

Horta Bio... em casa

Ficha de Registo

Identificação da planta escolhida	
Nome comum da espécie: cebola	Nome científico: allium cepa
Quando colocaste a semente na terra? Atenção: as sementes sem água não germinam! A germinação inicia-se por uma intensa absorção de água.	
Data: 27-04-2020	
Quanto 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: A meia cebola teve uma semana na água.	
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: 04-05-2020 Em uma semana na água, saíram três rebentos e as raízes cresceram cerca de 5cm.	
Semana ...: 11-05-2020 Nos três rebentos saíram muitos mais rebentos, e cresceram em várias tomanhas.	
Semana ...: 18-05-2020 Os rebentos continuaram a crescer muito.	
Semana 22-05-2020 Passado duas semanas e quatro dias na terra os rebentos começaram a ficar pendurados devido ao peso e ao comprimento.	

Por fim...

Descreve-nos como foi feita a sementeira:

A primeira semana a cebola ficou na água, após a primeira semana foi colocada numa taça com terra.

Como foi realizada a manutenção da tua planta?

A cebola ficou a apamhar luz natural.

Que materiais utilizaste?

Os materiais usados foram, uma taça, meia cebola, água e terra.