

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

3 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 5074

02-11-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ഗാർഹിക മലിനജല ശുദ്ധീകരണ പ്രോജക്ട്

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ. അൻവർ സാദത്ത്		Shri. P. Prasad (കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	<p>പ്ലാറ്റ് സമുച്ചയങ്ങളിലെ പച്ചക്കറി കൃഷിക്ക് വേണ്ടി ഗാർഹിക മലിനജല ശുദ്ധീകരണ പ്രോജക്ട് ഏതൊക്കെ ജില്ലകളിൽ നടപ്പാക്കിയിട്ടുണ്ട്;</p>	(എ)	<p>പ്ലാറ്റ് സമുച്ചയങ്ങളിൽ പച്ചക്കറി കൃഷിക്ക് ഉപയോഗിക്കാനുതകുന്ന വിധം ഗാർഹിക മലിനജല ശുദ്ധീകരണ പ്രോജക്ട് 2017-18 വർഷത്തിൽ കോഴിക്കോട്, എറണാകുളം, തിരുവനന്തപുരം എന്നീ ജില്ലകളിൽ ജലവിഭവ വികസന വിനിയോഗ കേന്ദ്രം (CWRDM) കോഴിക്കോട് വഴി നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. പ്ലാറ്റ് സമുച്ചയങ്ങളിൽ ജലത്തിന്റെ ഉപയോഗം കുറയ്ക്കുക, ഗാർഹിക മലിനജലം പുനർചംക്രമണം ചെയ്ത് വീണ്ടും ഉപയുക്തമാക്കുക അതിലൂടെ ഓരോ തുള്ളി വെള്ളത്തിൽ നിന്നും കൂടുതൽ പച്ചക്കറി ഉല്പാദിപ്പിക്കുക എന്നതായിരുന്നു പ്രോജക്ടിന്റെ ലക്ഷ്യം. പ്ലാറ്റ് സമുച്ചയങ്ങൾ/വീടുകളിൽ കുറഞ്ഞത് 5 സെന്റ് സ്ഥലമെങ്കിലും പച്ചക്കറി കൃഷിക്കായുള്ള ഗുണഭോക്താക്കളെയാണ് തിരഞ്ഞെടുത്തത്. പ്രസ്തുത പ്ലാറ്റ്/വീടുകളിലെ അടുക്കള, ശുചിമുറി എന്നിവിടങ്ങളിലെ മലിനജലം ശാസ്ത്രീയമായ രീതിയിൽ സംസ്കരിച്ച് തുളുനന/തിരിനന/ പ്രതല ജലസേചനം എന്നീ മാർഗ്ഗങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ച് പച്ചക്കറി കൃഷിക്ക് ഉപയോഗപ്പെടുത്തി. തിരുവനന്തപുരം, എറണാകുളം, കോഴിക്കോട്, ജില്ലകളിലായി 10 പ്ലോട്ടുകളിലാണ് 2017-18 വർഷത്തിൽ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിയത്. പ്രസ്തുത ജില്ലകളിലെ പ്രിൻസിപ്പൽ കൃഷി ഓഫീസർമാരുടെ അന്വേഷണ റിപ്പോർട്ടിൽ നിലവിൽ 4 പ്ലോട്ടുകളിൽ മാത്രമാണ് ഗാർഹിക മലിനജല ശുദ്ധീകരണ യൂണിറ്റ് പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നത്. നിരന്തരമായ മേൽ നോട്ടവും അറ്റകുറ്റപ്പണികളും ആവശ്യമുള്ളതിനാൽ 40 ശതമാനം മാത്രം വിജയപ്രാപ്തിയിൽ എത്തിയ പദ്ധതി വ്യാപകമായി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനു പകരം പ്രോജക്ടിസ്ഥാനത്തിൽ നടപ്പിലാക്കാവുന്നതാണ്.</p>
(ബി)	<p>പ്രസ്തുത പദ്ധതി വിജയകരമാണെന്ന് വിലയിരുത്തുന്നുണ്ടോ; എങ്കിൽ ഇത് സംസ്ഥാന</p>	(ബി)	<p>പ്ലാറ്റ് സമുച്ചയങ്ങളിൽ പച്ചക്കറി കൃഷിക്ക് ഉപയോഗിക്കാനുതകുന്ന വിധം ഗാർഹിക മലിനജല ശുദ്ധീകരണ പ്രോജക്ട് 2017-18 വർഷത്തിൽ</p>

വ്യാപകമായി നടപ്പാക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ; വ്യക്തമാക്കുമോ?

കോഴിക്കോട്, എറണാകുളം, തിരുവനന്തപുരം എന്നീ ജില്ലകളിൽ ജലവിഭവ വികസന വിനിയോഗ കേന്ദ്രം (CWRDM) കോഴിക്കോട് വഴി നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. പ്ലാറ്റ് സമുച്ചയങ്ങളിൽ ജലത്തിന്റെ ഉപയോഗം കുറയ്ക്കുക, ഗാർഹിക മലിനജലം പുനർചംക്രമണം ചെയ്ത് വീണ്ടും ഉപയുക്തമാക്കുക അതിലൂടെ ഓരോ തുള്ളി വെള്ളത്തിൽ നിന്നും കൂടുതൽ പച്ചക്കറി ഉല്പാദിപ്പിക്കുക എന്നതായിരുന്നു പ്രോജക്ടിന്റെ ലക്ഷ്യം. പ്ലാറ്റ് സമുച്ചയങ്ങൾ/വീടുകളിൽ കുറഞ്ഞത് 5 സെന്റ് സ്ഥലമെങ്കിലും പച്ചക്കറി കൃഷിക്കായുള്ള ഗുണഭോക്താക്കളെയാണ് തിരഞ്ഞെടുത്തത്. പ്രസ്തുത പ്ലാറ്റ്/വീടുകളിലെ അടുക്കള, ശുചിമുറി എന്നിവിടങ്ങളിലെ മലിനജലം ശാസ്ത്രീയമായ രീതിയിൽ സംസ്കരിച്ച് തുള്ളിനന/തിരിനന/ പ്രതല ജലസേചനം എന്നീ മാർഗ്ഗങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ച് പച്ചക്കറി കൃഷിക്ക് ഉപയോഗപ്പെടുത്തി. തിരുവനന്തപുരം, എറണാകുളം, കോഴിക്കോട്, ജില്ലകളിലായി 10 പ്ലോട്ടുകളിലാണ് 2017-18 വർഷത്തിൽ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിയത്. പ്രസ്തുത ജില്ലകളിലെ പ്രിൻസിപ്പൽ കൃഷി ഓഫീസർമാരുടെ അന്വേഷണ റിപ്പോർട്ടിൽ നിലവിൽ 4 പ്ലോട്ടുകളിൽ മാത്രമാണ് ഗാർഹിക മലിനജല ശുദ്ധീകരണ യൂണിറ്റ് പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നത്. നിരന്തരമായ മേൽ നോട്ടവും അറ്റകുറ്റപ്പണികളും ആവശ്യമുള്ളതിനാൽ 40 ശതമാനം മാത്രം വിജയപ്രാപ്തിയിൽ എത്തിയ പദ്ധതി വ്യാപകമായി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനു പകരം പ്രോജക്ടിസ്ഥാനത്തിൽ നടപ്പിലാക്കാവുന്നതാണ്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ