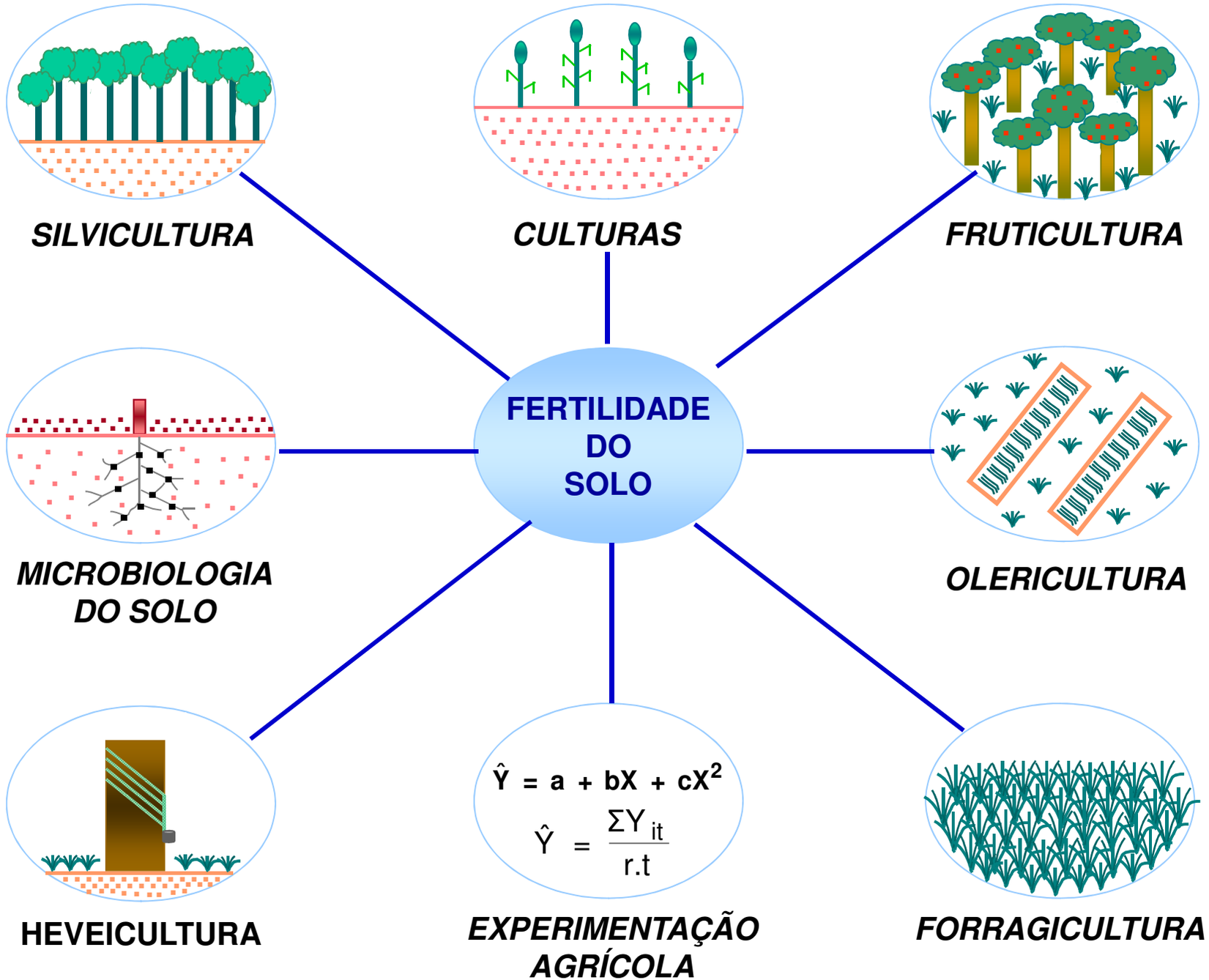
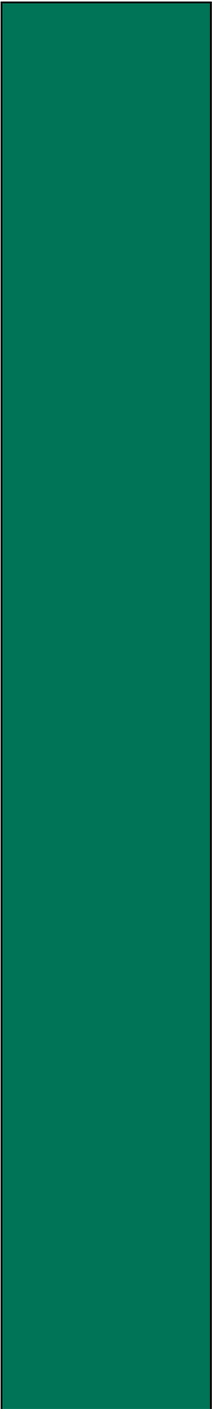


Importância da disciplina Solos II:

- Curso de Engenharia Agrônômica.**
- Vida profissional.**

Importância da disciplina no curso de agronomia



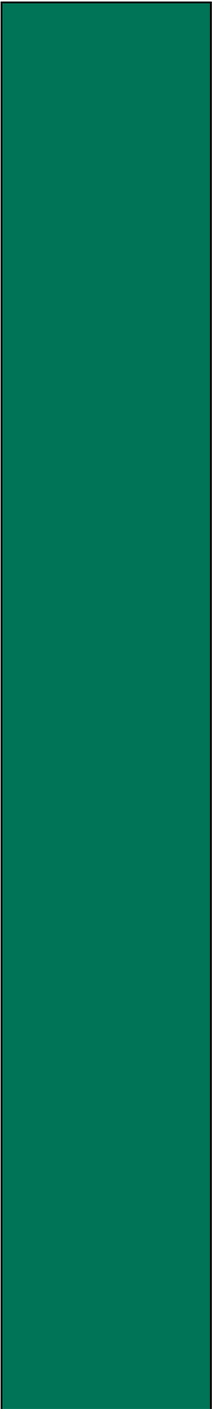


Importância para o Agrônomo ..

- Área de Fitotecnia.**
- Área de Zootecnia.**
- Área de Pesquisa.**
- Área de Extensão Agropecuária.**
- Área de Alimentos.**
- Conteúdo obrigatório em Concursos.**

O que será tratado em solos II:

- Características do solo x Fertilidade.**
- Unidades usuais em fertilidade do solo.**
- Elementos Essenciais.**
- Disponibilidade x Mecanismos.**
- Matéria Orgânica.**
- Macro e micronutrientes.**
- Acidez e calagem.**
- Recomendação de adubos e corretivos.**
- Formulação de adubação.**



O que você deverá ser capaz ao final do Curso de Solos II:

- Explicar a dinâmica dos macro e micronutrientes no sistema solo-planta-atmosfera.**
- Interpretar análise de solo e estimar as quantidades de corretivos e adubos.**