



ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව

දුරකථන/தொலை பேசி/Telephone
 අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්
 பணிப்பாளர் நாயகம் } 695291
 Director General
 ප්‍රධාන කාර්යාලය
 தலைமைக் காரியாலயம் } 682176
 General Office } 682177
 විදුලි පණිවුඩ
 தந்தி } "ජවුට්ස්ටැටිස්ටික්ස්"
 Telegrams } "ஸ்டெட்டிஸ்டிக்ஸ்"
 "Statistics"
 ෆැක්ස්/பாக்ஸ்/Fax 94 - 1 - 695291

අංක 15/12, මේට්ලන්ඩ් චන්ද්‍රවංකය,
 කැ.පෙ. 563, කොළඹ 7.
தொகைமதிப்பு புள்ளிவிபரத் திணைக்களம்
 இல. 15/12, மெய்நிலண்ட் கிறிசென்ட்.
 த. பெட்டி 563, கொழும்பு 7.
Department of Census and Statistics
 No. 15/12, Maitland Crescent,
 P.O. Box 563, Colombo 7.

මගේ අංකය } 3/CA/MF
 எனது இல. } My No.
 ඔබේ අංකය }
 உமது இல. } Your No.
 දිනය } 2002-03-26
 திகதி } Date

වී. කේ. නානායක්කාර මහතා,
 ලේකම්,
 මානව සම්පත් සංවර්ධන, අධ්‍යාපන හා
 සංස්කෘතික කටයුතු අමාත්‍යාංශය,
 ඉසුරුපාය, බත්තරමුල්ල.

කෘෂිකම් සංගණනය - 2002
පාසල් ශිෂ්‍යයන් දැනුවත් කිරීම

2002 වසරේදී කෘෂිකම් හා පශු සම්පත් සංගණනයක් පැවැත්විය යුතු යැයි රජය විසින් දැනටමත් අති විශේෂ ගැසට් පත්‍රයක් මගින් ප්‍රකාශයට පත්කර ඇත. එය මෙම වසරේ අගෝස්තු / සැප්තැම්බර් මාස වලදී දීප ව්‍යාප්ත මට්ටමින් පැවැත්වීම පිණිස ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව විසින් විධිවිධාන යොදා ඇත.

කෘෂිකම් සංගණනයේදී රැස්කරනු ලබන සංඛ්‍යාත්මක තොරතුරු ගුරු ශිෂ්‍ය දෙපිරිසටම පාසල් අධ්‍යාපනයේ විෂය කරුණු හා පර්යේෂණ කටයුතු සඳහා විපුල ප්‍රයෝජන ගෙනදේ. කෘෂිකම් සංගණනයේදී රැස්කරනු ලබන තොරතුරුවල නිරවද්‍යතාවය රඳා පවත්නේ ප්‍රතිචාරකයින්ගේ සහයෝගය හා අවබෝධය මත වේ. එබැවින් මෙම කාර්යයේදී පාසල් ශිෂ්‍ය ශිෂ්‍යාවන් මගින් ඔවුන්ගේ දෙමාපියන් දැනුවත් කල හැකි නම් වඩාත් නිවැරදි තොරතුරු ලබා ගැනීමට මහත් අනුබලයක් ලැබේ.

මෙම වැඩ පිළිවෙල සාර්ථක කර ගැනීම සඳහා අමුණා ඇති සටහන සෑම පාසලකදීම සතිපතා පැවැත්වෙන ශිෂ්‍ය රැස්වීමේදී එක් වතාවක් කියවා ඔවුන් දැනුවත් කලහැකි නම් ඉතා අගනේය. මේ සඳහා ඔබේ අනුමැතිය ලබා දෙන්නේ නම් අවශ්‍ය පිටපත් මුද්‍රණය කර සියළුම පාසැල්වෙත යැවීමට කටයුතු කල හැකිය.

1982 වර්ෂයේදී පවත්වන ලද කෘෂිකම් සංගණනයේදී ද මේ අන්දමින් කටයුතු කල අතර ඉන් සාර්ථක ප්‍රථිඵල අත්කර ගැනීමට හැකිවූ බව සඳහන් කරමි.

එබැවින් මේ පිළිබඳව ඔබේ අනුමැතිය කාරුණිකව අපේක්ෂා කරමි.

ජ. පී. ඩබ්. නානායක්කාර
 සංගණන අධිකාරී හා
 ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්

මගේ අංකය

විදුහල්පති

.....
.....
.....

කෘෂිකර්ම සංගණනය - 2002
පාසල් ශිෂ්‍යයින් දැනුවත් කිරීම

ජාතික වැදගත්කමකින් යුක්ත කෘෂිකර්ම සංගණනය ජනලෙඛන හා සංඛ්‍යාලෙඛන දෙපාර්තමේන්තුව විසින් 2002 අගෝස්තු / සැප්තැම්බර් මාසවලදී පැවැත්වීමට කටයුතු යොදා ඇත.

කෘෂිකර්ම සංගණනයේ සාර්ථකභාවය ප්‍රතිචාරකයින්ගේ සහයෝගය හා අවබෝධය මත රඳා පවතී. මෙම සංගණනයේදී ලබාගන්නා තොරතුරු ගුරු ශිෂ්‍ය දෙපිරිසටම ප්‍රයෝජනවත් වන බැවින් කෘෂිකර්ම සංගණනය පිළිබඳව සිසු දරු දැරියන් මගින් ඔවුන්ගේ දෙමව්පියන් සහ වැඩිහිටියන් දැනුවත් කිරීමෙන් නිවැරදි තොරතුරු ලබා ගැනීමට අපේක්ෂා කෙරේ.

එබැවින් මේ සමග අමුණා ඇති 'කෘෂිකර්ම සංගණනය - 2002' නැමැති සටහන උදාසන පවත්වන ශිෂ්‍ය රැස්වීමේදී සිසුදරු දැරියන් හමුවේ කියවා, මේ සමග ඇති දැන්වීම් පත්‍රිකාවල ඔබ පාසලේ දැන්වීම් පුවරුවේ ප්‍රදර්ශනය කිරීමට කටයුතු සලස්වන්නේ නම් කෘතඥ වෙමි.

එ. කේ. නානායකකාර
ලේකම්
මානව සම්පත් සංවර්ධන, අධ්‍යාපන හා
සංස්කෘතික කටයුතු අමාත්‍යාංශය

2002.
ඉසුරුපාය
බත්තරමුල්ල



පාසල් දරු දැරියන් වෙත ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුවෙන් පණිවිඩයක්

කෘෂිකම් සංගණනය - 2002

ඔබ හැම දෙනා පරිදි 2001 වසරේදී ශ්‍රී ලංකාවේ ජන හා නිවාස සංගණනය පවත්වනු ලැබීය. එහිදී රටෙහි සෑම පුද්ගලයෙක් හා සෑම ගොඩනැගිල්ලක්ම ගණන් ගැනීමට ලක් කෙරුණි. ජන හා නිවාස සංගණනය සෑම අවුරුදු 10 ට වරක්ම පවත්වනු ලබන අතර ඊට අනුගාමීව කෘෂිකම් සංගණනය ද පවත්වනු ලැබේ.

ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව විසින් 2002 වර්ෂයේ අගෝස්තු/ සැප්තැම්බර් මාස තුළ කෘෂිකම් සංගණනය පැවැත්වීමට කටයුතු යොදා ඇත. මෙම සංගණනයේදී ගණන් ගන්නා නිලධාරීන් විසිදහසක් යොදවාගෙන දිවයින පුරා ව්‍යාප්තව ඇතැයි ඇස්තමේන්තු කොට ඇති ගොවීන් විසිපන් ලක්ෂයකගෙන් පමණ තොරතුරු රැස්කිරීමට අපේක්ෂිතය.

කෘෂිකම් සංගණනයක් යනු කුමක්දැයි ඔබ දන්නවාද?

රටෙහි සෑම පුද්ගලයෙකුම ඇති ඉඩම් හා ජ්වයෙහි වගාකර ඇති හෝඟ සහ ඇති කරනු ලබන කෘෂිකාර්මික සතුන් පිළිබඳව සම්පූර්ණ ගණන් ගැනීම කෘෂිකම් සංගණනයයි.

මුල්ම කෘෂිකම් සංගණනය 1921 දී පවත්වා ඇත. ඉන් අනතුරුව 1946, 1952, 1962, 1973, 1982 වර්ෂවල කෘෂිකම් සංගණන පවත්වා ඇත. 1992 දී පැවැත්වීමට නියමිතව පැවති කෘෂිකම් සංගණනය රටේ පැවති අයහපත් වාතාවරණය නිසා පැවැත්වීමට නොහැකිවිය. මෙවර කෘෘෂිකම් සංගණනය පවත්වනු ලබන්නේ අවුරුදු 20 කට පසුවය. මෙම සංගණනය පවත්වනු ලබන්නේ සංගණන ආඥා පනත යටතේ බැවින් එහිදී ලබා ගන්නා තොරතුරු පුද්ගලික මට්ටමින් කිසිදු පුද්ගලයකුට හෙළිදරව් කිරීමට අවකාශ නොමැත.

ඔබ වැනි පාසල් දරුවන් මේ පිළිබඳව දැනුවත් වීම ඉතාමත් අත්‍යවශ්‍ය කරුණකි. මෙම සංගණනයේදී මූලික වශයෙන් රැස්කරනු ලබන තොරතුරු ඇතර.

- ◆ ගොවීන්ගේ සංඛ්‍යාව
- ◆ හෝඟ යටතේ ඇති බිම් ප්‍රමාණය හා ජ්වයේ ව්‍යාප්තිය
- ◆ කෘෂිකාර්මික සතුන් ගණන
- ◆ කෘෂිකාර්මික යන්ත්‍රෝපකරණ භාවිතය. ආදිය ප්‍රධාන වේ.

ගුරු ශිෂ්‍ය දෙපිරිසටම මෙම තොරතුරු ප්‍රයෝජනවත් වේ. එනම්, ආර්ථික විද්‍යාව, භූගෝල විද්‍යාව, සමාජ අධ්‍යයනය, කෘෂිකම්‍ය වැනි විෂයයන් මෙන්ම සාමාන්‍ය දැනුම, පැවරුම් හා විශේෂ ව්‍යාපෘති සඳහාද අවශ්‍ය මූලික කෘෂිකාර්මික තොරතුරු ලබාගැනීමට හැකි ප්‍රධානතම මූලාශ්‍රය වන්නේ කෘෂිකම් සංගණනයයි.

- තවද
- ◆ රටෙහි කෘෂිකම් සංවර්ධන යෝජනා ක්‍රම සැලසුම් කිරීම හා ක්‍රියාත්මක කිරීම
 - ◆ කෘෂිකාර්මික ව්‍යාප්ති වැඩසටහන් පිළියෙල කිරීම

ආදිවූ දෑ සඳහා අවශ්‍ය දත්ත සැපයීම මගින් මෙම සංගණනයෙන් සැලසුම් හා ප්‍රතිපත්ති සම්පාදකයින්ට හා පර්යේෂකයින්ට ඉතා වැදගත් තොරතුරු රාශියක් සැපයේ.

සංගණනයේ ඇති ප්‍රයෝජන ඔබ හොඳින් වටහාගෙන කෘෂිකාර්මික තොරතුරු රැස්කිරීමට අගෝස්තු/ සැප්තැම්බර් මාස තුළදී ඔබ නිවසට පැමිණෙන නිලධාරීන්ට නිවැරදිව එම තොරතුරු ලබා දෙන මෙන් ඔබේ දෙමාපියන්ගෙන් ඉල්ලා සිටීමෙන් ඔබ වැනි පාසල් දරුවන්ට මෙයට සහාය දිය හැක.

මෙම මහඟු කටයුත්තට ඔබගේ සහයෝගය ලබා දීම රටේ අනාගත පරපුර වන ඔබගේ යුතුකම හා වගකීම වේ.