

කෘෂිකර්මය

සමස්ත උපතනීන්

1990 වර්ෂයේදී සතුටුදායක ලෙස යථා තත්ත්වයට පත්වුණු කෘෂිකාර්මික අංශය, 1991 වර්ෂය තුළදී මිශ්‍ර ක්‍රියාකාරීත්වයක් වාර්තා කරන ලදී. අයහපත් කාලගුණික තත්ත්වය සමඟ උතුරු සහ නැගෙනහිර පළාත්වල සිවිල් කලබල උත්සන්නවීම මෙම අංශයෙහි සමහර බෝග නිෂ්පාදන පසුබෑමකට ලක්වීමට ප්‍රධාන වශයෙන් හේතු විය. කෙසේ වෙතත්, 1991 වර්ෂයේදී තේ සහ සීනි නිෂ්පාදනය මෙතෙක් වාර්තාගත වී ඇති වැඩිම නිෂ්පාදන මට්ටම් කරා ලගා විය. අතිරේක ආහාර බෝග අතුරින් ලොකු ඵලාණු සහ තල නිෂ්පාදනය පසුගිය වසර සමඟ සසඳන කල සතුටුදායක ක්‍රියාකාරීත්වයක් පෙන්වන ලදී. මේ අතරතුර, වී, රබර් සහ පොල් නිෂ්පාදනය පසුගිය වර්ෂයෙහි නිෂ්පාදනය සමඟ සැසඳීමේදී පිළිවෙලින් සියයට 6 ක, සියයට 8 සහ සියයට 14 කින් පහත වැටුණි. පුළු අපනයන බෝග කිහිපයකද නිෂ්පාදන අඩුවීම් වාර්තා කරන ලදී.

ප්‍රධාන අපනයන බෝග

තේ

මෙතෙක් වාර්තා ගත වී ඇති උපරිම නිෂ්පාදන මට්ටම වන 1990 දී නිෂ්පාදනය කරන ලද තේ කිලෝග්‍රෑම් දශ ලක්ෂ 233 ඉක්මවා 1991 වර්ෂයේ තේ නිෂ්පාදනය කිලෝග්‍රෑම් දශ ලක්ෂ 241 දක්වා සියයට 3 ක වර්ධනයක් වාර්තා කරනු ලැබිණි. මෙම නිෂ්පාදනයේ වැඩිවීමට මුළුමනින්ම දායක වූයේ පහත් බිම් ප්‍රදේශවල කුඩා තේ වතු වූ අතර, මීට ප්‍රධාන වශයෙන් හේතු වූයේ වර්ෂයේ වැඩි කාලසීමාවක් තුළ පැවති යහපත් කාලගුණික තත්ත්වයයි. 1990 දී සියයට 27 ක වර්ධනයක් වාර්තා කළ පහත් බිම් තේ නිෂ්පාදනය කිලෝග්‍රෑම් දශ ලක්ෂ 116 දක්වා තවදුරටත් සියයට 11 කින් වර්ධනය විය. කිලෝග්‍රෑම් දශ ලක්ෂ 73 ක් සහ කිලෝග්‍රෑම් දශ ලක්ෂ 51 ක් වූ උස් බිම් හා මැදි බිම් තේ නිෂ්පාදනය පිළිවෙලින් සියයට 4 කින් සහ සියයට 1 කින් අඩු විය. 1990 දී සියයට 35 කින් වැඩි වූ සී.වී.සී. (කපා, ඉරා, අඹරණ ලද) තේ නිෂ්පාදනය 1991 දී මුළු තේ නිෂ්පාදනයෙන් ආසන්න වශයෙන් සියයට 3 කට දායක වෙමින් කිලෝග්‍රෑම් දශ ලක්ෂ 6.5 ක් දක්වා සියයට 14 ක වැඩිවීමක් වාර්තා කරන ලදී.

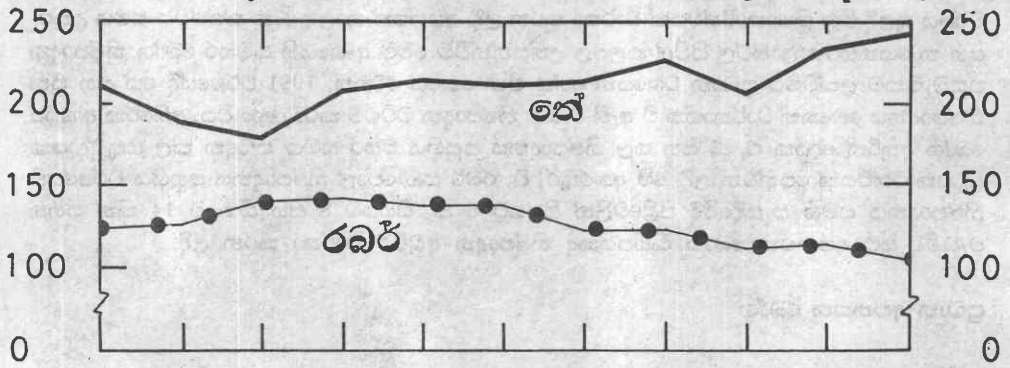
1991 වර්ෂයේදී තේ නිෂ්පාදනයෙහි සම්පූර්ණ වැඩිවීම, සියයට 8 ක වැඩිවීමක් පෙන්වමින් කිලෝග්‍රෑම් දශ ලක්ෂ 102 ක් නිෂ්පාදනය කළ පෞද්ගලික අංශයෙහි පිළිබිඹු විය. රාජ්‍ය අංශයේ ප්‍රධාන වැවිලි සංස්ථාවන් වන ජනතා වතු සංවර්ධන මණ්ඩලය (ජනවසම) සහ ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාවන්හි ඒකාබද්ධ තේ නිෂ්පාදනය (මිළදී ගනු ලැබූ අමු තේ දළ වලින් නිපදවන ලද තේ ද ඇතුළත්ව) පසුගිය වසරේ වාර්තා වූ තේ කිලෝග්‍රෑම් දශ ලක්ෂ 139 ක මට්ටමෙහිම නොවෙනස්ව පැවතුණි. පසුගිය වසර කිහිපය තුළ ක්‍රමවත් වර්ධනයක් පෙන් වූ පෞද්ගලික අංශයෙහි තේ නිෂ්පාදනය, 1990 දී වාර්තා කළ මුළු නිෂ්පාදනයෙන් සියයට 40 ක ප්‍රමාණයේ සිට 1991 වර්ෂයේදී සියයට 42 දක්වා ඉහළ නැගුණි. පෞද්ගලික අංශය විසින් නෙලෙන ලද අමු දළ වලින්, රාජ්‍ය අංශයෙහි වැවිලි සංස්ථාවන් දෙකෙහි කම්හල්වල නිෂ්පාදනය කරන ලද තේ, පෞද්ගලික අංශයට ඇතුළත් කළ විට සමස්ථ නිෂ්පාදනයෙන් පෞද්ගලික අංශයට හිමිවන කොටස සියයට 49 සිට සියයට 50 දක්වා වැඩි විය. රාජ්‍ය අංශයට අයත් සංස්ථා දෙකෙන් ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාව මගින් පාලනය වන වතු වල තේ නිෂ්පාදනය සියයට 2 කින් වැඩි වී කිලෝග්‍රෑම් දශ ලක්ෂ 68 ක් වූ අතර, ජනවසම මගින් පාලනය වන වතු වල තේ නිෂ්පාදනය කිලෝග්‍රෑම් දශ ලක්ෂ 71 දක්වා සියයට 2 කින් අඩු විය.

1990 09 28 88 78 68 58 48 38 28 18 8

ප්‍රධාන කෘෂිකාර්මික බෝග නිෂ්පාදනය

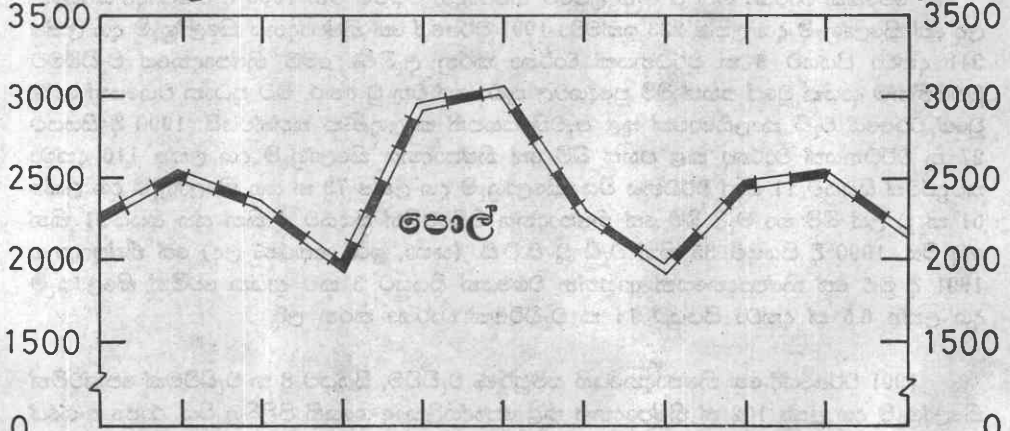
කිලෝ ග්‍රෑම් දශ ලක්ෂ

කිලෝ ග්‍රෑම් දශ ලක්ෂ



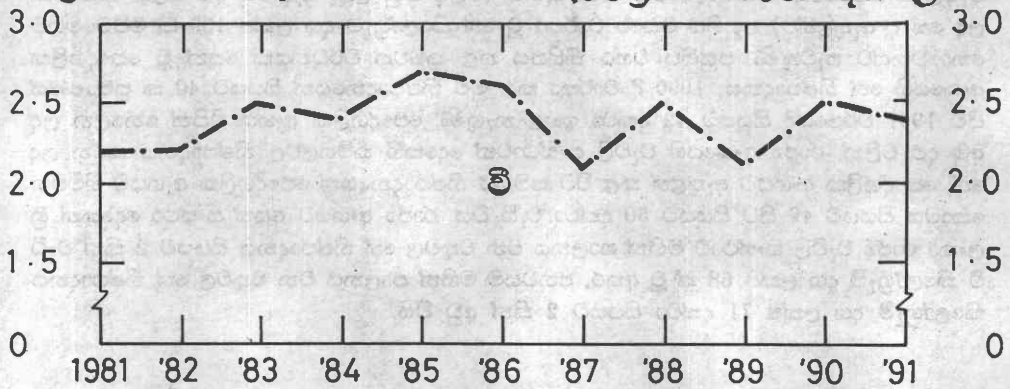
ගෙඩි දශ ලක්ෂ

ගෙඩි දශ ලක්ෂ



මෙට්‍රික් ටොන් දශ ලක්ෂ

මෙට්‍රික් ටොන් දශ ලක්ෂ



1.9 සංඛ්‍යා සටහන

තේ වගා අංශය පිළිබඳ සංඛ්‍යා 1989 - 1991

ශීර්ෂය	ඒකකය	1989	1990(අ)	1991(ආ)
1. නිෂ්පාදනය	කිලෝ ග්‍රෑම් දශ ලක්ෂ	207.0	233.2	240.7
1.1 උස් බිම්	"	74.1	76.1	73.2
1.2 මැදි බිම්	"	50.0	51.9	51.3
1.3 පහත් බිම්	"	82.9	105.1	116.2
2. තේ වගාව යටතේ ලියාපදිංචි කළ බිම් ප්‍රමාණය	හෙක්ටයාර දහස්	221	222	222
3. පොහොර නිකුත්ව	මෙට්‍රික් ටොන් දහස්	127.9	134.1	117.9
4. තැවක වගා කිරීම්	හෙක්ටයාර	1,551	1,586	1,773
5. මිළ				
5.1 කොළඹ (ඉද්ධ)	කි. ග්‍රෑ./රුපියල්	52.16	65.72	57.13
5.2 අපනයන (නැ. වි. ස.)	"	66.91	91.78	84.12
6. නිෂ්පාදන වියදම	"	49.70	57.65	58.41
7. අපනයන	කිලෝ ග්‍රෑම් දශ ලක්ෂ	204.2	216.0	212.4
8. අපනයන ඉපැයුම්	රුපියල් දශ ලක්ෂ (විගැහි දශ ලක්ෂ)	13,633.9 (296)	19,823.3 (364)	17,866.8 (316)
9. එකතු කළ වටිනාකම දළ දේශීය නිෂ්පාදනයේ ප්‍රතිශතයක් වශයෙන් (ඇ)		4.5	4.4	3.1

(අ) සංශෝධිත.

(ආ) තාවකාලික.

(ඇ) වගා කිරීම් සහ සැකසුම් කටයුතු වල පමණි.

මූලයන්: ශ්‍රී ලංකා තේ මණ්ඩලය;

ජාතික පොහොර ලේකම් කාර්යාලය;

ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව.

1990 වර්ෂයේදී සියයට 5 කින් වැඩි වී මෙට්‍රික් ටොන් 134,125 ක් වූ තේ වගා අංශයට නිකුත් කරන ලද පොහොර ප්‍රමාණය 1991 දී මෙට්‍රික් ටොන් 117,888 දක්වා සියයට 12 කින් අඩු විය. රාජ්‍ය අංශයේ සහ පෞද්ගලික අංශයේ වතු වලට නිකුත් කරන ලද පොහොර ප්‍රමාණය පිළිවෙලින් සියයට 9 කින් සහ සියයට 15 කින් පහත වැටුණි. 1990 දී පිළිවෙලින් සියයට 11 ක් සහ සියයට 19 ක් දක්වා අඩු වූ ජනතා වතු සංවර්ධනය මණ්ඩලය සහ ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාවන්ට අයත් තේ වතු වල පොහොර භාවිතය, 1991 දී තවදුරටත් පිළිවෙලින් සියයට 11 කින් සහ සියයට 7 කින් අඩු විය. 1991 වර්ෂයේ දෙවන භාගයෙහි තේ මිළ මට්ටම් පහත වැටීම, විශේෂයෙන්ම පෞද්ගලික අංශයේ තේ වතු වල පොහොර යෙදීම අධෛර්යය කරවීමට හේතු වූ බව පෙනේ. 1991 වර්ෂයේදී ජනතා වතු සංවර්ධන මණ්ඩලයන්ට අයත් වතු වල සාමාන්‍ය ඵලදාව සියයට 4 කින් පහත වැටී හෙක්ටයාරයකට කිලෝග්‍රෑම් 1,260 ක් වූ අතර, ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාවන් මගින් පාලනය වන වතු වල සාමාන්‍ය ඵලදාව හෙක්ටයාරයකට කිලෝග්‍රෑම් 1,188 දක්වා සියයට 4 කින් වර්ධනය විය.

1991 දී තේ වගාව යටතේ, ලියාපදිංචි කර ඇති මුළු බිම් ප්‍රමාණය හෙක්ටයාර 221,691 ක් විය. මෙය පසුගිය වර්ෂයෙහි වාර්තා කළ බිම් ප්‍රමාණයට වඩා හෙක්ටයාර 67 ක අඩුවීමකි. පෞද්ගලික අංශය යටතේ තේ වගා කරන ලද මුළු බිම් ප්‍රමාණය හෙක්ටයාර 116 කින් අඩු වී, හෙක්ටයාර 113,398 ක් විය. රාජ්‍ය අංශයේ ප්‍රධාන වැවිලි සංස්ථාවන් සඳහා එනම් ජනතා වතු සංවර්ධන මණ්ඩලයන්ට අයත් තේ වගා කරන ලද මුළු බිම් ප්‍රමාණය 1991 දී හෙක්ටයාර 10 කින් අඩු වී හෙක්ටයාර 56,882 ක් වූ අතර, ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාවෙහි එය හෙක්ටයාර

59 කින් වැඩි වී හෙක්ටයාර 51,411 ක් විය. මේ අතර, ජනතා වතු සංවර්ධන මණ්ඩලයට අයත් කේ දළ නෙලාගනු ලැබූ බිම් ප්‍රමාණය 1991 දී සුළු වශයෙන් අඩු වී හෙක්ටයාර 52,114 ක් වූ අතර, ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාවන්ට අයත් වතු වල කේ දළ නෙලා ගනු ලැබූ බිම් ප්‍රමාණය ද හෙක්ටයාර 44,846 දක්වා සියයට 2 කින් සුළු වශයෙන් පහත වැටුණි.

තැවක වගා කරන ලද මුළු බිම් ප්‍රමාණය 1991 වර්ෂය තුළදී සියයට 12 කින් වැඩි වී හෙක්ටයාර 1,773 ක් විය. ජනතා වතු සංවර්ධන මණ්ඩලයන් සහ ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාවන් විසින් 1991 වර්ෂයේදී තැවක වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණයන් සියයට 22 කින් සහ සියයට 17 කින් වැඩි වී පිළිවෙලින් හෙක්ටයාර 745 සහ හෙක්ටයාර 716 ක් වූ අතර, පෞද්ගලික අංශය විසින් 1991 දී තැවක වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය සියයට 14 කින් අඩු වී හෙක්ටයාර 312 ක් විය. මේ අතර, 1990 දී සියයට 49 ක වර්ධනයක් පෙන් වූ අළුතින් වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය, 1991 දී තවදුරටත් සියයට 14 කින් වැඩි වී හෙක්ටයාර 1,999 ක් විය. මෙම වැඩිවීමට සම්පූර්ණයෙන්ම හේතු වූයේ පසුගිය වසර සමග සසඳන කල සියයට 15 ක වර්ධනයක් පෙන්නුම් කරමින් හෙක්ටයාර 1,897 ක් වූ පෞද්ගලික අංශයේ අළුතින් වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණයයි. ජනතා වතු සංවර්ධන මණ්ඩලයන්හි අළුතින් වගා කරන ලද මුළු බිම් ප්‍රමාණය සියයට 4 කින් අඩු වී හෙක්ටයාර 43 ක් වූ අතර, ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාවන්හි අළුතින් වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය සියයට 3 කින් පහත වැටී හෙක්ටයාර 59 ක් විය.

තැවක වගා කිරීම් හා අළුතින් වගා කිරීම් කටයුතු සඳහා විවිධ පිහිටීම් අනුව දෙනු ලබන සහනාධාර අනුපාතිකයන් 1991 වර්ෂය තුළදී ද නොවෙනස්ව පැවතුණි. තැවක වගා කිරීම් සහ අළුතින් වගා කිරීම් සඳහා 1991 වර්ෂය තුළදී දෙනු ලැබූ සහනාධාර ප්‍රමාණය රුපියල් දශ ලක්ෂ 2 සිට රුපියල් දශ ලක්ෂ 81 දක්වා ඉහළ නැගුණි. පාළු සිටුවීමේ සහනාධාර යෝජනා ක්‍රමය අසාර්ථක වූයෙන්, එම යෝජනා ක්‍රමය 1991 ජනවාරි 1 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි අත් හිටුවන ලදී. කේ කම්හල් සංවර්ධන සහනාධාර යෝජනා ක්‍රමය යටතේ දෙනු ලැබූ මුළු සහනාධාර ප්‍රමාණය 1990 දී රුපියල් දශ ලක්ෂ 22 සිට 1991 දී රුපියල් දශ ලක්ෂ 71 දක්වා වැඩි විය.

ආසියානු සංවර්ධන බැංකුවේ ආධාර ලබන කුඩා කේ ඉඩම් හිමි සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය මගින් ක්‍රියාත්මක කරන ලද ප්‍රධාන කාර්යයන්ට කේ අළුතින් වගාව, තැවක වගාව, පෞද්ගලික කේ කම්හල් නවීකරණය සහ වාණිජමය කටයුතු සඳහා වූ පවතින සහ නව වර්ධක ප්‍රවාරක පැල තවත් සංවර්ධන කටයුතු ද ඇතුළත් විය.

සකස් කරන ලද කේ කිලෝග්‍රෑමයක සාමාන්‍ය නිෂ්පාදන පිරිවැය 1991 වර්ෂයේදී කිලෝ ග්‍රෑමයකට රුපියල් 58.41 ක් ලෙස ඇස්තමේන්තු කර තිබිණි. මෙය පසුගිය වර්ෂයට වඩා සියයට 1 ක වැඩි වීමකි.

1989 වසරෙහි සිට ඉහළ මිල ගණන් වාර්තා කළ කොළඹ වෙන්දේසියෙහි කේ මිල 1991 ජුනි මාසයේ සිට අඩු වීමේ උපතනියක් පෙන්වන ලදී. එක්සත් ජාතීන්ගේ සංවිධානය විසින් පැනවූ ආර්ථික සම්බාධකවල ප්‍රතිඵලයක් ලෙස ඉරාකය කොළඹ කේ වෙන්දේසියට සහභාගී නොවීම සහ ඊජිප්තුව මගින් මිලදී ගත් ප්‍රමාණය අඩු වීමත් සහ සෝවියට් සංගමය සහ නැගෙනහිර යුරෝපීය රටවල් කොළඹ වෙන්දේසියට නොපැමිණීමත් හේතුවෙන් දේශීය කේ සඳහා වූ ඉල්ලුම අඩු වීම නිසා, 1990 වසරෙහි මිල ගණන් හා සසඳන විට 1991 වර්ෂයේ මිල ගණන් පහත වැටුණි. කේ නිපදවන රටවල් බොහොමයක පසුගිය වසර දෙක තුළ නිෂ්පාදනය සාර්ථක වීම ද කේ මිල පහත වැටීම කෙරෙහි බලපෑවේය. කොළඹ කේ වෙන්දේසියෙහි සියළුම කේ වර්ගවල සාමාන්‍ය දළ මිල 1990 දී කිලෝ ග්‍රෑමයකට රුපියල් 70.92 සිට 1991 දී කිලෝ ග්‍රෑමයකට රුපියල් 58.27 දක්වා සැලකිය යුතු ලෙස සියයට 18 කින් පහත වැටුණි. 1991 දී කේ සඳහා ලැබුණු සාමාන්‍ය

අපනයන (නැ.වි.ස.) මිලද කිලෝ ග්‍රෑමයකට රුපියල් 84.12 දක්වා සියයට 8 කින් අඩු විය.

කර්මාන්ත ශාලා හිමියන් සහ කුඩා තේ වතු හිමියන් දිරි ගැන්වීම සඳහා 1991 නොවැම්බර් 1 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි තේ සඳහා වටිනාකම මත අයකරනු ලබන අලෙවි බද්ද සියයට 50 සිට සියයට 40 දක්වා අඩු කරන ලදී. 1991 ජූලි 31 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි, තේ අපනයන බද්ද කිලෝ ග්‍රෑමයකට ශත 50 කින් අඩු කළ අතර, 1991 ජූලි මස 31 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි තේ සඳහා වන සෙස් බද්ද කිලෝ ග්‍රෑමයකට රුපියල් 2.00 දක්වා කිලෝ ග්‍රෑමයකට රුපියල් 1.50 කින් අඩු කරන ලදී.

ජනතා වතු සංවර්ධන මණ්ඩලයේ සහ ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාවේ පවතින ද්‍රවශීලතා ගැටළු මග හරවා ගැනීමේ ප්‍රමාදයන් අවම කර ගැනීමේ අරමුණින් 1991 අගෝස්තු 4 වන දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි, කොළඹ තේ වෙන්දේසියට නොයවා, තම නිෂ්පාදන වලින් සියයට 10 ක් කෙළින්ම ගැණුම්කරුවන්ට විකිණීමට අවසර දීමට තීරණය කරනු ලැබිණි.

1991 වර්ෂයේදී අඛණ්ඩව දෙවන වරටත් ලෝක වෙළඳ පොළෙහි ප්‍රධානතම තේ අපනයන කරුවා වශයෙන් ශ්‍රී ලංකාව තම ස්ථානය රැක ගන්නා ලදී.

රබර්

1991 වර්ෂයේ රබර් නිෂ්පාදනය කිලෝග්‍රෑම් දශ ලක්ෂ 104 ලෙස ඇස්තමේන්තු කර ඇත. මෙය පසුගිය වසර සමඟ සසඳන කල සියයට 8 ක අඩුවීමක් පෙන්නුම් කළ අතර, 1962 න් පසුව වාර්තා වූ අවම නිෂ්පාදන මට්ටම වේ. රාජ්‍ය මෙන්ම පෞද්ගලික යන අංශ දෙකෙහිම පිළිබිඹු වූ රබර් නිෂ්පාදනයෙහි අඩුවීමට ප්‍රධාන වශයෙන් හේතු වූයේ වර්ෂය තුළ වාර්තා වූ හෙක්ටයාරයක සාමාන්‍ය ඵලදාව අඩු වීමයි. 1991 සැප්තැම්බර් මස සිට නොවැම්බර් මාසය දක්වා නිරිතදිග කලාපයේ පැවැති අයහපත් කාලගුණික තත්ත්වයෙහි ප්‍රතිඵලයක් ලෙස කිරි කැපු දින ගණන් අඩුවීම සහ පොහොර භාවිතයේ පහත වැටීමත්, සාමාන්‍ය ඵලදාව අඩුවීමට හේතු වූවා විය හැක. මූලික වශයෙන් පෞද්ගලික අංශයේ දක්නට ලැබුණු කිරි කපන්නන්ගේ හිඟය තිසාද කිරි කපන දින ගණන පහත වැටුණි.

ක්‍රෝස් රබර් සහ "වෙනත්" වර්ග යටතේ ගැනෙන රබර් හැර සියළුම රබර් වර්ගවල නිෂ්පාදනය 1991 දී පහත වැටුණි. මුළු රබර් නිෂ්පාදනයෙන් සියයට 49 කට දායක වූ ඕට් රබර් නිෂ්පාදනය පසුගිය වසරට වඩා සියයට 12 කින් පහත වැටී කිලෝග්‍රෑම් දශ ලක්ෂ 51.3 ක් විය. තාක්ෂණිකව විශේෂණය කරන ලද රබර් නිෂ්පාදනය කිලෝග්‍රෑම් දශ ලක්ෂ 6.8 දක්වා සියයට 32 කින් අඩු වූ අතර, වෙනත් වර්ගවල රබර් නිෂ්පාදනය සියයට 8 කින් වැඩි වී කිලෝග්‍රෑම් දශ ලක්ෂ 7.2 ක් විය. පසුගිය වසර සමඟ සසඳන කල ක්‍රෝස් රබර් නිෂ්පාදනය සියයට 2 ක සුළු වැඩිවීමක් පෙන්නුම් කිලෝග්‍රෑම් දශ ලක්ෂ 38.6 ක් විය.

1991 වර්ෂයේ මුළු රබර් නිෂ්පාදනයෙන් සියයට 65 කට දායක වූ කුඩා ඉඩම් ඇතුළු පෞද්ගලික අංශයේ වතුවල රබර් නිෂ්පාදනය කිලෝග්‍රෑම් දශ ලක්ෂ 67.3 දක්වා සියයට 10 කින් පහත වැටුණි. ජනතා වතු සංවර්ධන මණ්ඩලය සහ රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාවන්හි ඒකාබද්ධ රබර් නිෂ්පාදනය (මිලදී ගන්නා ලද රබර් කිරි වලින් කරන ලද නිෂ්පාදනද ඇතුළුව) සියයට 5 කින් අඩු වෙමින් කිලෝග්‍රෑම් දශ ලක්ෂ 37.1 ක් විය.

කිරි කපන ලද බිම් ප්‍රමාණය සුළු වශයෙන් වැඩි වුවද, රාජ්‍ය මෙන්ම පෞද්ගලික අංශයේද හෙක්ටයාරයක සාමාන්‍ය ඵලදාවෙහි අඩු වීමක් දක්නට ලැබුණි. හෙක්ටයාරයකට කිලෝග්‍රෑම් 706 ක් ලෙස ගණන් බලා ඇති සාමාන්‍ය ඵලදාව පසුගිය වසර සමඟ සැසඳීමේදී සියයට 9 කින්

පහත වැටී ඇත. ජනතා වතු සංවර්ධන මණ්ඩලය සහ ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාව මගින් පාලනය වන වතු වල සාමාන්‍ය ඵලදාව පිළිවෙලින් සියයට 11 කින් සහ සියයට 4 කින් අඩු වී හෙක්ටයාරයකට කිලෝග්‍රෑම් 890 ක් සහ හෙක්ටයාරයකට කිලෝග්‍රෑම් 855 ක් විය. පෞද්ගලික අංශයේ වතු වල සාමාන්‍ය ඵලදාව ද පසුගිය වසරට වඩා සියයට 10 කින් පහත වැටී හෙක්ටයාරයකට කිලෝග්‍රෑම් 635 ක් විය.

1.10 සංඛ්‍යා සටහන

රබර් වගා අංශය පිළිබඳ සංඛ්‍යා 1989 - 1991

ශීර්ෂය	ඒකකය	1989	1990(අ)	1991(ආ)
1. නිෂ්පාදනය	කි. ග්‍රෑ. දශ ලක්ෂ	110.7	113.1	103.9
2. බිම් ප්‍රමාණය				
2.1 වගාව යටතේ ඇති	හෙක්ටයාර දහස්	199.6	199.0	198.5
2.2 කිරි කැපීම් යටතේ ඇති	"	147.3	146.3	147.0
3. ඵලදාව	හෙක්ටයාරයකට	752	773	706
4. පොහොර නිකුතුව	කි. ග්‍රෑ. මෙට්‍රික් ටොන් දහස්	22.6	22.2	13.7
5. නැවත වගා කිරීම	හෙක්ටයාර	6,147	5,202	5,206
6. මිල				
6.1 අපනයන (නැ. වි. ස.)	කි. ග්‍රෑ. / රුපියල්	36.18	35.50	34.55
6.2 කොළඹ ආර්. ඇස්. ඇස්. නො. 1	"	22.63	22.93	23.59
7. නිෂ්පාදන වියදම (ඇ)	"	15.06	17.92	19.11
8. අපනයන	කි. ග්‍රෑ. දශ ලක්ෂ	86.0	86.8	76.4
9. දේශීය පරිභෝජනය	"	21.0	23.6	26.8
10. අපනයන ඉපැයීම්	රු.දශ ලක්ෂ (විගැහි දශ ලක්ෂ)	3,112.1 (67)	3,080.2 (57)	2,641.2 (47)
11. එකතු කළ අගය දළ දේශීය නිෂ්පාදිතයේ ප්‍රතිශතයක් වශයෙන් (ඇ)		1.6	1.1	0.9

- (අ) සංශෝධිත.
 - (ආ) තාවකාලික.
 - (ඇ) පෞද්ගලික අංශයේ වතු වල බර තබන ලද සාමාන්‍ය නිෂ්පාදන වියදම.
 - (ඈ) වගාකිරීම් සහ සැකසුම් කටයුතුවල පමණි.
- මූලාශ්‍රයන්: රබර් පාලන දෙපාර්තමේන්තුව;
ජාතික පොහොර ලේකම් කාර්යාලය;
ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව.

පසුගිය වසර කීපය තුළ පැවැති උපතනිය නොකඩවා ක්‍රියාත්මක වෙමින් රබර් වගාව යටතේ ලියාපදිංචි වී ඇති බිම් ප්‍රමාණය 1991 වර්ෂයේදී හෙක්ටයාර 198,451 ක් දක්වා හෙක්ටයාර 597 කින් සුළු වශයෙන් අඩු විය. රාජ්‍ය අංශය විසින් වගා කරන ලද රබර් බිම් ප්‍රමාණය සියයට 1 ක හෙවත් හෙක්ටයාර 606 ක අඩුවීමක් වාර්තා කළ අතර, පෞද්ගලික අංශයේ මෙය හෙක්ටයාර 9 කින් සුළු වශයෙන් වැඩි වෙමින් හෙක්ටයාර 138,851 ක් විය. 1991 වර්ෂයේදී කිරි කපන ලද බිම් ප්‍රමාණය සුළු වශයෙන් වැඩි වී හෙක්ටයාර 147,048 ක් විය. 1991 දී රාජ්‍ය මෙන්ම පෞද්ගලික යන අංශ දෙකෙහිම කිරි කපා ගන්නා ලද බිම් ප්‍රමාණයේ මුළු වැඩිවීම හෙක්ටයාර 723 ක් විය.

කෙසේ වුවද, කුඩා වතු හිමියන්ගේ අංශයේ කිරි කපා ගන්නා ලද බිම් ප්‍රමාණය 1990 වර්ෂයේ හෙක්ටයාර 105,413 සිට 1991 වර්ෂයේ හෙක්ටයාර 105,109 දක්වා සුළු වශයෙන් අඩු විය. 1991 වර්ෂයේ ඔක්තෝබර් මාසය දක්වා පැවැති සියළුම වර්ගවල රබර් සඳහා වූ අසතුටුදායක මිල ගණන් ආන්තික රබර් ඉඩම් වල කිරි කැපීමේ කටයුතු අධෛර්‍යමත් කිරීමට හේතු වූ බව පෙනේ.

1991 වර්ෂයේදී රබර් වගා අංශය සඳහා නිකුත් කරන ලද පොහොර ප්‍රමාණය පසුගිය වසරට වඩා මෙට්‍රික් ටොන් 8,565 කින් හෙවත් සියයට 38 කින් අඩු වී මෙට්‍රික් ටොන් 13,681 ක් විය. මුළු පොහොර භාවිතයෙන් සියයට 41 කට දායක වූ ජනතා වතු සංවර්ධන මණ්ඩලයේ සහ ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාව මගින් පාලනය වන වතු වල පොහොර යෙදීම් 1991 වර්ෂයේදී සියයට 36 කින් පහත වැටී මෙට්‍රික් ටොන් 5,660 ක් විය. මේ අතරතුර, පෞද්ගලික අංශයේ රබර් වගාව සඳහා වූ පොහොර නිකුත් කිරීම් මෙට්‍රික් ටොන් 8,021 ක් දක්වා සියයට 40 කින් සැලකිය යුතු ලෙස පහත වැටුණි.

1991 වර්ෂයේදී රාජ්‍ය අංශයෙහි රබර් නැවත වගා කරන ලද මුළු බිම් ප්‍රමාණය පසුගිය වසරට වඩා සියයට 15 කින් වැඩිවීමේ හේතුවෙන් රබර් නැවත වගා කළ මුළු බිම් ප්‍රමාණය හෙක්ටයාර 5,206 දක්වා හෙක්ටයාර 4 කින් සුළු වශයෙන් වැඩි විය. ජනවසම මගින් නැවත වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය හෙක්ටයාර 1,012 දක්වා සැලකිය යුතු ලෙස සියයට 34 කින් වැඩි වූ අතර, ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාවේ එය පසුගිය වසරට වඩා සියයට 3 කින් හෙවත් හෙක්ටයාර 23 කින් අඩු වී හෙක්ටයාර 841 ක් විය. ලෝක බැංකු ආධාර ලබන කුඩා රබර් ඉඩම් හිමියන් පුනරුත්ථාපනය කිරීමේ දෙවැනි වැඩපිළිවෙල යටතේ පසුගිය වසරේ නැවත වගා කළ බිම් ප්‍රමාණය හෙක්ටයාර 3,584 ක් වූ අතර, මෙය 1991 වර්ෂයේදී හෙක්ටයාර 3,353 ක් විය. එසේ වුවද, මෙම වැඩපිළිවෙල යටතේ රබර් අළුතින් වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය පසුගිය වසරට වඩා සියයට 46 කින් වැඩි වී හෙක්ටයාර 1,512 ක් විය. මෙහි ප්‍රතිඵලයක් ලෙස රබර් වගා කරන ලද මුළු බිම් ප්‍රමාණය සියයට 5 කින් ඉහළ නැගුණි. රබර් වගාව සඳහා වූ මුළු සහනාධාර ප්‍රමාණය 1990 දී රුපියල් දශ ලක්ෂ 148 සිට 1991 දී රුපියල් දශ ලක්ෂ 142 ක් දක්වා අඩු වූ අතර, මෙය 1991 වර්ෂයේ ඉලක්කගත ප්‍රමාණයට වඩා සියයට 4 කින් පහත වැටීමකි.

1990 වර්ෂයේදී පසුබෑමකට ලක්ව තිබූ රබර් අළුතින් වගා කිරීමේ කටයුතු 1991 වර්ෂයේදී සැලකිය යුතු වර්ධනයක් පෙන්නුම් කරන ලදී. ප්‍රධාන වශයෙන් පෞද්ගලික අංශයේ වාර්තා වූ ප්‍රගතිය හේතුවෙන් රබර් අළුතින් වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය 1991 වර්ෂයේදී පසුගිය වසරට වඩා සැලකිය යුතු ලෙස සියයට 32 කින් වැඩි වී හෙක්ටයාර 1,713 ක් විය. පෞද්ගලික අංශයෙහි අළුතින් රබර් වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය 1990 වර්ෂයේ හෙක්ටයාර 1,039 සිට 1991 වර්ෂයේදී හෙක්ටයාර 1,512 දක්වා සැලකිය යුතු ලෙස වර්ධනය විය. ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාව විසින් අළුතින් රබර් වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය 1990 දී හෙක්ටයාර 152 සිට 1991 වර්ෂයේ හෙක්ටයාර 178 දක්වා සියයට 17 කින් වැඩි විය. ජනවසම විසින් අළුතින් රබර් වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය හෙක්ටයාර 83 කින් හෙවත් සියයට 78 කින් පහත වැටී හෙක්ටයාර 23 ක් විය.

රබර් පාලන දෙපාර්තමේන්තුව විසින් ඇස්තමේන්තු කර ඇති පරිදි කුඩා ඉඩම් ඇතුළුව පෞද්ගලික අංශයේ රබර් සඳහා වූ නිෂ්පාදන පිරිවැය 1990 වර්ෂයේදී කිලෝ ග්‍රෑම්යකට රුපියල් 17.92 සිට 1991 වර්ෂයේදී කිලෝ ග්‍රෑම්යකට රුපියල් 19.11 දක්වා සියයට 7 කින් ඉහළ නැගුණි. ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාව මගින් පාලනය වන වතු වල නිෂ්පාදන පිරිවැය (සාමූහික මට්ටමේදී) 1991 දී සියයට 5 කින් පහත වැටී කිලෝ ග්‍රෑම්යකට රුපියල් 30.64 වූ අතර, ජනවසම මගින් පාලනය වන වතු වල මෙය (සාමූහික මට්ටමේදී) සියයට 2 කින් ඉහළ ගොස් කිලෝ ග්‍රෑම්යකට රුපියල් 30.11 ක් විය. ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාව මගින් පාලනය වන වතු වල පසුගිය වසරේ කිලෝ ග්‍රෑම්යකට ලැබූ අලාභය රුපියල් 8.03 සිට 1991 වර්ෂයේදී කිලෝ ග්‍රෑම්යකට

රුපියල් 6.79 දක්වා අඩු කර ගැනීමට සමත් විය. එසේ වුවද, ජනතා වතු සංවර්ධන මණ්ඩලයේ වතු වල 1990 වසරේ කිලෝ ග්‍රෑම්යකට ලැබූ අලාභය රුපියල් 3.34 සිට 1991 දී කිලෝ ග්‍රෑම්යකට රුපියල් 4.75 දක්වා වැඩිවීමක් දක්නට ලැබිණි.

වර්ෂය තුළ ස්වාභාවික රබර් සැපයුම ඉහළ යාම සහ ප්‍රධාන රබර් පරිභෝජනය කරනු ලබන රටවල අඩු වූ ඉල්ලුමෙහි ප්‍රතිඵලයක් ලෙස ඇති වූ ලෝක ආර්ථික පසුබැස්ම ජාත්‍යන්තර වෙන්දේසි මධ්‍යස්ථානවල වෙළෙඳ පොල තත්ත්වයන්ට අහිතකර බලපෑම් ඇති කරන ලදී. එහි ප්‍රතිඵලයක් ලෙස පසුගිය වසර පහ තුළ සටහන් වූ අවම මිල ගණන් 1991 වසරේදී වාර්තා කරමින් රබර් සඳහා වූ ජාත්‍යන්තර මිල ගණන් අඩුවීමේ ප්‍රවණතාවයක් පෙන්නුම් කරන ලදී. සියලුම ශ්‍රේණිවල රබර් සඳහා ලැබුණු සාමාන්‍ය අපනයන මිල (නැ.වි.ස.) 1990 වර්ෂයේ කිලෝ ග්‍රෑම්යකට රුපියල් 35.50 සිට 1991 දී කිලෝ ග්‍රෑම්යකට රුපියල් 34.55 ක් දක්වා සියයට 3 කින් අඩු විය. කෙසේ වුවද, 1991 වර්ෂයේදී කොළඹ වෙන්දේසියේදී සියළුම වර්ගවල මිටි රබර් සඳහා පසුගිය වර්ෂයට වඩා ඉහළ මිලක් ලැබුණි. කොළඹ වෙන්දේසියේදී ආර. එස්. එස්. 1 සහ ආර. එස්. එස්. 2 වර්ගයේ රබර් සඳහා ලැබුණු සාමාන්‍ය මිල ගණන් පිළිවෙලින් සියයට 3 කින් සහ සියයට 7 කින් වැඩි වී කිලෝ ග්‍රෑම්යකට රුපියල් 23.59 සහ කිලෝ ග්‍රෑම්යකට රුපියල් 22.89 ක් විය. ලේටෙක්ස් ක්‍රේෂ් IX වර්ගයෙහි මිල ගණන් පසුගිය වසරට වඩා සියයට 10 කින් අඩු වෙමින් කිලෝ ග්‍රෑම්යකට රුපියල් 25.42 ක් විය.

අපනයන කීරු බදු සංශෝධනය කිරීමේ ප්‍රතිඵලයක් ලෙස සියළුම වර්ගවල රබර් සඳහා ලැබුණු සාමාන්‍ය දේශීය මිලෙහි සැලකිය යුතු දියුණුවක් දක්නට ලැබුණි. කුඩා රබර් ඉඩම් හිමියන්ට, වඩා හොඳ නිෂ්පාදන ආන්තිකයක් ලබා දීම සහතික වනු වස්, කීරු බදු අනුක්‍රම පරිමාණයෙහි සීමා මිල වූ කිලෝ ග්‍රෑම්යකට රුපියල් 21.00 හා අදාළව පැවති ස්ථාවර කීරු බදු ප්‍රමාණයෙන් කිලෝ ග්‍රෑම්යකට රුපියල් 1 ක් ඉවත් කරමින් රබර් සඳහා වන අපනයන කීරු බද්ද 1991 ඔක්තෝබර් මස 1 වෙනි දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි සංශෝධනය කරන ලදී. ප්‍රකාශයට පත් කරන ලද කීරු බදු ව්‍යුහයෙහි වෙනස් කිරීම් මගින් කීරු බදු අනුක්‍රම පරිමාණයෙහි නැ.වි.ස. සීමා මිල වූ කිලෝ ග්‍රෑම්යකට රුපියල් 21.00 න් පසු අයකර ගත හැකි කීරු බදු ප්‍රතිශතය සියයට 50 සිට සියයට 30 දක්වා අඩු කරන ලදී.

රබර් පාලන දෙපාර්තමේන්තුවේ තාවකාලික දත්තයනට අනුව 1991 දී දේශීය රබර් පරිභෝජනය මුළු රබර් නිෂ්පාදනයෙන් සියයට 26 වූ අතර, 1990 වර්ෂයේ කිලෝග්‍රෑම් දශ ලක්ෂ 23.6 සිට 1991 වර්ෂයේ කිලෝග්‍රෑම් දශ ලක්ෂ 26.8 දක්වා සියයට 14 කින් ඉහළ නැගුණි. දේශීය රබර් පරිභෝජනය ඉහළ මට්ටමක පැවතීමට ප්‍රධාන වශයෙන් දායක වූයේ රබර් ආශ්‍රිත නිමැවුම් අංශයේ නිෂ්පාදනය සැලකිය යුතු ලෙස වැඩිවීමයි.

රබර් කර්මාන්තශාලා නවීකරණය කිරීමේ සහනාධාර වැඩ පිළිවෙල 1991 වර්ෂයේදීද කවදුරටත් ක්‍රියාත්මක වූණි. මෙම වැඩ පිළිවෙල යටතේ රබර් පාලන දෙපාර්තමේන්තුව මගින් රබර් සෙස් අරමුදලින් ප්‍රදානයක් වශයෙන් රබර් කර්මාන්තශාලා නවීකරණ කටයුතු වෙනුවෙන් අනුමත කරන ලද යන්ත්‍රෝපකරණ සඳහා වන වියදමෙන් තුනෙන් එකක් ලබා දෙන ලදී. මෙම වැඩපිළිවෙල යටතේ 1991 වර්ෂයේදී බෙදු හරින ලද මුළු මුදල් ප්‍රමාණය පසුගිය වර්ෂයට වඩා සියයට 2 ක වැඩිවීමක් පෙන්නුමින් රුපියල් දශ ලක්ෂ 5.3 ක් විය.

කේන්ද්‍රාපසාරී ලේටෙක්ස් සකස් කිරීමේ කටයුතු සතුටුදායක වර්ධනයක් පිළිබිඹු කරමින් 1990 වර්ෂයේදී මෙට්‍රික් ටොන් 6,697 සමග සසඳන කල, මෙය 1991 වර්ෂයේදී මෙට්‍රික් ටොන් 7,203 දක්වා වර්ධනය විය. කේන්ද්‍රාපසාරී ලේටෙක්ස් කර්මාන්තය සංවර්ධනය සඳහා ලබා දුන් සහනාධාර වැඩිවීම මෙම වර්ධනයට මූලික වශයෙන් හේතු වූවා විය හැක.

පොල්

1990 වර්ෂයේදී සියයට 2 ක වැඩිවීමක් වාර්තා කරමින් ගෙඩි දශ ලක්ෂ 2,532 ක් වූ පොල් නිෂ්පාදනය 1991 වසරේදී සියයට 14 ක සැලකිය යුතු අඩුවීමක් පෙන්නවමින් ගෙඩි දශ ලක්ෂ 2,184 ක් විය. පොල් නිෂ්පාදනයෙහි මෙම අඩුවීමට ප්‍රධාන වශයෙන් 1990 වසර තුළ පොහොර භාවිතය පහත වැටීම සහ පොල් වගා කෙරෙන ප්‍රදේශවල විශේෂයෙන් පොල් ත්‍රිකෝණයට අයත් ප්‍රදේශ සහ හම්බන්තොට දිස්ත්‍රික්කයේ පසුගිය වර්ෂයේ පැවැති දැඩි තියනයෙහි පසුකාලීන බලපෑමද හේතු වූවා විය හැක.

1.11 සංඛ්‍යා සටහන

පොල් වගා අංශය පිළිබඳ සංඛ්‍යා 1989 - 1991

ශීර්ෂය	ඒකකය	1989	1990(අ)	1991(ආ)
1. නිෂ්පාදනය (ඇ)	ගෙඩි දශ ලක්ෂ	2,484	2,532	2,184
1.1 කපාපු පොල්	ගෙඩි දශ ලක්ෂ (ඇ)	319	376	335
1.2 පොල් තෙල්	ගෙඩි දශ ලක්ෂ (ඇ)	597	598	260
1.3 කොප්පරා (ඉ)	ගෙඩි දශ ලක්ෂ (ඇ)	41	36	36
1.4 පොල් ගෙඩි අපනයනය	ගෙඩි දශ ලක්ෂ	16	22	23
1.5 දේශීය පොල් ගෙඩි පරිභෝජනය (ඊ)	ගෙඩි දශ ලක්ෂ	1,477	1,530	1,530
2. සාමාන්‍ය අපනයන මිල (තැ. වී. ස.) (උ)	ගෙඩිය/රුපියල්	3.36	3.63	4.82
3. පොහොර නිකුත්ව	මෙ. ටො. දහස්	38.5	23.6	28.8
4. නිෂ්පාදන වියදම	ගෙඩිය/රුපියල්	0.85	1.11	1.70
5. තැවක වගාව/යටි වගාව (ඌ)	හෙක්ටයාර	1,933	2,724	2,057
6. නව වගාව (ඌ)	හෙක්ටයාර	1,757	1,120	1,009
7. අපනයන ඉපයුම්	රුපියල් දශ ලක්ෂ	2,865	2,783	2,619
	(විගැහි දශ ලක්ෂ)	(62)	(51)	(46)
7.1 මද ආශ්‍රිත නිෂ්පාදන (ඌ)	රුපියල් දශ ලක්ෂ	1,920	1,843	1,769
	(විගැහි දශ ලක්ෂ)	(42)	(34)	(31)
7.2 අනෙකුත් නිෂ්පාදන	රුපියල් දශ ලක්ෂ	945	941	850
	(විගැහි දශ ලක්ෂ)	(20)	(17)	(15)
8. එකතු කළ වටිනාකම දළ දේශීය නිෂ්පාදිතයේ ප්‍රතිශතයක් වශයෙන් (ඵ)		2.8	1.9	2.1

මූලාශ්‍රයන්: පොල් වගා කිරීමේ මණ්ඩලය:

පොල් සංවර්ධන අධිකාරිය:

(අ) සංශෝධිත. ජාතික පොහොර ලේකම් කාර්යාලය:

(ආ) තාවකාලිකයි. ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව.

(ඇ) ගණනය කරන ලද්දකි. (කොප්පරා තොග වෙනස්වීම සඳහා ගැලපීම් කරන ලද බැවින් ශීර්ෂවල එකතුව මුළු නිෂ්පාදනය හා නොසැසඳේ.)

(ඈ) ගෙඩි ප්‍රමාණය ගණන් බැලීමේදී යොදාගත් අනුපාතිකයන්:

කපාපු පොල් මෙ. ටො. 1 = ගෙඩි 6,800

පොල් තෙල් මෙ. ටො. 1 = ගෙඩි 8,000

කොප්පරා මෙ. ටො. 1 = ගෙඩි 4,925

(ඉ) අපනයන පමණි.

(ඊ) ඒකපුද්ගල ගෘහ පරිභෝජනය වසරකට ගෙඩි 90 ලෙස ගණන් බලා ඇත. කර්මාන්ත අංශයේ ප්‍රයෝජනයට ගැනෙන පොල් ගෙඩි ප්‍රමාණය මෙයට ඇතුළත් නොවේ.

(උ) ප්‍රධාන පොල් මද නිෂ්පාදන තුන සඳහා පමණි.

(ඌ) විස්තරාත්මක තොරතුරු ලබාගත නොහැකි බැවින් හෙක්ටයාර 0.4 ට අඩු කුඩා පොල් ඉඩම්වල කරගෙන යනු ලබන වගා කටයුතු පිළිබඳ විස්තර මෙයට ඇතුළත් නොවේ.

(ඵ) වගා කිරීම් සහ සැකසුම් කටයුතුවල පමණි.

1991 පොල් නිෂ්පාදනය අඩු වීම කපාපු පොල් සහ පොල්කෙල් නිෂ්පාදනය කෙරෙහි අහිතකර බලපෑම් ඇති කරන ලදී. කපාපු පොල් නිෂ්පාදනයේ ගෙඩි සමානය 1990 දී ගෙඩි දශ ලක්ෂ 376 සිට 1991 දී ගෙඩි දශ ලක්ෂ 335 දක්වා සියයට 11 අඩුවීමක් පෙන්වන ලදී. මේ අතරතුරදී, පොල්කෙල් නිෂ්පාදනයේ ගෙඩි සමානය සියයට 56 කින් අඩු වී ගෙඩි දශ ලක්ෂ 260 ක් විය. මුළු නිෂ්පාදනයෙන් පොල් කෙල් නිෂ්පාදනයට හිමි කොටස 1990 දී සියයට 24 සිට 1991 දී සියයට 12 දක්වා පහත වැටුණි. කොළඹරා අපනයනයේ ගෙඩි සමානය 1990 දී ගෙඩි දශ ලක්ෂ 35.7 සිට 1991 ගෙඩි දශ ලක්ෂ 36.0 දක්වා සුළු වශයෙන් වැඩිවීමක් වාර්තා කරන ලදී. 1990 වර්ෂය සමග සසඳන කල 1991 දී පොල් ගෙඩි අපනයන පරිමාව ගෙඩි දශ ලක්ෂ 23 ක් දක්වා සියයට 3 කින් ඉහළ නැගුණි.

විවිධ සහනාධාර ක්‍රම යටතේ සිදු කරන ලද පොල් වගා කටයුතුවල පසුබැසීමක් 1991 වර්ෂයේදී දක්නට ලැබුණි. 1991 දී පුනරුත්ථාපනය කරන ලද පොල් ඉඩම් ප්‍රමාණය සියයට 25 කින් අඩු වී හෙක්ටයාර 3,082 ක් විය. ඒ සඳහා ගෙවන ලද මුළු සහනාධාර ප්‍රමාණය සියයට 28 කින් අඩු වී රුපියල් දශ ලක්ෂ 7.3 ක් විය. යටි වගාව යටතේ වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය සියයට 24 කින් අඩු වී හෙක්ටයාර 2,057 ක් වූ අතර, මේ සඳහා ගෙවන ලද මුළු සහනාධාර ප්‍රමාණයද 1990 දී රුපියල් දශ ලක්ෂ 22.0 සිට 1991 දී රුපියල් දශ ලක්ෂ 19.2 දක්වා අඩු විය. 1991 දී අළුතින් පොල් වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය ද (හෙක්ටයාර 0.4 ට අඩු කුඩා පොල් ඉඩම් හැර) සියයට 10 කින් අඩු වී හෙක්ටයාර 1,009 ක් වූ අතර, ඒ සඳහා ගෙවන ලද මුළු සහනාධාර ප්‍රමාණය සියයට 29 ක සැලකිය යුතු අඩුවීමක් පෙන්වමින් රුපියල් දශ ලක්ෂ 9.0 ක් විය. පසුගිය වසරේ කුඩා පොල් ඉඩම්වලට (හෙක්ටයාර 0.4 ට අඩු) බෙදා හරින ලද සහනාධාර ප්‍රමාණය වන රුපියල් දශ ලක්ෂ 4.8 හා සසඳා බලන කල 1991 දී එය රුපියල් දශ ලක්ෂ 5.4 ක් විය.

1991 දී පොල් ඉඩම්වල වගා කෙරෙන අතුරු බෝග වගාවන්හි මිශ්‍ර ප්‍රතිඵල දක්නට ලැබුණි. තෘණ වර්ග අතුරු වගා කරන ලද පොල් ඉඩම් ප්‍රමාණය සියයට 35 ක සැලකිය යුතු වැඩිවීමක් පෙන්වමින් හෙක්ටයාර 27 ක් වූ අතර, පොල් ඉඩම්වල අතුරු වගාවක් ලෙස ඇති ගම්මිරිස් ඉඩම් ප්‍රමාණය සියයට 26 කින් අඩු වී හෙක්ටයාර 81 ක් විය. කෝපි, අතුරු බෝග වගා කළ බිම් ප්‍රමාණය දෙගුණයකට වඩා වැඩිවීමක් වාර්තා කරමින් 1990 දී හෙක්ටයාර 18 සිට 1991 දී හෙක්ටයාර 40 ක් විය.

ජාතික පොහොර ලේකම් කාර්යාලයට අනුව 1990 දී පොල් වගා අංශයට නිකුත් කරන ලද පොහොර ප්‍රමාණය සියයට 39 ක අඩුවීමක් පෙන්වමින් මෙට්‍රික් ටොන් 23,600 ක් වුවද, 1991 දී සියයට 22 ක සැලකිය යුතු වැඩිවීමක් පෙන්වමින් මෙට්‍රික් ටොන් 28,800 ක් විය. පොල් වගාවෙහි පොහොර භාවිතය වැඩිවීමට පසුගිය වසරෙහි පොල් සඳහා වෙළෙඳ පොලෙහි පැවති ඉහළ මිල ගණන් ප්‍රධාන වශයෙන් හේතු විය. 1991 දී පොල් වගා කිරීමේ මණ්ඩලය විසින් පොහොර ගබඩා 33 ක් පවත්වා ගෙන යන ලද අතර, පොහොර මෙට්‍රික් ටොන් 2,831 ක් බෙදා හරින ලදී. මෙය 1990 දී බෙදා හරින ලද පොහොර මෙට්‍රික් ටොන් 2,676 හා සසඳා බලන කල සියයට 6 ක වැඩිවීමකි. 1990 වර්ෂයේදී පොල් පැල දශ ලක්ෂ 1.2 ක් පොල් වගාකරුවන්ට බෙදා දුන් පොල් වගා කිරීමේ මණ්ඩලය 1991 වර්ෂයේදී පොල් පැල දශ ලක්ෂ 1.3 ක් නිකුත් කරන ලදී.

1991 වර්ෂයේදී පොල් ස්ථායීකරණ අරමුදල මගින් පොල් වගාව නගා සිටුවීම සඳහා විවිධ සහන සලසන ලදී. මෙම වර්ෂය තුළදී පැවති තද නියඟය නිසා කුරුණෑගල, පුත්තලම සහ හම්බන්තොට දිස්ත්‍රික්කවල පොල් වගාවට මහත් හානි සිදු වූ හෙයින්, නියඟයෙන් හානියට පත් වගාවන් යළි පුනරුත්ථාපනය කිරීම සඳහා වන යෝජනා ක්‍රම වෙනුවෙන් පොල් වගා කිරීමේ මණ්ඩලයට ආසන්න වශයෙන් රුපියල් දශ ලක්ෂ 2.8 ක මුදල් ප්‍රමාණයක් නිදහස් කරන ලදී.

පොල් ගෙඩි සැපයුම අඩු වීම හේතුවෙන් 1991 වර්ෂයේදී දේශීය වෙළෙඳ පොලෙහි පොල්තෙල් මෙන්ම පොල් ගෙඩි වලද මිල ඉහළ නැගීමක් දක්නට ලැබුණි. වර්ෂය තුළදී කොළඹ වෙළෙඳ පොලෙහි පොල් ගෙඩියක සාමාන්‍ය මිල සියයට 57 කින් ඉහළ ගොස් ගෙඩියක් රුපියල් 3.22 ක් විය. 1991 වර්ෂය තුළදී ජාත්‍යන්තර වෙළෙඳ පොලෙහි පොල් ගෙඩි හැර අනිකුත් සියළුම පොල් නිෂ්පාදනවල මිල ගණන් සැලකිය යුතු ලෙස ඉහළ යෑමක් වාර්තා විය. එහි ප්‍රතිඵලයක් ලෙස, ප්‍රධාන පොල් මද නිෂ්පාදන වර්ග තුනෙහි සාමාන්‍ය අපනයන මිල (නැ.වි.ස.) 1990 දී ගෙඩියක මිල රුපියල් 3.63 සිට 1991 දී ගෙඩියක මිල රුපියල් 4.82 දක්වා සියයට 33 කින් වැඩි විය. ප්‍රධාන වශයෙන් පොහොර මිල ගණන් සහ වැටුප් පිරිවැය වැඩිවීම හේතුවෙන් ඇස්තමේන්තු කරන ලද සාමාන්‍ය නිෂ්පාදන වියදම 1990 දී ගෙඩියක් රුපියල් 1.11 ක සිට 1991 දී ගෙඩියක් රුපියල් 1.70 දක්වා සියයට 53 කින් ඉහළ නැගුණි.

කපාපු පොල් මෝල් සංවර්ධන අරමුදල යටතේ, තෝරා ගත් කපාපු පොල් මෝල් 17 ක් නවීකරණය කිරීම සඳහා 1991 වර්ෂය තුළදී රුපියල් දශ ලක්ෂ 605 ක් ගෙවා ඇත. පොල් කර්මාන්තයේ සංවර්ධනය සඳහා 1991 සැප්තැම්බර් 1 වන දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි සෙස් බද්දක් අය කිරීම සඳහා නව පොල් නිෂ්පාදන ලැයිස්තුවක් හඳුන්වා දෙන ලදී. ඊට අමතරව, අපනයන නිරූ ගාස්තු අය කිරීම සඳහා වන බදු රහිත සීමා නැ.වි.ස. මිල 1991 නොවැම්බර් 12 වෙනි දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි පොල්තෙල් මෙට්‍රික් ටොන් 1 කට රුපියල් 20,000/- සිට රුපියල් 25,000/- දක්වා සංශෝධනය කරන ලදී.

වෙනත් කෘෂිකාර්මික නිෂ්පාදන

සුළු අපනයන බෝග

ප්‍රධාන වශයෙන් අපනයනය සඳහා පමණක් නිෂ්පාදනය කෙරෙන, ආර්ථිකමය වටිනාකමක් ඇති කුළු බඩු සහ පාන වර්ග හා සම්බන්ධිත බෝග වර්ග සමූහයකින් සුළු අපනයන බෝග සමන්විත වේ. කෙසේ වුවද, ප්‍රධාන කෘෂිකාර්මික අපනයන බෝග තුන වන තේ, රබර් සහ පොල් සමඟ සැසඳීමේදී මෙම එක් එක් බෝග වලින් මුළු අපනයන ඉපැයීම් සඳහා වන දායකත්වය සාපේක්ෂව කුඩා අගයක් ගනී. මෙම බෝග බොහොමයක් ගෙවතු වල සහ කුඩා වතු වල මිශ්‍ර බෝග වශයෙන් වගා කෙරෙයි. එහෙයින්, එම වගාව යටතේ ඇති බිම් ප්‍රමාණය මෙන්ම නිෂ්පාදන ප්‍රමාණයන් පිළිබඳව නිවැරදි දත්ත ලබා ගැනීම අපහසු වී ඇත. කෙසේ වුවද, මෙම බෝග නිෂ්පාදනයෙන් වැඩි ප්‍රමාණයක් අපනයනය කරනු ලබන බැවින්, අපනයන පරිමාවන් මෙම බෝගයන්හි නිෂ්පාදන ප්‍රමාණයට ආදේශකයක් ලෙස සලකනු ලැබේ.

අපනයන දත්තයන් පදනම් කර ගත් විට, සුළු අපනයන බෝග අංශය තරමක මිශ්‍ර ක්‍රියාකාරීත්වයක් වාර්තා කළද, සමස්ථයක් වශයෙන් ගත් කළ පසුගිය වර්ෂයට වඩා හොඳ ක්‍රියාකාරීත්වයක් පෙන්නුම් කරයි. ගම්මිරිස්, සාදික්කා හා වසාවාසි අපනයන පරිමාවන් සැලකිය යුතු වැඩි වීම, 1991 දී මෙම බෝග නිෂ්පාදනය සැලකිය යුතු ලෙස වැඩි වූ බව හඟවයි. 1991 වර්ෂයේදී ගම්මිරිස් අපනයන පරිමාවන් සියයට 58 කින් වැඩි වී මෙට්‍රික් ටොන් 2,074 ක් වූ අතර, සාදික්කා හා වසාවාසි අපනයන පරිමාව මෙට්‍රික් ටොන් 486 දක්වා සියයට 80 කින් වැඩි විය. අපනයනය කරන ලද කුරුඳු ප්‍රමාණය පෙර වර්ෂයට වඩා සියයට 21 ක සැලකිය යුතු වර්ධනයක් වාර්තා කරමින් මෙට්‍රික් ටොන් 7,889 ක් විය. 1990 වර්ෂයේදී මෙට්‍රික් ටොන් 1,244 ක් වූ කෝපි, අපනයන පරිමාව, සමඟ සසඳා බලන කල 1991 වර්ෂයේදී දෙගුණයකටත් වඩා වැඩිවීමක් වාර්තා කරමින් මෙට්‍රික් ටොන් 2,660 ක් විය. මීට ප්‍රතිවිරුද්ධව, මෙම බෝග නිෂ්පාදනයන්හි අඩුවීමක් පෙන්නුම් කරමින් 1991 වර්ෂයේදී කරාබුතැටි, කරදමුංගු, කොකෝවා සහ කපු අපනයන පරිමාවන් පහත වැටුණි. කරාබු තැටි (සියයට 55) සහ කොකෝවා (සියයට 55) අපනයන පරිමාවන්හි පැහැදිලි අඩුවීමක් වාර්තා කරන ලදී. 1990 දී සියයට 73 කින් අඩු වූ කරදමුංගු

අපනයන පරිමාව 1991 වර්ෂයේදී තවදුරටත් සියයට 35 කින් පහත වැටීමක් පෙන්නුම් කරන ලදී. නකල්ස් කඳු වැටිය ඇතුළු උස් බිම්වල වගා කටයුතු සඳහා සීමා පැනවීම, කරදමුංගු නිෂ්පාදනයට අහිතකර බලපෑමක් ඇති කල බව පෙනෙයි. අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව අනුව, කෝපි සහ කුරුඳු නිෂ්පාදනය සැලකිය යුතු ලෙස වැඩි වීමට මූලික වශයෙන් හේතු වූයේ යහපත් කාලගුණික තත්ත්වයන් මෙන්ම, පොහොර ආදර්ශ ක්‍රමය යටතේ සලසන ලද දිරිගැන්වීම් වල ප්‍රතිඵලයක් ලෙස පොහොර යෙදීම් වැඩිවීමත්ය.

1990 වර්ෂයේදී සියයට 36 කින් වැඩි වූ සුළු අපනයන බේරුම් අංශයට නිකුත් කරන ලද පොහොර ප්‍රමාණය 1991 වසර තුළදී තව දුරටත් සියයට 46 කින් වැඩි වී මෙට්‍රික් ටොන් 11,100 ක් විය. 1990 දී පොහොර සහනාධාරය ඉවත් කර තිබියදීත් ගම්මිරිස්, කෝපි, කොකෝවා සහ කුරුඳු යන තෝරා ගත් බේරුම් 4 සඳහා පොහොර ආදර්ශන ක්‍රමය යටතේ පොහොර භාවිතය ප්‍රවර්ධනය සහ දිරිගැන්වීමේ ප්‍රතිඵලයක් වශයෙන්, සුළු අපනයන බේරුම් අංශයට පොහොර නිකුත් කිරීමේ දියුණුවක් පෙන්නවන ලදී. මෙම වැඩපිළිවෙල යටතේ, අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව විසින් නිකුත් කරන ලද පොහොර ප්‍රමාණය 1990 වර්ෂයේදී මෙට්‍රික් ටොන් 2,284 සිට 1991 දී 4,114 දක්වා වැඩි විය.

අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව සපයන ලද දත්තවලට අනුව, ප්‍රධාන අපනයන බේරුමයන් වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය 1991 දී සියයට 2 කින් ඉහළ නැග හෙක්ටයාර 65,817 ක් විය. 1990 දී සියයට 9 කින් වැඩි වූ ගම්මිරිස් වගා කළ බිම් ප්‍රමාණය 1991 දී හෙක්ටයාර 9,964 දක්වා තවදුරටත් සියයට 9 කින් වැඩි විය. සැලකිල්ලට ගනු ලබන වර්ෂය තුළ, කෝපි වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය සුළු වශයෙන් වැඩි වී හෙක්ටයාර 10,649 ක් විය.

1991 වර්ෂය තුළදී සුළු අපනයන බේරුම් පිහිටාධාර යෝජනා ක්‍රමය යටතේ අළුතින් වගා කිරීමේ සහ නැවත වගා කිරීමේ කටයුතු වල මිශ්‍ර ක්‍රියාකාරීත්වයක් දක්නට ලැබුණි. නැවත වගා කරන ලද කුරුඳු මුළු බිම් ප්‍රමාණය දෙගුණයකට වඩා වැඩි ප්‍රමාණයකින් ඉහළ නගිමින් හෙක්ටයාර 58 ක් වාර්තා කරන ලද අතර, කොකෝවා සහ කරදමුංගු නැවත වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය පිළිවෙලින් සියයට 43 කින් හා සියයට 26 කින් පහත වැටුණි. අපනයන බේරුම් පිහිටාධාර යෝජනා ක්‍රමය යටතේ 1991 වර්ෂයේදී අළුතෙන් වගා කරන ලද මුළු බිම් ප්‍රමාණය හෙක්ටයාර 986 ක් දක්වා සුළු වශයෙන් වැඩි විය. පුනරුත්ථාපනය කරන ලද කුරුඳු සහ කොකෝවා මුළු බිම් ප්‍රමාණය 1990 දී හෙක්ටයාර 516 සිට 1991 දී හෙක්ටයාර 560 දක්වා සියයට 8 ක වැඩිවීමක් වාර්තා කරන ලදී. මෙම යෝජනා ක්‍රමය යටතේ ලබා දෙන ලද මුළු සහනාධාර ප්‍රමාණය 1991 වර්ෂයේදී රුපියල් දශ ලක්ෂ 17 දක්වා සියයට 15 කින් ඉහළ නැගුණි.

ආසියානු සංවර්ධන බැංකුවේ ආධාර යටතේ 1989 දී ආරම්භ කරන ලද මැදරට බහුවාර්ෂික බේරුම් සංවර්ධන යෝජනා ක්‍රමය 1991 වර්ෂයේදී කැගල්ල, මහනුවර, මාතලේ, බදුල්ල සහ මොණරාගල දිස්ත්‍රික්කවල නොකඩවා ක්‍රියාත්මක විය. ප්‍රධාන සුළු අපනයන බේරුමයන් වන ගම්මිරිස්, සාදික්කා, කොකෝවා, කෝපි සහ කරදමුංගු ඇතුළු බහු වාර්ෂික බේරුමයන්හි වාණිජමය නිෂ්පාදන සහ අලෙවි පහසුකම් වැඩි දියුණු කිරීම මෙම යෝජනා ක්‍රමය මගින් අදහස් කෙරෙයි.

අපනයන ලේඛණ සහ සංඛ්‍යා ලේඛන දෙපාර්තමේන්තුවේ ඇස්තමේන්තුවලට අනුව 1991 වර්ෂයේදී වී නිෂ්පාදනය පසුගිය වර්ෂය සමඟ සසඳන කල සියයට 6 කින් අඩු වෙමින් මෙට්‍රික් ටොන් දශ ලක්ෂ 2.39 (වී බුසල් දශ ලක්ෂ 114) ක් විය. මෙම නිෂ්පාදනයේ අඩු වීම 1990/91 මහ සහ 1991 යල යන කන්න දෙකෙහිම පිළිබිඹුවෙයි. උතුරු සහ නැගෙනහිර පළාත්වල පැවැති

සිවිල් කලබලකාරී තත්ත්වය උක්සන්ත වීම හේතුවෙන් වසුරන ලද සහ අස්වැන්න නෙලා ගන්නා ලද බිම් ප්‍රමාණය අඩු වීම මෙම දුර්වල වී නිෂ්පාදනයට හේතු විය.

1990/91 මහ කන්නයේ වී නිෂ්පාදනය මෙට්‍රික් ටොන් දශ ලක්ෂ 1.55 (වී බුසල් දශ ලක්ෂ 74) ලෙස ගණන් බලා ඇති අතර, එය පසුගිය වර්ෂයේ මහ කන්නයට වඩා සියයට 6 ක අඩුවීමකි. හෙක්ටයාරයක සාමාන්‍ය ඵලදාවෙහි සුළු වැඩිවීමක් තිබියදීත්, ප්‍රධාන වශයෙන් වසුරන ලද සහ අස්වැන්න නෙලා ගන්නා ලද බිම් ප්‍රමාණය අඩුවීම හේතුවෙන් 1990/91 මහ කන්නයේ වී නිෂ්පාදනය පහත වැටුණි. සමස්ත නිෂ්පාදනයෙන් සියයට 16 කට වඩා වැඩි කොටසකට දායක වූ කුරුණෑගල දිස්ත්‍රික්කයේ වී නිෂ්පාදනය මහ කන්නයේදී මෙට්‍රික් ටොන් 249,000 ක් වූ උපරිම නිෂ්පාදන මට්ටම වාර්තා කරන ලදී.

1.12 සංඛ්‍යා සටහන

වී වගා අංශය පිළිබඳ සංඛ්‍යා 1990 - 1991

ශීර්ෂය	ඒකකය	1990 (අ)			1991 (ආ)		
		මහ	යල	ඵකතුව	මහ	යල	ඵකතුව
1. දළ වශයෙන් වසුරන ලද බිම් ප්‍රමාණය	හෙක්ටයාර දහස්	531	326	857	501	316	817
2. පොහොර නිකුත්වූ (ඇ)	මෙට්‍රික් ටොන් දහස්	98	46	144	70	෭,෩	෭,෩
3. දෙන ලද ණය ප්‍රමාණය	රුපියල් දශ ලක්ෂ	206	155	361	512	222	734
4. අස්වැන්න කපාගන්නා ලද දළ බිම් ප්‍රමාණය	හෙක්ටයාර දහස්	519	309	828	483	308	791
5. හෙක්ටයාරයක ඵලදාව (ඇ)	කිලෝග්‍රෑම්	3,564	3,266	3,453	3,620	3,048	3,398
6. අස්වැන්න කපාගන්නා ලද ශුද්ධ බිම් ප්‍රමාණය	හෙක්ටයාර දහස්	462	273	735	429	274	703
7. නිෂ්පාදනය	මෙට්‍රික් ටොන් දහස් (බුසල් දහස්)	1,647 (78,966)	891 (42,701)	2,538 (121,669)	1,554 (74,485)	835 (39,986)	2,389 (114,471)
8. සහතික මිළ ක්‍රමය යටතේ මිළදී ගැනීම් (ඉ)	මෙට්‍රික් ටොන් දහස්	31(8)	-	31(8)	44	-	44
9. සහල් ආනයන (වී සමානය)	මෙට්‍රික් ටොන් දහස්	-	-	172	-	-	133
	මෙට්‍රික් ටොන් දහස්	(-)	(-)	(246)	(-)	(-)	(190)

මූලාශ්‍රය: ජන ලේඛන හා සංඛ්‍යා ලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව; කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව; කෘෂිකර්ම සංවර්ධන හා පර්යේෂණ අමාත්‍යාංශය; වී අලෙවි මණ්ඩලය;

(අ) සංශෝධිත.
(ආ) තාවකාලිකයි.

ශ්‍රී ලංකා රේගුව;
ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව.

- (ඇ) පොහොර නිකුත් කිරීම, වගා වර්ෂය තුළදී සහ ලීන් වර්ෂය තුළදී එකිනෙකට වෙනස් වේ. වගා වර්ෂය මහ (සැප්තැම්බර්/ඔක්තෝම්බර්-මාර්තු/අප්‍රේල්) සහ යල (අප්‍රේල්/මැයි-අගෝස්තු/සැප්තැම්බර්) කන්න වලින් යුක්ත වේ.
- (ඈ) අස්වැනු කැපීමේ සමීක්ෂණයෙන්ගෙන් ගත් දත්තයන් පදනම් කොට ගත් ජනලේඛන හා සංඛ්‍යා ලේඛන දෙපාර්තමේන්තුවේ සංඛ්‍යා කොරතුරු උපයෝගී කරගෙන මහ සහ යල කන්න සඳහා වූ හෙක්ටයාරයක සාමාන්‍ය ඵලදාව ගණනය කරන ලදී. මුළු වී නිෂ්පාදනය අස්වැනු නෙලා ගත් ශුද්ධ බිම් ප්‍රමාණයෙන් බෙදීමෙන් හෙක්ටයාරයක වාර්ෂික සාමාන්‍ය ඵලදාව ගණනය කරන ලදී.
- (ඉ) මහ කන්නයේ අස්වැන්න ජනවාරි-ජූලි කාලවර්ෂය තුළ මිළදී ගත් අතර, යල කන්නයේ අස්වැන්න අගෝස්තු-දෙසැම්බර් කාලවර්ෂය තුළදී මිළදී ගන්නා ලදී.
- (ඊ) 1990 මාර්තු 23 දින සිට 1990 මැයි 7 දින දක්වා වී අලෙවි මණ්ඩලය විසින් සහතික මිලට වඩා වැඩියෙන් ගෙවා මිළට ගත්, වී ප්‍රමාණයද ඇතුළත්ය.

1991 යල කන්නයේ වී තිෂ්පාදනය මෙට්‍රික් ටොන් දශ ලක්ෂ 0.84 (වී බ්‍රැන් දශ ලක්ෂ 40) ලෙස ගණන් බලා ඇති අතර, එය පසුගිය යල කන්නයේ තිෂ්පාදනයට වඩා සියයට 6 ක අඩුවීමකි. පසුගිය වසරේ යල කන්නය සමග සසඳන කල, සාමාන්‍ය ඵලදාව සියයට 7 කින් අඩුවී ඇති අතර, අස්වැන්න නෙලා ගන්නා ලද බිම් ප්‍රමාණය සුළු වශයෙන් අඩු වීමත් මෙම තිෂ්පාදන අඩුවීමට මූලික වශයෙන් හේතු වූ බව පෙනේ. කුරුණෑගල, පොළොන්නරුව, අම්පාර සහ හම්බන්තොට යන දිස්ත්‍රික්ක යල කන්නයේ මුලු තිෂ්පාදනයෙන් සියයට 50 කට දායක විය.

1991 වර්ෂයෙහි හෙක්ටයාරයක සාමාන්‍ය ඵලදාව කිලෝග්‍රෑම් 3,398 ක් වූ අතර, මෙය පසුගිය වසරට වඩා සියයට 2 ක අඩු වීමකි. පසුගිය මහ කන්නය සමග සැසඳීමේදී හෙක්ටයාරයක සාමාන්‍ය ඵලදාව 1990/91 මහ කන්නයේදී සියයට 2 කින් වැඩි වී හෙක්ටයාරයක කිලෝග්‍රෑම් 3,620 ක් විය. එයට වෙනස්ව යමින්, පසුගිය යල කන්නය සමග සසඳන කල 1991 යල කන්නයේදී හෙක්ටයාරයක සාමාන්‍ය ඵලදාව සියයට 7 කින් අඩු වී කිලෝග්‍රෑම් 3,048 ක් විය. පසුගිය මහ කන්න පහ කුළම හෙක්ටයාරයකට ඉහළම සාමාන්‍ය ඵලදාවන් වාර්තා කළ උඩවලව කලාපය දෙවැනි තැනට පත් කරමින්, 1990/91 මහ කන්නයේදී මහවැලි "එච්" කලාපය කිලෝග්‍රෑම් 5,594 ක හෙක්ටයාරයකට වැඩිම සාමාන්‍ය ඵලදාවක් වාර්තා කරන ලදී. එසේ වුවද, උඩවලව කලාපය නොකඩවා හයවන වරටත් යළි කන්නයේ ඉහළම සාමාන්‍ය ඵලදාව පවත්වා ගැනීමට සමත් විය. 1990/91 මහ කන්නයේදී ප්‍රධාන හා සුළු වාරිමාර්ග යටතේ වූ වී වගා ප්‍රදේශයන් දෙකෙහිම සාමාන්‍ය ඵලදාව පසුගිය මහ කන්නයට වඩා සියයට 6 බැගින් ඉහළ නැංවුණු අතර, වර්ෂා පෝෂිත ප්‍රදේශවල එය සියයට 4 කින් වර්ධනය විය. මීට ප්‍රතිවිරුද්ධව, ප්‍රධාන හා සුළු වාරිමාර්ග ප්‍රදේශවල සහ වර්ෂාපෝෂිත ප්‍රදේශවලත් 1991 යල කන්නයේදී හෙක්ටයාරයක සාමාන්‍ය ඵලදාව පසුගිය යල කන්නයට වඩා පිළිවෙලින් සියයට 7 කින්, සියයට 8 කින් සහ සියයට 11 කින් අඩු විය.

1990 වර්ෂයෙහි සියයට 18 ක වැඩිවීමක් පෙන්නුම් කළ වී වසුරන ලද දළ බිම් ප්‍රමාණය, 1991 වර්ෂයේදී සියයට 5 කින් අඩු වී හෙක්ටයාර 816,647 ක් විය. 1991 වර්ෂයේ 1990/91 මහ සහ 1991 යල දෙකන්නයේම වී වසුරන ලද දළ බිම් ප්‍රමාණය පිළිවෙලින් සියයට 6 කින් සහ සියයට 3 කින් අඩු වී හෙක්ටයාර 500,509 ක් සහ හෙක්ටයාර 316,138 ක් විය.

1990 වර්ෂයෙහි සියයට 20 ක වැඩිවීමක් වාර්තා කළ අස්වැන්න නෙලා ගන්නා ලද දළ බිම් ප්‍රමාණය 1991 වර්ෂයේදී හෙක්ටයාර 790,664 ක් දක්වා සියයට 5 කින් අඩු විය. 1990/91 මහ කන්නයේ අස්වැන්න නෙලා ගන්නා ලද දළ බිම් ප්‍රමාණය සියයට 7 කින් අඩු වී හෙක්ටයාර 482,748 ක් වූ අතර, යල කන්නයේදී හෙක්ටයාර 307,916 ක් දක්වා සුළු අඩුවීමක් පෙන්නවන ලදී. 1989/90 මහ කන්නයේදී වසුරන ලද දළ බිම් ප්‍රමාණයෙන් සියයට 2 ක් වූ වගා පාඨ වූ බිම් ප්‍රමාණය 1990/91 මහ කන්නයේදී වගා කරන ලද දළ බිම් ප්‍රමාණයෙන් සියයට 4 දක්වා වැඩි විය. පසුගිය යල කන්නයේ වගාකරණ ලද දළ බිම් ප්‍රමාණයෙන් සියයට 5 ක් වූ වගා හානි වූ බිම් ප්‍රමාණය 1991 යල කන්නයේදී සියයට 3 දක්වා අඩු විය.

ජාතික පොහොර ලේකම් කාර්යාලයේ දත්තයන්ට අනුව, 1991 වර්ෂයේදී වී වගා අංශයට තිකුත් කරන ලද පොහොර ප්‍රමාණය මෙට්‍රික් ටොන් 176,100 ක් විය. මෙය පසුගිය වසරෙහි තිකුත් කළ ප්‍රමාණයට වඩා සියයට 9 ක වැඩිවීමකි. මෙම තිකුත් කළ පොහොර ප්‍රමාණය වැඩිවීමට හේතු වූයේ 1991 වසරේ ක්‍රියාත්මක වීම ආරම්භ කළ කෘෂිකාර්මික භාරකාර අරමුදල මගින් වී වගා කරන ගොවීන් සඳහා ණය සහන ක්‍රමයන් යටතේ පොහොර ලබා දීමට කටයුතු සැලසීමයි.

1991 වර්ෂයේදී වී අලෙවි මණ්ඩලය මගින් සහතික මිල යෝජනා ක්‍රමය යටතේ මිලදී ගන්නා ලද වී ප්‍රමාණය මුළු වී තිෂ්පාදනයෙන් සියයට 2 කටත් වඩා අඩු ප්‍රමාණයකට දායක වෙමින්

මෙට්‍රික් ටොන් 44,368 ක් විය. පසුගිය වසර සමග සසඳන කල 1991 වර්ෂයේදී වී අලෙවි මණ්ඩලය සහතික මිල යෝජනා ක්‍රමය යටතේ මිලදී ගත් වී ප්‍රමාණය සියයට 42 කින් වැඩි විය. රුපියල් 110 ක් වූ වී බුසලක සහතික මිල 1991 මාර්තු මාසයේදී රුපියල් 136 දක්වා වැඩි වන පරිදි සංශෝධනය කරන ලදී.

පසුගිය වර්ෂය සමග සසඳන කල නව සපිරි ශ්‍රාමීය ණය ක්‍රමය යටතේ 1991 වර්ෂය තුළදී වී වගා ආංශය සඳහා ප්‍රදානය කරන ලද මුළු ණය ප්‍රමාණය දෙගුණයකට වඩා වැඩිවීමක් පෙන්නුම් කරමින් රුපියල් දශ ලක්ෂ 734 ක් විය. 1990/91 මහ කන්නයේදී ප්‍රථම වරට වී වගා කරන ගොවීන් සඳහා ණය ප්‍රදානය කරමින් ක්‍රියාත්මක වූ කෘෂිකාර්මික භාරකාර අරමුදල 1990/91 මහ සහ 1991 යල යන දෙකන්නය සඳහා රුපියල් දශ ලක්ෂ 58 ක ණය ප්‍රමාණයක් ප්‍රදානය කරන ලදී. මෙම ණය ප්‍රමාණයන් ද්‍රව්‍යමය වශයෙන් බීජ වී සහ පොහොර ලෙස සපයා ඇත. 1990/91 මහ සහ 1991 යල කන්නවල ප්‍රදානය කරන ලද ණය අයකර ගැනීමේ අනුපාතිකය පිළිවෙලින් සියයට 74 ක් සහ සියයට 72 ක් විය.

සීනි

1990 වර්ෂයේදී මෙට්‍රික් ටොන් 57,165 වූ සීනි නිෂ්පාදනය 1991 වසරේදී සියයට 16 කින් වැඩි වෙමින් මෙකෙක් වාර්තා ගත වී ඇති උපරිම නිෂ්පාදන මට්ටම වූ මෙට්‍රික් ටොන් 66,440 දක්වා ලගා විය. පසුගිය වර්ෂයේ මෙන්ම, 1991 වර්ෂයේදීද නිෂ්පාදන ක්‍රියාකාරීත්වයෙහි මෙම වර්ධනයට කන්නලේ, සෙවනගල සහ පැල්වත්ත කම්හල් ප්‍රධාන වශයෙන් දායක විය. පිළිවෙලින් වසර තුනකම නිෂ්පාදන වර්ධනයක් වාර්තා කල කන්නලේ කම්හලෙහි නිෂ්පාදනය 1991 දී ද තවදුරටත් සියයට 8 කින් ඉහළ නංවමින් මෙට්‍රික් ටොන් 2,544 ක් විය. 1990 දී සියයට 16 වැඩිවීමක් පෙන්නුම් කල පැල්වත්ත කම්හලෙහි සීනි නිෂ්පාදනය සැලකිය යුතු ලෙස සියයට 33 කින් වර්ධනය වී මෙට්‍රික් ටොන් 43,968 ක් විය. 1990 වර්ෂය තුළ සීනි නිෂ්පාදනයෙහි සියයට 8 ක ඉහළ නැගීමක් වාර්තා කල සෙවනගල කම්හල තවදුරටත් සියයට 9 කින් වර්ධනය වී මෙට්‍රික් ටොන් 10,554 ක් විය. පසුගිය වර්ෂයේ සියයට 15 කින් අඩු වූ හිගුරාන කම්හලෙහි නිෂ්පාදනය 1991 වර්ෂය තුළදී තවදුරටත් සියයට 23 කින් අඩු වෙමින් මෙට්‍රික් ටොන් 9,374 ක් විය. 1990 වර්ෂයේ දී මුළු සීනි නිෂ්පාදනයෙන් සියයට 58 කට දායක වූ පැල්වත්ත කම්හල 1991 වර්ෂයේදී තමන්ට හිමි කොටස සියයට 66 දක්වා වැඩි කර ගන්නා ලදී.

මිරිකනු ලැබීම පිණිස ලැබුණු උක් දඩු ප්‍රමාණය ඉහළ යාම මෙන්ම සීනි ලබා ගැනීමේ අනුපාතිකය වැඩිවීම පැල්වත්ත කම්හලෙහි නිෂ්පාදන වර්ධනය වීමට දායක විය. මිරිකනු ලැබීම පිණිස ලැබුණු උක් දඩු ප්‍රමාණය අඩුව තිබියදී වුව ද, වසර තුළ සීනි ලබා ගැනීමේ අනුපාතිකය ඉහළ යාම, කන්නලේ කම්හලෙහි නිෂ්පාදනය වැඩිවීමට ප්‍රධාන වශයෙන් හේතු විය. කෙසේ වෙතත්, සීනි ලබා ගැනීමේ අනුපාතිකය අඩු වුවත්, මිරිකනු ලැබීම පිණිස ලබා ගත හැකි උක් දඩු ප්‍රමාණය වැඩි වීමේ ප්‍රතිඵලයක් ලෙස 1991 වසර තුළදී සෙවනගල කම්හලෙහි නිෂ්පාදනය වැඩිවීමක් දක්නට ලැබුණි. 1990 වසරෙහි සියයට 7.52 ක් වූ සියළුම සීනි කම්හල් හතරෙහි සීනි ලබා ගැනීමේ අනුපාතිකය 1991 වර්ෂයේදී සියයට 7.76 දක්වා වැඩි විය. පසුගිය වසර සමග සසඳන කල, සෙවනගල හැර අනෙකුත් සියළුම කම්හල් වල සීනි ලබා ගැනීමේ අනුපාතිකයන්හි දියුණුවක් පෙන්නුම් කෙරිණි. 1990 දී වැඩිම සීනි ලබා ගැනීමේ අනුපාතිකය වූ සියයට 8.95 වාර්තා කල සෙවනගල කම්හල 1991 වර්ෂයේදී සියයට 8.63 දක්වා පහත වැටුණි. කෙසේ වුවද, මෙම පහත වැටීම තිබියදීත්, 1991 දී ද සෙවනගල කම්හල හොඳම සීනි ලබා ගැනීමේ අනුපාතිකය වාර්තා කරන ලදී.

සීනි සමාගම් හතර විසින් බිම් කට්ටිකරුවන්ද ඇතුළුව පාලනය කෙරුණු උක් වගාව යටතේ තිබූ බිම් ප්‍රමාණය (තිරි වගාවද ඇතුළුව) හෙක්ටයාර 12,900 දක්වා සියයට 23 කින් වැඩි විය.

1.13 සංඛ්‍යා සටහන
සීනි නිෂ්පාදන අංශය පිළිබඳ සංඛ්‍යා 1990 - 1991

ශීර්ෂය	ඒකකය	හිඟුරාන සීනි කම්හල		කන්තලේ සීනි කම්හල		සෙවනගල සීනි කම්හල		පැල්වත්ත සීනි කම්හල		එකතුව	
		1990	1991(අ)	1990	1991(අ)	1990	1991(අ)	1990	1991(අ)	1990	1991(අ)
1. උස් වගාකළ මුළු බීම් ප්‍රමාණය(අ) (නිරි වගාව ඇතුළුව)	හෙක්ටයාර	2,438	2,396	1,509	1,988	1,978	2,847	4,568	5,707	10,534	12,499
2. උස් දඬුකපාගත් බීම් ප්‍රමාණය (අ)	හෙක්ටයාර	1,998	1,812	1,042	928	1,091	1,335	3,983	4,372	8,114	8,447
3. කපාගත් උස් දඬු ප්‍රමාණය (අ)	මෙට්‍රික් ටොන්	120,401	89,044	35,808	34,893	107,072	121,701	189,903	238,085	453,184	483,723
4. සාමාන්‍ය ඵලදාව (අ)	හෙක්ටයාරයකට මෙට්‍රික් ටොන්	60.21	49.15	34.36	37.60	98.00	91.00	48.75	54.45	55.85	57.27
5. පෞද්ගලික අංශයෙන් මිළට ගත් උස් දඬු ප්‍රමාණය	මෙට්‍රික් ටොන්	55,865	45,896	13	6	1,244	661	249,464	326,083	306,586	372,646
6. නිෂ්පාදනය කළ සීනි ප්‍රමාණය (ආහාර කොමසාරිස්ගෙන් ලබාගත් අපතේ යන සීනිවලින් කළ නිෂ්පාදන හැර)	මෙට්‍රික් ටොන්	12,140	9,374	2,364	2,544	9,641	10,554	33,020	43,968	57,165	66,440
7. සීනි ලබා ගැනීමේ ප්‍රතිශතය	%	6.89	6.94	6.70	7.31	8.95	8.63	7.52	7.79	7.52	7.75

(අ) කේන්ද්‍රීය වගාවන් සහ බීම් කට්ටිකරුවන් සතු වගාවන්ද ඇතුළත් වේ.
(ආ) තාවකාලික.

මූලාශ්‍රය: සීමාසහිත ශ්‍රී ලංකා සීනි සමාගම:
සීමාසහිත පැල්වත්ත සීනි සමාගම.

සෙවනගල, කන්තලේ සහ පැල්වත්ත කම්හල් යටතේ තිබූ උක් වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණයන් 1991 දී පිළිවෙලින් සැලකිය යුතු ලෙස සියයට 44 කින්, සියයට 32 කින් සහ සියයට 25 කින් වැඩිවී හෙක්ටයාර 2,847, හෙක්ටයාර 1,988 සහ හෙක්ටයාර 5,707 ක් විය. කෙසේ වෙතත්, 1991 වසර තුළදී හිඟුරාන කම්හල යටතේ තිබූ උක් වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය හෙක්ටයාර 2,396 දක්වා සියයට 2 කින් අඩු විය.

1991 වර්ෂයේදී සමාගම් හතර මගින් අස්වැන්න නෙලා ගන්නා ලද මුළු බිම් ප්‍රමාණය සියයට 4 කින් වැඩිවෙමින් හෙක්ටයාර 8,447 ක් විය. සෙවනගල සහ පැල්වත්ත කම්හල් විසින් අස්වැන්න නෙලා ගන්නා ලද බිම් ප්‍රමාණයන් පිළිවෙලින් හෙක්ටයාර 1,335 සහ හෙක්ටයාර 4,372 දක්වා සියයට 22 කින් සහ සියයට 10 කින් ඉහළ නැඟුණි. කන්තලේ සහ හිඟුරාන කම්හල්වල අස්වැන්න නෙලන ලද බිම් ප්‍රමාණයන් පිළිවෙලින් සියයට 11 කින් සහ සියයට 9 කින් අඩු වෙමින් හෙක්ටයාර 928 සහ හෙක්ටයාර 1,812 ක් විය.

1991 වර්ෂයේදී කම්හල් හතර විසින් කපා ගන්නා ලද මුළු උක් දඬු ප්‍රමාණය මෙට්‍රික් ටොන් 483,723 දක්වා සියයට 7 කින් වැඩි විය. කපා ගන්නා ලද මුළු උක්දඬු ප්‍රමාණයෙන් අඩකට ආසන්න ප්‍රමාණයකට දායක වූ පැල්වත්ත කම්හල සියයට 25 ක සැලකිය යුතු වර්ධනයක් පෙන්නුම් කරමින්, මෙට්‍රික් ටොන් 238,085 වූ අතර, සෙවනගල කම්හල විසින් කපා ගන්නා ලද උක් දඬු ප්‍රමාණයද සියයට 14 කින් වැඩි වී මෙට්‍රික් ටොන් 121,701 විය. හිඟුරාන සහ කන්තලේ කම්හල් මගින් කපා ගන්නා ලද උක්දඬු ප්‍රමාණයන් පිළිවෙලින් සියයට 26 කින් සහ සියයට 3 කින් අඩු වෙමින් මෙට්‍රික් ටොන් 89,044 ක් සහ මෙට්‍රික් ටොන් 34,893 ක් ලෙස වාර්තා විය.

1990 වර්ෂයේදී සියයට 63 ක වැඩිවීමක් වාර්තා කළ පෞද්ගලික වගාකරුවන් විසින් කම්හල්වලට සපයන ලද මුළු උක්දඬු ප්‍රමාණය 1991 දී තවදුරටත් සියයට 22 කින් වැඩි වී මෙට්‍රික් ටොන් 372,646 ක් විය. පසුගිය වර්ෂය සමග සසඳන කල 1991 වර්ෂයේදී හිඟුරාන, කන්තලේ සහ සෙවනගල කම්හල් විසින් මිලදී ගත් උක්දඬු ප්‍රමාණය පහත වැටුණි. වර්ෂය තුළදී පැල්වත්ත කර්මාන්ත ශාලාව විසින් මිලදී ගත් උක්දඬු ප්‍රමාණය සියයට 31 කින් වැඩි වී මෙට්‍රික් ටොන් 326,083 ක් ලෙස වාර්තා විය. 1991 වර්ෂය තුළදී කර්මාන්ත ශාලා 4 විසින් මිලදී ගත් මුළු උක්දඬු ප්‍රමාණය සමග සසඳන කල පැල්වත්ත කම්හල විසින් සියයට 88 ක ප්‍රමාණයක් මිලදී ගෙන ඇත.

ශ්‍රී ලංකා සීනි සංයුක්ත මණ්ඩලය වෙනුවට පිහිට වූ සීමාසහිත ලංකා සීනි සමාගම, 1991 ජනවාරි 1 වැනි දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි සීමාසහිත සෙවනගල සීනි සමාගම, සීමාසහිත කන්තලේ සීනි සමාගම සහ සීමාසහිත හිඟුරාන සීනි සමාගම වශයෙන් සමාගම් තුනකට පරිවර්තනය කරන ලදී.

අතුරු ආහාර බෝග

අතුරු ආහාර බෝග වලින් වැඩි ප්‍රමාණයක් ගෙවතු හා වර්ෂා ජලයෙන් පෝෂණය වන විසිරි පවතින කුඩා බිම් කොටස්වල වගා කරනු ලැබේ. මේ හේතුවෙන් මෙම වගාවන්හි නිෂ්පාදනය විශාල වශයෙන් කාලගුණයේ වෙනස්වීම් මත රඳා පවතී. මේ නිසා අතුරු ආහාර බෝග වගා කරනු ලබන බිම් ප්‍රමාණය හෝ ඒවායේ නිෂ්පාදනය පිළිබඳව විශ්වාසදායක දත්තයන් රැස් කිරීම ඉතාමත් අපහසු වී ඇත. එහෙයින්, අතුරු ආහාර බෝගවල ක්‍රියාකාරීත්වය තාවකාලික ඇස්තමේන්තු මත පදනම් වේ.

කෘෂිකාර්මික සංවර්ධන හා පර්යේෂණ අමාත්‍යාංශය විසින් සපයන ලද දත්තයන්ට අනුව 1991 දී අතුරු ආහාර බෝගවල ක්‍රියාකාරීත්වය තරමක් මිශ්‍ර ප්‍රතිඵල පෙන්නුම් කරයි. 1991 වසර

කුළුදී කල හා ලොකු එළුණු නිෂ්පාදනයෙහි සැලකිය යුතු වර්ධනයක් වාර්තා විය. 1991 දී වගා කළ බිම් ප්‍රමාණය සියයට 14 කින් අඩු වුවත්, සාමාන්‍ය ඵලදාව වැඩිවීම මෙම කල නිෂ්පාදනයෙහි වර්ධනයට හේතු විය. මෙයට වෙනස්ව යමින්, සාමාන්‍ය ඵලදාව අඩු වුවත්, වගා කළ බිම් ප්‍රමාණය වැඩිවීමේ ප්‍රතිඵලයක් ලෙස ලොකු එළුණු නිෂ්පාදනය ඉහළ නැඟුණි.

මේ අතර, සෝයා බෝංචි, උඳු හා ඉරිඟු නිෂ්පාදනයේ සැලකිය යුතු අඩුවීමක් වාර්තා විය. සෝයා බෝංචි හා ඉරිඟු නිෂ්පාදනයේ අඩුවීම වගා කල බිම් ප්‍රමාණය මෙන්ම, ඵලදාව අඩු වීම මෙහි ඒකාබද්ධ ප්‍රතිඵලයක් විය. සාමාන්‍ය ඵලදාව වැඩිවීමක් පෙන්නුම් කළද, වගා කළ බිම් ප්‍රමාණයේ අඩුවීමේ හේතුවෙන් උඳු නිෂ්පාදනයේ අඩු වීමක් දක්නට ලැබිණි.

1.14 සංඛ්‍යා සටහන

අතුරු ආහාර බෝග සඳහා පදනම් මිල යෝජනා ක්‍රමය

(කිලෝ ග්‍රෑම් එකක් සඳහා රුපියල්)

බෝගය	1991 ජනවාරි 1 වැනිදා සිට 1991 දෙසැම්බර් 31 දක්වා
බඩ ඉරිඟු	5.25
කුරක්කන්	5.00
රට කජු (පොතු සහිත)	8.15
සෝයා බෝංචි	7.30
කල	
කලු	8.00
සුදු	9.90
වියළි මිරිස්	
මිරිස් I	32.00
මිරිස් II	30.00
කවිඞ්	9.00
මුං ඇට	12.00
උදු	7.50

මූලය: කෘෂිකර්ම සංවර්ධන හා පර්යේෂණ අමාත්‍යාංශය.

වැඩි වටිනාකමකින් යුක්ත අතුරු ආහාර බෝග කාණ්ඩයට අයත් වන මිරිස්, රතු එළුණු හා අර්තාපල් නිෂ්පාදනයේ පැහැදිලි අඩු වීමක් පෙන්නුම් කෙරිණි. මිරිස් නිෂ්පාදනයේ අඩුවීමට වගා කළ බිම් ප්‍රමාණය මෙන්ම සාමාන්‍ය ඵලදාව අඩුවීම යන සාධක දෙකම හේතු විය. වාර්ෂික සාමාන්‍ය ඵලදාවේ වැඩිවීමක් සිදු වුවද, වගා කළ බිම් ප්‍රමාණය අඩුවීම නිසා රතුඑළුණු නිෂ්පාදනයේ අඩු වීමක් වාර්තා විය. රතුඑළුණු වගා කළ බිම් ප්‍රමාණය අඩුවීමට ප්‍රධාන වශයෙන් හේතු වූයේ උතුරු හා නැගෙනහිර ප්‍රදේශවල පැවති සිවිල් කලබල හේතුවෙන් බීජ එළුණු සැපයුම පහත වැටීමයි. පසුගිය වසරේ සියයට 10 ක අඩුවීමක් පෙන් වූ අර්තාපල් නිෂ්පාදනය 1991 වසරේදී ද කවදුරටත් පහත වැටුණි. වාර්ෂික සාමාන්‍ය ඵලදාව වැඩි වුවත්, වගා කළ බිම් ප්‍රමාණයේ අඩු වීම අර්තාපල් නිෂ්පාදනයේ පහත වැටීමට හේතු විය. තුවරඑළිය දිස්ත්‍රික්කයේ අර්තාපල් වගා කළ බිම් අසාදනයට ලක් වීමෙන් බීජ අර්තාපල් ලබා ගත නොහැකි වීම අර්තාපල් වගා කළ බිම් ප්‍රමාණය අඩු වීමට හේතු සාධක විය.

ජාතික පොහොර ලේකම් කාර්යාලයට අනුව 1991 දී අතුරු ආහාර බෝග අංශය සඳහා පොහොර නිකුත් කිරීම සියයට 10 කින් වැඩි වී මෙට්‍රික් ටොන් 50,700 ක් විය.

1991 වර්ෂයේදී ද තෝරා ගන්නා ලද අතුරු ආහාර බෝග 9 ක් සඳහා වී අලෙවි මණ්ඩලය විසින් පදනම් මිල යෝජනා ක්‍රමය ක්‍රියාත්මක කරන ලදී. 1991 දී බඩ ඉරිඟු සඳහා වූ පදනම් මිල කිලෝටිකට රුපියල් 1.00 කින් වැඩි කළ අතර, අනෙකුත් අතුරු ආහාර බෝග සඳහා පදනම් මිල පසුගිය වසරේදී පැවති මට්ටමෙහි ම නොවෙනස්ව පැවතුණි.

1991 දී වී අලෙවි මණ්ඩලය මගින් මිලදී ගත් බඩ ඉරිඟු ප්‍රමාණය සියයට 90 කින් අඩු වී මෙට්‍රික් ටොන් 93 ක් වූ අතර, වී අලෙවි මණ්ඩලය විසින් මිලදී ගත් මු. ඇට ප්‍රමාණය දෙගුණයකටත් වඩා වැඩි වී මෙට්‍රික් ටොන් 414 ක් විය. මේ අතර, සමුපකාර තොග වෙළෙඳ සංස්ථාව (සකොස) මිලදී ගත් වියලි මිරිස් ප්‍රමාණය 1990 දී මෙට්‍රික් ටොන් 2 සිට 1991 දී මෙට්‍රික් ටොන් 1,296 ක් දක්වා වැඩි වූ අතර, මිලදී ගත් ලොකු එෆුණු ප්‍රමාණය දොළොස් ගුණයකින් වැඩි වී මෙට්‍රික් ටොන් 1,119 ක් විය. 1991 දී ස.කො.ස. මගින් මිලදී ගත් මු. ඇට ප්‍රමාණය සියයට 98 කින් වැඩි වී මෙට්‍රික් ටොන් 2,189 ක් විය. මිරිස් නිෂ්පාදනය අඩුවීම හේතුවෙන් ස.කො.ස. 1991 දී මිරිස් මෙට්‍රික් ටොන් 8,350 ක් ආනයනය කරන ලදී. මෙය පසුගිය වසර හා සසඳන කල දෙගුණයකට වඩා වැඩිවීමකි. දේශීය රතුඑෆුණු නිෂ්පාදනය අඩු වීම නිසා ස.කො.ස. ආනයන කළ ලොකු එෆුණු ප්‍රමාණයද සියයට 55 කින් වැඩි වී මෙට්‍රික් ටොන් 48,689 ක් විය.

ධීවර සහ පශු නිෂ්පාදන

ධීවර ජලජ සම්පත් අමාත්‍යාංශය විසින් කාවකාලිකව ගණන් බලා ඇති පරිදි 1991 වසරෙහි මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනය මෙට්‍රික් ටොන් 1,98,063 ක් විය. පසුගිය වසර තුළ වාර්තා කරන ලද සියයට 14 ක නිෂ්පාදන අඩුවීම සමග සසඳා බලන කල මෙය සියයට 12 ක වැඩිවීමක් පෙන්නුම් කරයි. නැගෙනහිර පළාතේ ආරක්‍ෂක තත්ත්වය යහපත් වීමත්, එලෙසම ධීවර සංවර්ධන කටයුතු සඳහා විවිධ සහනාධාර යෝජනා ක්‍රම යටතේ කරන ලද සහනාධාර ගෙවීම් සැලකිය යුතු ලෙස වැඩි වීමත් මෙම මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනයෙහි යථා තත්ත්වයට පත්වීමට ප්‍රධාන වශයෙන් හේතු විය. මුළු මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනයෙන් සියයට 80 කට දායක වූ වෙරළ බඩ ධීවර අනු අංශයේ මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනය, 1990 දී මෙට්‍රික් ටොන් 134,132 සිට 1991 දී සියයට 19 කින් වැඩි වෙමින් මෙට්‍රික් ටොන් 159,151 ක් විය. එයට වෙනස්ව යමින්, මිරිදිය ධීවර අනු අංශයෙහි මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනය 1991 වර්ෂයේදී මෙට්‍රික් ටොන් 23,832 ක් දක්වා සියයට 24 කින් අඩු විය. ගැඹුරු මුහුද හා දියඹ ධීවර අනු අංශයෙහි මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනය සියයට 29 කින් ඉහළ යමින් මෙට්‍රික් ටොන් 15,080 ක් ලෙස වාර්තා විය.

පසුගිය වසර වලදී මෙන්ම 1991 වසරේදීත් පෞද්ගලික අංශය මුළු මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනයෙන් විශාලතම කොටසකට තවදුරටත් දායක වෙමින් ධීවර අංශයෙහි ඉහළම ස්ථානයෙහි පැවතුණි. ලංකා ධීවර සංස්ථාවෙහි මුළු මත්ස්‍ය සැපයුම මෙට්‍රික් ටොන් 1,936 ක් ලෙස ඇස්තමේන්තු කර ඇති අතර, එය පසුගිය වර්ෂයේ සැපයුම සමග සසඳා බලන කල සියයට 6 ක අඩුවීමක් පෙන්නුයි. එමෙන්ම, ලංකා ධීවර සංස්ථාවේ අයිස් නිෂ්පාදනය ද 1990 වසරෙහි නිෂ්පාදනයට වඩා සියයට 10 කින් පහත වැටී මෙට්‍රික් ටොන් 6,026 ක් විය. ධීවර සංවර්ධන ව්‍යාපෘති වූ බටහිර වෙරළ මත්ස්‍ය සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය සහ නැගෙනහිර වෙරළ මත්ස්‍ය සංවර්ධන ව්‍යාපෘති දෙකෙහි වැඩ කටයුතු 1990 වසර අගදී නිමවා තිබූ හෙයින් 1991 දී එම ව්‍යාපෘතිවල ක්‍රියාකාරකම් මෙහෙයවීම් සහ තඩක්කු කටයුතු සඳහා පමණක් සීමා විය.

1990 දී මුහුදු ධීවර අංශයට දෙනු ලබන සහනාධාර ප්‍රමාණය වූ රුපියල් දශ ලක්ෂ 11 සමග සසඳන කල 1991 දී එය රුපියල් දශ ලක්ෂ 33 දක්වා වැඩි විය. විවිධ සහනාධාර යෝජනා ක්‍රම යටතේ බොට්ටු 679 ක්ද, සම්ප්‍රදායික යාත්‍රා, 1,527 ක්ද, මෝටර් 408 ක්ද, මුහුදු ධීවර අංශය සඳහා නිකුත් කරන ලදී. මේ අතර මෙතෙක් ගැඹුරු මුහුදු සහ දියඹෙහි ඇති ග්‍රහණයට හසු නොවූ මත්ස්‍ය සම්පත් ලබා ගැනීමේ අරමුණින් දිනකට වඩා මුහුදෙහි ගත කළ හැකි බොට්ටු 134 ක්

1991 වර්ෂයේදී මුහුදු ධීවර අංශයට හඳුන්වා දෙන ලදී. වසර තුළ දී ප්‍රධාන වශයෙන් ධීවර සමුපාකාර සමීකි මගින් ධීවර කළමනාකාරිත්ව කටයුතු වැඩි දියුණු කරන ලදී. 1991 වර්ෂයේදී පිහිටුවන ලද ධීවර සමුපාකාර සමීකි ප්‍රමාණය සියයට 48 කින් වැඩි වෙමින් 787 ක් විය. එහි ප්‍රතිඵලයක් වශයෙන් මුළු සාමාජික සංඛ්‍යාව 1990 දී 60,000 සිට 1991 දී 75,000 දක්වා වර්ධනය විය. සමස්තයක් වශයෙන් ගත් කල 1991 වර්ෂයේදී ධීවර නිෂ්පාදන මට්ටම වැඩි වුවද, සියළුම මත්ස්‍ය වර්ගවල සාමාන්‍ය මිල ඉහළ යාමක් දක්නට ලැබුණි.

1.15 සංඛ්‍යා සටහන

මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනය 1987 - 1991

මෙට්‍රික් ටොන්					
අනු අංශය	1987	1988	1989	1990	1991(අ)
මුහුදු බඩ	149,278	155,099	157,411	134,132	159,151
ගැඹුරු මුහුද හා දියඹ	4,259	4,425	8,155	11,666	15,080
මිරිදිය	36,465	38,012	39,720	31,265	23,832
එකතුව	190,002	197,536	205,286	177,063	198,063

මූලාශ්‍රය: ධීවර සහ ජලජ සම්පත් අමාත්‍යාංශය.

(අ) තාවකාලික.

ජන ලේඛන හා සංඛ්‍යා ලේඛන දෙපාර්තමේන්තුවේ ඇස්තමේන්තුවලට අනුව කිරි නිෂ්පාදන දත්ත ලබා ගත හැකි වූයේ දිස්ත්‍රික්ක 20 ක පමණි. කිලිනොච්චිය, මන්නාරම, වවුනියාව, මුලතිව් සහ ත්‍රිකුණාමලය යන දිස්ත්‍රික්කවල නිෂ්පාදන දත්ත ලබා ගත නොහැකිය. දිස්ත්‍රික්ක 20 කින් ලැබුණු දත්ත වලින් පෝත්තම් කරන අයුරු මෙම දිස්ත්‍රික්කවල 1991 වර්ෂයේ දී නිෂ්පාදනය කල කිරි ප්‍රමාණය (මී කිරි ඇතුළුව) ලීටර් දශ ලක්ෂ 281 ක් වූ අතර, මෙය පසුගිය වසරට වඩා සියයට 3 ක වැඩි වීමක් පෝත්තම් කෙරිණි. 1991 වර්ෂයේදී සීමාසහිත ලංකා කිරි නිෂ්පාදන සමාගම (මිල්කෝ) විසින් කිරි ලීටර් දශ ලක්ෂ 68 ක් රැස් කළ අතර, මෙය 1990 වර්ෂය සමග සසඳන කල සියයට 6 ක වැඩි වීමක් දක්වයි. මිල්කෝ සමාගම සහ සීමාසහිත තෙස්ලේ ලංකා සමාගම මගින් ඒකාබද්ධව එකතු කරන ලද මුළු කිරි ප්‍රමාණය ලීටර් දශ ලක්ෂ 93 ක් වූ අතර, එය සියයට 12 ක සැලකිය යුතු වර්ධනයක් ලෙස වාර්තා වූණි. ග්‍රාමීය මට්ටමේ කිරි පට්ටි අංශය දිරිගැන්වීම පිණිස කිරි ලීටරයක ගැනුම් මිල රුපියල් 6.77 සිට රුපියල් 8.50 දක්වා 1991 මක්කෝබර් 15 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි ඉහළ නංවන ලදී.

සත්ව නිෂ්පාදන හා සෞඛ්‍ය දෙපාර්තමේන්තුව සහ ජාතික පශු සම්පත් සංවර්ධන මණ්ඩලය විසින් සතුන් ප්‍රමාණය වැඩි දියුණු කිරීම සහ සතුන් බෝ කිරීමේ සේවාවන් ශක්තිමත් කිරීමටත් අවශ්‍ය ආධාර සහ ව්‍යාප්ත සේවා වැඩ පිළිවෙලවල් වර්ෂය පුරා නොකඩවා පවත්වා ගෙන යනු ලැබිණි. ශ්‍රී ලංකා-ආසියානු සංවර්ධන බැංකු පශු සම්පත් සංවර්ධන යෝජනා ක්‍රමය සහ ශ්‍රී ලංකා-නෙදර්ලන්ත පශු සම්පත් සංවර්ධන යෝජනා ක්‍රම 1991 වර්ෂයේදී නිම කරන ලද අතර කෘෂිකාර්මික පුනරුත්ථාපන යෝජනා ක්‍රමය වර්ෂය තුළ නොකඩවා ක්‍රියාත්මක වෙමින් පැවතුණි. සත්ව නිෂ්පාදන සහ සෞඛ්‍ය දෙපාර්තමේන්තුව විසින් සාර්ථකව ක්‍රියාත්මක කරන ලද සතුන් කෘතිම සිංවනය කිරීම් 1990 දී 46,997 සිට 1991 දී 52,119 ප්‍රමාණයක් දක්වා වැඩිවීමක් වාර්තා කරන ලදී.

ජන ලේඛන හා සංඛ්‍යා ලේඛන දෙපාර්තමේන්තුවේ තාවකාලික දත්තයන්ට අනුව 1990 වර්ෂයෙහි බිත්තර නිෂ්පාදනය (කිලිනොවිටිය, මන්නාරම, වවුනියාව, මුලතිව් සහ ත්‍රිකුණාමලය යන දිස්ත්‍රික්කයන් හැර) දශ ලක්ෂ 844 ක් ලෙස ගණන් බලා ඇත. මෙය පසුගිය වර්ෂයට වඩා සියයට 6 ක වැඩි වීමකි.

ප්‍රධාන සත්ව ආහාර නිෂ්පාදකයින් වන සීමාසහිත ලංකා තෙල් සහ මේද සමාගම, සීමාසහිත බ්‍රිටිෂ් සිලෝන් කෝපරේෂන් ලංකා සමාගම සහ සීමාසහිත සිලෝන් ග්‍රේන් එලිවේටර්ස් සමාගම විසින් සපයා ඇති තාවකාලික දත්තවලට අනුව, 1991 වර්ෂයේදී ඒකාබද්ධ සත්ව ආහාර නිෂ්පාදනය සියයට 8 කින් හෙවත් මෙට්‍රික් ටොන් 12,250 කින් පහත වැටී මෙට්‍රික් ටොන් 144,108 ක් විය. සීමාසහිත ලංකා තෙල් හා මේද සමාගමේ අයිතිය වෙනස්වීම හේතුවෙන් 1991 වර්ෂයේ සැප්තැම්බර් මස සිට නොවැම්බර් මස දක්වා තාවකාලිකව නිෂ්පාදනය අත්හිටුවීම මෙම සත්ව ආහාර නිෂ්පාදනය අඩුවීමට ප්‍රධාන වශයෙන් හේතු විය.

පොහොර

ජාතික පොහොර ලේකම් කාර්යාලය විසින් සපයන ලද තාවකාලික දත්තයන්ට අනුව, 1990 වර්ෂයේදී සියයට 16 කින් අඩු වූ, විවිධ බෝග අංශයන් සඳහා නිකුත් කරන ලද මුළු පොහොර ප්‍රමාණය සමග සසඳන විට, 1991 වර්ෂයේදී එය මෙට්‍රික් ටොන් 445,800 දක්වා සියයට 2 කින් වැඩි විය. නේ සහ රබර් වගා අංශයන්ට හැර අනිකුත් සියළුම බෝග වගා අංශයන් සඳහා නිකුත් කරන ලද පොහොර ප්‍රමාණයන්හි වැඩි වීමක් දක්නට ලැබිණි. වී වගා අංශය සඳහා නිකුත් කරන ලද පොහොර ප්‍රමාණය, මුළු පොහොර නිකුත් කිරීම්වලින් සියයට 40 ක් වන විශාලතම කොටසට දායක විය. විවිධ බෝග අංශ සඳහා නිකුත් කරන ලද පොහොර පිළිබඳ තොරතුරු අදාළ බෝගයන් යටතේ ඇතුළත් කොට ඇත.

1.16 සංඛ්‍යා සටහන

බෝග අනුව පොහොර නිකුත් කිරීම 1988 - 1991

මෙට්‍රික් ටොන් දහස්

බෝගය	1988	1989	1990	1991(අ)
1. වී	226.2	238.1	161.2	176.1
2. නේ	138.0	127.9	134.1	117.9
3. රබර්	25.1	22.6	22.2	13.7
4. පොල්	42.0	38.5	23.6	28.8
5. අකුරු ආහාර බෝග	26.1	28.7	46.3	50.7
6. සුළු අපනයන බෝග	4.7	5.6	7.6	11.1
7. අනෙකුත්	63.1	60.9	42.1	47.5
එකතුව	525.2	522.3	437.1	445.8

(අ) තාවකාලික.

මූලාශ්‍රය: ජාතික පොහොර ලේකම් කාර්යාලය.

1991 වර්ෂය තුළදී පෞද්ගලික අංශය මගින් නිකුත් කරන ලද පොහොර ප්‍රමාණය සියයට 26 කින් වැඩි වී මෙට්‍රික් ටොන් 96,650 ක් විය. එයට වෙනස්ව යමින්, වර්ෂය තුළදී මුළු පොහොර නිකුත් කිරීම්වලින් සියයට 78 කට දායක වූ රාජ්‍ය අංශය මගින් නිකුත් කරන ලද පොහොර ප්‍රමාණය මෙට්‍රික් ටොන් 349,149 දක්වා සියයට 3 කින් අඩුවිය.

පසුගිය වසර තුළ ප්‍රධාන පොහොර ආනයන කරුවා වශයෙන් හේ සිටී ලංකා පොහොර සංස්ථාව 1991 දීද තවදුරටත් එම තත්ත්වය තොකඩවා පවත්වා ගන්නා ලදී. වර්ෂය තුළදී විවිධ ආනයනකරුවන් විසින් ආනයනය කරන ලද මුළු පොහොර ප්‍රමාණය සියයට 24 කින් හෙවත් මෙට්‍රික් ටොන් 122,712 කින් අඩු වෙමින් මෙට්‍රික් ටොන් 385,019 ක් විය. එන්. පී. කේ. පොහොර මිශ්‍රණය සහ කීසරයිට් ආනයනය හැර අනිකුත් සියළු පොහොර ආනයනයන් 1991 දී පහත වැටුණි. රොක් පොස්පේට් ආනයනය සැලකිය යුතු ලෙස සියයට 80 කින් අඩු වූ අතර, එන්. පී. කේ. පොහොර මිශ්‍රණ ආනයනය සියයට 59 කින් ඉහළ නැගුණි. ඉතා ජනප්‍රියව පවතින පොහොර වර්ගයක් වූ යූරියා පොහොර ආනයනය ද මෙට්‍රික් ටොන් 181,352 ක් දක්වා සුළු වශයෙන් අඩු විය.

වර්ෂය ආරම්භයේදී තොග වෙළඳුන් සතුව පැවති මුළු පොහොර තොගය මෙට්‍රික් ටොන් 181,976 ක සිට 1991 දෙසැම්බර් 31 දිනදී මෙට්‍රික් ටොන් 149,147 දක්වා පහත වැටුණි. වර්ෂය තුළ තොග තත්ත්වය පහත වැටීමට හේතු වූයේ පොහොර ආනයනය අඩුවී තිබියදීත්, පොහොර නිකුත් කිරීම වැඩිවීමේ ප්‍රතිඵලයක් වශයෙනි.

1.17 සංඛ්‍යා සටහන

පොහොර තොග නිකුතුව 1990 - 1991

අංශය	1990		1991 (අ)		ප්‍රමාණයෙහි වෙනස්වීම් ප්‍රතිශතය
	ප්‍රමාණය (මෙ. ටොන්)	ප්‍රතිශතය	ප්‍රමාණය (මෙ. ටොන්)	ප්‍රතිශතය	
1. රාජ්‍ය අංශය	360,494	82	349,149	78	-3.1
1.1 ලංකා පොහොර සංස්ථාව	190,941	43	199,086	45	+4.3
1.2 සීමාසහිත ජනතා පොහොර වෘත්තීය සමාගම	109,695	25	96,292	21	-12.2
1.3 සීමාසහිත කොළඹ කොමර්ෂල් පොහොර සමාගම	59,858	14	53,771	12	-10.2
2. පෞද්ගලික අංශය	76,635	18	96,650	22	+26.1
2.1 ඊ. බවර සහ සමාගම	39,269	09	49,538	11	+26.1
2.2 වෙනත්	37,366	09	47,112	11	+26.1
එකතුව	437,129	100	445,799	100	+2.0

මූලාශ්‍රය: ජාතික පොහොර ලේකම් කාර්යාලය.

(අ) තාවකාලික.