

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**11 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1142**

**12-06-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**കടൽ മത്സ്യസമ്പത്തിൽ വന്ന കുറവ്**

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center"><b>ശ്രീ സി. എച്ച്. കുഞ്ഞമ്പു</b>  <b>ശ്രീമതി യു. പ്രതിഭ,</b>  <b>ശ്രീ. കെ. ജെ. മാക്സി,</b>  <b>ശ്രീ. എം. വിജിൻ</b></p>	<p align="center"><b>ശ്രീ സജി ചെറിയാൻ</b>  <b>(മത്സ്യബന്ധനം, സാംസ്കാരികം, യുവജനകാര്യ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b></p>
<p>(എ) 2023-24 കാലയളവിൽ കടൽ മത്സ്യ സമ്പത്തിൽ കുറവ് വന്നതായി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ അതിനുള്ള കാരണമെന്താണെന്ന് വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ;</p>	<p>(എ) കടൽ മത്സ്യത്തിന്റെ ലഭ്യത 2023-24 ൽ കുറഞ്ഞുവരുന്നതായി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. മുൻ കാലങ്ങളെ അപേക്ഷിച്ച് 2022-2023 ൽ കടൽ മത്സ്യ ഉല്പാദനം 6.90 ലക്ഷം ടൺ ആയി വർദ്ധിച്ചിരുന്നു. എന്നാൽ 2023-24 ൽ കടൽ മത്സ്യലഭ്യത 5.81 ലക്ഷം ടണ്ണായി കുറഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. കാലാവസ്ഥയിലുണ്ടാകുന്ന വ്യതിയാനങ്ങളും അത്യുഷ്ണവുമായും മത്സ്യലഭ്യതയിൽ കുറവുണ്ടായതിന് കാരണം എന്നാണ് നിലവിൽ അനുമാനിക്കാനുള്ളത്. കൂടാതെ കള്ളക്കടൽ പോലുള്ള പ്രതിഭാസങ്ങളും കാലാവസ്ഥാ മുന്നറിയിപ്പ് മൂലം മത്സ്യത്തൊഴിലാളികൾക്ക് കടലിൽ പോകാൻ കഴിയാത്തതും, ക്യാച്ച് കുറയുന്നതിന് കാരണമാവുന്നുണ്ട്. കഴിഞ്ഞ 10 വർഷത്തെ കണക്കുകൾ പരിശോധിച്ചിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ കടൽ മത്സ്യലഭ്യതയിൽ ഏറ്റക്കുറച്ചിലുകൾ ഉണ്ടാകുന്നതായി കാണാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. കഴിഞ്ഞ പത്ത് വർഷത്തെ കടൽ മത്സ്യലഭ്യതയുടെ കണക്ക് അനുബന്ധം- 1 ആയി ചേർക്കുന്നു</p>
<p>(ബി) ഏതെല്ലാം മത്സ്യ ഇനങ്ങളുടെ അളവിലാണ് കുറവ് സംഭവിച്ചിട്ടുള്ളത് എന്നറിയിക്കുമോ;</p>	<p>(ബി) 2022-23 കാലയളവിൽ 6.90 ലക്ഷം മെട്രിക് ടണ്ണായിരുന്ന മത്സ്യോല്പാദനം 2023-24 ൽ 5.81 ലക്ഷം മെട്രിക് ടണ്ണായി കുറഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. ആയതിൽ കുറവ് വന്നിട്ടുള്ള മത്സ്യ ഇനങ്ങളുടെ വിവരം അനുബന്ധം-2 ആയി ചേർക്കുന്നു.</p>
<p>(സി) കള്ളക്കടൽ പ്രതിഭാസം മത്സ്യസമ്പത്തിന്റെ കുറവിന് കാരണമാകുന്നുണ്ടോ; വ്യക്തമാക്കാമോ?</p>	<p>(സി) കള്ളക്കടൽ പ്രതിഭാസം മത്സ്യസമ്പത്തിന്റെ കുറവിന് കാരണമാകുന്നു എന്ന് നിലവിൽ റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തിട്ടില്ല. എന്നാൽ കള്ളക്കടൽ കാരണം മത്സ്യത്തൊഴിലാളികളുടെ മത്സ്യബന്ധന ദിനങ്ങൾ കുറയുന്നതിന് കാരണമാകുന്നുണ്ട്.</p>



അനുബന്ധം -1

വർഷം	കടൽ മത്സ്യ ലഭ്യത (ലക്ഷം മെട്രിക് ടൺ)
2014-15	5.24
2015-16	5.16
2016-17	4.88
2017-18	4.83
2018-19	6.09
2019-20	4.75
2020-21	3.91
2021-22	6.01
2022-23	6.90
2023-24	5.81

അനുബന്ധം-2

ക്രമ നം.	ഇനം	2022-23 ലെ മത്സ്യ ഉല്പാദനം (മെട്രിക് ടൺ)	2023-24 ലെ മത്സ്യ ഉല്പാദനം (മെട്രിക് ടൺ)
1	അയല	102084	67538
2	ചാള	136946	115322
3	നെത്തോലി (ചുട)	44786	35585
4	കലവ, ചെമ്പല്ലി മുതലായവ	69731	57433
5	ചുര	37496	27092
6	അരണ മത്സ്യം	12013	8748
7	വാള	27613	24365