

## ESQUEMA-RESUMO - CAFÉ

## 1 - Ciclo produtivo

No Brasil, são cultivados dois tipos de espécies de cafés:

- A “Canephora”, cujas variedades mais conhecidas são:  
\_\_\_\_\_.
- E a “Arábica”.

A espécie **Canephora** se adapta muito bem ao clima \_\_\_\_\_, e no Brasil as principais regiões produtoras são: Espírito Santo, Atlântico baiano e \_\_\_\_\_.

A variedade Robusta, costuma ser usado em \_\_\_\_\_ com o café Arábica, resultando em um café com amargor \_\_\_\_\_, mais cafeína e um aroma mais forte. Tendo como característica: maior produtividade e um manejo \_\_\_\_\_. No entanto, seu valor é \_\_\_\_\_ que o Arábica.

A espécie **Arábica**, se adapta melhor em regiões de temperaturas \_\_\_\_\_. É a espécie de maior produção no Brasil (e no mundo), sendo produzido em Minas Gerais, São Paulo, Paraná, Montanhas do Espírito Santo, Planalto Baiano, Região Serrana do Rio de Janeiro, Goiás e Ceará. E costuma ser consumido \_\_\_\_\_ nos cafés de melhor qualidade, por ter maior \_\_\_\_\_ de aromas e sabores, ou em blends para os cafés tradicionais mais baratos.

O Brasil tem em torno de dois milhões de hectares produtivos, e cerca de trezentos mil produtores. Se dividirmos de forma grosseira, fica em torno de \_\_\_\_\_ entre café **Arábica** e \_\_\_\_\_ de café **Conilon/Robusta**, em aproximadamente dois mil municípios nos Estados de Minas Gerais, São Paulo, Espírito Santo, Bahia, Rondônia, Paraná, Rio de Janeiro, Goiás, Mato Grosso, Amazonas e Pará.

**ESQUEMA-RESUMO - CAFÉ**

Estudos apontam que \_\_\_\_\_ dos produtores têm idade acima de 40 anos, sendo \_\_\_\_\_ acima de 60 anos. O restante varia entre 30 e 39 anos.

\_\_\_\_\_ desses produtores possuem o ensino superior \_\_\_\_\_. A outra metade se divide entre ensino médio e fundamental.

A grande maioria, algo em torno de \_\_\_\_\_, são os próprios gestores de suas propriedades, ou seja, apenas \_\_\_\_\_ desses produtores contratam gerentes e ou diretores pra gerirem suas propriedades.

Além disso, números apontam que as cooperativas de produtores participam próximo de \_\_\_\_\_ da produção e elas tem uma grande importância, além de todo respaldo, elas são agentes de apoio, de conhecimento, disseminação das boas práticas e formações como: \_\_\_\_\_ e desenvolvimento técnico. Então, com certeza é uma fonte de apoio, de conhecimento e de expansão para o produtor.

A Robusta e a Conilon – quente – Rondônia – blends – maior – facilitado – menor – amenas – puro – complexidade – 80% – 20% – 75% – 25% – 50% – completo – 80% – 20% – 50% – prática de produção