

ජනගහන
කොරතුරු
මධ්‍යස්ථානය



ජාත්‍යන්තර ජනගහන සංග්‍රහය

කෝරාගත් ලිපි

මැයි 2000

ජනගහන කොරතුරු මධ්‍යස්ථානය.
ජනගහන අංශය.
යොල්‍ය දෙපාර්තමේන්තුව.
යොල්‍ය තා දේශීය වෛද්‍ය අමාත්‍යාංශය.
කොළඹ 10.

The Regional Population Translation Programme of UN - ESCAP Funded by UNPPA
(RAS/96/P06)

පෙරවදන

සොබං හා දේශීය වෛද්‍ය අමාත්‍යාංශයේ ජනගහන අංශය ආයියානු හා ගාන්තිකර කළාපිය ආරථික හා සාමාජික කොමිෂන් (එස්කුජ්) අනුග්‍රහයෙන් ආයියා ගාන්තිකර පොලියුලේෂන් ජර්නලයේ පළවු ශ්‍රී ලංකාවට වැදගත්යැයි සැලකිය හැකි තෝරාගත් ලිපි කිහිපයක් ආගුයෙන් පකස්කරන ලද ජනගහන ලිපි එහි දැක්වීමට හැකිවීම පිළිබඳ මම සතුවුවෙමි.

එස්කුජ් පොලියුලේෂන් ජර්නලයේ ඉත්‍රීය හා පාලනයෙන් පළවු එම ලිපි සරල බයින් පරිවර්තනය කිරීමෙන් ජනගහනය හා ප්‍රජා විද්‍යාව පිළිබඳ උනන්දුවක් දක්වන පායකයින්ට වඩාත් ප්‍රතිඵලදායක වනු ඇතැයි මගේ විශ්වාසයයි. මෙම ලිපි සිහළට පරිවර්තනය කළ කොළඹ විශ්ව විද්‍යාලයේ ප්‍රජා විද්‍යා, පුහුණු හා පරෘත්‍යා අංශයේ මහාචාර්ය ඉත්දුලාල් ද පිළ්වා මහතාවත්, ජනගහන අංශයේ නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ රෘත්‍යාපනී මේදිසි, සහකාර අධ්‍යක්ෂිකා සේවා මූල්‍යයිනා, පද්ම්පී රෘත්‍යාපනී යන මහත්ම මහත්මින්ටත්, ප්‍රකාශනයට මුදල් ආධාර සැපයු ආයියානු හා ගාන්තිකර කළාපිය ආරථික හා සාමාජික කොමිෂන් මටත්, මගේ ස්ත්‍රීන් පිරිනමම්.

ආචාර්ය එ. වි. එ. එල්. අධ්‍යක්ෂ.

අධ්‍යක්ෂ.

ජනගහන අංශය,
සොබං හා දේශීය වෛද්‍ය අමාත්‍යාංශය,
231, ද සේරම් පෙදෙස,
කොළඹ 10.
මැයි, 2000

පැවත

01. ශ්‍රී ලංකාවේ යොබූ ආරක්ෂණය පිළිබඳ පුරා විද්‍යාත්මක බලපෑම් — ආචාර්ය ඩී. ඩී. එං. අධිකෝන්
02. ශ්‍රී ලංකාවේ රනගහනය වියපත්වීමේ අවධානම හා ඒ සඳහා ගතහැකි ක්‍රියා මාර්ග — මහාචාර්ය ඉන්ද්‍රලාජ ද සිංහි
03. එස්කුජ් කළාපය තුළ රනගහනයේ ගතිකත්වය සහ පෙර යොවනයන් කෙරෙහි එහි බලපෑම — ගාරින් ඩිලිට්‍රිට් පේන්ස්

02. ශ්‍රී ලංකාවේ ජනගහනය වියපත්වීමේ අවදානම හා ඒ සඳහා ගතහැකි ක්‍රියා මාර්ග

ජනගහනය වියපත්වීමේ ක්‍රියාවලිය කුඩා. එහි ඇතිවන්නාමු ව්‍යුහාත්මක වෙනස්කම්වලට මූහුණදීම සඳහා අවශ්‍යවන වියදමෙන් විශාල ප්‍රමාණයක් රඟයට දැරීමට සිදුවේ.

ඉන්ද්‍රලද් ද සිංහා විසිනි.

(මහාචාර්ය හා අංශ ප්‍රධාන ප්‍රජා විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව - කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය)

ජනසංඛ්‍යාවක වයස්ගතවූවන්ගේ ප්‍රතිශතය වර්ධනයේම, “ජනගහනය වියපත්වීම” ලෙස සාමාන්‍යයෙන් අරථ දැක්වීය හැකිය. “ජනගහනය වියපත්වීම” සාමාන්‍යාව හා මරකානාව අඩුවීමේ ප්‍රාථමික ප්‍රතිඵලයක් වේ. බොහෝ සංවර්ධනය වෙමින් පවතින රට්ටල ජනගහන ප්‍රතිශතක් සැලසුම්කරණය නිසා සිදු වූ සංවලකාවයේ හා මරකානාවයේ පහළ බැඳීමේ අතුරු ප්‍රතිඵලයක් ලෙස වියපත්වීම හඳුනාගත හැකිය (මාටින්, 1988 පිළිඡ්, 1992). බවහිර රට්ටලවල වියපත්වීමේ ක්‍රියාවලිය, ඉහළ මට්ටමක පැවති ආරථික සංවර්ධනය සමඟ කුම්කව සිදුවූවද ශ්‍රී ලංකාවේ පහළ මට්ටමක පවතින ආරථික සංවර්ධනය වියපත්වීමේ ක්‍රියාවලිය සිදුවන බව පෙනේ (රෝන්ස්, 1988). නාගරිකරණය, සංක්‍රමණය හා වර්ධනය වෙමින් පවත්නා කාන්තා ග්‍රම සහසුරිත්වය ආදි, මැත් කාලීනව අප රට් තුළ සිදුවෙමින් පවතින සමාජ ආරථික වෙනස්කම් සේතුවෙන්, වියපත්වූවන් රක්කලා ගැනීම සම්බන්ධව ශ්‍රී ලංකික ප්‍රවුල සතු හැකියාවද හිතාවෙමින් පවතී.

වග අංක 1

දකුණු ආයියාතික රට්ටල වයස අඩු. 60 හා රේට වැඩි ජනගහනය, මූල්‍ය සංඝනා අනුපාතිකය (TFR) හා උපනේදී පෙන්වන අපේක්ෂාව (e)

අංක	මූල්‍ය සංඝනා අනුපාතිකය		උපනේදී පෙන්වන අපේක්ෂාව (ස්ථීර හා පුරුෂ)		අඩු. 60 හා රේට වැඩි ජනගහනයේ ප්‍රතිශතය (1992)
	1985-1990	2005-2010	1985-1990	2005-2010	
දකුණු ආයියාව	4.70	3.09	56.8	65.8	6.7
අදුෂ්‍යනීස්පානය	6.90	4.94	41.5	49.5	4.6
බගලිදේශය	5.53	3.59	50.7	59.2	4.8
භූතානය	5.53	4.94	47.9	56.4	6.2
ඉන්දියාව	4.30	2.87	57.9	67.2	7.3
නේපාලය	5.94	3.59	50.9	61.2	5.1
ප්‍රජාප්‍රජානය	6.50	3.59	56.5	65.9	4.6
ශ්‍රී ලංකාව	2.67	2.07	70.3	74.8	8.3

මූලාශ්‍රය :- එක්සත් ජාතීන් (1991); ESCAP (1992)..

ආයියා - පැයිපික් ජනගහන පරිනළය, මාර්තු 1994.