



Incidência de antracnose em pequiheiro na região de Goiás-GO

Amanda Fernandes Oliveira¹; Lucas Roberto de Carvalho¹

¹Centro Universitário União de Goyazes (UniGoyazes); Trindade, GO, Brasil

E-mail: amandafernandesoliveira226@gmail.com

O pequiheiro (*Caryocar brasiliense* Camb.), família Caryocaraceae, é uma frutífera nativa amplamente disseminada no Brasil Central. Sua madeira presta-se para construções rurais e fabricação de móveis. O presente trabalho tem como objetivo apresentar a importância da Antracnose no pequiheiro. A Antracnose é uma doença fúngica que acomete uma infinidade de espécies vegetais, e entre elas o pequiheiro. Essa doença é causada pelo fungo do gênero *Colletotrichum* e causa danos catastróficos quando se proliferam em larga escala. Na fazenda Rosa dos Ventos, que fica localizada no município da cidade de Goiás-GO, foi realizada uma observação em plantas de *C. brasiliense* nativos, onde grande parte está contaminado pela doença, causada pelo fungo. Foram avaliadas oito plantas por meio de observação e imagens, em especial da região foliar. Não foram avaliados a incidência e sim somente a presença ou ausência da antracnose. O diagnóstico da doença foi feito por meio da observação de sintomas como, lesões circulares de coloração acobreada nas folhas, que também ficam com aspecto de ressecamento nas bordas. A melhor forma de controle da Antracnose nesse local, seria a remoção das ervas daninhas, poda e a aplicação de fungicida em todas as plantas doentes. Conclui-se que a antracnose é uma doença que precisa de controle para que não ocorra perda da espécie no local.

Palavras-chave: *Colletotrichum*, *Caryocar brasiliense*, Fungo.