

**Tema | Estação 2:** Identificação plantas no claustro  
**Local:** Escola Profissional Agrícola Conde de São Bento

**Ciências envolvidas:** Produção Agrícola; Biologia

**Autores:** Clube Eco escolas da EPACSB

### Sabia que ...

As gardénias são arbustos de folha persistente e de crescimento lento com folhas verde-escuras brilhantes e flores brancas, cerosas com doce perfume. Surgem ao longo de toda a primavera e verão. Os contrastes das folhas verdes com as flores brancas e com seu aroma tornam esta planta irresistível para os apaixonados pela jardinagem!

### Explorações e vivências Sinta e viva a Natureza

#### Etapa Sinta a Natureza

Observe e identifique variedade de plantas utilizando uma aplicação de identificação , como por exemplo o “picturethis”  
Observe a variedade de cores  
Sinta os aromas

#### Etapa Viva a Natureza

Relaxe e aprecie a biodiversidade existente

## **Diálogo de saberes – Compreenda a Natureza**

Perceba a importância de saber observar e identificar para aproveitar melhor os espaços

### **Para saber mais**

### **Informação para formadores**

#### **Ligações com:**

Articulação com os grandes domínios da ciência Produção Agrícola e Biologia

Articulação interdisciplinar/ objetivos /

Produção Agrícola e Biologia

Objetivos Perceção da importância da Biodiversidade

### **Objetivos**

Nesta estação pretende-se dar a conhecer um pouco da biodiversidade do local

Identificar plantas

Ter oportunidade de parar para refletir e viver os espaços

### **Materiais**

Telemóvel com acesso à internet

Aplicação de identificação de plantas como o picturethis

Ficha do trilho, estação 2