



ഓയിൽപാം ഡെവലപ്പ്മെന്റ് പ്രോഗ്രാം

കേന്ദ്ര - കേരള സർക്കാരുകളുടെ സംയുക്ത സംരംഭം

ഗവ : സബ്സിഡിയോടുകൂടി എണ്ണപ്പനകൃഷിയിൽ പങ്കാളികളാകുവാൻ കർഷകർക്ക് സുവർണ്ണാവസരം

ഭക്ഷ്യയെണ്ണയുടെ വാർഷിക ഉപയോഗം വർദ്ധിച്ചു വരുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ വ്യവസായ പ്രാധാന്യമുള്ളതായ സോപ്പ്, സോപ്പ് പൗഡർ, കോസ്മറ്റിക്സ്, ലൂബ്രിക്കൻസ്, പെയ്ന്റ്, മെഴുകുതിരി, ഗ്രീസ് മുതലായവയുടെ ഉൽപ്പാദനവും കയറ്റുമതിയുമായിട്ടും ബന്ധപ്പെട്ടു എണ്ണപ്പന കൃഷി കൂടുതൽ വാണിജ്യ പ്രാധാന്യമാവുകയാണ്.

നിലവിലുള്ള ദീർഘകാല എണ്ണ ഉല്പാദനവിളകളിൽ ഒരു യൂണിറ്റ് സ്ഥലത്ത് ഏറ്റവും കൂടുതൽ എണ്ണ ഉല്പാദിപ്പിക്കാൻ കഴിവുള്ള ഏക വിള എണ്ണപ്പന മാത്രമാണ്. അനുകൂല സാഹചര്യങ്ങളിൽ ഒരു ഹെക്ടറിന് 4 ടൺ എണ്ണ ഉല്പാദിപ്പിക്കാൻ എണ്ണപ്പനയ്ക്ക് കഴിയും. എണ്ണപ്പനകൃഷിക്ക് താരതമ്യേന കുറച്ച് തൊഴിലാളികളുടെ ആവശ്യമേയുള്ളൂ. തൻമൂലം കൃഷി ചിലവും മറ്റു വിളകളെ അപേക്ഷിച്ചു കുറവാണ്.

ഒരു ഉഷ്ണമേഖല വിളയായ എണ്ണപ്പന നമ്മുടെ മണ്ണിലും കാലാവസ്ഥയിലും കുറഞ്ഞ ചെലവിലും കൂടുതൽ ആദായത്തിലും കൃഷിചെയ്യാൻ കഴിയും എന്നു തെളിഞ്ഞതിനാൽ ഈ കൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുവാനും തലമുറ ഭക്ഷ്യയെണ്ണയുടെ സ്വയം പര്യാപ്തതയിലേക്ക് എത്തിച്ചേരുന്നതിനും വേണ്ടി ഓയിൽപാം ഡെവലപ്പ്മെന്റ് പ്രോഗ്രാം എന്ന പേരിൽ (ഒ.പി.ഡി.പി) കേന്ദ്രസംസ്ഥാന സർക്കാരുകളുടെ സംയുക്താഭിമുഖ്യത്തിൽ ഒരു പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

ഈ പദ്ധതിപ്രകാരം എണ്ണപ്പനകൃഷിക്ക് അനുയോജ്യമെന്ന് കണ്ടെത്തിയ സ്ഥലത്തേക്ക് ഈ കൃഷി വ്യാപിപ്പിക്കുവാനാണ് കേന്ദ്ര - സംസ്ഥാന സർക്കാരുകൾ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. ഇതിനോടകം ആന്ധ്ര, കർണ്ണാടക, തമിഴ്നാട് എന്നീ സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ എണ്ണപ്പനകൃഷി വ്യാപിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി കേരളത്തിൽ വിവിധ ജില്ലകളിലായി സ്വകാര്യ കൃഷിക്കാരുടെ സഹകരണത്തോടുകൂടി ഓയിൽ പാം ഇൻഡ്യ മുഖേന കൃഷി വ്യാപിപ്പിച്ചുവരുന്നു.

പദ്ധതിയുടെ വിശദവിവരങ്ങൾ

1. കൃഷിക്കാവശ്യമായ സങ്കരവർഗ്ഗത്തിൽപ്പെട്ട ടെനിറ തൈകൾ കർഷകർക്ക് 85 % വരെ സബ്സിഡി നിരക്കിൽ കർഷകർക്ക് ലഭ്യമാക്കുന്നതാണ്. (ഒരു ഹെക്ടറിന് Rs. 12,000/-)
2. ആദ്യ നാലു വർഷക്കാലം കൃഷി ചിലവിന്റെ 50 % ത്തിൽ കവിയാത്ത തുക സബ്സിഡിയായി ഓരോ വർഷവും ഹെക്ടർ ഒന്നിന് 5,000/ രൂപ വെച്ച് 20,000/- രൂപ നൽകുന്നു.
3. ഒരു വ്യക്തിക്ക് സബ്സിഡി പ്രകാരം കൃഷി ചെയ്യാവുന്ന പരമാവധി സ്ഥലം 25 ഹെക്ടർ ആണ്.
4. എണ്ണ പന കൃഷിക്കനുയോജ്യമായ സ്ഥലം കണ്ടെത്തുന്നതിനും അവിടെ തൈകൾ നടുന്നതിനും വേണ്ട സാങ്കേതിക ഉപദേശം കർഷകർക്ക് ലഭ്യമാക്കുന്നു.
5. എണ്ണപ്പന കൃഷിയിൽ പരിശീലനം നേടുവാൻ ആഗ്രഹിക്കുന്ന കർഷകർക്ക് എല്ലാവിധ സാങ്കേതിക പരിശീലനവും നൽകുന്നതാണ്.
6. കൃഷിക്കാർ ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന എണ്ണപ്പന കുലകൾ കൃഷിക്കാർ കമ്പനിയുടെ ഫാക്ടറിയിൽ എത്തിക്കേണ്ടതും വില എണ്ണവിലയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ കാലാകാലങ്ങളിൽ വിലനിജപ്പെടുത്തി കൃഷിക്കാർക്ക് നൽകുന്നതുമാണ്.
7. കുലവെട്ടുന്നതിന് ആവശ്യമുള്ള ഉപകരണങ്ങൾ വാങ്ങുന്നതിന് പദ്ധതിപ്രകാരമുള്ള സഹായം ലഭിക്കുന്നതാണ്

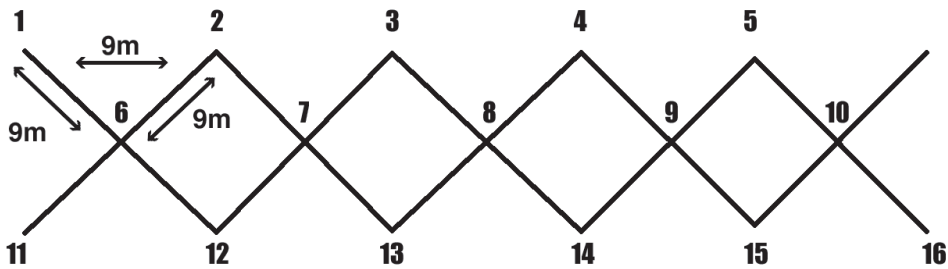
വളപ്രയോഗം

പനയുടെ ശരിയായ വളർച്ചയ്ക്കും ഉല്പാദനം കൂട്ടുന്നതിനും രണ്ട് മഴക്കാലങ്ങളിലായി നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ള അളവിൽ വളപ്രയോഗം ചെയ്യേണ്ടതാണ് വർഷംതോറും മഴക്കാലത്തിന്റെ ആരംഭത്തിൽ ചാണകമോ, കമ്പോസ്റ്റോ ആവശ്യാനുസരണം നൽകുന്നതും നല്ലതാണ്.

വളപ്രയോഗം (പന ഒന്നിന് ഗ്രം കണക്കിൽ)

പനയുടെ പ്രായം	തവണ	യൂറിയ	രാജ്ഫോസ്	പൊട്ടാഷ്	മഗ്നീഷ്യം	ആകെ
1-ാം വർഷം	1	870	1000	670	125	2665
2-ാം വർഷം	1	870	1000	670	125	2665
	2	870	1000	670	125	2665
3-ാം വർഷം	1	1300	1500	1000	250	4050
	2	1300	1500	1000	250	4050

കൃഷി രീതി



നിർവ്വാരിച്ച ഉള്ള ഏതൊരുമണ്ണിലും ഇത് കൃഷി ചെയ്യാവുന്നതാണ്. ഏക്കറിന് 60 എണ്ണം കൃഷി ചെയ്യാം. കൊണ്ടൂർ ലൈനിലാണ് കൃഷി ചെയ്യേണ്ടത്

- രണ്ട് തൈകൾ തമ്മിൽ 9 മീറ്റർ അകലം വേണം
- കൃഷി 80 സെ. മി 80 സെ മി 80 സെമി എന്ന തോതിലാണ് എടുക്കേണ്ടത്
- ചാണകം, എല്ലുപൊടി, കമ്പോസ്റ്റ്, രാജ്ഫോസ് ഇവയിലൊന്ന് അടിവളമായി ചേർത്താൽ നന്ന്
- കളകൾ സമയാസമയങ്ങളിൽ നീക്കം ചെയ്യണം, എലി, ചെല്ലി എന്നിവയുടെ ശല്യം ഒഴിവാക്കുക
- 3 വർഷം വരെ ഉണ്ടാകുന്ന കുലകൾ ഒഴിവാക്കുന്നത് തൈകളുടെ ആരോഗ്യകരമായ വളർച്ചയ്ക്ക് ഉത്തമമാണ്.

പദ്ധതിയിൽ ചേരുന്നതിനും കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾക്കും ബന്ധപ്പെടുക.

<p>മാനേജർ ഓയിൽ പാം ഡെവലപ്പ്മെന്റ് പ്രോഗ്രാം ഓഫീസ്, നെടുംപറമ്പ്, പത്തനാപുരം ഫോൺ : 689695 ഫോൺ :0475 2355543 9745766468</p>	<p>മലബാർ മേഖലാ ഓഫീസ് ഒ.പി.ഡി.പി ഓയിൽ പാം ഇൻഡ്യ ലിമിറ്റഡ് കബളക്കാട് (പി.ഓ.), കബളക്കാട് വയനാട്</p>
---	---