{]kv dneokv

12þ8þ2024

**]p\ÀPoh\w, IÀjIÀ¡pw ImÀjnI kwcw`IÀ¡pw**

**klmbIamIp¶ ]²Xn:**

Xt±i kzbw`cW FIvsskkv ]mÀesaâdn Imcy hIp¸v a{´n Fw.\_n cmtPjv

**"]p\ÀPoh\w'þ kwcw`IXz hnIk\ ]cnioe\ ]c¼cbv¡v kwØm\¯v XpS¡w**

BZyinÂ]ime BKÌv 12, 13, 14 XobXnIfnÂ A«¸mSnbnÂ

AKfn: Irjnbnepw A\p\_ÔtaJeIfnepw IÀjIÀ¡pw kwcw`IÀ¡pw anI¨ {]hÀ¯\w ImgvN hbv¡m³ klmbIamIp¶ ]²XnbmWv ]p\ÀPoh\sa¶v Xt±i kzbw`cW FIvsskkv ]mÀesaâdn Imcy hIp¸v a{´n Fw.\_n cmtPjv ]dªp. IpSpw\_{iobpw tI{µ Ing§phnf tI{µhpw kwbpàambn A«¸mSn tjmfbqÀ \nÀhmW tlmfnÌnIv enhn§v skâdnÂ kwLSn¸n¡p¶ "]p\ÀPoh\w'þ kwcw`IXz hnIk\ ]cnioe\ ]c¼cbpsS kwØm\Xe DZvLmS\w Hm¬sse\mbn \nÀhln¨p kwkmcn¡pIbmbncp¶p At±lw. ImÀjnI taJebnse D]Poh\ km[yXIÄ ]p\cpÖohn¸n¡pI F¶ e£yt¯msS IpSpw\_{io aptJ\ tIcf¯nepS\ofw Bcw`n¡p¶ kwcw`IXz hnIk\ ]cnioe\ ]c¼cbmWv ]p\ÀPoh\sa¶pw a{´n ]dªp.

Xt±iob P\hn`mK¯nsâ t]mjImlmc Ipdhv ]cnlcn¡p¶tXmsSm¸w \qX\ kwcw`§Ä cq]oIcn¨p sIm­v anI¨ hcpam\e`yXbv¡v hgnsbmcp¡pI F¶XmWv IpSpw\_{iobpsS Cu hÀjs¯ apJy {]hÀ¯\§fnsem¶v. CXn\mbn kwLSn¸n¡p¶ ]cnioe\ ]c¼cbnse BZyinÂ]imebmWv A«¸mSnbnteXv.

]cnioe\mÀ°nIfpsS Bhiy§Ä a\knem¡n AXn\\pkrXamb coXnbnemWv inÂ]imebpsS kwLmS\w. anI¨ hcpam\ZmbIhnfbmb k¼qjvSoIcn¨ a[pc¡ng§v C\§fpw AhbpsSIrjn coXnbpw aqeyhÀ[nX DÂ]¶§fpw inÂ]imebnÂ ]cnNbs¸Sp¯pw. IqSmsX A«¸mSnbnÂ ]c¼cmKXambn Irjn sN¿p¶ sNdp[m\y§fpw aäp hnfIfpw DÄs¸Sp¯n a[pc¡ng§v ASnØm\am¡nb t]mjI k¼pjvSamb Blmc{Iaw F¶ Bibw hnIkn¸n¡p¶Xn\pw inÂ]imebneqsS e£yanSp¶p. a[pc¡ng§v C\§fpsS Irjn, a[pc¡ng§nÂ \n¶pÅ aqeyhÀ[nX DÂ]¶§fpsS \nÀamWw, eLp`£W§fpw aäpÂ¸¶§fpw, t\_¡vUv DÂ]¶§Ä, sNdp[m\y§fnÂ \n¶pw aqeyhÀ[nX DÂ]¶§fpsS \nÀamWw, hnf ]cn]me\w, ssPh s^À«ntKj³ F¶nhbnÂ tI{µ Ing§v hnf KthjW tI{µ¯nsâ t\XrXz¯nÂ hnZKv[ ]cnioe\w \ÂIpw. IqSmsX D]Poh\ taJebnÂ e`yamb aäp ]²XnIÄ kwcw`§Ä XpS§p¶Xn\mhiyamb \S]Sn{Ia§Ä F¶nh kw\_Ôn¨pff hnhc§fpw inÂ]imebnÂ e`n¡pw.

IÀjIcpsSbpw kwcw`IcpsSbpw ss\]pWyhnIk\¯n\v Cu hÀjw apXÂ IqSpXÂ Du¶Â \ÂIpw. CXnsâ `mKambn ]cnioe\mÀ°nIÄ¡mbn t]mjImlmc tXm«§Ä, IÀjI \_nkn\kv kvIqfpIÄ, KthjW hnIk\ {]hÀ¯\§Ä, ImÀjnI ]T\bm{XIÄ F¶o XpSÀ{]hÀ¯\§fpw ]²XnbnÂ hn`mh\w sN¿p¶p­v. C{]Imcw hÀjw apgph³ XpSÀ]cnioe\§fpw ]n´pWbpw \ÂIp¶Xphgn ImÀjnI D]Poh\ taJebnÂ {it²bamb ]ptcmKXn ssIhcn¡m³ Ignbpsa¶mWv {]Xo£.

]me¡mSv PnÃmanj³ tImÀUnt\äÀ sI.sI N{µZmkv A[y£X hln¨p. C´y³ ImÀjnI KthjW Iu¬knÂþtI{µ Ing§phnf KthjW tI{µw UbdIvSÀ tUm.Pn.ss\_Pp apJy {]`mjWw \S¯n. IpSpw\_{io t{]m{Kmw Hm^okÀ tUm.jm\hmkv ]²Xn hniZoIcn¨p. tjmfbqÀ kn.Un.Fkv A[y£ kvanX, AKfn ]©mb¯v kanXn {]knUâv kckzXn ap¯pIpamÀ, ]pXqÀ ]©mb¯v kanXn {]knUâv Xpfkn, tjmfbqÀ ]©mb¯v kanXn {]knUâv keo\ j¬apJw, Ipdp¼ ]©mb¯v kanXn {]knUâv A\nX F¶nhÀ. AKfn kn.Un.Fkv A[y£ DjmIpamcn F¶nhÀ Biwkn¨p. a[pc¡ng§nsâ ssXIÄ, ssPhIoS\min\nIÄ, ssPhIym]vkqÄ F¶nh hnhn[ ]©mb¯v kanXn {]knUâvamÀ¡v \ÂIn.

"kpØnc D]Poh\¯n\mbn Ing§v hnfIÄ', "Ing§v hnfIfnse IoStcmK \nb{´Ww', "Ing§v hnfbnse aqeyhÀ[\hpw kwcw` km[yXIfpw', "sdbn³t\_m Ubäv Iym¼bn³þs{]mPIvSv A\p`h]mT§Ä', F¶o hnjb§fnÂ bYm{Iaw tUm.Pn kpP, tUm.F¨v.tIih IpamÀ, tUm.Fw.Fkv kPohv, tUm.]n.Fkv inhIpamÀ F¶nhÀ IvfmkpIÄ \bn¨p.

A«¸mSn {]tXyI ]²Xn AknÌâv t{]mPIvSv Hm^okÀ at\mPv \_n.Fkv kzmKXhpw A«¸mSn {]tXyI ]²Xn ^mw ssehvenlpUv tImÀUnt\äÀ AJnÂ tkma³ \µnbpw ]dªp. IpSpw\_{io kwØm\ PnÃmanj³ DtZymKØÀ, A«¸mSnbnse IÀjIÀ, kwcw`IÀ F¶nhÀ DÄs¸sS ap¶qtdmfw t]À inÂ]imebnÂ ]s¦Sp¯p.

**FIvknIyq«ohv UbdIvSÀ**

**IpSpw\_{io**

**ASn¡pdn¸v**

**t^mt«m 1.** a{´n Fw.\_n cmtPjv ]p\ÀPoh\w ]²XnbpsS kwØm\Xe DZvLmS\w Hm¬sse\mbn \nÀhln¡p¶p.

**t^mt«m 2.** C´y³ ImÀjnI KthjW Iu¬knÂþtI{µ Ing§phnf KthjW tI{µw UbdIvSÀ tUm.Pn.ss\_Pp a[pc¡ng§nsâ ssXIÄ, ssPhIoS\min\nIÄ, ssPhIym]vkqÄ F¶nh ]©mb¯v kanXn¡v ssIamdp¶p

**t^mt«m 3.** ]p\ÀPoh\wþDÂ]¶ {]ZÀi\¯nÂ \n¶v

**]p\ÀPoh\w:**

**Ing§phnfIfpsSbpw aqeyhÀ[nX DÂ]¶§fpsSbpw {]ZÀi\w**

AKfn: IpSpw\_{iobpw tI{µ Ing§phnf tI{µhpw kwbpàambn A«¸mSn tjmfbqÀ \nÀhmW tlmfnÌnIv enhn§v skâdnÂ kwLSn¸n¡p¶ "]p\ÀPoh\w'þ kwcw`IXz hnIk\ ]cnioe\ ]c¼cbpsS `mKambn hnhn[ Ing§phnfIfpsSbpw aqeyhÀ[nX DÂ]¶§fpsSbpw {]ZÀi\hpap­v. a[pc¡ng§nsâ A©n\§Ä, A©c amkw apXÂ Hcp hÀjw hsc hnfshSp¡mhp¶ I¸bpsS ]Xn\mtdmfw C\§Ä, IqÀ¡, tN\, tN¼v, Iqh, C©n, dmUnjv, hnhn[ hnfIfpsS ssXIÄ F¶nh ]cnNbs¸Smw. IqSmsX I¸, a[pc¡ng§v F¶nhbnÂ \n¶pw X¿mdm¡nb apdp¡v, ]¸Sw, ]mkvX, Ip¡okv, \yqUnÂkv, ]¡mhS XpS§n Ccp]¯©ntesd aqeyhÀ[nX DÂ]¶§fpw {]ZÀi\ tafbnep­v.

**FIvknIyq«ohv UbdIvSÀ**

**IpSpw\_{io**



Photo



Photo



Photo

പ്രസ് റിലീസ്  
12-8-2024

**പുനര്‍ജീവനം, കര്‍ഷകര്‍ക്കും കാര്‍ഷിക സംരംഭകര്‍ക്കും  
സഹായകമാകുന്ന പദ്ധതി:**

തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ എക്സൈസ് പാര്‍ലമെന്‍ററി കാര്യ വകുപ്പ് മന്ത്രി എം.ബി രാജേഷ്

**'പുനര്‍ജീവനം'- സംരംഭകത്വ വികസന പരിശീലന പരമ്പരയ്ക്ക് സംസ്ഥാനത്ത് തുടക്കം**  
   ആദ്യശില്‍പശാല ആഗസ്റ്റ് 12, 13, 14 തീയതികളില്‍ അട്ടപ്പാടിയില്‍

അഗളി: കൃഷിയിലും അനുബന്ധമേഖലകളിലും കര്‍ഷകര്‍ക്കും സംരംഭകര്‍ക്കും മികച്ച പ്രവര്‍ത്തനം കാഴ്ച വയ്ക്കാന്‍ സഹായകമാകുന്ന പദ്ധതിയാണ് പുനര്‍ജീവനമെന്ന് തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ എക്സൈസ് പാര്‍ലമെന്‍ററി കാര്യ വകുപ്പ് മന്ത്രി എം.ബി രാജേഷ് പറഞ്ഞു. കുടുംബശ്രീയും കേന്ദ്ര കിഴങ്ങുവിള കേന്ദ്രവും സംയുക്തമായി അട്ടപ്പാടി ഷോളയൂര്‍ നിര്‍വാണ ഹോളിസ്റ്റിക് ലിവിങ്ങ് സെന്‍ററില്‍ സംഘടിപ്പിക്കുന്ന 'പുനര്‍ജീവനം'- സംരംഭകത്വ വികസന പരിശീലന പരമ്പരയുടെ സംസ്ഥാനതല ഉദ്ഘാടനം ഓണ്‍ലൈനായി നിര്‍വഹിച്ചു സംസാരിക്കുകയായിരുന്നു അദ്ദേഹം. കാര്‍ഷിക മേഖലയിലെ ഉപജീവന സാധ്യതകള്‍ പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ കുടുംബശ്രീ മുഖേന കേരളത്തിലുടനീളം ആരംഭിക്കുന്ന സംരംഭകത്വ വികസന പരിശീലന പരമ്പരയാണ് പുനര്‍ജീവനമെന്നും മന്ത്രി പറഞ്ഞു.  
  
തദ്ദേശീയ ജനവിഭാഗത്തിന്‍റെ പോഷകാഹാര കുറവ് പരിഹരിക്കുന്നതോടൊപ്പം നൂതന സംരംഭങ്ങള്‍ രൂപീകരിച്ചു കൊണ്ട് മികച്ച വരുമാനലഭ്യതയ്ക്ക് വഴിയൊരുക്കുക എന്നതാണ് കുടുംബശ്രീയുടെ ഈ വര്‍ഷത്തെ മുഖ്യ പ്രവര്‍ത്തനങ്ങളിലൊന്ന്. ഇതിനായി സംഘടിപ്പിക്കുന്ന പരിശീലന പരമ്പരയിലെ ആദ്യശില്‍പശാലയാണ് അട്ടപ്പാടിയിലേത്.  
   
പരിശീലനാര്‍ത്ഥികളുടെ ആവശ്യങ്ങള്‍ മനസിലാക്കി അതിനനുസൃതമായ രീതിയിലാണ് ശില്‍പശാലയുടെ സംഘാടനം. മികച്ച വരുമാനദായകവിളയായ സമ്പൂഷ്ടീകരിച്ച മധുരക്കിഴങ്ങ് ഇനങ്ങളും അവയുടെകൃഷി രീതിയും മൂല്യവര്‍ധിത ഉല്‍പന്നങ്ങളും ശില്‍പശാലയില്‍ പരിചയപ്പെടുത്തും. കൂടാതെ അട്ടപ്പാടിയില്‍ പരമ്പരാഗതമായി കൃഷി ചെയ്യുന്ന ചെറുധാന്യങ്ങളും മറ്റു വിളകളും ഉള്‍പ്പെടുത്തി മധുരക്കിഴങ്ങ് അടിസ്ഥാനമാക്കിയ പോഷക സമ്പുഷ്ടമായ ആഹാരക്രമം എന്ന ആശയം വികസിപ്പിക്കുന്നതിനും ശില്‍പശാലയിലൂടെ ലക്ഷ്യമിടുന്നു. മധുരക്കിഴങ്ങ് ഇനങ്ങളുടെ കൃഷി, മധുരക്കിഴങ്ങില്‍ നിന്നുള്ള മൂല്യവര്‍ധിത ഉല്‍പന്നങ്ങളുടെ നിര്‍മാണം, ലഘുഭക്ഷണങ്ങളും മറ്റുല്‍പ്പന്നങ്ങളും, ബേക്ക്ഡ് ഉല്‍പന്നങ്ങള്‍, ചെറുധാന്യങ്ങളില്‍ നിന്നും മൂല്യവര്‍ധിത ഉല്‍പന്നങ്ങളുടെ നിര്‍മാണം, വിള പരിപാലനം, ജൈവ ഫെര്‍ട്ടിഗേഷന്‍ എന്നിവയില്‍ കേന്ദ്ര കിഴങ്ങ് വിള ഗവേഷണ കേന്ദ്രത്തിന്‍റെ നേതൃത്വത്തില്‍ വിദഗ്ധ പരിശീലനം നല്‍കും. കൂടാതെ ഉപജീവന മേഖലയില്‍ ലഭ്യമായ മറ്റു പദ്ധതികള്‍ സംരംഭങ്ങള്‍  തുടങ്ങുന്നതിനാവശ്യമായ നടപടിക്രമങ്ങള്‍ എന്നിവ സംബന്ധിച്ചുളള വിവരങ്ങളും ശില്‍പശാലയില്‍ ലഭിക്കും.  
  
കര്‍ഷകരുടെയും സംരംഭകരുടെയും നൈപുണ്യവികസനത്തിന് ഈ വര്‍ഷം മുതല്‍ കൂടുതല്‍ ഊന്നല്‍ നല്‍കും. ഇതിന്‍റെ ഭാഗമായി പരിശീലനാര്‍ത്ഥികള്‍ക്കായി പോഷകാഹാര തോട്ടങ്ങള്‍, കര്‍ഷക ബിസിനസ് സ്കൂളുകള്‍, ഗവേഷണ വികസന പ്രവര്‍ത്തനങ്ങള്‍, കാര്‍ഷിക പഠനയാത്രകള്‍ എന്നീ തുടര്‍പ്രവര്‍ത്തനങ്ങളും പദ്ധതിയില്‍ വിഭാവനം ചെയ്യുന്നുണ്ട്. ഇപ്രകാരം വര്‍ഷം മുഴുവന്‍ തുടര്‍പരിശീലനങ്ങളും പിന്തുണയും നല്‍കുന്നതുവഴി കാര്‍ഷിക ഉപജീവന മേഖലയില്‍ ശ്രദ്ധേയമായ പുരോഗതി കൈവരിക്കാന്‍ കഴിയുമെന്നാണ് പ്രതീക്ഷ.    
  
പാലക്കാട് ജില്ലാമിഷന്‍ കോര്‍ഡിനേറ്റര്‍ കെ.കെ ചന്ദ്രദാസ് അധ്യക്ഷത വഹിച്ചു. ഇന്ത്യന്‍ കാര്‍ഷിക ഗവേഷണ കൗണ്‍സില്‍-കേന്ദ്ര കിഴങ്ങുവിള ഗവേഷണ കേന്ദ്രം ഡയറക്ടര്‍ ഡോ.ജി.ബൈജു മുഖ്യ പ്രഭാഷണം നടത്തി. കുടുംബശ്രീ പ്രോഗ്രാം ഓഫീസര്‍ ഡോ.ഷാനവാസ് പദ്ധതി വിശദീകരിച്ചു. ഷോളയൂര്‍ സി.ഡി.എസ് അധ്യക്ഷ സ്മിത, അഗളി പഞ്ചായത്ത് സമിതി പ്രസിഡന്‍റ് സരസ്വതി മുത്തുകുമാര്‍, പുതൂര്‍ പഞ്ചായത്ത് സമിതി പ്രസിഡന്‍റ് തുളസി, ഷോളയൂര്‍ പഞ്ചായത്ത് സമിതി പ്രസിഡന്‍റ് സലീന ഷണ്‍മുഖം, കുറുമ്പ പഞ്ചായത്ത് സമിതി പ്രസിഡന്‍റ് അനിത എന്നിവര്‍. അഗളി സി.ഡി.എസ് അധ്യക്ഷ ഉഷാകുമാരി എന്നിവര്‍ ആശംസിച്ചു.  മധുരക്കിഴങ്ങിന്‍റെ തൈകള്‍, ജൈവകീടനാശിനികള്‍, ജൈവക്യാപ്സൂള്‍ എന്നിവ വിവിധ പഞ്ചായത്ത് സമിതി പ്രസിഡന്‍റ്മാര്‍ക്ക് നല്‍കി.  
  
'സുസ്ഥിര ഉപജീവനത്തിനായി കിഴങ്ങ് വിളകള്‍', 'കിഴങ്ങ് വിളകളിലെ കീടരോഗ നിയന്ത്രണം', 'കിഴങ്ങ് വിളയിലെ മൂല്യവര്‍ധനവും സംരംഭ സാധ്യതകളും', 'റെയിന്‍ബോ ഡയറ്റ് ക്യാമ്പയിന്‍-പ്രൊജക്ട് അനുഭവപാഠങ്ങള്‍', എന്നീ വിഷയങ്ങളില്‍ യഥാക്രമം ഡോ.ജി സുജ, ഡോ.എച്ച്.കേശവ കുമാര്‍, ഡോ.എം.എസ് സജീവ്, ഡോ.പി.എസ് ശിവകുമാര്‍ എന്നിവര്‍ ക്ളാസുകള്‍ നയിച്ചു.    
  
 അട്ടപ്പാടി പ്രത്യേക പദ്ധതി അസിസ്റ്റന്‍റ് പ്രോജക്ട് ഓഫീസര്‍  മനോജ് ബി.എസ് സ്വാഗതവും  അട്ടപ്പാടി പ്രത്യേക പദ്ധതി ഫാം ലൈവ്ലിഹുഡ് കോര്‍ഡിനേറ്റര്‍ അഖില്‍ സോമന്‍  നന്ദിയും പറഞ്ഞു. കുടുംബശ്രീ സംസ്ഥാന ജില്ലാമിഷന്‍ ഉദ്യോഗസ്ഥര്‍, അട്ടപ്പാടിയിലെ  കര്‍ഷകര്‍, സംരംഭകര്‍ എന്നിവര്‍ ഉള്‍പ്പെടെ മുന്നൂറോളം പേര്‍ ശില്‍പശാലയില്‍ പങ്കെടുത്തു.    
  
എക്സിക്യൂട്ടീവ് ഡയറക്ടര്‍  
കുടുംബശ്രീ  
  
അടിക്കുറിപ്പ്  
ഫോട്ടോ 1. മന്ത്രി എം.ബി രാജേഷ് പുനര്‍ജീവനം പദ്ധതിയുടെ സംസ്ഥാനതല ഉദ്ഘാടനം ഓണ്‍ലൈനായി നിര്‍വഹിക്കുന്നു.  
  
ഫോട്ടോ 2. ഇന്ത്യന്‍ കാര്‍ഷിക ഗവേഷണ കൗണ്‍സില്‍-കേന്ദ്ര കിഴങ്ങുവിള ഗവേഷണ കേന്ദ്രം ഡയറക്ടര്‍ ഡോ.ജി.ബൈജു  മധുരക്കിഴങ്ങിന്‍റെ തൈകള്‍, ജൈവകീടനാശിനികള്‍, ജൈവക്യാപ്സൂള്‍ എന്നിവ പഞ്ചായത്ത് സമിതിക്ക് കൈമാറുന്നു  
  
ഫോട്ടോ 3. പുനര്‍ജീവനം-ഉല്‍പന്ന പ്രദര്‍ശനത്തില്‍ നിന്ന്

**പുനര്‍ജീവനം:  
കിഴങ്ങുവിളകളുടെയും മൂല്യവര്‍ധിത ഉല്‍പന്നങ്ങളുടെയും പ്രദര്‍ശനം**

അഗളി:  കുടുംബശ്രീയും കേന്ദ്ര കിഴങ്ങുവിള കേന്ദ്രവും സംയുക്തമായി അട്ടപ്പാടി ഷോളയൂര്‍ നിര്‍വാണ ഹോളിസ്റ്റിക് ലിവിങ്ങ് സെന്‍ററില്‍ സംഘടിപ്പിക്കുന്ന 'പുനര്‍ജീവനം'- സംരംഭകത്വ വികസന പരിശീലന പരമ്പരയുടെ ഭാഗമായി വിവിധ കിഴങ്ങുവിളകളുടെയും മൂല്യവര്‍ധിത ഉല്‍പന്നങ്ങളുടെയും പ്രദര്‍ശനവുമുണ്ട്. മധുരക്കിഴങ്ങിന്‍റെ  അഞ്ചിനങ്ങള്‍,  അഞ്ചര മാസം മുതല്‍  ഒരു വര്‍ഷം വരെ വിളവെടുക്കാവുന്ന കപ്പയുടെ പതിനാറോളം ഇനങ്ങള്‍, കൂര്‍ക്ക, ചേന, ചേമ്പ്, കൂവ, ഇഞ്ചി, റാഡിഷ്, വിവിധ വിളകളുടെ തൈകള്‍ എന്നിവ പരിചയപ്പെടാം. കൂടാതെ കപ്പ, മധുരക്കിഴങ്ങ് എന്നിവയില്‍ നിന്നും തയ്യാറാക്കിയ മുറുക്ക്, പപ്പടം, പാസ്ത, കുക്കീസ്, ന്യൂഡില്‍സ്, പക്കാവട തുടങ്ങി ഇരുപത്തഞ്ചിലേറെ മൂല്യവര്‍ധിത ഉല്‍പന്നങ്ങളും പ്രദര്‍ശന മേളയിലുണ്ട്.  
  
  
എക്സിക്യൂട്ടീവ് ഡയറക്ടര്‍  
കുടുംബശ്രീ