

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പത്തൊൻപതാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 1318

06.03.2020 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ജീവനി പദ്ധതി

ചോദ്യം

ശ്രീ.കെ.എൻ.എ ഖാദർ

ഉത്തരം

**ശ്രീ. വി.എസ്. സുനിൽ കുമാർ
(കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)**

<p>എ)</p>	<p>വിഷരഹിതമായ പച്ചക്കറി സംസ്ഥാനമൊട്ടാകെ ലഭ്യമാകുന്ന രീതിയിൽ ജീവനി പദ്ധതിയെന്ന പേരിൽ പച്ചക്കറി കൃഷി വിപുലമാക്കുന്നതിന് തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ടോ; ഇതിന്റെ പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	<p>എ) & ബി)</p>	<p>ഉണ്ട്. വിഷരഹിതമായ പച്ചക്കറി സംസ്ഥാനമൊട്ടാകെ ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് “ജീവനി - നമ്മുടെ കൃഷി, നമ്മുടെ ആരോഗ്യം” എന്ന പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. വിഷരഹിതമായ പച്ചക്കറി സംസ്ഥാനത്താകെ ലഭ്യമാക്കാൻ ലക്ഷ്യമിട്ട് 2020 ജനുവരി ഒന്നു മുതൽ 2021 ഏപ്രിൽ (വിഷു) വരെയുള്ള 470 ദിവസത്തിനുള്ള പദ്ധതി പ്രവർത്തനങ്ങളാണ് ഇതിലൂടെ വിഭാവനം ചെയ്തിരിക്കുന്നത്. ഇതിലേയ്ക്കായി 2020 ജനുവരി ഒന്നു മുതൽ ഈ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കാനായുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിച്ചു കഴിഞ്ഞു.</p> <p>വീട്ടുവളപ്പിൽ കൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി കർഷകർക്ക് വിവിധ ഇനങ്ങൾ അടങ്ങിയ പച്ചക്കറി വിത്തു പായ്ക്കുകളും, പച്ചക്കറി തൈകളും ഈ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി സൗജന്യമായി വിതരണം ചെയ്യുന്നു.</p> <p>വർഷം മുഴുവനും സുരക്ഷിത പച്ചക്കറി വീട്ടുവളപ്പിൽ തന്നെ ലഭിക്കുന്നതിന് കീടരോഗ പ്രതിരോധ ശേഷിയുള്ള നമ്മുടെ പരമ്പരാഗത പച്ചക്കറി ഇനങ്ങളും, ബഹുവർഷ പച്ചക്കറി ഇനങ്ങൾ, വാഴ, കിഴങ്ങുവർഗ്ഗങ്ങൾ, കറിവേപ്പ്, മുരിങ്ങ, പപ്പായ, അഗത്തി, തഴുതാമ, കുടങ്ങൽ, വാളരിപ്പയർ, ചെക്കർമാണിസ്, കോവൽ, ചതുരപ്പയർ എന്നിവ വീട്ടുവളപ്പിൽ തന്നെ കൃഷി ചെയ്യുവാൻ പ്രോത്സാഹിപ്പിച്ചു വരുന്നു.</p> <p>ഈ പദ്ധതിയിലൂടെ താഴെ പറയുന്ന 21 ഇന പരിപാടിയാണ് ആസൂത്രണം ചെയ്തു വരുന്നത്.</p> <p>1. ഭൗമസൂചിക പദവി ലഭിച്ച വിത്തുശുദ്ധി 100 പരമ്പരാഗത പച്ചക്കറി വിത്തിനങ്ങൾ തിരഞ്ഞെടുത്ത് പ്രചരിപ്പിക്കുക.</p>
<p>ബി)</p>	<p>പ്രസ്തുത പദ്ധതിപ്രകാരം നടപ്പിലാക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്ന കാര്യങ്ങൾ വിവരിക്കാമോ; പച്ചക്കറി കൃഷിയെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം സഹായങ്ങളാണ് ഇതുവഴി ചെയ്യാനുദ്ദേശിക്കുന്നത്; വിശദീകരിക്കുമോ?</p>		

		<p>2. എല്ലാ വീട്ടിലും കുറിവേപ്പില, പപ്പായ, മുരിങ്ങ, പലതരം ചീരകൾ, വാഴ എന്നിവയുടെ കൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക.</p> <p>3. 2500 സ്കൂളുകളിൽ പച്ചക്കറി കൃഷി നടപ്പിലാക്കുക. അതോടൊപ്പം മറ്റ് പൊതു/ സ്വകാര്യ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ ലഭ്യമായ എല്ലാ സ്ഥലങ്ങളിലും പച്ചക്കറി കൃഷി വ്യാപിപ്പിക്കുക.</p> <p>4. ഗ്രാമ/ ബ്ലോക്ക്/ ജില്ലാ തലങ്ങളിൽ 1000 ക്യാമ്പയിനുകൾ സംഘടിപ്പിക്കുക.</p> <p>5. 'കൃഷി പാഠശാല' എന്ന പേരിൽ എല്ലാ കൃഷി വേനുകളും വഴി പൊതുജനങ്ങൾക്കുൾപ്പെടെ പരിശീലനവും, ബോധവൽക്കരണവും സംഘടിപ്പിക്കുക. ആരോഗ്യ വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്ന ബോധവൽക്കരണ ക്ലസ്റ്ററുകൾ, ആരോഗ്യ ക്യാമ്പുകൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ ഈ പദ്ധതിയെക്കുറിച്ചുള്ള അവബോധം പൊതു ജനങ്ങൾക്കു നൽകുന്നതാണ്.</p> <p>6. ഗ്രാമ നഗര പ്രദേശങ്ങളിലെ വീടുവളപ്പുകളിൽ/ മട്ടുപ്പാവുകളിൽ 6 ലക്ഷത്തോളം ജൈവ രീതിയിലുള്ള പോഷകത്തോട്ടങ്ങൾ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക.</p> <p>7. 2 ലക്ഷത്തോളം കർഷകർ ഉൾപ്പെടുന്ന പ്രവർത്തന മികവുള്ള ക്ലസ്റ്ററുകളുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് പ്രോത്സാഹനങ്ങൾ നൽകുക. അതോടൊപ്പം നിലവിലുള്ള ക്ലസ്റ്ററുകൾ ഉൾപ്പെടെ 1200 ക്ലസ്റ്ററുകൾ വിപുലീകരിക്കുകയും ചെയ്യുക.</p> <p>8. നിലവിലുള്ള മഴമറകൾ വിപുലീകരിച്ച് ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതുൾപ്പെടെ 2000 മഴമറകൾക്ക് പ്രോത്സാഹനം നൽകുക.</p> <p>9. 10000 സൂക്ഷ്മ ജലസേചന യൂണിറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുക. (നിലവിലുള്ളത് ഉൾപ്പെടെ)</p> <p>10. ആദിവാസി മേഖലയിൽ പരമ്പരാഗതമായി കൃഷി ചെയ്തു വരുന്ന പച്ചക്കറി വിളകളുടെ പ്രോത്സാഹനവും, കൃഷി പരിപാലനമുറയുടെ ചിത്രീകരണവും.</p> <p>11. ബ്ലോക്ക് തലത്തിൽ ദൈവാര ഉല്പാദനത്തിനായുള്ള ക്രോപ്പ് കലണ്ടർ തയ്യാറാക്കുക.</p> <p>12. 25 ഫാമേർസ് പ്രൊഡ്യൂസർ ഓർഗനൈസേഷൻ (എഫ്.പി.ഒ.) കൾക്കുള്ള പ്രോത്സാഹനം.</p> <p>13. സാങ്കേതിക വൈദഗ്ദ്ധ്യമുള്ള 24x7 മണിക്കൂറും പ്രവർത്തിക്കുന്ന കോൾ സെന്ററുകൾ എസ്.എഫ്.എ.സി.യുടെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ സ്ഥാപിക്കൽ, പ്രത്യേക പോർട്ടൽ ഉരുത്തിരിച്ചെടുക്കൽ, ദൈവാരിക പ്രസിദ്ധീകരണം, കൃഷി ഇൻഫോ, ഹ്രസ്വ വീഡിയോ (എഫ്.ഐ.ബി.), ന്യൂസ് ലൈറ്റർ (വെജിറ്റബിൾ സെൽ), പ്രതിമാസ ടി.വി. ചാനൽ പരിപാടി എന്നിവ</p>
--	--	---

		<p>പദ്ധതിയുടെ നടത്തിപ്പുമായി ബന്ധപ്പെടുത്തി രൂപീകരിക്കുക.</p> <p>14. 25 അഗ്രി സ്റ്റാർട്ടപ്പുകൾ ഉൾപ്പെടെ 100 ഓളം കർഷകരുടെ നൂതന കണ്ടെത്തലുകൾ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക.</p> <p>15. ആത്മ പദ്ധതിയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ 200 ഫാഫീൽഡ് സ്കൂൾ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക.</p> <p>16. 400 ബയോഫാർമസികളുടെ (നിലവിലുള്ളതുൾപ്പെടെ) അടിസ്ഥാന സൗകര്യം വികസിപ്പിച്ച് കർഷകർക്ക് ആവശ്യമായ ജൈവ ഉല്പാദന ഉപാധികൾ ന്യായമായ വിലയ്ക്ക് ലഭ്യമാക്കുക.</p> <p>17. കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ നടത്തുന്ന പച്ചക്കറികളിലെ പ്രതിമാസ കീടനാശിനി അവശിഷ്ടപരിശോധന ഫലം സർക്കാർ വെബ് സൈറ്റിലൂടെ പൊതു ജനങ്ങൾക്കു ലഭ്യമാക്കുക.</p> <p>18. നിലവിലുള്ള ബി.എൽ.എഫ്.ഒ. വിപണി, ക്ലസ്റ്റർ മാർക്കറ്റ്, ആഴ്ച ചന്ത, ഇക്കോഷോപ്പ് ഉൾപ്പെടെയുള്ള 1000 മാർക്കറ്റുകളെ വിപുലീകരിക്കുക.</p> <p>19. 50 മൂല്യവർദ്ധിത യൂണിറ്റുകളുടെ വികസനം.</p> <p>20. പ്രാദേശിക ഗ്രാമീണ ഉത്സവങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെടുത്തി പച്ചക്കറി മേളകളും ചന്തകളും സംഘടിപ്പിക്കുക.</p> <p>21. കർഷകരുടെ നാടൻ വിത്തുകൾ പരസ്പരം കൈമാറുന്ന വിത്തു കൈമാറ്റ കൂട്ടായ്മകൾ സംഘടിപ്പിക്കുക.</p> <p>പച്ചക്കറി കൃഷിയെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി കർഷകർക്കു നൽകി വരുന്ന സഹായങ്ങളുടെ വിവരങ്ങളും ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.</p> <p>“ജീവനി” ഉൾപ്പെട്ട പച്ചക്കറി കൃഷി വികസന പദ്ധതിയിലൂടെ വീടുവളപ്പിൽ കൃഷി ചെയ്യാനായി സ്കൂൾ വിദ്യാർത്ഥികൾ മുഖേനയും കർഷകർ മുഖേനയും വിവിധ ഇനങ്ങൾ അടങ്ങിയ പച്ചക്കറി വിത്തുകളും തൈകളും സൗജന്യമായി വിതരണം നടത്തി വരുന്നു. ഇതുവഴി ഓണത്തിന് സുരക്ഷിതമായ പച്ചക്കറി വീടുവളപ്പിൽ നിന്നും തന്നെ ലഭ്യമാക്കാൻ ഈ പദ്ധതി ഘടകം നടപ്പിലാക്കുന്നതിലൂടെ സാധ്യമാകുന്നു.</p> <p>മട്ടപ്പാവ് കൃഷി പ്രോത്സാഹനവും, മാലിന്യ സംസ്കരണവും എന്ന ഘടകത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി പച്ചക്കറി തൈകൾ നട്ടുപിടിപ്പിച്ച ഗ്രോബാഗുകൾ കർഷകർക്കു നൽകുന്നു. കൂടാതെ മുൻ വർഷങ്ങളിൽ വിതരണം ചെയ്ത ഗ്രോബാഗ് യൂണിറ്റുകളുടെ തുടർ കൃഷിയ്ക്കായുള്ള സാമ്പത്തിക സഹായവും നൽകി വരുന്നു. 25 ഗ്രോബാഗുകൾ അടങ്ങിയ 2000/- രൂപ വിലവരുന്ന ഒരു യൂണിറ്റിന് 75 ശതമാനം</p>
--	--	--

		<p>സബ്സിഡിയിൽ 500/- രൂപയ്ക്ക് കർഷകർക്ക് വിതരണം ചെയ്യുന്നു. വീടുവളപ്പിലെ ജൈവ കൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി മാലിന്യ സംസ്കരണത്തിനായി ചെറുകിട മണ്ണിര കമ്പോസ്റ്റ് യൂണിറ്റുകളുടെ നിർമ്മാണവും, വീടുകളിലും, പ്ലാറ്റുകളിലും ഉള്ള മലിന ജലം സംസ്കരിച്ച് വീടുവളപ്പിൽ പച്ചക്കറി കൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്.</p> <p>ഓരോ വർഷവും തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട 2500 വിദ്യാലയങ്ങൾ, മറ്റുസ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവ വഴി പച്ചക്കറി കൃഷി ചെയ്യുന്നതിനും, ജലസേചന യൂണിറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനും, പ്രോജക്ടിസ്ഥാനത്തിൽ സർക്കാരിതര സ്ഥാപനങ്ങൾ, എൻ.ജി.ഒ.- കൾ എന്നിവ വഴി പച്ചക്കറി കൃഷി ചെയ്യുന്നതിനും പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിലൂടെ ലക്ഷ്യമിടുന്നു.</p> <p>വ്യാവസായിക അടിസ്ഥാനത്തിൽ പച്ചക്കറി കൃഷി ചെയ്യുന്ന കർഷകരെ സഹായിക്കുന്നതിനായി, കുറഞ്ഞത് 15 കർഷകർ അടങ്ങുന്ന ഒരു ക്ലസ്റ്റർ രൂപീകരിച്ച് കുറഞ്ഞത് 5 ഹെക്ടർ വരെയും പരമാവധി 7 ഹെക്ടർ വരെയും പച്ചക്കറി കൃഷി നടപ്പിലാക്കുന്ന ക്ലസ്റ്റർ ഒന്നിന് പരമാവധി 1.05 ലക്ഷം രൂപ വീതം ധനസഹായം നൽകി വരുന്നു. പമ്പ്സെറ്റും മറ്റു അനുബന്ധ ഘടകങ്ങളും വാങ്ങുന്നതിന് യൂണിറ്റൊന്നിന് 50 ശതമാനം സബ്സിഡി നിരക്കിൽ 10000/- രൂപ വരെയും, സസ്യസംരക്ഷണ ഉപാധികൾ എന്നിവ വാങ്ങുന്നതിന് യൂണിറ്റൊന്നിന് 1500/- രൂപ വരെയും സബ്സിഡി നൽകി വരുന്നു. തരിശുനില കൃഷി ചെയ്യുന്നതിന് ഹെക്ടറിന് 30,000/- രൂപ നിരക്കിൽ ധനസഹായം, സ്റ്റാഗേർഡ് ക്ലസ്റ്ററുകൾക്ക് ഹെക്ടറൊന്നിന് 15,000/- രൂപ നിരക്കിൽ ധനസഹായം എന്നിവയും നൽകി വരുന്നു.</p> <p>പുതിയ 'എ' ഗ്രേഡ് ക്ലസ്റ്ററുകളുടെ രൂപീകരണത്തിനായി ക്ലസ്റ്ററൊന്നിന് 6.3 ലക്ഷം രൂപ നിരക്കിൽ ധനസഹായം നൽകി വരുന്നു.</p> <p>മെച്ചപ്പെട്ട പ്രവർത്തനം കാഴ്ചവയ്ക്കുന്ന ബ്ലോക്ക്തല ഫെഡറേറ്റഡ് സമിതിയ്ക്ക് 10 ലക്ഷം രൂപ വീതം ധനസഹായവും പുതുതായി രൂപീകരിക്കുന്ന ബ്ലോക്ക്തല ഫെഡറേറ്റഡ് സമിതിയ്ക്ക് 10 ലക്ഷം രൂപ ധനസഹായം നൽകി വരുന്നു.</p> <p>ഗുണമേന്മയുള്ള പച്ചക്കറി തൈകളുടെ ലഭ്യത ഉറപ്പാക്കുന്നതിലേയ്ക്കായി കോർപ്പറേഷൻ/ മുനിസിപ്പാലിറ്റി/ പഞ്ചായത്തുകൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ നല്ലി സ്ഥാപിക്കുന്നതിനും പഴയ ബ്ലോക്ക്തല നല്ലികളുടെ മെച്ചപ്പെട്ട പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കുമായി നല്ലി ഒന്നിന് 2 ലക്ഷം രൂപ നിരക്കിലും, പുതിയ ബ്ലോക്ക്തല നല്ലികൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിലേയ്ക്കായി</p>
--	--	--

		<p>നല്ലൂരി ഒന്നിന് 7 ലക്ഷം രൂപ നിരക്കിലും ധനസഹായം നൽകി വരുന്നു.</p> <p>സൂക്ഷ്മജലസേചന വളപ്രയോഗ യൂണിറ്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് 30,000 രൂപ ധനസഹായവും പച്ചക്കറി കൃഷിക്കായി വീടുകളിൽ തുളുനന യൂണിറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി 75% ധനസഹായവും (പരമാവധി 7500 രൂപവരെ) നൽകി വരുന്നു.</p> <p>ഉൗർജ്ജരഹിത ശീതീകരണ യൂണിറ്റ് നിർമ്മിക്കുന്നതിനായി 15,000 രൂപ (ഒരു യൂണിറ്റ്) ധനസഹായം നൽകിവരുന്നു.</p> <p>എ ഗ്രേഡ് ക്ലസ്റ്ററുകളുടെ ഗ്രേഡിങ്ങിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ കാര്യക്ഷമമായി പ്രവർത്തിക്കുന്ന 'ബെസ്റ്റ് പെർഫോമർമിംഗ് എ ഗ്രേഡ് ക്ലസ്റ്ററുകൾ' ക്ക് 5 ലക്ഷം രൂപ നിരക്കിൽ അധിക ധനസഹായം നൽകി വരുന്നു.</p>
--	--	---


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ