



# കൃഷി വിജ്ഞാന കേന്ദ്രം - അല്ലപ്പുഴ

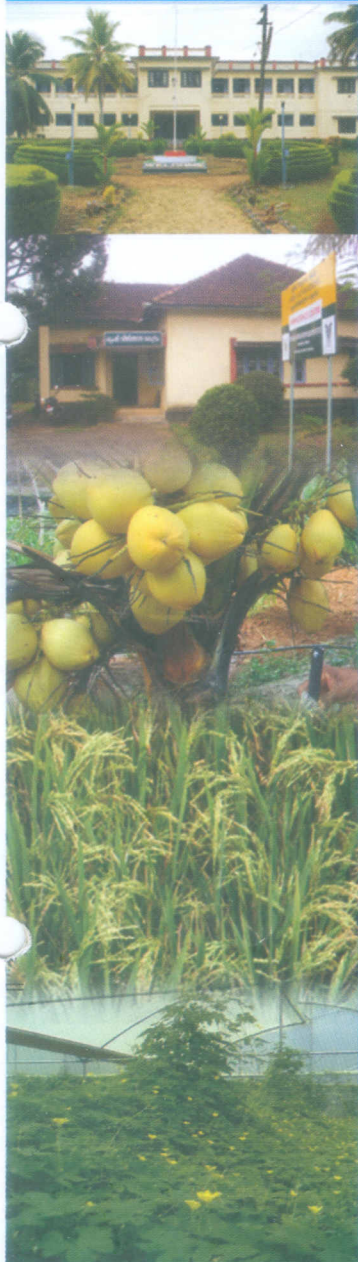
## KRISHI VIGYAN KENDRA - ALLEPPEY

കേരള ടോട്ടവിള ഗവേഷണ സ്ഥാപനം, കൃഷ്ണപുരം, കായംകുളം-690 533, കേരളം

വാല്യം 11 ലക്ഷം 03

### വാർഷികവ്രതിക

ജൂലൈ-സെപ്റ്റംബർ 2013



**കൃഷ്ണതയൻ വിവരങ്ങൾ:**  
 ഫോറ്മാം കോ-ഓഫീസ്‌റീഡർ  
 കൃഷി വികസനാന കേന്ദ്രം - അല്ലപ്പുഴ  
 സി. പി. സി. ആർ. എസ്. (ആർ.എസ്.),  
 കൃഷ്ണപുരം പി.ഒ.  
 കായംകുളം - 690 533  
 ഫോൺ/ഫോക്സ്: 0479 2449268  
 ഇ-മെയിൽ: kvkalapuzha@gmail.com

മുട്ടാറിലെ കർഷകരക്ക് ആവേശം പകർന്ന് ICAR ഡെപ്പുട്ടി ധനക്കടക്ക ജനറലിന്റെ സന്ദർഭം

ആലപ്പുഴ കൃഷി വിജ്ഞാന കേന്ദ്രത്തിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ മുട്ടാർ പണ്ഡായത്തിൽ നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന കാലാവസ്ഥാനുസ്യത കൃഷി സ്വന്നദായങ്ങളുടെ ദേശീയ പദ്ധതി (NICRA)യിൽ കർഷക പകാളി തന്റെതാട പ്രാവർത്തികമാക്കിവരുന്ന വിവിധ സാക്ഷതിക വിജ്ഞ പ്രദർശനങ്ങൾ കാണുന്നതിനും കർഷകരുമായി സംവദിക്കുന്നതിനുമായി ഭാരതീയ കാർഷിക ഗവേഷണ കൗൺസിൽ (സുഖാർഹി) വിജ്ഞാന വ്യാപന വിഭാഗം ഡെപ്പുട്ടി ധനക്കടക്ക ജനറൽ ഡോ. കെ.ഡി.കൊക്കാട്, സോണ് - 8 (ബംഗളൂരു) കൃഷി വിജ്ഞാന കേന്ദ്രം മുട്ടാർ മേധാവി ഡോ.എസ്.പ്രദുക്കുമാർ, കേരള ടോട്ടവിള ഗവേഷണ സ്ഥാപനം മേധാവി ഡോ. ജോർജ്ജ് വി. തോമസ് എന്നിവരുൾച്ചെട്ട് ഉന്നതല സംഘം 2013 ജൂലൈ 8 ന് മുട്ടാർ പണ്ഡായത്ത് സന്ദർശിച്ചു. കൃഷി വിജ്ഞാന കേന്ദ്രം നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന സാക്ഷതിക വിജ്ഞ പ്രദർശനങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനമായ സംയോജിത കൃഷി സിസ്റ്റിക്സ് (Integrated Farming System), കാലാവസ്ഥ വ്യതിയാനത്തിന്റെ ഭോഷപ്പാളങ്ങൾ കുറയ്ക്കാനും ഒരു പരിധി വരെ അതിജീവി യോഗ്യക്കുവാനും ഉതകുന്നതായി വിലയിരുത്തപ്പെട്ടു. ഡോ.കൊക്കാട് ഉൾച്ചെട്ട് സംഘം സംയോജിത താബാവ്-2 തസ്കൃഷി യുണിറ്റുകൾ, വെള്ളപ്പാക്കത്തെ അതിജീവിക്കുവാനുണ്ടെങ്കിലും വിധത്തിൽ ഖരുപ്പിൽ നിർഭിച്ച ഉയരമുള്ള കോഴിക്കുടുകൾ, കെ.വി.കെ. യുടെ ഇടപെടൽ മുലം പുനരുജിവിപ്പിക്കപ്പെട്ട പാൽ സൊബെസ്റ്റി (മിൽ), മുട്ടാർ സൊറ്റ്.ജോർജ്ജ് ഫയർ സെക്ക്യൂറി സ്കൂളിൽ സ്ഥാപിച്ചിരിക്കുന്ന ചെറുകിട കാലാവസ്ഥ നിർക്കണ കേന്ദ്രം എന്നിവ സന്ദർശിച്ചു.

തുടർന്ന് പണ്ഡായത്ത് ഹാബിൽ പകാളിത കർഷകരുമായി നടത്തിയ സംബാദത്തിൽ മുട്ടാർ പണ്ഡായത്തിൽ കെ.വി.കെ. നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന പദ്ധതികൾ കർഷകരക്ക് തികച്ചും പ്രയോജനപ്രമാണാനും വിളവർഖനവിനും വരുമാന വർദ്ധനവിനും ഉപയുക്തമാണെന്നും കർഷകര വിലയിരുത്തി. മല്ല് പരിശോധനാടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള കുമ്മായ - രാസവള പ്രയോഗം, ദ്രാം സീഡർ ഉപയോഗിച്ചുള്ള വിത്തി ടീൽ, സുഖ്യാമോണാന്റ്, ടെട്ടക്കോ കാർഡ് എന്നിവ ഉപയോഗിച്ചു പരിസ്ഥിതി സ്ഥാപാർഡ് രോഗ - കീട നിയന്ത്രണം എന്നീ കൃഷിമുറകൾ വഴി ഉയർന്ന ഉത്പാദന ക്ഷമതയോടൊപ്പം നെൽകൃഷി യിൽ കുറഞ്ഞതോതിലുള്ള വിത്തിന്റെയും രാസവളങ്ങളുടെയും രാസകീടനാശിനികളുടെയും ഉപയോഗവും അതിലുടെ കുറഞ്ഞ പരിസ്ഥ മലിനീകരണത്തിലേക്കും വഴി തെളിയിച്ചതായി കർഷകർ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തി.



കുടാരെ കര പുരയിടങ്ങളിൽ മുഴുകുണ്ടത മരച്ചിനിയിനമായ “വെള്ളായണി ഫ്രാസ്”യുടെ കൃഷി, കുടനാട്ടിൽ സാധാരണയായി പാശാക്കികളെയും വൈക്കോൻ ഉപയോഗിച്ചുള്ള കുണ്ഠകൃഷി, കാർഷിക യന്ത്രങ്ങളുടെ ഉപയോഗം, ബയ്യേഗാസ് പ്ലാസ്റ്റിക്കൾ, അസോളകൃഷി, അടുക്കളെ മുറ്റെത്ത കോഴി



വ ഒ റ ത ത ,  
കാലി തീ ര  
യുടെ ചെലവു  
കുറ യ് കാൻ  
ര വ കേ ത  
സ ബു സ്റ്റീ ക  
രണം, മല്ലിര  
കമ്പോസ്റ്റ് നിർ  
ഖാണം, പോള  
ഉപയോഗിച്ച് ലു.  
എം.ക സോസ്റ്റ്  
നിർമ്മാണം, മുല്യവർദ്ധിത ഉത്പന്ന നിർമ്മാണം, തെങ്ങിന്റെ സമഗ്ര സസ്യ  
സംരക്ഷണ മാർട്ടിന്റെ എന്നിവ കർഷകർക്ക് തികച്ചും പ്രയോ  
ജനപ്രദാഹം പ്രദേശത്തിലെ സമാസ്ത ഉത്പാദനമേഖലകളെയും കോർത്തി  
ണക്കുന്നതും വരുമാന വർദ്ധനവിന് സഹായകരവുമാണെന്നും പകാ  
ളികളായ കർഷകർ നന്ദിപൂർവ്വം സ്വന്തമിച്ചു.



കാർഷികമേഖലയിലെ വിവിധ സാക്ഷതിക വിഭാഗങ്ങൾ അവസരോചിതവും ഫലപ്രദവുമായി സമന്വയിപ്പിച്ചുകൊണ്ടുള്ള പ്രദർശന പരി  
പാടികൾ ഒരു പ്രദേശത്തിന്റെ കാർഷികമേഖലയുടെ പുനരുജ്ജീവന  
ത്തിനും കർഷകരുടെ പുരോഗതിക്കും വഴിത്തെളിക്കുന്നതിന്റെ ഉത്തര  
ഉദ്ദേശ്യമാണ് മുട്ടാർ പഞ്ചായത്തിലെ പദ്ധതികളും ഡോ.കെ.ഡി.  
കൊക്കാടു അഭിപ്രായപ്പെട്ടു. കാലാവസ്ഥ വ്യതിയാനത്തെ അതിജീവി  
ക്കാനുതകുന്ന കുടുതൽ ഫലപ്രദമായ സാക്ഷതിക വിഭാഗൾ തുടർന്നു  
കർഷകരിലേക്ക് എത്തിക്കണമെന്നും അദ്ദേഹം ഓഫീസിലിച്ചു. തുടർന്ന്

കെ.വി.കെ സോസ്റ്റ് പ്രോജക്ട് ഡയറക്ടർ ഡോ.എൻ.പ്രദുക്കുമാർ  
കർഷകരെ അഭിസംഭവായന ചെയ്തുകൊണ്ട് കാർഷിക ഉത്പന്നങ്ങൾ  
ഒരു മാർക്കറ്റിന്റെനക്കും മാർക്കറ്റിന്റെ വിജയഗാമ ചെച്ചി  
പുന്നെന ആസ്ഥാനമാക്കി പ്രവർത്തിക്കുന്ന കർഷക-സ്വയംസഹായസം  
ഘണ്ടളുടെ കുട്ടായ്മയായ "അഭിനവി" നെക്കും സംസാരിച്ചു. അവി  
തിലേക്കെ കർഷകർ കന്തത മഴയെയും വെള്ളപ്പാക്കത്തെയും അവഗ  
ണിച്ച് സംവാദത്തിൽ പകെടുത്തത് ഈ പദ്ധതിയോട് കർഷകരക്കുള്ള  
ആ ടി ചുവപ്പ് പ്രകടമാക്കി.



കെ.ടി.എം.മേധാവി ഡോ.  
കു.ഷ്ണൻ കുമാർ,  
കെ.വി.കെ.പ്രോഗ്രാം  
കോർഡിനേറ്റർ ഡോ.പി.എം.രാളീയൻ,  
കെ.വി.കെ.പ്രോഗ്രാം

ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് വൈസ് പ്രസിഡന്റ് ശ്രീ. സുകുമാരൻ, പബ്ലായത്ത്  
മെമ്പർമാർ, കെ.വി.കെ.സബ്ജക്ട് ഭാറ്റ് സ്കെപ്പഡ്യൂകളായ ശ്രീ.എം.  
എസ്.രാജീവ്, ഡോ.എസ്.രവി, ശ്രീമതി. ജിസ്റ്റി ജോർജ്ജ്, ഡോ.കെ.സ  
ജീനാമ്, പദ്ധതിയിലെ എസ്.ആർ.എഫു മാരായ ശ്രീമതി. റീമാ ആനന്ദ്,  
കുമാരി. അഞ്ജലി ആർ. നാമ് എന്നിവരും സംവാദത്തിൽ പകെടുത്തു.

## ശാസ്ത്രോപദേശക സമിതി ഫോറം

കുഷി വിജ്ഞാന കേന്ദ്രത്തിന്റെ പ്രതിഭാമാർത്ത് ശാസ്ത്രോപദേശക  
ശക സമിതിയോഗം ആഗസ്റ്റ് 30 ന് സി.പി.സി.ആർ.എഫ്. പ്രാദേശിക  
കേന്ദ്രത്തിൽ സംഘടിപ്പിച്ചു. കേന്ദ്ര തോട്ടവിള ഗവേഷണ സമാപനം ഡയ  
റക്ടർ ഡോ.ജോർജ്ജ് വി.തോമസിന്റെ അവധക്കതയിൽ ചേർന്ന യോഗ  
ത്തിൽ പ്രോഗ്രാം കോർഡിനേറ്റർ ഡോ.പി.എസ്.രാളീയൻ കെ.വി.കെയുടെ  
കഴിഞ്ഞ ഒരു വർഷത്തെ പ്രധാന പ്രവർത്തന നേട്ടങ്ങളും മുൻ ശാസ്ത്രോ  
പദേശക സമിതിയുടെ നിർദ്ദേശങ്ങളുടെ മേഖല നടപടികളും അവതര  
ണിച്ചു. തുടർന്ന് കെ.വി.കെ തിലെ സംജ്ഞക്ക് മാറ്റൽ സ്കെപ്പഡ്യൂല്സു  
കൾ അതാരത് വിശയങ്ങളിലെ പ്രധാന പരിപാടികളും നേട്ടങ്ങളും യോഗ  
ത്തിൽ അവതരിപ്പിച്ചു. ബംഗളൂരു സോസ്റ്റ് പ്രോജക്ട് ഡയറക്ടറും നിന്നും  
പ്രതിനിധി ഡോ.സി.വി.സായൻസം കെ.വി.കെ യുടെ പ്രവർത്തന  
നേട്ടങ്ങളെയും മിക്കവിനേയും ഫോറം അദ്ദേഹം അഭിപ്രായം നിന്നും  
യാർന്നതും അനുയോജ്യവുമായ മേഖലകളെ ആസപദമാക്കിയ  
പ്രവർത്തന രീതിയുമാണ് കെ.വി.കെ. ഒരു മികവുറ്റതാക്കുന്നതെന്നും  
ഈ പ്രവർത്തന പരിപാടികൾ കുടുതൽ വ്യാപിപ്പിക്കണമെന്നും അദ്ദേഹം  
അഭിപ്രായപ്പെട്ടു.

സി.പി.സി.ആർ.എഫ് പ്രാദേശിക കേന്ദ്രം മേധാവി ഡോ. വി.  
കുഷ്ണാകുമാർ, കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല വിജ്ഞാനവ്യാപന

വിഭാഗം അഭ്യോസിയേറ്റ് ഡയറക്ടർ ഡോ. മോത്തിലാർ നെഹാൻ്റു, കായം  
കുളം ഓ.ആർ.എൻ.എസ്.മേധാവി ഡോ.  
ടി.എൻ.വിലാസിനി, സി.പി.സി.  
ആർ.എൻ.എൻ.എൻ.എ.സുരേഷ് ശ്രീ. കെ.വി.കെ.സബ്ജക്ട്  
കേന്ദ്രത്തിലെ പബ്ലായത്ത് വിഭാഗം പ്രസിഡന്റ് ശ്രീ.എൻ.എസ്.രാജീവ്  
സായറ്റിലും ഡോ.പി.അമൃതകുമാരി, ആരു ആലപ്പുഴ പ്രോജക്ട് ഡയറ  
ക്ടർ ശ്രീമതി. നീനാ റാഫേൽ, ഡോ.പുരുഷീ പ്രോജക്ട് ഡയറക്ടർ ശ്രീമ  
തി.കെ.മീറ്റ, നബാർഡ് ജില്ലാ വികസന മാനോജർ ശ്രീ.രാജുനാഥൻ പിള്ള,  
സോയിൽ കൺസൾട്ടേഷൻ ഓഫീസർ ശ്രീ. മുഹമ്മദ് കുശൻ, എസ്.എം.ടി.കൊയ്യൻ,  
സി.ടി.കായംകുളം ചീഫ് മാനോജർ ശ്രീ. വി.പി.മോഹനകുമാർ, ജില്ലാ  
ഫോറംസി ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് സീനിയർ ഫോറംസിസർ ശ്രീ. സി.വി.ജയൻ,



കായംകുളം ബൗദ്ധിനി പോളിക്സിനിയർ ബൗദ്ധിനി സർജൻ ഡോ. സി.പ്രതിഭ, ജില്ലാ ഇൻഡസ്ട്രീസ് അസിസ്റ്റന്റ് ഓഫീസർ ശ്രീ. സി. ഫ്രോണാമ്പ്, പത്തനംതിട്ട്, കോട്ടയം ജില്ലകളിലെ കെ.വി.കെ. മേധാവി കളായ ഡോ.സി.പി. ഫോബർട്ട്, ഡോ.കെ.ജേ.ജോസഫ്, കർഷക പ്രതി

നിധികളായ ശ്രീമതി. ജെ. ശശീകല, ശ്രീമതി. കെ. ശ്രീകല, എന്നിവർ പങ്കെടുത്തു. ശാസ്ത്രോപദേശക സമിതി അംഗങ്ങൾ കെ.വി.കെ.യുടെ അടുത്ത ഒരു വാർഷികത്തേക്കുള്ള പദ്ധതികൾക്കുള്ള മാർഗ്ഗരേഖയും നിർദ്ദേശിച്ചു.

## കോഴിവളർത്തൽ യൂണിറ്റ് ആരംഭിച്ചു

കെ.വി.കെ. തിലൈ പുതിയ കോഴിവളർത്തൽ യൂണിറ്റ് കേന്ദ്ര തോട്ടവിലും ഗവേഷണ നടപടം മേധാവി ഡോ. ജോർജ്ജ് വി. തോമസ്



ഉ 3 ഘ 15 ന 30 ചെയ്തു. ഈ യൂണിറ്റിൽ വിവിധ യാർഡം മുട്ട് കോഴി ഇനങ്ങളായ ഗ്രാമശ്രീ, ഗ്രാമ ലക്ഷ്മി, ഗ്രാമപ്രിയ, കടകനാമ്, അസീ



ഘുകൾ, നാടൻ കോഴിയിനങ്ങൾ എന്നിവയെ പരിപാലിച്ചു വരുന്നു. കൂടി ശുന്ന്, ടർക്കി എന്നിയിനം കോഴികളെയും പരിപാലിച്ചു വരുന്നു.

## പരിശീലന പരിപാടികൾ

ഇക്കാലയളവിൽ കെ.വി.കെ തിൽ 15 പരിശീലന പരിപാടികൾ സംഘടിച്ചു. കർഷകൾ, വനിതകൾ, യുവജനങ്ങൾ എന്നിവരുൾച്ചെടുത്ത 353 പേരുകളിൽ പങ്കെടുത്തു. ടിഷ്യൂ കൾച്ചർ വാഴ തെക്കളുടെ ആദ്യകാല പരിചരണം, നാളീകേരത്തിൽ നിന്നുള്ള മുള വർഷിത ഉത്പന്നങ്ങൾ, ചകയിൽ നിന്നുള്ള മുളവർഖിത ഉത്പന്നങ്ങൾ, പ്രധാന വിളകളുടെ കീടഭോഗ നിയന്ത്രണം, വൈദിക വള്ളാളുടെ ഉത്പാദനവും ഉപയോഗവും, കൂൺ കൂചി എന്നീ വിശയങ്ങളിലായിരുന്നു പരിശീലനപരിപാടികൾ സംഘടിച്ചിട്ടു്.

## വിജയഗാമകൾ

### അരുകുറ്റിയിലെ കേരോൽപ്പന പെരുമ്പാട്

ആലപ്പുഴ ജില്ലയുടെ ഏറ്റവും വടക്കെ അറുത്തു സ്ഥിതി വെച്ചുനാ പശ്ചായത്താണ് അരുകുറ്റി. കൊച്ചി നഗരത്തോട് ചേരുന്നു കിടക്കുന്ന ഇത് തീരം ദേശ ഗ്രാമത്തെ ശ്രദ്ധേയമാക്കുന്നു. നാൽ “അരുകുറ്റി മാർക്കറ്റ് ഫീസ് കൂട്ട്” എന്ന കർഷക കുട്ടായ്മ റാണ്. കേരള തത്ത്വജ്ഞാനിക്കാം പുനരു വിധത്തിൽ പോളി റഹസ്യ കൃഷി യുടെ ആരംഭം കുറിച്ചുതുടർന്ന് അരുകുറ്റി മാർമ്മേഴ്സ് കൂട്ടാണ്. നുറുക്കു ശതമാനവും



ബൈബി പച്ചക്കറികളുടെ ഉത്പാദനത്തിനു പുറമേ നാളീകേര ഉത്പന്നങ്ങളുടെ നിർമ്മാണത്തിലും വിജയഗാമ രചക്കുകയാണ് സംശയം.

2011 റെക്കെ.വി.കെ. തിൽ നിന്നും ലഭിച്ച മുന്നുറവസ്തെ പരിശീലനത്തിൽ പിന്നിലാത്തിൽ 13 അംഗങ്ങൾ ചേർന്ന് ‘ഹാരിത്’ കേരള തപ്പന യൂണിറ്റ് രൂപീകരിച്ചു ഉത്പാദനം ആരംഭിച്ചു. ഉത്പന്ന നിർമ്മാണത്തിൽ ഏഴോളം വനിതകളാണ് സജീവമായിട്ടുള്ളത്. ബെർജിൻ കോക നട്ട ബാധിൽ, നാളീകേര ലഘു, ജീവിതവെല്ലാം നിയന്ത്രിക്കാൻ സഹായകരമായ ഒരു സസ്യങ്ങൾ ചേർത്ത ചമന്തിപ്പാടി, ഉരുക്കു ബെളിച്ചെല്ലാം നിർമ്മിക്കുന്നോൻ ലഭിക്കുന്ന കക്കൻ ഉപയോഗിച്ച് ലഘു, ഇണിക്കി മിക്കപ്പെടുത്തിയാണ് അരുകുറ്റിയിലെ നിന്നും ശീതള പാനിയം എന്നിവ വളരെ രൂചികരമായും അകർഷകമായും തയ്യാറാക്കി വിപണനം ചെയ്യുന്നു. ഗുണമേഘ മാനദണ്ഡങ്ങളും ശുദ്ധ മാനുഫാക്ചറിങ്ങ് (GMP) പാലിച്ചുകൊണ്ടും ‘ഇ-കോൾ’ സാക്കിരിയാപ്പെട്ടിരിക്കുന്നതും ആരോഗ്യകരമായാണ് ഉത്പന്നങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുന്നത് എന്നതുകൊണ്ട് തന്നെ ഉത്പന്നങ്ങൾക്ക് നാട്ടുകാരുടെ



ଉରୁକୁବୋଲିଛୟାଇକ୍ ସାପିଶେଷମାଯାରୁ ବିପଣିଯୁବୁ ଉପରେ  
କତାକଳେଇଯୁବୁ କଣଙ୍ଗତିଯିଦ୍ବୀଳେ ହୁବର. ତୀର୍ଥନାର୍ଦ୍ଦ ବୈଷ୍ଣୋତ୍ତର  
କିଟକ୍ ବୋଣେ ବାରୁଣ ରୋଶିକର୍ଲଙ୍କ୍ 'ବୈସ୍ ସୋର' ବାରୁଣର୍ ସାଧାର  
ନମାଣେ. ଅରତରଂ ରୋଶିକର୍ଲଙ୍କ୍ ଉରୁକୁବୋଲିଛୟା ଘେପଣ ଚର୍ଚୁଣର୍  
ପତ୍ରର ମହିପରମାଣେଣ୍ଟୁବୁ ଅରୁବେକାଣେ ହୁତ ରୋଶିକର୍ଲଙ୍କ ଉଦ୍‌ବୁଦ୍ଧ  
ୱୟରିନ ପିଲକେଟାରୁଣ୍ଟୁବୁ ଏଣ୍ଟିଲ୍ ବାଙ୍ଗାବେନାରୁଣ୍ଟୁବୁ ଏଣ୍ଟିନ୍ମାଣେ ହୁବ  
ରୁବ ଅଭିପ୍ରାୟ. କେତୁଳିଷତ୍ ପିରୁବସମ୍ବଲଙ୍ଗାତ୍ମିତ ନିନ୍ଦା ହୁତ ଅବସର  
ତିରିଗ ଏଣ୍ଟିଲ୍ ତେବେ ହାରିତ" ଶ୍ରୀପିଲା ଅରୁକର୍ ସମ୍ପିକରୁଣ୍ଟୁବୁ.

അതുപോലെ കക്കൻ ലഭ്യവിന് മികച്ച സ്വികാരത്തയുള്ളത് സ്കൂൾ കുട്ടികളുടെ ഇടയിലാണെന്നാണ് ഉത്പന്നങ്ങളുടെ മാർക്കറ്റിങ് ചുമത ലയ്യുള്ള ശ്രീ. കെ.ആർ.രാജൻ പറയുന്നത്. ഈസ്റ്റേൺ ഇണിക്കൻ മിക്സ്പും തൊഴ്യ സപ്പിങ്ങൾ ചേർന്ന ചമ്മൻഡേഷണറിയും നാട്ടുകാരുടെ ഇടയിൽ നല്കിയിരുത്തുന്നതാണ്.

ஸிவஸேன நூலான் தேவை உபயோகித்து ஒர்ப்பங்கள் தற்காக்கும் ஹவுட யுள்ளிடில் ஸ்கூப்ரெஸ், யஸிஸ் ஸ்கூக்ஷர் துகண்மீது உபகரணங்களும் உள்ளன. ஒர்ப்பங்களுடைய வரலாறு வருமான அவசரங்கள்



இட பிரவர் தத்துவாசல்கை ஜூா ஸென்டிடம் நால் குணால் பிரஸியர்ஸ் பி.பி. ஜோஸி, ஸெக்ரடரி கெ. வாய்மூலேயால், ஶரீ. நாஸர் மான்திரி பாளித்தல், ஶரீ. முஹம்மத் லுவ்மான், அன்னி, ஹாபியான்தல், சீலி, ஸாஷ் ஸோஹிய, ஸமய் ஏற்கனவேறுமான். பிரேசென்டிலை முடிவுவால் கேரகர்ண குற்கூடு/துறைச்சபை அவ்வளக்கு/அவ்வளவின் மீத கேரேஞ்சியை நிறைவேர்

గිරිජායක් තාණෑයි “ස්පොර්” කුණද

കുഞ്ഞ് കൃഷ്ണ സ്വയം തൊഴിലാക്കി മാറ്റിയ ഒരു വീട്ടുമണ്ഡലം എപ്പുറ റഡക്ക് വീട്ടുവടക്കത്തിൽ ശ്രീമതി. ഗിരിജ പ്രസാദ്. സ്ഥിര വരു മാനം നേരിയെടുക്കാനും സമൂഹത്തിന് ആരോഗ്യം പ്രാം ചെയ്യാനും ഒരു കൃഷ്ണ ഗിരിജയെ സഹായിക്കുന്നു.

2008-ലാംഗ് ശ്രീമതി. പിരിജ കൃഷ്ണ വിജയാന കേന്ദ്രത്തിൽ 35 ത്തിയ കുണ്ട് കൃഷ്ണ പരിശീലനത്തിൽ പങ്കെടുത്തത്. തുടർന്ന് രണ്ട് കവറ്



കുണ്ഠ വിഞ്ഞ് ഉപ  
യേ യോ ഗീ ശ്രൂ  
വൈക്കോ ലിൽ  
തട മെം രൂക്കി  
ആദ്യ വിള്ളെടു  
അമേധാവർ തന്ന  
വിശ്വാസം ഇത്  
കൃഷ്ണ തുടരണ  
മെന്ന് തീരുമാനി  
ചു. ഒരു വർഷ  
അമേധാവം ഉത്പാദി  
പിശു കുണ്ഠ സ്വ  
രം അഹാമാത്രി

விபூலிகரித்து. ஹண்டர் திவெஸன் என்ற முதல் 3 கிலோ வரை சிறி கூள் உற்பாடிஸிகூரூபன். காங்ஸினேயுங் ஜிபிதவெல்லி ரோட் ஓட்டேயுங் பிரதிரோധிகாரி கூள் உற்தமமாளையின் அவுசுரக்கார் நேரிட் வீடுகளுக்கும் கூள் பாண்டுரூபன்.

குளை கர்ச்சுகர் வேலிகுடா ஏறு பிரயாம் பிரஸ்நமாள் குளைக்குச்சி செய்த ரேசுமூன்று மாயுமத்திலிரு நிர்மாற்றும். விழவை டூப் கசினமூன்று மாயும் அவிட விட குடும்பிட்டு நாற் குளை கூ ஸியை வோச்சுகர மாயி ஸாயிக்கு ந கீட்டங்கள் பெறுகான் காலன மாகுங்கு. ஏ நாற் ஶிலிஜா கடு ஹு மாயு மவுங் வருமான என்று விவரம்.



തങ്ങൾക്ക് ജീവസസ്യാരണത്തിന് തുണയായ ഈ സംരംഗത്തിന്  
6 പേരും നൽകി “സ്വന്മഹ കുഞ്ചി”.

പ്രസാധനം : ഡോ. ജോർജ്ജ് വി. തോമസ്, ഡയറക്ടർ, സി.പി.സി.ആർ.എം., കാസർഗോഡ്; ഏകോപനം & എഡിറ്റിംഗ് : ഡോ. പി. മുരളിയൻ, പ്രോഗ്രാം കോർഡിനേറ്റർ; ശൈലീ ലൈഭ്രറീ : ജില്ലാ ജോർജ്ജ്, എസ്.എഫ്.എസ്.; സാക്ഷതിക വിവരങ്ങൾ : ലൈഭ്രറി ജി., ഡോ.എസ്. വെ, ഓൺലൈൻ ഫോറ്മു എന്റെ ഫോറ്മു ഉപയോഗിക്കുന്നത് : സൗകര്യത്തിൽ സ്ഥാപിച്ചാണ് ഒരു എം.എസ്.എൽ.എൽ.എൽ.

