

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ  
പത്രാംപത്രാം സമ്മേളനം.**

**നമ്പ്പത് ഫീഡിനിടാന്ത ഫോഡ്യൂം നം. 1319**

**06.03.2020 ലെ മറ്റൊടിൽ**

**നമ്പ്പത് കൂഷി നമ്പ്പത് ആരോഗ്യം ക്യാമ്പയിൽ**

**ഫോഡ്യൂം**

**കു.ഷാഹി പറമ്പിൽ  
കു.കെ.സി.ജോസഫ്  
കു.വി.എസ്.ശിവകമാർ  
കു.രോജി എം. ജോൺ**

**ഉത്തരം**

**കു. വി.എസ്. സുനിൽ കമാർ  
(കൂഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)**

- (എ) നമ്പ്പത് കൂഷി നമ്പ്പത് ആരോഗ്യമെന്ന ഫോഡ്യൂം വിഷമില്ലാത്ത പച്ചക്കറികൾ ഉപയോഗിക്കുന്നതു സംബന്ധം ക്യാമ്പയിൽ സംഘടിപ്പിക്കുവാൻ കൂഷിവകുപ്പ് തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ടോ;
- (ബി) വിഷരഹിത പച്ചക്കറി സംസ്ഥാനത്ത് ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നത് ലക്ഷ്യമിട്ട് “ജീവനി - നമ്പ്പത് കൂഷി, നമ്പ്പത് ആരോഗ്യം” എന്ന പദ്ധതി ആവിഷ്ടരിച്ച് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. എല്ലാ വീട്ടുവള്ളൂപ്പിലും വിഷരഹിത പച്ചക്കറി വർഷം മുഴുവൻ ലഭിക്കുന്നതിനായി കീടരോഗ പ്രതിരോധ ശേഷിയുള്ള പരമ്പരാഗത പച്ചക്കറി ഇനങ്ങൾ, ബഹുവർഷ പച്ചക്കറി ഇനങ്ങൾ, വാഴ, കുഴഞ്ഞുവർഗ്ഗങ്ങൾ, കരിവേപ്പ്, മുരിങ്ങ, പപ്പായ, അരഗത്തി മുതലായവ കൂഷി ചെയ്തു വരുന്നു. വീട്ടുവള്ളൂപ്പിൽ കൂഷി ചെയ്യാനായി സ്പൂൾ വിദ്യാർത്ഥികൾ മുവേനയും കർഷകർ മുവേനയും വിവിധ ഇനങ്ങൾ അടങ്കിയ പച്ചക്കറി വിത്രുകളും തെക്കളും കർഷകർക്ക് സാജന്മായി വിതരണം നടത്തി വരുന്നു. മട്ടപ്പും കൂഷി പ്രോത്സാഹനവും, മാലിന്യ സംസ്കൃണവും എന്ന ഘടകത്തിൽ ഉൾപ്പെട്ടതിനി പച്ചക്കറി തെക്കൾ നടപിടിപ്പിച്ച ഗ്രോബാഗ്രൂകൾ, സംസ്കാരക്ക്ഷണ ഉപാടികളും കർഷകർക്ക് നൽകുന്നു. കൂടാതെ മുൻ വർഷങ്ങളിൽ വിതരണം ചെയ്ത ഗ്രോബാഗ്രൂ യൂണിറ്റുകളുടെ തടർ കൂഷിയുള്ള സാമ്പത്തിക സഹായവും നൽകി വരുന്നു.
- സംസ്ഥാനത്തെ ജനത്തു സുരക്ഷിത പച്ചക്കറികളുടെ ഉപയോഗത്തിന്റെ പ്രധാന്യത്തെത്തക്കാറിച്ചും അതിലും ആരോഗ്യം കൈവരിക്കുന്നതിനുള്ള അവബോധം സുപ്പിക്കുന്നതിനമായി പരിശീലനം/ ബോധവത്കരണ പരിപാടിയായ ‘കൂഷി പാംശാല’ നടത്തുന്നു.

ആരോഗ്യത്തിനായി സുരക്ഷിതവും പോക്കുക സമൂഖിക്കുമായ ക്ഷേഗണം ഉറപ്പ് വരുത്തുക എന്ന ലക്ഷ്യം കൈവരിക്കുന്നതിനായി ആരോഗ്യ വകുപ്പ്,

ഡയറ്റീഷ്വൻ, വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങൾ, ജനപ്രതിനിധികൾ, കടമ്പാർത്തി യൂണിറ്റ്, ഹരിത കേരള മിഷൻ ഉപഘടകമായ സുജലം സുഹലം, പ്രേമരി ഹരിതത് സെന്റർ, ആരോഗ്യക്ഷാസ്പകൾ, കമ്മ്യൂണിറ്റി ഹരിതത് സെന്റർ എന്നിവിടങ്ങളിൽ ബോധവല്ലരം നടത്തുന്നു.

സുരക്ഷിതമായ പഴങ്ങളും പച്ചക്കറികളും നഗര/ഗ്രാമ പ്രദേശത്തെ വീടുവളപ്പുകളിൽ തുഷിച്ചെരുക, ഇതോടൊപ്പം പ്രദേശന്തരതാട്ടം എന്ന നിലയിൽ കേരളത്തിലെ എല്ലാ ജില്ല/ ബ്ലോക്ക്/ പഞ്ചായത്ത്/ മുൻസിപ്പാലിറ്റി/ കോർപ്പറേഷൻകളിലെ ജനപ്രതിനിധികളുടെയും, അംഗീകർക്കപ്പെട്ടിട്ടുള്ള മാധ്യമ പ്രവർത്തകരുടെ വാസസ്ഥലത്തോ അവർക്കു സ്വീകാര്യമായ മറ്റ് ഇടങ്ങളിലോ, ജൈവ റീതിയിലുള്ള പോഷകപ്രദേശന്തരതാട്ടം നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. ആയതിലേയും തന്ത്രായ നാടൻ പച്ചക്കറികൾക്കൊപ്പം കുറിവേപ്പ്, മുരിങ്ങ, പപ്പായ, അഗത്തി എന്നിവ തുഷിച്ചെരുക്കുന്നു.

വിദ്യാലയങ്ങൾ, പൊതു/സ്വകാര്യസ്ഥാപനങ്ങൾ (ഇയിൽ വളപ്പുകൾ, പൊലീസ് സ്റ്റോഷൾ, വി.എച്ച്.എസ്.സി./ബഎ.ടി.ഐ.എസ്.കോളേജുകൾ, അംഗവാൺവാടി, വയൽ വരുന്ന്) എന്നിവിടങ്ങളിലെ ലഭ്യമായ എല്ലാ സ്ഥലങ്ങളിലും സുരക്ഷിത പച്ചക്കറി തുഷി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

സി) ചെറുപ്പക്കാരെ തുടക്കംഭാവി പച്ചക്കറി സി) ഉണ്ട്  
കുഷിയിലേക്ക് ആകർഷിക്കുന്നതിന്  
പുതിയ എന്നതക്കിലും പദ്ധതി  
ആവിഷ്ടരിച്ചിട്ടുണ്ടോ;

ഡി) കൃഷിസർ പോലുള്ള മാരകരോഗങ്ങൾ ഡി) കൃഷിസർ പോലുള്ള മാരകരോഗങ്ങൾ  
ബോധിക്കുന്നതിന് പ്രധാന കാരണം  
മറ്റ് സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നും  
കൊണ്ടുവരുന്ന വിഷലിപ്പമായ  
പച്ചക്കറിയാണെന്ന വസ്തുതയുടെ  
വെളിച്ചുത്തിൽ ഇനങ്ങളെ തുടക്കി  
ബോധവൽക്കരിക്കുന്നതിന് നടപടി  
സ്വീകരിക്കുമോയെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?

ഡി) കൃഷിസർ പോലുള്ള മാരകരോഗങ്ങൾ  
ബോധിക്കുന്നതിന് പ്രധാന കാരണം മറ്റ്  
സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നും കൊണ്ടു വരുന്ന  
വിഷലിപ്പമായ പച്ചക്കറിയാണെന്ന വസ്തുതയുടെ  
അടിസ്ഥാനത്തിൽ ജനങ്ങളെ  
ബോധവൽക്കരിക്കുന്നതിന് “ജീവനി - നമ്മുടെ തുഷി,  
നമ്മുടെ ആരോഗ്യം” പദ്ധതിയിലുടെ നടപടി  
സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

കേരള ജനത്തു് സുരക്ഷിത പച്ചക്കറികളുടെ  
ഉപയോഗത്തിന്റെ പ്രധാന കാരണം അതിലുടെ  
ആരോഗ്യം കൈവരിക്കുന്നതിനുള്ള അവബോധം  
സുഷീക്കുന്നതിനായി പരിശീലനം/ ബോധവല്ലരം  
പരിപാടിയായ ‘തുഷി പാംശാല’ നടത്തുന്നു. നടപടി  
മുതൽ വിളവെച്ചപ്പുവരെയുള്ള വിവിധ ഘട്ടങ്ങളിൽ  
ജൈവ പച്ചക്കറി തുഷിയ്ക്ക് അനവർത്തനിക്കേണ്ട മുകളിൾ

ഇവ കൂഷി പാംശാലയിൽ പ്രതിപാദിക്കപ്പെട്ടുന്നു.

ആരോഗ്യത്തിനായി സുരക്ഷിതവും പോക്കുക  
സൗഖ്യവുമായ ഭക്ഷണം ഉറപ്പ് വയ്ക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യം  
കൈവർക്കുന്നതിനായി ആരോഗ്യ വക്പ്,  
ധയറ്റീഷ്യൻ എന്നിവരെ ഉൾപ്പെട്ടതിനൊക്കെ  
ചെലുമറി ഹൈത്ത് സെസ്റ്റർ, ആരോഗ്യകാമ്പുകൾ,  
കമ്മ്യൂണിറ്റി ഹൈത്ത് സെസ്റ്റർ എന്നിവിടങ്ങളിൽ  
ബോധവല്ലരാം നടത്തുന്നു. ഈ ബോധവല്ലരാം  
പരിപാടിയിൽ ഒരു വ്യക്തിയ്ക്ക് ശരാശരി എല്ലാ  
പോക്കുങ്ങളും ലഭിക്കുവാനുള്ള  
ഭക്ഷണാനുമതിക്കുന്നില്ല (ഹൈത്തി പ്ലേറ്റ്)  
അവബോധം നൽകുന്നു. കൂടാതെ  
അനൃസംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നും പ്രാദേശിക  
ചാതകളിൽ എത്തുന്ന പച്ചക്കറികളുടെ സാമ്പിൾ  
കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ  
പെസ്സിബെസ്സ് റിസിഡ്യൂ ലാബുകളിൽ  
പരിശോധിച്ച് പരിശോധന നിലം,  
സർക്കാർ/കാർഷിക സർവ്വകലാശാല വെബ്  
സെസ്റ്റുകളിൽ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നു. ഇത്  
കർഷകർക്കും പൊതു ജനങ്ങൾക്കും  
അനൃസംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നും വയനാ  
പച്ചക്കറികളിലെ വിഷാംഗം സംബന്ധിച്ച കൂടുതൽ  
അവബോധം സൂചിക്കുന്നതിന്  
സഹായകരമായിട്ടുണ്ട്.



സൈക്ഷൻ ഓഫീസർ