

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

3 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. 290

26-10-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കാർഷിക മേഖലയിലെ യന്ത്രവൽക്കരണം

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<p>ശ്രീ പി എസ് സുപാൽ, ശ്രീ ജി എസ് ജയലാൽ , ശ്രീമതി സി. കെ. ആശ, ശ്രീ വാഴൂർ സോമൻ</p>		<p>Shri. P. Prasad (കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>	
(എ)	<p>സംസ്ഥാനത്ത് ഉപയോഗിക്കുന്ന കൊയ്ത്ത് യന്ത്രങ്ങളിൽ നല്ലൊരുപങ്കും അന്യസംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്ന് കൊണ്ടുവരുന്നതാണെന്നുള്ളത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;</p>	(എ)	<p>ഉണ്ട്.</p>
(ബി)	<p>കാർഷിക മേഖലയിലെ വിത മുതൽ സംസ്കരണം വരെയുള്ള ഘട്ടങ്ങളിൽ യന്ത്രവൽക്കരണത്തെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി സർക്കാർ നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതികൾ എന്തെല്ലാമെന്ന് അറിയിക്കാമോ;</p>	(ബി)	<p>കാർഷിക യന്ത്രവൽക്കരണം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി കേന്ദ്ര സംസ്ഥാന സർക്കാരുകൾ സംയുക്തമായി നടപ്പിലാക്കുന്ന Sub Mission on Agriculture Mechanization (സ്മാ) പദ്ധതിയിലൂടെ മൂന്നു തരം ആനുകൂല്യങ്ങൾ കർഷകർക്ക് ലഭ്യമാക്കുന്നുണ്ട്. I. വ്യക്തിഗത ഗുണഭോക്താക്കൾക്ക് കാർഷികയന്ത്രങ്ങൾ വാങ്ങുന്നതിനായി 40 മുതൽ 60 ശതമാനം വരെ സബ്സിഡി നൽകുന്നു. ചെറുകിട നാമമാത്ര കർഷകർക്കും, പട്ടിക ജാതി പട്ടിക വർഗ്ഗകർഷകർക്കും, വനിതകൾക്കും കാർഷികയന്ത്രോപകരണങ്ങൾ വാങ്ങുന്നതിന് 50 ശതമാനം വരെയും മറ്റു കർഷകർക്ക് 40 ശതമാനം വരെയും, വിള സംസ്കരണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട യന്ത്രങ്ങൾ വാങ്ങുന്നതിനായി ചെറുകിട നാമമാത്ര കർഷകർക്കും, പട്ടിക ജാതി പട്ടിക വർഗ്ഗകർഷകർക്കും, വനിതകൾക്കും 50 മുതൽ 60 ശതമാനം വരെയും മറ്റു കർഷകർക്ക് 40 മുതൽ 50 ശതമാനം വരെയും സബ്സിഡി ലഭ്യമാകുന്നു. II. വ്യക്തികൾക്കും കാർഷിക സ്വയം സഹകരണ സംഘങ്ങൾ, പാടശേഖര സമിതികൾ, എഫ്.പി.ഒ തുടങ്ങിയവക്ക് കാർഷിക യന്ത്രങ്ങളുടെ വാടക കേന്ദ്രങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് 60 ലക്ഷം വരെയുള്ള പ്രൊജക്ടുകൾക്ക് 40 ശതമാനം വരെ സബ്സിഡി നൽകുന്നു. III. കാർഷിക യന്ത്രവൽക്കരണം കുറവായ തെരഞ്ഞെടുത്ത വില്ലേജുകളിൽ, കാർഷിക</p>

		<p>യന്ത്രോപകരണങ്ങളുടെ ബാങ്കുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് കർഷക ഗ്രൂപ്പുകൾ, സ്വയം സഹായ സംഘങ്ങൾ, പ്രാഥമിക സഹകരണ സംഘങ്ങൾ, ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകൾ, തുടങ്ങിയവക്ക് 10 ലക്ഷം വരെയുള്ള പ്രോജക്ടുകൾക്ക് പരമാവധി 80 ശതമാനം വരെ സബ്സിഡി നൽകുന്നു. കേരളത്തിൽ കൃഷിയിടങ്ങളിൽ ആവശ്യമായ കാർഷിക യന്ത്രങ്ങളുടെ സേവനം ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് കാർഷിക സേവന കേന്ദ്രങ്ങൾ ബ്ലോക്കുകൾതോറും സ്ഥാപിച്ചുവരുന്നു. നിലവിൽ 99 ബ്ലോക്കുകളിൽ കാർഷിക സേവന കേന്ദ്രങ്ങൾ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു. കൂടാതെ പഞ്ചായത്തുകൾതോറും കാർഷിക കർമ്മ സേനകൾ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു. നിലവിൽ 368 കാർഷിക കർമ്മ സേനകൾ പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നു. സംസ്ഥാനത്ത് കൃഷി ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് കൃഷി എൻജിനീയർമാരുടെ കീഴിൽ ജില്ലാടിസ്ഥാനത്തിൽ കസ്റ്റം ഹയറിങ് സെന്ററുകൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നു. കൂടാതെ അഗ്രോ ഇൻഡസ്ട്രീസ് കോർപ്പറേഷൻ വഴിയും കാർഷിക യന്ത്രങ്ങളുടെ സേവനം ലഭ്യമാക്കുന്നുണ്ട്.</p>
(സി)	<p>കാർഷിക യന്ത്രങ്ങളുടെ വികസനത്തിനായി ഗവേഷണ സൗകര്യങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനായി സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള നടപടികൾ അറിയിക്കാമോ;</p>	<p>(സി) കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ കീഴിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന കേളപ്പജി കാർഷിക എൻജിനീയറിങ് കോളേജിൽ കർഷകരുടെ ആവശ്യാനുസരണം ഉള്ള കാർഷിക യന്ത്രങ്ങളുടെ ഗവേഷണങ്ങളും പഠനപ്രവർത്തനങ്ങളും നടന്നു വരുന്നുണ്ട്. ബി.ടെക്., എം.ടെക്., പി.എച്ച്.ഡി. വിദ്യാർത്ഥികളുടെ പ്രോജക്ടുകളുടെ ഭാഗമായും കാർഷിക യന്ത്രോപകരണങ്ങളുടെ ഗവേഷണങ്ങൾ ഇവിടെ നടക്കുന്നുണ്ട്. കൃഷി വകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന വെള്ളായണി റിസർച്ച് ടെസ്റ്റിങ് ആൻഡ് ട്രെയിനിങ് സെന്ററിലും കർഷകരുടെ ആവശ്യാനുസരണം കാർഷിക യന്ത്രങ്ങളുടെ ടെസ്റ്റിംഗ് നടത്തി വരുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ കേരള സംസ്ഥാന കാർഷിക യന്ത്രവൽകരണ മിഷനും പ്രാദേശിക അടിസ്ഥാനത്തിൽ ആവശ്യമായ കാർഷിക യന്ത്രങ്ങൾ വികസിപ്പിച്ചെടുക്കുന്നതിന് പ്രവർത്തിക്കുന്നു.</p>
(ഡി)	<p>കർഷകർക്ക് കാർഷിക യന്ത്രങ്ങൾ വാങ്ങുന്നതിന് ധനസഹായം നൽകുന്നതിനുള്ള സ്കാം പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തന പുരോഗതി വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കാമോ?</p>	<p>(ഡി) ഉണ്ട്. കേന്ദ്ര സർക്കാർ ഏജൻസി ആയ WAPCOS ഇത് മായി ബന്ധപ്പെട്ട ഒരു പഠനം നടത്തിയിരുന്നു. ആയതിന്റെ റിപ്പോർട്ട് നവംബർ 2020-ൽ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. അതു പ്രകാരം കേരളത്തിലെ ഒരു ഹെക്ടറിൽ ലഭ്യമായ ഫാം പവർ 2016-2017-ൽ ഉണ്ടായിരുന്ന 1.095 Kw ൽ നിന്നും 2018-2019 ആയപ്പോഴേക്കും 1.247 Kw ആയതായി കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഇത് ദേശീയ ശരാശരിയായ</p>

2.488 Kw/Ha നേക്കാൾ വളരെ കുറവാണ് കറവാണെങ്കിലും ഈ വർഷങ്ങളിൽ 13.80% വളർച്ചാ നിരക്ക് രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ആലപ്പുഴയും തൃശൂരും ദേശീയ ശരാശരിയേക്കാൾ കൂടുതലും ആണ്. ഫാം പവർ ലഭ്യതയുടെ ഈ കുറവുകൾ പരിഹരിക്കുന്നതിനായി കാർഷിക യന്ത്രോപകരണങ്ങളുടെ പ്രവർത്തി പരിശീലന പരിപാടികൾ സംഘടിപ്പിക്കുവാനും വ്യക്തിഗത ഗുണഭോക്താക്കൾക്ക് കാർഷിക യന്ത്രങ്ങൾ സബ്സിഡി നിരക്കിൽ ലഭ്യമാക്കുന്നത് പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുവാനും കാർഷിക യന്ത്രോപകരണങ്ങളുടെ ബാങ്കുകൾ കൂടുതൽ സ്ഥാപിക്കുവാനും നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ തുടർ വർഷങ്ങളിൽ നടപടികൾ എടുക്കുകയും 2019-2020 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ 1969.11 ലക്ഷം രൂപയും 2020-2021 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ 8018.85 ലക്ഷം രൂപയും മേൽ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി വിനിയോഗിച്ചിട്ടുണ്ട്. നടപ്പു സാമ്പത്തിക വർഷം ഈ പദ്ധതിയിൽ 250 കോടി രൂപയുടെ വാർഷിക പദ്ധതിക്ക് കേന്ദ്ര സർക്കാർ അനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. അതിന്റെ ആദ്യ ഗഡുവായി 20,5875 കോടി രൂപ ലഭ്യമായിട്ടുണ്ട്. പദ്ധതി നിർവഹണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്നുവരുന്നു.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ