

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

2 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത പോദ്യം നം. 2723

03-08-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ഡാറ്റാ ബാങ്ക്

പോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ. എൻ . ഷംസുദീൻ		Shri. P. Prasad (കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	<p>2008-ലെ കേരള നെൽവയൽ തണ്ണീർത്തട സംരക്ഷണ നിയമപ്രകാരം ഡാറ്റാ ബാങ്കിലെ അപാകതകൾ പരിഹരിക്കുവാനും ഉപഗ്രഹ സംവിധാനം ഉപയോഗിച്ച് ഡാറ്റാബാങ്ക് കുറ്റമറ്റ രീതിയിൽ പരിഷ്കരിക്കുന്നതിനുമായി സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള നടപടികൾ എന്തെല്ലാമാണെന്ന് വിശദമാക്കാമോ;</p>	(എ)	<p>കേരള നെൽവയൽ തണ്ണീർത്തട സംരക്ഷണ നിയമപ്രകാരം ഡാറ്റാ ബാങ്കിലെ അപാകതകൾ പരിഹരിക്കുന്നതിനും ഉപഗ്രഹ സാങ്കേതിക സംവിധാനം ഉപയോഗിച്ച് ശാസ്ത്രീയമായ വാലിഡേഷൻ നടത്തുന്നതിനുമായി കേരള സ്റ്റേറ്റ് റിമോട്ട് സെൻസിംഗ് ആന്റ് എൻവയോൺമെന്റ് സെന്ററിനെ (KSREC) ചുമതലപ്പെടുത്തുകയുണ്ടായി. 351 ഡാറ്റാ ബാങ്കുകളുടെ വാലിഡേഷൻ പൂർത്തീകരിക്കുകയും ചെയ്തു. സംസ്ഥാനത്ത് ഉള്ള 1077 കൃഷി ഭവനുകളിൽ ഡാറ്റാ ബാങ്ക് പ്രസിദ്ധീകരിക്കേണ്ടതായ 1061 കൃഷി ഭവനുകളിലും ഡാറ്റാ ബാങ്ക് പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു . ഇപ്രകാരം പ്രസിദ്ധീകരിച്ച ഡാറ്റാ ബാങ്കിലെ ഉള്ളടക്കങ്ങളിൽ ഇനിയും ആക്ഷേപമുള്ള ഏതൊരാൾക്കും കേരള നെൽവയൽ തണ്ണീർത്തട സംരക്ഷണ ചട്ടത്തിലുള്ള ഫാറം-5 ലുള്ള അപേക്ഷ റവന്യൂ ഡിവിഷണൽ ഓഫീസർക്ക് സമർപ്പിക്കാവുന്നതാണ്. അത്തരം അപേക്ഷകൾ ലഭിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് പരിഹാര നടപടികളും സ്വീകരിക്കുന്നതാണ് .</p>
(ബി)	<p>ഇതു പ്രകാരം സംസ്ഥാനത്തെ എത്ര കൃഷി ഭവനുകളിൽ ഡാറ്റാബാങ്ക് പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്;</p>	(ബി)	<p>കേരള നെൽവയൽ തണ്ണീർത്തട സംരക്ഷണ നിയമപ്രകാരം ഡാറ്റാ ബാങ്കിലെ അപാകതകൾ പരിഹരിക്കുന്നതിനും ഉപഗ്രഹ സാങ്കേതിക സംവിധാനം ഉപയോഗിച്ച് ശാസ്ത്രീയമായ വാലിഡേഷൻ നടത്തുന്നതിനുമായി കേരള സ്റ്റേറ്റ് റിമോട്ട് സെൻസിംഗ് ആന്റ് എൻവയോൺമെന്റ് സെന്ററിനെ (KSREC) ചുമതലപ്പെടുത്തുകയുണ്ടായി. 351 ഡാറ്റാ ബാങ്കുകളുടെ വാലിഡേഷൻ പൂർത്തീകരിക്കുകയും ചെയ്തു. സംസ്ഥാനത്ത് ഉള്ള 1077 കൃഷി ഭവനുകളിൽ ഡാറ്റാ ബാങ്ക് പ്രസിദ്ധീകരിക്കേണ്ടതായ 1061 കൃഷി ഭവനുകളിലും ഡാറ്റാ ബാങ്ക് പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു . ഇപ്രകാരം പ്രസിദ്ധീകരിച്ച ഡാറ്റാ ബാങ്കിലെ ഉള്ളടക്കങ്ങളിൽ ഇനിയും ആക്ഷേപമുള്ള ഏതൊരാൾക്കും കേരള</p>

		<p>നെൽവയൽ തണ്ണീർത്തട സംരക്ഷണ ചട്ടത്തിലുള്ള ഫാറം-5 ലുള്ള അപേക്ഷ റവന്യൂ ഡിവിഷണൽ ഓഫീസർക്ക് സമർപ്പിക്കാവുന്നതാണ്. അത്തരം അപേക്ഷകൾ ലഭിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് പരിഹാര നടപടികളും സ്വീകരിക്കുന്നതാണ് .</p>
(സി)	<p>ഡാറ്റാ ബാങ്ക് പ്രസിദ്ധീകരിക്കുവാൻ അവശേഷിക്കുന്ന കൃഷിഭവനങ്ങൾ എത്ര എണ്ണമുണ്ട്; വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	<p>(സി) കേരള നെൽവയൽ തണ്ണീർത്തട സംരക്ഷണ നിയമപ്രകാരം ഡാറ്റാ ബാങ്കിലെ അപാകതകൾ പരിഹരിക്കുന്നതിനും ഉപഗ്രഹ സാങ്കേതിക സംവിധാനം ഉപയോഗിച്ച് ശാസ്ത്രീയമായ വാലിഡേഷൻ നടത്തുന്നതിനുമായി കേരള സ്റ്റേറ്റ് റിമോട്ട് സെൻസിംഗ് ആന്റ് എൻവയോൺമെന്റ് സെന്ററിനെ (KSREC) ചുമതലപ്പെടുത്തുകയുണ്ടായി. 351 ഡാറ്റാ ബാങ്കുകളുടെ വാലിഡേഷൻ പൂർത്തീകരിക്കുകയും ചെയ്തു. സംസ്ഥാനത്ത് ഉള്ള 1077 കൃഷി ഭവനങ്ങളിൽ ഡാറ്റാ ബാങ്ക് പ്രസിദ്ധീകരിക്കേണ്ടതായ 1061 കൃഷി ഭവനങ്ങളിലും ഡാറ്റാ ബാങ്ക് പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു . ഇപ്രകാരം പ്രസിദ്ധീകരിച്ച ഡാറ്റാ ബാങ്കിലെ ഉള്ളടക്കങ്ങളിൽ ഇനിയും ആക്ഷേപമുള്ള ഏതൊരാൾക്കും കേരള നെൽവയൽ തണ്ണീർത്തട സംരക്ഷണ ചട്ടത്തിലുള്ള ഫാറം-5 ലുള്ള അപേക്ഷ റവന്യൂ ഡിവിഷണൽ ഓഫീസർക്ക് സമർപ്പിക്കാവുന്നതാണ്. അത്തരം അപേക്ഷകൾ ലഭിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് പരിഹാര നടപടികളും സ്വീകരിക്കുന്നതാണ് .</p>
(ഡി)	<p>ഡാറ്റാ ബാങ്ക് പ്രസിദ്ധീകരിക്കുവാൻ അവശേഷിക്കുന്ന കൃഷി ഭവനങ്ങളിൽ അടിയന്തരമായി അവ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുവാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?</p>	<p>(ഡി) കേരള നെൽവയൽ തണ്ണീർത്തട സംരക്ഷണ നിയമപ്രകാരം ഡാറ്റാ ബാങ്കിലെ അപാകതകൾ പരിഹരിക്കുന്നതിനും ഉപഗ്രഹ സാങ്കേതിക സംവിധാനം ഉപയോഗിച്ച് ശാസ്ത്രീയമായ വാലിഡേഷൻ നടത്തുന്നതിനുമായി കേരള സ്റ്റേറ്റ് റിമോട്ട് സെൻസിംഗ് ആന്റ് എൻവയോൺമെന്റ് സെന്ററിനെ (KSREC) ചുമതലപ്പെടുത്തുകയുണ്ടായി. 351 ഡാറ്റാ ബാങ്കുകളുടെ വാലിഡേഷൻ പൂർത്തീകരിക്കുകയും ചെയ്തു. സംസ്ഥാനത്ത് ഉള്ള 1077 കൃഷി ഭവനങ്ങളിൽ ഡാറ്റാ ബാങ്ക് പ്രസിദ്ധീകരിക്കേണ്ടതായ 1061 കൃഷി ഭവനങ്ങളിലും ഡാറ്റാ ബാങ്ക് പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു . ഇപ്രകാരം പ്രസിദ്ധീകരിച്ച ഡാറ്റാ ബാങ്കിലെ ഉള്ളടക്കങ്ങളിൽ ഇനിയും ആക്ഷേപമുള്ള ഏതൊരാൾക്കും കേരള നെൽവയൽ തണ്ണീർത്തട സംരക്ഷണ ചട്ടത്തിലുള്ള ഫാറം-5 ലുള്ള അപേക്ഷ റവന്യൂ ഡിവിഷണൽ ഓഫീസർക്ക് സമർപ്പിക്കാവുന്നതാണ്. അത്തരം അപേക്ഷകൾ ലഭിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് പരിഹാര നടപടികളും സ്വീകരിക്കുന്നതാണ് .</p>

