

## നയരൂപീകരണങ്ങൾ ഉത്സൃതതാഴിലാളികൾക്ക് പ്രാധാന്യം നൽകുന്നതാകണം: ഗവർണ്ണർ

കൊച്ചി: എഴുപതു വർഷം പൂർത്തിയാക്കുന്ന കേന്ദ്ര സമുദ്ര മത്സ്യ ഗവേഷണ സ്ഥാപനത്തിന്റെ (സി.എം.എഫ്.ആർ.ഐ) പ്ലാറ്റിനം ജൂബിലി ആഘോഷങ്ങൾക്ക് തുടക്കമായി. ഗവർണ്ണർ അസ്തിസ്മിതി സദാശിവം ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തു. മത്സ്യമേഖലയിലെ ഗവേഷണങ്ങളും നിയമനിർമ്മാണങ്ങളും നടത്തുമ്പോൾ മത്സ്യ ഉത്പാദകന്മാർക്കും മത്സ്യ കർഷകർക്കും പ്രാധാന്യം നൽകണമെന്ന് ഗവർണ്ണർ പറഞ്ഞു. നയരൂപീകരണം നടത്തുമ്പോൾ മത്സ്യ ഉത്പാദകന്മാർക്കും മത്സ്യ കർഷകർക്കും പ്രാധാന്യം നൽകണമെന്ന് ഗവർണ്ണർ പറഞ്ഞു. നയരൂപീകരണം നടത്തുമ്പോൾ മത്സ്യ ഉത്പാദകന്മാർക്കും മത്സ്യ കർഷകർക്കും പ്രാധാന്യം നൽകണമെന്ന് ഗവർണ്ണർ പറഞ്ഞു.

അമിതവണ്ണവും കൊളസ്ട്രോളും കുറയ്ക്കുന്നതിന് വേണ്ടി സി.എം.എഫ്.ആർ.ഐ കടൽപായലിൽ നിന്നും നിർമ്മിച്ച മത്സ്യൻ, മീനുകളെ പെട്ടെന്ന് തിരിച്ചറിയാൻ സഹായകരമാകുന്ന രീതിയിൽ വികസിപ്പിച്ച മൊബൈൽ ആപ്പ് എന്നിവ ഗവർണ്ണർ പുറത്തിറക്കി.

കൂടാതെ, സി.എം.എഫ്.ആർ.ഐയുടെ പ്രധാനപ്പെട്ട ചില പഠന റിപ്പോർട്ടുകളും ഗവർണ്ണർ ചടങ്ങിൽ പ്രകാശനം ചെയ്തു. മത്സ്യബന്ധന മേഖലയിൽ വലിയ മാറ്റങ്ങൾക്ക്

ത്തുന്നതാണ് എങ്ങനെയെന്ന് വിശദീകരിക്കുന്ന കൈപ്പുസ്തകം, സമുദ്രമത്സ്യ സമ്പത്തിന്റെ സാമൂഹിക-സാമ്പത്തിക അവലോകനങ്ങൾക്കും നയരൂപീകരണങ്ങൾക്കും ഉപയോഗിക്കുന്ന സങ്കേതങ്ങളെ കുറിച്ചുള്ള കൈപ്പുസ്തകം എന്നിവയാണ് പ്രകാശനം ചെയ്തത്. പ്ലാറ്റിനം ജൂബിലി യോടനുബന്ധിച്ച് ഇന്ത്യൻ തപാൽ വകുപ്പ് പുറത്തിറക്കിയ സി.എം.എഫ്.ആർ.ഐയുടെ പേര് പതിച്ച പ്രത്യേക പോസ്റ്റൽ കവർ ഗവർണ്ണർ പ്രകാശനം ചെയ്തു.

**സി.എം.എഫ്.ആർ.ഐയുടെ ഒരു വർഷം നീണ്ടു നിൽക്കുന്ന ആഘോഷപരിപാടികൾക്ക് തുടക്കം**

കൂടാതെ, സി.എം.എഫ്.ആർ.ഐ നേതൃത്വത്തിൽ രാജ്യത്തിന്റെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിൽ സ്വയം സഹായ സംഘങ്ങൾ രൂപീകരിച്ച് നടത്തിവരുന്ന മത്സ്യ കല്ലുമാക്കായ കൃഷികളുടെ വിജയഗന്ധകൾ അനാഘാതം ചെയ്യുന്ന ആറ് വീഡിയോ സിഡികളും ചടങ്ങിൽ പ്രകാശനം ചെയ്തു. ഭാരതീയകർഷിക ഗവേഷണ കൗൺസിൽ (ഐ.സി.എ.ആർ) ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ ജനറൽ ഡോ.ജെ.കെ.ജന അധ്യക്ഷത വഹിച്ചു. ഡയറക്ടർ ഡോ.എ. ഗോപാലകൃഷ്ണൻ സി.എം.എഫ്.ആർ.ഐയുടെ പുതിയ ഗവേഷണ പദ്ധതികൾ വിശദീകരിച്ചു.

സമുദ്ര ആവാസവ്യവസ്ഥയുടെ സംരക്ഷണം ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിന് ഗവേഷകർ പ്രാമുഖ്യം നൽകണം. സമുദ്ര ജൈവവൈവിധ്യം പലരീതിയിലും ഭീഷണി നേരിടുന്നുണ്ട്. മലിനീകരണം, കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനം തുടങ്ങി നിരവധി കാരണങ്ങൾ സമുദ്ര ആവാസവ്യവസ്ഥയ്ക്ക് ഗുരുതരമായ ഭീഷണി ആണ്. ഇത്തരം പ്രശ്നങ്ങൾ പരിഹരിക്കുന്നതിന് ഗവേഷകർ പ്രാധാന്യം നൽകണമെന്നും അദ്ദേഹം പറഞ്ഞു.

കാരണമായേക്കാവുന്ന ലൈറ്റ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള മത്സ്യബന്ധനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് സി.എം.എഫ്.ആർ.ഐ തയ്യാറാക്കിയ നയരൂപീകരണ മാർഗരേഖ, വംശനാശ ഭീഷണി നേരിടുന്ന ജന്തുവർഗങ്ങളുടെ പട്ടികയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയ ഇന്ത്യൻ കടലുകളിലെ ചില സ്രാവ്, തിരണ്ടി ഇനങ്ങളുടെ നിലവിലെ അവസ്ഥ വിവരിക്കുന്ന പഠന റിപ്പോർട്ട് ഗവേഷണ രംഗത്ത് വിവരശേഖരണത്തിന് ജി.ഐ.എസ് സാങ്കേതിക വിദ്യ ഉപയോഗപ്പെടു

എം.പി.ഇ.ഡി.എ ചെയർമാൻ ഡോ. എ. ജയതിലക് ഐ.എസ്.എസ്., കേരള മധ്യമേഖല പോസ്റ്റ് മാസ്റ്റർ ജനറൽ ശ്രീമതി സുമതി രവിചന്ദ്രൻ, ഡോ. ജി. മഹേശ്വരൻ സംസാരിച്ചു.