

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**8 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 3513**

**02-03-2023 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**ചക്കയുടെ ഉല്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ നടപടി**

ചോദ്യം		ഉത്തരം																																											
<b>ശ്രീ കെ. ജെ. മാക്സി</b>		<b>ശ്രീ പി. പ്രസാദ് (കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b>																																											
<p>(എ) ചക്കയുടെ ഉല്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ സീകരിച്ച് വരുന്ന നടപടികൾ എന്തൊക്കെയാണെന്ന് അറിയിക്കാമോ; നിലവിൽ ചക്കയുടെ ഉല്പാദനം ഏത് ജില്ലയിലാണ് കൂടുതലായിട്ടുള്ളത്; ഉല്പാദനം സംബന്ധിച്ച വിവരം ജില്ല തിരിച്ച് വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	<p>(എ) ചക്കയുടെ ഉല്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് ഉല്പാദനക്ഷമത ഏറിയ പ്ലാവ് ഇനങ്ങളുടെ ഗ്രാഫ്റ്റ് തൈകൾ വി.എഫ്.പി.സി.കെ യുടെ കൃഷി ബിസിനസ്സ് കേന്ദ്രകൾ മുഖേന കർഷകർക്ക് ലഭ്യമാക്കുന്നുണ്ട്. വി.എഫ്.പി.സി.കെ ഇടുക്കി, വയനാട് ജില്ലകളിലെ മുഖേനയുള്ള പഴവർഗ്ഗ കൃഷി വികസന പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി വി.എഫ്.പി.സി.കെ സ്വാശ്രയ കർഷകസമിതികളിൽ ചക്ക സംഭരണത്തിന് കിലോയ്ക്ക് 5 രൂപ എന്ന നിരക്കിൽ അധികമായി കർഷകർക്ക് സഹായം നല്കി സംഭരിച്ചു വരുന്നു. അഗ്രിക്കൾച്ചറൽ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് 2020-21 കണക്കുകൾ പ്രകാരം ഏറ്റവും കൂടുതൽ ചക്ക ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നത് ഇടുക്കി ജില്ലയിലാണ്. ജില്ല തിരിച്ചുള്ള ചക്കയുടെ ഉല്പാദനം ചുവടെ പട്ടികയിൽ ചേർക്കുന്നു.</p>																																												
		<table border="1"> <thead> <tr> <th align="center">ക്രമ നം</th> <th align="center">ജില്ല</th> <th align="center">ഉല്പാദനം (മില്ലൺ എണ്ണം)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td align="center">1</td><td align="center">തിരുവനന്തപുരം</td><td align="center">23</td></tr> <tr><td align="center">2</td><td align="center">കൊല്ലം</td><td align="center">18</td></tr> <tr><td align="center">3</td><td align="center">പത്തനംതിട്ട</td><td align="center">11</td></tr> <tr><td align="center">4</td><td align="center">ആലപ്പുഴ</td><td align="center">5</td></tr> <tr><td align="center">5</td><td align="center">കോട്ടയം</td><td align="center">11</td></tr> <tr><td align="center">6</td><td align="center">ഇടുക്കി</td><td align="center">44</td></tr> <tr><td align="center">7</td><td align="center">എറണാകുളം</td><td align="center">12</td></tr> <tr><td align="center">8</td><td align="center">തൃശ്ശൂർ</td><td align="center">18</td></tr> <tr><td align="center">9</td><td align="center">പാലക്കാട്</td><td align="center">20</td></tr> <tr><td align="center">10</td><td align="center">മലപ്പുറം</td><td align="center">19</td></tr> <tr><td align="center">11</td><td align="center">കോഴിക്കോട്</td><td align="center">18</td></tr> <tr><td align="center">12</td><td align="center">കണ്ണൂർ</td><td align="center">21</td></tr> <tr><td align="center">13</td><td align="center">വയനാട്</td><td align="center">13</td></tr> </tbody> </table>		ക്രമ നം	ജില്ല	ഉല്പാദനം (മില്ലൺ എണ്ണം)	1	തിരുവനന്തപുരം	23	2	കൊല്ലം	18	3	പത്തനംതിട്ട	11	4	ആലപ്പുഴ	5	5	കോട്ടയം	11	6	ഇടുക്കി	44	7	എറണാകുളം	12	8	തൃശ്ശൂർ	18	9	പാലക്കാട്	20	10	മലപ്പുറം	19	11	കോഴിക്കോട്	18	12	കണ്ണൂർ	21	13	വയനാട്	13
ക്രമ നം	ജില്ല	ഉല്പാദനം (മില്ലൺ എണ്ണം)																																											
1	തിരുവനന്തപുരം	23																																											
2	കൊല്ലം	18																																											
3	പത്തനംതിട്ട	11																																											
4	ആലപ്പുഴ	5																																											
5	കോട്ടയം	11																																											
6	ഇടുക്കി	44																																											
7	എറണാകുളം	12																																											
8	തൃശ്ശൂർ	18																																											
9	പാലക്കാട്	20																																											
10	മലപ്പുറം	19																																											
11	കോഴിക്കോട്	18																																											
12	കണ്ണൂർ	21																																											
13	വയനാട്	13																																											

14	കാസർഗോഡ്	10
	<b>ആകെ</b>	<b>243</b>

(ബി)	<p>ചക്കയുടെ മൂല്യ വർദ്ധിത ഉല്പന്നങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിനും വിപണനം നടത്തുന്നതിനുമായി സ്വീകരിച്ച് വരുന്ന നടപടികൾ വിശദമാക്കുമോ;</p>	(ബി)	<p>വി.എഫ്.പി.സി.കെ. മുഖേനയുള്ള പഴവർഗ്ഗ കൃഷി വികസന പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി ചക്കയുടെ സംഭരണം, വിപണനം, മൂല്യവർദ്ധനം എന്നിവ നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നുണ്ട്. ചക്കയുടെ മൂല്യവർദ്ധനം നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ കലയന്താനിയിലും വയനാട് ജില്ലയിൽ മുട്ടിലിലും ചക്ക സംസ്കരണ കേന്ദ്രം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതു വഴി ഫ്രോസൺ ജാക്ക്, ചക്ക പൊടി, ചക്ക കുരു പൊടി, ചക്ക ഹൽവു തുടങ്ങിയവ തളിർ ബ്രാൻഡിൽ വിപണനം ചെയ്യുവരുന്നു.</p>
(സി)	<p>പ്രമേഹ രോഗികൾക്ക് ഏറ്റവും അനുയോജ്യമായ ഭക്ഷണമായി ചക്കയുടെ വിവിധ ഉല്പന്നങ്ങളെ കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ടോ; ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഏതെങ്കിലും തരത്തിലുള്ള ക്ലിനിക്കൽ പഠനങ്ങൾ നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ?</p>	(സി)	<p>ഇല്ല. ചക്കയുടെ ഉപയോഗ സാധ്യതകളെക്കുറിച്ച് ശാസ്ത്രീയമായ അറിവ് ലഭിക്കുന്നതിനായി ഒരു ക്ലിനിക്കിൽ സ്റ്റഡി, കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ കമ്മ്യൂണിറ്റി ശാസ്ത്ര വിഭാഗം മുഖേന നടത്തുന്ന കാര്യം പരിശോധിക്കുന്നതാണ്.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ