

環境の保全を図る活動

# 環境保全

## 1 法人紹介～概要～

石鎚山系の森林を舞台に、森林の保全・自然観察・自然の中での音楽やスポーツなど、森林と人を育てる機会を創造することにより、人々が森林の多様な価値を認識することを促し、森林と人が共生する環境づくりに寄与することを目的として、平成18年7月に設立し、様々な活動に取り組んでいます。

## 2 お話を伺った方



### 「自然と人との命の輝き～それぞれの命を輝かそう！！～」

大自然のなかでの活動は、人を素直にしてくれます。年齢・性別・国籍にかかわらず、西日本最高峰の頂やその森から体感するのは様々な「いのち」。普段知らないうちに纏った鎧？も自然にとれ、それぞれの人が本来の素敵な人に還れます。そこが大好きです。

◀事務局長：曾我部 英司さん

アピール  
ポイント

## 3 石鎚山



愛媛県西条市と久万高原町・高知県の境にそびえる西日本最高峰です。最も高い天狗岳は標高1982mです。天気が良ければ、宇和海から瀬戸内海、そして太平洋まで一望でき、鳥取県の大山まで見晴らすことができます。



## 4 様々なイベント



西日本最大規模の自然林・水源の森を舞台に、人と自然が活かし合う知恵や経験を楽しみ

ながら、心と体を育むイベントを開催しています。●森林保全整備体験●自然観察会●石鎚修験道体験●石鎚古道調査●コンサート、音楽教室、神楽大会、その他イベント等。\*詳しいイベント内容や日程情報は、お問い合わせください。



### 法人データ

代表者	十亀 興美 (そがめ おきみ)
設立日	平成18年7月7日
理事数	11人
会員数	231人 (平成21年10月現在)
URL	<a href="http://business4.plala.or.jp/ishizuch/">http://business4.plala.or.jp/ishizuch/</a>
E-mail	<a href="mailto:bz614250@bz01.plala.or.jp">bz614250@bz01.plala.or.jp</a>

### 平成20年度決算状況

(H.20.4.1～H.21.3.31)	(単位：千円)
<経常収入>	<b>3,512</b>
・会費	872
・補助金	970
・寄付金	1,668
・事業収入	0
・その他収入	2
<経常支出>	<b>3,846</b>
・石鎚いのちの森・描くいのちの森事業費	865
・石鎚水源の森に緑を！2008事業費	642
・その他支出	2,339
<経常収支>	<b>▲334</b>

## 1 法人紹介～概要～

愛媛県内の自然環境保護を目的として平成14年4月に設立しました。自然環境調査を行い、県民に自然観察会を中心とした環境教育を行うことを主な活動としています。県内の動植物の研究者が理事、会員の中心となり、自然の大切さを伝えていきます。

## 2 松山市都市環境センター

アピール  
ポイント



環境問題といえば地球規模で考えられていますが、身近にある自然を美しいと思い、小さな生き物達を守ってゆくことから、できるのではないのでしょうか。都市と自然のバランスは、地域住民が意識して保たれていくと思います。

◀重信川三二水族館

## 3 松山市都市環境学習センター

「お散歩観察会」－松山総合公園の自然環境について、歩きながら学習する教室です。四季折々の植物や、公園の生き物について楽しく学ぶことができます。

「クラフトコーナー」－総合公園には、自然を楽しむ材料があふれています。月がわりのメニューで自然を楽しむクラフトを体験できます。



## 4 今治城ドキドキMAP



今治城築城400年祭市民提案事業として、今治城の自然環境調査を実施しました。歴史文化財を科学的に

調査することにより、多数の生き物の生息地であり、中には絶滅危惧種の生物もいる、貴重な生態系を発見しました。この環境をイラストで紹介した「今治城ドキドキ秘密MAP」を作成し、小中学校や希望者に無料配布しました。

### 法人データ

代表者	山本 栄治 (やまもと えいじ)
設立日	平成14年4月23日
理事数	6人
会員数	25人 (平成21年10月末現在)
URL	<a href="http://www.ehime-seitaikei.info/">http://www.ehime-seitaikei.info/</a>
E-mail	toshikan@trust.ocn.ne.jp

### 平成20年度決算状況

(H.20.4.1～H.21.3.31)	(単位：千円)
<経常収入>	10,277
・会費	80
・補助金	500
・寄付金	58
・事業収入	9,635
・その他収入	4
<経常支出>	10,181
・都市環境学習センター事業費	9,562
・今治調査事業費	607
・その他支出	12
<経常収支>	96

## 1 法人紹介～概要～

「環境」・「国際」・「地域づくり」をキーワードに平成9年発足しました。一般市民に対して、森林をテーマに国際交流や協働活動及びみどり豊かな自然環境の中での環境教育スクール事業を通して、グローバルな視点にたった教育・文化・経済の発展を促進することを目的とし、平成16年11月に設立しました。

## 2 お話を伺った方



### アピール ポイント

海拔750メートルから1560メートルに位置する国有林地の中にあり、**県立自然公園四国カルスト園内に位置**しています。この国有林地の中に伸びる小田深山溪谷は、本流だけで10キロに及びます。(理事長：高本 師津雄さん)

## 3 事業内容



**国際化事業部**…主に東南アジアの林業研修生の受入・県内留学生を招き町内家庭にホームステイするODAの木交流など、木をテーマとした国際交流活動・支援活動を実施しています。**\*環境教育事業部**…四国カルスト自然公園に指定されている「小田深山」に、環境教育スクール「ODAの木自然学校」を開校。自然界のメッセンジャー（森の案内人）が環境教育プログラムの企画運営を行っています。主に、夏休み長期自然体験村

をはじめ、クラフト講座・人材育成（森の案内人養成講座）・出張フォレストスクールなどを行っています。**\*ブランド事業部**…独自のアイデアを生かした商品の開発をはじめとして、地元特産品の掘り起こしや、PR・販売活動を行っています。



## 4 環境子ども会議

環境をテーマに町内の全小・中学校の子ども達により、環境に関する取り組みを発表します。当法人も毎年この環境子ども会議に参加し、子ども達と一緒に環境への新たな一歩を踏み出そうと取り組んでいます。



### 法人データ

代表者	高本 師津雄 (たかもと しずお)
設立日	平成16年11月19日
理事数	8人
会員数	25人 (平成21年10月現在)
URL	<a href="http://www3.ocn.ne.jp/~odanoki/">http://www3.ocn.ne.jp/~odanoki/</a>
E-mail	odanoki@dream.ocn.ne.jp

### 平成20年度決算状況

(H.20.4.1～H.21.3.31)	(単位：千円)
<経常収入>	<b>4,725</b>
・会費	340
・補助金	2,190
・寄付金	0
・事業収入	2,195
・その他収入	0
<経常支出>	<b>5,060</b>
・ODAの木自然学校事業費	1,678
・うちこ森林大学校事業費	2,300
・その他支出	1,082
<経常収支>	<b>▲335</b>

## 1 法人紹介～概要～

地域のシンボルとして昔生息していた“かわうそ”が生活できるような豊かな自然環境に戻し、未来に残せるように平成17年5月に設立しました。自然観察会・環境学習・研究発表・シンポジウムなどを通して、自然環境の保全の必要性和自然の大切さの普及・理解促進のために活動をしています。

## 2 お話を伺った方

アピール  
ポイント



住民の人たちが自分たちの地域周辺を知るためのデータベースを作成して、それを活用して自然の環境の豊かさを実感してもらっています。

◀事務局：松田 久司さん

## 3 自然・環境学習事業



総合学習の一環としての観察会等に講師を派遣しています。千丈川などの魚の調査では、県

内初の記録となる“クロホシヤハズハゼ”、“オカメハゼ”や“ヒトミハゼ”が見つかりました。その結果をふまえ「八幡浜の川の魚図鑑」を作成しました。また、昔のように川遊びがなくなった昨今子どもたちが楽しんで観察会に参加をしています。そして、定点観測をすることで地元の自然環境の変化を実感しています。

## 4 自然修復・再生事業



環境省が推進する「モニタリングサイト1000里地調査」では、一般サイトに登録し、植物相、チョウ類、鳥類や中・大型哺乳類の調査を行いました。その調査時に当初生息し

ていないと考えていた“ニホンリス”や“アナグマ”が写真に撮れて、生物の多様性、地域の自然の豊かを実感しています。全国規模で同じ手法で調査をしていることで、さらに客観的なデータに基づいて分析が可能になります。



### 法人データ

代表者	岩田 功次 (いわた こうじ)
設立日	平成17年5月13日
理事数	3人
会員数	33人 (平成21年10月現在)
URL	<a href="http://www.geocities.jp/naturevoive2003/">http://www.geocities.jp/naturevoive2003/</a>
E-mail	naturevoicecc@yahoo.co.jp

### 平成20年度決算状況

(H.20.4.1～H.21.3.31)	(単位：千円)
<経常収入>	997
・会費	0
・補助金	439
・寄付金	335
・事業収入	223
・その他収入	0
<経常支出>	897
・自然・環境学習事業費	339
・自然・公園管理事業費	68
・その他支出	490
<経常収支>	100

## 1 法人紹介～概要～

愛媛県と高知県の境目の町、愛南町で活動しており、平成19年3月に設立しました。微生物活性化資材・えひめA1-2を生産、販売、生産指導を行い、自然環境にやさしい浄化微生物を活用した、地域の環境づくりの事業を続けています。

## 2 代表者



### えひめA1とは？

愛媛県で開発された、環境浄化微生物です。  
自然界の浄化生物（ツリガネムシ、ゾウリムシなど）に食べられ、生物たちの栄養剤になります。浄化生物たちが元気に増えれば、環境はよくなります。

◀理事長：川東 祐亮さん

アピール  
ポイント

## 3 日本一川のきれいな学校に！



宿毛市と愛南町の間を流れる篠川は、透明度の高いきれいな川ですが、近年水質指標に悪化の傾向がありました。家庭からの生活排水が汚染の原因です。この篠川の近くに、県境を越えて建つ、小中学校があります。「高知県宿毛市愛媛県南宇和郡愛南町篠山小中学校組合立篠山小中学校」日本一長い校名として知られています。環境学習で小学5,6年生たちが、「えひめA1」を作り、ペットボトルに詰め、地域の全戸の世帯に配る活動をしました。「日本一長い校名が有名だけど、日本一川のきれいな学校にしたい」篠川浄化のため、地域のみんなが取り組みました。



えひめA1は身近な食材で簡単に作ることが出来ます。水に納豆、ドライイースト、ヨーグルトなどを加えれば、原液の完成。一週間ほど発酵すれば出来上がりです。

### 法人データ

代表者	川東 祐亮（かわひがし ゆうすけ）
設立日	平成19年3月8日
理事数	6人
会員数	10人（平成21年10月現在）
URL	-
E-mail	-

### 平成20年度決算状況

	(H.20.4.1～H.21.3.31)	(単位：千円)
<経常収入>		1,391
・会費		0
・補助金		0
・寄付金		0
・事業収入		1,391
・その他収入		0
<経常支出>		1,382
・環境微生物等の培養・普及事業費		1,114
・その他支出		268
<経常収支>		9





## 1 法人紹介～概要～

元々は同級生の集まり「サーティーズ」として活動を開始。活動拡大と会員の増加にともない、「サーティーズ」を「30」→3=サン→0=ラブとして法人名「サン・ラブ」へ…平成16年6月に設立しました。環境に関する様々な情報を集め会員・地域住民の方に提供し、末永く続く活動を目指しています。

## 2 代表者



### えひめAI-1 (あいいち) とは…?

酵母・乳酸菌・納豆菌を糖蜜で発酵培養させた複合微生物の総称。微生物そのものが有機物を分解する働きをしたり、もともと棲んでいる他の微生物のえさとなって活動を活発にさせたりする。水質浄化や有機物の分解・悪臭防止といった効果が確認されています。

◀理事長：入江 英昭さん

アピール  
ポイント

## 3 サン・ラブ3大事業 & 今後の課題と目標



**サン・ラブ3大事業**…①食の環境である土壌診断・残留農薬検査②環境浄化微生物えひめAI-1による生活環境の浄化…えひめAI-1の無料提供を内子町41ヶ所の自治会にタンクを置き行っています。タンクへの配布は月に2回です。③環境負荷の軽減を目的としたバイオディーゼル燃料 (BDF) は、ディーゼルエンジン車を走らせる軽油の代替え燃料として注目されています。内子町では、廃食油などからBDFを精製して車を走らせ地球温暖化対策につなげよう、資源循環型の町にしていこうと考えています。



**今後の課題と目標**…現在、年間で60t程の微生物 (えひめAI-1) を作っていますが、今後は年間200tを目標に頑張りたいと思っています。また、他団体や企業の方達と協働事業を増やし、行政ができないサービスを行っていきたくと思っています。



### 法人データ

代表者	入江 英昭 (いりえ ひであき)
設立日	平成16年6月11日
理事数	9人
会員数	111人 (平成21年10月現在)
URL	<a href="http://www.sun-love.or.jp">http://www.sun-love.or.jp</a>
E-mail	okano@sun-love.or.jp

### 平成20年度決算状況

(H.20.4.1～H.21.3.31)	(単位：千円)
<経常収入>	<b>7,778</b>
・会費	452
・補助金	2,950
・寄付金	500
・事業収入	3,673
・その他収入	203
<経常支出>	<b>8,068</b>
・作業事業費	2,872
・土壌診断事業費	2,457
・その他支出	2,739
<経常収支>	<b>▲290</b>

## 1 法人紹介～概要～

石鎚山系の自然が広がる棚田風景の残る山里で、蕎麦作りをしており、平成20年9月に設立しました。蕎麦作りを通して、地域の方との交流、人との出会いを大事にしながら、ふるさとの自然、風景を守る活動を続けています。

## 2 西条加茂蕎麦くらぶ

### アピール ポイント



素晴らしい棚田風景の残る山岳地帯ですが地域では、深刻な人口の減少と高齢化が進んでいます。活動を通じて、里山に元気な子供たちの声を呼びもどしたい。



◀加茂蕎麦くらぶメンバー

## 3 そばづくり体験



450年前先人たちが一枚一枚積み重ねてできた、広大な石積み棚田群文化の残る、加茂地区千町で活動し

ています。中山間部の耕作放棄農地をお借りして、蕎麦づくりをしています。参加者を募り、種まきから、収穫までの行程を行います。収穫した後、蕎麦打ちを体験してもらいます。蕎麦づくりから、中山間部の住民の方たちとの交流につながっています。



## 4 自然観察会



棚田資源を活用して、子供たちと家族を対象とした環境、自然観察会を行いました。棚田や、里山には様々な生物や植物たちが生きて

います。四季の移り変わりの中で、目で見て、生き物たちに手で触れて体験することで、自然の大切さを感じてもらえたと思います。「NPO法人愛媛生態系保全管理」から講師を招いて、専門的な知識と生態観察のマナーも学ぶことができました。



### 法人データ

代表者	高橋 啓一 (たかはし けいいち)
設立日	平成20年9月17日
理事数	10人
会員数	59人 (平成21年10月現在)
URL	<a href="http://www.kamosoba.jp">http://www.kamosoba.jp</a>
E-mail	-

### 平成20年度決算状況

	(単位:千円)
(H.20.10.1~H.21.3.31)	
<経常収入>	293
・会費	51
・補助金	0
・寄付金	32
・事業収入	197
・その他収入	13
<経常支出>	285
・加茂蕎麦交流事業費	160
・まちづくり事業費	36
・その他支出	89
<経常収支>	8



## 1 法人紹介～概要～

平成17年7月に設立し、弓削島・佐島の自然環境並びにそこに住む人々の生活環境を浄化することを至近の目的とするが、将来的には上島町全域、ひいては瀬戸内海全域の環境浄化を促進し、次世代を担う子供達によりよい環境を遺すことを最終的な目的として活動しています。

## 2 代表者



**アピールポイント**  
私たちの海にアサリを！有用微生物群を利用した海浜の浄化で、昔のようにいつでもアサリが採れる弓削の砂浜を目指しています。

◀理事長：村瀬 忍さん



## 3 環境汚染の防止



ハクセンシオマネキ(絶滅危惧Ⅱ種)

村瀬理事長は約40年、島を離れて生活していました。戻ってきた時に見たのは激変した弓削の海岸でした。ヘドロが堆積した海岸、それに伴う悪臭で窓が開けられない。

これは何とかしなければと、着手したのは有用微生物群（EM菌）を使った、他に例を見ない海の浄化でした。以降、理事長は先頭に立って活動してきましたが、法人として活動開始後2年目には小さなアサリの個体を確認、ヘドロも減り始め、海に藻場ができメバルなどの小魚が戻りました。今では夏場になるとハクセンシオマネキをたくさん見ることができます。

## 4 豊かな海を作ろう!



第29回豊かな海づくり大会作文コンクール小学校高学年の部において、生名小4年生村田君の作品が農林水産大臣賞に選ばれました。彼は、EM菌を含む砂団子を作ること

が海浜の浄化に一役買っていることを知り、海の浄化にはとても年数がかかること、海がきれいになることは生き物にとって良いことだということに気がきました。環境保全を促進する私たちの活動は、このような形で次世代の子ども達に浸透しているという証です。

### 法人データ

代表者	村瀬 忍 (むらせ しんのぶ)
設立日	平成17年7月25日
理事数	8人
会員数	422人 (平成21年10月現在)
URL	-
E-mail	-

### 平成20年度決算状況

(H.20.4.1～H.21.3.31)	(単位：千円)
<経常収入>	<b>3,010</b>
・会費	368
・補助金	581
・寄付金	4
・事業収入	2,056
・その他収入	1
<経常支出>	<b>2,472</b>
・海浜保全事業費	721
・その他支出	1,751
<経常収支>	<b>538</b>

