගා සංවර්ධනය	කඳුඅග්ගල මල් වගා ව්‍යාපෘතිය	2.00	80% ක් වැඩ අවසන්.	1.491
	1.5.මී මැසි පාලන ව්‍යාපෘතිය	මී මැසි පෙට්ටි 5,000	5.00	මී මැසි පෙට්ටි 5,000	4.044
2.තවත් සංවර්ධන වැඩසටහන	2.1.සහතික කළ බීජ පැල හා රෝපණ ද්‍රව්‍යවල ගුණාත්මක බව තහවුරු කිරීම	බීජ කහ උද්‍යාන 05	180.00	බීජ කහ උද්‍යාන 05	178.75
3. අපනයන කෘෂිකර්ම ක්ෂේත්‍රයේ සැකසුම්කරණය හා අගය එකතු කිරීම	3.1. ඇල්පිටිය කෘෂි අපනයන, නිෂ්පාදන හා සැකසුම් කලාපය සංවර්ධනය කිරීම	සැකසුම් මධ්‍යස්ථාන 01	265.00	60% ක් වැඩ අවසන්.	262.58
4.සහතිකකරණය, ප්‍රතිකරණය, ප්‍රමිතිකරණය හා පුහුණුව	4.1. ජාතික සහ ජාත්‍යන්තර සහතිකකරණය	වැඩසටහන් 15	26.50	වැඩසටහන් 06	2.62
	4.2. ප්‍රතිපත්ති සකස් කිරීම සහ ප්‍රතිශෝධනය කිරීම				
	4.3. නීතිමය තත්ව සමාලෝචනය				
	4.4. පුහුණු හා ධාරිතා සංවර්ධනය				
5. පර්යේෂණ හා සංවර්ධන	5.1.පර්යේෂණ හා සංවර්ධන වැඩමුළු	වැඩසටහන් 03	3.00	වැඩසටහන් සැලසුම් කර ඇත .	0.00
6. අලෙවිකරණය, සන්නාමකරණය හා ප්‍රවර්ධනය	6.1. දේශීයව හා විදේශීයව “ශ්‍රී ලංකා සත්‍ය කුරුඳු” (Sri Lanka true Cinnamon) සන්නාමය ප්‍රවර්ධනය	“Cinnamon Gate” ප්‍රවර්ධන මධ්‍යස්ථාන 01	5.00	භූමියේ සමෝච්ඡ රේඛා සිතියම සකස් කරමින් පවතී.	0.00

	6.2. මාධ්‍ය වැඩසටහන්	“සුභාරති” වැඩසටහන්- 47	8.00	“සුභාරති” වැඩසටහන්- 51	7.344
		“Beyond 2025” පුවත්පත් - 12	5.00	“Beyond 2025” පුවත්පත් - 10	3.888
		වෙනත් වැඩසටහන්	9.00	වෙනත් වැඩසටහන්- 03	7.542
	6.3. අමාත්‍යාංශයේ වෙබ් අඩවිය සහ දත්ත පද්ධතිය සංවර්ධනය කිරීම	අමාත්‍යාංශයේ වෙබ් අඩවිය සංවර්ධනය කිරීම සහ දියත් කිරීම	1.00	වෙබ් අඩවිය නිම කෙරෙමින් පවතී.	0.00
		අපනයන කෘෂිකාර්මික අංශය කළමනාකරණය කිරීම සඳහා යෙදුම් සහ දත්ත පද්ධතිය සංවර්ධනය කිරීම	1.00	යෙදුම් සහ දත්ත පද්ධතිය සකස් කෙරෙමින් පවතී.	0.00
7. රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය හරහා ක්‍රියාත්මක වන විශේෂ ව්‍යාපෘති	7.1. කොණ්ඩවිච්චි වතුයාය ප්‍රතිස්ථාපනය කිරීම හා කපු තීරය ස්ථාපනය කිරීම	අක්කර 1,500	125.00	ක්ෂේත්‍රයේ කටයුතු සිදුකෙරේ.	125.00
	7.2. සිනි කර්මාන්තය සංවර්ධනය කිරීම	කර්මාන්තශාලා - 02	475.00	60% ක් වැඩ අවසන්.	475.00
	7.3. කහ ඇතුළු අනෙකුත් කුළුබඩු සැකසීම සහ අලෙවිය ප්‍රවර්ධනය කිරීම	කුළුබඩු කර්මාන්තශාලාව නවීකරණය	224.54	කුළුබඩු කර්මාන්තශා ලාව නවීකරණය කරමින් පවතී	224.50
එකතුව			2218.04		2062.53

මූලාශ්‍රය: උක්, බඩඉරිඟු, කපු, ගම්මිරිස්, කුරුඳු, කරාබුනැටි, බුලත් ඇතුළු කුඩා වැවිලි හෝග වගා සංවර්ධනය, ආශ්‍රිත කර්මාන්ත හා අපනයන ප්‍රවර්ධනය රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය

සංවර්ධන වැඩසටහන්/ ව්‍යාපෘති/ ක්‍රියාකාරකම්හි ඉලක්කගත තිරසර සංවර්ධන අරමුණු

අරමුණ 01: සියලු තැන්හි පවතින සෑම ආකාරයකම දුගීබව අවසන් කිරීම.

අරමුණ 02: සාගින්න නැතිකර, අහාර සුරක්ෂිතතාවය සහ යහපත් පෝෂණ තත්ත්වයන් දිනාගෙන තිරසර කෘෂිකර්මය ප්‍රවර්ධනය කිරීම.

අරමුණ 08: සියල්ලන් සඳහාම පෝෂිත, පරිපූර්ණ සහ තිරසර ආර්ථික වර්ධනය, පූර්ණ, ඵලදායී සහ යහපත් රැකියා ප්‍රවර්ධනය කිරීම.

අරමුණ 12: තිරසර පරිභෝජන සහ නිෂ්පාදන රටාවන් සහතික කිරීම.

රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය විසින් ක්‍රියාත්මක කරනු ලබන සංවර්ධන වැඩසටහන් / ව්‍යාපෘති

1. වගා කිරීම, නිෂ්පාදනය හා සැකසුම්කරණය

1.1. අපනයන කෘෂි කලාප ස්ථාපිත කිරීම හා සැකසුම් මධ්‍යස්ථාන ගොඩනැගීම

අතිගරු ජනාධිපතිතුමාගේ “සෞභාග්‍යයේ දැක්ම” ජාතික ප්‍රතිපත්ති ප්‍රකාශයේ ජනතා කේන්ද්‍රීය ආර්ථිකය යටතේ සඳහන් අපනයන කලාප පිහිටුවීම අමාත්‍යාංශයේ ප්‍රමුඛතම කාර්යයක් ලෙස හඳුනාගනිමින්, වර්තමානයේ දළ ජාතික නිෂ්පාදනයට අපනයන කෘෂි ක්ෂේත්‍රයෙන් පවතින දායකත්වය, වසර 2025 දී 4% සිට 6% දක්වා වැඩි කිරීම හා කෘෂි ව්‍යවසායකත්වය ප්‍රවර්ධනය කිරීම අරමුණු කරගනිමින් අපනයන කෘෂි කලාප ඇති කිරීමේ ජාතික වැඩසටහන ක්‍රියාත්මක කරන ලදී. ඒකාබද්ධ සැලසුම් ප්‍රවේශයක්, සමස්ත අගයදාම සංවර්ධනයෙන් නිෂ්පාදකයාගේ සිට අපනයනකරුවා දක්වා ලබා ගනිමින් ග්‍රාමීය තලයේ නිෂ්පාදනයන් සැකසුම් කිරීම හා අගය එකතු කිරීමෙන් ජාත්‍යන්තර වෙළඳපොළ කලා ප්‍රවිෂ්ට කිරීමට අවශ්‍ය යටිතල පහසුකම් ලබා දීම මෙමඟින් සිදු වේ. වසර 2025 වන විට අපනයන කෘෂි කලාප 1,000ක් පිහිටුවීමේ අරමුණ පෙරදැරිව 2021 වර්ෂය තුළ කෘෂි කලාප 210 ක් ස්ථාපනය කිරීමේ ඉලක්කයක් කරා ගමන් කළ රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය, අපේක්ෂිත ඉලක්කය ද අභිබවා යමින් එක් එක් ප්‍රදේශයන්හි භූමිය, පස හා දේශගුණය පිළිබඳ අවධානය යොමු කරමින්, ඒ ඒ ප්‍රදේශයන්ට වඩාත් සුදුසු අපනයන බෝගය හෝ බෝග කිහිපයක් හඳුනාගනිමින් 2021 වසරේ ජනවාරි මස සිට දෙසැම්බර් දක්වා ශ්‍රී ලංකාව පුරා ස්ථාපිත කරන ලද අපනයන කෘෂි කලාප සංඛ්‍යාව 261කි. ඒ අනුව අමාත්‍යාංශයේ මහපෙන්වීම යටතේ දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාල, ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාල සහ අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවේ පූර්ණ අධීක්ෂණය යටතේ මෙම අපනයන කෘෂි කලාප ව්‍යාපෘතිය සාර්ථකව ක්‍රියාත්මක වෙමින් පවතී.

කෘෂි අපනයන කලාප ඇති කිරීම තුළින්, වගා නොකළ ඉඩම් අපනයන කෘෂි බෝග වගාව සඳහා යොදා ගැනීම, තරුණ සහ කාන්තා ශ්‍රම දායකත්වය කෘෂිකර්මාන්තය සඳහා ලබා ගැනීම, කුටුම්භ ආර්ථිකය සහ ග්‍රාමීය ආර්ථිකය ශක්තිමත් කිරීම තුළින් අපනයන කෘෂි බෝග ක්ෂේත්‍රය ප්‍රවර්ධනය කිරීම සෘජුවම සිදු වේ. එකම ප්‍රදේශයක , එකම කාලයක, එකම බෝගය වගා කිරීම තුළින් එකම කාලයක අස්වැන්න නෙළීම, අස්වැන්න සඳහා හොඳ මිලක් ඇති කිරීම හා අතරමැදියන්ගෙන් තොරව නෙළා ගත් අස්වැන්න වෙළඳපොළ වෙත සෘජුව ලබා දීමේ පහසුව මෙම ව්‍යාපෘතිය මඟින් අපනයන කෘෂිබෝග ගොවීන් වෙත ප්‍රතිලාභයන් ලෙස හිමි වේ.

ව්‍යාපෘතිය ක්‍රියාත්මක කිරීමේ මූලික ක්‍රියාකාරකම් ලෙස ප්‍රාදේශීය ලේකම්වරයාගේ නිර්දේශ මත දිස්ත්‍රික් ලේකම්වරයාගේ හා ප්‍රාදේශීය සංවර්ධන කමිටුවේ අනුමැතියෙන්, අපනයන කලාප සඳහා ව්‍යාපෘති වාර්තා අමාත්‍යාංශය වෙත ගෙන්වා ගනු ලැබේ. තෝරා ගනු ලබන අපනයන කෘෂි කලාපය සඳහා අමාත්‍යාංශය සහ අමාත්‍යාංශය යටතේ ඇති ආයතන හරහා රෝපණ ද්‍රව්‍ය, වගා සහ තාක්ෂණික උපදෙස් ලබා දීම සිදු වේ.

වගුව 02 : අපනයන කෘෂි කලාප ප්‍රගතිය

භෞතික ඉලක්කය	භෞතික ප්‍රගතිය	මූල්‍ය ඉලක්කය (රු.මි.)	මූල්‍ය ප්‍රගතිය (රු.මි.)
අපනයන කෘෂි කලාප - 210	කලාප 261 (124%)	516.00	511.18 (99%)
සැකසුම් මධ්‍යස්ථාන - 05	සැකසුම් මධ්‍යස්ථාන 03 (60%)		

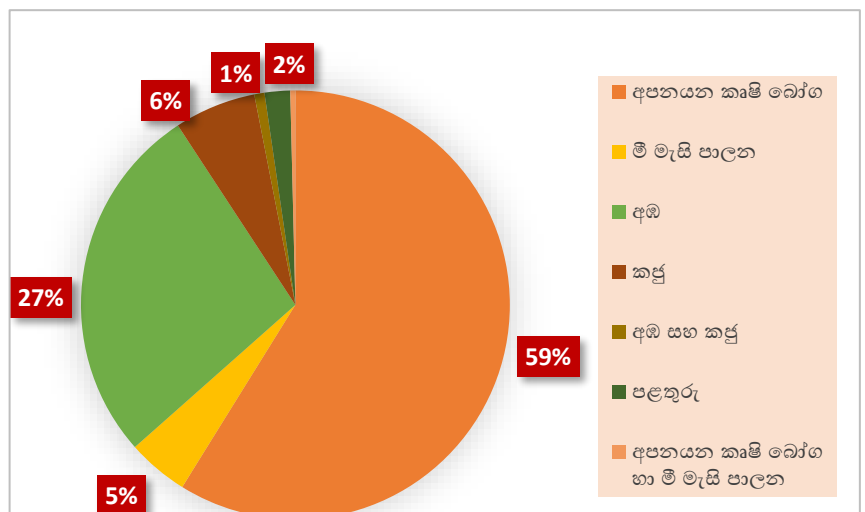
මූලාශ්‍රය: උක්, බඩඉරිඟු, කපු, ගම්මිරිස්, කුරුඳු, කරාබුනැටි, බුලත් ඇතුළු කුඩා වැවිලි හෝග වගා සංවර්ධනය, ආශ්‍රිත කර්මාන්ත හා අපනයන ප්‍රවර්ධනය රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය

- කුරුඳුගල, බදුල්ල, මහනුවර, කෑගල්ල, ගාල්ල, අනුරාධපුර, රත්නපුර, හම්බන්තොට, මාතර, අම්පාර, මොණරාගල, ත්‍රිකුණාමලය, පොළොන්නරුව, වවුනියාව හා මාතලේ යන දිස්ත්‍රික්ක කේන්ද්‍රගත කරමින් කුරුඳු, ගම්මිරිස්, වැනිලා, කපු, අඹ, බුලත් ඇතුළු අපනයන බෝග හා ඒ ආශ්‍රිත නිෂ්පාදන කලාප 261 ක් ස්ථාපිත කර ඇත. එහි සාරාංශය පහත දැක්වේ.

වගුව 03 : අපනයන කෘෂි කලාප සාරාංශය

බෝග වර්ගය අනුව කෘෂි කලාපවල ව්‍යාප්තිය

කලාප වර්ගය	කලාප ගණන
අපනයන කෘෂි බෝග	154
මී මැසි පාලන	12
අඹ	71
කපු	16
අඹ සහ කපු	02
පළතුරු	05
අපනයන කෘෂි බෝග හා මී මැසි පාලන	01
මුළු කලාප ගණන	261



මූලාශ්‍රය: උක්, බඩඉරිඟු, කපු, ගම්මිරිස්, කුරුඳු, කරාබුනැටි, බුලත් ඇතුළු කුඩා වැවිලි හෝග වගා සංවර්ධනය, ආශ්‍රිත කර්මාන්ත හා අපනයන ප්‍රවර්ධනය රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය

සටහන : දිස්ත්‍රික්ක මට්ටමින් ප්‍රතිලාභ බෙදියාම ඇමුණුම 01 හා 02 මගින් දැක්වේ.

- රත්නපුර, කුරුඳුගල, මාතර, හම්බන්තොට සහ කෑගල්ල යන දිස්ත්‍රික්කයන්හි දිස්ත්‍රික් ලේකම්වරුන් ප්‍රාදේශීය ලේකම්වරුන් හා අපනයන කලාප වැඩසටහනට සම්බන්ධවන සියලුම නිලධාරීන් සඳහා ව්‍යාපෘති සංකල්පය හඳුන්වා දීම සහ ව්‍යාපෘති වාර්තාව හා ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම සකස් කිරීම පිළිබඳ දැනුවත් කිරීමේ වැඩමුළු 07ක් පවත්වන ලදී.
- පුහුණුකරුවන් පුහුණු කිරීමේ වැඩසටහන් පැවැත්වීම යටතේ, රත්නපුර දිස්ත්‍රික්කයේ සියලුම ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාශ ආවරණය කරමින් සංවර්ධන නිලධාරීන් 100ක් සඳහා අපනයන කෘෂි බෝග සම්බන්ධව පුහුණු වැඩසටහන් පවත්වන ලදී. ත්‍රිකුණාමලය, කුරුඳුගල, අනුරාධපුරය, හම්බන්තොට,

අම්පාර, මොණරාගල හා මාතලේ යන දිස්ත්‍රික්ක කේන්ද්‍ර කර නිලධාරීන් 471කට අධික ප්‍රමාණයකට TJC අඹ වගාව සම්බන්ධව පුහුණු වැඩසටහන් පවත්වන ලදී.

- අපනයන ගම්මාන සඳහා කුරුඳු, ගම්මිරිස් පැළ ලබාදීමට රු.මි. 217.17ක ප්‍රතිපාදන අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව වෙත ලබා දී ඇත.
- කැවෙන්ඩිෂ්, ඇම්බන්, කටු අනෝදා වැනි පළතුරු කෘෂි ගම්මාන සඳහා දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාල වෙත රු.මි.4.60ක් ලබා දී ඇත.
- TJC අඹ පැළ 765,168ක් හා කප්පාදු උපකරණ කට්ටල 1000ක් බෙදා දී ඇත.
- කුරුණෑගල, කෑගල්ල, මහනුවර, හම්බන්තොට හා මාතර යන දිස්ත්‍රික්ක වල හඳුනාගත් ප්‍රතිලාභීන් සඳහා ශ්‍රී ලංකා කපු සංස්ථාව හරහා කපු පැළ 136,061 ක් ලබා දී ඇත.
- 2021.02.27 දින හම්බන්තොට ඓතිහාසික කසාගල රජමහා විහාරස්ථානයේදී ගරු අග්‍රාමාත්‍යතුමාගේ ප්‍රධානත්වයෙන් අපනයන කෘෂි කලාප ජාතික වැඩසටහන ආරම්භ කරන ලද අතර, මේ වනවිට අනෙකුත් දිස්ත්‍රික්කයන්හි ද වගා කටයුතු ආරම්භ කර ඇත.
- සෑම අපනයන කෘෂි කලාපයක් සඳහාම නාම පුවරු ස්ථාපනය කිරීම ඇතුළු මූලික කටයුතු සඳහා දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාල වෙත රු.මි.08 ක ප්‍රතිපාදන ලබා දී ඇත.
- අපනයන ගම්මාන සඳහා රු.මි. 46.29 ක වටිනාකමින් යුත් නූතන තාක්ෂණික මෙවලම් කට්ටල රාජ්‍ය විවිධ නීතිගත සංස්ථාවෙන් මිලදී ගෙන ඇත.



- මඩකලපුව, මාතලේ, මන්නාරම, මොණරාගල හා මුලතිව් යන දිස්ත්‍රික්කයන්හි කපු සහ අඹ වගා ප්‍රවර්ධන වැඩසටහන සඳහා ලෝක ආහාර සංවිධානය මගින් (WFP) රු.මි. 5.6 ක ප්‍රතිපාදන ලබා දුන් අතර, ඒ යටතේ මේ වන විට කපු පැළ 11,600ක් හා අඹ පැළ 16,980ක් ලබා දී ඇත.
- කොවිඩ් 19 වසංගතය නිසා ඇතිවිය හැකි ආහාර අර්බුදයට විසඳුම් ලබාදීම හා වියළි මිරිස් ආනයනය අවම කිරීම අරමුණු කරගනිමින් ශ්‍රී ලංකා යුධ හමුදාවේ කෘෂිකර්ම හා පශු සම්පත් මණ්ඩලය සමඟ ඒකාබද්ධව ආඩියාපුලියංකුලම යුධ හමුදා ගොවිපලෙහි අක්කර 50ක වියළි මිරිස් වගාව 2020 ආරම්භ කරන ලදී. මේ සඳහා මෙම අමාත්‍යාංශය විසින් රු.මි. 79 ක් මුදලක් ශ්‍රී ලංකා යුධ හමුදාවේ කෘෂිකර්ම හා පශු සම්පත් මණ්ඩලය වෙත ලබා දෙන ලදී. එම මිරිස් වගාවෙන් ලද අස්වැන්න කුළුබඩු හා ඒ ආශ්‍රිත නිෂ්පාදන අලෙවි මණ්ඩලය හරහා මිලදී ගෙන සහන මිලක් යටතේ පාරිභෝගිකයා වෙත ලබා දීමට කටයුතු කරන ලදී.





- උච්ච පළාතේ පිහිටි හල්දුම්මුල්ල ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාශයේ කුමාරතුන්න ප්‍රදේශයේ වෙලංවිට ග්‍රාම නිලධාරී වසමේ අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව විසින් යෝජනා කළ ගම්මිරිස් සැකසුම් මධ්‍යස්ථානය සඳහා ගම්මිරිස් වියලන යන්ත්‍රයක් (කි. ග්‍රෑ. 750 ක ධාරිතාවකින් යුත්) මිලදී ගැනීම වෙනුවෙන් රුපියල් මිලියනයක මූල්‍ය ප්‍රතිපාදන ලබා දී ඇත.
- මූලධර්ම ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාශයේ කුරුඳු පුහුණු මධ්‍යස්ථානයක් ස්ථාපිත කිරීම සඳහා රු.මි. 5.15ක් ලබා දුන් අතර, එහි නවීකරණ කටයුතු සිදුකරමින් පවතී.
- ශ්‍රී ලංකාව තුළ එළවළු හා පළතුරු ආශ්‍රිත අගයදාමය ඉහළ නැංවීම මූලික කරගෙන අනුරාධපුර නාවික එළවළු හා පළතුරු අපනයන සැකසුම් මධ්‍යස්ථානය ඉදිකර ඇති අතර, එමඟින් එළවළු හා පළතුරු ගොවීන්ගේ නිෂ්පාදන සඳහා සැකසුම් පහසුකම් හා ගබඩා පහසුකම් ලබාදීම හරහා ඔවුන්ගේ හා එම නිෂ්පාදනයන්හි ආර්ථික තත්ත්වය ස්ථාවරව පවත්වා ගෙන යාමට අවස්ථාව සලසා දේ. මේ වන විට අපනයන සැකසුම් මධ්‍යස්ථානය සඳහා ශිතාගාරය ඉදිකර සූර්ය පැනල ස්ථාපිත කිරීම ද අවසන් කර ඇත.
 - ❖ මෙම මධ්‍යස්ථානය කේන්ද්‍ර කරගනිමින් ක්‍රියාත්මක කළ විල ග්‍රාමයේ ගොවි සංවිධානය හරහා ප්‍රදේශයේ ගොවීන් 3,000ක් පමණ ජාලගත කර ඇති අතර, ඔවුන් මේ වන විට සක්‍රීයව එළවළු හා පළතුරු අපනයන ක්‍රියාවලියට දායක වේ.
 - ❖ නිත්‍ය ගොවි සාමාජිකයින් 28 දෙනෙකු හා ආදේශක ගොවීන් 158 දෙනෙකුගෙන් යුත් මෙම අපනයන මධ්‍යස්ථානය මගින් **මාලදිවයින, ඩුබායි හා ඉරාකය යන මැදපෙරදිග රටවල් හා යුරෝපීය රටවල්වලට** එළවළු අපනයනය කෙරේ. 2021 වසරේ ජනවාරි මස සිට දෙසැම්බර් මස දක්වා එහි නිෂ්පාදන හා අපනයන තොරතුරු පහතින් දක්වා ඇත.

අපනයන කළ ප්‍රමාණය	- කි. ග්‍රෑ. 122,000
දේශීය පරිභෝජනය සඳහා නිකුත් කළ ප්‍රමාණය	- කි. ග්‍රෑ. 250,000
වාර්ෂික අපනයන ආදායම	- රු. ලක්ෂ, 100
වාර්ෂික දේශීය වෙළඳපොළ ආදායම	- රු. ලක්ෂ 100

- ❖ හරිතාගාර (Green House) තුළ වගා කිරීම මගින් ගුණාත්මකභාවයෙන් වැඩි එළවළු හා පළතුරු වර්ග නිෂ්පාදනය කිරීම සහ කාබනික ගොවිතැන නංවාලීම අරමුණු කරගනිමින් “රණමයුර” බෙදුම් ඇළ ගොවි සංවිධානය මගින් ඉදිරිපත් කරන ලද යෝජනාවට අනුව සැකසුම් මධ්‍යස්ථානය ආශ්‍රිතව හරිතාගාර (Green Houses) 05ක් ඉදිකිරීම සඳහා අවශ්‍ය කටයුතු මේ වන විට සිදුකරමින් පවතී. මේ සඳහා ඇස්තමේන්තුගත වියදම රු.මි. 10කි.



1.2.බිංදු ජල සම්පාදන පද්ධති ස්ථාපනය

1.2.1. අපනයන කෘෂි බෝග සඳහා ජල සම්පාදනය

අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව මගින් ක්‍රියාත්මක කිරීමට යෝජිත ගස්නාව මධ්‍යම පැළ තවන, මාතලේ මධ්‍යම පැළ තවන හා මාතලේ පර්යේෂණ මධ්‍යස්ථානය සඳහා ජල සම්පාදන පහසුකම් වැඩිදියුණු කිරීමේ ව්‍යාපෘතියට අදාළ අයවැය යෝජනාවට අනුව අවශ්‍ය ප්‍රතිපාදන ලබාදීම මෙමගින් සිදුකෙරේ.

වගුව 04 : අපනයන කෘෂි බෝග සඳහා ජල සම්පාදනය

භෞතික ඉලක්කය	භෞතික ප්‍රගතිය	මූල්‍ය ඉලක්කය (රු.මි.)	මූල්‍ය ප්‍රගතිය (රු.මි.)
අපනයන කෘෂි බෝග තවන 05ක් සංවර්ධනය කිරීම	තවන 03 60%	150.00	42.474 28.32%

මූලාශ්‍රය: උක්, බඩඉරිඟු, කපු, ගම්මිරිස්, කුරුඳු, කරාබුනැටි, බුලත් ඇතුළු කුඩා වැවිලි හෝග වගා සංවර්ධනය, ආශ්‍රිත කර්මාන්ත හා අපනයන ප්‍රවර්ධනය රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය

වගුව 05 : පැළ තවාන් සඳහා ප්‍රතිපාදන ලබාදීම

ව්‍යාපෘතිය	මුදල් ප්‍රමාණය (රු.මි.)
ගස්තාව මධ්‍යම පැළ තවාන	10.76
මාතලේ මධ්‍යම පැළ තවාන	7.20
මාතලේ පර්යේෂණ මධ්‍යස්ථානය	3.35
අනෙකුත් පැළ තවාන් සඳහා	8.69
එකතුව	30.00

මූලාශ්‍රය: උක්, බඩඉරිඟු, කපු, ගම්මිරිස්, කුරුඳු, කරාබුනැටි, බුලත් ඇතුළු කුඩා වැවිලි හෝග වගා සංවර්ධනය, ආශ්‍රිත කර්මාන්ත හා අපනයන ප්‍රවර්ධනය රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය

- අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව යටතේ ඇති මෙම පැළ තවාන් සඳහා,
 - ජල පහසුකම් ලබාගැනීම සඳහා ජල ටැංකි 14ක් ඉදිකිරීම සිදුකර ඇත.
 - නළ ළිං ස්ථාපනය සඳහා සුදුසු ප්‍රදේශ තෝරාගෙන නළ ළිං 14ක් ඉදිකර ඇත.
 - මළ නොකන වානේ ජල ලීටර් 400 බවුසර 05ක් සහ ලීටර් 2,000 PVC ජල ටැංකි 10ක් ස්ථාපනය කර ඇත.
 - බිඳිති ජල සැපයුම් නළ, කි. වො. 10 ජෙනරේටර් 10ක් සහ ජලයේ ගිල්විය හැකි පොම්ප 14ක් ස්ථාපනය කර ඇති අතර, ජෙනරේටර් ගෘහ ද ඉදිකර අවසන් කර ඇත.
- මීට අමතරව, ශ්‍රී ලංකා ගුවන් හමුදා විධායක කෘෂිකර්ම ඒකකයේ කටුනායක කඳවුරු භූමියේ ස්ථාපිත කර ඇති අක්කර 6.02කින් සමන්විත බීජ කහ උද්‍යානය සඳහා රු.මි. 0.65ක වටිනාකමින් යුතු ජල සම්පාදන පද්ධතියක් ස්ථාපිත කිරීමට අවශ්‍ය මූල්‍ය ප්‍රතිපාදන ලබා දී ඇත.
- එසේම, නිරාවිය යුධ හමුදා ගොවිපලේ අක්කර 10ක කහ වගාව සඳහා රු.මි. 11.824ක වටිනාකමින් යුතු විසිරි ජල පද්ධතියක් ස්ථාපනය කිරීම සඳහා ශ්‍රී ලංකා යුධ හමුදා කෘෂිකර්ම හා පශු සම්පත් මණ්ඩලය වෙත මූල්‍ය ප්‍රතිපාදන ලබා දෙන ලදී.

1.2.2. කපු වගා බිම් සඳහා ජල සම්පාදනය

ශ්‍රී ලංකා කපු සංස්ථාව මගින් ක්‍රියාත්මක කිරීමට යෝජිත කොණ්ඩවිටි වතුයාය ප්‍රතිස්ථාපනය සඳහා වූ ව්‍යාපෘතියේ ජල සම්පාදන පද්ධති ස්ථාපනය කිරීමට හා මූලික බිම් සකස් කිරීමට අදාළ අය වැය යෝජනාවට අනුව අවශ්‍ය ප්‍රතිපාදන ලබාදීම මෙහිදී සිදුකරන අතර, ජල සම්පාදන ඒකක ස්ථාපනයට අවශ්‍ය කටයුතු සිදු කර ඇත.

වගුව 06 : කොණ්ඩවිටි වතුයායේ ජල සම්පාදන ව්‍යාපෘති ප්‍රගතිය

භෞතික ඉලක්කය	භෞතික ප්‍රගතිය	මූල්‍ය ඉලක්කය (රු.මි.)	මූල්‍ය ප්‍රගතිය (රු.මි.)
කපු තවාන් 07 ක් සඳහා බිංදු ජල සම්පාදන පද්ධති ස්ථාපනය කිරීම	තවාන් 07 (100%)	100.00	100.00 (100%)

මූලාශ්‍රය: උක්, බඩඉරිඟු, කපු, ගම්මිරිස්, කුරුඳු, කරාබුනැටි, බුලත් ඇතුළු කුඩා වැවිලි හෝග වගා සංවර්ධනය, ආශ්‍රිත කර්මාන්ත හා අපනයන ප්‍රවර්ධනය රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය

1.2.3. උක් වගාව සඳහා (කේන්ද්‍රීය වගා ඒකක සඳහා) ජල සම්පාදනය

2021 අයවැය යෝජනාවකට අනුව ලංකා සීනි සමාගමට අයත් පැල්වත්ත ඒකකයේ උක් වගාව සඳහා ජලසම්පාදන පද්ධති ස්ථාපනය කිරීමට අවශ්‍ය ප්‍රතිපාදන ලබාදීම මේ යටතේ සිදු කෙරේ.

වගුව 07 : පැල්වත්ත ජල සම්පාදන ව්‍යාපෘති ප්‍රගතිය

භෞතික ඉලක්කය	භෞතික ප්‍රගතිය	මූල්‍ය ඉලක්කය (රු.මි.)	මූල්‍ය ප්‍රගතිය (රු.මි.)
උක් තවාන් 01 ක් සඳහා බිංදු ජල සම්පාදන පද්ධති ස්ථාපනය කිරීම	තවාන් 01 (100%)	100.00	100.00 (100%)

මූලාශ්‍රය: උක්, බඩඉරිඟු, කපු, ගම්මිරිස්, කුරුඳු, කරාබුනැටි, බුලත් ඇතුළු කුඩා වැව්ලි හෝග වගා සංවර්ධනය, ආශ්‍රිත කර්මාන්ත හා අපනයන ප්‍රවර්ධනය රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය

- පැල්වත්ත ඒකකය ආශ්‍රිතව කුඩා ජල රැඳවුම් ස්ථාන 30 ක සංවර්ධන කටයුතු සිදු කෙරුණු අතර ,ඒ සඳහා රු .මිලියන 21.19ක ප්‍රතිපාදන අමාත්‍යාංශය විසින් ලබාදීමට කටයුතු කෙරිණි .එම ව්‍යාපෘතියේ දෙවන අදියර සඳහා රු .මිලියන 13.9ක ප්‍රතිපාදන ලබාදෙමින් තවත් ජල රැඳවුම් ස්ථාන20 ක් සංවර්ධනය සඳහා කටයුතු සිදුකර ඇත .මීට අමතරව පැල්වත්ත ඒකකය තුළ නවීන වාරි තාක්ෂණික ක්‍රමවේදයක් වන විසුරුම් ජල පද්ධති තාක්ෂණයක් වන Pivot ක්‍රමවේදය භාවිත කරමින් ජල පද්ධති 02ක් රු.මි 46 .ක වියදමින් ඉදිකිරීමට අවශ්‍ය මූලික කටයුතු සම්පාදනය කරමින් පවතී .එමඟින්



හෙක්ටයාර 1,000ක පමණ වපසරියකට යල මහ දෙකන්නයේ අඛණ්ඩ ජල සැපයුමක් ලබා දීමට යෝජිතය.

- සෙවණගල ඒකකයෙන් උසස් තත්ත්වයේ උක් බීජ සැපයීම තුළින් ගුණාත්මක තත්ත්වයේ බීජ උක් අඛණ්ඩව සම්පාදනය කිරීම තහවුරු කිරීම සඳහා සෙවණගල ඒකකයේ බිඳිති ජල පද්ධතියක් ස්ථාපිත කර ඇත.

1.3. බඩඉරිඟු වගා වැඩසටහන

දේශීය බඩඉරිඟු බීජ යොදාගනිමින් සිදුකරනු ලබන බඩඉරිඟු වගාව හා දේශීය බඩඉරිඟු බීජ නිෂ්පාදනය ප්‍රවර්ධනය කිරීම අරමුණු කරගනිමින් මෙම ව්‍යාපෘතිය ක්‍රියාත්මකවන අතර, පළාත් කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තු හරහා ලබාගත් ව්‍යාපෘති වාර්තා සඳහා ප්‍රතිපාදන ලබාදීම සිදු වේ.

වගුව 08 : බඩඉරිඟු වගා ව්‍යාපෘති ප්‍රගතිය

භෞතික ඉලක්කය	භෞතික ප්‍රගතිය	මූල්‍ය ඉලක්කය (රු.මි.)	මූල්‍ය ප්‍රගතිය (රු.මි.)
ව්‍යාපෘති 02	ව්‍යාපෘති 02	17.00	16.123 (95%)

මූලාශ්‍රය: උක්, බඩඉරිඟු, කපු, ගම්මිරිස්, කුරුඳු, කරාබුනැටි, බුලත් ඇතුළු කුඩා වැවිලි හෝග වගා සංවර්ධනය, ආශ්‍රිත කර්මාන්ත හා අපනයන ප්‍රවර්ධනය රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය

- උතුරු මැද පළාත් කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව විසින් ඉදිරිපත් කළ බඩඉරිඟු ව්‍යාපෘතිය යටතේ මහ කන්නයේදී බීජ වජ්කර, වල් නෙලන යන්ත්‍ර යනාදි යන්ත්‍රෝපකරණ ලබාගැනීමටත්, අක්කර 100ක් සඳහා බඩඉරිඟු බීජ ලබා ගැනීමටත් රු.මි. 5.8 ක් මුදලක් ලබා දී ඇත.
- වයඹ පළාත් කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව විසින් ඉදිරිපත් කළ බඩඉරිඟු ව්‍යාපෘතිය යටතේ අක්කර 42ක දෙමුහුම් බීජ නිෂ්පාදනයට අවශ්‍ය මව්පිය බීජ මිලදී ගැනීම සඳහා රජයේ දායකත්වය ලෙස රු. 117,600ක මුදලක් ලබා දී ඇත.
- බඩඉරිඟු ගොවීන් වෙත ලබාදීම සඳහා ලැබී ඇති යූරියා පොහොර මෙට්‍රික් ටොන් 5,000 ගොවිජන සේවා දෙපාර්තමේන්තු හරහා අනුරාධපුර, මොණරාගල, බදුල්ල, අම්පාර හා කුරුණෑගල දිස්ත්‍රික්කයන්හි බඩඉරිඟු ගොවීන් වෙත බෙදාදී ඇත.

1.4. විසිතුරු මල් වගා සංවර්ධනය

සාර්ථක මල් වගා ව්‍යාපාර ආදර්ශනයක් (Role Model) ලෙස පවත්වාගෙන යාමත්, වාණිජ පරමාර්ථයෙන් විසිතුරු මල් වගාව සිදුකිරීමත් තුළින් පළමු අදියරේදී දේශීය වෙළඳපොළ ඉලක්ක සපුරා ගැනීම හා දෙවන අදියරේදී අපනයන ඉලක්ක සපුරා ගැනීමත්, හමුදා නිලධාරියාත් මල් වගා වැඩමුළු සඳහා සම්පත්දායකයින් ලෙස පුහුණු කිරීමත්, යුද්ධ හමුදා විශ්‍රාමික මල් වගා ව්‍යවසායකයින් බිහිකිරීමත් අරමුණු කරගනිමින්

මෙම ව්‍යාපෘතිය ආරක්ෂක අමාත්‍යාංශය හා ජාතික උද්භිද උද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුව සමඟ ඒකාබද්ධව ක්‍රියාත්මක කරයි.

වගුව 09: විසිතුරු මල් වගා සංවර්ධන ව්‍යාපෘති ප්‍රගතිය

භෞතික ඉලක්කය	භෞතික ප්‍රගතිය	මූල්‍ය ඉලක්කය (රු.මි.)	මූල්‍ය ප්‍රගතිය (රු.මි.)
කළඅග්ගල මල් වගා ව්‍යාපෘතිය හා පුහුණු මධ්‍යස්ථානය ස්ථාපනය කිරීම	80%	2.00	1.491 (75%)

මූලාශ්‍රය: උක්, බඩඉරිඟු, කපු, ගම්මිරිස්, කුරුඳු, කරාබුනැටි, බුලත් ඇතුළු කුඩා වැවිලි හෝග වගා සංවර්ධනය, ආශ්‍රිත කර්මාන්ත හා අපනයන ප්‍රවර්ධනය රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය

- හමුදාව තුළ මෙන්ම සිවිල් සමාජය තුළ ද පුහුණු උපදේශකයින් ලෙස යොදා ගැනීමට 2020 වසරේ ජාතික උද්භිද උද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුව හරහා හමුදා නිලධාරීන් 15කට මල් වගා පුහුණුව ලබා දී ඇත.
- ජාතික උද්භිද උද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුවේ ද නිර්දේශ මත යුධ හමුදාව විසින් වගා ගෘහයක් සේම විකුණුම් කිරීමේ මධ්‍යස්ථානයක් ලෙස ද පවත්වාගෙන යා හැකි ලෙස දැල් ගෘහය ඉදි කිරීම 2020 වසරේදී සිදුකරන ලදී.
- එම වගා ගෘහය සඳහා මල් දැරීමට ආසන්න ඕකිඩ් පැළ 2,000ක් ද, ඊට අවශ්‍ය බඳුන් 2,000ක් හා මාධ්‍ය සකසා ගැනීමට මෙන්ම පුහුණු කටයුතු සඳහා අවශ්‍යවන මව් ශාක, කුඩා පැළ, බඳුන්, උපකරණ, මාධ්‍ය, රසායනික පොහොර හා හෝර්මෝන සපයා ගැනීමට අවශ්‍ය ප්‍රතිපාදන ද ලබා දී ඇති අතර, මේ වන විට මෙය හමුදා නිලධාරීන් විසින් සාර්ථක ලෙස පවත්වාගෙන යනු ලැබේ.





1.5. මී මැසි පාලන අගයදාම සංවර්ධනය

දේශීය මී පැණි අවශ්‍යතාවය සපුරාලීම, අගය එකතු කරන ලද නිෂ්පාදන දේශීය මෙන්ම විදේශීය වෙළෙඳපොළ කරා යොමු කිරීම, ග්‍රාමීය ජනතාව සඳහා අමතර ආදායම් ක්‍රමයක් හඳුන්වාදීම තුළින් ඔවුන්ගේ ආර්ථිකය ශක්තිමත් කිරීම හා පරාග වාහකයකු වන මී මැසි ගහණය ඉහළ නැංවීම අරමුණු කරගනිමින් ලංකාවේ සෑම දිස්ත්‍රික්කයකම තෝරා ගනු ලබන මී මැසි පාලන කණ්ඩායම් පුහුණු කිරීමෙන් පසු ඔවුන්ට මී මැසි පෙට්ටි හා අනෙකුත් උපකරණ ලබාදීමත්, එවැනි කණ්ඩායම් එකතු කර අපනයන කලාප ලෙස ශක්තිමත් කිරීමත් මෙම ව්‍යාපෘතිය හරහා සිදුකරයි.

වගුව 10 : මී මැසි පාලන අගයදාම සංවර්ධන ව්‍යාපෘති ප්‍රගතිය

භෞතික ඉලක්කය	භෞතික ප්‍රගතිය	මූල්‍ය ඉලක්කය (රු.මි.)	මූල්‍ය ප්‍රගතිය (රු.මි.)
මී මැසි පෙට්ටි 5,000	මී මැසි පෙට්ටි 5,000 (100%)	5.00	4.044 (81%)

මූලාශ්‍රය: උක්, බඩඉරිඟු, කපු, ගම්මිරිස්, කුරුඳු, කරාබුනැටි, බුලත් ඇතුළු කුඩා වැවිලි හෝග වගා සංවර්ධනය, ආශ්‍රිත කර්මාන්ත හා අපනයන ප්‍රවර්ධනය රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය

- මාතර, ගාල්ල, මොණරාගල, අනුරාධපුර, බදුල්ල, මහනුවර, කෑගල්ල, වවුනියාව, අම්පාර යන දිස්ත්‍රික්ක ආවරණය කරමින් මී මැසි පාලන පුහුණු වැඩමුළු 25 ක් පවත්වන ලද අතර, ප්‍රතිලාභීන් 786ක් සඳහා මී මැසි පාලනය පිළිබඳ තාක්ෂණික පුහුණුව ලබා දෙන ලදී.
- සිවිල් ජනතාවට අමතරව රණවිරු සේවා අධිකාරියේ හඳුනාගත් කෘෂි ව්‍යවසායක හැකියාවෙන් යුත් ආබාධිත රණවිරුවන් 64 ක් ද යුධ හමුදා කෘෂිකර්ම හා පශු සම්පත් අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලයට අයත් වවුනියාව ආඩියාපුළියන්කුලම යුධ හමුදා ගොවිපලෙහි රණවිරුවන් 21 ක් ද ඒ අතර වේ.

- ඒ අනුව, ඉහත පුහුණුව ලද සියලු පුහුණුවලින් සඳහන්, පහත සඳහන් ස්ථාන සඳහාත් සමස්ත මී මැසි පෙට්ටි 2,300 ක්, ධූමක 276 ක් හා නිස්සාරක 191 ක් ලබාදෙන ලදී.
 - යුධ හමුදා කෘෂිකර්ම හා පශු සම්පත් අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලය සතු යුධ හමුදා ගොවිපලවල් සඳහා
 - පොල් වගා කිරීමේ මණ්ඩලයේ ආදර්ශ පොල් උයන් හා තවානි ස්ථාපිත කිරීම සඳහා
 - ඔබ්බුසුඩාන් පාබල සේනා මූලස්ථානය සඳහා
 - නාවික හමුදාවේ ත්‍රිකුණාමලය නාවික තවාංගනයට අයත් රක්ෂිත භූමි තුළ ස්ථාපිත කිරීම සඳහා
 - ලංකා සිනි සමාගමට අයත් පැල්වත්ත ඒකකයෙහි උක් වගා භූමි ආශ්‍රිතව ස්ථාපිත කිරීම සඳහා



2. තවත් සංවර්ධන වැඩසටහන

2.1 සහතික කළ බීජ හා රෝපණ ද්‍රව්‍යවල ගුණාත්මක බව තහවුරු කිරීම

වගුව 11: කහ වගා තොරතුරු

2021 වගා වපසරිය	හෙක් .3,500
2021 වර්ෂයේ බීජ අවශ්‍යතාවය (අමු කහ)	මෙ .ටො .5,250
පෙර වර්ෂයේ වගාවෙන් ලැබූ අස්වැන්න (අමු කහ)	මෙ .ටො .25,506

මූලාශ්‍රය: අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව

කහ වගාව සඳහා අවශ්‍ය බීජ කහ ප්‍රමාදයකින් තොරව සපයමින් ශ්‍රී ලංකාව කහවලින් ස්වයංපෝෂිත කිරීම උදෙසා දිවයිනේ තෝරාගත් දිස්ත්‍රික් 06ක බීජ කහ උද්‍යාන පිහිටුවීම ආරම්භ කරන ලදී. මේ සඳහා ග්‍රාම දායකත්වය මෙන්ම භූමි පරිශ්‍රය ද පහසුවෙන් සපයාගත හැකි බැවින්, ශ්‍රී ලංකා යුධ හමුදාවේ කෘෂිකර්ම හා පශු සම්පත් අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලය සමඟ ඒකාබද්ධව මෙම ව්‍යාපෘතිය දියත් කරන ලදී.

වගුව 12: බීජ කහ තවත් සංවර්ධන ව්‍යාපෘති ප්‍රගතිය

භෞතික ඉලක්කය	භෞතික ප්‍රගතිය	මූල්‍ය ඉලක්කය (රු.මි.)	මූල්‍ය ප්‍රගතිය (රු.මි.)
බීජ කහ උද්‍යාන 05	බීජ කහ උද්‍යාන 05 (100%)	180.00	178.75 (99%)

මූලාශ්‍රය: උක්, බඩඉරිඟු, කපු, ගම්මිරිස්, කුරුඳු, කරාබුනැටි, බුලත් ඇතුළු කුඩා වැවිලි හෝග වගා සංවර්ධනය, ආශ්‍රිත කර්මාන්ත හා අපනයන ප්‍රවර්ධනය රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය

- ගාල්ල, කුරුණෑගල, ගම්පහ, අම්පාර, කොළඹ හා අනුරාධපුරය යන දිස්ත්‍රික්ක ආවරණය කරමින් පහත දැක්වෙන පරිදි මෙම බීජ කහ උද්‍යාන ස්ථාපිත කර ඇත.

වගුව 13 : බීජ කහ උද්‍යානවල ප්‍රගතිය

අනු අංකය	ස්ථානය	වත්මන් ප්‍රගතිය
2020 වසරේ ස්ථාපිත කරන ලද බීජ කහ උද්‍යාන - 01		
01.	ඇල්පිටිය කරණ්දෙණිය යුධ හමුදා කඳවුරු භූමියේ උද්‍යානය	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 2020 වර්ෂය තුළ අක්කර 05ක භූමි ප්‍රමාණයක බීජ උද්‍යානය පිහිටුවන ලද අතර, රු.676,719ක වියදමින් ජල සම්පාදන පහසුකම් සපයන ලදී. ✓ 2021 වර්ෂයේදී මෙයින් බීජ කහ කි. ග්‍රෑ. 5,500 ක අස්වැන්නක් රු.මි. 2.2ක වියදමක් දරමින් මිළදී ගෙන පොල් වගා කිරීමේ මණ්ඩලයේ ගර්ථලන්ඩ් ආදර්ශ උයනෙහි අක්කර 05ක කහ බීජ උද්‍යානය සඳහා බීජ කහ කි. ග්‍රෑ. 3,000 ක්ද, ලංකා සීනි සමාගම සඳහා කි. ග්‍රෑ. 1000 ක්ද, සෙමාවුල් ගෝලීය පදනම වෙත කි. ග්‍රෑ. 1,500ක් ද වශයෙන් ලබාදෙන ලදී.

2021 වසරේ ස්ථාපිත කරන ලද බීජ කහ උද්‍යාන - 05

01.	අම්පාර යුධ හමුදා කඳවුරු භූමියේ උද්‍යානය	✓ බීජ කහ කි. ග්‍රෑ. 3,500ක් ලබාදෙමින් බීජ කහ උද්‍යානයක් ස්ථාපිත කර ඇත.
02.	කුරුණෑගල බලල්ල උද්‍යානය	✓ 2020 වර්ෂයේදී පැළ 10,000ක් හා 2021 වර්ෂයේදී බීජ කහ කි. ග්‍රෑ. 1,420ක් ලබාදෙමින් බීජ කහ උද්‍යානයක් ස්ථාපිත කර ඇත.
03.	ශ්‍රී ලංකා යුධ හමුදා ස්වේච්ඡා බල සේනා මූලස්ථානය, කොස්ගම	✓ බීජ කහ කි. ග්‍රෑ. 1,300ක් ලබාදෙමින් අක්කර 02කින් සමන්විත බීජ කහ උද්‍යානයක් ස්ථාපිත කර ඇත.
04.	ශ්‍රී ලංකා ගුවන් හමුදා විධායක කෘෂිකර්ම ඒකකයේ කටුනායක කඳවුර	✓ බීජ කහ කි. ග්‍රෑ. 3,614ක් ලබාදෙමින් අක්කර 6.02කින් සමන්විත බීජ කහ උද්‍යානයක් ස්ථාපිත කර ඇත.
05.	නිරාවිය යුධ හමුදා ගොවිපල	✓ අක්කර 10කින් යුත් මෙම බීජ උද්‍යානයේ විසිරි පල පද්ධතියක් ස්ථාපනය කිරීම සඳහා රු. 11,824,000ක මූල්‍ය ප්‍රතිපාදන ලබා දී ඇත.

මූලාශ්‍රය: උක්, බඩඉරිඟු, කපු, ගම්මිරිස්, කුරුඳු, කරාබුනැටි, බුලත් ඇතුළු කුඩා වැවිලි හෝග වගා සංවර්ධනය, ආශ්‍රිත කර්මාන්ත හා අපනයන ප්‍රවර්ධනය රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය

- 2020 දී කහ පැළ 100,000කින් යුත් බීජ උද්‍යානයක් ස්ථාපිත කිරීම සඳහා ලංකා සිනි සමාගම වෙත රු.මි. 4.01ක මූල්‍ය ප්‍රතිපාදන ලබා දෙන ලදී.
- ගෘහ ඒකක සඳහා බඳුන්ගත කහ පැළ මිලියන 7.5ක් නිපදවීම සඳහා අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව වෙත රු. මි.150ක අතිරේක ප්‍රතිපාදන ලබා දී ඇත. ඒ අනුව මේ වන විට නිවාස ඒකක මිලියන 1.5ක් සඳහා පැළ බඳුන් ඒකක 05 බැගින් මිලියන 7.5ක් පළාත් පාලන ආයතන මට්ටමෙන් ලබා දී ඇත. මෙහි සමාරම්භය 2021.05.01 දින අතිගරු ජනාධිපතිතුමාගේ නිවසේදී සිදුකරන ලද අතර, මීට සමගාමීව පාර්ලිමේන්තු මැති ඇමතිවරුන් 150කගේ සහභාගීත්වයෙන් බඳුන්ගත කහ පැළ 30,000ක් ද සුභ මොහොතින් සිටුවන ලදී.
- ගෘහ ඒකක සඳහා ඉහුරු පැළ මිලියනයක් බෙදාදීමට අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව වෙත රු.මි. 18ක ප්‍රතිපාදන ලබා දී ඇත.



3. අපනයන කෘෂිකර්ම ක්ෂේත්‍රයේ සැකසුම්කරණය හා අගය එකතු කිරීම

3.1 ඇල්පිටිය කෘෂි අපනයන, නිෂ්පාදන හා සැකසුම් කලාපය සංවර්ධනය කිරීම

අපනයන කෘෂිකාර්මික ක්ෂේත්‍රයේ අගය එකතු කරන ලද නිෂ්පාදනයන් ඉහළ නැංවීම මඟින් නව වෙළඳපොළ අවස්ථා උදා කිරීම, ඉහළ පෙළේ වෙළඳපොළවලට ඇතුළු වීමේ අවස්ථා උදාකරලීම මෙන්ම ඉහළ වෙළඳපොළ මිල ගණන් හරහා වැඩි විදේශ විනිමයක් මෙරටට ගෙන ඒමේ විභවතා උරගා බැලීම මත දැනට 10% කට වඩා අඩු අගය එකතු කරන ලද නිෂ්පාදන ප්‍රමාණය වසර 2025 වනවිට 30% දක්වා ඉහළ නැංවීම අරමුණු කරගනිමින් දක්ෂිණ අධිවේගී මාර්ගයේ **කුරුදුගහහැනැල්ම** හුවමාරුවට නුදුරින් **මහභීන්තැන්න** ප්‍රදේශයේ මෙම අධි කලාපය ආරම්භ කර ඇත.

මෙය කොළඹ හා හම්බන්තොට ප්‍රධාන වරායන්ට පහසුවෙන් ළගා වීමට හැකියාවක් ඇති කුරුදු, ගම්මිරිස්, තේ, පොල් ආදී අපනයන කෘෂිකාර්මික අමුද්‍රව්‍ය බහුල හා ආයෝජකයන් හට වඩාත් පහසුවෙන් සිය කර්මාන්ත පවත්වා ගැනීමට හැකියාව ලැබෙන ප්‍රදේශයක පිහිටා තිබෙන බැවින් ගමනාගමනයේදී මුදල් හා කාලය ඉතිරි කරගැනීමේ හැකියාව සලසා දෙන අතරම, ප්‍රදේශවාසී ජනතාවගේ ආදායම් ප්‍රභවයන් වැඩිදියුණු කිරීමටත්, සෘජු හා වක්‍ර රැකියා වැඩි ගණනක් නිර්මාණය කිරීමටත් දායක වනු ඇත.

වගුව 14 : ඇල්පිටිය කෘෂි අපනයන, නිෂ්පාදන හා සැකසුම් කලාපය සංවර්ධන ව්‍යාපෘති ප්‍රගතිය

භෞතික ඉලක්කය	භෞතික ප්‍රගතිය	මූල්‍ය ඉලක්කය (රු.මි.)	මූල්‍ය ප්‍රගතිය (රු.මි.)
අධිකලාප 01	60%	265.00	262.5 (100%)

මූලාශ්‍රය: උක්, බඩඉරිඟු, කපු, ගම්මිරිස්, කුරුදු, කරාබුනැටි, බුලත් ඇතුළු කුඩා වැවිලි හෝග වගා සංවර්ධනය, ආශ්‍රිත කර්මාන්ත හා අපනයන ප්‍රවර්ධනය රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය

- භූමිය මිනුම් කටයුතු අවසන් කර භූමිය සකස් කිරීම හා ආරක්ෂිත වැට ඉදිකිරීම සිදුකර ඇත.

- අමාත්‍ය මණ්ඩල අනුමැතිය මත කෘෂි ව්‍යවසායයකයන් 14 දෙනෙකු හට බිම් කොටස් ලබාදීමට අවශ්‍ය කටයුතු සම්පාදනය කර ඇත.
- කලාපයේ යටිතල පහසුකම් සංවර්ධනය කරමින් අභ්‍යන්තර මාර්ග පද්ධතිය, විදුලිය හා ජල පහසුකම් ලබාදීම, දුරකතන පහසුකම් ලබාදීමේ කටයුතු සාර්ථකව කෙරෙමින් පවතී. ජල පහසු ව සඳහා නල ලිං 05ක් ඉදි කර ඇත.

ඇස්තමේන්තුගත වියදම

අභ්‍යන්තර මාර්ග පද්ධතිය සඳහා	- රු.මි. 100.00
විදුලිය සඳහා	- රු.මි. 230.00
ජල පහසුකම් සඳහා	- රු.මි. 270.00



4. සහතික කිරීම, ප්‍රතිතනය, ප්‍රමිතිකරණය සහ පුහුණුව

4.1 ජාතික සහ ජාත්‍යන්තර සහතිකකරණය

ශ්‍රී ලංකාවට අනන්‍ය වූ සුවිශේෂී බෝග හා සාම්ප්‍රදායික කර්මාන්ත සඳහා ජාත්‍යන්තරව පිළිගත් බුද්ධිමය දේපළ අයිතිය යන සංකල්පයට අනුගත, සහතික කිරීමේ ක්‍රමවේදයක් ස්ථාපනය කිරීමෙන් දේශීය නිෂ්පාදනවල සුවිශේෂී ගුණාත්මකභාවය පදනම් කරගෙන ඒ සඳහා ලෝක වෙළඳපොළේ ඉහළ මිලක් ලබා ගැනීමේ අරමුණින් ශ්‍රී ලංකාව තුල භූගෝලීය දර්ශක (Geographical Indicators) පද්ධතියක් ස්ථාපිත කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය මේ වන විට ක්‍රියාත්මක වේ. ව්‍යාපෘතිය ක්‍රියාවට නැංවීම සඳහා පවත්නා නෛතික හිඩැස් තක්සේරු කිරීමෙන් පසුව, අවශ්‍ය රෙගුලාසි සහ මාර්ගෝපදේශ ලබා දීමෙන්, භූගෝලීය දර්ශකවලට අදාළ පරිපාලනය සහ ආරක්ෂාව

තහවුරු කිරීම සඳහා වගකිවයුතු ජාතික ආයතනවල හැකියාවන් ගොඩනැගීම සහ ශක්තිමත් කිරීමත්, සහභාගීත්ව ක්‍රමවේදයක් හරහා ජාතික භූගෝලීය දර්ශක දත්ත ගබඩාවක් (GI Inventory) සකස් කිරීමත් මෙහිදී සිදු වේ. මෙම ව්‍යාපෘතිය එක්සත් ජාතීන්ගේ ආහාර හා කෘෂිකර්ම සංවිධානයේ (FAO) ඇ.මො. 242,000ක පූර්ණ මූල්‍ය දායකත්වයෙන් ක්‍රියාත්මක වේ.



- ශ්‍රී ලංකාව තුල භූගෝලීය දර්ශක පද්ධතියක් ස්ථාපිත කිරීම සඳහා Kolonna Pepper & Ceylon Golden Pineapple බෝග නිෂ්පාදන දෙක තෝරා ගන්නා ලදී. අදාළ වන සියලුම ක්ෂේත්‍ර ආවරණය වන පරිදි ජාතික, ජාත්‍යන්තර සහ පෞද්ගලික අංශය නියෝජනය කරන්නා වූ විවිධ විශේෂ වෘත්තික කණ්ඩායම් පත් කර තෝරාගත් බෝග නිෂ්පාදන දෙකට අදාළ සියලුම අගයදාම පාර්ශවකරුවන්ගේ සහභාගීත්වයෙන් වැඩමුළු 10ක් පැවැත්වීමත්, ඒ හරහා පිරිවිතර පොත් දෙක සකස් කිරීම, භූගෝලීය දර්ශක සහතිකය පිරිනැමීමට අදාළ සංගම් දෙක පිහිටුවීම සඳහා අවශ්‍ය වන ව්‍යවස්ථාව සකස් කර, අදාළ සියලුම අගයදාම පාර්ශවකරුවන්ගේ සහභාගීත්වයෙන් වැඩමුළු 02ක් පවත්වා අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩල 02ක් පිහිටුවා ගැනීමත් සිදු කර ඇත.

4.2 රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ විෂය පථයට අදාළ ප්‍රතිපත්ති සකස් කිරීම සහ ප්‍රතිශෝධනය කිරීම

ශ්‍රී ලංකාවේ සිති කර්මාන්තය ප්‍රවර්ධනය සඳහා සංවර්ධන ප්‍රතිපත්තියක් ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා අදාළ වන සියලු පාර්ශවකාර ආයතන සමඟ සාකච්ඡා කොට අදාළ අදහස් විමසීම තුළින් සිති සඳහා ජාතික ප්‍රතිපත්ති රාමුව සැකසීමේ කටයුතු 90%ක් පමණ මේ වන විට නිමා කොට ඇත. කපු කර්මාන්තය නඟා සිටුවීම සඳහා ප්‍රතිපත්ති සකස් කිරීමේ කටයුතු ද සිදුකරමින් පවතී.

වගුව 15 : ආංශික ප්‍රතිපත්ති සකස් කිරීමේ ප්‍රගතිය

භෞතික ඉලක්කය	භෞතික ප්‍රගතිය	මූල්‍ය ඉලක්කය (රු.මි.)	මූල්‍ය ප්‍රගතිය (රු.මි.)
කපු කර්මාන්තය, සිනි කර්මාන්තය ඇතුළත් ක්ෂේත්‍රයට අදාළ ප්‍රතිපත්ති සකස් කිරීම	80%	4.00	0.058 (1.45%)

මූලාශ්‍රය: උක්, බඩඉරිඟු, කපු, ගම්මිරිස්, කුරුඳු, කරාබුනැටි, බුලත් ඇතුළු කුඩා වැවිලි භෝග වගා සංවර්ධනය, ආශ්‍රිත කර්මාන්ත හා අපනයන ප්‍රවර්ධනය රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය



1. Present Situation of the Sugar Industry in Sri Lanka

Currently, only four sugar mills viz. Sevunagala, Pelwatte, Galle and Athamalae are functioning in Sri Lanka. The total processing capacity of them are 7,700 TCD and thus for a 200-day crushing season, a total of 1.54 million tonnes of cane can be processed and 123,200 tonnes of sugar (which is 20% of the local requirement) can be produced annually at an average sugar recovery rate of 8.0%. Nearly 73,000 tonnes of molasses can also be produced as a by-product which can be processed into about 22.0 million litres of Extra Neutral Alcohol (ENA) annually.

During the year 2019, only a volume of 52,000 Mt. of sugar which is around 8.5% of the total requirement of 610,000 Mt. and nearly 12.5 million litres of ENA is being produced due to low efficiency and insufficient cane supplies to run the mills at their full capacity. None of the sugar companies were able to produce excess electricity by co-generation using bagasse to supply to the national grid. Thus, there exists a large scope for further improvement in sugar, ENA production and electricity generation even with the existing mill and distillery capacities of the country.

2. The necessity of a Development Policy

Sugar being an essential food commodity providing caloric energy and the country producing only 8.5% of the requirement with the balance being imported, costing more than Rs.35.7 Bn annually, there exists a vast potential for the sugar sector to contribute to Gross Domestic Product (GDP), employment, food and energy security, poverty alleviation and upliftment of the economic status of the underdeveloped areas of the country. Being a high income generating and lower price risk crop which can develop the country's economy through uplifting the rural farmer communities, while saving foreign exchange to the country, the development of the sugar sector which has been already identified by the National Policy of "Vistas of Prosperity and Splendour" is vital at this crucial stage. The above national policy document submitted in year 2019 clearly mention that the country's sugar needs must be met with domestically produced sugar. This requires, in addition to the modernisation and expansion of the existing sugar mills, establishment of sugarcane cultivation and processing complexes in new areas. Sugarcane industry development is highly capital intensive and production of sugar alone is not highly attractive for investment. Therefore, diversification of the sugar industry with products such as ENA, electricity, animal feed, organic fertilizer etc. is important for the sustainability of the industry. Furthermore, proper planning, guidance and regulation of the industry is required to achieve the targets of sugar sector development in the country in a competitive and sustainable manner.

The country is endowed with suitable climatic and soil conditions for sugarcane cultivation and sufficient extents of land are available in the intermediate and dry zone areas.

The high price volatility has caused the sugar-producing and -exporting countries to adopt various policies to protect their industries which in turn have caused further aggravations of the instability. As a result, the price of sugar in the world market is highly distorted.

4.3 සුළු අපනයන වැවිලි භෝග සංවර්ධන අංශයේ විෂය පථයට අදාළ නීතිමය තත්ත්ව සමාලෝචනය

- උක් පර්යේෂණ ආයතනයේ පනත සංශෝධනය කිරීම සඳහා අමාත්‍ය මණ්ඩල අනුමැතිය ලැබී ඇති අතර, එය නීතිපති වෙත දැනුම්දීම සඳහා කටයුතු සිදුකරමින් පවතී .
- අපනයන කෘෂිකර්ම පනත හා කපු සංස්ථා පනත සංශෝධනය කිරීම සඳහා අවශ්‍ය කටයුතු සිදු කරමින් පවතී.

4.4 පුහුණු හා ධාරිතා සංවර්ධනය

කුරුඳු කර්මාන්තයේ විශිෂ්ටත්වය උදෙසා උසස් තත්ත්වයේ විද්‍යාත්මක තාක්ෂණිකයන් පිරිසක් බිහිකිරීම තුළින් වැඩි විදේශ විනිමයක් ඉපැයීමත්, කුරුඳු ක්ෂේත්‍රයේ නිරත සියලුම පාර්ශ්වකරුවන්ගේ ආර්ථික හා සමාජ ප්‍රමිතීන් තිරසාරව සංවර්ධනය කිරීමත් පෙරදැරි කොටගනිමින්, නවීන තාක්ෂණයට අනුව වසරක් තුළ කුරුඳු තැලුම්කරුවන් 1,000ක් පුහුණු කර, NVQ 3 මට්ටමේ හා ජාත්‍යන්තර මට්ටමේ පුහුණු ශ්‍රමිකයින් බවට පත් කිරීම අරමුණින් කුරුඳු පිරිසැකසුම්කරුවන් සඳහා කුරුඳු පිරිසැකසුම් ශිල්පය පිළිබඳව ජාතික වෘත්තීය නිපුණතා සහතිකය (NVQ තුන්වන මට්ටම) පිරිනැමීමේ පුහුණු වැඩසටහන ආරම්භකර ඇත. අපනයන

කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවේ නිර්දේශ මත තෝරාගන්නා ක්ෂේත්‍රයේ කිසිදු පළපුරුද්දක් නොමැති අයදුම්කරුවන් දින 05ක ප්‍රාරම්භක පුහුණු වැඩසටහනක් සඳහාත්, ග්‍රාමනිලධාරී සහතික මගින් තහවුරු කළ හැකි, ක්ෂේත්‍රයේ පළපුරුද්දක් සහිත අයදුම්කරුවන්, තෘතීයික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් අනුමත කළ NVQ - 3 මට්ටමේ **A01S009.1 : Cinnamon Field Operations** පාඨමාලාව සඳහාත් යොමු කර ඔවුන් විධිමත් වෘත්තීයයන් බවට පත් කිරීමටත් කටයුතු කෙරේ.

වගුව 16 : කුරුඳු පිරිසැකසුම් පුහුණු වැඩසටහන් ප්‍රගතිය

භෞතික ඉලක්කය	භෞතික ප්‍රගතිය	මූල්‍ය ඉලක්කය (රු.මි.)	මූල්‍ය ප්‍රගතිය (රු.මි.)
කුරුඳු පිරිසැකසුම්කරුවන් 1,000ක් පුහුණු කිරීම	පිරිසැකසුම්කරුවන් 300 (40%)	4.00	2.56 (64%)

මූලාශ්‍රය: උක්, බඩඉරිඟු, කපු, ගම්මිරිස්, කුරුඳු, කරාබුනැටි, බුලත් ඇතුළු කුඩා වැවිලි හෝග වගා සංවර්ධනය, ආශ්‍රිත කර්මාන්ත හා අපනයන ප්‍රවර්ධනය රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය

- මේ වන විට රත්නපුර, කුරුණෑගල, මාතර හා ගාල්ල යන දිස්ත්‍රික්කයන්හි ප්‍රතිලාභීන් පුහුණු කිරීමේ කටයුතු සිදු කර ඇත.



5. පර්යේෂණ හා සංවර්ධනය

සිනි නිෂ්පාදන ක්ෂේත්‍රය, කපු ක්ෂේත්‍රය හා අපනයන කෘෂිකර්ම ක්ෂේත්‍රය යන ක්ෂේත්‍රයන්හි කර්මාන්ත, වගා හා පර්යේෂණ අංශයන් ඒකාබද්ධ කොට ක්ෂේත්‍රයේ ගැටලු හා ඊට අදාළ ක්‍රමෝපායන් සංවාදය සඳහා අවශ්‍ය සැලසුම් සකස් කරමින් පවතී.

වගුව 17 : ආංශික පර්යේෂණ හා සංවර්ධන ප්‍රගතිය

භෞතික ඉලක්කය	භෞතික ප්‍රගතිය	මූල්‍ය ඉලක්කය (රු.මි.)	මූල්‍ය ප්‍රගතිය (රු.මි.)
පර්යේෂණ හා සංවර්ධන වැඩමුළු - 03	වැඩසටහන් සැලසුම් කර ඇත	3.00	-

මූලාශ්‍රය: උක්, බඩඉරිඟු, කපු, ගම්මිරිස්, කුරුඳු, කරාබුනැටි, බුලත් ඇතුළු කුඩා වැවිලි හෝග වගා සංවර්ධනය, ආශ්‍රිත කර්මාන්ත හා අපනයන ප්‍රවර්ධනය රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය

6. අලෙවිකරණය, සන්නාමකරණය සහ ප්‍රවර්ධනය

6.1. දේශීය හා විදේශීය “ශ්‍රී ලංකා සත්‍ය කුරුඳු” සන්නාමය ප්‍රවර්ධනය - (CINNAMON GATE)

ගාල්ල දක්ෂිණ අධිවේගී මාර්ගයේ පින්තූව පිවිසුම් මාර්ගය ආසන්නයේ අක්කර 03ක භූමි ප්‍රදේශයක් ආවරණය කරමින්, “ශ්‍රී ලාංකීය සත්‍ය කුරුඳු” සන්නාමය ජාතික හා ජාත්‍යන්තරයට රැගෙනයාම සඳහා “CINNAMON GATE” නමින් විශේෂ ප්‍රවර්ධන මධ්‍යස්ථානයක් ස්ථාපනය කිරීම මෙහිදී සිදු වේ. දේශීය කුරුඳු හා එහි ඓතිහාසික බව ජාත්‍යන්තරය වෙත රැගෙන යාම සඳහා අවශ්‍ය ආකෘතියක් නිර්මාණය කරමින් දැනුම හා රසවින්දනය අත්දැකීම් අනුසාරයෙන් ලබා ගැනීමට අවශ්‍ය යටිතල පහසුකම් මෙමගින් සපයනු ලබයි.

- ගාල්ල අධිවේගී මාර්ගයේ පින්තූව පිවිසුම් මාර්ගය ආසන්නයේ ඇති, අක්කර 03ක මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරිය සතුව ඇති, හඳුනාගත් ඉඩම අත්පත් කර ගැනීම සඳහා කටයුතු කෙරෙමින් පවතී.
- මෙහි කුරුඳු ආශ්‍රිත ප්‍රවර්ධන මධ්‍යස්ථානයක්, පුහුණු මධ්‍යස්ථානයක් සහ නව තරුණ කර්මාන්තකරුවන් සඳහා කර්මාන්ත ආරම්භ කිරීමේ මධ්‍යස්ථානයක් මෙන්ම කුරුඳු කෞතුකාගාරයක් ආරම්භ කිරීමට ද සැලසුම් සකස් කර ඇත.

6.2. මාධ්‍ය වැඩසටහන්

අපනයන කෘෂි ක්ෂේත්‍රයෙන් සංවර්ධනය කරා යන ගමනේදී අමාත්‍යාංශය විසින් ක්‍රියාත්මක කරනු ලබන සංවර්ධන ව්‍යාපෘති පිළිබඳ අපනයන කෘෂි ක්ෂේත්‍රය, අපනයන කෘෂි ක්ෂේත්‍රය හා බද්ධ වූ ගොවිජනතාව, අපනයන කෘෂි ක්ෂේත්‍රයේ අගයදාම සංවර්ධනය සඳහා දායකවන්නන් දැනුවත් කිරීම සඳහා මාධ්‍ය වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කරනු ලැබේ. එකී මාධ්‍ය වැඩසටහන් විද්‍යුත් , මුද්‍රිත හා සමාජ මාධ්‍ය ජාලා භාවිත කරමින් සිදු කරනු ලබන අතර මාධ්‍ය දැනුවත් කිරීම සඳහා මාධ්‍ය සාකච්ඡා ද සංවිධානය කරන ලදී. මාධ්‍ය සාකච්ඡා පැවැත්වීමේ මුඛ්‍ය පරමාර්ථය මාධ්‍ය දැනුවත් කිරීම වුවද , මාධ්‍ය මගින් තම විද්‍යුත් හා මුද්‍රිත මාධ්‍යයන්හි අදාළ පුවත් ප්‍රචාරය කිරීම තුළින් අපේක්ෂිත අවසන් ප්‍රතිඵලය වූ මහජනතාව දැනුවත් කිරීම ද ඒ මගින් සිදු වේ. මේ සඳහා පුවත්පත්

අතිරේකයක් මුද්‍රණය කිරීම, සුභාරතී කාලීන සංවාද ගුවන් විදුලි වැඩසටහන සහ ප්‍රවෘත්ති සාකච්ඡා සංවිධානය කිරීම යන ක්‍රමවේදයන් භාවිතා කරන ලදී.

වගුව 18 : මාධ්‍ය වැඩසටහන්හි ප්‍රගතිය

භෞතික ඉලක්කය	භෞතික ප්‍රගතිය	මූල්‍ය ඉලක්කය (රු.මි.)	මූල්‍ය ප්‍රගතිය (රු.මි.)
BEYOND 2025 පුවත්පත් - 12	පුවත්පත් - 10	5.00	3.888 බැඳීම 1.17 (78%)
සුභාරතී ගුවන් විදුලි වැඩසටහන් - 47	වැඩසටහන් - 51	8.00	7.344 බැඳීම 1.15 (92%)
වෙනත් මාධ්‍ය වැඩසටහන්	වැඩසටහන් - 03	9.00	7.542 (84%)

මූලාශ්‍රය: උක්, බඩඉරිඟු, කපු, ගම්මිරිස්, කුරුඳු, කරාබුනැටි, බුලත් ඇතුළු කුඩා වැවිලි හෝග වගා සංවර්ධනය, ආශ්‍රිත කර්මාන්ත හා අපනයන ප්‍රවර්ධනය රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය

- ලේක්හවුස් ආයතනය හා එක්ව දිනමිණ පුවත්පත සමඟ **BEYOND 2025** නමින් පුවත්පත් අතිරේකයක් මසකට වරක් මුද්‍රණය කරන අතර, මේ වනවිට පුවත්පත් 12 ක් මුද්‍රණය කර ඇත.
- සතියේ සෑම සිකුරාදා දිනකම ශ්‍රී ලංකා ගුවන් විදුලි සංස්ථාවේ “සුභාරතී” වැඩසටහන සඳහා අනුග්‍රාහක දායකත්වය ලබාදෙමින් පුරා පැයක සජීවී සාකච්ඡාමය ගුවන් විදුලි වැඩසටහනක් විකාශනය කරනු ලැබේ. මෙම සුභාරතී වැඩසටහන් සියල්ලක්ම ශ්‍රී ලංකා ගුවන් විදුලි සංස්ථාවේ වෙබ් අඩවියේ හා YouTube වැනලයේ ද විකාශය වේ.
- අමාත්‍යාංශය විසින් ක්‍රියාත්මක කරනු ලබන සංවර්ධන ව්‍යාපෘති පිළිබඳ සෘජුවම මාධ්‍ය දැනුවත් කිරීම සඳහා **ප්‍රවෘත්ති සාකච්ඡා** සංවිධානය කිරීම, මාධ්‍ය හරහා අදාළ තොරතුරු විද්‍යුත්, මුද්‍රිත මාධ්‍ය ඔස්සේ ජනතාව වෙත සම්ප්‍රේෂණය කිරීම අරමුණු කරගනිමින් සිදුවන අතර පවතින කොවිඩ් අභීතකර බලපෑම් මධ්‍යයේ වුවද මේ වන විට ප්‍රවෘත්ති සාකච්ඡා 03ක් පවත්වන ලදී.
- **නිල ලේස්බුක් ගිණුම** හරහා අමාත්‍යාංශය විසින් සිදුකරන ලබන සියලු සංවර්ධන පුවත් මහජනතාව වෙත සම්ප්‍රේෂණය කෙරේ.
- **වෙබ් අඩවිය** සකස් කිරීමේ කටයුතු ද මේ වන විට අවසන් අදියරට පැමිණ ඇති අතර, මේ වන විට වෙබ් අඩවිය එළි දැක්වීමටත්, ඒ හරහා මහජනතාව වෙත තොරතුරු සම්ප්‍රේෂණයටත් අවශ්‍ය කටයුතු සිදුකර ඇත.



State Ministry of Development of Minor Crops including Sugarcane, Maize, Cashew, Pepper, Cinnamon, Cloves, Betel Related Industries and Export Promotion

English



CALL US
+0 321-654-0987

BUSINESS HRS
Mon-Sat: 09:00 - 17:00

HOME

THE STATE MINISTRY

WHAT WE DO

GALLERY

PUBLICATION

NEWS ROOM

CONTACT



7. රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය යටතේ ක්‍රියාත්මක වන විශේෂ ව්‍යාපෘති

7.1. ශ්‍රී ලංකා කපු සංස්ථාවට අයත් කොණ්ඩවිවි වතුයාය ප්‍රතිස්ථාපනය කිරීම

විදේශ විනිමය උපදවන මෙන්ම දේශීය කපු කර්මාන්තය තවදුරටත් ශක්තිමත් කිරීමේ තීරය සහ ඒකාබද්ධ ව්‍යාපෘතියක් ක්‍රියාත්මක කිරීමේ වැඩසටහන යටතේ, අතිගරු ජනාධිපතිතුමාගේ උපදෙස් පරිදි ශ්‍රී ලංකා කපු සංස්ථාව සතු කොණ්ඩවිවි වතුයාය ප්‍රතිස්ථාපනය කර, වගා කළ හැකි අක්කර 4,000ක ප්‍රමාණය වගා කිරීම සඳහා 2021 වසරේ අයවැය කතාව මගින් මූල්‍ය ප්‍රතිපාදන වෙන් වී ඇත. මේ අනුව 2021, වසරේ අක්කර 1,500ක් වගා කිරීමට නියමිත අතර, ඉතිරි ප්‍රමාණය 2023 වසර වනවිට වගාකර අවසන් කිරීමට සැලසුම් සකස්කර ඇත.

වගුව 19 : කොණ්ඩවිච්චි වතුයාය ප්‍රතිස්ථාපන ව්‍යාපෘති ප්‍රගතිය

භෞතික ඉලක්කය	භෞතික ප්‍රගතිය	මූල්‍ය ඉලක්කය (රු.මි.)	මූල්‍ය ප්‍රගතිය (රු.මි.)
අක්කර 1,500 ක කපු වගා කිරීම	ක්ෂේත්‍රයේ කටයුතු සිදුකරමින් පවතී	125.00	125.00 (100%)

මූලාශ්‍රය: උක්, බඩඉරිඟු, කපු, ගම්මිරිස්, කුරුඳු, කරාබුනැටි, බුලත් ඇතුළු කුඩා වැවිලි හෝග වගා සංවර්ධනය, ආශ්‍රිත කර්මාන්ත හා අපනයන ප්‍රවර්ධනය රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය

- කොණ්ඩවිච්චි වතුයායේ අක්කර 1,500ක් කපු වගා කිරීම සඳහා භූමිය සකස් කරමින් පවතී.
- වතුයාය සඳහා විදුලිය හා අනෙකුත් අදාළ යටිතල පහසුකම් සම්පාදන කටයුතු ආරම්භ කර ඇත.
- අලි වැට සවිකිරීම හා සංචාරක නිවාස අලුත්වැඩියා කිරීමට කටයුතු සිදු කර ඇත.
- කපු පිරිසැකසුම් කටයුතු ප්‍රමිතිකරණය සහ යාන්ත්‍රීකරණය සඳහා සිවිල් ආරක්ෂක දෙපාර්තමේන්තුව සහ ශ්‍රී ලංකා කපු සංස්ථාව සම්බන්ධීකරණයෙන් කටයුතු ආරම්භ කර ඇත.



7.2. සීනි කර්මාන්තය සංවර්ධනය කිරීම

2021 අයවැය යෝජනා ප්‍රතිපාදන මත, ජෛව පොහොර නිෂ්පාදනාගාර සහිතව සෙවණගල හා පැල්වත්ත කර්මාන්තශාලා පරිශ්‍රයන් නවීන යන්ත්‍රසූත්‍ර සහිතව පුළුල් කරමින් පවතී.

වගුව 20 : සීනි කර්මාන්තය සංවර්ධනය කිරීමේ ව්‍යාපෘති ප්‍රගතිය

භෞතික ඉලක්කය	භෞතික ප්‍රගතිය	මූල්‍ය ඉලක්කය (රු.මි.)	මූල්‍ය ප්‍රගතිය (රු.මි.)
පැල්වත්ත හා සෙවණගල කර්මාන්තශාලා 02	60%	475.00	475.00 (100%)

මූලාශ්‍රය: උක්, බඩඉරිඟු, කපු, ගම්මිරිස්, කුරුඳු, කරාබුනැටි, බුලත් ඇතුළු කුඩා වැවිලි හෝග වගා සංවර්ධනය, ආශ්‍රිත කර්මාන්ත හා අපනයන ප්‍රවර්ධනය රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය



- 2021 වර්ෂයේ රජය විසින් ගනු ලැබූ ප්‍රතිපත්තිමය තීරණයකට අනුව රසායනික පොහොර භාවිතයෙන් බැහැරව පරිසර හිතකාමී වස විසෙන් තොර කාබනික වගා ක්‍රමයකට අවතීරණය වීම සඳහා මේ වන තෙක් පරිසර දූෂණකාරකයන් ලෙස සලකනු ලැබූ, උක් කර්මාන්තයෙන් නිකුත් කරනු ලබන අප ජලය, ඊස්ට් සාරය, උක් හප සහ පෙරහන් මඩ භාවිතා කරමින් නවීන ඇමරිකානු ජෛව තාක්ෂණයට අනුකූල ඉහළ ගුණත්වයෙන්

යුතු සුපිරි ජෛව පොහොර නිෂ්පාදනය කිරීමේ හවුල්කාරීත්ව ව්‍යාපෘතියක් බයෝ ඉන්ග්‍රිඩියන්ස් (Bio ingredients) නමින් මේ වන විට පැල්වත්ත සහ සෙවණගල ඒකකයන් ආශ්‍රිතව ආරම්භ කර ඇත. එය මෙතෙක් ශ්‍රී ලංකාව තුළ නිෂ්පාදනය කරන ලද ඉහළම නයිට්‍රජන් ප්‍රතිශතය සහිත ජෛව කාබනික පොහොර ලෙස සැලකේ.

- මෙම පොහොර නිෂ්පාදනාගාර 02 ඉදිකිරීමේ සමස්ත ව්‍යාපෘතිය සඳහා ඇස්තමේන්තුගත ආයෝජනය රු.බි. 1.1ක් පමණ වන අතර, එකී ආයෝජිත මුදල පොහොර නිෂ්පාදන කටයුතු ආරම්භ කර වසරක් තුළ දී සපුරා ගැනීමට අපේක්ෂා කෙරේ.
- මෙමගින් වසරකට මෙ. ටො. 80,000 ක ජෛව පොහොර නිෂ්පාදනය කිරීමට අපේක්ෂිත අතර, එය ශ්‍රී ලංකා සමස්ත වගා භූමි ප්‍රමාණයෙන් 10%ක ප්‍රමාණයක පොහොර අවශ්‍යතාවය සපුරන්නේ යැයි පුරෝකථනය කර ඇත.
- ගල්ඔය වැව්ලි (පුද්ගලික) සමාගම ද කොම්පෝස්ට් නිෂ්පාදනය දිරිමත් කිරීමට රජය ගත් තීරණය අනුව මෙරට විශාලතම කොම්පෝස්ට් පොහොර නිෂ්පාදන අංගනය ස්ථාපිත කිරීම 2020/21 වර්ෂය තුළ දී සිදු කරන ලදී. එම පොහොර නිෂ්පාදනාගාරය මෙ. ටො. 7,000කට අධික නිෂ්පාදන ධාරිතාවයකින් යුක්ත වන අතර, එහි ධාරිතාවය වැඩිකිරීම සඳහා සහ අතිරේක ජෛව පොහොර නිෂ්පාදනයක් සහිත ජෛව ඒකකයක් ද පිහිටුවීම සඳහා මූලික අනුමැතීන් ලබා ගෙන ඉදිරි කටයුතු කරමින් පවතී.



7.3. කහ ඇතුළු අනෙකුත් කුළුබඩු සැකසීම සහ අලෙවිය ප්‍රවර්ධනය කිරීම

රත්නපුර දිස්ත්‍රික්කය ආශ්‍රිතව වගා කරනු ලබන කහ, ගම්මිරිස් ඇතුළු කුළුබඩුවලින් ලැබෙන අස්වැන්න ඉහළ ගුණාත්මකභාවයෙන් යුතුව පිරිසැකසුම්කරණයට ලක්කර, කුළුබඩු හා ඒ ආශ්‍රිත නිෂ්පාදන අලෙවි මණ්ඩලයේ අලෙවිසැල් හරහා සහන මිලක් යටතේ පාරිභෝගිකයන් වෙත නිකුත් කිරීම මේ යටතේ සිදුකරයි.

වගුව 21 : කහ ඇතුළු කුළුබඩු බෝගයන්හි වෙළඳපොළ හා නිෂ්පාදනය ප්‍රවර්ධනය කිරීමේ ව්‍යාපෘති ප්‍රගතිය

භෞතික ඉලක්කය	භෞතික ප්‍රගතිය	මූල්‍ය ඉලක්කය (රු.මි.)	මූල්‍ය ප්‍රගතිය (රු.මි.)
කහ ඇතුළු කුළුබඩු බෝගයන්හි වෙළඳපොළ සහ නිෂ්පාදනය ප්‍රවර්ධනය කිරීම	50%	224.54	224.50 (100%)

මූලාශ්‍රය: උක්, බඩඉරිඟු, කපු, ගම්මිරිස්, කුරුඳු, කරාබුනැටි, බුලත් ඇතුළු කුඩා වැවිලි හෝග වගා සංවර්ධනය, ආශ්‍රිත කර්මාන්ත හා අපනයන ප්‍රවර්ධනය රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය

- අතිගරු ජනාධිපතිතුමාගේ උපදෙස් අනුව, ශ්‍රී ලංකා රේගුව භාරයේ පැවති වියලි කහ කිලෝ ග්‍රෑ. 15,000ක් රු.මි. 7.5ක් වැයකොට කුළුබඩු හා ඒ ආශ්‍රිත නිෂ්පාදන අලෙවි මණ්ඩලය හරහා මිලදී ගෙන වෙළඳපොළට නිකුත් කරන ලදී.
- ඇඹිලිපිටියේ ස්ථාපිත කරනු ලබන කුළුබඩු කර්මාන්තශාලාව හා තොග ගබඩාවේ ඉදිකිරීම් හා නවීකරණ කටයුතු සඳහා සඳහා රු.මි. 217ක මූල්‍ය ප්‍රතිපාදන කුළුබඩු හා ඒ ආශ්‍රිත නිෂ්පාදන අලෙවි මණ්ඩලය වෙත ලබා දුන් අතර එහි ඉදිකිරීම් හා නවීකරණ කටයුතු සිදුකරමින් පවතී.

වගුව 22 : රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ මූල්‍ය ප්‍රගතිය

රු.000

පුනරාවර්තන වියදම්			ප්‍රාග්ධන වියදම්			
ප්‍රතිපාදන	වියදම	%	ප්‍රතිපාදන	අක් මුදල්	මුළු ප්‍රාග්ධන වියදම	%
543,760	496,322.9	91.28	4,118,224	3,607,917	3,607,917	87.6

රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ 2022 වසර සඳහා සංවර්ධන වැඩසටහන් / ව්‍යාපෘති සැලසුම්

1. ජීවනෝපාය සංවර්ධන වැඩසටහන (රු. මි. 1,814.65)

1.1. අපනයන කෘෂි කලාප - ජීවනෝපාය වැඩිදියුණු කිරීම සඳහා වන දිස්ත්‍රික් පාදක කුඩා වැව්ලි බෝග සංවර්ධන වැඩසටහන	රු.මි. 614.64
1.1.6. උක් ආශ්‍රිත අගය එකතු කළ නිෂ්පාදන කලාප ස්ථාපනය කිරීමේ කිරීමේ වැඩසටහන	රු.මි. 50.00
1.2. ගුණාත්මක අපනයන කෘෂි බෝග තවාන් 1,000ක් ස්ථාපනය කිරීමේ කිරීමේ වැඩසටහන	රු.මි. 200.00
1.3. ආර්ථික ඵලදායිතාවයෙන් යුත් අපනයන කෘෂි බෝග ආදර්ශ ගෙවතු 30,000 ක් ස්ථාපිත කිරීම	රු.මි. 450.00
1.4. තරුණ අපනයන කෘෂි ව්‍යවසායකයන් 2,000ක් සංවර්ධනය කිරීමේ වැඩසටහන	රු.මි. 400.00
1.5. දේශීය දෙමුහුම් බඩඉරිඟු ප්‍රභේද වගා ප්‍රවර්ධනය	රු.මි. 100.015
එකතුව	රු.මි. 1,814.65

2. සමාජ ආර්ථික සංවර්ධන වැඩසටහන(රු.මි 1,835.35)

2.1. අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවේ 2021 වසරේ අතැති බිල්පත් ගෙවීම	රු.මි. 355.00
2.2. ජාතික කුරුඳු කර්මාන්තය හා ආශ්‍රිත සංස්කෘතික ප්‍රවර්ධන මධ්‍යස්ථානය “Cinnamon Gate”	රු.මි. 591.95
2.3. කුළුබඩු නිෂ්පාදන සහතිකකරණය සඳහා ප්‍රතිභාවාදී කාරන ලද පර්යේෂණාගාරයක් පිහිටුවීම	රු.මි. 160.00
2.4. කුළුබඩු හා ඒ ආශ්‍රිත නිෂ්පාදන ප්‍රවර්ධනය, අලෙවිකරණය, වැඩිදියුණු කිරීම සහ සැකසුම් මධ්‍යස්ථාන වැඩිදියුණු කිරීම	රු.මි. 50.00
2.5 අනුරාධපුර, කොලොන්න, කලවාන, කැගල්ල, නාරම්මල, මාතලේ, ගස්නාව, දැල්පිටිය සහ කපුගම සැකසුම් කිරීමේ මධ්‍යස්ථාන සහ කෘෂි සංචාරක උද්‍යාන පිහිටුවීම	රු.මි. 298.40
2.6. නැදගමුව කපු නිෂ්පාදනාගාරය නවීකරණය සහ වැඩිදියුණු කිරීම	රු.මි. 30.00
2.7. කපු සංස්ථාව සතු ඉඩම්වල කපු වගාව ප්‍රවර්ධනය	රු.මි. 50.00
2.8. අපනයන කෘෂිකර්ම අගයදාම සංවර්ධන කලාපය - ගාල්ල, ඇල්පිටිය	රු.මි. 300.00
එකතුව	රු.මි.1,835.35

3. විසර්ජන පණතෙන් ලැබෙන ප්‍රතිපාදන මත රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය ක්‍රියාත්මක කරන ව්‍යාපෘති (රු.මි. 220.00)

3.1. බීජ කහ උද්‍යාන ස්ථාපිත කිරීම	රු.මි. 25.20
3.2. අපනයන කෘෂි කලාප 261 සංවර්ධන වැඩසටහන	රු.මි. 89.46
3.3. සහතිකකරණය, ප්‍රතිභාවාදී, ප්‍රමිතිකරණය හා පුහුණුව	රු.මි. 26.80
3.4. අධ්‍යාපන, දැනුවත්කිරීම හා ප්‍රවර්ධනය	රු.මි. 78.54
එකතුව	රු.මි.220.00

4. පරිපාලන වියදම් (රු.මි. 9.9)

4.1. රාජ්‍ය අමාත්‍ය කාර්යාලය	රු.මි. 1.60
4.2. පරිපාලන හා ආයතනික සේවා	රු.මි. 8.30
එකතුව	රු.මි.9.90

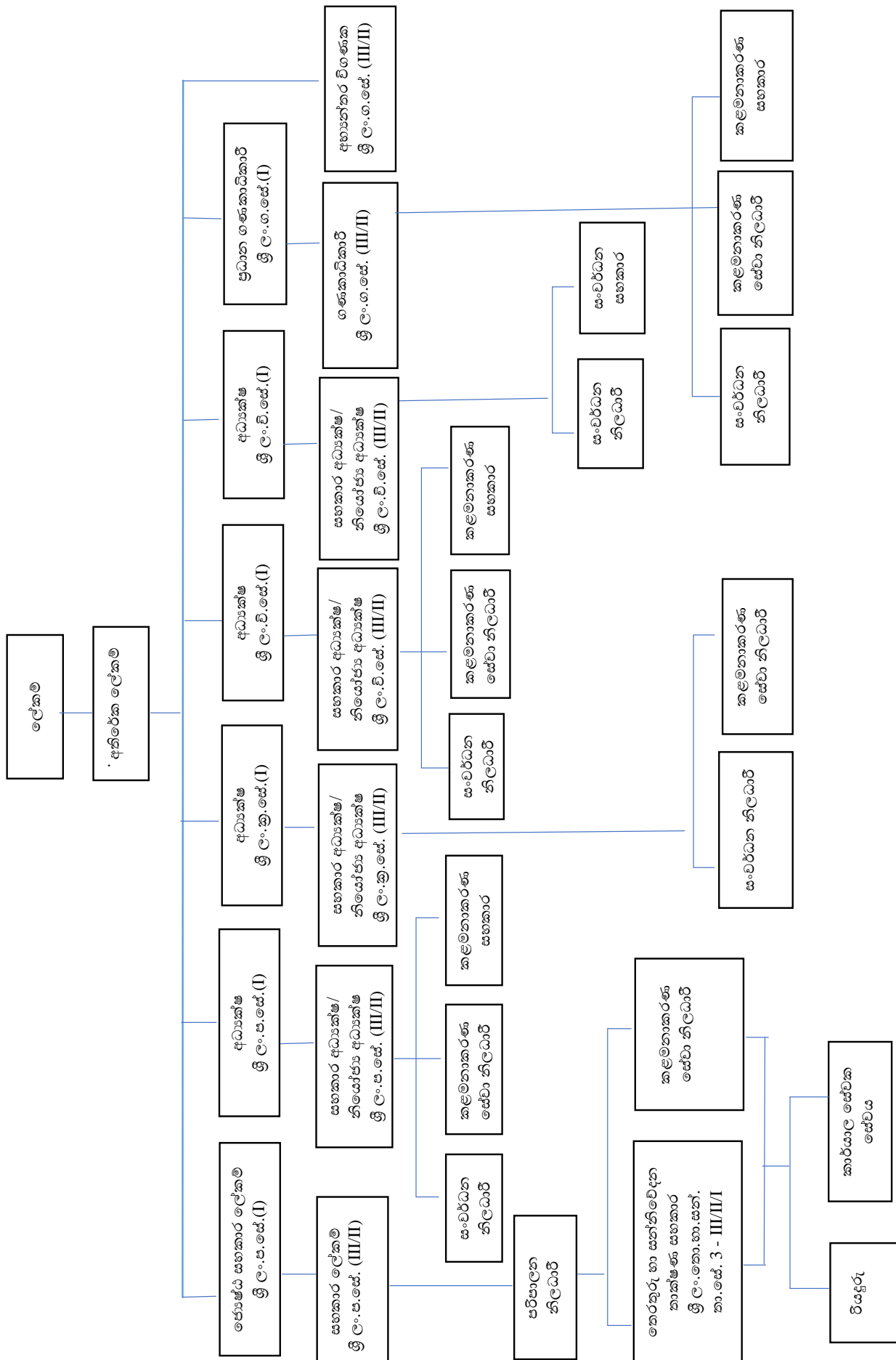
රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ සංවිධාන ව්‍යුහය හා මානව සම්පත් පැතිකඩ

රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ කාර්ය මණ්ඩලය

වගුව 23 : රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ කාර්ය මණ්ඩලය

	සේවක වර්ගය	තනතුර	අයත්වන සේවය	අනුමත සේවක සංඛ්‍යාව	තථ්‍ය සේවක සංඛ්‍යාව	පුරප්පාඩු සංඛ්‍යාව
(i)	ජ්‍යෙෂ්ඨ මට්ටම	ලේකම්	ශ්‍රී ලං.ප.සේ.(විශේෂ ශ්‍රේණිය)	01	01	-
		අතිරේක ලේකම්	ශ්‍රී ලං.ප.සේ.(විශේෂ ශ්‍රේණිය)	01	01	-
		අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්	ශ්‍රී ලං.වි.සේ.(විශේෂ ශ්‍රේණිය)	01	-	01
		ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර ලේකම්	ශ්‍රී ලං.ප.සේ.(I)	01	01	-
		අධ්‍යක්ෂ	ශ්‍රී ලං.ප.සේ.(I)	01	01	-
		අධ්‍යක්ෂ	ශ්‍රී ලං.ක්‍ර.සේ.(I)	01	01	-
		අධ්‍යක්ෂ	ශ්‍රී ලං.වි.සේ.(I)	02	01	01
		ප්‍රධාන ගණකාධිකාරී	ශ්‍රී ලං.ග.සේ.(I)	01	01	-
		නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ / සහකාර අධ්‍යක්ෂ	ශ්‍රී ලං.ප.සේ. (III/II)	01	-	01
		නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ / සහකාර අධ්‍යක්ෂ	ශ්‍රී ලං.ක්‍ර.සේ. (III/II)	01	01	-
		නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ / සහකාර අධ්‍යක්ෂ	ශ්‍රී ලං.කෘ.සේ. (III/II)	01	-	01
		නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ / සහකාර අධ්‍යක්ෂ	ශ්‍රී ලං.වි.සේ. (III/II)	03	-	03
		සහකාර ලේකම්	ශ්‍රී ලං.ප.සේ. (III/II)	01	01	-
		ගණකාධිකාරී	ශ්‍රී ලං.ග.සේ. (III/II)	01	01	-
		අභ්‍යන්තර විගණක	ශ්‍රී ලං.ග.සේ. (III/II)	01	-	01
(ii)	තෘතීයික මට්ටම	පරිපාලන නිලධාරී	කළ.සේ.නි.සේ.	01	01	-
		ලේකම්ගේ සම්බන්ධීකරණ ලේකම්	තාවකාලික	01	01	-
(iii)	ද්විතීයික මට්ටම	සංවර්ධන නිලධාරී	සං.නි.සේ. III/II/I	11	11	-
		සංවර්ධන සහකාර	ආශ්‍රිත සේවා III/II/I	02	01	01
		තෙරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ සහකාර	ශ්‍රී ලං.තො.භා.සන්. තා.සේ. 3 - III/II/I	01	01	-
		කළමනාකරණ සේවා නිලධාරී	කළ.සේ.නි.සේ. (III/II/I)	15	13	02
		කළමනාකරණ සහකාර	දෙපාර්තමේන්තුගත (III/II/I)	04	04	-
(iv)	ප්‍රාථමික මට්ටම	රියදුරු	ජී.රි.සේ. III/II/I/වි.	07	06	01
		කාර්යාල සේවක සේවය	කා.සේ.සේ. III/II/I/වි.	10	08	02
		විධියෝ කැමරා ශිල්පී	තාවකාලික	01	01	-
		නිශ්චල ඡායාරූප ශිල්පී	තාවකාලික	01	01	-
		කැමරා ක්‍රියාකරු සහයක	තාවකාලික	01	01	-

මූලාශ්‍රය: උක්, බඩඉරිඟු, කපු, ගම්මිරිස්, කුරුඳු, කරාබුනැටි, බුලත් ඇතුළු කුඩා වැවිලි හෝග වගා සංවර්ධනය, ආශ්‍රිත කර්මාන්ත හා අපනයන ප්‍රවර්ධනය රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය



රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ මානව සම්පත් සංවර්ධනය

රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශ නිලධාරීන්ගේ කාර්යක්ෂමතාව වැඩි කිරීමට හා ධාරිතා සංවර්ධනය සඳහා 2021 වසර තුළ පහත පරිදි ආයෝජනයන් සිදුකරන ලදී.

වගුව 24 : රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ මානව සම්පත් සංවර්ධනය

පුහුණු වැඩසටහන	සහභාගී වූ නිලධාරීන් සංඛ්‍යාව	අමාත්‍යාංශය විසින් දරණ ලද වියදම (රු.)
දේශීය පුහුණු වැඩසටහන්		
1. නිපුණතා සංවර්ධන ආයතනය (SDFL)		
* One day online workshop on “Transport Management”	02	7,000.00
* රජයේ ප්‍රසම්පාදන ක්‍රියාවලිය පිළිබඳ පුහුණු වැඩමුළුව	01	7,000.00
* පුද්ගලික ලිපිගොනුවක් පවත්වාගෙන යාම (Online)	01	7,000.00
2. ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්ව විද්‍යාලය		
* Master of Professional Accounting (MPACC) Degree	01	260,000.00
3. මිලෝදා ආයතනය		
* Online certificate in Public Procurement Management (CPPM)	01	10,000.00
* Online workshop on Public Financial Regulations	03	15,000.00
* Online workshop on preparation of spreadsheets using MS Excel	01	2,000.00
* Online workshop on Formal Letter writing skills	01	5,000.00
* Online seminar on Awareness Programme on MS Access	03	6,000.00
4. ශ්‍රී ලංකා පදනම් ආයතනය		
* රාජ්‍ය මූල්‍ය කළමනාකරණය තුළ ප්‍රසම්පාදන ක්‍රියාවලිය	02	16,000.00
5. ජාතික ශ්‍රම අධ්‍යයන ආයතනය		
* රජයේ වාහන නඩත්තුව (Online)	01	5,000.00
* නිවාඩුභාර නිලධාරියාගේ කාර්යයභාරය	01	4,000.00
විදේශීය පුහුණු වැඩසටහන් (මාර්ගගත ක්‍රමය ඔස්සේ)		
6. National Productivity Secretariat		
* 21-CL-05-GE-WSP-A: Workshop on Agribusiness for Sustainable Rural Community Development Pakistan: 24- 26 March 2021	02	-
7. National Productivity Secretariat		
* 21-AG-10-GE-CON-A: Conference on Smart Agriculture: 19 April 2021 (one day)	01	-
8. Ministry of Labour		
* 21-IP-03-GE-CON-B: Conference on Enabling Regulation to Accelerate Agricultural Innovation 22 nd July 2021 (one day)	06	-

9. APO Country Director for Sri Lanka *21-CL-04-GE-WSP-B: Workshop on the Circular Economy in the Agroindustry Sector 12 th -14 th October 2021 (Three days)	01	-
10. APO Country Director for Sri Lanka *21-CL-04-GE-WSP-B: Workshop on the Circular Economy in the Agroindustry Sector 12 th -14 th October 2021 (Three days)	01	-
11. Obtaining Approval for travel abroad for a fellowship training programme at Sugarcane Research Institute, Yunnan Academy of Agricultural Science (YAAS), China (Sugarcane Research Institute)	02	-
12. Seminar on Agricultural Biotechnology for developing countries, from 18 November- 01 December 2021(Online) (Department of Export Agriculture)	02	-
13. Seminar Agricultural Technology Innovations and Management for “The Belt and Road” Countries. From 10-23 November 2021 (Online) (Department of Export Agriculture)	02	-
14. Seminar on modern Agricultural Development and Agricultural Park Constructions in Sri Lanka Project introduction form. From 22 nd of July to 04 th August 2021. (Department of Export Agriculture)	02	-
15. 21 – 03GE-CON-B : Conference on enabling regulations to Accelerate Agricultural Innovations 22 nd July 2021 (One day) (Department of Export Agriculture)	02	-

මූලාශ්‍රය: උක්, බඩඉරිඟු, කපු, ගම්මිරිස්, කුරුඳු, කරාබුනැටි, බුලත් ඇතුළු කුඩා වැවිලි හෝග වගා සංවර්ධනය, ආශ්‍රිත කර්මාන්ත හා අපනයන ප්‍රවර්ධනය රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය



විගණකාධිපති වාර්තාව



ජාතික විගණන කාර්යාලය

தேசிய கணக்காய்வு அலுவலகம்

NATIONAL AUDIT OFFICE

මගේ අංකය
எனது இல. My No.

PAL/E/SMMC/02/21/05

ඔබේ අංකය
உமது இல. Your No.දිනය
திகதி Date

2022 ජූනි 17 දින

ගණන්දීමේ නිලධාරී

උක්, බඩඉරිඟු, කපු, ගම්මිරිස්, කුරුඳු, කරාබු නැටි, බුලත් ඇතුළු කුඩා වැවිලි හෝග වගා සංවර්ධනය, ආශ්‍රිත කර්මාන්ත හා අපනයන ප්‍රවර්ධන රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය.

උක්, බඩඉරිඟු, කපු, ගම්මිරිස්, කුරුඳු, කරාබු නැටි, බුලත් ඇතුළු කුඩා වැවිලි හෝග වගා සංවර්ධනය, ආශ්‍රිත කර්මාන්ත හා අපනයන ප්‍රවර්ධන රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ 2021 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳව 2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ 11(1) වගන්තිය ප්‍රකාරව විගණකාධිපති සම්පිණ්ඩන වාර්තාව.

1. මූල්‍ය ප්‍රකාශන

1.1 තත්ත්වගණනය නොකළ මතය

උක්, බඩඉරිඟු, කපු, ගම්මිරිස්, කුරුඳු, කරාබු නැටි, බුලත් ඇතුළු කුඩා වැවිලි හෝග වගා සංවර්ධනය, ආශ්‍රිත කර්මාන්ත හා අපනයන ප්‍රවර්ධන රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ 2021 දෙසැම්බර් 31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්වය ප්‍රකාශනය, එදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය කාර්යසාධන ප්‍රකාශනය හා මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනවලින් සමන්විත 2021 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන 2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ විධිවිධාන සමඟ සංයෝජිතව කියවිය යුතු ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාවේ 154(1) ව්‍යවස්ථාවේ ඇතුළත් විධිවිධාන ප්‍රකාර මාගේ විධානය යටතේ විගණනය කරන ලදී. 2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ 11(1) වගන්තිය ප්‍රකාරව උක්, බඩඉරිඟු, කපු, ගම්මිරිස්, කුරුඳු, කරාබු නැටි, බුලත් ඇතුළු කුඩා වැවිලි හෝග වගා සංවර්ධනය, ආශ්‍රිත කර්මාන්ත හා අපනයන ප්‍රවර්ධන රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය වෙත ඉදිරිපත් කරනු ලබන මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳව මාගේ දෙහස් දැක්වීම හා නිරීක්ෂණයන් මෙම වාර්තාවේ සඳහන් වේ. ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාවේ 154(6) ව්‍යවස්ථාව සමඟ සංයෝජිතව කියවිය යුතු 2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ 10 වගන්තිය ප්‍රකාරව ඉදිරිපත් කළ යුතු විගණකාධිපති වාර්තාව යථා කාලයේදී පාර්ලිමේන්තුව වෙත ඉදිරිපත් කරනු ලැබේ.





ජාතික විගණන කාර්යාලය
 විගණන කාර්යාලය
 NATIONAL AUDIT OFFICE

උක්, බඩඉරිඟු, කපු, ගම්මිරිස්, කුරුඳු, කරාබු නැටි, බුලත් ඇතුළු කුඩා වැවිලි හෝග වගා සංවර්ධනය, ආශ්‍රිත කර්මාන්ත හා අපනයන ප්‍රවර්ධන රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ මූල්‍ය ප්‍රකාශනවලින් 2021 දෙසැම්බර් 31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්වය සහ එදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මූල්‍ය කාර්යසාධනය හා මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය පොදුවේ පිළිගත් ගිණුම්කරණ මුලධර්මවලට අනුකූලව සත්‍ය හා සාධාරණ තත්ත්වයක් පිළිබිඹු කරන බව මා දරන්නා වූ මතය වේ.

1.2 මතය සඳහා පදනම

ශ්‍රී ලංකා විගණන ප්‍රමිතීන්ට (ශ්‍රී.ලං.වි.ප්‍ර) අනුකූලව මා විගණනය සිදු කරන ලදී. මූල්‍ය ප්‍රකාශන සම්බන්ධයෙන් මාගේ වගකීම, විගණකගේ වගකීම යන වගන්තියේ තවදුරටත් විස්තර කර ඇත. මාගේ මතය සඳහා පදනමක් සැපයීම උදෙසා මා විසින් ලබා ගෙන ඇති විගණන සාක්ෂි ප්‍රමාණවත් සහ උචිත බව මාගේ විශ්වාසයයි.

1.3 මූල්‍ය ප්‍රකාශන සම්බන්ධයෙන් ගණන්දීමේ නිලධාරීගේ වගකීම

පොදුවේ පිළිගත් ගිණුම්කරණ මුලධර්මවලට අනුකූලව හා 2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ 38 වගන්තියේ සඳහන් විධිවිධානවලට අනුකූලව සත්‍ය හා සාධාරණ තත්ත්වයක් පිළිබිඹු කෙරෙන පරිදි මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීම හා වංචා සහ වැරදි හේතුවෙන් ඇති විය හැකි ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන්ගෙන් තොරව මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමට හැකි වනු පිණිස අවශ්‍යවන අභ්‍යන්තර පාලනය තීරණය කිරීම ගණන්දීමේ නිලධාරීගේ වගකීම වේ.

2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ 16(1) වගන්තිය ප්‍රකාරව අමාත්‍යාංශය විසින් වාර්ෂික හා කාලීන මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමට හැකිවන පරිදි ස්වකීය ආදායම්, වියදම්, වත්කම් හා බැරකම් පිළිබඳ නිසි පරිදි පොත්පත් හා වාර්තා පවත්වා ගෙන යා යුතුය.

ජාතික විගණන පනතේ 38(1)(ඇ) උප වගන්තිය ප්‍රකාරව අමාත්‍යාංශයේ මූල්‍ය පාලනය සඳහා සඵලදායී අභ්‍යන්තර පාලන පද්ධතියක් සකස් කර පවත්වා ගෙන යනු ලබන බවට ගණන්දීමේ නිලධාරී සහතික විය යුතු අතර එම පද්ධතියේ සඵලදායීත්වය පිළිබඳව කලින් කල සමාලෝචනයක් සිදු කර ඒ අනුව පද්ධතිය ඵලදායී ලෙස කරගෙන යාමට අවශ්‍ය වෙනස්කම් සිදු කරනු ලැබිය යුතුය.

1.4 මූල්‍ය ප්‍රකාශන විගණනය පිළිබඳ විගණකගේ වගකීම

සමස්තයක් ලෙස මූල්‍ය ප්‍රකාශන, වංචා හා වැරදි හේතුවෙන් ඇතිවන ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන්ගෙන් තොර බවට සාධාරණ තහවුරුවක් ලබාදීම සහ මාගේ මතය ඇතුළත් විගණන වාර්තාව නිකුත් කිරීම මාගේ අරමුණ වේ. සාධාරණ සහතිකවීම උසස් මට්ටමේ සහතිකවීමක් වන නමුත්, ශ්‍රී ලංකා විගණන ප්‍රමිති ප්‍රකාරව විගණනය සිදු කිරීමේදී එය සෑම විටම ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන් අනාවරණය කර ගන්නා බවට වන තහවුරු කිරීමක් නොවනු ඇත. වංචා සහ



ජාතික විගණන කාර්යාලය
 தேசிய கணக்காய்வு அலுவலகம்
 NATIONAL AUDIT OFFICE

වැරදි තනි හෝ සාමූහික ලෙස බලපෑම නිසා ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන් ඇති විය හැකි අතර, එහි ප්‍රමාණාත්මක භාවය මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන පදනම් කර ගනිමින් පරිශීලකයන් විසින් ගනු ලබන ආර්ථික තීරණ කෙරෙහි වන බලපෑම මත රඳා පවතී.

ශ්‍රී ලංකා විගණන ප්‍රමිති ප්‍රකාරව විගණනයේ කොටසක් ලෙස මා විසින් විගණනයේදී වෘත්තීය විනිශ්චය සහ වෘත්තීය සැකමුසුවෙන් යුතුව ක්‍රියා කරන ලදී. මා විසින් තවදුරටත්,

- ප්‍රකාශ කරන ලද විගණන මතයට පදනමක් සපයා ගැනීමේදී වංචා හෝ වැරදි හේතුවෙන් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඇති විය හැකි ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන් ඇතිවීමේ අවදානම් හඳුනාගැනීම හා තක්සේරු කිරීම සඳහා අවස්ථාවෝචිතව උචිත විගණන පරිපාටි සැලසුම් කර ක්‍රියාත්මක කරන ලදී. වරදවා දැක්වීම් හේතුවෙන් සිදුවන ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන්ගෙන් සිදුවන බලපෑමට වඩා වංචාවකින් සිදුවන්නා වූ බලපෑම ප්‍රබල වන්නේ ඒවා දුස්ස්‍රෝතයෙන්, ව්‍යාජ ලේඛන සැකසීමෙන්, වෙනත්තාත්වික මඟහැරීමෙන්, වරදවා දැක්වීමෙන් හෝ අභ්‍යන්තර පාලනයන් මඟ හැරීමෙන් වැනි හේතු නිසා වන බැවිනි.
- අභ්‍යන්තර පාලනයේ සඵලදායීත්වය පිළිබඳව මතයක් ප්‍රකාශ කිරීමේ අදහසින් නොවුවද, අවස්ථාවෝචිතව උචිත විගණන පරිපාටි සැලසුම් කිරීම පිණිස අභ්‍යන්තර පාලනය පිළිබඳව අවබෝධයක් ලබා ගන්නා ලදී.
- හෙළිදරව් කිරීම් ඇතුළත් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ව්‍යුහය සහ අන්තර්ගතය සඳහා පාදක වූ ගනුදෙනු හා සිද්ධීන් උචිත හා සාධාරණ අයුරින් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඇතුළත් බව ඇගයීම.
- මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ව්‍යුහය හා අන්තර්ගතය සඳහා පාදක වූ ගනුදෙනු හා සිද්ධීන් උචිත හා සාධාරණව ඇතුළත් වී ඇති බව සහ හෙළිදරව් කිරීම් ඇතුළත් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල සමස්ත ඉදිරිපත් කිරීම අගයන ලදී.

මාගේ විගණනය තුළදී හඳුනාගත් වැදගත් විගණන සොයාගැනීම්, ප්‍රධාන අභ්‍යන්තර පාලන දුර්වලතා හා අනෙකුත් කරුණු පිළිබඳව ප්‍රධාන ගණන්දීමේ නිලධාරී දැනුවත් කරමි.

1.5 වෙනත් තෛතික අවශ්‍යතා පිළිබඳ වාර්තාව

2018 අංක 19 දරන ජාතික විගණන පනතේ 6(1)(ඇ) වගන්තිය ප්‍රකාරව පහත සඳහන් කරුණු මා ප්‍රකාශ කරමි.

- (අ) මූල්‍ය ප්‍රකාශන ඉකුත් වර්ෂය සමඟ අනුරූප වන බවට ,
- (ආ) ඉකුත් වර්ෂයට අදාළ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳ මා විසින් කර තිබුණු පහත සඳහන් නිර්දේශ ක්‍රියාත්මක කර නොතිබුණි.



ජාතික විගණන කාර්යාලය
 தேசிய கணக்காய்வு அலுவலகம்
 NAOSL NATIONAL AUDIT OFFICE

ජේද යොමුව විගණන නිරීක්ෂණය

නිර්දේශය

3.1 (අ) පළාත් සභා, පළාත් පාලන හා ක්‍රීඩා අමාත්‍යාංශය වෙතින් අලාභය අයකර ගැනීමට 2018 ජුනි 13 දින ලැබී තිබුණු KC 5500 මෝටර් රථය 2018 කටයුතු කළ යුතුය. අගෝස්තු 24 දින අනතුරකට පත්ව තිබුණි. මෙම රථය අමාත්‍යාංශය වෙත මෙතෙක් පවරාගෙන නොතිබුණු අතර අනතුරින් රු.6,783,254 ක අලාභයක් සිදු වී තිබුණද එය මෙතෙක් අයකර ගෙන නොතිබුණි. මෙම මෝටර් රථය කල් ඉකුත් වූ රක්ෂණ බලපත්‍රයක් සහිතව ධාවනය කර ඇති නිසා අනතුර සිදුවීමෙන් ඇති වූ පාඩුව රක්ෂණ ආයතනය මගින් ද ආවරණය කර ගැනීමට නොහැකිව තිබුණි.

1.6 මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳ අදහස් දැක්වීම

1.6.1 මූල්‍ය කාර්යසාධන ප්‍රකාශය

භාණ්ඩාගාර පරිගණක මූලික සටහන (එස්ඒ 30) අනුව තැන්පතු ලැබීම් හා ගෙවීම් පිළිවෙලින් රු.11,800,281 ක් හා රු.6,775,526 ක් වූ අතර මූල්‍ය කාර්යසාධන ප්‍රකාශයේ එම වටිනාකම් පිළිවෙලින් රු.11,595,550 ක් සහ රු.6,620,526 ක් දැක්වීම හේතුවෙන් රු. 204,731 ක් සහ රු.155,000 ක් අඩුවෙන් දක්වා තිබුණි.

2. මූල්‍ය සමාලෝචනය

2.1 වියදම් කළමනාකරණය

මේ සම්බන්ධයෙන් පහත සඳහන් කරුණු නිරීක්ෂණය විය.

- (අ) සමාලෝචිත වර්ෂයේ පුනරාවර්තන වැය විෂයයන් 10 ක් සඳහා සලසා තිබුණු එකතුව රු.48,579,000 ක ප්‍රතිපාදන වලින් එකතුව රු.17,362,760 ක ප්‍රතිපාදන උපයෝජනය කර නොතිබුණු අතර එහි ප්‍රතිශතය සියයට 21 සිට සියයට 100 දක්වා පරාසයක් ගෙන තිබුණි.
- (ආ) සමාලෝචිත වර්ෂයේ ප්‍රාග්ධන වැය විෂයයන් 07 ක් සඳහා සලසා තිබුණු එකතුව රු.891,200,000 ක ප්‍රතිපාදනවලින් එකතුව රු.328,687,085 ක ප්‍රතිපාදන උපයෝජනය කර නොතිබුණු අතර එහි ප්‍රතිශතය සියයට 29 සිට සියයට 100 දක්වා පරාසයක් ගෙන තිබුණි.
- (ඇ) සමාලෝචිත වර්ෂයේ කුඩා වැවිලි බෝග සංවර්ධනය සඳහා වූ විශේෂ වැඩ සටහන සහ අපනයන කෘෂි ගම්මාන සඳහා විසිරි ජල සම්පාදනය යන සංවර්ධන උප ව්‍යාපෘති 02 ක්



ජාතික විගණන කාර්යාලය
ජාතික විගණන කාර්යාලය
NATIONAL AUDIT OFFICE

සඳහා සලසා තිබුණු රු.275,000,000 ක පරිපූරක ප්‍රතිපාදනවලින් රු.177,357,357 ක් හෙවත් සියයට 40න් සියයට 84 ත් අතර ප්‍රමාණයක් ඉතිරිව පැවතිණි. ඒ අනුව අදාළ කාර්යයන් සැලසුම් කළ පරිදි වර්ෂය තුළදී අවසන් කර ගැනීමට නොහැකිව තිබුණි.

3. මෙහෙයුම් සමාලෝචනය

3.1 පාඩු හා හානි

(අ) පළාත් සභා, පළාත් පාලන හා ක්‍රීඩා අමාත්‍යාංශය වෙතින් 2018 ජුනි 13 දින ලැබී තිබුණු KC 5500 මෝටර් රථය 2018 අගෝස්තු 24 දින අනතුරකට පත්ව තිබුණි. මෙම රථය අමාත්‍යාංශය වෙත මෙතෙක් පවරාගෙන නොතිබුණු අතර අනතුරින් රු.6,783,254 ක අලාභයක් සිදු වී තිබුණද එය මෙතෙක් අයකර ගැනීමට කටයුතු කර නොතිබුණි. මෙම මෝටර් රථය කල් ඉකුත් වූ රක්ෂණ බලපත්‍රයක් සහිතව ධාවනය කර ඇති නිසා අනතුර සිදුවීමෙන් ඇති වූ පාඩුව රක්ෂණ ආයතනය මගින් ද ආවරණය කර ගැනීමට නොහැකිව තිබුණි.

(ආ) PC 4812 දරන මෝටර් රථය 2019 ජුනි 19 දින අනතුරට පත්ව තිබුණු අතර ඊට අදාළව අයවිය යුතු රු.71,215 ක අලාභය මෙතෙක් අයකර ගැනීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.

4. යහ පාලනය

4.1 අභ්‍යන්තර විගණනය

මෙම අමාත්‍යාංශය පිහිටුවා වසරක් ගත වී ඇතත් මු.රෙ.133 ප්‍රකාරව අභ්‍යන්තර විගණකවරයෙකු මෙතෙක් පත්කර නොතිබුණි.

5. මානව සම්පත් කළමනාකරණය

5.1 අනුමත කාර්ය මණ්ඩලය හා තරා කාර්ය මණ්ඩලය

සමාලෝචිත වර්ෂයේ දෙසැම්බර් 31 දිනට අනුමත සේවක සංඛ්‍යාව 73 ක් වූ අතර, එයින් 16ක් පුරප්පාඩුව පැවතුණි.

ආ/

ආර්.එම්.රත්නායක

නියෝජ්‍ය විගණකාධිපති

විගණකාධිපති වෙනුවට

ආර්.එම්. රත්නායක

නියෝජ්‍ය විගණකාධිපති

ජාතික විගණන කාර්යාලය

කෘෂිකාර්මික අංශය නවීකරණ ව්‍යාපෘතිය - අගයදාම සංවර්ධන සංරචකය

හැඳින්වීම

ලෝක බැංකු අරමුදල් යටතේ උක්, බඩඉරිඟු, කපු, ගම්මිරිස්, කුරුඳු, කරාබුනැටි, බුලත් ඇතුළු කුඩා වැවිලි බෝග වගා සංවර්ධනය, ආශ්‍රිත කර්මාන්ත හා අපනයන ප්‍රවර්ධනය රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය යටතේ ක්‍රියාත්මක වන කෘෂිකාර්මික අංශය නවීකරණ ව්‍යාපෘතියේ අගයදාම සංවර්ධන සංරචකය යනුවෙන් හඳුන්වනු ලබන මෙම ව්‍යාපෘතිය කෘෂිකර්ම අංශයේ නව්‍ය අදහස් සහිත ව්‍යවසායකයන් සඳහා අපනයන අවස්ථා ඉහළ නැංවීමට මුළු ආයෝජනයට අනුව ප්‍රදානයක් ලබාදෙන ව්‍යාපෘතියකි. මෙම ව්‍යාපෘතියේ පිරිවැය ඇ. ඩො. මි. 102.73ක් වන අතර ඉන් ඇ. ඩො. මි. 61.19 ක් අන්තර්ජාතික සංවර්ධන සංගමය (IDA) සහ ලෝක බැංකුව විසින් සපයනු ලබයි.

කෘෂිකර්ම අංශය නවීකරණ ව්‍යාපෘතියේ මූලික අරමුණු

- කෘෂිකාර්මික ඵලදායිතාවය ඉහළ නැංවීම.
- වෙළඳපොළ ප්‍රවේශය වැඩිදියුණු කිරීම.
- ව්‍යාපෘතියට අදාළ වන කුඩා ගොවීන්ගේ කෘෂි ව්‍යාපාර වල අගය එකතුකිරීම වැඩිදියුණු කිරීම.



2021.12.31 දිනට අත්කරගත් භෞතික ප්‍රගතිය

- මහා පරිමාණ ව්‍යාපෘති (රු. මි. 30 සිට රු. මි. 375 දක්වා මුළු ආයෝජනය) - ව්‍යාපෘති 138 අනුමත කර ඇති අතර, ඒවායේ නිෂ්පාදන කටයුතු සිදුවෙමින් පවතී.
- කුඩා පරිමාණ ව්‍යාපෘති (රු. මි. 1.5 සිට රු. මි. 30 දක්වා මුළු ආයෝජනය) - ව්‍යාපෘති 142 අනුමත කර ඇති අතර, ඒවායේ නිෂ්පාදන කටයුතු සිදුවෙමින් පවතී.
- මීට අමතරව පොකුරු ව්‍යාපෘති සංකල්පය යටතේ කුඩා පරිමාණ ව්‍යාපෘති ලෙස පහත සඳහන් ව්‍යාපෘති ක්‍රියාත්මක කර ඒවායේ නිෂ්පාදන කටයුතු සිදුවෙමින් පවතී.
 1. පුත්තලම සහ මඩකලපුව දිස්ත්‍රික්ක ආශ්‍රිතව ක්‍රියාත්මක වන ඉස්සන් අභිජනන සහ වගා ව්‍යාපෘති ගණන 41කි. (පොකුරු ගණන 2කි)
 2. දිවයින පුරා ක්‍රියාත්මක වන විසිතුරු මසුන් ඇතිකිරීම ව්‍යාපෘති ගණන 77 කි. (පොකුරු ගණන 6කි)
 3. තිරසාර කුළුබඩු අගය එකතු කිරීම ව්‍යාපෘති ගණන 49කි (පොකුරු ගණන 3කි)
 4. කිරි ගොවිපල ආශ්‍රිතව ක්‍රියාත්මක වන ව්‍යාපෘති ගණන 17කි. (පොකුරු ගණන 4කි)
 5. විසිතුරු මල් වගා ආශ්‍රිතව වන ව්‍යාපෘති ගණන 45කි. (පොකුරු ගණන 1කි)
 6. එළුවන් ඇති කිරීමේ ව්‍යාපෘති ගණන 50කි. (පොකුරු ගණන 2 කි)
 7. හතු වගා ව්‍යාපෘති ගණන 29කි. (පොකුරු ගණන 3 කි)

8. වැනිලා වගාකරුවන් ගණන 25කි. (පොකුරු ගණන 2කි)
9. පටක රෝපණ ව්‍යාපෘති ගණන 15කි. (පොකුරු ගණන 2කි)
10. කුරුඳු තෙල් නිස්සාරණය ව්‍යාපෘති ගණන 23කි. (පොකුරු ගණන 1කි)
11. දිවයින පුරා ක්‍රියාත්මක වන කෘෂි නිෂ්පාදන විජලනය වැඩිදියුණු කිරීමේ ව්‍යාපෘති ගණන 30කි.
12. පැති හා වා කවුළු සහිත ආරක්ෂිත ගෘහ ඉදිකිරීම ව්‍යාපෘති ගණන 87 කි. (පොකුරු ගණන 3කි)
13. එක් සමිතියක් ආශ්‍රිතව ක්‍රියාත්මක වන මෝටර් කොහු ලණු යන්ත්‍ර ලබා දීමේ ව්‍යාපෘති ගණන 200කි.

2021 වර්ෂය සඳහා මූල්‍ය ප්‍රගතිය



2017 – 2021 දක්වා සමුච්චිත මූල්‍ය ප්‍රගතිය



සමුච්චිත වියදම් විස්තරය 2021 වර්ෂය දක්වා

ව්‍යාපෘති පිළියෙළ කිරීම සඳහා වියදම් : රු. මි. 685.01

ලබා දුන් මුළු ප්‍රාග්ධන ගැලපුම් ප්‍රදාන : රු. මි. 4,797.66

(මෙම ගැලපුම් ප්‍රදාන සුළු පරිමාණ , මහා පරිමාණ සහ පොකුරු ව්‍යාපෘති 769 අතර බෙදා දෙන ලදී)

- ගැලපුම් ප්‍රදාන සහ වියදම් ප්‍රදාන වශයෙන් විශාල හා කුඩා ව්‍යාපෘති ගණයට අයත් දැනට ක්‍රියාත්මක වන ව්‍යාපෘති සඳහා දෙවන හා තෙවන වාරික ගෙවීම සඳහා භාවිතා කරනු ලැබේ .
- තව ද මෙම වසර අවසන් වීමට පෙර නව විශාල, කුඩා සහ පොකුරු ව්‍යාපෘති සඳහා ප්‍රදාන ද ලබා දී ඇත.

2022 වසරේ ක්‍රියාත්මක කිරීමට අපේක්ෂිත ව්‍යාපෘති

2022 වසර සඳහා රු. බි. 3.2 ක වියදම් සැලසුම් කර ඇත. මෙම වසරේදීත් පෙර අවුරුදුවල ක්‍රියාත්මක වී ඇති උප ව්‍යාපෘති සඳහා දෙවන සහ අවසාන ප්‍රදානයන් ලබා දීමට අවශ්‍ය කටයුතු වෙනුවෙන් සහ දැනට සම්මුඛ පරීක්ෂණ පවත්වා ක්ෂේත්‍ර කටයුතු සිදුකර ඇති ව්‍යාපාර වෙනුවෙන් එම මුදල් වෙන් කෙරේ. උප ව්‍යාපෘති සඳහා ප්‍රදානයන් පහත දක්වා ඇති ආකාරයට ඇස්තමේන්තු කර ඇත.

වගුව 25 : 2022 වසරේ ක්‍රියාත්මක කිරීමට අපේක්ෂිත ව්‍යාපෘති

	ව්‍යාපෘති ගණන	ප්‍රතිපාදන (රු. මි.)
කුඩා ව්‍යාපෘති සඳහා කුඩා ප්‍රදාන	: 120	1,000
විශාල ව්‍යාපෘති සඳහා විශාල ප්‍රදාන	: 25	900
පොකුරු ව්‍යාපෘති සඳහා	: 10	200
සංවර්ධය වෙමින් පවතින ව්‍යවසායකයින් (නොනිමි වැඩ)	: -	900
මුළු ගණන	: 155	3,000

මූලාශ්‍රය: කෘෂිකාර්මික අංශය නවීකරණ ව්‍යාපෘතිය

මේ සඳහා 2022 වර්ෂයේදී අපේක්ෂිත අයවැය ප්‍රතිපාදන රු. මි. 3,200 ක් වන අතර, මෙයින් 2022 වර්ෂයේ ව්‍යාපෘති පිළියෙළ කිරීම සඳහා රු. මි. 200ක් හා ප්‍රාග්ධන ගැලපුම් ප්‍රදාන සඳහා රු.මි.3,000ක මූල්‍ය ඉලක්කයක්ද අත්කර ගැනීමට අපේක්ෂිත ය.



රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය යටතේ ක්‍රියාත්මක වන භාණ්ඩාගාර ප්‍රතිපාදන ලබන ආයතනවල ප්‍රගතිය

අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව

හැඳින්වීම

1972 දී ආරම්භ කරන ලද සුළු අපනයන බෝග දෙපාර්තමේන්තුව 1992 අංක 46 දරණ පාර්ලිමේන්තු පනත මගින් අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව ලෙස නම් කිරීමෙන් පසුව සංවිධානාත්මක ක්‍රමවේදයකින් සංවර්ධන හා පර්යේෂණ කටයුතු දියත් කරන මෙම දෙපාර්තමේන්තුවේ ප්‍රධාන අරමුණ වන්නේ අපනයන පරිමාව වැඩි කිරීම හා නිෂ්පාදනයේ ගුණාත්මකභාවය උසස්කිරීම තුළින් ඉහළ විදේශ විනිමය ඉපයීමක් සඳහා අපනයන කෘෂිබෝග අංශය සංවර්ධනය කිරීමයි.

නිල වර්ගීකරණයට අනුව වාර්ෂික නිෂ්පාදනයෙන් 32% කටඅධික පරිමාවක් අපනයනය කරනු ලබන, තේ, පොල්, රබර් හා කජු යන ප්‍රධාන බෝග හැර වාර්ෂික බෝග හා අදාළ විෂයභාර අමාත්‍යවරයා විසින් දෙපාර්තමේන්තුවේ විෂය පථයට ඇතුළත් කළ යුතු යැයි නම් කරන ඕනෑම බෝගයක් අපනයන කෘෂි බෝගයක් ලෙස සලකන අතර කුරුඳු, ගම්මිරිස්, සාදික්කා, කරාඹු, කරදමුංගු, කෝපි, කොකෝවා, බුලත්, පුවක්, වැනිලා, පැහිරි, සේර, ගොරකා, ඉහුරු හා කහ ආදී සාම්ප්‍රදායික බෝග දෙපාර්තමේන්තුවේ වර්තමාන විෂය පථයට අයත්වේ.

අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව සංවර්ධන අංශය හා පර්යේෂණ අංශය ලෙස අංශ දෙකකින් සමන්විත වේ. අපනයන කෘෂි බෝග ප්‍රවර්ධනය සඳහා රෝපණ ද්‍රව්‍ය නිෂ්පාදනය හා බෙදාහැරීම, ඒ සඳහා මූල්‍ය ආධාර ලබාදීම සහ පාර්ශ්වකරුවන්ට තාක්ෂණික උපදෙස් සහ මහපෙත්වීම ලබාදීම සංවර්ධන අංශය මගින් සිදුකරයි. බෝග වගාව ආශ්‍රිතව ප්‍රභේද හඳුන්වාදීම, රෝග හා පළිබෝධ පාලන ක්‍රම හඳුන්වාදීම, බෝග වගා ක්‍රම හඳුන්වාදීම සහ අපනයන කෘෂිකර්මාන්තය හා බැඳී ඇති සමාජ, ආර්ථික සහ වෙළඳපොළ තත්ත්වය පිළිබඳව පර්යේෂණ දියත්කිරීම සහ දැනුම් සංවර්ධනය කිරීම යන කටයුතු පර්යේෂණ අංශය මගින් සිදුකරනු ලැබේ.

අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවේ දැක්ම

කුළුබඩු සහ ආශ්‍රිත නිෂ්පාදන අපනයනයේ විශිෂ්ටත්වය

අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවේ මෙහෙවර

පරිසරයේ යහපැවැත්ම සාක්ෂාත්කර ගනිමින් අපනයන කෘෂි භෝග ක්ෂේත්‍රයේ නියැලෙන සියළු පාර්ශ්වයන්ගේ ආර්ථික හා සමාජීය තත්ත්වය ඉහළ නැංවීම සඳහා අපනයන කෘෂි භෝග නිෂ්පාදනය ප්‍රමාණාත්මකව හා ගුණාත්මකව ඉහළ නැංවීම තුළින් වැඩි විදේශ විනිමයක් ඉපයීම මූලික කරගත් පර්යේෂණ හා සංවර්ධන වැඩසටහන් සැලසුම්කිරීම සහ ක්‍රියාත්මක කිරීම

අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවේ දැක්ම සාක්ෂාත් කර ගැනීම අරමුණු කර ගනිමින් සිදුකරන මෙහෙවර යටතේ දෙපාර්තමේන්තුව ප්‍රධාන වැඩසටහන් රාශියක් සිදු කරනු ලැබේ. එම වැඩසටහන් ප්‍රධාන වශයෙන්,

- වගා වපසරිය වැඩි කිරීම මගින් නිෂ්පාදනය වැඩි කිරීම.

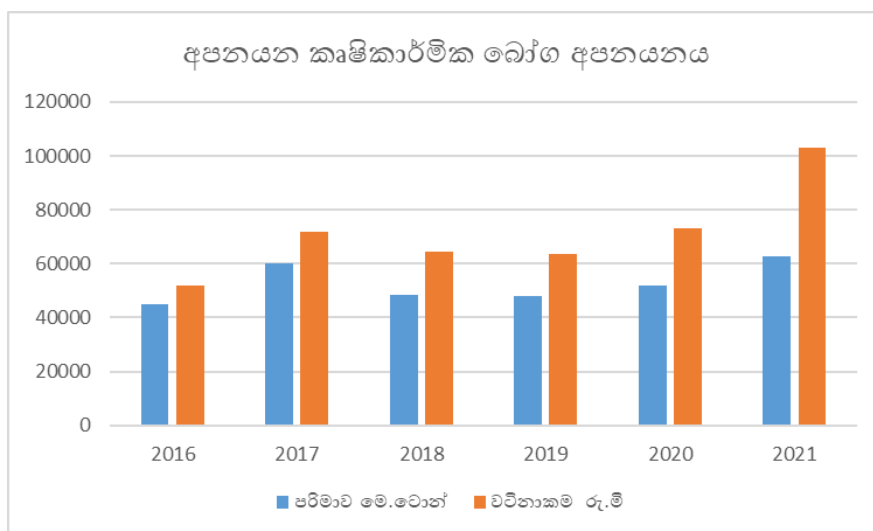
- පවත්නා වගාවේ ඵලදායිතාව වැඩිකිරීම මගින් නිෂ්පාදනය වැඩිකිරීම.
- ගුණාත්මක රෝපණ ද්‍රව්‍ය නිෂ්පාදනය.
- උචිත තාක්ෂණික ක්‍රම හඳුන්වා දීම මගින් නිෂ්පාදන ගුණාත්මය ඉහළ නැංවීම.
- සහතිකකරණය මගින් ජාත්‍යන්තර වෙළඳ පොළට අවශ්‍ය පිළිගැනීම ලබා ගැනීම.
- වෙළඳ ප්‍රවර්ධනය මගින් නව ව්‍යවසායකයන් හා අපනයන කරුවන්ට අවශ්‍ය මහපෙන්වීම හා දිරිමත් කිරීම.
- කේෂ්ත්‍රයේ කලින් කලට පැන නගින ගැටළු සඳහා අවශ්‍ය විසඳුම් ලබා දීම යන ප්‍රධාන වැඩසටහන් ගොනුකර ක්‍රියාත්මක කරනු ලැබේ.

ඒ අනුව දෙපාර්තමේන්තුව විසින් පහත දැක්වෙන පරිදි විවිධ වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කරනු ලබන අතර, ශ්‍රී ලංකාවේ අපනයන ආදායම වර්ධනය කර ගැනීම සඳහා මෙම වැඩසටහන් දායක වන බව අපනයන ආදායමේ ක්‍රමික වර්ධනය මගින් හඳුනාගත හැකි වේ.

වගුව 26 : කෘෂි අපනයන ආදායම හා පරිමාව වෙනස්වීම

වර්ෂය	අපනයන ප්‍රමාණය (මෙ.ටොන්)	අපනයන වටිනාකම (රු.මි.)
2016	44,861.72	51,739.52
2017	60,104.02	71,971.51
2018	48,331.83	64,590.52
2019	47,981.64	63,495.80
2020	51,986.61	72,992.00
2021	62,580.86	102,939.40

මූලාශ්‍රය : ශ්‍රී ලංකා රේගුව



මූලාශ්‍රය: අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව

අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව මගින් ක්‍රියාත්මක කරනු ලබන අපනයන බෝග වගා ප්‍රවර්ධන ආයෝජන ආධාර වැඩසටහන

1. අපනයන කෘෂිබෝග නව වගා ප්‍රවර්ධන වැඩසටහන

ආර්ථිකව හා ඵලදායීව ශ්‍රී ලංකාවේ අපනයන කෘෂි බෝග වගා වපසරිය වැඩිකිරීමේ අරමුණ ඇතිව වගාකරුවන් හෝ කෘෂි ව්‍යවසායකයින් වෙත,

- නව වගා ප්‍රවර්ධන වැඩසටහන යටතේ නිර්දේශිත වගාව සඳහා අවශ්‍ය අපනයන කෘෂි බෝග පැළ, ඉඩම් හෙක්ටයාර 02ක උපරිම වගා වපසරියකට යටත්ව, නොමිලයේ ලබාදෙනු ලැබේ.
- මීට අමතරව වගාව සඳහා අවශ්‍ය තාක්ෂණික උපදෙස් ලබාදීම, වගා ක්ෂේත්‍ර පරීක්ෂාවන් සහ අවශ්‍ය විටකදී පාංශු පරීක්ෂාවන් සිදු කර දීම වැනි තවත් සේවාවන් දෙපාර්තමේන්තුව විසින් නොමිලයේ සපයනු ලැබේ.
- වගාව සිදු කිරීමෙන් පසුව පසුවිපරම් කටයුතු සිදුකිරීම, උපදෙස් ලබා දීම හා වෙළඳපොළ සම්බන්ධීකරණය කිරීම ද මෙම ව්‍යාපෘතිය යටතේ සිදුකරනු ලැබේ.

1.1. මෙම වැඩසටහන යටතේ ප්‍රතිලාභීන්ට සැලසෙන වාසි

- අපනයන කෘෂි බෝග වගාව සඳහා අවශ්‍ය තාක්ෂණික දැනුම පාර්ශ්වකරුවන්ට ලබා දීම.
- සහතික කරන ලද ගුණාත්මයෙන් යුත් රෝපණ ද්‍රව්‍ය නොමිලයේ ලබා දීම.
- ඉඩම් පරීක්ෂණ ඇතුළු ක්ෂේත්‍ර පරීක්ෂණ සිදු කිරීම මගින් ප්‍රායෝගික පුහුණුව ලබා දීම.
- රෝග පළිබෝධ පාලනය හා මනා නඩත්තු කටයුතු සඳහා අවශ්‍ය මහපෙන්වීම.
- වෙළඳපොළ සම්බන්ධීකරණය සිදු කිරීම.
- දෙපාර්තමේන්තුවේ අනෙකුත් වැඩසටහන් සඳහා යොමු කිරීම.

1.2. මෙම වැඩසටහන ක්ෂේත්‍රයේ දිගු කාලීන සංවර්ධනයට දක්වන දායකත්වය

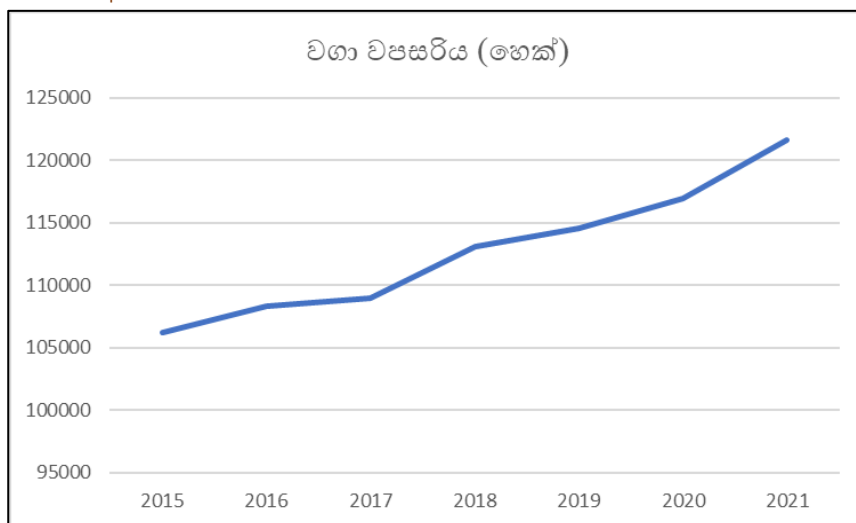
අපනයන ආදායම හා අපනයන ප්‍රමාණය වර්ධනය කිරීම සඳහා සෘජුවම බලපාන වගා වපසරිය වැඩි කිරීම මෙම වැඩසටහන මගින් සිදු කෙරේ. පසුගිය කාලය සලකා බැලීමේදී අපනයන බෝග වගා වපසරිය ක්‍රමානුකූලව වර්ධනය වී ඇති ආකාරය, ඊට අනුලෝමව අපනයන පරිමාව හා අපනයන ආදායමේ සිදුවී ඇති වර්ධනය පරීක්ෂා කිරීමෙන් පැහැදිලි වේ. මෙම වැඩසටහන් යටතේ ගුණාත්මයෙන් යුතු හා රෝග/පළිබෝධ වලින් තොර රෝපණ ද්‍රව්‍ය සැපයීම, වගා නඩත්තුව හා රෝග පළිබෝධ පාලනය වැනි කටයුතු සඳහා අවශ්‍ය තාක්ෂණික සහාය ලබා දෙන බැවින් රෝග පළිබෝධ වසංගත තත්ත්වයන්ගෙන් තොරව වගාවන් පවත්වා ගැනීමට හැකි වේ.

වගුව 27 : අපනයන කෘෂිකාර්මික බෝග වගා වපසරිය (හෙක්.)

බෝගය	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
කුරුඳු	31,927	32,282	32,964	33,588	34,231	34,777	35,737
ගම්මිරිස්	37,519	38,090	39,284	40,245	41,030	41,327	41,744
කරවුනැටි	7,919	7,931	7,944	7,958	7,977	7,981	7,994
කොකෝවා	1,706	1,765	1,797	1,804	1,827	1,855	1,879
කෝපි	4,470	4,507	4,528	4,541	4,573	4,598	4,690
එනසාල්	1,719	1,720	1,722	1,723	1,724	1,726	1,734
සිදික්කා	2,674	2,710	2,760	2,787	2,844	2,866	2,905
බුලත්	1,462	1,462	1,462	1,463	1,463	1,579	1,579
පුවක්	11,825	12,048	12,329	12,533	12,582	12,829	13,272
පැහිරි	1,194	1,352	1,413	1,425	1,427	1,428	1,428
ඉගුරු	2,483	2,488	1,883	1,907	1,838	2,390	2,812
කහ	1,334	1,987	932	974	923	1,417	3,650
වැනිලා				57	57	66	93
සේර				16	16	16	20
ගොරකා	2,067	2,067	2,067	2,067	2,067	2,071	2,077
එකතුව	108,299	110,409	111,085	113,088	114,579	116,925	121,615

මූලාශ්‍රය: අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව

සමස්ත අපනයන කෘෂිකර්ම බෝග වගා වපසරියේ වර්ධනය



මූලාශ්‍රය: අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව

2. රෝපණ ද්‍රව්‍ය නිෂ්පාදනය

දෙපාර්තමේන්තුව හා රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය ඇතුළු අනෙකුත් සමගාමී රාජ්‍ය ආයතන සහ පෞද්ගලික ආයතන මගින් ක්‍රියාත්මක කරනු ලබන වැඩසටහන් මෙන්ම ගොවීන්ගේ අවශ්‍යතාවය සඳහා අවශ්‍ය සහතිකකරණය කරන ලද ගුණාත්මක රෝපණ ද්‍රව්‍ය නිෂ්පාදනය කිරීම අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව විසින් සිදු කරනු ලබයි.

2.1. මධ්‍යම පැළ තවත් සංවර්ධන වැඩසටහන යටතේ පැළ නිෂ්පාදනය

ගුණාත්මයෙන් යුත් අපනයන කෘෂි බෝග පැළ නිෂ්පාදනය කිරීම සඳහා අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව සතු මධ්‍යම පැළ තවත් මගින් අවශ්‍ය පැළ නිෂ්පාදනය කිරීම හා බෙදා දීම මෙමගින් සිදු කරනු ලැබේ. මේ යටතේ, අපනයන කෘෂිබෝග පැළ මිලියන 02ක් පමණ වාර්ෂිකව නිෂ්පාදනය කරයි.

2.2. දෙපාර්තමේන්තුවේ ලියාපදිංචි පෞද්ගලික පැළ තවත් මගින් පැළ නිෂ්පාදනය

අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවේ ලියාපදිංචි, දිවයින පුරා විසිරී සිටින පෞද්ගලික පැළ නිෂ්පාදකයන් මගින් ඒ ඒ ප්‍රදේශයේ පැළ අවශ්‍යතාවය අනුව, අවශ්‍ය ගුණාත්මයෙන් යුතු අපනයන කෘෂිබෝග පැළ නිෂ්පාදනය සඳහා කටයුතු සිදු කරනු ලැබේ.

වගුව 28: 2021 වර්ෂයේදී නිෂ්පාදනය කළ අපනයන කෘෂි බෝග පැළ ප්‍රමාණයන්

අනු අංකය	බෝගය	නිෂ්පාදිත පැළ ප්‍රමාණය
1.	ඉඟුරු	154,505
2.	කරදමුංගු	28,898
3.	කරාබු	31,403
4.	කහ	5,615,195
5.	කිතුල්	243
6.	කුරුඳු	34,373,447
7.	කොකෝවා	118,600
8.	කෝපි	672,292
9.	ගම්මිරිස්	3,243,563
10.	ගොරකා	7,264
11.	පුවක්	1,568,101
12.	බුලත්	2,311
13.	වැනිලා	79,730
14.	සාදික්කා	48,744
	එකතුව	45,944,296

මූලාශ්‍රය: අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව

2.3. මෙම වැඩසටහන යටතේ ප්‍රතිලාභීන්ට සැලසෙන වාසි

- ගුණාත්මයෙන් යුත්, රෝග පළිබෝධ හානි වලින් තොර සහ සහතික කරන ලද රෝපණ ද්‍රව්‍ය වගාකරුවන්ට සැපයීම.
- මධ්‍යම පැළ තවත් හා ලියාපදිංචි පැළ තවත් දිවයින පුරා විසිරී පැවැතීම හේතුවෙන් වගා භූමියට ආසන්න ස්ථානයකින් පැළ ලබා ගැනීමේ හැකියාව.
- පැළ තවත් සමඟ පැළ නිෂ්පාදනය සඳහා ගිවිසුම් ගතවීම මගින් හිඟයකින් තොරව පැළ සැපයීමට හැකිවීම.

2.4. මෙම වැඩසටහනින් ක්ෂේත්‍රයේ දිගු කාලීන සංවර්ධනයට දක්වන දායකත්වය

- ඉහළ ගුණාත්මයෙන් යුත් රෝපණ ද්‍රව්‍ය හිඟයකින් තොරව සැපයීමට හැකිවීම මගින් දෙපාර්තමේන්තු, අමාත්‍යාංශ හා අනෙකුත් රාජ්‍ය ආයතන හා පුද්ගලික ආයතන මගින් ක්‍රියාත්මක කරනු ලබන වැඩසටහන් බාධාවකින් තොරව පවත්වා ගැනීමට හැකිවීම.

- ගුණාත්මක රෝපණ ද්‍රව්‍ය නිෂ්පාදනය හේතුවෙන් රෝග පළිබෝධ වසංගත වලින් තොරව වගාව පවත්වා ගැනීම.
- ඉහළ අස්වැන්නක් සහිත ප්‍රභේද වගා කිරීම මගින් ඉහළ ඵලදායිතාවයක් සහිත වගාවන් පවත්වා ගැනීමට හැකි වීම.

3. අපනයන කෘෂි බෝග වගාවන්හි ඵලදායිතාවය ඉහළ නැංවීමේ වැඩසටහන

ඵලදායිතාවය අඩු අපනයන කෘෂි බෝග ඉඩම් ආර්ථිකව ඵලදායී අපනයන බෝග වගා බවට පරිවර්තනය කිරීමේ අරමුණින් ක්‍රියාත්මක කරනු ලබන මෙම ව්‍යාපෘතිය හරහා වගාව සඳහා අවශ්‍ය රෝපණ ද්‍රව්‍ය හා අදාළ තාක්ෂණික උපදෙස් නොමිලේ ලබාදීම සිදුකරන අතර, ව්‍යාපෘතියේ පසු විපරම් කටයුතු නිරන්තරව සිදුකරයි. එසේම, ක්ෂේත්‍ර පරීක්ෂණ සිදු කිරීම සහ පාංශු පරීක්ෂණ සිදු කිරීම සඳහා අවශ්‍ය ක්‍රියාමාර්ග ගැනීම ද මේ යටතේ සිදුකරනු ලබයි.

- වගා ක්ෂේත්‍රය තුළ ඇති පාළු පැළ ප්‍රමාණය මත පදනම්ව පාළු සම්පූර්ණ කර ගැනීම සඳහා මෙම වැඩසටහන යටතේ නොමිලේ පැළ නිකුත් කරනු ලැබේ.
- මීට අමතරව අවශ්‍ය තාක්ෂණික උපදෙස් ලබාදීම, වගා ක්ෂේත්‍ර පරීක්ෂාවන් සහ අවශ්‍ය විටකදී පාංශු පරීක්ෂාවන් සිදු කරදීම වැනි තවත් සේවාවන් දෙපාර්තමේන්තුව විසින් නොමිලේ සපයනු ලැබේ.
- අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව විසින් ලබාදෙන ලද නිර්දේශ වලට අනුකූලව නියමිත බෝග කළමනාකරණ පිළිවෙත් (සෙවන පාලනය, පාංශු තෙතමන පාලනය, පෝෂක පාලනය වැනි) අනුගමනය කිරීම සහ පවතින ගැටළු නිරාකරණය කර ගැනීම සඳහා අවශ්‍ය උපදෙස් ලබා දීමට ද කටයුතු කරනු ලැබේ.

3.1. මෙම වැඩසටහන යටතේ ප්‍රතිලාභීන්ට සැලසෙන වාසි

- වගාවේ ඵලදායිතාවය ප්‍රවර්ධනය සඳහා අවශ්‍ය ශාෂ්‍ය විද්‍යාත්මක ක්‍රම පිළිබඳ තාක්ෂණික දැනුම ලබා දීම.
- රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය හා අනෙකුත් රාජ්‍ය ආයතන සම්බන්ධීකරණයෙන් අගය එකතු කළ නිෂ්පාදන ප්‍රවර්ධනයට දායකවීම.
- වෙළඳපොළ හා සම්බන්ධීකරණය.

3.2. මෙම වැඩසටහන ක්ෂේත්‍රයේ දිගු කාලීන සංවර්ධනයට දක්වන දායකත්වය

- අපනයන කෘෂි බෝග නිෂ්පාදනය ඉහළ නැංවීම හා එමගින් රටේ සමස්ත අපනයන පරිමාව ක්‍රමානුකූලව ඉහළ නැංවීමට හැකිවීම.
- අපනයන පරිමාව හා ගුණාත්මය ඉහළ නැංවීම මගින් අපනයන ආදායම ඉහළ නංවා ගැනීමට හැකිවීම.

4. අපනයන කෘෂිබෝග කාලගුණ විපර්යාසවලට අනුහුරු කරවීමට සුදුසු ජල සම්පාදන ක්‍රම හඳුන්වා දීම.

කාලගුණ විපර්යාස වලට අනුහුරු කරවීම සඳහා සුදුසු සහ ක්‍රමවත් ජල සම්පාදන ක්‍රම හඳුන්වාදීම තුළින් ඵලදායී අපනයන කෘෂි බෝග වගා වපසරිය වැඩිකිරීම හා නව වගා ඇතිකිරීම මෙම ව්‍යාපෘතියේ අරමුණ වන අතර, මේ යටතේ

- වගාකරුවන් වෙත අවශ්‍ය තාක්ෂණික උපදෙස් ලබාදීම හා වගා ක්ෂේත්‍ර පරීක්ෂාවන් සිදුකරයි.
- හඳුන්වාදුන් ජල සම්පාදන පද්ධති ක්ෂේත්‍රයේ ස්ථාපනය කළ පසු මූල්‍ය ආධාර ගෙවීම සිදුකරන අතර, ඉන්පසු අඛණ්ඩ පසු විපරම් කටයුතු ද සිදු කෙරේ.
- මීට අමතරව අවශ්‍ය විටකදී පාංශු පරීක්ෂාවන් (pH, EC, පෝෂක සංයුතිය වැනි) සිදුකරදීම වැනි තවත් සේවාවන් දෙපාර්තමේන්තුව විසින් නොමිලේ සපයනු ලැබේ.

4.1. මෙම වැඩසටහන යටතේ ප්‍රතිලාභීන්ට සැලසෙන වාසි

- වගාවට සුදුසු ජල සම්පාදන ක්‍රම හඳුනාගැනීම හා අනුමත ජල සම්පාදන පද්ධතිය ඉදිකිරීමට අවශ්‍ය තාක්ෂණික දැනුම ලබා දීම.
- පද්ධතිය ඉදිකිරීම සඳහා වගාකරු විසින් තෝරා ගන්නා ආයතනයට අවශ්‍ය නිර්දේශ ලබා දීම.
- පද්ධතිය ඉදිකිරීමෙන් පසු සාර්ථකව ඉදි කළ ව්‍යාපෘති සඳහා වැයවූ මුදලින් කොටසක් ප්‍රතිපූර්ණය සඳහා මූල්‍ය දායකත්වය ලබා දීම
- පද්ධතිය නඩත්තුව සඳහා අවශ්‍ය පසු විපරම් හා මහ පෙන්වීම සිදු කිරීම

4.2. මෙම වැඩසටහන ක්ෂේත්‍රයේ දිගු කාලීන සංවර්ධනයට දක්වන දායකත්වය

- කාලගුණික විපර්යාස හේතුවෙන් වර්ෂාපතනය ක්‍රමානුකූල නොවීම නිසා වගාව ස්ථාපනය වීම කෙරෙහි වන අහිතකර බලපෑම අවම කිරීම මගින් සාර්ථක වගා බිහිවීම.
- දැනට පවත්නා වගාවට නියමිත පරිදි ජල සම්පාදනය වීම හේතුවෙන් වගාවේ ඵලදායීතාවය ඉහළ නැංවීම හරහා අපනයන පරිමාව හා ආදායම ඉහළ නැංවීම සඳහා දායකත්වය ලැබීම.

5. අපනයන කෘෂිබෝග වලට සිදුවිය හැකි පළිබෝධ/සත්ත්ව හානි වළක්වා ගැනීමේ උපාංග/පද්ධති හඳුන්වා දීම.

අපනයන කෘෂිබෝග වලට සිදුවිය හැකි පළිබෝධ/සත්ත්ව හානි වළක්වා ගැනීමෙන් ඵලදායී අපනයන කෘෂි බෝග වගා වපසරිය වැඩිකිරීම සඳහා අවශ්‍ය වන

- තාක්ෂණික උපදෙස් ලබාදීම, වගා ක්ෂේත්‍ර පරීක්ෂාවන් සිදුකර නිර්දේශ ලබාදීම ආදී සේවාවන් නොමිලේ සැපයීම, පද්ධතිය ස්ථාපනය කළ පසු මූල්‍ය ආධාර ලබා දීම හා පසු විපරම් සිදු කිරීම මේ යටතේ සිදුකරයි.
- මීට අමතරව අවශ්‍ය විටකදී පාංශු පරීක්ෂාවන් (PH, EC, පෝෂක සංයුතිය වැනි) සිදුකරදීම වැනි තවත් සේවාවන් දෙපාර්තමේන්තුව විසින් නොමිලේ සපයනු ලැබේ.

5.1. මෙම වැඩසටහන යටතේ ප්‍රතිලාභීන්ට සැලසෙන වාසි

- වගාවට සිදුවන පළිබෝධ හානි වළක්වා ගැනීම සඳහා පද්ධති හඳුනා ගැනීම හා පද්ධති ඉදි කිරීම සඳහා සහාය ලබා දීම.

- පද්ධතිය ස්ථාපනය කිරීමෙන් පසුව වැය වූ මුදලෙන් කොටසක් ප්‍රතිපූර්ණය කිරීම මගින් මූල්‍ය දායකත්වයක් සැපයීම.
- පද්ධතිය නඩත්තුව සහ අනෙකුත් කටයුතු සඳහා අවශ්‍ය තාක්ෂණික සහාය ලබා දීම.

5.2. මෙම වැඩසටහන ක්ෂේත්‍රයේ දිගු කාලීන සංවර්ධනයට දක්වන දායකත්වය

- වර්තමානයේ ක්ෂීරපායී පළිබෝධකයන්ගේ හානිය විශාල වශයෙන් ඉහළ ගොස් ඇත. මේ සඳහා විසඳුමක් වශයෙන් පළිබෝධ හානි වැළැක්වීමේ පද්ධති වශයෙන් විදුලි වැටවල්, දැල් වැටවල්, තනි දැල් ආවරණ, ශබ්ද විකාශන පද්ධති ඉදිකිරීම් මගින් පළිබෝධ හානි අවම කර ගැනීම හා එමගින් අස්වනු හානිය අවම කර ඉඩමේ ඵලදායීතාවය ඉහළ නැංවීම සිදුකර, අවසානයේ අපනයන පරිමාව හා ආදායම ඉහළ නංවා ගැනීමේ හැකියාව ඇතිවේ.

6. උචිත තාක්ෂණය මගින් අපනයන කෘෂි බෝග ගුණාත්මය වැඩිදියුණු කිරීම / පසු අස්වනු තාක්ෂණ වැඩසටහන

අපනයන කෘෂිබෝගවල හා ඒවායේ පසු අස්වනුවල ගුණාත්මය වැඩිදියුණු කිරීම උදෙසා අවශ්‍ය තාක්ෂණික උපදෙස් හා නිදර්ශන ලබාදීම (යන්ත්‍ර සූත්‍ර සම්බන්ධව), යන්ත්‍ර අත්හදාබැලීම් (machine trial) සිදුකිරීම, ගුණාත්මය වැඩිදියුණු කිරීම සම්බන්ධව ඇතිවන ගැටළු නිරාකරණය කිරීම සඳහා තාක්ෂණික උපදෙස් හා මහපෙන්වීම ලබාදීම, අවශ්‍ය අවස්ථාවලදී ක්ෂේත්‍ර නිරීක්ෂණ සිදුකිරීම, ප්‍රතිලාභීන් විසින් මිලදී ගත් උපකරණ හා යන්ත්‍ර සූත්‍ර සඳහා මූල්‍ය සහයක් ලබා දීම සහ අදාළ ආයතන සමඟ ගොවීන් සම්බන්ධීකරණය කිරීම මේ හරහා සිදුකරයි.

6.1. මෙම වැඩසටහන යටතේ ප්‍රතිලාභීන්ට සැලසෙන වාසි

- නිෂ්පාදනයේ ගුණාත්මය ඉහළ නැංවීම සඳහා අවශ්‍ය යන්ත්‍ර සූත්‍ර මිලදී ගැනීම සඳහා අවශ්‍ය තාක්ෂණික දැනුම හා මූල්‍ය සහාය ලබා දීම.
- සැකසුම් මධ්‍යස්ථාන ඉදිකිරීම සඳහා අවශ්‍ය තාක්ෂණික සහය සහ මූල්‍ය සහනාධාර ලබා දීම.
- අගය එකතු කිරීම සඳහා අවශ්‍ය තාක්ෂණික දැනුම හා සහය ලබා දීම.
- වෙළඳපොළ හා සම්බන්ධීකරණය.

6.2. මෙම වැඩසටහනින් ක්ෂේත්‍රයේ දිගු කාලීන සංවර්ධනයට දක්වන දායකත්වය

- වර්තමාන ජාත්‍යන්තර වෙළඳපොළ ඉල්ලුමට සරිලන ඉහළ ගුණාත්මයෙන් යුත් නිෂ්පාදන සකස් කිරීමේ හැකියාව වර්ධනය වීම හේතුවෙන් ඉහළ වටිනාකමක් සහිත වෙළෙඳපොළට පිවිසීමේ හැකියාව හා අපනයන ආදායම වර්ධනය කර ගැනීමේ හැකියාව.
- දැනට සාම්ප්‍රදායිකව අමුද්‍රව්‍ය ලෙස සිදු කරන අපනයනය, අගය එකතු කළ නිෂ්පාදන බවට පත් කිරීම තුළින් අපනයන ආදායම වර්ධනය කර ගැනීමේ හැකියාව.

7. කාබනික වගා වැඩසටහන

අපනයන කෘෂිබෝග වගාකරුවන් කාබනික වගා සඳහා පෙළඹවීමට හා නූතන ජාත්‍යන්තර වෙළෙඳපොළට ගැළපෙන පරිදි කාබනික සහතික කළ අපනයන කෘෂි බෝග නිෂ්පාදනය වැඩි කිරීම සඳහා තාක්ෂණික උපදෙස් ලබාදීම, වගා ක්ෂේත්‍ර පරීක්ෂාවන් නිර්දේශ සැපයීම වැනි සේවාවන් ලබාදීම, පාඨ පැළ වගාකරුවන්ට නොමිලයේ ලබාදීම, සහතිකකරණය සඳහා වන පිරිවැයෙන් කොටසක් සඳහා දෙපාර්තමේන්තුව මගින් මූල්‍යාධාර ලබාදීම මේ යටතේ සිදුකරයි.

7.1. මෙම වැඩසටහන යටතේ ප්‍රතිලාභීන්ට සැලසෙන වාසි

- සාම්ප්‍රදායිකව පවත්වාගෙන යනු ලබන වගාවන් කාබනික වගාවක් බවට පරිවර්තනය කර ගැනීමේ හැකියාව.
- කාබනික සහතිකකරණය මගින් නිෂ්පාදනයන් සඳහා ඉහළ මිලක් ලබා ගැනීමට ඇති හැකියාව.

7.2. මෙම වැඩසටහන ක්ෂේත්‍රයේ දිගු කාලීන සංවර්ධනයට දක්වන දායකත්වය

- කාබනික නිෂ්පාදන සඳහා ජාත්‍යන්තර වෙළෙඳපොළේ වර්ධනය වෙමින් පවතින ඉල්ලුමට අනුව ශ්‍රී ලාංකීය කුළුබඩු නිෂ්පාදන සඳහා කාබනික සහතිකය ලබා ගැනීම මගින් අපනයන ආදායම ඉහළ නංවා ගැනීමේ හැකියාව

8. ජන මාධ්‍ය/සන්නිවේදන වැඩසටහන

අපනයන සංවර්ධන ඉලක්ක සපුරාගැනීම, කළමනාකරණය මෙන්ම හැකි සෑමවිටම ඩිජිටල් ක්‍රමවේද ඔස්සේ අපනයන කෘෂිබෝග ආශ්‍රිත තාක්ෂණික දැනුම පාර්ශ්වකරුවන් අතරට ගෙන යාම කෙරෙහි වැඩි අවධානයක් ලබාදෙමින් රූපවාහිනී, ගුවන්විදුලි, දුරකතන, සමාජ මාධ්‍ය, වීඩියෝ ආදී ඩිජිටල් ක්‍රමවේද ඔස්සේ පුහුණු වැඩසටහන් පැවැත්වීම හා දැනුවත් කිරීම් සිදුකරනු ලැබේ. මීට අමතරව පුවත්පත් සඳහා ලිපි සැපයීම ද සිදුකරන ලදී.

8.1. මෙම වැඩසටහන යටතේ ප්‍රතිලාභීන්ට සැලසෙන වාසි

අපනයන කෘෂිකර්ම ක්ෂේත්‍රයේ පාර්ශ්වකරුවන්ට අවශ්‍ය තාක්ෂණික දැනුම ලබා ගැනීමේ හැකියාව.

8.2. මෙම වැඩසටහන ක්ෂේත්‍රයේ දිගු කාලීන සංවර්ධනයට දක්වන දායකත්වය

දිවයින පුරා විසිරී සිටි අපනයන කෘෂි බෝග ආශ්‍රිත පාර්ශ්වකරුවන්ට අවශ්‍ය තාක්ෂණික දැනුම ඉතාමත්ම කාර්යක්ෂමව බෙදාහැරීම මගින් ක්ෂේත්‍රයේ වර්ධනය සඳහා දායක වීම.

9. පුහුණු හා ධාරිතා සංවර්ධන වැඩසටහන

අපනයන කෘෂිකර්ම ක්ෂේත්‍රයේ නිලධාරීන් හා අනෙකුත් පාර්ශ්වකරුවන් දැනුවත් කිරීම සඳහා අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තු පුහුණු ආයතනය මගින් හා දෙපාර්තමේන්තු ක්ෂේත්‍ර නිලධාරීන් හරහා පුහුණු වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කිරීම දෙපාර්තමේන්තුව විසින් අඛණ්ඩව සිදුකරයි.

9.1. මෙම වැඩසටහන යටතේ ප්‍රතිලාභීන්ට සැලසෙන වාසි

අපනයන කෘෂිකර්ම ක්ෂේත්‍රයේ පාර්ශ්වකරුවන් සඳහා අවශ්‍ය තාක්ෂණික දැනුම හා පුහුණුව ලබා දීම හා පාර්ශ්වකරුවන් සඳහා අවශ්‍ය විශේෂිත පුහුණු වැඩසටහන් සේවා සංස්කරණ මධ්‍යස්ථානය හරහා ලබා දීමට කටයුතු කිරීම.

9.2.මෙම වැඩසටහන ක්ෂේත්‍රයේ දිගු කාලීන සංවර්ධනයට දක්වන දායකත්වය

සේවා සංස්කරණ පුහුණු මධ්‍යස්ථානය , පර්යේෂණ මධ්‍යස්ථාන හා දිවයින පුරා විසිරී ඇති දිස්ත්‍රික් කාර්යාල මූලික කරගෙන ක්ෂේත්‍රය හා සම්බන්ධ රාජ්‍ය නිලධාරීන් , පෞද්ගලික අංශයේ නිලධාරීන් ඇතුළු සියළු පාර්ශ්වකරුවන්ගේ ධාරිතා සංවර්ධනයට කටයුතු කිරීම.

10.සහතිකකරණ වැඩසටහන

අපනයන කෘෂිබෝග නිෂ්පාදන හා අපනයන කෘෂි බෝග වගාවන් සහතිකකරණය හරහා ගුණාත්මය ඉහළ නැංවීම වෙනුවෙන් අපනයන කෘෂි බෝග වගා සහතිකකරණය සඳහා වන ආයෝජන ආධාර මුදල් ලබාදීම, අවශ්‍ය තාක්ෂණික මගපෙන්වීම සිදුකිරීම මෙන්ම ඊට අදාළ ආයතන හා පාර්ශ්වකරුවන් සමග සම්බන්ධීකරණය ඇති කිරීම මේ යටතේ සිදුකරයි.

10.1. මෙම වැඩසටහන යටතේ ප්‍රතිලාභීන්ට සැලසෙන වාසි

- විදේශීය වෙළඳපළ සඳහා කුළුබඩු අපනයනය කිරීමේදී අවශ්‍යවන සහතික ලබා ගැනීමේ සහාය.
- සහතික ලබා ගැනීම සඳහා වගා භූමි හා සැකසුම් මධ්‍යස්ථාන වැඩිදියුණු කිරීම සඳහා අවශ්‍ය සහාය.
- සහතික ලබා ගැනීම සඳහා වැයවන මුදලින් කොටසක් ප්‍රතිපූර්ණය මගින් මූල්‍ය සහාය ලබා දීම.

10.2.මෙම වැඩසටහන ක්ෂේත්‍රයේ දිගු කාලීන සංවර්ධනයට දක්වන දායකත්වය

අපනයන කෘෂි බෝග ජාත්‍යන්තර වෙළඳපලට ඉදිරිපත් කිරීමේදී අවශ්‍ය වන නිෂ්පාදන සහතික, පද්ධති සහතික වැනි සහතික ලබාගැනීම මගින් ඉහළ වටිනාකමක් සහිත වෙළඳපොළවල් වෙත ප්‍රවිෂ්ට වීමේ හැකියාව සහ එමගින් ඉහළ වටිනාකමක් සහිත අපනයන බෝග නිෂ්පාදන ජාත්‍යන්තර වෙළඳපලට ඉදිරිපත් කිරීම මගින් අපනයන ආදායම වර්ධනය කර ගැනීමට හැකියාව.

අමාත්‍යාංශ ප්‍රතිපාදන යටතේ සිදුකරනු ලබන විශේෂ වැඩසටහන් /ව්‍යාපෘති/ක්‍රියාකාරකම්

01. අපනයන කෘෂිකලාප වැඩසටහන

ඒ ඒ ප්‍රදේශයට ආවේණික හා නිර්දේශිත වූ පාරිසරික, සාමාජීය හා කෘෂිකාර්මික කරුණු සැලකිල්ලට ගනිමින් අපනයන කෘෂි බෝග තුළින් ඉහළ ප්‍රතිලාභයන් ලබා ගැනීම සඳහා, නිෂ්පාදනය කලාප වශයෙන් ගොනුගත කරමින් ප්‍රමාණය, ගුණාත්මය හා අගය එකතු කිරීම කලාපය තුළදීම වැඩි දියුණු කිරීම අරමුණු කර ගනිමින් මෙම වැඩසටහන ක්‍රියාත්මක කරනු ලැබේ. මේ යටතේ,

- කලාපය තුළ ප්‍රමුඛ අපනයන බෝග හඳුනාගැනීම හා ප්‍රවර්ධනය සඳහා ව්‍යාපෘති යෝජනා සකස් කිරීම.
- අමාත්‍යාංශ අනුමැතිය අනුව වැඩසටහන ක්‍රියාත්මක කිරීම.
- අවශ්‍ය පරිදි ඉඩම් පරීක්ෂණ සිදුකිරීම, තාක්ෂණික සහය ලබා දීම, රෝපණ ද්‍රව්‍ය නොමිලයේ ලබා දීම, වෙළඳපොළ හා සම්බන්ධීකරණය සිදුකිරීම.
- පසු විපරම් සිදු කිරීම අවශ්‍ය අවස්ථාවන්වල දී තාක්ෂණික සහය හා අනෙකුත් මග පෙන්වීම් සිදු කිරීම.

මෙම වැඩසටහන යටතේ ප්‍රතිලාභීන්ට සැලසෙන වාසි

- වගාව සඳහා අවශ්‍ය ගුණාත්මක රෝපණ ද්‍රව්‍ය ලබා ගැනීම හා කලාපය තුළ ප්‍රමුඛ අපනයන බෝග හඳුනාගැනීම, ප්‍රවර්ධනය සඳහා ව්‍යාපෘති යෝජනා සකස් කිරීම.
- අමාත්‍යාංශ අනුමැතිය අනුව වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කිරීම, අවශ්‍ය පරිදි ඉඩම් පරීක්ෂණ සිදුකිරීම, තාක්ෂණික සහය ලබා දීම, රෝපණ ද්‍රව්‍ය නොමිලයේ ලබා දීම, වෙළඳපොළ හා සම්බන්ධීකරණය සිදුකිරීම.
- පසු විපරම් සිදු කිරීම සහ අවශ්‍ය අවස්ථාවන්වල දී තාක්ෂණික සහය හා අනෙකුත් මගපෙන්වීම් සිදු කිරීම.

මෙම වැඩසටහනින් ක්ෂේත්‍රයේ දිගු කාලීන සංවර්ධනයට දක්වන දායකත්වය

- අපනයන වපසරිය වැඩි කිරීම හා එමඟින් නිෂ්පාදනය ඉහළ නැංවීම හා අපනයනය ඉහළ නැංවීම මඟින් අපනයන ආදායම වර්ධනය කර ගැනීමේ හැකියාව.
- අපනයන කෘෂි බෝග නිෂ්පාදනය, අගය එකතු කිරීම හා සැකසුම් කිරීම කෘෂි කලාපය තුළ ම සිදු කිරීම මඟින් නිෂ්පාදනය ක්‍රමවත් කිරීම හා එමඟින් අගයදායක ක්‍රමවත් කිරීමේ හැකියාව

02. කහ වගාව ප්‍රචලිත කිරීම සඳහා වූ විශේෂ ප්‍රවර්ධන හා ආධාර වැඩසටහන

2019.03.26 දිනැති අංක 2116/7 ගැසට්පත්‍රය තුළින් රේගු ආඥා පනතේ 235 වැනි පරිච්ඡේදයේ 22 A කොටසේ (1) සහ (2) උප කොටස් මගින් කහ ආනයනය සම්පූර්ණයෙන්ම තහනම් කිරීම සඳහා ගත් ප්‍රතිපත්තිමය තීරණයත් සමඟ කහ වගාව ප්‍රචලිත කිරීම සඳහා කඩිනම් අවධානය යොමු කරන ලදී. ඒ අනුව, කහ වගාව සඳහා පෙළඹවීමේදී බීජ කහ සැපයීම ප්‍රධාන ගැටළුවක් බවට හඳුනා ගත් අතර ඊට පිළියමක් ලෙස පටක රෝපණ පැළ නිෂ්පාදනයට යොමු වීම, කහ බීජ සැපයුම්කරුවන් ලියාපදිංචි කිරීම හා කහ බීජ උද්‍යාන ස්ථාපිත කිරීම ආරම්භ කරන ලදී. මේ වන විටත් ශ්‍රී ලංකාව ඉහුරු වලින් ස්වයංපෝෂිත අතර, ඉදිරියේදීත් එම තත්ත්වය එලෙසින්ම පවත්වා ගැනීමට අවශ්‍ය බීජ ඉහුරු නිෂ්පාදනයට ගොවියා යොමුකරවීම හා අවශ්‍ය උපදෙස් ලබාදීම මෙන්ම අනෙකුත් අවශ්‍ය කටයුතු ද දෙපාර්තමේන්තුව විසින් සිදුකර ඇත. මෙම වැඩසටහන යටතේ, 2021 වසර තුළ කහ පැළ 4,847,763ක් හා ඉහුරු පැළ 114,574ක් නිකුත් කර ඇති අතර, හෙක්ටයාර 312.62ක් සඳහා කහ බීජ සහනාධාර ලබා දී ඇත.

මෙම වැඩසටහන යටතේ ප්‍රතිලාභීන්ට සැලසෙන වාසි

- අපනයන කෘෂි බෝග වගාව සඳහා විභවයක් පවතින ගෙවතු ඉඩම් සඳහා අපනයන බෝග රෝපණ ද්‍රව්‍ය නොමිලයේ ලබාගත හැකිවීම.
- ගෘහස්ථ පරිභෝජනය සඳහා අවශ්‍ය කුළුබඩු ගෙවත්ත තුළින්ම සපයා ගැනීමට හැකිවීම හා අතිරික්තය අලෙවි කිරීම මඟින් අමතර ආදායමක් ලබා ගත හැකි වීම.
- උණ උපයෝජිත පවුලේ ශ්‍රමය ආර්ථිකව ඵලදායී කටයුත්තක් සඳහා යෙදවීම.

මෙම වැඩසටහන ක්ෂේත්‍රයේ දිගු කාලීන සංවර්ධනයට දක්වන දායකත්වය

- ගෘහස්ථ ආදායමට අතිරේක ආදායමක් එකතු වීම මඟින් පවුලට ශක්තියක් එකතු වීම.
- ආහාරයට වස විසෙන් තොර කුළුබඩු වර්ග එකතු වීම මඟින් පවුලේ සෞඛ්‍ය ඉහළ නැංවීම හරහා නිරෝගී

ජන සමාජයක් බිහිවීම.

- රටේ සමස්ත කුළුබඩු නිෂ්පාදනය ඉහළ නැංවීම මඟින් අපනයන පරිමාව හා රටේ අපනයන ආදායම ඉහළ නැංවීමට දායක වීම.

දෙපාර්තමේන්තුවේ සමස්ත මූල්‍ය හා භෞතික ප්‍රගතිය - 2021

වගුව 29: දෙපාර්තමේන්තුවේ සමස්ත මූල්‍ය හා භෞතික ප්‍රගතිය

අනුමත මුළු ප්‍රතිපාදන (රු.මි.)	වියදම (රු.මි.)	මූල්‍ය ප්‍රගතිය	භෞතික ප්‍රගතිය
741.15	398.07	54%	84%

මූලාශ්‍රය: අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව

2022 වර්ෂය සඳහා දෙපාර්තමේන්තුවේ සැලසුම්

2022 සැලැස්ම අනුව අපේක්ෂිත ප්‍රාග්ධන ප්‍රතිපාදන ප්‍රමාණය රු.මි.1,838.30කි. ඒ අනුව සංවර්ධන හා පර්යේෂණ වැඩසටහනට අදාළ විස්තරාත්මක අයවැය ඇස්තමේන්තු පහත පරිදි වේ.

සංවර්ධන වැඩසටහන

වගුව 30: 2022 වර්ෂය සඳහා දෙපාර්තමේන්තුවේ සැලසුම්

01. වගා ව්‍යාප්ති වැඩසටහන	
අපනයන කෘෂිකර්ම නව වගා ප්‍රවර්ධන වැඩසටහන	අපේක්ෂිත ප්‍රතිපාදන රු. මි. 700
ගෙවතු වගා හා කුඩා පරිමාණ වගා ප්‍රවර්ධන වැඩසටහන	සෘජු අධීක්ෂණය හා සහනාධාර ලබාදීම හෙක්ටයාර 7,000
අපනයන කේන්ද්‍ර ප්‍රවර්ධන විශේෂ වැඩසටහන්	
පොකුරු ගම්මාන වැඩසටහන	
කහ හා ඉඟුරු වගා ප්‍රවර්ධන වැඩසටහන	ද්විතියික සහය ලබාදීම හෙක්. 35,000
පුවක් වගා ප්‍රවර්ධන වැඩසටහන	
02. මධ්‍යම පැළ තවත් සංවර්ධනය කිරීම	
බීජ සහ රෝපණ ද්‍රව්‍ය ලබා ගැනීම	අපේක්ෂිත ප්‍රතිපාදන රු.මි.60
පොලිතින් මිලදී ගැනීම සහ අනෙකුත් ද්‍රව්‍ය	
බඳුන් මාධ්‍ය මිලදී ගැනීම	ඉලක්කගත මුළු පැළ නිෂ්පාදනය පැළ මිලියන 40
ජල සම්පාදන පද්ධති හා මව්ගාම උද්‍යාන ස්ථාපිත කිරීම	
පෞද්ගලික තවත් සඳහා තාක්ෂණික සහය ලබාදීමේ වැඩසටහන	
03. අපනයන කෘෂිකර්ම වගාවන්හි ඵලදායිතාවය නැංවීමේ වැඩසටහන	
භූමි ඵලදායිතාව ඉහළ නැංවීමේ වැඩසටහන	අපේක්ෂිත ප්‍රතිපාදන රු.මි.300
කාබනික පොහොර නිෂ්පාදනය හා භාවිතය ප්‍රවර්ධන කිරීමේ වැඩසටහන	සෘජු අධීක්ෂණය හා සහනාධාර ලබාදීම හෙක්ටයාර 7,000
පළිබෝධ හා වගා හානි වැළැක්වීමේ උපාංග/පද්ධති ලබා දීමේ වැඩසටහන	
ක්ෂුද්‍ර ජලසම්පාදන පද්ධති ස්ථාපනය කිරීමේ වැඩසටහන	ද්විතියික සහය ලබාදීම හෙක්. 70,000
04. පසු අස්වනු තාක්ෂණ වැඩසටහන	
කාබනික ගම්මාන වැඩසටහන	අපේක්ෂිත ප්‍රතිපාදන රු.මි.300
උචිත-තාක්ෂණය භාවිතයෙන් අපනයන කෘෂිකර්ම ගුණාත්මය වැඩිදියුණු කිරීම	සෘජු ප්‍රතිලාභීන් ගණන 3,000
වෙළඳ ප්‍රවර්ධන වැඩසටහන	ද්විතියික සහය ලබාදීම ප්‍රතිලාභීන් 300,000
තොරතුරු තාක්ෂණ සංවර්ධන වැඩසටහන	
යහපත් කෘෂිකාර්මික පිළිවෙත් ක්‍රියාත්මක කිරීම හා සහතිකරණය	
05. ජනමාධ්‍ය හා සන්නිවේදන වැඩසටහන	
රූපවාහිනී හා ගුවන්විදුලි මාධ්‍යය	
ඉලෙක්ට්‍රොනික හා සමාජ මාධ්‍ය	අපේක්ෂිත ප්‍රතිපාදන රු.මි. 60
මුද්‍රිත මාධ්‍ය	අපේක්ෂිත ප්‍රතිලාභීන් 2,000,000
තොරතුරු කවුළුව හා දුරකතන සේවා	

06. ධාරිතා පුළුල් කිරීමේ වැඩසටහන	
නිලධාරීන් පුහුණු කිරීමේ වැඩසටහන	අපේක්ෂිත ප්‍රතිපාදන රු. මි. 35
ක්ෂේත්‍ර දින හා පාර්ශවකරුවන් පුහුණු කිරීමේ පංති	
සම්මන්ත්‍රණ හා වැඩමුළු	
කුරුඳු සැකසුම් බහුදින පුහුණු වැඩසටහන්	අපේක්ෂිත ප්‍රතිලාභීන් 50,000
07. පරිපාලන වියදම්	
අපේක්ෂිත මුළු ප්‍රතිපාදන ප්‍රමාණය රු.මි.	1500.00
ඉදිකිරීම් , මිලදී ගැනීම් ඇතුළු අනෙකුත් ප්‍රාග්ධන අවශ්‍යතා	274.50

පර්යේෂණ වැඩසටහන

ගොඩනැගිලි අලුත්වැඩියාව, ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම්, ඉඩම් සහ ඉඩම් සංවර්ධනය, යටිතල පහසුකම් සංවර්ධනය	භෞතික ඉලක්ක - 38 මූල්‍ය ඉලක්ක - රු.මි. 32.7
යන්ත්‍ර හා උපකරණ අලුත්වැඩියාව හා යන්ත්‍ර උපකරණ මිලදී ගැනීම	භෞතික ඉලක්ක - 29 මූල්‍ය ඉලක්ක - රු. මි. 8
වාහන අලුත්වැඩියාව	භෞතික ඉලක්ක - 40 මූල්‍ය ඉලක්ක - රු. මි. 5.0
ගෘහ භාණ්ඩ හා කාර්යාල උපකරණ	භෞතික ඉලක්ක - 20 මූල්‍ය ඉලක්ක - රු. මි. 4.5
දැනුම සංවර්ධනය සහ පුහුණු	භෞතික ඉලක්ක - 8 මූල්‍ය ඉලක්ක - රු. මි. 0.6
ජාතික කෘෂිකර්ම පර්යේෂණ සැලැස්ම ක්‍රියාත්මක කිරීම	භෞතික ඉලක්ක - 152 මූල්‍ය ඉලක්ක - රු. මි. 7.0
අපනයන කෘෂි බෝගවල රෝග හා පළිබෝධ වැළැක්වීම සහ පාලනය	භෞතික ඉලක්ක - 5 මූල්‍ය ඉලක්ක - රු. මි. 4.0
නව බෝග සඳහා පර්යේෂණ ක්‍රියාත්මක කිරීම	භෞතික ඉලක්ක - 3 මූල්‍ය ඉලක්ක - රු. මි. 2.0
මූල්‍ය ඉලක්ක එකතුව	රු. මි. 63.80

අපනයන කෘෂි බෝග සහ ඒකාබද්ධ රෝග හා පළිබෝධ කළමනාකරණ (IPM) වැඩසටහන

අංක	පර්යේෂණ විෂය පථය	පර්යේෂණ සංඛ්‍යාව
1.	බෝග වැඩි දියුණු කිරීම සහ ජාන සම්පත් සංරක්ෂණය	27
2.	බෝග කළමනාකරණය සහ ස්වභාවික සම්පත් කළමනාකරණ ක්‍රම මගින් නිෂ්පාදනය වැඩි කිරීම	43
3.	පෞද්ගලික විද්‍යාත්මක සහ පෞද්ගලික විද්‍යාත්මක නොවන පීඩනයන්ගෙන් බෝග ආරක්ෂා කිරීම	22
4.	පසු අස්වනු තාක්ෂණය මගින් ගුණාත්මය වැඩි දියුණු කිරීම සහ අගය එකතු කළ නිෂ්පාදන හඳුන්වා දීම	20
5.	ගුණාත්මක පැල නිෂ්පාදනය	20
6.	අපනයන කෘෂි බෝග වලට කාලගුණ වෙනස්වීම් නිසා ඇතිවන බලපෑම ලිහිල් කිරීම	9
7.	පාරම්පරික නොවන ප්‍රදේශ සඳහා බෝග අනුවර්තන ක්‍රමවේද	4
8.	නව බෝග වගා ක්‍රම හඳුන්වා දීම.	3
9.	සමාජ ආර්ථික සහ වෙළඳපොළ තත්ත්වය පිළිබඳව දැනුම සංවර්ධනය	4
පර්යේෂණ එකතුව		152

ශ්‍රී ලංකා කපු සංස්ථාව

හැඳින්වීම

වර්තමානයේ ශ්‍රී ලංකාවේ දේශීය සහ විදේශීය ඉල්ලුමට සරිලන පරිදි ලෙලි කපු අවශ්‍යතාවය මෙ.ටො. 25,000 කි. දේශීය ලෙලි කපු නිෂ්පාදන ඉලක්කය 2021 වර්ෂය සඳහා මෙ.ටො. 12,500ක් වූ නමුත් එම වසරේ ලබාගත හැකිවූයේ ලෙලි කපු මෙ.ටො. 6,125 කි. 2021 වසරේ පැවති අධික වියළි කාලගුණ තත්ත්වය හා එම තත්ත්වය අනුව කපු ගස්වල භෞතික විද්‍යාත්මක වෙනස්වීම් මත ලෙලි කපු අස්වැන්න 50% කින් පමණ අඩුවිය. ඒ අනුව වාර්ෂික ඉල්ලුමට සරිලන සැපයුම ලභාකර ගැනීම සඳහා සඳහා වසරකට අක්කර 7,000 බැගින් නව වගාව සිදුකිරීමට සැලසුම් කර ඇත. දැනට පවතින නිෂ්පාදකතාවය කි.ග්‍රෑම්/හෙක්. 241 සිට 480 දක්වා වැඩිකළ යුතු අතර, අපනයන ප්‍රමාණයන් වසරකට මුළු කපු මද නිෂ්පාදනයෙන් 5% බැගින් වසර පහක් තුළ 25% දක්වා වැඩි කිරීමේ ඉලක්ක සපුරාගත යුතුය. ඒ අනුව, 2021 වර්ෂය සඳහා වගාකිරීමට අවශ්‍ය අක්කර 7,000ක ප්‍රමාණය, සහනාධාර වැඩසටහන යටතේ අක්කර 4,000 ක් ද, අපනයන ගම්මාන පිහිටුවීමේ ව්‍යාපෘතිය යටතේ අක්කර 2,285 ක් ද, කපු සංස්ථා චතුරාසන්නි අක්කර 1,500 ක් ද, රාජ්‍ය අංශයේ ව්‍යාපෘති හා පෞද්ගලික අංශය මගින් අක්කර 1,000 ක් ලෙස ද වන ලෙස වගා කිරීමට අවශ්‍ය කටයුතු ආරම්භ කර ඇත.

ශ්‍රී ලංකා කපු සංස්ථාව හරහා ක්‍රියාත්මක වැඩසටහන් / ව්‍යාපෘති

කපු වගා ව්‍යාප්ති වැඩසටහන් සඳහා පැළ නිෂ්පාදනය

කපු වගා සහනාධාර වැඩසටහන්, සංස්ථා චතුරාසන්නි නව වගාව හා නැවත වගාව සහ අනෙකුත් වාණිජ වැඩසටහන් සඳහා අවශ්‍ය ගුණාත්මකභාවයෙන් ඉහළ බද්ධ පැළ සංස්ථා මධ්‍යම පැළ තවාන්වල නිෂ්පාදනය කෙරේ. 2021 වර්ෂය සඳහා තවාන්වල පැළ නිෂ්පාදන කටයුතු සිදුකරන ලද අතර එහි ප්‍රගතිය පහත පරිදි වේ.

වගුව 31: පැළ නිෂ්පාදන ප්‍රගතිය

පැළ තවාන	දිස්ත්‍රික්කය	ඉලක්ක බද්ධ පැළ ප්‍රමාණය	ඉලක්ක බිජු පැළ ප්‍රමාණය	බද්ධ කළ පැළ ප්‍රමාණය	නිකුත් කළ පැළ ප්‍රමාණය 2021.12. 31දිනට
1.කමන්දළුව	පුත්තලම	195200		158686	100868
2.මිහින්තලේ	අනුරාධපුරය	158440		177175	111429
3.මංගලගම	අම්පාර	16600	10850	18198	4293
4.මහියංගණය	බදුල්ල	110900		61677	12144
5.වන්දිකාවැව	රත්නපුරය	59250		62000	20593
6.දඹුල්ල	මාතලේ	60600		38997	12046
7.කුඹුක්කන	මොණරාගල	93750		158686	1905
8.හාඩ්	මඩකලපුව	29970	6510	41510	5746
එකතුව		724,710	17,360	716,929	269,024

මූලාශ්‍රය: ශ්‍රී ලංකා කපු සංස්ථාව

වගුව 32: කපු වගා ව්‍යාප්ති වැඩසටහන් සඳහා පැළ නිෂ්පාදන ව්‍යාපෘති ප්‍රගතිය

මූල්‍ය ඉලක්කය (රු.මි.) (CF)	මූල්‍ය ප්‍රගතිය (රු.මි.)
16.5	15.52

මූලාශ්‍රය: ශ්‍රී ලංකා කපු සංස්ථාව

මහ කන්නයේ ආරම්භයත් සමඟ මෙම පැළ නිකුත් කිරීම සිදුකෙරේ. මෙම මධ්‍යම පැළ තවත්වල ස්ථිර තවත් ගෘහ සැකසීම සඳහා වැඩකටයුතු ආරම්භ කර සියලුම තවත් සඳහා ආවරණ දැල් මිලදීගෙන ඇත.



Photo Reka Kiran / T.P.-0779028521 * 0652054812 24.08.2013

-සංස්ථා කපු පැළ තව්‍යානක් -

කපු සහනාධාර වැඩසටහන යටතේ නව වගාව

කපු වගා සහනාධාර යෝජනා ක්‍රමය යටතේ අක්කර 4,000 ක් නව වගාව ඉලක්ක කර ඇති අතර එය, දිවයිනේ දිස්ත්‍රික්ක 22 ක් ආවරණය වන පරිදි ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාශ 128 ක ක්‍රියාත්මක වේ. එහි සුළු සහ මධ්‍ය පරිමාණ ඉඩම්වල බද්ධ කපු අක්කර 2,355 ක් සහ බීජ කපු අක්කර 565 ක්ද ගෙවතු වගා වැඩසටහන යටතේ බද්ධ කපු අක්කර 1030 ක්ද, බීජ කපු අක්කර 40 ක්ද වගා කිරීමට නියමිතය. මේ වනවිට ගොවීන් සහ ඉඩම් තේරීම්, ගොවි පුහුණු පන්ති පැවැත්වීමේ කටයුතු, ඉඩම් සැකසීමේ කටයුතු, වල් මර්ධන කටයුතු 95% ක් පමණ සම්පූර්ණකර ඇත. 2021 වර්ෂය සඳහා බද්ධ පැළ 95,282 සහ බීජ පැළ 21,840 ක්ද, ගෙවතු වගා වැඩසටහන යටතේ බද්ධ පැළ 17,025 ක්ද, බීජ පැළ 1,720 ක් ද නිකුත් කරන ලදී.

වගුව 33: නව වගාව ව්‍යාපෘති ප්‍රගතිය

මූල්‍ය ඉලක්කය (රු.මි.) (CF)	මූල්‍ය ප්‍රගතිය (රු.මි.)
18.5	14.76

මූලාශ්‍රය : ශ්‍රී ලංකා කපු සංස්ථාව

වගුව 34: කපු සහනාධාර වැඩසටහන 2021

දිස්ත්‍රික්කය	ඉලක්ක බද්ධ පැළ අක්කර	ඉලක්ක බීජ පැළ අක්කර	ගෙවනු වගා වැඩසටහන	
			ඉලක්ක බද්ධ කපු අක්කර	ඉලක්ක බීජ කපු අක්කර
1.මොණරාගල	285	-	15	-
2.හම්බන්තොට	100	20	80	-
3.මාතර	60	-	15	-
4.ගාල්ල	10	-	15	-
5.රත්නපුර	30	15	55	-
6.පුත්තලම	276	20	33.5	20
7.කුරුණෑගල	188	05	27	-
8.ගම්පහ	85	-	15	-
9.කෑගල්ල	10.5	-	19.5	-
10.බදුල්ල	112	-	85	-
11.මහනුවර	-	-	50	-
12.පොළොන්නරුව	100	-	100	-
13.ත්‍රිකුණාමලය	60	30	10	-
14.මඩකලපුව	95	100	105	-
15.අම්පාර	70	230	90	10
16.යාපනය	20	12	15	-
17.කිලිනොච්චි	140	68	10	-
18.මුලතිවු	105	45	10	-
19.මන්නාරම	25	20	10	-
20.වවුනියා	160	-	40	20
21.මාතලේ	175	-	75	-
22.අනුරාධපුර	245	-	155	-
එකතුව	2,355	565	1,030	50

මූලාශ්‍රය : ශ්‍රී ලංකා කපු සංස්ථාව

වතු කළමනාකරණය

සංස්ථා බීජ උද්‍යාන සංවර්ධනය

ඉහළ අස්වැන්නක් ලබා ගැනීම සහ රෝග සහ පළිබෝධ ප්‍රතිරෝධී නව ප්‍රභේද නිපදවා ගැනීම සඳහා ස්ථාපිත කර ඇති එළවැන්නුලම, නාලන්ද, විලව්විය, සුදුවතුරආර, මහඔය යන බීජ උද්‍යානයන් ප්‍රශස්ත කෘෂිකාර්මික ක්‍රමවේද අනුගමනය කරමින් පර්යේෂණ ප්‍රමිතීන්වලට අනුකූල වන පරිදි නඩත්තු කරනු ලැබේ. වයඹ විශ්ව විද්‍යාලය සමඟ සිදුකරන පර්යේෂණවල ප්‍රතිඵලයක් ලෙස හඳුන්වා දී ඇති වැඩි දියුණු කරන ලද කපු ප්‍රභේදයන් මෙම බීජ උද්‍යානවල රෝපණය කර ඒවායේ ඇගයීම් කටයුතු සිදුකෙරෙමින් පවතින අතර, ගුණාත්මක බවින් උසස් බද්ධ පැළ නිපදවීම සඳහා 2021 වර්ෂයේදී මව් බීජ 799,785 ක් සහ අංකුර 905887 ක් නිකුත් කර ඇත.

වගුව 35: සංස්ථා බීජ උද්‍යාන සංවර්ධනය ව්‍යාපෘති ප්‍රගතිය

මූල්‍ය ඉලක්කය (රු.මි.) (CF)	මූල්‍ය ප්‍රගතිය (රු.මි.)
25.0	14.53

මූලාශ්‍රය : ශ්‍රී ලංකා කපු සංස්ථාව

සංස්ථා කපු වතුයායන් පුනරුත්ථාපනය කිරීම

2021 වර්ෂයේ මෙම වැඩසටහන යටතේ පුත්තලම වතුයායේ අක්කර 25 ක පැළ සිටුවීම ආරම්භ කර ඇත. එසේම එළවන්කුලම බීජ උද්‍යානයේ කපු අක්කර 20ක්, කමන්දළුව වතුයායේ පොල් අක්කර 25 ක් සහ හාඩ් වතුයායේ අක්කර 20ක පොල් සිටුවීමට ප්‍රසම්පාදන කටයුතු සිදුකරමින් පවතී. මීට අමතරව මෙම වතුයායන්ගේ නව වගාව සහ පැරණි වගා නඩත්තු කටයුතු සාර්ථකව සිදුකරමින් පවතී.

වගුව 36: සංස්ථා කපු වතුයායන් පුනරුත්ථාපනය කිරීම

මූල්‍ය ඉලක්කය (රු.මි.) (CF)	මූල්‍ය ප්‍රගතිය (රු.මි.)
6.75	6.95

මූලාශ්‍රය : ශ්‍රී ලංකා කපු සංස්ථාව

සංස්ථා කපු වතුයායන් නඩත්තු කිරීම

පුත්තලම, කමන්දළුව, කොණ්ඩවිටි, මාන්කර්ණි, හාඩ්, වෙල්ලන්කුලම, පුනරින්, තිරියාය වතුයායන්ගේ දෛනික නඩත්තු කටයුතු සාර්ථකව සිදුවමින් පවතී. 2021 වර්ෂයේ කපු වතුයායන්ගෙන් ලද කපු අස්වැන්න මෙ.ටො. 120 කි (ක්ෂේත්‍ර බර). තවද, කමන්දළුව සහ හාඩ් වතුයායන්ගෙන් පොල් ගෙඩි 43,317 ක් ලබාගන්නා ලදී.

වගුව 37: සංස්ථා කපු වතුයායන් නඩත්තු කිරීම

මූල්‍ය ඉලක්කය (රු.මි.) (GF)	මූල්‍ය ප්‍රගතිය (රු.මි.)
38.05	19.63

මූලාශ්‍රය : ශ්‍රී ලංකා කපු සංස්ථාව

කපු වගා ඉඩම්වල ඵලදායිතාවය වැඩිදියුණු කිරීමේ වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කිරීම

කපු වගා ඉඩම්වල ඵලදායිතාවය වැඩිදියුණු කිරීම සඳහා සංස්ථා වතුයායන් සඳහා පොහොර යෙදීමේ වැඩසටහන් සහ කපු වගාව සඳහා ප්‍රධාන වශයෙන් බලපානු ලබන කඳ හා මුල් විදින කුරුමිණියා මර්දනය කිරීමේ වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කරනු ලබයි. රසායනික පොහොර හා කෘමිනාශක ආනයනය සීමා කිරීම නිසා මෙම වර්ෂයේ රසායනික පොහොර සහ කෘමිනාශක මිලදීගැනීමේ කටයුතු සිදු නොකළ අතර පුත්තලම දිස්ත්‍රික්කයේ කමන්දළුව වතුයායේ කාබනික පොහොර නිෂ්පාදන කටයුතු සිදුකරමින් පවතී. තවද, මේ වන විට කාබනික පොහොර යෙදීම සාර්ථකව සිදුවන අතර, වතුයායන්ගේ කෘමි හා පළිබෝධ මර්දනය සඳහා කෘමිනාශක සපයා ගැනීමට විශේෂ අනුමැතියක් ලබාගැනීමට කටයුතු සිදුකරමින් පවතී.

වගුව 38: කපු වගා ඉඩම්වල ඵලදායිතාවය වැඩිදියුණු කිරීමේ වැඩසටහන් ප්‍රගතිය

මූල්‍ය ඉලක්කය (රු.මි.) (CF)	මූල්‍ය ප්‍රගතිය (රු.මි.)
5.75	-

මූලාශ්‍රය : ශ්‍රී ලංකා කපු සංස්ථාව

පර්යේෂණ සහ සංවර්ධන වැඩසටහන්

වයඹ විශ්ව විද්‍යාලයේ කෘෂිකර්ම හා වැවිලි කළමනාකරණ පීඨය හා ඒකාබද්ධව ජාන තාක්ෂණය, පොහොර කළමනාකරණය, කෘමි හා පිළිබෝධ පාලනය, පැළ සනත්වය, බද්ධ සහ බීජ පැළ වගාව, පසු අස්වනු තාක්ෂණය සහ අතුරු බෝග වගාව පිළිබඳ පර්යේෂණ ඇතුළත් ප්‍රධාන පර්යේෂණ වැඩසටහන් 08 ක් අඛණ්ඩව සිදුකෙරේ. ගොවීන් සඳහා කාබනික පොහොර නිෂ්පාදනය සහ භාවිතය පිළිබඳ පුහුණුව හා තාක්ෂණය ගොවි පුහුණු වැඩසටහන් වලදී ලබාදෙන ලද අතර මාර්ගගත ක්‍රමය තුළින් ද සිදුකිරීමට නියමිතයි.

වගුව 39: පර්යේෂණ හා සංවර්ධන වැඩසටහන් ප්‍රගතිය

මූල්‍ය ඉලක්කය (රු.මි) (CF)	මූල්‍ය ප්‍රගතිය (රු.මි.)
4.00	2.69

මූලාශ්‍රය : ශ්‍රී ලංකා කපු සංස්ථාව

අලෙවි ප්‍රවර්ධනය

ඉහළ ගුණාත්මක බවින් යුත් දේශීය කපු අතරමැදියන්ගේ මැදිහත් වීමකින් තොරව පාරිභෝගිකයාට සහන මිලට ලබාදීමේ අරමුණින් සහ 2021 වර්ෂය සඳහා අලෙවි ප්‍රවර්ධන වැඩසටහන යටතේ “Cashew Pub” සංකල්පය පෙරදැරිව වෙළඳසැල් නවීකරණය සඳහා විධිමත් ක්‍රියාවලියක් ආරම්භ කරන ලදී. එහි සමාරම්භක අවස්ථාව ලෙස නාරාහේන්පිට “රජවාස” පරිශ්‍රයේ සහ වැල්ලවත්ත නගරයේ සංස්ථා අලෙවිසැල් ආරම්භ කරන ලදී. බලංගොඩ, බඩගමුව, පැල්මඩුල්ල, ත්‍රිකුණාමලය යන නගරයන්හි මෙම සංකල්පය යටතේ තවත් කපු අලෙවි සැල් ආරම්භ කරන ලදී. මීට අමතරව, නව වරලත් අලෙවිසැල් 06 ක් ද මේ වනවිට ආරම්භ කර ඇත.

වගුව 40: අලෙවි ප්‍රවර්ධනය ව්‍යාපෘති ප්‍රගතිය

මූල්‍ය ඉලක්කය (රු.මි.) (CF)	මූල්‍ය ප්‍රගතිය (රු.මි.)
1.0	0.16

මූලාශ්‍රය : ශ්‍රී ලංකා කපු සංස්ථාව

කපු පිරිසැකසුම් කර්මාන්තයේ සංවර්ධනය

රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ ප්‍රතිපාදන මත පුත්තලම පිරිසැකසුම් මධ්‍යස්ථානය පූර්ණ යාන්ත්‍රීකරණය සඳහා උපකරණ මිලදී ගැනීම් හා අළුත්වැඩියාවන් ආරම්භ කර ඇත. මෙමඟින්, කපු පිරිසැකසුම් ජාලයේ කාර්යක්ෂමතාවය වැඩිකිරීම අපේක්ෂා කෙරේ. තවද, රේඛීය අමාත්‍යාංශයේ ප්‍රතිපාදන මත සංස්ථාව සඳහා ස්වයංක්‍රීය කපු ඇසුරුම් යන්ත්‍රයක් මිලදීගෙන නැදගමුව කපු පිරිසැකසුම් මධ්‍යස්ථානයේ ස්ථාපිත කර ඇත. මේ වන විට පුත්තලම සහ නැදගමුව පිරිසැකසුම් මධ්‍යස්ථානවල ලෙලි කපු මෙ.ටො. 85.25 ක් පිරිසැකසුම්කරන ලද අතර අගය එකතු කරන ලද කපු මද මෙ.ටො. 28.67 ක් අලෙවිකර රු.මි 89.90 ක ආදායමක් ලබාගෙන ඇත.

වගුව 41: කපු පිරිසැකසුම් කර්මාන්තයේ සංවර්ධන ව්‍යාපෘති ප්‍රගතිය

මූල්‍ය ඉලක්කය (රු.මි.) (GF)	මූල්‍ය ප්‍රගතිය (රු.මි.)
24.43	27.83

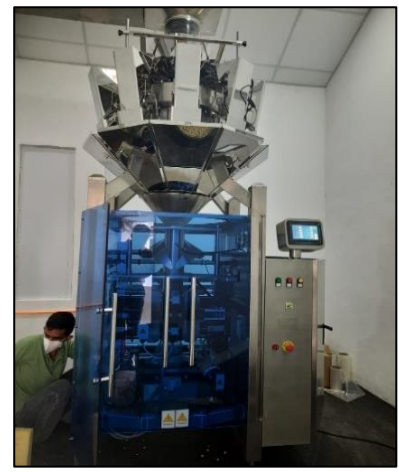
මූලාශ්‍රය : ශ්‍රී ලංකා කපු සංස්ථාව



කපු කපන යන්ත්‍රයක්



කපු කපන යන්ත්‍රයක්



කපු ඇසුරුම් යන්ත්‍රයක්

මානව සම්පත් සංවර්ධනය

2021 වර්ෂයේදී සංස්ථාවේ කළමනාකරණ සහකාර ශ්‍රේණියේ සේවකයින් 70 දෙනෙකු සඳහා කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් පරීක්ෂණ පවත්වන ලදී. කොවිඩ් 19 වසංගත තත්ත්වය මත පැවැත්වීමට නියමිතව තිබූ පුහුණු සහ සංවර්ධන වැඩසටහන් පැවැත්වීම අත්හිටුවන ලදී.

වගුව 42: මානව සම්පත් සංවර්ධනය

මූල්‍ය ඉලක්කය (රු.මි.) (CF)	මූල්‍ය ප්‍රගතිය (රු.මි.)
0.5	0.18

මූලාශ්‍රය : ශ්‍රී ලංකා කපු සංස්ථාව

ස්ථාවර වත්කම් කළමනාකරණය

2021 වර්ෂයේ දී වෙල්ලන්කුලම වතුයායේ කමතක් හා ස්ථානභාර නිලධාරී නිල නිවසක් ද පුනරින් වතුයායේ කපු වියලීම සඳහා කමතක් ද ස්ථාපනය කරන ලදී. තවද, සංස්ථාවේ දිර්ඝකාලීනව අළුත්වැඩියාවන් සිදුකර නොමැති ප්‍රාදේශීය කාර්යාල, නිල නිවස, සංචාරක බංගලාව සහ අලෙවිසැල්වල අත්‍යාවශ්‍ය අළුත්වැඩියාවන් සිදුකරන ලදී. සංස්ථාවේ ප්‍රධාන කාර්යාලයේ පවතින KK-3559 ජීප් රථය සහ කමන්දල්ව වතුයායේ පවතින 57-8803 ඩබල් කැබ් රථයේ අළුත්වැඩියා කටයුතු සිදු කරන ලද අතර කිලිනොච්චි ප්‍රාදේශීය කාර්යාලයේ පවතින RA-8449 ට්‍රැක්ටර් රථයේ අළුත්වැඩියා කටයුතු සිදුකරන ලදී. මීට අමතරව සංස්ථාව සතු වාහන සංචිතයේ අත්‍යාවශ්‍ය අළුත්වැඩියා කටයුතු සිදුකරන ලදී.

වගුව 43: ස්ථාවර වත්කම් කළමනාකරණ ව්‍යාපෘති ප්‍රගතිය

මූල්‍ය ඉලක්කය (රු.මි.) (CF)	මූල්‍ය ප්‍රගතිය (රු.මි.)
12.0	9.21

මූලාශ්‍රය : ශ්‍රී ලංකා කපු සංස්ථාව



වෙල්ලන්තුලම කපු වියලන කමත සහ
ස්ථානභාර නිල නිවස



පුනරින් කපු වියලන කමත

කොණ්ඩවිච්චි වතුයාය ප්‍රතිස්ථාපනය කිරීම.

මන්නාරම් දිස්ත්‍රික්කයේ පිහිටි අක්කර 6,000 කින් යුත් කොණ්ඩවිච්චි වතුයායේ ප්‍රතිස්ථාපන කටයුතු මේ වන විට ආරම්භ කර ඇති අතර, කපු වගාව පදනම් කරගත් සංචාරක කර්මාන්තයක්(Agro Based Eco Tourism) ආරම්භ කිරීම සඳහා මූලික වැඩකටයුතු රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ ප්‍රතිපාදන මත 2020 වර්ෂයේදී ආරම්භ කරන ලදී. 2021 වර්ෂයට අදාළ විශේෂ අයවැය ප්‍රතිපාදන යටතේ වතුයාය ප්‍රතිස්ථාපන කටයුතු සඳහා රු.මි.125ක් සහ ජල සම්පාදන කටයුතු සංවර්ධනය සඳහා රු.මි. 100ක් ලෙස රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය මගින් රු.මි.225ක් ලබාදෙන ලදී. කොණ්ඩවිච්චි වතුයායේ වගා කළ හැකි අක්කර 4,000ක ප්‍රමාණයෙන් 2020 වර්ෂයේදී ස්ථාපිත කරන ලද භූමි ප්‍රමාණය අක්කර 131 ක් වන අතර



ඉතිරි අක්කර 3,900 ක ප්‍රමාණයෙන් 2021 වර්ෂය අවසානයේදී නව වගාව සඳහා කැලෑ එලිකිරීම් අක්කර 400 පමණ සිදුකර ඇති අතර, ඉතිරි එලිකිරීම් සිදුකරමින් පවතී. කොණ්ඩවිච්චි වතුයාය සඳහා විදුලිය ලබාගැනීමේ ඇස්තමේන්තු ලබාගෙන ඇති අතර ඒ සඳහා රු.මි 23ක් ගෙවීමට කටයුතු සිදුකරන ලද අතර, විදුලි රැහැන් ඇදීම සඳහා සලකුණු කරමින් පවතී. වතුයාය අලිත්ගෙන් ආරක්ෂාකර ගැනීම සඳහා විදුලි වැට ඉදිකිරීමේ කටයුතු සිදුකරමින් පවතී. වතුර බවුසර් 15 ක් නිෂ්පාදනය අවසන් කර වතුයායට ලබාදීමට සුදානම් කර ඇත. කොණ්ඩවිච්චි වතුයායේ යුධ සමයේදී හානි වූ ගබඩා 01, ශාලා 02 සහ නිවාස 05 ක් ප්‍රතිසංස්කරණය කිරීම සිදුකරමින් පවතී .

වතුයායේ සම්පූර්ණ ඉලක්කගත භූමි ප්‍රමාණය වගා කිරීම සඳහා පැළ නිෂ්පාදනය සම්පූර්ණ කර ඇත. වතුයායේ ට්‍රැක්ටර් අවශ්‍යතාවය සඳහා ගොවිජන සේවා දෙපාර්තමේන්තුව විසින් භාවිතා කරන ලද ට්‍රැක්ටර් රථ 16 ක් අළුත්වැඩියාකර පවරා ගැනීම් කටයුතු සිදුවෙමින් පවතී. ආහාර සුරක්ෂිතතාවය වැඩිකිරීම සඳහා, මෙම නව

වගා සහ නොමේරූ කපු වගාකර ඇති භූමියේ අක්කර 120 ක පමණ බිම් සකසා අතුරුබෝග ලෙස වට්ටක්කා පුහුල්, කැකිරි හා උඳු වගාව ආරම්භ කර ඇත.



-කොණ්ඩවිච්චි වතුයායේ අතුරු බෝග ලෙස වගාකර ඇති වට්ටක්කා අස්වැන්න නෙලීම -

අපනයනය ඉලක්ක කරගත් කපු පොකුරු ගම්මාන ව්‍යාපෘතිය ක්‍රියාත්මක කිරීම

රේඛීය අමාත්‍යාංශය යටතේ ක්‍රියාත්මක කෘෂි අපනයන ගම්මාන වැඩසටහන යටතේ හම්බන්තොට දිස්ත්‍රික්කය සඳහා බද්ධ කපු පැළ 100,000ක් සහ කුරුණෑගල, කෑගල්ල මහනුවර, මාතර යන දිස්ත්‍රික්ක සඳහා බද්ධ කපු පැළ 60,000ක් ලබාදීම ඉලක්ක කරගත් ව්‍යාපෘතිය සඳහා, මේ වන විට බද්ධ පැළ 130,204ක් ලබා දී ඉඩම් සහ ගොවීන් තේරීම 98%ක් පමණ අවසන් කර ඇත. මෙම වැඩසටහනේ ප්‍රතිලාභී ගොවීන් 335 ක් සඳහා පුහුණු සැසි 09 ක් පවත්වා සංවර්ධන නිලධාරීන් 478 ක් පුහුණු කර ඇත. මෙම ව්‍යාපෘතිය සඳහා අවශ්‍ය පැළ නිෂ්පාදනය සම්පූර්ණ කර ඇත. මෙම වැඩසටහන සඳහා මූල්‍ය ප්‍රතිපාදන පැළ නිකුත්කිරීම් අවසානයේදී ලැබීමට නියමිතය. (මෙම ව්‍යාපෘතිය 2022.01.28 දින අවසන්කරන ලද අතර, මුදල් රු.මි. 32.55 ක් ලබාදෙන ලදී.)

වගුව 44: කපු පොකුරු ගම්මාන ව්‍යාපෘතිය යටතේ පැළ බෙදා දීම

අනු අංකය	දිස්ත්‍රික්කය	බෙදා දුන් පැළ ප්‍රමාණය
1	කුරුණෑගල	28,685
2	මහනුවර	321
3	මාතර	9,800
4	හම්බන්තොට	40,158
5	කෑගල්ල	25,000
6	වවුනියාව	1240
7	රත්නපුරය	5000
8	පුත්තලම	20,000
එකතුව		130,204

මූලාශ්‍රය : ශ්‍රී ලංකා කපු සංස්ථාව

ලෝක ආහාර වැඩසටහනෙහි (WFP) ප්‍රතිපාදන මත දිස්ත්‍රික්ක 05 ක ක්‍රියාත්මක “සෞභාග්‍යා” කපු වගා ව්‍යාපෘතිය

මඩකලපුව, මන්නාරම, මාතලේ, මොණරාගල, මුලතිව් දිස්ත්‍රික්ක සඳහා ප්‍රතිලාභීන් 580 ක් සඳහා බද්ධ කපු පැළ 11,600 ක් බෙදාදී අවසන් කර ඇත. මේ සඳහා ප්‍රතිපාදන රු.මි. 2.9 ක් ලැබී ඇත.

වතුයායන් සහ තවාන්වල ස්ථානභාර නිල නිවාස 07 ක් ස්ථාපිත කිරීම

රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ ප්‍රතිපාදන යටතේ මෙම නිවාස 07 ක් සෑදීම සඳහා අත්තිවාරම් දමා ඇති අතර, බිම් සකසා බිත්ති බැඳීම් කටයුතු සිදුකරමින් පවතී. මේ සඳහා මූල්‍ය පිරිවැය රු.මි 3.5 කි. මෙම වැඩසටහන 2022 වර්ෂයේ දී ක්‍රියාත්මක වෙමින් පවතී.

2022 වර්ෂයේ ක්‍රියාත්මක කිරීමට අපේක්ෂිත වැඩසටහන්

කපු වගා සහනාධාර යෝජනා ක්‍රමය යටතේ නව වගාව

මේ යටතේ දිස්ත්‍රික්ක 22 ක් තුළ අක්කර 4,000 ක නව වගාව ඇති කිරීම සඳහා ප්‍රතිලාභී පවුල් 3500 ක් පමණ තෝරාගැනීමට අපේක්ෂා කෙරේ. එසේම ගෙවතු වගා වැඩසටහන යටතේ අක්කර 1,000 ක් පමණ වගා කිරීමට අපේක්ෂිතය.

බද්ධපැළ හා බීජ පැළ නිෂ්පාදනය

දිවයිනේ වාර්ෂික කපු වගා ඉලක්කය වන අක්කර 7,000 වගා කිරීම සඳහා සංස්ථාව සතු මධ්‍යම පැළ තවාන්වල බද්ධ කපු පැළ සහ බීජ කපු පැළ 700,000 ක් පමණ නිෂ්පාදනය කිරීමට අපේක්ෂිතය.

සංස්ථා බීජ උද්‍යාන සංවර්ධනය

මහඔය, සුදුවතුරආර, නාලන්ද, එළුවන්කුලම හා විලව්විය බීජ උද්‍යාන සංවර්ධනය කිරීම මඟින් ඵලදායිතාවය ඉහළ නැංවීම හා ඉහළ ගුණාත්මකභාවයෙන් යුක්ත රෝපණ ද්‍රව්‍ය නිෂ්පාදනය මෙහි අරමුණ වේ. මෙම බීජ උද්‍යාන වලින් මව්බීජ 900,000 ක් සහ රිකිළි 750,000ක් පමණ ලබාගැනීමට අපේක්ෂිතය.

සංස්ථා වතුයායන්වල නව වගාව සහ වගා පුනරුත්ථාපනය

උසස් කෘෂිකාර්මික ක්‍රමවේදයන්ට අනුකූලව පුත්තලම,කමන්දඵව, මාන්කර්ණි, කොණ්ඩවිවි සහ පුනරින්, වෙල්ලන්කුලම, තිරියාය, හාඩි යන වතුයායන්වල නව වගාව සිදුකිරීමට සහ වගා පුනරුත්ථාපනය කිරීමට අපේක්ෂිත ය.

පර්යේෂණ සහ සංවර්ධන වැඩසටහන් පැවැත්වීම

පැළ බද්ධ කිරීම, පොහොර කළමනාකරණය,පළිබෝධ පාලනය, අතුරු හෝග වගාව සහ අනෙකුත් කෘෂිකාර්මික ක්‍රමවේදයන් පිළිබඳ වයඹ විශ්ව විද්‍යාලයේ කෘෂිකර්ම සහ වැවිලි කළමනාකරණ පීඨය හා ඒකාබද්ධව පර්යේෂණ කටයුතු අඛණ්ඩව සිදුකිරීමට නියමිත අතර, මීට අමතරව ජාතික වැවිලි කළමනාකරණ ආයතනයේ අනුග්‍රහය මත ඵලදායිතාවය ඉහළ නැංවීම සහ ප්‍රශස්ත කෘෂිකාර්මික ක්‍රමවේද භාවිතය පිළිබඳ ගොවි පුහුණු වැඩසටහන් අඛණ්ඩව පැවැත්වීමට නියමිතයි. මේ යටතේ 2022 වර්ෂයේදී උසස් ගුණාත්මක භාවයෙන් යුතු කපු ප්‍රභේද 02 ක් හඳුන්වාදීමට නියමිතයි.

අලෙවි ප්‍රවර්ධනය

අගය එකතු කිරීම සහිතව නව නිෂ්පාදන 05 ක් වෙළෙඳපොළට හඳුන්වාදීම, කපු සුපිරිවෙළෙඳසැල් 02 ක් සහිතව කපු අලෙවිසැල් 05 ක් ආරම්භ කිරීම, වරළත් අලෙවිසැල් ජාලයට නව අලෙවිසැල් 20 ක් එකතු කිරීම මගින් අලෙවි ප්‍රවර්ධන කටයුතු සිදුකිරීමට අපේක්ෂා කෙරේ. 2022 වර්ෂයේදී අගය එකතු කරන ලද කපු මද මෙ.ටො. 60 ක් අලෙවියෙන් රු.මි 210.00 ක් ඉපැයීමට අපේක්ෂිතය.

කපු පිරිසැකසුම් කර්මාන්තයේ සංවර්ධනය

කුඩා සහ මධ්‍යම පරිමාණයේ පිරිසැකසුම්කරුවන්ට සහාය දීම, නව උපකරණ හා තාක්ෂණය හඳුන්වාදීම, අගය එකතු කිරීම, ඇසුරුම්කරණය හා ප්‍රමිතිකරණය මගින් පිරිසැකසුම් කර්මාන්තයේ ඵලදායිතාවය හා සෞඛ්‍යාරක්ෂිත බව වර්ධනය සිදුකිරීමට නියමිතය. සංස්ථාවේ පිරිසැකසුම් මධ්‍යස්ථාන පුර්ණ යාන්ත්‍රීකරණය කිරීම මගින් ඵලදායිතාවය ඉහළ නැංවීම සහ එම මධ්‍යස්ථාන සඳහා HACCP සහ ISO තත්ත්ව සහතික ලබාගැනීමට ඉලක්ක කර ඇත. තවද කපු පුහුලන් මගින් කපු වයින් සහ ස්ප්‍රිතු නිෂ්පාදනය වාණිජ වශයෙන් ආරම්භ කිරීමට නියමිතයි.

ස්ථාවර වත්කම් කළමනාකරණය

මේ යටතේ සංස්ථාවට අත්‍යාවශ්‍ය ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම, යන්ත්‍ර සහ පිරියත, රථ වාහන, මෙවලම් සහ උපකරණ, ගෘහභාණ්ඩ හා කාර්යාලීය උපකරණ මිලදී ගැනීම් සිදුකිරීමට යෝජිතය. එසේම සංස්ථාවේ දිර්ඝකාලීනව අළුත්වැඩියාවන් සිදුකර නොමැති ප්‍රාදේශීය කාර්යාල, නිල නිවාස, සංචාරක බංගලා සහ සංස්ථා කපු අලෙවිසැල් අළුත්වැඩියා කටයුතු සිදුකිරීමටත්, සංස්ථාවේ ප්‍රධාන කාර්යාලයේ සහ ප්‍රාදේශීය කාර්යාලවල වාහන සංචිතයේ අත්‍යාවශ්‍ය අළුත්වැඩියාවන් සිදුකිරීමටත්, සංස්ථා වතුයායන්, බීජ උද්‍යාන, මධ්‍යම පැළ තවාන් වල අත්‍යාවශ්‍ය අළුත්වැඩියාවන් කිරීමටත් යෝජිත ය.

කොණ්ඩවිච්චි වතුයායේ ප්‍රතිස්ථාපන කටයුතු

- ★ 2021 වර්ෂයේ සංවර්ධන කල අක්කර 1,500 ක වගා කටයුතු හා යටිතල පහසුකම් සංවර්ධනය සම්පූර්ණ කිරීම.
- ★ සම්පූර්ණ ඉඩම් ප්‍රමාණය ආවරණය වන පරිදි අතුරුබෝග වගාව සිදුකිරීම.

උක් පර්යේෂණ ආයතනය

උක් පර්යේෂණ ආයතනය (SRI) ශ්‍රී ලංකාවේ සීනි කර්මාන්තයේ සංවර්ධනය උදෙසා තාක්ෂණික අවශ්‍යතා සපුරාලීම හා උක් වගා කිරීම සහ සැකසීම පිළිබඳ පර්යේෂණ පැවැත්වීම සඳහා 1981 අංක 75 දරණ පාර්ලිමේන්තු පනත මගින් ව්‍යවස්ථාපිත ආයතනයක් ලෙස ස්ථාපිත කර ඇත. මේවන විට නව උක් ප්‍රභේද 22ක් ඇතුළු නව තාක්ෂණයන් ගොවීන් සඳහා හඳුන්වා දී ඇති මෙම ආයතනයේ පර්යේෂණ වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා වන ප්‍රධාන පර්යේෂණ සංකීර්ණය උඩවලවේ හා සම්බන්ධතා කාර්යාලය කොළඹ මාලබේ පිහිටුවා ඇත. මීට අමතරව, හත්තානේ නිරෝධායන මධ්‍යස්ථානයක්, දෙනියායේ අභිජනන මධ්‍යස්ථානයක්, සියඹලාණ්ඩුවේ ව්‍යාධි විද්‍යා ගොවිපළක් සහ ප්‍රදේශීය උප මධ්‍යස්ථාන දෙකක් කන්තලේ සහ කිලිනොච්චියේ ස්ථාපිත කර ඇත. බුත්තල, සියඹලාණ්ඩුව, බදුල්ල සහ හිඟුරා යන ප්‍රදේශයන්හි සංවර්ධන නිලධාරී කාර්යාල හතරක් දැනුම හා තාක්ෂණය බෙදා හැරීම සඳහා ද පිහිටුවා ඇත.

උක් පර්යේෂණ ආයතනය ක්‍රියාත්මක කරන සංවර්ධන හා පර්යේෂණ වැඩසටහන් / ව්‍යාපෘති

බෝග වැඩිදියුණු කිරීම

බෝග වැඩිදියුණු කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය යටතේ විදේශීය උක් වර්ග වාණිජ වගාව සඳහා හඳුන්වා දීම සඳහා විශ්ලේෂණ කටයුතු සිදු කිරීමත්, චිනයෙන් ගෙන්වන ලද උක් ප්‍රභේද හත්තාන නිරෝධායන මධ්‍යස්ථානයේදී නිරෝධායනය කිරීමත්, 2021 වර්ෂයේ දී උක් අභිජනන කටයුතු දෙනියාය උක් අභිජනන මධ්‍යස්ථානයේදී ආරම්භ කිරීමත්, නව උක් වර්ග හඳුන්වාදීම හා කාබනික වගාව සඳහා වර්ග තෝරා ගැනීමත් සිදු කර ඇත.

වගුව 45: බෝග වැඩිදියුණු කිරීමේ ව්‍යාපෘති ප්‍රගතිය

මූල්‍ය ඉලක්කය (රු.මි.)	මූල්‍ය ප්‍රගතිය (රු.මි.)
36.5	33.57

මූලාශ්‍රය: උක් පර්යේෂණ ආයතනය



බෝග සම්පත් කළමනාකරණය

කිලිනොච්චි ප්‍රදේශයේ සුළු පරිමාණ සැකසුම් කර්මාන්ත සඳහා උක් බීජ නිෂ්පාදනය කිරීම සහ උක් වගාව ව්‍යාප්ත කිරීම සිදු කරන ලද අතර, උක් පර්යේෂණ ආයතනය විසින් හඳුන්වා දුන් වාණිජ ප්‍රභේදවල පරිණත රටාව අධ්‍යයනය කිරීමත්, ජල කළමනාකරණය හා බිංදු ජල සම්පාදනය කිරීමත්, වල් මර්දනය සඳහා පොලිතීන් වසුන් යොදා ගැනීම පිළිබඳ අධ්‍යයනය කිරීමත්, පස වැඩිදියුණු කිරීම සඳහා කොළ පොහොර බෝග යොදා ගැනීම පිළිබඳ අධ්‍යයනය කිරීමත් මෙම ව්‍යාපෘතිය යටතේ සිදුකර ඇත.

වගුව 46: බෝග සම්පත් කළමනාකරණ ව්‍යාපෘති ප්‍රගතිය

මූල්‍ය ඉලක්කය (රු.මි.)	මූල්‍ය ප්‍රගතිය (රු.මි.)
13.04	13.86

මූලාශ්‍රය: උක් පර්යේෂණ ආයතනය

උක් වගාව සඳහා සාරවත් පාංශු කළමනාකරණය

උක් වගාවේ උන්නතිය උදෙසා සාරවත් පාංශු කළමනාකරණයක් සිදු කළ යුතු බැවින් උක් සඳහා ඒකාබද්ධ පෝෂක කළමනාකරණ පැකේජය සහ විවිධ ප්‍රදේශ සඳහා විශේෂිත පොහොර නිර්දේශ හඳුන්වා දීමටත්, පර්යේෂණ අංශ සහ සිනි කර්මාන්ත අවධානය සඳහා විශ්ලේෂණ සේවා ලබාදීමටත්, කාබනික පොහොර අත්හදා බැලීම හා නිෂ්පාදන ඉලක්ක සම්පූර්ණ කර ගැනීමටත් හැකියාව ලැබුණි.

වගුව 47: උක් වගාව සඳහා සාරවත් පාංශු කළමනාකරණ ව්‍යාපෘති ප්‍රගතිය

මූල්‍ය ඉලක්කය (රු.මි.)	මූල්‍ය ප්‍රගතිය (රු.මි.)
13.32	13.925

මූලාශ්‍රය: උක් පර්යේෂණ ආයතනය



- උක් වගා ඉඩම් වල පස සාරවත් කිරීම සඳහා සන්හිම් වගාව සිදු කිරීම -

බෝග ආරක්ෂණය

උක් වගාවේ සුදු පත්‍ර රෝගය පාලනයට අදාළව වඩාත් ඵලදායී උණුදිය ප්‍රතිකාර තත්ත්ව නිර්දේශ කිරීම හා රෝග වාහකයා මර්දනය සඳහා ඒකාබද්ධ පලිබෝධ පාලන ක්‍රමවේදයක් හඳුන්වා දීමත්, උක් වගාවේ ප්‍රරෝහ සහ කඳන් විදින පත්‍රවත් මර්දනය සඳහා සුදුසු රසායනික වර්ග හඳුනා ගැනීමත් බෝග ආරක්ෂණ ක්‍රියාවලිය යටතේ පසුගිය වසර තුළ සාක්ෂාත් කර ගැනීමට හැකි වූ ප්‍රධාන සන්ධිස්ථානයන් වේ.

වගුව 48: බෝග ආරක්ෂණ ව්‍යාපෘති ප්‍රගතිය

මූල්‍ය ඉලක්කය (රු.මි.)	මූල්‍ය ප්‍රගතිය (රු.මි.)
11.11	17.73

මූලාශ්‍රය: උක් පර්යේෂණ ආයතනය

සැකසුම් තාක්ෂණය

එස් එල් 2006 ශ්‍රේණියේ ජෛව රසායනික සහ ප්‍රතිසාදන විශ්ලේෂණයන්ට අනුව ගුණාත්මක හකුරු නිෂ්පාදනය සඳහා උසස් ප්‍රභේද ලෙස එස් එල් 06 93 සහ එස් එල් 06 224 හඳුනා ගැනීම, ගුණාත්මක හකුරු නිෂ්පාදනය සඳහා එස් එල් 2009 ශ්‍රේණිය ඇගයීම, SL 2009 ශ්‍රේණියේ උක් ප්‍රභේද 15 ක ජෛව රසායනික සහ ප්‍රතිසාදන ඇගයීමට ලක් කිරීම මෙන්ම ක්ෂේත්‍ර පරීක්ෂණයෙන් නෙළන ලද උක් වලින් උක් හකුරු කිලෝග්‍රෑම් 1374.5 නිෂ්පාදනය කිරීම ද සිදුකරන ලදී. එමෙන්ම, එස් එල් 96 128 සහ එස් එල් 98 2524 උක් වර්ගවල පසු අස්වනු භානිය හා ඒ සඳහා බලපාන ප්‍රායෝගික හේතු හඳුනා ගැනීමත්, කර්මාන්තශාලා මට්ටමින් SL 96 128 ප්‍රභේදයේ විවිධ ක්‍රියාකාරීත්වයන් විශ්ලේෂණය කිරීම සඳහා ඇතිමලේ වැවිලි (පුද්ගලික) සමාගමෙහි, සීනි කර්මාන්ත ශාලාවේ විශාල මෝල් පරීක්ෂණයක් පැවැත්වීමත් යන කාර්යයන් පසුගිය වසර තුළ සම්පූර්ණ කරගැනීමේ හැකියාව උදාවිය.

වගුව 49: සැකසුම් තාක්ෂණ ව්‍යාපෘති ප්‍රගතිය

මූල්‍ය ඉලක්කය (රු.මි.)	මූල්‍ය ප්‍රගතිය (රු.මි.)
5.4	4.63

මූලාශ්‍රය: උක් පර්යේෂණ ආයතනය



- සීනි කර්මාන්ත ශාලාවේ මෝල් පරීක්ෂණ සිදු කිරීම හා ක්ෂේත්‍ර පරීක්ෂණ සිදු කිරීම -

යාන්ත්‍රිකරණ තාක්ෂණය

මේ යටතේ සහයෝගීතා ව්‍යාපෘතියක් ලෙස පැල්වත්තේ සීමාසහිත ලංකා සීනි සමාගමේ බීජ උක් උණු දිය ප්‍රතිකාර ඒකකයේ ප්‍රතිකාර කිරීම ස්වයංක්‍රීයකරණය සඳහා විදුලි පුවරුව වැඩිදියුණු කිරීම, ස්ථාපිත කිරීම හා අවශ්‍ය උපදේශනයන් ලබා දීමත්, සහයෝගීතා ව්‍යාපෘතියක් ලෙස ඇතිමලේ ප්ලාන්ටේෂන් (පුද්ගලික) සමාගමට පැයකට වොන් එකක ප්‍රතිකාර ධාරිතාවක් යටතේ ස්වයංක්‍රීය බීජ උක් උණු දිය ප්‍රතිකාර ඒකකයක් ඉදිකිරීම සඳහා සැලසුම් කිරීම මෙන්ම එම ඉදිකිරීම් සඳහා අවශ්‍ය උපදේශනයන් ලබා දීමත්, වියළි පත්‍ර හා අස්වැන්න නෙලීමෙන් පසු ක්ෂේත්‍රයේ ඉතිරි වන රොඩු, කාබනික ද්‍රව්‍යයක් ලෙස පසට ඇතුළත් කිරීම සඳහා නිර්මාණය කර ඇති උක්රොඩු හැසිරවීමේ යන්ත්‍රය සැකසීමේ කටයුතු ආරම්භ කිරීමත් සිදුකරන ලදී. එසේම උක් සඳහා නිපදවන ලද කාබනික පොහොර කැට යෙදීම සඳහා වැඩිදියුණු කරන ලද පොහොර යොදනයේ මැනීමේ යාන්ත්‍රණය වෙනස් කිරීම ආරම්භ කිරීම ද සිදු කරන ලද අතර, ශ්‍රී ලංකාවේ උක් කර්මාන්තයේ යන්ත්‍රෝපකරණ භාවිතය අධීක්ෂණය හා ඇගයීම සඳහා “Internet of Things” (IoT) ඒකාබද්ධ දත්ත කළමනාකරණ රාමුවක් ද සකස් කිරීමට හැකිවිය.

වගුව 50: යාන්ත්‍රිකරණ තාක්ෂණ ව්‍යාපෘති ප්‍රගතිය

මූල්‍ය ඉලක්කය (රු.මි.)	මූල්‍ය ප්‍රගතිය (රු.මි.)
5.14	6.36

මූලාශ්‍රය: උක් පර්යේෂණ ආයතනය

තාක්ෂණ හුවමාරු සහ සංවර්ධනය

තාක්ෂණ හුවමාරු සහ සංවර්ධනය යටතේ, පවතින උක් තාක්ෂණයන් හා නව තාක්ෂණයන් තවදුරටත් ප්‍රවලිත කිරීම, බදුල්ල දිස්ත්‍රික් කුඩා පරිමාණ හකුරු නිෂ්පාදන ගම්මාන ආරම්භ කිරීම, කන්තලේ උක් තවාන් ව්‍යාපෘතිය ආරම්භ කිරීම, සෙවනගල, පැල්වත්ත, ඇතිමලේ සහ හිඟුරාණ උක් තවාන් සංවර්ධනය කිරීම හා තොරතුරු සහ ප්‍රවර්ධන මධ්‍යස්ථානයක් සඳහා මූලික කටයුතු සම්පාදනය (කොළඹ කාර්යාලය) කිරීම යන කාර්යයන් සම්පූර්ණ කර ගැනීමට පසුගිය වසර තුළ හැකියාව ලැබුණි.

වගුව 51: තාක්ෂණ හුවමාරු සහ සංවර්ධන ව්‍යාපෘති ප්‍රගතිය

මූල්‍ය ඉලක්කය (රු.මි.)	මූල්‍ය ප්‍රගතිය (රු.මි.)
27.78	23.26

මූලාශ්‍රය: උක් පර්යේෂණ ආයතනය

ආර්ථික විද්‍යා, ජීවමිතික හා තොරතුරු තාක්ෂණය

මේ යටතේ සීනි කර්මාන්ත ආයතනවල නිෂ්පාදනය, සීනි ආනයනය ආදී තොරතුරු සොයා බැලීම හා පරිගණක දත්ත විශ්ලේෂණයන් සිදු කර ඇත.

වගුව 52: ආර්ථික විද්‍යා, ජීවමිතික හා තොරතුරු තාක්ෂණ ව්‍යාපෘති ප්‍රගතිය

මූල්‍ය ඉලක්කය (රු.මි.)	මූල්‍ය ප්‍රගතිය (රු.මි.)
4.41	4.3

මූලාශ්‍රය: උක් පර්යේෂණ ආයතනය

ප්‍රාග්ධන ආයෝජන

උක් පර්යේෂණායතනයේ වැඩසටහන් හා ව්‍යාපෘති සඳහා ප්‍රාග්ධන ආයෝජන වශයෙන් පහත යන්ත්‍රෝපකරණ මිලදී ගැනීමටත්, අලුත්වැඩියා කටයුතු සිදු කිරීමටත් රුපියල් මිලියන 55.55 ක ප්‍රතිපාදන යොදවන ලදී.

වගුව 53 : ප්‍රාග්ධන ආයෝජන අත්කරගැනීම්

අංකය	ප්‍රසම්පාදනය	මුළු පිරිවැය ඇස්තමේන්තුව (රු.)
01.	ජල තටාක ව්‍යුහ අළුත්වැඩියාව	3,500,000.00
02.	දෙණියායේ ඉඩම් සංවර්ධනය	3,000,000.00
03.	අකුණු ආරක්ෂක	3,500,000.00
04.	වේයන් ආරක්ෂක	3,250,000.00
05.	දැව හාණ්ඩ සහ කාර්යාල උපකරණ	3,403,000.00
06.	ඇඹරුම් උපකරණ	25,000.00
07.	ජල ආශ්‍රවක සහ ඩයොනයිසර	800,000.00
08.	PH මීටර	500,000.00
09.	ස්වයංක්‍රීය ලීවර	800,000.00
10.	ජෙලි විද්‍යුත් විච්ඡේදන (Vertical)	1,200,000.00

මූලාශ්‍රය: උක් පර්යේෂණ ආයතනය

වගුව 54: ප්‍රාග්ධන ආයෝජන ව්‍යාපෘති ප්‍රගතිය

මූල්‍ය ඉලක්කය (රු.මි.)	මූල්‍ය ප්‍රගතිය (රු.මි.)
80.75	55.55

මූලාශ්‍රය: උක් පර්යේෂණ ආයතනය

2022 වසර සඳහා යෝජිත වැඩසටහන්

බෝග වැඩිදියුණු කිරීම

- ඉහළ ගුණාත්මයෙන් යුතු විදේශීය උක් වර්ග වාණිජ වගාව සඳහා හඳුන්වා දීම.
- චිනියෙන් ගෙන්වන ලද උක් ප්‍රභේද ක්ෂේත්‍ර පර්යේෂණ සඳහා යොදා ගැනීම.
- ශ්‍රී ලංකාවට යෝග්‍ය නව උක් ප්‍රභේද සොයා ගැනීම.

බෝග සම්පත් කළමනාකරණය

- ආනවිල්ලන්දාව ගොවීන් සඳහා උක් වගාව සඳහා අවශ්‍ය නිරෝගී උක් බීජ සැපයීම සහ හකුරු සහ පැණි සැකසීම සඳහා තවදුරටත් තාක්ෂණික සහාය ලබා දීම.
- ස්කන්ධපුරම් උක් ගම්මාන ව්‍යාපෘතිය සඳහා අවශ්‍ය තාක්ෂණික සහාය ලබා දීම.
- විශ්වමඩු සිවිල් ආරක්ෂ දෙපාර්තමේන්තු ගොවිපල උක් වගා ව්‍යාපෘතිය සඳහා අවශ්‍ය තාක්ෂණික සහාය ලබා දීම.
- උක් පර්යේෂණ ආයතනය විසින් හඳුන්වා දුන් වාණිජ ප්‍රභේදවල පරිණත වීමේ රටාව සිනි කර්මාන්ත ආයතන වලට ලබාදීම.

උක් වගාව සඳහා පාංශු සාරවත් කළමනාකරණය

- උක් සඳහා ඒකාබද්ධ පෝෂක කළමනාකරණ පැකේජය සහ විවිධ ප්‍රදේශ සඳහා විශේෂිත පොහොර නිර්දේශ හඳුන්වා දීම.
- උක් සඳහා උසස් පොහොර හඳුන්වාදීම සහ ඒවායේ ගුණත්වය පරීක්ෂා කිරීම.
- පර්යේෂණ සහ කර්මාන්ත අවශ්‍යතා සඳහා විශ්ලේෂණ සේවා.

බෝග ආරක්ෂණය

- උක් වගාවේ රෝග හා පලිබෝධ පාලනය සඳහා ඒකාබද්ධ පලිබෝධ පාලන ක්‍රමවේදයක් හඳුන්වාදීම.
- පෙරමෝන, කෘමිනාශක, ප්‍රතිරෝධී ප්‍රභේද, මයිටානාශක, ජෛව පලිබෝධ පාලන ක්‍රම හඳුන්වාදීම.
- උක් ගොවීන් සහ කර්මාන්ත ආයතන සඳහා බෝග ආරක්ෂණ සේවා සැපයීම.

සැකසුම් තාක්ෂණය

- උක් මත පදනම් වූ අගය එකතු කළ නිෂ්පාදන සංවර්ධනය.
- උක් හකුරු නිෂ්පාදනය සඳහා සුදුසු උක් වර්ග පරීක්ෂා කිරීම.
- උසස් තත්ත්වයේ හකුරු නිෂ්පාදනය සඳහා SL2010 ශ්‍රේණියේ විභවතාව ඇගයීම.
- ගුණාත්මක උක් හකුරු නිෂ්පාදනයට කාබනික වගාවේ බලපෑම අධ්‍යයනය කිරීම.
- ගුණාත්මක කාබනික හකුරු නිෂ්පාදනය සඳහා සුදුසු උක් ප්‍රභේද ඇගයීම සඳහා ක්ෂේත්‍ර පරීක්ෂණයක් ස්ථාපිත කිරීම හා නඩත්තු කිරීම.
- එක් එක් සිනි සමාගම් යටතේ නව උක් ප්‍රභේද සහ SL 96128 ප්‍රභේදය සඳහා විශාල මෝල් පරීක්ෂණ පැවැත්වීම.
- පසු අස්වනු නෙලීමෙන් පසු උක් වල ගුණාත්මක සහ ප්‍රමාණාත්මක පාඩු අවම කිරීම සඳහා විවිධ පාලන ක්‍රම අධ්‍යයනය කිරීම.

යාන්ත්‍රිකරණ තාක්ෂණය

- විවිධ සිනි කර්මාන්තවල හා උක් පර්යේෂණ ආයතනයේ ස්ථාපිත කර ඇති බීජ උක් උණු දිය ප්‍රතිකාර ඒකකයන්ගේ මෙහෙයුම් ඇගයීම සහ බලශක්ති කාර්යක්ෂමතාව තවදුරටත් වැඩිදියුණු කිරීම .
- උක් වගාවේ ඵලදායිතාව වැඩි දියුණු කිරීම සඳහා සුදුසු යාන්ත්‍රිකකරණය, බලශක්ති ප්‍රශස්තකරණය සහ ස්මාර්ට් කෘෂිකර්මය (AMEOSA) සඳහා පද්ධති ප්‍රවේශ සංකල්පය යෙදීම.
- උක් වගාව සඳහා ආරක්ෂිත විදුලි වැටවල් ඉදිකිරීම සහ නඩත්තු කිරීම.

තාක්ෂණ හුවමාරු සහ සංවර්ධනය

- ස්ථාපිත කරන ලද ක්ෂේත්‍ර යොදා ගනිමින් ගොවි පුහුණු වැඩසටහන් පැවැත්වීම.
- උක් වගාවේ දී කාබනික පොහොරවල බලපෑම නිරීක්ෂණය සඳහා වූ නිරීක්ෂණ ක්ෂේත්‍රයක් ඇතිමලේ වැවිලි සමාගමෙහි ස්ථාපිත කිරීම සහ ඒවායේ නිරීක්ෂණ ලබා ගැනීම.
- ස්ථාපිත කරන ලද ක්ෂේත්‍ර යොදා ගනිමින් ගොවි පුහුණු වැඩසටහන් පැවැත්වීම.
- වසර අවසානයේ උක් සිටුවීමේ කටයුතු ආරම්භ කිරීම.
- තවත් වසරය තව දුරටත් ඉහළ නැංවීම (හෙක්ටයාර 50 දක්වා)
- ආදර්ශන වැඩසටහන් පවත්වා අදාළ උක් ප්‍රභේද ගොවීන් අතර ජනප්‍රිය කරවීමට කටයුතු කිරීම හා අපේක්ෂිත කාර්යයන් සිදු කිරීම.

ආර්ථික විද්‍යා ජීවමිතික හා තොරතුරු තාක්ෂණය

- උක් කර්මාන්තයට අදාළ තොරතුරු විශ්ලේෂණය.
- උක් කර්මාන්ත සංවර්ධනයට අදාළ ප්‍රතිපත්ති යෝජනා ඉදිරිපත් කිරීම.

අපනයන කෘෂි කලාප වැඩසටහන - 2021.12.31 දිනට සාරාංශය

දිස්ත්‍රික්කය	දිස්ත්‍රික්කය තුළ මුළු කලාප ගණන	ප්‍රතිලාභීන්ගේ සංඛ්‍යාව	බෝගය	නිකුත් කරන ලද ශාක සංඛ්‍යාව
රත්නපුර	50	20,278	කුරුඳු	5,515,100
			ගම්මිරිස්	194,790
			ඉඟුරු	100 අක්කර
			වැනිලා	> 100 අක්කර
			කහ	70 අක්කර
			අඹ	77,875
මාතර	21	3431	කුරුඳු	1,552,470
			ගම්මිරිස්	16,750
			මී මැසි පාලනය	පෙට්ටි 299 බුමක 65 නිස්සාරක 49
			කපු	9,800
			බුලත්	11,100
			කරදමුංගු	20,000
			කහ	3,454
			කෙසෙල්	750
ගාල්ල	18	2516	කුරුඳු	1,878,050
			ගම්මිරිස්	87,875
			කහ පැළ	6,835
			කහ බීජ	12,000kg
			ඉඟුරු පැළ	2,820
			ඉඟුරු බීජ	3,000
හම්බන්තොට	25	3643	ගම්මිරිස්	189,560
			කුරුඳු	1,551,440
			අඹ	69,325
			කපු	45,515
කුරුණෑගල	36	5574	කුරුඳු	524,700
			ගම්මිරිස්	242,359
			අඹ	87,925
			කපු	28,682
			ඉඟුරු බීජ	4,200
			කටුඅනෝදා	20,450
			වැනිලා	10,000
			කෙසෙල්	1,800
			කහ බීජ	7200 kg
අනුරාධපුරය	25	8992	ගම්මිරිස්	84,629
			අඹ	219,160
නුවර	22	8554	කුරුඳු	134,895
			ගම්මිරිස්	1,381,022
			කහ පැළ	575,000
			ඉඟුරු පැළ	

			කරාබුනැටි	7,612
			වැනිලා	6,260
			සාදික්කා	32,194
			බුලත්	3,229
			පුවක්	2000
			කරදමුංගු	5600
			කපු	321
ත්‍රිකුණාමලය	11	3,066	අඹ	76,675
කෑගල්ල	21	2,974	කුරුඳු	916,880
			ගම්මිරිස්	205,985
			වැනිලා	> 15,900
			කපු	25,000
			කරාබු නැටි	2,779
			පුවක්	10,150
			මී මැසි පාලනය	413
			ධුමක	60
			නිස්සාරක	60
බදුල්ල	8		අඹ	2775
			ගම්මිරිස්	66,349
			කුරුඳු	11,590
			අඹ	2775
මොණරාගල	11	2240	අඹ	151,000
පොළොන්නරුව	1	24	අඹ	22,125
අම්පාර	2	2545	අඹ	67,550
මාතලේ	6	1561	අඹ	89,025
වව්නියාව	4	302	අඹ	7,550
			කපු	ප්‍රතිලාභ 66

මූලාශ්‍රය: උක්, බඩඉරිඟු, කපු, ගම්මිරිස්, කුරුඳු, කරාබුනැටි, බුලත් ඇතුළු කුඩා වැවිලි හෝග වගා සංවර්ධනය, ආශ්‍රිත කර්මාන්ත හා අපනයන ප්‍රවර්ධනය රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය

TJC අඹ අපනයන කලාප - 2021.12.31 දිනට සාරාංශය

ඇමුණුම 02

කලාපය	දිස්ත්‍රික්කය	කලාප ගණන	ප්‍රා.ලේ. කොට්ඨාශය	ප්‍රතිලාභීන් ගණන	පළමු අදියරේදී ලබා දීමට අනුමැතිය ලද පැළ ප්‍රමාණය
1	හම්බන්තොට	6	සූරියවැව	172	4,300
2			හම්බන්තොට	300	7,500
3			අඟුණකොළ පැලැස්ස	577	11,700
4			තංගල්ල	200	5,000
5			අම්බලන්තොට	300	7,500
6			තිස්සමහාරාමය	928	23,200
7	කුරුණෑගල	10	කොටවෙහෙර	373	9,325
8			වාරියපොළ	27	675
9			ඇහැටුවැව	100	2,500
10			ගිරිබාව	127	3,175
11			නිකවැරටිය	93	2,325
12			මාවතගම	28	700
13			කොබ්බෑයමගනේ	440	11,000
14			පොල්පිහිගම	55	1,375
15			අලව්ව	57	1,425
16			ගල්ගමුව	2345	55,425
17	මොණරාගල	11	මැදගම	1040	51,000
18			මොණරාගල	1200	100,000
19			බඩල්කුඹුර		
20			සියඹලාණ්ඩුව		
21			බිබිල		
22			මඩුල්ල		
23			බුත්තල		
24			වැල්ලවාය		
25			තණමල්විල		
26			සෙවණගල		
27			කතරගම		
28	බදුල්ල	1	ගිරාදුරුකෝට්ටේ	46	1,525
29	පොලොන්නරුව	1	ඇළහැර	785	19,625
30	අම්පාර	2	මහඔය	1391	34,775
31			පදියතලාව	1154	28,850
			පදියතලාව දෙවන වටය)	157	3,925
32	ත්‍රිකුණාමලය	11	ගොරමංකඩවල	622	15,550
33			මොරවැව	504	12,600
34			වෙරුගල්	290	7,250
35			මුත්තුර්	122	3,050
36			තම්ඹලගමුව	25	625
37			පදවි ශ්‍රී පුර	626	15,000
38			සේරුවිල	448	10,000

39			කුච්චවෙලි	30	750
40			කන්තලේ	400	10,000
41			කිත්යා		1,200
42			Town & Gravest		650
43	රත්නපුර	1	ඇඹිලිපිටිය ගොවිජන සේවා බල ප්‍රදේශයේ කුඹුගොඩ ආර ග්‍රාම නිලධාරී වසම	278	6,950
44	අනුරාධපුර	20	භොරොවිජනාන	500	25,000
45			ගලෙන්බිඳුණු වැව	2200	55,000
46			කහටගස්දිගිලිය	400	10,000
47			මප.නු.	600	15,000
48			මහවිලච්චිය	500	12,500
49			නොව්වියාගම	44	1,100
50			තලාව	240	6,000
51			මිහින්තලේ	400	10,000
52			ගල්නැව	200	5,000
53			කැකිරාව	200	5,000
54			පලාගම	200	5,000
55			පලුගස්වැව	300	7,500
56			කැබ්නිගොල්ලුව	400	10,000
57			මැදවච්චිය	200	5,000
58			රඹව	680	17,795
59			නැනුප	120	3,000
60			රාජාංගනය	400	10,000
61			තඹුත්තේගම	24	1,000
62			ඉපලෝගම	40	600
63			තිරජපනේ	400	14,665
64	මාතලේ	6	විල්ගමුව	830	20,750
65			නාලල	731	18,275
66			ලග්ගල	649	8,500
67			දඹුල්ල	2274	25,000
68			පල්ලේපොල	624	8,000
69			ගලේවෙල	668	8,500
70	වව්නියාව	අඹ -2	වව්නියාව	302	7,550
71		අඹ කපු+ -2	වෙන්ගලවෙඩ්ඩිකුලම		
			වව්නියා උතුර		
			වව්නියාව දකුණ		
	එකතුව			29,366	786,185

මූලාශ්‍රය: උක්, බඩඉරිඟු, කපු, ගම්මිරිස්, කුරුඳු, කරාබුනැටි, බුලත් ඇතුළු කුඩා වැවිලි හෝග වගා සංවර්ධනය, ආශ්‍රිත කර්මාන්ත හා අපනයන ප්‍රවර්ධනය රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය