

FIE						FAL				
	F	2011	2012	2013	2014	F	2011	2012	2013	2014
Shade	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00 ^a	0.00 ^a	0.00 ^a	0.04 ^a
SE		0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.03
Herb	107.75	2.36 ^a	0.63 ^c	0.13 ^d	1.43 ^b	1.21	40.79 ^a	39.45 ^a	35.96 ^a	30.91 ^a
SE		0.02	0.06	0.05	0.13		4.46	3.99	5.19	1.26
Grass	93.06	0.01 ^b	0.00 ^b	0.02 ^b	3.55 ^a	2.06	42.97 ^a	32.82 ^a	40.50 ^a	34.26 ^a
SE		0.01	0.00	0.02	0.37		4.56	2.79	3.21	2.69
Litter	20.29	4.70 ^a	0.95 ^c	3.21 ^b	6.14 ^a	11.87	14.22 ^c	23.99 ^b	22.60 ^b	32.24 ^a
SE		0.12	0.07	0.10	0.97		1.24	2.96	2.47	1.39
open ground	70.55	40.38 ^b	47.53 ^a	34.27 ^c	47.42 ^a	6.51	0.82 ^b	0.26 ^b	0.12 ^b	2.19 ^a
SE		0.83	0.70	0.65	0.83		0.29	0.07	0.10	0.67
GRO						HEA				
	F	2011	2012	2013	2014	F	2011	2012	2013	2014
Shade	38.10	92.95 ^a	77.05 ^c	77.38 ^c	87.12 ^b		0.00	0.00	0.00	0.00
SE		1.49	1.02	0.87	1.53		0.00	0.00	0.00	0.00
Herb	0.53	9.96 ^a	9.73 ^a	11.93 ^a	12.57 ^a	8.33	61.95 ^a	61.66 ^a	55.29 ^a	30.93 ^b
SE		1.89	2.08	1.97	1.81		6.17	4.20	4.90	4.87
Grass	10.38	4.72 ^a	0.40 ^b	0.42 ^b	1.73 ^b	12.22	9.34 ^c	21.96 ^b	29.68 ^{a,b}	40.19 ^a
SE		0.24	0.30	0.40	1.14		3.79	3.23	4.26	3.51
Litter	3.40	76.34 ^{a,b}	78.54 ^{a,b}	83.23 ^a	69.91 ^b	12.28	12.70 ^b	14.52 ^b	13.37 ^b	28.88 ^a
SE		3.25	3.81	2.23	2.45		1.59	1.13	1.77	3.53
open ground	3.47	1.30 ^b	4.83 ^a	1.43 ^b	0.46 ^b	58.99	13.74 ^a	1.76 ^b	1.30 ^b	0.07 ^b
SE		0.53	1.82	0.79	0.34		1.61	0.20	0.37	0.03
FOR						MEA				
	F	2011	2012	2013	2014	F	2011	2012	2013	2014
Shade	4.42	87.89 ^a	64.75 ^b	75.64 ^{a,b}	74.75 ^{a,b}	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
SE		2.25	6.33	3.73	4.72		0.00	0.00	0.00	0.00
Herb	12.21	0.00 ^b	1.50 ^b	5.29 ^a	0.26 ^b	0.48	20.87 ^a	25.27 ^a	21.69 ^a	22.40 ^a
SE		0.00	0.62	1.23	0.24		1.66	1.33	1.39	4.92
Grass	1.88	0.05 ^b	0.84 ^a	0.45 ^{a,b}	0.44 ^{a,b}	2.49	62.11 ^a	51.94 ^a	52.11 ^a	51.73 ^a
SE		0.05	0.34	0.19	0.27		1.52	1.71	1.46	5.86
Litter	0.83	89.00 ^a	89.26 ^a	92.04 ^a	86.53 ^a	16.93	15.28 ^b	23.26 ^a	25.06 ^a	25.46 ^a
SE		3.69	0.49	1.25	2.99		0.90	0.74	1.34	1.48
open ground	4.22	1.31 ^a	0.23 ^b	0.05 ^b	0.00 ^b	3.17	1.43 ^a	0.28 ^b	1.30 ^a	0.66 ^{a,b}
SE		0.57	0.18	0.05	0.00		0.46	0.12	0.22	0.30