

પ્લાન્ટ પ્રોટેક્શન એસોસિએશન ઓફ ગુજરાત અને આણંદ કૃષિ યુનિવર્સિટી, આણંદના સંયુક્ત ઉપક્રમે શિયાળુ શાકભાજી પાકોમાં પાક સંરક્ષણ વિષય ઉપર વેબીનાર યોજાયો

પ્લાન્ટ પ્રોટેક્શન એસોસિએશન ઓફ ગુજરાત અને આણંદ કૃષિ યુનિવર્સિટી, આણંદના સંયુક્ત ઉપક્રમે તેમજ નાહેપ કાસ્ટ, આઇએબીએમઆઇ કોલેજ, આફયુ, આણંદના સહયોગથી તા. ૬/૧૦/૨૦૨૦ના રોજ “શિયાળુ શાકભાજી પાકોમાં પાક સંરક્ષણ” વિષય ઉપર એક દિવસીય રજ્ય કક્ષાના વેબીનારનું આયોજન કરવામાં આવ્યું. આ વેબીનારમાં કૂલ ૯૯૦ જેટલા ખેડૂતો, વૈજ્ઞાનિકો, અધિકારીઓ, વિસ્તરણ કાર્યકરો તથા વિદ્યાર્થી, વિદ્યાર્થીનીઓએ ભાગ લીધેલ જ્યારે આશરે ૨૩૬૭ જેટલા લોકોએ યુટ્યુબ ઉપર જીવંત પ્રસારણ નિહાળેલ છે.

આજના વેબીનારની શરૂઆતમાં પીપીએજીના ઝોનલ કો-ઓર્ડિનેટર ડૉ. આર.જી.પરમારે આ વેબીનારમાં જોડાયેલ સર્વેનું શાબ્દિક સ્વાગત કર્યું. ડૉ. જે.જી. પટેલ, પ્રમુખશ્રી, પીપીએજીએ આજના વેબીનારનું મહત્વ અને પીપીએજીનો પરિચય આપી શાકભાજીના પાકોનું મહત્વ, આહારમાં તેનું મહત્વ તેમજ શાકભાજીના વાવેતર વિસ્તાર અંગેની વિસ્તૃત માહિતી આપી.

આજના વેબીનારમાં ઉદઘાટક અને અધ્યક્ષ તરીકે આણંદ કૃષિ યુનિવર્સિટીના માનનીય કુલપતિશ્રી ડૉ આર.વી વ્યાસ સાહેબે જણાવ્યું કે શાકભાજીનું મહત્વ આપણાં આરોગ્યમાં ખૂબ જ મહત્વનું છે. મિનરલ અને વિટામીન શાકભાજીમાંથી મળે છે, સલાડ તરીકે ઘરવપરાશ અને હોટલોમાં વધુ ઉપયોગ થાય છે. શિયાળુ ઋતુમાં ૨૫-૩૦ જેટલા શાકભાજી થાય છે, શાકભાજીના પાકોમાં રોગ, જીવાત અને ફૂમિનું પ્રમાણ દિનપ્રતિદિન વધતાં જાય છે, જેનાં નિયંત્રણ માટે રાસાયણિક દવાનો ઉપયોગ ન કરતાં બિનરાસાયણિક દવાનો ઉપયોગ કરવો, ઘરઘથ્થુ દવાઓનો ઉપયોગ કરવો તેમજ આપણે સોલાર લાઇટ ટ્રેપ, ફેરોમેન ટ્રેપ જેવા ઓછા ખર્ચે જીવાત નિયંત્રણ થાય તેવા ઉપાયો કરવા પડશે, જે પ્રધાનમંત્રીએ કરેલ આત્મનિર્ભર આહવાનનો એક ભાગ છે. ડૉ. પ્રભાતકુમાર, નેશનલ કોઓર્ડિનેટર, નાહેપ કાસ્ટ આઇસીએઆર, નવી દિલ્લીએ જણાવેલ કે પીપીએજીએ આ વેબીનારનું આયોજન કરેલ છે, તે ખૂબ જ યથાયોગ્ય અને જરૂરી છે તે બદલ તેઓએ પીપીએજીને અભિનંદન પાઠવી જણાવ્યું કે શાકભાજી જે આપણે દરરોજ વાપરીએ છીએ તેમાં જંતુનાશક દવાઓના અવશેષો દિનપ્રતિદિન વધતાં જાય છે, જે મનુષ્ય જાતિના આરોગ્ય માટે ખૂબ જ હાનિકારક છે. ગ્લોબલ વાર્મિંગના કારણે આવક વધારવા માટે શાકભાજીની ખેતી કરવી જોઇએ તેમજ એક્સપોર્ટ કરી શકીએ તેવી શાકભાજીનું ઉત્પાદન કરી આવક વધારવી જોઇએ. વધુમાં બાગાયતી પાકોથી ખેડૂતોની આવક ધાન્ય પાકો કરતાં વધુ હોય છે, તેથી બાગાયતી પાકોનું વાવેતર વધારવું જોઇએ. ડૉ. એન. આઇ. શાહ, આચાર્યશ્રી, બાગાયત કોલેજ, આફયુ, આણંદે જણાવ્યું કે ઓફ સીઝનમાં શાકભાજીના પાકોમાં રોગ જીવાતનું પ્રમાણ વધુ થતું હોય છે. તેમજ હાઇટેક શાકભાજીમાં નિમેટોડના પ્રશ્નો વધતાં જાય છે. તેનો યોગ્ય નિયંત્રણ માટેની ટેકનોલોજી અપનાવવી જોઇએ. તેમજ બ્રોકોલી, નોલખોલ, ટુર્નાપ જેવા શાકભાજીના પાકોની ખેતી વધતા ઓછા પ્રમાણ હાલ ચાલુ થઇ છે, તેમાં રોગ જીવાત અને ફૂમિના પ્રશ્નો આવશે તો તેના નિરાકરણ માટેના પગલાં માટે અત્યારથી વિચારવું જોઇએ.

આ વેબીનારમાં ડૉ. એસ. જે. પટેલે શાકભાજીના ધરૂવાડીયામાં પાકસંરક્ષણની માહિતી આપી અને ડૉ. એન. બી. પટેલે શાકભાજીના પાકોમાં સંકલિત જીવાત વ્યવસ્થાપન વિષય ઉપર પોતાનું વ્યાખ્યાના રજૂ કર્યું. ડૉ. પી. આર. પટેલ, નવસારીએ શાકભાજીના પાકોમાં સંકલિત રોગ

વ્યવસ્થાપન વિષય ઉપર પોતાનું વ્યાખ્યાન રજૂ કર્યું. ડો. ડી. એસ. પટેલ, સ.ફ.નગરએ બટાકાના પાકોમાં પાક સંરક્ષણ વિષય ઉપર પોતાનું વ્યાખ્યાન રજૂ કર્યું.

ડો. ડી. ડી. ચૌધરીએ શાકભાજીના પાકોમાં નીંદણ વ્યવસ્થાપન વિષય ઉપર પોતાનું વ્યાખ્યાન રજૂ કર્યું હતું. ડો. એ. ડી. પટેલે શાકભાજીના પાકોમાં કૃમિ વ્યવસ્થાપન વિષય ઉપર પોતાનું વ્યાખ્યાન રજૂ કર્યું હતું. ડો. પી.જી. શાહે શાકભાજીના પાકોમાં જંતુનાશકોના અવશેષો અને તેના વિવેકપૂર્ણ ઉપયોગ વિષય ઉપર ચર્ચા કરી હતી. પીપીએજીના ઉપપ્રમુખ ડો. આર. સી. ઝાલા તથા મહામંત્રી ડો. બી. એચ. પટેલ તેમજ આણંદ ઝોનના કારોબારીના સભ્યશ્રીઓ પણ આ વેબીનારમાં પ્રત્યક્ષ હાજર રહેલ. આ વેબીનારનું સમગ્ર સંચાલન ડો. એ. એચ. બારડ અને ડો. એચ. એન. પ્રજાપતિ ઓર્ગનાઇઝિંગ સેક્રેટરી દ્વારા કરવામાં આવ્યું. અંતમાં આભાર વિધિ ડો. એન. એમ. ગોહેલ, સહ ઝોનલ કો-ઓર્ડિનેટર, પીપીએજી, આણંદ ઝોન દ્વારા કરવામાં આવેલ અને વેબીનાર પૂર્ણ જાહેર કરેલ હતો.

