

2

ජාතික නිෂ්පාදිතය සහ වියදම

2.1 සමස්ත නිරීක්ෂණ

2011 වසර තුළ ශ්‍රී ලංකාවේ දළ දේශීය නිෂ්පාදිතය (ද.දේ.නි.) මූර්ත වශයෙන් සියයට 8.3 ක ආකර්ෂණීය වර්ධනයක් අත්පත් කර ගත් අතර, මෙය පසුගිය දශක හයක කාලය තුළ ලබාගත් ඉහළම වර්ධනයයි. ශ්‍රී ලංකා ආර්ථිකය නිදහසින් පසු ඉතිහාසය තුළ අඛණ්ඩව වසර දෙකක් සියයට 8 ක් හෝ ඊට වැඩි වර්ධනයක් අත්පත් කරගත් පළමු අවස්ථාව මෙය වන බැවින් මෙය සුවිශේෂී ජයග්‍රහණයකි. ගෝලීය ආර්ථික අවිනිශ්චිතතාවය හමුවේ වුවද මෙම ඉහළ ආර්ථික වර්ධනය ලබාගැනීමට දායක වූයේ රට තුළ යහපත් සාර්ව ආර්ථික පරිසරයක් පැවතීම, දේශීය ඉල්ලුම ශක්තිමත්වීම, ආයෝජනයන්ගේ විශ්වාසය ඉහළයාම, යටිතල පහසුකම් දියුණු කිරීම අඛණ්ඩව සිදුවීම සහ ව්‍යාපාර පවත්වාගෙන යාමට හිතකරවූ පරිසරයක් නිර්මාණයවීම යනාදියයි. නිෂ්පාදන ප්‍රවේශය ඇසුරින් සලකා බැලූ විට ආර්ථික වර්ධනයට කාර්මික සහ සේවා යන අංශවලින් විශිෂ්ට දායකත්වයක් දැක් වූ අතර, කෘෂිකාර්මික අංශයේ ක්‍රියාකාරීත්වය පසුබෑමකට ලක්විය.

2011 වසරේ දී කාර්මික හා සේවා අංශවලින් සමස්ත වර්ධනයට සැලකිය යුතු දායකත්වයක් දැක්වීය. කාර්මික හා සේවා අංශ පිළිවෙලින් සියයට 10.3 කින් හා සියයට 8.6 කින් වර්ධනය වූ අතර, කෘෂිකාර්මික අංශය වර්ධනය වූයේ සියයට 1.5 ක් වූ මධ්‍යස්ථ අගයකිනි. කාර්මික අංශයට අයත් සියලුම ප්‍රධාන උප අංශයන් වූ නිෂ්පාදන කර්මාන්ත, ඉදිකිරීම්, විදුලිය සහ පනල් හා කැණීම් යන උප අංශවල පැවති මනා ක්‍රියාකාරීත්වය සමග එම අංශය ඉහළම වර්ධනය ලබාගත් අංශය ලෙස කැපී පෙනුණි. මෙය පසුගිය වසර 33 ක කාලපරිච්ඡේදය තුළ කාර්මික අංශයේ වූ ඉහළම වර්ධන අනුපාතය විය. සේවා අංශය

එම අංශයේ ප්‍රමුඛත්වය තවදුරටත් පවත්වා ගනිමින් සියයට 8.6 කින් වර්ධනය විය. මෙම වර්ධනයට විශාල වශයෙන් තොග සහ සිල්ලර වෙළෙඳාම, හෝටල් හා ආපනශාලා සහ ප්‍රවාහනය හා සන්නිවේදනය යන උප අංශවල ක්‍රියාකාරීත්වය මූලික විය. වසරේ පළමු කාර්තුව තුළ අධික වර්ෂාව සහ ඉන්පසුව ඇති වූ ගංවතුර තත්ත්වයන් හේතුවෙන් කෘෂිකාර්මික අංශය දැඩිලෙස බලපෑමකට ලක්වුවද වසරේ අවසානයේ දී නැවත යථාතත්වයට පත්විය. ඒ අනුව, වසරේ ප්‍රථම භාගයේ දී කෘෂිකාර්මික අංශයේ ක්‍රියාකාරීත්වය සියයට 1.4 ක අඩුවීමට සාපේක්ෂව වසර තුළදී සියයට 1.5 ක වර්ධනයක් වාර්තා කරන ලදී. ඒ අනුව, දළ දේශීය නිෂ්පාදිතයට කෘෂිකාර්මික අංශයේ දායකත්වය සියයට 11.2 දක්වා සුළු වශයෙන් පහළ ගිය අතර, කාර්මික සහ සේවා අංශවල සාපේක්ෂ දායකත්වයන් පිළිවෙලින් සියයට 29.3 සහ 59.5 දක්වා ඉහළ ගියේය.

දේශීය පරිභෝජනය සහ ආයෝජනය පුළුල් වීමත් සමග 2010 වසරේ පැවති සියයට 9.4 ක් වූ වර්ධනයට සාපේක්ෂව දේශීය ආර්ථික කටයුතු තුළින් ජනිත වූ සමස්ත ඉල්ලුම 2011 වසර තුළදී මූර්ත වශයෙන් සියයට 11.6 කින් ඉහළ ගියේය. සියයට 11 ක් වූ අපනයනවල මන්දගාමී වර්ධනයට සාපේක්ෂව සියයට 20 ක ඉහළ වේගයකින් ආනයන වර්ධනය වීම මගින් දේශීය ඉල්ලුමේ මෙම අතිරික්තය පියවන ලදී. ආනයනයන් සඳහා වූ ඉහළ ඉල්ලුම සමඟ වැඩිදියුණු වූ දේශීය ඉල්ලුම හේතුවෙන් ශුද්ධ විදේශ ඉල්ලුම පුළුල් විය. 2011 වසර තුළදී දේශීය පරිභෝජනය සහ ආයෝජනය මූර්ත වශයෙන් පිළිවෙලින් සියයට 13 කින් සහ සියයට 7.7 කින් වර්ධනය විය. 2011 වසර තුළදී උද්ධමන පීඩනය පහළ යාමත් සමග ආර්ථිකයේ

මූර්ත වශයෙන් ක්‍රය ශක්තිය ඉහළ යාම සහ යහපත් සාර්ව ආර්ථික පරිසරයක් තුළ ඉහළ ගිය ආයෝජන විශ්වසනීයත්වය, දේශීය පරිභෝජනය සහ ආයෝජනය යන දෙ අංශයෙහිම ඇති වූ මෙම ඉහළ වර්ධනය මගින් පිළිබිඹු කෙරිණි.

විදේශීය ශුද්ධ සාධක ආදායමට (වි.ගු.සා.ආ.) ගලපන ලද ද.දේ.නි. එනම් දළ ජාතික නිෂ්පාදිතය (ද.ජා.නි.) 2010 වසරේ සියයට 7.9 ක මූර්ත වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2011 වසරේ සියයට 8.4 කින් වර්ධනය විය. 2011 වසරේ ද.දේ.නි. යේ වර්ධනයට සාපේක්ෂව

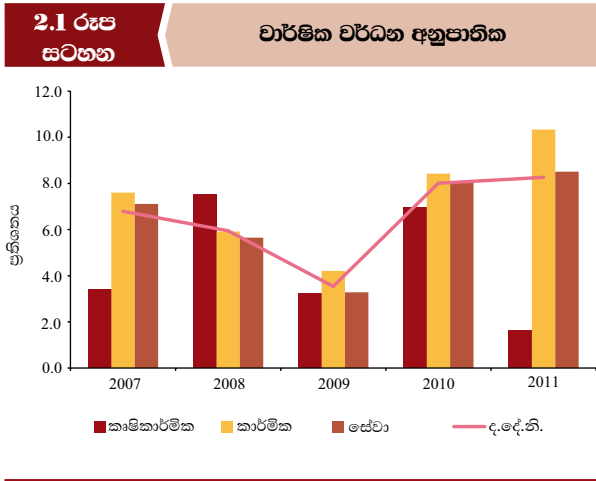
ද.ජා.නි. ඉහළ අගයකින් වර්ධනය වූයේ ප්‍රධාන වශයෙන් අවධිමතකයේ ඉහළයාම හේතුවෙන් පෙර වසරවල පැවැති අයුරින් ම සෘණ අගයක පැවැති වි.ගු.සා.ආ. සියයට 4.3 කින් මූර්ත වශයෙන් වැඩිදියුණු වීම හේතුවෙනි.

2011 වසරේ දී ඒක පුද්ගල ද.දේ.නි. පෙර වර්ෂයේ පැවති රුපියල් 271,346 සිට රුපියල් 313,511 දක්වා සියයට 15.5 කින් වර්ධනය විය. ඒක පුද්ගල ආදායමේ වර්ධනය, උද්ධමනයේ වැඩිවීම ඉක්මවන බැවින් සාමාන්‍ය වශයෙන් ජීවන තත්ත්වයේ ඇති

2.1 සංඛ්‍යා සටහන කර්මාන්ත මූලය අනුව දළ දේශීය නිෂ්පාදිතයේ ආංශික සංයුතිය සහ වර්ධනය (2002 ස්ථාවර මිල අනුව)

අංශය	වෙනස්වීමේ අනුපාතය (%)		ද.දේ.නි.හි වෙනස්වීමේ අගයකත්වය (%)		ද.දේ.නි.යට අගයකත්වය (%)	
	2010 (අ)	2011 (ආ)	2010 (අ)	2011 (ආ)	2010 (අ)	2011 (ආ)
කෘෂිකාර්මික	7.0	1.5	10.4	2.2	11.9	11.2
1 කෘෂිකර්මය, පශු සම්පත් සහ දැව ආදී වන ද්‍රව්‍ය	6.4	-0.1	8.7	-0.1	10.7	9.9
1.1 තේ	13.8	-0.9	1.8	-0.1	1.1	1.0
1.2 රබර්	12.7	1.8	0.4	0.1	0.3	0.2
1.3 පොල්	-14.3	3.0	-2.5	0.4	1.1	1.0
1.4 සුළු අපනයන බෝග	35.6	-19.0	2.0	-1.3	0.6	0.4
1.5 වී	17.5	-8.4	3.7	-1.9	1.8	1.5
1.6 පශු සම්පත්	2.9	7.3	0.3	0.7	0.8	0.8
1.7 අනෙකුත් ආහාර බෝග	4.4	2.5	2.1	1.2	3.8	3.6
1.8 වතු සංවර්ධනය	5.4	5.7	0.2	0.2	0.3	0.3
1.9 දැව සහ වන සම්පත්	3.1	4.1	0.2	0.3	0.6	0.6
1.10 වෙනත් කෘෂිකාර්මික නිෂ්පාදන	8.1	6.6	0.4	0.3	0.4	0.4
2 ධීවර කර්මාන්තය	12.2	15.5	1.8	2.3	1.2	1.3
කාර්මික	8.4	10.3	30.2	36.0	28.7	29.3
3 පතල් සහ කැණීම්	15.5	18.5	4.1	5.1	2.3	2.5
4 නිෂ්පාදන කර්මාන්ත	7.3	7.9	16.0	16.6	17.3	17.3
4.1 සැකසුම් (තේ, රබර් සහ පොල්)	5.8	0.9	0.4	0.1	0.6	0.6
4.2 කර්මාන්තශාලා නිෂ්පාදන	7.5	8.3	14.8	15.7	15.7	15.7
4.3 ගෘහ කර්මාන්ත	5.5	7.0	0.7	0.9	1.1	1.0
5 විදුලිය, ගෑස් සහ ජලය	8.0	9.2	2.4	2.7	2.4	2.4
5.1 විදුලිය	8.2	9.6	2.2	2.5	2.1	2.2
5.2 ගෑස්	7.3	5.7	0.2	0.1	0.2	0.2
5.3 ජලය	4.5	6.1	0.1	0.1	0.1	0.1
6 ඉදිකිරීම්	9.3	14.2	7.7	11.6	6.7	7.1
සේවා	8.0	8.6	59.4	61.8	59.3	59.5
7 තොග සහ සිල්ලර වෙළෙඳාම	7.5	10.3	21.7	29.0	23.2	23.6
7.1 ආනයන වෙළෙඳාම	9.3	14.3	9.3	14.0	8.1	8.5
7.2 අපනයන වෙළෙඳාම	3.6	10.1	1.9	4.9	4.0	4.1
7.3 දේශීය වෙළෙඳාම	7.6	7.5	10.6	10.0	11.1	11.0
8 තෝටල් සහ ආපනශාලා	39.8	26.4	2.0	1.7	0.5	0.6
9 ප්‍රවාහනය සහ සන්නිවේදනය	11.9	11.3	19.9	19.1	13.9	14.3
9.1 ප්‍රවාහනය	11.4	11.3	15.7	15.6	11.5	11.8
9.2 භාණ්ඩ මෙහෙයවීම - වරාය සහ සිවිල් ගුවන් සේවා	16.8	7.2	1.4	0.6	0.7	0.7
9.3 තැපැල් සහ විදුලි සංදේශ	13.2	13.4	2.8	2.9	1.8	1.9
10 බැංකු, රැකණි සහ දේපළ වෙළෙඳාම් යනාදිය	7.5	7.9	8.4	8.4	8.9	8.8
11 නිවාස අයිතිය	0.9	1.2	0.3	0.4	2.8	2.6
12 රාජ්‍ය සේවා	5.4	1.2	5.3	1.2	7.6	7.1
13 පෞද්ගලික සේවා	5.8	7.2	1.8	2.1	2.4	2.3
දළ දේශීය නිෂ්පාදිතය	8.0	8.3	100.0	100.0	100.0	100.0
විදේශීය ශුද්ධ සාධක ආදායම	-16.6	4.3				
දළ ජාතික නිෂ්පාදිතය	7.9	8.4				

(අ) සංශෝධිත (ආ) තාවකාලික මූලාශ්‍රය: ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව



වූ ඉහළ යාම මෙමගින් පිළිබිඹු කරයි. එ.ජ.ඩොලර් වටිනාකමින් ප්‍රකාශිත ඒක පුද්ගල ආදායම 2010 වසරේ දී එ.ජ.ඩොලර් 2,400 ක් වූ අතර, එය 2011 වසරේ දී එ.ජ.ඩොලර් 2,836ක් දක්වා සියයට 18.2 කින් වැඩි විය. සාපේක්ෂව ඉහළ මට්ටමේ පැවති ආර්ථික වර්ධනය සහ වසර තුළ එ.ජ.ඩොලරයට සාපේක්ෂව රුපියල් විනිමය අනුපාතිකය ස්ථාවරව පැවතීම යන කරුණුවල ඒකාබද්ධ ප්‍රතිඵලයක් වශයෙන් එ.ජ.ඩොලර් වටිනාකම අනුව ඒක පුද්ගල ද.දේ.නි. වර්ධනය විය.

වෙළෙඳ පොළ මිල අනුව ද.දේ.නි. පෙර වසරේ පැවති සියයට 15.9 ක අගයට සාපේක්ෂව 2011 වසරේ දී සියයට 16.7 කින් වර්ධනය විය. පවත්නා වෙළෙඳපොළ මිල අනුව පෙර වසරේ රුපියල් බිලියන 5,604 (එ.ජ. ඩොලර් බිලියන 49.6) ක් වූ ද.දේ.නි. 2011 වසරේ දී රුපියල් බිලියන 6,543 ක් (එ.ජ. ඩොලර් බිලියන 59.2) ලෙස ඈස්තමේන්තු කර ඇත. මෙම වර්ධනය, සියයට 8.3 ක මූර්ත ආර්ථික වර්ධනය සහ ද.දේ.නි. අවධිමතකයෙන් මනිනු ලබන සමස්ත මිල මට්ටමේ සියයට 7.8 ක වර්ධනය තුළින් විදහා දැක්විණි.

2011 වසරේ දී පාරිභෝජන වියදම් සැලකිය යුතු ලෙස ඉහළ යාමේ පසුබිම් ක් තුළ දේශීය ඉතුරුම් පහළ ගියේය. පාරිභෝගික විශ්වාසය ඉහළ යාම සහ වෙළෙඳපොළේ පැවති අඩු පොලී අනුපාතිකයන් සමග ප්‍රධාන වශයෙන් පෞද්ගලික පරිභෝජනය ඉහලයාම හේතුවෙන් පෞද්ගලික ඉතුරුම් වල ශීඝ්‍ර පහළ බැසීම හේතු කොට ගෙන ද.දේ.නි. හි ප්‍රතිශතයක් වශයෙන් දේශීය ඉතුරුම් සියයට 15.4 දක්වා ප්‍රතිශතයක 3.9 කින් පහළ ගියේය. එසේම, උතුරු සහ නැගෙනහිර ප්‍රදේශවල පරිභෝජන වියදම් වර්ධනය වීම සහ දිගුකල් පවතින පාරිභෝගික භාණ්ඩ සඳහා වූ ඉහළ ඉල්ලුම මෙම වර්ධනයට දායක විය. කෙසේ වෙතත් ද.දේ.නි. යෙහි ප්‍රතිශතයක් ලෙස රජයේ නිර්-ඉතුරුම් 2010 වසරේ සියයට 2.1 ක සිට සියයට

1.1 ක මට්ටමකට පහත වැටීම දිරිගන්වන සුළු වැඩිදියුණුවකි. සාමාන්‍යයෙන් සෘණ අගයක් ගන්නා විදේශීය ශුද්ධ සාධක ආදායම පසුගිය වසරේ වූ සියයට 25.1 ක පහත වැටීමට සාපේක්ෂව අඩු වේගයකින් පිරිහීමකට ලක්විය. ශුද්ධ වර්තන සංක්‍රාම සියයට 24 කින් වැඩිවීම මධ්‍යයේ වුවද ද.දේ.නි. යෙහි ප්‍රතිශතයක් ලෙස ජාතික ඉතුරුම් සියයට 22.1 ක් දක්වා ප්‍රතිශතයක 3.3 කින් අඩු විය. කෙසේ වෙතත්, විදේශීය ඉතුරුම් වලින් හා විදේශීය සංචිත පහත හෙළීම මගින් මූල්‍යකරණය කළ සියයට 7.8 ක් වූ ජාතික ඉතුරුම් ආයෝජන පරතරය පිළිබිඹු කෙරෙමින් ද.දේ.නි. ප්‍රතිශතයක් ලෙස දළ ආයෝජන 2011 වසරේ දී සියයට 29.9 ක් දක්වා ප්‍රතිශතයක 2.3 කින් වැඩි විය.

2.2 ආංශික නිමැවුම, ප්‍රතිපත්ති, ආයතනික පහසුකම් සහ ගැටළු

කෘෂිකාර්මික අංශය

විශේෂයෙන්ම මහ කන්නයේ වී සහ අනෙකුත් ආහාර බෝග නිෂ්පාදනයට සෘණාත්මකව බලපාන ලද වසරේ පළමු කාර්තුවේ දී අත්විදීමට සිදුවූ අහිතකර කාලගුණික තත්ත්වයන් හමුවේ කෘෂි අංශයේ එකතු කළ අගය පෙර වසරේ වාර්තා කළ සියයට 7 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2011 වසරේ සියයට 1.5 කින් වර්ධනය විය. වසරේ දෙවන භාගය තුළ යල කන්නයේ ඉතා සාර්ථක වී අස්වැන්නක් ලැබීම, අනෙකුත් බෝග නිෂ්පාදනය ඉහළ යාම, වසර පුරා මත්ස්‍ය සහ පශු සම්පත් නිෂ්පාදනය පුළුල් වීම සහ පොල් නිෂ්පාදනය නැවත යථා තත්ත්වයට පත්වීම

2.2 සංඛ්‍යා සටහන කෘෂිකර්මාන්ත නිෂ්පාදන දර්ශක (2007-2010=100) (අ)

අයිතමය	2010 (අ)	2011 (අ)	වර්ධන වේගය (%)
			2011/10
කෘෂිකාර්මික සහ මත්ස්‍ය	108.8	111.6	2.6
1. කෘෂිකර්මය	107.3	106.7	-0.6
1.1 කෘෂිකාර්මික බෝග	107.9	106.5	-1.3
භේ	106.4	105.5	-0.8
රබර්	114.0	117.7	3.2
පොල්	92.2	100.1	8.6
වී	115.0	103.6	-9.9
අනෙකුත් බෝග	108.1	109.3	1.0
1.2 පශු සම්පත්	103.2	108.1	4.8
2. මත්ස්‍ය	115.3	133.3	15.6

(අ) නිෂ්පාදන දර්ශකය ගණනය කිරීමේදී පදනම් අගයන් ලෙස භාවිත කළ 1997-2000 කාලපරිච්ඡේදය තුළ සාමාන්‍ය අගයන් වෙනුවට මෙම වසර තුළදී 2007-2010 කාලපරිච්ඡේදය තුළ සාමාන්‍ය අගයන් පදනම් අගයන් ලෙස භාවිත කර ඇත.

(ආ) සංශෝධිත
(ඇ) තාවකාලික

2
ජාතික නිෂ්පාදනය සහ වියදම

මෙම වර්ධනයට ප්‍රධාන වශයෙන් දායක වූ සාධක විය. පෙර වසරේ පැවති ඉහළ වර්ධන පදනමට සාපේක්ෂව 2011 වසර තුළ දී සුළු අපනයන බෝග නිෂ්පාදනය පහත වැටුණි. තවද කාර්මික සහ සේවා දෙඅංශයේ ඉහළ ක්‍රියාකාරීත්වය හේතුවෙන් ද.දේ.නි. යට කෘෂි අංශයේ දායකත්වය 2010 වසරේ පැවති සියයට 11.9 ට සාපේක්ෂව 2011 වසරේ දී සියයට 11.2 දක්වා අඩු විය.

අපනයන බෝග

2011 වසරේ සමස්ත නේ නිෂ්පාදනය 2010 වසරට සාපේක්ෂව සියයට 0.8 ක සුළු වශයෙන් පහළ යාමක් පෙන්නුම් කරමින් කිලෝග්‍රෑම් මිලියන 328.6 ක් විය. වසරේ මුල් මාස දෙක තුළ පැවති අධික වර්ෂාපතනය හේතුවෙන් උස්, මැදි හා පහත් බිම් යන සියලුම අංශවල නේ නිෂ්පාදනයේ අඩුවීමක් පැවති අතර, වසරේ තෙවන කාර්තුව තුළ පැවති වියළි කාලගුණික තත්ත්වයන් හේතුවෙන් උස් බිම් සහ මැදි බිම් නේ නිෂ්පාදනයේ පහළ යාමක් පෙන්නුම් කරන ලදී. වසර තුළ දී මැදි බිම් නේ නිෂ්පාදනය කිලෝග්‍රෑම් මිලියන 52.6 දක්වා සියයට 6.3 කින් පහළ ගිය අතර උස් බිම් සහ මැදි බිම් නේ නිෂ්පාදන පිළිවෙලින් කිලෝග්‍රෑම් මිලියන 79.3 ක් දක්වා සියයට 0.2 කින් සහ කිලෝග්‍රෑම් මිලියන 196.7 ක් දක්වා සියයට 0.3 කින් සුළු වශයෙන් ඉහළ ගියේය. මේ අතර, හෙක්ටයාර 120,664 ක බිම් ප්‍රමාණයක පැතිර පවතින කුඩා නේ වතු හිමි අංශය 2011 වසරේ සමස්ත නේ නිෂ්පාදනයෙන් සියයට 69 කට දායක විය. මුලදී කුඩා නේ වතු හිමි අංශයට පමණක් සීමිතව පැවැති රජයේ පොහොර සහන වැඩපිළිවෙළ වතු වැවිලි අංශයට ද ලබාදීම මගින් වැවිලි සමාගම්වල නිෂ්පාදන පිරිවැය අඩු කිරීමට උපකාරී වුවද 2011 වසරේ වතු අංශයේ සේවක වැටුප් ඉහළ දැමීම එම සමාගම්වල ලාභ අඩු වීමට හේතු විය. වසර තුළදී නේ නිෂ්පාදකයින්ගේ සාමාන්‍ය නේ නිෂ්පාදනය බොහෝ දුරට ස්ථාවර මට්ටමක පවත්වාගෙන යාමට පැවති හිතකර අපනයන මිල ගණන් උපකාරී විය. වසර තුළ දී සැලකිය යුතු වර්ධනයක් පෙන්නුම් කරමින් කැඩුණු, ඉරුණු හා එතුණු (CTC) නේ නිෂ්පාදනය කිලෝග්‍රෑම් මිලියන 23.7 ක් දක්වා කිලෝග්‍රෑම් මිලියන 5 කින් වර්ධනය විය. කෙසේ වෙතත්, මෙම වසර තුළදී ශ්‍රී ලංකාවේ නේ නිෂ්පාදනයේ ප්‍රධාන ප්‍රභේදය වන සාම්ප්‍රදායික කළු නේ නිෂ්පාදනය කිලෝග්‍රෑම් මිලියන 301.9 දක්වා සියයට 2.5 කින් පහළ වැටුණි.

2011 වසරේ පළමු කාර්තුව තුළදී 2010 වසරේ එම කාලපරිච්ඡේදයට සාපේක්ෂව කොළඹ නේ වෙන්දේසියේ සියලුම නේ වර්ගවල සාමාන්‍ය මිල ගණන් ඉහළ ගිය අතර වසරේ සෙසු කාලපරිච්ඡේදය තුළ එම මිල ගණන් නොකඩවාම පහත වැටුණි. ඒ අනුව

2011 වසරේ කොළඹ නේ වෙන්දේසියේ සියලුම නේ වර්ගවල වාර්ෂික සාමාන්‍ය මිල 2010 වසරේදී වාර්තා වූ කිලෝග්‍රෑමයකට රුපියල් 371.54 සිට කිලෝග්‍රෑමයකට රුපියල් 360.68 දක්වා පහළ ගියේය. 2011 වසරේ පළමු කාර්තුවෙන් පසුව නේ මිල ගණන් පහළයාම කෙරෙහි වැඩි වශයෙන් හේතු වූයේ මැද පෙරදිග සහ උතුරු අප්‍රිකානු කලාපයේ පැවැති දේශපාලනික අර්බුද හේතුවෙන් ඉල්ලුම පහළයාම සහ අනෙකුත් නේ නිෂ්පාදනය කරන රටවල නේ සැපයුම වර්ධනය වීමයි. කෙසේ වෙතත්, නේ වල සාමාන්‍ය අපනයන මිල ගණන්, 2010 වසරේ පැවැති කිලෝග්‍රෑමයකට එ.ජ. ඩොලර් 4.4 සිට 2011 වසරේදී කිලෝග්‍රෑමයකට එ. ජ. ඩොලර් 4.6 දක්වා ඉහළයාමක් දක්නට ලැබිණ.

2011 වසරේ රබර් නිෂ්පාදනය පසුගිය වසරට සාපේක්ෂව කිලෝග්‍රෑම් මිලියන 157.9 දක්වා සියයට 3.2 කින් වර්ධනය විය. වසර තුළ පැවැති යහපත් කාලගුණික තත්ත්වයන් සහ ස්වාභාවික රබර් සඳහා මෙතෙක් වාර්තා වූ ඉහළම මිල ගණන් ලැබීම මෙසේ රබර් නිෂ්පාදනය වැඩිවීමට ප්‍රධාන වශයෙන්ම හේතු විය. ඉහළ මිල ගණන් සඳහා වගාකරුවන්ගේ යහපත් ප්‍රතිචාරය හේතුවෙන් 2011 වසර තුළදී සමස්ත කිරි නිෂ්සාරණය කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය හෙක්ටයාර 101,720 දක්වා සියයට 4 කින් පමණ ඉහළ ගිය අතර, අලුතින් වගා කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය හෙක්ටයාර 1,534 ක් දක්වා සියයට 9 කින් වර්ධනය විය. පරිණත රබර් වගාව සඳහා පෙහොර භාවිතය හා වැහි ආවරණ සවි කිරීම ඉහළයාම වැනි මනා කෘෂිකාර්මික භාවිතයන් ද රජයේ ව්‍යාප්ති සේවාවන් හේතුවෙන් ශ්‍රම ඵලදායීතාවයේ සිදු වූ වැඩි දියුණුව ද නිෂ්පාදනයේ ඉහළ වර්ධනය සඳහා හේතු විය.

2011 වසරේදී සියලු රබර් ප්‍රභේදවල සාමාන්‍ය මිල ගණන් මෙතෙක් රබර් ප්‍රභේද සඳහා වාර්තා වූ ඉහළම මිල ගණන් විය. 2010 වසරට සාපේක්ෂව ආර්.එස්.එස්. අංක 1 ප්‍රභේදයේ සාමාන්‍ය මිල කිලෝග්‍රෑමයකට රුපියල් 509 දක්වා සියයට 26 කින් ඉහළගිය අතර, ලේටෙක්ස් අංක IX ප්‍රභේදයේ වාර්ෂික සාමාන්‍ය මිල ද කිලෝග්‍රෑමයකට රුපියල් 575 දක්වා සියයට 26 කින් වර්ධනය විය. ස්වාභාවික රබර් සඳහා නැගී එන ආර්ථිකයන්ගෙන් පැවති ඉහළ ඉල්ලුම සහ ස්වාභාවික රබර් සඳහා ඉදිරි ගණුදෙණු මිල ගණන් ඉහළයාම හේතුවෙන්, 2011 වසරේ පළමු මාස නවය තුළ ස්වාභාවික රබර් මිල ගණන් පෙර නොවූ විරූ පරිදි ඉහළ යන ලදී. කෙසේ වෙතත්, චීනය වැනි ප්‍රධාන ගැනුම්කරුවන්ගේ ඉල්ලුම පහළයාම හා වෙළෙඳපොළ තුළ ඉහළ තොග පැවතීම වසරේ සිව්වන කාර්තුව තුළදී රබර් මිල ගණන් සීඝ්‍ර ලෙස පහළයාමට බලපාන ලදී. මේ අනුව, වසරේ පළමු මාස නවය තුළදී කිලෝග්‍රෑමයකට රුපියල් 627 ක්ව පැවති ලේටෙක්ස් අංක IX ප්‍රභේදයේ සාමාන්‍ය මිල ගණන් වසරේ සිව්වන කාර්තුව තුළදී

2.3 සංඛ්‍යා සටහන **ප්‍රධාන කෘෂි බෝගවල උපනතින්**

අයිතමය	ඒකකය	2010 (අ)	2011 (ආ)
1. තේ			
1.1 නිෂ්පාදනය (අ)	කි.ග්‍රෑ. මිලියන	331.4	328.6
1.2 මුළු වගා බිම් ප්‍රමාණය	හෙක්ටයාර දහස්	222	222
1.3 දළ කැඩීම සිදුකරන ලද බිම් ප්‍රමාණය	හෙක්ටයාර දහස්	186	185
1.4 නිෂ්පාදන පිරිවැය (අ)	රුපියල්/කි.ග්‍රෑ.	314.17	350.00
1.5 සාමාන්‍ය මිල			
- කොළඹ වෙන්දේසිය	රුපියල්/කි.ග්‍රෑ.	371.54	360.68
- අපනයන (නැ.වි.ස.)	රුපියල්/කි.ග්‍රෑ.	496.27	510.41
1.6 නැවත වගා කිරීම	හෙක්ටයාර	1,399	1,202
1.7 අළුතින් වගා කිරීම	හෙක්ටයාර	5	28
1.8 එකතු කළ අගය දැ.දේ.නි. ප්‍රතිශතයක් වශයෙන් (ඉ)		1.6	1.3
2. රබර්			
2.1 නිෂ්පාදනය	කි.ග්‍රෑ. මිලියන	152.9	157.9
2.2 මුළු වගා බිම් ප්‍රමාණය (ඒ)	හෙක්ටයාර දහස්	126	127
2.3 කිරි කපන ලද බිම් ප්‍රමාණය (ඒ)	හෙක්ටයාර දහස්	98	102
2.4 නිෂ්පාදන පිරිවැය	රුපියල්/කි.ග්‍රෑ.	119.83	120.50
2.5 සාමාන්‍ය මිල			
- කොළඹ වෙන්දේසිය (ආර්.එස්.එස්.නො.1)	රුපියල්/කි.ග්‍රෑ.	403.02	508.80
- අපනයන (නැ.වි.ස.)	රුපියල්/කි.ග්‍රෑ.	377.54	535.40
2.6 නැවත වගා කිරීම (උ)	හෙක්ටයාර	5,941	2,847
2.7 අළුතින් වගා කිරීම (උ)	හෙක්ටයාර	1,413	1,534
2.8 එකතු කළ අගය දැ.දේ.නි. ප්‍රතිශතයක් වශයෙන් (ඉ)		1.0	1.2
3. පොල්			
3.1 නිෂ්පාදනය	ගෙඩි මිලියන	2,584	2,808
3.2 මුළු වගා බිම් ප්‍රමාණය	හෙක්ටයාර දහස්	395	395
3.3 නිෂ්පාදන පිරිවැය	ගෙඩියකට රුපියල්	11.27	10.00
3.4 සාමාන්‍ය මිල			
- නිෂ්පාදන මිල	ගෙඩියක් රුපියල්	22.24	27.56
- අපනයන (නැ.වි.ස.) (උ ⁹)	ගෙඩියක් රුපියල්	24.64	39.15
3.5 නැවත වගා කිරීම/යටි වගාව (එ)	හෙක්ටයාර	2,684	1,518
3.6 අළුතින් වගා කිරීම (එ)	හෙක්ටයාර	2,920	1,501
3.7 එකතු කළ අගය දැ.දේ.නි. ප්‍රතිශතයක් වශයෙන් (ඉ)		1.4	1.4

(අ) සංශෝධිත මූලයන් : ශ්‍රී ලංකා තේ මණ්ඩලය
 (ආ) තාවකාලික කුඩා තේ වතු සංවර්ධන අධිකාරිය
 (ඇ) හරිත තේ ඇතුළුව ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන
 (ඈ) අමු තේ දළ සැපයුම්කරුවන්ගේ දෙපාර්තමේන්තුව
 (ඉ) වගා කිරීම සහ සැකසුම් කටයුතු රබර් සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව
 සිදු කළ ප්‍රමාණය පමණි. පොල් වගා කිරීමේ මණ්ඩලය
 (ඊ) ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව විසින් 2003 දී පවත්වන ලද කෘෂිකර්ම පොල් සංවර්ධන අධිකාරිය
 සංගණනය මත පදනම්ව රබර් වැවිලි සමාගම් පොල් සංවර්ධන සහ ජනතා වතු
 වගාව යටතේ ඇති බිම් ප්‍රමාණය ශ්‍රී ලංකා රේගුව
 සංශෝධනය කර ඇත. ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව
 (උ) රබර් සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුවේ වගා සහන යෝජනා ක්‍රමය අනුව වගා කළ බිම් ප්‍රමාණය
 (උ⁹) ප්‍රධාන පොල් නිෂ්පාදන තුන සඳහා පමණි.
 (එ) පොල් වගා කිරීමේ මණ්ඩලය විසින් දෙනු ලබන වගා සහනාධාර ක්‍රමය යටතට අයත් ඉඩම් ආවරණය වේ.

කිලෝග්‍රෑමයකට රුපියල් 417 ක් දක්වා අඩු විය. ආර්. එස්. එස්. රබර් හා ස්ක්‍රැප් ක්‍රේප් රබර් වැනි අනෙකුත් රබර් ප්‍රභේදයන්හි සාමාන්‍ය මිල ගණන් ද මෙපරිදීම පහත වැටුණි.

2010 වසරේ දැඩි ලෙස පසුබෑමකට ලක් වූ පොල් නිෂ්පාදනය 2011 වසරේ දී යථා තත්ත්වයට පත් වෙමින් පොල් ගෙඩි මිලියන 2,808ක් දක්වා සියයට 8.6 ක වර්ධනයක් වාර්තා කරන ලදී. පොල් වගා කරන ප්‍රධාන ප්‍රදේශවල පැවති හිතකර කාලගුණික තත්ත්වයන් පොල් නිෂ්පාදනයේ වර්ධනයට මූලික වශයෙන් හේතු විය. කෙසේ වෙතත්, කැමට ගන්නා අනෙකුත් තෙල්වල ජාත්‍යන්තර මිල ගණන් 2011 වසරේ දී පහළයාම හා 2010 වසර මුල් භාගයේදී එම තෙල් ආනයන මත අයකරන රේගු බදු කිලෝග්‍රෑමයකට රුපියල් 25 කින් සහ එම වසරේම පසු භාගයේ කිලෝග්‍රෑමයට තවත් රුපියල් 20 ක් අඩු කිරීම හේතුවෙන් ආනයනික කැම පිසීමට ගන්නා තෙල් ඉහළයාමක් සමඟ දේශීය පොල් තෙල් නිෂ්පාදනය මෙට්‍රික් ටොන් 53,093 (පොල් ගෙඩි මිලියන 392) ක් දක්වා සියයට 18.5 කින් පහත වැටුණි. මේ අනුව, වසර තුළදී පාම් තෙල් සහ පොල් තෙල් ආනයනය මෙට්‍රික් ටොන් 138,939 ක් දක්වා සියයට 79 කින් වර්ධනය විය. කෙසේ වෙතත්, පෙර වසරට සාපේක්ෂව 2011 වසරේදී කපාපු පොල් නිෂ්පාදනය මෙට්‍රික් ටොන් 46,620 (පොල් ගෙඩි මිලියන 363.5) ක් දක්වා සියයට 62 ක වර්ධනයක් පෙන්නුම් කළේය. කපාපු පොල් කර්මාන්තයේ සැලකිය යුතු වර්ධනය සඳහා ජාත්‍යන්තර ඉල්ලුම ඉහළයාම සහ ඉහළ අපනයන මිල ගණන් හේතු විය. අගය එකතු කළ පොල් නිෂ්පාදන කර්මාන්තයන්හි වැඩිවීම පිළිබිඹු කරමින් පොල් යොදා සහ පොල් කිරි පිටි ආශ්‍රිත නිෂ්පාදන අංශය ආකර්ෂණීය ප්‍රගතියක් පෙන්නුම් කරන ලදී.

2011 වසර පළමු භාගයේදී පොල් මිල ගණන්, ඉහළ මට්ටමක පැවතිය ද නිෂ්පාදනයේ වැඩිවීමත් සමඟ වසරේ දෙවන භාගයේ දී මිල ගණන් පහළයාමක් පෙන්නුම් කරන ලදී. 2010 වසරේ සිව්වන කාර්තුවේ පොල් ඵලදාව සාපේක්ෂ වශයෙන් අඩු මට්ටමක පැවතීම හේතුවෙන්, 2011 පළමු භාගයේදී පොල් තොග මිල සහ සිල්ලර මිල පෙර නොවූ විරූ පරිදි වැඩි විය. 2011 පළමු භාගයේදී පොල් වෙන්දේසියේ ගෙඩියකට රුපියල් 37.64 ක් ලෙස පැවැති සාමාන්‍ය මිල වසරේ දෙවන භාගයේදී ගෙඩියකට රුපියල් 31.75 ක් දක්වා පහළ ගියේය. වසරේ දෙවන භාගය තුළ කොළඹ පොල් වෙන්දේසියේ පොල් තෙල්, කොප්පරා සහ කපාපු පොල්වල මිල ගණන් ද මෙලෙසම පහත වැටුණි.

2011 වසරේ, අනෙකුත් අපනයන කෘෂි බෝග නිෂ්පාදන අංශය මිශ්‍ර ක්‍රියාකාරීත්වයක් පෙන්නුම් කළේය. අපනයන ඉල්ලුම ඉහළයාම හේතුවෙන් කුරුඳු

2

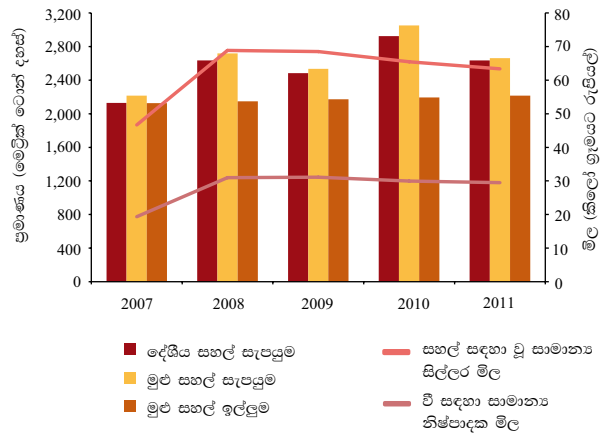
ජාතික නිෂ්පාදිතය සහ වියදම

පොතු සහ කුරුඳු පොතු නිෂ්පාදන සඳහා ඉහළ මිල ගණන් පැවතීම කුරුඳු පොතු නිෂ්පාදනය සියයට 11 කින් වර්ධනය වීමට හේතු විය. පොහොර භාවිතය ඉහළයාම මෙන්ම පසුගිය වසර ගණනාවක් පුරා නැවත වගා කිරීම් සහ නව වගා කිරීම් හේතුවෙන් පරිණත වගා බිම් ප්‍රමාණය වැඩිවීම ද කුරුඳු පොතු නිෂ්පාදනයේ ඉහළ යාමට හේතු විය. 2005 වසරේ සිට 2010 වසර දක්වා කාලපරිච්ඡේදය තුළ කුරුඳු වගා බිම් ප්‍රමාණය හෙක්ටයාර 30,522 ක් දක්වා හෙක්ටයාර 4,471 කින් වර්ධනය විය. මීට වෙනස්ව, 2011 වසර තුළදී ගම්මිරිස් නිෂ්පාදනය සියයට 38 කින් පහත වැටුණු අතර, මල් දැරීම හා එල හට ගැනීම සිදුවන කාල සීමාව තුළදී වගා කරන ප්‍රදේශවල පැවති අයහපත් කාලගුණික තත්ත්වයන් මෙම අඩුවීමට හේතු විය. කළු ගම්මිරිස් සඳහා පැවති අපනයන ඉල්ලුම ඉහළයාම හේතුවෙන් මිල ගණන් ඉහළ මට්ටමක පැවතියදීත්, ගම්මිරිස් අපනයනය වසර තුළදී පහත වැටුණි. 2011 වසරේ දී කරාඬු නැටි නිෂ්පාදනය ද සියයට 42 කින් සැලකිය යුතු ලෙස පහත වැටුණි. ඉහළ අපනයන ඉල්ලුම සහ සැපයුම් හිඟය හේතුවෙන් කරාඬු නැටි මිල ගණන් ඉහළ ගියේය. කරාඬු නැටි නිෂ්පාදනය ප්‍රධාන වශයෙන් මල් දැරීම සහ එල හට ගැනීමේ වක්‍රය අනුව පදනම් වන අතර, එහිදී, එක් වසරක දී ඉහළ අස්වැන්නක් ලබාදීමෙන් පසු එළඹෙන වසරේ දී අස්වැන්න අඩු මට්ටමක පවතී. සෛසු බෝග අතරින් කරදමුංගු, කොකෝවා සහ බුලත් නිෂ්පාදනය පිළිවෙළින් සියයට 19 කින්, සියයට 1 කින්, සහ සියයට 2 කින් වර්ධනය වූ අතර, පැඟිරි, සාදික්කා සහ වසාවාසි නිෂ්පාදනය පිළිවෙළින් සියයට 37 කින් සහ සියයට 7 කින් අඩු විය. (මෙම බෝගයන්ගේ නිෂ්පාදන ප්‍රමාණයන් පිළිබඳ තොරතුරු සංඛ්‍යා ලේඛන පරිශීෂ්ටය වගු අංක 14 හි දැක්වේ.)

දේශීය කෘෂිකර්මය

2011 වසරේ සමස්ත වී නිෂ්පාදනය 2010 වසර හා සසඳන කල මෙට්‍රික් ටොන් මිලියන 3.87 ක් දක්වා සියයට 10 කින් අඩු විය. 2011 වසරේ යල කන්නයේ වී නිෂ්පාදනය සැලකිය යුතු ප්‍රමාණයකින් වර්ධනය වී තිබියදීත්, 2010/11 මහ කන්නයේ වී නිෂ්පාදනයේ අඩුවීම මෙම පසුබැමට හේතු විය. මෙතෙක් කන්නයකදී, වාර්තා වී ඇති ඉහළම වගා භානිය වාර්තා කරමින් 2011 වසරේ ජනවාරි හා පෙබරවාරි මාසවල පැවති ගංවතුර තර්ජනයේ සෘජු හා වක්‍ර බලපෑම හේතුවෙන් මහ කන්නයේ වී නිෂ්පාදනය අඩු විය. ඇස්තමේන්තුගත සෘජු වගා භානිය මහ කන්නයේ වගා කල බිම් ප්‍රමාණයෙන් සියයට 25 ක් (හෙක්ටයාර 185,861) ක් පමණ වන අතර, සිදු වූ වක්‍ර භානිය වී එලදාවේ සැලකිය යුතු පහළයාම මගින් පිළිබිඹු විය. 2009/10 මහ කන්නයට

2.2 රජප සටහන **සහල් : සැපයුම සහ ඉල්ලුම**



සාපේක්ෂව 2010/11 මහ කන්නයේ සාමාන්‍ය වී එලදාව හෙක්ටයාරයකට කි.ග්‍රෑම් 4,583 සිට හෙක්ටයාරයකට කි.ග්‍රෑම් 3,668 දක්වා අඩු වූ අතර, සමස්ත නිෂ්පාදනය 2009/10 මහ කන්නයේ වාර්තා වූ මෙට්‍රික් ටොන් මිලියන 2.629 සිට මෙට්‍රික් ටොන් මිලියන 1.996 දක්වා අඩුවිය. සාමාන්‍යයෙන් අතිරික්ත වී එලදාවක් ලබාදෙන දිස්ත්‍රික්කයන් වූ මඩකලපුව, ත්‍රිකුණාමලය, අම්පාර, පොළොන්නරුව හා අනුරාධපුරය ගංවතුරෙන් දැඩි බලපෑමට ලක්විය. කෙසේ වෙතත්, උතුරු හා නැගෙනහිර පළාත්වල අලුතින් වී වගා කල හෙක්ටයාර් 50,948 ක බිම් ප්‍රමාණය හේතුවෙන් 2010/11 මහ කන්නය තුළ වගා කල මුළු බිම් ප්‍රමාණය 2009/2010 මහ කන්නයේ වගා කල මුළු බිම් ප්‍රමාණයට සාපේක්ෂව හෙක්ටයාර 730,050 දක්වා හෙක්ටයාර 84,013 කින් ඉහළ ගියේය.

2011 වසරේ යල කන්නයේ වී නිෂ්පාදනය මෙට්‍රික් ටොන් මිලියන 1.88 දක්වා සියයට 12.4 කින් වර්ධනය වූ අතර, එය යල කන්නයක් තුළ මෙතෙක් වාර්තාගත ඉහළම නිෂ්පාදනය විය. මහ කන්නයේ සිදු වූ වගා භානිය පූරණය කිරීමට, යල කන්නයේ වැඩි බිම් ප්‍රමාණයක් වගා කිරීම සඳහා රජය විසින් පහසුකම් සපයන ලදී. වී ගොවීන් දිරිමත් කිරීම සඳහා ගංවතුර හේතුවෙන් අර්ධ හෝ සම්පූර්ණයෙන් වගා බිම් හානි වූ ගොවීන් සඳහා ලබා දුන් වගා ණය ආපසු ගෙවීමේ දී සහන සැලසෙන පරිදි ගෙවීම් කොන්දේසි වෙනස් කිරීමට ක්‍රියා මාර්ග ගනු ලැබීය. තවද යල කන්නයේ අපේක්ෂිත වී නිෂ්පාදනය අත්පත් කරගැනීම සඳහා යහපත් කාලගුණික තත්ත්වයන් පැවතීම මෙන්ම වගාව සඳහා ප්‍රමාණවත් තරම් ජලය නිසි කලට සැපයීම හා පොහොර සහන වැඩ පිළිවෙළ ද බලපා තිබේ. යල කන්නයේ දී රජය මගින් වී මෙට්‍රික් ටොන් 75,172 ක් (නාඬු කිලෝග්‍රෑමය රුපියල් 28 කට ද සම්බා කිලෝග්‍රෑමය රුපියල්

2.4 සංඛ්‍යා සටහන **වී වගා අංශය පිළිබඳ සංඛ්‍යා**

අයිතමය	ඒකකය	2010 (අ)			2011 (ආ)		
		මහ	යල	එකතුව	මහ	යල	එකතුව
වපුරන ලද බිම් ප්‍රමාණය දළ වශයෙන්	හෙක්ටයාර දහස්	646	419	1,065	730	488	1,218
අස්වැන්න නෙලා ගන්නා ලද දළ බිම් ප්‍රමාණය	හෙක්ටයාර දහස්	643	416	1,060	613	478	1,091
අස්වැන්න කපා ගන්නා ලද ශුද්ධ බිම් ප්‍රමාණය	හෙක්ටයාර දහස්	574	376	950	544	426	970
නිෂ්පාදනය	මෙ.ටො.දහස්	2,630	1,671	4,301	1,996	1,879	3,875
	බුසල් දහස්	126,029	80,074	206,103	95,655	90,034	185,689
ඵලදාව (අ)	හෙක්ටයාරයට කි.ග්‍රෑ.	4,583	4,444	4,528	3,668	4,415	3,995
දෙන ලද ණය ප්‍රමාණය	රුපියල් මිලියන	1,402	1,139	2,541	2,340	1,958	4,298
සහල් ආනයනය	මෙ.ටො.දහස්	-	-	126	-	-	28
සහල් ආනයනයට සමාන වී ප්‍රමාණය	මෙ.ටො.දහස්	-	-	180	-	-	40

(අ) සංශෝධිත
 (ආ) තාවකාලික
 (ඇ) අස්වනු කැපීමේ සමීක්ෂණයන්ගෙන් රැස්කළ දත්ත පදනම් කොට ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව විසින් සකස් කරන ලද සංඛ්‍යා තොරතුරු උපයෝගී කරගෙන මහ සහ යල කන්න සඳහා වූ හෙක්ටයාරයක ඵලදාව ගණනය කර ඇත. මුළු නිෂ්පාදනය අස්වැන්න නෙලා ගන්නා ලද ශුද්ධ බිම් ප්‍රමාණයෙන් බෙදීමෙන් හෙක්ටයාරයක වාර්ෂික සාමාන්‍ය ඵලදාව ගණනය කෙරේ.
 මූලාශ්‍රයන් : ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව
 ශ්‍රී ලංකා රේගුව
 ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව

30 කට ද) මිල දී ගත් අතර, වී මෙට්‍රික් ටොන් 109,000 ක් වසර තුළ දී වෙළෙඳපොළට නිකුත් කරන ලදී.

2010/11 මහ කන්නයේ පැවති අයහපත් කාලගුණික තත්ත්වයන් හේතුවෙන් 2011 වසර තුළ දී බොහොමයක් අනෙකුත් ක්ෂේත්‍ර බෝග නිෂ්පාදනයන් හි අඩුවීමක් දක්නට ලැබිණි. කෙසේ වෙතත්, 2011 වසරේ මහ කන්නයේ දී කුරක්කන්, බඩ ඉරිඟු, මුං ඇට, කවුපි, සෝයා බෝංචි, උදු, තල, අමු මිරිස් නිෂ්පාදනය අඩු වුවද ඉහළ අලෙවි මිල ගණන්වල ආධාරය ඇතිව 2011 යල කන්නය තුළ දී මෙම බෝගවල නිෂ්පාදනය ඉහළයාම මගින් එම භානිය තරමක් දුරට ආවරණය කරගත හැකි විය. (මෙම බෝගයන්ගේ නිෂ්පාදන හා වගාකල බිම් ප්‍රමාණයන් පිළිබඳ තොරතුරු සංඛ්‍යා ලේඛන පරිශීෂ්ටය වගු අංක 18 හි දැක්වේ.) 2011 වසරේ අර්තාපල්, රතු එෂු හා ලොකු එෂු නිෂ්පාදනය ඉහළයාම සඳහා උතුරු පළාතේ වගා කළ බිම් ප්‍රමාණය ඉහළයාම මෙන්ම අස්වනු නෙලන කාලය තුළ මෙම බෝග ආනයනයන් සඳහා බල පවත්වන විශේෂ වෙළෙඳ භාණ්ඩ බද්ද ඉහළ දැමීම ද හේතු විය. තවදුරටත්, දේශීය ලොකු එෂු බීජ නිෂ්පාදනයේ ඉහළයාම ද ලොකු එෂු නිෂ්පාදනය ඉහළයාමට උපකාරී විය. අපනයන කාමිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව විසින් වගා බිම් ප්‍රමාණය ඉහළ දැමීම සඳහා ලබාදුන් අනුග්‍රහයන් හේතුවෙන් අමු ඉගුරු හා අමු කහ නිෂ්පාදනය සැලකිය යුතු ලෙස ඉහළ ගියේය. මේ අතර, බඩඉරිඟු, මුං ඇට හා රතු එෂු වැනි සමහර ක්ෂේත්‍ර බෝගයන්ගේ දේශීය නිෂ්පාදනයන් ඉහළයාම සමග එම බෝග ආනයනයන්ගේ අඩුවීමේ ප්‍රවණතාවය 2011 වසර තුළ දී ද දැකිය හැකි විය.

2011 වසරේ දෙවන භාගය තුළ ඉහළ ගිය ඵලවළු නිෂ්පාදනය හේතුවෙන් 2011 වසරේ සමස්ත ඵලවළු නිෂ්පාදනය 2010 වසරේ වාර්තා වූ මෙට්‍රික් ටොන් 855,994 ට සාපේක්ෂව මෙට්‍රික් ටොන් 956,722 ක් දක්වා සියයට 11.8 ක් දක්වා වර්ධනය වී ඇත. 2011 වසරේ පළමු භාගයේ දී සිදු වූ වගා හානි හේතුවෙන් ඵලවළු මිල ගණන් ඉහළයාම ගොවීන් දිරි ගැන්වූ අතර, වසරේ දෙවන භාගයේ රජය විසින් ගොවීන්ට සහන සැලසීම සඳහා ක්‍රියාත්මක කළ වැඩසටහන් ද ඵලවළු නිෂ්පාදනය ඉහළයාමට හේතු විය. ඵලවළු ගොවීන් ද පොහොර සහන වැඩ පිළිවෙළට ඇතුළත් කිරීම, මාර්තු මාසයේ දී නෙවන කන්නයක් වගාකිරීම සඳහා ගංවතුරෙන් වගා හානි වූ ගොවීන් සඳහා බීජ සැපයීම මෙන්ම ගෙවතු වගාව දිරිගැන්වීම සඳහා දියත් කළ “දිවි නැගුම” වැඩසටහන වැනි රජයේ සහන සැලසීමේ වැඩ සටහන් ද ඵලවළු නිෂ්පාදනය වැඩි කිරීමට දායක විය. පසුගිය වසරට සාපේක්ෂව, විශේෂයෙන්ම ජුනි සිට අගෝස්තු දක්වා කාලය තුළ දී ඵලවළු මිල ගණන් පහළයාම කෙරෙහි මෙමගින් සැලකිය යුතු බලපෑමක් සිදු විය. තවද, 2011 වසරේ ඵලවළු වෙළෙඳපොළේ පැවති මිල ඉහළයාමේ ප්‍රවණතාව පාලනය කරගැනීම සඳහා උතුරු පළාතෙන් විශේෂයෙන්ම යාපනය දිස්ත්‍රික්කයේ ඵලවළු සැපයුම කැපී පෙනෙන ලෙස ඉහළ යාම ද උපකාරී විය.

2011 වසරේ දී සීනි නිෂ්පාදනය මෙට්‍රික් ටොන් 34,876 ක් දක්වා සියයට 11.3 කින් ඉහළ ගිය අතර පැලවත්ත සීනි කම්හලේ නිෂ්පාදනය ඉහළයාම මෙයට ප්‍රධාන වශයෙන්ම හේතු විය. වසරේ පැවති යහපත් කාලගුණික තත්ත්වය සහ උක් දඬු සඳහා ගොවීන්ට



ලැබුණු මිල ගණන් ඉහළයාම සමඟ සුළු පරිමාණ උක් වගාකරුවන්ගේ දායකත්වය වැඩිවීම හේතුවෙන් උක්දඬු සැපයුමේ වර්ධනයක් දක්නට ලැබිණ. කෙසේ වෙතත්, බීජ උක් දඬු වගාකරන හා උක් අස්වනු නෙලන කාලය තුළ පැලවත්ත සීනි කර්මාන්තයන්හි මුහුණ පෑ ග්‍රම හිඟය සහ සෙවනගල සීනි කර්මාන්තයන්හි උක් දඬු මෙට්‍රික් ටොන් එකකින් සීනි ලබාගැනීමේ ප්‍රතිශතය අඩුවීම හේතුවෙන් සමස්ත අපේක්ෂිත සීනි නිෂ්පාදනය ලබා ගැනීමට නොහැකි විය. 2011 වසරේ දේශීය සීනි නිෂ්පාදනය ප්‍රමාණවත් වූයේ රටේ සමස්ත සීනි අවශ්‍යතාවයෙන් සියයට 5 ක් සපුරාලීමට පමණි. මේ අතර, රජයේ ප්‍රතිපත්තිය අනුව යමින් උක් පර්යේෂණ ආයතනය දිවයිනේ උක් වගාව ව්‍යාප්ත කිරීම සඳහා මෙම වසර තුළ දී වැඩසටහන් කිහිපයක්ම ආරම්භ කර ඇත. උක් පර්යේෂණ ආයතනය කන්තලේ සීනි කර්මාන්තයන්හි හා එක්ව උක් වගාව ව්‍යාප්ත කිරීම පිණිස වැඩි දියුණු කරන ලද බීජ උක් දඬු ගොවීන්ට ලබා දීම සඳහා තව්‍යාකක් කන්තලේ ප්‍රදේශය තුළ පිහිටුවන ලදී. තවද, එම ආයතනය මගින් උක් වගාව සඳහා උචිත කාලගුණ තත්ත්වයන් පවතින කිලිනොච්චි දිස්ත්‍රික්කය තුළ දී වගාව ප්‍රවලිත කිරීම සඳහා වැඩසටහනක් දියත් කර ඇත.

ධීවර

2011 වසර තුළ සමස්ත මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනය මෙට්‍රික් ටොන් 444,830 ක් දක්වා සියයට 15.6 කින් වර්ධනය විය. වසර තුළ මුහුදු මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනය මෙට්‍රික් ටොන් 385,270 දක්වා සියයට 16 කින් වර්ධනය වූ අතර, මිරිදිය මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනය මෙට්‍රික් ටොන් 59,560 ක් දක්වා සියයට 13.6 කින් වර්ධනය විය. මුහුදු මත්ස්‍ය අංශය තුළ, වෙරළබඩ මුහුදු මත්ස්‍ය අංශයේ වර්ධනයට සාපේක්ෂව (සියයට 9.8), ගැඹුරු මුහුදු මත්ස්‍ය අංශයෙහි ඉහළ වර්ධනයක් (සියයට 25) දැකගත හැකි විය. හිතකර කාලගුණික තත්ත්වයන් පැවතීම හේතුවෙන් 2011 වසර තුළ නැගෙනහිර පළාත හැර අනෙකුත් සියලුම පළාත්හි මුහුදු මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනයෙහි වර්ධනයක් පෙන්නුම් කළේය. අයහපත් කාලගුණික තත්ත්වයන් පැවතීම හේතුවෙන් නැගෙනහිර පළාතේ මුහුදු මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනය සියයට 4 කින් පහත වැටුණු අතර, සමස්ත මුහුදු මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනයට නැගෙනහිර පළාතේ දායකත්වය, 2010 දී පැවති සියයට 28 සිට 2011 වසරේ දී සියයට 23 දක්වා පහත වැටුණි. කෙසේ වුවද, ධීවර කර්මාන්තය සඳහා ජනතාවගේ වැඩි සහභාගීත්වයක් පිළිබිඹු කරමින් 2011 වසරේ දී උතුරු පළාතේ සමස්ත මුහුදු මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනය සියයට 38 කින් සැලකිය යුතු ලෙස වර්ධනය විය. කෙසේ වුවද, සමස්ත මුහුදු මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනයෙහි උතුරු පළාතේ දායකත්වය, 1983 වසරේ දී පැවති සියයට 41 ට සාපේක්ෂව 2011 වසර තුළ සියයට 12 ක්

උප අංශය	මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනය	
	2010 (අ)	2011 (ආ)
මුහුදු මත්ස්‍ය (අ)	332	385
ජල ජීවී සහ මිරිදිය මසුන්	52	60
එකතුව	384	445
(අ) සංශෝධිත (ආ) නාවකාලික (ඇ) මුහුදබඩ සහ ගැඹුරු මුහුදු ධීවර අංශයන්	මූලාශ්‍රය : ධීවර සහ ජලජ සම්පත් අමාත්‍යාංශය	

පමණක් විය. එමනිසා, උතුරු පළාතෙහි මුහුදු මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනයේ උපරිම හැකියාවට ළඟා වීම පිණිස ධීවර යාත්‍රා සංඛ්‍යාව ඉහළ නැංවීමට අමතරව ධීවර යටිතල පහසුකම් සංවර්ධනය ද අවශ්‍ය වේ. මේ අතර, මත්ස්‍ය පැටවුන් මිලියන 44 ක් සහ මිරිදිය ඉස්සන් පැටව් මිලියන 11 ක් ජලාශ තුළට මුදාහැරීම, වසර තුළ මිරිදිය මත්ස්‍ය අංශයේ වාර්තා වූ වර්ධනය සඳහා බෙහෙවින් හේතු විය. නැගෙනහිර පළාතේ මුහුදු මත්ස්‍ය නිෂ්පාදනය පහත වැටීම හේතුවෙන් 2011 වසරේ දෙවන භාගය තුළ විශාල මත්ස්‍ය විශේෂයන්ගේ සිල්ලර මිල 2010 වසරේ එම කාලපරිච්ඡේදය සමඟ සැසඳීමේ දී ඉහළ මට්ටමක පැවති අතර, වසර පුරාම කුඩා මත්ස්‍ය විශේෂයන්ගේ මිල යම් පමණක පාලනයක් පැවතීම සඳහා දකුණු හා වයඹ පළාත්වල වෙරළබඩ ධීවර කර්මාන්තයේ වැඩි දියුණු වීම හේතු විය.

පශු සම්පත්

2011 වසර තුළ සමස්ත දියර කිරි නිෂ්පාදනය ලීටර් මිලියන 253.2 ක් දක්වා සියයට 2.3 කින් වර්ධනය විය. සමස්ත දියර කිරි නිෂ්පාදනය තුළ එළකිරි නිෂ්පාදනය ලීටර් මිලියන 198.4 ක් දක්වා සියයට 3.4 කින් වර්ධනය වූ අතර, මී කිරි නිෂ්පාදනය ලීටර් මිලියන 54.8 ක් දක්වා සියයට 1.4 කින් පහත වැටුණි. දියර කිරි ලීටරයක සාමාන්‍ය අලෙවි මිල රුපියල් 33.20 සිට රුපියල් 50 දක්වා (මේද සහිත/සහ මේද රහිත =4.2/8.3) ඉහළ යාම එළකිරි නිෂ්පාදනයේ වර්ධනයට ප්‍රධාන වශයෙන් හේතු විය. තව ද, රජය විසින් දියත් කළ වැඩසටහන්වල අනුබලය ඇතිව දිවයිනේ කිරි ගව ගහණය ඉහළයාම සහ කිරි එකතු කිරීමේ සමාගම් විසින් සිය ප්‍රාදේශීය කිරි රැස්කිරීමේ මධ්‍යස්ථාන හා කිරි ශීතකර කල්තබා ගැනීමේ හැකියාව ඇති මධ්‍යස්ථාන ජාලය ඉහළ නැංවීම ද කිරි ගව ක්ෂේත්‍රයේ ඇති වූ වර්ධනයට හේතු වී තිබේ. යුද්ධයෙන් පීඩාවට පත් පළාත්වල ජනතාවගේ සාම්ප්‍රදායික ජීවනෝපායන් සාර්ථකව යළි ස්ථාපිත වීම පිළිබිඹු කරමින්, 2011 වසරේ උතුරු පළාත තුළ කිරි ගවයින් සංඛ්‍යාව සහ දෛනිකව රැස්කරනු ලබන සාමාන්‍ය දියර කිරි

විශේෂ සටහන 5

කිරිවලින් ස්වයංපෝෂිත වීම

පුළුල් ක්ෂේත්‍රයක් තුළ, ස්ත්‍රී පුරුෂ දෙපාර්ශවයටම රැකියා අවස්ථා උත්පාදනය කිරීමේ විශාල විභවයක් කිරි කර්මාන්තය තුළ පවතී. තවද උසස් ගුණයෙන් යුත් ප්‍රෝටීන, ඛනිජ ලවණ සහ විටමින් සපිරි කිරි, පෝෂණය සම්බන්ධයෙන් ප්‍රධාන කාර්යභාරයක් ඉටු කරයි. එහෙයින් කිරිවලින් ස්වයංපෝෂිත වීම සඳහා ඉලක්ක ගත වීම වැදගත් වේ. ඊට අමතරව ආහාර සුරක්ෂිතභාවය සැලසීම සඳහාද කිරි උපකාරී වේ. පශු සම්පත් හා ග්‍රාමීය ප්‍රජා සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය 2011 වසරේදී ප්‍රකාශයට පත් කල මැදි කාලීන සැලසුමක් වන මූලික පශු සම්පත් සැලසුමට අනුව 2015 වසර අවසාන වන විට කිරිවලින් ස්වයංපෝෂිත වීමේ අභියෝගාත්මක කර්තව්‍යය ඉටුකර ගත යුතුවේ.

කිරිවලින් ස්වයංපෝෂිත වීම සංඛ්‍යාත්මකව දැක්වුවහොත් දැනට ලීටර් මිලියන 253 ක් වන කිරි නිෂ්පාදනය, 2015 වන විට කිරි ලීටර් මිලියන 732 දක්වා ඉහළ නැංවිය යුතුය. මෙම අගය ලබාගෙන ඇත්තේ ශ්‍රී ලංකා වෛද්‍ය පර්යේෂණ ආයතනය මගින් නිර්දේශිත දිනකට මිලි ලීටර් 100 ක සාමාන්‍ය ඒක පුද්ගල කිරි පරිභෝජනයක් පදනම් කර ගනිමිනි.

වර්තමාන කිරි නිෂ්පාදනයෙන් සියයට 78 ක් එළකිරි ද ඉතිරිය මිකිරි ද වේ. දේශීය කිරි නිෂ්පාදිතය සමස්ත දේශීය කිරි සහ කිරි ආහාර පරිභෝජනයෙන් තුනෙන් එකකි. ඉතිරිය ආනයනය කරනු ලබන අතර සාමාන්‍ය වශයෙන් වසරකට එ.ජ.ඩොලර් මිලියන 251 ක් පමණ ඊට වැය වේ. එය ආනයන වියදමින් සියයට 1.8 කි. ශ්‍රී ලංකාවේ වර්තමාන ඒක පුද්ගල කිරි පරිභෝජනය දකුණු ආසියාතික රටවල් හා සසඳන විට අඩු මට්ටමකි. කිරි ලීටරයක් සඳහා වන සාමාන්‍ය ගොවිපල මිල රුපියල් 50 ක් පමණ වන අතර නිෂ්පාදන පිරිවැය රුපියල් 27.86 ක් ලෙස සඳහන් වේ.

පශු සම්පත් සංඛ්‍යාලේඛන අනුව 2011 වසරේ දී එළ ගව සහ මී ගව ගහණය පිළිවෙලින් මිලියන 1.19 සහ 0.41 පමණ වේ. වර්තමානයේ දී ගව ගහණයේ ඇත්තේ අඩු වර්ධන වේගයකි. එළ ගවයන් සහ මී ගවයන් ඇති කිරීම උඩරට, මැදරට, පොල් ත්‍රිකෝණය, පහත රට තෙත් කලාපය සහ වියළි කලාපය යන ප්‍රධාන කෘෂි දේශගුණ කලාප පහ තුළ සිදු කරනු ලබයි.

පවතින ජාන සම්පත්වල දුර්වල උපයෝජනය, සම්පත්වල උෟෂ්ණ භාවිතය, අඩු ඵලදායිතාව, ඉහළ ගුණයෙන් යුත් අභිජනන ද්‍රව්‍යයන්හි හිඟය සහ ඒවායේ ඉහළ පිරිවැය, ගව පැටවුන්ගේ ඉහළ මරණ සංඛ්‍යාව, ව්‍යාප්ති සේවා පද්ධතියේ දුර්වලතාව, පශු වෛද්‍ය සේවාවන්හි අඩු ඵලදායිතාවය, කිරි ගොවි සංවිධානවලට සහයවීම සඳහා නිසි වැඩසටහන් නොමැතිකම, ක්ෂේත්‍ර මට්ටමේ දී කිරි පරික්ෂා කර බැලීම සඳහා යෝග්‍ය සම්මත ප්‍රමිතීන් හිඟවීම, ගොවිපල පදනම් කරගත් කිරි සැකසුම් සහ අලෙවිකරණ වැඩසටහන් ප්‍රමාණවත් නොවීම සහ කෘත්‍රීම

අභිජනන පහසුකම් ලබා ගැනීමේ දුෂ්කරතාවය ආදිය කිරි කර්මාන්තය මුහුණ දෙන ප්‍රධාන බාධාවන් වේ.

මූලික පශු සම්පත් සැලසුමෙහි පශු සම්පත් හා ග්‍රාමීය ප්‍රජා සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය යෝජනා කරන උපාය මාර්ගික පිවිසුම ක්‍රමෝපායයන් 9 කින් සමන්විතයි. එම ක්‍රමෝපායයන්ට අනුව ඉඩම් භාවිතාව, කෘත්‍රීම සිංචනය සහ ගව දෙනුන් ඇති කිරීම වාණිජමය කටයුත්තක් ලෙස සිදු කිරීම සඳහා පෞද්ගලික අංශය ශක්තිමත් කිරීම ආදියට ප්‍රතිපත්තිමය වශයෙන් සහය දැක්වීම කිරි සම්බන්ධයෙන් ඇති ඉලක්ක සාක්ෂාත් කරගැනීම සඳහා දායක වෙයි. ස්වයං පාලිත කිරි ගොවි සංවිධාන තුළින් කිරි ගොවීන් බල ගැන්වීම සමාජමය උපාය මාර්ගයක් ලෙස ඉදිරිපත් කර ඇත. කිරි කර්මාන්ත සංවර්ධන ක්ෂේත්‍රයේ දී මහා පරිමාණ ආයෝජන දිරිමත් කිරීම සහ අර්ධ යාන්ත්‍රිකරණයෙන් යුත් වාණිජ මට්ටමේ දැඩි සැලකුම් කිරි ගව ගොවිපල ප්‍රවර්ධනය කිරීම මගින් හිමිකම් විවිධාංගී කරණ උපාය මාර්ග ක්‍රියාවට නැඟීමෙන් ඉහළ / දිගු කාලීන ප්‍රතිඵල ලැබිය හැකි බව සැලසුමෙහි දක්වා ඇත. යෝජනා කර ඇති පරිදි නව තාක්ෂණය හඳුන්වාදීමෙන් එලදායිතාව නැංවිය හැකි අතර එමගින් ලාභදායකත්වය ඉහළ නැංවීමෙන් සමස්ත නිෂ්පාදන පද්ධතියම තිරසර වනු ඇත. මූලික පශු සම්පත් සැලසුමෙහි ඉදිරිපත් කර ඇති පරිදි සවස් කාලයේ කිරි දෙවීම සහ ඉතා නවීන කිරි කළමනාකරණ පරිවෘත්තට අනුගතවීම තවදුරටත් නොසලකා හැරිය හැකි දෑ නොවේ.

කිරි ගව සම්පත ඉහළ නැංවීම සඳහා අවධානය යොමු වී ඇති අතර මූලික පශු සම්පත් සැලසුමෙහි සඳහන් පරිදි කේන්ද්‍රීය ගොවිපලවල් පිහිටු වීම මගින් අභිජනන සංවර්ධන වැඩසටහන් සඳහා සහය දැක්වීම ජාතික පශු සම්පත් සංවර්ධන මණ්ඩලය මගින් ඉටු කිරීමට අපේක්ෂිතය. තවද පෞද්ගලික ගව අභිජනන ගොවිපලවල් වැඩි දියුණු කිරීමේ උපාය මාර්ගයන්ද මූලික පශු සම්පත් සැලසුමෙහි ඉස්මතු කර දක්වා ඇත.

අඩු පිරිවැයක් සහිත එනමුත් ඉහළ ගුණයෙන් යුත් ගව ආහාර නිෂ්පාදනය කිරීමේ වැදගත්කමද සැලසුමෙහි ඉස්මතු කර ඇත. එලදායි ව්‍යාප්ති සේවාවන් සහ රෝග පාලන උපාය මාර්ග පවත්වා ගැනීම සඳහා කිරි ගොවි පවුල් 150 කට එක් සත්ව සංවර්ධන නිලධාරියෙක් / කෘත්‍රීම සිංචන ශිල්පියෙක් සිටින පරිදි සහ සෑම කිරි ගොවි පවුල් 300 කට පශු වෛද්‍යවරයකු, සත්ව සංවර්ධන නිලධාරීන් දෙදෙනෙකු සහ සහය සේවකයින්ද සහිත පශු වෛද්‍ය ඒකකයක් පැවතීමේ අවශ්‍යතාව මූලික පශු සම්පත් සැලසුම මගින් හඳුනා ගෙන ඇත. කිරි කර්මාන්තයේ නියැලෙන අයගේ අවශ්‍යතාවලට අනුකූලව සිදු කෙරෙන පර්යේෂණ, මානව සම්පත් සංවර්ධනය සඳහා කිරි තාක්ෂණ ආයතනයක්

2
ජාතික නිෂ්පාදිතය සහ වියදම

පිහිටුවීම සහ කිරි ගොවීන් අරමුණු කරගත් පශු සම්පත් සේවාවන් සපයන සංවිධාන ව්‍යුහයක් ඇතිකිරීම, සමස්ත ක්‍රමෝපායයේ අනෙකුත් අංග ලෙස හඳුනාගෙන ඇත.

සුළු පරිමාණ කිරි ගොවීන් මෙන්ම මහා පරිමාණ ව්‍යවසායයන්ද ආවරණය කරන ණය වැඩසටහන් වර්තමානයේ ක්‍රියාත්මකව පවතී. නැවුම් දියර කිරි පානය කිරීමේ සංස්කෘතියක් හඳුන්වා දීමට සහ කිරි අලෙවිකරණ දාමයේ ආකාරයක්මනාවයන් පිටු දැකීම සඳහා කිරි එකතු කරන මධ්‍යස්ථානවල යටිතල පහසුකම් වැඩි දියුණු කිරීමේ අවශ්‍යතාවද උපාය මාර්ගික සැලසුමෙහි අන්තර්ගතය.

උපාය මාර්ගික සැලැස්ම ක්‍රියාත්මක කිරීමේ ක්‍රියා පටිපාටියේදී, ඉදිරිපත් කොට ඇති මැදි කාලීන සැලසුම, කාර්තුමය ඉලක්ක සහිත වාර්ෂික සැලැස්ම බවට හැරවීමත් අදාළ සියලු පාර්ශ්වයන් මෙම සැලැස්මට අනුව මවුන්ගේ ඉලක්ක සහ එම ඉලක්ක සපුරා ගැනීමේ යාන්ත්‍රණය පිළිබඳව දැනුවත් කිරීමත් වැදගත් වේ. උදාහරණයක් වශයෙන් කිරි කර්මාන්තය හා සම්බන්ධ ඉලක්ක සපුරාගැනීමේ දී සවිස්තරාත්මක කිරි මාර්ග සිතියමක් වැදගත් වනු ඇත. කිරි මාර්ග සිතියම කලින් කලට විමසුමට සහ සංශෝධනයට ලක් කල යුතුවේ.

වාර්ෂික සැලසුම්වලදී කෘෂි දේශගුණ කලාප පහෙන් ලබාගැනීමට බලාපොරොත්තු වන කිරි නිෂ්පාදනය හඳුනා ගැනීම අවශ්‍ය වන අතර එමගින් තාර්කාන්විත සම්පත් ප්‍රතිපාදනයකට ඉඩ ලැබේ. එක් එක් කෘෂි දේශගුණික කලාපවල වෙසෙන එළ ගව සහ මී ගව ගහණයේ වර්ධන වේගයන් ඊට ඇති නිෂ්පාදන සහ ඵලදායීතා ඉලක්ක සමග සම්බන්ධ කර ගනිමින් නියාමනය කර ගත යුතු අතර එය සැලසුම් ක්‍රියාවලිය කෙතරම් යථාර්ථවාදීදැයි පෙන්වුම් කරනු ඇත. කිරි මාර්ග සිතියමේ ඉලක්ක සපුරා ගනිමින්

ඊට නියමිත මාර්ගයෙහි ගමන් කරන්නේද යන බවට අදාළ බලධාරීන් විසින් විවිත් විට කරනු ලබන ප්‍රසිද්ධ නිවේදන මෙම ක්‍රියාවලියේ අභියෝගාත්මක බව සහ විශ්වසනීය බව තහවුරු කරනු ඇත.

මනාව ක්‍රියාත්මක වන කිරි කර්මාන්තයක පැවැත්ම එය වාණිජ මට්ටමේ කර්මාන්තයක් බවට පත් කිරීම සහ රජයේ ප්‍රතිපත්තිමය සහ පර්යේෂණ සහාය ලබමින් කිරි සැපයුම් දාමය තුළ කිරි ගොවීන්, කිරි සමුපකාර, කිරි ආශ්‍රිත නිෂ්පාදන සැකසුම්කරුවන් සහ කිරි නිෂ්පාදන අලෙවිකරුවන් අතර ශක්තිමත් බැඳීම් ගොඩනැංවීම මත රඳා පවතී. ආරම්භක අවධියේ දී කිරි කර්මාන්තයට රජයේ ප්‍රතිපත්තිමය සහාය අවශ්‍ය වනුයේ විශේෂයෙන් ආනයනික කිරි නිෂ්පාදනවල ස්වරූපය (පිටි කිරි), ඒවායේ ප්‍රමාණය සහ මිල යන ආකාරවලින් මතු වන තරඟකාරීත්වයට මුහුණ දීමට ශක්තිය ලබා දීමටය. කිරි නිෂ්පාදනවල සුලබතාවය, ගුණාත්මක ප්‍රමිතීන් සහ තරඟකාරී මිල තුළින් කිරි අලෙවිකරුවන් හා කිරි පාරිභෝගිකයන් අතර නිවැරදි සම්බන්ධතා ගොඩනගා ගත් විට තරඟකාරී සහ තිරසාර කර්මාන්තයක් බවට පත්වීමේ විභවය කිරි කර්මාන්තය සතු අතර, එමගින් කිරි ස්වයංපෝෂිතභාවය අත්කර ගැනීමට ද මග සැලසෙනු ඇත.

මූලාශ්‍ර:

1. DairyCo, Agriculture and Horticulture Development Board, Warwickshire. (2010), dairy roadmap. <http://www.dairyco.org.uk>
2. Ministry of Livestock and Rural Community Development. (2011), Livestock Master Plan, A Strategy for Livestock Development for self-sufficiency.
3. Data Source : Department of Census and Statistics

ප්‍රමාණය සැලකිය යුතු ලෙස වර්ධනය විය. කෙසේ වෙතත්, වසර මුලදී පැවැති ගංවතුර බලපෑම හේතුවෙන් නැගෙනහිර පළාතේ කිරි ගව අංශය තුළ ප්‍රගතිය තරමක් අඩාල විය. මේ අතර, අගය එකතු කළ කිරි නිෂ්පාදනය ඉහළ නැංවීමට සහාය වෙමින් සමස්ත කිරි නිෂ්පාදනයන් සඳහා සුළු පරිමාණ කිරි නිෂ්පාදකයන්ගේ දායකත්වය වසර තුළ දී තවදුරටත් වර්ධනය විය. කිරි නිෂ්පාදනයේ ස්වයංපෝෂිතභාවය ළඟාකර ගැනීමේ අරමුණ අනුව යමින් 2011 වසරේ දේශීය කිරි නිෂ්පාදනය සමස්ත ජාතික කිරි අවශ්‍යතාවයේ ප්‍රතිශතයක් ලෙස සියයට 32.5 ක් (ඒක පුද්ගල දෛනික කිරි පරිභෝජනය මිලි ලීටර් 100) දක්වා වර්ධනය විය. 2011 වසරේ දී එම ප්‍රමාණය සියයට 30 ක් ලෙස වාර්තා විය. කෙසේ වෙතත්, කිරි නිෂ්පාදන සඳහා ඉහළයමින් පවතින ඉල්ලුම පිළිබිඹු කරමින් වසර තුළ දී ආනයනය කරන ලද කිරි සහ කිරි නිෂ්පාදන ප්‍රමාණය ද ඉහළ ගියේය.

වසර තුළ දී, කුකුළු මස් නිෂ්පාදනය මෙට්‍රික් ටොන් 116,760 දක්වා සියයට 12 ක වර්ධනයක් වාර්තා කළ

අතර බිත්තර නිෂ්පාදනය මිලියන 1,185 දක්වා සියයට 4 කින් වර්ධනය විය. කුකුළු මස් හා බිත්තරවල ඉහළ මිල ගණන් පාලනය සඳහා ක්‍රියාත්මක කරන ලද ක්‍රියාමාර්ග එම නිෂ්පාදනයන්ගේ ක්‍රමික වර්ධනයට උපකාරී විය. වෙළෙඳපොළ තුළ දිනක් වයසැති කුකුළු පැටවුන් සැපයුමේ හිඟය මඟ හැරවීම සඳහා රජය විසින් ජාතික පශු සම්පත් සංවර්ධන මණ්ඩලයට මව් සතුන් හා දිනක් වයසැති කුකුළු පැටවුන් බිහිකරන බිත්තර ආනයනය සඳහා අවසර ලබා දෙන ලදී. ඒ අනුව මෙම වසර තුළ දී ඉහළ බිත්තර නිෂ්පාදනයට ඉඩ සලසමින් බිත්තර සඳහා අවශ්‍ය කුකුළු පැටවුන් නිෂ්පාදනය සියයට 42 ක සැලකිය යුතු වර්ධනයක් පෙන්වීය. තවද වසර තුළ දී මව් සතුන් අභිජනන නව ගොවිපොළවල් 6 ක් ස්ථාපිත කිරීම ද දිනක් වයසැති කුකුළු පැටවුන් සඳහා නැඟි එන ඉහළ ඉල්ලුම සපුරාලීමට උපකාරී විය. තවද, කුකුළු ගොවිපොළ අංශයට අවශ්‍ය ආහාර නිෂ්පාදනය ද සියයට 30 කින් පමණ සැලකිය යුතු ලෙස වර්ධනය වූ අතර එමගින් සත්ත්ව ආහාරවල සාමාන්‍ය නිෂ්පාදන පිරිවැය

2.6 සංඛ්‍යා සටහන **සඳු සම්පත් අංශය පිළිබඳ සංඛ්‍යා**

උප අංශය	2010 (අ)	2011 (ආ)
1. ජාතික ගවයන් සංඛ්‍යාව (මිලියන)	1.6	1.6
එළ ගවයන්	1.2	1.2
මී ගවයන්	0.4	0.4
2. ජාතික කිරි නිෂ්පාදනය (ලීටර් මිලියන)	247.6	253.3
එළ කිරි	191.9	198.4
මී කිරි	55.6	54.8
3. කිරි ආහාර නිෂ්පාදනය (ලීටර් මිලියන)	17.8	18.9
4. නිෂ්පාදන මිල - එළකිරි (රු./ලීටර්)	32.48	50.00
5. ජාතික බිත්තර නිෂ්පාදනය (මිලියන)	1,139.9	1,185.3
6. ජාතික කුකුළු මස් නිෂ්පාදනය (මෙ.ටො.දහස්)	104.16	116.76

(අ) සංශෝධිත මූලාශ්‍රය: පඳු සම්පත් සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය
(ආ) කාවකාලික මූලාශ්‍රය: ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව

අඩුවිය. මෙය 2011 වසර තුළදී කුකුළු මස් හා බිත්තරවල නිෂ්පාදන පිරිවැය අඩු කිරීමට දායක විය. ඒ අනුව, 2011 වසර තුළ සාමාන්‍ය කුකුළු මස් කිලෝග්‍රෑම්යක මිල පසුගිය වසරේ පැවති රුපියල් 356 සිට රුපියල් 344 දක්වා ද බිත්තරයක සාමාන්‍ය මිල පසුගිය වසරේ පැවති රුපියල් 13.20 සිට රුපියල් 11.80 දක්වා ද අඩු විය.

වන සම්පත්

2011 වසර අවසානය වනවිට ශ්‍රී ලංකාවේ සමස්ත වන ගහනය හෙක්ටයාර 1,951,472 ක් ලෙස වන සංරක්ෂණ දෙපාර්තමේන්තුව ඇස්තමේන්තුගත කර තිබේ. රටේ වන ආවරණය ඉහළ නැංවීමේ විශේෂ අරමුණින් දෙපාර්තමේන්තුව සිය වැඩසටහන් නොකඩවා ක්‍රියාත්මක කරන ලදී. ලෝක ආහාර වැඩසටහනෙහි සහාය ඇතිව, දෙපාර්තමේන්තුව වවිනියාව සහ කිලිනොච්චිය ප්‍රදේශයන්හි පුළුල් ගෙවතු වගා වැඩසටහනක් ක්‍රියාත්මක කරන ලදී. තවද, 2012 වසර තුළ දී ශ්‍රී ලංකාවේ වන ආවරණය තවදුරටත් සංවර්ධනය කිරීම සඳහා වන හායනයෙන් සහ වන විනාශයෙන් සිදුවන වායු විමෝචනය අඩු කිරීම සඳහා වන එක්සත් ජාතීන්ගේ වැඩ සටහන යටතේ මූල්‍ය සහායන් අපේක්ෂා කරයි. 2011 වසර තුළ නැවත වන වගා කිරීම් සිදු කළ බිම් ප්‍රමාණය 2010 වසරේ වාර්තා වූ හෙක්ටයාර 905 ට සාපේක්ෂව හෙක්ටයාර 1,360 දක්වා වර්ධනය විය. තවද, 2011 වසරේ පෞද්ගලික අංශය යටතේ, හෙක්ටයාර 448 ක් සමස්ත වන ගහනයට එකතු විය.

තේ නිෂ්පාදනයේ ඵලදායීතාවය සහ ගුණත්වය ඉහළ නැංවීම සහ ජාත්‍යන්තර වෙළෙඳපොළ තුළ ශ්‍රී ලංකා තේ අලෙවිකරණය ශක්තිමත් කිරීම සඳහා 2011 වසරේ දී ක්‍රියාමාර්ග රැසක් ක්‍රියාත්මක විය. 2012 වසරේ සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි තේ නැවත වගා කිරීම සඳහා

සියලුම තේ වගාකරුවන්ට ලබාදෙන සහනාධාරය හෙක්ටයාරයකට රුපියල් 250,000 සිට රුපියල් 300,000 දක්වා වැඩි කරන ලදී. එසේම, තේ නව වගාවන් සඳහා ලබාදෙන සහනාධාරය ද හෙක්ටයාරයකට රුපියල් 50,000 සිට රුපියල් 150,000 දක්වා වැඩි කරන ලදී. නැවත වගා කිරීම් දිරිමත් කිරීම සඳහා ප්‍රාදේශීය වැවිලි සමාගම්වලට සහනදායී ණය ලබාදීම සඳහා වැඩසටහනක් ද 2012 වසර සඳහා අයවැය තුළින් යෝජනා කරන ලදී. තවද, වැවිලි සමාගම් යටතේ පවතින වගා කළ හැකි නමුත් තවමත් භාවිතයට නොගත් ඉඩම් හෙක්ටයාර 15,150 ක් පමණ සුදුසු තේ වගාකරුවන් අතර බෙදා දීම සඳහා යාන්ත්‍රණයක් සැකසීමට කමිටුවක් පත් කරන ලදී. පසු අස්වනු තාක්ෂණය දියුණු කිරීම තුළින් තේ දළු වල ප්‍රමිතිය පවත්වාගෙන යාමේ අරමුණින් “රන් දළු ව්‍යාපෘතිය” නමින් වැඩසටහනක් ක්‍රියාවට නංවන ලදී. නිෂ්පාදිත තේ වල ගුණත්වය වර්ධනය වීම තුළින් කර්මාන්තශාලා මට්ටමේ දී ප්‍රතික්ෂේපිත තේ ප්‍රමාණය අඩු කළ හැකි වනු ඇති අතර එමඟින් තේ නිෂ්පාදන මට්ටම සැලකිය යුතු ලෙස ඉහළ නංවමින් අපනයන ආදායම වැඩි කර ගැනීමට මඟ පෑදෙනු ඇත. “පිරිසිදු ලංකා තේ” ජාත්‍යන්තර වශයෙන් ප්‍රවර්ධනය කිරීම ශක්තිමත් කිරීමේ අරමුණින් තේ අපනයනය මත බද්දක් අයකිරීම මඟින් “තේ ප්‍රවර්ධන සහ අලෙවිකරණ අරමුදල” පිහිටුවනු ලැබීය. තවද, කොළඹ තේ වෙන්දේසිය තුළ තේ වෙන්දේසි ක්‍රියාවලියේ විනිවිදභාවය දියුණු කිරීමට සහ ඒ තුළින් කොළඹ තේ වෙන්දේසියේ මෙහෙයුම් කාර්යක්ෂම කිරීමේ අරමුණින් කොළඹ තේ වෙන්දේසියේ පෙර සහ පසු වෙන්දේසි යාන්ත්‍රණය පරිසනක ගත කිරීම සඳහා ව්‍යාපෘතියක් දැනට ක්‍රියාත්මක වෙමින් පවතී. තේ අංශයට අදාළ ගැටළු පිළිබඳව රජයට උපදෙස් ලබාදීම සඳහා ශ්‍රී ලංකා තේ මණ්ඩල පනත යටතේ, “තේ කවුන්සිලය” යළි ස්ථාපිත කරන ලදී. තේ කර්මාන්තයේ නියැලෙන පාර්ශ්වකරුවන්ට කර්මාන්තය ආශ්‍රිත ගැටළු සහ සේවක ගැටළු සඳහා උපදෙස් දීමට, තේ පාලන පනත යටතේ උපදේශන කමිටුවක් යළි ස්ථාපිත කරන ලදී. අගය එකතු කළ නිෂ්පාදන වැඩි දියුණු කිරීමට, ශ්‍රී ලංකා තේ පර්යේෂණ ආයතනය විසින් "St Coombs White Tea-Bud Plus" යන නව නිෂ්පාදනය හඳුන්වා දුන් අතර, 2011 වසරේ දී කොළඹ තේ වෙන්දේසිය තුළ මෙම තේ ප්‍රභේදය කිලෝග්‍රෑම්යකට රුපියල් 15,000 ක සාමාන්‍ය විකුණුම් වටිනාකමක් වාර්තා කළේය.

රබර් ක්ෂේත්‍රය තුළ ඵලදාව නැංවීම, නිෂ්පාදන ගුණත්වය සහ සම්පත් කාර්යක්ෂම භාවිතය තවදුරටත් වර්ධනය කිරීම සඳහා ආයතනික සහායයන් නිරතුරුව සපයනු ලැබේ. රබර් නිෂ්පාදනයේ තිරසාර වර්ධනය සඳහා රබර් සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව හරහා 2011 වසර තුළ දී නව ප්‍රතිපත්ති ක්‍රියාමාර්ග හඳුන්වා

2
ජාතික නිෂ්පාදිතය සහ වියදම

දෙන ලදී. කුඩා රබර් වතු හිමි අංශයේ රබර් ඉඩම් හෙක්ටයාර 6,000 ක් සහ ප්‍රාදේශීය වතු වැවිලි සමාගම් යටතේ ඉඩම් හෙක්ටයාර 10,000 ක් සඳහා වැනි ආවරණ සවි කිරීම සඳහා අවශ්‍ය වන පිරිවැයෙන් කොටසක් ලබාදීමට රබර් සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව වැඩසටහනක් ආරම්භ කරන ලදී. තවදුරටත් නැගෙනහිර පළාත තුළ රබර් වගාව ව්‍යාප්ත කිරීම සඳහා මූලික පියවර ගත් අතර ප්‍රදේශයට ගැලපෙන නව ක්ලෝන ප්‍රභේදයන් සැපයීම සඳහා මහ ඔය ප්‍රදේශයේ නව පැළ තවානක් ආරම්භ කරන ලදී. තවද, විශේෂයෙන්ම අනුරාධපුර, වවුනියාව සහ පොළොන්නරුව වැනි රබර් වගාව සාම්ප්‍රදායිකව සිදු නොකරන ප්‍රදේශ වලට රබර් වගාව හඳුන්වාදීම සඳහා ශක්‍යතා අධ්‍යයනයන් සිදු කරමින් පවතී. මේ අතර, රබර් පර්යේෂණ ආයතනය විසින් තාක්ෂණය වැඩි දියුණු කිරීම සඳහා දරණ අධ්‍යයන ප්‍රයත්නයන් හි ප්‍රතිඵලයක් ලෙස ක්‍රේප් රබර් වියළීම සඳහා ගතවන කාලය දින 03 සිට පැය කිහිපයක් දක්වා අඩුකළ හැකි වියළුම් ක්‍රමයක් වැඩි දියුණු කරනු ලැබ ඇත. එසේම, රබර් ගසේ ජීවිත කාලය වැඩි කිරීමට දායක වෙමින් රබර් නිෂ්පාදන පිරිවැය අඩු කළ හැකි වන පරිදි කිරි නිස්සාරණය කිරීමේ වැඩි දියුණු කළ නව ක්‍රම දෙකක්, වාණිජ රබර් වගාව සඳහා හඳුන්වා දීම ද වසර තුළ දී සිදු කරන ලදී.

2011 වසරේ දී පොල් වගා ක්‍ෂේත්‍රය සංවර්ධනය කිරීම සඳහා පියවර කිහිපයක් ගන්නා ලදී. 2016 වසර වන විට පොල් නිෂ්පාදනය පොල් ගෙඩි මිලියන 3,650 දක්වා වර්ධනය කිරීමේ අරමුණින් “කප්පුක පුරවර” වැඩසටහන ක්‍රියාත්මක කරන ලදී. මෙම වැඩපිළිවෙළ යටතේ පොල් වගා කළ හැකි ඉඩම්වල පොල් වගා කිරීම ප්‍රවලිත කිරීම සඳහා 2011 වසරේ දී පොල් පැළ මිලියන 4 ක් බෙදා දුන් අතර 2012 වසරේ දී තවත් පොල් පැළ මිලියන 6 ක් බෙදා දීමට නියමිතය. මේ අතර, මාර්විල සහ පුනරින් ප්‍රදේශයේ නව දෙමුහුන් පොල් පැළ තවාන් දෙකක් ස්ථාපිත කරන ලද අතර, උතුරු පළාත ද ඇතුළත්ව සාම්ප්‍රදායිකව පොල් වගා නොකරන ප්‍රදේශවල පොල් වගාව ව්‍යාප්ත කිරීම සඳහා සුදුසු ඉඩම් වර්ගීකරණය කිරීමේ ව්‍යාපෘතියක් වසර තුළ දී ආරම්භ කරන ලදී. වැලිගම කොළ මැලවීමේ රෝගයට විසඳුමක් ලෙස, එම රෝගයට ඔරොත්තු දෙන ප්‍රභේදයක් වශයෙන් හඳුනාගත් “ශ්‍රී ලංකා කොළ කුන්දිරා” පොල් ප්‍රභේදය පොල් පර්යේෂණ ආයතනය මගින් රෝගය පවතින ප්‍රදේශවල වගා කිරීම සඳහා නිකුත් කරන ලදී. මේ අතර, පොල් සංවර්ධන අධිකාරිය විසින් ගෘහස්ත පොල් පරිභෝජන අවශ්‍යතාවය ඉලක්ක කර ගනිමින් ජාතික ගෙවතු වගා වැඩසටහන් වැඩි දියුණු කිරීමේ වැදගත්කම පෙන්වා දුන් අතර එමඟින් පොල් ත්‍රිකෝණය තුළ නිපදවන පොල් ප්‍රමාණය කර්මාන්ත වෙත සැපයිය හැකි බැව් පෙන්වා දෙන ලදී.

අපනයන කෘෂිකාර්මික බෝග නිෂ්පාදනය සහ ඵලදාව වැඩි කිරීම සඳහා ක්‍රියාමාර්ග ගණනාවක් හඳුන්වාදෙන ලදී. පවතින වගාවන්ගේ ඵලදාව වැඩිකරන අතරම නැවත වගාව සහ නව වගාවන් ඉලක්ක කරමින්, අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව වැඩසටහන් කිහිපයක් ක්‍රියාවට නංවන ලදී. තවද, දෙපාර්තමේන්තුව විසින් 2011 වසර තුළ දී ද ඉහළ ගුණත්වයෙන් යුතු රබර් පැළ බෙදාදීම හා තාක්ෂණ සහයන් ලබා දීම මෙන්ම ව්‍යාප්ති සේවා පවත්වාගෙන යාම ද අධීක්ෂණ සිදු කරන ලදී. වර්තමානයේ දී, කුරුදු, ගම්මිරිස්, කරාඬු නැටි වැනි අපනයන කෘෂි බෝග බොහොමයක් නිෂ්පාදන අමුද්‍රව්‍ය ලෙසම අපනයනය කෙරෙන අතර ඒවායේ එකතු කළ වටිනාකම අඩු මට්ටමක පවතී. එම නිසා ඉහළ නිෂ්පාදන ගුණත්වයක් සමඟම නිෂ්පාදන විවිධාංගීකරණය වැඩි දියුණු කිරීම සඳහා සහනාධාර වැඩ පිළිවෙළක් අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව මඟින් දියත් කරන ලදී.

මනා කෘෂිකාර්මික භාවිතයන් සහ කෘෂිකර්ම ව්‍යාප්ති සේවාවන් වැඩි දියුණු කිරීම සඳහා වසර තුළ දී අවශ්‍ය ක්‍රියාමාර්ග කිහිපයක් හඳුන්වා දෙන ලදී. හෙක්ටයාරයකට නිර්දේශිත රසායනික පොහොර ප්‍රමාණයෙන් සියයට 75 ක් සමඟ කාබනික පොහොර මෙට්‍රික් ටොන් 10 ක් යෙදීමෙන් වී වගාවෙන් ලැබෙන ඵලදාව නිර්දේශිත රසායනික පොහොර සියයට සියයක් යෙදීමෙන් ලබන ඵලදාවට වඩා ඉහළ බව කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව සිය පර්යේෂණ මඟින් අනාවරණය කර ඇත. කාබනික පොහොර යෙදීම පසේ සාරවත්තාවය දිගු කාලීනව පවත්වා ගැනීමට ද උපකාරී වේ. ශ්‍රී ලංකාවේ ලොකු එෂු නිෂ්පාදනය කන්න වගාව මත පදනම් වන අතර, දුර්වල පසු අස්වනු භාවිතාවන් හේතුවෙන් එම අස්වැන්න මාස හතරකට වඩා ගබඩා කර තබා ගැනීමේ අභියෝගයක් පවතී. මෙහි ප්‍රතිඵලයක් ලෙස රටේ ලොකු එෂු අවශ්‍යතාව ප්‍රධාන වශයෙන්ම ආනයනික ලොකු එෂු මත පදනම් වේ. මෙම ගැටළුවට විසඳුමක් ලෙස පසු අස්වනු තාක්ෂණික ආයතනය විසින් ගුණත්වය ආරක්ෂාවන පරිදි ලොකු එෂු ගබඩා කිරීමේ නව ආකෘතියක් හඳුන්වා දීම සිදු විය. තවද, එළවළු සහ පළතුරු ප්‍රවාහනයේ දී හා ගබඩා කිරීමේ දී සිදුවන හානිය අවම කිරීම සඳහා තෝරා ගත් එළවළු සහ පළතුරු ප්‍රභේද කිහිපයකට ප්ලාස්ටික් කුඩා භාවිතය අනිවාර්ය කරමින් පරිභෝගික කටයුතු අධිකාරිය විසින් වසර තුළ දී නව නීති හඳුන්වා දෙනු ලැබීය. එසේම, 2011 වසර තුළ දී මු. අැට, උදු සහ කවුපි වැනි ක්ෂේත්‍ර බෝග යල සහ මහ අතර තුන්වන කන්නයක් තුළ දී කුඹුරු ඉඩම්වල වගා කිරීම සාර්ථකව සිදුවිය. 2011 වසර තුළ දී වී පර්යේෂණ ආයතනය විසින් මාස 03 1/2 නව සහල් ප්‍රභේද දෙකක් (බී.ඩබ්ලිව් 367 සහ එල්.ඩී 368) වාණිජ

වගාව සඳහා නිකුත් කළේය. තවද, එම ආයතනය දේශීය නිෂ්පාදන සහල්වල අන්තර්ගත “ආසනික්” පිළිබඳ පැවති මතභේදාත්මක මාධ්‍යය හෙළිදරව්ව සම්බන්ධයෙන් සිය පරීක්ෂණ දිගටම ක්‍රියාත්මක කරමින්, දේශීය සහල් තුළ අඩංගු ආසනික් ප්‍රතිශතය ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානය විසින් අනුමත සීමාවන් තුළ පවතින බව ඔප්පු කරන ලදී. තවද, රටේ කෘෂිකාර්මික සංවර්ධනයට සහාය සපයමින්, අද ගොවීන්ගේ සහ ඉඩම් හිමියන්ගේ අයිතීන් ආරක්ෂා කිරීමේ අරමුණින්, මෙතෙක් විසඳුමක් නොමැතිව පැවති අද ගොවි-ඉඩම් හිමි ගැටළු විසඳීමට හැකිවන පරිදි පවතින 2000 අංක 46 දරණ ගොවිජන සේවා සංවර්ධන පනතට අවශ්‍ය සංශෝධනයන් ගෙන එමට ද කටයුතු කරන ලදී.

2012 අයවැය මගින් කෘෂිකාර්මික නිෂ්පාදනයන් ප්‍රවලිත කිරීම සඳහා ක්‍රියාමාර්ගයන් රාශියක් යෝජනා කර ඇත. ශ්‍රී ලංකාව “සහල් අපනයන ආර්ථිකයක්” බවට පත්කරලීමේ සංකල්පය යටතේ දකුණු, නැගෙනහිර, උතුරු මැද හා උතුරු පළාත් තුළ ස්ථාපිත කිරීමට යෝජිත සහල් අපනයන කලාපවල නවීන සහල් නිෂ්පාදන කර්මාන්තශාලා පිහිටුවීම සඳහා බදු සහන සහ වෙනත් සහන ලබා දීම ද යෝජනා කෙරුණි. කුරුඳු, ගම්මිරිස්, කරදමුංගු හා කොකෝවා අන්තර් බෝග වගාවන් ලෙස වගා කිරීම ප්‍රවර්ධනය කිරීම සඳහා සහනයන් ලබා දීමට ද යෝජනා විය.

2011 අයවැය මගින් යෝජිත ක්‍රියාමාර්ග කිහිපයක් වසර තුළ දී ක්‍රියාවට නැංවිණි. ඒ අනුව, 2011 මැයි මාසයේ සිට සියලුම බෝග ආවරණය වන පරිදි පොහොර සහනාධාර වැඩ පිළිවෙළ පුළුල් කර ඒ යටතේ මිශ්‍ර පොහොර හා අමිශ්‍ර පොහොර කිලෝග්‍රෑම් 50 ක මල්ලක් පිළිවෙළින් රුපියල් 1,300 ට හා රුපියල් 1,200 ට ලබාදුන් අතර, වී සඳහා ලබා දෙන පොහොර සහනය (කිලෝග්‍රෑම් 50 ක පොහොර මල්ලක් රුපියල් 350 කට ලබා දීම) අඛණ්ඩව ක්‍රියාත්මක විය. ඒ අනුව වී වගාවට අවශ්‍ය රසායනික පොහොර වියදමින් සියයට 90 ක් ද වෙනත් බෝග සඳහා අවශ්‍ය පොහොර වියදමින් සියයට 65 ක් ද රජය මගින් දැනටමත් දරණු ලබයි. 2011 වසර තුළ දී රජයේ අයවැය මගින් පොහොර සහන වැඩපිළිවෙළ සඳහා රුපියල් බිලියන 29.8 ක් ලබා දී ඇත. තවද, ආර්ථික සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය මගින් 2011 වසරේ දී “දිවි නැගුම” නමින් ජාතික ප්‍රමුඛතා වැඩසටහනක් දියත් කරන ලදී. මේ යටතේ, කෘෂි කර්මාන්තය පදනම් කර ගත් ජීවනෝපාය දිරිමත් කිරීම, ග්‍රාමීය සංවර්ධනය හා ආහාර සුරක්ෂිතතාව සඳහා විශේෂ අවධානයක් යොමු කරන ලදී. මේ සඳහා 2011 අයවැය මගින් වෙන් කළ රුපියල් මිලියන 3,864 ක මුදලින් රුපියල් මිලියන 1,528 ක වියදමක් දරමින් ගෙවතු වගාව දිරිමත් කිරීම සඳහා බීජ හා පොහොර මලු මිලියන 3.6 ක් බෙදා දීමට කටයුතු කළ අතර, කුකුළු ගොවිපල පාලනය දිරිමත් කිරීම සඳහා දිනක්

වයසැති කුකුළු පැටවුන් 360,000 ක් ලබා දීම ද පොල් වගාවට අනුබලයක් වශයෙන් පොල් පැළ මිලියන 1.7 ක් ලබා දීම ද සිදු විය. පැළ තවත් ප්‍රවර්ධනය කිරීමේ අරමුණින් හරිත දැල් ආවරණ සඳහා ප්‍රතිපාදනයන් ලබාදීම, වාණිජ පරිමාණයේ මල් වගා කිරීමට හා ඉහළ වටිනාකමක් සහිත බෝග නිෂ්පාදන සඳහා ආධාර කිරීම ද මෙම වැඩ සටහන යටතේ අවධානය යොමුකළ අනෙකුත් ප්‍රධාන අංශ වේ.

දියර කිරි නිෂ්පාදනයෙන් ස්වයංපෝෂිතභාවය ලබා ගැනීමේ අරමුණින් කිරි ගව අංශයේ ධාරිතාව හා ඵලදායිතාව ඉහළ නැංවීම සඳහා ක්‍රියාමාර්ග කිහිපයක් ගන්නා ලදී. කිරි ගොවියන් දිරිමත් කිරීමේ අරමුණින් 2011 වසරේ දී දියර කිරිවල (මේද හා සන මේද අනුපාතය; 4.2/8.3) අලෙවි මිල රුපියල් 33.20 සිට රුපියල් 50 දක්වා ඉහළ නංවන ලදී. තවද, පශු සම්පත් අමාත්‍යාංශය මගින් කිරි ගව අංශය සඳහා සැලසුම් කරන ලද ප්‍රධාන ක්‍රමෝපාය සැලසුම සඳහා අමාත්‍ය මණ්ඩල අනුමැතිය ලබා දෙන ලදී. සමස්ත ගව ගහනය වැඩි කිරීමේ අරමුණින් සත්ත්ව නිෂ්පාදන හා සෞඛ්‍ය දෙපාර්තමේන්තුව මෙම වසර තුළ කෘතීම සිංචනයන් 181,725 ක් සිදු කරන ලදී. තවද මෙම වසර තුළ නව කිරි ගම්මාන 56 ක් ස්ථාපිත කරන ලදී. එසේම, පසුගිය කාලයේදී ආනයනය කළ ගවයින් සඳහා ලබාදෙන මුඛ හා කුර එන්නත දේශීයව නිපදවීම සඳහා රසායනාගාරයක් ද ස්ථාපිත කරන ලදී.

ධීවර කටයුතු ප්‍රවර්ධනය කිරීම සඳහා අවශ්‍ය පියවර කිහිපයක්ම ක්‍රියාවට නංවන ලදී. ධීවර අංශයේ තිරසාර වර්ධනය සඳහා මුහුදු පත්ලේ අදින දැල් භාවිතය, ඩයිනමයිට් පිපිරවීම හා තංගුස් දැල් භාවිතය වැනි විනාශකාරී මසුන් අල්ලීමේ ක්‍රම තහනම් කරන ලදී. තවද, 2011 අප්‍රේල් මාසයෙන් ඇරඹෙන වසර 5 ක කාලපරිච්ඡේදයක් සඳහා ධීවර කර්මාන්තය ආදායම් බද්දෙන් නිදහස් කරන ලදී. 2011 ජනවාරි මස සිට ධීවර බෝට්ටු ලියාපදිංචි කිරීම හා බලපත්‍ර නිකුත් කිරීමේ දී අයකළ ගාස්තු ද ඉවත් කරන ලදී. දිවයිනේ ගැඹුරු මුහුදේ ධීවර කටයුතු හා මිරිදිය ධීවර කටයුතු ප්‍රවලිත කිරීම සඳහා ධීවර අමාත්‍යාංශය වාණිජ බැංකුවක් හා ඒකාබද්ධව “දියවර දිරිය” නම් ණය ව්‍යාපෘතිය හඳුන්වා දෙන ලදී. 2011 මාර්තු මස දී නවීන පහසුකම් සහිත පැලියගොඩ මධ්‍යම ධීවර වෙළෙඳ සංකීර්ණය විවෘත කිරීම ධීවර වෙළෙඳ කටයුතු හා පසු අස්වනු භාවිතය වැඩි දියුණු කිරීමට හේතු විය. මේ අතර උතුරු පළාතේ ධීවර කටයුතු දියුණු කිරීමේ අරමුණින් සමස්ත දෛනික ධාරිතාව පිළිවෙළින් මෙට්‍රික් ටොන් 107 කින් හා 263 කින් සමන්විත වන මුළු අයිස් නිෂ්පාදනාගාර සහ ශීත කාමර සංඛ්‍යාව පිළිවෙළින් 15 ක් සහ 7 ක් දක්වා ඉහළ නැංවීය.

කාර්මික අංශය

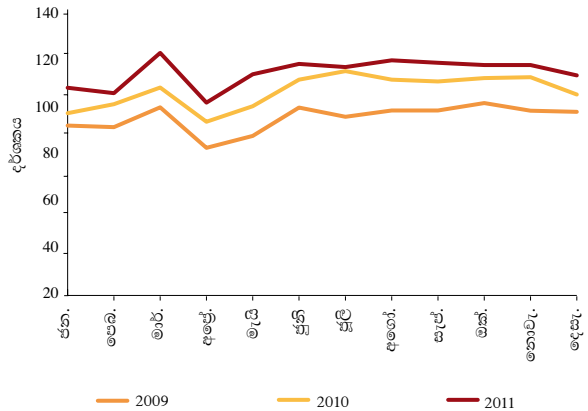
කාර්මික අංශය 2010 වසරේ පැවැති සියයට 8.4 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2011 වසරේ දී සියයට 10.3 ක වර්ධනයක් වාර්තා කළේය. 2010 වසරේ දැ.දේ.නි. යෙන් සියයට 28.7 ක් වූ කාර්මික අංශයේ සාපේක්ෂ ආයතනවය 2011 වසරේ දී සියයට 29.3 දක්වා ඉහළ ගියේය. වසර තුළ කර්මාන්ත සඳහා හිතකර වූ පරිසරයක් පැවතීම පිළිබිඹු කරමින් පතල් සහ කැණීම්, නිමැවුම් කර්මාන්ත, විදුලිය, ගෑස් සහ ජලය හා ඉදිකිරීම් ආදී සෑම උප අංශයක්ම ඉහළ වර්ධනයක් වාර්තා කළේය.

කාර්මික අංශයේ විශාලතම උප අංශය වන කර්මාන්තශාලා නිෂ්පාදන අංශය 2010 වසරේ වාර්තා වූ සියයට 7.5 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2011 වසර තුළ දී සියයට 8.3 කින් වර්ධනය විය. දේශීය කටයුතුවල යහපත් වර්ධනය මෙන්ම විදේශීය වෙළෙඳපොළවල පැවැති අභියෝගාත්මක තත්ත්වයන් හමුවේ වුවද අපනයනාහිමුඛ කර්මාන්ත ශක්තිමත්ව පැවතීම, කර්මාන්තශාලා නිෂ්පාදන අංශයේ සියළු ප්‍රධාන අංශයන්හි හිතකර වර්ධනය සඳහා ආයතන විය. අභ්‍යන්තර ගැටුම් නිමාවීමෙන් පසුව ඇති වූ ශුභවාදී අපේක්ෂා මෙන්ම අඩු පොළී අනුපාතික හා උද්ධමනය පෞද්ගලික අංශයේ පරිභෝජනය ඉහළ නැංවීමට බල පෑ අතර ඒ තුළින් ප්‍රසාරණය වූ දේශීය ඉල්ලුම කර්මාන්තශාලා නිෂ්පාදන අංශයේ වර්ධනය සඳහා ඉවහල් විය. සාම්ප්‍රදායික බටහිර අපනයන වෙළෙඳපොළවල් යථා තත්ත්වයට පත්වීම මන්දගාමීව සිදුවුවද, අපනයනාහිමුඛ කර්මාන්ත තම නිෂ්පාදන පිරිවැය පහළ දැමීම සහ නිෂ්පාදන හා වෙළෙඳපොළ විවිධාංගීකරණ උපාය මාර්ග ක්‍රියාවට නැංවීම තුළින් සිය තරඟකාරීත්වය ඵලදායී පවත්වාගෙන යෑමට සමත් විය.

සමස්ත ආර්ථික ක්‍රියාකාරකම් සඳහා වන ජාත්‍යන්තර සම්මත කාර්මික වර්ගීකරණයේ (International Standard Industrial Classification of All Economic Activities - ISIC) දෙවැනි සංස්කරණය මත පදනම්ව ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව විසින් මෙතෙක් සකසනු ලැබූ මාසික කාර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකය, එම වර්ගීකරණයේ හතරවෙනි සංස්කරණය මත පදනම්ව 2011 වසරේ දී සංශෝධනය කරන ලදී. එක්සත් ජාතීන්ගේ සංවිධානය විසින් පිළියෙල කරනු ලබන සමස්ත ආර්ථික ක්‍රියාකාරකම් සඳහා වන ජාත්‍යන්තර කාර්මික වර්ගීකරණය ආර්ථිකයේ සියලු නිෂ්පාදන ක්‍රියාකාරකම් උදෙසා වන ජාත්‍යන්තර සම්මතය වශයෙන් පිළිගනු ලැබේ. නිෂ්පාදන අංශයේ සවිස්තරාත්මක තොරතුරු විශ්ලේෂණය කිරීමට හැකිවන පරිදි 4 වන සංශෝධනයට අනුව සම්පාදනය

2.3 රූප සටහන

කාර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකය (2009-2011)



කරනු ලබන නව කාර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකය, අංශ (divisions) 23 කින් සමන්විත වන අතර, ඒවා කාණ්ඩ (groups) 44 ක් සහ පන්ති (classes) 76 ක් ලෙස නවදුරටත් බෙදා වෙන්කර ඇත. නව කාර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකයෙහි පාදක වර්ෂය 2010 වසරට යාවත්කාලීන කිරීම මගින් කාර්මික අංශයේ ඇතිවන ව්‍යුහාත්මක වෙනස්කම් ඉස්මතු කර දැක්වීම මෙන්ම දළ දේශීය නිෂ්පාදිතය ගණනය කිරීම සඳහා යෙදවුමක් ලෙස භාවිතා කිරීමේ දී එහි නිවැරදිභාවය සහ විශ්වසනීයත්වය ඉහළ නැංවීමට ද උපකාරී වනු ඇත. (විශේෂ සටහන 6) සංශෝධිත කාර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකයට අනුව 2011 වසරේ දී නිෂ්පාදන කර්මාන්ත අංශයේ වර්ධනය සියයට 9.2 ක ඉහළ වර්ධනයක් වාර්තා කළේය.

දේශීය වෙළෙඳපොළ ඉලක්ක කරගත් කර්මාන්තවල වර්ධනය සඳහා ප්‍රධාන වශයෙන් ආහාර, පාන වර්ග, දුම්කොළ නිෂ්පාදිත සහ ලෝහ නොවන ඛනිජ නිෂ්පාදිත කර්මාන්තවල ඉහළ ක්‍රියාකාරීත්වය ආයතන විය. ආහාර සහ පාන වර්ගවල ඉල්ලුම වර්ධනය වීමට සංචාරක කටයුතු ඉහළ යෑම මෙන්ම, පාරිභෝගික වියදම් ඉහළ මට්ටමක පැවැතීම තුළින් සිල්ලර වෙළෙඳ කටයුතු ප්‍රසාරණයවීම ද ඉවහල් විය. රජය මෙන්ම පෞද්ගලික අංශය විසින් ක්‍රියාත්මක කරන ලද ඉදිකිරීම් කටයුතු පුළුල් වීමත් සමග ලෝහ නොවන ඛනිජ නිෂ්පාදිත අංශයේ ප්‍රධාන උප අංශයන් වන සිමෙන්ති සහ ගොඩනැගිලි ද්‍රව්‍ය සඳහා පැවති ඉල්ලුම ද ඉහළ යන ලදී.

ප්‍රධාන සාම්ප්‍රදායික අපනයන වෙළෙඳපොළවල්වල පැවැති මන්දගාමී ආර්ථික වර්ධනය හමුවේ වුවද, අපනයනාහිමුඛ කර්මාන්ත සිය තරඟකාරීත්වය වර්ධනය කර ගැනීම තුළින් තම ස්ථාවරත්වය රඳවා ගැනීමට සමත් විය. ඇඟළුම්, රබර් ආශ්‍රිත නිෂ්පාදිත,

විශේෂ සටහන 6

කාර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකය සංශෝධනය කිරීම

හැඳින්වීම

රටක කාර්මික අංශයේ ක්‍රියාකාරකම් පිළිබඳ වැදගත් තොරතුරු සපයන මිනුම් දණ්ඩක් ලෙස කාර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකය හඳුන්වා දිය හැක. මෙම දර්ශකය මගින් වර්තමානයේ කාර්මික ක්‍රියාකාරකම් අතීතයේ පදනම් වර්ෂයක් සමඟ සැසඳීම තුළින් කාර්මික අංශයේ ක්‍රියාකාරිත්වය මැනීම සිදු කෙරේ. සමස්ත ජාතික ආදායම් ගණනය කිරීමේ දී කාර්මික අංශයේ එකතු කළ අගය තීරණය කිරීමට, කාර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකය වැදගත් යෙදවුමක් වශයෙන් ක්‍රියා කරයි. කාර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකය මාසික පදනමක් මත සකස් කරනු ලැබීම හේතුවෙන් එය දළ දේශීය නිෂ්පාදනයේ පූර්ව දර්ශකයක් වශයෙන් ද සැලකිය හැක. එබැවින් කාර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකය කාර්මික අංශයේ ක්‍රියාකාරකම් පිළිබඳ තීරණ ගැනීම, ප්‍රතිපත්ති සම්පාදනය, පර්යේෂණ කටයුතු සහ ආර්ථික දත්ත ජාත්‍යන්තරව සැසඳීම යන කරුණු සඳහා වැදගත් තොරතුරු සපයනු ඇත.

ශ්‍රී ලංකාවේ කාර්මික අංශය, දළ දේශීය නිෂ්පාදනයට සියයට 29 ක පමණ සැලකිය යුතු දායකත්වයක් සපයනු ලැබේ. කාර්මික අංශයේ විශාලතම උප අංශය වන නිමැවුම් අංශය, සමස්ත කාර්මික අංශයෙන් සියයට 60 කට පමණ දායකත්වය ලබා දේ. නිමැවුම් උප අංශයේ ක්‍රියාකාරිත්වය මැන බැලීම සඳහා ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව විසින් දැනට පෞද්ගලික අංශයේ කර්මාන්තයන්හි මාසික නිෂ්පාදන පරිමා දර්ශකය (Monthly Industrial Production Volume Index) භාවිත කරනු ලබන අතර, එය දළ දේශීය නිෂ්පාදනය සකස් කිරීමේ දී පූර්ව දර්ශකයක් ලෙස ද භාවිත කෙරේ. අභ්‍යන්තර ගැටුම නිමාවීමෙන් පසුව ඇති වූ ශුභවාදී අපේක්ෂා හේතුවෙන් ශක්තිමත් වූ ව්‍යාපාරික විශ්වාසයත් සමඟ 2010 වසරේ සිට ශ්‍රී ලංකාවේ කාර්මික අංශය කඩිනම් වර්ධනයක් වාර්තා කළේය. මෑත කාලයේ දී බිහි වූ නව කර්මාන්ත සහ පවත්නා කර්මාන්තවල ධාරිතාව පුළුල්වීම යනාදී කරුණු මූලික කොටගනිමින් කාර්මික අංශයේ සිදු වූ වෙනස්වීම් හේතුවෙන්, ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව විසින් දැනට පවත්නා කාර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකය 2011 වසරේ දී සංශෝධනය කරන ලදී.

සංශෝධිත කාර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකය, ජාත්‍යන්තර සම්මත කාර්මික වර්ගීකරණයේ (International Standard Industrial Classification - ISIC) 4 වැනි සංශෝධනය පදනම් කරගනිමින් සකස් කර ඇත. ජාත්‍යන්තරව සම්මත කරගත් මූලධර්ම, නිර්වචනයන් සහ සංකල්ප මූලික කරගනිමින් ආර්ථික ක්‍රියාකාරකම් විධිමත් ලෙස වර්ගීකරණය කිරීම සඳහා එක්සත් ජාතීන්ගේ සංවිධානය විසින් මෙම ජාත්‍යන්තර සම්මත කාර්මික වර්ගීකරණය ප්‍රකාශයට පත්කර ඇත. ප්‍රතිපත්ති සකස් කිරීම සහ ආර්ථික විශ්ලේෂණය සඳහා ආර්ථික ක්‍රියාකාරකම් වඩාත් සඵලදායී ලෙස විස්තර කළ හැකි ආකෘතියක් මෙම ජාත්‍යන්තර සම්මත කාර්මික වර්ගීකරණය මගින් නිර්මාණය කෙරේ. ජාත්‍යන්තර සම්මත කාර්මික වර්ගීකරණයේ 4 වැනි සංශෝධනය, එහි නවතම සංශෝධනය වන අතර එය 2005 වසරේ දී හඳුන්වා දෙන ලදී.

වර්තමාන කාර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකය

ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව විසින් 1997 පාදක වසර ලෙස භාවිත කරමින්, ජාත්‍යන්තර සම්මත කාර්මික වර්ගීකරණයේ 2 වැනි සංශෝධනය මත පදනම්ව පෞද්ගලික අංශයේ කර්මාන්තයන්හි මාසික නිෂ්පාදන පරිමා දර්ශකය, 1998 වර්ෂයේ සිට ගණනය කෙරේ. විශේෂ සංඛ්‍යා සටහන 6.1 න් පෙන්වා දෙන පරිදි, පෞද්ගලික අංශයේ කර්මාන්තයන්හි මාසික නිෂ්පාදන පරිමා දර්ශකය මගින් නිමැවුම් අංශයේ කර්මාන්තයන්හි නිෂ්පාදනය ප්‍රධාන කර්මාන්ත කාණ්ඩ 9 ක් යටතේ මනිනු ලැබයි. මෙම දර්ශකය සකස් කිරීම සඳහා මාසික පදනමක් මත පෞද්ගලික අංශයේ සමාගම් 150 කින් පමණ නිෂ්පාදන දත්ත රැස්කෙරේ.

දැනට පවත්නා පෞද්ගලික අංශයේ කර්මාන්තයන්හි මාසික නිෂ්පාදන පරිමා දර්ශකය යටතේ කර්මාන්ත පුළුල් වශයෙන් වර්ගීකරණය කිරීම නිසා එක් එක් උප කාණ්ඩවල ක්‍රියාකාරකම් පිළිබඳව පැහැදිලි අදහසක් ලබා ගැනීමට අපහසු වීම, මෙම දර්ශකයෙහි පවත්නා ප්‍රධාන දුර්වලතාවයක් ලෙස දැක්විය හැක. උදාහරණයක් වශයෙන් රෙදිපිළි, ඇඟලුම් සහ සම් නිෂ්පාදන කාණ්ඩයේ ක්‍රියාකාරිත්වය සැලකීමේ දී ඇඟලුම් උප අංශයේ දායකත්වය, රෙදිපිළි සහ සම් උප අංශයන්හි දායකත්වයට සාපේක්ෂව සැලකිය යුතු ලෙස ඉහළ අගයක් ගන්නා බැවින්, මෙහි එක් එක් උප කාණ්ඩ වල ක්‍රියාකාරිත්වය පිළිබඳව පැහැදිලි අදහසක් ගැනීම දුෂ්කර වේ. තවද, 1997 පදනම් වර්ෂය සලකා සිදුකරනු ලබන බර තැබීම මගින් කාර්මික අංශයේ ඉන්පසුව සිදු වූ ව්‍යුහාත්මක වෙනස් වීම් නිසි පරිදි පිළිබිඹු නොකෙරේ. 1998 වසරේ දී පෞද්ගලික අංශයේ කර්මාන්තයන්හි මාසික නිෂ්පාදන පරිමා දර්ශකය හඳුන්වාදීමෙන් පසුව නිමැවුම් අංශයේ ව්‍යුහය සහ නිෂ්පාදන ක්‍රියාවලීන් සැලකිය යුතු ලෙස වෙනස් වී ඇත. ඒ අනුව, නව කර්මාන්ත බිහිවීම සහ දැනට පවත්නා කර්මාන්තවල එකතුකළ අගයන් ඉහළ මට්ටමකට

සංඛ්‍යා සටහන පෞද්ගලික අංශයේ කර්මාන්තයන්හි මාසික නිෂ්පාදන පරිමා දර්ශකය (අ)

1997=100	
කාණ්ඩය	බර තැබීම
1. ආහාර, පාන වර්ග සහ දුම්කොළ නිෂ්පාදන	46.9
2. රෙදිපිළි, ඇඟළුම් සහ සම් නිෂ්පාදන	22.7
3. දැව සහ දැව නිෂ්පාදන	0.9
4. කඩදාසි සහ කඩදාසි නිෂ්පාදන	0.4
5. රසායන ද්‍රව්‍ය, රබර්, ප්ලාස්ටික් සහ බනිජ් කෙල්	14.2
6. ලෝහ නොවන බනිජ නිෂ්පාදන	5.1
7. මූලික ලෝහ නිෂ්පාදන	0.2
8. සකස් කළ ලෝහ නිෂ්පාදන	7.7
9. නිෂ්පාදන (අන් තැනක වර්ගීකරණ නොකරන ලද)	1.9
සමස්ත දර්ශකය	100

(අ) ISIC 2 වැනි සංශෝධනයට අනුව මූලය: ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව

**සංඛ්‍යා සටහන
වි.ස. 6.2**

කාර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකය (අ)

2010=100

නිෂ්පාදන අංශය	බර තැබීම
1. ආහාර නිෂ්පාදන	21.4
2. පාන වර්ග	8.5
3. දුම්කොළ නිෂ්පාදන	8.8
4. රෙදිපිළි	1.7
5. ඇඟළුම්	24.0
6. සම් සහ සම් ආශ්‍රිත නිෂ්පාදන	0.8
7. ගෘහ භාණ්ඩ හැර අනෙකුත් දැව නිෂ්පාදන	0.1
8. කඩදාසි සහ කඩදාසි නිෂ්පාදන	0.2
9. මුද්‍රණය සහ තැටි පිටපත් කිරීම	0.7
10. පිරිපහදු කළ බනිජ තෙල් නිෂ්පාදන	2.3
11. රසායන ද්‍රව්‍ය සහ රසායන ද්‍රව්‍ය ආශ්‍රිත නිෂ්පාදන	6.1
12. ඖෂධ	0.1
13. රබර් සහ ප්ලාස්ටික් නිෂ්පාදන	9.6
14. ලෝහ නොවන බනිජ නිෂ්පාදන	7.5
15. මූලික ලෝහ නිෂ්පාදන	0.6
16. සකස් කළ ලෝහ නිෂ්පාදන	4.0
17. පරිගණක, ඉලෙක්ට්‍රොනික සහ ප්‍රකාශ නිෂ්පාදන	0.2
18. විද්‍යුත් උපකරණ	2.4
19. යන්ත්‍ර සූත්‍ර සහ උපකරණ (අන් තැනක වර්ගීකරණය නොකරන ලද)	0.4
20. රථ වාහන, ට්‍රේලර් සහ අර්ධ ට්‍රේලර්	0.1
21. අනෙකුත් ප්‍රවාහන උපකරණ	0.1
22. ගෘහ භාණ්ඩ	0.1
23. අනෙකුත් නිෂ්පාදන	0.3
සමස්ත කාර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකය	100

(අ) ISIC 4 වැනි සංශෝධනයට අනුව මූලය: ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව

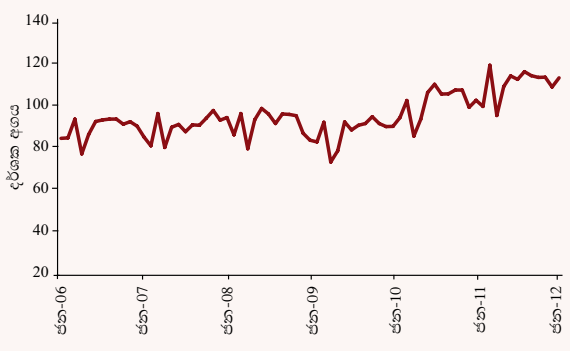
පැමිණීම යනාදිය හේතු කොටගෙන මෑත කාලීන පදනම් වර්ෂයක් සහිතව නිමැවුම් අංශයේ වර්තමාන ව්‍යුහය පිළිබිඹු කිරීමට සුදුසු දර්ශකයක් සම්පාදනය කිරීමේ අවශ්‍යතාවයක් මතු විය. එබැවින්, කාර්මික නිෂ්පාදන දත්තයන්හි විශ්වාසනීයත්වය, ආවරණය සහ වර්ගීකරණය වැඩි දියුණු කරමින් ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව විසින් දැනට පවත්නා පෞද්ගලික අංශයේ කාර්මාන්තයන්හි මාසික නිෂ්පාදන පරිමා දර්ශකය සංශෝධනය කරන ලදී.

ජාත්‍යන්තර සම්මත කාර්මික වර්ගීකරණයේ 4 වැනි සංශෝධනයට අනුව සකස් කළ කාර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකය

ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව විසින්, විශේෂ සංඛ්‍යා සටහන 6.2 න් පෙන්වා දී ඇති පරිදි 2010 නව පදනම් වර්ෂය ලෙස සලකමින්, නව කාර්මික කාණ්ඩයන් ද ඇතුළත් වන පරිදි ජාත්‍යන්තර කාර්මික වර්ගීකරණයේ 4 වැනි සංශෝධනයට අනුව කාර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකය සංශෝධනය කරන ලදී. කාර්මික අංශයේ දැනට සිදුවෙමින් පවත්නා ව්‍යුහාත්මක වෙනස්කම් පිළිබිඹු වන පරිදි, 2010 වසරේ නිෂ්පාදන ක්‍රියාකාරකම් බර තැබීම් සඳහා යොදා ගෙන ඇත. උදාහරණයක් වශයෙන්, ආහාර, පාන වර්ග සහ දුම්කොළ නිෂ්පාදන කාණ්ඩය මෙතෙක් පැවැති පෞද්ගලික අංශයේ කාර්මාන්තයන්හි මාසික නිෂ්පාදන පරිමා දර්ශකය සඳහා

**රූප සටහන
වි.ස. 6.1**

කාර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකය (2010=100)



සියයට 46.9 ක දායකත්වයක් ලබා දුන් නමුත්, සංශෝධිත කාර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකය අනුව මෙය සියයට 38.7 ක් දක්වා අඩු වී තිබෙන අතර, මෙම කාණ්ඩය ආහාර නිෂ්පාදනය, පාන වර්ග නිෂ්පාදනය සහ දුම්කොළ නිෂ්පාදනය වශයෙන් නැවත වෙන් වෙන්ව වර්ග කර ඇත. ආහාර, පාන වර්ග, සහ දුම්කොළ නිෂ්පාදන යන අංශයන්හි සමස්ත දායකත්වයේ අඩු වීම කාලයත් සමඟ ආර්ථිකයේ ප්‍රගතිය පිළිබිඹු වන අතරම මූලික පරිභෝජන ද්‍රව්‍ය නිෂ්පාදනය වෙනුවට වඩා නවීන, එකතු කළ අගයෙන් ඉහළ භාණ්ඩ නිෂ්පාදනය කිරීම වැනි ආර්ථිකයේ සිදුවන ව්‍යුහාත්මක වෙනස්වීම් පිළිබිඹු කරයි. තවද, ඇඟලුම් කාර්මාන්තයේ දායකත්වය පෞද්ගලික අංශයේ කාර්මාන්තයන්හි නිෂ්පාදන පරිමා දර්ශකයෙහි නිවු සියයට 22.7 සිට සංශෝධිත කාර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකයෙහි සියයට 24 දක්වා වර්ධනය වීමෙන් නිමැවුම් අංශයේ ඇඟලුම් කාර්මාන්තයන්හි ඉහළ ගිය එකතුවක අගයන් පිළිබිඹු වේ.

සංශෝධිත වර්ගීකරණයට අනුව, පෞද්ගලික අංශයේ කාර්මාන්තයන්හි මාසික නිෂ්පාදන පරිමා දර්ශකයේ ප්‍රධාන කාණ්ඩ 9 ට සාපේක්ෂව සංශෝධිත කාර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකය ප්‍රධාන කාණ්ඩ 23 ක් දක්වා පුළුල් කොට ඇත. ජාත්‍යන්තර සම්මත කාර්මික වර්ගීකරණයේ 4 වැනි සංශෝධනයට අනුව ප්‍රධාන කාණ්ඩයන් අංශ (divisions) වශයෙන් අර්ථ දක්වා ඇත. මෙම අංශයන් තවදුරටත් වඩා සවිස්තර වර්ග (groups) ලෙසද ඉන්පසුව පන්ති (classes) ලෙස ද බෙදා වෙන් කර ඇත. ඒ අනුව මෙම දර්ශකයේ මූලික නිමැවුම් ඒකකය සමජාතීය භාණ්ඩයන්ගෙන් සමන්විත 'පන්ති' වන අතර, දර්ශකයේ බර තැබීම් මෙම පන්තිවල වටිනාකම අනුව තීරණය වේ.

කාර්මික අංශයේ ක්‍රියාකාරිත්වය

සෘතුමය රටා අනුව නොගලපන ලද සහ 2006 වසර දක්වා ගණනය කරන ලද සංශෝධිත කාර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකයෙන් පිළිබිඹු වන කාර්මික අංශයේ ක්‍රියාකාරිත්වය විශේෂ රූප සටහන 6.1 න් දක්වා ඇත. සංශෝධිත කාර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකයට අනුව, නිමැවුම් අංශයේ ක්‍රියාකාරිත්වය 2009 වසර අවසානයේ සිට ඉහළ වර්ධන ප්‍රවණතාවයක් පෙන්නුම් කර ඇත. කාර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකයේ

ඉහළ යෑම මගින් 2010 සහ 2011 වර්ෂයන්හි නිමැවුම් අංශයේ ඉහළ වර්ධන වේගයන් ද පෙන්නුම් කරයි. 2009 සහ 2011 කාලපරිච්ඡේදය තුළ දී නිමැවුම් අංශයේ කර්මාන්තවල නිෂ්පාදනයේ සාමාන්‍ය වර්ධන වේගය සියයට 7.4 ක් විය.

සාරාංශය

ජාත්‍යන්තර සම්මත කර්මික වර්ගීකරණයේ 4 වැනි සංශෝධනය පදනම් කරගනිමින් සකස් කරන ලද කර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකය, ආර්ථිකයේ කර්මික අංශයේ ඉදිරියට මතුවන ව්‍යුහාත්මක වෙනස්කම් පිළිබිඹු කරනු ඇත. තවද, අනාගත ප්‍රවණතා පුරෝකථනය කිරීම සහ දළ දේශීය නිෂ්පාදනය සකස් කිරීමේදී නිරවද්‍යතාවය වර්ධන කිරීමට කර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකය උපකාරී වේ. ලෝකයේ රටවල් බහුතරයක් ජාත්‍යන්තර සම්මත කර්මික වර්ගීකරණයේ 4 වැනි සංශෝධනය පදනම් කර ගනිමින් දර්ශකයන් සකස් කිරීම නිසා සංශෝධිත කර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකය, ආර්ථික ක්‍රියාකාරකම් ජාත්‍යන්තරව සැසඳීම සඳහා ද උපකාරී වේ. නිමැවුම් අංශයට වඩා උචිත නියෝජනයක් ලබාදීමේ අරමුණින් පවත්නා කර්මාන්තවල ආවරණය

පුළුල් කිරීම සහ නැගී එන කර්මාන්තවල නිෂ්පාදන දත්ත ඇතුළත් කිරීම තුළින් සංශෝධිත කර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකයේ ආවරණය තවදුරටත් පුළුල් කිරීමට ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව විසින් අපේක්ෂා කෙරේ. වඩා වේගයෙන් වෙනස්වන ආර්ථික වාතාවරණය හමුවේ, පාර්ශ්වකරුවන් රාශියකගේ තොරතුරු සඳහා පවතින ඉහළ ඉල්ලුම ද සංශෝධිත කර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකය මගින් සපුරාලීමට හැකිවෙනු ඇතැයි අපේක්ෂා කෙරේ. කර්මික නිෂ්පාදනයට අදාළ කාලෝචිත සහ නිවැරදි තොරතුරු ලබාදීම තුළින් ප්‍රතිපත්ති සම්පාදකයින් සහ අනෙකුත් පාර්ශ්වකරුවන්ට කර්මික අංශයට අදාළ නව ප්‍රවණතා හඳුනා ගැනීම මෙන්ම ප්‍රතිපත්ති තීරණ ලබාගැනීමට ද සංශෝධිත කර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකය තුළින් පහසුකම් සැලසෙනු ඇත.

මූලාශ්‍රය:

- 1. United Nations (2008). International Standard Industrial Classification of all Economic Activities (ISIC) : Rev. 4 New york: United Nations

යන්ත්‍රෝපකරණ, දියමන්ති, මැණික් සහ ස්වර්ණාභරණ ආශ්‍රිත නිෂ්පාදිත මෙම වර්ධනය සඳහා දායක වූ ප්‍රධාන කර්මාන්ත වේ. අපේක්ෂිත මට්ටමට වඩා අඩුවෙන් වුවද, ගෝලීය ආර්ථිකය ක්‍රමිකව යථා තත්ත්වයට පත්වීම හේතුකොටගෙන, ප්‍රධාන කර්මික නිෂ්පාදිත සඳහා වූ අපනයන ඉල්ලුම ඉහළ යන ලදී. කෙසේ වුවද, විදේශීය වෙළෙඳපොළවල්වල තවදුරටත් පැවති මෙම දුර්වලතා හමුවේ සිය නිර්මාණ හැකියාවන් වර්ධනය කිරීම, හරිත නිෂ්පාදිත සඳහා ප්‍රශස්ත ක්‍රියාමාර්ග උපයෝගීකර ගැනීම සහ ප්‍රධාන ගැනුම්කරුවන් සමග සම්බන්ධතා ශක්තිමත් කිරීම යනාදී තරඟකාරී ක්‍රියා පිළිවෙත් අනුගමනය කිරීමට අපනයන වෙළෙඳපොළ ඉලක්ක කරගත් කර්මාන්තකරුවන් විසින් කටයුතු කරන ලදී.

ආහාර වර්ග නිෂ්පාදිත 2010 වසරේ දී පැවැති සියයට 12.5 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2011 වසර තුළ දී සියයට 8.7 කින් වර්ධනය විය. 2011 වසරේ මෙම මධ්‍යස්ථ වර්ධනයට පෙර වසරේ පැවති ඉහළ වර්ධන තත්ත්වය හේතු වූ අතර එම වර්ධනය සඳහා පහසුවෙන් අලෙවි වන පාරිභෝගික භාණ්ඩ (fast moving consumer goods) සහ වෙනත් ආහාර නිෂ්පාදිත සඳහා උතුරු හා නැගෙනහිර ප්‍රදේශවලින් මතු වූ ඉහළ ඉල්ලුම ප්‍රධාන වශයෙන් දායක විය. මත්ස්‍ය ආශ්‍රිත නිෂ්පාදිත, බේකරි නිෂ්පාදිත, කිරි නිෂ්පාදිත, පිටි සහ පිටි ආශ්‍රිත නිෂ්පාදිත මෙම අංශයේ වර්ධනය සඳහා ප්‍රධාන වශයෙන් දායක විය. කිරි නිෂ්පාදන කර්මාන්ත වර්ධනය සඳහා දැනට පවත්නා ගොවිපලවල් නවීකරණය කිරීම සහ නව යන්ත්‍රසූත්‍ර සඳහා ප්‍රාග්ධන ආයෝජනයන් සිදු කිරීම

දායක විය. සකස් කළ ආහාර සඳහා පැවති දේශීය ඉල්ලුම හමුවේ බේකරි නිෂ්පාදිත කර්මාන්ත වර්ධනය විය. බේකරි හා සකස් කළ ආහාර සඳහා ප්‍රධාන වශයෙන් භාවිත කරන අමුද්‍රව්‍යය වන පිටි සහ පිටි ආශ්‍රිත නිෂ්පාදිත ද බේකරි සහ සකස් කළ ආහාර සඳහා පැවති ඉහළ ඉල්ලුම හමුවේ වර්ධනය විය.

පාන වර්ග සඳහා 2010 වසරේ දී පැවැති සියයට 19.7 ට සාපේක්ෂව 2011 වසරේ දී සියයට 10.2 ක වර්ධනයක් වාර්තා වූ අතර මේ සඳහා සිසිල් පැන්, බෝතල් කළ පානීය ජලය සහ ස්ප්‍රිතු යන අංශයන්ගේ වර්ධනය ප්‍රධාන වශයෙන් දායක විය. සංචාරක ව්‍යාපාරයේ ඉහළ වර්ධනය, උතුරු සහ නැගෙනහිර ප්‍රදේශවල වෙළෙඳපොළ ප්‍රවේශයන් පුළුල්වීම සහ ආදායම් මට්ටම් ඉහළ යාම තුළින් වැඩි වූ පරිභෝජනය, පාන වර්ග නිෂ්පාදනයේ ඉහළ යාමට හේතු විය.

දුම්කොළ නිෂ්පාදිත 2010 වසරේ වාර්තා වූ සියයට 7.2 ට සාපේක්ෂව 2011 වසර තුළ සියයට 6 කින් මධ්‍යස්ථ ලෙස වර්ධනය විය. දුම්වැටි නීති විරෝධී ආනයනය සහ අලෙවිය අවම කිරීමට රජය ගත් ක්‍රියා මාර්ග, සංචාරක ව්‍යාපාරයේ වර්ධනය සහ උතුරු සහ නැගෙනහිර ප්‍රදේශයන්හි වෙළෙඳපොළ ප්‍රවේශයන් පුළුල්වීම, දුම්කොළ නිෂ්පාදනයේ මෙම වර්ධනයට දායක විය.

ඇඟළුම් නිෂ්පාදිත අංශය 2010 වසරේ දී වාර්තා කළ සියයට 3.2 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2011 වසරේදී සියයට 13.8 ක සැලකිය යුතු වර්ධනයක් වාර්තා කළේය.

2.7 සංඛ්‍යා සටහන	කාර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකය (අ)		
	කාණ්ඩය	2010	2011
1. ආහාර නිෂ්පාදන	100	108.7	8.7
2. පාන වර්ග	100	110.2	10.2
3. දුම්කොළ නිෂ්පාදන	100	106.0	6.0
4. රෙදිපිළි	100	100.9	0.9
5. ඇඟලුම්	100	113.8	13.8
6. සම් සහ ආශ්‍රිත නිෂ්පාදන	100	94.0	-6.0
7. දැව සහ දැව නිෂ්පාදන	100	107.9	7.9
8. කඩදාසි සහ කඩදාසි නිෂ්පාදන	100	88.3	-11.7
9. මුද්‍රණය සහ තැටි පිටපත් කිරීම	100	100.5	0.5
10. පිරිපහදු කළ බනිජ තෙල් නිෂ්පාදන	100	106.3	6.3
11. රසායන ද්‍රව්‍ය සහ ඒ ආශ්‍රිත නිෂ්පාදන	100	95.3	-4.7
12. ඖෂධ	100	133.0	33.0
13. රබර් සහ ප්ලාස්ටික් නිෂ්පාදන	100	116.5	16.5
14. ලෝහ නොවන බනිජ නිෂ්පාදන	100	116.7	16.7
15. මූලික ලෝහ නිෂ්පාදන	100	115.5	15.5
16. සකස් කළ ලෝහ නිෂ්පාදන	100	89.6	-10.4
17. විදුලි උපකරණ	100	98.7	-1.3
සමස්ත කාර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකය	100	109.2	9.2

(අ) තාවකාලික මූලාශ්‍රය: ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව

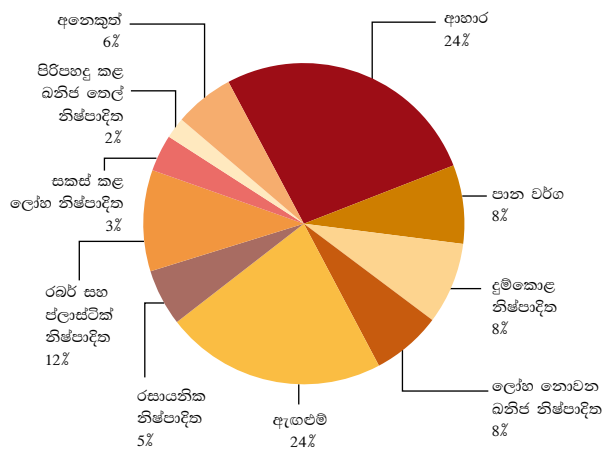
ප්‍රධාන අපනයන වෙළෙඳපොළවල් වන ඇමෙරිකා එක්සත් ජනපදය හා යුරෝපා හවුලේ ආර්ථිකයන්හි පැවැති මන්දගාමී ආර්ථික තත්ත්වයන් හමුවේ වුවද ඇඟළුම් අංශය ලබාගත් මෙම වර්ධනය ප්‍රශංසනීය වේ. එහි ප්‍රතිඵලයක් ලෙස ඇඟළුම් අපනයන අගය 2011 වසරේදී එ.ජ.ඩොලර් බිලියන 4 ක වැදගත් සංධිස්ථානයක් පසුකර යෑමට සමත් විය. සාම්ප්‍රදායික නොවන වෙළෙඳපොළවලට අපනයන වැඩි කිරීමට මෙන්ම සාම්ප්‍රදායික වෙළෙඳපොළවල්වල පැවති ඉහළ වර්ධන ප්‍රවණතාවය තවදුරටත් පවත්වා ගැනීම සඳහා, විශ්වාසනීය සැපයුම්කරුවකු ලෙස ශ්‍රී ලංකාව අත් කරගෙන ඇති කීර්තිනාමය උපකාරී විය. තවද, ඉහළ වටිනාකමකින් යුත් නිෂ්පාදනයන් සඳහා යොමුවීම, ප්‍රධාන ගැනුම්කරුවන් සහ සැපයුම් ජාලයේ කොටස්කරුවන් සමඟ සම්බන්ධතා තවදුරටත් ශක්තිමත් කිරීම ඇතුළුව නිෂ්පාදනයන්හි ගුණාත්මකභාවය සහ ඵලදායිතාව ඉහළ නැංවීම යනාදිය ද ඇඟලුම් අංශයේ ඉහළ වර්ධනයට දායක විය.

ඇමෙරිකා එක්සත් ජනපදයේ මන්දගාමී ආර්ථික වර්ධනය සහ යුරෝපා රටවල තවදුරටත් පවත්නා අවධමන තත්ත්වයන් හමුවේ තම වර්ධන ප්‍රවණතාව තවදුරටත් රඳවා ගැනීමට ඇඟළුම් නිෂ්පාදකයින් විසින් ආසියානු කලාපයේ විශේෂිත වෙළෙඳපොළවල් සහ සාම්ප්‍රදායික නොවන වෙළෙඳපොළවල් හඳුනාගැනීමට උත්සුක විය. මේ අනුව, ඇමෙරිකා එක්සත් ජනපදය සහ යුරෝපා රටවල් හැරුණුවිට විශේෂයෙන්, ජපානය, ඉන්දියාව, සෞදි අරාබිය,

ඕස්ට්‍රේලියාව සහ රුසියාව යන රටවල් වෙත කරන ලද ඇඟළුම් අපනයනය සැලකිය යුතු ප්‍රගතියක් අත්කරගෙන ඇත. වෙළෙඳපොළ විවිධාංගීකරණය තවදුරටත් ශක්තිමත් කිරීම සඳහා චීනය සහ රුසියාව වැනි නැගී එන වෙළෙඳපොළ ආර්ථිකයන් සමඟ වරණීය වෙළෙඳ පිවිසුම් මාර්ග මගින් එම රටවල වෙළෙඳපොළට පිවිසීමේ ඉඩ ප්‍රස්ථා පුළුල් කර ගැනීමට හැකිවනු ඇත.

රබර් සහ ප්ලාස්ටික් නිෂ්පාදන 2010 වසරේදී වාර්තා වූ සියයට 41.1 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2011 වසර තුළ දී සියයට 16.5 ක වර්ධනයක් වාර්තා කළේය. 2011 වසරේ දී ප්ලාස්ටික් නිෂ්පාදන කාණ්ඩය මධ්‍යස්ථ වශයෙන් වර්ධනය වූ අතර, රබර් ආශ්‍රිත නිෂ්පාදන කාණ්ඩය සියයට 18.3 ක සැලකිය යුතු ඉහළ වර්ධනයක් අත් කර ගත්තේය. රබර් ටයර්, රබර් වැසුම් සහ ටියුබ් යනාදී වල්කනයිස් කරන ලද (Vulcanised) රබර් නිෂ්පාදන සහ රබර් ආශ්‍රිත අනෙකුත් නිෂ්පාදන මෙම අංශයේ වර්ධනයට දායක විය. ඇමෙරිකා එක්සත් ජනපදයේ ආර්ථික පසුබෑස්මත් සමඟ පහළ වැටුණු තොග ගබඩා කිරීම්, ක්‍රමිකව නැවත ගොඩ නැංවීම නිසා කාර්මික අංශයේ ටයර් අපනයන ඉහළ ගියේය. 2011 වසර තුළදී රබර් අත්වැසුම් සඳහා පැවති අපනයන ඉල්ලුම ද සතුටුදායක මට්ටමක පැවතුණි. ප්‍රවාහන සහ බෙදාහැරීමේ ක්‍රියාකාරකම්වල වර්ධනයන් සමඟ ටයර් ප්‍රමුඛ කරගත් රබර් ආශ්‍රිත නිෂ්පාදන සඳහා පැවති දේශීය ඉල්ලුම ද වර්ධනය විය. 2011 වසර තුළ පැවැති අඩු පොලී අනුපාතික ද රබර් ආශ්‍රිත කර්මාන්තකරුවන්ට පිටුවහලක් විය. ඉදිකිරීම් කර්මාන්තයේ වර්ධනයන් සමඟ ප්ලාස්ටික් සහ පී.වී.සී නිෂ්පාදන ද වර්ධනය විය.

2.4 රූප සටහන කාර්මික නිෂ්පාදන දර්ශකයේ සංයුතිය - 2011



ප්‍රධාන වශයෙන් නැව් නිෂ්පාදනය සහ නඩත්තු කිරීම් යනාදී ක්‍රියාකාරකම්වලින් සමන්විත සකස් කල ලෝහ නිෂ්පාදිත අංශයද, 2011 වසරේ දී යම් පසුබැසීමක් වාර්තා කළේය. සියලු ප්‍රමාණයේ නෞතන සඳහා පැවැති අතිරික්ත සැපයුම හේතුවෙන්, නාවික යාත්‍රා අළුතින් මිලදී ගැනීම සඳහා වූ ඉල්ලුම අඩු විය. 2011 වසරේ නැව් අයිතිකරුවන් නිර්ජල තටාක (Dry-docks) නැව් පිළිසකර කිරීම් කල් දැමීම හමුවේ වුවද නැව් නඩත්තු අංශයේ වර්ධනය පවත්වා ගැනීමට සමත් විය.

කලාපයේ නව වරායන් ගොඩ නැගීම සහ ගැඹුරු මුහුදේ බොර තෙල් සහ ස්වාභාවික ගෑස් ගවේෂණ කටයුතු හේතුවෙන් අක් වෙරළ ක්‍රියාකාරකම් සඳහා උපකාරී වන නාවික යාත්‍රා (Off-shore Supply Vessels) සඳහා ඉල්ලුමක් ඉදිරියේ දී නිර්මාණය වනු ඇත. මීට අමතරව, හම්බන්තොට වරාය හා දකුණු කොළඹ වරාය සංවර්ධන ව්‍යාපෘතීන් හේතුකොටගෙන නැව් අලුත්වැඩියා කිරීම් අංශයේ නව අවස්ථා උදාවනු ඇත.

දේශීය නිෂ්පාදනය වන විනෝදාත්මක බෝට්ටු, ධීවර බෝට්ටු සහ කුඩා හා මධ්‍ය පරිමාණයේ සුබෝපහෝගී යාත්‍රා සඳහා පැවැති ඉල්ලුම 2011 වර්ෂයේදී මන්දගාමී විය. ඉහළ අශ්වබලධාරිතාවක් සහිත බෝට්ටු එන්ජින් ගෙන්වීම සම්බන්ධව සීමා පැනවීම හා අපනයන වෙළෙඳපොළේ පැවති පසුබෑම මෙයට ප්‍රධාන වශයෙන් හේතු විය. එසේ වුවද, බෝට්ටු නිෂ්පාදන තාක්ෂණික ආයතනය (BTI) මගින් අනුගමනය කල සාධනීය ක්‍රියා මාර්ග සහ බෝට්ටු පුද්ගලන ආදිය ඔස්සේ දේශීය වෙළෙඳපොළෙහි ධීවර ක්‍රියාකාරකම් සහ විනෝදාත්මක කටයුතු සඳහා ඉහළ ගුණාත්මකභාවයකින් යුත් බෝට්ටු නිෂ්පාදනය වැඩි දියුණු කිරීමට අවස්ථාව සැලසෙනු ඇත.

ලෝහ නොවන ඛනිජ නිෂ්පාදිත 2010 වසරේ දී වාර්තා වූ සියයට 17.8 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2011 වසර තුළදී සියයට 16.7 කින් වර්ධනය විය. සිමෙන්ති, උළු හා සෙවිලි තහඩු වැනි කර්මාන්තයන්හි වර්ධනය සඳහා රජයේ යටිතල පහසුකම් ව්‍යාපෘති අඛණ්ඩව පවත්වාගෙන යෑම හේතු විය. ඛනිජ සහ අනෙකුත් ඉදිකිරීම් ද්‍රව්‍ය සඳහා පැවැති ඉල්ලුමට උතුරු සහ නැගෙනහිර පළාත්වල තවදුරටත් පැවති ප්‍රතිසංස්කරණ ව්‍යාපෘතීන්ද දායක විය. පෝසිලේන් සහ පිගන් ගඩොල් කර්මාන්තකරුවන්ට තරඟකාරීත්වය ඉහළයාම සහ සාම්ප්‍රදායික බටහිර වෙළෙඳපොළවල් වල පැවැති දුර්වල ඉල්ලුම් තත්වයන්ට මුහුණ දීමට සිදුවිය. කෙසේ නමුත්, අපනයන වෙළෙඳපොළවල්වල පැවැති ඉල්ලුමේ අඩුවීම යම්තාක්දුරකට මඟහැරවීම සඳහා සංචාරක කර්මාන්තයේ ඉහළ ක්‍රියාකාරීත්වය, විශේෂයෙන් නව හෝටල්

ගොඩනැගීම සහ පවතින හෝටල් පුළුල් වශයෙන් අලුත්වැඩියා කිරීම දායක විය.

පිරිපහදු කළ ඛනිජ තෙල් නිෂ්පාදිත 2010 වසරේ දී පැවැති සුළු අඩුවීමට සාපේක්ෂව 2011 වසරේ දී සියයට 6.3 කින් වර්ධනය විය. මෙම අංශයේ සමස්ත නිෂ්පාදනය සඳහා ලංකා ඛනිජ තෙල් නීතිගත සංස්ථාවේ පිරිපහදු කළ ඛනිජ තෙල් නිෂ්පාදිත දායක වූ අතර ඒ සඳහා ප්‍රවාහන සහ විදුලි උත්පාදන ක්‍රියාකාරකම්වලට අදාල ඛනිජ තෙල් පරිභෝජනය ඉහළ යාම හේතු විය.

කර්මාන්ත හා වාණිජ අමාත්‍යාංශය විසින් වඩක්කිල් වසන්තම් (උතුරු වසන්තය) සහ නැගෙනහිර නවෝදය විශේෂ වැඩසටහන් හා සමාන්තරව ප්‍රාදේශීය ව්‍යාපාර සංවර්ධන වැඩසටහන උතුරු සහ නැගෙනහිර ප්‍රදේශ ද ආවරණය වන ලෙස තවදුරටත් පවත්වාගෙන යන ලදී. කර්මාන්තශාලා 6 ක් වාණිජ කටයුතු ඇරඹීමත් සමඟ ත්‍රිකුණාමලයේ කාර්මික ජනපදයේ පළමු අදියර නිම කරන ලද අතර මෙම ව්‍යාපෘතියේ දෙවන අදියර යටතේ යටිතල පහසුකම් සංවර්ධනය දැනටමත් අරඹා ඇත. මඩකලපුව දිස්ත්‍රික්කයේ තිරෙයිමඩු ප්‍රදේශයේ ද නව කාර්මික ජනපදයක් ඉදි කිරීමට යෝජනා කර ඇත. මන්නාරම ඉදි කිරීමට යෝජනා කර්මික ජනපදය අඩ වශයෙන් නිම කර ඇති අතර 2012 මැයි මස සිට වාණිජ කටයුතු ඇරඹීම සඳහා ඇඟළුම් කර්මාන්තශාලා දෙකකට ආයෝජන මණ්ඩලය විසින් අවසර දී ඇත. වවුනියාවේ පිහිටුවීමට යෝජනා කර්මික ජනපදය සඳහා ප්‍රදේශයේ බහුලව ඇති අමු ද්‍රව්‍ය ඇසුරු කරගත් කර්මාන්ත කිහිපයක් හඳුනාගෙන ඇති අතර ඒවා අතර බෝට්ටු නිෂ්පාදනය, මසුන් ඇල්ලීමට යොදා ගන්නා ආම්පන්න නිෂ්පාදනය, මත්ස්‍ය සැකසුම්, තල් ආශ්‍රිත නිෂ්පාදිත සහ ලුණු ආශ්‍රිත කර්මාන්ත වේ. නව කර්මාන්ත පිහිටුවාලීම කඩිනම් කිරීම සඳහා 2011 වසරේ දී රටපුරා සියළු දිස්ත්‍රික්කවල පැතිර පවතින කාර්මික ජනපදවල පිහිටුවා ඇති කර්මාන්ත සඳහා සහනදායී ඉඩම් බද්දක් හා යන්ත්‍රෝපකරණ ආනයනයේදී සහනදායී බදු අනුපාතිකයක් ලබා දෙන ලදී. කාර්මික පුරවල පිහිටි තෝරාගත් කර්මාන්ත සඳහා කාර්යක්ෂම ලෙස බලශක්ති උපයෝජනය හා අපද්‍රව්‍ය කළමනාකරණය පිළිබඳ වැඩසටහනක් ක්‍රියාත්මක කිරීමට කර්මාන්ත හා වාණිජ අමාත්‍යාංශය මූලික පියවර ගෙන ඇත. හම්බන්තොට වරාය ආශ්‍රිතව අරඹන ලද නිදහස් වරාය කලාප සංකල්පය අනුව මෝටර් රථ එකලස් කිරීම, සිමෙන්ති ඇඹරීම, මිශ්‍ර කිරීම සහ ඇසුරුම් කිරීම වැනි නැඟී එන කර්මාන්ත ඇරඹීම සඳහා අවස්ථාව උදා වී ඇත.

රජය විසින් කර්මාන්තකරුවන් සඳහා නව බදු දිරිගැන්වීම් ක්‍රමයක් ආරම්භ කරන ලදී. කර්මාන්ත විශාලත්වය අනුව එනම් කුඩා, මධ්‍යම හා මහා

2
ජාතික නිෂ්පාදිතය සහ වියදම

2.8 සංඛ්‍යා සටහන

පොද්ගලික අංශයේ කර්මාන්තයන්හි නිමැවුම් ලාභ අනුපාතික (අ)

කාණ්ඩය	මුළු නිෂ්පාදන පිරිවැය (රු. මිලියන)		මුළු නිෂ්පාදන වටිනාකම (රු. මිලියන)		කම්හල් ලාභ අනුපාත (ප්‍රතිශතය)	
	2010	2011 (ආ)	2010	2011 (ආ)	2010	2011 (ආ)
1. ආහාර, පාන වර්ග සහ දුම්කොළ නිෂ්පාදන	146,456	187,594	172,283	224,364	15.0	16.4
2. රෙදිපිළි, ඇඟළුම් සහ සම් නිෂ්පාදන	41,236	43,777	46,965	50,037	12.2	12.5
3. දැව සහ දැව නිෂ්පාදන	3,205	3,371	3,642	3,751	12.0	10.1
4. කඩදාසි නිෂ්පාදන, ප්‍රකාශනය කිරීම සහ මුද්‍රණය කිරීම	10,273	13,927	11,742	15,900	12.5	12.4
5. රසායනික ද්‍රව්‍ය, බනිජ තෙල්, ගල්අඟුරු, රබර් සහ ප්ලාස්ටික් නිෂ්පාදන	83,398	99,026	98,563	117,901	15.4	16.0
6. ලෝහ නොවන බනිජ නිෂ්පාදන	53,621	66,341	62,161	77,063	13.7	13.9
7. මූලික ලෝහ නිෂ්පාදන	5,042	5,558	5,864	6,459	14.0	14.0
8. සකස්කළ ලෝහ නිෂ්පාදන, යන්ත්‍ර සූත්‍ර සහ ප්‍රවාහන උපකරණ	32,356	30,775	37,578	34,879	13.9	11.8
9. කාර්මික නිෂ්පාදන (අන් තැනක සඳහන් නොවූ)	6,411	5,231	7,335	5,992	12.6	12.7
එකතුව	381,998	455,599	446,133	536,347	14.4	15.1

(අ) කාර්මික නිෂ්පාදන සමීක්ෂණය මත පදනම් වී ඇත
(ආ) තාවකාලික

මූලාශ්‍රය: ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව

පරිමාණ වශයෙන් මෙන්ම, ව්‍යාපෘති පුළුල් කිරීම සහ උපායශීලී සංවර්ධන ව්‍යාපෘති සඳහා වූ දිරිගැන්වීම් මීට ඇතුළත් වේ. මීට අමතරව ආනයන ආදේශක කර්මාන්ත වන රෙදිපිළි, බෙහෙත්, කිරිපිටි හා සිමෙන්ති කර්මාන්ත විශේෂ දිරිගැන්වීම්වලට සුදුසුකම් ලබයි. නව බදු දිරිගැන්වීම් ක්‍රමය යටතේ, ආයෝජකයින්ට බදු විශ්‍රාම, සහනදායී ආදායම් බදු අනුපාතික ලබාදීම සහ ව්‍යාපෘතියට අදාළ කම්හල්, යන්ත්‍ර සූත්‍ර සහ උපකරණ මිලදී ගැනීමේදී තීරු බදු වලින් නිදහස් කිරීම ආදී ප්‍රතිලාභ සඳහා සුදුසුකම් ලැබේ. “උපායශීලී සංවර්ධන ව්‍යාපෘති පනත” යටතේ ආර්ථික සංවර්ධනයට විශාල වශයෙන් දායකවන ව්‍යාපෘතීන් විශේෂ දිරි ගැන්වීම් සඳහා සුදුසුකම් ලබයි. “ව්‍යාපාර කරගෙනයාමේ පහසුව” වැඩි දියුණු කිරීමෙන්, ශ්‍රී ලංකාව ලෝකයේ තරඟකාරී ආයෝජන සන්ධිස්ථානයක් බවට පත් කිරීමේ පියවරක් වශයෙන්, ආයෝජන මණ්ඩලය යටතේ දැනටමත් පවත්වාගෙන යන “එක් ස්ථානයක කේන්ද්‍රගත වූ සේවා” සංකල්පය, නවදුරටත් දියුණු කිරීම තුළින් ව්‍යාපෘති සඳහා අවසර දීම කඩිනම් කිරීම හා ව්‍යාපෘති ක්‍රියාත්මක කිරීම කඩිනම් කිරීම සිදු කෙරේ. තවද, අනාගත ආයෝජකයින්ට තම ව්‍යාපෘති පිහිටුවීමට සුදුසු ඉඩකඩම් සොයාගැනීම පහසු කිරීමේ අරමුණින් ආයෝජන මණ්ඩලය විසින් ස්වයංක්‍රීය ඉඩම් බැංකුවක් පිහිටුවා ඇති අතර, ආයෝජන මණ්ඩලයට අයත් වෙබ් අඩවිය තුළින් මෙයට පිවිසිය හැක.

ඒකාබද්ධ ඇඟළුම් සංගමය (JAAF) විසින් ඇඟළුම් අංශය සංවර්ධනය සඳහා වන පස් අවුරුදු උපායශීලී සැලැස්ම යටතේ විවිධ ක්‍රියාකාරකම් සිදුකරන ලදී. මෙම සම්මේලනය විසින් රජයේ ද සහාය ඇතිව ඇඟලුම් අංශයේ ප්‍රතිරූපය ගොඩ නැංවීමේ ක්‍රියාකාරකම් රැසක් දේශීයව හා විදේශීයව සිදු කරන ලදී. “සේවක ආකල්ප

හා රඳවා ගැනීම” යන තේමාව යටතේ ඇඟළුම් කර්මාන්තය සඳහා උතුරු මැද හා මධ්‍යම පළාත්වලින් සුදුසුකම් ඇති සේවකයින් බඳවා ගැනීම දිරිමත් කිරීමේ වැඩසටහනක් ක්‍රියාත්මක කරන ලදී. “නියමිත ආචාර ධර්මයන්ට අනුව ඇඟළුම් නිෂ්පාදනය” යන තේමාව යටතේ “ශ්‍රී ලංකාවේ නිපදවන ලද” වෙළෙඳ ප්‍රමිතිය ස්ථාපනය කිරීම සඳහා ප්‍රධාන පෙළේ ඇඟලුම් නිෂ්පාදකයින් ලෝක වෙළෙඳ ප්‍රවණතාවයන්ට අනුව තම කර්මාන්තශාලා ජාත්‍යන්තර මට්ටමේ හරිත නිෂ්පාදන කම්හල් බවට පත් කර ඇත. රෙදිපිළි වෙළෙඳපොළට වඩාත් ලිහිල් බවක් ගෙන එමින් දේශීය ගැනුම්කරුවන්ට ඉහළ ප්‍රමිතියේ ඇඟලුම් මිලදී ගැනීමට මෙන්ම පෙහෙකම්හල් හිමියන්ට ආනයන ආදේශක වැඩසටහන සමඟ සම්බන්ධවීම මගින් ඔවුන්ට දේශීය වෙළෙඳපොළට සීමා රහිතව ප්‍රවේශවීමට අවස්ථාව ලබාදීමටත් ඒකාබද්ධ ඇඟළුම් සංගමය විසින් යෝජනා කර ඇත.

විදේශ විනිමය ඉපැයීමේ ඉහළ හැකියාවක් සහිත කර්මාන්ත වඩාත් දිරිමත් කිරීම සඳහා රජය මගින් විවිධ ආයතන හරහා නොයෙකුත් ක්‍රියා මාර්ග ගන්නා ලදී. එකතුකළ අගය ඉහළ නැංවීම සඳහා මැණික් එබ්බූ ආහරණ අපනයනයට කර්මාන්තකරුවන් දිරිගන්වන ලද අතර, මැණික් ගැරීමේ කටයුතු හරිත හා ආචාර ධර්මවලට අනුකූලව සිදුකිරීම තහවුරු කිරීමට ජාතික මැණික් හා ස්වර්ණාහරණ අධිකාරිය (NGJA) පියවර ගන්නා ලදී. මෙම අධිකාරියේ නිර්දේශයන්ට අනුව ඔප නොදැමූ මැණික් විදේශ රටවල්වලින් මිලදී ගෙන ඉහළ එකතුකළ අගයක් සහිතව ප්‍රති-අපනයනය කිරීම සඳහා එ.ජ. ඩොලර් 50,000 ක අන්තිකාරම් ගෙවීමක් රජය මගින් අනුමත කරන ලදී. කර්මාන්ත හා වාණිජ අමාත්‍යාංශය විසින් පාවහන් හා සම් නිෂ්පාදන කර්මාන්තය දිරිගැන්වීමට පුත්තලම් දිස්ත්‍රික්කයේ

2.9 සංඛ්‍යා සටහන පෞද්ගලික අංශයේ කර්මාන්තයන්හි දේශීය පිරිවැය ව්‍යුහය (අ) (මුළු නිෂ්පාදන පිරිවැයෙහි ප්‍රතිශතයක් ලෙස)

කාණ්ඩය	බලය සහ ඉන්ධන		වැටුප්		අමුද්‍රව්‍ය		පොලිය	
	2010	2011 (අ3)	2010	2011 (අ3)	2010	2011 (අ3)	2010	2011 (අ3)
1. ආහාර, පාන වර්ග සහ දුම්කොළ නිෂ්පාදන	3.8	4.5	10.8	11.2	41.2	42.3	1.6	1.4
2. රෙදිපිළි, ඇඟළුම් සහ සම් නිෂ්පාදන	5.4	6.1	15.6	16.8	14.1	15.3	2.8	2.4
3. දැව සහ දැව නිෂ්පාදන	10.5	11.1	17.2	18.1	34.0	34.5	3.8	3.2
4. කඩදාසි නිෂ්පාදන, ප්‍රකාශනය කිරීම සහ මුද්‍රණය කිරීම	5.1	6.5	13.6	14.2	20.7	22.7	3.2	2.8
5. රසායනික ද්‍රව්‍ය, ඛනිජ තෙල්, ගල්අඟුරු, රබර් සහ ප්ලාස්ටික් නිෂ්පාදන	7.3	8.1	14.3	14.7	32.3	33.2	3.0	2.5
6. ලෝහ නොවන ඛනිජ නිෂ්පාදන	21.6	26.5	15.9	16.2	31.0	32.5	3.0	2.3
7. මූලික ලෝහ නිෂ්පාදන	10.6	11.2	11.4	12.5	36.8	38.5	1.9	1.6
8. සකස්කළ ලෝහ නිෂ්පාදන, යන්ත්‍ර සූත්‍ර සහ ප්‍රවාහන උපකරණ	5.8	7.1	13.0	13.5	29.2	32.1	3.4	2.9
9. කාර්මික නිෂ්පාදන (අන් තැනක සඳහන් නොවූ)	6.0	6.4	12.3	12.8	35.3	37.4	1.5	1.2
එකතුව	7.2	6.4	13.0	13.8	33.8	34.2	2.6	1.9

(අ) කාර්මික නිෂ්පාදන සමීක්ෂණය මත පදනම් වී ඇත
 (ආ) තාවකාලික
 මූලාශ්‍රය: ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව

කාර්මික කලාපයක් ගොඩ නැගීමට මූලික පියවර ගෙන ඇත. පාවහන් මෝස්තර නිර්මාණයෙහි නියැලෙන ඉන්දියානු ආයතනයක උපකාරය ද ඇතිව පාවහන් සෑදීම පිළිබඳ පුහුණු කිරීමේ මධ්‍යස්ථානයක් පිහිටුවීමට සැලසුම් කර ඇත.

2012 අයවැය මගින් බදු දිරි ගැන්වීම් ලබා දීම තුළින් අපනයන අභිමුඛ නිෂ්පාදන කර්මාන්ත ප්‍රවර්ධනය සඳහා පියවර කිහිපයක් ගන්නා ලදී. අපනයන මගින් උපයන ලාභ මත අය කෙරෙන සමාගම් බදු අනුපාතය සියයට 15 සිට සියයට 12 දක්වා පහත හෙලන ලද අතර, දේශීය එකතු කළ වටිනාකම සියයට 65 ක් ඉක්මවන දේශීය ජේටන්ට් බලපත්‍ර ලබා ඇති අපනයන සඳහා සියයට 10 ක උපරිම බදු අනුපාතයක් හඳුන්වා දෙන ලදී. නිෂ්පාදන භාණ්ඩ අපනයනය කිරීමෙන් උපයන ආදායම මුළු ආදායමෙන් සියයට 90 ඉක්මවන ආයතන ආදායම් බද්දෙන් නිදහස් කර ඇත. රබර්, ඛනිජ ද්‍රව්‍ය හා අමු ද්‍රව්‍ය වැනි තවදුරටත් සැකසීමෙන් දේශීයව එකතු කළ අගය වැඩි කළ හැකි තෝරාගත් භාණ්ඩ අපනයනයන් මත පැනවෙන සෙස් බද්ද ඉහළ දමන ලදී. මෙම බදු දිරිගැන්වීම් තුළින්, දේශීය නව සොයාගැනීම් දිරිමත් කිරීම සහ අපනයනාභිමුඛ නිෂ්පාදන කර්මාන්තවල එකතු කළ අගය වැඩි කිරීම සඳහා වන රාජ්‍ය අනුග්‍රහය පෙන්නුම් කෙරේ.

2012 අයවැය මගින් දේශීය නව සොයාගැනීම් සහ තාක්ෂණික පර්යේෂණ කටයුතු දිරිගැන්වීමේ පරමාර්ථය ඇතිව පර්යේෂණ හා සංවර්ධනය කටයුතු උදෙසා තවදුරටත් මුදල් වෙන් කරන ලදී. පර්යේෂණ කටයුතුවල නියැලීම දිරිගැන්වීම සඳහා විශ්ව විද්‍යාල කටිකාවාර්යවරුන් හා පර්යේෂකයන් සඳහා පර්යේෂණ දීමනාවක් ප්‍රදානය කරන ලදී. පර්යේෂණ ආදායම් මත පැන වූ ආදායම් බදු සියයට 16 ක් දක්වා අඩුකර

ඇති අතර, පෞද්ගලික අංශය විසින් රජයේ ආයතන වෙතින් පර්යේෂණ හා සංවර්ධන සේවාවන් ලබාගැනීම වෙනුවෙන් දරන පිරිවැය, ආදායම් බදු ගණනය කිරීමේදී තුන්ගුණයක් අඩු කිරීම සඳහා අවස්ථාව සලසා දී ඇත. පර්යේෂණ හා සංවර්ධන කටයුතුවල නියැලෙන රාජ්‍ය ආයතන, එකතු කළ අගය මත පැනවෙන බද්දෙන් (VAT) නිදහස් කරන ලද අතර ආදායම් බද්ද සියයට 20 දක්වා අඩු කරන ලදී. රාජ්‍ය සහ පෞද්ගලික අංශයේ හවුල් ව්‍යාපාරයක් වන ශ්‍රී ලංකා නැනෝ තාක්ෂණික ආයතනය, රජයේ පර්යේෂණ කටයුතු වාණිජකරණය කිරීම සඳහා පෞද්ගලික අංශයේ සහභාගීත්වය පුළුල් කරගත හැකි අවස්ථාවන් සොයමින් සිටියි. මෙහි ප්‍රතිඵලයක් ලෙස, ඛනිජ සම්පත් උපයෝගී කර ගනිමින් නැනෝ ටයිටේනියම් ඩයොක්සයිඩ් නිෂ්පාදනය සඳහා පෞද්ගලික අංශයේ ආයෝජකයෙකුගේ අනුග්‍රහය ද සහිතව ගිවිසුමක් අත්සන් කර ඇත. එමෙන්ම, ජාතික ව්‍යවසාය සංවර්ධන අධිකාරියේ සහභාගීත්වය ද ඇතිව, කර්මාන්ත හා වාණිජ අමාත්‍යාංශය විසින් සුළු හා මධ්‍ය පරිමාණ ව්‍යවසායකයින්ගේ පර්යේෂණ කටයුතු වාණිජකරණය සඳහා පහසුකම් සැලසීමට තාක්ෂණික සංවර්ධන අරමුදලක් අරඹා ඇත.

සුළු හා මධ්‍ය පරිමාණ ව්‍යවසාය අංශයේ සංවර්ධනය උදෙසා රජයේ කැපවීම විවිධ උපකාරක සේවා සහ දිරිගැන්වීම් සැපයීම තුළින් පෙන්නුම් කළේය. ජාතික ව්‍යවසාය සංවර්ධන අධිකාරිය යටතේ වූ “ගමට ඔබින ව්‍යාපාර” වැඩසටහනේ පළමු අදියර සාර්ථකව නිමකරන ලද අතර, වැඩසටහනේ දෙවන අදියර කුරුණෑගල, නුවර, මන්නාරම හා මඩකලපුව දිස්ත්‍රික්කවල ආරම්භ කරන ලදී. දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාලවල සහාය ඇතිව ක්‍රියාත්මක කරනු ලබන මෙම වැඩසටහන මගින් ව්‍යාපාර සඳහා සුදුසු ව්‍යවසායකයින් තෝරාගනු

ලැබේ. ජාතික ව්‍යවසාය සංවර්ධන අධිකාරිය විසින් මොරටුව ලී පර්ෂදය, වේවැල්දෙනිය වේවැල් පර්ෂදය හා මඩකලපුව අත් යන්ත්‍ර පර්ෂදය ඇතුළුව තෝරාගත් ප්‍රදේශවල පර්ෂද සංවර්ධන වැඩසටහන් හඳුනාගෙන ඇත. නිෂ්පාදනයේ නියැලුණු සුළු හා මධ්‍ය පරිමාණ ව්‍යවසායකයින් සඳහා වසර 4 ක බදු විරාමයක් ප්‍රදානය කරන ලද අතර, අපනයන අහිමුඛ කර්මාන්ත විසින් ප්‍රාග්ධන හාණ්ඩ සහ අමු ද්‍රව්‍ය ආනයනයේ දී බදු වලින් නිදහස් කරන ලදී. නව ව්‍යවසායකයින් දිරිමත් කිරීම පිණිස සුළු හා මධ්‍ය පරිමාණ ව්‍යවසායකයින්ට රාජ්‍ය ආයතනවලින් පර්යේෂණ සේවා නාමික අගයකට ලබාදෙනු ඇත.

මැණික් පතල් කැණීම් සහ අනෙකුත් පතල් කැණීම් කටයුතුවල ඇති වූ ඉහළ ක්‍රියාකාරීත්වය සමග 2011 වසරේ දී පතල් සහ කැණීම් උප අංශය සියයට 18.5 කින් මූර්ත වශයෙන් වර්ධනය විය. වැවිලි අංශයට පොහොර සහනාධාරය සැපයීම පුළුල් වීමත් සමග ඇති වූ ඉහළ ඉල්ලුම සපුරාලීම සඳහා පොස්පේට් නිෂ්පාදනය වැඩිවීම, උතුරු සහ නැගෙනහිර පළාත්වල බනිප් වැලි සහ ග්‍රැෆයිට් කැණීම් කටයුතු පුළුල් වීම සහ ඉදිකිරීම් කටයුතු ඉතා ඉහළ මට්ටමින් වර්ධනය වීම යන කරුණු පතල් සහ කැණීම් අංශයේ එකතු කළ අගයෙන් සියයට 75 ක පමණ සාපේක්ෂ කොටසක් නියෝජනය කෙරෙන අනෙකුත් කැණීම් උප අංශයේ ඉහළ ක්‍රියාකාරීත්වයට උපකාරී විය. මූලික වශයෙන් තායිලන්තය සහ ඇ.එ.ජනපදය ඇතුළු රටවලින් ඇති වූ ඉහළ ඉල්ලුම සමග මැණික් කැණීම් කටයුතු ද 2010 වසරේ වාර්තා වූ සියයට 7.9 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2011 වසරේ දී සියයට 17.4 ක අගයකින් වර්ධනය විය. මෙම වර්ධනය 2011 වර්ෂය තුළ මැණික් අපනයන පරිමාවෙහි ඇති වූ ඉහළ වර්ධනය තුළින් පිළිබිඹු විය.

2010 වසරේ වාර්තා කළ සියයට 5.8 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව සැකසුම් කර්මාන්ත උප අංශය 2011 වසරේ දී සියයට 0.9 කින් පමණක් වර්ධනය විය. රබර් සහ පොල් නිෂ්පාදනයේ පහළ වර්ධනයත්, වසරේ දෙවන සහ තෙවන කාර්තුවල දී තේ නිෂ්පාදනය ආන්තිකව අඩු වීමත් සැකසුම් කර්මාන්ත උප අංශයේ වර්ධනය සීමා කරන ලදී.

ගෘහ කර්මාන්ත උප අංශය පෙර වසරේ පැවති සියයට 5.5 ක අගයට සාපේක්ෂව සියයට 7 කින් පුළුල් විය. ඉදිකිරීම් ක්ෂේත්‍රයේ ඉහළ ක්‍රියාකාරීත්වය සහ ස්වයං රැකියා කටයුතු දිරිමත් කිරීම සඳහා රජය විසින් දරන ලද ප්‍රයත්නයන් මෙලෙස ගෘහ කර්මාන්ත උප අංශය යහපත් ලෙස වර්ධනය වීමට හේතු විය. ඉදිකිරීම් අංශයේ පුළුල් වීම සියලුම ආකාරයේ සුළු

පරිමාණ ගොඩනැගිලි ද්‍රව්‍ය නිෂ්පාදනයට ධනාත්මක බලපෑමක් ඇති කළේය. උතුරු සහ නැගෙනහිර පළාත්වල නැවත පදිංචි කිරීම් සම්පූර්ණ වීමේ ප්‍රතිඵලයක් ලෙස පැන නැගුණු ඉහළ ඉල්ලුම සහ විශේෂයෙන්ම යුද ව්‍යාපාරණයෙන් පීඩාවට පත් ජන ජීවිතය නැවත සාමාන්‍ය තත්ත්වයකට පත්වීමත් සමග සමස්තයක් වශයෙන් ආර්ථික කටයුතුවල වැඩිදියුණුවක් ඇති වීමෙන් එම පළාත්වල ගෘහ කර්මාන්ත පිබිදීමක් දැකිය හැකි විය.

කාර්මික අංශයේ විදුලිය, ගෑස් සහ ජලය උප අංශය 2009 වසරේ පැවති සියයට 3.7 ක සහ 2010 වසරේ පැවති සියයට 8.0 ක වර්ධනයන්ට සාපේක්ෂව 2011 වසරේ දී සියයට 9.2 කින් වර්ධනය වෙමින් යහපත් ක්‍රියාකාරීත්වයක් දැක්වීය. විදුලිබල ජනනයේ ඉහළ ක්‍රියාකාරීත්වය මෙම අංශයේ වර්ධනයට බෙහෙවින් උපකාරී විය. ජල විදුලිබල ජනනය සියයට 18 කින් පහළ යාමත් තාප විදුලිබල ජනනය සියයට 35.8 කින් ඉහළ යාමත් සමග විදුලි බල ජනනයේ එකතු කළ අගය සියයට 9.6 කින් වර්ධනය විය. වසර තුළ නව ජල සම්පාදන ව්‍යාපෘති ක්‍රියාත්මක වීමත් සමග ජලය උප අංශය සියයට 6.1 කින් පුළුල් විය. ගෑස් උප අංශයේ එකතු කළ අගය සියයට 5.7 කින් වර්ධනය විය.

ඉදිකිරීම් උප අංශය පෙර වසරේ අදාළ කාලපරිච්ඡේදයේ වාර්තා වූ සියයට 9.3 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2011 වර්ෂයේ දී සියයට 14.2 කින් වර්ධනය විය. රාජ්‍ය අංශයේ යටිතල පහසුකම් සංවර්ධන ව්‍යාපෘති පුළුල්වීම සහ වාණිජ කටයුතු සඳහා සහ වාසය සඳහා වූ ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම් කටයුතු සඳහා පෞද්ගලික අංශය සම්බන්ධ වීම තුළින් ඉදිකිරීම් අංශයට මෙම වර්ධන ගාමකත්වය ඇති විය. ඉදිකිරීම් අංශයට පෞද්ගලික අංශයේ වූ දායකත්වය ඉදිකිරීම් කටයුතු සඳහා වන ණය ගැනීම ඉහළ යාම තුළින් විදහා දැක්විණි. රාජ්‍ය අංශයේ ඉදිකිරීම් කටයුතු ඉහළ යාමට පාදක වූ කරුණු වූයේ විශේෂයෙන්ම වරාය සංවර්ධනය, විදුලිය සහ ප්‍රවාහනය වැනි අංශවල රජය විසින් ක්‍රියාත්මක කෙරෙන මහා පරිමාණ ව්‍යාපෘතීන්ය. මෙලෙස ඉදිකිරීම් අංශයේ වර්ධනය සිමෙන්ති සහ අනෙකුත් ගොඩනැගිලි ද්‍රව්‍ය නිෂ්පාදනය සහ ආනයනය සමඟ සමගාමී විය. දේශීය ගොඩනැගිලි ද්‍රව්‍ය නිෂ්පාදනය සහ සිමෙන්ති ආනයනය ද ඇතුළත් ගොඩනැගිලි ද්‍රව්‍ය ආනයනය වසර තුළ පිළිවෙලින් සියයට 8.6 කින් සහ 21.2 කින් ඉහළ නැගුණි. ඉදිකිරීම් පුහුණු කිරීමේ සහ සංවර්ධන කිරීමේ ආයතනය (ICTAD) විසින් ප්‍රකාශයට පත් කරන ලද මිල දර්ශක අනුව ඉදිකිරීම් කටයුතුවල මිල මට්ටම් සියයට 5.4 කින් වැඩි වී ඇති අතර එය වසර තුළදී සාමාන්‍ය මිල මට්ටමේ ඉහළ යාමට වඩා අඩු අගයකි.

සේවා අංශය

දළ දේශීය නිෂ්පාදනයට සියයට 59.5 ක දායකත්වයක් දක්වන විශාලතම අංශය වන සේවා අංශය 2011 වසරේ දී සියයට 8.6 කින් වර්ධනය විය. සේවා අංශයේ වර්ධනය තිරසාරව පවත්වා ගැනීමට සන්නිවේදන, මාර්ග හා ප්‍රවාහන, විදුලිය වැනි යටිතල පහසුකම් සේවාවන් පුළුල් වීම සහ ඉහළ යන ආදායම් මට්ටම් උපකාරී විය. 2011 වසර තුළ දේශීය හා විදේශීය වෙළෙඳාම, ප්‍රවාහනය, සංචාරක කර්මාන්තය, මූල්‍ය සේවා සහ පණිවුඩ හුවමාරුව වැනි සේවාවන් ද ඉහළ අනුපාතයකින් වර්ධනය විය.

සේවා අංශය තුළ විශාලතම උප අංශය වන නොග සහ සිල්ලර වෙළෙඳාම් උප අංශය පෙර වසරේ ලබාගත් සියයට 7.5 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2011 වසරේ දී සියයට 10.3 කින් වර්ධනය විය. ගෝලීය ආර්ථික අවපාතය හේතුවෙන් 2009 වසරේ පසුබැස්මකට මුහුණ දුන් මෙම අංශය 2010 වසරේ ශක්තිමත් ලෙස නැවත යථා තත්ත්වයට පත් වූ අතර, ආනයන අපනයන සහ දේශීය වෙළෙඳාම යන අංශයන් තුනෙහිම යහපත් වර්ධනය සමග මෙම වර්ධන උපනතිය 2011 වසරේදීත් අඛණ්ඩව පැවතුණි.

ආනයන වෙළෙඳාමේ එකතු කළ අගය 2010 වසරේ පැවති සියයට 9.3 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2011 වර්ෂයේ දී සියයට 14.3 කින් වර්ධනය විය. ප්‍රධාන ආනයන කාණ්ඩ තුනෙහිම එනම් පාරිභෝගික භාණ්ඩ, අන්තර් භාණ්ඩ සහ ආයෝජන භාණ්ඩවල සැලකිය යුතු මට්ටමේ වැඩිදියුණුවක් දැකිය හැකි විය. පාරිභෝගික ද්‍රව්‍ය ආනයන පරිමාව සියයට 25.6 කින් වර්ධනය වූ අතර අන්තර් භාණ්ඩ සහ ආයෝජන භාණ්ඩ පිළිවෙලින් සියයට 23.3 කින් සහ සියයට 28.2 කින් වර්ධනය විය. ආනයන භාණ්ඩ වල ඉහළ වර්ධනය ප්‍රධාන වශයෙන් ගොඩනැගිලි ද්‍රව්‍ය, යන්ත්‍රසූත්‍ර සහ උපකරණ වැනි යටිතල පහසුකම් ව්‍යාපෘතිවලට සම්බන්ධ භාණ්ඩ සඳහා විය. අන්තර් භාණ්ඩ පරිමාව ඉහළ යාමට ප්‍රධාන වශයෙන් පොහොර, ඛනිජ තෙල් සම්බන්ධ නිෂ්පාදන සහ අමුද්‍රව්‍ය ආනයනය මූලික විය. පාරිභෝගික භාණ්ඩ ආනයනය ඉහළ යාමට මූලික වූයේ මෝටර් වාහන, වෛද්‍ය උපකරණ හා ඖෂධ වර්ග, කිරි නිෂ්පාදන සහ ගෘහ උපකරණ ආනයනය ඉහළ යාමයි.

රෙදිපිළි සහ ඇඟළුම් අපනයනයන් ප්‍රමුඛ කාර්මික අපනයනයන් ඉහළයාම නිසා පෙර වසරේ වාර්තා වූ සියයට 3.6 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව අපනයන වෙළෙඳාම් උප අංශය සියයට 10.1 කින් වර්ධනය විය. 2010 අගෝස්තු මස සිට GSP+ තීරු බදු සහනය ඉවත් කර තිබියදීත් රෙදිපිළි සහ ඇඟළුම් අපනයන

ඉපයීම් වල වටිනාකම සියයට 24.9 කින් වැඩි විය. කාර්මික අංශයේ අපනයන පරිමාව සියයට 18.5 කින් වැඩි විය. කාර්මික අපනයන කාණ්ඩය තුළ ප්‍රධානතම අයිතමය වන රෙදිපිළි සහ ඇඟළුම් අපනයන සියයට 13.5 කින් වර්ධනය විය. රබර් සහ අනෙකුත් කෘෂිකාර්මික අපනයන පරිමාව අඩු වීම නිසා මුළු කෘෂිකාර්මික අපනයන පරිමාව සියයට 2.5 කින් පහළ වැටුණි. වසර තුළ ඛනිජ අංශයේ අපනයන සියයට 10 ක වර්ධනයක් වාර්තා කළේය.

දේශීයව නිෂ්පාදනය කරන ලද සහ හුවමාරු කරන ලද භාණ්ඩ වෙළෙඳාම ලෙස අර්ථ දැක්වෙන දේශීය වෙළෙඳාම් උප අංශය සියයට 7.5 කින් වර්ධනය විය. වැඩිදියුණු වූ පාරිභෝගික ඉල්ලුම, ඉහළ දේශීය නිෂ්පාදිතය හා 2011 වසර තුළ උද්ධමන සහ පොලී අනුපාතික පහල මට්ටමක පැවතීම යන කරුණු මෙම වර්ධනයට විශාල ලෙස බලපාන ලදී. උතුරු සහ නැගෙනහිර පළාත්වල වෙළෙඳාම් කටයුතු පුළුල් වීම ද දේශීය වෙළෙඳාම් කටයුතුවල සැලකිව යුතු වර්ධනයට දායක විය.

හෝටල් සහ ආපනශාලා උප අංශයේ එකතු කළ අගය 2011 වසරේ දී සියයට 26.4 ක ප්‍රශංසනීය වර්ධනයක් වාර්තා කළේය. 2011 වසර තුළ සංචාරකයන්ගේ පැමිණීම සියයට 30.8 කින් වර්ධනය විය. කෙසේ වුවද, ශ්‍රේණිගත හෝටල්වල විදේශීය සංචාරකයන් නවාතැන් ගත් රාත්‍රී ගණන සියයට 21.4 කින් පමණක් ඉහළ ගිය අතර, ඉන් පිළිබිඹු වූයේ ලියාපදිංචි නොකළ හෝටල් සහ නවාතැන් පොළවල් ආදිය සංචාරක කර්මාන්තයට දක්වන දායකත්වයයි. ශ්‍රේණිගත හෝටල්වලින් බහුතරයක් 2011 වසරේ කාමර උපයෝජන අනුපාතය 70 ට වැඩි ඉහළ අගයක රඳවා ගැනීමට සමත් විය. නවද දේශීය සංචාරකයින්ගේ නවාතැන්ගත් රාත්‍රී ගණන පෙර වර්ෂයේ පැවති සියයට 24.5 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2011 වසරේ සියයට 9.8 කින් වර්ධනය විය.

සේවා අංශයේ දෙවන විශාලතම උප අංශය වූ ප්‍රවාහන සහ සන්නිවේදන උප අංශය පෙර වසරේ වාර්තා කළ සියයට 11.9 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2011 වසරේ දී සියයට 11.3 කින් වර්ධනය විය. ප්‍රවාහනය, භාණ්ඩ මෙහෙය වීම, වරාය සහ සිවිල් ගුවන් සේවා හා තැපැල් සහ විදුලි සංදේශ යන උප අංශ තුනේම පැවති සැලකිය යුතු දායකත්වය සමග මෙම උප අංශය සේවා අංශය තුළ වූ දෙවන ඉහලම වර්ධනය අත්පත් කර ගත්තේය.

දුම්රිය සේවා, මගී සහ භාණ්ඩ ප්‍රවාහනය අන්තර්ගත වන ප්‍රවාහන උප අංශය සියයට 11.3 කින් වර්ධනය විය. ප්‍රවාහන අංශයේ මෙලෙස වූ සාපේක්ෂ ඉහළ වර්ධනයට, අභ්‍යන්තර වෙළෙඳ කටයුතු

විධිමත් අංශයේ මූල්‍ය සේවාවන් සමාජයේ සියලු සාමාජිකයන් සඳහා දැරිය හැකි මිලකට කාලීනව සැපයීම තහවුරු කිරීමේ ක්‍රියාවලිය මූල්‍ය අන්තර්ගතභාවය ලෙස නිර්වචනය කළ හැකිය. දිළිඳු ජනතාව මූල්‍යමය සේවාවන් සඳහා අවහිරණ වීමෙන් ඔවුන්ට වඩාත් වාසිදායක ලෙස ආර්ථිකමය ඉඩ ප්‍රස්ථාවන් ලබා ගැනීමටත්, වත්කම් වැඩි දියුණු කරගැනීමටත්, අවදානම් කළමනාකරණයටත්, බාහිර කම්පන තුළින් ඇතිවන අවදානම් අවම කර ගැනීමටත් හැකියාව ලැබේ. එබැවින් මූල්‍ය අන්තර්ගතභාවය වැඩි දියුණු කර ගැනීමෙන් ආර්ථික කාර්යක්ෂමතාව, සමස්ත සමාජ සුබසිද්ධිය සහ ඒකාබද්ධතාවය අත්කර ගැනීම සඳහා ධනාත්මක දායකත්වයක් ලබා දෙනු ඇත. සර්ව සහභාගිත්වයක් සහිත වර්ධනයකටත්, සමානාත්මතාවය තහවුරු කර ගැනීමටත් යොදාගත හැකි මූල්‍ය අන්තර්ගතභාවය වැඩි දියුණු කරගැනීමට, ඒ අනුව, විශේෂයෙන්ම දියුණු වෙමින් පවත්නා රටවල ප්‍රතිපත්තිමය ප්‍රමුඛතාවයක් ලබා දී ඇත. සර්ව සහභාගිත්ව මූල්‍ය පද්ධතියක් බැංකු සේවා කෙතරම් අයෙක් භාවිතයට ගෙන ඇති ද, බැංකු කෙතරම් ප්‍රමාණයක් පවත්නේ ද සහ බැංකු පද්ධතිය කෙතරම් දුරට භාවිතවේ ද යන කරුණු මගින් ආවරණය කෙරේ.

මූල්‍ය අන්තර්ගතභාවය ලබාගැනීම සඳහා සංවර්ධිත රටවල් ද උත්සාහයන් දරා ඇත. ඇමරිකා එක්සත් ජනපදයේ ප්‍රජා ප්‍රති ආයෝජන පනත (Community Reinvestment Act) යම් කොන්දේසි යටතේ අඩු ආදායම් ලාභී ප්‍රජාවට ණය දීම වැඩි කිරීම අරමුණු කොට ඇත. ප්‍රංශයේ මූල්‍ය අන්තර්ගතභාවයෙන් බැහැර කිරීමට එරෙහිව නීති සම්පාදනය වී තිබේ. එක්සත් රාජධානිය තුළ මූල්‍ය අන්තර්ගතභාවය ප්‍රවර්ධනය පිණිස බැංකුකරණයට ප්‍රවේශ කිරීමට, දැරිය හැකි ණය ලබාදීම සහ පුද්ගල අභිමුඛව මූල්‍ය උපදෙස් ලබා දීම කෙරෙහි අවධානය යොමු කර ඇත. තවද බොහෝ රටවල බැංකු ද මූල්‍ය අන්තර්ගතභාවය වැඩි දියුණු කිරීම සඳහා පියවර ගෙන ඇත. සෑම අයෙකුටම බැංකු ගිණුමක් ලබාදීම, ජර්මන් බැංකු සංගමය අනුගමනය කල එවන් එක් පියවරකි. දකුණු අප්‍රිකානු බැංකු සංගමය, විශේෂ අඩු පිරිවැය බැංකු ගිණුමක් මූල්‍ය අංශයට ඇතුළත් නොවූ කොටස් වෙනුවෙන් හඳුන්වා දී ඇත. ඉන්දීය මහ බැංකුව, 2010 වර්ෂයේ සිට ඉදිරි වසර 03 සඳහා බැංකුගත ආකෘතියක් හඳුන්වා දීමට කටයුතු කර ඇති අතර ඊට අවශ්‍ය සැලසුම් සකස් කිරීම රාජ්‍ය හා පෞද්ගලික බැංකු වෙත පවරා ඇත. තවද ඉතා අඩු ශේෂ සහිත හෝ ශේෂ රහිත සරල ගිණුම් ලබා දීම හා එවැනි ගිණුම් සඳහා සුළු අයිරාවන් ලබා දීමට බැංකු වලට උපදෙස් දී ඇත.

ශාස්ත්‍රීය ලිපි මගින් පෙන්වා ඇති ආකාරයට බැංකු/මූල්‍ය අන්තර්ගතභාවය නොමැති වීමට ප්‍රධාන කරුණු 7 ක් බලපායි. අසතුටුදායක ණය ඉතිහාසයක් නොමැති අයද සමහර අවස්ථාවන්හිදී වෙනත් බැංකුවක් වෙත යොමු කිරීමට “උපදෙස්” දෙනු ලැබ ඇති බව

අධ්‍යනයන් තුළින් හෙලි වී ඇත (“ප්‍රතික්ෂේපිතව බැහැර කිරීම”). දිළිඳු, නිවාස අහිමි සහ සරණාගත පුද්ගලයින්ට බැංකු ගිණුම් ආරම්භයට අවශ්‍ය අනන්‍යතාව තහවුරු කිරීම විශේෂයෙන්ම දුෂ්කරය (“අනන්‍යතා මත බැහැර කිරීම”). අවම ශේෂයන් පවත්වා ගැනීම වැනි බැංකු පනවා ඇති නියමයන් හා කොන්දේසි මහජනතාව විසින් ගිණුම් විවෘත කරනු ලැබීම වලක්වා ලන අතර ඇතැම් විට නිරතුරුව ගනුදෙනු නොකිරීම හෝ ඉතා කෙටි කලකින් මුදල් ආපසු ගැනීම නිසා බැංකු ගිණුම් වසා දමනු ලබයි (“කොන්දේසි මත බැහැර වීම”). සමහර රටවල බැංකු ගාස්තු අධික වීම, අඩු ආදායම්ලාභීන් බැංකු ගිණුම් ඇරඹීමෙන් වලක්වනු ලබයි (“මිල මත බැහැර වීම”). බැංකු ශාඛා භෞතිකව නොමැති වීම විශේෂයෙන්ම කුඩා ග්‍රාමීය ප්‍රජාව බැංකු ගත නොවීමට හේතු වේ (“ප්‍රවේශය නොමැතිකම මත බැහැර වීම”). දිළිඳු හා මැදි ආදායම්ලාභී රටවල පවතින අඩු මූල්‍ය සාක්ෂරතාවය ද බැංකු සේවා භාවිතය අඩු වීමට ප්‍රධාන හේතුවකි (“අසාක්ෂරතාවය මත බැහැර වීම”). අඩු ආදායම්ලාභී කණ්ඩායම් තම අවශ්‍යතා බැංකු හා නොසැසඳෙන බව සිතීම හේතුවෙන් මානසිකව හෝ සංස්කෘතිකමය වශයෙන් බාධා පනවා ගැනීම නිසා ද බැංකු භාවිතයෙන් වැළකී සිටිති (“ස්වයං බැහැර වීම”).

ණය පහසුකම් ලබා ගැනීමේ දී දිළිඳු පුද්ගලයින් මුහුණ දෙන විශාලතම ගැටළුව වන්නේ ඇප සුද්කම් වශයෙන් තැබිය යුතු වත්කම් නොමැති වීම හෝ පුද්ගල ඇප ලබා දීමට නොහැකි වීමය. ඔවුන්ට අවශ්‍ය කුඩා ප්‍රමාණයේ වාරිකවලින් ගෙවිය හැකි හෝ ඔවුන්ගේ මූල්‍ය ප්‍රවාහයන්ට ගැලපෙන ආපසු ගෙවීමේ ක්‍රමයක් සහිත සුළු පරිමාණ ණය වේ. ක්‍ෂුද්‍ර මූල්‍ය ණය ක්‍රමවේදය මෙම ගැටළු සඳහා සාර්ථක විසඳුම් ඉදිරිපත් කර ඇත. එබැවින් මූල්‍ය අන්තර්ගතභාවය ප්‍රවර්ධනය කිරීමේදී ක්‍ෂුද්‍ර මූල්‍ය ණය ක්‍රමවේදය ප්‍රබල උපකරණයක් බවට පත්ව ඇත. මූල්‍ය අන්තර්ගතභාවය ප්‍රවර්ධනය කිරීම සඳහා වූ අනෙකුත් නව්‍ය ප්‍රතිපත්තින් අතර නියෝජිත බැංකු හෝ ‘ශාඛා රහිත බැංකු’, ජංගම බැංකු, රාජ්‍ය බැංකු ප්‍රතිසංස්කරණ, ජීවමිතික නව්‍ය ක්‍රමවලින් අනන්‍යතාව තහවුරු කිරීම සහ පාරිභෝගික ආරක්ෂණය යන දෑ වේ.

ශ්‍රී ලංකාව මූල්‍ය අන්තර්ගතභාවය වැඩි දියුණු කිරීම සඳහා පියවර රාශියක් ගෙන තිබේ. බස්නාහිර පළාතෙන් පරිබාහිරව ශාඛා ස්ථාපිත කිරීමට බැංකු දිරි ගන්වා ඇත. ඒ අනුව යම් බැංකුවක් බස්නාහිර පළාතේ එක් බැංකු ශාඛාවක් විවෘත කරන්නේ නම් බස්නාහිර පළාතෙන් පිට බැංකු ශාඛා දෙකක් ආරම්භ කළ යුතු වේ. උතුරු සහ නැගෙනහිර පළාත්වල බැංකු ශාඛා හා ව්‍යාප්ති කාර්යාල ප්‍රමාණය 2006 දී 183 සිට 2011 දී 407 දක්වා දෙගුණයකටත් වඩා වැඩි කොට ඇත. තවද ප්‍රදේශබදු සෑම නාගරික මධ්‍යස්ථානයකම හා කුඩා නගරවල ස්වයංක්‍රීය ටෙලර් යන්ත්‍ර (ATMs) මගින් තාක්ෂණය භාවිතයෙන්

පහසුකම් සැපයීම සැලකිය යුතු ලෙස ප්‍රවර්ධනය කර ඇත. ස්වයංක්‍රීය ටෙලර් යන්ත්‍ර පසුගිය වසර පහ තුළ දී දෙගුණයකින් වැඩි වී ඇත. උතුරු හා නැගෙනහිර ස්වයංක්‍රීය ටෙලර් යන්ත්‍ර සංඛ්‍යාව 2006 වසරේදී 49 ක් හා සසඳන කල 2011 දී එය 219 ක් විය. මේ අතර 2006 වසරේ අයවැය යෝජනා අනුව 2009 වසර අවසානය වන විට සියලුම බලපත්‍රලාභී වාණිජ බැංකු සිය ණය කළමනාකරණයට 10 ක් කෘෂිකාර්මික අංශය සඳහා අනිවාර්යයෙන් ලබා දිය යුතු විය. එය නොසපුරාලන කොටස ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව මගින් කළමනාකරණය කරනු ලබන අරමුදලකට බැර කොට එම අරමුදලෙන් කෘෂිකර්ම අංශයට ණය ලබාදේ.

ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව මූල්‍ය අන්තර්ගතභාවය ප්‍රවර්ධනය කිරීම සඳහා 1970 වසරේ පමණ සිට විවිධ සහනදායී ණය යෝජනා ක්‍රම ක්‍රියාවට නංවා ඇත. 1980 වසරේ සිට විශාල ශාඛා ජාලයක් සහිතව ප්‍රාදේශීය ග්‍රාමීය සංවර්ධන බැංකු, ග්‍රාමීය අංශය තුළ පිහිටුවීමට ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව පියවර ගෙන ඇත. ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව ක්ෂුද්‍ර මූල්‍ය හා අනෙකුත් ණය යෝජනා ක්‍රම ක්‍රියාත්මක කිරීම පිණිස බැංකු වෙත පොලී සහනාධාර සහ ප්‍රතිමූල්‍ය සපයනු ලැබේ. දැනට එවැනි ණය යෝජනා ක්‍රම 21ක් ක්‍රියාත්මකව පවතී. තවද, 'අසාක්ෂරතාවය මත බැහැර වීම' අඩු කිරීම සඳහා ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව මූල්‍ය සාක්ෂරතාවය පිළිබඳ විශේෂ වැඩ සටහන් දීප ව්‍යාප්තව ක්‍රියාත්මක කර ඇත. 2011 වසරේදී ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව සියලුම බලපත්‍රලාභී බැංකු වෙත 'ආවාර ධර්ම සංග්‍රහයක්' හඳුන්වා දුන් අතර එය මූලික වශයෙන් ගනුදෙනුකරුවන්ගේ අයිතීන් සුරක්ෂිත කොට එමගින් බැංකු අංශයේ විනිවිද භාවය ඉහළ නංවා, තරඟකාරීත්වය ඇති කිරීම තුළින් 'කොන්දේසි මත බැහැර වීම', 'මිල මත බැහැර වීම' හා යම් ප්‍රමාණයකට 'ස්වයං බැහැර වීම' ද වැලැක්වීමට උපකාරී කරයි.

ශ්‍රී ලංකාවේ මූල්‍ය අන්තර්ගතභාවය තවදුරටත් වැඩි දියුණු කිරීම සඳහා ඉඩ ප්‍රස්ථාව ඇත. පිරිවැය,

ගනුදෙනුකරුවන් වෙත පිවිසීම හා ණය ලබාදීම යන ගැටළු විසඳීම සඳහා විශේෂයෙන්ම තොරතුරු සන්නිවේදන තාක්ෂණය සඵලදායී ලෙස යොදාගත හැක.

මූලාශ්‍ර:

1. ADBI, Tokyo (2009), Promoting Financial Inclusion through Innovative Policies.
<http://www.adbi.org/event/2878.financial.inclusion.innovative.policies/>
2. Bernanki, Ben S. (2007), The Community Reinvestment Act: Its Evolution and New Challenges. Community Affairs Research Conference, Washington, DC.
[http://www.federalreserve.gov/newsevents/speech/Bernanke 2007 0330a.htm](http://www.federalreserve.gov/newsevents/speech/Bernanke%2007%20330a.htm)
3. Chakrabarty, K. C. Financial Inclusion/ A road India needs to travel.
<http://www.livemint.com/2011/09/>
4. Financial Inclusion Task Force (2010), Mainstreaming Financial Inclusion: Managing money and access to banking, March.
<http://webarchive.nationalarchives.gov.uk/+/http://www.hm-treasury.gov.uk>
5. Kempson, E. (2006), Policy level response to financial exclusion in developed economies: lessons for developing countries. University of Bristol, Paper for Access to Finance, World Bank, Washington, DC.
6. Sarma, M. (2010), Index of Financial Inclusion. Jawaharlal Nehru University, India.

ඉහළ යාම සහ සංචාරක ක්ෂේත්‍රයේ ඇති වූ වර්ධනය හේතු වූවා විය හැක. මෙම වසර තුළ දී ප්‍රවාහන උපකරණ ආනයනයන්, පෙට්‍රල් සහ ඩීසල් අලෙවිය හා නව රථවාහන ලියාපදිංචි කිරීම් යනාදිය සැලකිය යුතු ලෙස වර්ධනය වීම සහ ගුවන් ගමන් කටයුතු වල සිදුවූ පුළුල් වීම තුළින් ප්‍රවාහන කටයුතු ප්‍රසාරණයවීම පිළිබිඹු විය. ශ්‍රී ලංකා දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුව මගින් මෙහෙයවන ලද මගී කිලෝ මීටර් ප්‍රමාණය සියයට 4 කින් වැඩි වූ අතර, ශ්‍රී ලංකා මගී ප්‍රවාහන අධිකාරිය සහ පෞද්ගලික බස් රථ ක්‍රියාකරුවන් විසින් මෙහෙයවන ලද මගී කිලෝ මීටර් ප්‍රමාණය වසර තුළදී වැඩිදියුණු විය. ශ්‍රී ලන්කන් සහ මිගින් ලංකා යන ගුවන් සේවා මගින් මෙහෙයවන ලද මුළු මගී කිලෝ මීටර් ප්‍රමාණය 2011 වසරේ දී සියයට 14.8 කින් වැඩි විය.

භාණ්ඩ මෙහෙයවීම, වරාය හා සිවිල් ගුවන් සේවා උප අංශය 2010 වසරේ වාර්තා වූ සියයට 16.8 ට සාපේක්ෂව 2011 වසරේ දී සියයට 7.2 කින් වර්ධනය විය. මෙම මන්දගාමීත්වය ලෝක ආර්ථිකය සෙමින් යථාතත්වයට පත්වීම හේතුවෙන් ප්‍රතිනැව්ගත කිරීම් වල පරිමාවේ ආන්තික ප්‍රසාරණය මගින් පිළිබිඹු වේ. වසර තුළ කොළඹ වරාය අඩි විස්සට සමාන බහාලුම් ඒකක (TEUs) මිලියන 4.3 ක ප්‍රමාණයක් හසුරුවන ලද අතර එම ප්‍රමාණය සියයට 3 ක වැඩි වීමක් පමණක් පෙන්නුම් කළේය. හසුරුවන ලද මුළු අඩි විස්සට සමාන බහාලුම් ඒකක ප්‍රමාණයෙන් දේශීයව මෙහෙවන ලද භාණ්ඩ පරිමාව සියයට 12.3 කින් වර්ධනය වූ අතර මෙහෙයවන ලද මුළු භාණ්ඩ ප්‍රමාණයෙන් තුනෙන් දෙකකට වැඩි ප්‍රමාණයක්

නියෝජනය කරන ප්‍රති නැව්ගතකිරීමේ (නැව්ගත ඇසිරීම් හැර) සියයට 0.9 කින් පමණක් වර්ධනය විය.

තැපැල් හා විදුලි සන්නද්ධ අංශයේ එකතු කළ අගය පෙර වර්ෂයේ පැවති සියයට 13.2 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2011 වසරේදී සියයට 13.4 කින් වර්ධනය විය. ස්ථාවර සහ ජංගම දුරකථන සම්බන්ධතා අන්තර්ගත සමස්ත දුරකථන ග්‍රාහක පදනම සියයට 5.4 කින් වර්ධනය විය. 2011 දෙසැම්බර් අවසානය වන විට දුරකථන සන්නිවේදන (පුද්ගලයින් සියදෙනෙකුට තිබෙන දුරකථන සම්බන්ධතා ප්‍රමාණය) ස්ථාවර දුරකථන සඳහා 17.3 ක් හා ජංගම දුරකථන සඳහා 87.8 ක් ඇතුළත්ව සියයට 105.1 ක් ලෙස දැක්විණි. මිලදී ගැනීමේ හැකියාව ඉහළයාම සමග ජංගම පුළුල් පරාස ග්‍රාහක පදනම (Broadband) පුළුල් වීම සහ විදුලි සංදේශ සේවා සඳහා උතුරු සහ නැගෙනහිර පළාත්වලින් පැන නැගුණු ඉල්ලුම, විදුලි සංදේශ අංශයේ වර්ධනයට උපකාරී විය. 3G පුළුල් පරාස (Broadband) ග්‍රාහක පදනම 2011 වසරේ දී සියයට 142.5 කින් වැඩි වූ අතර, වසර අග වනවිට ග්‍රාහක ප්‍රමාණය මිලියන 0.5 ක් ලෙස වාර්තා විය.

බැංකු කටයුතු, රක්ෂණ සහ දේපළ වෙළෙඳාම් උප අංශය 2011 වසර තුළ දී සියයට 7.9 කින් වර්ධනය විය. 2011 වසර තුළ ශාඛා ජාලය හා සේවා පුළුල් වීමත් පෞද්ගලික අංශයේ ණය වර්ධනය වීමට කුඩු දුන් හිතකර සාර්ව ආර්ථික පරිසරයක් මෙම අංශයේ වර්ධනයට උපකාරී විය. 2011 වසරේ දී බැංකු සහ බැංකු නොවන

මූල්‍ය ආයතනවල ලාභදායීත්වය වැඩි විය. වසර තුළදී මූල්‍ය ආයතනවල පොලී සහ ගාස්තුමත පදනම්වූ මූල්‍ය සේවාවන් ඉහළ අනුපාතයකින් වර්ධනය විය. ආර්ථික කටයුතු වල ප්‍රසාරණය සමග වාහන රක්ෂණය කිරීම ආදී රක්ෂණ ව්‍යාපාරික කටයුතුවල පුළුල් වීම, රක්ෂණ උප අංශයේ ක්‍රියාකාරීත්වයට හිතකර විය.

2011 වසර තුළ රාජ්‍ය සේවා උප අංශය සියයට 1.2 කින් පමණක් වර්ධනය විය. වසර තුළ රාජ්‍ය අංශයට බඳවා ගැනීමේ ප්‍රධාන මට්ටමේ වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක නොවීය. රාජ්‍ය අගයෙන් විශ්‍රාම ගැනීම් ද රාජ්‍ය අංශයේ වූ එකතුකළ අගයේ මන්දගාමීත්වයට හේතුවිය.

පෙර වසරේ වාර්තා වූ සියයට 5.8 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව පෞද්ගලික සේවා උප අංශය සියයට 7.2 කින් වර්ධනය විය. ආර්ථික කටයුතුවල ප්‍රසාරණය සහ පෞද්ගලික සේවා මත වූ ආයෝජන සඳහා හිතවාදී පරිසරයක් පැවතීම මෙම අංශයේ වර්ධනය ළඟා කර ගැනීමට විශාල ලෙස උපකාරී විය.

2.3 වියදම

ශ්‍රී ලංකා ආර්ථිකයේ පෞද්ගලික සහ රාජ්‍ය යන දෙඅංශයන්හි පරිභෝජන සහ ආයෝජන වියදම් ඇතුළත් වූ දළ දේශීය වියදම (ද.දේ.වි.) 2011 වසර තුළ තවදුරටත් ප්‍රසාරණය විය. 2010 වසරට සාපේක්ෂව සියයට 23.5 ක වර්ධනයක් දක්වමින් පවත්නා වෙළෙඳපොළ මිල අනුව ද.දේ.වි. රුපියල් බිලියන 7,495 ක් ලෙස

2.10 සංඛ්‍යා සටහන

සමස්ත ඉල්ලුම

රුපියල් මිලියන

අයිතමය	පවත්නා වෙළෙඳ මිල අනුව			2002 ස්ථාවර මිල අනුව		
	2009	2010 (අ)	2011 (ආ)	2009	2010 (අ)	2011 (ආ)
1. දේශීය ඉල්ලුම						
පරිභෝජනය	3,967,770	4,524,188	5,536,095	1,992,820	2,145,036	2,422,926
(% වෙනස)	4.4	14.0	22.4	3.6	7.6	13.0
දළ දේශීය ප්‍රාග්ධන සම්පාදනය	1,181,449	1,545,500	1,958,833	671,191	768,341	827,480
(% වෙනස)	-2.8	30.8	26.7	2.1	14.5	7.7
මුළු දේශීය ඉල්ලුම	5,149,219	6,069,688	7,494,928	2,664,011	2,913,377	3,250,405
(% වෙනස)	2.7	17.9	23.5	3.2	9.4	11.6
2. විදේශීය ඉල්ලුම						
භාණ්ඩ සහ සේවා අපනයන	1,031,289	1,254,021	1,508,565	665,575	723,880	803,507
(% වෙනස)	-5.9	21.6	20.3	-12.3	8.8	11.0
භාණ්ඩ සහ සේවා ආනයන	1,345,216	1,719,605	2,460,830	880,372	991,714	1,190,057
(% වෙනස)	-20.8	27.8	43.1	-9.6	12.6	20.0
ශුද්ධ බාහිර ඉල්ලුම	-313,927	-465,584	-952,265	-214,797	-267,835	-386,551
3. මුළු ඉල්ලුම	4,835,293	5,604,104	6,542,663	2,449,214	2,645,542	2,863,854
(% වෙනස)	9.6	15.9	16.7	3.5	8.0	8.3

(අ) සංශෝධිත
(ආ) තාවකාලික

මූලාශ්‍රය: ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව
ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව

ඇස්තමේන්තු කර ඇත. 2010 වර්ෂය සඳහා සමස්ත දේශීය ඉල්ලුමේ වර්ධනය සියයට 17.9 ක් විය. ආයෝජනය සඳහා වූ හිතකර සාර්ව ආර්ථික පරිසරය සමග පෞද්ගලික පරිභෝජනය දිරිගන්වන සුළු ස්ථාවර මිල මට්ටම් සහ පහළ පොලී අනුපාතිකයන් හේතුවෙන් ද.දේ.වී. හි ඉහළ ප්‍රසාරණය සිදුවිය. ද.දේ.වී. සහ භාණ්ඩ සහ සාධක නොවන සේවා වල ශුද්ධ අපනයන (රුපියල් බිලියන 952) යන කොටස්වල එකතුව වන පවත්නා වෙළඳපොළ මිල අනුව ද.දේ.නි. සියයට 16.7 ක වර්ධනයක් පිළිබිඹු කරමින් රුපියල් බිලියන 6,543 ක් ලෙස ඇස්තමේන්තු කර ඇත.

පරිභෝජනය

2011 වසරේ දී මුළු පරිභෝජන වියදම රුපියල් බිලියන 5,536 ක් දක්වා සියයට 22.4 කින් වර්ධනය විය. මෙම වර්ධනය සාමාන්‍ය මිල මට්ටම සියයට 8.3 කින් සහ මූර්ත පරිභෝජනය සියයට 13 කින් වර්ධනය වීමේ ඒකාබද්ධ ප්‍රතිඵලයකි. මුළු පරිභෝජනයෙන්, පෞද්ගලික පරිභෝජන වියදම 2010 වර්ෂයේ අත්පත් කරගත් සියයට 17.2 ක් වූ වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2011 වසරේ දී සියයට 25.1 කින් තියුණු ලෙස වැඩි විය. ද.දේ.නි. යට පෞද්ගලික පරිභෝජන වියදම්වල දායකත්වය 2010 වසරේ දී වූ සියයට 65.2 ක සිට 2011 වසරේ දී සියයට 69.8 ක් දක්වා සැලකිය යුතු අන්දමින් වර්ධනය විය. රජයේ පරිභෝජන වියදම් 2010 වසරේ පැවති සියයට 2.5 ක පහළ වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2011 වසරේ දී සියයට 10.9 කින් ඉහළ ගියද, පෞද්ගලික අංශයේ පරිභෝජන වියදම් වඩා තියුණු ලෙස වැඩි වීම පිළිබිඹු කරමින් රජයේ පරිභෝජන වියදමේ

ද.දේ.නි. යට දායකත්වය සියයට 15.6 සිට සියයට 14.8 දක්වා පහළ ගියේය.

පෙර වසරවල මෙන්, පෞද්ගලික පරිභෝජන වියදම්වලින් ඉහළම වියදම වූයේ ආහාර සහ මත්ද්‍රව්‍ය නොවන පාන වර්ග මත වූ වියදමයි. පෞද්ගලික පරිභෝජන වියදම්වලට ආහාර සහ මත්ද්‍රව්‍ය නොවන පාන වර්ගවලින් දැක්වූ දායකත්වය 2010 වර්ෂයේ පැවති සියයට 39.6 ට සාපේක්ෂව 2011 වසරේ දී සියයට 37.8 ක් දක්වා පහළ ගියේය. ආහාර සඳහා පවතින ඉල්ලුම ස්ථාවර බැවින් ආදායම් මට්ටම ඉහළ යාම පරිභෝජන සඳහා දරණ වියදම් ප්‍රතිශතාත්මකව පහළ යාමට හේතු වී ඇත. ඇඳුම් සඳහා දරණ ලද වියදමේ වර්ධනයක් පෙන්වුම් කළ නමුත් එය සියයට 7 ට වඩා අඩු අගයක පැවතිණි. කෙසේ නමුත්, රෙදිපිළි සහ පාවහන් සඳහා වූ වියදම පෙර වසරට සාපේක්ෂව ඉහළ අනුපාතයකින් වර්ධනය විය. මූර්ත කුටුම්භ ආදායම සැලකිය යුතු ලෙස ඉහළ යන විට ආහාර නොවන අයිතමයන් සඳහා යන වියදම් ද සැලකිය යුතු ලෙස වර්ධනය වේ යයි අපේක්ෂා කෙරේ.

නිවාස, ජලය, විදුලිය, ගෑස් සහ වෙනත් ඉන්ධන වර්ග සඳහා වූ පෞද්ගලික පරිභෝජන වියදම් 2010 වසරේ පැවති සියයට 9.6 ක වර්ධනයට සාපේක්ෂව 2011 වසරේ දී සියයට 14.7 කින් වර්ධනය විය. එල්.පී. ගෑස්වල මිල ඉහළ යාම සහ විදුලිය සඳහා ගලපන ලද බදු අනුපාතයන් ඉහළ දැමීම මෙම කාණ්ඩයේ වියදම්වල ඉහළ වර්ධනය සඳහා විශාල ලෙස බලපෑවේය. 2011 වසරේ දී ඉන්ධන මිලද අවස්ථා කිහිපයකදී සංශෝධනය කරන ලදී.

2.11 සංඛ්‍යා සටහන පවත්නා වෙළඳ මිල අනුව පෞද්ගලික පරිභෝජන වියදමේ සංයුතිය

අයිතමය	මුළු පෞද්ගලික පරිභෝජන වියදමට දායකත්වය (%)			වෙනස්වීමේ අනුපාතය (%)	
	2009	2010(අ)	2011 (ආ)	10/09	11/10
1. ආහාර, පාන සහ දුම්කොළ	38.2	39.6	37.8	21.5	19.3
2. රෙදිපිළි සහ පාවහන්	5.6	6.0	6.8	25.0	42.9
3. නිවාස කටයුතු, ජලය, විදුලිය, ගෑස් සහ අනෙකුත් ඉන්ධන	12.0	11.2	10.3	9.6	14.7
4. ගෘහභාණ්ඩ, ගෘහස්ථ උපකරණ සහ නෛත්‍යක නිවාස නඩත්තුව	5.9	5.2	4.6	2.9	11.3
5. සෞඛ්‍යය	2.2	2.0	1.8	6.9	10.4
6. ප්‍රවාහනය	21.1	21.2	23.1	17.8	36.2
7. විනෝද සේවා සහ සංස්කෘතික කටයුතු	2.9	2.5	2.8	1.3	38.6
8. අධ්‍යාපනය	0.1	0.1	0.1	11.2	26.1
9. හෝටල් සහ ආපනශාලා	1.5	1.3	1.5	3.7	43.4
10. විවිධ භාණ්ඩ සහ සේවා	5.5	4.8	4.4	2.0	14.5
11. ශ්‍රී ලාංකිකයින් එතෙරදී කරන වියදම්	8.1	9.2	9.6	34.3	30.2
12. අඩු කලා : විදේශිකයින් මෙතෙරදී කරන වියදම්	3.1	3.2	2.8	20.8	8.6
මුළු පෞද්ගලික පරිභෝජන වියදම	100.0	100.0	100.0	17.2	25.1

(අ) සංශෝධිත (ආ) නාවකාලික මූලාශ්‍රය: ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව

2
ජාතික නිෂ්පාදිතය සහ වියදම

පසුගිය වර්ෂ කිහිපය තුළ කුටුම්භ ආදායම අඛණ්ඩව වර්ධනය වීමත් සමග ගෘහ භාණ්ඩ, ගෘහ උපකරණ සහ නිවාසවල සිදු කෙරෙන නඩත්තු කටයුතු ආදිය සඳහා කෙරෙන වියදම් නාමික වශයෙන් ඉහළ අගයකින් වර්ධනය විය. කෙසේ වුවද, මෙම පරිභෝජන කාණ්ඩයේ සාපේක්ෂ දායකත්වය 2010 වසරේ පැවති සියයට 5.2 ට සාපේක්ෂව 2011 වසරේ දී සියයට 4.6 දක්වා පහළ ගියේය. වසර තුළ පහළ මට්ටමක පැවැති උද්ධමනය සලකාබැලීමේ දී මෙම කාණ්ඩයේ වියදම්වල වර්ධනයට, ගෘහ උපකරණ සහ සේවාවල මූර්ත වශයෙන් සිදු වූ වර්ධනය ද හේතු විය.

වසර තුළ සෞඛ්‍ය සේවා සඳහා වූ වියදම තවදුරටත් ප්‍රසාරණය වුවද එය වර්ධනය වූයේ පෞද්ගලික පරිභෝජන වියදමේ සමස්ත නාමික වර්ධනයට වඩා අඩු වේගයකිනි. එසේම, අධ්‍යාපනය සඳහා වූ පෞද්ගලික පරිභෝජන වියදම 2010 වසරට සාපේක්ෂව නාමික වශයෙන් ඉහළ අනුපාතයකින් වර්ධනය විය. කෙසේ නමුත් 2011 වසරේ දී සියයට 26.1 ක වර්ධනයකින් පසුව වුවද අධ්‍යාපන අංශය වියදම් ප්‍රතිශතයක් ලෙස වාර්තා කළේ සියයට 0.1 ක ඉතා කුඩා ප්‍රතිශතයකි. අධ්‍යාපනය නොමිලේ ලබාදීම තුළ රජය විසින් දක්වන සැලකිය යුතු දායකත්වය මෙලෙස අධ්‍යාපනය වෙනුවෙන් වූ පෞද්ගලික අංශයේ වියදමෙහි ප්‍රතිශතය අඩු වීමට හේතු විය.

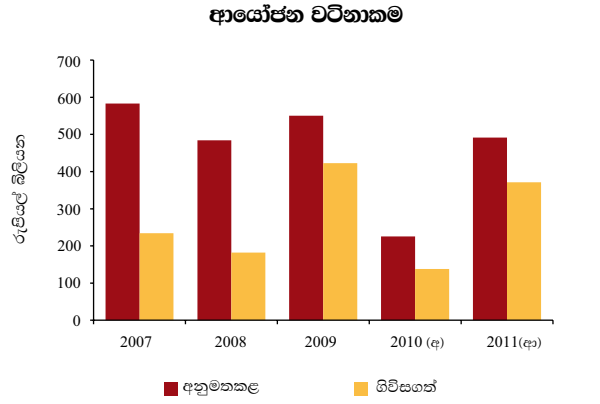
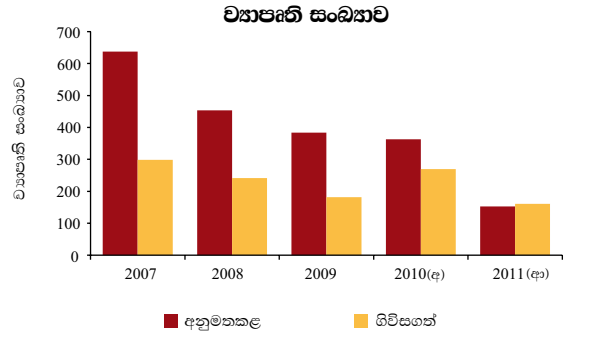
පෞද්ගලික පරිභෝජන වියදම තුළ දෙවැනි විශාලතම වියදම් ප්‍රතිශතය නියෝජනය කෙරෙන ප්‍රවාහනය මත වූ පෞද්ගලික වියදම 2011 වසර තුළ සියයට 36.2 ක සැලකිය යුතු වර්ධනයක් වාර්තා කළේය. ඒ අනුව, එහි සාපේක්ෂ දායකත්වය සියයට 23.1 දක්වා ප්‍රතිශතයක 1.9 කින් වැඩි විය. ප්‍රධාන වශයෙන් පෙට්‍රල් සහ ඩීසල් මිල ගණන් ඉහළ යාම නිසා බස් ගස්තු ඉහළ යාම සහ ප්‍රවාහනයට සම්බන්ධ අනෙකුත් වියදම් ද ඉහළ යාම ප්‍රවාහනය මත වූ පෞද්ගලික පරිභෝජන වියදමේ මෙම වැඩි වීමට හේතු විය.

2011 වසර තුළ රාජ්‍ය අංශයේ සංස්ථාවලට සහ කුටුම්භවලට සැපයෙන සහනාධාර සහ සංක්‍රාම වැඩි වීමත් සමග රජයේ පරිභෝජන වියදම පුළුල් විය. රජයේ වැටුප් බිල ඉහළ යාම සහ පොලී ගෙවීම් ඉහළ යාම මෙලෙස රජයේ පරිභෝජන වියදම ඉහළ යාමට ප්‍රධාන වශයෙන් බලපෑවේය. පෙර වසරේ පැවති සියයට 2.5 ක සැලකිය යුතු මට්ටමේ පහළ වර්ධනයට සාපේක්ෂව වසර තුළ රජයේ පරිභෝජන වියදම නාමික වශයෙන් සියයට 10.9 කින් වර්ධනය විය.

ආයෝජනය

මුළු ආයෝජන වියදම නාමික වශයෙන් 2011 වසර තුළ සියයට 26.7 කින් වර්ධනය විය. මුළු ආයෝජන වියදම (දළ දේශීය ප්‍රාග්ධන සම්පාදනය) පෙර වසරේ පැවති රුපියල් බිලියන 1,545 ට සාපේක්ෂව 2011 දී රුපියල් බිලියන 1,959 ක් ලෙස ඇස්තමේන්තු කර ඇත. 2009 වසරේ පැවති පහළ මට්ටමේ පදනම් අගය මත 2010 වසරේ පැවති සියයට 14.5 ක මූර්ත වර්ධනයට සාපේක්ෂව, 2011 වසරේ දී ආයෝජන වියදම මූර්ත වශයෙන් සියයට 7.7 කින් ඉහළ නැගුණි. මේ අතර, 2010 වසරේ පැවති සියයට 27.6 ක අගයට සාපේක්ෂව 2011 වසරේ ද.දේ.නි. යෙහි ප්‍රතිශතයක් ලෙස ආයෝජනය සියයට 29.9 ක් ලෙස ඇස්තමේන්තු කර ඇත. ආයෝජන කටයුතු මෙලෙස ඉහළ මට්ටමක පැවතීම ආයෝජන භාණ්ඩ ආනයනය සැලකිය යුතු ලෙස ඉහළ යාම සහ ඉදිකිරීම් අංශයේ යහපත් මට්ටමේ වර්ධනය තුළ පිළිබිඹු වේ. පෞද්ගලික අංශයේ මූලිකත්වයෙන් වර්ධනය වූ මුළු ආයෝජන වියදම සඳහා පහළ පොලී අනුපාතිකය, යහපත් ආයෝජන පරිසරය සහ වර්ධනය වූ සාර්ව ආර්ථික පරිසරය උපකාරී විය.

2.5 රජය සටහන **අනුමතකළ සහ ගිවිසගත් ආයෝජන මණ්ඩල ව්‍යාපෘතින්හි ආයෝජන (පුළුල් කරන ලද ව්‍යාපෘතින් ද ඇතුළත්ව)**



(අ) සංශෝධිත
(ආ) නාවකාලික

2.12 සංඛ්‍යා සටහන

ශ්‍රී ලංකා ආයෝජන මණ්ඩලය සහ කර්මාන්ත හා වාණිජ කටයුතු අමාත්‍යාංශය යටතේ ලියාපදිංචි වූ ව්‍යවසායයන්හි ආයෝජන සහ සේවා නියුක්තිය

කාණ්ඩය	ව්‍යාපෘති සංඛ්‍යාව		ආයෝජන (රු. මිලියන)						සේවා නියුක්තිය	
	2010 (අ)	2011 (ආ)	2010 (අ)			2011 (ආ)			2010 (අ)	2011 (ආ)
			විදේශීය	දේශීය	එකතුව	විදේශීය	දේශීය	එකතුව		
ආයෝජන මණ්ඩලය (1978 අංක 4 දරණ පනත යටතේ)										
අනුමත කළ ව්‍යාපෘති	437	174	87,417	143,049	230,466	351,880	142,952	494,832	56,828	46,242
17 වන වගන්තිය යටතේ (අ) 1	363	153	82,866	142,733	225,599	349,475	141,816	491,291	55,087	45,707
16 වන වගන්තිය යටතේ	74	21	4,551	316	4,867	2,406	1,136	3,541	1,741	535
17 වන වගන්තිය යටතේ ගිවිස ගත් ව්‍යාපෘති (අ) 2	269	161	55,318	82,494	137,812	238,489	132,894	371,383	34,827	42,715
17 වන වගන්තිය යටතේ දැනට කර ඇති ආයෝජන (අ) 3	1,991	2,019	533,312	327,766	861,078	657,686	374,926	1,032,613	426,084	450,913
වාණිජ කටයුතුවල නිරත වූ (අ) 4	2,688	2,673	272,456	3,932,128	4,204,584	267,987	3,940,372	4,208,360	399,906	402,300
17 වන වගන්තිය යටතේ (අ) 5	1,886	1,902	252,296	3,921,611	4,173,907	248,566	3,930,285	4,178,851	361,183	365,271
16 වන වගන්තිය යටතේ (අ) 6	802	771	20,159	10,517	30,676	19,421	10,087	29,508	38,723	37,029
කර්මාන්ත සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය										
ලියාපදිංචි වූ ව්‍යාපෘති (අ) 7	1,940	2,006	-	145,295	145,295	-	150,268	150,268	294,242	299,902

(අ) සංශෝධිත
 (ආ) තාවකාලික
 (ඇ) පුළුල් කළ ව්‍යාපෘතීන් ද ඇතුළත්ව
 (ඈ) වර්ෂය අවසානයේ සමුච්චිත අගය
 මූලාශ්‍රය: ශ්‍රී ලංකා ආයෝජන මණ්ඩලය කර්මාන්ත හා වාණිජ කටයුතු අමාත්‍යාංශය

2011 වසර තුළ පෞද්ගලික ආයෝජන වියදම සමස්ත ආයෝජන වියදමින් සියයට 79 ක් නියෝජනය කළ අතර සියයට 29 කින් වර්ධනය විය. ද.දේ.නී. යෙහි ප්‍රතිශතයක් ලෙස පෞද්ගලික ආයෝජන වියදම 2010 වසරේ දී පැවති සියයට 21.4 ක අගයක සිට 2011 වසරේ දී සියයට 23.7 ක් දක්වා අඛණ්ඩව වර්ධනය විය. වසර තුළදී ද.දේ.නී. යෙහි ප්‍රතිශතයක් ලෙස රාජ්‍ය ආයෝජනය ද ආන්තික වශයෙන් ඉහළ ගියේය.

2011 වර්ෂයේදී සෘජු විදේශ ආයෝජන එ.ජ.ඩොලර් 1,066 දක්වා සියයට 107 කින් වර්ධනය විය. විශාලතම සෘජු විදේශ ආයෝජන හෝටල් සහ සංචාරක උප අංශය සඳහා යොමු වූ අතර, ඉන් පසු විශාලතම ආයෝජනයන් යටිතල පහසුකම් අංශයේ දුරකථන හා විදුලි සංදේශ ජාල උප අංශයට සහ ඉන්ධන, ගෑස් හා ඛනිජ තෙල් උප අංශයට යොමු විය. නිෂ්පාදන කර්මාන්ත අංශයේ විදේශ ආයෝජන ප්‍රධාන වශයෙන් රෙදිපිළි, ඇඟළුම් හා සම් භාණ්ඩ, රසායනික ද්‍රව්‍ය, ඛනිජ තෙල්, අඟුරු, රබර් හා ප්ලාස්ටික් භාණ්ඩ, සකස් කළ ලෝහ, යන්ත්‍ර හා ප්‍රවාහන උපකරණ යන උප අංශයන් වෙත යොමු විය. නිෂ්පාදන කර්මාන්ත අංශයට යොමු වූ සෘජු විදේශ ආයෝජනවලින් සැලකිය යුතු මුදල් ප්‍රමාණයක් ලංකා වානේ සංස්ථාවේ නගාසිටුවීම සඳහා වෙන්විය. 2011 වසර අවසානයේ දී ශ්‍රී ලංකා ආයෝජන මණ්ඩලය යටතේ දැනටමත් ලැබී ඇති ආයෝජන වටිනාකම රුපියල් බිලියන 1,033 ක් විය.

2011 වසර තුළ දී ආයෝජන මණ්ඩල පනතේ 17 සහ 16 වගන්ති යටතේ අනුමත කළ ඇස්තමේන්තුගත විදේශීය හා දේශීය ආයෝජන වටිනාකම රුපියල් බිලියන 495 ක් විය. මෙය පෙර වසරේ පැවති රුපියල් බිලියන

230 ට සාපේක්ෂව සියයට 115 කට වඩා වැඩි වර්ධනයක් පෙන්නුම් කළේය. ආහාරපාන හා දුම්කොළ නිෂ්පාදිත කාණ්ඩය සහ ඛනිජ තෙල්, ගල් අඟුරු, රබර් හා ප්ලාස්ටික් නිෂ්පාදිත කාණ්ඩය නිමැවුම් කර්මාන්ත උප අංශය තුළ සැලකිය යුතු දායකත්වයක් පෙන්නුම් කළේය. 2011 වසරේ දී ගිවිසගත් ව්‍යාපෘති අතර ලෝහ නොවන ඛනිජ නිෂ්පාදිත කාණ්ඩය විශාලතම ඇස්තමේන්තුගත ආයෝජනයට දායක විය. 2011 වසරේ දී වාණිජ කටයුතු අරඹන ලද ව්‍යාපෘති අතර, රෙදිපිළි, ඇඟලුම් හා සම් භාණ්ඩ නිෂ්පාදිත කාණ්ඩය විශාලතම දායකත්වයක් සපයන ලදී.

රාජ්‍ය අංශයේ ආයෝජනය පෙර වසරට සාපේක්ෂව 2011 වසරේ දී රුපියල් බිලියන 409 ක් දක්වා සියයට 18.7 කින් වැඩි විය. රාජ්‍ය ආයෝජනය ප්‍රධාන වශයෙන් මහා මාර්ග සහ අධිවේගී මාර්ග, දුම්රිය මාර්ග සහ ප්‍රවාහනය, සන්නිවේදනය, වරාය සහ ගුවන් තොටුපොළවල්, ජල විදුලිය, වාරිමාර්ග සහ ජල සම්පාදන ව්‍යාපෘති වැනි යටිතල පහසුකම් සංවර්ධනය සඳහා යොමු විය.

පවත්නා සම්පත් සහ උපයෝජනය

පවත්නා මිල අනුව ආර්ථිකයේ පවතින දේශීය සම්පත් (ද.දේ.නී.) සහ විදේශීය සම්පත් (භාණ්ඩ සහ සාධක නොවන සේවා ආනයන) යන දෙකොටසින් සමන්විත මුළු සම්පත් ප්‍රමාණය 2011 වසරේ දී රුපියල් බිලියන 9,003 ක් දක්වා සියයට 22.9 කින් වැඩි විය. පවත්නා මිල අනුව දේශීය සම්පත් ප්‍රමාණය රු.බිලියන 939 කින් වැඩිවීම සහ විදේශීය සම්පත් ප්‍රමාණය වූ ආනයන රුපියල් බිලියන 741 කින් වැඩිවීම යන

2.13 සංඛ්‍යා සටහන **සම්පත් සංයුතිය සහ උපයෝජනය (පවත්නා වෙළෙඳ මිල අනුව)**

අයිතමය	ප්‍රතිශතාත්මක දායකත්වය		ප්‍රතිශතාත්මක වර්ධනය	
	2010 (අ)	2011 (ආ)	2010 (අ)	2011 (ආ)
1. සම්පත්				
වෙළෙඳ මිල අනුව ද.දේ.නි.	76.5	72.7	15.9	16.7
භාණ්ඩ සහ සේවා ආනයන	23.5	27.3	27.8	43.1
එකතුව	100.0	100.0	18.5	22.9
2. උපයෝජනය				
පරිභෝජනය	61.8	61.5	14.0	22.4
දළ දේශීය ස්ථාවර ප්‍රාග්ධන සම්පාදනය	19.8	19.7	26.5	22.1
පෞද්ගලික	15.4	15.6	34.5	24.3
රජය	4.4	4.1	4.9	14.3
තොග වෙනස්වීම්	1.3	2.1	174.9	99.3
භාණ්ඩ සහ සේවා අපනයන	17.1	16.8	21.6	20.3
එකතුව	100.0	100.0	18.5	22.9

(අ) සංශෝධිත මූලාශ්‍රයන්: ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව (ආ) තාවකාලික මූලාශ්‍රයන්: ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව

දෙකොටසින් රුපියල් බිලියන 1,680 ක් වූ මෙම සමස්ත වැඩි වීම නිරූපනය විය. පවත්නා මුළු සම්පත් ප්‍රමාණයෙන් දේශීය සම්පත් ප්‍රමාණයේ සාපේක්ෂ කොටස 2010 වසරේ පැවති අගය වූ සියයට 76.5 සිට සියයට 72.7 දක්වා අඩු වූ අතර, සියයට 27.3 ක් වූ ඉතිරි ප්‍රමාණය විදේශීය සම්පත්වලින් සමන්විත විය. මූර්ත වශයෙන් සලකා බැලූ විට, පවත්නා සම්පත් සියයට 11.5 කින් වර්ධනය වූ අතර, එය පෙර වසරේ පැවති සියයට 9.2 ට වඩා වැඩි අගයකි. මූර්ත වශයෙන් සියයට 8.3 කින් දේශීය සම්පත් වර්ධනය වීමත් සියයට 20 කින් භාණ්ඩ සහ සාධක නොවන සේවා ආනයන වර්ධනය වීමත් මෙය තුළ අන්තර්ගත විය.

පරිභෝජනය, ස්ථාවර ප්‍රාග්ධන සම්පාදනය සහ භාණ්ඩ සහ සාධක නොවන සේවා අපනයන සඳහා, පවත්නා සම්පත් උපයෝජනය විය. මුළු සම්පත් ප්‍රමාණයෙන් පරිභෝජනය සඳහා සියයට 61.5 ක සම්පත් ප්‍රමාණයක් අවශේෂණය වූ අතර, එය සියයට 22.4 ක වර්ධනයක් දැක්වීය. සියයට 22.1 ක වර්ධනයක් (2010 වසරේ සියයට 26.5) දැක්වූ ස්ථාවර ප්‍රාග්ධන සම්පාදනය සඳහා සියයට 19.7 ක සම්පත් ප්‍රමාණයක් අවශේෂණය විය. භාණ්ඩ සහ සාධක නොවන සේවා අපනයන සියයට 20.3 කින් වැඩි වූ අතර, එහි සාපේක්ෂ දායකත්වය සියයට 16.8 දක්වා ආන්තිකව අඩුවිය.

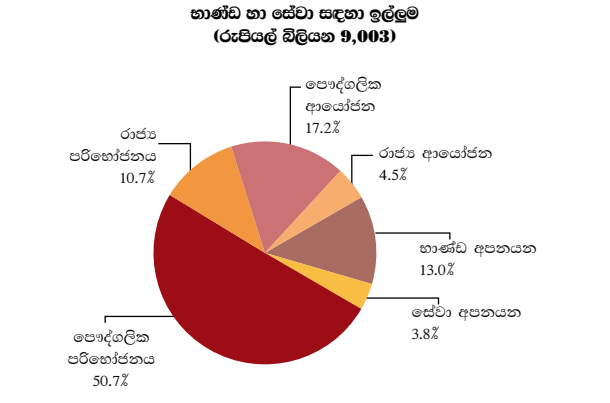
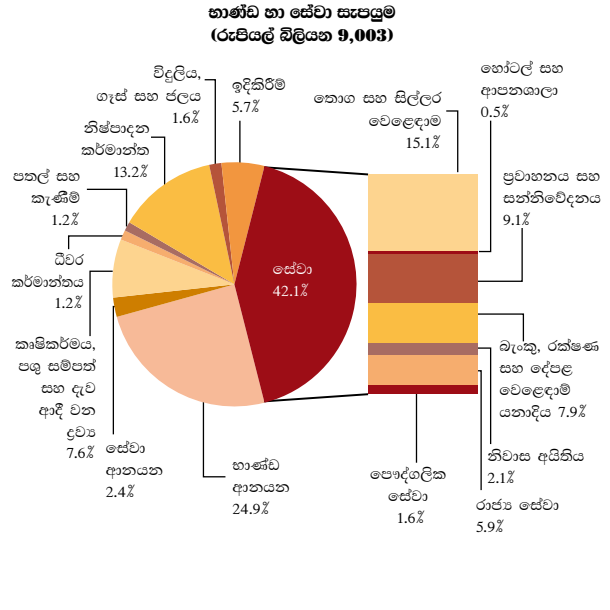
වෙළෙඳපොළ මිල අනුව භාණ්ඩ හා සේවා සැපයුමෙන් දේශීය ආර්ථික කටයුතුවල ප්‍රතිශතාත්මක කොටස 72.7 ක් වූ අතර, ඉතිරි ප්‍රමාණය වූ සියයට 27.3 ක කොටස ආනයනය කරන ලදී. සමස්ත සැපයුමෙන් සියයට 42.1 ක කොටසකින් යුතු දේශීය

සේවාවල වටිනාකම දේශීය භාණ්ඩ සැපයුම් ප්‍රමාණයේ වටිනාකම ඉක්මවූ අතර, සේවා අංශයේ එකතු කළ වටිනාකම ආර්ථිකයට සැලකිය යුතු දායකත්වයක් ලබා දුණි. 2011 වර්ෂයේ ආනයන විශාල ලෙස පුළුල් වීමත් සමඟ මුළු සැපයුමෙහි ආනයන භාණ්ඩ සහ සේවාවල සාපේක්ෂ කොටස 2010 වසරේ පැවති සියයට 23.5 සිට 27.3 දක්වා වර්ධනය විය.

ඉතුරුම්

2011 වසරේ ඇස්තමේන්තුගත දේශීය ඉතුරුම් ප්‍රමාණය පෙර වසරට සාපේක්ෂව රුපියල් බිලියන 1,007 දක්වා සියයට 6.8 කින් සංකෝචනය විය. අපනයන ඉපයීම්වල සැලකිය යුතු වර්ධනයක් තිබියදීත් ආනයන වර්ධනය ඉහළ යාම හේතුවෙන් ශුද්ධ බාහිර ඉල්ලුම තවදුරටත් පිරිහීම තුළ දේශීය ඉතුරුම් මන්දගාමී විය. සමස්ත දේශීය ඉතුරුම් වල අනු

2.6 රූප සටහන **2011 වර්ෂයේ ආර්ථිකය (පවත්නා මිල යටතේ)**



2.14 සංඛ්‍යා සටහන

පරිභෝජනය, ආයෝජන සහ ඉතිරිකිරීම් (පවත්නා වෙළෙඳ මිල අනුව)

අයිතමය	රුපියල් මිලියන		ප්‍රතිශතක වෙනස		ද.දේ.නි. හි ප්‍රතිශතයක් ලෙස	
	2010 (අ)	2011 (ආ)	2010 (අ)	2011 (ආ)	2010 (අ)	2011 (ආ)
1. වෙළෙඳ මිල අනුව ද.දේ.නි.	5,604,104	6,542,663	15.9	16.7	100.0	100.0
2. පරිභෝජන වියදම	4,524,188	5,536,095	14.0	22.4	80.7	84.6
පෞද්ගලික	3,651,578	4,568,393	17.2	25.1	65.2	69.8
රජය	872,610	967,702	2.5	10.9	15.6	14.8
3. ආයෝජන	1,545,500	1,958,833	30.8	26.7	27.6	29.9
පෞද්ගලික	1,200,795	1,549,611	39.1	29.0	21.4	23.7
රජය	344,704	409,222	8.4	18.7	6.2	6.3
4. දේශීය ඉතුරුම්	1,079,916	1,006,568	24.5	-6.8	19.3	15.4
පෞද්ගලික	1,199,731	1,078,424	14.5	-10.1	21.4	16.5
රජය	-119,815	-71,856	33.4	40.0	-2.1	-1.1
5. දේශීය ඉතුරුම්-ආයෝජන පරතරය	-465,584	-952,265	-48.3	-104.5	-8.3	-14.6
6. විදේශීය ශුද්ධ සාධක ආදායම	-69,776	-72,046	25.1	-3.3	-1.2	-1.1
7. විදේශීය ශුද්ධ පෞද්ගලික වර්තන සංක්‍රාම	413,885	513,216	23.0	24.0	7.4	7.8
8. ජාතික ඉතුරුම්	1,424,024	1,447,738	24.0	1.7	25.4	22.1

(අ) සංයෝධිත
(ආ) තාවකාලික

මූලාශ්‍රය: ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව
ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකුව

කොටසක් වන රාජ්‍ය ආදායම් සහ වර්තන වියදම්වල පරතරය හෝ රාජ්‍ය අයවැයෙහි ජංගම ගිණුමේ ශේෂය ලෙස අර්ථ දැක්වෙන රාජ්‍ය ඉතුරුම් 2011 වසරේ දී වැඩිදියුණු විය. 2010 වසරේ දී ද.දේ.නි. යෙන් සියයට 2.1 ක්ව පැවති රජයේ නිර්-ඉතුරුම් 2011 වසරේ දී සියයට 1.1 දක්වා පහත වැටුණි.

දේශීය ඉතුරුම්, විදේශීය ශුද්ධ පෞද්ගලික සංක්‍රාම සහ විදේශීය ශුද්ධ සාධක ආදායමේ (වි.ශු.සා.ආ.) එකතුව වන ජාතික ඉතුරුම් පෙර වසරට සාපේක්ෂව සියයට 1.7 ක ප්‍රගතියක් වාර්තා කරමින් 2011 වසරේ දී රු.බිලියන 1,448 ක් ලෙස ඇස්තමේන්තු කර ඇත. වි.ශු.සා.ආ. සාමාන්‍ය පරිදි සෘණ අගයක්ව පැවති අතර, 2011 වසරේ දී සියයට 3.3 කින් තවදුරටත් පිරිහීමට ලක්විය. විදේශීය සාධක ආදායම් ලැබීම් සහ ගෙවීම් 2011 වර්ෂයේ ඉහළ ගිය ද විදේශීය සාධක ගෙවීම් සාපේක්ෂව වැඩි වේගයකින් වර්ධනය වීම හේතුවෙන් වි.ශු.සා.ආ.දායමේ මෙම පිරිහීම ඇති විය. ශ්‍රමිකයන්ගේ ප්‍රේෂණ ප්‍රධාන වශයෙන් අන්තර්ගත වූ විදේශීය ශුද්ධ

පෞද්ගලික සංක්‍රාම 2011 වසරේ සියයට 24 කින් සැලකිය යුතු ලෙස වර්ධනය විය. වසර තුළ දේශීය ඉතුරුම් පිරිහීමට එදිරිව ජාතික ඉතුරුම්වල ධනාත්මක වර්ධනයක් වාර්තා කළේ පෞද්ගලික ශුද්ධ සංක්‍රාමවල වැඩිදියුණු වීම හේතුවෙනි. කෙසේ වෙතත්, 2011 වසර තුළ පරිභෝජනයේ සැලකිය යුතු මට්ටමේ පුළුල් වීම නිෂේද කිරීමට විදේශ පෞද්ගලික සංක්‍රාම වල මෙම වර්ධනය ප්‍රමාණවත් නොවීය. මේ අනුව ජාතික ඉතුරුම් දළ දේශීය නිෂ්පාදිතයේ ප්‍රතිශතයක් ලෙස 2010 වසරේ පැවති සියයට 25.4 ක අගයක සිට 2011 වසරේ සියයට 22.1 ක් දක්වා අඩු විය. මීට සමගාමීව සම්පත් පරතරය එනම් ද.දේ.නි. යෙහි ප්‍රතිශතයක් වශයෙන් ජාතික ඉතුරුම් හා ආයෝජන අතර වෙනස සියයට 2.2 ක් වූ අගයක සිට සියයට 7.8 ක් දක්වා සැලකිය යුතු ලෙස ඉහළ ගිය අතර එයට හේතු වූයේ දේශීය ඉතුරුම් අනුපාතය පහළයාම සහ ආයෝජන අනුපාතය ඉහළ යාමයි.

2

ජාතික නිෂ්පාදිතය සහ වියදම