

વિભાગીય સંશોધન કેન્દ્ર, આણંદ કૃષિ યુનિવર્સિટી, આણંદ દ્વારા ભારતીય કૃષિ અનુસંધાન પરિષદ, નવી દિલ્હી પુરસ્કૃત યોજના 'એઆઈસીઆરપી ઓન સીડ્સ-ગુણવત્તાસભર બીજ ઉત્પાદન' અંતર્ગત મે. વાડીલાલ ઇન્ડસ્ટ્રીઝ, પુંધરાના સહયોગથી મુ. પુંધરા, તા. માણસા, જી. ગાંધીનગર ખાતે ૧૭, નવેમ્બર ૨૦૨૧ ના રોજ 'તેલીબિયાં પાકો' પર એક દિવસીય ઓફ કેમ્પસ તાલીમ કાર્યક્રમનું આયોજન

ભારતીય કૃષિ અનુસંધાન પરિષદ, નવી દિલ્હી પુરસ્કૃત યોજના એઆઈસીઆરપી ઓન સીડ્સ-ગુણવત્તાસભર બીજ ઉત્પાદન' અંતર્ગત વિભાગીય સંશોધન કેન્દ્ર, આણંદ કૃષિ યુનિવર્સિટી, આણંદ દ્વારા મુ. પુંધરા, તા. માણસા, જી. ગાંધીનગર ખાતે ૧૭, નવેમ્બર ૨૦૨૧ ના રોજ 'તેલીબિયાં પાકો' પર એક દિવસીય ઓફ કેમ્પસ તાલીમ કાર્યક્રમનું આયોજન મે. વાડીલાલ ઇન્ડસ્ટ્રીઝ, પુંધરાના સહયોગથી કરવામાં આવેલ.

આ તાલીમમાં આણંદ કૃષિ યુનિવર્સિટી, આણંદના વિભાગીય સંશોધન કેન્દ્રના વડા, નોડલ ઓફીસર(સીડ) અને સંશોધન વૈજ્ઞાનિકશ્રી ડો. એ. એસ. ભાણવડીયાની ઉપસ્થિતિમાં ૫૮ જેટલાં ખેડૂતોએ ઉત્સાહભરે આ તાલીમમાં ભાગ લીધેલ. પૂર્વ નોડલ ઓફીસર(સીડ) અને સંશોધન વૈજ્ઞાનિકશ્રી, આણંદ કૃષિ યુનિવર્સિટી, આણંદ ડો. એ. ડી. પટેલ, કે જેઓશ્રી આ વિસ્તારના ખેડૂતો માટે નવી નવી જાતો, તાંત્રિકતાઓ અને ખેત પદ્ધતિઓ મે. વાડીલાલ ઇન્ડસ્ટ્રીઝ, પુંધરાના સહયોગથી ફેલાવવા માટે સતત પ્રયત્ન શીલ છે ખાસ ઉપસ્થિત રહી માર્ગદર્શન આપ્યું હતું.

નોડલ ઓફીસર અને સંશોધન વૈજ્ઞાનિકશ્રી ડો. એ. એસ. ભાણવડીયાએ ખાસ કરીને આણંદ કૃષિ યુનિવર્સિટી દ્વારા નવી સંશોધિત ઉનાળુ રૂતુ માટેની મગફળીની જાત, જી. જી. ૩૪ અને દિવેલાની જાતો જીસીએચ ૧૦ (સંકર) તેમજ જીએસી ૧૧ આ વિસ્તારમાં આશાસ્પદ હોઇ, તેના તમામ પાસાઓની ચર્ચા કરેલ. ડો. કે. વી. પટેલ, મદદનીશ સંશોધન વૈજ્ઞાનિકશ્રી દ્વારા દિવેલા ઉત્પાદન અંગે બિયારણ, વાવણી સમય, પિયત, અગત્યના તબક્કાઓ, નર ફૂલની સંખ્યા, અને કાપણી અંગેની મુખ્ય માહિતી આપવામાં આવેલ. જ્યારે પ્રો. હિતીક્ષાબેન પરમાર દ્વારા મગફળીની ઉપરોક્ત જાત વિષે વિસ્તારથી માહિતી આપવામાં આવેલ. વધુમાં ડો. એ. એસ. ભાણવડીયા દ્વારા વિવિધ નવી જાતો, વાવણી અંતર, ખાતરો, નિંદામણ અને પિયત અંગે તેમજ પ્રો. વી. કે. ચૌધરી, મદદનીશ સંશોધન વૈજ્ઞાનિક દ્વારા દિવેલાના રોગો અને જીવાતોની ઓળખ અને તેના નિયંત્રણના વિવિધ ઉપાયો વિષે ઉંડાણપુર્વક માહિતી આપવામાં આવેલ.



