

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

അംഗീകാരം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിന്മാരിടത്ത് ഫോറ്റോ നം. 1194

02.05.2017 ലെ മറ്റപട്ടിക്ക്

വൈഗി 2016 ന്റെ ഉദ്ദേശ്യലക്ഷ്യങ്ങൾ

ഫോറ്റോ

ശ്രീ. എൻ .എ. കെള്ളിക്കൻ

മറ്റപട്ടി

ശ്രീ. വി.എസ്.സുനിൽ കുമാർ
(കൂഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)

എ) കൂഷി വകുപ്പിന്റെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ എ) സംരംഭകർക്ക് മുല്യവർദ്ധന രംഗത്ത്
സംഘടിപ്പിച്ച 'വൈഗി- 2016' ന്റെ
ഉദ്ദേശ്യലക്ഷ്യങ്ങൾ
എന്താക്കയായിരുന്നു എന്ന്
വ്യക്തമാക്കാമോ;

1. സംരംഭകർക്ക് മുല്യവർദ്ധന രംഗത്ത്
പ്രവർത്തിക്കുന്ന സ്ഥാപനങ്ങളുമായി
ആശയവിനിമയം നടത്തുവാനും ഇവരിൽ
നിന്നും ലഭിക്കുന്ന സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ,
സേവനങ്ങൾ എന്നിവയെക്കുറിച്ച്
മനസിലാക്കുവാനും, സംസ്ഥാന കേന്ദ്ര
സർക്കാരുകൾ മാർക്കറ്റിംഗ് മേഖലയിൽ
നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതികൾ, ലഭിക്കുന്ന
ആനുകൂല്യങ്ങൾ എന്നിവയെക്കുറിച്ച്
മനസിലാക്കുവാനും ഒരു വേദി ഒരുക്കുക
എന്നാണ് വൈഗി 2016 കൊണ്ട് ഉദ്ദേശിച്ചത്.

2. കാർഷികോല്പനവും സംരംഭക്കരവും
പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി സംസ്ഥാന
സർക്കാർ, കാർഷിക സർവ്വകലാശാല,
ഗവേഷണ സ്ഥാപനങ്ങൾ, അഗ്രിബിസി നസ
സെന്റർ, സർക്കാരേതര സംഘടനകൾ
എന്നിവയുമായി ബന്ധപ്പിച്ചുള്ള പ്രവർത്തനം
നിർദ്ദേശിക്കുക.

3. കാർഷിക മേഖലയിൽ നവപംരംഭകരെ
സൃഷ്ടിക്കുക.

4. കൂഷിയുടെ വ്യാപ്തി വർദ്ധിപ്പിച്ച്
ഉൽപ്പാദനവും ഉൽപ്പാദനക്ഷമതയും
വർദ്ധിപ്പിക്കുക വഴി കൂടുതൽ വരുമാനവും,
തൊഴിലവസരങ്ങളും സൃഷ്ടിക്കുക.

5. കാർഷിക മേഖലയിൽ ധനാധികരണ
വർദ്ധിപ്പിക്കുക.

6. തൊഴിൽരഹിതരായ യൂവജനങ്ങൾ, ഗർഡ്

രാജ്യങ്ങളിൽ നിന്ന് മടങ്ങിയെത്തിയവർ, എക്സിംവിസുകാർ, എഎറ്റി. പ്രോഫഷണലുകൾ ശ്രദ്ധാർത്ഥിയായവരെ കൂഷിയിലേക്ക് ആകർഷിച്ച് നിലനിർത്തുക.

ബി) ഇത് സംഘടിപ്പിക്കാൻ ചെലവായ തുക എത്രയാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;

സി) പ്രസ്തുത തുക എത്രല്ലോ സി) അടിസ്ഥാനസ്വകര്യം ഒക്കൽ

ബി) വൈഗ 2016 സംഘടിപ്പി ക്കവാൻ 95,49,334/- (തൊന്ത്രീ അഞ്ച് ലക്ഷത്തി നാല്പത്തി ഒൻപതിനായിരത്തി മൂന്നുറ്റി മൂപ്പത്തിനാല്) രൂപയാണ് ചെലവഴിച്ചത്

സി) അടിസ്ഥാനസ്വകര്യം ഒക്കൽ മീഡിയ, പ്രചാരണം, ഡോക്യുമെന്റേഷൻ :

		Rs.20,68,057/-
പ്രദർശനം		Rs.8,39,672/-
സ്വകാര്യ കമ്മിറ്റി, വർക്കഷേംപ്പ്:		Rs.3,88,469/-
കലാപരിപാടികൾ	:	Rs.2,27,560/-
ക്ഷേണം	:	Rs.11,46,629/-
അക്കൗമ്യോഷൻ	:	Rs.5,78,245/-
രജിസ്ട്രേഷൻ, റിസപ്പഷൻ		Rs. 1,50,654/-
ഗതാഗതം	:	<u>Rs.1,20,185/-</u>
ആകെ മുപ :		<u>95,49,334/-</u>

ഡി) ഇതര സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നും ഡി) അന്താരാഷ്ട്രതലം വിദേശരാജ്യങ്ങളിൽ നിന്നും ഇതിൽ പങ്കെടുത്ത ശാസ്ത്രജ്ഞന്മാരും സാങ്കേതിക വിദഗ്ധയരും ആരാജ്യമായിരുന്നു എന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;

- ശ്രീ. യു.ബോൺ എൻ സലും- എക്സിംവിസ് ഡയറക്ടർ, എഷ്യാ ആൻഡ് പസഫിക് കോക്കന്റ് കമ്മിറ്റി
- ഡോ.ശശി കമാർ, ഹൈ മേരികോ ലിമിറ്റഡ്
- ശ്രീ. അനാസ് അഹമ്മദ്, വിർഗോസ്, ഇൻഡ്യാനേഷ്യ
- ശ്രീമതി പെയ്യാനുട്ട് നാകാ, കോക്കന്റ് പ്രോസസിംഗ് സ്പെഷ്യലിസ്റ്റ്, തായ്ലാൻഡ്
- ശ്രീ. കെന്നത്ത് സോറൻസൺ, ആല്ഫാ ലാവൽ, ഇറ്റലി

6. ശ്രീ.ആനന്ദ് കമാർ, ടെട്ടാപാർക്ക്, സിംഗപ്പുർ

7. ശ്രീ.ഹോമൻ ഡോളാക്കണിയ, ടെട്ടാപാർക്ക്, സിംഗപ്പുർ

ദേശീയതലം

1. ശ്രീ.നിധിൻ ഗോയൽ, മാനേജിംഗ് ഡയറക്ടർ, റബിയ, കോക്കന്ത് ഫ്രോഡക്കുസ്, ഡൽഹി

2. ശ്രീ.സുരേഷ് കമാർ, ജനറൽ മാനേജർ, റി ആൻഡ് എച്ച്, ഫ്രോബെൽഇൻഡ്യ ലിമിറ്റഡ്

3. ഡോ.ബാലചന്ദ്ര ഹാബ്രാർ, ഹൈക്ക്, പ്ലാറ്റ് പിസിയോളജി, സെൻട്രൽ ഫോറേസ്റ്റ് ഷൻക് കോപ്പുസ് റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റുട്ട്, കാസർഗോഡ്

4. ഡോ.കൃഷ്ണ കമാർ, ഹൈക്ക്, സെൻട്രൽ ഫോറേസ്റ്റ് ഷൻക് കോപ്പുസ് റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റുട്ട്, കായം കുളം

5. ശ്രീ.വിനോദ് കമാർ, സി.എ.ഒ, പാലക്കാട്, ഫാർമർ ഫ്രോ ഡ്യൂസർ കമ്പനി ലിമിറ്റഡ് - വൈസ് ചെയർമാൻ, കൺസേഴ്സിയം ഓഫ് എഫ്.പി.സി.എസ്. കേരള

6. ശ്രീ. രാജരത്നം, എം.ഡി.എസ്.ആർ.എംഎംഡിയേഴ്സ് ലിമിറ്റഡ്, കോയമ്പത്തുർ.

7. ശ്രീ. ആർ.രവീന്ദ്ര, ഡെപ്പറ്റ്മെന്റ് മാനേജർ, അപ്പോൾ, ബാംഗ്ലൂർ

8. ശ്രീ.കോലപ്പൻ, അസിസ്റ്റന്റ് ഡയറക്ടർ, ഇൻഡ്യൻ ഇൻസ്റ്റിറ്റുട്ട് ഓഫ് ഓഫീസസിംഗ് ടെക്നോളജി, തമിഴ്നാട്

9. ഡോ.സിനിജ.വി.ആർ, ഹൈക്ക്, ഇൻഡ്യൻ ഇൻസ്റ്റിറ്റുട്ട് ഇൻസ്റ്റിറ്റുട്ട് ഓഫ് ഫ്രോസസിംഗ് ടെക്നോളജി, തമിഴ്നാട്

10. ഡോ.ജഗൻ മോഹൻ, ഫ്രോഫസർ, ഇൻഡ്യൻ ഇൻസ്റ്റിറ്റുട്ട് ഇൻസ്റ്റിറ്റുട്ട് ഓഫ് കോപ്പു ഫ്രോസസിംഗ് ടെക്നോളജി, തമിഴ്നാട്

11. ഡോ.വിശ്വനാഥൻ, ഫ്രോഫസർ, അൻപിൽ ധർമലിംഗം കാർഷിക കോളേജ്, തിരുച്ചി തമിഴ്നാട്

12. ഡോ.പളനിമുത്തു, യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഹൈക്ക്, യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഓഫ് അഗ്രികൾച്ചറൽ സയൻസ്, ബാംഗ്ലൂർ

13. ഡോ.കെ.എസ്.ശിവ, പ്രാഹസൻ, നാഷണൽ
ബനാന റിസർച്ച് സെൻ്റർ, തിരുച്ചി, തമിഴ്നാട്

- ഇ) വൈഗ- 2016 മൂലമുണ്ടായ ഇ) കാർഷികമേഖലയിൽ മൂല്യവർദ്ധന
മുണ്ടാക്കുന്ന ഭാവിയിൽ ഉണ്ടാകാൻ സംരംഭങ്ങൾക്കുള്ള സാധ്യതകൾ, സംരംഭങ്ങൾ
പോകുന്ന ഫലങ്ങളും
എന്താണെന്ന്
വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ടോ;
വിശദമാക്കുമോ?
- ഇ) കാർഷികമേഖലയിൽ മൂല്യവർദ്ധന
സംരംഭങ്ങൾക്കുള്ള സാധ്യതകൾ, സംരംഭങ്ങൾ
തുടങ്ങുന്നതിനാവശ്യമായ ഫടക്കങ്ങൾ,
മാർക്കറ്റിംഗ് എന്നിവ സംബന്ധിച്ച് അവബോധം
ഉണ്ടാകുന്നതിന് സാധിച്ചു. മൂല്യവർദ്ധിത
സംരംഭങ്ങൾ തുടങ്ങുന്നതിനുള്ള ടെക്നോളജി
സപ്ലോർട്ട്, മാർക്കറ്റിംഗ്, ട്രെയിറ്റ്
സപ്ലോർട്ട്, പാക്കിംഗ്, ഗുണനിലവാരം
എന്നിവയെ കുറിച്ച് ചർച്ചചെയ്യപ്പെടുകയും
നിലവിൽ ഈ മേഖലയിൽ പ്രവർത്തി കുന്ന
സംരംഭകൾ, സാക്ഷതിക വിദ്യ നൽകുന്ന
എജൻസികൾ എന്നിവ യുമായി കർഷകൾ കു
നേരിട്ട് സംവദിക്കുന്നതിന് സാധിച്ചു. ഭാവിയിൽ
സർക്കാർ സ്ഥാപി ക്ഷവാൻ ഉദ്ദേശി കുന്ന
അഭ്രാപാർ കുകളിൽ മൂല്യവർദ്ധിത
ഉപ്പന്നങ്ങളുടെ സംരംഭങ്ങൾ തുടങ്ങുവാൻ
വൈഗ 2016 തോന്ത്രിൽ ഉത്തരത്തിൽനിന്നു വന്ന
ആശയങ്ങൾ പ്രയോജനപ്പെടുത്തിവയ്ക്കു

S. Kumar
സെക്രജറി ഓഫീസർ