

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ  
ഒൻപതാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത നിയമസഭാ ചോദ്യം നമ്പർ :539

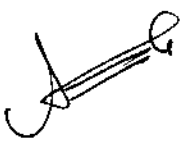
24.01.2018 ലെ മറുപടിക്ക്

**കയർ മേഖല അഭിവൃദ്ധിപ്പെടുത്തുന്ന പ്രശ്നങ്ങൾ പരിഹരിക്കാൻ പദ്ധതി**

ചോദ്യം	ഉത്തരം
ശ്രീ.എ.എം. ആരിഫ്	ഡോ.ടി.എം.തോമസ് ഐസക് (ധനകാര്യവും കയറും വകുപ്പു മന്ത്രി)

<p>എ) കയർ പീരി മേഖലയും, ചെറുകിട കയർ ഫാക്ടറി മേഖലയും അഭിവൃദ്ധിപ്പെടുത്തുന്ന പ്രശ്നങ്ങൾ എന്തെല്ലാം; കണ്ടെത്തലുകൾ വ്യക്തമാക്കുമോ; ഇതിന് പരിഹാരം കാണുന്നതിന് ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുള്ള പദ്ധതിയെന്തെല്ലാമാണ് എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	<p>എ) ചകിരിയുടെ ക്ഷാമമാണ് കയർപീരിമേഖല നേരിടുന്ന പ്രധാന വെല്ലുവിളി. കയർപീരി മേഖലയും ചെറുകിട കയർ ഫാക്ടറി മേഖലയും നേരിടുന്ന പ്രശ്നങ്ങൾ അപ്പപ്പോൾ കണ്ടെത്തി പരിഹരിച്ചു വരുന്നുണ്ട്. ചകിരി ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിന് വിവിധങ്ങളായ പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ചുവരുന്നു. ഡീഫൈബറിംഗ് മില്ലുകൾ സ്ഥാപിച്ചുകൊണ്ട് ചകിരി ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. അതോടൊപ്പം നിലവിലെ പ്രതിസന്ധി തരണം ചെയ്യുന്നതിന് കയർഫൈഡിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ ആഗോള ടെൻഡർ ക്ഷണിച്ച് കുറഞ്ഞ വിലയ്ക്ക് സംഘങ്ങൾക്ക് ചകിരി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടിയും സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. പരമ്പരാഗത കയർ ഉൽപ്പന്നമേഖലയിലെ ചവിട്ടികൾ, (BC1, BC20, ചകിരിത്തട്ടുക) പായ തുടങ്ങിയവ താരതമ്യേന ഉയർന്ന വിലയുള്ള ഉൽപ്പന്നങ്ങളാണ് എന്നതിനാൽ ഇവയ്ക്ക് വേണ്ടത്ര വിപണി കണ്ടെത്താനാകുന്നില്ല എന്ന പ്രശ്നം നിലനിൽക്കുന്നുണ്ട്. പുത്തൻ ഉൽപ്പന്നങ്ങളിലേയ്ക്ക് മാറുക എന്നതാണ് ആത്യന്തിക പരിഹാരം. ഇപ്പോൾ ഈ മേഖലയിൽ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന കയറുൽപ്പന്നങ്ങൾ കയർ കോർപ്പറേഷൻ മുഖാന്തിരം സംഭരിക്കുകയാണ് ചെയ്യുന്നത്.</p>
<p>ബി) ചകിരിയുടെ ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിന് സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ എന്തെല്ലാമെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	<p>ബി) പരമ്പരാഗത കയർ വ്യവസായരംഗത്തെ ചകിരിക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിന് 2017-18 വർഷം 100 ഡീഫൈബറിംഗ് മില്ലുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ നടന്നുവരുന്നു. പൊന്നാനി കയർ പ്രോജക്ട് പരിധിയിലുള്ള വടവന്നൂരിൽ പ്രതിദിനം 30000 തൊണ്ട് ചകിരിയാക്കാനുള്ള രണ്ട് ഡീഫൈബറിംഗ് മെഷീൻ ഉൾപ്പെടെയുണ്ടിറ്റിന്റെ നിർമ്മാണം അന്തിമഘട്ടത്തിലാണ്. ഒരേണ്ണം പ്രവർത്തനസജ്ജമായി. ചകിരി വില ക്രമാതീതമായി വർദ്ധിക്കുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ ആഗോള ടെൻഡർ വിളിച്ച് കയർഫൈഡ് വഴി</p>

	<p>സംഘങ്ങൾക്ക് ന്യായവിലയ്ക്ക് ചകിരി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. നിലവിൽ കയർഫെഡ് ചകിരി വിതരണം ചെയ്തു വരുന്നുണ്ട്.</p>
<p>സി) നേരത്തേ ഉണ്ടായിരുന്ന ചകിരി ഉല്പാദനം പുനസ്ഥാപിക്കുവാൻ പ്രായോഗികമായി സ്വീകരിക്കാൻ പോകുന്ന നടപടികൾ വിശദമാക്കാമോ;</p>	<p>സി) സംസ്ഥാനത്ത് കയർ മേഖലയ്ക്ക് ആവശ്യമായ ചകിരി ഇവിടെത്തന്നെ ഉൽപ്പാദിപ്പിച്ച് സ്വയംപര്യാപ്ത നേടുന്നതിനാണ് സർക്കാർ ലക്ഷ്യമിടുന്നത്. ഇതിനായി വൻകിട ഉൽപ്പാദനശേഷിയുള്ള ഡി.എഫ്. യൂണിറ്റുകളും, ചെറുകിട ഇടത്തരം ശേഷിയുള്ള ഡി.എഫ്. യൂണിറ്റുകളും സംസ്ഥാനത്ത് സ്ഥാപിക്കുകയാണ്. കയർഫെഡിന്റെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ പാലക്കാട് ജില്ലയിൽ പൊന്നാനി പ്രോജക്ടിന്റെ പരിധിയിലുള്ള വടവന്നൂരിൽ പ്രതിദിനം 30000 തൊണ്ട് ചകിരിയാക്കാൻ കഴിയുന്ന ഒരു ഡി.എഫ്. യൂണിറ്റ് പ്രവർത്തനസജ്ജമായിട്ടുണ്ട്. ഈ യൂണിറ്റിന്റെ മൊത്തം ശേഷി തൊണ്ടിന്റെ ലഭ്യതയനുസരിച്ച് 60000 തൊണ്ട് എന്ന നിലയ്ക്ക് ഉയർത്തുന്നതിന് കഴിയുന്നതാണ്. കേരള സ്റ്റേറ്റ് കയർ കോർപ്പറേഷന്റെ ബേപ്പൂർ ഡിവിഷനിൽ 30000 തൊണ്ടുകൾ ഒരു ഷിഫ്റ്റിൽ സംസ്കരിക്കുവാൻ കഴിയുന്ന ഡി.എഫ് യൂണിറ്റ് പ്രവർത്തന സജ്ജമായിട്ടുണ്ട്.</p> <p>കുടുംബശ്രീ സ്വയം സഹായ സംഘങ്ങളുടെ സഹായത്തോടുകൂടി സംസ്ഥാനത്ത് ചെറുകിട ചകിരി ഉൽപ്പാദന യൂണിറ്റുകൾ ആരംഭിക്കുന്നതിന് നടപടി ആയിട്ടുണ്ട്. കണ്ണൂർ ജില്ലയിൽ ഇപ്രകാരമുള്ള ഒരു യൂണിറ്റ് പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. സംസ്ഥാനത്ത് വരുന്ന അഞ്ചുവർഷം കൊണ്ട് 1000 ചകിരി ഉൽപ്പാദക യൂണിറ്റുകൾ പ്രവർത്തിപ്പിക്കുന്നതിന് ലക്ഷ്യം വച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
<p>ഡി) തെങ്ങ് കൃഷി പ്ലാന്റേഷൻ ഇല്ലാതെ ചകിരി ഉല്പാദനം സാധ്യമല്ലെന്ന് തിരിച്ചറിഞ്ഞിട്ടുണ്ടോ; ഇത് സാധ്യമാക്കുന്നതിന് കൃഷി വകുപ്പുമായി ചേർന്ന് പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിക്കുമോ?</p>	<p>ഡി) കയർ മേഖല നേരിടുന്ന ഏറ്റവും വലിയ വെല്ലുവിളി ചകിരി ക്ഷാമമാണ്. ഇത് ശാശ്വതമായി പരിഹരിക്കുന്നതിന് ആഭ്യന്തര ചകിരി ഉൽപ്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുക എന്നതാണ് മാർഗ്ഗം. അതിനായി കൃഷി വകുപ്പുമായി ചേർന്ന് നൂതന പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ച് തൊണ്ട് ലഭ്യമാകുന്നിടത്തു വച്ചുതന്നെ സംസ്കരണം നടത്തുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.</p>



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ