

ജനമഭ്യൂതി

07 May 2020

കൊറോണ ഹോട്ട്സ്പോട്ട്: ഓൺലൈൻ ഡേറ്റാബേസുമായി സിഎംഎഫ്ആർഐ

കൊച്ചി: മീൻപിടിത്തം കഴിഞ്ഞെത്തുന്ന സംസ്ഥാനത്തെ ലാൻഡിങ് സെന്ററുകൾ കൊറോണ ഹോട്സ്പോട്ടുകളുമായുള്ള സാമീപ്യം വ്യക്തമാക്കുന്ന ഓൺലൈൻ ഡേറ്റാബേസ് കേന്ദ്ര സമുദ്രമത്സ്യ ഗവേഷണ സ്ഥാപനം (സിഎംഎഫ്ആർഐ) പുറത്തിറക്കി. കൊറോണ ഹോട്സ്പോട്ടുകളുമായുള്ള ദൂര പരിധിക്കനുസരിച്ച് കേരളത്തിലെ മൊത്തം 16 ഫിഷ് ലാൻഡിങ് സെന്ററുകളെ വിവിധ നിറ വ്യത്യസ്തങ്ങളിൽ തരംതിരിച്ചു ജിഐഎസ് (ഭൂവിവര വിനിമയ സാങ്കേതികവിദ്യ) ഡേറ്റാബേസാണ് സിഎംഎഫ്ആർഐ തയ്യാറാക്കിയത്. സിഎംഎഫ്ആർഐയുടെ വെബ്സൈ

റ്റിൽ (www.cmfri.org.in) ഇൻഫോഗ്രാഫിക്സ് വിഭാഗത്തിൽ നൽകിയിട്ടുള്ള ഓൺലൈൻ ഡേറ്റാബേസിലൂടെ ഓരോ ലാൻഡിങ് സെന്ററുകളും ഹോട്സ്പോട്ടുകളുമായി എത്ര അടുപ്പമുണ്ടെന്ന് മനസ്സിലാക്കാം.

വിവിധ വിഭാഗങ്ങളായാണ് ലാൻഡിങ് സെന്ററുകളെ തരംതിരിച്ചിട്ടുള്ളത്. ഹോട്സ്പോട്ടിന്റെ മൂന്ന് കിലോമീറ്റർ പരിധിയിൽ വരുന്നതാണ് ആദ്യവിഭാഗം. സംസ്ഥാന സർക്കാറിന്റെ ഹോട്സ്പോട്ടുകളുടെ ഏറ്റവും പുതിയ കണക്കനുസരിച്ച് 17 ലാൻഡിങ് സെന്ററുകൾ ഈ ഗണത്തിലാണ് പെടുന്നത്. തിരുവനന്തപുരം (2), എറണാകുളം (3), കോഴിക്കോട് (2), കണ്ണൂർ (4), കാസർകോട് (6) എന്നീ ജില്ല

കളിലാണ് ഇവ ഉൾപ്പെടുന്നത്. സൂരക്ഷാ മുൻകരുതലുകൾക്ക് അതിവേഗപ്രാധാന്യം നൽകേണ്ട കേന്ദ്രങ്ങളാണ് ഇവ. ഹോട്സ്പോട്ടുകളിൽ നിന്ന് മൂന്ന് മുതൽ അഞ്ച് കിലോമീറ്റർ പരിധിയിലുള്ള ലാൻഡിങ് സെന്ററുകളാണ് രണ്ടാം വിഭാഗത്തിലുള്ളത്. ഈ ഗണത്തിൽ പെടുന്ന 12 ലാൻഡിങ് സെന്ററുകളാണ് നിലവിലുള്ളത്. അഞ്ച് മുതൽ 10 വരെ കിലോമീറ്റർ പരിധിയിൽ വരുന്ന അടുത്ത വിഭാഗത്തിൽ നിലവിലെ ഹോട്സ്പോട്ട് കണക്കനുസരിച്ച് 39 ഫിഷ് ലാൻഡിങ് സെന്ററുകളാണുള്ളത്.

സംസ്ഥാന ആരോഗ്യവകുപ്പ് പുറത്തുവിടുന്ന ഹോട്സ്പോട്ട് സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങളാണ് സിഎംഎഫ്ആർ

ഐ അവലംബിച്ചിട്ടുള്ളത്. ഹോട്സ്പോട്ടുകളുടെ നിർണയത്തിൽ മാറ്റംവരുന്നതിനനുസരിച്ച് സിഎംഎഫ്ആർഐ ഈ ഡേറ്റാബേസിലും മാറ്റം വരുത്തും. മത്സ്യമേഖലയിലെ കോവിഡ് സൂരക്ഷാ മുൻകരുതലുകൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിന് ജിഐഎസ് ഡേറ്റാബേസ് ഏറെ പ്രയോജനകരമാകുമെന്നാണ് പ്രതീക്ഷയെന്ന് സിഎംഎഫ്ആർഐ ഡയറക്ടർ ഡോ. എ ഗോപാലകൃഷ്ണൻ പറഞ്ഞു.

സിഎംഎഫ്ആർഐയിലെ ശാസ്ത്രജ്ഞരായ ഡോ. ജെ. ജയശങ്കർ, ഡോ. ഷൈൽട്ടൺ പാദ്യവ, ഡോ. സി. രാമചന്ദ്രൻ, ഡോ. എം.എ. പ്രദീപ് എന്നിവരടങ്ങുന്ന സംഘമാണ് ജിഐഎസ് ഡേറ്റാബേസ് വികസിപ്പിച്ചത്.