

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

8 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1621

08-02-2023 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

വള്ളിക്കുന്ന് മണ്ഡലത്തിൽ നടപ്പാക്കി വരുന്ന പദ്ധതികൾ

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p>ശ്രീ. അബ്ദുൽ ഹമീദ് പി</p>	<p>ശ്രീ പി. പ്രസാദ് (കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്ന ശേഷം കൃഷി വകുപ്പിൽ പുതുതായി ആവിഷ്കരിച്ച പദ്ധതികളുടെ വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കാമോ;</p>	<p>(എ) ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്ന ശേഷം കർഷകരുടെ വരുമാന വർദ്ധനവ്നായി നടപ്പാക്കുന്ന പുതിയ പദ്ധതികളാണ് കൃഷിയിടാസൂത്രണാധിഷ്ഠിത വികസന സമീപനത്തിൽ ഉൾപ്പെട്ട പദ്ധതികൾ. കൃഷിയിടത്തെ അടിസ്ഥാന യൂണിറ്റായി കണക്കാക്കി ലഭ്യമായ വിഭവവിശേഷി ശാസ്ത്രീയമായി പരമാവധി ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നതിലും അതുവഴി സംസ്ഥാനത്തിന്റെ ഉൽപ്പാദനത്തിൽ ഗണ്യമായ സംഭാവന നൽകുന്നതിലും കർഷകരുടെ വരുമാനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും ലക്ഷ്യമിട്ടുകൊണ്ട് ഈ വർഷം കൃഷിയിടാസൂത്രണാധിഷ്ഠിത വികസന സമീപനമാണ് കൈക്കൊണ്ടിട്ടുള്ളത്. വിളയധിഷ്ഠിത സമീപനത്തിൽ നിന്നും മാറി സംയോജിത-ബഹുവിളകൃഷി സമ്പ്രദായത്തിലേക്ക് മാറ്റത്തിലൂടെ നിലവിലുള്ള കൈവശഭൂമിയിൽ നിന്നും പരമാവധി വരുമാനം ഉറപ്പുവരുത്തുക എന്നതാണ് ഈ സമീപനത്തിന്റെ പ്രധാന ലക്ഷ്യം.</p> <p>സംസ്ഥാനത്തെ ഓരോ വ്യക്തിയെയും കൃഷിയിലേക്ക് ആകർഷിക്കുവാനും സ്വന്തമായി കൃഷി ചെയ്യുന്നതിന് പ്രേരണ നൽകുന്നതിനും അതുവഴി കാർഷികമേഖലയിൽ ജനകീയ മുന്നേറ്റം സൃഷ്ടിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ "ഞങ്ങളും കൃഷിയിലേക്ക്" എന്ന പരിപാടി ആവിഷ്കരിച്ചു നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. ഈ ക്യാമ്പയിനിന്റെ പ്രധാന ലക്ഷ്യങ്ങൾ കേരളീയരിൽ മുഴുവൻ കാർഷിക സംസ്കാരം ഉണർത്തുക, ഓരോ കേരളീയ ഭവനത്തെയും വിഷരഹിത ഭക്ഷണ ഉൽപ്പാദനത്തിൽ പങ്കാളിയാക്കുക, സ്ഥായിയായ കാർഷിക മേഖല സൃഷ്ടിക്കുക, സംസ്ഥാനത്തെ ഭക്ഷ്യ സ്വയം പര്യാപ്തതയിൽ എത്തിക്കുക, കാർഷിക മേഖലയിലെ മൂല്യവർധനവ് പ്രയോജനപ്പെടുത്തി കർഷകരുടെ വരുമാനം വർദ്ധിപ്പിക്കുക, മണ്ണിനെ സമ്പുഷ്ടമാക്കുക,</p>

പ്രകൃതിയെ/പരിസ്ഥിതിയെ സംരക്ഷിക്കുക, കാർഷിക മേഖലയെ ഇതര ഭക്ഷ്യമേഖലകളുമായി കോർത്തിണക്കുക, കാർഷിക കൂട്ടായ്മയിലൂടെ ഒരു ലക്ഷം തൊഴിലവസരങ്ങൾ സൃഷ്ടിക്കുക. തനതായ കാർഷിക വിഭവങ്ങളെ സംരക്ഷിക്കുക എന്നിവയാണ്.

കർഷകരും കൃഷി വകുപ്പുമായുള്ള ബന്ധം കൂടുതൽ ദൃഢമാക്കുന്നതിനും കർഷകരുടെ പ്രശ്നങ്ങൾ ഭരണകർത്താക്കൾ നേരിട്ട് കണ്ട് മനസ്സിലാക്കുന്നതിനും ആയതിനുള്ള പരിഹാരം ഫീൽഡ് തലത്തിൽ തന്നെ കാണുന്നതിനുമായി രൂപീകരിച്ച പദ്ധതിയാണ് കൃഷി ദർശൻ, സാങ്കേതിക വിദ്യ കൈമാറ്റം, വിപണനം, മുഖ്യവർദ്ധന എന്നിവ ഉൾപ്പെടെയുള്ള കാർഷിക വിജ്ഞാന വ്യാപനത്തിനാണ് പ്രധാനമായും ശ്രദ്ധ കേന്ദ്രീകരിക്കുന്നത്. കാർഷിക വിജ്ഞാന വ്യാപനം ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള പദ്ധതിയുടെ മുഖ്യധാരാ ഘടകങ്ങളിലൊന്നായി ഈ പരിപാടി ഉൾപ്പെടുത്തി 2023-24 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ നടപ്പിലാക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു.

ഉല്പാദനം, വിപണനം, സംസ്കരണം, വായ്പാ പിന്തുണ, ഇൻഷുറൻസ് തുടങ്ങി കൃഷിയുടെ എല്ലാ മേഖലകളിലും കർഷകർക്ക് പരമാവധി സേവനം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനായി കൃഷി ഭവനങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനക്ഷമത മെച്ചപ്പെടുത്തുക, പരമാവധി വേഗത്തിലും സുതാര്യമായും സേവനങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുക ആയതിലൂടെ കർഷകരുടെയും കൃഷിയുടെയും ഉന്നമനം ഉറപ്പാക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടുകൂടി കൃഷിഭവനങ്ങളെ 'സ്മാർട്ട് കൃഷി ഭവനങ്ങൾ' ആക്കുക എന്നതാണ് ഈ വർഷത്തെ മറ്റൊരു പ്രത്യേക പദ്ധതി. കാർഷിക മേഖലയിലെ എല്ലാത്തരത്തിലുള്ള സേവനങ്ങളുടെയും, വിവരങ്ങളുടെയും കേന്ദ്രമായി കൃഷി ഭവനങ്ങളെ മാറ്റുകയാണ് പ്രസ്തുത പദ്ധതികൊണ്ട് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. പദ്ധതി നടപ്പാക്കി വരുന്നു.

2022-23 വർഷത്തിൽ കാർഷിക യന്ത്രവൽകരണ മേഖലയിൽ ഏകജാലക സംവിധാനങ്ങളായ 20 കൃഷിശ്രീ സെന്ററുകൾ ആരംഭിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു. കാർഷിക രംഗത്തെ തൊഴിലാളി ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുക എന്നതാണ് ഈ പദ്ധതികളുടെ പ്രധാന ലക്ഷ്യം. കൂടാതെ കാർഷിക മേഖലയിൽ യന്ത്രോപകരണങ്ങളുടെ ഉപയോഗം വ്യാപിപ്പിക്കുക, കാർഷിക മേഖലയ്ക്ക് ആവശ്യമായ സഹായങ്ങളും സേവനങ്ങളും മിതമായ നിരക്കിൽ കർഷകർക്ക്

നല്ലക, തൊഴിലാളി കുറവ് മൂലം തരിശായി കിടക്കുന്ന കൃഷിയിടങ്ങൾ കൃഷി യോഗ്യമാക്കുക, കാർഷിക മേഖലയിലെ ഉല്പാദനം, വിതരണം എന്നീ മേഖലകളിൽ ഇടപെടുക തുടങ്ങിയവയും ഈ പദ്ധതിയുടെ പ്രധാന പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ ഉൾപ്പെടുന്നു.

തെങ്ങിന്റെ ഉല്പാദനവും ഉല്പാദനക്ഷമതയും വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി ശാസ്ത്രീയ വിളവരിപാലന മാർഗ്ഗങ്ങളും, കീടരോഗ നിയന്ത്രണ മാർഗ്ഗങ്ങളും നടപ്പിലാക്കുന്ന കേര രക്ഷാ വാരം പദ്ധതി ഈ സാമ്പത്തിക വർഷം നടപ്പിലാക്കി. പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി പയർവർഗ്ഗവിളകളുടെയും, പച്ചിലവളങ്ങളുടേയും ഉപയോഗം വ്യാപിപ്പിച്ച് മണ്ണിന്റെ ഫലഭൂഷിത വർദ്ധിപ്പിക്കുക എന്നതാണ് ലക്ഷ്യം. കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതിയായ 'പിഎം കസ്യം' (PM KUSUM) വഴി കൃഷിയിൽ സൗരോർജ്ജത്തിന്റെ ഉപയോഗം അനർട്ടമായി സഹകരിച്ച് കൃഷി വകുപ്പ് പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു. പിഎം കസ്യമിന്റെ ഗുണഭോക്താക്കൾക്ക് ഈ വർഷം സംസ്ഥാന ആവിഷ്കൃത പദ്ധതിയായ 'കട്ടനാട് മേഖലയിലെ കാർഷിക വികസനത്തിനുള്ള പദ്ധതി' എന്നതിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി ടോപ്പ് അപ്പ് സബ്സിഡി നൽകുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു.

നിലവിലെ സാഹചര്യത്തിന്റെ സാങ്കേതിക വിദ്യാധിഷ്ഠിത സ്വഭാവം കണക്കിലെടുത്തുകൊണ്ട് നൂതന സാങ്കേതിക വിദ്യയുടെ മേഖലയിലേക്ക് കേന്ദ്രീകൃത സാമ്പത്തിക സഹായവും ആവശ്യമാണ്. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി ഇ-ഓഫീസ് സംവിധാനം, AIMS പോർട്ടൽ, K SWIFT തുടങ്ങിയ വിവരസാങ്കേതിക വിദ്യാധിഷ്ഠിത പരിഷ്കാരങ്ങൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

കാർബൺ തുല്യ സംരംഭങ്ങൾ, കാര്യക്ഷമമായ ജല ഉപയോഗം, കൃത്യത കൃഷി, പുനരുപയോഗ ഊർജ്ജസ്രോതസ്സുകളുടെ ഉപയോഗം, വനവൽക്കരണ സംരംഭങ്ങൾ, ജൈവ പ്രകൃതി സൗഹൃദ സംരംഭങ്ങൾ, മണ്ണിന്റെ ആരോഗ്യം പുനഃസ്ഥാപിക്കൽ എന്നിവയാണ് ശ്രദ്ധ കേന്ദ്രീകരിക്കുന്ന മറ്റ് പ്രധാന മേഖലകൾ. കാർബൺ തുല്യ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് പ്രചാരം നൽകുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി സ്റ്റേറ്റ് സീഡ് ഫാം ആലുവയെ ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ കാർബൺ തുല്യ ഫാം ആയി പ്രഖ്യാപിക്കുകയുണ്ടായി. സർക്കാർ ഫാമുകളിൽ ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന നടീൽ വസ്തുക്കളും ഉൽപ്പന്നങ്ങളും സ്റ്റേറ്റ് ബയോ കൺട്രോൾ ലബോറട്ടറിയിൽ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന ജൈവിക

നിയന്ത്രണകാരികളും ഓൺലൈനായി ലഭിക്കത്തക്കവിധം പുതിയ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി. നിലവിൽ ഇത്തരത്തിലുള്ള 66 ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ ഓൺലൈൻ വിപണിയിൽ ലഭ്യമാണ്.

കാർഷിക ബ്ലോക്കുകൾ അടിസ്ഥാനപ്പെടുത്തി കർഷകരുടെ പ്രശ്നങ്ങൾക്ക് ഉടൻ തീർപ്പ് കല്പിക്കുന്നതിനും ആ പ്രദേശത്തേക്ക് വേണ്ട ദീർഘ കാലാടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള പദ്ധതികളും ആവിഷ്കരിക്കുന്നതിന് കൃഷി മന്ത്രിതന്നെ ഉദ്യോഗസ്ഥരോടും വിഗദ്ധരോടൊപ്പം കൃഷിയിടത്തിൽ വെച്ച് നടത്തുന്ന കാർഷിക വിലയിരുത്തൽ യജ്ഞമാണ് കൃഷിദർശൻ. ഇതുവരെ, തൃശൂർ ജില്ലയിലെ ഒല്ലൂർ, കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ തലശ്ശേരി, തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ നെടുമങ്ങാട് എന്നീ ബ്ലോക്കുകളിൽ കൃഷിദർശൻ പരിപാടി സംഘടിപ്പിക്കുകയുണ്ടായി.

ഉൽപ്പാദനക്ഷമത, സുസ്ഥിരത എന്നിവ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനും പാരിസ്ഥിതിക സൗഹൃദതാവസ്ഥ സൃഷ്ടിക്കുന്നതിനും ലക്ഷ്യമിട്ടുകൊണ്ടുള്ള പദ്ധതിയാണ് വിളവൈവിധ്യവൽക്കരണത്തിനുള്ള പദ്ധതി. ഇടവിളയായിട്ടോ, പ്രാഥമിക വിളയ്ക്ക് ശേഷമോ, അല്ലെങ്കിൽ പ്രധാന വിളയായിട്ടോ മറ്റു ഉയർന്ന മൂല്യമുള്ള വിളകളുടെ പ്രോത്സാഹനമാണ് ഈ പദ്ധതിയിലൂടെ ലക്ഷ്യമിടുന്നത്. പ്രസ്തുത പദ്ധതി 2023-24 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ നടപ്പിലാക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു.

മെച്ചപ്പെട്ട സങ്കരയിനം പച്ചക്കറി വിത്തുകളുടെ ഉപയോഗത്തിലൂടെ കേരളത്തിൽ പച്ചക്കറി കൃഷിയിൽ മികച്ച ഉലാദനവും ഉല്പാദനക്ഷമതയും കൈവരിക്കുവാൻ സാധിക്കും. കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ സഹകരണത്തോടെ കൃഷി വകുപ്പ് ഫാമുകളിൽ സങ്കരയിനം പച്ചക്കറി വിത്ത് ഉത്പാദനം 2023-24 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ ലക്ഷ്യമിടുന്നു.

കർഷകരുടെ കൃഷി സംബന്ധമായ പ്രശ്നങ്ങൾ പ്രാദേശികമായി ചർച്ച ചെയ്ത് പരിഹാരം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനും, വിവിധ പദ്ധതികൾക്കായുള്ള അപേക്ഷകളുടെ ശേഖരണ കേന്ദ്രമായും പഞ്ചായത്തു തലത്തിൽ 2023-24 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ അഗ്രോക്ലിനിക്കുകൾ നടത്തുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു.

(ബി) വകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ നിലവിലുണ്ടായിരുന്നതും നൂതനവുമായ പദ്ധതികളിൽ വള്ളിക്കുന്ന് നിയോജക

(ബി) വള്ളിക്കുന്ന് മണ്ഡലത്തിൽ പരപ്പനങ്ങാടി, കൊണ്ടോട്ടി ബ്ലോക്കുകളിൽ കീഴിലുള്ള വിവിധ

	മണ്ഡലത്തിൽ നടപ്പാക്കി വരുന്ന പദ്ധതികളുടെ വിശദവിവരം പഞ്ചായത്ത് അടിസ്ഥാനത്തിൽ ലഭ്യമാക്കാമോ;		പഞ്ചായത്തുകളിൽ നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന പദ്ധതികളുടെ വിശദാംശം അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു.
(സി)	പ്രസ്തുത പദ്ധതികൾക്കായി എത്ര രൂപ ചെലവഴിച്ചു എന്ന് പഞ്ചായത്ത് തിരിച്ചുള്ള കണക്കുകൾ ലഭ്യമാക്കാമോ?	(സി)	വള്ളിക്കുന്ന് മണ്ഡലത്തിൽ പരപ്പനങ്ങാടി, കൊണ്ടോട്ടി ബ്ലോക്കുകളിൽ കീഴിലുള്ള വിവിധ പഞ്ചായത്തുകളിൽ നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന പദ്ധതികളുടെ വിശദാംശം അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

Annexure - I

Implimenting Department projects under Vallikkunnu Constituency (Parappanangadi Block)

	COMPONENT	1.MOONNIYUR		2.THENHIPALAM		3 VALLIKKUNU		4.PERUVALLUR	
		PHYSICAL	FINANCIAL	PHYSICAL	FINANCIAL	PHYSICAL	FINANCIAL	PHYSICAL	FINANCIAL
		TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR
1	COMPREHENSIVE DEVELOPMENT OF RICE								
A	SUSTAINABLE DEVPT OF RICE	60	330000	20	110000	30	165000	30	165000
B	OPERATIONAL SUPPORT	80	28800	0	0	50	18000	30	10800
C	FALLOWLAND RICE CULTIVATION	7	280000	0	0	0	0	4	160000
D	UPLAND PADDY	0.2	2720	0	0	0	0	0	0
2	SOIL AND ROOT HEALTH MANAGEMENT								
A	SOIL AMELIORANTS	70	378000	0	0	50	270000	40	216000
B	TRANSPORTATION AND HANDLING	0	2380	0	0		1360	0	1360
C	MICRONUTRIENTS	5	2500	0	0	0	0	5	2500
D	GREEN MANURE CROPS	0	0	0	0	5	10000	0	0
E	BIOFERTILIZERS & BIOPESTICIDES	1	1500	1	1000	1	1500	1	1500
3	VEGETABLE DEVELOPMENT PROGRAMME								
	SEEDKITS	4438	44380	4600	46000	4600	46000	4600	46000
	SEEDLINGS	12000	30000	12000	30000	12000	30000	12000	30000
	ROOFTOP CULTIVATION	60	120000	0	0	35	70000	25	50000
	PERENNIAL VEG SEEDLINGS	645	9675	645	9675	645	9675	645	9675
	CLUSTER 5 HA	1	125000	0	0	1	125000	0	0
	PP EQUIPMENT	1	1500	0	0	0	0	1	1500
	STAGGERED CLUSTER PANTHAL	1.5	37500	0.5	12500	0.5	12500	0.5	12500
	STAGGERED CLUSTER NON PANTHAL	4.5	90000	4	80000	1	20000	4.3	86000
	RAIN SHELTER	100	50000	75	37500	0	0	0	0
	PUMPSET	6	57860	2	20000	5	50000	3	30000
4	SCHEMEM ON ORGANIC FARMING								
	PROMOTION OF ORGANIC FARMING PRCTICES	2	15000	8	60000	4	30000	2	15000
5	SCHEME FOR COCONUT DEVELOPMENT								
	KERAGRAMAM II YEAR	0	0	1	2000000	0	0	0	0
	KERARAKSHAVARAM								
	TRAINING	1	2000	1	2000	1	2000	1	2000

	PULSES/LEGUMES	0	0	600	3750	0	0	0	0
	GM SEEDS	2500	15625	25000	156250	0	0	2500	15625
	GLYRICIDIA CUTTING	4000	8000	4000	8000	6000	12000	4000	8000
6	DEVELOPMENT OF FRUIT PLANTS								
	ONE CRORE - SEEDLING COST		156985		156985		62760		170986
7	ATMA WITHIN DISTRICT TRAINING	1	6250	1	6250	1	6250	1	5500
8	FARM PLAN BASED DEVELOPMENT APPROACH								
	IFS PLOT	1	25000	1	25000				
	FARM SCHOOL						1		9700
	SOIL SAMPLE COLLECTION	10	500	10	500	10	500	10	500
9	STRENGTHENING OF AGRILEXTENSTION								
	FARMERS DAY	1	5000	1	5000	1	5000	1	5000
	KARSHAKA SABHA		4000		4000		4000		4000
10	MARKET DEVELOPMENT								
	ONAM MARKET	1	65000	1	65000	1	65000	1	65000
11	CROP HEALTH MANAGEMENT								
	RODENT CONTROL CAMPAIGN			1	25000				
	PEST SURVAILANCE SYSTEM				12500				

Department Projects Implimenting under Vallikkunnu Constituency (Kondotty Block)

ക്രമ നം	പഞ്ചായത്ത്	പദ്ധതികൾ	കമ്പോണ റ്റ്	ചിലവാക്കിയ തുക
5	ചേലേമ്പ്ര	പച്ചക്കറി വികസന പദ്ധതി	പി പി ഉപകരണം	1500
			പമ്പ്സെറ്റ്	10000
			സ്റ്റേർഡ് ക്ലസ്റ്റർ നോൻ പന്തൽ	56000
			സെപ്പിങ് കിറ്റ്	9675
			റൂഫ് ടോപ്പ് കൾട്ടിവേഷൻ	30000
			പച്ചക്കറി വിത്ത്	47140
			പച്ചക്കറി തൈകൾ	25086
		നെൽ കൃഷി പദ്ധതി	ഓപ്പറേഷണൽ സപ്പോർട്ട് സൂപ്രസേകരം 3600	3600
			സുസ്ഥിര നെൽകൃഷി	55000
			തരിശ് നിലകൃഷി	27500
		നാളികേര വികസനപദ്ധതി	കേരഗ്രാമം രണ്ടാം വർഷം	1884100
			കേരരക്ഷവാദം	35000
		സോയിൽ ഹെൽത്ത് മാനേജ്മെന്റ്	മൈക്രോനൂട്രിയൻസ്	1000
		ജൈവകൃഷി പദ്ധതി	ഓർഗനിക് ഫാമിങ്	30000
		മാർക്കറ്റ് ഡെവലപ്മെന്റ് പദ്ധതി	ഓണം മാർക്കറ്റ്	65000
		ഫാം പ്ലാൻ ഡെവലപ്മെന്റ് അപ്പോച്ച്	മണ്ണ് ശേഖരണം	500
		എസ് എച്ച്.എം		
		കുരുമുളക് വ്യാപനം		20000
		മഞ്ഞൾ കൃഷി വ്യാപനം		31200
		ബ്രഷ് കട്ടർ		12500
		ജാക്ക് വ്യാപനം		5400
		ജനകീയാസൂത്രണം		
		പച്ചക്കറി തൈ		75000
		വാഴകൃഷി		318967
		അടക്ക കൃഷി		168930
		ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ		43591
		ആകെ		2956689

പള്ളിക്കൽ	പച്ചക്കറി വികസന പദ്ധതി	പമ്പ്‌സെറ്റ്	60000
		സ്റ്റേർഡ് ഓസർ നോൻ പത്തൽ	72000
		സെപ്റ്റിക് കിറ്റ്	9675
		റൂഫ് ടോപ്പ് കൾട്ടിവേഷൻ	40000
		പച്ചക്കറി വിത്ത്	47140
		പച്ചക്കറി തൈകൾ	30087
	നാളികേര വികസനപദ്ധതി	കേരളകുടിവാരം	35000
	നെൽ കൃഷി പദ്ധതി	ഓപ്പറേഷണൽ സപ്പോർട്ട് പാട്രോണേജ് 3600	7200
		സുസ്ഥിര നെൽകൃഷി	66000
		തരിശ് നിലകൃഷി	40000
		കരനെൽകൃഷി	13600
	സോയിൽ ഹെൽത്ത് മാനേജ്മെന്റ്	മൈക്രോക്വട്ടിയൻസ്	5000
		റസോയിൽ എമിലിയോറൻസ്	189750
	ജൈവകൃഷി പദ്ധതി	ഓർഗാനിക് ഫാമിങ്	15000
	മാർക്കറ്റ് ഡെവലപ്മെന്റ് പദ്ധതി	ഓണം മാർക്കറ്റ്	65000
	ഫാം പ്ലാൻ ഡെവലപ്മെന്റ് അപ്പോച്ച്	മണ്ണ് ശേഖരണം	500
	എസ് എച്ച്.എം		
	കുരുമുളക് വ്യാപനം		20000
	മത്തൾ കൃഷി വ്യാപനം		24000
	ഹൈബ്രിഡ് വെജിറ്റബിൾ		4000
	റാംബുട്ടൻ		1800
	ജനകീയാസൂത്രണം		
	നെൽകൃഷി		500000
	തെങ്ങ് കൃഷി		440000
	പച്ചക്കറി കൃഷി		409600
	വാഴകൃഷി		600000
	മറ്റുള്ളവ(കിഴങ്ങ് വർഗ്ഗങ്ങൾ)		5000
	ബി പി കെ പി		
	സി ആർ പി ഹോണറേറിയം		12000
	Indigenous knowledge system		8000
	Infrastructure support to FIGs		7500
Germplasm conservation		2000	
Demonstration plots		24000	

Annexure - I

Implimenting Department projects under Vallikkunnu Constituency (Parappanangadi Block)

	COMPONENT	1.MOONNIYUR		2.THENHIPALAM		3 VALLIKKUNU		4.PERUVALLUR	
		PHYSICAL	FINANCIAL	PHYSICAL	FINANCIAL	PHYSICAL	FINANCIAL	PHYSICAL	FINANCIAL
		TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR	TAR
1	COMPREHENSIVE DEVELOPMENT OF RICE								
A	SUSTAINABLE DEVPT OF RICE	60	330000	20	110000	30	165000	30	165000
B	OPERATIONAL SUPPORT	80	28800	0	0	50	18000	30	10800
C	FALLOWLAND RICE CULTIVATION	7	280000	0	0	0	0	4	160000
D	UPLAND PADDY	0.2	2720	0	0	0	0	0	0
2	SOIL AND ROOT HEALTH MANAGEMENT								
A	SOIL AMELIORANTS	70	378000	0	0	50	270000	40	216000
B	TRANSPORTATION AND HANDLING	0	2380	0	0		1360	0	1360
C	MICRONUTRIENTS	5	2500	0	0	0	0	5	2500
D	GREEN MANURE CROPS	0	0	0	0	5	10000	0	0
E	BIOFERTILIZERS & BIOPESTICIDES	1	1500	1	1000	1	1500	1	1500
3	VEGETABLE DEVELOPMENT PROGRAMME								
	SEEDKITS	4438	44380	4600	46000	4600	46000	4600	46000
	SEEDLINGS	12000	30000	12000	30000	12000	30000	12000	30000
	ROOFTOP CULTIVATION	60	120000	0	0	35	70000	25	50000
	PERENNIAL VEG SEEDLINGS	645	9675	645	9675	645	9675	645	9675
	CLUSTER 5 HA	1	125000	0	0	1	125000	0	0
	PP EQUIPMENT	1	1500	0	0	0	0	1	1500
	STAGGERED CLUSTER PANTHAL	1.5	37500	0.5	12500	0.5	12500	0.5	12500
	STAGGERED CLUSTER NON PANTHAL	4.5	90000	4	80000	1	20000	4.3	86000
	RAIN SHELTER	100	50000	75	37500	0	0	0	0
	PUMPSET	6	57860	2	20000	5	50000	3	30000
4	SCHEMEM ON ORGANIC FARMING								
	PROMOTION OF ORGANIC FARMING PRCTICES	2	15000	8	60000	4	30000	2	15000
5	SCHEME FOR COCONUT DEVELOPMENT								
	KERAGRAMAM II YEAR	0	0	1	2000000	0	0	0	0
	KERARAKSHAVARAM								
	TRAINING	1	2000	1	2000	1	2000	1	2000

	PULSES/LEGUMES	0	0	600	3750	0	0	0	0
	GM SEEDS	2500	15625	25000	156250	0	0	2500	15625
	GLYRICIDIA CUTTING	4000	8000	4000	8000	6000	12000	4000	8000
6	DEVELOPMENT OF FRUIT PLANTS								
	ONE CRORE - SEEDLING COST		156985		156985		62760		170986
7	ATMA WITHIN DISTRICT TRAINING	1	6250	1	6250	1	6250	1	5500
8	FARM PLAN BASED DEVELOPMENT APPROACH								
	IFS PLOT	1	25000	1	25000				
	FARM SCHOOL						1		9700
	SOIL SAMPLE COLLECTION	10	500	10	500	10	500	10	500
9	STRENGTHENING OF AGRILEXTENSTION								
	FARMERS DAY	1	5000	1	5000	1	5000	1	5000
	KARSHAKA SABHA		4000		4000		4000		4000
10	MARKET DEVELOPMENT								
	ONAM MARKET	1	65000	1	65000	1	65000	1	65000
11	CROP HEALTH MANAGEMENT								
	RODENT CONTROL CAMPAIGN			1	25000				
	PEST SURVAILANCE SYSTEM				12500				

Department Projects Implimenting under Vallikkunnu Constituency (Kondotty Block)

ക്രമ നം	പഞ്ചായത്ത്	പദ്ധതികൾ	കമ്പോണ റ്റ്	ചിലവാക്കിയ തുക
5	ചേലേമ്പ്ര	പച്ചക്കറി വികസന പദ്ധതി	പി പി ഉപകരണം	1500
			പമ്പ്സെറ്റ്	10000
			സ്റ്റേർഡ് ക്ലസ്റ്റർ നോൻ പന്തൽ	56000
			സെപ്റ്റിക് കിറ്റ്	9675
			റൂഫ് ടോപ്പ് കൾട്ടിവേഷൻ	30000
			പച്ചക്കറി വിത്ത്	47140
			പച്ചക്കറി തൈകൾ	25086
		നെൽ കൃഷി പദ്ധതി	ഓപ്പറേഷണൽ സപ്പോർട്ട് സൂപ്രസേകരം3600	3600
			സുസ്ഥിര നെൽകൃഷി	55000
			തരിശ് നിലകൃഷി	27500
		നാളികേര വികസനപദ്ധതി	കേരഗ്രാമം രണ്ടാം വർഷം	1884100
			കേരരക്ഷവാദം	35000
		സോയിൽ ഹെൽത്ത് മാനേജ്മെന്റ്	മൈക്രോനൂട്രിയൻസ്	1000
		ജൈവകൃഷി പദ്ധതി	ഓർഗനിക് ഫാമിങ്	30000
		മാർക്കറ്റ് ഡെവലപ്മെന്റ് പദ്ധതി	ഓണം മാർക്കറ്റ്	65000
		ഫാം പ്ലാൻ ഡെവലപ്മെന്റ് അപ്പോച്ച്	മണ്ണ് ശേഖരണം	500
		എസ് എച്ച്.എം		
		കുരുമുളക് വ്യാപനം		20000
		മഞ്ഞൾ കൃഷി വ്യാപനം		31200
		ബ്രഷ് കട്ടർ		12500
		ജാക്ക് വ്യാപനം		5400
		ജനകീയാസൂത്രണം		
		പച്ചക്കറി തൈ		75000
		വാഴകൃഷി		318967
		അടക്ക കൃഷി		168930
		ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ		43591
		ആകെ		2956689

പള്ളിക്കൽ	പച്ചക്കറി വികസന പദ്ധതി	പമ്പ്‌സെറ്റ്	60000
		സ്റ്റേർഡ് ഓസർ നോൻ പത്തൽ	72000
		സെപ്റ്റിക് കിറ്റ്	9675
		റൂഫ് ടോപ്പ് കൾട്ടിവേഷൻ	40000
		പച്ചക്കറി വിത്ത്	47140
		പച്ചക്കറി തൈകൾ	30087
	നാളികേര വികസനപദ്ധതി	കേരളകുടിവാരം	35000
	നെൽ കൃഷി പദ്ധതി	ഓപ്പറേഷണൽ സപ്പോർട്ട് ടു പാടേഴ്സൺ3600	7200
		സുസ്ഥിര നെൽകൃഷി	66000
		തരിശ് നിലകൃഷി	40000
		കരനെൽകൃഷി	13600
	സോയിൽ ഹെൽത്ത് മാനേജ്മെന്റ്	മൈക്രോക്യാമ്പൂട്രിയൻസ്	5000
		റസോയിൽ എമിലിയോറൻസ്	189750
	ജൈവകൃഷി പദ്ധതി	ഓർഗാനിക് ഫാമിങ്	15000
	മാർക്കറ്റ് ഡെവലപ്മെന്റ് പദ്ധതി	ഓണം മാർക്കറ്റ്	65000
	ഫാം പ്ലാൻ ഡെവലപ്മെന്റ് അപ്പോച്ച്	മണ്ണ് ശേഖരണം	500
	എസ് എച്ച്.എം		
	കുരുമുളക് വ്യാപനം		20000
	മഞ്ഞൾ കൃഷി വ്യാപനം		24000
	ഹൈബ്രിഡ് വെജിറ്റബിൾ		4000
	റാംബൂട്ടൻ		1800
	ജനകീയാസൂത്രണം		
	നെൽകൃഷി		500000
	തെങ്ങ് കൃഷി		440000
	പച്ചക്കറി കൃഷി		409600
	വാഴകൃഷി		600000
	മറ്റുള്ളവ(കിഴങ്ങ് വർഗ്ഗങ്ങൾ)		5000
	ബി പി കെ പി		
	സി ആർ പി ഹോണറേറിയം		12000
	Indigenous knowledge system		8000
	Infrastructure support to FIGs		7500
Germplasm conservation		2000	
Demonstration plots		24000	