



अंगो प्लॅनिंग

सकाळ अंगोवन १२
शनिवार, १३ जून २०२६

डॉ. प्रदीप दळवे, डॉ. युवराज बालगुडे

अंजीर बागेचे व्यवस्थापन

अति उष्णतेमुळे अंजीराची पाने करपतात, पिवळी होऊन पानगळ वाढते. फळांवर सौरजळ होऊन गोलाकार तपकिरी चट्टे पडतात, फळे सुकततात, बाजारमूल्य घटते. दीर्घ दुष्काळानंतर अचानक पाऊस पडल्यास फळे तडकतात, दर्जा कमी होतो, बुरशीजन्य रोग वाढतात. जमिनीतील आर्द्रता घटल्याने मुळांची वाढ कमी होते, पोषकद्रव्यांचे शोषण घटते, फळधारणा कमी होते, फळांची वाढ खुंटते, साखरेचे प्रमाण कमी होते, टिकवण क्षमता कमी होते.

उपाययोजना

- योग्य बहाराची निवड : पाण्याच्या उपलब्धतेनुसार बहाराची निवड करावी.
- सूक्ष्म सिंचन प्रणाली : मुळाजवळ नियंत्रित पाणीपुरवठा करता येतो, खते देणे सोपे होते, उत्पादनात वाढ होते.
- आच्छादन : जमिनीचे तापमान नियंत्रित राहते, पाण्याचे बाष्पीभवन कमी होते.
- कॅल्शियम व पोटॅशियम फवारणी : फळ तडकणे कमी



ठिबक सिंचनाचा अवलंब.

- होते, फळांची मजबूती वाढते, साठवण क्षमता वाढते.
- सावली व्यवस्थापन : क्रॉप कवर / शेडनेटचा वापर केल्यास उष्णतेपासून संरक्षण होते, फळांचा दर्जा सुधारतो.
- आंतर-पिके : जमिनीचे तापमान नियंत्रणात राहते,



ऊस पाचटाचे आच्छादन.

- पाण्याची बचत होते तसेच तण नियंत्रणही होते.
- सेंद्रिय घटकांचा वापर : शेणखत, कंपोस्ट खत, जिवाभूताचा वापर केल्याने जमिनीची पाणी धारण क्षमता वाढते, सूक्ष्मजीव सक्रियता वाढते पर्यायाने उत्पादन व दर्जा सुधारतो.

- डॉ. प्रदीप दळवे ☎ ८९८३३१०९८५
- डॉ. युवराज बालगुडे ☎ ९८९०३८०६५४
(अखिल भारतीय समन्वित कोरडवाहू फळपिके (अंजीर आणि सीताफळ) संशोधन प्रकल्प, जाधववाडी, ता. पुरंदर जि. पुणे)