

表3 平成22年度あいち森と緑づくり環境活動・学習推進事業交付金交付先
(事業区分別、五十音順)

番号	実施者	主な実施場所	※区分	取組名称	事業概要
1	NPO法人尾張すずなり会	小牧市	1	うなぎ谷近隣里山整備事業	枯木や風倒木の伐採、枝打ち等の里山保全活動と里山塾の開講
2	NPO法人海上の森の会	瀬戸市	1	海上の森と里の保全活動	海上の森の手入れ等、森・里の再生、自然環境調査
3	NPO法人どんぐりモンゴリ	長久手町 東栄町	1	どんぐりウォーカー(育て、植える人)の育成と水源地の森づくり	どんぐりを学ぶ講座の開催とポットを用いた苗木づくり及び水源地への植林
4	NPO法人犬山里山学研究所	犬山市	1	彩り豊かな里山の森づくり	森の健康診断とその結果を活用した森づくりデザインや植生管理、植樹の実施
5	NPO法人ゆずりは学園	田原市	1	若者たちが里山・里地・里海の生物多様性を支える	森の下草刈り、間伐、植樹などの育成活動と講演会の開催
6	安城こもれび会	豊田市	1	森と緑・水環境の育成と青少年環境学習事業	下草刈り、間伐など森林の整備、講習会、環境教育実施
7	居久根の会	大府市	1	知多丘陵と三河山地を結ぶ「緑の回廊」の創出	緑の回廊の整備候補地の探索と植樹、育樹の実施
8	板山高根湿地環境ボランティア観察保存会	阿久比町	1	阿久比板山高根湿地の植生環境維持と再生活動	湿地の植生環境維持と再生活動
9	一般社団法人日本樹木医会愛知県支部	知多市	1	知多半島におけるカシノナガキクイムシからのナラ類の防除	枯死木の伐倒処理と健全木、軽度被害木への殺菌剤の樹幹注入
10	岡崎きこり塾	岡崎市	1	森林(もり)づくり人材育成事業	森林整備を促進する人材育成・リーダー養成講座の開催
11	鞍掛山麓千枚田保存会	新城市	1	里地・里山生態系保全活動	里地里山環境に配慮した千枚田周辺の環境整備と自然観察会等の開催
12	財団法人オイスカ愛知県支部	設楽町	1	オイスカの森	広葉樹の植樹、下草刈り、間伐作業と生物多様性を守るシンポジウムの開催
13	親林会	瀬戸市	1	森林整備による地域貢献プロジェクト	間伐などの活動と企業参加の森づくりへの指導・協力
14	知多自然観察会	常滑市	1	知多半島における生態系ネットワークの形成	里山保全活動と自然観察会の開催
15	とよねどんぐりの会	豊根村	1	どんぐりの木植樹活動	どんぐりの木の植樹や苗木の手入れ等の育成活動
16	長篠開発委員会	新城市	1	新城市長篠地区 豊かな森づくり事業	里山公園の間伐と技術者養成
17	日進里山リーダー会	日進市	1	日進市総合運動公園内樹林「四季の森」の保全、育成活動および森づくり体験会開催	樹林内の遊歩道整備と市民参加による森づくり体験会
18	二村山環境保全推進協議会	豊明市	1	二村山緑地里山保全整備事業	雑木林及び湿地の保全活動
19	みどりのまちづくりグループ	春日井市	1	第2回間伐材利活用まつり	間伐作業と間伐材利用まつりにおける木工、竹細工、クラフトづくり
20	美浜町竹林整備事業化協議会	美浜町	1	知多半島における生態系ネットワークの形成	里山林の適正管理のための竹の伐採
21	NPO法人かすがいネイチャー	春日井市	2	高蔵寺ニュータウンの自然再構築「高蔵寺ニュータウンいのちの絆緑道」構想	緑道構想に基づく現地調査や計画の策定
22	滝ノ水緑地の里山と湿地を育てる会	名古屋市	2	名古屋市滝ノ水緑地における植生調査と市民の意見に基づいた雑木林・湿地保全計画の作成	植生調査とアンケート調査による保全計画の作成
23	NPO法人おやこでのびっこ安城	豊田市	3	のびっこ森林隊	森の健康診断、間伐体験、森の中での遊び
24	NPO法人こどもサポートクラブ東海	犬山市	3	こどもの環境理解に向けた森の体験学習	自然教室の開催
25	NPO法人土岐川・庄内川サポートセンター	清須市	3	源流の森から下流域まで流域一体の取組みで、体験を通して、水と緑の大切さと山、川、里、海のつながりを知る	水質や生物の調査と間伐材を使った工作教室等の体験型環境学習

表3 平成22年度あいち森と緑づくり環境活動・学習推進事業交付金交付先
(事業区分別、五十音順)

番号	実施者	主な実施場所	※区分	取組名称	事業概要
26	OSHARECO(オシャレコ)	名古屋市	3	つなぐ葦船プロジェクト-山と海のつながりの体感により水の恩恵を学ぶ-	葦舟の制作と土地の歴史、変化等に関するヒアリング調査
27	おおもりこもりてんこ森祭実行委員会	名古屋市	3	おおもりこもりてんこ森祭2010	森の童話読書はがきコンクールの実施と森を学ぶイベントの開催
28	大山川を愛する市民の会	小牧市	3	「川の旅」2010	大山川の源流から藤前干潟までの水の流れを体感する環境学習
29	蒲郡市(1)	設楽町	3	水源地域体験	水源地での森や川の自然体験
30	蒲郡市(2)	蒲郡市	3	環境講演会・里山自然観察会	森と海の環境講演会と自然環境学習会の開催
31	幸田町	幸田町	3	里山自然観察会	自然観察会の開催と自然観察ガイドの作成・公開
32	地域環境活性化協議会	尾張旭市	3	「次世代を担う子供達の自然の恵みを守る環境活動」	川の水質調査、生態観察と環境フォーラムの開催
33	東京大学愛知演習林	瀬戸市	3	学生・生徒・教員のための森林調査ツアー	水源涵養機能の学習や森の健康診断の実施
34	鳥川ホテル保存会	岡崎市	3	鳥川ホテルの里の山歩きイベント	「平成の名水百選」の水源地である山々や湧水群を巡る山歩き
35	豊橋市(1)	設楽町	3	水源地をめぐる旅	設楽ダム建設予定地等の見学と水資源に関する環境学習
36	豊山町	豊山町	3	自然探検隊事業	親子参加による体験型自然教室の開催
37	モリコロの川を守るプロジェクト	瀬戸市	3	海上の森を源流とした矢田川水系近隣小・中学生を対象とした『モリコロ自然探検隊』の育成事業	中流域の河川敷から上流域の森林までの野鳥観察による環境学習
38	矢田・庄内川をきれいにする会	尾張旭市	3	水源の恵み-矢田川環境マップの作製	川の水質、生物調査の実施と環境マップの作成
39	矢作川をきれいにする会	一色町	3	水循環を学ぶエコツアー	干潟観察会及び山の自然観察会の開催
40	矢作区ワークショップ実行委員会	豊田市	4	山河の恵み	上下流の連携による間伐・枝打ちなど森林育成講習会の開催
41	NPO法人森を再生する会	新城市	5	自然を観察し、広葉樹を植樹して森の生態系を学ぼう	奥山生態系の保全に関する講演会と自然観察会、植樹の実施
42	環境学習ネットワークグループ	春日井市	5	ギフチョウのすめる里山環境づくり	ギフチョウ生育地の里山環境保護のための間伐、下草刈り、観察会
43	持続可能な豊かな社会をつくるネットワーク	岡崎市	5	みんなの森の楽校 おかざき分校	植樹、間伐、枝打ち体験と植生いきもの調査の実施
44	とよた自然わくわくクラブ	豊田市	5	豊田市自然観察の森 森あそび(体験学習)と人工林整備	人工林整備と森の体験学習、自然観察会の開催
45	一宮市	一宮市	6	緑のカーテン事業	市内全小・中学校等で緑のカーテン設置とその効果を検証する実験講座の開催
46	犬山市(1)	犬山市	6	緑のカーテン	小・中学校、幼稚園、児童センターで緑のカーテン設置とコンクールの実施
47	NPOエコバンクあいち	一宮市	6	広げよう緑のカーテン	市内事業者へ緑のカーテンの器材配布や育成指導
48	NPO法人あいち菜の花活用推進協議会	名古屋市	6	菜の花プロジェクトを用いた地球温暖化防止活動団体の連携づくり	菜の花の栽培、料理、搾油などの環境学習と成果報告会の開催
49	NPO法人愛知レスキュー	西尾市	6	グリーンカーテン快適事業	保育所、幼稚園等での壁面緑化
50	NPO法人花と緑と健康のまちづくりフォーラム	東浦町	6	花と緑と健康のまちづくり	園芸福祉士及びボランティアの指導・支援による緑化、食育活動
51	春日井市	春日井市	6	緑のカーテン啓発事業	緑のカーテン設置とエコセミナー等の開催

表3 平成22年度あいち森と緑づくり環境活動・学習推進事業交付金交付先
(事業区分別、五十音順)

番号	実施者	主な実施場所	*区分	取組名称	事業概要
52	株式会社あつまるタウン田原	田原市	6	グリーンオアシス事業	中心市街地でグリーンカーテンの設置と学習教室の開催
53	北名古屋市	北名古屋市	6	地球温暖化対策事業「緑のカーテンの実施」	緑のカーテン設置とエコクッキングの開催
54	小牧市	小牧市	6	緑のカーテン事業	小・中学校等で緑のカーテン設置と室内温度の測定
55	東郷町(1)	東郷町	6	二酸化炭素の削減を緑のカーテンで	児童館で緑のカーテン設置と環境学習
56	豊川市	豊川市	6	緑のカーテン事業	市内小学校で緑のカーテン設置と環境学習の実施
57	豊田市	豊田市	6	緑のカーテン設置モデル事業	市内小・中学校で緑のカーテン設置と環境学習の実施
58	豊橋市(2)	豊橋市	6	緑のカーテン	市内全小・中学校で緑のカーテン設置と環境学習の実施
59	長久手町	長久手町	6	太陽・自然の恵み学習事業「広げよう緑のカーテン」	保育園で緑のカーテン設置とエコクッキング、地球温暖化防止活動の実施
60	扶桑町	扶桑町	6	緑のカーテン事業	公共施設で緑のカーテン設置とコンテストの実施
61	みよし市	みよし市	6	緑のカーテン設置事業	市内全小・中学校及び保育園で緑のカーテン設置
62	COP10 SATOYAMA COMMUNITY NETWORK	名古屋市	7	COP10に向けた生物多様性の理解・啓発プロジェクト	生物多様性への理解を深めるための環境学習講座の開催、書籍の出版
63	NPO法人愛知環境カウンセラー協会	名古屋市	7	緑と水でつながる食といのち	生物多様性交流フェアへのブース出展と環境教育用教材作成
64	NPO法人愛岐トンネル群保存再生委員会	春日井市	7	産業遺産の旧国鉄中央線トンネル群の廃線上に復活再生した樹木相の自然を巡る一般公開エコツアーの運営とその通路整備	自然ガイドブックの作成とエコツアーの運営
65	NPO法人ウィル21フォーラム	名古屋市	7	いのちの多様性フォーラムJAPAN	生物多様性保全と持続可能な利用への女性の参画を目的とした全国フォーラムの開催
66	NPO法人環境市民	名古屋市	7	「ECO」日本語訳のための学習会	英語で記載された生物多様性条約関連情報の習得に必要な学習会の開催
67	NPO法人マルベリークラブ中部	豊田市	7	休耕田畑を桑栽培に活用し、里山を整備する	桑栽培とその周辺の里山整備及び桑資源の活用に関する実証実験
68	愛西市	愛西市	7	市制施行5周年記念植樹	親水公園でのCOP10開催記念市町村リレー植樹
69	愛知池周辺の有機農法研究会	東郷町	7	COP10に向けた農業の生物多様性有機農法による冬水田んぼと不耕起栽培	田んぼの生き物の生息環境づくりに資する稲作の実施
70	愛知学院大学	日進市	7	COP10から始めよう生物多様性の街づくりリレー・学際シンポジウム	東海丘陵要素植物が見られる独特の自然を活かした暮らしや産業、街づくりを考えるシンポジウムの開催
71	愛知工業大学	豊田市	7	COP10から始めよう生物多様性の街づくりリレー・学際シンポジウム	公共工事や開発行為における生物多様性への配慮のあり方、保全再生技法等に関するシンポジウムの開催
72	犬山市(2)	犬山市	7	第19回湿地サミット	COP10開催期間中の湿地サミットの開催
73	岩倉ナチュラルリストクラブ	岩倉市	7	いわくら生き物調査隊	市内一円での野草、樹木、生物等の調査と報告書の作成
74	岡崎市	岡崎市	7	岡崎市こども自然遊びの森オープン記念植樹祭	岡崎市こども自然遊びの森でのCOP10開催記念市町村リレー植樹
75	蟹江町	蟹江町	7	(仮称)駅北グリーンロード植樹大作戦	区画整理事業地内緑道でのCOP10開催記念市町村リレー植樹
76	清須市	清須市	7	緑化推進活動を通じた参加と交流のまちづくりプロジェクト	アダプトプログラムに基づく市の花の啓発事業や環境美化活動
77	江南市	江南市	7	COP10生物多様性学習会	生物多様性への理解を深めるミニビオトープづくりの環境学習会

表3 平成22年度あいち森と緑づくり環境活動・学習推進事業交付金交付先
(事業区分別、五十音順)

番号	実施者	主な実施場所	※区分	取組名称	事業概要
78	国立大学法人名古屋大学	名古屋市	7	COP10から始めよう生物多様性の街づくりリレー・学際シンポジウム	大学キャンパス内の緑地等を市民参加によって生物多様性の保全・再生を図るプロジェクトの提言
79	新城市	新城市	7	あいちの奥山を学ぶエコミュージアム	生物多様性を学ぶ現地見学会等の開催
80	東郷町(2)	東郷町	7	こどもエコぱんぱくin東郷2010	森と緑の保全やCOP10等に関する環境学習イベントの開催
81	東泉寺里山事業推進会	新城市	7	「とうせん桜」植樹プロジェクト	町並みの周辺環境や景観に調和した里山再生整備
82	豊根村	豊根村	7	豊根村・茶臼山高原植樹	茶臼山高原でのCOP10開催記念市町村リレー植樹
83	日本福祉大学	半田市	7	ごんぎつねと暮らす知多半島を創ろう	知多半島におけるキツネの生息実態調査と生態系ネットワーク形成に関するワーキング及びフォーラムの開催
84	東幡豆漁業協同組合	幡豆町	7	自然観察と海の環境学習	三河湾の干潟や磯場の自然観察と海の環境学習
85	三河生物同好会	豊橋市	7	自然の記録・発表を通しての環境学習事業	自然展の開催と里山の植生管理を中心とした講演会
86	弥富市	弥富市	7	森と緑づくり環境事業活動	児童公園等3箇所でのCOP10開催記念市町村リレー植樹
87	山崎川グリーンマップ	名古屋市	7	子どもたちの山崎川の昔の様子聞き取り調査を含む生き物調査とCOP10へ向けての取組	外来種駆除を念頭に山崎川の生き物調査と講座の開催

※区分

1	森・緑の育成活動事業
2	森・緑の育成活動の取組立ち上げ事業
3	水と緑の恵み体感事業
4	森林文化の体験・学習事業
5	森林生態系保全の学習事業
6	太陽・自然の恵み学習事業
7	独自提案による環境活動・学習事業