

令和6年度生物多様性保全推進交付金(エコツーリズム地域活性化支援事業)の採択事業一覧

No	協議会等名称	事業の概要
1	津別町長	豊かな自然環境を背景に、一次産業とも連携して付加価値をもたらすエコツーリズムを採求するとともに、自然環境の保全、増加する利用者に起因する課題を明確にするため、エコツーリズム推進協議会を設立し、エコツーリズム全体構想の策定を目指す。 現状と課題の共有等について議論を行い、全体構想素案を作成する。これと同時に地域のエコツーリズムに対する理解を深めるために、有識者を招聘し地域住民向けの勉強会を開催する。
2	奥入瀬溪流エコツーリズムプロジェクト実行委員会	奥入瀬溪流を中心に、エコツーリズム推進全体構想に基づいたエコツアー等の実施及び周知を行う。 また、奥入瀬ビジョンでは十和田湖エリアも「観光拠点」に位置付けていることから、今後、全体構想の対象エリア拡大も視野に入れながら、策定した全体構想が持続可能なものとなるよう、ガイド間の情報共有・連携強化を図るためのガイドミーティングを継続して行うとともに、ネイチャーガイドの人材育成やスキルアップ研修等を実施する。
3	八ヶ岳観光圏エコツーリズム推進協議会	八ヶ岳観光圏内における情報共有、他地域の視察、専門委員会の実施を通じて全体構想策定へのステップを図る。圏内の地域資源調査、モニタリング調査の手法等の検討を継続実施する。専門委員会では、地域資源のリスト化とエコツーリズムを推進すべき地域の選定を行う。 エコツーリズムガイドの技術向上の為にガイド技術講習を実施する。またガイド自らが作成したツアーを2つ選抜して地元OTAに掲載・募集し、モニターツアーを実施する。
4	神津島エコツーリズム推進協議会	エコツーリズム推進協議会会議を開催し、地域資源の調査、資源活用の方向性の検討、地域資源を活用したツアープログラムの増設、ルールの制定・共有などエコツーリズム推進に必要な活動を実施する。 また、モニターツアーやエコツーリズム先進地の視察を実施するとともに、神津島観光協会と協力し、ガイド育成の実施及びその方法を検討する。 さらに、パンフレット配布やイベントを通じて、神津島エコツーリズム周知のための広報活動を実施する。
5	名張市エコツーリズム推進協議会	名張市エコツーリズム推進全体構想の改訂を行う。 エコツアー認定制度の仕組みづくりを行い、認定されたエコツアーをHPやチラシ等の広報媒体で発信することで、エコツアーの認知度の向上を目指す。 モニターツアーを実施することで、新たなガイドの育成や新たなツアーの可能性を広げる。 ガイド講習や、先進地視察研修として他市で実施されているエコツアーに参加し、ガイド技術やエコツアーに対する学びを深める。
6	肥前鹿島里山未来拠点協議会	鹿島市内の一部地域において、自然共生サイトの登録を目指す。希少種や重要種等の情報の出し方やコンテンツガイド間のルール設定、ブラッシュアップなどを行う。 また、コンテンツガイドを対象としたサービス向上のための研修会や2回程度のモニターツアーを実施し、その中で実地研修を行う。モニターツアーには大手出版社等を招待し、プロモーションを行う。
7	出水市エコツーリズム推進協議会	全体構想素案の策定に向けた各種調査及び協議会、ワーキングを開催する。 特定自然観光資源の検討を行うほか、エコツアー推進体制の整備やエコツアープログラムの開発・試行を行う。 エコツーリズムガイドステップアップ講座を実施するほか、イベントブース出展等によるPR活動を行う。
8	屋久島町エコツーリズム推進協議会	令和6年度は全体構想の内容に基づき利用ルール等の周知啓発を進めるほか、縄文杉周辺や永田浜などの地域における「特定自然観光資源」の指定についてその方向性の検討を行い、協議会及び関係者間での合意や具体的な運用方針について議論を行うことを目的とする。 また、屋久島認定ガイドの資格要件にもなっている屋久島学試験のテキストにも使用されている「屋久島学」の改訂作業を行うことで、屋久島におけるエコツーリズムの質の向上を目指していく。
9	国頭村長	エコツーリズム推進全体構想の策定に向けて、基礎情報の収集・整理を行うほか、エコツーリズム推進体制及びエコツーリズム推進全体構想(案)の内容について検討を行う。
10	東村長	東村エコツーリズム全体構想の策定に向けて、策定機関の運営及び関係機関との調整を行う。 東村エコツーリズム推進協議会の体制整備を行う。
11	竹富町西表島エコツーリズム推進協議会	全体構想を持続的に運用するため、協議会の運営体制について見直しを行い、新たな運営体制に移行する。 全体構想の見直しに向けて、改正案内人条例との整合性、現場での管理体制構築状況、関係者意見等を踏まえ、現行全体構想における見直しを検討すべき論点の整理を行う。