

2304
912121

"ഭരണഭാഷ- മാതൃഭാഷ"



കേരള സർക്കാർ

സംഗ്രഹം



കൃഷി വകുപ്പ് - കേരള നെൽവയൽ തണ്ണീർത്തട സംരക്ഷണ നിയമം 2008 - വിഴിഞ്ഞം അന്താരാഷ്ട്ര ആഴക്കടൽ ഇറമുഖ പദ്ധതിയായി വിഴിഞ്ഞം ഇന്റർനാഷണൽ സീ പോർട്ട് ലിമിറ്റഡിന്റെ അധീനതയിലുള്ള 1.9213 ഹെക്ടർ നിലം പരിവർത്തനപ്പെടുത്തി രണ്ട് സ്ഥലങ്ങളിലായി Magazine Shed, Ammonium Nitrate Storage Building, Office Building അനുബന്ധ റോഡ് എന്നിവ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് വിഴിഞ്ഞം ഇന്റർനാഷണൽ സീ പോർട്ട് ലിമിറ്റഡ് ചീഫ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് ഓഫീസർ & മാനേജിംഗ് ഡയറക്ടർ സമർപ്പിച്ച അപേക്ഷ - അനുവദിച്ചു കൊണ്ട് - ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിക്കുന്നു.

കൃഷി (എൻസിഎ) വകുപ്പ്

സ.ഉ.(കൈ) നം.24/2021/കൃഷി തീയതി, തിരുവനന്തപുരം, 08/02/2021

- പരാമർശം:- 1 1-06-2020 - തീയതിയിലെ സ.ഉ (എം.എസ്) 45/2020/കൃഷി നമ്പർ ഉത്തരവ്
- 2 30-10-2020 തീയതിയിലെ വിഴിഞ്ഞം ഇന്റർനാഷണൽ സീ പോർട്ട് ലിമിറ്റഡ് ചീഫ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് ഓഫീസർ & മാനേജിംഗ് ഡയറക്ടർ സമർപ്പിച്ച അപേക്ഷ.
- 3 24-11-2020 തീയതിയിലെ സംസ്ഥാനതലസമിതിയുടെ റിപ്പോർട്ട്.
- 4 10-12-2020 തീയതിയിലെ സംസ്ഥാനതലസമിതിയുടെ റിപ്പോർട്ട്.

ഉത്തരവ്

വിഴിഞ്ഞം അന്താരാഷ്ട്ര ആഴക്കടൽ ഇറമുഖ നിർമ്മാണ പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കണക്ടിവിറ്റി റോഡ് നിർമ്മിക്കുന്നതിന് തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിൽ, നെയ്യാറ്റിൻകര താലൂക്കിൽ, വിഴിഞ്ഞം വില്ലേജിൽ വിവിധ സർവ്വേ നമ്പരുകളിൽ ഉൾപ്പെട്ട 5.97 ഹെക്ടർ നിലം സൂചന (1) പ്രകാരം അനുമതി നൽകി ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിച്ചിരുന്നു. പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ തുടർച്ചയായി കോട്ടുകാൽ വില്ലേജിൽ ബ്ലോക്ക് നം. 15-ൽ സർവ്വേ നമ്പർ 117/8, 117/9, 117/10, 117/11, 117/12, 117/13, 117/14, 117/15, 117/16, 118/5, 118/6, 118/17, 119/2, 119/10, 120/8, 120/10, 120/11, 120/13, 120/14, ബ്ലോക്ക് നം. 16-ൽ സർവ്വേ നം. 72/1, 72/2, 72/3, 72/4, 72/5, 72/6, 72/7, 72/12, 72/13, 72/22, 72/25 എന്നിവയിൽ ഉൾപ്പെട്ടതും, വിഴിഞ്ഞം ഇന്റർനാഷണൽ സീ പോർട്ട് ലിമിറ്റഡിന്റെ അധീനതയിലുള്ളതുമായ 1.9213 ഹെക്ടർ നിലം പരിവർത്തനപ്പെടുത്തി രണ്ട് സ്ഥലങ്ങളിലായി Magazine Shed, Ammonium Nitrate Storage Building, Office Building അനുബന്ധ റോഡ് എന്നിവ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് വിഴിഞ്ഞം ഇന്റർനാഷണൽ സീ പോർട്ട് ലിമിറ്റഡ് (VISL) പരാമർശം (2) പ്രകാരം സർക്കാരിൽ അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കുകയുണ്ടായി.

2) VISL MD & CEO നിലം നികത്തി പുതിയ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങളായ Magazine Shed, Ammonium Nitrate Storage Building, Office Building അനുബന്ധ റോഡ് എന്നിവ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് സമർപ്പിച്ച അപേക്ഷ 24/11/2020-ലെ സംസ്ഥാനതല സമിതിയുടെ പരിഗണനയ്ക്കായി സമർപ്പിച്ചപ്പോൾ ഇക്കാര്യത്തിൽ പ്രാദേശികതല നിരീക്ഷണസമിതിയുടെയും സംസ്ഥാനതല വിദഗ്ധ സമിതി അംഗങ്ങളുടെയും റിപ്പോർട്ട് ആവശ്യപ്പെടുവാൻ സമിതി തീരുമാനിക്കുകയുണ്ടായി. പ്രാദേശികതല നിരീക്ഷണ സമിതി സംസ്ഥാനതല വിദഗ്ധസമിതി അംഗങ്ങൾ എന്നിവർ സമർപ്പിച്ച റിപ്പോർട്ടും, പ്രാദേശികതല നിരീക്ഷണ സമിതിയുടെ റിപ്പോർട്ടും 10/12/2020ൽ കൂടിയ സംസ്ഥാനതലസമിതി വിശദമായി ചർച്ച ചെയ്യുകയും വിഴിഞ്ഞം അന്താരാഷ്ട്ര ആഴക്കടൽ ഇറമുഖ പദ്ധതിയായി നിലവിൽ നടത്തിയ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ പ്രദേശത്ത് പാരിസ്ഥിതിക ആഘാതം ഉണ്ടാക്കുന്നതായും, അനുവാദം കൂടാതെ ഒരു Magazine Shed നിർമ്മിച്ചിട്ടുള്ളത് 2008-ലെ കേരള നെൽവയൽ തണ്ണീർത്തട

സംരക്ഷണ നിയമത്തിന്റെ ലംഘനമാണെന്നുള്ള റിപ്പോർട്ട് സർക്കാരിലേയ്ക്ക് നൽകുകയും ചെയ്തു.

3) സർക്കാർ ഇക്കാര്യം മേൽ സൂചിപ്പിച്ച റിപ്പോർട്ടിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വിശദമായി പരിശോധിച്ചു. വിഴിഞ്ഞം അന്താരാഷ്ട്ര ആഴക്കടൽ ഇറമുഖ പദ്ധതിയ്ക്ക് വേണ്ടി നിലം പരിവർത്തനപ്പെടുത്തേണ്ടത് അത്യന്താപേക്ഷിതമായതിനാലും പ്രസ്തുത ആവശ്യത്തിലേയ്ക്ക് മറ്റൊരു സ്ഥലം ലഭ്യമല്ലായെന്ന് ബോധ്യപ്പെട്ടതിനാലും, അപേക്ഷയിലെ ആവശ്യം പൊതു ആവശ്യത്തിലെ നിർവ്വചനത്തിൽ ഉൾപ്പെട്ടതിനാലും, സംസ്ഥാനതല സമിതിയുടെ റിപ്പോർട്ടിനെ മറികടന്ന്, വിഴിഞ്ഞം ഇന്റർനാഷണൽ സീപോർട്ട് ലിമിറ്റഡിന്റെ അപേക്ഷ പരിഗണിച്ച് തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിൽ നെയ്യാറ്റിൻകര താലൂക്കിൽ കോട്ടുകാൽ വില്ലേജിൽ ബ്ലോക്ക് നം. 15-ൽ സർവ്വേ നമ്പർ 117/8, 117/9, 117/10, 117/11, 117/12, 117/13, 117/14, 117/15, 117/16, 118/5, 118/6, 118/17, 119/2, 119/10, 120/8, 120/10, 120/11, 120/13, 120/14, ബ്ലോക്ക് നം. 16-ൽ സർവ്വേ നം. 72/1, 72/2, 72/3, 72/4, 72/5, 72/6, 72/7, 72/12, 72/13, 72/22, 72/25-ൽ ഉൾപ്പെട്ട 1.9213 ഹെക്ടർ നെൽവയൽ സ്വഭാവ വ്യതിയാനം നടത്തി രണ്ട് മാഗസിൻ ഷെഡ്, അമോണിയം നൈട്രേറ്റ് സൂക്ഷിക്കുവാനുള്ള കെട്ടിടം, ഓഫീസ് കെട്ടിടം, അനുബന്ധ പാതകൾ എന്നിവ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് ചുവടെ ചേർക്കുന്ന വ്യവസ്ഥകൾക്ക് വിധേയമായി പരിവർത്തനാനുമതി നൽകിക്കൊണ്ട് ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിപ്പിക്കുന്നു.

എ) 1.9213 ഹെക്ടർ പ്രദേശത്തുകൂടി ഒഴുകുന്ന എല്ലാ ജലസ്രോതസ്സുകളും, സർവ്വേ നമ്പർ 72/3 -ൽ ഉൾപ്പെട്ട സർക്കാർ വക പുറമ്പോക്കത്തോടും (2 . 7 ആർ) അതേ രീതിയിൽ സംരക്ഷിക്കപ്പെടേണ്ടതാണ്.

ബി) സമീപ പ്രദേശങ്ങളിലെ കാർഷികപ്രവർത്തനങ്ങൾക്കും, കൃഷിയ്ക്കും നാശം സംഭവിക്കാതിരിക്കുന്ന വിധത്തിൽ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനം നടത്തുന്നുവെന്ന് ഉറപ്പ് വരുത്തേണ്ടതാണ്.

സി) ജലസംരക്ഷണ നടപടികൾക്കായി പരിവർത്തനപ്പെടുത്തുന്ന സ്ഥലത്തിന്റെ വിസ്തൃതിയുടെ 10 % നീക്കി വയ്ക്കേണ്ടതാണ്. പ്രസ്തുത സ്ഥലത്തിന്റെ ഓരോ സർവ്വേ നമ്പരിലുള്ള വിസ്തീർണ്ണവും അപേക്ഷകൻ ജല സംരക്ഷണ നടപടികൾക്കായി സ്വീകരിക്കേണ്ട ഭൂമിയുടെ സർവ്വേ നമ്പരും വിസ്തീർണ്ണവും വ്യക്തമായി സൂചിപ്പിച്ചുകൊണ്ടുള്ള ഭൂമിയുടെ സ്കെച്ച് അനുബന്ധമായി ഉൾക്കൊള്ളിക്കുന്നു.

ഡി) പാരിസ്ഥിതിക ആഘാതങ്ങൾ കുറയ്ക്കുന്നതിലേയ്ക്കായി ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് അതാത് അധികാരികൾ പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുള്ള എല്ലാ നിർദ്ദേശങ്ങളും വിഴിഞ്ഞം ഇന്റർനാഷണൽ സീ പോർട്ട് ലിമിറ്റഡ് (VISL) കർശനമായി പാലിക്കേണ്ടതാണ്.

ഇ) മേൽ പറഞ്ഞിട്ടുള്ള നിബന്ധനകൾ വിഴിഞ്ഞം ഇന്റർനാഷണൽ സീ പോർട്ട് ലിമിറ്റഡ് (VISL) പാലിയ്ക്കുന്നുണ്ടെന്ന് തിരുവനന്തപുരം ജില്ലാകളക്ടർ ഉറപ്പ് വരുത്തേണ്ടതാണ്.

(ഗവർണ്ണറുടെ ഉത്തരവിൻ പ്രകാരം)
ഡോ. രത്തൻ യു കേൽക്കർ ഐ എ എസ് സെക്രട്ടറി

1. ചീഫ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് ഓഫീസർ & മാനേജിംഗ് ഡയറക്ടർ, വിഴിഞ്ഞം ഇന്റർനാഷണൽ സീ പോർട്ട് ലിമിറ്റഡ് 9-ാം നില, കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി. ബസ് ടെർമിനൽ, തമ്പാനൂർ, തിരുവനന്തപുരം.
2. ലാൻ്റ് റവന്യൂ കമ്മീഷണർ, തിരുവനന്തപുരം.
3. ജില്ലാ കളക്ടർ, തിരുവനന്തപുരം.
4. സബ് കളക്ടർ, തിരുവനന്തപുരം.
5. ഡോ.പി.ഒ.നമീർ, പ്രൊഫസർ & ഹെഡ്, കോളേജ് ഓഫ് ഫോറസ്റ്ററി, കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല, വെള്ളാനിക്കര, തൃശ്ശൂർ .
6. ഡോ.സി.ആർ.എൽസി, പ്രൊഫസർ & ഹെഡ്, കോളേജ് ഓഫ് ഹോർട്ടികൾച്ചർ, കേരള

കാർഷിക സർവ്വകലാശാല, വെള്ളാനിക്കര, തൃശ്ശൂർ .

7. പ്രിൻസിപ്പൽ അഗ്രിക്കൾച്ചറൽ ഓഫീസർ, തിരുവനന്തപുരം.
8. കൃഷി ഓഫീസർ, കൃഷി ഭവൻ, വിഴിഞ്ഞം, തിരുവനന്തപുരം.
9. കൃഷി ഓഫീസർ, കൃഷി ഭവൻ, നേമം, തിരുവനന്തപുരം.
10. വില്ലേജ് ഓഫീസർ, വിഴിഞ്ഞം, തിരുവനന്തപുരം.
11. റവന്യൂ വകുപ്പ്
12. പരിസ്ഥിതി വകുപ്പ്
13. ഇറമുഖ വകുപ്പ്
14. പൊതുഭരണ (എസ്.സി) വകുപ്പ്(ഇനം.നമ്പർ.4578തീയതി, 03.02.2021)
15. വിവര പൊതുജന സമ്പർക്ക വകുപ്പ് (പ്രസിദ്ധീകരണത്തിന്)
16. കരുതൽ ഫയൽ / ഓഫീസ് കോപ്പി.

ഉത്തരവിൻ പ്രകാരം
 Signature valid
 Digitally signed by SREELATHA S
 Date: 2021.02.09 10:59:01 IST
 Reason: Approved
 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

പകർപ്പ്

1. ബഹു.കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രിയുടെ പി.എസ്-ന്
2. കാർഷികോൽപ്പാദന കമ്മീഷണറുടെ പി.എ.യ്ക്ക്
3. കൃഷി വകുപ്പ് സെക്രട്ടറിയുടെ സി.എ-യ്ക്ക് .



101

രഹസ്യം

കേരള സർക്കാർ

മന്ത്രിസഭായോഗത്തിന്റെ നടപടിക്കുറിപ്പുകൾ

തീയതി : 03-02-2021

ഫയൽ നം. 178/എൻ.സി.എ.2/2019/ക്യൂ.ജി.

ഇനം നം: 4578

73

വിഷയം : ക്യൂ.ജി വകുപ്പ് - വിഴിഞ്ഞം അന്താരാഷ്ട്ര ആഴക്കടൽ തുറമുഖ വികസനത്തിനായി Magazine Shed, Sodium Amonium Nitrate Storage Building, Office Building അനുബന്ധ റോഡ് എന്നിവ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് നിലം പരിവർത്തനപ്പെടുത്താനുള്ള അപേക്ഷ.

7

തീരുമാനം : കുറിപ്പിലെ നിർദ്ദേശം അംഗീകരിച്ചു.

(ഒപ്പ്)

പിണറായി വിജയൻ
മുഖ്യമന്ത്രി

(ശ്രീഷകർഷ്)

ഡോ. വിശ്വാസ് മേത്ത
ചീഫ് സെക്രട്ടറി

പ്രിൻസിപ്പൽ സെക്രട്ടറി, ക്യൂ.ജി വകുപ്പ്.

Handwritten notes at the bottom left corner.

67

4578

120

കേരള സർക്കാർ
ശ്രീ. പിണറായി വിജയൻ മന്ത്രിസഭ
മന്ത്രിസഭായോഗത്തിനുള്ള കുറിപ്പ്

- 1 ഫയൽ നമ്പർ : 178/എൻ.സി.എ 2/2019/കൃഷി
- 2 വകുപ്പ് : കൃഷി (എൻസിഎ) വകുപ്പ്
- 3 വിഷയം : വിഴിഞ്ഞം അന്താരാഷ്ട്ര ആഴക്കടൽ തുറമുഖ വികസനത്തിനായി Magazine Shed , Sodium Amonium Nitrate Storage Building , Office Building, അനുബന്ധ റോഡ് എന്നിവ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് നിലം പരിവർത്തനപ്പെടുത്താനുള്ള അപേക്ഷ സംബന്ധിച്ച്.
- 4 മന്ത്രിസഭാ യോഗത്തിൽ സമർപ്പിക്കാനുള്ള മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ ഉത്തരവ് തീയതി : 24/1/2021
- 5 i) ഇത് സാമ്പത്തിക ബാധ്യതയുള്ളതാണോ?
ii) സാമ്പത്തിക ബാധ്യതയുള്ളതാണെങ്കിൽ ധനകാര്യ വകുപ്പുമായി ആലോചിച്ചിട്ടുണ്ടോ ഉണ്ടെങ്കിൽ അവരുടെ അഭിപ്രായം മന്ത്രിസഭായോഗത്തിനുള്ള കുറിപ്പിൽ ഉൾക്കൊള്ളിച്ചിട്ടുണ്ടോ? : ഇല്ല
- 6 മറ്റേതെങ്കിലും വകുപ്പുമായി ആലോചിച്ചിട്ടുണ്ടോ ഉണ്ടെങ്കിൽ അവരുടെ അഭിപ്രായം മന്ത്രിസഭാ യോഗത്തിനുള്ള കുറിപ്പിൽ ഉൾക്കൊള്ളിച്ചിട്ടുണ്ടോ? : ഉണ്ട്
- 7 കുറിപ്പ് സമർപ്പിച്ച ഡെപ്യൂട്ടി സെക്രട്ടറിയുടെ പേര് : ശ്രീമതി . കെ.ജെ .ശാലിനി
- 8 കുറിപ്പ് അംഗീകരിച്ച അഡീഷണൽ ചീഫ് സെക്രട്ടറിയുടെ പേര് : ശ്രീമതി. ഇഷിത റോയ്
- 9 മന്ത്രിസഭയ്ക്കുള്ള കരട് കുറിപ്പ് അഡീഷണൽ ചീഫ് സെക്രട്ടറി അംഗീകരിച്ച തീയതി : 28/01/2021
- 10 കുറിപ്പ് അംഗീകരിച്ച ചീഫ് സെക്രട്ടറിയുടെ പേര് : ഡോ.വിശ്വാസ് മേത്ത ഐ .എ .എസ്.
- 11 മന്ത്രിസഭയ്ക്കുള്ള കരട് കുറിപ്പ് ചീഫ് സെക്രട്ടറി അംഗീകരിച്ച തീയതി : 01/02/2021
- 12 കുറിപ്പ് അംഗീകരിച്ച മന്ത്രിയുടെ പേര് : ശ്രീ.വി.എസ്.സുനിൽകുമാർ
- 13 മന്ത്രിസഭയ്ക്കുള്ള കരട് കുറിപ്പ് മന്ത്രി അംഗീകരിച്ച തീയതി : 02/02/2021
- 14 കുറിപ്പിന്റെ പകർപ്പുകൾ സമർപ്പിച്ച തീയതി : 02/02/2021
- 15 മന്ത്രിസഭായോഗം തീരുമാനമെടുത്ത തീയതി :
- 16 തീരുമാനം പുറപ്പെടുവിച്ച സർക്കാർ ഉത്തരവ്/കത്തിന്റെ നമ്പരം തീയതിയും :

വകുപ്പിന്റെ അനുമതിയ്ക്കായി നൽകിയപ്പോൾ ടി വകുപ്പ് താഴെ പറയും പ്രകാരം അഭിപ്രായപ്പെട്ടു.

“ SEIAA considered the matter in their meeting held on June 2020 and informed that *Environment clearance is required by the proponent only if the built up area of the warehouse proposed to be constructed in between 20,000 m2 and 1,50,000 m2. MD and CEO, VISL in his letter dated 10/7/2020 has indicated that the company will seek Environmental Clearance when they are ready with the Warehouse proposal.*

The present request of conversion of paddy land of 26.7193 hectares has to be considered under the Kerala Conversation of Paddy Land and Wet land Act 2008 and its further amendments. It is not clear why the conversation is necessary if the Warehouse is not to be built now and the land is already in their possession”

ആയതിനാൽ നിലവിൽ വെയർഹൗസ് നിർമ്മാണം ആരംഭിക്കാൻ പദ്ധതിയില്ലാത്തതിനാൽ, വെയർഹൗസ് നിർമ്മാണ വേളയിൽ പാരിസ്ഥിതിക അനുമതി ലഭ്യമാക്കിക്കൊള്ളാമെന്ന് VISL അറിയിക്കുകയുണ്ടായി. വെയർ ഹൗസ് നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ VISL ആരംഭിക്കുന്ന വേളയിൽ ആയതിന്റെ വിസ്തീർണ്ണമനുസരിച്ച് പാരിസ്ഥിതിക അനുമതി ലഭ്യമായതിനുശേഷം മാത്രമേ ടി വിഷയത്തിൽ തുടർ നടപടി കൈക്കൊള്ളാൻ സാധിക്കുകയുള്ളൂ എന്ന് 25-09-2020 ലെ സർക്കാർ കത്ത് പ്രകാരം VISL നെ അറിയിക്കുകയുമുണ്ടായി.

(4) വെയർഹൗസ് നിർമ്മാണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രൊപ്പോസൽ VISL ന്റെ പരിഗണനയിൽ നിലവിൽ ഇല്ലാത്തതിനാൽ , വെയർഹൗസ് നിർമ്മാണത്തിന് മന്ത്രിസഭായോഗം മുമ്പ് പരിശോധിച്ച അപേക്ഷയിൽ ഉൾപ്പെട്ട തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിൽ നെയ്യാറ്റിൻകര താലൂക്കിൽ കോട്ടുകാൽ വില്ലേജിൽ ബ്ലോക്ക് നം. 15-ൽ സർവ്വേനമ്പർ 117/8,117/9,117/10,117/11,117/12,117/13,117/14,117/15,117/16, 118/5,118/6,118/17, 119/2,119/10, 120/8,120/10, 120/11,120/13,120/14, ബ്ലോക്ക്നം.16-ൽ സർവ്വേ നം. 72/1,72/2,72/3, 72/4,72/5, 72/6,72/7,72/12,72/13,72/22,72/25 എന്നിവയിൽ ഉൾപ്പെട്ട് വിഴിഞ്ഞം ഇന്റർനാഷണൽ സീപോർട്ട് ലിമിറ്റഡിന്റെ അധീനതയിലുള്ള 1.9213 ഹെക്ടർ നിലം രണ്ട് സ്ഥലങ്ങളിലായി Magazine Shed, Ammonium Nitrate Storage Building,

121

മന്ത്രിസഭാ യോഗത്തിനുള്ള കഠിപ്പ്

വിഴിഞ്ഞം അന്താരാഷ്ട്ര ആഴക്കടൽ തുറമുഖ നിർമ്മാണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിൽ, നെയ്യാറ്റിൻകര താലൂക്കിൽ കോട്ടുകാൽ വില്ലേജിൽ ബ്ലോക്ക് നം. 15-ൽ സർവ്വെ നമ്പർ 117/8,117/9,117/10,117/11,117/12,117/13,117/14,117/15, 117/16,118/5,118/6, 118/17,119/2, 119/10, 120/8,120/10,120/11,120/13,120/14, ബ്ലോക്ക് നം.16-ൽ സർവ്വേ നം. 72/1,72/2,72/3, 72/4,72/5,72/6,72/7,72/12,72/13,72/22,72/25 എന്നിവയിൽ ഉൾപ്പെട്ട് വിഴിഞ്ഞം ഇന്റർനാഷണൽ സീപോർട്ട് ലിമിറ്റഡിന്റെ അധീനതയിലുള്ള 1.9213 ഹെക്ടർ നിലം പരിവർത്തനപ്പെടുത്തി രണ്ട് സ്ഥലങ്ങളിലായി Magazine Shed, Ammonium Nitrate Storage Building, Office Building അനുബന്ധ റോഡ് എന്നിവ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് വിഴിഞ്ഞം ഇന്റർനാഷണൽ സീ പോർട്ട് ലിമിറ്റഡ് (VISL) സമർപ്പിച്ച അപേക്ഷയിൽ അനുമതി നൽകുന്നത് സംബന്ധിച്ചുള്ളതാണ് ഈ കഠിപ്പ്.

(2). വിഴിഞ്ഞം അന്താരാഷ്ട്ര ആഴക്കടൽ തുറമുഖത്തിനായുള്ള കണക്ടിവിറ്റി റോഡിനായി 5.971 ഹെക്ടർ നിലവും വെയർഹൗസ് നിർമ്മാണത്തിനുവേണ്ടി 26.7193 ഹെക്ടർ നിലവും പരിവർത്തനപ്പെടുത്തുന്നതിന് VISL CEO&MD സമർപ്പിച്ച അപേക്ഷ 27-05-2020 ൽ കൂടിയ മന്ത്രി സഭാ യോഗം പരിശോധിക്കുകയുണ്ടായി. മന്ത്രിസഭായോഗതീരുമാന പ്രകാരം കണക്ടിവിറ്റി റോഡ് നിർമ്മിക്കുന്നതിന് 5.971 ഹെക്ടർ നിലം പരിവർത്തനാനുമതി നൽകാൻ തീരുമാനിക്കുകയും വെയർ ഹൗസ് നിർമ്മാണത്തിന് 26.7193 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്തിനുള്ള പരിവർത്തനാനുമതി പരിസ്ഥിതി വകുപ്പിന്റെ അനുമതി ലഭ്യമായതിന് ശേഷം പരിഗണിക്കുന്നത് ആണ് എന്ന് 01-06-2020 ലെ സ.ഉ. (എം.എസ്) 45/2020/കൃഷി പ്രകാരം ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിക്കുകയുണ്ടായി.

(3). 10-07-2020 തീയതിയിൽ VISL, MD&CEO പോർട്ട് സെക്രട്ടറിക്ക് സമർപ്പിച്ചതും കൃഷി,പരിസ്ഥിതി വകുപ്പ് പ്രിൻസിപ്പൽ സെക്രട്ടറിമാർക്ക് പകർപ്പ് നൽകിയതുമായുള്ള കത്തിൽ വെയർ ഹൗസ് നിർമ്മാണം 20,000 മീറ്റർ സ്ക്വയറിനും 1.50,000 മീറ്റർ സ്ക്വയറിനും ഇടയ്ക്കുള്ള നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനത്തിന് മാത്രമേ പാരിസ്ഥിതിക അനുമതി ആവശ്യമുള്ളൂ എന്നും പരിസ്ഥിതി വകുപ്പ് അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. പരിസ്ഥിതി വകുപ്പിന്റെ അനുമതി ലഭ്യമായതിനുശേഷം ഇക്കാര്യം പരിഗണിക്കുവാൻ 27/05/2020 ലെ ക്യാബിനറ്റ് തീരുമാനിച്ചതിനെ തുടർന്ന് ടി ആവശ്യം പരിസ്ഥിതി

75

ആവശ്യപ്പെട്ടവാൻ സമിതി തീരുമാനിച്ചു. പ്രാദേശികതല നിരീക്ഷണ സമിതിയുടെയും സംസ്ഥാനതല വിദഗ്ധ സമിതി മെമ്പർ ഡോ.പി.ഒ.നമീർ, ഡോ.സി.ആർ.എൽസി എന്നിവരുടെ റിപ്പോർട്ട് ഇക്കാര്യത്തിൽ വാങ്ങുകയുണ്ടായി. ടി റിപ്പോർട്ട് അനുബന്ധം എ,ബി,സി ആയി ഉൾക്കൊള്ളിച്ചിരിക്കുന്നു. പ്രാദേശികതലസമിതി(LLMC), സംസ്ഥാനതല വിദഗ്ധസമിതി അംഗങ്ങൾ എന്നിവർ നൽകിയ റിപ്പോർട്ട് 10/12/2020 ൽ കൂടിയ സംസ്ഥാനതല സമിതി വിശദമായി പരിശോധിച്ചു.

a) സംസ്ഥാനതല സമിതിയുടെ നിർദ്ദേശ പ്രകാരം മേൽ പടി പ്രദേശം പരിശോധന നടത്തിയ സംസ്ഥാനതല സമിതി വിദഗ്ധ അംഗം ഡോ. പി.ഒ. നമീർ താഴെ പറയും പ്രകാരം റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യുകയുണ്ടായി.

i) The parcel of land that is requested for conversion is recorded as Nilam in the data bank.

ii) The total extent of Nilam that has been requested for conversion for the site comes to 1.9213 hectares.

iii) The VISL had already completed the construction of one Magazine shed, more than a year back which is a violation of section 3 of Kerala Conservation of Paddyland and Wetland ACT 2008.

iv) The place where VISL had already constructed the Magazine shed, they have blocked the drainage of the idathode.

v) Additionally filling of wetland is being done at nearby places such as Puthalam thodu region , which incidentally forms part of the idathode.

vi) During the course of field inspection, the people of Puthalam thodu reported that they have had severe problems of inundation during monsoon season this year in 2020 and they attribute this towards the unauthorized filling of the swampy area in the Puthalam thodu region. The Agricultural Officer, Kottukal Krishi

23

Office Building അനുബന്ധ റോഡ് എന്നിവ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് പരിവർത്തനാനുമതിയായി അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കുകയുണ്ടായി.

(5) 2008 -ലെ കേരള നെൽവയൽ തണ്ണീർത്തട സംരക്ഷണനിയമം വകുപ്പ് 9(8), 10 എന്നീ വകുപ്പുകൾ പ്രകാരം, വീട് നിർമ്മിക്കുന്നതിനും പൊതു ആവശ്യത്തിനും മാത്രമേ പരിമിതാർത്ഥത്തിൽ പരിവർത്തനാനുമതി നൽകാൻ വ്യവസ്ഥയുള്ളൂ. മേൽ സൂചിപ്പിച്ച രണ്ട് വകുപ്പുകൾ പ്രകാരവും പാരിസ്ഥിതിക വ്യവസ്ഥയെ ദോഷകരമായി ബാധിക്കില്ലാ എന്ന് ബോധ്യപ്പെട്ടാൽ മാത്രമേ പരിവർത്തനാനുമതി നൽകാൻ സാധിക്കുകയുള്ളൂ. 2008 ലെ നിയമത്തിലെ വകുപ്പ് 10 പ്രകാരം സംസ്ഥാനതല സമിതി സമർപ്പിച്ച റിപ്പോർട്ട് പരിഗണിച്ചശേഷം അപ്രകാരമുള്ള പരിവർത്തനപ്പെടുത്തലോ രൂപാന്തരപ്പെടുത്തലോ ചേർന്നുകിടക്കുന്ന നെൽവയലിലെ നെൽകൃഷി, ഏതെങ്കിലും ഉണ്ടെങ്കിൽ, അതിനെയോ അതിലേയ്ക്കുള്ള സുഗമമായ നീരൊഴുക്കിനെയോ പ്രതികൂലമായി ബാധിക്കില്ലാ എന്ന് ബോധ്യപ്പെട്ടാൽ സർക്കാരിന് പരിവർത്തനാനുമതി നൽകാവുന്നതാണ്. ഈ സാഹചര്യത്തിൽ 2008 ലെ നിയമത്തിലെ നിബന്ധനകൾ പാലിച്ചാൽ മാത്രമേ പരിവർത്തനാനുമതി നൽകാൻ സാധിക്കുകയുള്ളൂ. സംസ്ഥാനത്ത് നെൽവയലുകളും, തണ്ണീർത്തടങ്ങളും സംരക്ഷിക്കുന്നതിനും, അവ രൂപാന്തരപ്പെടുത്തുകയും, പരിവർത്തനപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്യുന്നത് നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനും പാരിസ്ഥിതിക വ്യവസ്ഥയുടെ സുസ്ഥിരത ഉറപ്പാക്കുകയും ചെയ്യുന്നതിനാണ് 2008 ലെ 28-ാം നിയമം നിലവിൽ വന്നത്. പാരിസ്ഥിതിക പ്രാധാന്യം കണക്കിലെടുത്ത് VISL പരിവർത്തനപ്പെടുത്താൻ സമർപ്പിച്ച അപേക്ഷ 2008 ലെ കേരള നെൽവയൽ തണ്ണീർത്തട സംരക്ഷണനിയമത്തിലെ വകുപ്പ് 8(3) പ്രകാരം രൂപീകരിച്ച സംസ്ഥാനതലസമിതിയുടെ പരിഗണനയ്ക്ക് സമർപ്പിക്കുകയുണ്ടായി.

(6) VISL MD & CEO നിലം നികത്തി പുതിയ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങളായ Magazine Shed, Ammonium Nitrate Storage Building, Office Building അനുബന്ധ റോഡ് എന്നിവ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് അപേക്ഷ 24/11/2020 ലെ സംസ്ഥാനതല സമിതിയുടെ പരിഗണനയ്ക്കായി സമർപ്പിച്ചപ്പോൾ ഇക്കാര്യത്തിൽ പ്രാദേശികതല നിരീക്ഷണസമിതിയുടെയും സംസ്ഥാനതല വിദഗ്ധ സമിതി അംഗങ്ങളുടേയും റിപ്പോർട്ട്

79

സെന്റോളം സ്ഥലം നികത്തി കമ്പിവേലികെട്ടി നിലവിൽ Magazine Shed നവേണ്ടി നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിച്ചതായും റിപ്പോർട്ട് ചെയ്ത നിലവിലുള്ള നിർമ്മാണപ്രവർത്തനങ്ങൾ മൂലം കോട്ടുകാൽ നടതോടിലെ ജലനിർഗ്ഗമനത്തിന് തടസ്സം ഉണ്ടായിട്ടുള്ളതും ആയതു കാരണം ടി നിർമ്മാണ മേഖലയോട് ചേർന്നുള്ള കൃഷിയിടങ്ങളിൽ മഴക്കാലത്ത് ചെളി വന്നടിയുകയും നീരൊഴുക്കിന് തടസ്സം നേരിട്ട് കൃഷിയിടങ്ങൾ വെള്ളം നിറയുകയും വ്യാപകമായ കൃഷി നാശം സംഭവിക്കുകയും പാരിസ്ഥിതിക പ്രശ്നങ്ങൾക്ക് കാരണമാവുകയും ചെയ്യുന്നു. സ്ഥല പരിശോധനയിൽ അപേക്ഷയിൽ സൂചിപ്പിച്ച നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് ഒരു ഹെക്ടർ സ്ഥലം മതിയാകുമെന്നും റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തിരുന്നു. ടി സ്ഥലത്ത് കൂടി ഒഴുകുന്ന പ്രധാന ജലസ്രോതസ്സുകൾ നഷ്ടപ്പെടാതിരിക്കാനും സമീപകൃഷിയിടങ്ങളിൽ കൃഷിനാശം സംഭവിക്കാതിരിക്കത്തക്കവിധത്തിൽ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നിലവിലുള്ള ചട്ടങ്ങൾക്ക് വിധേയമായി നടത്തുവാൻ നിർദ്ദേശം നൽകണമെന്നും റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യുകയുണ്ടായി.

ഡി) ടി വിഷയത്തിൽ ലാൻഡ് റവന്യൂ കമ്മീഷണറെ പ്രതിനിധീകരിച്ച ജോയിന്റ് കമ്മീഷണർ, ലാൻഡ് റവന്യൂ പ്രാദേശികതലനിരീക്ഷണ സമിതിയിൽ നാമനിർദ്ദേശം ചെയ്യപ്പെട്ടിരുന്ന പഞ്ചായത്ത് പ്രസിഡന്റിന്റെ കാലാവധി അവസാനിച്ചതിനാൽ കൃഷി ഓഫീസറുടേയും, വില്ലേജ് ഓഫീസറുടേയും സംയുക്തറിപ്പോർട്ട് വിദഗ്ധസമിതി അംഗങ്ങളുടെ റിപ്പോർട്ടും സർക്കാരിന്റെ ശ്രദ്ധയിൽപെടുത്താമെന്നും അഭിപ്രായപ്പെട്ടു.

7) സംസ്ഥാനതല സമിതി വിദഗ്ധ അംഗങ്ങൾ സമർപ്പിച്ച റിപ്പോർട്ടും പ്രാദേശികതല നിരീക്ഷണ സമിതിയുടെ റിപ്പോർട്ടും സംസ്ഥാനതല സമിതി വിശദമായി ചർച്ച ചെയ്തു . ടി റിപ്പോർട്ടുകളോട് സമിതി യോജിക്കുകയും നിലവിലുള്ള നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ പ്രദേശത്തെ പാരിസ്ഥിതിക ആഘാതം ഉണ്ടാക്കുന്നതായി ബോധ്യപ്പെടുകയും ചെയ്തു. മാത്രമല്ല അനുവാദം കൂടാതെ ഒരു magazine shed നിർമ്മിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും ആയത് നെൽവയൽ തണ്ണീർത്തട സംരക്ഷണ നിയമത്തിന്റെ ലംഘനമാണെന്നും അംഗങ്ങൾ വിലയിരുത്തി. അതിനാൽ സംസ്ഥാനതലസമിതി ടി അപേക്ഷ നിരസിക്കുകയും റിപ്പോർട്ട് സർക്കാരിലേയ്ക്ക് നൽകുകയും ചെയ്തു.

Bhavan informed that they ha received requests for compensation because of this inundation and subsequent damage of the agricultural crops in the adjacent area, to the tune of 12 hectares(25 acres) . This is a substantial adversities that is being faced by the people of the region because of the illegal land filling done by the VISL.

ബി) സംസ്ഥാനതല സമിതി അംഗം ഡോ.സി.ആർ.എൽസി സമർപ്പിച്ച റിപ്പോർട്ട് താഴെ പറയും പ്രകാരം അറിയിച്ചു

1. Proposed land for the construction of Magazine sheds at two locations, Ammonium Nitrate Storage Building, Office Building and connected pathways comes to the area of 1.9213 hectare. This area is recorded as Nilam in data bank.
2. The above mentioned land (Nilam) presently do not have paddy cultivation. Paddy is not cultivated in the nearby areas also.
3. The map submitted by Adani Vizhinjam Port Pvt Ltd reveals that the construction of one Magazine Shed (No.1) has been completed by October 2019 itself and is now ready for operation. An attached pathway crossing a drainage channel is also shown in the map.
4. The drainage Channel (thodu) passes through the proposed area for conversion and another waterway passes along the boundary. The Connection roads/Pathways can block the drainage channels and adjacent waterways leading to water stagnation and flooding in the nearby areas. Proper care is to be taken to avoid constructions blocking the drain and waterways so as to avoid flooding and water stagnation in these areas that may lead to ecological instability. The local people are making complaints about such water stagnation.
5. Report of LLMC of the new proposal for the conversion of 1.92 hectare of paddyland may also be obtained before proceeding further

സി) പ്രദേശികതല നിരീക്ഷണസമിതി ചെയർമാൻ പഞ്ചായത്ത് പ്രസിഡണ്ട് ആണെങ്കിലും തദ്ദേശസ്വയംഭരണ തെരഞ്ഞെടുപ്പിന് മുന്നോടിയായി ഉദ്യോഗസ്ഥ ഭരണസംവിധാനം നിലവിൽ വന്നതിനാൽ, സ്ഥിരം അംഗങ്ങളായ കൃഷി ഓഫീസർ, വില്ലേജ് ഓഫീസർ സംയുക്തമായി സമർപ്പിച്ച റിപ്പോർട്ടിൽ പ്രസ്തുത മേഖലയിലെ 50

83

സി) ജലസംരക്ഷണ നടപടികൾക്കായി പരിവർത്തനപ്പെടുത്തുന്ന സ്ഥലത്തിന്റെ വിസ്തൃതിയുടെ 10 % നീക്കി വയ്ക്കേണ്ടതാണ്.

ഡി) പാരിസ്ഥിതിക ആഘാതങ്ങൾ കുറയ്ക്കുന്നതിലേയ്ക്കായി ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് അതാത് അധികാരികൾ പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുള്ള എല്ലാ നിർദ്ദേശങ്ങളും VISL കർശനമായി പാലിക്കേണ്ടതാണ്.

ഇ) മേൽ പറഞ്ഞിട്ടുള്ള നിബന്ധനകൾ VISL പാലിക്കുന്നുണ്ടെന്ന് ജില്ലാ കളക്ടർ ഉറപ്പുവരുത്തേണ്ടതാണ്.

81

8) തുടർന്ന് ഫയൽ ബഹു. കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രിയ്ക്ക് സമർപ്പിച്ചപ്പോൾ വിഴിഞ്ഞം തുറമുഖ പദ്ധതിയ്ക്കായി പ്രസ്തുത സ്ഥലം പരിവർത്തനപ്പെടുത്തേണ്ടതിനാൽ മേൽ സൂചിപ്പിച്ച 1.9213 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്തുകൂടി ഒഴുകുന്ന പ്രധാന ജലസ്രോതസ്സുകൾ, സർവ്വേ നമ്പർ 72/3 ഉൾപ്പെട്ട സർക്കാർ വക പുറമ്പോക്കുതോട് (2.7 ആർസ്) പൂർണ്ണമായും സംരക്ഷിച്ചു നിലനിർത്തിക്കൊണ്ടു സമീപകൃഷിയിടങ്ങളിൽ കൃഷിനാശം സംഭവിക്കാതിരിക്കുന്ന വിധത്തിൽ ചട്ടപ്രകാരം അനുമതി നൽകുന്നതിനായി ബഹു.കൃഷി മന്ത്രി നിർദ്ദേശിക്കുകയും ഫയൽ ബഹു.മുഖ്യമന്ത്രിയ്ക്ക് സമർപ്പിച്ചപ്പോൾ ടി വിഷയം മന്ത്രിസഭയുടെ പരിഗണനയ്ക്ക് സമർപ്പിക്കുവാൻ ഉത്തരവിടുകയുമുണ്ടായി.

122

തീരുമാനിക്കേണ്ട വിഷയം

സംസ്ഥാനതല സമിതിയുടെ റിപ്പോർട്ടിനെ മറികടന്ന്, വിഴിഞ്ഞം തുറമുഖപദ്ധതി സീപോർട്ട് ലിമിറ്റഡിന്റെ അപേക്ഷ പരിഗണിച്ച് തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിൽ നെയ്യാറ്റിൻകര താലൂക്കിൽ കോട്ടുകാൽ വില്ലേജിൽ ബ്ലോക്ക് നം. 15 ൽ സർവ്വേ നമ്പർ 117/8, 117/9, 117/10, 117/11, 117/12, 117/13, 117/14, 117/15, 117/16, 118/5, 118/6, 118/17, 119/2, 119/10, 120/8, 120/10, 120/11, 120/13, 120/14, ബ്ലോക്ക് നം. 16-ൽ സർവ്വേ നം. 72/1, 72/2, 72/3, 72/4, 72/5, 72/6, 72/7, 72/12, 72/13, 72/22, 72/25- ൽ ഉൾപ്പെട്ട 1.9213 ഹെക്ടർ നെൽവയൽ സ്വഭാവ വ്യതിയാനം നടത്തി രണ്ട് മാഗസിൻ ഷെഡ്, അമോണിയം നൈട്രേറ്റ് സൂക്ഷിക്കുവാനുള്ള കെട്ടിടം, ഓഫീസ് കെട്ടിടങ്ങൾ, അനുബന്ധ പാതകൾ എന്നിവ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് ചുവടെ ചേർക്കുന്ന വ്യവസ്ഥകൾക്ക് വിധേയമായി പരിവർത്തനാനുമതി നൽകാമോ?

എ) ടി 1.9213 ഹെക്ടർ പ്രദേശത്തുകൂടി ഒഴുകുന്ന എല്ലാ ജലസ്രോതസ്സുകളും, സർവ്വേ നമ്പർ 72/3 ഉൾപ്പെട്ട സർക്കാർ വക പുറമ്പോക്കുതോടും (2.7 ആർസ്) അതേ രീതിയിൽ സംരക്ഷിക്കപ്പെടേണ്ടതാണ്.

ബി) സമീപ പ്രദേശങ്ങളിലെ കാർഷികപ്രവർത്തനങ്ങൾക്കും, കൃഷിയ്ക്കും നാശം സംഭവിക്കാതിരിക്കുന്ന വിധത്തിൽ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനം നടത്തുന്നതാണ് ഉറപ്പ് വരുത്തേണ്ടതാണ്.

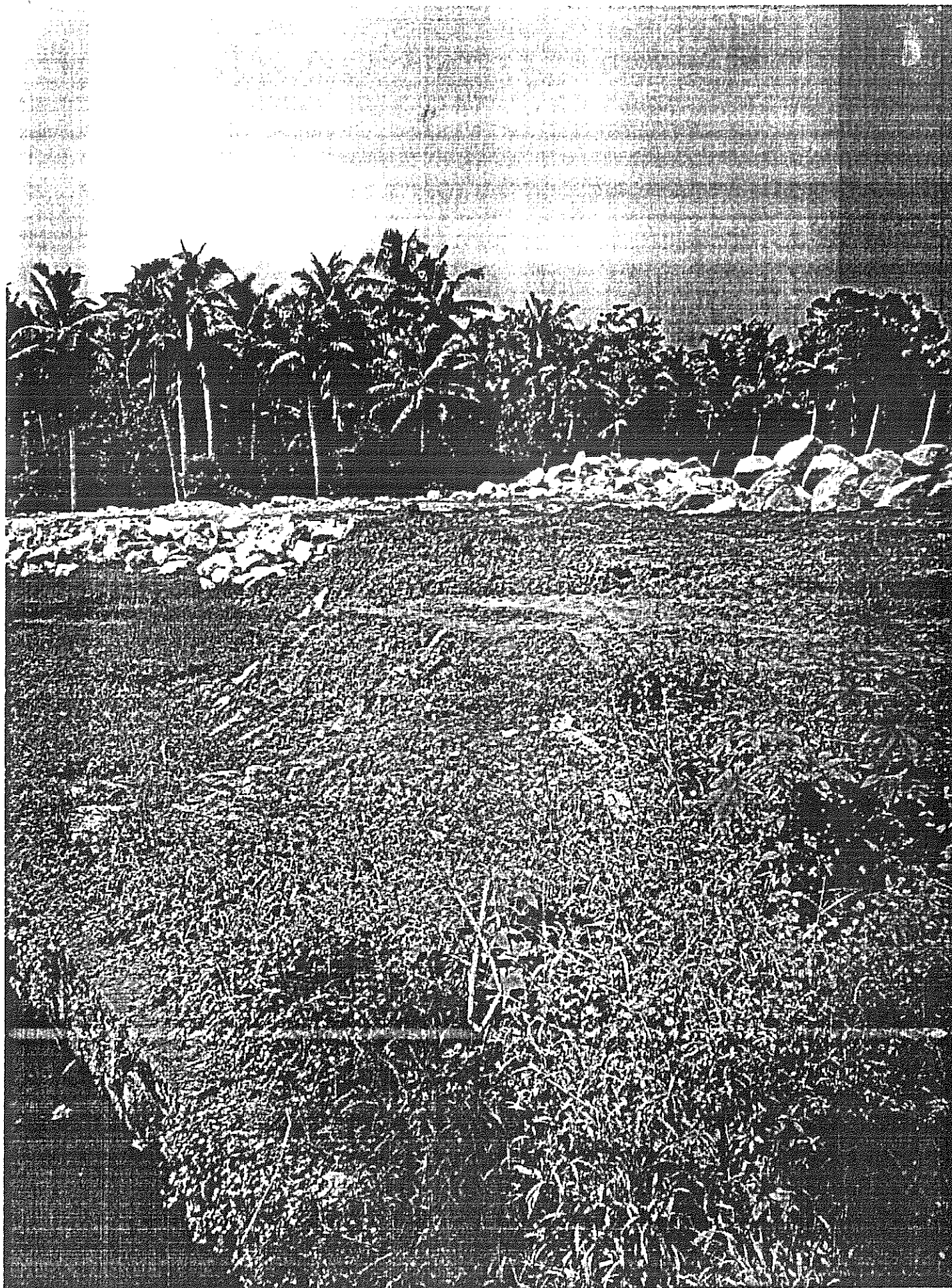
ലിമിറ്റഡ് അമ്പലമുക്ക് പോലീസ് കോണ്ട്രോൾ ക്ലിപ്തമാക്കുന്നു
 നാമിന് അഭിമാനം പോലീസ് കോണ്ട്രോൾ ലിമിറ്റഡിന്റെ
 സഹായത്തിലാണ്. നിലവിൽ വാണിജ്യ ക്ലിപ്തമാക്കി
 നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ തുടങ്ങിയിട്ടുള്ളതായി
 കാണുന്നു. ടി വാണിജ്യ ക്ലിപ്തമാക്കി നിന്ന് 14 ടിറ്റർമാർ
 കോട്ടുകാൽ നടുക്കോട്ടും 97 ടിറ്റർ മാർ കോട്ടുകാൽ
 പടിഞ്ഞാറോട്ടും സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നു. ടി വാണിജ്യ
 ക്ലിപ്തമാക്കി നിന്ന് 300 ടിറ്റർ മാർ പറ്റുന്നതും നവ
 മൺ പി. സ്കൂളും ഉദ്യോഗം 300 ടിറ്റർ ഉള്ളിന്
 മറ്റൊരു വേലപ്പാലം കാണുന്നു. കൃത്യമായ
 നിലവിലുള്ള നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കും
 കോട്ടുകാൽ നടുക്കോട്ടിലെ ഉപനിർമ്മാണത്തിന്
 നടുക്കും തുടങ്ങിയിട്ടുള്ളതും ആയതു കാണുന്നു. ടി
 നിർമ്മാണ വേലപ്പാലം പോലീസായ കൃഷിയിടത്തിൽ
 ഉദ്യോഗാലയം ചെയ്തിട്ടുള്ളതും നിർമ്മാണത്തിൽ
 നടുക്കും നേരിട്ടുകൊണ്ടും കൃഷിയിടങ്ങൾ വെട്ടിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന
 കോട്ടുകാൽ പറ്റുന്ന കൃഷിനാശം സംഭവിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ചെട്ടിറ്റനം. ആയിരം ചരവിലിട ചെടികളുടെ

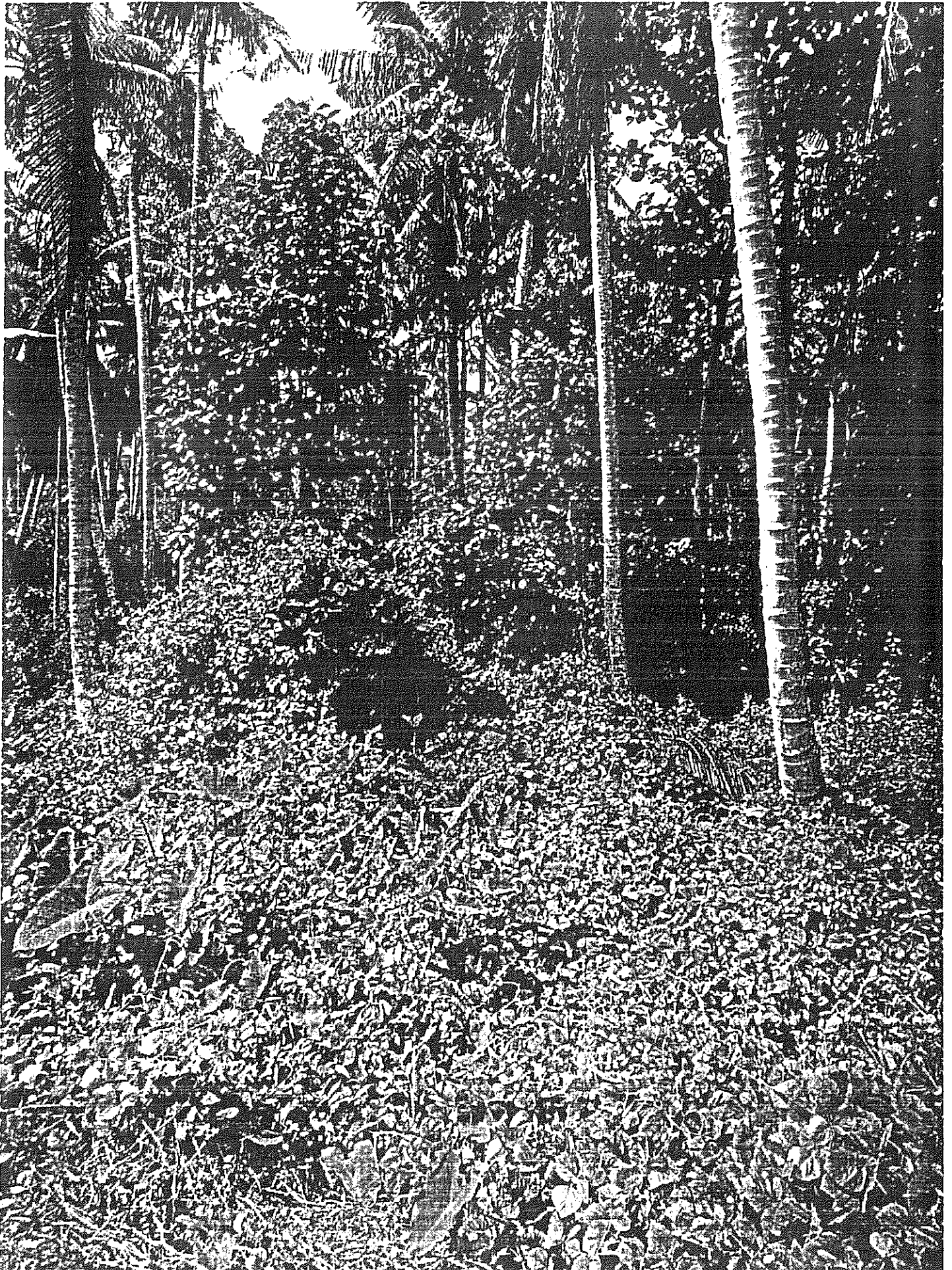
കാരണമിടച്ചെട്ടി ചെട്ടിറ്റനം.

അപചരിതരായന നടത്തിയിരിക്കുന്ന സൂര്യനാ
 കത്തിൽ ചരവിലിടുന്ന നിർമ്മാണ ചെടികളുടെ
 മൂല്യമെടുപ്പാൻ ഫണ്ട് (1,00,00 രൂപകൾ)
 ഉതിയിട്ടുവന്ന കാരണത്താലും ടി. അപചരിതരായന
 ഭട്ടേട്ടന ചെട്ടിറ്റന മുഖേനയെടുക്കുക നടക്കുമ്പോൾ
 തന്നെ സമീപ കൃഷിയിടങ്ങളിൽ കൃഷി നാശം
 സംഭവിച്ചിരിക്കുന്നതുകൊണ്ടു വിവരത്തിൽ നിർമ്മാണ
 ചെടികളുടെ മൂല്യം നിശ്ചയിച്ചു ചെട്ടിറ്റന
 വിവരത്തിൽ നടത്താൻ നിർമ്മാണ നടപടികളെടുക്കുന്ന
 കാരണം

കൂട്ടാതെ നിർമ്മാണ നടത്തുന്നതോടുകൂടി ചെട്ടിറ്റന
 ചെട്ടിറ്റനയിൽ ചെട്ടിറ്റന ചെട്ടിറ്റന
 അടുക്കിലെ ചെട്ടിറ്റനയിൽ നിർമ്മാണ സമീപ കൃഷി
 നിർമ്മാണയെടുക്കൽ സാധ്യമാക്കുന്ന സാഹചര്യം
 നിർമ്മാണയിൽ കോട്ടുകാൽ കൃഷി









- i. The Act continue to say that, *"the Government are satisfied that it is expedient in public interest, to provide for the conservation of paddy land and wetland and to restrict the conservation or reclamation thereof, in order to promote agricultural growth, to ensure food security and to sustain the ecological system in the State of Kerala"*
- l. Section 15 of the Act says that, *"The Committee may direct the holder of any paddy land which is uncultivated and left fallow, to cultivate it by himself or through any other person of his choice, with paddy or any other intermediary crops under the provisions of this Act"*.
- j. Additionally, most of the ecological issues listed out in my previous report holds good now also and from ecological and farming point of view things are getting worse for the people of the region, as the VISL continue to violate the provisions of the **"Kerala Conservation of Paddy Land and Wetland Act 2008"**

1 December 2020

Dr. P. O. Nameer
Professor and Head (Wildlife Sciences)
College of Forestry, Kerala Agricultural University and
the Expert Member of the State Level Monitoring Committee

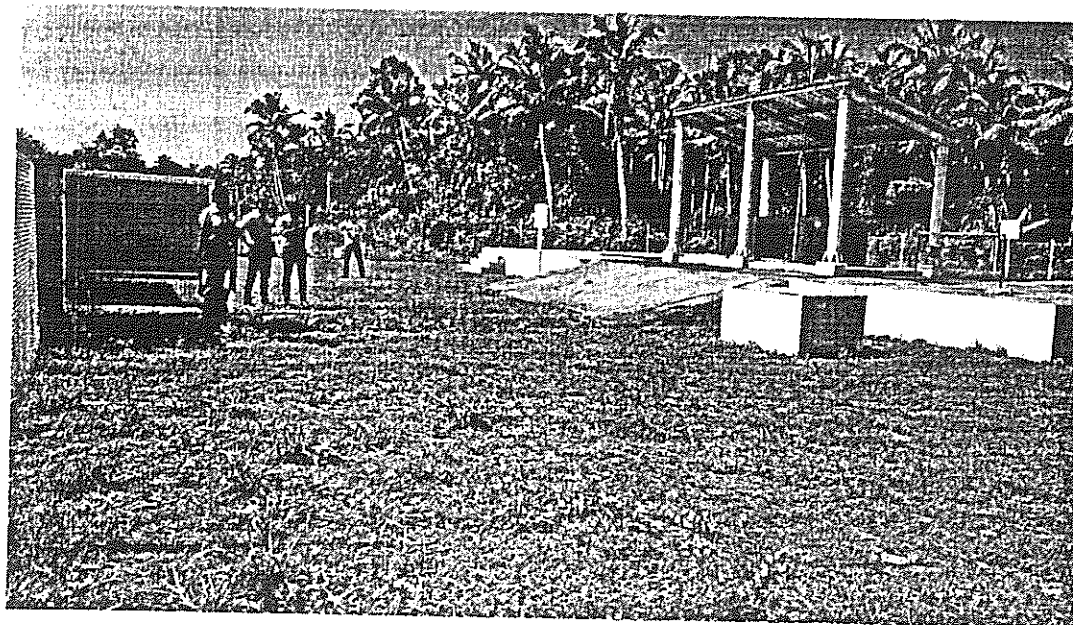
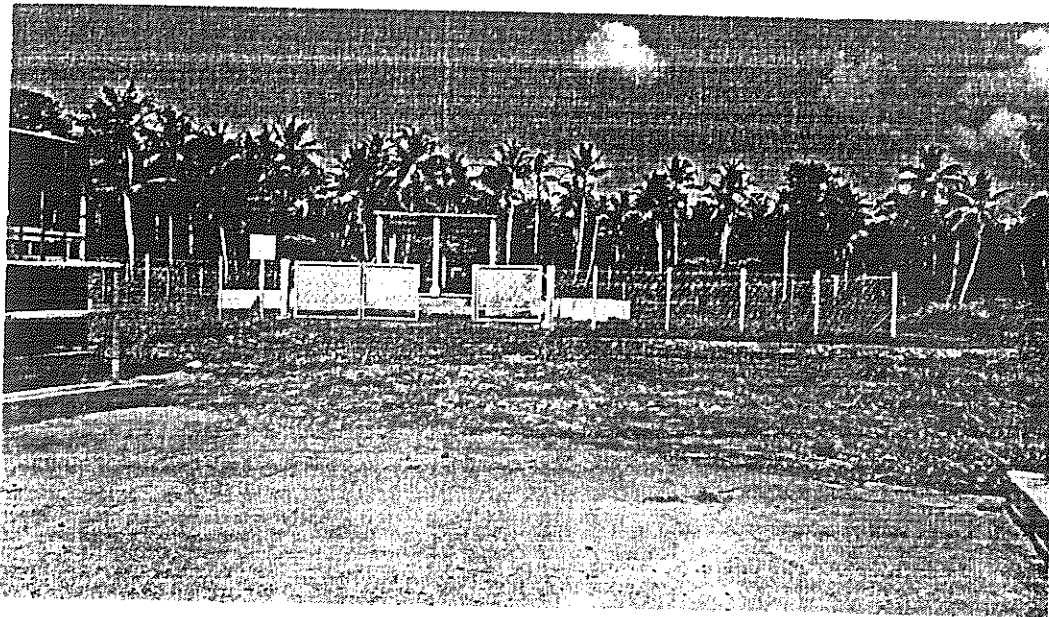
Site inspection report of the expert member of the State Level Monitoring Committee on “Kerala Conservation of Paddy Land and Wetland Act 2008” on the proposed site for the construction of the warehouse and the connectivity road for the Vizhinjam Port project at Kottukal Village, Thiruvannathapuram Dt.).

Dr. P. O. Nameer, Professor and Head (Wildlife Sciences), College of Forestry, Kerala Agricultural University, and the Expert Member of the State Level Monitoring Committee on “Kerala Conservation of Paddy Land and Wetland Act, 2008” (here after mentioned as 'Act') visited the proposed site for the construction of the Magazine Shed as part of the Vizhinjam Port project (here after mentioned as 'site') at Kottukal Village, Thiruvannathapuram (as per the letter 178/NCA2/2019/Agri dated 24.11.2020) on 30 November 2020. The Agricultural Officer of Kottukal Krishi Bhavan and two officials of the Vizhinjam International Seaport Limited (VISL) were also present during the field inspection.

The observations of the committee member are detailed below.

- a. The parcel of land that is requested for conversion is recorded as *Nilam* in the data bank
- b. The total extend of *nilam* that has been requested for conversion for the 'site' comes to 1.98 ha. (Plate 1 & 2)
- c. The VISL had already completed the construction of one Magazine Shed, more than an year back, which is a violation of the Section 3 of the “Kerala Conservation of Paddy Land and Wetland Act 2008” (Plate 3 & 4)
- d. The place where VISL had already constructed the magazine shed, they have blocked the drainage of the *idathode* (Plate 5 & 6)
- e. Additionally filling of the wetland is being done at nearby places such as *Puthalam thodu* region, which incidentally forms part of the *idathode* (Plate 7 to 11)
- f. During the course of the field inspection, the people of *Puthalam thodu*, reported that they have had severe problems of inundation during monsoon season this year in 2020, and they attribute this towards the unauthorised filling of the swampy area in the *Puthalam thodu* region. The AO, Kottukal Krishi Bhavan informed that they had received requests for compensation because of this inundation and subsequent damage of the agricultural crops in the adjacent areas, to the tune of 12 ha (~25 acres). This is a substantial adversities that is being faced by the people of the region because of the illegal land filling being done by the VISL.
- g. The “Kerala Conservation of Paddy Land and Wetland Act 2008”, clearly says that it is, “*An Act to conserve the paddy land and wetland and to restrict the conversion or reclamation thereof, in order to promote growth in the agricultural sector and to sustain the ecological system, in the State of Kerala.*”

Plate 3 & 4 : Images of the magazine shed that is already constructed by VISL at the site, violating the Section 3 of the Act



Appendix I:

Plate 1 & 2 : Images of the proposed sites where VISL proposed to build the additional magazine shed, which are swampy in nature

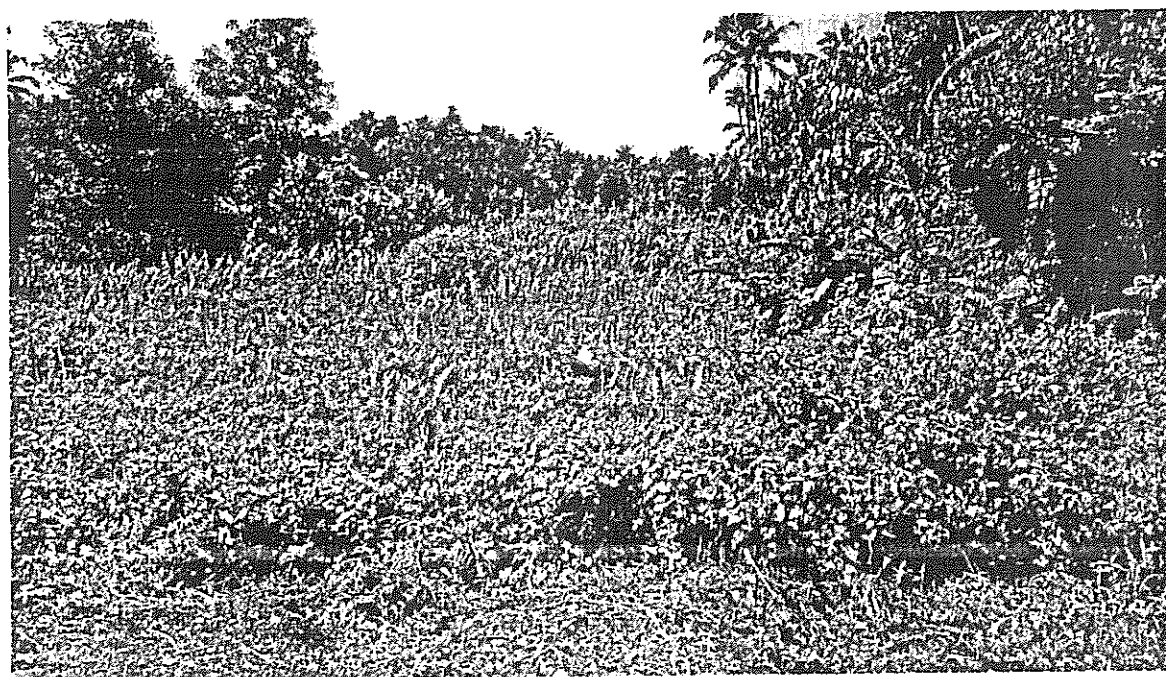
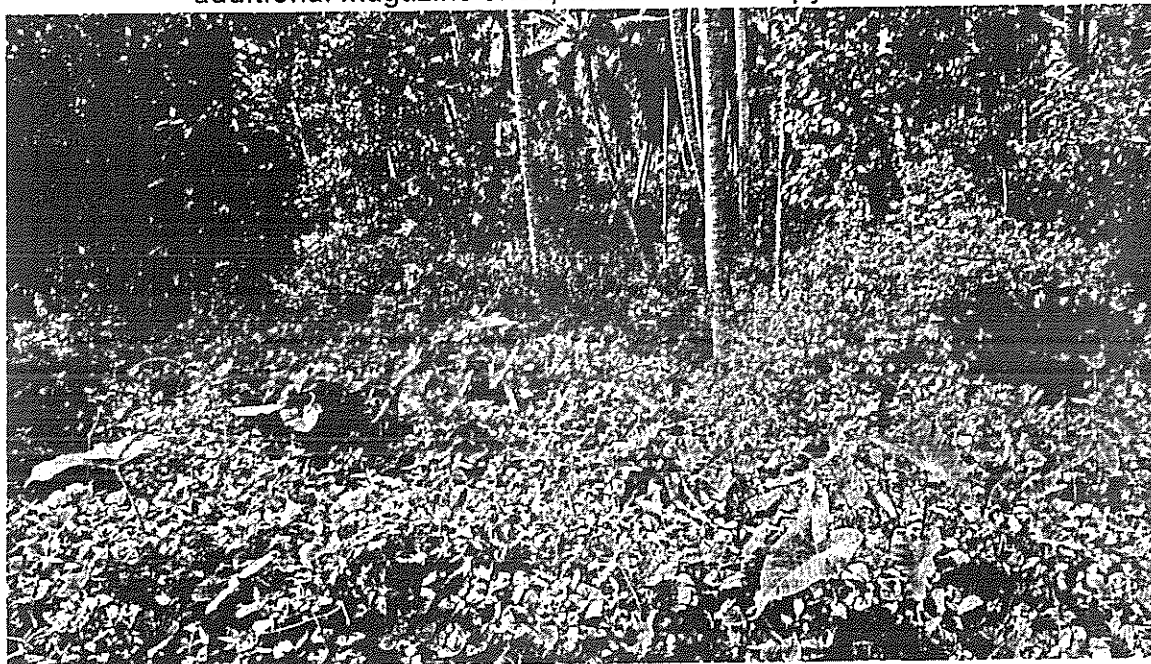
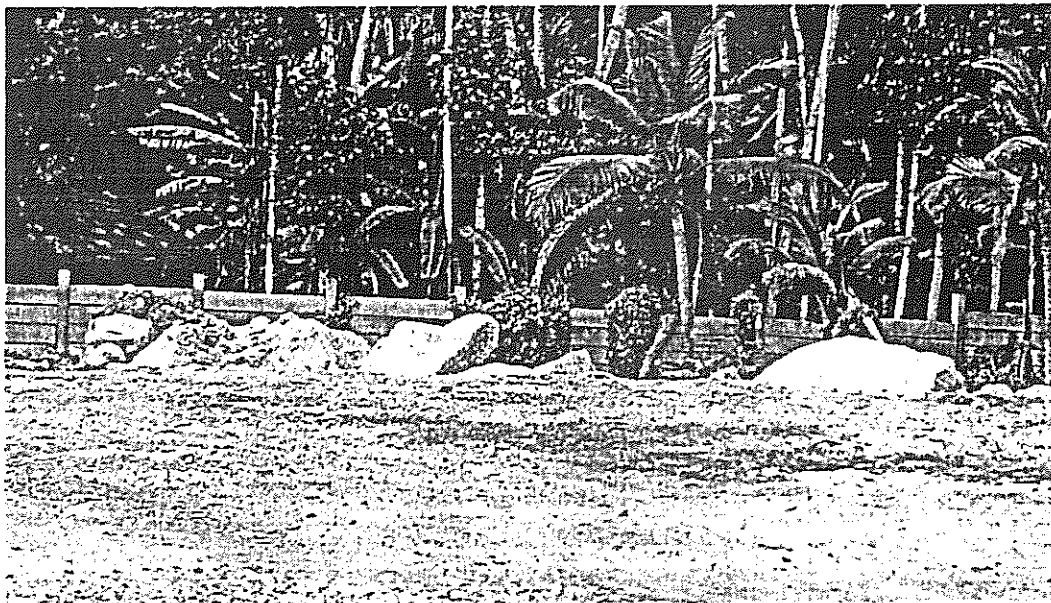




Plate 11 : Images of the further violation by VISL at *Puthalam thodu*


Plate 9 & 10 : Images of the further violation by VISL at *Puthalam thodu*



Report of Dr.C. R. Elsy, Expert Member of the State Level Monitoring Committee on "Kerala Conservation of Paddy Land and Wet Land Act 2008" on the proposed site for the construction of two magazine sheds, ammonium nitrate storage building, office building and connectivity pathways for the Vizhinjam Port project at Kottukkal village, TVM, submitted as per decisions of the meeting held on 24/11/2020 as per letter No.178/NCA/2/2019/Agri dt. 20/11/2020.

Myself, Dr. C. R. Elsy, Professor and Head, AICRP on MAP&B, College of Horticulture, Vellanikkara and expert member of SLMC, has discussed with Dr. P. O. Nameer, Professor, KAU and SLMC member regarding the matters observed by him during site inspection he made to the proposed site. Agricultural Officer of the concerned Panchayath was also contacted to pool further information. Following details were gathered from the discussions and following observations are made

1. Proposed land for conversion for the construction of magazine sheds at two locations, ammonium nitrate storage building, office building and connected path ways comes to an area of 1.9213 ha. This area is recorded as Nilam in the data bank.
2. The above mentioned land(Nilam) presently do not have paddy cultivation. Paddy is not cultivated in the nearby areas also.
3. The map submitted by Adani Vizhinjam Port Pvt Ltd. reveals that the construction of one magazine shed (No. I) has been completed by Oct. 2019 itself and is now ready for operation. An attached pathway crossing a drainage channel is also shown in the map.
4. One drainage channel (thodu) passes through the proposed area for conversion and another waterway passes along the boundary. The connection roads/pathways can block the drainage channels and adjacent waterways leading to water stagnation and flooding in the nearby areas. Proper care is to be taken to avoid constructions blocking the drain and waterways so as to avoid flooding and water stagnation in these areas that may lead to ecological instability. The local people are making complaints about such water stagnation.
5. Report of LLMC on the new proposal for the conversion of 1.92 ha of paddy land may also be obtained before proceeding further.



Dr. C. R. Elsy

Professor and Head, AICRP on MAP&B,
College of Horticulture, KAU, Vellanikkara
and expert member of SLMC