

Vårsädens upptag av kväve i Nollruta och fält

Platsnamn	Förfukt	Stallgödsel växtföljd	Sådatum	Sort	Stadium	Totalt N-behov* för xx ton	Kväveupptag**		
							kg/ha Nollruta	kg/ha Fält	Fält
Krageholm			24-mar	Planet	49	17	109	92	
Tosterup 1 (8a)	Socketbetor	Ja	14-mar	Laureate	41	42	95	53	
Tosterup 2 (9a)	Korn	Ja	15-mar	Laureate	41	33	77	44	
Tosterup 3 (7a)	Höstvete	Ja	22-mar	Laureate	41	27	80	53	
Kristianstad	Höstråg	Nej	29-mar	6 sorter	41	15	57	42	
Järpås	Höstvete	Nej	28-mar	6 sorter	41	37	51	13	
Klagstorp	Socketbetor	Nej	23-mar	Galant	45	32	70	38	
Vreta Kloster	Höstvete	Nej	25-mar	Delfin	37	44	71	27	
Eldsberga	Höstvete	Nej	20-apr	Delfin	32	39	55	16	
Främmostad		Nej	11-apr	Delfin	37	63	73	10	
						Medeltal:	35	74	
Kristianstad (ekebergsvägen)	Höstråg	Nej	29-mar	6 sorter					

** Kväveupptag i biomassa ovan jord, det totala kväveupptaget medräknat rötterna är det dubbla värdet

