

# 事業評価表

(平成20年度実施事業)

事業CD. 0106104 - 01030

京都府南丹市  
作成日: 平成21年05月01日

事業名	畜産振興事業	事業運営方法	<input type="checkbox"/> 直営 <input type="checkbox"/> 一部委託 <input type="checkbox"/> 全部委託 <input checked="" type="checkbox"/> 補助等			所管部署名等
細事業名	府単費畜産振興事業	委託先	<input type="checkbox"/> 民間 <input type="checkbox"/> 外郭団体 <input type="checkbox"/> NPO <input type="checkbox"/> 教育機関 <input type="checkbox"/> 自治会・地縁団体			農林商工部 農政課 担当: 寺田
事業区分	事業分類: (B)ソフト事業    政策体系CD: 233 <input type="checkbox"/> 新規事業 <input checked="" type="checkbox"/> 時限事業 (平成 年度迄)		<input type="checkbox"/> その他 ( )			
		関連法令・条例等	南丹市酪農・肉用牛生産近代化計画、南丹市バイオマスタウン構想			

## 【事業の概要】

- ①施策で目指す目標との関連付け  
第2章3 南丹ブランドの「ほんまもん」をつくる  
南丹ブランド生産者等への支援として、経営の安定、環境改善及び安全・安心の畜産物の生産のために設備導入や機械導入を支援する。
- ②事業を実施する必要性  
京都府の補助事業の活用により、設備導入や機械導入を行うことは経営安定や環境改善につながるため必要である。
- ③未実施事項  
特に無し
- ④他にも効果が見込める施策があるか  
第2章2 資源が循環するまちをつくる  
＝ 堆肥や液肥の利用に関する設備導入や機械導入に支援を行うことで、畜産農家と連携した農業の振興、安全・安心かつ環境保全を重視した先進的な農産物生産の支援繋がる。

## 【事業費の推移】

		単位	平18決算	平19決算	平20決算	平21予算	平22計画
決算額または計画額		千円	182	5,788	547	7,688	1,000
うち一般職、嘱託職、臨時職 給与および共済費等		千円	0	0	0	0	0
財源内訳	使用料・手数料等	千円	0	0	0	0	0
	国・府支出金	千円	151	4,824	456	5,885	1,000
	地方債	千円	0	0	0	0	0
一般財源		千円	31	964	91	1,803	0
職員等従事人員		人/年	—	—	0.10		
人件費		千円	—	—	499		
事業費総額		千円	—	—	1,046		

## 【主な支出の内訳】

府単費畜産振興事業費補助金                      547千円 (1団体)

## 【近隣市町村の取り組み状況】

京都府の補助事業であり、京都府内の取り組みは多い。農業者団体等の要望により、実施されている。

## 【前年度の評価を受けて改善した点等】

※前年事業評価なし

## 【所属長総括評価】

- ①有効性・効率性を向上させるため、担当職員と議論を重ねた点  
堆肥・液肥の利活用状況
- ②当該事業のアピール事項  
農業生産額の半分を占める畜産業の振興には有効である。
- ③反省点、今後の展開・方向性等  
畜産業の経営安定策の展開

# 事業活動記録

平成20年度実施事業

政策体系CD	233	事業名	畜産振興事業		
事業CD.	106104-01030	細事業名	府単費畜産振興事業		
所管部局	農林商工部	所管課	農政課	担当	寺田

106104-01030

区分	活動内容	活動日または時期	活動結果
事業 請 計 画 申	農業者団体からの事業実施計画の承認申請を受け、京都府へ事業実施計画を提出	6月	1団体(受益農家3戸)
事業 認 計 画 承	京都府からの事業実施計画承認を受け、農業者団体へ事業実施計画を承認	6月	1団体(受益農家3戸)
補 助 金 交 付 申 請	農業者団体からの補助金交付申請を受け、京都府へ補助金交付申請	6月	1団体(受益農家3戸)
補 助 金 交 付 決 定	京都府からの補助金交付決定を受け、農業者団体へ補助金交付決定	7月	1団体(受益農家3戸)
事 業 完 了 検 査	事業実績報告に基づき、事業完了検査を実施	7月	1団体(受益農家3戸)
交 付 金 の 額 の 確 定 お よ び 支 出	検査完了に伴い、交付金の額の確定及び支出	7月	1団体(受益農家3戸)