

平成17年度 事業評価書

地 域 名	徳島県上勝町	選定年度	H16年度	事業規模	小規模事業
まちづくり協議会名	上勝町エコバレー推進協議会				
モデル事業名	上勝町脱化石原料とゼロウェイストアカデミー事業				

1. 事業の実施状況

委託事業	H16年度	普及啓発事業として、ゼロ・ウェイストアイデアの募集や、ゼロ・ウェイストスクール及びバイオマスシンポジウム等を開催。また、間伐材の持ち込みに応じて発行するエコマネーの実証実験を実施。
	H17年度	普及啓発事業として、ゼロ・ウェイストスクールやセミナーを開催したほか、普及啓発用パンフレット等を作成。
交付金事業	H16年度	チップボイラー導入事業として、チップボイラーを導入。
	H17年度	チップボイラー導入事業として、チップボイラーを導入。 チップ生産システム導入事業として、破砕機を導入。

2. 評価・分析

①事業の特色・モデル性	<p>従来から取り組んでいるごみの削減に加え、資源の有効活用という観点から木質バイオマスの利活用に取り組んでいる。木質バイオマスについて、地域全体の取組となるよう、ハード整備に加え、ソフト事業との連携を強化していく必要がある。</p> <p>チップボイラーを町で率先導入するとともに、地域の未利用木質資源をチップ化する設備を併せて整備することで、木質バイオマスの地域内循環システムの構築を目指すものであり、今後の取組の進展に期待する。</p> <p>間伐材を市民が持ち込み、エコマネーを発行して地域活性化につなげるなど、継続する仕組み構築への努力を評価する。</p> <p>早くからごみ問題、環境問題に取り組んできた町としての積極的な取組、さらにチップボイラーの運用上の問題にも取組研究を尽くしている。</p>		
②環境保全効果 (二酸化炭素排出削減効果等)	二酸化炭素排出削減効果	備 考	
	目 標 値	178	H16年度事業分
	実 績 値	111	H16年度整備施設のH17年度稼働実績
	(目標値・実績値単位:t-CO2/年)		
	<p>チップボイラー導入事業について、一定の削減効果が得られている。なお、ボイラーシステム全体としての効果を把握するため、バックアップボイラー(A重油使用)の使用量についても、報告を行うこと。</p> <p>重油より木質チップが安く調達出来るよう、ダムの流れを6割投入するなど、環境保全効果維持のための施策に期待する。</p>		
③経済活性化効果	<p>チップボイラー導入事業について、設備導入に伴う重油代削減効果が得られているが、環境保全効果と同様バックアップボイラーの使用も考慮に入れる必要がある。</p> <p>地域の関心の高い課題である「間伐材の有効活用」による森林再生に直結した事業であり、直接効果以上の地域活性化効果があると期待する。</p>		
④その他	<p>地域資源の有効活用による地域エネルギーづくりと、資源を大切にする3Rのライフスタイル定着を願う”ゼロウェイスト”普及事業など、ハードとソフトの連携による市民の意識啓発効果は高い。特に、広く発信するまちの意欲の高さを評価する。</p>		