

നാളികേര ഗവേഷണത്തിന്റെ ശതാബ്ദി ആദ്യാധിക്കുന്ന്

കായംകുളം: നാളികേര ഗവേഷണത്തിന്റെ ശതാബ്ദി രംഗവർഷം നീണ്ടുനില്ക്കുന്ന ന പരിപാടികളോടെ ആദ്യാധിക്കുമെന്ന് സി.പി.സി.ആർ.എൻ. ഡയറക്ടർ ഡോ. പി.ചൗഡ്വ പത്രസമ്മേളനത്തിൽ പറഞ്ഞു. 1916 ലാണ് ഈന്ത്യയിൽ നാളികേര ഗവേഷണം ആരംഭിച്ചത്.

ഭാരതിയ കാർഷിക ഗവേഷണ കൗൺസിലിന്റെ കീഴിൽ കേന്ദ്ര തൊട്ടവി ഉ ഗവേഷണ കേന്ദ്രമാണ് ഇതിന് നേരുത്തു. നല്കുന്നത്. തെങ്ങ്, കമുക്, കൊക്കൊ എന്നീ വിളകളിലെ ഗവേഷണങ്ങളാണ് നടക്കുന്നത്. കാസർകോട് കേന്ദ്രമായുള്ള സി.പി.സി.ആർ.എൻ.കെ. കായംകുളം, കർണ്ണാടകത്തിലെ വിറ്റരം എന്നി പ്രാദേശിക സ്കൂൾസൗകര്യം രാജ്യത്തിന്റെ വിവരങ്ങളിൽ നാല് ഗവേഷണ കേന്ദ്ര

ഞാലുമുണ്ട്.

ശതാബ്ദി വർഷത്തിൽ സി.പി.സി.ആർ.എൻ.യുടെ ഗവേഷണനേട്ടം പരമാവധി കർഷകരിലെത്തിക്കുകയാണ് ലക്ഷ്യം. കാറുവിഴ്ച രോഗം ചെറുക്കുന്ന കർപ്പരക്ഷ, കർപ്പമുളി, കർപ്പസകര എന്നീ സകരയിനും. തെങ്ങിൽ തെക്കു കൂടുതൽ കർഷകരിലെത്തിക്കാനാണ് ശ്രദ്ധകുന്നത്. നാളികേരത്തിൽ 19 മികച്ച ഇനങ്ങൾ ഇപ്പോൾതന്നെ വികസിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. കർഷകർക്ക് കൂടുതൽ ആഭായം ലഭിക്കുന്നതിനായി നീരയും പൊതുപാതയും മുല്യവർദ്ധിത ഉത്പന്നങ്ങളുടെ നിർമ്മാണത്തിൽ പ്രചാരം നൽകും. ഇതിനുപുറമേ, കർഷകർക്ക് സാമ്പത്തിക നേട്ടം ലഭിക്കാൻ സഹിതു തുഷി രീതിയും ഇടവിള തുഷിയും പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കും.

കൊമ്പൻചെല്ലി, ചെമ്പൻചെല്ലി മറ്റ് കീടങ്ങൾ എന്നിവയുടെ ആകുമണം. നിയന്ത്രിക്കാൻ പ്രാദേശിക തലത്തിൽ സാമുഹിക പകാളിത്തത്തോടെ ആലപ്പുച്ച ഡില്ലിയിലെ ഭരണിക്കാവ് പഞ്ചായത്തിൽ വിജയകരമായി നടപ്പാക്കിയ മാതൃകാ പദ്ധതി കൂടുതൽ പ്രദേശങ്ങളിലേക്ക് വ്യാപിപ്പിക്കും.

വിവരസാങ്കേതിക വിദ്യയിലൂടെ കേരകർഷകർക്ക് തുഷിരീതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിവരങ്ങൾ വേഗത്തിൽ ലഭ്യമാക്കാൻ പുതിയ സംവിധാനം രൂപപ്പെട്ടുതാണി വരികയാണെന്നും. ഡോ.ചൗഡ്വ പറഞ്ഞു. സി.പി.സി.ആർ.എൻ. കായംകുളം കേന്ദ്രം. മെഡാറി ഡോ.വി.കൃഷ്ണകുമാർ, ഡോ.അനീത കുമാർ എന്നിവരും പകടകുതാണ്.