

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

11 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1976

20-06-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ഏറനാട് മണ്ഡലത്തിലെ ക്ഷീരഗ്രാമം പദ്ധതി

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ പി. കെ. ബഷീർ		ശ്രീമതി ജെ ചിഞ്ചുറാണി (മൃഗസംരക്ഷണ-ക്ഷീരവികസന വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിന് ശേഷം ഏതെല്ലാം പഞ്ചായത്തുകളിലാണ് ക്ഷീരഗ്രാമം പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിയത്; ജില്ല തിരിച്ച് വിശദമാക്കാമോ;	(എ)	ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്ന ശേഷം ക്ഷീരഗ്രാമം പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിയ പഞ്ചായത്തുകളുടെ വിവരങ്ങൾ അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു.
(ബി)	ഏറനാട് മണ്ഡലത്തിലെ ഏതെങ്കിലും ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ നിന്നും ക്ഷീര ഗ്രാമം പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി അപേക്ഷ ലഭിച്ചിരുന്നോ; എങ്കിൽ പ്രസ്തുത അപേക്ഷയിൽ സ്വീകരിച്ച നടപടി അറിയിക്കുമോ;	(ബി)	ക്ഷീരഗ്രാമം പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി ഏറനാട് മണ്ഡലത്തിലെ ഉൾക്കാട് പഞ്ചായത്തിന്റെ അപേക്ഷ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത അപേക്ഷയിന്മേൽ ജില്ലാതല പരിശോധനകൾക്ക് ശേഷം സംസ്ഥാനതലത്തിൽ തുടർപരിശോധനകൾ നടന്നുവരുന്നു.
(സി)	ഏറനാട് മണ്ഡലത്തിലെ ഏതെല്ലാം പഞ്ചായത്തുകളിലാണ് നിലവിൽ ക്ഷീര ഗ്രാമം പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുള്ളത് വ്യക്തമാക്കാമോ?	(സി)	ഏറനാട് മണ്ഡലത്തിലെ പഞ്ചായത്തുകളിൽ ക്ഷീര ഗ്രാമം പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിയിട്ടില്ല.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

അനുബന്ധം

Year	District	Panchayat
2021-2022	Trivanadrum	Pothencode
	Kollam	Ettiva
	Kollam	Kareepra
	Alappuzha	Thaneermukkam
	Kottayam	Karukachal
	Ernakulam	Kottuvalli
	Kozhikode	Velam
	Kozhikode	Kadalundi
	Kannur	Mangattidam
	Kannur	Piralassery
2022-2023	Trivandrum	Pullampara
	Kollam	Anchal
	Kollam	Chithara
	Kollam	Kalluvathukkal
	Pathanamthitta	Kadambanad
	Alappuzha	Bharanikavu
	Kottayam	Marangattupalli
	Kottayam	Vazhoor
	Idukki	Vandiperiyar
	Ernakulam	Alangad
	Ernakulam	Arakuzha
	Thrissur	Madakkathara
	Thrissur	Thanniyam
	Palakkad	Nagalassery
	Palakkad	Sholayar
	Malappuram	Karulayi
	Kozhikode	Naripetta
Wayanad	Meenagadi	
Kannur	Pariyaram	
Kasargod	Chemmanad	
2023-2024	Trivandrum	Kadinamkulam
	Kollam	West Kallada
	Kollam	Poruvazhi
	Kottayam	Poonjar Thekkekkara
	Kottayam	Mulakkulam
	Kottayam	Chirakadavu
	Thrisur	Veloor
	Malappuaram	Poroor
	Kozhikode	Maruthonkara
	Wayanad	Thirunelli
	Wayanad	Vellamunda
	Kannur	Udayagiri
Kannur	Kottiyoor	