

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

11 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 3543

27-06-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

പേരാമ്പ്ര മണ്ഡലത്തിലെ കേരഗ്രാമം പദ്ധതി

ചോദ്യം		ഉത്തരം																												
ശ്രീ. ടി. പി. രാമകൃഷ്ണൻ		ശ്രീ. പി. പ്രസാദ് (കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)																												
(എ)	<p>പേരാമ്പ്ര മണ്ഡലത്തിലെ ഏതൊക്കെ പഞ്ചായത്തുകളെയാണ് ഇതുവരെ കേരഗ്രാമം പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	(എ)	<p>പേരാമ്പ്ര മണ്ഡലത്തിലെ ഇതുവരെ കേരഗ്രാമം പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയ പഞ്ചായത്തുകളുടെ പട്ടിക ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th>ക്രമ നം</th> <th>കേരഗ്രാമം</th> <th>വർഷം</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>അരീകുളം-മേപ്പയ്യൂർ-കീഴരിയൂർ</td> <td>2014-15, 2015-16</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>ചക്കിട്ടപാറ</td> <td>2015-16</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>ചെറുവണ്ണൂർ</td> <td>2018-19</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>നൊച്ചാട്</td> <td>2018-19</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>മേപ്പയ്യൂർ</td> <td>2019-20</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>ചങ്ങരോത്ത്</td> <td>2021-22</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>തുറയൂർ</td> <td>2021-22</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>കൂത്താളി</td> <td>2022-23</td> </tr> </tbody> </table>	ക്രമ നം	കേരഗ്രാമം	വർഷം	1	അരീകുളം-മേപ്പയ്യൂർ-കീഴരിയൂർ	2014-15, 2015-16	2	ചക്കിട്ടപാറ	2015-16	3	ചെറുവണ്ണൂർ	2018-19	4	നൊച്ചാട്	2018-19	5	മേപ്പയ്യൂർ	2019-20	6	ചങ്ങരോത്ത്	2021-22	7	തുറയൂർ	2021-22	8	കൂത്താളി	2022-23
ക്രമ നം	കേരഗ്രാമം	വർഷം																												
1	അരീകുളം-മേപ്പയ്യൂർ-കീഴരിയൂർ	2014-15, 2015-16																												
2	ചക്കിട്ടപാറ	2015-16																												
3	ചെറുവണ്ണൂർ	2018-19																												
4	നൊച്ചാട്	2018-19																												
5	മേപ്പയ്യൂർ	2019-20																												
6	ചങ്ങരോത്ത്	2021-22																												
7	തുറയൂർ	2021-22																												
8	കൂത്താളി	2022-23																												
(ബി)	<p>പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് എന്തൊക്കെ പ്രവൃത്തികളാണ് മണ്ഡലത്തിൽ നടത്തിയിട്ടുള്ളതെന്ന് വിശദമാക്കാമോ?</p>	(ബി)	<p>പേരാമ്പ്ര മണ്ഡലത്തിൽ കേരഗ്രാമം പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നടപ്പാക്കിയ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു.</p>																											

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

അനുബന്ധം

പേരാമ്പ്ര മണ്ഡലത്തിൽ കേരഗ്രാമം പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നടപ്പാക്കിയ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ

(I) 2014-15 ലും 2015-16 ലും പേരാമ്പ്ര മണ്ഡലത്തിലെ അരിക്കുളം, മേപ്പയൂർ, കീഴരിയൂർ എന്നീ മൂന്ന് സമീപ പഞ്ചായത്തുകളെ ഉൾപ്പെടുത്തി ഒരു കേരഗ്രാമം രൂപീകരിച്ചാണ് പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കിയത്. ഓരോ പഞ്ചായത്തിലും വർഷം തിരിച്ച് നടപ്പിലാക്കിയ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

(എ). അരിക്കുളം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് (2014-15)-ഒന്നാം വർഷം

ക്രമ നമ്പർ	പദ്ധതി ഘടകങ്ങൾ	ഭൗതിക നേട്ടം	ചെലവഴിച്ച തുക (രൂപ)
1	തെങ്ങിന് വളം & കുമായം	61250 തെങ്ങുകൾക്ക്	931000
2	ഇടവിള കൃഷി	190 ഹെക്ടർ	1139970
3	തെങ്ങിൻ തടത്തിൽ ചകിരി അടുക്കൽ	61250 തെങ്ങുകൾക്ക്	565250
4	ബയോഫെർട്ടിലൈസർ & PPC	61250 തെങ്ങുകൾക്ക്	1163750
5	തെങ്ങു വെട്ടിമാറ്റൽ	1900 എണ്ണം	950000
6	ജൈവവള യൂണിറ്റ്	8 എണ്ണം	79391
7	നസ്റ്ററി യൂണിറ്റ്	1 എണ്ണം	50000
8	ജലസേചനം	34 ഹെക്ടർ	872639
9	തെങ്ങുകയറ്റ യന്ത്രം	94 എണ്ണം	188000
10	പഞ്ചായത്ത്തല സമിതികൾക്കുള്ള സഹായം		45000

അരിക്കുളം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് (2015-16)-രണ്ടാം വർഷം

ക്രമ നം	പദ്ധതി ഘടകങ്ങൾ	ഭൗതിക നേട്ടം	ചെലവഴിച്ച തുക (രൂപ)
1	തെങ്ങിന് ജൈവവളം	58099 തെങ്ങുകൾക്ക്	1452865
2	തെങ്ങിന് കുമായം/ ഡോളോമൈറ്റ്	58099 തെങ്ങുകൾക്ക്	348594
3	ജീവാണു സമ്പുഷ്ട വളം	60900 തെങ്ങുകൾക്ക്	1470039
4	സസ്യ സംരക്ഷണം	60900 തെങ്ങുകൾക്ക്	609000
5	ഇടവിള കൃഷി	348 ഹെക്ടർ	2089039
6	തെങ്ങു വെട്ടിമാറ്റൽ	1540 എണ്ണം	770000
7	തെങ്ങു തടം തുറക്കൽ, വളമിടീൽ, തടം മൂടൽ, പുതയിടീൽ	58099 എണ്ണം	1742970
8	പമ്പ് സെറ്റ്	49 എണ്ണം	317393
9	കിണർ കുഴിക്കൽ	6 എണ്ണം	58100
10	സാമൂഹ്യ ജലസേചനം	7 ഹെക്ടർ	175000
11	തെങ്ങുകയറ്റ യന്ത്രം	80 എണ്ണം	160000

12	ജൈവവള യൂണിറ്റ്	12 എണ്ണം	120000
13	പഞ്ചായത്ത്തല സമിതിക്കുള്ള സഹായം		700000
14	ഓപ്പറേഷണൽ സപ്പോർട്ട്		10000

ബി. മേപ്പയൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് (2014-15) ഒന്നാം വർഷം

ക്രമ നം	പദ്ധതി ഘടകങ്ങൾ	ഭൗതിക നേട്ടം	ചെലവഴിച്ച തുക (രൂപ)
1	തെങ്ങിന് തടം തുറക്കൽ	6125 തെങ്ങുകൾക്ക്	336875
2	ഇടവിള കൃഷി	50 ഹെക്ടർ	210000
3	കേട് വന്ന തെങ്ങ് വെട്ടിമാറ്റൽ	138 എണ്ണം	125000
4	പമ്പ് സെറ്റ്	27 എണ്ണം	150000
5	തെങ്ങുകയറ്റ യന്ത്രം	2 എണ്ണം	4000
6	ജൈവവള യൂണിറ്റ്	1 എണ്ണം	10000
	പഞ്ചായത്ത് വിഹിതം		
	എ) ഓപ്പറേഷണൽ സപ്പോർട്ട്		5000
	ബി) തെങ്ങിന് മരുന്നടിക്കൽ		153125

മേപ്പയൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് (2015-16)- രണ്ടാം വർഷം

ക്രമ നം	പദ്ധതി ഘടകങ്ങൾ	ഭൗതിക നേട്ടം	ചെലവഴിച്ച തുക (രൂപ)
1	തെങ്ങിന് തടം തുറക്കൽ	6125 തെങ്ങുകൾക്ക്	481250
2	ഇടവിള കൃഷി	50 ഹെക്ടർ	300000
3	കേട് വന്ന തെങ്ങ് വെട്ടിമാറ്റൽ	500 എണ്ണം	250000
4	പമ്പ് സെറ്റ്	10 എണ്ണം	50000
5	തെങ്ങുകയറ്റ യന്ത്രം	10 എണ്ണം	20000

സി. കീഴരിയൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് (2014-15)-ഒന്നാം വർഷം

ക്രമ നമ്പർ	പദ്ധതി ഘടകങ്ങൾ	ഭൗതിക നേട്ടം	ചെലവഴിച്ച തുക (രൂപ)
1	തെങ്ങിന് തടം തുറക്കൽ	6475 തെങ്ങുകൾക്ക്	194250
2	ജൈവവളം	6475 തെങ്ങുകൾക്ക്	161875
3	ബയോഫെർട്ടിലൈസർ	6475 തെങ്ങുകൾക്ക്	123025
4	കുമ്മായം	6475 തെങ്ങുകൾക്ക്	38850
5	കേടുവന്ന തെങ്ങ് വെട്ടി മാറ്റൽ	150 എണ്ണം	75000
6	ഇടവിളകൃഷി	37 ഹെക്ടർ	222000
7	ജൈവവള യൂണിറ്റ്	1 എണ്ണം	10000
8	പമ്പ് സെറ്റ്	14 എണ്ണം	100000
9	തെങ്ങുകയറ്റ യന്ത്രം	2 എണ്ണം	4000

കീഴരിയൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് (2015-16)- രണ്ടാം വർഷം

ക്രമ നമ്പർ	പദ്ധതി ഘടകങ്ങൾ	ഭൗതിക നേട്ടം	ചെലവഴിച്ച തുക (രൂപ)
1	തെങ്ങിന് തടം തുറക്കൽ	8750 തെങ്ങുകൾക്ക്	262500
2	തെങ്ങിന് ജൈവവളം	8750 തെങ്ങുകൾക്ക്	218750
3	തെങ്ങിന് കുമായം	8750 തെങ്ങുകൾക്ക്	52500
4	ബയോഫെർട്ടിലൈസർ	8750 തെങ്ങുകൾക്ക്	166250
5	കേടുവന്ന തെങ്ങ് വെട്ടി മാറ്റൽ	185 എണ്ണം	92500
6	ഇടവിളകൃഷി	50 ഹെക്ടർ	300000
7	ജൈവവള യൂണിറ്റ്	1 എണ്ണം	10000
8	പമ്പ് സെറ്റ്	8 എണ്ണം	50000
9	തെങ്ങുകയറ്റ യന്ത്രം	10 എണ്ണം	20000
10	സെമിനാർ	1 എണ്ണം	15000
11	സമിതികൾക്ക് ധനസഹായം		10000
12	തെങ്ങിന് മരുന്നടിക്കൽ	1072 എണ്ണം	75000
13	തെങ്ങിന് പുതയിടീൽ	150 എണ്ണം	7500

(II) 2015-16 വർഷത്തിൽ പേരാമ്പ്ര മണ്ഡലത്തിലെ ചക്കിട്ടപ്പാറ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലാണ് കേരഗ്രാമം പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിയത്. അപ്രകാരം ടി പഞ്ചായത്തിൽ നടപ്പിലാക്കിയ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

എ. ചക്കിട്ടപ്പാറ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് (2015-16)-ഒരു വർഷ പദ്ധതി

ക്രമ നമ്പർ	പദ്ധതി ഘടകങ്ങൾ	ഭൗതിക നേട്ടം	ചെലവഴിച്ച തുക (രൂപ)
1	തെങ്ങ് വളം, കുമായം, സസ്യസംരക്ഷണം	87500 തെങ്ങുകൾക്ക്	5775000
2	തെങ്ങ് തടം തുറക്കൽ	87500 തെങ്ങുകൾക്ക്	2625000
3	ഇടവിളകൃഷി	500 ഹെക്ടർ	2975000
4	തെങ്ങിൻ തടത്തിൽ ചകിരി അടുക്കൽ	13500 തെങ്ങുകൾക്ക്	119250
5	രോഗം വന്ന തെങ്ങ് വെട്ടി മാറ്റൽ	1350 എണ്ണം	675000
6	പമ്പ് സെറ്റ്	28.4 ഹെക്ടർ	703500
7	തെങ്ങ് കയറ്റ യന്ത്രം	215 എണ്ണം	430000
8	ഓപ്പറേഷണൽ സപ്പോർട്ട്		10000
9	സമിതികൾക്ക് ധനസഹായം		1000000
10	തെങ്ങിൻതൈ വിതരണം	1260 എണ്ണം	47250

(III) 2018-19 വർഷത്തിൽ പേരാമ്പ്ര മണ്ഡലത്തിലെ നൊച്ചാട്, ചെറുവണ്ണൂർ, ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളിലാണ് കേരഗ്രാമം പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിയത്. അപ്രകാരം പഞ്ചായത്ത് തിരിച്ചുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

1. നൊച്ചാട് പഞ്ചായത്ത്

എ) 2018-19 (ഒന്നാം വർഷം)

ക്രമ നം	പദ്ധതി ഘടകങ്ങൾ	ഭൗതിക നേട്ടം	ചെലവഴിച്ച തുക (രൂപ)
1	തെങ്ങിന് തടം തുറക്കൽ	31530 തെങ്ങുകൾക്ക്	1040493
2	മണ്ണിന്റെ അമൃതം കുറയ്ക്കുന്നതിന് രാസവളം, ജൈവവളം വിതരണം	29809 തെങ്ങുകൾക്ക്	1043315
3	രോഗ, കീടബാധ ബാധിച്ച തെങ്ങുകൾ വെട്ടിമാറ്റൽ	523 തെങ്ങുകൾക്ക്	522673
4	ഇടവിളകൃഷി		
	എ. വാഴക്കന്ന്	52000 എണ്ണം	981240
	ബി. കീഴങ്ങുവർഗ്ഗ വിളകളുടെ കിറ്റ്	1700 കിറ്റ്	518760
5	പമ്പ് സെറ്റ്	74 എണ്ണം	533519
6	തെങ്ങുകയറ്റ യന്ത്രം	31 എണ്ണം	62000
7	ഓപ്പറേഷണൽ സപ്പോർട്ട്		15000
8	പഞ്ചായത്ത് തല കേര സമിതികളുള്ള സഹായം		100000

ബി) 2019-20 (രണ്ടാം വർഷം)

ക്രമ നം	പദ്ധതി ഘടകങ്ങൾ	ഭൗതിക നേട്ടം	ചെലവഴിച്ച തുക (രൂപ)
1	വളം വിതരണം	43750 തെങ്ങുകൾക്ക്	1975000
2	പഞ്ചായത്ത് തല സമിതികൾക്കുള്ള ആനുകൂല്യം		20000
3	ഓപ്പറേഷണൽ സപ്പോർട്ട്		5850

സി) 2020-21 (മൂന്നാം വർഷം)

ക്രമ നം	പദ്ധതി ഘടകങ്ങൾ	ഭൗതിക നേട്ടം	ചെലവഴിച്ച തുക (രൂപ)
1	ജൈവവളം, രാസവളം വിതരണം	43750 തെങ്ങുകൾക്ക്	625000

2. ചെറുവണ്ണൂർ

എ) 2018-19 (ഒന്നാം വർഷം)

ക്രമ നമ്പർ	പദ്ധതി ഘടകങ്ങൾ	ഭൗതിക നേട്ടം	ചെലവഴിച്ച തുക (രൂപ)
1	തെങ്ങിന് തടം തുറക്കൽ	43750 തെങ്ങുകൾക്ക്	1531250
2	രാസവളം, കുമ്മായം, മഗ്നീഷ്യം സൾഫേറ്റ്	43750 തെങ്ങുകൾക്ക്	557812

3	കീടരോഗബാധിച്ച തെങ്ങുകൾ വെട്ടിമാറ്റുന്നതിന്	411 എണ്ണം	410937
4	ഇടവിളകൃഷി		
	എ. വാഴക്കന്ന്	52000 എണ്ണം	981240
	ബി. കിഴങ്ങുവർഗ്ഗ വിളകളുടെ കീറ്റ്	1760 എണ്ണം	518760
5	പമ്പ് സെറ്റ്	50 എണ്ണം	500000
6	തെങ്ങുകയറ്റ യന്ത്രം	61 എണ്ണം	122000
7	ഓപ്പറേഷണൽ സപ്പോർട്ട്		15000
8	പഞ്ചായത്ത് തല കേര സമിതിക്കുള്ള സഹായം		100000
9	ജൈവവള യൂണിറ്റ്	8 എണ്ണം	80000

ബി) 2019-20 (രണ്ടാം വർഷം)

ക്രമ നമ്പർ	പദ്ധതി ഘടകങ്ങൾ	ഭൗതിക നേട്ടം	ചെലവഴിച്ച തുക (രൂപ)
1	വളം വിതരണം	43750 തെങ്ങുകൾക്ക്	1975000
2	പഞ്ചായത്ത് തല കേര സമിതിക്കുള്ള സഹായം		20000
3	ഓപ്പറേഷണൽ സപ്പോർട്ട്		5850

സി) 2020-21 (മൂന്നാം വർഷം)

ക്രമ നമ്പർ	പദ്ധതി ഘടകങ്ങൾ	ഭൗതിക നേട്ടം	ചെലവഴിച്ച തുക (രൂപ)
1	ജൈവവളം, രാസവളം വിതരണം	43750 തെങ്ങുകൾക്ക്	625000

(IV) 2019-20 വർഷത്തിൽ പേരാമ്പ്ര മണ്ഡലത്തിലെ മേപ്പയൂർ, ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലാണ് കേരഗ്രാമം പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിയത്. പഞ്ചായത്ത് തിരിച്ചുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

മേപ്പയൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് എ) 2019-20 (ഒന്നാം വർഷം)

ക്രമ നമ്പർ	പദ്ധതി ഘടകങ്ങൾ	ഭൗതിക നേട്ടം	ചെലവഴിച്ച തുക (രൂപ)
1	തെങ്ങിന് തടം ഇറക്കൽ	43750 തെങ്ങുകൾക്ക്	1531250
2	മണ്ണിന്റെ അമൃതം കുറയ്ക്കുന്നതിന് വളം, ജൈവവളം	43750 തെങ്ങുകൾക്ക്	393750
3	ജൈവവളം	43750 തെങ്ങുകൾക്ക്	1093750
4	കേടുവന്ന തെങ്ങ് വെട്ടിമാറ്റൽ	382 എണ്ണം	382000
5	ഇടവിളകൃഷി	250 ഹെക്ടർ	399250
6	പമ്പ് സെറ്റ് സ്ഥാപിക്കൽ	68 എണ്ണം	500000

7	തെങ്ങുകയറ്റ യന്ത്രം	61 എണ്ണം	122000
8	ജൈവവള യൂണിറ്റ്	13 എണ്ണം	80000
9	ഓപ്പറേഷണൽ സപ്പോർട്ട്		15000
10	പഞ്ചായത്ത് തല കേര സമിതിക്കുള്ള സഹായം		100000

ബി) 2020-21 (രണ്ടാം വർഷം)

ക്രമ നമ്പർ	പദ്ധതി ഘടകങ്ങൾ	ഭൗതിക നേട്ടം	ചെലവഴിച്ച തുക (രൂപ)
1	വളം വിതരണം	43750 തെങ്ങുകൾക്ക്	1093750
2	തടം തുറക്കൽ	43750 തെങ്ങുകൾക്ക്	854000
3	പഞ്ചായത്ത് തല കേര സമിതിക്കുള്ള സഹായം		20000
4	കൃഷി ഭവന് സഹായം		5850

സി) 2021-22 (മൂന്നാം വർഷം)

ക്രമ നമ്പർ	പദ്ധതി ഘടകങ്ങൾ	ഭൗതിക നേട്ടം	ചെലവഴിച്ച തുക (രൂപ)
1	വളം വിതരണം	43750 തെങ്ങുകൾക്ക്	618989

V) 2021-22 വർഷത്തിൽ പേരാമ്പ്ര മണ്ഡലത്തിലെ തുറയൂർ , ചങ്ങരോത്ത് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളിൽ ആണ് കേരഗ്രാമം പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിയത്. പഞ്ചായത്ത് തിരിച്ചുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

i) തുറയൂർ 2021-22 (ഒന്നാം വർഷം)

വർഷം	ഘടകം	ഭൗതിക നേട്ടം	ചെലവഴിച്ച തുക (രൂപ)
	കേരഗ്രാമം ഒന്നാം വർഷം - രാസവളം		
2021-22	തടം തുറക്കൽ	43750 palms	1531250
	ഇടവിളകൾ	250 ha	584725
	ജൈവവളം	43750 palms	184025
	ജലസേചനം	62 nos.	500000
	തെങ്ങുകയറ്റയന്ത്രം	61 nos.	122000
	ജൈവവളനിർമ്മാണ യൂണിറ്റ്	8 nos.	40000
	കൃഷിഭവനകൾക്കുള്ള ധനസഹായം		15000
	പഞ്ചായത്ത് തല കേര സമിതിക്കുള്ള ധനസഹായം		75929
2022-23	കേരഗ്രാമം രണ്ടാം വർഷം		
	തടം തുറക്കൽ	43750 palms	558435
	ഇടവിളകൾ	43750 palms	918794
	രാസവളം		317086

	ജൈവവളം		180695
	കൃഷിഭവനകൾക്കുള്ള ധനസഹായം		5000
	പഞ്ചായത്ത്തല കേര സമിതികളുടെ ധനസഹായം		20000
2023-24	കേരഗ്രാമം മൂന്നാം വർഷം		258000

II) 2021-22 ചങ്ങരോത്ത് ഒന്നാം വർഷം

S/no	പദ്ധതി ഘടകങ്ങൾ		
		ഭൗതിക നേട്ടം	ചെലവഴിച്ച തുക (രൂപ)
1	Intercultural Operations Basin opening	250ha	1104970
2	ജൈവവളം		1033598
3	തെങ്ങുമുറിച്ചുമാറ്റൽ	1182 Nos.	744660
4	നടീൽ	827 Nos	49620
5	ഇടവിലകൾ	250ha	1046987
6	ജലസേചനം - പമ്പ് സെറ്റ്	58	460165
7	തെങ്ങുകയറ്റയന്ത്രം	31	62000
8	കൃഷിഭവനകൾക്കുള്ള ധനസഹായം	1	15000
9	പഞ്ചായത്ത്തല കേര സമിതികളുടെ ധനസഹായം	1	300000

2022-23 ചങ്ങരോത്ത് - രണ്ടാം വർഷം

SL No	Component of Scheme		
		ഭൗതിക നേട്ടം	ചെലവഴിച്ച തുക (രൂപ)
1	ജൈവവളം	200 ha	1233225
2	സംയോജിത വള പ്രയോഗം	1734 palms	78030
3	ഇടവിലകൾ	12240 Nos	663745
4	കൃഷിഭവനകൾക്കുള്ള ധനസഹായം	1	5000
5	പഞ്ചായത്ത്തല കേര സമിതികളുടെ ധനസഹായം	1	8545

2023-24 ചങ്ങരോത്ത് മൂന്നാം വർഷം

SL No	Component of Scheme		
		ഭൗതിക നേട്ടം	ചെലവഴിച്ച തുക (രൂപ)
1	സംയോജിത വള പ്രയോഗം	5871 palm	266039

VI) കൂത്താളി പഞ്ചായത്ത് 2022-23 ഒന്നാം വർഷം

SL No		കേരഗ്രാമം ഒന്നാം വർഷം		
			ഭൗതിക നേട്ടം	ചെലവഴിച്ച തുക (രൂപ)
1	2022-23	തടം തുറക്കൽ	17500 Palms	612500
		തെങ്ങുമുറിച്ചുമാറ്റൽ	1000 palms	1000000
		ഇടവിളകൃഷി	44.25 ha	307500
		ജലസേചനം - പമ്പ്‌സെറ്റ്	28 nos.	250000
		തെങ്ങുകയറ്റയന്ത്രം	25 nos.	50000
		ജൈവവളം	4 nos.	40000
		കൃഷിഭവനകൾക്കുള്ള ധനസഹായം	1	7000
		പഞ്ചായത്ത്തല കേര സമിതിക്കുള്ള ധനസഹായം	1 nos.	10000
കേരഗ്രാമം രണ്ടാം വർഷം				
1	2023-24	വള പ്രയോഗം	9996 palms	459816