

**Horta Bio… em casa**

**Ficha de Registo**

|  |  |
| --- | --- |
| **Identificação da planta escolhida** | |
| **Nome comum da espécie:** Batateira | **Nome científico:** *Solanum tuberosum* |
| **Quando colocaste a semente na terra?**  **Atenção:** as sementes sem água não germinam! A germinação inicia-se por uma intensa absorção de água. | |
| Data: 02/04/2020 | |
| **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:** mais ou menos duas semanas. | |
| **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). | |
| G:\7 - FOTOS\FOTOS DA ESCOLA MEGIDE\ECOESCOLAS - 2019-20\TOMATEIRA\IMG_8606.jpg**Semana 1:** 2/04/2020  Colocou-se os tubérculos-sementes na terra. | |
| **C:\Users\escola6-2015\Desktop\batata\Nova pasta\IMG_8566.jpgSemana 2 :** 16/04/2020  A planta nasceu e já se vê as folhas. | |
| **C:\Users\escola6-2015\Desktop\batata\IMG_8564.jpgSemana 4 :** 30/04/2020  A planta foi crescendo e surgiram novas folhas. | |
| **G:\7 - FOTOS\FOTOS DA ESCOLA MEGIDE\ECOESCOLAS - 2019-20\TOMATEIRA\IMG_8550.jpgSemana 6:** 14/05/2020  A planta cresceu mais uns centímetros e surgiram novas folhas. | |
| C:\Users\escola6-2015\Desktop\batata\IMG_8584.jpg**Semana 8 :** 28/05/2020  A planta cresceu ainda mais uns centímetros e surgiram novas folhas e essas  agora estão mais largas. | |
| G:\7 - FOTOS\FOTOS DA ESCOLA MEGIDE\ECOESCOLAS - 2019-20\TOMATEIRA\IMG_8601.jpg**Semana 10 :** 10/06/2020  A planta cresceu ainda mais, está com 70 centímetros, tem mais folhas e começa  a aparecer a flor. As folhas são de cor verde e não tem parasitas. | |

|  |
| --- |
| **Por fim…** |
| **Descreve-nos como foi feita a sementeira:**  Preparou-se a terra, cavando essa, tirando assim as ervas daninhas. De seguida fez-se um rego na terra e colocou-se os tubérculos-sementes. |
| **Como foi realizada a manutenção da tua planta?**  Ao longo das semanas foi-se tirando as ervas daninhas que apareciam e todos os dias à noite a planta era regada. |
| **Que materiais utilizaste?**  Sachola/enchada e água. |