

# BERINGELA



## DESCRIÇÃO

Planta herbácea, perene, cultivada como anual, com sistema radicular apumado e profundo, com parte aérea que pode atingir cerca de 0,7 a 1,2 m de altura, com varias ramificações, pubescentes e espinhosas. As folhas de Beringela são grandes, com cerca de 15 a 25 cm, inteiras, de inserção alterna, pubescentes, ovaladas, com margens ligeiramente lobuladas e onduladas.

## SEMENTEIRA

No local definitivo entre Abril-Maio ou em estufa ou estufim entre Janeiro-Março. Temperatura ideal entre 20-30 C°.

## CRESCIMENTO

Rápido

## TRANSPLANTAÇÃO

Entre Abril-Maio. Espaçamento de cerca de 40-60 cm.

## LUZ

Sol. Cultura muito exigente em luz necessita de 10 a 12 horas de luz para um bom desenvolvimento.

## TEMPERATURA

Cultura megatérmica, a beringela é muito sensível a geadas. Prefere temperaturas entre 22-26 C°.

## SOLOS

Profundos, bem drenados. Prefere solos de textura média ou argilosos desde que bem drenados.

## RESISTÊNCIA

É sensível ao frio, a geadas e ao excesso de chuva na altura da floração.

## REGA

Regular. Regar bem, sem encharcar, na altura da floração, vingamento e crescimento dos frutos.

## ADUBAÇÃO

Proceder a uma adubação de fundo antes da plantação. Aplicar adubo na altura da floração.

## PODA

A beringela pode ser conduzida em altura com tutoragem. Devem-se cortar todos os ramos que se formam na base ou até á cruzeta (da planta), deixando 2 a 4 ramos dependendo da densidade de plantação.

## DESFOLHA

Remover as folhas inferiores e algumas do interior da planta durante o desenvolvimento e á medida que os frutos vão sendo colhidos, assim como folhas velhas e doentes, para favorecer o arejamento.

## COLHEITA

Entre Junho-Setembro. Devem-se colher quando o fruto apresenta uma cor brilhante, quando as sementes ainda não estão maduras, isto é, quando apresentam uma cor branca.

## PRAGAS E DOENÇAS

Mosca branca, afídeos, ácaros, nematodos, Alternaria, Cercospora, Verticiliosis, Botrytis

