



IDENTIFICAÇÃO DE PLANTAS MEDICINAIS

Fornecer informações práticas ao produtor visando dar maiores condições para a identificação correta de plantas medicinais.

Sequência de aulas	Unidade	Sub-Unidade
01	-Família Curcubitaceae /Zingiberáceae	-Identificação de melão de São Caetano, abóboras, colônia, açafraão, araruta
02	-Família Labiateae	-Identificação dos manjericões, alfavacas, alfazema verdadeira, alecrim verdadeiro, sálvia, erva-macaé, cordão-de-frade, boldo nacional, boldinho, hortelãs, orégano, tomilho
03	-Família Verbenaceae /Gramíneas	-Identificação da erva-cidreira brasileira, gervão roxo, citronela, capim-limão, picões, lágrima-de-Nossa Senhora
04	-Família Asteraceae	-Identificação da arnica brasileira, artemísias, camomila verdadeira, camomila romana, assa-peixe, falso boldo, guaco, erva-botão, mil-folhas, serralha
05	-Família Solanaceae /Malvaceae	-Identificação da jurubeba, datura, tomates, maria pretinha, pimentas, hibiscos, vassourinhas

Carga Horária: 20 horas / aula Formato: de 08:00 às 12:00 h ou 13:00 às 17:00 h aos sábados.