

平成28年度 交野市環境基本計画推進会議 事業内容

分野等	自然環境分野	
今年度目標	1 市民対象大好き自然観察会の開催(4回) 活動の市民への知名度向上と会員を増やす 2「かたの未来の里講座」(9回)を実施と会員増 3実践保全活動活動実施(30回)と会員の知識向上、技能、技術の習得	
目標到達度	1観察会:市開催行事、雨天と重なったため実施2回 知名度向上に貢献(継続することの効果) 2「かたの未来の里講座」計画通り実施。受講生から会員に5名登録申し込み。 3実践活動2拠点で27回実施 チェンソー講習1名参加 内部講習2回 新規会員 5名(会員数25名)	
実施プロジェクト	里山を知ろう、里山大好き 実践! 里山保全活動	
実施事業	「事業名」「内容」	6 事業結果(回数・参加者数・成果など)
里山大好き観察会 4/24第1回 交野の里山大好き観察会(くろんど園地) 6/7 第2回 交野の里山大好き観察会(ササユリ観察) 第3回、第4回中止	→	第1回 参加者数 計47名(募集30名) 第2回 参加者数 計15名(募集30名) 会のPRには効果がある。 会員数増加に繋がっていない。
かたの未来の里講座-全9回+②回 講師:名古屋大学大学院 夏原教授、 大阪自然環境保全協会 田淵理事、岡理事 4/10 第1回講座『生物多様性とその保全』 5/15 第2回講座「安全管理」 5/29 第3回講座「森林里山生物多様性としくみ管理」 6/19 第4回講座「植生調査」 7/10 第5回講座「交野の自然・基本計画」「植生調査」 9/ 4 第6回講座「星田ふれあいの森実践に参加」 9/25 第7回講座「私市ふれあいの森作り実習Ⅰ」 10/23 第8回講座「私市ふれあいの森作り実習Ⅱ」 11/20 第9回講座バスツアー交野の自然 追加講座①12/11 富田林奥の谷見学 ②2/26 ゆうゆう会見学	→	* 里づくり講座 講座生18名(募集30名) みどりネットへの5名加入 出席人数 第1回17人、第2回16人、第3回14人、 第4回11人、第5回13人、第6回13人、 第7回12人、第8回10人、第9回12人 追加講座①4人、②4人 ・受講人数:2期とほぼ横ばい。出席者は固定化して いた。入会申し込みは少なかったが加入者は積極的 に実践に参加され今後の指導者として育成出来る。 ・「交野里山ゆうゆう会」昨年に続きに活動現場の見 学の交流が出来た。 * 森づくりの実際(知識・技術)を学び今後を活用
自然環境保全実践活動 4/2 私市ふれあいの森(松寶寺)枯竹の整備 4/20、24 星田ふれあいの森 竹伐採、広場の整備 5/7 私市ふれあいの森(松寶寺) 5/18、22 星田ふれあいの森 竹の伐採広場整備 6/4 私市ふれあいの森(松寶寺)枯竹の整備 6/15、26 星田ふれあいの森。竹の伐採と処理 6/28 星田ふれあいの森。前回伐採した竹の処理 7/2 松寶寺。枯れた竹の処理 林の間伐 7/20 星田ふれあいの森広場の草刈り 9/3 星田ふれあいの森 竹伐採、竹花立の試作 9/21 私市ふれあいの森(松寶寺)枯竹の整備 9/25 私市ふれあいの森 3期講座生の指導 10/1 私市ふれあいの森(松寶寺)雨で中止 10/19、23 星田ふれあいの森 旭小学校授業準備 11/5、私市ふれあいの森 岩船小学校授業準備 11/16 星田ふれあいの森 11/24 岩船小工作授業 11/27 星田ふれあいの森 雨で中止 12/21 星田ふれあいの森 竹伐採 懇親会 1/18、22 星田ふれあいの森 竹の伐採 2/4 松寶寺、竹の伐採 2/20 特別、松寶寺の檀家さんの活動に合流 2/17 星田ふれあいの森 2/28 星田ふれあいの森 竹の伐採、活用案の検討 3/4 松寶寺。竹の伐採 3/15、26星田ふれあいの森	→	6月から原則月3回の活動を継続できるようになった。 年末年始は適宜休み。 活動の定例日は第1土曜、第3水曜、第4日曜 実施にあたっての条件は、最低人数3名、雨天中 止。 修了生とともに自然環境部会員も参加。 今年度実施回数は24回。参加者数は次の通り。 4/4:5名、4/20:5名、4/24:4名 5/9:5名、5/18:8名、5/22:6名 6/4:5名、6/15:11名、6/26:8名 7/2:6名、7/20:6名 9/3:13名、9/21:6名、9/25:7名 10/19:11名、10/23:6名 11/5:9名、11/16:5名 12/21:16名 1/18:6名、1/22:9名 2/4:5名、2/20:7名、2/17:6名、2/28:11名、 3/4:6名、3/15:7名、3/26:6名 2月20日には定例日以外に松寶寺の住職、檀家の 皆様の整備に合流して活動し、今後も一緒に活動す ることを提案。活動予定を提出。