

പാരിസ്ഥിതിക കേരള നിയമസഭ
രണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷാലുകൾ പ്രാദ്യം നമ്പർ 1926

5/10/2016 തോഡ്പടിക്ക്

കസ്റ്റി പരിപാലന പദ്ധതി

ചോദ്യം

ശ്രീ. അനീൽ അക്കര
ശ്രീ. വി.ടി.ബാബു
ശ്രീ. ആട്ടർ പ്രകാശ്
ശ്രീ. കെ.എസ്.ശബരിനാമൻ:

മറ്റപട്ടി

അഡ്യ. കെ.രാജൻ

(വനവും മുഗസംരക്ഷണവും മുഗശാലകളും വകുപ്പ് മന്ത്രി).

(1)	കസ്റ്റി പരിപാലനത്തിന് എത്രക്കൂട്ടാം പദ്ധതികളാണ് നടപ്പിലായിട്ടുള്ളത്. ഒരു വിശദീകരിക്കുമോ;	(1)	കാർ അഡ്യാപ്പഷൻ ഫ്രോഗാം, ഗോവർഖിനി എന്നിവ പദ്ധതികളാണ് കസ്റ്റി പരിപാലന പരിപാടിയിൽ നടപ്പിലായിട്ടുള്ളത്. ഒരു പത്രക്കെട്ടിയെ 4-30 മാസം ദ്രാവം വരെ ശാസ്ത്രീയമായി സംരക്ഷിക്കപ്പെട്ടിരുന്നു. പകൽ പരിധിയിൽ വിശദീകരിക്കുമോ; വികസന ഫണ്ടിൽ നിന്നും ധനസഹായമായി നൽകുന്ന പദ്ധതിയാണ് ഗോവർഖിനി പദ്ധതി. സമാനമായ ഒരു പദ്ധതിയാണ് കാർ അഡ്യാപ്പഷൻ ഫ്രോഗാം. ഈ പദ്ധതിയിൽ ധനസഹായത്തിന്റെ പകൽ സംസ്ഥാപനക്കാരും ശേഷിക്കുന്ന പകൽ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളും നട്ടുന്നു.
(2)	പദ്ധതിയുസരിച്ച് സബ്സിഡി നിരക്കിൽ കാലിത്തിറ്റും മറ്റ് പരിപാലന സംരിയാനങ്ങളും നൽകുന്നുണ്ടോ; വിശദീകരിക്കുമോ;	(2)	<ul style="list-style-type: none"> 1. 4-30 മാസം വരെ ആവശ്യമായി വരുന്ന കസ്റ്റികളുടെ തീറ്റുടെ പകൽ വില പരിധിയിൽ വിശദീകരിക്കുന്നു. 2. പത്രക്കെട്ടിയെ 4-32 മാസം വരെ ഇൻഷുർ ചെയ്യും പ്രിശിയും തുകയുടെ പകൽ ധനസഹായം നൽകുന്നു. 3. കാർഷകന് ശാസ്ത്രീയ പരിശീലനം നല്കുന്നും 100 രൂപ പരിശീലന ബത്ത നൽകുകയും ചെയ്യുന്നു. 4. ആവശ്യമായ വെറ്റിനറി സഹായം നൽകുന്നു. 5. പുതുക്കിക്കുന്ന ഫ്രോഗാം പദ്ധതിയും നൽകുന്നു.
(3)	പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുസരിച്ച് കസ്റ്റികളുടെ എൻറോഴ്മെന്റ് നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ;	(3)	<p>ഗോവർഖിനി പദ്ധതിയിലെ എൻറോഴ്മെന്റ് നടപ്പിലായിട്ടുണ്ടോ; റാർഫിം നാമത്തിലും പുതുക്കിച്ചിട്ടുണ്ടോ; ശേഷിച്ചുവ നടന്ന നാമം നാമത്തിലും ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളുടെ വിഹിതം ലഭിക്കുന്ന മുള്ള് കാർ അഡ്യാപ്പഷൻ ഫ്രോഗാം എൻറോഴ്മെന്റ് നടത്തുന്നതാണ്.</p>

<p>ഡാക്ടറും പാഡ്സ് കൂടിയാണ് അവരുടെ പഠനത്തിൽ നിന്നും വിജ്ഞാനിക്ക് മാത്രം ഒരു പാഠം എന്ന് പറയാൻ ശ്രദ്ധിച്ചു. അതുകൊണ്ട് അവരുടെ പഠനത്തിൽ നിന്നും വിജ്ഞാനിക്ക് മാത്രം ഒരു പാഠം എന്ന് പറയാൻ ശ്രദ്ധിച്ചു.</p>	<p>ഡാക്ടറും പാഡ്സ് കൂടിയാണ് അവരുടെ പഠനത്തിൽ നിന്നും വിജ്ഞാനിക്ക് മാത്രം ഒരു പാഠം എന്ന് പറയാൻ ശ്രദ്ധിച്ചു. അതുകൊണ്ട് അവരുടെ പഠനത്തിൽ നിന്നും വിജ്ഞാനിക്ക് മാത്രം ഒരു പാഠം എന്ന് പറയാൻ ശ്രദ്ധിച്ചു.</p>
---	---

Danthotthala

സെക്രട്ടറി ഓഫീസർ