

31-03-2023

FRIDAY

വെള്ളിയാഴ്ച



FIB FARM NEWS

എഫ് ഐ ബി കാർഷിക വാർത്തകൾ

FARM INFORMATION BUREAU

Agriculture Development and Farmer's Welfare Department

GOVERNMENT OF KERALA

Chief Editor : PADMAM S.

Editor : Dr. BINU HARRIET IVAN

Farm Information Bureau, Kowdiar, Thiruvananthapuram -695003

Web site : fibkerala.gov.in, E-mail : piofibtvm@gmail.com, fibnewstvm@gmail.com

Telephone : 0471 - 2318186,2317314



GOVERNMENT OF KERALA
AGRICULTURE DEVELOPMENT AND FARMERS' WELFARE DEPARTMENT

FARM INFORMATION BUREAU

Kowdiar, Thiruvananthapuram – 695003
Website: fibkerala.gov.in
E-mail: piofibtvm@gmail.com
Telephone: 0471 – 2318186, 2317314

എഫ് ഐ ബി കാർഷികവാർത്തകൾ (FIB FARM NEWS)-31/03/2023.

1. കാർഷിക വികസന കർഷകക്ഷേമ വകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിൽ പാറോട്ടുകോണത്ത് പ്രവർത്തിക്കുന്ന രാസവള ഗുണനിയന്ത്രണ പരിശോധനാ ലബോറട്ടറിക്ക് നാഷണൽ അക്രഡിറ്റേഷൻ ബോർഡ് ഫോർ ടെസ്റ്റിംഗ് ആൻഡ് കാലിബ്രേഷൻ ലബോറട്ടറിസ് (NABL) എന്ന ദേശീയ അംഗീകാരം ലഭിച്ചു. അന്താരാഷ്ട്ര മാനദണ്ഡങ്ങൾ പാലിക്കുന്നതിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കി, നിർദ്ദിഷ്ട ടെസ്റ്റുകൾ/അളവുകൾക്കുള്ള സാങ്കേതിക കഴിവിന് ഔദ്യോഗികമായ അംഗീകാരമാണ് ഇത് വഴി ലഭിച്ചിരിക്കുന്നത്. ആദ്യമായാണ് സംസ്ഥാന കൃഷി വകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഒരു ലാബിനു ഈ അംഗീകാരം ലഭിക്കുന്നത്. കൃഷിക്കാവശ്യമായ എല്ലാ രാസവളങ്ങളുടെയും ഗുണ നിലവാര പരിശോധന ഈ ലാബിൽ നടത്തി വരുന്നുണ്ട്. നൈട്രജൻ, ഫോസ്ഫറസ്, പൊട്ടാഷ്യം, ദിതീയ മൂലകങ്ങൾ, സൂക്ഷ്മ മൂലകങ്ങൾ എന്നിവ അടങ്ങിയിട്ടുള്ള നേർവളങ്ങൾ, മിക്സ്ചറുകൾ, കോംപ്ലക്സ് വളങ്ങൾ എന്നിവയുടെ ഗുണ നിലവാര പരിശോധനയാണ് പ്രധാനമായും ഈ ലാബിൽ നടന്നു വരുന്നത്. രാസ പരിശോധനയ്ക്കുള്ള ISO / IEC 17025: 2017 അംഗീകാരമാണ് നിലവിൽ ലഭിച്ചിട്ടുള്ളത്.

2. കേന്ദ്ര സംസ്ഥാന സർക്കാരുകൾ സംയുക്തമായി നടപ്പിലാക്കുന്ന/ മൃഗഡോക്ടറുടെ സേവനം കർഷകരുടെ വാതിൽപ്പടിയിൽ എന്ന പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായുള്ള മൊബൈൽ വെറ്ററിനറി യൂണിറ്റിൽ ഓരോ വാഹനത്തിലും ഒരു വെറ്ററിനറി സർജൻ, ഒരു പാരാവെറ്റ്, ഒരു ഡ്രൈവർ കം അറ്റൻഡർ എന്നിവർ ഉണ്ടാകും. സർജറി ചെയ്യുന്നതിനാവശ്യമായ ഉപകരണങ്ങൾ ഉൾപ്പെടെ വാഹനത്തിൽ ലഭ്യമാണ്. ഇപ്പോൾ 29 ബ്ലോക്കുകളിൽ മൊബൈൽ വെറ്ററിനറി യൂണിറ്റ് സൗകര്യം ലഭ്യമാണ്. ഇത് സംസ്ഥാനത്ത് 129 ബ്ലോക്കുകളിലേയ്ക്കുകൂടി വ്യാപിപ്പിക്കുമെന്ന് മൃഗസംരക്ഷണ വകുപ്പ് മന്ത്രി ജെ. ചിഞ്ചുറാണി അറിയിച്ചു. ഈ സേവനം ലഭിക്കുന്നതിന് 1962 എന്ന ഹെൽപ്പ് ലൈൻ നമ്പറുള്ള കേന്ദ്രീകൃത കോൾ സെന്റർ നമ്പരിൽ കർഷകർ വിളിക്കേണ്ടതാണ്. കന്നുകാലി, ആട് എന്നിവയ്ക്ക് 450 രൂപയും അരുമ മൃഗങ്ങൾക്ക് 950 രൂപയും കൃത്രിമ ബീജദാനത്തിന് 50 രൂപയുമാണ് നിരക്ക്. ഇത് ഓൺലൈനായി അടയ്ക്കാവുന്നതാണ്.

3. കേരള സംസ്ഥാന പൗൾട്രി വികസന കോർപ്പറേഷൻ കരാർ ഫാമുകൾ വളർത്തിയെടുത്ത 40 മുതൽ 45 ദിവസം വരെ പ്രായമുള്ള, ശരാശരി 2.0 കിലോയ്ക്ക് മുകളിൽ തൂക്കമുള്ളതുമായ



GOVERNMENT OF KERALA
AGRICULTURE DEVELOPMENT AND FARMERS' WELFARE DEPARTMENT

FARM INFORMATION BUREAU

Kowdiar, Thiruvananthapuram – 695003

Website: fibkerala.gov.in

E-mail: piofibtvm@gmail.com

Telephone: 0471 – 2318186, 2317314

ഇറച്ചിക്കൊഴികൾ വിൽപനയ്ക്കായി തയ്യാറായിട്ടുണ്ട്. താൽപ്പര്യമുള്ളവർ 0471-2478585, 2468585, 9495000922 എന്നീ നമ്പരുകളിൽ ബന്ധപ്പെട്ടോ, kepcopoultry@gmail.com. എന്ന ഇ-മെയിൽ വിലാസത്തിലോ എടുക്കാൻ കഴിയുന്ന നിരക്ക് അറിയിക്കാവുന്നതാണ്. കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾക്ക് മാനേജിംഗ് ഡയറക്ടർ, കേരള സംസ്ഥാന പൗൾട്രി വികസന കോർപ്പറേഷൻ ടി.സി. 30/697, പേട്ട, തിരുവനന്തപുരം 695024

4. റബ്ബർബോർഡിന്റെ കീഴിലുള്ള നാഷണൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഫോർ റബ്ബർ ട്രെയിനിങ്ങി(എൻ.ഐ.ആർ.ടി.)ൽ ആരംഭിച്ച സെൻട്രലൈസ്ഡ് പ്ലേസ്മെന്റ് പോർട്ടലിന്റേ ഉദ്ഘാടനം 'എൻ.ഐ.ആർ.ടി'-യിൽ നടന്ന ചടങ്ങിൽ വെച്ച് റബ്ബർബോർഡ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് ഡയറക്ടർ ഡോ. കെ.എൻ. രാഘവൻ ഐ.ആർ.എസ്. നിർവഹിച്ചു. റബ്ബറുമായി ബന്ധപ്പെട്ട എല്ലാ മേഖലകളിലേക്കും ആവശ്യമായ പരിശീലനങ്ങൾ എൻ.ഐ.ആർ.ടി.-യിൽ നടത്തിവരുന്നുണ്ട്. ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് നടത്തുന്ന കോഴ്സുകൾ എല്ലാം റബ്ബർമേഖലയിൽ യുവാക്കളുടെ തൊഴിലവസരങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ ലക്ഷ്യമിട്ടുള്ളവയാണ്. റബ്ബർമേഖലയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട എല്ലാ വിഭാഗങ്ങളിലെയും തൊഴിൽ ആവശ്യങ്ങൾ പരിഹരിക്കാൻ ഈ പ്ലേസ്മെന്റ് പോർട്ടൽ ഉപകരിക്കുമെന്നും ഡോ. രാഘവൻ പറഞ്ഞു.

വിളകളിൽ വേനൽക്കാല പരിപാലന നിർദ്ദേശങ്ങൾ

വൈക്കോൽ, ഉണങ്ങിയ ഇലകൾ, തെങ്ങോലകൾ, ആവരണ വിളകൾ എന്നിവ ഉപയോഗിച്ചു വിളകളിൽ പുതയിടൽ അവലംബിച്ചു ജലസംരക്ഷണം ഉറപ്പുവരുത്തുക.

വിളയിറക്കാത്ത കൃഷിയിടങ്ങളിലെ ജലം ബാഷ്പീകരിച്ച് പോകാതിരിക്കാനും കുമിൾ വിത്തുകളെയും കീടങ്ങളുടെ മുട്ടകളെയും നശിപ്പിക്കാനും മണ്ണ് ഉഴുതുമറിച്ചിടുന്നത് ഉത്തമമാണ്. വിളകൾക്ക് സൂക്ഷ്മ ജലസേചന മാർഗ്ഗങ്ങളിലൂടെ തിരിനന തുള്ളിനന ജലസേചനം നൽകുക. വെള്ളക്കെട്ടിലാത്ത തെങ്ങിൻ തോപ്പുകളിൽ അനുവർത്തിക്കാവുന്ന ജല സംരക്ഷണ രീതിയാണ് മൈക്രോവാട്ടർഷെഡ്. ഓരോ തെങ്ങിന്റെയും ചുറ്റുമുള്ള സ്ഥലത്തു വീഴുന്ന മഴവെള്ളം തെങ്ങിൻ തടത്തിലേക്കു ഒഴുകിയെത്തുന്ന വിധത്തിൽ ചെറിയ ചരിവ് കൊടുത്തു കൃഷിയിടം ഇതിനായി ഒരുക്കണം.



GOVERNMENT OF KERALA
AGRICULTURE DEVELOPMENT AND FARMERS' WELFARE DEPARTMENT

FARM INFORMATION BUREAU

Kowdiar, Thiruvananthapuram – 695003

Website: fibkerala.gov.in

E-mail: piofibtvm@gmail.com

Telephone: 0471 – 2318186, 2317314

കൃഷിയിടത്തിൽ എത്ര തെങ്ങുണ്ടോ അത്രയും നീർത്തടങ്ങളായി കൃഷിയിടത്തെ തിരിക്കണം. ഓരോ നീർത്തടത്തിലും കിട്ടുന്ന മഴ തെങ്ങിൻ തടത്തിൽ സംഭരിക്കപ്പെടുകയും മണ്ണിലേക്ക് സാവകാശം ആഗിരണം ചെയ്യപ്പെടുകയും ചെയ്യുന്നു. കൂടാതെ ഇങ്ങനെ തയ്യാറാക്കിയ തെങ്ങിൻ തോപ്പുകളിൽ പുതയിട്ടു കൊടുക്കുന്നത് വേനൽക്കാലങ്ങളിൽ ബാഷ്പീകരണത്തിലൂടെയുണ്ടാകുന്ന ജല നഷ്ടം കുറക്കാൻ സഹായകമാകും. സഹായകമാകും. ഉപയോഗിക്കുന്ന ജലത്തിന്റെ കാര്യക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി ഹൈഡ്രോജെൽ ക്യാപ്സുളുകൾ ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ്. ഇവ മണ്ണിന്റെ ജലസംഭരണ ശേഷി വർദ്ധിപ്പിച്ച് ജലസേചനത്തിന്റെ ഇടവേളകൾ കുറയ്ക്കുന്നു. ഉപയോഗത്തിനായി ക്യാപ്സുളുകൾ ചെടികളുടെ ചുവട്ടിൽ വേരിനോട് ചേർന്ന് മണ്ണിലേക്ക് ഇറക്കി വയ്ക്കുക.

പച്ചക്കറികൾക്ക് ഒരു ചെടിക്ക് 4 എണ്ണം വീതവും വാഴ ഒന്നിന് 8 വീതവും കമുക് ഒന്നിന് 10 വീതവും തെങ്ങ് ഒന്നിന് 20 വീതവുമാണ് ഉപയോഗിക്കുക.

കുരുമുളക് തോട്ടങ്ങളിൽ തണൽ നിയന്ത്രിക്കുക.