

දෛසිනිය

පුවත් සඟරාව

2024 අප්‍රේල්



ආසියා

සියවසේ

ව්‍යවස්ථාපිත



රට නරඹන්නෝ වාසි ගෙනෙන්නෝ

කොවිඩ් 19 වසංගතයත් සමග මුළුමනින් ම බිඳ වැටී තිබූ ශ්‍රී ලංකාවේ සංචාරක ව්‍යාපාරය ඉදිරි වර්ධනයක් අත්කරගෙන තිබෙන බව ශ්‍රී ලංකා සංචාරක සංවර්ධන අධිකාරියේ දත්ත පෙන්වා දෙයි. සංචාරක හෝටල් හිමිකරුවෝ ද මේ කාලයේ තමන්ට ඉහළ ව්‍යාපාරික අවස්ථා ඇති බව ප්‍රකාශ කරති.

2024 වර්ෂයේ මුල් දින 77 තුළ පමණක් විදේශ සංචාරකයන් 537,887ක් පැමිණ ඇති බව ශ්‍රී ලංකා සංචාරක සංවර්ධන අධිකාරිය පවසයි. ඒ, ජනවාරි මාසයේ සංචාරකයන් 208,253ක්, පෙබරවාරි මාසයේ සංචාරකයන් 218,350ක් හා මාර්තු මස මුල් දින 17 තුළ සංචාරකයන් 111,284ක් වශයෙනි. ඒ

අනුව දිනක සංචාරක පැමිණීම 6985ක් ලෙස සටහන් වේ.

මෙරටට පැමිණි සංචාරකයන්ගෙන් බහුතරයක් ඉන්දීය හා රුසියානු සංචාරකයන් වුවත් එක්සත් රාජධානිය, ජර්මනිය, ප්‍රංශය, චීනය, නෙදර්ලන්තය, ඕස්ට්‍රේලියාව, පෝලන්තය, එක්සත් ජනපදය වැනි රටවලින් ද සංචාරකයන් සැලකිය යුතු පිරිසක් පැමිණ තිබේ.

2024 වර්ෂය අවසන් වන විට සංචාරකයන් ලක්ෂ 23ක් ශ්‍රී ලංකාවට ගෙන්වා ගැනීම රජයේ ඉලක්කය වේ. වත්මන් ප්‍රවණතාව හමුවේ එම ඉලක්කය ඉක්මවා යනු ඇතැයි යන්න ශ්‍රී ලංකා සංචාරක සංවර්ධන

අධිකාරියේ විශ්වාසයයි. ලක්ෂ 23ක ඉලක්කය සපුරා ගැනීම සඳහා දිනකට සංචාරකයන් පැමිණිය යුත්තේ 6300ක් වුවත් වර්තමානයේ එම තත්ත්වය ඉක්මවා ගොස් ඇති බව සංචාරක අධිකාරියේ දත්තවලින් තහවුරු වේ.

රටවල් 190ක සංචාරකයන් පැමිණ ඇති 2023 වර්ෂයේ මුළු සංචාරක පැමිණීම 1,487,303ක් ලෙස සටහන් වන අතර එම වර්ෂයේ මුල් මාස තුනේ සංචාරක පැමිණීම 335,669කි.

ඩබ්. එම්. ශාන්තප්‍රිය



දෙසතිය

පුවත් සඟරාව

වෙළුම 46, කලාපය 04,
2024 අප්‍රේල්

රජයේ ප්‍රවෘත්ති දෙපාර්තමේන්තුව,
163, කිරුළපන ඇවිහිවි,
පොල්හේන්ගොඩ, කොළඹ 05.

සංස්කාරක මණ්ඩලය

දු. අ. 011 - 2513757 / 0112 - 513153
Email - desathiya@gmail.com

බෙදුනැරමේ අංශය
දු. අ. 011 - 2514150

උපදේශක සංස්කාරක

දිනිත් වින්තක කරුණාරත්න

රජයේ ප්‍රවෘත්ති අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්

අංශ ප්‍රධානි - සංස්කරණ අංශය

ඩබ්. එම්. ශාන්තප්‍රිය

සංස්කාරක

මාලා මල්කාන්ති පරණගමගේ

රූ රටා සංස්කාරක

සංජීව පෙත්තාවඩු

විශේෂාංග ලේඛකයන්

රංගිකා අබේසේකර

ප්‍රවෘත්ති නිලධාරී

නිල්මිණි ප්‍රනාන්දු

ජායාරූප

රජයේ ප්‍රවෘත්ති දෙපාර්තමේන්තුවේ

ජායාරූප අංශය

බෙදුනැරමි සම්බන්ධීකරණය

ඉරේෂා අබේනායක

මුද්‍රණය

රජයේ මුද්‍රණ දෙපාර්තමේන්තුව

ප්‍රකාශනය හා බෙදුනැරම

රජයේ ප්‍රවෘත්ති දෙපාර්තමේන්තුව

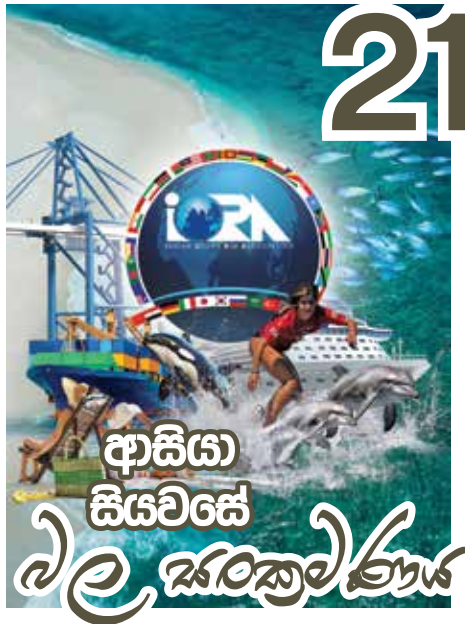
නිතවත් පාඨකයින්,

46 වසරක් ඔබ වෙත දැනුම ලබාදුන්
'දෙසතිය' පුවත් සඟරාව වෙත පාඨක
ඔබගේ අදහස් කෙටියෙන් ලියා තැපැල්
ලිපිනයට හෝ විද්‍යුත් තැපැල් ලිපිනයට
හෝ යොමු කරන්න

සංස්කාරක

මෙහි පළ වන ඇතැම් ඡායාරූප
අන්තර්ජාලයෙන් ලබාගත් ඒවා වන අතර
ඒවායේ අයිතිය මුල් හිමිකරු සතු යි.

කවරයේ කතාව



තාරේ යන
අලුත් ලකුණ



වැටුණත් නැගිටින
කර්මාන්ත ආරථිකය



ඔබ සමඟ
සුඛ අලුත්
අවුරුද්දක් වේවා



ප්‍රවීණ
පුනරාගමනය



සාමය සඳහා
ජලය



ඔලිම්පික්
සිහිනය

දෙසතිය

පුවත් සඟරාව

ඔබ ළඟට ම
ගෙන්වා ගන්න.

පහත කුපනය පුරවා
අප වෙත එවන්න.

දෙසතිය

සඟරා ලැබිය යුතු නම හා ලිපිනය (ඉංග්‍රීසි භාෂාවෙන්)

Name

Address

.....

.....

.....

.....

ID NumberTel/ Mobile.....

Signature Date.....

දෙසතිය සඟරා දායකත්වය

දෙසතිය සඟරා දායකත්වය වාර්ෂික / අර්ධ වාර්ෂික ලාභා ගැනීමට කැමැත්තෙහි ඒ සඳහා රු. 3,000.00/ රු. 1,500.00 වටිනාකමකින් යුත් අංකය.....
හා දින දරන චෙක්පත / මුදල් ඇණවුම එවමි.

වෙබ්පත්/ මුදල් ඇණවුම "ප්‍රවෘත්ති අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්" නමට ලියා, නැවැල් කාර්යාලය, කම්කරු මහ ලේකම් කාර්යාලය, නායාගේන්ද්‍රිම ලෙස සඳහන් කර කුපනයද පුරවා මෙම ලිපිනයට එවන්න.

දෙසතිය, බෙදාහැරීම කළමනාකරු, රජයේ ප්‍රවෘත්ති දෙපාර්තමේන්තුව, 163, පොල්ගේන්ගොඩ, කොළඹ 05

වාසි හා අභියෝග

ඉන්දීය සාගරය ආශ්‍රිත රටවල සංවිධානය (Indian Ocean Rim Association - IORA) සිය 27 වැනි සංවත්සර දිනය නොබෝද (මාර්තු 10) ශ්‍රී ලංකාවේදී සැමරී ය. එම සංවිධානයේ සාමාජික වීමෙන් විශේෂයෙන් ශ්‍රී ලංකාවට භූ දේශපාලනික වාසි රැසක් අත්වෙයි.

ශ්‍රී ලංකාව මූලෝපායික වශයෙන් ලෝකයට වැදගත් වන එක් කාරණයක් වන්නේ එහි භූගෝලීය පිහිටීමයි. ඉන්දියන් සාගරයේ ඉන්දියානු උපමහද්වීපයට ආසන්න ව ඉන්දියාවෙන් වෙන් ව පිහිටි දූපත් රාජ්‍යයක් වන ශ්‍රී ලංකාවට වෙරළ සීමාවේ සිට නාවික සැතපුම් 12ක මුහුදු සීමාවක් සහ ඊට යාබද අනන්‍ය ආර්ථික කලාපයක් ඇත.

මේ පිහිටීම නිසා ම අතීතයේ සිට ලංකාව නාවික ගමනාගමනයේ කේන්ද්‍රස්ථානයක් ලෙස වැදගත් වී තිබේ. කොළඹ, ත්‍රිකුණාමලය, ගාල්ල වැනි ජාත්‍යන්තර වරාය කිහිපයක් ම පිහිටා තිබීම එයට හේතුවයි. බොහෝ රටවල නැව් මුහුදු මාර්ග ඔස්සේ ශ්‍රී ලංකාවට ආසන්නයෙන් ගමන් කිරීමෙන් ආර්ථික හා වාණිජ වශයෙන් රටට වාසිදායක තත්ත්වයක් පැවතීම ඉතා වැදගත් ය. වර්තමානයේ චීනය, ජපානය වැනි රටවල් සහ ඇමරිකාව ප්‍රමුඛ බටහිර රටවල මෙන් ම යුරෝපා සංගමයට අයත් රටවල ද අවධානය ශ්‍රී ලංකාව වෙත යොමු ව තිබෙන්නේ විශේෂයෙන් නාවික කේන්ද්‍රස්ථානයක් ලෙස ශ්‍රී ලංකාවේ පිහිටීම වැදගත් වන නිසා ය.

ශ්‍රී ලංකාව සතු විභවතා ගොඩ නැගී ඇත්තේ ද මේ සුවිශේෂත්වය මත ය. මෙරට සුවිශේෂ භූ විෂමතාවකින් යුක්ත වීම හා හිතකර දේශගුණයක් පැවතීම විදේශ සංචාරකයන්ගේ අවධානය දිනා ගැනීමට ප්‍රමුඛ සාධකයකි. ජෛව විවිධත්වයෙන් අනූන පාරිසරික සුන්දරත්වය ලොව අන් රටවල් සමග බලන විට ශ්‍රී ලංකාවට ම අවේණික වූවකි. වර්තමානයේ පාරිසරික සංචාරක ව්‍යාපාරය (Ecotourism) කෙරෙහි රජයේ අවධානය යොමු ව තිබීම එහි නිසි පල නෙළා ගැනීමට ගත් සාධනීය ක්‍රියාමාර්ගයකි.

අතීතයේ මැණික්, ඇන්දල, මුතු මෙන් ම කුරුඳු, කෝපි වැනි බෝග සඳහා පැවති ලෝක ඉල්ලුම ඉන්පසු තේ, පොල්, රබර් වැනි ප්‍රධාන අපනයන බෝග වෙත යොමු ව ඇත්තේ කෘෂිකාර්මික රටක් ලෙස ශ්‍රී ලංකාව ජාත්‍යන්තරයේ දිනාගෙන ඇති කීර්තිනාමය නිසා ය. එබැවින් කෘෂිකාර්මාන්තය විෂයෙහි පවතින හිතකර දේශගුණය හා පාරිසරික සාධක මත මෙරට අපනයන ආර්ථිකයට ඇති අවස්ථා ප්‍රයෝජනයට ගැනීම කාලීන අවශ්‍යතාවක් වන්නේ වර්තමානයේ අප මුහුණදෙමින් සිටින විනිමය ගැටලුවට එය විසඳුමක් ද වන හෙයිනි. මෙරට මැණික් සඳහා ජාත්‍යන්තරයේ පවතින ඉල්ලුම සපුරාලීමට හැකි වන පරිදි එම භූමි සම්පත් නිසි ලෙස තවමත් නෙළාගෙන තිබේද යන්න ගැටලුවකි. දිවයින වටා තිබෙන මත්ස්‍ය සම්පත මෙන් ම ජලය වැනි ස්වාභාවික සම්පතක පවතින ආර්ථික වටිනාකම ඉහළ ය. මේ නිසා එවැනි ස්වාභාවික සම්පත්වලින් උපරිම ප්‍රයෝජන ගනිමින් ශ්‍රී ලංකාවට උරුම භූමියේ වටිනාකම ලොවට පෙන්වීම ඇවැසි කරුණකි.

මේ අනුව ශ්‍රී ලංකාවේ භූගෝලීය පිහිටීම ජාත්‍යන්තරයේ අවධානයට යොමු ව තිබෙන පසුබිමක අප එම සබඳතා තවදුරටත් ශක්තිමත් කර ගත යුත්තේ මෙලෙස රට සතු විභවතා ද හඳුනා ගනිමින් ඒවා උපක්‍රමික ව ආයෝජනය කිරීමෙනි.



නුවන් කුමාර කටුගම්පල

දිවයින ම ආවරණය වන පරිදි පූර්ණ ශ්‍රවණාබාධිත පුද්ගලයන්ට සැහැල්ලු වාහන රියදුරු බලපත්‍ර ලබා දීම සම්බන්ධයෙන් 2024 පෙබරවාරි 05 දින පැවැති කැබිනට් මණ්ඩල රැස්වීමට මහාමාර්ග, ප්‍රවාහන සහ ජනමාධ්‍ය අමාත්‍ය ආචාර්ය බන්දුල ගුණවර්ධන විසින් ඉදිරිපත් කරන ලද කැබිනට් පත්‍රිකාවට අනුමැතිය ලැබුණේ බලපත්‍රය ද්විවාර්ෂික ව අලුත් කිරීමේ, ආබාධ සහිතවූවන්ට විශේෂිත පදනම මත ය. ඒ සඳහා ගම්පහ දිස්ත්‍රික්කය කේන්ද්‍ර කර ගනිමින් 2022 නොවැම්බර් මස 14 දින අමාත්‍ය මණ්ඩලය ලබා දුන් අනුමැතියට යටත් ව වර්ෂයක කාලයක් නියම ව්‍යාපෘතියක් ක්‍රියාත්මක කෙරිණි. ප්‍රවාහන හා මහාමාර්ග අමාත්‍යාංශ ලේකම්ගේ ප්‍රධානත්වයෙන් පත් කළ කමිටුවේ නිර්දේශ අනුව එහි ප්‍රතිඵලවල සාර්ථකත්වය සලකා බලා ලබා දුන් මේ අවස්ථාව මෙරට ශ්‍රවණාබාධිත ජනතාව ලද ජයග්‍රහණයකි.

මේ සඳහා යෝජනාව ඉදිරිපත් කළේ 1980 වර්ෂයේදී ලියාපදිංචි කරන ලද සාමාජිකයන් දෙදහසකින් පමණ සමන්විත ස්වේච්ඡා සංවිධානයක් වන ශ්‍රී ලංකා බිහිරිවූවන්ගේ මධ්‍යම සම්මේලනය (Sri Lanka Central Federation of the deaf) යි. මේ පිළිබඳ පූර්ණ වගකීම පවතින්නේ මෝටර් රථ ප්‍රවාහන කොමසාරිස්වරයා

වෙත බැවින් බලපත්‍ර ලබා දීම නිර්දේශ කෙරුණේ ඔහුගේ තීරණය අනුව ය. පූර්ණ ශ්‍රවණාබාධිත තැනැත්තන් කායික වශයෙන් යෝග්‍ය නොවන අය බවට වෛද්‍ය අංශ තීරණය කර තිබියදීත් ඔවුන්ගේ මානව හිමිකම් ආරක්ෂා කර දීමට හැකිවීම බලපත්‍ර ලබා දීමෙන් අත්වූ ප්‍රතිලාභයකි. සීමාසහිත ධාවන වේග සහිත ව ආබාධ සහිත අයට ලබාදෙන (Vehicle for Disabled) ගණයට යටත් ව බලපත්‍ර ලියාපදිංචි කෙරේ.

1992 වර්ෂයේදී එවක ජනාධිපති ආර්. ප්‍රේමදාස පූර්ණ ශ්‍රවණාබාධිත පුද්ගලයන් 23 දෙනෙකුට රියදුරු බලපත්‍ර ලබා දී ඇතත් පසුව අදාළ බලධරයන් විසින් එම ක්‍රමය නතර කරනු ලැබූ බව සම්මේලනය නිකුත් කළ නිවේදනයේ සඳහන් වේ. එහි දැක්වෙන පරිදි බිහිරි ප්‍රජාවට වාහන පැදවීම අවශ්‍ය වීමට ප්‍රධාන හේතු තුනකි. ඔවුන්ට ඔවුන්ගේ ම වාහනයක් පැදවීමට සහ වාහනයක හිමිකම් දැරීම, ස්වයං ව ජීවනෝපායක් සපයා ගැනීම, ලෙඩදුකකදී සහ අනෙකුත් ජීවන අවශ්‍යතාවලදී තමා ම ගමනාගමන පහසුව සලසා ගැනීම ඊට අයත් ය.

මෙහි නියම ව්‍යාපෘතිය අවසන් කර අදාළ රියදුරු බලපත්‍ර පිරිනමන ලද අතර මිලග පුහුණු ව්‍යාපෘතිය කුරුණෑගල දිස්ත්‍රික්කය පාදක ව ක්‍රියාත්මක කෙරෙමින් පවතී. එම දිස්ත්‍රික්කයේ බලපත්‍ර ලැබීමට සුදුසුකම් සපුරන්නන්ට ඒවා ලබා දීමෙන් අනතුරු ව සුදානම් කර ඇති කාලසටහනට



අනුකූල ව පොලිස් දෙපාර්තමේන්තුවේ ද පූර්ණ සහයෝගය ඇති ව ක්‍රමික ව මේ ක්‍රියාවලිය ඉදිරියට දියත් කෙරේ.

මෝටර් රථ ප්‍රවාහන දෙපාර්තමේන්තුවේ සහකාර කොමසාරිස් (කාර්මික) ටී.එම්.එස්.කේ. තෙන්නකෝන් ප්‍රකාශ කරන පරිදි මෙහි ප්‍රතිඵල ලබන්නේ වසර 20කට අධික අතීතයක් ඇති අබණ්ඩ ක්‍රියාවලියකිනි. ඔහු: "2002 වර්ෂයේදී ශ්‍රී ලංකා බිහිරිවූවන්ගේ මධ්‍යම සම්මේලනය විසින් කරන ලද ඉල්ලීමකට රජය දැක්වූ ඉතා අගනා ප්‍රතිචාරයක් මෙය. මෙහි ප්‍රයෝජනය ලැබෙන්නේ ශ්‍රවණාබාධ උපකරණයක් යොදාගෙනවත් කන් නෑසෙන උදවියට. 2020 වර්ෂයේදී මේ වැඩසටහන කඩිනම් කිරීමේ කාර්යය ආරම්භ කිරීම සිදුවූණේ විෂය භාර රාජ්‍ය අමාත්‍ය ලසන්ත අලගියවන්නයන් අතින්."

මේ බලපත්‍ර අයදුම්කරුවන් සාමාන්‍ය රියදුරු බලපත්‍ර අයදුම්කරුවන්ගෙන් සපුරා වෙනස් ය. එවැනි පසුබිමක ඔවුන් පුහුණු කිරීම සහ නියාමනය කිරීමත් ආරක්ෂාව සහතික කිරීමත් පහසු කාර්යයක් නොවේ. මේ පිළිබඳ අදහස් දක්වන සහකාර කොමසාරිස්වරයා: "අයදුම්කරුවන්ට ලබා දුන් න්‍යායාත්මක සහ ප්‍රායෝගික පුහුණුවේදී රියදුරු වෘත්තියට සහ වාහන පාවිච්චියට

අදාළ තාක්ෂණික යෙදුම් අලුතින් ඔවුන්ගේ සංකේතමය භාෂාවට පරිවර්තනය කර ඊට අවශ්‍ය පුහුණුව ලබා දෙන්නටත් අප ක්‍රියා කළා. ඇතැමුන්ට ලේඛන හැකියාව නැති නිසා ඇගයීම් පරීක්ෂණ ලිඛිත සහ වාචික යන ක්‍රම දෙකෙන් ම පැවැත්වීමට සිදු වුණා. පුහුණුව සහ පරීක්ෂණ සැසි ගම්පහ දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාලය සහ වේරහැර පුහුණු පාසල යොදාගෙනයි සිදු කළේ. රක්ෂණ ආයතනත් ආරක්ෂක අංශත් සම්බන්ධීකරණය කිරීම, විශේෂ ලාංඡනය සහිත ස්ටිකරය නිර්මාණය කර මුද්‍රණය කිරීම සහ වැඩපිළිවෙළ සමාජගත වූ පසු ක්‍රියාත්මක කළ යුතු ආකාරය පිළිබඳ බලතලාභීන් මෙන් ම සමාජය ද දැනුවත් කළා. ඒ සඳහා සියලු පාර්ශ්වවල නොමඳ සහයෝගය හිමි වුණා.'

පුහුණුවෙන් පසු පැවැත්වූ පරීක්ෂණ විභාගයෙන් සමත් වීම ඔවුන්ට ද අනිවාර්ය ය. විභාගය සමත් වීමෙන් පසු නැවත ප්‍රායෝගික පුහුණුවීම් සිදුකර පුහුණුවන රක්ෂණ සහතිකයක් (Lerner Insurance Permit) ලබා ගත යුතු ය. L පුවරුවක් සහිත තෙමසක පමණ කාලයක් මහමග රිය ධාවනය පුහුණු වන ඔවුන්ට ප්‍රායෝගික පරීක්ෂාවෙන් (Trial) පසුව සුදුසුකම් සලකා බලා බලපත්‍ර ලබා දෙයි.

පූර්ණ ශ්‍රවණාබාධිත පුද්ගලයකු රියදුරු බලපත්‍රක් ලබා ගැනීම සඳහා සපුරාලිය යුතු අවශ්‍යතා කිහිපයකි. සම්මේලනයේ සාමාජිකත්වය ලබා ගත් පසු නිකුත් කරන හැඳුනුම්පත ලබා තිබීම අනිවාර්ය වේ. ඊට හේතුව වන්නේ අදාළ භාෂාව භාවිත කිරීමේ වගකීම්සහගත පුහුණුව ලබා ඇත්තේ එහි සාමාජිකයන් පමණක් වන නිසා සහ වාහනයක් පදවනවානම් එම භාෂාව පාවිච්චි කිරීමට දැන සිටීම අනිවාර්ය වන නිසා ය. ඔවුන්ට විඩියෝ රූපරාමු ප්‍රදර්ශනය කළ හැකි භාෂා පරිවර්තකයකුගේ දුරකතන අංක සහිත සුහුරු දුරකතනයක් තිබිය යුතු ය. ඒ, යම් හදිසි අවස්ථාවකදී අදාළ බාහිර පාර්ශ්වවලට රියදුරු සමග සාජුවත් ක්ෂණිකවත් අවශ්‍ය පියවර ගැනීමට භාෂා පරිවර්තක සමග සාකච්ඡා කර බලපත්‍රලාභියාගේ අදහස් සන්නිවේදනය කර ගැනීමට පහසු විය යුතු නිසා ය. අයදුම්කරුට අදාළ සංකේත භාෂාව හොඳින් භාවිත කළ

හැකි බවට බිහිරිවූවන්ගේ පාසලින් ලබා ගත් ප්‍රවීණතා සහතිකයක් තිබිය යුතු ය. හදිසි අවස්ථාවකදී දැනුම් දිය හැකි වන පරිදි භාරකරුවකුගේ දුරකතන අංකයක්,



ඇතැමුන්ට ලේඛන හැකියාව නැති නිසා ඇගයීම් පරීක්ෂණ ලිඛිත සහ වාචික යන ක්‍රම දෙකෙන් ම පැවැත්වීමට සිදු වුණා. පුහුණුව සහ පරීක්ෂණ සැසි ගම්පහ දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාලය සහ වේරහැර පුහුණු පාසල යොදාගෙනයි සිදු කළේ. රක්ෂණ ආයතනත් ආරක්ෂක අංශත් සම්බන්ධීකරණය කිරීම, විශේෂ ලාංඡනය සහිත ස්ටිකරය නිර්මාණය කර මුද්‍රණය කිරීම සහ වැඩපිළිවෙළ සමාජගත වූ පසු ක්‍රියාත්මක කළ යුතු ආකාරය පිළිබඳ බලතලාභීන් මෙන් ම සමාජය ද දැනුවත් කළා. ඒ සඳහා සියලු පාර්ශ්වවල නොමඳ සහයෝගය හිමි වුණා.'

ලිපිනයක් සහ හැඳුනුම්පත් අංකයක් තිබිය යුතු ය. බලපත්‍රලාභියා පදවන වාහනය තමන්ගේ නමින් ම ලියාපදිංචි කර තිබිය යුතු අතර එහි ඉදිරිපස, පිටුපස සහ දෙපසත් යතුරුපැදියක් පදවන්නේ නම් එහි පැතිවලට අමතර ව පදවන්නාගේ ආරක්ෂිත හිස් වැස්ම (Helmet) පිටුපස සහ කබායේ (Jacket) ඉදිරි සහ පසු දෙපස ද විශේෂිත ලාංඡනය සහිත ස්ටිකර් අලවා තිබිය යුතු ය. ලියාපදිංචි සහතිකයේ පැදවිය යුතු උපරිම වේගය සඳහන් විය යුතු වීමත් එම වාහනයේ කුලී පදනම මත භාණ්ඩ සහ මගීන් ප්‍රවාහනය නොකළ යුතු වීමත් පදවන වාහනය මෝටර් කාර්, ට්‍රයිසිකල් සහ සැහැල්ලු යතුරුපැදි යන වර්ගීකරණවලින් එකක් පමණක් විය යුතු වීමත් අනෙකුත් අවශ්‍යතා වේ.

ඇතැම් විදෙස් රටවල මේ ක්‍රියාවලිය මීට වඩා ලිහිල් ප්‍රතිපත්ති මත ක්‍රියාත්මක වන අතර ඇතැම් රටවල මෙවැනි ආබාධ සහිත ජනයාට රියදුරු බලපත්‍ර නිකුත් කිරීම සිදු නොවේ. එහෙත් ලෝක බිහිරි සම්මේලනය (WFD) නිකුත් කර ඇති 2009 ප්‍රකාශනයට අනුව බිහිරි පුද්ගලයන්ට වාහන පැදවීමට බලපත්‍ර ලබාදෙන රටවල ඔවුන්ගේ බිහිරි බව නිසා ම විශේෂයෙන් අනතුරු සිදුවීමක් වාර්තා නොවන නිසා අවදානම පිළිබඳ ගැටලුවක් මතු නොවන බව සඳහන් වේ. ඔවුන් එහිදී අවධාරණය කරන්නේ ශ්‍රවණාබාධිත අයගේ වාහන පැදවීමේ අයිතිවාසිකම තහවුරු කළ යුතු බවත් නිදහසේ සැරිසැරීමට සහ අත්‍යාවශ්‍ය සේවා සඳහා ළඟා වීමට ඔවුන්ට ඇති නිදහස සීමා නොකළ යුතු බවත් ය.

මෙය විශේෂ අවස්ථාවක් බැවින් ආරක්ෂක අංශ සාමාන්‍ය රියදුරන් සහ පදිකයන් මෙන් ම සියලු ම මහජනයා ශ්‍රවණාබාධිත රියදුරු බලපත්‍රලාභීන් පදවන වාහනවල සහ ඔවුන්ගේ ඇඳුම් පැලඳුම්වල ප්‍රදර්ශනය කර ඇති සුවිශේෂ ලාංඡනය හඳුනාගෙන මහමගදී ඔවුන්ට සහයෝගය ලබා දීමත් මාර්ගගත වාහනවල රියදුරන්ගේ අන්‍යෝන්‍ය ධාවනය පිටු දැකීමට අවශ්‍ය පියවර ගැනීමත් වගකිව යුතු අංශ පැහැර නොහැරිය යුතු වගකීම්සහගත යුතුකමකි.

කැලණි සවිය

සටහන සහ ඡායාරූප
අනුෂ්ඨ මහවලගේ

විදුලි කාර්මික ක්ෂේත්‍රයට පිවිසීමට අපේක්ෂා කරන හා දැනටමත් එම ක්ෂේත්‍රයේ නියුතු වයස අවු 30ට අඩු කරුණයන්ට විධිමත් න්‍යායික හා ප්‍රායෝගික පුහුණුවක් ලබාදීමේ අරමුණින් බිහිවූ 'කැලණි සවිය' වසර 17කට පෙර රෝපණය කළ සංකල්පයකි. කැලණි කේබල්ස් ආයතනය, ජේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලයේ විදුලි හා විදුලි ඉංජිනේරු දෙපාර්තමේන්තුව හා ඒකාබද්ධ ව කෙරෙන මේ සමාජ සත්කාරය නිසා විධිමත් පුහුණුවක් ලත් විදුලි කාර්මික ශිල්පීන් සිය ගණනක් දැනටමත් දීපව්‍යාප්ත ව සිය සේවාවන් ලබාදෙන්නේ සිය වෘත්තීය නිපුණතාව පළ කරමිනි. රාජ්‍ය ආයතනයක හා පෞද්ගලික ආයතනයක මේ සුසංයෝගය (Public - Private Partnership) මානව සමාජයේ ප්‍රායෝගික ජීවිතයේ ප්‍රගමනයට ඉවහල් වන්නේ කෙසේද යන්න පෙන්වීමට මෙය කදිම නිදසුනකි.

ජේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලයේ නොබෝද පැවති 'කැලණි සවිය' 11 වැනි කණ්ඩායම විසිරියාමේ උත්සවය පැවතුණේ වැඩබලන උපකුලපති මහාචාර්ය ටෙරන්ස් මධුප්‍රියගේ ප්‍රධානත්වයෙනි. කැලණි කේබල්ස් කළමනාකාර අධ්‍යක්ෂ මහින්ද සරණපාල,



විසිර ගිය 'කැලණි සවිය' 11 වැනි කණ්ඩායම



හොඳම ශිෂ්‍යයා සහ ජයන්ත විජේසිංහ

මහාචාර්ය ලිලන්ත සමරනායක, ආචාර්ය ප්‍රහාන් බිංදුගේවා යන අය කෙටි දෙසුම් පැවැත්වූ මෙහි 2023 වසරේ දක්ෂතම සිසුවාට හිමි මහාචාර්ය ජනක ඒකනායක සමරු තිළිණය ලබාගත්තේ කේ. වි. ඩී. ටී. ජේ. විතානගේ විසිනි. පාඨමාලාවට එක්වූ සියලු ආචාර්යවරුන්ට සහ කැලණි කේබල්ස් සමාගමේ විධායක නිලධාරීන්ට විශේෂ සමරු තිළිණ ප්‍රදානය කළේ 'කැලණි සවිය' ආදි විද්‍යාර්ථීන් වීම විශේෂත්වයකි.

පුහුණුකරණය බලශක්තිය හා විදුලිබල පද්ධති පිළිබඳ ලංකාවේ වැඩිම පර්යේෂණ පත්‍රිකා ගණනක් ලොවට හඳුන්වා දුන් විද්වතුකු වන ජේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලයේ මහාචාර්ය ජනක ඒකනායක එම විෂයන්ට අදාළ ව කේම්බ්‍රිජ් ප්‍රෙස් වෙතින් පළ කළ පොත් 8ක හිමිකාරත්වය දරයි. ඒවා දැනට ලෝකයේ බොහෝ විශ්වවිද්‍යාලවල සිසුන්

ඇසුරු කරන ඉහළම පිළිගැනීමක් ඇති ග්‍රන්ථය. ස්ටැම්බර්ඩ් විශ්වවිද්‍යාලයේ ශ්‍රේණිගතකිරීම් අනුව ලොව හොඳම විද්‍යාඥයන් 2% අතර මහාචාර්ය ජනකගේ නමත් ලියැවී තිබීම විශේෂත්වයකි.

ඔහු ලියූ විදුලි කාර්මික ක්ෂේත්‍රයේ න්‍යායාත්මක කරුණු පිළිබඳ කුඩා පොතක් මහනුවර පැවති 'ටෙක්නෝ 2005' වෙළෙඳ පුද්ගලයකදී මිලදී ගත් කැලණි කේබල්ස් ආයතනයේ හිටපු සහකාර අලෙවි කළමනාකාර ජයන්ත විජේසිංහට අහඹු ලෙස එහිදී ම ජයන්තට මුණගැසෙන අතර මහාචාර්ය ජනක හා ඇරඹී සුහද කතාබහ අවසන් වන්නේ දයේ දරුවන්ට විදුලි කාර්මික ශිල්පයට වෘත්තීමය දැනුම ලබාදීමේ සංකල්පය පෙරදැරි ව මහඟු සත්කාරක වැඩසටහනකට මුලපුරමිනි. ඒ අනුව විශ්වවිද්‍යාල සිහිනය අහිමි වූ දරුවන් සිය ගණනකට විධිමත් විදුලි කාර්මික පුහුණුවක් විශ්වවිද්‍යාලයේදී ම ලබාගැනීමට ජයන්ත-ජනක සුසංයෝගයෙන් 'කැලණි සවිය' බිහිවීමත් සමග හැකි විය.

අදහස් දක්වන මහාචාර්ය ජනක ඒකනායක; "දීර්ඝ ක්‍රියාදාමයකින් පසුව 'කැලණි සවිය'ට අදාළ නිල අවසරය පාලන අධිකාරියෙන් අප ලබාගන්නා. එවක හිටපු ජීයාධිපති මහාචාර්ය එස්.බී.එස්. අබේකෝන් සහ කැලණි කේබල්ස් කළමනාකාර අධ්‍යක්ෂ ජෙනරාල් ජෙනරාල් සමග අවුරුදු 5ක අවබෝධතා ගිවිසුමට අත්සන් කළා. පාඨමාලාව සැකසීම මොඩියුල්ස් සෑදීම කළේ මවිසින්. නිසි ප්‍රමිතියෙන් Basic, Intermediate, Advance යනුවෙන් විභාග 3ක් පවත්වා

ඉන් සියල්ල ම සමත්වුවන්ට පමණයි විශ්වවිද්‍යාල නිල ලාංඡනය සහිත සහතිකපත් ලබාදෙන්නේ. මෙය මීට ඉහත පවත්වා නැති අලුත් මාදිලියේ වැඩසටහනක් වුවත් උපකුලපතිතුමා ඇතුළු ආචාර්ය මහාචාර්යවරුන්ගෙන් ලද ඉමහත් සහයෝගය හේතුවෙන් මෙය බාධාවකින් තොර ව ඉදිරියට රැගෙනයාමට හැකි වුණා.”

‘කැලණි සවිය’ 11 වැනි කණ්ඩායම විසිරයාමේ උත්සවයේදී ‘කැලණි සවිය’ ආදි විද්‍යාර්ථීන්ගෙන් සහ පේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලයෙන් කැලණි කේබල්ස් ආයතනයේ වර්තමාන කළමනාකාර අධ්‍යක්ෂ මහින්ද සරණපාල වෙත සමරු කිලිණ 2ක් පිරිනැමුණේ ඔහුගේ සේවය අගයනු පිණිස ය. එහිදී අදහස් පළ කළ මහින්ද සරණපාල; “පෞද්ගලික අංශයේ අප වැනි ආයතනයක් ලාභ නොලබන මෙවැනි ප්‍රජා සත්කාර සේවාවක් දියත් කරන්නට කැපවුණේ මෙහි ප්‍රතිලාභය පුළුල් පරාසයකට විහිදී යන නිසා. බොහෝවිට විදුලි කාර්මිකයන් බිහිවුණේ පාරම්පරිකව. ඒ, පියාගෙන් පුතාට, මාමාගෙන් පුතාට, සහෝදරයාට වශයෙන්. මෙහිදී කොතැනක හෝ යම් වරදක් ඇතිවුවොත් එය දිගින් දිගට ඉදිරියට යාම අවදානම් සහිතයි.”

2011දී විදුලි කාර්මිකයන් 131 දෙනෙකුට විදුලිසැර නිසා ජීවිත අහිමි වුවත් 2022 වනවිට එම තත්ත්වය 81 දක්වා අඩුවී ඇත. ප්‍රධාන විධායක මහින්ද සරණපාල පැවසන්නේ ‘කැලණි සවිය’ යටතේ ලද විධිමත් පුහුණුව මේ සඳහා යම්තරමකට බලපෑ බව ය. 2012 වසරේ සිට වසර 5කට වරක් 2022 දක්වා තෙවරක් ම පේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලය සමග ‘කැලණි සවිය’ ගිවිසුම්ගත වීම මෙහි සාර්ථකත්වය පිළිබිඹු කරන්නකි. යාපනය විශ්වවිද්‍යාලය සමග එක් ව ‘කැලණි ශක්ති’ නමින් 2014 සිට අද දක්වා ම මෙවැනි ම කණ්ඩායම් පුහුණු කරවීමට හැකි වූ බවත් ඔවුන්ට ලැබෙන ප්‍රතිලාභය වසරකට ඒ සඳහා වැය වන රුපියල් මිලියන 1.7කට වඩා වටිනා බවත් ඔහු පවසයි.

‘කැලණි සවිය’ ආරම්භක යුගයේ සිට ම කැලණි කේබල්ස් ආයතනයේ සේවය කළ,

වර්තමානයේ නියෝජ්‍ය ප්‍රධාන විධායක වගකීම් උසුලන ආචාර්ය අනිල් මුණසිංහ; “ජාතික විශ්වවිද්‍යාලයක් හා ඒකාබද්ධ ව විදුලි කාර්මික ශිල්පීන්ට අත්‍යවශ්‍ය වූ විධිමත් පුහුණුවක් නොමිලයේ සපයන එක ම පෞද්ගලික ආයතනය වශයෙන් අප ස්ථානගත ව ඇත්තේ ප්‍රමුඛ තලයක. වාර්ෂික ව මේ පුහුණුව වෙනුවෙන් ආයතනය වැයකරන මුදලට සාපේක්ෂ ව ප්‍රමිතිගත විදුලි කාර්මික ශිල්පීන් සංඛ්‍යාත්මක ව ඉහළ යන බවක් පෙනෙනවා. රටේ ශ්‍රම බලකායට ඔවුන් එක්වන්නේ ද වෘත්තීමය වශයෙන් සන්නද්ධ ව. සාමාන්‍ය පෙළ හැදෑරූ දරුවන්ට විශ්වවිද්‍යාල පුහුණුවෙන් අනතුරු ව ස්වශක්තියෙන් නැගීසිටීමට හැකි වන අතර ඔවුන්ට ආර්ථික අතින් සැලසෙන සෙත තමන්ට පමණක් සීමා වන්නේ නැහැ.”

අධිකරණ හා බන්ධනාගාර ප්‍රතිසංස්කරණ අමාත්‍යාංශය යටතේ වන වැලිකන්ද පුනරුත්ථාපන මධ්‍යස්ථානයේ රැඳවියන් 35 දෙනෙකු සඳහා මෑතකදී ඇරඹුණු ගෘහස්ථ විදුලි කාර්මික ශිල්පී පාඨමාලාව නවතම ප්‍රජා සත්කාරක සේවයකි. සාමූහික සමාජයීය වගකීමකින් තවත් සාමූහික සමාජයීය වගකීමක් කරා යන දිවයිනේ ප්‍රථම වැඩසටහන ලෙස මෙය ඉතිහාසයට එක්වනු ඇත. රාජ්‍ය ආයතන හා එක්වී ඉටුකරන මෙවැනි සමාජ සත්කාර අන් පෞද්ගලික ආයතනවලටත් ආදර්ශයක් වන බව ආචාර්ය අනිල් මුණසිංහ පවසයි.

‘කැලණි සවිය’ දෙවැනි කණ්ඩායමෙන් කලළියට පැමිණි ජී.ඩී.කේ. සමරනායක අද වන විට විදුලි හා විදුලි ඉලෙක්ට්‍රොනික් අංශයේ විශිෂ්ට සේවාවක යෙදෙන නිර්මාණශීලී ව්‍යවසායකයෙක් මෙන් ම විදුලි හා ඉලෙක්ට්‍රොනික් ඉංජිනේරු ආචාර්යවරයෙකි. ‘නැනෝවිෂන් අනුරාධපුර’ නමින් තමන්ගේ ම ආයතනයක් පවත්වාගෙන යන ඔහු කාර්මික අධ්‍යාපන ආයතනය, කාර්මික අමාත්‍යාංශය වැනි ආයතනවල බාහිර කථිකාචාර්යවරයෙකු සහ විදුලිබල මණ්ඩලයේ NVQ4 සඳහා පාඨමාලා මෙහෙයවන්නෙකි. අදහස් දක්වන ජී. ඩී. කේ. සමරනායක; “කැලණි සවියට එක්වනවිට මා විශ්වවිද්‍යාල අධ්‍යාපනය ලබා තිබුණේ නැහැ. මේ පාඨමාලාවෙන් පසුව ජාතික ඉංජිනේරු පර්යේෂණ ආයතනය සමග මගේ ආයතනය තාක්ෂණ හුවමාරු වැඩසටහනක් ක්‍රියාත්මක කරනවා. නවනිපැයුම් කොමිසම, ආතර් සී ක්ලාක් මධ්‍යස්ථානය, ශ්‍රී ලංකා යුද හමුදාව අපගේ සේවය ලබාගන්නා ආයතන. අද පේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලයෙන් බිහිවන ඉංජිනේරුවන් පවා මගේ ආයතනයේ සේවය කරනවා. අලි මිනිස් ගැටුමට පිලියමක් ලෙස අලිවැටට එනජයිසරයක් සමබන්ධ කිරීම අපෙන් වූ සේවයක්. මේ සියල්ලට ම මට අඩිතාලම ලැබුණේ ‘කැලණි සවිය’ හා එක්වීමෙන් පසුව. ඇත්තෙන් ම මෙය විදුලි කාර්මිකයන් බිහිකිරීමට එහා ගිය විශිෂ්ට සත්කාරයක්.”

2011දී විදුලි කාර්මිකයන් 131 දෙනෙකුට විදුලිසැර නිසා ජීවිත අහිමි වුවත් 2022 වනවිට එම තත්ත්වය 81 දක්වා අඩුවී ඇත. ප්‍රධාන විධායක මහින්ද සරණපාල පැවසන්නේ ‘කැලණි සවිය’ යටතේ ලද විධිමත් පුහුණුව මේ සඳහා යම්තරමකට බලපෑ බව ය. 2012 වසරේ සිට වසර 5කට වරක් 2022 දක්වා තෙවරක් ම පේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලය සමග ‘කැලණි සවිය’ ගිවිසුම්ගත වීම මෙහි සාර්ථකත්වය පිළිබිඹු කරන්නකි.

රට පැවවෙන ජෛෂ් පුවක්



කාංචනා සිරිවර්ධන

ජෛෂ් පුවක් ලෙස රටේ බොහෝ ප්‍රදේශවල ව්‍යාප්ත ව ඇති පුවක් වගාව අපනයන බෝගයක් ලෙස ප්‍රවලිත කිරීමේ වැඩපිළිවෙළක් ආරම්භ කිරීමට කෘෂිකර්ම හා වැවිලි කර්මාන්ත අමාත්‍යාංශයේ අවධානය යොමු ව තිබේ. පුවක් සඳහා වන ඉල්ලුම දිගින් දිගට ම ඉහළ යමින් තිබීම ඊට හේතුවකි. ඒ අනුව 2024 වසරේදී පුවක් පැළ ලක්ෂ 17ක් වගාකරුවන් අතර නොමිලයේ බෙදා දීමට පියවර ගෙන ඇති අතර ඒ වෙනුවෙන් කෘෂිකර්ම හා වැවිලි කර්මාන්ත අමාත්‍යාංශය විසින් වැය කිරීමට අපේක්ෂිත මුදල රුපියල් මිලියන 37.5කි.

අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවේ අධ්‍යක්ෂ (සංවර්ධන) ශාන්ත බණ්ඩාර පවසන්නේ මේ ව්‍යාපෘතිය යටතේ දීප ව්‍යාප්ත ව පුවක් වගාව ව්‍යාප්ත කිරීමට අපේක්ෂා කරන බව ය. අදහස් දක්වන ඔහු; “මීට පෙර අප පුවක් ආනයනය කළත් 2023 වසරේ සිට පුවක් ආනයනය කිරීම නවතා දැමුවා. 2022 වසරේ ආනයනය කර ඇති පුවක් ප්‍රමාණය මෙට්‍රික් ටොන් 36ක් පමණ වනවා. 2022 වසර වන විට ශ්‍රී ලංකාවේ හෙක්ටයාර 13,513ක පුවක් වගා කර තිබෙනවා. එම වසරේ පුවක් නිෂ්පාදනය මෙට්‍රික් ටොන් 24,323කි. 2024 වසර තුළ පුවක් වගාව හෙක්ටයාර 500කින් 600කින් පමණ වර්ධනය කිරීමට බලාපොරොත්තු වනවා. ඒ අනුව පියවර

ශ්‍රී ලංකාවේ මුහුදු මට්ටමේ සිට මීටර් 1000ක් පමණ ඉහළට යනතුරු පවතින භූමි ප්‍රදේශ පුවක් වගා කිරීමට සුදුසුයි. මේ නිසා තෙත් සහ අතරමැදි කලාපවල පුවක් වගාව පවත්වාගෙන යා හැකියි. විශේෂ කලාපයේ විශේෂයෙන් ළිං, ඇළවේලි ආශ්‍රිත ව පසේ තෙතමනය තිබෙන ස්ථානවල පුවක් වගා කරන්නට පුළුවන්.

ගත්තේ යාපනය, වව්නියාව වැනි පුවක් වගාව ඉතා ම සුළු වශයෙන් පවතින ප්‍රදේශවලත් පුවක් වගාව ප්‍රවලිත කිරීමට. දෙපාර්තමේන්තුව යටතේ මධ්‍යම පැළ තවාන පවත්වාගෙන යන අතර ම දෙපාර්තමේන්තුවේ

ලියාපදිංචි පුද්ගලික පැල තවාන ශිල්පීන්ට ද වැඩිපුර පැළ තවාන කිරීමට උපදෙස් ලබාදී තිබෙනවා. මෙරට පුවක් වගාව හෙක්ටයාර 13,513ක පමණ භූමි ප්‍රමාණයක විසිරී තිබුණත් කිසිදු ස්ථානයක වැවිලි බෝගයක් වශයෙන් පුළුල් අන්දමින් වගා කරන්නේ නැහැ. වගා කරන්නේ අතුරු බෝගයක් වශයෙන් පමණයි.”

ඔහු පවසන ආකාරට ශ්‍රී ලංකාවේ පුවක් විශේෂ කිහිපයක් ම වගා කළත් වැඩි ම ඉල්ලුමක් තියෙන්නේ දේශීය පුවක්වලට ය. එක ගසකින් ගෙඩි 1000ක් පමණ බැගින් වසරකට නෙළාගත හැකි අන්දමේ මාතලේ සිංහ, මාතලේ වතුර, මාතලේ රාජා වැනි විශේෂ කිහිපයක් ම කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවෙන් හඳුන්වා දී තිබෙන බවත් අධ්‍යක්ෂවරයා පෙන්වා දෙයි. ඒ අතර මාතලේ සිංහ යනු වඩාත් හොඳ ඵලදාවක් ලබාදෙන පුවක් විශේෂයකි.

2020 වසරේ පුවක් මෙට්‍රික් ටොන් 20,796ක් ද 2021 වසරේ මෙට්‍රික් ටොන් 23 890ක් ද 2022 වසරේ මෙට්‍රික් ටොන් 24323ක් ද නිෂ්පාදනය කර තිබේ. 2020 වසරේදී අපනයනය කර ඇති පුවක් ප්‍රමාණය මෙට්‍රික් ටොන් 12,583.98ක්

වන අතර 2021 වසරේදී මෙට්‍රික් ටොන් 10,516.26ක් ද 2022 වසරේදී මෙට්‍රික් ටොන් 16,977.71ක් ද 2023 වසරේදී මෙට්‍රික් ටොන් 14,051.38ක් ද අපනයනය කර ඇත.

මේ අනුව පුවක් අපනයනයෙන් 2020 වසරේදී රුපියල් මිලියන 8375.78ක් ද 2021 වසරේදී රුපියල් මිලියන 8669.64ක් ද 2022 වසරේදී රුපියල් මිලියන 21187.34ක් ද 2023 වසරේදී රුපියල් මිලියන 19686.13ක් ද උපයාගෙන තිබේ. මෙවැනි සැලකිය යුතු විදේශ විනිමයක් රටට ගෙනදිය හැකි පුවක් වගාවට මෙතෙක් අවශ්‍ය පරිදි නිසි අවධානයක් ලබා නොදීම හේතුවෙන් පුවක්, වැවිලි බෝගයක් ලෙස අවශ්‍ය පරිදි ප්‍රචලිත නොවීමේ හැටලුවක් රටේ පවතින බව තහවුරු වේ. ඒ නිසා බස්නාහිර පළාතේ වගා කළ නොහැකි කුඹුරු ඉඩම් පුවක් වගාව සඳහා යොදාගැනීමට ඇති හැකියාව පිළිබඳ ව සොයා බැලීමටත් විශේෂයෙන් පුවක් වගා කළ හැකි සෑම ස්ථානයක ම පුවක් වගාව සිදු කරන ලෙස වගාකරුවන් දැනුවත් කිරීමටත් කෘෂිකර්ම අමාත්‍යවරයා අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවට උපදෙස් ලබා දී තිබේ.

මේ සම්බන්ධයෙන් අදහස් දක්වන අධ්‍යක්ෂ (සංවර්ධන) ශාන්ත බණ්ඩාර; “ශ්‍රී ලංකාවේ මුහුදු මට්ටමේ සිට මීටර 1000ක් පමණ ඉහළට යනතුරු පවතින භූමි ප්‍රදේශ පුවක් වගා කිරීමට සුදුසුයි. මේ හිසා තෙත් සහ අතරමැදි කලාපවල පුවක් වගාව පවත්වාගෙන යා හැකියි. විශලී කලාපයේත් විශේෂයෙන් ළිං, ඇළවේලි ආශ්‍රිත ව පසේ තෙතමනය තිබෙන ස්ථානවල පුවක් වගා කරන්නට පුළුවන්. අවශ්‍ය තරම් වර්ෂාපතනයක් ලැබෙනවා නම් වඩා හොඳ ඵලදාවක් ලබාගන්නට පුළුවන්. පුවක්, ධූලත් විට සඳහා මෙන් ම තීන්ත නිෂ්පාදනයටත් යොදාගන්නවා. ඉන්දියාවේ පුවක්වලින් නිෂ්පාදනය කරනවා ඇල්කොලයිඩ් නම් සංයෝගයක්. ඇල්කොලයිඩ්වලින් පුවක්වල මත්වන ගතිය ඇතිවන්නේ. ඇල්කොලයිඩ් පශු වෛද්‍ය ප්‍රතිකාර සඳහා යොදා ගන්නවා. පුවක් කොළපත්

පරිසර හිතකාමී (ඉක්මනින් දිරාපත් වන) පිඟන් වැනි දේ නිෂ්පාදනයටත් යොදා ගන්නවා. ඉදිරියේදී පුවක් ගෙඩි වශයෙන් අපනයනය කිරීමට අමතර ව එවැනි පුවක් ගසේ අතුරු නිෂ්පාදනය කර අපනයනය කිරීමටත් බලාපොරොත්තු වනවා.”

පේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලයේ කෘෂි විද්‍යා පීඨයේ බෝග විද්‍යා අංශයේ මහාචාර්ය ජානකී මොහොට්ටි පවසන්නේ සුළු



පුවක් වගාව සම්බන්ධයෙන් උනන්දුවක් දක්වන වගාකරුවන්ට කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවෙන් නිරෝගි උසස් තත්ත්වයේ පැළ ලබාදීමත් උපදෙස් ලබාදීම සහ දැනුවත් කිරීමත් සහනාධාර ලබාදීමත් සිදු කෙරෙන නිසා ඉදිරියට පුවක් වගාව ප්‍රචලිත කිරීමේ රජයේ ව්‍යායාමයට එය පහසුවක් වනු ඇත.

අපනයන බෝගයක් ලෙස පුවක් වගාව මෙරට ප්‍රචලිත කිරීමට සුදුසු පරිසරයක් දැනටත් තිබෙන බව. මේ සඳහා හොඳින් ම ගැලපෙන දේශගුණික තත්ත්ව, පාරිසරික සාධක රටේ තිබෙන නිසා ඊට නිසි අවධානයක් සහ සහයෝගයක් ලබා දීමෙන් පුවක් වගාව අපනයන බෝගයක් ලෙස වඩාත් ඉක්මනින් සහ හොඳින් ප්‍රචලිත කළ හැකි බව ඇය අවධාරණය කරයි. අදහස් දක්වන ඇය; “විශේෂයෙන් පුවක් බෝගය හොඳින් වැඩවෙන්නේ ඉන්දියාව, පාකිස්තානය වැනි දකුණු ආසියානු කලාපයේ රටවල. දකුණු ඉන්දියාවේ අක්කර ගණනවල එක යායට පුවක් වගා කර තිබෙනවා. ශ්‍රී ලංකාවේ තවමත් මෙය අතුරු බෝගයක් ලෙසටයි වගා කරන්නේ. බෝග සම්බන්ධයෙන් ශ්‍රී ලංකාවේ කෙරෙන පර්යේෂණ ප්‍රමාණවත් නැහැ. පුවක් ගෙඩිවලින් වගේ ම පුවක් බෝගයේ අනෙක් කොටස්වලින් තව කරන්න පුළුවන් බොහෝ දේවල් ඇති. ඒ පිළිබඳ අවධානය යොමු කළ යුතු වනවා.”

පුවක් වගාව වැඩි පිරිවැයකින් තොර ව පවත්වාගෙන යා හැකි වගාවක් මෙන් ම වන සතුන්ගෙන් සහ වෙනත් කෘමි රෝගවලින් අවම මට්ටමේ හානි සිදුවන වගාවකි. පුවක් වගාව සඳහා විශේෂයෙන් පොහොර හෝ පළිබෝධනාශක අවශ්‍යතාවක් නොමැති අතර වගාවට ඇති වන යම් රෝගයකදී හෝ කෘමි උවදුරකදී හෝ වගාකරුවන්ට කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවේ අපනයන කෘෂිකර්ම ව්‍යාප්ති නිලධාරීන්ගේ සහය ලබාගැනීමේ හැකියාව පවතී. පුවක් වගාව සම්බන්ධයෙන් උනන්දුවක් දක්වන වගාකරුවන්ට කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවෙන් නිරෝගි උසස් තත්ත්වයේ පැළ ලබාදීමත් උපදෙස් ලබාදීම සහ දැනුවත් කිරීමත් සහනාධාර ලබාදීමත් සිදු කෙරෙන නිසා ඉදිරියට පුවක් වගාව ප්‍රචලිත කිරීමේ රජයේ ව්‍යායාමයට එය පහසුවක් වනු ඇත.

හැකිත සැක හොකරන්න

තෙතනි බවදු වරවිච්චි

ප්‍රශ්නය; 'ජ්‍යෝතිෂය' විද්‍යාවක් වන්නේ කෙසේ ද?

පිළිතුර; 'ජ්‍යෝති' යනු බැබළීම. එසේත් නැත්නම් ආලෝකය. බබළන ආකාරය වස්තුව වටා ගොඩනැගී ඇති ශාස්ත්‍රයක් නිසා මෙය 'ජ්‍යෝතිෂය' ලෙස හඳුන්වන්න පුළුවන්. මේ විෂය සාමාන්‍ය මසාසින් දැකිය නොහැකි පරාසයක් දක්වා විහිදෙන ගැඹුරු ආලෝකමය විද්‍යාවක් නිසා 'ජ්‍යෝතිෂය' ලෙස හැඳින්වීම ඉතා ම ශාස්ත්‍රීය යි.

සරල ව ම කිවහොත් ජ්‍යෝතිෂය යනු ආකාර ගර්භයේ උදයාසථ වෙමින් හුමණ පරිභ්‍රමණ ක්‍රියාවලියක නිරත වන ආකාරයථ බෙදීම් ඇතුළු ව ග්‍රහ නක්ෂත්‍ර නාරකාදීන්ගේ ස්වභාවය මත ස්වාභාවික ලෝකයේ ස්ථාවර, ජංගම සියලු වස්තුවිෂයයන් කෙරෙහි ම බලපවත්වන ශුභාශුභ තත්ත්ව දක්වලන ශාස්ත්‍රයක්.

ජ්‍යෝතිෂ, වාස්තු ශාස්ත්‍ර, භූතවිද්‍යා වැනි පෙරදිග ශාස්ත්‍ර සැබවින් ම විද්‍යාත්මකයි. 'විද්‍යා' යනු පෙරදිග වචනයක්. එය 'විද්' යන ධාතුවෙන් හැදෙන සංස්කෘත වචනයක්. පාලි පොත්පත්වල 'විජ්ජා' යනුවෙන් එය සඳහන්.

බටහිර 'Science' යන වචනයට පරිවර්තන පාරිභාෂික වචනය 'විද්‍යා' යනුවෙන් යෙදූ නිසයි මේ වචනය සමග පෙරදිග දැනුම් පද්ධතිවල සට්ටනයක් ඇති වන්නේ. එහෙත් පෙරදිග ශාස්ත්‍ර අනුව 'විද්‍යා' යනු ගැඹුරු මනසකින් දැකිය යුතු ඉන්ද්‍රිය ප්‍රත්‍යක්ෂයටත් එහා යන ප්‍රඥා මූලික දැනුම් පද්ධති.

බටහිර දැනුම ඔවුන් හඳුන්වන පරිදි විද්‍යාත්මක ප්‍රවේශයක් ඔස්සේ බැලිය හැකි වුණත් පෙරදිග දැනුමේ ශාස්ත්‍රීයභාවය මැනීම සඳහා එම මිනුම් භාවිත කිරීම ඉතා අශාස්ත්‍රීය ක්‍රියාවලියක්. ඒ නිසා ජ්‍යෝතිෂයයි විද්‍යාවයි එකිනෙකට සම්බන්ධ කිරීමේ අවශ්‍යතාවක් නැහැ. පෙරදිග කලාපයේ මිනිසුන්ගේ දාර්ශනික, ආගමික, සාමාජීය, සංස්කෘතික කාරණාවලට ගැලපෙන ලෙසයි පෙරදිග දැනුම සැකසී ඇත්තේ. ඒ නිසා දැනුමේ ආධිපත්‍යය බටහිරට පමණක් නතු නොකොට විවෘත මනසකින් 'ජ්‍යෝතිෂය' යන අතිශය තාර්කික, ශාස්ත්‍රීය, දාර්ශනික විෂය කියවා ගැනීමයි වැදගත් වන්නේ.

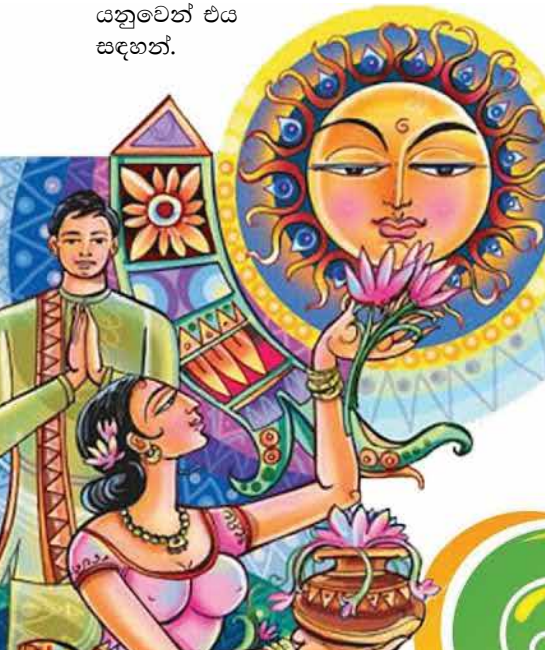
ප්‍රශ්නය; ජ්‍යෝතිෂයේ සඳහන් වන ග්‍රහයන් සහ මිනිස් ජීවිත අතර සම්බන්ධය ඔබ විග්‍රහ කරන්නේ කෙසේද?

පිළිතුර; ජ්‍යෝතිෂයේ කතා කරන ග්‍රහ සංකල්පය යනු භෞතික ව පෙනෙන ග්‍රහලෝකවලින් මිනිසාට විදින්නට සිදුවන ශුභාශුභ තත්ත්ව ලෙස හැඳින්වීම අශාස්ත්‍රීයයි. එය විග්‍රහ කළ යුත්තේ ඊට වඩා විධිමත් ලෙස. 'ග්‍රහ' යන වචනය සංස්කෘත වචනයක්. එය සෑදී ඇත්තේ 'ග්‍රහ' ධාතුවෙන්. ග්‍රහණය කරගන්නවා, නතු වනවා, අයත් කරගන්නවා යන තේරුම් එහි තිබෙනවා. ජ්‍යෝතිෂයේ 'ග්‍රහ' යන්න තේරුම් ගත යුත්තේ මනුෂ්‍යයාගේ ජීවිතයට බලපෑම් කරන්න පුළුවන් විවිධාකාරයේ තත්ත්ව උදා කළ හැකි සංකල්පීය සාධක සමුදායක් වශයෙන්. පෙරදිග කලාපයේ අධ්‍යාත්ම ගවේශකයන් අතිශය ගැඹුරු ලෙස තමන්ගේ මනස දියුණු කරමින්, ඉහළ මානසික තලවලට ගොස්, ස්වභාවධර්මයේ සුක්ෂ්ම වක්‍රීය රටාව සහ මිනිස් ජීවිත අතර ඇති සම්බන්ධතාව ගැඹුරු මනසකින් විනිවිද දැක තමන් සොයාගත් ස්වාභාවික වක්‍රීය රටාව ලෝකයාගේ ජීවන තත්ත්වය නගාසිටුවලන්නට දෙන්න අවශ්‍ය වුණා.

නමුත් මහ උතුමන් තම මනස උසස් ලෙස දියුණු කරගෙන සොයාගත් දෙයක් නිසා එය ලබා දීම ලෙහෙසි පහසු කාර්යයක් නොවෙයි. ඒ නිසා මෙයට විකල්පයක් කල්පනා කරන මේ පූර්වාචාර්යවරුන්ට හඳුනාගන්නට පුළුවන් වුණා ස්වභාවධර්මයේ ම පවතින අපූර්ව මෙවලමක්. ඒ, මිනිස් ජීවිතය හා අතිශය ආබද්ධ ව පවතින වස්තුව වන ආකාර ගෝලයේ උදයාසථ වන ග්‍රහ නාරකාදීන් සමුදාය.



ඒ. කේ. හර්ෂ ධර්මප්‍රිය
ජ්‍යෝතිෂ කථිකාචාර්ය
භාෂා අධ්‍යයන අංශය
දේශීය වෛද්‍ය විද්‍යා පීඨය
ගම්පහ විකුමාරවිච්චි දේශීය
වෛද්‍ය විශ්වවිද්‍යාලය



එම ග්‍රහ තාරකාදීන් මෙවලමක් ලෙස ගෙන එයින් මිනිසුන්ට මුහුණපාන්නට සිදුවන ශුභාශුභ තත්ත්ව අතිශය විදග්ධ විදියට ලෝකයාට ප්‍රදානය කර තිබෙන්නේ සියලු ම ග්‍රහ වස්තූන්ට 'ග්‍රහ' යන සංකල්පය බද්ධ කර, ඒවාට යම් යම් තත්ත්ව ආරෝපණය කර මේ දැනුම ඉතා ම සංවිධානාත්මක ව. ඒ නිසා අප ජ්‍යෝතිෂයේ කතා කරන ග්‍රහයන් ලෙස තාරකා විද්‍යාවේ කතා කරන ග්‍රහයන් (Planet) සැලකිල්ලට නොගත යුත්තේ. ඊට වඩා එහා ගිය ගැඹුරු සංකල්පයක් මෙහි පවතිනවා. ලෝකයේ සියලු ශක්තීන් මෙහි පිඬු වී අන්තර්ගත ව පවතිනවා. 'මම සමානයි ලෝකය' එනම් සමස්ත ලෝකයේ ම විද්‍යාමාන ශක්තීන්හි අණුක තත්ත්වයකුයි පුද්ගලයා තුළ ගැබ් ව තිබෙන්නේ. ඒ නිසා ස්වභාවධර්මයේ ග්‍රහ තත්ත්ව සමග මිනිස් ජීවිතයේ අන්තර්සම්බන්ධතාවක් තිබෙනවා. එයින් ඉතා ම ප්‍රශස්ත ශාස්ත්‍රීය විසඳුම් මිනිස් ජීවිතයට ලබා දෙන්න පුළුවන්.

ප්‍රශ්නය; හැකත් යනු මොනවාද?

පිළිතුර; 'හැකත' යන්න සාමාන්‍යයෙන් අප යොදා ගන්නේ වන්ද්‍රයා සිටින නැකත. පෘථිවිය වටේ තිබෙන අවකාශය සමාන කොටස් 27කට බෙදූ විට එයින් එක් කොටසක් තමයි නැකතක් කියන්නේ. එම ආකාශ පරාසය තුළ ක්‍රියාත්මක වන තාර ගණයට වැටෙන තාරකා සමූහ හරහා ඒවායේ තිබෙන ලක්ෂණානුසාරී ව එම අදාළ ආකාශ පරාසයට තමක් යොදා තිබෙනවා. එලෙස 'අස්විද' නැකතේ සිට 'රේවතී' නැකත දක්වා නැකත් 27ක් තිබෙනවා. මෙයටයි 'නක්ෂත්‍ර වක්‍රය' කියන්නේ. අප යම් දිනකට අදාළ නැකත ලෙස ගන්නේ වන්ද්‍රයා සිටින නැකත. තවත් ලෙසකින් කියනවානම් වන්ද්‍රයා සිටින ආකාශ පරාසයටදී තිබෙන නක්ෂත්‍රමය සංඥාව. ජන්මියකුගේ 'ජන්ම නැකත' ලෙස සලකන්නේ එම ජන්ම කාලයේදී වන්ද්‍රයා පිහිටා සිටින නැකත. එලෙස බලනවිට නැකතත් සමග වන්ද්‍රයාගේ දැඩි සම්බන්ධයක් තිබෙනවා, වන්ද්‍රයා විත්තවෘත්තීන්හි කාරකයා නිසා නැකතත් සමග පුද්ගල මනසේත් දැඩි සම්බන්ධයක් තිබෙනවා. මේ නිසා නැකත මිනිස් ජීවිතයත් සමග බද්ධ වනවා. යම් කටයුත්තක් සාර්ථක ව ආරම්භ කරන්නත් එය ශුභදායක ආකාරයට පවත්වාගෙන යන්නත් අදාළ කටයුත්තෙහි නිර්විඝ්න පරිසමාප්තියක් දකින්නත් එම ක්‍රියාව සිදු කරන අවස්ථාවේදී ම

ගෝලයේ ශුභ සම්මත ග්‍රහ සිත්තමක් බලාපොරොත්තු වනවා. එයටයි අප නැකතක් තෝරා ගන්නේ, ඊළඟට මේ නැකතේ හොඳ තත්කාල ග්‍රහ බලයක් අපේක්ෂා කරනවා. ප්‍රබුද්ධ මිනිසා මේ සියල්ල කරන්නේ තමන් අභිප්‍රේත අරමුණට ඉතා ම සාර්ථක ව ළඟා වන්නට අවශ්‍ය නිසා.

ප්‍රශ්නය; මෙවර අලුත් අවුරුදු හැකත් අර්බුදය කුමක්ද?

පිළිතුර; සංස්කෘතික දෙපාර්තමේන්තුවේ අනුග්‍රහයෙන් පවත්වාගෙන යන 'රාජ්‍ය නැකත් කමිටුව'යි සිංහල අලුත් අවුරුද්ද වෙනුවෙන් රටට ම පිළිපදින්න පුළුවන් විදියට නැකත් හදන්නේ. එය පුරාණයේ සිට සිදු කරන කාර්යයක්. එහි නෛතිකභාවය විමසීම සුදුසු නැහැ. මේ වසරේත් සිංහල අවුරුදු නැකත් පද්ධතිය සුපුරුදු පරිදි මීට මාස ගණනාවකට පෙරයි ඉදිරිපත් කළේ. මීට සති කිහිපයකට පෙරයි මේ නැකත් වැරදියි යනුවෙන් තවත් කණ්ඩායමක් වාදවිවාද ගෙන ආවේ. මගේ පෞද්ගලික මතය නම් එවැනි දේවල්වලට වැඩි අවධානය දිය යුතු නැහැ. ඉදිරිපත් කරන එම කාරණාවල කිසි තර්කයක් නැහැ.

ඔවුන් වෙත ම 'ජාතික නැකත් කමිටුව' යනුවෙන් කමිටුවක් පිහිටුවාගෙන විකල්ප නැකත් පවා ඉදිරිපත් කර තිබෙනවා. එම විකල්ප නැකත්වල විශාල අර්බුද

තිබෙනවා. ඒ නිසා වඩා වැදගත් රාජ්‍ය නැකත් කමිටුව ඉදිරිපත් කළ, ආණ්ඩුව පිළිගත් නැකත්පත්‍රය භාවිත කිරීම. ඒ, මැත භාගයේ දුන් අතිශය ප්‍රශස්ත නැකත මෙය වන නිසා.

ප්‍රශ්නය; හැකත වැරදුණොත් කුමක්ද වන්නේ?

පිළිතුර; සාමාන්‍යයෙන් සුඛ කාර්යයක්, අලුත් කාර්යයක්, යහපත් කාර්යයක් සුඛ වේලාවකින් අරඹීමයි සාමාන්‍ය සම්ප්‍රදාය. එවිට එම කාර්යය සාර්ථක කරගන්න, යහපත් ව පවත්වාගෙන යන්න එයින් විශාල ආශීර්වාදයක් ලැබෙනවා. නැකතින් හොඳ කාර්ය සිද්ධියක් ලැබෙනවා. මෙවර අප්‍රේල් 14 දින ලබා දී ඇති විකල්ප නැකත් වේලාවේ තිබෙන්නේ 'අතිශේඛ කියන යෝගය, එය ඉතා බරපතල අශුභ යෝගයක්. රාජ්‍ය නැකත් කමිටුව සකසන ලද නැකත් වේලාවන්හිදී යෙදී තිබෙන්නේ ඉතා ප්‍රශස්ත යෝගයක් වන, අතිශය ශුභ 'ශෝභන' කියන යෝගය. නමින් ම පේනවා එය අතිශය ශුභ බව. යෝගයෙන් කාර්ය සිද්ධියයි බලාපොරොත්තු වන්නේ. නැකත වැරදුණොත් ඒ නැකත නිසා ම බරපතල හානියක් වනවා යැයි මා කියන්නේ නැහැ. එයට හේතුව නැකත් නැතුව මිනිස්සු ඕනෑතරම් වැඩ කරන නිසා. තමන්ගේ පුද්ගල පෞරුෂයයි, තමන්ගේ ශක්තියයි විශ්වාස කරගෙන තමන් කාර්යය ආරම්භ කරනවානම්, සද්භාවයෙන් පටන් ගත් ඒ කාර්යයන් සමග ඒකාත්මික ව ජවසම්පන්න ව එහි යෙදී සිටිනවානම් එන අභියෝගවලට මුහුණ දී එය සාර්ථක කර ගන්න පුළුවන්කමක් තිබෙනවා. නමුත් අප කරන කාර්යය ඉතා සාර්ථක කර ගන්න, ඒවා අතිශය විධිමත් ලෙස පවත්වාගෙන යන්න ස්වාභාවික ව අපට ශක්තියක් හා උත්තේජනයක් ලැබෙනවා නැකත් වේලාවකට එය ආරම්භ කළා ම. අලුත් අවුරුදු වාරිගු විකල්ප යැයි පවසන වේලාවට කිරීමේ විශාල ගැටලුවක් තිබෙනවා. එයට හේතුව කුමන හෝ කාර්යයක් සුඛ වේලාවකින් පටන් ගැනීමත් නොදැනුවත් ව ම යම්කිසි වේලාවකදී එවැනි කාර්යයක් පටන් ගැනීමත් කාරණා දෙකක්. දැන දැන ම 'යහපත් නැහැ'යි යනුවෙන් සිතන වේලාවකදී යහපත් කාර්යයක් ඇරඹීම තවත් කාරණාවක්. ඒ නිසා සබුද්ධික හා ප්‍රඥාගෝචර මනසකින් ක්‍රියා කළ යුතු යැයි මා ඔබට යෝජනා කරනවා.

තමන්ගේ පුද්ගල ජ්‍යෝරූෂයයි, තමන්ගේ ශක්තියයි විශ්වාස කරගෙන තමන් කාර්යය ආරම්භ කරනවානම්, සද්භාවයෙන් පටන් ගත් ඒ කාර්යයන් සමග ඒකාත්මික ව ජවසම්පන්න ව එහි යෙදී සිටිනවානම් එන අභියෝගවලට මුහුණ දී එය සාර්ථක කර ගන්න පුළුවන්කමක් තිබෙනවා. නමුත් අප කරන කාර්යය ඉතා සාර්ථක කර ගන්න, ඒවා අතිශය විධිමත් ලෙස පවත්වාගෙන යන්න ස්වාභාවික ව අපට ශක්තියක් හා උත්තේජනයක් ලැබෙනවා නැකත් වේලාවකට එය ආරම්භ කළා ම.





ලෝක භෞත චාර බර

ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානය, ලෝක ස්ප්‍ර්ලතා සම්මේලනය සහ එහි ගෝලීය සාමාජිකයන් එක් ව 2015 වසරේ සිට ලෝක ස්ප්‍ර්ලතා දිනය සෑම වසරක ම මාර්තු මස 4 දින සමරයි. "තරබාරුකම ගැන කතා කරමු" යන්න තේමාව කර ගනිමින් 2024 වසරේ එම දිනය සැමරුවේ තරබාරුකමට සටන් කිරීමට ක්‍රම සොයා ගැනීම සඳහා තාරුණයේ අවධානය යොමු කිරීමේ අරමුණෙනි.

සෞඛ්‍ය ගැටලුවක් ලෙස ස්ප්‍ර්ලතාව පිළිබඳ පවතින වක්‍රය බිඳ දමමින් නව ප්‍රවේශයක් ලබා ගැනීම ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානයේ අරමුණක් වේ. ස්ප්‍ර්ලතාව යනු ආහාර, ජීවන රටාව, ජානමය සාධක, මනෝවිද්‍යාත්මක සාධක, සමාජ,

සංස්කෘතික, ආර්ථික සහ පාරිසරික සාධකවල සම්මිශ්‍රණයකි.

2019 වසරේදී ශරීර ස්කන්ධ දර්ශකයේ පැවතිය යුතු අගයට වඩා වැඩි අගයක් පැවතීම හේතුවෙන් හෘද රෝග, දියවැඩියාව, පිළිකා, ස්නායු ආබාධ, නිදන්ගත ස්වසන රෝග සහ ආහාර ජීරණ පද්ධතියේ ආබාධ වැනි බෝ නොවන රෝගවලින් ලෝකයේ පුද්ගලයන් මිලියන 5ක් මියගොස් තිබේ.

ලෝක ජනගහනයෙන් 33% ක් ස්ප්‍ර්ලතාවෙන් පෙළෙන බවත් වැඩිහිටි ජනගහනයෙන් බිලියන 1.9කට වැඩි අධි බර සහිත පුද්ගලයන්ගෙන් මිලියන 650ක් ස්ප්‍ර්ලතාවෙන් පෙළෙන බවත්

රංගිකා අබේසේකර

ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානයේ දත්ත තහවුරු කරයි. අවුරුදු 15-19 කාණ්ඩයේ මිලියන 390ක් ස්ප්‍ර්ලතා මට්ටමේ සිටින තරුණ අය වෙති. 2022 වසරේදී ලෝකයේ මිනිසුන් 08 දෙනෙකුගෙන් එක් අයකු ස්ප්‍ර්ලතාවෙන් පෙළුණේ ය. ලෝකයේ වැඩිහිටි තරබාරුකම 1990 සිට දෙගුණයකටත් වඩා වැඩි වී ඇති අතර නව යොවුන්වියේ තරබාරුකම සිවු ගුණයකින් වැඩි වී ඇත. 2022 වසරේ ම වයස අවුරුදු 5ට අඩු ළමයින් බිලියන 37ක් අධික බරින් යුක්ත විය. එලෙස වාර්තා වන දරුවන්ගෙන් අධික පමණ වාර්තා වී ඇත්තේ ආසියාවෙන් ය.

මේ තත්ත්වය ශ්‍රී ලංකාවේ ද පවතින්නේ අති තකර මට්ටමක බව සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ බෝ නොවන රෝග ඒකකයේ දත්තවලින් අනාවරණය වේ. සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශය, ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානය සමග එක් ව සෑම වසර 5කට වරක් ම බෝ නොවන රෝග අවදානම් සාධක හඳුනාගැනීමේ සමීක්ෂණයක් සිදු කරයි. ආසන්නතම සමීක්ෂණ සිදු කළේ 2015 සහ 2021 වසරවලදී ය. එයට අනුව 2015 වසරේදී 7%ක් ව පැවති දියවැඩියා රෝගීන්ගේ ප්‍රතිශතය 2021 වසරේ 14.6%ක් ලෙසත් 2015 වසරේ 25%ක් ව පැවති අධිරුධිර පීඩනය රෝගීන්ගේ ප්‍රතිශතය 54%ක් ලෙසත් ඉහළ ගොස් ඇත. 2015 වසරේදී පුරුෂයන්ගේ ස්ප්‍ර්ලතාව වයස අවුරුදු 18-69 අතර 22%ක් හා 2021 වසරේ එය 30%ක් ලෙසත් කාන්තාවන්ගේ ස්ප්‍ර්ලතාව වයස අවුරුදු 18-69 අතර 34%ක් හා 2021 වසරේදී එය 47.7%ක් ලෙසත් වර්ධනය වී තිබීමෙන් ඒ බව තහවුරු වේ. එයට හේතුව දියවැඩියාව සහ අධිරුධිර පීඩනය ඉහළ යාමට ස්ප්‍ර්ලතාව බලපා තිබීමයි. වර්තමානයේ 9%-10% අතර ප්‍රතිශතයක් පාසල් දරුවන් අතරින් බර වැඩි සහ තරබාරු ගණයට අයත් වන බවත් ඒ තත්ත්වය වර්තමාන දරුවන්ගේ ජීවන පැවැත්මට අහිතකර ලෙස බලපාන බවත් ජාතික දියවැඩියා මධ්‍යස්ථානයේ නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ ප්‍රජා වෛද්‍ය විශේෂඥ ශාන්ති ගුණවර්ධන ප්‍රකාශ කරයි.

ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානයේ දළ විශ්ලේෂණයට අනුව අධික බර යනු අධික මේද තැන්පත්වීමේ තත්ත්වයකි. තරබාරුකම අස්ථිවලට සෘජු ව බලපෑම් ඇති කළ හැකි ය. මිනිසුන්ගේ බර සහ

උස මැනීමෙන් ශරීර ස්කන්ධ දර්ශකය ගණනය කරයි. ශරීර ස්කන්ධ දර්ශකය තරබාරුකමේ ආදේශක සලකුණක් වන අතර ඉහළට ප්‍රමාණය වැනි අමතර මිනුම් තරබාරුකම හඳුනාගැනීමට උපකාර වේ. ළදරුවන්, ළමයින් සහ නවයොවුන් වයස, ස්ත්‍රී පුරුෂභාවය මත තරබාරුකම වෙනස් වෙයි. වැඩිහිටියන් සඳහා ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානය තරබාරුකම ලෙස අර්ථ දක්වන්නේ ශරීර ස්කන්ධ දර්ශක අගය 25ට වැඩි වීම ය. උදරීය ස්ථූලතාව පුරුෂයකු සෙ. මී. 88ක හා කාන්තාවක සෙ. මී. 80ක පවත්වාගත යුතු වේ.

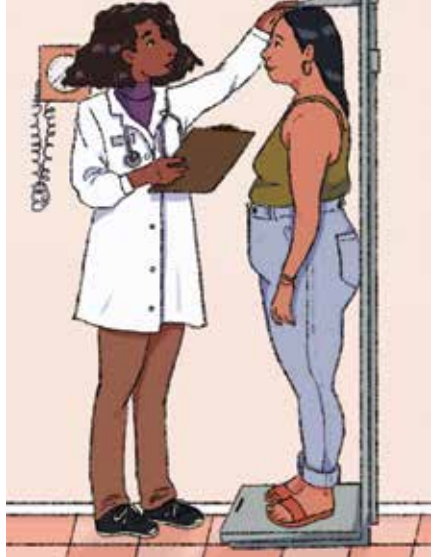
අදහස් දක්වන විශේෂඥ වෛද්‍ය ශාන්ති ගුණවර්ධන; "මෙරට පුද්ගලයන්ගේ ස්ථූලතා ප්‍රතිශතය වැඩිවීමෙන් බෝ නොවන රෝගවලට ගොදුරු වීමේ අවදානම වැඩි වී තිබෙනවා. නිරතුරු දක්නට ලැබෙන දියවැඩියාව, අධිරුධිර පීඩනය, හෘදයාබාධ, අංශාගතය, පිළිකා, මානසික ආතති තත්ව, පෞරුෂ වෙනස් වීම්, තරුණියන්ගේ ප්‍රජනන පද්ධතියේ වෙනස්වීම් සහ සිරෝසිස් රෝගය සඳහා ද ප්‍රබල හේතුවක් වී ඇත්තේ ස්ථූලතාවයි."

ශරීර ස්කන්ධය යහපත් මට්ටමින් පවත්වා ගැනීමට නොහැකි වන අවස්ථාවලදී ශරීර අභ්‍යන්තරයේ ඇති වන්නේ ගැටලුකාරී ස්වභාවයකි. ජීවන රටාව යහපත් ව පවත්වා ගැනීම, නිවැරදි ආහාර රටාව මේ සඳහා ප්‍රබල ව බලපෑම් කරයි. ස්වාභාවික ආහාරවලින් තොර ක්ෂණික ආහාර භාවිතයට හුරු වීම, ක්‍රියාකාරකම් අඩුවීමෙන් ක්‍රියාශීලීබව හීන වීම, තිර කාලයට (Screen Time) වැඩි අවධානයක් ලබාදීම, දෛනික ව්‍යායාමවල නිරත නොවීම, මත්පැන් භාවිතය වැනි කාරණා හේතුවෙන් ශරීරයට ඇතුළු වන පිෂ්ඨය සහ මේදය තැන්පත් වීමෙන් ස්ථූලතාව ඇති වේ. දෛනික ව පුද්ගලයකුට ලුණු භාවිතය තේ හැඳි 1ක් සහ සීනි තේ හැඳි 6කට වඩා අඩු ප්‍රමාණයක් භාවිත කිරීම, අවම වශයෙන් සතියකට දින 3ක් ව්‍යායාමවල නිරතවීම, ප්‍රමාණාත්මක ව ජලය පානය කිරීම, අවමය පැය 6කට වඩා නින්දක් ලබා ගැනීම, විශේෂයෙන් කුඩා කල සිට දරුවන් ක්ෂණික ආහාරවලට යොමු නොකිරීම, ආහාරවල සමබරතාව පවත්වා ගැනීම හා ක්‍රියාශීලීවීමෙන් තරබාරුබව අවම කළ හැකි වන බවත් එසේ නොමැති වුවහොත් වයස අවුරුදු 19-20 යෞවන අවදියේ ම ශරීරයේ සියලු පද්ධති ව්‍යාකූල වී බෝ නොවන රෝග

වැළදීම සිදු විය හැකි බවත් විශේෂඥ වෛද්‍ය ශාන්ති ගුණවර්ධන ප්‍රකාශ කරයි.

ස්ථූලතාව අවම කිරීමේ අරමුණින් සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශයෙන් ක්‍රියාත්මක කරන සුවදිවි මධ්‍යස්ථාන තිබේ. එම මධ්‍යස්ථානවලින් රුධිරයේ සීනි පරීක්ෂාව, කොලෙස්ට්‍රෝල්, උසට සරිලන බර, අධිරුධිර පීඩනය පරීක්ෂා කිරීම් නොමිලේ සිදු කර ගැනීමට ජනතාවට අවකාශ ඇත.

ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානයේ ඇස්තමේන්තුගත දත්ත අනුව 2030 වසර වන විට වැඩි බර සහ තරබාරුකම සඳහා වන ගෝලීය පිරිවැය වසරකට ඇමරිකානු ඩොලර් ට්‍රිලියන 3ක් සහ 2060 වසර වන විට ඇමරිකානු ඩොලර් ට්‍රිලියන 18කට වඩා වැඩිවනු ඇතැයි පුරෝකථනය කර ඇත. එයින් පෙනී යන්නේ ස්ථූලතාව යනු අනාගතයේදී ද ප්‍රබල සෞඛ්‍ය ගැටලුවක් වනු ඇති බව ය.



බෝ නොවන රෝග හඳුනාගැනීමත් පාලනය කිරීම සඳහා උපදෙස් ලබා දීමත් එහිදී සිදු වේ. මේ සේවා ලබා ගත හැක්කේ වයස අවුරුදු 35ට වැඩි ස්ත්‍රී පුරුෂ දෙපාර්ශ්වයට මෙන් ම පවුල් ඉතිහාසයේ සෞඛ්‍ය තත්වය සලකා වයස අවුරුදු 20ත් 34ත් අතර පුද්ගලයන්ට ය.

ළමා වියේ සහ නව යොවුන්වියේ තරබාරුවීම දරුවන්ගේ සෞඛ්‍යයට නිරතුරු බලපායි. මේ හේතුවෙන් ඇති වන සමාජයේ වෙනස්කොට සැලකීම වැනි කාරණා නිසා එය දරුවන්ගේ පාසල් කාර්යසාධනයට ද ප්‍රබල ව බලපායි. වර්තමානයේ බොහෝ දරුවන්ගේ පෝෂණය ප්‍රමාණවත් නොවීමත් අවධානය යොමු කළ යුතු කරුණක් වේ.

මෙවැනි පසුබිමක සෞඛ්‍ය සම්පන්න ආහාර වේලක් ප්‍රවර්ධනය කිරීමේදී ආහාර කර්මාන්තයට වැදගත් කාර්යභාරයක් ඉටු කළ හැකි ය. සැකසූ ආහාරවල මේදය, සීනි සහ ලුණු අන්තර්ගතය අඩු කිරීම, සෞඛ්‍යසම්පන්න සහ පෝෂ්‍යදායී ආහාර පරිභෝජනයට සුදුසු බවට සහතික කිරීම, පාරිභෝගිකයන්ට දැරිය හැකි මිලකට සෞඛ්‍යසම්පන්න සහ පෝෂ්‍යදායී ආහාර ලබාදීම සහ ළමයින් හා යෞවනයන් ඉලක්ක කරගත් පෝෂණයෙන් තොර ආහාර අලෙවි කිරීම සීමා කිරීම එහිදී සුදුසු වේ. වෛද්‍යවරුන්, ප්‍රතිපත්ති සම්පාදකයන් මේ සඳහා උපදෙස් සහ නීතිමය පියවර ගැනීම වඩා වැදගත් බව ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානය අවධාරණය කරයි. එහිදී සීනි සහ ලුණු අධික ආහාරපාන දරුවන්ට අලෙවි කිරීම සීමා කිරීම, පැණි සහිත බීම සඳහා බදු පැනවීම, සෞඛ්‍යසම්පන්න ආහාර සඳහා වඩා හොඳ ප්‍රවේශයක් ලබාදීම අවශ්‍ය බව අවධාරණය කෙරේ.

ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානයේ ඇස්තමේන්තුගත දත්ත අනුව 2030 වසර වන විට වැඩි බර සහ තරබාරුකම සඳහා වන ගෝලීය පිරිවැය වසරකට ඇමරිකානු ඩොලර් ට්‍රිලියන 3ක් සහ 2060 වසර වන විට ඇමරිකානු ඩොලර් ට්‍රිලියන 18කට වඩා වැඩිවනු ඇතැයි පුරෝකථනය කර ඇත. එයින් පෙනී යන්නේ ස්ථූලතාව යනු අනාගතයේදී ද ප්‍රබල සෞඛ්‍ය ගැටලුවක් වනු ඇති බව ය. එහෙත් යහපත් ජීවන පුරුදු මත මේ තත්වය පාලනය කළ හැකි බව අවධානයට ගත යුතු වේ.



වැටුණත් හැඟිවින කර්මාන්ත ආර්ථිකය

දීපන කුමාර බටගොඩ

ශ්‍රී ලංකාවේ ආර්ථික අර්බුදයත් සමග ක්ෂුද්‍ර, කුඩා හා මධ්‍ය පරිමාණ කර්මාන්තවලට ඇති වූ බලපෑම පිළිබඳ සමීක්ෂණයක් (- MSMEs) ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව විසින් සිදුකරනු ලැබිණි. නොවෝද (2024-02-13) එම දෙපාර්තමේන්තු ශ්‍රවණාගාරයේදී එළිදැක්වුණු එම සමීක්ෂණය පිළිබඳ වාර්තාව ආර්ථික අර්බුදයත් සමග ශ්‍රී ලංකා ක්ෂුද්‍ර හා මධ්‍ය පරිමාණ කර්මාන්තවලට ඇති වූ බලපෑම හෙළි කරයි. ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුවේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් අනෝජා සෙනවිරත්න, අතිරේක අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් ශ්‍යාමලී කරුණාරත්න, නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ මංජුල ඒකනායක, නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ ආචාර්ය ප්‍රියදර්ශන ධර්මවර්ධන, සංඛ්‍යාලේඛනඥ සෞභාග්‍යා පන්නල එහිදී දැක් වූ අදහස් ඇසුරින් මේ ලිපිය සැකසේ.

ජනාධිපති ලේකම් කාර්යාලයේ ඉල්ලීම පරිදි ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව ක්ෂුද්‍ර, කුඩා හා මධ්‍ය පරිමාණ කර්මාන්තවලට (Micro, Small and Medium Enterprise) ආර්ථික අර්බුදයේ බලපෑම පිළිබඳ සමීක්ෂණය සිදු කළේ 2023 වර්ෂයේ මාර්තු සිට ජූනි මාසය තෙක් ය. කර්මාන්ත හා ඉදිකිරීම් ආයතන සියයට 30ක්, වෙළෙඳ

ආයතනය සියයට 40ක් සහ සේවා ආයතනය සියයට 30ක් වශයෙන් දීපව්‍යාප්ත ව මේ කර්මාන්ත විහිදී තිබේ. මෑතකාලීන ව කොවිඩ් 19 වසංගතය හා ආර්ථික අර්බුදය මේ කර්මාන්තවලට විවිධාකාරයෙන් බලපෑම් කර තිබූ නිසා ශ්‍රී ලංකා ආර්ථිකය යථාවත් කිරීමේදී සිදු කළ යුතු ප්‍රතිසංස්කරණ සඳහා මේ පිළිබඳ තක්සේරුවක් ලබා ගැනීම අත්‍යවශ්‍ය වූණා. එබැවින් ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව සාමාන්‍ය සංගණන හා සමීක්ෂණවලට අමතර වශයෙන් කාලීන ව අවශ්‍ය ව තිබූ මේ සමීක්ෂණය සිදු කළේ ය.

2018 වර්ෂය වන විට ක්‍රියාත්මක ව තිබූ ක්ෂුද්‍ර, කුඩා හා මධ්‍ය පරිමාණ කර්මාන්තවල වර්තමාන තත්ත්වය සොය බැලීම හා තක්සේරු කිරීම, අර්බුදයේ බලපෑම අවම කර ගැනීම සඳහා ආයතන විසින් ගනු ලැබූ උපායමාර්ග පිළිබඳ සොයා බැලීම සහ නැවත ගොඩ නැගීම සඳහා අවශ්‍ය පසුබිම් සහයෝගතාවෙන් (necessary support) සොයා බැලීම මේ සමීක්ෂණයේ අරමුණු ය.

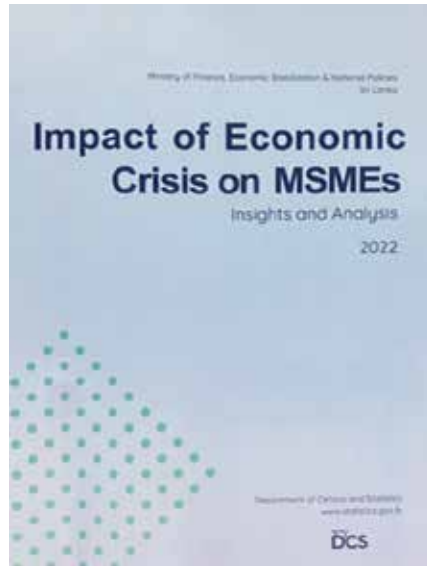
නියැදි රාමුව තෝරා ගත්තේ 2013-2014 වර්ෂයේ සිදු කරන ලද ආර්ථික සංගණනයේ තොරතුරු මත පදනම් ව ය. ව්‍යාපාර ආයතන 7813ක් මේ සඳහා තෝරා ගත් අතර ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුවේ පුහුණු කරන ලද නිලධාරීන් විසින් පූර්වයෙන් සකස් කරගත් ප්‍රශ්නාවලියක් යොදාගනිමින් ආයතනවලින් තොරතුරු රැස් කෙරිණි. මේ සමීක්ෂණයේදී 2018 වසරේ ක්‍රියාත්මක ව පැවති ව්‍යාපාරවල තොරතුරු රැස් කිරීම සිදු කළත් ඉන්පසුව අලුතින් ආරම්භ කරන

2018 වසරට සාපේක්ෂව 2022 වසර දක්වා ක්ෂුද්‍ර, කුඩා හා මධ්‍ය පරිමාණ ව්‍යාපාර වල සේවා නියුක්තියාන්තරණය වෙනස්වීම

දර්ශකය	පරිමාණය	2018	2019	2020	2021	2022
සේවා නියුක්තියාන්තරණය (දශස් වර්ග)	ක්ෂුද්‍ර	1637.8	1635.2	1686.7	1644.7	1673.3
	කුඩා	673.3	630.5	414.6	456.2	586.3
	මධ්‍ය	485.5	414.4	262.4	266.1	291.6
	එකතුව	2796.6	2680.1	2363.7	2367.0	2551.2
2018 ට සාපේක්ෂව සේවා නියුක්තියාන්තරණය (%)	ක්ෂුද්‍ර	100.0	99.8	103.0	100.4	102.2
	කුඩා	100.0	93.6	61.6	67.8	87.1
	මධ්‍ය	100.0	85.4	54.0	54.8	60.1
	එකතුව	100.0	95.8	84.5	84.6	91.2

ලද ව්‍යාපාරවල තොරතුරු රැස් කර නොමැත.

2018 වර්ෂය අවසානය වන විට ශ්‍රී ලංකාවේ ක්‍රියාත්මක ව පැවති ක්ෂුද්‍ර, කුඩා හා මධ්‍ය පරිමාණ ව්‍යාපාර සංඛ්‍යාව මිලියන 1.3ක් වූ අතර එයින් සියයට 79.8ක් සමීක්ෂණ කාලයේදීත් ක්‍රියාත්මක ව තිබුණි. ඒ අනුව සියයට 20.2ක් පමණ කර්මාන්ත වැසී ගොසින් ය. ඒ, ආසන්න වශයෙන් සංඛ්‍යාත්මක ව ආයතන 263,000ක් පමණ ය. එලෙස වැසී ගිය ව්‍යාපාරවලින් 2019 වර්ෂයේ සියයට 9.9ක් ද 2020 වර්ෂයේ සියයට 33.4ක් ද 2021 වර්ෂයේ සියයට 27.4ක් ද 2022 වර්ෂයේ සහ 2023 වර්ෂයේ මැයි මස දක්වා සියයට 29.3ක් ද ලෙසින්

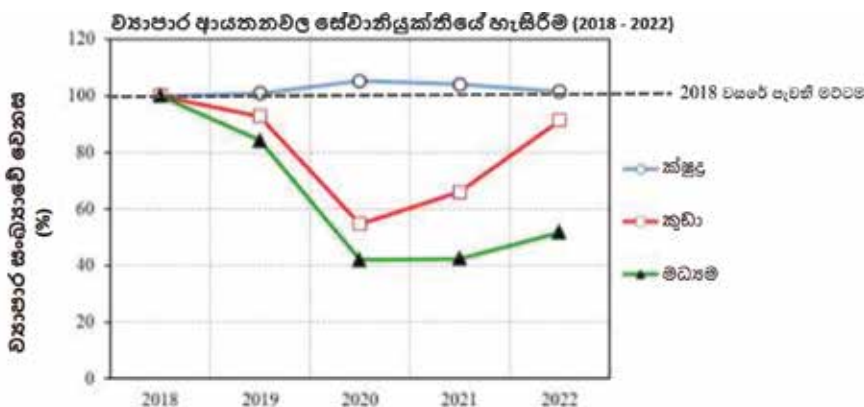


අර්බුදය තම ව්‍යාපාරය වසා දැමීමට හේතුව වශයෙන් සඳහන් කර තිබුණි.

2018 සිට 2020 දක්වා කාලය සලකා බලන විට ශ්‍රී ලංකාවේ ක්ෂුද්‍ර පරිමාණ ව්‍යාපාරවල ඉහළ යාමක් දැකිය හැකි ය. මේ සඳහා හේතු වන්නට ඇත්තේ ආර්ථික අර්බුදයත් සමග ව්‍යාපාරවල පරිමාණ වෙනස් වීමයි. ව්‍යාපාරයක පරිමාණය තීරණය වීමේදී ඒවායේ සේවා නියුක්තිකයන් සංඛ්‍යාව තීරණාත්මක සාධකයකි. කොවිඩ් වසංගතයත් ආර්ථික අර්බුදයත් හේතුවෙන් ව්‍යාපාරවල සේවක සංඛ්‍යාවේ සිදු වූ වෙනස්කම් මත කුඩා හා මධ්‍ය පරිමාණ කර්මාන්තවල පරිමාණය ක්ෂුද්‍ර පරිමාණය දක්වා පහළ ගොස් ඇත. 2018 සිට 2020 දක්වා කාලයේ ක්ෂුද්‍ර පරිමාණ ව්‍යාපාරවල ශ්‍රමබලකාය ද මෙයට සමගාමී ව ඉහළ ගොස් තිබේ. ආර්ථික අර්බුදයත් සමග ශ්‍රී ලංකාවේ ක්ෂුද්‍ර කර්මාන්තවල ඉහළ යාමක් පෙන්නුම් කිරීමට ව්‍යාපාර පරිමාණයේ සිදු වූ වෙනස්කම් ප්‍රබල සාධකයක් වූ බව මෙයින් තහවුරු වේ.

ව්‍යාපාරයක පරිමාණය තීරණය කෙරෙන නිර්ණායක

ප්‍රධාන ආර්ථික කවයක්	ව්‍යාපාරයේ පරිමාණය	නිර්ණායකය (හේතුවේ නියුතු පුද්ගල සංඛ්‍යාව අනුව)
කර්මාන්ත හා ඉදිකිරීම්	ක්ෂුද්‍ර	1 - 4
	කුඩා	5 - 24
	මධ්‍ය	25 - 199
වෙළඳ	ක්ෂුද්‍ර	1 - 3
	කුඩා	4 - 14
	මධ්‍ය	15 - 34
සේවා	ක්ෂුද්‍ර	1 - 4
	කුඩා	5 - 15
	මධ්‍ය	16 - 74



තාවකාලික ව හෝ ස්ථිර ව වැසී ගොස් ඇත. මෙයින් පෙන්නුම් කරන්නේ අවම ස්ථාවර බවක් පවතින ක්ෂුද්‍ර පරිමාණයේ ආයතන වැසියාම ආර්ථික අර්බුද හෝ එවැනි සාධක මත ම වැසී නොයන බවත් ඒ සඳහා වෙනත් හේතු ද බලපෑ හැකි බවත් ය. කොවිඩ් වසංගතය සහ ආර්ථික අර්බුදයේ බලපෑම ක්ෂුද්‍ර,

කුඩා හා මධ්‍ය පරිමාණ කර්මාන්ත වැසී යාමට සැලකිය යුතු තරම් බලපෑමක් සිදු කර ඇති බව 2020න් පසු වර්ෂවල තත්ත්වය විග්‍රහ කර බලන විට පෙනී යන කරුණකි. ක්ෂුද්‍ර ව්‍යාපාර ආයතනවලින් සියයට 8.8ක්, කුඩා පරිමාණ ආයතනවලින් සියයට 2.7ක් සහ මධ්‍ය පරිමාණ ව්‍යාපාර ආයතනවලින් සියයට 1.4ක් ආර්ථික

2018 වන විට පැවති කුඩා හා මධ්‍ය පරිමාණ ව්‍යාපාරවලට ආර්ථික අර්බුදය දැඩි ව බලපෑම් කර තිබෙන බවක් ආර්ථික අර්බුදයේ බලපෑම අවම කර ගැනීම සඳහා මූල්‍ය පහසුකම් ලබා ගැනීමේදී තවමත් විධිමත් නොවන මූල්‍යශ්‍රවල දායකත්වය සැලකිය යුතු මට්ටමක පවතින බවත් සමීක්ෂණයේ ප්‍රතිපල අනුව පෙනී යයි. ක්ෂුද්‍ර පරිමාණ ව්‍යාපාර සියයට 13ක් පමණ පොලියට මුදල් ලබා දෙන්නන්ගෙන් ණය ලබාගෙන තිබෙන බව සමීක්ෂණයෙන් හෙළි වන කරුණකි. ණය ගෙවීම සහ ප්‍රතිව්‍යුහකරණයේදී මධ්‍ය පරිමාණ ව්‍යාපාර ආයතන 52.ක් පමණ සහ කුඩා පරිමාණ ව්‍යාපාර සියයට 54ක් සහ ක්ෂුද්‍ර පරිමාණ ආයතන සියයට 42ක් පමණ සිදු කරගෙන තිබුණ ද ක්ෂුද්‍ර පරිමාණ ව්‍යාපාරවලින් සියයට 9ක් පමණ ඒ සඳහා කිසිදු ක්‍රියාමාර්ගයක් ගෙන නොමැත. මූල්‍ය සාක්ෂරතාව පිළිබඳ දැනුමේ උෞනතාවක් පැවතීම මෙයට හේතුව විය හැකියි.

අර්බුදයේ බලපෑම කළමනාකරණය කිරීම සඳහා ව්‍යාපාර ආයතන ගෙන තිබූ උපායමාර්ගික ක්‍රම වශයෙන් නිෂ්පාදන මිල ඉහළ දැමීම, වියදම් කපා හැරීම, නිෂ්පාදනය සීමා කිරීම, වැඩමුර හෝ වැඩ කරන දින වෙනස් කිරීම ආදිය ප්‍රධාන වේ.

නිහාලු පිරිස

නොබෝදා (මාර්තු 15 සිට 17 දක්වා) පැවැති රුසියානු ජනාධිපතිවරණයෙන් ජය ගනිමින් විලැද්මීර් විලැද්මිරෝව්ව් ප්‍රචින් 05 වැනි වකාවටත් එරට ජනාධිපති පදවියට පත් විය. මේ අනුව ඔහුට තවත් වසර 06ක කාලයක් එරට නායකත්වය දැරීමට අවස්ථාව හිමි වෙයි. එම දුර කාලය අවසන් වනතෙක් ඔහු දුරය දැරුවහොත් කැතරින් මහා අධිරාජ්‍යයාගෙන් පසු වැඩි ම කාලයක් සේවය කළ නායකයා බවට ද ප්‍රචින් පත් වනු ඇත. මෑත ඉතිහාසයේ වැඩි ම කාලයක් සේවය කළ නායකයා ලෙස වාර්තාවක් පිහිටුවා සිටින ජෝසෆ් ස්ටාලින්ගේ එම වාර්තා බිඳ හෙළන්නට ද එවිට ප්‍රචින් සමත් වෙයි.



ප්‍රචින් පුනරාගමනය

කැතරින් මහා අධිරාජ්‍යය රුසියානු අධිරාජ්‍යය පාලනය කළේ 1762 සිට 1796 දක්වා ය. ඒ අනුව ඇයගේ පාලන කාලය වසර 34කි. ජෝසෆ් ස්ටාලින් වසර 29ක් රට පාලනය කළේ ය. ඒ 1923 සිට 1952 දක්වායි.

ප්‍රචින් එරට නායකත්වයට පත් වූයේ 1999 වසරේයි. ඒ අනුව ඔහු මේ වනවිට වසර 25ක් ජනාධිපති සහ අගමැති ධුරවල කටයුතු කර ඇත. දැන් නැවතත් ජනාධිපති ධුරයට පත් ව සිටින ඔහුට 2030 දක්වා එහි රැඳී සිටීමට හැකියාව තිබේ. එම දුර කාලය අවසන් වනවිට ඔහුගේ සමස්ත සේවා කාලය වසර 31ක් වනු ඇත. 2030 ජනාධිපතිවරණයට ඉදිරිපත් වීමට ද ප්‍රචින්ට හැකියාව තිබේ. මේ වන විට 71 වැනි වියෙහි පසුවන ඔහු ඊට ද ඉදිරිපත් වනු ඇතැයි අපේක්ෂා කළ හැකි ය. එම ජනාධිපතිවරණයෙන් ද ප්‍රචින් ජය ගතහොත් 2036 දක්වා තවත් වසර 6ක් සේවය කිරීමට ඔහුට ඉඩ ලැබෙනු ඇති අතර එසේ වුවහොත් කැතරින් මහා අධිරාජ්‍යයාගේ වාර්තාව ද බිඳ හෙළනු ඇත.

මෙවර ජනාධිපතිවරණය ද නිදහස් සහ සාධාරණ වූවක් නොවන බවට ඔහුගේ ප්‍රතිවාදීහු චෝදනා නගති. ප්‍රචින් සියයට 87ක අතිවිශාල ඡන්ද ප්‍රතිශතයක් ලබා ගනිමින් ජනාධිපතිවරණයෙන් ජය ගත්තේ ය. සෝවියට් යුගයෙන් පසු ජනාධිපති අපේක්ෂකයකු ලැබූ ඉහළ ම ඡන්ද ප්‍රතිශතය මෙය බව සඳහන් වේ.

ඔහු හැරුණුකොට තවත් අපේක්ෂකයෝ තිදෙනෙක් මෙවර ජනාධිපතිවරණයට ඉදිරිපත් වූහ. ඒ, නිකොලායි කර්තනෝව්, විලැද්ස්ලාව් දවන්කෝව් සහ ලියොනිඩ් ස්ලට්ස්කි යන තිදෙනායි. ජනාධිපතිවරණයෙන් දෙවැනි තැනට පත් කර්තනෝව්ට හිමි ව තිබුණේ සියයට 4ක ඡන්ද ප්‍රතිශතයක් පමණි.

මිලියන 114කට ආසන්න සංඛ්‍යාවක් මෙවර ජනාධිපතිවරණයේදී ඡන්දය භාවිත කිරීමට සුදුසුකම් ලබා සිටියහ. එයින් සියයට 77ක් ඡන්දය දී තිබූ බව වාර්තා විය. මෙයින් පෙනෙන්නේ 2018 ජනාධිපතිවරණයේදී ඡන්දය දුන්

සංඛ්‍යාවට වඩා වැඩි සංඛ්‍යාවක් මෙවර ඡන්දය භාවිත කර ඇති බවයි. 2018දී ඡන්දය භාවිත කර තිබුණේ සියයට 67ක් පමණි. මේ සංඛ්‍යාලේඛනවලින් පෙනෙන්නේ මෙවර ඡන්දය භාවිත කිරීම සඳහා රුසියානු ජනතාව තුළ ඉහළ උනන්දුවක් තිබී ඇති බව යි.

ඇතැම් පාර්ශ්ව, විශේෂයෙන් ප්‍රචින්ගේ ප්‍රතිවාදී බටහිර පාර්ශ්ව ජනාධිපතිවරණ ප්‍රතිඵල ප්‍රතික්ෂේප කළත් ඇතැම් පිළිගත් සමීක්ෂණ ආයතන විසින් කරන ලද ඡනමත සමීක්ෂණවලින් පවා හෙළි වී තිබුණේ තවමත් ප්‍රචින් රටේ විශාල ඡනප්‍රියත්වයක් දිනා සිටින බවයි. බටහිරෙන් රුසියාවට එල්ල වන තර්ජනවලට නොබිය ව මුහුණදෙන එඩිතර නායකයකු ලෙස ඔහු ප්‍රතිරූපයක් ගොඩ නගාගෙන සිටීම ප්‍රචින්ගේ ඡනප්‍රියත්වයට ප්‍රධාන හේතුවක් ලෙස සැලකේ.

යුක්රේන යුද්ධයේදී ද මේ වන විට රුසියාව ඉදිරියෙන් සිටින බව විශ්වාස කෙරේ. ඒ අතර බටහිර කඳවුරෙන් විවිධ සම්බාධක ආදිය පැනවුණත් රුසියානු

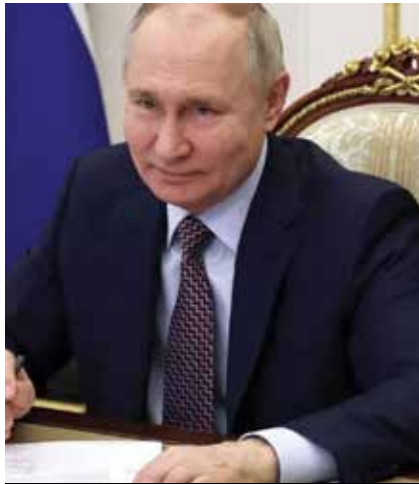
ආර්ථිකය ද සතුටුදායක මට්ටමින් පවත්වාගෙන යාමට පුටින්ට හැකි වී ඇත. ඔහුගේ නායකත්වය පිළිබඳව ජනතාව තුළ විශ්වාසයක් ගොඩ නැගීමට මෙවැනි කාරණා හේතු වී ඇති බව බොහෝ නිරීක්ෂකයන්ගේ අදහසයි.

පුටින්ගේ නායකත්වය ගැන මෙන් ම ජනාධිපතිවරණය ගැන ද විවේචන ඵලදායී කරන පාර්ශ්ව පෙන්වා දෙන ප්‍රධාන ම කාරණයක් වන්නේ රටේ ප්‍රජාතන්ත්‍රවාදය ක්‍රියාත්මක නොවීම යන කාරණයයි. පුටින් ඔහුට සහ ඔහුගේ පාලනයට එරෙහිව මතු වන සියලු විවේචන සහ විවේචකයන් මර්දනය කිරීමට පියවර ගන්නා බව නිතර නැගෙන චෝදනාවක් බව තොරහසකි. ජනාධිපතිවරණ පැවැත්වෙන්නේ ඔහුට තරගයක් දිය හැකි සියලු ප්‍රතිවාදීන් මර්දනය කිරීමෙන් පසුව බව විවේචකයෝ සඳහන් කරති. පුටින්ගේ ප්‍රධාන ප්‍රතිවාදීන් මේ වන විට සිටින්නේ බන්ධනාගාරවල නැතිනම් රටින් පිටුවහල් කර බව ඔවුහු පෙන්වා දෙති. මෙවර ජනාධිපතිවරණයට තවත් අපේක්ෂකයන් තිදෙනෙකු ඉදිරිපත් වූවත් ඔවුන් ද මූලික වශයෙන් පුටින්ගේ ප්‍රතිපත්ති පිළිගන්නා අය ලෙස සැලකේ.

පුටින්ගේ, රුසියාවේ සිටි දඩි විවේචකයා ලෙස සැලකුණේ නොබෝද මිය ගිය ඇලෙක්සි නවාල්නි ය. විවිධ චෝදනා යටතේ ඔහු බන්ධනාගාරගත කර සිටි අතර පෙබරවාරි 16 දින ඔහු හදිසියේ ම බන්ධනාගාරය තුළදී ම මරණයට පත් විය. මේ සම්බන්ධයෙන් ද බොහෝ දෙනාගේ ඇඟිල්ල දිගු වූයේ පුටින් දෙසටයි. නවාල්නිගේ මරණයට පුටින් සෘජු ව හෝ වක්‍ර ව හෝ දායක වූ බව විවේචකයන්ගේ අදහස විය.

2018 වසරේ පැවැති ජනාධිපතිවරණයට නවාල්නි ද ඉදිරිපත් වීමට සුදුනම් වූවත් ඔහුට ඒ සඳහා අවස්ථාවක් නොලැබුණේ ඒ වන විට ඔහුට වසර 05ක අත්හිටු වූ සිරදඬුවමක් නියම කර තිබූ බැවිනි. මේ නිසා නවාල්නි ජනාධිපතිවරණයට තරග කිරීමට නුසුදුස්සකු ලෙස සැලකිණි.

පුටින්ගේ ජනප්‍රියත්වය ගොඩ නැගී ඇත්තේ ඔහුට විරුද්ධ අදහස්, විවේචන, මති මතාන්තර දඩි ලෙස යටපත් කර ඇති පරිසරයක බව නිතර මතු



විලැදිමිර් පුටින්



ජෝසෆ් ස්ටාලින්



කැතරින් මහා අධිරාජ්නිය

කෙරෙන තර්කයකි. පුටින් මෙවර ද ජනාධිපතිවරණයෙන් ජය ගත්තත් ඉදිරි ධුර කාලයේ ද විවිධ අභියෝගවලට ඔහුට මුහුණදීමට සිදුවනු ඇති බව අමුතුවෙන් කිව යුතු නොවේ. යුක්රේන යුද්ධය නිසා මතුවන අභියෝග ඒ අතරින් ප්‍රධානත්වයක් ගනු ඇත. රුසියානු ආර්ථිකයට ද දඩි බලපෑමක් කරමින් සිටින මේ යුද්ධය දිගින් දිගට ම පවත්වාගෙන යාම පහසු කටයුත්තක් නොවේ. මෙහි අවසානයක් ළඟා කර ගැනීම සඳහා කටයුතු කිරීමට ඔහුට ඉදිරි ධුර කාලයේ සිදුවනු ඇත. එහෙත් පුටින්ට අවශ්‍ය ව ඇත්තේ රුසියාවට වාසි සහගත කොන්දේසි යටතේ යුද්ධය අවසන් කිරීමටයි. එහෙත් යුක්රේනය සහ බටහිර රටවල් ඊට සුදනම් නැත.

බටහිර ආරක්ෂක සංවිධානයක් වන නේටෝ සංවිධානය කෙමෙන් ප්‍රසාරණය වෙමින් තිබීමත් රුසියාවට ආසන්නයේ ඇති ඇතැම් රටවල් ඉදිරියේදීත් එයට එක් වීමට කැමැත්තෙන් සිටීමත් රුසියාවට ඇති තවත් අභියෝගයකි. කලකට පෙර සෝවියට් සංගමය යටතේ පැවැති රටවල් රුසියානු හිතවාදී තත්ත්වයක පවත්වා ගැනීම පුටින්ගේ අභිප්‍රායයි. එහෙත් එම ඇතැම් රටවල් බටහිර කඳවුර දෙසට ඇදී යමින් සිටීම ද ඉදිරි කාලයේ පුටින්ට කළමනාකරණය කර ගැනීමට සිදුවන අභියෝගයක් වනු ඇත.

ආර්ථිකයේ ද ජය ගත යුතු බොහෝ අභියෝග තිබේ. යුද වියදම් වැඩි වීම නිසා රටේ වෙනත් ක්ෂේත්‍ර සඳහා කෙරෙන වියදම් අඩු වී ඇති අතර අධ්‍යාපනය, සෞඛ්‍යය වැනි ක්ෂේත්‍රවල ප්‍රගතිය සඳහා කෙරෙන වියදම් අඩු වීම ගැටලුවක් බවට පත් ව ඇත. ඉදිරියේදී පුටින්ට ජය ගැනීමට සිදුවන අභියෝග අතර මෙවැනි අභියෝග ද ප්‍රධාන තැනක් ගනියි.



ජීනස් සිය රතු සගයා වන රුසියාව සහ ඉරානය සමග ඕමාන් බොක්කෙහි නොබෝදා (මාර්තු 12 සිට 16 දක්වා) දින 05ක ඒකාබද්ධ හමුදා අභ්‍යාසයක් පැවැත්වීය. එය පැවැති ස්ථානය පර්සියානු ගල්ෆ් ප්‍රවේශයට ආසන්නයේ ඇති තීරණාත්මක ජල මාර්ගයකි. මේ ඒකාබද්ධ හමුදා අභ්‍යාසය තේරුම් කළ හැක්කේ රටවල් තුනේ ම පොදු සතුරා ලෙස සැලකෙන ඇමරිකාව ප්‍රමුඛ බටහිර රාජ්‍ය වෙත එල්ල කළ ප්‍රබල බල-ප්‍රදර්ශනාත්මක අනතුරු ඇඟවීමක් ලෙසට ය.

'සාගරික ආරක්ෂක තීරය 2024' ලෙස නම් ලද මේ අභ්‍යාසය, කලාපයේ සාමය සහ ස්ථායීතාව ස්ථාවර කිරීම මෙන් ම සමුද්‍රීය සහයෝගිතාව සහ ආර්ථික ක්‍රියාකාරකම්වල ආරක්ෂාව ඉහළ නැංවීමේ මූලික අරමුණ ඇති

ව නාවික සහ ගුවන් හමුදා යන දෙඅංශයේ සහභාගිත්වය ඇතු ව සිදු විය. Marine Security Belt 2024 යනු 2019 වසරේ සිට චීනය-රුසියාව-ඉරාන ඒකාබද්ධ හමුදා 06 වැනි වරට සිදු කළ යුද අභ්‍යාසයයි. මෙයින් ලෝකයට ම උපායමාර්ගික ව වැදගත්කමක් ඇති වර්ග කිලෝමීටර් 17,000 (වර්ග සැතපුම් 6,500)ක් වූ සමුදුරු වපසරියක ආරක්ෂාව ආවරණය කර තිබුණි.

මැද පෙරදිග නව අර්බුදයකට හේතු වී ඇති වත්මන් ඊශ්‍රායල-හමාස් යුද්ධයට බොහෝ කලකට පෙර සැලසුම් කර තිබූ මේ අභ්‍යාසය සඳහා රටවල් තුනේ නැව් 20කට වැඩි සංඛ්‍යාවක්, සටන් බෝට්ටු, ආධාරක ප්‍රවාහක යාත්‍රා සහ නාවික හමුදා හෙලිකොප්ටර් යානා ගණනාවක් ද සහභාගි වී තිබුණි. ඉරානයේ ඉස්ලාමීය විප්ලවවාදී ආරක්ෂක බලකාය

බවහරව



පණිවිඩයක්

සුගන්ථිය කුලතුංග ආරච්චි

(IRGC)ට අයත් 'ෂහීඩ් සොලෙයිමානි කොර්වෙට්' ඇතුළු නව යුද නැව් ද මේ අභ්‍යාසයට එක්කර තිබුණි.

ඒකාබද්ධ අභ්‍යාසය පැවැත් වූ ප්‍රදේශය ගෝලීය වශයෙන් සැලකිය යුතු බලපෑමක් ඇති සමුදුරු කලාපයකි. මේ වන විටත් මේ ප්‍රදේශයේ සමුදුරු ආරක්ෂාව තර්ජනයට ලක් ව පවතී. ගාසා ගැටුම දැනටමත් රතු මුහුදේ සහ ඒකීන් බොක්කෙහි ජාත්‍යන්තර මුහුදට ව්‍යාජන වී ඇති අතර ඉරානයේ පිටුබලය ලබන ජේමනයේ හුතී කැරලිකරුවන් ජාත්‍යන්තර මිලිටරි සහ වාණිජ යාත්‍රා වෙත මිසයිල සහ චෝන යානා ප්‍රහාර එල්ල කර ගෝලීය අනතුරකට අන වනා හමාර ය. 2023 නොවැම්බර් 19 දින හුතීවරු රතු මුහුදේදී වාණිජ නෞකාවක් පැහැර ගත්හ. එතැන් සිට ඔවුන් වාණිජ නැව්වලට මිසයිල සහ චෝන ප්‍රහාර දුසිම් ගණනක් දියත් කර ඇත. ඉන් යාත්‍රා 40කට හානි සිදුවී ඇතැයි වාර්තා වේ. පෙබරවාරි මාසයේදී අනතුරට ලක් වූ රුබ්මාර් නැමති භාණ්ඩ ප්‍රවාහන නෞකාව පසුව ගිලී ගියේ ය. මේ ප්‍රහාර හේතුවෙන් බහාලුම් නැව් අප්‍රිකා මහාද්වීපය වටා නැවත ගමන් කරවීමට සිදුවීමෙන් ලොව භාණ්ඩ ප්‍රවාහනය සති ගණනක් ප්‍රමාද වී තිබේ. ඒ සඳහා අධික අමතර වියදමක් ද දැරීමට සිදු ව තිබේ. නිදසුනක් ලෙස ආසියාවේ සිට උතුරු යුරෝපයට සම්මත අඩි 40ක බහාලුමක් නැව්ගත කිරීමේ ඩොලර් 1,500ට පැවැති පිරිවැය දෙසැම්බර් මැද භාගයේ සිට ඩොලර් 5,500 දක්වා ඉහළ ගොස් තිබුණි.

මේ තීරයේ වැඩි ම බලපෑමකට යටත් ව ඇති ප්‍රවාහනය වන්නේ තෙල් ය. ඇස්තමේන්තු කර ඇති පරිදි ගෝලීය වශයෙන් වෙළෙඳාමට රැගෙන යන තෙල්වලින් 20%ක් ම පර්සියානු ගල්ෆ් සහ ඕමාන් බොක්ක සම්බන්ධ කරන පටු හෝමුස් සමුද්‍ර සන්ධිය හරහා ගමන් කරයි. මේ නිසා ම කලාපයේ ආරක්ෂාව ගැන දැඩි අවධානයක් සඳහා වූ වගකීමක් ගෝලීය වශයෙන් පැවැරී තිබේ.

මේ අභ්‍යාසය ඇරඹෙන්නේ 2023 දෙසැම්බර් මාසයේ සිට හුනි ප්‍රහාරවලට මුහුණ දීම සඳහා එක්සත් ජනපදය ප්‍රමුඛ නාවික සන්ධානයක් රතු මුහුදේ ක්‍රියාත්මක ව සිටින අතරතුරදී ය. එසේ ම 1991දී සිතල යුද්ධය අවසන් වීමෙන් පසුව වඩාත් පුළුල් බල-ප්‍රදර්ශනයක්



ලෙස පැවැති නේටෝවේ නෝර්වික් කලාපීය යුද අභ්‍යාසවලින් සතියකට පසුව විම විශේෂයකි. එම නෝර්වික් අභ්‍යාසයට නේටෝවේ නවතම සාමාජික රටවල් වන ස්වීඩනය සහ ෆින්ලන්තයේ මිලිටරි සහභාගිත්වය ද ඇතුළත් කර තිබුණි. මේ බටහිර නව

සන්ධානයට ප්‍රබල ලෙස පසම්බුරු සන්ධානයක පෙළ ගැස්මක් ලෙස ඕමාන් බොක්කේ ඒකාබද්ධ හමුදා අභ්‍යාසය සැකැසී තිබුණි. එනම් ලෝකයේ යුද බලය සංතුලනය සඳහා සැකසුණු නව සන්ධානගතවීමක් ලෙස මේ රටවල් 03හි ඒකාබද්ධ වීම කැපී පෙනුණි.

හුනි කැරැලිකරුවන්ගේ ප්‍රහාර දඩ්ඪිමා කරගනිමින් මැද පෙරදිග කලාපයේ පසුගිය කාලයේ පෙර නොවූවීරු ලෙස එක්සත් ජනපද සහ බටහිර නාවික ක්‍රියාකාරකම් බහුල විය. එවැනි පසුබිමක ඒ අන්තන්‍යෝමිතික අතපෙවීම්වලට එරෙහි පොදු බලකායක පෙළ ගැසීමක් අවශ්‍ය ව තිබුණි. මේ අභියෝගාත්මක හමුදා ක්‍රියාකාරකම එම අවශ්‍යතාව පිරිමැනීමක් ලෙස පෙන්වා දිය හැකි ය. ඒලෙස සලකා බලන කල මේ සමුද්‍ර තීර ආරක්ෂක අභ්‍යාසය ලෝකයේ බටහිර බලයට එරෙහි ව වඩා බලවත් ප්‍රතිමූලෝපායික මිලිටරි සන්ධානයක් ගොඩ නැගීමේ හැකියාව ඇති බවට බටහිරට සැර පණිවිඩයක් ලබාදීමට දැරූ උත්සාහයකි. චීනය මෙය හඳුන්වා දී තිබුණේ කලාපීය සමුද්‍ර ආරක්ෂණය සඳහා ඒකාබද්ධ පෙළ ගැසීමක් ලෙසට ය.

ලෝක බලවතා වීමේ බල පොරය තුළ චීනය සහ ඇමරිකාව අතර ඇති ගැටුම සුළුපටු නොවේ. රුසියාවේ ඉලක්කය වූයේ සුපිරි ලෝක බලවතා ලෙස භූමිකාවක් හෝ ස්ථානයක් ලබා ගන්නා නව ලෝක අනුපිලිවෙළක් නිර්මාණය කිරීමයි. ඒ අනුව රුසියාව කලකට පෙර සිය ප්‍රධාන තරගකරුවා ලෙස ඇමරිකාව ඇතුළු බටහිර තේරුම් ගෙන සිටියත් දැන් එම ස්ථානය උදුරාගෙන ඇත්තේ චීනයයි. ඒ, ගෝලීය ආර්ථිකය තුළ ඉක්මන් පිම් පනිමින් චීනය තර්ජනාත්මක ඉදිරි ගමනක යෙදී සිටීම නිසා ය. විද්‍යාව සහ තාක්ෂණය මෙන් ම හයිපර්සොනික් වැනි නව ආයුධ ක්ෂේත්‍රවල දියුණුව යොදා ගනිමින් මහා පරිමාණ මිලිටරි නවීකරණ සහ ආර්ථික තීර සහිත කලාපීය බල ව්‍යාප්තිය ඔස්සේ 2049 වන විට ගෝලීය ආධිපත්‍යය සාක්ෂාත් කර ගැනීම චීනයේ අරමුණයි.

රටක් සතු හමුදා බල ශක්තිය අනුව සිදු කළ නවතම ගෝලීය පෙළ ගැස්ම තුළ

ඇමරිකාව 2024 වන විටත් පෙරමුණේ සිටිය ද මේ ශ්‍රේණිගත කිරීමට අනුව පිළිවෙලින් 02 වැනි, 03 සහ 14 වැනි ස්ථානවල රුසියාව, චීනය සහ ඉරානය සිටියි.

මේ වන විටත් එක්සත් ජනපදයට පසු ලෝකයේ දෙවැනි විශාලතම ගුවන් හමුදාව චීනය සතු ය. එයට වඩාත් කැපී පෙනෙන ගුවන් හමුදා ශක්තියක් ඇත. චීනය සතු ව දැන් ලොව විශාලතම නාවික හමුදාව ක්‍රියාත්මක ය. එය එක්සත් ජනපදය මෙන් දෙගුණයක විශාලත්වයකින් යුත් එනම් මිලියන 2කට අධික සක්‍රීය රාජකාරියේ යෙදෙන යුද නැව් 350කට ආසන්න බලකායක් සහිත නාවික හමුදාවකි. ලොව තෙවැනි න්‍යෂ්ටික බලවතා ද චීනයයි.

අතිනවීන තාක්ෂණය, 900,000ට අධික ක්‍රියාකාරී හමුදා සාමාජිකයන් සහිත දක්ෂ සන්නද්ධ හමුදාවක් සහ උපායමාර්ගික ලෝක ව්‍යාප්ත බලපෑමක්



රුසියාව සතු ව ඇත. රුසියාව ලොව න්‍යෂ්ටික බලවතා ය.

සක්‍රීය හමුදාව අනුව මැද පෙරදිග විශාලතම සන්නද්ධ හමුදාව ඉරානය සතු ය. ඉරානයේ මිලිටරි බලකාය ආසන්න වශයෙන් 587,000ක ක්‍රියාකාරී රාජකාරියේ යෙදී සිටින පුද්ගලයන්ගෙන් සහ 200,000ක සංචිත සහ පුහුණු පුද්ගලයන්ගෙන් සමන්විත වන අතර අවශ්‍ය විටෙක එය 787,000ක් පමණ වූ පිරිසකගෙන් බලමුළු ගැන්විය හැකි ය. මේ හේතුව නිසා ම මේ රටවල් ත්‍රිත්වයේ මෙහෙයුමේ සැඟවී ඇත්තේ සිය ඒකාබද්ධ ශක්තිය පිළිබඳ බටහිරට තද තරවටුවකි.



අසල්වැසියාගේ ආර්ථික පිවිට

ටී. එම්. ජී වත්දුසේකර

ඉන්දියාවට 2024 වසරේ ඉර ප්‍රායන විට ඔවුන් ලෝකයේ පස්වැනි ආර්ථික බලවතා බවට පත්වී නමාර ය. ලෝක දළ දේශීය නිෂ්පාදනයේ ශ්‍රේණිගත කිරීම් අනුව අද ඔවුන්ගේ දළ දේශීය නිෂ්පාදන වටිනාකම ඇමරිකානු ඩොලර් ට්‍රිලියන 4කි. ඔවුන් ආසන්නයේ සිටින්නේ ජපානය සහ ජර්මනියයි. ජපානයේ දළ දේශීය නිෂ්පාදන වටිනාකම ඩොලර් ට්‍රිලියන 4231ක් වන විට ජර්මනියේ වටිනාකම ඩොලර් ට්‍රිලියන 4072කි.

ඉන්දියාව මේ ආර්ථික ඉලක්ක කරා ළඟා වූයේ තොරතුරු තාක්ෂණය, සේවා, කෘෂිකර්මය සහ නිෂ්පාදන වැනි ප්‍රධාන අංශ ගණනාවක් ඔස්සේ විවිධත්වයෙන් හා වේගවත් ව ගිය ගමනක් නිසා ය. නොබෝද ඉන්දීය අගමැති මෝදි ප්‍රකාශ කළේ ඊළඟ ඉලක්කය වන ඩොලර් ට්‍රිලියන 5ක් දක්වා වූ අපේක්ෂාව ඉක්මනින් ම ළඟා කරගත හැකි බවයි. මේ ආර්ථික සැලසුම්වල වැඩි බරක් එනම් 20%ක් ඩිජිටල් අංශය කෙරෙහි යොමු ව තිබීම විශේෂයි. ඉන්දියාවේ විද්‍යුත් හා තොරතුරු තාක්ෂණ අමාත්‍යාංශයේ ලේකම් එස් ක්‍රිෂ්ණා පවසන්නේ

ඉන්දියාවේ ඩිජිටල් ගමන ආරම්භ වූයේ 2009 වසරේදී ය. ඊට අවශ්‍ය මූලික පදනම සපයන ලද්දේ ලොව විශාලතම ජෛවමිතික අනන්‍යතා පද්ධතිය වන ආධාර (Aadhaar) හැඳුනුම්පතයි. එය අද වන විට ඊට උරුමකම් කිව හැකි ජනගහනයේ 98%ක් පමණ ප්‍රතිලාභ ලබන බවයි වාර්තා වේ.

පරිගණක මෘදුකාංග හා දෘඩාංග අංශයේ වසර ගණනාවක සිට පවතින 20%ක වර්ධනය ඊට සාක්ෂි සපයන බවයි. ඔවුන් ගමන් කරමින් සිටින්නේ ඩිජිටල් ක්‍රියාවලියේ පර්යේෂණ හා සංවර්ධන කේන්ද්‍රයක් (Hub) වෙතයි.

ඔවුන්ගේ අරමුණ දේශීය අවශ්‍යතා සැපිරීමෙන් පසු පරිගණක උපාංග ඉතිරිය අන්තර්ජාතික වෙළෙඳපොළට යොමු කිරීමයි.

අගමැති නරේන්ද්‍ර මෝදිගේ SEMICONINDIA වැඩසටහන විද්‍යුත් අංශයේ ආයෝජන වර්ධනය කරගැනීමේ මූලික අපේක්ෂාවෙන් දියත් කරන ලද්දකි. මේ වන විට ඇමරිකානු ඩොලර් බිලියන 300ක් වන ඩිජිටල් ආර්ථික වර්ධනය ගොඩනැගෙන්නේ මෘදුකාංග හා තොරතුරු තාක්ෂණ දායකත්වය ඩොලර් බිලියන 200කින් හා විද්‍යුත් අංශයෙන් ලැබෙන ඩොලර් බිලියන 100කින් ය. ඩොලර් ට්‍රිලියන 5ක ආර්ථික වර්ධනයක් සමග මේ ඩිජිටල් අංශයේ දායකත්වය ට්‍රිලියන 01ක් දක්වා ගෙන ඒම ඔවුන්ගේ අපේක්ෂාවයි.

ඉන්දියාවට මේ ඉලක්ක කරා යා හැකි ද?. අමාත්‍යාංශ ලේකම්වරයා දක්වන ආකාරයට දැනටමත් විද්‍යුත් නිෂ්පාදන අංශයේ දායකත්වය ඩොලර් බිලියන 100කි. එය ඉදිරි වසර 3-4 ඇතුළත ඩොලර් බිලියන 300ක් දක්වා ගෙන යා හැකි බව ඔහු පවසයි. එය සිදුකරන්නේ කෙසේ ද?. උදාහරණයක්

ලෙස මොබයිල් දුරකතන උපාංග නිෂ්පාදනය සඳහා දැනටමත් රජය යම් යම් උත්ප්‍රේරණ ලබා දී ඇත. මේ වන විටත් 95%ක් ඉන්දියානුවන් භාවිත කරන්නේ තම රටේ ම නිෂ්පාදිත ජංගම දුරකතනයයි. තවත් 5%ක නිෂ්පාදන වැඩිවීමකින් 100%ක් ඉන්දියානුවන් ඉන්දීය දුරකතන භාවිත කරනු ඇත. එසේනම් මේ අංශයට තවදුරටත් තබන බලාපොරොත්තුව කුමක්ද?. මෙතෙක් ඉන්දියානුවන්ට නොලැබුණු වඩාත් තාක්ෂණික අතින් දියුණු ජංගම දුරකතන ලබාදීමත් ඉන් ඔබ්බට අපනයන වෙළෙඳපොළ ජය ගැනීමත් එම දුරකතන වඩාත් ලාභ මිලකට ලබාදීමත් ඉන්දියාවේ අපේක්ෂාවයි.

ජංගම දුරකතන සහ උපාංග වැනි නිෂ්පාදන ගෝලීය වෙළෙඳපොළ දාමයේ කොටසක් කිරීමට අපේක්ෂා කරන ඉන්දියාවට මේ නිෂ්පාදන කුඩා නිසා ගුවන් යානාවලින් වුවත් ඉක්මනින් බෙදා හැරිය හැකි බව පැවසේ. විද්‍යුත් නිෂ්පාදනයක් අංග සම්පූර්ණ ලෙස එක ම වහලක් යට නිපදවීම අත්‍යාවශ්‍ය නොවෙයි. එක් රටක උපාංගයක් නිපදවන විට තවත් රටක තවත් උපාංගයක් නිපදවිය හැකියි. මෙහිදී යම් යම් නිෂ්පාදන උපාංග පිළිබඳ විශේෂ හැකියා වර්ධනය කර ගැනීමටත් පුළුවනි. ඊට කිසි ම රටකට විරුද්ධ විය නොහැකි ය. විශාලම තරගකරුවා වන චීනයෙන් ඊට එරෙහි නොවනු බව ඔවුහු පවසති. නූතන වෙළෙඳපොළ ජය ගත හැක්කේ විශේෂ ප්‍රාගුණය හා තරගකාරී වටිනාකම් මත බව ඉන්දියානු ප්‍රතිපත්ති සම්පාදකයන්ගේ අදහස වී තිබේ.

වටිනාකම් එකතු කිරීමේ වෙළෙඳපොළ ක්‍රියාදාමය වර්ධනය කරන්නට පහසු ඉඩක් ඉන්දියානු ශ්‍රම වෙළෙඳපොළෙන් ද සැපයෙන නිසා එය උපයෝගී කරගනිමින් විවිධ උපාංග එක්කොට අංග සම්පූර්ණ නිෂ්පාදයක් කිරීම ඔවුන්ගේ සැලසුමකි. එයින් නිෂ්පාදනයට වටිනාකම් අගයක් එකතු කිරීම ඔවුන්ගේ අපේක්ෂාවකි. ඉදිරියට එන රොබෝ තාක්ෂණය යොදා ගැනීමෙන් දේශීය අවශ්‍යතා සපුරාලමින් අපනයන ආර්ථිකයක් කරා යාම ඉන්දියානු ඩිජිටල් ආර්ථික ප්‍රතිපාත්තියේ කැපී පෙනෙන ලක්ෂණයක් වේ.

ඉන්දියාවේ අද්දර පැල්පත් හා අන්ත ග්‍රාමීය ප්‍රදේශ දරිද්‍රතාව මත පැතිර පවතියි. ගොවියෝ නිසි මිලක් ඉල්ලා විදි සටන් වදිති. නොවිසඳුණු ප්‍රශ්න රැසක් තිබුණත් ඒවාට පිළියම් සෙවීමේදී වඩාත් කාකර්සක්ෂම හා ඵලදායී ඩිජිටල් ක්‍රමවේද වෙත නඹුරුවීමෙන් ඉක්මන් ප්‍රතිලාභ ලබනු දැකීම ඉන්දියානු සමාජයේ දක්නට ලැබෙන්නකි. නිෂ්පාදනය, පරිභෝජනය, ආර්ථික කළමනාකරණය, මහජන සේවා, මූල්‍ය හුවමාරුව ඇතුළු ජාතීන් තුළ සහ ජාතීන් අතර සිදු කෙරෙන සියලුම ආර්ථික ක්‍රියාකාරකම් ඇතුළත් ගෝලීය ආර්ථික ක්‍රමයේ කොටස්කරුවන් වීමට ඉන්දියාවට හැකි වන්නේ ඒ නිසා ය. මේ අනුව සඳේ අද්දර පැති සොයා යන ග්‍රහලෝක තරණයටත් සමුදුරේ ගැඹුර

සිසාරා බලශක්තිය සොයමින් යාමටත් ඉන්දියාවට හැකි වී තිබේ. මෙරට සංවර්ධන ප්‍රතිපත්ති සැකසීමේදී මෙන් ම ක්‍රියාකාරීත්වයේදී අසල්වසියාගෙන් ගත හැකි පාඩම් බොහෝ ඇත.

ඉන්දියාවේ ඩිජිටල් ගමන ආරම්භ වූයේ 2009 වසරේදී ය. ඊට අවශ්‍ය මූලික පදනම සපයන ලද්දේ ලොව විශාලතම ජෛවමිතික අනන්‍යතා පද්ධතිය වන ආධාර් (Aadhaar) හඳුනාගැනීමෙනි. එය අද වන විට ඊට උරුමකම් කිව හැකි ජනගහනයේ 98%ක් පමණ ප්‍රතිලාභ ලබන බවයි වාර්තා වේ. දිළිඳු ආධාරවල සිට මහා පරිමාණ බදු එකතුකිරීම් දක්වා සියල්ල සිදුවන්නේ මේ හඳුනාගැනීම මුල්කරගෙන ය. ඔන්ලයින් අධ්‍යාපන සේවා, ආහාර ප්‍රවාහන පද්ධතිය, වාණිජ



වටිනාකම් එකතු කිරීමේ වෙළෙඳපොළ ක්‍රියාදාමය වර්ධනය කරන්නට පහසු ශ්‍රම වෙළෙඳපොළෙන් ද සැපයෙන නිසා එය උපයෝගී කරගනිමින් විවිධ උපාංග එක්කොට අංග සම්පූර්ණ නිෂ්පාදයක් කිරීම ඔවුන්ගේ සැලසුමකි. එයින් නිෂ්පාදනයට වටිනාකම් අගයක් එකතු කිරීම ඔවුන්ගේ අපේක්ෂාවකි. ඉදිරියට එන රොබෝ තාක්ෂණය යොදා ගැනීමෙන් දේශීය අවශ්‍යතා සපුරාලමින් අපනයන ආර්ථිකයක් කරා යාම ඉන්දියානු ඩිජිටල් ආර්ථික ප්‍රතිපාත්තියේ කැපී පෙනෙන ලක්ෂණයක් වේ.

හා සමාජ මාධ්‍ය වේදිකා පුද්ගලික අංශයේ සහයෙන් ක්‍රියාත්මක වන අතර අනෙක් සියලු ඩිජිටල් යටිතල පහසුකම් රාජ්‍ය මැදිහත්වීමෙන් සිදු කෙරේ. 'ඊ සන්ජ්වති' සෞඛ්‍ය පද්ධතියෙන් මිලියන 92ක් ප්‍රතිලාභ ලබන අතර විද්‍යුත් ගනුදෙනු පද්ධතියේ ලාභ ලබන සංඛ්‍යාව මිලියන 300කි. ලෝකයේ විශාලතම ප්‍රවාහන පද්ධතිය වූ ඉන්දීය දුම්රියසේවා පාලනය වන්නේත් ඩිජිටල් පද්ධතියකිනි. රටක ඩිජිටල්කරණයේ මූලික සමාජ පරිවර්තනය වන්නේ එයින් සිදුවන කාර්යක්ෂමතාව, ඵලදායීතාව වර්ධනය හා දුෂ්ණය වංචා අවම වීමයි. බ්‍රසීලය, චීනය, ඉන්දුනීසියාව, කෙන්යාව, වියට්නාමය ඇතුළු අඩු සහ මධ්‍යම ආදායම් ලබන රටවල් රැසක් ද මේ වන විටත් ඩිජිටල් ප්‍රතිලාභ ලබමින් සමාජ ආර්ථික විෂමතා ජය ගනිමින් සිටිනු දක්නට පුළුවනි.



Strengthening Regional Architecture:
Reinforcing Indian Ocean Identity

ආසියා සියවසේ ව්‍යවස්ථාපන

ව්‍යවස්ථාපන මාර්ග

ගෝලීය වශයෙන් මෙන් ම කලාපීය වශයෙන් ද ඉන්දියානු සාගරයේ වැදගත්කම වැඩිදියුණු කිරීම සඳහා ඉන්දියානු සාගරයේ ආශ්‍රිත රටවල සංවිධානය (IORA) නොබෝදා (මාර්තු 10) තම සංවිධානයේ 27 වැනි සංවත්සරය ශ්‍රී ලංකාවේදී සැමරුවේ එහි සාමාජික රටවල් හා සංවෘද්ධ හවුල්කරුවන්ගේ සහභාගිත්වයෙනි. මෙවර දෙසතිය කවරයේ කතාවක සිදු වන්නේ ඉන්දියානු සාගරය ආශ්‍රිත රටවල සංවිධානය තම අරමුණු කොතෙක්දුරට සාධනය කරගෙන තිබේද? යන්න සහ එහි භූ දේශපාලනික පසුබිම විමසීමට ලක් කරමිනි.

ඉන්දියානු සාගරය ආශ්‍රිත රටවල සංවිධානයේ ආරම්භක දිනය පදනම් කර ගනිමින් සැමරෙන ඉන්දියානු සාගරය ආශ්‍රිත රටවල සංවිධානයේ 27 වැනි සංවත්සර දිනය (IORA day) ශ්‍රී ලංකාවේ සැමරුවේ 'අනාගත පරම්පරාවන් සඳහා තිරසර ඉන්දියානු සාගරයක් සහතික කිරීම' යන තේමාවට අනුව ය. 2024 මාර්තු මස 10 දින ගාලු මුවදොර පිටියේදී එම සැමරුම් දින



ඉන්දියානු සාගරය ආශ්‍රිත රටවල සංවිධානයේ සංවත්සර දිනය සැමරීමට එක් වූ ආරාධිතයන්

උත්සවය සංවිධානය කළේ විදේශ කටයුතු අමාත්‍යාංශය, අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය සහ ශ්‍රී ලංකා නාවික හමුදාවයි. එයට ජනාධිපති රනිල් වික්‍රමසිංහ ද එක් විය.

මෙහි ක්‍රියාකාරකම් රැසක් සංවිධාන කර තිබේ. සාගර ජීවිතයේ හැඩයෙන් සමන්විත අලංකාර සරුගල් අනසර මුදා හැරුණු අතර සිසුන්ගේ කලා නිර්මාණ 100ක් ඇතුළත් විකු ප්‍රදර්ශනයක් ද පැවැත්විණි. සාගරයට සම්බන්ධ විවිධ ආයතනවල සාගර උපදේශන ප්‍රදර්ශන කූට් 76කින් ද ප්‍රදර්ශනය සමන්විත විය. 'ඔබේ සාගරය දැනගන්න' යන තේමාවෙන් පාසල් සිසුන් වෙනුවෙන් සාගර සවාරියක් ද පැවැත්විණි.

ඉන්දියානු සාගරයේ අනන්‍යතාව

පෘථිවි පෘෂ්ඨයේ ඇති ජලයෙන් 20%ක් ආවරණය කරන්නේ ඉන්දියානු සාගරයයි. එය උතුරින් ආසියාව, බටහිරින් අප්‍රිකාව සහ නැගෙනහිරින් ඕස්ට්‍රේලියාවට යාම් තිබේ. ඉන්දියානු සාගරය 'නැගෙනහිර සාගරය' ලෙස ද හඳුන්වා ඇත. එහි සාමාන්‍ය ගැඹුර මීටර 3741කි. භූ විද්‍යාවට අනුව ප්‍රධාන සාගර අතරින් ඉන්දියානු සාගරය ලාබාල සාගරය ලෙස සැලකේ. ගෝලීය දේශගුණයට ද ඉන් වැඩි බලපෑමක් එල්ල කෙරේ. වදවීමේ තර්ජනයට ලක් ව ඇති සාගර ජීවිත රැසකගේ නිවහන වන්නේ ද ඉන්දියානු සාගරයයි. සමුද්‍ර දූෂණය හා ධීවර කර්මාන්තය ද ඊට හේතු වී ඇත.

තුන්වැනි විශාලතම සාගරය ලෙස සැලකෙන ඉන්දීය සාගරය වෙළෙඳ මාර්ග සඳහා තෝරාගන්නක් වී තිබේ. ලෝකයේ බහාලුම් නැව්වලින් අඩක්, තොග භාණ්ඩ ප්‍රවාහනයෙන් 1/3ක් සහ ලොව තෙල් නැව්ගත කිරීම්වලින් 2/3ක් සිදුවන්නේ ඉන්දීය සාගරය ඔස්සේ ය. ඒ අනුව ඉන්දීය සාගරය ජාත්‍යන්තර වෙළෙඳාමට සහ ප්‍රවාහනයට වැදගත් ජීවන මාර්ගයක් වී ඇත.

ඉතිහාසයේ සිට ම සාගරය ගෝලීය වෙළෙඳාම සහ වාණිජ කටයුතුවලදී ඉටු කර තිබෙන්නේ තීරණාත්මක කාර්යභාරයකි. මෙහි උපායමාර්ගික පිහිටීම හේතුවෙන් පුළුල් ආර්ථික අන්තර් ක්‍රියාකාරකම්වලට පහසුකම් සපයා ඇත. ඉන්දීය සාගරය ආශ්‍රිත රටවල වසර ගණනාවක සිට වෙළෙඳාම ඇතුළු විවිධ අංශවල සම්බන්ධතා පවත්වා තිබේ. භාණ්ඩ, අදහස්, තාක්ෂණය හා සංස්කෘතික හුවමාරුව ද ඊට අයත් ය. වෙළෙඳාමේ ඇතිකරගත් වර්ධනය ගෝලීය ආර්ථිකයෙහි මූලිකයකු ලෙස නැගී සිටීමට හේතුවකි. ඉන්දීය සාගරයේ අතිවිශාල විභවතා හඳුනාගනිමින් විවිධ කලාපවල පවතින අවස්ථා ප්‍රයෝජනයට ගත හැකි ය.

කලාපීය එකමුතුව

ඉන්දීය සාගරය ආශ්‍රිත රටවල සංවිධානය (Indian Ocean Rim Association - IORA) 1997 මාර්තු 07 දින පිහිටවූ අන්තර් රාජ්‍ය සංවිධානයකි. 1995 වසරේදී දකුණු අප්‍රිකාවේ හිටපු ජනාධිපති නෙල්සන් මැන්ඩෙලා ඉන්දියාවේ සිදු කළ සංචාරයක් අතරතුර මෙහි දැක්ම පිළිබඳ මුල් ම අදහස නිර්මාණය විය. ඒ අනුව කලාපීය සහයෝගිතාව සඳහා වන මේ සංවිධානය ආරම්භ වූයේ ඉන් වසර දෙකකට පසුව ය. මොරිෂස් රාජ්‍යයේ මූලස්ථානය පිහිටුවා තිබෙන එහි සාමාජික රටවල් 23ක් සහ සංවාද හවුල්කරුවන් 12ක් සිටින අතර සංගමයේ 27 වැනි සංවත්සරය සමරන අවස්ථාවේ එහි සභාපති ධුරය හිමි ව තිබෙන්නේ ශ්‍රී ලංකාවට ය.

ඉන්දීය සාගරය ආශ්‍රිත රටවල සංවිධානයට අයත් රටවල බිලියන 2.7කට ආසන්න ජනතාවක් සිටින අතර භාෂා, ආගම්, සම්ප්‍රදායන් සහ කලා කටයුතුවලින් එය පොහොසත් ය. උප කලාප ගණනාවකට ඉන්දීය සාගරය ආශ්‍රිත රටවල සංවිධානය විහිදී තිබේ. ඕස්ට්‍රේලියාව, අග්නිදිග

ඉන්දීය සාගර කලාපය වර්තමානය වන විට සාම්ප්‍රදායික සහ සාම්ප්‍රදායික නොවන අභියෝගවලට ලක් ව ඇත. මුහුදු කොල්ලකරුවන්ගේ ක්‍රියාකාරකම්, සහනද්‍රව කොල්ලකෂම්, ත්‍රස්තවාදී ක්‍රියා, මත්ද්‍රව්‍ය, ආයුධ හා මිනිස් ජාවාරම, නිති විරෝධී මත්සය කර්මාන්තය, සාගර දූෂණය හා සාගර සම්පත් සුරා කෂම ඒ අතර කැපී පෙනේ. මේ සම්බන්ධයෙන් අවධානය යොමු කිරීම සංගමයේ මූලික වගකීමකි.

ආසියාව, දකුණු ආසියාව, බටහිර ආසියාව, නැගෙනහිර සහ දකුණු අප්‍රිකා කලාප ඒ අතර වේ. සෑම කණ්ඩායමක ම ආසියාත් සහ සාක් සංවිධානය වැනි තවත් අමතර කලාපීය සංවිධාන දැක ගත හැකි ය.

මෙහි ඉහළ ම ආයතනය වන්නේ වාර්ෂික ව රැස්වන විදේශ අමාත්‍යවරුන්ගේ කවුන්සිලයයි. බංග්ලාදේශය 2021



නොවැම්බර් සිට 2023 නොවැම්බර් දක්වා එහි සභාපති ධුරය දැරී ය. න්‍යාය පත්‍රවල ප්‍රගතිය පිළිබඳ සාකච්ඡා කිරීම සඳහා ජෝජ්‍යා නිලධාරීන්ගේ කමිටුව රැස්වන්නේ වසරකට දෙවරක් වන අතර එහි ප්‍රතිපත්ති හා ව්‍යාපෘතිවල තත්ත්වය පිළිබඳ විමසා බැලීමට මූලිකත්වය ලබා දී ඇත.

සමුද්‍රීය ආරක්ෂාව මේ සංගමයේ ප්‍රමුඛ අරමුණකි. ඉන්දීය සාගර කලාපය වර්තමානය වන විට සාම්ප්‍රදායික සහ සාම්ප්‍රදායික නොවන අභියෝගවලට ලක් ව ඇත. මුහුදු කොල්ලකරුවන්ගේ ක්‍රියාකාරකම්, සන්නද්ධ කොල්ලකෑම්, ත්‍රස්තවාදී ක්‍රියා, මත්ද්‍රව්‍ය, ආයුධ හා මිනිස් ජාවාරම, නිති විරෝධී මත්සය කර්මාන්තය, සාගර දූෂණය හා සාගර සම්පත් සුරා කෑම ඒ අතර කැපී පෙනේ. මේ සම්බන්ධයෙන් අවධානය යොමු කිරීම සංගමයේ මූලික වගකීමකි.

ආර්ථික හවුල්කාරීත්වය ඉහළ නැංවීම වර්තමානයේ කාලීන අවශ්‍යතාවකි. එයින් ආර්ථික වශයෙන් බලපෑම් එල්ල වී ඇති රටවලට යම් සහනයක් ළඟා කර ගත හැකි ය. ඒ සඳහා ගිවිසුම්ගත වීමෙන් සාමාජික රටවල සහයෝගිතාව වර්ධනය කරගැනීමට එය ඉවහල් වේ. ඉන්දීය සාගරය ආශ්‍රිත රටවල සංවිධානයේ දැක්ම වන්නේ ඉන්දීය සාගර කලාපයේ වෙළෙඳාම සහ ආයෝජන සඳහා පහසුකම් සැලසීම ඔස්සේ තිරසර ආර්ථික සංවර්ධනයක් ප්‍රවර්ධනය කිරීම ය. පවතින අභියෝගවලට සාර්ථක ව මුහුණදිය හැකි යාන්ත්‍රණයක් සකස් නොකිරීමෙන් වන්නේ ඊට අවශ්‍ය පසුබිම සකසා ගත නොහැකි වීම ය. ඉන්දීය ධීවරයන් මෙරට මුහුදු කලාපයට ඇතුළු වී ධීවර



සහභාගි වූ පාසල් සිසුන්



23 වැනි අමාත්‍ය මණ්ඩල රැස්වීමට සහභාගි වූ අමාත්‍යවරුන් සහ ජ්‍යෙෂ්ඨ නිලධාරීන්

කර්මාන්තයේ නිරත වීම ශ්‍රී ලංකාවේ ධීවර කර්මාන්තයට තර්ජනයකි. එවැනි කරුණු පිළිබඳ ව ද අවධානය යොමු කළ යුතු ය.

ඉන්දීය සාගරය ගෝලීය ආහාර සුරක්ෂිතතාව සඳහා ද විශාල දායකත්වයක් ලබා දී තිබේ. මිලියන ගණනක ජනතාවගේ පෝෂණය සඳහා ධීවර හා ඒ ආශ්‍රිත කර්මාන්ත දායක වේ. ගෝලීය මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනයෙන් 13%කට වඩා වැඩි ප්‍රමාණයකට හිමිකම් කියන්නේ සංවිධානට අයත් සාමාජික රටවල් ය. අධික ලෙස මසුන් ඇල්ලීම හා දේශගුණ විපර්යාසවලින් සිදුවන බලපෑම් ගැන ද සංවිධානය සැලකිලිමත් විය යුතු වේ. නිසි කළමනාකරණයක් නොතිබීම ගැටලුවලට හේතුවකි. ඒ අනුව හවුල්කාරී සාමාජිකයන් එකිනෙකා සමග සහයෝගයෙන් ක්‍රියා කළ යුතු අතර ඒ ඔස්සේ වගකීම් සහිත ව සමුද්‍ර සම්පත් ආරක්ෂා කිරීමට ද මැදිහත් විය හැකි ය.

ආපදා අවදානම් කළමනාකරණයට ද සංවිධානය මූලිකත්වය ලබා දී ඇත. හදිසි අවස්ථාවලින් එල්ල වන බලපෑම් අවම කිරීම සඳහා එය වැදගත් ය. ඉන්දීය සාගර කලාපයේ ආපදා අවදානම අවම කිරීමේ වැඩපිළිවෙළ '2015-2030 ආපදා අවදානම අවම කිරීම සඳහා වන සෙන්ඩායි (Sendai) රාමුවේ' මූලධර්ම සමග සමපාත ව පවතී. සෙන්ඩායි රාමුව ලෙස සැලකෙන්නේ 2015 වසරේදී එක්සත් ජාතීන්ගේ සාමාජික රටවල් එක් වී සම්මත කළ ගෝලීය ගිවිසුමකි. එයින් අවධානය යොමු වන්නේ අපදා අවදානම අවම කිරීම, නව අවදානම් වැළැක්වීම සහ ඔරොත්තු දීමේ හැකියාව ශක්තිමත් කිරීම මෙන් ම ආපදා සුදානම සහ ප්‍රතිචාරය වැඩිදියුණු කිරීම වැනි කරුණු පිළිබඳ ව ය.

ඉන්දීය සාගරය ආශ්‍රිත රටවල සංවිධානයට අයත් රටවල සංස්කෘතික විවිධත්වය ද ඉහළ මට්ටමක පවතී. ඒවා හුවමාරු කර ගැනීම ද වැදගත් ය. ප්‍රජාව පාදක සංචාරක ව්‍යාපාරය සහ පාරිසරික සංචාරක ව්‍යාපාරය ආදිය එයින් පෝෂණය කළ හැකි ය. ආර්ථික ක්‍රියාවලිය ශක්තිමත් කිරීමට ද ඉන් පහසුකම් පවතී. සාමාජික රටවල් අතර සංචාරක සබඳතා ශක්තිමත් කිරීමෙන් වාසි අත්පත් කරගත හැකි වුවත් එය කොතෙක්දුරට ඉටු වී

ඉන්දීය සාගරය ගෝලීය ආහාර සුරක්ෂිතතාව සඳහා ද විශාල දායකත්වයක් ලබා දී තිබේ. මිලියන ගණනක ජනතාවගේ පෝෂණය සඳහා ධීවර හා ඒ ආශ්‍රිත කර්මාන්ත දායක වේ. ගෝලීය මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනයෙන් 13%කට වඩා වැඩි ප්‍රමාණයකට හිමිකම් කියන්නේ සංවිධානට අයත් සාමාජික රටවල් ය.



ඇති ද යන්න ප්‍රශ්නාර්ථයකි. ඉන්දීය සාගර කලාපය අධ්‍යාපන ක්ෂේත්‍රයේ ද ඉහළ ප්‍රගතියක් අත්කරගෙන තිබේ. විද්‍යාත්මක හා තාක්ෂණික නවෝත්පාදනයේ ද සැලකිය යුතු වර්ධනයක් පවතී. සාමාජික රටවල අන්දැකීම් හුවමාරු කර ගැනීම හා පහසුකම් සැපයීමෙන් එකිනෙකාට ආවේණික වූ ප්‍රගතියක් අත්කර ගත හැකි ය. එය සාමූහික ප්‍රයත්නයක් වන්නේ නම් සාර්ථක ප්‍රතිඵල ලබා ගැනීමට හැකියාව පවතී. 2022-2026 සඳහා වූ ක්‍රියාකාරී සැලැස්මෙන් ඒ සඳහා අවශ්‍ය මාර්ගෝපදේශ ලබාගත හැකි ය. ඊට උපායමාර්ගික ඉලක්ක ඉටු කර ගැනීම මූලික අවශ්‍යතාවකි. මේ සියලු කාර්යයන් සඳහා ඉන්දියාවට ද වැදගත් භූමිකාවක් ඉටු කළ හැකි ය. ඔවුන් වර්තමානයේ සංවිධානයේ උපසහාපති ධුරය දරන අතර 2025 වසරේදී සභාපති ධුරයට පත්වීමට නියමිත ය.

සාගර සම්පත් ආරක්ෂා කරමින් තිරසර සමාජ ආර්ථික වර්ධනයක් ඇතිකර ගැනීමෙන් රටවල විවිධ ගැටලුවලට විසඳුම් සෙවිය හැකි වේ. ඉන්දීය සාගරය ආශ්‍රිත රටවල නිල් ආර්ථිකය දියුණු කිරීම එහි ප්‍රධාන අවශ්‍යතාවකි. 2014 වසරේ සිට සාමාජික රටවල් ඒ පිළිබඳ අවධානය යොමු කර තිබේ. එහි ප්‍රගතිය පිළිබඳ ව ද විමසා බැලිය යුතු ය. කාන්තා ආර්ථිකය සවිබල ඉගැන්වීම ද මූලික කාර්යයකි. ඉන්දීය සාගරය ආශ්‍රිත රටවල සංගමය ද එවැනි තීරණාත්මක කාර්යභාරයක් පිළිගෙන තිබේ. 2013 වසරේ සිට එම ඉලක්කය ළඟා කර ගැනීමට පියවර ගෙන ඇතත් බොහෝ රටවල් ඒ පිළිබඳ අවධානය යොමු කිරීමේදී දැකගත හැකි වන්නේ මන්දගාමී ස්වභාවයකි. ඒ සඳහා ස්වාධීන මෙන් ම කලාපීය කාර්යභාරය ද ඉටු විය යුතු ය. 2022-2027 ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම හඳුන්වා දී තිබෙන්නේ එම අරමුණ වෙනුවෙනි. ස්ත්‍රී පුරුෂ සමානාත්මතාව ප්‍රවර්ධනය කිරීම, කාන්තාවන්ගේ සහ ගැහැනු ළමයින්ගේ සවිබල ගැන්වීම්, කාන්තා අයිතීන් ආරක්ෂා කිරීම, කාන්තාවන්ට එරෙහි සෑම ආකාරයක ම හිංසන තුරන් කිරීම ආදිය ද ඊට අයත් ය. එහෙත් මේ තත්ත්ව ප්‍රායෝගික ව අත්පත් කර ගැනීම පිළිබඳ තවමත් පවතින්නේ ගැටලුකාරී ස්වභාවයකි.

කලාපීය සහ ජාත්‍යන්තර සාමය සුරැකීමේදී ශ්‍රී ලංකාව ප්‍රමුඛ කාර්යභාරයක් ඉටු කර තිබේ. 1971දී ඉන්දීය සාගර කලාපය සහ එහි ගුවන් කලාපය සාම කලාපයක් ලෙස ප්‍රකාශයට පත්කිරීමේ එක්සත් ජාතීන්ගේ යෝජනාවට මුල් වීම එහිදී කැපී පෙනේ. ඉන්දීය සාගරය ආශ්‍රිත රටවල සංවිධානයේ ආරම්භක සාමාජිකයකු ලෙස ශ්‍රී ලංකාව ඊට එක් වූයේ 1997 වසරේදී ය. සංවිධානයේ ප්‍රඥප්තියට අනුව එහි මූලික අරමුණ වන්නේ ඉන්දීය සාගර කලාපයේ සාමය, ස්ථාවරත්වය සහ තිරසර සංවර්ධනය ප්‍රවර්ධනය කිරීම ය.

අමාත්‍ය මණ්ඩල රැස්වීම

සංවිධානයේ සාමාජික රටවල ජ්‍යෙෂ්ඨ නිලධාරීන්ගේ කමිටුවේ 25 වැනි රැස්වීම 2023 ඔක්තෝබර් 09-10 දිනවල කොළඹදී පැවැත්විණි. එහි ප්‍රධානත්වය දැරුවේ විදේශ ලේකම් අරුණ විජයවර්ධනයි. සාමාජික රටවල් 23 ම ඊට සහභාගි වූ අතර සංවාද හවුල්කරුවන් සමග අන්තර් ක්‍රියාකාරී සංවාදයක් ද එහි පැවැත්විණි. එහි අරමුණ වූයේ අනාගත සැලසුම් සමාලෝචනය කිරීම ය. මේ සංවිධානය ප්‍රබල ස්ථානයකට ගෙන ඒම සඳහා සාමාජිකයන් ගන්නා උත්සාහයට විදේශ ලේකම්වරයා සිය ස්තුතිය පළ කළ අතර 2003-2004 දක්වා මීට පෙර සභාපති ධුරය දැරූ ශ්‍රී ලංකාව යළිත් මෙවර එය භාර ගනිමින් ඉන්දීය සාගරය පිළිබඳ විශේෂ සැලකිල්ලක් දක්වන බව ද ඇය ප්‍රකාශ කළා ය.

23 වැනි අමාත්‍ය මණ්ඩල රැස්වීම පැවැත්වූයේ ඉන් අනතුරු ව ය. ශ්‍රී ලංකාවට එහිදී සංවිධානයේ සභාපති ධුරය හිමි වූ අතර එහි මූලසූත දැරුවේ විදේශ අමාත්‍ය අලි සබ්‍රි ය. සංවිධානයේ ඉහළ ම තීරණ ගැනීමේ කමිටුව වන්නේ මේ අමාත්‍ය මණ්ඩල රැස්වීමයි. ඉන්දීය සාගර කලාපය ආශ්‍රිත රටවල සංවිධානයේ අලුත් ම සංවාද පාර්ශ්වකරුවා වූ සෞදි අරාබිය පළමු වරට මේ රැස්වීමට සහභාගි විය. සත්කාරක රට වශයෙන් ශ්‍රී ලංකාව කලාපීය සහ ගෝලීය ගැටලු සම්බන්ධයෙන් සාකච්ඡා පැවැත්වීම සහ විසඳුම් ක්‍රියාවලිය සඳහා පහසුකම් සැලසීම වෙනුවෙන් සංවිධානයට නායකත්වය ලබාදෙන බව රැස්වීමේදී විදේශ අමාත්‍යවරයා ප්‍රකාශ කළේ ය. අභියෝගවලට මුහුණ දීම සඳහා සාමූහික උත්සාහයක් අවශ්‍ය බවත් ඔහු අවධාරණය කළ කාරණයකි. රැස්වීම

අවසානයේදී කොළඹ ප්‍රකාශය ප්‍රතිඵල ලේඛනය සම්මත කිරීම ද සිදුවිය. 2030 වසර දක්වා සහ ඉන් ඔබ්බට ඉන්දීය සාගරය ආශ්‍රිත රටවල සංවිධානයේ ඉදිරි ගමන පිළිබඳ ආවර්ජනය කිරීම සඳහා 2024 වසරේ නායක සමුළුවක් පැවැත්වීමට එහිදී අවධානය යොමු විය.

ගෝලීය අවධානය

ඉන්දීය සාගරයේ පවතින වැදගත්කම හේතුවෙන් ලෝක බලවතුන්ගේ විශේෂ අවධානය ඊට යොමු වී තිබේ. ඇමරිකාව සහ චීනය අතර පවතින බල අරගලය සමග සාමකාමී ඉන්දීය සාගර කලාපය ද ඔවුන්ගේ උපායමාර්ගික තරගවල හා බල දේශපාලනයේ වැදගත් කලාපයක් බවට පත් ව තිබේ. සිතල යුද සමයේදී ඇමරිකාවේ ව්‍යාප්තියට එරෙහි ව සෝවියට් සංගමයේ ක්‍රියාකාරකම් වර්ධනය විය. ඉන්පසුව

චීනය ඇතුළු කලාපීය බලවතුන් සිය බලය වර්ධනය කර ගැනීමේ ක්‍රමවේදවලට එළඹ තිබේ. ඉන්දියාව ද කලාපීය බලවතාගේ භූමිකාවට පත් ව ඇත. තෙල් සංචිතවලින් 16.8%ක්, වායු සංචිතවලින් 27.9%ක් ඉන්දීය සාගරය ආශ්‍රිත ව පවතී. ගෝලීය යකඩ නිෂ්පාදනයෙන් 35.5%ක් අයත් වන්නේ ද මේ කලාපයට ය. මැද පෙරදිග, අප්‍රිකාව, නැගෙනහිර ආසියාව, යුරෝපය සහ ඇමරිකාව සම්බන්ධ කරන ප්‍රධාන මුහුදු මාර්ගවල නිවහන වන්නේ ද ඉන්දීය සාගරයයි. මේ අත්‍යාවශ්‍ය මුහුදු මාර්ග ඔස්සේ ඉන්දීය සාගර කලාපයේ සමුද්‍ර වෙළෙඳාමට පහසුකම් සපයා තිබේ. සිංගප්පූරුව සහ ඩුබායිවල ප්‍රමුඛ වරාය බහාලුම් ගමන් සඳහා පහසුකම් සපයා ඇත. ශ්‍රී ලංකාවේ වරායට ද මේ ගමන් ඔස්සේ සැලකිය යුතු වර්ධනයක් ලබාගත හැකි ය. එයින් උපයා ගන්නා විදේශ විනිමය ඉහළ නැංවීමේ හැකියාව ද පවතී.



බංග්ලාදේශ විදේශ අමාත්‍යවරයා විසින් ශ්‍රී ලංකා විදේශ අමාත්‍යවරයා වෙත සභාපති ධුරය පිරිනැමූ මොහොත



ඉන්දීය සාගර කලාපයේ වඩාත් වැදගත් වෙළෙඳ හවුල්කරු බවට පත් ව සිටින්නේ චීනයයි. ඇමරිකාව සහ ජපානය වැනි රටවල් ද ඒ සඳහා ප්‍රවේශ වී ඇත. ආර්ථික හා දේශපාලන කරගය උත්සන්න වීමට එය ද හේතුවකි. මහා බලවතුන් අතර කරගය මෙන් ම ආරක්ෂක තර්ජන මතු වීම ද කලාපයට ගැටලු වී තිබේ. සාගර සම්පත් තිරසර නොවන ලෙස භාවිත කිරීම ද තර්ජනයකි. ප්‍රධාන ආර්ථික සහිත රටවල් පවතින සම්පත් උපරිම ලෙස ලබා ගැනීමට කරගයක නිරත වීම ගැටලුවකි. දකුණු චීන මුහුදේ මතු ව ඇති බල අරගලය වැනි සිදුවීම් උත්සන්න වුවහොත් කලාපයේ මුහුදු ගමන්වලට ද හානි සිදුවිය හැකි ය. එය ශ්‍රී ලංකාව වැනි රටවලට ද තර්ජනයක් විය හැකි ය. ඉන්දීය සාගරය ආශ්‍රිත රටවල සංවිධානයේ අවධානය මෙවැනි කරුණු සඳහා ද යොමු විය යුතු ය.

බලවතුන්ගේ අරගල හේතුවෙන් කුඩා රාජ්‍යවලට එල්ල වන බලපෑම් අවම කිරීම වර්තමානයේ මූලික අවශ්‍යතාවකි. ආර්ථික සහ හු දේශපාලනික වශයෙන් ඉන්දීය සාගර කලාපයේ ඇති වැදගත්කම හේතුවෙන් අනාගතයේ ද ලෝක අවධානය ඒ සඳහා යොමුවීමේ හැකියාව පවතී. භූගෝලීය ව්‍යුහය ද ඒ සඳහා බලපා ඇත. ඉන්දියාව, චීනය හා ඇමරිකාව වැනි රටවල ඔවුන්ගේ සමුද්‍ර උපායමාර්ගික කටයුතුවලදී ඉන්දීය සාගරය ගැන විශේෂ අවධානය යොමු කර තිබේ. කලාපයේ සැලකිය යුතු කාර්යභාරයක් ඉටු කිරීමට ද මේ බලවතුන් කැපවී ඇත. නේටෝ සංවිධානයට අයත් රටවල් ද සිය ගමන්

මාර්ග සඳහා ඉන්දීය සාගරය තෝරාගෙන ඇත. ශක්තිමත් මුහුදු බලයක් නිර්මාණය කිරීම අත්‍යවශ්‍ය හු දේශපාලනික උපාය මාර්ගයකි. එංගලන්තය වැනි රටවල අතීත ක්‍රියාමාර්ගවලින් එය පැහැදිලි කරගත හැකි ය. මේ දේශපාලනික රටා තීරණය කළ හැකි වන්නේ ආර්ථික හා තාක්ෂණික හැකියාව, ජාත්‍යන්තර මහජන මතය, ජාත්‍යන්තර නීතිය, කලාපීය හා ගෝලීය බල කුලනය අතර සම්බන්ධතා ඇති කර ගැනීමෙනි. චීනය සිය වෙළෙඳ කටයුතු ඉන්දීය සාගරය මත සිදුකරන අතර ඇමරිකාවට අවශ්‍ය ද්‍රව්‍ය සපයා ගැනීමේ හා තෙල් මත තීරණාත්මක යැපීමක් සිදුකිරීමේ කලාපයක් ලෙස ද ඉන්දීය සාගරයට අවධානය යොමු කර තිබේ. ඉන්දියාව වඩාත් වාසිදායක ලෙස ඉන්දීය සාගරය සිය භාවිතය සඳහා යොදා ගනිමින් සිටින ආකාරය දැක ගත හැකි ය.

මේ සියලු පාර්ශ්ව ඉන්දීය සාගරය ආශ්‍රිත රටවල සංවිධානයේ සාමාජිකයන් මෙන් ම සංවාද පාර්ශ්වකරුවන් ලෙස සිටීම විශේෂත්වයකි. වෙනස් වන ආරක්ෂක හා ආර්ථික උපායමාර්ග හමුවේ අනෙකුත් සාමාජිකයන්ට බලපෑම් එල්ල නොවී පවත්වා ගැනීම මූලික අවශ්‍යතාවකි. ජාතික ආරක්ෂාව ඉටු කර ගැනීමේදී ඉන්දීය සාගර සම්පත් ඉහළ මට්ටමින් දායක කරගත හැකි ය. කලාපීය සංවිධානයක් ලෙස ඉන්දීය සාගරය ආශ්‍රිත රටවල සංවිධානයේ විශේෂ අවධානය ඒ සඳහා යොමු විය යුතු ය. එසේ වන්නේ ඒකාබද්ධ වැඩපිළිවෙළකින් සිය ජයග්‍රහණ අත්පත් කර ගැනීම පහසු වන බැවිනි.

සාමාජික රටවල්

- ශ්‍රී ලංකාව
- බංග්ලාදේශය
- ඉන්දියාව
- මෝරිෂස්
- මැලේසියාව
- දකුණු අප්‍රිකාව
- ටැන්සානියාව
- ඕස්ට්‍රේලියාව
- කොමෝරෝස්
- ප්‍රංශය
- ඉන්දුනීසියාව
- ඉරානය
- කෙන්යාව
- මැඩගස්කරය
- මාලදිවයින
- මොසම්බික්
- ඕමානය
- සීෂෙල්ස්
- සිංගප්පූරුව
- සෝමාලියාව
- තායිලන්තය
- එක්සත් අරාබි එමීර් රාජ්‍යය
- යේමනය

සංවාද හවුල්කරුවන්

- චීනය
- ඊජිප්තුව
- සෞදි අරාබිය
- ජර්මනිය
- ඉතාලිය
- ජපානය
- කොරියානු ජනරජය
- රුසියානු සමූහාණ්ඩුව
- තුර්කිය
- එක්සත් රාජධානිය
- ඇමරිකා එක්සත් ජනපදය
- යුරෝපා සංගමය



අමාත්‍ය මණ්ඩල රැස්වීම පවත්වමින්

අනාගත අභියෝග සහ අවස්ථා හඳුනාගැනීම වැදගත්

කොළඹදී පැවති ඉන්දියානු සාගරය ආශ්‍රිත රටවල සංවිධානයේ අමාත්‍ය මණ්ඩලයේ 23 වැනි රැස්වීමේදී සිදු කළ කතාව

අභියෝගාත්මක වසර කිහිපයකට පසුව, ඉහළ පෙළේ නියෝජිතයන් පිරිසක් ශ්‍රී ලංකාවට පැමිණීම සැබැවින් ම දිරිගන්වන සුළු දසුනකි. අපගේ කලාපයේ සහ ඉන් එපිට සිටින අපගේ මිතුරන් ලබා දුන් නොසැලෙන සහයෝගය මෙන් ම අපගේ ජනතාව විදහා දැක්වූ ඔරොත්තු දීමේ හැකියාව පසුගිය මාස 12ත් 18ත් දක්වා කාලය තුළ අප ලැබූ ප්‍රගතිය සහ ප්‍රකෘතිමත්භාවය සාක්ෂාත් කරගැනීමෙහිලා බොහෝ සෙයින් දායක විය. ශ්‍රී ලංකාව මේ සැසිය පවත්වන්නේ මේ උදෙසාගේ පෙරදැරි ව ය.

ඉන්දියානු සාගරය ආශ්‍රිත රටවල සංවිධානයේ සභාපතිවරයා ලෙස බංග්ලාදේශය ලබා දුන් සුවිශේෂ නායකත්වය සහ ඉටු කළ කැපී පෙනෙන කාර්යයන් වෙනුවෙන් අපගේ ගැඹුරු කෘතඥතාව සහ ප්‍රශංසාව පළ කිරීමට කැමැත්තෙමි. කොවිඩ්-19 වසංගතය සහ ඉන් පසුව පනවන ලද සීමා මධ්‍යයේ, එනම් වඩාත් අභියෝගාත්මක කාල පරිච්ඡේදයක බංග්ලාදේශය මේ තනතුර දැරී ය.

ඓතිහාසික වශයෙන් ශ්‍රී ලංකාව ජාත්‍යන්තර කටයුතුවලදී වැදගත් කාර්යභාරයක් ඉටුකර ඇත. අප, නොබැඳි ජාතීන්ගේ ව්‍යාපාරය



එම්. යූ. එම්. අලි සබිර්
විදේශ කටයුතු අමාත්‍ය

පිහිටුවීමට මග පෑදූ බැන්ඩුන්ග් සමුළුවේ කොටස්කරුවෝ වූයෙමු. 1976දී අප ඊට නායකත්වය ලබා දුන්නෙමු. මේ අනුව, අපගේ විදේශ ප්‍රතිපත්තිය සාමය, ස්ථාවරත්වය, විවිධත්වය සහ අන්තර්ග්‍රහණය යන අංශ ඔස්සේ කලාපය සහ ඉන් ඔබ්බට කේන්ද්‍රගත වී ඇත.

1971දී ඉන්දියානු සාගර කලාපය සහ එහි ගුවන් කලාපය සාම කලාපයක් ලෙස ප්‍රකාශයට පත් කිරීම සඳහා වූ එක්සත් ජාතීන්ගේ ඓතිහාසික යෝජනාව සම්මත කර ගැනීමට මූලික වූ ශ්‍රී ලංකාව, ජාත්‍යන්තර වේදිකාව හමුවේ නොමැකෙන සලකුණක් සනිටුහන් කළේ ය. දේශපාලන සීමා සහ මතවාද ඉක්මවා යන සහයෝගිතාව, අවබෝධය සහ සන්සුන්භාවය සංකේතවත් වන

කලාපයක් බවට සුවිසල් ඉන්දියානු සාගරය පරිවර්තනය කිරීම මේ යෝජනාවේ අරමුණ විය. සාමය, එකමුතුකම සහ ස්ථාවරත්වය ප්‍රවර්ධනය කිරීමෙහිලා අප සතු අප්‍රතිහත කැපවීම මෙතුළින් පිළිබිඹු වන බැවින්, ආපසු ඒ දෙස හැරී බලන අපි මේ උදාර උත්සාහය දෙස ඉමහත් ආඩම්බරයෙන් පසු වන්නෙමු. විවිධ අභියෝග විසඳීම සඳහා ජාත්‍යන්තර ප්‍රජාවට සහය වන මාධ්‍යයක් වන බහුපාර්ශ්විකත්වය සහ රාජ්‍යතාන්ත්‍රිකභාවය කෙරෙහි අපි දැඩි විශ්වාසයෙන් පසු වන්නෙමු.

මෙවැනි ඓතිහාසික පසුබිමක ඉන්දියානු සාගරයට මායිම් ව පිහිටි වෙරළබඩ ජාතීන් එකට එක් කරමින් කලාපීය සහයෝගිතාව සහ තිරසර සංවර්ධනය ප්‍රවර්ධනය කිරීමේ අරමුණින් ස්ථාපිත කරන ලද ඉන්දියානු සාගරය ආශ්‍රිත රටවල සංවිධානයේ ආරම්භක සාමාජිකයකු ලෙස 1997දී සම්බන්ධ වීමට හැකියාව ලැබීම සම්බන්ධයෙන් ශ්‍රී ලංකාව ආඩම්බරයෙන් පසුවේ. එතැන් සිට, අපගේ සංවිධානය ක්‍රමයෙන් ශක්තිමත් වෙමින් වර්ධනය වූ අතර, මේ වන විට සාමාජික රටවල් 23ක් සහ විවිධ අවශ්‍යතා සහ ලක්ෂණ සහිත සංවාද හවුල්කරුවන් 11ක් එය සතු ය.

අපගේ සංවිධානයේ ප්‍රඥප්තියේ දක්වා ඇති පරිදි, එහි මූලික අරමුණු වන්නේ ඉන්දියානු සාගර කලාපයේ සාමය, ස්ථාවරත්වය සහ තිරසර සංවර්ධනය ප්‍රවර්ධනය කිරීමයි. අපගේ දර්ශනීය

ඉන්දියන් සාගරය ආශ්‍රිත විවිධ වූ අභියෝග සහ ගැටලු ආමන්ත්‍රණය කිරීම සඳහා මේ සංවිධානය ඔස්සේ අපට සුවිශේෂ අවස්ථාවක් උදා වී ඇත. මේ අනුව, සත්කාරක රට වන අප, කලාපීය සහ ගෝලීය ගැටලු සම්බන්ධයෙන් සාකච්ඡා පැවැත්වීම සහ ඊට පහසුකම් සැලසීම සඳහා අපගේ සංවිධානයට නායකත්වය දීමට කැමැත්තෙන් පසුවන්නෙමු.

අද මෙසේ රැස්වන අප, අනාගත අභියෝග සහ අවස්ථා හඳුනාගැනීම ඉතා වැදගත් වේ. අපගේ කලාපය විවිධ සංකීර්ණ ගැටලුවලට මුහුණදෙමින් සිටියි. මේ අභියෝගවලට මුහුණදීම සඳහා අපගේ සාමූහික උත්සාහය අවශ්‍ය වන අතර අපගේ කලාපයට, ඉන්දියන් සාගරයට සහ අපගේ උරුමයට විශේෂිත වූ නව්‍ය සහ අන්තර්ග්‍රහණීය විසඳුම් සොයාගැනීම සඳහා වන දැඩි කැපවීමක් අවශ්‍ය වේ. 'කලාපීය ව්‍යුහාත්මක සැකැස්ම ශක්තිමත් කිරීම: ඉන්දියානු සාගරයේ අනන්‍යතාව ශක්තිමත් කිරීම' යන තේමාව යටතේ අපගේ සංවිධානය පවත්වන සාකච්ඡාවලදී විවෘත සහ විනිවිදභාවයෙන් යුතුව මේ අභියෝග සාකච්ඡා කෙරේ.

එකමුතු බවින් කටයුතු කිරීම ඔස්සේ: ආයෝජන ප්‍රවර්ධනය, සමුද්‍රීය ආරක්ෂාව සහ සුරක්ෂිතතාව, වෙළෙඳ සහ ආයෝජන සඳහා පහසුකම් සැලසීම, ධීවර කටයුතු කළමනාකරණය, ආපදා අවදානම් කළමනාකරණය, සංචාරක හා සංස්කෘතික හුවමාරු, අධ්‍යයන කටයුතු, විද්‍යා හා තාක්ෂණ සහයෝගිතාව, නීල ආර්ථිකය සහ කාන්තාවන්ගේ ආර්ථිකය සවිබල ගැන්වීම යන ක්ෂේත්‍රවලට අදාළ සහයෝගිතාව වර්ධනය කර ගත හැකි බව අපි විශ්වාස කරමු. එවිට, අපගේ කලාපයේ සහ ඉන් ඔබ්බෙන් පිහිටි රටවල වෙසෙන ජනතාවගේ තිරසර සංවර්ධනය සහ යහපැවැත්ම සුරක්ෂිත වනු ඇත. අපගේ සියලු ප්‍රයත්නයන්හිදී, පෞද්ගලික අංශය, සිවිල් සමාජය, අධ්‍යයන ආයතන, තරුණයන් සහ ශිෂ්‍යයන් ඇතුළු විවිධ පාර්ශ්වකරුවන් සම්බන්ධ කරගැනීමේ සහ අන්තර්ග්‍රහණීයභාවය

පවත්වාගැනීමේ වැදගත්කම අප අවබෝධ කර ගත යුතු ය. ඔවුන්ගේ විශේෂඥ දැනුම, නිර්මාණශීලීත්වය සහ සම්පත් අපගේ සාමූහික සාර්ථකත්වයට සැලකිය යුතු ලෙස ආකාරයෙන් දායක කර ගත හැකි අගනා වන්නම් වේ.

ඉන්දු-පැසිෆික් කලාපය පිළිබඳ ඉන්දියානු සාගරය ආශ්‍රිත රටවල සංවිධානයේ දර්ශනයේ දක්වා ඇති පරිදි, මේ සංවිධානය ආරම්භයේ සිට ම සංවිධානයේ එකඟතාව මත පදනම් වූ, විකාශනාත්මක, එහෙත් ආක්‍රමණශීලී නොවන ප්‍රවේශයක් ඔස්සේ එකිනෙකා අතර අවබෝධය සහ අන්‍යෝන්‍ය වශයෙන් ප්‍රතිලාභදායක සහයෝගිතාවක් ගොඩනැගීමට හා පුළුල් කිරීමට උත්සාහ ගෙන ඇත. මේ වටිනාකම්

ඉන්දියන් සාගරය ආශ්‍රිත විවිධ වූ අභියෝග සහ ගැටලු ආමන්ත්‍රණය කිරීම සඳහා මේ සංවිධානය ඔස්සේ අපට සුවිශේෂ අවස්ථාවක් උදා වී ඇත. මේ අනුව, සත්කාරක රට වන අප, කලාපීය සහ ගෝලීය ගැටලු සම්බන්ධයෙන් සාකච්ඡා පැවැත්වීම සහ ඊට පහසුකම් සැලසීම සඳහා අපගේ සංවිධානයට නායකත්වය දීමට කැමැත්තෙන් පසුවන්නෙමු.



ඉදිරියට ගෙන යාම සඳහා අප කැපවීමෙන් කටයුතු කරන්නේ නම්, එක්සත් ජාතීන්ගේ ප්‍රඥප්තිය සහ 1982 එක්සත් ජාතීන්ගේ සාගර නීතිය පිළිබඳ සම්මුතිය ඇතුළු ජාත්‍යන්තර නීතියට අනුකූල ව ඉන්දු-පැසිෆික් කලාපයේ සමුද්‍රීය ආරක්ෂාව සහ සුරක්ෂිතතාව වැඩිදියුණු කිරීමට සහ නාවික සහ ගුවන් ගමන් සිදු කිරීමේ නිදහස ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා දායක වන මෙවලමක් බවට අපගේ සංවිධානය පත්වනු ඇත. එවිට සෑමට ප්‍රතිලාභ හිමි වන ආකාරයෙන් සාමය, ස්ථාවරත්වය සහ ඉහළ මට්ටමේ සමෘද්ධිමත්භාවයක් පවත්වා ගැනීමට ධනාත්මක ලෙස දායක වීමට අපට හැකි වනු ඇත.

මෙවර මේ සංවිධානයේ සභාපතිත්වය භාර ගන්නා ශ්‍රී ලංකාව, එහි මූලධර්ම සහ අරමුණු සාක්ෂාත් කරගැනීමෙහිලා දැඩි කැපවීමෙන් යුක්ත ව ඊට නායකත්වය ලබා දීමට ප්‍රතිඥා දෙයි. එබැවින් සංවිධානයේ අභිනව සභාපති ධුරයට පත් වූ අප, මේ ප්‍රමුඛතා සඳහා කැපවී සිටින අතර, ඉන්දියානු සාගර සීමාවේ වඩාත් සමෘද්ධිමත් ආරක්ෂිත සහ අන්තර් සම්බන්ධිත අනාගතයක් උදා කිරීම සහතික කිරීම සඳහා අපගේ සෙසු සාමාජික රටවල් සමග සහයෝගයෙන් කටයුතු කිරීමට අපේක්ෂා කරයි. මේ සාමූහික ප්‍රයත්නයෙන් ඉන්දියානු සාගරය ආශ්‍රිත කලාපයේ අනන්‍යතාව තහවුරු කිරීම සහ සහයෝගිතාවේ හා තිරසාරභාවයේ ප්‍රදීපයක් ලෙස කටයුතු කරමින් අපගේ ස්ථාවරය ශක්තිමත් කිරීම අපගේ අරමුණයි.

අපගේ සාර්ථකත්වය සහ අපගේ අනාගත පරපුරේ සාර්ථකත්වය රඳා පවතින්නේ අප අද ගන්නා තීරණ මත ය. අප නිවැරදි තේරීම් කළහොත් අනාගත පරපුරේ අයිතීන් වෙනුවෙන් සටන් කළ පරපුරක් ලෙස ඔවුන් අප ව සිහිපත් කරනු ඇත. මෙසේ උදා වී ඇත්තේ, කිසිවකු අන්තොහරීමක් සෞභාග්‍යමත් සහ ආරක්ෂිත ඉන්දියානු සාගරයක් නිර්මාණය කිරීමේ සුවිශේෂ අවස්ථාවයි.



ඒ. එල් රත්නසාල
අතිරේක අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්
ශ්‍රී ලංකා ලේකම් කාර්යාලය
ඉන්දීය සාගරය ආශ්‍රිත රටවල
සංවිධානය

ස්ථාවරභාවයකින් ඉදිරියට

සංවිධානයක්
ලෙස එයට විවිධ
ජයග්‍රහණ අත්පත්
කර ගැනීමට
හැකි ව තිබෙනවා.
සංවිධානයේ
ස්ථාවර බව නිසා
ම මුලින් රටවල්
අඩු සංඛ්‍යාවක්
තිබුණත් මේ වන විට
එහි සාමාජිකත්වය
වැඩි වී තිබෙනවා.
යුරෝපා සංගමයයි
අලුතින් ම සංවාද
ආරම්භකරුවකු
ලෙස ඇතුළත් වුණේ.
සංවර්ධනයේ ඉහළ
මට්ටමේ රටවලින්
නව තාක්ෂණය
ලබා ගන්නට
පුළුවන්.



පිළිබඳ ව. වසර 02කට හිමි වන
සහාජනී දුරය ශ්‍රී ලංකාවට ලැබුණේ
2023 ඔක්තෝබර් මාසයේදී. මීට
පෙරත් ශ්‍රී ලංකාව සහාජනීත්වය දරා
තිබෙනවා. සංවිධානය පිහිටුවා වසර
27ක් ගෙවී තිබුණත් අනෙකුත් සංවිධාන
සමග බලන විට මෙහි ක්‍රියාකාරීත්වය
සිදුවන්නේ තරමක අඩු වේගයකින්.

ලෝකයේ වරින් වර මතුවන තත්ත්ව ද
ඊට හේතුවක්. සාමාජික රටවල් අතර
ඇති දුර ප්‍රමාණය හා විවිධත්වය මේ
සඳහා බල පා තිබෙනවා විය හැකියි.
එහෙත් මේ සංවිධානය ඉදිරියට යන්නේ
යම් ස්ථාවරභාවයකින්.

බොහෝ විට ක්‍රියාකාරී රටවල් ලෙස
සැලකෙන මේ රටවල් අතර විවිධත්වය
ද පවතින්නේ ඉහළ මට්ටමක. ලෝක
දේශපාලනයේ විවිධ ප්‍රවණතා තිබුණත්
කිසිදු රටක අභ්‍යන්තර දේශපාලන
කටයුතුවලට සංගමය මැදිහත් වන්නේ
නැහැ. මෙහි අපේක්ෂාව වන්නේ
සංගමයේ අරමුණු කරා ළඟා වීම
පමණයි.

සංවිධානයක් ලෙස එයට විවිධ
ජයග්‍රහණ අත්පත් කර ගැනීමට හැකි
ව තිබෙනවා. සංවිධානයේ ස්ථාවර
බව නිසා ම මුලින් රටවල් අඩු
සංඛ්‍යාවක් තිබුණත් මේ වන විට
එහි සාමාජිකත්වය වැඩි වී තිබෙනවා.
යුරෝපා සංගමයයි අලුතින් ම සංවාද
ආරම්භකරුවකු ලෙස ඇතුළත් වුණේ.
සංවර්ධනයේ ඉහළ මට්ටමේ රටවලින්
නව තාක්ෂණය ලබා ගන්නට පුළුවන්.
සාමූහික ව විවිධ අරමුණු වෙත ළඟා
වීමේදී සාමාජික හා සංවාද රටවල්
ඊට සහභාගි වන්නේ ඉන්දීය සාගරයේ
කාර්යයන් පිළිබඳ ඇති උනන්දුව
හේතුවෙන්. උදාහරණ ලෙස ඉන්දීය
සාගරය ඔස්සේ නාවික ගමනාගමනය,
මුහුදු ආරක්ෂාව, වෙළෙඳ කටයුතුවලදී
මේ බොහෝ රටවලට ඉන්දීය සාගරය
වැදගත් වනවා. සාගරයේ ස්ථාවර බව
එම කටයුතුවලට පහසුවක්.

ඉන්දීය සාගරය ආශ්‍රිත ව නීති
විරෝධීක්‍රියා වාර්තා වුණත් ඒ
සම්බන්ධයෙන් සංවිධානය මෙතෙක්
සාකච්ඡා කර නැහැ. එය නීතිය
ක්‍රියාත්මක කිරීම සම්බන්ධ කරුණක්.
එය අනාගතයේදී සාකච්ඡාවට

ඉන්දීය සාගරය ආශ්‍රිත රටවල
සංවිධානයට අයත් වන්නේ
සාමාජික රටවල් 23ක් සහ සංවාද
ආරම්භකරුවන් ලෙස රටවල් 12ක්.
ඇමරිකාව, ජපානය, බ්‍රිතාන්‍යය ඇතුළු
යුරෝපා සංගමය මෙන් ම ආසියාව
අප්‍රිකාව හා ආරාබිය නියෝජනය කරන
රටවල් ද සංවිධානයේ සාමාජික හා
සංවාද ආරම්භකරුවන් අතර සිටිනවා.

මේ සංවිධානයට සංවර්ධනයේ
විවිධ මට්ටමේ රටවල් අයත් බැවින්
විවිධත්වයෙන් වැඩියි. එහෙත් මේ
රටවල් සියල්ලේ ම අරමුණ වන්නේ
ඉන්දීය සාගරයේ අනාගත ස්ථාවරභාවය
ළඟා කර ගැනීම. ඒ සඳහා විවිධ
වැඩසටහන් සිදු කරනවා. ස්ථාවර බව
යන්නෙහි අදහස වන්නේ අනාගත
පරපුර වෙනුවෙන් ඉන්දීය සාගරය
ආරක්ෂා කිරීම. මුහුදු ජීවින්ගේ
ආරක්ෂාව, දූෂණය නොවූ සාගර
කලාපය, වෙළෙඳ හා ව්‍යාපාරික කටයුතු
මෙන් ම රටවල් අතර ආයෝජන ගැන
ද මෙහිදී අවධානය යොමු වනවා.
රටවල් අතර සහයෝගිතාවෙන් ආර්ථික
හා දේශපාලන අරමුණු ඉටු කර
ගැනීමයි මෙහි අපේක්ෂාව.

මේ රටවල විදේශ ලේකම් මට්ටමේ
මෙන් ම විදේශ අමාත්‍ය මට්ටමේ
සාකච්ඡා තිබෙනවා. වාර්ෂික ව සිදු
කරන සාකච්ඡාවලින් අවධානය
යොමු කරන්නේ විවිධ කරුණු

ලක් කරන්නට පුළුවන් වනු ඇති. මතභේදයට ලක් නොවන ක්‍රියාකාරකම් පිළිබඳ ව වැඩි අවධානයක් යොමු කිරීම සුදුසුයි. සභාපතිවරයා වශයෙන් ශ්‍රී ලංකාවට විශාල වගකීමක් පැවරී තිබෙනවා. සංවිධානයේ අනාගතය පිළිබඳ වගකීම ඒ අතර මූලික වන්නකි. අමාත්‍යවරුන්ගේ සමුළුවේදී එකඟ වන කරුණු ඉටු කිරීමේදී ඒවා මෙහෙයවන්නේ සභාපති ධුරය දරන රට. ප්‍රධාන කාර්යාලය සමග එකතු වී අනෙක් රටවල් සමග ද සම්බන්ධ වීමෙන් ඒ සඳහා ක්‍රියා කරනවා.

සංවිධානයේ ආරම්භක දිනය පදනම් කර ගනිමින් සාමාජික රටවල් ඉන්දියන් සාගරය ආශ්‍රිත රටවල සංවිධානයේ සංවත්සර දිනය (IORA day) සමරනවා. 'අනාගත පරම්පරාව සඳහා තිරසර ඉන්දියානු සාගරයක් සහතික කිරීම' යන තේමාවට අනුව ශ්‍රී ලංකාවත් එම සංවිධානයේ සභාපතිත්වය දරන්නා ලෙස එය මෙරටදී මාර්තු මස 10 දින සැමරුවේ වැඩි වගකීමකින්. සාමාජික හා සංවාද පාර්ශ්ව රටවල නියෝජිතයන් ද සහභාගි වූ එම සැමරුමට පාසල් ළමයින් 800ක් පමණ පළාත් 09 ම නියෝජනය කරමින් කොළඹට කැඳවා සාගරය පිළිබඳ දැනුමක් ඔවුන් වෙත ලබා දුන්නේ සාගරයේ අනාගතය තීරණ වන්නේ අනාගත පරපුර මත වන නිසා. ඔවුන්ට සාගරයේ වටිනාකම ගැන අවබෝධයක් ලබාදිය යුතුයි. මේ සංවිධානයෙන් මැයි මාසයේදී සභා වාරයක් හා වසර අවසානයේදී විදේශ ලේකම්වරුන්ගේ හා විදේශ අමාත්‍යවරුන්ගේ රැස්වීමක් මෙන් ම රාජ්‍ය නායක සමුළුවක් පැවැත්වීමට අපේක්ෂා කරනවා.

මෙවැනි සංවිධාන තේතුවෙන් රාජ්‍ය නායකයන් අතර පෞද්ගලික මිත්‍රත්වය ඇති කිරීමෙන් රටවල් අතර ද්විපාර්ශ්වික සම්බන්ධතා වැඩිදියුණු වීමට මෙන් ම සියලු රටවල් අතර එකඟතා ඇතිකර ගැනීමෙන් බහුපාර්ශ්වීය වශයෙන් එකඟතා ඇති කර ගැනීමට අවස්ථාව ලැබෙනවා. ඒ ඔස්සේ සියලු දෙනාට ලැබෙන්නේ විවිධ ආකාරයේ ප්‍රයෝජන.



බලවත් රටවල අවධානය

හමාන් විජේසිංහ
කම්කාරවරයා
ජාත්‍යන්තර අධ්‍යයන අංශය
කැරලූය විශ්වවිද්‍යාලය

ඉන්දිය සාගර කලාපය ඉතිහාසයේ සිට ම වැදගත් වූ වෙළෙඳ කලාපයකි. ලෝක තෙල් ප්‍රවාහනයෙන් 80%ක් සිදු වන්නේ ඉන්දිය සාගර කලාපය හරහා නිසා එයට හිමි ව තිබෙන්නේ ඉහළ වටිනාකමකි. මේ කලාපයට අයත් ඉන්දියාව, ඉන්දුනීසියාව, ඕස්ට්‍රේලියාව, මැද පෙරදිග හා අප්‍රිකානු රටවල් වර්තමානය වන විට ආර්ථික සංවර්ධනය අත්පත් කරගනිමින් සිටිනවා. වර්තමානයේ ඉන්දිය සාගර කලාපය ජාත්‍යන්තර දේශපාලනයේ ද කතාබහට ලක්වන්නකි. මේ සියවස හඳුන්වන්නේ 'ආසියාවේ ගත වර්ෂය' ලෙස. ඒ අනුව වර්තමානයේ මෙන් ම අනාගතයේ ද ජාත්‍යන්තර දේශපාලනයට විශාල බලපෑමක් සිදු කිරීමේ හැකියාව මේ කලාපයට පවතිනවා.

තාක්ෂණය කොතරම් දියුණු වුවත් සමස්ත වෙළෙඳාම ගත්විට ඉන් 90%ක් ම සිදුවන්නේ මුහුදු මාර්ග ඔස්සේ නිසා අදටත් අතීතයේ මෙන් ම ජාත්‍යන්තර වෙළෙඳාමේදී මුහුදු මාර්ග වැදගත්. ජාත්‍යන්තර වෙළෙඳාමේ නිරත නොවන රාජ්‍යයක් නැහැ. ජාත්‍යන්තර වෙළෙඳ කටයුතුවල නිරත වන ඉන්දියාව,

ඉන්දුනීසියාව වැනි රටවල් මෙන් ම ඉන්දිය සාගර කලාපයට අයත් නොවන චීනය, ජපානය වැනි රටවලට පවා ඔවුන්ගේ වෙළෙඳ කටයුතු සඳහාත් ඉන්දිය සාගර කලාපය වැදගත් වනවා. ලෝකයේ අද වන විට මේ සම්බන්ධයෙන් කාර්යබහුල ව පවතින මලක්කා, හෝමෝස් සහ බස් එල් මැන්ඩෙස් (bap el-mandeb) යන සමුද්‍ර සන්ධි තුන පිහිටා තිබෙන්නේ ඉන්දිය සාගර කලාපයේ.

සාමාජික රටවල් 23කින් සහ සංවාද පාර්ශ්වකරුවන් 12කින් සමන්විත ඉන්දිය සාගරය ආශ්‍රිත රටවල සංවිධානයට මෑතකදී සංවාද පාර්ශ්වකරුවකු ලෙස යුරෝපා සංගමය සම්බන්ධ වුණා. මෙවැනි සංවිධානයක භූගෝලීය හා භූ දේශපාලන ලෙස වෙනස් අදහස් සහිත රටවල් තිබෙනවා. පොදු කරුණ වන්නේ ඉන්දිය සාගර කලාපයේ එක් කණ්ඩායමක් ලෙස ඔවුන් සිටීම. සංගමයේ වැදගත්කම වන්නේ වෙනත් අදහස් සහිත රටවල් ඒකරාශී වී තිබීම. ඕනෑ ම කලාපයක සාමය, ස්ථාවරත්වය හා සමගීය පවතින්නේ එම රටවල් කොතරම්දුරට එකිනෙකා සමග ක්‍රියා කරනවාද යන



සාධකය මත. කලාපයක් ලෙස සාර්ථක ව කටයුතු කළ හැකිනම් ගැටලුවලට ද හොඳින් මුහුණ දිය හැකියි.

ඉන්දීය සාගර කලාපය ආශ්‍රිත රටවල සංවිධානය සම්බන්ධ කටයුතුවලදී ආර්ථික, සංචාරක, කර්මාන්ත ආදී ක්ෂේත්‍රවල පවතින අභියෝගවල සමානකම් ගල් කලාපයේ, අප්‍රිකා හා ආසියානු කලාපයේ රටවල ද තිබෙනවා. ආසියාත් සංවිධානය, ගල් කලාපීය සහයෝගිතා පිළිබඳ සංවිධානයට අයත් සාමාජිකයන් ද ඉන්දීය සාගර කලාපය ආශ්‍රිත රටවල සංවිධානයේ සිටිනවා. එවිට මේ කණ්ඩායම්වලට එකතු වී අදාළ ප්‍රශ්න සාකච්ඡා කරන්නට පුළුවන් වගේ ම කලාපයේ සංවිධානවල සාමාජිකයන්ට එකට එක්වී කටයුතු කිරීමේ හැකියාව තිබෙනවා. එවිට එක් හඬකින් අනෙක් සංවිධාන සමග ක්‍රියා කරන්නට පුළුවන්. ඇමරිකාව, යුරෝපා සංගමය, චීනය හා ඊජිප්තුව වැනි සංවෘද්ධ පාර්ශ්වකරුවන්ට එක් ව කටයුතු කිරීමේ වටපිටාවක් මෙහිදී නිර්මාණය වීමක් වැදගත්.

ඉන්දීය සාගර කලාපය ආශ්‍රිත රටවල සංවිධානයේ සිටින ශ්‍රී ලංකාව, මාලදිවයින වැනි කුඩා රටවලට තනි ව ජාත්‍යන්තර දේශපාලනයේ විශාල හඬක් නැගිය නොහැකි නිසා මෙවැනි කලාපීය සංවිධානවල සාමාජිකයකු වීම ඔස්සේ එක් මතයකට පැමිණ එම මතය කලාපීය සංවිධාන ඔස්සේ ජාත්‍යන්තරයට යොමු කළ හැකි වීම ඉතා වැදගත්.

ඕනෑ ම සංවිධානයක සාර්ථකත්වය මැනිය හැකි එක් නිර්ණායකයක් වන්නේ සංවෘද්ධ පාර්ශ්වකරුවන් වැනි කණ්ඩායම් සිටීම. ඉන්දීය සාගර කලාපයට අයත් නොවන රටවලට මෙහි සාමාජිකත්වය ගත නොහැකි වුවත් පාර්ශ්වකරුවන් වන්නට පුළුවන්. ඒ, ඉන්දීය සාගර කලාපය වැදගත් වන්නේ කලාපීය රාජ්‍යවලට පමණක් නොවන බැවින්. ඊට හොඳම උදාහරණය වන්නේ ලොව ප්‍රධාන



විවිධ රටවල අභිලාෂ වෙනස්. ඊට අනුව ප්‍රතිපත්ති වෙනස්. එහෙත් සංවිධානයකට එක් වීමටත් එක් මතයකට පැමිණීමටත් මේ සහයෝගිතාව ඉවහල් වනවා. ඇමරිකාව හා රුසියාව මෙන් ම අද වන විට චීනය හා ඇමරිකාව අතර යම් ආකාරයක තරගයක් පවතිනවා. වෙළෙඳ, යුද වැනි ගැටලුකාරී අවස්ථා මතු වෙමින් තිබෙනවා. එහෙත් කලාපීය සංවිධානයකට වෙන ම බලවේගයක් ලෙස කටයුතු කළ හැකි නිසා එයින් සිදුවන්නේ බලගතු රාජ්‍යවලට නතු වනවාට වඩා අනෙක් රටවල හඬ ජාත්‍යන්තර දේශපාලනයේදී මතු වීම. ඉන්දීය සාගර කලාපය යනු ක්‍රමයෙන් බලවත් වෙමින් පවතින කලාපයක්. විවිධ අර්බුද පවා එහි පවතිනවා. එවැනි කලාපයක වත්මන් ප්‍රශ්නවලට විසඳුම් ලබාදීමේ හොඳම ක්‍රමය වන්නේ මෙවැනි සංවිධාන බිහිවීම. ඉන්දීය සාගර කලාපය ද ඇතුළත් මුහුදු මාර්ග ඔස්සේ සිදුවන වෙළෙඳාම ද අඛණ්ඩ ව වර්ධනය වෙමින් පවතිනවා. මේ කලාපය අස්ථාවර වුවහොත් එය ජාත්‍යන්තර වෙළෙඳාමට, සාමය හා සුරක්ෂිත බවට බලපානවා මෙන් ම ලෝකයේ ඉදිරි පැවැත්මට ද බලපෑමක් එල්ල කරන්නට පුළුවන්. මේ නිසා එහි ස්ථාවරත්වය සෑම අතින් ම වැදගත්.

අපනයනකරු ලෙස චීනයේ වෙළෙඳ කටයුතු විශාල වශයෙන් සිදුවන්නේ ඉන්දීය සාගර කලාපය හරහා වීම.

මෙවැනි සංවිධාන සමග කටයුතු කිරීම අනෙකුත් බලවත් රටවලට ද පහසුවක්. ඔවුන්ට ජාතික අරමුණු තිබෙනවා. ඇමරිකාවේ ජාතික අභිලාෂයක් වන්නේ ජාත්‍යන්තර දේශපාලනයේ විශාල භූමිකාවක් අත්කර ගැනීම. එය සපුරා ගැනීමේදී හා අනෙක් රටවල් සමග සම්බන්ධතා පැවැත්වීමේදී කලාපීය සංවිධාන සමග සහයෝගයෙන් කටයුතු කිරීම ඔවුන්ට වැදගත්. කලාපීය සංවිධානයක් පැවතීම සමස්ත කලාපයේ සාමය හා සුරක්ෂිත බවට ද වැදගත්.

විවිධ රටවල අභිලාෂ වෙනස්. ඊට අනුව ප්‍රතිපත්ති වෙනස්. එහෙත් සංවිධානයකට එක් වීමටත් එක් මතයකට පැමිණීමටත් මේ සහයෝගිතාව ඉවහල් වනවා. ඇමරිකාව හා රුසියාව මෙන් ම අද වන විට චීනය හා ඇමරිකාව අතර යම් ආකාරයක තරගයක් පවතිනවා. වෙළෙඳ, යුද වැනි ගැටලුකාරී අවස්ථා මතු වෙමින් තිබෙනවා. එහෙත් කලාපීය සංවිධානයකට වෙන ම බලවේගයක් ලෙස කටයුතු කළ හැකි නිසා එයින් සිදුවන්නේ බලගතු රාජ්‍යවලට නතු වනවාට වඩා අනෙක් රටවල හඬ ජාත්‍යන්තර දේශපාලනයේදී මතු වීම. ඉන්දීය සාගර කලාපය යනු ක්‍රමයෙන් බලවත් වෙමින් පවතින කලාපයක්. විවිධ අර්බුද පවා එහි පවතිනවා. එවැනි කලාපයක වත්මන් ප්‍රශ්නවලට විසඳුම් ලබාදීමේ හොඳම ක්‍රමය වන්නේ මෙවැනි සංවිධාන බිහිවීම. ඉන්දීය සාගර කලාපය ද ඇතුළත් මුහුදු මාර්ග ඔස්සේ සිදුවන වෙළෙඳාම ද අඛණ්ඩ ව වර්ධනය වෙමින් පවතිනවා. මේ කලාපය අස්ථාවර වුවහොත් එය ජාත්‍යන්තර වෙළෙඳාමට, සාමය හා සුරක්ෂිත බවට බලපානවා මෙන් ම ලෝකයේ ඉදිරි පැවැත්මට ද බලපෑමක් එල්ල කරන්නට පුළුවන්. මේ නිසා එහි ස්ථාවරත්වය සෑම අතින් ම වැදගත්.

ශ්‍රී ලංකාවේ පිහිටීම උපක්‍රමික ලෙස වැදගත්



මහාචාර්ය
බහාන් එන් තලපාවිල

අංශ ප්‍රධාන
දේශපාලන විද්‍යා අධ්‍යයනාංශය
කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලය

ලෝකයේ අනෙකුත් සාගර කලාප සමග සැසඳීමේදී ඉන්දීය සාගර කලාපයේ වැඩි වටිනාකමක් තිබෙනවා. ඊට හේතුව මහද්වීප කිහිපයකට ම පිවිසුම් මාර්ග නැතහොත් නාවික මාර්ග ඉන්දීය සාගරය හරහා වැටී තිබීම. අනෙක් මහද්වීප සමග සැසඳීමේදී ද ආසියානු මහද්වීපය හා සම්බන්ධ රටවල් සලකා බලන විට ඉන්දීය සාගරයේ වැදගත්කම තවත් දැක ගන්නට පුළුවන්. මෙහි භූ දේශපාලනික වැදගත්කම පිළිබඳ ඇල්පඩ් මහාන් නැමැති විද්වතා 1890දී සාගර බලය පිළිබඳ කතා කළ ග්‍රන්ථයකදී කරුණු සඳහන් කර තිබෙනවා. ඉන්දීය සාගර බලය

යම් රටක් අත්පත් කර ගනී ද එම රට ලෝකයේ අතින් කලාප පාලනය කිරීමට තරම් හැකියාවක් ලබන බව එහි සඳහන්. මෙහි අර්ථය වන්නේ ලොව අනෙක් කටයුතු සම්බන්ධයෙන් ඉන්දීය සාගර කලාපයේ බලපෑම ඉහළ මට්ටමක පවතින බව. ඒ අනුව ඉන්දීය සාගර කලාපයේ වැදගත්කම පිළිබඳ අවධානය ඇත කාලයක සිට පැවත එන්නක්.

යුරෝපා ජාතිකයන් තම යටත්විජිත අත්පත් කර ගැනීමේදී ඉන්දීය සාගරය වෙත අවධානය යොමු කළා. ඉංග්‍රීසි ජාතිකයන්ට තම යටත්විජිතකරණයේදී ප්‍රබලතම අධිරාජ්‍යවාදී ප්‍රතිපත්ති අනුගමනය කිරීමට හැකි වූයේ ඉන්දීය සාගරයට පිවිසීමෙන්. ඉන්දියාව ප්‍රමුඛ ආසියාවේ යටත්විජිත අත්පත් කර ගැනීමෙන් සමස්ත ලෝක දේශපාලනයට වැඩි බලපෑමක් කිරීමට බ්‍රිතාන්‍යයට හැකිවුණා. වර්තමානයේත් ඉන්දීය සාගරයේ ඇමරිකා නාවික මධ්‍යස්ථාන කිහිපයක් පවත්වාගෙන යාමට කටයුතු කර තිබෙනවා. බ්‍රිතාන්‍යය ද අතීතයේදී ඊට සම්බන්ධ වී සිටියා. මින් තහවුරු වන්නේ ඉන්දීය සාගරයේ වැදගත්කම. ලොව ප්‍රධානතම රටවල් බවට පත්වෙමින් සිටින රටවල යාබද මුහුදු කලාපය බවට ද ඉන්දීය සාගරය පත් ව අවසන්. චීනය, ජපානය සහ ඉන්දියාව වැනි රටවල් මෙන් ම ආර්ථික වශයෙන් ශක්තිමත් වී ඇති බටහිර ආසියාතික රටවල් සහ ඕස්ට්‍රේලියාව වැනි රටවල් පවා ඉන්දීය සාගර කලාපය සමග සෘජු ව ම සම්බන්ධ වී තිබෙනවා. ඒ අනුව ඉන්දීය සාගර කලාපයේ පැවැත්ම මේ රටවලට ඉතා වැදගත්.

ඉන්දියාව, චීනය, ජපානය වැනි රටවල් තම නාවික මාර්ග බොහෝ විට ස්ථාපිත කර ඇත්තේ ඉන්දීය සාගරය පදනම් කරගෙන. චීනය තම තෙල් සැපයුමෙන් 77%ක් පමණ සපුරා ගන්නේ මැද පෙරදිග සහ අප්‍රිකා මහද්වීපයෙන්. චීන රජය ඉන්දීය සාගර මාර්ගය යොදාගන්නේ තමන්ගේ තෙල් සැපයුම් මාර්ග ස්ථාවර කරගැනීමට. එසේ ම ලෝක වෙළෙඳාමෙන් 30%ක් පමණ හසුරුවන්නේ ඉන්දීය සාගරයේ පිහිටා

ඇති වරායවලින්. ප්‍රකට වරාය කිහිපයක් ම ඉන්දීය සාගරයට විවෘත ව පවතිනවා. ඉතා ඇත කාලයේ සිට ම ලොව විවිධ නෞකා ගමන් මාර්ග ඉන්දීය සාගරය හරහා වැටී තිබූ මේ වරාය භාවිත කර තිබෙනවා. මේ නිසා නාවික ගමනාගමනය මෙන් ම වරාය පිහිටීම නිසාත් මේ සාගර කලාපයේ භූ දේශපාලනය වැදගත් මට්ටමක පවතිනවා.

1997දී පිහිටුවා ගත් ඉන්දීය සාගර කලාපය ආශ්‍රිත රටවල සංවිධානය ඇරඹුණේ රටවල් 14ක සහභාගිත්වයෙන්. වර්තමානය වන විට එහි සාමාජික රටවල් ගණන 23කි. ඉන්දීය සාගරය සමග සෘජු ව සම්බන්ධ වන එම සාමාජික රටවල් 23 ගත් විට ආර්ථික හා සංවර්ධනය අතින් පවතින්නේ විවිධ මට්ටම්වල. දිළිඳු, අතරමැදි හා ධනවත් රටවල්



මෙහි සාමාජිකයන්. මේ සංවිධානයේ අරමුණු කිහිපයක් තිබෙනවා. එනම් ඉන්දීය සාගර කලාපය හා යාබද රටවල සංවර්ධනය සහ තිරසර වර්ධනය ප්‍රවර්ධනය කිරීම, ආර්ථික සහයෝගීතාව වර්ධනය සඳහා උපරිම අවස්ථා සැපයීම, ආර්ථික කටයුතු සඳහා අවශ්‍ය වන නිදහස වර්ධනය මෙන් ම භාණ්ඩ, සේවා, ආයෝජන, තාක්ෂණය ආදිය වර්ධනය කිරීමේ නිදහස ඇති කිරීම එම අරමුණුවලට අයත්. එහිදී ඔවුන් බලාපොරොත්තු වන්නේ ඉන්දීය සාගර කලාපය හා සම්බන්ධ රටවල ආර්ථික සුරක්ෂිතතාව හා එම රටවල් ඔස්සේ සාගර කලාපයේ යම් ස්ථාවර බවක් ඇතිකර ගැනීම.

මේ සංවිධානයේ ශ්‍රී ලංකාව සිටින්නේ දියුණු වෙමින් පවතින රටක් ලෙස. සංවිධානයේ අරමුණු ලෙස ක්‍රියාත්මක වන ආර්ථික දියුණුව, සමුද්‍ර ආරක්ෂාව, ධීවර කළමනාකරණය, සංචාරක වර්ධනය හා සංස්කෘතික හුවමාරුව සලකා බැලූ විට ශ්‍රී ලංකාවේ වර්තමාන ආර්ථික හා සමාජ තත්ත්වයට ඒවා සෘජු ව ම බැඳී තිබෙන බව සඳහන් කළ හැකියි.

ඉන්දීය සාගර කලාපයේ පැවැත්ම හා සුරක්ෂිතතාව පිළිබඳ සලකා බැලීමේදී බොහෝවිට අනෙක් සාමාජික රටවලට මෙන් ම ශ්‍රී ලංකාවට සංවිධානයේ අවධානය ලබා ගැනීමට හැකි ව තිබෙනවා. එම කරුණ සෘජු ව ම බලපාන්නේ රටේ පිහිටීම මත. ශ්‍රී ලංකාවේ පිහිටීම ඓතිහාසික ලෙස හා උපක්‍රමික ලෙස ඉතා වැදගත්. බ්‍රිතාන්‍ය පාලන කාලයේ හා ඊට පෙර ලංකාවේ පාලනය අත්පත් කරගත් යුරෝපා ජාතීන් මෙරට බලය ආරක්ෂා කර ගැනීමට විශාල උත්සාහයක් ගත්තා. ලංකාව ඔවුන්ගේ ප්‍රධාන පාලන මධ්‍යස්ථානයක් බවට ද පත්වුණා. ඉන්දියාව මෙන් ම කුඩා රටක් වන ලංකාවටත් සමාජ වැදගත් බවක් ඔවුන් ලබා දී තිබුණා. ත්‍රිකුණාමල වරාය, ඉන්දීය සාගර මධ්‍ය ප්‍රදේශයක ලංකාවේ පිහිටීම හා නාවික ගමනාගමනයට හිතකර ස්ථානයක මෙරට පිහිටීම හේතුවෙන් විශාල සේවාවක් ඒ ඔස්සේ ලබා ගැනීමට හැකිවීමත් ඊට ඉවහල් වී තිබෙනවා.

උපක්‍රමික වශයෙන් සමුද්‍ර ආරක්ෂාව සම්බන්ධයෙන් මෙරට පිහිටීම මත ඒ සඳහා ක්‍රියාත්මක විය හැකි සුදුසු

ම ස්ථානයක් ලෙස ශ්‍රී ලංකාව සැලකෙන්නේ. චීනය වැනි රටවල් ලංකාව පිළිබඳ විශේෂ අවධානයක් යොමු කිරීමට හම්බන්නොට හා කොළඹ වරායන් හේතු වී තිබෙනවා. ඉන්දියාවත් මෙරට හු දේශපාලය පිළිබඳ අවධානයෙන් පසුවනවා. ඒ, ශ්‍රී ලංකාවේ තත්ත්වය ඉන්දියාවේ ආරක්ෂාවට ද සෘජු ලෙස බලපාන නිසයි.

මේ සංවිධානයේ ප්‍රධාන වශයෙන් විවිධ ආකාරයේ ආර්ථික හා දේශපාලනික වශයෙන් බලවත් රටවල් නියෝජනය වනවා මෙන් ම ලෝක බලවතුන් නිරීක්ෂණ මට්ටමින් මේ සංවිධානයට එක්වනවා. මේ රටවල් ජාත්‍යන්තර දේශපාලනයේ පුළුල් කාර්යභාරයක් ඉටු කරන ආකාරය දැක ගන්නට පුළුවන්. චීනය, ජර්මනිය, ඇමරිකාව, බ්‍රිතාන්‍යය, රුසියාව, ජපානය, දකුණු කොරියාව මෙන් ම යුරෝපා සංගමය නිරීක්ෂණ මට්ටමෙන් සහභාගි වනවා. ඔවුන් මේ කලාපයේ කාර්යයන් පිළිබඳ දැඩි අවධානයක් යොමු කර අවසන්. ඉන් පැහැදිලි වන්නේ ලෝක බලවතුන් මේ කලාපය ගැන දක්වන විශේෂ උනන්දුව.

රුසියාව, ජර්මනිය, ඇමරිකාව, චීනය වැනි රටවල් ලෝක බලවතුන් වශයෙන් ක්‍රියාත්මක වනවා. මේ සියල්ලන්ගේ අවධානය එක ම කලාපයකට යොමුවීම එක්තරා ආකාරයකට කලාපය කෙරෙහි දක්වන වැදගත්කම කියාපෑමක්. ඉන්දීය සාගර කලාපයේ හු දේශපාලනික බලපෑම හේතුවෙන් ලොව බලවතුන්ගේ අවධානය අද වන විට යොමුවී අවසන්. කිසිදු රටක් ඉන්දීය සාගර කලාපය අවකාශයේ රැ කරන්නේ නැහැ. චීනය, ඉන්දීය සාගර කලාපයේ ඇති විවිධ රටවල් සම්බන්ධයෙන් තම මෘදු බලය භාවිත කර තිබෙනවා. ඔවුන් දිනා ගැනීමටත් තම බල මධ්‍යස්ථාන ඉන්දීය සාගරයේ ස්ථාපිත කිරීමටත් එය ඉවහල් වුණා. චීනයේ 'එක් තීරයක්-එක් මාවතක්' ව්‍යාපෘතිය ඔස්සේ මියන්මාර්, පාකිස්තානය, ශ්‍රී ලංකාව, බංග්ලාදේශය වැනි රටවල ප්‍රධාන මුහුදු මර්ඛස්ථාන පාලනයට ගැනීමට චීනයේ අවධානය යොමු වී තිබෙනවා. මේ නිසා ආරක්ෂක හා බුද්ධි අංශ ක්‍රියාත්මක විය හැකි සුදුසු මධ්‍යස්ථාන තෝරා ගැනීමට චීනයට හැකි වුණා. චීනයේ ක්‍රියා කලාපයට ඉන්දියාව ප්‍රතිචාර දක්වන ආකාරය ගැන ද අවධානය යොමු කළහොත් මේ බල තරගය ඉන්දීය සාගරය

කේන්ද්‍රකොටගෙන නිර්මාණය වීමේ ප්‍රවණතාව දක්නට ලැබෙනවා.

මීට දශක 4කට පෙර ඉන්දීය සාගරය සාම කලාපයක් ලෙස ක්‍රියාත්මක කිරීමට එක්සත් ජාතීන්ගේ සංවිධානයට යෝජනා ඉදිරිපත් වුණා. එහෙත් මේ යෝජනාවට ලෝක බලවතුන් උනන්දුවක් දැක්වූයේ නැහැ. ඔවුන්ට පැවති සැකයක් වන්නේ ඉන්දීය සාගරය සාම කලාපයක් බවට යෝජනා කිරීමෙන් යම් අවස්ථාවක ඔවුන්ට යුදමය හා යම් උපක්‍රමික වශයෙන් ක්‍රියාත්මක වීමේදී ඉන්දීය සාගරය භාවිතාව



ඉන්දීය සාගර කලාපයේ පැවැත්ම හා සුරක්ෂිතතාව පිළිබඳ සලකා බැලීමේදී බොහෝවිට අනෙක් සාමාජික රටවලට මෙන් ම ශ්‍රී ලංකාවට සංවිධානයේ අවධානය ලබා ගැනීමට හැකි ව තිබෙනවා. එම කරුණ සෘජු ව ම බලපාන්නේ රටේ පිහිටීම මත. ශ්‍රී ලංකාවේ පිහිටීම ඓතිහාසික ලෙස හා උපක්‍රමික ලෙස ඉතා වැදගත්. බ්‍රිතාන්‍ය පාලන කාලයේ හා ඊට පෙර ලංකාවේ පාලනය අත්පත් කරගත් යුරෝපා ජාතීන් මෙරට බලය ආරක්ෂා කර ගැනීමට විශාල උත්සාහයක් ගත්තා.

සම්බන්ධයෙන් ඉඩ අහිමිවිය හැකි ය යන්න. මේ මහා බලවතුන් බලාපොරොත්තු වන්නේ ඉන්දීය සාගරයේ තම බල ව්‍යාපෘති ක්‍රියාත්මක කරලීමේ අයිතිය ආරක්ෂා කර ගැනීම. සාමය හා ආරක්ෂාව පිළිබඳ ලෝක මට්ටමින් විවිධ කේමාවලින් කතා කළත් මේ බලවත් රටවල් ඉන්දීය සාගරය හා සම්බන්ධ ව තම අරමුණු වෙනස් කිරීමේ බලාපොරොත්තුවක් නැහැ. ඇමරිකාව වැනි රටවල් දියාගෝ ගාමියා ආදී රටවල නාවික මධ්‍යස්ථාන පවත්වාගෙන යාම ඊට හොඳ නිදසුනක්.

සාමය සඳහා ජලය

කාංචනා සිරිවර්ධන



ජලය, ජීවයේ පැවැත්මට අත්‍යවශ්‍ය සාධකයකි. සෑම වසරක ම මාර්තු 22 'ලෝක ජල දිනය' ලෙස එක්සත් ජාතීන්ගේ මහා මණ්ඩලය විසින් ප්‍රකාශයට පත් කරනු ලැබ ඇත්තේ ද ජල සම්පතෙහි ඇති වැදගත්කම හේතුවෙනි. ලෝක ජල දිනයක් පිළිබඳ සමාරම්භක අදහස් හා යෝජනා ඉදිරිපත් වී ඇත්තේ 1992දී බ්‍රසීලයේ රියෝ ද ජෙනයිරෝහි පැවැති එක්සත් ජාතීන්ගේ පරිසරය හා ප්‍රවර්ධනය පිළිබඳ අන්තර්ජාතික සම්මේලනයේදී ය. 1993 පැවැති එක්සත් ජාතීන්ගේ ඇගයීම් හා තාක්ෂණ කමිටු අනුමැතියෙන් අනතුරු ව එම වසරේ සිට සෑම වසරක ම මාර්තු 22 දින ලෝක ජල දින සැමරීම ප්‍රධාන ගෝලීය ක්‍රියාකාරකමක් ලෙස පැවත එයි.

මෙවර ලෝක ජල දිනය සැමරුවේ 'සාමය සඳහා ජලය' යන්න තේමා කර ගනිමිනි. ජලය ලොව මානව වර්ගයා අතර යුද්ධයටත් සාමයටත් තුඩු දුන් අවස්ථා කොතෙකුත් ඇත. එහි ප්‍රබලත්වය වටහා ගනිමින් මෙවර ලෝක ජල දිනය මෙවැනි තේමාවක් ඔස්සේ සැමරුණු අතර ඒ වෙනුවෙන් වැඩසටහන් රැසක් ක්‍රියාත්මක කිරීමට ජාත්‍යන්තර සංවිධාන, රාජ්‍ය හා පුද්ගලික ආයතන පියවර ගෙන තිබුණි.

ජල හිඟකම මිනිසාගේ අවිධිමත් ජල කළමනාකරණය හේතුවෙන්

එක්සත් ජාතීන්ගේ මහා මණ්ඩලය විසින් ලෝක ජල දිනය සැමරීම සඳහා ප්‍රධාන අරමුණු දෙකක් ප්‍රකාශයට පත්කොට ඇත. ජල සම්පත් සම්බන්ධයෙන් එක්සත් ජාතීන්ගේ නිර්දේශ හා නිශ්චිත ක්‍රියාකාරකම් ඉටු කිරීමත් තීරණාත්මක ජල ගැටලුව පිළිබඳ ව ලෝක ජනතාවගේ අවධානය දිනා ගැනීම සහ ඊට අයත් නිශ්චිත ක්‍රියාකාරකම ඉටු කිරීමත් එම අරමුණු ය.

උද්ගත වී ඇති ප්‍රබල ගැටලුවකි. මේ හේතුවෙන් ලෝක ප්‍රජාව දේශගුණ විපර්යාසවලට ද නිරතුරු ව මුහුණ දෙයි. පෘථිවි ගෝලයෙන් 70%ක් පමණ ජලයෙන් වැසී තිබේ. එහෙත් ගැටලුව වන්නේ ඉන් මීටර්දිය ජලය ලෙස ඇත්තේ 3%ක පමණ ප්‍රතිශතයක් වීම ය. ඉතිරි 97% පවතින්නේ සාගර ජලය ලෙසිනි. මේ නිසා ම දුර්ලභ සම්පතක්

ලෙස හඳුනාගත හැකි පානීය ජලය පවතින්නේ 1.2%කටත් අඩු ප්‍රමාණයකි. මේ වන විට ලෝකයේ බිලියන 2.2ක පමණ ජනතාව පානීය ජල හිඟය හේතුවෙන් පීඩාවට පත් ව සිටී. ලෝක ජනතාවගෙන් බිලියන 3ක් පමණ දේශසීමාව හරහා ජලය බෙදා ගැනීමේ ගැටලුවලට මැදි ව සිටී.

එක්සත් ජාතීන්ගේ මහා මණ්ඩලය ලෝක ජල දිනය සැමරීම සඳහා ප්‍රධාන අරමුණු දෙකක් ප්‍රකාශයට පත්කොට ඇත. ජල සම්පත් සම්බන්ධයෙන් එක්සත් ජාතීන්ගේ නිර්දේශ හා නිශ්චිත ක්‍රියාකාරකම් ඉටු කිරීමත් තීරණාත්මක ජල ගැටලුව පිළිබඳ ව ලෝක ජනතාවගේ අවධානය දිනා ගැනීම සහ ඊට අයත් නිශ්චිත ක්‍රියාකාරකම ඉටු කිරීමත් එම අරමුණු ය. මේ අරමුණු සාක්ෂාත් කරගැනීම උදෙසා ශ්‍රී ලංකාව රාජ්‍ය මැදිහත්වීම් සහිත ව විවිධ ක්‍රියාකාරකම් සිදු කරන අතර 'දුම්බර කඳුකරය වෙනුවෙන් වන නියමු ව්‍යාපෘතිය' ද ඉන් එකකි.

ශ්‍රී ලංකාව වර්ෂාපතනය අතින් පොහොසත් ය. විවිධ දේශගුණික කලාපවලින් පරිපූර්ණ ය. එසේ වුවත් ගෝලීය උණුසුම හමුවේ සෙසු රටවල් මෙන් ම ශ්‍රී ලංකාව ද ක්‍රම ක්‍රමයෙන් ජලය පිළිබඳ ගැටලුවලට මුහුණදෙමින් සිටින බවක් පැහැදිලි ව පෙනෙන්නට තිබේ. විශේෂයෙන් පානීය ජල ප්‍රශ්නය දිවයිනේ විවිධ පළාත්වල

පවතින උග්‍ර ගැටලුවකි. විද්‍යාඥයන් පුරෝකථනය කර ඇත්තේ ඉදිරියේදී මේ ගැටලු තවදුරටත් උග්‍ර අතට හැරෙන බව ය. මිනිසාගේ එදිනෙදා ජන ජීවිතය, කෘෂිකර්මාන්තය, කර්මාන්ත, සනීපාරක්ෂාව, සෞඛ්‍ය, විනෝදාස්වාදය පමණක් නොව ජෛව විවිධත්වයේ පැවැත්ම හා සංරක්ෂණය වැනි විෂය රැසක් මත ජල සම්පත දැඩි ව බලපෑම් එල්ල කරයි. එබැවින් ජල සම්පත සම්බන්ධයෙන් පැනනගින ගැටලු ජීවය කෙරෙහි සෘජු ව බලපාන බව නොරහසකි.

මෙවැනි පසුබිමක ජෛව විවිධත්වය, භූමි දර්ශන ආදියෙන් ඉතා පොහොසත් වනවා සේ ම ජල පෝෂක ලෙස ඉතා වැදගත් කාර්යභාරයක් ඉටු කරන දුම්බර කඳු පංතියෙහි වටිනාකම වඩාත් ඉස්මතු ව පෙනේ. මහවැලි ව්‍යාපාරයට අයත් ජලාශවල ජල ප්‍රමාණයෙන් 30%ක් සෘජු ව ම ජනනය වන්නේ දුම්බර කඳුකර කලාපය ආශ්‍රිත ව ය.

දුම්බර කඳුකරයේ ජල පෝෂක කෙරෙහි අවදානම් සහිත ගංගා ද්‍රෝනිවල පදිංචි ගොවියන් සහ කෘෂිකාර්මික වගාකරුවන් වෙත ප්‍රතිලාභ ප්‍රදානය කිරීමෙන් දේශගුණ විපර්යාස අවම කිරීමේ ක්‍රියාවලිය ශක්තිමත් කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය ශ්‍රී ලංකා මහවැලි අධිකාරියෙන් ක්‍රියාත්මක කිරීමට වාරිමාර්ග අමාත්‍යාංශය සූදානම් ව සිටී. මේ පිළිබඳ අදහස් දක්වන වාරිමාර්ග අමාත්‍යාංශයේ දුම්බර හරිත සවිබල ගැන්වීම් ව්‍යාපෘතියේ ව්‍යාපෘති උපදේශක සමන්ත ගුණසේකර; "මේ ව්‍යාපෘතිය සඳහා ප්‍රතිපාදන ලබා දෙන්නේ 'හරිත දේශගුණික අරමුදල'. 'කෘෂි වන විද්‍යා පිළිබඳ පර්යේෂණ සඳහා ජාත්‍යන්තර මධ්‍යස්ථානය' සහ 'ලෝක සංරක්ෂණ සංගමය' යන ආයතන මේ ව්‍යාපෘතියේ පාර්ශ්වකරුවන්. මේ ඔස්සේ දුම්බර කඳුවැටියෙහි ඉහළ ජල පෝෂක ප්‍රදේශ මෙන් ම පහළ නිම්නවල පදිංචි මිලියන 1.34ක පමණ ජනතාව, ජලපෝෂක සුරක්ෂිත කිරීම වෙනුවෙන් සහභාගි කරවා ගැනීමටත් එහි ප්‍රතිලාභ ජනතාවට ලැබීමට සැලැස්වීමටත් සැලසුම් කර තිබෙනවා."

ව්‍යාපෘතියෙහි සැලසුම් කර ඇති කාර්ය අතරට කඳුකරයේ ජල මූලාශ්‍ර ආරක්ෂා කිරීම සඳහා ඇලදොළ ගංගා



මිනිසාගේ එදිනෙදා ජන ජීවිතය, කෘෂිකර්මාන්තය, කර්මාන්ත, සනීපාරක්ෂාව, සෞඛ්‍ය, විනෝදාස්වාදය පමණක් නොව ජෛව විවිධත්වයේ පැවැත්ම හා සංරක්ෂණය වැනි විෂය රැසක් මත ජල සම්පත දැඩි ව බලපෑම් එල්ල කරයි. එබැවින් ජල සම්පත සම්බන්ධයෙන් පැනනගින ගැටලු ජීවය කෙරෙහි සෘජු ව බලපාන බව නොරහසකි.

දෙපස ඉවුරු මෙන් ම මග දෙපස ජල මාර්ගවල ඉවුරු සුරක්ෂිත කිරීම, ගම්වල ඇති කුඩා වැව් සහ පොකුණු ආශ්‍රිත වාරිමාර්ග පද්ධතිය ප්‍රතිස්ථාපනය කිරීම, ස්වාභාවික වනාන්තරයේ ආකෘතිය මුල් අයුරින් ප්‍රතිස්ථාපනය කිරීම, කුඩා පරිමාණ නිෂ්පාදනවල තිරසර පැවැත්ම තහවුරු කිරීම, කෘෂිකාර්මික වගා තිරසර ආකාරයෙන් පවත්වා ගැනීම, ග්‍රාමීය නිෂ්පාදන සඳහා නිසි වෙළෙඳපොළ දාමයක් තිරසර ව පවත්වා ගැනීම, භූමි පරිහරණ සැලසුම් ගංගා මට්ටමෙන් සමායෝජනය, දේශගුණ විපර්යාසවලට අනුගත වීම හා වෙළෙඳපොළ තොරතුරු වැනි විෂයන් සඳහා තොරතුරු ජාලයක් නිර්මාණය කිරීම අයත් ය. රාජ්‍ය නිලධාරීන් සහ ගොවියන් මෙන් ම මහජනතාව ද දැනුවත් කිරීම හා අධ්‍යාපනය ලබාදීමත් සුවිශේෂ කාර්යයකි.

වාරිමාර්ග අමාත්‍යාංශයේ දුම්බර හරිත සවිබල ගැන්වීම් ව්‍යාපෘතියේ අධ්‍යක්ෂ අතිරේක ලේකම් (ඉඩම් හා නීති) වන්දිකා ඇතුගල සඳහන් කරන්නේ ජලය සහ ජල කර්මාන්ත ආශ්‍රිත ව ආර්ථික සහ සංස්කෘතික පෙළ ගැස්සවීම් බහුල රටක් වන ශ්‍රී ලංකාව නූතන දේශගුණ විපර්යාස හමුවේ මුහුණ පා සිටින ස්වාභාවික තර්ජන අතර ජල හිමිකම් විෂමතාව, පානීය ජල ඌනතාව, භූගත ජල හිඟකම, ජල පෝෂක ප්‍රදේශ හායනය හා ජල දූෂණය ප්‍රමුඛ වන බවයි. මේ නිසා ශ්‍රී ලංකාව හමුවේ පවතින්නේ නිසි අවධානය යොමු කිරීම සහ නිසි ක්‍රියාමාර්ග ගැනීමෙන් මෙවැනි තර්ජනවලට සාර්ථක ව මුහුණ දීමට අවශ්‍ය කාලීන විසඳුම් ලබාගැනීමේ ප්‍රබල අභියෝගයයි.

වසර 6ක් තිස්සේ ක්‍රියාත්මක කිරීමට අපේක්ෂා කෙරෙන මේ ව්‍යාපෘතියේ අවසාන ඉලක්කය වන්නේ ජනතාවගේ ජීවන තත්ත්වය නගා සිටුවීමෙන් දුම්බර කඳු පංතියේ ඇති ජල පෝෂක සංරක්ෂණ කටයුතු ශක්තිමත් කිරීමත් එමගින් ගෝලීය උණුසුම අවම කිරීම කෙරෙහි බලපෑම් ඇති කිරීමත් ය. එබැවින් මෙවැනි ව්‍යාපෘතියක් වෙනුවෙන් උපරිම සහයෝගය ලබාදීම ජාතික වගකීමකි.



තක්සලාව හැර ගිය මාධ්‍ය දීඝපාමොක්

විච්චිත චිත්‍රපට

අසෝක තිලකරත්නගේ විශේෂ නවීන ජනමාධ්‍යකරුවන්ට දැඩි කම්පනයක් ඇති කර තිබෙන බවට සමාජ මාධ්‍යවල හැසිරීම ප්‍රබල සාක්ෂියකි. විශ්‍රාමයෙන් දශක දෙකකට පසුවත් නවීනයන්ගේ ඇල්ම බැල්ම දිනා ගත් මෙවැනි ජනමාධ්‍ය නියමුවකු සිටියදැයි නොදනිමි. අලුත් අය අගයන්නට, අලුත් අයට පණ දෙන්නට, අලුත් අදහස් ක්‍රියාවට නංවන්නට මෙතරම් කැමැත්තක් දැක්වූ පැරැණියකු පිළිබඳ ව සිරිලක විද්‍යුත් මාධ්‍ය වංශ කතාවේ ලියැවුණා නම් ඒ, අසෝක තිලකරත්නගේ ගැන විශ්‍ය යුතු ය. පිරිසකට ඔහු අසෝක අයියා ය. තව පිරිසකට ඔහු අසෝක සර් ය. එහෙත් ඔහු ඒ දෙපිරිසට ම හොඳම මිතුරා ය.

අසෝක අයියාට ආඩම්බර වීමට හේතු බොහෝ ය. ඉන් පළමුවැන්න ඔහුගේ අද්විතීය හඬ පෞරුෂයයි. දෙවැන්න ඔහුගේ ද්විභාෂා උගත් බවයි. ඔහු අධ්‍යාපනය ලැබූ කොළඹ ඉහළ පෙළේ පාසැලක් වූ නාලන්දාවත් ආඩම්බර වීමට හේතුවකි. සුභාවිත ගීත නිර්මාණවලට වැඩි ම අයිතිවාසිකම් සතු ගුවන්විදුලි සංස්ථාවේ සිටි ප්‍රබල අධ්‍යක්ෂ ජෙනරාල්වරයා වන රිජ්වේ තිලකරත්නගේ ඔහුගේ එක ම සහෝදරයා ය. ඒ සියල්ලටමත් වඩා විශ්‍රාමයෙන් පසු ව වුව ද ඔහු වටා රැස් ව සිටි ගෝල පරපුර ඔහුගේ ආඩම්බරයට හේතුවකි. එහෙත් මේ ඇ කිසි ම හේතුවකින් ඔහු ආඩම්බර වූයේ නැත. විද්‍යුත් මාධ්‍යවේදීන් අතර සිටින නිර්භංකාර ම පුද්ගලයා අසෝක තිලකරත්නගේ බව අවිවාදිත ය.

ගුවන්විදුලි සජීවී විස්තර ප්‍රචාර බොහොමයකට අසෝක අයියාගේ කනිෂ්ඨයා ලෙස මම සහභාගි වී ඇත්තෙමි. එහෙත් එම රාජකාරී සබඳතාව ඉක්මවා ඒ

සෑම අවස්ථාවකදී ම ඔහු මට සැලකුම්වේ ජෝෂ්ඨයා ලෙස ය. කනිෂ්ඨයා ඉක්මවා ජෝෂ්ඨත්වය පෙන්වන්නට ඔහු කිසිවිටක උත්සාහ නොකළේ ය. දික් අතට දෙකට නවා ගත් A4 කඩදාසි කිහිපයක ලියාගෙන ආ කරුණු ඔහු නොමසුරු ව මා සමග බෙදාගත්තේ ය.

“මං ඊයේ කරුණු ටිකක් හොයාගත්තා, ඔයත් බලා ගන්න” ඒ තරමට ම පරිත්‍යාග ශීලි වන අය අපේ ජනමාධ්‍යවල හිග ය.

අසෝක අයියා දශක කිහිපයක් ඉදිරියට හිතු කෙනෙකි. ඔහු පරිගණකයක් මිලදී ගත්තේ ගුවන්විදුලි මාධ්‍යය පරිගණක ගැන හිතන්නටත් පෙර ය. බිලොග් ලියන්නටත් අන්තර්ජාලයේ ශබ්ද සංරක්ෂණාගාරයක් පිහිටුවන්නටත් ඔහු කටයුතු කළේ මීට 15 වසරකට ඉහතදී ය. මිය යන්නට දෙදිනකට පෙරත් ඔහු සිටියේ අන්තර්ජාලයේ සටහන් ලියමිනි. අලුත් අලුත් දෑ සෙවීමත් පැරැණි දෙයට පණ දීමත් ඒවා සහාදයන් අතර බෙදීමත් ඔහුගේ විනෝදාංශය වී තිබිණ. අප අතරින් කාටත් කලින් පරිගණක තාක්ෂණය උගත්තේ ඔහු ය. ඒ සඳහා ඔහුට අවශ්‍ය වන්නේ කුඩා මාර්ගෝපදේශයක් පමණි. ඉතිරිය ඔහු තනි ව අධ්‍යයනය කරයි. වයස අවුරුදු 82දීත් ඔහු අලුත් අලුත් දෑ ඉගෙනීම නතර කළේ නැත.

වසර 2001දී පමණ මම ආසියානු ගුවන්විදුලි ජාලයෙන් ඉවත් වී යළිත් ස්වාධීන රූපවාහිනියේ ලක්ෂ්‍යයට පැමිණියෙමි. ඒ වන විට විශ්‍රාම ලබා සිටි අසෝක අයියා මා බලන්නට ආවේ ය. එහිදී දිනින් දිනට ම කළ මගේ ඇවිටිල්ලෙන් බේරෙනු නොහැකි ව අවසානයේ ඔහු නැවතත් උපදේශකවරයකු වශයෙන් ලක්ෂ්‍යයට එක්විය.

පරිගණක ආයතනයක් නියෝජනය කරමින් තොරතුරු තාක්ෂණ වැඩසටහනකට කාලය ඉල්ලා සනත් ගමගේ මහතා ආවේ අපේ වාසනාවට ය. අපි ඔහුට ගුවන් කාලය දී දේවතාවකදී පරිගණක 12ක් ගත්තෙමු. පටිගත කිරීමේ සිට විකාශනයන්ත්‍රය තෙක් සියල්ල ම පරිගණකගත කළෙමු. ඒ අසෝක අයියාගේ හයියෙනි. ඔහු ලක්ෂ්‍යයේ ගෝලයන් රැසක් හැදුවේ ය. ඔහු දෙවැනි වතාවට ලක්ෂ්‍යයේ ඉවත් වූ පසු රූපවාහිනි අභ්‍යාස ආයතනය හා එක් ව තවත් ගෝලයන් හැදුවේ ය. විද්‍යුත් මාධ්‍යයේ වැඩි ම ගෝල පිරිසක් හිමිවූ ගුරුවරයා බවට අසෝක තිලකරත්නගේ පත්විය.

අසෝක අයියා ජීය කළ ඔහුගේ වැඩසටහන ‘හෝපලු හෙවන’යි. මේ නම දුන්නේ ජෝෂ්ඨ සන්නිවේදක පාලිත පෙරේරා මහතා බව අසෝක අයියා මට කීවේ ය. වැඩසටහන පටන් ගත්තේ සිටි එෆ් එම් සේවයේ ය. ගුවන්විදුලියෙන් ඉවත් වී මිය යන තෙක් ම හෝපලු හෙවනේ රැඳී සිටීම ඔහුගේ අභිලාෂය වී තිබිණ. අදටත් ඔහුගේ ගෙස්බුක් අඩවියට පිවිසෙන අයට හෝපලු හෙවනට සවන් දිය හැකි ය. එහි අතීත රසබර මතක රැසකි.

අනාගතය දකිමින් අතීතයට පණ දුන් සන්නිවේදකයකු අපෙන් වෙන් ව යාමෙන් විද්‍යුත් මාධ්‍ය හුදකලා වූ බව දැනේ. එය එක් අතකට දිසාපාමොක් තක්සලාව හැරයාම මෙනි. හෝපලු යනු අසෝක ය. දැන් ඔහු හෝපලු හෙවනේ සාන්ත සුවස විදිනු පෙනේ. ඔහු රජ කළ අන්තර්ජාලය පුරා ඇහෙන්නේ සෙවන අහිමිවූවන්ගේ විලාපයයි.

බොබ් මාලේ උන්මාදය

තුසිත ජයසුචර



ලොව සංගීතයට හා ගීතයට පෙම් බදින තරුණ ජනයා කෙරෙහි ඉමහත් බලපෑමක් එල්ල කළ තිදෙනෙකු සේ එල්විස් ප්‍රෙස්ලි, ජෝන් ලෙනන් හා බොබ් මාලේ හඳුන්වා දීම සහේතුක ය. ඔවුහු නොපමාව ම තරුණ ජනයා වසඟ කර ගත්හ. අනතුරු ව සුන්දර උමතු වක් වී තරුණ ජනයා පෙළන්නට වූහ. තරුණ විය ගෙවී යාමත් සමග ම මරු වැළඳ ගත්හ. ඔවුන්ගේ බටහිර කේන්ද්‍රීය පිවිසුම ආසියානු හා අප්‍රිකානු මහාද්වීප පුරා පැතිරෙන්නට වූයේ සමකාලීන සමාජ හා දේශපාලන ලක්ෂණ ද පරිවර්තන ද අරභයා සවිඥානක වෙමිනි. අද දවසේදී එල්විස් ප්‍රෙස්ලි, ජෝන් ලෙනන් හා බොබ් මාලේ පිළිබඳ සියලු විවරණ විෂයෙහි සංගීතයට හා ගීතයට පමණක් ලඝු නොවන කතිකා ඉස්මතු වන්නේ වෙසෙසින් ම සිනමාව ද ප්‍රමුඛකොට ගෙන ය. මෙහිලා ඔවුන්ගේ දායකත්වය සේ ම මෙහෙයවීම ලද සුප්‍රකට සංගීත කණ්ඩායම් ද ආචරණය කෙරේ. ඇවැසිනම් වත්මන් කණ්ඩායම් සංගීතයේ මූලිකාංග හා වර්ග සතු සමත්කම් නිශ්චය කර ගැනීමේ අරමුණ ද මේ හා එක් කළ හැකි ය.

මෙහිදී ජෝන් ලෙනන් එක්වූ 'ද බ්ට්ල්ස්' සංගීත කණ්ඩායම ද කැපී පෙනේ. බොබ් මාර්ලේ සමග පෙරට ආවේ 'ද වේලර්ස්' සංගීත කණ්ඩායමයි. මෙයට සමගාමී ව නිර්මිත තරුණ සංගීත කණ්ඩායම් බටහිරදී සේ ම ආසියානු හා අප්‍රිකානු රටවලදී ද දක්නට ලැබිණි.

එල්විස් ප්‍රෙස්ලි, ජෝන් ලෙනන් හා බොබ් මාලේ උමතුවෙන් ආතුර වී ඔවුන් ව අදහන්නට තරුණ හා ගැටවර ජනයා මෙසමයේ නොපැකිලෙන්නේ නිසි වැටහීමකින් නොවන්නට ද පුළුවනි. තාරුණ්‍යයේ සංකේත බවට ඔවුන් ව පත් කරලන අවස්ථා ද පවතී. එම සංකේත අතික්‍රමණය නොකෙරෙන්නේ නම් දායාමානය මත ම ලැග සිටින්නට සිදු වේ. මෙය ඔවුන්ට පමණක් ම අදාළ නොවන ඉරණමකි. සුලබ ම උදාහරණ ගෙන එන්නේ වේ ගෙවාරා, වික්ටර් භාරා, බෲස් ලී, නෙල්සන් මැන්ඩෙලා, මාර්ටින් ලූතර් කිං වැන්නන් ය.

වසඟ වීම හා උමතුවීම අභිනවා පරිපූර්ණ හා පරිසමාප්ත කියැවීම් ඔස්සේ මෙවැනි තරුණ හා ගැටවර සංකේත විමසුම සඳහා පෙර කී පරිදි වැඩි ඉඩක් පාදා දෙන්නට සිනමාව සාකලායෙන් ම සමත් වෙයි. මේ සිනමා පිවිසුමේ අභිනව අවස්ථාව වන 'බොබ් මාලේ වන් ලව්' ඇමරිකානු සිනමාපටය මේ දිනවල ලොව සිනමාශාලා රැසක ප්‍රදර්ශනය වන්නේ අපේක්ෂා කළ පරිදි ම තරුණ හා ගැටවර රසිකයන්ගේ උණුසුම් හා සංවේදී ප්‍රතිචාර නොමඳ ව ලබා ගනිමිනි. ප්‍රධාන ප්‍රවාහයේ නවතම විදෙස් සිනමාපට එසැනින් ම නරඹන්නට ලැබෙන අවකාශය හේතුවෙන් ලංකේය තරුණ හා ගැටවර සිනමා රසික පාර්ශ්ව ද 'බොබ් මාලේ වන් ලව්' කෙරෙහි ස්වකීය හෘදයාංගම ප්‍රතිචාර සිනමාශාලා විෂයෙහි දක්වමින් සිටිති.

සිනමාකරු රෙනල්ඩෝ මාර්කස් ග්‍රීන් 'බොබ් මාලේ වන් ලව්' නිර්මාණය කරන්නේ වර්ත කේන්ද්‍රීය සිනමා ප්‍රවර්ගය නොඉක්මවමිනි. මෙබැඳි විටෙක මතුවන අභියෝග

සම්බන්ධයෙන් ඔහු දැනුවත් ව සිටි අන්දම පැහැදිලි ය. බොබ් මාලේගේ සක්‍රීය සමය ඔහුගේ පළමු තෝරා ගැනීම වෙයි. මේ 1976-80 සමයයි. ඔහුගේ නිජ බිම වන ජැමෙයිකාවේ එසමය ප්‍රතිනිර්මාණය කිරීමේ වුවමනාව ද ඔහු වෙතින් ගමා වේ. හොලිවුඩ් සිනමාකරුවකුට මෙය එපමණ අසීරු වූවක් සේ නොපෙනේ. එහෙත් මෙය රසික පාර්ශ්වයේ විශ්වසනීයත්වය දිනා ගැනීමට සමත් විය යුතු ය. අතීතය ප්‍රතිනිර්මාණය මත ම මෙබඳු සිනමාපටයක සිනමානුරූපී බව නොදැකෙයි. තේමාව හා වර්ත ද සිදුවීම් ද උපකල්පන ආදිය වෙතොත් ඒවා ද මෙතැනට රැගෙන ආ යුතු ම ය.

සිනමාකරු ශ්‍රීන් මේ අභියෝගයට මුහුණදෙන්නේ රූප රචනයේ එන වර්ණ

ය. ඔහුගේ ගායන විලාසය හා ඉන් ප්‍රකට කෙරෙන දැක්ම හා වදන් නිසා ප්‍රතිභාසම්පන්න ගිටාර් වාදන ශිල්පියකු හා ගේය පද රචකයකු සේ ඔහු ව හඳුනා ගැනීම දුර්මුඛ කරවයි. ගායනයේ හා සංගීතයේ අභිනවාරම්භයක් සලකුණු කළ සුප්‍රකට රෙගේ සංගීත පිවිසුමේ පුරෝගාමියා වන්නේ ද බොබ් මාලේයි. තරුණ පෙළ අතර බොබ් මාලේ උන්මාදයක් සේ පැතිර යන්නට රෙගේ සංගීත ආර සුවිශේෂ මැදිහත්වීමක් සිදු කළ වග මෙයින් පෙනේ.

බොබ් මාලේගේ ගීත ඇල්බම අතරින් තරුණ පෙළ අතරට වැඩිපුර ම පැමිණියේ 'බර්නින්', 'ලයිව්' හා 'අප්රයිසින්' ය. 'ගෙට් ස්ටැන්ඩ් අප්', 'නෝ වුමන් නෝ ක්‍රයි' යන ඔහුගේ ගී සමග මේ ගීත ඇල්බම

ලකුණු බවට පත්වන විප්ලවීය හැඟීම් මේ හා නිර්බාධිත ව එක්වූ වග සිහි කටයුතු ය. තැටි හා කැසට්පට ඔස්සේ ආ බොබ් මාර්ලේගේ ගී අද වන විට සංයුක්ත තැටි ද ඉක්මවා අත්කර්ජාලගත වී තිබේ.

තාර්කික හා නිවැරදි අනුකරණයක් නොමැති තැන සිදුවිය හැකි ව්‍යසන විෂයයෙහි බොබ් මාලේ සපයන්නේ බැහැර කළ නොහැකි උදාහරණයකි. වැරදි කොනින් බොබ් මාලේ ව අල්ලා ගත් තරුණ හා ගැටවර කණ්ඩායම් දෘශ්‍යමාන විලාසිතාවක් සේ ඔහුගේ දිවි සැරිය ආසන්න කර ගත්හ. ඔහුගේ හිසකෙස් සැකසුම, රළු ඇඟලුම් සේ ම මත්ලෝලී බව මෙසේ විලාසිතාවක් බවට පත්වන්නේ එල්විස් ප්‍රෙස්ලි, ජෝන් ලෙනන් වැන්නන් ද සිහිපත් කර දෙමිනි.



භාවිතය ද උපයෝගී කොට ගනිමිනි. මෙයින් සිනමාපටයේ අතීතකාමී ලකුණු උද්දීපනය වන්නේ නොදැනීම ය. සිනමාව මතුපිටින් දකිනු ලබන තරුණ කණ්ඩායම් ආකර්ෂණය කර ගැනුමට මෙය මාහැඟි උපක්‍රමයක් ද වේ. එනම් අතීතය අදට වඩා හොඳ ය යන්න තරුණ පරපුර ද යම් පමණකට හෝ විශ්වාස කරන්නක් වීමයි.

සිනමා අධ්‍යක්ෂණයේ බොහෝ දුරක් ගමන් නොකළ ද සිනමාවේ සමත්කම් දත්තකු සේ සිනමාකරු ශ්‍රීන් හඳුනා ගන්නට පුළුවනි. 2021 වසරේදී මුල්වරට ප්‍රදර්ශිත 'කිං රිවර්ඩ්' ඔහුගේ සිනමා සමත්කම් තහවුරු කළ හොඳ ම අවස්ථාවකි. 'කිං රිවර්ඩ්' 94 වැනි ඔස්කාර් සම්මාන උළෙලේ සම්මාන 06කට නිර්දේශ වී තිබිණි.

බොබ් මාලේ හුදු ගායන ශිල්පියකු ම නොවන බව අවධාරණය කළ යුතු ම



ස්වීයත්වය, නිදහස, ප්‍රජාතන්ත්‍රවාදය, මානව හිමිකම්, ස්ත්‍රී විමුක්තිය, අරගලකාරී බව, නව යටත්විජිත විරෝධය බඳු දේශපාලනික අදහස් උද්දීපනය කළ බව ද සඳහන් කළ යුතු වන්නකි. තාරුණයේ

මිනින්තු 104ක ධාවන කාලයකින් යුතු 'බොබ් මාලේ වන් ලව්' මේ වන විටත් ඉහළ අදායම් උපයමින් සිටින බව වාර්තා වෙයි. මෙහි පළමු ප්‍රදර්ශනය සිදුවන්නේ මේ වසරේ ජනවාරි මස 23දා ඔහුගේ නිජබිමේදීයි. එක්සත් ජනපද ප්‍රදර්ශනය ඇරඹෙන්නේ පෙබරවාරි මස 14 දින ය.

වේදිකා හා රූපවාහිනි රූපණයට සමගාමී ව සිනමා රූපණයට එක් ව සිටින කිංග්ස්ලි බෙන් -අඩ්ටර්, බොබ් මාලේට ලැදි වත්මන් තරුණ හා ගැටවර රසිකයන් විෂයෙහි වමන්කාරයක් ද ආනන්දයක් ද ජනිත කරලනු පිණිස දරන්නේ ඉමහත් පරිශ්‍රමයකි. සිනමාකරු ශ්‍රීන්, බොබ් මාලේගේ සංගීත දිවියට සමගාමී ව දිවෙන පෞද්ගලික දිවිය නිරූපණයට ද උත්සුක වෙයි. බොබ් මාලේ දෙස ආපසු හැරී බලන්නට මෙයින් ලැබෙන පිටිවහල අපතේ නොහැරිය යුතු ය.

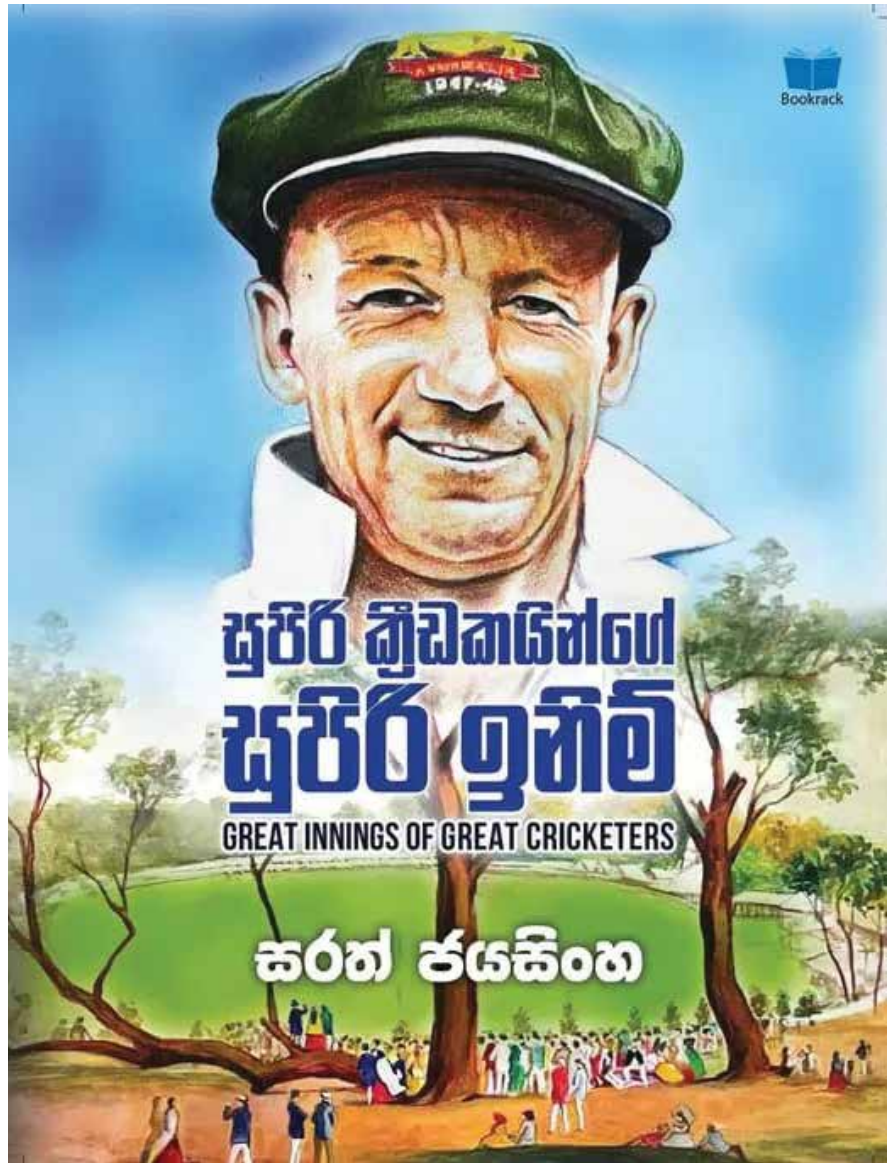
ක්‍රීඩා සාහිත්‍යය දියුණු හොඹී ක්‍රීඩාව දියුණු කරන්න බැහැ

සුමිත් මායාදුන්නේ

හතළිස් වසරකට වැඩි කාලයක් ක්‍රීඩා මාධ්‍ය ක්ෂේත්‍රයේ නියැලෙන ප්‍රචිත මාධ්‍යවේදියකු වන සරත් ජයසිංහ විශේෂයෙන් ක්‍රිකට් ක්‍රීඩාව සම්බන්ධ ලේඛකයෙකි. ඔහු වර්තමානයේ කැපී පෙනුණේ ක්‍රිකට් ක්ෂේත්‍රයේ පොතපත නිර්මාණයට ය. ඔහු විසින් රචිත ක්‍රීඩා කෘති 14න් 12ක් ම ක්‍රිකට් පිළිබඳවයි. ශ්‍රී ලංකාවේ ටෙස්ට් ක්‍රිකට් ඉතිහාසය, ශ්‍රී ලංකාවේ එක් දින ක්‍රිකට් පුරාණය, ලෝක කුසලාන ක්‍රිකට් ඉතිහාසය, ශ්‍රී ලංකා පිලේ දස්කම්, ක්‍රිකට් අයි.කීව් මැන බලන්න ආදී කෘති ඔහු රචනා කළේ ය. මේ, ඔහුගේ නවතම කෘතිය වන 'සුපිරි ක්‍රීඩකයන්ගේ සුපිරි ඉනිම්' පිළිබඳ හා ක්‍රීඩා සාහිත්‍යය පිළිබඳ ඔහු සමග කරන ලද සාකච්ඡාවකි.

ප්‍රශ්නය: ඔබ වැඩිපුර ම රචනා කර ඇත්තේ ක්‍රිකට් ක්‍රීඩාව සම්බන්ධ කෘති. මෑතක රචනා කළ 'සුපිරි ක්‍රීඩකයන්ගේ සුපිරි ඉනිම්' විශාල වෙහෙසක් දරා රචනා කරන ලද්දක් බව පෙනෙනවා. ක්‍රිකට් ක්ෂේත්‍රයට ඔබේ ඉලක්කය යොමු කර ඇත්තේ ඇයි?

පිළිතුර: වර්තමානයේ ක්‍රීඩාලෝචීන් විශාල පිරිසක් වැළඳගෙන තිබෙන්නේ ක්‍රිකට්. මෙරට ක්‍රිකට් ඉතිහාසය හා එහි සුවිශේෂ අවස්ථා පිළිබඳ ක්‍රීඩාලෝචීන් කියවීමට හා තොරතුරු එක් රැස් කිරීමට වැඩි කැමැත්තක් දක්වනවා. මේ ඉතිහාසය ග්‍රන්ථාරූඪ කිරීම අත්‍යවශ්‍ය කරුණක් බව මා කල්පනා කළා. එක් දින මෙන් ම ටෙස්ට් ක්‍රිකට්



ඉතිහාසය, ලෝක කුසලාන ක්‍රිකට් ඉතිහාසය, විස්සයි20 ඉතිහාසය ආදී වශයෙන් ක්‍රිකට් ක්ෂේත්‍රයේ අතීතය මා ලියා අවසන්. මෙරට ක්‍රිකට් ක්‍රීඩාවේ දියුණුවට දයක වූ හිටපු අමාත්‍ය ගාමිණී දිසානායක මහතාගේ අනුස්මරණ උපහාර ග්‍රන්ථය ලෙස 'ශ්‍රී ලංකා එක්දින පුරාණය' පිටු 1640කින් යුත් ක්‍රිකට් පිළිබඳ විශාල ම ග්‍රන්ථය වශයෙන් 2021 වසරේදී නිකුත් කළා.

ක්‍රිකට් ක්‍රීඩාව රටේ මෙතරම් ජනප්‍රිය වූණේ එකල ගුවන්විදුලි ක්‍රිකට් විචාරය නිසයි. ප්‍රේමසර ඇපාසිංහ, පාලිත පෙරේරා වැනි දක්ෂ ක්‍රිකට් විචාරක නිවේදකයන් මේ කර්තව්‍යය ඉහළින් ම ඉටු කළා. ඔවුන්ගේ විස්තර විචාරය ශ්‍රාවකයන්ගේ මනසේ ක්‍රිකට් තරගය චිත්‍රණය කිරීමට සමත් වුණා. ඊට පසු දින පුවත්පත්වල ක්‍රීඩා පිටුවෙන්

ජායාරූප සහිත ව විස්තර පාඨකයන් කියව්වා. රූපවාහිනිය පැමිණීමත් සමග සජීවී ව ක්‍රිකට් තරග නැරඹීමට ප්‍රේක්ෂකයන් යොමු වුණත් මෙහි ඉතිහාසය, වර්තමානය, ක්‍රීඩකයන්ගේ දස්කම් විස්කම් ග්‍රන්ථාරූඪ කිරීමෙන් සංරක්ෂිත ව කාලයක් පවතිනවා. දැනුම සහ තොරතුරු එක් රැස්වීමක් කෘතියකින් සිදු වනවා. මෙය සාහිත්‍යක් ගොඩනැගීමක්.

'සුපිරි ක්‍රීඩකයන්ගේ සුපිරි ඉනිම්' කෘතිය ලිවීමට මුලින් ම සිතුවිල්ල පහළ වුණේ 2019 වසරේදී. 'ශ්‍රී ලංකාවේ එක් දින ක්‍රිකට් පුරාණය' රචනා කරන අතරතුර අපේ ක්‍රීඩකයන්ගේ සැමරුම් වාර්තා විශාල සංඛ්‍යාවක් හමු වුණා. මා කල්පනා කළා ජාත්‍යන්තර ක්‍රිකට් පිටියේ මොනතරම් ප්‍රතාපවත් වර්ත හමුවනවා ද? කියලා. ඕස්ට්‍රේලියාවේ සර්

ඩොනල්ඩ් බැඩ්මන්ගේ විස්තර සොයා යන විට මට තේරුණා මොනතරම් තොරතුරු අපේ ක්‍රීඩාලෝලීන්ට ලබා දෙන්නට පුළුවන් ද කියලා. ඒ අනුවයි මේ කෘතිය නිර්මාණය වුණේ. මෙහි ලෝක පූජිත ක්‍රිකට් ක්‍රීඩකයන් 28 දෙනකු පිළිබඳ රචනා කළා. ඊට ශ්‍රී ලංකාවේ සනත් ජයසූරිය, මාවන් අනපත්තු, කුමාර සංගක්කාර, මහේල ජයවර්ධන, වමන්ද වාස්, මුත්තයියා මුරලිදරම්, සිදන් වෙන්තමුණි, අරවින්ද ද සිල්වා යන ක්‍රිකට් ක්‍රීඩකයන් 8 දෙනකුගේ දස්කම් එක්කොට තිබෙනවා. ඔවුන්ගේ විශිෂ්ටතම ඉතිම අධ්‍යයනය කර විශ්ලේෂණය කර තිබෙනවා.

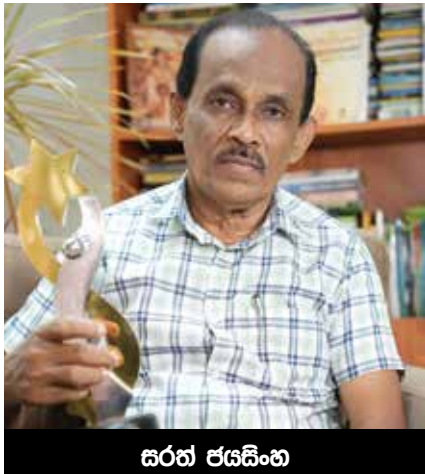
වර්තමාන ලේඛකයන් ක්‍රීඩා පොතපත ලිවීමට මැලිකමක් දක්වන බවත් පෙනෙනවා. ඔබේ මතය කුමක්ද?

පිළිතුර: ලේඛකයන්ට ප්‍රකාශකයන්ගේ අතදීම ප්‍රමාණවත් නැහැ. ක්‍රීඩා පිළිබඳ පොතක් ලිව්වොත් එය පළ කිරීමට ඔවුන් එතරම් උනන්දුවක් දක්වන්නේ නැහැ. රාජ්‍ය මට්ටමින් හෝ අතහිතදීමක්, අගැයීමක් නැහැ. ලේඛකයන් ක්‍රීඩා පොතපත ලියන්නට උනන්දුවක් නැහැ. වර්තමානයේ තාක්ෂණය ඉහළින් ම පවතිනවා. ක්‍රීඩා සම්බන්ධ ව මාතෘකා ඕනෑතරම් තිබෙනවා. මගේ කෘතිය ඊට නිදසුන්. වර්තමාන පිළිබඳ වෙන වෙන ම පොත් ලියන්නට පුළුවන්. ඒවා සාහිත්‍යයට එකතු කරගන්නට පුළුවන්. වැටී වැටී නැගිටපු ක්‍රීඩකයන් පිළිබඳ කියවන නවක ක්‍රීඩකයකුට තමන්ට ඉදිරියට යාමට අවශ්‍ය ධෛර්යය, ශක්තිය එයින් ලැබෙනවා. අපේ ප්‍රථම ටෙස්ට් ශතකලාභියා සිදන් වෙන්තමුණි. ඔහු විශාල කැපකීරීමක් කළා. අනෙක් ක්‍රීඩකයන් දුෂ්කර ගමනක් පැමිණීමෙන් පසුවයි ක්‍රිකට් ක්‍රීඩාවේ අභිමානයට පත් වුණේ. එය මේ පොතෙන් මා මතු කර තිබෙනවා. මෙය කියවන අධුනික ක්‍රීඩකයකුට මමත් අසවල් ක්‍රීඩකයා වාගේ බැටී කරනවා. පන්දු යවනවා, කඩුලු රකිනවා කියන හැගීමක්, උනන්දුවක්, අධිෂ්ඨානයක් ඇතිකර ගන්න පුළුවන්. අපේ ක්‍රීඩකයන් 08 දෙනාගේ හොඳම ඉතිම කුමක්ද යන්න තේරුවේ මම නොවෙයි. ඔවුන්මයි.

අපේ ලේඛකයන් මීට වඩා කැපවීමක්, ගවේෂණයක්, තොරතුරු රැස් කිරීමක් කරමින් දැනුම එකතු කර ගන්න අවශ්‍යයි. එසේ නොමැති ව පොතක් රචනා කරන්නට බැහැ. වර්තමාන ක්‍රීඩා සාහිත්‍යය වල්බිහිවුණු පුරන් කෙතක් හා සමානයයි. ක්‍රීඩා සාහිත්‍යය පවතින්නේ නිදාශීලී මට්ටමක.

ප්‍රශ්නය: මේ තත්වයෙන් මිදීමට ඔබ කරන යෝජනා මොනවාද?

පිළිතුර: මෙතෙක් කිසිම ආණ්ඩුවක් ක්‍රීඩා සාහිත්‍යයක් නගා සිටුවීමට අත්වැලක් සපයා නැහැ. රාජ්‍ය අනුග්‍රහය ලබා දිය යුතුයි. සාහිත්‍ය උත්සවයේදී ක්‍රීඩා සාහිත්‍යය වෙනුවෙන්



අපේ ප්‍රථම ටෙස්ට් ශතකලාභියා සිදන් වෙන්තමුණි. ඔහු විශාල කැපකීරීමක් කළා. අනෙක් ක්‍රීඩකයන් දුෂ්කර ගමනක් පැමිණීමෙන් පසුවයි ක්‍රිකට් ක්‍රීඩාවේ අභිමානයට පත් වුණේ. එය මේ පොතෙන් මා මතු කර තිබෙනවා. මෙය කියවන අධුනික ක්‍රීඩකයකුට මමත් අසවල් ක්‍රීඩකයා වාගේ බැටී කරනවා. පන්දු යවනවා, කඩුලු රකිනවා කියන හැගීමක්, උනන්දුවක්, අධිෂ්ඨානයක් ඇතිකර ගන්න පුළුවන්. අපේ ක්‍රීඩකයන් 08 දෙනාගේ හොඳම ඉතිම කුමක්ද යන්න තේරුවේ මම නොවෙයි. ඔවුන්මයි.

සම්මානයක් තබා සඳහනක්වත් නැහැ. විද්‍යා සාහිත්‍යයේත් තත්වය මෙයයි. නිර්මාණය වී තිබෙන්නේ ක්‍රීඩා ලේඛකයන් පමණක් නොව සමස්ත ලේඛකයන් ම අධෛර්යයට පත්වන පරිසරයක්. පොතේ මිලෙන් 40%-45%ක් පොත් සාප්පුවට දෙන විට ලේඛකයාට දෙන්නේ 10%ක් වැනි සොච්චම් මුදලක්. කොහොමද ලේඛකයෙක් ගොඩ එන්නේ ? පොතක් නොවෙයි පොත් 50ක් ලිව්වත් ලේඛකයා එක ම තැන සිටින්නේ ඒ නිසයි. මේ අසරණකමින් ගොඩගැනීමට රාජ්‍ය අනුග්‍රහය ලැබීම අවශ්‍ය වන්නේ මේ නිසයි. ක්‍රීඩා සාහිත්‍යයක පිබිදීමක් නැති විට ක්‍රීඩා ක්ෂේත්‍රය දියුණු වන්නේ නැහැ.

ප්‍රශ්නය: විදේශ ක්‍රීඩා සාහිත්‍යය ව්‍යාප්ත වී තිබෙන ආකාරය පැහැදිලි කළොත්?

පිළිතුර: ඉන්දියාව, ජර්මනිය, කැනඩාව, ඇමරිකා එක්සත් ජනපදය, ඕස්ට්‍රේලියාව, නවසීලන්තය, නෙදර්ලන්තය වැනි රටවල ක්‍රීඩා සාහිත්‍යයේ පිබිදීම ඉතා ඉහළයි. සෑම වසරක ම ක්‍රිකට් පමණක් නොවෙයි විවිධ ක්‍රීඩා ක්ෂේත්‍ර පිළිබඳ කෘති බිහි වනවා. ඒ රටවල එවැනි ලේඛකයන්ට රාජ්‍ය මට්ටමින් අනුග්‍රහය ලබා දෙනවා මෙන් ම එම පොත්පත් ජාත්‍යන්තර පොත් වෙළෙඳපොළට පැමිණෙනවා. ක්‍රීඩකයන් පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර අවධානය පවා යොමු වනවා.

'සුපිරි ක්‍රීඩකයන්ගේ සුපිරි ඉතිම' පොත ඉංග්‍රීසියට පරිවර්තනය කර ජාත්‍යන්තර පොත් වෙළෙඳපොළට යැවීම ඉදිරියේදී සිදු වේවි. ඒ ඔස්සේ ශ්‍රී ලාංකික ක්‍රිකට් ක්‍රීඩකයන් 8 දෙනා ලෝකයේ ම සංරක්ෂණය වීම කොතරම් වැදගත් ද? ක්‍රීඩා සාහිත්‍යක අවශ්‍යතාව මෙයින් මනාව තහවුරු වනවා.

ක්‍රීඩාව ගැන පමණක් ම නොවෙයි ක්‍රීඩකයන්ගේ වර්ත කතා, ඔවුන්ගේ ජයග්‍රහණී ගමන සහ කරන ලද කැපවීම්, මතක සටහන්, අත්දැකීම් ආදී වශයෙන් ක්‍රීඩකයන් හා බැඳුණු අපූරු සාහිත්‍යයක් ලෝකයේ නිර්මාණය වී තිබෙනවා. මෙය ජනතාව අතරට ගෙනයාමයි වැදගත්.



සැලසුම් කිරීමේ ක්‍රියා

වර්තමාන ගුණාංග

වසර 10-15කට පමණ පසුව ශ්‍රී ලංකාවට උදාවූ හොඳම මලල ක්‍රීඩා වසර වූයේ ගෙවුණු 2023 වසර ය. ලාංකේය මලල ක්‍රීඩක ක්‍රීඩිකාවන් ජාත්‍යන්තරයේ වැඩියෙන් දක්කම් දැක්වූයේත් වසර 17කට පසුව ආසියානු ක්‍රීඩා පදක්කම් දිනා ගත්තේත් ඒ වසරේදී ය.

මේ සාර්ථකත්වය පන්තරයක් කරගෙන මෙවර පැරිස් ඔලිම්පික් ක්‍රීඩා උළෙලේ ශ්‍රී ලංකාව නියෝජනය කිරීම පිණිස ක්‍රීඩක ක්‍රීඩිකාවන් සහභාගි කරවීමට දිවයිනේ මලල ක්‍රීඩාවේ බලධාරීන් වන ශ්‍රී ලංකා මලල ක්‍රීඩා ආයතනය මේ දිනවල වෙහෙසෙයි. ඔලිම්පික් ක්‍රීඩා උළෙලට අපේ මලල ක්‍රීඩක ක්‍රීඩිකාවන් සුදුස්සන් බවට පත්වීමට නම් ඔවුන් ජාත්‍යන්තර තරගවලට සහභාගි වී අවශ්‍ය ලකුණු හා ශ්‍රේණි ලබා ගත යුතු ව තිබෙන අතර ඒ වෙනුවෙන් 2023 ජූලි 01 සිට 2024 ජූනි 30 දක්වා කාලයක් ලබා දී තිබේ.

2024 පැරිස් ඔලිම්පික් ක්‍රීඩා උළෙල සඳහා ශ්‍රී ලංකා මලල ක්‍රීඩක ක්‍රීඩිකාවන්ට සුදුසුකම් ලබා ගැනීම පිණිස අවස්ථාව සලසන ලෙසට විදේශ් තරගාවලි ගණනාවකින් ඉල්ලීමක් කර තිබෙන බව ශ්‍රී ලංකා මලල ක්‍රීඩා ආයතනයේ සභාපති මේජර් ජෙනරල් පාලිත ප්‍රනාන්දු පවසයි. මේ අනුව, පසුගිය වසරේ චීනයේ පැවති ආසියානු ක්‍රීඩා උළෙලට සහභාගි වූ අරුණ දර්ශන, පබසර නිකු, ආර්. එම්. රාජකරුණා හා කාලිංග කුමාරගේ යන ක්‍රීඩකයන්ගෙන් සමන්විත ශ්‍රී ලංකා මීටර් 400 පිරිමි සහය දිවීමේ කණ්ඩායම බහමාස්ති අප්‍රේල් මාසයේ පැවැත්වෙන ලෝක සහය දිවීමේ තරගාවලියට සහභාගි කරවීමට මලල ක්‍රීඩා ආයතනය බලාපොරොත්තු වේ. ආසියානු ක්‍රීඩා උළෙලේදී ලෝකඩ පදක්කම දිනා ගත් මේ කණ්ඩායම ඊට පෙර තායිලන්තයේ පැවති ආසියානු මලල ක්‍රීඩා ශූරතාවලියේදී රන් පදක්කම දිනා ගත්තේ නව ආසියානු ශූරතා වාර්තාවක් ද පිහිටුවමිනි.

එක්සත් අරාබි එමීර් රාජ්‍යය, වෙක් ජනරජය, පෝලන්තය, කටාර් හා ජපානය යන රටවල පැවැත්වෙන ජාත්‍යන්තර මලල ක්‍රීඩා තරගාවලි සඳහා ශ්‍රී ලංකා ක්‍රීඩක ක්‍රීඩිකාවන් යැවීමට සැලසුම් කර ඇති බව පාලිත ප්‍රනාන්දු පවසයි. මේ සඳහා තෝරා ගෙන ඇත්තේ තරුම් කරුණාරත්න (මීටර් 800), ගංගා අබේරත්න (මීටර් 800), නදීෂා රාමනායක (මීටර් 400) සහ නදීශා ඩිල්හානි ලේකම්ගේ (හෙල්ල විසිකිරීම) යන ක්‍රීඩිකාවන් හා අරුණ දර්ශන (මීටර් 400) හා කාලිංග කුමාරගේ (මීටර් 400) යන ක්‍රීඩකයන් ය. මේ හය දෙනා සහභාගි කරවීමට සැලසුම් කර තිබෙන්නේ මැයි මාසයේදී වෙක් සමුභාණ්ඩුවේ පැවැත්වෙන 63 වැනි Ostrava Spike (CZE) හා පෝලන්තයේ පැවැත්වෙන Czeslaw Cybulski Memorial Pozna (POL) තරගාවලි සඳහා ය.

එක්සත් අරාබි එමීර් රාජ්‍යයේ පැවැත්වෙන Athletics Grand Prix Dubai තරගාවලියට

තරුම් කරුණාරත්න, ගංගා අබේරත්න හා නදීෂා රාමනායක සහභාගි කරවන අතර ඩෝභා කටාර්හි පැවැත්වීමට නියමිත ලෝක මලල ක්‍රීඩා සම්මේලනයේ ඩයමන්ඩ් ලීග් තරගාවලියට සහභාගි කරවන්නේ තරුම් කරුණාරත්න පමණයි.

අප්‍රේල් මාසයේ සිට වසර පුරා ම ජපානයේ පැවැත්වෙන 2024 Continental Tour Meetings තරගවලට ද සහභාගි වී ඔලිම්පික් සුදුසුකම් ලබා ගැනීමට අපේක්ෂා කරන අතර මේ තරගවලින් ශ්‍රී ලංකාව තෝරාගෙන තිබෙන්නේ මැයි 12 වැනිදා ඔසාකා නුවර පැවැත්වෙන Kinami Memorial හා මැයි 19 ටෝකියෝහි පැවැත්වෙන SEIKO GGP යන තරගාවලි දෙක පමණයි.

“පහුගිය අවුරුදු 10-15 දෙස හැරී බලන විට 2023 වසරයි අපේ හොඳම වසර. ඒ වසරේදී අප සියලු ම ආසියානු තරගාවලිවලටත් පොදුරාජ්‍ය මණ්ඩල යොවන ක්‍රීඩා උළෙලටත් සහභාගි වී මේ සියල්ලේ ම සාර්ථකත්වයක් ලැබුවා. මේ තරගවලදී පදක්කම් දිනා ගැනීමට අප සමත් වුණා. විශේෂයෙන් අවුරුදු 17කට පසු ශ්‍රී ලංකාව ආසියානු ක්‍රීඩා පදක්කම් 04ක් (රන් 1, රිදී 1, ලෝකඩ 2) දිනා ගත්තා” ශ්‍රී ලංකා මලල ක්‍රීඩා සභාපතිවරයා සඳහන් කරයි.

චීනයේ හැංචු නුවර පැවති 19 වැනි ආසියානු ක්‍රීඩා උළෙලේදී රන් පදක්කම දිනා ගත්තේ තරුම් කරුණාරත්න ය. ඒ, මීටර් 800 ඉසව්වෙනි. නදීශා ඩිල්හානි ලේකම්ගේ හෙල්ල විසිකිරීමේ රිදී පදක්කම දිනා ගත් අතර මීටර් 400 සහාය දිවීම පිරිමි හා කාන්තා කණ්ඩායම් ලෝකඩ පදක්කම් හිමිකර ගැනීමට සමත් වූහ. කාන්තා කණ්ඩායම සමන්විත ව තිබුණේ නදීශා රාමනායක, එම්. එච්. උත්තරා, සයුරි ලක්ෂිමා මෙන්ඩිස් හා තරුම් කරුණාරත්න යන ක්‍රීඩිකාවන්ගෙනි.

මෙය ශ්‍රී ලංකාව 2023 වසරේ සහභාගි වූ අවසන් මලල ක්‍රීඩා තරගාවලියයි. ඊට පෙර, උස්බෙකිස්තානයේ පැවති 5 වැනි ආසියානු යොවුන් මලල ක්‍රීඩා ශූරතාවලියේදී රිදී හා ලෝකඩ පදක්කම් දෙක බැගින් ශ්‍රී ලංකාව දිනා ගත්තේ ය. රිදී

වසර 10-15කට පමණ පසුව ශ්‍රී ලංකාවට උදාවූ හොඳම මලල ක්‍රීඩා වසර වූයේ ගෙවුණු 2023 වසර ය. ලාංකේය මලල ක්‍රීඩක ක්‍රීඩිකාවන් ජාත්‍යන්තරයේ වැඩියෙන් දැක්වූයේත් වසර 17කට පසුව ආසියානු ක්‍රීඩා පදක්කම් දිනා ගත්තේත් ඒ වසරේදී ය. මේ සාර්ථකත්වය පන්තරයක් කරගෙන මෙවර පැරීසි ඔලිම්පික් ක්‍රීඩා උලෙලේ ශ්‍රී ලංකාව නියෝජනය කිරීම පිණිස ක්‍රීඩක ක්‍රීඩිකාවන් සහභාගි කරවීමට දිවයිනේ මලල ක්‍රීඩාවේ බලධාරීන් වන ශ්‍රී ලංකා මලල ක්‍රීඩා ආයතනය මේ දිනවල වෙහෙසෙයි.

පදක්කම් දිනුවේ තුෂේන් එම්. සිල්වා (රිටි පැනීම) හා නිලුපුල් පැහැසර තේනුජා (උස පැනීම) ය. අයෝමාල් අකලංක මීටර් 400 කඩුලු පැනීම ඉසව්වෙනුත් කසුනි නිර්මාලි වික්‍රමසිංහ මීටර් 800 තරගයෙනුත් ලෝකඩ පදක්කම් හිමිකර ගත්හ.

දකුණු කොරියාවේදී පැවති 20 වැනි ආසියානු කනිෂ්ඨ මලල ක්‍රීඩා ශූරතාවලියේදී රන් පදක්කම් 2ක්, රිදී පදක්කමක් හා ලෝකඩ පදක්කම් 2ක්

දිනා ගැනීමට ශ්‍රී ලංකා යොවුන් ක්‍රීඩක ක්‍රීඩිකාවෝ සමත් වූහ. මේ තරගාවලියේදී සුවිශේෂ දක්ෂතා ප්‍රදර්ශනය කරමින් තරුම් කරුණාරත්න ලක්මැණියගේ ගෙල සැරසුවේ රනින් හා රිදියෙනි. මීටර් 800 ඉසව්වේ ප්‍රථම ස්ථානය දිනා ගනිමින් රන් පදක්කම හිමිකර ගත් ඇය මීටර් 400 ඉසව්ව දෙවැනියට නිම කරමින් රිදී පදක්කම දිනා ගත්තා ය. මීට අමතර ව තරුම් ද ඇතුළත් වූ මීටර් 400 සහාය දිවීම මිශ්‍ර කණ්ඩායම මේ තරගාවලියේ ශ්‍රී ලංකාවේ අනෙක් රන් පදක්කම දිනා ගත් අතර එම කණ්ඩායමේ සෙසු ක්‍රීඩක ක්‍රීඩිකාවන් වූයේ එම්. එච්. උත්තරා, ෂෙහාන් ඩිල්රොහ හා විනෝද් ආරියවංශ ය. රට වෙනුවෙන් ලෝකඩ පදක්කම් හිමිකර ගත්තේ මීටර් 400 ඉසව්වෙන් එම්. එස්. උත්තරා සහ තුන්පිම්ම ඉසව්වෙන් මලින් යසිරු ය.

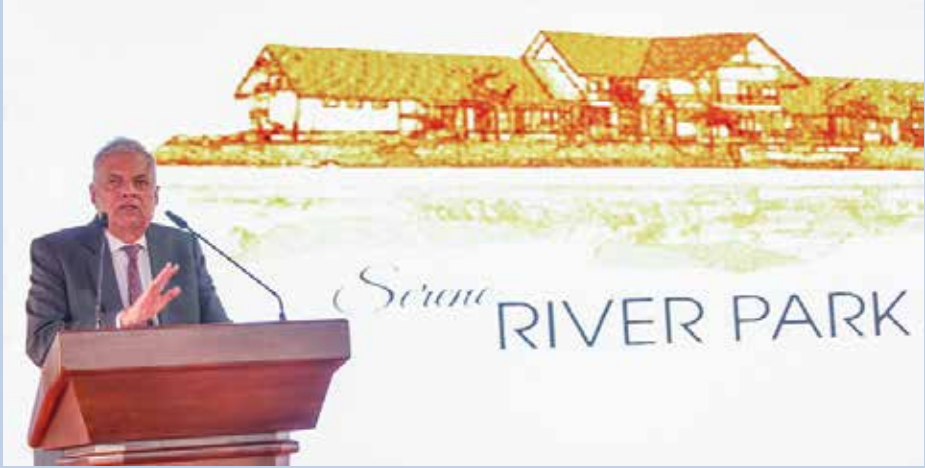
ශ්‍රී ලාංකික මලල ක්‍රීඩාවෙන් තවත් සුවිශේෂ තරගයක් දිස්වූයේ බැංකොක් නුවර පැවති 25 වැනි ආසියානු මලල ක්‍රීඩා ශූරතාවලියේදී ය. එහිදී රන් පදක්කම් 3ක්, රිදී පදක්කම් 2ක් හා ලෝකඩ පදක්කම් 3ක් දිනා ගැනීමට අපේ මලල ක්‍රීඩක ක්‍රීඩිකාවෝ සමත් වූහ. රන් පදක්කම් දිනා ගත්තේ නදීෂා රාමනායක (මීටර් 400), තරුම් කරුණාරත්න (මීටර් 800) හා මීටර් 400 සහාය දිවීම පිරිමි කණ්ඩායමයි. තරුම් කරුණාරත්නගෙන් සටහන් වූ මිනිත්තු 2යි තත්පර 00.66 ද මේ ක්‍රීඩා උළෙලේ බිහිවූ නව ආසියානු ශූරතා වාර්තාවක් ය.

ශ්‍රී ලංකා මලල ක්‍රීඩා සභාපති මේජර් ජෙනරල් පාලිත ප්‍රනාන්දු පවසන්නේ අප්‍රේල් මස අග වූබායිහි පැවැත්වෙන ආසියානු කනිෂ්ඨ මලල ක්‍රීඩා තරගාවලියට සහභාගි වන ලෙසට ශ්‍රී ලංකාවට ආරාධනා කර ඇති බවත් මේ සඳහා ක්‍රීඩක ක්‍රීඩිකාවන් 13 දෙනෙකු හා නිලධාරීන් තිදෙනෙකු යැවීමට බලාපොරොත්තු වන බවත් ය. වූබායි තරග බිමේදී මීටර් 100 පිරිමි, මීටර් 400 පිරිමි, මීටර් 800 කාන්තා, දුර පැනීම හා තුන්පිම්ම කාන්තා, මීටර් 100 සහාය දිවීම පිරිමි, මීටර් 400 සහාය දිවීම පිරිමි, කාන්තා හා මිශ්‍ර යන ඉසව්වලට සහභාගි වීමට ශ්‍රී ලංකාව සූදානමින් සිටී.

සෙරිත් රිවර් පාර්ක්

රංගිකා අබේසේකර

නාගරික සංවර්ධන වැවිලි සහ පාරිසරික ප්‍රවර්ධන වැඩසටහනක් ලෙස ක්‍රියාත්මක කළ ගාල්ල හෝලුවාගොඩ 'සෙරිත් රිවර් පාර්ක්' පාරිසරික උද්‍යානය මාර්තු මස 13 දින ජනනා අයිතියට පත් කෙරිණි. මෙලෙස පුරන් කුඹුරක් පාරිසරික උද්‍යානයක් බවට පත් කිරීම ආරම්භ කර තිබෙන්නේ 2021 වසරේදී ය. මේ සඳහා වැය කර ඇති මුදල රුපියල් මිලියන 440කි. අක්කර 14කින් යුක්ත වන මෙහි ළමා උද්‍යානයක්, වෙළෙඳ සංකීර්ණයක්, ශරීර සුවතා මං තීරු, ජල ක්‍රීඩා සහ බෝට්ටු සවාරි, දෙස් විදෙස් සන්නාම සහිත ආහාර වර්ග අඩංගු අලෙවිසැල්, කුළුබඩු සහ වැවිලි නිෂ්පාදන වර්ග ඇතුළු ව දේශීය නිමැවුම් රැසක් දෙස් විදෙස් සංචාරකයන්ට මිලදී ගැනීමට අවස්ථාව සලසා දී තිබේ. මේ උද්‍යානය ඉදිවීමෙන් ඕලුවාගොඩ, ඕපාන ආදී ප්‍රදේශවල දශක ගණනාවක සිට පැවැති ගංවතුර තර්ජනය පාලනයකට ලක් කිරීමට හැකිවීම විශේෂත්වයකි. ඉදිරියේදී සංචාරක කර්මාන්තය ඉලක්ක කරගනිමින් 'සෙරිත් රිවර් පාර්ක්' සිට වක්වැල්ල, වටරැක හා ගාල්ල දක්වා සංචාරක බෝට්ටු ප්‍රවාහන සේවයක් ආරම්භ කිරීමට සැලසුම් කර තිබේ.



දෙසනිය

පුවත් සඟරාව

රජයේ ප්‍රවෘත්ති දෙපාර්තමේන්තුවේ ප්‍රකාශනයක්

www.dgi.gov.lk www.news.lk

පුවත් සඟරාවක් ලෙස ශ්‍රී ලංකා තැපැල් දෙපාර්තමේන්තුවේ ලියාපදිංචි කර ඇත



Department of Government Information
news.lk

GFU Sri Lanka

Rs. 100/-