

# ഭക്ഷണവും വിഷമയമാക്കാൻ വഴുതനയിലൂടെ മോൺസാന്റോ എത്തുന്നു

മാധ്യമം 2009 മെയ് 30

എം.ജെ. ബാബു

തിരുവനന്തപുരം: വഴുതനയുടെ മറുപിടിച്ച് ആഗോള ഭീമൻമാരായ മെൺസാന്റോയുടെ ജനിതക വിത്തുകൾ ഇന്ത്യൻ കർഷകരിലെത്തിക്കാൻ ശ്രമം. മെൺസാന്റോയ്ക്ക് 26 ശതമാനം ഓഹരി പങ്കാളിത്തമുള്ള മുംബയിലെ മഹികോ എന്ന സ്ഥാപനമാണ് ജനിതക വഴുതന വിത്തു വികസിപ്പിച്ചെടുത്തിട്ടുള്ളത്. വിത്തു കർഷകർക്ക് കൈമാറാൻ കേന്ദ്ര സർക്കാർ ഇനിയും അനുമതി നൽകിയിട്ടില്ലെങ്കിലും വഴുതന വിത്തിനായി വൻ പ്രചരണമാണ് മഹികോ നടത്തി വരുന്നത്. വഴുതന അത്യാവശ്യ ഭക്ഷണമല്ലാതിരുന്നിട്ടു കൂടി വ്യാപക പ്രചരണം നൽകുന്നത് മെൺസാന്റോയുടെ മറ്റ് വിത്തുകൾക്കു വേണ്ടിയാണെന്ന് കരുതുന്നു.

വഴുതന വ്യാപകമായി കൃഷി ചെയ്യാത്ത കേരളത്തിലും മഹികോ വിത്തിന്റെ പ്രചരണത്തിനായി എത്തിക്കഴിഞ്ഞു. സംസ്ഥാനത്ത് ഇത്തരം ജനിതക വിത്തുകളൊന്നും അനുവദിക്കില്ലെന്ന സർക്കാർ പ്രചരണം നിലനിൽക്കുകയാണിത്.

പരുത്തിയിൽ മാത്രം ഒതുങ്ങിനിന്ന ജനിതക വിത്തു ഭക്ഷ്യമേഖലയിലേക്ക് കടന്നുവരുന്നതോടെ ഭക്ഷണവും വിഷമയമാകും. വഴുതനയിൽ വികസിപ്പിച്ചെടുത്ത പുതിയ വിത്തു ഉത്പാദനശേഷി കൂടിയതും കീടാക്രമണങ്ങളെ ചെറുക്കുന്നതുമാണെന്ന് മഹികോ പറയുന്നു. ഉത്പാദനത്തേക്കാളും കമ്പിനി പ്രാധാന്യം നൽകുന്നത് കീടാക്രമണങ്ങളെ ചെറുക്കുന്നു എന്നതിലാണ്. കീടാക്രമണങ്ങളെ ചെറുക്കാൻ പാകപ്പെടുത്തിയ വിത്തു മനുഷ്യർക്ക് എത്രത്തോളം ഗുണകരമാകും എന്നത് ഇനിയും പരീക്ഷിക്കേണ്ടിയിരിക്കുന്നു. വികസിപ്പിച്ചെടുത്ത വിത്തു മൃഗങ്ങളിൽ മാത്രം

മാണ് ഇതുവരെ പരീക്ഷിച്ചിട്ടുള്ളത്. ഇത് മനുഷ്യർ കഴിച്ചുതുടങ്ങുമ്പോൾ മാത്രമായിരിക്കാം ദോഷങ്ങൾ പുറത്തറിയുക.

അത്യാവശ്യ ഭക്ഷണവസ്തുവല്ലാത്ത വഴുതനയിൽ പുതിയ വിത്തു വികസിപ്പിച്ചെടുത്തതും സംശയങ്ങൾക്ക് ഇടനൽകുന്നതുമാണ്. രാജ്യത്തൊട്ടാകെ 5,50,000 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് വഴുതന കൃഷി ചെയ്യുന്നുവെന്നാണ് കണക്കാക്കപ്പെടുന്നത്. ഇന്ത്യയുടെ ഉത്പാദനം ആഗോള ഉത്പാദനത്തിന്റെ 26 ശതമാനമാണ്. രാജ്യത്തെ 1.4 ദശലക്ഷം കർഷകർ വഴുതന കൃഷി ചെയ്യുന്നെന്ന് മഹികോ പറയുന്നു. വഴുതന വിത്തിലൂടെ കർഷകരിലേക്ക് നേരിട്ടിറങ്ങാനാണ് മഹികോയിലൂടെ മെൺസാന്റോ ലക്ഷ്യമിടുന്നത്.

1962ൽ സ്ഥാപിതമായതും ഇതിനോടകം ഒട്ടനവധി ഹൈബ്രിഡ് വിത്തുകൾ വികസിപ്പിച്ചെടുത്തിട്ടുള്ളതുമായ മഹികോയെ മെൺസാന്റോ തിരഞ്ഞെടുത്തതും ഈ ലക്ഷ്യത്തോടയാണത്രെ. അതാൽ രാജ്യങ്ങളിൽ വിശ്വാസ്യതനേടിയ കമ്പനികളിൽ ഓഹരി പങ്കാളിത്തം നേടി തങ്ങളുടെ അജണ്ട നടപ്പിലാക്കുകയാണ് പരിപാടി. പരുത്തി വിത്തിന് രാജ്യത്ത് ലഭിച്ച

സ്വീകാര്യതയാണ് ഭക്ഷ്യരംഗത്തേക്ക് തിരിയാൻ കാരണമായെന്നും പറയുന്നു.

മഹികോയാണ് പരുത്തിയിൽ ജനിതക വിത്തു വികസിപ്പിച്ചെടുത്തത്. രാജ്യത്തിലെ 80 ശതമാനം കൃഷിയിടങ്ങളിലും പുതിയ വിത്താണുപയോഗിക്കുന്നതത്രെ. ഇതിലൂടെ ഉത്പാദനം ഗണ്യമായി വർദ്ധിച്ചെന്ന് കമ്പിനി പറയുമ്പോൾ തന്നെ പരമ്പരാഗത വിത്തു അപ്രത്യക്ഷമായതിനെക്കുറിച്ച് മൗനം പാലിക്കുന്നു.

വഴുതനയിലും ഇതുതന്നെയാകും സംഭവിക്കുക. ജനിതകവിത്തിന്റെ വരവോടെ പരമ്പരാഗത ഇനങ്ങൾ നഷ്ടമാകും. ജനിതക വിത്തു വീണ്ടും കൃഷി ചെയ്യാൻ കഴിയാത്തതിനാൽ ഓരോ തവണയും വിത്തിന് വേണ്ടി കമ്പിനിയെ സമീപിക്കേണ്ടിവരും. ഇതിനേക്കാളുപരി ജനിതക വിത്തു ജൈവകൃഷിക്ക് വിരുദ്ധമാണ്. ഇത് ഇന്ത്യൻ കാർഷികോൽപന്നങ്ങളുടെ കയറ്റുമതിയെ പ്രതികൂലമായി ബാധിക്കും. പ്രമേഹരോഗത്തെ ചെറുക്കുമെന്നതിനാൽ വഴുതന വ്യാപകമായി ആയുർവേദമരുന്നുകളിൽ ഉപയോഗിക്കുന്നുണ്ട്. ഇതിൽ കലർപ്പ് ചേരുന്നത് മരുന്നിന്റെ ഗുണ നിലവാരത്തെയും ബാധിക്കും.

**മാടായിപ്പറ ഖനനത്തിനെതിരെ ജനകീയ സമരം ശക്തമാകുന്നു**

പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനമായ കേരളാ ഓക്സ് സിറാമിക്സ് പ്രോടക്ട്സ് ലിമിറ്റഡിന്റെ യൂണിറ്റായ മാടായി ചൈനക്കേ കമ്പിനി നടത്തിവരുന്ന ഖനനം പൂർണ്ണമായും നിർത്തണമെന്നാവശ്യപ്പെട്ട് ജനകീയ സമരം ശക്തമാകുന്നു. മഴ തുടങ്ങിയതോടെ കമ്പിനിയിൽ നിന്നും പുറംതള്ളുന്ന അവശിഷ്ടങ്ങൾ സമീപത്തെ കിണറുകളിൽ ഒലിച്ചിറങ്ങി ജനജീവിതം ദുസ്സഹമായിത്തീർന്നിരിക്കുകയാണ്. ഖനനം നിർത്തുന്നതുവരെ ശക്തമായ പ്രക്ഷോഭ പരിപാടികളുമായി മുന്നോട്ട് പോകാൻ മാടായിപ്പറ സംരക്ഷണ സമിതി തീരുമാനമെടുത്തു. PH:9497288586