

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ**

**നാലാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ.1357**

**02-03-2017 ൽ മറുപടിക്ക്**

**കേരളത്തിലെ റവന്യൂ ഭൂമി**

**ചോദ്യം**

**മറുപടി**

ശ്രീ.പി.സി.ജോർജ്ജ്

ശ്രീ. ഇ. ചന്ദ്രശേഖരൻ  
(റവന്യൂവും ഭവനനിർമ്മാണവും വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) കേരളത്തിൽ എത്ര ഏക്കർ റവന്യൂ ഭൂമിയുണ്ടെന്ന് കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ ഇതിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ ജില്ലയിൽ വെളിപ്പെടുത്തുമോ;

(എ) കേരളത്തിൽ 105336.2736 ഹെക്ടർ റവന്യൂ ഭൂമിയുണ്ട്. ആയതിന്റെ ജില്ല തിരിച്ചുള്ള വിവരങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ജില്ല	ഹെക്ടർ
തിരുവനന്തപുരം	- 24951.7933 ഹെക്ടർ
കൊല്ലം	- 3505.3991 ഹെക്ടർ
പത്തനംതിട്ട	- 7775.2334 ഹെക്ടർ
ആലപ്പുഴ	- 312.5752 ഹെക്ടർ
കോട്ടയം	- 1726.3206 ഹെക്ടർ
ഇടുക്കി	- 54097.8695 ഹെക്ടർ
എറണാകുളം	- 7587.0019 ഹെക്ടർ
തൃശ്ശൂർ	- 179.9334 ഹെക്ടർ
പാലക്കാട്	- 215.8917 ഹെക്ടർ
മലപ്പുറം	- 1162.3541 ഹെക്ടർ
വയനാട്	- 584.1598 ഹെക്ടർ
കോഴിക്കോട്	- 0.5503 ഹെക്ടർ
കണ്ണൂർ	- 453.3508 ഹെക്ടർ
കാസർഗോഡ്	- 3143.8405 ഹെക്ടർ

(ബി) എത്ര ഏക്കർ റവന്യൂ ഭൂമി കയ്യേറിട്ടുണ്ടെന്ന് കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ ജില്ലയിൽ വിശദാംശങ്ങൾ വെളിപ്പെടുത്തുമോ;

(ബി) 422.0403 ഹെക്ടർ റവന്യൂ ഭൂമി കയ്യേറിയതായി കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ട്.

ജില്ല	ഹെക്ടർ
തിരുവനന്തപുരം	- 107.8887 ഹെക്ടർ
കൊല്ലം	- 32.1540 ഹെക്ടർ
പത്തനംതിട്ട	- 16.4131 ഹെക്ടർ
ആലപ്പുഴ	- 0.4634 ഹെക്ടർ
കോട്ടയം	- 8.8938 ഹെക്ടർ
ഇടുക്കി	- 110.0273 ഹെക്ടർ
എറണാകുളം	- 31.6565 ഹെക്ടർ
തൃശ്ശൂർ	- 5.6215 ഹെക്ടർ
പാലക്കാട്	- 0.0088 ഹെക്ടർ
മലപ്പുറം	- 3.1076 ഹെക്ടർ
വയനാട്	- 75.8351 ഹെക്ടർ
കോഴിക്കോട്	- 6.2060 ഹെക്ടർ
കണ്ണൂർ	- 0.9102 ഹെക്ടർ
കാസർഗോഡ്	- 22.8543 ഹെക്ടർ

(സി) റവന്യൂ ഭൂമി കയ്യേറിയത് തിരിച്ച് പിടിയ്ക്കാൻ നാളിതുവരെ എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്;

(സി) കേരള ഭൂ പരിഷ്കരണ നിയമപ്രകാരം നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. നിലവിൽ കൈയേറിയിട്ടുള്ള ഭൂമി ഒഴിപ്പിച്ച് സംരക്ഷിക്കുന്നതിനുമുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏകോപിപ്പിക്കുന്നതിനും ത്വരിതപ്പെടുത്തുന്നതിനും റവന്യൂ ഡിവിഷണൽ ഓഫീസുകളിൽ പ്രത്യേക സ്റ്റാഫ് രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(ഡി) ഏറ്റവും കൂടുതൽ കയ്യേറ്റം നടന്നിട്ടുള്ള ജില്ല ഏതാണെന്നും ഇവിടെ ഏറ്റവും കൂടുതൽ റവന്യൂ ഭൂമി കയ്യേറിയതാരെന്നും വിശദമാക്കുമോ?

(ഡി) ഏറ്റവും കൂടുതൽ കയ്യേറ്റം നടന്നിട്ടുള്ളത് ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ KDH വില്ലേജിലാണ്.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ