

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**7 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1790**

**09-12-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**കൃഷി ദർശൻ പദ്ധതി**

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center"><b>ശ്രീ വി ശശി, ശ്രീ. വി. ആർ. സുനീൽകുമാർ, ശ്രീ. ഇ കെ വിജയൻ, ശ്രീ. വാഴൂർ സോമൻ</b></p>	<p align="center"><b>ശ്രീ പി. പ്രസാദ് (കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b></p>
<p>(എ) സംസ്ഥാനത്ത് വിവിധ കാർഷിക മേഖലകളിലെ കർഷകരോടും ഉദ്യോഗസ്ഥരോടും സംവദിച്ച് കാർഷിക മേഖലയിലെ പ്രശ്നങ്ങൾ നേരിട്ട് മനസ്സിലാക്കുന്നതിനും പ്രശ്നങ്ങൾ പരിഹരിക്കുന്നതിനുമായി വിഭാവനം ചെയ്തിട്ടുള്ള കൃഷി ദർശൻ പദ്ധതിയുടെ പുരോഗതി വിശദമാക്കാമോ;</p>	<p>(എ) സംസ്ഥാനത്തെ മുഴുവൻ കൃഷി ബ്ലോക്കുകളിലും ഘട്ടം ഘട്ടമായാണ് കൃഷിദർശൻ പരിപാടി നടത്തുന്നത്. ഒരു ജില്ലയിൽ ഒന്ന് എന്ന ക്രമത്തിൽ ജില്ലാതല പരിപാടിയായി ഒന്നാം ഘട്ടം നടപ്പിലാക്കുന്നു. ബ്ലോക്ക് തല പരിപാടിയായിട്ടായിരിക്കും രണ്ടാം ഘട്ടം നടപ്പിലാക്കുക. സംസ്ഥാനത്ത് നാളിതുവരെ തൃശൂർ ജില്ലയിലെ ഒല്ലൂക്കര ബ്ലോക്കിലും കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ തലശ്ശേരി ബ്ലോക്കിലും ഇതിനോടകം കൃഷിദർശൻ പരിപാടി നടന്നു കഴിഞ്ഞു. കൃഷിദർശന്റെ ഭാഗമായി പ്രസ്തുത ബ്ലോക്കുകളിൽ പ്രാദേശിക സാമ്പത്തിക വികസനം ലക്ഷ്യമാക്കിയുള്ള കാർഷിക മേഖലയുടെ വികസനം, കർഷക വരുമാനം ഇരട്ടിയാക്കുക, ഭക്ഷ്യ പോഷക സുരക്ഷ ഉറപ്പു വരുത്തുക എന്നീ പ്രഖ്യാപിത ലക്ഷ്യങ്ങൾ കൈവരിക്കുന്നതിന്റെ ആദ്യപടിയായി കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രിയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ നടത്തിയ പ്രാദേശിക കാർഷിക വിലയിരുത്തൽ യജ്ഞം കർഷകരുടെയുടെയും തദ്ദേശസ്വയംഭരണസ്ഥാപനങ്ങളുടെയും കർഷകസംരക്ഷകരുടെയും പങ്കാളിത്തം കൊണ്ട് ശ്രദ്ധേയമായിരുന്നു. കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രിയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ പ്രാദേശിക തലത്തിൽ നടത്തിയ കർഷക അദാലത്തിൽ വച്ച് കർഷകർ ഉന്നയിച്ച നിരവധി പരാതികൾക്ക് പരിഹാരം കണ്ടെത്താൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. വിദഗ്ധ സംഘം കൃഷിയിടങ്ങൾ സന്ദർശിച്ച് സ്ഥിതി വിലയിരുത്തലും കർഷകർക്ക് ആവശ്യമായ നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകുകയും ചെയ്തു. അതോടൊപ്പം കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രിയുടെ നേതൃത്വത്തിലുള്ള കൃഷിയിട സന്ദർശനം, കൃഷി ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ കൃഷിയിട സന്ദർശനം, തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ സ്ഥാപന മേധാവികളും ഇതര വകുപ്പ്</p>

		<p>മേധാവികളുമായുള്ള കൂടിക്കാഴ്ച, പ്രാഥമിക സഹകരണസംഘം പ്രതിനിധികളുമായുള്ള കൂടിക്കാഴ്ച, കാർഷിക പ്രദർശനം, കൃഷിക്കൂട്ട സംഗമം, സെമിനാറുകൾ തുടങ്ങിയവയും സംഘടിപ്പിച്ചിരുന്നു. കൃഷി ദർശൻ പരിപാടിയിലൂടെ ഓരോ കാർഷിക ബ്ലോക്കിന്റെയും സവിശേഷമായ സാഹചര്യങ്ങൾക്കും പ്രത്യേകതകൾക്കും അനുസൃതമായി പദ്ധതി ആസൂത്രണം നടത്തി 2026 വരെ ഓരോ ബ്ലോക്കിലും നടപ്പിലാക്കേണ്ട പദ്ധതികളുടെ രൂപരേഖ (Vision Document) തയ്യാറാക്കുന്നതാണ്.</p>
(ബി)	<p>പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ ഉദ്ദേശ്യലക്ഷ്യങ്ങൾ വിശദമാക്കുമോ;</p>	<p>(ബി)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. പ്രാദേശിക സാമ്പത്തിക വികസനം ലക്ഷ്യമാക്കി കാർഷിക മേഖലയെ വൈവിധ്യവൽക്കരണത്തിലൂടെയും ഏകോപനത്തിലൂടെയും നിക്ഷേപസൗഹൃദമാക്കി പ്രധാന തൊഴിൽ വരുമാന സ്രോതസ്സാക്കുക.</li> <li>2. കർഷക വരുമാനം ഇരട്ടിയാക്കുക</li> <li>3. ഭക്ഷ്യപോഷക - വരുമാന സുരക്ഷ ഉറപ്പാക്കുക.</li> <li>4. കൃഷിക്കൂട്ടങ്ങളുടെ ശാക്തീകരണം വഴി ഒരു സാമൂഹിക അടിത്തറ വികസിപ്പിക്കുക.</li> <li>5. ഓരോ ബ്ലോക്കിലും കാർഷിക കർമ്മ സേന സജ്ജമാക്കി കൃഷിയിടങ്ങളിൽ പരമാവധി യന്ത്രവൽക്കരണം ഉറപ്പു വരുത്തുക.</li> <li>6. 2026 വരെ ഓരോ ബ്ലോക്കിലും നടപ്പിലാക്കേണ്ട വികസന പദ്ധതികളുടെ രൂപരേഖ (Vision Document) തയ്യാറാക്കൽ.</li> </ol>
(സി)	<p>പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിലൂടെ കർഷകരുടെ പ്രശ്നങ്ങൾ കൃത്യമായി മനസ്സിലാക്കുന്നതിനും അവയ്ക്ക് ആവശ്യമായ പരിഹാരം വകുപ്പുകളെത്തുന്നതിനും കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ടോ; വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	<p>(സി)</p> <p>കർഷകരുടെ പ്രശ്നങ്ങൾ നേരിട്ട് മനസ്സിലാക്കി പരിഹാരം കാണുന്നതിനായി കൃഷിദർശൻ പദ്ധതിയിൽ കൃഷിയിട സന്ദർശനവും കർഷക അദാലത്തും ഉൾപ്പെടുത്തിയിരുന്നു. കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രിയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ പ്രാദേശിക തലത്തിൽ നടത്തിയ കർഷക അദാലത്തിൽ വച്ച് കർഷകർ ഉന്നയിച്ച നിരവധി പരാതികൾക്ക് പരിഹാരം കണ്ടെത്താൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്.</p> <p>അസംരക്ഷിത വനപ്രദേശങ്ങളിൽ കൃഷി ചെയ്യുന്നവർക്ക് നികുതി രസീതിന്റെ അഭാവത്തിൽ വിള ഇൻഷുറൻസ്, കൃഷി വകുപ്പിന്റെ മറ്റാനുകൂല്യങ്ങൾ തുടങ്ങിയവ ലഭിക്കാത്ത സാഹചര്യം നിലവിലുണ്ടായിരുന്നു. ഇതിന് സർക്കാർ ഉത്തരവിലൂടെ പരിഹാരം കാണാൻ കഴിഞ്ഞു.</p> <p>ഒരു ലക്ഷം യുവജനങ്ങൾക്കുള്ള പ്രത്യേക തൊഴിൽദാന പദ്ധതിയുടെ ആനുകൂല്യം</p>

		<p>മുടങ്ങിയതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് കെട്ടിക്കിടന്ന അപേക്ഷകളിൽ തീരുമാനമെടുത്ത് പെൻഷൻ കുടിശ്ശിക വിതരണം ചെയ്തു. സംയോജിത കൃഷി പ്രോജക്റ്റുകളിൽ കൃഷി ഉദ്യോഗസ്ഥരെ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥരായി നിയമിക്കുന്നതിന് അനുമതി നൽകി ഉത്തവ് പുറപ്പെടുവിച്ചു. കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയിലെ ശാസ്ത്രജ്ഞർ, വിദ്യാർത്ഥികൾ, കൃഷി ഉദ്യോഗസ്ഥർ, മണ്ണുപരിശോധകർ തുടങ്ങിയവർ ഉൾപ്പെട്ട വിദഗ്ധ സംഘം കൃഷിയിടങ്ങൾ സന്ദർശിച്ച് സ്ഥിതി വിലയിരുത്തലും കർഷകർക്ക് ആവശ്യമായ നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകുകയും ചെയ്തു.</p>
(ഡി)	<p>പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിലൂടെ കാർഷിക സാങ്കേതികവിദ്യകൾ കർഷക സമൂഹത്തിന് കാര്യക്ഷമമായി കൈമാറ്റം ചെയ്യുന്നതിന് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള നടപടികൾ വിശദമാക്കുമോ?</p>	<p>(ഡി) നൂതന സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ, മൂല്യവർദ്ധനവ് എന്നീ മേഖലകളിൽ പ്രസ്തുത പ്രദേശത്തിന് അനുയോജ്യമായ വിഷയങ്ങളെ ആസ്പദമാക്കി എക്സിബിഷനുകൾ, സെമിനാറുകൾ എന്നിവ സംഘടിപ്പിച്ചിരുന്നു. കൃഷി/കൃഷി അനുബന്ധ മേഖലകളിലെ പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനങ്ങൾ, കാർഷിക സർവ്വകലാശാല, മണ്ണ് സംരക്ഷണ/പര്യവേഷണ വകുപ്പ് ഉൾപ്പെടെ പങ്കെടുത്ത എക്സിബിഷനുകൾ കാർഷിക സാങ്കേതികവിദ്യകൾ ഉൾപ്പെടെ കൃഷിയുടെ വിവിധ മേഖലകളിലെ വിജ്ഞാനം കർഷകർക്ക് കാര്യക്ഷമമായി കൈമാറുന്നതിന് സഹായകമായിട്ടുണ്ട്.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ