

## කෘෂිකර්මය

### සමස්ත උපනතින්

ප්‍රධාන වශයෙන්, වර්ෂය තුළ පැවති යහපත් කාලගුණික තත්ත්වය හේතුකොටගෙන 1993 වර්ෂයේදී කෘෂිකර්මික අංශයේ දැඩි ප්‍රගතියක් පෙන්නුම් කරන ලදී. තේ, සීනි සහ වී වගා නිෂ්පාදන අංශයන් පිළිවෙලින් සියයට 30, සියයට 15 සහ සියයට 10 වශයෙන් සැලකිය යුතු ලෙස වර්ධනය වූ අතර, රබර් නිෂ්පාදනය පසුගිය වර්ෂයට වඩා සියයට දෙකක වැඩිවීමක් පෙන්නුම් කරන ලදී. එයට වෙනස්ව යමින්, 1992 වර්ෂය තුළ පැවති නියඟය හේතුකොටගෙන පොල් නිෂ්පාදනය සියයට හයකින් පහත වැටිණ. අතුරු ආහාර බෝගයන්ගෙන් උඳු, මිරිස්, අර්තාපල්, ඉරිඟු, ලොකු එෆ්ලු සහ රටකපු යන බෝගයන්හි යහපත් ක්‍රියාකාරීත්වයක් වාර්තා කරන ලදී. සුළු අපනයන බෝගයන් බොහොමයක නිමැවුම් 1993 වර්ෂයේදී වැඩිවිය.

### ප්‍රධාන අපනයන බෝග

තේ

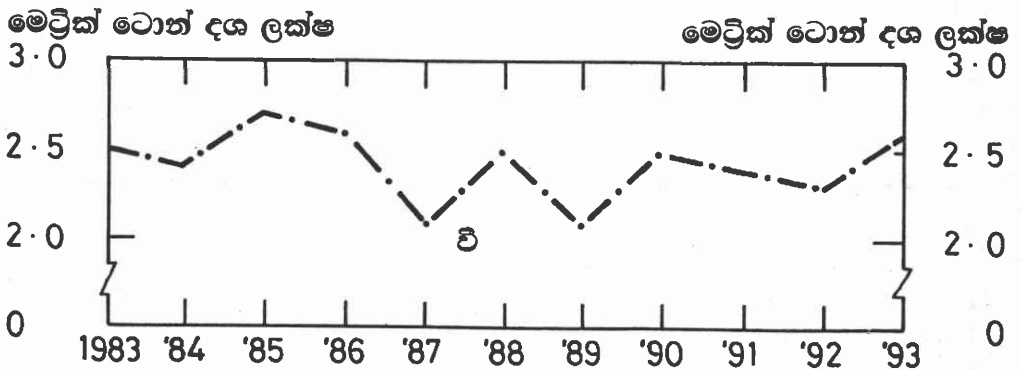
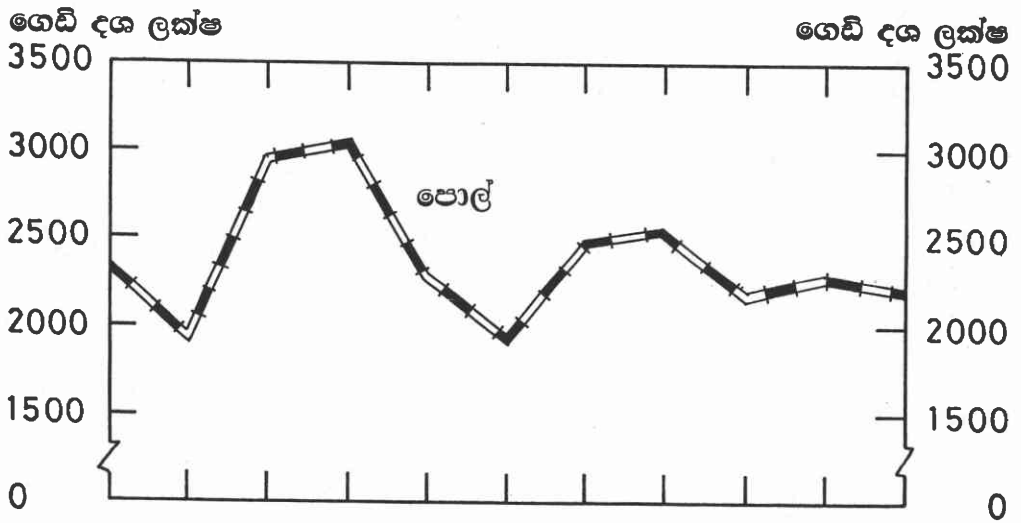
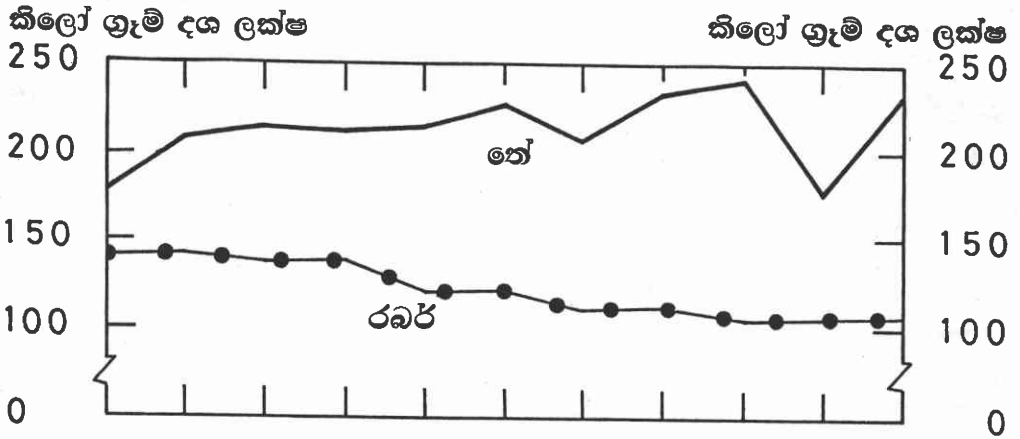
1992 වර්ෂයේ විශාල පසුබෑමක් පෙන්නුම් කළ තේ නිෂ්පාදනය 1993 වර්ෂයේදී කිලෝග්‍රෑම් දශලක්ෂ 232 ක් වෙමින් සියයට 30 ක සැලකිය යුතු වර්ධනයක් පෙන්නුම් කරයි. වර්ෂය තුළ පැවති යහපත් කාලගුණික තත්ත්වය මෙන්ම භාවිතා කළ පොහොර ප්‍රමාණය වැඩිවීමක් හේතුකොටගෙන සියළුම තේ බිම් අංශවල යහපත් ක්‍රියාකාරීත්වයක් පෙන්නුම් කරයි. සියයට 27 ක පසුබෑමක් පෙන්නුම් කරමින් 1992 වර්ෂයේ කිලෝග්‍රෑම් දශලක්ෂ 87 ක් වූ පහත් බිම් තේ නිෂ්පාදනය සියයට 28 කින් වර්ධනය වී 1993 වර්ෂයේදී කිලෝග්‍රෑම් දශලක්ෂ 112 ක් විය. උස්බිම් හා මැදිබිම් තේ නිෂ්පාදනය ද පිළිවෙලින් සියයට 35 කින් හා සියයට 25 කින් වැඩිවී පිළිවෙලින් කිලෝග්‍රෑම් දශලක්ෂ 73 ක් සහ කිලෝග්‍රෑම් දශලක්ෂ 47 ක් විය. මේ අතර සී.ටී.සී. (කපා, ඉරා, අඹරන ලද) තේ නිෂ්පාදනය සියයට 52 කින් වැඩිවී 1993 වර්ෂයේදී කිලෝග්‍රෑම් දශලක්ෂ 7.9 ක් වාර්තා කරන ලදී. කෙසේ වුවද මුළු තේ නිෂ්පාදනයෙන් සී.ටී.සී. තේ නිෂ්පාදනයේ දායකත්වය 1991 වර්ෂයේ සිට සියයට 3 ක් ලෙස නොවෙනස්ව පැවතුණි.

1990 වර්ෂයේ සිටම අඩුවීමක් පෙන්නුම් කළ තේ අංශය භාවිතා කරන ලද පොහොර ප්‍රමාණය 1992 වර්ෂයේ මෙට්‍රික් ටොන් 110,200 සිට 1993 වර්ෂයේදී සියයට 27 කින් වැඩිවී මෙට්‍රික් ටොන් 140,500 ක් විය. 1993 වර්ෂය තුළ පොහොර භාවිතය වැඩිවීමට දායක වූ හේතූන් වශයෙන් වර්ෂය පුරා පැවති යහපත් කාලගුණික තත්ත්වය මෙන්ම කලින් ජනනා වතු සංවර්ධන මණ්ඩලය (ජ.න.ව.ස.ම.) සහ ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාව (ශ්‍රී.රා.වැ.සං.) සතුව තිබූ බොහොමයක් වතු පෞද්ගලික කළමණාකරන සමාගම් වලට බාරදීම දැක්විය හැකිය.

තේ කොමසාරිස් වෙත, තේ ඉඩම් හිමියන් සතුව ඇති වතු ලියාපදිංචි කිරීමට තිබූ අවශ්‍යතාවය 1993 ජනවාරි මස සිට නවතා දමා ඇත. අනාගතයේදී තේ යටතේ වගා කළ බිම් ප්‍රමාණය ඒ ඒ කාලය තුළ පැවැත්වෙන සමීක්ෂණ මත තීරණය වනු ඇත. 1993 වර්ෂය තුළදී තේ වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය සියයට 7 කින් අඩුවී හෙක්ටයාර 1,311 ක් වූ අතර අළුතින් වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය සියයට 17 කින් වර්ධනය වී හෙක්ටයාර 1,619 විය.

1993 වර්ෂයේදී සියළුම අංශයන්හි තේ නැවත වගා කිරීම සඳහා දෙනු ලැබූ සහනාධාර ප්‍රමාණය හෙක්ටයාරයකට රුපියල් 30,000 සිට 36,000 දක්වා වැඩි විය. මේ අතර පහත් බිම් අංශයේ තේ වගා කිරීම් සඳහා දෙනු ලබන සහනාධාර ප්‍රමාණය රුපියල් 41,000 සිට රුපියල් 57,000 දක්වා වැඩිවී සියයට 39 ක වර්ධනයක් පෙන්නුම් කළ අතර උස්බිම් සහ මැදිබිම් අංශයන්ට දෙනු ලැබූ සහනාධාර ප්‍රමාණය හෙක්ටයාරයකට රුපියල් 48,000 ක සිට රුපියල් 67,000 දක්වා සියයට 40 ක වැඩිවීමක් පෙන්නුම් කරයි. වර්ෂය තුළදී අළුතින් වගා කිරීම සඳහා තුඩා තේ වතු සංවර්ධන අධිකාරිය මගින් දෙනු ලැබූ සහනාධාර ප්‍රමාණය

## ප්‍රධාන කෘෂිකාර්මික බෝග නිෂ්පාදනය



සියයට 56 කින් වැඩි වී රුපියල් දශලක්ෂ 50 ක් වූ අතර නැවත වගා කිරීම් සඳහා දෙනු ලබන සහනාධාර ප්‍රමාණය රුපියල් දශ ලක්ෂ 29 ක් දක්වා සියයට 26 කින් පහළ වැටුණි. 1991 වර්ෂයේදී අත්හිටවනු ලැබූ පාච සැපයීමේ සහනාධාර ක්‍රමය 1993 දී පරිණත කේ ඉඩම් පාච සැපයීමේ සමූහ ක්‍රමය ලෙසින් නැවත හඳුන්වා දෙන ලදී. මේ අතර 1993 වර්ෂයේදී කේ කම්හල් සංවර්ධන සහනාධාර යෝජනා ක්‍රමය යටතේ දෙනු ලැබූ සහනාධාර ප්‍රමාණය සියයට 46 කින් අඩු වී රුපියල් දශලක්ෂ 45 ක් විය. මෙම තත්ත්වයට ප්‍රධාන වශයෙන් හේතු වී ඇත්තේ කර්මාන්තශාලා හිමියන් මුහුණ දුන් ද්‍රවශීලතා ප්‍රශ්න හා නිෂ්පාදන පිරිවැය ඉහළයාම හේතුවෙන් කම්හල් වැඩි දියුණු කිරීමේ කටයුතු කල් දැමීමයි. තවද වර්ෂය තුළදී කේ කම්හල් 60 ක පමණ ක්‍රියාකාරීත්වය ද්‍රවශීලතා ප්‍රශ්න හේතුවෙන් නවතා දමන ලදී.

1.9 සංඛ්‍යා සටහන  
 නේ වගා අංශය පිළිබඳ සංඛ්‍යා 1991-1993

ශීර්ෂය	ඒකකය	1991	1992(අ)	1993(ආ)
1. නිෂ්පාදනය	කි.ග්‍රෑ. දශලක්ෂ	240.7	178.9	231.9
1.1 උස් බිම්	කි.ග්‍රෑ. දශලක්ෂ	73.2	53.7	72.6
1.2 මැදි බිම්	කි.ග්‍රෑ. දශලක්ෂ	51.3	37.9	47.2
1.3 පහත් බිම්	කි.ග්‍රෑ. දශලක්ෂ	116.2	87.3	112.1
2. කේ වගාව යටතේ ලියාපදිංචි කළ බිම් ප්‍රමාණය	හෙක්ටයාර දහස්	222	222	ලැ.නො.(ඇ)
3. පොහොර භාවිතය	මෙට්‍රික් ටොන් දහස්	118.9	110.2	140.5
4. නැවත වගා කිරීම්	හෙක්ටයාර	1,773	1,417	1,311
5. මිළ				
5.1 කොළඹ (ඉද්ධ)	කි.ග්‍රෑ./රුපියල්	57.13	60.51	68.88
5.2 අපනයන (නැ.වි.ස.)	කි.ග්‍රෑ./රුපියල්	84.12	81.98	91.16
6. නිෂ්පාදන වියදම	කි.ග්‍රෑ./රුපියල්	60.68	72.26	75.81
7. අපනයන	කි.ග්‍රෑ.දශලක්ෂ	212.4	181.7	218.4
8. අපනයන ඉපැයුම්	කි.ග්‍රෑ.දශලක්ෂ (විගැහි දශලක්ෂ)	17,866.8 (316)	14,893.4 (241)	19,911.1 (296)
9. එකතු කළ අගය දළ දේශීය නිෂ්පාදිතයේ ප්‍රතිශතයක් වශයෙන් (ඇ)		3.4	2.0	2.4

මූලයන් : ශ්‍රී ලංකා කේ මණ්ඩලය;  
 ජාතික පොහොර ලේකම් කාර්යාලය සහ  
 ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව.

- (අ) සංශෝධිත.
- (ආ) තාවකාලික.
- (ඇ) වගා කිරීම් සහ සැකසුම් කටයුතුවල පමණි.
- (ඈ) 1993 ජනවාරි 01 දින සිට කේ කොමසාරිස් විසින් අලුත් කේ ඉඩම් ලියාපදිංචි කිරීම අත්හිටුවන ලදී.

සී.ටී.සී. කේ නිෂ්පාදනය සඳහා කේ කම්හල් නවීකරණය කිරීමට සියයට 70 ක සහනාධාරයක් ලබා දෙන, ශ්‍රී ලංකා කේ මණ්ඩලය මගින් 1992 වර්ෂයේදී හඳුන්වා දුන් සහනාධාර ක්‍රමය 1993 වර්ෂයේදී තවදුරටත් ක්‍රියාත්මක කරන ලදී. මේ යෝජනා ක්‍රමය යටතේ වර්ෂය තුළ කම්හල් 12 ක් අතර රුපියල් දශලක්ෂ 134 ක් බෙදා හරින ලදී. මේ අතර ආසියානු සංවර්ධන බැංකුව යටතේ අරමුදල් සපයන සුළු කේ වතු හිමියන්ගේ සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය අත්පත් කරගත් ප්‍රගතිය ප්‍රමාණවත් නොවූ නිසා, ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුවේ ග්‍රාමීය ණය දෙපාර්තමේන්තුව සමඟ සම්බන්ධ වී සම්මන්ත්‍රණ පැවැත්වීම, බැංකු කළමනාකරුවන් පුහුණු කිරීම හා ණය ක්‍රමය සරල කිරීම ඇතුළුව විධිමත් පියවර කීපයක් වර්ෂය තුළදී ක්‍රියාත්මක කරන ලදී.

සකස් කරන ලද කේ ක්ලෝග්‍රෑමයක සාමාන්‍ය නිෂ්පාදන පිරිවැය 1993 වර්ෂයේදී ක්ලෝග්‍රෑමයට රුපියල් 75.81 ක් ලෙස ඇස්තමේන්තු කරන ලදී. මෙය පසුගිය වර්ෂයේ නිෂ්පාදන පිරිවැයට වඩා සියයට 5 ක වැඩි වීමකි.

පසුගිය වර්ෂයේ සියයට 6 ක වැඩිවීමක් පෙන්නුම් කරමින් ක්ලෝග්‍රෑමයක් රුපියල් 61.75 ක් වූ කොළඹ කේ වෙන්දේසියේ සියලුම කේ වර්ගවල සාමාන්‍ය දළ මිල තවදුරටත් සියයට 12 කින් වැඩි වෙමින් 1993 දී ක්ලෝග්‍රෑමයක් රුපියල් 68.88 ක් විය. 1992 දී ක්ලෝග්‍රෑමයක් රුපියල් 81.98 ක් වූ සාමාන්‍ය අපනයන මිල (නැ.වි.ස.මිල) 1993 දී ක්ලෝග්‍රෑමයට රුපියල් 91.16 ක් දක්වා සියයට 11 කින් වැඩි විය.

කේ සෙස් අය කිරීම 1993 වර්ෂයේදී ද ක්ලෝග්‍රෑමයකට රුපියල් 2.00 ක් වශයෙන් නොවෙනස්ව පැවතුණි. 1992 වර්ෂයේදී රුපියල් දශලක්ෂ 335 ක් වූ මුළු සෙස් අය කිරීම් සමඟ සසඳන කල 1993 වර්ෂය තුළදී සියයට 33 කින් වැඩි වී රුපියල් දශලක්ෂ 446 ක් විය.

**රබර්**

1993 වර්ෂයේ රබර් නිෂ්පාදනය ක්ලෝග්‍රෑම් දශලක්ෂ 108 ක් ලෙස ඇස්තමේන්තු කර ඇත. මෙය පසුගිය වර්ෂයට වඩා සියයට 2 ක වැඩිවීමක් වූ අතර මෙම වැඩිවීමට ප්‍රධාන වශයෙන් හේතු වී ඇත්තේ සාමාන්‍ය ඵලදාව වැඩිවීම සහ කිරි කැපීම යටතේ ඇති ඉඩම් ප්‍රමාණය වැඩි වීමයි.

මීට රබර් සහ ස්ක්‍රෑප් ක්‍රෝප් රබර් හැරුණු විට සියළුම වර්ගවල රබර් නිෂ්පාදනය වැඩි වී ඇත. තාක්ෂණිකව විශේෂණය කරන ලද රබර් නිෂ්පාදනය සියයට 4 කින් වැඩි වී ක්ලෝග්‍රෑම් දශ ලක්ෂ 16 ක් විය. ලේටෙක්ස් ක්‍රෝප් රබර් නිෂ්පාදනය ක්ලෝග්‍රෑම් දශලක්ෂ 26 ක් දක්වා සියයට 5 කින් වර්ධනය වූ අතර සෝල් ක්‍රෝප් රබර් නිෂ්පාදනය සියයට 11 කින් වර්ධනය වී ක්ලෝග්‍රෑම් දශලක්ෂ 4 ක් විය. පසුගිය වර්ෂය සමඟ සසඳන විට මුළු නිමැවුමට සියයට 44 කින් දායක වූ මීට රබර් නිෂ්පාදනය සියයට 1 කින් පහත වැටී ක්ලෝග්‍රෑම් දශලක්ෂ 45 ක් වූ අතර ස්ක්‍රෑප් ක්‍රෝප් රබර් නිෂ්පාදනය සියයට 8 කින් අඩු වී ක්ලෝග්‍රෑම් දශලක්ෂ 5 ක් විය.

1993 වර්ෂයේදී රබර් වගා අංශය විසින් භාවිතා කරන ලද පොහොර ප්‍රමාණය මෙට්‍රික් ටොන් 3,802 කින් හෙවත් සියයට 29 කින් වැඩි වී මෙට්‍රික් ටොන් 16,908 ක් විය.

කිරිකැපීම යටතේ වූ ඉඩම් ප්‍රමාණය 1993 දී සියයට 2 කින් වැඩි වී හෙක්ටයාර 148,900 ක් වූ අතර රබර් වගාව යටතේ මුළු ලියපදිංචි ඉඩම් ප්‍රමාණය හෙක්ටයාර 300 කින් සුළු වශයෙන් වැඩි වී හෙක්ටයාර 194,900 ක් විය. තවද 1992 වර්ෂයේ ක්ලෝග්‍රෑම් 725 ක් වූ හෙක්ටයාරයක සාමාන්‍ය ඵලදාව 1993 වර්ෂයේදී ක්ලෝග්‍රෑම් 730 ක් දක්වා වැඩිවිය.

1992 දෙසැම්බර් මාසයේ අපනයන කිරු ගාස්තු නැති කිරීමත් සමඟ ආර.එස්.එස්.1 සහ ආර.එස්.එස්.2 හි සාමාන්‍ය මිල ගණන්වල වැඩිවීමක් පෙන්නුම් කරයි. 1993 වර්ෂයේ කොළඹ කේ වෙන්දේසියේ ආර.එස්.එස්.1 හි සාමාන්‍ය මිල සියයට 21 කින් වැඩි වී

කිලෝග්‍රෑමයක් රුපියල් 35.48 ක් වූ අතර, ආර්.එස්.එස්.2 හි සාමාන්‍ය මිල සියයට 9 කින් වැඩි වී රුපියල් 31.57 ක් විය. සියළුම වර්ගයන්හි රබර්වල සාමාන්‍ය අපනයන මිල (නැ.වි.ස.) 1992 වර්ෂයේ රුපියල් 37.65 සිට 1993 වර්ෂයේ රුපියල් 44.34 දක්වා සියයට 27 කින් වැඩි විය.

1.10 සංඛ්‍යා සටහන  
රබර් වගා අංශය පිළිබඳ සංඛ්‍යා 1991-1993

ශීර්ෂය	ඒකකය	1991	1992(අ)	1993(ආ)
1. නිෂ්පාදනය	කි.ග්‍රෑ. දශලක්ෂ	103.9	106.1	108.2
2. බිම්ප්‍රමාණය				
2.1 වගාව යටතේ ඇති	හෙක්ටයාර දහස්	198.5	194.6	194.9
2.2 කිරි කැපීම යටතේ ඇති	හෙක්ටයාර දහස්	147.0	146.3	148.9
3. ඵලදාව	හෙක්ටයාරයකට කි.ග්‍රෑ.	706	725	730
4. පොහොර භාවිතය	මෙට්‍රික් ටොන් දහස්	13.7	13.1	16.9
5. නැවත වගා කිරීම	හෙක්ටයාර	5,190	3,918	2,084(ඇ)
6. මිල				
6.1 අපනයන (නැ.වි.ස.)	කි.ග්‍රෑ/රුපියල්	34.55(ඈ)	37.65	44.34
6.2 කොළඹ ආර්.ඇස්.ඇස්. නො.1	කි.ග්‍රෑ/රුපියල්	23.59	29.28	35.48
7. නිෂ්පාදන වියදම (ඈ)	කි.ග්‍රෑ/රුපියල්	19.11	20.50	23.00
8. අපනයන	කි.ග්‍රෑ.දශලක්ෂ	76.4	78.6	69.6
9. දේශීය පරිභෝජනය	කි.ග්‍රෑ.දශලක්ෂ	26.8	28.8	32.0
10. අපනයන ඉපැයීම්	රු. දශලක්ෂ (විගැහි දශලක්ෂ)	2,641.2 (47)	2,959.9 (48)	3,086.3 (46)
11. එකතු කළ අගය දළ දේශීය නිෂ්පාදිතයේ ප්‍රතිශතයක් වශයෙන් (ඉ)		1.0	1.0	1.0

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

රබර් පාලන දෙපාර්තමේන්තුවේ තාවකාලික ඇස්තමේන්තුවලට අනුව සුළු රබර් හිමියන් ඇතුළු පෞද්ගලික අංශයේ රබර් නිෂ්පාදන වල නිෂ්පාදන පිරිවැය 1992 වර්ෂයේ කිලෝග්‍රෑමයක් රුපියල් 20.50 සිට 1993 වර්ෂයේ කිලෝග්‍රෑමයක් රුපියල් 23.00 ක් දක්වා සියයට 12 කින් වැඩි විය.

මුළු රබර් නිෂ්පාදනයෙන් සියයට 30 කට ආසන්න වන රබර්වල දේශීය පරිභෝජනය 1993 වර්ෂයේ සියයට 11 ක වැඩිවීමක් වාර්තා කරමින් කිලෝග්‍රෑම් දශලක්ෂ 32 ක් විය. මෙසේ රබර් පරිභෝජන මට්ටම වැඩිවීම කෙරෙහි රබර් ආශ්‍රිත කර්මාන්තවල ඇති වූ ප්‍රසාරණය හේතු විය.

පොල්

පසුගිය වර්ෂයේ නිෂ්පාදනය සමඟ සසඳා බලන කල 1993 වර්ෂයේ පොල් නිෂ්පාදනය සියයට 6 කින් අඩු වී ගෙඩි දශලක්ෂ 2,164 ක් ලෙස ඇස්තමේන්තු කර ඇත. 1992 වර්ෂයේ පැවති නියඟයේ පසුකාලීන බලපෑම නිෂ්පාදනය අඩුවීම කෙරෙහි බලපා ඇත. පොල් නිෂ්පාදනයේ වූ මෙම හිඟය හේතුකොටගෙන පොල් තෙල් මෙට්‍රික් ටොන් 29,000 ක් සහ කොප්පරා මෙට්‍රික් ටොන් 900 ක් ද වර්ෂය තුළදී ආනයනය කරන ලදී.

1.11 සංඛ්‍යා සටහන  
පොල් වගා අංශය පිලිබඳ සංඛ්‍යා 1991-1993

ශීර්ෂය	ඒකකය	1991(අ)	1992(ආ)	1993(ඇ)
1. නිෂ්පාදනය (ඇ)	ගෙඩි දශලක්ෂ	2,184	2,296	2,164
1.1 කපාපු පොල්	ගෙඩි දශලක්ෂ(ඇ)	335	365	269
1.2 පොල් තෙල්	ගෙඩි දශලක්ෂ(ඇ)	260	242	176
1.3 කොප්පරා (ඉ)	ගෙඩි දශලක්ෂ(ඇ)	38	29	24
1.4 පොල් ගෙඩි අපනයනය	ගෙඩි දශලක්ෂ	24	25	22
1.5 දේශීය පොල් ගෙඩි පරිභෝජනය(ඊ)	ගෙඩි දශලක්ෂ	1,552	1,635	1,668
2. සාමාන්‍ය අපනයන මිල (නැ.වි.ස.)(උ)	ගෙඩිය/රුපියල්	4.82	6.47	6.31
3. පොහොර භාවිතය	මෙ. ටො. දහස්	28.8	34.3	33.7
4. නිෂ්පාදන වියදම	ගෙඩිය/රුපියල්	1.70	1.97	2.03
5. නැවත වගාව/යටි වගාව (ඌ)	හෙක්ටයාර	2,057	1,589	1,553
6. නව වගාව (ඌ)	හෙක්ටයාර	1,009	637	452
7. අපනයන ඉපැයුම්	රුපියල් දශලක්ෂ	2,619	3,691	2,796
	(විගැහි දශලක්ෂ)	(46)	(60)	(42)
7.1 මද ආශ්‍රිත නිෂ්පාදන (ඌ)	රුපියල් දශලක්ෂ	1,769	2,665	1,847
	(විගැහි දශලක්ෂ)	(31)	(43)	(27)
7.2 අනෙකුත් නිෂ්පාදන	රුපියල් දශලක්ෂ	850	1,026	949
	(විගැහි දශලක්ෂ)	(15)	(17)	(14)
8. එකතු කළ වටිනාකම දළ දේශීය නිෂ්පාදිතයේ ප්‍රතිශතයක් වශයෙන්(එ)		2.5	3.1	2.6

- (අ) සංශෝධිත. මූලයන් : පොල් වගා කිරීමේ මණ්ඩලය;  
 (ආ) තාවකාලික. පොල් සංවර්ධන අධිකාරිය;  
 (ඇ) ගණනය කරන ලද්දකි. (කොප්පරා කොඟ වෙනස්වීම සඳහා ගැලපීම් කරන ලද බැවින් ශීර්ෂවල එකතුව මුළු නිෂ්පාදනය හා නොසැසඳේ.) ජාතික පොහොර ලේකම් කාර්යාලය සහ ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව.  
 (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) එකපුද්ගල වාර්ෂික ගෘහ පරිභෝජනය පොල් ගෙඩි 94.8 ක් ලෙස ඇස්තමේන්තු කර 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 පිලිබඳ විස්තර මෙයට ඇතුළත් නොවේ.  
 (එ) වගා කිරීම සහ සැකසුම් කටයුතුවල පමණි.

කපාපු පොල් නිෂ්පාදනයේ ගෙඩි සමානය 1992 වර්ෂයේ ගෙඩි දඟලක්ෂ 365 සිට 1993 වර්ෂයේ ගෙඩි දඟලක්ෂ 269 දක්වා සියයට 26 කින් පහත වැටුණි. මේ අතර පොල්තෙල් නිෂ්පාදනයේ ගෙඩි සමානය සියයට 27 කින් අඩු වී ගෙඩි දඟලක්ෂ 176 ක් විය. 1993 වර්ෂයේ කොප්පරා අපනයනයේ ගෙඩි සමානය හා පොල් ගෙඩි අපනයන ප්‍රමාණය පිළිවෙලින් සියයට 17 කින් සහ සියයට 12 කින් විශාල ලෙස අඩු වී ගෙඩි දඟලක්ෂ 24 ක් හා ගෙඩි දඟලක්ෂ 22 ක් විය. ඊට වෙනස්ව යමින් 1993 වර්ෂයේ දේශීය පරිභෝජනය සියයට 2 කින් වැඩි වී ගෙඩි දඟලක්ෂ 1,668 ක් බවට ඇස්තමේන්තු කර ඇත.

සහනාධාර ක්‍රම යටතේ සිදු කරන ලද පොල් වගා කටයුතුවල පසුබැස්ම තෙවන වරටත් 1993 වර්ෂයේදී ද දැකිය හැකි විය. 1992 වර්ෂයේ සියයට 6 කින් අඩුවූ පොල් පුනරුත්ථාපන ඉඩම් ප්‍රමාණය තවදුරටත් 1993 දී සියයට 21 ක අඩුවීමක් පෙන්වමින් හෙක්ටයාර 2,259 ක් විය.

පසුගිය වර්ෂයේ සියයට 37 කින් අඩු වී හෙක්ටයාර 637 ක් වූ අළුතින් පොල් වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය සිවුවන වතාවටත් 1993 දී තවදුරටත් සියයට 29 කින් අඩු වී හෙක්ටයාර 452 ක් විය. පසුගිය වසරේ සියයට 23 කින් අඩු වී හෙක්ටයාර 1,590 ක් වූ යටි වගාව යටතේ හා නැවත වගාව යටතේ වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය 1993 දී තවදුරටත් සියයට 2 කින් අඩු වී හෙක්ටයාර 1,553 ක් විය. යටිවගාව යටතේ හා නැවත වගාව යටතේ වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණයේ අඩුවීම තෙවන වර්ෂයටත් වාර්තාවිණි.

වර්ෂය තුළදී අතුරු වගා කරන ලද පොල් ඉඩම් ප්‍රමාණය සියයට 32 කින් කියුණු ලෙස අඩුවී හෙක්ටයාර 25 ක් විය. මේ අතර අනෙකුත් බෝග සමඟ අතුරු බෝග වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය පසුගිය වර්ෂයේ හෙක්ටයාර 40 සමඟ සසඳන කළ 1993 වර්ෂයේ හෙක්ටයාර 165 ක් දක්වා සැලකිය යුතු වැඩිවීමක් පෙන්වුම් කරයි.

1993 වර්ෂයේ පොල් වගා අංශය භාවිතා කරන ලද පොහොර ප්‍රමාණය සියයට 1 කින් අඩු වී මෙට්‍රික් ටොන් 33,700 ක් විය. තවද පොල් වගා කිරීමේ මණ්ඩලයේ පොහොර ගබඩා මගින් නිකුත් කරන ලද පොහොර ප්‍රමාණය සියයට 9 කින් පහල වැටී 1993 වර්ෂය තුළදී මෙට්‍රික් ටොන් 1,704 ක් විය. පොල් වගා කිරීමේ මණ්ඩලය විසින් පවත්වාගෙන ගිය පැල තවාන් සංඛ්‍යාව 1992 වර්ෂයේ 27 සිට 1993 වර්ෂයේ 29 දක්වා වැඩි විය. මේ අතර වර්ෂය තුළ පොල් පැල නිකුතුව සියයට 7 කින් වැඩි වී දඟලක්ෂ 1.72 ක් විය.

1993 වර්ෂයේ කොළඹ වෙළඳපොළේ සාමාන්‍ය කොඟ මිල පසුගිය වර්ෂයට වඩා සියයට 10 කින් වැඩි වී ගෙඩියක් රුපියල් 4.69 ක් විය. කෙසේ වෙතත් පසුගිය වර්ෂයේ සියයට 34 කින් වර්ධනය වූ ප්‍රධාන පොල් මද නිෂ්පාදන වර්ග තුනෙහි සාමාන්‍ය අපනයන මිල (නැ.වි.ස.) 1993 වර්ෂයේදී සියයට 2 කින් පහළ වැටී ගෙඩියක මිල රුපියල් 6.31 ක් විය. පසුගිය වර්ෂයේ සියයට 16 කින් ඉහළ ගිය පොල් ගෙඩියක සාමාන්‍ය නිෂ්පාදන පිරිවැය 1993 වර්ෂය තුළදී තවදුරටත් සියයට 3 කින් වැඩිවී පොල් ගෙඩියට රුපියල් 2.03 ක් විය.

වර්ෂය තුළදී දිසිදි මෝල් සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය මගින් මෝල් හිමියන් 27 දෙනෙකු අතරේ රුපියල් දඟලක්ෂ 7 ක මුදා හරින ලදී. 1993 වර්ෂයේදී දිසිදි මෝල් හිමියන් 40 දෙනෙකු අතර පොල් ගෙඩි නිෂ්පාදන හිඟය හේතුවෙන් වසා තබන ලද කාලය තුළ එම මෝල්වල ශ්‍රමිකයන්ට වැටුප් ගෙවීම සඳහා ප්‍රයෝජනයට ගත හැකි වන ලෙස සහනදායී ලෙස ණය ප්‍රදානය කිරීමට පොල් ස්ථායීකරණ අරමුදලින් රුපියල් දඟලක්ෂ 27 ක මුදලක් පොල් සංවර්ධන අධිකාරියට ලබා දෙන ලදී.

1993 වර්ෂය තුළදී කෘෂි රක්ෂණ මණ්ඩලය පොල් වගා කිරීමේ මණ්ඩලය සමඟ ඒකාබද්ධ වී අළුතින් පොල් වගා කිරීම සඳහා පොල් වගා රක්ෂණ ක්‍රමය හඳුන්වා දෙන ලදී. මෙම ක්‍රමය කුරුණෑගල, පුත්තලම, කැගලේ හා ගම්පහ දිස්ත්‍රික්කවල ක්‍රියාත්මක වූ අතර වර්ෂය තුළදී හෙක්ටයාර 400 කට අධික ප්‍රමාණයක් රක්ෂණය කරන ලදී.

## වෙනත් කෘෂිකාර්මික නිෂ්පාදන

### සුළු අපනයන බෝග

තේ, රබර් සහ පොල් හැර වෙනත් බහු වාර්ෂික බෝග වර්ග සමූහයකින් සුළු අපනයන බෝග සමන්විත වේ. මෙම බෝග බොහොමයක් ගෙවතු වල සහ කුඩා වතු වල මිශ්‍ර බෝග වශයෙන් වගා කරන හෙයින් එම වගාවන්හි නිෂ්පාදන දත්තයන් නිවැරදිව ලබා ගැනීම අපහසු වී ඇත. එහෙයින් දේශීය පරිභෝජනය සහ එම නිෂ්පාදනයන්ගේ තොග වෙනස්වීම් සැලකිය යුතු මට්ටමක නොතිබෙන බව උපකල්පනය කරමින් සුළු අපනයන බෝග අපනයන ප්‍රමාණයන් හා සම්බන්ධ දත්තයන් මත ඒවායේ නිෂ්පාදිත ක්‍රියාකාරීත්වය දළ වශයෙන් ඇස්තමේන්තු කර ඇත.

අපනයන දත්තයන් මත සුළු අපනයන බෝගවල මිශ්‍ර ක්‍රියාකාරීත්වයක් පෙන්නුම් කලද, සමස්තයක් වශයෙන් පෙර වර්ෂයට සාපේක්ෂව යහපත් තත්ත්වයක් පෙන්නුම් කරන ලදී. අපනයන ප්‍රමාණයේ සැලකිය යුතු වැඩිවීමක් පෙන්නුම් කල ගම්මිරිස්, කොකෝවා, කරාබු නැටි හා කුරුඳුවල නිෂ්පාදනයද 1993 දී සැලකිය යුතු ලෙස වැඩිවිය. ගම්මිරිස් අපනයන ප්‍රමාණය තුන් ගුණයක වැඩිවීමක් පෙන්නුම් කරමින් 1993 දී මෙට්‍රික් ටොන් 7,939 ක් සහ කොකෝවා අපනයන ප්‍රමාණය සුළු වශයෙන් වැඩිවී මෙට්‍රික් ටොන් 53 ක් විය. කරාබු නැටි හා කරදමුංගු අපනයන ප්‍රමාණයන් සියයට 51 කින් සහ සියයට 6 කින් වැඩි වීමක් පෙන්නුම් කරමින්, පිළිවෙලින් මෙට්‍රික් ටොන් 1,688 ක් සහ මෙට්‍රික් ටොන් 8,755 ක් විය. මෙයට ප්‍රතිවිරුද්ධව යමින් කෝපි (සියයට 39), කරදමුංගු (සියයට 30) සහ රටකපු (සියයට 4) වල අපනයන පරිමාවේ අඩුවීමක් පෙන්නුම් කරන ලදී.

1992 වර්ෂයේ සියයට 36 ක අඩුවීමක් පෙන්නුම් කළ සුළු අපනයන බෝග අංශය භාවිතා කළ පොහොර ප්‍රමාණය 1993 වර්ෂයේදී මෙට්‍රික් ටොන් 7,000 දක්වා තවදුරටත් සියයට 1 කින් අඩු විය. වර්ෂය තුළ අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව පොහොර ආදර්ශන වැඩපිලිවෙල යටතේ තෝරාගත් බෝග එනම් ගම්මිරිස්, කෝපි, කොකෝවා සහ කුරුඳු සඳහා නිකුත් කල පොහොර ප්‍රමාණය මෙට්‍රික් ටොන් 1,240 ක් විය. අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව මගින් සපයන ලද දත්තයන්ට අනුව ප්‍රධාන සුළු අපනයන බෝග යටතේ වගා කරන බිම් ප්‍රමාණය 1993 කාලය තුළ සියයට 1 කින් වැඩි වී හෙක්ටයාර 67,494 ක් විය. මෙයට ප්‍රධාන වශයෙන් හේතුවූයේ 1993 වර්ෂයේ හෙක්ටයාර 11,027 දක්වා ගම්මිරිස් යටතේ වගා කළ බිම් ප්‍රමාණය සියයට 5 කින් වැඩි වීමයි. 1993 වර්ෂයේදී සුළු අපනයන බෝගවල නැවත වගාව සහ අළුත් වගා පිළිබඳ කටයුතුවල ක්‍රියාකාරීත්වය මිශ්‍ර ප්‍රතිඵල වාර්තා කරයි. 1993 වර්ෂයේ කුරුඳු නැවත වගා කල බිම් ප්‍රමාණය සියයට 35 ක වැඩිවීමක් පෙන්නුම් කරමින් හෙක්ටයාර 55 ක් වූ අතර, කරදමුංගු වගා කල මුළු බිම් ප්‍රමාණය සියයට 30 කින් අඩු වී හෙක්ටයාර 11 ක් විය. කෙසේ වුවද, 1993 වර්ෂයේදී අළුතින් වගා කල මුළු ඉඩම් ප්‍රමාණය සියයට 5 කින් අඩුවී හෙක්ටයාර 641 ක් විය. අපනයන කෘෂිකාර්මික සහනාධාර යෝජනාක්‍රමය යටතේ කුරුඳු සහ කොකෝවා පුනරුත්ථාපනය කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය 1992 වර්ෂයේ හෙක්ටයාර 912 සිට 1993 වර්ෂයේ හෙක්ටයාර 339 දක්වා සියයට 63 කින් අඩු විය.

ආසියානු සංවර්ධන බැංකු ආධාර යටතේ 1989 වර්ෂයේදී ආරම්භ කරන ලද මැද රට බහු වාර්ෂික බෝග සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය 1993 වර්ෂයේදී ද කැගලේ, මහනුවර, මාතලේ, බදුල්ල සහ මොණරාගල යන දිස්ත්‍රික්කවල නොකඩවා ක්‍රියාත්මක විය. මෙම යෝජනා ක්‍රමයෙන් ගම්මිරිස්, කොකෝවා, කෝපි, කුරුඳු සහ පලතුරු යන සුළු අපනයන බෝගයන් වැඩි ප්‍රමාණයක වාණිජමය නිෂ්පාදනය සහ නොග අලෙවි ප්‍රමාණයන් දියුණු කිරීමට අදහස් කරයි.



දේශීය කෘෂිකර්මය

වී

1993 වර්ෂයේ වී නිෂ්පාදනය මෙට්‍රික් ටොන් දශලක්ෂ 2.56 (වී බුසල් දශලක්ෂ 122.9) ලෙස ගණන් බලා ඇති අතර, මෙය පසුගිය වර්ෂයේ වී නිෂ්පාදනය සමඟ සසඳා බලන කල සියයට 9.6 ක වැඩිවීමක් පෙන්වයි. පසුගිය වසර හයක් තුළ වාර්තා වූ ඉහළම වී නිෂ්පාදනය මෙය විය. එසේ වුවද මෙම වැඩිවීම 1985 වර්ෂයේ වාර්තාගත ඉහළම වී නිෂ්පාදනය වූ මෙට්‍රික් ටොන් දශලක්ෂ 2.66 ට වඩා සියයට 4 ක අඩුවීමකි. 1992/93 මහ සහ 1993 යල යන කන්න දෙකෙහිම නිෂ්පාදනය වැඩිවීම වී නිෂ්පාදනයේ වර්ධනයට දායක විය. යහපත් කාලගුණික තත්ත්වයක් පැවතීමේ හේතුවෙන් කන්නයන් දෙකෙහිම අස්වැන්න නෙලා ගන්නා ලද බිම් ප්‍රමාණයන් සැලකිය යුතු ලෙස වැඩිවීමත්, සාමාන්‍ය ඵලදාව වැඩිවීමත් වී නිෂ්පාදනය ඉහළ යාමට හේතු විය.

1992/93 මහ කන්නයේ වී නිෂ්පාදනය මෙට්‍රික් ටොන් දශලක්ෂ 1.69 (වී බුසල්

1.12 සංඛ්‍යා සටහන  
වී වගා අංශය පිලිබඳ සංඛ්‍යා 1992-1993

ශීර්ෂය	ඒකකය	1992 (අ)			1993 (ආ)		
		මහ	යල	එකතුව	මහ	යල	එකතුව
දළ වශයෙන් වසුරන ලද බිම් ප්‍රමාණය	හෙක්ටයාර දහස්	548	255	803	546	290	836
දෙන ලද ණය ප්‍රමාණය	රුපියල් දශලක්ෂ	484	134	618	418	185	603
අස්වැන්න කපා ගන්නා ලද දළ බිම් ප්‍රමාණය	හෙක්ටයාර දහස්	523	243	766	538	282	820
හෙක්ටයාරයක ඵලදාව (ඇ)	කිලෝග්‍රෑම්	3,512	3,253	3,428	3,516	3,465	3,502
අස්වැන්න කපා ගන්නා ලද ශුද්ධ බිම් ප්‍රමාණය	හෙක්ටයාර දහස්	464	218	682	480	252	732
නිෂ්පාදනය	මෙට්‍රික් ටොන් දහස් (බුසල් දහස්)	1,630 (78,155)	710 (34,029)	2,340 (112,184)	1,692 (81,124)	872 (41,811)	2,564 (122,935)
සහතික මිළ ක්‍රමය යටතේ මිළදී ගැනීම් (ඇ)	මෙට්‍රික් ටොන් දහස්	6	1	7	42	4	46
සහල් ආනයන	මෙට්‍රික් ටොන් දහස්	-	-	237	-	-	209
(වී සමානය)	(මෙට්‍රික් ටොන් දහස්)	(-)	(-)	(339)	(-)	(-)	(299)

- (අ) සංශෝධිත. මූලයන් : ජන ලේඛණ හා සංඛ්‍යා ලේඛණ දෙපාර්තමේන්තුව;
- (ආ) තාවකාලික. කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව;
- (ඇ) අස්වැනු කැපීමේ සමීක්ෂණයන්ගෙන් ගත් දත්තයන් පදනම් කොට ගත් ජනලේඛණ හා සංඛ්‍යාලේඛණ දෙපාර්තමේන්තුවේ සංඛ්‍යා කෘෂිකර්ම සංවර්ධන හා කොරතුරු උපයෝගී කරගෙන මහ සහ යල කන්න සඳහා වූ පර්යේෂණ අමාත්‍යාංශය; හෙක්ටයාරයක සාමාන්‍ය ඵලදාව ගණනය කරන ලදී. මුළු වී නිෂ්පාදනය අස්වැනු නෙලා ගත් ශුද්ධ බිම් ප්‍රමාණයෙන් බෙදීමෙන් වී අලෙවි මණ්ඩලය ; හෙක්ටයාරයක වාර්ෂික ශ්‍රී ලංකා රේගුව සහ සාමාන්‍ය ඵලදාව ගනනය කරන ලදී. ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව.
- (ඈ) මහ කන්නයේ අස්වැන්න ජනවාරි-ජූලි කාලවිච්ඡේදය තුළ මිළදී ගත් අතර, යල කන්නයේ අස්වැන්න අගෝස්තු-දෙසැම්බර් කාලවිච්ඡේදය තුළ මිළ දී ගන්නා ලදී.

දශලක්ෂ 81) ලෙස ගණන් බලා ඇති අතර, එය පසුගිය මහ කන්නය සමග සසඳා බලන කළ සියයට 4 ක වැඩිවීමක් පෙන්වයි. මෙම නිෂ්පාදන වර්ධනය ලභා කර ගැනීමට හැකිවූයේ අස්වැන්න නෙලා ගන්නා ලද බිම් ප්‍රමාණය වැඩිවීමේ සහ සාමාන්‍ය ඵලදාව සුළු වශයෙන් ඉහළ යාමේ ප්‍රතිඵලයක් වශයෙනි. 1992/93 මහ කන්නයේ වී මෙට්‍රික් ටොන් 234,460 ක් නිෂ්පාදනය කළ කුරුණෑගල දිස්ත්‍රික්කය නොකඩවා භයවන වසරටත් වැඩිම නිෂ්පාදන මට්ටමක් වාර්තා කළ අතර, එය 1992/93 මහ කන්නයේ මුළු වී නිෂ්පාදනයෙන් සියයට 14 ක් විය.

1993 යල කන්නයේ වී නිෂ්පාදනය මෙට්‍රික් ටොන් දශලක්ෂ 0.87 (වී බුසල් දශලක්ෂ 42) ලෙස ගණන් බලා ඇති අතර, මෙය පසුගිය යල කන්නයේ නිෂ්පාදනයට වඩා සියයට 23 ක සැලකිය යුතු වැඩිවීමක් පෙන්වයි. වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය ඉහළයාම මෙන්ම අස්වැන්න නෙලා ගන්නා ලද බිම් ප්‍රමාණය ඉහළ යාමත් සාමාන්‍ය ඵලදා ප්‍රමාණය වැඩිවීමත් යල කන්නයේ වී නිෂ්පාදනයේ වර්ධනයට හේතු විය.

1993 වර්ෂයේ හෙක්ටයාරයක සාමාන්‍ය ඵලදාව කිලෝග්‍රෑම් 3,502 ක් වූ අතර, එය පසුගිය වසර සමග සසඳා බලන කළ සියයට 2 කට වඩා වැඩිවීමකි. 1992/93 මහ කන්නයේ හෙක්ටයාරයක සාමාන්‍ය ඵලදාව කිලෝග්‍රෑම් 3,516 ක් දක්වා සුළු වශයෙන් වැඩි විය. 1992 යල කන්නයේදී සියයට 7 ක වර්ධනයක් පෙන්වූ හෙක්ටයාරයක සාමාන්‍ය ඵලදාව 1993 වර්ෂයේදී ද තවදුරටත් සියයට 7 කින් ඉහල යමින් හෙක්ටයාරයකට කිලෝග්‍රෑම් 3,465 ක් විය. මෙය 1983 වර්ෂයෙන් පසුව යල කන්නයකදී ලබාගත් ඉහළම සාමාන්‍ය ඵලදාවයි. 1992/93 මහ කන්නයේදී මහවැලි 'එච්' ප්‍රදේශයෙන් හෙක්ටයාරයකට කිලෝග්‍රෑම් 5,177 ක් වූ වැඩිම සාමාන්‍ය ඵලදාව වාර්තා විය. උඩවලව ප්‍රදේශය නොකඩවා අවන වසරටත් යල කන්නයේ ඉහලම සාමාන්‍ය ඵලදාව වාර්තා කරමින් හෙක්ටයාරයකට කිලෝග්‍රෑම් 4,777 ක් විය.

1992/93 මහ කන්නයේ ප්‍රධාන වාරිමාර්ග සහිත ප්‍රදේශවල සහ සුළු වාරිමාර්ග සහිත ප්‍රදේශවල හෙක්ටයාරයක සාමාන්‍ය ඵලදාව පිළිවෙලින් සියයට 1 කින් සහ සියයට 3 කින් වැඩි විය. එයට වෙනස්ව යමින් වර්ෂාපෝෂිත ප්‍රදේශයන්හි සාමාන්‍ය ඵලදාව සියයට 4 කින් අඩු විය. 1993 යල කන්නයේදී ප්‍රධාන වාරිමාර්ග සහිත ප්‍රදේශවල සාමාන්‍ය ඵලදාව සතුටුදායක ලෙස සියයට 17 කින් වැඩිවී හෙක්ටයාරයකට කිලෝග්‍රෑම් 4,215 ක් විය. මේ අතර, සුළු වාරිමාර්ග සහිත ප්‍රදේශවල සහ වර්ෂාපෝෂිත ප්‍රදේශවල සාමාන්‍ය ඵලදාව පිළිවෙලින් සියයට 3 කින් සහ සියයට 14 කින් අඩු විය.

1993 වර්ෂයේ වී වසුරන ලද මුළු දළ බිම් ප්‍රමාණය සියයට 4 ක වැඩිවීමක් පෙන්වමින් හෙක්ටයාර 835,428 ක් වූ අතර, මෙකී වැඩිවීමට 1993 යල කන්නයේ වී වසුරන ලද මුළු දළ බිම් ප්‍රමාණයේ සියයට 14 ක වැඩිවීම මුළුමනින්ම බලපාන ලදී. 1992/93 මහ කන්නයේ වී වසුරන ලද මුළු දළ බිම් ප්‍රමාණය සුළු අඩු වීමක් පෙන්වුණු කාරණයන් හෙක්ටයාර 545,689 ක් විය.

පසුගිය වර්ෂයේදී පහත වැටීමක් වාර්තා කළ අස්වැන්න නෙලා ගන්නා ලද මුළු දළ බිම් ප්‍රමාණය 1993 වර්ෂයේදී සියයට 7 ක වර්ධනයක් වාර්තා කරන ලදී. වර්ෂය පුරා පැවති යහපත් කාලගුණික තත්වය මහ සහ යල යන දෙකන්නයෙහිම අස්වැන්න නෙලා ගන්නා ලද බිම් ප්‍රමාණය ඉහළයාම කෙරෙහි ප්‍රධාන වශයෙන් බලපාන ලදී. 1992/93 මහ කන්නයේ අස්වැන්න නෙලා ගන්නා ලද දළ බිම් ප්‍රමාණය සියයට 3 කින් වැඩිවූ අතර, 1992 යල කන්නයේ සියයට 21 කින් පහත වැටුණු අස්වැන්න නෙලා ගන්නා ලද බිම් ප්‍රමාණය 1993 යල කන්නයේදී සියයට 16 කට වඩා වැඩිවීමක් වාර්තා කරන ලදී. 1991/92 මහ සහ 1992 යල දෙකන්නයන්හි සියයට 5 ක් දක්වා වූ වගා භානි ප්‍රමාණය 1992/93 මහ සහ 1993 යල දෙකන්නයන්හි පිළිවෙලින් සියයට 1 ක් සහ සියයට 3 ක් දක්වා පහත වැටිණ.

1993 වර්ෂයේදී ද වී වගා අංශය භාවිතා කරන ලද පොහොර ප්‍රමාණය පසුගිය වසරට වඩා සියයට 2 කින් අඩු වී මෙට්‍රික් ටොන් 212,800 ක් විය. මේ අතර, 1992 වර්ෂයේ වී අලෙවි මණ්ඩලය මගින් මිලදී ගත් වී ප්‍රමාණය වූ මෙට්‍රික් ටොන් 7,000 සමඟ සසඳා බලන කළ 1993 වර්ෂයේදී වී මෙට්‍රික් ටොන් 45,900 ක් මිලදී ගන්නා ලදී. මෙය වර්ෂය තුළ නිෂ්පාදනය වූ මුළු වී නිෂ්පාදනයෙන් සියයට 2 ක් පමණ විය. රුපියල් 136.00 ක්ව පැවැති වී බුසලක සහතික මිල 1993 මැයි මාසයේදී රුපියල් 155.00 දක්වා වැඩි කරන ලදී.

තව සපිරි ග්‍රාමීය ණය යෝජනා ක්‍රමය යටතේ 1992 වර්ෂයේදී වී වගා අංශයට දෙන ලද ණය ප්‍රමාණය සියයට 16 කින් අඩුවූ අතර 1993 වර්ෂයේදී එය තවදුරටත් සියයට 2 ක අඩු වීමක් පෙන්නුම් කර රුපියල් දශ ලක්ෂ 603 ක් විය. කෘෂිකාර්මික භාරකාර අරමුදල මගින් ප්‍රදානය කරනු ලබන ණය ප්‍රමාණයද සියයට 42 කින් අඩු වී රුපියල් දශලක්ෂ 29 ක් විය.

පසුගිය වර්ෂයේ සහල් ආනයනය මෙට්‍රික් ටොන් 237,000 ක් වූ අතර, වී නිෂ්පාදනයේ වැඩිවීම හේතුවෙන් 1993 වර්ෂයේදී සහල් ආනයනය සියයට 12 කින් අඩු වී මෙට්‍රික් ටොන් 208,806 ක් විය.

**සීනි**

1993 වර්ෂයේ සීනි නිෂ්පාදනය මේ දක්වා වාර්තා වූ උපරිම මට්ටම බවට පත් වෙමින් මෙට්‍රික් ටොන් 68,603 ක් විය. පසුගිය වර්ෂය සමඟ සසඳා බලන කළ මෙය සියයට 15 ක වැඩිවීමකි. හිඟුරාණ, සෙවනගල සහ පැල්වත්ත යන සීනි කම්හල් තුනෙහි දායකත්වය සීනි නිෂ්පාදනය ඉහළ යාමට හේතු විය. හිඟුරාණ කම්හලෙහි සීනි නිෂ්පාදනය සියයට 35 කින් වැඩි වී මෙට්‍රික් ටොන් 12,880 ක් විය. සෙවනගල කම්හලෙහි සීනි නිෂ්පාදනය නොකඩවා සිටිවෙහි වසරටත් ඉහළ ගිය අතර, 1993 දී ද සියයට 17 කින් වැඩිවී මෙට්‍රික් ටොන් 15,895 ක් විය. පැල්වත්ත සීනි කම්හලේ සීනි නිෂ්පාදනය පසුගිය වසරට වඩා සියයට 15 කින් වැඩි වී මෙට්‍රික් ටොන් 39,462 ක් විය. එසේ වුවද, කන්නලේ සීනි කම්හලෙහි සීනි නිෂ්පාදනය සියයට 85 කින් කියුණු ලෙස පහත වැටීමක් වාර්තා කරමින් මෙට්‍රික් ටොන් 366 ක් විය. වාරිමාරග පහසුකම් නොලැබීමේ හේතුවෙන් මිරිකනු ලැබීම පිණිස ලැබුණු උක්දඬු ප්‍රමාණය පහත වැටීමේ ප්‍රතිඵලයක් වශයෙන් කන්නලේ සීනි කම්හලෙහි නිෂ්පාදනය පහත වැටිණ. පසුගිය වසර සමඟ සාපේක්ෂව සලකා බලන කළ 1993 වර්ෂයේදී සෙවනගල කම්හල මුළු සීනි නිෂ්පාදනයෙන් සියයට 23 ක් නිෂ්පාදනය කළ අතර පැල්වත්ත කම්හල මුළු සීනි නිෂ්පාදනයෙන් සියයට 58 කට දායක විය. වර්ෂයේ දේශීය සීනි නිෂ්පාදනයෙන් සියයට 1 ක දායකත්වයක් හෝ ලබා දීමට කන්නලේ සීනි කම්හල අසමත් විය.

මිරිකීම පිණිස ලැබුණු උක්දඬු ප්‍රමාණය ඉහළයාම මෙන්ම සීනි ලබා ගැනීමේ අනුපාතිකය වැඩිවීම යන කරුණු හේතුවෙන් හිඟුරාණ සහ පැල්වත්ත කම්හල්වල නිෂ්පාදනය වැඩිවිය. සෙවනගල කම්හලෙහි සීනි ලබා ගැනීමේ අනුපාතිකය සුළු වශයෙන් පහත වැටුණද ප්‍රධාන වශයෙන් මිරිකීම පිණිස ලැබුණු උක්දඬු ප්‍රමාණය සියයට 19 කින් ඉහළ යාම නිසා සීනි නිෂ්පාදනය වැඩි විය. දුර්වල ක්‍රියාකාරීත්වයේ ප්‍රතිඵලයක් වශයෙන් කන්නලේ සීනි කම්හලට මිරිකීම පිණිස ලැබුණු උක්දඬු ප්‍රමාණය සියයට 78 කින් අඩුවූවා මෙන්ම සීනි ලබා ගැනීමේ අනුපාතිකයද පහත වැටිණ. 1993 වර්ෂයේදී කම්හල් හතර මගින්ම මිරිකීම පිණිස ලබාගත් මුළු උක්දඬු ප්‍රමාණය සියයට 11 කින් වැඩිවී මෙට්‍රික් ටොන් 809,733 ක් විය. හිඟුරාණ, සෙවනගල සහ පැල්වත්ත කම්හල් සඳහා මිරිකීම පිණිස ලැබුණු උක්දඬු ප්‍රමාණය සියයට 26 ක්, සියයට 19 ක් සහ සියයට 10 ක වැඩිවීමක් වාර්තා කරමින් පිළිවෙලින් මෙට්‍රික් ටොන් 175,564 ක්, මෙට්‍රික් ටොන් 175,134 ක් සහ මෙට්‍රික් ටොන් 451,346 ක් විය.

පසුගිය වර්ෂය සමඟ සසඳා බලන කළ හිඟුරාණ සහ පැල්වත්ත කම්හල්වල සීනි ලබා ගැනීමේ අනුපාතිකය වැඩිවිය. කම්හල් හතරෙහිම සමස්ත සීනි ලබාගැනීමේ අනුපාතිකය පසුගිය වර්ෂයේ පැවැති සියයට 8.17 සිට 1993 වර්ෂයේදී සියයට 8.47 දක්වා ඉහළ නැගීමක් වාර්තා විය. පසුගිය වර්ෂයට වඩා සුළු වශයෙන් අඩුවීමක් දක්නට ලැබුණද නොකඩවා හතරවන වසරටත් සෙවනගල කම්හල සියයට 9.2 ක ඉහළම සීනි ලබා ගැනීමේ අනුපාතිකය පවත්වා ගැනීමට සමත් විය.

1.13 සංඛ්‍යා සටහන  
සීනි නිෂ්පාදන අංශය පිළිබඳ සංඛ්‍යා 1992-1993

ශීර්ෂය	ඒකකය	හිඟුරාණ සීනි කම්හල		කන්තලේ සීනි කම්හල		සෙවනගල සීනි කම්හල		පැල්වත්ත සීනි කම්හල		එකතුව	
		1992(අ)	1993(ආ)	1992(අ)	1993(ආ)	1992(අ)	1993(ආ)	1992(අ)	1993(ආ)	1992(අ)	1993(ආ)
1. උක් වගා කල මුළු බිම් ප්‍රමාණය (ඇ) (නිරි වගාව ඇතුළුව)	හෙක්ටයාර	2,396	2,720	2,195	862	3,778	3,259	6,007	6,050	14,376	12,891
2. උක් දඬු කපා ගත් බිම් ප්‍රමාණය (ඇ)	හෙක්ටයාර	1,867	2,263	1,333	450	2,090	2,378	5,241	5,361	10,531	10,452
3. කපාගත් උක් දඬු ප්‍රමාණය (ඇ)	මෙට්‍රික් ටොන්	96,419	139,758	34,912	7,689	146,207	174,268	234,968	296,208	512,506	617,923
4. පෞද්ගලික අංශයෙන් මිලට ගත් උක් දඬු ප්‍රමාණය	මෙට්‍රික් ටොන්	42,995	35,806	-	-	848	866	174,759	155,138	218,602	191,810
5. අඹරන ලද උක් දඬු ප්‍රමාණය	මෙට්‍රික් ටොන්	139,414	175,564	34,912	7,689	147,055	175,134	409,727	451,346	731,108	809,733
6. සාමාන්‍ය ඵලදාව (ඇ)	හෙක්ටයාරයකට මෙට්‍රික් ටොන්	51.64	61.75	26.19	17.09	70.00	72.91	44.83	48.90	48.67	59.12
7. නිෂ්පාදනය කළ සීනි ප්‍රමාණය (ආහාර කොමසාරිස්ගෙන් ලබාගත් අපතේ යන සීනි වලින් කළ නිෂ්පාදන හැර)	මෙට්‍රික් ටොන්	9,520	12,880	2,392	366	13,576	15,895	34,222	39,462	59,710	68,603
8. සීනි ලබාගැනීමේ ප්‍රතිශතය	%	6.83	7.35	6.83	4.90	9.40	9.20	8.37	8.74	8.17	8.47

51

(අ) සංශෝධිත.

(ආ) තාවකාලික.

(ඇ) කේන්ද්‍රීය වගාවන් සහ බිම් කට්ටිකරුවන් සතු වගාවන් ද ඇතුළත් වේ.

මූලයන් : සීමාසහිත කන්තලේ සීනි කර්මාන්තායතනය ;  
සීමාසහිත හිඟුරාණ සීනි කර්මාන්තායතනය ;  
සීමාසහිත සෙවනගල සීනි කර්මාන්තායතනය සහ  
සීමාසහිත පැල්වත්ත සීනි කර්මාන්තායතනය .

සීනි සමාගම් හතර විසින් බිම් කට්ටිකරුවන්ද ඇතුළුව පාලනය කෙරුණු උක් වගාව යටතේ තිබූ බිම් ප්‍රමාණය (නිරි වගාවද ඇතුළුව) සියයට 9 කින් අඩුවී හෙක්ටයාර 12,891 ක් විය. කන්තලේ කම්හල යටතේ උක් වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය සියයට 61 කින් විශාල වශයෙන් පහත වැටී හෙක්ටයාර 862 ක් වූ අතර, සෙවනගල කම්හල යටතේ වූ උක් වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණයද සියයට 14 කින් පහත වැටී හෙක්ටයාර 3,259 ක් විය. එසේ වුවද හිඟුරාණ කම්හල යටතේ පාලනය වන උක් වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය සියයට 14 කින් වැඩි වී හෙක්ටයාර 2,720 ක් වූ අතර, පැල්වත්ත කම්හල යටතේ වූ උක් වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය හෙක්ටයාර 43 කින් වැඩි වී හෙක්ටයාර 6,050 ක් විය.

කන්තලේ සීනි කම්හල යටතේ වූ උක් වගා කරන ලද බිම්වල සාමාන්‍ය ඵලදාව සැලකිය යුතු ලෙස සියයට 35 කින් අඩු විය. අනිකුත් කම්හල් තුන වන හිඟුරාණ, පැල්වත්ත සහ සෙවනගල කම්හල් යටතේ උක් වගාවන්හි සාමාන්‍ය ඵලදාව පිළිවෙලින් සියයට 20 කින්, සියයට 9 කින් සහ සියයට 4 කින් ඉහල යාමේ හේතුවෙන් 1993 වර්ෂයේ කම්හල් හතරෙහි ම පාලනය යටතේ වූ උක් වගාවන්හි සාමාන්‍ය ඵලදාව සියයට 21 කින් වැඩි වී හෙක්ටයාරයකට මෙට්‍රික් ටොන් 59.1 විය.

හිඟුරාණ, සෙවනගල සහ පැල්වත්ත යන කම්හල් මගින් පාලනය වන උක් වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණයෙන් උක්දැඩු කපා ගන්නා ලද බිම් ප්‍රමාණය පසුගිය වසරට වඩා පිළිවෙලින් සියයට 21 කින්, සියයට 14 කින් සහ සියයට 2 කින් වැඩි විය. කන්තලේ කම්හලේ පාලනය යටතේ පවතින උක් වගා කරන බිම් වලින් උක් දැඩු කපා ගන්නා ලද බිම් ප්‍රමාණය සියයට 66 කින් අඩු වීමේ හේතුවෙන් 1993 වර්ෂය තුළදී උක්දැඩු කපා ගන්නා ලද මුළු බිම් ප්‍රමාණය පසුගිය වසරට වඩා සුළු වශයෙන් හෙක්ටයාර 79 කින් අඩු වී හෙක්ටයාර 10,452 ක් විය.

සීනි කම්හල් හතර මගින් උක්දැඩු කපා ගන්නා ලද බිම් ප්‍රමාණය සුළු වශයෙන් අඩු වුවද කපා ගන්නා ලද උක්දැඩු ප්‍රමාණය පසුගිය වර්ෂයට වඩා සියයට 21 කින් වැඩි වී මෙට්‍රික් ටොන් 617,923 ක් විය. උක්දැඩු කපා ගන්නා ලද ප්‍රමාණය වැඩිවීම කෙරෙහි හෙක්ටයාරයකට ලැබුණු සාමාන්‍ය ඵලදාව ඉහල යාමද හේතුවිය. ප්‍රධාන වශයෙන් 1993 වර්ෂයේදී පසුගිය වසරට වඩා හිඟුරාණ, පැල්වත්ත සහ සෙවනගල කම්හල් මගින් කපා ගන්නා ලද උක්දැඩු ප්‍රමාණයන් සියයට 45 කින්, සියයට 26 කින් සහ සියයට 19 කින් ඉහළ යමින් පිළිවෙලින් මෙට්‍රික් ටොන් 139,758 ක්, මෙට්‍රික් ටොන් 296,208 ක් සහ මෙට්‍රික් ටොන් 174,268 ක් විය. එයට එරෙහිව යමින් කන්තලේ සීනි කම්හල මගින් කපා ගන්නා ලද උක් දැඩු ප්‍රමාණය සියයට 78 කින් අඩු විය.

1992 වර්ෂයේ පෞද්ගලික වගාකරුවන් විසින් කම්හල්වලට සපයනු ලබන උක්දැඩු ප්‍රමාණය සියයට 40 කින් අඩු වූ අතර, 1993 වර්ෂයේදී එය තවදුරටත් සියයට 12 කින් පහත වැටී මෙට්‍රික් ටොන් 191,810 ක් විය. හිඟුරාණ සහ පැල්වත්ත කම්හල් වලින් පෞද්ගලික වගාකරුවන්ගෙන් මිලදී ගත් උක්දැඩු ප්‍රමාණයන් පිළිවෙලින් සියයට 17 කින් සහ සියයට 11 කින් අඩු වී මෙට්‍රික් ටොන් 35,806 ක් සහ මෙට්‍රික් ටොන් 155,138 ක් විය.

**අතුරු ආහාර බෝග**

අතුරු ආහාර බෝගවල වැඩි ප්‍රමාණයක් වර්ෂා ජලයෙන් පෝෂණය වන විසිරි පවත්නා කුඩා බිම් කොටස්වල සහ ගෙවතු වල වගා කරනු ලැබේ. මේ නිසා ඒවායේ වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය හා නිෂ්පාදනයන් පිළිබඳව විශ්වාසදායක දත්තයන් රැස්කිරීම අපහසු වී ඇති හෙයින් අතුරු ආහාර බෝගවල ක්‍රියාකාරීත්වය තාවකාලික ඇස්තමේන්තු මත පදනම් වේ.

කෘෂිකර්ම සංවර්ධන හා පර්යේෂණ අමාත්‍යාංශය මගින් සපයන ලද දත්තයන්ට අනුව, 1993 වර්ෂයේ අතුරු ආහාර බෝගවල ක්‍රියාකාරීත්වය මිශ්‍ර ප්‍රතිඵල පෙන්නුම් කර ඇත. 1993 වර්ෂයේ නිෂ්පාදනයේ වැඩිවීමක් වාර්තා කල අතුරු ආහාර බෝග නම් උඳු (දෙඟුණයකින්

වැඩිවීම), වියලි මිරිස් (සියයට 72 කින්), බඩ ඉරිඟු (සියයට 48 කින්), ලොකු ලුනු (සියයට 38 කින්) සහ රටකපු (සියයට 28 කින්) වන අතර නිෂ්පාදනයේ සැලකිය යුතු වැඩිවීම කෙරෙහි ප්‍රධාන වශයෙන් හේතු වූයේ මෙම බෝග වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය පුළුල්වීම සහ ඒවායේ සාමාන්‍ය ඵලදාව වැඩිවීමත්ය. මේ අතර, තල (සියයට 35), සෝයා බෝංචි (සියයට 12) සහ කවිපි (සියයට 7) නිෂ්පාදනය අඩු වීමක් වාර්තා කරන ලදී. සෝයා බෝංචි සහ කවිපි නිෂ්පාදනයේ අඩුවීම වගා කල බිම් ප්‍රමාණයේ අඩුවීමක් සහ සාමාන්‍ය අඩු ඵලදාවෙන් ඒකබද්ධ ප්‍රතිඵලයකි. වගා කල බිම් ප්‍රමාණය වැඩිවීමට එරෙහිව සාමාන්‍ය ඵලදාවේ අඩුවීම තල වල නිමවුම අඩුවීමට ප්‍රධාන වශයෙන් හේතු විය.

අතුරු ආහාර බෝග අංශය භාවිතා කල පොහොර ප්‍රමාණය 1992 මෙට්‍රික් ටොන් 49,500 සිට 1993 මෙට්‍රික් ටොන් 38,200 දක්වා සියයට 23 කින් අඩු විය. 1993 වර්ෂය තුළදී ද තෝරා ගන්නා ලද අතුරු ආහාර බෝග අටක් සඳහා වී අලෙවි මණ්ඩලය විසින් පදනම් මිල යෝජනා ක්‍රමය ක්‍රියාත්මක කරන ලදී. බඩ ඉරිඟු, සෝයා බෝංචි සහ මුං ඇටවල පදනම් මිල පිළිවෙලින් 1992 දී රුපියල් 5.25, රුපියල් 7.30 සහ රුපියල් 12.00 බැගින් වූ අතර, 1993 වර්ෂයේදී එය රුපියල් 6.00, රුපියල් 14.00 සහ රුපියල් 20.00 දක්වා වැඩිවූ අතර, අනිකුත් බෝගවල පදනම් මිල ගණන් පසුගිය වර්ෂයේ පැවැති මට්ටමෙහි නොවෙනස්ව පැවතිණ. මෙම පදනම් මිල ක්‍රමය යටතේ 1993 වර්ෂයේදී මිලදී ගන්නා ලද බඩ ඉරිඟු ප්‍රමාණය 14 ගුණයකින් වැඩිවී මෙට්‍රික් ටොන් 720 ක් විය.

1.14 සංඛ්‍යා සටහන  
 අතුරු ආහාර බෝග සඳහා පදනම් මිල යෝජනා ක්‍රමය 1991-1993  
 (කිලෝ ග්‍රෑම් එකක් සඳහා රුපියල්)

බෝගය	1991	1992	1993
බඩ ඉරිඟු . .	5.25	5.25	6.00
කුරක්කන් . .	5.00	5.00	5.00
රට කපු (පොකු සහිත) . .	8.15	8.15	8.15
සෝයා බෝංචි . .	7.30	7.30	14.00
තල			
කලු . .	8.00	8.00	8.00
සුදු . .	9.90	9.90	9.90
කවිපි . .	9.00	9.00	9.00
මුං ඇට . .	12.00	12.00	20.00
උඳු . .	7.50	7.50	7.50

මූලය : කෘෂිකර්ම සංවර්ධන හා පර්යේෂණ අමාත්‍යාංශය.

සමුපකාර නොග වෙළඳ සංස්ථාව (ස.නො.ස) මිලදී ගත් මුං ඇට ප්‍රමාණය 1992 දී මෙට්‍රික් ටොන් 2,824 සිට 1993 මෙට්‍රික් ටොන් 1,096 දක්වා සියයට 61 කින් අඩුවූ අතර, වියලි මිරිස් මිලදී ගත් ප්‍රමාණය සිව්ගුණයකින් වැඩිවී මෙට්‍රික් ටොන් 94 ක් විය. නිමවුම සතුටුදායක වීම නිසා 1993 දී ස.නො.ස. මගින් ආනයනය කරන ලද වියලි මිරිස් සහ ලොකු ලුණු ප්‍රමාණය සියයට 83 කින් සහ සියයට 30 කින් අඩුවී, පිළිවෙලින් මෙට්‍රික් ටොන් 1,000 ක් හා මෙට්‍රික් ටොන් 24,846 ක් විය.

**ධීවර සහ පශු නිෂ්පාදනය**

ධීවර සහ ජලජ සම්පත් අමාත්‍යාංශය විසින් තාවකාලිකව ගණන් බලා ඇති පරිදි, 1993 වර්ෂයේ මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනය මෙට්‍රික් ටොන් 220,900 ක් විය. මෙය පසුගිය වර්ෂය සමඟ සසඳන විට සියයට 7 ක වැඩිවීමකි. නැගෙනහිර පලාතේ ආරක්ෂක තත්ත්වයේ ඇතිවූ වැඩි දියුණුවත්, ධීවර සහ ජලජ සම්පත් අමාත්‍යාංශය වැඩි වශයෙන් බහු දින බෝට්ටු ප්‍රයෝජනයට ගනිමින්, ගැඹුරු මුහුද හා දියඹ යන අංශයන්හි ධීවර නිෂ්පාදනය වැඩි කිරීමට සහන සැපයීමත් විවිධ සහනාධාර ක්‍රම යටතේ, කළ සහනාධාර ගෙවීම් වල සැලකිය යුතු වැඩිවීම යන සංවර්ධන කටයුතු මෙම වැඩිවීමට ප්‍රධාන වශයෙන් හේතු විය.

මුළු මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනයෙන් සියයට 77 කට දායක වන මුහුදු බඩ මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනය 1992 වර්ෂයේ වූ මෙට්‍රික් ටොන් 163,168 ක සිට 1993 වර්ෂයේ දී මෙට්‍රික් ටොන් 169,900 දක්වා සියයට 4 කින් වැඩිවිය. ගැඹුරු මුහුද හා දියඹ අනු අංශයේ මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනය සියයට 50 කින් වැඩිවී මෙට්‍රික් ටොන් 33,000 ක් විය. මීට වෙනස්ව යමින් මිරිදිය මත්ස්‍ය නිමවුම් අනු අංශය, සියයට 14 කින් අඩුවී මෙට්‍රික් ටොන් 18,000 ක් විය.

පසුගිය වර්ෂවලදී මෙන්ම පෞද්ගලික අංශය මුළු මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනයෙන් විශාලතම කොටසට එනම් සියයට 99 කට දායක විය. ලංකා ධීවර සංස්ථාව ඇස්තමේන්තු කළ මුළු මත්ස්‍ය සැපයුම, මෙට්‍රික් ටොන් 1,952 කි. මෙය පසුගිය වර්ෂයට වඩා සියයට 3 ක වැඩිවීමකි. එමෙන්ම ලංකා ධීවර සංස්ථාවේ අයිස් නිෂ්පාදනය 1993 වර්ෂයේදී තව දුරටත් සියයට 10 කින් අඩු වී මෙට්‍රික් ටොන් 4,520 ක් විය.

**1.15 සංඛ්‍යා සටහන  
මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනය 1989-1993**

අනු අංශය	මෙට්‍රික් ටොන්				
	1989	1990	1991	1992	1993(අ)
මුහුදු බඩ	157,411	134,132	159,151	163,168	169,900
ගැඹුරු මුහුද හා දියඹ	8,155	11,666	15,080	22,000	33,000
මිරිදිය	39,720	31,265	23,832	21,000	18,000
එකතුව	205,286	177,063	198,063	206,168	220,900

(අ) තාවකාලික.

මූලය : ධීවර සහ ජලජ සම්පත් අමාත්‍යාංශය.

ණය මුදල් අයකර ගැනීම, ධීවර රක්ෂණ කටයුතු, බෝට්ටු මෙහෙයවීම සහ යාත්‍රා අලුත්වැඩියා කිරීම සම්බන්ධයෙන් වයඹ වෙරලබඩ ධීවර සංවර්ධන යෝජනා ක්‍රමය, බටහිර වෙරලබඩ ධීවර සංවර්ධන යෝජනා ක්‍රමය සහ නැගෙනහිර වෙරලබඩ ධීවර සංවර්ධන යෝජනා ක්‍රමයන්හි කටයුතු 1993 වර්ෂයේදී ද අඛණ්ඩව සිදු කරන ලදී.

1992 දී මුහුදු ධීවර අංශය සඳහා දෙනු ලැබූ සහනාධාර ප්‍රමාණය වූ රුපියල් දශලක්ෂ 61 ක් සමඟ සසඳන විට 1993 වර්ෂයේ දෙනු ලැබූ සහනාධාර ප්‍රමාණය රුපියල් දශලක්ෂ 75 ක් විය. විවිධ සහනාධාර යෝජනා ක්‍රම යටතේ බෝට්ටු 811 ක් සහ සම්ප්‍රදායික යාත්‍රා 188 ක් ද මුහුදු ධීවර අංශය සඳහා නිකුත් කරන ලදී. නැගෙනහිර පලාතේ පිහිටුවා තිබූ ධීවර සමුපකාර සමිති සමහරක් ඒකාබද්ධ කරන ලදී. ඒ අනුව මුළු ධීවර සමුපකාර සමිති ප්‍රමාණය සියයට 5 කින් අඩු වී 769 ක් විය. එහෙත් 1992 දී ධීවර

සමුපකාර සමිතිවල සිටි මුළු සාමාජික සංඛ්‍යාව වූ 83,627, 1993 වර්ෂයේ 86,966 දක්වා වැඩි විය. මේ අතර නිෂ්පාදන මට්ටම් වැඩි වුවද, සියළුම වර්ෂයේ සාමාන්‍ය මිල 1993 වර්ෂය තුළදී වැඩිවිය. ජන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුවේ තාවකාලික දත්තයන්ට අනුව බිත්තර නිෂ්පාදනය 1993 වර්ෂයේදී ද පසුගිය වර්ෂයේ පැවති නිෂ්පාදනය වූ බිත්තර දශලක්ෂ 812 ලෙස නොවෙනස්ව පැවතුනි. පසුගිය වර්ෂය සමඟ සසඳන කල මුළු කිරි නිෂ්පාදනය (මී හරක් කිරිද ඇතුළුව) සියයට 1 කින් වැඩි වී 1993 වර්ෂයේදී ලීටර දශලක්ෂ 320 ලෙස තාවකාලිකව ගණන් බලා ඇත. 1992 වර්ෂය සමඟ සසඳන විට සීමාසහිත ලංකා කිරි නිෂ්පාදන සමාගම (මිල්කෝ) මගින් රැස්කළ මුළු කිරි ප්‍රමාණය සියයට 7 ක අඩු වීමක් වාර්තා කරමින් 1993 වර්ෂයේදී ලීටර දශලක්ෂ 45 ක් විය. මීට ප්‍රතිවිරුද්ධව යමින් සීමාසහිත නෙස්ලේ ලංකා සමාගම මගින් රැස්කළ කිරි ප්‍රමාණය 1992 වර්ෂයට වඩා සියයට 19 කින් වැඩි වී ලීටර දශලක්ෂ 31 ක් වාර්තා කළේය. කිරි ලීටරයක නිෂ්පාදන මිල 1993 අප්‍රියෙල් 14 වන දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි රුපියල් 9.00 සිට 9.25 දක්වා වැඩි කරන ලදී.

ප්‍රධාන සත්ව ආහාර නිෂ්පාදන සමාගම් වන සීමාසහිත ශ්‍රේන් එලිවේටර්ස් සමාගම සහ සීමාසහිත බ්‍රිටිෂ් ලංකා කෝපරේෂන් සමාගම විසින් සපයා ඇති තාවකාලික දත්තයන් අනුව එම සමාගම් දෙකේම සත්ව ආහාර නිෂ්පාදනය 1993 වර්ෂයේදී සියයට 26 කින් හෙවත් මෙට්‍රික් ටොන් 46,046 කින් වැඩි වී මෙට්‍රික් ටොන් 225,693 ක් විය.

**පොහොර**

ජාතික පොහොර ලේකම් කාර්යාලය විසින් සපයන ලද තාවකාලික දත්තයන්ට අනුව, 1993 වර්ෂයේදී විවිධ බෝග අංශයන්හි භාවිතා කරන ලද මුළු පොහොර ප්‍රමාණය, පසුගිය වර්ෂයේ සියයට 4 ක වාර්තාගත අඩු වීම සමඟ සසඳන කල සියයට 9 කින් වැඩිවී මෙට්‍රික් ටොන් 518,000 ක් විය. මුළු පොහොර නිකුත් කිරීම් වලින් සියයට 41 ක් වන විශාලතම කොටසට දායක වූ වී වගා අංශය භාවිතා කරන ලද පොහොර ප්‍රමාණය සියයට 2 කින් වැඩි විය. විමසුමට භාජනය වන කාලවිභේදය තුළදී කේ සහ රබර් වගා අංශයන්හි භාවිතා කරන ලද පොහොර ප්‍රමාණයන් පිළිවෙලින් සියයට 27 ක් සහ සියයට 29 කින් වැඩි විය. ඊට වෙනස්ව යමින්, පොල් සහ සුළු අපනයන බෝග යන වගා අංශවල භාවිතා කරන ලද පොහොර ප්‍රමාණයන් පිළිවෙලින් සියයට 2 ක් සහ සියයට 1 ක් දක්වා පහත වැටුණි.

1.16 සංඛ්‍යා සටහන  
බෝග අනුව පොහොර භාවිතය 1990-1993

මෙට්‍රික් ටොන් දහස්

බෝගය	1990	1991	1992(අ)	1993(ආ)
1. වී	161.2	179.3	207.8	212.8
2. කේ	134.1	118.9	110.2	140.5
3. රබර්	22.2	13.7	13.1	16.9
4. පොල්	23.6	28.8	34.3	33.7
5. අකුරු ආහාර බෝග	46.3	50.7	49.5	38.2
6. සුළු අපනයන බෝග	7.6	11.1	7.1	7.0
7. අනෙකුත්	42.1	51.2	53.8	68.9
<b>එකතුව</b>	<b>437.1</b>	<b>453.7</b>	<b>475.8</b>	<b>518.0</b>

(අ) සංශෝධිත. මූලය : ජාතික පොහොර ලේකම් කාර්යාලය.  
(ආ) තාවකාලික.



ප්‍රධාන පොහොර ආනයනකරුවා වශයෙන් රඳවා ගෙන තිබූ ස්ථානය තවදුරටත් රැකගනිමින් 1993 වර්ෂයේදී ද සීමාසහිත ලංකා පොහොර සමාගම නොකඩවා එම තත්ත්වය පවත්වා ගන්නා ලද අතර, අතිකුක් පොහොර කොග ආනයනකරුවන් විසින් වර්ෂය තුළදී ආනයනය කරන ලද පොහොර ප්‍රමාණය සියයට 18 කින් වැඩිවී මෙට්‍රික් ටොන් 435,226 ක් විය. ඉතා ජනප්‍රියව පවතින පොහොර වර්ගයක් වූ යූරියා පොහොර ආනයනය 1993 වසරේදී වාර්තාගත ලෙස සියයට 21 කින් වැඩිවී මෙට්‍රික් ටොන් 158,841 ක් විය. වර්ෂය තුළ ආනයනය කරන ලද මිශ්‍රරියේට ඔෆ් පොටෑෂ් සහ සල්ෆේට් ඔෆ් ඇමෝනියා පොහොර ප්‍රමාණය ද පිළිවෙලින් සියයට 30 කින් සහ සියයට 5 කින් වැඩි වූ අතර, රොක් පොස්පේට් සහ ට්‍රිපල් සුපර්පොස්පේට් ද පිළිවෙලින් සියයට 35 කින් සහ සියයට 21 කින් පහත වැටුණි.

සල්පේට් ඔෆ් ඇමෝනියා හැර පොහොර මිල ගණන් වර්ෂය පුරා ස්ථාවර මට්ටමක පැවතුණි. වර්ෂය ආරම්භයේදී කොග වෙළඳුන් සතුව පැවති මුළු පොහොර කොගය මෙට්‍රික් ටොන් 92,818 ක සිට 1993 අවසානයේදී මෙට්‍රික් ටොන් 94,912 දක්වා වැඩිවිය.

1.17 සංඛ්‍යා සටහන  
පොහොර නොග අලෙවිය 1992-1993

ආයතනය	1992(අ)		1993(ආ)		1992 සහ 1993 අතර ප්‍රමාණයෙහි වෙනස්වීම් ප්‍රතිශතය
	ප්‍රමාණය (මෙ.ටොන්)	ප්‍රතිශතය	ප්‍රමාණය (මෙ.ටොන්)	ප්‍රතිශතය	
සීමාසහිත ලංකා පොහොර සමාගම	166,738	35	163,056	31	-2.2
සීමාසහිත ජනතා පොහොර ව්‍යවසාය	81,550	17	60,406	12	-25.9
සීමාසහිත කොළඹ කොමර්ෂල් පොහොර සමාගම	49,981	11	47,232	9	-5.5
ඒ. බවර සහ සමාගම	59,817	12	68,939	14	+15.2
වෙනත්	117,736	25	178,431	34	+51.5
එකතුව	475,822	100	518,064	100	+8.9

(අ) සංශෝධිත.

මූලය: ජාතික පොහොර ලේකම් කාර්යාලය.

(ආ) තාවකාලික.