

કૃષિ વિજ્ઞાન કેન્દ્ર, દાહોદ ખાતે પુર્વ રવિ સંમેલન-વ-પ્રદર્શન અને કે. વિ. કે. સંસ્થા

સ્થાપના દિનની ઉજવણી

કૃષિ વિજ્ઞાન કેન્દ્ર, આણંદ કૃષિ યુનિવર્સિટી, મુવાલિયા ફાર્મ ખાતે પુર્વ રવિ ખેડુત સંમેલન-વ-પ્રદર્શન અને કે. વી. કે. સંસ્થાનું સ્થાપના દિનની તારીખ ૦૨/૦૧/૨૦૧૭ના રોજ મુવાલિયા ફાર્મ, દાહોદ ખાતે ઉજવણી કરવામાં આવેલ. આ કાર્યક્રમનું ઉદઘાટન અધ્યક્ષશ્રી ડૉ. કે. કે. પટેલ, સંશોધન વૈજ્ઞાનિક અને યુનિટવડાશ્રી, હલકા ધાન્ય સંશોધન યોજના, આ.કૃ.યુ., દાહોદ અને મુખ્ય મહેમાન શ્રી સરતનભાઈ ડામોર, તાલુકા પંચાયત પ્રમુખશ્રી, લીમખેડા, દાહોદ, તથા અતિથિ વિશેષ શ્રી એમ. પી. બગડા, જીલ્લા ખેતી અધિકારીશ્રી, શ્રી એન. વી. રાઠવા આત્મા પ્રોજેક્ટ ડાયરેક્ટરશ્રી અને ઈનચાર્જ નાયબ બાગાયત નિયામકશ્રી, દાહોદ, ડૉ. જી. જે. પટેલ, યુનિટવડાશ્રી, આદિવાસી મહિલા તાલીમ કેન્દ્ર, આ.કૃ.યુ., દેવગઢ બારીયા, દાહોદ, શ્રી વી. એમ. પટેલ, નાયબ ખેતી નિયામકશ્રી, દાહોદ, ડૉ. એમ. એમ. ત્રિવેદી, આચાર્યશ્રી, કૃષિ ઇજનેરી પોલીટેકનીક, આ.કૃ.યુ., દાહોદ તથા ડૉ. યુ. એમ. પટેલ વરિષ્ઠ વૈજ્ઞાનિક અને વડાશ્રી, કે.વી.કે., આ.કૃ.યુ., દાહોદની ઉપસ્થિતિમાં દીપ પ્રાગટ્ય કરી કાર્યક્રમનું ઉદઘાટન કરવામાં આવેલું હતું. જેમાં ઉપરોક્ત મહાનુભાવોએ દાહોદ જિલ્લામાં રવિ પાકોનું ગુણવત્તાસભર ઉત્પાદન વધારવા તેમજ જુદી જુદી સરકારી યોજનાઓ વિશે પ્રાસંગિક પ્રવચન કરવામાં આવેલ હતું.

ત્યારબાદ મહેમાનોની ઉપસ્થિતિમાં ગોઠવવામાં આવેલ જુદા જુદા સ્ટોલ ખુલ્લા મુકવામાં આવેલ જેમાં આ જીલ્લામાંથી પધારેલ રડર ખેડુતો અને ૭૨ જેટલા અધિકારીઓ, કર્મચારીઓ અને વિસ્તરણ કાર્યકર્તાઓ રસપુર્વક નિહાળ્યો હતો. ત્યારબાદ મુખ્ય મહેમાનોનો આભાર કે.વિ.કે.ના વૈજ્ઞાનિકશ્રી ડૉ. એસ. કે. પટેલે વ્યક્ત કરી કાર્યક્રમ ખુલ્લો મુકેલ.

ઉદઘાટન સમારોહની તાંત્રિક બેઠકમાં કે.વિ.કે.ના વૈજ્ઞાનિકશ્રીઓ ડૉ. એસ. કે. પટેલ, પ્રો.એન. ડી. મકવાણા, પ્રો. જી. કે. ભાભોર અને ડૉ. વાચ. બી. ચૌહાણ, વૈજ્ઞાનિકશ્રી, હ.ધા.સં.યો દ્વારા અનુક્રમે રવિ પાકોની ખેતી પધ્ધતિમાં યાંત્રિકરણ, રવિ પાકોની વૈજ્ઞાનિક પદ્ધતિ, રવિ પાકોમાં જૈવિક ખાતર અને સજીવ ખેતીની માહિતી અને રવિ પાકોમાં સંકલિત રોગ જીવાત નિયંત્રણ વિશે

ઉદબોધન આપી ખેડૂત ભાઈઓ-બહેનો અને વૈજ્ઞાનીકોએ સાથે મળી કિશાન ગોષ્ઠીનું આયોજન કર્યું. ખેડૂતોએ રવિ પાકોને લગતી મુશ્કેલીઓ વિશે પ્રશ્નોત્તરી કરી આ કાર્યકર્મને સફળતાપુર્વક પુર્ણ કરેલ.



ઉદઘાટન સમારોહ



મહાનુભાવોનું પ્રસંગોચિત ઉદબોધન



જુદા જુદા સ્ટોલ અને નિર્દેશન એકમોની મુલાકાત



વૈજ્ઞાનિકો દ્વારા તાંત્રિક બેઠક અને ગોષ્ઠી