

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

3 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത പോദ്ദം നം. 5068

02-11-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ഗുണമേന്മയുള്ള വിത്തുകൾ ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി

പോദ്ദം	ഉത്തരം
<p>ശ്രീ. എൻ . ഷംസുദ്ദീൻ</p>	<p>Shri. P. Prasad (കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) കാർഷിക മേഖലയുടെ അഭിവൃദ്ധിക്കായി കർഷകർക്ക് ഗുണമേന്മയുള്ള വിത്തുകൾ ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം സംവിധാനങ്ങളാണ് ഏർപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	<p>(എ) 2021-22 വർഷം കൃഷിവകുപ്പിനു കീഴിലുള്ള 63 ഫാമുകളിൽ വിവിധ പദ്ധതികളിലൂടെ കേരളത്തിന്റെ വിവിധ വിളകളുടെ ഗുണമേന്മയുള്ള നടീൽ വസ്തുക്കൾ ഉത്പാദിപ്പിക്കുന്നു. നടീൽവസ്തുക്കളുടെ ഉത്പാദനവും, വിതരണവും എന്ന പദ്ധതിയിൽ 2021-22 വർഷം വിവിധ ഘടകങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കുന്നു. നെൽവിത്തുത്പാദനത്തിനായി 200 ലക്ഷം രൂപയും, ഫാമുകളിലെ ഹൈടെക് യൂണിറ്റുകളിലൂടെ വിത്തുത്പാദനത്തിനായി 20 ലക്ഷം രൂപയും, മാതൃ സസ്യത്തോട്ടങ്ങളുടെ സ്ഥാപിതപുലം പരിപാലനത്തിനുമായി 80 ലക്ഷം രൂപയും, ഫാമുകളിൽ സംയോജിത കൃഷിയൂണിറ്റുകൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി 30 ലക്ഷം രൂപയും, ടിഷ്യൂകൾച്ചർ ലാബുകളിലൂടെ ടിഷ്യൂ വാഴത്തൈകൾ ഉത്പാദിപ്പിക്കുന്നതിന് 15 ലക്ഷം രൂപയും, തെങ്ങ് കിഴങ്ങുവർഗ്ഗങ്ങൾ, കുരുമുളക് തൈകൾ, പച്ചക്കറി, ഔഷധവിളകൾ, സുഗന്ധവിളകൾ, അലങ്കാരസസ്യങ്ങൾ എന്നിവയുടെ നടീൽവസ്തുക്കൾ ഉത്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനായി 650 ലക്ഷം രൂപയും 2401-00-104-91 പ്ലാൻ ശീർഷകത്തിൽ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഫലവർഗ്ഗ വികസന പദ്ധതി പ്രകാരം ഫാമുകളിൽ 70 ലക്ഷം ഫലവർഗ്ഗ തൈകൾ (ഗ്രാഫ്റ്റുകൾ, ലേയറുകൾ) ഉത്പാദിപ്പിക്കുന്നു. റെയിൻഷെൽട്ടർ, പോളിഹൗസുകൾ തുടങ്ങിയവയുടെ നിർമ്മാണത്തിനായി 180 ലക്ഷം രൂപയും, ജലസേചനസൗകര്യം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനായി 120 ലക്ഷം രൂപയും, ഉത്പാദന ചെലവിനത്തിൽ 100 ലക്ഷം രൂപയും, പ്രോജനിയോട്ടങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി 88 ലക്ഷം രൂപയും ചേർത്ത് ആകെ 488 ലക്ഷം രൂപ 2401-00-119-79 പ്ലാൻ ശീർഷകത്തിൽ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. കഴിഞ്ഞ സാമ്പത്തിക വർഷം 600 ടൺ നെൽവിത്ത്, 35 ലക്ഷം കുരുമുളക്</p>

		<p>തൈകൾ, 47 ലക്ഷം പച്ചക്കറി തൈകൾ, 45.25 ലക്ഷം ഫല വൃക്ഷ തൈകൾ, 8.3 ലക്ഷം തെങ്ങിൻ തൈകൾ, 40 ലക്ഷം കിഴങ്ങു വർഗ നടിൽ വസ്തുക്കൾ എന്നിവ ഉൽപ്പാദിപ്പിച്ചു കർഷകർക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. 2021-22ൽ ഇതിൽ കൂടുതൽ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനു ലക്ഷ്യമിടുന്നുണ്ട്. സംസ്ഥാനത്തെ നെൽകർഷകർക്ക് ആവശ്യം വേണ്ടി വരുന്ന ഗുണമേന്മയുള്ള സർട്ടിഫൈഡ് നെൽവിത്തുകൾ കേരള സംസ്ഥാന വിത്തുവികസന അതോറിറ്റി മുഖേന നൽകി വരുന്നു. ഒരു വർഷം വേണ്ടി വരുന്ന 16000 ടൺ നെൽവിത്തിൽ 8000 ടൺ നെൽവിത്താണ് സീഡ് അതോറിറ്റി നൽകി വരുന്നത്.</p>
<p>(ബി) ഓരോ പ്രദേശത്തിന്റെയും പ്രത്യേകതകൾക്ക് അനുസൃതമായ വിളകളുടെ വിത്തിനങ്ങൾ സംരക്ഷിച്ച് കർഷകർക്ക് വിതരണം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ കൃഷി വകുപ്പ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ?</p>		<p>(ബി) ഉണ്ട്. "ജൈവ വൈവിധ്യ സംരക്ഷണവും കാർഷിക വൈവിധ്യവൽക്കരണവും" എന്ന പദ്ധതിയിലൂടെ ചെറുധാന്യങ്ങളുടേയും പരമ്പരാഗത നെല്ലിനങ്ങളുടേയും കൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന് ഒരു ഹെക്ടറിന് 10,000/- രൂപ എന്ന തോതിൽ കർഷകർക്ക് നൽകിവരുന്നു. 2021-2022 സാമ്പത്തിക വർഷം ടി പദ്ധതിയായി 25 ലക്ഷം രൂപയാണ് വകയിരുത്തിയിട്ടുള്ളത്. അതിൽ വയനാട് ജില്ലയിലെ നെല്ലിനങ്ങൾ സംരക്ഷിച്ചു കൃഷി ചെയ്യുന്നതിനായി 5 ലക്ഷം രൂപ പ്രത്യേകമായും വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. നാടൻ നെൽ വിത്തിനങ്ങളേയും ചെറുധാന്യങ്ങളുടെ വിത്തിനങ്ങളേയും തിരിച്ചറിഞ്ഞ് അവയുടെ വിത്തുൽപ്പാദനം വർദ്ധിപ്പിച്ച് പ്രസ്തുത ഇനങ്ങളുടെ വ്യാപനം ലക്ഷ്യമാക്കിയാണ് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നത്. ഈ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി വയനാട് മേഖലയിൽ വെളിയൻ, തൊണ്ടി, ചൊമ്മല, മുളളൻകൈമ, പാൽതൊണ്ടി, അടുക്കൻ, ചെന്തൊണ്ടി, കരിയടുക്കൻ, ഓർക്കയമ, മണ്ണുവെളിയൻ, ചിറ്റുവെളിയൻ, കല്ലടി ആര്യൻ, ചെന്നെല്ല, ജീരകശാല, ഗന്ധകശാല മുതലായ നെൽവിത്തിനങ്ങൾ വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചുവരുന്നത്. ആലപ്പുഴ ജില്ലയിൽ ചേറ്റുവിരിപ്പ്, വിരിപ്പ്, പൊക്കാളി, ചേറാടി, മുണ്ടകൻ മുതലായവയും പാലക്കാട് ജില്ലയിൽ തവളക്കണ്ണൻ, ചിറ്റേനി, ചേരാടി, കണ്ണൻകണ്ണൻ, രക്തശാലി മുതലായവയുടേയും കൃഷി വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള ശ്രമങ്ങൾ നടന്നുവരുന്നു. 2017-18 മുതലാണ് ഈ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിയത്. കേരളത്തിലെ കാർഷിക വിളകളുടെ ലഭ്യമായ ജനിതക സമ്പത്ത് സംരക്ഷിക്കുക, ഇപ്പോൾ പ്രചാരത്തിലില്ലാത്ത ഇനങ്ങളുടെ കൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക, വൈജ്ഞാനിക ജനിതകസമ്പത്തിന്റെ ഉടമസ്ഥാവകാശം</p>

ഉറപ്പാക്കാനുള്ള സംവിധാനം സൃഷ്ടിക്കുക എന്നീ ലക്ഷ്യങ്ങളോടെ കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയിൽ സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ സാമ്പത്തിക സഹായത്തോടെ നടപ്പിലാക്കുന്നതാണ് വിജ്ഞാനിതക വൈവിധ്യ സംരക്ഷണ പദ്ധതി. ഈ പദ്ധതിയിൻ കീഴിൽ കേരളത്തിലെ തനത് വിളകളുടെ ജനിതക സമ്പത്ത് സംരക്ഷിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ ആസൂത്രണം ചെയ്ത് നടപ്പിലാക്കിയ 'Seed Gene Bank' അഥവാ വിത്ത് ജീൻ ബാങ്കിന്റെ നിർമ്മാണം 2021 ജനുവരി 25 ന് പൂർത്തിയായി. അമ്പതിനായിരത്തോളം ശേഖരണങ്ങൾ 25 മുതൽ 30 വർഷക്കാലം വരെ സംഭരിച്ചുവെക്കാനുതകുന്ന മീഡിയം ടേം സ്റ്റോറേജ് വാൾട്ടോടു കൂടിയ (Medium Term Storage Vault) ജീൻ ബാങ്കാണ് രൂപകൽപ്പന ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. നിലവിൽ ലഭ്യമായിട്ടുള്ള നാനൂറിൽ പരം പരമ്പരാഗത നെല്ലിനങ്ങളിൽ ചെമ്പാവ്, ചീര, തവളക്കണ്ണൻ, പൊന്നാര്യൻ, കുറുവ, പ്രത്യേകതരം നെല്ലിനമായ ഞവര എന്നിവ കൃഷിയാവശ്യത്തിനും വിത്തുൽപ്പാദനത്തിനുമായി കർഷകർക്ക് വിതരണം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. വിവിധ പയറിനങ്ങളും പോഷകാഹാരഗുണങ്ങളുള്ള ചെറു ധാന്യവർഗ്ഗങ്ങളും ഘട്ടം ഘട്ടമായി വിതരണം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ സാങ്കേതിക നേതൃത്വത്തിൽ തെരഞ്ഞെടുത്ത കൃഷിഭവനകളും തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളും ചേർന്ന് നടപ്പിലാക്കുന്ന 'വിത്ത് ഗ്രാമ' പദ്ധതിയിലൂടെ പരമ്പരാഗത വിളയിനങ്ങളുടെയും ഇപ്പോൾ പ്രചാരത്തിലില്ലാത്ത ഇനങ്ങളുടെയും സംരക്ഷണവും വിത്തുൽപ്പാദനവും കർഷകർ മുഖേന നടപ്പിലാക്കി വരികയാണ്. കൂടാതെ സംസ്ഥാന കൃഷി വകുപ്പ് നെൽ കൃഷി വികസന പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായുള്ള "പ്രത്യേക നെല്ലിനങ്ങൾക്കുള്ള ധന സഹായം" എന്ന ഘടകം പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി കർഷകർക്ക് ഹെക്ടറിന് 10,000/- രൂപ എന്ന നിരക്കിൽ ആനുകൂല്യം നൽകുന്നുണ്ട്. ഈ സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ 500 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്തേക്കായി 50 ലക്ഷം രൂപയാണ് ഇതിനായി വകയിരുത്തിയിട്ടുള്ളത്. പൊക്കാളി, ഞവര, ജീരകശാല, ഗന്ധകശാല, ബസ്സൂതി അരി മുതലായ ഇനങ്ങളാണ് ടി പദ്ധതി പ്രകാരം കൃഷി ചെയ്തുവരുന്നത്. പ്രത്യേക നെൽകൃഷി മേഖലകളായ കരി, പൊക്കാളി, കൈപ്പാട് മേഖലയിൽ അടിസ്ഥാന സൗകര്യം ഉൾപ്പെടെ നെൽകൃഷിയുടെ വികസനത്തിനായി "കരി, കൈപ്പാട്, പൊക്കാളി എന്നീ പരമ്പരാഗത നെൽകൃഷി മേഖലകൾക്കുള്ള പ്രത്യേക ധന സഹായം" എന്ന ഘടക പദ്ധതി 136

ലക്ഷം രൂപ 2020-21ൽ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഇതിൽ കൈപ്പാട് കൃഷിക്കായി 41.5767 ലക്ഷം രൂപയും കരിക്കായി 29 ലക്ഷവും പൊക്കാളി കൃഷിക്കായി 48.5233 ലക്ഷം രൂപയുമാണ് ഈ സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ വകയിരുത്തിയിട്ടുള്ളത്. നാടൻ വിത്തിനങ്ങളുടെ ഉത്പാദനം, സംഭരണം, വിതരണം എന്നിവയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് Biodiversity and Local Germplasm Conservation and Promotion, Scheme for Conservation and Multiplication of Traditional Indegenous varieties of paddy and millets എന്ന പദ്ധതി നിലവിലുണ്ട്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ