

### 3. කෘෂිකාර්මය, දේවර සහ වන සම්පත්

#### 3.1 නිෂ්පාදන උපත්ති

1997 දී කෘෂිකාර්මික අංශය පියයට 3 කින් වර්ධනය විය. මෙය ප්‍රධාන වගයෙන් 1996 වර්ෂයේ පසුබුමකට ලක්ව නිෂ්පාදනයෙහි අංශය යළි ප්‍රකාශනි තත්ත්වයට පත්වීම හා පෙළුදු ආකර්ෂණීය විම තුළින් නේ වගා අංශයේ ඉහළ හ්‍රියාකාරිත්වය පිළිබඳ කිරීමි. 1996 ඉහළම නිෂ්පාදන මට්ටම අභිඛාව යම්න් 1997 දී නේ නිෂ්පාදනය පියයට 7 කින් වැඩිවිය. පොල් නිෂ්පාදනය පියයට 3 ක මධ්‍යස්ථා වර්ධනයෙහි පෙන්විය. කෙසේ වෙතත්, වර්ෂයේ ඇව්‍යාන හාගේ පැහැදිලි අධික වර්ෂාව සහ ප්‍රමාද ප්‍රාග්‍රෑමීය හිඟම නිසා රබර නිෂ්පාදනය පියයට 6 කින් පහත වැටිනි. 1997 දී රබර මිල ගණන්ද නිශ්පාදනය පෙන්වන වැටිනි. දේශීය කෘෂිකාර්මික අංශයේ වී එමද් වැඩිවිමන් සමඟ නිෂ්පාදනය පියයට 9 කින් පමණ ඉහළ යම්න් යළි ප්‍රකාශනි තත්ත්වයට පත්විය. අනෙකුත් කෘෂිකාර්මික යෝග නිෂ්පාදනයෙහි මිශ්‍ර හ්‍රියාකාරිත්වයක් දක්නට ලැබූණි. 1997 දී ගම්මිරස්, කරුණු නාට්‍රී, කුරුදු පොතු සහ පැහිර නිෂ්පාදනයෙහි වැඩිවිමක් වූ බව ඇස්තමේන්තු කොට ඇත. අනිරෝක් ආහාර බෝග අතර, ලොකු එළුණු, තල, රටක්‍රු සහ රතු එළුණු යන බෝගයන්හි ඉහළ නිමුණීම් මට්ටමක් දක්නට ලැබූණු අතර, 1996 දී ආනයන බලපත්‍ර ඉවත් කිරීමන් සමඟ පහත වැටිනි. උතුරු පළාතේ කෘෂිකාර්මික තබයුණු සාමාන්‍ය අතට හැරීමේ ආයතන් තත්ත්වයට පත්විණු. උතුරු සහ නැගෙනහිර පළාත්වල පිහිටි සම්භර දේවර නිෂ්පාදන ප්‍රදේශ වල දේවර කටයුතු සඳහා නැවත විවෘත විම සහ මිරිදය දේවර නිෂ්පාදනයේ ඉහළ නිමුණීම් මට්ටම නිසා, 1997 දී මූල්‍ය මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනය පියයට 5 කින් පමණ වැඩිවි ඇති බව ඇස්තමේන්තු කොට ඇත.

#### 3.1 සංඛ්‍යා සටහන

##### ප්‍රධාන කෘෂිකාර්මික නිෂ්පාදන සහ මිල වෙකස්වීම්

| අයිජය | ඡායා        | නිෂ්පාදනය |       |           | වෙළඳපොලී ප්‍රමිතය |
|-------|-------------|-----------|-------|-----------|-------------------|
|       |             | 1996      | 1997  | නිෂ්පාදනය |                   |
| නේ    | කි.එු.දෙසා  | 258       | 277   | 7         | 15                |
| රබර   | කි.එු.දෙසා  | 113       | 106   | -6        | -17               |
| පොල්  | ගෙරී දෙසා   | 2,546     | 2,631 | 3         | 26                |
| ඩී    | මො.වා. දෙසා | 2,061     | 2,239 | 9         | 3                 |
| සිනි  | මො.වා. දෙසා | 70        | 64    | -9        | -5                |
| මසදා  | මො.වා. දෙසා | 229       | 240   | 5         | 8                 |

මිලයන් : ඇල ආයතන  
සි කොටස මහ බැංකු

#### 3.2 කෘෂිකාර්මික ප්‍රතිපත්ති

තරගකාරී පරිසරයක් තුළ පාරිභාශිකයාට සාධාරණ මිල ගණන් වලට අන්විත ආහාර සැපයුම තහවුරු කිරීම, ගොවිපලවල ආදයම ඉහළ තැබුම් සහ කෘෂිකාර්මික

උලදයිනාවය ඉහළ තැබුම් වර්තමාන කෘෂිකාර්මික උපාය මාරුගය වේ. මෙම උපාය මාරුගය තුළ පෙළුදු ආය විසින් නිෂ්පාදනය, අලෙවිකරණය සහ රෝපණ ද්‍රව්‍ය වැනි යෙදුම් පැපයුම යන සෙක්නුයන්හි ප්‍රධාන කාර්යාලයක් ඉවුකරු ඇතුළුයි අපේක්ෂා කරන අතර, රාජ්‍ය අංශ ඉහළ ප්‍රතිපත්තිමය අරමුණු ලොකර ගැනීමේ ලා උපකාරක කාර්යාලයක් ඉවුකරු ඇතුළුයි අපේක්ෂා කෙරේ.

වතු වැටිලි අංශය තුළ, 1995 දී ආරම්භ කරන ලද රෝපය සතු ප්‍රාදේශීය වැටිලි සමාගම් පෙළුදු ආයිකරණය 1997 දීත් අඛණ්ඩ ලෙස පියු කෙරුණි. වර්ෂය තුළදී සමාගම් 7 ක කොටස් විලින් පියයට 51 පුවමාරු වෙළඳපොල හරහා සම්පූර්ණ හෝ කිසිවක් නොමැති පදනම යටතේ ඉහළම ගැනුම්කරුව විකුණාදම්ම නිසා, පෙළුදු ආයිකරණය කරන ලද ප්‍රාදේශීය වැටිලි සමාගම් ගණන 20 දක්වා ඉහළ හිය අතර, රෝපය සතු ප්‍රාදේශීය වැටිලි සමාගම් ගණන 3 දක්වා ඇවුරිය. වර්ෂය තුළ පැවැති ඉහළ නේ මිල ගණන් නිසා මෙම පියුලුම කොටස් නිකුතු සඳහා එක් කොටසක ස්ථාවර අවම මිල පු රුපියල් 10 ට වඩා ඉහළ මිල ගණනක් බොගන හැකිවිය. වයඹ වැටිලි සමාගම පියින් මිලට ගනු ලැබූ මළ්වන් වැළි වැටිලි සමාගම් එක් කොටසක මිල රුපියල් 61 වැයෙන් ඉහළම මිල වාර්තා විය. වර්ෂය තුළදී විකුණන ලද (පියයට 51 ක කොටස් විලින් පුන්) සෙපු සමාගම් වනින්, මතුරට (එක් කොටසක් රුපියල් 45.75), ඇලපිටිය (කොටසක් රුපියල් 30.25), තලවාකුලේ (කොටසක් රුපියල් 40.00) සහ පුස්ස්සුලේලාව (කොටසක් රුපියල් 39) යනාදියයි. තවද මධ්‍යකොළීය සහ විවිල වැටිලි සමාගම් පියින් මිලට ගනු ලැබූ මළ්වන් වැළි වැටිලි සමාගම් එක් කොටසක මිල රුපියල් 61 වැයෙන් ඉහළම මිල වාර්තා විය. වර්ෂය තුළදී විකුණන ලද (පියයට 51 ක කොටස් විලින් පුන්) සෙපු සමාගම් වනින්, මතුරට (එක් කොටසක් රුපියල් 45.75), ඇලපිටිය (කොටසක් රුපියල් 30.25), තලවාකුලේ (කොටසක් රුපියල් 40.00) සහ පුස්ස්සුලේලාව (කොටසක් රුපියල් 39) යනාදියයි. තවද මධ්‍යකොළීය සහ විවිල වැටිලි සමාගම් එක් කොටසක විවිල වැටිලි සමාගම් එක් සියයට 20 ක කොටස් විවිල වෙළඳපොලේ පොදු නිකුත් කිරීම සහයුතු ඉදිරිපත් කරන ලදී. ඒ ඇතුළු මධ්‍යකොළීය සහ විවිල වැටිලි සමාගම් වනින්, මතුරට (එක් කොටසක් රුපියල් 15 බැංකින් කොටස් පුවමාරු වෙළඳපොලේ විකුණන ලද අතර, බගවත්ත්වාව, කුගලුලේ, අගලවත්ත, හොරණ සහ කුලකිවැළි වැනි සමාගම් පහත අයවින ඉතිරි සියයට 19 ක කොටස්, කොටසක් රුපියල් 31.11 සිට රුපියල් 37.05 මිල පරාසයක විකුණන ලදී. 1997 අවසානය වන විට, ප්‍රාදේශීය වැටිලි සමාගම් 5 ක කොටස් විලින් පියයට 90 දක්, ප්‍රාදේශීය වැටිලි සමාගම් 3 ක කොටස් විලින් පියයට 71 දක් සහ ප්‍රාදේශීය වැටිලි සමාගම් 12 ක කොටස් විලින් පියයට 51 පෙළුදු ආයිකරණය විකුණනු ලැබ තිබූණි.

1996 තුළදී දැන් ලෙස ප්‍රාදේශීය වැළුදු ආයිකරණය 1997 දී අරධ වගයෙන් යැව ප්‍රකාශනි තත්ත්වයට පත්වුණුන්, 1997 අඛණ්ඩ ලෙස දෙවන වර්තන්, වී නිෂ්පාදනයේ හිජයක් ඇතිවි වර්ෂයක් විය. නිෂ්පාදනයේ අවුරුදු හෝවිත්වන් 1997 දී සහල් මිල ගණන් ඉහළ යාමක් දක්නට ලැබූණි. අධික වර්ෂාව නිසා ඇතිවි සැපයුම් සහ වැනි ප්‍රාග්‍රෑමීය සියයට 19 ක කොටස්, කොටසක් රුපියල් 31.11 සිට රුපියල් 37.05 මිල පරාසයක විකුණන ලදී. 1997 අවසානය වන විට, ප්‍රාදේශීය වැටිලි සමාගම් 5 ක කොටස් විලින් පියයට 90 දක්, ප්‍රාදේශීය වැටිලි සමාගම් 3 ක කොටස් විලින් පියයට 71 දක් සහ ප්‍රාදේශීය වැටිලි සමාගම් 12 ක කොටස් විලින් පියයට 51 පෙළුදු ආයිකරණය විකුණනු ලැබ තිබූණි.

මායා දක්වා ආනයනික සහල පදනා වූ පියයට 35 තීරු බඳු බවත් කරන ලදී. 1996 දෙපුම්බර් මායාගේ පියයට 35 පිට පියයට 20 දක්වා අවුකරන ලද අර්ථාපල, මිරස සහ එළුණු පදනා වූ ආනයන තීරු බඳු 1997 ජනවාරි මස 31 දින දක්වා අඛණ්ඩ ලෙස තියාත්මක වූ අතර, එහි ප්‍රතිඵලයක වශයෙන් මෙම හාංචි ආනයනය ඉතා විශාල ලෙස ඉහළ නැඟීම්.

මිරිස් ආනයනය ඉහළයාම මෙත්ම මහ කන්නයේ අසවින්න ඉහළයාම අධි සැපයුම් තක්තිවයකට හේතු වූ අතර, එය දේශීය මිල ගණන් ලාභයි නොවන ලෙසට ඉතා පහළ මට්ටමකට වැට්ටමට ගෝනු විය. රුය විසින් ගොවියන් ආරක්ෂා කිරීමේ අවශ්‍යතාවය සැලකිල්ලට ගතිමින් මිරිස් ඇතුළුව සමහර ගෝනු සඳහා අවම නිෂ්පාදන මිල ක්‍රමයක් 1997 අගෝස්තු මාසයේදී වියාවට තාවත උදි මෙම ක්‍රමය යටතේ අවම මිල මට්ටම වලට විචා වේලෙදපාල මිල අඩුවන අවස්ථාවන්හිදී, සුම්පකාර තොග වේලෙද සංස්ථාව (ස.තො.ස) වේලෙදපාලට මැදිහත් විනු ඇත. මෙම ක්‍රමය වසර දෙකක් දක්වා දීරු කරන බව 1997 නොවූමිතර මාසයේදී රුය විසින් නිවේදනය කරන ලදී.

කුමිකාර්මික අංශයේ දිගු කාලීන වරධනයට සැණිකව කරනු ලබන අනුමත් තීරු බදු වෙනස් කිරීම් යෝගා නොවන බව පෙන්වා දිය ඇති. මෙවැනි තීරු බදු වෙනස් කිරීම් තිසු රඟය ප්‍රතිපත්තිය පූරුණුකාලීනය කළ නොහැකි බැවින් වෙළෙඳපොල අවිත්තිවන තත්ත්වයක් ඇඟිවිත අතර, තිෂ්පාදකයන්, ආනයන කරුවන් සහ වෙළෙදුන් අධේරියට පත්වේ. පාරදූෂාතාවයන් යුතු ජ්‍යෙර වෙළෙද ප්‍රතිපත්තියකට හිශෙන සඡු කුප්පීම කුමිකාර්මික අංශයේ සංවර්ධනයට මෙන්ම වෙළෙදමේ ප්‍රවර්ධනයට උපකාරී වේ. කුමිකාර්මික එලදීනාවය ඉහළ තැබීම මගින් කුමිකර්මය ලාභයි අංශයක් විය යුතුය. තිෂ්පාදන කරපුතු ආරම්භකිරීමට හෝ විගා කිරීමට පෙර කුමිකාර්මික තිෂ්පාදකයන් විසින් එවුන්ගේ ආයෝජන සඳහා ලැබන ප්‍රතිලාභ ද්‍රාගෙන සිටීම අවශ්‍ය විතු ඇත. ම්‍ය තිසු අනුමත් ලෙස කරනු ලබන තීරු බදු ඉවත් කිරීම වැනි ප්‍රතිපත්තින් මෙම අංශයේ වරධනය සඳහා සිතකර නොවනු ඇත. කුමිකාර්මික හාණි විකිණීමෙන් හා මිලදී ගැනීමෙන් සමුපකාර නොග වෙළෙද සංස්ථාව විසින් කරනු ලබන වෙළෙඳපොල මැදිහත්වීමද හුම්යෙන් ඉවත් කළපුතු අතර, පෞදගලික අංශය මෙම අංශයේ සංවර්ධනය සඳහා එලදී කාර්ය හායක් කිරීමට අවස්ථාව සැලැසුව සැලදිය යුතු වේ.

පුරිය, පල්ලේව් මග ඇමරෝතියා, මූලිකේට් මග පොවැත්තේ සහ ව්‍යුපල් සහ පුඩර ගොස්පේට් යන ප්‍රධාන පොශාර වර්ග පදනා වූ පොශාර සහනාධාර ක්‍රමය 1997 ඇඟනුමිලර මාසය දක්වා ත්‍රියාත්මක විය. සහනාධාර ක්‍රමය 1997 ඔක්තෝබර මාසයේදී ස-ගෙයිනයට ලක් වූ අතර, නව ක්‍රමය යටතේ සහනාධාර සපයනු ලබන්නේ පුරියා වලට පමණි. මෙම ස-ගෙයිනයේ ප්‍රධාන අරමුණ වියේ සහනාධාර අනුවලය තුළු ගොවින්ට සහන මිලට

පොහොර ලබා දීම් ඉංග්‍රීසි ගත ක්‍රේඩියලකට සහනාධාරය සැපයීමෙන්ය. මෙම ක්‍රමය යටතේ කිලෝග්‍රෑම් 50 ක පුරියා පොහොර මිටියක මිල රුපියල් 350 ක් විය. මෙම ක්‍රමය කාලීන පදනමක් යටතේ සංශෝධනයන්ට ලක් කෙරෙනු ඇති.

දේශීය සිනි කරලාන්ත්‍යට ආරක්ෂණයක් ලබාදීම පදනඟ  
ආනයනික සිනි සඳහා සියයට 35 ක සාමාන්‍ය තීරු  
බද්දක් පතවා තිබේ. කෙසේ වෙතත්, රාත්‍යන්තර මිල ඉහළ  
යාමන් සමඟ දේශීය වශයෙන් සිනි මිල අඩුකිරීම පදනඟ  
1996 වර්ෂය තුළදී, ආනයනය කරන ලද සිනි සඳහා  
ප්‍රතිගත ඒකක 17 ක තීරු බඳු ඉවත් කිරීමක් තියානමක  
කරන ලදී. ජාත්‍යන්තර වෙළෙඳපාලෙහි සිනි මිල පහළ  
යාමන් සමඟ 1997 අගෝස්තු 11 දින සිට තීරු බඳු සහන  
අනුපාතය ප්‍රතිගත ඒකක 10 කින් අඩුකළ අතර ඒ අනුව  
දැනට පවත්නා තීරු බද්ධ සියයට 25 කි.

திரிப்புவிட கர்மாந்தலே வீடுகளின்கம் ஹனாடூகையிலென்று சுமா ரத்ய எட்டுவிட விஷாபாரயக்கு ஆர்மில் கிரிம் சுட்டு ஒன்டீயாவே பாதிக்க திரிப்புவிட சு-விரதன மன்விலையே ஆடாரய ஆதீய. ஒன்டீயாவூ ரத்யன் மே பிழிவெடுவி யகுபதி புதிலங்கை உறுதிழூ அகர, ஒன்டீயாவே கிரிப்புவிட சு-விரதன மன்விலை கூ சீமாபுகித ல-கா கிரித தித்பாடுந சுமாகம் (மில்கே) லீகாவுட்டுவிட திரியா திரித தித்பாடுந சுமாகம் லேசு எட்டுவிட விஷாபாரயக்கு ஆர்மில் குரு லீடி அவங்க யந்து ஜூந் சுகா ஏது மில்கீ கூதை மன்விலை ஒன்டீயாவூ ரத்ய விசின் ஞய பக்கங்களு லொடைந லீடி. தவிட, ஒன்டீயாவூ ரத்ய மேல விஷாபுகியென் மில்கீ கூதை கிரிப்புவிட சு-விரதன ய பிழிசு வெந்து அர்மிலகே கோவிந்தை மன்விலை சுட்டு அகர விடுவ.

### 3.3 අපනයන වෝග

၁၇

ජපුතිය වර්ත කිපයේදී ඉහළයන උපතියක් පෙනුවේ  
තේ නිෂපාදනය 1997 වර්තයේදී අඛණ්ඩ ලෝස පියයට 7  
කින් වැඩිවි කිලෝග්‍රැම් දැ ලක්ෂ 277 වූ තව වාර්තාගත  
නිෂපාදන මට්ටමකට ලඟ විය. උස් නීම් තේ නිෂපාදනය  
සහ මැදි නීම් තේ නිෂපාදනය කිලින් වසරට වඩා පිළිවෙළින්  
පියයට 16 කින් සහ පියයට 19 කින් වැඩිවූ අනර, මෙම  
වැඩිවීමට දෙක ප්‍රියේ පොදුගැනීකරණය කරන ලද වැඩිලි  
සමාගම් යටතේ කළමනාකාරීතිය වැඩිදියුණු වීම සහ  
වසර පුරු පැවැති හොඳින් පැවැතුණු වර්තාපතනයයි. 1970  
ගණන් වලදී ජනසංඛ කිරීමෙන් පසුව ජනතා වතු සාචරධන  
මණ්ඩලය (ජනවසම) සහ ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය වැඩිලි සාංස්ථාව  
යටතේ පාලනය වෙළින් පවතින විට පසුබැඳීමකට ලත් වූ  
උස් හා මැදි නීම් තේ නිෂපාදනය එම සාංස්ථා දෙක යටතේ  
පාලනය වූ වතු පොදුගැනීකරණය කිරීමෙන් පසුව උසස්  
කාර්යක්ෂමතා මට්ටමකට පත්වෙන්න් පවතින එවක දිග්මට  
තිබේ. උස් හා මැදි නීම් නිෂපාදනය පිළිවෙළින් 1971 සහ

1981 පසු වැඩිම් නිෂ්පාදන වට්ටම් වාර්තා කළේය. මේ අමතරව, වසර පුරු පැවැති ආකර්ෂණීය මිල ගණන් සේනුවෙන් කළින් තබන්න තොකරන ලද හා අත්හැර දමා තිබූ, වියෙකු යෙන් මැදිනිම්පුදේශයන්හි පිහිටි කුඩා ආන්ත්‍රක නේ ඉඩම්වලද, දළ තෙලීම තැවත් ආරම්භ කරන ලදී. අත්හැර දමන ලද නේ ඉඩම් වල කෘෂිකාර්මික කටයුතු නැවත ආරම්භ කිරීම නේ නිෂ්පාදනය වැඩිම් කෙරෙහි බෙහෙරින් දෙක විය. කෙයේ වෙතත්, තොකඩ්වා අවුරුදු 4 ක් නිස්සේ වැඩි නිෂ්පාදනයක් පෙන්වූ පහත් බිම් නේ නිෂ්පාදනය, එම පුද්ගලයන්හි වසර තුළ පැවැති වියලි කාලුණික තත්ත්වයන් හේතු තොට සියයට 2 කින් පහන වැටුවේ.

### 3.2 සංඛ්‍යා සටහන නේ වගා අංශය පිළිබඳ සංඛ්‍යා

| අදිකාලය               | උග්‍රහය           | 1995   | 1996 (ණ) | 1997 (ණ) |
|-----------------------|-------------------|--------|----------|----------|
| 1. නිෂ්පාදනය          | කිහුදෑ ලංස        | 246    | 258      | 277      |
| දේ විමි               | කිහුදෑ ලංස        | 74     | 72       | 84       |
| දැද විමි              | කිහුදෑ ලංස        | 51     | 48       | 57       |
| පෙන් විමි             | කිහුදෑ ලංස        | 122    | 138      | 136      |
| 2. සිම් ප්‍රමාණය (ණ)  |                   |        |          |          |
| ඕව වය සිම් ප්‍රමාණය   | ගෙක්ටෝරු දහස      | 189    | 189      | 194      |
| දී මැවත යටෙන් ඇති     | ගෙක්ටෝරු දහස      | 173    | 174      | 182      |
| 3. පෙන්ගෙර හාවය       | මෙට්‍රිය පෙන් දහස | 120    | 154      | 160      |
| 4. නුවර වය සිමි       | ගෙක්ටෝරු          | 1,215  | 937      | 926      |
| 5. අභිජන වෘත කිමි     | ගෙක්ටෝරු          | 1,397  | 479      | 340      |
| 6. මල                 |                   |        |          |          |
| පොදු                  | කිහු/රුපියල       | 72.21  | 103.88   | 119.40   |
| අඩංගන (නැවිත.)        | කිහු/රුපියල       | 102.31 | 139.56   | 158.39   |
| 7. නිෂ්පාදන පිවිසිය   | කිහු/රුපියල       | 76.14  | 87.04    | 90.26    |
| 8. අභිජන              | කිහු/දෙලනය        | 241    | 244      | 268.5    |
| 9. අභිජන ඉපසුම්       | රුපියල දෙලනය      | 24,638 | 34,068   | 42,533   |
| 10. මතක මල අය දළ ඇසිය | ර.ච.බාලර දෙලනය    | 480.7  | 615.4    | 719.1    |
| නිශ්පාදනය ප්‍රතිකාශය  |                   |        |          |          |
| වයනයන (ණ)             |                   | 2.1    | 2.2      | 2.4      |

(d) දායකවරි.

(e) කාරුවකාලීන.

(d) මෙය සොයුම්වෙත් දායක මිනින්  
1994/95 වර්ෂයහිදී රැකි ۳۶  
සංඛ්‍යාතයක දෙන මත පරාජාති  
වේ. (දෙන හටින් ۳۶ වේ තුළුම්  
අනුපාත නොවේ.)

(f) විනා සිංහ සා සාමාජි සංඛ්‍යාති.

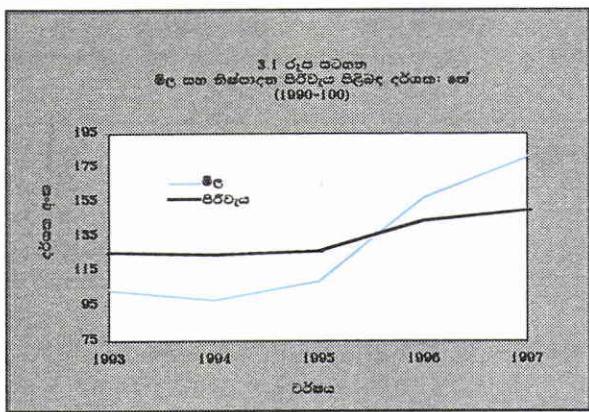
කුඩා ව්‍යු හිමියන්ගේ තේ නීත්පාදනය තවදුරටත් ඉහළ යම්පෙන් පසුගිය වසරට ව්‍යාපියට 1 කින් වැශිලිය. කෙසේ වෙතත්, මූල තේ නීත්පාදනය කෙරෙහි කුඩා ව්‍යු හිමියන්ගේ දෙකත්වාය පසුගිය වසරදී පැවැති සියයට 57 සිට 1997 දී සියයට 54 දක්වා පහත වැටුණි. පසුගිය වසර සියයට 5 කින් වර්ධනය වූ කුඩා ව්‍යු හිමියන්ගේ සාමාන්‍ය එලදුව මේ වසර තවදුරටත් සියයට 2 කින් වර්ධනය එ හෙක්ටයාරයකට කිලෝග්‍රැම් 1,972 ටය. මේ සම්ඟම ව්‍යු අංශයේ එලදුව ඇලුකිය යුතු ලෙස වැශිලි අතර, මෙහි ප්‍රතිඵලයක් වශයෙන් ජාතික එලදුව සියයට

7 කින් වර්ධනය වී හෙක්ටෝරයකට කිලෝග්‍රැම් 1,465 ක් බවට පත් විය. කෙසේ වෙනත්, කුඩා විනු හිමියන්ගේ එලදැකිනාව සමඟ සැපයීමේදී වතු අංශයේ එලදැකිනාව පිළිබඳව සැහීමකට පත්වීමට අපහසුය. කුඩා විනු හිමියන්ගේ එලදැකිනාවය වතු අංශයේ එලදැකිනාව මෙන් එක හමාරකට වඩා වැඩි ගුණයක් පෙන්වයි. වතු අංශයේ එලදැකිනාව අඩුවීමට ප්‍රධාන විශයෙන් හේතු වන්නේ, වැඩි ඇස්වින්නාක් දෙන රිකිලි තේ පැලවලට (V.P තේ) වඩා අඩු ඇස්වින්නාක් දෙන බීජ මහින් රෝපණය කළ තේ පැල වැඩි විශයෙන් දැනටත් විනු අංශයෙහි ඇති තියාය. එයේ හෙයින්, රාත්‍රාන්තර මිල පහත වැවෙන තත්ත්වයකදී මුවන්, නේ කරමාන්තය කරගකාරී තත්ත්වයෙන් ආරථික විශයෙන් ලාභදී ලෙස පවත්වා ගැනීම පිළිස්ස තම් වැඩිලි සාමාගම්, රිකිලි පැල මින් තැවත විශය පහ පාල පිරිවීම කෙරෙහි අවධානය යොමු කළපුණු වේ.

1996 දී තාවකාලිකව පසුබැමකට ලක් වූ කපා, ඉරා, අඩරන ලද (සි.ටී.සී.) තේ නිෂපාදනය, වසර තුළදී පියයට 15 කින් වැඩිවි කිලෝග්‍රැම් දා ලක් 19 ක් යි.

රාජු වැඩිලි සංප්රාවන්ගේ සහ වැඩිලි සමාගම් 21 සාමාන්‍ය බර තබන ලද නීත්පාදන පිරිවැය පියයට 4 කින් වැඩිවි කිලෝග්‍රැමයකට රුපියල 90.26 ක් විය. ප්‍රසුළුය වසර මෙන් මෙවරද පිරිවැයන් වැඩි ප්‍රතිගණයකට දායක වූයේ ගුම වියදම වන අතර (වග කටයුතු සහ සේවා තවත්තුව පදනා) එය මුළු පිරිවැයන් පියයට 40 ක් පමණ විය. මිලදී ගනු ලබන අමු දළ සදහා ගෙවන මිල ගණනය කරනු ලබන්නේ මායික සාමාන්‍ය විකුණුම් මිල පාදක කොට ගෙනය. ඒ අනුව, අමු දළ සදහා වැඩි මිලක් ගෙවීමට සිදුවීමද පිරිවැය වැඩි විම කෙරෙහි බලපුවේය.

1995 පසු හාගෙයේදී ඉහළයාමට ලක් වූ තේ මිල  
 1997 දී ද දිගටම එම ප්‍රවත්තනාවයම පෙන්විය. ඉන්දියාව  
 සහ කෙන්යාව වැනි ප්‍රධාන පෙළේ තේ නිෂ්පාදනය කරන  
 රටවල සැපුම්පෙම් පහත වැඩිම තේ මිල ඉහළයාම කෙරෙහි  
 බලපුවේය. දේශීය ඉල්පුම් වැඩිවිම නිසා ඉන්දියාවේ  
 අපතයනය කළහැකි තේ ප්‍රමාණය සීමාවිය. මේ අතර,  
 වසර තුළදී කෙන්යාවේ පැවැති උරුණු තියෙය නිසා තේ  
 නිෂ්පාදනය පසුබුමකට ලක්විය. එහි ප්‍රතිලුයක් වශයෙන්  
 කෙන්යාව දෙවන තුනට පත්කරමින් තුවන වරක් ශ්‍රී ලංකාව  
 ලෝකයේ ප්‍රථම තේ අපතයනකරු බවට පත්විය. පසුහිය  
 වසරේ පියයට 44 කින් විකාල ලෙස වැඩිවූ කොළඹ තේ  
 වෙන්දේපියේ වාර්ෂික ගුදුද විකුණුම් මිල මෙම වසරදී  
 සැලකිය යුතු වර්ධනයක් පෙන්වීම් කිලෝග්‍රැමයකට රුපියල්  
 119.40 විය. මෙය මේ දක්වා කොළඹ වෙන්දේපියේ තේ  
 කිලෝග්‍රැමයකට රුපියල් වලින් ගැඹුණු උපරිම මිල වන  
 අතර, එය හිය වසර වාර්තා වූ උපරිම මිලට වතා  
 පියයට 15 වැඩිවිමකි. හිය වසර පියයට 36 කින් වර්ධනය  
 වූ වාර්ෂික සාමාන්‍ය අපතයන මිල මෙම වසර තවත්  
 පියයට 13 කින් වර්ධනය වී කිලෝග්‍රැමයකට රුපියල්  
 158.39 විය.



වර්ෂය තුළදී අපනයන පරිමාව කිලෝග්‍රැම් දෙනෙන් 258 දක්වා සියයට 10 කින් වැඩිවිය. අපනයන පරිමාවේ වැඩිවිම පහ මිල ඉහළයාම නිසා අපනයන ඉපසීම සියයට 24 කින් වැඩිවි රුපියල් දෙ ලක්ෂ 40,000 විය. එහි ප්‍රතිඵලයක් වශයෙන් තේ අපනයනයෙන් තේ ඉපසීම් මූල්‍ය අපනයන ඉපසීම් වලට සියයට 16 කට දෙක විය. පසුගිය වර්ෂයේදී මෙන්ම මෙම වර්ෂයේදී නිදහස් පොදු රාජු මණ්ඩලය රටවල් විශාලම ගැඹුම් කරු වූ අතර, මූල්‍ය අපනයන පරිමාවන් සියයට 20 කට එම රටවල් දෙක විය. දෙවන විශාලම ගැඹුම්කරු වූ තුළකියේ, ඉස්නාන්කුල තගරයේ 1997 පැවත්මිබර මාසයේදී ශ්‍රී ලංකා තේ මණ්ඩලය විසින් ප්‍රවාරක කාර්යාලයක් පිහිටුවන ලදී.

තේ මෙම අපනයනයෙහි වැඩිවිමක් දක්නට ලැබූණු අතර, මූල්‍ය තේ අපනයන පරිමාවන් එය සියයට 4 ක් විය. කොසේ බෙතන් මූල්‍ය අපනයන පරිමාවන් විශාලතම කොටස වූයේ ඇසුරුම් නොකරන ලද කළ තේ තේ වන අතර, එය සියයට 55 ක් විය. සාමාන්‍යයෙන් ඇසුරුම් නොකරන ලද තේ මෙන් 2.5 ගුණයකට විඩා වැඩි මිලක් මෙවල අසුරන ලද තේ විලට ලැබේ. එබැඳුන් ශ්‍රී ලංකාවට තේ මෙම මෙවල ඇසිරිමෙන් එකතු කළ අගය වැඩිකිරීම මිනින් අපනයන ඉපසීම් වැඩිකර ගැනීමට පුරුද් ඉව් ප්‍රස්ථා ඇත. මෙමින් රැකියා උත්පාදනය වැඩිවන අතරම ජාත්‍යන්තර මිල උව්‍යාවචනයන් මිනින් ඇතිවිය හැකි පාඩු අවම කරගැනීමට භාජක්.

තේ විලට නොදු මිලක් ලැබීමත් සමඟ පොහොර හාවිතය වැඩිවි වූ අතර, 1997 වසර තුළදී පොහොර හාවිතය තවදුරටත් සියයට 4 කින් වර්ධනය විය. තුවා තේ වනු සංවර්ධන අධිකාරිය මිනින් ගණ පදනමක් යටතේ දෙනුරිතු ලබන පොහොර ප්‍රමාණය කිහිපා වසර හා සසඳන විට සියයට 60 වර්ධනයක් දක්වීය. තව විශාල සඳහා දෙනු ලබන සහනාධාරය නොකළවා තුන්වන වසරටත් හෙක්වයාරයකට රුපියල් 36,000 ලෙසම නොවෙනස්වී පැවැතුණි. මෙම ප්‍රමාණය තව විශාල සඳහා යන මූල්‍ය පිරිවුයෙන් ඉනා පුළු කොටසකට සීමා වේ. (සියයට 11 ක් පමණ), 1996 දී තව විශාල යටතේ හෙක්වයාර 479 විශා කළ අතර, 1997 දී එම ප්‍රමාණය හෙක්වයාර 340 ක් දක්වා ඇතුළු විය. 1996 වසර තුළදී තුවා තේ වනු සංවර්ධන

අධිකාරිය මිනින් රුපියල් දෙනෙන් 16 ක සහනාධාර ලබාදුන් අතර, මෙම මෙම වසර තුළදී රුපියල් දෙ ලක්ෂ 8 දක්වා ඇතුළුවිය. තැවත විශාල සඳහා දෙනු ලබන සහනාධාර ප්‍රමාණයද කිහිපා වසරට මෙන්ම, පහත් නීම් සඳහා හෙක්වයාරයකට රුපියල් 57,000 සහ මැදි සහ උප්‍ර නීම් සඳහා රුපියල් 67,000 ලෙස නොවෙනස්වී පැවැතුණි. වසර තුළදී තුවා තේ වනු හිමියන් මිනින් තැවත විශා කරන ලද නීම් ප්‍රමාණයද හෙක්වයාර 435 දක්වා ඇතුළුවි අතර, එ සඳහා දෙන ලද සහනාධාර ප්‍රමාණය රුපියල් දෙනෙන් 30 විය. තේ සඳහා ඉහළ මිල. ගණන් පරිතින වකවානුවලදී තැවත විශාකිමෙම යාම විශාල බැවින් මෙම දිනිල තැවත විශාව පසුගැනීමකට ලක්වන්නට ඇත. තුවා තේ වනු හිමියන්ගේ තැවත විශාව සඳහා දෙන ලද ආධාරවලට අමතරව තුවා තේ වනු සංවර්ධන අධිකාරිය මිනින් තුවා තේ වනු සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය යටතේ රුපියල් දෙ ලක්ෂ 300 ආයන්න ප්‍රමාණයන් තව විශාව, තැවත විශාව සහ පැල තවාන් සංවර්ධනය පිළිස් ගණ ලබාදෙන ලදී. වසර තුළදී තුවා වනු හිමියන් උගෙයා තේ ගක්නි නම්වූ විශේෂ ඉතිරිකිරීම් ආයෝජන රක්ෂණ කුමාරය තුවා තේ වනු සංවර්ධන අධිකාරිය මිනින් ආරම්භ කරන ලදී. මේ සඳහා බැඳා ගන්නා ලද සාමාජිකයින් සංඛ්‍යාව 1997 අවසන් වන විට 55,648 ක් විය.

තේ සෞඛ්‍යය සම්පත්නා නිමක් ලෙස විශේෂයෙන්ම බවතිර අරඹ ගෙරලයේ දියුණු රටවල ජනප්‍රිය වෙමින් පවතින් තෙසේ වෙතත්, දනට පවතින නොදු මිල ගණන් පිළිබඳව වූවමාවට වැඩි සරව ඉහළවාදී ආකල්පයන් ඇති කර නොගත යුතුය. මෙයට හේතුව කෙන්යාවේ තේ නීම්පාදනය යටා තත්ත්වයට පත් වූවහාන් ජාත්‍යන්තර මිල ගණන් පහළ වැට්ටව ඉඩ ඇති බැවිති. එබැඳුන් ජාත්‍යන්තර විශ්වපොල් තරඟකාරීත්වයට සාර්ථකව මූළුණ දීමට තම් එලදේනාව වර්ධනය කරගැනීම අත්‍යවශ්‍ය වේ. මෙනයින් බලන කළ කුමානුකුල තේ තැවත විශා වැඩි සටනාක් කෙරෙහි ඉහළ ප්‍රමාණවියක් දිය යුතු බව කිව හැකිය.

තේ කරමාන්ත්‍යාලා සංවර්ධන සහනාධාර කුමාර යටතේ වසර තුළදී රුපියල් දෙනෙන් 44 ක් කරමාන්ත ගාලා 13 අතර දෙදාහින ලදී. ඉහළ මිල ගණන් පැවැතුම් හේතුවෙන් 1997 අප්‍රේල් 2 වනාද සිට සේස් බැඳ්ද රුපියල් 2.50 දක්වා ගන 50 කින් වැඩිකරන ලදී. වසර තුළදී එකතු කරන ලද මූල්‍ය යොදා ප්‍රසුජිය වසරට විඩා සියයට 9 කින් වැඩිවි අතර, එය රුපියල් දෙනෙන් 538 ක් විය.

## රබර

1997 වසර ඇස්ක්මෙන්තු කළ රබර නීම්පාදනය කිලෝග්‍රැම් දෙනෙන් 106 ක් වූ අතර, එය 1996 වසර නීම්පාදනයට විඩා සියයට 6 ක් අඩුවිමති. අඩු පොහොර හාවිතයන් වසරට අවසාන කාර්ඩුවේ පැවැති අධික වර්ණ පතනයන් නීම්පාදනයේ අඩුවිමත් හේතුව විය. රබර මිල

ගණන් 1997 වසරදී දැඩි ලෙස පහත වැළැකි. ඊට අමතරව වසරේ අවසාන කාලයේදී වැඩි සහිත දිනයන් වැඩිවීම රබර කිරී කුළුමට තරමක් දුරට බාධා පූජිතාවේය. ශ්‍රී ලංකාව ලෝකයේ ප්‍රධාන ස්වභාවික රබර නිෂ්පාදනයකු හා අපනායන කරන්නකු නොවේ. එසේ වුවද, ශ්‍රී ලංකාව ලෝක වෙළෙදපොලේ ඉහළ මිල ගණන් වලට අලේවි වන ලේවෙකස් ශේෂේ රබර නිෂ්පාදනයේ ප්‍රමුඛ ස්ථානයක් දරයි. 1996 වසර පිළියෙල කරන ලද ස්වභාවික රබර නිෂ්පාදන හා අපනායන සංඛ්‍යා ලේඛන වලට අනුව ශ්‍රී ලංකාව පිළිවෙළින් සන්වන සහ පස්වන ස්ථාන හිමිකරගෙන ඇත. ශ්‍රී ලංකාවේ රබර නිෂ්පාදනය හා අපනායනය ලෝකයේ මුළු නිෂ්පාදනය සහ අපනායනය ප්‍රමාණයන් සියයට 2 පමණ අඩු ප්‍රමාණයකි. රාත්‍යාචාර වෙළෙදපොලේ රබර මිල ගණන් පහත වැඩිමට කරුණු කිහිපයක් සාධක විය. එනය හා තායිලන්තය වැනි රටවල අතිකින් රබර නොගේ එකතුවීම නිසා ස්වභාවික රබර කෙරෙහි වැදගත්කම අඩුවූ අතර, ඒ හේතුව නිසාම අමෙරිකා එක්සත් රාජ්‍යය තමා සතුව පැවැති ස්වභාවික රබර කොග 1997 පෙබරවාරි සහ මැයි මාස වලදී වෙළෙදපොලට තිබුන් කළේය. ස්වභාවික රබර නිෂ්පාදනය සහ පරිසේකනය කරන රටවලවල සාමාජිකත්වයන් සමන්විත වූ රාත්‍යාචාර ස්වභාවික රබර පාර්විතානය (INRO) මෙවන් අවස්ථාවලදී මිල ගණන් ස්ථායිකිරීමට වෙළෙදපොලට අවතිරණ වේ. එසේ වුවද, එවැනි වෙළෙදපොලට අවතිරණ වීමක් සිදුනොවුයේ සිංහල්පුරු සහ මැලෙසියානු සහ වැනින් මතිනු ලබන වෙළෙදපොල දෙනික මිල දුරකාය (DMIP) හානි පුරණ මිල මට්ටමට වඩා පහත නොවූවීම නිසාය. තායිලන්තය සහ ඉන්දුනිසියාව වැනි රටවල රබර මිල ගණන් දේශීය මුදලින් ඉහළ හේදය, ආ. එ. එ. ජ. මූලින් ඉතා තීව් ලෙස පහත වැළැකි. මෙම තත්ත්වය මත ඇතැම් දේශීය කරමාන්තකරුවන් එම රටවලන් විශාල වශයෙන් ස්වභාවික රබර කොග විශේෂයන් ලේවෙකස් රබර ආනයනය කිරීමට යොමුවිය. ඒ හේතුවෙන් රාත්‍යාචාර මිල ගණන් වලට අනුව දේශීය මිල ගණන් උවිචාරණ විය. 1997 වසර රාත්‍යාචාර වෙළෙදපොලේ දක්නට ලැබුණු රබර මිල ගණන් පහත වැඩිම දේශීය වෙළෙදපොලදී ඒ අපුරුත්ත පිළිනිතු විය. 1996 වසර මිල ගණන් සමඟ සයදන විට කොළඹ රබර වෙන්දේසීයේ මිල ගණන් ඉතා පහත වැළැකි අතර, සිටි රබර නිෂ්පාදකයන්ට ලැබී කිවුණු මිල වාසිය ඒ නිසා නැතිවිය. කොළඹ වෙන්දේසීයේ අරු එස්. එස් 1 විරශයේ සිටි රබර සඳහා වසර පැවැති සාමාන්‍ය මිල ඉකුන් වසරට සාපේෂුව සියයට 17 කින් අඩුවි රු. 56.62 වූ අතර, අනිතුන් වරිග වල සිටි රබර මිල සියයට 25 - 30 අතර ප්‍රමාණයකින් පහත වැළැකි. 1996 වසර සමඟ සයදන විට සියලුම වරශවල රබර සඳහා වූ සාමාන්‍ය අපනායන මිල (නැව්.ප.) සියයට 5 කින් පහත වැනි රු.75.42 ක් විය. ඒ අතරම, රබර සාවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුවේ ආයතන්ත්‍රීත්වා අනුව සාමාන්‍ය නිෂ්පාදන පිරිවැය (විශාල රබර වතු සහ කුඩා වනු හිමියන්ගේ) සියයට 10 කින් වැඩිවී කිලෝග්‍රැමයකට රු.40.37 ක් විය. නිෂ්පාදන පිරිවැය ඉහළයාමක් වෙළෙදපොල මිල ගණන් පහත වැඩිමන් නිසා කුඩා රබර වතු හිමියන්ගේ ලාභය අඩුවූ අතර, සිටි රබර නිෂ්පාදනය ආරම්භ වශයෙන් ලාභයේ නොවේ. ඉහත දකුවූ

කරුණු වලට අනුව, රබර නිෂ්පාදනය ආස්ථිතව ඇතිවූ ප්‍රයා වලට හේතු වූයේ තැගෙනහිර ආසියානු රටවල මූල්‍ය අර්ථඳය හා අනෙකුත් බාහිර සාධක පමණක් නොවේ. රබර අංශයේ අඩු එලදීමින් සාධක සහ නිෂ්පාදන වියදම අඩුකිරීමට නොහැකිවීමද ඊට සැහෙන දුරට හේතු වී ඇත.

### 3.3 සංඛ්‍යා සටහන රබර වගා ආයත පිළිබඳ සංඛ්‍යා

| අපිංශය  | රැකාභය         | 1995  | 1996(ක) | 1997(ක) |
|---|----------------|-------|---------|---------|
| 1. නිෂ්පාදනය  | කිලෝග්‍රැම     | 106   | 113     | 106     |
| 2. සිල් ප්‍රමාණය (ණ)  |                |       |         |         |
| වගාව යටෙන් ඇති  | භාවිතය දායක    | 162   | 162     | 163     |
| සිල් ඇතිම යටෙන් ඇති   | භාවිතය දායක    | 124   | 122     | 129     |
| 3. එලදී   | භාවිතය         | 853   | 927     | 823     |
| 4. පාඨමාර හාවිතය  | මෙවින් ටෙන්    | 15    | 17      | 12      |
| 5. තැවක වගා කිරීම (ණ)   | භාවිතය දායක    | 3,239 | 3,443   | 1,033   |
| 6. අතිකින් වගාකිරීම (ණ)                                       | භාවිතය දායක    | 829   | 1,297   | 751     |
| 7. මිල  |                |       |         |         |
| අපායන (නැව්.ප.)   | කිලෝ/දිගියල    | 83.69 | 79.78   | 75.42   |
| කොළඹ (අර්.අද්.අද්.1)  | කිලෝ/දිගියල    | 72.04 | 67.85   | 56.62   |
| 8. නිෂ්පාදන පසිංච   | කිලෝ/දිගියල    | 33.37 | 36.70   | 40.37   |
| 9. අරානා  | කිලෝ.ග්‍රෑන්ස  | 68    | 72      | 62      |
| 10. දේශීය පරිසේකනය  | කිලෝ.ග්‍රෑන්ස  | 37    | 40      | 44      |
| 11. අපායන දුපුරී  | දිගියල දෙලන්   | 5,713 | 5,753   | 4,640   |
|   | ඩැඩ්මාලර දෙලන් | 111   | 104     | 79      |
| 12. රැකා මැය අය දෙ දේශීය<br>නිෂ්පාදනයේ ප්‍රමිතයය<br>වගාවන (ණ) |                | 0.8   | 0.9     | 0.7     |

ලියයා : රබර එරංඩන දැර්ඩන්ස්ට්‍රු  
සිංහල නාමය දැර්ඩන්ස්ට්‍රු මාර්කෝට්  
ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව

(අ) පාඨමාර

(ආ) සායනාදා

(ඇ) 1993 කා උග්‍ර සා දැඩ් උග්‍ර දෙපාර්තමේන්තුවේ සායනාදා සායනාදා පිළිවා ඇති ප්‍රමාණය සායනාදා පිළිවා ඇති ප්‍රමාණය සායනාදා පිළිවා ඇති ප්‍රමාණය සායනාදා පිළිවා ඇති ප්‍රමාණය

(ඈ) වගා මැය සිල් ප්‍රමාණය රබර එරංඩන දැර්ඩන්ස්ට්‍රුවේ වගා මැය සායනාදා පිළිවා ඇති ප්‍රමාණය

(ඉ) වගා සිල් සායනාදා පිළිවා වැනිවිය සායනාදා පිළිවා ඇති ප්‍රමාණය

(ආ) වගා සිල් සායනාදා පිළිවා වැනිවිය සායනාදා පිළිවා ඇති ප්‍රමාණය

(ඇ) වගා සිල් සායනාදා පිළිවා වැනිවිය සායනාදා පිළිවා ඇති ප්‍රමාණය

(ඈ) වගා සිල් සායනාදා පිළිවා වැනිවිය සායනාදා පිළිවා ඇති ප්‍රමාණය

(ඉ) වගා සිල් සායනාදා පිළිවා වැනිවිය සායනාදා පිළිවා ඇති ප්‍රමාණය

(ඇ) වගා සිල් සායනාදා පිළිවා වැනිවිය සායනාදා පිළිවා ඇති ප්‍රමාණය

(ඈ) වගා සිල් සායනාදා පිළිවා වැනිවිය සායනාදා පිළිවා ඇති ප්‍රමාණය

(ඉ) වගා සිල් සායනාදා පිළිවා වැනිවිය සායනාදා පිළිවා ඇති ප්‍රමාණය

(ඇ) වගා සිල් සායනාදා පිළිවා වැනිවිය සායනාදා පිළිවා ඇති ප්‍රමාණය

(ඈ) වගා සිල් සායනාදා පිළිවා වැනිවිය සායනාදා පිළිවා ඇති ප්‍රමාණය

(ඉ) වගා සිල් සායනාදා පිළිවා වැනිවිය සායනාදා පිළිවා ඇති ප්‍රමාණය

(ඇ) වගා සිල් සායනාදා පිළිවා වැනිවිය සායනාදා පිළිවා ඇති ප්‍රමාණය

(ඈ) වගා සිල් සායනාදා පිළිවා වැනිවිය සායනාදා පිළිවා ඇති ප්‍රමාණය

(ඉ) වගා සිල් සායනාදා පිළිවා වැනිවිය සායනාදා පිළිවා ඇති ප්‍රමාණය

(ඇ) වගා සිල් සායනාදා පිළිවා වැනිවිය සායනාදා පිළිවා ඇති ප්‍රමාණය

(ඈ) වගා සිල් සායනාදා පිළිවා වැනිවිය සායනාදා පිළිවා ඇති ප්‍රමාණය

(ඉ) වගා සිල් සායනාදා පිළිවා වැනිවිය සායනාදා පිළිවා ඇති ප්‍රමාණය

(ඇ) වගා සිල් සායනාදා පිළිවා වැනිවිය සායනාදා පිළිවා ඇති ප්‍රමාණය

(ඈ) වගා සිල් සායනාදා පිළිවා වැනිවිය සායනාදා පිළිවා ඇති ප්‍රමාණය

(ඉ) වගා සිල් සායනාදා පිළිවා වැනිවිය සායනාදා පිළිවා ඇති ප්‍රමාණය

(ඇ) වගා සිල් සායනාදා පිළිවා වැනිවිය සායනාදා පිළිවා ඇති ප්‍රමාණය

(ඈ) වගා සිල් සායනාදා පිළිවා වැනිවිය සායනාදා පිළිවා ඇති ප්‍රමාණය

(ඉ) වගා සිල් සායනාදා පිළිවා වැනිවිය සායනාදා පිළිවා ඇති ප්‍රමාණය

(ඇ) වගා සිල් සායනාදා පිළිවා වැනිවිය සායනාදා පිළිවා ඇති ප්‍රමාණය

(ඈ) වගා සිල් සායනාදා පිළිවා වැනිවිය සායනාදා පිළිවා ඇති ප්‍රමාණය

(ඉ) වගා සිල් සායනාදා පිළිවා වැනිවිය සායනාදා පිළිවා ඇති ප්‍රමාණය

(ඇ) වගා සිල් සායනාදා පිළිවා වැනිවිය සායනාදා පිළිවා ඇති ප්‍රමාණය

(ඈ) වගා සිල් සායනාදා පිළිවා වැනිවිය සායනාදා පිළිවා ඇති ප්‍රමාණය

(ඉ) වගා සිල් සායනාදා පිළිවා වැනිවිය සායනාදා පිළිවා ඇති ප්‍රමාණය

(ඇ) වගා සිල් සායනාදා පිළිවා වැනිවිය සායනාදා පිළිවා ඇති ප්‍රමාණය

(ඈ) වගා සිල් සායනාදා පිළිවා වැනිවිය සායනාදා පිළිවා ඇති ප්‍රමාණය

(ඉ) වගා සිල් සායනාදා පිළිවා වැනිවිය සායනාදා පිළිවා ඇති ප්‍රමාණය

(ඇ) වගා සිල් සායනාදා පිළිවා වැනිවිය සායනාදා පිළිවා ඇති ප්‍රමාණය

(ඈ) වගා සිල් සායනාදා පිළිවා වැනිවිය සායනාදා පිළිවා ඇති ප්‍රමාණය

(ඉ) වගා සිල් සායනාදා පිළිවා වැනිවිය සායනාදා පිළිවා ඇති ප්‍රමාණය

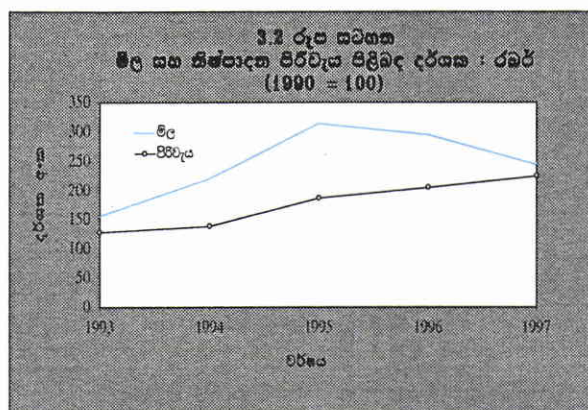
(ඇ) වගා සිල් සායනාදා පිළිවා වැනිවිය සායනාදා පිළිවා ඇති ප්‍රමාණය

(ඈ) වගා සිල් සායනාදා පිළිවා වැනිවිය සායනාදා පිළිවා ඇති ප්‍රමාණය

(ඉ) වගා සිල් සායනාදා පිළිවා වැනිවිය සායනාදා පිළිවා ඇති ප්‍රමාණය

(ඇ) වගා සිල් සායනාදා පිළිවා වැනිවිය සායනාදා පිළිවා ඇති ප්‍

මිටි රබර වර්ගය වන RSSI සහ අනික්ත් රුස්ස් වර්ග අතර ඉතා විශාල මිල පරායයක් පවතී. මේ තීසා පූමුලත්වය දිය යුත්තේ දහන පවතින තීජපාදන තාක්ෂණය දියුණු කර නො නැත්ත්වයේ (RSS) මිටි රබර තීජපාදනය දිරිමත් කිරීමට සහ විශේෂිත රබර භාණ්ඩ තීජපාදනය කරන්නන් හට රබර කිරී පැහැවුම අලවේකිරීමට පහසුකම් සැලයීමයි. මෙමගින් තීජපාදකයාට හොඳ මිලක් ලැබීම තහවුරු කළ යුතු. මේ කටයුතු සම්බන්ධීකරණය කිරීම සඳහා, රබර සාවර්ධන දෙපාරතමේන්තුව මූල්‍රේය යුතු අතර, කුඩා තේ ව්‍ය හිමියන්ගේ අවශ්‍යකා සපුරාලන කුඩා තේ ව්‍ය සාවර්ධන අධිකාරියට සමාන අයුරින් එම කටයුතු සම්බන්ධීකරණය කළ යුතිය.



මෙවැනි අගිතකර තත්ත්වයන් යටතේ වූවද රබර වගා කළ නීම් ප්‍රමාණය හෙක්ටෝයර 162,820 ක් ලෙස වැඩිහිමික් වාර්තා කළ අතර, කිරී කපන නීම් ප්‍රමාණය සියයට 5 කින් වැඩිහි හෙක්ටෝයර 128,609 ක් විය. ලෙස් බැංක ආධාර යටතේ හියාත්මක වූ කුඩා රබර වතු පුත්‍රතුත්ථාපනය කිරීමේ (SRRP 11) 1997 ජූනි මායෙදේ අවස්ථා විය. ප්‍රතිපාදන නොමැති වීමත්, මිල ගණන් පහළ බැසිමත් තිස්ස රබර අලුත් වගා සහ නැවත වගාතිරීම් පිළිවෙළත් සියයට 42 කින් සහ සියයට 70 කින් අඩුවී හෙක්ටෝයර 751 ක් සහ හෙක්ටෝයර 1,033 ක් විය. රබර අලුතින් වගාතිරීම් සහ නැවත වියා කිරීමේ ආශවල වාර්තා වූ මෙම දුරවල ක්‍රියාකාරිත්වය ගැන විශේෂ අවධානය යොමු කළ යුතු වන්නේ ලෙස්ක බැංක ආධාර යටතේ හියාත්මක වූ කුඩා රබර වතු පුත්‍රතුත්ථාපනය කිරීමේ වැඩි පිළිවෙළේ 11 සියවර (SRRP 11) වැඩි සටහනද අවසාන වී ඇති බැවිත්, පුත්‍රතුත්ථාපන වැඩි සටහන් ව්‍යව ඉදිරියේදී ඇති විය භාකි අයහැන් ප්‍රතිපාදන තිස්ස.

රඛර, ශ්‍රී ලංකාව සඳහා ප්‍රවිතින වැදගත්ම කාරුණික අමුදුව් ( එහි පුළුලකාව සහ සාධාරණ මිලකට ලබාගැනීමට නිලධාන හැකියාව තිසා ) අනුරිත් එකති. එසේම රඛර ආස්‍රිත නිෂ්පාදන කරමාන්ත විවෘත හොඳ අනාගතයක් ඇත. ඒ අනුව යම්පත දෙශීය රඛර පරිභේදනයද වැඩි එළින් පවතී. 1997 දී දෙශීය රඛර පරිභේදනය පියයට 10 කින් වැඩිවි කිලෝග්‍රැම් දැනු ඇ 44 ක් විය.

1997 වසරදී රබර සේස් බේදෙන් ලැබුණු ආදයම රුපියල් දාලක් 334 ක් විය. මෙම ආදයමෙන් වැඩි කොටසක් රබර සාවරිත දෙපාර්තමේන්තුව මගින් ක්‍රියාත්මක වන රබර විය සාවරිත හා පූහුරුත්පාපත් එකඟ සටහන් ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා යොදවා ඇත. එම වැඩි සටහන් සඳහා කළින් ලැබී තිබුණු විදේශ ආධාර අවසන් වී ඇති බැවිත්, මෙම සේස් ආදයම ක්‍රමානුශ්‍යලාව එම වැඩියටහන් ක්‍රියාත්මක කිරීමට උපයෝගනය කරගැනීම රබර විය අයට ඉදිරියේ ඉතා වැඩිගත් විවු ඇත.

၁၃၂

1997 වර්ෂයේ පොල් නිෂපාදනය ගෙවී දැඟලංකා 2,631 ක් ලෙස ඇස්තමෙන්තු කර ඇති අතර මෙය පියයට 3 ක් වැඩිවිෂ්ටතා ඇති ප්‍රධාන පොල් මද නිෂපාදනයන්හි ගෙවී සඳහා මෙය අනුව, කඩාපු පොල් නිෂපාදනය පියයට 23 ක් වැඩිවිෂ්ටතා පෙන්වනු ලැබූ කරුණින් ගෙවී දැඟලංකා 524 ක් වූ අතර පොල් නෙල නිෂපාදනය පියයට 12 කින් අඩුවි ගෙවී දැඟලංකා 289 ක් විය. කොෂේරා අපනයනයේ ගෙවී සඳහා මෙය පියයට 8 ක් වැඩිවිෂ්ටතා පෙන්වනු ලැබූ අතර පොල් ගෙවී අපනයනය මියයට 6 කින් වැඩිවිය. කොයේ වුවද කඩාපු පොල් සැකසීමේ කරමාන්ත ගාලා විලින් ඇති වූ විගාල ඉල්ලුමේ ප්‍රතිඵලයක් විභයෙන් පොල් කිරීම් සහ ඇසුරුම් කරන ලද පොල් කිරීවල පොල් ගෙවී සඳහා පියයට 18 කින් අඩුවි ගෙවී දැඟලංකා 14 ක් විය.

### 3.4 සංඛ්‍යා සටහන

| ඉඩවත්   | රූපය            | 1995  | 1996(e) | 1997 (e) |
|---|-----------------|-------|---------|----------|
| 1. සිංහල අනු (අ)  | භාවිත දෙපාල     | 2,755 | 2,546   | 2,611    |
| මදු මෘදු  | භාවිත දෙපාල (ඥ) | 465   | 425     | 524      |
| භාවිත මෘදු  | භාවිත දෙපාල (ජ) | 516   | 328     | 289      |
| භාවිත මෘදු(ආ)   | භාවිත දෙපාල (ආ) | 50    | 39      | 42       |
| භාවිත මෘදු අභ්‍යන්තර  | භාවිත දෙපාල     | 27    | 17      | 18       |
| ඇඩ් වැනි පරිභේදනය(ආ)  | භාවිත දෙපාල     | 1,716 | 1,720   | 1,744    |
| 2. මින් මා මින් ප්‍රමාණය                                    | භාවිතය දාස      | 416   | 417     | 417      |
| 3. නැත්‍ර මොස්ටර් මිනාර (C)                                 | භාවිතය          | 986   | 578     | 1,221    |
| 4. තබ මොස්ටර් (C)   | භාවිතය          | 1,250 | 841     | 931      |
| 5. ප්‍රාග්ධන යුත්තිය  | එක්ස්ප්‍රෝල්    | 34    | 39      | 35       |
| 6. සිංහල පිටිය  | භාවිතයිල්ල      | 2,02  | 2,18    | 2,26     |
| 7. ප්‍රථම අභ්‍යන්තර මිල නැව්‍රිය(උ)                         | භාවිතයිල්ල      | 6,08  | 9,42    | 9,63     |
| 8. අභ්‍යන්තර දුරුම්මි                                       | රුපිත දෙපාල     | 5,271 | 6,091   | 6,919    |
|   | රුපිතය දෙපාල    | 103   | 110     | 118      |
| මිල අභ්‍යන්තර මිලය (උ)                                      | රුපිත දෙපාල     | 3,521 | 4,469   | 4,864    |
|   | රුපිතය දෙපාල    | 69    | 81      | 82       |
| අභ්‍යන්තර සිංහල අනු   | රුපිත දෙපාල     | 1,750 | 1,622   | 2,075    |
|   | රුපිතය දෙපාල    | 34    | 29      | 35       |
| 9. උමත මල පිහිටාම් දෙ අදීය තීඩ්ස්ප්‍රෝල් අභ්‍යන්තර මිලය (උ) |                 | 2.1   | 2.1     | 2.3      |

**ଶ୍ରୀଲଙ୍କା :** ପୋଲ୍ ଵିଦ୍ୟା କ୍ଷେତ୍ରମି ଉଚ୍ଚବିଦ୍ୟ.  
ପୋଲ୍ ଅ-ଵିରଦ୍ଧିତ ଫଦିକୁଣ୍ଡିଯ.  
ଦୁଇକିବ ପୋଲାର ଲେଖକି ମାର୍ଗଦାର.  
ଶ୍ରୀ ଲେଜ୍‌ବା ଉହ କ୍ଷେତ୍ରରେ.

(e) සාම්ප්‍රදිය.

(උ) මාවත්තාලික.

(d) ගෙයි ප්‍රමාණය යන්ත් බැලීමේදී යොදාගැනීම් අනුරාධිතයන් ක්‍රිඩා පොලු මේ.ට්ටා.1 - ගෙයි 6,800

ଲୋକାନ୍ତର ମେ.ଏୱୀ.୧ - ଯେହି 8,000 ଡଲ  
କୌପତର୍ଯ୍ୟ ମେ.ଏୱୀ.୧ - ଯେହି 4,925

(d) අපනායන පමණි.

(d) එකසුදුල විවෘතීන ගහ පරිභේදනය පොල් තෙවි 94.8 න් ලෙස ඇස්සම පැවත්වා ඇත්තාවේ උග්‍ර මූල්‍ය පොල් අවශ්‍ය ප්‍රතිඵලි නිවැරදි කිරීමෙන් නිශ්චිත වේ.

(c) ආදාළ විට තීව්වී සිංහල විවිධ ප්‍රමාණය මෙට ඇතුළු

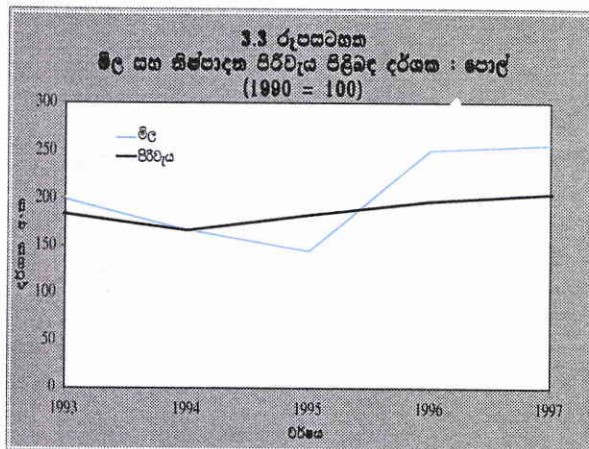
(୧) ପ୍ରଦାତା ହୋଇ ଅଛି କାମ୍ଯକୁ ଫୁଲ ଦଣ୍ଡା ତାଳୀ.  
 (୨) ବିଜା କ୍ଷେତ୍ରରେ କାମ୍ଯ ଏବଂ କାମ୍ଯକୁ ଫୁଲ ଦଣ୍ଡା ତାଳୀ ରାଖିଛି.

(3) *Can. Ent.* 22: 178-184. 1984.

---

Digitized by srujanika@gmail.com

වර්ෂයේ තුළේ මාස කිහිපය තුළදී අඩු සැපුපුම් තනත්වියක් පැවතියන් වර්ෂයේ දෙවන සහ තුන්වන කාරණවලදී නිෂ්පාදනය වැඩිවිම තිසා සැපුපුම් තනත්වියේ පැවති හිහිය අඩුවිය. පොල් නිෂ්පාදනයේ දේශීය පරිගේන්තය සියයට 66 ක් පමණ වේ. කපාපු පොල් මෝල්, තේල් මෝල් සහ අනිජන් පොල් මද යැකියීමේ කරුමාන්ත මෙන්ම කොරෝරා අපනායනකරුවන් ඉතිරි පොල් නිෂ්පාදන ප්‍රමාණය පදනා කරගාමාරි වෙති. නිෂ්පාදනයේ වර්ධනයන් ඇති වූ හෙයින් කොරෝරා ආනයනය සියයට 51 කින් අඩුවි කිලෝග්‍රැම් 395,600 ක් විය. 1996 දී ආනයනය කරන ලද පාම් තේල් ප්‍රමාණය කිලෝග්‍රැම් දැඟලක්ෂ 21.9 ක් වුවද එය 1997 දී පෙර නොවූවිරු පරිදි කිලෝග්‍රැම් දැඟලක්ෂ 37.7 ක් දක්වා වැඩිවිය. රාත්‍රින්තර වෙළෙදපොල් පාම් තේල් මිල අඩුවිම මෙන්ම ආනයන තීරුබදු අඩුකිරීම සහ පිරිවැවුම් බදු පහන බෙදීම මෙයට ප්‍රධාන වශයෙන් හේතු විය. කෙසේ බෙතත්, පාම් මද තේල් නිෂ්පාදන ආනයනය 1996 දී පැවති කිලෝග්‍රැම් දැඟලක්ෂ 17 කිට 1997 දී කිලෝග්‍රැම් දැඟලක්ෂ 9 දක්වා අඩුවිය. පොල්නොල්වලට අමතරව ආහාරයට පුදුසු තේල් වර්ග පදනා සියයට 30 ක් තීරුබදු පහනය 1997 රනවාරි 15 දක්වා බලපෑවුන්වූ අතර ඉන්සපුව එය සියයට 20 දක්වා අඩු කරන ලදී. සාමාන්‍ය තීරුබදු මට්ටම සියයට 35 ක් විය. ආහාරයට පුදුසු යෝජු තේල් වර්ග පදනා පිරිවැවුම් බද්ද සියයට 7 ක් (1997 නොවූමිල මාසයේදී සියයට 8 දක්වා ඉහළ තාවන ලදී.) වූ අතර ප්‍රධාන පොල් නිෂ්පාදන පදනා පිරිවැවුම් බද්ද සියයට 20 ක් විය. (1997 නොවූමිල මාසයේදී සියයට 18 දක්වා අඩු කරන ලදී.) ලාභදී ලෙස බාගත හැකි වූ ආනයනින එළවා තේල් පොල්නොල් සමඟ කළවම් කිරීම තිසා දේශීය වෙළෙදපොල් පොල්නොල්වල ගුණාත්මක අය පිරිනි ඇත.



1982 වර්ෂයේ දිවයින පුරු පවත්වන ලද කැපිකාර්මික සංගණනයට අනුව පොල් වගාව යටතේ ඇති ඇස්කමේන්තු-ගත බිම් ප්‍රමාණය හෙක්ටයාර 417,000 ක් වේ. එසේ වූවද 1996 වර්ෂයේදී මෙන්ම 1997 වර්ෂයේදී පොල් වගා කිරීමේ මණ්ඩලයට අනුව එල දරණ පොල් ඉඩම් ප්‍රමාණය හෙක්ටයාර 363,000 ක් වේ. 1997 වර්ෂයේදී එල දරණ ඉඩම් ප්‍රමාණය යැලුකිල්වල ගෙන සාමාන්‍ය එලදී ඇස්කමේන්තු

කිරීමේදී හෙක්ටයාරයකට ගෙන් 7,198 ක් පුරු වර්ධනයක් පෙන්වේය. ප්‍රශනයේ සාමාන්‍ය එලදිව හෙක්ටයාරයකට ගෙන් 15,000 ක් ප්‍රමාණ වේ. පොල් වගාව යටතේ ඇති බිම් ප්‍රමාණයෙන් සියයට 75 ක් ප්‍රමාණ හෙක්ටයාර 8 කට වඩා අඩු වූ තුවා ඉඩම් හිමියන් සඳහා වේ. මෙසේ අඩු එලදිවට ප්‍රධාන වශයෙන් බලපා ඇත්තේ තුවා ඉඩම් හිමියන් විසින් ව්‍යුවල ශේත්‍ර කටයුතු නිසි අන්දමට සිදු නොකිරීම තිසා ඇති වූ අයන් වා පාලනයයි. සංවර්ධන සහනතාධාර හා විවිධ යෙදුම් හාරිතය සම්බන්ධයෙන් වඩාත් ක්‍රමවත් ව්‍යාපෘති සේවාවන් යොදාගැනීම තුළින් පොල් වගාවේ එලදිනාවය ඉහළ දීමට අවශ්‍ය පියවර පොල් වගා නිරීමේ මණ්ඩලය විසින් ගනු ලැබයි.

වර්ෂය තුළදී පොල් වගා කිරීමේ මණ්ඩලය මගින් සෙසේ සංවර්ධන ආධාර යටතේ නැවත පොල් වගාව (නෙත්මනය සංරක්ෂණය සහ අනුරු බේග වගාව ඇතුළුව) පදනා හෙක්ටයාරයකට 82 පියල් 38,750 ක්ද, අර්ථින් පොල් වගා කිරීම පදනා හෙක්ටයාරයකට 82 පියල් 40,000 ක්ද සහනතාධාර වශයෙන් ලබාදෙන ලදී. සෙසේ ආධාර වූඩිටයහන පුද්ගලික අංශයේ තුවා ඉඩම් හිමියන් ඉලක්ක කොට කරනු ලබන අතර හෙක්ටයාර 4 කට වඩා විශාල රාජ්‍ය අංශයේ විතු වැවිලිවලට සහ වූඩිලි සමාගම්වලට එය නොලැබේ. පොල් වගා කිරීමේ මණ්ඩලයේ සහනතාධාර යටතේ වර්ෂය තුළදී නැවත වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය හෙක්ටයාර 1,221 ක්වූ අතර, එය 1996 වර්ෂයේ ප්‍රමාණයට වඩා දෙගුණයකට වඩා වූඩිවිමකි. අංශින් වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය සියයට 11 කින් වූඩි වි හෙක්ටයාර 931 ක් විය. රට් අමතරව පොල් වගා කිරීමේ මණ්ඩලය එක් වගා කරුවෙකට නොමිලයේ පැල 10 කට නොවූ එහි ප්‍රමාණයක් තිකුන් කිරීමට කටයුතු සලසා ඇති අතර එවා ලබා ගැනීම සහනා පොල් වගා කිරීමේ මණ්ඩලය සමඟ හිටිසගන් පරිදි ඉඩම් සකස් කරන පුදුතා. මෙමයින් මණ්ඩලයේ අරුමුණ පුදුයේ දේශීය පරිගේන්තය සහනා ගෙවිතුවල පොල් නිෂ්පාදනය දෙයිමේන් කිරීමෙන් විශාල ව්‍යුවල නිෂ්පාදනය පදනායනය සහනා පොල් මද යැකියා සැකසීමේ කරුමාන්තනාලා කෙරෙහි යොමු කරවීමය. වර්ෂය තුළදී ගෙවනු වගා සහනා තිකුන් කරන ලද පැල දැඟලක්ෂ 1.1 ක් ලෙස වාර්තා විය. යහපත් කාලගුණික තනත්වියේ බලපෑම හේතුකාටගෙන 1997 වර්ෂයේ ශේත්‍ර වගා කටයුතුවල ව්‍යාකාරිත්වියන් වූඩිවිපුදුවක් දක්නට ලැබුණි. එසේ වූවද පොල් වගා අංශය සහනා තිකුන් කරන ලද පොනාරා ප්‍රමාණය සියයට 11 කින් අඩුවි, මෙමින් වොන් 34,700 ක් විය. 1997 පැපැනුමිල මාසයේදී සැල්පේට් මිල ඇමෝතියා සහනතාධාරය ඉවත් කිරීමන් සඳහා, 1996 වර්ෂය සමඟ සහනා කළ මේ වර්ෂය තුළදී සැල්පේට් මිල ඇමෝතියා පොනාරා හාරිතය සියයට 40 කින් අඩුවිම, මෙයේ පොල් වගාව මෙන්ම රෙඛ විවිධ හාංචි සියයට ප්‍රමාණයයි අඩුවිමට හේතුවිය.

කරුමාන්ත, තිවාස තැනීම සහ සංවර්ධන ව්‍යාපෘතින් සහනා ඉඩම්වලට ඇති ඉල්පුම වූඩිවිම් ප්‍රකිලුවයක් වශයෙන් පොල් ඉඩම් කුබලි කිරීම 1997 දීන් අඛණ්ඩව සිදුවිය. පොල් වගාව මෙන්ම රෙඛ විවිධ වාර්තාව ප්‍රකිලුවයක් විවිධ වාර්තාවන්

ගම්පහ සහ කළුතර දියුණුකෙයන්හි) පහත රට තෙත් කළුපයේ ඉඩම්වලට මෙවැනි කටයුතු සඳහා තිබෙන ඉල්ලුම වචාන් අධික වේ. මෙම ඉඩම් තිචාය තැනීම වැනි දේපල සංවර්ධනය සඳහා යෝග්‍යවීම සහ එය ඉතා උග්‍යයි කටයුත්තක් විමත් ඉහළ එලද්විකින් යුත් පොල් ඉඩම් අවුවීමට පොල් වගා අංශයේ සාමාන්‍ය එලද්යීනාවය අවුවීමටද හේතුවිය. දනට පරිපාලනමය තීත් මගින් බේත්තාගිර පළාත් සහාව (කළුතර, කොළඹ සහ ගම්පහ දියුණුක්ක අයන් වන) විසින් ඉහළ එලද්වි සහිත පොල් ඉඩම් කැබලිකරණය පාලනය කරනු ලැබයි. වර්ෂයකට සාමාන්‍යයන් වගා කළ ඉඩම් විලින් හෝටුපාර 1000 ක් පමණ පොල් වගා ආංශයට අනිම් වන බව පොල් වගා කිරීමේ මණ්ඩලය විසින් ඇප්පතමීන්තු කොට ඇත. ආන්තික ඉඩම් පමණක් කැබලිකරණය සිදුවන බව උපකළුපනය කරමින් වර්ෂයකට පොල් ගෙයි දැ ලක් න් ක් අනිමිවන බව පොල් වගා කිරීමේ මණ්ඩලය විසින් ඇය්ස්තමීන්තු කොට ඇත. මෙයේ අනිමිවන තීත්පාදනය මහ හරවා ගැනීමේ අරමුණින් මහවැලි ව්‍යාපෘති ප්‍රදේශය වැනි අනිකුත් ප්‍රදේශවලද පොල් වගාව රත්තිය කිරීමට පොල් වගා කිරීමේ මණ්ඩලය කටයුතු කරයි.

පොල් සංවර්ධන අධිකාරීයේ ඇය්ස්තමීන්තුවලට ඇතුළුව 1997 දී සාමාන්‍ය තීත්පාදන පිරිවැය පොල් ගෙයියකට රුපියල් 2.26 දක්වා සියයට 4 කින් වැඩිවිය. කෙසේ වෙතත්, විකාල පොල් වෙනුවල තීත්පාදන පිරිවැය පොල් ගෙයියකට රුපියල් 3.50 දක්වා වැඩිවිය. පැපුහිය වර්ෂය සහිත කළ රුපියල් 9.30 ක් වූ පොල් ගෙයියක සාමාන්‍ය සිද්ධාර්ථ මිල මෙම වර්ෂයේ පළමු සිවුමය තුළදී ගෙයියකට රුපියල් 13.15 ක් දක්වා වාර්තාගත මට්ටමකට වැඩිවිය. මෙය පුදාන වශයෙන් 1996 දී අන්දකින ලද සැපුපුම අවුවීමෙහි පැපුකාලින ප්‍රතිචාකයක් ලෙස දක්වා හැකිය. සැපුපුම් තත්ත්වය වැඩිදියුණු විමෙන් 1997 මැයි භාගය වනවිට මිල මට්ටම අඩු වූ අතර සැපුපුම අවුවීම සහ එය වර්ෂයේ අවසාන කාරුණුවේදී පමණ තැවත වරක් ඉහළ තැගැනී. 1997 පොල් ගෙයියක සාමාන්‍ය සිද්ධාර්ථ මිල රුපියල් 11.85 ක් වූ අතර එය සියයට 2 ක වැඩිවිමෙනි. වර්ෂය ආරම්භයේදී දෙසිය වෙළෙදපාලේ පැවති වාර්තාගත පොල්නේල් මිල ඉන්ජපුව අවුවීමේ ප්‍රවිත්තාවක් පෙන්තුම් කළේය. පොල් ගෙයි සැපුපුම වැඩිවිම් හා එළව්ල තෙල් ආදේශක ආනයන වැඩිවිමේ ප්‍රතිල්යක් ලෙස මෙයේ මිල අවුවිය. පුදාන අපනයනකරුවන් වූ පිළිසිනයේ පොල්නේල් සැපුපුම සියුණුවීම මෙන්ම ලෝක එළව්ල තෙල් ආදේශක සැපුපුම වැඩිවිම් හේතුවෙන් 1997 දී පොල්නේල් මිල තියුණු ලෙස අවුවිය. 1997 ජනවාරි මාසයේදී ජාත්‍යන්තර වෙළෙදපාලේ සාමාන්‍ය පොල්නේල් මිල මෙශ්‍රික් වොන් එකකට එක්සත් ජනපද බොලර් 784 ක් (රෝටර්බුම් වෙළෙදපාලේ මි.ර.ගැ. මිල) වූ අතර 1996 එම මාසයේදීම එය මෙශ්‍රික් වොන් එකකට එ.ජ.බොලර් 709 ක් විය. 1997 දෙපැවැර මාසය වනවිට මෙශ්‍රික් වොන් එකකට එ.ජ.බොලර් 584 (රෝටර්බුම් මි.ර.ගැ.මිල) දක්වා අවුවිය. පොල්නේල් මිල පහත වැට්ට කෙරෙහි තැගෙනහිර ආයියානු මූල්‍ය අරුම්දයද දෙක විය. කොළඹපරාවල ජාත්‍යන්තර මිල ගණන්ද පොල්නේල් මිල මෙන්ම පහත වැට්ට.

1997 දී පුදාන පොල් මද තීත්පාදනයන්හි සාමාන්‍ය අපනයන මිල (නැවිසි.) ගෙයියකට රුපියල් 9.63 ක් දක්වා පුළු වශයෙන් වැඩිවිය. කපාපු පොල් තීත්පාදන සඳහා සාමාන්‍ය අපනයන මිල මෙශ්‍රික් වොන් එකකට එ.ජ.බොලර් 1,085 ක් වූ අතර පිළිවෙළින් පොල්නේල් හා කොළඹපරා මිල මෙශ්‍රික් වොන් එකකට එ.ජ.බොලර් 841 හා 824 ක් විය. ශ්‍රී ලංකාව ලොකයේ හොඳම කපාපු පොල් තීත්පාදනය කරන අතර අපනයනයන් පිළිසිනයට පමණක් දෙවැනි වෙයි. පුදාන පොල් මද තීත්පාදන අපනයනය ගෙයි දැ ලක් න්‍ය 505 ක් දක්වා සියයට 6 කින් ඉහළ තැගැනී. සැපුපුම පොල් තීත්පාදන අපනයන ඉපසුම් සියයට 14 කින් ඉහළ තැගැනී. පොල් මද නොවන තීත්පාදනයන්හි අපනයන ඉපසුම් සියයට 28 කින් සැලකියුණු ලෙස ඉහළ තැගැනී.

පොල් කටු අහුරු හා කෙදි ආක්‍රිත තීත්පාදනයන් සලකා බලන විට ශ්‍රී ලංකාව ජාත්‍යන්තර වෙළෙදපාලේ පුදාන සැපුපුම්කරුවෙක් වේ.

1997 දී, අපනයනය කරනු ලැබු විවිධ වර්ගවලට අයන් පොල් තීත්පාදන සඳහා, 1996 දී අය කරනු ලැබු සෙස් බුදු අනුපාතයන්ම ක්‍රියාත්මක විය. අපනයනය කරනු ලබන මෙශ්‍රික් වොන් එකකට රුපියල් 1000 ක් ලෙස ඉහළම සෙස් අනුපාතයන් ක්‍රියාත්මක කරනු ලැබුවේ කපාපු පොල් තීත්පාදනවලය. 1997 දී එකතු කරනු ලැබු වුවූ සෙස් බුදු ප්‍රමාණය රුපියල් දැ ලක් න්‍ය 110 ක් වූ අතර එය ඉකුන් වසරට වඩා සියයට 9 ක වැඩිවිමකි. මෙයේ එකතු කරනු ලබන සෙස් බුදු සෙස් සහානාධාර යෝජනා ක්‍රමයන් යටතේ පොල් වගා ආංශයෙහි ප්‍රතිඵායෝගනය කරනු ලැබේ. 1997 දී රුපියල් දැ ලක් 12.9 ක් තැව්ත වගාව සඳහාද, රුපියල් දැ ලක් 12.2 ක් නව වගාව සඳහාද, රුපියල් දැ ලක් 22.6 ක් ගෙවනුවල පොල් පැල වගා කිරීම සඳහාද ප්‍රධානය කරනු ලැබේ.

1997 වර්ෂය තුළදී කපාපු පොල් මෝල් සංවර්ධන වැඩිවනන යටතේ, තීත්පාදනවල ගැනුන්මකාවය වැඩි-කිරීම සඳහා නව තාක්ෂණික උපකරණ සභ්‍යකිරීම යෙදයීමන් කිරීමට රුපියල් දැ ලක් න්‍ය 5 ක් පොල් මෝල් 17 කට ලබාදාන ලදී. මෙම වැඩිවනනේන් කොටසකට සෙස් ආධාර මගින් අරමුදල් සපයනු ලබන අතර එය එක් එක් පොල් මෝල්වල සංවර්ධන අරමුදල් ගිණුමට වෙත් කරනු ලැබයි. රුපියල් දැ ලක් න්‍ය 3 කට වඩා පිළිවැරුණු තීත්පාදන ක්‍රමාන්ත්කාලා තැවිකරණය කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය යටතේ අඛණ්ඩව තව වියලිමේ යන්තු හා වාෂ්ප පද්ධතිය සිවිකිරීම සඳහා ආධාර ලබාදෙන ලදී. පොල් මෝල්වල පැවති සංවර්ධන අරමුදල් ගිණුමට වෙත් කරනු ලැබයි. 1997 දී තැවිකරණ ක්‍රියාවලියේ විවිධ අවස්ථාවල පසුවන පොල් මෝල් 20 කට රුපියල් දැ ලක් න්‍ය 17.68 ක් ලබාදාන ලදී. පොල් කෙදි තීත්පාදන කරමාන්ත ගාලා තැවිකරණය සඳහාද සෙස් අරමුදල් යෙදා යටතේ ආධාර සැලකියා ඇත්තේ ප්‍රතිඵායෝගනය වැඩිවිමෙනි. මේ යටතේ රුපියල් 250,000 ට නොවැඩි මුදලක් කෙදි සැකයීමේ යන්තුයක් සඟ කිරීමටත්, රුපියල් 225,000 කට නොවැඩි මුදලක් පොල් ලෙස ඇඩරීමට ගාවිතා කරනු

ලබන යන්ත්‍රයක් සංවිධිමෙන් එක් මෝලකට ලබාදේ. එට අමතරව එක් මෝලකට උපරිමයකට යටත්ව රුපියල් 250,000 ක ආධාර මූදලක් විදුලිබල සැපුම ලබා ගැනීමේ වියදම්න් සියයට 50 ක් ආවර්ත්තය කරගැනීමට ලැබෙන අතර උපරිම වශයෙන් රුපියල් 75,000 ක ආධාරයක් අභ්‍යන්තර විදුලිබලය ලබා ගැනීමේ කටයුතු වලටත් ලබාදේ. පොල් ලෙසි ඇඹිරීමේ යන්ත්‍රය සහි කිරීමට සහ විදුලිබලය ලබාගැනීමට උපරිම වශයෙන් රුපියල් 300,000 ක ආධාරයක් එක් කරමාන්ත ගාලාවකට ලැබේ. 1997 දී කෙදි නිෂ්පාදන කරමාන්ත ගාලා තේවකරණ ව්‍යාපෘතිය යටතේ රුපියල් දෙ ලක්ෂ 2.6 ක් කෙදි නිෂ්පාදන කරමාන්ත ගාලා 21 ක් විසින් ලබාගෙන ඇත.

පොල් පර්යේෂණ ආයතනය එදාච් වැළැඳී කිරීම, විවිධ ගෙවෙන්දීය පොකෝර හා විනා කිරීම, පොල් විගාවට හානි කරනු ලබන ප්‍රශ්නෙක්ද රෝග පාලන ඒකාබද්ධ කුමාන්ත් හා පොල් පදනම් කරගත් නිෂ්පාදන (එනම් අපනාන වෙළෙඳපොල පදනා තුළිලි ක්‍රේත්තා ගැනීමේ කුම වැනි දියුණු කිරීම්) යන තිරියි ව්‍යාකාරකම්වලට සම්බන්ධ වූ පර්යේෂණ කටයුතුවල තියුලින. පොල් විගා කරනු ලබන ගොවින්ගේ දැනුම සහ දැනුම දියුණු කිරීම පිණිස ව්‍යාපෘතිය යෙවිය සහ ගොවිපළ පුනරුත්ථාපනය යන කටයුතු ආශ්‍රිත පර්යේෂණය පොල් පර්යේෂණ ආයතනය විසින් කරනු ලැබේ.

### අනෙකුත් අපනාන බෝග

කොකෝරා සහ කොට්ඨාස වැනි පාතීය බෝග නිෂ්පාදන කරමු-ඹ, කරාඩුනැරී, ගැලීමිරිස්, කුරුදු සහ සාදික්කා වැනි කුළු බුඩු, පැහිර සහ කුරුදු තෙල් වැනි වාෂ්පසිලි තෙල් වර්ගද පුදාන වශයෙන් ඇඟුලත් වන බෝග වර්ග රාජීයකින් අපනාන බෝග සමත්විත වේ. මෙම බෝග වර්ග ගොවිපළ මිශ්‍ර විගා තනත්වීමෙන් පුදාන වශයෙන් විගා කරන අතර කුරුදු විගාව පමණක් විවින් සා-විධින හා මහා පරිමාණ-යෙන් දුකුණු පළාත් කරනු ලබයි.

අපනාන කැමිකරම දෙපාර්තමේන්තුවේ ඇඟුලත් වැනි අනුව 1997 දී කරාඩුනැරී, ගැලීමිරිස්, පැහිර තෙල් හා කොකෝරා නිෂ්පාදන පසුගිය වර්ෂයේ නිෂ්පාදන මට්ටම වෙළට විඛා වැඩිවි ඇත. යාදික්කා, කුරුදු තෙල් සහ කොට්ඨාස නිෂ්පාදනය ආඩ්‍රිය. පසුගිය වර්ෂ වලදී ලාභයේ මිලක් ගොලුවීම් හේතුවෙන් නිෂ්පාදනය පහළයාමේ ප්‍රවිත්තාවයක් පෙන්වුම් කළ කරාඩුනැරී නිෂ්පාදනය 1997 වර්ෂය කුළදී යැලියුතු ලෙස වර්ධනය විය. පසුගිය වර්ෂයට විඛා මෙම වර්ෂයේ කරාඩුනැරී නිෂ්පාදනයහි සියයට 62 ක වැඩිවිමක් ඇඟුලත් කර ඇති අතර එය පුදාන වශයෙන් මලද භට්තන්නා කාලයේදී පැවති යහපත් කාලගුණය නිසා ඇතිවිවිති. කෙසේ වෙතත්, ගොනෝ ගොවින් අස්ථිනු තෙලීමේ ඉහළ පිරිවුය හේතුවෙන් සම්පූර්ණ එදාච් ගොනෝ. ඉන්දියාව විසින් ගොකඩා මේ දුකුණා කරාඩුනැරී ආයතනය සඳහා නිරුදු නොවන බාධක පැනවීම සිදු කරනු ලබයි.

ඉන්දියාවට කරනු ලබන කරාඩුනැරී අපනානය වැඩි කිරීම සඳහා නිරුදු නොවන වෙළෙඳ බාධක, දුකුණු ආයියානු වර්ණීය වෙළෙඳ වැඩිහිලිවිල (SAPTA) යටතේ සාකච්ඡා වෙළට ඉහළ ප්‍රමුඛජාතයක් දීමෙන් ඉටත් කළ යුතුය.

### 3.5 සංඛ්‍යා සටහන අනෙකුත් අපනාන බෝග නිෂ්පාදනයන්

සංඛ්‍යා සටහන

| සංඛ්‍යා              | 1995(ණ) | 1996(ණ) | 1997(ණ) |
|----------------------|---------|---------|---------|
| කොට්ඨාස              | 2,159   | 2,158   | 2,119   |
| කොකෝරා               | 1,542   | 1,628   | 1,709   |
| කුරුදු පොනා          | 10,815  | 10,891  | 11,056  |
| කුරුදු තෙල් (කොලු)   | 205     | 110     | 100     |
| ගැලීමිරිස්           | 3,326   | 3,988   | 4,471   |
| කරාඩු තැටි           | 1,500   | 1,437   | 2,333   |
| කරාඩු-ඹ              | 75      | 75      | 75      |
| සාදික්කා සහ විගාවාසි | 988     | 1,198   | 1,067   |
| රැහිරි               | 180     | 190     | 210     |

(ණ) සංඛ්‍යාව

විගා අපනාන සංඛ්‍යාව ප්‍රවිත්ත දෙපාර්තමේන්තුව

(කා) සංඛ්‍යාව

1996 හා 1997 වර්ෂවලදී පැවති ආකර්ෂණීය මිල ගෙන්ත් නිසා ඇති වූ කළමනාකරණයේ වැඩිදියුණුව මෙන්ම එලද දරණ විගාකළ බැවි ප්‍රමාණය වැඩිවිම නිසා වර්ෂය කුළදී ගැලීමිරිස් නිෂ්පාදනය සියයට 12 කින් පමණ වැඩිවි බවට ඇයෙක්මෙන්තු කර ඇත. අඛණ්ඩ සිවුවන වියටත් ලෙසෙක ගැලීමිරිස් පරිශ්‍යාරානය, නිෂ්පාදනය අභිජා යුම් ප්‍රකිජ්‍යායක් වශයෙන් ගොග ඉතා පහන මට්ටමකට අඩුවිය. එහි ප්‍රකිජ්‍යායක් වශයෙන් 1997 දී කිලෝගුමයකට රුපියල් 223 දක්වා සියයට 73 කින් පමණ ජාත්‍යන්තර ගැලීමිරිස් මිල ඉහළ හියේය. ඒ අනුව, පිළිවෙළින් කිලෝගුමයකට රුපියල් 198.24 ක් හා රුපියල් 224.89 ක් ලෙස සාමාන්‍ය ගොවිපළ මිල හා එවත්දෙස් මිල දෙශීලුණුයකට වඩා වැඩිවිමක් පෙන්විය. දුදු ගැලීමිරිස්වී දෙපාර්තමේන්තුව විඛා එකාග්‍රතාර දැනුවත්වන් වැඩියිය. එමතිසා කළ ගැලීමිරිස් දුදු ගැලීමිරිස්වී දෙපාර්තමේන්තුව විඛා ගොඩියින සාදික්කා (සියයට 22) සහ කුරුදු පොනා (සියයට 43) යන එවාය.

වර්ෂය කුළදී පිළිවෙළින් කිලෝගුමයකට රුපියල් 56 ක් හා රුපියල් 366 ක් ලෙස සියයට 9 කින් හා සියයට 8 කින් කොට්ඨාස සහ කුරුදු තෙල් මිල පහන යාම හැර සෙසු බෝගවල ගොවිපළ මිල ඉහළයාමක් වාර්තා විය. යැලුකියයුතු ලෙස ගොවිපළ මිල ඉහළ හියු ප්‍රමාණයකට විඛා එකාග්‍රතාර දැනුවත්වන් වැඩියිය. එමතිසා කළ ගැලීමිරිස් දුදු ගැලීමිරිස් බවට භැඳුව සාමාන්‍ය සාදික්කා (සියයට 22) සහ කුරුදු පොනා (සියයට 43) යන එවාය.

1997 දී කොට්ඨාස, ගැලීමිරිස්, කොකෝරා, කුරුදු හා කරාඩුනැරී නිෂ්පාදනයේ සියයට 62 ක වැඩිවිමක් ඇඟුලත් කර ඇති අතර එය පුදාන වශයෙන් මලද භට්තන්නා පාලයේදී පැවති යහපත් කාලගුණය නිසා ඇතිවිවිති. කෙසේ වෙතත්, ගොනෝ ගොවින් අස්ථිනු තෙලීමේ ඉහළ පිරිවුය හේතුවෙන් සම්පූර්ණ එදාච් ගොනෝ. ඉන්දියාව විසින් ගොකඩා මේ දුකුණා කරාඩුනැරී ආයතනය සඳහා නිරුදු නොවන බාධක පැනවීම සිදු කළ යුතුය.

1997 වර්ෂයේදී අපනයන කෙමිකරම බෝග සහන ක්‍රමය යටතේ සංවර්ධන ආධාර රුපියල් දෙලක්ෂණ 27 දක්වා සියයට 21 කින් වැඩිවිය. මෙම ආධාර වැඩිවිලිවෙල යටතේ පසුකිය වර්ෂ දෙකේදී මෙන් සහනාධාර ගෙවීම් විලින් විශාලතම ප්‍රමාණය ගම්මිරිස් සහ කුරුදු යන බෝග දෙක සඳහා විය. එනම් මූල සහනාධාර ගෙවීම් විලින් සියයට 65 කි.

මෙම බෝගවල මූල අපනයන බාරිතාව පසුකිය වර්ෂයට වඩා සියයට 2 ක වැඩිවිමක් පෙන්විය. කෙසේ වෙතත්, වර්ෂය තුළදී මෙම හාංචිවලින් බොහෝමයක් සඳහා පැවති ආකර්ෂණීය ජාත්‍යන්තර මිල ගණන් නිසා මූල අපනයන වටිනාකම සියයට 47 කින් ගැලීකියපුණු ලෙස ඉහළ ගොස් රුපියල් දෙලක්ෂණ 4,262 ක් විය. මෙම බෝගවල අපනයන ආදායමෙන් තුනෙන් දෙකකට වඩා කුරුදු දෙක විය. වර්ෂ ගණනාවක් නිස්සේ මෙම බෝගවල අපනයන ආදායම වැඩිවිමින් පවතින අතර දනට එම ආදායම රුබර අපනයන ආදායමට (සියයට 92) ආයතන් වී ඇත.

කුරුදු හැරුණුවේ ලෝක කුඩාබු වෙළෙදමෙන් ශ්‍රී ලංකාවේ කොටස සියයට 2 කට වඩා අඩු වේ. එමතිසා මිලට බලපෑමක් නොවී මෙම කුඩාබු නිෂ්පාදනය ඉහළ දැමීමේ ඉඩප්පකා පවතී. පොල් වගාචන්හි අතරු වගාචන් ලෙස මෙම කුඩාබු නිෂ්පාදනය වැඩිකළ හැකිය. දනට අතරු වගාචන් ලෙස මෙම බෝග වගා කරනු ලබන්නේ පොල් විනු විලින් සියයට 5 පමණි.

ආයියානු සංවර්ධන බැංකුව විසින් අරමුදල සපයනු ලෙනි, 1990 දී ආරම්භ කරන ලද බහු වාර්ෂික බෝග සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය පැලුම් කළ පරිදි 1997 දෙසැම්බර් මාසයේදී සම්පූර්ණ කරන ලදී. පිළිවෙශින් 1997 අවසානයේදී රුපියල් දෙලක්ෂණ 824 ක් හා රුපියල් දෙලක්ෂණ 642 කින් සම්මුළුවෙන් ණය අනුමැතිය හා නිය පැඕසිම මෙම ව්‍යාපෘතිය කරනු ලැබේය.

මෙම ව්‍යාපෘතිය සන්වුද්‍යක ප්‍රගතියක් ලොකර ගත් නිසා ආයියානු සංවර්ධන බැංකුව වි.ගැ.හි. දෙ දෙලක්ෂණ 14.7 ක් අරමුදල සපයමින් දෙවන බහු වාර්ෂික බෝග සංවර්ධන ව්‍යාපෘතියක් සඳහා අරමුදල පැඕසිමට එකඟ වී ඇත. 1997 ගැලුණුම්බර් මාසයේදී රුපය සහ ආයියානු සංවර්ධන බැංකුව මෙම නිය අනුමැතිය හා නිය පැඕසිම මෙම කරන ලදී.

### 3.4 දේශීය කෙමිකරමය

වි

1996 පසුබැවෙන් පසුව වී නිෂ්පාදනය මෙම වර්ෂය තුළදී සියයට 9 කින් වැඩිවි මෙට්‍රික් වොන් දෙලක්ෂණ 2.2 ක් (බුසල් දෙලක්ෂණ 107) විය. යල සහ මහ සහන දෙකක්දී ඉහළ වී නිමුවුම් මට්ටමක් වාර්තාව විය. පොහොර හාවනය වැඩිවිම, වගා හානිය අඩුවිම සහ එලද්ව වැඩිවිම

යන සේතුන් නිෂ්පාදනයේ මෙම වැඩිවිමට දෙක විය. අස්ථ්‍යුත්තන තෙලෙගත් බිම් ප්‍රමාණය වැඩිවිම නිසා 1996/97 මහ කන්නයේ ඇස්තමේන්තුගත වී නිෂ්පාදනය වැඩිවිම සියයට 9 ක් වූ අතර එය මෙට්‍රික් වොන් දෙලක්ෂණ 1.46 ක් (බුසල් දෙලක්ෂණ 70) විය. පසුකිය වගා කන්නයට වඩා වී වගා කරනු ලබන දිස්ත්‍රික්ක වැඩි ප්‍රමාණයක නිෂ්පාදනය සහපත් විය. උතුරු පළාගේ සියලුම දිස්ත්‍රික්කවල වී නිෂ්පාදනය සහපත් වූ අතර රජයේ ආරක්ෂක හමුදා විසින් මෙම ප්‍රදේශ යටත් කර ගැනීමෙන් පසුව කෙමිකරමික කටයුතු සාමාන්‍ය තත්ත්වයට ආයතන් වූ බවත් පෙනී යයි.

පසුකිය මහ කන්නයේ මෙට්‍රික් වොන් 102,000 ක් වූ වී අස්ථ්‍යුත්තන සමඟ සපයද බලන කළ මෙට්‍රික් වොන් 193,000 කට ලඟා වෙළින් සියයට 90 ක ඉහළම වර්ධනයක වාර්තා කලේ කුරුණුගල දිස්ත්‍රික්කයයි. ඉහළම නිෂ්පාදන මට්ටම වූ මෙට්‍රික් වොන් 215,000 අම්පාර දිස්ත්‍රික්කයෙන් වාර්තා වූ අතර එය මහ කන්නයේ මූල නිෂ්පාදනයෙන් සියයට 15 ක් විය. අම්පාර, කුරුණුගල, පොලොන්තරුව සහ මහවැලි 'එව්' ප්‍රදේශ එක්ව ගත්කළ එම ප්‍රදේශ විලින් මහ කන්නයේ නිෂ්පාදනයෙන් භරි අඩික් (සියයට 49) වාර්තා විය.

සියයට 30 ක අඩුවිමක් වාර්තා කළ 1996 යල කන්නයේ වී නිෂ්පාදනය අරඹ වශයෙන් 1997 යල කන්නයේ සහපත් අතට හැරි සියයට 7 කින් වැඩි වී මෙට්‍රික් වොන් 782,000 (බුසල් දෙ දෙලක්ෂණ 37) බවට පත්විය. වගා කළ බිම් ප්‍රමාණය වැඩිවිම මෙන්ම එලද්ව වැඩිවිම නිෂ්පාදනයේ මෙම ඉහළ යාම කෙරෙහි දෙක විය. පසුකිය යල කන්නය සමඟ සැපයදීමේදී දිස්ත්‍රික්ක නිෂ්පාදනයේ ඉහළ යාමක් 1997 යල කන්නයේ වාර්තා විය. මෙට්‍රික් වොන් 162,000 දක්වා සියයට 25 කින් පමණ අඩුවිමින් විශාලතම නිෂ්පාදන අඩුවිම වාර්තා වූවේ අම්පාර දිස්ත්‍රික්කයෙනි. නිෂ්පාදනයේ මෙම පහළයාම සිදු වුවත්, යල කන්නයේ මූල නිෂ්පාදනයාට සියයට 21 කින් දෙක වෙළින් අඛණ්ඩව සිවිවෙනි ව්‍යරටන් ඉහළම යල නිෂ්පාදනය අම්පාර දිස්ත්‍රික්කයෙන් වාර්තා විය. අම්පාර, පොලොන්තරුව, කුරුණුගල දිස්ත්‍රික්කයන් එක්ව ගත්කළ යල නිෂ්පාදනයාට වූ දෙක විය සියයට 50 ක් විය.

හෙක්ටයාර එකකට කිලෝගුම් 3,618 ලෙස ඉහළම සාමාන්‍ය වාර්තික එලද්ව වාර්තා වූ අතර එය පසුකිය විසරට වඩා සියයට 3 කින් වැඩිවිය. 1987 මහ කන්නයේ ඉහළම එලද්ව (හෙක්ටයාර එකකට කිලෝගුම් 3,678) වඩා සුදු අඩුවිමක් වාර්තා කරමින් මෙම වර්ෂයේ මහ කන්නයේ සාමාන්‍ය එලද්ව හෙක්ටයාර එකකට කිලෝගුම් 3,670 දක්වා සියයට 4 කින් වැඩිවිය. යල කන්නයේ හෙක්ටයාර එකකට කිලෝගුම් 3,529 ක් වූ සාමාන්‍ය එලද්විතාවය සියයට 1 ක වර්ධනයක් පෙන්විය. මෙම යල කන්නයේදී සාමාන්‍ය එලද්විතාවය සියයට 3,603 ක් වූ ඉහළම එලද්ව පසු වාර්තා වූ හොඳම එලද්ව වේ.

අඛණ්ඩව වසර 10 ක් නොදම් යල අස්ථිත්තන වාර්තා කළ උධිවලව පුදේශය 1996 යල කන්නය තුළදී අම්පාර දියෝතික්කයට විභා පසුබුමකට ලක්විය. කෙසේ වෙතන්, 1997 යල කන්නයේදී උධිවලව පුදේශය එහි පෙර පැවති ප්‍රමුඛ තත්ත්වය තැවත ලාභ කර ගන් අතර එලද්ව හෙක්වාර එකකට කිලෝගුම් 5,008 ක් (අක්කරයකට මුසල් 97) නොදම් එලද්ව වාර්තා කළේය. 1996/97 මහ කන්නය තුළදී ඉහළම අස්ථිත්තන වූ හෙක්වාර එකකට කිලෝගුම් 5,138 ක් (අක්කරයකට මුසල් 100) මහවැලි "එච්" පුදේශයෙන් වාර්තා විය. උධිවලව යහ මහවැලි "එච්" යන පුදේශ දෙකකීම වී විගා කරනු ලබන සම්පූර්ණ බිම් ප්‍රමාණයම විශාල වාර්මාරු යටත වැවෙන බැවිත් ජ්‍යෙෂ්ඨ වී විගා කිරීම අඩු අවදානමකට ලක් වේ. එම්හිසා ගොවීන් විඩින් පොහොර හා සෙපු කෘෂි රසායන උව්‍ය සඳහා ආයෝතනය නිශ්චිමට නොපැකිලෙන අතර එය අස්ථිත්ත වැඩිවිමටද හේතු වේ.

දැක්වුන් මහ කන්නය යමහ යැඟිල්මේදී 1996/97 මහ කන්නය තුළදී මහා පරිමාණ වාර්මාරු, පුද් පරිමාණ වාර්මාරු හා වර්තාපෝෂිත යන තත්ත්වයන් යටතේ විගා කරනු ලබන පුදේශවල සාමාන්‍ය එලද්ව වැඩිවිය. පිළිවෙළින් හෙක්වාරයකට කිලෝගුම් 4,289 ක් හා 3,369 ක් ලෙස පියයට 10 බැංකින් මහ හා පුද් පරිමාණ වාර්මාරු යටතේ විගා කළ බිම්වල සාමාන්‍ය එලද්ව වැඩිවිය. වර්තාපෝෂිත පුදේශවල සාමාන්‍ය අස්ථිත්තන පියයට 7 කින් වැඩි වි හෙක්වාරයකට කිලෝගුම් 2,843 ක් විය. 1996 යල කන්නයේදී පියයට 5 ක වර්ධනයක් වාර්තා කළ මහා පරිමාණ වාර්මාරු පුදේශවල සාමාන්‍ය අස්ථිත්තන, පියයට 8 කින් තවදුරටත් වැඩිවි 1997 යල කන්නයේදී හෙක්වාරයකට කිලෝගුම් 4,139 ක් විය. පසුගිය වර්ෂයේදී

පසුබුමට ලක්වූ වර්තාපෝෂිත පුදේශවල සාමාන්‍ය අස්ථිත්තන මෙම යල කන්නයේදී පියයට 10 කින් පමණ වැඩි වි හෙක්වාරයකට කිලෝගුම් 2,519 ක් විය. මේ අතර පුද් පරිමාණ වාර්මාරු ය යටතේ විගා කරනු ලබන පුදේශවල සාමාන්‍ය එලද්ව යල කන්නය තුළදී පියයට 5 කින් අඩුවෙමින් හෙක්වාර එකකට කිලෝගුම් 2,862 ක් විය.

පසුගිය විගා වර්ෂය තුළදී පියයට 18 ක අඩුවෙමින් වාර්තා වූ වි විගා කළ දළ බිම් ප්‍රමාණය තවදුරටත් පියයට 3 කින් අඩුවෙමින් 1996/97 විගා වර්ෂය තුළදී හෙක්වාර 730,000 ක් දක්වා පහළ හියේය. පසුගිය මහ කන්නයේදී පියයට 12 කින් අඩුවූ වැඩිවිත ලද බිම් ප්‍රමාණය තවදුරටත් පියයට 5 කින් අඩුවූ හෙක්වාර 473,000 ක් විය. මේ අතර 1997 යල කන්නය තුළදී වැඩිවිත ලද බිම් ප්‍රමාණය පියයට 3 කින් වැඩිවෙමින්, හෙක්වාර 257,000 ක් දක්වා ඉහළ හියේය.

වැඩිවිත ලද බිම් ප්‍රමාණය අඩු වූවත්, විගා හාති හිසුනු ලෙස අඩුවෙමින් පෙන්වුම් කරමින්, 1996/97 විගා වර්ෂය තුළදී පසුගිය වර්ෂයට විභා අස්ථිත්තන නොලැබන් බිම් ප්‍රමාණය පියයට 5 කින් වැඩිවිය. පසුගිය විගා වර්ෂයේදී පියයට 12 ක් ලෙස වාර්තා වූ විගා හාති ප්‍රමාණය මෙම වර්ෂයේදී පියයට 5 දක්වා අඩුවිය. 1996 (නියාය පැවති වර්ෂය) හා සයද බලන කළ මෙම වර්ෂයේදී විගා හාති අඩුවෙමින් කෙරෙහි යහපත් දේශගුණික තත්ත්වය හේතු වූවා විය නැතිය. 1995/96 මහ කන්නයේදී අති විශාල ලෙස පියයට 15 කින් වාර්තා වූ විගා හාති ප්‍රමාණය 1996/97 මහ කන්නය තුළදී පියයට 6 දක්වා පහන වැටිණ. විගා හාතිවෙළට එරෙහිව කෘෂිකර්ම රක්ෂණ ලබාගත් ගොවීන් ප්‍රමාණය 20,229 දක්වා අඩුවිය. රක්ෂණය කරන ලද බිම් ප්‍රමාණයද හෙක්වාර 20,896 දක්වා අඩුවිය.

3.6 සංඛ්‍යා සටහන  
විගා අංශය පිළිබඳ සංඛ්‍යා

| අංශය                   | ඡෙනිස්                | මහ           | 1996 (අ) |           |        | 1997(ආ) |           |       |
|------------------------|-----------------------|--------------|----------|-----------|--------|---------|-----------|-------|
|                        |                       |              | යල       | ඇංජිනේරුව | මහ     | යල      | ඇංජිනේරුව | මහ    |
| දෙ වියෙන් වැඩිවිත ලද   | නිම් ප්‍රමාණය         | හෙක්වාර දහස් | 499      | 250       | 749    | 473     | 257       | 730   |
| අස්ථිත්තන තපාගත්තන ලද  | නිම් ප්‍රමාණය         | හෙක්වාර දහස් | 425      | 235       | 660    | 443     | 247       | 690   |
| අස්ථිත්තන තපාගත්තන     | දෙ ඇද්ධ නිම් ප්‍රමාණය | හෙක්වාර දහස් | 377      | 210       | 587    | 397     | 222       | 619   |
| නිශ්චයනය               | මෙ.වො.දහස්            |              | 1,331    | 730       | 2,061  | 1,457   | 782       | 2,239 |
| (දෙ) එදා නිම් ප්‍රමාණය | මුපල් දහස්            | 63,807       | 35,000   | 98,807    | 69,835 | 37,496  | 107,331   |       |
| දෙදා (ඇ)               | හෙක්වාරයකට කිගු.      | 3,534        | 3,477    | 3,513     | 3,670  | 3,529   | 3,618     |       |
| දෙදා ප්‍රමාණය          | රුපියල් දෙකකු         | 308          | 88       | 396       | 275    | 108     | 383       |       |
| සහතික මුද ප්‍රමාණය     | මෙ.වො.දහස්            |              | -        | -         | -      | -       | -         | -     |
| සහතික මුද ප්‍රමාණය     | මෙ.වො.දහස්            | 1            | -        | 1         | -      | -       | -         | -     |
| සහතික මුද ප්‍රමාණය     | (මෙ.වො.දහස්)          | -            | -        | 341       | -      | -       | -         | 306   |
| (වි ප්‍රමාණය)          | (මෙ.වො.දහස්)          | (-)          | (-)      | (488)     | (-)    | (-)     | (-)       | (438) |

ඩිලයන : රිඛ පෙන්වන හා ප්‍රමාණ පෙන්වන දෙපාර්තමේන්තුව  
භාෂිකරු දෙපාර්තමේන්තුව  
කෘෂිකරු දා ඉවම අම්පාර නියාය  
ඩි.අංශ මෙමවිලය  
ශ්‍රී ලංකා රුඛව  
ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකු

(අ) සංඛ්‍යා සටහන  
(ආ) ප්‍රමාණය  
(ඇ) අස්ථිත්තන සංඛ්‍යා සටහන්ගේ ගෙන් දත්තයන් රාජ්‍ය තොටෙන් ජන ලේඛන හා සංඛ්‍යා ලේඛන දෙපාර්තමේන්තුවේ සංඛ්‍යා ලේඛනය තොටෙන් මහ යා සංඛ්‍යා ලේඛන සහ යා සංඛ්‍යා ලේඛන සංඛ්‍යා සටහන ප්‍රමාණයන් බෙදීමෙන් හෙක්වාරයක වාර්තා සාමාන්‍ය එලද්ව ගණනය කරන ලදී.

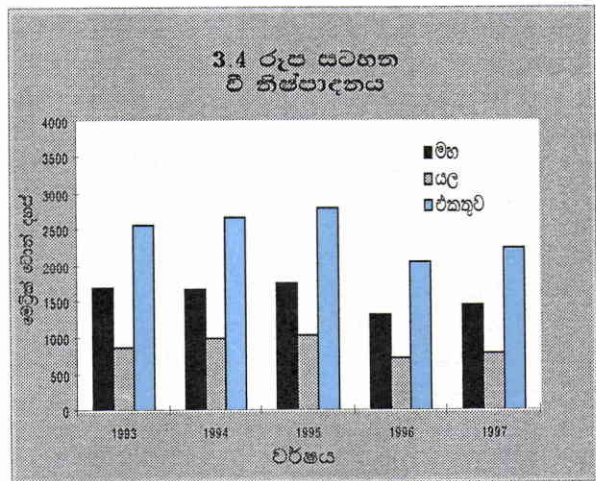
පසුකිය වර්ෂය හා සපුද බලන කළ මෙම වගා වර්ෂය තුළ විට වගා ආයය සඳහා නිශ්චත් කරන ලද පොහොර ප්‍රමාණය සියයට 1 කින් අඩුවේ මෙට්‍රික් වෝන් 230,000 ක් විය. 1996 වගා වර්ෂය හා සපුද බලන කළ ව්‍යුපුරන ලද බැංකු ප්‍රමාණ පදනම මත ගණන් බලන ලද නිශ්චත් කළ පොහොර ප්‍රමාණය හෙක්ටයාරයකට කිලෝග්‍රැම් 311 ක සිට මෙම වර්ෂය තුළදී හෙක්ටයාරයකට කිලෝග්‍රැම් 315 දක්වා සියයට 1 කින් වැඩිවිය. පසුකිය වගා වර්ෂය හා සැපැදිමේදී 1996/97 වගා වර්ෂය තුළදී පොහොර හාවිතය වැඩිවිමට එම වර්ෂයේදී පැවති යහපත් දැඟගුණික තත්ත්වය හේතුවෙන්ට ඇත. පොහොර හාවිතයේ ඇති වූ වර්ධනය අස්ථිත්තන වැඩිවිම කෙරෙහි සඡු ලෙස බලපෑ බව සැලකිය හැක. 1996/97 මහ කන්තය තුළදී විට වගාවේ පොහොර හාවිතය සියයට 2 කින් අඩුවේ මෙට්‍රික් වෝන් 140,000 ක් වූ අතර 1997 යල කන්තය තුළදී හාවිතා කළ පොහොර ප්‍රමාණය සියයට 1 කින් වැඩිවේ මෙට්‍රික් වෝන් 91,000 ක් විය.

නව සහිර ග්‍රාමීය ණය යෝජනාත්මය යටතේ විට වගා ආයය සඳහා නිශ්චත් කළ අය සියයට 3 කින් අඩුවිය. රුපියල් දැඟලක්ෂ 383 දක්වා සියයට 3 කින් අඩුවිය. රුපියල් දැඟලක්ෂ 308 ක්වා පසුකිය මහ කන්තය තුළදී දෙන ලද අය ප්‍රමාණය සමඟ සැපැදිමේදී 1996/97 මහ කන්තය තුළදී විට වගාවේ පොහොර හාවිතය සියයට 2 කින් අඩුවේ මෙට්‍රික් වෝන් 140,000 ක් වූ අතර 1997 යල කන්තය තුළදී හාවිතා කළ පොහොර ප්‍රමාණය සියයට 1 කින් වැඩිවේ මෙට්‍රික් වෝන් 91,000 ක් විය.

නියහය බලපාන ලද පසුකිය වර්ෂයට වඩා මෙම වගා වර්ෂය තුළදී විට නිෂ්පාදනය වැඩි වූවන් එය අර්ථ වශයෙන් විට වගා ආයය යලී ප්‍රකාශනී තත්ත්වයට පත්වීමක් පමණි. 1997 වගා වර්ෂය තුළදී වාර්තාව වූ නිෂ්පාදනය පසුකිය දැඟකෙයේ වාර්තාව වූ සාමාන්‍ය නිෂ්පාදනය සියයට 7 ක් අඩුය. මෙම නිෂ්පාදන අඩුවීම හේතුවෙන් විවෘත වෙළෙඳපාලේ වි මිල බුසලකට රුපියල් 155 (කිලෝග්‍රැම් 1 රුපියල් 7.42) සහකික මිලට වඩා බෙහෙරින් ඉහළ මට්ටමක පැවතිණ. වි මිලදී ගැනීම් සඳහා රජය ගොවී සාම්බාන වෙත රඳ පැවති හේතින් වර්ෂය තුළදී වි අලෙවි මණ්ඩලය විසින් වි මිලදී ගැනීමක් තොකරන ලදී. රාජ්‍ය බැංකු විසින් මෙම සාම්බාන වලට අය පහසුකම් සපයන ලද අතර වි අලෙවි මණ්ඩලය සතු ගෙවා සමහරක් ගොවී සාම්බාන විසින් හාවිතා කරන ලදී.

නිත්තර වි වලට සහ අපනේ යාම්වලට ගැලීමෙන් පසුව වි නිෂ්පාදනයේ සහල් සමානය මෙට්‍රික් වෝන් දහස් 1,370 ක් විය. වාර්ෂික ඇස්ක්‍රීලොන්තුගත පරිශෝරන ප්‍රමාණය සැලකිල්ලට ගැනීමේදී මෙය ස්වයා-පොෂිත අනුපාතයෙන් සියයට 74 ක් පමණ වේ. ඉතිරි අවශ්‍යතාවය ආනයනය කළපුතු අතර, 1996 වර්ෂය තුළ ආනයනය කළ මෙට්‍රික් වෝන් 341,000 හා සපුද බලනවිට 1997 වර්ෂයේදී මෙට්‍රික් වෝන් 306,000 ක් ආනයනය කරන ලදී. වර්ෂ ගණනාවක් නිස්සේ ඒක පුද්ගල සහල් පරිශෝරනය ක්‍රිඩ්ව අඩුවේ

අන්ත් එයට අනුකූලව අඩුවින කුලෝ අවශ්‍යතාව හිරිණි පිටි මත පදනම් වූ ආහාර විලින් සපුරා ගැනීමේ තත්ත්වයක් පෙනෙන්නට තිබේ.



සහල් මෙන්ම අනෙකුත් ආහාර හායේඩ කිහිපයක් සම්බන්ධයෙන්ම වෙළෙද ප්‍රතිපත්තිය අවිනිශ්චිතව පැවති හේතින් වර්ෂය තුළදී මිල ගණන් අධික ලෙස විවෘතය වූ අතර 1997 දී සහල් වෙළෙදම්ද භැලකියුතු ලෙස අවිනිශ්චිත තත්ත්වයකට ලක්විය. 1996 නිෂ්පාදනය සියයට 27 කින් පහත වැඩිමෙන් පසුව, මහ කන්තය තුළදී සියයට 9 කින් පමණ අස්ථිත්තන වැඩි වූ අතර වර්ෂය සැපැදුම් අවශ්‍යතාව වෙළෙදපාල විසින් දැනගෙන තිබුණි. කෙසේ වෙතත්, පුරෝගක්තනය කළ නොහැකි ප්‍රතිපත්ති රාමුවින් තුළ පෙන්දගැනීම අංශයද ආනයන ඇණවුම් හිරිමට පසුබට විය. පසුකිය කාලයේදී මෙන්ම නිෂ්පාදනය සියයේ සහල් මිල ඉහළ යාම ආරම්භ වීමෙන් සමඟ සහල් ආනයන තීරුබදු සහන කෙටිකාලයකට ලබාදුනි. වර්ෂය සිටිවින කාරුණික තුළ සහල් මෙට්‍රික් වෝන් 181,025 ක් ආනයනය සිටිමට සිදු වූ අතර එම්තින් දේශීය වෙළෙදපාලේ සහල් සැපැදුම් වර්ධනය විය. පැවති අවිනිශ්චිත තත්ත්වය හේතුකාවගෙන බැඳුම්කරුවන් විසින්ද 1997 තුළ සම්භාරක සහල් තොයෙන් පවත්වාගෙන නොතුවුණි. දේශීය නිෂ්පාදනයේ කෙටිකාලීන පහන වැඩිම හෝ ඉහළයාම් සැලකිල්ලට ගැනීමෙන් තොරව සහල් ආනයන පවතින තීරුබදු වූහාය යටතේ උපරිම තීරුබදු මට්ටමේ පවත්වා ගැනීමට සම්බන්ධ අවශ්‍යතාවයක් විට වගා ආයයට ලබාදීමෙන් නිෂ්පාදකයන්ගේ මෙන්ම පාරිග්‍රෑහකයන්ගේ පුබඩාතය වැඩිවිය. සහල් වෙළෙදම් රජය මැදිහත්වීම තුළින්ට පුරු තොවන බැංකින් රජය එයින් ඉවත් විය යුතුය.

මැතකක්ද බතලෙගාඩ පිහිටි වි පරායෝග සහ සාම්බන්ධ ආනයනය විසින් දෙමුපූත් කරන ලද තව වි ප්‍රතේකයක් බිං 357 නමින් නිශ්චත් කොට ඇත. මෙම ප්‍රතේක විලිරික විය විට සියලුම ප්‍රතිකාලීන සහල් ආනයන පවතින තීරුබදු මට්ටමේ පවත්වා ගැනීමට සම්බන්ධ අවශ්‍යතාවයක් විට වගා ආයයට ලබාදීමෙන් නිෂ්පාදකයන්ගේ මෙන්ම පාරිග්‍රෑහකයන්ගේ පුබඩාතය වැඩිවිය. සහල් වෙළෙදම් රජය මැදිහත්වීම තුළින් පුරු තොවන බැංකින් රජය එයින් ඉවත් විය යුතුය.

දෙනු ලබන බාස්මතී (ප්‍රථි 5) ප්‍රශේදයක්ද නිකුත් කරන ලදී.

වි වගා සඳහා වන ඒකාබද්ධ පළිබඳ කළමනාකරණ වැඩපිළිවල යටතේ උතුරු හා නාගෙනහිර ප්‍රදේශවල හැර සෙසු පළාත්වල පිහිටි ගොවිජන කේත්දෝයන්හි යාය ආදර්ශන පවත්වන ලදී. වර්ෂය තුළදී මෙම වැඩසටහන යටතේ ගොවීන් 7,770 කට ප්‍රූජුණුව ලබා දී තිබේ.

### අනෙකුත් සෙෂ්ත බෝග

අර්තාපල්, මිරිස් සහ එැඟු වැනි ඉහළ මූල්‍යය වරිනාකමක් ඇති වාණිජ බෝග සහ බඩා ඉරිණු සහ තුරක්කන් වැනි අඩු මූල්‍ය වරිනාකමක් ඇති ධානු බෝග යන විවිධ බෝග ප්‍රමාණයකින් අනෙකුත් සෙෂ්ත බෝග අංශය පමණින් වේ. බොහෝමයක් වාණිජ බෝග සුක්ෂම වගා ක්‍රම හාවිතා කරමින් වාරිමාරුග යටතේ වගා කළත්, අඩු වාණිජ විවිනාකමක් සහිත බෝග වර්ෂාපෝෂිත තත්ත්වයන් යටතේ ගෙවතුවල හා හේතුවල අනුමත් ලෙස වගා කෙරේ. මේ නිසා අනෙකුත් සෙෂ්ත බෝගවලට අදවා පවතින බොහෝමයක් දත්ත දළ ඇයේතමේන්තු වේ.

රන හා සංඛ්‍යා උග්‍රතා දෙපාර්තමේන්තුවේ තාවකාලික ඇයේතමේන්තුවලට අනුව, 1997 වසරදී, විශේෂයෙන් යල කන්තනයේදී මිරිස් සහ අර්තාපල් වැනි වාණිජ බෝග ඇතුළු අනෙකුත් සෙෂ්ත බෝගයන්ගේ ත්‍රියාකාරිත්වය ස්ථාවුදුක නොවේය. කෙසේ වෙතත්, 1996 දී මෙට්‍රික් වොන් 19,400 ක් වූ ලොකු එැඟු-නිෂ්පාදනය 1997 දී මෙට්‍රික් වොන් 22,500 දක්වා සියයට 16 කින් වැඩිවිය. මෙම වැඩිවිමට ප්‍රධාන වශයෙන් හේතුවී ඇත්තේ හෙක්ටයාර එකකට සාමාන්‍ය එලදාව මෙට්‍රික් වොන් 7.6 දක්වා සියයට 4 කින් ඉහළ යාම සහ වගා කළ බිම් ප්‍රමාණය සියයට 11 කින් පමණ වැඩිවිමය. මේ වෙනස් තත්ත්වයක් පෙන්වමින්, 1996 හා සපයන කළ මෙට්‍රික් වොන් 100,800 ක් වූ අර්තාපල් නිෂ්පාදනය සියයට 34 කින් විශාල වශයෙන් අඩුවමින් 1997 දී මෙට්‍රික් වොන් 66,500 ක් විය. අර්තාපල් වගා කළ බිම් ප්‍රමාණය 1996 දී වූ හෙක්ටයාර 7,900 සිට 1997 දී හෙක්ටයාර 6,400 දක්වා අඩුවීම මෙයට ප්‍රධාන හේතුවීය. අර්තාපල්වල සාමාන්‍ය එලදාව සියයට 19 කින් අඩුවිය. 1996 දී මෙට්‍රික් වොන් 18,400 ක් වූ මිරිස් නිෂ්පාදනය සියයට 2 කින් අඩුවි 1997 දී මෙට්‍රික් වොන් 18,100 ක් විය. විමසුමට හාර්තය වන වර්ෂය තුළ දී වගා කළ බිම් ප්‍රමාණයද 1996 දී වූ හෙක්ටයාර 26,100 සිට හෙක්ටයාර 24,100 දක්වා සියයට 8 කින් අඩුවිය. 1996/97 මහ කන්තනය තුළදී මිරිස් වගා කළ බිම් ප්‍රමාණය සියයට 2 කින් වැඩිවි නිෂ්පාදනය සියයට 10 කින් පමණ වැඩිවිය. කෙසේ වෙතත්, 1997 යල කන්තනය තුළදී මිරිස් වගා කළ බිම් ප්‍රමාණය සැලක්යුණු ලෙස සියයට 23 කින් අඩු වූ බැවින් නිෂ්පාදනය සියයට 21 කින් අඩුවිය. සාමාන්‍ය මිරිස් එලදාව සියයට 6 කින් වැඩිවිය. ප්‍රසුගිය කාලය තුළ ත්‍රියාත්මක වූ බලපත්‍ර ක්‍රමය සහ ප්‍රමාණාත්මක සීමා නිරිමි තුළින් මෙම බෝගවලට ලබාදුන් දී ඇරුණු ආරක්ෂණය ඉවත් නිරිමි මෙම බෝග දෙනෙක් දුරටි ත්‍රියාකාරිත්වයට හේතුවන්නට ඇති.

1996 දී මෙට්‍රික් වොන් 3,800 කුළු කළ නිෂ්පාදනය සමඟ සපයන කළ 1997 දී මෙට්‍රික් වොන් 6,600 දක්වා සියයයට 74 කින් වැඩිවිය. තල වගා කළ බිම් ප්‍රමාණය 1996 දී හෙක්ටයාර 7,500 සිට 1997 වත්තිව හෙක්ටයාර 11,700 දක්වා සියයයට 55 කින් වැඩිවිය. මෙය විශේෂයෙන් කලින් යල කන්තනයේදී මිරිස් වැනි මූල්‍ය බෝග වගා කළ බිම් ප්‍රමාණය ඉහළ යාම නිසා සිදුවුවක් විය නැති. 1997 දී රණ එැඟු නිෂ්පාදනය පුරු වශයෙන් වැඩිවිය. 1996 දී මෙට්‍රික් වොන් 17,000 ක් ලෙස වාර්තා වූ ක්‍රියි නිෂ්පාදනය සියයට 18 කින් අඩුවි 1997 දී මෙට්‍රික් වොන් 14,000 ක් විය. ප්‍රසුගිය වර්ෂය හා සපයන කළ, 1997 දී උදු, බඩු ඉරිණු, මූල්‍ය හා සේයා බෝ-වි නිෂ්පාදනය පිළිවෙළින් සියයට 8 කින්, සියයට 22 කින්, සියයට 10 කින් හා සියයට 43 කින් අඩුවිය. 1997 වර්ෂය තුළ මෙම බෝගවල නිෂ්පාදනය අඩුවුවයේ එවා වගාකළ බිම් ප්‍රමාණය අඩුවීම නිසා වියහැකිය.

මිරිස් සහ අර්තාපල් වැනි ඉහළ මූල්‍යය වරිනාකමක් ඇති වාණිජ බෝගවල නිෂ්පාදනය අඩුවීමට ප්‍රධාන වශයෙන් බලපා ඇත්තේ ගොවීනට තම නිෂ්පාදනය අලවී කර ගැනීමට ඇති දුෂ්කරතා නිසා බව පෙන්වා දිය නැති. ආහැදි ලෙස මෙම නිෂ්පාදනයන් ආනයනය කිරීමට හැකිවීම මෙයට බලපා නිනෙන ප්‍රධාන සායනයකි. 1996 දී රණ විසින් මෙම හාණ්ඩ අනයනයට පතනවා නිෂ්පාදනය ප්‍රධාන වශයෙන් නොව ආනයනය ලිඛිල කළ අතර, මිල ගණන ත්වරුවටත් පහත දීමීම සඳහා වරින් වර තිරුබදු අනුමත් අන්දමින් ඉවත් කරන ලදී. මිරිස්, එැඟු සහ අර්තාපල් වැඩිපුර ආනයනය කරනු ලබන්නේ ඉන්දියාවෙනි. මෙම බෝගවල දැකිය ගොවීන්ගේ නිෂ්පාදන පිරිවැය ඉන්දියානු ගොවීන් හා සැසැදිමේදී සාපේශ්ඡ වශයෙන් ඉහළ මෙට්‍රියා ප්‍රධාන ප්‍රමාණය විවති. මෙම වැඩිවිමට හේතුව දෙරට අතර ඇති යෙදුම් සහනාධාර, එැඩුප් පිරිවැය සහ එලදායිනාවයේ ඇති වෙනසියි. 1997 දී පරිහේරනය සඳහා ආනයනය කළ මූල්‍ය අර්තාපල් ප්‍රමාණය සිවි ගුණාක්‍රම වන් වැනි අතර, එය 1996 දී වූ මෙට්‍රික් වොන් 25,740 සිට 1997 දී මෙට්‍රික් වොන් 108,375 දක්වා ඉහළ නියයි. 1997 දී අර්තාපල්වල ආනයනික මිල (ම.ර.ගු.) සියයට 25 කින් පහත දියෙයි. අර්තාපල් වගාකිරීම ත්වරුවත් එහැදි නොවූ බැවින්, වගා කළ බිම් ප්‍රමාණය අඩුවීම හේතුවෙන් ආනයනය කරනු ලැබූ බැවි අර්තාපල් ප්‍රමාණය 1997 දී සියයට 78 කින් අඩුවි මෙට්‍රික් වොන් 1,122 ක් දක්වා පහත වැරිණ. 1996 දී මෙට්‍රික් වොන් 9,777 ක් වූ වියලි මිරිස් ආනයනය 1997 දී මෙට්‍රික් වොන් 13,269 දක්වා සියයට 36 කින් වැඩිවිය. 1997 දී වියලි මිරිස් ආනයනික මිල සියයට 47 කින් අඩුවිය. ආනයන මිල මට්ටම් විශාල ලෙස පහත වැඩිමට ඉන්දියාවේ පැවති විශාල අස්ථිත්තාද දෙක වී ඇත. ලොකු එැඟු ආනයනික මිල සියයට 10 කින් අඩුවිය අතර ආනයනය සියයට 34 කින් වැඩිවින් මෙට්‍රික් වොන් 119,317 ක් දක්වා වැඩිවිය. පාරිහේරිකයාට විශාල ආරක්ෂණයක් උදු වූ වැඩි නිසා මෙයේ මෙම බෝගවල ආනයනික මිල ගණන අඩුවීම නිෂ්පාදනයාට අහිතකර ලෙස බලපැවැයිය.

1996 මාරුතු මාසයේදී කිලෝග්‍රැමකට රුපියල් 98.30 ක් වූ යාමානා මිරස් නිෂ්පාදක මිල 1997 මාරුතු මාසය වත්තිව කිලෝග්‍රැමයට රුපියල් 82.07 දක්වා පියයට 16 කින් අඩුවිය. 1997 මාරුතු මාසය වත එව අරනාපල සඳහා යාමානා නිෂ්පාදක මිලද කිලෝග්‍රැමයට රුපියල් 16.20 ක් දක්වා පියයට 23 කින් අඩුවිය. මේ ආකාරයටම 1996 යැප්තුම්බර මාසයේදී කිලෝග්‍රැමකට රුපියල් 15.83 ක් වූ ලොකු එශ්‍යු සඳහා පූ යාමානා නිෂ්පාදක මිල පියයට 13 කින් අඩුවි 1997 යැප්තුම්බර මාසයේදී කිලෝග්‍රැමකට රුපියල් 13.83 දක්වා අඩුවිය.

දෙශීය නිෂ්පාදකයන්ට යම් මට්ටමක ආරක්ෂණයක් සැපුදීම අවශ්‍ය වේ. එංඩුවින් රජය විසින් තෝරාගත් වැදගත් සේවු බෝග කිහිපයක් පදනා නිෂ්පාදක මිල ක්‍රුමියක් 1997 අගෝස්තු මායාදේ හඳුන්වා දෙන ලදී. නිරද්ධිත මිල ගණන් කිලෝග්‍රැමකට මෙයෙය: මිරිස් රුපියල් 55 සිට රුපියල් 70, ලොකු රුපියල් 12 සිට රුපියල් 14, අරකාපල රුපියල් 20 සිට රුපියල් 25, බඩු ඉරුහු රුපියල් 10 සිට රුපියල් 12, මූංගල රුපියල් 30 සිට රුපියල් 40, කැපි රුපියල් 15 සිට රුපියල් 20, නොර පරිප්පු රුපියල් 20 සිට රුපියල් 30, රටකුපු රුපියල් 15 සිට රුපියල් 25 දක්වා යහා රතුලැංු රුපියල් 15 සිට රුපියල් 18 දක්වා වේ. මෙම ක්‍රුමිය යටතේ නිරද්ධිත මිල මට්ටම්වලට විඛා වෙළඳපාව මිල අඩුවන අවස්ථාවන්හිදී, සූජුපකාර තොග වෙළඳ සංජ්‍යාව (ස.තො.ය.) විසින් මෙම ද්‍රව්‍ය මිලදී ගනු ඇතුළු අපේක්ෂා කෙරේ. මිල පරායන් පැවතිම මෙම ගාසේචිවල ගුණාත්මක තනත්වය අනුව මිලදී ගැනීමේදී සනායට යම් තමයනාවයක් සපයයි. 1997 දී සනාය විසින් මිලදී ගන් මිරිස් ප්‍රමාණය සියයට 3 කින් අඩුවී මෙට්‍රික් වොන් 1,797 ක් වූ අතර ලොකුලැංු මිලදී ගැනීම් සියයට 44 කින් වැඩිවී මෙට්‍රික් වොන් 1,570ක් විය.

පොහොර, කැපි රසායන දුව්ත, බලයක්තිය, වාරිමලරග හා උසස් එලදුක් ලැබෙන තීර ප්‍රේද සඳහා ඉත්දිය රජය විසින් දෙනු ලබන ඉහළ සහනාධාර සහ ඉත්දියානු ග්‍රාමීය වැටුප මට්ටම පහත්වීම ඉත්දියාවේ මෙම ගෝගවල සාමාන්‍ය නීෂ්පාදන වියදම අවුරිමට ප්‍රධාන වශයෙන් බලපාන ලද බව ඉත්දියාව සහ ශ්‍රී ලංකාව අතර ලොකු එෂ්‍රු, මිරිස් සහ අරකාපල නීෂ්පාදන වියදම පිළිබඳ 1997 දී කරන ලද අධ්‍යයනයකින් හෙළුවිය. ඒ අනුව මූල්‍ය නීෂ්පාදන පිරිවැයෙන් විශාල ප්‍රමාණයක් ඉත්දියානු රජය විසින් දරනු ලබයි. එට අමතරව රජය විසින් කරනු ලබන විවිධ මැදිහත්වීම් නීසාන් එරට ගොවියාට ඇතිවන විළෙදපොල අවදතම අඩවිත බව පෙන්වා දියහුක. ශ්‍රී ලංකාවේ මෙම කැපි ගෝගවල නීෂ්පාදන වියදමේ වැඩි කොටසක් වන්නේ ග්‍රම වියදමයයි. උග්‍රහණයක් වශයෙන් දේශීය වශයෙන් ලොකු එෂ්‍රු නීෂ්පාදන වියදමට ආයතන වශයෙන් ග්‍රම දායකත්වය යියයට 53 ක් වන අතර ඉත්දියාවේ එය සියයට 26 කි. ශ්‍රී ලංකාවේ ලොකු එෂ්‍රු සහ මිරිස්වල සාමාන්‍ය එලදුව ඉත්දියාව හා සංස්කරණයක් මෙම තත්ත්වයක පවතී. කැපි කරුමය තැවිකරණයට අමතරව ලාභදායී ආයතන හා ජ්‍යෙෂ්ඨ සමාජ තරඟ තිරිම සඳහා ශ්‍රී ලංකාව විසින් යැලුකිය පුතු ලෙස කැපිකාරුමික අංශයේ සම්පත් හා විතය විශේෂයෙන් ග්‍රමයේ

ଲାଦିକ୍ରିଆନୀବ୍ୟ ହଜାର ନ୍ୟୁ-ମିଳ କଲ ପ୍ରତିଷ୍ଠିତ ଆନ୍ତର୍ମାର୍କ୍ ପିଯାରିରଙ୍କେ ଲେଣ ଲ୍ରପରିମ ଲିକ୍ସେନ୍ ପିଯାରି ଓ ୩୫ କା ତୀର୍ଗବ୍ରଦ୍ୟ ଅଞ୍ଚଳୀତାଯକେ ଦୀତିତ କ୍ଵାଲେଙ୍କ୍ ଯଦ୍ଧାନୀ ପନ୍ଥିତିନ୍ ପାଦାରରଣ ଆରଙ୍କଶାଖାଯକ୍ ମେମେ ଲୋକିଲେ ଲୋକ୍ୟ ହାତି ଅନର, ତୁମ୍ଭ ପର୍ମାପିଲ ଲୀଯ କ୍ରୁତିକବ ହୁଏନ୍ କଲ ହାତିଯ. ମେମେ ପିଯାରିରଙ୍କ ପାରଧ୍ୟାତ୍ମନ ଲିଯ ପ୍ରତି ଅନର ଲାଦିନ ଗୋଲୀନ୍ ପ୍ରକଟନ୍ ମେଲିତିନ୍ ଡିପଲନ୍ ଯେଦ୍ବେଳିମେତ୍ ଦୂରୁତିନ୍ ଲିନ୍ତି ଆନ୍.

එලඹව වැඩි කිරීම පදනා වැදගත් හියාමාරුගයන් ලෙස සුදුසු ගුණාත්මක බිජ ද්‍රව්‍ය ගොවියට පහසුවෙන් ලබා ගැනීමට යැලුස්විය යුතුව ඇත. තව බිජ ප්‍රතිඵලන්තිය යටතේ පොළගලික ආනය විසින් ගුණාත්මක බිජ නිෂ්පාදනයන් හෝ ආනයනයන් ප්‍රමාණවත් පරිදි ඒවා ගොවිනට යැපයිය යුතුය. කෙසේ වෙතත්, ලොකුලුණු බිජ ශ්‍රී ලංකාවට අපනයනය කිරීමට විවිධ තීරුඛ තොවන බාධක ඉතුදියාව විසින් පතවා තිබේ. එබැවින් ශ්‍රීලංකාව විසින් ආනයනය කරනු ලබන ලොකු එළුණු බිජ, ගුණාත්මක බිජ ලෙස සහිතික තොකරන ලද, තීත්‍යානුකූල තොවන මාරුග විෂින් ලබාගනනා ලද ඒවා ඩේ. ඉහළ පිරිවූය හා නිෂ්පාදන ගුණාත්මක හාවය අවශ්‍ය එදායිනාවය කෙරෙහි අහිතකර ලෙස බලපායි. මෙම කරුණු දකුණු ආයියාතු වර්ණීය වෙළඳ හිටිපුම (SAPTA) යටතේ කරනු ලබන සාකච්ඡා මිනින් විසඳ ගත යුතුය.

ଲଭ୍ୟତା ଓ ପରିମାଣ

පහත රට හා උච්චරට ලෙස එළවුම් වගාව පූරීද වශයෙන් කොටස් දෙකකට වර්ග කළ තැකු. සාමාන්‍යයෙන් පහතරට එළවුම් වගාව වර්ෂාපොෂිත තත්ත්වයන් යටතේ ගෙවිනු වල හෝ කුඩා ඉඩීම් කුබලිවල පොහොර හා කුසම් තාක්ක පූරී වශයෙන් හාවතා කරමින් වගා කරනු ලබයි. එයේ වුවද, යල කන්තාය තුලද කුඩාරුවල වාරිමාරුග පහසුකම් යටතේ මෙම වගාවන් කරනු ලබයි. පහතරට එළවුම් වගාවේ අභ්‍යන්තර තෙලීම කන්ත අනුව පිළිවේ. උච්චරට එළවුම් වර්ග ප්‍රධාන වශයෙන් පූජම ලෙස වාරිමාරුග පහසුකම් යටතේ තුවර්ථිය, බණධාරවල සහ වැළිමති ප්‍රදේශවල වගා කරනු ලබන අතර, මෙම එළවුම් වර්ග බොහෝමයක් සංමිතීයෙන් දේශගුණයට මිරෝන්තු දෙන ප්‍රසේද එවති. මෙම එළවුම් වගාකිරීම යල හා මහ යනාදී ලෙසට කන්ත වලට සිමා නොවන අතර, අභ්‍යන්තර තෙලීම වර්ෂය පූරාම පිළුකරනු ලබයි. විශාල වශයෙන් ප්‍රායිධනය ආයෝගතාය කරමින් වාණිජ මට්ටමින් එළවුම් වගා කිරීම මැත් කාලීනව ආරම්භ වූ අතර, ඉහළ ආදයම ලැබීම තේතුවෙන් මෙය ව්‍යාන් වේගයෙන් ජනනීය වෙළින් පිටති. එළවුම් වගාව, රටපුරා විසිනි සිටින කුඩා පරිමාණ තීජපාදකයන් විශාල ප්‍රමාණයක් විසින් කරනු ලබන තිබා, එළවුම් වගාව පිළිබඳ දත්ත, දළ ඇස්තමෙන්තු වලට පමණක් සිමා වේ. ජන හා සංඛ්‍යා ලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව විසින් සපයන දෙ ඇස්තමෙන්තුවලට අනුව, 1996 තීජපාදතාය හා සපයන කළ 1997 දී එළවුම් තීජපාදතාය පියයට 2 තින් අඩුවී දළ වශයෙන් මෙරික් වොන් 419,000 ක් විය. 1997 දී යල හා මහ යන කන්ත දෙකකිදීම බණධාරකා, තක්කාලී සහ

පනෝල යන පහතරට එළව්ල නිෂ්පාදනය මෙට්‍රික් වොන් 260,000 දක්වා සියයට 5 කින් පහත වැට්ම ප්‍රධාන වශයෙන් මෙම අඩුවීමට හේතු විය. රට ප්‍රකිවිරුද්ධව උක්ස් සහ රාඛු යනාදී උඩිරට එළව්ල නිෂ්පාදනය මෙට්‍රික් වොන් 159,000 දක්වා සියයට 3 කින් වැඩිවිය. සේපු රටවල් මෙන් ශ්‍රී ලංකාවේ විධිමත් කළමණකරණයකින් යුත් පළනුරු වගාචන් දක්නට නොමැත. කෙසේ වෙතත්, වියෝගයෙන් ගම්පහ දිස්ත්‍රික්කයේ පොල් වගාවේ අනුරු බෝගයක් ලෙස අන්තාසි වගාව වඩාත් විධිමත් ලෙස කරනු ලබයි. 1997 දී කෙසේදී, අඩු, පැප්පාල් සහ අන්තාසි නිෂ්පාදනය ගෙවී දා ලක්ෂ 6,646 දක්වා සියයට 5 කින් අඩුවිය. මූල් පළනුරු නිෂ්පාදනයට කෙසේදී සියයට 63 කින් දෙක වන අතර, කුළු සියයට 29 කින් පමණ දෙක වේ.

1997 අවසාන කාරුණික පැවැති කාලීන ඉළුලුම සහ අඩුවී වර්ෂාව හේතුවෙන් එළව්ල සැපුම්මට බාධා පැමිණීම නිසා එළව්ල මිළ නිපුණු ලෙස ඉහළ ගියේය. එළව්ල සහ පළනුරු සඳහා පවතින පාරිභෝගික ඉළුලුමට අමතරව, සංචාරක කර්මාන්තයෙන් මෙන්ම අඩුයන අංශයෙන්ද වැඩිවන ඉළුලුමක් පවති. පසුගිය වර්ෂය සමඟ සහයන කළ 1997 දී එළව්ල සහ පළනුරු (අඩු සහ වියලි) අඩුයන පිළිවෙළින් මෙට්‍රික් වොන් 6,869 ක් හා 9,886 ලෙස, පිළිවෙළින් සියයට 2 කින් හා සියයට 70 කින් වැඩිවිය. දකුණු ආසියාවේ විශාල ජනගහනයක් වෙයෙන මැද පෙරදිගට සහ මාලුදිවිධිවත් ශ්‍රී ලංකාව විශාල වශයෙන් එළව්ල අඩුයනය කරනු ලබයි. දැනිය වෙළඳ-පොලෙහි පවතින සැපුම් හිජනාවයේ අවශ්‍යතාවයන් සපුරාලීම සඳහා 1996 දී මෙරටට ආනායනය කරනු ලැබූ එළව්ල මෙට්‍රික් වොන් 695 සමඟ සහයන කළ 1997 දී මෙට්‍රික් වොන් 750 ක් ආනායනය කරනු ලැබූ ඇත. රට අමතරව 1996 දී ආනායනය කරනු ලැබූ මෙට්‍රික් වොන් 16,733 ක් වූ ඇත් සහ රටදැඩි වැනි වියලි පළනුරු ප්‍රමාණය සමඟ සහයන කළ 1997 දී මෙට්‍රික් වොන් 19,511 ආනායනය කරන ලදී. ඒ අනුව, ශ්‍රී ලංකාව ගුද්ධ වශයෙන් පළනුරු ආනායන කරුවෙක් වේ.

තෙන් සහ වියලි කළාපවල වගා කරනු ලබන සාම්ප්‍රදායික ආභාර බෝග වෙනුවට ඉහළ ආදයම් ලැබිය තැකි හා ඉහළ එළව්ලින් යුත් තව ආභාර බෝග විශාකිම පිළිබඳ සොයාගැනීමේ කටයුතු කාෂිකරුම දෙපාර්තමේන්තුව විසින් අඩුවීව සිදු කරනු ලබයි. ඒ අනුව වියලි කළාපයේ සහ කුදාකර පළාත්වල පිළිවෙළින් මිදි සහ ස්ටෝරෝගේ විශාකිම සහ පහතරට ප්‍රදේශවල කොළ එළව්ල වගා ගිරිමට ඇති තැකියාව තවදුරටත් විමසා බලා ඇත. මෙම බෝග ඉහළ ආදයම් ලැබිය තැකි බෝග ලෙස සළකනු ලබයි. පහතරට තෙන් කළාපයේ වී වගා කරනු ලබන තුමියේ එළයින්වය ඉහළ දුම්මේ හා ගොට්පළ ආදයම් ඉහළ තැකිමේ රිකළුප උපාය මාරුගයන් ලෙස කොළඹ හා ගම්පහ දිස්ත්‍රික්කයන්හි සමහර කුළුරු ඉඩුවීවල කොළ එළව්ල විශාකිම පිළිබඳව කාෂිකරුම දෙපාර්තමේන්තුව විසින් කරනු ලැබූ අත්ද බැඳීම් විදින් සාරථක ප්‍රතිඵල යම් මට්ටමකින් ලැබූ ඇත. කෙසේ වෙතත්, පා-ගු තත්ත්වය, රු වහනය හා ලවනතාවය වැනි පාරිසරික සාධක සහ

කුළුරු ඉඩුම් විවිධා-භිකරණයට ලක්කිරීමෙන් කෙත්තු කටයුතු සඳහා ඉහළ සහ අධික යුත් ඉළුලුම වැනි කරුණු පිළිබඳ පවතින ගැටළ විසඳුගෙන යුතුය. එළදයී නොවන කුළුරු ඉඩුවීවල එළව්ල වගාකිරීමේ ලාභයින්වය පිළිබඳ මූලික අධ්‍යායනයක කාෂිකරුම දෙපාර්තමේන්තුව විසින් කරනු ලැබූ ඇත.

තව ප්‍රසේදයන්හි නිරදේශින නීත් ප්‍රමාණ හාවතා කිරීම, යාපු පොහොර හාවතා සහ නිරදේශින පලිබෝධ නායක හාවතා කිරීම මසින් එළව්ල වගා කිරීමේ නිෂ්පාදනය පිරිවිය අඩුකළ තැකි බවත්, එළව්ල ගොවීන්ගේ ආදයම වැළිකර ගනහැනි බවත්, කාෂිකරුම දෙපාර්තමේන්තුව විසින් කරනු ලැබූ අධ්‍යායන මගින් පෙන්වා දෙනු ලබයි. කෙසේ වෙතත්, ප්‍රමාණවන් ලෙස වාර් ජලය නොතිබීම සහ බොහෝ ගොවීන් අමතර ආදයම් මාරුගයන් ලෙස පමණක් එළව්ල වගා කිරීම නිසා කුලී ගුම් සැපුය සොයාගැනීමේ දුෂ්කරතාවය එලෙසම පවතී. කාෂිකාරුම්ක එළයින්වය ඉහළ තැකි සඳහා ගොවීන්, පුහුණු හා ආදර වැඩි සටහන් වලට සහභාගිවීමට උන්දු කිරීමට අවශ්‍ය බව සළකනු ලබයි.

## සිති

1997 වර්ෂයෙහි සිති නිෂ්පාදනය මෙට්‍රික් වොන් 63,897 ලෙස ඇස්තමේන්තු කර ඇති අතර, එය 1996 වර්ෂයේ නිෂ්පාදනයේ මෙට්‍රික් වොන් 70,414 ට වඩා සියයට 9 කින් අඩුවීමකි. මෙම වර්ෂය තැකි සිති ආනායනය සහ සෙවිතල යන කර්මාන්තකාලා තුනේහිම නිෂ්පාදනයෙහි පහත වැළීමන් වාර්තා විති. 1996 මෙට්‍රික් වොන් 10,830 සිට 1997 දී මෙට්‍රික් වොන් 5,887 දක්වා සියයට 45 ක වැඩිම නිෂ්පාදන පහත එළුම් වාර්තා වන්නේ සිති තාක්ෂණ සාම්ප්‍රදායික ප්‍රමාණය සියයට 8 හා සියයට 1 ක නිෂ්පාදන පහත වැළීම් සෙවනගල හා පැලුවන්ත කර්මාන්ත ගාලා විශිෂ්ට සිති වාර්තා වේ. කළමණකරණ දුරවලතා හා ගුම් තොසන්සුත්තාවයන් බලපෑම නිසා සිතිරාණ කර්මාන්තකාලාව 1997 ජනවාරි 21 දී රජයට පවති ගනනා ලදී. 1997 වර්ෂය තැකි සිති විශාකිම සිති තාක්ෂණ කර්මාන්තකායනයෙහි අස්වින්ත තොලා ගනනා ලද නිම් ප්‍රමාණය (සියයට 30 පමණ) හා අකිරන ලද උක් ගුම් ප්‍රමාණය (සියයට 44 පමණ) විශාල වශයෙන් පහත ගියේ. වර්ෂයේ බොහෝ මාසවල මෙම කර්මාන්තකායන නිෂ්පාදන තැබයුතු සිදු නොකළ නිශ්පාදන පහත වැළීම් සෙවනගල හා පැලුවන්ත කර්මාන්ත ගාලා විශිෂ්ට සිති වාර්තා වේ. කළමණකරණ දුරවලතා හා ගුම් තොසන්සුත්තාවයන් බලපෑම නිසා සිතිරාණ කර්මාන්තකාලාව 1997 ජනවාරි 21 දී රජයට පවති ගනනා ලදී. 1997 වර්ෂය තැකි සිති විශාකිම සිති විශාකිම සිති තාක්ෂණ කර්මාන්තකායනයෙහි අස්වින්ත තොලා ගනනා ලද නිම් ප්‍රමාණය (සියයට 30 පමණ) හා අකිරන ලද උක් ගුම් ප්‍රමාණය (සියයට 44 පමණ) විශාල වශයෙන් පහත ගියේ. වර්ෂයේ බොහෝ මාසවල මෙම කර්මාන්තකායන නිෂ්පාදන තැබයුතු සිදු නොකළ නිශ්පාදන ප්‍රමාණය සියයට 5 කින් අඩුවී ඇති අතර, පැලුවන්ත කර්මාන්තකායනය විසින් අකිරන ලද උක්දු ප්‍රමාණය සියයට 1 කින් වැඩිවිය. පසුගිය වර්ෂයේ දෙක තැකි සිති මෙට්‍රික් වොන් සිති නිෂ්පාදනය නොකරන ලදී.

**3.7 සංඛ්‍යා සටහන  
සිති තිෂ්පාදන අංශය පිළිබඳ සංඛ්‍යා**

| අභිජනය   | ඡනකය   | සිදුරාන්<br>සිති ප්‍රමාණය |          | සෙවනගල<br>සිති ප්‍රමාණය |           | පැල්වන්න<br>සිති ප්‍රමාණය |           | ත්‍රේතාව   |          |         |    |
|--|--|---------------------------|----------|-------------------------|-----------|---------------------------|-----------|------------|----------|---------|----|
|  |  | 1996 (ක්)                 | 1997(ක්) | 1996 (ක්)               | 1997 (ක්) | 1996 (ක්)                 | 1997 (ක්) |            |          |         |    |
| 1. උත් විගාහන දේ මූල්‍ය ප්‍රමාණය (සිතිගාවට ඇතුළත) (ක්)   | භෙක්ටයාර   | ලු.නො.                    | 1,673    | 3,282                   | 3,147     | 6,056                     | 4,872     | 8,510 (ක්) | 9,692    |         |    |
| 2. උත්දේ පාඨම් ප්‍රමාණය (ක්)                             | භෙක්ටයාර   |                           | 1,329    | 934                     | 2,699     | 2,377                     | 4,927     | 3,831      | 8,955    | 7,142   |    |
| 3. පාඨම් ප්‍රමාණය (ක්)                                   | භෙක්ට වොන් දෑස්  | ලු.නො.                    |          | 69                      | 176       | 169                       | 188       | 161        | 363 (ක්) | 398     |    |
| 4. පෙන්දෙනික අංශයන් මිලට ගත් උත්දේ ප්‍රමාණය              | භෙක්ට වොන් දෑස්  | ලු.නො.                    |          | 26                      | 2         | 2                         | 453       | 462        | 455 (ක්) | 491     |    |
| 5. අභිජන දේ උත්දේ ප්‍රමාණය                               | භෙක්ට වොන් දෑස්  |                           | 170      | 95                      | 178       | 169                       | 515       | 520        | 862      | 783     |    |
| 6. යාමානා එලුව් (ක්)                                     | භෙක්ටයාරයකට පෙන්වනු ලබන ප්‍රමාණය (අවස්ථා යන සිති භාරු) | ලු.නො.                    |          | 73                      | 65        | 70                        | 37        | 41         | 48 (ක්)  | 53 (ක්) |    |
| 7. තිෂ්පාදන පැල්වන්න සිති ප්‍රමාණය (අවස්ථා යන සිති භාරු) | භෙක්ට වොන් දෑස්  |                           |          | 11                      | 6         | 16                        | 15        | 44         | 43       | 70      | 64 |
| 8. සිති ලබාගැනීමේ ප්‍රමිතය (ක්)                          | %  |                           | 6.39     | 6.20                    | 9.02      | 8.76                      | 8.46      | 8.32       | 8.17     | 8.16    |    |

(අ) අංශයේයින

(ආ) භාවිතයේයින

(ඇ) උත්දේ විගාහන දහ තීම් කැවිකරුවන් උත් විගාහන ඇතුළත් වේ.

(ඈ) සිතිජන සිති ක්‍රියාලේ දැන ඇතුළත් නොවේ.

$$(ඉ) \text{ සිති ලබාගැනීමේ ප්‍රමිතය } = \frac{\text{සිතිජනය යා සිති ප්‍රමාණය}}{\text{අභිජන දේ උත්දේ ප්‍රමාණය}} \times 100$$

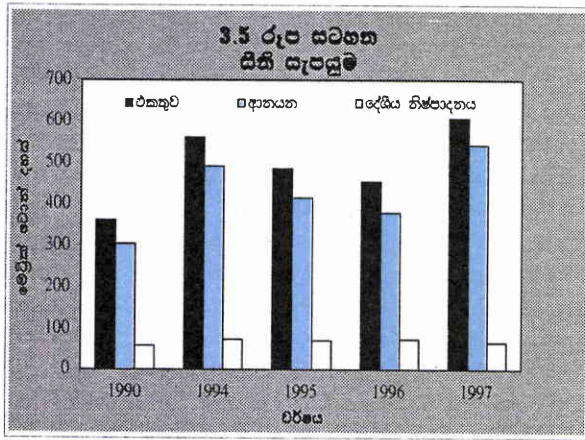
මූලයෙන් : සිතිජනයේ පැල්වන්න සිති කරමාන්තායන්නය. සිතිජනයේ සෙවනගල සිති කරමාන්තායන්නය. සිතිජනයේ පැල්වන්න සිති කරමාන්තායන්නය.

1997 දී සෙවනගල කරමාන්තාය යටතේ ඇති උත් විගාහනයේ සාමාන්‍ය එලුව් පියයට 8 කින් වැඩිවී හෙක්ටයාර එකකට මෙළික් වොන් 70 ක් විය. මේවා ප්‍රතිවිරුද්ධව පැල්වන්න කරමාන්තායන්නය යටතේ ඇති උත් විගාහනයේ සාමාන්‍ය එලුව් ඉතා අඩුවූ අතර, එය හෙක්ටයාර එකකට මෙළික් වොන් 41 ක් විය. කෙසේ වෙතත්, 1996 වර්ෂය හා සයදන කළ පැල්වන්න කරමාන්තායන්නයේ සාමාන්‍ය එලුව් 1997 දී පියයට 11 කින් වැඩිවී ඇති. වර්ෂය තුළ පැවැත්ති සැකුටුයක දේශගුණික තත්ත්වයේ ප්‍රතිඵලයක් වියයෙන් සෙන්දුය විගාහනයේ සාමාන්‍ය එලුව් වැඩිවීම පැල්වන්න කරමාන්තායන්නයේ සාමාන්‍ය එලුව් විය වැඩිවීම පුදාන වියයෙන් දායක වූවා විය හැකිය. 1996 හා සැප්තැම්බර්, 1997 දී සිතුරාණ සහ සෙවනගල සිති කරමාන්තායන්න දෙකෙකිම සිති ලබාගැනීමේ අනුපාතය පියයට 3 කින් අඩුවිය. පැල්වන්න කරමාන්තායන්න පැවත්තා සිති ලබාගැනීමේ අනුපාතය පියයට 2 කින් පහත වැටුණි. සමඟත සිති ලබාගැනීමේ අනුපාතය පියයට 8.16 දක්වා ඉතා පුළු වියයෙන් අඩුවිය.

සෙවනගල කරමාන්තායන්නය විසින් යෝජු කරමාන්තා-යන්න දෙකකට විවා සාපේශී වියයෙන් අඩු ප්‍රමාණයකින් පොදුගලික වැවිලි කරුවන්ගේ උත්දේ පැල්වී ගත් ලැබුවිද මිලදී ගත් ලැබුවිද මිලදී ගත් තිෂ්පාදන ප්‍රමාණය 1996 දී මෙළික් වොන් 1,754

සිටි 1997 දී මෙළික් වොන් 2,437 දක්වා පියයට 39 කින් සැලකිය යුතු ලෙස වැඩිවීය. වර්ෂය තුළදී පැල්වන්න කරමාන්තායන්න විසින් පොදුගලික වැවිලි කරුවන්ගේ මිලදී ගත් උත්දේ ප්‍රමාණය මෙළික් වොන් 462,000 දක්වා පුළු වියයෙන් වැඩිවී අතර, සිතුරාණ කරමාන්තායන්නයේ එය මෙළික් වොන් 26,000 ක් විය.

1997 දී දේශීය සිති තිෂ්පාදනය මෙරට මුළු සිති පරීභාවන අවශ්‍යකතාවයේ පියයට 10 ක් පමණ සපුරාජීමට ප්‍රමාණවන් වූ අතර, 1996 දී එය පියයට 15 ක් විය. 1997 දී ආනයනය කරන දේ සිති ප්‍රමාණය මෙළික් වොන් 545,158 ක් වූ අතර, 1996 දී ආනයනය කළ ප්‍රමාණය වූ මෙළික් වොන් 381,158 ට සාපේශීව එය පියයට 43 ක් වැඩිවීමකි. ඒ අනුව, රට්ටී සිති කරමාන්තායන් සියාකාරන්වය පැපේශීවනට විවා බොහෝ අඩු මට්ටමක පැවැත්ති අතර, වර්ෂ ගණනාවක තියෙන් පිරිමිමකටද ලක්විය. කෙසේ වෙතත් කරමාන්තාය ආරක්ෂා තීරිම පිළිසු ඉහළ ආනයන තීරු බදු පතනාව තීබේ. පියයට 18 ක්ව පැවැත්ති සිති සාධනා වන ආනයන තීරු බදු 1997 අගෝස්තු 11 වන දින පිට දනට පවතනා පියයට 25 දක්වා වැවිකරන ලදී. සිති සාධනා සාමාන්‍ය ආනයන තීරු බදු මට්ටම පියයට 35 ක් වේ. පාරිභාෂිකයාට ඉහළ මිල නිසා ඇතිවන අභින්තර බලපෑම අඩුකරුලීමේ අරමුණින් පියයට 10 කින් තීරු බදු අඩුකරුලු



ලැබේ ඇත. දිනකට උක්දුම් වොන් 1,250 ක් ඇඟිරීමේ බාරිනාවය සහිත තව සින් කරමාන්තාගාලාවක් ශ්‍රී ලංකා ආයෝජන මණ්ඩලය යටතේ 1997 තොවූමිලර මාසයේදී මොනරාගල දීජ්ට්‍යුක්කාගේ සියලුමාන්ත්‍රිවාචි පිහිටුවෙනු ලැබේ. මෙහි උක්දුම් ඇඟිරීමේ බාරිනාවය දිනකට වොන් 2000 ක් දක්වා වැඩි කිරීමට අප්‍රේස්ජා කෙරේ.

### 3.5 දේවර සහ පැහැ නිෂ්පාදනය

#### දේවර

දේවර සහ රුප සහිත ප්‍රමුඛත් පාඨමානය අමාත්‍යාංශයේ තාවකාලික ඇඟිල්මේන්තුවලට අනුව 1997 වර්ෂයේ මූල්‍ය මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනය මෙරික් වොන් 240,000 ක් වූ අතර, එය පසුගිය වර්ෂයට වඩා සියයට 5 ක වැඩිවිමකි. මෙයට මූහුදු මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනය (වෙරළබව සහ ගැනීරු මූහුදු) මෙරික් වොන් 212,750 කින් දෙක වූ අතර, එය 1996 ව වඩා සියයට 3 ක වැඩිවිමකි. පෙර වර්ෂවලදී උතුරු-නැගෙනහිර ප්‍රදේශවල ආරක්ෂක හේතුන් මත තහනම් කරන දේ ප්‍රදේශවල තැව්ත දේවර කටයුතු ආරම්භ කිරීම මූහුදු මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනය වැඩිවිමට හේතු විය. ගැනීරු මූහුදු මුළුන් අලේලනු ලබන බෙදුදින බෙවැටු සංඛ්‍යාව වැඩිවිම මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනය ඉහළ යාමට හේතු විය.

1997 වර්ෂය තුළදී ජල එකී මතකා නිෂ්පාදනය (මිරිදිය මත්ස්‍ය සහ වෙරළබව කළපු ජලයේ ඇති කරන ඉඟිසන් සහ වශය කරන ඉඟිසන්) මෙරික් වොන් 27,250 දක්වා සියයට 22 කින් පැලනීය පුනු ලෙස වැඩිවිය. මිරිදිය දේවර අඟ, උපස් කළමනාකාරීන්වය, ප්‍රමිතයේකරණය හා දැනුවත් කිරීමේ වැවපිළිවෙළඳී වර්ධනය, මතාව ව්‍යාප්ත වූ වර්ෂාපනනය නිස්‍ය ප්‍රමාණවත් තරම් ජලය මිරිදිය ජලාශයෙන් පැවැතිම සහ ඇහිලන් (කුඩා මත්ස්‍ය පැවත්වී) මිරිදිය ජලාශ වල වැඩියෙන් තැන්පත් කිරීම යන හේතුන් මෙයේ ජලඕීම් මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනය ඉහළයාමට හේතුවන්නට ඇත. වර්ෂය තුළදී දේවර සහ රුප සහිත පාඨමානය අමාත්‍යාංශය විසින් දූෂ්ඨල්, උච්චවලටේ සහ ඉහිනියාගල, මිරිදිය මත්ස්‍ය පාඨමානය පාඨමානය මධ්‍යස්ථානවල ප්‍රතාන්ත්‍රිත තුවා අඛණ්ඩව කරනු ලැබේ. ඉහිනියාගල මිරිදිය මත්ස්‍ය පාඨමානය මධ්‍යස්ථානය 1996 පැවත්තුමිලර මාසයේදී පොදුගලික

අංශයෙන් තැව්ත ලබාගෙන 1997 දී දේවර හා රුප සහිත පාඨමානය අමාත්‍යාංශය මගින් අංතර්වැඩිය කටයුතු ආරම්භ කරන ලදී. 1996 තුන්වන කාරුතුවේදී වයඹ පළාතේ ඉඟිසන් ඇතිකරන ගොවිපළවල පැනිරි හිය පුදු පුලුල් රෝග තත්ත්වය මර්දනය කළ නැත්ත් 1996 දෙසැම්බර මැයි භාගයේදී එය තැව්ත නැත්ත් පැනිරි හියේය. මෙම තත්ත්වය 1997 වර්ෂයේ ඉඟිසන් නිෂ්පාදනයට අහිතකර ලෙස බලපු අතර, වර්ෂය තුළ ඉඟිසන් නිෂ්පාදනයට පියයට 90 ක් පමණ කුඩාන්මක තොවීය. දනට හෙක්ටෝර 3,000 පමණ ආවරණය වන ඉඟිසන් ගොවිපොළවල් 900 පමණ ඇත. මෙම ගොවිපළ විලින් බොහෝ ප්‍රමාණයක් හෙක්ටෝර 1 ව වඩා අඩු විපසරියකින් පුත් කුඩා පරිමා ගොවිපළ වේ. මූල්‍යය සහිත නොමැතිවීමෙන් මෙම ඉඟිසන් ඇතිකරනු ලබන ගොවින් බොහෝයකට මුළුන්ගේ රෝග පිළියම් යෙදීමටද අපහසු විය. ඒ සඳහා මෙය අනුග්‍රහය පැපයීම අවශ්‍ය විය. මෙහිදී ලංකා පාඨමානය මූදල සංස්ථා බැංකුව විසින් හා තුළ ගොවිපළවල් නිවිකරණය සඳහා ආධාර සපයනු ලැබේය. මෙම රෝග තත්ත්වය පැනිරිම වැළැක්වීමේ වැළැක්වීමේ අඩු ආයතනවලට එම රෝගී තත්ත්ව හඳුනා ගැනීමේ ඇතියාවන් වැඩිහිටුවූ කිරීමට හා පර්‍යේෂණ තිබාරීන් හා විද්‍යාභායන් පුහුණු කිරීමට අවශ්‍ය ආධාර සපයනු ලැබේය. ඉඟිසන් වශයෙන් සඳහාද, රෝග වැළැක්වීය හැකි කුම හා මර්දන කුම පිළිබඳ පුහුණුවක් සපයනු ලැබේකි. මෙම පුහුණු කටයුතු සඳහා අවශ්‍ය උපදේශකයින් හා සහිත දැන්පත් ඉඟිසන් ඇතිවිමක් සංඛ්‍යාව වැඩිවිම වැඩිවිම සියින් සපයනු ලැබේ.

දේවර කටයුතු ප්‍රධාන වශයෙන් පොදුගලික අංශ විසින් මෙයෙයිවනු ලබයි. කෙසේ වෙතත්, ලංකා දේවර සංස්ථාව විසින්, දිවයින පුරා කුඩාන්මක කරන වෙළෙඳසැල් මෙහින් සාධාරණ මිලකට පාරිභෝගිකයාට මාර් සැපයීමෙන් තිරන වේ. 1997 ලංකා දේවර සංස්ථාවේ මූල්‍ය මාර් සැපයුම් මෙරික් වොන් 2,144 ක් වන අතර, එය පසුගිය වසරට

3.8 සංඛ්‍යා සහ සින් නිෂ්පාදනය

| මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනය  | මෙම්පි වොන් දැනය |
|--------------------|------------------|
| අං අය              | 1995             |
| මූහුදු මත්ස්‍ය (ඇ) | 218              |
| ජල එකී (ඇ)         | 20               |
| එකතුව              | 238              |
| 1996 (ඇ)           | 206              |
|                    | 22               |
| 1997 (ඇ)           | 213              |
|                    | 27               |
|                    | 240              |

මිය : දේවර සහ ජලය සහිත සංඛ්‍යා අමාත්‍යාංශය

(ඇ) පාඨමානය

(ඇ) පාඨමානය

(ඇ) මූහුදු මත හා ගැනීරු මූහුදු දේවර අංශයන්

(ඇ) මිලකට මතක අංශය සහිත පාඨමානය නිෂ්පාදනය දැන්වනු ඇති අංශයන්

විඛා සියලුව 3 ක වැඩිවිමකි. දේවර ආය සඳහා අයිස් නිෂ්පාදනයද දේවර පාස්පාව විසින් කරනු ලබයි. 1997 දී දේවර පාස්පාවේ අයිස් නිෂ්පාදනය මෙට්‍රික් වොන් 6,947 දක්වා සියලුව 2 කින් වැඩිවිය.

දේවර කරමාන්තයේ ප්‍රාග්ධන සූක්‍රම ස්වභාවය තීසා, දේවර යානු හා දේවර ආම්පන්ත් ත්‍රිකාරණයට ඇති බාධාවන් ඉවත් කිරීමේ අරමුණින් දේවර හා ජලප සම්පත් සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය විසින් විවිධ සහනාධාර සැපයීම් අභ්‍යන්තර කරගෙන යනු ලැබේය. නිෂ්පාදන සහනාධාර තුම්ප යටතේ 1996 නිකුත් කළ එක් දින බෝට්ටු 202, බඟු දින බෝට්ටු 53 හා සාම්ප්‍රදායික යානු 405 සංඡල සැසැදීමේදී 1997 දී එක්දින බෝට්ටු 55, බඟු දින බෝට්ටු 52 හා සාම්ප්‍රදායික යානු 383 ක් නිකුත් කොට ඇත. පසුගිය වසර කිහිපය තුළ උතුරු හා තැගෙනහිර මූලුදේ මුළුන් මැෂ්‍රිම තහනම් කිරීමේ ප්‍රතිඵලයක් වශයෙන් දකුණු හා බස්නාහිර මූලුදු වෙරළබඩ මත්ස්‍ය සම්පත්වල අධි උපයෝගනය අයදේයීයමත කිරීම පිණිස එක් දින බෝට්ටු නිකුත් කිරීම අවශ්‍ය කරන ලදී. ගුරුරු මූලුදේ දේවර කටවුන වැඩි වශයෙන් දීරි ගන්වනු ලැබේය. ආයන්තා වශයෙන් දින 15 ක් පමණ මුළුන් ඇල්ලීමට බඟු දින බෝට්ටු විලට හැකියාව තිබෙන තීසා එවායේ එදායීන්වය වැඩිය. පලකා බලන වර්ෂය තුළදී, මූලුදු මත්ස්‍ය අයෙටි නිකුත් කරන ලද සහනාධාරය සියලුව 19 කින් අවශ්‍ය රුපියල් දළ ලක්ෂ නිස් ක් වූ අතර, රල පිවි දේවර අය තිකුත් කරන ලද සහනාධාර සියලුව 33 කින් වැඩිවි රුපියල් දළලක් 4 ක් විය. රටේ අභ්‍යන්තර ගම් ප්‍රාදෙශ්‍රවල මාථ ඉල්ලුම සැපයීමටද, අපනයන වෙළෙඳපොළට මාථ සැපයීමටද රලර හා දේවර අයෙටි හැකියාවක් ඇත. 1996 වර්ෂයේදී දේවර සාම්ප්‍රදායක සම්පත් ප්‍රතිසංවාදීනය කිරීම ඇරුණුනු අතර, 1997 විසර වන විට දේවර සාම්ප්‍රදායක සම්පත් 746 ක් පැවැතිණි. දේවර සාම්ප්‍රදායක සම්පත් වල මූල්‍ය සාමාජික සංඛ්‍යාව 77,656 විය. කෙසේ වුවද පසුගිය අනුදායීම් වලට අනුව, දේවර සාම්ප්‍රදායක සම්පත් ගොඩිනාවීම් සඳහා රුපය මැදිහත්වීම, මෙම සංඛ්‍යාන ගොන්ති ජනතා සංඛ්‍යාන ලෙස සංවර්ධනයේමට බාධා පමුණුවා ඇත. දේවර සාම්ප්‍රදායක සම්පත් හරහා රුපයේ ආධාර මුද්‍රණිතු ලබයි.

1997 දී සියලුම මාථ වර්ගවල සාමාන්‍ය නිෂ්පාදන මිල සියලුව 10 කින් වැඩිවි කිලෝ ගුම්යකට රුපියල් 110 ක් විය. සියලුම මාථ වර්ගවල සාමාන්‍ය සිල්ලර මිල, 1996 දී කිලෝ ගුම්යකට රුපියල් 154 දක්වා සියලුව 8 කින් වැඩිවිය. 1997 ඉහළම සාමාන්‍ය මිලක් වාර්තා වූ තෝරා (විකාල මාථ වර්ගයක) කිලෝ ගුම්යකට රුපියල් 297 ක් වූ අතර, වාර්තා වූ අමුම සාමාන්‍ය සිල්ලර මිල වුයේ සාලයා කිලෝ ගුම්යකට සඳහා වූ රුපියල් 65 කි. ප්‍රධාන වශයෙන් ජනතාවගේ ප්‍රෙටින් අවශ්‍යතාවයන් මාථ මගින් සැපයෙන අතර ඒ සඳහා ඉහළ යන ඉල්ලුම සැපුරාලීම පිණිස 1997 දී මාථ මෙට්‍රික් වොන් 73,950 ආනයනය කළ අතර, එය සියලුව 18 ක පමණ වර්ධනයකි. වින් මාථ ආනයනය සැලකිය යුතු ලෙස සියලුව 44 කින් ඉහළ ගොස මෙට්‍රික් වොන් 21,925 ක් විය. කරවල මෙට්‍රික් වොන් 48,782 ක් ආනයනය කළ අතර, එය සියලුව 11 ක වැඩිවිමකි.

පසුගිය කාලය තුළ අපනයනය කරන ලද ප්‍රධාන මාථ වර්ගය ඉස්සන් විය. කෙසේ වෙතත්, මැත වර්ණ විලදී අර්ථ සහ ශිත කළ මාථ අපනයනය සැලකිය යුතු ලෙස ඉහළ හිය අතර, එම අපනයන 1996 දී මෙට්‍රික් වොන් 2,494 සිට 1997 දී මෙට්‍රික් වොන් 3,251 දක්වා සියලුව 30 වැඩිවිමක් පෙන්වුම් කරනු ලබයි. ලංකා දේවර වරාය පාස්පාව මගින් පාලනය වන දේවර වරායවල විදේශ දේවර යානු මගින් ගොඩි බාහා ලද මත්ස්‍ය අපනයනය මෙයට ප්‍රධාන වශයෙන් හේතු වන්නට ඉඩ ඇත. මෙම විදේශ දේවර යානු ශ්‍රී ලංකාවේ අනෙකු ආර්ථික කළාපය (EEZ) බාහිරව මුළුන් ඇල්ලීම පිණිස ශ්‍රී ලංකා ආයෝජන මණ්ඩලයේ නීතිමිති යටතේ බැඳු ව්‍යාපාර ආම්භය කොට තිබේ. සුදු පුලුලි වෙටරස් වස්ථානයේ ප්‍රතිඵලයක් වශයෙන් ඉස්සන් අපනයන ඉපැළීම් අවුවුයේ සියලුව 7 කින් පමණි. රජානය, අමෙරිකා එක්සත් ජනපදය සහ පුරුර්භා සංගමය වැනි ඉස්සන් ආනයනය කරනු ලබන රටවල විසින් දකුණු ගුණාත්මක අවශ්‍යතාවයන් පතවා නිශ්චිත මෙම රටවල වර්ධනය වීමට ඉඩකිඩි ඇති අපනයන වෙළෙඳපොළක් පවතී. දේවර හා ජලප සම්පත් සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය විසින් මත්ස්‍ය නිෂ්පාදන සැකියීම් විසින් ඇඩි ගුණාත්මක අවශ්‍යතාවයන් පතවා නිශ්චිත මෙම රටවල වර්ධනය වීමට ඉඩකිඩි ඇති අපනයන වෙළෙඳපොළක් පවතී. දේවර හා ජලප සම්පත් සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය විසින් මත්ස්‍ය නිෂ්පාදන සැකියීම් විසින් ඇඩි ගුණාත්මක නිශ්චිත පතවා විසින් දකුණු ගුණාත්මක නිශ්චිත පතවා විසින් ප්‍රමාණය වැඩිදියුණු කිරීමට අවශ්‍ය ස්ථානාර්ථ ගතිමින් පවතී.

#### පඟ නිෂ්පාදන

පඟ නිෂ්පාදන අය උප අය කිහිපයකින් පමණ්වින වුවත්, දනට කිරීපාට්‍රි පාලනය සහ කුකුලන් ඇතිකිරීම් කරමාන්තය විඛාන් ප්‍රතිඵල පාලනය සහ පාලනය මිල නිෂ්පාදන අංශය විසින් ප්‍රතිඵලයක් වශයෙන් ඉස්සන් අපනයන ඉපැළීම් අවුවුයේ සියලුව 7 කින් පමණි. රජානය, අමෙරිකා එක්සත් ජනපදය සහ පුරුර්භා සංගමය වැනි ඉස්සන් ආනයනය කරනු ලබන රටවල විසින් දකුණු ගුණාත්මක අවශ්‍යතාවයන් පතවා නිශ්චිත මෙම රටවල වර්ධනය වීමට ඉඩකිඩි ඇති අපනයන වෙළෙඳපොළක් පවතී. දේවර හා ජලප සම්පත් සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය විසින් මත්ස්‍ය නිෂ්පාදන සැකියීම් විසින් ඇඩි ගුණාත්මක අවශ්‍යතාවයන් පතවා නිශ්චිත මෙම රටවල වර්ධනය වීමට ඉඩකිඩි ඇති අපනයන වෙළෙඳපොළක් පවතී.

ජනලේඛන හා සංඛ්‍යා ලේඛන දෙපාර්තමේන්තුවේ ඇස්තකමේන්තුවලට අනුව, 1996 දී ලිටර දළලක් 249 ක් වූ ජාතික තීරි නිෂ්පාදනය 1997 දී ලිටර දළලක් 252 දක්වා සියලුව 1 කින් වැඩිවිය. මෙම ප්‍රතිවිරැදුද්ධාව 1997 දී මි දෙනුන්ගේ කිරී නිෂ්පාදනය ලිටර දළලක් 79 දක්වා සියලුව 4 කින් අවශ්‍ය. 1997 වර්ෂයේදී ජාතික පඟ පමණ මණ්ඩලයේ ගොවිපළවල මගින් නිපදවනු ලැබූ එළකිරී ප්‍රමාණය ලිටර දළලක් 4.1 ක් පමණ වූ අතර, එය 1996 වර්ෂයේ නිෂ්පාදනය සමඟ සංඛ්‍යා ලේඛන කළ සියලුව 7 ක අවුවිමකි. 1997 දී එම ගොවිපළවල මි දෙනුන්ගේ කිරී නිෂ්පාදනය ලිටර දළලක් 0.7 ක් පමණ විය.

1997 වර්ෂයේ ජාතික කිරී එකතුවට සියලු 50 ක විශාලම දෙකන්ටය සීමාපැහිත ලංකා කිරී නිෂ්පාදන සමාගම (මිල්කෝ) මගින් යුතුපූරුෂ අතර එම ප්‍රමාණය කිරී ලිටර දා උක්‍ය 57.5 ක් විය. මෙය පුහුගිය වර්ෂයේ එකතු කළ කිරී ප්‍රමාණය වූ ලිටර දා උක්‍ය 54 කට වඩා සියලු 6 ක වැළැවුවෙනි. 1996 සිටම නිෂ්පාදකයාට ගෙවූ යහපත් මිල ගණන් අනුව කිරී ලිටරයකට රුපියල් 12.64 මෙන්ම, 1997 වර්ෂය පුරුෂ තෙක්නොම් වලට යෝගේ ලෙස ව්‍යාප්ත වූ වර්ෂාපතනයද මෙම කිරී එකතු කිරීම් ඉහළ යාමට හේතු වන්නට ඇත. 1997 දී, නොස්ලේ ලංකා සමාගම විසින් එකතු කරනු ලැබූ කිරී ප්‍රමාණය ලිටර දා උක්‍ය 35.1 ක් වූ අතර, එය 1996 ප්‍රමාණය වූ ලිටර දා උක්‍ය 36.8 කට වඩා සියලු 5 ක අඩුවීමෙනි. ජාත්‍යන්තර කිරී නිෂ්පාදන සමාගම (IDPL) විසින් අදා කාලය තුළදී එකතු කරනු ලැබූ කිරී ප්‍රමාණය සියලු 24 කින් අඩුවිය. අනෙකුත් කිරී යැකුයිමේ කරමාන්ත ආයතනය විසින් එකතු කරනු ලැබූ කිරී ප්‍රමාණය සිටි ගුණයකටත් වඩා වැඩිවි, 1997 දී ලිටර දා උක්‍ය 12 ක් පමණ විය.

1997 දී මිල්කෝ සමාගමේ කිරී නිෂ්පාදන වල එකතු කළ අගය වැඩිවිය. ඒ අනුව, රසකළ කිරී නිෂ්පාදනය සියලු 17 කින් වැඩිවි අතර, පාශ්වරිකරණය කරන ලද පමිකුරුණ යොදය සහිත කිරී නිෂ්පාදනය සියලු 2 කින් සුද්ධ වශයෙන් අඩුවිය. ඉහළ ඉල්පුමක් පැවැති හේතින්, තීවානුහරණය කරන ලද යුමිකුරුණ යොදය සහිත සහ රසකළ කිරී නිෂ්පාදනය සියලු 17 බැංකින් වැඩිවිය. 1997 දී යෝගේ සහ දියර යෝගේ වැනි කිරී නිෂ්පාදනය සියලු 10 කින් වැඩිවි අතර, සහකරු කළ තෙක්‍ර නිෂ්පාදනය දෙගුණයකටත් වඩා වැඩි වෙළින් කිලෝගුම් 22,000 ක් විය. මිල්කෝ සමාගමේ සමිකුරුණ යොදය සහිත කිරී පිටි නිෂ්පාදනය කිලෝගුම් දා උක්‍ය 4.5 දක්වා ආයතන වශයෙන් සියලු 10 කින් පමණ වැඩිවිය. 1997 දී නොස්ලේ ලංකා සමාගම විසින් නිෂ්පාදනය මෙරික් වොන් 5,600 ක් වූ අතර, එය 1996 වර්ෂයේ නිෂ්පාදනය වූ මෙරික් වොන් 6,000 සමඟ යයුදා කළ දා වශයෙන් සියලු 7 ක අඩුවීමෙනි. මෙය 1996 වර්ෂයේ සිටි ඉදිරියට ගෙනා විශාල පරිමාව තොග නියා සිදුවුවක් විය හැකිය.

1997 දීත් වර්ෂයේ කිරී නිෂ්පාදනය, රටෙහි කිරී භා කිරී නිෂ්පාදනය පදනු පාන් අවශ්‍යතාවයෙන් සියලු 20 කට පමණ සීමාවිය. කිරී භා කිරී නිෂ්පාදන වලින් මෙරට ස්වයංපෙෂීත විමට විභාගක් මෙරට සැකුවන අතර, ඒ සයදා පියවර ගනුපූරුව ඇත. ශ්‍රී ලංකා රජයේ භා ඉතුළුයාවේ ජාතික කිරීපටි යාචුරියන මෙෂ්ඳුලයේ බෘත් ව්‍යාපාරයක් වූ සීමාසහිත කිරීයා කිරී නිෂ්පාදන සමාගමට මිල්කෝ සමාගමේ අයිතිය පැවැරීමේ මුළුක කටයුතු 1997 යුත්තුමිතර 30 දින ආරම්භ කරන ලදී.

විශාල නිෂ්පාදකයන් සුද්ධ ප්‍රමාණයකින් භා සුද්ධ නිෂ්පාදකයන් විශාල ප්‍රමාණයකින් යුදුම් ලත් කුඩාන් ඇති කිරීමේ කරමාන්තයේ, පොදුගලික අංශය විශාල කාර්යය

හාරුයක් ඉවුතුරු ලබයි. තවද සහන්ව ආහාර කරමාන්තකරුවන් සහ කුඩාල් පාලන කරමාන්තකරුවන්ගේ එකතුයි වීමද මෙම කරමාන්තයේ දකිය හැකි ප්‍රධාන උස්සායකි. ජන භා යාචු ලේඛන දෙපාර්තමේන්තුවට අනුව, 1997 බිත්තර නිෂ්පාදනය දා උක්‍ය 855 ක් විය. මෙය 1996 නිෂ්පාදනය වූ දා උක්‍ය 856 ට වඩා ආන්තික ලෙස අඩුවීමෙනි. මෙම අඩුවීම 1997 මැයි භාගයේදී කුඩාල් පැවැතුවට වැඩුළුවු වයිභුකිය. 1997 වර්ෂයේදී ජාතික පැවැතුවෙන් සීමා සිදුවුවක් වියහැකිය. 1997 වර්ෂයේදී ජාතික පැවැතුවෙන් සීමා සිදුවුම සීමා සිදුවුම වියහැකිය. 1997 නිෂ්පාදනය දා උක්‍ය 35.1 ක් වූ අතර, එය 1996 ප්‍රමාණය වූ ලිටර දා උක්‍ය 36.8 කට වඩා සියලු 5 ක අඩුවීමෙනි. ජාත්‍යන්තර කිරී නිෂ්පාදන සමාගම (IDPL) විසින් අදා කාලය තුළදී එකතු කරනු ලැබූ හේතු කිරී ප්‍රමාණය සියලු 24 කින් අඩුවිය. අනෙකුත් කිරී යැකුයිමේ කරමාන්ත ආයතනය විසින් එකතු කරනු ලැබූ හේතු කිරී ප්‍රමාණය සිටි ගුණයකටත් විය වැඩිවි, 1997 දී ලිටර දා උක්‍ය 12 ක් පමණ විය.

1997 දී මිල්කෝ සමාගමේ කිරී නිෂ්පාදන වල එකතු කළ අගය වැඩිවිය. ඒ අනුව, රසකළ කිරී නිෂ්පාදනය සියලු 17 කින් වැඩිවි අතර, පාශ්වරිකරණය කරන ලද පමිකුරුණ යොදය සහිත කිරී නිෂ්පාදනය සියලු 2 කින් සුද්ධ වශයෙන් අඩුවිය. ඉහළ ඉල්පුමක් පැවැති හේතින්, තීවානුහරණය කරන ලද යුමිකුරුණ යොදය සහිත සහ රසකළ කිරී නිෂ්පාදනය සියලු 17 බැංකින් වැඩිවිය. 1997 දී යෝගේ සහ දියර යෝගේ වැනි කිරී නිෂ්පාදනය සියලු 10 කින් වැඩිවි අතර, සහකරු කළ තෙක්‍ර නිෂ්පාදනය දෙගුණයකටත් වඩා වැඩි වෙළින් කිලෝගුම් 22,000 ක් විය. මිල්කෝ සමාගමේ සමිකුරුණ යොදය සහිත කිරී පිටි නිෂ්පාදනය කිලෝගුම් දා උක්‍ය 4.5 දක්වා ආයතන වශයෙන් සියලු 10 කින් පමණ වැඩිවිය. 1997 දී නොස්ලේ ලංකා සමාගම විසින් නිෂ්පාදනය මෙරික් වොන් 5,600 ක් වූ අතර, එය 1996 වර්ෂයේ නිෂ්පාදනය වූ මෙරික් වොන් 6,000 සමඟ යයුදා කළ දා වශයෙන් සියලු 7 ක අඩුවීමෙනි. මෙය 1996 වර්ෂයේ සිටි ඉදිරියට ගෙනා විශාල පරිමාව පැවැතියි. 1996 දෙසැම්බර මාසය තුළ තොටිලර කුඩාල් මෙරික් වොන් 40,000 ක් පමණ වන අතර, එය 1996 වර්ෂයේ වඩා සියලු 5 කින් වැඩිවිය. කුඩාල් මෙරික් සයදා පැවැති ආකර්ෂණීය මිල ගණන්ද, ඒ සයදා පැවැති ආදාශක වන මාල් සහ එම්බැව වල අධික මිල ගණන් නියා කුඩාල් මෙරික් සයදා වූ ඉල්පුම වැඩිවීමද හේතුකොටගෙන කුඩාල් මෙරික් සයදා වූ ඉල්පුම වැඩිවීමද හේතුකොටගෙන කුඩාල් මෙරික් සයදා වූ ඉල්පුම වැඩිවියි. 1996 දෙසැම්බර මාසය තුළ තොටිලර කුඩාල් මෙරික් සිලෝගුම් මෙරික් වැඩිවියි. 1996 දෙසැම්බර මාසය වන විට කිලෝගුම් මෙරික් 113 ක් විය. එය 1997 දෙසැම්බර මාසය වන විට කිලෝගුම් මෙරික් 140 දක්වා සියලු 24 කින් වැඩිවිය.

සන්ත්වී ආහාර කරමාන්තයට හාවිනා කරනු ලබන අමුදුවාවල ජාත්‍යන්තර මිල ගණන් අඩුවීම 1997 වර්ෂය පුරුෂ සන්ව ආහාරවල මිල සාමාන්‍ය වශයෙන් යේපාවර මිටිටිමට හේතුවිය. සාමාන්‍ය යේපාවර මිටිටිමක පැවැති යෙදුම් මිල ගණන් සහම ආකර්ෂණීය නිමැතිම් මිල ගණන්, එම නිෂ්පාදනය කරමාන්තයේ නිෂ්පාදකයාට හිතකර පරියරයක් ඇති කළ අතර, එය 1996 දී කුඩාල් ඇති කිරීමේ විට පැහැනියෙන් මිදි යැමි ප්‍රකාශී ත්‍රිත්වීමට හේතුවිය.

### 3.6 යෙදුවුම් හා ජ්‍යා

ගොවීන්ගේ ආයත්මික පිළිබඳ අපේක්ෂාවන් කෙරෙහි යෙදුවුම් මිල මෙහෙයුම ප්‍රධාන වශයෙන් බලපානු ලබයි. යෙදුවුම් මිලෙහි ඇතිවන ඕනෑම ඉහළයාමකට සාමාන්‍ය අව්‍යාන නිෂ්පාදනයේ මිලද ඉහළ යා යුතුය. නමුත් මෙය සුම් ඇව්‍යානවකුදීම සිදු නොවේ. තවද, ආකර්ෂණීය නිෂ්පාදන මිල ගණන්, කුම්වන් සාමාන්‍ය යෙදුවුම් උප්‍යායෙක අංශය විශාල කාර්යය සිල්ලර මිල රුපියල් 113 ක් විය. එය 1997 දෙසැම්බර මාසය වන විට කිලෝගුම් මෙරික් 140 දක්වා සියලු 24 කින් වැඩිවිය.

## පොහොර

1997 ලින් වර්ෂය තුළදී හාටිනා කරන ලද පොහොර ප්‍රමාණය පූර් වශයෙන් වැඩිවි මෙට්‍රික් වොන් 524,558 ක් විය. කෙසේ වෙතත් වැඩිවි බෝග අනුරූප පොහොර හාටිනා කිරීමේ වැඩිවිමත් වාර්තා කරන ලද්දේ නේ වල පමණි. වර්ෂය පුරා පැවැති ඉහළ නේ මිල ගණන් හා සඳහා වෘත්තියක දේශීලුම්ක තත්ත්වයන් නිසා නේ වගා අංශය සඳහා පොහොර හාටිනා සියයට 4 කින් වැඩිවිය. පසුහිය වහර හා සැපයීමේදී රබර හා පොල් වගා අංශවලට පොහොර නිශ්ච්චව පිළිවෙළින් සියයට 28 කින් හා සියයට 11 කින් අඩුවිය. 1997 දී රබර වගා අංශයේ පොහොර හාටිනා සැපයීමේ පුතු ලෙස අඩුවිමත්, රබර මිල ගණන් අඩුවිම හේතුවූවා විය නැති. සල්පේට් මිල ඇමුණුනියා පොහොර වර්ගයට අති සහතාධාරය ඉවත් කිරීමෙන් පසුව මිල ගණන් ඉහළයාම නිසා, පොල් වගා අංශයට නිශ්ච්ච කරන ලද පොහොර ප්‍රමාණය අඩුවිමත් හේතු විය නැතිය. පසුහිය වර්ෂය හා සැපයීමේදී ලින් වර්ෂය පදනම්න් ගන් කළ විට වගා අංශයට නිශ්ච්ච කළ පොහොර ප්‍රමාණය සියයට 3 කින් වැඩිවිය. 1997/98 මහ කත්තය තුළ වාරි ජල සැපයුම් සහතිකවීම වී වගා අංශයේ පොහොර හාටිනා සැපයීම ඉහළ යාමට හේතු වුවා විය නැතිය. නිෂ්පාදන මිල ගණන්වල ඇතිවූ සමස්ත වැඩිවිම හේතුවෙන් පොහොර හාටිනා සැපයීම දිරි ගැනීමුවා අතර එමගින් අපනයන කැමිකරුම බෝග අංශයේ පොහොර හාටිනා සැයයට 14 කින් වැඩිවිය.

පුරියා, සල්පේට් මිල ඇමුණුනියා, මියුරෙට් මිල පොලුස් සහ විපල් පූරුෂ පොස්පේට් යන ප්‍රධාන පොහොර කාණ්ඩා ආවරණය වූ පොහොර සහතාධාර තුමය 1997 සැප්තැම්බර මාසය දක්වා ත්‍රියාන්මක විය. කෙසේ වෙතත්, මෙම තුමය 1997 වත්තෙකුරු මස සිට බලපැවැත්වන් පරිදි ප්‍රතිශේදනය කෙරුණි. නව තුමය යටතේ සහතාධාර තුමය පුරියා වලට පමණක් සිමා විය. කුඩා ගොවීන්ට ඉහළ ප්‍රතිශේදන බෙදීම නව ප්‍රතිශේදනයේ අරමුණයි. මෙරට හාටිනා කරනු ලබන පුරියා පොහොර වලින්, දළ වශයෙන් සියයට 75 හාටිනා කරනු ලබන්නේ වී වගාව සඳහාය. නව ප්‍රතිශේදන තුමය යටතේ පුරියා මෙට්‍රික් වොන් එකක සිල්ලර මිල රුපියල්

### 3.9 පංඡා සටහන බෝග අනුව පොහොර හාටිනා

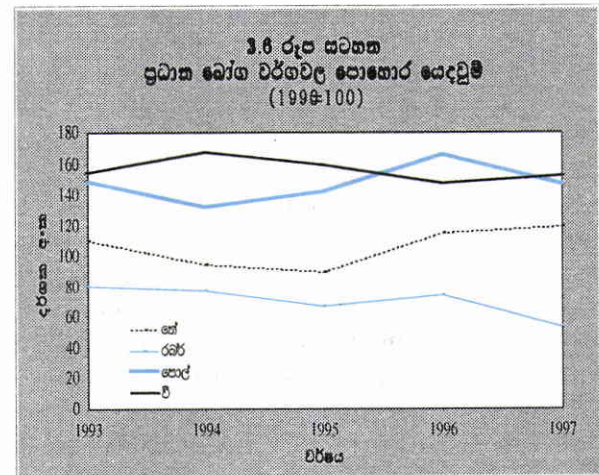
| බෝග               | 1995 | 1996 (අ) | 1997 (ආ) |
|-------------------|------|----------|----------|
| එ                 | 257  | 238      | 245      |
| නේ                | 120  | 154      | 160      |
| රබර               | 15   | 17       | 12       |
| පොල්              | 34   | 39       | 35       |
| අනෙකුත් සේතු බෝග  | 40   | 55       | 49       |
| අනෙකුත් අපනයන බෝග | 5    | 6        | 7        |
| අනෙකුත්           | 39   | 16       | 17       |
| එකතුව             | 509  | 524      | 525      |

මිලය : රුපික පොහොර යෙකම් හාර්ඩාලය

(අ) පංඡා සටහන

(ආ) හාටිනා

7,000 හෝ කිලෝ ගුම් 50 ක මිටියකට රුපියල් 350 ලෙස නියම කර ඇත. කාලීන පදනමක් යටතේ තව ක්‍රමය යායෙදිනයට ලක් වනු ඇත.



## විත

ජාතික බිජ ප්‍රතිපත්තිය (ශ්‍රී ලංකා රජයේ බිජ හා රෝපණ ද්‍රව්‍ය උපය කරමාන්ත ප්‍රතිපත්තිය) 1997 දී තිශ්ච වශයෙන් ප්‍රකාශයට පත් විය. මෙරටට අවශ්‍ය ගුණාත්මක බිජ හා රෝපණ ද්‍රව්‍ය තිෂ්පාදනයේදී පොදුගැලික අංශයේ සහායිත්වය දිරීමෙන් කිරීම සඳහා අවශ්‍ය උපදේශ මෙමගින් සපයයනු ලබයි. දේශීය වශයෙන් හෝ ආනයන කිරීම මගින්, ගුණාත්මක බිජ හා රෝපණ ද්‍රව්‍ය තිෂ්පාදනයේ ලාංඡික ගොට් ජනතාවට පහසුවෙන් ලබාගැනීමට භැංකිත පරිදි බිජ තරමාන්තය ප්‍රකාශයෙන් ඇක්මින් කළයුතුයි. මේ අනුව බිජ හා රෝපණ ද්‍රව්‍ය තිෂ්පාදනය සහ අලෙවිකරණය ව්‍යවසායන් ආරම්භ කිරීම කෙරෙහි විශේෂ අවධානය යොමු කිරීම මෙම තව ප්‍රතිපත්තියේ ප්‍රධාන අරමුණ විය. බිජ හා රෝපණ ද්‍රව්‍යයන්හි ගුණාත්මක අගය සහතික කිරීමට අවශ්‍ය කැමිකරම් පහසුකමිද ඒ හා අදාළ කටයුතු ද දෙපාරතමේන්තුව මගින් සිදු කරනු ඇත. මේ සම්බන්ධයෙන් රාජ්‍ය සහ පොදුගැලික අංශවලට ලබාගත හැකි පහසුකම් හා අදාළ කරුණු පැහැදිලි කිරීමේ වැඩුමුළු කීපයක් කොළඹ හා පිටත පළාත්වල පවත්වා තිබේ.

ඡුණාත්මක බිජ ප්‍රමාණවන් හා සුලඟ ලෙස ලබා ගැනීමට ඉඩ සැපයන විවිධ හිඳුමාරග ගණනාවක් 1998 අයවිය තුළු සැපයීමේදී ප්‍රකාශයට පත් කරන ලදී. කැමිකරම දෙපාරතමේන්තුව, ශ්‍රී ලංකා මහඩිල අධිකාරිය, ගොවීන් හා පොදුගැලික අංශයේ ව්‍යවසායයන් විසින් රටට අවශ්‍ය බිජ ප්‍රමාණය දේශීය වශයෙන් නිෂ්පාදනය කර හෝ ආනයන කිරීමෙන් සැපයීය පුතු විය. අම්පාර, පොලොන්තරුව්, කුරුණෑගල, අනුරුධපුරය හා හමිබන්නොට යන ප්‍රධාන වශයෙන් වී නිෂ්පාදනය කරනු ලබන දිස්ත්‍රික්ක්වල අත්තර 5 කින් පුතු බිජ තිෂ්පාදනය වැඩි කිරීමට අප්‍රේසා කෙරේ. කැමිකරම දෙපාරතමේන්තුව විසින් ප්‍රති නිෂ්පාදනය සඳහා අවශ්‍ය ගුණාත්මක බිජ අවධානය ව්‍යාප්තා සේවාවන් සපයනු

බෙඳි කෘෂිකරම දෙපාරතමේන්තුවේ අයන් පැලුවෙහෙර, පොලොන්තරුව සහ හිඹරක්ගෙවී යන නිර ගොවුපළවල ඉහළ එලදුනීනාවයක් යහින නිර නිෂ්පාදනය කිරීම කෙරෙහි වියෙන් අවධානයක යොඩ කිරීමට අදහස් කර ඇති. වාණිජ මට්ටම්න් නිර නිෂ්පාදනය කිරීම පිළිස කෘෂිකරම දෙපාරතමේන්තුවේ අයන් නිර ගොවුපළවල් කිහිපයක් පෙළුගලින අංශයට දිංකාලීනට බුදු දීමට අපේක්ෂා කෙරේ. කෘෂිකරම දෙපාරතමේන්තුව එලදුනීනාව වැනිකිරීමේ අරමුණින් සේවු මට්ටම්න් පරායෝගා කටයුතු, පොහොර හාවනය භා ඉණාන්මක නිර හාවනය වැඩිදියුණු කිරීම සඳහා ජ.ජ.ම කෘෂි තාක්ෂණික ව්‍යාප්ත සේවාවක් ඉහත දේශීක්ක න් තුළ ආරම්භ කිරීමට බලාපොරොන්තු වේ. කෘෂිකරම ව්‍යාප්ති සේවය ගෙවීම්න් කිරීමේ අරමුණින්, නිෂ්පාදනය ඉලක්ක ලෙස කරගත් නිලධාරීන්ට, වූයාකාරීන්ට දිරි දීමානාවක් ලෙස පාරිභාෂික මුදල ලබාදීමටද අපේක්ෂා කෙරේ. තවද, 1997 නොවැම්බර මායාගේද රුරු විසින් නිර පිරිසිදු කිරීමේ, තේරීමේ හා වර්ග කිරීමේ හා පරීක්ෂා කිරීමේ උපකරණ හා නිර ඇයිරීමේ යනු ඇන්තු ආනයන තීරු බඩු විලින් නිදහස් කරන බව ප්‍රකාශ කරන ලදී.

କାଳି ରଷ୍ଯ୍ୟାନୀ ଏବଂ

පලියෝධනාගක රේඛීස්තුරුයේ තාවකාලික ඇස්-මෙන්තුවලට අනුව, 1997 දී කළුනාගක, වල් නාගක හා දිලිර නාගක ඇතුළත් මූල් කෘෂි රසායනික විකුණුම් ප්‍රමාණය, 1996 දහන සුම් පැයදැමීමේ සියයට 6 කින් පහත වැටුණි. මූල් කෘෂි රසායනික ද්‍රව්‍ය වලින් සියයට 50 ක් වන වල් නාගක විකුණුම් ප්‍රමාණය මෙටික් ටොන් 2.985 ක් විඳා

ପିଯାର ୬ କିନ୍ତୁ ଲିରଦିନର ବ୍ରା ଅନ୍ତର କୁଣ୍ଡିନାଙ୍କ ବିକ୍ରିଶୁଳ୍ମି ପ୍ରମାଣ୍ୟ ମେଲ୍ଲିକ୍ ଲୋକ୍ 2,144 ଦକ୍ଷିଣା ପିଯାର 10 କିନ୍ତୁ ଅବ୍ୟବିଲ୍ୟ. ଦିଲ୍ଲିର ତାଙ୍କ ବିକ୍ରିଶୁଳ୍ମି ପ୍ରମାଣ୍ୟ ମେଲ୍ଲିକ୍ ଲୋକ୍ 579 ଦକ୍ଷିଣା ପିଯାର 31 କିନ୍ତୁ ପରିହାତ ବିକ୍ରିଷ୍ଟି.

රසායනික වල් නාංක ක්‍රම කෙරෙහි ගෙවීන් විභාග වශයෙන් නැඟුරුවේම නිසා වල් නාංක විකුණුම් ප්‍රමාණය වැඩිහිටු ජෙතුවූවා විය නැක. ප්‍රෝප්‍ර වශයෙන්, කෘමි නාංක භාවිතය අධ්‍යෙයීමෙන් කිරීම පිශිෂ්ප ඒකාබද්ධ පලිබෙදා නාංක කළමනාකරණ ක්‍රමය දිරි ගුත්වීම නිසා කෘමි නාංක විකුණුම් ප්‍රමාණය අවුවූවා විය නැතිය. 1997 තොවුම්බර මායෙයිදී, කෘමි රසායනික ද්‍රව්‍ය ආනයන, තීරු බඳු විදින් තීද්‍රාස් කළ බව රුහු පිශිෂ්ප නිවේදනය කරන ලදී.

५८

ତିଥି କଲାର, ପ୍ରମାଣିତିର ତରମି ଅଧିକାସ କୁଣ୍ଡଳ ଯେଦ୍ଵାରି  
ହାଲିକା ନୋକୀରିଲ, କାଣ୍ଡି ଆଙ୍ଗଦେ ତୀରନ୍ତର୍ବୀମ ବିଶେଷ  
ଅଧିବାନଯର ଯୋଗ୍ବ୍ରତ ଅନ୍ତିମ ଲାଲଦ୍ୟନିବ୍ୟର ବୋହେମ୍ବ୍ରର  
ବିଲପାନ୍ତୁ ଅନ. ମେଲିଦି ଶ୍ରୀ ଲବାକୃତୀମର ଅତି ଅଭିଭୂତାବ୍ୟ  
ବିଶେଷ ଅଧିବାନଯର ଲକ୍ଷ ବିଦ୍ୟୁତ୍ତ ପ୍ରଦିନ ଚାଲିବାକି. ତୁମେ  
ଅତି ଧନ୍ତବ୍ୟର ଅନ୍ତିମ ଅଧିଦିନର ଆଙ୍ଗଦେ କୁଣ୍ଡଳରେ  
ଶ୍ରୀଲବା ପରିତ୍ରିତ ହୁ ଉପରେରନ୍ତି ଯ ବ୍ୟାପକ ନୋଵିନ  
ଏବି ପ୍ରେତେ.

1997 වර්ෂයේදී වාණිජ බැංකු විසින් ඔවුන්ගේ අරමුදල මගින් වගා ණය ඇපුයුම් අඩංගුව කරනු ලැබූ අතර, රජය විසින් වසරකට පියයට 7.5 ක පොලී සහනාධාරයක් වාණිජ බැංකුවලට සපයන ලදී. පැවතියි වර්ෂය හා සැපැයිලේදී තව සපිරි ප්‍රාථමික ණය තුම්ය යටතේ (NCRCS) 1996/97 වගා වර්ෂය තුළ දෙන ලද නිය ප්‍රමාණය වූ රුපියල් දැන ලක්ෂ 586 පසුගිය වසරේ දෙන ලද නිය ප්‍රමාණය හා සමාන වේ. දෙන ලද මුළු වගා නිය ප්‍රමාණයන් පියයට 68 ක් එනම් රුපියල් දැනැලක් 398 ක් 1996/97 මහ කන්තාය සඳහා මූදලින් ලද අතර, ඉතිරි රුපියල් දැන ලක්ෂ 188, යල කන්තාය සඳහා ප්‍රදනය කර ඇත. වගා කටයුතු වැඩිවිම් හේතුවෙන් මෙම වර්ෂය තුළ යල කන්තායේදී ලබා දුන් නිය ප්‍රමාණය ඉංත් වසරට වචා පියයට 33 කින් වැඩිවිය. පසුගිය වර්ෂයේදී මෙන් දෙන ලද මුළු නිය ප්‍රමාණයන් තුනෙන් දෙකක්, රුපියල් දැනැලක් 383 ක්, වී වගාව සඳහා ප්‍රදනය කළ අතර, ඉතිරිය අනෙකුත් සේවුන් බෝග සඳහා යෙදවිය. ලංකා බැංකුව සහ මහජන බැංකුව යන රාරු බැංකු දෙක විසින් මුළු නිය වලින් පියයට 68 කට දාක වූ අතර, එය පසුගිය වර්ෂය හා සැපැයිලේදී පියයට 10 ක අඩංගු විමති. වර්ෂය තුළදී ප්‍රාදේශීය ප්‍රාථමික පාලරිනා බැංකු දෙන ලද නිය ප්‍රමාණය පියයට 11 කින් වැඩිවි රුපියල් දැනැලක් 49 ක් විය.

### 3.7 වන සම්පත්

වියුගේරීය දූෂණය සමහන් කිරීම සහ ජල සම්පත්, පසු, සත්ව සහ පැලුළුටි සංරක්ෂණය හා පෝෂණය පිළිසා වනාන්තර සහ වන සම්පත් අනුවත්තය වේ. දව, දර හා

මානුෂය යනාදී ආර්ථික අවශ්‍යතාවයන්ද වන සම්පත් මගින් සපුරාගැනීමෙන් තුළ විසින් කරනු ලබන සම්පත් යකට අනුව, මෙරට වනාන්තර යටතට වැඩෙන මූල්‍ය නීම් ප්‍රමාණය දළ වශයෙන් හෙක්වයාර දෙලක්ෂණ 2 ලෙස ඇශේෂමීන්තු කර තිබේ. මෙයින් කඩ්බූලාන සහ සන් වනාන්තර (වියනක් ලෙස වැඩි පවතින වනාන්තර) හෙක්වයාර දළ ලක්ෂණ 1.6 ලෙස ඇශේෂමීන්තු කර ඇත. උදු කුලුවල ප්‍රමාණය හෙක්වයාර දළ ලක්ෂණ 0.5 කි. ඇශේෂමීන්තු ගත ප්‍රයෝගනයට ගතහැකි වගා කළ වනාන්තර ප්‍රමාණය හෙක්වයාර 72,350 කි. 1997 වර්ෂයේදී දළ සැපුහුම් බැංකුවන් එම්බිජ්‍රන ලද වනාන්තර ප්‍රමාණය හෙක්වයාර 205 ක් ලෙස ඇශේෂමීන්තු කොට තිබේ. මෙම ප්‍රමාණය මෙම වර්ෂය තුළදී වන සංරක්ෂණ දෙපාර්තමේන්තුව විසින් තැවත වන වගා කර තිබේ. වන වනාන්තර පරිසරයට සිදුවන අභිතකර බලපෑම අවම තිරිම, යාවේදී ප්‍රදේශ ආරක්ෂා කිරීම සහ දළ සහ දර සඳහා වැඩි වෙිමින් පවතින ඉල්ලුම සපුරාගිල් අරමුණින් වන සංරක්ෂණ දෙපාර්තමේන්තුව විසින් තැවත වන වගා ව්‍යාපෘතියක් හිඳුවමක කරන ලදී.

වන තීක් උල්ලු-සනය කිරීම් 1996 දී 5,014 ක සිට 1997 දී 5,150 ක් දක්වා සියයට 3 කින් වැඩිවිය. කොටස වෙනත්, අල්ලා ගත්තා ලද තීක් විරෝධී ලෙස කපන ලද දළ දළ ප්‍රමාණය සන මිටර 2,488 ක් වූ අතර එය ප්‍රසුහිය වසර හා සැයුදීමේදී සියයට 36 කින් අඩු වූ ඇති අතර එහි වටිනාකමද සියයට 17 කින් අඩුවී රුපියල් දෙලක්ෂණ 30 ක් විය. දළ ප්‍රවාහනයේදී පරිජාවට ලක් තිරිමේ අවස්ථා වැඩිකිරීම සහ දළ තීක් විරෝධී විවිධ අඩුකිරීමට යහපත් බලපෑමක් ඇති කොට තිබේ.

පරිසර කළමනාකරණ ව්‍යාපෘති කිහිපයක් 1997 දී වන සංරක්ෂණ දෙපාර්තමේන්තුව විසින් අවමින කොට තිබේ. තොරුවීමියානු සංවර්ධන වැඩිසහන (තොරුවී) යටතේ තක්සිස් සහ සිංහරාජ සංරක්ෂණ ව්‍යාපෘතිය දියත් කරන ලදී. මේ සඳහා දෙන ලද රුපියල් දෙලක්ෂණ 8 වැඩි ආධාර මූල්‍යිතින්ම හාවිනා කරන ලදී. රුපියල් දෙලක්ෂණ

1 ක තොරුවී ආධාර කඩ්බූලාන සංරක්ෂණ ව්‍යාපෘතියට සපයා ඇති අතර ඉන් සියයට 95 ක් උපයෝගනය කර ඇත. සංරක්ෂණ කළාප කළමනාකරණය, සංවිත කළාප කළමනාකරණය, කඩ්බූලාන ප්‍රදේශ සම්පත් සියලුම ව්‍යාපෘතිය යටතේ කරන ලදී. සහභාගිත්ව වන සංරක්ෂණ ව්‍යාපෘතිය සඳහා ආක්‍රියා සංවර්ධන බැංකුව හා මිප්-වෛලියානු ආධාර වැඩිසහන රුපියල් දෙලක්ෂණ 115 ක් ලබාදී තිබේ. මෙම අරමුදල් විලින් සියයට 95 දනට හාවිනා කොට තිබේ. මෙම ව්‍යාපෘතිය යටතේ 1997 දී වන පැලුට් දළ ලක්ෂණ 9.3 නිශ්චාදන කොට ඇති අතර, පහත සඳහන් වන වගාද කරන ලදී. ගෙවතු වගා (හෙක්වයාර 7,857), ගොට් වන වගා කටයුතු (හෙක්වයාර 2,035), ආරක්ෂිත වන වගා කටරි (හෙක්වයාර 1,254) සහ විවිධ අරමුදු සඳහා කරනු ලැබූ ව්‍යාපෘතිය වැඩිසහන (හෙක්වයාර 696 කොටස වගා හා කිලෝමීටර 396 ම.මාවන්වල ව්‍යාපෘතියේ) යන වැඩිසහන් ද අයන් විය. 1997 වර්ෂය තුළදී ව්‍යාපෘති වැඩිසුෂ්‍රිත තියාකාරකම්ද කරගෙන යුතු ලැබේ. වන පරියෝග කටයුතු සඳහා ආනාර හා කැමිකරම සංවිධානය රුපියල් 100,000 ක පමණ ප්‍රමාණයක අරමුදල් සපයනු ලැබූ අතර, මූල්‍ය අරමුදල් සැපුහුම් වර්ෂය තුළදී හාවිනා වය ගැනුණු වේ.

- වගා දළ වෙන්කිරීමේ සහ සාර්ථක මට්ටමේ කළාපීකරණය
- වන සංරක්ෂණ කළමනාකරණය
- සවහාරික වනාන්තර වල බ්‍රු විධ කළමනාකරණය
- වාණිජ වන වගා සංවර්ධනය
- සමාජ / කැමි වන සම්පත් සහ ව්‍යාපෘතිය
- වන සම්පත් පදනම් වූ කරමාන්ත සංවර්ධනය
- ආයතනික සංවර්ධනය

### 3.10 සංඛ්‍යා සටහන වන සම්පත් අංශය පිළිබඳ සංඛ්‍යා

| අයිතමය  | රූප්‍යය         | 1995   | 1996 (ක) | 1997 (ක) |
|---|-----------------|--------|----------|----------|
| 1. මූල වනාන්තර ප්‍රමාණය (ද)   | හෙක්වයාර දළය    | 2,119  | 2,119    | 2,119    |
| සන වනාන්තර (ද)  | හෙක්වයාර        | 1,583  | 1,583    | 1,583    |
| ලද කුලු කඩ්බූලාන  | හෙක්වයාර දළය    | 464    | 464      | 464      |
|   | හෙක්වයාර දළය    | 9      | 9        | 9        |
| 2. එම් කරන ලද වන නීම් ප්‍රමාණය (ද)  | හෙක්වයාර        | 100    | 300      | 205      |
| 3. තැවත වන වගා නීම් ප්‍රමාණය  | හෙක්වයාර        | 10,307 | 13,167   | 205(ඡ)   |
| 4. වාර්තා වූ වන තීක් උල්ලු-සනය කිරීම් දළ ප්‍රමාණය දළ ව්‍යාපෘතිය දළ ව්‍යාපෘතිය දළ ව්‍යාපෘතිය | සංඛ්‍යාව        | 5,368  | 5,014    | 5,158    |
|   | සන මිටර         | 2,724  | 3,918    | 2,488    |
|   | රුපියල් දෙලක්ෂණ | 29.3   | 35.7     | 29.5     |

(ද) පාලයෙන්

(ඡ) සංඛ්‍යාවෙන්

(ඣ) දළ ව්‍යාපෘති හෙක්වයාර 72,350 ක ප්‍රයෝගනයට ගතහැකි වන වගාද අයන් එය.

(ද) කඩ්බූලාන දානුලක් වේ.

(ඣ) ඇල්ලාගැනීම් සඳහා

(ජ) මාන්‍යවාසික වන වගා මාන්‍යවාසි යටතේ ඇති වනාන්තර වහරයි ඇතුළත් නොවේ.

මිලය : වන සම්පත් දෙපාර්තමේන්තුව