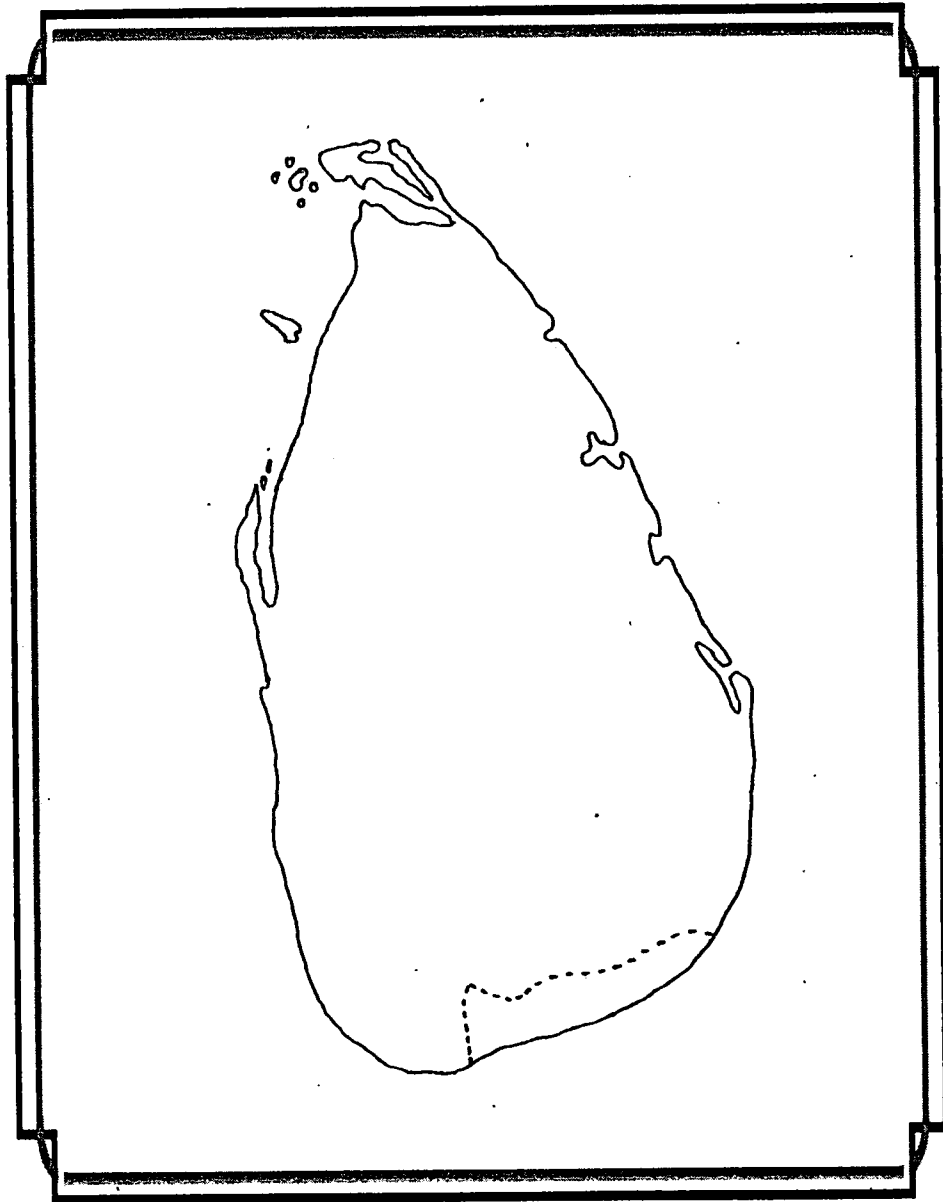


මූලික කෘෂිකාර්මික දත්ත - 1996

බඳගිරිය ගොවිජන කේන්ද්‍රය.

(හම්බන්තොට දිස්ත්‍රික්කය)



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.

31:63
(54)
හෙක්

09
06

2009/06

2010/04

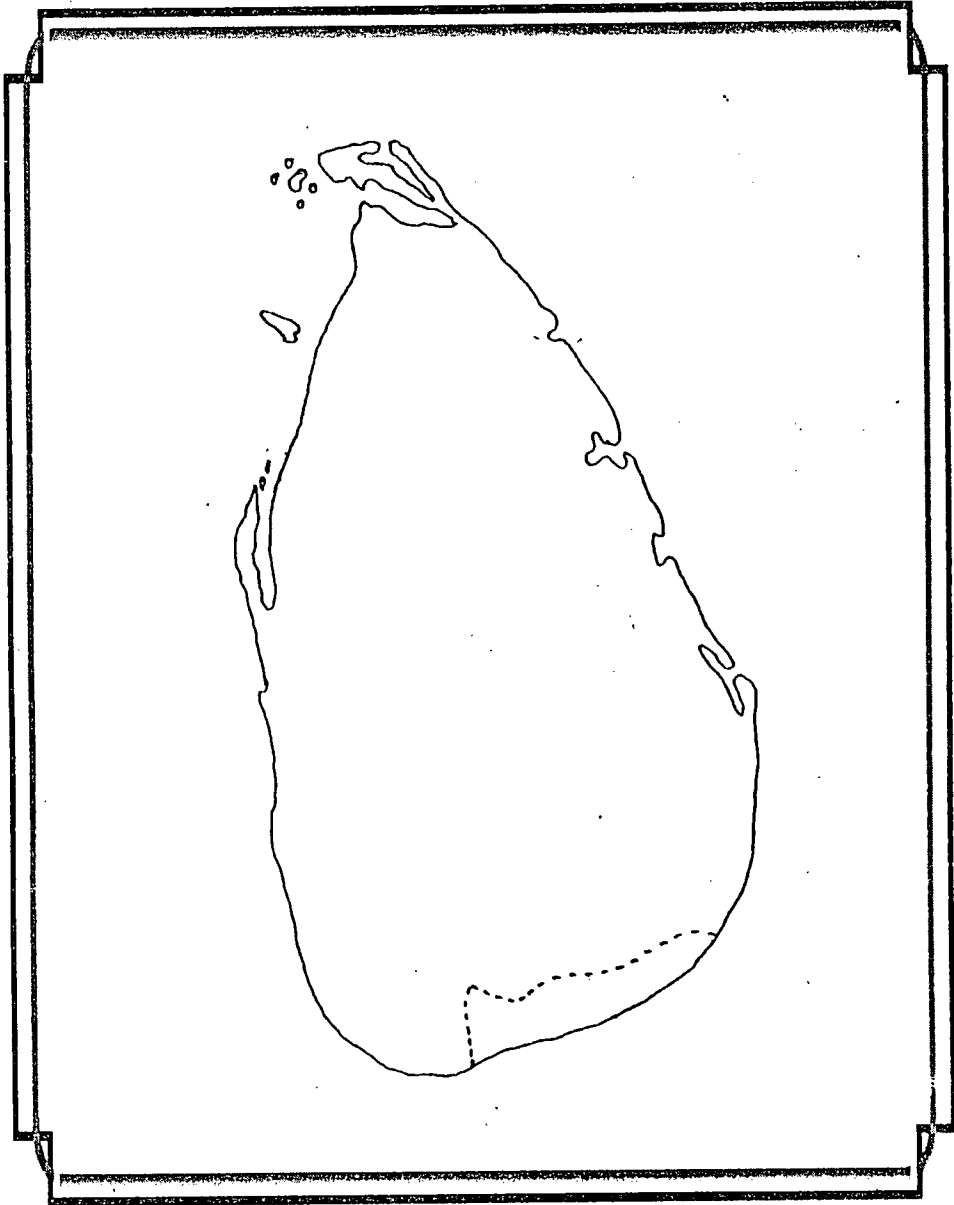
60/-

මූලික කෘෂිකාර්මික දත්ත - 1996

බඳගිරිය ගොවිජන කේන්ද්‍රය.

(හම්බන්තොට දිස්ත්‍රික්කය)

MFN 8859



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

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

සකස් කළේ
පරීක්ෂා කළේ
සහතික කළේ
දිනය

16709

31/63
(52)

16709

පෙරවදන

හෙක්ටර් කොබ්බෑකඩුව ගොවිතලයේ පර්යේෂණ හා පුහුණු කිරීමේ ආයතනය මගින් නියාමක ව්‍යාපෘතියක් වශයෙන් හම්බන්තොට දිස්ත්‍රික්කයේ ක්‍රියාත්මක 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 16 ක් සඳහා මෙසේ සංඛ්‍යා පැතිකඩ සකස් කර ඇත.

හම්බන්තොට දිස්ත්‍රික්කයේ සියළුම ගොවිජන කේන්ද්‍ර ඇතුළත් වන පරිදි දිස්ත්‍රික් කෘෂිකාර්මික පැතිකඩක් සකස් කර ඇති අතර එමඟින් 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 එමඟින් පෙනුම් 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 ප්‍රධාන ද්‍රව්‍ය 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
ගොවිතලයේ 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. ආර්ථරත්න සහ හිටපු ගොවිජන සේවා කොමසාරිස්
වහ මහින්ද සමරසේකර යන මහත්වරුන්ටත් අවශ්‍ය සහයෝගය ලබා දුන් ගොවිජන
සේවා කොමසාරිස් තුමා ඇතුළු ප්‍රධාන කාර්යාලයේ නිලධාරීන්ටත් හමිබන්තොට
දිස්ත්‍රික්කයේ සහකාර ගොවිජන සේවා කොමසාරිස් ඩබ්ලිව්. ඩික්කුසිංහ මහතා ඇතුළු
සියළුම ප්‍රාදේශීය නිලධාරීන්ටත් ආයතන 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 පරිදායක මාර්ගයෙන් යතුරු ලියනය කර දුන් අමිතා උදය
තුමාර් මෙනවිය හා දිස්තිකා රූපසිංහ යන මහත්මියන්ටත් සංඛ්‍යාත සහකාර එම්. එල්.
එම්. මුසාපර් මහතාට හා නමැරා බාලසූරිය මෙනවියන් මාගේ විශේෂ ස්තූතිය හිමිවේ.

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

ඩී. එම්. හේතේතෙදර,
අංශ ප්‍රධාන,
(සංඛ්‍යාත හා දත්ත කැකසුම් අංශය.)

1998.07.23

පටුන

විෂය	පිටු අංකය
01. ජනගහනය	01
02. ඉඩම්	02
03. බෝග වර්ග ව්‍යාප්තිය	02
04. වී වගාව	03
05. කෘෂි 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	: නිස්සමහාරාමය	
ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාශය	: ලුණුගම්වෙහෙර හම්බන්තොට	
ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාශ ගණන	: ලුණුගම්වෙහෙර හම්බන්තොට	4 14

01. ජනගහනය

පිරිමි	13213
ගැහැණු	14373
එකතුව	27586
ගොවි පවුල් සංඛ්‍යාව	3669

02 ඉඩම්

විෂය		ඉඩම් ප්‍රමාණය හෙක්:
මුළු ඉඩම් ප්‍රමාණය		-
ගොඩ ඉඩම්		-
මඩ ඉඩම්	(අස්වද්දා ඇති)	2016
මඩ ඉඩම්	(කුඹුරු නාමලේඛණය අනුව)	1966
මුළු රජයේ ඉඩම් ප්‍රමාණය		-
සුද්ගලික ඉඩම්		-
රජයේ රක්ෂිත ඉඩම්		-
පොදු රක්ෂිත ඉඩම්		-
රජයේ ඔප්පු දී ඇති රජයේ ඉඩම් (ලොට් ගණන)		-
රජයේ ඔප්පු දී නැති රජයේ ඉඩම් (ලොට් ගණන)		-
කුඹුරු ඉඩම් වගා කරන ප්‍රමාණය		1469.2
මහා වාරිමාර්ග යටතේ	මහ	1223.4
මහා වාරිමාර්ග යටතේ	යල	1223.4
සුළු වාරිමාර්ග යටතේ	මහ	773.8
සුළු වාරිමාර්ග යටතේ	යල	194
වැසිදියෙන්	මහ	-
වැසිදියෙන්	යල	-
කුඹුරු ඉඩම් වගා නොකරන ප්‍රමාණය		-
මහා වාරිමාර්ග යටතේ	මහ	-
මහා වාරිමාර්ග යටතේ	යල	-
සුළු වාරිමාර්ග යටතේ	මහ	-
සුළු වාරිමාර්ග යටතේ	යල	-
වැසි දියෙන්	මහ	-
වැසි දියෙන්	යල	-

03 බෝග වර්ග ව්‍යාප්තිය

පොල්	(ප්‍රධාන බෝගය ලෙස)	37
පොල්	(අතුරු බෝගය ලෙස)	47
කෙසෙල්	(ප්‍රධාන බෝගය ලෙස)	23
කෙසෙල්	(අතුරු බෝගය ලෙස)	22
අත්තාසි	(ප්‍රධාන බෝගය ලෙස)	-
අත්තාසි	(අතුරු බෝගය ලෙස)	-
පැපොල්	(ප්‍රධාන බෝගය ලෙස)	-
පැපොල්	(අතුරු බෝගය ලෙස)	13.9
දෙහි	(ප්‍රධාන බෝගය ලෙස)	1
දෙහි	(අතුරු බෝගය ලෙස)	10.6
දොඩම්	(ප්‍රධාන බෝගය ලෙස)	-
දොඩම්	(අතුරු බෝගය ලෙස)	6.2
තාරන්	(ප්‍රධාන බෝගය ලෙස)	-
තාරන්	(අතුරු බෝගය ලෙස)	0.6
පැෂන්	(ප්‍රධාන බෝගය ලෙස)	-
පැෂන්	(අතුරු බෝගය ලෙස)	2.4
කපු	(ප්‍රධාන බෝගය ලෙස)	47
කපු	(අතුරු බෝගය ලෙස)	13.7
අඹ	(ප්‍රධාන බෝගය ලෙස)	-
අඹ	(අතුරු බෝගය ලෙස)	9.5
පේර	(ප්‍රධාන බෝගය ලෙස)	-
පේර	(අතුරු බෝගය ලෙස)	2.4

විෂය		ඉඩම් ප්‍රමාණය හෙක්:
දෙළුම්	(ප්‍රධාන බෝගය ලෙස)	-
දෙළුම්	(අතුරු බෝගය ලෙස)	14
කොස්	(ප්‍රධාන බෝගය ලෙස)	-
කොස්	(අතුරු බෝගය ලෙස)	-
දෙල්	(ප්‍රධාන බෝගය ලෙස)	-
දෙල්	(අතුරු බෝගය ලෙස)	1
පුවක්	(ප්‍රධාන බෝගය ලෙස)	-
පුවක්	(අතුරු බෝගය ලෙස)	-
කෝපි	(ප්‍රධාන බෝගය ලෙස)	-
කෝපි	(අතුරු බෝගය ලෙස)	-
ගම්මිරිස්	(ප්‍රධාන බෝගය ලෙස)	-
ගම්මිරිස්	(අතුරු බෝගය ලෙස)	-
කරාඤ්ඤ	(ප්‍රධාන බෝගය ලෙස)	-
කරාඤ්ඤ	(අතුරු බෝගය ලෙස)	-
කුරුඳු	(ප්‍රධාන බෝගය ලෙස)	-
කුරුඳු	(අතුරු බෝගය ලෙස)	-
04 වී වගාව		
අස්වැද්දු ප්‍රමාණය	(මහා වාරිමාර්ග යටතේ)	1223.4
අස්වැද්දු ප්‍රමාණය	(සුළු වාරිමාර්ග යටතේ)	745.8
අස්වැද්දු ප්‍රමාණය	(වර්ෂා පෝෂිත යටතේ)	-
අස්වැන්න	(මෙ. ධෝන්-මහා වාරි මාර්ග යටතේ)	2.75
අස්වැන්න	(මෙ. ධෝන්-සුළු වාරි මාර්ග යටතේ)	2.25
අස්වැන්න	(මෙ. ධෝන්-වර්ෂා පෝෂිත)	-
05 කෞතු හෝග වගාව		
මිරිස්	(යල)	37
මිරිස්	(මහ)	90.7
බී එණු	(යල)	-
බී එණු	(මහ)	-
රතු එණු	(යල)	1
රතු එණු	(මහ)	26.6
මුං	(යල)	40
මුං	(මහ)	201
කවිපි	(යල)	4
කවිපි	(මහ)	87
රට කපු	(යල)	5
රට කපු	(මහ)	49.5
කුරක්කන්	(යල)	-
කුරක්කන්	(මහ)	-
නල	(යල)	-
නල	(මහ)	-
බඩ ඉරිඟු	(යල)	7
බඩ ඉරිඟු	(මහ)	48.5
උඳු	(යල)	-
උඳු	(මහ)	-

06 එලවළු වගාව		ඉඩම් ප්‍රමාණය හෙක්:	නිෂ්පාදනය ඒකකය	ඒලදාව
වර්ග				
මාළු මිරිස		-	-	-
කැරට්		-	-	-
ගෝවා		-	-	-
තක්කාලි		-	-	-
රාඹු		-	-	-
බීට්		-	-	-
බතල		-	-	-
කරවිල		-	-	-
මසද්දොක්කා		-	-	-
අළු කෙසෙල්		-	-	-
බණ්ඩක්කා		-	-	-
වැටකොලු		-	-	-
වට්ටක්කා		-	-	-
බටු		-	-	-
එල බටු		-	-	-
පිපිකද්දො		-	-	-
පලා වර්ග		-	-	-
දඹල		-	-	-
කංකුන්		-	-	-
නිවිනි		-	-	-
මෑ		-	-	-
මුරුංගා		-	-	-
පුහුල්		-	-	-
පතෝල		-	-	-
ගොටුකොල		-	-	-
මුතුණුවැන්න		-	-	-
07 පලතුරු වගාව				
කෙසෙල්	(මුළු)	45		
කෙසෙල්	(පලදරන)	39	කී : ග්‍රෑ 2	78000
අන්නාසි	(මුළු)	-	-	-
අන්නාසි	(පලදරන)	-	-	-
රඹුටන්	(මුළු)	-	-	-
රඹුටන්	(පලදරන)	-	-	-
අලිගැට පේර	(මුළු)	-	-	-
අලිගැට පේර	(පලදරන)	-	-	-
දෙළුම්	(මුළු)	14	-	-
දෙළුම්	(පල දරන)	12	කී : ග්‍රෑ 2	64000
පැපොල්	(මුළු)	13.8	-	-
පැපොල්	(පලදරන)	13	කී : ග්‍රෑ 2	168000
අඹ	(මුළු)	11.1	-	-
අඹ	(පලදරන)	19	කී : ග්‍රෑ 2	240000
පැෂන්	(මුළු)	2.5	-	-
පැෂන්	(පලදරන)	2.1	කී : ග්‍රෑ 2	26250
දොඩම්	(මුළු)	6.2	-	-
දොඩම්	(පලදරන)	4.5	කී : ග්‍රෑ 2	24250
නාරං	(මුළු)	0.6	-	-
නාරං	(පලදරන)	0.3	කී : ග්‍රෑ 2	1650
පේර	(මුළු)	3.3	-	-
පේර	(පලදරන)	3.3	කී : ග්‍රෑ 2	16500
කයු	(මුළු)	-	-	-
කයු	(පලදරන)	-	-	-
කොමඩු	(මුළු)	5	-	-
කොමඩු	(පලදරන)	5	-	-

08 වන වගා කටයුතු		කැබලි සංඛ්‍යාව	ඉඩම් ප්‍රමාණය හෙක්:
ආරක්ෂිත වන වගාව	(කැබලි)	-	10
ගෙවතු වන වගාව	(කැබලි)	475	52.5
ගොවි වන වගා		-	-
විවිධ වන වගා	(කැබලි)	7	5.3
රජයේ ඉඩම් වන වගා වෙනත්		-	-
09 අපනයන බෝග වගාව			
කෝපි	(පල දරන)	-	-
කෝපි	(පල නොදරන)	-	-
ගම්මිරිස්	(පල දරන)	-	-
ගම්මිරිස්	(පල නොදරන)	-	-
පැහිරි	(පලදරන)	-	-
පැහිරි	(පලනොදරන)	-	-
පුවක්	(පලදරන)	-	-
පුවක්	(පලනොදරන)	-	-
බුලත්	(පලදරන)	-	-
බුලත්	(පලනොදරන)	-	-
කුරුඳු	(පලදරන)	-	-
කුරුඳු	(පලනොදරන)	-	-
10 ගෙවතු වගා සංවර්ධනය වාර්තා වී නොමැත			

11 සත්ව පාලනය		සංඛ්‍යාව	නිෂ්පාදනය සත්ව පාලනය				
	වර්ග		ඒකකය	කිරි	බිත්තර	මස්	ආදායම
එළ ගව	(පිරිමි)	3	කි:ග්‍රෑ 2	-	-	20000	1200000
එළ ගව	(ගැහැණු)	8	ලීටර්	43050	-	-	517260
මී ගව	(පිරිමි)	9	-	-	-	-	-
මී ගව	(ගැහැණු)	0	-	-	-	-	-
කුකුළන්	(මස් සඳහා)	4200	කි:ග්‍රෑ 2	-	-	4500	382500
කුකුළන්	(බිත්තර සඳහා)	3038	-	-	15000	-	45000
උරුන්	(මස් සඳහා)	3	-	-	-	-	-
එළුවන්	(පිරිමි)	1	කි:ග්‍රෑ 2	-	-	500	6000
එළුවන්	(ගැහැණු)	1	-	-	-	-	-
බැටළුවන්	(පිරිමි)	-	-	-	-	-	-
බැටළුවන්	(ගැහැණු)	-	-	-	-	-	-

12 බිත්තර වී අවශ්‍යතාවය (බුසල් වලින්)

	වර්ග	සංඛ්‍යාව	ආදායම
බී.ජී. 304	(මහ)	-	-
බී.ජී. 304	(යල)	-	-
බී.ජී. 300	(මහ)	2520	-
බී.ජී. 300	(යල)	4874.5	-
බී.ජී. 303	(මහ)	-	-
බී.ජී. 303	(යල)	-	-
බී.ජී. 350	(මහ)	4499.5	-
බී.ජී. 350	(යල)	2512	-
බී.ජී. 352	(මහ)	1950	-
බී.ජී. 352	(යල)	1012.5	-
බී.ජී. 351	(මහ)	1650	-
බී.ජී. 351	(යල)	937.5	-
බී.ජී. 94-1	(මහ)	-	-
බී.ජී. 94-1	(යල)	-	-
බී.ජී. 379-2	(මහ)	-	-
බී.ජී. 379-2	(යල)	-	-
බී.ජී. 403	(මහ)	1837.5	-
බී.ජී. 403	(යල)	375	-
බී.ජී. 450	(මහ)	-	-
බී.ජී. 450	(යල)	-	-
ජී.ටී. 353	(මහ)	562	-
ජී.ටී. 353	(යල)	-	-
බී.ජී. 34-6	(මහ)	-	-
බී.ජී. 34-6	(යල)	-	-
බී.ජී. 380	(මහ)	937.5	-
බී.ජී. 380	(යල)	375	-
ජී.ටී. 354	(මහ)	-	-
ජී.ටී. 354	(යල)	-	-
බී.ඩබ්ලිව් 351	(මහ)	-	-
බී.ඩබ්ලිව් 351	(යල)	-	-
බී.ජී. 400-1	(මහ)	-	-
බී.ජී. 400-1	(යල)	-	-
බී.ජී. 276-5	(මහ)	-	-
බී.ජී. 276-5	(යල)	-	-
ජී.ටී. 303	(මහ)	-	-
ජී.ටී. 303	(යල)	-	-
බී.ජී. 354	(මහ)	-	-
බී.ජී. 354	(යල)	-	-
වෙනත්	(මහ)	-	-
වෙනත්	(යල)	-	-
13 ගොවිසංවිධාන හා පොදු සංවිධාන			
ගොවි සංවිධාන		34	-
ගොවිසංවිධාන සාමාජික සංඛ්‍යාව		1759	-
පොදු සංවිධාන		17	-
පොදු සංවිධාන සාමාජික සංඛ්‍යාව		13210	-
14 ගොවිසංවිධානයේ අරමුදල්			
අත්තර බදු		34	0
සාමාජික ගාස්තු		34	735391
ගොවිජන බැංකු කොටස්		4	33000
ණය සේවා		1	37500
කොන්ත්‍රාත් මගින්		10	60000
ට්‍රැක්ටර් උපකරන සේවා		-	-
සැපයුම් සේවා		-	-
15 ගොවිජන කේන්ද්‍රයේ අරමුදල්			
ගොවිසංවිධාන - එකතු වන අත්තර බදු වලින්		-	-
ගොවි බැංකු සොටස් වලින්		4	16000
ණය සේවා		1	12000
සැපයුම් සේවා		-	35000
නිෂ්පාදන අලවියෙන්		-	2400
ට්‍රැක්ටර් උපකරන සේවා		-	-
16 ගොවි සුරක්ෂණ සේවා			
ඉඩම් ඔප්පු ලබා ගත් ප්‍රමාණය		-	-
ජය ගුම් ඔප්පු ලබා ගත් ප්‍රමාණය		-	-
ගොවි විශ්‍රාම වැටුප් ලබන සංඛ්‍යාව		968	-

17 ප්‍රදේශයේ ඇති සුළු වාරිමාර්ග පහසුකම්

ප්‍රදේශය	පවුල් සංඛ්‍යාව	ඉඩම් ප්‍රමාණය හෙක්:	වගා කරන්නන් ද?	
			මිච්චි	නැත
නටු වැව	82	180	-	-
ආරබොක්ක වැව	14	47	-	-
රොටවල වැව	10	17	-	-
වෙහෙරගොඩ වැව	35	100	-	-
මැද වැව	16	27	-	-
යෝධමහ වැව	12	26	-	-
උරණිය වැව	10	20	-	-
රකිණ වැව	8	8	-	-
රොට වැව	10	20	-	-
ගෝනවිඳ්ද වැව	10	20	-	-
ආරබැඳ්ද අමුණ	23	75	-	-
රඹුක් වැව	15	24	-	-
වැලිගන්න වැව	7	35	-	-

18. දියුණු කලහැකි වගාවන් සහ කර්මාන්ත

		බඳහිරය
පලතුරු වගාව		X
	කෙසෙල්	-
	දිවුල්	X
	දෙවම්	-
	දෙහි	-
	පැපොල්	-
	පැෂන්	-
	දොඩම්	-
	අන්තාසි	-
	අඹ	-
	මිදි	-
පැහිරි වගාව		
	පැහිරි තෙල්	-
සත්ව පාලනය		
	කුකුල් පාලනය	-
	ගව පාලනය	-
	කුකුල් පැටවුන් බෝකිරීම	-
	එලකිරි	-
	මී කිරි	-
	එළු කිරි	-
සහල් සැකැසීම		X
මුංඇට සහ රටකපු සැකැසීම		X
මීරිදිය මාළු නිෂ්පාදනය		X
පොල් ආශ්‍රිත කර්මාන්ත		-
හාල් පිටි නිෂ්පාදනය		-
නුඩලිස් නිෂ්පාදනය		-

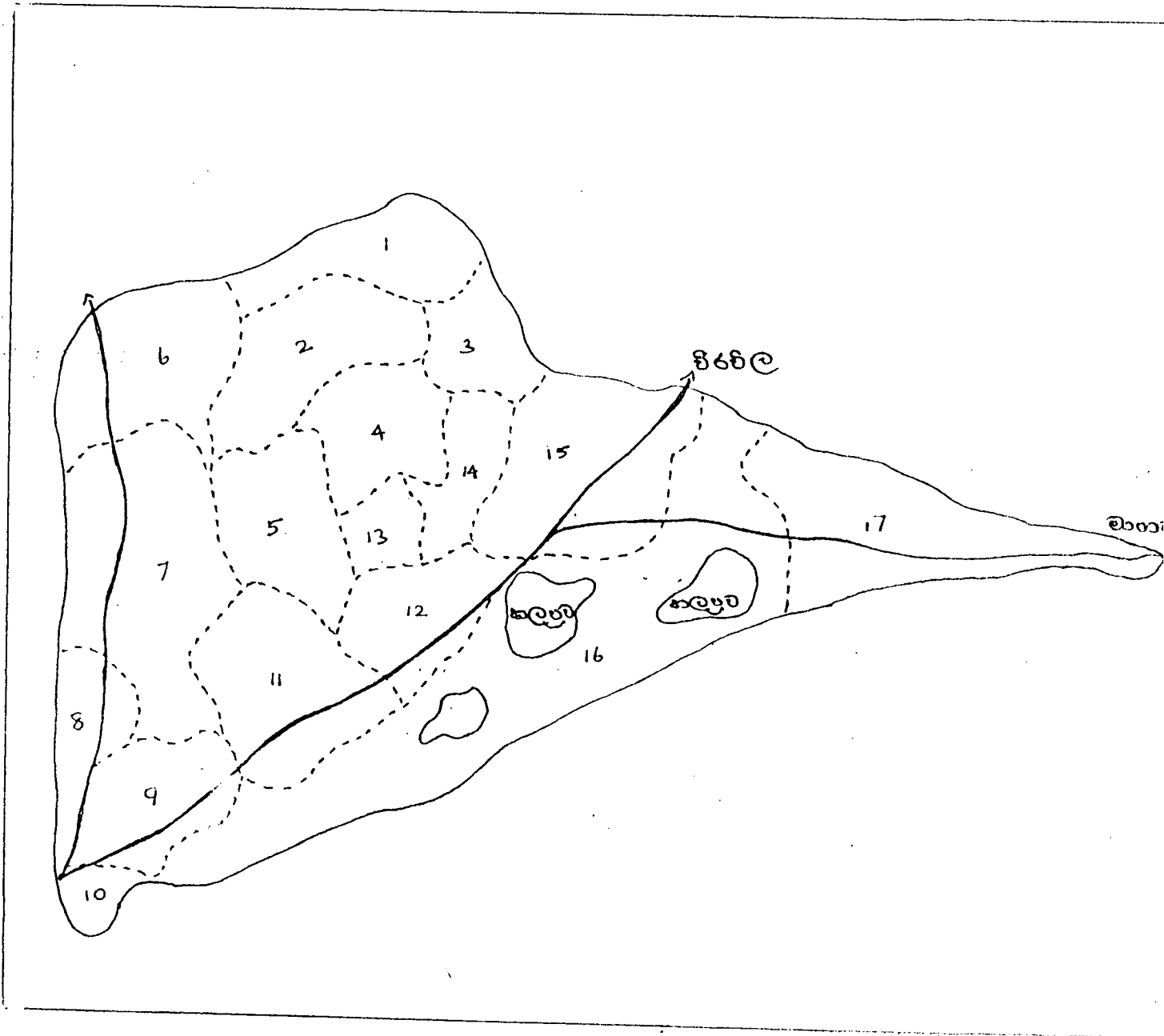
ව්‍යාපෘති කලමනාකරණය සහ අධීක්ෂණය
දත්ත සැකසුම හා ඉදිරිපත් කිරීම

ජී. එම්. හේනේගෙදර (අංශ ප්‍රධාන)
(සංඛ්‍යාත හා දත්ත සැකසුම් අංශය)
එම්. ඩී. එල්. සෙනරත්
(වැඩ සටහන් සම්පාදක)
එන්. එල්. එම්. මුසාපර
(සංඛ්‍යාත සහකාර)
ශ්‍රියානි ඉලේසිංහ
(දත්ත ඇතුළත් කිරීමේ ක්‍රියාකාරිනී)
නමරා බාලසූරිය
(විමර්ශන නිලධාරිනී)

දත්ත රැස්කිරීම

ප්‍රාදේශීය නිලධාරී සහ කාර්ය මණ්ඩලය බඳහිරය

බදහිරය ගොවිජන කේන්ද්‍ර බල ප්‍රදේශ සිතියම



- | | |
|--------------|------------------|
| 1. නම්ගස්හාව | 9. හම්බන්තොට නැ. |
| 2. බදහිරය | 10. හම්බන්තොට බ. |
| 3. කිරිතිපුර | 11. කොහොලන්කල |
| 4. යහස්ගල බ. | 12. පල්ලෙමලල |
| 5. පුල්ගමුව | 13. යහස්ගල නැ. |
| 6. කදලියපුර | 14. බ.රඹක්වැව |
| 7. සිරිබෝපුර | 15. වැලිගන්න |
| 8. සාමෝදගම | 16. බුන්දල |
| | 17. සිරියාගම |