

愛媛の環境を保全するプロ集団

# EHIME ECOPRO GUIDE

エヒメエコプロガイド



緑の戦士みきやん  
愛媛の自然環境を守るけん

愛媛の環境団体

70  
団体

愛媛の環境を保全するプロ集団

EHIME ECOPRO GUIDE エヒメエコプロガイド



お問い合わせ

愛媛県 県民環境部 環境局 環境政策課 環境計画係

〒790-8570 愛媛県松山市一番町4-4-2

TEL:089-912-2345 FAX:089-912-2344

令和5年2月発行



古紙ハルブ配合率70%再生紙を使用

我々は緑の戦士みきゃんと「エコプロ」

# 愛媛の自然と

## 住みよいまちを

## 守るけん!

愛媛は海に山に里に、  
美しい自然の宝庫。

でも地球温暖化、環境破壊、  
ゴミ問題…敵はいっぱい。  
手強い敵から、  
みんなが住むまちを守るため  
環境を保全しようと活動している  
プロ集団「エコプロ」がいるんよ。

各地で戦っている「エコプロ」たち。  
そんな彼らが集まったら  
もっと強いパワーを発揮できるはず。  
この冊子を手にとったあなたが  
「エコプロ」に加われば、もっと強くなれる!

まずはこのページを開いてみて。  
どんな「エコプロ」が各地にいるのかを見てほしいんよ。  
「エコプロ」はあなたという追加戦士を待ってるけんね!  
愛媛の自然と住みよいまちを守るため  
一緒に戦おう!



## 活動を自立して継続させるための運営にも熱心

工業地帯を有する東予地区。環境保全活動を通じた地域資源の有効活用や独自商品の開発、新たな仕事の創出、高校生のクラウドファンディング挑戦など、活動を自立して継続させるための運営に熱心に取り組んでいる団体も多く、それぞれが持つノウハウを共有する機会にもなりました。

### 東予ミーティング

- 日時/12月14日(水)  
13:00~15:00
- 会場/SAIJO BASE

### 参加団体

- NPO法人 うちぬき21プロジェクト 千町欄田チーム
- 特定非営利活動法人 西条自然学校
- 庄内ハッチョウトンボ保存会
- 東芝ライテック 株式会社 今治事業所
- hinel ●一般社団法人 をかしや
- 愛媛県立今治東中等教育学校 ボランティアチーム
- 愛媛県立新居浜工業高等学校 VYS部



# 愛媛エコプロミーティング を開催しました!!



## 「愛媛エコプロ」とは?

愛媛県内で活動する環境保全や環境学習、自然保護など、さまざまな活動に取り組む人たち、団体のこと。いわば「愛媛の環境を保全するプロ集団」!

**東・中・南予で活発な意見を交換**

愛媛県内の環境保全・自然保護活動を行っている団体や個人が、それぞれ活動内容について、ワークショップ形式で集まり、情報交換や意見交換を行いました。当日は各団体の代表から、それぞれ活動内容について、ワークセッション。その後のワークショップでは、団体の報告と情報収集、団体間の交流を図ることを目的とした「愛媛エコプロミーティング」を東・中・南予の3カ所の会場で開催しました。

※この冊子では、「三浦保」愛基金環境保全・自然保護分野公募事業助成団体または三浦保環境賞受賞団体等を掲載しています(詳しくはP41へ)

## 海・山・里の豊かな地域資源が活動のベース

豊かな自然環境に恵まれた南予地区は、希少動植物や絶滅危惧種も数多く生息しており、それらの保護活動を通じた地域の活性化に取り組んでいる団体が多く見られました。また、地元小学生を対象にした環境学習など、担い手の育成についてもさまざまな取組が行われていることなどが報告されました。

### 南予ミーティング

- 日時/12月16日(金)  
13:00~15:00
- 会場/COWORKING-HUB  
nanyo sign  
(内子まちの駅Nanze 2F)

### 参加団体

- 愛媛ダイビングセンター
- 特定非営利活動法人 内子未来づくりネットワーク
- 特定非営利活動法人 かろうそ復活プロジェクト
- NPO法人 スペースゆう ともの会
- トキワバイカ\*プロジェクト
- 双海町翠地区ほたる保存会 ●やませみ22



## 多方面に広がる活動や高校生の活躍が期待される

県内で最も人口の多い中予地区では、市民団体や企業による里山の自然環境保護や希少動植物保護、森林再生、リサイクルなど多方面に活動が展開されています。高校生が部活動として取り組んでいる、マツカサガイやメダカなどの絶滅危惧種の実態調査や保護についても活発な研究・活動報告が寄せられました。

### 中予ミーティング

- 日時/12月12日(月)  
13:00~15:00
- 会場/愛媛大学  
E.U.Regional Commons  
(ひめテラス)

### 参加団体

- えひめ森の案内人会 ●くぼの里山保存会
- 有限会社 トヨシマ瓦店
- NPO法人 森からつづく道
- 特定非営利活動法人 由良野の森
- 愛媛大学附属高等学校 理科部
- 愛媛県立松山中央高等学校 生物部



# 愛媛エコプロガイドの

# 見方・使い方

活動カテゴリ

活動内容の紹介

団体の特徴や活動内容

団体・企業・学校(課外活動)の代表の皆さん

「三浦保」公募事業助成団体アイコン

「三浦保」環境賞受賞団体アイコン

活動におけるポリシー-3選

活動する上で大切にしている考え方や決まり事など

基本情報

所在地、電話番号、設立年、活動人数、SNSの有無

活動風景



実施予定の活動

公式サイト

団体・企業・学校(課外活動)名

## Contents

- 01 愛媛の自然と住みよいまちを守るけん!
- 03 愛媛エコプロミーティング開催報告
- 05 愛媛県内の環境・自然保護団体とは?
- 06 「愛媛エコプロガイド」の見方・使い方
- 07 気になる活動をチェック! 中予エリア
- 17 気になる活動をチェック! 東予エリア
- 27 気になる活動をチェック! 南予エリア
- 35 その他の団体・企業・学校(課外活動)リスト
- 41 愛媛県「三浦保」愛基金のご案内

# 愛媛県内の環境・自然保護団体とは?

ひと言で「環境保全」「自然保護」の団体と言っても、たくさんあってどこから読めばいいか、迷ってしまいますよね。愛媛県内には、特定非営利活動法人、ボランティア団体、市民活動団体等の団体から、企業、学校(課外活動)までたくさんあり、幅広い活動を行っています。



## 団体

自然環境・生活環境保全、地球温暖化防止、環境学習など、志を同じくする人たちが集い、地域に根差した活動を行っています。  
※団体とは、特定非営利活動法人、ボランティア団体、市民活動団体等



## 学校

課外活動や学びの一環として、地域の自然の研究・保全や、循環型社会を目指した地域貢献など幅広い活動を行っています。



## 企業

地域に根差す企業が地域貢献の一環として、環境保全活動を行っています。子どもたちや団体とタッグを組むことも。

この冊子を読んで気になる活動が見つかったら、アクセスしてみよう!

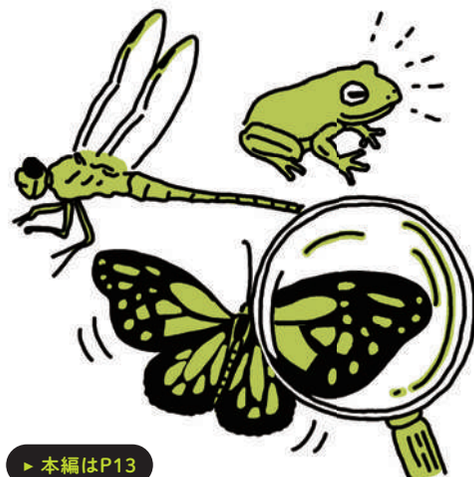




▶ 本編はP15

マツカサガイの  
緊急生育域外保全や  
保全のための研究を行う

学校 愛媛大学附属高等学校 理科部



▶ 本編はP13

希少生物の保全活動と  
生物多様性の魅力を伝える

団体 NPO法人 森からつづく道



▶ 本編はP12

ホタルの生息する環境を守り、  
「ほたる祭り」を後世に継承

団体 双海町翠地区ほたる保存会



▶ 本編はP10

シコクカッコソウの自生地を守る  
活動から地域を盛り上げる

団体 くぼの里山保存会

気になる活動をチェック!

# 中予の エコプロ

ちゅうよ



▶ 本編はP14

奥山の森を再生する  
「ブナの森プロジェクト」

団体 特定非営利活動法人 由良野の森



▶ 本編はP11

屋根工事で出る廃棄瓦を景観材としてリサイクル

企業 有限会社 トヨシマ瓦店

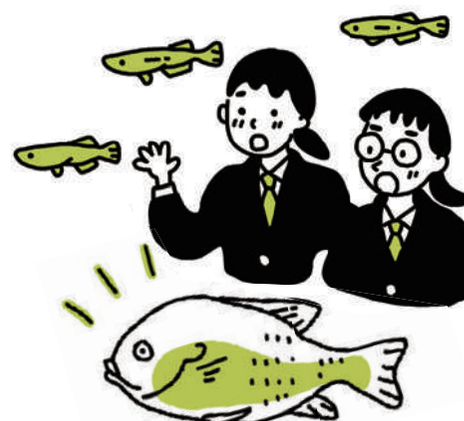
里山の自然保護や森林再生、希少動植物  
保護、リサイクルなど多方面に活動が広がる  
一方、高校生たちの活躍も期待される!



▶ 本編はP09

森林の案内や  
屋内外の活動を通して  
森を学び、育てる意識を高める

団体 えひめ森の案内人会



▶ 本編はP16

絶滅危惧種であるメダカの調査と  
河川と泉における外来生物の調査

学校 愛媛県立松山中央高等学校 生物部

# ehime ecopro guide エヒメエコプロガイド

シコクカッコソウの咲く美しい里山を守る

くぼの里山保存会

File. 02

## 地域のひとたちと一緒に里山を元気に

松山市窪野町の引地山 本小学校の児童らと育て山麓および坂本地区で、た株を自生地に植栽したシコクカッコソウの自生地、除草などの整地作業、を守ることを通して、まちづくりの推進、環境保全、子どもの健全育成に関する活動を行っている。シコクカッコソウは愛媛県絶滅危惧種ⅠB類に指定される希少植物で、地元の坂



### 活動におけるポリシー-3選

①

#### 「継続」

平成13年から続くこの活動を途絶えさせることなく次世代につなげる

②

#### 「連携」

住民・公民館・地元小学校と、日常活動においても協力関係を築く

③

#### 「自然体」

少しずつ賛同者を増やし、活動に参画してもらえるメンバーを増やす

### 活動風景

- 1 愛媛県立衛生環境研究所の方から希少動植物について講義を受ける
- 2 自生地の整地活動
- 3 坂本小学校5・6年生によるシコクカッコソウの植栽
- 4 鳥獣害対策で電気柵を設置
- 5 坂本小学校児童による校外学習「ふるさとを学ぼう」

### 基本情報

- 所在地/松山市窪野町607-2
- 電話番号/089-963-2934
- 設立年/令和2年4月1日
- 活動人数/18人

📍 なし 📞 なし 🐦 なし

### 実施予定の活動

- 3月 自生地の整地作業
- 4月 坂本小学校児童による「シコクカッコソウ」の植栽
- 11月 「ふるさとを学ぼう」坂本小学校児童の校外学習
- 1月 地元住民への広報活動



1

2 3

4 5

# ehime ecopro guide エヒメエコプロガイド

自然とふれあいながら知る森林との共生

えひめ森の案内人会

File. 01

## 体験を通して伝える大事なこと

毎年開催している「森への誘い講座」を修了した会員で構成され、ボランティア活動として森林散策などの例会、自然観察部会や写真部会などの各部会活動も活発だ。屋内外の活動を通じて、森林の大切さを知り、クラブ講座の開催、「愛媛県森の交流センター」は、森林を守り育てるために、何をすればいいのか、意識の向上に役立てればと行っている。同時に会員同



### 活動におけるポリシー-3選

①

#### 「ふれあい」

森の自然や生物と五感でふれあい、多様性を知っていく

②

#### 「学び」

森の持つ多様性からその地域に住む人間との共生を学んでいく

③

#### 「育てる」

人間と共生していく森や自然づくりの意識を高揚していく

### 活動風景



1

2 3

4 5

- 1 定例会で道後～瀬戸風峠～常信寺を散策
- 2 自然体験フェスタで水鉄砲づくり
- 3 森林公園での樹木学習会
- 4 植林したクスギ苗の周辺の下草刈り
- 5 えひめ森林公園ESDプログラム「森林の働きを知ろう」で小学生を引率説明

### 基本情報

- 所在地/松山市市坪南1-16-26
- 電話番号/090-8971-1834(藤原)
- 設立年/平成15年 ●活動人数/169人

📍 なし 📞 なし 🐦 なし

### 実施予定の活動

- 毎月 定例会
- 毎月第2水曜 「えひめ森の交流センター」でのボランティア、軽作業
- 8～12月 「森への誘い講座」の開催(7回)
- 10月末日曜 愛媛県の環境ボランティア4団体での「自然体験フェスタ」開催

HP



# ehime ecopro guide エヒメエコプロガイド

上灘川の自然環境とホテルの光を次世代へ

双海町翠地区ほたる保存会



**File. 04**

農業や河川工事などによってホテルがなくなった上灘川に、ホテルを復活させようとホテル養殖を開始したことが活動のきっかけ。昭和62年より30年以上続いている「ほたる祭り」では、会場となる翠小学校の児童と先生、地域の人々が参

## 翠小学校と地域の人たちの協働



環

### 活動におけるポリシー-3選

- ① 「地域愛」 地域全体が“地域のために”行動する機運があるなかで旗振り役を担う
- ② 「つながり」 ほたる祭りを中心に、公民館や地縁団体などのつながりを大事にする
- ③ 「継承」 親の代から子の代、さらに地域の子どもたちへと故郷への思いを伝える

### 活動風景

- 1 翠小の児童と地元の川や用水路でホテルの幼虫やカワナを採取
- 2 ほたる祭りの準備の様子
- 3 翠小学校主催のガードレールみがき
- 4 ほたる祭りのフィナーレに、願いを込めて保存会と地元中学生でつくった約800個の風船を飛ばす

### 基本情報

- 所在地/伊予市双海町上灘甲5821-6
- 伊予市役所双海地域事務所内
- 電話番号/089-986-1232
- 設立年/昭和57年 ●活動人数/18人
- ◎なし ●双海町翠地区ほたる保存会 ●なし

### 実施予定の活動

- 4月 総会
- 6月初旬 ガードレールみがき(翠小学校主催)への参加
- 6月第1土曜 「ほたるの里ふたみ」ほたる祭り開催
- 7~8月 カワナ採り



HP

# ehime ecopro guide

**File. 03**

新築・改修ともに各種屋根材を使用した屋根工事をを行うなかで、瓦の廃棄処分をどうにかできないかと考え、瓦のリサイクルに取り組み始める。自社の業務で発生した廃瓦と、廃棄物処理業社から受け入れた廃瓦のリサイクルを行うっており、リサイ

## 廃瓦を使ったガーデニングの新素材

環



### 活動におけるポリシー-3選

- ① 「信念」 瓦が屋根材の中で最もエコで環境にやさしい材料であると誇りを持つ
- ② 「努力」 可能な限り、お客さまのニーズに合わせた製品をつくれるように努力する
- ③ 「貢献」 埋め立てゴミを減らして社会に貢献する

### 活動風景



- 1 破砕前の廃瓦
- 2 廃瓦を機械ですくって供給機に投入
- 3 釘や銅線が入っていないか確認しながら破砕作業を行う
- 4 素手で触ってもケガをしないように、破砕した製品の角を取る
- 5 最後にふるい機で選別し、粒の大きさをそろえる

### 基本情報

- 所在地/松山市東方町2252-1
- 電話番号/089-963-4118
- 設立年/昭和59年 ●活動人数/5人
- ◎toyoshimakawaraten
- 有限会社トヨシマ瓦店
- なし

### 実施予定の活動

- 10月 エミフル松前3R展示

HP

廃棄に困っていた瓦を景観材として蘇らせる

有限会社トヨシマ瓦店



# ehime ecopro guide エヒメエコプロガイド

ブナの種を拾い育てて奥山の森を復元する

特定非営利活動法人 由良野の森



**File. 06**

**人が幸せに生きるための奥山再生**

里地・里山の体験を通して、「自然と人が互いに影響し合いながら変化していく」という「関係性」を再認識していくことで、幸せを感じられる、持続可能な社会の実現を図る。「ブナの森づくりプロジェクト」では、ブナを象徴とする原生林からの木々の種を集

め、苗を育てて山に植えていくことで、拡大造林前の森林の復元を目指している。令和5年末には自然再生協議会準備会を発足させ、四国全島で奥山の森を再生するための自然再生協議会設立に向けて取り組んでいく予定。



## 活動におけるポリシー-3選

- ① 「助け合い」  
信頼関係を元に「常に助ける」という姿勢と、自然と人を傷つけない活動
- ② 「純粹性」  
実際の活動内容と同じくらい活動の動機が純粹であることが重要
- ③ 「関係性」  
存在すべてが関係性であることを自然の中での活動を通して認識していく

## 活動風景

- 1 森からたねを集めて育てて奥山を再生する
- 2 木を植えて奥山を再生するため植栽地を整備
- 3 毎月開催している「森のお散歩とおはなし会」
- 4 講演、シンポジウム、意見交換会で構成される「森の復元プラットフォーム」
- 5 森カフェ5.5の様子



## 基本情報

- 所在地/上浮穴郡久万高原町二名乙787-13
- 電話番号/0892-50-1977 ●設立年/平成29年
- 活動人数/正会員60人、団体正会員3、賛助会員86人、団体賛助会員5

◎ yuranomori  
 📍 Yuranomori 由良野の森 🌿 なし

## 実施予定の活動

- 毎月第1土曜 森の散歩とお話会
- 4~11月 育苗圃場の管理
- 9~11月 森の種子採取
- 不定期 森の復元プラットフォームセミナー

HP

# ehime ecopro guide

次世代に伝えたい"ヒトと自然の豊かな関わり"

NPO法人 森からつづく道



**File. 05**

**里地は守るべき生物多様性の宝庫**

動植物や昆虫などの専門家や自然観察指導員、森林インストラクターなどによって構成され、自然に関する調査・研究、情報発信を行っている。自然とふれあう機会を提供して、自然に興味・関心を持つて保全に関わる人を増やし、自然と人の暮らしと



## 活動におけるポリシー-3選

- ① 「機会づくり」  
森や里山の生物に目を向け、自然や生態系の面白さを実感してもらう
- ② 「行動」  
自然の恩恵に思いを馳せ、保全のために何ができるか共に考え行動する
- ③ 「継承」  
生きものたちの現状を発信し、必要な環境を次世代に引き継げるよう提案

## 活動風景



- 1 田んぼの生き物の観察会
- 2 ため池におけるオオキトンボの羽化殻調査
- 3 アサギマダラの渡りをテーマに実施したサイエンスカフェ
- 4 宇和島市御嶺で実施したエコツアー
- 5 北条地域の河野小学校2年生がオオキトンボの産卵を観察

## 基本情報

- 所在地/松山市鉄砲町1-7
- Mail/info@morinomichi.org
- 設立年/平成25年 ●活動人数/13人

📍 なし  
 📍 森からつづく道  
 🌿 なし

## 実施予定の活動

- 毎月 「オオキチくん通信」の発行(年間10回)
- 隔月 「サイエンスカフェえひめ」の開催
- 随時 北条地域のオオキトンボの調査と保全活動
- 随時 自然観察会、エコツアーなどの開催

HP

# ehime ecopro guide エヒメエコプロガイド

身近な環境の生物多様性や環境について伝えたい

愛媛県立松山中央高等学校 生物部



File. 08

**絶滅危惧種や外来生物の生息を探る**

「えひめサイエンスチャレンジ」の研究として、学校近くを流れる重信川周辺を中心に生物の調査を行っている。現在は、愛媛県で絶滅危惧種に指定されているミナミメダカの生息状況や遺伝的解析を行っている。さらに特定外来生物であるブルーレンズ」の研究として、学校近くを流れる重信川周辺を中心に生物の調査を行っている。現在は、愛媛県で絶滅危惧種に指定されているミナミメダカの生息状況や遺伝的解析を行っている。さらに特定外来生物であるブルー

ギルの生息も確認されたことから、懸念される在来生物への影響も含めて今後調査活動も継続する予定。絶滅危惧種や外来生物などの調査研究を通して、生物多様性や環境保全についての啓発活動にも引き続き取り組んでいく予定だ。

公

### 活動におけるポリシー-3選

- ① 「絆」  
部員が少ないからこそ何事にも協力して取り組む
- ② 「向上心」  
研究し、新たに発見したことを意欲的に学ぶ姿勢を大切に
- ③ 「好き」  
生きものへの愛は無限大！愛情をもって育てている生物は世界一かわいい！！

### 活動風景

- 1 2 生物調査
- 3 顕微鏡を使ってプランクトンを観察
- 4 愛媛大学で研修中
- 5 採取してきた生物を観察し、飼育する



### 基本情報

- 所在地/松山市井門町1220
- 電話番号/089-957-1022
- 設立年/昭和62年
- 活動人数/9人



### 実施予定の活動

- 随時 重信川ワンドで生物調査
- 随時 メダカのDNA解析
- 随時 標本づくり

HP



# ehime ecopro guide エヒメエコプロガイド

貝やタナゴがいる当たり前前の川を取り戻す

愛媛大学附属高等学校 理科部



File. 07

**地域の課題は地域で解決**

かつてマツカサガイは全国各地の農業用水路に広く生息していたが、愛媛県では生息地の99%が消失し、保全が急務となっている。マツカサガイがなくなると、この貝に産卵できないタナゴ類も姿を消す。また、マツカサガイの幼生は魚類に寄生しなければ稚貝になることができない。愛媛大学、県自然保護課、県生物多様性センター、NPO、地元の方々と協働してマツカサガイの保全に取り組みとともに、県内の個体群の緊急避難を一手に引き受けている。

公

### 活動におけるポリシー-3選

- ① 「探求」  
世界中の研究者が未だ達成できない二枚貝保全の課題を附属高生が順に解決
- ② 「早急」  
生物の保全や環境保全は機を逃しては意味がないため、今すぐ正しい行動を
- ③ 「週休」  
週休3日が目標。学業や趣味、家族・友人との時間も大切に

### 活動風景



- 1 定期的に行っている野外調査
- 2 校内の飼育研究施設。世界で初めてマツカサガイの長期飼育に成功
- 3 保護池候補の調査
- 4 県内農業用水路で生き残っている貴重なマツカサガイ
- 5 貝の生態や保全の重要性を紹介する自作漫画。希望者には無料で配布中

### 基本情報

- 所在地/松山市樟味3-2-40
- 電話番号/089-946-9911
- 設立年/平成20年 ●活動人数/21人

### 実施予定の活動

- 毎日 飼育避難個体への給餌 水替えなどの貝の世話
- 毎日 未解決課題(稚貝の飼育技術)解決の研究
- 毎日 野外での識別個体の長期成長追跡調査、水質調査
- その他 マツカサガイ生息地の清掃活動、保全情報発信 避難が必要な個体の回収、避難個体の放流など

HP



▶ 本編はP23

放置竹林を活用した  
ローカル商品の開発で  
地域起こしに取り組む

企業 hinel(ヒネル)



▶ 本編はP26

授業で学んだ技術を生かした  
車いすの再生で社会貢献

学校 愛媛県立新居浜工業高等学校 VYS部



▶ 本編はP19

棚田の再生と竹の有効活用を  
研究する「放置竹林解消プロジェクト」

団体 NPO法人 うちぬき21プロジェクト 千町棚田チーム



▶ 本編はP25

桜井海岸の松林の大敵である  
落ち松葉を回収して資源化に挑戦

学校 愛媛県立今治東中等教育学校 ボランティアチーム

気になる活動をチェック!

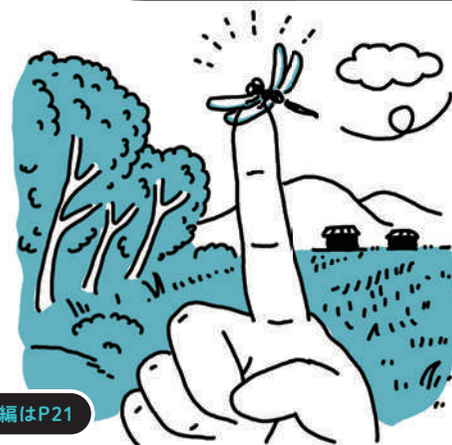
# 東予の エコプロ



▶ 本編はP24

しまなみ地域を拠点に、  
野外活動の手法を用いて  
人材育成をサポート

団体 一般社団法人 をかしや



▶ 本編はP21

ハッチョウトンボの保護と  
湿地の保全活動により  
里山の環境を考える

団体 庄内ハッチョウトンボ保存会

環境保全活動を通じた地域資源の有  
効活用から独自商品の開発、高校生  
のさまざまな挑戦まで、独自の活動が光る!



▶ 本編はP22

地元小学生と協働する  
絶滅危惧種の保全活動により  
環境学習の場を提供

企業 東芝ライテック 株式会社 今治事業所



▶ 本編はP20

野生動植物の調査で知る  
科学的な視点と  
自然を知る楽しみを紹介

団体 特定非営利活動法人 西条自然学校

# ehime ecopro guide

エヒメエコプロガイド

File. 02

## 生きものたちが持続的に暮らせる環境

野生動物植物の調査を  
もとに、調査・普及・保全・  
生産という4つのカテゴ  
リーで自然環境を保全す  
る活動を行っている。小型  
哺乳類やニホンジカ、鳥  
類、高等植物、コケ植物  
などの生物調査を行い、  
そこで得られた情報や自  
然の大切さを観察会や草

木染などの体験教室を  
通して地域の方々に伝え  
ている。また、保全活動で  
は放置人工林を伐採して  
自然の森へ戻す活動への  
取組も。この活動で得た  
材からスギ・ヒノキの薪や  
炭、ケクロモジなどのエッ  
センシャルオイルの生産  
も行っている。



### 活動におけるポリシー-3選

- ① 「調べる」  
常に化する生きものや自然について調べ、新しく正確な情報を集める
- ② 「育てる」  
生業として自然に関わり、自然を守る人を育てる
- ③ 「守る」  
自然や生きものを保全できるように、人と自然の関わり方を模索する

### 活動風景

1 放置されたスギ・ヒノキ林を伐採し、自然の森へ戻す  
2 生息する哺乳類を調べるためセンサーカメラを設置  
3 石鎚山系で増加しているシカを捕獲  
4 野鳥観察会  
5 ヒノキのエッセンシャルオイルを販売。ほかにスギとケクロモジもある



### 基本情報

- 所在地/西条市中奥1-8-5
- mail/info@saijo-shizen.org
- 設立年/平成24年 ●活動人数/6人
- ◎saijyo.nature
- ◎西条自然学校
- ◎@saijyonature

### 実施予定の活動

- 通年 愛媛県内の生きものの観察会を開催  
四国国内での生物調査を実施
- 毎月第3水曜 生きものや自然に関わる勉強会  
「夜の学校」を開催
- 毎月第2日曜 西条市の円山森林公園で  
「生きもの観察・記録会」を開催

特定非営利活動法人  
西条自然学校



HP

# ehime ecopro guide

エヒメエコプロガイド

File. 01

## 棚田の再生・保全と竹の有効活用

約80haに2300枚も  
の棚田が広がる加茂地区  
千町。現在は少子高齢化  
により、その多くが耕作  
放棄地となり、それらを  
水田・野菜畑に戻す棚田  
再生と、石垣の保全と放  
置竹林整備を行う環境  
保全活動を行っている。竹  
の伐採や枯れ竹の整理は

景観維持だけでなく、土  
砂災害を防止するため  
も必要なこと。伐採した  
竹はミニ門松や竹灯籠の  
材料などとして有効活用  
する手段を研究しつつ、  
竹灯籠づくり体験などに  
よる啓発活動や「長者の  
棚田」(高知県)見学など  
の交流活動も行っている。



### 活動におけるポリシー-3選

- ① 「文化継承」  
耕作放棄地を解消。無農薬での農産物を栽培し、棚田の食文化を守る
- ② 「環境保全」  
棚田ライトアップ活動を通し、棚田遺産・西条市の水を守る
- ③ 「SDGs」  
千町棚田住民と共感し、持続可能な活動を展開する

### 活動風景



1 ミニ門松・竹灯籠製作体験を通して棚田の役割や環境を伝えていく  
2 竹灯籠約400個で棚田を照らす千町棚田ライトアップ  
3 棚田活動のセレモニー  
4 耕作放棄地を利用し、ひまわりを栽培  
5 「うちぬきフェスタ」で活動を紹介

### 基本情報

- 所在地/西条市西ひうち3-21 いよせき(株)内
- 電話番号/0897-58-5535
- 設立年/平成12年 ●活動人数/10人
- ◎あり
- ◎うちぬき21プロジェクト
- ◎なし

### 実施予定の活動

- 2月下旬~3月上旬 棚田ライトアップ
- 12月下旬 竹灯籠・ミニ門松製作体験
- 4~11月 放置竹林整備作業
- 5月上旬 棚田活動セレモニー

NPO法人 うちぬき21  
プロジェクト 千町棚田チーム



HP



# ehime ecopro guide

エヒメエコプロガイド

地域と連携して絶滅危惧種の保護活動に挑戦

東芝ライテック株式会社  
今治事業所



**File. 04**

**生物多様性の保護を実践的に学ぶ**

自治体の方々から織田 君濱にまつわる話を聞き、NPOや自治体、専門家などとコミュニケーションを取りながら、地域に根付いた生物多様性推進活動に会社全体で取り組んでいる。地元住民と絶滅危惧種のウンランを自生地である織田ヶ浜

に移植し、その後、富田小学校の児童と観察学習。記録を続けて織田ヶ浜海岸の動植物マップを制作。同様に唐子浜海岸と品部川河口で、国分小学校と大西小学校の児童たちと共に絶滅危惧種のナミキソウとヒロハマツナの観察記録を継続している。



### 活動におけるポリシー-3選

- ① **「連携」**  
民間・行政・研究機関などとの連携のもと、それぞれの活動を運用
- ② **「継承」**  
次世代への引継ぎを掲げて活動を継続
- ③ **「推進」**  
自然共生や脱炭素を目指す「東芝環境未来ビジョン2050」を推進

### 活動風景

- 1 織田ヶ浜県指定保護区整地活動
- 2 宇和島市津島町「津島自然を守る会」との交流
- 3 国分小の児童と唐子浜海岸動植物観察会
- 4 富田小の児童と織田ヶ浜海岸動植物観察会
- 5 今治東中の生徒たちに希少植物と当社の取組を説明

### 基本情報

- 所在地/今治市旭町5-2-1
- 電話番号/050-3190-5334(越智)
- 設立年/平成元年
- 活動人数/延べ人数1,120人
- ◎なし
- 📍なし
- 🐦なし
- 🐦なし

### 実施予定の活動

毎月	構内保護育成植物整地
10月	市内小学校3校と動植物観察会実施
5、9、1月	絶滅危惧種保護区整地活動
7、10月	東芝ライテック宇和島分工場 生物多様性取り組み支援 サギソウ保護地区



HP

# ehime ecopro guide

エヒメエコプロガイド

県内唯一のハッチョウトンボ生息地を守る

庄内ハッチョウトンボ保存会

**File. 03**

**たった2cmのトンボに秘密がいっぱい**

愛媛県内に生息地が1カ所しかなく、西条市でしか見ることのできな希少なハッチョウトンボの調査研究と保護活動を行っている。生育場所である湿地の草刈りや雑草の除去、周辺の高木の枝払いや伐採、濁水時の灌水作業などの年間を通じ

た保全活動を行うと同時に、ハッチョウトンボの観察会を通じて里山の環境に関する学びの場を提供。地域の文化祭や銀行のロビー展などで活動写真を展示したりするほか、県生物多様性センターや西条高校生物部と連携している。



### 活動におけるポリシー-3選

- ① **「遊ぶ」**  
里山の豊かな自然のなかで五感をつかって遊ぶ
- ② **「学ぶ」**  
自然のなかで見つけた疑問を解き明かす
- ③ **「保全」**  
活動を通して里山の自然を守り育む

### 活動風景



- 1 体長2cmほどのハッチョウトンボのオス。羽化後3週間で真っ赤に変化する
- 2 ハッチョウトンボの観察会
- 3 体長9mmほどのヤゴ。5月上旬に羽化する
- 4 雑草の根をどけて産卵場所をつくる冬季保全活動
- 5 ハッチョウトンボのメス

### 基本情報

- 所在地/西条市旦之上甲292-1
- 電話番号/0898-66-0001(近藤)
- 設立年/平成23年 ●活動人数/24人
- ◎なし
- 📍なし
- 🐦なし
- 🐦なし

### 実施予定の活動

1~2月	冬季のヤゴ調査と保全作業
5~8月下旬	頭数確認調査
6月第2土・日曜	ハッチョウトンボ観察会
6~8月	観察者、撮影者などへの案内

# ehime ecopro guide

エヒメエコプロガイド

豊かな自然を舞台に人と人、自然と人をつなぐ

一般社団法人をかしや



**File. 06**

創業以来「人と自然が調和する未来へ」をビジョンとして掲げ、瀬戸内しまなみ地域を拠点に、コミュニケーションコンサルタントとして自然体験や環境教育、野外活動の手法を通じて人材育成のサポートを行っている。地域資源を活用したエコツアー

体験を通して、いとをかしき世の中に



### 活動におけるポリシー-3選

- ① 「まごころ」  
あらゆる仕事に対し、まごころを込めて全力で取り組む
- ② 「本物」  
環境教育とアウトドアのプロとして「ほんもの」にこだわる
- ③ 「育む」  
持続可能な社会の実現のために、人を育てる

### 活動風景

- 1 夏の大人気プログラム「純川渓谷シャワートレッキング」
- 2 体験を通じて伝える「インタープリター養成研修」
- 3 スウェーデントーチを囲んで炎に癒される時間
- 4 JICAインドネシア研修の一コマ
- 5 五島列島でのジオガイド養成研修



### 基本情報

- 所在地/今治市玉川町三反地甲217-28
- 電話番号/0898-55-3976
- 設立年/平成20年 ●活動人数/5人

- @ akira\_kikuma
- f 一般社団法人をかしや
- @wokasiyamaro

### 実施予定の活動

- 通年 全国を巡ってプロガイド養成研修
- 上半期 主催事業「せとうちインタープリター講座」
- 7~8月 純川渓谷シャワートレッキング
- 1~3月 石鏡山系インタープリター養成研修

HP



# ehime ecopro guide

エヒメエコプロガイド

放置竹林を解決するヒーロー「メンマチョ」誕生

hinel(ヒネル)



**File. 05**

自分たちの住む地域の課題に関わる商品をつくらうと、放置竹林を活用したローカルメンマの「メンマチョ」を開発。効率的な竹林整備となるメンマチョの原材料収穫を、地域児童や企業向けのワークショップとして開催したり、原材料加工の体

放置竹林問題を「食べて」解決



### 活動におけるポリシー-3選

- ① 「自分ごと」  
漠然と環境問題とするより、あくまで自分たちに必要なことを
- ② 「つなげる」  
小さな行動の積み重ねをつなぐことでより大きな循環に
- ③ 「続ける」  
一過性のパフォーマンスではなく、継続することでしっかりした土台をつくる

### 活動風景



- 1 竹林と食卓をつなぐニューヒーロー「メンマチョ」
- 2 レモン味の他に、唐辛子や生姜味もあり
- 3 筍の収穫体験にみんな大盛り上がり
- 4 市内で行った若竹収穫体験ワークショップ
- 5 毎月の竹林整備(竹林をよくする会の活動へ参加)

### 基本情報

- 所在地/西条市大町265-1 パーラー〇〇(まるまる)
- mail/yamanaka@hinel-with.me
- 設立年/平成30年 ●活動人数/1人

- @hinel\_
- f なし
- t なし

### 実施予定の活動

- 通年 メンマチョのイベント出店・販売
- 毎月第1日曜 西条市・新居浜市内の竹林整備(竹林をよくする会の活動)
- 整備日の翌水曜 西条市瓦之山で竹パウダーや消し炭などの製造(竹林をよくする会の活動)
- 4月下旬~5月初旬 メンマの原材料収穫および収穫ワークショップの開催

HP

# ehime ecopro guide

エヒメエコプロガイド

使われなくなった車いすを整備・再生して寄贈

愛媛県立新居浜工業高等学校  
VYS部



**File. 08**

全国の工業高校生の社会奉仕活動である「空飛ぶ車いす」活動の一環として、使用されなくなった・使えなくなった車いすを回収し、整備・再生を行って、困っている個人の方や施設に寄贈している。集められた車いすは、タイヤやブレーキ、シ

イトなどもすべて取り外してフレームのサビを取り、必要とあれば部品を交換する。授業で習った工業の知識を活用しながら、使う人に合わせたカスタマイズも行う。車いすの再生を通じて、広く困っている人に役立つことを目指す。

## 授業で学んだ知識と技術を役立てる



### 活動におけるポリシー-3選

①

#### 「成長」

「人のため」に尽力することで人間的に成長し、社会的感性を身に付ける

②

#### 「持続」

自分たちの活動を知ってもらい、協力いただくことで持続可能な活動にする

③

#### 「やりがい」

感謝されたときの何ものにも代え難い喜びの瞬間を共有したい

### 活動風景

- 1 部員が担当箇所を決めて整備していく
- 2 全員が力を合わせ、良い雰囲気で行うことに力を入れている
- 3 個人や施設から寄贈された整備待ちの車いす
- 4 市内の歯科医院に車いすを寄贈
- 5 施設を訪問しての修理作業



### 基本情報

- 所在地/新居浜市八雲7-1
- 電話番号/0897-37-7700
- 設立年/平成11年
- 活動人数/7人

- ◎ なし
- 📧 なし
- 📱 なし

### 実施予定の活動

通年 東予以外に中予や南予にも活動の幅を広げていく

HP



# ehime ecopro guide

エヒメエコプロガイド

“白砂青松保存プロジェクト”で桜井海岸の景観を維持

愛媛県立今治東中等教育学校  
ボランティアチーム



File. 07



## 処分にも困る 枯れ松葉の資源化に挑戦



約8kmに渡って白砂青松の自然海岸が広がり、「日本の渚百選」にも選ばれた桜井海岸の景観を維持するため、松林の大敵である落ち葉をペレット(バイオ燃料)化する取組を行っている。4年生有志が資金調達のためにクラウドファンディングに挑戦して、集まった支援金でペレット製造機を購入。試行錯誤を繰り返してペレットの製品化に成功した。また、地域の方々に改めて桜井海岸の素晴らしさに触れてもらうための自然観察会の実施や、「海のゆりかご」とも呼ばれるアマモの藻場再生にも取り組んでいる。

### 活動におけるポリシー-3選

①

#### 「感謝」

多くの方々からの支援に感謝し、地域の課題が解決できるよう取り組む

②

#### 「責任」

支援者の方々に活動を定期的に報告し、それを機に自分たちの活動を見直す

③

#### 「継続」

活動を続けていくために活動に共感してくれる仲間を増やしたい

### 活動風景



- 1 ペレットの形状を整えるためには微妙な加水調整が不可欠
- 2 しっかり乾燥させるとバイオ燃料が完成
- 3 品質を保つために真空パック機を使用
- 4 ビンセットを使ってアマモの種を採取する
- 5 アマモの種をひとつずつ植えていく

### 基本情報

- 所在地/今治市桜井2-9-1
- 電話番号/0898-47-3630
- 設立年/令和4年 ●活動人数/9人

- ◎ なし
- 📧 なし
- 📱 なし

### 実施予定の活動

毎月 廃棄松葉の回収、廃棄松葉の新たな用途開発、アマモの生態学習

週末(不定期) 各種イベントへの参加、松葉ペレットの製造

7月 海岸清掃

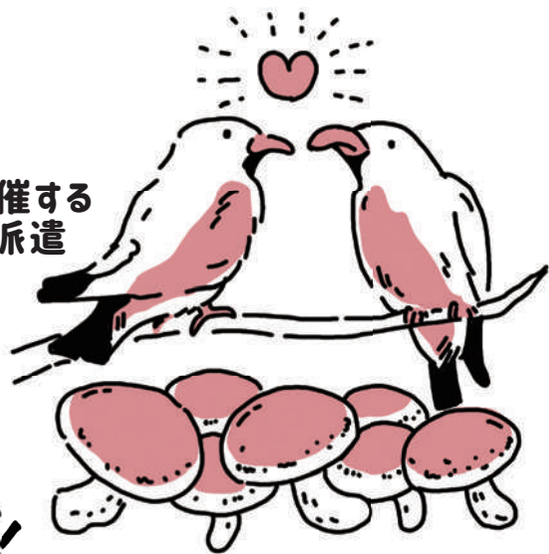
12月 松林清掃

HP

▶ 本編はP34

野鳥の観察記録と  
地元の小中高校が開催する  
自然観察会に講師を派遣

団体 やませみ22



▶ 本編はP30

専門家と協働しながら  
子どもたちを対象にした  
環境学習をサポート

団体 特定非営利活動法人  
内子未来づくりネットワーク

▶ 本編はP29

地域資源である  
里海の健全な存続と  
経済の両立を目指す

団体 愛媛ダイビングセンター



気になる活動をチェック!

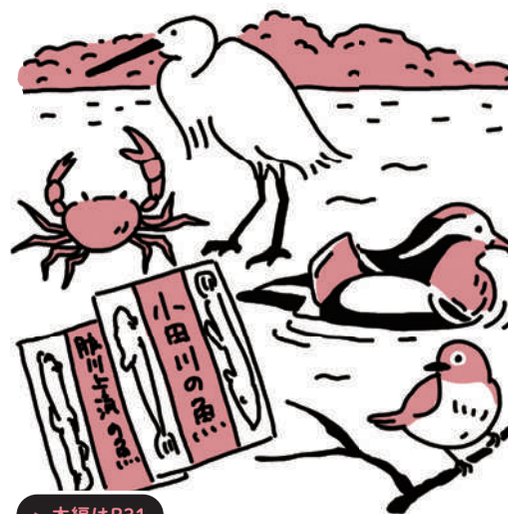
# なんよの エコプロ



▶ 本編はP33

津島町にのみ自生する  
トキワバイカツツジを保全し  
地域のシンボルに

団体 トキワバイカ\*プロジェクト



▶ 本編はP31

なんよの川魚や野鳥、  
昆虫などを知り、  
長期に渡って見守る

団体 特定非営利活動法人 かわうそ復活プロジェクト

▶ 本編はP32

貝殻アートや  
環境再生事業による  
地域コミュニティづくり

団体 NPO法人 スペースゆう ともの会



# ehime ecopro guide

エヒメエコプロガイド

子どもたちの瞳が輝ける未来を創造しよう

特定非営利活動法人  
内子未来づくりネットワーク



HP

# ehime ecopro guide

エヒメエコプロガイド

地域資源の健全な存続と経済の両立を目指す

愛媛ダイビングセンター



HP

## File. 02

「我がまち」を好きになる環境学習



豊かな環境を知ること  
で住んでいるまちをもっ  
と好きになつてほしい。環  
境教育は子ども時代から  
始めることが大事である  
という信念のもと、保育  
園・幼稚園・小学校など  
で、それぞれの分野の専  
門家の力を借りながら、  
さまざまな体験型環境  
学習に取り組んでいる。



### 活動におけるポリシー-3選

①

#### 「体感」

自分の住むまちの環境に  
興味を持ってもらう  
五感による体験

②

#### 「公平」

町内全小学校での活動で  
全ての子どもに等しく  
機会を提供

③

#### 「構築」

行政・学校・地域・専門家を  
つなぐ持続可能な  
体制づくり

### 活動風景

- 1 石畳小学生と行った水生生物観察会
- 2 町内の問題を子どもたちが調査し、発表した内子未来塾
- 3 内子小学生による小田川での水生生物観察会
- 4 池干しで干上がった馬池にてトンボ観察会
- 5 夏休みのイベント企画のチラシ



### 基本情報

- 所在地/喜多郡内子町内子2302
- 電話番号/090-2787-1357
- 設立年/平成28年 ●活動人数/15人
- ◎なし ●内子未来づくりネットワーク ●なし

### 実施予定の活動

- 年間 内子の水生生物図鑑作成のための調査
- 4~3月 町内保育園・幼稚園・小学校等での環境学習サポート(50回程度)
- 6~10月 三浦保愛基金補助による水生生物観察会(全7回)
- 随時 町内イベント参加

## File. 01

産官学連携の持続可能な里海づくり



気候変動適応対策と  
生物多様性の保全、持続  
可能な社会を創造してい  
くことを目指す学習や活  
動を行う愛媛ダイビング  
センター。その担い手を  
育む教育(ESD)、地域  
資源を活用した観光まち  
づくり、エコツーリズムの  
推進、豊かな自然と歴史



### 活動におけるポリシー-3選

①

#### 「創造」

環境・社会・経済の  
統合的發展を目指した  
地域を創造する

②

#### 「育成」

地域の創作的發展と社会に  
貢献することのできる  
次世代の社会の担い手を育む

③

#### 「共創」

多様な立場の  
ステークホルダーと協働して  
共に新たな価値を創造する

### 活動風景



- 1 山と海の豊かさを守り学ぶ竹の漁礁づくり
- 2 VR映像にて地域愛を育むデジタル環境学習
- 3 大型海藻・サンゴ群集・魚類の生息調査
- 4 ブルーカーボンと気候変動適応対策について学ぶ
- 5 地域連携、共創による海底ゴミの撤去活動

### 基本情報

- 所在地/八幡浜市保内町須川118-8
- 電話番号/0894-36-3088
- 設立年/平成20年 ●活動人数/1~40人程度
- ◎ keiji\_nakaoka ●愛媛ダイビングセンター ●なし

### 実施予定の活動

- 5月下旬~6月上旬 春の大型海藻・サンゴ群集・魚類の生息調査
- 6月末/10月中旬 海底清掃活動
- 9月第2日曜 サンゴの保全活動
- 10月中旬 秋の大型海藻・サンゴ群集・魚類の生息調査



# ehime ecopro guide

エヒメエコプロガイド

あらゆる障がいを抱えた人々に寄り添う事業を

NPO法人  
スペースゆう どもの会



## File. 04

### 新しい地域コミュニティづくり

廃墟となっていた赤松遊園地を1年半かけて解体・整地する「赤松遊園地クリリーンプロジェクト」を実施するなど、地域の環境再生に貢献する活動を行っている。また、南予特産のヒオウギガイの貝殻を障がい者施設利用者に磨いてもらい、その貝殻を



### 活動におけるポリシー-3選

①

#### 「共生」

多様性を重んじ、社会的弱者を含めて誰でもが共に生きる社会を目指す

②

#### 「居場所」

どんな人でも自由に集い語り合い、寄り添える開かれた居場所づくり

③

#### 「つながり」

出会いが人と人のつながりになりさらには社会ともつながっていく場をつくる

### 活動風景

- 1 宇和島商店街の土曜夜市で開催される貝殻教室
- 2 ヒオウギガイの殻にアクリル絵の具で自由に絵を描く
- 3 小学生から大人まで人気のイベント
- 4 赤松遊園地のシンボルだった竜宮城を修築
- 5 廃墟になっていた公園を解体・整地



### 基本情報

- 所在地/宇和島市中央町2-5-18
- 電話番号/090-8571-4248
- 設立年/平成23年 ●活動人数/40人
- ◎なし ●Facebook 宇和島商店街スペースゆう ●Twitter なし

### 実施予定の活動

毎日	みんなのカフェ (10:00~16:00、月・木曜休)
毎月第3日曜	みんなの食堂(11:30~13:00)
2月5日	宇和島NPO祭りで貝殻教室
7月土曜夜市	貝殻教室

HP

# ehime ecopro guide

エヒメエコプロガイド

## File. 03

### 身近な生物のリアルな生態を調査

自然観察を行う際、対象の名前を知ることが親しみを持つことにつながる。南予地域の身近な生きものを見分けるツールとなる川魚、川虫、野鳥、トンボなどの地域限定図鑑の整備を続けている。また生きもの「にぎわい」を実感するための調査なども行っている。



### 活動におけるポリシー-3選

①

#### 「整備」

身近な生きものを見分ける道具となる南予地域限定の図鑑の制作

②

#### 「習得」

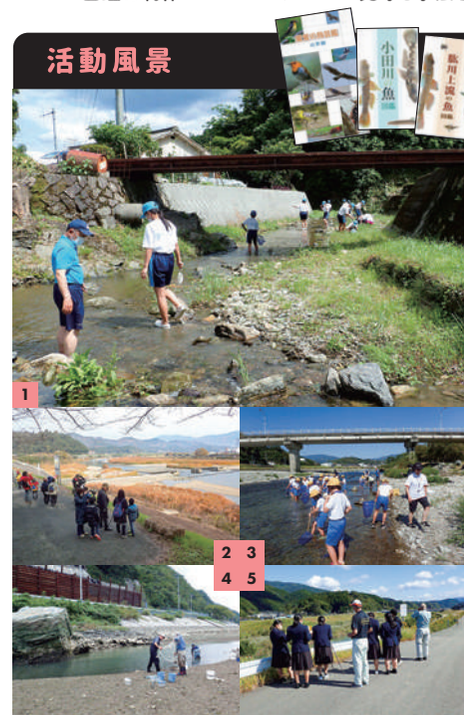
「モニタリングサイト1000」の里地調査で自然を調べ見守る手法を学ぶ

③

#### 「連携」

市民と専門家の間をつなぎ、地域の生態系を保全する一助とする

### 活動風景



- 1 大州市立中学生と水生昆虫観察
- 2 大洲城址や肱川沿いに「大洲わくわく自然観察会」を開催
- 3 内子町立小学校生と平岡あけぼの橋付近での水生昆虫観察
- 4 長浜町の大和橋周辺で行った魚調査
- 5 県立高校生による野鳥観察

### 基本情報

- 所在地/八幡浜市布喜川甲595-15 (八代サイン工芸内)
- 電話番号/0894-27-0877
- 設立年/平成17年 ●活動人数/32人
- ◎なし ●Facebook なし ●Twitter なし

### 実施予定の活動

毎月不定期	モニタリングサイト1000里地調査
毎月第2日曜	大洲わくわく自然観察会
4~11月	八幡浜の河川や肱川流域での魚類調査
5~10月	水生昆虫の観察会

HP



# ehime ecopro guide

エヒメエコプロガイド

直近の目標はブッポウソウの50つがい営巣

やませみ22

File. 06

## 野鳥の生息環境の改善活動

小・中・高生が自然にふれあう観察会に講師を派遣するなど、野鳥の生息環境の改善活動を行って鳥であるブッポウソウが大洲市内で確認されたことを機に、肱川小学校や河辺小学校と協働して巣箱を作成し、設置するこ

とで個体数を回復させるための試みを行っている。平成21年には0だった繁殖集が令和4年には確認された。なお、繁殖場所には原木しいたけの産地でもあり、ブッポウソウをシイタケのブランド化のシ



### 活動におけるポリシー-3選

①

#### 「普及」

地域が行う自然観察会に講師を派遣し、自然の大切さについて周知

②

#### 「保護」

人の影響で減ってきている野鳥の生息環境の改善

③

#### 「貢献」

野鳥の観察記録を「日本野鳥の会愛媛」の野鳥データベースに提供

### 活動風景

- 1 肱川小学生に地域学習として「肱川町の鳥たち」を解説
- 2 ブッポウソウの巣箱づくり体験
- 3 子育ての様子を観察
- 4 金属電柱建てと同時に巣箱設置を行う
- 5 多くの野鳥と共存していることを実感してもらうための写真展



### 基本情報

- 所在地/大洲市成能513-2(岡石油内)
- 電話番号/0893-27-0350
- 設立年/平成14年 ●活動人数/14人

- ◎ なし
- 📍 なし
- 📞 なし

### 実施予定の活動

- 毎月不定期 自然にふれあう観察会に講師を派遣  
野鳥の観察記録をデータベースに提供
- 10~4月頃 ブッポウソウの巣箱づくりおよび巣箱架け
- 12~1月 野鳥の写真展開催

# ehime ecopro guide

エヒメエコプロガイド

トキワバイカツツジを通じて地域を元気に

トキワバイカ\*プロジェクト

File. 05

## 地球上で津島町だけに自生するツツジ

昭和59年に新種として発見され、絶滅危惧種に指定され保護されている。世界で宇和島市津島町の山中にのみ自生する「トキワバイカツツジ」をシボルに、このツツジを保全し地域を元気にすることを目的とした南楽園ほかを目的に活動をしてい

期に開催する観察会をはじめ、ボランティア活動に よる自生地の整備、広報を目的とした南楽園ほかへの植樹、姉妹団体「なんよTAC」としての環境保全活動、講師を招いての環境学習会や、環境を考えるイベントなども定期的で開催している。



### 活動におけるポリシー-3選

①

#### 「保全」

絶滅危惧種の保全(森林ボランティア)と広報(公園への植樹)

②

#### 「協働」

多様なスペシャリストが協力

③

#### 「考察」

絶滅危惧種から地球環境を考える

### 活動風景



- 1 4月下旬に花をつけるトキワバイカツツジ
- 2 定期的に行う環境学習会
- 3 自生地で行った除伐作業のボランティア活動
- 4 毎年4月後半に自生地で観察会を開催
- 5 身近な場所で出会えるように植樹を行う

### 基本情報

- 所在地/宇和島市大超寺奥乙192-5 喜多方
- 電話番号/090-7787-9276(土井)
- 設立年/平成27年 ●活動人数/20人

- ◎ なし
- 📍 トキワバイカ\*プロジェクト
- 📞 なし

### 実施予定の活動

- 4月後半 トキワバイカツツジ観察会&森林ボランティア
- 夏 自然観察会
- 11月頃 自生地での森林ボランティア
- 随時 環境学習会(学校、南予各地)

HP



学校	愛媛大学沿岸環境科学研究センター 海洋学研究室			公	環
所在地	松山市文京町2-5	TEL	089-927-9839	HP	Instagram facebook Twitter

現地調査・数値シミュレーション等で人間活動や気候による沿岸環境の変動の実態やメカニズムを解明し、将来の変動予測に取り組む。

学校	愛媛大学 羽鳥研究室 (社会共創学部環境デザイン科)			公	環
所在地	松山市文京町3	TEL	089-927-9834	HP	Instagram facebook Twitter

公共プロジェクトにおける合意形成・社会的意思決定について様々な角度からアプローチし、「よりよい社会」の実現に向けて取り組む。

団体	愛媛万葉苑保存会			公	環
所在地	松山市御幸1-476	TEL	089-925-2353	HP	Instagram facebook Twitter

万葉集に詠まれた約100種類の植物を植えた「愛媛万葉苑」で草引きや遊歩道の清掃、絶滅危惧植物の保護などの奉仕活動を行う。

団体	四国山守人会			公	環
所在地	松山市祝谷6-1122-12 クリスタルコート道後92 405	TEL	090-6434-2246	HP	Instagram facebook Twitter

自然豊かな四国の登山道の補修や維持管理、イベントなどを通じて地域の活性化や失われていく文化・技術を継承している。

団体	特定非営利活動法人 愛媛昆虫類調査研究機構			公	環
所在地	松山市末広町15-2	TEL	090-2785-9030	HP	Instagram facebook Twitter

愛媛県の昆虫類の調査研究や環境保全に関する事業を行い、昆虫類の分布・生態等の解明や種の保存を図る。

団体	北条地区まちづくり協議会			公	環
所在地	松山市北条辻6 北条公民館内	TEL	089-916-6773	HP	Instagram facebook Twitter

鹿島の遊歩道に樹木名板や有害植物についての掲示板を設置するとともに、環境保全意識の啓発のため、親子自然観察会を開催。

団体	松山海洋少年団			公	環
所在地	松山市高浜町5-2259-1 松山観光港ターミナル	TEL	089-967-6667	HP	Instagram facebook Twitter

子どもの時から海に親しみ、海洋国日本にふさわしい人間の育成を目的に活動している。訓練のほか活発に海浜清掃を実施。

学校	松山聖陵高等学校 科学研究部			公	環
所在地	松山市久万ノ台1112	TEL	089-924-8783	HP	Instagram facebook Twitter

児童館でのリサイクル素材を使った科学実験の実施、シュレッダーのゴミからエタノールをつくる研究などの実施・論文執筆。

団体	森のこころ音			公	環
所在地	松山市北井門2-10	TEL	090-7787-2107	HP	Instagram facebook Twitter

アメリカの生物学者レイチェル・カーソンの自然環境教育「センスオブワンダー」(神秘さや不思議さに目をみはる感性)の心を伝える。

# ecopro group list

エコプログループリスト

その他の団体・企業・学校(課外活動)リスト

「三浦保」公募事業助成団体… 公 「三浦保」環境賞受賞団体… 環



団体	今出ヶ浜潮騒を守る会			公	環
所在地	松山市西垣生町869-1	TEL	089-973-0191	HP	Instagram facebook Twitter

有数の野鳥の越冬地である重信川河口と希少生物が息づく今出ヶ浜を守るため、地元小中学生も参加して定期的に清掃活動を実施。

団体	NPO法人 School Green Japan			公	環
所在地	松山市緑町1-2-11	TEL	050-3660-6414	HP	Instagram facebook Twitter

校園庭・公共施設緑化事業として、芝生化、森林整備、自然環境保全(ジュニア環境プログラム)等の活動を行っている。

団体	愛媛県資源循環優良事業者連絡協議会(Re-えひめ)			公	環
所在地	松山市南江戸2-660-1(株)愛亀内	TEL	089-921-3030	HP	Instagram facebook Twitter

3R活動の普及啓発のため、自治体が行う環境イベントへの協力、講師派遣による環境学習活動の推進等を実施。

団体	愛媛県地球温暖化防止活動推進センター(公益社団法人 愛媛県浄化槽協会)			公	環
所在地	松山市辻町2-31	TEL	089-925-2661	HP	Instagram facebook Twitter

愛媛県における地球温暖化防止対策の推進活動拠点として、県民・事業者・NPO・行政等と連携した事業活動を行っている。

学校	愛媛県立北条高等学校			公	環
所在地	松山市北条辻600-1	TEL	089-993-0333	HP	Instagram facebook Twitter

風早アクアランド(水族館)の運営、地域の子どもたち向けのSDGsに関するワークショップ、SDGsに関する取り組みを行う商業の授業。

団体	愛蝶会			公	環
所在地	伊予郡松前町昌農内322-10	TEL	089-984-5865	HP	Instagram facebook Twitter

愛媛県内の愛蝶家によって蝶の採集会を開催。内に生息している蝶の分布状況や絶滅危惧種の調査・保護活動を行っている。

企業	山陽物産 株式会社			公	環
所在地	伊予郡松前町北黒田176-1	TEL	089-961-6668	HP	Instagram facebook Twitter

業界初となる米を原料としたプラスチック製の商品、再生資材を使用した商品など、環境に配慮した様々なホテルアメニティの開発・製造。



団体	今治西部丘陵公園を守り育む会			公	環
所在地	今治市東門町1-6-19	TEL	090-9772-5484	HP	Instagram facebook Twitter

今治西部丘陵公園(愛称「しまなみアースランド」)の活性化のため、清掃活動や竹林整備、放置された森林整備を行う。

学校	愛媛県立今治西高等学校 生物部			公	環
所在地	今治市中日吉町3-5-47	TEL	0898-32-5030	HP	Instagram facebook Twitter

主に今治市周辺の沿岸部や河川・用水路の生物調査を基にした課題研究に取り組む(現在は6つの班に分かれて研究)。

企業	株式会社 四国ライト			公	環
所在地	今治市延喜甲840-1	TEL	0898-31-8851	HP	Instagram facebook Twitter

砥部焼の窯元から排出される不適合製品を粉砕し原料の一部としてリサイクル活用した路面標示用塗料「媛マルライン」を商品化。

団体	特定非営利活動法人 今治シビックプライドセンター			公	環
所在地	今治市南宝来町1-5-23	TEL	0898-34-5695	HP	Instagram facebook Twitter

今治港を起点にした中心市街地の活性化に取り組み、“賑わい”と“ときめき”を創出する活動を展開している。

団体	山田クラブ			公	環
所在地	今治市朝倉下甲292-4	TEL	0898-56-2319	HP	Instagram facebook Twitter

希少動植物の生態系維持のため自然環境の保全活動を支援し、登山道の整備などを行っている。登山マナー向上のため勉強会も実施。

団体	西条里山活動隊			公	環
所在地	西条市丹原町川根甲455-1	TEL	0898-68-6571	HP	Instagram facebook Twitter

地域の植生や生物を学ぶワークショップ等の開催や空き家見学ツアーなどを計画し、移住・定住への紹介なども行っている。

企業	ユナイテッドシルク 株式会社			公	環
所在地	松山市大街道3-2-8	TEL	089-909-7793	HP	Instagram facebook Twitter

愛媛県内で、繭の生産(スマート農業)から原料加工・シルク製品製造・販売までを一気通貫で行い、地域共創のエコシステムを構築。

企業	坊っちゃん劇場			公	環
所在地	東温市見奈良1125	TEL	089-955-1174	HP	Instagram facebook Twitter

四国・瀬戸内の歴史や伝統文化、偉人を題材にしたミュージカルを上演する劇場。愛媛から全国に発信する文化特使を目指している。

学校	愛媛県立伊予農業高等学校 伊予農希少植物群保全プロジェクトチーム			公	環
所在地	伊予市下吾川1433	TEL	089-982-1225	HP	Instagram facebook Twitter

オオヨシキリが飛来するヨシ原の再生、希少種の避難・再移植、塩屋海岸のマイクロプラスチックの調査等、生物多様性の保全に関する活動。

学校	愛媛県立伊予農業高等学校 環境開発科			公	環
所在地	伊予市下吾川1433	TEL	089-982-1225	HP	Instagram facebook Twitter

無農薬・無化学肥料による栽培とドローン等の先端技術を組み合わせた、環境保全と省力化を両立する水稻栽培の研究。

団体	住民自治されだに			公	環
所在地	伊予市中山町佐礼谷乙973	TEL	090-3787-9033	HP	Instagram facebook Twitter

伊予市佐礼谷地域の自治組織。特産品などの販路拡大の他、世代間交流や学外活動を通して過疎少子高齢化対策を行っている。

団体	なかやま十彩会			公	環
所在地	伊予市中山町中山丑304	TEL	090-9628-4145	HP	Instagram facebook Twitter

耕作放棄地に季節に合わせてひまわりや秋桜を植えている。また地元の竹を使った門松教室や廃棄される中山栗を使ったお守りも販売。

団体	面河山岳博物館 モモンガクラブ			公	環
所在地	上浮穴郡久万高原町若山650-1	TEL	0892-58-2130	HP	Instagram facebook Twitter

面河山岳博物館が主催する久万高原町民限定の生物部の活動。町内の自然や歴史を知る観察会を月1回程度実施。

団体	面河地区地域運営協議会			公	環
所在地	上浮穴郡久万高原町洪草2431	TEL	0892-58-2111	HP	Instagram facebook Twitter

住民の福祉の充実に関する事業、面河の資源や人材活用に関する事業、交通問題をはじめ住民の生活利便性の確保に関する事業を行う。

団体	特定非営利活動法人 TEtoTE			公	環
所在地	上浮穴郡久万高原町西谷10203-1	TEL	090-8294-1234	HP	Instagram facebook Twitter

四国カルスト県立自然公園を有する久万高原町・西谷地域を中心に、主に地域活性化と自然環境の保全を目的に活動している。

団体	一般社団法人 E.Cオーシャンズ			
所在地	八幡浜市布喜川甲595-15	TEL	0894-27-0877	HP Instagram facebook Twitter

船を利用した漂着ゴミ清掃や調査を行っている。「海ごみバカ・クソじいチャンネル(YouTube)」にて活動を紹介。

団体	さんきら自然塾			
所在地	八幡浜市大平1-865-2	TEL	0894-24-4961	HP Instagram facebook Twitter

毎月1回以上の野外自然観察会と室内自然環境講座を両輪に、各種<自然界への恩返しECOアクション>にTRY中。

学校	白浜地区北浜公園をみんなで守る会			
所在地	八幡浜市北浜1-7-30	TEL	0894-24-5640	HP Instagram facebook Twitter

白浜地区北浜公園の清掃活動を行うほか、小・中学生向けの環境教室を通じて住民の環境保全意識の向上を図っている。

学校	宇和島市立清満小学校			
所在地	宇和島市津島町岩淵丙395	TEL	0895-32-2028	HP Instagram facebook Twitter

地域に自生している希少種「トキワバイカツツジ」の保全活動やダンボールコンポストを使った堆肥づくりに取り組む。

学校	宇和島市立城南中学校 生徒会			
所在地	宇和島市文京町3-2	TEL	0895-22-1274	HP Instagram facebook Twitter

沖の島におけるハマユウの移植、島の清掃、漂着ゴミの調査、パネル展示や学校HPで島の環境保全を保護者・市民へ意識啓発。

学校	宇和島市立高光小学校 地域の自然環境を守り隊			
所在地	宇和島市高串2番耕地121-1	TEL	0895-22-1861	HP Instagram facebook Twitter

地域のアサギマダラ保存会と連携してのアサギマダラの生息環境の整備(フジバカマやキジョランの栽培)や捕獲調査。

学校	愛媛県立宇和島水産高等学校 水産増殖研究部			
所在地	宇和島市明倫町1-2-20	TEL	0895-22-6575	HP Instagram facebook Twitter

宇和海沿岸の干潟および藻場の調査の実施、新養殖対象種の開発、展示等による環境意識啓発活動。

団体	Clean the coast			
所在地	宇和島市元結掛1-5-6	TEL	0895-25-2813	HP Instagram facebook Twitter

海洋環境・海岸環境保全を目的に宇和島市の海岸清掃を行う。市民の方々とも協力し、きれいな海を守っていく。

団体	特定非営利活動法人 U.grandmaJapan			
所在地	宇和島市柵形町2-1-8	TEL	0895-22-0326	HP Instagram facebook Twitter

地域の人々が支え合い、助け合いの心を育みこのまちに誇りをもてるよう、生活に密着した課題解決型の活動を行っている。

団体	わくわくたんばらんど			
所在地	西条市丹原町高松甲582	TEL	0898-68-4820	HP Instagram facebook Twitter

自然体験活動、歴史ツアーを通して西条市丹原町の自然に触れることができる活動をしている。ワークショップなども定期的実施。

企業	株式会社 マルヤス			
所在地	新居浜市外山町16-32	TEL	0897-47-6017	HP Instagram facebook Twitter

プラスチックフィルム製造時に発生するトリミングロスを非加熱で再ペレット化する機械を開発し、原料削減と焼却時のCO2削減に貢献。

団体	東予科学遊びを楽しむ会			
所在地	新居浜市桜木町13-49	TEL	0897-35-1735	HP Instagram facebook Twitter

科学絵本の読み聞かせやゲームなどを通し、未就学児や低学年児童に身近な自然や科学に興味を持ってもらう活動を行う。

団体	にいほま環境市民会議			
所在地	新居浜市坂井町3-11-48 アルファスマート新居浜駅101	TEL	0897-40-1119	HP Instagram facebook Twitter

市・市民・事業者が環境問題を自らの問題とし、自然保全やごみの減量の他、昔遊びなどで親子の交流などを深める活動を行う。



団体	特定非営利活動法人 愛媛生態系保全管理			
所在地	喜多郡内子町吉野川1127	TEL	090-7784-9574	HP Instagram facebook Twitter

野生生物の調査と保全、環境教育、生態系に配慮した土木工法の研究と提言、希少生物の増殖、自然林・人工林の育成と管理を行う。

団体	一般社団法人 ノヤマカンパニー			
所在地	西予市宇和町稲生237-1	TEL	090-1170-3861	HP Instagram facebook Twitter

親子参加型の森のようちえんの運営、耕作放棄地を子どもたちの遊び場「山の基地」として活用、その他、ビオトープの保全活動など。

団体	宇和コウノトリ保存会			
所在地	西予市宇和町小野田670	TEL	090-7622-8845	HP Instagram facebook Twitter

西予市宇和町に飛来しているナベヅルや特別天然記念物のコウノトリなどの保護活動。自然と人が共生するまちづくりを目指す。

団体	特定非営利活動法人 どんぐり王国			
所在地	西予市宇和町間川1766	TEL	0894-67-0056	HP Instagram facebook Twitter

里山の風景と循環型農業を基盤に子育て支援活動を実施。里山見守り隊を結成し保全活動、耕作放棄地を活用した環境学習イベントなど。

## 愛媛県「三浦保」愛基金 環境保全・自然保護分野公募事業の助成団体を募集

県内の環境保全活動及び自然保護活動の活性化を図るため、特定非営利活動法人(NPO)、ボランティア団体、市民活動団体等の非営利団体等が行う環境保全や自然保護に係る自主的な事業を広く公募しています。

### 対象事業

- 地球温暖化防止を推進する活動に関する事業
- 環境学習を推進する活動に関する事業
- 生活環境を保全する活動に関する事業
- 自然環境を保全し、または活用する活動に関する事業

### 助成額

1団体につき、50万円までは  
全額助成(最大125万円助成)

- ①50万円までは、10/10以内の補助(全額)
- ②50万円を超える部分は、1/2以内の補助

### お問い合わせ

- ☎ 愛媛県環境政策課
- ☎ 089-912-2346
- ✉ kankyou@pref.ehime.lg.jp



### 例年の募集スケジュール

- 1月上旬~3月下旬 県へ申込書を提出
- ↓
- 4月中旬~5月上旬 1次審査(書面)  
2次審査(プレゼンテーション)
- ↓
- 5月下旬~6月上旬 採択団体の決定



「三浦保」愛基金成果発表会の様子

## 「三浦保環境賞」を募集

県内において環境保護活動を行っている個人または団体を紹介するとともに、特に優れた活動を表彰。愛媛県における環境活動の普及・発展に寄与することを目的としています。

### 対象者

愛媛県内で環境保護のための活動を続けている個人または団体

### 表彰の内容

- 大賞(1点).....賞金50万円
- 知事賞(1点).....賞金50万円
- 奨励賞など(2点).....賞金20万円
- 特別賞(若干点).....賞金 5万円

### お問い合わせ

- ☎ 三浦保環境賞 実行委員会
- ☎ 089-921-2121
- ✉ info@itv6.jp



### 例年の募集スケジュール

- 5月下旬 事務局へ応募資料を提出  
(自薦・他薦を問わない)
- ↓
- 翌年2月 表彰式の開催
- ↓
- 翌年3月 特別番組の放送



三浦保環境賞表彰式の様子

# 愛媛県「三浦保」愛基金

私たちの愛媛をもっと良くしたい!



## 愛媛県「三浦保」愛基金

### 「三浦保」愛基金とは?

平成19年、三浦工業株式会社の創業者・故三浦保氏の「事業の成功は自分の力だけではない。お世話になった社会へ恩返しをしたい」とのご遺志を受け、同氏夫人の昭子氏から県に対し、寄附の申し出をいただきました。同社の株式100万株の寄附を県に受け入れさせていただき、これを原資として創設されたものです。

何に使われているの?

毎年、環境保全・自然保護活動や社会福祉活動に取り組む団体を募集し、審査のうえ助成を行うほか、県直営事業も実施しています。

詳細はこちら！

