

Såtabel for vintersæd

Retningsgivende plantetal pr. m², Gennemsnits lokalitet +

Sådato	Hvede	Vinterbyg	Triticale
1/9 - 5/9	200	-	150
6/9 - 10/9	230	270	175
11/9 - 15/9	260	300	200
16/9 - 20/9	290	330	225
21/9 - 25/9	320	360	250
26/9 - 30/9	350	390	275
1/10 - 5/10	380	390	300
6/10 - 10/10	410	-	-
11/10 - 15/10	410	-	-

Udsædsmængde for hybridrug kan ses i nyhedsbrev nr. 30 2010/11

Husk at tillægge ekstra planter for lokale forhold.

Kold lokalitet + 25-50 pl/m²

Forfrugt frøgræs + 25 pl/m²

Snegleangreb + 25 pl/m²

Flerårshvede + 20-40 pl/m²

Beregning af udsædsmængden.

$(TKV \times pl/m^2)$

% markspirring = kg/ha

Oversigt over sammenhæng mellem TKV og udsædsmængde. Markspirring 90%

TKV	30	35	38	40	42	46	48	52	55
plantetal									
200	67	78	84	89	93	102	107	116	122
220	73	86	93	98	103	112	117	127	134
240	80	93	101	107	112	123	128	139	147
260	87	101	110	116	121	133	139	150	159
280	93	109	118	124	131	143	149	162	171
300	100	117	127	133	140	153	160	173	183
320	107	124	135	142	149	164	171	185	196
340	113	132	144	151	159	174	181	196	208
360	120	140	152	160	168	184	192	208	220
380	127	148	160	169	177	194	203	220	232
400	133	156	169	178	187	204	213	231	244
420	140	163	177	187	196	215	224	243	257
440	147	171	186	196	205	225	235	254	269
460	153	179	194	204	215	235	245	266	281