



**Fazenda Experimental Alvorada do Gurguéia - FEAG**  
*Campus Profa. Cinobelina Elvas*

**Preferência de *Thaumastocoris peregrinus* e *Glycaspis brimblecombei* à diferentes clones de *Eucalyptus*, Alvorada do Gurguéia - PI.**



**Gestor(a):** Profa. Jaqueline Zanom de Moura

**Objetivo:** Registrar a ocorrência de *T. peregrinus* e *G. brimblecombei* em clones de *Eucalyptus*, identificar a preferência por diferentes clones de eucalipto e avaliar a influência dos elementos climáticos sobre a ocorrência das pragas.

**Tipo de vínculo:** Graduação.

**Acadêmico(s) envolvido(s):** Graciene Pereira de Sousa (MAT 2014923823) – Engenharia Florestal; Aluísio costa silva (MAT 20159020974) – Engenharia Florestal; Paula Barbosa dos Santos (MAT 20159033838) – Engenharia Florestal.

**Período de utilização da área:** maio de 2017 a maio de 2019.