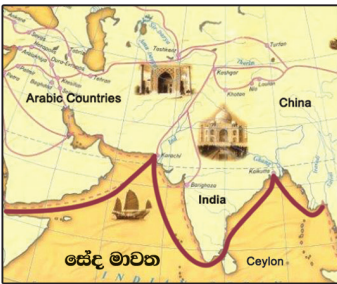


# 1916-2016

## දැයට නැණ දුන් කෘෂි ඩිප්ලෝමාවේ වකාශය

GRADUAL DEVELOPMENT OF THE DIPLOMA IN AGRICULTURE

දේ දහස් වසරකට වඩා ඉපැරණි කෘෂිකාර්මික ශිෂ්ටාචාරය හා සහයත්වය තුළ හෙළයේ ආහාර සුරක්ෂිතතාවය වැඩි බැඳි රාජ්‍යයක සමූහකව පැවතුන බව ඉතිහාසය සනිටුහන් කරයි. මෙම ආහාර බෝග සුරක්ෂිතතාවය බුද්ධි බෝගය වන සහල් (බත) මත පදනම් වූ දේශීය අතිරේක බෝග, එළවළු, පලතුරු, අලු බෝග මෙන්ම ඖෂධීය පැළෑටි ඇතුලත් වූ පෝෂණීය සම්මිශ්‍රණයක් බව එම බෝගයන්හි ජාන සම්පත දෙස වර්තමාන ඇසින් බැලීමේ දී පැහැදිලි වේ.



ලාංකීය ජනතාව ආහාරවලින් ස්වයංපෝෂිත ශිෂ්ටාචාර සාමාජයක ජන ජීවිතය ගෙවන අවධියක ඉන්දියන් සාගරයේ මුතු ඇටය (Pearl Island) වීම හේතුවෙන් හා ගෝලීය නාවික වෙළඳාමේ සේද මාවතේ (Silk Road) නිවර්තන කලාපයේ පිහිටි ආශ්චර්යවත් දිවයින 1505 දී පෘතුගීසීන් ආක්‍රමණය කරයි. ඉන්පසු 1658 ලන්දේසීන් ද, 1796 බ්‍රිතාන්‍යයන්ගේ ද අක්‍රමණවලින් පසු පහත අයුරින් එම කාල පරිච්ඡේදවල විවිධ බෝග කාණ්ඩ හඳුන්වා දෙන ලදී.

**පෘතුගීසි යුගය**

**ලන්දේසි යුගය**

**බ්‍රිතාන්‍ය යුගය**

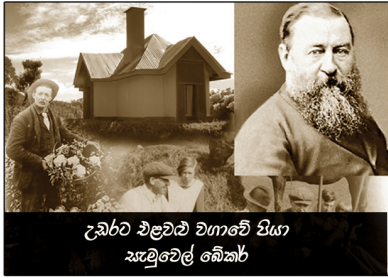


1815 දී ලංකාව මුළුමනින්ම තම අණසකට ගත් බ්‍රිතාන්‍ය විසින් දේශීය වනාන්තර ඉවත්කර හඳුන්වා දුන් කෝපි, කොකෝවා, තේ, රබර්, පොල් වැනි ස්ථාවර වැවිලි බෝග පාලනය සඳහා වූ කෘෂිකාර්මික දැනුම ලබාදීම අරමුණු කර ගනිමින් 1912 දී රාජකීය උද්භිද උද්‍යානයේ ආරම්භකරණ ලද කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවේ අංශයක් ලෙස 1916 ජනවාරි 15 වන දින ඝර්ම කලාපීය කෘෂිකර්ම විද්‍යාලය (Tropical School of Agriculture) පේරාදෙණිය රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය තුළ ආරම්භ කරන ලදී.

# 1916-2016

## දැයට නැණ දුන් කෘෂි ඩිප්ලෝමාවේ විකාශය

GRADUAL DEVELOPMENT OF THE DIPLOMA IN AGRICULTURE



උබරට වළවළ වගාවේ පියා  
සැමුවෙල් කේකර්

මෙම කෘෂිකර්ම අධ්‍යාපනයේ වේදිකාසික තොරතුරු ගොනු කිරීම අභිරුචි වුව ද පසුගිය වකවානුවේ සන්ධ්‍යාවක කතෘ හට ජෝර්ජ් ඇල්බට් ලැනරෝල් නැමැති මි මැසී පාලන විශේෂඥයා මුණ ගැසීමේ වාසනාව උදාවිය. මෙම ලැනරෝල් මහතාට 1916 කෘෂිකර්ම ඩිප්ලෝමාවේ ප්‍රථම ශිෂ්‍ය කණ්ඩායමේ සමාජිකයෙකු වූ ජෝර්ජ් මඩුගල්ලයන් 1956 දී මහනුවර වාරිවාරම්පත්තන ග්‍රාමයේදී මුණ ගැසී ඇත. මෙම ජෝර්ජ් මඩුගල්ලයන් ලංකාවේ ප්‍රථම කෘෂිකර්ම උපදේශකවරුන්(Agriculture Instructor) හතර දෙනාගෙන්

එක් අයෙකි. ජෝර්ජ් මඩුගල්ලයන්ගේ පුත් සුනිල් මඩුගල්ල හා මෙම කථානායකයා වන ජෝර්ජ් ඇල්බට් ලැනරෝල් ජ්‍යෙෂ්ඨ පාඨමාලා සහතිකය (SSC) සඳහා එකම පාසලේ අධ්‍යාපනය ලබා ඇත.

කතෘ හට ලැනරෝල් මහතාගෙන් ලැබුණු වේදිකාසික තොරතුරු මෙසේය. 1916 වසරේදී ජේරාදෙණිය රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය තුළ හා ඉන් බාහිර ගොඩනැගිලි ද උපයෝගී කරගෙන බ්‍රිතාන්‍ය ජාතිකයන් විසින් ප්‍රථම කෘෂිකර්ම විද්‍යාලය (School of Tropical Agriculture) ස්ථාපනය කරන ලදී. මහාමාත්‍ය ඩී.එස්. සේනානායක, ජෝර්ජ් මඩුගල්ල ඇතුළු සිසුන් 72 ක් එහි මුල්ම ශිෂ්‍ය කණ්ඩායම විය.



ප්‍රථම කෘෂිකර්ම විද්‍යාලයේ පළමු ශිෂ්‍ය කණ්ඩායම



1916 භාජකීය උද්භිද උද්‍යානයේ පිහිටි ආරම්භක ගොඩනැගිල්ල

මෙම රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය තුළ පිහිටි කෘෂිකර්ම විද්‍යාලය, 1921 දී එවකට කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවේ සත්ත්ව පාලන අංශය ලෙස හා වර්තමානයේ පශු වෛද්‍ය රෝහල පිහිටි ගොඩනැගිල්ල වෙත රැගෙන ගොස් මෙම පාඨමාලාව පවත්වා ඇත. මේ සමගම එම විද්‍යාලයේ වරින්වර කෘෂිකර්ම ගුරුවරුන් හා ගොවි මහත්ම මහත්මීන් හටද කෘෂිකාර්මික අධ්‍යාපනය ලබා

# 1916-2016

## දැයට නැණ දුන් කෘෂි ඩිප්ලෝමාවේ විකාශය

GRADUAL DEVELOPMENT OF THE DIPLOMA IN AGRICULTURE



1921 කෘෂිකර්ම විද්‍යාලය, වර්තමාන පැයු වෛද්‍ය භෝගල, පෝරාදෙණිය

වසර 1916 සිට පවත්වාගෙන ආ මෙම කෘෂිකර්ම පාඨමාලාව සඳහා සිද්ධාන්ත හා ප්‍රායෝගික ඇතුළත් වූ අතර, එහි ප්‍රායෝගික කටයුතු සඳහා කෘෂිකර්ම විද්‍යාලයේ සිට ගන්නෝරුවේ භූමි භාගය වෙත සිසුන් පා නගන ලද්දේ උද්භිද උද්‍යානය සහ ගන්නෝරුව රණබිම සම්බන්ධ කරමින් මහවැලි ගඟ හරහා ඉංග්‍රීසීන් විසින් ඉදිකළ චේතීනාසික සංගිලි පාලමෙනි.



සංගිලි පාලමෙන් යැවූන් මහවැලි ගඟ තරණය කළ වගය

1939 වසරේ දී පෝරාදෙණිය නගරයේ පහළ නිම්නයේ ගන්නෝරුව මහවැලි ගඟ අද්දර රමණීය භූමි භාගයක කාන්තා සිසුන් සඳහා වූ ගොඩනැගිල්ලකට (වර්තමාන ශ්‍රව්‍ය දෘෂ්‍ය මධ්‍යස්ථානය) රැගෙන ගොස් ගෘහ ආර්ථික විද්‍යාව ප්‍රමුඛ කරගත් කෘෂිකර්ම විද්‍යාලයක් පවත්වා ඇත.



පළමු කාන්තා කෘෂිකර්ම විද්‍යාලය හා ජෝරාදෙණිය වර්තමාන ශ්‍රව්‍ය දෘෂ්‍ය මධ්‍යස්ථානය - 1939

කෘෂිකර්ම අධ්‍යාපනයේ 1916 සිට 1940 දක්වා වූ ඩිප්ලෝමාධාරීන්ගේ චේතීනාසික කරුණු ගෙන හැර දැක්වීමට ප්‍රමාණවත් සාක්ෂි නොමැති වීමට හේතුව වන්නේ එම කාල වකවානුවේ පැවති පළමු හා දෙවන ලෝක යුද්ධ බව ලැනරෝල් මහතාගේ අදහසයි.

වසර 1940 දී පෝරාදෙණිය කෘෂිකර්ම විද්‍යාලය, ගන්නෝරුවේ රමණීය භූමි භාගයක පිහිටි නව ගොඩනැගිල්ලක් වෙත රැගෙන යන ලදී. මෙම ගොඩනැගිල්ල(වර්තමාන සේවා සංස්කරණ අනුසාස ආයතනය) මහා බ්‍රිතාන්‍යයේ ඔක්ස්ෆර්ඩ් විශ්වවිද්‍යාලයේ ගොඩනැගිලි සැලසුම් ආශ්‍රයෙන් සාදා ඇති බව පැහැදිලි වේ.

# 1916-2016

## දැයට නැණ දුන් කෘෂි ඩිප්ලෝමාවේ විකාශය

GRADUAL DEVELOPMENT OF THE DIPLOMA IN AGRICULTURE



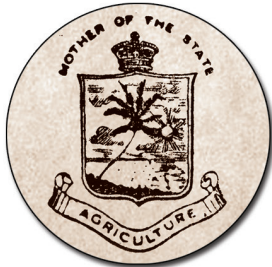
වර්තමාන සේවා සංස්කරණ ආභාස ආයතනය-1940



1940 දී පේරාදෙණිය කෘෂිකර්ම විද්‍යාලය

ආරම්භයේ දී කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවේ පැරණි ලාංඡනය යටතේ පැවති මෙම පාඨමාලාවට වසර 1940 දී කෘෂිකර්ම විද්‍යාලය සඳහාම වූ නව ලාංඡනයක් හඳුන්වා දෙන ලදී.

1916



මෙම ලාංඡනය මගින් වැටිලි කෘෂිකාර්මාන්තයට මුල් තැන ලැබුණු බව ගම්‍ය වේ

1940



මෙම ලාංඡනයෙන් කෘෂිකාර්මික අධ්‍යාපනය විද්‍යාත්මක පුනර්මාපනයක් ප්‍රායෝගික ක්‍රියාකාරකම්වලට නැඹුරු වූවක් බව යනිටුහන් වේ

1940 වසරේ සිට ගන්නෝරුව කෘෂි විද්‍යාලය (වර්තමාන සේවා සංස්කරණ ආභාස ආයතනය) පිරිමි සිසුන් සඳහා ද වර්තමාන ශ්‍රව්‍ය දෘශ්‍ය මධ්‍යස්ථානය පිහිටි ගොඩනැගිල්ලේ තිබූ කෘෂිකර්ම විද්‍යාලය කාන්තා සිසුන් සඳහා ද පාඨමාලා පවත්වා ඇත. ඒ හා සමඟම කාන්තා සිසුවියන් පළමු වසර වර්තමාන ශ්‍රව්‍ය දෘශ්‍ය මධ්‍යස්ථානය පිහිටි ගොඩනැගිල්ලේ අධ්‍යාපනය ලබා, දෙවන වසර විවකට ගන්නෝරුව කෘෂි විද්‍යාලය (වර්තමාන සේවා සංස්කරණ ආභාස ආයතනය) වෙත අධ්‍යයනය සඳහා පැමිණ ඇත.

# 1916-2016

## දැයට නැණ දුන් කෘෂි ඩිප්ලෝමාවේ ව්‍යාපෘතිය

GRADUAL DEVELOPMENT OF THE DIPLOMA IN AGRICULTURE

කාලය ගතවීමත් සමඟ වසර 1948 දී කුණ්ඩසාලේ කෘෂිකර්ම විද්‍යාලය ආරම්භ කර එහි කාන්තා සිසුවියන් සඳහා පමණක් කෘෂිකර්ම පාඨමාලා පවත්වා ඇත. වසර 1958 දී කුණ්ඩසාල කෘෂිකර්ම විද්‍යාලය සඳහා පිරිමි සිසුන් ද බඳවා ගැනීම ආරම්භ විය. මෙම ආරම්භයත් සමඟ ගන්නෝරුව කෘෂිකර්ම විද්‍යාලය පිරිමි සිසුන් සඳහා පවත්වාගෙන යාමේ අවශ්‍යතාවය ක්‍රමයෙන් හීන වූ අතර වසර 1964 බඳවා ගන්නා ලද පිරිමි ශිෂ්‍ය කණ්ඩායම වසර 1966 දී එහි අවසන් ඩිප්ලෝමාධාරීන් ලෙස නික්ම ගොස් ඇත. මේ වනවිට කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවේ නිලධාරීන් පුහුණු කිරීමේ අවශ්‍යතාවය ඇති වූ බැවින් ගන්නෝරුව කෘෂි විද්‍යාලය සේවා සංස්කරණ අභ්‍යාස ආයතනය ලෙස පරිවර්ථනය කරන ලදී.

හරිත විප්ලවයත් සමඟ ඇති වූ ආහාර නිෂ්පාදනයේ ඉහළ ඉලක්ක සඳහා ළඟා වීමට මෙම කෘෂි ඩිප්ලෝමාධාරීන්ගේ අවශ්‍යතාවය 1980 දශකය වනවිට ඉහළ යමින් පැවතුණි. කරුණු මෙසේ හෙයින් මධ්‍යම කඳුකරයට සීමා වී තිබූ කෘෂිකර්ම විද්‍යාලය එම මාතාවන්ගේ ද්‍රවා දරුවන් ලෙසින් වසර 1981 දී දඹුල්ල පල්වෙහෙර කෘෂිකර්ම විද්‍යාලය ආරම්භ කරන ලදී (එවකට ගොවි පුහුණු පාසලක් ලෙස පැවති). මෙම වසරේදීම දකුණු පළාත නියෝජනය කරමින් එවකට ගංගා නිම්න සංවර්ධන මණ්ඩලයට අයත් ගොඩනැගිලි සංකීර්ණයක් භාවිතයට ගනිමින් හම්බන්තොට අඟුණකොලපැලැස්ස ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකර්ම විද්‍යාලය ස්ථාපිත කරන ලදී.



කෘෂිකර්ම විද්‍යාලය, 2෦෧6-1981



කෘෂිකර්ම විද්‍යාලය, අඟුණකොලපැලැස්ස - 1981



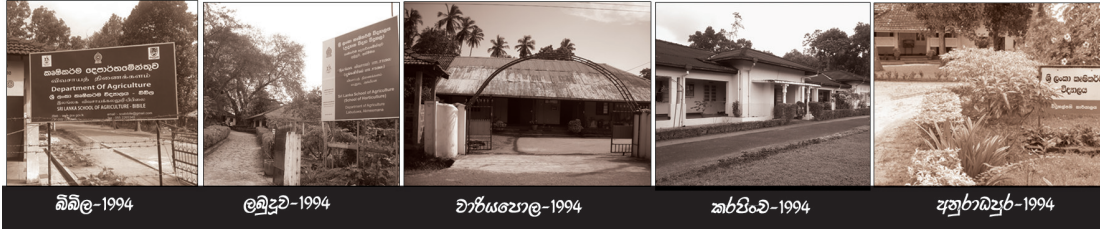
කෘෂිකර්ම විද්‍යාලය, වව්නියා - 1989

කෘෂි අධ්‍යාපනය ලැබූ ඩිප්ලෝමාධාරීන්ගේ සංඛ්‍යාව නංවාලිය යුතු බැවින් **1989 වසරේ දී වව්නියාව තාණ්ඩිකුලම්** හි වව්නියා කෘෂිකර්ම විද්‍යාලය ආරම්භ කර ඇත. ශ්‍රී ලංකාවේ ආහාර නිෂ්පාදන සංග්‍රාමය වේගවත් වීමත් සමඟ කෘෂිකාර්මික දැනුම ඇති තාක්ෂණික නිලධාරීන්ගේ අවශ්‍යතාවය දිනෙන් දින වැඩිවිය. මෙම අවශ්‍යතාව සම්පූර්ණ කර ගැනීම සඳහා වසර **1994 දී නව කෘෂි විද්‍යාල පහක්** දිවයිනේ විවිධ පළාත් ආවරණය වන පරිදි ආරම්භ කර ඇත. මෙම කෘෂි විද්‍යාල වන්නේ **රත්නපුර - කරපිට, ගාල්ල - ලබුදුව, බිබිල, අනුරාධපුර සහ වාරියපොල** ය.

# 1916-2016

## දැයට නැණ දුන් කෘෂි ඩිප්ලෝමාවේ විකාශය

GRADUAL DEVELOPMENT OF THE DIPLOMA IN AGRICULTURE



දේශීය ආහාර නිෂ්පාදන ක්‍රියාදාමය යාන්ත්‍රීකරණය ඇතුළු නවීකරණය කිරීමේ අවශ්‍යතාවය මත මෙම පාඨමාලාවේ ගුණාත්මය ඉහළ තත්ත්වයට ගෙන ඒම අරමුණ විය. එබැවින් මෙම කෘෂිකර්ම ඩිප්ලෝමාව, උසස් ජාතික ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාව, ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් සහිත (NVQ) පාඨමාලාවක් බවට උසස් කරන ලදී. දේශීය හා විදේශීය කෘෂි තාක්‍ෂණ ශිල්පීන්ගේ ඉල්ලුම සපුරා ගැනීම සඳහා **2013 වර්ෂයේදී NVQ - 5 සහ 6 මට්ටමේ පාඨමාලා** ආරම්භ කරන ලදී.

තව දුරටත් වැඩිවන තාක්‍ෂණ හිලධාරීන්ගේ ඉල්ලුම සපුරාලීම සඳහා **2015 වසරේ අම්පාර දිස්ත්‍රික්කයේ පාලමුනේ** නව කෘෂිකර්ම විද්‍යාලයක් ආරම්භ කළ අතර **2016 වසරේ දී කෘෂි විදුහල් මානාවගේ එකොළොස් වැනි විද්‍යාලය කිලිනොච්චි-පරන්නන්** ගොවිපලෙහි ආරම්භ කිරීමට සැලසුම් නිම කළ වගයි...



පාලමුණේ නව කෘෂිකර්ම විද්‍යාලය-2015



පරන්නන් නව කෘෂිකර්ම විද්‍යාලය (ඉදි වෙමින් තිබේ)-2016

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකර්ම විද්‍යාලයට වසර 100 ක් පිරීම නිමිත්තෙන් එවකට ව්‍යාප්ති හා පුහුණු මධ්‍යස්ථානයේ අධ්‍යක්ෂ ආර්. එස්. විජේසේකර මහතා විසින් රචිත හා ගන්නෝරුව ශ්‍රව්‍ය දෘෂ්‍ය මධ්‍යස්ථානයේ ග්‍රැෆික් සන්නිවේදන අංශය විසින් නිර්මාණය කරන ලද “කෘෂිකර්ම විද්‍යාලයීය අභිමානවත් සියවසක වංශකථාව” ග්‍රන්ථයෙන් උපුටා ගන්නා ලදී.