



**ഗ്രാമീൺ കൃഷി മൗസം സേവാ
വയനാട്
കാർഷിക കാലാവസ്ഥ ബുള്ളറ്റിൻ, വയനാട്ജില്ല**



എ.എ.ബി ബുള്ളറ്റിൻ നമ്പർ.:009/ 2025-2026

ദിവസം&തീയതി: വെള്ളിയാഴ്ച, 31.01.2025

കഴിഞ്ഞ വാരത്തിലെ സംക്ഷിപ്ത കാലാവസ്ഥ (Dated 24.01.25 to 30.01.25)							കാലാവസ്ഥാഘടകങ്ങൾ	കാലാവസ്ഥാ പ്രവചനം: (Valid for 01.02.25 to 05.02.25)				
24/01	25/01	26/01	27/01	28/01	29/01	30/01	തീയതി	01/02	02/02	03/02	04/02	05/02
0	0	0	0	0	0	0	മഴ (മില്ലി.മീറ്റർ)	0	0	0	0	0
28.3	28.2	28.2	28.3	28.3	28.3	28.4	ഉയർന്ന താപനില (°C)	34	34	34	34	34
13.6	13	13.1	12.8	13.1	13	13.1	കുറഞ്ഞ താപനില(°C)	24	24	24	24	24
91	91	91	89	91	89	91	കൂടിയഅന്തരീക്ഷ ആർദ്രത (%)	80	80	80	80	80
66	64	66	64	64	68	67	കുറഞ്ഞഅന്തരീക്ഷ ആർദ്രത (%)	62	62	62	62	62
4.1	3.5	5	5.1	3.6	2.6	5.2	കാറ്റിന്റെവേഗത(കിലോ മീറ്റർ/മണിക്കൂർ)	4	2	4	4	4
NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	കാറ്റിന്റെദിശ(ഡിഗ്രി)	320	270	250	270	230
7	7	7	7	7	7	7	മേഘവ്യാപ്തി(ഒക്യൂ)	4	4	5	3	3

കാർഷിക കാലാവസ്ഥാ മുന്നറിയിപ്പുകൾ:വരും ദിവസങ്ങളിൽ ജില്ലയിൽമിതമായ മഴയ്ക്കും കാറ്റിനും സാധ്യത . കർഷകർ ജാഗ്രത പുലർത്തുക

വിഭാഗം	കാർഷിക/മൃഗസംരക്ഷണ നിർദ്ദേശങ്ങൾ
നെല്ല്	വയനാട്ടിലെ നെൽ ചെടികൾ ഇപ്പോൾ കൊയ്യു കാലമാണ്. വിത്തുൽപാദനത്തിനായി പരിപാലിക്കുന്ന പാടങ്ങളിൽ മറ്റിനങ്ങളുടെ ചെടികൾ കലർപ്പായി കാണുകയാണെങ്കിൽ അവയെ നീക്കം ചെയ്യേണ്ടതാണ്. വിളവെടുപ്പിനു തയ്യാറായ വയലുകളിലെ വെള്ളം വാർത്തുകളയേണ്ടതാണ്. പുഞ്ചകൃഷി നടത്താൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന പാടങ്ങൾ വിളവെടുപ്പിനു ശേഷം ഉഴുതിടേണ്ടതാണ്. പുഞ്ച കൃഷിക്ക് മൂപ്പു കുറഞ്ഞ വിത്തിനങ്ങൾ തിരഞ്ഞെടുക്കാൻ ശ്രദ്ധിക്കണം. വിളവിറക്കുന്നതിനു മുമ്പ് കർഷകർ നിർബന്ധമായും മണ്ണ് പരിശോധിക്കേണ്ടതാണ്.
തെങ്ങ്	ചെമ്പൻ ചെല്ലി, കൊമ്പൻ ചെല്ലി, ചെമ്പനീരൊലിപ്പ് മുതലായ കീട-രോഗ ആക്രമണങ്ങൾക്കെതിരെ കർഷകർ ജാഗ്രത പാലിക്കേണ്ടതാണ്. ജലസേചനം നടത്തുന്ന തേട്ടങ്ങളിൽ, തെങ്ങോന്നിന് 500 ഗ്രാം യൂറിയ, 400 ഗ്രാം റോക്ക് ഫോസ്ഫേറ്റ്, 500 ഗ്രാം പൊട്ടാഷ് എന്ന തോതിൽ വളപ്രയോഗം നടത്താവുന്നതാണ്. ചെമ്പനീരൊലിപ്പ് ബാധിച്ച തെങ്ങുകളിൽ രോഗം ബാധിച്ച ഭാഗം ചെത്തിക്കളഞ്ഞ് കൊൾടാർ തേച്ചുപിടിപ്പിക്കേണ്ടതാണ്.
കുമ്പുക്	കമുകിന്റെ വിളയെടുപ്പു കാലം തുടരുകയാണ്. മഹാളി രോഗം തടയുന്നതിനായി 1% വീര്യമുള്ള ബോർഡോ മിശ്രിതം കൂലികളിൽ തളിക്കേണ്ടതാണ്. സൂര്യഘാതം തടയുന്നതിനായി കമുകിൻ തടിയിൽ വെള്ള പുശുകയോ കമുകിൻ പോളകൾ കൊണ്ട് പൊതിയുകയോ ചെയ്യണം. തോട്ടങ്ങളിൽ ജലസേചനം നടത്തേണ്ടതാണ്.
കുരുമുളക്	കുരുമുളകിന് പുതയിടുക. ദ്രുതവാട്ടത്തെ ചെറുക്കുവാൻ 1% വീര്യമുള്ള ബോർഡോ മിശ്രിതം/കോപ്പർ ഓക്സിക്ലോറൈഡ് നാലു ഗ്രാം ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ എന്ന കണക്കിൽ തടത്തിൽ ഒഴിച്ചു കൊടുക്കുക. തുടർന്ന് രണ്ടാഴ്ച കഴിഞ്ഞ് ട്രൈക്കോഡെർമ കൾച്ചർ വേപ്പിൻ പിണ്ണാക്കിൽ കുട്ടികലർത്തി തടത്തിൽ ചേർക്കാം. തടത്തിൽ പുതയിടുന്നത് ദ്രുതവാട്ടത്തിന്റെ കുതിച്ചുകയറ്റം മണ്ണിൽ നിന്ന് തണ്ടിൽ എത്തുന്നത് തടയും.
വാഴ	നാലുമാസം പ്രായമായ വാഴകൾക്ക് വാഴ ഒന്നിന് 100 ഗ്രാം യൂറിയ എന്ന തോതിൽ വളപ്രയോഗം നടത്തേണ്ടതാണ്. ഇലപ്പുള്ളി രോഗം തടയുന്നതിനുവേണ്ടി സ്യൂഡോമോണാസ് ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ 20 ഗ്രാം എന്ന തോതിൽ തളിക്കേണ്ടതും രോഗം ആരംഭിച്ച വാഴകൾക്ക് 1% വീര്യമുള്ള ബോർഡോ മിശ്രിതം തളിക്കേണ്ടതുമാണ്. തോട്ടം വൃത്തിയാക്കി സൂക്ഷിക്കുക. കർഷകർ പിണ്ടിപ്പുഴുവിനെതിരെ

	ജാഗ്രത പാലിക്കേണ്ടതാണ്.. .
ഇഞ്ചി	ഇഞ്ചി വിളവെടുപ്പിന് പകരമായി വരുകയാണ്. ചൂക്കിനുള്ള ഇഞ്ചിയ്ക്ക് വിശേഷിച്ച് ഒന്നും ചെയ്യേണ്ടതില്ല.
ഏലം	ഏലപ്പേനിന്റെ ആക്രമണം ഉണ്ടാകാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. അഴുകൽ രോഗത്തെ പ്രതിരോധിക്കാൻ ബോർഡോമിശ്രിതം 500-1000 മില്ലി/ഒരു മുടിന് എന്ന തോതിൽ തളിക്കണം. തണ്ട്/പൂക്കുല തുരപ്പനെതിരെ ജാഗ്രത പാലിക്കുക. കടചീയൽ രോഗത്തെ ചെറുക്കുവാൻ ട്രൈക്കോഡേർമ, സീഡോമോണാസ് കൾചറുകൾ ഉപയോഗിക്കുക. കൃഷിയിടം കളവിമുക്തമാക്കി സൂക്ഷിക്കുക. ഏലപ്പേനിനെതിരേ ജാഗ്രത പാലിക്കുക.
കാപ്പി	കായ് തുരപ്പൻ പുഴുവിനെ പ്രതിരോധിക്കാൻ കിനാൽഫോസ് 400 റഹ 200 ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ കലക്കി (0.05%) തളിക്കുക
മൃഗ സംരക്ഷണം	കാലിത്തീറ്റ സംഭരിച്ചു വരുന്ന സ്ഥലങ്ങളിൽ നനവ് ഇല്ലാതെ സൂക്ഷിക്കുന്നത് വഴി ഭക്ഷ്യവിഷബാധ ഒഴിവാക്കാം. എലികളുടെ ആക്രമണം തടയുക വഴി എലിപ്പനി രോഗം തടയുന്നതിനായി തൊഴുത്തും പരിസരവും വൃത്തിയാക്കി സൂക്ഷിക്കുകയും ഭക്ഷണ അവശിഷ്ടങ്ങളും ചപ്പുചവറുകളും വൃത്തിയാക്കി സംസ്കരിക്കുകയും ചെയ്യുക.
പ്രാദേശികകാർഷികഗവേഷണകേന്ദ്രം അമ്പലവയലും ഭാരതീയ കാലാവസ്ഥാവകുപ്പും സംയുക്തമായി ഭാരതീയ കാലാവസ്ഥാവകുപ്പും സംയുക്തമായി തയ്യാറാക്കുന്നത്	

നോഡൽ ഓഫീസർ
AMFU, അമ്പലവയൽ