

#### Horta Bio... em casa

# Ficha de Registo

# Identificação da planta escolhida

Nome comum da espécie:

**Couve Galega** 

Brassica Oleracea Var. Viridis

Nome científico:

#### Quando colocaste a semente na terra?

Atenção: as sementes sem água não germinam! A germinação inicia-se por uma intensa absorção de água.

Data: 11/05/2020

### 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:

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: Primeira semana procedi à sementeira



Semana 2 :Na semana 2 começou a nascer a planta...



Semana 3 : Desenvolvimento do nascimento



Semana 4 : Na semana 4 cresceu o bastante para poder transplantar



Semana 4 : Ainda na semana 4 não murchou nem tem folhas amarelas



Por fim
Como foi feita a sementeira:
Primeiro com a enxada cavei a terra depois deitei estrume biológico produzido pela ovelha do meu avô de seguida semeei e reguei.
Como foi realizada a manutenção da tua planta?
Cresceram ervas daninha e tive de as arrancar.
Que materiais utilizaste?
Utilizei a enxada e o engaço/ancinho.

Trabalho realizado por: Luís Silva Nº15 8ºG