**FACULDADE BANDEIRANTES DE TECNOLOGIA**

**ANDERSON RICHARD RA:01191080**

**BEATRIZ FAGUNDES RA:01191078**

**EDUARDO HENRIQUE RA:01191074**

**FELIPE SANTANA RA:01191011**

**FELIPPE MUNIZ RA:01191038**

**GUSTAVO KIYOSHI RA:01191049**

**LUCAS MAGALHÃES RA:01191047**

**VITÓRIA BERNIZ RA:01191126**

**BEAN BEAN-8**

**Orientador(a): FERNANDO BRANDÃO**

**SÃO PAULO**

**2019**

**Cultivo do Feijão**

Rico em ferro e proteína, bom conteúdo de carboidratos e cultivado por pequenos e grandes agricultores, em diferentes sistemas de produção e em **todas** as regiões brasileiras. O feijoeiro reveste-se de grande importância econômica e social e dependendo da cultivação e da temperatura ambiente, pode aparecer ciclos variando de 65 a 250 dias.

**Tipos de Feijão  
  
Preferencia de consumo:** Fradão e Carioca

PA – 48%

RO – 30%

TO – 10%

**Preferencia de consumo:** Feijão de corda (macaçar), Mulatinho e Fradinho

BA – 38%

CE – 19%

PB – 13%

PE – 8%

**Preferencia de consumo:** Rosinha e Carioca

GO – 65%

**Preferencia de consumo:** Preto e Carioquinha

MG – 58%

SP – 38%

**Estatística de produção**

* Brasil é o maior produtor mundial de feijão.
* Ele é cultivado em praticamente todo território nacional, porém grande parte da produção está concentrada em apenas 10 estados, PR, MG, BA, SP, GO, SC, RS,CE,PE e PA (responsáveis por 86% da produção).
* Anualmente atingindo cerca 3,0 milhões de toneladas.

**Épocas de Plantação***Nordeste -* **Plantio:** Outubro **Colheita:** Jan – Abr

*Sudeste –* **Plantio:** Outubro **Colheita:** Jan – Abr

*Sul –* **Plantio:** Agosto **Colheita:** Out - Mar

\*Norte e Centro-Oeste: Nenhum dado encontrado.

**Características Climáticas**

* Com técnicas corretas de irrigação, ele pode ser cultivado o ano todo.
* Rendimento varia de acordo com a umidade do solo.
* Temperatura ideal é de 18°C durante a noite e 28% durante o dia.