

චිං. ඩී. එන්. ඩී එරසිංහ¹
ලැගුම්දෙනියේ පියරතන නිම්²

සංකීත්‍යාපය

මානව සිෂ්ටාචාරයේ ආරම්භයේ සිට මිනිසුන් එදිනෙදා සමාජය තුළින් ජනනය කර ගන්නා වූ දැනුම් පද්ධතියක් හාවිත විය. සමාජය තුළ දැනුම් නම් වූ සංකල්පයට මනා වට්නාකමක් හිමිවන අතර විවිධ ස්වරුපයන් යටතේ දැනුම් පද්ධතින් දැකගත හැකිය. යම් ප්‍රදේශයකට ආවේණික වෙමින්, පරම්පරාගතව පැවතගෙන එන යාන සම්භාරය දේශීය යානය ලෙස ව්‍යවරණය කළ හැකි අතර ශ්‍රී ලංකාවට ආවේණික වූ පාරම්පරික දැනුම් පද්ධතියට ද වැදගත් ස්ථානයක් හිමිවේ. ශ්‍රී ලංකාවේ දේශීය යානය විභාල වූ පරාසයක් කරා විහිදී යමින් එක් එක් ප්‍රදේශයන්ට ආවේණික ලෙස සංවිධානය වී තිබේ. බදුල්ල දිස්ත්‍රික්කයේ දේශීය යාන සමුදාය ප්‍රදේශයේ ඩැන්ලිය, සමාජය හා පාරිසරික වට්පිටාව මුළු කොට ගනිමින් නිර්මාණය වී ඇති අතර එම යාන ව්‍යවහාරයන් පිළිබඳ අධ්‍යාපනය කර තිබේ. ඇල්ල ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්‍යාසය මූලික කොට ගනිමින් බදුල්ල දිස්ත්‍රික්කයට ආවේණික වූ පරම්පරාගත යානය අධ්‍යාපනය කර, ප්‍රදේශයේ පවතින දේශීය යානය රස් කිරීම, අනාගත පරපුර උදෙසා ආරක්ෂා කර තැබීම මෙම අධ්‍යාපනයේ අරමුණ වේ.

ඇල්ල ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්‍යාසයේ වසම් හතරක් නියදිය ලෙස යොදා ගනිමින් ප්‍රදේශලයින් 40 දෙනෙකු වුප්පහගත හා වුප්පහගත නොවන ආකාරයෙන් සම්මුඛ සාකච්ඡා සිදු කරමින් හා සහභාගිත්ව තිබේ. අතිතයේ සිට පැවතගෙන එන කෘෂිකර්මාන්තය, දේශීය වෙදකම, ආහාර තාක්ෂණය හා පාරම්පරික කර්මාන්ත ප්‍රදේශය තුළ දැකගත හැකිය. වර්තමානයේ දී කෘෂිකර්මාන්තය මුළු කොට ගනිමින් දේශීය යානය හාවිතයෙහි ප්‍රවණතාවයක් ද දේශීය වෙදකම හා පාරම්පරික කර්මාන්තයන්හි අඩු ප්‍රවණතාවක් දක්නට ලැබේ. ප්‍රදේශයේ වැඩිහිටි පරපුර දේශීය යානය මනාව හාවිත කළ ද තරුණ ප්‍රජාව ඒවායෙන් ක්‍රමයෙන් ඇත්ත්වන අයුරු අධ්‍යනයේදී සනාථ විය.

මෙම අධ්‍යාපනය පරිගණක දත්ත පදනම් යොදා ගනිමින් නියදියේ සමාජ, ආර්ථික පසුබිම හා වර්තමාන හාවිතය ප්‍රමාණාන්මකව ද ප්‍රදේශයේ දේශීය යානය හා වර්තමාන ස්වභාවය ගුණාන්මකව ද පරිගණක දත්ත පදනම් මගින් විශ්ලේෂණය කර තිබේ. මෙම කොට්‍යාසයට ආවේණික වූ විභාල යාන සමුදායක් දක්නට ලැබූණ ද න්‍යතන තාක්ෂණය යම් ප්‍රමාණයක මුළුවීමක් වර්තමානයේ දක්නට ලැබේ. ප්‍රදේශයේ ආවේණික හා පරම්පරාගතව පැවතගෙන එන යාන සම්භාරය එක්රස් කර, පරම්පරාගතව හෝ ලේඛනගතව පවත්වාගෙන යමින්, අනාගත පරපුර විෂයෙහි සංරක්ෂණය කිරීම අධ්‍යාපනයේ යෝජනා වේ. ශ්‍රී ලංකාවේ දේශීය යානය පෙළේෂණය කිරීමේදී මනා පිටුවහළක් මෙම ප්‍රදේශයේ දැනුම් පද්ධතිය හරහා ලබා ගනිමින් සංවර්ධන ත්‍යාදාමයේදී දේශීය යානය මනාව හාවිත කළ හැකිය. එම නිසා ප්‍රදේශයේ දේශීය යාන ව්‍යවහාරය හඳුනා ගනිමින්, ඒවා එක්රස් කොට, අනාගත පරපුර උදෙසා එම දැනුම් විනාශයට ඉඩ නොදී ආරක්ෂා කර ගැනීම ඉතාමත් වැදගත් වූ කාර්යයකි.

ප්‍රමුඛ පද දැනුම්, ශ්‍රී ලංකාවේ දේශීය දැනුම්, කෘෂිකර්මාන්තය, දේශීය වෙදකම, ආහාර තාක්ෂණය, පාරම්පරික කර්මාන්ත.

1 ප්‍රස්තකාල හා විද්‍යාපන විද්‍යා අධ්‍යාපන අංශය, කැලණීය විශ්වවිද්‍යාලය,
weeranilu@gmail.com

2 ජේජ් ක්‍රිකාට්‍රය, ප්‍රස්තකාල හා විද්‍යාපන විද්‍යා අධ්‍යාපන අංශය, කැලණීය විශ්වවිද්‍යාලය