

1

പതിനൊല്ലം കേരള നിയമസഭ
പരിയാസപത്രം സമേഴ്സം

നക്ഷത്ര പിന്നാവിടാത്തെ ഫോഡ് നം. 1318

06.03.2020 തോബർട്ട്

ജീവൻ പദ്ധതി

ഫോഡ്

ശ്രീ.കെ.എസ്.എ വാദകർ

ഉത്തരം

**ശ്രീ. വി.എസ്. സുനിൽ കമാർ
 (കുഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)**

<p>(എ) വിഷയവിത്തായ പച്ചക്കറി സംസ്ഥാനമൊട്ടാകെ ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് “ജീവൻ - നമ്മുടെ കൂഷി, നമ്മുടെ ആരോഗ്യം” എന്ന പദ്ധതി ആവിഷ്ടരിച്ച നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. വിഷയവിത്തായ പച്ചക്കറി സംസ്ഥാനത്താകെ ലഭ്യമാക്കാൻ ലക്ഷ്യമിട്ട് 2020 ജനവർി ഒന്ന് മുതൽ 2021 ഏപ്രിൽ (വിശു) വരെയുള്ള 470 ദിവസത്തിനുള്ള പദ്ധതി പ്രവർത്തനങ്ങളാണ് ഇതിലൂടെ വിഭാവനം ചെയ്യിരിക്കുന്നത്. ഇതിലേയും 2020 ജനവർി ഒന്ന് മുതൽ ഈ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കാനായുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിച്ചു കഴിഞ്ഞു.</p> <p>വിട്ടവളപ്പിൽ കൂഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി കുർഷകൾക്ക് വിവിധ ഇനങ്ങൾ അടങ്കിയ പച്ചക്കറി വിത്തു പാട്ടുകളും, പച്ചക്കറി തെതകളും ഈ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി സജീവമായി വിതരണം ചെയ്യുന്നു.</p> <p>വർഷം മുഴുവൻ സുരക്ഷിത പച്ചക്കറി വിട്ടവളപ്പിൽ തന്നെ ലഭിക്കുന്നതിന് കീടരോഗ പ്രതിരോധ ശേഖരിക്കുന്ന നമ്മുടെ പരമ്പരാഗത പച്ചക്കറി ഇനങ്ങളും, ബഹുവർഷ പച്ചക്കറി ഇനങ്ങൾ, വാഴ, കിഴങ്ങുവർഗ്ഗങ്ങൾ, കരിവേപ്പ്, മുരിങ്ങ, പപ്പായ, അഗത്തി, തുളനാമ, കടങ്ങൽ, വാളൻപുയർ, ചെക്കർമ്മാണിസ്, കോവൽ, ചതുരപ്പുയർ എന്നിവ വിട്ടവളപ്പിൽ തന്നെ കൂഷി ചെയ്യാൻ പ്രോത്സാഹിപ്പിച്ച വരുന്നു.</p> <p>ഈ പദ്ധതിയിലൂടെ താഴെ പറയുന്ന 21 ഇന പരിപാടിയാണ് ആസൃതമാണെന്നു ചെയ്ത വരുന്നത്.</p> <p>1. ഭാമസൂചിക പദവി ലഭിച്ച വിത്തുകൾക്ക് 100 പരമ്പരാഗത പച്ചക്കറി വിത്തിനങ്ങൾ തിരഞ്ഞെടുത്ത് പ്രചരിപ്പിക്കുക.</p>	<p>(എ) & (ബി) ഉണ്ട്. വിഷയവിത്തായ പച്ചക്കറി സംസ്ഥാനമൊട്ടാകെ ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് “ജീവൻ - നമ്മുടെ കൂഷി, നമ്മുടെ ആരോഗ്യം” എന്ന പദ്ധതി ആവിഷ്ടരിച്ച നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. വിഷയവിത്തായ പച്ചക്കറി സംസ്ഥാനത്താകെ ലഭ്യമാക്കാൻ ലക്ഷ്യമിട്ട് 2020 ജനവർി ഒന്ന് മുതൽ 2021 ഏപ്രിൽ (വിശു) വരെയുള്ള 470 ദിവസത്തിനുള്ള പദ്ധതി പ്രവർത്തനങ്ങളാണ് ഇതിലൂടെ വിഭാവനം ചെയ്യിരിക്കുന്നത്. ഇതിലേയും 2020 ജനവർി ഒന്ന് മുതൽ ഈ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കാനായുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിച്ചു കഴിഞ്ഞു.</p> <p>വിട്ടവളപ്പിൽ കൂഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി കുർഷകൾക്ക് വിവിധ ഇനങ്ങൾ അടങ്കിയ പച്ചക്കറി വിത്തു പാട്ടുകളും, പച്ചക്കറി തെതകളും ഈ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി സജീവമായി വിതരണം ചെയ്യുന്നു.</p> <p>വർഷം മുഴുവൻ സുരക്ഷിത പച്ചക്കറി വിട്ടവളപ്പിൽ തന്നെ ലഭിക്കുന്നതിന് കീടരോഗ പ്രതിരോധ ശേഖരിക്കുന്ന നമ്മുടെ പരമ്പരാഗത പച്ചക്കറി ഇനങ്ങളും, ബഹുവർഷ പച്ചക്കറി ഇനങ്ങൾ, വാഴ, കിഴങ്ങുവർഗ്ഗങ്ങൾ, കരിവേപ്പ്, മുരിങ്ങ, പപ്പായ, അഗത്തി, തുളനാമ, കടങ്ങൽ, വാളൻപുയർ, ചെക്കർമ്മാണിസ്, കോവൽ, ചതുരപ്പുയർ എന്നിവ വിട്ടവളപ്പിൽ തന്നെ കൂഷി ചെയ്യാൻ പ്രോത്സാഹിപ്പിച്ച വരുന്നു.</p> <p>ഈ പദ്ധതിയിലൂടെ താഴെ പറയുന്ന 21 ഇന പരിപാടിയാണ് ആസൃതമാണെന്നു ചെയ്ത വരുന്നത്.</p> <p>1. ഭാമസൂചിക പദവി ലഭിച്ച വിത്തുകൾക്ക് 100 പരമ്പരാഗത പച്ചക്കറി വിത്തിനങ്ങൾ തിരഞ്ഞെടുത്ത് പ്രചരിപ്പിക്കുക.</p>
--	--

2. എല്ലാ വീട്ടിലും കർമ്മപ്പിലും, പസ്തായ, മുൻഞ്ഞ, പലതരം ചീരകൾ, വാഴ എന്നിവയുടെ തൃഷ്ണി പ്രോത്സാഹനിപ്പിക്കുക.
3. 2500 സൗഖ്യകളിൽ പച്ചക്കറി തൃഷ്ണി നടപ്പിലാക്കുക. അതോടൊപ്പം മറ്റ് പൊതു/ സ്വകാര്യ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ ലഭ്യമായ എല്ലാ സ്ഥലങ്ങളിലും പച്ചക്കറി തൃഷ്ണി വ്യാപിപ്പിക്കുക.
4. ഗ്രാമ/ ബ്ലോക്ക്/ ജില്ലാ തലങ്ങളിൽ 1000 കൂദാശയിനകൾ സംഘടിപ്പിക്കുക.
5. 'തൃഷ്ണി ഹംഗാല' എന്ന പേരിൽ എല്ലാ തൃഷ്ണി വേദകളും വഴി പൊതുജനങ്ങൾക്കുശ്ശേം പരിശീലനവും, ബോധവല്ലരാജും സംഘടിപ്പിക്കുക. ആരോഗ്യ വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്ന ബോധവല്ലരാജു കൂദാകൾ, ആരോഗ്യ കൂദാകൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ ഇവ പദ്ധതിയെക്കാണ്ടുള്ള അവബോധം പൊതു ജനങ്ങൾക്ക് നൽകുന്നതാണ്.
6. ഗ്രാമ നഗര പ്രദേശങ്ങളിലെ വിട്ടവളപ്പുകളിൽ/ മട്ടപ്പാവുകളിൽ 6 ലക്ഷത്തോളം ജൈവ തീരിയിലുള്ള പോഷകത്തോട്ടങ്ങൾ പ്രോത്സാഹനിപ്പിക്കുക.
7. 2 ലക്ഷത്തോളം കർഷകൾ ഉൾപ്പെടുന്ന പ്രവർത്തന മിക്കവുള്ള കൂദാരുകളുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് പ്രോത്സാഹനങ്ങൾ നൽകുക. അതോടൊപ്പം നിലവിലുള്ള കൂദാരുകൾ ഉൾപ്പെടെ 1200 കൂദാരുകൾ വിപുലികരിക്കുകയും ചെയ്യുക.
8. നിലവിലുള്ള മഴമരകൾ വിപുലികരിച്ച് ശൈത്രപ്പേട്ടതുന്നതശ്ശേം പോഷകത്തോട്ടങ്ങൾക്ക് 2000 മഴമരകൾക്ക് പ്രോത്സാഹനം നൽകുക.
9. 10000 സുക്ഷമ ജലസേചന യൂണിറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുക. (നിലവിലുള്ളത് ഉൾപ്പെടുട�)
10. ആർടിവാസി മേഖലയിൽ പരമ്പരാഗതമായി തൃഷ്ണി ചെയ്ത വരകന പച്ചക്കറി വിളകളുടെ പ്രോത്സാഹനവും, തൃഷ്ണി പരിപാലനമുറയുടെ ചിത്രീകരണവും.
11. ബ്ലോക്ക് തലത്തിൽ ദൈവാർ ഉല്ഘാദനത്തിനായുള്ള ക്രൂപ്പ് കലണ്ടർ തയ്യാറാക്കുക.
12. 25 ഹാമേരിസ് പ്രാധ്യാസർ ഓർഗാനേഷൻ (എഫ്.പി.ഒ.) കൾക്കളുള്ള പ്രോത്സാഹനം.
13. സാക്ഷതിക വൈദശ്യമുള്ള 24x7 മൺകുറ്റം പ്രവർത്തിക്കുന്ന കോർഡ് സെസ്റ്ററുകൾ എസ്.എഫ്.എസി.യുടെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ സ്ഥാപിക്കൽ, പ്രത്യേക പോർട്ടൽ ഉത്തരത്തിൽച്ചെടുക്കൽ, ദൈവാർക്കു പ്രസിദ്ധീകരണം, തൃഷ്ണി ഇൻഫോ, ഫ്രൈസ് വീഡിയോ (എഫ്.എസി.ബി.), നൃസ് ലൈറ്റർ (വൈജിറ്റുണിസ്), പ്രതിമാസ ടി.വി. ചാനൽ പരിപാടി എന്നിവ

	<p>പദ്ധതിയുടെ നടത്തിപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ടതിൽ രൂപീകരിക്കുക.</p> <p>14. 25 അഗ്രി റൂഡ്‌പുകൾ ഉൾപ്പെടെ 100 ഓളം കർഷകയുടെ എത്തൻ കണ്ണേത്തലുകൾ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക.</p> <p>15. ആത്മ പദ്ധതിയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ 200 ഫാം ഫീൽഡ് സ്കൂൾ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക.</p> <p>16. 400 ബയ്യാഫാർമസികളുടെ (നിലവിലുള്ളതിലും) അടിസ്ഥാന സൗകര്യം വികസിപ്പിച്ച് കർഷകർക്ക് ആവശ്യമായ ജൈവ ഉല്പാദന ഉപാധികൾ നൂറ്റായിരുന്ന് വിലത്തോടു ലഭ്യമാക്കുക.</p> <p>17. കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ ആട്ടിയുവ്യതിൽ നടത്തുന്ന പച്ചക്കരികളിലെ പ്രതിമാസ കീടനാശിനി അവശിഷ്ടപരിശോധന ഫലം സർക്കാർ വെണ്ട സെസ്റ്റിലുടെ പൊതു ജനങ്ങൾക്ക് ലഭ്യമാക്കുക.</p> <p>18. നിലവിലുള്ള പി.എൽ.എഫ്.ഒ. വിപണി, കൂൺ മാർക്കറ്റ്, ആഴ്ച ചന്ത, ഇക്കോഫോസ് ഉൾപ്പെടെയുള്ള 1000 മാർക്കറ്റുകളെ വിപുലിക്കരിക്കുക.</p> <p>19. 50 മുല്യവർദ്ധിത യൂണിറ്റുകളുടെ വികസനം.</p> <p>20. പ്രാദേശിക ഗ്രാമിണ ഉത്സവങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ടതിൽ പച്ചക്കരി മേളകളും ചന്തകളും സംഘടിപ്പിക്കുക.</p> <p>21. കർഷകയുടെ നാടൻ വിത്തുകൾ പരസ്യരം കൈമാറുന്ന വിത്തു കൈമാറു തുടക്കമായി സംഘടിപ്പിക്കുക.</p> <p>പച്ചക്കരി കൂഷിയെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി കർഷകർക്ക് നൽകി വരുന്ന സഹായങ്ങളുടെ വിവരങ്ങളും ധ്വനി ചേർക്കുന്നു.</p> <p>“ജീവനി” ഉൾപ്പെട്ട പച്ചക്കരി കൂഷി വികസന പദ്ധതിയിലുടെ വീടുവള്ളപ്പിൽ കൂഷി ചെയ്യാനായി സ്കൂൾ വിദ്യാർത്ഥികൾ മുവേനയും കർഷകൾ മുവേനയും വിവിധ ഇനങ്ങൾ അടങ്കിയ പച്ചക്കരി വിത്തുകളും തെക്കളും സൗജന്യമായി വിതരണം നടത്തി വരുന്നു. ഇതുവഴി ഓൺലൈൻ നിന്നും തന്നെ ലഭ്യമാക്കാൻ ഈ പദ്ധതി ഘടകം നടപ്പിലാക്കുന്നതിലുടെ സാധ്യമാക്കുന്നു.</p> <p>മട്ടപ്പാവ് കൂഷി പ്രോത്സാഹനവും, മാലിന്യ സംസ്കരണവും എന്ന ഘടകത്തിൽ ഉൾപ്പെട്ടതിൽ പച്ചക്കരി തെക്കൾ നടപ്പിടപ്പിച്ച ഗ്രോബാൾകൾ കർഷകർക്ക് നൽകുന്നു. തുടക്കത മുൻ വർഷങ്ങളിൽ വിതരണം ചെയ്ത ഗ്രോബാൾ യൂണിറ്റുകളുടെ തുടർ കൂഷിയൂറുള്ള സാമ്പത്തിക സഹായവും നൽകി വരുന്നു. 25 ഗ്രോബാൾകൾ അടങ്കിയ 2000/- അപ വിലവുതന്നെ ഒരു യൂണിറ്റിന് 75 ശതമാനം</p>
--	---

സബ്സിഡിയിൽ 500/- തുല്യ കർഷകരിൽ വിതരണം ചെയ്യുന്ന വീടുവള്ളൂപ്പിലെ ജൈവ കൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി മാലിന്യ സംസ്കരണത്തിനായി ചെറുകിട മണ്ണിൽ കുന്നോറ്റ് യൂണിറ്റുകളുടെ നിർമ്മാണവും, വീടുകളിലും, എഡറുകളിലും ഉള്ള മലിന ജലം സംസ്കരിച്ച് വീടുവള്ളൂപ്പിൽ പച്ചക്കി കൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുന്നാണ്.

ഓരോ വർഷവും തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട 2500 വിദ്യാലയങ്ങൾ, മറ്റൊപ്പനങ്ങൾ എന്നിവ വഴി പച്ചക്കി കൃഷി ചെയ്യുന്നതിനും, ജലസേചന യൂണിറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനും, പ്രോജക്ട് സ്ഥാപിക്കുന്നതിൽ സർക്കാരിതര സ്ഥാപനങ്ങൾ, എൻ.ജി.എ.- കൾ എന്നിവ വഴി പച്ചക്കി കൃഷി ചെയ്യുന്നതിനും പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിലൂടെ ലക്ഷ്യമിട്ടുന്നു.

വ്യാവസായിക അടിസ്ഥാനത്തിൽ പച്ചക്കി കൃഷി ചെയ്യുന്ന കർഷകരെ സഹായിക്കുന്നതിനായി, കരണ്ടത് 15 കർഷകൾ അടങ്കുന്ന ഒരു കൂപ്പിൽ രൂപീകരിച്ച് കരണ്ടത് 5 ഹെക്ടർ വരെയും പരമാവധി 7 ഹെക്ടർ വരെയും പച്ചക്കി കൃഷി നടപ്പിലാക്കുന്ന കൂപ്പിൽ ഒന്നിന് പരമാവധി 1.05 ലക്ഷം രൂപ വിതം ധനസഹായം നൽകി വരുന്നു. പന്ത് സെറ്റും മറ്റ് അംബേധ് ഘടകങ്ങളും വാങ്ങുന്നതിന് യൂണിറ്റോന്നിന് 50 ശതമാനം സബ്സിഡി നിർക്കിൽ 10000/- രൂപ വരെയും, സസ്യസംരക്ഷണ ഉപാധികൾ എന്നിവ വാങ്ങുന്നതിന് യൂണിറ്റോന്നിന് 1500/- രൂപ വരെയും സബ്സിഡി നൽകി വരുന്നു. തന്നെ കൂപ്പിൽ കൃഷി ചെയ്യുന്നതിന് ഹെക്ടറിന് 30,000/- രൂപ നിർക്കിൽ ധനസഹായം എന്നിവയും നൽകി വരുന്നു.

പുതിയ 'എ' ഗ്രേഡ് കൂപ്പുറകളുടെ രൂപീകരണത്തിനായി കൂപ്പുറാന്നിന് 6.3 ലക്ഷം രൂപ നിർക്കിൽ ധനസഹായം നൽകി വരുന്നു.

മെച്ചപ്പെട്ടപ്രവർത്തനം കാഴ്വയ്ക്കുന്ന ബ്ലോക്ക് തല ഫെഡറേറ്റ് സമിതിയും 10 ലക്ഷം രൂപ വിതം ധനസഹായവും പുതുതായി രൂപീകരിക്കുന്ന ബ്ലോക്ക് ഫെഡറേറ്റ് സമിതിയും 10 ലക്ഷം രൂപ ധനസഹായം നൽകി വരുന്നു.

ഇണമേഖയുള്ള പച്ചക്കി തെതകളുടെ ലഭ്യത ഉറപ്പുകുന്നതിലേയ്ക്കായി കോർപ്പറേഷൻ/ മുനിസിപ്പാലിറ്റി/ പഞ്ചായത്തുകൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ നിന്നും സ്ഥാപിക്കുന്നതിനും പഴയ ബ്ലോക്ക് തല നിന്നും നിന്നും 2 ലക്ഷം രൂപ നിർക്കിലും, പുതിയ ബ്ലോക്ക് തല നിന്നും നിന്നും സ്ഥാപിക്കുന്നതിലേയ്ക്കായി

	<p>നൂറ്റിന് 7 ലക്ഷം രൂപ നിർക്കിളം ധനസഹായം നൽകി വരുന്നു.</p> <p>സുക്ഷ്മജലസേചന വളപ്പെയോഗ യൂണിറ്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് 30,000 രൂപ ധനസഹായവും. പച്ചക്കരി തൃഷ്ണികായി വീടുകളിൽ തുള്ളിനന്ന യൂണിറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി 75% ധനസഹായവും (പരമാവധി 7500 രൂപവരെ) നൽകി വരുന്നു.</p> <p>ഉംബർജജരഹമിത ശ്രീതികരണ യൂണിറ്റ് നിർമ്മിക്കുന്നതിനായി 15,000 രൂപ (ങ്ങ യൂണിറ്റ്) ധനസഹായം നൽകിവരുന്നു.</p> <p>എ ഗ്രേഡ് കൂപ്പുറകളുടെ ഗ്രേഡിംഗിൽ അടിസ്ഥാനത്തിൽ കാര്യക്ഷമമായി പ്രവർത്തിക്കുന്ന ‘ബൈപ്പ് പെൻഷേൻസിംഗ് എ ഗ്രേഡ് കൂപ്പുറകൾ’ ക്ക് 5 ലക്ഷം രൂപ നിർക്കിൽ അധിക ധനസഹായം നൽകി വരുന്നു.</p>
--	---



മാനോജ്

സെക്രട്ടേറി ഓഫീസർ