



डॉ. बाळासाहेब सावंत कोकण कृषि विद्यापीठ, दापोली

आजपर्यंत विद्यापीठांनी संयुक्त कृषि संशोधन व
विकास समितीद्वारे संशोधन शिफारशी केलेले पिकनिहाय तंत्रज्ञान

पीक व वाण	:	करांदा
शिफारशींचा तपशिल (वर्षनिहाय)	:	वर्ष - २०१३
पीक व्यवस्थापनाबद्दल इतर शिफारशी	:	करांदा पिकामध्ये विक्रीयोग्य अधिक उत्पादनासाठी वेलीवर १० करांदे ठेवून त्यापुढील वेलीची छाटणी करावी अशी शिफारस करण्यात येत आहे.
शिफारशींचा तपशिल (वर्षनिहाय) लागवडीविषयी तंत्रज्ञान व शिफारशी	:	<p>वर्ष - २०१५</p> <p>करांदा पिकाचे विक्रीयोग्य अधिक उत्पन्न देणारा, पिवळसर गर, खाण्यास चविष्ट, शिजण्यास चांगला असलेला कोकण कलिका (केकेव्हीडीबी-१) हा वाण महाराष्ट्रातील कोकण विभागात लागवडीसाठी प्रसारित करण्यात येत आहे.</p> <p>करांदाचा केकेव्हीडीबी-१ (कोकण कलिका) हा देशपातळीवर प्रसारीत होणारा पहिलाच वाण आहे. हा वाण अधिक उत्पादन देणारा असून सरासरी उत्पादन ५.२७ टन प्रती हेक्टर एवढे आहे. वेलीवर विक्रीयोग्य करांद्यांचे अधिक उत्पादन (४.८५ टन/हेक्टर) असून कंदाचे सरासरी वजन ५६ ग्रॅम एवढे आहे. कंद गोलाकार व काळ्या रंगांचे असून साधारणतः सारख्या आकाराचे आहेत. गराचा रंग पिवळसर असून करांदे खाण्यास चविष्ट व शिजण्यास चांगले आहेत. हा वाण कीड व रोगास प्रतिकारक्षम आहे. इतर वाणांच्या तुलनेत निव्वळ नफा तसेच नफाःखर्च गुणोत्तर सर्वाधिक आहे. हा वाण कोकण विभागासाठी खरीप हंगामात लागवडीकरिता प्रसारीत करण्यात येत आहे.</p>