

2025 ഒക്ടോബർ 21 നു സംഘടിപ്പിച്ച വിഷൻ 2031-സെമിനാറിൽ മൃഗസംരക്ഷണ, ക്ഷീരോല്പാദന , മാംസോൽപ്പാദന രംഗത്ത് 2031 ഓടെ ഉണ്ടാക്കാൻ കഴിയുന്ന മാറ്റങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച് ബഹു.മൃഗസംരക്ഷണ ക്ഷീര വികസന മൃഗശാല വകുപ്പ് മന്ത്രി അവതരിപ്പിച്ച നയ സമീപന രേഖയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ക്രോഡീകരിച്ച റിപ്പോർട്ട്

- പ്രതിദിന പാൽ ഉൽപാദനം 70 ലക്ഷം ലിറ്ററിൽ നിന്ന് 95 ലക്ഷം ലിറ്ററായി ഉയർത്തും.
- കറവപ്പശുക്കളുടെ പ്രതിദിന ഉൽപാദനക്ഷമത പ്രതിദിനം 10.79 ലിറ്ററിൽ നിന്ന് 12 ലിറ്ററായി ഉയർത്തും
- SLBP- Calf Adoption പദ്ധതിയിൽ ജനിച്ചു വീഴുന്ന മുഴുവൻ പശുക്കുട്ടികളെയും നിർബന്ധമായും ചേർക്കും.
- കൃത്രിമ ബീജസങ്കലനത്തിനായി sex sorted semen ന്റെ ഉപയോഗം സംസ്ഥാനത്തെ മുഴുവൻ പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കും വ്യാപിപ്പിക്കും .
- കർഷകർക്ക് വാതിൽപ്പടി സേവനം - 76 ബ്ലോക്കുകളിൽ നിലവിൽ പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്ന മൊബൈൽ വെറ്ററിനറി സേവങ്ങൾ, ശേഷിക്കുന്ന 80 ബ്ലോക്കുകളിലേക്കും കൂടി വ്യാപിപ്പിക്കും
- ഏകജാലക സംവിധാനം വഴി ഫാം ലൈസൻസിംഗ് കൂടുതൽ കാര്യക്ഷമമാക്കും.
- കുറഞ്ഞ വിലയ്ക്ക് നല്ല ഗുണനിലവാരമുള്ള സമീകൃത തീറ്റ നൽകുന്നതിന് പ്രാദേശിക ഫീഡ് ബാങ്ക് സ്ഥാപിക്കും.
- ഫാം ടൂറിസം സംരംഭങ്ങൾക്ക് ബാങ്കിങ് ധനസഹായം ഉറപ്പുവരുത്തും.
- KVASU, KLBD എന്നിവയിൽ നിന്നുള്ള ഗവേഷണ-വികസന നേട്ടങ്ങളുടെ വിവരവും വിജ്ഞാനവും മൊബൈൽ അപ്ലിക്കേഷൻ/ IOT വഴി കർഷകർക്ക് ലഭ്യമാക്കും.
- വാർഷിക കോഴിയിറച്ചി ഉൽപ്പാദനം 3.19 ലക്ഷം മെട്രിക് ടണ്ണായി ഉയർത്തും
- PPP മാതൃകയിൽ ആധുനിക സംസ്കരണ പ്ലാന്റുകൾ (ശാസ്ത്രീയ അറവുശാലകൾ/ഇറച്ചി സംസ്കരണ യൂണിറ്റുകൾ) സ്ഥാപിച്ചു ശുചിത്വവും ഗുണമേന്മയുള്ളതുമായ മാംസം ((Hygienic Meat) പൊതുജനങ്ങൾക്ക് ലഭ്യമാക്കും.
- Goat satellite unit, male calf fattening, Buffalo rearing, Kerala chicken പദ്ധതികൾ വഴി ഇറച്ചി ഉൽപാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കും.
- കുടുംബശ്രീ സ്വാശ്രയ സംഘങ്ങൾ (Self Help Groups - SHGs) മുഖാന്തിരം മുട്ടയും ഇറച്ചിയും ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന ചെറിയ രീതിയിലുള്ള കോഴി വളർത്തൽ, താറാവു വളർത്തൽ യൂണിറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കും.

- കാർഷിക മേഖലയിൽ നൽകി വരുന്ന ആനുകൂല്യങ്ങൾ മൃഗസംരക്ഷണ മേഖലയിലെ സംരംഭങ്ങൾക്ക് കൂടി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിയ്ക്കും.
- ഹബ്ബ് ആൻഡ് സ്പോക്ക് മാതൃകയിൽ ശാസ്ത്രീയ അറവുശാലകൾ നിർമ്മിക്കും.
- മുട്ട, ഇറച്ചി എന്നിവയുടെ വിപണനത്തിനായി ഇ-മാർക്കറ്റിംഗ് പ്ലാറ്റ്ഫോമുകൾ സ്ഥാപിയ്ക്കും.
- മുട്ട ഉൽപ്പാദന മേഖലയിൽ ഫാർമർ പ്രൊഡ്യൂസർ ഓർഗനൈസേഷൻ (FPO), കർഷക മാർക്കറ്റിംഗ് കൂട്ടായ്മകൾ എന്നിവ രൂപീകരിയ്ക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിയ്ക്കും.
- സംസ്ഥാനത്ത് ഉല്പാദിപ്പിയ്ക്കുന്ന മുട്ടകൾ ബ്രാൻഡ് ചെയ്ത വിപണനം നടത്തും.
- മാംസത്തിന്റെ വ്യത്യസ്ത പ്രോസസ്സഡ് ഉൽപ്പന്നങ്ങളായ കട്ലറ്റ്, ബർഗർ പാറ്റി, കബാബ്, മാറിനേറ്റഡ് മാംസോത്പന്നങ്ങൾ സോസേജ്, ബേക്കൺ എന്നിവ നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള യൂണിറ്റുകൾ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കും.
- വിഴിഞ്ഞം തുറമുഖം വഴി ഇറച്ചിയുടേയും മറ്റു ഭക്ഷ്യവസ്തുക്കളുടേയും കയറ്റുമതി സാധ്യതകൾ സംസ്ഥാനത്തിന്റെ വരുമാനമാക്കി മാറ്റുവാൻ SLMAP ന്റെ മാതൃകയിൽ ഒരു സ്ഥാപനം വിഴിഞ്ഞം തുറമുഖത്തോട് അനുബന്ധിച്ചു പ്രവർത്തനം ആരംഭിക്കും.
- സംസ്ഥാനത്തെ ചെക്ക് പോസ്റ്റുകളിൽ ക്വറന്റൈൻ സംവിധാനങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തി മൃഗങ്ങളിലെ രോഗ നിരീക്ഷണം ശക്തിപ്പെടുത്തും.
- ജന്തുജന്യ രോഗങ്ങൾ ഫലപ്രദമായി തടയുന്നതിനും നിയന്ത്രണ വിധേയമാക്കുന്നതിനും മൃഗസംരക്ഷണ വകുപ്പിൻറെ കീഴിൽ സംസ്ഥാന ജില്ലാ തലങ്ങളിൽ വെറ്ററിനറി പബ്ലിക് ഹെൽത്ത് യൂണിറ്റുകൾ സ്ഥാപിയ്ക്കും.
- പൊതുജനാരോഗ്യ സംരക്ഷണത്തിനും ഗുണമേന്മയുള്ള ഇറച്ചിയുടെ ലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനുമായി ബ്ലോക്ക് -ജില്ലാ തലങ്ങളിൽ ശാസ്ത്രീയ അറവുശാലകൾ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ സഹായത്തോടുകൂടി സ്ഥാപിക്കും.
- നിപ, പക്ഷിപ്പനി പോലെയുള്ള ജന്തുജന്യ രോഗങ്ങൾ സമയബന്ധിതമായി നിർണ്ണയിക്കുന്നതിനുള്ള അന്താരാഷ്ട്ര നിലവാരത്തിലുള്ള ലബോറട്ടറി സംവിധാനം കേരളത്തിൽ സ്ഥാപിക്കും.
- സ്മാർട്ട് ഡയറി വില്ലേജുകളും സ്മാർട്ട് മൃഗാശുപത്രികളും സ്ഥാപിക്കും.
- പാലുല്പാദന ചെലവ് കുറയ്ക്കുന്നതിനായി ക്ഷീര സഹകരണ സംഘങ്ങളുടെയും JLG ഗ്രൂപ്പുകളുടെയും ,FPO കളുടെയും നേതൃത്വത്തിൽ തീറ്റപ്പുൽ കൃഷി, സൈലേജ് ,TMR എന്നിവയുടെ ഉല്പാദനവും വിപണനവും വിപുലീകരിക്കും.
- സംസ്ഥാനത്തെ സാധ്യമായ എല്ലാ ബ്ലോക്കുകളിലും മിൽക്ക് ഷെഡ് വികസന പദ്ധതിയും ക്ഷീരഗ്രാമം പദ്ധതിയും വ്യാപിപ്പിക്കും.
- സ്മാർട്ട് ഡയറി ഫാം, ഫാം ഓട്ടോമേഷൻ എന്നിവയിലൂടെ ഉൽപാദനക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കും.

- ഗുണമേന്മയുള്ള കന്നുകാലികളെ വാർത്തെടുക്കുവാൻ കൂടുതൽ കിടാരി പാർക്കുകളും ക്യാറന്റൈൻ സംവിധാനങ്ങളും ശക്തിപ്പെടുത്തും.
- കർഷകക്കു ബാങ്ക് പലിശയ്ക്ക് സബ്സിഡി അനുവദിച്ചും , കണ്ടിജൻസി ഫണ്ട് വഴിയും , ക്ഷേമനിധി ബോർഡ് വഴിയും സാമ്പത്തിക സുരക്ഷ ഉറപ്പാക്കും.
- സംസ്ഥാനത്തെ പാൽ സംഭരണം-ശീതീകരണം-വിപണനം എന്നിവക്കുള്ള അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിക്കും.
- ഗുണനിലവാര നിയന്ത്രണം, സ്റ്റേറ്റ് ഡയറി ലാബ്, FSSAI മാനദണ്ഡങ്ങൾ വഴി ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷ ഉറപ്പാക്കും.
- മൂല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നങ്ങളുടെ ഉൽപ്പാദനം വർദ്ധിപ്പിച്ചു , സംരംഭകത്വവും ഡിജിറ്റൽ മാർക്കറ്റിംഗും പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കും.
- ഐടി അധിഷ്ഠിത ഭരണസംവിധാനം ശക്തിപ്പെടുത്തും.
- ചാണകവും ഗോമൂത്രവും മൂല്യവർദ്ധിത ഉല്പന്നങ്ങളാക്കി മാറ്റിയും ഹരിതഗൃഹ വാതകങ്ങളുടെ വികിരണം കുറച്ചും കാലാവസ്ഥാ സൗഹൃദ ഡയറി ഫാമിങ് പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കും.
- പ്രെസിഷൻ ഡയറി ഫാമിങ് പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കും.