



හෙව කටයුතු

ත්‍රිත්‍ය හකුන

දෙවනී හා තුන්වනී කළාපය 2022

ප්‍රූහුණු වැඩසටහන 03,04

පරශේෂණ අධ්‍යාපන 06

මාධ්‍ය මෙහෙවර 05

විද්‍යාත් දේශන 08



ගොවී කටයුතු ප්‍රවත් හසුන

හෙක්ටර කොඩිබැක්බූව ගොවී කටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනය විසින් ප්‍රකාශයට පත් කරනු ලබන තෙතුමාසික ප්‍රකාශනයකි. ගොවීකටයුතු ක්ෂේත්‍රයට අදාළ පර්යේෂණ හා ස්ථියාකාරී වැචසටහන්වල දී ලබා ගන්නා පර්යේෂණ තොරතුරු මෙමතින් ප්‍රකාශයට පත් කෙරේ. ලබා ගත් මූලය සඳහන් කරමින් මෙහි ඇති කරුණු උප්‍රටා ගත හැකිය.

උපදේශකත්වය

ආචාර්ය ජී.ඩී. බන්දුල
අධ්‍යක්ෂ / ප්‍රධාන විධායක නිලධාරී

අධික්ෂණය

ගාන්ත හේවගේ
(තොරතුරු හා සන්නිවේදන අංශ ප්‍රධානී)

සම්පාදනය හා පිටු සැකසුම

නලන් අනුරුද්ධ
(විමර්ශක)

කටරයේ ස්ථානාදාශය

පුහු නිරෝෂන්

ගොවීකටයුතු ප්‍රවත් හසුන ප්‍රකාශනය,
මුද්‍රණය සහ බෙදා හැරීම

හෙක්ටර කොඩිබැක්බූව
ගොවීකටයුතු පර්යේෂණ හා
පුහුණු කිරීමේ ආයතනය



නව අධ්‍යක්ෂතමා වෘත්තාර ගත්

හෙක්ටර කොඩිබැක්බූව ගොවී කටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනයේ නව අධ්‍යක්ෂ/ ප්‍රධාන විධායක නිලධාරී ලෙස ආචාර්ය ජී.ඩී. බන්දුල මහතා පසුගිය සැප්තැම්බර 21වන දින සිය රාජකාරී කටයුතු ආරම්භ කළේ ය.

2023 වර්ෂයේ පර්යේෂණ යෝජනා සැකසීම සඳහා කාමිකරම ක්ෂේත්‍රයට අදාළ පාර්ශවකරුවන් සමග පැවත් වූ පළමු සාකච්ඡාව පසුගිය දා හෙක්ටර කොඩිබැක්බූව ගොවී කටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනයේ අධ්‍යක්ෂ ආචාර්ය ජී.ඩී. බන්දුල මහතාගේ ප්‍රධානත්වයෙන් පැවත්වුණි.





කළම් ව්‍යවසායක අවස්ථාවන් කම්බන්ධයෙන් ග්‍රාමීය කාන්තා සහ තරුණ තුනාව දැනුම්වන කිරීම

ගොවිපල ආස්‍රිතව සහ ගොවිපලෙන් බැහැරව ආරම්භ කළ හැකි කළම් ව්‍යවසායක අවස්ථාවන් සම්බන්ධයෙන් ග්‍රාමීය කාන්තා සහ තරුණ ප්‍රජාවන් දැනුවත් කිරීම සඳහා හෙක්ටර කොබිඹුව ගොවිකටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනය මගින් සංවිධානය කරනු ලබන දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් මාලාව පසුගිය සැප්තෝම්බර මස 05වන දින සිට 16වන දින දක්වා කුරුණෑගල දිස්ත්‍රික්කයේ ගොවිජන සේවා මධ්‍යස්ථාන කේත්ද කර ගනිමින් පැවැත්විණි.

සාර්ථක කාම් ව්‍යවසායකයෙකු ලෙස ගොඩනැගීම සඳහා අවශ්‍ය දැනුම, ආකල්ප හා කුසලතා වර්ධනය කිරීම ඔස්සේ ග්‍රාමීය ප්‍රජාවන්ගේ ත්වරණීය සංවර්ධනය සඳහා දායක වෙමින් ග්‍රාමීය ආර්ථිකය ගක්තිමත් කිරීමට අත්වැළක් සැපයීම මෙම වැඩසටහන සංවිධානය කිරීමේ මූලික අරමුණයි. ව්‍යවසායකයෙකු ලෙස ගොඩනැගීම සඳහා පුහුණු කළ යුතු ගුණාංග, බෙශ්‍රා වගා ක්ෂේත්‍රයට සහ සත්ව නිෂපාදන ක්ෂේත්‍රයට අදාළව ආරම්භ කළ හැකි නව ආකර්ෂණීය කාම් ව්‍යවසායක අවස්ථා හඳුනා ගැනීම සහ නවක ව්‍යවසායකයින් ලෙස ව්‍යාපාර සැපයුම් කිරීම සහ කළමනාකරණය සඳහා වැදගත් වන දැනුම, කුසලතා හා සභාය සේවා සමග සම්බන්ධ වීම ආදි තේමාවන් ගණනාවක් යටතේ සහභාගිවන්නන් දැනුවත් කිරීම මෙහි දී සිදුවිය.

ඉඩාගමුව, කුරුණෑගල, පොල්ගහවෙල, කුලියාපිටිය, කිකලව, ගල්ගමුව, රණී, පැවුම්බුවර, තිකවැරටිය සහ වාරියපොල යන ගොවිජන සේවා මධ්‍යස්ථානයන් ආස්‍රිතව

පැවති මෙම වැඩසටහන සඳහා ව්‍යවසායකත්වය උදෙසා උනන්දවත් දක්වන නව ව්‍යවසායකයින් 350කට ආසන්න සංඛ්‍යාවක් සහභාගි විය.

මෙම වැඩසටහන සඳහා හෙක්ටර කොබිඹුව ගොවිකටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනයේ අධ්‍යාපන හා පුහුණු අංශය, කුරුණෑගල දිස්ත්‍රික් කාමිකරුම අධ්‍යක්ෂ කාර්යාලය, වයඹ පළාත් සත්ව නිෂපාදන හා සෞඛ්‍ය දෙපාර්තමේන්තුව සහ කාර්මික සංවර්ධන මණ්ඩලය - කුරුණෑගල දිස්ත්‍රික් කාර්යාලය මගින් සම්පත් ආයතනත්වය සපයන ලදී.



ආහාර සුරක්ෂිතතාවය උදෙසා ප්‍රජාව දැනුවත් කිරීය

ගෘහ ඒකකයන්හි ආහාර සුරක්ෂිතතාවය පවත්වාගෙන යාම පිළිබඳ ප්‍රජාව දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් රජය විසින් ක්‍රියාත්මක කාමිකාර්මික සංචාරයෙන වැඩකිලිවෙලට අත්වැළක් වෙමින් ගෘහ ඒකකයන්හි ආහාර සුරක්ෂිතතාවය පවත්වාගෙන යාම පිළිබඳ ප්‍රජාව දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් මාලාවක් හෙක්ටර් කොට්ඨාසිකව් ගොවිකටපුතු පරායේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනයේ අධ්‍යාපන හා පුහුණු අංශයේ නිලධාරීන්ගේ මුළුකත්වයෙන් සැපේතුම්බර් මස 05වන දින සිට දෙසතියක කාලයක් පුරා කැගල්ල දිස්ත්‍රික්කයේ තෝරාගත් අර්ධ නාගරික ප්‍රදේශ 10ක් මුළුක කොට ගනිමින් ක්‍රියාත්මක විය.

ගෘහ ඒකකයන් හි ආහාර සුරක්ෂිතතාවය පවත්වා ගැනීම උදෙසා අවශ්‍ය දැනුම, ආකල්ප හා කුසලතා අර්ධ නාගරික ප්‍රදේශයන්හි වෙශෙන ප්‍රජාව මුළුක කර ගනිමින් වර්ධනය කිරීම මෙම වැඩසටහනෙහි මුළුක අරමුණයි. මෙහි දී ආහාර නිෂ්පාදන ක්ෂේත්‍රය වර්තමානයේ මුහුණ දෙන අනියෝග සහ එම අනියෝග ජයගත හැකි මාර්ගයන්, ගෙවන්න ආශ්‍රිත

බේග හා සන්ත්ව නිෂ්පාදන තුළින් ආහාර සුරක්ෂිතතාව ආහාර සුරක්ෂිතතාවය පවත්වාගෙන යාම ආදි තේමාවන් ඔස්සේ සහාය වූවත් දැනුවත් කිරීම සිදුවිය.

මෙම වැඩසටහන සඳහා මූලික සම්පත් දායකත්වය පලාත් කාමිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවේ කැගල්ල දිස්ත්‍රික් කාර්යාලය සහ කැගල්ල ප්‍රාදේශීය සෞඛ්‍ය සේවා අධ්‍යක්ෂ කාර්යාලයේ සෞඛ්‍ය අධ්‍යාපන සහ ප්‍රවර්ධන අංශය විසින් ලබාදුන් අතර අප ආයතනයේ අධ්‍යාපන හා පුහුණු අංශයේ නිලධාරීන්ට අමතරව, අදාළ ප්‍රදේශයන්හි කාමිකර්ම උපදේශකවරුන්, කාමිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවේ - දිස්ත්‍රික් විෂයභාර නිලධාරීන් සහ අදාළ ප්‍රදේශයන්හි සෞඛ්‍ය වෙළඳු නිලධාරීන් අනෙකුත් සම්පත්දායකයින් ලෙස සම්බන්ධ විය.



හෙක්ටර කොඩිබැකඩුව ගොවිකටපුතු පරයේෂණ හා ප්‍රහුණු කිරීමේ ආයතනයේ පරයේෂණ තිලධාරීන් විසින් සිදුකරනු ලබන සමාජ - ආර්ථික පරයේෂණවල සෞයා ගැනීම්, නිරදේශ හා යෝජනා වඩාත් ප්‍රාථමික ලෙස ගොවිජනතාව වෙත සන්නිවේදනය කිරීමේ මූලික අරමුණින් සහ ගොවිජනතාව වෙත කෘෂි තාක්ෂණය, ඒ හා සම්බන්ධ නව සෞයා ගැනීම්, රාජ්‍ය ප්‍රිතිපත්ති සන්නිවේදනය කිරීමේ අරමුණින් පසුගිය 2021 වසරේ නොවැම්බර මස සිට “ගොවිමිණ කෘෂිකර්ම ජාතික ප්‍රවත්පත” ප්‍රකාශයට පත් කිරීම ආරම්භ කරන ලදී. මේ වනවිට එහි කළාප 0ක් මුදණය කොට ගොවි ජනතාව වෙත බෙදා හැර අවසන් කොට ඇත. පවතින අරුවුදකාරී වාතාවරණය යටතේ මුදණය සඳහා වැයවන ඉහළ පිරිවැය හේතුවෙන් එහි ඉදිරි කළාපයන් ගොවිමිණ ර් - ප්‍රවත්පතක් ලෙස අන්තර්ජාලයට මුදා හැරීමට නියමිතය.

කෘෂිකර්මාන්තය හා සම්බන්ධ අන්තර් ආයතින ප්‍රවත්පතක් ලෙස මෙය ආරම්භ කළ අතර ඒ හේතුවෙන් කෘෂිකර්ම අමාත්‍යාංශයට අයන් සියලුම ආයතන සහ අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව සහ අපනයන සංවර්ධන මණ්ඩලය ආදි ආයතනවල තොරතුරු ද ගොවි ජනතාව වෙත ප්‍රාථමික සන්නිවේදනය කිරීම මේ හරහා සිදුවිය.

100%ක් අනුග්‍රහක දැන්වීම් වලින් උපයා ගන්නා ලද මුදලින් ප්‍රවත්පත මුදණය කිරීම හා බෙදා හැරීම සිදුවිය. ඒ අනුව සිවි වර්ණයෙන් පිටු 24ක ප්‍රධාන කොටස සහ පිටු 16ක “සාර්” වැඩිලොසිඩ් අතිරේකය සමග මාසිකව පිටපත් 10,000ක් ගොවිමිණ ප්‍රවත්පත මුදණය කිරීමට අවස්ථාව උදාවිය. ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුවේ අධික්ෂණය යටතේ දිවයින් ප්‍රධාන කෘෂිකර්මාන්තක දිස්ත්‍රික්ක 09ක ගොවිජන මධ්‍යස්ථාන 176ක් ආවරණ වන පරිදි ගොවි සංවිධාන වෙත (එක් ගොවිජන මධ්‍යස්ථානයකට පිටපත් 50 බැගින්) සහ අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවේ ගොවි සංවිධාන නායකයින් වෙත පිටපත් 2000ක් නොමිලේ බෙදා හැරීම සිදුවිය.

HARTI YouTube

හෙක්ටර කොඩිබැකඩුව ගොවිකටපුතු පරයේෂණ හා ප්‍රහුණු කිරීමේ ආයතනය විසින් කෘෂිකර්මාන්තය අදාළ සියලුම ජායාරූප පහසුවෙන් ලබාගත හැකි මධ්‍යගත මධ්‍යස්ථානයක් ලෙස ජායාරූප ප්‍රස්තකාලයක් ස්ථාපිත කරන ලදී. ජායාරූප ප්‍රස්තකාලයක් යනු ජායාරූප ගබඩා කිරීම, සංවිධානය කිරීම, කළමනාකරණය කිරීම සහ බෙදා හැරීම සඳහා ආරක්ෂක, මධ්‍යගත ස්ථානයක් සඳහාවන යොමුකි. එය පරිදිලකින්ට ජායාරූප ගොනු ඉක්මනින් සහ පහසුවෙන් කළමනාකරණය කිරීමට, ප්‍රකාශනයට පත් කිරීමට සහ සංරක්ෂණය කිරීමට ඉඩ සලසයි.

අප ආයතනයේ දැක්ම අනුව යොන් ගොවිජන හා ග්‍රාමීය අංශයේ තිරසාර කෘෂිකර්ම සංවර්ධනය සඳහා ජනනය කරන නව දැනුම පිළිබඳව ජනතාව සහ අදාළ සියලු පාර්ශවයන් දැනුවත් කිරීම මෙහි ප්‍රධාන අරමුණ වේ.

කෘෂිකර්මාන්ත හා ගොවිජන ක්ෂේත්‍රයට අදාළ සමාජ, ආර්ථික පරයේෂණ ක්‍රියාකාරකම්වල නිරත වන පිරිස, රජයේ සැලසුම් සහ ප්‍රතිපත්ති සම්පාදනයින්, පරයේෂණ ප්‍රජාව, ගොවි ජනතාව මෙම වැඩ සටහනේ ඉලක්කගත ක්ෂේත්‍රය වේ.



ජායාරූප මුද්‍රණ මෙහෙවර

හෙක්ටර කොඩිබැකඩුව ගොවි කටයුතු පරයේෂණ හා ප්‍රහුණු කිරීමේ ආයතනය විසින් කෘෂිකර්මාන්තය අදාළ සියලුම ජායාරූප පහසුවෙන් ලබාගත හැකි මධ්‍යගත මධ්‍යස්ථානයක් ලෙස ජායාරූප ප්‍රස්තකාලයක් ස්ථාපිත කරන ලදී. ජායාරූප ප්‍රස්තකාලයක් යනු ජායාරූප ගබඩා කිරීම, සංවිධානය කිරීම, කළමනාකරණය කිරීම සහ බෙදා හැරීම සඳහා ආරක්ෂක, මධ්‍යගත ස්ථානයක් සඳහාවන යොමුකි. එය පරිදිලකින්ට ජායාරූප ගොනු ඉක්මනින් සහ පහසුවෙන් කළමනාකරණය කිරීමට, ප්‍රකාශනයට පත් කිරීමට සහ සංරක්ෂණය කිරීමට ඉඩ සලසයි.

ජායාරූප ප්‍රස්තකාලය මගින් පරයේෂකයන්ට, අලෙවිකරුවන්ට, ජායාරූප දිල්පින්ට සහ වෙනත් නිරමාණකරුවන්ට ඩිජිටල් රුප ගොනු ඉක්මනින් සහ පහසුවෙන් සෞයා ගැනීමට, සංවිධානය කිරීමට, සංස්කරණය කිරීමට සහ බෙදා හැනීමට හැකියාව ලැබේ. එය අභ්‍යන්තරව හා බාහිරව කාලය ඉතිරි කර ගැනීමට, දේශ මාල කිරීමට, කාර්යක්ෂම හා එලදායී ලෙස සම්පත් හාවතා කිරීමට සහ සහයෝගීතාව වැඩි දියුණු කිරීමට උපකාරී වේ.

දිවයින් විවිධ කෘෂි දේශගුණික කළාප යටතේ වගා කරනු ලබන බේග නිෂ්පාදන හා සන්නිවේදනය ප්‍රාථමික පාලන කටයුතු, කෘෂි පාදක කරමාන්ත හා කෘෂි නිෂ්පාදන සඳහා අගය එකතුකිරීම වැනි ක්ෂේත්‍රයන් මෙම ක්‍රියාකාරකම යටතේ ආවරණය කරනු ලැබේ. 2022 මැයි මස ආරම්භ කළ මෙම ක්‍රියාකාරකම රැකි අතර එවා වර්ගකිරීම, සංස්කරණය හා සංවිධානය කිරීම සිදුවෙමින් පවතී.

පර්යේෂණ අධ්‍යයන

හෙක්ටර කොට්ඨාසිව ගොවී කටයුතු පර්යේෂණ හා පූහුණු කිරීමේ ආයතනය විසින් 2022 වර්ෂයට අදාළව සිදු කරන ලද පර්යේෂණ අධ්‍යයනයන් හා එහි අරමුණු පිළිබඳ සංකීර්ණ සටහනක් පහතින් දක්වා ඇත.

ශ්‍රී ලංකාවේ වියලු කළාපය දේශගුණික අවබ්‍යන් ක්‍රියාවලිවල දේශගුණික අනුග්‍රහකාව සහ දේශගුණික අනුග්‍රහකාව සහ දේශගුණික අවබ්‍යන් පිළිවෙත පිළිබඳ අධ්‍යයනය (WVL) සහ දේශගුණික කම්පන්වලට ශ්‍රී ලංකාවේ කැමිකාර්මික අංශය අවබ්‍යන් අවබ්‍යන් අවබ්‍යන් අවබ්‍යන් අවබ්‍යන් අවබ්‍යන් (FAO)

දේශගුණික විපරයාස ආශ්‍රිත උච්චරු සහ ස්වභාවික විපන්වලට ඔරෝත්තු දීමේ හැකියාව සහ අනුග්‍රහ වීමේ හැකියාව ගක්තිමත් කිරීම, දේශගුණික විපරයාස වැළැක්වීමේ උපාය මාර්ග සහ සැලසුම් සැකසීම, දේශගුණික විපරයාස අවම කිරීම, බලපැමි අඩු කිරීම සහ පුරුව අනුග්‍රහ ඇගැවීම පිළිබඳ අධ්‍යාපනය, කාන්තාවන්, තරුණයින් සහ ප්‍රාදේශීය සහ ආන්තික ප්‍රජාවන් කෙරෙහි අවධානය යොමු කිරීම ඇතුළුව එලදායී දේශගුණික විපරයාස සම්බන්ධ සැලසුම් සහ කළමනාකරණය සඳහා ධාරිතාව ඉහළ නැංවීම සඳහා යාන්ත්‍රණ ප්‍රවර්ධනය කිරීම.

වෙළඳකළ ශ්‍රී ලංකාවේ දරුණු සකස් කිරීම (WFP)

සංරචක නවයක් යටතේ වෙළඳපොල ශ්‍රී ලංකාවේ විශ්ලේෂණය කිරීම, 2022 අගෝස්තු සිට 2022 දෙසැම්බර දක්වා මායිකව සකස් කළ දරුණු ප්‍රකාශයට පත් කිරීම.

කැමිකාර්මික ව්‍යාප්ති පදනම් සාර්ථකීය ප්‍රකාශනය සහ මුද්‍රා සාක්ෂි සහ ප්‍රකාශනය වැඩි කිරීම හා නැතික කැමිකාර්මික ව්‍යාප්ති ගෙවයේ කාරුය ව්‍යුහා මුද්‍රා ව්‍යාප්ති සාක්ෂි සහ ප්‍රකාශනය වැඩි කිරීම (FAO)

තිරසාර සංවර්ධනයක් උදෙසා ගොවී ප්‍රජාව මෙහෙයුමේ සඳහා දැනුම්න් යටත්කාලීන, කුසලතාවයෙන් හෙවි එලදායී කාමි ව්‍යාප්ති සේවාවක් තහවුරු කිරීම.

ශ්‍රී ලංකාවේ තොකොර සහ අනෙකුත් කැමිකාර්මික සාක්ෂි සහ ප්‍රකාශනය සෙහුවෙන් එලවල ව්‍යාවච සිදුවී ඇති බෙළඳ පිළිබඳ අධ්‍යයනය

වසර 2030 වන විට තිරසාර ආභාර නිෂ්පාදනයට සරිලන පරිදි නිෂ්පාදනය හා එලදායීකාවය වැඩි කිරීම සඳහා අවශ්‍ය තිරසාර කාමිකාර්මික කුමවල හාවතාව, පරිසර පද්ධති නඩත්තුව, භුමි එලදායීකාවය ඉහළ නැංවීම, පාංශ සංරක්ෂණය ඇති කිරීම හා ගොවීන් සටහා ගොවීල ගැන්වීම.

ශ්‍රී ලංකාවේ තොකොර සහ අනෙකුත් කැමිකාර්මික සාක්ෂි සහ ප්‍රකාශනය සෙහුවෙන් වී ව්‍යාවච සිදුවී ඇති බෙළඳ පිළිබඳ අධ්‍යයනය

වසර 2030 වන විට තිරසාර ආභාර නිෂ්පාදනයට සරිලන පරිදි නිෂ්පාදනය හා එලදායීකාවය වැඩි කිරීම සඳහා අවශ්‍ය තිරසාර කාමිකාර්මික කුමවල හාවතාව, පරිසර පද්ධති නඩත්තුව, භුමි එලදායීකාවය ඉහළ නැංවීම, පාංශ සංරක්ෂණය ඇති කිරීම හා ගොවීන් සටහා ගොවීල ගැන්වීම.

ශ්‍රී ලංකාවේ තොකොර සහ අනෙකුත් කැමිකාර්මික සාක්ෂි සහ ප්‍රකාශනය මගිනිරු මල හා තැබු නිශ්චාදන වැඩුණු ගෙරෙරු සිදුවී ඇති බෙළඳ පිළිබඳ අධ්‍යයනය

වසර 2030 වන විට තිරසාර ආභාර නිෂ්පාදනයට සරිලන පරිදි නිෂ්පාදනය හා එලදායීකාවය වැඩි කිරීම සඳහා අවශ්‍ය තිරසාර කාමිකාර්මික කුමවල හාවතාව, පරිසර පද්ධති නඩත්තුව, භුමි එලදායීකාවය ඉහළ නැංවීම, පාංශ සංරක්ෂණය ඇති කිරීම හා ගොවීන් සටහා ගොවීල ගැන්වීම.

ආභාර දුව්‍යවල මිල ඉහළ ගාම ගැනීම වැකාශය ආභාර කුරුක්ෂිතතාව ගෙරෙරු බෙළඳ ආකාරය පිළිබඳ අධ්‍යයනය

ආභාර දුව්‍යවල මිල ඉහළ යාම හේතුවෙන් ගාම ඒකක වල ආභාර සුරක්ෂිතතාව කෙරෙහි ඇති වූ බලපැමි තක්සේරු කිරීම, ආභාර අනාරක්ෂිත මට්ටමට පරිහරණය කිරීම සහ ආභාර අනාරක්ෂිතතාව අවම කිරීම සඳහා සුදුසු සමාජ ජාල ආරක්ෂණ ක්‍රම භාවිත කිරීම.

ග්‍රැමිය සංවර්ධනය කළා තිරසාර ඡ්‍රිඩොනාය මාරුගයක ලෙස ආවායම විවිධාංශිකරණය: ප්‍රයෝග තත්ත්වය හඳුනාගැනීම

ආර්ථික අපහසුනා සහිත සහ අවධානමට ලක්වීය හැකි තත්ත්වයන් තුළ සිටින ප්‍රජාවන්ගේ ඔරුන්තු දීමේ හැකියාව ගොඩනැගීම සහ දේශගුණය හා සම්බන්ධ ආන්තික සිදුවීම් සහ අනෙකුත් ආර්ථික, සමාජීය සහ පරිසරයන්ට නිරාවරණය වීමේදී අවධානම අඩු කිරීම.

මාංව ව්‍යාක්ෂණ ගැටුවෙන් ස්වභාවය සහ ගොවීතා ප්‍රකාශන ප්‍රත්‍යුම් එක්ස් බෙළඳ පිළිබඳ අධ්‍යයනය

මෙම සම්ක්ෂණයේ ප්‍රධාන අරමුණු වන්නේ, බෝග ව්‍යාවච සතුන්ගෙන් සිදුවන හානිය සහ එස් හානිකරන සතුන් පිළිබඳ මූලික තොරතුරු රස්කීමත්, වන සතුන්ගෙන් බෝග ව්‍යාවච වන බලපැමි සිලිබඳ මූලික තක්සේරුවක් සිදුකිරීමට අවශ්‍ය දත්ත හා තොරතුරු පදනමක් සැපයීම.

තිරසාර සංකීර්ණය, තොරතුරු තොකොර සහ ප්‍රකාශන ලිඛි සකස් කිරීම

වෙළඳපොල තොරතුරු එක්ස්ස් කිරීමේ හා බෙදාහැරීමේ ව්‍යාපාතිය, කාමිකර්ම අමාත්‍යාංශය, ආර්ථික මධ්‍යස්ථානවල සහ වෙළඳපළවල පවතින ආභාර දුව්‍යයන්හි එදිනෙදා මිල ගණන් ගොවී ජනතාව වෙත ජ්‍යෙම දුරකථන ඔස්සේ ලබා දීම, (මොනිටෝල ආයතනය හා එක්ව ක්‍රියාත්මක කරනු ලබන 6666 සේවාව මගින්) වෙළඳපළවල පවතින ආභාර දුව්‍යයන්හි එදිනෙදා මිල ගණන් මත පදනම්ව සනිපතා සහ මාස්පතනා විවරණකාවන් ප්‍රකාශයට පත්කිරීම.

අවබෝධන ගිවිසුම්

හෙක්ටර කොඩ්බැක්බුව ගොවී කටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනය විසින් මෙරට කාෂිකරම පර්යේෂණ ක්ෂේත්‍රයේ උන්තනිය උදෙසා අත්තර ආයතනික ගාස්ත්‍රීය හා පර්යේෂණ සහයෝගීතාව වර්ධනය කිරීමේ අරමුණින් විශ්වවිද්‍යාල කාෂිකරම පියයන් සමඟ අවබෝධන ගිවිසුම ගතවීමේ වැඩසටහනක් පසුගිය වසරේ අග හාගේ දී ආරම්භ කෙරුණි. එමගින් ස්වත්‍ය ආයතනික අරමුණු සාක්ෂාත් කරගැනීම උදෙසා දෙපාර්තමේන්තු සතු දැනුම, සීමාවාසික අවස්ථා, අධ්‍යාපන වැඩසටහන් සහ පර්යේෂණ පුහුණු අවස්ථා වඩාත් පුරුෂ් සහ එලඳායී ලෙස සහයෝගීතාවයෙන් යුතුව යොදා ගැනීම අපේක්ෂා කෙරෙයි.

යාපනය විශ්වවිද්‍යාලයේ කාෂිකරම පියය හා හෙක්ටර කොඩ්බැක්බුව ගොවී කටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනය අතර අනෙක්නාස සහයෝගීතාව වර්ධනය කරගැනීම උදෙසා අවබෝධන ගිවිසුමකට එළැඹීම පසුගිය අගෝස්තු මස 24වන දින එම විශ්වවිද්‍යාලයේ දී සිදු විය. ඒ යාපනය විශ්වවිද්‍යාලයේ උපකුලපති මහාචාර්ය එස්. ඩී. සත්කුනරාජා සහ හෙක්ටර කොඩ්බැක්බුව ගොවී කටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනයේ හිටපු අධ්‍යක්ෂ මාලින්ද සෞනෙච්‍රත් විජේරත්න යන මහත්වරුන්ගේ ප්‍රධානත්වයෙනි. මෙය හෙක්ටර කොඩ්බැක්බුව ගොවී කටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනය විසින් විශ්වවිද්‍යාල කාෂිකරම පියයක් සමගින් අවබෝධන ගිවිසුමකට එළැඹී හත්වැනි අවස්ථාව විය.



ශ්‍රී ලංකා නැගෙනහිර විශ්ව විද්‍යාලයේ කාෂිකරම පියය සහ හෙක්ටර කොඩ්බැක්බුව ගොවී කටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනය අතර අධ්‍යයන සහ විද්‍යාත්මක ක්ෂේත්‍රයන්හි අනෙක්නාස සහයෝගීතාව වර්ධන කිරීමේ අරමුණින් අවබෝධන ගිවිසුමකට අත්සන් කිරීම පසුගිය අගෝස්තු මස 08 වන දින නැගෙනහිර විශ්ව විද්‍යාලයේ දී සිදුවිය. ඒ නැගෙනහිර විශ්වවිද්‍යාලයේ උපකුලපති මහාචාර්ය වී. කනාගසිංහම් මහතා සහ හෙක්ටර කොඩ්බැක්බුව ගොවී කටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනයේ හිටපු අධ්‍යක්ෂ මාලින්ද සෞනෙච්‍රත් විජේරත්න මහතාගේ ප්‍රධානත්වයෙනි.

හෙක්ටර කොඩ්බැක්බුව ගොවී කටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනය සහ වයඹ විශ්වවිද්‍යාලයේ කාෂිකරම හා වැවිලි පියය අතර අධ්‍යයන, විද්‍යාත්මක හා පර්යේෂණ වැඩසටහන් සඳහා වූ සහයෝගීතාව වර්ධනය කිරීමේ අරමුණින් අවබෝධන ගිවිසුමකට අත්සන් කිරීම පසුගිය මාර්තු මස 29වන දින සිදුවිය. ඒ වයඹ විශ්වවිද්‍යාලයේ වැඩබලන උපකුලපති ආචාර්ය සංඛ්‍යා බොටත්ත මහතාගේ සහ හෙක්ටර කොඩ්බැක්බුව ගොවී කටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනයේ හිටපු අධ්‍යක්ෂ මාලින්ද සෞනෙච්‍රත් විජේරත්න මහතාගේ ප්‍රධානත්වයෙනි.



විද්‍යාත් දෙශන



2022 වර්ෂයේ ජූනි මාසයේ සිට එක් එක් මාත්‍රකා ඔස්සේ විද්‍යාත් දේශන පැවැත්වීමේ වැඩසටහනක් හෙක්ටර් කොන්බැක්බුව ගොවී කටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනය විසින් සංවිධානය කරන ලදී. පහත දැක්වෙනුයේ මේ දක්වා පවත්වන ලද දේශන පදනා සහභාගි වූ විද්‍යාත් හා ඔවුන් විසින් සාකච්ඡාවට ලක් කළ මාත්‍රකාවන් ය.

Topic - Vignettes of Sri Lanka's Economic Crisis and Path to Recovery
Speaker - Dr. Vagisha Gunasekara (Senior Economics at the UNDP)

Topic - Positioning Sri Lanka as a Prominent Hub for Innovative Products and Services | **Speaker - Mrs. Indira Malwatte (Former Chairperson, EDB)**

Topic - Radical thoughts of G.V.D. de Silva : Country, City, Communism
Speaker - Prof. Kanishka Goonewardena (Professor of Geography and Planning, University of Toronto)

Topic - Digital Agri food Ecosystems: A Modular Path for Sri Lanka To Achieve Food Security | **Speaker - Prof. Athula Ginige (Professor in Information Technology, Western Sydney University, Australia)**

5. Topic - Pricing Nature - Using Economic Valuation Methods To Agri - Environment Policies | **Speaker - Dr. Sahan T.M. Dissanayake (Associate Professor in Economics, Portland State University, USA)**

6. Topic - Discourse of Research and Policy for Restructuring Rural Agrarian Sector | **Speaker - Dr. Upul Aberathna (Professor in Political Science/ Public Policy University of Peradeniya)**



ජාතික කැමිකර්ම ව්‍යාපේක පදනාය වැඩනය පිළිබඳ පුහුණු වැඩසටහන පසුගිය ජූලි මස 14 සහ 15 දෙදින පුරා පේරාදෙණිය ගනනේරුව ජාතික කැමිකර්ම තොරතුරු හා සන්නිවේදන මධ්‍යස්ථානයේදී පැවැත්වීම්. අලෙවිකරණය සහ අගය එකතු කිරීම සම්බන්ධයෙන් නව සංකල්ප සහ තාක්ෂණයන් පිළිබඳව මධ්‍යම රුපයට සහ පළාත් කැමිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවලට අනුයුත් ව්‍යාපේක කළමණාකරුවන් හා හෝග නිෂ්පාදන අංශයන් දැනුවත් කිරීම තුළින් ඔවුන් සවිබල ගැන්වීම මෙම දෙදින පුහුණු වැඩසටහනේ මූලික අරමුණයි.

දෙමුහුන් ආකෘතියෙන් පවත්වන ලද මෙම වැඩසටහන සඳහා ජාතික කැමිකාර්මික පාසල්වල සහකාර අධ්‍යක්ෂවරුන්, විද්‍යාලුපතිවරුන් හා ආචාර්ය මණ්ඩලය සහ කැමිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවේ සේවාස්ථා පුහුණු මධ්‍යස්ථානවලට අනුයුත් පුහුණු නිලධාරීන් Zoom තාක්ෂණය ඔස්සේ ද සම්බන්ධ විය.

කැමිකර්ම අමාත්‍යාංශයේ සහ එක්සත් ජාතින්ගේ ආභාර හා කැමිකර්ම සංවිධානයේ මගපෙන්වීම සහ මුළු ආධාර මත හෙක්ටර් කොන්බැක්බුව ගොවී කටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණු ආයතනය සහ කැමිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවේ ව්‍යාපේක හා පුහුණු මධ්‍යස්ථානය එක්ව මෙම වැඩසටහන සංවිධානය කරන ලදී.

