

उद्देश्य

- ❖ ग्रामीण क्षेत्रों में खाद्य पदार्थों का अल्पावधि भंडारण

विशेषताएँ

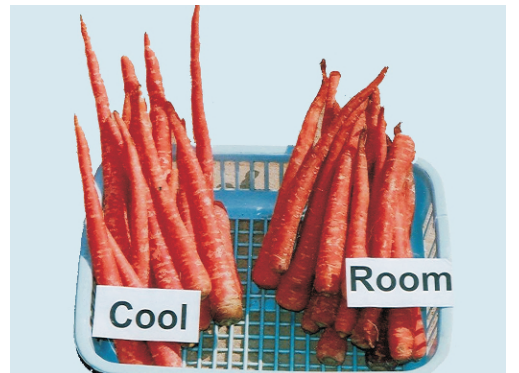
- ❖ फलों एवं सब्जियों का 3 से 5 दिन स्वजीवन बढ़ाना
- ❖ हवा परिसंचरण के प्रावधान के साथ ईंट, सीमेंट एवं रेत से निर्मित
- ❖ तापमान में 8 से 10 डिग्री सेल्सियस की गिरावट
- ❖ आर्द्रता 90 प्रतिशत से अधिक
- ❖ आसान एवं स्थानीय निर्माण
- ❖ नगण्य अनुरक्षण खर्च
- ❖ पर्यावरण अनुकूल
- ❖ विषम जलवायु दशाओं में वरदान

क्षमता एवं अनुमानित कीमत प्रति इकाई

- ❖ 20–40 कि.ग्रा. (सामग्री पर निर्भर)
- ❖ रु. 6000 / –

प्रभाव

- ❖ 30 इकाइयां पहले से ही किसानों के यहाँ स्थापित हैं
- ❖ सब्जियों की अच्छी कीमत मिलती है
- ❖ सब्जियों का स्वजीवन 1 से 2 दिन की अपेक्षा 3 से 5 दिन हो जाता है
- ❖ नुकसान में कमी



योगदान: सुरेन्द्र पूनिया

भाकृअनुप-केन्द्रीय शुष्क क्षेत्र अनुसंधान संस्थान

जोधपुर 342 003 (भारत)

www.cazri.res.in

काजरी फैक्टशीट: 2021