

പതിനാലാം കേരള നീയമസഭ

പതിനെട്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ഫീഡ്‌മിട്ടാത്ത

ചോദ്യം നമ്പർ: 1480

10/02/2020 കു

മറ്റപട്ടികൾ

വൃത്യസ്ഥ ഖനം വിളകളുടെ വിതര് സംരക്ഷണം

ചോദ്യം

ശ്രീ.ആർ.രാമചന്ദ്രൻ

മറ്റപട്ടി

ശ്രീ.വി.എസ്.സുനിൽ കമാൻ

(കൂഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)

- (എ) കേരളത്തിൽ പരമ്പരാഗതമായി കൂഷി ചെയ്തിരുന്ന വൃത്യസ്ഥ ഖനം വിളകളുടെ വിതര് സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് കൂഷി വകുപ്പിന് പദ്ധതിയുണ്ടോ; വിശദീകരിക്കുമോ;
- (ബി) ഉണ്ട്. 2017-18 സാമ്പത്തിക വർഷം മുതൽ 'Scheme for Conservation and multiplication of Traditional and Indigenous varieties of Paddy and Millets' എന്ന പദ്ധതി പദ്ധതി പരമ്പരാഗത വിതരിനങ്ങളുടെ സംരക്ഷണ തത്ത്വം കൂഷിയിടങ്ങളിലെ വ്യാപനത്തിനും ലക്ഷ്യം വെച്ചുകൊണ്ട് നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു. നെല്ലിൻ്റെയും ചെറുധാന്യങ്ങളുടെയും പരമ്പരാഗത ഖനങ്ങളുടെ കൂഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന് പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെട്ടതി ഹെക്ടറിന് 10000/- ആവശ്യമായി കർഷകർക്ക് നൽകി വരുന്നു.
- ആധുനിക സൗകര്യങ്ങളോടെയുള്ള വിതര് ബാക്ക് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി 200 ലക്ഷം ആവശ്യമാണും പദ്ധതി പ്രകാരം കൂഷി വകുപ്പ് കേരള കാർഷിക സർവകലാശാലയ്ക്ക് 2017-18 സാമ്പത്തികവർഷത്തിൽ അനുവദിച്ചു 2018 മുതൽ 2023 വരെയുള്ള 5 വർഷത്തെ കാലയളവാശ്വരക്കാണ് വിതര് ബാക്ക് പദ്ധതി വിഭാഗത്തിലെ ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. കാർഷിക സർവകലാശാലയുടെ വെള്ളാനികരയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന വിതര് വിഭാഗവും പട്ടാവി നെല്ല് ശവേഷണ കേന്ദ്രവുമാണ് ഈ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നത്.
- (ബി) കീടബാധയും പ്രതികൂല കാലാവസ്ഥയും മുലം തെങ്ങുകൾ നശിക്കുകയും നാലീകേര ഉത്പാദനം കുറയുകയും ചെയ്തുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ നമ്മുടെ നാട്ടിൽ നൃറാഞ്ജകളായി കൂഷി ചെയ്തിരുന്ന തെങ്ങിന്നുള്ള കൂഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന് നടപടി സീകരിക്കുമോ; വിശദീകരിക്കുമോ;
- (ബി) കേരളത്തിന്റെ ചില പ്രദേശങ്ങളിൽ രോഗപ്രതിരോധ ശേഷിയും ഉല്പാദനക്ഷമതയും ഉള്ള ചില സവിശേഷ തെങ്ങിനങ്ങൾ ഉള്ളതായി കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ട്. കൊട്ടാം ജില്ലയിലെ ആദിനാട്, തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ ഇടവ എന്നീ പ്രദേശങ്ങൾ, കാസറഗോദ് ജില്ലയിലെ ബേദ്യകം എന്നീവിടങ്ങളിൽ സവിശേഷതകൾ ഉള്ള പരമ്പരാഗത തെങ്ങിനങ്ങൾ ഉള്ളതായി ശ്രദ്ധയിൽ പെട്ടിട്ടുണ്ട്. ഇത്തരം തെങ്ങിനങ്ങളുടെ കൂഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി ഇനങ്ങളുപെട്ടിയുള്ള ശാസ്ത്രീയ പഠനങ്ങൾ സെൻട്ടൽ പ്ലാന്റേഷൻസ് കോംപ്ലക്സ് (CPCRI), കേരള കാർഷിക സർവകലാശാല എന്നീ സ്ഥാപനങ്ങൾ മുഖ്യമായി വരുന്നു.

സി) ഓരോ പ്രദേശത്തിന്റെ പ്രത്യേകതകൾക്ക് സി) 'Scheme for conservation and multiplication of Traditional and Indigenous Varieties of Paddy and Millets' പദ്ധതി പ്രകാരം പരമ്പരാഗത ഇനങ്ങളുടെ വിതരണം കേരള സംസ്ഥാന വിതരം വികസന അതോൻ്റെ മുഖ്യമായിട്ടും പട്ടാസി പ്രാദേശിക ഗവേഷണ കേന്ദ്രത്തിൽ നിന്നും നാടൻ/പരമ്പരാഗത/തന്ത്യായ ഇനങ്ങളുടെ ഒരു ജനിതക ശേഖരം നിലവിലുണ്ട്. ഈതിൽ നിന്നും തെരഞ്ഞെടുത്ത ചീല ഇനങ്ങളുടെ വിതരണം (പറമ്പുവട്ടൻ, തവളക്കുളൻ, തെക്കൻ ചീര, ചെങ്കയമ, കടമോടൻ, കറുത്ത മോടൻ, ചുവന്ന മോടൻ, രക്തശാലി, ചെന്നാലി, ചൊമാല, കല്ലടി ആരുജൻ) ഉപ്പാദിപ്പിച്ച കർഷകർക്ക് വിതരം ലഭ്യമാക്കി വരുന്നു. കൂടാതെ മറ്റിനങ്ങളായ എറവപാണി, വൈളളി, തെക്കൻ ചീമേനി, കവുങ്ങിൻ പുങ്കല, തെക്കൻ എന്നിവയുടെയും വിതരിപ്പാദം നടത്തിവരുന്നുണ്ട്. വൈജീറ്റബിൾ & ഫ്രീ പ്രാമോഷൻ കാൺസിൽ കേരളയുടെ ആദിമവ്യതിരിൽ 28 പരമ്പരാഗത പച്ചക്കറി ഇനങ്ങളുടെ വിതരിപ്പാദം (ഓരോപ്രദേശത്തിന്റെ പ്രത്യേകതകൾക്ക് അനുസൃത മായി ഭാഗ സൂചിക പറവി ലഭിച്ച പച്ചക്കറി ഇനങ്ങൾ ഉൾപ്പെടെ) തെരഞ്ഞെടുത്ത കർഷകരുടെ നേതൃത്വത്തിൽ നടത്തി വരുന്നു.

S. M. Sasi Kumar

സെക്രട്ടേറി ഓഫീസർ