2000<u>8</u> 260002

കൂടുതൽ ഉൽപാദനം: ജനിതകവിദ്യകൾ അനിവാര്യമെന്നു വിദഗ്ധർ

കൊച്ചി • കാർഷികരംഗത്തു ജനി തക സാങ്കേതികവിദ്യകൾ കൂടു തൽ ഫലപ്രദമാക്കാൻ സാമുഹി കവശങ്ങൾ കൂടി പരിഗണിക്കാനു ള്ള സംവിധാനമുണ്ടാകണമെന്നു വിദഗ്ധർ. കൊച്ചിയിൽ നടക്കുന്ന അഗ്രികൾചർ സയൻസ് കോൺ ഗ്രസിൽ ജനിതക സാങ്കേതികവി ദൃകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ചർച്ചയി ലാണ് അഭിപ്രായം. ഈ മേഖലയി ലെ പുതിയ സാങ്കേതികവിദ്യകൾ ക്കു കുടുതൽ പ്രചാരം ലഭിക്കുന്ന തിനു സാമുഹികാഘാത പഠന ങ്ങൾകൂടി നടത്തേണ്ടതുണ്ടെന്ന് സംസ്ഥാന ആസുത്രണ കമ്മി ഷൻ അംഗം ഡോ.ആർ. രാമകൂ മാർ പറഞ്ഞു. ഭക്ഷ്യാവശ്യകത വർധിക്കുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ

കുറഞ്ഞ സ്ഥലത്തു നിന്നു കുടു തൽ ഉൽപാദനം നേടാൻ ജനിത കവിദൃകൾ പ്രയോജനപ്പെടുത്തി യാൽ മാത്രമേ കഴിയുവെന്ന് ഓസ്ട്രേലിയയിലെ മർഡോക് സർവകലാശാലയിലെ പ്രഫസർ ഡോ. മൈക്കൽ ജോൺസ് പറ

സ്ത്രീ പങ്കാളിത്തം കൂടുന്നു

കാർഷിക മേഖലയിൽ സ്ത്രീക ളുടെയും യുവജനങ്ങളുടെയും പങ്കാളിത്തം മുൻകാലത്തേക്കാൾ കുടുകയാണെങ്കിലും സ്ത്രീകളു ടെ സജീവ പങ്കാളിത്തം ഉറപുവ

സയൻസ് കോൺഗ്രസിൽ ഇന്ന്

കർഷക സംഗമവും സംവാദ വും രാവിലെ 10.45ന്. വയ നാട്ടിൽ നിന്നുള്ള ചെറുവ യൽ രാമൻ പങ്കെടുക്കും. കാർഷികരംഗത്തെ വ്യവസാ യികളും ശാസ്ത്രജ്ഞരും തമ്മിലുള്ള ആശയസംവാദം 4.30ന്

രുത്തി അവരെ കാർഷിക സംരംഭ കരാക്കി മാറ്റുന്നതിന് ഇനിയും ശ്രമങ്ങളുണ്ടാകണമെന്നു ചർച്ച

■ അഗ്രികൾചർ സയൻസ് കോൺഗ്രസിൽ ഇന്നു കർഷക സംഗമം

യിൽ ആവശ്യമുയർന്നു.

അഗ്രി- സ്റ്റാർടപ്പുകൾ പ്രോ ത്സാഹിപ്പിക്കുക, വിദ്യാർഥികൾ ക്കു തൊഴിൽ നൈപുണ്യപരിശീ ലനം നൽകുക തുടങ്ങിയ ആവ ശ്യങ്ങളും 'യുവജനശാക്തീകര ണവും ലിംഗസമത്വവും'എന്ന വി ഷയത്തിൽ നടന്ന സിംപോസിയ

തമിഴ്നാട് ഫിഷറീസ് സർവക ലാശാല വൈസ് ചാൻസലർ ഡോ. വി. ഗീതാലക്ഷ്മി, ഡോ. നീരു ഭൂഷൻ, ഡോ. സതേദർ ആരു, ഡോ. സഥതി നായക്, ഡോ. മാളവിക ദഡ്ലാണി, ഡോ. എസ്.കെ. ശർമ എന്നിവർ പ്രസം