

びわこ地球市民の森

Vol.37

森づくりサポーターニュース

平成23年(2011)7月1日発行

びわこ地球市民の森(森づくりセンター)

〒524-0101 守山市今浜町3089 TEL 077-585-6333 FAX 077-585-6312
メールアドレス moridukuri@ex.biwa.ne.jp URL <http://www.ex.biwa.ne.jp/moridukuri/>

びわこ地球市民の森の

“つどい2011”

が開催されました。



「びわこ地球市民の森」で4月16日(土)に「びわこ地球市民の森のつどい“2011”」が開催されました。開会にあたり、3月11日に発生した「東日本大震災」により犠牲となられた方々に哀悼の意を表して全員で黙祷しました。

「びわこ地球市民の森」は森づくりが始まってから今年で11年目を迎え、植樹された木々の中

には7~8mにも生長したのものも見受けられます。早く元気に育ってほしいとの願いを込めて、守山市民を始め県内外の方々、森づくりサポーターのみなさん、ガールスカウトや緑の少年団の子供たちなど千九百人のみなさんが三千本の苗木を植樹されました。

開会は「ひなぎく保育園」のかわいらしい園児たちによるオープニングセレモニーで始まりました。東日本大震災で亡くなられた方々に参加者全員で黙祷のあと「つどい2011」実行委員長の森田重吾氏の開会宣言があり、つづいて主催者を代表して竹中喜彦滋賀県土木交通部長と宮本和宏守山市長からご挨拶がありました。

当日は大変風の強い日でしたが、守山市緑の少年団とガールスカウト、ボーイスカウトの皆さんにより風にも負けない力強い「森づくり宣言」がおこなわれ、自然に感謝し、守り育てるなどの再確認がおこなわれました。

プラカードや団旗を先頭に今年の植樹場所まで移動し、みんなで一斉に「元気に育ってね！」と苗木を植えました。



ひなぎく保育園の園児による
オープニングセレモニー



「びわこ地球市民の森のつどい2011」:
実行委員長の開会宣言で始まりました。



プラカードや団旗を先頭に整列し、全員で植樹をしました。



植樹のあと、子供たちに人気の「ふれあい動物園」や明富中学校吹奏楽部の皆さんによる「野外演奏会」などの催しが行われました。

今年も35ものイベントブースや体験ブースがオープンし、大勢の方でにぎわいました。広い公園内を移動して木や草花などを観察する自然観察ウォークラリーでは風が大変強い中、大勢の方の参加をいただきました。

出店されたブースからは「東日本大震災」への義援金も頂きましたので、募金とともに中央共同募金

会を通じて寄付されました。ご協力ありがとうございました。

今年はアキニレ、イロハモミジ、コナラ、クヌギ、ムクノキ、アラカシ、シラカシ、スダジイの8種類3千本を参加された方に植えていただきました。サポーターの皆さんには今年度第一回の「森づくりサポーター活動」として植樹の指導や自然観察ウォークラリークイズにもお手伝いを頂きました。

これから大変暑い季節を迎えますが、サポーターの皆さんには熱中症などに気をつけて頂き、7月23日（土）に予定されています第二回サポーター活動に元気にご参加くださいますようお願いいたします。



明富中学校の吹奏楽部の
生徒さんによる生演奏



自然観察ウォークラリーにも
たくさんの参加がありました。



イベントブースや体験ブースは多くの人でにぎやかでした。



お知らせ

第2回森づくりサポーター活動

平成23年度第2回目の森づくりサポーター活動を実施します。

暑い最中ですが、たくさんの汗を流して気分をリフレッシュしてください。

皆さんの参加をお待ちしています。

実施期日 平成**23**年**7**月**23**日(土)

開催場所 びわこ地球市民の森

内容 植栽地の管理作業と自然教室

植栽苗木の生育状況について・・・②

前回は植栽苗木生育調査の全体状況をお知らせしました。今回は、その中で一番樹高生長が良かった「ふれあいゾーン」の生育調査結果についてお知らせします。

□ふれあいゾーンの生育状況

ふれあいゾーンは、一番はじめに整備されて森づくりのスタート地となったつどいのゾーンの南側に隣接した植栽地です。調査は、ふれあいゾーンの中でもふれあい池の南にある3地区、9地点で行いました。水路の市道側にあるのがD地区とE地区、水路の県道側にあるのがG地区です。まず、ふれあいーE地区に植栽されている主な樹木としてクヌギ、エノキ、ムクノキの生育状況をご紹介します。

(2011年5月)



ふれあいーE.D.G地区
(2010年12月)



○ふれあいーE地区 (2005年春植栽地)

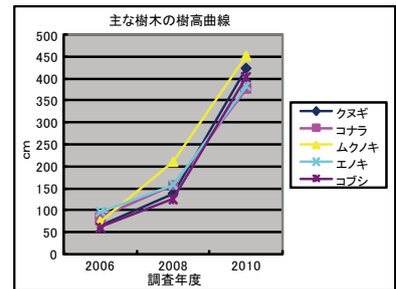
落葉広葉樹 (cm)				
調査年度	クヌギ	エノキ	ムクノキ	平均
2008	138	158	210	169
2010	424	384	453	420
樹高生長	286	226	243	251

これらの樹高を調査年度で比較しますと上記のとおりでした。(調査日は、2008年度は5月19日、2010年度は10月6日と8日でした。)

前号の全体状況と比較しますと、この地区は群を抜いて樹高生長していることが理解されます。

この地区の他の樹種を含んだ主な樹木の樹高の推移については、次の図表のとおりとなっています。平均して2年5カ月で約2.5m背が高くなっていました。

主な樹木の樹高曲線 (cm)					
調査年度	クヌギ	コナラ	ムクノキ	エノキ	コブシ
2006	65	83	72	95	60
2008	138	158	210	158	125
2010	424	378	453	384	404



ここの苗木はすべて2005年に植樹されたもので、森の年齢は6年生であり、調査時期を考慮しても各樹種とも植えられて3年目から急生長しています。

ふれあいーD地区の常緑樹についてもこの傾向は変わりませんでした。樹種については、中でも落葉樹では、クヌギとコブシに、また、常緑樹ではアラカシとシラカシにこの傾向が強くなっているといえるようです。また、ふれあい地区のなかでも、全体状況同様に植栽時期が早い地区ほど年間樹高生長が良いという結果が見られました。

皆さんの協力のおかげでこんなに大きく育ってきています。植えて3年までの周辺除草の大切さや時間をかけて育てていく大事さにあらためて気づかされました。今後とも育樹につきましてどうぞよろしくお願いいたします。

2011. 5末現在	
植栽面積	68,588㎡
参加者数	38,150人
植栽本数	136,820本
(つどいのゾーン)	23,599本
(ふれあいゾーン)	37,459本
(出会いのゾーン)	21,158本
(里の森ゾーン)	54,604本

編集後記

今年の春期の植樹が終了し、「びわこ地球市民の森」の植樹活動に参加された人数は、延べ約3万8千人で、植樹本数は13万6千本に達しました。

植樹地の面積も増えて、除草やつる切り、間伐等の森を育てる作業がこれからますます多くなってきます。皆様方の一層のご支援ご協力をお願いします。

なお、遅れましたが、4月に職員異動があり、柳田、松下から那須、潤井に交代しました。引き続きよろしくお願いいたします。