


പ്രളയം മൂലം കൃഷിയിടങ്ങൾ നശിച്ചുപോയ കർഷകർ

ചോദ്യം		മറുപടി	
ശ്രീ.പി.സി. ജോർജ്ജ്		ശ്രീ.വി.എസ്. സുനിൽ കുമാർ (കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	പ്രളയം മൂലം കൃഷിയിടങ്ങൾ നശിച്ചുപോയ കർഷകർക്ക് നാളിതുവരെ എന്തൊക്കെ സഹായങ്ങൾ ചെയ്തിട്ടുണ്ടെന്ന് വിശദമാക്കുമോ;	(എ)	മഹാപ്രളയത്തിൽ കൃഷിനാശം സംഭവിച്ച 2,32,966 കർഷകർക്ക് SDRF ഫണ്ടിൽ നിന്നും 66.747 കോടി രൂപയുടെ ധനസഹായം നാളിതുവരെ വിതരണം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഇതിനു പുറമേ, സംസ്ഥാന വിഹിതമായി 2,18,198 കർഷകർക്ക് 110.27 കോടി രൂപയും വിതരണം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ചെളിമണ്ണ്, പാറ, മറ്റു അവശിഷ്ടങ്ങൾ എന്നിവ നീക്കം ചെയ്യുന്നതിനും ഉരുൾപൊട്ടൽ മൂലം കൃഷിഭൂമി നഷ്ടപ്പെട്ടവർക്കും ആയി 525 ലക്ഷം രൂപ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. സംസ്ഥാന വിള ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതിയിൽ അംഗങ്ങളായ കർഷകർക്ക് അടിയന്തിരമായി ഇൻഷുറൻസ് നഷ്ടപരിഹാരം നൽകുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിച്ചു. സംസ്ഥാന വിള ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതിയിൽ അംഗങ്ങളായ 11,750 കർഷകർക്ക് നഷ്ടപരിഹാരമായി 18.19 കോടി രൂപയും വിതരണം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. പ്രളയക്കെടുതികളുടെ ഭാഗമായി കോട്ടയം, ആലപ്പുഴ ജില്ലകളിൽ പ്രധാൻമന്ത്രി ഫസൽ ഭീമ യോജന പ്രകാരം ഇൻഷുർ ചെയ്ത് കൃഷിയിറക്കിയതും വായ്പ എടുത്തിട്ടും വിള ഇറക്കാൻ കഴിയാതിരുന്നതുമായ കർഷകർക്ക് നഷ്ടപരിഹാരമായി ഇൻഷുറൻസ് തുകയുടെ 25% നൽകുന്നതിന് സർക്കാർ തീരുമാനിച്ചു.
(ബി)	കൃഷിസ്ഥലങ്ങൾ നശിച്ചതുമൂലം നിലവിൽ കൃഷി ചെയ്യാൻ കഴിയാത്ത സാഹചര്യത്തിൽ വരുമാനം കുറഞ്ഞ കർഷകരുടെ കാർഷികവായ്പകൾ എഴുതിത്തള്ളുവാൻ എന്തെങ്കിലും തീരുമാനം എടുത്തിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ	(ബി)	പ്രളയക്കെടുതി മൂലം ദുരിതത്തിലായ കർഷകർക്ക് ആശ്വാസം എത്തിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി എല്ലാവിധ കാർഷിക വായ്പകളിന്മേലുള്ള ജപ്തി നടപടികൾക്ക് 12.10.2018 മുതൽ ഒരു വർഷത്തേക്ക് മോറട്ടോറിയം അനുവദിച്ചു ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിച്ചു.

വിശദമാക്കുമോ:

<p>(സി) പ്രളയക്കെടുതിയുടെ നഷ്ടപരിഹാരം കിട്ടാത്ത കർഷകർ ഉണ്ടോ; എങ്കിൽ ജില്ല തിരിച്ചുള്ള കണക്കുകൾ ലഭ്യമാക്കുമോ; പ്രസ്തുത കർഷകർക്ക് നഷ്ടപരിഹാരം ലഭ്യമാക്കാത്തത് എന്തുകൊണ്ടാണെന്ന് വിശദമാക്കുമോ?</p>	<p>(സി) പ്രളയക്കെടുതിയുടെ നഷ്ടപരിഹാരത്തിന് അർഹരായ എല്ലാ കർഷകരേയും പരിഗണിച്ചിട്ടുണ്ട്. നഷ്ടപരിഹാരം വിതരണം ചെയ്യുന്നത് തുടരുന്നു. സംസ്ഥാന വിഹിതമായി 110.19 കോടി രൂപ വിതരണം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ബാക്കി കർഷകർക്കുളി നഷ്ടപരിഹാരം നൽകുന്നതിന് കൃഷി ഡയറക്ടർ ലഭ്യമാക്കിയ 41 കോടി രൂപ അനുവദിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.</p>
---	--


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ