

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

1 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. 67

09-06-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

മത്സ്യത്തൊഴിലാളികളുടെ ഉന്നമനത്തിനായുള്ള പദ്ധതികൾ

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center"> ശ്രീ എൻ.കെ. അക്ലർ, ശ്രീ വി ജോയി, ശ്രീ പി.പി. ചിത്തരഞ്ജൻ, ശ്രീ എം നാഷാദ് </p>	<p align="center"> Shri Saji Cherian (മത്സ്യബന്ധനവും സാംസ്കാരികവും യുവജനകാര്യവും വകുപ്പ് മന്ത്രി) </p>
<p>(എ) മത്സ്യത്തൊഴിലാളികളുടെ ഉന്നമനത്തിനും അവരുടെ കുടുംബങ്ങളുടെ പുനരധിവാസത്തിനുമായി മുൻ സർക്കാർ നടത്തിയ പ്രവർത്തനങ്ങൾ വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കാമോ;</p>	<p>(എ) ഉണ്ട്. മത്സ്യത്തൊഴിലാളികളുടെ ഉന്നമനത്തിനും അവരുടെ കുടുംബങ്ങളുടെ പുനരധിവാസത്തിനുമായി ഫിഷറീസ് വകുപ്പും അനുബന്ധ ഏജൻസികളും വിവിധ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. 1. തീരദേശത്ത് 50 മീറ്ററിനുള്ളിൽ താമസിക്കുന്നവരെ പുനരധിവാസിപ്പിക്കുന്ന തിനുള്ള പദ്ധതികൾ. 2. സമ്പാദ്യസമാശ്വാസ പദ്ധതി. 3. വിദ്യാഭ്യാസ സഹായ പദ്ധതികൾ 4. മത്സ്യബന്ധന യാനങ്ങൾക്കും എഞ്ചിനുകൾക്കും ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതി. 5. കടൽ സുരക്ഷാ പദ്ധതികൾ. 6. ഓഖി പുനരധിവാസ പദ്ധതികൾ. 7. മത്സ്യത്തൊഴിലാളി അനുബന്ധത്തൊഴിലാളി ഗ്രൂപ്പ് ആക്ടിവിസ്റ്റ് ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതി. 8. കേരള മത്സ്യത്തൊഴിലാളി ക്ഷേമനിധി ബോർഡ് നടപ്പിലാക്കുന്ന വിവിധ ക്ഷേമ പദ്ധതികൾ. 9. മത്സ്യഫെഡ് വഴി നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതികൾ. 10. മത്സ്യത്തൊഴിലാളി വനിതകൾക്ക് സാഫ് മുഖേന നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതികൾ 11. പുനർഗേഹം പദ്ധതി തീരദേശത്ത് വേലിയേറ്റ രേഖയിൽ നിന്നും 50 മീറ്ററിനുള്ളിൽ 18685 മത്സ്യത്തൊഴിലാളി കുടുംബങ്ങൾ അധിവാസിപ്പിക്കുന്നതായി സർവ്വേ പ്രകാരം കണ്ടെത്തിയിരുന്നു. കടലാക്രമണ ഭീഷണിയിൽ കഴിയുന്ന ഇത്തരത്തിലുള്ള മുഴുവൻ ജനവിഭാഗങ്ങളെയും പുനരധിവാസിപ്പിക്കുന്നതാണിത്. മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ ദുരിതാശ്വാസ നിധിയിൽ നിന്നും 1398 കോടി രൂപ ഉൾപ്പെടെ 2450 കോടി രൂപയാണ് പദ്ധതി അടങ്കൽ. പദ്ധതി പ്രകാരം 2014 പേർ ഭൂമി കണ്ടെത്തി വില നിശ്ചയിക്കുകയും 1528 പേർ ഭൂമി രജിസ്ട്രർ ചെയ്യുകയും 261 പേർ ഭവന നിർമ്മാണം പൂർത്തീകരിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. തീരദേശത്ത് വേലിയേറ്റ രേഖയിൽ നിന്നും 50 മീറ്ററിനുള്ളിൽ</p>

		<p>താമസിക്കുന്നവരെയും കടലാക്രമണത്തിൽ ഭൂമിയും വീടും നഷ്ടപ്പെട്ടവരെയും പുനരധിവാസിപ്പിക്കുന്നതിനായി ഫിഷറീസ് വകുപ്പ് മുഖാന്തിരം നടപ്പാക്കിയിട്ടുള്ള പദ്ധതികൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു. 1) 2016-17 വർഷത്തിൽ കടലാക്രമണത്തിൽ ഭൂമിയും വീടും നഷ്ടപ്പെട്ട കുടുംബങ്ങളെ പുനരധിവാസിപ്പിക്കുന്നതിന് 25 കോടി രൂപയുടെ പദ്ധതി. 2) വേലിയേറ്റ രേഖയിൽ നിന്നും 50 മീറ്ററിനുള്ളിൽ അധിവാസിക്കുന്ന 750 പേരെ പുനരധിവാസിപ്പിക്കുന്നതിനായി 2017-18 വർഷം BIF & HDF പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 75 കോടി രൂപ വകയിരുത്തിയുള്ള പുനരധിവാസം. 3) 2016-17-ൽ കടലാക്രമണത്തിൽ വീടും സ്ഥലവും നഷ്ടപ്പെട്ട മത്സ്യത്തൊഴിലാളി കുടുംബങ്ങളെ പുനരധിവാസിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ ആദ്യ ഘട്ടമെന്ന നിലയിൽ 248 കുടുംബങ്ങൾക്ക് സ്ഥലം വാങ്ങി വീട് വയ്ക്കുന്നതിനായി 10 ലക്ഷം രൂപ നൽകുന്ന പദ്ധതി 4) കെട്ടിട സമുച്ചയം നിർമ്മിച്ച് പുനരധിവാസം കടൽ ക്ഷോഭം മൂലം വീട് നഷ്ടപ്പെട്ട 192 മത്സ്യത്തൊഴിലാളികൾക്ക് മുട്ടത്തറയിൽ ഫ്ലാറ്റ് നിർമ്മിച്ച് നൽകി. വേലിയേറ്റ രേഖയിൽ നിന്നും 50 മീറ്ററിനുള്ളിൽ അധിവാസിക്കുന്ന വരും കടലാക്രമണത്താൽ ഭൂമിയും വീടും നഷ്ടപ്പെട്ട് ക്യാമ്പുകളിൽ കഴിഞ്ഞവരെയും പുനരധിവാസിക്കുവാൻ വിവിധ ജില്ലകളിലെ 9 കേന്ദ്രങ്ങളിലായി 1212 പേരെ പുനരധിവാസിപ്പിക്കുവാൻ കഴിയുമാറ് കെട്ടിട സമുച്ചയ നിർമ്മാണത്തിന് ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. 5) ഓഖിയിൽ ഭവനം നഷ്ടപ്പെട്ട 72 മത്സ്യത്തൊഴിലാളികളിൽ സ്വന്തം നിലയിൽ ഭൂമി കണ്ടെത്തി സുരക്ഷിതമേഖലയിൽ താമസിക്കുന്നതിന് തയ്യാറായതുമായ 24 കുടുംബങ്ങളെയും പുനരധിവാസിപ്പിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ 2017 - 2018- ൽ തീരദേശത്തെ 50 മീറ്ററിനുള്ളിൽ അധിവാസിക്കുന്നവരും 50 മീറ്ററിനു പുറത്ത് സ്ഥലമുള്ളവരുമായ 145 കുടുംബങ്ങളെ പുനരധിവാസിപ്പിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
(ബി)	<p>മുൻ സർക്കാർ തുടങ്ങിവച്ച പുനർഗോഹം പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തനപുരോഗതി വെളിപ്പെടുത്താമോ; പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തനം ത്വരിതപ്പെടുത്തുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചുവരുന്നതെന്ന് അറിയിക്കാമോ;</p>	<p>(ബി) തീരദേശത്ത് 50 മീറ്റർ വേലിയേറ്റ പരിധിക്കുള്ളിൽ അധിവാസിക്കുന്ന മുഴുവൻ കുടുംബങ്ങളെയും പുനരധിവാസിപ്പിക്കുന്ന 2450 കോടി രൂപയുടെ ബുഹറ്റ് പദ്ധതിയാണ് പുനർഗോഹം. പദ്ധതി പ്രദേശത്തെ 10275 ഗുണഭോക്താക്കളെ വിവിധ തീരദേശ ജില്ലകളിലെ ജില്ലാതല അപ്രവൽ കമ്മിറ്റി അംഗീകാരം നൽകുകയും 2014 പേർ ഭൂമി കണ്ടെത്തുകയും 1528 പേർ ഭൂമി രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുകയും</p>

		<p>261 പേർ ഭവന നിർമ്മാണം പൂർത്തീകരിക്കുകയും ചെയ്തു. കൂടാതെ മണ്ണുപുറം 204, ക്യൂഎസ്.എസ്. കോളനി കൊല്ലം - 114, ബീമാപ്പള്ളി - 20, പൊന്നാനി - 128 എന്നിവിടങ്ങളിലെ കെട്ടിട സമുച്ചയ നിർമ്മാണം പുരോഗമിക്കുന്നു. നിർമ്മാണം അന്തിമഘട്ടത്തിലുള്ള കാരോടിലെ 128 എണ്ണം ഉടൻ ഗുണഭോക്താക്കൾക്ക് കൈമാറും. പദ്ധതിയുടെ സമയബന്ധിത പൂർത്തീകരണം ലക്ഷ്യമിട്ട് സംസ്ഥാനതല നിർവ്വഹണവും ഏകോപനവും നടത്തുന്നതിന് പ്രത്യേക ചുമതല പ്രോജക്ട് ഇംപ്ലിമെന്റേഷൻ യൂണിറ്റിന് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഈ പദ്ധതിക്ക് മാത്രമായി ജില്ലകളിൽ പ്രോജക്ട് കോ-ഓർഡിനേറ്റർ, മോട്ടിവേറ്റർ എന്നിവരെ നിയമിച്ചു പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തെ സഹായിക്കുന്നു. കൂടാതെ ഫിഷറീസ് മന്ത്രി, ഫിഷറീസ് സെക്രട്ടറി, ഫിഷറീസ് ഡയറക്ടർ, വകുപ്പ് തല സ്റ്റിയറിംഗ് കമ്മിറ്റി, സ്റ്റേറ്റ് കോ-ഓർഡിനേറ്റർ തലങ്ങളിൽ കൃത്യമായ ഇടവേളകളിൽ പദ്ധതി പുരോഗതി വിലയിരുത്തി. പദ്ധതി പ്രവർത്തനം ത്വരിതപ്പെടുത്തുന്നതിനതകന്ന നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
(സി)	<p>ഉൾനാടൻ മത്സ്യോത്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിൽ കഴിഞ്ഞ സർക്കാരിന്റെ കാലത്തെ നേട്ടങ്ങൾ എന്തെല്ലാമാണ്;</p>	<p>(സി) ഉൾനാടൻ മത്സ്യോല്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി മത്സ്യകൃഷി മേഖലയിൽ കഴിഞ്ഞ സർക്കാരിന്റെ കാലത്ത് കൈവരിച്ച നേട്ടങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു; അതിന്തുതന കൃഷിരീതികളിലൂടെ ഉത്പാദനക്ഷമത 1 ഹെക്ടറിന് 1 ടൺ എന്ന പരമ്പരാഗത നിലയിൽ നിന്നും 2സെന്റിൽ നിന്നും 1 ടൺ എന്ന നിലയിലേക്ക് ഉയർത്താൻ സാധിച്ചു. 16666 ഹെക്ടർ പാടശേഖരങ്ങളിൽ ഒരു നെല്ലും ഒരു മീനും കൃഷി, 2600 ഹെക്ടറിൽ ചെമ്മീൻ കൃഷി, 6000 ഹെക്ടർ കളങ്ങളിൽ ശാസ്ത്രീയ മത്സ്യകൃഷി നടപ്പിലാക്കി. ഭക്ഷ്യസുരക്ഷ ഉറപ്പാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ ഉടമസ്ഥതയിലുള്ള 8165 കളങ്ങളിൽ പൊതു പങ്കാളിത്തത്തിൽ മത്സ്യകൃഷി നടപ്പിലാക്കി. എയറേഷൻ, ജൈവ സുരക്ഷ പ്രോബയോട്ടിക്സ് ഏർപ്പെടുത്തിയതിലൂടെ മത്സ്യഉത്പാദന ക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിച്ചു. മത്സ്യകൃഷി രീതികളിൽ വൈവിധ്യവൽക്കരണം ഏർപ്പെടുത്തിയതിന്റെ ഭാഗമായി 2482 ബയോപ്ലോക്ക് യൂണിറ്റുകൾ, 6052 പട്ടുതാകളങ്ങൾ, 2000 കൂട് മത്സ്യകൃഷി യൂണിറ്റുകൾ, 500 റിസർക്കലേറ്ററി അകാകൾച്ചർ യൂണിറ്റുകൾ, 3500 കല്ലമ്മക്കായ് കൃഷി യൂണിറ്റുകൾ എന്നിവ സ്ഥാപിച്ചു. 40,000 കർഷകർക്ക് മത്സ്യകൃഷിയിലൂടെ ജീവനോപാധി ലഭ്യമാക്കി. മത്സ്യകൃഷിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഭരണനിർവ്വഹണം മത്സ്യഭവനുകളിലായി വികേന്ദ്രീകരിച്ചു. ഇതിനായി ഉൾനാടൻ മേഖലയിൽ</p>

		<p>16 പുതിയ മത്സ്യവേനകൾ സ്ഥാപിച്ചു. മത്സ്യകൃഷിക്കുള്ള വാർഷിക സംസ്ഥാന പദ്ധതി വിഹിതം 13.5 കോടി രൂപയിൽ നിന്നും 61.15 കോടിയായി വർദ്ധിപ്പിച്ചു. റിസർവ്വോയർ ഫിഷറീസ് പദ്ധതി 28 റിസർവ്വോയറുകളിലേക്ക് വ്യാപിപ്പിച്ചു. 6 റിസർവ്വോയറുകളിൽ കൂട് മത്സ്യകൃഷി നടപ്പിലാക്കി. മത്സ്യരോഗ നിയന്ത്രണത്തിന് സംസ്ഥാനത്ത് ആദ്യമായി അക്വാട്ടിക് അനിമൽ ഹെൽത്ത് സെന്ററുകൾ സ്ഥാപിച്ചു. സർക്കാർ ഹാച്ചറികളിലെ മത്സ്യവിത്ത് ഉല്പാദനം 2 കോടിയിൽ നിന്നും 5 കോടിയായി വർദ്ധിപ്പിച്ചു. മത്സ്യവിത്തുകളുടെ ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പ് വരുത്തുന്നതിന് സംസ്ഥാന മത്സ്യവിത്ത് കേന്ദ്രം സ്ഥാപിച്ചു. മത്സ്യവിത്തുല്പാദനത്തിൽ സ്വയം പര്യാപ്തത കൈവരിക്കുന്നതിനായി നെയ്യാർ, കള്ളത്തുപ്പുഴ, വെസ്റ്റ് കല്ലട, പീച്ചി, തളിപ്പുഴ, കാരാപ്പുഴ എന്നിവിടങ്ങളിലായി 6 പുതിയ ഹാച്ചറികൾ സ്ഥാപിച്ചു. പോളച്ചിറ, പള്ളം, മീങ്കര, കല്ലാനോട് ചുളിയാർ എന്നീ കാർപ്പ് ഹാച്ചറികളിലെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യം വികസിപ്പിച്ച് ഉല്പാദനശേഷി വർദ്ധിപ്പിച്ചു. നെയ്യാറിലും, പന്നിവേലിച്ചിറയിലും ലക്ഷം വീതം ഉല്പാദനശേഷിയുള്ള ഓരോ ഗിസ്റ്റ് ഹാച്ചറികൾ സ്ഥാപിച്ചു. തദ്ദേശ മത്സ്യങ്ങളുടെ വിത്തുല്പാദനം സാധ്യമാക്കി.</p>
(ഡി)	<p>മത്സ്യോത്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും അതുവഴി തൊഴിൽ ലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനും നവീന പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോയെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?</p>	<p>(ഡി) ഉൾനാടൻ മത്സ്യോത്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി ബയോ പ്ലോക്ക് അക്വാകൾച്ചർ സിസ്റ്റം, റീ-സർക്കുലേറ്ററി അക്വാകൾച്ചർ സിസ്റ്റം, ഇന്റൻസീവ് അക്വാകൾച്ചർ എന്നീ നൂതന സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ ഫിഷറീസ് വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. 2018-19 സാമ്പത്തിക വർഷം മുതൽ ജനകീയ മത്സ്യകൃഷി, ബ്ലൂ റവല്യൂഷൻ, PMMSY എന്നീ പദ്ധതികളിലൂടെ 14 ജില്ലകളിലായി മത്സ്യകൃഷി രീതികളിൽ വൈവിധ്യവൽക്കരണം ഏർപ്പെടുത്തിയതിന്റെ ഭാഗമായി 2393 ബയോപ്ലോക്ക് യൂണിറ്റുകളും 4140 വീടുവളപ്പിൽ കളത്തിലെ മത്സ്യകൃഷി യൂണിറ്റുകളും 586 RAS യൂണിറ്റുകളും സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. 2021-22 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ 200 RAS യൂണിറ്റുകളും 1850 ബയോപ്ലോക്ക് യൂണിറ്റുകളും 2500 പട്ടയയിലെ മത്സ്യകൃഷി യൂണിറ്റുകളും സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.</p>

