

ഫിഷിംഗ് ഹാർബറുകൾ

ചോദ്യം

ഉത്തരം

	ചോദ്യം	ഉത്തരം
എ)	<p>ശ്രീ.തോമ്പിൽ രാമകൃഷ്ണൻ ശ്രീ.അൻവർ സാദത്ത് ശ്രീ.ഹൈബി ഊഡൻ ശ്രീ.വി.പി.സജീദ്രൻ :</p> <p>സംസ്ഥാനത്ത് പുതിയ ഫിഷിംഗ് ഹാർബറുകൾ നിർമ്മിക്കാൻ പദ്ധതി രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ;</p>	<p>ശ്രീ. കെ. ബാബു മത്സ്യബന്ധനവും തുറമുഖവും എക്സൈസും വകുപ്പ് മന്ത്രി</p> <p>തിരുവനന്തപുരത്ത് - വലിയതുറ, പുന്തൂറ, വർക്കല(ചിലള്ളൂർ), കൊല്ലത്ത് സൗത്ത് പരവൂർ, ആലപ്പുഴയിൽ - പുനപ്ര, തൃക്കുന്നപ്പുഴ, തൃശ്ശൂരിൽ - കയ്പമംഗലം, മലപ്പുറത്ത് പരപ്പനങ്ങാടി, കണ്ണൂരിൽ - പുതിയങ്ങാടി, കാസർഗോഡ് - അജാനൂർ കടപ്പുറം എന്നീ സ്ഥലങ്ങളിൽ പുതിയ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖ കേന്ദ്രങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള അന്വേഷണ ഗവേഷണ പഠനങ്ങൾ നടന്നു വരുന്നു.</p>
ബി)	<p>എന്തെല്ലാം ലക്ഷ്യങ്ങളാണ് ഇത് വഴി കൈവരിക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്നത്;</p>	<p>ബി)</p> <p>മത്സ്യബന്ധന യാനങ്ങൾക്ക് സുരക്ഷിതമായി അടുക്കുവാനും ഒരു പരിധിവരെ പ്രതികൂല കാലാവസ്ഥയിലും മത്സ്യബന്ധനത്തിന് പോകുവാൻ സാധ്യമാകുന്ന തരത്തിലുള്ള സുരക്ഷിതമായ ഹാർബർ ബേസിൻ രൂപപ്പെടുത്തുകയാണ് മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖം ലക്ഷ്യമിടുന്നത്. മെച്ചപ്പെട്ട വിപണന കേന്ദ്രമായ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖങ്ങൾ മത്സ്യത്തൊഴിലാളികളുടെ ജീവിത നിലവാരം ഉയർത്തും. തൊഴിൽ ദിനങ്ങൾ വർദ്ധിക്കുകയും അനുബന്ധ തൊഴിലിലൂടെ കൂടുതൽ തൊഴിലവസരങ്ങൾ ഉണ്ടാവുകയും ചെയ്യും. മത്സ്യകയറ്റുമതി വർദ്ധനവിലൂടെ കൂടുതൽ വിദേശനാണ്ഡം നേടിത്തരും.</p>
സി)	<p>ഇതിനായി ഭരണതലത്തിൽ എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?</p>	<p>സി)</p> <p>പുതിയ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള അന്വേഷണ ഗവേഷണ പഠനങ്ങൾ നടത്തുന്നതിനാവശ്യമായ ഭരണാനുമതിയും ഫണ്ടും "4405-104-83-പുതിയ മത്സ്യബന്ധന തുറമുഖങ്ങളുടെ അന്വേഷണ ഗവേഷണം" എന്ന ശീർഷകത്തിൽ ഓരോ പദ്ധതിയ്ക്കും അനുവദിക്കുന്നുണ്ട്.</p> <p>അന്വേഷണ ഗവേഷണ പഠനം പൂർത്തിയായി മാതൃകാ പഠന റിപ്പോർട്ട്, പരിസ്ഥിതി ആഘാത പഠന റിപ്പോർട്ട്, CRZ സ്റ്റാറ്റസ് റിപ്പോർട്ട്, CRZ /EIA ക്ലിയറൻസ്, പരിസ്ഥിതി ക്ലിയറൻസ് എന്നിവ ലഭ്യമാകുമ്പോൾ വിശദമായ പദ്ധതി രൂപരേഖ തയ്യാറാക്കി, പദ്ധതി നടത്തിപ്പിനുള്ള ഭരണാനുമതിയും ഫണ്ടും അനുവദിച്ചു, പദ്ധതികൾ ക്രമീകരിച്ച് നടപ്പിലാക്കുകയും ചെയ്തുവരുന്നു.</p>

Jayasrem
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ