



REGULAMENTO

Call for proposals

Universidade de Évora



Co-funded by
the European Union

1



Do something EU GREEN today!



É uma mistura de duas palavras:

"insecto" and "-topia"

(da palavra grega "topos,"

que significa "lugar" ou "mundo"

frequentemente utilizada para descrever

um lugar ideal ou imaginário,

como em "utopia"):

um lugar ideal para os insectos.



Co-funded by
the European Union





Enquadramento

A **Iniciativa Insectopia** é um projeto novo e estimulante, destinado a aumentar a biodiversidade nos campus universitários da Aliança EU GREEN da UE. Ao promover acções inovadoras e sustentáveis para apoiar as populações de insectos, esta iniciativa visa inspirar abordagens criativas e multidisciplinares que integrem a funcionalidade ecológica, a educação e o envolvimento da comunidade. A iniciativa, lançada em **janeiro de 2025** com uma série de webinars conduzidos por especialistas em vários tópicos relacionados com insectos, fornece aos participantes inspiração e conhecimentos para desenvolverem as suas propostas Insectopia.

Entre fevereiro e abril, equipas com um máximo de três elementos trabalharão em colaboração para conceber as suas “utopias de insectos” em cada campus EU GREEN. Este ano, as propostas centram-se nos “hotéis de insectos” como forma de contribuir para a sensibilização e educação em matéria de biodiversidade, reforçando simultaneamente os ecossistemas do campus. Devem ter como objetivo sensibilizar, reforçar as capacidades e promover o envolvimento e a criatividade em torno da biodiversidade e do papel essencial dos insectos, especialmente dos polinizadores, na manutenção de ecossistemas saudáveis.

A equipa vencedora em cada universidade da EU GREEN, será premiada com a participação no **Retiro Insectopia** em Espanha, durante a primeira semana de junho de 2025. Este retiro incluirá sessões de formação, actividades culturais e oportunidades de colaboração entre os participantes da aliança.

Ao combinar ciência, criatividade e colaboração, a Insectopia dará aos estudantes e às comunidades locais a possibilidade de assumirem um papel ativo na construção de um futuro sustentável. Estes campus servirão de faróis no caminho para um mundo mais sustentável, actuando como ferramentas educativas e modelos para futuros cientistas, investigadores e profissionais de todas as disciplinas, inspirando-os a integrar a biodiversidade e a sustentabilidade nas suas carreiras e vidas.





Objectivo do concurso

O objetivo deste concurso é inspirar e apoiar a conceção e implementação de propostas inovadoras e multidisciplinares que promovam a biodiversidade nos campus EU GREEN. Através desta iniciativa, os participantes são encorajados a criar projectos que contribuam para o desenvolvimento de espaços amigos dos insectos – verdadeiras “utopias dos insectos” – e que envolvam a comunidade do campus na sensibilização e ação em matéria de biodiversidade.

As propostas devem estar de acordo com os seguintes objectivos

- **Apoiar a biodiversidade local:** Desenvolver ambientes sustentáveis e funcionais para os insectos, com especial destaque para os polinizadores, proporcionando locais de nidificação e abrigo.

- **Promover a sustentabilidade ambiental:** Utilizar materiais naturais e/ou reciclados e considerar a manutenção a longo prazo para garantir projectos e acções sustentáveis.

- **Promover a educação e o envolvimento:** Incorporar componentes educativas que aumentem a sensibilização para a importância dos insectos e o seu papel na biodiversidade. Incentivar a participação e o desenvolvimento de capacidades entre os estudantes, staff e a comunidade universitária em geral.

- **Incentivar a criatividade e a inovação:** Abraçar abordagens criativas e multidisciplinares, baseadas na, utilizando técnicas ou tecnologias inovadoras, como sensores para monitorizar a atividade dos insectos ou ferramentas educativas interactivas.

Os projectos seleccionados servirão como exemplos para a melhoria da biodiversidade, demonstrando o papel dos campus universitários como modelos de sustentabilidade e agentes de mudança, inspirando as futuras gerações.





Público-alvo

Este concurso está aberto a:

- **Estudantes** de todas as disciplinas e níveis.
- **Staff** de todas as Escolas, departamentos, centros de investigação, serviços, etc.

Incentivamos a formação de equipas multidisciplinares (p. ex. biologia, ciências ambientais, engenharias, artes, arquitetura e sustentabilidade), com um máximo de 3 membros, como forma de promoção de ideias inovadoras.

Apresentação de projectos

As equipas devem procurar integrar conhecimentos especializados de diferentes áreas, como a biologia, as ciências ambientais, a arquitetura, a engenharia, as artes e outras disciplinas, assegurando uma abordagem multidisciplinar.

Será dado especial reconhecimento às propostas que demonstrem:

- Forte colaboração e integração de várias áreas de conhecimentos.
- Abordagens criativas, utilização inovadora de materiais e/ou tecnologias.
- Elementos inclusivos e educativos concebidos para envolver a comunidade académica e as comunidades locais.

Orçamento e roadmap para a implementação do projecto

As propostas devem incluir um roteiro para a execução do projeto, descrevendo claramente as principais etapas. Este roteiro deve ser estruturado de acordo com o modelo fornecido no formulário de candidatura e deve detalhar todos os aspectos da execução do projeto.

Além disso, a proposta deve incluir uma estimativa do orçamento, especificando os custos previstos para materiais, recursos e outras



Co-funded by
the European Union





despesas necessárias para garantir a viabilidade e a transparência do orçamento.

Os candidatos são encorajados a utilizar o modelo fornecido para garantir a coerência e o rigor das suas propostas.

Diretrizes para a apresentação de propostas:

Para participar na Iniciativa Insectopia, os candidatos devem preencher e apresentar uma proposta pormenorizada que esteja em conformidade com os objectivos da iniciativa. As propostas devem respeitar as seguintes diretrizes:

Requisitos da proposta

Os candidatos devem incluir o seguinte no seu projecto:

1. **Conceção:** Um plano claro e detalhado, incluindo esboços, diagramas ou descrições do projeto proposto. Deve especificar os materiais a utilizar e fornecer pormenores de construção ou de execução.
2. **Impacto na biodiversidade:** Descrição do modo como o projeto apoia a biodiversidade de insectos, especificando os insectos a que se destina e o modo como satisfaz as suas necessidades ecológicas (por exemplo, fornecendo abrigo, oportunidades de nidificação ou fontes de alimento).
3. **Considerações sobre sustentabilidade:** Uma explicação da forma como o projeto incorpora práticas sustentáveis, tais como a utilização de materiais naturais ou reciclados, e um plano de manutenção a longo prazo.
4. **Valor educativo:** Descrição das componentes educativas do projeto, descrevendo de que forma este irá envolver a comunidade universitária, e contribuir para a sensibilização em torno da importância dos insectos e da biodiversidade.





5. Equipa: Uma descrição da forma como diferentes áreas de conhecimento foram integradas para criar a proposta.

Submissão de propostas

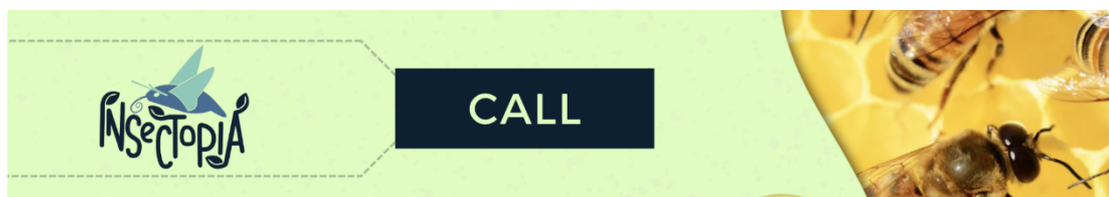
Todas as propostas devem ser submetidas via formulário específico: [\[Insert Submission Link\]](#).

A data-limite para submissão de propostas é o dia 21 de Abril de 2025 até às 23:59 CET. Propostas submetidas depois desta data não serão aceites.

Avaliação

As propostas serão avaliadas por um júri de peritos de cada universidade, com base nos seguintes critérios

- Estar alinhada com as metas e objectivos da iniciativa.
- Criatividade e inovação na conceção ou abordagem.
- Viabilidade de construção, implementação e manutenção a longo prazo.
- Sustentabilidade, com destaque para a utilização de materiais reciclados ou naturais.
- Valor educativo e potencial de envolvimento da comunidade.



Co-funded by
the European Union





Prémios

- As propostas vencedoras serão anunciadas no dia 20 de maio (Dia Mundial das Abelhas)
- A ideia vencedora será construída e instalada nos diversos polos da Universidade de Évora
- Será criada uma exposição com os protótipos de todas as ideias a concurso
- Serão entregues certificados de participação a todos os participantes, com prémios especiais para a inovação, a sustentabilidade e o impacto educativo.
- Proposta vencedora: Retiro Insectopia

Cada universidade premiará o(s) seu(s) vencedor(es) com a participação no retiro Insectopia em Jarandilla de la Vera (Espanha), entre 1 e 6 de junho de 2025. O retiro inclui uma experiência internacional de formação conjunta oficial, organizada por um membro da EU GREEN Alliance, incluindo mobilidades.



<https://eugreenalliance.eu/insectopia/>



Co-funded by
the European Union

