

Indeks, Calvano 1

Middeltilig almindelig rajgræs, diploid

Foder	Calvano 1	Reference, gns. 9 sorter	Difference	Relativ difference, %	Faktor	Foder Index
% NDF	51,61	52,34	-0,73	-1,4	10	86,1
FK NDF	81,54	80,64	0,9	1,1	25	127,9
FK OS	78,34	77,56	0,78	1,0	20	120,1
Sukker	19,80	19,17	0,63	3,3	10	132,9
Råprotein	11,31	11,32	-0,01	-0,1	25	97,8
ADL (lignin)	2,45	2,55	0,1	3,9	10	139,2
<i>DLF-TRIFOLIUM, Forage Quality Trials 2009</i>						117,3

Udbytte	1. år		2. år		Difference	Udbytte indeks
	Calvano 1	Reference	Calvano 1	Reference		
Udbytte, FE/ha	102	100	104	100	3	103
Udbytte, GJ/ha	103	100	107	100	5	105
<i>Landsforsøg 2008 og 2009</i>						104

Mark	Calvano 1	Reference	Difference		Mark indeks
Rustresistens, NL	7,6	5,0	2,6		102,6
Rustresistens, UK	8,0	5,0	3,0		103
Overvintring, DK	9	5	4		104
<i>Officielle forsøg, Holland og UK, Landsforsøg DK</i>					103,2