

**Horta Bio… em casa**

**Ficha de Registo AGRIÃO**

|  |  |
| --- | --- |
| **Identificação da planta escolhida** | |
| **Nome comum da espécie:** Agrião de jardim | **Nome científico:** Barbarea verna |
| **Quando colocaste a semente na terra?** | |
| **Data: 23/04/2020** | |
| **Quantos dias passaram até ao aparecimento da plântula?**  Passaram 10 dias. | |
| **Resposta:**  Até ao aparecimento da plântula passaram 10 dias. | |
| **Semana 1:**  Na primeira semana nada germinou. Mantive a rega para que germinasse saudável. | |
| **Semana 2:**  Na segunda semana brotou o primeiro rebento de agrião. | |
| **Semana 3:**  Na semana seguinte, brotaram vários rebentos de agrião e já se percebiam várias folhinhas. O calor aumentou e eu tive de regar mais vezes os rebentos. Rapidamente a cada dia surgiam mais. Decidi identificar os agriões com o nome num pau de gelado, enterrado na terra. | |
| **Semana 4:**  Nesta semana os rebentos cresceram e multiplicaram-se e agora são pequenos agriões cheios de novos raminhos. Muito em breve estarão nas saladas de cá de casa. | |

|  |
| --- |
| Por fim… |
| **Descreve-nos como foi feita a sementeira**:  A minha avó ofereceu-me um saco de sementes de agrião e o meu pai preparou uns vasos em paletes usadas (para reciclar). Enchemos com composto da compostagem e terra. Depois deitamos na terra as sementes e cobrimos com uma fina camada de terra. |
| **Como foi realizada a manutenção da tua planta?**  Fui regando ao longo do tempo, mantendo sempre a terra húmida, mas não excessivamente. |
| **Que materiais utilizaste?**  - Embalagem de sementes de agrião;  - Palete de madeira revestida de plástico no seu interior;  - Terra;  - Composto da nossa caixa da compostagem;  - Regador;  - Pau de gelado;  - Sol, ar e água! |

AUTORIA: Inês Ribeiro Monteiro 😊

DATA: 25/05/2020

TURMA: EBJ3A

PROFESSORA: Rosa Mesquita

ESCOLA: Escola Básica de Joane – Agrupamento de Escolas Padre Benjamim Salgado