

Höstvetets upptag av kväve i Nollruta och fält i Väst, mätningar 29 maj

Plats	Platsnamn	Förfrukt	Stallgödsel		Sort	Stadium	V.22 Mätdatum	Totalt N-behov* för 10 ton	Totalt N-behov* för 8 ton	Kväveupptag**	
			växtföljd	Sådatum						kg/ha Nollruta	kg/ha Fält
1	Bjertorp 4	Havre		12-sep	Kask	43	29-maj	244	204	21	97
2	Bjertorp 7	Åkerböna		07-sep	Kask	43	29-maj	194	154	43	118
3	Bjertorp 16	Vårkorn		19-sep	Brons	39	29-maj	155	114	67	140
4	Bjertorp 20	Höstvete	18 ton flytgöd:	08-sep	Kask	43	29-maj	238	197	24	103
5	Bjertorp 50	Höstvete		12-sep	Kask	43	29-maj	232	192	26	145
6	Grästorps1	Åkerböna				41	29-maj	179	139	51	153
7	Grästorps2	Höstvete				41	29-maj	249	209	19	122
8	Grästorps3	Höstraps				45	29-maj	225	185	29	143
9	Jung1	Höstvete			Etana	45		171	131	56	141
10	Jung2	Höstraps			Etana	45		193	153	44	128
11	Ardala1	Ärter			Reform	43		190	150	45	123
12	Ardala2	Korn			Reform	43		243	203	22	120
13	Järpås1	Havre			Etana	45	29-maj	264	223	14	122
14	Järpås2	Havre			Etana	45	29-maj	252	212	18	119
15	Lundsbrunn1	Havre			Brons	41	29-maj	248	208	20	107
16	Lundsbrunn2	Konservärt			Brons	39	29-maj	215	175	33	112
17	Lundsbrunn3	Höstvete			Norin	47	29-maj	239	199	23	123
18	Hasslösa1	Höstvete			Etana	45		228	188	28	98
19	Hasslösa2	Havre			Etana	45		237	197	24	103
20	Hasslösa3	Höstraps			Etana	45	29-maj	217	176	33	102
21	Vara1	Höstvete			Etana	45	29-maj	247	206	20	101
22	Vara2	Höstvete			Etana	45		200	160	40	107
23	N Vånga1	Konserärt			Reform	43		263	223	14	125
24	N Vånga2	Höstvete			Reform	43		252	211	19	140
25	St Levene1	Havre			Norin	45	29-maj	201	161	40	131
26	Skallmeja1	Åkerböna	Eko		Stava	37		273	233	11	22
27	Skallmeja2	Vall II	Eko		Stava	37		149	109	63	82
28	Skara1	Vårkorn			Etana	43		260	220	16	42
29	Skara2	Vall III			Etana	43		244	204	21	74
30	Borgan N	Höstvete		17-sep	Julius	37	29-maj	255	215	17	80
31	Borgan S	Höstraps		09-sep	Reform	39	29-maj	236	196	25	108
32	Ekarebo N	Höstvete	stallgödselgår	09-sep	Informer	41	29-maj	272	232	11	101
33	Ekarebo S	Höstraps	stallgödselgår	07-sep	Reform	37	29-maj	247	207	20	95
34	Erikstad N	Havre	stg kan förekc	10-sep	Hallfreda	39	29-maj	263	223	14	93
35	Erikstad S	Höstraps	stg kan förekc	10-sep	Hallfreda	39	29-maj	216	176	33	107
36	Brålanda Smörtve	Korn	stg kan förekc	15-sep	Etana	43	29-maj	266	226	13	93
37	Brålanda Sylvessc	Höstraps	stg kan förekc	09-sep	Informer	39	29-maj	230	190	27	100

Medeltal: 30 112

* Totalt gödslingsbehov för kvarnvet, beräknat från Nollruta

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

112

