

Maklumat Komoditi : Ubi Keladi

Maklumat Umum

Tiada Rekod Ditemui

Kesesuaian Tanaman

Kesesuaian Tanah

Tanaman Ubi Keladi sesuai ditanam di kebanyakan jenis tanah di Malaysia. Pengurusan yang lebih rapi diperlukan sekiranya tanaman ini ditanam di tanah yang sederhana sesuai bagi mencapai potensi hasil yang menguntungkan. Sifat dan kesesuaian tanah bagi tanaman Ubi Keladi adalah seperti di **Jadual 1**.

Jadual 1: Sifat dan Kesesuaian Tanah bagi Ubi Keladi.

Sifat Tanah	Kesesuaian Tanah	
	Sesuai	Sederhana Sesuai
Kecerunan	0-6°	6-12°
Saliran	- Tak sempurna salir ke agak tak sempurna salir. Paras naik turun air berada pada kedalaman 50-75 cm dari permukaan.	- Kurang salir ke agak salir. Paras naik turun air berada pada kedalaman 25-50 cm dari permukaan.
Kedalaman tanah yang sesuai (ke lapisan padat/batu, asid sulfat)	- Sederhana salir ke salir. Paras naik turun air berada pada bawah 75 cm dari permukaan.	- Sangat salir. Keupayaan pegangan air tanah rendah.
	Kandungan liat : >18-35%	Kandungan liat : 10-18%
Tekstur dan struktur	atau kandungan liat : >35% dan tanah gembur.	atau Kandungan liat : >35% dan agak padat.
Kemashinan	< 0.5 dS/m (Sangat rendah)	0.5 - 1 dS/cm (Rendah)

Sumber: Jabatan Pertanian, 2018

Penyediaan Tanah

Penyediaan kawasan merangkumi kerja-kerja pembersihan tanah gambut dari menebas, mengumpul, membakar sehingga sesuai untuk ditanam. Pengapuran perlu untuk meningkatkan pH tanah dengan kadar 2.5 tan/ha.

Pengairan Dan Saliran

Penyediaan sistem perparitan yang sempurna amatlah perlu untuk mengelakkan air bertakung.

Sistem Penanaman

Tiada Rekod Ditemui

Sistem Pembajaan

Tiada Rekod Ditemui

Penuaian

Tiada Rekod Ditemui

Varieti

Bil.	Varieti
1	Tiada