

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

12 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1581

11-10-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

അത്യുല്പാദന ശേഷിയുള്ള വിത്തിനങ്ങൾ

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center">ശ്രീ. എം.വിജിൻ</p>	<p align="center">ശ്രീ. പി. പ്രസാദ് (കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) ഉല്പാദന വർദ്ധനവ് ലക്ഷ്യമിട്ട് കർഷകർക്ക് അത്യുല്പാദന ശേഷിയുള്ള വിത്തുകൾ, തൈകൾ എന്നിവ ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് എന്തു നടപടിയാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്; വിശദമാക്കാമോ?</p>	<p>(എ) ഉല്പാദന വർദ്ധനവ് ലക്ഷ്യമിട്ട് കർഷകർക്ക് അത്യുല്പാദന ശേഷിയുള്ള വിത്തുകൾ, തൈകൾ എന്നിവ ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് കൃഷി വകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ വിവിധ പദ്ധതികളിലൂടെ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.</p> <p>കാർഷിക വികസന കർഷകക്ഷേമ വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന പച്ചക്കറി വികസന പദ്ധതിയിൻ കീഴിൽ അത്യുല്പാദന ശേഷിയുള്ള വിത്തുകൾ, തൈകൾ എന്നിവ ഉല്പാദിപ്പിച്ച് കർഷകർക്ക് സൗജന്യമായി വിതരണം നടത്തി വരുന്നു. ആയത് പ്രകാരം 2024-25 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ സുരക്ഷിത പച്ചക്കറികൾ നമ്മുടെ വീടുവളപ്പുകളിൽ നിന്നുതന്നെ ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നതിന് ലക്ഷ്യമിട്ട് സങ്കരയിനം പച്ചക്കറി വിത്തുകളുടെ വിവിധ ഇനങ്ങളടങ്ങിയ 100/- രൂപ വിലവരുന്ന 1 ലക്ഷം വിത്തു പായ്ക്കുകളും, 3/- രൂപ വിലവരുന്ന 50 ലക്ഷം സങ്കരയിനം പച്ചക്കറി തൈകളും വിതരണം ചെയ്തു വരുന്നു. അത്യുല്പാദന ശേഷിയുള്ള പച്ചക്കറി വിത്ത്, തൈകൾ എന്നിവ കൃഷി വകുപ്പ് ഫാമുകൾ, വി.എഫ്.പി.സി.കെ., കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല തുടങ്ങിയ സർക്കാർ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നും, ബ്ലോക്ക് തല നല്ലികൾ, അഗ്രോ സർവ്വീസ് സെന്റർ, കൃഷിക്കൂട്ടങ്ങൾ, കാർഷിക കർമ്മസേന, ഇക്കോഷോപ്പ്, എ ഗ്രേഡ് ക്ലസ്റ്റർ, ബി.എൽ.എഫ്.ഒ. നല്ലി തുടങ്ങിയ വിവിധ ഏജൻസികളിൽ നിന്നും ഉല്പാദിപ്പിച്ച് വിവിധ പദ്ധതികളുമായി സംയോജിപ്പിച്ച് സമയബന്ധിതമായും കാര്യക്ഷമമായും വിതരണം നടത്തി വരുന്നു.</p> <p>കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുമായി ചേർന്ന് തൃശ്ശൂർ, പാലക്കാട് ജില്ലകളിലെ തെരഞ്ഞെടുത്ത ഫാമുകളിൽ കാർഷിക സർവ്വകലാശാല വികസിപ്പിച്ചെടുത്ത സങ്കരയിനം പച്ചക്കറിയുടെ വിത്ത്</p>

ഉല്പാദനത്തിനായി 50 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തി പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

വി.എഫ്.പി.സി.കെ മുഖേന പച്ചക്കറി ഉൽപാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും സങ്കരയിനം പച്ചക്കറി വിത്തുകളുടെ ലഭ്യത ഉറപ്പാക്കുന്നതിനുമായി IIHR, കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല എന്നിവരുമായി ചേർന്ന് സങ്കര ഇനങ്ങളുടെ വിത്തുൽപാദനം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല വികസിപ്പിച്ചെടുത്ത ശോണിമ (തണ്ണിമത്തൻ) IIHR ബാംഗ്ലൂർ വികസിപ്പിച്ച അർക്കാ നിഖിത (വെണ്ട എന്നിവയുടെ മാതൃ-പിതൃ വിത്തുകൾ ആദ്യഘട്ടത്തിൽ വി.എഫ്.പി.സി.കെ വാങ്ങുകയും ഇവ വർദ്ധിപ്പിച്ച് സങ്കരയിനം വിത്തുൽപാദനത്തിൽ പരിശീലനം ലഭിച്ച 15 കർഷകർ മുഖേന 5 ഏക്കർ സ്ഥലത്ത് വിത്ത് ഉൽപാദിപ്പിച്ചുവരുന്നു. മിഷൻ ഫോർ ഇന്റഗ്രേറ്റഡ് ഡെവലപ്മെന്റ് ഓഫ് ഹോർട്ടികൾച്ചർ (MIDH) വാർഷിക പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി സങ്കര ഇനം പച്ചക്കറി കൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി ഹെക്ടർ ഒന്നിന് 20000 രൂപ എന്ന നിരക്കിൽ ധനസഹായം നൽകി വരുന്നുണ്ട്. 2024- 25 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ 1231 ഹെക്ടറിൽ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കാനാണ് ലക്ഷ്യമിടുന്നത്.

നെൽകൃഷി വികസന പദ്ധതിയിലെ ഘടകമായ രജിസ്റ്റേർഡ് സീഡ് ഗ്രോവേഴ്സ് പ്രോഗ്രാം (RSGP) 2500 ഹെക്ടറിൽ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. ഈ പദ്ധതിയിൽ അത്യുല്പാദന ശേഷിയുള്ള വിത്തിനങ്ങളായ ഉമ, ജ്യോതി എന്നിവയുടെ നെൽവിത്ത് രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത കർഷകർ (വിത്ത് ഉൽപ്പാദകർ) മുഖാന്തിരം ഉൽപ്പാദിപ്പിച്ച കേരള സംസ്ഥാന വിത്ത് വികസന അതോറിറ്റി മുഖാന്തിരം കർഷകർക്ക് വിതരണം ചെയ്തു വരുന്നു.

നാളികേര വികസന പദ്ധതി പ്രകാരം നാളികേര വികസന കൗൺസിൽ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഭാഗമായി അത്യുല്പാദനശേഷിയുള്ള തെങ്ങിൻതൈകൾ കാർഷിക സർവകലാശാലയിലെ വിവിധ കേന്ദ്രങ്ങളിൽ നിന്നും കൃഷിവികസനയിലെ പാമുകളിൽ നിന്നും 50% സബ്സിഡി നിരക്കിൽ കർഷകർക്ക് ലഭ്യമാക്കുന്നു. 2024-25 വർഷത്തിൽ അത്യുൽപാദനശേഷിയുള്ള ഹൈബ്രിഡ് തെങ്ങിൻ തൈകൾ 123588 എണ്ണവും കുളൻ തെങ്ങിൻ തൈകൾ 76013 എണ്ണവും വിതരണം നടത്തിയിട്ടുണ്ട്.

ഉൽപാദന വർദ്ധനവ് ലക്ഷ്യമിട്ട് വിളവൈവിധ്യവൽക്കരണം, വിള തീവ്രവൽക്കരണം, അവതരണം പദ്ധതി വഴി പയർ വർഗ്ഗങ്ങളായ

ചെറുപയർ, ഉഴുന്ന് എന്നിവയുടെ വിസ്തൃതി വ്യാപനവും എണ്ണകരുക്കളായ എള്ള് കൃഷി വ്യാപനത്തിന് കാർഷിക സർവ്വകലാശാല റീജണൽ റിസർച്ച് കേന്ദ്രത്തിൽ നിന്നുള്ള ഭൗമസൂചിക ലഭിച്ച എള്ള് വിത്തുകൾ ഉപയോഗിച്ചുള്ള കൃഷി വ്യാപനം നടത്തുകയുണ്ടായി. ചെറു ധാന്യ കൃഷി വ്യാപനത്തിന് അട്ടപ്പാടിയിലെ പരമ്പരാഗത വിത്തിനങ്ങൾ വിത്ത് ബാങ്കുകൾ മുഖേന വിതരണം ചെയ്യുകയുണ്ടായി .

കൃഷിവകുപ്പിന്റെ കീഴിലുള്ളതും ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന് കൈമാറിയിട്ടുള്ളതുമായ ഫാമുകളിലായി (64ഫാമുകൾ) കൃഷിവകുപ്പും തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളും നടപ്പിലാക്കുന്ന വിവിധ പദ്ധതികളിലൂടെ അത്യുല്പാദനശേഷിയുള്ള വിത്തുകളും തൈകളും കർഷകർക്ക് വിതരണം ചെയ്യുന്നുണ്ട്.

2024-25 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ അത്യുൽപാദനശേഷിയുള്ള തെങ്ങിൻ തൈകൾ, നെൽവിത്ത്, വേര് പിടിപ്പിച്ച കരുമുളക് വള്ളി, പച്ചക്കറി വിത്ത്/തൈകൾ, കമുകിൻ തൈ, ടിഷ്യൂകൾച്ചർ വാഴ, കാഷ്യൂ ഗ്രാഫ്റ്റ്, ഫലവൃക്ഷതൈകൾ, കിഴങ്ങ് വർഗ്ഗങ്ങൾ മുതലായവയും സുഗന്ധവിളകൾ, ഇഞ്ചി, മഞ്ഞൾ, കാപ്പി തുടങ്ങിയ വിളകളുടെ വിത്ത്/തൈകൾ എന്നിവയും ഉത്പാദിപ്പിച്ച് കൃഷിഭവൻ മുഖേനയും, ഫാമിൽ നിന്ന് നേരിട്ടും കർഷകർക്ക് ലഭ്യമാക്കുന്നുണ്ട്.

പച്ചക്കറി വിത്തുകൾ ഉത്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനും ഗുണമേന്മ ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനുമായി കേരള കാർഷിക സർവകലാശാല വികസിപ്പിച്ചെടുത്ത ഇനങ്ങളുടെ ബ്രീഡർ സീഡ് വാങ്ങി ഫാമിൽ ഉത്പാദിപ്പിക്കപ്പെടുന്നു. ഫലവർഗ്ഗവിളകളുടെ ഗ്രാഫ്റ്റുകൾ, ബഡ്ഡുകൾ, ലെയറുകൾ എന്നിവ ഉത്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനായി വിദേശ ഫല വൃക്ഷങ്ങൾ ഉൾപ്പെടെ വിവിധ ഇനം ഫല വർഗങ്ങളുടെ മാതൃ വൃക്ഷത്തോട്ടങ്ങൾ ഫാമുകളിൽ പരിപാലിക്കപ്പെടുന്നുണ്ട്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ