

કૃષિ વિજ્ઞાન કેન્દ્ર, દેવાતજ દ્વારા એડેપ્ટીવ ટ્રાયલ અંતર્ગત ફીલ્ડ ડેની ઉજવણી

કૃષિ વિજ્ઞાન કેન્દ્ર, આણંદ કૃષિ યુનિવર્સિટી, દેવાતજ દ્વારા એડેપ્ટીવ ટ્રાયલમાં આપેલ ઘાસચારાની સુધારેલ જાત જુવાર (COFS- 29) અને ગીની ઘાસ (GG-3) ના ઉપયોગના નિદર્શન અંતર્ગત તા. ૭.૦૯.૨૦૧૮ ના રોજ વલાસણ ગામ ખાતે ફીલ્ડ ડે યોજવામાં આવેલ જેમાં ૩૦ જેટલા ખેડૂત ભાઈઓ તથા બહેનો હાજર રહ્યા હતા. કાર્યક્રમની શરૂઆતમાં કે.વિ.કે.ના પશુપાલન વૈજ્ઞાનિક શ્રી ડૉ. એસ. બી. કાટોલે એ સર્વે ભાઈઓ તથા બહેનોનું શાબ્દિક સ્વાગત કર્યા બાદ એડેપ્ટીવ ટ્રાયલ વિષે ચર્ચા કરી. સદર કાર્યક્રમમાં આજુબાજુના પશુપાલક ખેડૂત ભાઈઓને જુવાર (COFS- 29) અને ગીની ઘાસ (GG-3) ના ઉપયોગ કરવા તથા દૂધ ઉત્પાદન વધારવા માટેના ખાસ મુદ્દા પરત્વે ડૉ. એસ. બી. કાટોલે દ્વારા જણાવવામાં આવ્યું કે આણંદ કૃષિ યુનિવર્સિટીની અલગ અલગ ઘાસચારાની સુધારેલ જાતો છે જેનો ઉપયોગ કરવાથી પશુઓ માટે વર્ષ દરમિયાન લીલો ચારો મળી શકે છે. પૂરતો લીલો ચારો પશુઓને ફક્ત પોષકતત્વો, પ્રજીવકો, કેરોટીન અને ખનીજતત્વો જ પૂરા પાડે છે એવું નથી દૂધ અને દૂધની બનાવટોનું ઉત્પાદન ખર્ચ પણ ઘટાડે છે. જેથી પશુપાલકોની આવક વધારવાની શક્યતા છે. તેમણે દૂધ ની વિવિધ બનાવટો વિશે પણ ચર્ચા કરી. તેઓએ જણાવ્યું કે આણંદ કૃષિ યુનિવર્સિટી દર વર્ષે એડેપ્ટીવ ટ્રાયલ અંતર્ગત નવીન ટેકનોલોજીના નિદર્શન કરી એનો પ્રચાર અને પ્રસાર કરે છે. કે.વિ.કે. ના વૈજ્ઞાનિક (પાક ઉત્પાદન) ડૉ. વા.સી. લકુમ દ્વારા જુવાર (COFS- 29) અને ગીની ઘાસ (GG-3) ની વૈજ્ઞાનિક ઢબે ખેતી પદ્ધતિ વિશે વિસ્તૃતમાં માહિતી આપી. ત્યારબાદ કે.વિ.કે. ના વૈજ્ઞાનિક (બાગાયત) શ્રીમતી અમિતા પરમાર દ્વારા કેળ અને પપૈયાની વૈજ્ઞાનિક ખેતી પદ્ધતિ વિશે વિસ્તૃત ચર્ચા કરવામાં આવી.

આ કાર્યક્રમમાં જે પશુપાલકોને એડેપ્ટીવ ટ્રાયલ અંતર્ગત ઘાસચારાની સુધારેલ જાત જુવાર (COFS- 29) અને ગીની ઘાસ (GG-3) ના નિદર્શન આપવામાં આવેલ હતા તેઓએ તેમના અનુભવો રજૂ કર્યા હતાં અને આ ઘાસચારાનો વપરાશ કરવા માટે બીજા ખેડૂત ભાઈઓને પ્રોત્સાહિત કર્યા હતાં. ઘાસચારાની સુધારેલ જાત જુવાર (COFS- 29) તાદ્રશ્ય નિદર્શન કરી જુવાર (COFS- 29) અને ગીની ઘાસ (GG-3) વાવવા માટે સહમત થયા. આ કાર્યક્રમમાં ઘાસચારાના વિવિધ પાકો વિષેનું સાહિત્યનું વિતરણ કરવામાં આવેલ. કાર્યક્રમના અંતે સર્વેનો આભાર વ્યક્ત કરી કાર્યક્રમની પૂર્ણાહૂતિ કરવામાં આવેલ.

કાર્યક્રમની ઝાંખી

