



കേരള സർക്കാർ
കാർഷിക വികസന
കർഷക ക്ഷേമ വകുപ്പ്

ഹരിതഭൂമി

പുസ്തകം 10 | ലക്കം 7 | ജൂലായ് 15 2022

ഫാറൂഖ് ഇൻഫർമേഷൻ ബ്യൂറോയുടെ ദ്വൈവാരി ഇ-വാർത്ത പത്രിക

അകത്താളുകളിൽ

2

വയനാട്ടിലെ കൃഷി നാശംസ്ഥിതി വിലയിരുത്താൻ പ്രത്യേക സംഘത്തെ നിയോഗിച്ചു: കൃഷിമന്ത്രി ശ്രീ. പി.പ്രസാദ്

6

കേന്ദ്ര പദ്ധതികളിലെ മാനദണ്ഡങ്ങളിൽ സംസ്ഥാനത്തിനനുയോജ്യമായ ഭേദഗതികൾ അനിവാര്യം കൃഷി മന്ത്രി ശ്രീ. പി. പ്രസാദ്

7

തെങ്ങിൻ തൈകൾക്കു വേണം മെച്ചപ്പെട്ട പരിചരണം

വിളയിടം അടിസ്ഥാനമായ കൃഷിക്ക് പ്രാധാന്യം നൽകും : മന്ത്രി ശ്രീ. പി. പ്രസാദ് പാറക്കടവ് കൃഷിഭവൻ ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തു

വിള അടിസ്ഥാന കൃഷിയിൽ നിന്ന് മാറി വിളയിടം അടിസ്ഥാനമായ കൃഷിക്കാണ് സർക്കാർ പതിനഞ്ചാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിയിൽ പ്രാധാന്യം നൽകുന്നതെന്ന് കൃഷിവകുപ്പ് മന്ത്രി ശ്രീ. പി. പ്രസാദ് പറഞ്ഞു. പാറക്കടവ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് കൃഷിഭവന്റെ പുതിയ കെട്ടിടത്തിന്റെ ഉദ്ഘാടനം നിർവഹിക്കുകയായിരുന്നു മന്ത്രി.

മണ്ണ് അറിഞ്ഞ് കൃഷി ചെയ്യുന്ന രീതി ഉണ്ടാകണം. മണ്ണ് കൃത്യമായി പരിശോധിച്ചു മണ്ണിന് അനുയോജ്യമായ കൂടുതൽ ഉല്പാദനം നൽകുന്ന വിളകൾ കൃഷി ചെയ്യുന്ന രീതി ഉണ്ടാകണം. ഈ വാരം ഇൻഷുറൻസ് വാരമായാണ് കൃഷി വകുപ്പ് ആചരിക്കുന്നത്. എല്ലാ കർഷകരും കൃഷി ഇൻഷുർ ചെയ്യണം.

കഴിക്കുന്ന ഭക്ഷണത്തിലൂടെ ജീവിതശൈലി രോഗങ്ങൾ ഉണ്ടാകുന്ന സാഹചര്യം വർദ്ധിച്ചുവരികയാണ്. ഈ അവസരത്തിൽ എല്ലാവരും കൃഷിയിലേക്ക് ഇറങ്ങണം. നമുക്ക് ആവശ്യമായ ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കാൻ കഴിയണം. ഞങ്ങളും കൃഷിയിലേക്ക് പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി എല്ലാവരും മാറണം. ഓരോ നാടും ഞങ്ങളും കൃഷിയിലേക്ക് എന്ന് ഏറ് പറയണമെന്നും മന്ത്രി പറഞ്ഞു. പച്ചക്കറിയുടെ കാര്യത്തിൽ സ്വയം പര്യാപ്ത നേടാൻ സംസ്ഥാനത്തിന് കഴിയും. കൃഷിയുടെ പ്രാധാന്യം ജനങ്ങളിലേക്കെത്തിക്കാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. 16 ലക്ഷം ടണ്ണിലേറെ പച്ചക്കറിയാണ് കേരളത്തിൽ ഇപ്പോൾ ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്നത്.

പാറക്കടവ് കൃഷിഭവൻ ആധുനിക



നിലവാരത്തിൽ പണി കഴിപ്പിച്ചത് അഭിനന്ദനാർഹമാണെന്ന് മന്ത്രി പറഞ്ഞു. കൃഷിഭവൻ സ്റ്റാർട്ട് കൃഷിഭവനായി മാറ്റുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കും. പാറക്കടവ് കൃഷിഭവനിൽ വിള ആരോഗ്യ കേന്ദ്രം ആരംഭിക്കുമെന്നും കൃഷിഭവനിൽ കൃഷി ഓഫീസറുടെ നിയമനം മൂന്നുമാസത്തിനുള്ളിൽ നടക്കുമെന്നും മന്ത്രി പറഞ്ഞു. പാറക്കടവ് പഞ്ചായത്ത് തരിശുരഹിത പഞ്ചായത്തായി മാറണം. കൃഷി ഉദ്യോഗസ്ഥരും ജനപ്രതിനിധികളും കൃഷിക്കാരിലേക്ക് ഇറങ്ങി ചെല്ലുന്ന സാഹചര്യം ഉണ്ടാകണമെന്നും മന്ത്രി പറഞ്ഞു.

2018ലെയും 2019ലെയും വെള്ളപ്പൊക്കത്തെ തുടർന്ന് നാശനഷ്ടങ്ങൾ സംഭവിച്ച കൃഷിഭവൻ പൂർണ്ണമായും ഉപയോഗശൂന്യമായി മാറുകയായിരുന്നു. റോജി എം ജോൺ എം.എൽ.എയുടെ ആസ്തി വികസന ഫണ്ടിൽ നിന്നും 50 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തിയാണ് പുതിയ കെട്ടിടത്തിന്റെ നിർമ്മാണം. ആധുനിക നിലവാരത്തിൽ രണ്ടു നിലകളിലാണ് പുതിയ കൃഷിഭവൻ നിർമ്മി

ച്ചിട്ടുള്ളത്.

മുഴിക്കുളം സെന്റ് മേരീസ് ചർച്ച് ഹാളിൽ നടന്ന ഉദ്ഘാടന ചടങ്ങിൽ ശ്രീ. റോജി. എം. ജോൺ എം.എൽ.എ അധ്യക്ഷത വഹിച്ചു. ശ്രീ. ബെന്നി ബെഹനാൻ എം.പി മുഖ്യാമിതിയായി. ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് വൈസ് പ്രസിഡന്റ് ശ്രീമതി. ഷൈനി ജോർജ്ജ്, ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് സ്ഥിരംസമിതി അധ്യക്ഷൻ ശ്രീ. എം.ജെ ജോമി, പാറക്കടവ് ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് പ്രസിഡന്റ് ശ്രീ. ടി.വി പ്രദീപ്, ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് അംഗങ്ങളായ ശ്രീ. റൈജി സിജോ, താര സജീവ്, പാറക്കടവ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് പ്രസിഡന്റ് ശ്രീ. എസ്.വി ജയദേവൻ, വൈസ് പ്രസിഡന്റ് ശ്രീമതി. ഡെയ്സി ടോമി, വിവിധ സ്റ്റാൻഡിങ് കമ്മിറ്റി അധ്യക്ഷൻമാരായ ശ്രീ. കെ.വൈ ടോമി, ശ്രീ. പി.പി ജോയ്, ശ്രീമതി. രാജമ്മ വാസുദേവൻ, പ്രിൻസിപ്പൽ കൃഷി ഓഫീസർ ശ്രീമതി. രാജി ജോസ്, പഞ്ചായത്ത് അംഗങ്ങൾ, കർഷക പ്രതിനിധികൾ, ജനപ്രതിനിധികൾ തുടങ്ങിയവർ സന്നിഹിതരായി.

വയനാട്ടിലെ കൃഷി നാശം - സ്ഥിതി വിലയിരുത്താൻ പ്രത്യേക സംഘത്തെ നിയോഗിച്ചു : കൃഷിമന്ത്രി ശ്രീ. പി.പ്രസാദ്

കഴിഞ്ഞ രണ്ട് ആഴ്ചയായി അനുഭവപ്പെടുന്ന കനത്ത മഴയെ തുടർന്നുണ്ടായ പ്രകൃതി ക്ഷോഭത്തിൽ വയനാട് ജില്ലയിൽ വ്യാപകമായുണ്ടായ കൃഷി നാശനഷ്ടം വിലയിരുത്തുന്നതിനും തൽസ്ഥിതി റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യുന്നതിനും മറ്റു നടപടികൾ ത്വരിതപ്പെടുത്താനുമായി പ്രത്യേക സംഘത്തെ നിയോഗിച്ചതായി കൃഷിമന്ത്രി ശ്രീ. പി.പ്രസാദ് അറിയിച്ചു. കർഷകർക്ക് അടിയന്തിര ഘട്ടങ്ങളിൽ ആവശ്യമായ നിർദ്ദേശം നൽകുന്നതിന് കൃഷി ഉദ്യോഗസ്ഥർ ഏത് സമയത്തും ജാഗ്രതകരായിരിക്കണമെന്ന് മന്ത്രി പറഞ്ഞു. പ്രത്യേക സംഘത്തിന് ആവശ്യമായ നിർദ്ദേശം



കൃഷി ഡയറക്ടറുടെ നേതൃത്വത്തിൽ നൽകുന്നതായിരിക്കുമെന്നും മന്ത്രി കൂട്ടിച്ചേർത്തു. കാസർഗോഡ് ജില്ല

യിൽ ഇതിനകം തന്നെ ഒരു പ്രത്യേക സംഘത്തെ കൃഷി നാശനഷ്ടങ്ങൾ വിലയിരുത്തുന്നതിനായി നിയോഗിച്ചിരുന്നു. വയനാട് ജില്ലയിൽ വാഴ കർഷകർക്ക് കനത്ത നാശനഷ്ടം ഉണ്ടായതായാണ് പ്രാഥമിക റിപ്പോർട്ട്. കൃഷിയിടങ്ങളിൽ വെള്ളക്കെട്ടും മണ്ണിടിച്ചിലും ഇപ്പോഴും തുടരുന്ന സാഹചര്യമാണുള്ളത്. ജൂലൈ ഒന്നു മുതൽ ഇതുവരെ വയനാട് ജില്ലയിൽ 3733 കർഷകർക്കായി 56.5 കോടിയുടെ കൃഷിനാശമുണ്ടായതായാണ് പ്രാഥമിക വിലയിരുത്തലിൽ കണക്കാക്കപ്പെട്ടിട്ടുള്ളത്.

പിഎം കിസാൻ ഗുണഭോക്താക്കളായ കർഷകർ ജൂലൈ 31നകം വിവരങ്ങൾ ഓൺലൈൻ പോർട്ടലിൽ നൽകണം

ജൂലൈ ചെറുകിട നാമമാത്ര കർഷകരുടെ ഉന്നമനത്തിനായി 2018 ഡിസംബർ ഒന്നുമുതൽ കേന്ദ്രസർക്കാർ നടപ്പിലാക്കിവരുന്ന പദ്ധതിയാണ് പ്രധാനമന്ത്രി കിസാൻ സമ്മാൻ നിധി. പിഎം കിസാൻ എന്ന ചുരുക്കപ്പേരിൽ അറിയപ്പെടുന്ന ഈ പദ്ധതി പ്രകാരം ഗുണഭോക്താക്കളായ കർഷകർക്ക് വർഷത്തിൽ മൂന്നു തവണയായി 6000 രൂപ അവരുടെ ബാങ്ക് അക്കൗണ്ടിൽ നേരിട്ട് നൽകുന്നു. പദ്ധതിയുടെ ആനുകൂല്യം ലഭിക്കുന്നതിന് കർഷകർ അവരുടെ ബാങ്ക് അക്കൗണ്ടുകൾ ആധാരമായി ബന്ധിപ്പിക്കേണ്ടതാണ്. കാർഷിക മേഖലയുടെ വികസനത്തിനും കർഷകരുടെ വരുമാനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുമായി ഡിജിറ്റൽ സാങ്കേതിക വിദ്യ വ്യാപകമായി ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി പി എം കിസാൻ പദ്ധതിയിൽ അംഗങ്ങളായ എല്ലാ കർഷകരുടേയും ഒരു സംയുക്ത ഡാറ്റാബേസ് (ഫെഡറേറ്റഡ് ഫാർമർ ഡാറ്റാ ബേസ്) രൂപീകരിക്കുന്നതിന് കേന്ദ്ര സർക്കാർ നടപടികൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിന്റെ ആദ്യപടിയായി ഓരോ പി എം കിസാൻ ഗുണഭോക്താവും അവരുടെ സ്വന്തം കൃഷിഭൂമിയുടെ വിവരങ്ങൾ കൂടി സമർപ്പിക്കേണ്ടതുണ്ട്. ഇതിനായി സംസ്ഥാന കൃഷിവകുപ്പിലെ 'എയിംസ്' (AIMS) പോർട്ടലിൽ

സൗകര്യമൊരുക്കിയിട്ടുണ്ട്. പിഎം കിസാൻ അനുകൂല്യം തുടർന്ന് ലഭ്യമാക്കുന്നതിനായി എല്ലാ പിഎം കിസാൻ ഗുണഭോക്താക്കളും 2022 ജൂലൈ 31നു മുൻപായി എയിംസ് പോർട്ടലിൽ സ്വന്തം പേരിലുള്ള ഭൂമിയുടെ വിവരങ്ങൾ ചേർക്കേണ്ടതാണ്. കൂടാതെ പിഎം കിസാനിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത കർഷകർക്ക് e- KYC നിർവ്വഹണമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ആയതിനാൽ എല്ലാ പിഎം കിസാൻ ഗുണഭോക്താക്കളും 2022 ജൂലൈ 31നു മുൻപായി നേരിട്ട് പി എം കിസാൻ പോർട്ടൽ വഴിയോ അക്ഷയ സി എസ് സി തുടങ്ങിയ ജനസേവന കേന്ദ്രങ്ങൾ വഴിയോ e-KYCയും ചെയ്യേണ്ടതാണ്.

സൗകര്യമൊരുക്കിയിട്ടുണ്ട്. പിഎം കിസാൻ അനുകൂല്യം തുടർന്ന് ലഭ്യമാക്കുന്നതിനായി എല്ലാ പിഎം കിസാൻ ഗുണഭോക്താക്കളും 2022 ജൂലൈ 31നു മുൻപായി എയിംസ് പോർട്ടലിൽ സ്വന്തം പേരിലുള്ള ഭൂമിയുടെ വിവരങ്ങൾ ചേർക്കേണ്ടതാണ്. കൂടാതെ പിഎം കിസാനിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത കർഷകർക്ക് e- KYC നിർവ്വഹണമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ആയതിനാൽ എല്ലാ പിഎം കിസാൻ ഗുണഭോക്താക്കളും 2022 ജൂലൈ 31നു മുൻപായി നേരിട്ട് പി എം കിസാൻ പോർട്ടൽ വഴിയോ അക്ഷയ സി എസ് സി തുടങ്ങിയ ജനസേവന കേന്ദ്രങ്ങൾ വഴിയോ e-KYCയും ചെയ്യേണ്ടതാണ്.

അഗ്രികൾച്ചർ വി.എച്ച് എസ്.ഇ ഡിപ്ലോമക്കാർക്ക് ഇന്റേൺഷിപ്പ്

കൃഷിവേദനകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പ്രവർത്തിച്ച് സംസ്ഥാനത്തെ കാർഷികരംഗത്തെ പറ്റി മനസ്സിലാക്കാനും ക്രോപ്പ് പ്ലാനിങ് ആൻഡ്

കൾട്ടിവേഷൻ, മാർക്കറ്റിംഗ്, എക്സ്റ്റൻഷൻ, അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ, അനുബന്ധ മേഖലകൾ എന്നിവയിൽ പ്രായോഗിക പരിശീലനം നേടാനും

അവസരമൊരുക്കുന്ന ഇന്റേൺഷിപ്പ് പദ്ധതിയിലേക്ക് കേരള സർക്കാർ കാർഷിക വികസന കർഷക ക്ഷേമ വകുപ്പ് അപേക്ഷ ക്ഷണിച്ചു. കൃഷി

മേഖലയിലേക്ക് കടന്നു ചെന്ന 'ഞങ്ങളും കൃഷിയിലേക്ക്' എന്ന പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമാകാൻ ആഗ്രഹിക്കുന്നവർക്കും കർഷകരുമായി സംവദിക്കാൻ താല്പര്യമുള്ളവർക്കുമാണ് അവസരം. കർഷിക പ്രവൃത്തികളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിവരശേഖരണം ഇന്റേൺഷിപ്പിൽ ഒരു ഘടകമായിരിക്കും. ശേഖരിക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്ന വിവരങ്ങളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ Keralaagriculture.gov.in/en/internship/ എന്ന വെബ്സൈറ്റിൽ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ ഓഫീസുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഫ്രണ്ട്

ഓഫീസ് മാനേജ്മെന്റ്, ഡേറ്റ അപ്ഡേഷൻ/ഡേറ്റാ എൻട്രി എന്നിവയെക്കുറിച്ചറിയാനും ഓഫീസുമായി ബന്ധപ്പെട്ട എക്സ്റ്റൻഷൻ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് സഹായം നൽകാനും അവസരമുണ്ടാകും. യോഗ്യത - അഗ്രികൾച്ചറിൽ വെക്കേഷണൽ ഹയർ സെക്കൻഡറി എഡ്യൂക്കേഷൻ (വി എച്ച് എസ് ഇ) സർട്ടിഫിക്കറ്റ് നേടിയവരോ അഗ്രികൾച്ചർ/ ഓർഗാനിക് ഫാമിംഗ് ഡിപ്ലോമ ഉള്ളവരോ ആകണം. പ്രായം 01.08.2022 ന് 18 നും 41 നും

ഇടയ്ക്ക്. അപേക്ഷ Keralaagriculture.gov.in/en/internship എന്ന വെബ്സൈറ്റ് വഴി ജൂലൈ 20 വരെ നൽകാം. തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെടുന്നവർക്ക് പ്രോത്സാഹനസമ്മാനമായി പ്രതിമാസം 2500 രൂപ നൽകും. പരമാവധി 180 ദിവസമായിരിക്കും (6 മാസം) ഇന്റേൺഷിപ്പ്. ഇന്റേൺഷിപ്പ് വിജയകരമായി പൂർത്തിയാക്കുന്നവർക്ക് പ്രിൻസിപ്പൽ അഗ്രികൾച്ചർ ഓഫീസർമാർ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് നൽകും. പ്രവൃത്തിപരിചയ സാക്ഷ്യപത്രമായി ഇത് ഉപയോഗിക്കാം.

വിള ഇൻഷുറൻസ് അവസാന തീയതി 31.07.2022

പ്രധാനമന്ത്രി ഫസൽ ബീമാ യോജനയിലും കാലാവസ്ഥാ ഡിജിറ്റൽ വിള ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതിയിലും കർഷകർക്ക് ചേരേണ്ട അവസാന തീയതി 31.07.2022 ആണ്.

കഴിഞ്ഞ സീസണിന്റെ (ഓറിഫ് 2021) കാലാവസ്ഥാ വിള ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതിയുടെ നഷ്ടപരിഹാരത്തുക 30 കോടി രൂപ അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. അത് ഉടൻതന്നെ കർഷകരുടെ അക്കൗണ്ടിലേക്ക് വരവ് വയ്ക്കുന്നതാണ്. വായ്പയെടുത്ത കർഷകർ അതാത് ബാങ്കുമായി നഷ്ടപരിഹാരത്തുകയുടെ വിതരണം ഉറപ്പുവരുത്തേണ്ടതാണ്. റാബി 2021 സീസണിന്റെ നഷ്ടപരിഹാര തുക 50 കോടി രൂപ നഷ്ടപരിഹാര കമ്മിറ്റിയുടെ അംഗീകാരത്തിനായി സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. അതിന്റെ അനുമതി ലഭിക്കുന്നതനുസരിച്ച് അതും വിതരണം ചെയ്യുന്നതാണ്.

പദ്ധതിയിൽ ചേരാനാഗ്രഹിക്കുന്ന കർഷകർ ഏറ്റവും അടുത്തുള്ള സി എസ് സി ഡിജിറ്റൽ സേവാ കേന്ദ്രങ്ങളെയോ, അക്ഷയ കേന്ദ്രങ്ങളെയോ, അംഗീകൃത ഇൻഷുറൻസ് കമ്പനി പ്രധിനിധികളെയോ സമീപിക്കേണ്ടതാണ്. ഈ വർഷം മുതൽ പോസ്റ്റ് ഓഫീസ് വഴിയും ചേരാവുന്നതാണ്.

ഏറ്റവും പുതിയ ആധാറിന്റെയും ബാങ്ക് പാസ്ബുക്കിന്റെയും നികുതി ചീട്ട്/ പാട്ടച്ചിട്ടിന്റെയും കോപ്പികൾ സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്. കർഷകർ

ഇൻഷുർ ചെയ്യാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന വിസ്തീർണത്തിന് തുല്യമായ നികുതി/ പാട്ട ചീട്ട് സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്. കൂടാതെ സാധുവായ ആധാർ ബന്ധിത ബാങ്ക് അക്കൗണ്ട് വിവരങ്ങളും നൽകേണ്ടതാണ്.

വിജ്ഞാപിത വിളകൾക്ക് വായ്പ എടുത്ത കർഷകരെ അതാത് ബാങ്കുകൾ തന്നെ ചേർക്കേണ്ടതാണ്.

പ്രധാനമന്ത്രി വിള ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതിയിൽ ആലപ്പുഴ, കോട്ടയം, പത്തനംതിട്ട ജില്ലകളിലെ നെൽകൃഷിയും എല്ലാ ജില്ലകളിലേയും വാഴയും മരച്ചീനിയുമാണ് വിജ്ഞാപനം ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. കാലാവസ്ഥാ വിള ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതിയിൽ നെല്ല്, വാഴ, കുരുമുളക്, മഞ്ഞൾ, ഇഞ്ചി, കൈതച്ചക്ക, ജാതി, കൊക്കോ, കരിമ്പ് ഏലം കവുങ്ങ്, തക്കാളി, ചെറുധാന്യങ്ങൾ (ചോളം, റാഗി, തിന, മുതലായവ) പച്ചക്കറികൾ (പയർ, പടവലം, പാവൽ, കമ്പളം, മത്തൻ, വെള്ളരി, വെണ്ട, പച്ചമുളക്) എന്നീ വിളകളാണ് വിജ്ഞാപനം ചെയ്തിട്ടുള്ളത്.

പ്രധാനമന്ത്രി വിള ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതിയിൽ വിള നാശത്തിനുള്ള നഷ്ട പരിഹാരം സീസൺ കഴിഞ്ഞ് സർക്കാർ സമർപ്പിക്കുന്ന പഞ്ചായത്തു തലത്തിലുള്ള വിളവിന്റെ ഡാറ്റാ പ്രകാരമാണ് പ്രധാനമായും തിട്ടപ്പെടുത്തുന്നത്. കാലാവസ്ഥാ വിള ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതിയിൽ സീസൺ കഴിഞ്ഞ്

കാലാവസ്ഥാ നിലയങ്ങളിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്ന കാലാവസ്ഥാ ഡാറ്റാ പ്രകാരമാണ് പ്രധാനമായും നഷ്ടപരിഹാരം നിർണ്ണയിക്കുന്നത്.

കൂടാതെ വെള്ളപ്പൊക്കം, മണ്ണിടിച്ചിൽ, ശക്തിയായ കാറ്റ് (വാഴ, ജാതി, കവുങ്ങ്, കുരുമുളക്, ഏലം, കൊക്കോ എന്നീ വിളകൾക്ക് മാത്രം) എന്നിവ കൊണ്ടുണ്ടാകുന്ന വിള നഷ്ടങ്ങൾക്ക് വ്യക്തിഗത ഇൻഷുറൻസ് പരിരക്ഷ ലഭ്യമാണ്. വിളയുടെ വളർച്ചാഘട്ടത്തെ അടിസ്ഥാനമാക്കി ജോയിന്റ് കമ്മിറ്റിയുടെ ഇൻസ്പെക്ഷൻ റിപ്പോർട്ട് പ്രകാരമായിരിക്കും നഷ്ടപരിഹാര നിർണ്ണയം. ഇപ്രകാരമുള്ള നഷ്ടപരിഹാര നിർണ്ണയം പ്രധാനമന്ത്രി വിള ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതിയിൽ വെള്ളപ്പൊക്കം കൊണ്ടുണ്ടാകുന്ന വിള നഷ്ടങ്ങൾക്ക് വാഴയ്ക്കും മരച്ചീനിയ്ക്കും ലഭ്യമാണ്. മേൽപ്പറഞ്ഞ കാരണങ്ങൾ കൊണ്ട് നഷ്ടം സംഭവിച്ചാൽ 72 മണിക്കൂറിനുള്ളിൽ വായ്പ എടുത്ത ബാങ്കിനെയോ കൃഷി ഭവനെയോ എഐസി (agricultural insurance company) - യെ നേരിട്ടോ കർഷകർ രേഖാമൂലം അറിയിക്കേണ്ടതാണ്.

പ്രധാനമന്ത്രി ഫസൽ ബീമാ യോജനയെ കുറിച്ച് കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾക്ക് കൃഷിഭവനിലെ എ ഐസി സിയുടെ 1800-425-7064, 0471 - 2334493 നമ്പരുകളിൽ കർഷകർ ബന്ധപ്പെടേണ്ടതാണ്.

കേരള കർഷക ക്ഷേമനിധി അംഗത്വ കാർഡ് നൽകി

കർഷകക്ഷേമ നിധിയിലേയ്ക്കുള്ള അംഗത്വ കാർഡ് വിതരണം നമ്മുടെ പഞ്ചായത്തിലെ കർഷകനായ വടക്കുവീട്ടിൽ ശ്രീ. ബാലകൃഷ്ണൻ നൽകി കേരള വനം-വന്യ ജീവി വകുപ്പ് മന്ത്രി ശ്രീ. എ. കേശവൻ പ്രസാദ് ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തു. സമൂഹത്തിൽ ഉള്ള എല്ലാ പൗരന്മാരെയും ആശ്വാസതലോടൽ നൽകി അവരെ സമൂഹത്തിന്റെ ഉന്നതതലത്തിലേക്ക് ഉയർത്താനുള്ള നടപടികളാണ് നടന്നു വരുന്നത്. സാധാരണ കർഷകന്റെ ക്ഷേമം ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനായുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ കേരള സർക്കാർ നടത്തിവരികയാണ്. കേരളത്തിൽ കാർഷിക സംസ്കൃതി തിരിച്ചുകൊണ്ടുവരണം. പച്ചക്കറി, അരി, മുട്ട, പാൽ, മാംസം തുടങ്ങിയവയുടെ ഉൽപാദനത്തിൽ സ്വയം പര്യാപ്തത കൈവരിക്കേണ്ടതുണ്ട്. അന്യസംസ്ഥാനങ്ങളെ ആശ്രയിക്കാതെ മാത്രം ചേർക്കാത്ത ഭക്ഷണപദാർത്ഥങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കണം. കർഷക ക്ഷേമനിധി ബോർഡ് കർഷകർക്കായുള്ള വിവിധ തരം ആനുകൂല്യങ്ങൾ നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നുണ്ട്. മനുഷ്യ സന്ദേശപരമായ ഈ കാരുണ്യപ്രവർത്തനത്തിൽ എല്ലാവരുടെയും പിന്തുണ അഭ്യർത്ഥിക്കുന്നതായി മന്ത്രി അറിയിച്ചു. കർഷകക്ഷേമ നിധി കോഴിക്കോട് ജില്ലാതല അംഗത്വ രജിസ്ട്രേഷൻ ക്യാമ്പയിൻ ഉദ്ഘാടനം ചെയ്ത് സംസാരിക്കുകയായിരുന്നു മന്ത്രി.



റയെ ആകർഷിക്കുന്നതിനും ലക്ഷ്യമിട്ട് സംസ്ഥാന സർക്കാർ രൂപീകരിച്ചിട്ടുള്ളതാണ് കേരള കർഷക ക്ഷേമനിധി ബോർഡ്. കർഷക ക്ഷേമനിധിയിലേക്കുള്ള അംഗത്വം www.kfwfb.kerala.gov.in എന്ന പേര് വഴി പുരോഗമിച്ചുവരുന്നു. ജില്ലാടിസ്ഥാനത്തിൽ കർഷക രജിസ്ട്രേഷൻ സൂഗമമാക്കുന്നതിനും കൂടുതൽ കർഷകരെ ഇതിൽ അംഗങ്ങളാക്കുന്നതിനും വേണ്ട പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഊർജ്ജിതമാക്കുന്നതിനായുള്ള കോഴിക്കോട് ജില്ലാതല പ്രചരണ പരിപാടിയുടെ, നമ്മുടെ എ. യു. പി സർട്ടിഫിക്കറ്റ് റ്റോറിയത്തിൽ വച്ച് നടന്ന ക്യാമ്പയിൻ ഉദ്ഘാടനത്തിൽ ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് പ്രസിഡന്റ് ശ്രീ. കെ. പി സുനിൽകുമാർ അധ്യക്ഷത വഹിച്ചു. കേരള കർഷക ക്ഷേമനിധി ബോർഡ് ചെയർമാൻ പ്രൊഫ. (ഡോ.) പി രാജേന്ദ്രൻ സ്വാഗതവും അസിസ്റ്റന്റ് ചീഫ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് ഓഫീസർ ശ്രീമതി. പി ഇന്ദു നന്ദിയും പറഞ്ഞു. അസിസ്റ്റന്റ് ചീഫ് എക്സിക്യൂട്ടീവ്

ട്രീവ് ഓഫീസർ ശ്രീ. സുധീശൻ പി.പി. പദ്ധതി വിശദീകരിച്ചു. മുഖ്യ അതിഥിയായ നമ്മുടെ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് പ്രസിഡന്റ് ശ്രീമതി. കൃഷ്ണ വേണി മാണിക്കോത്ത് നമ്മുടെ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് ഭരണ സമിതി പ്രതിനിധികൾ, ചേളന്നൂർ ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് ഭരണ സമിതി പ്രതിനിധികൾ, രാഷ്ട്രീയ പാർട്ടി പ്രതിനിധികൾ, കർഷക ക്ഷേമനിധി ബോർഡ് ഡയറക്ടർ കോഴിക്കോട് പ്രിൻസിപ്പൽ കൃഷി ഓഫീസർ ശ്രീമതി. രമാ ദേവി പി.ആർ., കൃഷി ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ ശ്രീമതി. ഗീത അലക്സാണ്ടർ എന്നിവർ ആശംസകളർപ്പിച്ചു. ഇതോടൊന്നിച്ച് നമ്മുടെ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ കർഷകർക്ക് സൗജന്യ അംഗത്വ രജിസ്ട്രേഷൻ അക്ഷയ കേന്ദ്രം വഴി നടത്തുകയും ചെയ്തു. നാളികേര വികസന കൗൺസിൽ മുഖേന സബ്സിഡി നിരക്കിൽ നൽകുന്ന തെങ്ങിൻ തൈ വിതരണ ഉദ്ഘാടനവും വിജയൻ ഊഞ്ഞാലുകണ്ടി എന്ന കർഷകനെ നൽകി മന്ത്രി നിർവ്വഹിച്ചു.

മാംസ ഉൽപാദനത്തിൽ സ്വയംപര്യാപ്തത നാഷണൽ റിസർച്ച് സെന്റർ ഓൺ മീറ്റുമായി ധാരണാപത്രം

ഇന്ത്യൻ കൗൺസിൽ ഓഫ് അഗ്രികൾച്ചർ റിസർച്ചിന്റെ (ICAR) കീഴിലുള്ള ഗവേഷണ സ്ഥാപനമായ നാഷണൽ റിസർച്ച് സെന്റർ ഓൺ മീറ്റ് (NRCM), കേരളത്തിന്റെ മൃഗസംരക്ഷണ വകുപ്പിന്റെ കീഴിലുള്ള മീറ്റ് പ്രോഡക്ട് ഓഫ് ഇന്ത്യ (MPI) കേരള പൗൾട്രി ഡെവലപ്മെന്റ് കോർപ്പറേഷൻ (KEPCO) എന്നിവയുമായി യോജിച്ച് പ്രവർത്തിക്കാൻ ധാരണാപത്രം ഒപ്പുവെച്ചു.



മാംസ ഉല്പാദനത്തിൽ സ്വയം പര്യാപ്തത എന്ന ലക്ഷ്യം കൈവരിക്കാൻ ആവശ്യമായ സാങ്കേതിക സഹായം NRCM എന്ന ഗവേഷണ സ്ഥാപനം ഉറപ്പുവരുത്തും. സഞ്ചരിക്കുന്ന അറവുശാല, മാംസ ഉല്പന്നങ്ങളുടെ മൊബൈൽ വില്പനശാല, ഓർഗാനിക് മാംസ ഉത്പാദനം, തുടങ്ങിയ മേഖലകളിൽ പുതിയ സം

രംഭകരെ രംഗത്ത് കൊണ്ടുവരാനാണ് സാധിക്കുന്ന പദ്ധതികൾക്കാണ് മുൻഗണന നൽകിയിട്ടുള്ളത്. മൃഗസംരക്ഷണ വകുപ്പ് മന്ത്രി ശ്രീമതി. ജെ. ചിഞ്ചുറാണിയുടെ അധ്യക്ഷതയിൽ മന്ത്രിയുടെ ചേമ്പറിൽ ചേർന്ന യോഗത്തിൽ നാഷണൽ റിസർച്ച് സെന്റർ ഓൺ മീറ്റ് (NRCM) ഡയറക്ടർ ശ്രീ. എസ്. ബി. ബാർബിയെ, പ്രിൻസി

പൽ സയന്റിസ്റ്റ് ഡോ. എം. മുത്തുകുമാർ, മൃഗസംരക്ഷണ ക്ഷീര വികസന വകുപ്പ് സെക്രട്ടറി ശ്രീ. എം. ശിവശങ്കർ ഐ. എ. എസ്., വകുപ്പ് ഡയറക്ടർ ഡോ. എ. കൗശിഗൻ ഐ. എ. എസ്., ഡോ. എ. എസ്. ബിജുലാൽ (MD, MPI), ഡോ. പി. സെൽവകുമാർ എന്നിവർ പങ്കെടുത്തു.

ക്ഷീര മേഖലയിൽ ഭാരതത്തിന്റെ യശസ്സ് ലോകമെമ്പാടും ഉയർത്തിയ 'ഇന്ത്യയുടെ പാൽക്കാരൻ', ഡോ. വർഗീസ് കര്യന്റെ പ്രതിമ അനാചാരനം മൃഗസംരക്ഷണ ക്ഷീരവികസന വകുപ്പ് മന്ത്രി ശ്രീമതി ജെ ചിഞ്ചുറാണി നിർവഹിച്ചു.



ചടയമംഗലം മണ്ഡലത്തിൽ ഇളമാട് പഞ്ചായത്തിൽ പുതിയതായി ആരംഭിച്ച ഇളമാട് ക്ഷീരോൽപ്പാദക സഹകരണ സംഘത്തിന്റെ ഉദ്ഘാടനം മൃഗസംരക്ഷണ ക്ഷീരവികസന വകുപ്പ് മന്ത്രി ശ്രീമതി ജെ ചിഞ്ചുറാണി നിർവഹിച്ചു.



അഡ്വ. യു. പ്രതിഭ എംഎൽഎയുടെ മണ്ഡല ആസ്തി വികസന ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച് പുള്ളിക്കണക്ക് ക്ഷീരോൽപ്പാദക സഹകരണ സംഘത്തിന് പുതുതായി നിർമ്മിച്ച കെട്ടിടത്തിന്റെ ഉദ്ഘാടനം മൃഗസംരക്ഷണ ക്ഷീര വികസന വകുപ്പ് മന്ത്രി ശ്രീമതി ജെ ചിഞ്ചുറാണി നിർവഹിച്ചു.



കേന്ദ്ര പദ്ധതികളിലെ മാനദണ്ഡങ്ങളിൽ സംസ്ഥാനത്തിനനുയോജ്യമായ ഭേദഗതികൾ അനിവാര്യം കൃഷി മന്ത്രി ശ്രീ. പി. പ്രസാദ്

ബാഗ്ഗിൽ വച്ച് നടന്ന വിവിധ സംസ്ഥാനങ്ങളിലെ കൃഷി മന്ത്രിമാരുടെ ദേശീയ കോൺഫറൻസിനെ അഭിസംബോധന ചെയ്ത് സംസാരിക്കുകയായിരുന്നു കൃഷിമന്ത്രി ശ്രീ. പി. പ്രസാദ്.

പതിനാലാം പഞ്ചവത്സരപദ്ധതി മുതൽ സംസ്ഥാനത്ത് ഭക്ഷ്യസുരക്ഷയ്ക്കും പോഷക സുരക്ഷയ്ക്കും സുരക്ഷിത ഭക്ഷണത്തിനും അനുയോജ്യമായതും കാലാവസ്ഥ അനുരൂപമായ അഗ്രോ ഇക്കോളജിക്കൽ യൂണിറ്റ് അടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള പദ്ധതികളുമായിരിക്കും നടപ്പിലാക്കുക. പരമ്പരാഗത കാർഷിക വിദ്യകൾക്കൊപ്പം വിവരസാങ്കേതിക വിദ്യ, ഐ ഒ റ്റി (ഇന്റർനെറ്റ് ഓഫ് തിങ്ക്സ്), നൂതന കാർഷിക സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ എന്നിവയും സമന്വയിപ്പിച്ച് കാർഷിക വരുമാനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായിരിക്കും പദ്ധതികളിലെ മുൻതൂക്കമെന്നും കൃഷിമന്ത്രി അഭിപ്രായപ്പെട്ടു.

14,15 തീയതികളിലായി നടന്ന കോൺഫറൻസ് കേന്ദ്ര കൃഷിമന്ത്രി ശ്രീ. നരേന്ദ്ര സിംഗ് തോമർ ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തു. കേന്ദ്ര മന്ത്രിമാരായ ശ്രീ. മനസുഖ മാന്തവ്യ, ശ്രീ. കൈലാസ് ചൗധരി, ശ്രീമതി. ശോഭ കരണ്ടജേ, ശ്രീ. ഭഗവാനത് ചുബ്ബാ എന്നിവരും, വിവിധ സംസ്ഥാനങ്ങളിലെ കൃഷി പ്രിൻസിപ്പൽ സെക്രട്ടറീമാർ, കൃഷി ഡയറക്ടർമാർ എന്നിവരും പങ്കെടുത്തു.

ഉൽപാദനച്ചെലവ് കുറച്ചുകൊണ്ട് കാർഷിക വരുമാനം വർദ്ധിപ്പിക്കുക എന്ന ആശയത്തിന്റെ ഭാഗമായി ധാരാളം പദ്ധതികൾ സംസ്ഥാനം നടപ്പിലാക്കി തുടങ്ങിയതായി കൃഷിമന്ത്രി കോൺഫറൻസിൽ അഭിപ്രായപ്പെട്ടു. പ്രകൃതി കൃഷി എന്ന ആശയം ഇതിൽ പ്രധാനപ്പെട്ട ഒന്നാണ്. പൊക്കാളി, കൈപ്പാട് എന്നീ പ്രദേശങ്ങളിൽ പ്ര



കൃത്യാ തന്നെ പൂർണ്ണ ജൈവകൃഷി അനുവർത്തിച്ചുവരുന്ന മേഖലകളാണ്. എല്ലാ കുടുംബങ്ങളെയും കൃഷിയിലേക്ക് കൊണ്ടുവന്നു കൊണ്ട് ഭക്ഷ്യസുരക്ഷക്കൊപ്പം പോഷക സുരക്ഷയും ഉറപ്പാക്കുന്നതിനുള്ള ഒരു പദ്ധതിയാണ്, "ഞങ്ങളും കൃഷിയിലേക്ക്" പദ്ധതി. വിള ആസൂത്രണം മുതൽ വിപണനം വരെയുള്ള വിവിധ ഘട്ടങ്ങളിൽ കർഷകന് വേണ്ട സഹായം ഉറപ്പാക്കുന്നതിനു ലക്ഷ്യമിട്ടുകൊണ്ടുള്ള ഒരു നൂതന പദ്ധതിയാണ് ഫാം പ്ലാൻ അടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള കൃഷി. ഇതിൽ സംയോജിത കൃഷിക്കാണ് മുൻതൂക്കം.

ഇതോടൊപ്പം തന്നെ കേന്ദ്ര വിഷ്ണു പദ്ധതികളും അതീവ പ്രാധാന്യത്തോടെയാണ് സംസ്ഥാനം നടപ്പിലാക്കി വരുന്നത്. എന്നാൽ സംസ്ഥാനത്തിന്റെ പ്രത്യേക സാഹചര്യത്തിനനുസരിച്ചുള്ള ചില ഭേദഗതികൾ കേന്ദ്രവിഷ്ണു പദ്ധതികളിൽ അനിവാര്യമാണെന്നും മന്ത്രി അഭിപ്രായപ്പെട്ടു. വിളവെടുപ്പാനന്തര പരിചരണം, ഭക്ഷ്യസംസ്കരണം എന്നിവയ്ക്കു മുൻതൂക്കം നൽകി കാർഷിക ഉൽപ്പാദന

സംഘങ്ങളുടെ രൂപീകരണത്തിനും പ്രവർത്തനത്തിനും സംസ്ഥാനം പ്രാധാന്യം നൽകുന്നുണ്ട്. പ്രധാനമന്ത്രി ഫസൽ ഭീമാ യോജന, കാലാവസ്ഥ ധീഷ്ണിത വിള ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതി എന്നിവയിൽ സംസ്ഥാനത്തിലെ ചെറുകിട, നാമമാത്ര കർഷകർക്ക് അനുയോജ്യമായ രീതിയിൽ ചില ഭേദഗതികൾ അനിവാര്യമാണ്. പി.എം.കിസാൻ പദ്ധതി ഡിജിറ്റലൈസ് ചെയ്യുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി 16 ലക്ഷം കർഷകരുടെ രജിസ്ട്രേഷൻ നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. നിലവിൽ ആനുകൂല്യം ലഭിക്കുന്ന കർഷകർക്ക് ഡിജിറ്റലൈസ് ചെയ്യുന്നതിലെ സാങ്കേതിക പ്രശ്നം മൂലം ആനുകൂല്യം ലഭിക്കാത്ത സാഹചര്യം ഉണ്ടാവരുതെന്ന് മന്ത്രി സൂചിപ്പിച്ചു. സംസ്ഥാനത്തെ കർഷകർക്ക് ഗുണകരമാകുന്നതിനായി കേരളത്തിലെ പ്രധാന ഉത്പന്നങ്ങളായ സുഗന്ധവ്യഞ്ജനങ്ങൾ, സ്വാഭാവിക റബ്ബർ, വെജിറ്റബിൾ ഓയിൽ എന്നിവയുടെ ഇറക്കുമതി തീരുവ വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികളും കേന്ദ്രത്തിന്റെ ഭാഗത്തുനിന്നും ഉണ്ടാകണമെന്ന് മന്ത്രി ആവശ്യപ്പെട്ടു. റബ്ബർ ബിൽ, സുഗന്ധവ്യഞ്ജന ബിൽ, കോഫി ബിൽ തുടങ്ങിയ കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെ പരിഗണനയിലുള്ള ബില്ലുകളിൽ കർഷക താൽപര്യം മുൻനിർത്തി സംസ്ഥാനത്തിന്റെ അഭിപ്രായം പരിഗണിക്കണമെന്ന് മന്ത്രി ആവശ്യപ്പെട്ടു. പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണം കൂടി മുൻനിർത്തിക്കൊണ്ട് സംസ്ഥാനം നടപ്പിലാക്കി തുടങ്ങിയിട്ടുള്ള മറ്റൊരു പ്രധാന പദ്ധതിയാണ് കാർബൺ ന്യൂട്രൽ അഗ്രിക്കൾച്ചർ. പരിസ്ഥിതി, വനം മന്ത്രാലയത്തിന്റെ നിർദ്ദേശങ്ങൾ കൂടി പരിഗണിച്ചുകൊണ്ട് ദേശീയതലത്തിൽ കാർബൺ ന്യൂട്രൽ കൃഷിക്കായി ഒരു കോമൺ പ്രോട്ടോക്കോൾ വികസിപ്പിച്ചെടുക്കണമെന്നും മന്ത്രി ആവശ്യപ്പെട്ടു.



തെങ്ങിൻ തൈകൾക്കു വേണം മെച്ചപ്പെട്ട പരിചരണം

കല്പവൃക്ഷമായ തെങ്ങ് മികച്ച ഒരു ആദായ വിളയാണ്. ആദായം കിട്ടിത്തുടങ്ങുന്ന വർഷം വരെയുള്ള അധ്വാനവും മുതൽമുടക്കും ചെറുതല്ലതാനം. അതുകൊണ്ടുതന്നെ തൈകളുടെ തെരഞ്ഞെടുക്കലും പരിചരണവും വളരെ ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം ചെയ്യേണ്ട ഒരു കാര്യമാണ്. ശാസ്ത്രീയ പരിചരണവും ശ്രദ്ധയും തെങ്ങിന് വർഷങ്ങളോളം മെച്ചപ്പെട്ട വിളവ് നൽകുന്നതിൽ സംശയമില്ല. എന്തെല്ലാമണ് തെങ്ങിൻ തൈകളുടെ കാര്യത്തിൽ ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടത്.

'വിത്തുഗുണം പത്തുഗുണം'

ഗുണമേന്മയുള്ള നടീൽ വസ്തുക്കളാണ് ഏതൊരു വിളയുടെയും ആദായം നിശ്ചയിക്കുന്നത്. രോഗപ്രതിരോധ

ശേഷിയുള്ളതും അത്യുത്പാദനശേഷിയുള്ളതുമായ മാതൃവൃക്ഷത്തിൽ നിന്നും തെരഞ്ഞെടുത്ത വിത്തുതേങ്ങകൾ മെയ്-ജൂൺ മാസത്തിലാണ് പാകേണ്ടത്. ഇതിൽ നിന്നും ഉത്തമ ലക്ഷണങ്ങളടങ്ങിയ നടീൽ വസ്തുക്കൾ തെരഞ്ഞെടുക്കുകയാണ് ആദ്യം ചെയ്യേണ്ടത്.

ഗുണമേന്മയുള്ള തൈകളുടെ സവിശേഷതകൾ

1. വേഗത്തിൽ മുളച്ചു വരുന്ന തൈകൾ (4-5 മാസത്തിനകം)
2. ഒരു വർഷമെങ്കിലും പ്രായമായതും 6 മുതൽ 8 ഓലകൾ വരെയുള്ളതുമായ കരുത്തുറ്റ തൈകൾ.
3. കുറഞ്ഞത് 10-12 സെ.മീറ്റർ കണ്ണാടി കനമുള്ള (കഴുത്തളവ്) തൈകൾ

വിഷ്ണു. എസ്.പി.,
അഗ്രികൾച്ചറൽ ഓഫീസർ,
ഫാം ഇൻഫർമേഷൻ ബ്യൂറോ

4. നേരത്തേ ഓലക്കാലുകൾ വിരിയുന്നതും ധാരാളം വേരുകൾ ഉള്ളതുമായ തൈകൾ.

ഇനങ്ങൾ

ഇനങ്ങൾ പ്രധാനമായും മൂന്നു തരം.

1. നെടിയ ഇനങ്ങൾ(ഉയരം കൂടിയവ)

ഏറ്റവും കൂടുതൽ കൃഷിചെയ്തിട്ടുള്ള ഇനം. നല്ല കൊപ്രാ തൂക്കം. നല്ല പരിചരണത്തിൽ 7-8 വർഷത്തിനുള്ളിൽ കായ്ക്കും. പശ്ചിമതീര നെടിയ ഇനം (WCT), ലക്ഷദ്വീപ് ഓർഡിനറി, ആൻഡമാൻ ഓർഡിനറി, ചന്ദ്രകല്പ, കേരചന്ദ്ര, മലബാർ പ്രദേശത്തെ കപ്പാടം, തെക്കൻ കേരളത്തിലെ കോമാടൻ എന്നിവ പ്രധാന ഇനങ്ങൾ.

2. കുറിയ ഇനങ്ങൾ (ഉയരം കുറഞ്ഞവ)

3-4 വർഷത്തിനുള്ളിൽ കായ്ക്കുന്ന കുറിയ ഇനങ്ങൾ ഇളനീർ ഉപയോഗത്തിന് യോജിച്ചവയാണ്. മലയൻ കുറിയ മഞ്ഞ, മലയൻ കുറിയ ഓറഞ്ച്, ചാവക്കാട് കുറിയ ഓറഞ്ച്, കാറ്റുവീഴ് പ്രതിരോധശേഷിയുള്ള ചാവക്കാട് കുറിയ പച്ച, മലയൻ കുറിയപച്ച എന്നിവ പ്രധാന ഇനങ്ങൾ.

3. സങ്കര ഇനങ്ങൾ

നെടിയ ഇനങ്ങളുടെ സ്വഭാവ സവിശേഷതകളോട് സാമ്യം. പ്രധാനമായും ഡിക്സി, ടിക്സി എന്നീ ഇനങ്ങളാണുള്ളത്. ആദ്യത്തേതിൽ കുറിയ ഇനം മാതൃവൃക്ഷമായും രണ്ടാമത്തേതിൽ നെടിയ ഇനം മാതൃവൃക്ഷമായും ഉപയോഗിക്കുന്നു.

നടീൽരിതി

വേനൽമഴ ലഭിച്ചു കഴിഞ്ഞാൽ തെങ്ങിൻ തൈകളുടെ നടീൽ ആരംഭിക്കാവുന്നതാണ്. താഴ്ന്ന പ്രദേശങ്ങളിൽ മഴ കഴിഞ്ഞ് നവംബർ മാസം നടുന്നതാണ് ഉചിതം.

നല്ല സൂര്യപ്രകാശം ലഭിക്കുന്ന സ്ഥലമാണ് തെങ്ങിൻ തൈകൾ നടുന്നതിനായി തെരഞ്ഞെടുക്കേണ്ടത്. തൈകൾ തമ്മിൽ നിശ്ചിത അകലവും ഉണ്ടായിരിക്കണം. ഉയരം കൂടിയ ഇനങ്ങൾ 7.5 മീറ്റർ അകലം പാലിച്ചാണ് നടേണ്ടത്. താഴ്ന്ന പ്രദേശങ്ങളിൽ കൂനകൾ ഉണ്ടാക്കി വേണം തൈകൾ നടേണ്ടത്.



1.2 മീറ്റർ വീതം നീളവും വീതിയും ആഴവും ഉള്ള കുഴികളാണ് നടുനതിനായി എടുക്കേണ്ടത്. അതിനു ശേഷം കമ്പോസ്റ്റും മേൽമണ്ണും കൊണ്ട് കുഴിയുടെ പകുതി ഭാഗം നിറയ്ക്കണം. കുഴികളുടെ അടിഭാഗത്ത് രണ്ടു നിര തൊണ്ട് മലർത്തി അടുക്കിവയ്ക്കുന്നത് ജലസംരക്ഷണത്തിന് സഹായിക്കും. ചെങ്കൽ പ്രദേശത്ത് 2 കിലോഗ്രാം ഉപ്പ് കുഴി എടുക്കുമ്പോൾ തന്നെ അടിവശത്ത് ഇടുന്നത് മണ്ണിന്റെ ഘടന മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന് നല്ലതാണ്.

ഇങ്ങനെ തയ്യാറാക്കിയ കുഴികളിൽ തൈകൾ വയ്ക്കുന്നതിനുള്ള ചെറുകുഴി എടുത്ത് തൈകൾ നടാം. നടുനതിനുള്ള തൈകൾ വളരെ ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം വേണം നഴ്സറികളിൽ നിന്നും ഇളക്കിയെടുക്കേണ്ടത്. ഇളക്കിയെടുത്ത തൈകൾ ഉടനെ തന്നെ നടണം. പരമാവധി 4 മുതൽ 5 ദിവസം വരെ തണലിൽ സൂക്ഷിക്കാം. നടുനതിന് മുമ്പായി 200 ഗ്രാം സൂഡോമോണസ് അർ കിലോ വേപ്പിൻ പിണ്ണാക്കുമായി കൂട്ടിക്കലർത്തി കുഴികളിൽ ഇടുന്നത്

രോഗ പ്രതിരോധത്തിന് നല്ലതാണ്.

തൈകളുടെ പരിചരണം

തൈക്ക് ഒരു ദീർഘകാല വിളയായ തുകൊണ്ടുതന്നെ ആദ്യ വർഷങ്ങളിലെ പരിചരണം ഭാവിയിലെ വിളവിനെ സ്വാധീനിക്കുമെന്ന കാര്യം ശ്രദ്ധിക്കണം. തൈകൾക്ക് താങ്ങുനൽകി കാറ്റത്ത് ഉലയാതെ നോക്കണം. ആദ്യ വർഷങ്ങളിൽ തണൽ ക്രമീകരണം അത്യാവശ്യമാണ്. വേനൽസമയത്ത് തൈക്കു പടിഞ്ഞാറൻ വെയിൽ ഏൽക്കാതെ ശ്രദ്ധിക്കുക. മഴവെള്ളത്തോടൊപ്പം ചെളിയും മണ്ണും കുഴിയിൽ ഇറങ്ങി കടലാസും മുടിപ്പോകാതെ ശ്രദ്ധിക്കണം. മഴ ഇല്ലാത്ത അവസരങ്ങളിൽ ജലസേചനം നൽകണം. നാലുദിവസത്തിലൊരിക്കൽ 45 ലിറ്റർ വെള്ളം ഉറപ്പുവരുത്തേണ്ടതാണ്. ജലസേചനം നൽകുന്ന തോട്ടങ്ങളിൽ ഇരട്ടിവിളവെന്നാണ് അനുഭവ സാക്ഷ്യം. തളളിനന്ന സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള തോട്ടങ്ങളിൽ വളത്തിന്റെയും ജലത്തിന്റെയും കാര്യക്ഷമമായ ഉപയോഗം ഉറപ്പുവരുത്താനാകും.

കരുത്തുറ്റ വളർച്ചയ്ക്ക് - സംയോജിത വളപ്രയോഗം

മണ്ണു പരിശോധനയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വളപ്രയോഗം നടത്തേണ്ടതാണ്. പ്രതിവർഷം തെങ്ങൊന്നിന് 1-2 കി.ഗ്രാം വരെ കുമ്മായം രണ്ടു മൂന്നു മാസങ്ങളിലായി മഴ സമയത്ത് മണ്ണിൽ ഇളക്കിച്ചേർത്തു കൊടുക്കാവുന്നതാണ്. ജൈവവളം ധാരാളമായി മണ്ണിൽ ചേർത്തു കൊടുക്കണം. ആദ്യ കൊല്ലം 2 കി.ഗ്രാം, രണ്ടാംവർഷം 5 കി.ഗ്രാം, പിന്നീടുള്ള വർഷങ്ങളിൽ 10 കി.ഗ്രാം എന്ന നിരക്കിൽ ജൈവവളം നൽകാം. തെങ്ങിന്റെ അവശിഷ്ടങ്ങൾ കൊണ്ടുതന്നെ തയ്യാറാക്കിയ കമ്പോസ്റ്റ് ഉത്തമ ജൈവവളമാണ്. ആദ്യ വർഷം മുതൽ തന്നെ മണ്ണു പരിശോധന അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള രാസവളം നൽകിയാൽ കൃത്യസമയത്ത് വിളവ് ലഭിക്കും.

സസ്യപരിപാലന മാർഗ്ഗങ്ങൾ - പ്രതിരോധ മാർഗ്ഗങ്ങൾ പ്രധാനം

തൈകളിലെ കീടരോഗബാധ ചെറുക്കുന്നതിന് ഇടവിട്ടുള്ള നിരീക്ഷണമാണ് ഏകമാർഗ്ഗം. കുറിയ ഇനം തൈകളിൽ കൊമ്പൻചില്ലി, ചെമ്പൻ ചില്ലി എന്നിവയുടെ ആക്രമണം കൂടുതലായി കാണപ്പെടുന്നുണ്ട്. തോട്ടങ്ങളിൽ ശുചിത്വം പാലിക്കുക. മുൻകരുതലായി വേപ്പിൻ പിണ്ണാക്കും മണലും തുല്യ അളവിൽ കലർത്തി നാനോലക്ഷ്യ റൂമുള്ള 2-3 ഓലക്കവിളകൾക്കിടയിൽ നിക്ഷേപിക്കുക. അല്ലെങ്കിൽ 45 ദിവസത്തിലൊരിക്കൽ പാറ്റാഗുളികകൾ ഓലക്കവിളകൾക്കിടയിൽ വെച്ച് മണൽകൊണ്ട് മൂടാവുന്നതാണ്. കൂമ്പു ചീയൽ ബാധയേറ്റ ഭാഗങ്ങൾ മുറിച്ചു നീക്കി കേടായ ഭാഗങ്ങൾ കത്തിക്കുകയും മുറിവിൽ ബോർഡോ കഴമ്പു തേക്കുകയും വേണം.

തൈക്കൻ കേരളത്തിൽ കാറ്റുവീഴ്ച രോഗം വ്യാപകമായി കാണുന്നതിനാൽ പ്രാദേശികമായിത്തന്നെ പ്രതിരോധ ശേഷിയുള്ള മാതൃവൃക്ഷങ്ങൾ കണ്ടെത്തി വിത്തു തേങ്ങ സംഭരിച്ച് തൈകൾ ഉത്പാദിപ്പിക്കുന്നതാണ് ഉത്തമം. കാറ്റുവീഴ്ച പ്രതിരോധശേഷിയുള്ള ഇനങ്ങൾ ഉണ്ടെങ്കിലും ആവശ്യത്തിനുള്ള നടീൽ വസ്തുക്കളുടെ അഭാവം പരിഹരിക്കുന്നതിനുള്ള ഏകമാർഗ്ഗം ഇത്തരത്തിലുള്ള വികേന്ദ്രീകൃത നഴ്സറികളാണ്. ശാസ്ത്രീയ പരിപാലനമാർഗ്ഗങ്ങളിലൂടെ കുറഞ്ഞത് 80 തേങ്ങ പ്രതിവർഷം ഉറപ്പിക്കാനാകും. എന്നാൽ തന്നെ ഉത്പാദന ക്ഷമത ഇപ്പോൾ ഉള്ളതിന്റെ ഇരട്ടിയാക്കാൻ കഴിയുമെന്ന് സാരം.