

**14 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**22 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 514**

**13-01-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**കയർ മേഖലയിലെ ആധുനികവൽക്കരണം**

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center"><b>ശ്രീ വി. കെ. സി. മമ്മത് കോയ</b></p>	<p align="center"><b>Dr. T. M. Thomas Isaac</b> <b>(ധനകാര്യവും കയറും വകുപ്പുമന്ത്രി)</b></p>
<p>(എ) ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നശേഷം കയർ വ്യവസായ മേഖലയിൽ ആധുനികവൽക്കരണവും യന്ത്രവൽക്കരണവും നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ എന്തൊക്കെ നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് വിശദമാക്കാമോ;</p>	<p>(എ) നടപ്പാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്ന ശേഷം കയർ വ്യവസായ മേഖലയിൽ ആധുനിക വൽക്കരണവും, യന്ത്രവൽക്കരണവും നടപ്പാക്കുന്നതിനായി കയർ മേഖലയിൽ ഒരു രണ്ടാം പുനസംഘടന നടപ്പാക്കുകയാണ്. ചകിരി ഉല്പാദനത്തിൽ സ്വയംപര്യാപ്ത കൈവരിക്കുക, പരമ്പരാഗത തൊഴിലാളികളുടെ തൊഴിലും, കൂലിയും സംരക്ഷിച്ച് സമ്പൂർണ്ണ യന്ത്രവൽക്കരണം നടപ്പാക്കുക, കയർ ജിയോ ടെക്സ്റ്റൈൽസിന്റെ ഉപയോഗം വർദ്ധിപ്പിക്കുക, ഉല്പന്ന രംഗത്ത് വൈവിധ്യവൽക്കരണവും നൂതന മാർക്കറ്റിംഗ് സംവിധാനങ്ങളും ഏർപ്പെടുത്തുക എന്നുള്ളതാണ് ഇതിന്റെ പ്രധാന ഘടകങ്ങൾ. കയർ സഹകരണ മേഖലയുടെ കാര്യക്ഷമമായ പുന:സംഘടന ഇതു വഴി കൈവരിക്കാനാകും എന്നു കരുതുന്നു. ആധുനിക സാങ്കേതികവിദ്യയുടെ സഹായത്തോടെ കുടുംബശ്രീ യൂണിറ്റുകൾ, ഫാർമേഴ്സ് സർവ്വീസ് സെന്ററുകൾ, നാളികേര ഉൽപ്പാദക കമ്പനികൾ, ആഗ്രോ സർവ്വീസ് സെന്ററുകൾ തുടങ്ങിയവയെ ഉൾപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് തൊണ്ട് സംഭരണം ശക്തമാക്കുന്നതിനും പൂർണ്ണമായി യന്ത്രവൽക്കരണം നടപ്പിലാക്കി പരമാവധി ചകിരി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനും കയർ വികസന വകുപ്പിന്റെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി കുടുംബശ്രീ സംസ്ഥാന മിഷനും ജില്ലാ മിഷനുകളുമായി ചേർന്ന് കണ്ണൂർ പ്രോജക്ട് ഓഫീസിനു കീഴിൽ രണ്ടും, തൃശ്ശൂർ പ്രോജക്ട് ഓഫീസിനു കീഴിൽ ഒന്നും ഉൾപ്പെടെ മൂന്ന് ഡീ-ഫൈബറിംഗ് മില്ലുകൾ കുടുംബശ്രീ യൂണിറ്റുകളുടെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. കണ്ണൂർ, തൃശ്ശൂർ, നോർത്ത് പറവൂർ, കോഴിക്കോട്, പൊന്നാനി എന്നീ പ്രോജക്ടുകളിലായി ആറ് ഡീ-ഫൈബറിംഗ് യൂണിറ്റുകൾ കൂടി സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ വിവിധ</p>

ഘട്ടങ്ങളിലാണ്. 13-ാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി കാലത്ത് 500 ചകിരി മില്ലുകൾ സ്ഥാപിക്കുക എന്ന ഉദ്ദേശത്തോടുകൂടിയുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ മുന്നോട്ടു പോകുകയാണ്. സംസ്ഥാനത്ത് ഇതിനോടകം തന്നെ 113 ഡീ-ഫൈബറിംഗ് മില്ലുകൾ സ്ഥാപിച്ചു കഴിഞ്ഞു. 27 ഡീ-ഫൈബറിംഗ് മില്ലുകളുടെ നിർമ്മാണം വിവിധ ഘട്ടങ്ങളിൽ പുരോഗമിക്കുന്നു. സ്വകാര്യ സംരംഭകരും സർവ്വീസ് സഹകരണ ബാങ്കുകളും 80 പുതിയ ഡീ-ഫൈബറിംഗ് മില്ലുകൾ ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള ധാരണാപത്രം "കയർ കേരള - 2019" അന്താരാഷ്ട്ര മേളയിൽ ഒപ്പുവയ്ക്കുകയും ആയതിന്റെ തുടർ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്നുവരികയുമാണ്. ഇവയുടെ സ്ഥാപിത ഉൽപ്പാദനശേഷി 200 പ്രവൃത്തിദിനങ്ങൾ എന്ന കണക്കിൽ 8 കോടി തൊണ്ടുകൾ സംസ്കരിക്കാൻ കഴിയുന്ന തരത്തിലാണ്. ഇതുവഴി ചകിരി ഉൽപ്പാദനം 5600 ടൺ വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ കഴിയും. ഡീ-ഫൈബറിംഗ് മില്ലുകൾ കയർ സഹകരണ സംഘങ്ങൾ, കുടുംബശ്രീ, കോക്കനട്ട് പ്രൊഡ്യൂസേഴ്സ് കമ്പനി എന്നിവർക്ക് 90%, സ്വകാര്യ സംരംഭകർക്ക് 50% എന്ന നിരക്കിൽ പരമാവധി 35 ലക്ഷം രൂപ നിജപ്പെടുത്തി, പ്രവർത്തനമുലധനം ഒഴികെയുള്ള ആകെ പദ്ധതി ചെലവ് അടിസ്ഥാനമാക്കി നൽകി വരുന്നു. കേരളത്തിന്റെ വടക്കൻ മേഖലകളിൽ കൂടുതൽ തൊണ്ട് ലഭ്യമാകുന്നതിനാൽ ആ മേഖലകളിൽ കൂടുതൽ ഡീ-ഫൈബറിംഗ് മില്ലുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനും സബ്സിഡി നൽകികൊണ്ട് സ്വകാര്യ സംരംഭകരെ ഈ മേഖലയിലേക്ക് ആകർഷിക്കുന്നതിനും നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. തൊണ്ട് ലഭ്യത താരതമ്യേന കുറവുള്ള തെക്കൻ മേഖലകളിൽ ന്യായവിലയിൽ തൊണ്ട് ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് വൈകും ആസ്ഥാനമായി രൂപീകരിച്ച കയർ കൺസോർഷ്യം വഴി സാധിക്കുന്നുണ്ട്. ഇതിന്റെ പ്രവർത്തനം നിലവിൽ വൈകും കേന്ദ്രീകരിച്ചാണ് നടക്കുന്നതെങ്കിലും കേരളത്തിലെ മുഴുവൻ സംഘങ്ങൾക്കും ഇതിന്റെ സേവനം ലഭ്യമാണ്. കയർ സഹകരണ സംഘങ്ങളിൽ യന്ത്രവൽക്കരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി 14083 എണ്ണം ഇലക്ട്രോണിക് റാട്ടുകൾ നൽകി കഴിഞ്ഞു. കൂടാതെ 10/20 ക്രമത്തിൽ ആട്ടോമാറ്റിക് സ്പിന്നിംഗ് മെഷീനുകൾ സ്ഥാപിച്ച് സഹകരണ സംഘങ്ങളെ ഫാക്ടറി ടൈപ്പ് സംഘങ്ങളാക്കി നവീകരിക്കുന്ന നടപടികളും ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. 2020-21 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ ഏകദേശം 200 സംഘങ്ങളിലായി 2000 ഓട്ടോമാറ്റിക് സ്പിന്നിംഗ് മെഷീനുകൾ സ്ഥാപിക്കുവാനാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടിരിക്കുന്നത്. 100 സംഘങ്ങളിലായി 1000

		<p>ഓട്ടോമാറ്റിക് സ്പിന്നിംഗ് മെഷീനുകൾ സ്ഥാപിച്ച് കഴിഞ്ഞു. എൻ.സി.ഡി.സി.യുടെ സഹായത്തോടെ ആലപ്പുഴ, കണ്ണൂർ പ്രോജക്ടുകൾക്ക് കീഴിലുള്ള 6 മാറ്റ്സ് &amp; മാറ്റിംഗ്സ് സംഘങ്ങളിൽ 50 ഓട്ടോമാറ്റിക് ലൂമുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് കേരള സ്റ്റേറ്റ് കയർ മെഷിനറി മാനുഫാക്ചറിംഗ് കമ്പനി ടെണ്ടർ ക്ഷണിക്കുകയും 'ചെറുവാരണം സി.എം &amp; എം.സി.എസ് ലി.നം.989' എന്ന സംഘത്തിൽ ലൂമുകൾ സ്ഥാപിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. മറ്റ് 5 കയർ സഹകരണ സംഘങ്ങളിൽ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തികൾ പുരോഗമിക്കുകയാണ്. കയർ പിരി, ഉൽപ്പന്ന നിർമ്മാണ മേഖലകളുടെ സമ്പൂർണ്ണ നവീകരണം രണ്ടാം പുനഃസംഘടന വഴി സാധ്യമാവുകയാണ്. കയർ ഭൂവസ്ത്ര പരിപാടി വിപുലമായി നടപ്പിലാക്കും. 'കയർ കേരള-2019' അന്താരാഷ്ട്ര മേളയിൽ ഒപ്പ് വച്ച 103 കോടി രൂപയുടെ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി വരികയാണ്.</p>
<p>(ബി) പ്രസ്തുത നടപടികളുടെ ഭാഗമായി കയർ വ്യവസായ സഹകരണ സംഘങ്ങളുടെയും മറ്റു വ്യവസായ യൂണിറ്റുകളുടെയും പ്രവർത്തനം മെച്ചപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശങ്ങൾ നൽകാമോ?</p>		<p>(ബി) മെച്ചപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. കയർ മേഖല നേരിടുന്ന ഒരു പ്രധാന പ്രതിസന്ധി ചികിരിയുടെ ദുർബലമായിരുന്നു. എന്നാൽ ഡീ-ഫൈബറിംഗ് മില്ലുകൾ സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ടതോടെ ചികിരി ഉൽപ്പാദനത്തിന് വർദ്ധനവ് കൈ വരിക്കാൻ സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. കയർഫെഡ് വഴി സംഘങ്ങൾക്ക് വിതരണം ചെയ്യുന്ന ചികിരിയുടെ 44% കേരളത്തിലെ ഡീ-ഫൈബറിംഗ് മില്ലുകളിൽ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്നതാണ്. 2019-20ൽ കയർഫെഡിന്റെ ചികിരി സംഭരണം 3330.70 ടൺ ആയിരുന്നു. 2020-21 ഏപ്രിൽ മുതൽ ഡീസംബർ വരെ 8458.90 ടൺ ചികിരി കയർഫെഡ് സംഭരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ആയതിൽ 2463.30 ടൺ ചികിരി കേരളത്തിലെ ഡീ-ഫൈബറിംഗ് മില്ലുകളിൽ നിന്ന് സംഭരിച്ചതാണ്. തൻമൂലം കയർവ്യവസായ സഹകരണ സംഘങ്ങളിലെ തൊഴിലാളികൾക്ക് കൂടുതൽ തൊഴിൽ ദിനങ്ങൾ സൃഷ്ടിക്കുവാനും തൊഴിലാളികളുടെ വരുമാനം വർദ്ധിപ്പിക്കുവാനും കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. 2015-16ൽ 12493 രൂപയായിരുന്നു ഒരു തൊഴിലാളിയുടെ ശരാശരി വാർഷിക വരുമാനമെങ്കിൽ 2016-17ൽ അത് 29088 രൂപയായി വർദ്ധിച്ചിട്ടുണ്ട്. 2018-19ൽ കയർപിരി തൊഴിലാളികളുടെ കൂലി 300ൽ നിന്നും 350 രൂപയായി സർക്കാർ വർദ്ധിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഓട്ടോമാറ്റിക് സ്പിന്നിംഗ് മെഷീനുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് മുമ്പ് തന്നെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിച്ച് കൊണ്ടും ഇലക്ട്രോണിക് റാട്ടുകൾ നൽകിക്കൊണ്ടും കയർ ഉൽപ്പാദനം ഗണ്യമായി വർദ്ധിപ്പിക്കുവാൻ കഴിഞ്ഞു. കയർ ഉൽപ്പന്ന മേഖലയിലും സംഭരണത്തിലും</p>

		<p>വിതരണത്തിലും ഗണ്യമായ പുരോഗതി കൈവരിക്കാൻ കഴിഞ്ഞു. 2015-16ൽ 7000 ടൺ ആയിരുന്ന കയറ്റുൽപ്പാദനം 2019-20ൽ 20500 ടൺ ആയി ഉയർത്താൻ കഴിഞ്ഞു. 2020-21 സാമ്പത്തിക വർഷം ഡിസംബർ 31 വരെ കയറ്റുൽപ്പാദനം 13673 ടൺ ആണ്. മാർച്ച് 31 കഴിയുമ്പോൾ ഉൽപ്പാദനം 30000 ടൺ എത്തുമെന്നാണ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നത്.</p>
--	--	--

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ