

തൃത്താല മണ്ഡലത്തിലെ
ജനപ്രതിനിധികൾ പൂരിപ്പിച്ചു നൽകിയ ചോദ്യാവലിയുടെ
അടിസ്ഥാനത്തിൽ തയ്യാറാക്കിയ
വിവിധ മേഖലകൾ തിരിച്ചുള്ള പഞ്ചായത്ത് തല റിപ്പോർട്ട്

പത്തൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്



കുടിവെള്ളക്ഷാമം - പന്ത്രണ്ട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്

വാർഡ്	കുടിവെള്ളക്ഷാമം നേരിടുന്ന പ്രദേശങ്ങൾ	കുടിവെള്ളക്ഷാമമുള്ള മാസങ്ങൾ	നിലവിലെ കുടിവെള്ള സ്രോതസ്സ്	ബാധിക്കപ്പെടുന്ന കുടുംബങ്ങളുടെ എണ്ണം	പ്രശ്നം പരിഹരിക്കാനുള്ള പ്രായോഗിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ	കുടിവെള്ളത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരത്തിലെ പ്രശ്നങ്ങൾ
1		ഏപ്രിൽ മെയ്, ജൂൺ		75 കുടുംബങ്ങളെ	മിനി കുടിവെള്ള പദ്ധതി. എല്ലാ വീടുകളിലും കുടിവെള്ള ലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്തുക. പുതിയ കുടിവെള്ള സ്രോതസ്സുകൾ ലഭ്യമാക്കുക. ഇപ്പോൾ വരുന്ന ജലജീവൻ മിഷന്റെ പദ്ധതി പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചാൽ എല്ലാ വീടുകളിലേക്കും കുടിവെള്ളം എത്തിക്കുക	പെപ്പിലൂടെ വരുന്ന വെള്ളത്തിന് ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പാക്കണം
2	കാരമ്പത്തൂർ ചുങ്കം, നാടപ്പറമ്പ്	ഡിസംബർ മുതൽ മെയ് വരെ		100 കുടുംബങ്ങൾ	പഞ്ചായത്ത് മിനി കുടിവെള്ള പദ്ധതി, വാട്ടർ അതോറിറ്റി കുടിവെള്ളം. ജലജീവൻ മിഷൻ തുടങ്ങിയാൽ പ്രശ്നത്തിന് പരിഹാരം ഉറപ്പും. അല്ലെങ്കിൽ വാട്ടർ അതോറിറ്റിയും, മിനി കുടിവെള്ള പദ്ധതിയും എത്താത്തതിടത്ത് പൈപ്പുകൾ നീട്ടി പ്രശ്നം പരിഹരിക്കുക	വാട്ടർ അതോറിറ്റി നേരിട്ട് പുഴയിൽ നിന്നാണ് പമ്പ് ചെയ്യുന്നത് അതിന്റെ ഗുണനിലവാരത്തിൽ സംശയമുണ്ട്
3	--					
4	ചെമ്പുലങ്ങാട്	6 മാസവും		400 കുടുംബങ്ങൾ	വാട്ടർ അതോറിറ്റി, മിനി കുടിവെള്ള പദ്ധതി ഉ്. എല്ലാ വീടുകളിലും ലഭ്യമാകുന്ന തരത്തിലുള്ള കുടിവെള്ള ലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്തുക. പുതിയ പ്രോജക്റ്റുകൾ കൈവരുകയും എല്ലാ വീടുകളിലും കുടിവെള്ളം ലഭ്യമാക്കുകയും ചെയ്യണം	ഗുണനിലവാര പരിശോധന നടത്തണം
5	കിഴക്കുംചാൽ പ്രദേശം, പഴയ പോസ്റ്റോഫീസ് സമീപം, ഹെൽത്ത് സെന്റർ സമീപം			200 കുടുംബങ്ങൾ	വാട്ടർ അതോറിറ്റി ഉ്. പുതിയ പ്രോജക്റ്റുകൾ കൈവരിക. എല്ലാ വീടുകളിലും കുടിവെള്ള ലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്തുക	ഗുണനിലവാര പരിശോധന നടത്തണം
6	ഉരുളാൻപടി, കൊടുമു വെസ്റ്റ്			200 കുടുംബങ്ങൾ	മിനി കുടിവെള്ള പദ്ധതി ഇല്ല. നിലവിലെ പൈപ്പ് ലൈൻ മാറ്റുന്ന മുറയ്ക്ക് പ്രശ്നപരിഹാരം ഉണ്ടാകും	
7		ജനുവരി മുതൽ		200	പഞ്ചായത്ത് കുടിവെള്ള പദ്ധതി.	കുഴൽകിണർ

വാർഡ്	കുടിവെള്ളക്ഷാമം നേരിടുന്ന പ്രദേശങ്ങൾ	കുടിവെള്ളക്ഷാമമുള്ള മാസങ്ങൾ	നിലവിലെ കുടിവെള്ള സ്രോതസ്സ്	ബാധിക്കപ്പെടുന്ന കുടുംബങ്ങളുടെ എണ്ണം	പ്രശ്നം പരിഹരിക്കാനുള്ള പ്രായോഗിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ	കുടിവെള്ളത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരത്തിലെ പ്രശ്നങ്ങൾ
		മെയ് വരെ		കുടുംബങ്ങൾ	സമഗ്ര കുടിവെള്ള പദ്ധതി, പൊതുകിണർ നവീകരിക്കുകയും ചെയ്യുക. ലക്ഷം വീട് എസ്.സി. കോളനികളുടെ പൊതുകിണർ നവീകരിക്കുക	പരിശോധന ലഭിച്ചിട്ടില്ല
8	കൊഴുക്കുന്നാമ്പാറ, ലക്ഷംവീട് ചെങ്ങാഴി കുന്ന് കള്ളിക്കുന്ന്, കണ്ണാട് മേഖല	ഫെബ്രുവരി മുതൽ മെയ് വരെ		300 കുടുംബങ്ങളെ	പൈപ്പ് ലൈൻ. പുതിയ മേജർ കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ വേണം	
9	തട്ടാരക്കുന്ന്	മാർച്ച്, ഏപ്രിൽ, മെയ്		200	സമഗ്ര കുടിവെള്ള പദ്ധതി വന്നാൽ പരിഹരിക്കാവുന്നതാണ്. പൊതുകിണർ നവീകരിക്കുക.	
10	മംഗലംകുന്ന്, പാതിരിക്കുന്ന് ഷാപ്പ് പറമ്പ്	ജനുവരി മുതൽ ജൂൺ വരെ		300 കുടുംബങ്ങൾക്ക് മുകളിൽ	മിനി കുടിവെള്ള പദ്ധതി ഉണ്ട്. പൊതു കിണറുകളും കുളങ്ങളും സംരക്ഷിക്കുകയും, മിനി കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ നല്ല രീതിയിൽ നടത്തുകയും, എല്ലാ വീടുകളിലും കുടിവെള്ളം എത്തിക്കുന്നതിന് സൗകര്യമൊരുക്കണം. ജലജീവൻ മിഷന്റെ പദ്ധതി പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചാൽ എല്ലാ വീടുകളിലേക്കും സുലഭമായി കുടിവെള്ളം എത്തിക്കും. അല്ലെങ്കിൽ പുതിയ പദ്ധതികൾ ആരംഭിക്കുക	ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പ് വരുത്തണം
11	തട്ടാരകുന്ന്, പാലത്തറതെക്കുഭാഗം, പറക്കുത്ത് പള്ളിയാൽ, കൊടിക്കുന്ന് ക്ഷേത്രം ചുറ്റുപ്രദേശം	ഡിസംബർ മുതൽ മെയ് വരെ		230 കുടുംബങ്ങളെ	പറക്കുത്ത് പള്ളിയാൽ, ഒടുപാറ കുടിവെള്ള പദ്ധതി. ലഭിക്കുന്ന ജലം ശുദ്ധീകരിച്ചു നൽകുവാനുള്ള സംവിധാനം ഉാക്കേതാണ്. കിണർ കുഴിച്ച് വെള്ളം ശുദ്ധീകരിച്ച് വിതരണം ചെയ്യാവുന്നതാണ്.	ഭക്ഷണം പാകം ചെയ്യാൻ എടുക്കാറില്ല
12	തെക്കെക്കുന്ന്	ജനുവരി മുതൽ മെയ് വരെ		200 കുടുംബങ്ങൾ	പഞ്ചായത്ത് കുടിവെള്ള പദ്ധതി. സമഗ്ര കുടിവെള്ള പദ്ധതി, പൊതുകിണറുകൾ നവീകരണം. തെക്കെക്കുന്ന്, പരുവക്കുളം	കുഴൽകിണർ പരിശോധന ചെയ്തിട്ടില്ല

വാർഡ്	കുടിവെള്ളക്ഷാമം നേരിടുന്ന പ്രദേശങ്ങൾ	കുടിവെള്ളക്ഷാമമുള്ള മാസങ്ങൾ	നിലവിലെ കുടിവെള്ള സ്രോതസ്സ്	ബാധിക്കപ്പെടുന്ന കുടുംബങ്ങളുടെ എണ്ണം	പ്രശ്നം പരിഹരിക്കാനുള്ള പ്രായോഗിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ	കുടിവെള്ളത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരത്തിലെ പ്രശ്നങ്ങൾ
					എസ്.സി. കോളനികളുടെ പൊതുകിണർ നവീകരിക്കുക. ഓപ്പൺവെൽ നിർമ്മിക്കുക. പുന:നിലം എസ്.സി. കോളനി. പൊതു കിണർ നിർമ്മിക്കുക.	
13	പരതൂർ	ഫെബ്രുവരി മുതൽ മെയ് വരെ		150 കുടുംബങ്ങൾ	പഞ്ചായത്ത് കുടിവെള്ള പദ്ധതി, ചെറുകിട കുടിവെള്ള പദ്ധതി. സമഗ്ര കുടിവെള്ള പദ്ധതി വന്നാൽ പരിഹാരമാകും. പുളയ്ക്കപറമ്പ് പൊതുകിണർ, താഴെപ്പള്ളിയാലിൽ പൊതു കിണർ എന്നിവയുടെ നവീകരണം	കുഴൽകിണറുകളിലെ ജലപരിശോധന നടത്തണം
14	കൈതകു - വടക്കേക്കു	മാർച്ച്, ഏപ്രിൽ, മെയ്		22 കുടുംബങ്ങൾ	ചെറുകിട കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ പൈപ്പ് ലൈൻ നീട്ടൽ. കൈതകുണ്ട് - ചാത്തൻപാറ പൈപ്പ് ലൈൻ മാറ്റിസ്ഥാപിക്കൽ, പൊൻമലകുന്ന് - പൈപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിക്കൽ. കൈതകുണ്ട് - വടക്കേക്കുണ്ട് ഉയർന്ന പ്രദേശം ശാസ്ത്രീയ പഠനം ആവശ്യം- ജലജീവൻമിഷൻ	
15		മാർച്ച്, ഏപ്രിൽ, മെയ്		110 കുടുംബങ്ങൾ	വാട്ടർ അതോറിറ്റി, മിനി കുടിവെള്ള പദ്ധതി. അരണാത്ത് പറമ്പ് ഭാഗത്ത് മിനി കുടിവെള്ള പദ്ധതി യാഥാർത്ഥ്യമാക്കുക, വിപുലീകരിക്കുക	

കിണറുകൾ, തോടുകൾ, കുളങ്ങൾ - പന്ത്രണ്ട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്

വാർഡ്	പൊതു കിണറുകൾ			പൊതു കുളങ്ങൾ			തോടുകൾ			
	എണ്ണം	നിലവിലെ അവസ്ഥ	നിർദ്ദേശങ്ങൾ	എണ്ണം	നിലവിലെ അവസ്ഥ	നിർദ്ദേശങ്ങൾ	പേര്	നീളം	നിലവിലെ അവസ്ഥ	നിർദ്ദേശങ്ങൾ
1	1			0	--		വള്ളിക്കാട് തോട് പുല്ലാണി പള്ളിയാൽ തോട് കാരമ്പത്തൂർ മദ്രസ തോട്	3 മീ 2 മീ 2 മീ	ശോചനീയം, ഭിത്തിയില്ല, ഇടിഞ്ഞ് വീണത്	
2	3	കാരമ്പത്തൂർ, നാടപ്പറമ്പ് ഉപയോഗയോഗ്യം		0	--		വള്ളിക്കോട് തോട്	8 മീ,	പൊട്ടിപ്പൊളിഞ്ഞ് കിടക്കുകയാണ്	
							ചെറുകുളം തോട്	6 മീ		
3				1			വളമ്പിക്കാട് തോട്			
4	1	മേച്ചിരി കോളനി ഉപയോഗമുള്ളതും വരുന്നതുമാണ്		1	പുതുകുളം വരുന്നത് മണ്ണിടിഞ്ഞത്, വശങ്ങൾ ഇടിയുന്നത്, മാലിന്യവും മലിനജലമൊഴുകുന്നത് തോട്ടിലേക്കുള്ള ഔട്ട്ലെറ്റ് ഇല്ല	പുതുകുളം മത്സ്യകൃഷി, പാർക്ക്, ഉദ്യാനം	ചെർളത്തോട്	3 മീ.	വരുന്നതും സൈഡ് ഭിത്തി ഇല്ലാത്തതും	
							അത്താണി തോട്	1.5 മീ		
5	2	കരുവാൻ പടി (എടക്കാട്) - ഉപയോഗയോഗ്യം, പഴയ പോസ്റ്റ് ഓഫീസ് സമീപം	ഭിത്തി കെട്ടി വൃത്തിയാക്കണം	2	നാണാർച്ചികുളം മത്സ്യകൃഷി, ജലസേചനം		കല്ലിങ്കൽ തോട്, അരിക്കത്തോട്			
6	2	കൊച്ചിയിൽപ്പടി കുറുക്കൻ കോളനി-ഉപയോഗ യോഗ്യമാണ്, കൊടുമുണ്ട ഹൈസ്കൂളിന് സമീപം -	റീ വർക്ക് ചെയ്യുക	2	വാട്ടറകുളം - ജലസേചനം -3 സെ. ചുളളിക്കുളം - ജലസേചനം - 3 സെ. വറ്റാത്തത്	വാട്ടറകുളം, ചുളളിക്കുളം പുഞ്ചകൃഷി ഉൾപ്പെടെയുള്ള കൃഷി ആവശ്യത്തിന് ഉപയോഗിക്കാം	കല്ലറപുളളി തോട്	7 മീ		കല്ലറപുളളി തോട് പുഞ്ചിറ തോട് - സൈഡ് പ്രൊട്ടക്ഷൻ, മണ്ണ് നീക്കൽ

വാർഡ്	പൊതു കിണറുകൾ			പൊതു കുളങ്ങൾ			തോടുകൾ			
	എണ്ണം	നിലവിലെ അവസ്ഥ	നിർദ്ദേശങ്ങൾ	എണ്ണം	നിലവിലെ അവസ്ഥ	നിർദ്ദേശങ്ങൾ	പേര്	നീളം	നിലവിലെ അവസ്ഥ	നിർദ്ദേശങ്ങൾ
		ഉപയോഗ യോഗ്യമല്ല			പടവുകൾ ഇല്ല					
							പുഞ്ചിറ തോട്	7 മീ		
7	1	കൊടുമുണ്ട ലക്ഷം വീട് ഉപയോഗമാണ്	പാറപ്പൊട്ടിച്ചി ആഴം കൂട്ടി ജലം സംഭരിക്കാം	2	കുരുത്തോലക്കുളം ചോലകുളം ജലസേചനം 15 സെന്റ് വറ്റാത്തത്, പടുത്ത് ഉയർത്തിയതാണ്		പുഞ്ചിറ തോട്,	4.5 മീ	ഭിത്തികൾ പൊളിഞ്ഞ് വെള്ളം സംഭരിക്കാൻ കഴിയാത്ത അവസ്ഥ	
							കല്ല തോട്	2.1 മീ		
8	5	ചെങ്ങാഴിക്കുന്ന് ഉപയോഗ യോഗ്യമല്ല	ആൾമറകെട്ടി സംരക്ഷിക്കണം	1	കണ്ണാട് കുളം ഗാർഹിക ഉപയോഗം 15 സെന്റ് വറ്റുന്നത് മണ്ണിടിഞ്ഞ് വശങ്ങൾ ഇടിയുന്നു		കണ്ണാട് തോട്	2.5 മീ	വെള്ളം വറ്റിക്കിടക്കുന്നു	
							പുത്തം കുഴി തോട്	4 മീ		
9	4	കുരുത്തിക്കുഴി, പാലത്തറ, കുളമുക്ക്, ചിറക്കര ഉപയോഗ്യമല്ല	മണ്ണെടുത്ത്, പാറപ്പൊട്ടിച്ചി, ആഴംകൂട്ടി പ്രശ്നം പരിഹരിക്കാം	3	വടവക്കുളം ചിറക്കര - 12 മീ ശ്രീകൃഷ്ണ ക്ഷേത്രം പള്ളിപ്പുറം - 30 മീ തട്ടാരക്കുളം ഗെയ്റ്റ് - 15 മീ വറ്റുന്നത്	ശ്രീകൃഷ്ണക്ഷേത്ര കുളം സൈഡ് കെട്ടി പരിഹരിക്കുക	വള്ളിക്കാട് തോട് , പെരിയായ് തോട്			മാലിന്യ നീക്കം ചെയ്യണം. ബ്ലബ്ലൈടുത്തണം. കയ്യേറ്റം ഒഴിപ്പിക്കണം.
10	6	മുറമ്പത്ത്, പാതിരിക്കോട് കോളനി, ഷാപ്പ് പറമ്പ്, മംഗലംകുന്ന് കോളനി, മംഗലം വെള്ളിയാങ്കല്ല് കോളനി ഉപയോഗ്യമല്ല	കിണറുകളുടെ ചുറ്റുമതിൽ കെട്ടി നെറ്റ് ഇടണം	1	നാരായണകുളം ജലസേചനം, മത്സ്യകൃഷി, ഗാർഹിക ഉപയോഗം 60 സെന്റ് വറ്റാത്തത് കണ്ടുത്ത വേനലിൽ വറ്റും	നാരായണകുളം മത്സ്യകൃഷി ഗ്രൂപ്പ് ഫാമിന്റെ	വേലങ്കോട് തോട്	1.5 മീ.	ഭിത്തിയില്ല ഇടിഞ്ഞ് വീണത്	

വാർഡ്	പൊതു കീണറുകൾ			പൊതു കളങ്ങൾ			തോട്ടുകൾ			
	എണ്ണം	നിലവിലെ അവസ്ഥ	നിർദ്ദേശങ്ങൾ	എണ്ണം	നിലവിലെ അവസ്ഥ	നിർദ്ദേശങ്ങൾ	പേര്	നീളം	നിലവിലെ അവസ്ഥ	നിർദ്ദേശങ്ങൾ
		- വേനൽക്കാലത്ത് വറ്റുന്നതാണ്.			മണ്ണിടിഞ്ഞ വശങ്ങൾ ഇടിയുന്നു. മലിനജലം ഒലിച്ചിറങ്ങുന്നു. തോട്ടിലേക്കുള്ള ഔട്ട്ലെറ്റ് ഇല്ല					
							ഷാപ്പ് പറമ്പ് തോട്	1 മീ		
							വേലങ്കോട് മംഗലം കനാൽ	1.5 മീ		
11	3	ചീരങ്കര, നമ്പീശൻപടി, കൊടിക്കുന്ന് അംഗനവാടി ഉപയോഗയോഗ്യം		5	ചീരങ്കര ക്ഷേത്രം കുളം 3 എണ്ണം - 2.5 ഏക്കർ, കൊടിക്കുന്ന് ക്ഷേത്രം കുളങ്ങൾ 2 എണ്ണം - 1 ഏക്കർ ജലസേചനം, മത്സ്യകൃഷി, മത്സ്യം, കുളിക്കുന്നതിന് വറ്റാത്തത് തകർന്ന പടവുകൾ, മണ്ണ് ഒലിച്ചിറങ്ങി, വലിയ കുളം തുർന്നിരിക്കുന്നു. കുളത്തിന്റെ വക്കുകൾ ഇടിഞ്ഞിരിക്കുന്നു		എഴിക്കോട് പാടം -കുളമുക്കുകായൽ തോട്	3 മീ		
							ചീരങ്കര ക്ഷേത്രം- എഴിക്കോട് പാടം തോട്	1.5 മീ		സൈഡ് കെട്ടി സംരക്ഷണം
12	6	തെക്കേക്കുന്ന് കോളനി - 6 മാസം ഉപയോഗം കളരിപ്പറമ്പ് - 10 മാസം ഉപയോഗം, എറാടിപ്പറ്റ -	തെക്കേക്കുന്ന് കോളനി - പാറ പൊട്ടിച്ച് ആഴംകൂട്ടുക. .എറാടിപ്പറ്റ - ആഴം കൂട്ടി	0	മഞ്ഞപ്ര കുളം ജലസേചനം, മത്സ്യകൃഷി 15 സെന്റ് വറ്റാത്തത് പാടത്ത് ഉയർത്തിയ		കായൽ മുതൽ പുഴവരെ തോട്	3 മീ	ഭിത്തികൾ പൊളിഞ്ഞ് വെള്ളം സംഭരിക്കാൻ കഴിയാത്തവ. സൈഡ് ഭിത്തികൾ ഇല്ല	

വാർഡ്	പൊതു കിണറുകൾ			പൊതു കുളങ്ങൾ			തോട്ടുകൾ			
	എണ്ണം	നിലവിലെ അവസ്ഥ	നിർദ്ദേശങ്ങൾ	എണ്ണം	നിലവിലെ അവസ്ഥ	നിർദ്ദേശങ്ങൾ	പേര്	നീളം	നിലവിലെ അവസ്ഥ	നിർദ്ദേശങ്ങൾ
		വർഷം മുഴുവനും	ജലം സംഭരിക്കാം		കുളമാണ്.					
							ചിറ- പറക്കുറ്റി തോട്	1 മീ		
13	3	പാരലക്രിണർ, പുളയ്ക്കപെറമ്പ് ഉപയോഗ-യോഗ്യം		3	ആരിയമ്പിൽ കുളം - ജലസേചനം - 30 മീ. - വരുന്നത് - മലിനജലം ഒലിച്ചിറങ്ങുന്നതിനാൽ സൈഡ് ഭിത്തി അത്യാവശ്യമാണ്. നന്നംകുളം - ജലസേചനം - 20 മീ. - വരുന്നത്	പായൽ നീക്കം ചെയ്യണം. സൈഡ് ഭിത്തി അത്യാവശ്യമാണ്.	പരതൂർ പാടം തോട്	10 മീ	ഇരുവശവും ഭിത്തിയില്ലാത്ത അവസ്ഥയാണ്.	
14	1	വടക്കേക്കു പുർണ്ണമായും ഉപയോഗ യോഗ്യമല്ല	റിപ്പയർ സംരക്ഷണം	2	പാരകുളം - മത്സ്യകൃഷി, ഗാർഹിക ഉപയോഗം - 7 സെന്റ്-വറ്റാത്തത് സൈഡ് കെട്ടി സംരക്ഷിക്കൽ		കരിയന്നൂർ തോട്	20.3 മീ,		
							കൈതതോട് (ചെറു ഓവ് തോട്)	3.8 മീ		
							കായൽതോട്	1.5 മീ		
15	1	അരണത്ത് പറമ്പ് ഉപയോഗ-യോഗ്യം		1	കുംകുളം ജലസേചനം മത്സ്യകൃഷി 15 സെന്റ് വറ്റാത്തത് മണ്ണിടിഞ്ഞ്, പായൽ	കുംകുളം മത്സ്യകൃഷി	വള്ളിക്കാട് തോട്	10 മീ	വർഷക്കാലത്തു മാത്രം വെള്ളം നിറഞ്ഞ് ഒഴുകും	
							ചെറളതോട്	10 മീ		
							അത്താണി തോട്	4 മീ		

ജല സംരക്ഷണ സാധ്യതകൾ - പന്ത്രണ്ട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്

വാർഡ്	വെള്ളം തടഞ്ഞ് നിർത്തി സംഭരിക്കാനാകുന്ന പുരയിടം, വയൽ, കരിങ്കൽ ക്വാറികൾ, വെട്ടുകൽകഴികൾ തുടങ്ങിയവയുടെ വിശദാംശങ്ങൾ	കിണർ റീചാർജിങ്		പുതിയകുളം/ജലസ്രോതസ്/തടയണ നിർമ്മിക്കുവാനുള്ള സാധ്യത
		സാധ്യമാകുന്ന പൊതുസ്ഥാപനങ്ങൾ	സ്വന്തമായി കെട്ടിടമുള്ള അംഗൻവാടികൾ	
1	പുരയിടം, വയൽ	--		ഇല്ല
2	വള്ളിക്കാട് തോട്, വയൽ	--		വള്ളിക്കാട് തോട് - പൊതുസ്ഥാപനം - ചെക്ക് ഡാം നിർമ്മിച്ചാൽ 100 ഓളം നെല്ല്, വാഴ, പച്ചക്കറി, കൃഷി ചെയ്യുന്നവർക്ക് പ്രയോജനപ്പെടും
3	--		അറണാത്ത് പറമ്പ് നം. 88	സ്ഥലം കത്തെണം 100 വീട്ടുകാർക്കും കൃഷിക്കാർക്കും
4	--			--
5	--			--
6	--	കൊടുമുണ്ട ഹൈസ്കൂൾ		പുഞ്ചിറ തോട്, പുഞ്ചിത തോട്
7	മുടപ്പക്കാട് കനാൽ തോടുകളും നവീകരിച്ചാൽ കുറെയൊക്കെ പ്രശ്നങ്ങൾ പരിഹരിക്കാം. പുഞ്ചിറ, തോട്ടം പ്രശ്നങ്ങൾ പരിഹരിക്കാം	--		കല്ല തോട്
8	ഇല്ല	ഇല്ല		കണ്ണാട് തോടിന് തടയണ നിർമ്മാണം ലഭ്യമാണ്. 100 കുടുംബങ്ങൾക്ക് പ്രയോജനപ്പെടും
9	ഇല്ല	ഇല്ല		--
10	മംഗലം പാടം, മുടപ്പക്കാട് പാടം, കനാൽ -ചാഞ്ചേരിപ്പറമ്പ് തുടങ്ങിയ ഭാഗങ്ങളിലെ വയലുകൾ		മംഗലം അംഗനവാടി -104 മംഗലംകുന്ന് അംഗനവാടി -105	ഇല്ല
11	തട്ടാരക്കുന്നിലും, പാലത്തറ തെക്കുഭാഗത്തുമുള്ള രണ്ട് ക്വാറികൾ	--		--
12	കുളമുക്ക് കായൽ പൊതുവാക്കി സ്വീകരിച്ചാൽ കുറെയൊക്കെ പ്രശ്നങ്ങൾ പരിഹരിക്കാം	ജി.എൽ.പി. സ്കൂൾ പര്യന്തം	പുതനിലം അങ്കണവാടി	കുളമുക്ക് കായൽ പൊതുവാക്കി സ്വീകരിച്ചാൽ വാർഡ് 12 ലെ ജലദുർബലവും തീർക്കാം
13	നന്നംകുളത്തിലേക്ക് തോട്ടുവരമ്പിലൂടെ ഒഴുകിയെത്തുന്ന വെള്ളത്തെ ജലസംഭരണിയായ നന്നംകുളത്തിലേക്ക് ഒഴുക്കി ഇറക്കി വിട്ടാൽ ജലസേചന സൗകര്യം മെച്ചപ്പെടുത്താം	ആയുർവ്വേദ ആശുപത്രി	പുളയ്ക്കാ പറമ്പ് അംഗൻവാടി	നന്നംകുളം പുനരുദ്ധാരണം

14	വയൽ		അംഗനവാടി -1	കക്കാട്ടുകുന്ന് താഴെ ചട്ടികുളം, 20 പേർക്ക്
15	ചെറുള തോട് തടയണ കെട്ടി പാടത്തേക്ക് വെള്ളം തിരിച്ചു വിടുക		പള്ളിപ്പുറം അംഗനവാടി	--

ഗ്രൂപ്പ് ചർച്ചയിൽ ഉയർന്നു വന്ന പൊതുവായ നിർദ്ദേശങ്ങൾ

- കിണർ റീചാർജിംഗ് - എല്ലാ സർക്കാർ സ്ഥാപനങ്ങളും സ്കൂളുകളും സാധ്യമായ വീടുകളും, അങ്കണവാടികളും
- കിണറുള്ള എല്ലാ അങ്കണവാടികളും
- എല്ലാ വീടുകളിലും മഴക്കുഴി നിർമ്മാണം
- എഴീക്കോട് തോട് സംരക്ഷണം - വിവിധ വാർഡുകൾ (5, 10)വള്ളിക്കോട് തോട് ഉത്ഭവം മുതൽ അവസാനം വരെ വിവിധ പ്രവൃത്തികൾ
- പടുവക്കുളം, ചിറങ്കരകുളം, വാട്ടൂർകുളം, കണ്ണാട്കുളം, പുതുക്കുളം, പാണ്ടുവാരകുളം, കൊണ്ടേരകുളം, കരുത്തോലകുളം

കൃഷിയും പരിസ്ഥിതി പുനഃസ്ഥാപനവും - പരുതുർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്

വാർഡ്	തരിശു കിടക്കുന്ന നെൽപ്പാടങ്ങളിലും മറ്റു സ്ഥലങ്ങളിലും കൃഷി ആരംഭിക്കുവാൻ കഴിയുന്നതിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ	പച്ചക്കറി കൃഷി / ഫലവൃക്ഷ കൃഷി ആരംഭിക്കുവാൻ കഴിയുന്ന പ്രദേശങ്ങൾ	വാർഡിലെ കാവുകളുടെ വിവരങ്ങൾ				പച്ചത്തുരുത്ത്/ചെറു വനങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കുവാൻ കഴിയുന്ന സ്ഥലങ്ങൾ
			കാവിന്റെ പേര്	വിസ്തൃതി (സെന്റ്)	പൊതു/സ്വകാര്യം	കുളം ഉണ്ട്/ഇല്ല	
1	--	കാരമ്പത്തൂർ കരിയനൂർ പച്ചക്കറി , ഫലവൃക്ഷം	ചോഴിയൻകുന്ന് മന്തിൽപടി കരിപ്പാലി	2.5 2 2	സ്വകാര്യം	ഇല്ല	കാരമ്പത്തൂർ പുഴയുടെ തീരം (പൊതു)
2	--	--	പാമ്പും കാവ് മണ്ണാരപുരക്കൽ, പാമ്പ് കാവ് കാട്ടിതൊടി	2 1	സ്വകാര്യം		--
3	ചെറുകുടങ്ങാട്ട്	--	--				--
4	ഗൈറ്റ് പാലത്തറ നെൽപ്പാടം 1 ഏക്കർ നെൽകൃഷിക്ക് അനുയോജ്യമാക്കണം	ചെമ്പുലങ്ങാട് പച്ചക്കറി 2 ഏക്കർ	ചെമ്പുലങ്ങാട്ട് കാവ് ഇടപ്പറ്റക്കാവ്	5 സെന്റ് 1 ഏക്കർ	പൊതു സ്വകാര്യം	കുളം ഇല്ല, കുളം ഉണ്ട്	--
5	--	--	--				--
6	--	കണ്ണാട്ട് പാടം പച്ചക്കറി ആലയം പാടം - പച്ചക്കറി	--				--
7	--	കുമുളി പ്രദേശം പച്ചക്കറി 1 ഏക്കർ	അയ്യപ്പൻ കാവ് - കൊടുമുണ്ട, മുടപ്പക്കാട് അയ്യപ്പക്ഷേത്രം മരുന്നിൾകുന്ന് അമ്പലം	20 സെന്റ് 50 സെന്റ് 15 സെന്റ്			--
8	ഇല്ല	സ്റ്റേഡിയം പരിസരം - പച്ചക്കറി - 50 സെന്റ് കണ്ണാട് പാടശേഖരം - പച്ചക്കറി- 1 ഏക്കർ	ആശാരിപ്പുര കാവൽ മുളക്കൽ കാവ് കള്ളിക്കുന്ന് കോളനി	4 സെന്റ് 10 4	സ്വകാര്യം	കുളം ഇല്ല	ഇല്ല
9	--	പാലത്തറ - ഗെയ്റ്റ് പ്രദേശം പച്ചക്കറി	--				--
10	പാതിരിക്കോട് നെൽപ്പാടം 50 സെന്റ് പച്ചക്കറി, നെൽകൃഷി, വാഴകൃഷി എന്നിവയ്ക്ക്	മംഗലം കുന്ന് ശ്മശാനം റോഡ് - ഫലവൃക്ഷം - 2 ഏക്കർ പാതിരിക്കോട്, മുടപ്പക്കാട്, ഷാപ്പ് പറമ്പ്, മംഗലം - പച്ചക്കറി- 2 ഏക്കർ	പറമ്പാട്ട് (വസന്തം), മരുതൂർ കരമന	2 സെന്റ് 4 സെന്റ്	സ്വകാര്യം	ഇല്ല ഉണ്ട്	ഭാരതപ്പുഴയുടെ തീരം വെള്ളിയാങ്കല്ല് (പൊതു)

വാർഡ്	തരിശു കിടക്കുന്ന നെൽപ്പാടങ്ങളിലും മറ്റു സ്ഥലങ്ങളിലും കൃഷി ആരംഭിക്കുവാൻ കഴിയുന്ന തിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ	പച്ചക്കറി കൃഷി / ഫലവൃക്ഷ കൃഷി ആരംഭിക്കുവാൻ കഴിയുന്ന പ്രദേശങ്ങൾ	വാർഡിലെ കാവുകളുടെ വിവരങ്ങൾ				പച്ചത്തുരുത്ത്/ചെറു വനങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കുവാൻ കഴിയുന്ന സ്ഥലങ്ങൾ
			കാവിന്റെ പേര്	വിസ്തൃതി (സെന്റ്)	പൊതു/സ്വകാര്യം	കുളം ഉണ്ട്/ഇല്ല	
11	--	എഴിക്കോട് നിലം മുതൽ വെള്ളിയാങ്കല്ല് റോഡുവരെ ജലസേചന സൗകര്യം ഉറപ്പാക്കിയാൽ മാത്രം കൃഷി ചെയ്യാവുന്നതാണ്. പച്ചക്കറി 20 ഏക്കർ	--				--
12	പരതൂർ പാടശേഖരം 3-4 ഹെക്ടർ - ജലസേചന സൗകര്യങ്ങൾ കൃഷി, പച്ചക്കറിക്കും സാധ്യതയുണ്ട് മംഗലം പാടശേഖരം - 5-3 ഹെ- വെള്ളിയാങ്കല്ല് മോട്ടോർ ഷിഫ്റ്റിംഗ് നടത്തി കനാൽ തോടുകളു പുനരുദ്ധരിച്ചാൽ 3 വിളവെടുക്കാം	തെക്കേക്കുന്ന മഞ്ഞപ്ര പ്രദേശം പച്ചക്കറി 4 ഏക്കർ	കള്ളാടിത്തൊടി കാവ്, കിവക്ഷേത്രം, പുതനിലം ശിലക്ഷേത്രം	10 സെന്റ് 20 സെന്റ് 3 സെന്റ്	പൊതു	ഇല്ല	--
13	ഇല്ല	ഇറങ്ങയൂർ വള്ളപ്പ് പച്ചക്കറി, ഫലവൃക്ഷം 2 ഏക്കർ	ചെറുകുന്നിൽ മേൽ, പനങ്കാവിൽ, വേരേങ്ങിൻ	6 സെന്റ് 10 3 സെന്റ്	പൊതു സ്വകാര്യം സ്വകാര്യം	ഇല്ല ഉണ്ട് ഇല്ല	--
14	--	ഉണ്ട്	കല്ലേകുളം (വീട്)				--
15	--	--	--				--

ഗ്രൂപ്പ് ചർച്ചയിൽ ഉയർന്നു വന്ന പൊതുവായ നിർദ്ദേശങ്ങൾ

- 1 ജൈവ വാർഡ് 1 വാർഡ് 3 - പരുതുർ
- 2 എല്ലാ വീടുകളിലും ഫലവൃക്ഷതൈ നടീൽ, പരമാവധി ഒരു വാർഡിൽ 200 എണ്ണം
- 3 എല്ലാ വീടുകളിലും പച്ചക്കറി കൃഷി
- 4 കറിവേപ്പ് - എല്ലാ വീടുകളിലും
- 5 പൂവുക്കുഴി ജലസേചനം പ്രാവർത്തികമാക്കുന്നതോടെ തരിശ്ശ് രഹിത പഞ്ചായത്ത് ആകും
- 6 പൂഴ തീരത്ത് മുള നടീൽ
- 7 വെള്ളിയാങ്കല്ല് ഭാഗത്ത് പച്ചത്തുരുത്ത്
- 8 നിലവിലുള്ള കാവുകൾ സംരക്ഷിക്കാൻ സംവിധാനം
- 9 ടാഗിംഗ് നടത്താം

മാലിന്യ സംസ്കരണം - പന്ത്രണ്ട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്

വാർഡ്	നിലവിലുള്ള മാലിന്യസംസ്കരണ രീതി	നിർദ്ദേശങ്ങൾ.
1	ഹരിത കർമ്മ സേന നിലവിൽ ഉണ്ട്.	പുഴ തോട് പൊതുസ്ഥലങ്ങൾ എന്നിവ മാലിന്യമുക്തമാക്കുക
2	പഞ്ചായത്തിലെ എം.സി.എഫിലേക്ക് പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യങ്ങൾ കടത്തിവിടുന്നു.	മറ്റ് മാലിന്യങ്ങൾ സംസ്കരിക്കുന്നതിന് സോക്പിറ്റ്, കമ്പോസ്റ്റ് പിറ്റ് എന്നിവ കൂടുതലായി നിർമ്മിച്ച് നൽകുക
3	പഞ്ചായത്തിന്റെ മാലിന്യ സംസ്കരണ പദ്ധതിയുമായി ചേർന്ന് പ്രവർത്തിക്കുന്നു	
4	വാർഡിൽ നിന്നും ഹരിത കർമ്മ സേന ഓരോ മാസം കൂടുതലായും മാലിന്യം വീടുകളിൽ നിന്നും ശേഖരിക്കുകയും പഞ്ചായത്തിന്റെ എം.സി.എഫിൽ എത്തിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു.	മാലിന്യം പൊടിക്കാനുള്ള സംവിധാനം വീടുകളിൽ സ്ഥാപിക്കുക
5	--	
6	--	
7	പഞ്ചായത്തിന്റെ മാലിന്യ സംസ്കരണ പദ്ധതിയുമായി ചേർന്ന് പ്രവർത്തിക്കുന്നു	
8		ഹരിത കർമ്മ സേന സംഭരിക്കുന്ന മാലിന്യങ്ങൾ സംസ്കരിക്കാൻ പദ്ധതി വേണം
9	പഞ്ചായത്തിന്റെ മാലിന്യ സംസ്കരണ പദ്ധതിയുമായി ചേർന്ന് പ്രവർത്തിക്കുന്നു	
10	ഹരിത കർമ്മ സേനവഴി സംഭരിക്കുന്ന മാലിന്യം ശേഖരിച്ച് എം.സി.എഫിൽ സൂക്ഷിച്ച് കയറ്റി അയക്കുന്നു.	വീടുകളിൽ മാലിന്യം സൂക്ഷിക്കാൻ വേസ്റ്റ് ബിൻ സ്ഥാപിക്കുക. ജൈവമാലിന്യങ്ങൾ സംസ്കരിക്കുന്നതിന് കമ്പോസ്റ്റ് ബിൻ സ്ഥാപിക്കുക
11	വീടുകളിൽ സാരുപിച്ച പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യങ്ങൾ പഞ്ചായത്ത് ശേഖരിക്കുന്നു. ബാക്കിയുള്ള ജൈവമാലിന്യങ്ങൾ അതാതിടങ്ങളിൽ സംസ്കരിക്കുന്നു.	വാർഡിൽ ഒരു മാലിന്യ സംസ്കരണ പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിച്ചാൽ ഈ പ്രക്രിയ മെച്ചപ്പെടുത്താവുന്നതാണ്.
12	പഞ്ചായത്തിന്റെ മാലിന്യ സംസ്കരണ പദ്ധതിയുമായി ചേർന്ന് പ്രവർത്തിക്കുന്നു	
13	പഞ്ചായത്തിന്റെ മാലിന്യ സംസ്കരണ പദ്ധതിയുമായി ചേർന്ന് പ്രവർത്തിക്കുന്നു	
14		മാലിന്യശേഖരണം കൃത്യമായി നടത്തുക
15		

ഗ്രൂപ്പ് ചർച്ചയിൽ ഉയർന്നു വന്ന പൊതുവായ നിർദ്ദേശങ്ങൾ

- 1 ബോധവൽക്കരണത്തിനായി വിവിധ കലാപരിപാടികൾ
- 2 നിലവിൽ ഹരിത കർമ്മ സേന സജ്ജമാണ്
- 3 എല്ലാ സ്കൂളുകളിലും ബിന്നുകൾ - തരം തിരിച്ച് ശേഖരിക്കുന്നതിന് സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തും.
- 4 പ്രധാനപ്പെട്ട സ്ഥാപനങ്ങളിലും ഈ സംവിധാനം
- 5 വീടുകളിലാകെ പ്രത്യേകം ചാക്കുകൾ നൽകി വേസ്റ്റ് തരം തിരിച്ച് ശേഖരിക്കാൻ സംവിധാനം
- 6 സ്വാപ് ഷോപ്പ് ആലോചിക്കാം

ചെറുകിട സംരംഭങ്ങൾ - പന്ത്രണ്ട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്

വാർഡ്	നിലവിലുള്ള ചെറുകിട സംരംഭങ്ങൾ	നിർദ്ദേശങ്ങൾ.
1		കൃഷി, ക്ഷീരം, കോഴിവളർത്തൽ, മറ്റുള്ള സംരംഭങ്ങൾ തുടരാനും പുതിയവ തുടങ്ങാനുമുള്ള സഹായങ്ങൾ ചെയ്യുക. സബ്സിഡി നിരക്കിൽ ലോൺ അനുവദിക്കുക
2	നെല്ല്, വാഴ, പച്ചക്കറികൾ, മഞ്ഞൾ, ഇഞ്ചി എന്നിവ കൃഷി ചെയ്യുന്നു ആട്, പശു എന്നിവയുടെ പാൽ വിറ്റ് ഉപജീവനം നടത്തുന്നവർ	
3	--	
4	തൊഴുത്ത് തീറ്റപ്പുല്ല്, അസോള ടാങ്ക്, ആട്ടിൻകൂട് തുടങ്ങിയവയ്ക്ക് സഹായങ്ങൾ ചെയ്യുന്നു.	കൃഷി, ക്ഷീരം, കൂടിൽ വ്യവസായം മുതലായവ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന് ലോൺ ലഭ്യമാക്കുക. ചെറുകിട സംരംഭങ്ങൾ തുടങ്ങാൻ സബ്സിഡി നിരക്കിൽ ലോൺ നൽകുക
5	--	
6		കൃഷിക്ക് ജലസേചനം ഉറപ്പുവരുത്തുക
7		മൂല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നങ്ങളുടെ ഒരു ചെറുകിട വ്യവസായം തുടങ്ങാം. (നേന്ത്രക്കായ, അവിൽ)
8	ഹരിത സംഭാര യൂണിറ്റ്, ബാഗ് നിർമ്മാണ യൂണിറ്റ്	
9	--	
10		ക്ഷീര കർഷകർക്ക് വേ ലോൺ, തൊഴുത്ത്, തീറ്റപ്പുല്ല് തുടങ്ങിയ സൗകര്യങ്ങൾ ചെയ്യുക. ചെറുകിട സംരംഭങ്ങൾക്ക് തുടങ്ങാൻ സബ്സിഡി നിരക്കിൽ ലോൺ നൽകുക
11	കൃഷി, പശുവളർത്തൽ എന്നിവ ഉണ്ട്. ബാഗ് നിർമ്മാണ യൂണിറ്റ് വ്യക്തികൾ നടത്തുന്നു.	ഓട്ടുപാത്രങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുന്ന കമ്മാള സമുദായമാണ് വാർഡിൽ ഏറിയ പങ്കും. ഇവരെ സാമ്പത്തികമായി സഹായങ്ങളും പുനരുദ്ധാരണവും ചെയ്താൽ കുറെ ജോലി സാധ്യത ഉണ്ടാകുന്നതാണ്.
12		മൂല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നങ്ങളുടെ ഒരു ചെറുകിട വ്യവസായം തുടങ്ങാം (നേന്ത്രക്കായ, അവിൽ)
13		പകൽവീട്, കൂടിൽ വ്യവസായം ചെയ്യുവാൻ അനുയോജ്യമായത്
14	കൃഷി ധാരാളമുള്ള പ്രദേശം	
15	--	

പ്രളയകാലത്ത് വെള്ളപ്പൊക്കം ബാധിക്കപ്പെട്ട പ്രദേശങ്ങൾ - പന്ത്രണ്ട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്

വാർഡ്	പ്രളയകാലത്ത് വെള്ളപ്പൊക്കം കാരണം ബാധിക്കപ്പെട്ട പ്രദേശങ്ങൾ
1	കരിയന്നൂർ കാരമ്പത്തൂർ വീടുകൾ തോടുകൾ പുഴവക്കുകൾ കൃഷികൾ, റോഡുകൾ എന്നിവ നശിച്ചിട്ടുണ്ട്
2	കാരമ്പത്തൂർ നാടപ്പറമ്പ് പ്രദേശത്തെ 80 ഓളം വീടുകൾ പ്രളയത്തിൽ മുങ്ങാറുണ്ട്. കൃഷിക്ക് നാശനഷ്ടം ഉണ്ടാകാറുണ്ട്.
3	ചെറുകുങ്ങാട്ട് വളവിക്കൂട് തോട് ഭാഗവും പ്രദേശങ്ങളും
4	പാലത്തറ ഗൈറ്റ് ഭാഗം കടകളിലും വീടുകളിലും വെള്ളം കയറുന്നു.
5	--
6	--
7	തെക്കുമുറി പ്രദേശവും മുടപ്പക്കാട് പ്രദേശവും വെള്ളത്തിൽ മുങ്ങി പുഴയും തോട്ടിലെ വെള്ളവും കരകവിഞ്ഞും വെള്ളം കയറി
8	കണ്ണാട് മേഖല
9	മാഞ്ഞാമ്പള്ളിയാൽ പ്രദേശത്ത്
10	മുടപ്പക്കാട് പ്രദേശത്ത് പുഴയിൽ നിന്നും റോഡിലേക്ക് വെള്ളം കയറി ആപ്രദേശത്തെ വീടുകളെല്ലാം മുങ്ങിപ്പോയി. കൃഷിക്കാർക്ക് ഒരൂപാട് നാശനഷ്ടങ്ങൾ ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്.
11	--
12	പുത നിലം പ്രദേശം വെള്ളത്തിൽ മുങ്ങി. കായലിലെ വെള്ളംനിറഞ്ഞും പുഴയിൽ കരകവിഞ്ഞും വെള്ളം കയറി
13	പരതൂർ പാടശേഖരത്തിന്റെ അടുത്തുള്ള ഭാഗങ്ങളിൽ വെള്ളം കയറി
14	കക്കാർകുന്ന് , പുഴയോര പ്രദേശങ്ങൾ, പാടത്തിനരികിലുള്ള പ്രദേശങ്ങൾ പൂർണ്ണമായും
15	--

മറ്റ് നിർദ്ദേശങ്ങൾ - പന്ത്രണ്ട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്

വാർഡ്	നിർദ്ദേശങ്ങൾ
1	സമ്പൂർണ്ണ കുടിവെള്ളം എത്തിക്കുക. തോടുകൾ പുനഃസ്ഥാപിക്കുക. കൃഷി മെച്ചപ്പെടുത്തുന്ന രീതിയിൽ വിപുലീകരിക്കുക. അംഗനവാടികൾക്ക് വേണ്ട സൗകര്യങ്ങൾ നൽകുക. റോഡുകൾ ജലജീവൻ പൈപ്പുകൾ ഇടുക. ഡ്രൈനേജ് റോഡിന്റെ സൈഡുകളിലായി നിർമ്മിച്ച് മഴവെള്ളം പുഴയിലേക്ക് ഒഴുക്കി വിടാനുള്ള സംവിധാനങ്ങൾ ചെയ്യണം
2	1. എന്റെ വാർഡിലെയും പഞ്ചായത്തിലെയും ജലജീവൻ മിഷൻ പൊളിച്ച മുഴുവൻ റോഡുകളും മഴക്കാലത്തിന്റെ മുമ്പായി പൊളിച്ച ഭാഗം ശരിയാക്കാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കണം 2. നാടപ്പറമ്പ് ഹെൽത്ത് സെന്റർ നവീകരിച്ച് ഒരു ഡോക്ടറുടെ സേവനം ലഭ്യമാക്കണം 3. നാടപ്പറമ്പ് 89 അംഗനവാടി സ്മാർട്ട് അംഗനവാടിയാക്കുക 4. വാർഡിലെ വിവിധ പ്രദേശങ്ങളിൽ ഡ്രൈനേജ് നിർമ്മിക്കുക
3	--
4	പൊതുകുളം നവീകരണം, എല്ലാ ഇലക്ട്രിക് പോസ്റ്റിലും വൈദ്യുതി ബൾബ് സ്ഥാപിക്കുക. അംഗനവാടി കെട്ടിടം പുതുക്കി പണിയുക. മഴവെള്ളം ഒഴുക്കി പോകുന്നത് സുഗമമാക്കാൻ തടഞ്ഞു നിർത്താൻ തോടുകളിൽ തടയണ നിർമ്മാണം, ഡ്രൈനേജ് നിർമ്മാണം, ക്ഷീര കർഷകർക്ക് പ്രോത്സാഹനവും സഹായവും നൽകുക
5	--
6	--
7	പുൽകൃഷിയും പുഞ്ചകൃഷിയും പച്ചക്കറി, വാഴകൃഷി എന്നിവ കൃഷി ചെയ്യുക. തോടുകളും കനാലുകളും പുനരുദ്ധരിച്ചാൽ കാർഷിക മേഖല പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കാം. 8 കോളനികൾ എസ്.സി. ആയതിനാൽ അവരുടെ ഉന്നമനത്തിനും ജീവിത സൗകര്യമികവിനും ഇത്തരം പ്രവൃത്തികൾ അത്യാവശ്യമാണ്.
8	കുടിവെള്ള ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിന് സമഗ്ര കുടിവെള്ള പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കണം. തോടുകളിൽ വെള്ളം കെട്ടിനിർത്തി കൃഷിക്ക് ഉപയോഗപ്രദമാക്കണം. വീടുകളിൽ പച്ചക്കറി കൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കണം. പൊതു സ്ഥലങ്ങളിൽ (അംഗനവാടി) കിണർ കുഴിച്ച് കുടിവെള്ള പ്രശ്നം പരിഹരിക്കണം. മാലിന്യ സംസ്കരണം കുറ്റമറ്റരീതിയിൽ നടപ്പിലാക്കാൻ സംസ്കരണ യൂണിറ്റുകൾ വേണം
9	--
10	വെള്ളിയാങ്കല്ല് പ്രദേശത്ത് ടൂറിസം സാധ്യതയുള്ള സ്ഥലമായതിനാൽ ഫാം ടൂറിസം പോലുള്ള പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കിയാൽ കർഷകർക്ക് വളരെ ഗുണകരമാകും. പൊതുകുളം നവീകരിച്ചാൽ കർഷകർക്ക് ജലലഭ്യത കൂട്ടാം. ക്ഷീര കർഷകർക്ക് പ്രോത്സാഹനം നൽകുക. അംഗനവാടികൾ, പട്ടികജാതി നഴ്സറി എന്നിവയ്ക്ക് വേണ്ട സൗകര്യം നൽകുക. കുടിവെള്ള ലഭ്യത ഉറപ്പ് വരുത്തുക. പുഴയോട് ചേർന്നുള്ള മൂന്ന്തെങ്ങ് റോഡ് ടാറിംഗ് നടത്തി സൈഡിലൂടെ നടപ്പാത, ഇരിപ്പിടങ്ങൾ എന്നിവ ഏർപ്പെടുത്തുക.മുടപ്പക്കാട് പ്രദേശത്തെ റോഡിന്റെ വശത്ത് ഡ്രൈനേജ് നിർമ്മിച്ച് മഴവെള്ളം പുഴയിലേക്ക് ഒഴുക്കിവിട്ടാൽ മഴപെയ്യുമ്പോൾ റോഡുകളിലെ വെള്ളം വീടുകളിൽ കയറാതെ ഒരുപരിധിവരെ വെള്ള പ്രശ്നം തടയാം.
11	ഓട്ടുപാത്ര നിർമ്മാണ ആലകൾ കോ-ഓപ്പറേറ്റീവ് രൂപത്തിൽ ആധുനിക ഓട്ടുപാത്ര നിർമ്മാണ കമ്പനി രൂപീകരിച്ച് ഉൽപ്പാദനവും വിപണനവും കഞ്ഞി അതിലൂടെ തൊഴിൽ വർദ്ധിപ്പിക്കും. സാങ്കേതികവും സാമ്പത്തികവുമായ സഹായങ്ങൾ നൽകേണ്ടതാണ്. ബാഗ് നിർമ്മാണ യൂണിറ്റിനും സാങ്കേതികവും സാമ്പത്തികവുമായ സഹായങ്ങൾ നൽകേണ്ടതാണ് വീട്ടമ്മമാർക്ക് ചെറിയ ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ ഉൽപ്പാദിപ്പിച്ച് വിപണനം നടത്തുന്നതിന് സാങ്കേതിക സാമ്പത്തിക സഹായം നൽകി പരിപോഷിപ്പിക്കാം 2 മരമില്ലുകൾക്ക് വീട് നിർമ്മാണത്തിനാവശ്യമായ സാധനസാമഗ്രികൾ, ഫർണിച്ചർ എന്നിവ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനും വിപണനം നടത്തുന്നിനുമുള്ള സാങ്കേതികവും സാമ്പത്തികവുമായ സഹായങ്ങൾ നൽകേണ്ടതാണ്

12	കുളമുക്ക് കായൽ പൊതു ഉടമസ്ഥതയിലാക്കുക. മത്സ്യകൃഷി, പുകൃഷി, പുൽകൃഷി, പുഞ്ചകൃഷി നടത്താം. ടൂറിസ സാധ്യതയുണ്ട്. പച്ചക്കറി, വാഴ എന്നിവ കൃഷി ചെയ്യാം കായൽ തോടുകളും കനാൽ തോടുകളും പുനരുദ്ധരിച്ചാൽ കാർഷിക മേഖല പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കാം. 4 കോളനികൾ എസ്.എസി. ആയതിനാൽ അവരുടെ ഉന്നമനത്തിനും ജീവിത സൗകര്യമികവിനും ഇത്തരം പ്രവൃത്തികൾ അത്യാവശ്യമാണ്.
13	നന്നംകുളം നവീകരണത്തിലൂടെ കൃഷിക്ക് ആവശ്യമായ ജലസേചന സൗകര്യം മെച്ചപ്പെടുത്തുവാൻ സാധിക്കും. പരതൂർ പാടത്തിന്റെ നടുവിലൂടെ നീങ്ങി കിടക്കുന്ന തോട് വരമ്പിന്റെ ഇരു സൈഡുകളും കെട്ടി ജലസ്രോതസ്സിന്റെ വ്യാപ്തി വർദ്ധിപ്പിക്കാം. തോട്ടിലൂടെ ഒഴുകിവരുന്ന ജലത്തെ നന്നംകുളം ജലസംഭരണിയിലേക്ക് ഒഴുക്കിവിടാനുള്ള സൗകര്യം ശരിയാക്കി എടുക്കണം.
14	തോടുകൾ പുനരുദ്ധരിക്കുക പൊതുകിണർ വൃത്തിയാക്കുക കൃഷിക്ക് പ്രോത്സാഹനം
15	അഞ്ചുമൂല, മൂന്നുമൂലം അരണത്തുപറമ്പ് അംഗനവാടി നിർമ്മിക്കുക ജൈവകർഷകർക്കായി വിപണന കേന്ദ്രം സ്ഥാപിക്കുക.

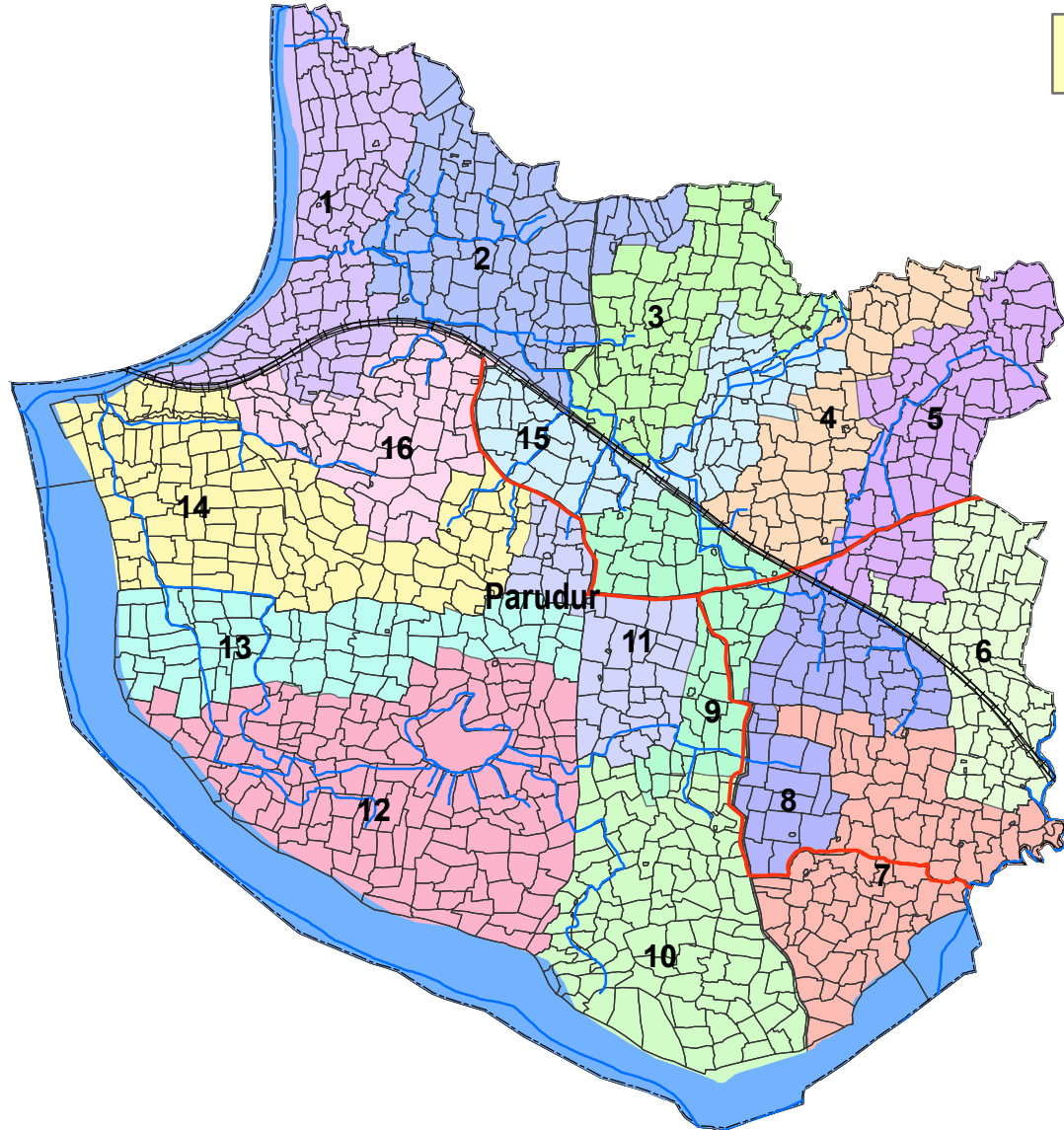
ഗ്രൂപ്പ് ചർച്ചയിൽ ഉയർന്നു വന്ന പൊതുവായ നിർദ്ദേശങ്ങൾ







- 1 ക്ലബ്ബുകളുടെ രൂപീകരണം
- 2 പുഴ നടത്തം സംഘടിപ്പിക്കാം
- 3 പ്രവർത്തന രേഖ



0 0.2 0.4 0.8 1.2 1.6 Kilometers

പരുതൂർ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്



-  Major Roads
-  Railway
-  Drains
-  Panchayath_Boundary
-  Survey Boundary
-  Waterbodies