

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

(രണ്ടാം സമ്മേളനം)

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ: 3813

20/10/2016-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

പൊതു ജലാശയങ്ങളിലും കുളങ്ങളിലും മത്സ്യകൃഷി

ചോദ്യം

ശ്രീ.സി. ദിവാകരൻ

മറുപടി

ശ്രീമതി. മേഴ്സിക്ക്ടിഅമ്മ  
(മത്സ്യബന്ധനവും ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗും  
കാഷ്യ വ്യവസായവും വകുപ്പ് മന്ത്രി):

എ) പൊതു ജലാശയങ്ങളിലും, കുളങ്ങളിലും മത്സ്യകൃഷി ആരംഭിക്കാൻ എന്തെല്ലാം സഹായങ്ങളാണ് നൽകി വരുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;


എ) പൊതു ജലാശയങ്ങളിലും കുളങ്ങളിലും മത്സ്യകൃഷി നടത്തുന്നതിന് മത്സ്യസമൃദ്ധി പദ്ധതി മുഖേനയും, മത്സ്യകർഷക വികസന ഏജൻസികൾ മുഖേനയും വിവിധ പദ്ധതികൾക്ക് കർഷകർക്ക് ആനുകൂല്യം നൽകി വരുന്നു. നൂതന മത്സ്യകൃഷി രീതികളിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി മത്സ്യകൃഷി ഡെമോൺസ്ട്രേഷൻ യൂണിറ്റുകൾ നടപ്പാക്കുന്നതിനായി നടപടി സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. വിശദവിവരം അനുബന്ധമായി ചേർത്തിരിക്കുന്നു

ബി) പ്രസ്തുത സഹായങ്ങൾ ലഭിക്കുന്നതിനുള്ള മാനദണ്ഡങ്ങൾ എന്തെല്ലാം;

ബി) സ്വന്തമായോ, പാട്ടത്തിനെടുത്തതോ ആയ ജലാശയങ്ങൾ ഉള്ള വ്യക്തിഗത കർഷകർ, കർഷക ഗ്രൂപ്പുകൾ കർഷകരുടെ സഹകരണ സംഘങ്ങൾ, പാടശേഖര സമിതികൾ, എൻ.ജി.ഒ.കൾ, ജലസ്രോതസ്സുള്ള മറ്റ് വകുപ്പുകൾ തുടങ്ങിയവർക്ക് അപേക്ഷിക്കാം. അപേക്ഷകരുടെ യോഗ്യത ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് ഉദ്യോഗസ്ഥർ പരിശോധിച്ച് പഞ്ചായത്ത് ലെവൽ സ്റ്റിയറിംഗ് കമ്മിറ്റിക്ക് സമർപ്പിക്കുന്നു. തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനത്തിന്റെ പ്രസിഡന്റ് ചെയർമാനും മത്സ്യഭവൻ ആഫീസർ കൺവീനർ ആയുള്ള (പി.എൽ.എസ്.സി) കമ്മിറ്റിയാണ് ഗുണഭോക്താക്കളെ തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നത്. തിരഞ്ഞെടുക്കുന്ന ഗുണഭോക്താക്കളുടെ ലിസ്റ്റ് ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് പ്രസിഡന്റ് ചെയർമാനും ജില്ലാ ഫിഷറീസ് ആഫീസർ കൺവീനറുമായ കമ്മിറ്റി (ഡി.എൽ. എസ്.സി) പരിശോധിച്ച് അംഗീകാരം നൽകുന്നു.

സി) മത്സ്യകൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കാൻ പുതിയ സി) പദ്ധതികൾ പരിഗണനയിലുണ്ടോയെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?

മത്സ്യകൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി നൂതന പദ്ധതികളായി കരിമീൻ മിനി ഹാച്ചറികൾ, മാതൃകാ മത്സ്യകുളം സ്ഥാപിക്കൽ, നൂതന കൃഷി രീതികളായ ഓരുജല മത്സ്യകൃഷി, സമുദ്ര ജല കുടുകൃഷി, ഓരുജല കുടുകൃഷി, കാറ്റ്ഫിഷ് ഫാമിംഗ്, റിസർവോയറിലെ കുടുകൃഷി, SPF കാർ കൃഷി, നാരൻ ചെമ്മീൻ/ ആറ്റുകൊണ്ട് കൃഷി, റീ സർക്കുലേറ്ററി അക്വാ സിസ്റ്റം (RAS), ഗിഫ്റ്റ് തിലാപ്പിയ കൾച്ചർ, കല്ലുമേക്കായ് കൃഷി എന്നിവ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

**അനുബന്ധം**

**I. മത്സ്യസമൃദ്ധി പദ്ധതികൾ**

ക്രമ നം	ഘടക പദ്ധതികൾ	ധനസഹായ നിരക്ക് ( രൂപയിൽ)
1	കുളങ്ങളിലെയും ഇതര ജലസംഭരണികളിലെയും ശുദ്ധജല മത്സ്യകൃഷി	10000 / ഹെക്ടർ
2	പാടശേഖരങ്ങളിലെയും കോൾ പാടങ്ങളിലെയും മത്സ്യ / ആറ്റുകൊമ്പു കൃഷി / സംയോജിത മത്സ്യകൃഷി	10000/ ഹെക്ടർ
3	പൊക്കാളി കൈപ്പാടു നിലങ്ങളിലെയും സ്വകാര്യ കുളങ്ങളിലെയും ചെമ്മീൻ കൃഷി	20000/ ഹെക്ടർ
4	കരിമീൻ മിനി ഹാച്ചറികൾ	30000/ യൂണിറ്റ്
5	കുളങ്ങളിലെ കരിമീൻ കൃഷി	25000/ ഹെക്ടർ
6	അടുക്കളക്കുളങ്ങൾ	1000/യൂണിറ്റ്
7	കുടുകളിലെ കരിമീൻ കൃഷി	40000/യൂണിറ്റ്
8	ഞണ്ടു പരിപോഷണം/ഞണ്ടു കൃഷി	20000/യൂണിറ്റ്
9	കല്ലുമേക്കായ കൃഷി	5000/ യൂണിറ്റ്
10	മാതൃകാ കുടുകൃഷി യൂണിറ്റുകൾ	100000/യൂണിറ്റ്
11	മാതൃകാ മത്സ്യഫാമുകൾ	200000/ഹെക്ടർ
12	സംയോജിത മത്സ്യകൃഷി	40000/ഹെക്ടർ
13	പടുതാക്കുളങ്ങളിലെ മത്സ്യകൃഷി	10000/യൂണിറ്റ്
14	പൊതുജലാശയങ്ങളിലെ മത്സ്യസമ്പത്ത് വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികൾ	500000/ജില്ല

**II. നൂതന മത്സ്യകൃഷി ഡെമോൺസ്ട്രേഷൻ ഫാഠം- മത്സ്യകർഷക വികസന ഏജൻസികൾ മുഖേന**

ക്രമ നം	ഘടക പദ്ധതികൾ	ധനസഹായ നിരക്ക് (രൂപ ലക്ഷത്തിൽ)
1	ഓരുജല മത്സ്യകൃഷി	2.15 / യൂണിറ്റ്
2	ഓരുജല കുടുകൃഷി	1.85/ യൂണിറ്റ്
3	കാറ്റ്ഫിഷ് ഫാമിംഗ്	2.00/ യൂണിറ്റ്
4	റിസർവോയറിലെ കുടുകൃഷി	24.00/ യൂണിറ്റ്
5	SPF കാര കൃഷി	2.12/ യൂണിറ്റ്
6	നാരൻ ചെമ്മീൻ	2.00/യൂണിറ്റ്
7	ആറ്റുകൊമ്പ്	1.2/യൂണിറ്റ്
8	റീ സർക്കുലേറ്ററി അക്വാകൾച്ചർ സിസ്റ്റം	2.35/യൂണിറ്റ്
9	ഗിഫ്റ്റ് കൾച്ചർ	1.85/ യൂണിറ്റ്
10	മസൽ കൃഷി	2.00/യൂണിറ്റ്

*Handwritten Signature*  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ