

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**11 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. 283**

**27-06-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**പാൽ, മുട്ട, മാംസം എന്നിവയുടെ ഉല്പാദനത്തിൽ സ്വയംപര്യാപ്തത കൈവരിക്കാൻ നടപടി**

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center"> <b>ശ്രീ കെ.പി.മോഹനൻ,</b>  <b>ശ്രീ തോമസ് കെ തോമസ്,</b>  <b>ശ്രീ കോവൂർ കുഞ്ഞുമോൻ,</b>  <b>ശ്രീ മാത്യു ടി. തോമസ്</b> </p>	<p align="center"> <b>ശ്രീമതി ജെ ചിഞ്ചുറാണി</b>  <b>(മൃഗസംരക്ഷണ-ക്ഷീരവികസന വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b> </p>
<p>(എ) പാൽ, മുട്ട, മാംസം എന്നിവയുടെ ഉല്പാദനത്തിൽ സ്വയംപര്യാപ്തത കൈവരിക്കാൻ എന്തൊക്കെ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	<p>(എ) മൃഗസംരക്ഷണ -ക്ഷീര മേഖലയിലെ വിവിധങ്ങളായ പദ്ധതി പ്രർത്തനങ്ങളുടെ ഫലമായി പാൽ, മുട്ട, മാംസം എന്നിവയുടെ ഉല്പാദനത്തിൽ സംസ്ഥാനത്തെ സ്വയം പര്യാപ്തതയിലേയ്ക്ക് നയിക്കുന്നതിനായി ശ്രമം നടത്തി വരികയാണ്. ആയതിന്റെ ഭാഗമായി മൃഗസംരക്ഷണ വകുപ്പിൽ ഗോവർദ്ധിനി പദ്ധതി , ഗോസമൃദ്ധി -സമഗ്ര കന്നുകാലി ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതി , കർഷകർക്ക് നഷ്ടപരിഹാരം , രാത്രികാല അടിയന്തിര വെറ്ററിനറി സേവനം പദ്ധതി , മൊബൈൽ വെറ്ററിനറി യൂണിറ്റുകൾ , കർഷക പരിശീലനപരിപാടികൾ, വെറ്ററിനറി സേവനം , സമഗ്ര ഫാം എയിഡ് പാക്കേജ് പദ്ധതി, ഇറച്ചിക്കോഴി വളർത്തലിനുള്ള സഹായം തുടങ്ങിയ പദ്ധതികളും നടത്തി വരുന്നു .</p> <p>സംസ്ഥാനത്തെ പാലുല്പാദനം സ്വയംപര്യാപ്തതയിലെത്തിക്കുന്നതിനായി ക്ഷീരവികസന വകുപ്പ്, തീറ്റപ്പുൽ കൃഷി വികസന പദ്ധതി, മിൽക്ക് ഷെഡ് വികസന പദ്ധതി, ക്യാറ്റിൽ ഫീഡിംഗ് സബ്സിഡി പദ്ധതി, ക്ഷീരഗ്രാമം പദ്ധതി, കിടാരി പാർക്ക് പദ്ധതി, ഗുണനിലവാരമുള്ള പാൽ ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതി, ഉരുക്കളുടെ ആരോഗ്യ സംരക്ഷണത്തിനായുള്ള പദ്ധതി, കാലിത്തൊഴുത്ത് ആധുനികവൽകരിക്കുന്നതിനും, യന്ത്രവൽകരിക്കുന്നതിനുമുള്ള പദ്ധതി, എന്നിവ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.</p> <p>പാൽ ഉൽപ്പാദനത്തിൽ സ്വയം പര്യാപ്തത കൈവരിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ക്ഷീരമേഖലയിൽ നിന്നുമുള്ള നിലവിലെ കർഷകരുടെ കൊഴിഞ്ഞുപോക്ക് തടയുവാനും പുതിയ കർഷകരെ ഈ മേഖലയിലേക്ക് ആകർഷിക്കുന്നതിന് സഹകരണമേഖലയിലെ</p>

സ്ഥാപനമായ മിൽമയുടെ വിവിധ മേഖലായുണിയനുകൾ വിവിധ ക്ഷേമ-വികസന പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യുവരുന്നു.

സംസ്ഥാനത്തിന്റെ പാൽ ഉല്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി മിൽമയുടെ തിരുവനന്തപുരം, എറണാകുളം, മലബാർ മേഖലാ യുണിയനുകൾ കാലിത്തീറ്റ സബ്സിഡി, കിടാരി / കന്നുകുട്ടി ദത്തെടുക്കൽ പദ്ധതി കന്നുകുട്ടി ഇൻഷുറൻസ് സബ്സിഡി എന്നിവ കൂടാതെ കേന്ദ്ര-സംസ്ഥാന സർക്കാരുകൾ അനുവദിച്ചു നൽകുന്ന പദ്ധതി പ്രകാരമുള്ള ആനുകൂല്യങ്ങളും നൽകി വരുന്നുണ്ട്.

പാൽ ഉൽപ്പാദനത്തിൽ സ്വയം പര്യാപ്തത കൈവരിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി കെ.എൽ.ഡി ബോർഡ് വളരെയധികം ഉയർന്ന ജനിതക ശേഷിയുള്ള അഞ്ച് ഹോൾസ്റ്റീൻ ഫ്രീഷ്യൻ വിത്തുകാളകളെ ജർമനിയിൽ നിന്നും, നാല് ജഴ്സി വിത്തുകാളകളെ ഡെൻമാർക്കിൽ നിന്നും മാടുപ്പെട്ടി ഫാമിലേയ്ക്ക് ഇറക്കുമതി ചെയ്ത് അവയുടെ ബീജമാത്രകൾ സംസ്ഥാനത്തിനകത്ത് വിതരണം ചെയ്യുവരുന്നു. കന്നുകാലി പ്രജനന നയം നിഷ്കർഷിക്കുന്ന രീതിയിൽ ജനിതക മേന്മയുള്ള വിത്തുകാളകളെ കേന്ദ്ര കൃഷി മന്ത്രാലയം അംഗീകരിച്ചിട്ടുള്ള സംസ്ഥാനത്തിനു പുറത്തുള്ള ഏജൻസികളിൽ നിന്നും വാങ്ങി അവയുടെ ബീജം ഗാഢ ശീതീകരിച്ച് സംസ്ഥാനത്തിനകത്ത് വിതരണം ചെയ്യു വരുന്നു. 90% പശുക്കിടാങ്ങളെ മാത്രം ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന ലിംഗനിർണ്ണയം നടത്തിയ ബീജമാത്രകൾ രാഷ്ട്രീയ ഗോകൽമിഷൻ കീഴിൽ തിരുവനന്തപുരം, കൊല്ലം, ഇടുക്കി, കോട്ടയം ജില്ലകളിൽ വിതരണം ചെയ്യു തുടങ്ങിയിട്ടുണ്ട്. ഉയർന്ന ഉൽപാദന ക്ഷമയുള്ള ജഴ്സി ഹോൾസ്റ്റീൻ ഫ്രീഷ്യൻ ഇനങ്ങളുടെ ഇറക്കുമതി ചെയ്യു ഭൃണം ഉപയോഗിച്ചുള്ള വിത്തുകാളകൾ മാടുപ്പെട്ടി ഫാമിൽ ഉൽപാദിപ്പിച്ചിരിക്കുകയാണ്. വിത്തുകാളകളുടെ ജനിതക മേന്മ തെളിയിക്കുന്നതിനുള്ള സന്തതി പരിശോധനാ പദ്ധതി സംസ്ഥാനത്തെ വടക്കൻ ജില്ലകളായ കോഴിക്കോട്, വയനാട് കണ്ണൂർ ജില്ലകളിലേയ്ക്ക് വ്യാപിക്കുകയും ഇവിടെ നിന്നും ഉന്നത ജനിതക മേന്മയുള്ള വിത്തുകാളകളെ ഉൽപാദിപ്പിച്ച് സംസ്ഥാനത്തെ കന്നുകാലി പ്രജനന പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി ഉപയോഗിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു.

സംസ്ഥാനത്തെ പാലുത്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി കേരള വെറ്ററിനറി ആൻഡ് അനിമൽ സയൻസ് സർവ്വകലാശാല സർക്കാർ

ലിംഗനിർണ്ണയം നടത്തിയ ബീജം ഇറക്കുമതി ചെയ്ത് പശുക്കളിൽ ബീജധാനം നടത്തി അത്യുത്പാദനശേഷിയുള്ള പശുക്കളെ കർഷകർക്ക് ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ പൂർത്തീകരിച്ചിരിക്കുന്നു. ഇങ്ങനെ ലഭിക്കുന്ന അത്യുത്പാദനശേഷിയുള്ള പശുക്കളുടെ ഉത്പാദനം ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനുള്ള പരിപാലനമുറകൾ സംസ്ഥാനത്തെ കാലാവസ്ഥയനുസരിച്ച് യൂണിവേഴ്സിറ്റി നിർദ്ദേശിക്കുന്നതാണ്.

സംസ്ഥാനത്തെ പാലുത്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് ഏറ്റവും അത്യാവശ്യമായിട്ടുള്ളത് തീറ്റവസ്തുക്കളുടെ ലഭ്യത ഉറപ്പാക്കുകയാണ്. ഇതിനായി യൂണിവേഴ്സിറ്റി, മറ്റ് അനുബന്ധ വകുപ്പുകൾ, തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവയുടെ സഹകരണത്തോടെ “തീറ്റപ്പുൽ കർമ്മസേന” രൂപീകരിച്ച് പരിശീലനം നൽകുകയും, ഈ തീറ്റപ്പുൽ കർമ്മസേന സംസ്ഥാനത്തിന്റെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിൽ തീറ്റപ്പുൽ കൃഷി നടത്തി വിപണനം നടത്തുന്നതുമാണ്.

ഡയറി ഫാമുകളെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന് വേണ്ടി (50-60 പശുക്കളുള്ളതിനെ) യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഫാമുകളെ പരിശീലനകേന്ദ്രങ്ങളാക്കി മാറ്റിയിട്ടുണ്ട്. ടി. ഫാമുകളിൽ തൊഴുത്ത് നിർമാണ രീതികൾ, കുറവായത്രം ഉൾപ്പടെയുള്ള യന്ത്രസാമഗ്രികളുടെ പ്രവർത്തനരീതി മനസ്സിലാക്കുക, ശാസ്ത്രീയമായ തീറ്റപ്പുല്ല് കൃഷി, മൃഗപരിപാലനം എന്നിവയിൽ പ്രായോഗിക പരിശീലനം നൽകി വരുന്നു.

കേരളത്തിലെ മുട്ടയുൽപ്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും സ്വയം പര്യാപ്തത നേടുന്നതിനുമായി സംസ്ഥാനത്ത് മുട്ടക്കോഴി വളർത്തൽ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുകയും, വ്യാപകമാക്കുകയും ചെയ്യുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ സംസ്ഥാന പൗൾട്രി വികസന കോർപ്പറേഷൻ (കെപ്കോ) വിവിധ പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പാക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നു തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ കടപ്പനക്കുന്നിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഇറച്ചിക്കോഴി പ്രജനന കേന്ദ്രത്തിൽ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന ഇറച്ചിക്കോഴി ക്ഷണരൂപങ്ങളെ കോൺട്രാക്ട്/ കുടുംബശ്രീ ഫാമിംഗ് പദ്ധതിയിലൂടെ യൂണിറ്റുകൾക്ക് വളർത്താൻ നൽകുകയും 45 ദിവസം പ്രായമാകുമ്പോൾ കെപ്കോ തന്നെ വിലക്കെടുത്ത് തിരിച്ചെടുത്ത് സ്വന്തം പ്രോസസ്സിംഗ് പ്ലാന്റിൽ സംസ്കരിച്ച് കോഴിയിറച്ചിയും, അനുബന്ധ ഉൽപ്പന്നങ്ങളുമാക്കി കെപ്കോ ഏജൻസികൾ വഴി ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് മിതമായ വിലയ്ക്ക് കെപ്കോ കേരള ചീക്കൻ എന്ന് ബ്രാൻഡിൽ

ലഭ്യമാക്കുന്നു. തിരുവനന്തപുരം, കൊല്ലം, പത്തനംതിട്ട ജില്ലകളിൽ കെപ്കോ ഏജൻസികൾ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു. അതിനുപുറമെ ഇറച്ചിക്കോഴിക്കുഞ്ഞുങ്ങളെ ചെറുകിട കോഴിവളർത്തൽ കർഷകർക്ക് കടപ്പുനക്കന്ന് ഹാച്ചറിയിൽ നിന്നും മിതമായ നിരക്കിൽ ലഭിക്കുന്നതാണ്. കേരള ചിക്കൻ പദ്ധതിക്ക് ആവശ്യമായ ഇറച്ചിക്കോഴി കുഞ്ഞുങ്ങളെയും കെപ്കോയിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കി വരുന്നു.കൂടാതെ, സംസ്ഥാന പൗൾട്രി വികസന കോർപ്പറേഷന്റെ കീഴിലുള്ള കൊട്ടിയം, മാള ഫാമുകളിൽ നിന്നും കർഷകർക്ക് ആവശ്യമുള്ള ഗ്രാമശ്രീ ഇനത്തിൽപ്പെട്ട മുട്ടക്കോഴിക്കുഞ്ഞുങ്ങളെയും, ബി.വി-380 ഇനത്തിൽപ്പെട്ട മുട്ടക്കോഴിക്കുഞ്ഞുങ്ങളെയും ആവശ്യാനുസരണം മിതമായ നിരക്കിൽ നൽകി വരുന്നു. കോർപ്പറേഷൻ നടപ്പിലാക്കിയ വിവിധ പദ്ധതികളായ, പട്ടികജാതി - പട്ടിക വർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ടവർക്കുള്ള കോഴിവളർത്തൽ, നഗരപ്രിയ, വില്ലേജ് പൗൾട്രി, കെപ്കോ ആശ്രയ, കെപ്കോ വനിതാമിത്രം, കുഞ്ഞ് കൈകളിൽ കോഴിക്കുഞ്ഞു, ബ്ലോക്ക് പാഞ്ചായത്ത് തല 100 കോഴിയും, കൂടും പദ്ധതി. തുടങ്ങിയവ കെപ്കോ വിജയകരമായി പൂർത്തിയാക്കി കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. കെപ്കോ നടപ്പാക്കിയ പദ്ധതികളിലൂടെ കഴിഞ്ഞ 8 വർഷത്തിനുള്ളിൽ ഏകദേശം 90 കോടി മുട്ട അധികമായി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കാൻ കെപ്കോയുടെ പദ്ധതികൾക്ക് കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ടെന്ന് കണക്കാക്കപ്പെടുന്നു.

RKVY പദ്ധതി കീഴിൽ “Establishment of poultry breeding farm for backyard chicken production at Thiruvazhamkunnu” എന്ന പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് 3 ചിക്കൻ ബ്രൂഡർ ഷെഡും , 5 ചിക്കൻ ബ്രീഡർ ഷെഡും 1 ഡക്ക് ഷെഡും നിർമ്മിച്ചിട്ടുണ്ട്. യൂണിറ്റിൽ നിന്ന് കോഴി ഉൽപ്പാദനവും വിതരണവും ആരംഭിച്ചു.

കേരള വെറ്ററിനറി ആൻഡ് അനിമൽ സയൻസ് യൂണിവേഴ്സിറ്റി മുട്ടയുല്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്ന ഗവേഷണത്തിന്റെ ഭാഗമായി വൈറ്റ് ലെഗോൺ കോഴികളുടെ 32 - തലമുറയുടെ മുട്ടയുൽപാദന സവിശേഷതകൾ 72 ആഴ്ചവരെ പഠന വിധേയമാക്കുകയും അവയിൽ നിന്നുള്ള തെരഞ്ഞെടുക്കൽ പൂർത്തിയാക്കുകയും ചെയ്തു. തനതു ജനുസ്സുകളായ ദേശി (തലശ്ശേരി) വർഗ്ഗത്തിന്റെ ആറാംതലമുറയുടെ മുട്ടയുൽപ്പാദന സവിശേഷതകൾ പഠന വിധേയമാക്കുന്ന പരിപാടികൾ 64 ആഴ്ച വരെയെത്തി പൂർത്തീകരിച്ചു. എ.ഐ.സി.ആർ.പി

ഓൺ പൗൾടി ഫോർ എഗ്ഗ്സ്, മണ്ണുത്തി ഫാമിൽ നിന്ന് പ്രജനനപ്രക്രിയയിലൂടെ ഉരുത്തിരിച്ച മൂന്ന് ജനുസ്സുകളുടെ സങ്കരയിനമായ ത്രിവേണി കോഴി ഉൽപ്പാദനവും വിതരണവും

ആരംഭിച്ചു. മാംസോല്പാദനത്തിൽ സ്വയംപര്യാപ്തത കൈവരിക്കുന്നതിന് പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനമായ മീറ്റ് പ്രോഡക്ട്സ് ഓഫ് ഇന്ത്യ ലിമിറ്റഡ് നടത്തിവരുന്ന പ്രധാന പ്രവർത്തനങ്ങൾ ചുവടെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.

1) ഇടയാറിൽ 3102 ലക്ഷം രൂപ ചിലവിൽ സ്ഥാപിച്ചു പ്രവർത്തിക്കുന്ന അത്യധുനിക സ്റ്റോട്ടർ ഹൗസിൽ പ്രതിദിനം 2 ഷിഫ്റ്റിൽ 400 മുഗങ്ങളെ കശാപ്പു ചെയ്യാനും 45 മെട്രിക് ടൺ ഇറച്ചി ഉത്പാദിപ്പിക്കാനും കഴിയുന്ന ഒരു ബോവൈൻ പ്ലാന്റും ഒരു സൈൻ പ്ലാന്റും പ്രവർത്തിക്കുന്നു.

2) എം.പി.ഐ. യുടെ പഴയ മീറ്റ് പ്രോസസ്സിങ്ങ് പ്ലാന്റിൽ, പ്രതിദിനം ഒന്നര മെട്രിക് ടൺ ഇറച്ചി ഉത്പന്നങ്ങൾ സംസ്കരിച്ചുവരുന്നു. ഇതിനുപരി നിലവിലുള്ള പൗൾടി പ്രോസസ്സിങ്ങ് പ്ലാന്റിൽ പ്രതിദിനം 1500 കോഴികളെ സംസ്കരിക്കാൻ സാധിക്കുന്നു.

3) മൂല്യവർദ്ധിത ഇറച്ചി ഉൽപന്നങ്ങൾ സംസ്കരിക്കുന്നതിനുള്ള 15 കോടി രൂപ മുതൽമുടക്കിൽ ഒരു അത്യധുനിക പ്ലാന്റ് കൊല്ലം ജില്ലയിൽ, ഏരൂർ പഞ്ചായത്തിൽ നിർമ്മാണം പൂർത്തിയാക്കി ഉൽപാദനം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രതിദിനം 2 ഷിഫ്റ്റിൽ 4 മെട്രിക് ടൺ മൂല്യവർദ്ധിത ഇറച്ചി ഉൽപന്നങ്ങൾ സംസ്കരിക്കാനുള്ള ഉൽപ്പാദനശേഷി ഈ പ്ലാന്റിനുണ്ട്.

4) കേരളത്തിലുടനീളം സംശുദ്ധവും സമ്പുഷ്ടവുമായ ഇറച്ചി ഉൽപന്നങ്ങൾ വിപണനം നടത്താൻ നിലവിലുള്ള ഡീലർഷോപ്പുകൾക്കുപരി 250-ഓളം ഫ്രെഞ്ചിസീ ഔട്ട് ലെറ്റുകൾ സ്ഥാപിച്ചുനൽകാനുള്ള നടപടികൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

സർവ്വകലാശാലയുടെ കീഴിലുള്ള മാംസസംസ്കരണ ശാല, പാലുത്പ്പന്ന നിർമ്മാണ ഗവേഷണകേന്ദ്രം, ടെക്നോളജി ബിസിനസ് ഇൻകുബേഷൻ കേന്ദ്രം എന്നിവിടങ്ങളിലെ സൗകര്യങ്ങൾ ഉപയോഗപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് കേരളത്തിന്റെ തനത് ബ്രാൻഡിൽ വിൽപ്പനയ്ക്ക് തയ്യാറാക്കാൻ സാധിക്കുന്ന ഉത്പ്പന്നങ്ങൾ വികസിപ്പിക്കുന്നതും അത് വ്യാവസായിക അടിസ്ഥാനത്തിൽ വിപണനം നടത്തുന്നതിന് സംരംഭകരെ സാങ്കേതികമായി സഹായിക്കുന്നതുമാണ്.

<p>(ബി)</p> <p>മുട്ടക്കോഴികൾ, ഇറച്ചിക്കോഴികൾ, പോത്ത്, എരുമ, കിടാരികൾ എന്നിവയുടെ ഫാമുകൾ കൂടുതലായി ആരംഭിക്കുന്നതിന് സബ്സിഡി അനുവദിക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ; വിശദമാക്കുമോ?</p>	<p>(ബി)</p> <p>റീബിൾഡ് കേരള ഇനിഷ്യേറ്റീവ് (RKI) പദ്ധതി പ്രകാരം ഭരണാനുമതിയായ കേരള ചിക്കൻ പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 2500 ബ്രോയിലർ കോഴി (ഇറച്ചിക്കോഴികൾ) വളർത്തൽ ഫാമുകൾക്ക് ഷെഡുകൾ നിർമ്മിക്കുവാൻ ഒരു ഫാമിന് സ്കൂയർഫീറ്റിന് 20/- രൂപ നിരക്കിൽ പരമാവധി 50,000/- രൂപ വരെ ധനസഹായം നൽകും. കുടുംബശ്രീ, ബ്രഹ്മഗിരി ഡെവലപ്മെന്റ് സൊസൈറ്റി, സംസ്ഥാന പൗൾട്രി വികസന കോർപ്പറേഷൻ എന്നീ സ്ഥാപനങ്ങൾ വഴിയാണ് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുക.</p> <p>പോത്ത്, എരുമ, കിടാരികൾ എന്നിവയുടെ ഫാമുകൾ കൂടുതലായി ആരംഭിക്കുന്നതിന് മൃഗസംരക്ഷണ വകുപ്പിൽ നിലവിൽ പദ്ധതികൾ ഒന്നും തന്നെ നടപ്പിലാക്കുന്നില്ല.</p> <p>ഉല്പാദനക്ഷമതയും ആരോഗ്യമുള്ളതുമായ ഉരുക്കളെ വളർത്തിയെടുക്കുന്നതിനുള്ള Heifer Park പദ്ധതി ക്ഷീരവികസന വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്നു. 2018-19 സാമ്പത്തിക വർഷം മുതൽ നാളിതുവരെ ധനസഹായത്തോടുകൂടി നടപ്പിലാക്കുന്ന പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിൽ 50 കിടാരികൾ ഉൾപ്പെടുന്നു. 15 ലക്ഷം രൂപ ധനസഹായമായി അനുവദിക്കുന്ന ടി പദ്ധതിയിൽ 2022-23 സാമ്പത്തിക വർഷം മുതൽ 2 ഗഡുക്കളായിട്ടാണ് ധനസഹായതുക അനുവദിക്കുന്നത് . അടിസ്ഥാന സൗകര്യമൊരുക്കി കിടാരിയെ വാങ്ങുന്നതു മുതൽ പദ്ധതി നടത്തിപ്പിനാവശ്യമായ എല്ലാ ഘടകങ്ങൾക്കും വേണ്ടിയാണ് സർക്കാർ മാർഗ്ഗരേഖ പ്രകാരം ധനസഹായത്തുക അനുവദിക്കുന്നത്.</p> <p>മുട്ട കോഴി വളർത്തലിന് കെ.എൽ.ഡി ബോർഡ് മുഖേന ദേശീയ കന്നുകാലി മിഷന്റെ ഭാഗമായി സബ്സിഡി നൽകിവരുന്നു. ഈ പദ്ധതിയിൽ സംരംഭകർക്ക് പദ്ധതി വിഹിതത്തിന്റെ 50% വരെ (25 ലക്ഷം രൂപ വരെ) സബ്സിഡി ലഭിക്കുന്നതാണ്. ഈ പദ്ധതി പ്രകാരം 1000 പിട കോഴി + 100 പൂവൻകോഴികളെയാണ് സംരംഭകർ വളർത്തേണ്ടത്. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി ഹാച്ചറിയും ബ്രൂഡിംഗ് യൂണിറ്റും തുടങ്ങേണ്ടതാണ്. ആഴ്ചതോറും രണ്ടായിരം മുട്ടക്കോഴി കുഞ്ഞുങ്ങളെ (മൂന്നാഴ്ച പ്രായമുള്ളത്) ഉൽപാദിപ്പിച്ച് സംരംഭകർ വിതരണം ചെയ്യേണ്ടതാണ്.</p>
--	--

