
















## Fichas das Espécies do Sementário\_6.º2





<p><b>Nome:</b> Melancia</p> <p><b>Nome científico:</b> <i>Citrullus lanatus</i></p> <p><b>Localidade:</b> Vila do Conde</p> <p><b>Sementeira :</b> abril a maio</p> <p><b>Condições :</b> sol direto, solos bem drenados e ricos em matéria orgânica</p> <p><b>Profundidade da sementeira:</b> 2 a 5 cm</p> <p><b>Colheita:</b> Verão</p> <p><b>Observações:</b> Regar quando não chove. Ao fim de 30 dias, devem desbastar-se as folhas velhas</p>		
<p><b>Nome:</b> Nabiça</p> <p><b>Nome científico:</b> <i>Brassica rapa var. rapa</i></p> <p><b>Localidade:</b> Vila Nova de Famalicão</p> <p><b>Sementeira :</b> fim do verão ao início da primavera</p> <p><b>Condições :</b> prefere luz solar direta, solo bem drenado e fértil</p> <p><b>Profundidade da sementeira:</b> 0,5 cm</p> <p><b>Colheita:</b> quando aparecem as primeiras folhas; 40 a 60 dias (nabo)</p> <p><b>Observações:</b></p>		
<p><b>Nome:</b> Feijão verde</p> <p><b>Nome científico:</b> <i>Phaseolus vulgaris</i></p> <p><b>Localidade:</b> Braga</p> <p><b>Sementeira:</b> março a junho</p> <p><b>Condições:</b> sol direto, solo bem drenado e rico em matéria orgânica temperatura ideal 20°C – 25°C.</p> <p><b>Profundidade da sementeira:</b> 3 a 7 cm</p> <p><b>Colheita:</b> verão</p> <p><b>Observações:</b> Regar quando não chove, retirar as plantas invasoras.</p>		
<p><b>Nome:</b> Cebola</p> <p><b>Nome científico:</b> <i>Allium cepa</i></p> <p><b>Localidade:</b> Braga</p> <p><b>Sementeira:</b> dezembro a janeiro</p> <p><b>Condições:</b> 10 a 16h de sol direto, solo bem drenado, rico em matéria orgânica.</p> <p><b>Profundidade da sementeira:</b> 2 a 3 cm</p> <p><b>Colheita:</b> verão</p> <p><b>Observações:</b> Rega frequente, parar de regar perto da colheita, retirar as plantas invasoras.</p>		





<p><b>Nome:</b> Meloa</p> <p><b>Nome científico:</b> <i>Cucumis melo</i></p> <p><b>Localidade:</b> Braga</p> <p><b>Sementeira:</b> abril a maio</p> <p><b>Condições:</b> Sol direto, solo bem drenado, rico em matéria orgânica, temperatura ideal 25°C – 32°C.</p> <p><b>Profundidade da sementeira:</b> 5 cm</p> <p><b>Colheita:</b> verão</p> <p><b>Observações:</b> Rega frequente, proteger o fruto do contato com o sol e terra.</p>		
<p><b>Nome:</b> Penca</p> <p><b>Nome científico:</b> <i>Brássica Oleracea</i></p> <p><b>Localidade:</b> Lamas</p> <p><b>Sementeira:</b> Quase todo o ano, embora recomende setembro-outubro ou julho-agosto (para colher no inverno)</p> <p><b>Condições:</b> solos de textura média ou argilosa, soltos, bem drenados,</p> <p><b>Profundidade da sementeira:</b> 0,5-2 cm</p> <p><b>Colheita:</b> dezembro ou março-abril</p> <p><b>Observações:</b> Gosta de sol, tem a floração em dias longos, com mais de 12</p>		
<p><b>Nome:</b> Malagueta</p> <p><b>Nome científico:</b> <i>Capsicum annum</i></p> <p><b>Localidade:</b> Famalicão</p> <p><b>Sementeira :</b> maio e junho</p> <p><b>Condições :</b> solo leve e drenado</p> <p><b>Profundidade da sementeira:</b> 50 cm</p> <p><b>Colheita:</b> 60 dias apos semeada</p> <p><b>Observações:</b></p>		
<p><b>Nome:</b> Alface</p> <p><b>Nome científico</b> <i>Lactuca sativa</i></p> <p><b>Localidade:</b> Lamas</p> <p><b>Sementeira:</b> Fevereiro a Maio ou de Setembro a Novembro</p> <p><b>Condições:</b> Clima ameno, rega frequente.</p> <p><b>Profundidade da sementeira:</b> 20 a 35 cm 20 ou 25 cm 30 ou 35 cm</p> <p><b>Colheita:</b> inverno e verão</p> <p><b>Observações:</b> As plantas precisam de</p>		

<p><b>Nome:</b> Girassol</p> <p><b>Nome científico:</b> <i>Helianthus annuus</i></p> <p><b>Localidade:</b> Gondomar, Porto</p> <p><b>Sementeira :</b> todo o ano</p> <p><b>Condições :</b> sol direto, bem drenado, profundo, fértil e rico em matéria orgânica</p> <p><b>Profundidade da sementeira:</b> 2 a 4 cm</p> <p><b>Colheita:</b> 30 a 70 dias após o plantio.</p> <p><b>Observações:</b> Proteger as sementes dos pássaros pois estes comem-nas.</p>		
<p><b>Nome:</b> couve-galega</p> <p><b>Nome científico:</b> <i>Brassica oleracea</i></p> <p><b>Localidade:</b> Famalicão</p> <p><b>Sementeira :</b> ente março e junho</p> <p><b>Condições :</b> Março a Setembro</p> <p><b>Profundidade da sementeira:</b> 1 cm</p> <p><b>Colheita:</b> 4 meses depois do plantio</p> <p><b>Observações:</b> Se plantarmos no verão por a planta à sombra.</p>		
<p><b>Nome:</b> Milho</p> <p><b>Nome científico:</b> <i>Zea mays</i></p> <p><b>Localidade:</b> Gondomar, Porto</p> <p><b>Sementeira :</b> todo o ano</p> <p><b>Condições :</b> bem drenado, fértil, rico em matéria orgânica e com nitrogénio</p> <p><b>Profundidade da sementeira:</b> 0,5 cm</p> <p><b>Colheita:</b> 3 a 10 meses depois do plantio</p> <p><b>Observações:</b> pode ter de altura entre 75cm a 2,5m</p>		
<p><b>Nome:</b> Feijão Branco (variedade)</p> <p><b>Nome científico:</b> <i>Phaseolus vulgaris</i></p> <p><b>Localidade:</b> Vila Nova de Famalicão</p> <p><b>Sementeira :</b> fevereiro a março</p> <p><b>Condições :</b> sol direto, solos bem drenados e ricos em matéria orgânica</p> <p><b>Profundidade da sementeira:</b> 3 cm a 7 cm</p> <p><b>Colheita:</b> Final primavera e verão</p> <p><b>Observações:</b> Não suporta geadas e baixas temperaturas</p>		

<p><b>Nome:</b> Feijão Frade</p> <p><b>Nome científico:</b> <i>Vigna unguiculata</i></p> <p><b>Localidade:</b> Braga</p> <p><b>Sementeira :</b> primavera ou primavera/ verão</p> <p><b>Condições :</b> sol direto, solos bem drenados e ricos em matéria orgânica</p> <p><b>Profundidade da sementeira:</b> 3 cm a 7 cm</p> <p><b>Colheita:</b> Verão</p> <p><b>Observações:</b> exigente com a água</p>		
<p><b>Nome:</b> Feijão Rajado (variedade)</p> <p><b>Nome científico:</b> <i>Phaseolus vulgaris</i></p> <p><b>Localidade:</b> Braga</p> <p><b>Sementeira :</b> fevereiro a março</p> <p><b>Condições :</b> sol direto, solos bem drenados e ricos em matéria orgânica</p> <p><b>Profundidade da sementeira:</b> 3 cm a 7 cm</p> <p><b>Colheita:</b> Final primavera e verão</p> <p><b>Observações:</b> Não suporta geadas e baixas temperaturas</p>		
<p><b>Nome:</b> Feijão Moleiro (variedade)</p> <p><b>Nome científico:</b> <i>Phaseolus vulgaris</i></p> <p><b>Localidade:</b> Vila Nova de Famalicão</p> <p><b>Sementeira :</b> fevereiro a março</p> <p><b>Condições :</b> sol direto, solos bem drenados e ricos em matéria orgânica</p> <p><b>Profundidade da sementeira:</b> 3 cm a 7 cm</p> <p><b>Colheita:</b> Final primavera e verão</p> <p><b>Observações:</b> Não suporta geadas e baixas temperaturas</p>		
<p><b>Nome:</b> Feijão Vermelho (variedade)</p> <p><b>Nome científico:</b> <i>Phaseolus vulgaris</i></p> <p><b>Localidade:</b> Vila Nova de Famalicão</p> <p><b>Sementeira :</b> fevereiro a março</p> <p><b>Condições :</b> sol direto, solos bem drenados e ricos em matéria orgânica</p> <p><b>Profundidade da sementeira:</b> 3 cm a 7 cm</p> <p><b>Colheita:</b> Final primavera e verão</p> <p><b>Observações:</b> Não suporta geadas e baixas temperaturas</p>		

<p><b>Nome:</b> Tremocilha</p> <p><b>Nome científico:</b> <i>Lupinus luteus</i></p> <p><b>Localidade:</b> Braga</p> <p><b>Sementeira :</b> setembro a outubro</p> <p><b>Condições :</b> solo franco argiloso</p> <p><b>Profundidade da sementeira:</b> 2-3 cm</p> <p><b>Colheita:</b></p> <p><b>Observações:</b> funciona como um adubo verde</p>		<p>:</p>
<p><b>Nome:</b> Grão-de-bico</p> <p><b>Nome científico:</b> <i>Cicer arietinum</i></p> <p><b>Localidade:</b> Braga</p> <p><b>Sementeira :</b> Março-abril</p> <p><b>Condições :</b> luz plena, solos bem drenados e fundos</p> <p><b>Profundidade da sementeira:</b> 2-3 cm</p> <p><b>Colheita:</b> julho-agosto</p> <p><b>Observações:</b></p>		
<p><b>Nome:</b> Couve Brócolo</p> <p><b>Nome científico:</b> <i>Brassica oleracea</i></p> <p><b>Localidade:</b> Braga</p> <p><b>Sementeira :</b> fevereiro-março e setembro-outubro</p> <p><b>Condições :</b> luz solar, solo solto e bem drenado</p> <p><b>Profundidade da sementeira:</b> 2-3 mm</p> <p><b>Colheita:</b> cerca de 3-4 meses depois da sementeira</p> <p><b>Observações:</b></p>		
<p><b>Nome:</b> Couve de Bruxelas</p> <p><b>Nome científico:</b> <i>brassica oleracea</i> variedade <i>gemma</i></p> <p><b>Localidade:</b> Braga</p> <p><b>Sementeira :</b> março a junho</p> <p><b>Condições :</b> luz direta e boa irrigação</p> <p><b>Profundidade da sementeira:</b> 2-3 mm</p> <p><b>Colheita:</b></p> <p><b>Observações:</b></p>		




<p><b>Nome:</b> Abóbora ( de gomos)</p> <p><b>Nome científico:</b> <i>Cucurbita máxima</i></p> <p><b>Localidade:</b> Braga</p> <p><b>Sementeira:</b> março a maio</p> <p><b>Condições:</b> Sol direta, temperatura ideal 18°C – 27°C, solo bem drenado, rico em matéria orgânica.</p> <p><b>Profundidade da sementeira:</b> 2 cm</p> <p><b>Colheita:</b> outono</p> <p><b>Observações:</b> Rega frequente, retirar as plantas invasoras.</p>		
<p><b>Nome:</b> Abóbora</p> <p><b>Nome científico:</b> <i>Cucurbita</i></p> <p><b>Localidade:</b> Braga</p> <p><b>Sementeira:</b> março a maio</p> <p><b>Condições:</b> Sol direta, temperatura ideal 18°C – 27°C, solo bem drenado, rico em matéria orgânica.</p> <p><b>Profundidade da sementeira:</b> 2 cm</p> <p><b>Colheita:</b> outono</p> <p><b>Observações:</b> Rega frequente, retirar as plantas invasoras.</p>		
<p><b>Nome:</b> Courgette</p> <p><b>Nome científico:</b> <i>Cucurbita pepo</i></p> <p><b>Localidade:</b> Braga</p> <p><b>Sementeira :</b> abril</p> <p><b>Condições :</b> luz direta e solo rico em matéria orgânica, fértil e bem drenado</p> <p><b>Profundidade da sementeira:</b> 2 ou 3 cm</p> <p><b>Colheita:</b> 2 ou 3 meses após a sementeira</p> <p><b>Observações:</b></p>		
<p><b>Nome:</b> Tomate Coração de Boi</p> <p><b>Nome científico:</b> <i>Solanum lycopersicum</i></p> <p><b>Localidade:</b> Braga</p> <p><b>Sementeira:</b> Fim do inverno e primavera</p> <p><b>Condições :</b> Alta luminosidade, com sol direto pelo menos algumas horas por dia.</p> <p><b>Profundidade da sementeira:</b> 1 cm</p> <p><b>Colheita:</b> Entre 7 e 16 semanas após a plantação.</p> <p><b>Observações:</b></p>		

<p><b>Nome:</b> Tomate</p> <p><b>Nome científico:</b> <i>Solanum lycopersicum</i></p> <p><b>Localidade:</b> Braga</p> <p><b>Sementeira:</b> março</p> <p><b>Condições :</b> luz solar (sol pleno)</p> <p><b>Profundidade da sementeira:</b> 1 cm</p> <p><b>Colheita:</b> Entre 7 e 16 semanas após a plantação.</p> <p><b>Observações:</b> Uma elevada humidade do ar favorece o surgimento de doenças e pragas nas plantações de tomate, pelo</p>		
<p><b>Nome:</b> Salsa</p> <p><b>Nome científico:</b> <i>Petroselinum crispu</i></p> <p><b>Localidade:</b> Braga</p> <p><b>Sementeira:</b> fevereiro-Junho ou Setembro-Outubro</p> <p><b>Condições :</b> solo bem drenado, fértil, rico em matéria orgânica</p> <p><b>Profundidade da sementeira:</b> 2 a 3 cm</p> <p><b>Colheita:</b> 60 a 90 dias depois do plantio</p> <p><b>Observações:</b></p>		
<p><b>Nome:</b> Manjeriço</p> <p><b>Nome científico:</b> <i>Ocimum basilicum</i></p> <p><b>Localidade:</b> Vila Nova de Famalicão</p> <p><b>Sementeira:</b> março</p> <p><b>Condições :</b> luz solar direta, solo deve ser bem drenado, leve, fértil.</p> <p><b>Profundidade da sementeira:</b> 1 cm</p> <p><b>Colheita:</b> 60 a 90 dias após sementeira</p> <p><b>Observações:</b> as flores também são comestíveis.</p>		
<p><b>Nome:</b> Funcho</p> <p><b>Nome científico:</b> <i>Foeniculum vulgare</i></p> <p><b>Localidade:</b> Vila Nova de Famalicão</p> <p><b>Sementeira:</b> julho a outubro</p> <p><b>Condições :</b> luz solar direta, solo deve ser bem drenado, leve, fértil.</p> <p><b>Profundidade da sementeira:</b></p> <p><b>Colheita:</b> depende do objetivo pois pode colher-se a folha ou o talo da folha.</p> <p><b>Observações:</b></p>		

<p><b>Nome:</b> Alecrim</p> <p><b>Nome científico:</b> <i>Rosmarinus officinalis</i></p> <p><b>Localidade:</b> Vila Nova de Famalicão</p> <p><b>Sementeira:</b> março-abril</p> <p><b>Condições :</b> luz solar direta, solo deve ser bem drenado e leve.</p> <p><b>Profundidade da sementeira:</b></p> <p><b>Colheita:</b> Pode ser colhida em qualquer altura do ano</p> <p><b>Observações:</b> Necessita de muito pouca água</p>		
<p><b>Nome:</b> Hortelã-Pimenta</p> <p><b>Nome científico:</b> <i>Mentha x piperita</i></p> <p><b>Localidade:</b> Vila Nova de Famalicão</p> <p><b>Sementeira:</b> fevereiro a julho</p> <p><b>Condições :</b> solo fértil e rico em matéria orgânica</p> <p><b>Profundidade da sementeira:</b></p> <p><b>Colheita:</b> Pode ser colhida em qualquer altura do ano</p> <p><b>Observações:</b> Prefere solos húmidos.</p>		
<p><b>Nome:</b> Oregãos</p> <p><b>Nome científico:</b> <i>Origanum vulgare</i></p> <p><b>Localidade:</b> Vila Nova de Famalicão</p> <p><b>Sementeira:</b></p> <p><b>Condições :</b> deve receber luz solar direta, solo bem drenado</p> <p><b>Profundidade da sementeira:</b></p> <p><b>Colheita:</b> quando a planta estiver com pelo menos 20 cm de altura.</p> <p><b>Observações:.</b></p>		
<p><b>Nome:</b> Alfazema</p> <p><b>Nome científico:</b> <i>Lavandula sp.</i></p> <p><b>Localidade:</b> Vila Nova de Famalicão</p> <p><b>Sementeira:</b> fevereiro a setembro</p> <p><b>Condições :</b> Necessita de boa exposição solar, solo com boa drenagem</p> <p><b>Profundidade da sementeira:</b> Semear superficialmente</p> <p><b>Colheita:</b> colher as flores assim que abrirem</p> <p><b>Observações:</b></p>		



<p><b>Nome:</b> Cenoura</p> <p><b>Nome científico:</b> <i>Daucus carota</i></p> <p><b>Localidade:</b> Vila do Conde</p> <p><b>Sementeira:</b> março a maio</p> <p><b>Condições:</b> solo arenoso e leve</p> <p><b>Profundidade da sementeira:</b> 0,5 cm a 1 cm</p> <p><b>Colheita:</b> 60 e 120 dias após sementeira</p> <p><b>Observações:</b> manter as plantas a meia sombra</p>		
<p><b>Nome:</b> Mamão</p> <p><b>Nome científico:</b> <i>Carica papaya</i></p> <p><b>Localidade:</b> Vila Nova de Famalicão</p> <p><b>Sementeira:</b> março a maio</p> <p><b>Condições:</b> solo deve ser profundo, permeável e rico em matéria orgânica</p> <p><b>Profundidade da sementeira:</b> 1.25 cm profundidade</p> <p><b>Colheita:</b></p> <p><b>Observações:</b> rega persistente mas sem exageros</p>		
<p><b>Nome:</b> Fava</p> <p><b>Nome científico:</b> <i>Vicia faba</i></p> <p><b>Localidade:</b> Vila Nova de Famalicão</p> <p><b>Sementeira:</b> novembro a dezembro</p> <p><b>Condições:</b> solo fértil, bem drenado, húmido mas não encharcado</p> <p><b>Profundidade da sementeira:</b> 2 cm profundidade</p> <p><b>Colheita:</b> maio</p> <p><b>Observações:</b> é necessário estacar.</p>		
<p><b>Nome:</b> Ervilha de Quebrar</p> <p><b>Nome científico:</b> <i>Pisum sativum</i></p> <p><b>Localidade:</b> Vila Nova de Famalicão</p> <p><b>Sementeira:</b> novembro a dezembro</p> <p><b>Condições:</b> solo fértil e bem drenado</p> <p><b>Profundidade da sementeira:</b> 2cm</p> <p><b>Colheita:</b> maio</p> <p><b>Observações:</b> É necessário estacar</p>		

<p><b>Nome:</b> Maracujá</p> <p><b>Nome científico:</b></p> <p><b>Localidade:</b> Vila Nova de Famalicão</p> <p><b>Sementeira :</b> fevereiro a maio</p> <p><b>Condições :</b> bons solos</p> <p><b>Profundidade da sementeira:</b> 20 a 40 cm</p> <p><b>Colheita:</b> dias apos semeada</p> <p><b>Observações:</b> luminosidade e rega frequente</p>		
<p><b>Nome:</b> tomate cherry</p> <p><b>Nome científico:</b> <i>Solanum lycopersicum</i></p> <p><b>Localidade:</b> Famalicão</p> <p><b>Sementeira :</b> Início da primavera até fim do verão.</p> <p><b>Condições :</b> solo bem drenado, fértil e rico em matéria orgânica</p> <p><b>Profundidade da sementeira:</b> 1 cm</p> <p><b>Colheita:</b> 7 ou 8 semanas após o plantio</p> <p><b>Observações:</b> colocar uma estaca NO mínimo de 1,5 m</p>		
<p><b>Nome:</b> Pepino</p> <p><b>Nome científico:</b> <i>Cucumis sativus</i></p> <p><b>Localidade:</b> Braga</p> <p><b>Sementeira :</b> março a junho</p> <p><b>Condições :</b> luz direta e solo rico em matéria orgânica, fértil e bem drenado</p> <p><b>Profundidade da sementeira:</b> 2 ou 3 cm</p> <p><b>Colheita:</b> 30 a 70 dias depois do plantio</p> <p><b>Observações:</b> boa irrigação. Deve ser estacado</p>		
<p><b>Nome:</b> Ervilha</p> <p><b>Nome científico:</b> <i>Pisum sativum</i></p> <p><b>Localidade:</b> Braga</p> <p><b>Sementeira:</b> dezembro a fevereiro</p> <p><b>Condições:</b> sol direto, solos bem drenados e ricos em matéria orgânica, temperatura ideal: 13°C - 18°C</p> <p><b>Profundidade da sementeira:</b> 2 a 5 cm</p> <p><b>Colheita:</b> primavera</p> <p><b>Observações:</b> Rega frequente, retirar as plantas invasoras.</p>	