

Horta Bio... em casa

Ficha de Registo

Identificação da planta escolhida	
Nome comum da espécie: Tomateiro- tomate cherry	Nome científico: Solanum lycopersicum
Quando colocaste a semente na terra? Atenção: as sementes sem água não germinam! A germinação inicia-se por uma intensa absorção de água.	
Data: 21 de Maio de 2020	
Quantos dias passaram até ao aparecimento da plântula? Regista este momento com uma fotografia! Não te esqueças: A planta “recém-nascida”, precisa de luz para realizar a fotossíntese, é desta forma que produz o seu próprio alimento.	
Resposta: Começou a aparecer a primeira plântula passados 7 dias.	
Registo semanal do desenvolvimento da planta: Gostaríamos que registasses, se possível, semanalmente, o desenvolvimento da tua planta. Se não se notarem modificações significativas, não necessitas de anotar. O que podes e deves registar? Quanto cresceu? Quantas folhas novas? Apareceram ramificações? Apareceu uma florescência, quando? A planta frutificou? A planta ficou com as folhas amareladas? Murchou? Tem parasitas? Atenção: Envia para o teu professor, com esta tabela, um conjunto de fotografias que exibam a evolução do crescimento da planta (4 a 8 fotografias).	
Semana 1: Passados 7 dias a primeira planta aparece e já se vêm outras quase a aparecer.	
Semana : Passados 9 dias já se vêm várias plantas com cerca de 1,5 cm e com 2 folhinhas.	
Semana :	
Semana :	

Por fim...

Descreve-nos como foi feita a sementeira:

A sementeira foi feita de forma biológica e natural, utilizando apenas recipientes de material reciclável, terra, rodela de tomate cherry e água para regar.

Preparei o recipiente muito bem lavado e fiz uns furos no fundo para o caso de haver excesso de água, de seguida coloquei a terra a passar um pouco de metade da altura do recipiente, depois coloquei as rodela de tomate e tapei-as com terra, por fim reguei a terra com água.

Como foi realizada a manutenção da tua planta?

Coloquei a sementeira num local com luz direta e de forma a apanhar sol. Fui regando ao longo dos dias para que a terra se mantivesse sempre húmida.

Que materiais utilizaste?

Utilizei 1 embalagem de plástico, terra (substrato vegetal fertilizado), 1 tomate cherry e água.

Fotos de registo de plantação e crescimento do tomateiro:



Embalagem de plástico utilizada



colocar o tomate cherry na terra



manter a terra húmida



9º dia após a plantação