



## ‘एनआरसी ग्रेप्स’तर्फे कृषी-व्यवसाय विकासासाठी दोन सामंजस्य करार

पुणे : भारतीय कृषी संशोधन परिषदेच्या ‘नॅशनल ऑग्रिकल्चर इनोव्हेशन फंड (NAIF)’ या योजनेअंतर्गत मांजरी (जि. पुणे) येथील राष्ट्रीय द्राक्ष संशोधन केंद्रामध्ये (एनआरसी ग्रेप्स) जानेवारी २०२० पासून कृषी-व्यवसाय नावीन्यता केंद्र (एबीआय) सुरू केले आहे. या केंद्रामार्फत कृषी-आधारित उद्योगासाठी पूरक वातावरण निर्मिती, स्टार्ट अप उपक्रमांना साह्य करणे, शेतकरी उत्पादक संस्था किंवा कंपनी स्थापण्यासाठी मदत करणे अशी कामे केली जाणार आहेत. नावीन्यपूर्ण कृषी उद्योग उभारणीसंदर्भात कृषी पदवीधर, ग्रामीण होतकरू तरुण शेतकऱ्यांमध्ये जागरूकतेसाठी परस्परसंवाद सत्र, बैठकांचे आयोजन केले जात आहे.

या केंद्राअंतर्गत सोमवारी (ता. १८) दोन उद्योगांसोबत तांत्रिक मार्गदर्शनासाठी सामंजस्य करार करण्यात आले.

नाशिक येथील ‘मे. सीताई अॅग्रो प्रोसेसिंग’चे विवेक उगले यांच्यासोबत ‘मांजरी मेडिका’ या संशोधन केंद्र विकसित द्राक्ष जातीचे रस आणि पोषक उत्पादन निर्मिती प्रोत्साहनासाठी एक करार करण्यात आला. तर सांगली येथील ‘मे. व्हीव्हीपी

इंटरनॅशनल’चे योगेश पद्मन यांच्यासोबत गुणवत्तायुक्त मनुक्यांच्या ब्रॅण्ड विकसित करणे, मार्केट लिंकेज विकासाला साह्य करण्यासंदर्भात दुसरा करार करण्यात आला. या करारावर दोन्ही कंपन्यांच्या प्रतिनिधींसोबत राष्ट्रीय द्राक्ष संशोधन केंद्राचे संचालक डॉ. आर. जी. सोमकुंवर यांनी स्वाक्षरी केली.

या वेळी पुणे येथील ‘मे. स्पंदन इनोव्हेटर्स’ यांनी शेतीमध्ये रोबोटच्या वापरासंदर्भात प्रात्यक्षिक दिले. त्यांना केंद्रामार्फत स्टार्टअप व करारासंबंधी माहिती देण्यात आली. या कार्यक्रमाचे प्रास्ताविक डॉ. आर. जी. सोमकुंवर केले. तर एबीआय केंद्राचे डॉ. अजय कुमार शर्मा यांनी एबीआय केंद्राबाबत माहिती दिली. यावेळी डॉ. अजय कुमार उपाध्याय, डॉ. अहमद शबीर टी. पी., डॉ. डी. एस. यादव, डॉ. निशांत देशमुख आणि डॉ. प्रशांत निकुंभे यांच्यासह सल्लागार समितीचे सदस्य व कांदा लसूण संशोधन संचालनालय, राजगुरुनगर येथील शास्त्रज्ञ डॉ. राजीव काळे, शंतनू जगताप (एमसीसीआयए, पुणे), रोहित पलघडमल इ. तज्ज्ञ उपस्थित होते.