

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പതിമൂന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത
ചോദ്യം നമ്പർ: 3499.

11-12-2018 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

തരിശുപാട കൃഷി

ചോദ്യം

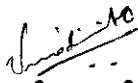
ശ്രീമതി.വീണാ ജോർജ്ജ്

മറുപടി

ശ്രീ. വി.എസ്. സുനിൽകുമാർ
(കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) ആറന്മുള നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ എത്രത്തോളം തരിശുപാടങ്ങളിൽ ഈ സർക്കാരിന്റെ കാലയളവിൽ നെൽകൃഷി ഇറക്കിയിട്ടുണ്ട്;	(എ) ആറന്മുള നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ ഈ സർക്കാരിന്റെ കാലയളവിൽ 486.1 ഹെക്ടർ തരിശുപാടങ്ങളിൽ നെൽകൃഷി ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.
(ബി) തരിശുപാട കൃഷിയ്ക്ക് നിലവിൽ നൽകുന്ന ആനുകൂല്യങ്ങളും പ്രോത്സാഹനങ്ങളും എന്താണ്;	(ബി) സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ നെൽകൃഷി വികസന പദ്ധതി പ്രകാരം തരിശു ഭൂമിയിൽ നെൽകൃഷി ചെയ്യുന്നതിനു തുടർച്ചയായി മൂന്നു വർഷം ആനുകൂല്യം നൽകുന്നു. ഒന്നാം വർഷം ഹെക്ടറിനു 30000/- രൂപയും, രണ്ടാം വർഷം 7000/- രൂപയും മൂന്നാം വർഷം 4500/- രൂപയും ധനസഹായമായി നൽകുന്നു. ഈ പദ്ധതിയിൽ കർഷകനും ഭൂവുടമയ്ക്കും ധനസഹായം വീതിച്ചു നൽകാൻ വ്യവസ്ഥയുണ്ട്. ഒന്നാം വർഷം കർഷകന് 25000/- രൂപയും ഭൂവുടമയ്ക്ക് 5000/- രൂപയും നൽകും. രണ്ടാം വർഷം ഇതു യഥാക്രമം 5800/- രൂപയും 1200/- രൂപയും; മൂന്നാം വർഷം 3750/- രൂപയും 750/- രൂപയും ആണ്. നെൽകൃഷിയ്ക്ക് പൊതുവായി നൽകുന്ന ആനുകൂല്യങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച വിശദവിവരങ്ങൾ അനുബന്ധമായി ഇതോടൊപ്പം വയ്ക്കുന്നു. നിലം ഒരുക്കുന്നതിനും, ബണ്ട് നിർമ്മിക്കുന്നതിനുമായി തൊഴിലുറപ്പ് പദ്ധതി കർഷകർക്ക് ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ്. കൂടാതെ നെല്ല് 25.30 രൂപ നിരക്കിൽ സപ്ലൈകോ, ഓയിൽപാം, ചില സഹകരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവ വഴി കേരളത്തിലെ കർഷകരിൽ നിന്നും സംഭരിക്കുന്നുണ്ട്.
(സി) 2016 ആഗസ്റ്റിനു ശേഷം സംഭരിച്ച നെല്ലിന്റെ അളവ് വ്യക്തമാക്കാമോ; ഏതെല്ലാം ഏജൻസികൾ വഴിയാണ് നെല്ല് സംഭരിച്ചത്;	(സി) 2016 ആഗസ്റ്റിനു ശേഷം 1415.145 ടൺ നെല്ല് സംഭരിച്ചിട്ടുണ്ട്. സപ്ലൈകോ, ഓയിൽ പാം ഇന്ത്യ, കടുംബശ്രീ, പ്രൈവറ്റ് ഏജൻസികൾ മുതലായവ വഴിയാണ് നെല്ല് സംഭരിച്ചത്.

(ഡി)	2016-17-ലും കൃഷിയ്ക്കായി ത്തിൽ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്?	2017-18-ലും ആറന്മുള എത്ര	നെൽ മണ്ഡല- തുക	(ഡി) ആറന്മുള മണ്ഡലത്തിൽ നെൽകൃഷിക്കായി 2016-17 സാമ്പത്തിക വർഷം 96,71,596/- രൂപയും 2017-18 സാമ്പത്തിക വർഷം 65,61,316/- രൂപയും ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്.
------	--	-----------------------------	-------------------	---


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

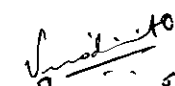
അനുബന്ധം

ASSISTANCE GIVEN FOR PADDY CULTIVATION (Area - One Hectare)					
Sl. No.	Component	Amount (Rs)			Speciality Rice Cultivation
		Normal Cultivation	Fallow land cultivation	Upland cultivation	
A	RICE DEVELOPMENT				
1	Rice Development / RKVY	5500			
2	Production Incentive	1000			
3	Operational cost for padasekhara samithy	360			
4	Cultivation expenses by LSGD	17500		17500	17500
5	Lime	5400	5400	5400	5400
6	Fallow land Cultivation		30000		
7	Upland Paddy Cultivation			13600	
8	Speciality Rice Cultivation				10000
9	Free electricity (no area limit)*				
	TOTAL	29760	35400	36500	32900
* Electricity charge exemption is given for paddy cultivation without any area limit. Paddy seed given free of cost					
B	CROP LOSS COMPENSATION				
1	Natural calamity	13500	13500	13500	13500
2	State crop insurance	35000	35000	35000	35000
	TOTAL	48500	48500	48500	48500

C	PADDY PROCUREMENT				
	5000kg @ Rs.25.30/kg	126500	126500	126500	126500

D	REGISTERED SEED GROWERS PROGRAM (RSGP)	
	Cost of Seed Production per hectare (as worked out by KSSDA)	135250
a)	Assistance given for seed production	
1	Seed Cost (80kg/ha @ Rs.40/kg)	3200
2	Sustainable Development Assistance	5500
3	Lime	5400
4	NFSM	4500
5	Production Bonus	1000
6	Cultivation expenses through LSG	17500
	Total	37100

b)	SEED PROCUREMENT	
	For seeds processed in the field 5000kg/ha (Rs.31/kg)	155000
	For seeds processed in processing plant (Rs.34/kg)	170000


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ