

事業番号	09 04 22	事業改善シート(28年度実施事業分)		<input type="checkbox"/> 当初要求	<input checked="" type="checkbox"/> 当初予算案	<input type="checkbox"/> 補正予算案	<input type="checkbox"/> 点検
事業名	自給飼料増産対策事業			担当課	部局	農政部	
総合5か年計画	プロジェクト				課・局・室	園芸畜産課	
	施策の総合的展開	1-3夢に挑戦する農業 2 自信と誇りを持てる信州農畜産物の生産			E-mail	enchiku@pref.nagano.lg.jp	
	実施期間				H21 ~		
人口定着・確かな暮らし実現総合戦略	信州創生の基本方針	3-3 活力と循環の信州経済の創出					
	施策展開	3-(1) 経済構造の転換 ア 県内産業の競争力強化 ウ 農業の競争力強化					

1 事業の概要

目指す姿	輸入飼料に依存しすぎない畜産経営を目指し、栄養価の高い県オリジナル品種の作付けや飼料用稲の活用により、自給飼料の増産を推進し、飼料高騰に負けない畜産経営を確立する。											
現状(予算編成時)	<input type="checkbox"/> 輸入飼料価格の高止まりにより、畜産の経営費に占める飼料費の割合が増大している。 <input type="checkbox"/> また、畜産物の販売価格は横ばいのため、飼料コストのアップが畜産経営を圧迫し、農家所得を減少させている。											
県が関与する理由	県関与の必要性あり	【左記の説明、根拠法令等】										
	県民との協働による実施：実施は困難	<input type="checkbox"/> 自給飼料を増産することについては、農地確保や高性能な機械導入など、県も含めて関係機関と連携した支援が必要となるため。 <input type="checkbox"/> 長野県食と農業農村振興計画(自給飼料増産プロジェクト)										
成果目標・事業内容	① 成果目標(H28)											
	自給飼料を増産するため、次の取組を行う。 <input type="checkbox"/> 県オリジナル飼料作物モデルほ場の設置(県下4か所) <input type="checkbox"/> 県オリジナル品種の普及と飼料用稲の活用促進により、自給飼料の作付けを推進 <input type="checkbox"/> 自給飼料の品質向上を目的とした共励会の開催											
	② 事業内容 (単位:千円)											
		項目	実施方法	H28実施内容	H27(当初)	H28(要求)		H28(予算案)				
	推進事業	直接	①自給飼料増産推進会議の開催 ②モデルほ場の設置 ③飼料づくりコーディネーターの設置 ④自給飼料共励会の開催	2,845	2,839	2,839						
	合計			2,845	2,839	2,839						
事業コスト	区分(単位:千円)		26年度	27年度	28要求	28予算案	成果目標の達成状況					
	予算額	前年度繰越					項目	H26末	H27末(見込)	H28		H29目標
		当初予算	2,890	2,845	2,839	2,839		目標	成果	達成状況		
		補正予算										
		合計(A)	2,890	2,845	2,839	2,839						
	Aの財源	一般財源	1,601	1,601	1,488	1,488	モデルほ場の設置	4か所	4か所	4か所		
		県債					農家1戸当たりの飼料作付面積	742a	799a	830a		
		国庫支出金					県オリジナル品種の作付拡大	48ha	21ha	-		
	その他	1,289	1,244	1,351	1,351	飼料用稲の作付拡大	86ha	236ha	-			
	決算額(B)	2,550										
概算人件費	職員数(人)	0.30	0.30	0.30	0.30							
	概算人件費(C)	2,477	2,477	2,477	2,477							
	概算事業費(B(A)+C)	5,027	5,322	5,316	5,316							
指摘事項等への対応		(指摘事項等)			(対応)							
<input type="checkbox"/> 監査 <input type="checkbox"/> 決算特別委員会 <input type="checkbox"/> 県民協働による事業改善												
要求からの主な変更点		要求どおり										