

O QUE SÃO PLANTAS BOLBOSAS



MÓDULO: 2.3.1.

Formadora: Paula Paulo

O QUE SÃO PLANTAS BOLBOSAS

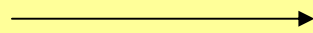
A espécie mais conhecida é a TULIPA, que é um bolbo

Há muitas espécies bolbosas.

Cada ano existem mais variedades no mercado.

Chama-se plantas bolbosas ás que se cultivam a partir de qualquer destes orgãos:

-Bolbos (tulipa)



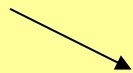
- Cormos (gladiolo)



- Raizes tuberosas (dália)



- Rizomas (jarro)



Os bolbos, cormos, raízes tuberosas e rizomas, são 4 órgãos que estão debaixo da terra e que servem para acumular as reservas nutritivas que fabricam as folhas.

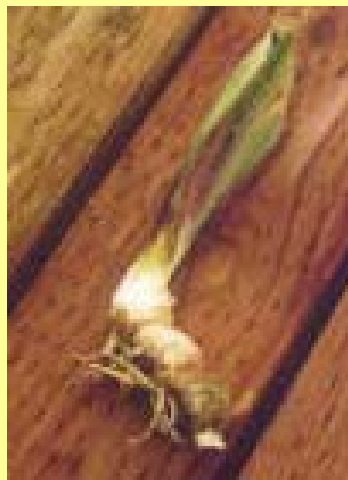
É a partir deles que se origina uma nova planta cada ano.



BOLBO
(tulipa)



CORMO
(gladiolo)



RIZOMA
(jarro)



RAIZ TUBEROSA
(dalia)

As plantas bolbosas caracterizam-se porque no Inverno não têm folhas, e quando chega a Primavera rebentam de novo.

Épocas de floração

Cada espécie bolbosa tem a sua época de floração

Primavera

Tulipa, Jacinto, Narciso, Lírio, Ranúnculo,...

Verão

Begonia, Dália, Fúria, Gladiolo, Açucena, Crocósia

Outono

Amarilis,

- Inverno

Ciclamen, Campainha de Inverno

PLANTAR BOLBOS, RIZOMAS E TUBÉRCULOS

Época para plantar bolbos, rizomas e tubérculos

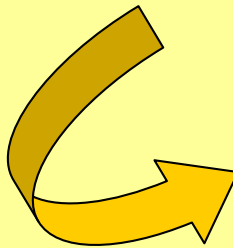
- As bolbosas que florescem na Primavera, plantam-se no Outono (Outubro – Novembro).
- As bolbosas que florescem no Verão, plantam-se na Primavera de Março a Maio.

PREPARAÇÃO DO TERRENO

- Comprar bolbos são, duros.

Se ao precionar com os dedos, está mole é porque não está em boas condições, o mesmo acontece para os rizomas e tuberculos.

BOLBO EM MAU ESTADO DE CONSERVAÇÃO



É muito importante que o solo drene bem, que não encharque. Num solo com demasiada água os bolbos, cormos, raízes tuberoras e rizomas apodrecem.

Os solos argilosos, são os que têm mais riscos de encharcarem.

Estes devem ser corrigidos com areia e matéria orgânica.

Com isto vai melhorar-se a drenagem do solo.

Lavrar o terreno onde se vai plantar com uma profundidade de 20 – 25 cm.

A terra fica solta.



DISTÂNCIA DE PLANTAÇÃO

A distância entre bolbos depende da espécie, oscila entre 5 – 20 cm

Os bolbos grandes devem plantar-se com uma distância de 12 cm

Os pequenos com 8 cm de distância

PROFUNDIDADE DE PLANTAÇÃO

A profundidade a que se devem colocar é muito importante.

Varia segundo as espécies se são bolbos, tubérculos ou rizomas.

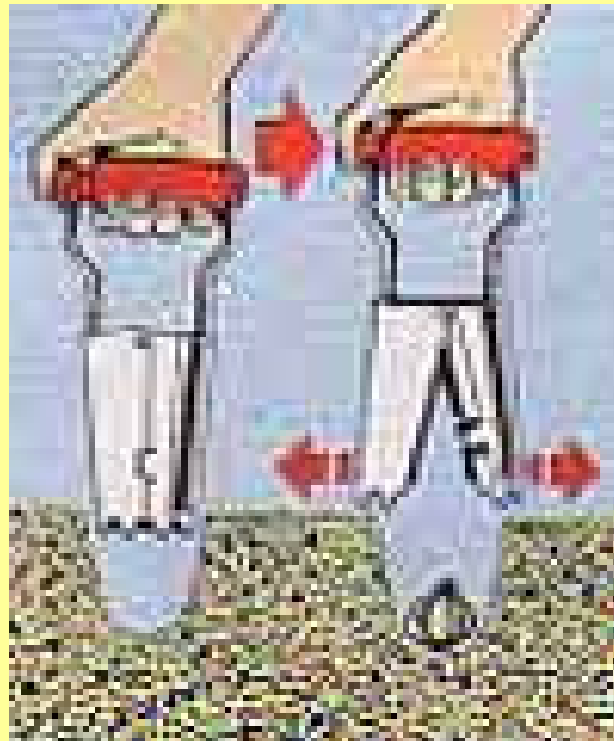
Norma geral, a parte superior do bolbo deve estar coberta por uma camada de terra da espessura que mede o bolbo em altura.

Ou seja a base do bolbo deve estar a uma profundidade que seja o dobro do tamanho do bolbo.

Plantam-se com um plantador de bolbos, à profundidade e distância adequada segundo a espécie

Os bolbos devem ter a ponta por onde vão brotar as novas plantas virados para cima

Cobrem-se com terra, rega-se abundantemente no momento da plantação,



PLANTADOR DE BOLBOS



PLANTAÇÃO EM VASOS E FLOREIRAS

This document was created with Win2PDF available at <http://www.win2pdf.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.