

મુખ્ય મકાઈ સંશોધન કેન્દ્ર, આ.કૃ.યુ., ગોધરા દ્વારા મકાઈ પાકમાં જૈવિક તથા રાસાયણિક ખાતરના

મહત્વ અંતર્ગત ખેડૂત તાલીમ યોજાઈ.

પંચમહાલ, દાહોદ અને મહીસાગર જિલ્લાના મુખ્ય પાક એવા મકાઈપાકના વધુ ઉત્પાદન માટે મુખ્ય મકાઈ સંશોધન કેન્દ્ર, આ.કૃ.યુ., ગોધરા દ્વારા અત્રેના કેન્દ્ર ખાતે તા.૧૮/૦૬/૨૦૧૭ ના રોજ “રીસર્ચ અને ડેમોસ્ટ્રેશન ઓફ બાયો-ફર્ટીલાઈઝર ઇન ટ્રાયબલ એરીયા ઓફ ગુજરાત” અંતર્ગત મોરવા હડફ, શહેરા, ઘોઘંબા, ગોધરા, કાલોલ, લુણાવાડા, ખાનપુર, કડાણા, સંતરામપુર, સિંગવડ, દાહોદ, લીમખેડા અને સંજેલી તાલુકાના ૭૦ જેટલા ખેડૂત ભાઈઓને બાયો-ફર્ટીલાઈઝર યોજનામાં મકાઈનું હાઈબ્રીડ બિયારણ (જી.એ.વાય.એમ.એચ-૧), બાયો-ફર્ટીલાઈઝર (૧૦૦ મી.લી), નીંદણ નાશક અને જંતુનાશક દવાનું વિતરણ કરવા માટે તથા તેના ઉપયોગ બાબતે જાણકારી આપવા માટે ખેડૂત તાલીમ કરેલ હતી.

તા.૧૮/૦૬/૨૦૧૮ ના રોજ એડેપ્ટીવ ટ્રાયલ યોજના અંતર્ગત ખેડૂતોને મકાઈની નવી ભલામણો મુજબ ઘોઘંબા, ગોધરા અને મોરવા હડફ તાલુકામાં ૧૭ ખેડૂત-મિત્રોને મકાઈની નવી જાત જી.એ.વાય.એમ.એચ-૧ તથા ચોમાસું સંકર મકાઈની રાસાયણિક ખાતરની નવી ભલામણ મુજબ ખાતરનું વિતરણ તથા તેને વાપરવા અંગેની સમજ આપવા માટેની ખેડૂત તાલીમ યોજવામાં આવેલ હતી.

ઉપરોક્ત બંને તાલીમમાં કેન્દ્રના યુનિટ હેડ અને સહસંશોધન વૈજ્ઞાનિક ડૉ.એમ.બી.પટેલ એ મકાઈની મુલ્ય વર્ધિત તથા સંયોજિત અને સંકર જાતોની માહિતી આપેલ હતી તેમજ દેશી જાતોના વાવેતરને બદલે હાઈબ્રીડ બિયારણના વાવેતર માટે ખેડૂત મિત્રોને સમજ આપેલ હતી.

પ્રો.કે.એચ.પટેલે, મદદનીશ સંશોધન વૈજ્ઞાનિક (એગ્રો) દ્વારા મકાઈમાં રાસાયણિક ખાતરનો જુદી-જુદી અવસ્થા દરમ્યાન વપરાશ અંગે સચોટ માર્ગદર્શન આપેલ હતું અને નીંદણ નિયંત્રણ માટે આપવામાં આવેલ એટ્રાજીન દવાના વપરાશ અંગેની સ્પષ્ટ સમજ આપવામાં આવેલ હતી.

પ્રો.ડી.એમ.રાહોડ, મદદનીશ સંશોધન વૈજ્ઞાનિક (વિસ્તરણ) દ્વારા મકાઈમાં ક્ષેત્રીય નિદર્શનથી થતા ફાયદાઓ અને બાયો-ફર્ટીલાઈઝરની ઉપયોગીતા તેમજ મકાઈ પાકમાં આવતી ગાભમાળાની ઈયળના નિયંત્રણ માટે વપરાતી કાર્બોફ્યુરાન દવાના વપરાશ વિષે વિસ્તૃતમાં માહિતી આપી.

