

こんにちは。この「いわき金成公園岩出の郷だより」は、小名浜岩出、金成、林城、常磐三沢町にまたがる「いわき金成公園」の岩出の郷の様子やイベント情報についてお知らせするものです。

いわき金成公園は、広さ約 95ha の総合公園で、「里山の新しい価値を創造し、次の世代に伝える」をテーマに、里山的な公園整備（里山づくり）を市民参加によって段階的・長期的に進めています。公園内は、岩出・金成・林城・三沢の4つのゾーンに分けられ、現在は玉川団地と近接し、交通の便もよい「岩出の郷」において、公園内での活動を希望する団体で構成する「いわき金成公園里山づくり協議会準備会」が里山づくりを進めています。

今回は昨年 11 月に開催されました秋の収穫祭の様子と、2～3月に行われたボランティアによる里山保全活動を中心に掲載いたします。

秋の収穫祭 (H21.11.22)

約 70 名の参加者にお集まりいただき、森の案内人を先頭に樹木の解説を聞きながらの秋の観察会と岩出の郷の試行的活動の中で収穫されましたお米と野菜の試食会を行いました。当日は気温が少し低かったのですが、秋色に染まった紅葉が非常に映えて、素晴らしい観察会となりました。観察会後には炊きたてのご飯、貝沢山の豚汁、漬物などが振舞われ、山歩きで冷えた体を優しく温めてくれました。本当に美味しかったです！山歩きをしたことで、素材の味を2倍にも3倍にも引き立ててくれたのではないのでしょうか。いわき金成公園の秋の自然と恵みを満喫できた一日でした。

収穫祭の様子



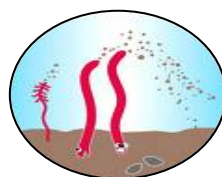
岩出の郷の試行的な取り組み メモ

● 岩出の郷の田んぼについて

岩出の郷の田んぼは里山景観の重要な要素として保全をしており、公園内の豊かな自然環境を保全する理念に基づき、自然環境に配慮した水田づくりをしています。



環境面での効果	農業面での効果
1. 生き物の豊かな湿地	1. 自然再生や環境保全への貢献
2. 地下水の涵養	2. 付加価値の高い米の生産
3. 生物多様性の向上	3. 肥料などが不要
4. 水質浄化	



● 岩出の郷の畑について

岩出の郷内の畑は収穫を目的とするのではなく、里山景観保全活動の一環として、里山景観の重要な要素である「畑」の風景を守るため、里山づくり準備会に参加している団体が耕作を行っています。



● 岩出の郷の花畑について

花畑については、里山づくりの一つに位置づけており、土地の水はけの問題はありますが、ソバや菜の花、ひまわり、コスモスなどの花畑をつくりたいと考えています。今年度は試験的にひまわりを植えてみました。





岩出の郷の集中保全活動（H22.2～3）

2月3日・14日・17日・28日、3月3日・14日の計6日間、岩出の郷の集中保全活動を実施しました。この活動は、木々や花が芽吹く春に向けて、散策路や斜面などの下草刈りなどを行うことで、太陽の光を入りやすくし、春にはきれいな里山の姿を楽しむことができるようにするために必要となる作業です。岩出の郷里山クラブの皆様を中心として、多くの皆様のご参加をいただきました。寒さに耐えながらの作業ですが、和気あいあいとした雰囲気で行っていただきました。本当にお疲れ様でした。きっと春にはこの苦勞が報われると信じています！

岩出の郷 集中保全活動



今後の予定

平成 22 年 4 月 18 日 (日)	岩出の郷 春の観察会
平成 22 年 5 月 23 日 (日)	岩出の郷 田植え

多くの皆様のご参加をお待ちしております！ご不明な点などがありましたら下記の連絡先へお問合せください。なお、いわき金成公園について興味を持たれた方や、過去に発行された「岩出の郷だより」をご覧になりたい方は、いわき市役所ホームページの『いわき金成公園』のページをどうぞご覧になってください。



いわき金成公園ホームページへのアクセス方法



◎直接、URL を入力する。

<http://www.city.iwaki.fukushima.jp/machi/koen/001805.html>

◎いわき市ホームページの中から探す。

① いわき市役所ホームページを開く。



② いわき市役所ホームページのトップ画面の検索欄で「いわき金成公園」と入力して検索する。



③ 検索結果の中に「いわき金成公園」というページがあります。



発行・編集

いわき金成公園里山づくり協議会準備会事務局

(いわき市 都市建設部 公園緑地課)

電話：22-7518 FAX：22-7568

e-mail：koenryokuchi@city.iwaki.fukushima.jp

◎ 当会では一緒に里山づくりをしていただける皆様(団体、個人)を募集しております。
連絡先までお気軽にご連絡下さい。