

അനുബന്ധം II

ദീപിൽ നിയന്ത്രിക്കേണ്ടപ്രവൃത്തികൾ

ഓരോ പ്രദേശത്തിനും താങ്ങാവുന്ന ശരിയായ വികസനത്തിന് വിവിധ പദ്ധതികൾ നിയന്ത്രണത്തിന് വിധേയമാക്കേതാണെന്ന യഥാർത്ഥ്യം ലോകമെമ്പാടും അംഗീകരിച്ചിട്ടുള്ള ഒന്നാണ്. ഓരോ മേഖലയുടെയും പ്രത്യേകതകൾ കണക്കിലെടുത്തുകൊണ്ടിരിക്കണം നിയന്ത്രണം പാലിക്കേണ്ടത്. ഓരോ തരം പ്രവർത്തികളെയും അവ പരമ്പരാഗതമയവയോ, മതപരമോ, ജീവനോപാതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടതോ, സാമൂഹികമോ, വികസനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടതോ എന്നൊക്കെ വേർതിരിച്ച് കാണേണ്ടതാണ്. തീര സംരക്ഷണ നിയമം, ലക്ഷദ്വീപുകളുടെ സാഹചര്യം കണക്കിലെടുത്ത് ആവശ്യാനുസൃതമായി രൂപപ്പെടുത്തി നടപ്പിലാക്കിയാൽ അത് ദീപിന്റെ ശരിയായ വികസനത്തിന് സഹായകമാകും. അത്തരം ഉദ്ദേശം മുന്നിൽ കാണി ഈ നിയന്ത്രണങ്ങൾ സംയോജിത ദീപു മാനേജ്മെന്റ് പ്ലാനിന്റെ ഭാഗമായി നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ളത്.

ദീപിൽ നടപ്പിലാക്കുന്ന വികസന/നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ കേന്ദ്ര പരിസ്ഥിതി വനം മന്ത്രാലയം വിജ്ഞാപനം ചെയ്ത് 2011 ലെ ലക്ഷദ്വീപു തീര ദേശ നിയമങ്ങൾക്ക് വിധേയമായി താഴെ പ്രകാരമായിരിക്കേണ്ടതാണ്.

- i. വേലിയറ്റ രേഖയിൽ നിന്നും കരയിലേക്കുള്ള മുഴുവൻ സ്ഥലവും ഉൾപ്പെടെ.
- ii. വേലിയിറക്ക രേഖയിൽ നിന്നും വേലിയേറ്റ രേഖവരെയുള്ള വേലിയേറ്റ പ്രദേശം.
- iii. വേലിയിറക്ക രേഖ മുതൽ 12 നോട്ടീക്കൽ മൈൽ വരെയുള്ള ജലാശയവും കടലിന്റെ അടിത്തട്ടും.

ലക്ഷദ്വീപിലെ തീരദേശ നിയന്ത്രണ നിയമപ്രകാരം ദീപുകളെ പറയുന്ന താഴെ പ്രകാരം വേർതിരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

A. പരിസ്ഥിതി സന്തുലിതവും തീരദേശത്തിന്റെ മൊത്തം സുരക്ഷിതത്വവും കെട്ടുറപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ട്.

i. പവിഴപ്പുറ്റ് (Coral reef)

ii. കടൽ തീരവും തീരത്തിലെ മണൽ പ്രദേശവും

iii. കടലിലെ പുൽ തിട്ടകൾ

iv. ചാള മത്സ്യം കാണപ്പെടുന്ന പ്രത്യേകമായി നിർണ്ണയിച്ച ചുറ്റുപാടുകൾ

v. തീര ദേശത്തു കാണപ്പെടുന്ന പ്രത്യേക തരം സസ്യങ്ങൾ (കൽകാടുകൾ)

vi. വന സംരക്ഷണ നിയമം 1972 പ്രകാരം പ്രത്യേകമായി സംരക്ഷിക്കുന്ന മേഖല.

vii. സംരക്ഷണ നിയമം 1980, പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണ നിയമം 1986, മുതലായവയിൽ പെട്ടവ.

viii. കടലാമകൾ മുട്ടയിടുന്നതിനുപയോഗിക്കുന്ന സ്ഥലങ്ങൾ.

xi. ഹോർസ് ഷൂ ഞെങ്കളുടെ ആവസ്യവസ്ഥ.

x. കടലിലെ ജൈവ/വീഡ്സ് തിട്ടകൾ.

xi. കുന്നുകളിൽ കാണപ്പെടുന്ന ചെടികൾ.

xii. പക്ഷികൾ മുട്ടയിടുന്ന സ്ഥലങ്ങൾ.

B. വേലിയിറക്ക - വേലിയേറ്റ രേഖക്കിടക്കുള്ള സ്ഥലവും.

C. താഴെ പറയുന്ന ദ്വീപുകളും.

കൽപേനി ദ്വീപിനോട് ചേർന്നുള്ള പിട്ടി, തിലാക്കം - I, II, II,കോടിത്തല, ബംഗാരം ദ്വീപിനടുത്തുള്ള പരളി I, II, അഗത്തി ദ്വീപിനടുത്തുള്ള കൽപിട്ടി, മിനിക്കോയ് ദ്വീപിനോട് ചേർന്നുള്ള വിരിംഗിലി.

- D. പേരുമളപാർ, ചെറിയ പാണി, വലിയ പാണി, ബാസ്സസ് ഡിപെഡ്റോ, കോര ദീപ്.
- E. ഓരോ ദീപിനും പ്രത്യേകമായി സംയോജിത ദീപ് മാനേജ്മെന്റ് പ്ലാനിൽ വേർതിരിച്ചിട്ടുള്ള നിർമ്മാണ നിരോധിത മേഖല (NDZ).
- F. മേൽ പറഞ്ഞ (a, b, c) എന്നിവയിൽ ഉൾപ്പെടാത്ത ദീപിലെ മറ്റ് പ്രദേശം.
- G. വേലിയിറക്ക രേഖയിൽ നിന്നും 12 നോട്ടീക്കൽ മൈൽ വരെ ചുറ്റുമുള്ള ജല മേഖല.

വ്യത്യസ്തമായ സംരക്ഷണ/സംരക്ഷിത/കരുതൽ മേഖല, ജനവാസ മേഖല മുതലായവയ്ക്ക് പ്രത്യേകം നിയന്ത്രണ നിയമങ്ങൾ/ചട്ടങ്ങൾ താഴെ പട്ടികയിൽ കാണിച്ച പ്രകാരം ബാധകമായിരിക്കും.

പട്ടിക 1 വ്യത്യസ്ത മേഖലകളും പ്രവൃത്തികളും.

ദീപിലെ പ്രവൃത്തികൾ

മീൻ വളർത്തൽ	PR	X	X
ചാള പിടിത്തം	✓	✓	X
ബോട്ടുയാത്ര, മുങ്ങൽ, ഫോട്ടോഗ്രാഫി	✓	✓	X
കൂടുവെക്കൽ	✓	X	X
അക്വേറിയത്തിനുള്ള മീൻ പിടിത്തം, പവിഴപ്പുറ്റു, ജല ജീവികളുടെ ശേഖരണം	PR	X	X
കുറഞ്ഞ അളവിലെ മീൻ പിടിത്തം	✓	X	X
ചുയിട്ട് മീൻ പിടിത്തം	✓	X	X
വലയിട്ടുള്ള മീൻ പിടിത്തം (ചാള പിടിത്തമൊഴികെ)	X	X	X
ഗവേഷണ പ്രവർത്തനം	PR	PR	PR
കപ്പലുകൾക്കായി നിശ്ചയിച്ച മാർഗ്ഗത്തിലൊഴികെ കപ്പൽ ഗതാഗതം	X	PR	X
വിനോദ സഞ്ചാര പരിപാടികൾ	PR	PR	X
പരമ്പരാഗത രീതിയിലുള്ള മത്സ്യ സമ്പത്തിന്റെ വിനിയോഗം	✓	✓	X
കടലിനടിത്തട്ടിലൂടെ വലകൾ ഉപയോഗിച്ചുള്ള ട്രോളിംഗ്	X	X	X

✓ അനുവദിക്കപ്പെട്ടത് X അനുവദിച്ചിട്ടില്ലാത്തത് PR അനുവാദം ആവശ്യമാണ്.

5.1.1 ദ്വീപിൽ അനുവദനീയമായ പ്രവൃത്തികൾക്കുള്ള ചട്ടങ്ങൾ.

(a). നിർമ്മാണ നിരോധിത മേഖല (NDZ).

(i) താഴെ പറയുന്നവ ഒഴികെ മറ്റ് യാതൊരു നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തിയും അനുവദനീയമല്ല.

a) അണു ശക്തി വകുപ്പിന്റെ പദ്ധതികൾ.

b) പൈപ്പ് ലൈനുകൾ, ട്രാൻസ്മിഷൻ ലൈൻ ഉൾപ്പെടെയുള്ള വിനിയമ/ഗതാഗത സംവിധാനം.

c) ലക്ഷദ്വീപ് തീരദേശ സംരക്ഷണ ചട്ടങ്ങൾക്കാവശ്യമായ കാര്യങ്ങൾ.

d) ഐ.എം.ഡി, ഐ.എൻ.സി.ഓ, ഐ.എസ്, ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക വകുപ്പ് മുതലായവരുടെ കാലാവസ്ഥ നിരീക്ഷണം, കൊടുങ്കാറ്റ്, സുനാമി മുതലായ പ്രകൃതി ദുരന്തങ്ങൾ മുൻ കൂട്ടി മനസ്സിലാക്കാനാവശ്യമായ സ്ഥാപനങ്ങൾ.

e) ലക്ഷദ്വീപ് തീരദേശ മാനേജ്മെന്റ് അതോറിറ്റി (LCZMA) പരിസ്ഥിതി വകുപ്പ്, ദ്വീപ് പഞ്ചായത്ത് എന്നിവയുടെ അംഗീകാരത്തോടെയുള്ള തീരദേശ സംരക്ഷണപദ്ധതികൾ.

f) ഖര മാലിന്യം, ജല മലിനീകരണം, മറ്റ് യാതൊരു വിധ മലീനീകരണത്തിനിടയാക്കാത്ത പാരിസ്ഥിതിക വിനോദ സഞ്ചാരം (Ecotourism) പദ്ധതികൾ ലക്ഷദ്വീപ് തീര ദേശ മാനേജ്മെന്റ് അതോറിറ്റി, പരിസ്ഥിതി വകുപ്പ്, ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് എന്നിവയുടെ അംഗീകാരത്തോടെ.

g) നിലവിലുള്ളതും പരമ്പരാഗതവുമായ മീൻ പിടിത്തം, കാർഷിക സംബന്ധിയായ അവകാശങ്ങൾ.

(ii) താഴെ പറയുന്ന പ്രവൃത്തികൾ നിർമ്മാണ നിരോധിത മേഖലയിൽ അനുവദനീയമാണ്.

a) തുറമുഖ പരിധിക്കുള്ളിൽ ഉൾപ്പെട്ട സ്ഥലത്ത് നിർമ്മാണ നിരോധനം ബാധകമല്ലാത്തതാണ്.

b) കൃഷി, പഴ കൃഷി, പൂന്തോട്ടങ്ങൾ, മേച്ചിൽ സ്ഥലങ്ങൾ, കളിസ്ഥലം, വനവൽക്കരണം.

c) അണുശക്തി വകുപ്പിന്റെ പദ്ധതികൾ.

d) എണ്ണ പ്രകൃതി വാദകം മുതലായ ഇന്ധനങ്ങൾ ഇറക്കുന്നതിനും സൂക്ഷിക്കുന്നതിനുമാവശ്യമായ സൗകര്യങ്ങൾ.

e) പ്രകൃതി വാദകം സംസ്കരിക്കാനാവശ്യമായ സൗകര്യങ്ങൾ.

f) പരമ്പരാഗതമല്ലാത്ത സോതസുകളിൽ നിന്നും ഉറർജ്ജം ഉത്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി സൗകര്യങ്ങൾ.

g) തീരത്തും കടലിലുമായി കടൽ വെള്ളം ശുദ്ധീകരിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികൾ.

h) കാലാവസ്ഥ നിരീക്ഷണ റെഡാറുകൾ.

i) ആശുപത്രി, സ്കൂൾ, ടൂറിസം പദ്ധതികൾ, മഴയിൽ നിന്നും സംരക്ഷണത്തിനായുള്ള പൊതു ജന കേന്ദ്രം, പൊതു കക്കൂസുകൾ, പാലം, റോഡ്, ശുദ്ധജല വിതരണ സംവിധാനം, മലിന ജല കനാൽ, ശ്മശാനം, വൈദ്യുതി സബ് സ്റ്റേഷൻ മുതലായി സമൂഹത്തിനാവശ്യമായ പ്രത്യേകമായി

തീര ദേശ മാനേജ്മെന്റ് അതോറിറ്റിയുടെ അംഗീകാരത്തോടെ നിർമ്മിക്കാവുന്നതാണ്.

j) വീടുകളിൽ നിന്നുള്ള മലിന വസ്തുക്കളും മലിന ജലവും സംസ്കരിച്ച് നിർമ്മാർജ്ജനം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികൾ പരിസ്ഥിതി വകുപ്പ്, തീര ദേശ മാനേജ്മെന്റ് അതോറിറ്റി എന്നവരുടെ അംഗീകാരത്തോടെ നിർമ്മിക്കാവുന്നതാണ്.

k) തദ്ദേശീയരായ മീൻ പിടിത്തക്കാർക്ക് ആവശ്യമായ മത്സ്യ സംസ്കരണം, ഉണക്കൽ, ലേലം ചെയ്യാനുള്ള സൗകര്യം, വലകൾ, ബോട്ടു നിർമ്മാണം, ഐസ് പ്ലാന്റ്, ഐസ് കൃഷി യൂണിറ്റ് മുതലായവ.

2006 ലെ EIA, MIA മാനദണ്ഡങ്ങൾ അനുസരിച്ച് LCZMA യുടെ അംഗീകാരത്തോടെ സ്ഥാപിച്ച് പ്രവർത്തിക്കുന്ന തുറമുഖ സ്ഥാപനങ്ങൾ.

l) 2006 ലെ EIA, MIA മാനദണ്ഡങ്ങളും LCZMA യുടെ അംഗീകാരത്തോടെയുള്ള വിമാനത്താവളങ്ങൾ.