

તમાકુની વૈજ્ઞાનિક ખેતી પધ્ધતિનો તાલીમ કાર્યક્રમ યોજાયો

આણંદ કૃષિ યુનિવર્સિટીના બીડી તમાકુ સંશોધન કેન્દ્રના તાંત્રીક સહયોગથી નાઇસોલ મેન્યુફેક્ચરિંગ ક્વા. ના ફીલ્ડ સ્ટાફને તા.૧૫/૦૯/૨૦૨૧ના રોજ તમાકુની ખેતી કરતા ખેડૂતોને લાભ થાય તે માટે એક તાલીમ કાર્યક્રમનું સફળતા પૂર્વક આયોજન થયેલ હતું.

આ તાલીમ કાર્યક્રમનો ઉદ્ઘાટન સમારંભ આણંદ કૃષિ યુનિવર્સિટીના માનનીય કુલપતિ ડૉ. કે. બી. કથીરીયા સાહેબ, સંશોધન નિયામકશ્રી ડૉ. એમ.કે.ઝલા સાહેબ, વિસ્તરણ શિક્ષણ નિયામકશ્રી ડૉ. એચ.બી.પટેલ સાહેબ, યુનિટ હેડ બી.ટી.આર.એસ. ડૉ. જે.એન.પટેલ તથા નાઇસોલ મેન્યુફેક્ચરિંગ ક્વા. ના મેનેજીંગ ડાયરેક્ટરશ્રી આશીષભાઈ પટેલની ઉપસ્થીતીમાં યોજાયેલ હતો.


સમારંભની શરૂઆતમાં ડૉ. જે.એન.પટેલ, સંશોધન વૈજ્ઞાનિક બીટીઆરએસ દ્વારા સર્વેનું સ્વાગત કરવામાં આવેલ. ત્યારબાદ શ્રી આશીષભાઈ પટેલ મેનેજીંગ ડાયરેક્ટર નાઇસોલ ક્વા. એ જણાવ્યું કે ટકાઉ ખેતી એજ એક ઉત્તમ વિકલ્પ છે. ખેડૂતોના ઉત્થાન માટે વૈજ્ઞાનિક ઢબે ખેડૂત ખેતી કરે અને ગુણવત્તા યુક્ત ઉત્પાદન કરી તેનું સાચું વળતર મળે તે માટે વિના મુલ્યે ખેડૂતોને તેઓનો ફીલ્ડ સ્ટાફ માર્ગદર્શન આપે છે. માનનીય ડૉ. એચ. બી. પટેલ વિસ્તરણ શિક્ષણ નિયામકશ્રીએ જણાવ્યું કે મધ્ય ગુજરાતમાં તમાકુ એ મુખ્ય પાક છે અને તેમાં થતા આધુનિક સંશોધન ખેડૂત સુધી પહોંચે તે જરૂરી છે. સંશોધન નિયામકશ્રી મા. ડૉ. એમ. કે. ઝલાએ વૈજ્ઞાનિકો તથા તાલીમાર્થીઓને પ્રોત્સાહીત કરતા ઉમેર્યું કે નાઇસોલ મેન્યુફેક્ચરિંગ ક્વા.પાસે ઉપલબ્ધ ડેટા તેમજ સંલગ્ન ખેડૂતોના પ્રશ્નોને ધ્યાને લઈ તે મુજબ અત્રે અનુસ્નાતક વિદ્યાર્થીઓ પોતાનું સંશોધન કરી ખેડૂતોના ઉત્કર્ષમાં ફાળો આપી શકે તેમ છે. આણંદ કૃષિ યુનિવર્સિટીના મા. કુલપતિ ડૉ. કે. બી. કથીરીયા સાહેબે જણાવ્યું કે આ પ્રકારના તાલીમ કાર્યક્રમ દ્વારા ખેડૂતોને લાભ થાય અને પ્રાઈવેટ સેક્ટર યુનિવર્સિટી સાથે સંનિષ્ઠ રીતે જોડાઈ ખેડૂતોના હિતમાં કામ કરે તે જરૂરી છે.

ડૉ. જે. એન. પટેલ દ્વારા બીડી અને કલકત્તી તમાકુ પાકની જુદીજુદી જાતો અને તેની ખાસીયતની માહિતી આપી હતી, જેમાં દરેક જાતની ગુણવત્તા વિશે માહિતી આપવામાં આવી હતી. ત્યારબાદ કેન્દ્રના વૈજ્ઞાનિક ડૉ. કે. એમ. ગેડીયા દ્વારા તમાકુના ધરૂ ઉછેરની માહિતી આપવામાં આવી હતી જેમાં ધરૂવાડીયા માટે જગ્યાની પસંદગી, રાસાયણિક ખાતરનો યોગ્ય ઉપયોગ તેમજ બિયારણનો

મર્યાદિત ઉપયોગ કરીને તંદુરસ્ત ધરૂ ઉછેરની માહિતી આપવામાં આવી હતી. ત્યારબાદ કેન્દ્રના વૈજ્ઞાનિક ડૉ. વાચ. એમ. રોજાસરા દ્વારા તમાકુમાં આવતા રોગની ઓળખ તથા તેનું સંકલીત નિયંત્રણ કરવાની પદ્ધતિ વિષે વિસ્તૃત ચર્ચા કરી હતી. કેન્દ્રના વૈજ્ઞાનિક શ્રી એન. એ. ભટ્ટ દ્વારા તમાકુમાં આવતી જીવાતની ઓળખ, તેનું સંકલીત નિયંત્રણ અને કોપ પ્રોટેક્શન એજેન્ટ્સ વિશે ઉંડાણ પૂર્વક અને પ્રયોગીક રીતે માહિતી આપવામાં આવી. જેનાથી તાલીમાર્થીઓ ખૂબજ પ્રોત્સાહિત થયેલ.

બપોર વિરામ બાદ બીડી તમાકુ સંશોધન કેન્દ્રના મ્યુઝીયમ અને ગ્લાસ હાઉસની મુલાકાત લેવામાં આવેલ હતી. જેમાં ગ્લાસ હાઉસમાં રોગશાસ્ત્ર અને ક્રિટિકશાસ્ત્રના વિવિધ અખતરાઓ વિશે ચર્ચા કરવામાં આવેલ હતી. આ કેન્દ્રના ફાર્મ ખાતેના ધરૂવાડીયા તથા વિવિધ અખતરાઓની સમજ શ્રી ડી. આર. દેલવાડીયા તથા જલ્પા પંચાલ દ્વારા કરવામાં આવી જ્યાં ધરૂવાડીયામાં બોર્ડો મિશ્રણ પ્રત્યક્ષ બનાવી તથા વાપરવાની પદ્ધતિ વિશે સમજ આપી હતી.

તાલીમના અંતે સર્વે તાલીમાર્થીઓએ તેમના અભિપ્રાય તેમજ પ્રતિભાવો રજૂ કરેલ અને તેમનો આ કાર્યક્રમમાં ભાગ લેવા બદલ આભાર વ્યક્ત કરી કાર્યક્રમની પૂર્ણાહુતી કરવામાં આવી. ઉપરોક્ત તાલીમમાં ૩૦ તાલીમાર્થીઓએ ભાગ લીધેલ. સમગ્ર કાર્યક્રમનું સફળ સંચાલન બીડી તમાકુ સંશોધન કેન્દ્રના વૈજ્ઞાનિકશ્રી તથા કર્મચારીઓ દ્વારા સફળતા પૂર્વક કરવામાં આવેલ હતું.


Unit Officer
Bidi Tobacco Research Station,
A.A.U., Anand



તાલીમ દરમ્યાનના ફોટોગ્રાફ