

い~わ

## 河内の風

みどりいっぱい 元気いっぱい 八尾の里山

DECEMBER 2008

No.42

環境アニメイティッドやお 広報委員会 発行

## CONTENTS

先月の写真 1

いきいき八尾環境フェスティバル

経過報告 2

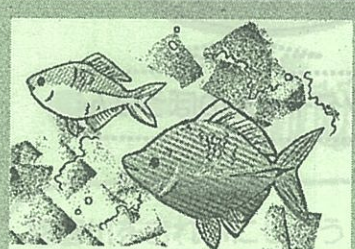
大学生の環境活動

e-column(イーコラム)

3

環境アニメイティッドやお情報

4



## エコ豆知識

## 重曹は便利!

頑固な油汚れに重曹を使ってみて下さい。レンジについた油とほこりの混ざった汚れが見事に落ちるし、シンクもきれいになります。

ほかには、入浴剤としても使えます。



キンタイ  
元気になった!

※「キンタイ」とは、八尾市高安地域で呼ばれた絶滅危惧種ニッポンバラタナゴの地域名です。



11月9日(日)大阪経済法科大学の「ふれあい池」で、ニッポンバラタナゴなど生物が多様に生息できるために「ドビ流し(池干し)」を行いました。

今年は学生をはじめみんなの協力があったおかげで、魚の生息数の記録や、池のそこに溜まった泥(肥やし)を流すことができました。

またニッポンバラタナゴ(キンタイ)の生息数も増えており、例年以上に生き物が元気に生息できる環境に大きく前進した日だったと思います。



八尾市制施行60周年記念事業

2008

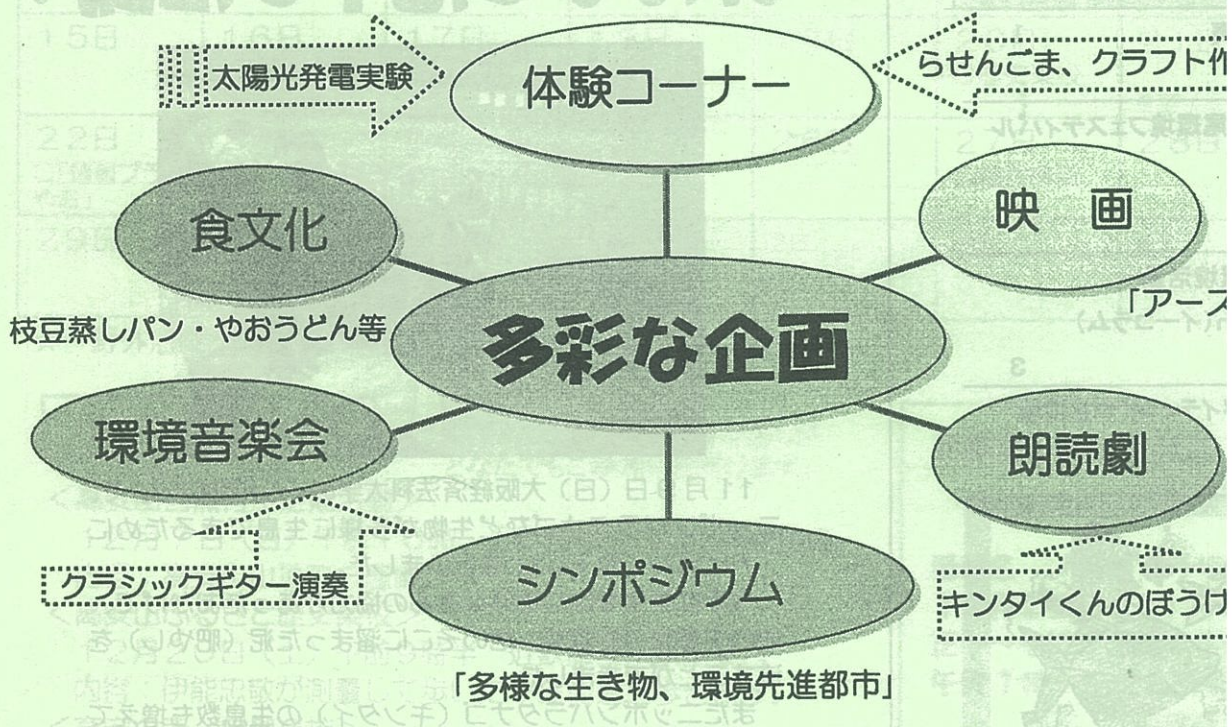
# いきいき八尾環境フェスティバル

を終え

2日間で約2,500名が参加！

今回の環境イベントは、八尾市制60周年記念事業として、また環境省の「生物多様性保全推進支援」として、10月25日（土、プリズムホール）、同26日（日、大阪経済法科大学、小雨）の2日間、たくな多彩な企画のもとで開催され、子供連れの参加者でにぎわった点に特徴がありました。

プリズムホールでは、学校・幼稚園の環境配慮取組みの発表と表彰も行われました。



## ■ 好評だった体験コーナー

1日目の自然の遊び体験コーナーや2日目の太陽光発電実験体験コーナーなどには、子供達が殺到し楽しく体験しながら学習する姿が見られました。食文化（販売、2日目）コーナーも売れ行きは好調でした。

## ■ 音楽を通して環境を考える

なかでも1日目の朗読劇「キンタイくんのぼうけ

## ■ 拡大する取組み

「多様な生き物、環境先進都市」シンポジウムは、取組やその地域が年々拡大しており、その担い手を育成することの重要性が指摘されました。「多様な生き物がすまうまち」は環境保全を示すものであり、今後とも継続的かつよりが求められています。

## ■ 活躍した学生！

たか 全員 学生の活躍を1つの特徴

いきいき八尾環境フェスティバル2008

**大阪経済法科大学**  
ECO~る~KEIHO

## 学生もイベントを支えるため 大活躍！

- 舞台のバックパネルのデザイン
- 子供用チラシの作成
- シンポジウムでの報告
- 食品販売、噴水池の清掃など

今回は、学生の活躍も目立ちました。6月から準備を始め、26日のイベント前日は睡眠時間がわずか2,3時間という学生もいたほどです。当日も休む間もなくイベントを盛り上げてくれました。

(以下に一般学生の声を紹介します。)

恭自山交高☆  
達志眞宝士再

### 参加学生の声

#### 学生A

- ・小雨の中、子供からお年寄りまで人がたくさんいるのに驚いた。
- ・もっと大学という日常の中にエコを取り組んでもいいと思う。(トイレの石鹼を廃油石鹼に、スクールバスを天然ガスで、緑のカーテン、環境フィールドスタディなど)

#### 学生B

- ・地域の人々の環境保全に対する様々な考え方を知ることができた。
- ・自分の環境問題に対しての知識の低さを知り、環境問題について真剣に考える必要があると思った。

#### 学生C

- ・八尾の環境に対して取り組んでいる人たちが、地域の団体の人などと一緒に正面から向き合って、今まで自分がいかに環境に対して無頓着だったか分かった。
- ・環境に対して何か取り組もうという気持ちになった。

## e-column 8

ボランティアサークル ピープル 梅村昌子さん

恩智川をきれいにしよう！と6月から6ヶ月間に渡り、柏原市、八尾市、東大阪市の3市のEMグループが、恩智川浄化活動に取り組みました。

#### EMグループ？EMってな～に？

EMとは、自然界に生きている有用な微生物の集まりです。地球上のあらゆる場所に、そして色々な生き物の体内や身体の表面にも住んでいます。私たちの身体にも、体重60kgの人で百兆個、約1kgの微生物が共生しています。そんな有用な微生物の集まり‘EM’は農業や畜産、川や海の浄化などさまざまな力で使われています。

今、川や海を汚す原因の7割が生活排水と言われています。私達が毎日食べているご飯、そのお米のと

E ぎ汁も環境汚染の原因となっているんです。

M そこでそのお米のとぎ汁にEMを入れて発酵させ  
て ‘EM お米のとぎ汁発酵液’を作り浄化源に変えて、  
川の水がすきとおり、小さな魚の群れが行ったり来たり、今まで居なかった生き物を発見すると、ホント感激します。

自然破壊、環境汚染と聞くと、農薬や塩素などの化学物質をイメージしてしまい、私たちの手には負えないように思ってしまいますが、日々の生活ちょっと振り返って

‘まずは我家から、地域をきれいにしませんか?’

(次回は、東大阪市の岸 瞳美さんです)

## 環境アニメイティッドやお 情報

八尾市の環境を守るために、環境アニメイティッドやおが取り組んでいる  
さまざまな活動（高安山の保全など）や今後の計画などを紹介しています。



**十二月**

## 活動日カレンダー

月	火	水	木	金	土	日
1日 省エネの日	2日	3日	4日	5日	6日	7日 ☆高安山自然再生定期活動
8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日
15日 ◎八尾北高校ピオトープ研究会	16日	17日	18日	19日	20日 ○歴史楽校	21日 冬至
22日 □「情報プラザやお」	23日 天皇誕生日	24日 クリスマスイブ	25日 クリスマス	26日	27日 ○自然楽校	28日
29日	30日	31日	1日	2日	3日	4日
大晦日						

☆…野外活動

◎…会議

○…講座

□…FM放送

### 活動の詳細

☆以下の活動は市民のみなさんが  
どなたでもご参加いただけます。

#### ＜高安山自然再生定期活動＞

12月7日(日)午前10時 近鉄信貴山口駅改札前集合  
内容：高安山山頂での整備

#### ＜高安山ふるさと歴史楽校＞

12月20日(土)午前9時半 近鉄服部川駅前集合  
内容：伊能忠敬が測量して歩いた十三街道を歩きます。

#### ＜高安の森 自然楽校＞

12月27日(土)午前10時 近鉄服部川駅前公園集合  
内容：森で役立つ応急手当と自然をテーマにしたゲームを  
室内で行います。三角巾(一辺100cm以上)持参。

### FMちゃおでの放送 (79.2MHz)

番組名 「情報プラザやお」  
12月22日(月)  
正午～午後12時45分  
午後7時～午後7時45分  
(再放送)

### 環境アニメイティッドやおの会員を募集します

“環境アニメイティッドやお”は、八尾市内の環境問題を解決するために、事業者を中心に研究グループを立ち上げ、その輪を広げるために2004年12月に設立した協議会です。私たちと共に活動していただけるメンバーを募集します。

#### 《年会費》

市民会員	1口 1,000円
市民団体会員	1口 2,000円
事業者会員	1口 5,000円

問い合わせは「環境アニメイティッドやお」(下記)まで