

നാളികേര ഗവേഷണത്തിന്റെ ശതാബ്ദി ആഘോഷിക്കുന്നു

കായംകുളം: നാളികേര ഗവേഷണത്തിന്റെ ശതാബ്ദി ഒരുവർഷം നീണ്ടുനില്ക്കുന്ന പരിപാടികളോടെ ആഘോഷിക്കുമെന്ന് സി.പി.സി.ആർ.ഐ. ഡയറക്ടർ ഡോ. പി.ചൗദുപ്പു പത്രസമ്മേളനത്തിൽ പറഞ്ഞു. 1916 ലാണ് ഇന്ത്യയിൽ നാളികേര ഗവേഷണം ആരംഭിച്ചത്.

ഭാരതീയ കാർഷിക ഗവേഷണ കൗൺസിലിന്റെ കീഴിൽ കേന്ദ്ര തോട്ടവിള ഗവേഷണ കേന്ദ്രമാണ് ഇതിന് നേതൃത്വം നല്കുന്നത്. തെങ്ങ്, കമുക, കൊക്കൊ എന്നീ വിളകളിലെ ഗവേഷണങ്ങളാണ് നടക്കുന്നത്. കാസർകോട് കേന്ദ്രമായുള്ള സി.പി.സി.ആർ.ഐ.ക്ക് കായംകുളം, കർണാടകത്തിലെ വിറ്റർ എന്നീ പ്രാദേശിക സ്റ്റേഷനുകളും രാജ്യത്തിന്റെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിൽ നാല് ഗവേഷണ കേന്ദ്ര

ങ്ങളുമുണ്ട്.

ശതാബ്ദി വർഷത്തിൽ സി.പി.സി.ആർ.ഐ.യുടെ ഗവേഷണനേട്ടം പരമാവധി കർഷകരിലെത്തിക്കുകയാണ് ലക്ഷ്യം. കാറ്റുവീഴ്ച രോഗം ചെറുക്കുന്ന കൽപ്പരക്ഷ, കൽപ്പശ്രീ, കൽപ്പസങ്കര എന്നീ സങ്കരയിനം തെങ്ങിൻ തൈകൾ കൂടുതൽ കർഷകരിലെത്തിക്കാനാണ് ശ്രമിക്കുന്നത്. നാളികേരത്തിന് 19 മികച്ച ഇനങ്ങൾ ഇപ്പോൾതന്നെ വികസിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. കർഷകർക്ക് കൂടുതൽ ആദായം ലഭിക്കുന്നതിനായി നീരയുൾപ്പെടെയുള്ള മൂല്യവർധിത ഉല്പന്നങ്ങളുടെ നിർമാണത്തിന് പ്രചാരം നൽകും. ഇതിനുപുറമെ, കർഷകർക്ക് സാമ്പത്തിക നേട്ടം ലഭിക്കാൻ സമ്മിശ്ര കൃഷി രീതിയും ഇടവിള കൃഷിയും പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കും.

കൊമ്പൻചെല്ലി, ചെമ്പൻചെല്ലി മറ്റ് കീടങ്ങൾ എന്നിവയുടെ ആക്രമണം നിയന്ത്രിക്കാൻ പ്രാദേശിക തലത്തിൽ സാമൂഹിക പങ്കാളിത്തത്തോടെ ആലപ്പുഴ ജില്ലയിലെ ഭരണിക്കാവ് പഞ്ചായത്തിൽ വിജയകരമായി നടപ്പാക്കിയ മാതൃകാ പദ്ധതി കൂടുതൽ പ്രദേശങ്ങളിലേക്ക് വ്യാപിപ്പിക്കും.

വിവരസാങ്കേതിക വിദ്യയിലൂടെ കേരകർഷകർക്ക് കൃഷിരീതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിവരങ്ങൾ വേഗത്തിൽ ലഭ്യമാക്കാൻ പുതിയ സംവിധാനം രൂപപ്പെടുത്തി വരികയാണെന്നും ഡോ.ചൗദുപ്പു പറഞ്ഞു. സി.പി.സി.ആർ.ഐ. കായംകുളം കേന്ദ്രം മേധാവി ഡോ.വി.കൃഷ്ണകുമാർ, ഡോ.അനിത കുമാരി എന്നിവരും പങ്കെടുത്തു.