Malayala Manorama 29 August 2018

Thrissur, After Flood, Rivers, Water Level Dropped

പ്രളയത്തിൽനിന്നു വറുതിയിലേക്കു പുഴകൾ

തൃശൂർ 🔸 പ്രളയക്കെടുതിയിൽ നിന്നു വറുതിയിലേക്കു ഞൊടി യിടയിൽ ഭാവം മാറി പുഴകൾ. മഴ ശമിച്ച് ഒരാഴ്ചയ്ക്കുള്ളിൽ തന്നെ ജില്ലയിലെ പ്രധാന പുഴകളിലെ ല്ലാം ജലനിരപ്പ് വേനൽക്കാലത്തി നു സമാനമായി മാറി. പ്രളയസമ യത്തു കരകവിഞ്ഞൊഴുകിയ ചാ ലക്കുടിപ്പുഴ, കുറുമാലിപ്പുഴ, മണ ലിപ്പുഴ, ഭാരതപ്പുഴ, കരുവന്നൂർ പ്പുഴ എന്നിവിടങ്ങളിൽ ജലനി രപ്പ് കുത്തനെ താഴ്ന്നു. വെള്ള പ്പൊക്കമുണ്ടാകുമ്പോൾ ഭൂഗർഭ ജലമൊഴുക്കിന്റെ വേഗത്തിലും ദിശയിലും സംഭവിക്കുന്ന മാറ്റമാ ണോ പുഴകൾ മെലിയാൻ കാര ണമെന്നതു പരിശോധിക്കേണ്ടി വരുമെന്നു വിദഗ്ധർ ചൂണ്ടിക്കാ ട്ടുന്നു.

ആൾനാശമടക്കം കനത്ത നഷ്ടങ്ങൾ സൃഷ്ടിച്ച ചാലക്കുടി പ്പുഴയിൽ പലയിടത്തും അടിത്ത ട്ടിലെ മണൽപ്പരപ്പ് പുറത്തുകണ്ടു തുടങ്ങി. ഹെക്ടർ കണക്കിനു തീരം ഇടിഞ്ഞു പുഴയുടെ വീതി കൂടിയതും കുത്തൊഴുക്കിൽ പുഴ യുടെ അടിയിൽ ഗർത്തങ്ങൾ രൂ പപ്പെട്ടതും ജലവിതാനം താഴാൻ ഇടയാക്കിയതായി വിദഗ്ധർ ചു ണ്ടിക്കാട്ടുന്നുണ്ട്. കണക്കൻകട വ് റെഗുലേറ്റർ കം ബ്രിജിലെ സ്റ്റൂ യിസ് ഷട്ടറുകൾ തുറന്നു വെള്ളം കടലിലേക്കൊഴുക്കിയതും കാര ണമായി. നിറഞ്ഞുകവിഞ്ഞൊഴു കിയ ഭാരതപ്പുഴ മഴ ശമിച്ചു നാലു ദിവസം കൊണ്ടു വീണ്ടും മണലാ രണ്യമായി മാറുന്നതും ആശങ്ക സൃഷ്ടിക്കുന്നു. പൈങ്കുളം ഉരു

ക്കു തടയണ, ചെറുതുരുത്തിയിലെ പുതിയ തടയണ എന്നിവയുടെ സംരക്ഷണ ഭിത്തിയിലെ മണ്ണ് ഒലിച്ചുപോയതു കാരണം ജലനിരപ്പ് കുത്തനെ താഴ്ന്നു.

ആയിരക്കണക്കിനു കുടുംബ ങ്ങളെ വെള്ളത്തിലാക്കി കരക വിഞ്ഞൊഴുകിയ കുറുമാലിപ്പു ഴ, മണലിപ്പുഴ, കരുവന്നൂർപ്പുഴ എന്നീ നദികളുടെ അവസ്ഥയും വ്യത്യസ്തമല്ല. പതിവായി മഴക്കാ ലത്തു കാണപ്പെടുന്നതിലും താ ഴ്ന്ന അവസ്ഥയിലാണ് ഇപ്പോഴ ത്തെ ജലനിരപ്പെന്നു തീരവാസി കൾ പറയുന്നു. പുഴകളിൽ ജല നിരപ്പ് ക്രമാതീതമായി താഴുന്ന തു വേനൽക്കാലത്തു ജലക്ഷാമ ത്തിനിടയാക്കുമോ എന്ന സംശ യം ബലപ്പെടുത്തുന്നു.