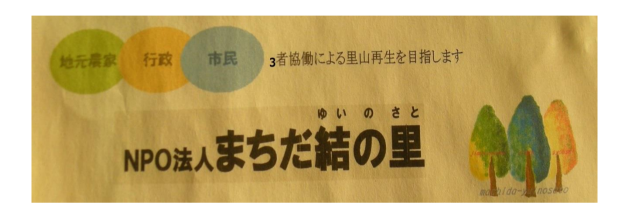
第2号 2015年9月12日

ならばい・たより



1) まちだ結の里の10年を振り返り再確認してみませんか。

東京都公園協会広報誌「緑と水のひろば」の取材より

「奈良ばい谷戸は、都立小山田緑地の東側に広がり、面積は約23~クタール。一帯は、旧住宅都市整備公団が所有し、公団廃止後、町田市が買い取ったが、長年の耕作放棄で谷戸は荒廃していた。

里山を守る地元農家の指導で

町田市は、2005年に「北部丘陵まちづくり基本構想」をまとめ、農的手法によって里山の再生と保全をはかるモデル事業を、この谷戸で進めることとして、市民ボランティアを募集。集まった約40人が町田歴環管理組合の指導のもと、その年の秋から、谷戸の再生活動を開始した。町田歴環管理組合は、昔ながらの農業のやり方で、奈良ばい谷戸に隣接する図師小野路歴史環境保全地域の里山を守っている農家の人々である。」

その後、里山保全活動参加者の「より積極的に再生保全活動にかかわりたい」との思いと、奈良ばい谷戸の管理を担う市民団体を育成したいとの市の考えのもと、市分庁舎(当時)の会議室で数度の会議を重ね、任意団体「奈良ばい谷戸に親しむ会」を2007年3月10日に設立総させた。

その時の趣意書を下記に記載いたします。

1、「奈良ばい谷戸に親しむ会」設立趣意書

私たちは、町田市が進める「北部丘陵まちづくり基本構想」に賛同し、この地域の生物多様性に富んだ里山を後世に伝える担い手の一端として、「奈良ばい谷戸山環境再生地区」の再生活動に、市民ボランティアとして参加しました。

里山の環境は、これまで地域農家の手による農業活動等によって維持されてきました。しかし、近年ではこの地域でも、人手が入らなくなった農地、樹林地などが増えています。

この里山環境を再生し、さらに維持・保全していくには、過去から蓄積された技術・知識が必要であるとともに、 多くの人手、および活動費用が必要です。そのため、地元農家、市民、行政の協働が不可欠です。

そこで、私たちがより積極的に里山環境の再生・維持活動に参加していくことが必要だと考え、ここに、市民グループ「奈良ばい谷戸に親しむ会」を設立するものです。

2007年3月10日

「谷戸山保全活動」参加者一同

この設立趣意書が元になって下記のような目的が明記されています

NPO 法人まちだ結の里の定款に記載されている目的

第3条 この法人は、行政、地域住民、農家および地権者と協力、協働のもと町田市北部の丘陵地帯に残る緑地を中心に、環境負荷を極力抑えた農的手法による里山環境の回復、維持に関する事業を行い、環境保護、生物多様性の維持及び景観の回復に寄与することを目的とする。

また、それらを通じ、地域の活性化、広く市民に対する啓発、さらに子どもたちに対する環境教育に利することを目的とする。

活動報告からは、2005 年度は 6 回、2006 年度は 15 回、2007 年度は 16 回、2008 年度は 19 回、2009 年度は 16 回の活動が市・町田歴環管理組合の指導で行われ、会単独でも同程度の回数活動を加え、奈良ばい谷戸の維持管理を行ってきた。

2008 年、市から法人化が望ましいとの強い要望があり、11 月より NPO 法人化への勉強会を開始。 2008/12 「・NPO化するのは市から私たちへの強い要望を受けてのことで、これに向けて、私たちが日夜重ねている議論は、『市との協働』をより具体化するための努力です。ところが、市の真意は、土地を有償賃貸するための団体に過ぎないのではないか」との意見などいろいろありましたが、NPO設立を進め、2009 年 11 月 4 日に NPO の認証がされました。

「環境保護、生物多様性の維持及び景観の回復に寄与する」

活動は地元農家の方の指導の下、「環境負荷を極力抑えた農的手法」を原則に、田んぼ、畑、炭焼による雑木林の管理などを行い、「環境保護、生物多様性の維持及び景観の回復」を目指しています。

また、「それらを通じ」以降に記載されているように、市の広報を通じて行っているイベント、北部丘陵課からの 依頼によるイベントを行ってきています。

そのほかに、環境保護をするためには、今までどのような生物が存在していて、その生物がどのように変化しているかの調査を行っています、その段階で希少生物の保護についても草刈りの時期、範囲で対応を行っています。

どうかこのことを再確認して作業をお願いいたします。

2) まちだ結の里の2回の総会で新理事と新監事が決まりました。 宇野俊輔、岡山寿子、竹村京子、永井哲夫の4名の新理事が信任されました。

臨時総会では鈴木武新監事の信任も行われ現在の役員は次のようになりました。

理事長 鶴岡秀樹、

副理事長 新井英夫、岩上誠次

事務局長 伊藤稔

理 事 市川孝、宇野俊輔、岡山寿子、竹村京子、田極公市、田嶋啓志、永井哲夫

監 事 富弥宜布、鈴木武

◎朝日新聞がかねてから選定していました「日本の里山100選」に小野路(多摩丘陵の歴史環境保全地域とその周辺集落)が選ばれていました。(2009.1.6 朝日新聞朝刊掲載)

このたび、公益財団法人 日本生態系協会が進めている「関東・水と緑のネットワーク拠点100選」に選ばれました。

この選定は、今まで6回おこなわれています。

▼第1回 選定地一覧(全24件)

選定団体名	所在地	選定地(活動地)
アサヒビール(株)神奈川工場	神奈川県 南足柄市	アサヒ・ビオガーデン
我孫子市(谷津ミュージアムの会事務局)	イボリインスフナ	谷津ミュージアム
	千葉県 我孫子市	(岡発戸・都部の谷津)
市野川水系の会イン滑川町	場 場 場 場 場 場 場 場 り り り り り り り り り り り り	市野川羽平橋~両家橋間・
而另/可///////// 17 1月/月月	和 亞州 76亚和阿州門	周辺農地
市原市立有秋東小学校	千葉県 市原市	有秋東小学校ビオトープ
井の頭外来生物問題協議会	東京都 武蔵野市	東京都立井の頭恩賜公園
开 少與/下水工物问题 励哦云	木水仰 风敞灯巾	井の頭池
NPO 法人 NPO さとやま	千葉県 流山市	市野谷の森
乙女高原ファンクラブ	山梨県 山梨市	乙女高原
柏の宮公園自然の会	東京都 杉並区	杉並区立柏の宮公園
NPO 法人 観音山丘陵調査	群馬県 高崎市	(非公開)
行徳野鳥観察舎友の会	千葉県 市川市	千葉県行徳鳥獣保護区
桐生市	群馬県 桐生市	桐生自然観察の森
グループうえっと	千葉県 野田市	はきだし沼
けやの森学園	埼玉県 狭山市	日高市大谷沢の林
Sarugakyo Fire Fry Club	群馬県 利根郡みなかみ町	猿ヶ京温泉西川緑地
(猿ヶ京ホタルの会)	中では、大きなない。 ないしょう しょう かっぱん はんしょう かんしょう かんしょう かんしょう かんしょう かんしょう かんしょう かんしょう はんしょう はんしょう はんしょう しょう かんしょう しょうしょう しょうしょう しょうしょう しょう しょうしょう しょうしょく しょうしょく しょくりょく しょく しょうしょく しょうしょく しょくりょく しょくりょく しょくりょく しょく しょく しょく しょく しょく しょく しょく しょく しょく し	親水公園周辺
JFE エンジニアリング(株)	神奈川県 横浜市	JFE トンボみち
鶴見製作所	日本八八本 独伏中	11 1 1 4 400 P.D.

NPO 法人 宍塚の自然と歴史の会	茨城県 土浦市	宍塚大池	
NPO 法人 秩父の環境を考える会	埼玉県 秩父市	ちちぶの棚田、昆虫の森	
千葉県立茂原樟陽高等学校	千葉県 茂原市	一宮町御堂谷の谷津田周辺	
長池里山クラブ	東京都 八王子市	八王子市長池公園里山体験ゾーン	
秦野市くずはの広場	神奈川県 秦野市	葛葉緑地	
E 1 * 川の寒林の△	神奈川県 平塚市	馬入水辺の楽校区域	
<u>馬入水辺の楽校の会</u>		(相模川下流)	
ふるさと上谷沼 地域創造塾	埼玉県 さいたま市南区	上谷沼調節池周辺	
かるでに上付行 地域制造室	・川口市	工存在侧对他可及	
別府沼を考える会	埼玉県 熊谷市	別府沼公園水生植物保護区域	
真岡自然観察会	栃木県 真岡市	鬼怒水辺観察緑地	

▼第2回 選定地一覧(全11件)

選定団体名	所在地	選定地(活動地)
特定非営利活動法人荒川の自然を守る会	埼玉県 上尾市・川越市・川島町	三ツ又沼ビオトープ
学校法人柿沼学園 栗橋さくら幼稚園	埼玉県 久喜市	じんだんぼうのやま
北川かっぱの会	東京都 東村山市	八国山と北山公園(北川を含む)
特定非営利活動法人 こんぶくろ池自然の森	千葉県 柏市	こんぶくろ池自然博物公園(仮称)
酒々井里山フォーラム	千葉県 酒々井町	西井戸の里
自然愛護会杉並	東京都 杉並区	東京都立善福寺公園
新田自然保護の会	東京都 足立区	新田わくわく♡水辺広場
東洋水産㈱関東工場	群馬県 館林市	東洋水産㈱関東工場ビオトープ
<u>東若会</u>	神奈川県 相模原市	(東大沼・若松地区) 「木もれびの森」
はけの自然を大切にする会	東京都 小金井市	小金井はけの森とキンヒバリの里
舞岡公園田園・小谷戸の里 管理運営委員会	神奈川県 横浜市	舞岡公園(田園体験区域)

▼第3回 選定地一覧(全16件)

選定団体名	所在地	選定地(活動地)	
赤羽緑地を守る会	茨城県 日立市	赤羽緑地	
社会福祉法人 ひなどり保育園 浦和ひなどり保育園	埼玉県 さいたま市	どんぐり山	
金山調節池ワークショップ	東京都 清瀬市	柳瀬川・金山調節池	

NPO 法人 黒浜沼周辺の自然を大切にする会	埼玉県 蓮田市	黒浜沼周辺
NPO 法人 相模原こもれび	神奈川県 相模原市	相模原市木もれびの森
里川小松川自然地協議会	東京都 江戸川区	小松川自然地
瀬上さとやまもりの会	神奈川県 横浜市	瀬上の森
大和ハウス工業株式会社	神奈川県 三浦郡葉山町 (一部横須賀市、逗子市)	大和ハウス工業 葉山の森
<u>千葉県立君津青葉高等学校</u>	千葉県 君津市	千葉県立君津青葉高等学校 演習林(愛宕, 一念坊, 梅ヶ瀬)
トコロジストの会	神奈川県 大和市	上和田野鳥の森
ぼっけ生きもの倶楽部	千葉県 市川市	大柏川第一調節池緑地
ママ下湧水公園の会	東京都 国立市	ママ下湧水公園
特定非営利法人 水元ネイチャープロジェクト	東京都 葛飾区	東京都立水元公園復元ゾーン
特定非営利活動法人 谷田武西の原っぱと森の会	千葉県 白井市·印西市	谷田武西の谷津と原っぱ
横沢入里山管理市民協議会	東京都 あきる野市	横沢入里山保全地域
わたらせ未来基金	栃木県 小山市	渡良瀬遊水地第2調節池 試験掘削地環境学習フィールド

▼第4回 選定地一覧(全11件)

選定団体名	所在地	選定地(活動地)	
赤城姫を愛する集まり	群馬県 前橋市	赤城山ヒメギフチョウ生息地	
あさか環境市民会議	埼玉県 朝霞市	根岸台里山再生林	
市川緑の市民フォーラム	千葉県 市川市	国府台フジバカマの里	
茨城県立日立第一高等学校・附属中学校	茨城県 日立市	東滑川海浜緑地	
財団法人 印旛沼環境基金	千葉県	印旛沼	
NPO 法人 鎌倉広町の森市民協議会	神奈川県 鎌倉市	鎌倉広町緑地	
財団法人 埼玉県生態系保護協会 久喜支部	埼玉県 久喜市	埼玉県久喜市香取公園	
<u>三翠会</u>	神奈川県 茅ヶ崎市	湘南タゲリ米の里	
サンデンファシリティ株式会社	群馬県 前橋市	サンデンフォレスト・赤城事業所	
NPO 法人 新田環境みらいの会	群馬県 太田市	矢太神沼及び谷地池周辺)	
水辺の丘運営協議会	埼玉県 春日部市	国土交通省首都圏外郭放水路	
小辺マノエエヒピ呂 励議云		庄和排水機場敷地內	

▼第5回 選定地一覧(全8件・五十音順)

選定団体名	所在地	選定地(活動地)	
NPO 法人エンハンスネイチャー荒川・江川	埼玉県 上尾市・桶川市	サクラソウトラスト	

おおたかの森トラスト	埼玉県 所沢市	おおたかの森の再生地
Kid's Lab.小笠原	東京都 小笠原村	小笠原国立公園 小港園地「小港海岸」
自然のみどりを守る会,とうかい村民会議自然共生 社会部会	茨城県 那珂郡東海村	押延ため池いこいの森
社会福祉法人花畑福祉会 つくばこどもの森保育	茨城県 つくば市	社会福祉法人 花畑福祉会 つくばこどもの森 保育園
東京都北区立浮間小学校	東京都 北区	東京都北区立浮間小学校「うきま里山」
戸田市	埼玉県 戸田市	戸田ヶ原自然再生エリア第1号地
向山緑地•立野川勉強会	東京都 東久留米市	向山緑地·立野川源流域

▼第6回 選定地一覧(全13件)

選定団体名	所在地	選定地(活動地)
足立区 本木・水辺の会	東京都 足立区	本木ワンド
NPO 法人 厚木の川の環境を良くする会	神奈川県 厚木市	相模川水辺の空間
公益財団法人 鎌倉風致保存会	神奈川県 鎌倉市	十二所果樹園
特定非営利活動法人 グラウンドワーク西鬼怒	栃木県 宇都宮市	宇都宮市白沢町・下ヶ橋町
越谷市立 大袋東小学校	埼玉県 越谷市	大袋東小学校のビオトープ「ならばやし」
狛江水辺の楽校 運営協議会	東京都 狛江市	狛江水の楽校
株式会社 チノー	群馬県 藤岡市	チノー ビオトープ フォレスト
NPO 法人 ちば環境情報センター	千葉県 千葉市	下大和田谷津田
日本電気株式会社	千葉県 我孫子市	日本電気株式会社 我孫子事業場
野川(世田谷区部)の多自然川づくりを考える連絡 会	東京都 世田谷区	野川(小田急高架下~谷戸橋間)
株式会社 野田自然共生ファーム	千葉県 野田市	野田市江川地区
学校法人 平岡学園 平岡幼稚園	神奈川県 平塚市	平岡幼稚園ビオトープ
めだかサポーターの会	神奈川県 小田原市	野生メダカの郷・小田原

▼第7回 選定地一覧(全14拠点)

選定団体名	所在地	選定地(活動地)	
株式会社アドバンテスト	群馬県邑楽郡明和町	株式会社アドバンテスト 群馬 R&D センタ	
特定非営利活動法人甘利山倶楽部	山梨県韮崎市	南アルプスユネスコエコパーク・花の甘利山	
宇津貫みどりの会	東京都八王子市	宇津貫緑地	
鴻巣コウノトリ育む湿地づくりネット	埼玉県鴻巣市	鴻巣コウノトリ育む湿地ネットワーク	
自然友の会	茨城県常総市	小貝川水海道地崎河川敷	
芝川第一調節池環境管理パートナーズ	埼玉県さいたま市	芝川第一調節池(左岸側)	
株式会社小学館集英社プロダクション・	神奈川県川崎市	小学館アカデミニ西レジを伊玄国	
小学館アカデミー西いくた保育園	(甲尔川州川)	小学館アカデミー西いくた保育園	

茅ヶ崎野外自然史博物館	神奈川県茅ケ崎市	行谷の谷戸湿地湿田ビオトープ	
	·		
戸田建設株式会社技術開発センター	茨城県つくば市	戸田建設株式会社 筑波技術研究所	
学校法人長津田学園ながつた幼稚園	神奈川県横浜市	ながつた幼稚園お山とポカポカ広場	
坂東市·常総市	茨城県坂東市·常総市	菅生沼	
特定非営利活動法人まちだ結の里	東京都町田市	奈良ばい谷戸	
特定非営利活動法人宮代水と緑のネットワーク	埼玉県南埼玉郡宮代町	新しい村のほっつけ	
	抽大川里推汽士	和泉川流域:斜面林を活かした景観形成の創	
特定非営利活動法人楽竹会	神奈川県横浜市	造	

今回の選択で97ヶ所目となっています。

選択の基準、趣旨等は<http://www.ecosys.or.jp/100select/>を参照願います。

またこの協会は、ビオトープ管理士の試験を行っている団体でもあります。

3) 奈良ばいの振り返り写真集 No2



2007年1月28日桜井さん撮影

現在のイヌザクラ広場あたりでの開墾の写真 入り口からアズマネザサの密林でその先は真竹が侵入 していたところでした。

今の畑があるところは真竹の林でした。 市がユンボを入れ真竹の根を掘り出し現在の畑になっ ています



2007年2月20日桜井さん撮影

アズマネザサの伐採がほぼ終了し、真竹の伐採に入っています。

あまりに大量の刈だしのため焼却処分で対応していました。



2007年4月23日桜井さん撮影

現在のイヌザクラ広場周りの畑付近です。

崖に育っているクヌギの木が現在休憩場所になって いるところです。

まだ炭小屋はできていません。

炭小屋は2009年10月3日に古い炭窯の調査から、炭窯の材料探し場所の検討、炭窯の設置と20 10年に作成されています。

また2009年6月には、外周路の調査を行っていました。



2007年6月10日桜井さん撮影

たぶん代掻きの作業の日です。 16日に田植えを行っていました。

この時期はまだ歴環の方々にお世話になって田起 こし、代掻き、畑苗の作成、苗取り、草刈り、樹 木の伐採等を行っていました。

市の担当者は神蔵さんで「谷戸山保全活動《 第 5 回 》開催報告」を参考に記載。

この報告書は2006年~2008年まで保管されています。



2007年10月13日桜井さん撮影

待望の収穫の日です。

田んぼの上に貼ってあるのはスズメなどの鳥よけの網です。

今は不要との判断から使用していません。 ちょっと作業が楽になっています。

4) 今年度の予定 (9月まで)

9 月作業予定表

日	曜日	田圃担当	畑 担当	山担当	観察調査担当	イベント他
2	水		里いも畑草取り	北通路残り草刈	植物保全活動	
5	土	畔・周辺草刈り		炭焼小屋周、萱場 草刈	セイタカアワダチ ソウ駆除	
9	水		大根畑を耕し	犬桜広場周草刈	花曆調査	
12	土	田周辺草刈(池周含)	落花生草取り	ホダ場草取り&清 掃		会報の発行予定 日
13	日					水棲動物の調査 観察
16	水		大根種まき (小 山田中)	ホダ場水やり	植物保全活動	小山田中職場体 験
19	土			東通路、水路内 草		運営会議
23	水		ゴマの実収穫 イベント準備	ホダ場の清掃	花暦調査	
26	土		イベント準備	ホダ場水やり		
27	日		イベント			サツマイモ堀 イベント行事
30	水		イベントの 後片付け	通路等残り草刈		

10 月作業予定表

日	曜日	田圃担当	畑担当	山 担当	観察調査担当	イベント他
3	土				セイタカアワダチソ ウ駆除	
4	目				植物調査会(内野講師)	

7	水			通路整備	植物保全活動	
10	土	稲刈り準備 田周辺草刈り		通路整備		機械・道具の安 全教育 (鎌・ バインダー)
11	日		*サツマイモ堀 イベント			*サツマイモ掘 イベント
14	水	稲刈り準備	大豆収穫・はざ 架け	ホダ場清掃	花暦調査	
17	土	*体験イベン ト 稲刈り(奈良ば い)				*体験イベント 稲刈り
18	日	稲刈り予備日				
21	水				植物保全活動	
24	土	稲刈り(東谷 戸)				
25	日	稲刈り予備 日				
28	水		大豆の脱穀 秋そば収穫		花暦調査	
31	土					

11 月作業予定表

日	曜日	田圃担当	畑 担当	山担当	観察調査担当	イベント他
4	水		そばの選別	真竹林チェック	植物保全活動	
7	土	脱穀(奈良ばい)		孟宗竹林チェック	セイタカアワダチソ ウ駆除	
8	日	籾干 (奈良ば い)				
9	月	籾干 (奈良ば				

		\v)				
10	火	籾干 (奈良ばい)				
11	水		畑の整理	竹林のメンテ	花暦調査	
14	土	脱穀(東谷戸)		草刈		
15	日	籾干(東谷 戸)			植物観察会(鶴岡講師)	
16	月	籾干(東谷 戸)				*イベントスタ ジオ (16日 ~27日・市役 所)
17	火	籾干(東谷 戸)				†
18	水		畑作り	草刈	植物保全活動	
19	木					
20	金					
21	土	籾摺り(奈良 ばい)				
22	日					
23	月					
24	火					
25	水	燻炭づくり	水路の掃除	草刈	花暦調査	
26	木					
27	金					\downarrow
28	土	籾摺り(東谷戸)、燻炭づくり、藁ボッチ作り				

12 月作業予定表

目	曜日	田圃担当	畑 担当	山 担当	観察調査担当	イベント他
2	水	稲わら、落ち 葉播き	大根・人参の収穫 保存	落葉掃き等	植物保全活動	
5	土	藁ボッチ作 り、水路整 備、池の浚渫		萌芽更新林点検	セイタカアワダチソ ウ駆除	機械・道具の安 全教育 (ナ タ・鋸)
9	水	稲わら、落ち 葉播き	堆肥舎新設	梅林剪定	花暦調査	
11	金	餅つき準備				
12	土	*体験イベ ント 餅つき				*体験イベント 会報の発行予定 日
13	日	餅つき・地域 との交流				
16	水	稲わら、落ち 葉播き	落葉掃き	落葉掃き等	植物保全活動	
19	土	稲わら、落ち 葉播き		草刈、落葉掃き		
20	日				植物観察会(鶴岡講師)	
23	水		年越しそばを打っ て食べる		花暦調査	大掃除、片付け