

വിളയും വിളവും

കാർഷിക വിളകളുടെ അവലോകന റിപ്പോർട്ട്
(2017 - 2022)



2024

സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പ് ജില്ലാ ഓഫീസ്
കൊല്ലം

**ശ്രീകുമാർ ബി.
ഡയറക്ടർ**



**സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പ്
വികാസ് വേൻ, തിരുവനന്തപുരം
കേരളം-695 033**

ഫോൺ { ഓഫീസ് : 0471-2305318
ഫാക്സ് : 0471-2305317
വസതി : 0471-2430090
മൊബൈൽ : 9447115318

ഇ-മെയിൽ : ecostatdir@gmail.com
വെബ്സൈറ്റ് : www.ecostat.kerala.gov.in



17.02.2024

സന്ദേശം

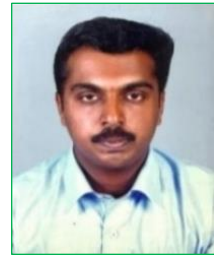
ഭാരത സർക്കാരിന്റെ കാർഷിക കർഷക ക്ഷേമ മന്ത്രാലയത്തിന്റെ ഇംപ്രൂവ്മെന്റ് ഓഫ് അഗ്രിക്കൾച്ചർ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് എന്ന പദ്ധതിയിൻ കീഴിൽ കാർഷിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് ശേഖരണത്തിനായി സംസ്ഥാനത്ത് നടപ്പാക്കി വരുന്ന പദ്ധതിയാണ് എസ്റ്റാബ്ലിഷ്മെന്റ് ഓഫ് ആൻ ഏജൻസി ഫോർ റിപ്പോർട്ടിംഗ് അഗ്രിക്കൾച്ചർ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് (ഇ.എ.ആർ.എ.എസ്). ഈ പദ്ധതി സംസ്ഥാനത്ത് നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് നിയോഗിക്കപ്പെട്ട നോഡൽ ഏജൻസിയായ സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പിന്റെ ഡയറക്ടറാണ് സ്റ്റേറ്റ് അഗ്രിക്കൾച്ചർ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് അതോറിറ്റി (SASA) സംസ്ഥാനത്ത് എല്ലാ ജില്ലകളിലും ഈ പദ്ധതി ജില്ലാതല ഓഫീസുകൾ കേന്ദ്രീകരിച്ച് നടത്തി വരുന്ന. ജില്ലയെ പഞ്ചായത്ത് അടിസ്ഥാനത്തിൽ വിവിധ സോണുകളായി തിരിച്ച് പ്രധാന കാർഷിക വിളകളുടെ വിസ്തൃതി, കാർഷികവും കാർഷികേതരവുമായ ആവശ്യങ്ങൾക്ക് ഉപയോഗിക്കുന്ന ഭൂമിയുടെ വിസ്തൃതി, കാർഷിക വിളകളുടെ ഉല്പാദനം, ഉല്പാദനക്ഷമത, ജലസേചനം തുടങ്ങിയ സുപ്രധാന വിവരങ്ങൾ ഇതിലൂടെ ശേഖരിക്കുന്നു.

വിവരശേഖരണത്തിൽ പ്രാവീണ്യം നേടിയ വകുപ്പിലെ ഫീൽഡ് തല ഉദ്യോഗസ്ഥർ ശേഖരിച്ച കൊല്ലം ജില്ലയെ സംബന്ധിക്കുന്ന നെൽ കൃഷിയുടെയും മറ്റു പ്രധാനപ്പെട്ട കാർഷിക വിളകളുടെയും വിവരങ്ങൾ പ്രാദേശികാസൂത്രണത്തിനായി പഞ്ചായത്ത്, ബ്ലോക്ക്, മുനിസിപ്പാലിറ്റി, കോർപ്പറേഷൻ തലങ്ങളിൽ ലഭ്യമാക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെയാണ് പ്രസ്തുത റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കിയതെന്നറിഞ്ഞതിൽ വളരെയധികം സന്തോഷിക്കുന്നു.

വിവരശേഖരണം നടത്തിയ സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പിലെ ഫീൽഡ് തല ഉദ്യോഗസ്ഥർ, ഈ റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നതിന് നേതൃത്വം നൽകിയ സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പ് കൊല്ലം ജില്ലാ ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ ശ്രീ. വിജയകുമാർ വി., ജില്ലയിലെ മറ്റ് ഉദ്യോഗസ്ഥർ എന്നിവർക്ക് എന്റെ അഭിനന്ദനങ്ങൾ അറിയിക്കുന്നു.

**ശ്രീകുമാർ ബി.
ഡയറക്ടർ**

അവതരിക



1949 ജൂലൈ 1 നാണ് കൊല്ലം ജില്ല രൂപീകൃതമായത്. തെക്ക് ഭാഗത്തായി തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയും വടക്ക് പത്തനംതിട്ട, ആലപ്പുഴ ജില്ലകളും കിഴക്ക് തമിഴ്നാട്ടിലെ തെങ്കാശി ജില്ലയും പടിഞ്ഞാറ് അറബിക്കടലും അതിർത്തി പങ്കിടുന്നു. കശുവണ്ടി വ്യവസായത്തിന്റെ ഈറ്റില്ലമായ കൊല്ലം കയർ സംസ്കരണത്തിനും മുൻപന്തിയിലാണ്.

ജില്ലയുടെ ആകെ ഭൂവിസ്തൃതി 248788 ഹെക്ടർ ആണ്. ഇതിൽ 122539 ഹെക്ടർ ഭൂമി ആണ് 2021-22 കാർഷിക വർഷം കൃഷിയ്ക്കായി ഉപയോഗിച്ചത്. ജില്ലയുടെ 2021-22 ലെ നെൽകൃഷിയുടെ വിസ്തൃതി ആകെ കൃഷിയുടെ 1.4% ആണ്. തെങ്ങ്, മരച്ചീനി, പ്ലാവ്, മാവ്, കുരുമുളക്, നെല്ല്, റബ്ബർ, വാഴ, കശുമാവ് തുടങ്ങിയ വിളകളാണ് പ്രധാനമായും കൃഷി ചെയ്യുന്നത്. ഒരു നാടിന്റെ ജീവനാഡിയാണ് കാർഷിക മേഖല. അതു കൊണ്ട് തന്നെ കാർഷിക മേഖലയിലെ ഉയർച്ചയും താഴ്ചയും ശാസ്ത്രീയമായി പഠിക്കേണ്ടതുണ്ട്. അതിനായി കേരളത്തിൽ സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പ് ഇഎആർഎഎസ് എന്ന കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതിയിലൂടെ കാർഷിക-കാർഷികേതര ആവശ്യങ്ങൾക്കുപയോഗിക്കുന്ന ഭൂവിസ്തൃതി, വിവിധങ്ങളായ കാർഷിക വിളകളുടെ വിസ്തൃതി, ഉല്പാദനം, ഉല്പാദനക്ഷമത, ജലസേചനം സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ എന്നിവ ശേഖരിച്ച് കാർഷിക മേഖലയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട നയരൂപീകരണത്തിനാവശ്യമായ റിപ്പോർട്ടുകൾ തയ്യാറാക്കി പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തുന്നു. കൊല്ലം ജില്ലയിൽ കൃഷി ചെയ്യുന്ന നെല്ലിന്റെ വിസ്തൃതി ബ്ലോക്ക്, പഞ്ചായത്ത്, മുനിസിപ്പാലിറ്റി, കോർപ്പറേഷൻ തലത്തിലും ഉല്പാദനം ബ്ലോക്ക് തലത്തിലും മറ്റ് പ്രധാനവിളകളുടെ വിസ്തൃതിയും ഉല്പാദനവും ബ്ലോക്ക് തലത്തിലും തയ്യാറാക്കി “**വിളയും വിളവും**” എന്ന ഈ പ്രസിദ്ധീകരണത്തിലൂടെ അവതരിപ്പിച്ചിരിക്കുന്നു.

ഈ റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകിയ സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പ് ഡയറക്ടർ ശ്രീ. ശ്രീകുമാർ ബി. അവാർകളോട് ഹൃദയം നിറഞ്ഞ നന്ദി രേഖപ്പെടുത്തുന്നു. വിവരശേഖരണം നടത്തിയ ഫീൽഡ് തല ഉദ്യോഗസ്ഥർ, സ്റ്റാറ്റി. ഇൻസ്പെക്ടർമാർ, താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റി. ഓഫീസർമാർ, ഈ റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കിയ ജില്ലാ ഓഫീസിലെ ശ്രീമതി. രമ്യ കെ, റിസർച്ച് ഓഫീസർ, ശ്രീ. ശ്രീകുമാർ സി, അഡീ. ജില്ലാ ഓഫീസർ, ശ്രീ. ബിനു ബി., റിസർച്ച് അസിസ്റ്റന്റ്, ശ്രീമതി. ഷൈനി സി, സ്റ്റാറ്റി അസി. ഗ്രേഡ് I, എന്നിവർക്കും എന്റെ ഹൃദയം നിറഞ്ഞ നന്ദി അറിയിക്കുന്നു.

കൊല്ലം
17/02/2024

വിജയകുമാർ വി.
ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ

ക്രമ നമ്പർ	സൂചിക	പേജ് നമ്പർ
1)	ആമുഖം	1
2)	ഇ എ ആർ എ എസ് രീതിശാസ്ത്രം	1
3)	ഡിസ്ട്രിക്ട് ലെവൽ കോർ ഗ്രൂപ്പ് കമ്മിറ്റി	2
4)	വിളപരീക്ഷണം	2
5)	നെൽകൃഷി - കാലങ്ങൾ	3
6)	സംസ്ഥാനവരുമാനവും നെൽകൃഷിയും	4
7)	പ്രധാനവസ്തുതകൾ	5
8)	നെൽകൃഷി ബ്ലോക്ക്/മുനി/കോർപ്പറേഷൻ അടിസ്ഥാനത്തിൽ	6
9)	കൊല്ലം ജില്ല- നെൽവിസ്തൃതി	7
10)	നിലംഭൂമി	8
11)	വിരിപ്പ് നെൽകൃഷി	9
12)	മുണ്ടകൻ നെൽകൃഷി	11
13)	പുഞ്ച നെൽകൃഷി	13
14)	കൊല്ലം ആകെ നെൽകൃഷി	15
15)	കൊല്ലം നിലം നെൽകൃഷി	17
16)	കൊല്ലം കര നെൽകൃഷി	19
17)	കൊല്ലം ജില്ല- നെല്ലിന്റെ ഉല്പാദനവും ഉല്പാദക്ഷമതയും	21
18)	നെൽഉല്പാദനം- ജില്ലയുടെ സംഭാവന	22
19)	ഉല്പാദക്ഷമത ബ്ലോക്ക് തലത്തിൽ	22
20)	നെൽ ഉല്പാദനം ബ്ലോക്ക് തലത്തിൽ	24
21)	ജില്ലയിലെ നെൽ കൃഷി ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് തലത്തിൽ ഒരു അവലോകനം	25
22)	ജില്ലയിലെ പ്രധാനവിളകളുടെ വിസ്തൃതി	27
22.1)	തെങ്ങ്	27
22.2)	അടയ്ക്ക	28
22.3)	കശുമാവ്	29

1. ആമുഖം

കേന്ദ്ര-സംസ്ഥാന സർക്കാരുകൾക്ക് പദ്ധതി നടത്തിപ്പിനും നയരൂപീകരണത്തിനും ആവശ്യമായ സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് ശേഖരണം, തരംതിരിക്കൽ, വിശകലനം എന്നീ ജോലികൾ ചെയ്യുന്ന സർക്കാരിന്റെ നോഡൽ ഏജൻസിയായ സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പ്. എസ്റ്റാബ്ലിഷ്മെന്റ് ഓഫ് ആൻ ഏജൻസി ഫോർ റിപ്പോർട്ടിംഗ് അഗ്രികൾച്ചർ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് (EARAS) എന്ന പദ്ധതിയിലൂടെയാണ് സംസ്ഥാനത്തെ കാർഷിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്കുകൾ വകുപ്പ് ശേഖരിക്കുന്നത്. ഇത് 100% സെൻട്രൽ സെക്ടർ സ്കീമിൽ ഉൾപ്പെടുന്നു. സംസ്ഥാനത്ത് എല്ലാ ജില്ലകളിലും ഈ പദ്ധതി ജില്ലാതല ഓഫീസുകൾ മുഖാന്തരം നടത്തിവരുന്നു. ജില്ലയെ വിവിധ സോണുകളായി തിരിച്ച് പ്രധാന കാർഷിക വിളകളുടെ വിസ്തൃതി, കാർഷികവും കാർഷികേതരവുമായ ആവശ്യങ്ങൾക്ക് ഉപയോഗിക്കുന്ന ഭൂമിയുടെ വിസ്തൃതി, കാർഷിക വിളകളുടെ ഉല്പാദനം, ഉൽപാദനക്ഷമത, ജലസേചനം തുടങ്ങിയ സുപ്രധാന വിവരങ്ങൾ ഓരോ കാർഷിക വർഷവും ശേഖരിക്കപ്പെടുന്നു.

കാർഷിക മേഖലയിലെ വിവിധ വിളകളുടെ ഉല്പാദനവും ഉല്പാദനക്ഷമതയും ശാസ്ത്രീയമായി കണ്ടെത്തുന്നത് സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പ് നടത്തുന്ന വിളവെടുപ്പ് പരീക്ഷണങ്ങളിലൂടെയാണ്. 19 ഓളം വിളകളുടെ വിളവെടുപ്പ് പരീക്ഷണം വകുപ്പ് ഓരോ ജില്ലയിലും നടത്തിവരുന്നു. വകുപ്പ് നടത്തുന്ന വിളവെടുപ്പ് പരീക്ഷണങ്ങളിൽ ഏറ്റവും പ്രാധാന്യം അർഹിക്കുന്നതും വളരെ സൂക്ഷ്മതയോടെ നടത്തപ്പെടുന്നതുമായ ഒന്നാണ് നെല്ലിന്റെ വിളവെടുപ്പ് പരീക്ഷണം. കേരളത്തിന്റെ കാർഷിക മേഖലയിലെ ഒഴിച്ച് കൂടാനാകാത്ത പ്രാധാന്യമുള്ള ഒന്നാണ് നെൽകൃഷി.

സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ കാർഷിക മേഖലയിലുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ മൂലം നെൽകൃഷി നിലനിർത്തുന്നതിനും തരിശ് നിലങ്ങളെ കൃഷിക്ക് ഉപയുക്തമാക്കുന്നതിനും വളരെയധികം സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്.

2017-18 കാർഷിക വർഷം മുതൽ 2021-22 കാർഷിക വർഷം വരെയുള്ള കൊല്ലം ജില്ലയുടെ നെൽകൃഷി സംബന്ധിച്ച പഞ്ചായത്തതല വിസ്തൃതി, ബ്ലോക്ക് തല ഉല്പാദനം, ജില്ലാതല ഉല്പാദനക്ഷമത എന്നിവയുടെ വിവരങ്ങൾ ഈ റിപ്പോർട്ടിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ ജില്ലയിലെ മറ്റ് പ്രധാന വിളകളുടെ വിവരങ്ങളും ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

ജില്ലാതല കാർഷിക മേഖലയുടെ വികസനത്തിന് ഈ ഡാറ്റകൾക്ക് ഗണ്യമായ പങ്കുവഹിക്കാൻ സാധിക്കുന്നതാണ്.

2. ഇ.എ.ആർ.എ.എസ്. രീതിശാസ്ത്രം

മൾട്ടിസ്റ്റേജ് സ്ട്രാറ്റിഫൈഡ് റാൻഡം സാംപ്ലിംഗ് രീതിയിലൂടെ നിർണ്ണയിച്ചിട്ടുള്ള സംസ്ഥാനത്തെ ഓരോ ഇൻവെസ്റ്റിഗേറ്റർ സോണിലും തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ വിസ്തൃതിയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ജില്ലയെ വിവിധ സോണുകളായി

തിരിച്ചിരിക്കുന്നു. ഒന്നോ അതിലധികമോ തദ്ദേശ ഭരണസ്ഥാപനങ്ങൾ ഒരു സോണിൽ ഉണ്ടാകും, ജില്ലയിൽ നിലവിൽ 52 സോണുകളാണുള്ളത്. നിലം, കര വിസ്തൃതിക്ക് ആനുപാതികമായി ആകെ 100 ക്ലസ്റ്ററുകൾ തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നു. ഓരോ ക്ലസ്റ്ററിനും 10 ഏക്കറിൽ കുറയാതെ വിസ്തൃതി ഉണ്ടാകും. ഒരു കീ പ്ലോട്ട് ഉൾപ്പെടെ 5 പ്ലോട്ടുകൾ ചേർന്നതാണ് ഒരു ക്ലസ്റ്റർ. ഓരോ ക്ലസ്റ്ററിനെയും സൂക്ഷ്മ പരിശോധന നടത്തി ഭൂമിയുടെ വിവിധ ഉപയോഗം സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ ശേഖരിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു.

നിലം ക്ലസ്റ്ററുകളിൽ 3 സീസണുകളിൽ സന്ദർശനം നടത്തുന്നു. കര ക്ലസ്റ്ററുകളിൽ രണ്ട് സന്ദർശനത്തിലൂടെ (6 മാസ കാലയളവ്) അതത് സീസണുകളിൽ വിളവെടുക്കുന്ന കാലികവിളകളുടെ വിസ്തൃതി രേഖപ്പെടുത്തുന്നു. പുഞ്ച സീസണിലെ സന്ദർശനത്തിൽ കാലികവിളകളുടെ വിസ്തൃതിയോടൊപ്പം വാർഷിക, ദീർഘകാല വിളകളുടെ വിസ്തൃതിയും എണ്ണവും രേഖപ്പെടുത്തുന്നു. കൂടാതെ ഭൂമിയുടെ 13 രീതിയിലുള്ള ഉപയോഗത്തിന് അന്തിമരൂപം നൽകുകയും ചെയ്യുന്നു. ഓരോ സോണിലും അനുവദിച്ചിട്ടുള്ള വിളകളുടെ വിളവെടുപ്പ് പരീക്ഷണങ്ങൾ (Crop cutting Experiment) നടത്തി, വിളകളുടെ വിളവും എണ്ണവും കണക്കാക്കി, അവയുടെ ഉല്പാദനം, ഉല്പാദനക്ഷമത എന്നിവ ബ്ലോക്കിസ്ഥാനത്തിലും ജില്ലാതലത്തിലും സംസ്ഥാനതലത്തിലും കണക്കാക്കുന്നു.

3. ഡിസ്ട്രിക്ട് ലെവൽ കോർ ഗ്രൂപ്പ് കമ്മിറ്റി

ഓരോ സീസണുകളിൽ നെൽ വിസ്തൃതി സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ വകുപ്പിലെ ഫീൽഡ് തല ഉദ്യോഗസ്ഥർ തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ സ്ഥാപന അടിസ്ഥാനത്തിൽ ശേഖരിക്കുകയും, സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പ് ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ ചെയർമാനും, ഡെപ്യൂട്ടി ഡയറക്ടർ (ക്രഷി വകുപ്പ്), സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പ് അഡീഷണൽ ജില്ലാ ഓഫീസർ, ജില്ലാ പ്ലാനിംഗ് ഓഫീസിൽ നിന്നുള്ള പ്രതിനിധി, താലൂക്ക് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഓഫീസർമാർ എന്നിവർ അടങ്ങിയ കമ്മിറ്റി (ഡിസ്ട്രിക്ട് ലെവൽ കോർ ഗ്രൂപ്പ് കമ്മിറ്റി) പ്രസ്തുത ഡാറ്റാ അവലോകനം ചെയ്യുകയും ജില്ലയിലെ നെൽ വിസ്തൃതി സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ അന്തിമമാക്കുകയും ചെയ്യുന്നു.

4. വിളപരീക്ഷണം

കാർഷിക മേഖലയിലെ വിവിധയിനം വിളകളുടെ ഉല്പാദനവും ഉല്പാദനക്ഷമതയും ശാസ്ത്രീയമായി കണ്ടെത്തുന്നത് സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്ക് വകുപ്പ് നടത്തുന്ന വിളവെടുപ്പ് പരീക്ഷണങ്ങളിലൂടെയാണ്. പതിനൊന്നു പ്രധാന വിളകളുടെയും ഏകദേശം പതിനഞ്ചോളം ഉപവിളകളുടെയും വിളവെടുപ്പ് പരീക്ഷണം സംസ്ഥാന വ്യാപകമായി നടത്തി വരുന്നു. ഇത്തരത്തിൽ നടത്തുന്ന വിള പരീക്ഷണങ്ങളിലൂടെ ലഭിക്കുന്ന വിവരങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ചാണ് പഞ്ചായത്ത് / ബ്ലോക്ക് / ജില്ല / സംസ്ഥാന തലത്തിൽ ഓരോ വിളകളുടെയും ഉല്പാദനം, ഉല്പാദനക്ഷമത എന്നിവ കണക്കാക്കുന്നത്.

നെല്ലിന്റെ വിളപരീക്ഷണം

ഒരു പഞ്ചായത്തിൽ ഓരോ സീസണിലും 4 വിളവെടുപ്പ് പരീക്ഷണങ്ങൾ നടക്കുന്നു. ഓരോ തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ സ്ഥാപനത്തിലും കൃഷി ചെയ്ത എല്ലാ കണ്ടങ്ങളുടെയും സർവ്വെ നമ്പർ ആരോഹണക്രമത്തിൽ എഴുതി അതിൽ നിന്നും റാൻഡം നമ്പർ ഉപയോഗിച്ച് നാല് കണ്ടങ്ങൾ തിരിഞ്ഞെടുക്കുന്ന രീതിയാണ് അവലംബിക്കുന്നത്. ഇതിൽ നിന്നും രീതിശാസ്ത്രത്തിൽ പ്രതിപാദിക്കുന്ന പ്രകാരം, തിരഞ്ഞെടുക്കുന്ന സർവ്വെ നമ്പറിൽ ഉൾപ്പെട്ട കണ്ടത്തിൽ നിന്നും 5m x 5m (25 ചതുരശ്ര മീറ്റർ) സ്ഥലത്തുള്ള നെല്ല് കൊയ്ത്ത് മെതിച്ച് നെല്ലിന്റെ തൂക്കവും ഉൽപ്പന്നമായ വയ്ക്കോലിന്റെ തൂക്കവും നെല്ലിന്റെ ഉണക്കവാരിയും രേഖപ്പെടുത്തുന്നു.



നെല്ല് വിളവെടുപ്പ് പരീക്ഷണത്തിനായി കൊയ്തുകഴിഞ്ഞ പാടം

ഇത്തരത്തിൽ വിളപരീക്ഷണങ്ങൾ പൂർത്തിയാക്കി പഞ്ചായത്ത് / ബ്ലോക്ക് / ജില്ല / സംസ്ഥാന അടിസ്ഥാനത്തിൽ നെല്ലിന്റെ ഉല്പാദനം, ഉല്പാദനക്ഷമത എന്നിവ സീസൺ അടിസ്ഥാനത്തിൽ കണക്കാക്കുകയും ചെയ്യുന്നു.

5. നെൽകൃഷി

കേരളത്തിൽ മഴ ധാരാളം കിട്ടുന്നതും പെയ്യുന്ന മഴവെള്ളം പാടങ്ങളിൽ തന്നെ കെട്ടി നിർത്തി ഉപയോഗിക്കാവുന്നതുമായ സ്ഥലങ്ങളിലാണ് സാധാരണയായി നെൽ കൃഷി ചെയ്യുന്നത്. വിരിപ്പ്(Autumn), മുണ്ടകൻ(Winter), പുഞ്ച(Summer) എന്നിങ്ങനെ 3 സീസണുകളിലാണ് നെല്ല് കൃഷി ചെയ്തു വരുന്നത്. നെല്ലിന്റെ വളർച്ചയിൽ മണ്ണിന്റെ പ്രത്യേകതയും കാലാവസ്ഥയും ഗണ്യമായ പങ്കാണ് വഹിക്കുന്നത്.

കൃഷി കാലങ്ങൾ

1. വിരിപ്പ് (ജൂലൈ - ഒക്ടോബർ)
ഒന്നാം വിളയായി ഏപ്രിൽ / മെയ് മാസങ്ങളിൽ വിളയിറക്കി സെപ്റ്റംബർ / ഒക്ടോബർ മാസങ്ങളിൽ കൊയ്യുകയാണ് പതിവ്.
2. മുണ്ടകൻ (നവംബർ - ഫെബ്രുവരി)
ഒക്ടോബർ / നവംബർ മാസങ്ങളിൽ വിളയിറക്കി ജനുവരി / ഫെബ്രുവരി മാസങ്ങളിൽ കൊയ്യുന്ന രീതി. ഇത് മകരകൊയ്ക്ക് എന്ന് അറിയപ്പെടുന്നു.
3. പുഞ്ച (മാർച്ച് - ജൂൺ)
വിരിപ്പും മുണ്ടകനും കഴിഞ്ഞതിനു ശേഷം ഉള്ള മൂന്നാം വിളയായിട്ടാണ് പുഞ്ച നെൽകൃഷി ചെയ്യുന്നത്. കുട്ടനാടൻ പ്രദേശങ്ങൾ പുഞ്ച കൃഷിക്ക് പേര് കേട്ടതാണ്.

കേരളത്തിലെ ജനങ്ങളുടെ പ്രധാന ഭക്ഷണമാണ് അരി. പരമ്പരാഗതമായിട്ടുള്ള നെൽ കൃഷി സംസ്ഥാനത്തിന്റെ കാർഷിക സമ്പദ് വ്യവസ്ഥയിൽ അഭിമാനകരമായ സ്ഥാനം നേടിയിട്ടുണ്ട്. 2017-18 കാലയളവിൽ നെൽകൃഷി വിസ്തൃതി 2152.78 ഹെക്ടർ ആയിരുന്നത്, 2022-23 ൽ 1839.52 ഹെക്ടർ ആയി മാറി. കഴിഞ്ഞ കുറച്ച് വർഷങ്ങളായി കൊല്ലം ജില്ലയിൽ നെൽ കൃഷിയുടെ വിസ്തൃതി പൊതുവെ കുറഞ്ഞ് വരുന്ന പ്രവണതയാണ് കണ്ടുവരുന്നതെങ്കിലും സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ നെൽകൃഷിയെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള വിവിധ പദ്ധതികളുടെ ഫലമായി കർഷകൻ വീണ്ടും നെൽകൃഷിയിലേക്ക് തിരിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. എന്നിരുന്നാലും കാർഷിക മേഖലയിലെ വർദ്ധിച്ച കൃഷിചെലവും നെൽ വിളവെടുപ്പിന് പരിചയ സമ്പന്നരായ തൊഴിലാളികളുടെ അഭാവവും കാരണം കർഷകർ നെൽകൃഷിയിൽ നിന്നും പിൻവാങ്ങി മറ്റു കൃഷികൾക്കായി കൂടുതൽ പ്രാധാന്യം നൽകുന്നു. സ്വയംസഹായ സംഘത്തിന്റെയും പാടശേഖര സമിതിയുടെയും ആഭിമുഖ്യത്തിൽ തരിശു നിലങ്ങൾ ഏറ്റെടുത്ത് നെൽ കൃഷി ചെയ്യുന്നതും അഭികാമ്യമായിരിക്കും.

പ്രാദേശിക തലത്തിൽ കാർഷിക മേഖലക്കുള്ള മുൻഗണന ജനകീയാസൂത്രണത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി കൂടുതൽ കർഷകരെ നെൽകൃഷി ചെയ്യുന്നതിലേക്ക് ആകർഷിക്കുന്ന പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കേണ്ടത് അത്യാവശ്യമാണ്.

6. സംസ്ഥാന വരുമാനവും കാർഷികമേഖലയും

സംസ്ഥാന വരുമാനത്തിൽ കാർഷിക അനുബന്ധ മേഖലയുടെ പങ്ക് ഗണ്യമായി കുറഞ്ഞ് വരികയാണെന്നാണ് ടി മേഖലയിലെ സ്ഥിതിവിവരക്കണക്കുകൾ പരിശോധിച്ചാൽ മനസ്സിലാകുന്നത്. 1960-70 കാലഘട്ടത്തിൽ കാർഷിക അനുബന്ധ മേഖലകളിലെ സംസ്ഥാന വരുമാനത്തിലെ വിഹിതം 50 ശതമാനത്തോളമായിരുന്നത് 2021-22 കാലഘട്ടത്തിൽ 10 ശതമാനത്തിൽ താഴെ മാത്രമാണ്. പ്രാദേശികമായി ഉൽപാദനം കൂട്ടിയാൽ മാത്രമേ നമുക്ക് ആ മേഖലയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സംസ്ഥാന വരുമാനത്തിന്റെ വിഹിതം വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ കഴിയുകയുള്ളൂ. ആയതിനാൽ കേരളത്തിലെ പ്രധാന കാർഷിക വിളകളുടെ ഉൽപാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കേണ്ടത് ടി മേഖലയുടെ വളർച്ചയ്ക്ക് അനിവാര്യമാണ്.

2021-22 വർഷത്തിൽ കൃഷി അനുബന്ധ മേഖലയുടെ സംസ്ഥാന വരുമാനത്തിലുള്ള വിഹിതം 8.85 ശതമാനമാണ്. ഇതിൽ കൊല്ലം ജില്ലയുടെ വിഹിതം 0.76 ശതമാനമാണ്.

7. പ്രധാന വസ്തുതകൾ

- ജില്ലയിൽ 21596.85 ഹെക്ടർ നിലം ഭൂമിയും 140359.41 ഹെക്ടർ കര ഭൂമിയും ഉൾപ്പെടെ ആകെ വിസ്തൃതി 161956.25 ഹെക്ടർ ഭൂമി ആണ് ഇ എ ആർ എ എസ് വിവരശേഖരണത്തിന് ഉപയോഗിക്കുന്നത്.
- 2021-22 വർഷത്തെ സംസ്ഥാന നെൽ ഉല്പാദനം 5.621 ലക്ഷം ടൺ ആണ്.
- സംസ്ഥാന നെല്ല് ഉല്പാദനത്തിൽ 2021-22 വർഷം മുൻ വർഷത്തേതിനേക്കാൾ 0.72 ലക്ഷം ടൺ കുറവ് വന്നിട്ടുണ്ട്.
- 2021-22 വർഷത്തിൽ ജില്ലയിൽ 1891.63 ഹെക്ടർ വിസ്തൃതിയിൽ നെൽ കൃഷി ഉണ്ടായിരുന്നു. ഇത് മുൻ വർഷത്തെ (2596 ഹെക്ടർ) അപേക്ഷിച്ച് 704.37 ഹെക്ടർ കുറവാണ്.
- 4228.162 ടൺ ആണ് 2021-22 വർഷത്തെ ജില്ലയിലെ നെൽ ഉല്പാദനം. ഇത് മുൻ വർഷത്തെ അപേക്ഷിച്ച് 1281.86 ടൺ കുറവ് വന്നിട്ടുണ്ട്.
- 2021-22 വർഷത്തിൽ സംസ്ഥാന നെൽ ഉല്പാദനത്തിന്റെ 0.75% ആയിരുന്നു ജില്ലയുടെ ഉല്പാദനം.
- ജില്ലയിൽ നെൽ കൃഷി കൂടുതലായി ചെയ്യുന്നത് മുണ്ടകൻ സീസണിൽ ആണ്.
- ജില്ലയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ നിലം ഭൂമി ഉള്ളത് വെട്ടിക്കവല ബ്ലോക്കിലാണ് 2651 ഹെക്ടർ.
- ജില്ലയിൽ നെൽ കൃഷി കൂടുതലായി കാണപ്പെടുന്നത് ശാസ്താകോട്ട ബ്ലോക്കിൽ ആണ്. 2021-22 വർഷത്തിൽ 339.3. ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് നെൽ കൃഷി ഉണ്ടായിരുന്നു. ഇത് ജില്ലയുടെ ആകെ നെൽ കൃഷിയുടെ 18 % ആണ്. ഇത്തീക്കര ബ്ലോക്ക് ആണ് ജില്ലയിൽ രണ്ടാം സ്ഥാനത്ത്.
- 2022-23 വർഷത്തിൽ ജില്ലയിൽ മുനിസിപ്പാലിറ്റികളിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ നെൽ കൃഷി ഉണ്ടായിരുന്നത് പരവൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റിയാണ്.
- മുനിസിപ്പാലിറ്റി നെൽ വിസ്തൃതി ക്രമാനുഗതമായ വർദ്ധനവാണ് കാണുന്നത് 2017-18 ൽ 17.99 ഹെക്ടറും, 2018-19 ൽ 21.11 ഹെക്ടറും, 2020-21 ൽ 57.74 ഹെക്ടറും 2021-22 ൽ 51.57 ഹെക്ടറും നെൽ കൃഷി ആണ് നടന്നിട്ടുള്ളത്.
- കൊല്ലം കോർപ്പറേഷനിൽ പെരുംകുളം, തൃക്കടവൂർ എന്നീ ഏലകളിലാണ് നെൽ കൃഷിയുള്ളത്.
- പഞ്ചായത്തുകളിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ നിലം ഭൂമിയുള്ളത് തഴവ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലാണ്.
- 2022-23 വർഷത്തെ ഏറ്റവും കൂടുതൽ നെൽ കൃഷി ഉണ്ടായിരുന്നത് തഴവ പഞ്ചായത്തിലാണ്.(192.25 ഹെക്ടർ)

➤ ജില്ലയിൽ കൂടുതലായി കൃഷി ചെയ്യപ്പെടുന്നത് ഉമ വിത്തിനമാണ്. കൂടാതെ മനരത്ന എന്ന വിത്തിനവും, വെള്ളം കെട്ടി കിടക്കുന്ന ഭാഗത്ത് ചേറാടി എന്ന നാടൻ വിത്തിനവും ഉപയോഗിക്കുന്നുണ്ട്.

8. നെൽ വിസ്തൃതി ബ്ലോക്ക്/ മുൻസിപ്പാലിറ്റി/ കോർപ്പറേഷൻ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ബ്ലോക്ക്

ജില്ലയിലെ 11 ബ്ലോക്കുകളിൽ നിലം ഭൂമി ഏറ്റവും കൂടുതൽ വെട്ടിക്കവല ബ്ലോക്കിൽ ആണെങ്കിലും നെൽകൃഷി ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഉള്ളത് ശാസ്താംകോട്ട ബ്ലോക്കിലാണ്. രണ്ടാം സ്ഥാനം ഇത്തിക്കര ബ്ലോക്ക്. ഏറ്റവും കുറവ് പത്തനാപുരം ബ്ലോക്കിലാണ്. 2022-23 വർഷത്തിൽ ജില്ലയുടെ ആകെ നെൽവിസ്തൃതിയായ 1839.52 ഹെക്ടർ കൃഷിഭൂമിയിൽ 18% ഉം കൃഷി നടന്നത് ശാസ്താംകോട്ട ബ്ലോക്കിലാണ്. തരിശുഭൂമികൾ കൃഷിക്ക് അനുയോജ്യമാക്കുന്നതിന് വേണ്ടിയുള്ള പദ്ധതികൾ തദ്ദേശ സ്ഥാപനങ്ങൾ ഇനിയും ആസൂത്രണം ചെയ്യേണ്ടതുണ്ട്.

മുൻസിപ്പാലിറ്റി

ജില്ലയിലെ ആകെ നാല് മുൻസിപ്പാലിറ്റിയിലും നെൽകൃഷി ചെയ്യുന്നുണ്ട്. കൃഷിയുടെ വിസ്തൃതിയിൽ കാര്യമായി കുറവ് കഴിഞ്ഞ വർഷങ്ങളിൽ ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്. 2022-23 വർഷത്തിൽ മുൻ വർഷത്തെ അപേക്ഷിച്ച് 36% നെൽ വിസ്തൃതിയിൽ കുറവ് ഉണ്ടായി. 2022 -23 വർഷത്തിൽ പരവൂർ മുൻസിപ്പാലിറ്റിയിലാണ് കൂടുതൽ നെൽകൃഷി ഉണ്ടായിരുന്നത്.

കോർപ്പറേഷൻ

കൊല്ലം കോർപ്പറേഷനിലെ 55 വാർഡുകളെ 3 സോണുകളായി തിരിച്ചാണ് കാർഷിക സ്ഥിതിവിവരക്കണക്കുകൾ ശേഖരിക്കുന്നത്. റവന്യൂ റെക്കോർഡ് പ്രകാരം 595.5 ഹെക്ടർ നിലംഭൂമി, 6899.3 ഹെക്ടർ കരഭൂമി ഉൾപ്പെടെ ആകെ 7495 ഹെക്ടർ ഭൂമിയാണ് ഉള്ളത്. കഴിഞ്ഞ രണ്ട് വർഷങ്ങൾ നെൽ കൃഷി വിസ്തൃതിയിൽ കുറവ് രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. 2022-23 വർഷത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കൃഷി നടന്നത് കോർപ്പറേഷനിലെ തൃക്കടവൂർ ഡിവിഷനിൽ ആണ്. പെരുങ്കുളം ഏലയിലും നെൽകൃഷി ചെയ്യുന്നുണ്ട്.

കൊല്ലം ജില്ല



റവന്യൂ റെക്കോർഡ് പ്രകാരം ജില്ലയുടെ ആകെ വിസ്തൃതി 248788 ഹെക്ടർ ആണ്. ഇതിൽ 21597 ഹെക്ടർ നിലംഭൂമിയാണ്. 9 % മാത്രമാണ് നിലം വിസ്തൃതി. ഭക്ഷ്യവിളകളും ഭക്ഷ്യതര വിളകളും ജില്ലയിൽ കൃഷി ചെയ്തു വരുന്നു. ജില്ലയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ സ്ഥലത്ത് കൃഷി ചെയ്യുന്നത് കൊല്ലം താലൂക്കിലും രണ്ടാമത് കൊട്ടാരക്കര താലൂക്കിലും ആണ്. 2022-23 കാർഷിക വർഷത്തിൽ 3 സീസണുകളിലുമായി 1839.52 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്താണ് നെൽ കൃഷി ഉണ്ടായിരുന്നത്. മുൻ വർഷത്തെ അപേക്ഷിച്ച് 2.75 % കുറവാണ്. ജില്ലയിൽ കൃഷി ചെയ്യുന്നത് വലുതും ചെറുതുമായ 80 ഓളം പാടശേഖരങ്ങളി (ഏലകൾ)ലൂടെയാണ് ഉമ, ജ്യോതി, മനരത്ന, ശ്രേയസ്സ്, കാഞ്ചന, രക്തശാലി, ത്രിവേണി, ജയ, പ്രത്യാശ, പവിഴം എന്നീ അത്യുൽപാദന വിത്തിനങ്ങളാണ് കൃഷിക്കായി ഉപയോഗിച്ചിരുന്നത്. ഉമ എന്ന വിത്തിനമാണ് ജില്ലയിൽ കൂടുതലായും കൃഷിക്കായി ഉപയോഗിക്കുന്നത്. ജില്ലയിലെ പ്രധാന കാർഷിക വിളകൾ നെല്ല്, ഏത്തവാഴ, മരച്ചീനി, മറ്റുവാഴ, ചേന,ചേമ്പ്, കാച്ചിൽ മുതലായവയാണ്. കൂടാതെ, പാവൽ, പടവലം, വെണ്ട, വെള്ളരി, പയർ, ചീര തുടങ്ങിയ പച്ചക്കറികളും വാണിജ്യാടിസ്ഥാനത്തിൽ കൃഷി ചെയ്യുന്നുണ്ട്. കരഭൂമിയിൽ പ്രധാനമായും തെങ്ങ്, കമുക, റബ്ബർ, ജാതി, മാവ്, കശുമാവ്, പ്ലാവ്, കൊക്കോ മുതലായ ദീർഘകാല വിളകളും ഒപ്പം ഹ്രസ്വകാലവിളകളും വാണിജ്യാടിസ്ഥാനത്തിൽ കൃഷി ചെയ്യുന്നുണ്ട്.

10. നിലം ഭൂമി

ജില്ലയിലെ ആകെ വിസ്തൃതിയുടെ 9% ആണ് നിലംഭൂമി ഉള്ളത്. കേരളത്തിലെ കൃഷി രീതി പ്രധാനമായും 3 കാലയളവിലാണ്. അതായത് വിരിപ്പ്, മുണ്ടകൻ, പുഞ്ച. വിരിപ്പ് (July - October), മുണ്ടകൻ (November - February), പുഞ്ച (March - June). നിലംഭൂമിയിൽ പ്രധാനമായും കൃഷി ചെയ്തിരുന്നത് നെല്ലായിരുന്നു. എന്നാൽ കുറെ വർഷങ്ങളായി നെൽകൃഷിയിൽ നിന്നും കർഷകർ പിൻതിരിയുന്ന പ്രവണതയാണ് കണ്ടുവരുന്നത്. ഫലത്തിൽ ജില്ലയിലെ നെൽകൃഷിയിൽ വ്യാപകമായ കുറവ് ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്. തൊഴിൽ രംഗത്ത് ഉണ്ടായ അമിതമായ കൂലി വർധന, പരിചയ സമ്പന്നരായ തൊഴിലാളികളുടെ ദുർലഭ്യം, കാലാവസ്ഥയിൽ ഉണ്ടായ വ്യതിയാനം, നൂതന സാങ്കേതിക വിദ്യയുടെ അഭാവം തുടങ്ങിയ പല കാരണങ്ങളാലാണ് കർഷകർ നെൽകൃഷിയിൽ നിന്നും പിന്തിരിഞ്ഞത്. എന്നിരുന്നാലും സർക്കാരുകളുടെ വിവിധ നെൽകൃഷി പ്രോത്സാഹന പദ്ധതികൾ പഞ്ചായത്തും, കൃഷിഭവനങ്ങളും സംയുക്തമായി നടപ്പാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ജില്ലയിൽ ചെറിയ രീതിയിൽ നെൽകൃഷി നടന്നുവരുന്നു. നെൽപ്പാടങ്ങളിൽ എല്ലാത്തന്നെ കൂടുതലായും ഇന്ന് കപ്പ, ഏത്തവാഴ, മറ്റുവാഴ, വെറ്റില, പയർ, ചീര, റബ്ബർ തുടങ്ങിയ വിളകളാണ് കാണപ്പെടുന്നത്. ടി വിളകൾ കൃഷി ചെയ്യുമ്പോൾ കർഷകർക്ക് നഷ്ടം ഉണ്ടാകുന്നില്ല എന്ന വസ്തുതയാണ് കർഷകരെ ഇതിലേക്ക് ആകർഷിക്കുന്നത്.

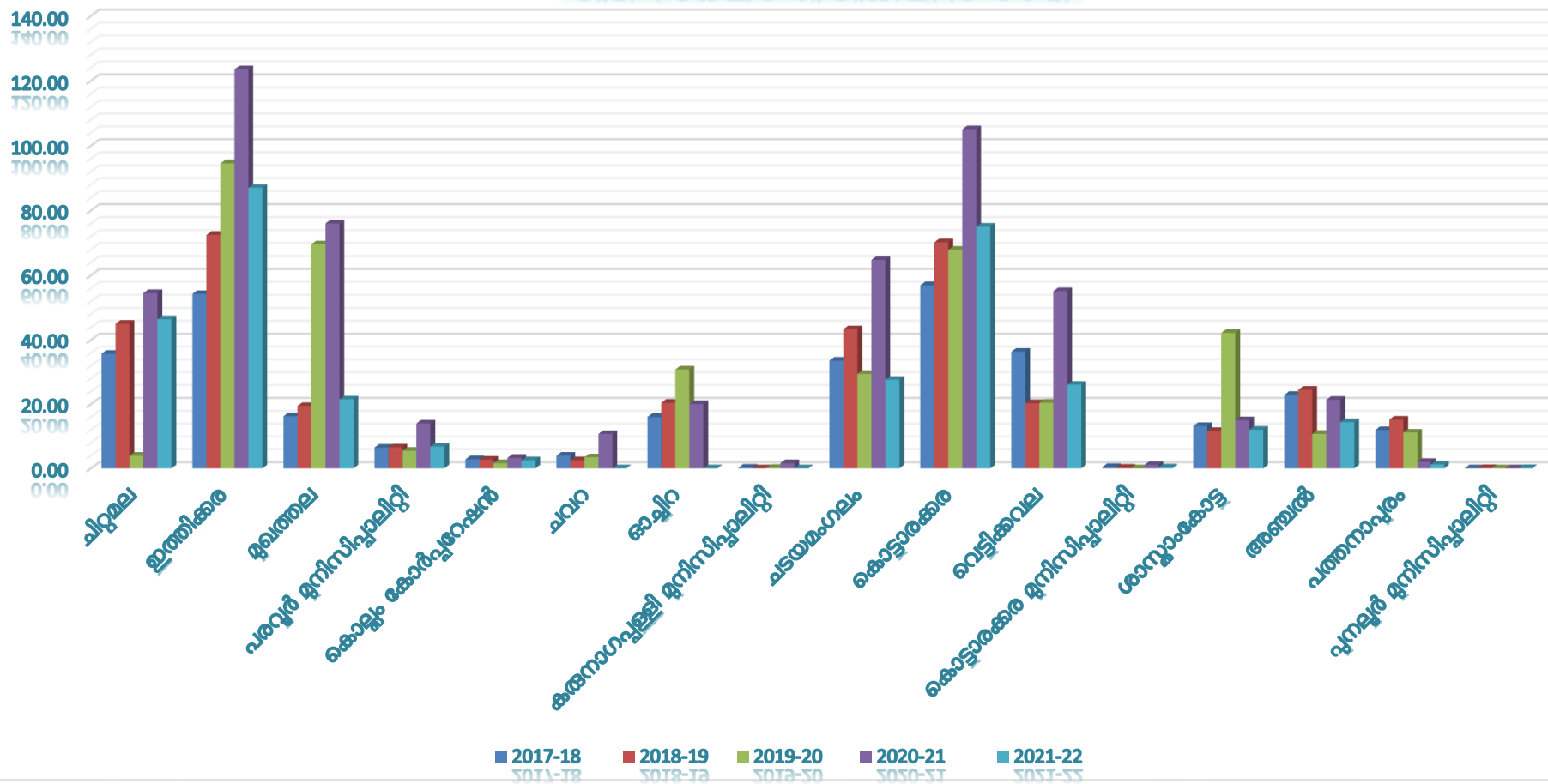
സർക്കാരിന്റെ നെൽകൃഷി പ്രോത്സാഹന പദ്ധതിയിലൂടെ അത്യുൽപ്പാദന വിത്തിനങ്ങളായ ഉമ, ജ്യോതി, ത്രിവേണി, കാഞ്ചന, പവിഴം, മനരത്ന തുടങ്ങിയ വിത്തിനങ്ങൾ ഉല്പാദിപ്പിക്കപ്പെടുകയും ഇവ കൃഷിഭവനങ്ങളിലൂടെ സൗജന്യനിരക്കിൽ വിതരണം ചെയ്യുവാനും തുടങ്ങിയതോടെ കർഷകർ നെൽകൃഷിയിലേക്ക് വീണ്ടും എത്താൻ തുടങ്ങിയത് ആശാവഹമാണ്. ജില്ലയിൽ കർഷകർക്ക് ആവശ്യമായ വിത്തും വളങ്ങളും കൃഷിഭവനങ്ങളിലൂടെ സൗജന്യനിരക്കിൽ ഇപ്പോൾ നൽകുന്നുണ്ട്. ജില്ലയിൽ പ്രധാനമായും ഉമ, ജ്യോതി, പവിഴം, പ്രത്യംശ, ആതിര തുടങ്ങിയ നെൽവിത്തിനങ്ങളാണ് കൃഷി ചെയ്യുന്നത്.

വിരിപ്പ്, മുണ്ടകൻ, സീസണുകളിലാണ് പ്രധാനമായും കർഷകർ നെല്ല് കൃഷി ചെയ്യുന്നത്. ജലത്തെ ആശ്രയിച്ചുള്ള കൃഷി ആയതിനാൽ പുഞ്ച സീസണിൽ നെൽകൃഷി പൊതുവെ ജില്ലയിൽ കുറവാണ്. എന്നിരുന്നാലും വിരിപ്പ്, മുണ്ടകൻ സീസണുകളിൽ ജില്ലയിൽ കരനെൽകൃഷിയും നടത്തിവരുന്നുണ്ട്. വരൾച്ചയെ പ്രതിരോധിക്കാൻ കഴിവുള്ള വിത്തിനങ്ങൾ ഈ സീസണിൽ കൃഷി ചെയ്യുന്നു.

11. വിരിപ്പ് നെൽകൃഷി

വിരിപ്പ് നെൽകൃഷി വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)					
ബ്ലോക്ക്	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22
ചിറ്റുമല	35.69	45.06	3.93	54.53	46.45
ഇത്തിക്കര	54.26	72.46	94.53	123.53	87.00
മുഖത്തല	16.24	19.44	69.59	76.00	21.51
പരവൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റി	6.48	6.52	5.47	14.00	6.80
കൊല്ലം കോർപ്പറേഷൻ	2.83	2.70	1.62	3.28	2.50
ചവറ	3.95	2.55	3.46	10.71	0.00
ഓച്ചിറ	16.00	20.43	30.82	20.04	0.00
കരനാഗപ്പള്ളി മുനിസിപ്പാലിറ്റി	0.21	0.00	0.12	1.62	0.00
ചടയമംഗലം	33.55	43.35	29.44	64.75	27.60
കൊട്ടാരക്കര	56.94	70.20	67.89	105.05	75.00
വെട്ടിക്കവല	36.36	20.30	20.45	55.12	26.06
കൊട്ടാരക്കര മുനിസിപ്പാലിറ്റി	0.43	0.24	0.00	1.05	0.27
ശാസ്താംകോട്ട	13.21	11.66	42.23	14.98	12.02
അഞ്ചൽ	22.90	24.50	10.73	21.36	14.37
പത്തനാപുരം	11.94	15.18	11.16	1.98	1.17
പുനലൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റി	0.02	0.09	0.03	0.00	0.07
ആകെ	311.01	354.68	391.47	568	320.82

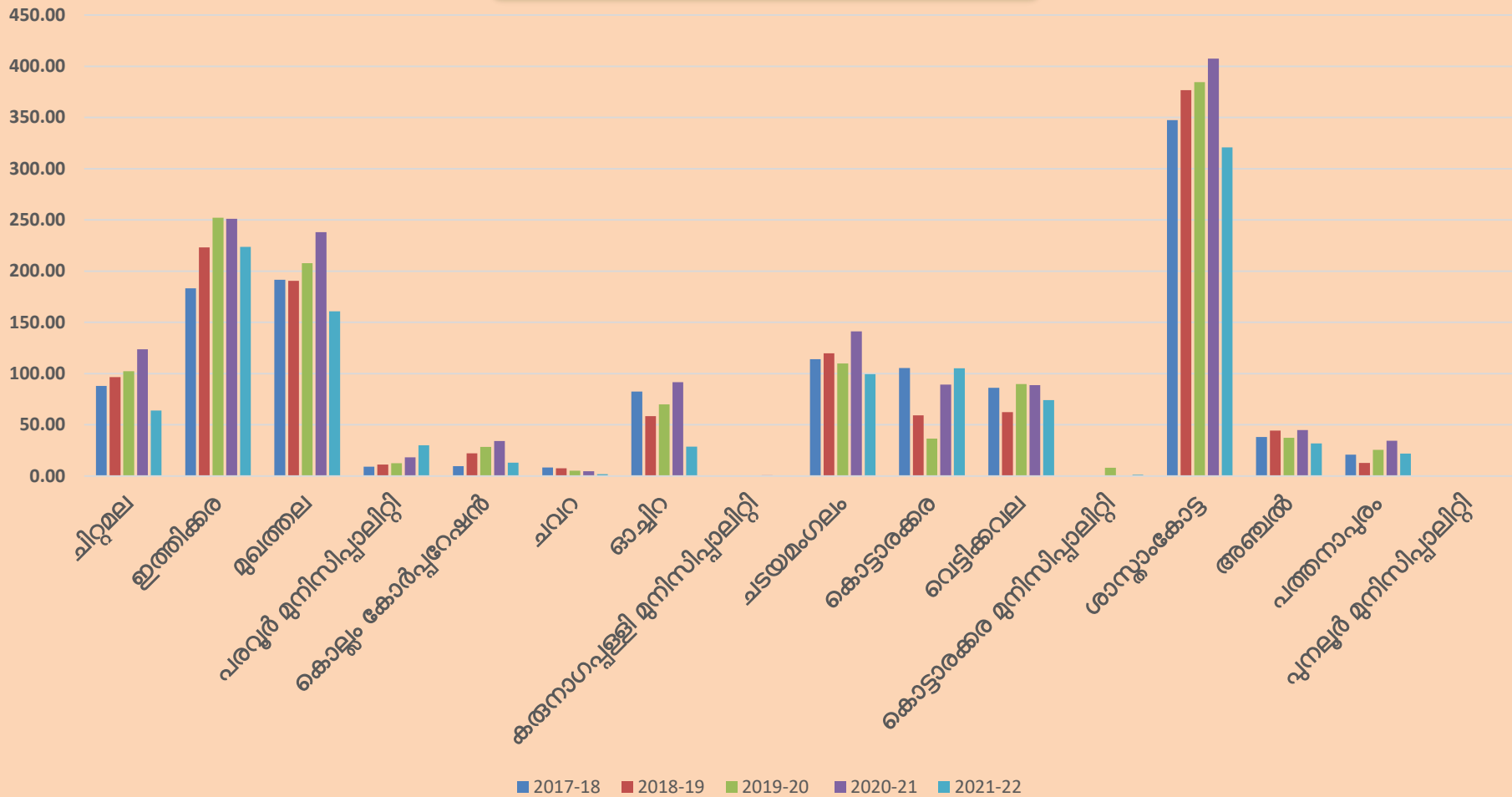
വിരിപ്പ് നെൽകൃഷി വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)



12. മുണ്ടകൻ നെൽകൃഷി

മുണ്ടകൻ നെൽകൃഷി വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)					
ബ്ലോക്ക്	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22
ചിറ്റമല	87.84	96.52	102.32	123.76	64.06
ഇത്തിക്കര	183.21	223.29	252.16	251.00	223.61
മുഖത്തല	191.69	190.45	207.80	238.00	160.75
പരവൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റി	9.11	11.33	12.55	18.25	30.00
കൊല്ലം കോർപ്പറേഷൻ	9.72	22.06	28.36	34.27	13.08
ചവറ	8.30	7.69	5.18	4.57	1.95
ഓച്ചിറ	82.51	58.49	69.96	91.50	28.60
കരനാഗപ്പള്ളി മുനിസിപ്പാലിറ്റി	0.14	0.32	0.36	0.81	0.13
ചടയമംഗലം	114.14	119.81	109.85	141.15	99.40
കൊട്ടാരക്കര	105.43	59.33	36.53	89.34	105.16
വെട്ടിക്കവല	86.12	62.51	89.78	88.87	74.15
കൊട്ടാരക്കര മുനിസിപ്പാലിറ്റി	0.62	0.49	8.00	0.20	1.42
ശാസ്താംകോട്ട	347.43	376.68	384.46	407.45	320.72
അഞ്ചൽ	37.99	44.43	37.44	44.98	31.93
പത്തനാപുരം	20.96	12.68	25.62	34.50	22.04
പുന്നമൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റി	0.06	0.00	0.11	0.07	0.07
ആകെ	1285.27	1286.08	1370.48	1568.72	1177.07

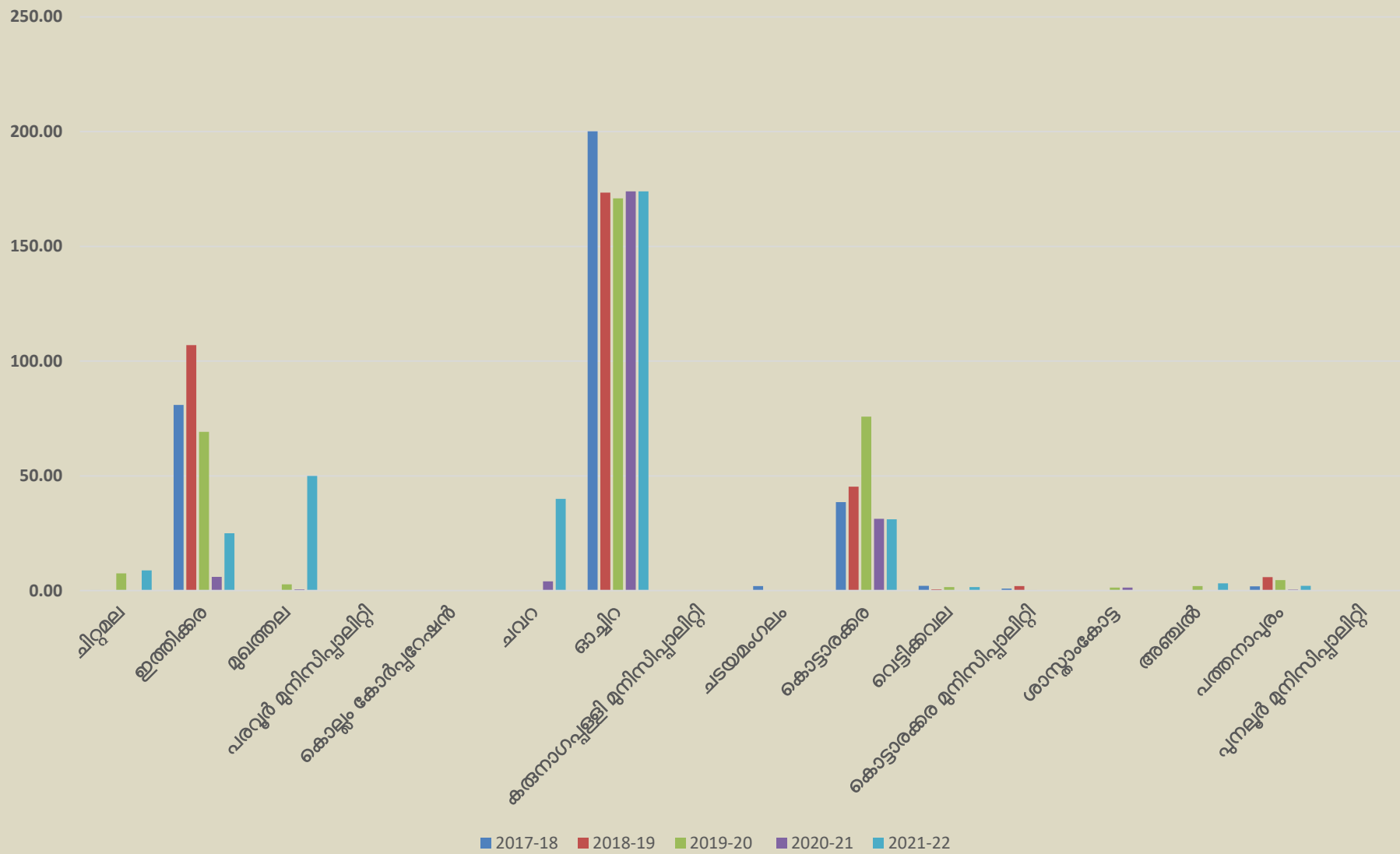
മുണ്ടകൻ നെൽകൃഷി വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)



13. പുഞ്ച നെൽകൃഷി

പുഞ്ച നെൽകൃഷി വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)					
ബ്ലോക്ക്	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22
ചിറ്റമല	0.19	0.00	7.49	0.00	8.83
ഇത്തിക്കര	80.97	107.02	69.23	6.00	25.00
മുഖത്തല	0.00	0.00	2.69	0.60	50.00
പരവൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റി	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
കൊല്ലം കോർപ്പറേഷൻ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ചവറ	0.00	0.00	0.00	4.00	40.00
ഓച്ചിറ	200.11	173.49	170.89	174.00	174.00
കരനാഗപ്പള്ളി മുനിസിപ്പാലിറ്റി	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ചടയമംഗലം	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00
കൊട്ടാരക്കര	38.59	45.34	75.81	31.26	31.04
വെട്ടിക്കവല	2.07	0.54	1.50	0.00	1.50
കൊട്ടാരക്കര മുനിസിപ്പാലിറ്റി	0.93	2.02	0.24	0.00	0.00
ശാസ്താംകോട്ട	0.00	0.00	1.29	1.29	0.00
അഞ്ചൽ	0.00	0.00	2.02	0.00	3.17
പത്തനാപുരം	1.89	5.87	4.54	0.40	2.04
പുന്നലൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റി	0.00	0.11	0.00	0.00	0.00
ആകെ	326.75	334.39	335.7	217.55	335.58

പുഞ്ച നെൽകൃഷി വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)

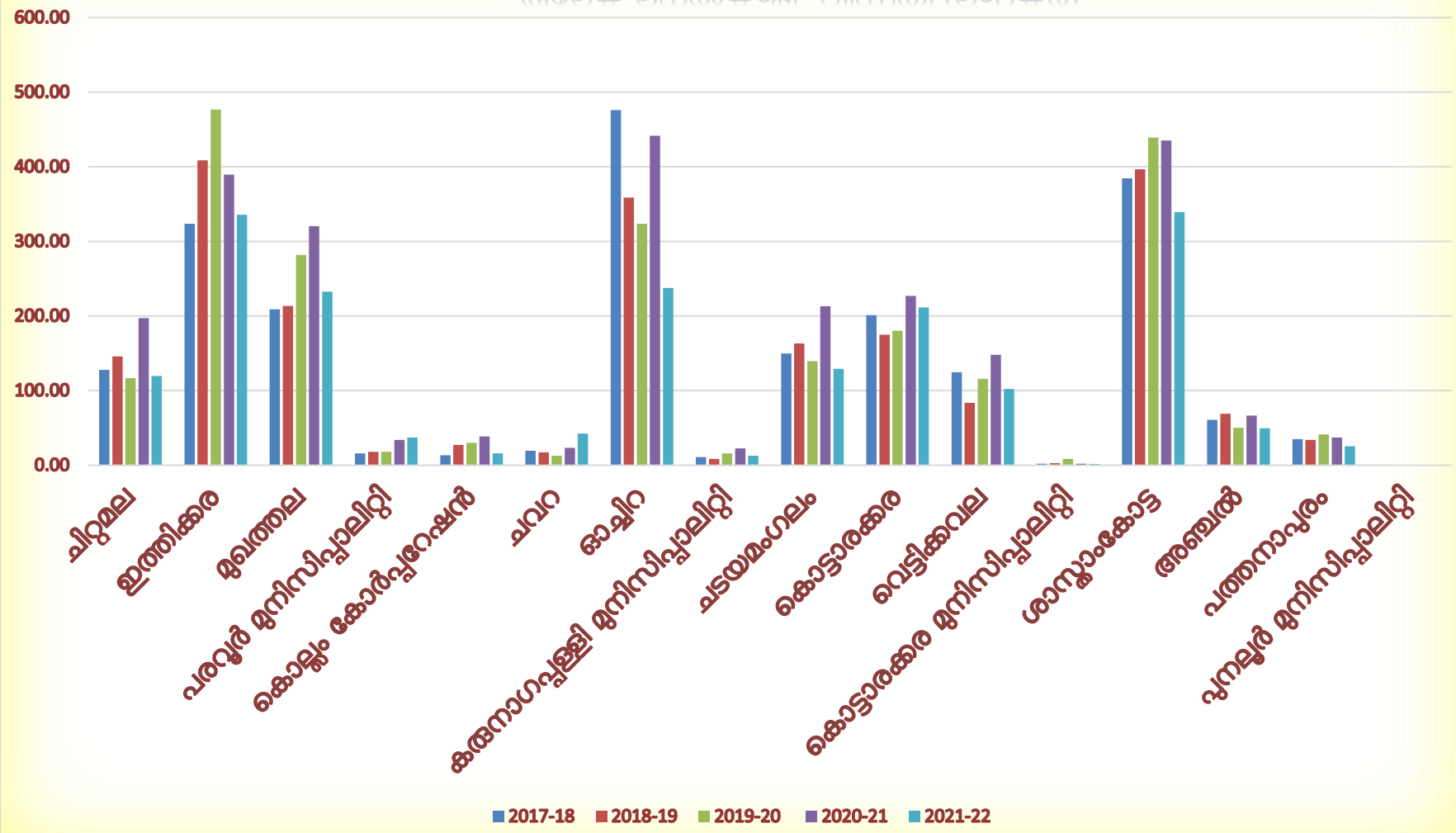


14. കൊല്ലം – ആകെ നെൽകൃഷി

മറ്റുവർഷങ്ങളെ അപേക്ഷിച്ച് 2020-21 കാർഷികവർഷം ജില്ലയിൽ നെൽകൃഷിയിൽ വ്യാപകമായ വർധന ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ 2021-22 വർഷം നെൽകൃഷി കുറഞ്ഞതായിട്ടാണ് കാണുന്നത്.

കൊല്ലം – ആകെ നെൽകൃഷി വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)					
ബ്ലോക്ക്	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22
ചിറ്റമല	127.57	145.82	116.77	197.30	119.66
ഇത്തിക്കര	323.73	408.43	476.65	389.50	335.61
മുഖത്തല	208.80	213.53	281.90	320.43	232.58
പരവൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റി	15.59	17.85	18.02	33.75	37.12
കൊല്ലം കോർപ്പറേഷൻ	13.40	26.98	29.98	38.46	15.64
ചവറ	19.43	17.02	12.45	23.05	42.19
ഓച്ചിറ	475.74	358.79	323.49	441.41	237.62
കരുനാഗപ്പള്ളി മുനിസിപ്പാലിറ്റി	10.63	8.42	15.66	22.67	12.71
ചടയമംഗലം	149.69	163.15	139.29	212.98	129.08
കൊട്ടാരക്കര	200.96	174.88	180.23	226.98	211.41
വെട്ടിക്കവല	124.55	83.35	115.69	147.83	102.11
കൊട്ടാരക്കര മുനിസിപ്പാലിറ്റി	1.98	2.75	8.24	2.06	1.68
ശാസ്താംകോട്ട	384.40	396.67	438.93	435.26	339.34
അഞ്ചൽ	60.89	68.93	50.19	66.34	49.47
പത്തനാപുരം	34.79	33.73	41.32	37.17	25.25
പുന്നലൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റി	0.08	0.20	0.14	0.07	0.15
ആകെ	2152.23	2120.5	2248.95	2595.26	1891.62

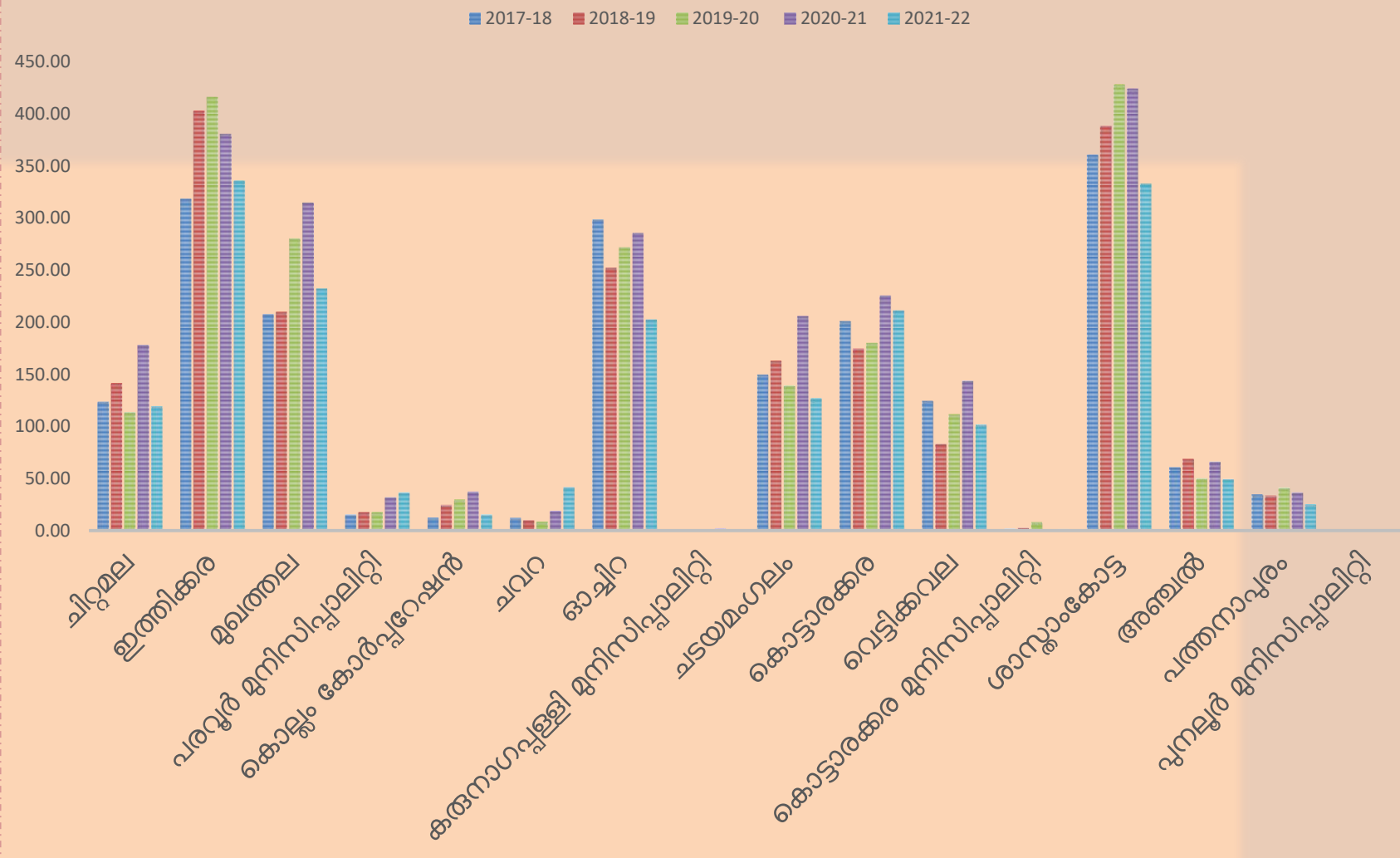
ആകെ നെൽകൃഷി വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)



15. കൊല്ലം - നിലം നെൽകൃഷി വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)

കൊല്ലം - നിലം നെൽകൃഷി വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)					
ബ്ലോക്ക്	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22
ചിറ്റമല	123.72	141.58	113.74	178.29	119.34
ഇത്തിക്കര	318.44	402.77	415.92	380.53	335.61
മുഖത്തല	207.93	209.89	280.08	314.60	232.26
പരവൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റി	15.59	17.85	18.02	32.25	36.80
കൊല്ലം കോർപ്പറേഷൻ	12.55	24.76	29.98	37.55	15.58
ചവറ	12.25	10.24	8.64	19.28	41.95
ഓച്ചിറ	298.62	252.41	271.67	285.54	202.60
കരനാഗപ്പള്ളി മുനിസിപ്പാലിറ്റി	0.35	0.32	0.48	2.43	0.13
ചടയമംഗലം	149.69	163.15	139.29	205.90	127.00
കൊട്ടാരക്കര	200.96	174.88	180.23	225.65	211.21
വെട്ടിക്കവല	124.55	83.35	111.73	143.99	101.70
കൊട്ടാരക്കര മുനിസിപ്പാലിറ്റി	1.98	2.75	8.24	1.25	1.68
ശാസ്താംകോട്ട	360.64	388.34	427.98	423.72	332.74
അഞ്ചൽ	60.89	68.93	50.19	66.34	49.47
പത്തനാപുരം	34.79	33.73	41.32	36.89	25.25
പുന്നലൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റി	0.08	0.20	0.14	0.07	0.15
ആകെ	1923.03	1975.15	2097.65	2354.28	1833.47

നിലം നെൽകൃഷി വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)

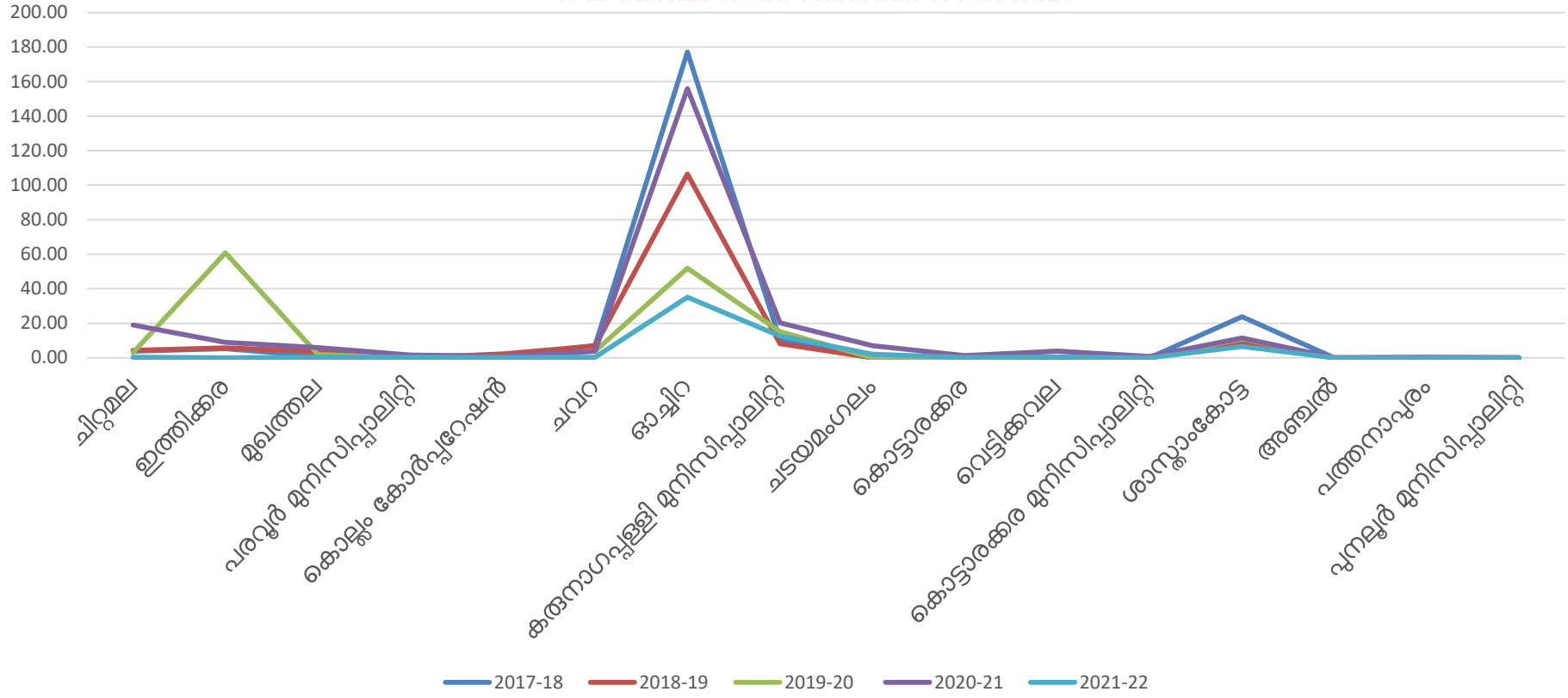


16. കൊല്ലം - കര നെൽകൃഷി വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)

കരനെൽകൃഷി എല്ലാവർഷവും കൂടുതലായി ചെയ്യുവാനുണ്ട് ഓച്ചിറ ബ്ലോക്കിലാണ്.

കൊല്ലം - കര നെൽകൃഷി വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)					
ബ്ലോക്ക്	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22
ചിറ്റമല	3.85	4.24	3.03	19.01	0.32
ഇത്തിക്കര	5.29	5.66	60.73	8.97	0.00
മുഖത്തല	0.87	3.64	1.82	5.83	0.32
പരവൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റി	0.00	0.00	0.00	1.50	0.32
കൊല്ലം കോർപ്പറേഷൻ	0.85	2.22	0.00	0.91	0.06
ചവറ	7.18	6.78	3.81	3.77	0.23
ഓച്ചിറ	177.12	106.38	51.82	155.87	35.02
കരനാഗപ്പള്ളി മുനിസിപ്പാലിറ്റി	10.28	8.10	15.18	20.24	12.58
ചടയമംഗലം	0.00	0.00	0.00	7.07	2.08
കൊട്ടാരക്കര	0.00	0.00	0.00	1.32	0.20
വെട്ടിക്കവല	0.00	0.00	3.96	3.83	0.40
കൊട്ടാരക്കര മുനിസിപ്പാലിറ്റി	0.00	0.00	0.00	0.81	0.00
ശാസ്താംകോട്ട	23.76	8.33	10.95	11.54	6.60
അഞ്ചൽ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
പത്തനാപുരം	0.00	0.00	0.00	0.28	0.00
പുന്നലൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റി	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ആകെ	225.35	145.35	151.3	240.95	58.13

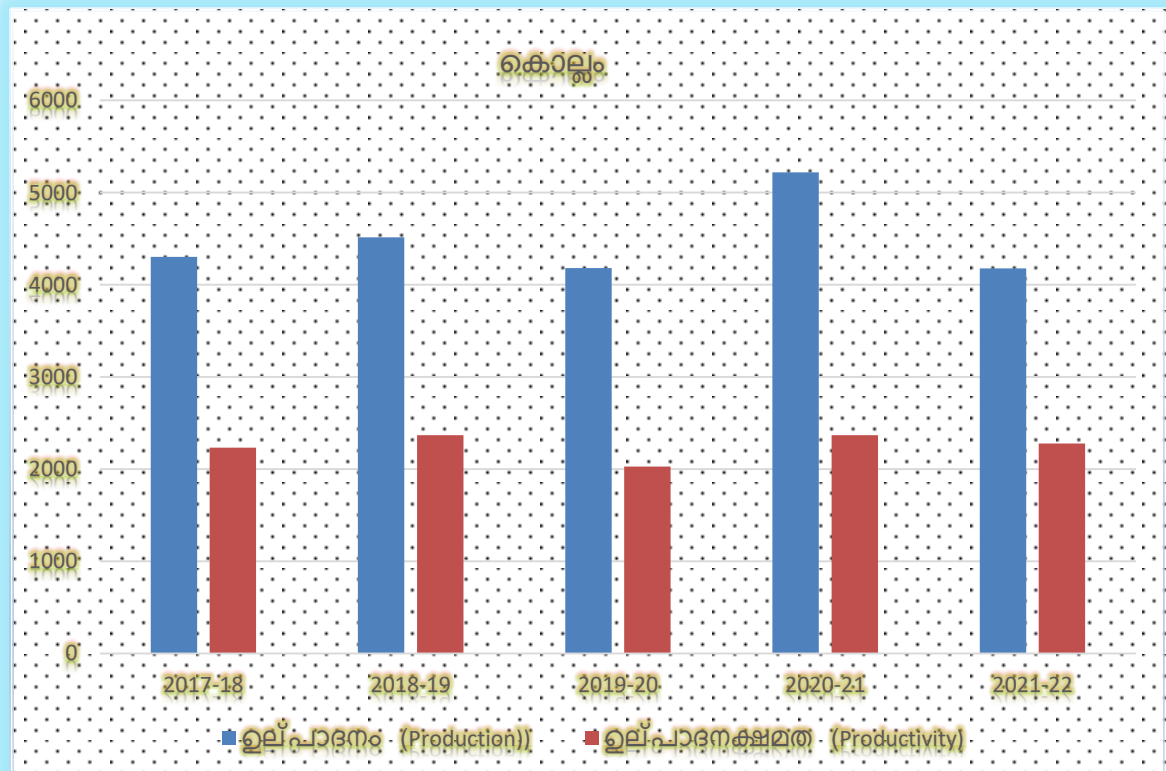
കര നെൽകൃഷി വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)



17. കൊല്ലം ജില്ല - നെല്ലിന്റെ ഉല്പാദനവും ഉല്പാദനക്ഷമതയും
(ഉല്പാദനം ടണ്ണിൽ, ഉല്പാദനക്ഷമത കി.ഗ്രാം / ഹെക്ടറിൽ)

ജില്ലയിൽ നെല്ലിന്റെ ഉല്പാദനത്തിൽ 2020-21 നെ അപേക്ഷിച്ച് 25% കുറവ് 2021-22 ൽ ഉണ്ടായി. നെല്ലിന്റെ ഉല്പാദനക്ഷമത 2017-18 ൽ 2234 കി.ഗ്രാം / ഹെക്ടർ ആയിരുന്നത് 2021-22 ൽ 2279 കി.ഗ്രാം / ഹെക്ടർ ആയി വർദ്ധിച്ചു.

വർഷം (Year)	ഉല്പാദനം (Production)	ഉല്പാദനക്ഷമത (Productivity)
2017-18	4302	2234
2018-19	4514	2370
2019-20	4183	2027
2020-21	5219	2370
2021-22	4178	2279



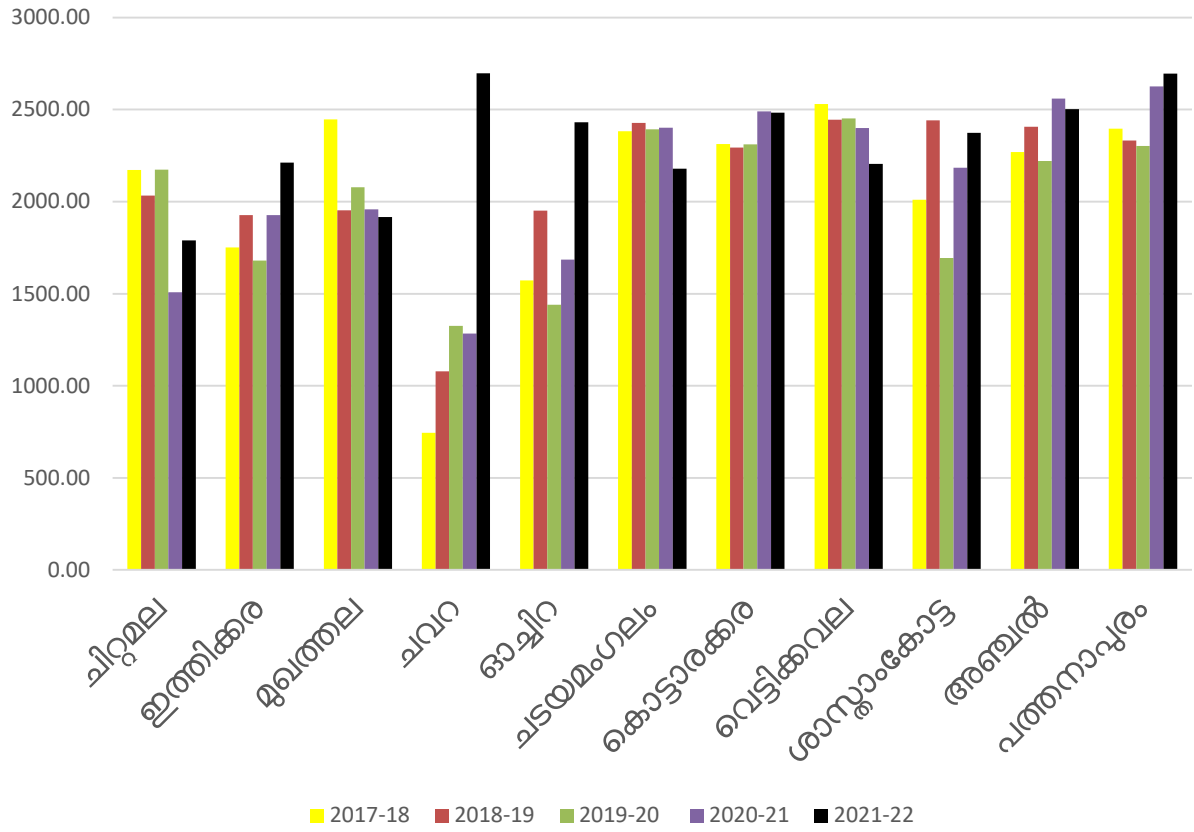
18. നെൽ ഉല്പാദനം - ജില്ലയുടെ സംഭാവന

വർഷം	ഉല്പാദനം		ജില്ലയുടെ ശതമാനം
	സംസ്ഥാനം	കൊല്ലം ജില്ല	
2017-18	521311	4302	0.83
2018-19	578256	4514	0.78
2019-20	587078	4183	0.71
2020-21	626888	5219	0.83
2021-22	559337	4178	0.75

19. ഉല്പാദനക്ഷമത - ബ്ലോക്ക് തലത്തിൽ

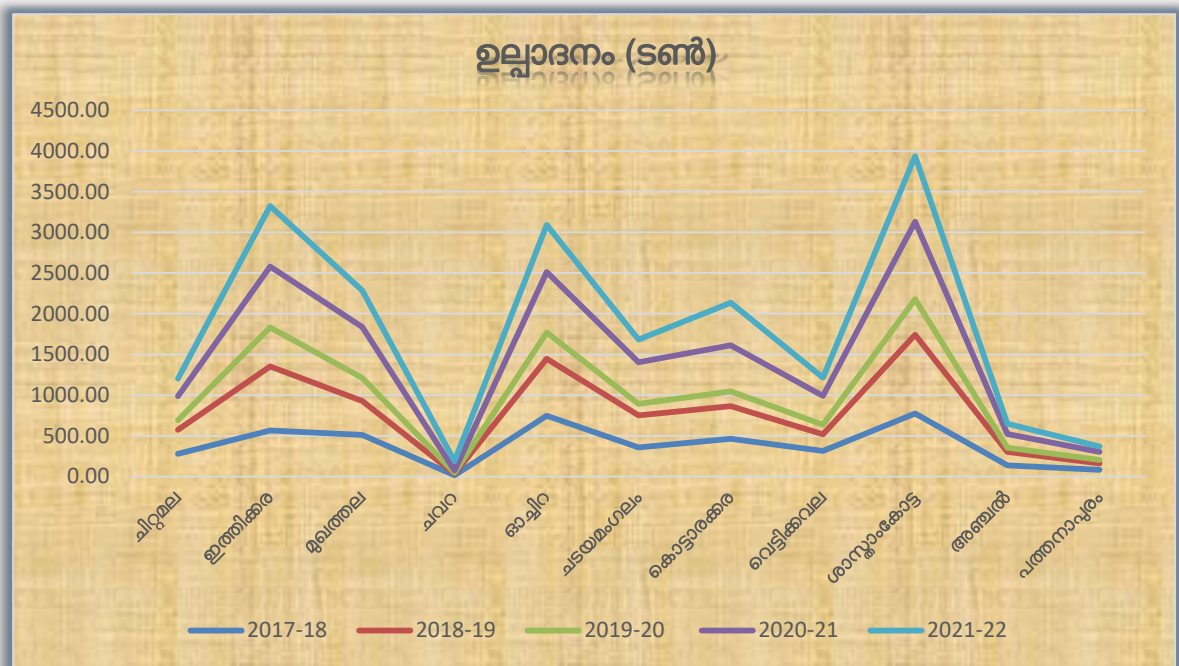
ബ്ലോക്ക്	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22
ചിറ്റമല	2172.67	2033.06	2173.99	1508.36	1789.32
ഇത്തിക്കര	1752.09	1927.68	1680.44	1926.76	2212.03
മുഖത്തല	2446.67	1952.54	2077.72	1958.52	1917.19
ചവറ	745.60	1077.79	1326.27	1283.55	2697.09
ഓച്ചിറ	1571.93	1950.36	1439.44	1685.33	2430.95
ചടയമംഗലം	2382.67	2427.44	2393.17	2401.80	2179.48
കൊട്ടാരക്കര	2313.50	2294.20	2311.32	2490.71	2482.30
വെട്ടിക്കവല	2530.86	2444.86	2452.06	2400.38	2204.79
ശാസ്താംകോട്ട	2009.54	2442.06	1693.91	2184.08	2374.40
അഞ്ചൽ	2269.65	2405.83	2220.16	2559.37	2501.94
പത്തനാപുരം	2395.69	2332.35	2302.66	2626.15	2695.37

ഉത്പാദനക്ഷമത



20. നെൽ ഉല്പാദനം - ബ്ലോക്ക് തലത്തിൽ

നെൽ ഉല്പാദനം (ടൺ)					
ബ്ലോക്ക്	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22
ചിറ്റമല	277.17	296.46	116.77	297.60	214.11
ഇത്തിക്കര	567.20	787.32	476.65	750.47	742.38
മുഖത്തല	510.86	416.93	281.90	627.56	445.90
ചവറ	14.49	18.34	12.45	29.58	113.78
ഓച്ചിറ	747.83	699.77	323.49	743.92	577.63
ചടയമംഗലം	356.66	396.05	139.29	511.53	281.33
കൊട്ടാരക്കര	464.92	401.20	180.23	565.33	524.78
വെട്ടിക്കവല	315.22	203.78	115.69	354.84	225.13
ശാസ്താംകോട്ട	772.47	968.69	438.93	950.64	805.73
അഞ്ചൽ	138.20	165.83	50.19	169.79	123.78
പത്തനാപുരം	83.35	78.67	41.32	97.61	68.05



21. ജില്ലയിലെ നെൽ കൃഷി ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് തലത്തിൽ ഒരു അവലോകനം

11 ബ്ലോക്കുകളും 4 മുനിസിപ്പാലിറ്റികളും ഒരു കോർപ്പറേഷനും ഉൾപ്പെട്ടതാണ് കൊല്ലം ജില്ല. ജില്ലയിൽ ഏറ്റവും കുറവ് നിലംഭൂമിയുള്ളത് ചിറ്റമല ബ്ലോക്കിലാണ്. ഏറ്റവും കൂടുതൽ വെട്ടിക്കവല ബ്ലോക്കിലും. നെൽകൃഷി കൂടുതൽ ശാസ്ത്രാനുകൂല്യ ബ്ലോക്കിലാണ് നടന്നുവരുന്നത്. മുനിസിപ്പാലിറ്റികളിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ നിലംഭൂമിയുള്ളത് പുനലൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിലും ഏറ്റവും കുറവ് പരവൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിലുമാണ്. വിസ്തൃതിയിൽ ഏറ്റവും വലിയ ബ്ലോക്ക് ചടയമംഗലവും ഏറ്റവും ചെറിയ ബ്ലോക്ക് ചവറയുമാണ്. ജില്ലയിൽ മുണ്ടകൻ കാലത്താണ് നെല്ല് കൂടുതലായി കൃഷിയിറക്കുന്നത്. പുഞ്ച സീസണിൽ കരുനാഗപ്പള്ളി താലൂക്കിൽ കൂടുതലായി നെൽകൃഷി ചെയ്തു വരുന്നു. പ്രധാനമായും മൂന്ന് രീതിയിലാണ് പാടത്ത് നെല്ല് കൃഷി ചെയ്യുന്നത്.

- 1. നരയിടീൽ
- 2. വിതയ്ക്കൽ
- 3. പറിച്ച് നടീൽ

ഒരുക്കിയിട്ടിരിക്കുന്ന നിലത്തിൽ നേരിട്ട് നെൽവിത്ത് നരയായി ഒരു നിശ്ചിത അകലത്തിൽ നിക്ഷേപിക്കുന്നതിനാണ് നരയിടൽ എന്നു പറയുന്നത്. മുളപ്പിച്ച നെൽവിത്ത് പാടത്ത് നേരിട്ട് വിതയ്ക്കുന്നതാണ് വിതയ്ക്കൽ. ഞാറ്റടി തയ്യാറാക്കി അതിൽ നിന്നും മൂപ്പെത്തിയ ഞാറ്റുകൾ പറിച്ച് നടുന്ന രീതിയാണ് പറിച്ച് നടീൽ.

കൊല്ലം ജില്ല പൊതുവെ നല്ല കാലാവസ്ഥ ലഭ്യമാകുന്ന ജില്ലയാണ്. തെക്കുപടിഞ്ഞാറൻ മൺസൂൺ, വടക്ക് കിഴക്കൻ മൺസൂൺ ജില്ലയിൽ ശക്തമായ മഴ ലഭ്യമാകുന്നു. പ്രധാനമായും മഴയെ ആശ്രയിച്ചുള്ളവയാണ് ജില്ലയിലെ പ്രധാന കൃഷികൾ.

ജില്ലയിലെ പാടശേഖരങ്ങൾ

ജില്ലയിൽ നെൽ കൃഷി പ്രധാനമായും വിവിധ പാടശേഖരങ്ങളെ അടിസ്ഥാനപ്പെടുത്തിയാണ് നടന്നു വരുന്നത്. വിവിധ കാർഷിക കൂട്ടായ്മകളും പാടശേഖര സമിതികളുമാണ് നെല്ലിന്റെ ഉല്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള മേൽനോട്ടം വഹിക്കുന്നത് താലൂക്ക് തലത്തിലുള്ള പാടശേഖരത്തിനെ കുറിച്ച് താഴെ വിശദീകരിക്കുന്നു.

2022-23 കാർഷിക വർഷത്തിൽ ജില്ലയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ നെൽകൃഷിയുണ്ടായിരുന്ന താലൂക്കാണ് കൊല്ലം (796.06 ഹെക്ടർ). കൊല്ലം താലൂക്കിൽ ചാത്തന്നൂർ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിനാണ് നെൽകൃഷിയിൽ ഒന്നാം സ്ഥാനം(103 ഹെക്ടർ). ചാത്തന്നൂരിലെ വരിഞ്ഞം വയലിട പാടശേഖരത്തിലാണ് ഏറ്റവും കൂടുതൽ നെൽ കൃഷി ഉണ്ടായിരുന്നത്. രണ്ടാമതായി നെടുമ്പന ഗ്രാമപഞ്ചായത്താണ് (90 ഹെക്ടർ). നെടുമ്പന പഞ്ചായത്തിലെ പുലിയില പാടശേഖരത്തിലാണ് ഏറ്റവും കൂടുതൽ നെൽകൃഷിയുള്ളത്.

കരുനാഗപ്പള്ളി താലൂക്കിൽ തഴവ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിലെ മങ്ങാട്ട് വയൽ വട്ടക്കായൽ, നാട്ടുവാഴക്കൽ, ശ്രീരാമപുരം, കവറാട്ട്, കുറ്റിങ്ങൽ എന്നീ പാടശേഖരങ്ങളിലാണ് 2022-23 കാർഷിക വർഷത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ നെൽ കൃഷി

ചെയ്തിരുന്നത് (172 ഹെക്ടർ). കൂടാതെ തേവലക്കര പഞ്ചായത്തിലെ കൈപ്പഴ പാടശേഖരം (45 ഹെക്ടർ), തൊടിയൂർ പഞ്ചായത്തിലെ ആര്യം പാടം കിഴക്ക്, ആര്യം പടിഞ്ഞാറ്, മാലുമ്മേൽ പുഞ്ച എന്നീ പാടശേഖരങ്ങളിലും (45 ഹെക്ടർ)നെൽ കൃഷി ഉണ്ടായിരുന്നു.

കൊട്ടാരക്കര താലൂക്കിൽ കരീപ്ര ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലാണ് 2022-23 കാർഷിക വർഷം ഏറ്റവും കൂടുതൽ നെൽകൃഷി ഉണ്ടായിരുന്നത് (122.5 ഹെക്ടർ). കരീപ്രയിലെ തളവൂർക്കോണം പാടശേഖരത്തിലാണ് ഏറ്റവും കൂടുതൽ കൃഷി ചെയ്തിരുന്നത് (26 ഹെക്ടർ). നെൽകൃഷിയിൽ താലൂക്കിൽ രണ്ടാം സ്ഥാനം പവിത്രേശ്വരം ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിനാണ് (38 ഹെക്ടർ). കാരിക്കൽ ഏലായാണ് പ്രധാന പാടശേഖരം(20 ഹെക്ടർ).

കുന്നത്തൂർ താലൂക്കിൽ ശുരനാട് നോർത്ത് പഞ്ചായത്തിലാണ് 2022-23 കാർഷിക വർഷം നെൽകൃഷി കൂടുതലായി ഉണ്ടായിരുന്നത് (120 ഹെക്ടർ). ഓണംപള്ളി,വിളക്കുപാടം എന്നിവയാണ് പ്രധാന പാടശേഖരങ്ങൾ. താലൂക്കിൽ നെൽകൃഷിയിൽ രണ്ടാം സ്ഥാനം മൈനാഗപ്പള്ളി പഞ്ചായത്തിനാണ് (90 ഹെക്ടർ). വടക്കൻ മൈനാഗപ്പള്ളി, വെട്ടിക്കാട്ട് എന്നിവയാണ് പ്രധാന പാടശേഖരങ്ങൾ (74 ഹെക്ടർ).

പത്തനാപുരം താലൂക്കിൽ അഞ്ചൽ ബ്ലോക്കിലെ ഏരൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലാണ് 2022-23 കാർഷിക വർഷം ഏറ്റവും കൂടുതൽ നെൽകൃഷി ഉണ്ടായിരുന്നത്(12.7 ഹെക്ടർ). ഏരൂരിലെ ഏലാമുറ്റം ഏലായിലാണ് ഏറ്റവും കൂടുതൽ കൃഷി ചെയ്യുന്നത്. രണ്ടാമതായി അഞ്ചൽ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തും നെൽകൃഷിയിൽ മുൻപന്തിയിൽ തന്നെയുണ്ട് (8.5 ഹെക്ടർ). പനയംചേരി ഏലായാണ് അഞ്ചലിലെ പ്രധാന പാടശേഖരം.

1. എണ്ണക്കുരുക്കൾ

ജില്ലയിലെ പ്രധാനവിള നാളികേരമാണ്. കൂടാതെ എള്ള് ചെറിയ തോതിൽ കൃഷി ചെയ്യുന്നു.

2. തോട്ടവിളകൾ

ജില്ലയിലെ കിഴക്കൻ മേഖലയിൽ പ്രധാനമായും തെങ്ങിനെക്കാൾ കൂടുതൽ റബ്ബർ കൃഷി ചെയ്തുവരുന്നു. കൂടാതെ കാപ്പി, കൊക്കോ മുതലായ വിളകളും ചുരുക്കം ചില പ്രദേശങ്ങളിൽ കൃഷി ചെയ്യുന്നു.

3. മറ്റു ചില വിളകൾ

കുരുമുളക്, കശുവണ്ടി, അടയ്ക്ക, ഇഞ്ചി, മഞ്ഞൾ, പുളി, ജാതി, ചക്ക, മാങ്ങ, ഏത്തവാഴ, മറ്റുവാഴ, പൈനാപ്പിൾ, പപ്പായ, മരച്ചീനി, കാച്ചിൽ, ചേന, ചേമ്പ് മുതലായവ കൃഷി ചെയ്യുന്നു.

4. മറ്റു ഫലവർഗ്ഗങ്ങൾ

പേര, ചാമ്പ, സപ്പോട്ട, റംബൂട്ടാൻ, മാംഗോസ്റ്റിൻ മുതലായവ കൃഷി ചെയ്യുന്നു.

5. പച്ചക്കറികൾ

അച്ചിങ്ങ പയർ, പാവൽ, പടവലം, വെള്ളരി, വഴുതിന, വെണ്ട, ചീര, കോവൽ മുതലായ വിളകൾ കൃഷി ചെയ്യുന്നു.

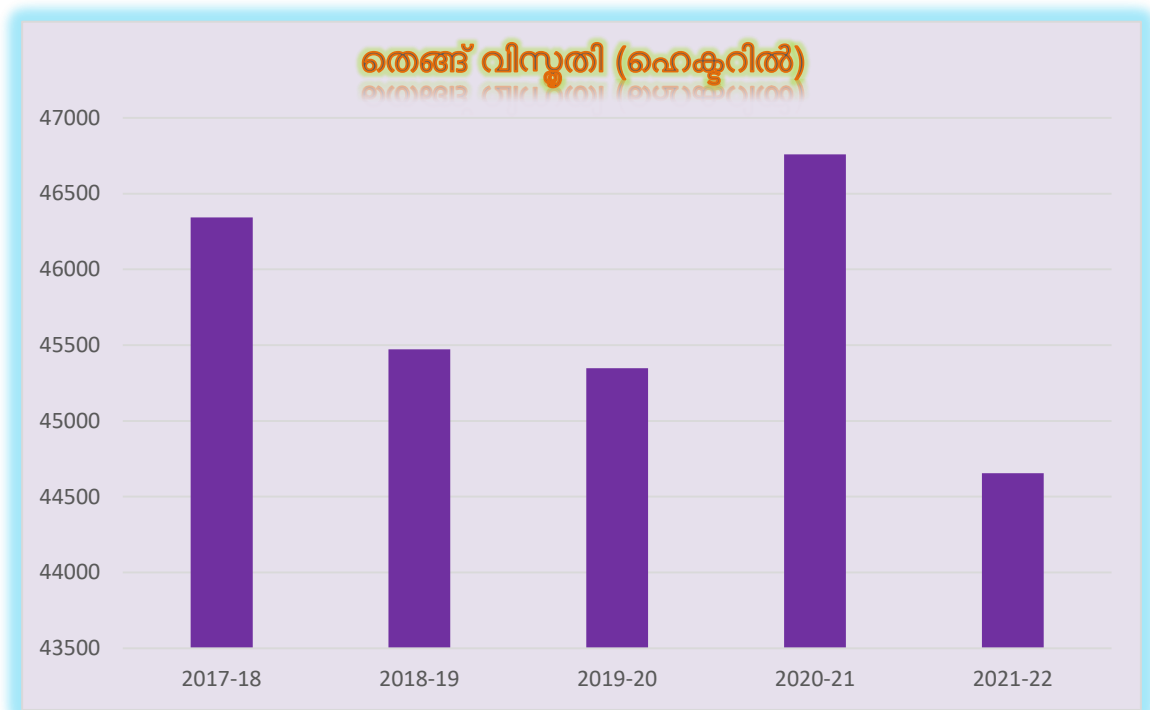
22. ജില്ലയിലെ പ്രധാന വിളകളുടെ വിസ്തൃതി

22.1) തെങ്ങ്

2017-18 ൽ ജില്ലയിലെ ആകെ നാളികേര ഉല്പാദനം 46342 ഹെക്ടറായിരുന്നു. എന്നാൽ 2021-22 ആയപ്പോൾ 44655 ഹെക്ടറായി കുറഞ്ഞു. അതായത് 4% കുറവ് ഉണ്ടായതായി കാണുന്നു.



വർഷം	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22
തെങ്ങ് വിസ്തൃതി (ഹെക്ടറിൽ)	46342	45473	45348	46760	44655

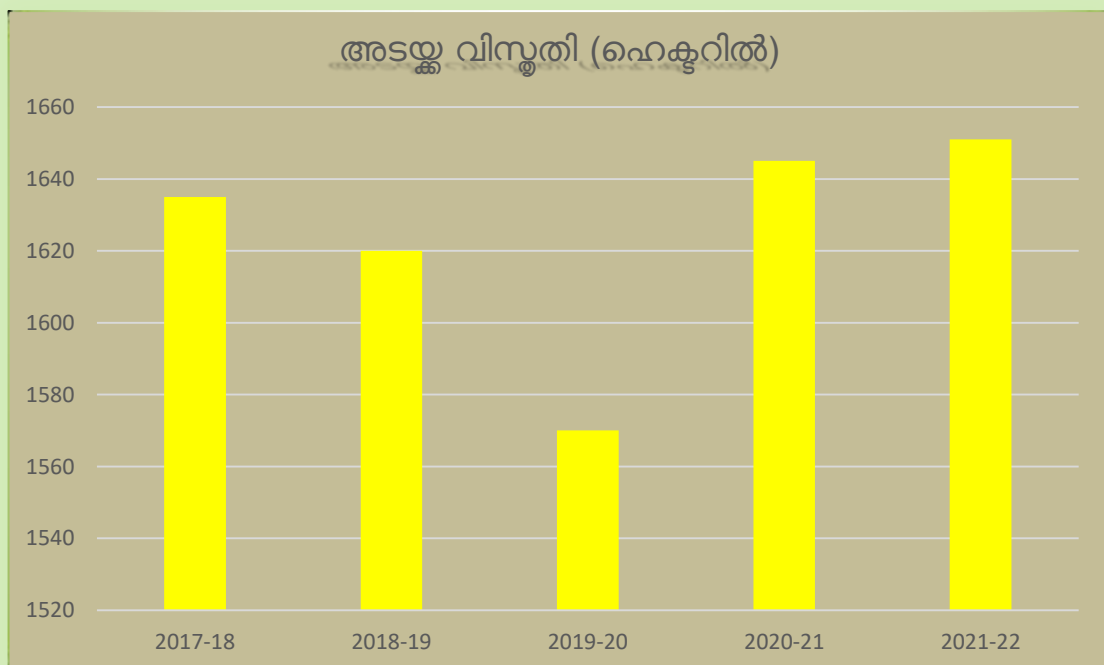


22.2) അടയ്ക്ക

2017-18 ൽ ജില്ലയിലെ അടയ്ക്കയുടെ ഉല്പാദനം 1635 ഹെക്ടറായിരുന്നു. 2021-22 ലെ ഉല്പാദനം 1651 ഹെക്ടറായി മാറി. കഴിഞ്ഞ 5 വർഷത്തിനിടയിൽ ഉല്പാദനത്തിൽ ഏകദേശം ഒരു ശതമാനത്തിന്റെ വർദ്ധനവ് ഉണ്ടായി.



വർഷം	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22
വിസ്തൃതി (ഹെക്ടറിൽ)	1635	1620	1570	1645	1651

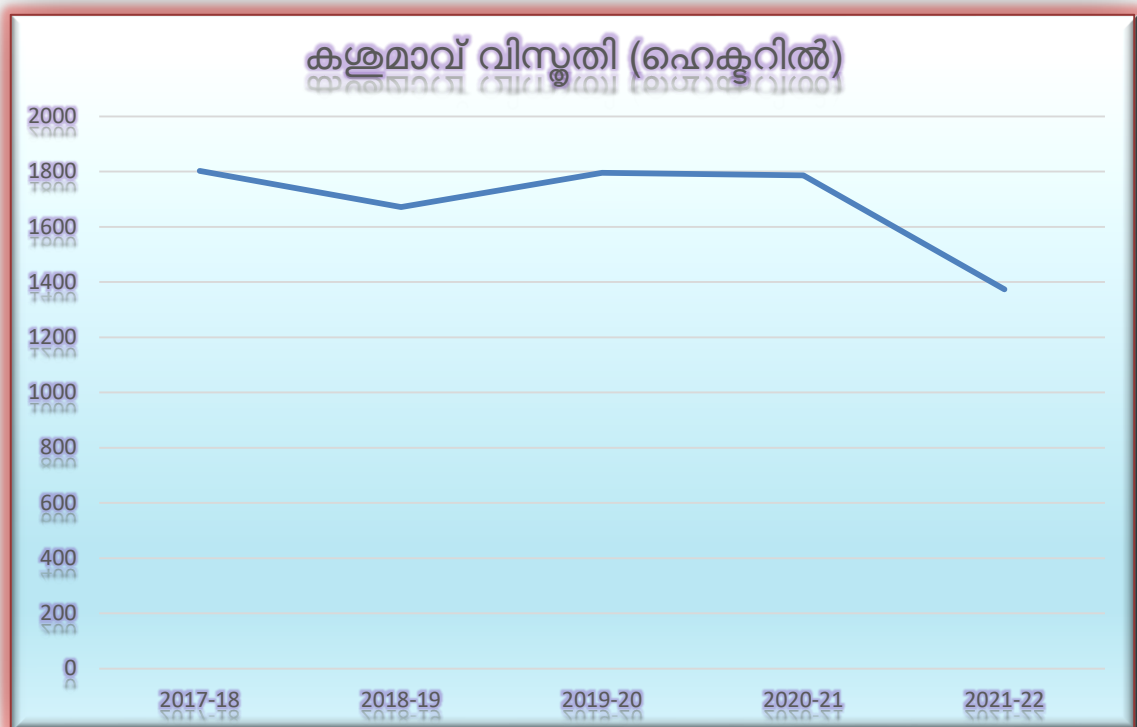


22.3) കശുമാവ്

2017-18 ൽ ജില്ലയിലെ കശുമാവ് കൃഷി 1803 ഹെക്ടറായിരുന്നു. 5 വർഷം പിന്നിട്ട് 2021-22 കാർഷിക വർഷത്തിൽ കശുമാവ് കൃഷിയുടെ വിസ്തൃതി 1374 ഹെക്ടറായി കുറഞ്ഞു. ഏകദേശം 24% ത്തിന്റെ കുറവ് നേരിട്ടിട്ടുണ്ട്.



വർഷം	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22
വിസ്തൃതി (ഹെക്ടറിൽ)	1803	1671	1795	1786	1374

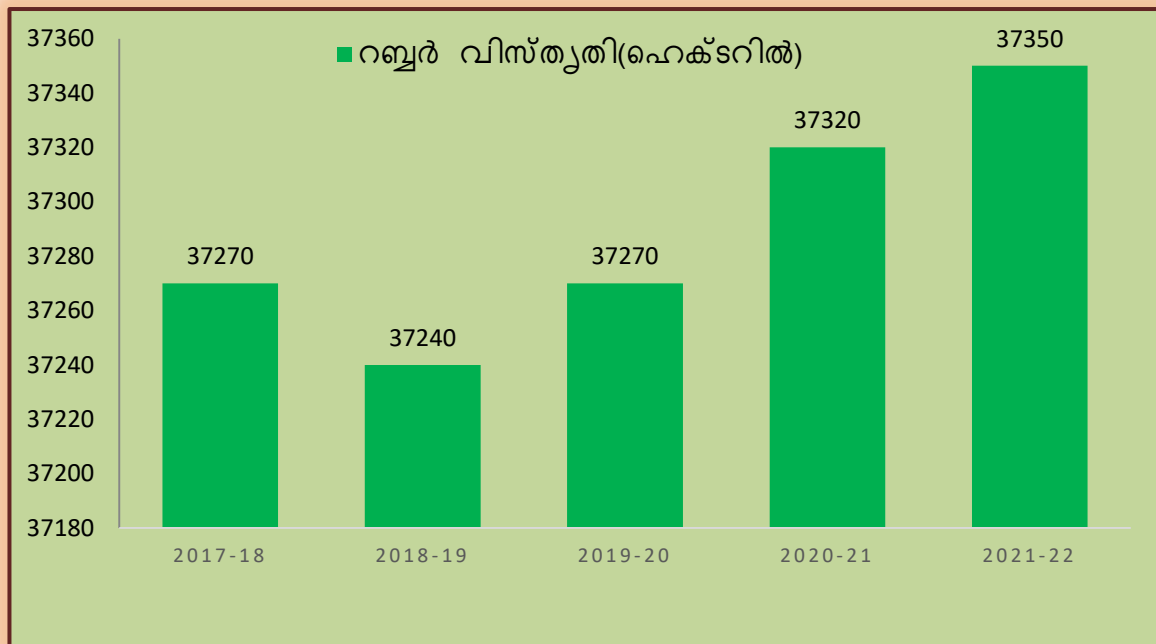


22.4) റബ്ബർ

2017-18 കാർഷിക വർഷത്തിൽ ജില്ലയിൽ 37270 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് റബ്ബർ കൃഷി ചെയ്തിരുന്നത് 2021-22 കാർഷിക വർഷത്തിൽ 37350 ഹെക്ടറായി ഉയർന്നു. 80 ഹെക്ടറിന്റെ വർദ്ധനവ്.



വർഷം	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22
വിസ്തൃതി(ഹെക്ടറിൽ)	37270	37240	37270	37320	37350

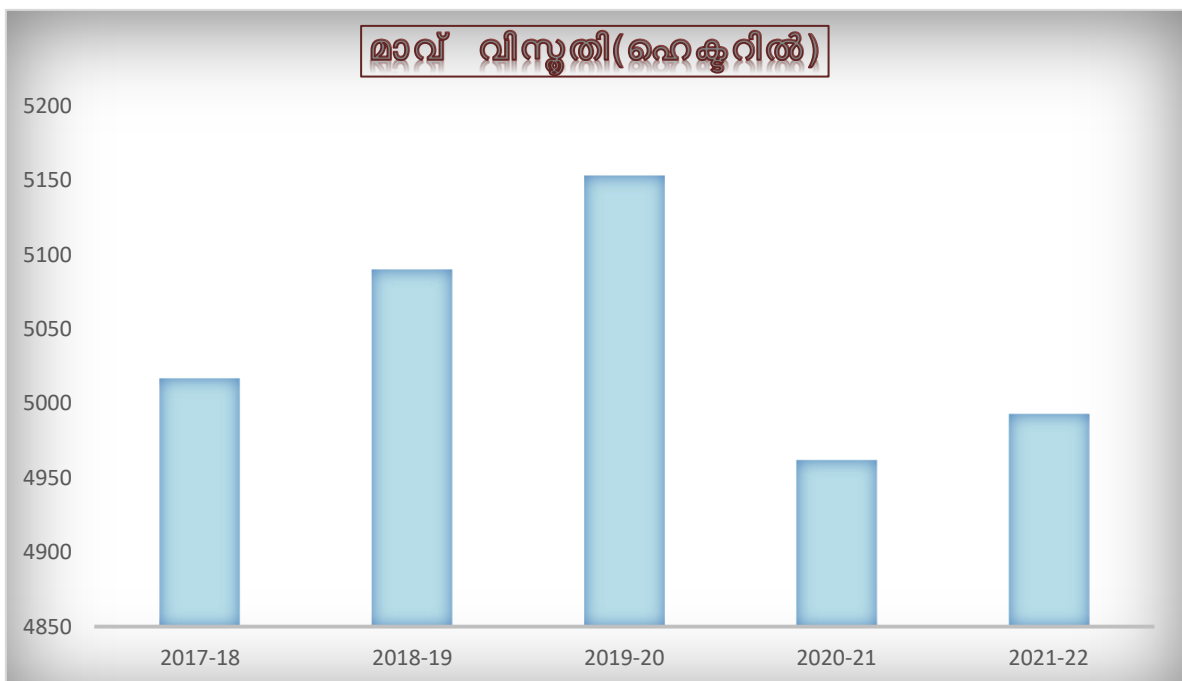


22.5) മാവ്

ജില്ലയിൽ സർവ്വ സാധാരണമായി കാണപ്പെടുന്ന ഒരു വിളയാണ് മാവ്. 2017-18 കാർഷിക വർഷത്തിൽ 5017 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് മാവ് കൃഷി ഉണ്ടായിരുന്നു. 2021-22 വർഷത്തിൽ 4993 ഹെക്ടറായി കുറഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. അഞ്ച് വർഷത്തിനിടയിൽ മാവ് കൃഷിയിൽ 24% ഹെക്ടറിന്റെ കുറവ് നേരിട്ടിട്ടുണ്ട്.



വർഷം	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22
വിസ്തൃതി (ഹെക്ടറിൽ)	5017	5090	5153	4962	4993

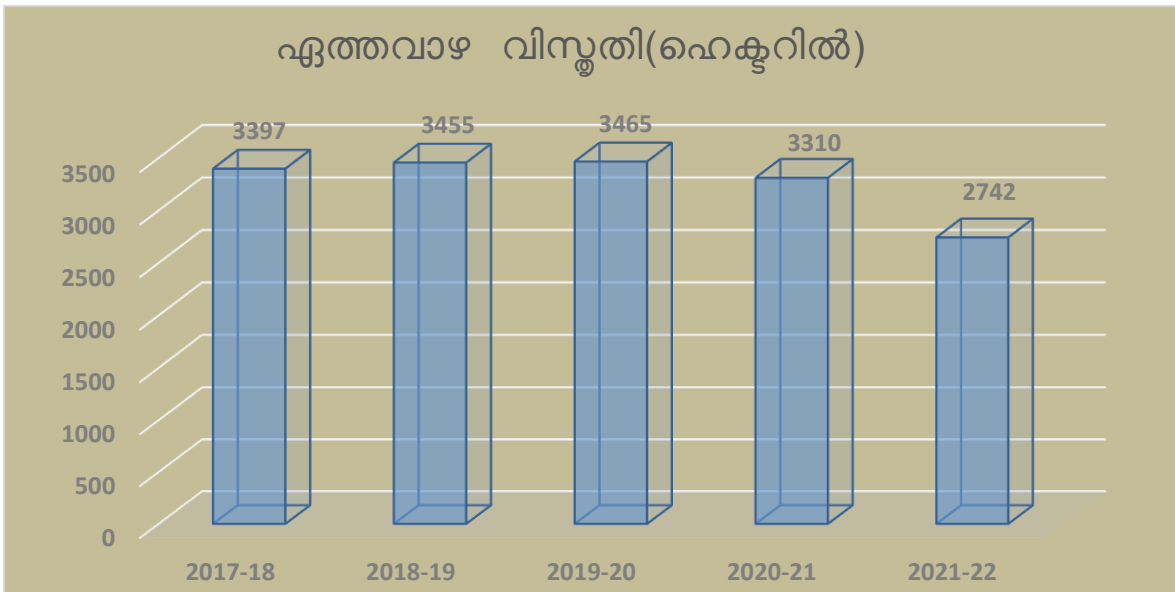


22.6) ഏത്തവാഴ

നിലത്തിൽ ഇന്ന് കൂടുതലായും കൃഷിചെയ്യുന്ന ഒരു വിളയാണ് ഏത്തവാഴ. ജില്ലയിൽ എല്ലാ സീസണിലും വാഴ കൃഷി ചെയ്യുന്നുണ്ടെങ്കിലും ഓണക്കാലത്ത് വിളവെടുക്കുന്ന രീതിയിൽ ധാരാളം കൃഷി നടന്നുവരുന്നു. 2017-18 കാർഷിക വർഷത്തിൽ 3397 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് ഏത്തവാഴ കൃഷി ചെയ്തിരുന്നു. 2021-22 ൽ 2742 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് ഏത്തവാഴ കൃഷി ചെയ്തു. ഏത്തവാഴ കൃഷിയിൽ കഴിഞ്ഞ 5 വർഷത്തിനിടയിൽ 19 % ത്തിന്റെ കുറവ് ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്.

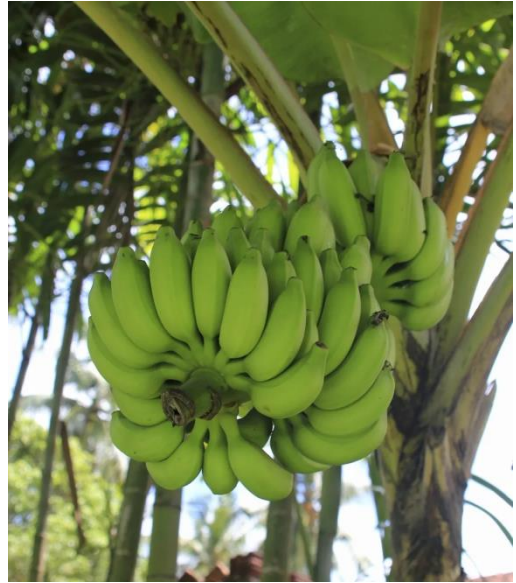


വർഷം	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22
വിസ്തൃതി(ഹെക്ടറിൽ)	3397	3455	3465	3310	2742

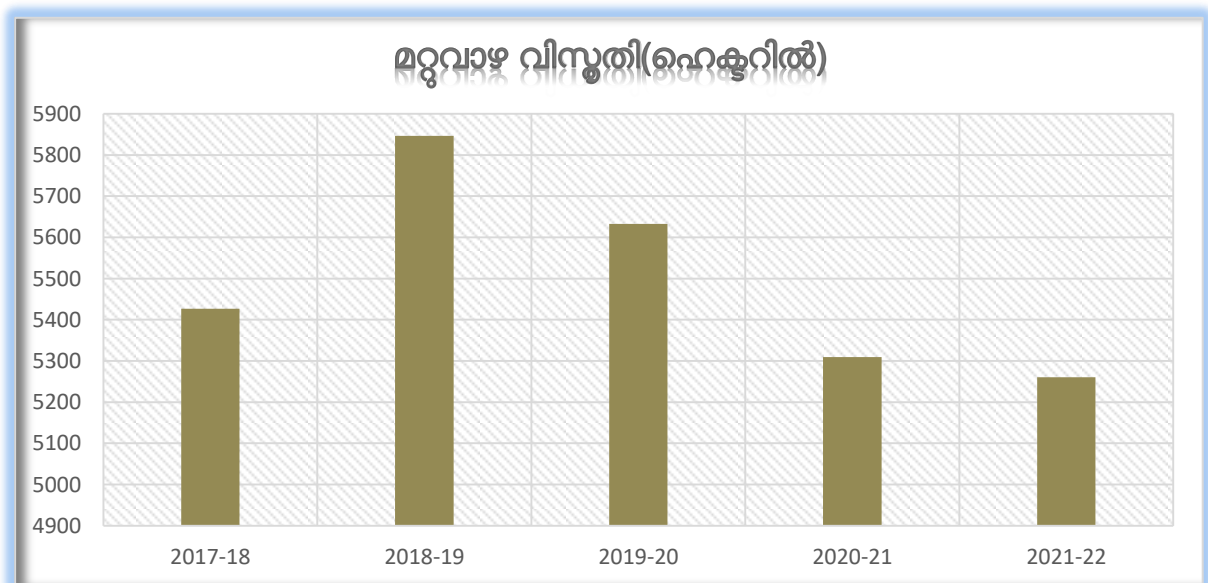


22.7) മറ്റുവാഴ

ജില്ലയിലെ എല്ലാ പ്രദേശങ്ങളിലും കൃഷി ചെയ്യുന്ന ഒരു വിളയാണ് മറ്റുവാഴ. ഇതിൽ പാളയംകോടൻ, ഞാലിപ്പുവൻ, പൂവൻ, റോബസ്റ്റ്, പടറ്റി, കദളി, ചെങ്കദളി തുടങ്ങി ധാരാളം ഇനങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുന്നു. 2017-18 കാർഷിക വർഷത്തിൽ ജില്ലയിൽ 5427 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് മറ്റുവാഴ കൃഷിയുണ്ടായിരുന്നു. 2021-22 ൽ 5260 ഹെക്ടറായി കുറഞ്ഞു. അഞ്ചു വർഷത്തിനിടയിൽ വിസ്തൃതിയിൽ 3% കുറവ് വാഴ കൃഷിയിൽ ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്.



വർഷം	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22
വിസ്തൃതി (ഹെക്ടറിൽ)	5427	5846	5633	5309	5260

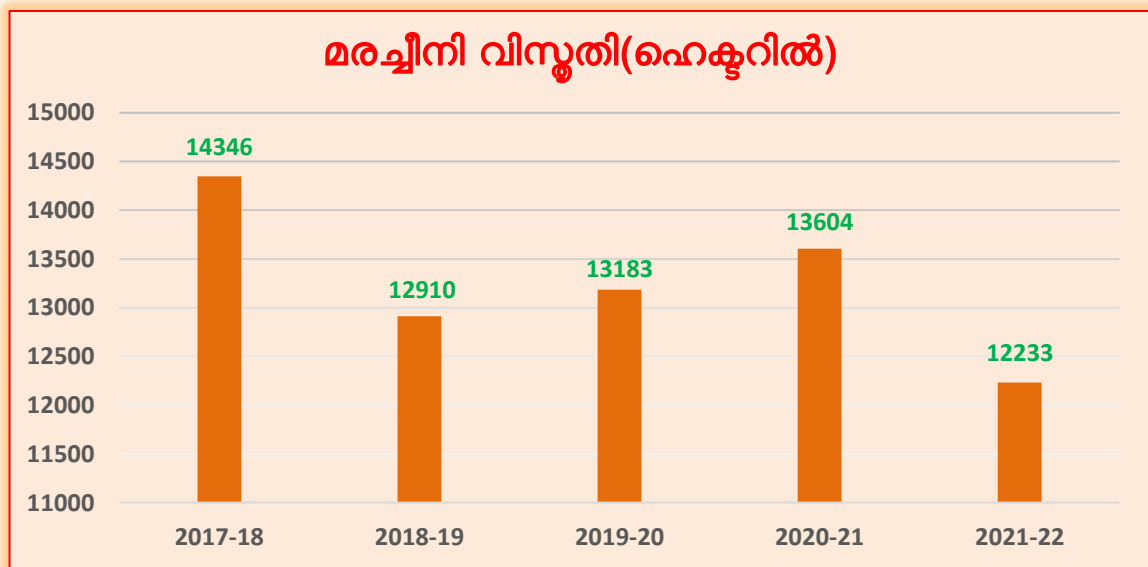


22.8) മരച്ചീനി

2017-18 കാർഷിക വർഷത്തിൽ ആകെ 14346 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് മരച്ചീനി കൃഷി ചെയ്തിരുന്നു. എന്നാൽ 2021-22 ൽ 12233 ഹെക്ടറായി കുറഞ്ഞു. അഞ്ചു വർഷത്തിനിടയിൽ വിസ്തൃതിയിൽ 15% കുറവുണ്ടായി.



വർഷം	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22
വിസ്തൃതി (ഹെക്ടറിൽ)	14346	12910	13183	13604	12233



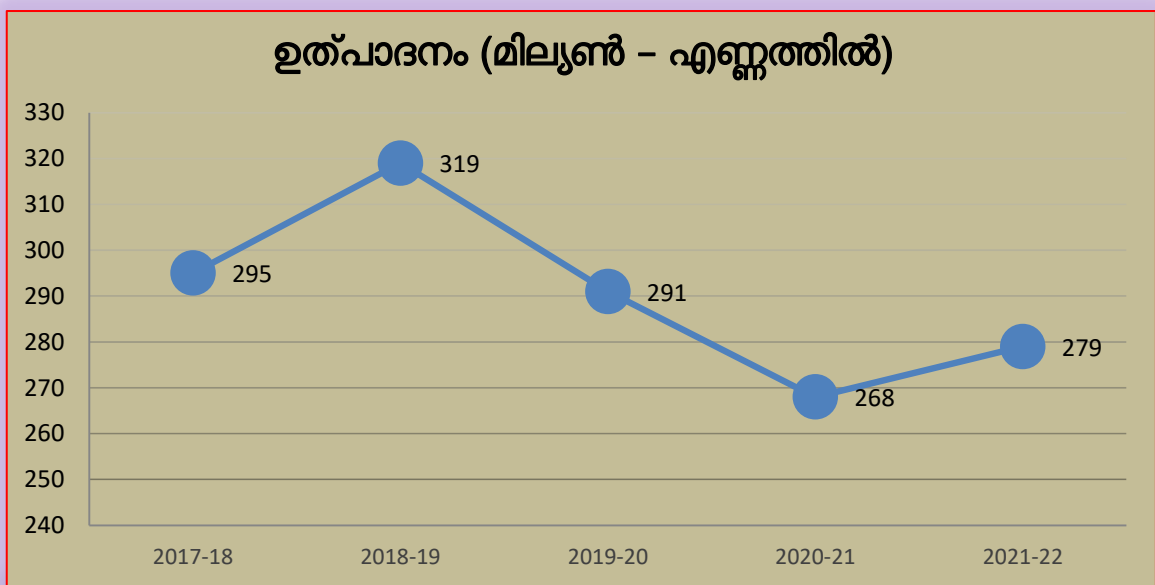
23. ജില്ലയിലെ പ്രധാനവിളകളുടെ ഉല്പാദനം സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ

23.1) നാളികേരം

ജില്ലയിലെ പ്രധാന വിളയാണ് നാളികേരം. ജില്ലയുടെ തീരപ്രദേശങ്ങളിൽ സമൃദ്ധമായി നാളികേരം വിളയുന്നു. എന്നാൽ സമീപ കാലത്ത് നിർമ്മാണ മേഖലയിൽ ഉണ്ടായ പുരോഗതി നാളികേര കൃഷിയെ സാരമായി ബാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. തെങ്ങിൻതോപ്പുകൾ പലതും കൂറ്റൻ കെട്ടിട സമുച്ചയങ്ങളായി മാറി. കൂടാതെ റബ്ബർ കൃഷിയിലേയ്ക്ക് കർഷകരുടെ ആകർഷണം, രോഗകീടങ്ങളുടെ ആക്രമണം എന്നിവയും നാളികേര കൃഷിയെ സാരമായി ബാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. കാറ്റുവീഴ്ച പോലെയുള്ള രോഗങ്ങളും ചെമ്പൻ ചെല്ലിയുടെ ആക്രമണവും നാളികേരകൃഷിയിൽ വൻവെല്ലുവിളി നേരിടുന്നുണ്ട്. എന്നിരുന്നാലും നാളികേരവികസന പദ്ധതികളിലൂടെ അത്യുൽപ്പാദനശേഷിയുള്ള TxD, DxT സങ്കരയിനം തെങ്ങിൻതൈകൾ കൃഷിഭവനങ്ങളിലൂടെ സൗജന്യനിരക്കിൽ വിതരണം ചെയ്ത് സർക്കാർ തെങ്ങുകൃഷിയെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നുണ്ട്. 2017-18 ൽ ജില്ലയിലെ നാളികേര ഉല്പാദനം 295 മില്യൺ എണ്ണം ആയിരുന്നു. 2021-22 ൽ ഇത് 279 മില്യൺ എണ്ണമായി കുറഞ്ഞു. 5 വർഷത്തിനിടയിൽ 5 ശതമാനത്തിന്റെ കുറവ് ഉല്പാദനത്തിൽ നേരിട്ടു.



വർഷം	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22
ഉല്പാദനം (മില്യൺ - എണ്ണത്തിൽ)	295	319	291	268	279

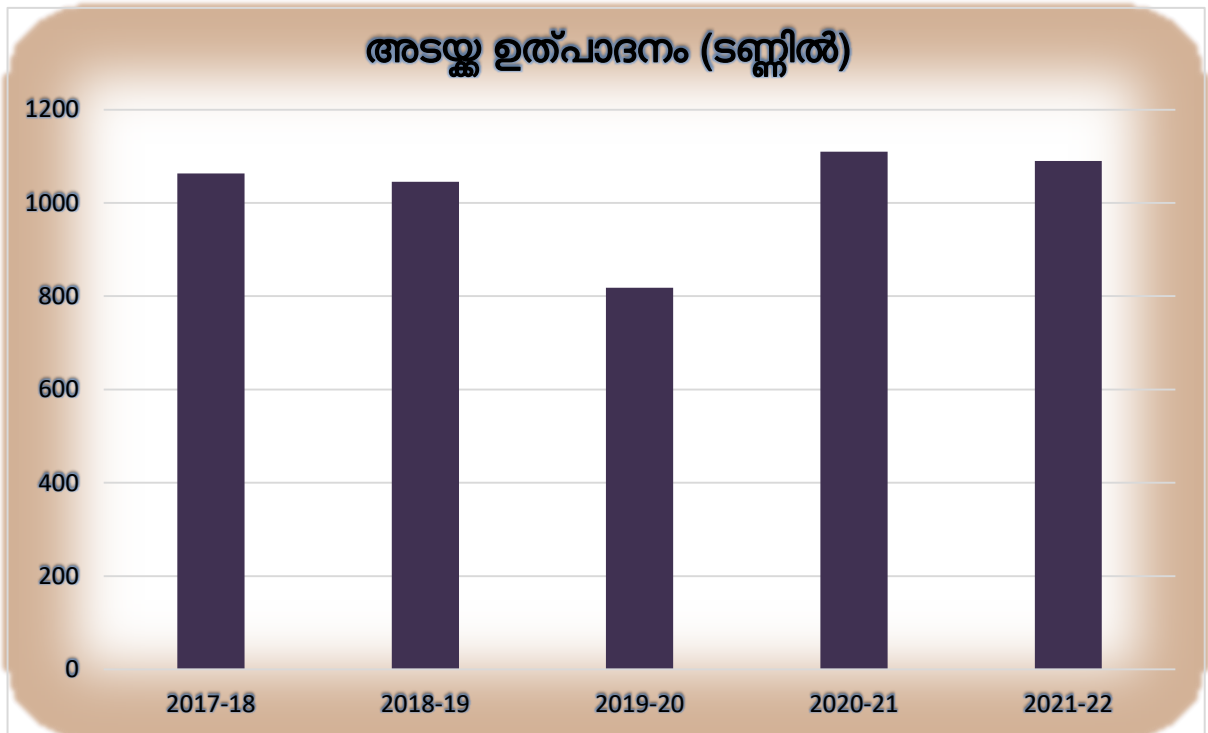


23.2) അടയ്ക്ക

ജില്ലയിലെ എല്ലാ പ്രദേശങ്ങളിലും ധാരാളമായി കൃഷി ചെയ്തിരുന്ന ഒരു വിളയാണ് അടയ്ക്ക. തൊഴിലാളികളുടെ ദാർലഭ്യവും അമിതമായ കൂലിയും കാരണം പല കർഷകരും ഇന്ന് അടയ്ക്ക കൃഷിയിൽ നിന്നും പിൻതിരിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. 2017-18 ൽ ജില്ലയിലെ അടയ്ക്കയുടെ ഉല്പാദനം 1063 ടൺ ആയിരുന്നു. 2021-22 ൽ ഇത് 1090 ടൺ ആയി വർദ്ധിച്ചു. ഉല്പാദനത്തിൽ 3 ശതമാനത്തിന്റെ വർദ്ധനവ് ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്



വർഷം	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22
ഉല്പാദനം (ടണ്ണിൽ)	1063	1045	818	1110	1090

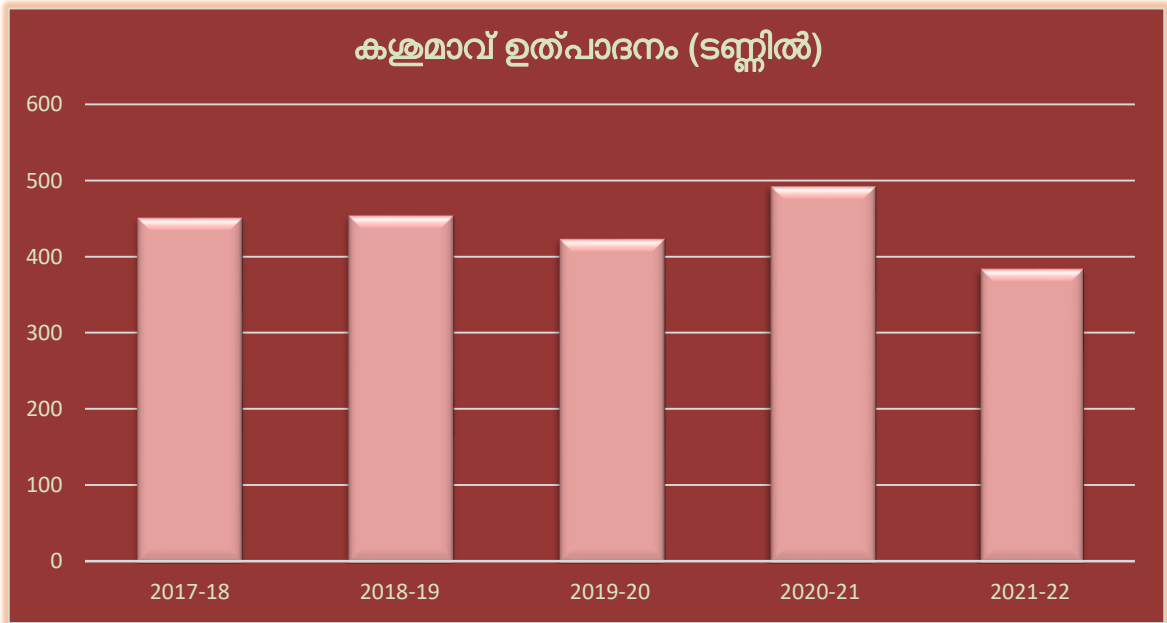


23.3) കശുമാവ്

ഒരു കാലത്ത് ജില്ലയിലെ കർഷകരുടെ പ്രധാന കൃഷിയായിരുന്നു കശുമാവ്. നിർമ്മാണ മേഖലയിലുള്ള വളർച്ച കശുമാവ് കൃഷിയെയും സാരമായി ബാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. കശുമാവ് കൃഷിയ്ക്ക് കൂടുതൽ സ്ഥലം ആവശ്യമായതിനാൽ ചെറുകിട നാമമാത്ര കർഷകർ ഇന്ന് കശുമാവ് കൃഷി ചെയ്യുന്നില്ല. കൂടുതൽ ഭൂമിയുള്ള കർഷകരുടെയും ഭൂമി റിയൽ എസ്റ്റേറ്റ് മേഖലയിൽ വന്ന വളർച്ചയെത്തുടർന്ന് തുണ്ടുകളാക്കപ്പെടുകയും തൽഫലമായി കശുമാവ് കൃഷി കുറയുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. 2017-18 ൽ ജില്ലയിൽ കശുവണ്ടിയുടെ ഉല്പാദനം 452 ടണ്ണായിരുന്നു. 2021-22 ൽ ഇത് 385 ടണ്ണായി കുറഞ്ഞു. കശുമാവ് കൃഷിയെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനു വേണ്ടി അത്യുൽപ്പാദന ശേഷിയുള്ളതും പൊക്കം കുറഞ്ഞതുമായ ഗ്രാഫ്റ്റ് ബഡ് തൈകൾ കൃഷിവനരകളിലൂടെ വിതരണം ചെയ്തു വരുന്നു.



വർഷം	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22
ഉല്പാദനം (ടണ്ണിൽ)	452	455	424	493	385



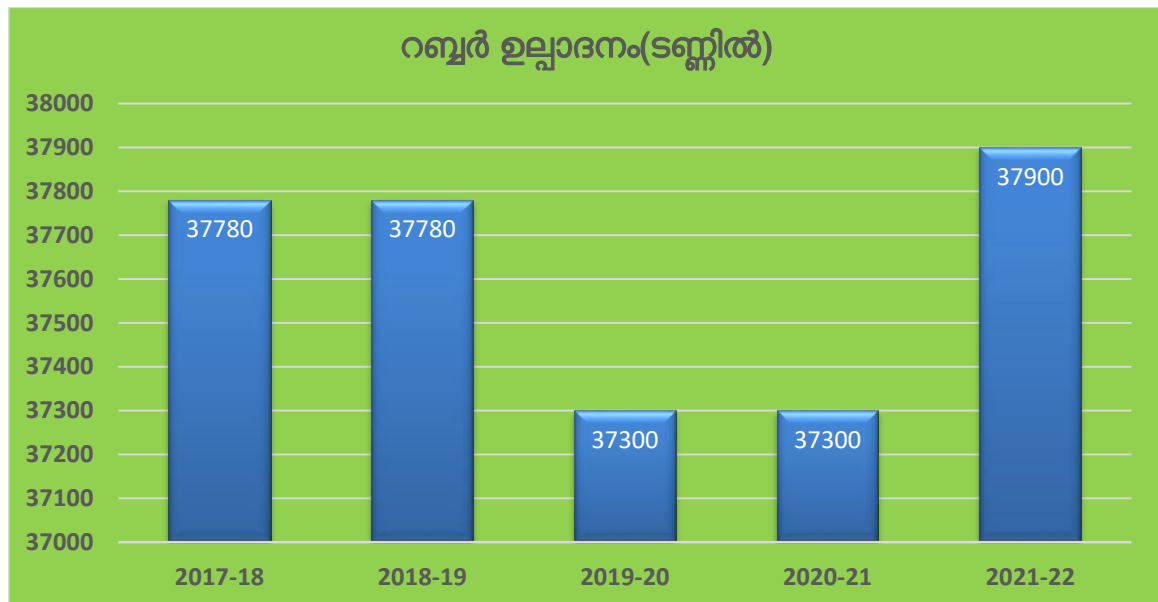
23.4) റബ്ബർ

ജില്ലയിലെ കിഴക്കൻ പ്രദേശങ്ങളായ മലയോര മേഖലകളിലാണ് റബ്ബർ പ്രധാനമായും കാണപ്പെടുന്നത്. റബ്ബർ ലാഭകരമായ കൃഷിയായതിനാൽ ധാരാളം കർഷകർ നാളികേര കൃഷിയിൽ നിന്നും റബ്ബർ കൃഷിയിലേയ്ക്ക് തിരിഞ്ഞിരിക്കുന്നു. എന്നാൽ അടുത്ത കാലങ്ങളിൽ റബ്ബർ



വിലയിലുണ്ടായ ഇടിവ് വീണ്ടും കർഷകരെ നാളികേര കൃഷിയിലേയ്ക്ക് പ്രേരിപ്പിക്കുന്നുണ്ട്. 2017-18 ൽ ജില്ലയിലെ റബ്ബർ ഉല്പാദനം 37270 ടൺ ആയിരുന്നു. 2021-22 ൽ 37900 ആയി വർദ്ധിച്ചു. 5 വർഷത്തിനിടയിൽ റബ്ബർ ഉല്പാദനത്തിൽ 120 ടണ്ണിന്റെ വർദ്ധനവ് ഉണ്ടായി.

വർഷം	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22
ഉല്പാദനം (ടണ്ണിൽ)	37780	37780	37300	37300	37900

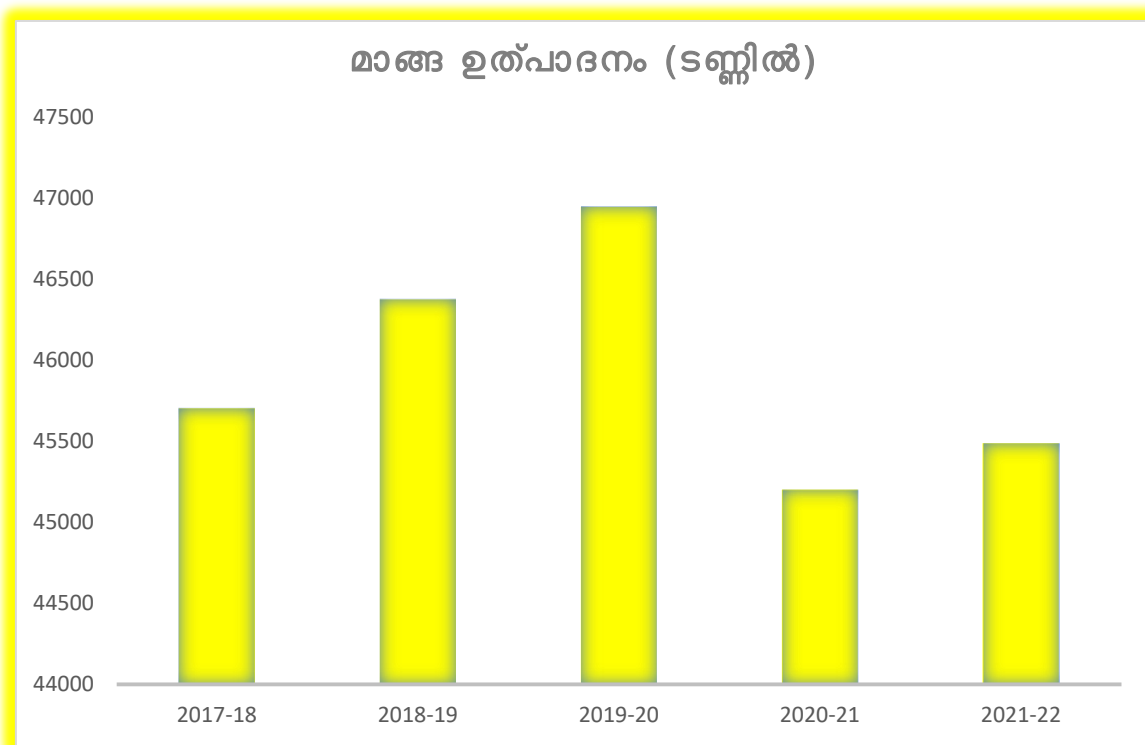


23.5) മാവ്

ജില്ലയിലെ എല്ലാ സ്ഥലങ്ങളിലും കാണപ്പെടുന്ന ഒരു പ്രധാന വിളയാണ് മാവ്. മുപ്പത്തൊമ്പതാം നൂറ്റാണ്ടിൽ മാവ് വിൽപ്പന നടത്തുന്നു. കൂടാതെ മറ്റു മൂല്യാധിഷ്ഠിത ഉൽപ്പന്നങ്ങളും മാങ്ങയിൽ നിന്ന് തയ്യാറാക്കുന്നു. 2017-18 ൽ ജില്ലയിലെ മാങ്ങയുടെ ഉല്പാദനം 45703 ടൺ ആയിരുന്നു. 2021-22 ൽ ഇത് 45486 ടണ്ണായി ഉയർന്നു. 217 ടണ്ണിന്റെ കുറവ് കഴിഞ്ഞ 5 വർഷത്തിനിടയിൽ ഉണ്ടായി.



വർഷം	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22
ഉല്പാദനം (ടണ്ണിൽ)	45703	46373	46944	45200	45486

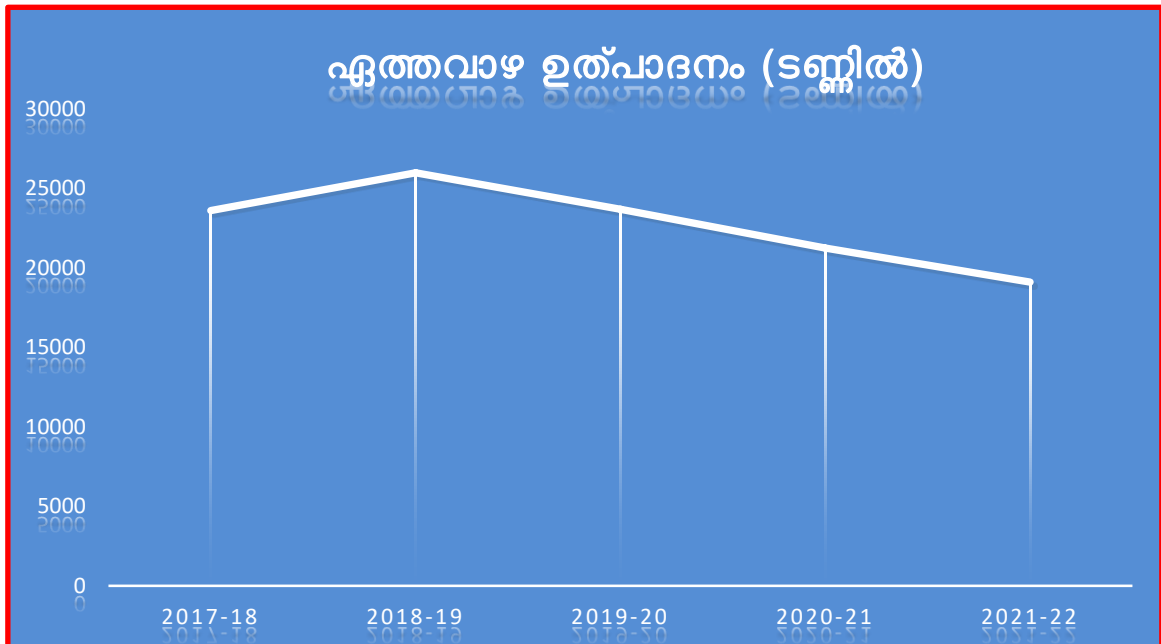


23.6) ഏത്തവാഴ

ജില്ലയിൽ പ്രധാനമായും കൃഷി ചെയ്തു വരുന്ന ഒരു വിളയാണ് ഏത്തവാഴ. ഇത് ഇടവിളയായും കൃഷി ചെയ്യാറുണ്ട്. ഓണക്കാലത്ത് കർഷകരുടെ ഒരു പ്രധാന വരുമാന മാർഗമാണ് ഏത്തവാഴ കൃഷി. 2017-18 ൽ 23599 ടൺ ഏത്തക്കല വിളവെടുത്തു. 2021-22 ൽ 19093 ടൺ ഏത്തക്കല ഉൽപ്പാദിപ്പിച്ചു. 19 ശതമാനം കുറവ് ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്.



വർഷം	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22
ഉല്പാദനം (ടണ്ണിൽ)	23599	25971	23678	21239	19093

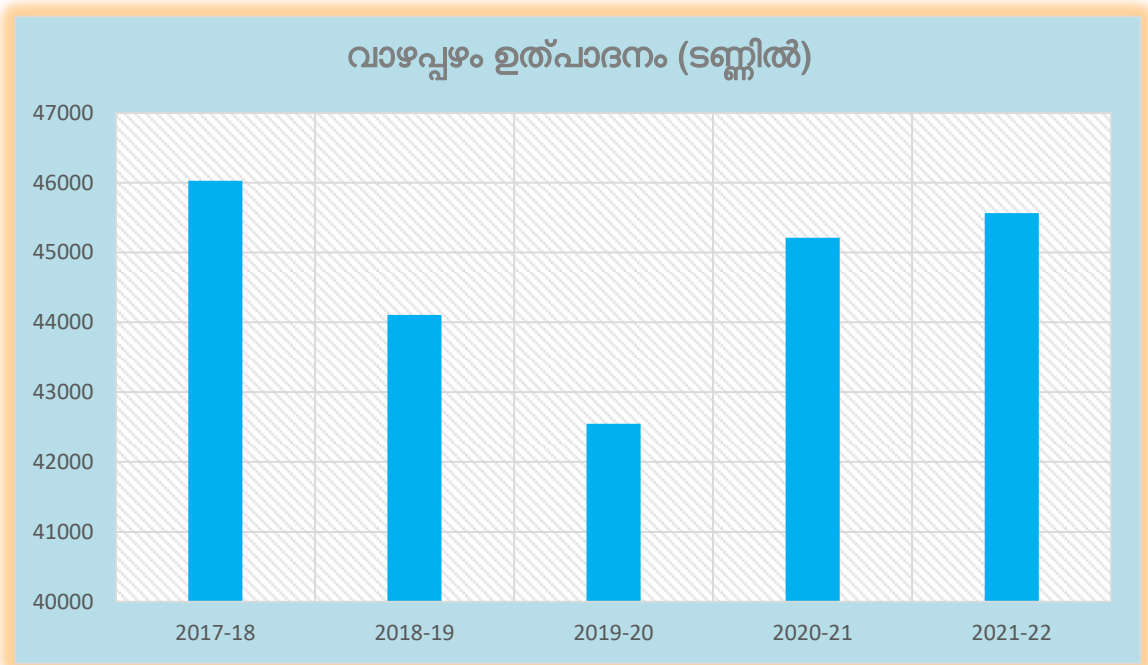


23.7) മറ്റുവാഴ

നേന്ത്രവാഴ ഒഴികെ വാഴപ്പഴത്തിനായും പച്ചക്കറിയായും കൃഷി ചെയ്യുന്ന എല്ലാ വാഴകളും ഈ ഗണത്തിൽപ്പെടുന്നു. ഇത് പ്രധാനമായും ഞാലിപ്പുവൻ, പൂവൻ, പടറ്റി, പാളയംതോടൻ, റോബസ്റ്റ്, കദളി, ചെങ്കദളി, പൊന്തൻ മുതലായ ഇനങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുന്നു. ജില്ലയിലെ കരയിലും നിലത്തിലും സർവ്വ സാധാരണമായി കാണപ്പെടുന്ന ഒരു കൃഷിയാണ് ഇത്. 2017-18 ൽ ജില്ലയിലെ വാഴപ്പഴം ഉല്പാദനം 46028 ടൺ ആയിരുന്നു. 2021-22 ൽ ഇത് 45563 ടൺ ആയി കുറഞ്ഞു.



വർഷം	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22
ഉല്പാദനം (ടണ്ണിൽ)	46028	44108	42546	45211	45563



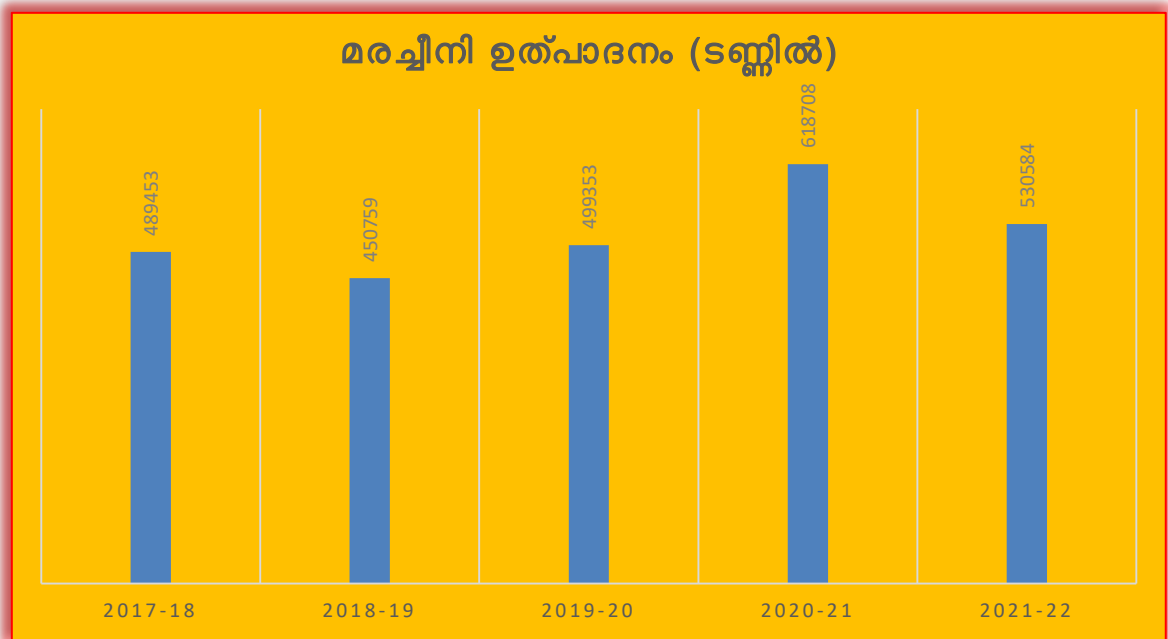
23.8) മരച്ചീനി

സംസ്ഥാനത്ത് മരച്ചീനി ഉൽപാദനത്തിൽ കൂടുതൽ സംഭാവന ചെയ്യുന്നത് കൊല്ലം ജില്ലയാണ്. കിഴങ്ങു വർഗ്ഗവിളകളുടെ കൂട്ടത്തിൽ ജില്ലയിൽ പ്രധാനമായും കൃഷി ചെയ്യുന്ന ഒരു വിളയാണ് മരച്ചീനി. നിലത്തിലും അതുപോലെ തന്നെ കരയിലും വ്യാപകമായി മരച്ചീനി കൃഷി കാണപ്പെടുന്നു.



2017-18 ൽ ജില്ലയിലെ മരച്ചീനിയുടെ ഉല്പാദനം 489453 ടൺ ആയിരുന്നു. 2021-22 ൽ ഇത് 530584 ടൺ ആയി വർദ്ധിച്ചു.

വർഷം	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22
ഉല്പാദനം (ടണ്ണിൽ)	489453	450759	499353	618708	530584



അനുബന്ധപ്പട്ടികകൾ

1. ജില്ലാതല കരനെല്ലു വിസ്തൃതി(ഹെക്ടറിൽ)
2. ജില്ലാതല നിലംനെല്ലു വിസ്തൃതി(ഹെക്ടറിൽ)
3. പഞ്ചായത്ത് തല നെൽവിസ്തൃതി 2022-23 (സീസൺ അടിസ്ഥാനത്തിൽ)
4. ജില്ലാതല കരനെല്ലു വിസ്തൃതി(ഹെക്ടറിൽ- സീസൺ അടിസ്ഥാനത്തിൽ)
5. ജില്ലാതല നിലംനെല്ലു വിസ്തൃതി(ഹെക്ടറിൽ- സീസൺ അടിസ്ഥാനത്തിൽ)
6. ബ്ലോക്ക്തല നിലംനെല്ലു വിസ്തൃതി(ഹെക്ടറിൽ- സീസൺ അടിസ്ഥാനത്തിൽ)
7. ബ്ലോക്ക്തല നിലംനെല്ലു വിസ്തൃതി(ഹെക്ടറിൽ)
8. ബ്ലോക്ക്തല നെല്ലു വിസ്തൃതി(ഹെക്ടറിൽ- സീസൺ അടിസ്ഥാനത്തിൽ)
9. മരച്ചീനികൃഷിയുടെ വിസ്തൃതിയും ഉല്പാദനവും ബ്ലോക്ക്അടിസ്ഥാനത്തിൽ
10. ഏത്തവാഴ കൃഷിയുടെ വിസ്തൃതിയും ഉല്പാദനവും ബ്ലോക്ക്അടിസ്ഥാനത്തിൽ
11. തെങ്ങ് കൃഷിയുടെ വിസ്തൃതിയും ഉല്പാദനവും ബ്ലോക്ക്അടിസ്ഥാനത്തിൽ
12. അടയ്ക്ക കൃഷിയുടെ വിസ്തൃതിയും ഉല്പാദനവും ബ്ലോക്ക്അടിസ്ഥാനത്തിൽ
13. കരുമുളക് കൃഷിയുടെ വിസ്തൃതിയും ഉല്പാദനവും ബ്ലോക്ക്അടിസ്ഥാനത്തിൽ
14. കശുമാവ് കൃഷിയുടെ വിസ്തൃതിയും ഉല്പാദനവും ബ്ലോക്ക്അടിസ്ഥാനത്തിൽ
15. മറ്റുവാഴ കൃഷിയുടെ വിസ്തൃതിയും ഉല്പാദനവും ബ്ലോക്ക്അടിസ്ഥാനത്തിൽ
16. വെറ്റില കൃഷിയുടെ വിസ്തൃതിയും ഉല്പാദനവും ബ്ലോക്ക്അടിസ്ഥാനത്തിൽ
17. എള്ള് കൃഷിയുടെ വിസ്തൃതിയും ഉല്പാദനവും ബ്ലോക്ക്അടിസ്ഥാനത്തിൽ
18. ഇഞ്ചി കൃഷിയുടെ വിസ്തൃതിയും ഉല്പാദനവും ബ്ലോക്ക്അടിസ്ഥാനത്തിൽ
19. മഞ്ഞൾ കൃഷിയുടെ വിസ്തൃതിയും ഉല്പാദനവും ബ്ലോക്ക്അടിസ്ഥാനത്തിൽ
20. ജില്ലയിലെ അരി ഉല്പാദനം (ടൺ)
ബ്ലോക്ക്/മുനിസിപ്പാലിറ്റി/കോപ്പറേഷൻ തലത്തിൽ

ജില്ലാതല കരനേല്ല് വിസൃതി (ഹെക്ടറിൽ)

ക്രമ.നം	ജില്ല	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22
1	തിരുവനന്തപുരം	1737.43	1968.91	1810	2130	1834.6
2	കൊല്ലം	1922.56	1974.59	2097	2355	1833.49
3	പത്തനംപുരം	3087.27	3168.77	3502	3751	3523.68
4	ആലപ്പുഴ	36324.58	38623.08	35654	40048	36506.8
5	കോട്ടയം	17426.2	22172.05	17625	18491	17648.71
6	ഇടുക്കി	824.97	676.13	603	804	485.68
7	ഏറണാകുളം	5414.36	5001.6	4644	4719	4708.04
8	തൃശൂർ	21477.56	21981.58	22633	23902	23612.68
9	പാലക്കാട്	75275.75	76942.68	76783	76754	76361.21
10	മലപ്പുറം	7789.58	8205.69	8625	9379	9746.4
11	കോഴിക്കോട്	2528.05	2174.8	2128	2097	1734.96
12	വയനാട്	8025.38	7761.51	7326	8065	8142.94
13	കണ്ണൂർ	5190.44	5140.4	5352	6319	4885.97
14	കാസർഗോട്	2061.39	2234.42	2269	3051	2925.22
	സ്റ്റേറ്റ് ആകെ	189085.52	198026.21	191051	201865	193953.38

ജില്ലാതല നിലംനെല്ല് വിസ്തൃതി(ഹെക്ടറിൽ)

ക്രമ.നം	ജില്ല	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22
1	തിരുവനന്തപുരം	14	70	54	17.02	6.96
2	കൊല്ലം	243	160	106	241	58.14
3	പത്തനംപുരം	14	31	2	1.04	1.11
4	ആലപ്പുഴ	4068	3650	4684	296	21.56
5	കോട്ടയം	44	51	1115	1199	897.90
6	ഇടുക്കി	13	12	13	16	2.61
7	ഏറണാകുളം	26	43	2	22	15.09
8	തൃശൂർ	86	150	113	44	45.98.
9	പാലക്കാട്	139	179	178	162	142.47
10	മലപ്പുറം	74	134	178	161.2	67.05
11	കോഴിക്കോട്	236.14	154	276	188	98.72
12	വയനാട്	0	0	0	0	0.97
13	കണ്ണൂർ	157	191	363	727	367.29
14	കാസർഗോട്	35	57	45	101	57.92
സ്റ്റേറ്റ് ആകെ		5149.14	4881	7129	3175.46	1783.77

പഞ്ചായത്ത് തല നെൽവിസ്തൃതി 2022-23 (സീസൺ അടിസ്ഥാനത്തിൽ)

Area of Paddy 2022-23												
താലൂക്ക്	കൊല്ലം ജില്ല		വിരിപ്പ്			മുണ്ടകൻ			പുഞ്ച			2022-23 ആകെ
	ബ്ലോക്ക്	പഞ്ചായത്ത് / മുൻ/ കോർ	(ഹെക്ടറിൽ)			(ഹെക്ടറിൽ)			(ഹെക്ടറിൽ)			
			നിലം	കര	ആകെ	നിലം	കര	ആകെ	നിലം	കര	ആകെ	
കൊല്ലം	ചിറ്റമല	കിഴക്കേക്കല്ലട	0.00	0.03	0.03	18.83	0.00	18.83	26.14	0	26.14	44.99
		കണ്ടറ	0.00	0.00	0.00	0.51	0.00	0.51	10.00	0	10.00	10.51
		പേരയം	0.00	0.00	0.00	3.97	0.00	3.97	0.00	0	0.00	3.97
		പനയം	0.00	0.00	0.00	17.00	0.00	17.00	0.00	0	0.00	17.00
		പെരിനാട്	40.00	0.00	40.00	40.00	0.00	40.00	0.00	0	0.00	80.00
		മൺറോതുരുത്ത്	0.00	0.00	0.00	2.36	0.00	2.36	0.00	0	0.00	2.36
		തൃക്കരവ	8.00	0.00	8.00	4.00	0.00	4.00	0.00	0	0.00	12.00
	ചിറ്റമല ബ്ലോക്ക് ആകെ		48.00	0.03	48.03	86.67	0.00	86.67	36.14	0	36.14	170.84
	ഇത്തിക്കര	കല്ലുവായക്കൽ	29.50	0.00	29.50	29.00	0.00	29.00	0.00	0	0.00	58.50
		അദിച്ചനെല്ലൂർ	0.00	0.00	0.00	37.50	0.00	37.50	0.00	0	0.00	37.50
		ചാത്തന്നൂർ	34.00	0.00	34.00	69.00	0.00	69.00	0.00	0	0.00	103.00
		ചിറക്കര	10.00	1.01	11.01	16.00	0.00	16.00	0.00	0	0.00	27.01
		പുതക്കുളം	18.00	0.61	18.61	50.00	0.00	50.00	0.00	0	0.00	68.61
	ഇത്തിക്കര ബ്ലോക്ക് ആകെ		91.50	1.62	93.12	201.50	0.00	201.50	0.00	0	0.00	294.62
	മുഖത്തല	മയ്യനാട്	0.00	0.00	0.00	66.00	0.00	66.00	0.00	0	0.00	66.00
		തൃക്കോവിൽവട്ടം	45.00	0.00	45.00	22.27	0.00	22.27	0.00	0	0.00	67.27
		ഇളംമ്പല്ലൂർ	15.00	0.00	15.00	35.00	0.00	35.00	0.00	0	0.00	50.00
		കൊറ്റുങ്കര	2.00	0.00	2.00	12.00	0.00	12.00	0.00	0	0.00	14.00
		നെടുമ്പന	10.00	0.00	10.00	80.00	0.00	80.00	0.00	0	0.00	90.00
	മുഖത്തല ബ്ലോക്ക് ആകെ		72.00	0.00	72.00	215.27	0.00	215.27	0.00	0	0.00	287.27

	മുനിസിപ്പാലിറ്റി	പരവൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റി	0.40	0.00	0.40	30.00	0.00	30.00	0.00	0	0.00	30.40
	കൊല്ലം പ്ലാനിംഗ് ഓഫീസ്	കൊല്ലം കൊല്ലം പ്ലാനിംഗ് ഓഫീസ് 1	2.50	0.00	2.50	2.43	0.00	2.43	0.00	0	0.00	4.93
		കൊല്ലം കൊല്ലം പ്ലാനിംഗ് ഓഫീസ് 2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0.00	0.00
		കൊല്ലം കൊല്ലം പ്ലാനിംഗ് ഓഫീസ് 3	0.00	0.00	0.00	8.00	0.00	8.00	0.00	0	0.00	8.00
	കൊല്ലം പ്ലാനിംഗ് ഓഫീസ് ആകെ		2.50	0.00	2.50	10.43	0.00	10.43	0.00	0	0.00	12.93
	കൊല്ലം താലൂക്ക് ആകെ		214.41	1.65	216.06	543.87	0.00	543.87	36.14	0	36.14	796.06
കരുനാഗപ്പള്ളി	ചവറ	ചവറ	0.00	2.02	2.02	0.04	0.00	0.04	0.00	0	0.00	2.06
		നീണ്ടകര	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0.00	0.00
		തെക്കുംഭാഗം	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0.00	0.00
		തേവലക്കര	0.00	0.00	0.00	0.10	0.00	0.10	45.00	0	45.00	45.10
		പന്മന	0.00	0.08	0.08	0.13	0.00	0.13	0.00	0	0.00	0.21
	ചവറ ബ്ലോക്ക് ആകെ		0.00	2.11	2.11	0.27	0.00	0.27	45.00	0	45.00	47.37
	ഓച്ചിറ	ആലപ്പാട്	0.00	4.05	4.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0.00	4.05
		കുലശേഖരപുരം	0.00	8.10	8.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0.00	8.10
		കുറുപ്പന	0.00	4.05	4.05	0.93	0.00	0.93	0.00	0	0.00	4.98
		ഓച്ചിറ	0.02	2.02	2.05	5.06	0.00	5.06	0.00	0	0.00	7.11
		തൊടിയൂർ	0.00	1.01	1.01	14.98	0.00	14.98	40	0	40.00	55.99
		തഴവ	0.00	20.24	20.24	27.00	0.00	27.00	145	0	145.00	192.25
	ഓച്ചിറ ബ്ലോക്ക് ആകെ		0.02	39.47	39.50	47.98	0.00	47.98	185	0	185.00	272.47
	മുനിസിപ്പാലിറ്റി	കരുനാഗപ്പള്ളി മുനിസിപ്പാലിറ്റി	0.00	0.28	0.28	0.00	0.25	0.25	0.00	0	0.00	0.53
	കരുനാഗപ്പള്ളി താലൂക്ക് ആകെ		0.02	41.86	41.89	48.24	0.25	48.49	230	0	230.00	320.38
കുന്നത്തൂർ	ശാസ്താംകോട്ട	ശാസ്താംകോട്ട	0.81	0.00	0.81	8.10	0.00	8.10	2.43	0	2.43	11.34
		പടിഞ്ഞാറെ കല്ലട	0.00	0.36	0.36	10.00	0.00	10.00	0.00	0	0.00	10.36
		കുന്നത്തൂർ	0.00	0.00	0.00	1.30	0.00	1.30	0.00	0	0.00	1.30
		പോരുവഴി	2.83	0.00	2.83	25.10	0.00	25.10	0.00	0	0.00	27.94

		മൈനാഗപ്പള്ളി	5.18	0.00	5.18	90.00	0.00	90.00	0.00	0	0.00	95.18	
		ശൂരനാട് തെക്ക്	0.00	0.20	0.20	55.06	0.00	55.06	0.00	0	0.00	55.26	
		ശൂരനാട് വടക്ക്	0.16	0.00	0.16	120.00	0.00	120.00	0.00	0	0.00	120.16	
	കുന്നത്തൂർ താലൂക്ക് ആകെ			8.98	0.57	9.55	309.55	0.00	309.55	2.43	0	2.43	321.53
	കൊട്ടാരക്കര	ചടയമംഗലം	ഇളമാട്	2.00	0.00	2.00	8.00	0.00	8.00	0.00	0	0.00	10.00
			വെളിനെല്ലൂർ	3.04	0.00	3.04	13.00	0.00	13.00	0.00	0	0.00	16.04
			ചടയമംഗലം	5.00	0.00	5.00	16.50	0.00	16.50	0.00	0	0.00	21.50
			നിലമേൽ	2.00	0.00	2.00	5.00	0.00	5.00	0.00	0	0.00	7.00
			ഇട്ടിവ	2.50	0.00	2.50	19.50	0.00	19.50	0.00	0	0.00	22.00
			കടയ്ക്കൽ	6.00	0.00	6.00	10.00	0.00	10.00	0.00	0	0.00	16.00
			കമ്മീൾ	1.50	0.00	1.50	0.56	0.00	0.56	0.00	0	0.00	2.06
			ചിതറ	4.00	0.00	4.00	2.43	0.00	2.43	0.00	0	0.00	6.43
		ചടയമംഗലം ബ്ലോക്ക് ആകെ			26.04	0.00	26.04	74.99	0.00	74.99	0.00	0	0.00
കൊട്ടാരക്കര		എഴുകോൺ	0.16	0.00	0.16	5.00	0.00	5.00	0.00	0	0.00	5.16	
		കരീപ്ര	60.00	0.00	60.00	32.50	0.00	32.50	30.00	0	30.00	122.50	
		പൂയപ്പള്ളി	5.02	0.81	5.83	13.18	0.00	13.18	2.05	0	2.05	21.06	
		നെടുവത്തൂർ	0.00	0.00	0.00	0.04	0.20	0.24	0.00	0	0.00	0.24	
	വെളിയം	8.00	0.00	8.00	5.99	0.00	5.99	0.00	0	0.00	13.99		
കൊട്ടാരക്കര ബ്ലോക്ക് ആകെ			73.18	0.81	73.99	56.71	0.20	56.91	32.05	0	32.05	162.95	
വെട്ടിക്കവല	മേലില	0.14	0.00	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0.00	0.14		
	ഉമ്മന്നൂർ	1.00	0.00	1.00	1.98	0.00	1.98	0.00	0	0.00	2.98		
	കുളക്കട	10.00	0.00	10.00	24.01	0.00	24.01	0.00	0	0.00	34.01		
	പവിത്രേശ്വരം	0.61	0.20	0.81	37.01	0.00	37.01	0.00	0	0.00	37.82		
	വെട്ടിക്കവല	0.61	0.00	0.61	1.62	0.00	1.62	0.00	0	0.00	2.23		
	മൈലം	0.00	0.00	0.00	2.50	0.00	2.50	0.00	0	0.00	2.50		
വെട്ടിക്കവല ബ്ലോക്ക് ആകെ			12.36	0.20	12.56	67.12	0.00	67.12	0.00	0	0.00	79.68	

	മുനിസിപ്പാലിറ്റി	കൊട്ടാരക്കര മുനിസിപ്പാലിറ്റി	0.27	0.00	0.27	1.50	0.00	1.50	0.00	0	0.00	1.77
	കൊട്ടാരക്കര താലൂക്ക് ആകെ		111.84	1.01	112.85	200.32	0.20	200.52	32.05	0	32.05	345.42
പത്തനാപുരം	അഞ്ചൽ	എടമുളയ്ക്കൽ	3.93	0.00	3.93	0.00	0.00	0.00	0.48	0	0.48	4.40
		അലയമൺ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0.00	0.00
		കുളത്തുപ്പുഴ	2.43	0.00	2.43	4.05	0.00	4.05	0.00	0	0.00	6.48
		ആര്യകാവ്	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0.00	0.00
		തൈമ്പല	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0.00	0.00
		അഞ്ചൽ	0.00	0.00	0.00	8.50	0.00	8.50	0.00	0	0.00	8.50
		കരവാളൂർ	2.02	0.00	2.02	3.80	0.00	3.80	0.00	0	0.00	5.83
		എരൂർ	6.19	0.00	6.19	6.52	0.00	6.52	0.00	0	0.00	12.71
	അഞ്ചൽ ബ്ലോക്ക് ആകെ		14.57	0.00	14.57	22.87	0.00	22.87	0.48	0	0.48	37.92
	പത്തനാപുരം	പിറവത്തൂർ	0.00	0.00	0.00	4.77	0.00	4.77	0.00	0	0.00	4.77
		പത്തനാപുരം	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.48	0	0.48	0.48
		പട്ടാഴി	0.37	0.10	0.47	4.00	0.00	4.00	0.00	0	0.00	4.47
		പട്ടാഴി വടക്കേക്കര	0.87	0.00	0.87	3.50	0.00	3.50	0.00	0	0.00	4.37
		തലവൂർ	0.00	0.00	0.00	1.82	0.00	1.82	0.00	0	0.00	1.82
		വിളക്കടി	0.57	0.00	0.57	0.65	0.00	0.65	0.91	0	0.91	2.13
	പത്തനാപുരം ബ്ലോക്ക് ആകെ		1.81	0.10	1.91	14.73	0.00	14.73	1.39	0	1.39	18.04
മുനിസിപ്പാലിറ്റി	പുനലൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റി	0.17	0.00	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0.00	0.17	
പത്തനാപുരം താലൂക്ക് ആകെ		16.55	0.10	16.66	37.60	0.00	37.60	1.87	0	1.87	56.13	
ജില്ല ആകെ			351.81	45.19	397	1139.59	0.45	1140.04	302.48	0	302.48	1839.52

ജില്ലാതല കരനെയ്യ വിസ്തൃതി(ഹെക്ടറിൽ- സീസൺ അടിസ്ഥാനത്തിൽ)

ജില്ലാതല കരനെയ്യ വിസ്തൃതി(ഹെക്ടറിൽ- സീസൺ അടിസ്ഥാനത്തിൽ)																					
നം	ജില്ല	2017-18				2018-19				2019-20				2020-21				2021-22			
		വിരിപ്പ്	മുണ്ടാകാൻ	പുഞ്ച	ആകെ	വിരിപ്പ്	മുണ്ടാകാൻ	പുഞ്ച	ആകെ	വിരിപ്പ്	മുണ്ടാകാൻ	പുഞ്ച	ആകെ	വിരിപ്പ്	മുണ്ടാകാൻ	പുഞ്ച	ആകെ	വിരിപ്പ്	മുണ്ടാകാൻ	പുഞ്ച	ആകെ
1	തിരുവനന്തപുരം	0	14	0	14	70	0	0	70	51	3	0	54	11	6	0.02	17.02	4.78	2.1	0.08	6.96
2	കൊല്ലം	229	13	1	243	156	4	0	160	93	13	0	106	240	1	0	241	55.46	2.68	0	58.14
3	പത്തനംപുരം	0	14	0	14	30	0	1	31	1	1	0	2	1	0.04	0	1.04	1.11	0	0	1.11
4	ആലപ്പുഴ	36	702	3330	4068	35	3	3613	3651	24	1	4659	4684	90	205	1	296	13.37	8.19	0	21.56
5	കോട്ടയം	44	0	0	44	51	0	0	51	0	1080	35	1115	232	966	1	1199	1.42	841.82	54.66	897.9
6	ഇടുക്കി	10	3	0	13	6	0	6	12	1	8	4	13	10	6	0	16	1.3	1.31	0	2.61
7	ഏറണാകുളം	17	6	3	26	35	7	0	42	2	0	0	2	15	7	0	22	8.67	6.42	0	15.09
8	തൃശൂർ	86	0	0	86	115	34	0	149	87	26	0	113	38	6	0	44	32.94	12.84	0.2	45.98
9	പാലക്കാട്	69	55	15	139	97	81		178	94	84	0	178	97	59	6	162	75.46	61.9	5.11	142.47
10	മലപ്പുറം	73	1	0	74	134	0	0	134	171	7	0	178	161	0.4	0	161.4	67.01	0.04	0	67.05
11	കോഴിക്കോട്	236	0	0.14	236.1	146	8	0	154	273	3	0	276	184	4	0	188	97.73	0.99	0	98.72
12	വയനാട്	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.31	0.66	0.97
13	കണ്ണൂർ	153	4	0	157	186	4	0	190	361	2	0	363	726	1	0	727	364.79	2.22	0.28	367.29
14	കാസർഗോട്	31	4	0	35	47	6	3	56	43	2	0	45	99	2	0	101	56.15	1.34	0.43	57.92
STATE TOTAL		984	816	3349	5149	1108	147	3623	4878	1201	1230	4698	7129	1904	1263	8.02	3175.5	780.19	942.16	61.4	1783.8

ജില്ലാതല നിലംനെയ്യ് വിസ്തൃതി(ഹെക്ടറിൽ- സീസൺ അടിസ്ഥാനത്തിൽ)

നം	ജില്ല	2017-18				2018-19				2019-20			
		വിരിപ്പ്	മുണ്ടകൻ	പുഞ്ച	ആകെ	വിരിപ്പ്	മുണ്ടകൻ	പുഞ്ച	ആകെ	വിരിപ്പ്	മുണ്ടകൻ	പുഞ്ച	ആകെ
1	തിരുവനന്തപുരം	689.22	664.4	383.81	1737.43	998.69	844.02	126.2	1968.91	888	779	143	1810
2	കൊല്ലം	310.98	1284.63	326.95	1922.56	354.14	1286.06	334.39	1974.59	391	1370	336	2097
3	പത്തനംപുരം	81.34	369.03	2636.9	3087.27	24.46	417.67	2726.64	3168.77	54	513	2935	3502
4	ആലപ്പുഴ	9196.67	5438.7	21689.21	36324.6	11155.79	8606.23	18861.06	38623.1	9580	3570	22504	35654
5	കോട്ടയം	4622.16	4504.11	8299.93	17426.2	5609.18	6785.03	9777.84	22172.1	1851	0	10643	12494
6	ഇടുക്കി	124.97	636.24	63.76	824.97	90.48	557.57	28.08	676.13	53	524	26	603
7	ഏറണാകുളം	1305.7	2972.31	1136.35	5414.36	1312.42	2946.08	743.1	5001.6	984	2766	894	4644
8	തൃശൂർ	1637.82	10994.22	8845.52	21477.6	1719.79	10336.37	9925.42	21981.6	1833	9203	11597	22633
9	പാലക്കാട്	35971.52	37299.15	2005.08	75275.8	35103.43	39297.37	2541.88	76942.7	34523	38999	3261	76783
10	മലപ്പുറം	337.6	4995.89	2456.09	7789.58	265.13	5464.97	2475.59	8205.69	243	5679	2703	8625
11	കോഴിക്കോട്	52.32	1566.91	908.82	2528.05	29.39	1518.59	626.82	2174.8	26	1445	657	2128
12	വയനാട്	0	7390.57	634.81	8025.38	0	7265.66	495.85	7761.51	0	6901	425	7326
13	കണ്ണൂർ	2803.2	2374.84	12.4	5190.44	2871.98	2261.75	6.67	5140.4	2985	2361	6	5352
14	കാസർഗോട്	1144.01	624.34	293.04	2061.39	1183.58	862.1	188.74	2234.42	1283	808	178	2269
STATE TOTAL		984	816	3349	5149	1108	60718.5	88449.5	48858.3	54694	74918	56308	185920

ജില്ലാതല നിലംനെല്ലു വിസ്തൃതി(ഹെക്ടറിൽ- സീസൺ അടിസ്ഥാനത്തിൽ)

ജില്ലാതല നിലംനെല്ലു വിസ്തൃതി(ഹെക്ടറിൽ- സീസൺ അടിസ്ഥാനത്തിൽ)									
നം.	ജില്ല	2020-21				2021-22			
		വിരിപ്പ്	മുണ്ടകൻ	പുഞ്ച	ആകെ	വിരിപ്പ്	മുണ്ടകൻ	പുഞ്ച	ആകെ
1	തിരുവനന്തപുരം	1096	947	87	2130	941.51	685.24	207.85	1834.6
2	കൊല്ലം	568	1569	218	2355	320.83	1177.08	335.58	1833.49
3	പത്തനംപുരം	17	783	2951	3751	5.53	217.24	3300.91	3523.68
4	ആലപ്പുഴ	8324	5549	26175	40048	4707.1	4489.41	27310.29	36506.8
5	കോട്ടയം	2909	5074	10508	18491	1671.94	4053.75	11923.02	17648.7
6	ഇടുക്കി	191	600	13	804	52.11	418.47	15.1	485.68
7	ഏറണാകുളം	1047	2954	718	4719	975.51	2659.8	1072.73	4708.04
8	തൃശൂർ	2160	11154	10588	23902	1739.87	11692.06	10180.75	23612.7
9	പാലക്കാട്	34152	39909	2693	76754	33670.23	42325.15	365.83	76361.2
10	മലപ്പുറം	295	6187	2897	9379	311.25	6330.4	3104.75	9746.4
11	കോഴിക്കോട്	35	1462	600	2097	20.91	1247.91	466.14	1734.96
12	വയനാട്	0	7627	438	8065	0	7519.75	623.19	8142.94
13	കണ്ണൂർ	3721	2594	4	6319	2651.37	2202.14	32.46	4885.97
14	കാസർഗോട്	1950	835	266	3051	48903.31	85936.14	59110.93	193950
STATE TOTAL		56465	87244	58156	201865	95971.5	170955	118050	384976

ബ്ലോക്ക്തല നിലംനെല്ല് വിസ്തൃതി(ഹെക്ടറിൽ- സീസൺ അടിസ്ഥാനത്തിൽ)

നം	ബ്ലോക്ക്/മുനിസിപ്പാലിറ്റി/കോർപ്പറേഷൻ	ബ്ലോക്ക്തല നിലംനെല്ല് വിസ്തൃതി(ഹെക്ടറിൽ- സീസൺ അടിസ്ഥാനത്തിൽ)											
		2017-18				2018-19				2019-20			
		വിരിപ്പ്	മുണ്ടകൻ	പുഞ്ച	ആകെ	വിരിപ്പ്	മുണ്ടകൻ	പുഞ്ച	ആകെ	വിരിപ്പ്	മുണ്ടകൻ	പുഞ്ച	ആകെ
1	ചിറ്റമല	35.69	87.84	0.19	123.72	45.07	96.52	0	141.59	3.94	102.32	7.49	113.75
2	ഇത്തിക്കര	54.26	183.2	81.23	318.69	72.46	223.29	107.02	402.77	94.53	252.16	69.23	415.92
3	മുഖത്തല	16.2	191.7	0	207.9	19.44	190.45	0	209.89	69.59	207.8	2.7	280.09
4	ചവറ	3.95	8.29	0	12.24	2.55	7.69	0	10.24	3.46	5.18	0	8.64
5	ഓച്ചിറ	16.01	82.49	200.11	298.61	20.43	58.49	173.49	252.41	30.82	69.95	170.9	271.66
6	ശാസ്താംകോട്ട	13.21	347.43	0	360.64	11.66	376.68	0	388.34	42.23	384.46	1.29	427.98
7	ചടയമംഗലം	33.55	114.14	2	149.69	43.35	119.8	0	163.15	29.44	108.85	0	138.29
8	കൊട്ടാരക്കര	56.94	105.43	38.6	200.97	69.65	59.33	45.34	174.32	67.69	37.67	75.81	181.17
9	വെട്ടിക്കവല	36.35	86.11	2	124.46	20.3	62.51	0.54	83.35	20.45	88.78	1.5	110.73
10	അഞ്ചൽ	22.91	37.59	0	60.5	24.5	44.43	0	68.93	10.73	37.44	2.02	50.19
11	പത്തനാപുരം	11.94	20.76	1.89	34.59	15.18	12.68	5.87	33.73	11.16	25.58	4.54	41.28
ബ്ലോക്ക് ആകെ		301.01	1264.98	326.02	1892.01	344.59	1251.87	332.26	1928.72	384.04	1320.19	335.5	2039.7
മുനിസിപ്പാലിറ്റി ആകെ		7.13	9.93	0.93	17.99	6.85	12.13	2.13	21.11	5.6	20.92	0.24	26.76
കോർപ്പറേഷൻ ആകെ		2.84	9.72	0	12.56	2.7	22.06	0	24.76	1.62	28.36	0	29.98
ജില്ല ആകെ		310.98	1284.63	326.95	1922.56	354.14	1286.06	334.39	1974.59	391.26	1369.47	335.7	2096.44

ബ്ലോക്ക്തല നിലംനെല്ലു വിസ്തൃതി(ഹെക്ടറിൽ- സീസൺ അടിസ്ഥാനത്തിൽ)									
നം	ബ്ലോക്ക്/മുനിസിപ്പാലിറ്റി/കോർപ്പറേഷൻ	2020-21				2021-22			
		വിരിപ്പ്	മുണ്ടകൻ	വിരിപ്പ്	മുണ്ടകൻ	വിരിപ്പ്	മുണ്ടകൻ	വിരിപ്പ്	മുണ്ടകൻ
1	ചിറ്റമല	54.53	123.76	0	178.29	46.62	64.07	8.84	119.53
2	ഇത്തിക്കര	123.52	251	6	380.52	87	223.61	25	335.61
3	മുഖത്തല	77	237.99	0.6	315.59	21.34	160.75	50	232.09
4	ചവറ	10.71	4.57	4	19.28	0	1.95	40	41.95
5	ഓച്ചിറ	20.04	91.51	174	285.55	0	28.59	174	202.59
6	ശാസ്താംകോട്ട	14.97	407.46	1.29	423.72	12.02	320.74	0	332.76
7	ചടയമംഗലം	64.75	141.14	0	205.89	27.59	99.4	0	126.99
8	കൊട്ടാരക്കര	105.05	90.15	31.25	226.45	75	105.16	31.05	211.21
9	വെട്ടിക്കവല	55.12	88.87	0	143.99	26.06	74.15	1.49	101.7
10	അഞ്ചൽ	21.36	44.99	0	66.35	14.37	31.93	3.17	49.47
11	പത്തനാപുരം	1.98	34.21	0.4	36.59	1.18	22.03	2.03	25.24
ബ്ലോക്ക് ആകെ		549.03	1515.65	217.54	2282.22	311.18	1132.38	335.58	1779.14
മുനിസിപ്പാലിറ്റി ആകെ		15.86	19.33	0	35.19	7.05	31.62	0	38.67
കോർപ്പറേഷൻ ആകെ		3.27	34.27	0	37.54	2.6	13.08	0	15.68
ജില്ല ആകെ		568.16	1569.25	217.54	2354.95	320.83	1177.08	335.58	1833.49

ബ്ലോക്ക്തല നിലവാരത്തിൽ വിനിയോഗം (ഹെക്ടറിൽ)

ബ്ലോക്ക്/മുനിസിപ്പാലിറ്റി/കോർപ്പറേഷൻ	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22
ചിറ്റമല	3.85	4.24	3.03	19.01	0.32
ഇത്തിക്കര	5.29	5.66	60.73	8.97	0.00
മുഖത്തല	0.87	3.64	1.82	5.83	0.32
ചവറ	7.18	6.78	3.81	3.77	0.23
ഓച്ചിറ	177.12	106.38	51.82	155.87	35.02
ചടയമംഗലം	0.00	0.00	0.00	7.07	2.08
കൊട്ടാരക്കര	0.00	0.00	0.00	1.32	0.20
വെട്ടിക്കവല	0.00	0.00	3.96	3.83	0.40
ശാസ്താംകോട്ട	23.76	8.33	10.95	11.54	6.60
അഞ്ചൽ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
പത്തനാപുരം	0.00	0.00	0.00	0.28	0.00
പരവൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റി	0.00	0.00	0.00	1.50	0.32
കരനാഗപ്പള്ളി മുനിസിപ്പാലിറ്റി	10.28	8.10	15.18	20.24	12.58
കൊട്ടാരക്കര മുനിസിപ്പാലിറ്റി	0.00	0.00	0.00	0.81	0.00
പുനലൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റി	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
കൊല്ലം കോർപ്പറേഷൻ	0.85	2.22	0.00	0.91	0.06

ബ്ലോക്ക്തല നെല്ല് വിസ്തൃതി(ഹെക്ടറിൽ- സീസൺ അടിസ്ഥാനത്തിൽ)

ബ്ലോക്ക്/മുനിസിപ്പാലിറ്റി/കോർപ്പറേഷൻ	2017-18 നെൽകൃഷി വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)							2018-19 നെൽകൃഷി വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)						
	വിരിപ്പ്	മുണ്ടകൻ	പുഞ്ച	നെൽ കൃഷി (നിലം)	നെൽകൃഷി (കര)	ആകെ നെൽകൃഷി	ഉല്പാദനം (ടൺ)	വിരിപ്പ്	മുണ്ടകൻ	പുഞ്ച	നെൽ കൃഷി (നിലം)	നെൽകൃഷി (കര)	ആകെ നെൽകൃഷി	ഉല്പാദനം (ടൺ)
ചിറ്റമല	35.69	87.84	0.19	123.72	3.85	127.57	277.17	45.06	96.52	0.00	141.58	4.24	145.82	296.46
ഇത്തിക്കര	54.26	183.21	80.97	318.44	5.29	323.73	567.20	72.46	223.29	107.02	402.77	5.66	408.43	787.32
മുഖത്തല	16.24	191.69	0.00	207.93	0.87	208.80	510.86	19.44	190.45	0.00	209.89	3.64	213.53	416.93
പരവൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റി	6.48	9.11	0.00	15.59	0.00	15.59		6.52	11.33	0.00	17.85	0.00	17.85	
കൊല്ലം കോർപ്പറേഷൻ	2.83	9.72	0.00	12.55	0.85	13.40	21.71	2.70	22.06	0.00	24.76	2.22	26.98	41.38
ചവറ	3.95	8.30	0.00	12.25	7.18	19.43	14.49	2.55	7.69	0.00	10.24	6.78	17.02	18.34
ഓച്ചിറ	16.00	82.51	200.11	298.62	177.12	475.74	747.83	20.43	58.49	173.49	252.41	106.38	358.79	699.77
കരുനാഗപ്പള്ളി മുനിസിപ്പാലിറ്റി	0.21	0.14	0.00	0.35	10.28	10.63		0.00	0.32	0.00	0.32	8.10	8.42	
ചടയമംഗലം	33.55	114.14	2.00	149.69	0.00	149.69	356.66	43.35	119.81	0.00	163.15	0.00	163.15	396.05
കൊട്ടാരക്കര	56.94	105.43	38.59	200.96	0.00	200.96	464.92	70.20	59.33	45.34	174.88	0.00	174.88	401.20
വെട്ടിക്കവല	36.36	86.12	2.07	124.55	0.00	124.55	315.22	20.30	62.51	0.54	83.35	0.00	83.35	203.78
കൊട്ടാരക്കര മുനിസിപ്പാലിറ്റി	0.43	0.62	0.93	1.98	0.00	1.98		0.24	0.49	2.02	2.75	0.00	2.75	
ശാന്താനുകോട്ട	13.21	347.43	0.00	360.64	23.76	384.40	772.47	11.66	376.68	0.00	388.34	8.33	396.67	968.69
അഞ്ചൽ	22.90	37.99	0.00	60.89	0.00	60.89	138.20	24.50	44.43	0.00	68.93	0.00	68.93	165.83
പത്തനാപുരം	11.94	20.96	1.89	34.79	0.00	34.79	83.35	15.18	12.68	5.87	33.73	0.00	33.73	78.67
പുന്നലൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റി	0.02	0.06	0.00	0.08	0.00	0.08		0.09	0.00	0.11	0.20	0.00	0.20	

ബ്ലോക്ക്/മുനിസിപ്പാലിറ്റി/കോർപ്പറേഷൻ	2019-20 നെൽകൃഷി വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)							2020-21 നെൽകൃഷി വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)						
	വിരിപ്പ്	മുണ്ടകൻ	പുഞ്ച	നെൽ കൃഷി (നിലം)	നെൽകൃഷി (കര)	ആകെ നെൽകൃഷി	ഉല്പാദനം (ടൺ)	വിരിപ്പ്	മുണ്ടകൻ	പുഞ്ച	നെൽ കൃഷി (നിലം)	നെൽകൃഷി (കര)	ആകെ നെൽകൃഷി	ഉല്പാദനം (ടൺ)
ചിറ്റമല	3.93	102.32	7.49	113.74	3.03	116.77	253.86	54.53	123.76	0.00	178.29	19.01	197.30	3.93
ഇത്തിക്കര	94.53	252.16	69.23	415.92	60.73	476.65	800.98	123.53	251.00	6.00	380.53	8.97	389.50	94.53
മുഖത്തല	69.59	207.80	2.69	280.08	1.82	281.90	585.71	76.00	238.00	0.60	314.60	5.83	320.43	69.59
പരവൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റി	5.47	12.55	0.00	18.02	0.00	18.02		14.00	18.25	0.00	32.25	1.50	33.75	5.47
കൊല്ലം കോർപ്പറേഷൻ	1.62	28.36	0.00	29.98	0.00	29.98	39.62	3.28	34.27	0.00	37.55	0.91	38.46	1.62
ചവറ	3.46	5.18	0.00	8.64	3.81	12.45	16.51	10.71	4.57	4.00	19.28	3.77	23.05	3.46
ഓച്ചിറ	30.82	69.96	170.89	271.67	51.82	323.49	465.65	20.04	91.50	174.00	285.54	155.87	441.41	30.82
കരുനാഗപ്പള്ളി മുനിസിപ്പാലിറ്റി	0.12	0.36	0.00	0.48	15.18	15.66		1.62	0.81	0.00	2.43	20.24	22.67	0.12
ചടയമംഗലം	29.44	109.85	0.00	139.29	0.00	139.29	333.34	64.75	141.15	0.00	205.90	7.07	212.98	29.44
കൊട്ടാരക്കര	67.89	36.53	75.81	180.23	0.00	180.23	416.57	105.05	89.34	31.26	225.65	1.32	226.98	67.89
വെട്ടിക്കവല	20.45	89.78	1.50	111.73	3.96	115.69	283.68	55.12	88.87	0.00	143.99	3.83	147.83	20.45
കൊട്ടാരക്കര മുനിസിപ്പാലിറ്റി	0.00	8.00	0.24	8.24	0.00	8.24		1.05	0.20	0.00	1.25	0.81	2.06	0.00
ശാസ്താംകോട്ട	42.23	384.46	1.29	427.98	10.95	438.93	743.51	14.98	407.45	1.29	423.72	11.54	435.26	42.23
അഞ്ചൽ	10.73	37.44	2.02	50.19	0.00	50.19	111.43	21.36	44.98	0.00	66.34	0.00	66.34	10.73
പത്തനാപുരം	11.16	25.62	4.54	41.32	0.00	41.32	95.15	1.98	34.50	0.40	36.89	0.28	37.17	11.16
പുന്നലൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റി	0.03	0.11	0.00	0.14	0.00	0.14		0.00	0.07	0.00	0.07	0.00	0.07	0.03

ബ്ലോക്ക്/മുനിസിപ്പാലിറ്റി/കോർപ്പറേഷൻ	2021-22 നെൽകൃഷി വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)						
	വിരിപ്പ്	മുണ്ടാകൻ	പുഞ്ച	നെൽകൃഷി (നിലം)	നെൽകൃഷി (കര)	ആകെ നെൽകൃഷി	ഉല്പാദനം (ടൺ)
ചിറ്റമല	46.45	64.06	8.83	119.34	0.32	119.66	214.11
ഇത്തിക്കര	87.00	223.61	25.00	335.61	0.00	335.61	742.38
മുഖത്തല	21.51	160.75	50.00	232.26	0.32	232.58	445.90
പരവൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റി	6.80	30.00	0.00	36.80	0.32	37.12	
കൊല്ലം കോർപ്പറേഷൻ	2.50	13.08	0.00	15.58	0.06	15.64	32.25
ചവറ	0.00	1.95	40.00	41.95	0.23	42.19	113.78
ഓച്ചിറ	0.00	28.60	174.00	202.60	35.02	237.62	577.63
കുരുനാഗപ്പള്ളി മുനിസിപ്പാലിറ്റി	0.00	0.13	0.00	0.13	12.58	12.71	
ചടയമംഗലം	27.60	99.40	0.00	127.00	2.08	129.08	281.33
കൊട്ടാരക്കര	75.00	105.16	31.04	211.21	0.20	211.41	524.78
വെട്ടിക്കവല	26.06	74.15	1.50	101.70	0.40	102.11	225.13
കൊട്ടാരക്കര മുനിസിപ്പാലിറ്റി	0.27	1.42	0.00	1.68	0.00	1.68	
ശാസ്താംകോട്ട	12.02	320.72	0.00	332.74	6.60	339.34	805.73
അഞ്ചൽ	14.37	31.93	3.17	49.47	0.00	49.47	123.78
പത്തനാപുരം	1.17	22.04	2.04	25.25	0.00	25.25	68.05
പുന്നലൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റി	0.07	0.07	0.00	0.15	0.00	0.15	

മരച്ചിനിക്രമീയുടെ വിസ്തൃതിയും ഉല്പാദനവും ബ്ലോക്കടിസ്ഥാനത്തിൽ

നം.	ബ്ലോക്ക്/മുനിസിപ്പാലിറ്റി/കോർപ്പറേഷൻ	2017-18		2018-19		2019-20		2020-21		2021-22	
		വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ)	വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ)	വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ)	വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ)	വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ)
1	ചിറ്റമല	389.39	11560.21	405.80	10627.09	331.55	6651.88	308.71	8421.92	297.67	8204.678
2	ഇത്തിക്കര	1302.82	34932.51	1298.58	30678.95	1291.01	36718.91	1396.20	52502.71	1220.21	35538.62
3	മുഖത്തല	695.12	20853.60	635.36	19140.22	615.47	16181.94	578.21	18261.61	590.46	22388.47
4	ചവറ	384.42	8152.78	342.11	8951.99	281.38	6213.72	244.74	6546.80	188.35	5948.658
5	ഓച്ചിറ	763.57	17228.43	680.64	10177.61	451.47	14842.08	366.55	10171.76	255.20	8190.389
6	ചടയമംഗലം	2149.92	80729.50	1775.26	70456.52	1930.53	66458.50	2021.86	84792.77	2034.10	94483.95
7	കൊട്ടാരക്കര	917.29	27074.73	849.52	30131.63	967.25	43359.88	885.42	50746.08	785.54	30537.87
8	വെട്ടിക്കവല	2069.47	64025.26	1904.01	65855.90	1950.38	83209.06	2320.40	126635.83	2176.56	106462.1
9	ശാന്താംകോട്ട	2050.28	55324.76	1858.86	58321.73	1797.04	48464.37	1825.93	59799.21	1729.73	59838.28
10	അഞ്ചൽ	1788.85	93691.02	1605.10	89083.05	1836.33	94249.64	1961.43	116214.73	1587.51	93782.15
11	പത്തനാപുരം	1356.31	61424.57	1130.23	45943.85	1311.61	69843.23	1288.66	69039.96	1020.61	53301.36
12	മുനിസിപ്പാലിറ്റികൾ ആകെ	348.11	10801.05	308.17	8341.31	308.32	10287.88	284.24	10955.84	233.04	8562.305
16	കോർപ്പറേഷൻ	131.02	3654.67	115.99	3049.61	110.26	2871.39	121.41	4618.68	113.87	3344.931
	ആകെ	14346.57	489453.08	12909.63	450759.45	13182.60	499352.47	13603.76	618707.87	12232.85	530583.73

ഏതവാഴ കൃഷിയുടെ വിസ്തൃതിയും ഉല്പാദനവും ബ്ലോക്കടിസ്ഥാനത്തിൽ

നം .	ബ്ലോക്ക്/മുനിസിപ്പാലിറ്റി/കോർപ്പറേഷൻ	2017-18		2018-19		2019-20		2020-21		2021-22	
		വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ)	വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ)	വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ)	വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ)	വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ)
1	ചിറ്റമല	12.09	60.12	14.89	65.02	13.70	52.00	15.16	48.52	7.49	36.788
2	ഇത്തിക്കര	44.63	335.55	46.87	421.83	78.52	658.15	75.36	401.95	39.04	214.444
3	മുഖത്തല	8.46	56.72	13.09	95.27	37.11	203.85	26.75	136.49	25.03	139.196
4	ചവറ	1.86	9.38	1.59	5.80	2.00	10.29	3.30	7.23	1.01	5.846
5	ഓച്ചിറ	5.52	26.63	6.33	37.59	5.98	30.52	6.05	21.00	3.15	17.632
6	ചടയമംഗലം	568.34	4029.05	664.03	5059.00	524.86	3358.40	544.38	4059.43	440.43	2661.112
7	കൊട്ടാരക്കര	325.79	2281.81	367.02	2558.91	377.50	3117.34	372.77	2127.58	340.33	2665.263
8	വെട്ടിക്കവല	686.88	4487.87	631.07	4777.78	647.02	4376.02	632.89	4237.47	444.15	2797.966
9	ശാസ്താംകോട്ട	646.49	4208.17	707.09	4607.46	772.96	4282.32	621.83	3682.67	554.67	3961.807
10	അഞ്ചൽ	678.61	4952.52	527.66	4412.32	626.95	4710.42	585.81	3742.88	469.84	3888.513
11	പത്തനാപുരം	361.88	2659.65	405.93	3370.06	326.72	2403.46	351.34	2228.34	350.84	2256.569
12	മുനിസിപ്പാലിറ്റി	54.67	484.94	67.57	549.38	49.23	460.94	70.51	531.34	61.05	417.675
16	കോർപ്പറേഷൻ	1.55	7.00	2.35	10.40	2.42	14.38	4.04	14.59	5.30	30.103
	ആകെ	3396.77	23599.41	3455.49	25970.83	3464.97	23678.09	3310.19	21239.46	2742.33	19092.91

തെങ്ങ് കൃഷിയുടെ വിസ്തൃതിയും ഉല്പാദനവും ബ്ലോക്കടിസ്ഥാനത്തിൽ

നം.	ബ്ലോക്ക്/മുനിസിപ്പാലിറ്റി/കോർപ്പറേഷൻ	2017-18		2018-19		2019-20		2020-21		2021-22	
		വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (എണ്ണത്തിൽ-മില്യൂൺ)	വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (എണ്ണത്തിൽ-മില്യൂൺ)	വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (എണ്ണത്തിൽ-മില്യൂൺ)	വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (എണ്ണത്തിൽ-മില്യൂൺ)	വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (എണ്ണത്തിൽ-മില്യൂൺ)
1	ചിറ്റമല	2853.42	19	2946.79	25	2994.28	20	3117.09	16	3024.48	14
2	ഇത്തിക്കര	4567.56	32	4546.50	35	4396.06	23	4507.45	19	4543.11	29
3	മുഖത്തല	4132.03	26	4048.79	30	4153.09	25	4138.15	15	3960.62	23
4	ചവറ	4369.20	28	4385.21	29	4286.08	27	4259.49	29	4197.98	34
5	ഓച്ചിറ	6494.61	41	6172.28	41	6348.60	43	6542.16	37	5488.30	35
6	ചടയമംഗലം	3631.55	22	3423.65	26	3307.03	25	3754.20	19	3424.98	15
7	കൊട്ടാരക്കര	2129.20	15	2080.68	14	2005.31	13	2354.87	14	1972.20	14
8	വെട്ടിക്കവല	3038.35	21	3065.03	20	2696.57	22	2935.04	17	2812.51	17
9	ശാസ്താംകോട്ട	3709.55	23	3564.31	26	3954.63	25	3877.22	34	3798.51	31
10	അഞ്ചൽ	4057.82	22	4141.40	26	4046.47	24	4101.72	26	4473.20	27
11	പത്തനാപുരം	1870.56	10	1773.50	9	1710.14	11	1880.37	7	1706.96	8
12	മുനിസിപ്പാലിറ്റി	2919.41	18	2726.02	24	2861.31	15	2756.37	15	2547.57	15
16	കൊല്ലം കോർപ്പറേഷൻ	2568.71	18	2599.03	23	2588.09	18	2535.55	20	2704.73	17
	ആകെ	46341.97	295	45473.19	328	45347.66	291	46759.68	268	44655.15	279

അടയ്ക്ക കൃഷിയുടെ വിസ്തൃതിയും ഉല്പാദനവും ബ്ലോക്കടിസ്ഥാനത്തിൽ

നം.	ബ്ലോക്ക്/മുനിസിപ്പാലിറ്റി/കോർപ്പറേഷൻ	2017-18		2018-19		2019-20		2020-21		2021-22	
		വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ)	വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ)	വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ)	വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ)	വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ)
1	ചിറ്റമല	60.29	29.01	64.3	40.85	70.71	26.90	82.97	60.27	72.87	39.21
2	ഇത്തിക്കര	83.00	40.27	76.29	42.12	81.64	40.63	83.41	45.59	94.20	68.263
3	മുഖത്തല	63.03	21.16	58.81	24.73	62.68	25.35	83.19	36.49	81.68	49.816
4	ചവറ	301.88	167.02	284.18	140.86	253.33	105.16	228.03	168.84	204.75	116.609
5	ഓച്ചിറ	180.39	62.01	179.2	116.77	184.75	80.59	199.41	111.31	165.39	113.497
6	ചടയമംഗലം	100.56	62.54	88.36	71.73	90.35	58.70	93.71	52.62	99.20	58.754
7	കൊട്ടാരക്കര	50.04	32.72	48.83	37.43	47.58	32.92	53.42	28.74	53.14	27.661
8	വെട്ടിക്കവല	108.65	84.73	117.81	97.53	105.75	109.05	109.41	118.85	107.15	103.728
9	ശാസ്താംകോട്ട	186.59	85.74	185.49	73.90	201.75	55.75	187.40	88.31	197.14	65.342
10	അഞ്ചൽ	251.42	293.07	275.01	252.28	227.92	172.32	265.25	219.07	321.49	297.784
11	പത്തനാപുരം	137.70	118.44	131.03	88.20	131.03	63.34	140.18	102.90	136.01	82.79
12	മുനിസിപ്പാലിറ്റി	69.30	45.72	68.29	42.06	72.70	36.03	70.57	53.46	69.62	38.614
16	കോർപ്പറേഷൻ	41.98	20.88	42.24	16.92	40.04	11.63	48.29	23.81	47.90	27.876
	ആകെ	1634.83	1063.31	1619.84	1045.37	1570.23	818.38	1645.24	1110.26	1650.54	1089.94

കരുമുളക് കൃഷിയുടെ വിസ്തൃതിയും ഉല്പാദനവും ബ്ലോക്കടിസ്ഥാനത്തിൽ

നം.	ബ്ലോക്ക്/മുനിസിപ്പാലിറ്റി/കോർപ്പറേഷൻ	2017-18		2018-19		2019-20		2020-21		2021-22	
		വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ)	വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ)	വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ)	വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ)	വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ)
1	ചിറ്റമല	178.15	48.46	169.75	58.06	165.94	31.70	159.41	31.09	155.73	32.70
2	ഇത്തിക്കര	211.42	62.79	198.04	52.28	215.40	64.41	220.41	45.85	206.49	45.84
3	മുഖത്തല	200.23	53.06	172.29	50.65	174.69	36.51	129.58	28.12	144.67	36.60
4	ചവറ	95.66	21.14	94.62	18.64	91.82	21.58	101.38	21.49	103.78	21.28
5	ഓച്ചിറ	104.76	22.52	106.82	16.66	107.67	16.90	95.27	17.63	91.55	18.40
6	ചടയമംഗലം	363.17	127.47	365.61	119.92	309.42	114.49	351.45	137.42	310.13	106.69
7	കൊട്ടാരക്കര	182.08	63.55	161.71	44.47	143.73	46.43	131.08	37.88	111.83	26.39
8	വെട്ടിക്കവല	258.91	81.82	250.97	90.35	247.51	89.10	242.84	82.32	222.42	57.16
9	ശാസ്താംകോട്ട	375.76	84.92	372.20	88.21	467.43	91.62	412.94	80.94	281.45	72.61
10	അഞ്ചൽ	567.40	153.20	617.02	222.74	567.30	244.51	557.98	232.68	566.54	133.14
11	പത്തനാപുരം	191.51	53.62	184.54	47.43	183.87	45.23	158.15	59.46	176.37	46.74
12	മുനിസിപ്പാലിറ്റി	104.22	38.48	98.62	27.80	92.01	30.83	84.83	25.26	77.07	22.68
16	കൊല്ലം	77.32	24.74	77.96	23.62	79.39	15.32	78.96	13.98	79.79	18.11
	ആകെ	2910.59	835.78	2870.15	860.84	2846.18	848.61	2724.28	814.11	2527.82	638.35

കശമാവ് കൃഷിയുടെ വിസ്തൃതിയും ഉല്പാദനവും ബ്ലോക്കടിസ്ഥാനത്തിൽ

നം.	ബ്ലോക്ക്/മുനിസിപ്പാലിറ്റി/കോർപ്പറേഷൻ	2017-18		2018-19		2019-20		2020-21		2021-22	
		വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ)	വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ)	വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ)	വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ)	വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ)
1	ചിറ്റമല	235.30	84.71	209.20	76.15	195.20	54.27	185.50	68.64	163.54	53.968
2	ഇത്തിക്കര	358.66	111.19	389.16	164.23	384.34	119.53	368.41	154.73	315.87	109.923
3	മുഖത്തല	132.86	42.12	142.52	48.88	154.39	43.85	149.39	28.68	93.39	32.126
4	ചവറ	71.36	9.42	58.02	7.25	52.03	5.67	37.84	8.89	34.33	6.66
5	ഓച്ചിറ	177.75	23.29	130.07	16.78	124.31	18.65	165.50	14.40	40.64	8.9
6	ചടയമംഗലം	147.66	28.79	123.47	22.47	99.28	25.61	190.91	52.88	146.35	30.294
7	കൊട്ടാരക്കര	48.56	14.76	55.31	10.29	38.90	8.99	40.03	9.49	34.18	6.46
8	വെട്ടിക്കവല	96.21	24.15	90.87	16.27	84.94	17.92	71.01	21.66	64.24	17.024
9	ശാസ്താംകോട്ട	270.90	57.16	226.79	45.13	392.76	77.77	320.45	71.78	248.75	61.193
10	അഞ്ചൽ	133.14	21.44	114.62	19.14	125.99	22.05	122.88	28.63	104.83	26.627
11	പത്തനാപുരം	45.10	10.28	53.94	7.77	65.47	12.31	55.64	10.57	52.16	6.729
12	മുനിസിപ്പാലിറ്റി	32.83	10.17	27.08	7.12	30.82	5.81	24.24	6.19	22.54	6.665
16	കോർപ്പറേഷൻ	52.55	14.45	49.95	13.84	46.56	11.41	53.76	16.77	53.09	18.21
	ആകെ	1802.88	451.92	1671.00	455.32	1794.99	423.82	1785.56	493.32	1373.91	384.78

മറ്റുവാഴ കൃഷിയുടെ വിസ്തൃതിയും ഉല്പാദനവും ബ്ലോക്കടിസ്ഥാനത്തിൽ

നം.	ബ്ലോക്ക്/മുനിസിപ്പാലിറ്റി/കോർപ്പറേഷൻ	2017-18		2018-19		2019-20		2020-21		2021-22	
		വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ)	വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ)	വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ)	വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ)	വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ)
1	ചിറ്റമല	159.86	994.49	169.29	711.70	168.69	785.76	155.20	753.50	160.33	1146.84
2	ഇത്തിക്കര	274.22	1061.23	250.66	2128.61	272.61	2618.15	273.09	1862.47	223.10	1596.057
3	മുഖത്തല	269.64	2708.00	283.95	2347.98	277.41	777.75	258.34	1553.40	275.09	3121.721
4	ചവറ	173.94	1176.70	176.43	896.26	170.34	1706.13	186.84	1577.30	199.19	974.039
5	ഓച്ചിറ	183.54	1067.10	170.00	1027.65	174.10	976.70	155.54	796.21	158.21	805.922
6	ചടയമംഗലം	1002.45	8493.76	1034.10	7638.90	1013.03	6538.10	1068.76	9962.98	1001.97	10753.14
7	കൊട്ടാരക്കര	484.88	4225.24	627.29	5580.37	515.22	6350.60	423.34	4853.72	390.42	3442.333
8	വെട്ടിക്കവല	1008.44	8976.12	983.63	5765.06	850.93	6737.66	732.82	5315.88	645.73	4445.205
9	ശാസ്താംകോട്ട	361.19	2908.66	412.89	3025.66	393.91	2751.07	342.12	3300.77	382.15	3414.51
10	അഞ്ചൽ	821.94	8773.39	918.50	8767.08	905.69	6812.60	882.45	8034.71	882.77	7959.054
11	പത്തനാപുരം	336.51	2387.88	433.23	3577.61	514.39	3882.62	536.96	4707.53	640.15	5777.354
12	മുനിസിപ്പാലിറ്റി	214.49	1920.26	248.44	1622.82	234.84	1839.03	173.99	1517.30	181.36	1286.022
16	കൊല്ലം കോർപ്പറേഷൻ	136.36	1334.83	137.15	928.78	141.56	769.80	119.48	975.55	119.87	841.128
	ആകെ	5427.46	46027.66	5845.56	44018.47	5632.72	42545.96	5308.93	45211.32	5260.34	45563.33

വെറ്റില കൃഷിയുടെ വിസ്തൃതിയും ഉല്പാദനവും ബ്ലോക്കടിസ്ഥാനത്തിൽ

നം.	ബ്ലോക്ക്/മുനിസിപ്പാലിറ്റി/കോർപ്പറേഷൻ	2017-18		2018-19		2019-20		2020-21		2021-22	
		വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ)	വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ)	വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ)	വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ)	വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ)
1	ചിറ്റമല	0.15	3.11	0.03	0.40	0.03	0.35	0.03	0.74	0.00	0
2	ഇത്തിക്കര	0.03	0.90	0.11	4.31	0.14	2.78	0.03	0.67	0.19	5.974
3	മുഖത്തല	0.22	4.58	0.11	2.05	0.23	3.34	1.37	61.42	0.41	5.808
4	ചവറ	0.24	5.05	0.20	3.76	0.16	2.85	0.09	1.62	0.08	1.296
5	ഓച്ചിറ	1.31	27.07	2.02	45.67	1.66	35.90	1.31	45.24	2.68	53.514
6	ചടയമംഗലം	1.48	57.47	1.04	37.59	2.69	93.61	1.87	77.24	2.12	86.343
7	കൊട്ടാരക്കര	1.13	36.97	0.76	28.07	0.75	24.14	1.41	42.67	0.40	13.171
8	വെട്ടിക്കവല	1.49	56.68	2.25	89.69	3.88	158.03	6.12	246.02	3.68	115.523
9	ശാസ്താംകോട്ട	1.43	67.54	1.66	64.98	1.07	47.12	0.33	16.89	0.53	28.976
10	അഞ്ചൽ	0.96	49.51	3.46	164.50	2.33	129.34	6.62	410.23	5.34	335.523
11	പത്തനാപുരം	13.08	629.72	12.53	467.62	16.09	580.40	11.34	468.39	7.70	248.186
12	മുനിസിപ്പാലിറ്റി	0.51	16.24	0.93	37.50	0.45	14.08	0.60	22.03	0.62	12.81
16	കോർപ്പറേഷൻ	0.02	0.40	0.04	0.78	0.03	0.55	0.07	1.16	0.02	0.262
	ആകെ	22.05	955.25	25.14	946.93	29.51	1092.49	31.19	1394.32	23.77	907.39

എളുപ്പ് കൃഷിയുടെ വിസ്തൃതിയും ഉല്പാദനവും ബ്ലോക്കടിസ്ഥാനത്തിൽ

നം.	ബ്ലോക്ക്/മുനിസിപ്പാലിറ്റി/കോർപ്പറേഷൻ	2017-18		2018-19		2019-20		2020-21		2021-22	
		വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ)	വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ)	വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ)	വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ)	വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ)
1	ചിറ്റമല	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.08	6.00	4.32	8.00	3.296
2	ഇത്തിക്കര	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.65	0.286
3	മുഖത്തല	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.75	0.539
4	ചവറ	7.44	7.31	10.53	8.74	5.24	4.91	8.46	6.20	1.82	1.565
5	ഓച്ചിറ	22.74	24.40	53.04	45.88	45.51	42.28	53.64	51.01	23.48	21.273
6	ചടയമംഗലം	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0
7	കൊട്ടാരക്കര	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0
8	വെട്ടിക്കവല	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0
9	ശാസ്താംകോട്ട	1.05	0.54	2.90	1.31	2.50	2.37	6.25	3.94	8.50	2.295
10	അഞ്ചൽ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0
11	പത്തനാപുരം	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0
12	മുനിസിപ്പാലിറ്റി	0.16	0.00	1.22	0.96	1.01	1.10	2.02	0.00	0.73	0.524
16	കോർപ്പറേഷൻ	31.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50	0.359
	ആകെ	62.78	32.25	67.68	56.88	54.35	50.73	76.37	65.47	44.43	30.14

ഇഞ്ചി കൃഷിയുടെ വിസ്തൃതിയും ഉല്പാദനവും ബ്ലോക്കടിസ്ഥാനത്തിൽ

നം.	ബ്ലോക്ക്/മുനിസിപ്പാലിറ്റി/കോർപ്പറേഷൻ	2017-18		2018-19		2019-20		2020-21		2021-22	
		വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ) cured Ginger	വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ) cured Ginger	വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ) cured Ginger	വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ) cured Ginger	വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ) cured Ginger
1	ചിറ്റമല	6.28	10.75	6.02	13.11	5.36	8.04	5.12	10.93	5.27	9.71
2	ഇത്തിക്കര	15.26	27.53	11.20	27.17	10.99	31.01	12.81	43.04	10.44	32.73
3	മുഖത്തല	12.75	22.80	10.65	22.32	10.83	22.10	10.02	24.91	11.19	38.47
4	ചവറ	4.11	5.79	3.64	5.33	3.70	6.15	3.08	8.13	2.05	3.16
5	ഓച്ചിറ	12.35	22.08	14.99	25.56	12.55	19.54	5.28	10.52	4.15	7.44
6	ചടയമംഗലം	52.06	112.81	55.64	136.82	48.08	125.10	42.61	113.27	54.53	118.49
7	കൊട്ടാരക്കര	24.53	53.43	42.02	95.47	27.40	66.17	23.93	67.85	22.59	64.61
8	വെട്ടിക്കവല	39.91	81.22	37.25	84.41	44.69	111.86	42.62	107.45	40.88	87.69
9	ശാസ്താംകോട്ട	39.67	85.09	36.72	86.44	34.51	75.16	16.65	46.17	16.02	42.74
10	അഞ്ചൽ	74.58	212.93	70.05	229.62	67.80	212.55	51.24	176.55	49.04	174.24
11	പത്തനാപുരം	28.73	70.96	29.89	105.06	29.79	97.65	29.82	104.72	32.94	108.34
12	മുനിസിപ്പാലിറ്റി	8.76	21.02	6.66	17.25	5.70	14.44	7.10	17.68	5.44	14.84
16	കോർപ്പറേഷൻ	2.78	5.09	2.69	6.36	3.10	6.94	3.35	8.11	3.05	8.22
	ആകെ	321.77	731.49	327.42	854.92	304.50	796.73	253.63	739.33	257.59	710.68

മഞ്ഞൾ കൃഷിയുടെ വിസ്തൃതിയും ഉല്പാദനവും ബ്ലോക്കടിസ്ഥാനത്തിൽ

നം.	ബ്ലോക്ക്/മുനിസിപ്പാലിറ്റി/കോർപ്പറേഷൻ	2017-18		2018-19		2019-20		2020-21		2021-22	
		വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ) cured turmeric	വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ) cured turmeric	വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ) cured turmeric	വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ) cured turmeric	വിസ്തൃതി (ഹെക്ടർ)	ഉല്പാദനം (ടൺ) cured turmeric
1	ചിറ്റമല	7.65	10.34	7.33	11.46	5.36	10.34	7.64	12.67	6.84	9.19
2	ഇത്തിക്കര	15.13	19.87	13.00	17.36	10.99	36.59	21.24	50.91	23.42	55.44
3	മുഖത്തല	12.25	16.24	10.05	14.10	10.83	16.02	11.19	24.01	13.75	32.73
4	ചവറ	4.26	5.38	3.49	4.11	3.70	6.90	4.42	12.68	3.32	7.48
5	ഓച്ചിറ	11.42	16.22	13.78	18.09	12.55	16.91	6.14	9.47	5.16	8.73
6	ചടയമംഗലം	43.12	71.11	50.62	80.49	48.08	119.25	39.74	82.42	42.42	74.45
7	കൊട്ടാരക്കര	23.82	35.23	40.75	65.12	27.40	40.57	24.59	53.83	22.51	45.74
8	വെട്ടിക്കവല	37.78	62.00	39.32	74.55	44.69	78.22	39.25	84.74	32.27	58.44
9	ശാസ്താംകോട്ട	23.39	34.10	25.63	47.72	34.51	38.32	14.13	32.43	15.56	32.27
10	അഞ്ചൽ	49.71	94.85	52.35	127.73	67.80	144.87	44.20	127.56	41.44	102.69
11	പത്തനാപുരം	18.25	35.30	18.15	44.50	29.79	59.92	21.59	68.27	22.34	60.97
12	മുനിസിപ്പാലിറ്റി ആകെ	6.93	11.52	5.31	9.05	5.70	9.44	6.92	14.96	4.91	10.17
16	കൊല്ലം കോർപ്പറേഷൻ	3.14	4.38	3.35	5.67	3.10	6.43	3.61	8.21	3.55	8.19
	ആകെ	256.85	416.52	283.13	519.96	304.50	583.76	244.66	582.17	237.49	506.48

ജില്ലയിലെ അരി ഉല്പാദനം (ടൺ) ബ്ലോക്ക്/മുനിസിപ്പാലിറ്റി/കോർപ്പറേഷൻ തലത്തിൽ

നം .	ബ്ലോക്ക്/മുനിസിപ്പാലിറ്റി/കോർപ്പറേഷൻ	ജില്ലയിലെ അരി ഉല്പാദനം (ടൺ) ബ്ലോക്ക്/മുനിസിപ്പാലിറ്റി/കോർപ്പറേഷൻ തലത്തിൽ											
		2017-18				2018-19				2019-20			
		വിരിപ്പ്	മുണ്ടകൻ	പുഞ്ച	ആകെ	വിരിപ്പ്	മുണ്ടകൻ	പുഞ്ച	ആകെ	വിരിപ്പ്	മുണ്ടകൻ	പുഞ്ച	ആകെ
1	ചിറ്റുമല	89.104	187.976	0.088	277.168	97.647	198.814	0	296.461	6.998	232.313	14.546	253.857
2	ഇത്തിക്കര	115.074	447.603	4.526	567.203	177.524	436.339	173.46	787.323	134.584	515.528	150.871	800.983
3	മുഖത്തല	40.158	470.706	0	510.864	45.047	371.879	0	416.926	176.665	406.407	2.637	585.709
4	ചവറ	6.557	7.93	0	14.487	4.183	14.161	0	18.344	5.49	11.022	0	16.512
5	ഓച്ചിറ	44.867	113.703	589.259	747.829	29.449	74.758	595.561	699.768	54.145	104.316	307.184	465.645
6	ശാസ്താംകോട്ട	32.121	740.346	0	772.467	27.67	941.021	0	968.691	62.381	678.831	2.302	743.514
7	ചടയമംഗലം	84.003	268.26	4.399	356.662	110.559	285.486	0	396.045	69.341	264.003	0	333.344
8	കൊട്ടാരക്കര	144.102	259.954	60.864	464.92	162.86	145.401	92.94	401.201	166.415	87.983	162.172	416.57
9	വെട്ടിക്കവല	91.85	218.663	4.705	315.218	49.459	153.366	0.954	203.779	46.501	235.809	1.369	283.679
10	അഞ്ചൽ	52.666	85.533	0	138.199	54.728	111.106	0	165.834	23.891	82.723	4.816	111.43
11	പത്തനാപുരം	26.044	50.684	6.618	83.346	35.784	33.765	9.121	78.67	29.006	60.989	5.151	95.146
	ബ്ലോക്ക് ആകെ	726.546	2851.358	670.459	4248.363	794.91	2766.096	872.036	4433.042	775.417	2679.924	651.048	4106.389
	മുനിസിപ്പാലിറ്റി ആകെ	13.063	16.474	2.55	32.087	7.73	23.82	8.235	39.785	7.305	30.084	0.12	37.509
	കോർപ്പറേഷൻ ആകെ	6.221	15.484	0	21.705	4.648	36.732	0	41.38	1.537	38.083	0	39.62
	ജില്ല ആകെ	745.83	2883.316	673.009	4302.155	807.288	2826.648	880.271	4514.207	784.259	2748.091	651.168	4183.518

ജില്ലയിലെ അരി ഉല്പാദനം (ടൺ) ബ്ലോക്ക്/മുനിസിപ്പാലിറ്റി/കോപ്പറേഷൻ തലത്തിൽ									
		2020-21				2021-22			
നം.	ബ്ലോക്ക്/മുനിസിപ്പാലിറ്റി/കോപ്പറേഷൻ	വിരിപ്പ്	മുണ്ടകൻ	പുഞ്ച	ആകെ	വിരിപ്പ്	മുണ്ടകൻ	പുഞ്ച	ആകെ
1	ചിറ്റമല	84.156	213.448	0	297.604	77.15	113.5	23.46	214.11
2	ഇത്തിക്കര	186.984	546.854	16.63	750.468	208.63	514.04	19.71	742.38
3	മുഖത്തല	152.678	473.625	1.257	627.56	50.94	381.98	12.98	445.9
4	ചവറ	19.188	10.396	0	29.584	0	2.8	110.97	113.77
5	ഓച്ചിറ	39.328	174.955	529.635	743.918	24.15	53.34	500.14	577.63
6	ശാസ്താംകോട്ട	32.584	918.055	0	950.639	37.91	767.82	0	805.73
7	ചടയമംഗലം	170.376	341.15	0	511.526	64.77	216.55	0	281.32
8	കൊട്ടാരക്കര	259.223	230.224	75.884	565.331	181.33	262.58	80.87	524.78
9	വെട്ടിക്കവല	150.577	204.261	0	354.838	65.42	158.25	1.46	225.13
10	അഞ്ചൽ	54.745	115.041	0	169.786	36.47	82.23	5.08	123.78
11	പത്തനാപുരം	4.87	92.219	0.525	97.614	3.18	59.95	4.92	68.05
	ബ്ലോക്ക് ആകെ	1154.709	3320.228	623.931	5098.868	749.95	2613.04	759.59	4122.58
	മുനിസിപ്പാലിറ്റി ആകെ	10.754	35.607	0	46.361	28.88	44.45	0	73.33
	കോപ്പറേഷൻ ആകെ	4.962	68.551	0	73.513	4.74	27.51	0	32.25
	ജില്ല ആകെ	1170.425	3424.386	623.931	5218.742	783.57	2685	759.59	4228.16



വിളയും വിളവാും

കാർഷിക വിളകളുടെ അവലോകന റിപ്പോർട്ട് (2017 - 2022)