

ജീവവൈവിധ്യ

സംരക്ഷണം-4



പറയാടുകളുടെയും (Rock Goat) നീലക്കുറിഞ്ഞിയുടെയും കേന്ദ്രമായ മുന്നാറിലെ ഇരവികുളം ദേശീയോദ്യാനത്തിലെ തതി “ഇവിടത്തെ ‘പാർക്ക്’ എവിടെയാണ്?” എന്ന് ചോടിക്കുന്ന കുറിപ്പുകൾ സാധാരണ കാഴ്ചയാണ്. ദേശീയോദ്യാനം (National Park) എന്ന പേരുകേൾക്കുവേണ്ടി വെറും ഉദ്യാനമാണെന്നാണ് പലതുഭേദങ്ങൾ ധാരണ.

വന്യജീവി സംരക്ഷണ കേന്ദ്രങ്ങൾ എന്ന നാമത്തിലും അതു മേഖലയിലെ ചരിത്രസ്ഥാ രക്കങ്ങൾ, പെത്തുകമായി ലഭിച്ച പ്രകൃതി വിഭവങ്ങൾ, ഭൗമ സവിശേഷതകൾ എന്നി അങ്ങനെ എല്ലാ ലഭകങ്ങളുടെയും ദീർഘകാലാ ലഭകിസ്ഥാനത്തിലുള്ള സംരക്ഷണം ലക്ഷ്യമാക്കി സ്ഥാപിതമായവയാണ് ദേശീയ ഉദ്യാനങ്ങൾ. ഇവയുടെ പ്രവൃത്തി മിക്കവാറും ഏതെങ്കിലും ഒരു പ്രദേശത്തെ പ്രത്യേക ജീവജാലങ്ങളും അവയുടെ വൈവിധ്യത്തെയും അതോടൊപ്പം അവിടുതെ അപൂർവ്വമായ പരിസ്ഥിതി മുടക്കങ്ങളും അതിൽ തിച്ചിരിക്കും. ഇതിനുള്ള അധികാരം, സംസ്ഥാന വനം-വന്യജീവി വകുപ്പുകളുടെ ശൃംഖലയുടെ അതുകൊം കേന്ദ്ര-സംസ്ഥാന ഗവൺമെന്റുകൾക്കാണ്. 1972ലെ വന്യജീവി സംരക്ഷണ നിയമത്തിലെ വിവിധ വകുപ്പുകൾ ഈ പാർശ്വത്തു പ്രക്രമാക്കുന്നു.

ദേശീയ ഉദ്യാനങ്ങൾ പ്രധാനമായും ദേശീയ പ്രാധാന്യമുള്ള ജീവികളെയും ആവാസവ്യവസ്ഥകളെയും സംരക്ഷിക്കുവാനും വികസിപ്പിക്കുവാനും ഉദ്ദേശിച്ചുള്ളതാണ്. വന്യജീവി സങ്കേതത്തിന്റെ വിജ്ഞാപനത്തിൽ നിന്നും വിഭിന്നമായി ദേശീയോദ്യാനം

നമായി പ്രവൃത്തിക്കുവാൻ പോകുന്ന സ്ഥലത്തെ സംബന്ധിച്ചുള്ള സ്ഥലമെടുപ്പു തർക്കങ്ങൾ, മറ്റു അവകാശവാദങ്ങൾ എന്നിവ ഉണ്ടെങ്കിൽ അവയെ സ്ഥാപിക്കുകയിട്ടും ദേശീയോദ്യാനമായി പ്രവൃത്തിക്കു. പ്രവൃത്താന്തത്തിനു ശേഷം പിന്നീടുണ്ടാകുന്ന മാറ്റങ്ങൾ പുനർനിർബന്ധം ചെയ്യാൻ അതതു സംസ്ഥാനങ്ങളിലെ നിയമസഭകൾക്കു മാത്രമേ അധികാരമുള്ളു. പിനീട് ഈ മേഖലയിൽ ഒരു തരത്തിലുള്ള ബാഹ്യ ഇടപെടലുകളും അനുവദനീയമല്ല. വന്യജീവി സങ്കേതമോ സങ്കേതത്തിനുകൂടുതൽ പ്രദേശമോ വേണമെങ്കിൽ നാഷണൽ പാർക്കായി പ്രവൃത്തിക്കാം. ഉദാ: പെരിയാർ വന്യജീവി സങ്കേതത്തിന്റെ കേന്ദ്രഭാഗമാണ്(core zone), 1982ൽ പെരിയാർ നാഷണൽ പാർക്കായി പ്രവൃത്തിച്ചത്. 1975 ലെ സ്ഥാപിതമായ ഇരവികുളം വന്യജീവിസ്ഥാപനം ആണ് ഇത്.



വരയാർ



യൂണിക്സ
കുടുംബം സൗംഖ്യമൂലം

പട്ടിക-3

ഇന്ത്യയിലെ ദേശീയോദ്യാനങ്ങൾ

സംസ്ഥാനം/ കേരളം	ദേശീയോ ബിസ്റ്റീൽം	സംസ്ഥാനം/ പ്രദേശം	ദേശീയോ ബിസ്റ്റീൽം
1 ആസ്സാപ്പറേഴ്സ്	5	375.54	
2 അരുണാചൽപ്പറേഴ്സ്	2	2,290.82	
3 അസ്സം	5	1,977.79	
4 ബീഹാർ	1	335.64	
5 ചത്തീസ്ഗഢ്	3	2,929.50	
6 ശ്രീവാ	1	107.00	
7 ഗൃജിന്ത	4	480.12	
8 ഹരിയാന	2	48.25	
9 ഹിമാചൽപ്പറേഴ്സ്	2	1430.00	
10 ജമ്മു & കാഷ്മീർ	4	4675.00	
11 താബാർബാഡ്	1	231.67	
12 കർണാടകം	5	2,521.37	
13 കേരളം	6	706.16	
14 മധ്യപ്രദേശ്	9	3,656.10	
15 മഹാരാഷ്ട്രം	6	1,273.61	
16 മണിസ്റ്റിൽ	2	140.00	
17 മേലാലയ	2	267.48	
18 മിസ്സാറാം	2	150.00	
19 നാഗാലാം	1	202.00	
20 ഓസ്സ്	2	990.70	
21 പഞ്ചാബ്	0	0	
22 രാജസ്ഥാൻ	5	3,464.53	
23 സിക്കിം	1	1784.00	
24 തമിഴ്നാട്	5	827.63	
25 ത്രിപുര	2	31.68	
26 ഉത്തർപ്പറേഴ്സ്	1	680.33	
27 ഉത്തരാഖണ്ഡ്	6	4,915.20	
28 വൈസ്റ്റ് ബിഹാർ	5	1,693.25	
കേരളം പ്രദേശങ്ങൾ			
29 ആസ്സമാൻ & നികോബാബാർ	9	1,156.91	
30 ചണ്ണിശ്വാഡ്	0	0	
31 ഭാരത & നാഗർ ഹാവലി	0	0	
32 റമൻ & റിയു	0	0	
33 റാഡിഹി	0	0	
34 ലക്ഷ്യവീപ്	0	0	
35 പോണ്ടിച്ചേരി	0	0	
ആകെ	99	39,342.28	

മായും നിരോധിച്ചിട്ടുണ്ട്. വന്യജീവി സങ്കേതങ്ങളിൽ നിന്ന് ഏതെങ്കിലും വന്യജീവി സമ്പത്തോ, പ്രകൃതിവൈമോ നീകൾക്കു ചെയ്യാനോ ചുംബനോ ചെയ്യാനോ അത്തു സംസ്ഥാന വന്യജീവി ബോർഡിന്റെ (State Board of Wildlife) അനുമതി മാത്രം മതിയാകും. എന്നാൽ നാഷണൽ പാർക്കിൽ ദേശീയ വന്യജീവി ബോർഡ് സ്റ്റേറ്റ് കമ്മിറ്റിയുടെ അംഗീകാരമില്ലാതെ ഇത്തരം ഒരു നടപടിയും സാധ്യമല്ല. ചുരുക്കിപ്പിയുകയാണെങ്കിൽ വളരെയികൊം നിയമസൂരക്ഷ ഉറപ്പാക്കുന്ന സംരക്ഷിത കേരളങ്ങളാണ് ദേശീയോദ്യാനങ്ങൾ.

ഭാരതത്തിൽ പഞ്ചാബ് ദീക്കെ 27 സംസ്ഥാനങ്ങളിലും ഒരു കേരള-രണ്ട് പ്രദേശത്തിലുമായി(അന്തമാൻ & നികോബാബാർ) മാത്രം 99 ദേശീയോദ്യാനങ്ങളുണ്ട്(പട്ടിക 3 ശാഖിക്കുക). ഇവയുടെ മൊത്തം വിസ്തൃതി 39,342.28 ച.കീ. വരും. വ്യന്തുതി



യുടെ കാര്യത്തിൽ മുന്നിട്ടു നിൽക്കുന്ന സംസ്ഥാനം ഉത്തരാഖണ്ഡാണ്(4915.20 ച.കീ.). രണ്ടും മൂന്നും സ്ഥാനങ്ങളിൽ മധ്യപ്രദേശം(3656.10 ച.കീ.) രാജസ്ഥാനും(3464.53 ച.കീ.) നിൽക്കുന്നു. ഏറ്റവും കുടുതൽ ദേശീയോദ്യാനങ്ങളുള്ളത് മധ്യപ്രദേശിലും അന്തമാൻ- നികോബാബാർ ദീപസമുച്ചണ്ണങ്ങളിലുമാണ്.

9 ഏണ്ണം വീതം. അന്തമാനിൽ തന്നെയാണ് ഏറ്റവും കുടുതൽ വന്യജീവി സങ്കേതങ്ങളും ഉള്ളത് ഏന്ന് (96 ഏണ്ണ്) നമ്മൾ ഇതിനു കണ്ടു കഴിഞ്ഞതല്ലോ.

നമ്മുടെ രാഷ്ട്രപിതാവായ മഹാത്മാഗാന്ധിയുടെയും ഇൻറിരാഗാന്ധിയുടെയും(തമിഴ്നാട്), രാജീവ് ഗാന്ധിയുടെയും(ആസ്സാപ്പറേഴ്സ്, കർണാടകം), സംഖ്യയും ഗാന്ധിയുടെയും(മഹാരാഷ്ട്ര) പേരിൽ അറിയപ്പെടുന്ന നാഷണൽ പാർക്കുകളുണ്ട്. ഇതുകൂടാതെ ഡാൻസി റാണിയുടെയും(അന്തമാൻ - നികോബാബാർ), വാല്മീകിയുടെയും(ബീഹാർ) സാലിം അലിയുടെയും(ജമ്മു-കാഷ്മീർ) പേരിൽ അറിയപ്പെടുന്ന സങ്കേതങ്ങൾകൂടി ഉണ്ട് ഏന്നാൽ കാതുകാവഹമാണ്.

(തുടരും)