Nutrient data available for Broadbalk STRAW samples

Nitrogen only

Nitrogen plus macros P, K, Ca, Mg, Na (and S from 1996)

<u>Sections</u>											
Cultivar	Year	0"	1	2	3	4	5	6#	7	8\$	9
Cappelle	1968	W	W	BE	W	W	W	F	Р	W	W
Desprez	1969	W	W	W	W	Р	F	W	BE	W	W
	1970	W	W	Р	F	BE	W	W	W	W	W
	1971	W	W	BE	W	W	W	F	Р	W	W
	1972	W	W	W	W	Р	F	W	BE	F	W
	1973	W	W	Р	F	BE	W	W	W	W	W
	1974	W	W	BE	W	W	W	F	Р	W	W
	1975	W	W	W	W	Р	F	W	BE	W	W
	1976	W	W	Р	F	Be	W	W	W	W	W
	1977	W	W	BE	W	W	W	F	Р	W	W
	1978	W	W	W	W	P	F	W	BE	W	W
Flanders	1979	W	W	F	F	Р	W	W	W	W	W
	1980	W	W	Р	W	W	W	W	F	W	W
	1981	W	W	W	W	F	W	W	Р	F	W
	1982	W	W	F	W	Р	W	W	W	W	W
	1983	W	W	Р	W	W	W	W	F	W	W
	1984	W	W	W	W	F	W	W	Р	W	W
Brimstone	1985	W	W	W	W	Р	F	W	W	W	W
	1986	W	W	W	F	W	Р	W	W	W	W
	1987	W	W	F -	Р	W	W	W	W	W	W
	1988	W	W	Р	W	W	W	W	F	F	W
	1989	W	W	W	W	F	W	W	Р	W	W
	1990	W	W	W	W	Р	F	W	W	W	W
Apollo	1991	W	W	W	F	W	Р	W	W	W	W
	1992	W	W	F	P	W	W	W	W	W	W
	1993	W	W	Р	W	W	W	W	F	W	W
	1994	W	W	W	W	F	M	W	P	F	W
11	1995	W	W	W	W	P	F	W	W	W	W
Hereward	1996	W	W	W	0	W	P	W*	W	W	W*
	1997	W	W	0	M	W	W	W*	W	W	W*
	1998	W	W	M	W	W	W	W*	0	W	W*
	1999 2000	W	W	W	W	0	W O	W* W*	M	W W	W* W*
	2000	W	W	W	W O	M W	M	W	W	F VV	W
	2001	W	W	O	M	W	W	W	W	W	W
	2002	F VV	W	M	W	W	W	W	O	W	W
	2003	F	W	W	W	O	W	W	M	V V **	W
	2004	W	W	W	W	M	O	W	W	W**	W
	2005	W	W	W	O	W	M	W	W	W**	W
	2007	W	W	Ö	M	W	W	W	W	W**	W
	2008	W	W	M	W	W	W	W	Ö	F	W
	2009	W	W	W	W	O	W	W	M	W	W
	2009	W	W	W	W	М	O	W	W	W	W
	2010	W	W	W	O	W	M	W	W	W	W
	2011	W	W	Ö	M	W	W	W	W	W	W
Crusoe ^a	2012	W	W	M	W	W	W	W	O	W	W
Crusoe	2014	W	W	W	W	0	W	W	M	W	W
Mulika ^b	2015	W	W	W	W	М	0	W	W	F	W

 W^* no data for plots 1, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19 in section 9 and 6 in years 1996-2000

W** no data for plots 1, 21, 22, 17, 18, 19 in section 8 for years 2004-2007

W=w.wheat, P=potatoes, BE=s.beans, F=fallow, O=w.oats, M=forage maize.

[&]quot; = straw incorporated since autumn 1986. \$\ = \text{no herbicides.}\$ = restricted pesticide use since 1985. Section 0 fallowed in 2003 and 2004 in an attempt to control Equisetum and test various herbicides

^a Crusoe sown very late in harvest year 2013 (22 Feb 2013) due to very wet autumn/winter.

^b Mulika spring wheat sown as very wet autumn prevented sowing of winter wheat.