

**Horta Bio… em casa**

**Ficha de Registo**

|  |
| --- |
| **Identificação da planta escolhida** |
| **Nome comum da espécie:** **nabiça** | **Nome científico:** **Brassica rapa** |
| **Quando colocaste a semente na terra?****Atenção:** as sementes sem água não germinam! A germinação inicia-se por uma intensa absorção de água.As sementes foram colocadas no dia 06/05/2020, com rega imediata para absorver e foi colocado com bastante luz na varanda. |
| **Data:** As sementes foram colocadas no dia 06/05/2020, com rega imediata para absorver e foi colocado o vaso com bastante luz na varanda. |
| **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:**Até ao aparecimento da plântula passaram 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:**Semeou-se sementes de nabiça no dia 6 de maio e regou-se bem e colocou-se o vaso à luz favorável na varanda.Nesta semana observou-se todos os dias e regou-se um pouco o vaso, e não houve alterações.A temperatura esteve favorável. |
| **Semana 2 :**Nesta semana observou-se e regou-se o vaso diariamente.A temperatura continuou favorável ao nascimento das nabiças, que surgiram por volta do dia 13 de maio, com um pequeno caule e duas folhinhas redondas pequeninas.Ao longo da semana foi crescendo na mesma proporção. |
| **Semana 3 :**Nesta semana observou-se e regou-se o vaso diariamente.A temperatura continuou favorável ao crescimento das nabiças, que cresceram mais um pouco tendo já centímetro de altura, mais ou menos. O seu caule cresceu mais e surgiram mais 2 folhas ao início da semana deferentes com formato diferente, bicudas, tipo roseta. No fim desta semana cresceram mais uns milímetros, tendo assim 4 folhas bem visíveis. |
| **Semana ….. :-----------------------------** |

|  |
| --- |
| **Por fim…** |
| **Descreve-nos como foi feita a sementeira:**A sementeira foi feita com algumas sementes, para haver mais hipótese do seu nascimento. A sementeira foi feita num vaso com terra fertilizada (estrume com terra), onde, de seguida regou-se e colocou-se num local com bastante luz, na varanda da casa. |
| **Como foi realizada a manutenção da tua planta?**A manutenção da planta foi feita com observação diária e com rega diária. A temperatura esteve bastante favorável ao seu nascimento e crescimento. |
| **Que materiais utilizaste?**Os materiais que utilizei foi um vaso, um prato para o vaso, uma caneca para regar e as sementes de nabiça e água para a rega. |