

ഹൈബേവരി 2 - ലോക നിർത്തടങ്ങിനും നിർത്തടങ്ങളുടെ പ്രാധാന്യം

എം.കെ. സുകുമാരൻ നായർ

‘തന്റീർത്തടങ്ങൾ’ ഭൂമിയിൽ ജീവൻ നിലനിർത്തുന്ന തിന്ന് സഹായിക്കുന്ന ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ട ജൈവവ്യവസ്ഥയാണ്. ജലസംരക്ഷണത്തിനും പ്രാദേശികാഭിവ്യുദിക്കും നിർത്തടങ്ങളുടെ പക്ഷ് അനുപക്ഷണിയമാണ്. തന്റീർത്തടങ്ങളുടെ പ്രധാനവ്യും സംരക്ഷണവ്യും ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനെ ക്രൂരിച്ചു ചർച്ചചെയ്യുന്നതിന് 1971 തോറിനാനിയൻ പട്ടണമായ ‘റാംസർ’-ഒൽപ്പേരുന്ന അന്താരാഷ്ട്ര സമേഴ്നത്തിൽ പക്ഷം മുതൽ രാജ്യങ്ങൾ, അന്താരാഷ്ട്ര പ്രാധാന്യമുള്ള നിർത്തടങ്ങളുടെ സംരക്ഷണം ഉറപ്പുവരുത്തുന്ന പ്രവൃത്തിയിൽ ഒപ്പുവെച്ചു. ഇങ്ങനെ ഒപ്പുവെച്ചത് 1971 ഹൈബേവരി രണ്ടിനാണ്. ഈ പ്രവൃത്തിയിൽ പ്രാധാന്യം ഓർമ്മപ്പെട്ടുന്നതിനാണ് എല്ലാ വർഷവും ഹൈബേവരി രണ്ടിന് ലോക നിർത്തടത്തിനായി ആചാരിക്കുന്നത്.

റാംസർ കൺവെൻഷൻപ്പേരിൽ പ്രധാന ലക്ഷ്യം നിർത്തടങ്ങളുടെ മേലുള്ള ക്ഷേത്രങ്ങളും നിർത്തടങ്ങളുടെ വിന്തുത്തിലും ക്ഷേത്രങ്ങളും നിർത്തടങ്ങളും തടങ്കൽ ഭാവി തലമുറിക്കുവേണ്ടി സംരക്ഷിക്കുക എന്നുള്ളതാണ്. ആറുമീറ്ററിലധികം താഴ്ചയിലൂതുത അന്താരാഷ്ട്ര പ്രാധാന്യമുള്ള നിർത്തടങ്ങളാണ്. റാംസർ കൺവെൻഷൻപ്പേരിൽ മാർഗ്ഗ രേഖകളും സംശയിച്ചുകൊണ്ട് റാംസർ

ഒസറ്റിൽ ഉൾപ്പെടുന്നത്. ഇൻഡ്യയിൽ 25 നിർത്തടങ്ങൾ ഇതു വരെ റാംസർ ഒസറ്റിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. കേരളത്തിൽ വേദനക്കായൽ, അഷ്ടമുടി കായൽ, ശാന്താംകോട്ടകായൽ എന്നിവ റാംസർ ഒസറ്റ് ലിസ്റ്റിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ജലസംരക്ഷണത്തിൽ നിർബന്ധായ പക്ഷ് വഹിച്ചിരുന്ന നിർത്തടങ്ങളും നെൽപാടങ്ങളും വ്യാപകമായി നികത്തപ്പെടുകയാണ്. നിലവിലുള്ള എല്ലാ നീയമവ്യവസ്ഥകളെയും വെള്ളവിള്ളുകൊണ്ട് കേരളത്തിലുണ്ടായും നടക്കുന്ന കുന്നിടികളും നിർത്തടം നികത്തലും കേരളത്തിന്റെ കാലാവസ്ഥയേയും ജലവൃദ്ധിയും പാട തകിടം മറിക്കും. ജൈവവൈവിധ്യ ശോഷണത്തിന്റെ വേഗത വർദ്ധിക്കുകയും ചെയ്യും.

അപരിഹാര്യമായ പരിസ്ഥിതി ദുരന്തങ്ങളിലേക്കാണ് കേരളം നയിക്കപ്പെടുന്നത്. റാംസർ ഒസറ്റിൽ ഉൾപ്പെടുത്തപ്പെട്ട നിർത്തടങ്ങളുടെ അന്താരാഷ്ട്ര പ്രാധാന്യവും അവ മനുഷ്യ സമൂഹത്തിനുവേണ്ട നിർവ്വഹിക്കേണ്ട ധർമ്മങ്ങൾ നിലനിർത്തുന്നതിനുതക്കും വിധം അവയെ പരിരക്ഷിക്കുവാൻ കേന്ദ്ര സംസ്ഥാന സർക്കാരുകളും തദ്ദേശസ്ഥാനങ്ങൾ സ്ഥാപനങ്ങളും പ്രതിജ്ഞാബദ്ധമാണ്.

