

**വാളക്കാട് വാർഡ് - 7**

ആകെ വീടുകൾ - 32

അയൽക്കൂട്ടം - 1

**മണ്ണ്-ജല സംരക്ഷണം**

ചരിവ് പ്രദേശമാണ്. ബണ്ടുകൾ സ്ഥാപിച്ച് പുരയിടങ്ങൾ തട്ടുകളാക്കി വാഴകൃഷി, മഴക്കുഴി എന്നിവയെടുത്ത് ജലസംരക്ഷണം നടത്താം. ജൈവവേലി, പാഴ് വൃക്ഷങ്ങളിൽ കുരുമുളക് കൃഷി നടത്താം.

**കാർഷിക സംരക്ഷണം**

1. തേനീച്ച വളർത്തൽ
2. പശു വളർത്തൽ
3. മൂയൽ വളർത്തൽ
4. കുൺ കൃഷി

**പാറയടി വാർഡ് - 9**

1. കോട്ടയത്ത്കോണം മുതൽ യധുക്കര തോട് സംരക്ഷണം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ.
  1. രാമച്ചം, മുള, കൈത, പുല്ല് മുതലായവ ഉപയോഗിച്ച് ജൈവവേലി നിർമ്മിക്കുക.
  2. തോടിന്റെ ആരംഭ സ്ഥലത്ത് ഗള്ളി പ്ലഗ്ഗിങ്, ജൈവബണ്ടുകൾ (തടയണകൾ) ഉണ്ടാക്കുക
  3. ഈ തോടിന്റെ ആരംഭത്തിൽ ഒരു കുളം നിർമ്മിച്ച് തോടിലെ സ്ഥിരമായ നീരാഴുകി നിലനിർത്താൻ തീരുമാനിച്ചു
2. കുളങ്ങളുടെ സംരക്ഷണം, മത്സ്യകൃഷി
  1. കട്ടക്കര കുളം :- പുനരുദ്ധാരണം, മത്സ്യകൃഷി
  2. പഞ്ചിയമ്മ നട കുളം നിർമ്മിക്കണം
  3. കോട്ടയത്ത്കോണം കുളം നിർമ്മിക്കണം
3. കാവുകളുടെ സംരക്ഷണം
  1. മുട്ടോട്ടുകോണം കാവ് :- വൃക്ഷങ്ങൾ നടണം
4. മഴക്കുഴികൾ വാർഡിന്റെ എല്ലാ ഭാഗത്തും
5. കട്ടക്കര പ്രദേശത്തെ തരിശു ഭൂമി പാട്ടത്തിനെടുത്ത് കുൺ കൃഷിയും മത്സ്യകൃഷിയും നടത്തുക (വാഴ കൃഷി, നെൽ കൃഷി, പച്ചക്കറി കൃഷി)
6. ആയുർവേദ ആശുപത്രി പരിസരത്ത് ഔഷധസസ്യ കൃഷി

7. മണ്ണ് ജല സംരക്ഷണത്തിനുവേണ്ടി റബ്ബർ തോട്ടങ്ങളിൽ തോട്ടപ്പുയർ കൃഷിയും പുൽകൃഷിയും നടത്തുക
8. തെങ്ങി് തട സംരക്ഷണം, പുതയിടൽ
9. മണ്ണ് സംരക്ഷണത്തിനുവേണ്ടി തൊഴിലുറപ്പ് സേനയെ ഉപയോഗിച്ച് വാർഡിന്റെ എല്ലാ ഭാഗത്തും മഴക്കുഴികൾ നിർമ്മിക്കുക (തട്ട് തിരിക്കൽ)
10. കല്ല് കയ്യാലകൾ എല്ലാ ഭാഗത്തും നിർമ്മിക്കുക
11. പാരമ്പര്യ ഊർജ്ജ സംരക്ഷണ മാർഗ്ഗങ്ങൾ
  1. ബയോഗ്യാസ് പ്ലാന്റ് നിർമ്മാണം
  2. സൗരോർജ്ജ വിളക്കുകൾ
  3. കന്നുകാലി വളർത്തലിന് പ്രാധാന്യം
  4. മുട്ടോട്ടുകോളനി പൊതുബയോഗ്യാസ് പ്ലാന്റ്
12. വരുമാനദായക പ്രവർത്തനങ്ങൾ
  1. കുൺ കൃഷി
  2. കുൺ വിത്ത്
  3. ചെറുകിട പച്ചക്കറി തോട്ടങ്ങൾ
  4. കുരുമുളക്
  5. വാഴകൃഷി
  6. പേപ്പർ ക്യാരേജ് ബാഗ്
  7. തേനീച്ച വളർത്തൽ
  8. കോഴി വളർത്തൽ
  9. ആട് വളർത്തൽ
  10. മണ്ണിര കമ്പോസ്റ്റ്
  11. പച്ചക്കറി സസ്യ നഴ്സറി നിർമ്മാണം (ഓരോന്ന് വീതം)
  12. എല്ലാ വീടുകൾക്കും പച്ചക്കറി തൈകൾ കവറിലാക്കി നട്ട് കൊടുക്കുക

**പൊയ്കമുക്ക് വാർഡ് - 10**

**അയൽക്കൂട്ട രൂപീകരണം**

പൊയ്കമുക്ക് 10-ാം വാർഡിൽ 12 അയൽക്കൂട്ടങ്ങൾ ഉണ്ട്.

**തോടുകളിലെ സംരക്ഷണം**

1. തീപ്പെട്ടി തോട് : (രാജൻ, രാജൻ നിവാസ്) ഇരു വശങ്ങളിലും രാമച്ചം, മുള, കൈത മുതലായവ വച്ച് സംരക്ഷിക്കണം. പൊയ്കമുക്ക് മുതൽ അയിക്കര (കടുക്കി തോട് വരെ) മുട്ടോട്ട്

2. എതുക്കര മുതൽ ഊരുട്ടു മണ്ഡപം തോട് രാമച്ചം, കൈത മുതലായവ കൊണ്ടുള്ള സംരക്ഷണം

1. വീടുകൾ, അയൽക്കൂട്ടങ്ങൾ, സ്കൂൾ, അംഗനവാടി. പച്ചക്കറിക്ക് വേണ്ടി ഒരു ചെറിയ നഴ്സറിയുണ്ടാക്കി കുറച്ച് ആളുകൾക്ക് കൊടുത്തുകൊണ്ട് ഇതിൽ വിജയം കാണുകയാണെങ്കിൽ ഇത് വിപുലീകരിച്ച് നമ്മുടെ ഗ്രാമത്തെ വികസനത്തിലേക്ക് കൊണ്ടുപോകുക
2. മണൽ എടുത്ത് കുഴിയായി കിടക്കുന്ന പ്രദേശങ്ങൾ ഗ്രൂപ്പായി സഹകരിച്ച് അത് പാട്ടത്തിനൊടുത്ത് മത്സ്യകൃഷി നടത്തുക
3. തരിശുഭൂമികൾ കൃഷിയോഗ്യമാക്കുക
4. പറങ്കിമാംവിള വഴി പിന്തല മാടൻ നട സംരക്ഷണം
5. ചാമവിള വഴി വാഴോട്ടു മാടൻനട സംരക്ഷണം
6. കാട്ടുകല്ല് കെട്ടി സംരക്ഷണം

1. 50 വീടുകൾ ഒത്തുചേരുന്ന ഓരോ യൂണിറ്റിനും സ്വയംതൊഴിൽ കണ്ടെത്തുവാൻ മണ്ണിനോടും വെള്ളത്തിനോടും അനുബന്ധിച്ച് പച്ചക്കറി കൃഷി, വാഴകൃഷി, തീറ്റപ്പുൽ കൃഷി, ഓരോ അയൽക്കൂട്ടങ്ങൾക്കും മത്സ്യകൃഷി, തെങ്ങിന് തടമെടുക്കൽ, മഴക്കുഴികൾ.
2. തോടുകളിൽ അവിടവിടെ അണകെട്ടി ചാക്കിൽ മണ്ണ് നിറച്ച് ഓല കൊണ്ടും കൊന്നക്കമ്പുകൾ കൊണ്ടും വെള്ളമൊഴുക്ക് തടയണം.
3. കുട്ടികളുടെ സ്കൂൾ യാത്ര അപകടം ഒഴിവാക്കാൻ വേണ്ടി വയലുകളുടെ നടപ്പാതകൾ അഗാത മടവകൾ വരാതെ നികത്തി സുഖകരമാക്കുക.
4. ഔഷധസസ്യ കൃഷി ആവശ്യമാണ്
5. പേപ്പർ ബാഗ് നിർമ്മാണം, മുയൽ വളർത്തൽ, സംരക്ഷിത കൃഷി, കോഴി വളർത്തൽ, ആട് വളർത്തൽ
6. പാടങ്ങളിൽ നെൽകൃഷി വേണം
7. തൊഴിലുറപ്പ് പദ്ധതിയിലെ പുരുഷൻമാർക്കും സ്ത്രീകൾക്കും മറ്റ് പൊതുവിലുള്ള ആളുകളുടെയും 10-ാം വാർഡിലെ എല്ലാ അംഗങ്ങളുടെയും സഹകരണം ആവശ്യമാണ്
8. മഴവെള്ളം സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് വേണ്ടി വാഴക്കുഴികൾ, തെങ്ങിന് തടങ്ങളിൽ ഓല, തൊണ്ട്, വാഴത്തടകൾ എന്നിവ ഉപയോഗിച്ചും സംരക്ഷിക്കാനുള്ള നടപടികളും ആവശ്യമാണ്.

1. വാഴോട്ട് വിള തോട് സംരക്ഷണം. തോട്ടിൽ അണ കെട്ടി വെള്ളം സംരക്ഷിച്ച് നിർത്തണം. തോട്ടിൽ വെള്ളമില്ലാത്തതിനാൽ ചെറിയ വരൾച്ചയിലും ഉയർന്ന പ്രദേശത്തെ കിണറുകളിൽ വെള്ളമില്ലാത്ത അവസ്ഥയാണ്. അവിടെ വെള്ളം സംരക്ഷിക്കാൻ കഴിഞ്ഞാൽ കിണറുകളിൽ വെള്ളമുണ്ടാകും.
2. ആ പ്രദേശത്തൊന്നും കുളമില്ല. അതിനാൽ വരൾച്ചയിൽ ജനങ്ങൾ വളരെ ബുദ്ധിമുട്ട് അനുഭവിക്കുന്നു
3. സൗകര്യപ്രദമായ സ്ഥലങ്ങളിൽ മഴക്കുഴി നിർമ്മാണം
4. ആട് വളർത്തൽ, കോഴി വളർത്തൽ, പേപ്പർ ബാഗ് നിർമ്മാണം, കൂൺ കൃഷി
5. തെങ്ങുകൾക്കും വാഴകൾക്കും തടമെടുത്ത് ജലം മണ്ണിലേക്ക് ആഴ്ന്നിറങ്ങാൻ അനുവദിക്കുക

1. നീർത്തട പദ്ധതി പ്രകാരം വാർഡുകളിലുള്ള കുടുംബങ്ങളുടെ അതിരുകൾ ബണ്ട് കോരി അതിരുകൾ ബലപ്പിച്ച് മഴവെള്ളം സംരക്ഷിക്കുക.
2. അഴക്കുഴി നിർമ്മാണം
3. കൂൺകൃഷിക്കും വിത്തുൽപാദനത്തിനും മുൻതൂക്കം നൽകുക.
4. കോഴി വളർത്തലിന് പരിശീലനവും ധനസഹായവും അനുവദിക്കുക

**മുദാക്കൽ വാർഡ് - 11**

1. നീർത്തട പദ്ധതി അനുസരിച്ച് ഗുണകരമായി പ്രവർത്തിക്കാൻ കഴിയുന്ന മത്സ്യം വളർത്തൽ പദ്ധതിയുൾപ്പെടെ നടപ്പിലാക്കാൻ കഴിയുന്ന രണ്ട് സ്വകാര്യ കുളങ്ങളും (കല്ലറ, മഠം, പേരൂർകോണം), രണ്ട് പൊതു കുളങ്ങളും (പേരാച്ചിറ, പേരൂർകോണം) ഈ വാർഡിലുണ്ട്. ഇവ സംരക്ഷിച്ച് മത്സ്യവളർത്തൽ പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്നതിലൂടെ ജലസംരക്ഷണവും സാധ്യമാകുന്നു.
2. ജലസംരക്ഷണത്തിനു വേണ്ടി പലദിശകളിൽ നിന്ന് ഒഴുകി എത്തുന്ന കട്ടയ്ക്കര, മുടിയൂർകോണം തോട്, മുദാക്കൽ തോട്, രണ്ടോ മൂന്നോ കൈത്തോടുകളും ഈ വാർഡിലൂടെ ഒഴുകുന്നു. 200 മീറ്റർ ഇടവിട്ട് സ്ഥിരമായ തടയണകൾ ഉണ്ടാക്കി ജലസംരക്ഷണം സാധ്യമാക്കുകയും അതോടൊപ്പം കൃഷിക്ക് ഉപയുക്തമായ ജലം ലഭിക്കുകയും ചെയ്യും. ഈ വലിയ തോടിന്റെ ഇരുവശങ്ങളിലും ജൈവകൃഷി (മുള, ഇന്റ, രാമച്ചം, ഗിനി പുല്ല്) മുതലായവ വച്ച് പിടിപ്പിച്ച് അരിക് സംരക്ഷിക്കേണ്ടതാണ്.
3. ഈ വാർഡിനെ സംബന്ധിച്ചടത്തോളം പുരയിടങ്ങൾ മിക്കതും ചരിഞ്ഞ പ്രതലത്തോട് കൂടിയതാണ്. ഈ പ്രദേശങ്ങളുടെ സേഹചര്യം

കണക്കിലെടുക്കുമ്പോൾ മണ്ണ് കൊണ്ടുള്ള തവരണകൾ ഉണ്ടാക്കി വെള്ളം പുറയിടത്തിൽ സംരക്ഷിക്കുകയും കൂടേതെ ചില പ്രദേശങ്ങളിൽ കല്ലടിക്കൽ പാറയെടുക്കൽ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി മണ്ണും ജലവും സംരക്ഷിക്കേണ്ടതാണ്.

4. ഈ രണ്ട് കോളനി പ്രദേശങ്ങളിലും കുടിവെള്ള ലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്തേണ്ടതാണ്. ആയതിനാൽ ജലലഭ്യതയുള്ള കിണറുകൾ ഉപയോഗപ്രദമാം വിധം പരിഷ്കരിച്ച് നൽകേണ്ടതും പുതിയ കിണറുകൾ പൊതുവായോ വ്യക്തികൾക്കായോ നിർമ്മിക്കേണ്ടതും ആണ്. അതോടൊപ്പം തന്നെ വാട്ടർ സപ്ലൈ പഞ്ചായത്തുതലത്തിൽ തീരുമാനമെടുത്ത് നടപ്പിലാക്കേണ്ടതുമാണ്.
5. റബ്ബർതോട്ടങ്ങൾക്കിടയിലും ചരഞ്ഞപ്രദേശങ്ങളിൽ മഴക്കുഴികൾ നിർമ്മിച്ച് വെള്ളം സംരക്ഷിക്കാവുന്നതും മണ്ണൊലിപ്പ് തടയാവുന്നതുമാണ്.
6. ചരിഞ്ഞ പ്രദേശങ്ങളിൽ പുരയടങ്ങൾ തട്ടുകളായി തിരിക്കുമ്പോൾ ഉണ്ടാകുന്ന തവരണകൾ തകർന്ന് പോകാതിരിക്കാൻ ശീമക്കൊന്ന, കടലാവണക്ക്, രാമച്ചം, ആഴാന, മുരിക്ക് തുടങ്ങിയവ നട്ട് തവരണ ബലപ്പിക്കുന്നതോടൊപ്പം കുരുമുളക് കൃഷിയും ചെയ്യാവുന്നതാണ്.
7. നിലവിലുള്ള തെങ്ങുകൾക്ക് തടമെടുത്ത് പൊതയിടൽ പദ്ധതി നടപ്പാക്കിയാൽ പരമാവധി ജലസംരക്ഷണം സാധ്യമാകും.
8. തരിശായി കിടക്കുന്ന കരഭൂമിയും നിലങ്ങളും (മുദാക്കൽ ഊരുട് മണ്ഡപം ക്ഷേത്രത്തിനു സമീപമുള്ള നിലങ്ങൾ) വാഴകൃഷി, പച്ചക്കറി കൃഷി തുടങ്ങിയവ ചെയ്യുന്നതിന് കർഷകരെ പ്രാപ്തരാക്കേണ്ടതാണ്. അയൽക്കൂട്ടങ്ങളിൽ ഗ്രൂപ്പുകൾക്കും വ്യക്തികൾക്കും മുല്ല കൃഷി, വാഴ കൃഷി, കീൺ കൃഷി, ചെമ്മീൻ കൃഷി, മത്സ്യ കൃഷി, കുൺ വിത്ത് ഉത്പാദനം, വാഴനാരൂ കൊണ്ടുള്ള ഉല്പന്നങ്ങൾ, പേപ്പർ ബാഗ്, തേനീച്ച വളർത്തൽ, ഔഷധസസ്യ കൃഷി, സംരക്ഷിത കൃഷി, കോഴി വളർത്തൽ, ആട് വളർത്തൽ, തേനീച്ച വളർത്തൽ, എന്നിവ പരിചയ സമ്പന്നരായ അദ്ധ്യാപകർ പരിശീലനം നൽകി നടപ്പിൽ വരുത്തേണ്ടതാണ്.

**ചെമ്പൂർ വാർഡ് - 12**

ആകെ വീട് - 580

ആകെ നീർത്തട അയൽക്കൂട്ടങ്ങൾ - 9

വീടുകളുടെ എണ്ണം കണക്കാക്കി 2 എണ്ണം കൂടി കൂട്ടേണ്ടതായുണ്ട്

**കുളങ്ങൾ**

**1. ചിറക്കോണത്ത് കുളം**

ചെമ്പൂർ ഏല തരിശായി കിടക്കുന്നു. കൃഷിക്കാവശ്യമായ വെള്ളം കുളത്തിൻകരതോടു വഴി എത്തിക്കാവുന്നതാണ്. കുറച്ച് ഭാഗം ജൈവബണ്ടും കുളത്തിൻകര ഭാഗത്ത് കാട്ടുകല്ലും ആവശ്യമാണ്.

**2. കുളത്തിൻകര കുളം**

വൃത്തിയാക്കിയാൽ കുടിവെള്ളത്തിനും കുളിക്കാനും ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ്

**3. സ്വകാര്യ വൃത്തികളുടെ കുളം**

**ആറാട്ടുകുളം :-** അതിലെ വെള്ളം കുളത്തിൻകരതോടുമായി ബന്ധിപ്പിച്ച് കൃഷി ആവശ്യത്തിന് ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ്

**കാലാവീട് കുളം:-** കുടിവെള്ളത്തിനും കുളിക്കാനും ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ്

**തോടുകൾ**

**1. കുളത്തിൻകര തോട്**

**2. മുദാക്കൽ തോട് :-** സൈഡ് ഭിത്തി സംരക്ഷിച്ച് വെള്ളപ്പൊക്ക കെടുതി മാറ്റാം

**3. ആറ്റിക്കോട് തോട് :-** കുളത്തിൻകര തോടിൽ ഒഴുകിയെത്തുന്നു

**കാവുകൾ**

**1. തെങ്ങറ കാവ് :-** സൈഡ് ബണ്ട് കെട്ടി സംരക്ഷിക്കണം

**2. വിളയിൽ കാവ്**

**മണ്ണ്-ജല സംരക്ഷണം**

1. ചരിവുപ്രദേശങ്ങളിൽ ബണ്ടുകൾ സ്ഥാപിക്കുക

2. പുരയിടങ്ങൾ തട്ടുകളാക്കുകയും തെങ്ങിന്റെ ചുവടുകൾ വെട്ടുകയും ചെയ്യുക

3. വാഴകൃഷി ചെയ്യുകയും മഴക്കുഴികൾ നിർമ്മിക്കുകയും ചെയ്യുക

4. അതിർത്തി വരമ്പുകളിൽ ജൈവവേലി കെട്ടുകയും പാഴ് വൃക്ഷങ്ങളിൽ കുരുമുളക് ഉൾപ്പെടെയുള്ള കൃഷികൾ ചെയ്യുക

**ആസ്തികൾ**

കമ്മ്യൂണിറ്റി ഹാൾ, വില്ലേജ് ഓഫീസ്, P.H.C സബ് സെന്റർ, അംഗൻവാടി എന്നിവയുടെ തരിശുഭൂമിയിൽ തണൽവൃക്ഷങ്ങളും ഔഷധ സസ്യങ്ങളും നട്ടു പിടിപ്പിക്കുക

**കാർഷിക സംരഭങ്ങൾ**

1. കുൺകൃഷി
2. വാഴനാര് ഉത്പന്നങ്ങൾ
3. പേപ്പർ ബാഗ്
4. പശു വളർത്തൽ
5. കോഴി വളർത്തൽ
6. ആട് വളർത്തൽ
7. തേനീച്ച വളർത്തൽ
8. ബയോഗ്യാസ്
9. ക്യാരിബാഗിൽ പച്ചക്കറി നടീൽ
10. മുയൽ വളർത്തൽ
11. ജൈവവളം (മണ്ണിര കമ്പോസ്റ്റ്)

**പാടശേഖരം**

പാടശേഖര സമിതിയില്ല. കുളത്തിൻകര പാടശേഖരം കൃഷിക്ക് കുടുംബശ്രീ യൂണിറ്റുകൾക്കോ നീർത്തട അയൽക്കൂട്ടങ്ങൾക്കോ പഞ്ചായത്ത് പാട്ടത്തിനെടുത്ത് നൽകുക.

**എൻട്രി പോയിന്റ്**

1. കുന്നത്തുകോണം കോളനിയിൽ ഒരു ബയോഗ്യാസ് പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിച്ച് ജൈവമാലിന്യം സംസ്കരിക്കാം
2. ചിറക്കോണം കുളം സംരക്ഷിച്ച് കുളത്തിൻകര തോട് ബണ്ടുകളും സംരക്ഷിച്ച് വെള്ളം കുളത്തിൽകര ഏലായിൽ എത്തിച്ച് തരിശു നിലം കൃഷിക്ക് യോഗ്യമാക്കുക

**കട്ടിയാട് വാർഡ് - 13**

**അയൽക്കൂട്ടങ്ങൾ**

- 1. കട്ടിയാട്
- 2. കട്ടിയാട് വരവിള
- 3. കട്ടിയാട് പുത്തൻ
- 4. കട്ടിയാട് കമുകിൻകോട്

**തോടുകൾ**

- 1. പണയിൽ തോട് താഴയ്ക്കാട്ട് തോട് നവീകരണം ബലപ്പെടുത്തുന്നതിന് മുള, കൈത, വേപ്പ്, കൊന്ന തുടങ്ങിയവ വച്ചു പിടിപ്പിക്കണം
- 2. കമുകിൻകോട് പാറക്കടവിൽ തോട് നവീകരണം

കുളങ്ങൾ ഇല്ല

**ആസ്തികൾ**

വരവിള അംഗൻവാടി, പരുത്തൻ അംഗൻവാടി  
ഇതിൽ പച്ചക്കറി നഴ്സറി സ്ഥാപിക്കുക

**മണ്ണ് സംരക്ഷണം**

- 1. കാട്ടുകല്ല് അടക്കി ബണ്ടു നിർമ്മിക്കുക
- 2. മൺ കയ്യാല നിർമ്മിക്കുക
- 3. തെങ്ങിന് തടമെടുക്കുക
- 4. വാഴകൃഷി ചെയ്യുക

**ജീവനോപാധികൾ**

- 1. പശു വളർത്തൽ
- 2. മൂയൽ വളർത്തൽ
- 3. ആട് വളർത്തൽ
- 4. കോഴി വളർത്തൽ
- 5. തേനീച്ച വളർത്തൽ

**നഴ്സറി**

- 1. റബ്ബർ നഴ്സറി
- 2. പച്ചക്കറി നഴ്സറി

**ജലസേചന സൗകര്യത്തിന്**

- 1. പരുത്തൂർ ആറിൽ നിന്നും വെള്ളം പമ്പ് ചെയ്ത് കുടിവെള്ളം എത്തിക്കുന്ന പദ്ധതി

**കുടിവെള്ളം**

- 1. മഴവെള്ള സംഭരണി നിർമ്മിക്കുക



2. മഴക്കുഴി നിർമ്മിക്കുക
3. ഉപയോഗമുള്ള കിണറുകൾ വൃത്തിയാക്കി കുടിവെള്ളം ഉറപ്പാക്കുക

**നെൽകൃഷി**

വരവിളയും കുറുവാൽകോടും തരിശു കിടക്കുന്ന നിലങ്ങൾ കൃഷി ചെയ്യുക

**മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജനം**

1. ബയോഗ്യാസ് നിർമ്മിക്കുക
2. മണ്ണിര കമ്പോസ്റ്റ് നിർമ്മാണം

**കൃഷി**

1. വാഴകൃഷി
2. ഓർക്കിഡ്, ആന്തൂറിയം
3. പച്ചക്കറി കൃഷി
4. വാഴനാര്
5. കുൺ കൃഷി
6. മുല്ല കൃഷി
7. തണ്ണിമത്തൻ
8. പേപ്പർ ബാഗ്
9. മരച്ചീനി
10. പൂൽ കൃഷി
11. റബ്ബർ കൂടുതലുള്ളിടത്ത് തോട്ടപ്പയറും തീറ്റപ്പുല്ലും വച്ച് പിടിപ്പിക്കുക

**കരിക്കകം വാർഡ് - 14**

- ആകെ വീട് - 644
- രൂപീകരിച്ച അയൽക്കൂട്ടങ്ങൾ - 10
- ഇനി രൂപീകരിക്കേണ്ടവ - 2

**ഏറ്റെടുക്കേണ്ട പ്രവൃത്തികൾ**

- 1. ഓണിവാറം - കരിക്കകം തോട് - 1 കി. മി. നീളം
- 2. പടിഞ്ഞാറെകോൺ - കരിക്കകം തോട് - 1 കി. മി
- 3. വാളക്കാട്- ഒഴുക്കു പാറ - കണ്ടുകൃഷി തോട് - 3 കി. മി
- 4. കുന്നുനട - കോളൂർ തോട് - 1 1/2 കി. മി

- 1. ഓണിവാറം - കരിക്കകം തോട്\_\_പുനരുദ്ധാരണം നടത്തണം. ബണ്ട് ബലപ്പെടുത്തി പുല്ല്, രാമച്ചം എന്നിവ വച്ച് പിടിപ്പിക്കണം. തടയണകൾ ആവശ്യമാണ്
- 2. വാളക്കാട്- ഒഴുക്കു പാറ :- ബണ്ട് ബലപ്പെടുത്തുക
- 3. പടിഞ്ഞാറെകോൺ- കരിക്കകംതോട്, കുന്നുനട- കോളൂർ തോട് :- ബണ്ട് ബലപ്പെടുത്തുക. രാമച്ചം, ഈറ എന്നിവ നടുക.
- 4. ഓണിവാറം കുളം വൃത്തിയാക്കി ബണ്ട് ബലപ്പെടുത്തുക. മത്സ്യകൃഷി നടത്തുക
- 5. മാമം ആറ് ബണ്ട് ബലപ്പെടുത്തുക. (4 കി. മി)

**പറണ്ടമല കുടിവെള്ള പദ്ധതി**

മാമം ആറിൽ നിന്നും വെള്ളമെടുത്ത് പറണ്ടമല കുന്നിൽ ടാങ്കിൽ കെട്ടി കുടിവെള്ള വിതരണം നടത്തുക.

- ചരിഞ്ഞ പുരയിടങ്ങളിൽ കോണ്ടൂർ ലൈനും കല്ല് അടയ്ക്കും വേണ്ടതാണ്.
- തരിശ് നിലം കൃഷി യോഗ്യമാക്കുക
- നെൽകൃഷി, പച്ചക്കറി കൃഷി എന്നിവ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക
- വാഴകൃഷി, പയറാ കൃഷി വ്യാപനം
- ഔഷധസസ്യ നഴ്സറി, അലങ്കാര സസ്യനഴ്സറി
- കുൺ കൃഷി, തേനീച്ച വളർത്തൽ, മൂയൽ വളർത്തൽ, ആട് വളർത്തൽ, കോഴി വളർത്തൽ, പശു വളർത്തൽ എന്നിവ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക

കരിക്കകം വാർഡിൽ വിളക്കാട്, പറണ്ടമല, 2 അംഗൻവാടികൾ, മൂഗാശുപത്രി, കോളൂർ സ്റ്റേഡിയം, പബ്ലിക് മാർക്കറ്റ് എന്നീ പൊതുസ്ഥാപനങ്ങൾ ഉണ്ട്. സായിഗ്രാമം ഈ വാർഡിലാണ് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്.

കുന്നും ചരിവുകളും ഉൾക്കൊണ്ട പ്രദേശമാണ് ഇത്. മുഖ്യകൃഷി റബ്ബറാണ്. തെങ്ങ്, കൂരുമുളക്, വാഴ, കവുങ്ങ് തുടങ്ങിയവയും കൃഷിയായുണ്ട്.

പശു വളർത്തൽ, ആട് വളർത്തൽ, കോഴി വളർത്തൽ എന്നിവയും ജീവന മാർഗ്ഗമായി കുറച്ച് ആളുകൾ ഉപയോഗിക്കുന്നു. ഏറ്റവും നല്ല രീതിയിൽ ഓണിവാരത്ത് ശ്രീ. അപ്പുകുട്ടൻ ഒരു ഡയറി ഫാം നടത്തുന്നുണ്ട്.

മാമം ആറിൽ സായിഗ്രാമിനടുത്തായി ചെക്ക്ഡാം നിർമ്മിച്ച് അവിടെ നിന്നും വെള്ളം ശേഖരിച്ച് കുടിവെള്ള പദ്ധതി രൂപം നൽകിയാൽ ഈ വാർഡിലും സമീപത്തുള്ള രണ്ടു മൂന്ന് വാർഡുകളിലും കുടിവെള്ളമെത്തിക്കാൻ കഴിയും.

സ്വകാര്യ വ്യക്തികളുടെ തരിശുഭൂമികൾ ഏറ്റെടുത്ത് ഔഷധസസ്യ നഴ്സറി, കുറ്റിമുല്ല-ഓർക്കിഡ് തുടങ്ങിയ പുഷ്പകൃഷി നഴ്സറികൾ ആരംഭിക്കുന്നതിനും തൊഴിൽ സാധ്യതകൾ വർദ്ധിപ്പിക്കാനും കഴിയും

റബ്ബർ ബോർഡിന്റെ സഹായത്തോടെ റബ്ബർ തൈ നഴ്സറി രൂപീകരിച്ച് മെച്ചപ്പെട്ട റബ്ബർതൈകൾ കർഷകർക്ക് വിതരണം ചെയ്യുവാൻ കഴിയും. റബ്ബർ അധിഷ്ഠിത ചെറുവ്യവസായ സംരഭങ്ങൾ ആരംഭിക്കുവാനും കഴിയും