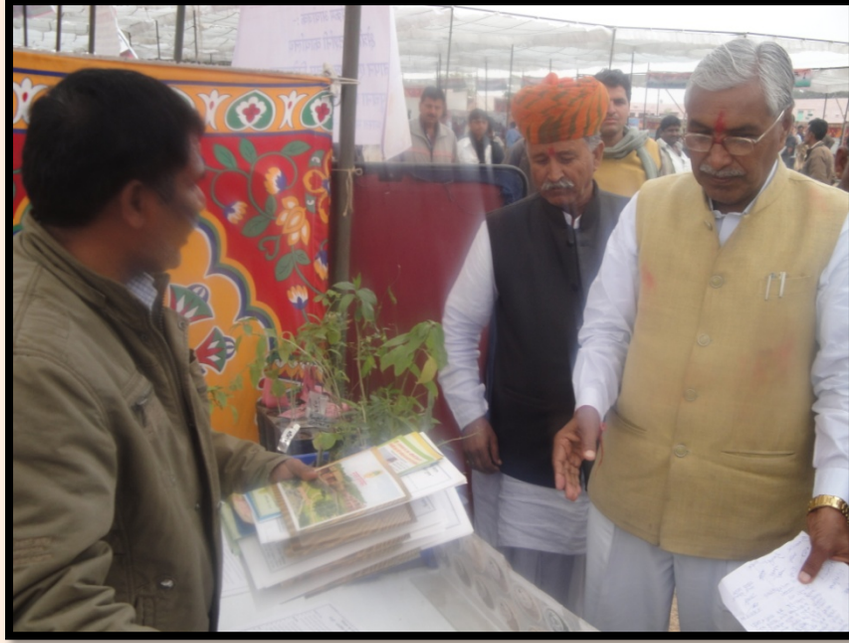


सांसद आदर्श गाँव कल्याण सिंह की सिड में दिनांक 18
से 20 फरवरी, 2016 तक आयोजित जन सूचना
अभियान में शुष्क वन अनुसंधान संस्थान (आफरी),
जोधपुर की भागीदारी

पत्र सूचना कार्यालय (Press Information Bureau) जोधपुर द्वारा सांसद आदर्श गाँव, पंचायत समिति बाप की ग्राम पंचायत कल्याण सिंह की सिड स्थित राजकीय उच्च माध्यमिक विद्यालय मैदान, मालम सिंह की सिड में दिनांक 18 से 20 फरवरी, 2016 तक जन सूचना अभियान का आयोजन किया गया । इस अभियान में शुष्क वन अनुसंधान संस्थान, जोधपुर ने भी संस्थान के अनुसंधान कार्यों की जानकारी आम लोगों तक पहुंचाने के लिए स्टॉल लगाकर प्रदर्शनी आयोजित की । शुष्क क्षेत्रों के लिए कृषि वानिकी उपज मॉडल्स, शस्य चारागाह उपज मॉडल्स, टिब्बा स्थिरीकरण में सतही वनस्पतियों का उपयोग, हवा की गति कम करने हेतु सूक्ष्म अवरोधक संरचनाओं का उपयोग, लवणीय भूमि का पुनर्वास, जैव जल निकासी से जल भराव क्षेत्र का सुधार, वनीकरण में अपशिष्ट जल का उपयोग, सिंचाई जल प्रबन्धन, वर्षा जल संग्रहण इत्यादि से संबंधित जानकारियों एवं सूचनाओं को पोस्टर के माध्यम से प्रदर्शित किया गया ।



**मुख्य अतिथि श्री पब्वाराम बिश्नोई, विधायक फलोदी, द्वारा आफरी स्टॉल का
अवलोकन**

स्टॉल पर आगन्तुक किसानों एवं अन्य लोगों को वानिकी बीजों की जानकारी हो, इस हेतु विभिन्न प्रकार के वृक्ष एवं घास प्रजातियों के बीजों को प्रदर्शित किया गया, साथ ही राजस्थान के विभिन्न वन मंडलों में उपलब्ध मिट्टियों के नमूनों को भी प्रदर्शित किया गया, जिससे किसानों को अपने खेत की मिट्टी के प्रकार (Soil Type) की तुलनात्मक जानकारी प्राप्त हो सके । इसी क्रम में वृक्ष एवं अन्य वानिकी पादपों से प्राप्त होने वाले औषधीय उत्पादों सहित विभिन्न वन उत्पादों को भी प्रदर्शित किया गया ।



संस्थान की उच्च तकनीक प्रायोगिक पौधशाला में तैयार पौधों को जड़ साधक (Root Trainer) बॉक्स में प्रदर्शित किया गया। साथ ही विभिन्न प्रकार के औषधीय पादपों को भी स्टॉल पर प्रदर्शनी हेतु रखा गया ।

इस अभियान के दौरान आयोजित संगोष्ठी में शुष्क वन अनुसंधान संस्थान, जोधपुर की तरफ से कृषि वानिकी एवं विस्तार प्रभाग के प्रभागाध्यक्ष श्री उमा राम चौधरी, भा.व.से. ने दिनांक 19 फरवरी, 2016 को अपने संभाषण में वृक्षों से प्राप्त होने वाले परोक्ष एवं अपरोक्ष लाभों की जानकारी देते हुए इनकी महत्ता तथा पर्यावरण संरक्षण के संदर्भ में इनकी भूमिका बतायी । श्री चौधरी ने संस्थान की अनुसंधान गतिविधियों का जिक्र करते हुए कृषि वानिकी के अन्तर्गत खेजड़ी जैसे वृक्षों को पनपाने का आह्वान किया ।

कृषि वानिकी एवं विस्तार प्रभाग के श्री रतनाराम लोहरा, अनुसंधान सहायक-प्रथम एवं श्री महिपाल बिश्नोई, अनुसंधान सहायक-द्वितीय ने दिनांक 18/2/2016 से 20/2/2016 तक इस अभियान में ग्राम मालम सिंह की सिड एवं आस-पास के गाँव कान सिंह की सिड , कल्याण सिंह की सिड, बड़ी सिड, जोधसिंह की सिड, गुडा सिड इत्यादि गाँवों से आगन्तुक, जन प्रतिनिधियों, किसानों, विद्यार्थियों एवं अन्य लोगों सहित विभिन्न विभागों से आए कार्मिकों को संस्थान की अनुसंधान गतिविधियों एवं संस्थान द्वारा विकसित तकनीकों की

जानकारी उपलब्ध करवायी। श्री लोहरा एवं श्री बिश्नोई ने संस्थान की स्टॉल पर आगन्तुक जन प्रतिनिधियों, किसानों, विद्यार्थियों एवं अन्य विभागों के कार्मिकों को वन विकास, वृक्षारोपण तकनीक, कृषि वानिकी, चारागाह को विकसित करने, लवणीय भूमि में वृक्षारोपण, वनों से प्राप्त होने वाले उत्पाद, वन तथा पर्यावरण संरक्षण, टिब्बा स्थिरीकरण, उत्तम किस्म के पौधे तैयार करने हेतु पौधशाला विकसित करने तथा किसानों एवं युवाओं की आमदनी बढ़ाने वाले कृषि वानिकी के तरीके आदि विषयों से संबंधित जानकारीयों से अवगत कराया ।





प्रदर्शनी में शुष्क वन अनुसंधान संस्थान एवं इसकी अनुसंधान गतिविधियों, तकनीकों एवं उपलब्धियों से संबंधित सूचना पुस्तिका, कृषि वानिकी, बीज एकत्रीकरण की विधियां, मॉडल पौधशाला की स्थापना के फोल्डर एवं विभिन्न औषधीय प्रजातियों इत्यादि से संबंधित पर्चे, कृषकों एवं अन्य आगन्तुकों को वितरित किये गये।

स्टॉल पर इन सभी कार्यों तथा प्रदर्शनी के संचालन में प्रभाग के श्री तेजा राम का विशेष सहयोग रहा।

