



# ഹ്രസ്വകാല കാർഷിക വായ്പകളുടെ പലിശ ഇളവിന് കേന്ദ്ര മന്ത്രിസഭയുടെ അംഗീകാരം

Posted On: 14 JUN 2017 5:12PM by PIB Thiruvananthapuram

2017-18 സാമ്പത്തിക വർഷം കർഷകർക്കുള്ള വായ്പയുടെ പലിശഇളവ് പദ്ധതിക്ക് പ്രധാനമന്ത്രി ശ്രീ.നരേന്ദ്ര മോദിയുടെ അധ്യക്ഷതയിൽചേർന്ന കേന്ദ്ര മന്ത്രിസഭായോഗം അംഗീകാരം നൽകി. കേവലം 4 ശതമാനം പലിശ നിരക്കിൽ 3 ലക്ഷം രൂപ വരെ ഒരു വർഷത്തിനകം തിരിച്ചടയ്ക്കാവുന്ന തരത്തിലുള്ള വായ്പ ലഭ്യമാക്കാൻ കർഷകരെ സഹായിക്കും. ഇതിലേയ്ക്കായി കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റ് 20,339 കോടി രൂപ നീക്കിവെച്ചിട്ടുണ്ട്. പൊതു മേഖലാ ബാങ്കുകള്, സ്വകാര്യ മേഖലാ ബാങ്കുകള്, സഹകരണ ബാങ്കുകള്, മേഖലാ ഗ്രാമീണ ബാങ്കുകള് എന്നിവയ്ക്ക് തങ്ങളുടെ സ്വന്തം ഫണ്ടിൽ നിന്നും നൽകുന്ന വായ്പകള്ക്കും, സഹകരണ ബാങ്കുകള്, മേഖലാ ഗ്രാമീണ ബാങ്കുകള് എന്നിവയ്ക്ക് പുനർവായ്പ നൽകുന്നതിനായി നബാർഡിനും ഗവൺമെന്റ് വായ്പ പലിശ ഇളവ് നൽകും.

നബാർഡും റിസർവ് ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യയും ചേർന്ന് നടപ്പിലാക്കുന്ന പലിശയിളവ് പദ്ധതി ഒരു വർഷത്തേക്ക് തുടരും.

രാജ്യത്തെ കാർഷികോല്പാദനവും ഉല്പാദനക്ഷമതയും വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് താഴെ തട്ടിലുള്ള കർഷകർക്ക് കറഞ്ഞ പലിശ നിരക്കിൽ ഹ്രസ്വകാല കാർഷിക വായ്പകള് ലഭ്യമാക്കുക എന്നതാണ് പദ്ധതിയുടെ ലക്ഷ്യം.

പദ്ധതിയുടെ പ്രധാന സവിശേഷതകള് ഇവയാണ്:

- 1) 2017-18 ല് 3 ലക്ഷം രൂപവരെ ഹ്രസ്വകാല കാർഷിക വായ്പ എടുക്കുന്ന കർഷകരില് കൃത്യമായി തിരിച്ചടയ്ക്കുന്ന എല്ലാവർക്കും ഒരു വർഷത്തേയ്ക്ക് 5 ശതമാനം പലിശ ഇളവ് നൽകും. ഫലത്തില് കർഷകർക്ക് 4% പലിശ മാത്രം നൽകിയാല് മതിയാകും. കർഷകർക്ക് സമയത്ത് വായ്പ തിരിച്ചടക്കാന് സാധിക്കുന്നില്ലെങ്കില് വായ്പ തിരിച്ചടവില് വീഴ് വരുത്തുന്ന ഹ്രസ്വകാല കാർഷിക വായ്പ എടുക്കുന്ന കർഷകർ 5% ശതമാനത്തിനു പകരം 2 ശതമാനത്തിന്റെ പലിശയിളവിന് മാത്രമേ അർഹതയുണ്ടാകൂ.
- 2) 2017-18 ല് പലിശ ഇളവ് നൽകുന്നതിന് കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റ് 20339 കോടി രൂപ നൽകും.
- 3) വീളവെടുപ്പിനുശേഷം തങ്ങളുടെ ഉല്പന്നങ്ങളെ സംഭരിക്കാൻ 9% നിരക്കില് വായ്പയെടുക്കേണ്ടിവരുന്ന ചെറുകിട, നാമമാത്ര കർഷകർക്ക് ആശ്വാസം നൽകാൻ 2 ശതമാനം പലിശയിളവ് ലഭ്യമാക്കും. ഫലത്തില് ആറ് മാസ കാലത്തേയ്ക്ക് 7 ശതമാനമായിരിക്കും അവരുടെ പലിശ നിരക്ക്.
- 4) പ്രകൃതി ദുരന്തങ്ങളെ കാരണം ദുരിതമനുഭവിക്കുന്ന കർഷകർക്ക് ആശ്വാസം നൽകാൻ പുനക്രമീകരിച്ച തുകയില് ആദ്യ വർഷം ഗവൺമെന്റ് 2 ശതമാനം പലിശയിളവ് നൽകും.
- 5) ഹ്രസ്വകാല കാർഷിക വായ്പകള് കൃത്യമായി തിരിച്ചടയ്ക്കാത്ത കർഷകർക്ക് 2 ശതമാനം പലിശയിളവ് മാത്രമേ ലഭിക്കൂ.

പ്രധാന നേട്ടങ്ങള്

കാർഷിക മേഖലയില് ഉയർന്ന ഉത്പാദനക്ഷമതയും മൊത്തത്തിലുള്ള ഉല്പാദനവും കൈവരിക്കുന്നതില് വായ്പ ഒരു നിർണ്ണായക ഘടകമാണ്. വീളവെടുപ്പിന് മുമ്പും പിൻപുമുള്ള കർഷകരുടെ ഹ്രസ്വകാല വായ്പ ഇളവ് മൂലം ഉണ്ടാകുന്ന ബാധ്യതകള് നേരിടുന്നതിന് 20,339 കോടി രൂപയാണ് കേന്ദ്ര മന്ത്രിസഭ അംഗീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്. രാജ്യത്തെ കർഷകരുടെ സുപ്രധാന ആവശ്യമായിരുന്നു ഇത്.

വ്യവസ്ഥാപിതമായ കേന്ദ്രങ്ങളില് നിന്ന് കുറഞ്ഞ നിരക്കില് വായ്പ ലഭ്യമാകുന്നത് കർഷകരെ മറ്റു കേന്ദ്രങ്ങളില് നിന്ന് കൊള്ളപലിശയ്ക്ക് പണം കടം വാങ്ങുന്നതില് നിന്ന് പിൻതിരിപ്പിക്കും.

പ്രധാനമന്ത്രി ഫസല് ബീമാ യോജനയുടെ പരിരക്ഷ കാർഷിക വായ്പകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നതിനാല് രണ്ട് പദ്ധതികളും കർഷകർക്ക് ഏറെ പ്രയോജനം ചെയ്യും.

കർഷകർക്ക് ആദായകരമായ വില ലഭിക്കാനായി വിപണി പരിഷ്കരിക്കുകയെന്നത് ഗവൺമെന്റിന്റെ പ്രധാന ഉദ്യമങ്ങളിലൊണ്. മുമ്പുണ്ടായിരുന്ന കാർഷികോല്പന്ന വിപണിക്ക് പകരം 2016 ഏപ്രിലില് ഇലക്ട്രോണിക് പ്ലാറ്റ്ഫോമത്തിലൂടെയുള്ള ദേശീയ ഇലക്ട്രോണിക് കാർഷിക വിപണി (ഇ-നാം) കൊണ്ടുവന്നു. ഇ-നാമില് മത്സരാടിസ്ഥാനത്തില് വില നിർണ്ണയിക്കുന്നതിലൂടെ കർഷകർക്ക് ഗുണകരമായ തരത്തിലുള്ള വില ഉറപ്പിക്കാം.

ഓണ്ലൈന് വ്യാപാരത്തിന് കർഷകരോട് ആവശ്യപ്പെടുന്നതോടൊപ്പം തങ്ങളുടെ ഉല്പന്നങ്ങളെ സൂക്ഷിക്കാൻ അംഗീകൃത പണ്ടകശാലകള് വിനിയോഗിക്കാനും ഗവൺമെന്റ് നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇത്തരത്തില് സംഭരിക്കുന്ന കിസാന് ക്രെഡിറ്റ് കാർഡ് ഉടമകളായ ചെറുകിട നാമമാത്ര കർഷകർക്ക് 6 മാസത്തേയ്ക്ക് പലിശ നിരക്കില് 2 ശതമാനം ഇളവ് ലഭിക്കും. വിപണി ഉഷാറാകുന്ന വേളയില് തങ്ങളുടെ ഉല്പന്നങ്ങളെ വിറ്റഴിക്കാനും കർഷകരെ ഇത് സഹായിക്കും. അതിനാല് ചെറുകിട നാമമാത്ര കർഷകർ തങ്ങളുടെ കിസാന് ക്രെഡിറ്റ് കാർഡുകള് സാധുവാണെന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തേണ്ടതുണ്ട്.

കർഷകരുടെ വരുമാനം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന് വിത്ത് പാകല് മുതല് വിപണിയിലെ വിറ്റഴിക്കല് വരെയുള്ള എല്ലാ പ്രവർത്തനങ്ങളെയും ഉള്ക്കൊള്ളുന്ന നിരവധി പുതിയ സംരംഭങ്ങളു്കാണ് ഗവൺമെന്റ് തുടക്കം കുറിച്ചിട്ടുള്ളത്. സോയില് ഫെലിത്ത് കാർഡ്, വിത്ത് വളം എന്നിവയുടെ കൈകാര്യം ചെയ്യല്, പ്രധാനമന്ത്രി കൃഷി സിഞ്ചായ് യോജനയിലെ ഓരോ ഇളളിക്കും കൂടുതല് വീള പദ്ധതി, പ്രധാനമന്ത്രി ഫസല് ബീമാ യോജന, ഇ-നാം തുടങ്ങിയ ഗവൺമെന്റിന്റെ എല്ലാ പദ്ധതികളെയും സഹായിക്കുന്നതാണ് വ്യവസ്ഥാപിത കേന്ദ്രങ്ങളില് നിന്നുള്ള വായ്പ.

(Release ID: 1495083) Visitor Counter : 2

