

മുഖ്യവർദ്ധനയിലൂടെ നാളികേര വിലസ്ഥിരത ഉറപ്പാക്കണം: ഡോ.പി.ചൗദ്രപ്പ

ആലപ്പുഴ: മുഖ്യവർദ്ധിത ഉല്പന്നങ്ങളിലൂടെ നാളികേരത്തിന്റെ വിലസ്ഥിരത ഉറപ്പാക്കണമെന്നും ഇതിനാവശ്യമായ സാങ്കേതിക വിദ്യ കേന്ദ്ര തോട്ടവിള ഗവേഷണ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് (ഐ.സി.എ.ആർ) ലഭ്യമാക്കുമെന്നും ഡയറക്ടർ ഡോ.പി.ചൗദ്രപ്പ പറഞ്ഞു. കായംകുളം തോട്ടവിള ഗവേഷണ കേന്ദ്രത്തിലെത്തിയ അദ്ദേഹം മാദ്ധ്യമ പ്രവർത്തകരോട് സംസാരിക്കുകയായിരുന്നു.

ഇന്തോനേഷ്യ ഉൾപ്പെടെയുള്ള വിദേശ രാജ്യങ്ങൾ നാളികേരത്തിൽ നിന്ന് 60 മുതൽ 70 ശതമാനം വരെ മുഖ്യവർദ്ധിത ഉല്പന്നങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുമ്പോൾ ഇന്ത്യയിൽ ഇപ്പോഴും നിർമ്മാണം എട്ട് ശതമാനം മാത്രമാണ്. നാളി

കേരത്തിന്റെ വിലയിടിവിന് ഇത് കാരണമാകുന്നു. ഗ്രാമീണ മേഖലയിലെ സ്ത്രീകളുടെയും യുവാക്കളുടെയും സഹകരണത്തോടെ മാറ്റമുണ്ടാക്കാൻ കഴിയും. നാളികേരത്തിന്റെ മുഖ്യവർദ്ധിത ഉല്പന്ന നിർമ്മാണം 25 ശതമാനമെങ്കിലുമാക്കാൻ കഴിഞ്ഞാൽ നാളികേര കർഷകർക്ക് ഈ രംഗത്ത് വൻ നേട്ടം കൊയ്യാനാകും.

കോക്കനട്ട് ചിപ്പ്സ്, വിർജിൻ വെളിച്ചെണ്ണ (ഉരുക്ക് വെളിച്ചെണ്ണ), നീര, കോക്കനട്ട് മിൽക്ക്, തൈര്, ബട്ടർമിൽക്ക് തുടങ്ങിയ ഉല്പന്നങ്ങൾ ആധുനിക സാങ്കേതിക വിദ്യയുടെ സഹായത്തോടെ ഐ.സി.എ.ആർ വികസിപ്പിച്ചെടുത്തിട്ടുണ്ട്. ഉരുക്ക് വെളിച്ചെണ്ണയ്ക്ക് വിദേശ വിപണിയിൽ വൻ

ഡിമാന്റാണുള്ളത്. എയ്ഡ്സ് നിയന്ത്രണത്തിനു പോലും ഇത് ഫലപ്രദമാണെന്ന് തെളിയിക്കപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.

രവജി റേറിയൻ പാലിനും പാൽ ഉല്പന്നങ്ങൾക്കും ഡിമാന്റ് വർദ്ധിച്ചുവരുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ നാളികേരത്തിന്റെ മുഖ്യവർദ്ധിത ഉല്പന്നമായ തേങ്ങാപ്പാലിനും അതിൽ നിന്ന് നിർമ്മിക്കുന്ന തൈര്, ബട്ടർമിൽക്ക് എന്നിവയ്ക്കും ഉപഭോക്താക്കളെ ഏറെ ആകർഷിക്കാനാകും. ഗവേഷണ കേന്ദ്രത്തിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ തിരുവനന്തപുരം മുതൽ തൃശ്ശൂർ വരെയുള്ള ഏഴ് തെക്കൻ ജില്ലകളിൽ നിന്ന് തിരഞ്ഞെടുത്ത കേരഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളിൽ കാറ്റുവീഴ് രോഗപരിപാലന മുറകളുടെ പ്രദർശ

ന തോട്ടങ്ങൾ നടത്തുന്നുണ്ട്. അത്യുല്പാദനവും പ്രതിരോധ ശേഷിയുമുള്ള 19 ഇനം തെങ്ങിൻതൈകൾ ഗവേഷണസ്ഥാപനം വികസിപ്പിച്ചെടുത്തിട്ടുണ്ട്. കാറ്റുവീഴ് ചെറുക്കുന്ന കൽപ്പരക്ഷ, കൽപ്പശ്രീ, കൽപ്പസങ്കര എന്നീ വിത്തിനങ്ങളും വികസിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.

പ്രതിവർഷം 1.2 ലക്ഷം തെങ്ങിൻതൈകളും ഒരു ലക്ഷം അടക്ക തൈകളും 1.1 ലക്ഷം കൊക്കോ തൈകളും ഐ.സി.എ.ആർ വിതരണം ചെയ്യുന്നുണ്ട്. ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ടിന്റെ ശതവാർഷികം ഫെബ്രുവരിയിൽ നടത്തുമെന്നും അദ്ദേഹം പറഞ്ഞു. കായംകുളം തോട്ടവിള ഗവേഷണകേന്ദ്രം മേധാവി ഡോ. കൃഷ്ണകുമാറും അദ്ദേഹത്തോടൊപ്പം ഉണ്ടായിരുന്നു.