

飼料稲の酪農経営での普及拡大に向けて

繊維の多い茎葉部分と栄養価の高い子実部分を一緒に収穫して発酵させた飼料であるホールクロップサイレージ（WCS）を飼料稲で生産し、家畜に与える取組が今年度から酪農家が進められています。京丹波町で昨年秋に収穫、調製されたWCSを当センターで分析したところ、品質は良好で、嗜好性も良く問題はみられませんでした。今後は事例調査を行うとともに、府内全域で取り組みが広がるよう、地域に即した作業体系を提案していきます。

稲WCSの発酵品質

品種	調製日	サンプル採取日	サイレージ発酵期間	発酵品質					
				色沢	香味	pH	VBN (mg/新鮮物g)	VBN/TN (%)	評価
夢あおば	H21.9.4	H22.1.5	123	黄金色～ オリーブ色	快い甘い香り	4.2	0.0098	2.6	優



稲WCSを開封し乳牛に給与(京丹波町)