

मधुमक्खी पालन पर जागरूकता कार्यक्रम



मधुमक्खी पालन न केवल एक अच्छा रोजगार का साधन बन सकता है, बल्कि इससे कृषि उपज में भी वृद्धि प्राप्त की जा सकती है।

राष्ट्रीय डेरी विकास बोर्ड (एनडीडीबी), देश के डेरी नेटवर्क का उपयोग कर किसानों के बीच वैज्ञानिक मधुमक्खी पालन को बढ़ावा देने का प्रयास कर रहा है। इस गतिविधि को कर्नाटक राज्य में आगे

बढ़ाने के लिए राष्ट्रीय डेरी विकास बोर्ड (एनडीडीबी) के द्वारा बैंगलुरु दुग्ध संघ से जुड़े महिला दुग्ध उत्पादक किसानों के लिए मधुमक्खी पालन पर जागरूकता कार्यक्रम का आयोजन 23-24 मई 2019 को एनडीडीबी क्षेत्रीय कार्यालय, बैंगलुरु में किया गया। इस कार्यक्रम में बैंगलुरु दुग्ध संघ की विभिन्न महिला समितियों से जुड़ी 70 से अधिक महिला किसानों ने प्रतिभागिता की।

कार्यक्रम का संचालन द हाइव ट्रस्ट, बैंगलुरु के श्री अपूर्वा के द्वारा किया गया, जो कि स्वयं एक प्रगतिशील मधुमक्खी पालक किसान हैं तथा इस क्षेत्र में लंबा अनुभव रखते हैं। कार्यक्रम के तकनीकी सत्रों में किसानों को मधुमक्खी पालन की कृषि उपज में वृद्धि तथा जैव विविधता संरक्षण में योगदान तथा ग्रामस्तर पर पर्यावरण अनुकूल रोजगार उपलब्ध कराने में मधुमक्खी पालन की संभावनाओं के बारे में सैद्धांतिक तथा प्रायोगिक जानकारी दी गयी।

अम्बेडकर जयंती का आयोजन

दिनांक 14.04.2019 को राष्ट्रीय डेरी विकास बोर्ड के आणंद कार्यालय में डॉ. अम्बेडकर जयंती समारोह का आयोजन किया गया। कार्यक्रम का शुभारंभ भारत रत्न डॉ. अम्बेडकर के चित्र पर पुष्प माला चढ़ाकर एवं दीप प्रज्ज्वलित करके किया गया। इसके पश्चात एनडीडीबी के कार्मिकों ने भजन गायन किया। इस अवसर पर अतिथि वक्ता के रूप में डॉ. रमेश एच मकवाना, प्रो. एवं प्रमुख, समाजशास्त्र विभाग, सरदार पटेल यूनिवर्सिटी, वल्लभ विद्यानगर को डॉ. बी.आर. अंबेडकर जयंती पर व्याख्यान हेतु आमंत्रित किया गया।

कार्यक्रम के आरंभ में श्री ललित प्रसाद करन, ग्रुप प्रमुख (प्रशासन) ने डॉ. मकवाना का पुष्प गुच्छ से स्वागत किया उसके बाद डॉ. मकवाना ने भारतीय संविधान के निर्माता डॉ. अम्बेडकर के जीवन पर व्याख्यान दिया। उन्होंने यह बताया कि डॉ. अंबेडकर सही मायनों में देश में व्याप्त जातीय एवं



वर्गीय भेद-भाव को समाप्त करने में अहम भूमिका निभाने वाले एक महान विचारक थे। अंत में सभी कार्मिकों ने डॉ. बी.आर. अम्बेडकर की मूर्ति पर पुष्प अर्पित किए।