



猪名川自然林

～タマムシのとぶ森～  
をめぐして

2019年度



# サポータークラブ へのお誘い

主催 自然と文化の森協会  
共催 尼崎市

尼崎市の猪名川自然林サポーター講座を引き継ぐ形で  
2006年に始まったサポータークラブも14年目を迎えました。  
調査、保全管理方針の策定で止まっていた活動が実践へと動き出します。

私たちの“猪名川自然林”が元気になるように  
みんなで楽しい活動をしませんか？

猪名川自然林は、川の氾濫により形成される河畔林の姿を残した、エノキ、ムクノキを主体とする関西でも貴重な林です。

昭和48年（1973年）猪名川自然林として保存が決定されました。しかしその後の植樹や年月の経過により、クスノキ、タブノキ、ヤブニッケイなどの照葉樹が生い茂り、暗く鬱蒼とした林になってきました。



このたび尼崎市と協働で、平成20年に策定された「エノキ・ムクノキを中心とした明るい林にする」という保全管理方針にそって、**「タマムシのとぶ森」**を目指し、**猪名川自然林の再生実験作業**を始めます。

長期にわたる活動になりますが、たくさんの生物の共生の場となる、エノキ・ムクノキを中心とした猪名川自然林の再生に、みなさんも是非ご参加ください。

楽しく自然の中で体を動かして、夢を実現できるようがんばりましょう。

おいでよ～



（年内のスケジュール）※内容・日時については変更になる場合もあります

第一回開催日 10月6日（日）9時半～12時半 現地説明会 猪名川公園  
第二回開催日 11月3日（日）9時半～12時半 事前調査 猪名川自然林  
第三回開催日 12月1日（日）9時半～12時半 照葉樹中高木の伐採 //

申し込み・問い合わせ先

尼崎市役所 公園維持課 TEL 06-6489-6531（担当 石井）  
自然と文化の森協会（裏面に記載）

《自然と文化の森協会（緑部会）はコープこうべ環境基金の助成を受けています。》

2020年1月に、猪名川自然林の再生実験区に植栽されている常緑高木広葉樹のクスノキ・タブノキなどを伐採した後、林床の整備、土止めの設置、撒き出し実験、エノキ・ムクノキの植樹、河畔林に見られる多様な植物の植栽などを行い、猪名川自然林を「エノキ・ムクノキを中心とした明るい林にする」という再生実験活動を行います。

さらに、自然林の生き物の観察会、自然林からの贈り物を使つてのイベントなども行い、人と自然の共生を目指した環境林（生物多様性、郷土景観、環境学習、レクリエーションの場）として育てていく予定です。

**\* 申し込み先 \***

〒661-0953 尼崎市東園田町5-11-405  
自然と文化の森協会 新貝亮之介  
TEL 080-3814-7132 Eメール r-shingai@bcc.bai.ne.jp

**\* 申込み方法 \***

▽電話、ハガキ、Eメールのいずれかでお申込み下さい。（定員は約20名！）  
ハガキ、Eメールでお申込みは①住所、②氏名、③年代、④電話番号を明記して下さい。

**\* 申込み締め切り日 \***

2019年9月30日(月)必着

**\* 持ち物など \***

▽筆記用具、水筒、タオル等。  
▽服装は、猪名川自然林の中に入るのので、ハイキング程度の服装でご参加下さい。  
▽参加費無料。（ただし、傷害保険代として1回参加につき50円が必要です。（当日、ご持参下さい。））  
傷害保険をかけますが、安全については、自己管理を基本とします。

**\* 会場案内略図 \***



- ① 猪名川自然林（再生実験林）  
尼崎市東園田町二丁目  
阪急電鉄「園田」より徒歩約20分  
市バス「椎堂」より東へ約5分～6分 21, 22系統
- ② 猪名川公園  
尼崎市椎堂一丁目

**猪名川自然林とは**

猪名川は尼崎市北東部で大きく蛇行していたため、たびたび洪水の原因となっていました。昭和41年から、この部分のショートカット工事が行われ、約20haの廃川敷が出来ました。この廃川敷は、江戸時代に築かれた堤防に人々が植えた木や、猪名川の氾濫とともに成立してきたエノキ・ムクノキ林により形成されています。廃川敷の林は、地域の人達の保護運動などによって残され、都市の大切な“緑の財産”となっています。「猪名川自然林」という名称は、廃川敷の保護運動を始められた、大阪大学名誉教授の岡野錦弥先生によって唱始されました。

自然と文化の森協会は、猪名川と藻川に囲まれた地域とその周辺で、身近な宝物を見つけ、維持し、発展させる市民団体です。それは、田能のサトイモであったり、藻川の生き物であったり、ヒメボタルやタマムシであったり、神社の森であったり、と考えています。その中でも、猪名川自然林は『島之内』の緑の中心です。