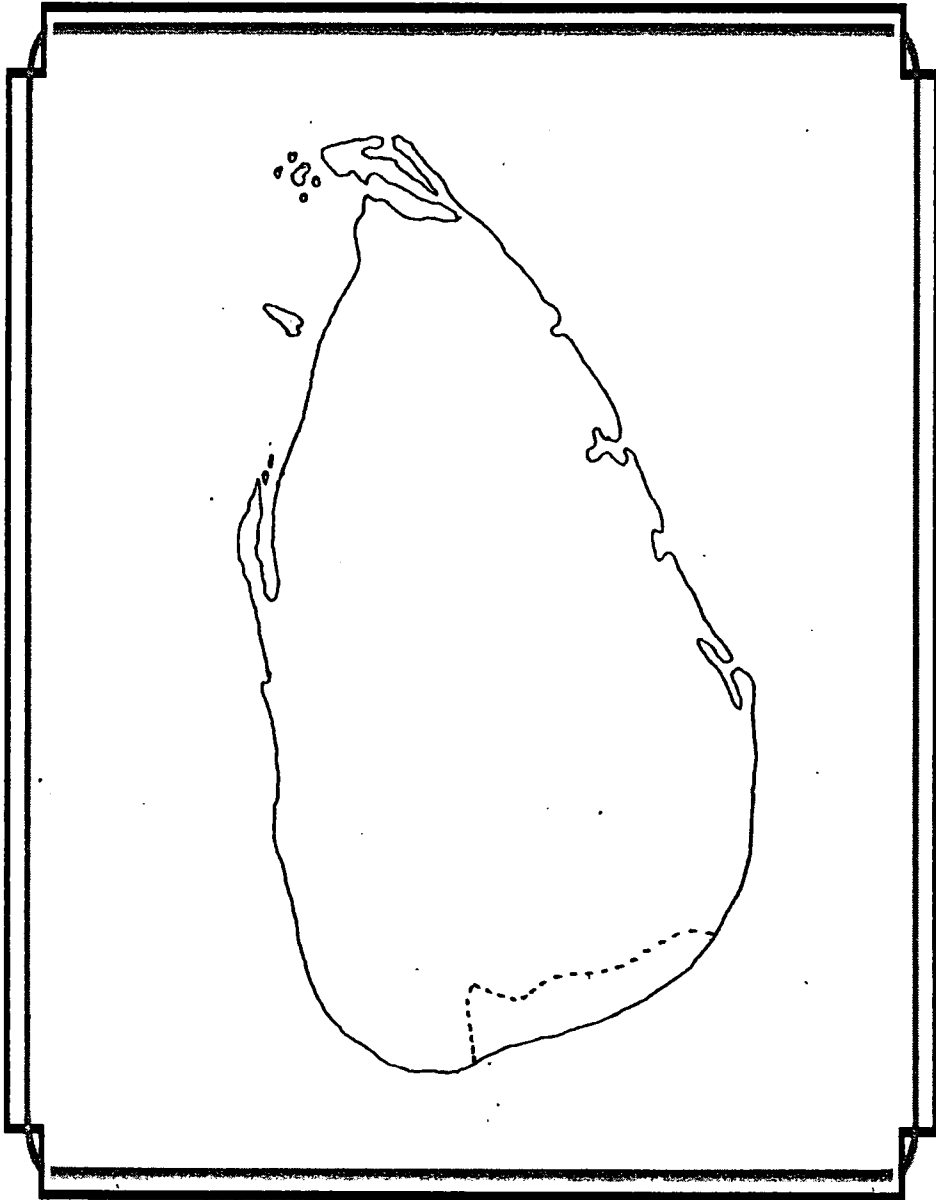


මූලික කෘෂිකාර්මික දත්ත-1996

කටුවන ගොවිජන කේන්ද්‍රය.

(හම්බන්තොට දිස්ත්‍රික්කය)



කෘෂිකර්ම හා ඉඩම් අමාත්‍යාංශය යටතේ ක්‍රියාත්මක කරන ඒකාබද්ධ කෘෂිකර්මික වැඩ සටහන මගින් ගොවිජන කේන්ද්‍ර මට්ටමෙන් 1996 වර්ෂය සඳහා සකස් කල ඒකාබද්ධ කෘෂිකාර්මික සැලැස්ම ආශ්‍රයෙන් පිළියෙල කරන ලදී.

31 : 63
CSL)
නොසි

හෙක්ටර් කොබ්බෑකඩුව ගොවිකටයුතු පර්යේෂණ හා
පුහුණු කිරීමේ ආයතනය
114, විජේරාම මාවත,
කොළඹ -- 07.

08/06

2009/06

2010/04

60/=

මූලික කෘෂිකාර්මික දත්ත - 1996

කටුවන ගොවිජන කේන්ද්‍රය.

(හම්බන්තොට දිස්ත්‍රික්කය)

MF N 8854



කෘෂිකර්ම හා ඉඩම් අමාත්‍යාංශය යටතේ ක්‍රියාත්මක කරන ඒකාබද්ධ කෘෂිකාර්මික වැඩ සටහන මගින් ගොවිජන කේන්ද්‍ර මට්ටමෙන් 1996 වර්ෂය සඳහා සකස් කල ඒකාබද්ධ කෘෂිකාර්මික සැලැස්ම ආශ්‍රයෙන් පිළියෙල කරන ලදී.

හෙක්ටර් කොබ්බෑකඩුව ගොවිකටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනය
114, විජේරාම මාවත,
කොළඹ - 07.

16708
31:63
(52)

පෙරවදන

හෙක්ටර් කොබ්බෑකඩුව ගොවිතලය පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනය මගින් නියාමක ව්‍යාපෘතියක් වශයෙන් හම්බන්තොට දිස්ත්‍රික්කයේ ත්‍රියාත්මක කරන ලද කෘෂිකාර්මික දත්ත පදනමක් ඇති කිරීමේ ව්‍යාපෘතියෙන් අපේක්ෂා කරනු ලැබුවේ ගොවිජන කේන්ද්‍ර මට්ටමින් මූලික දත්ත ඇතුළත් වන සේ ප්‍රාදේශීය කෘෂිකාර්මික දත්ත පැතිකඩක් සැකසීමයි. පිටු 10 කට පමණ සීමා වන සේ ගොවිජන කේන්ද්‍ර මට්ටමෙන් සකස් කරන ලද මෙම කෘෂිකාර්මික සංඛ්‍යා පැතිකඩෙන් ගොවිජන කේන්ද්‍රයක් සම්බන්ධ මූලික කෘෂිකාර්මික තොරතුරු, දියුණු කල හැකි කර්මාන්ත හා සේවාවන් කෙටියෙන් හා පහසුවෙන් අවබෝධ වන පරිදි දක්වා ඇත. වාර්ෂිකව වෙනස් කල හැකි පරිදි “ලොටස්” පරිඝණක පැකේජය භාවිතා කරමින් හම්බන්තොට දිස්ත්‍රික්කයේ ගොවිජන කේන්ද්‍ර 18 ක් සඳහා මෙසේ සංඛ්‍යා පැතිකඩ සකස් කර ඇත.

හම්බන්තොට දිස්ත්‍රික්කයේ සියළුම ගොවිජන කේන්ද්‍ර ඇතුළත් වන පරිදි දිස්ත්‍රික් කෘෂිකාර්මික පැතිකඩක් සකස් කර ඇති අතර එමගින් මුළු දිස්ත්‍රික්කයේ ගොවිජන කේන්ද්‍ර බල ප්‍රදේශ වල මූලික කෘෂි දත්තයන් සංසන්දනාත්මකව වග කොට ඇත. දිස්ත්‍රික් කෘෂිකාර්මික දත්ත ගොවිජන කේන්ද්‍ර බල ප්‍රදේශ අනුව වෙනස් වන ආකාරය එමගින් පෙන්වීම කරන අතර දිස්ත්‍රික්කයේ මුළු එකතුවද අවසානයේ සඳහන් කර ඇත. මෙම ප්‍රාදේශීය සහ දිස්ත්‍රික් පැතිකඩ සකස් කිරීම සඳහා තොරතුරු මූලය වශයෙන් භාවිතා කරනු ලැබුවේ ගොවිජන සේවා දෙපාර්තමේන්තුව මගින් ගොවිජන කේන්ද්‍ර මට්ටමින් පිළියෙල කරනු ලබන ඒකාබද්ධ කෘෂිකාර්මික සැලැස්මයි. එම නිසා මෙම පැතිකඩ වලින් දක්වන තොරතුරු විස්තරාත්මකව දැන ගැනීම යමෙකුට අවශ්‍ය නම් එම තොරතුරු අදාළ ගොවිජන කේන්ද්‍ර වල ඇති මූලික කෘෂිකාර්මික සැලැස්ම ආශ්‍රයෙන් දැනගැනීමට හැකි වනු ඇත.

ආචාර්ය ඇස්. ජී. සමරසිංහ
අධ්‍යක්ෂ.

හෙක්ටර් කොබ්බෑකඩුව
ගොවිතලය පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනය.
114, විජේරාම මාවත, කොළඹ 07.
1998 ජූලි 23.

ස්තූතිය

මෙම වාර්තාව පිළියෙල කිරීම සඳහා අනුබලය දැක්වූ කෘතීකර්ම හා ඉඩම් අමාත්‍යාංශයේ හිටපු ලේකම් ඩී.එම්.ආරියරත්න සහ හිටපු ගොවිජන සේවා කොමසාරිස් වන මහින්ද සමරසේකර යන මහත්වරුන්ටත් අවශ්‍ය සහයෝගය ලබා දුන් ගොවිජන සේවා කොමසාරිස් තුමා ඇතුළු ප්‍රධාන කාර්යාලයේ නිලධාරීන්ටත් හම්බන්තොට දිස්ත්‍රික්කයේ සහකාර ගොවිජන සේවා කොමසාරිස් ඩබ්ලිව් . වික්‍රමසිංහ මහතා ඇතුළු සියළුම ප්‍රාදේශීය නිලධාරීන්ටත් අපගේ කෘතඥතාව හිමිවේ.

මෙම කාර්ය සාර්ථකව කිරීම සඳහා උපදෙස් ලබා දුන් හෙක්ටර් කොබ්බෑකඩුව ගොවිකටයුතු පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනයේ අධ්‍යක්ෂ තුමා ඇතුළු පර්යේෂණ හා පුහුණු කමිටුවේ සාමාජික මහත්වරුන්ටත් සහෝදර පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ නිලධාරීන්ටත් ප්‍රණාමය පුද කරන අතර පර්යේෂණ යෝජනාවලිය ඇතුළු අනෙකුත් ලිපි ලේඛන පරිසෂණක මාර්ගයෙන් යතුරු ලියනය කර දුන් අමිතා උදය කුමාර මෙනවිය හා දිපතිකා රූපසිංහ යන මහත්මියන්ටත් සංඛ්‍යාත සහකාර එම් . එල් . එම් . මුසාගර් මහතාට හා නමරා බාලසූරිය මෙනවියන්ටත් මාගේ විශේෂ ස්තූතිය හිමිවේ.

මෙම ප්‍රකාශනය මුද්‍රණය කිරීමට සහයෝගය දුන් ආයතනයේ මුද්‍රණ අංශයේ කේ. ඩී. සිරිවර්ධන මහතා ඇතුළු එහි කාර්ය මණ්ඩලයන් , සහයෝගය දුන් ආයතනයේ අනෙකුත් සියළුම සේවක මහත්වරුන්ටත් මාගේ ස්තූතිය පිරිනැමේ.

ජී . එම්. හේනේගෙදර.
අංශ ප්‍රධාන.
(සංඛ්‍යාත හා දත්ත සැකසුම් අංශය.)

1998.07.23

පටුන

විෂය	පිටු අංකය
01. ජනගහනය	01
02. ඉඩම්	02
03. බෝග වර්ග ව්‍යාප්තිය	02
04. වී වගාව	03
05. කෙෂත්‍ර බෝග වගාව	03
06. එළවළු වගාව	04
07. පලතුරු වගාව	04
08. වන වගා කටයුතු	05
09. අපනයන බෝග වගාව	05
10. ගෙවතු වගා සංවර්ධනය	05
11. සත්ව පාලනය	05
12. බිත්තර වී අවශ්‍යතාවය (බුසල් වලින්)	06
13. ගොවි සංවිධාන හා පොදු සංවිධාන	06
14. ගොවි සංවිධානයේ අරමුදල්	06
15. ගොවිජන කේන්ද්‍රයේ අරමුදල්	06
16. ගොවි සුරක්‍ෂණ සේවා	06
17. ප්‍රදේශයේ ඇති සුළු වාරිමාර්ග පහසුකම්	07
18. දියුණු කළ හැකි කර්මාන්ත	08
19. ගොවිජන කේන්ද්‍ර බල ප්‍රදේශ සිතියම	09

මැතිවරණ කොට්ඨාශය : මුල්ගිරිගල

ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාශය : කටුවත

ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාශ ගණන : 48

01. ජනගහනය

පිරිමි	17160
ගැහැණු	18935
එකතුව	36095
ගොවි පවුල් සංඛ්‍යාව	8037

02 ඉඩම්

විෂය		ඉඩම් ප්‍රමාණය හෙක්ටය:
මුළු ඉඩම් ප්‍රමාණය		7574.6
ගොඩ ඉඩම්		4979.2
මඩ ඉඩම් (අස්වැද්දා ඇති)		317.6
මඩ ඉඩම් (කුඹුරු නාමලේඛණය අනුව)		309
මුළු රජයේ ඉඩම් ප්‍රමාණය		2612.85
පුද්ගලික ඉඩම්		4160
රජයේ රක්ෂිත ඉඩම්		773.45
පොදු රක්ෂිත ඉඩම්		38.2
රජයේ ඔප්පු දී ඇති රජයේ ඉඩම් (ලොට් ගණන)		-
රජයේ ඔප්පු දී නැති රජයේ ඉඩම් (ලොට් ගණන)		-
කුඹුරු ඉඩම් වගා කරන ප්‍රමාණය		317.6
මහා වාරිමාර්ග යටතේ	මහ	-
මහා වාරිමාර්ග යටතේ	යල	-
සුළු වාරිමාර්ග යටතේ	මහ	92
සුළු වාරිමාර්ග යටතේ	යල	79
වැසිදියෙන්	මහ	185.8
වැසිදියෙන්	යල	147.5
කුඹුරු ඉඩම් වගා නොකරන ප්‍රමාණය		31.2
මහා වාරිමාර්ග යටතේ	මහ	-
මහා වාරිමාර්ග යටතේ	යල	-
සුළු වාරිමාර්ග යටතේ	මහ	2
සුළු වාරිමාර්ග යටතේ	යල	2
වැසි දියෙන්	මහ	175.2
වැසි දියෙන්	යල	25.2

03 බෝග වර්ග ව්‍යාප්තිය

පොල්	(ප්‍රධාන බෝගය ලෙස)	1067.4
පොල්	(අතුරු බෝගය ලෙස)	641
කෙසෙල්	(ප්‍රධාන බෝගය ලෙස)	231
කෙසෙල්	(අතුරු බෝගය ලෙස)	1126.9
අත්තාසි	(ප්‍රධාන බෝගය ලෙස)	3.2
අත්තාසි	(අතුරු බෝගය ලෙස)	28.5
පැපොල්	(ප්‍රධාන බෝගය ලෙස)	5.2
පැපොල්	(අතුරු බෝගය ලෙස)	23.3
දෙහි	(ප්‍රධාන බෝගය ලෙස)	15.9
දෙහි	(අතුරු බෝගය ලෙස)	164.6
දොඩම්	(ප්‍රධාන බෝගය ලෙස)	3.65
දොඩම්	(අතුරු බෝගය ලෙස)	13.5
තාරන්	(ප්‍රධාන බෝගය ලෙස)	1.82
තාරන්	(අතුරු බෝගය ලෙස)	8.25
පැෂන්	(ප්‍රධාන බෝගය ලෙස)	0.1
පැෂන්	(අතුරු බෝගය ලෙස)	0.8
කපු	(ප්‍රධාන බෝගය ලෙස)	5.5
කපු	(අතුරු බෝගය ලෙස)	60.02
අඹ	(ප්‍රධාන බෝගය ලෙස)	0
අඹ	(අතුරු බෝගය ලෙස)	0
පේර	(ප්‍රධාන බෝගය ලෙස)	0
පේර	(අතුරු බෝගය ලෙස)	5.12

විෂය		ඉඩම් ප්‍රමාණය හෙක්:
දෙළුම්	(ප්‍රධාන බෝගය ලෙස)	0.5
දෙළුම්	(අතුරු බෝගය ලෙස)	5.4
කොස්	(ප්‍රධාන බෝගය ලෙස)	122.3
කොස්	(අතුරු බෝගය ලෙස)	565.7
දෙල්	(ප්‍රධාන බෝගය ලෙස)	56.3
දෙල්	(අතුරු බෝගය ලෙස)	288.5
පුවක්	(ප්‍රධාන බෝගය ලෙස)	0
පුවක්	(අතුරු බෝගය ලෙස)	0
කෝපි	(ප්‍රධාන බෝගය ලෙස)	4.4
කෝපි	(අතුරු බෝගය ලෙස)	127.7
ගම්මිරිස්	(ප්‍රධාන බෝගය ලෙස)	0
ගම්මිරිස්	(අතුරු බෝගය ලෙස)	0
කරාඬු	(ප්‍රධාන බෝගය ලෙස)	0.4
කරාඬු	(අතුරු බෝගය ලෙස)	49.9
කුරුඳු	(ප්‍රධාන බෝගය ලෙස)	222.2
කුරුඳු	(අතුරු බෝගය ලෙස)	58.8

04 වී වගාව

අස්වැද්දු ප්‍රමාණය	(මහා වාරිමාර්ග යටතේ)	-
අස්වැද්දු ප්‍රමාණය	(සුළු වාරිමාර්ග යටතේ)	110
අස්වැද්දු ප්‍රමාණය	(වර්ෂා පෝෂිත යටතේ)	195.3
අස්වැන්න	(මෙ.ටොන්-මහා වාරි මාර්ග යටතේ)	-
අස්වැන්න	(මෙ.ටොන්-සුළු වාරි මාර්ග යටතේ)	-
අස්වැන්න	(මෙ.ටොන්-වර්ෂා පෝෂිත)	-

05 කෞතු හෝග වගාව

මිරිස්	(යල)	11.3
මිරිස්	(මහ)	15.9
බී එණු	(යල)	-
බී එණු	(මහ)	-
රතු එණු	(යල)	-
රතු එණු	(මහ)	-
මුං	(යල)	24.6
මුං	(මහ)	68
කව්පි	(යල)	2
කව්පි	(මහ)	20
රට කපු	(යල)	8
රට කපු	(මහ)	13.5
කුරක්කන්	(යල)	-
කුරක්කන්	(මහ)	-
තල	(යල)	-
තල	(මහ)	-
බඩ ඉරිඟු	(යල)	6
බඩ ඉරිඟු	(මහ)	36.2
ඊඳු	(යල)	-
ඊඳු	(මහ)	-

06 ඵලවළ වගාව		ඉඩම් ප්‍රමාණය හෙක්:	නිෂ්පාදනය	
වර්ග			ඒකකය	එලඳාව
මාළ මිරිස්		2.5	මෙ:වො 1	2.5
කැරට්		-	-	-
ගෝවා		-	-	-
තක්කාලි		2.2	මෙ:වො 1	3.3
රාඞු		8	මෙ:වො 1	8
බීට්		-	-	-
බතල		18	මෙ:වො 1	18
කරවිල		16	මෙ:වො 1	24
මසද්දොක්කා		55	මෙ:වො 1	82.5
අළු කෙසෙල්		9	මෙ:වො 1	18
බණ්ඩක්කා		9	මෙ:වො 1	13.5
වැටකොලු		5	මෙ:වො 1	7.5
වට්ටක්කා		-	-	-
බදු		-	-	-
ඵල බදු		-	-	-
පීපිසද්දො		-	-	-
පලා වර්ග		-	-	-
දඹල		-	-	-
කංකුන්		-	-	-
තිවිති		-	-	-
මැ		-	-	-
මුරුංගා		-	-	-
පුහුල්		-	-	-
පතෝල		-	-	-
ගොටුකොල		-	-	-
මුතුණුවැන්න		-	-	-

07 පලතුරු වගාව		ඉඩම් ප්‍රමාණය හෙක්:	නිෂ්පාදනය	
වර්ග			ඒකකය	එලඳාව
කෙසෙල්	(මුළු)	271.6	-	-
කෙසෙල්	(පලදරන)	185.8	කි:ග්‍රෑ 2	371.6
අන්නායි	(මුළු)	82.05	-	-
අන්නායි	(පලදරන)	23.8	කි:ග්‍රෑ 2	23.8
රඞුටන්	(මුළු)	-	-	-
රඞුටන්	(පලදරන)	-	-	-
අලිගැට පේර	(මුළු)	-	-	-
අලිගැට පේර	(පලදරන)	-	-	-
දෙළුම්	(මුළු)	3.5	-	-
දෙළුම්	(පල දරන)	2.9	කි:ග්‍රෑ 2	1.5
පැපොල්	(මුළු)	16.8	-	-
පැපොල්	(පලදරන)	10.4	කි:ග්‍රෑ 2	10.4
අඹ	(මුළු)	231.8	-	-
අඹ	(පලදරන)	110.2	කි:ග්‍රෑ 2	110.2
පැපන්	(මුළු)	0.6	-	-
පැපන්	(පලදරන)	0.6	කි:ග්‍රෑ 2	0.3
දොඩම්	(මුළු)	8.6	-	-
දොඩම්	(පලදරන)	4.4	කි:ග්‍රෑ 2	4.4
නාරං	(මුළු)	0.5	-	-
නාරං	(පලදරන)	3.1	කි:ග්‍රෑ 2	3.1
පේර	(මුළු)	3.7	-	-
පේර	(පලදරන)	1.6	කි:ග්‍රෑ 2	1.6
කජු	(මුළු)	-	-	-
කජු	(පලදරන)	-	-	-
කොමඩු	(මුළු)	-	-	-
කොමඩු	(පලදරන)	-	-	-

08 වන වගා කටයුතු		කැබලි සංඛ්‍යාව	ඉඩම් ප්‍රමාණය හෙක්:
ආරක්ෂිත වන වගාව	(කැබලි)	-	-
ගෙවතු වන වගාව	(කැබලි)	300	30
ගොවි වන වගා		-	-
විවිධ වන වගා	(කැබලි)	2	1.5
රජයේ ඉඩම් වන වගා වෙනත්		-	-
09 අපනයන බෝග වගාව			
කෝපි	(පල දරන)	-	53.3
කෝපි	(පල නොදරන)	-	10.8
ගම්මිරිස්	(පල දරන)	-	764.1
ගම්මිරිස්	(පල නොදරන)	-	156.3
පැහිරි	(පලදරන)	-	1542.9
පැහිරි	(පලනොදරන)	-	84
පුවක්	(පලදරන)	-	71.5
පුවක්	(පලනොදරන)	-	20.1
බුලත්	(පලදරන)	-	17.9
බුලත්	(පලනොදරන)	-	0
කුරුඳු	(පලදරන)	-	690
කුරුඳු	(පලනොදරන)	-	75
10 ගෙවතු වගා සංවර්ධනය වාර්තා වී නොමැත			

11 සත්ව පාලනය		සංඛ්‍යාව	නිෂ්පාදනය සත්ව පාලනය				
	වර්ග (පිරිමි)		ජනනය	හිරි	බිත්තර	මස්	ආදායම
ඵල ගව	(පිරිමි)	1816	-	-	-	-	-
ඵල ගව	(ගැහැණු)	3621	-	-	-	-	-
මී ගව	(පිරිමි)	162	-	-	-	-	-
මී ගව	(ගැහැණු)	585	-	-	-	-	-
කුකුලන්	(මස් සඳහා)	1568	-	-	-	-	-
කුකුලන්	(බිත්තර සඳහා)	13125	-	-	-	-	-
උරන්	(මස් සඳහා)	255	-	-	-	-	-
ඵඵවන්	(පිරිමි)	104	-	-	-	-	-
ඵඵවන්	(ගැහැණු)	220	-	-	-	-	-
බැටඵඵවන්	(පිරිමි)	-	-	-	-	-	-
බැටඵඵවන්	(ගැහැණු)	-	-	-	-	-	-

12 බිත්තර වී අවශ්‍යතාවය (බුද්ධිමය)

	වර්ග	සංඛ්‍යාව	ආදායම
බී.පී. 304	(මහ)	-	-
බී.පී. 304	(යල)	-	-
බී.පී. 300	(මහ)	45	-
බී.පී. 300	(යල)	40	-
බී.පී. 303	(මහ)	-	-
බී.පී. 303	(යල)	-	-
බී.පී. 350	(මහ)	350	-
බී.පී. 350	(යල)	180	-
බී.පී. 352	(මහ)	440	-
බී.පී. 352	(යල)	150	-
බී.පී. 351	(මහ)	70	-
බී.පී. 351	(යල)	90	-
බී.පී. 94-1	(මහ)	-	-
බී.පී. 94-1	(යල)	-	-
බී.පී. 379-2	(මහ)	250	-
බී.පී. 379-2	(යල)	330	-
බී.පී. 403	(මහ)	100	-
බී.පී. 403	(යල)	170	-
බී.පී. 450	(මහ)	-	-
බී.පී. 450	(යල)	-	-
ජී.ටී. 353	(මහ)	-	-
ජී.ටී. 353	(යල)	-	-
බී.පී. 34-6	(මහ)	-	-
බී.පී. 34-6	(යල)	-	-
බී.පී. 380	(මහ)	-	-
බී.පී. 380	(යල)	-	-
ජී.ටී. 354	(මහ)	-	-
ජී.ටී. 354	(යල)	-	-
බී.ඩබ්ලිව්. 351	(මහ)	-	-
බී.ඩබ්ලිව්. 351	(යල)	-	-
බී.පී. 400-1	(මහ)	-	-
බී.පී. 400-1	(යල)	-	-
බී.පී. 276-5	(මහ)	-	-
බී.පී. 276-5	(යල)	-	-
ජී.ටී. 303	(මහ)	-	-
ජී.ටී. 303	(යල)	-	-
බී.පී. 354	(මහ)	-	-
බී.පී. 354	(යල)	-	-
වෙනත්	(මහ)	-	-
වෙනත්	(යල)	-	-
13 ගොවිසංවිධාන හා පොදු සංවිධාන			
ගොවි සංවිධාන		48	-
ගොවිසංවිධාන සාමාජික සංඛ්‍යාව		1410	-
පොදු සංවිධාන		177	-
පොදු සංවිධාන සාමාජික සංඛ්‍යාව		9228	-
14 ගොවිසංවිධානයේ අරමුදල්			
අත්කර බදු		-	-
සාමාජික ගාස්තු		48	29957
ගොවිජන බැංකු කොටස්		48	59200
ණය සේවා		4	11000
තොන්තූන් මගින්		2	240000
ටැක්සර් උපකරණ සේවා		-	-
සැපයුම් සේවා		-	-
15 ගොවිජන සේවයේ අරමුදල්			
ගොවිසංවිධාන - එකතු වන අත්කර බදු වලින්		-	-
ගොවි බැංකු කොටස් වලින්		-	-
ණය සේවා		-	-
සැපයුම් සේවා		-	102500
නිෂ්පාදන අලවියෙන්		-	-
ටැක්සර් උපකරණ සේවා		-	-
16 ගොවි පුරක්ෂණ සේවා			
ඉඩම් මප්පු ලබා ගත් ප්‍රමාණය		-	-
ජය ගුම් මප්පු ලබා ගත් ප්‍රමාණය		-	-
ගොවි විශ්‍රාම වැටුප් ලබන සංඛ්‍යාව		580	-

17 ප්‍රදේශයේ ඇති සුළු වාරිමාර්ග පහසුකම්

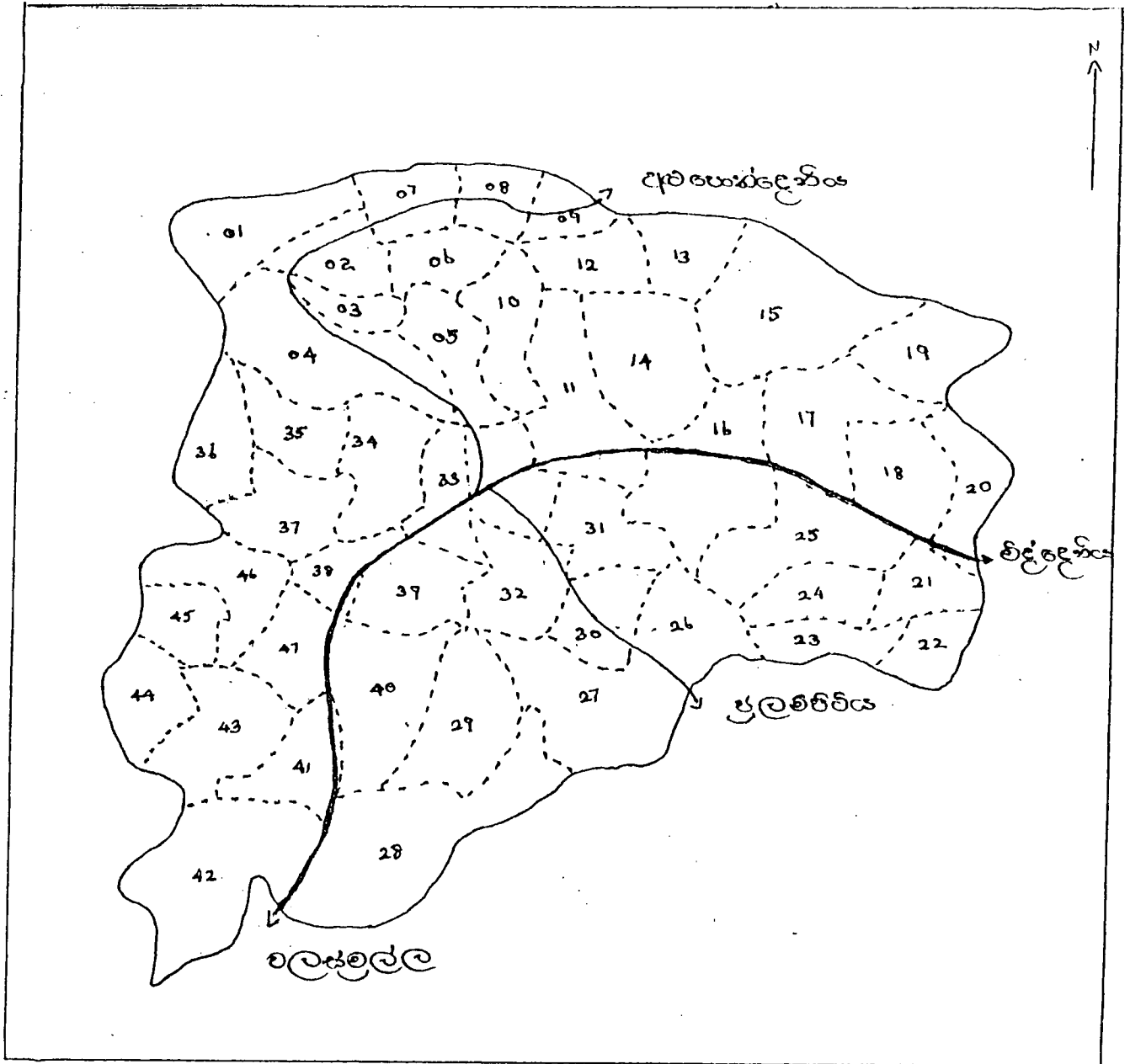
ඡලාශය	යංඛ්‍යාව	ඉඩම් ප්‍රමාණය හෙක්:	වගා කරන්නේද?	
			මව්	නෑග
හොරවිත්තවැව	20	15	-	X
දිගුගතදෙනියවැව	30	20	-	X
උණපදුරගාඩවැව	37	12	-	X
බටුගහදොල වැව	15	10	-	X
දිගුගත වැව	14	19	X	-
වේරමුරේ ඇල අමුණ	30	35	X	-
ලියනගේ ඇල අමුණ	44	16	X	X
බුලත්වැල්ආර අමුණ	18	30	X	-
කෝරලගේ අමුණ	30	24	X	-
කෙහෙල්වත්ත අමුණ	55	45	X	-
රල්ලේගොඩමඩිය වැව	60	32	-	X
පොගතුන්ගේ අමුණ	60	27	X	-
කීල්ලේ අමුණ	24	14	X	-
පල්ලේදෙනිය වැව	32	1	X	-
රිටිගහයාය මහ වැව	15	1	X	-
වඩුමුල්ල වැව	3	1	X	-
රිකිල්ලපාන වැව	15	1	X	-
කනංකමුල්ල වැව	6	-	X	-
පහල වැව	3	-	X	-
නිකකැටිය වැව	5	-	X	-

18 දියුණු කළහැකි වගාවන් සහ කර්මාන්ත

		කටුවන
පලතුරු වගාව		X
	කෙසෙල්	X
	දිවුල්	-
	දෙළුම්	-
	දෙහි	-
	පැපොල්	-
	පැෂන්	-
	දොඩම්	-
	අත්තාසි	-
	අඹ	-
	මිදි	-
පැහිරි වගාව		X
	පැහිරි තෙල්	X
සත්ව පාලනය		
	කුකුල් පාලනය	-
	ගව පාලනය	-
	කුකුල් පැටවුන් බෝකිරීම	-
	එලකිරි	-
	මි කිරි	-
	එළු කිරි	-
සහල් සැකැසීම		-
මුංඇට සහ රටකපු සැකැසීම		-
මිරිදිය මාළු නිෂ්පාදනය		-
පොල් ආශ්‍රිත කර්මාන්ත		-
හාල් පිටි නිෂ්පාදනය		-
නුඩලිස් නිෂ්පාදනය		-

ව්‍යාපෘති කළමනාකරණය සහ අධීක්ෂණය
 දත්ත සැකසුම හා ඉදිරිපත් කිරීම

ජී. එම්. හේනේගෙදර (අංශ ප්‍රධාන)
 (සංඛ්‍යාත හා දත්ත සැකසුම් අංශය)
 එම්. ඩී. එල්. සෙනරත්
 (වැඩ සටහන් සම්පාදක)
 එන්. එල්. එම්. මුසාපර්
 (සංඛ්‍යාත සහකාර)
 ශ්‍රියානි ඉලේසිංහ
 (දත්ත ඇතුළත් කිරීමේ ක්‍රියාකාරිනී)
 නමරා බාලසූරිය
 (විමර්ශන නිලධාරිනී)
 දත්ත රැස්කිරීම
 ප්‍රාදේශීය නිලධාරී සහ කාර්ය මණ්ඩලය
 කටුවන



- | | | |
|---------------------|-----------------------|---------------------|
| 1. කර්විලකන්ද | 17. වැලිපිටිය - බටහිර | 33. වීරක්කුට්ටිගොඩ |
| 2. මැදකන්ද | 18. වැලිපිටිය | 34. ගල්ලිඳුමුල්ල |
| 3. කෙහෙල්වත්ත | 19. ලඹුහේන්ගොඩ | 35. බෙංගමුකන්ද |
| 4. උඩගොමඩිය | 20. වැලිපිටිය - නැ. | 36. දංගලකන්ද |
| 5. සියාරපිටිය | 21. උලහිටියාව - නැ. | 37. රුක්මල්පිටිය |
| 6. උඩවෙල්ලුල්ල | 22. ආදම්ගොඩ | 38. මීබඩගහදෙණිය. |
| 7. හිඟුරකන්ද | 23. මදල්ලකැටිගොඩ | 39. රණසිංගොඩ |
| 8. උඩ අළුපොත්දෙණිය | 24. උලහිටියාව | 40. පුවක්ගස්ආර |
| 9. පහල අළුපොත්දෙණිය | 25. උලහිටියාව - බට. | 41. කෝන්කරහේන |
| 10. සියමලාමුරය | 26. ආරබොඩ | 42. උතුරුගස්හිතකන්ද |
| 11. මීමණකොළදෙණිය | 27. බුකැන්දයාය | 43. අඹගහහේන |
| 12. කොහොම්පෝරාව | 28. වල්ගම්මුල්ල | 44. ගල්පොතුකන්ද |
| 13. ගඟුමන්දෙණිය | 29. බිත්තැන්න | 45. කෝන්ගස්තැන්න |
| 14. තල්වත්ත | 30. හොරවිත්ත | 46. වතුකන්ද |
| 15. අඹගස්ආර | 31. පංගම්විලයාය | 47. තරමැටිය |
| 16. ඊටිගහයාය | 32. හැඩ්වත්ත | 48. කටුවන |