

Horta Bio... em casa

Ficha de Registo

Identificação da planta escolhida		
Nome comum da espécie: Alpista (sementes para os passarinhos).	Nome científico: <i>Phalaris canariensis</i>	
Quando colocaste a semente na terra? Atenção: as sementes sem água não germinam! A germinação inicia-se por uma intensa absorção de água.		
Data: 19 de maio.		
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: Demorou 4 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:		
		
Sementeira...	Aparecem as plantinhas ao 4º dia	

Semana 2:



As folhas estão cada vez mais crescidas...

Semana :

Semana :

Por fim...

Descreve-nos como foi feita a sementeira:

Metemos terra e borras de café nas cascas dos ovos, a seguir as sementinhas e tapamos com mais alguma terra.

Como foi realizada a manutenção da tua planta?

As casquinhas dos ovos ficaram sempre junto da janela a apanharem sol e todos os dias regamos com muito pouca água.

Que materiais utilizaste?

Utilizamos:

- Caixa de ovos vazia
- Cascas de ovos
- Terra
- Borrás de café
- Sementes (alpista)