

## කෘෂිකර්මය

තේ

1987 වර්ෂයේදී සුළු වශයෙන් වැඩි වූ තේ නිෂ්පාදනය 1988 වර්ෂයේදී කිලෝග්‍රෑම් දශ ලක්ෂ 226.9 දක්වා සියයට 6 කින් ඉහළ නැගුණි. මෙය 1965 වර්ෂයෙන් පසු වාර්තා වූ ඉහළම නිෂ්පාදන මට්ටම විය. නිෂ්පාදනය වැඩිවීමෙහි කැපී පෙනෙන ලක්ෂණය වූයේ එය මුළුමනින්ම වසරේ මුල් කාර්තූ තුන තුළදී සිදුවීමය. නිෂ්පාදනයේ මෙම වැඩිවීමට මූලික වශයෙන් හේතු වූයේ යහපත් කාලගුණික තත්ත්වයන්ය. ප්‍රධාන වශයෙන් දකුණ, ඌව සහ මාතලේ යන ප්‍රදේශවල පැවැති අස්ථාවර තත්ත්වයන් හේතුකොටගෙන වර්ෂයේ හතරවෙනි කාර්තුවේදී නිෂ්පාදනය පසු බැසීමකට ලක්විය. පහත් බිම් තේ නිෂ්පාදනයෙහි සියයට 11 ක වැඩිම වර්ධනයක් වාර්තා කරමින් සියළුම වගා බිම් කාණ්ඩයන්හි නිෂ්පාදනයේ වැඩිවීමක් පිළිබිඹු විය. උස්-බිම් හා මැදිබිම් තේ නිෂ්පාදනයන් පිළිවෙලින් සියයට 5 කින් සහ සියයට 2 කින් ඉහළ නැගුණි. පහත් බිම් තේ නිෂ්පාදනය පසුගිය වසර තුනේ දී මෙන් තවදුරටත් ප්‍රමුඛස්ථානයක් ගනිමින් මුළු තේ නිෂ්පාදනයෙන් සියයට 42 ක් විය.

මුළු තේ නිෂ්පාදනයෙන් සියයට 98 කට ආසන්න වූ සාම්ප්‍රදායික තේ නිෂ්පාදනය 1988 දී සියයට 7 කින් වැඩිවී කිලෝග්‍රෑම් දශ ලක්ෂ 222.8 ක් විය. සී.ටී.සී. (කපා, ඉරා, අඹරන ලද) තේ නිෂ්පාදනයද සියයට 7 කින් වැඩිවී කිලෝග්‍රෑම් දශ ලක්ෂයක් පමණ වූ අතර, එයට වෙනස්ව ඇල්.ටී.පී. (ලොරි තේ නිෂ්පාදන ක්‍රමය) තේ නිෂ්පාදනය සියයට 7 කින් අඩු වී කිලෝග්‍රෑම් දශ ලක්ෂ 3 ක් විය.

නිෂ්පාදනයේ වැඩිවීමට රාජ්‍ය අංශය සහ පෞද්ගලික අංශය එකිනෙකට වෙනස් ප්‍රමාණවලින් දායක විය. පෞද්ගලික අංශයේ නිෂ්පාදනයෙහි වැඩිවීම මුළු වැඩිවීමෙන් සියයට 74 ක් විය. 1988 දී ජනතා වතු සංවර්ධන මණ්ඩලයන් (ජනවසම) සහ ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාවන් විසින් මිළදී ගන්නා ලද තේ දළ ද ඇතුළත්ව නිෂ්පාදනය කරන ලද තේ ප්‍රමාණය සියයට 3 බැගින් වැඩි වී පිළිවෙලින් කිලෝග්‍රෑම් දශ ලක්ෂ 74.4 ක් සහ කිලෝග්‍රෑම් දශ ලක්ෂ 69.4 ක් විය. මිළදී ගන්නා ලද අමු තේ දළ අත්හල වීම, ජනවසමෙහි සහ ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාවන්හි ඒකාබද්ධ තේ නිෂ්පාදනය 1987 දී කිලෝග්‍රෑම් දශ ලක්ෂ 124.6 ක සිට 1988 දී කිලෝග්‍රෑම් දශ ලක්ෂ 128.3 දක්වා සියයට 3 ක වැඩිවීමක් පෙන්නුම් කරන ලදී. මිළදී ගන්නා ලද අමු දළවලින් ජනවසම නිපදවූ තේ ප්‍රමාණය 1988 දී සුළු වශයෙන් අඩු වූ අතර, ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාවන්හි නිෂ්පාදනය සුළු වැඩිවීමක් වාර්තා කරන ලදී.

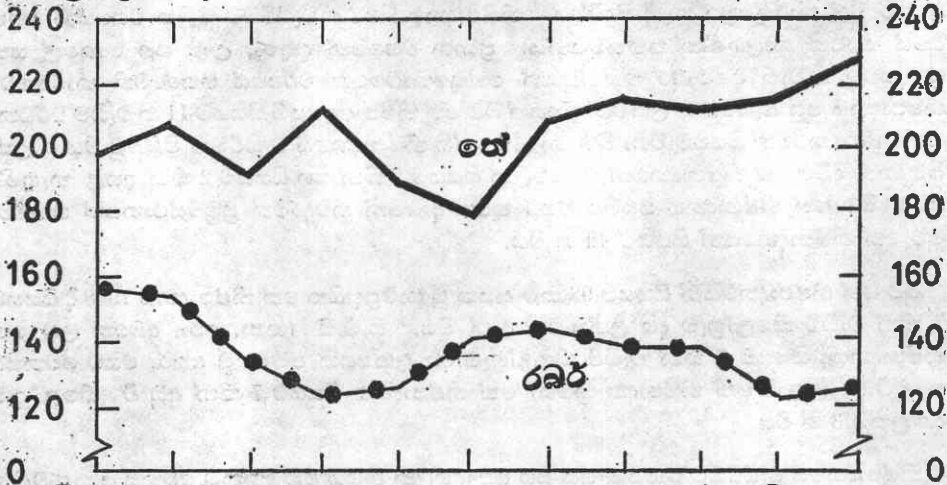
1987 වර්ෂයේදී සියයට 10 කින් ඉහළ නැගුණු පෞද්ගලික අංශයේ තේ නිෂ්පාදනය, 1988 දී තවදුරටත් සියයට 14 කින් වැඩිවී කිලෝග්‍රෑම් දශ ලක්ෂ 83 ක් වෙමින් එම වසරෙහි මුළු තේ නිෂ්පාදනයෙන් සියයට 37 කට ආසන්න විය. පෞද්ගලික අංශය විසින් නිපදවූ අමු දළවලින් ජනවසම, සහ ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාවන් මගින් නිෂ්පාදනය කරන ලද තේ, පෞද්ගලික අංශයෙහි තේ නිෂ්පාදනයට ඇතුළත් කළ වීම, මුළු තේ නිෂ්පාදනයෙන් එම අංශයට හිමි සාපේක්ෂ කොටස සියයට 45 ක් තරම් විශාල විය. පෞද්ගලික අංශයෙහි නිෂ්පාදනයෙහි වර්ධනය මැන අතීතයේ විශේෂයෙන් පහත් බිම් ප්‍රදේශවල කුඩා තේ වතු හිමියන්ගේ අංශයෙහි දියුණුව පිළිබිඹු කිරීමක් වැනිය.

1988 වර්ෂයෙහි දී තේ වගා අංශය සඳහා නිකුත් කරන ලද පොහොර ප්‍රමාණය සුළු වශයෙන් වැඩි වී මෙට්‍රික් ටොන් 137,400 ක් පමණ විය. පොහොර නිකුත් කිරීමට වැඩිවීම මුළුමනින්ම වර්ෂයෙහි පළමු කාර්තූ තුනෙහි වූ අතර, එය එම කාලවර්ෂයන්හි නිෂ්පාදනයෙහි වැඩිවීම සමඟ සැසඳේ. විශේෂයෙන් දකුණු ප්‍රදේශයන්හි පොහොර බෙදාහැරීමට මෙන්ම භාවිතයට බාධා පමුණුවමින් අස්ථාවර තත්ත්වයන් වැඩිවීමත් සමඟ වසරේ අවසාන කාර්තුවෙහි පොහොර නිකුත් කිරීම සැලකිය යුතු ලෙස අඩු විය. 1988 දී පොහොර භාවිතයේ වැඩිවීම විශාල වශයෙන් සිදුවූයේ රාජ්‍ය අංශයෙහි වතු වලය. ජනවසම විසින් පාලනය කරනු ලබන තේ වතු වල පොහොර භාවිතය 1988 දී සියයට 19 කින් වැඩිවී මෙට්‍රික් ටොන් 47,359 ක් වූ අතර, ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාවන්හි වතු වල එය සියයට 8 කින් ඉහළ නැග මෙට්‍රික් ටොන් 33,243 ක් විය.

ප්‍රධාන කෘෂිකාර්මික හෝඟ නිෂ්පාදනය

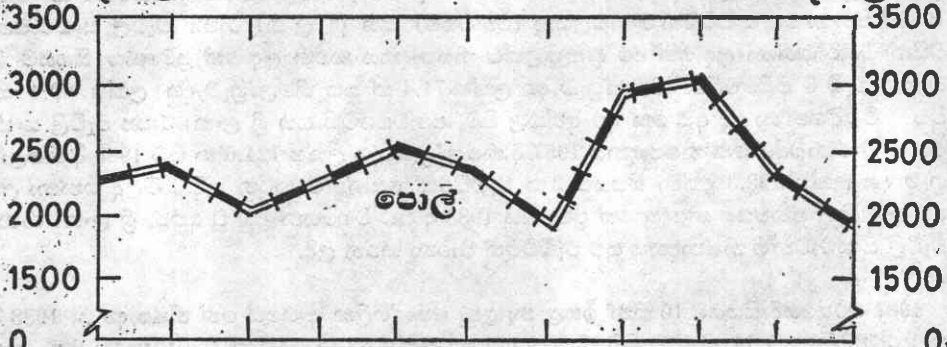
කිලෝ ග්‍රෑම් දැග ලක්ෂ

කිලෝ ග්‍රෑම් දැග ලක්ෂ



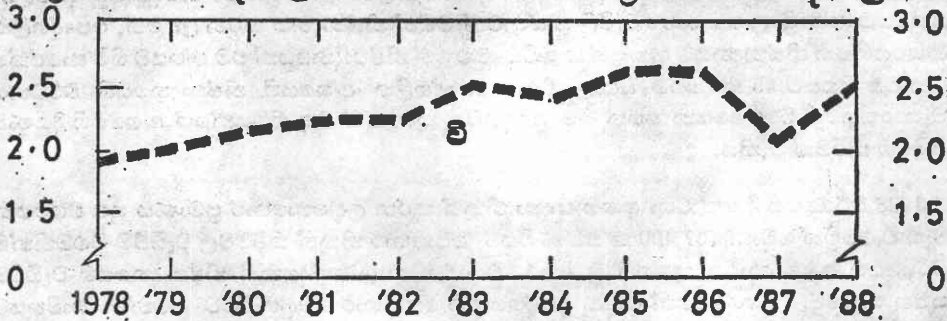
ගෙඩි දැග ලක්ෂ

ගෙඩි දැග ලක්ෂ



මෙට්‍රික් ටොන් දැග ලක්ෂ

මෙට්‍රික් ටොන් දැග ලක්ෂ



ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව.

1. 10 සංඛ්‍යා සටහන

තේ වගා අංශය පිළිබඳ සංඛ්‍යා 1986 - 1988

| ශීර්ෂය   | ඒකකය                             | 1986          | 1987(අ)        | 1988(ආ)        |
|--|----------------------------------|---------------|----------------|----------------|
| 1. නිෂ්පාදනය   | කිලෝග්‍රෑම් දශ ලක්ෂ              | 211.3         | 213.3          | 226.9          |
| 1.1 උස් බිම්   | "                                | 77.1          | 73.4           | 76.8           |
| 1.2 මැදි බිම්  | "                                | 53.3          | 53.5           | 54.3           |
| 1.3 පහත් බිම්  | "                                | 80.9          | 86.4           | 95.8           |
| 2. තේ වගාව යටතේ ලියාපදිංචි කළ බිම් ප්‍රමාණය                    | හෙක්ටයාර දහස්                    | 223           | 221            | 222            |
| 3. පොහොර නිකුත්ව   | මෙට්‍රික් ටොන් දහස්              | 128.8         | 136.7          | 137.4          |
| 4. නැවත වගා කිරීම  | හෙක්ටයාර                         | 1,618         | 1,503          | 1,592          |
| 5. මිළ   |                                  |               |                |                |
| 5.1 කොළඹ (ඉද්ධ)  | කි. ග්‍රෑ./රුපියල්               | 30.28         | 38.06          | 41.59          |
| 5.2 අපනයන (නැ.වි.ස.)   |                                  | 44.52         | 52.97          | 55.95          |
| 6. අපනයන   | කිලෝග්‍රෑම් දශ ලක්ෂ              | 207.8         | 201.1          | 219.8          |
| 7. අපනයන ඉපයුම්  | රුපියල් දශ ලක්ෂ (විගැහි දශ ලක්ෂ) | 9,252.8 (281) | 10,653.5 (280) | 12,298.7 (288) |
| 8. එකතු කළ වටිනාකම දළ දේශීය නිෂ්පාදිතයේ ප්‍රතිශතයක් වශයෙන් (අ) |                                  | 4.5           | 5.5            | 5.1            |

(අ) සංශෝධිත.

(ආ) තාවකාලික.

(ඇ) වගා කිරීම් සහ සැකසුම් කටයුතුවල පමණි.

සැලකිය යුතුයි :

මූලයන් : ශ්‍රී ලංකා තේ මණ්ඩලය;

ජාතික පොහොර ලේකම් කාර්යාලය;

ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව.

හෙක්ටයාරයක සාමාන්‍ය ඵලදාව සහ නිෂ්පාදන වියදම් පිළිබඳ දත්ත ලැබී නැත.

තේ වගා අංශය සමස්තයක් වශයෙන් ගත් කල හෙක්ටයාරයක සාමාන්‍ය ඵලදාව පිළිබඳ දත්ත නොමැත. ජනවසමට සහ ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාවන්ට අයත් වතු වල සාමාන්‍ය ඵලදාව 1988 දී සියයට 5 බැගින් වැඩිවී පිළිවෙලින් හෙක්ටයාරයකට කිලෝග්‍රෑම් 1,314 ක් සහ කිලෝග්‍රෑම් 1,200 ක් වේ. මෙයට මූලික වශයෙන් හේතු වූයේ ඉහළ පොහොර භාවිතය සහ යහපත් කාලගුණික තත්ත්වයන්ය.

1988 දී තේ වගාව යටතේ ලියාපදිංචි කර ඇති මුළු බිම් ප්‍රමාණය හෙක්ටයාර 221,683 ක් ලෙස ඇස්තමේන්තු කර ඇති අතර, එය 1987 ට වඩා හෙක්ටයාර 185 කින් සුළු වශයෙන් වැඩි විය. රාජ්‍ය අංශයේ තේ වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණයේ මැන වර්ෂවල දක්නට ලැබුණු පහත වැටීමේ උපතකිය 1988 වසරෙහි ද නොකඩවා දිස්විය. ජනවසම සතු වතු වල ද එ නෙලා ගනු ලබන බිම් ප්‍රමාණය 1987 දී හෙක්ටයාර 54,156 සිට 1988 දී හෙක්ටයාර 52,542 දක්වා පහත වැටුණු අතර, ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාවන්හි එය 1987 දී හෙක්ටයාර 48,663 සිට 1988 දී හෙක්ටයාර 47,462 දක්වා අඩු විය.

ප්‍රධාන වශයෙන් රාජ්‍ය අංශයේ යහපත් ක්‍රියාකාරිත්වයෙහි ප්‍රතිඵලයක් ලෙස නැවත වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය 1987 දී හෙක්ටයාර 1,503 සිට 1988 දී හෙක්ටයාර 1,592 දක්වා සියයට 6 කින් ඉහළ නැඟුණි. ජනවසම විසින් නැවත වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය 1987 දී හෙක්ටයාර 493 ක සිට 1988 දී හෙක්ටයාර 20 කින් ද ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාවන් විසින් නැවත වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය 1987 දී හෙක්ටයාර 661 ක සිට හෙක්ටයාර 144 කින්ද ඉහළ නැඟුණි. එසේ වුවද, පෞද්ගලික අංශයෙහි නැවත වගා කිරීමේ කටයුතු සතුටුදායක නොවීය. තේ වගා අංශයෙහි වාණිජමය පැවැත්මෙහි වර්ධනය සඳහා පැරණි වගාවන් ඉවත් කිරීම අවශ්‍ය කරුණක් ලෙස පිළිගෙන ඇති බැවින්, නැවත වගා කටයුතු කෙරෙහි වැඩි අවධානයක් යොමු කිරීම අත්‍යාවශ්‍යය.

1988 වර්ෂයේදී අළුතින් තේ වගාව යටතට ගෙනෙනු ලැබූ බිම් ප්‍රමාණය හෙක්ටයාර 1,076 ක් ලෙස ගණන් බලා ඇත. මෙය පසුගිය වසර හා සසඳන කළ හෙක්ටයාර 361 ක නැතහොත් සියයට 25 ක සැලකිය යුතු අඩුවීමක් පිළිබිඹු කරයි. මෙම අයහපත් ක්‍රියාකාරිත්වයට සම්පූර්ණයෙන් හේතු වූයේ රාජ්‍ය සහ පෞද්ගලික යන දෙඅංශයෙහිම අළුතින් වගා කිරීම පහත වැටීමය. 1988 දී ජනවසම විසින් අළුතින් වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය හෙක්ටයාර 7 කින් අඩුවී හෙක්ටයාර 101 ක් වූ අතර, ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාවන් විසින් නැවත වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය හෙක්ටයාර 97 ක් දක්වා හෙක්ටයාර 49 කින් පහත වැටුණි. මේ අතර, පෞද්ගලික අංශය විසින් අළුතින් වගා කරන ලද තේ බිම් ප්‍රමාණය හෙක්ටයාර 878 දක්වා සියයට 26 කින් අඩු විය.

පසුගිය වර්ෂයන්හිදී මෙන්ම, කුඩා තේ වතු සංවර්ධන අධිකාරිය කුඩා තේ ඉඩම් හිමියන්ගේ යහපත සඳහා නොකඩවා උපකාරී විය. වසර තුළ දී, කුඩා තේ වතු සංවර්ධන අධිකාරිය විසින් පෞද්ගලික අංශයෙහි තේ වගාකරුවන් සඳහා සේවාවන් පුළුල් කිරීමත් වඩා හොඳ තේ සකස් කිරීමේ පහසුකම් වැඩි දියුණු කිරීමත් සඳහා වන සංවර්ධන ව්‍යාපෘතීන් කෙරෙහි වැඩි අවධානයක් යොමු කරන ලදී. 1988 දී කුඩා තේ වතු සංවර්ධන අධිකාරිය විසින් තේ කම්හල් 12 ක් පවත්වාගෙන යනු ලැබීය. එසේම කලක සිට පැවති අවශ්‍යතාවයක් අරඹ වශයෙන් හෝ පසුරාලමින්, කුඩා තේ වතු සංවර්ධන අධිකාරිය විසින් සකස්කළ තේවල තත්ත්වය වැඩි දියුණු කිරීම සඳහා කම්හල් ගණනාවකට නවීන යන්ත්‍රෝපකරණ ලබාදීමට ක්‍රියා කරන ලදී.

නැවත වගාකිරීම, අළුතින් වගා කිරීම සහ තේ ඉඩම්වල පාලන පිරවීම සඳහා දෙනු ලබන සහනාධාර අනුපාතිකයන් 1988 වසර තුළදී නොවෙනස්ව පැවතුණි. කුඩා තේ වතු සංවර්ධන අධිකාරිය විසින් විවිධ වගා සහනාධාර ක්‍රම සඳහා දෙනු ලැබූ මුළු සහනාධාර ප්‍රමාණය තවදුරටත් සියයට 23 කින් අඩුවී රුපියල් දශ ලක්ෂ 45 ක් පමණ විය. එලදායිතාවය වැඩි දියුණු කිරීම සහ කුඩා තේ වතු අංශය අඛණ්ඩව ප්‍රසාරණය වීම සඳහා පුළුල් ව්‍යාප්ති සේවාවන් පැවතීමෙහි වැදගත්කම අවබෝධ කරගනිමින් 1988 දී ව්‍යාප්ති සේවා මධ්‍යස්ථාන 5 ක් ඉදිකිරීමට පියවර ගනු ලැබිණි.

වසර තුළදී ජාත්‍යන්තර සංවර්ධනය සඳහා වූ එක්සත් ජනපද නියෝජිත ආයතනය විසින් පෞද්ගලික අංශයේ තේ නිෂ්පාදකයින්ට ආධාර සැපයීම සඳහා සීමාසහිත මර්කන්ටයිල් ක්‍රෙඩිට් ආයතනයට රුපියල් දශ ලක්ෂ 35 ක ණය මුදලක් ලබාදුනි.

ජනවසමෙහි තේ කිලෝග්‍රෑමයක සාමාන්‍ය නිෂ්පාදන පිරිවැය රුපියල් 46.92 ක් දක්වා සියයට 17 කින් වැඩි වූ අතර, ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාවන්හි එය කිලෝග්‍රෑමයකට රුපියල් 44.42 ක් දක්වා සියයට 13 කින් ඉහළ නැඟුණි. වතු සේවකයන්ගේ වැටුප් වැඩිකිරීම නිෂ්පාදන පිරිවැය ඉහළ යාමට හේතුවූ මූලික කරුණ විය. මෙයට අමතරව, පොහොර වැනි යෙදවුම්වල ඉහළ මිල ගණන් ද නිෂ්පාදන පිරිවැය වැඩිවීමට බලපාන ලදී.

කොළඹ වෙන්දේසියෙහි අලෙවි කළ සියළුම තේ සඳහා වූ සාමාන්‍ය දළ මිල 1987 දී කිලෝග්‍රෑමයකට රුපියල් 39.30 සිට 1988 දී රුපියල් 42.77 දක්වා සියයට 9 කින් වැඩි විය. වගා බිම් කාණ්ඩ පදනම අනුව උස් බිම් සහ මැදි බිම් තේ සඳහා වූ සාමාන්‍ය දළ මිල ගණන් සියයට 16 බැගින් වැඩි විය. පසුගිය වසරෙහි සතුටුදායක මිල ක්‍රියාකාරිත්වයට වෙනස්ව යමින්, පහත් බිම් තේ සඳහා වූ සාමාන්‍ය දළ මිල සුළු වශයෙන් අඩුවී කිලෝග්‍රෑමයක් රුපියල් 42.36 ක් විය. බාල වර්ගයේ තේ සැපයුම වැඩිවීම මෙයට ප්‍රධාන වශයෙන් හේතු විය. පහත් බිම් තේ නිෂ්පාදනය මෑත කාලයේ සැලකිය යුතු ලෙස වැඩි වුවද, එම නිෂ්පාදනයන් හොඳ තත්ත්වයකින් පවත්වාගෙන යනු නොලැබිණි. තේ කර්මාන්තයේ දිගු කාලීන පැවැත්ම ආරක්ෂා කිරීම සඳහා හොඳ තත්ත්වයෙහි තේ නිෂ්පාදනය කිරීම සහ ප්‍රමිතීන් පවත්වාගෙන යෑම කෙරෙහි ඉක්මන් අවධානය යොමු කිරීම අවශ්‍යය.

ජනවසමෙහි නිෂ්පාදන ආන්තිකය 1987 දී කිලෝග්‍රෑමයකට රුපියල් 4.12 ක අලාභයක සිට 1988 දී කිලෝග්‍රෑමයකට රුපියල් 5.26 ක අලාභයක් දක්වා තවදුරටත් පහත වැටුණි. ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාවන්හි නිෂ්පාදන ආන්තිකය 1987 දී කිලෝග්‍රෑමයකට ගත 40 ක අලාභයක සිට 1988 දී රුපියල් 2.69 ක අලාභයක් දක්වා පහත වැටුණි.

නිෂ්පාදකයින්ට සහන සැලසීමේ පියවරක් වශයෙන් තේ සඳහා වටිනාකම මත අයකරන අලෙවි බද්ද 1988 මාර්තු පළමුවෙනි දා සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි සංශෝධනය කරන ලදී. අලෙවි බද්ද සඳහා වන සීමා මිල කිලෝග්‍රෑමයකට රුපියල් 40 සිට කිලෝග්‍රෑමයකට රුපියල් 44 දක්වා ඉහළ නැංවූ අතර, සියයට 50 ක් වූ බදු අනුපාතිකය නොවෙනස්ව පැවතුණි. 1988 වසර තුළදී තේ අපනයන තීරු බදු දෙවරක් සංශෝධනය කරන ලදී. 1988 ජූනි මස සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි තේ පැකට් සඳහා වන අපනයන තීරුබදු රුපියල් 3 ක් දක්වා රුපියලකින් වැඩි කරන ලද අතර, තේ මළ සඳහා වන අපනයන තීරු බද්ද නැවත පනවන ලදී. 1988 නොවැම්බර් මාසයේදී නොග තේ, පැකට් කළ තේ සහ ක්ෂණික තේ සඳහා වන අපනයන තීරු බදු පිළිවෙලින් කිලෝග්‍රෑමයකට රුපියල් 1.50, රුපියල් 1.00 සහ රුපියල් 6.50 දක්වා රුපියල් 2 බැගින් අඩු කරන ලදී. තේ මළ සඳහා වන අපනයන තීරු බද්ද කිලෝග්‍රෑමයකට රුපියල් 1.00 සිට ගත 50 දක්වා අඩු කරනු ලැබිණි.

**රබර්**

1987 වර්ෂයේදී දැඩි පසුබැසීමකට ලක්වූ රබර් නිෂ්පාදනය, 1988 දී කිලෝග්‍රෑම් දශ ලක්ෂ 122.4 දක්වා කිලෝග්‍රෑම් දශ ලක්ෂ 0.9 ක හෙවත් සියයට 1 ක සුළු වර්ධනයක් පෙන්නුම් කරනු ලැබීය. සාපේක්ෂව යහපත් කාලගුණික තත්ත්වයන් සහ ඉහළ මිල ගණන් නිසා ඉඩම් හිමියන් ප්‍රමාණය ඉක්මවා කිරි කැපීමට පෙළඹීම මගින් වැඩි පලදාවක් ලබාගැනීම, නිෂ්පාදනයේ මෙම ඉහළ යාමට මූලික වශයෙන් හේතු වූ බව පෙනේ.

පසුගිය වර්ෂයේ නිෂ්පාදන ක්‍රියාකාරිත්වයට වෙනස්ව, වර්ෂය තුළදී රාජ්‍ය අංශයේ වතු වල නිෂ්පාදනය කිලෝග්‍රෑම් 409,000 කින් පමණ සුළු වශයෙන් වැඩි වූ අතර, මෙම අංශය මුළු නිෂ්පාදනයෙන් සියයට 33 කට පමණ දායක විය. කුඩා ඉඩම් ඇතුළු පෞද්ගලික අංශයේ රබර් නිෂ්පාදනයද කිලෝග්‍රෑම් 491,000 ක සුළු වැඩිවීමක් පෙන්නුම් කරමින් කිලෝග්‍රෑම් දශ ලක්ෂ 82.4 ක් වූ අතර, එමගින් එම අංශයට පසුගිය වර්ෂයේ මුළු නිෂ්පාදනයෙන් හිමිවූ සියයට 67 ක දායකත්වය මෙම වර්ෂයේදී පවත්වාගෙන යාමට හැකිවිය.

ජනතා වතු සංවර්ධන මණ්ඩල සහ ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාවන්හි රබර් නිෂ්පාදනය පිළිවෙලින් සියයට 2 කින් සහ සියයට 1 කින් වැඩිවූණි. මිලදී ගන්නා ලද රබර් කිරිවලින් කරන ලද නිෂ්පාදනය අත්හල පසු ජනතා වතු සංවර්ධන මණ්ඩල සහ ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාවන්හි ඒකාබද්ධ රබර් නිෂ්පාදනය, කිලෝග්‍රෑම් දශ ලක්ෂ 39.1 ක් දක්වා කිලෝග්‍රෑම් 556,000 ක හෙවත් සියයට 1 ක වැඩිවීමක් වාර්තා කරනු ලැබීය.

1988 වර්ෂයේදී හෙක්ටයාරයක සාමාන්‍ය ඵලදාව කිලෝග්‍රෑම් 841 ක් ලෙස ගණන් බලා ඇති අතර, මෙය පසුගිය වර්ෂයට වඩා සියයට 2 ක වැඩිවීමකි. ජනතා වතු සංවර්ධන මණ්ඩල සහ ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථා මගින් පාලනය වන වතු වල සාමාන්‍ය ඵලදාව පිළිවෙලින් හෙක්ටයාරයකට කිලෝග්‍රෑම් 1,039 ක් සහ හෙක්ටයාරයකට කිලෝග්‍රෑම් 894 දක්වා සියයට 1 බැගින් වැඩිවිය.

රබර් වගාව යටතේ පැවති බිම් ප්‍රමාණය 1988 දී හෙක්ටයාර 200,247 දක්වා සුළු වශයෙන් පහත වැටුණු අතර, කිරි කපන ලද බිම් ප්‍රමාණය හෙක්ටයාර 145,495 දක්වා හෙක්ටයාර 1987 කින් හෙවත් සියයට 1 කින් අඩුවිය. "කොරිනස් පෝරා කැසිකෝලා පත්‍ර පුල්ලි" රෝගයට ගොදුරුවූ රබර් ගස් වගාවෙන් ඉවත් කිරීම, කිරි කපන බිම් ප්‍රමාණයේ අඩුවීම කෙරෙහි යම් ප්‍රමාණයකට බලපෑ බව පෙනේ. වර්ෂය තුළදී රාජ්‍ය සහ පෞද්ගලික දෙපාර්තමේන්තු හෙක්ටයාර 725 ක බිම් ප්‍රමාණයක් මෙම රෝගයට ගොදුරු විය.

1.11 සංඛ්‍යා සටහන

රබර් වගා අංශය පිළිබඳ සංඛ්‍යා 1986 - 1988

| ශීර්ෂය  | ඒකකය                         | 1986         | 1987(අ)      | 1988(ආ)      |
|---|------------------------------|--------------|--------------|--------------|
| 1. නිෂ්පාදනය  | කි. ග්‍රෑ. දශ ලක්ෂ           | 137.8        | 121.5        | 122.4        |
| 2. බිම් ප්‍රමාණය  |                              |              |              |              |
| 2.1 වගාව යටතේ ඇති   | හෙක්ටයාර දහස්                | 202.8        | 201.9        | 200.2        |
| 2.2 කිරි කැපීම යටතේ ඇති                                     | හෙක්ටයාර දහස්                | 149.9        | 147.5        | 145.5        |
| 3. එලදව   | හෙක්ටයාරයකට කි. ග්‍රෑ.       | 919          | 824          | 841          |
| 4. පොහොර නිකුත්ව  | මෙට්‍රික් ටොන් දහස්          | 26.3         | 23.4         | 25.0         |
| 5. නැවත වගා කිරීම   | හෙක්ටයාර                     | 5,911        | 5,635        | 4,167        |
| 6. මිල  |                              |              |              |              |
| 6.1 අපනයන (නැ. වි. ස.)                                      | කි. ග්‍රෑ./රුපියල්           | 23.83        | 27.63        | 37.33        |
| 6.2 කොළඹ ආර්. ඇස්. ඇස්. නො.1                                | ,,                           | 16.62        | 19.87        | 24.40        |
| 7. නිෂ්පාදන වියදම (ඇ)                                       | ,,                           | 13.70        | 13.95        | 15.55        |
| 8. අපනයන  | කි. ග්‍රෑ. දශ ලක්ෂ           | 110.0        | 106.0        | 99.3         |
| 9. දේශීය පරිභෝජනය   | ,,                           | 16.4         | 19.4         | 19.9         |
| 10. අපනයන ඉපයීම්  | රු. දශ ලක්ෂ (විගැහි දශ ලක්ෂ) | 2,622.0 (80) | 2,929.3 (77) | 3,705.9 (87) |
| 11. එකතු කළ අගය දළ දේශීය නිෂ්පාදිතයේ ප්‍රතිශතයක් වශයෙන් (ඇ) |                              | 1.4          | 1.4          | 1.7          |

(අ) සංශෝධිත.

(ආ) තාවකාලික.

(ඇ) පෞද්ගලික අංශයේ වතු වල බර තබන ලද සාමාන්‍ය නිෂ්පාදන වියදම.

(ඈ) වගා කිරීම් සහ සැකසුම් කටයුතුවල පමණි.

මූලයන් : රබර් පාලන දෙපාර්තමේන්තුව; ජාතික පොහොර ලේකම් කාර්යාලය; ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව.

පසුගිය වර්ෂයේ මෙන් නොව, 1988 දී රබර් වගාව සඳහා නිකුත් කරන ලද පොහොර ප්‍රමාණය මෙට්‍රික් ටොන් 25,000 ක් දක්වා මෙට්‍රික් ටොන් 1,600 කින් හෙවත් සියයට 7 කින් වැඩිවුණි. ජනතා වතු සංවර්ධන මණ්ඩල සහ ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාවන්හි පොහොර භාවිතය පිළිවෙලින් මෙට්‍රික් ටොන් 2,888 ක් සහ මෙට්‍රික් ටොන් 6,182 ක් දක්වා සියයට 4 බැගින් පහත වැටුණි. එමනිසා ලැබී ඇති දත්ත අනුව, පසුගිය වසර සමඟ සසඳන විට, පෞද්ගලික අංශයේ පොහොර භාවිතයෙහි වැඩිවීමක් පෙන්නුම් කරයි.

1988 වර්ෂයේදී රබර් නැවත වගාකිරීමේ වැඩපිළිවෙල පසුබැසීමකට ලක්විය. රබර් පාලන දෙපාර්තමේන්තුව, ජනතා වතු සංවර්ධන මණ්ඩල සහ ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාවන් මගින් සපයන ලද තාවකාලික දත්තයන්ට අනුව, වර්ෂය තුළ නැවත වගා කරන ලද මුළු බිම් ප්‍රමාණය හෙක්ටයාර 4,167 ක් විය. මෙය පසුගිය වර්ෂයේ නැවත වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණයට වඩා සියයට 26 ක අඩුවීමකි. ජනතා වතු සංවර්ධන මණ්ඩල මගින් පාලනය වන වතු වල නැවත වගාකරන ලද බිම් ප්‍රමාණය, හෙක්ටයාර 948 දක්වා සියයට 19 කින් වැඩිවූ අතර, ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාවන්හි මෙම ප්‍රමාණය හෙක්ටයාර 1,128 දක්වා සියයට 8 කින් පහත වැටුණි. කුඩා ඉඩම් ඇතුළු පෞද්ගලික අංශයේ වතු වල නැවත වගාකළ බිම් ප්‍රමාණය හෙක්ටයාර 2,091 ක් දක්වා සියයට 42 කින් සැලකිය යුතු ලෙස අඩුවිය. විශේෂයෙන් වර්ෂයේ ප්‍රථම භාගයේ පැවති සාපේක්ෂ ඉහළ මිල ගණන්, නැවත වගාකරන ලද බිම් ප්‍රමාණයේ සමස්ත අඩුවීම කෙරෙහි බලපෑ අතර, එය බොහෝ කුඩා ඉඩම් හිමියන් තම නැවත වගාකිරීමේ කටයුතු කල්දැමීමට පෙළඹ වූ බව පෙනේ. වර්ෂය තුළදී දිවයිනේ ප්‍රධාන රබර් වගා කෙරෙන දිස්ත්‍රික්කයන්හි ලෝක බැංකු ආධාර මත කුඩා රබර් ඉඩම් හිමියන් පුනරුත්ථාපනය කිරීමේ වැඩපිළිවෙල යටතේ හෙක්ටයාර 1,630 ක් නැවත වගා කරන ලද අතර, 1988 වර්ෂය අවසාන වන විට මෙම වැඩපිළිවෙල යටතේ නැවත වගා කරන ලද සමුච්චිත බිම් ප්‍රමාණය හෙක්ටයාර 21,669 ක් විය.

1988 වර්ෂයේදී අළුතින් රබර් වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය හෙක්ටයාර 1,508 දක්වා සියයට 12 කින් පහත වැටුණු අතර, එය මැත කාලයේදී වාර්තාවූ අවම මට්ටම විය. අළුතින් වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණයේ පහත වැටීම සම්පූර්ණයෙන්ම වාගේ පෞද්ගලික අංශයේ දක්නට ලැබුණි. ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාවන් මගින් අළුතින් වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය, 1988 දී හෙක්ටයාර 327 දක්වා හෙක්ටයාර 148 කින් වැඩි විය. ජනතා වතු සංවර්ධන මණ්ඩලයන්හිද මෙම ප්‍රමාණය 1987 දී හෙක්ටයාර 81 සිට 1988 දී හෙක්ටයාර 126 දක්වා හෙක්ටයාර 45 ක් වැඩිවීමක් වාර්තා කරන ලදී. දිවයිනේ ප්‍රධාන වශයෙන් රබර් වගා කෙරෙන කළුතර, කෑගල්ල සහ රත්නපුර දිස්ත්‍රික්කයන්හි කුඩා රබර් ඉඩම් හිමියන් පුනරුත්ථාපනය කිරීමේ ව්‍යාපෘතියෙහි දෙවන අදියරෙහි කටයුතු, ලෝක බැංකුවේ මූල්‍ය ආධාර මත 1988 ජූලි මාසයේදී ආරම්භ කෙරිණි.

පසුගිය වර්ෂයේ මෙන් 1988 වර්ෂයේදීද රබර් වගා අංශයේ වගා කටයුතු සඳහා දෙන සහනාධාර ප්‍රමාණයන් නොවෙනස්ව පැවතුණි. කෙසේ වුවද, වර්ෂය තුළදී “කොරිනස් පෝරා කැසිකෝලා පත්‍ර පුළුලි” රෝගයට පාත්‍ර වූ පෞද්ගලික අංශයේ වගාවන් සඳහා වන්දි ගෙවීමටත් නැවත සහනාධාර ලබාදීමටත් පියවර ගන්නා ලදී.

1988 වර්ෂයේදී ප්‍රධාන වශයෙන් වතු සේවකයන්ගේ වැටුප් වැඩිවීම නිසා රාජ්‍ය අංශයේ වතු-වල මෙන්ම පෞද්ගලික අංශයේද නිෂ්පාදන පිරිවැයෙහි වැඩිවීමක් සිදු විය. පෞද්ගලික අංශයේ නිෂ්පාදන පිරිවැය, 1987 දී කිලෝග්‍රෑමයකට රුපියල් 13.95 සිට 1988 දී කිලෝග්‍රෑමයකට රුපියල් 15.55 දක්වා වැඩි වුණි. ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාවන්හි නිෂ්පාදන පිරිවැය 1988 දී කිලෝග්‍රෑමයකට රු. 23.50 දක්වා සියයට 10 කින් ඉහළ ගිය අතර, ජනතා වතු සංවර්ධන මණ්ඩලයන්හි මෙය කිලෝග්‍රෑමයකට රුපියල් 24.26 දක්වා සියයට 21 කින් වැඩි විය. පිරි-වැයෙහි වැඩිවීමක් සිදුවුවද, රබර් සඳහා පැවති ඉහළ මිල ගණන් නිසා 1988 දී නිෂ්පාදකයින්ට තම ලාභාන්තිකයන් සැලකිය යුතු පරිදි වැඩිකර ගැනීමට හැකිවිය. ජනතා වතු සංවර්ධන මණ්ඩලයන්ට තම ලාභාන්තිකයන් 1987 දී කිලෝග්‍රෑමයකට ශත 26 ක සිට 1988 දී කිලෝ-ග්‍රෑමයකට රුපියල් 5.25 දක්වා වැඩිකර ගැනීමට හැකි වූ අතර, ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාවන්ට 1987 දී කිලෝග්‍රෑමයකට ලැබූ රු. 1.40 ක අලාභය වෙනුවට 1988 දී කිලෝග්‍රෑමයකට රුපියල් 3.83 ක ලාභාන්තිකයක් ලබාගැනීමට හැකිවිය.

සියළුම ශ්‍රේණිවල රබර් සඳහා ලැබුණු සාමාන්‍ය අපනයන මිල (නැ.වි.ස.) 1988 දී කිලෝ-ග්‍රෑමයකට රුපියල් 37.33 දක්වා සියයට 35 ක සැලකිය යුතු වැඩිවීමක් වාර්තා කරනු ලැබීය. ජාත්‍යන්තර වෙළෙඳපල මිල ප්‍රචණ්ඩත්වයන්ට අනුව, සියලුම වර්ගවල ෂීට් රබර්, ලේටෙක්ස් ක්‍රේප් සහ ස්ක්‍රෑප් ක්‍රේප් සඳහා කොළඹ වෙන්දේසියෙහි දී ලැබුණු මිල ගණන්වලද 1988 වර්ෂයේ මුල් භාගයේදී සැලකිය යුතු වැඩිවීමක් දක්නට ලැබුණි. මිල ඉහල යාම කෙරෙහි බලපෑ ප්‍රධාන හේතූන් වූයේ විශේෂයෙන්ම වෛද්‍ය උපකරණ නිෂ්පාදන කර්මාන්තයන්ගෙන් ඇතිවූ ප්‍රබල ඉල්ලුමක් දේශීය වශයෙන් මෙන්ම ජාත්‍යන්තර වශයෙන්ද සැපයුම පහත වැටීමත්ය. වර්ෂයේ දෙවන භාගයේදී, ඉල්ලුම අඩුවීමක් නිෂ්පාදනය ඉහළ යාම සහ ජාත්‍යන්තර ස්වාභාවික රබර් සංවිධානයේ අලෙවිකිරීම නිසා ලෝක රබර් සැපයුම වැඩිවීමක් සමඟ මිල ගණන්වල අඩුවීමක් වාර්තා විය.

ආර්. ඇස්. ඇස්. 1 සහ ආර්. ඇස්. ඇස්. 2 වර්ගයේ ෂීට් රබර් සඳහා කොළඹ වෙන්දේසියේ පැවති සාමාන්‍ය මිල ගණන් පිළිවෙලින් කිලෝග්‍රෑමයකට රුපියල් 24.40 සහ කිලෝග්‍රෑමයකට රු. 23.84 දක්වා 1987 වසරට වඩා සියයට 23 බැගින් වැඩිවිය. ලේටෙක්ස් ක්‍රේප් 1X සහ නො: 1 සඳහා පැවති මිල ගණන් 1988 දී පිළිවෙලින් කිලෝග්‍රෑමයකට රුපියල් 32.80 සහ කිලෝග්‍රෑමයකට රුපියල් 32.37 දක්වා සියයට 50 කට වැඩි ප්‍රමාණයකින් වැඩිවුණි.

දේශීය රබර් පරිභෝජනය 1987 දී කිලෝග්‍රෑම් දශ ලක්ෂ 19.4 සිට 1988 දී කිලෝග්‍රෑම් දශ ලක්ෂ 19.9 දක්වා සියයට 3 කින් පමණ සුළු වශයෙන් ඉහළ ගිය අතර, එය මුළු රබර් නිෂ්පාදනයෙන් සියයට 16 කට ආසන්න විය.

**පොල්**

ප්‍රධාන පොල් වගා ප්‍රදේශවල 1986 සහ 1987 වර්ෂවල දිගු කාලයක් පැවති නියඟයේ අහිතකර බලපෑම 1988 වර්ෂයේ පොල් නිෂ්පාදනයේ පහත වැටීම කෙරෙහි තවදුරටත් බලපාන ලදී. මෙහි ප්‍රතිඵලයක් වශයෙන්, 1987 දී ගෙඩි දශ ලක්ෂ 2,292 දක්වා පහත වැටුණු පොල් නිෂ්පාදනය 1988 වසරේදී ගෙඩි දශ ලක්ෂ 1,933 දක්වා තවදුරටත් සියයට 16 කින් අඩු විය. මෙය 1977 ට පසු වාර්තා වූ අඩුම නිෂ්පාදන මට්ටම විය.

1988 පොල් නිෂ්පාදනය අඩුවීමේ හේතුවෙන් දේශීය වෙළෙඳපොළේ මිල ගණන් ඉහළයාම කපාපු පොල් සහ පොල් තෙල් නිෂ්පාදනය සඳහා ලබාගත හැකි පොල් ගෙඩි ප්‍රමාණය අඩුවීමට හේතුවිය. ඒ අනුව, කපාපු පොල් සහ පොල් තෙල් නිෂ්පාදනය පිළිවෙලින් සියයට 55 කින් සහ සියයට 52 කින් පහත වැටුණි. කොප්පරා සහ පොල් ගෙඩි අපනයන පරිමාවන්ද පිළිවෙලින් සියයට 43 කින් සහ සියයට 28 කින් පහත වැටුණි.

**1. 12 සංඛ්‍යා සටහන**

**පොල් වගා අංශය පිළිබඳ සංඛ්‍යා 1986 - 1988**

| ශීර්ෂය  | ඒකකය             | 1986  | 1987  | 1988 (අ) |
|---|------------------|-------|-------|----------|
| 1. නිෂ්පාදනය (අ)  | ගෙඩි දශ ලක්ෂ     | 3,039 | 2,292 | 1,933    |
| 1.1 කපාපු පොල්  | ගෙඩි දශ ලක්ෂ(අ)  | 428   | 350   | 156      |
| 1.2 පොල් තෙල්   | ගෙඩි දශ ලක්ෂ(අ)  | 1,146 | 573   | 276      |
| 1.3 කොප්පරා (අ)   | ගෙඩි දශ ලක්ෂ(අ)  | 48    | 44    | 25       |
| 1.4 පොල් ගෙඩි අපනයනය  | ගෙඩි දශ ලක්ෂ     | 18    | 16    | 12       |
| 1.5 දේශීය පොල් ගෙඩි පරිභෝජනය (ඉ)                              | ගෙඩි දශ ලක්ෂ     | 1,451 | 1,368 | 1,464    |
| 2. සාමාන්‍ය අපනයන මිල (නැ. වී. ස.)                            | ගෙඩිය/රුපියල්    | 1.46  | 2.64  | 4.00     |
| 3. පොහොර නිකුතුව  | මෙ. ටොන් දහස්    | 31.6  | 42.2  | 41.3     |
| 4. නිෂ්පාදන වියදම   | ගෙඩිය/රුපියල්    | 0.60  | 0.99  | 1.21     |
| 5. නැවත වගාව/යටි වගාව (ඊ)                                     | හෙක්ටයාර         | 4,206 | 2,922 | 1,960    |
| 6. නව වගාව (ඊ)  | හෙක්ටයාර         | 1,465 | 1,850 | 1,102    |
| 7. අපනයන ඉපයුම්   | රුපියල් දශ ලක්ෂ  | 2,389 | 2,140 | 1,539    |
| 7.1 මද ආශ්‍රිත නිෂ්පාදන                                       | (විගැහි දශ ලක්ෂ) | (73)  | (56)  | (36)     |
|   | රුපියල් දශ ලක්ෂ  | 1,609 | 1,423 | 896      |
| 7.2 අනෙකුත් නිෂ්පාදන  | (විගැහි දශ ලක්ෂ) | (49)  | (37)  | (21)     |
|   | රුපියල් දශ ලක්ෂ  | 780   | 717   | 643      |
|   | (විගැහි දශ ලක්ෂ) | (24)  | (19)  | (15)     |
| 8. එකතු කළ වටිනාකම දළ දේශීය නිෂ්පාදනයේ ප්‍රතිශතයක් වශයෙන් (උ) |                  | 2.6   | 2.6   | 2.7      |

මූලයන් : පොල් වගා කිරීමේ මණ්ඩලය;  
පොල් සංවර්ධන අධිකාරිය;  
ජාතික පොහොර ලේකම් කාර්යාලය;  
ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව.

(අ) තාවකාලිකයි.

(ආ) ගණනය කරන ලද්දකි. (කොප්පරා නොග වෙනස්වීම් සඳහා ගැලපීම් කරන ලද බැවින් ශීර්ෂවල එකතුව මුළු නිෂ්පාදනය හා නොයැයදේ).

(ඇ) ගෙඩි ප්‍රමාණය ගණන් බැලීමේදී යොදාගත් අනුපාතිකයන් :

කපාපු පොල් මෙ. ටො. 1 = ගෙඩි 6,800

පොල් තෙල් මෙ. ටො. 1 = ගෙඩි 8,000

කොප්පරා මෙ. ටො. 1 = ගෙඩි 4,925

(ඈ) අපනයන පමණි.

(ඉ) ඒක පුද්ගල ගෘහ පරිභෝජනය වසරකට ගෙඩි 90 ක් ලෙස ගණන් බලා ඇත. කර්මාන්ත අංශයේ ප්‍රයෝජනයට ගැනෙන පොල් ගෙඩි ප්‍රමාණය මෙයට ඇතුළත් නොවේ.

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

(උ) වගා කිරීම් සහ සැකසුම් කටයුතුවල පමණි.



1988 දී පොල් වගා අංශයට නිකුත් කරන ලද පොහොර ප්‍රමාණය මෙට්‍රික් ටොන් 41,300 දක්වා සියයට 2 කින් පහත වැටුණි. ඉහළ පොහොර මිල ගණන් සහ රටේ අස්ඵාවර තත්ත්වයන් වැඩි වීමේ හේතුවෙන් 1988 වසරේ සිව්වන කාර්තුවේදී පොහොර නිකුතුවෙහි පහත වැටීමක් දක්නට ලැබුණි. 1988 දී ලංකා බැංකුව, මහජන බැංකුව සහ ප්‍රාදේශීය ග්‍රාමීය සංවර්ධන බැංකු මගින් ක්‍රියාත්මක කරන ලද පොල් පොහොර ණය යෝජනා ක්‍රමයේ පසු බැසීමක් වාර්තා විය. මෙම යෝජනා ක්‍රමය යටතේ ලබාදෙන ලද මුළු ණය ප්‍රමාණය රුපියල් දශ ලක්ෂ 1.5 ක් වූ අතර, එය පසුගිය වර්ෂය සමඟ සසඳන කල සියයට 55 ක පහත වැටීමක් පෙන්නුම් කරනු ලැබීය.

පසුගිය වර්ෂය සමඟ සසඳා බලන කල 1988 දී නැවත වගා සහ යටි වගා යටතේ වූ බිම් ප්‍රමාණය හෙක්ටයාර 1,960 දක්වා සියයට 33 කින් පහත වැටුණි. යටි වගාව සහ නැවත වගාව සඳහා ගෙවන ලද සහනාධාර ප්‍රමාණය රුපියල් දශ ලක්ෂ 16 ක් වූ අතර, එය පසුගිය වසර සමඟ සසඳන කල සියයට 6 ක අඩුවීමක් පෙන්නුම් කරයි. අළුතින් වගාකරන ලද බිම් ප්‍රමාණයද 1987 දී හෙක්ටයාර 1,850 ක සිට 1988 දී හෙක්ටයාර 1,102 දක්වා කියුණු ලෙස පහත වැටුණි. එසේම, අළුතින් වගාව සඳහා දෙනු ලැබූ සහනාධාර ප්‍රමාණයද 1987 දී රුපියල් දශ ලක්ෂ 15 සිට 1988 දී රුපියල් දශ ලක්ෂ 12 දක්වා පහත වැටුණි. වර්ෂය තුළදී හෙක්ටයාර 3,991 ක පමණ පොල් ඉඩම් පුනරුත්ථාපනය කරන ලදී. මෙය පසුගිය වසර සමඟ සසඳන කල සියයට 38 ක පහත වැටීමකි. 1988 දී පොල් ඉඩම් පුනරුත්ථාපනය සඳහා දෙනු ලැබූ සහනාධාර ප්‍රමාණය රුපියල් දශ ලක්ෂ 7 ක් දක්වා සියයට 57 කින් පහත වැටුණි. පොල් වගා අංශයේ වගා කටයුතුවල සමස්ථ ක්‍රියාකාරිත්වය 1988 දී නොකඩවා දෙවැනි වසරටත් පහත් මට්ටමක පැවතිණි. සහනාධාර ගෙවීම්වල මූර්ත අගය පහත වැටීම සහ වර්ෂය අවසානයේදී පැවැති නොසන්සුන් තත්ත්වයන්ද වගා කටයුතු කෙරෙහි අයහපත් ලෙස බලපාන ලද බව පෙනේ. සහනාධාර ක්‍රම වෙන යොමු කිරීම දිරි ගැන්වීම පිණිස අනුගමනය කරන ලද ක්‍රියාමාර්ග සරල කිරීමේ සහ ප්‍රමාදයන් වැළැක්වීමේ ක්‍රියා මාර්ග කිහිපයක් 1988 වසර තුළදී හඳුන්වා දෙන ලදී.

මෙයට ඉහතදී සඳහන් කළ පරිදි, වර්ෂය තුළදී පොල් මිල ඉහළයාම විශේෂයෙන් කපාපු පොල් ඇතුළු පොල් සැකසුම් කර්මාන්තය කෙරෙහි ඉතා අහිතකර ලෙස බලපාන ලදී. කපාපු පොල් නිෂ්පාදනය තරඟකාරී මිල තත්ත්වයන් යටතේ කරගෙන යාමට සහාය වීම පිණිස කපාපු පොල් නිෂ්පාදකයින්ට සහන සලසන හදිසි පියවරක් වශයෙන්, 1988 දෙවන භාගයේදී පොල් සඳහා වන ස්ථායීකරණ අරමුදලින් කපාපු පොල් කිලෝග්‍රෑම්යකට රුපියල් 1.00 ක දිරි දීමනාවක් ගෙවන ලදී. මෙම ක්‍රමය යටතේ 1988 දී කපාපු පොල් නිපදවන නිෂ්පාදකයින් 57 දෙනෙකු රුපියල් දශ ලක්ෂ 15 ක් පමණ ලබා ගෙන ඇත. මෙයට අමතරව, පොල් කම්හල් වසා තිබූ කාලය සඳහා කම්හල් සේවකයින්ට සහන වැටුප් ගෙවීමට හැකි වන අයුරු කපාපු පොල් නිෂ්පාදනය කෙරෙන කම්හල් හිමියන්ට පොළී රහිත සහනදැයි ණයක් පොල් සංවර්ධන අධිකාරිය විසින් සපයන ලදී.

පොල් මද ආශ්‍රිත ප්‍රධාන නිෂ්පාදිතයන් තුන සඳහා වූ මිල ගණන් 1988 දී සැලකිය යුතු ලෙස ඉහළ නැඟුණි. සාමාන්‍ය අපනයන (නැ. වි. ස.) මිල 1987 දී පොල් ගෙඩියක් සඳහා රුපියල් 2.64 සිට 1988 දී රුපියල් 4.00 දක්වා ඉහළ නැඟුණි. කෙසේ වුවද, සකස් කිරීම සඳහා තිබූ පොල් ගෙඩි ප්‍රමාණය ඉතා අඩු වීම නිසා, ඉහළ ජාත්‍යන්තර මිල ගණන්වලින් උපරිම ප්‍රතිඵල ලබා ගැනීමට අපහසු විය. මේ අනුව, පොල් මද ආශ්‍රිත නිෂ්පාදනවල මුළු අපනයන පරිමාව 1987 දී ගෙඩි දශ ලක්ෂ 538 සිට 1988 දී ගෙඩි දශ ලක්ෂ 224 දක්වා සියයට 58 කින් පමණ සැලකිය යුතු ලෙස පහත වැටුණි. 1987 දී ශත 99 ක් වූ පොල් ගෙඩියක සාමාන්‍ය නිෂ්පාදන පිරිවැය, ප්‍රධාන වශයෙන් වැටුප් සහ යෙදවුම් මිල ගණන්වල වැඩිවීම හේතුකොටගෙන 1988 දී රුපියල් 1.21 ක් දක්වා සියයට 22 කින් වැඩිවූ බවට ගණන් බලා ඇත.

**සුළු අපනයන බෝග**

ප්‍රධාන වශයෙන් අපනයනය කිරීම සඳහා නිෂ්පාදනය වන කුළු බඩු සහ පාන වර්ග හා සම්බන්ධිත බෝග වර්ග සමූහයකින් සුළු අපනයන බෝග සමන්විත වේ. අපනයනය කරනු ලබන ප්‍රධාන වැවිලි බෝගයන් සමග සසඳන කළ, සුළු අපනයන බෝගයන්ගෙන් මුළු අපනයන ඉපැයුම් සඳහා කෙරෙන දායකත්වය සාපේක්ෂව සුළු වූවකි. 1988 දී සුළු අපනයන බෝගවල ඉපැයුම් මුළු අපනයන ඉපැයුම්වලින් සියයට 4 ක් පමණ විය. සුළු අපනයන බෝග බොහෝ දුරට ගෙවතු වල මිශ්‍ර බෝගයන් වශයෙන් වගා කෙරෙන බැවින් මෙම වගාව යටතේ ඇති බිම් ප්‍රමාණය හෝ නිෂ්පාදන ප්‍රමාණය පිළිබඳව නිවැරදි දත්ත ලබා ගැනීම අපහසු වේ. එම නිසා මෙම නිෂ්පාදනයෙන් දේශීය පරිභෝජනයට ගැනෙන ප්‍රමාණය සැලකිය යුතු තරම් නොවේ යැයි යන උපකල්පනය මත සිහිටා, අපනයන ප්‍රමාණය තුළින් මෙම අංශයේ නිෂ්පාදන ක්‍රියාකාරිත්වය පරීක්ෂා කෙරේ.

1988 වර්ෂයේදී බෝග ගණනාවක නිමැවුම, පසුගිය වර්ෂයේ පැවති අයහපත් මට්ටමට වඩා සතුටුදායක වූ බව සුළු අපනයන බෝගවල අපනයන ක්‍රියාකාරිත්වය තුළින් පෙන්නුම් කෙරිණ. කෝපි අපනයන පරිමාව පසුගිය වර්ෂයට වඩා පස් ගුණයක වැඩි වීමක් 1988 දී වාර්තා කළේය. කරාචුනැටි අපනයනය හතර ගුණයකට වඩා වැඩි වීමක් වාර්තා කළ අතර, සාදික්කා සහ වසාවාසි අපනයනයද සැලකිය යුතු පරිදි වැඩි විය. ගම්මිරිස් (සියයට 34), තල (සියයට 33) සහ කපු (සියයට 8) අපනයන පරිමාවන් සැලකිය යුතු ලෙස වැඩි වීම මගින් 1988 වර්ෂයේදී මෙම බෝගයන්හි නිමැවුම සතුටුදායක ලෙස වැඩි වූ බවක් පෙන්නුම් කෙරිණ. 1988 වර්ෂයේදී ප්‍රධාන නිෂ්පාදන ප්‍රදේශයන්හි පැවති යහපත් කාලගුණික තත්ත්වයන් සහ පොහොර භාවිතය ඉහළ යාමද මෙම බෝග බොහොමයක නිමැවුම වැඩි වීමට හේතු විය. නිෂ්පාදන වක්‍රයේ ඉහළ යාම සහ මෑත කාලය තුළ වගා කටයුතු ඉහළ යාමේ පසුකාලීන බලපෑමද නිෂ්පාදනය කෙරෙහි සතුටුදායක බලපෑමක් ඇති කරන ලද බව පෙනේ. කෙසේ වුවද, අපනයන ප්‍රමාණයන්ගේ අඩු වීමේ පදනම මත කුරුඳු, කොකෝවා සහ කරදමුණු යන වැදගත් බෝග තුනක නිෂ්පාදනය, 1988 දී අඩු වීමක් පෙන්නුම් කරයි. 1988 අග භාගයේදී දකුණු පළාතේ පැවති අස්ඵාවර තත්ත්වයන් කුරුඳු නිෂ්පාදනය කෙරෙහි අහිතකර අන්දමින් බලපාන ලදී.

සුළු අපනයන බෝග අංශයට නිකුත් කරන ලද පොහොර ප්‍රමාණය 1987 දී මෙට්‍රික් ටොන් 3,200 සිට 1988 දී මෙට්‍රික් ටොන් 4,645 දක්වා සියයට 45 කින් වැඩි විය.

සුළු අපනයන බෝග දෙපාර්තමේන්තුවට අනුව, සුළු අපනයන බෝග සහනාධාර ක්‍රමය යටතේ අළුතින් වගා කරන ලද, නැවත වගා කරන ලද සහ පුනරුත්ථාපනය කරන ලද මුළු බිම් ප්‍රමාණය 1987 වර්ෂය සමඟ සසඳන කළ 1988 දී හෙක්ටයාර 1,765 දක්වා සියයට 62 කින් සැලකිය යුතු ලෙස වැඩි විය. සුළු අපනයන බෝග සහනාධාර ක්‍රමය යටතේ ගම්මිරිස් වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය 1987 දී වූ හෙක්ටයාර 287 සිට 1988 දී හෙක්ටයාර 567 දක්වා දෙගුණයකින් පමණ වැඩි වූ අතර, කෝපි සහ කොකෝවා වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය පිළිවෙලින් සියයට 25 කින් සහ සියයට 49 කින් ඉහළ ගියේය. 1988 වර්ෂයේදී පුනරුත්ථාපනය කරන ලද කුරුඳු බිම් ප්‍රමාණය තුන් ගුණයකට වඩා වැඩි වීමක් වාර්තා කළේය. මෙයට වෙනස්ව යමින්, අළුතින් වගා කරන ලද කරාචුනැටි බිම් ප්‍රමාණය 1987 දී හෙක්ටයාර 96 ක සිට 1988 දී හෙක්ටයාර 37 දක්වා සැලකිය යුතු ලෙස අඩු විය.

සුළු අපනයන බෝග සහනාධාර ක්‍රමය යටතේ ගෙවන ලද මුළු සහනාධාර ප්‍රමාණය 1987 දී රුපියල් දහ ලක්ෂ 13.8 සිට 1988 දී රුපියල් දහ ලක්ෂ 14.1 දක්වා වැඩි විය. මෙම ක්‍රමය යටතේ ගෙවන ලද මුළු සහනාධාර ප්‍රමාණයෙන් රුපියල් දහ ලක්ෂ 5.3 ක් හෙවත් සියයට 38 ක් ගම්මිරිස් වගා කිරීම සඳහා ගෙවන ලද බව සඳහන් කිරීම වැදගත් වේ.

වී

1988 වී නිෂ්පාදනය මෙට්‍රික් ටොන් දශ ලක්ෂ 2.5 ක් (වී බ්‍රසල් දශ ලක්ෂ 118 ක් නැතහොත් සහල් මෙට්‍රික් ටොන් දශ ලක්ෂ 1.7 ක්) ලෙස තාවකාලිකව ගණන් බලා ඇත. මෙය පසුගිය වසරේ නියඟයේ බලපෑම යටතේ වාර්තා වූ නිෂ්පාදන ප්‍රමාණයට වඩා සියයට 16 ක වැඩි වීමක් පෙන්නුම් කරයි. කෙසේ වුවද, 1988 නිෂ්පාදනය, 1985 වර්ෂයේදී වාර්තා වූ මෙට්‍රික් ටොන් දශ ලක්ෂ 2.7 ක් වන උපරිම නිෂ්පාදනයට වඩා සියයට 7 කින් පමණ අඩුය. මෙම වර්ධනය පසුගිය වසරේ දිගු කාලයක් පැවති නියඟයෙන් පැහැදිලි ලෙස යථා තත්ත්වයට පැමිණි බැව් හඟවමින් මහ සහ යල යන දෙකන්නයෙහිම නිෂ්පාදනය වැඩි වීමේ ප්‍රතිඵලයක් විය.

1987/88 මහ කන්නයේ වී නිෂ්පාදනය මෙට්‍රික් ටොන් දශ ලක්ෂ 1.52 ක් (බ්‍රසල් දශ ලක්ෂ 73.1 ක්) ලෙස ගණන් බලා ඇති අතර, එය පසුගිය මහ කන්නයේ නිෂ්පාදනය සමඟ සසඳන විට මෙට්‍රික් ටොන් 132,193 ක නැතහොත් සියයට 9 ක වැඩි වීමක් පෙන්නුම් කරයි. හෙක්ටයාරයක සාමාන්‍ය ඵලදාවෙහි අඩු වීමක් පැවතියද, මෙම නිෂ්පාදන වර්ධනය ලඟා කර ගැනීමට හැකි වූයේ ප්‍රධාන වශයෙන් වැඩි වූ වපුරන ලද දළ බිම් ප්‍රමාණයේ සහ සාපේක්ෂව අඩු වූ වගා භානියේ ප්‍රතිඵලයක් වශයෙනි. නිෂ්පාදනයේ සැලකිය යුතු වැඩිවීම් දක්නට ලැබුණේ වියළි කලාපයේ දිස්ත්‍රික්කවලිනි. වවුනියා දිස්ත්‍රික්කය පස් ගුණයක පමණ වැඩිවීමක් වාර්තා කළ අතර, කුරුණෑගල දිස්ත්‍රික්කයේ නිෂ්පාදනය මහ කන්නයේ රටේ මුළු නිමැවුමෙන් සියයට 14 ක විශාලතම කොටසට දායක වෙමින් තෙගුණයකටත් වඩා ඉහළ වැඩි වීමක් වාර්තා කරන ලදී.

1988 යල කන්නයේ වී නිෂ්පාදනය මෙට්‍රික් ටොන් දශ ලක්ෂ 0.9 ක් (බ්‍රසල් දශ ලක්ෂ 45 ක්) ලෙස ගණන් බලා ඇති අතර, එය පසුගිය යල කන්නයේ නිෂ්පාදනයට වඩා සියයට 28 කින් සැලකිය යුතු ලෙස වැඩි විය. වපුරන ලද සහ අස්වනු නෙලා ගන්නා ලද දළ බිම් ප්‍රමාණය වැඩි වීමත්, ඉහළ නැගී සාමාන්‍ය පලදාවත් මෙම වැඩි වූ නිෂ්පාදනයට ප්‍රධාන වශයෙන් හේතු විය. 1988 යල කන්නයේදී දිස්ත්‍රික්ක බොහොමයකම නිෂ්පාදනයේ වැඩි වීම වාර්තා විය. මහ කන්නයේදී මෙන්ම යල කන්නයේදීද කුරුණෑගල දිස්ත්‍රික්කය මෙට්‍රික් ටොන් 84,039 ක් වූ ඉහළම නිෂ්පාදන වැඩිවීම වාර්තා කළ අතර, එය එම කන්නයේ මුළු නිෂ්පාදනයෙන් සියයට 15 කට දායක විය.

1988 වගා වර්ෂයේ හෙක්ටයාරයක වාර්ෂික සාමාන්‍ය පලදාව කිලෝග්‍රෑම් 3,419 ක් ලෙස ගණන් බලා ඇති අතර, එය පසුගිය වසරට වඩා සියයට 4 කින් අඩු විය. 1987/88 මහ කන්නයේ හෙක්ටයාරයක සාමාන්‍ය පලදාව කිලෝග්‍රෑම් 3,440 දක්වා සියයට 6 කින් පහත වැටුණු අතර, එය 1988 යල කන්නයේදී කිලෝග්‍රෑම් 3,386 දක්වා සියයට 1 කින් සුළු වශයෙන් වැඩි විය. මහ කන්නයේදී සියළුම වී වගා ප්‍රදේශයන්ගෙන් (ප්‍රධාන හා සුළු වාරිමාර්ග යටතේ වගාකෙරෙන ප්‍රදේශ මෙන්ම වර්ෂාපෝෂිත ප්‍රදේශයන්) අඩු සාමාන්‍ය පලදාවක් වාර්තා වූ අතර, ප්‍රධාන වාරිමාර්ග යටතේ වූ ප්‍රදේශයන් සියයට 8 ක ඉහළම අඩුවීම වාර්තා කරන ලදී. මෙම කන්නයේදී වැඩි වූ පොහොර භාවිතය සහ ප්‍රමාණවත් වර්ෂාපතනයක් පැවතීම ගැන සලකා බලන කළ සාමාන්‍ය පලදාවෙහි මෙම අඩු වීමට ප්‍රධාන වශයෙන් හේතු වූයේ ප්‍රධාන වී නිෂ්පාදන දිස්ත්‍රික්කයන්ගෙන් බොහොමයකම ඇති වූ දැඩි අකල් වර්ෂාපතනයයි. යල කන්නයේදී ප්‍රධාන වාරිමාර්ග යටතේ ඇති ප්‍රදේශයන්ගේ සහ වර්ෂාපෝෂිත ප්‍රදේශයන්ගේ පලදායිතාව පිළිවෙලින් සියයට 5 කින් සහ සියයට 9 කින් වැඩි වූ අතර, සුළු වාරිමාර්ග යටතේ ඇති ප්‍රදේශයන්ගේ පලදායිතාව සියයට 3 කින් පහත වැටුණි.

වගා වර්ෂය තුළදී වපුරන ලද දළ බිම් ප්‍රමාණය හෙක්ටයාර 865,322 දක්වා හෙක්ටයාර 84,096 කින් නැතහොත් සියයට 11 කින් වැඩි විය. මහ කන්නයේදී වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය හෙක්ටයාර 544,628 දක්වා සියයට 7 කින් පමණක් වැඩි වූ අතර, යල කන්නයේදී ප්‍රධාන වශයෙන් කාලගුණික තත්ත්වය යහපත් වීම පිළිබිඹු කරමින් හෙක්ටයාර 320,694 දක්වා සියයට

17 කින් සැලකිය යුතු ලෙස ඉහළ නැඟුණි. සුළු හා විශාල වාරිමාර්ග යටතේ ඇති ප්‍රදේශවල වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය 1987/88 මහ කන්නයේදී පිළිවෙලින් සියයට 19 කින් සහ සියයට 6 කින් ඉහළ නැඟුණු අතර, වර්ෂාපෝෂිත ප්‍රදේශයන්හි එය සුළු වැඩිවීමක් වාර්තා කරන ලදී. යල කන්නයේදී වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණයෙහි ඇති වූ සියයට 36 ක ඉහළම වැඩි වීම සුළු වාරිමාර්ග යටතේ ඇති ප්‍රදේශයන්හි දක්නට ලැබුණි. ප්‍රධාන වාරිමාර්ග යටතේ ඇති ප්‍රදේශයන්හි සහ වර්ෂාපෝෂිත ප්‍රදේශයන්හි වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය පිළිවෙලින් සියයට 11 කින් සහ සියයට 18 කින් වැඩි විය.

1. 13 සංඛ්‍යා සටහන

වී වගා අංශය පිළිබඳ සංඛ්‍යා 1987 - 1988

| ශීර්ෂය   | ඒකකය                               | 1987           |              |                 | 1988(අ)        |              |                 |
|--|------------------------------------|----------------|--------------|-----------------|----------------|--------------|-----------------|
|  |                                    | මහ             | යල           | එකතුව           | මහ             | යල           | එකතුව           |
| 1. දළ වශයෙන් වසුරන ලද බිම් ප්‍රමාණය ..         | හෙක්ටයාර දහස්                      | 508            | 273          | 781             | 545            | 321          | 865             |
| 2. පොහොර නිකුතුව (අ) ..                        | මෙට්‍රික් ටොන් දහස්                | 115            | 36           | 151             | 134            | 70           | 204             |
| 3. දෙන ලද ණය ප්‍රමාණය ..                       | රුපියල් දශ ලක්ෂ                    | 183            | 79           | 262             | 185            | 50           | 235             |
| 4. අස්වැන්න කපාගන්නා ලද දළ බිම් ප්‍රමාණය ..    | හෙක්ටයාර දහස්                      | 433            | 246          | 679             | 499            | 312          | 811             |
| 5. හෙක්ටයාරයක පලදාව (අ)                        | කිලෝග්‍රෑම්                        | 3,678          | 3,362        | 3,564           | 3,440          | 3,386        | 3,419           |
| 6. අස්වැන්න කපා ගන්නා ලද ඉද්ධ බිම් ප්‍රමාණය .. | හෙක්ටයාර දහස්                      | 380            | 217          | 597             | 443            | 278          | 721             |
| 7. නිෂ්පාදනය ..                                | මෙට්‍රික් ටොන් දහස් (බ්‍රසල් දහස්) | 1,392 (66,727) | 735 (35,239) | 2,128 (101,966) | 1,525 (73,059) | 941 (45,098) | 2,466 (118,157) |
| 8. සහනික මිළ ක්‍රමය යටතේ මිළදී ගැනීම් (අ) ..   | මෙට්‍රික් ටොන් දහස්                | 57             | 7            | 64              | 102            | 03           | 105             |
| 9. සහල් ආනයන (වී සමානය) ..                     | මෙට්‍රික් ටොන් දහස්                | —              | —            | 102 (146)       | —              | —            | 189 (277)       |

මූලයන්: ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව;  
කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව;  
කෘෂිකාර්මික සංවර්ධනය සහ පර්යේෂණ අමාත්‍යාංශය;  
වී අලෙවි මණ්ඩලය;  
ආහාර කොමසාරිස් දෙපාර්තමේන්තුව;  
ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව.

- (අ) තාවකාලිකයි.
- (ආ) පොහොර නිකුත් කිරීම, වගා වර්ෂය තුළදී සහ ලීන් වර්ෂය තුළදී එකිනෙකට වෙනස් වේ. වගා වර්ෂය මහ (සැප්තැම්බර්/ඔක්තෝබර්-මාර්තු/අප්‍රේල්) සහ යල (අප්‍රේල්/මැයි-අගෝස්තු/සැප්තැම්බර්) කන්නවලින් යුක්ත වේ.
- (ඇ) අස්වනු කැපීමේ සමීක්ෂණයන්ගෙන් ගත් දත්තයන් පදනම් කොටගත් ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුවේ සංඛ්‍යා තොරතුරු උපයෝගී කරගෙන මහ සහ යල කන්න සඳහා වූ හෙක්ටයාරයක සාමාන්‍ය පලදාව ගණනය කරන ලදී. මුළු වී නිෂ්පාදනය අස්වනු නෙලාගත් ඉද්ධ බිම් ප්‍රමාණයෙන් බෙදීමෙන් වගා වර්ෂය සඳහා හෙක්ටයාරයක සාමාන්‍ය පලදාව ගණනය කරන ලදී.
- (ඈ) මහ කන්නයේ අස්වැන්න ජනවාරි-ජූලි කාලවර්ෂයේදී තුළදී මිළදී ගත් අතර, යල කන්නයේ අස්වැන්න අගෝස්තු-දෙසැම්බර් කාලවර්ෂයේදී තුළ මිළදී ගන්නා ලදී.

1988 වසරේදී අස්වනු නෙලා ගන්නා ලද දළ බිම් ප්‍රමාණය හෙක්ටයාර 811,034 දක්වා සියයට 19 කින් ඉහළ නැඟුණි. 1987/88 මහ කන්නයේ අස්වැන්න නෙලා ගත් බිම් ප්‍රමාණය සියයට 15 කින් වැඩි වූ අතර, 1988 යල කන්නයේදී එය සියයට 27 කින් ඉහළ නැඟුණි. 1987/88 මහ කන්නයේදී අස්වනු නෙලා ගත් බිම් ප්‍රමාණයෙහි සැලකිය යුතු වැඩි වීම මගින් සාමාන්‍ය පලදාව පහත වැටීමෙන් මුළු නිමැවුම කෙරෙහි ඇති කළ අහිතකර බලපෑම විශාල ලෙස සමහන් කෙරුණි. වගා කරන ලද දළ බිම් ප්‍රමාණය සහ අස්වනු නෙලා ගන්නා ලද දළ බිම් ප්‍රමාණය අතර වෙනස එනම් වගා පාඨ වූ බිම් ප්‍රමාණය, මහ කන්නයේදී හෙක්ටයාර 46,075 ක් නැතහොත් වගා කරන ලද දළ බිම් ප්‍රමාණයෙන් සියයට 8 ක් විය. පසුගිය මහ කන්නයේදී එහි අනුපාතිකය

සියයට 15 ක් විය. වගා ප්‍රදේශ වශයෙන් ගත් කල 1987/88 මහ කන්නයේදී සියයට 15 ක් වූ ඉහළම වගා භානිය වර්ෂාපෝෂිත ප්‍රදේශයන්හි දක්නට ලැබුණි. පසුගිය යල කන්නයේදී වාර්තා වූ සියයට 10 ක වගා භානිය හා සසඳන කල යල කන්නයේ වගා භානියේ අනුපාතිකය සියයට 3 ක් ලෙස ගණන් බලා ඇත.

කෘෂිකාර්මික සංවර්ධනය හා පර්යේෂණ අමාත්‍යාංශයට අනුව 1987/88 වගා වර්ෂය තුළදී වී වගා අංශයට නිකුත් කරන ලද පොහොර ප්‍රමාණය මෙට්‍රික් ටොන් 204,190 ක් විය. මෙය පසුගිය වසරට වඩා සියයට 35 ක වැඩි වීමකි. 1987/88 මහ කන්නයේදී පොහොර නිකුත් කිරීම් සියයට 16 කින් වැඩි වූ අතර, යල කන්නයේදී එය දෙගුණයක් පමණ විය. යහපත් කාලගුණික තත්ත්වයේ ප්‍රතිඵලයක් වශයෙන් වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණයෙහි වැඩිවීම, වී වගා අංශය සඳහා නිකුත් කරන ලද පොහොර ප්‍රමාණය වැඩිවීමෙහි ලා බලපෑ වැදගත් සාධකයක් විය. වසුරන ලද හෙක්ටයාරයක් සඳහා භාවිතා කළ සාමාන්‍ය පොහොර ප්‍රමාණය මහ කන්නයේදී සියයට 8 කින් වැඩි වූ අතර, යල කන්නයේදී එය සියයට 68 කින් සැලකිය යුතු ලෙස වැඩි විය. ජාතික පොහොර ලේකම් කාර්යාලයේ තොරතුරුවලට අනුව ලීන් වර්ෂ පදනම මත 1988 වසර තුළදී වී වගා අංශය සඳහා නිකුත් කරන ලද පොහොර ප්‍රමාණය, 1987 වර්ෂයේදී කරන ලද නිකුත් කිරීම්වලට වඩා සුළු අඩුවීමක් දක්වමින් මෙට්‍රික් ටොන් 215,100 ක් විය.

1988 වර්ෂයේදී වී අලෙවි මණ්ඩලය විසින් සහතික මිල යෝජනා ක්‍රමය යටතේ වී මෙට්‍රික් ටොන් 105,497 ක් (බ්‍රසල් 5,055,000 ක්) මිලදී ගත් අතර, එය 1987 මිලදී ගත් ප්‍රමාණයට වඩා සියයට 65 ක සැලකිය යුතු වැඩි වීමක් පෙන්නුම් කරන ලදී. ප්‍රධාන වී නිෂ්පාදන ප්‍රදේශ වලින් යල සහ මහ දෙකන්නයේදීම ලැබූ ඉහළ නිපැයුම මෙම වැඩි වීමට හේතු වූ ප්‍රධාන සාධකය විය. අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයෙන් මිලදී ගත් වී ප්‍රමාණය පසුගිය වසරෙහි ගැනුම්වලට වඩා තෙගුණයකටත් ඉහළ වැඩිවීමක් පෙන්නුම් කළ අතර, පොළොන්නරුව දිස්ත්‍රික්කයෙන් කළ මිලදී ගැනුම් සියයට 43 ක වැඩි වීමක් වාර්තා කරන ලදී. පෙර වර්ෂවලදී මෙන්ම වී අලෙවි මණ්ඩලයේ මිලදී ගැනීම්වලින් වැඩි ප්‍රමාණයක් මහ කන්නයේ අස්වැන්නෙන් මිලදී ගනු ලැබූ අතර, එය වසරේ මුළු වී මිලදී ගැනීම්වලින් සියයට 97 ක් පමණ විය. කෙසේ වුවද, තවදුරටත් පැවති අස්ථාවර තත්ත්වයන් නිසා උතුරු සහ නැගෙනහිර පළාත්වල ඇතැම් දිස්ත්‍රික්කයන්හි සිය මිලදී ගැනීමේ කටයුතු සාමාන්‍ය පරිදි කරගෙන යාමට වී අලෙවි මණ්ඩලයට නුසුළුවන් විය. ගොවීන්ට වැඩි ආදායමක් ලබා දීමටත් පොහොර මිල ගණන් වැඩිවීමේ අයහපත් බලපෑම සමනය කිරීමටත් 1988 අගෝස්තු මාසයේදී වී බ්‍රසලක් සඳහා වන සහතික මිල රුපියල් 70 සිට රුපියල් 80 දක්වා වැඩි වන පරිදි සංශෝධනය කරන ලදී. සහතික මිල වැඩි කිරීමේ මෙම සංශෝධනය පැවතියද, වී සඳහා වූ විවෘත වෙළෙඳපොල මිල ගණන් සහතික මිලට වඩා බෙහෙවින් ඉහළ මට්ටමක පැවතුණි. 1988 දී විවෘත වෙළෙඳපොලේ වී බ්‍රසලක් සඳහා වූ වාර්ෂික සාමාන්‍ය මිල, 1987 මිලට වඩා සියයට 5 ක වැඩි වීමක් පෙන්නුම් කරමින් රුපියල් 93.54 ක් විය.

වී සඳහා වූ සීමා මිල (සහල් මිල වී සමානයට පරිවර්තනය කළ පසු) 1987 දී බ්‍රසලක් රුපියල් 87 ක පමණ සිට 1988 දී රුපියල් 124 ක් දක්වා වැඩි වූ අතර, එය සියයට 43 ක තියුණු වැඩි වීමක් පෙන්නුම් කරන ලදී. විනිමය අනුපාතිකයේ අගය හීන වීම, මෙම වැඩි වීමට කිසියම් ප්‍රමාණයකට හේතු වුවද, මෙයට බලපෑ ප්‍රධාන සාධකය වූයේ වී නිෂ්පාදනය කෙරෙන ප්‍රධාන ආසියාතික රටවල නිමැවුම අඩු වීමේ ප්‍රතිඵලයක් වශයෙන් ජාත්‍යන්තර වෙළෙඳපොල මිල ගණන් ඉහළ යාමයි. වී සඳහා වූ සහතික මිල මෙන්ම විවෘත වෙළෙඳපොලෙහි සාමාන්‍ය මිලද ද සීමා මිලට වඩා බෙහෙවින් පහළ මට්ටමක පැවතුණි. වී සඳහා වූ දේශීය වෙළෙඳපොල මිල ගණන් ජාත්‍යන්තර වෙළෙඳපොල මිල ගණන්වල ප්‍රවණතාවයන්ට අනුරූපව නොපැවති බව මින් පැහැදිලි වේ.

නිෂ්පාදනය කරනු ලබන සහ අලෙවි කරනු ලබන සහල් සඳහා 1987 වර්ෂයේ අවසාන කාලච්-  
ඡේදයේ වී අලෙවි මණ්ඩලය විසින් ක්‍රියාත්මක කිරීම ඇරඹූ ප්‍රමිතිකරණය 1988 වසර තුළදී  
නොකඩවා ක්‍රියාත්මක විය. කෙසේ වුවද, වඩා යෝග්‍ය මිල ප්‍රතිපත්තියකින් තොරව, ආරම්භ-  
යේදී අදහස් කළ පරිදි නිෂ්පාදකයාගේ හෝ පාරිභෝගිකයාගේ අයිතීන් සුරැකීමේ මූලික අරමුණ  
සපුරාලීමට ප්‍රමිතිකරණය තුළින් පමණක් හැකි වේ යැයි සිතීමට තුපුළුවන.

**සීනි**

1987 වර්ෂයේදී මෙට්‍රික් ටොන් 29,298 දක්වා සියයට 15 කින් පහත වැටුණු සීනි නිෂ්පාදනය  
1988 දී මෙට්‍රික් ටොන් 53,522 දක්වා සියයට 83 ක සැලකිය යුතු වැඩිවීමක් දැක්වීය. පැල්වත්ත  
සහ සෙවනගල කම්හල්වල නිෂ්පාදනය දෙගුණයකටත් වඩා වැඩි ප්‍රමාණයකින් ඉහළ ගිය  
අතර, එම කම්හල්වල නිෂ්පාදනය පිළිවෙලින් මෙට්‍රික් ටොන් 29,972 ක් සහ මෙට්‍රික් ටොන්  
11,039 ක් විය. භිභූරාන කම්හලෙහි සීනි නිෂ්පාදනය මෙට්‍රික් ටොන් 11,084 දක්වා සියයට  
28 ක වැඩි වීමක් වාර්තා කරන ලදී. මෙම කම්හල්වල නිමැවුම තියුණු ලෙස වැඩිවීම, මිරිකීම  
සඳහා උක් දඩු සැපයීම වැඩිවීම නිසා සිදුවූ අතර, වර්ෂය තුළ පැවැති සාපේක්ෂ යහපත් කාල-  
ගුණික තත්ත්වයන් උක් දඩු සැපයුම වැඩි වීමට හේතු වූ බව පෙනේ. මෙයට වෙනස්ව,  
කන්තලේ කම්හලෙහි සීනි නිෂ්පාදනය දැඩි පසු බැසීමකට ලක්විය. ප්‍රධාන වශයෙන් උක්  
වගා කිරීම සඳහා කන්තලේ වැවෙන් අඩු ජල ප්‍රමාණයක් සැපයීම හේතුවෙන් සාමාන්‍ය  
අස්වනු ප්‍රමාණය අඩු වීමත් අස්වනු නෙලාගත් බිම් ප්‍රමාණය පහත වැටීමත් නිසා නිෂ්පාදනයේ  
සියයට 37 ක අඩු වීමක් වාර්තා කරනු ලැබීය. මොණරාගල සීනි සමාගම විසින් වර්ෂය  
තුළදී උක් වගා කිරීම ආරම්භ කරන ලදී.

කම්කරු භිතයකට සහ විදුලි බල සැපයුම අඩපණ වීමට හේතුවූ 1988 වර්ෂයේ අවසාන  
කාර්තුවේදී පැවති සිවිල් කලබල සියලුම සීනි කම්හල්වල නිෂ්පාදනය කෙරෙහි ඉතා අහිතකර  
බලපෑමක් ඇතිකරනු ලැබීය. පෞද්ගලික අංශයේ මුළු නිෂ්පාදනයම පැල්වත්ත සීනි  
සමාගමෙන් ලැබුණු අතර, එය වර්ෂයේ මුළු නිෂ්පාදනයෙන් සියයට 56 කට ආසන්න විය.

සෙවනගල සහ පැල්වත්ත කම්හල් යටතේ උක් වගාකරන ලද බිම් ප්‍රමාණය අඩුවීම නිසා  
උක් වගාව යටතේ පැවති මුළු බිම් ප්‍රමාණය (නිරි වගාව ඇතුළුව) 1988 වර්ෂයේ දී සියයට  
5 කින් අඩු විය. සෙවනගල සහ පැල්වත්ත කම්හල් යටතේ උක් වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය  
පිළිවෙලින් සියයට 16 කින් සහ සියයට 13 කින් අඩුවී හෙක්ටයාර 1,760 ක් සහ හෙක්ටයාර  
4,585 ක් විය. මෙයට වෙනස්ව යමින්, කන්තලේ සහ භිභූරාන කම්හල් යටතේ වගා කරන  
ලද බිම් ප්‍රමාණය පිළිවෙලින් සියයට 13 කින් සහ සියයට 14 කින් වැඩිවී හෙක්ටයාර 1,107 ක්  
සහ හෙක්ටයාර 2,662 ක් විය. කපාගත් උක් දඩු ප්‍රමාණය 1987 දී මෙට්‍රික් ටොන් 359,030 සිට  
1988 දී මෙට්‍රික් ටොන් 559,767 දක්වා සියයට 56 කින් සැලකිය යුතු ලෙස වැඩි වුණි. 1988 දී  
සෙවනගල කම්හල මගින් කපාගත් උක් දඩු ප්‍රමාණය තුන් ගුණයකට ආසන්න ප්‍රමාණයකින්  
වැඩිවූ අතර, පැල්වත්ත සීනි කම්හලෙහි උක්දඩු ප්‍රමාණය සියයට 40 ක වැඩි වීමක් වාර්තා  
කරනු ලැබීය. භිභූරාන කම්හල විසින් කපාගත් උක් දඩු ප්‍රමාණයද සියයට 39 කින් වැඩි විය.  
මෙයට වෙනස්ව යමින්, කන්තලේ කම්හල මගින් කපාගත් උක් දඩු ප්‍රමාණය සියයට 17 කින්  
පහත වැටුණි.

පසුගිය වර්ෂයේදී මෙන්ම 1988 දීද ශ්‍රී ලංකා සීනි සංයුක්ත මණ්ඩලයට අයත් කම්හල්වල  
සීනි ලබා ගැනීමේ අනුපාතිකයන්හි පහත වැටීම් වාර්තා විය. භිභූරාණ කම්හලෙහි සීනි ලබා  
ගැනීමේ අනුපාතිකය 1987 දී සියයට 7.3 ක සිට 1988 දී සියයට 7.05 දක්වා සුළු වශයෙන්  
පහත වැටුණු අතර, කන්තලේ සහ සෙවනගල කම්හල්වල මෙම අනුපාතිකයන් පිළිවෙලින්  
සියයට 5.09 සහ සියයට 7.25 දක්වා අඩු විය.

උක් වගාකිරීම, නියමිත අවස්ථාවේදී අස්වනු ලබා ගැනීම සහ උක් දඩු කර්මාන්තශාලා වලට ප්‍රවාහනය කිරීම පිළිබඳව බිම් කට්ටිකරුවන්ගේ සහ පෞද්ගලික අංශයේ ගොවීන්ගේ කාර්යක්ෂමතාවය අවබෝධකර ගැනීම නිසා ශ්‍රී ලංකා සීනි සංයුක්ත මණ්ඩලය තම කම්හල් යටතේ ඇති ඉඩම්, උක් වගා කිරීම සඳහා බිම් කට්ටිකරුවන් වෙත බෙදා දෙනු ලැබීය. මෙම වැඩ පිළිවෙල ක්‍රියාත්මක කිරීම මඟින් සීනි නිෂ්පාදනය වැඩි කිරීමටත් නිෂ්පාදන පිරිවැය අඩු කර ගැනීමටත් ශ්‍රී ලංකා සීනි සංයුක්ත මණ්ඩලය බලාපොරොත්තු විය.

සීනි ආනයනය සහ දේශීය වෙළෙඳපොළෙන් සීනි මිලදී ගැනීම, පෞද්ගලික අංශය සහ සමුප-කාර තොග වෙළඳ සංස්ථාව මඟින් නොකඩවා කරගෙන යන ලදී. ලෝක වෙළෙඳපොළේ සීනි මිල ගණන් කියුණු ලෙස ඉහළ යාම නිසා 1988 නොවැම්බර් මස සිට සීනි ආනයන තීරු බද්ද කිලෝග්‍රෑමයකට රුපියල් 7 සිට කිලෝග්‍රෑමයකට රුපියල් 4.50 දක්වා අඩු කරන ලදී.

**අතුරු ආහාර බෝග**

වැඩි වටිනාකමක් ඇති අතුරු ආහාර බෝග හැර අනෙකුත් අතුරු ආහාර බෝග වැඩි වශයෙන් කුඩා ඉඩම් කැබලිවල සහ ගෙවතු වල මිශ්‍ර වශයෙන් ලෙස කෙරෙන නිසා, අතුරු ආහාර බෝග යටතේ වගා කළ බිම් ප්‍රමාණය සහ නිෂ්පාදනය පිළිබඳ පිළිගත හැකි දත්ත ලබා ගැනීම අසීරු කාර්යයකි. එබැවින් අතුරු ආහාර බෝගයන්ට අදාළව ලැබී ඇති දත්ත බොහොමයක් දළ ඇස්තමේන්තු මත පදනම් වන නිසා මෙම බෝග පිළිබඳව කරන ඕනෑම විග්‍රහයක් නොයෙකුත් සීමාවන්ට යටත් වේ.

කෘෂිකාර්මික සංවර්ධනය හා පර්යේෂණ අමාත්‍යාංශය විසින් සපයන ලද තාවකාලික දත්ත-යනට අනුව 1988 වර්ෂය තුළදී, අතුරු ආහාර බෝග වැඩි ගණනක නිෂ්පාදනයේ වැඩි වීමක් වාර්තා විය. මෙයට ප්‍රධාන වශයෙන්ම හේතු වූයේ, අඩු ජල ප්‍රමාණයක් අවශ්‍ය වන අතුරු ආහාර බෝග වගාවන් සඳහා විශාල බිම් ප්‍රමාණයක් යෙදවීමත් යහපත් කාලගුණික තත්ත්වයන් සහ පොහොර භාවිතය ඉහළ යාමත් නිසා අස්වැන්න වැඩි වීමත්ය. වර්ෂය තුළදී ව්‍යාප්ති සේවාවන් වැඩි දියුණු වීම, අවශ්‍ය තරම් බීජ වර්ග ලබාගත හැකිවීම සහ යහපත් මිළ ගණන් හේතුකොටගෙන නිෂ්පාදන ආන්තිකයන් ඉහළ යාමත් 1988 වර්ෂයේ අතුරු ආහාර බෝග අංශයේ යහපත් ක්‍රියාකාරිත්වය කෙරෙහි දායක විය. 1988 වර්ෂයේදී බඩ ඉරිඟු, මිරිස්, කවපි සහ කුරක්කන් යන නිෂ්පාදනයන්ගේ සැලකිය යුතු වැඩි වීම් වාර්තා කෙරුණි. කාලගුණික තත්ත්වය සතුටුදායකවීම සහ වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය වැඩිවීම වැනි කරුණු මෙම බෝගවල 1987/1988 මහ සහ 1988 යල යන දෙකන්නයෙහිම යහපත් වූ නිෂ්පාදන ක්‍රියාකාරිත්වය කෙරෙහි හේතුවිය.

1988 වර්ෂයේදී උඳු නිෂ්පාදනය සියයට 9 කින් ඉහළ ගිය අතර, සෝයාබෝංචි නිෂ්පාදනය සුළු වශයෙන් වැඩි විය. උඳු සහ සෝයා බෝංචි නිෂ්පාදනයේ සම්පූර්ණ වැඩිවීම දක්නට ලැබුණේ 1987/88 මහ කන්නය තුළදීය. වැඩි වටිනාකමක් ඇති අතුරු ආහාර බෝග අංශයට ගැනෙන මිරිස් නිෂ්පාදනය සියයට 30 කින් ඉහළ නැගුණ අතර, රතුළුනු සහ තල නිෂ්පාදනයේ සුළු වැඩි වීමක් වාර්තා වුණි.

අපේක්ෂිත පරිදි වැසි නොලැබීම නිසා 1987/88 මහ කන්නයේදී වර්ෂා පෝෂිත ප්‍රදේශවල වගා කටයුතු ප්‍රමාද වුවද, විශේෂයෙන් මහවැලි සංවර්ධන යෝජනා ක්‍රමය යටතේ ඇති ප්‍රදේශ ඇතුළු වාරිමාර්ග පහසුකම් සහිත ප්‍රදේශවල වගා කරනලද බිම් ප්‍රමාණයන්හි වැඩි වීමක් වාර්තා විය.

අතුරු ආහාර බෝග ගණනාවක ක්‍රියාකාරිත්වය සතුටුදායක මට්ටමක පැවතුනද, රටකපු, මුං ඇට සහ අර්තාපල් වැනි අතුරු ආහාර බෝගවල නිෂ්පාදනය අඩු විය. බීජ අර්තාපල් ලබා ගැනීම ආශ්‍රිතව පැවති ගැටලු හේතුවෙන් වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණයේ අඩුවීම, නොකඩවා දෙවැනි වසරටත් අර්තාපල් නිෂ්පාදනය සැලකිය යුතු ලෙස අඩුවීම කෙරෙහි ප්‍රධාන වශයෙන් හේතුවිය.

අතුරු ආහාර හෝග අංශයට නිකුත් කරන ලද පොහොර ප්‍රමාණය 1988 වර්ෂයේදී මෙට්‍රික් ටොන් 38,800 ක් පමණ දක්වා සියයට 75 කින් වැඩි විය.

වී අලෙවි මණ්ඩලය විසින් ක්‍රියාත්මක කරනු ලබන තෝරා ගත් අතුරු ආහාර බෝග අටක් සඳහා වූ පදනම් මිල යෝජනා ක්‍රමය මෙම වසර තුළ ද ක්‍රියාත්මක විය. කෙසේ වුවද, සැලකිය යුතු තරම් මිලදී ගනු ලැබුවේ බඩ ඉරිඟු සහ සෝයාබෝංචි පමණි. 1988 වර්ෂයේදී මිලදී ගත් බඩ ඉරිඟු සහ සෝයාබෝංචි ප්‍රමාණයන් පිළිවෙලින් මෙට්‍රික් ටොන් 42,608 ක් සහ මෙට්‍රික් ටොන් 1,133 ක් වූ අතර, පසුගිය වර්ෂයේදී මෙම ප්‍රමාණයන් පිළිවෙලින් මෙට්‍රික් ටොන් 6,880 ක් සහ මෙට්‍රික් ටොන් 705 ක් විය. වර්ෂය තුළදී වී අලෙවි මණ්ඩලය මගින් මිලදී ගන්නා ලද කවුපි, මුං ඇට, තල සහ කුරක්කන් යන නිෂ්පාදන ප්‍රමාණයන් පසුගිය වර්ෂයේදී මෙන් පහත් මට්ටමක පැවතිණි.

**ධීවර සහ පශු නිෂ්පාදන**

තාවකාලික ඇස්තමේන්තුවලට අනුව 1988 මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනය, 1987 දී මෙට්‍රික් ටොන් 190,002 ක් වූ මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනය සමඟ සසඳන කල මෙට්‍රික් ටොන් 197,536 දක්වා සියයට 4 කින් වැඩි විය. මුළු මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනයෙන් සියයට 79 කට දායක වූ වෙරළබඩ අංශයේ මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනය 1987 දී මෙට්‍රික් ටොන් 149,278 සිට 1988 දී මෙට්‍රික් ටොන් 155,099 දක්වා වැඩි විය. වෙරළින් ඈත ගැඹුරු මුහුදු අංශයෙහි මෙන්ම මිරිදිය ධීවර අංශයෙහි නිෂ්පාදනය 1988 දී සියයට 4 බැගින් වැඩි වී පිළිවෙලින් මෙට්‍රික් ටොන් 4,425 ක් සහ මෙට්‍රික් ටොන් 38,012 ක් විය. උතුරු සහ නැගෙනහිර පළාත්වල මසුන් ඇල්ලීමේ කටයුතු යටා-කත්තවයට පැමිණීම සෙමින් සිදු වූ හෙයින් නිෂ්පාදනය වැඩි වූයේ සුළු වශයෙනි. වසර අවසානයේදී දකුණු පළාතේ සිවිල් නොසන්සුන්තාවයන් වැඩි වීමද නිෂ්පාදනය කෙරෙහි අහිතකර බලපෑමක් ඇති කරන ලදී. පසුගිය කාලයේදී මෙන් පෞද්ගලික අංශය මුළු මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනයෙන් වැඩි ප්‍රමාණයකට තවදුරටත් දායක වූ අතර, ලංකා ධීවර සංස්ථාව මූලික වශයෙන් පෞද්ගලික අංශයෙන් මසුන් මිලදී ගැනීමෙහි නියැලුනි.

1988 දී ද ධීවර සංවර්ධන ව්‍යාපෘතීන් ගණනාවක වැඩ කටයුතු තවදුරටත් ක්‍රියාත්මක විය. මෙයට නැගෙනහිර වෙරළ මත්ස්‍ය සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය, බටහිර වෙරළ මත්ස්‍ය සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය, පුරාණවැල්ල ධීවර වරාය ව්‍යාපෘතිය, කොටු සහ කුඩා තුළ මසුන් ඇති කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය, කාලීනව ජලාශවල මසුන් ඇති කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය සහ වයඹ වෙරළ ධීවර සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය ද ඇතුළත් විය. 1988 දී වයඹ වෙරළ ධීවර සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය යටතේ වාණිජ මට්ටමෙන් මසුන් ඇල්ලීම සඳහා බෝට්ටු 80 ක් නිෂ්පාදනය කොට බෙදා දෙන ලදී. නැගෙනහිර වෙරළ ධීවර සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය යටතේ ධීවර යාත්‍රා 5 ක් ධීවර කාර්මිකයින්ගට බෙදා දෙන ලදී.

මුහුදු ධීවර අංශයට නවකම බෝට්ටු නිකුත් කිරීම සහ මසුන් ඇල්ලීම සඳහා යොදා ගන්නා සාම්ප්‍රදායික යාත්‍රා යාන්ත්‍රිකරණය කිරීම සඳහා ගෙවනු ලබන සහනාධාර ප්‍රමාණය 1987 දී රුපියල් දශ ලක්ෂ 27 සිට 1988 දී රුපියල් දශ ලක්ෂ 29 දක්වා වැඩි විය. විවිධ සහනාධාර යෝජනා ක්‍රම යටතේ බෝට්ටු 161 ක්ද, සාම්ප්‍රදායික යාත්‍රා 307 ක්ද, මෝටර් 603 ක්ද, යාත්‍රා කඳන් 24 ක්ද මුහුදු ධීවර අංශය සඳහා නිකුත් කරන ලදී.

1988 වර්ෂයේදී ධීවර අමාත්‍යාංශය මගින් මිරිදිය මත්ස්‍ය පොකුණු යටතේ යොදා ගත් භූමි ප්‍රමාණය වැඩි කිරීම සඳහා විවිධ යෝජනා ක්‍රම ක්‍රියාත්මක කරන ලදී. පොකුණු සහනාධාර ක්‍රමය යටතේ සහ කාලීනව ජලාශවල මසුන් ඇති කිරීමේ යෝජනා ක්‍රමය යටතේ පොකුණු ඉදි කිරීම සඳහා මිරිදිය ධීවර අංශයට රුපියල් දශ ලක්ෂයක් වර්ෂය තුළදී ගෙවන ලදී. හෙක්ටයාර 971 ක් ඇතුළත්වූ කාලීනව මසුන් ඇති කෙරෙන ජලාශ 148 ක මාළු පැටවුන් දශ ලක්ෂ 9 ක්ද නැන්පත් කෙරුණි.



ජනලේඛන සහ සංඛ්‍යා ලේඛන දෙපාර්තමේන්තුවේ තවකාලික ගණන් බැලීම් වලට අනුව 1988 වර්ෂයේ නිෂ්පාදනය කළ කිරි ප්‍රමාණය (මි කිරි ඇතුළුව) ලීටර් දශ ලක්ෂ 226 ක් වූ අතර, මෙය පසුගිය වසරට වඩා සියයට 2 ක සුළු වැඩි වීමක් පෙන්නුම් කෙරිණි. 1988 වර්ෂයේදී සීමාසහිත ලංකා කිරි නිෂ්පාදන සමාගම (මිලේකෝ) විසින් කිරි ලීටර් දශ ලක්ෂ 66 ක් රැස් කළ අතර, මෙය 1987 වර්ෂය සමඟ සසඳන විට ලීටර් දශ ලක්ෂ 2 ක අඩු වීමක් පෙන්නුම් කරනු ලැබීය. උතුරු සහ නැගෙනහිර පළාත්වල තවදුරටත් පැවති අස්ථාවර තත්ත්වයන් සහ 1988 අග භාගයේදී දකුණු පළාතේ පැවති අස්ථාවර තත්ත්වයන්ද කිරි එකතු කිරීම අඩු වීම කෙරෙහි මූලික වශයෙන් බලපාන ලදී. කොළඹ, මහනුවර, මොණරාගල, පොළොන්නරුව සහ යාපනය යන ප්‍රදේශයන්හි කිරි එකතු කිරීම සඳහා පිහිටුවනු ලැබූ කිරි පට්ටිකරුවන්ගේ සමාගම් 1988 අප්‍රේල් මාසයේදී විසුරුවා හරිනු ලැබූ අතර, එම කාර්යයන් සීමාසහිත ලංකා කිරි නිෂ්පාදන සමාගම වෙත පවුරනු ලැබිණ. උසස් වර්ගයේ කිරි සැපයීම සඳහා නිෂ්පාදකයින් පෙළබවීම පිණිස 1988 අප්‍රේල් මාසයේදී කිරි මිළදී ගැනීම සඳහා නව ගෙවීම් ක්‍රමයක් හඳුන්වා දෙන ලදී. 1988 අප්‍රේල් මාසයේ සිට සීමාසහිත ලංකා කිරි නිෂ්පාදන සමාගම විසින් මිළදී ගන්නා කිරි සඳහා ගෙවන මිල ගණන් ද ලීටරයකට ශත 50 කින් වැඩි කරනු ලැබීය.

ග්‍රාමීය කර්මාන්ත සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය යටතෙහි ඇති සත්ව නිෂ්පාදන සහ සෞඛ්‍ය දෙපාර්තමේන්තුව සහ ජාතික පශු සම්පත් සංවර්ධන මණ්ඩලය විසින් සතුන් බෝකිරීමෙහිලා අවශ්‍ය ඇතුළු පශු සේවාවන් සැපයීම සහ තෘණ වගා සංවර්ධනය සහ සත්ව පාලනය පිළිබඳව පුද්ගලයින් පුහුණු කිරීම වැනි වැඩකටයුතු නොකඩවා කරගත යන ලදී. නිෂ්පාදන හැකියාවන් සහ සතුන්ගේ සෞඛ්‍ය තත්ත්වයන් දියුණු කිරීම මගින් මාංශ, කිරි සහ බිත්තර නිෂ්පාදනය වැඩි කිරීමේ අරමුණින් විදේශීය ආධාර සහ දේශීය අරමුදල් මගින් මූල්‍යකරණය කරනු ලබන විශේෂ සංවර්ධන ව්‍යාපෘතීන් ගණනාවක වැඩ කටයුතු 1988 වර්ෂයේදීද, නොකඩවා ක්‍රියාත්මක විය. කෙසේ වුවද, ඇතැම් ආධාර වැඩපිළිවෙලවල් සහ කුරුණෑගල දිස්ත්‍රික්කයේ පශු සම්පත් සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය, අනුරාධපුර වියළි කලාපීය කෘෂිකාර්මික ව්‍යාපෘතිය, ශ්‍රී ලංකා/ජර්මන් එච්ටන් සංවර්ධනය කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය සහ ශ්‍රී ලංකා/ආසියානු සංවර්ධන බැංකු පශු සම්පත් සංවර්ධන යෝජනා ක්‍රමයද ඇතුළත් විශේෂ කිරි පට්ටි සංවර්ධන ව්‍යාපෘතීන්හි ක්‍රියාකාරීත්වය වර්ෂය අවසාන කාලයේ බලපෑමක් වූ අස්ථාවර තත්ත්වයන් නිසා පසු බැසීමකට ලක් විය.

ජනලේඛන හා සංඛ්‍යා ලේඛන දෙපාර්තමේන්තුවට අනුව 1988 වර්ෂයේදී බිත්තර නිෂ්පාදනය දශ ලක්ෂ 778 ක් ලෙස තාවකාලිකව ගණන් බලා ඇත. මෙය පසුගිය වර්ෂය සමඟ සසඳනවිට සියයට 5 ක අඩු වීමක් පෙන්නවන ලදී. 1988 වර්ෂය අවසානයේදී පැවති නොසන්සුන් තත්ත්වයන් සහ සංචාරක කර්මාන්තයේ පසුබැස්ම නිසා ඉල්ලුම අඩු වීම බිත්තර නිෂ්පාදනය කෙරෙහි අහිතකර අන්දමින් බලපාන ලද අතර, මෙය සුළු පරිමාණයේ කුකුළු ගොවිපලවල් සමහරක් වසා දැමීමටද, හේතු වූ බව පෙනේ.

**ග්‍රාමීය ණය**

නව සපිරි ග්‍රාමීය ණය යෝජනා ක්‍රමය (න.ස.ග්‍රා.ණ.යෝ. ක්‍රමය) යටතේ වී සහ අනෙකුත් සුළු ආහාර හෝග වගාවන් සඳහා දෙන ලද ණය වෙනුවෙන් වාණිජ බැංකුවලට මහ බැංකුව විසින් ප්‍රතිමූල්‍ය පහසුකම් සපයනු ලබයි. 1988 වර්ෂයේ පසු භාගය තුළ පොහොර, බීජ සහ පලිහෝධ නාශකවල මිල ගණන් ඉහළ යාම හේතුවෙන් න. ස. ග්‍රා. ණ. යෝ. ක්‍රමය යටතේ ණය පහසුකම් සැපයූ හෝග වගාවන් එකොලහක් සඳහා වූ මුදල් පරිමාවන් ඉකුත් වර්ෂයේ එම හෝග සඳහා සපයන ලද මුදල් පරිමාවන්ට වඩා අවම වශයෙන් සියයට 50 කින් වැඩි වන අයුරින් 1988 ඔක්තෝබර් මාසයේදී ප්‍රතිශෝධනය කරන ලදී. මෙම නව පරිමාවන් අනුව ණය මුදල් සැපයීම 1988/89 මහ කන්නයේ සිට ක්‍රියාත්මක කරන ලදී. ඒකාග්‍රභාවය ඇති කිරීමේ අරමුණින් යුතුව එක් එක් දිස්ත්‍රික්කයන්හි යෙදවුම් වල සාමාන්‍ය පිරිවැය පදනම් කොටගෙන මෙම පරිමාවන් සකස් කර ඇත.

1988 දෙසැම්බර් 31 දිනට න.ස.ග්‍රා.ණ.යෝ. ක්‍රමය යටතේ දෙන ලද වගා ණයවල වටිනාකම 1.14 සංඛ්‍යා සටහනින් පෙන්වුම් කෙරේ. 1988 වගා වර්ෂය තුළ දෙන ලද සියළු හෝග වගා ණයවල වටිනාකම රුපියල් දශ ලක්ෂ 321.7 ක් විය. සතුටුදායක කාලගුණ තත්ත්වයක් තිබියදීත්, ඉකුත් වගා වර්ෂය සමඟ සසඳන කල මෙය සියයට 3 ක අඩු වීමකි. 1988 යල කන්නය තුළ සහ ඉන් අනතුරුව රට තුළ පැවති සිවිල් නොසන්සුන්තාවය මෙම අඩු වීමට හේතු විය. න.ස.ග්‍රා.ණ.යෝ. ක්‍රමය යටතේ දෙන ලද ණය 1986/87 මහ කන්නයේදී රුපියල් දශ ලක්ෂ 220 සිට 1987/88 මහ කන්නයේදී රුපියල් දශ ලක්ෂ 228 දක්වා සියයට 3.6 කින් වැඩි විය. එහෙත් ඉකුත් යල කන්නයේදී දෙන ලද රුපියල් දශ ලක්ෂ 111.3 ට වඩා සියයට 15.8 ක අඩු වීමක් පෙන්වුම් කරමින් 1988 යල කන්නයේදී දෙන ලද ණය මුදල්වල වටිනාකම රුපියල් දශ ලක්ෂ 93.7 ක් විය.

න. ස. ග්‍රා. ණ. යෝ. ක්‍රමය යටතේ වර්ෂය තුළදී දෙන ලද මුළු ණය වලින් සියයට 48 ක් ලබා දුන් ලංකා බැංකුව න. ස. ග්‍රා. ණ. යෝ. ක්‍රමය යටතේ හෝග ණය දීමේ මුල් තැන හති. සමාලෝචනයට ලක්ව ඇති වර්ෂය තුළදී මහජන බැංකුව විසින් දෙන ලද ණය ප්‍රමාණය රුපියල් දශ ලක්ෂ 141.7 කි. (මුළු ප්‍රමාණයෙන් සියයට 44) මෙය ඉකුත් වර්ෂයේ දෙන ලද ණය ප්‍රමාණය සමඟ සසඳන කල සියයට 12 ක අඩු වීමකි. හැටන් නැෂනල් බැංකුව සහ ප්‍රාදේශීය ග්‍රාමීය සංවර්ධන බැංකු මගින් දෙන ලද ණය ප්‍රමාණය මුළු ණය ප්‍රමාණයෙන් කුඩා කොටසක් වුවද, වර්ෂය තුළදී ඒවායේ ක්‍රියාකාරිත්වය ප්‍රධාන බැංකු දෙකට සාපේක්ෂව වර්ධනයක් පෙන්වුම් කරයි. 1987 සහ 1988 වගා වර්ෂය තුළදී හැටන් නැෂනල් බැංකුව විසින් දෙන ලද ණය ප්‍රමාණය සියයට 8.6 කින් වැඩි විය. මෙම කාලය තුළදී ප්‍රා. ග්‍රා. සං. බැංකු මගින් දෙන ලද ණයවල වටිනාකම රුපියල් දශ ලක්ෂ 5.7 සිට රුපියල් දශ ලක්ෂ 13.5 දක්වා 2.4 ගුණයකින් වැඩි විය.

පසුගිය වතාවලදී මෙන්ම වගා ණය වලින් වැඩි කොටසක් (සියයට 74) ලබා දී ඇත්තේ වී වගාව සඳහාය. එසේ වුවද, සුළු ආහාර හෝග වගාව සඳහා දෙන ලද මුළු ණය ප්‍රමාණය 1987 දී රුපියල් දශ ලක්ෂ 68 සිට 1988 දී රුපියල් දශ ලක්ෂ 84.5 දක්වා වැඩි විය. දෙන ලද ණයවල මුළු වටිනාකමින් සුළු ආහාර හෝග වගාව සඳහා දෙන ලද ණයවල සාපේක්ෂ ප්‍රතිශතය 20.5 සිට 26.3 දක්වා වැඩි විය. 1988 වර්ෂයේදී සුළු ආහාර හෝග සඳහා දෙන ලද ණය වලින් ප්‍රධාන කොටස ලංකා බැංකුව විසින් (රුපියල් දශ ලක්ෂ 43 ක්) සහ මහජන බැංකුව විසින් (රුපියල් දශ ලක්ෂ 32 ක්) දෙන ලද අතර, හැටන් නැෂනල් බැංකුව විසින් රුපියල් දශ ලක්ෂ 8.3 ක්ද, ප්‍රා. ග්‍රා. සං. බැංකු විසින් රුපියල් දශ ලක්ෂ 1 ක්ද දෙන ලදී. සුළු ආහාර හෝග වගාව සඳහා දෙන ලද ණයවල වටිනාකම යල සහ මහ කන්න දෙකේදීම වැඩි වීමක් පෙන්වුම් කරයි. සුළු ආහාර හෝග වගාව සඳහා දෙන ලද ණය ප්‍රමාණය 1986/87 මහ කන්නයේදී රුපියල් දශ ලක්ෂ 38 සිට 1987/88 මහ කන්නයේදී රුපියල් දශ ලක්ෂ 43 දක්වා සියයට 13 කින්ද, 1987 යල කන්නයේදී රුපියල් දශ ලක්ෂ 30 සිට 1988 යල කන්නයේදී රුපියල් දශ ලක්ෂ 41 දක්වා සියයට 37 කින් ද වැඩි විය.

1988 වර්ෂයේදී දෙන ලද සමස්ත ණය ප්‍රමාණය අඩු වීමට හේතු වූයේ වී වගාව සඳහා දෙන ලද ණය අඩු වීමය. වී වගාව සඳහා දෙන ලද ණයවල වටිනාකම 1987 දී රුපියල් දශ ලක්ෂ 263 සිට 1988 දී රුපියල් දශ ලක්ෂ 237 දක්වා සියයට 10 කින් අඩු වී ඇති අයුරු 1.14 වැනි සංඛ්‍යා සටහනින් පෙන්වුම් කෙරේ. මෙම අඩු වීමට ප්‍රධාන වශයෙන්ම හේතු වූයේ 1987 යල කන්නයේදී රුපියල් දශ ලක්ෂ 81.5 සිට 1988 යල කන්නයේදී රුපියල් දශ ලක්ෂ 52.4 දක්වා වී වගාව සඳහා දෙන ලද ණය අඩු වීමය. එහෙත් 1987/88 මහ කන්නයේදී දෙන ලද වී වගා ණය ඉකුත් වර්ෂයේ මහ කන්නය හා සැසඳීමේදී රුපියල් දශ ලක්ෂ 182 සිට රුපියල් දශ ලක්ෂ 185 දක්වා සුළු වශයෙන් වැඩි විය.

සමාලෝචනයට ලක්ව ඇති වර්ෂය තුළදී වී වගාව සඳහා දෙන ලද රුපියල් දශ ලක්ෂ 237 ක් වූ මුළු ණය ප්‍රමාණයෙන් රුපියල් දශ ලක්ෂ 110 ක් ප්‍රදානය කර ඇත්තේ මහජන බැංකුව විසිනි. ඉකුත් වසරේ මෙන්ම ණය ලබා දෙන ලද බැංකු, වැඩි අවධානය යොමු කොට ඇත්තේ

1.14 සංඛ්‍යා සටහන

සපිරි ග්‍රාමීය ණය යෝජනා ක්‍රමය සහ නව සපිරි ග්‍රාමීය ණය යෝජනා ක්‍රමය යටතේ දෙන ලද වගා ණය(අ)  
(1988 දෙසැම්බර් 31වැනි දිනට තත්ත්වය)

(රුපියල් දහ ලක්ෂ)

| කාලවර්ෂය          | මහජන බැංකුව |               |       | ලංකා බැංකුව |               |       | හැටන් නැෂනල් බැංකුව* |               |       | ඉන්දියන් ඕවර්සීස් බැංකුව |               |       | ප්‍රාදේශීය ග්‍රාමීය සංවර්ධන බැංකු |               |       | දෙන ලද මුළු ණය ප්‍රමාණය |               | සපිරි සහ නව සපිරි ග්‍රාමීය ණය යෝජනා ක්‍රම යටතේ දෙන ලද මුළු ණය ප්‍රමාණය |
|-------------------|-------------|---------------|-------|-------------|---------------|-------|----------------------|---------------|-------|--------------------------|---------------|-------|-----------------------------------|---------------|-------|-------------------------|---------------|--|
|                   | වී          | සුළු ආහාර හෝග | එකතුව | වී          | සුළු ආහාර හෝග | එකතුව | වී                   | සුළු ආහාර හෝග | එකතුව | වී                       | සුළු ආහාර හෝග | එකතුව | වී                                | සුළු ආහාර හෝග | එකතුව | වී                      | සුළු ආහාර හෝග |  |
| 1986/87 මහ        | 93.2        | 12.2          | 105.4 | 72.4        | 22.8          | 95.2  | 12.5                 | 3.1           | 15.6  | 0.3                      | —             | 0.3   | 3.6                               | 0.1           | 3.7   | 182.0                   | 38.2          | 220.2  |
| 1987 යල           | 41.9        | 14.1          | 56.0  | 37.4        | 11.9          | 49.3  | 0.5                  | 3.5           | 4.0   | —                        | —             | —     | 1.7                               | 0.3           | 2.0   | 81.5                    | 29.8          | 111.3  |
| 1987 වගා වර්ෂය    | 135.1       | 26.3          | 161.4 | 109.8       | 34.7          | 144.5 | 13.0                 | 6.6           | 19.6  | 0.3                      | —             | 0.3   | 5.3                               | 0.4           | 5.7   | 263.5                   | 68.0          | 331.5  |
| 1987/88 මහ        | 90.2        | 13.3          | 103.5 | 74.3        | 26.0          | 100.3 | 12.9                 | 3.6           | 16.5  | —                        | —             | —     | 7.4                               | 0.3           | 7.7   | 184.8                   | 43.2          | 228.0  |
| 1988 යල           | 19.5        | 18.7          | 38.2  | 27.7        | 17.2          | 44.9  | 0.1                  | 4.7           | 4.8   | —                        | —             | —     | 5.1                               | 0.7           | 5.8   | 52.4                    | 41.3          | 93.7   |
| 1988 වගා වර්ෂය(අ) | 109.7       | 32.0          | 141.7 | 102.0       | 43.2          | 145.2 | 13.0                 | 8.3           | 21.3  | —                        | —             | —     | 12.5                              | 1.0           | 13.5  | 237.2                   | 84.5          | 321.7  |

(අ) බැංකු වලින් ලබා දෙන ලද ප්‍රමාණය.

(ආ) තාවකාලික.

\* සපිරි හා නව සපිරි ග්‍රාමීය ණය යෝජනා ක්‍රම වලට බාහිරව හැටන් නැෂනල් බැංකුව විසින් දෙන ලද ණය මුදල් ද ඇතුළුව.

මූලයන් : මහජන බැංකුව;

ලංකා බැංකුව;

සීමාසහිත හැටන් නැෂනල් බැංකුව;

ඉන්දියන් ඕවර්සීස් බැංකුව;

ප්‍රාදේශීය ග්‍රාමීය සංවර්ධන බැංකු.

වාරිමාර්ග පහසුකම් ඇති ප්‍රදේශවලට ණය ලබාදීම කෙරෙහිය. 1987/88 මහ කන්නය තුළදී න.ස. ග්‍රා. ණ. යෝ. ක්‍රමය යටතේ ණය ලබාදෙන ලද අක්කර 102,055 ක් වූ වගා කරන ලද, මුළු බිම් ප්‍රමාණයෙන් සියයට 78 ක්ම පිහිටියේ ප්‍රධාන වාරිමාර්ග යෝජනා ක්‍රම ඇති ප්‍රදේශ වලය. යල කන්නයේදී මූල්‍ය පහසුකම් සපයන ලද අක්කර 33,117 ක් වූ වගා කරන ලද මුළු බිම් ප්‍රමාණයෙන් සියයට 80 ක්ම පිහිටියේ ද ප්‍රධාන වාරිමාර්ග යෝජනා ක්‍රම ඇති ප්‍රදේශ වලය. ඉඩම් භුක්ති ක්‍රම අනුව දෙන ලද ණය පිළිබඳ විශ්ලේෂණයකින් පෙනී යන්නේ ණය දෙන බැංකු විසින් ප්‍රධාන වශයෙන් ණය ලබාදී ඇත්තේ වාරිමාර්ග පහසුකම් සහිත ප්‍රදේශවල ජනපද වැසියන්ට හෝඟ වගා කිරීම සඳහා බවය. ණය ලබා ගන්නා ලද මුළු සංඛ්‍යාවෙන් මෙම ජනපද වැසියන්ගේ සංඛ්‍යාව 1987/88 මහ කන්නයේදී සහ 1988 යල කන්නයේදී පිළිවෙලින් සියයට 56 ක් සහ සියයට 55 ක් විය.

1987/88 මහ කන්නයේදී පැහැර හරින ලද ණය වලින් ණය කරුවන් 2,355 කට දුන් රුපියල් දශ ලක්ෂ 11.3 ක් වූ ණය මුදලක් ප්‍රතිලේඛනගත කරන ලද අතර, යල කන්නයේ දී ණය කරුවන් 50 ක් සඳහා දෙන ලද රුපියල් දශ ලක්ෂ 0.11 ක ණය මුදලක් ප්‍රතිලේඛනගත කරන ලදී. වර්ෂය අවසානයේදී න. ස. ග්‍රා. ණ. යෝ. ක්‍රමය යටතේ ණය දෙන බැංකු විසින් 1986 යල කන්නයේදී සහ 1986/87 මහ කන්නයේදී පැහැර හරින ලද ණය වෙනුවෙන් ඉල්ලුම් කරන ලද ණය ඇප ආවරණ සහතික කිරීම් පිළිවෙලින් රුපියල් දශ ලක්ෂ 12 ක් සහ රුපියල් දශ ලක්ෂ 16 ක් විය.

(අ) පැහැර හරින ලද ණය පිළිබඳව

(ආ) පැහැර හරින ලද ණය පිළිබඳව

| වර්ෂය   | වාරිමාර්ග පහසුකම් ඇති ප්‍රදේශ | වාරිමාර්ග පහසුකම් නොමැති ප්‍රදේශ | මුළු    | වාරිමාර්ග පහසුකම් ඇති ප්‍රදේශ (සියයට) | වාරිමාර්ග පහසුකම් නොමැති ප්‍රදේශ (සියයට) |
|---------|-------------------------------|----------------------------------|---------|---------------------------------------|--|
| 1987/88 | 102,055                       | 33,117                           | 135,172 | 75.1                                  | 24.9                                     |
| 1988    | 102,055                       | 33,117                           | 135,172 | 75.1                                  | 24.9                                     |
| 1987/88 | 102,055                       | 33,117                           | 135,172 | 75.1                                  | 24.9                                     |
| 1988    | 102,055                       | 33,117                           | 135,172 | 75.1                                  | 24.9                                     |
| 1987/88 | 102,055                       | 33,117                           | 135,172 | 75.1                                  | 24.9                                     |
| 1988    | 102,055                       | 33,117                           | 135,172 | 75.1                                  | 24.9                                     |