

---

**Projeto de Pesquisa: Diversidade de Odonata e Heteroptera em ambientes de veredas, no Cerrado leste matogrossense**

**Linha de Pesquisa:** USO SUSTENTÁVEL E CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE DO PANTANAL, AMAZÔNIA E CERRADO

**Descrição:** O projeto pretende investigar o efeito do distúrbio ambiental na abundância, riqueza e composição de Odonata e Gerromorpha em veredas do leste mato-grossense, como elementos de conhecimento inédito para região, para estabelecer o efeito de perda de integridade dessas áreas na ecologia desses taxa...

Membros
HELENA SOARES RAMOS CABETTE
JOANA DARC BATISTA (Responsável)

Financiadores
Demanda Espontânea

---

**Projeto de Pesquisa: Ecologia da Transição Cerrado-Floresta Amazônica**

**Linha de Pesquisa:** USO SUSTENTÁVEL E CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE DO PANTANAL, AMAZÔNIA E CERRADO

**Descrição:** Implantar uma rede de cooperação acadêmica, envolvendo o PPG Ecologia (UnB), o PPG Ecologia e Conservação (UNEMAT) e o PPG Ecologia de Ecótonos (UFT), visando o seu fortalecimento e consolidação equilibrados na área de Ecologia, de forma a explorar suas vocações e potenciais e promover a pesquisa científica conjunta, com foco na transição CerradoFloresta Amazônica, através do incremento da mobilidade intra- e inter-regional...

Membros
HELENA SOARES RAMOS CABETTE
GUARINO RINALDI COLLI (Responsável)

Financiadores
Demanda Espontânea

---

**Projeto de Pesquisa: NÚCLEO REGIONAL DO ARAGUAIA - REDE COMCERRADO**

**Linha de Pesquisa:** USO SUSTENTÁVEL E CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE DO PANTANAL, AMAZÔNIA E CERRADO

**Descrição:** Contribuir para ampliar o conhecimento sobre os fatores ambientais e sócio-econômicos que interferem na situação do Cerrado e tornar disponível o conhecimento científico, tecnológico e tecnologias de aproveitamento sustentável da biodiversidade e demais recursos naturais da porção do Bioma Cerrado localizada na região leste do estado de Mato Grosso, por meio de um banco de dados abertos e outros mecanismos, para a formulação e implementação de políticas públicas de conservação e uso sustentável. Além disso, o projeto visa ainda fortalecer o Programa de Pós-graduação em Ecologia e Conservação da UNEMAT, por meio da interação entre grupos consolidados e emergentes da UNEMAT (Nova Xavantina) e da UFMT (Barra do Garças)...

<b>Membros</b>
BEATRIZ SCHWANTES MARIMON
HELENA SOARES RAMOS CABETTE
EDDIE LENZA DE OLIVEIRA (Responsável)

<b>Financiadores</b>
CONS NAC DE DESENVOLVIMENTO CIENTIFICO E TECNOLOGICO- (Bolsa no país - Pós-graduação)
MINISTERIO DA CIENCIA E TECNOLOGIA- (Auxílio Financeiro)

**Projeto de Pesquisa: TRANSIÇÃO CERRADO-FLORESTA AMAZÔNICA: BASES ECOLÓGICAS E SÓCI-AMBIENTAIS PARA A CONSERVAÇÃO, ETAPA II**

**Linha de Pesquisa:** USO SUSTENTÁVEL E CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE DO PANTANAL, AMAZÔNIA E CERRADO

**Descrição:** Projeto de longa duração.

**Membros**

BEATRIZ SCHWANTES MARIMON (Responsável)

HELENA SOARES RAMOS CABETTE

**Financiadores**

CONS NAC DE DESENVOLVIMENTO CIENTIFICO E TECNOLOGICO- (Bolsa no país - Pós-graduação)