

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

12 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1595

11-10-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കാർഷിക വികസന പദ്ധതികൾ

ചോദ്യം		ഉത്തരം																																	
ശ്രീ എച്ച് സലാം		ശ്രീ പി പ്രസാദ് (കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)																																	
(എ)	ഈ സർക്കാർ അധികാരമേറ്റ ശേഷം കാർഷിക വികസന വകുപ്പിൽ നടപ്പിലാക്കിയ കാർഷിക വികസന പദ്ധതികൾ ഏതൊക്കെ; ഇവയുടെ വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കാമോ;	(എ)	ഈ സർക്കാർ അധികാരമേറ്റശേഷം കാർഷിക വികസന കർഷക ക്ഷേമ വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന പദ്ധതികളുടെ ലഘു വിവരണം അടങ്ങിയ പട്ടിക അനുബന്ധം-1 ആയി ചേർക്കുന്നു. ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിനു ശേഷം കാർഷിക വികസന കർഷക ക്ഷേമ വകുപ്പിൽ കാർഷിക വികസനത്തിനായി നടപ്പിലാക്കിയ കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതികൾ അനുബന്ധം-2 ആയി ചേർക്കുന്നു:																																
(ബി)	ഈ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കിയത് ഏതൊക്കെ വില്ലേജുകളിലാണ്; ഇതിന്റെ ഫലമായി വിളവെടുപ്പിൽ ഉണ്ടായ വ്യത്യാസം രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കാമോ;	(ബി)	കാർഷിക വികസന കർഷക ക്ഷേമ വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന പദ്ധതികൾ സംസ്ഥാനത്തോട്ടാകെ നടപ്പിലാക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ളവയാണ്. കാർഷിക പാരിസ്ഥിതിക മേഖലകളെ അടിസ്ഥാനമാക്കി ഓരോ വിളയും അനുയോജ്യമായ സ്ഥലങ്ങളിൽ അവയുടെ കൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിച്ചു വരുന്നു. ലക്ഷ്യങ്ങൾ ക്രമീകരിക്കുമെങ്കിലും, പ്രത്യേക വില്ലേജുകളിലായി ടി പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് നിർദ്ദേശം നൽകുന്നില്ല. സംസ്ഥാനത്തെ കാർഷിക വിളകളുടെ ഉല്പാദനം സംബന്ധിച്ച് സാമ്പത്തിക സ്ഥിതി വിവരക്കണക്ക് വകുപ്പിൽ നിന്ന് ലഭ്യമായ കണക്കുകൾ അനുസരിച്ച്, 2021-22, 2022-23 വർഷങ്ങളിൽ സംസ്ഥാനത്തെ കാർഷിക വിളകളുടെ ഉല്പാദനത്തിലുണ്ടായ വ്യതിയാനം സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.																																
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>വിള</th> <th>2021-22 ഉത്പാദനം (ടണ്ണിൽ)</th> <th>2022-23 ഉത്പാദനം (ടണ്ണിൽ)</th> <th>വർദ്ധനവിന്റെ ശതമാനം</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>അരി</td> <td>559337</td> <td>592684.492</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>തേങ്ങ(മിലുൺ എണ്ണത്തിൽ)</td> <td>5535</td> <td>5641</td> <td>1.92</td> </tr> <tr> <td>മാമ്പഴം</td> <td>470040</td> <td>475587</td> <td>1.18</td> </tr> <tr> <td>ഏത്തൻ</td> <td>461244</td> <td>468065</td> <td>1.48</td> </tr> <tr> <td>വാഴപ്പഴം</td> <td>410011</td> <td>410073</td> <td>0.02</td> </tr> <tr> <td>പൈനാപ്പിൾ</td> <td>106654</td> <td>111997</td> <td>5.01</td> </tr> <tr> <td>പപ്പായ</td> <td>88201</td> <td>100288</td> <td>13.70</td> </tr> </tbody> </table>		വിള	2021-22 ഉത്പാദനം (ടണ്ണിൽ)	2022-23 ഉത്പാദനം (ടണ്ണിൽ)	വർദ്ധനവിന്റെ ശതമാനം	അരി	559337	592684.492	6	തേങ്ങ(മിലുൺ എണ്ണത്തിൽ)	5535	5641	1.92	മാമ്പഴം	470040	475587	1.18	ഏത്തൻ	461244	468065	1.48	വാഴപ്പഴം	410011	410073	0.02	പൈനാപ്പിൾ	106654	111997	5.01	പപ്പായ	88201	100288	13.70
വിള	2021-22 ഉത്പാദനം (ടണ്ണിൽ)	2022-23 ഉത്പാദനം (ടണ്ണിൽ)	വർദ്ധനവിന്റെ ശതമാനം																																
അരി	559337	592684.492	6																																
തേങ്ങ(മിലുൺ എണ്ണത്തിൽ)	5535	5641	1.92																																
മാമ്പഴം	470040	475587	1.18																																
ഏത്തൻ	461244	468065	1.48																																
വാഴപ്പഴം	410011	410073	0.02																																
പൈനാപ്പിൾ	106654	111997	5.01																																
പപ്പായ	88201	100288	13.70																																

മുരിങ്ങ	13404	14736	9.94
പടവലങ്ങ	8023	9585.2	19.47
പച്ചമുളക്	1619	1652.89	2.09
ഉരുളക്കിഴങ്ങ്	5777	5949	2.98

(സി)	<p>2016 മുതൽ നെല്ല്, തേങ്ങ, പച്ചക്കറി, പഴവർഗ്ഗങ്ങൾ തുടങ്ങിയവയുടെ കൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിൽ സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ എന്തൊക്കെ; ഇതിന്റെ ഭാഗമായി ഈ കൃഷിയിൽ വളർച്ച ഉണ്ടായിട്ടുണ്ടോ; ഓരോ വർഷവും ഈ മേഖലയിൽ വന്ന വളർച്ചാതോത് വ്യക്തമാക്കാമോ?</p>	(സി)	<p>2016 മുതൽ നെൽകൃഷി പ്രോത്സാഹനത്തിന് നെൽ കൃഷി വികസന പദ്ധതി, തെങ്ങിന് നാളികേര വികസന പദ്ധതി, പച്ചക്കറി കൃഷി പ്രോത്സാഹനത്തിന് പച്ചക്കറി വികസന പദ്ധതി, പഴവർഗ്ഗങ്ങൾക്ക് 'പഴവർഗ്ഗങ്ങൾ, പൂക്കൾ, ഔഷധ സസ്യങ്ങൾ എന്നിവയുടെ വികസനം' എന്ന പദ്ധതി തുടങ്ങിയവ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. നെൽ കർഷകർക്ക് അവർ ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന നെല്ലിന് വില ഉറപ്പു വരുത്താൻ സപ്ലൈകോ വഴി നെല്ല് സംഭരണ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. കേരഫെഡ്, കേരള സ്റ്റേറ്റ് കോക്കനട്ട് ഡെവലപ്മെന്റ് കോർപ്പറേഷൻ, വി.എഫ്.പി.സി.കെ തുടങ്ങിയ പൊതു മേഖല സ്ഥാപനങ്ങൾ മുഖേന പച്ച തേങ്ങ സംഭരണം പുനരാരംഭിച്ചു.</p> <p>2016 മുതൽ നെല്ല്, തേങ്ങ, പച്ചക്കറി, പഴവർഗ്ഗങ്ങൾ തുടങ്ങിയവയുടെ ഉല്പാദനക്ഷമതയിലുണ്ടായ വ്യതിയാനം സംബന്ധിച്ച കണക്കുകൾ അനുബന്ധം - 3 ൽ ചേർക്കുന്നു.</p>
------	--	------	---

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

അനുബന്ധം-2

ക്രമ നം.	പദ്ധതിയുടെ പേര്	പദ്ധതി മുഖേന കർഷകന് ലഭിക്കുന്ന നേട്ടം
1.	സോയിൽ ഹെൽത്ത് കാർഡ് സ്കീം	മണ്ണിന്റെ ആരോഗ്യത്തെ പറ്റിയുള്ള ധാരണയും ആയതിലൂടെ പരിപാലനത്തിനായി ഉപയോഗിക്കേണ്ട വളങ്ങളുടെ കൃത്യമായ അളവ് സംബന്ധമുള്ള അവബോധം
2.	റൈൻഫെഡ് ഏരിയ ഡെവലപ്മെന്റ് സ്കീം	കർഷകരുടെ വരുമാനത്തിൽ സുസ്ഥിരമായ രീതിയിലുള്ള വർദ്ധനവ്
3.	പി കെ വി വൈ - ഭാരതീയ പ്രകൃതി കൃഷി പദ്ധതി	സുരക്ഷിതവും പ്രകൃതി സൗഹൃദവുമായ രീതിയിലുള്ള കാർഷികോൽപ്പന്നങ്ങളുടെ ഉൽപ്പാദനത്തിലൂടെ ഉയർന്ന വരുമാനം
4.	പ്രധാനമന്ത്രി കൃഷി സിഞ്ചായി യോജനയുടെ ഭാഗമായ പർ ഡ്രോപ്പ് മോർ ക്രോപ്പ് സ്കീം	ജലസേചനം കാര്യക്ഷമം ആക്കുന്നതിനും കൃത്യമായ ജല വിനിയോഗത്തിലൂടെ കുറഞ്ഞ ചെലവിൽ മികച്ച ഉൽപ്പാദനം ഉണ്ടാക്കുന്നതിനും നവീന ജലസേചന രീതികളായ കണിക ജലസേചനം സ്പ്രിംഗ്ലർ ജലസേചനം എന്നിവ കൃഷിയിടത്തിൽ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് കർഷകർക്ക് ധനസഹായം നൽകുന്നു
5.	സബ് മിഷൻ ഓൺ അഗ്രികൾച്ചർ മെക്കാറൈസേഷൻ	കാർഷിക മേഖലയിൽ ആവശ്യമായ യന്ത്ര സാമഗ്രികൾ സബ്സിഡി നിരക്കിൽ വാങ്ങുന്നതിനും വ്യക്തികൾക്കും, ഗ്രൂപ്പുകൾക്കും ധനസഹായം നൽകുന്നു, യന്ത്ര സാമഗ്രികളുടെ കസ്റ്റം ഹയറിങ് സെന്ററുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനും, ഫാം മിഷനറി ബാങ്കുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനും ധനസഹായം നൽകുന്നു
6.	രാഷ്ട്രീയ കൃഷി വികാസ യോജന - ഡിപിആർ ഘടകം	ഉൽപ്പാദനം, വിപണനം, മൂല്യ വർദ്ധനവ് , വിപണന ശൃംഖല എന്നീ കാർഷിക പ്രവർത്തനങ്ങളെ ശാക്തീകരിക്കുന്നതിനും അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനുമായി പ്രാദേശിക തലത്തിൽ പദ്ധതിയധിഷ്ഠിത ധനസഹായം ലഭ്യമാകുക
7.	സബ് മിഷൻ ഓൺ അഗ്രികൾച്ചർ എക്സ്റ്റൻഷൻ	കാർഷിക മേഖലയിലെ ഏറ്റവും പുതിയ സാങ്കേതിക മുന്നേറ്റങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പരിശീലങ്ങളിലൂടെയും പ്രദർശനത്തിലൂടെയും കൃഷിയിട സന്ദർശനത്തിലൂടെയും കർഷകരുടെ അറിവ് വർദ്ധിപ്പിക്കുക
8.	ദേശീയ ഭക്ഷ്യസുരക്ഷാ മിഷൻ	നെൽകൃഷി പയർ വർഗ്ഗ കൃഷി എന്നിവയ്ക്കുള്ള ധനസഹായം, ഉല്പാദനോപാധികൾക്കുള്ള സഹായം, സ്പ്രേയർ , കാർഷിക പ്രദർശനത്തോടും എന്നിവയ്ക്കായി ധനസഹായം ലഭ്യമാകുന്നു.
9.	നാഷണൽ മിഷൻ ഓൺ എഡിബിൾ ഓയിൽസ്	എണ്ണപ്പനയുടെ വിസ്തൃതി വ്യാപനവും, ഗുണമേന്മയുള്ള നടീൽ വസ്തുക്കൾ ലഭ്യമാകുന്നു , എണ്ണപ്പന തോട്ടങ്ങളിൽ ഇടവിളകൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനും, പാം ഓയിൽ സംസ്കരണത്തിനും എണ്ണപ്പനയുടെ വിളവെടുത്ത കലകൾക്ക് മികച്ച വില ഉറപ്പാക്കുന്നതിനും സംസ്കരണത്തിനും വൈവിധ്യമാർന്ന സഹായങ്ങൾ നൽകുന്നു.

10.	മിഷൻ ഓൺ ഇൻ്റഗ്രേറ്റഡ് ഡെവലപ്മെന്റ് ഹോർട്ടികൾച്ചർ ഓഫ്	ഹോർട്ടികൾച്ചർ വിളകളുടെ വിത്ത് മുതൽ വിപണി വരെയുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് ധനസഹായം ലഭ്യമാകുന്നു, സംരക്ഷിത കൃഷി, വിപണി ശ്രീൻഖലയിലെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനം, കൂൺ കൃഷിയും വിപണനവും, പരിശീലന പരിപാടികൾ , വിജ്ഞാന വ്യാപനം, തുടങ്ങിയ മേഖലകളിൽ കർഷകർക്ക് ധനസഹായം ലഭ്യമാകുന്നു
11.	നാളികേര വികസന ബോർഡ് പദ്ധതികൾ	തെങ്ങു കൃഷി പുനരുജ്ജീവനം, പ്രദർശന തോട്ടം, തെങ്ങിന് ഇൻഷുറൻസ്, ജൈവവള ഉല്പാദന യൂണിറ്റ് എന്നീ ഘടകങ്ങൾക്ക് ധനസഹായം ലഭ്യമാകുന്നു.
12.	ഡിജിറ്റൽ ക്രോപ്പ് സർവ്വേ	സാങ്കേതിക വിദ്യയിലൂടെയും സമഗ്രമായ ഡാറ്റാബേസ് ലഭ്യമാകുന്നതോടുകൂടി കർഷകർക്ക് വിരൽത്തുമ്പിൽ സേവനങ്ങളും ആനുകൂല്യങ്ങളും ലഭ്യമാകുന്നു.
13.	സബ്സിഷൻ ഓൺ അഗ്രോ ഫോറസ്റ്റി	വരുമാനദായകവും ഉല്പാദന വർദ്ധനവിനും സഹായകമായ മരങ്ങൾ വെച്ചു പിടിപ്പിക്കുന്നതിന് ഉണമേന്മയുള്ള തൈകൾ ലഭ്യമാക്കുന്നു.
14.	ബയോഗ്യാസ് വികസന പദ്ധതി	ബയോഗ്യാസ് യൂണിറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് ധനസഹായം നൽകുന്നു. ഇതുകൂടാതെ യൂണിറ്റ് പണിത വിദഗ്ധ തൊഴിലാളിക്ക് ടേൺ കീ (Turn Key Fee) എന്ന നിലയിൽ ധനസഹായം നൽകുന്നു.
15.	അഗ്രികൾച്ചർ ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ ഫണ്ട്	കാർഷിക അടിസ്ഥാന സൗകര്യ പദ്ധതികൾക്ക് വായ്പ ധനസഹായം നൽകുന്നു.
16.	പ്രധാനമന്ത്രി കിസാൻ സമ്മാൻ നിധി (PMKISAN)	കർഷകർക്ക് പ്രതിവർഷം 6000 രൂപ മുന്ന് ഗഡുക്കളായി ഡയറക്ട് ബെനിഫിറ്റ് ട്രാൻസ്ഫർ വഴി അവരുടെ ബാങ്ക് അക്കൗണ്ടിലേക്ക് നിക്ഷേപിക്കുന്നു

അനുബന്ധം-1

ക്രമ നമ്പർ	സ്കീമിന്റെ പേര്	പദ്ധതി വിവരം
1	കൃഷിയിടാനുസൃതനാധിഷ്ഠിത വികസന സമീപനം	
a	പ്രീ-പ്രൊഡക്ഷൻ സപ്പോർട്ട് ഉൾപ്പെടെയുള്ള ഫാം പ്ലാൻ അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള പ്രൊഡക്ഷൻ പ്രോഗ്രാം	ഒരോ കർഷകന്റെയും കൃഷിയിടം മണ്ണ്, ജലം, മൂലധനം, മറ്റ് വിഭവസ്രോതസ്സുകൾ, സംയോജിപ്പിക്കാവുന്ന സംരംഭങ്ങൾ, ജൈവ പുനഃചംക്രമണം (Bio- recycling) ഉൽപന്ന വൈവിധ്യവൽക്കരണവും മൂല്യവർദ്ധനവും ഉൾപ്പെടെ എല്ലാ സാധ്യമായ ഘടകങ്ങളേയും യോജിപ്പിച്ച് പരമാവധി ഉൽപ്പാദനം സാധ്യമാക്കുന്ന തരത്തിൽ നടപ്പിലാക്കുന്ന പുതിയ പദ്ധതികൾ.
b	പ്രൊഡക്ഷൻ ഓർഗനൈസേഷനുകളുടെയും സാങ്കേതിക പിന്തുണയുടെയും വികസനം സംബന്ധിച്ച പദ്ധതി	
c	FPD പ്രോഗ്രാമിന് കീഴിലുള്ള സപ്ലൈ ചെയിൻ/വാല്യൂ ചെയിൻ വികസനവും സംയോജനവും സംബന്ധിച്ച സ്കീം	
2	നെല്ല് വികസനം	കാർഷിക വിളകളായ നെല്ല്, പച്ചക്കറി, തെങ്ങ്, ഫലവർഗ്ഗങ്ങൾ, സുഗന്ധവ്യഞ്ജന വിളകൾ, പുഷ്പകൃഷി, ഔഷധ സസ്യങ്ങൾ
3	പച്ചക്കറി വികസനം	എന്നിവയുടെ ഉല്പാദനവും ഉല്പാദന ക്ഷമതയും വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി വിള വിസ്തൃതി വർദ്ധനവും വികസനവും
4	നാളികേര വികസനം	എന്ന സമീപനത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി പദ്ധതികൾ സംസ്ഥാനത്തു നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. ഉൽപ്പാദനക്ഷമത, സുസ്ഥിരത എന്നിവ
5	സുഗന്ധവ്യഞ്ജനങ്ങളുടെ വികസനം	മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനും പാരിസ്ഥിതിക സന്തുലിതാവസ്ഥ സൃഷ്ടിക്കുന്നതിനും ലക്ഷ്യമിട്ടുകൊണ്ടുള്ള പദ്ധതിയാണ് വിള
6	പഴങ്ങൾ, പൂക്കൾ, ഔഷധ സസ്യങ്ങൾ എന്നിവയുടെ വികസനം	വൈവിധ്യവൽക്കരണത്തിനുള്ള പദ്ധതി. ഇടവിളയായിട്ടോ, പ്രാഥമിക വിളയ്ക്ക് ശേഷമോ, അല്ലെങ്കിൽ പ്രധാന വിളയായിട്ടോ മറ്റു ഉയർന്ന മൂല്യമുള്ള വിളകളുടെ പ്രോത്സാഹനമാണ് ഈ പദ്ധതിയിലൂടെ ലക്ഷ്യമിടുന്നത്. കേരളത്തിലെ കാലാവസ്ഥയിലും മണ്ണിലും ചെറുധാന്യങ്ങൾ, ചെറുപയർ, ഉഴുന്ന് തുടങ്ങിയ
7	വിള വൈവിധ്യകരണം വിള തീവ്രത അവതരണം (പുതിയ സ്കീം)	പയർവർഗ്ഗങ്ങളും എള്ള്, നിലക്കടല തുടങ്ങിയ എണ്ണ വിത്തുകളും ആദായകരമാണെന്ന് തെളിയിക്കപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. ഇവ നെല്ലിന്റെ കാലാനുസൃതമായ തരിശുനിലങ്ങളിലും തെങ്ങ് പോലുള്ള തോട്ടവിളകളുടെ ഇടവിളയായിട്ടും കൃഷി ചെയ്യാനും സാധിക്കും.
8	മണ്ണിന്റേയും വേരിന്റേയും ആരോഗ്യപരിപാലനവും ഉൽപ്പാദനക്ഷമത മെച്ചപ്പെടുത്തലും	മണ്ണിന്റെ ആരോഗ്യം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനും തദ്ദേശ കൃഷിയിടങ്ങളുടെ ഉല്പാദനക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുമായി കർഷകർക്കും കൃഷിയിടത്തിനും പിന്തുണ നൽകുക എന്നതാണ് പദ്ധതിയുടെ ലക്ഷ്യം.

9	വിള ആരോഗ്യ പരിപാലനം	ആവാസ വ്യവസ്ഥ സുസ്ഥിരമായി നിലനിർത്തുന്നതിനും ജനങ്ങളുടെ ആരോഗ്യം സംരക്ഷിക്കുന്നതിനും ഉതകുന്ന രീതിയിലുള്ള പരിപാലനമാർഗ്ഗങ്ങൾ കൊണ്ടുവരിക എന്നതാണ് വിളആരോഗ്യ പരിപാലനത്തിന്റെ സമീപനം.
10	ജൈവകൃഷിയും നല്ല കാർഷിക രീതികളും	സുരക്ഷിതവും ഭക്ഷ്യയോഗ്യവുമായ ഭക്ഷ്യഉല്പാദനം നല്ല കൃഷി രീതികളിലൂടെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക എന്നതാണ് പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ ലക്ഷ്യം
11	ഗുണനിലവാരമുള്ള നദീൽ വസ്തുക്കളുടെ ഉത്പാദനവും വിതരണവും	സംസ്ഥാനത്തെ കർഷകർക്ക് ആവശ്യമുള്ള അളവിൽ ഗുണമേന്മയുള്ള നദീൽ വസ്തുക്കൾ യഥാസമയം ലഭ്യമാക്കുക എന്നതാണ് പദ്ധതിയുടെ ലക്ഷ്യം
12	വകുപ്പുതല ലബോറട്ടറികളുടെ നവീകരണം	കൃഷി വകുപ്പ് നൽകി വരുന്ന പ്രധാന സേവനങ്ങൾ മണ്ണ് പരിശോധന, വളങ്ങളുടെ പരിശോധന, കീടനാശിനി പരിശോധന, ഉല്പാദനോപാധികളുടെ ഗുണമേന്മ പരിശോധിക്കുന്നതിനായി വിത്തു പരിശോധന എന്നിവയാണ്. പ്രസ്തുത ആവശ്യങ്ങൾ നിറവേറ്റുന്ന വകുപ്പ് തല ലബോറട്ടറികളുടെ പ്രവർത്തന സഹായമാണ് പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ ലക്ഷ്യം.
13	ഓഫീസ് ഓട്ടോമേഷനും ഐടി ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചറും	കൃഷി വകുപ്പിൽ വിവരസാങ്കേതിക വിദ്യ ഉപയോഗിച്ചുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് പിന്തുണ നൽകുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതി
14	കാർഷിക വിജ്ഞാന വ്യാപനം ശക്തിപ്പെടുത്തൽ	കാർഷിക മേഖലയിലെ നൂതന സാങ്കേതികവിദ്യകൾ ഫലപ്രദമായി കൈമാറ്റം ചെയ്യുന്നതിനായി വിജ്ഞാന വ്യാപന സേവനങ്ങൾ ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിനും മാനവവിഭവശേഷി വികസനത്തിനുമായി 3863.00 ലക്ഷം രൂപയുടെ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നു.
15	കാർഷിക വിവരവും വിനിമയവും	
16	മാനവശേഷി വികസനം	
17	കാർഷിക യന്ത്രവൽക്കരണത്തിനുള്ള പിന്തുണ	കാർഷിക മേഖലയിൽ വർദ്ധിച്ചതും വരുന്ന കൂലിച്ചെലവ് ലഘൂകരിക്കുന്നതിനും ഉല്പാദന ചെലവ് കുറയ്ക്കുന്നതിനുമായി കാർഷിക യന്ത്രവൽക്കരണ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.
18	സംസ്ഥാന വിള ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതി	നഷ്ട സാധ്യത ലഘൂകരിക്കുവാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചും കർഷകർക്ക് തങ്ങളുടെ വിളയിൽ നിന്നും പ്രതീക്ഷിക്കുന്ന വരുമാനം ഉറപ്പു വരുത്തുന്നതിനും പ്രകൃതിക്ഷോഭമൂലം വിളനാശം ഉണ്ടായാൽ നഷ്ടപരിഹാരം നൽകുന്നതിനും സംസ്ഥാന വിള ഇൻഷുറൻസ്, പ്രകൃതിക്ഷോഭങ്ങൾ നേരിടുന്നതിനും നേരിടുന്നതിനും
19	പ്രകൃതിദുരന്തങ്ങളും കീടങ്ങളും രോഗങ്ങളും നേരിടുന്നതിനുള്ള ആകസ്മിക പരിപാടി	കീടരോഗനിവാരണത്തിനുമുള്ള അടിയന്തിര നടപടി എന്നീ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നു.
20	കുട്ടനാട്ടിലെ കാർഷിക മേഖലയുടെ വികസനം	കുട്ടനാട് മേഖലയിലെ വിവിധ പാടശേഖരങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനത്തിനു വേണ്ടിയും പരമ്പരാഗത

21	കൂട്ടനാട്ടിലെ കാർഷിക മേഖലയുടെ വികസനം (RIDF)	ഊർജ്ജസ്രോതസ്സുകളെ ആശ്രയിക്കുന്നത് കുറയ്ക്കുന്നതിനായി കാർഷിക മേഖലയിൽ സൗരോർജ്ജം ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നതിന് പ്രോത്സാഹനം നൽകുവാനും ഈ പദ്ധതി ലക്ഷ്യമിടുന്നു.
22	കാർഷിക ഉൽപ്പന്നങ്ങളുടെ വിപണനത്തിനുള്ള പിന്തുണ	കാർഷിക വിപണനം, സംഭരണം, വെയർഹൗസിംഗ്, വിളവെടുപ്പിന് ശേഷമുള്ള പരിപാലനത്തിനും മൂല്യവർദ്ധനവും എന്നിവയ്ക്കായി പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.
എ)	വിപണി വികസനം	
ബി)	വിലസ്ഥിരതയുള്ള വിപണി ഇടപെടൽ പിന്തുണ	
സി)	കേരള ഫാം ഫ്രണ്ട് പഴം പച്ചക്കറി ബേസ് പ്രൈസ്	
23	വിളവെടുപ്പിനു ശേഷമുള്ള പരിപാലനവും മൂല്യവർദ്ധനയും	
24	വി.എഫ്.പി.സി.കെ മുഖേന പച്ച തേങ്ങ സംഭരണം	
25	കേരള സ്റ്റേറ്റ് വെയർഹൗസിംഗ് കോർപ്പറേഷന്റെ സഹായം	
എ)	ഗോഡൗൺ കം അഗ്രി കോംപ്ലക്സിന്റെ നിർമ്മാണം	
ബി)	കമ്പ്യൂട്ടറൈസേഷൻ	
26	RIDF-ന് കീഴിൽ അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസന ഫണ്ട്	കാർഷിക മേഖലയിലെ ഉല്പാദന വർദ്ധനവിനും മറ്റാവശ്യങ്ങൾക്കുമുള്ള അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഈ പദ്ധതിയിലൂടെ നടപ്പിലാക്കിവരുന്ന
27	കർഷക ക്ഷേമനിധി ബോർഡ്	കർഷകരുടെ ക്ഷേമത്തിനായി സംസ്ഥാന സർക്കാർ കൊണ്ടുവന്ന പുതിയ പദ്ധതിയാണ് കർഷകക്ഷേമനിധി ബോർഡ്
28	സമുദ്ര നിരപ്പിന് താഴെയുള്ള കൃഷിക്കുള്ള അന്താരാഷ്ട്ര ഗവേഷണ പരിശീലന കേന്ദ്രം, കൂട്ടനാട്	കൂട്ടനാട് മേഖലയിലെ നൂതന പ്രവർത്തനങ്ങൾ ജനകീയമാക്കുന്നതിനും, പ്രശ്നങ്ങൾ പരിഹരിക്കുന്നതിനും ലക്ഷ്യമിടുന്നു.
29	കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതി സംസ്ഥാന വിഹിതം	സംയോജിത പദ്ധതി കൃഷി ഉന്നതി യോജന ഉൾപ്പടെയുള്ള മറ്റു കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതികൾ (40 ശതമാനം സംസ്ഥാന വിഹിതം)
30	കേരള കാർഷിക കാലാവസ്ഥാ പ്രതിരോധ മൂല്യ വർദ്ധിത ശൃംഖല നവീകരണ പദ്ധതി (കേര) (ഇ.എ.പി)	ലോക ബാങ്ക് സഹായത്തോടെയുള്ള പദ്ധതി

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമീടാത്ത നിയമസഭ പോദ്യം നമ്പർ 1595

അനുബന്ധം

വിള	2016-17 ഉത്പാദന നക്ഷമത (കി.ഗ്രാം/ ഹെക്ടർ)	2017-18 ഉത്പാദന നക്ഷമത (കി.ഗ്രാം/ ഹെക്ടർ)	മുൻ വർഷ തൊഴിലു ത്തരം അപേക്ഷി ച്ച ഉല്പാദന ക്ഷമ തയുടെ വർദ്ധന വീന്റെ തോത്(ശ തമാനത്തി ൽ)	2018-19 ഉത്പാദന നക്ഷമത (കി.ഗ്രാം/ ഹെക്ടർ)	മുൻ വർഷ തൊഴിലു ത്തരം അപേക്ഷി ച്ച ഉല്പാദന ക്ഷമ തയുടെ വർദ്ധന വീന്റെ തോത്(ശ തമാനത്തി ൽ)	2019-20 ഉത്പാദന നക്ഷമത (കി.ഗ്രാം/ ഹെക്ടർ)	മുൻ വർഷ തൊഴിലു ത്തരം അപേക്ഷി ച്ച ഉല്പാദന ക്ഷമ തയുടെ വർദ്ധന വീന്റെ തോത്(ശ തമാനത്തി ൽ)	2020-21 ഉത്പാദന നക്ഷമത (കി.ഗ്രാം/ ഹെക്ടർ)	മുൻ വർഷ തൊഴിലു ത്തരം അപേക്ഷി ച്ച ഉല്പാദന ക്ഷമ തയുടെ വർദ്ധന വീന്റെ തോത്(ശ തമാനത്തി ൽ)	2021-22 ഉത്പാദന നക്ഷമത (കി.ഗ്രാം/ ഹെക്ടർ)	മുൻ വർഷ തൊഴിലു ത്തരം അപേക്ഷി ച്ച ഉല്പാദന ക്ഷമ തയുടെ വർദ്ധന വീന്റെ തോത്(ശ തമാനത്തി ൽ)	2022-23 ഉത്പാദന നക്ഷമത (കി.ഗ്രാം/ ഹെക്ടർ)	മുൻ വർഷത് തൊഴിലു ത്തരം അപേക്ഷി ച്ച ഉല്പാദന നക്ഷമതയുടെ വർദ്ധന വീന്റെ തോത്(ശതമാനത്തിൽ)
അരി	2547	2757	8.24	2920	5.91	3074	5.27	3105	1.01	2884	-7.11	3117	8.08
തേങ്ങ (എണ്ണ ം/ഹെ ക്ടർ)	6889	6859	-0.44	6964	1.53	6328	-9.13	6228	-1.58	7231	16.10	7419	2.60
ചക്ക (എണ്ണ ം/ഹെ ക്ടർ)	3055	3376	10.51	2860	-15.28	3068	7.27	2670	-12.97	2993	12.10	2953	-1.34
മാമ്പഴ ം	5284	6238	18.05		-100.00	6213	0.00	6206	-0.11	6198	-0.13	6201	0.05
ഏത്ത ൻ	8561	9111	6.42	8111	-10.98	9038	11.43	9432	4.36	9409	-0.24	9792	4.07
വാഴപ്പ ഴം	6927	6972	0.65	6815	-2.25	7240	6.24	7707	6.45	7900	2.50	7575	-4.11

പൈനാപ്പിൾ	8201	5912	-27.91	10162	71.89	9146	-10.00	9397	2.74	9268	-1.37	10063	8.58
പപ്പായ	5903	5912	0.15	5949	0.63	5975	0.44	5970	-0.08	5958	-0.20	5968	0.17
മരച്ചീനി	36842	38427	4.30	37576	-2.21	41770	11.16	47127	12.82	45026	-4.46	42905	-4.71
മധുരക്കിഴങ്ങ്	14027	14498	3.36	14542	0.30	14340	-1.39	14097	-1.69	14232	0.96	14234	0.01
മുരിങ്ങ	956	954	-0.21	958	0.42	949	-0.94	952	0.32	938	-1.47	954	1.71
പാവയ്ക്ക			0.00	6953	0.00	5778	-16.90	5717	-1.06	5997	4.90	5769	-3.80
പച്ചമുളക്	939	938	-0.11	938	0.00	939	0.11	939	0.00	934	-0.53	937	0.32
പയർ (അച്ചീങ്ങ)			0.00	6177	0.00	6573	6.41		-100.00		0.00		0.00
ഉരുളക്കിഴങ്ങ്	15869	14153	-10.81	13748	-2.86	13406	-2.49	13538	0.98	13373	-1.22	13279	-0.70