

# おいしー ニュースレター No.3

2004.01 おきなわ環境クラブ(OEC)



明けましておめでとうございます。昨年は何もかもが初めてで、ドタバタの年でした。今年は少しゆとりがもてそうかな？

今年も宜しくお願いいたします。

漫湖公園内とMy キーフジ作戦で植えたサガリバナが、去年からその内の一部が咲き始めました。貴方の My キーフジはいかがでしょうか？『みなさん！がんばって手入れをしましょうネ。』

将来が楽しみです。



## ワークショップ & イベント



平成 15 年 10 月 2 日第 23 回ワークショップ「州崎マングローブテラス観察会と植樹」が行われました。沖縄エコツアーガイドの案内の後、台風で枯れてしまった樹木の補植をする。モモタマナ、サガリバナ等



10 月 22 日 29 日、11 月 5 日嘉手納町立屋良小学校 4・5 年生総合学習『小さなマングローブのビオトープづくり』のお手伝い。沖縄本島に生息する純粋マングローブ、オヒルギ、メヒルギ、ヤエヤマヒルギ、ヒルギモドキの 4 種類を、海水と淡水環境の 2 通りの環境を作り、胎生種子や苗木を植えました。



11 月 3 日恒例の『水辺の My キーフジ作戦』今回は第 5 回目です。雨の中ご参加の皆様お疲れ様で下でした。神森中学校の生徒の皆さんこれもまた自然です。次回もヨロシクネ！

## 2003 年 1 月～3 月の活動予定

月 日	活 動 名	内 容	場 所	備 考
04 - 01	OEC 宮古事務局 開設準備	事務所兼苗床	宮古下地町川満（高千穂） 1026 番地	
04 - 01 - 30 ~02 - 01	第 1 回 OEC 宮古講座	サガリバナ講演・講習会 マングローブ講演・観察会	宮古島	平良市博物館 共催
04 - 03 - 04 ~03 - 10	JICA 留学生セミナー	島嶼地域の観光開発と環境保全	OIC・名桜大 海洋博公園	JICA 事業

## 2003年8月～11月の活動実績

月日	活動名	内容	場所	備考
03-08-02 ～08-03	宮古天女の水まつり 出展 『サガリバナウオッチング・ 宮古バリントニア展』	バリントニア(サガリバナ)についてのパネルや出版物を 展示し、サガリバナの植え方講習会をおこなった。	平良市熱帯植 物園	日本旅行業協会 (JATA)環境基金助 成
03-10-19.20	宮古の産業まつり ゼロミッション展出展	地下保全と水辺の自然環境についてパネル展示や出 版物の展示。	上野村ドイツ文 化村	
03-10-26	OEC第23回ワークショップ 『州崎マングローブの観察会と 植樹会』	マングローブの観察とテラスの斜面緑化。台風で枯れて しまったヒルギモドキやヒルギ類などを植樹。	具志川市州崎 マングローブテ ラス	イオン・日野自動車 GF助成
03-10-28	JICA個別研修 (インドネシア国個別研修)	国立公園管理手法研修において「自然保護活動と市 民参加」について研修。	地域環境セン ター(県庁4F)	JICA委託事業
03-10-22. 29.11-5	嘉手納町立屋良小学校 4・5年生総合学習 『小さなマングローブのピオ ーづくり』	総合学習『環境班』の時間、マングローブを題材とした環 境学習に取り組む。マングローブの不思議や大切さを考 え、これからの沖縄の環境や自然を考えるきっかけになる 事をめざす。	嘉手納町立 屋良小学校	イオン・日野自動車 GF情勢
03-11-08	『ぼくらの漫湖を考える』へ パネリストとして参加	『OECがめざす環境学習の場としての漫湖』のタイトル で発表。	那覇市若狭公 民館	漫湖自然環境保全 連絡協議会主催
03-11-09	第24回OECワークショップ 第5回『水辺のMyキーフジ作 戦』	『新たにMyキーフジを植え隊』『枯れたところに捕食をし 隊』『気持ちよく育て隊』の3班に分かれ実施。その後、 沖縄エコツアーガイドの案内でマングローブの観察会を 行う。	国場川左岸 (漫湖南岸)	
03-11-26	日野自動車GF発表 報告会へ参加	『州崎マングローブテラスの環境学習と緑化』のタイトル にて発表。	八王子市日野 自動車21世紀 センター	日野自動車GF助成
03-11-29	『全国生涯学習街づくりサミ ットinなは』の事例発表者として 参加	『OECがめざす環境保全と街づくり』のタイトルで発表。	沖縄県女性総 合センター「て いいる」	那覇市教育委員 会主催
03-11- 29.30	国場川水あしび	『OECがめざす環境学習の場としての漫湖』について のパネル展示とマングローブの苗木の販売。	奥武山公園	国場川水あしび 実行委員会

## 沖縄エコツアーガイド養成講座



9月30日第2回沖縄エコツアーガイド養成講座、課題発表と修了式。  
講義 141 時間、現場学習、台本作  
成、課題発表など実習が 259 時間の  
計 400 時間と、盛りだくさんのプロ  
グラム。お疲れ様でした。



10月2日沖縄エコツアーガイド  
養成講座修了に伴い、県庁内  
にて記者会見を行う。その後県  
観光リゾート局を表敬訪問。



## シンポジウムや展示会への協力参加



11月8日漫湖自然環境保全連絡協議会主催『ぼくらの漫湖を考える』へ副会長金城桂子がパネリストとして参加。『OECがめざす環境学習の場としての漫湖』のテーマで OEC の漫湖に対する今後の取り組み方をアピール。



11月29日『全国生涯学習街づくりサミットinなは』、上原会長代行が事例発表者として参加。『OECがめざす環境保全と街づくり』のタイトルで発表。



11月29日、30日『国場川水あしび』参加。パネル展示とサガリバナの苗木の販売を行う。



## コラム

### 花が咲いたよ

先日、モノレールに乗り込もうとしたその時、「センセイ。」背中から声をかけられ、同時に車内へ、「久しぶり...。」「元気?」駅を乗りすごしてしまいそうな位、ふたりで話しこんでしまった。高校三年生になった彼女。背もかなり高くなり、チビの私は見上げてしまう。話しぶりから充実しているのがよくわかる。目の輝きがまぶしい。色白の丸顔は、小学校の時から変わっていない。

漫湖のゴミの調査・水質調査・清掃・リバーウォッチング・観察会・植樹...。いつもボランティア活動をする彼女の姿があった。秋のさわやかな日。冬の寒い朝。真夏のカンカン照りの太陽の下。小雨の日の鉢の植え替えなど。

その日、私達は、漫湖公園の一角に、ナハキハギ、サキシマスオウノキ、サガリバナの植樹をした。市長も来て下さった記念の植樹だった。いつも物静かで、おっとりとした彼女が、自ら進んで市長に握手を求め、あいさつをしたのである。

「私は 中学校の です。今日は、ありがとうございます。」と。日々のボランティア活動をとおして、自信に満ちた、しっかり成長した彼女がそこにいた。

高校に推薦で受験することが決まった時、迷わず、五年間のボランティア活動のエコカードを添えて推薦書類を提出した。もちろんみごと推薦は合格した。

そして、モノレールの車中で県内の短大二つに推薦合格したとの報告をしてくれたのである。

あの日植樹したサガリバナが、今年、花が咲き、実をつけた。「小にして学べば、壮に成す。」という。彼女の五年間のボランティア活動が、彼女の内でも確かに花が咲き実をつけることを実感した。

子供達が自然の中で体験し、自然の中で学べる環境がいつまでもあり続けてほしいと思う。

(OEC 副会長 金城 桂子)



# 水辺植物(マングローブ、サキシマスオウノキ、ガリバナ、etc) 種子からの育て方

## 用意する物

- ・ 種子
- ・ 空ペットボトルを切り、側面下側に穴を4つ空けた鉢(丸型がよい)
- ・ ファンシーカップ又は、鉢カバー(水漏れしない容器でOK)
- ・ 土(堆積土:砂:堆肥 = 2:1:1)



## 植付け手順

- 1 ペットボトルで作った鉢に土を6分目まで入れます。
- 2 種子を土の上に置き、更に土をかぶせます。
- 3 多少、種子の表面が見えていても大丈夫。
- 4 3.の鉢をファンシーカップの中に入れ、間を水で満たします。



## 管理方法

- ☺ 一週間に一回、水を満たします。(毎日水をやるのではなく、蒸散による水面の上下がポイント)
- ☺ 15cm位の大きさになったら、大きめの鉢に植えかえをしましょう。

## 国場事務所のビオトープ

今までサガリバナなど苗木の栽培は大里分室のみで行っていましたが、この度、国場事務所でも小さなビオトープを作り、苗木を育てています。数日前に芽を出したばかりのヒルギダマシやヒルギモドキ、1~2年物のサガリバナ、サキシマスオウノキその他マングローブ各種など色々あります。是非一度遊びがてら見に来てください。



NPO 法人 おきなわ環境クラブ(OEC)  
〒902-0075 那覇市国場 370 番地 107 号室  
TEL:098-833-9473 FAX:098-833-9473  
[URL:http://www.npo-oec.com/](http://www.npo-oec.com/)  
E-mail: oec@mc3.seikyoku.ne.jp