

Beregnet kvælstofudvaskning i afgrøder med forskellige plantedækker efterår

Kvælstofudvaskningen er beregnet for en lerjord (JB6) ved middelhøj netto-nedbør (DMI grid 10315). Forskellene i kvælstofudvaskning vil stort set være de samme på andre jordtyper og ved en anden netto-nedbør. Kvælstofudvaskningen er beregnet ved gældende kvælstofnormer (2025-26).

Afgrøde	Efterårs-plantedække (og evt. efterårsgødsning)	N-norm, kg N/ha	N-fikse-ring, kg N/ha	Kvælstof-udvaskning, kg N/ha	Pct. af vårbyg med efterafgrøde
1 Vårbyg	Ukrudt og spildkorn	146		49	182
1 Vårbyg	Efterafgrøder 10. aug.	146		23	88
1 Vårbyg	Efterafgrøder 20. aug.	146		27	100
1 Vårbyg	Efterafgrøder 30. aug.	146		30	112
1 Vårbyg	Vinterraps	146		24	92
1 Vårbyg	Vinterraps 40 kg N efterår	146		35	132
1 Vårbyg	Efterafgrøder, kvælstoffikserende	146	35	27	103
1 Vårbyg	Vintersæd	146		56	211
1 Vårbyg	Vintersæd 15 kg N efterår	146		62	234
1 Vårbyg	Frøgræs udlæg 0 kg N efterår	146		28	107
1 Vårbyg	Frøgræs udlæg 30 kg N efterår	146		39	145
1 Vårbyg	Frøgræs udlæg 60 kg N efterår	146		50	186
1 Vårbyg	Frøgræs udlæg 80 kg N efterår	146		57	215
1 Vårbyg	Jordbearbejdning	146		55	207
1 Vårbyg	945 Kløvergræs o 50% kl., udlæg e korn	156	24	32	120
1 Vårbyg	965 Kløvergræs u 50% kl., udlæg e korn	185	38	43	162
1 Vårbyg	962 Græs, udlæg e korn/sildigt frøgræs	210		51	192
2 Vårhvede	Ukrudt og spildkorn	162		50	189
2 Vårhvede	Efterafgrøder	162		28	104
3 Vårhavre	Ukrudt og spildkorn	108		44	165
3 Vårhavre	Efterafgrøder	108		24	91
3 Vårhavre	Vintersæd	108		52	193
4 Blanding vårsåede arter	Ukrudt og spildkorn	108		44	165
4 Blanding vårsåede arter	Efterafgrøder	108		24	91
5 Majs modenhed	Bar jord	141		65	243
5 Majs modenhed	Efterafgrøder 1. okt.	141		54	201
5 Majs modenhed	Efterafgrøder 15. okt.	141		60	223
5 Majs modenhed	Efterafgrøder 30. okt.	141		65	243

Beregnet kvælstofudvaskning i afgrøder med forskellige plantedækker efterår

Kvælstofudvaskningen er beregnet for en lerbord (JB6) ved middelhøj netto-nedbør (DMI grid 10315). Forskellene i kvælstofudvaskning vil stort set være de samme på andre jordtyper og ved en anden netto-nedbør. Kvælstofudvaskningen er beregnet ved gældende kvælstofnormer (2025-26).

Afgrøde	Efterårs-plantedække (og evt. efterårsgødsning)	N-norm, kg N/ha	N-fikse-ring, kg N/ha	Kvælstof-udvaskning, kg N/ha	Pct. af vårbyg med efterafgrøde
6 Vårhvede, brødhvede	Ukrudt og spildkorn	169		51	192
6 Vårhvede, brødhvede	Efterafgrøder	169		28	106
7 Korn + bælgssæd u 50% bælgss	Ukrudt og spildkorn	57	121	42	156
7 Korn + bælgssæd u 50% bælgss	Efterafgrøder	57	121	23	86
8 Vårspelt	Ukrudt og spildkorn	108		44	165
8 Vårspelt	Efterafgrøder	108		24	91
9 Vinterspelt	Ukrudt og spildkorn	154		43	159
9 Vinterspelt	Efterafgrøder	154		23	88
10 Vinterbyg	Ukrudt og spildkorn	177		45	169
10 Vinterbyg	Efterafgrøder	177		25	93
11 Vinterhvede	Ukrudt og spildkorn	206		48	181
11 Vinterhvede	Efterafgrøder	206		27	99
11 Vinterhvede	Mellemafgrøde før vintersæd	206		44	166
11 Vinterhvede	Vintersæd	206		56	208
11 Vinterhvede	Vinterraps	206		24	90
13 Vinterhvede, brødhvede	Ukrudt og spildkorn	249		53	199
13 Vinterhvede, brødhvede	Efterafgrøder	249		29	109
14 Vinterrug	Ukrudt og spildkorn	154		43	159
14 Vinterrug	Efterafgrøder	154		23	88
15 Vinterhybridrug	Ukrudt og spildkorn	168		44	165
15 Vinterhybridrug	Efterafgrøder	168		24	91
16 Vintertriticale	Ukrudt og spildkorn	179		45	169
16 Vintertriticale	Efterafgrøder	179		25	93
17 Blanding efterårssåede arter	Ukrudt og spildkorn	154		43	159
17 Blanding efterårssåede arter	Efterafgrøder	154		23	88
18 Korn + bælgssæd o 50% bælgss	Ukrudt og spildkorn	0	133	38	143
18 Korn + bælgssæd o 50% bælgss	Efterafgrøder	0	133	21	79
18 Korn + bælgssæd o 50% bælgss	Vintersæd	0	133	45	170

Beregnet kvælstofudvaskning i afgrøder med forskellige plantedækker efterår

Kvælstofudvaskningen er beregnet for en lerbord (JB6) ved middelhøj netto-nedbør (DMI grid 10315). Forskellene i kvælstofudvaskning vil stort set være de samme på andre jordtyper og ved en anden netto-nedbør. Kvælstofudvaskningen er beregnet ved gældende kvælstofnormer (2025-26).

Afgrøde	Efterårs-plantedække (og evt. efterårsgødskning)	N-norm, kg N/ha	N-fikse-ring, kg N/ha	Kvælstof-udvaskning, kg N/ha	Pct. af vårbyg med efterafgrøde
19 Majs modenhed m græsudlæg	Efterafgrøder 1. okt.	141		54	201
19 Majs modenhed m græsudlæg	Efterafgrøder 15. okt.	141		60	223
19 Majs modenhed m græsudlæg	Efterafgrøder 30. okt.	120		65	243
21 Vårraps	Ukrudt og spildkorn	122		54	200
21 Vårraps	Vintersæd	122		62	230
22 Vinterraps	Vintersæd	196		69	258
22 Vinterraps	Vintersæd med tidling såning	196		55	206
22 Vinterraps	Efterafgrøder 10. aug.	196		29	108
22 Vinterraps	Efterafgrøder 20. aug.	196		33	123
23 Rybs	Ukrudt og spildkorn	122		54	200
23 Rybs	Vintersæd	122		62	230
24 Solsikke	Ukrudt og spildkorn	160		80	300
24 Solsikke	Vintersæd	160		81	304
25 Sojabønner	Vintersæd	0	164	56	208
25 Sojabønner	Efterafgrøder 20. aug.	0	164	26	98
26 Linser	Vintersæd	0	56	51	192
26 Linser	Efterafgrøder 20. aug.	0	56	24	90
27 Kikærter	Vintersæd	0	58	51	192
27 Kikærter	Efterafgrøder 20. aug.	0	58	24	90
30 Ærter	Vintersæd	0	197	57	213
30 Ærter	Efterafgrøder 20. aug.	0	197	27	101
31 Hestebønner	Vintersæd	0	265	60	224
31 Hestebønner	Efterafgrøder 5. sept.	0	265	34	127
32 Lupin	Vintersæd	0	171	56	209
32 Lupin	Efterafgrøder 5. sept.	0	171	31	118
35 Bælgsæd, flerårig blanding	Flerårig kultur videreføres	0	199	29	109
36 Bælgsæd, modenhed blanding	Vintersæd	0	209	57	215
36 Bælgsæd, modenhed blanding	Efterafgrøder 5. sept.	0	209	32	121

Beregnet kvælstofudvaskning i afgrøder med forskellige plantedækker efterår

Kvælstofudvaskningen er beregnet for en lerbord (JB6) ved middelhøj netto-nedbør (DMI grid 10315). Forskellene i kvælstofudvaskning vil stort set være de samme på andre jordtyper og ved en anden netto-nedbør. Kvælstofudvaskningen er beregnet ved gældende kvælstofnormer (2025-26).

Afgrøde	Efterårs-plantedække (og evt. efterårsgødskning)	N-norm, kg N/ha	N-fikse-ring, kg N/ha	Kvælstof-udvaskning, kg N/ha	Pct. af vårbyg med efterafgrøde
40 Oliehør	Vintersæd	55		48	179
40 Oliehør	Efterafgrøder	55		22	83
41 Spindhør	Ukrudt og spildkorn	17		36	135
41 Spindhør	Vintersæd	17		43	162
42 Hamp	Ukrudt og spildkorn	130		34	126
42 Hamp	Vintersæd	130		63	234
51 Blanding bredbl afgrøde	Ukrudt og spildkorn	122		54	200
51 Blanding bredbl afgrøde	Vintersæd	122		62	230
52 Quinoa	Ukrudt og spildkorn	114		45	168
52 Quinoa	Vintersæd	114		52	196
53 Boghvede	Ukrudt og spildkorn	114		45	168
53 Boghvede	Vintersæd	114		52	196
54 Bælgsæd blanding	Vintersæd	21	329	62	234
54 Bælgsæd blanding	Efterafgrøder 5. sept.	21	329	36	133
55 Vårrug	Ukrudt og spildkorn	108		44	165
55 Vårrug	Efterafgrøder	108		24	91
56 Vårtriticale	Ukrudt og spildkorn	108		44	165
56 Vårtriticale	Efterafgrøder	108		24	91
57 Vinterhavre	Ukrudt og spildkorn	155		43	160
57 Vinterhavre	Efterafgrøder	155		23	88
57 Vinterhavre	Vintersæd	155		50	186
58 Sorghum	Ukrudt og spildkorn	108		73	273
58 Sorghum	Vintersæd	108		74	277
70 Vårbyg, efterårssået	Ukrudt og spildkorn	146		46	172
71 Vårhvede, efterårssået	Ukrudt og spildkorn	162		48	179
72 Vårhavre, efterårssået	Ukrudt og spildkorn	108		41	155
101 Rajgræsfrø, alm.	Vintersæd	180		33	124
101 Rajgræsfrø, alm.	Vintersæd efter mellemafgrøde	180		27	99

Beregnet kvælstofudvaskning i afgrøder med forskellige plantedækker efterår

Kvælstofudvaskningen er beregnet for en lerbord (JB6) ved middelhøj netto-nedbør (DMI grid 10315). Forskellene i kvælstofudvaskning vil stort set være de samme på andre jordtyper og ved en anden netto-nedbør. Kvælstofudvaskningen er beregnet ved gældende kvælstofnormer (2025-26).

Afgrøde	Efterårs-plantedække (og evt. efterårsgødsning)	N-norm, kg N/ha	N-fikse-ring, kg N/ha	Kvælstof-udvaskning, kg N/ha	Pct. af vårbyg med efterafgrøde
101 Rajgræsfrø, alm.	Efterafgrøder af frøgræs	180		12	44
101 Rajgræsfrø, alm.	Frøgræs videreføres	180		13	50
101 Rajgræsfrø, alm.	Frøgræs videreføres 60 kg N efterår	180		26	96
102 Rajgræsfrø, alm efterårsudl	Vintersæd	210		35	133
102 Rajgræsfrø, alm efterårsudl	Vintersæd efter mellemafgrøde	210		28	106
102 Rajgræsfrø, alm efterårsudl	Efterafgrøder af frøgræs	210		13	50
102 Rajgræsfrø, alm efterårsudl	Frøgræs videreføres	210		15	57
102 Rajgræsfrø, alm efterårsudl	Frøgræs videreføres 60 kg N efterår	210		28	104
103 Rajgræsfrø, ital.	Vintersæd	125		29	109
103 Rajgræsfrø, ital.	Efterafgrøder af frøgræs	125		9	33
104 Rajgræsfrø, ital efterårsudl	Vintersæd	155		31	117
104 Rajgræsfrø, ital efterårsudl	Efterafgrøder af frøgræs	155		10	39
105 Timothefrø	Vintersæd	110		28	105
105 Timothefrø	Efterafgrøder af frøgræs	110		8	30
105 Timothefrø	Frøgræs videreføres 30 kg N efterår	110		15	55
106 Hundegræsfrø	Vintersæd	200		35	130
106 Hundegræsfrø	Efterafgrøder af frøgræs	200		13	48
106 Hundegræsfrø	Frøgræs videreføres 60 kg N efterår	200		27	101
107 Engsvingelfrø	Vintersæd	140		30	113
107 Engsvingelfrø	Efterafgrøder af frøgræs	140		10	36
107 Engsvingelfrø	Frøgræs videreføres 60 kg N efterår	140		23	85
108 Rødsvingelfrø	Vintersæd	150		31	116
108 Rødsvingelfrø	Efterafgrøder af frøgræs	150		10	38
108 Rødsvingelfrø	Frøgræs videreføres 60 kg N efterår	150		23	88
109 Rajsvingelfrø	Vintersæd	160		32	119
109 Rajsvingelfrø	Efterafgrøder af frøgræs	160		11	40
110 Svingelfrø, bakke-	Vintersæd	150		31	116
110 Svingelfrø, bakke-	Efterafgrøder af frøgræs	150		10	38

Beregnet kvælstofudvaskning i afgrøder med forskellige plantedækker efterår

Kvælstofudvaskningen er beregnet for en lerbord (JB6) ved middelhøj netto-nedbør (DMI grid 10315). Forskellene i kvælstofudvaskning vil stort set være de samme på andre jordtyper og ved en anden netto-nedbør. Kvælstofudvaskningen er beregnet ved gældende kvælstofnormer (2025-26).

Afgrøde	Efterårs-plantedække (og evt. efterårsgødsning)	N-norm, kg N/ha	N-fikse-ring, kg N/ha	Kvælstof-udvaskning, kg N/ha	Pct. af vårbyg med efterafgrøde
110 Svingelfrø, bakke-	Frøgræs videreføres 60 kg N efterår	150		23	88
111 Svingelfrø, strand-	Vintersæd	200		35	130
111 Svingelfrø, strand-	Efterafgrøder af frøgræs	200		13	48
111 Svingelfrø, strand-	Frøgræs videreføres 60 kg N efterår	200		27	101
112 Engrapgræsfrø marktype	Vintersæd	160		32	119
112 Engrapgræsfrø marktype	Efterafgrøder af frøgræs	160		11	40
112 Engrapgræsfrø marktype	Frøgræs videreføres 60 kg N efterår	160		24	91
113 Engrapsgræsfrø plænetype	Vintersæd	170		32	121
113 Engrapsgræsfrø plænetype	Efterafgrøder af frøgræs	170		11	42
113 Engrapsgræsfrø plænetype	Frøgræs videreføres 60 kg N efterår	170		25	93
114 Rapgræsfrø, alm.	Vintersæd	120		29	108
114 Rapgræsfrø, alm.	Efterafgrøder af frøgræs	120		8	32
115 Hvenefrø, alm.	Vintersæd	120		29	108
115 Hvenefrø, alm.	Efterafgrøder af frøgræs	120		8	32
116 Rajgræs, hybrid	Vintersæd	140		30	113
116 Rajgræs, hybrid	Efterafgrøder af frøgræs	140		10	36
117 Rajgræs, efterårsudl. hybrid	Vintersæd	170		32	121
117 Rajgræs, efterårsudl. hybrid	Efterafgrøder af frøgræs	170		11	42
118 Rajsvingelfrø, efterårsudl	Vintersæd	190		34	127
118 Rajsvingelfrø, efterårsudl	Efterafgrøder af frøgræs	190		12	46
120 Kløverfrø	Vintersæd	0	205	51	190
120 Kløverfrø	Flerårig kultur videreføres	0	205	26	96
121 Bælgplanter, frø	Vintersæd	0	205	51	190
121 Bælgplanter, frø	Flerårig kultur videreføres	0	205	26	96
122 Kommenfrø	Vintersæd	132		66	246
123 Valmuefrø	Vintersæd	127		54	202
123 Valmuefrø	Efterafgrøder 10. aug.	106		34	127
123 Valmuefrø	Efterafgrøder 20. aug.	127		25	95

Beregnet kvælstofudvaskning i afgrøder med forskellige plantedækker efterår

Kvælstofudvaskningen er beregnet for en lerjord (JB6) ved middelhøj netto-nedbør (DMI grid 10315). Forskellene i kvælstofudvaskning vil stort set være de samme på andre jordtyper og ved en anden netto-nedbør. Kvælstofudvaskningen er beregnet ved gældende kvælstofnormer (2025-26).

Afgrøde	Efterårs-plantedække (og evt. efterårsgødsning)	N-norm, kg N/ha	N-fikse-ring, kg N/ha	Kvælstof-udvaskning, kg N/ha	Pct. af vårbyg med efterafgrøde
124 Spinatfrø	Vintersæd	169		59	222
124 Spinatfrø	Efterafgrøder 10. aug.	148		37	137
124 Spinatfrø	Efterafgrøder 20. aug.	169		28	106
125 Bederøefrø	Vintersæd	210		83	310
126 Blanding af markfrø til udsæd	Vintersæd	120		67	252
149 Kartoffler, lægge-	Bar jord	123		52	196
150 Kartoffler, lægge- (egen opform.)	Bar jord	123		52	196
151 Kartoffler, stivelses-	Bar jord	204		63	234
152 Kartoffler, spise- (pakkeri)	Bar jord	167		58	217
154 Kartoffler, spise- (proces)	Bar jord	167		58	217
155 Kartoffler, pulver/granules-	Bar jord	204		63	234
156 Kartoffler, friteret/chips	Bar jord	204		63	234
157 Kartoffler, spise- tidlige m efterafgr	Efterafgrøder 20. aug.	167		44	166
160 Sukkerroer til fabrik	Bar jord	129		33	125
160 Sukkerroer til fabrik	Vintersæd	129		33	125
161 Cikorierødder	Bar jord	139		34	128
161 Cikorierødder	Vintersæd	139		34	128
162 Blanding, andre industriafgr.	Bar jord	120		33	122
162 Blanding, andre industriafgr.	Vintersæd	120		33	122
170 Græs til fabrik (omdrift)	Græs og kløvergræs	363		28	106
171 Lucerne, slæt	Græs og kløvergræs	0	471	14	52
172 Lucernegræs, o 25% græs til slæt	Græs og kløvergræs	75	277	15	55
173 Kløver til slæt	Græs og kløvergræs	0	438	13	50
174 Kløvergræs til fabrik	Græs og kløvergræs	265	107	24	90
180 Gul sennep	Vintersæd	121		57	213
180 Gul sennep	Efterafgrøder 20. aug.	121		27	101
182 Blanding af oliearter	Vintersæd	122		57	213
182 Blanding af oliearter	Efterafgrøder 20. aug.	122		27	101

Beregnet kvælstofudvaskning i afgrøder med forskellige plantedækker efterår

Kvælstofudvaskningen er beregnet for en lerjord (JB6) ved middelhøj netto-nedbør (DMI grid 10315). Forskellene i kvælstofudvaskning vil stort set være de samme på andre jordtyper og ved en anden netto-nedbør. Kvælstofudvaskningen er beregnet ved gældende kvælstofnormer (2025-26).

Afgrøde	Efterårs-plantedække (og evt. efterårsgødskning)	N-norm, kg N/ha	N-fikse-ring, kg N/ha	Kvælstof-udvaskning, kg N/ha	Pct. af vårbyg med efterafgrøde
210 Vårbyg, helsæd	944 Kløvergræs o 50%, udl e helsæd	163	47	27	102
210 Vårbyg, helsæd	964 Kløvergræs u 50%, udl e helsæd	236	50	49	185
210 Vårbyg, helsæd	961 Græs, udl e helsæd/tidlig frøgræs	279		62	232
211 Vårhvede, helsæd	944 Kløvergræs o 50%, udl e helsæd	179	47	29	108
211 Vårhvede, helsæd	964 Kløvergræs u 50%, udl e helsæd	252	50	51	191
211 Vårhvede, helsæd	961 Græs, udl e helsæd/tidlig frøgræs	295		64	239
212 Vårhavre, helsæd	944 Kløvergræs o 50%, udl e helsæd	125	47	24	90
212 Vårhavre, helsæd	964 Kløvergræs u 50%, udl e helsæd	198	50	45	170
212 Vårhavre, helsæd	961 Græs, udl e helsæd/tidlig frøgræs	241		58	217
213 Blandkorn, vårsaet, helsæd	944 Kløvergræs o 50%, udl e helsæd	125	47	24	90
213 Blandkorn, vårsaet, helsæd	964 Kløvergræs u 50%, udl e helsæd	198	50	45	170
213 Blandkorn, vårsaet, helsæd	961 Græs, udl e helsæd/tidlig frøgræs	241		58	217
214 Korn bælgssæd helsæd, u 50%	944 Kløvergræs o 50%, udl e helsæd	74	208	24	88
214 Korn bælgssæd helsæd, u 50%	964 Kløvergræs u 50%, udl e helsæd	147	177	44	163
214 Korn bælgssæd helsæd, u 50%	961 Græs, udl e helsæd/tidlig frøgræs	190	107	55	207
215 Ærtehelssæd	944 Kløvergræs o 50%, udl e helsæd	38	252	22	82
215 Ærtehelssæd	964 Kløvergræs u 50%, udl e helsæd	111	255	43	160
215 Ærtehelssæd	961 Græs, udl e helsæd/tidlig frøgræs	154	205	55	205
216 Majshelssæd	Efterafgrøder 20. sept.	141		49	183
216 Majshelssæd	Efterafgrøder 1. okt.	141		54	201
216 Majshelssæd	Efterafgrøder 10. okt.	141		57	215
216 Majshelssæd	Efterafgrøder 20. okt.	141		62	231
217 Korn bælgssæd helsæd o 50%	944 Kløvergræs o 50%, udl e helsæd	38	224	21	79
217 Korn bælgssæd helsæd o 50	964 Kløvergræs u 50%, udl e helsæd	111	193	41	152
218 Majshelssæd m græsudlæg	Efterafgrøder 20. sept.	141		49	183
218 Majshelssæd m græsudlæg	Efterafgrøder 1. okt.	141		54	201
218 Majshelssæd m græsudlæg	Efterafgrøder 10. okt.	141		57	215
218 Majshelssæd m græsudlæg	Efterafgrøder 20. okt.	141		62	231

Beregnet kvælstofudvaskning i afgrøder med forskellige plantedækker efterår

Kvælstofudvaskningen er beregnet for en lerjord (JB6) ved middelhøj netto-nedbør (DMI grid 10315). Forskellene i kvælstofudvaskning vil stort set være de samme på andre jordtyper og ved en anden netto-nedbør. Kvælstofudvaskningen er beregnet ved gældende kvælstofnormer (2025-26).

Afgrøde	Efterårs-plantedække (og evt. efterårsgødskning)	N-norm, kg N/ha	N-fiksering, kg N/ha	Kvælstof-udvaskning, kg N/ha	Pct. af vårbyg med efterafgrøde
220 Vinterbyg, helsæd	944 Kløvergræs o 50%, udl e helsæd	194	47	28	105
220 Vinterbyg, helsæd	964 Kløvergræs u 50%, udl e helsæd	267	50	48	179
220 Vinterbyg, helsæd	961 Græs, udl e helsæd/tidlig frøgræs	310		60	226
221 Vinterhvede, helsæd	944 Kløvergræs o 50%, udl e helsæd	223	47	31	115
221 Vinterhvede, helsæd	964 Kløvergræs u 50%, udlæg e helsæd	296	50	51	190
221 Vinterhvede, helsæd	961 Græs, udl e helsæd/tidlig frøgræs	339		64	238
222 Vinterrug, helsæd	944 Kløvergræs o 50%, udlæg e helsæd	185	47	27	102
222 Vinterrug, helsæd	964 Kløvergræs u 50%, udlæg e helsæd	258	50	47	176
222 Vinterrug, helsæd	961 Græs, udl e helsæd/tidlig frøgræs	301		59	223
223 Vintertriticale, helsæd	944 Kløvergræs o 50%, udlæg e helsæd	196	47	28	106
223 Vintertriticale, helsæd	964 Kløvergræs u 50%, udlæg e helsæd	269	50	48	180
223 Vintertriticale, helsæd	961 Græs, udl e helsæd/tidlig frøgræs	312		61	227
224 Blandkorn, efterårssået helsæd	944 Kløvergræs o 50%, udl e helsæd	171	47	26	98
224 Blandkorn, efterårssået helsæd	964 Kløvergræs u 50%, udl e helsæd	244	50	45	170
224 Blandkorn, efterårssået helsæd	961 Græs, udl e helsæd/tidlig frøgræs	287		58	217
230 Blanding af vårkorn, grønkorn	944 Kløvergræs o 50%, udl e helsæd	109	47	23	85
230 Blanding af vårkorn, grønkorn	963 Kløvergræs u 50%, udl e grønkorn	238	87	64	239
230 Blanding af vårkorn, grønkorn	960 Græs, udl e grønkorn	290		79	297
234 Grønkorn bælgssæd, u 50%	944 Kløvergræs o 50%, udl e helsæd	66	147	21	80
234 Grønkorn bælgssæd, u 50%	963 Kløvergræs u 50%, udl e grønkorn	195	151	60	226
234 Grønkorn bælgssæd, 50%	960 Græs, udl e grønkorn	247	49	75	282
235 Bl. af vinterkorn, grønkorn	944 Kløvergræs o 50%, udl e helsæd	148	47	24	90
235 Bl. af vinterkorn, grønkorn	963 Kløvergræs u 50%, udl e grønkorn	277	87	63	236
235 Bl. af vinterkorn, grønkorn	960 Græs, udl e grønkorn	329		79	295
236 Græs u 50% kl udl i vintergrøn	Græs og kløvergræs	291	70	25	94
237 Græs o 50% kl udl i vintergrøn	Græs og kløvergræs	75	220	14	53
247 Miljøtilsagn, græs (0 N), omdrift	Græs og kløvergræs	0		6	23

Beregnet kvælstofudvaskning i afgrøder med forskellige plantedækker efterår

Kvælstofudvaskningen er beregnet for en lerbord (JB6) ved middelhøj netto-nedbør (DMI grid 10315). Forskellene i kvælstofudvaskning vil stort set være de samme på andre jordtyper og ved en anden netto-nedbør. Kvælstofudvaskningen er beregnet ved gældende kvælstofnormer (2025-26).

Afgrøde	Efterårs-plantedække (og evt. efterårsgødskning)	N-norm, kg N/ha	N-fikse-ring, kg N/ha	Kvælstof-udvaskning, kg N/ha	Pct. af vårbyg med efterafgrøde
250 Permanent græs, meget lavt udbytte	Græs og kløvergræs	30		2	9
251 Permanent græs, lavt udbytte	Græs og kløvergræs	80		6	23
252 Permanent græs, normalt udbytte	Græs og kløvergræs	158		13	47
254 Miljøtilsagn, græs (0 N), permanent	Græs og kløvergræs	0		1	2
255 Permanent græs, u 50% kløver	Græs og kløvergræs	291	58	30	110
256 Permanent kløvergræs o 50% kløver	Græs og kløvergræs	75	181	14	53
257 Permanent græs, uden kløver	Græs og kløvergræs	351		33	122
259 Permanent græs, fabrik, o 6 tons	Græs og kløvergræs	230		19	73
260 Kløvergræs u 50% bælgpl.	Græs og kløvergræs 1. brugsår	291	70	25	94
260 Kløvergræs u 50% bælgpl.	Græs og kløvergræs 2. brugsår	291	70	27	102
260 Kløvergræs u 50% bælgpl.	Græs og kløvergræs 3. brugsår	291	70	30	113
260 Kløvergræs u 50% bælgpl.	Vinterpløjning efter græs (3. år)	291	70	21	79
260 Kløvergræs u 50% bælgpl.	Vintersæd (3. år)	291	70	53	197
261 Kløvergræs o 50% kløver	Græs og kløvergræs 1. brugsår	75	220	13	51
261 Kløvergræs o 50% kløver	Græs og kløvergræs 2. brugsår	75	220	14	53
261 Kløvergræs o 50% kløver	Vinterpløjning efter græs (3. år)	75	220	9	33
262 Lucernegræs o 50% lucerne	Græs og kløvergræs	75	220	16	61
263 Græs u kløver	Græs og kløvergræs 1. brugsår	351		27	102
263 Græs u kløver	Græs og kløvergræs 2. brugsår	351		29	110
263 Græs u kløver	Vinterpløjning efter græs (3. år)	351		23	87
264 Græs og kl. græs u norm u 50% kl.	Græs og kløvergræs	0	16	1	4
266 Græs u 50% kl. ekstremt lavt udbytte	Græs og kløvergræs 2. brugsår	30	14	7	26
267 Græs u 50% kl. meget lavt udbytte	Græs og kløvergræs 2. brugsår	80	31	12	44
268 Græs u 50% kl. lavt udbytte	Græs og kløvergræs 2. brugsår	155	43	19	71
269 Græs, rullegræs	Græs og kløvergræs	210		18	67
270 Græs til udegrise, omdrift	Græs og kløvergræs	180		70	264
272 Permanent græs til fabrik	Græs og kløvergræs	345		40	152
273 Lucerne til fabrik	Græs og kløvergræs	0	560	29	107

Beregnet kvælstofudvaskning i afgrøder med forskellige plantedækker efterår

Kvælstofudvaskningen er beregnet for en lerbjod (JB6) ved middelhøj netto-nedbør (DMI grid 10315). Forskellene i kvælstofudvaskning vil stort set være de samme på andre jordtyper og ved en anden netto-nedbør. Kvælstofudvaskningen er beregnet ved gældende kvælstofnormer (2025-26).

Afgrøde	Efterårs-plantedække (og evt. efterårsgødskn.)	N-norm, kg N/ha	N-fikse-ring, kg N/ha	Kvælstof-udvaskning, kg N/ha	Pct. af vårbyg med efterafgrøde
274 Permanent lucernegræs o 25% græs, fabrik	Græs og kløvergræs	75	212	21	77
276 Permanent græs og klgræs u norm u 50%	Græs og kløvergræs	0	16	2	9
277 Kløver til fabrik	Græs og kløvergræs	0	764	42	158
278 Permanent lucerne og lucernegræs o 50%	Græs og kløvergræs	75	258	24	89
279 Permanent kløvergræs til fabrik	Græs og kløvergræs	267	87	36	136
280 Fodersukkerroer	Bar jord	234		45	168
281 Kålroer	Bar jord	200		41	155
282 Fodermarvkål	Bar jord	160		38	140
283 Fodergulerødder	Bar jord	184		40	149
284 Græs m vikke og andre bælgpl. u 50%	Græs og kløvergræs 2. år	289	69	27	101
285 Græs og kløvergræs u norm o 50 % kl.	Græs og kløvergræs	0	21	3	13
286 Permanent græs og kl.græs u norm o 50%	Græs og kløvergræs	0	21	3	10
287 Græs til udegrise, permanent	Græs og kløvergræs	63		79	298
310 Brak, slåning	Brak 1. års brak	0		9	32
310 Brak, slåning	Brak 2. års brak	0		11	42
310 Brak, slåning	Brak 3. års brak og senere	0		9	32
324 Blomsterbrak	Brak	0		21	78
342 Bestøverbrak	Brak	0		21	78
400 Asieagurker	Bar jord	135		62	232
401 Asparges	Bar jord	150		64	238
402 Bladselleri	Bar jord	215		88	329
403 Blomkål	Bar jord	255		94	351
404 Broccoli	Bar jord	215		88	329
405 Courgette, squash	Bar jord	150		64	238
406 Grønkål	Bar jord	185		67	253
407 Gulerod	Bar jord	125		61	228
408 Hvidkål	Bar jord	285		79	295
409 Kinakål	Bar jord	195		85	318

Beregnet kvælstofudvaskning i afgrøder med forskellige plantedækker efterår

Kvælstofudvaskningen er beregnet for en lerjord (JB6) ved middelhøj netto-nedbør (DMI grid 10315). Forskellene i kvælstofudvaskning vil stort set være de samme på andre jordtyper og ved en anden netto-nedbør. Kvælstofudvaskningen er beregnet ved gældende kvælstofnormer (2025-26).

Afgrøde	Efterårs-plantedække (og evt. efterårsgødsning)	N-norm, kg N/ha	N-fikse-ring, kg N/ha	Kvælstof-udvaskning, kg N/ha	Pct. af vårbyg med efterafgrøde
410 Knoldselleri	Bar jord	235		91	340
411 Løg	Bar jord	165		121	453
412 Pastinak	Bar jord	165		65	245
413 Rødpersille	Bar jord	165		65	245
415 Porre	Bar jord	240		133	498
416 Rosenkål	Bar jord	240		74	276
417 Rødbede	Bar jord	180		67	251
418 Rødkål	Bar jord	265		76	286
420 Salat (friland)	Bar jord	165		81	302
421 Savoykål	Bar jord	265		76	286
422 Spinat	Bar jord	120		74	279
423 Sukkermajs	Bar jord	155		79	297
424 Ærter, konsum	Bar jord	0	197	53	197
425 Sukkermajs med græsudlæg	Efterafgrøder 1. okt.	155		44	163
426 Bønner, andre	Bar jord	0	197	53	197
427 Babyleaves	Bar jord	140		117	438
428 Spidskål	Bar jord	225		89	334
429 Jordskokker, konsum	Bar jord	150		64	238
430 Bladpersille	Bar jord	205		86	324
431 Purløg	Bar jord	300		100	376
432 Krydderurter (undtagen persille/purløg)	Bar jord	205		86	324
434 Grøntsager, andre (friland)	Bar jord	135		77	287
440 Solhat	Bar jord	75		56	209
448 Medicinpl., en- og toårige	Bar jord	80		56	211
449 Medicinpl., stauder	Bar jord	80		56	211
450 Grøntsager, blandinger	Bar jord	180		83	310
486 Hønsegård uden plantedække	Bar jord	200		130	486
488 Hønsegård, permanent græs	Græs og kløvergræs	80		15	57

Beregnet kvælstofudvaskning i afgrøder med forskellige plantedækker efterår

Kvælstofudvaskningen er beregnet for en lerbord (JB6) ved middelhøj netto-nedbør (DMI grid 10315). Forskellene i kvælstofudvaskning vil stort set være de samme på andre jordtyper og ved en anden netto-nedbør. Kvælstofudvaskningen er beregnet ved gældende kvælstofnormer (2025-26).

Afgrøde	Efterårs-plantedække (og evt. efterårsgødsning)	N-norm, kg N/ha	N-fikse-ring, kg N/ha	Kvælstof-udvaskning, kg N/ha	Pct. af vårbyg med efterafgrøde
489 Havtorn	Flerårig kultur videreføres	100		10	39
490 Hassel, træ (Corylus avellana)	Flerårig kultur videreføres	100		11	40
491 Storfrugtet tranebær	Flerårig kultur videreføres	100		11	40
492 Tyttebær	Flerårig kultur videreføres	100		11	40
493 Surbær	Flerårig kultur videreføres	100		11	40
494 Japan kvæde	Flerårig kultur videreføres	100		11	40
495 Morbær	Flerårig kultur videreføres	100		11	40
496 Medicinpl., vedplanter	Flerårig kultur videreføres	80		9	34
497 Planteskolekulturer, vedplanter	Flerårig kultur videreføres	300		99	372
501 Stauder	Flerårig kultur videreføres	300		79	295
502 Blomsterløg	Bar jord	300		103	387
503 En- og to-årige planter	Bar jord	300		28	103
504 Solbær, stiklingeopformering	Bar jord	100		12	46
505 Ribs, stiklingeopformering	Bar jord	100		12	46
506 Stikkelsbær, stiklingeopformering	Bar jord	100		12	46
507 Hindbær, stiklingeopformering	Bar jord	100		12	46
508 Andre af slægten Vaccinium	Bar jord	100		12	46
509 Trækvæde	Bar jord	100		12	46
510 Melon	Bar jord	135		64	240
512 Rabarber	Bar jord	150		66	246
513 Jordbær	Bar jord	160		67	250
514 Solbær	Bar jord	160		17	62
515 Ribs	Bar jord	160		17	62
516 Stikkelsbær	Bar jord	100		12	46
517 Brombær	Bar jord	100		12	46
518 Hindbær	Bar jord	100		12	46
519 Blåbær	Bar jord	160		17	62
520 Surkirsebær uden undervækst af græs	Bar jord	150		13	50

Beregnet kvælstofudvaskning i afgrøder med forskellige plantedækker efterår

Kvælstofudvaskningen er beregnet for en lerjord (JB6) ved middelhøj netto-nedbør (DMI grid 10315). Forskellene i kvælstofudvaskning vil stort set være de samme på andre jordtyper og ved en anden netto-nedbør. Kvælstofudvaskningen er beregnet ved gældende kvælstofnormer (2025-26).

Afgrøde	Efterårs-plantedække (og evt. efterårsgødsning)	N-norm, kg N/ha	N-fikse-ring, kg N/ha	Kvælstof-udvaskning, kg N/ha	Pct. af vårbyg med efterafgrøde
521 Surkirsebær med undervækst af græs	Bar jord	200		18	67
522 Blomme uden undervækst af græs	Bar jord	150		13	50
523 Blomme med undervækst af græs	Bar jord	200		18	67
524 Sødkiisebær uden undervækst af græs	Bar jord	150		13	50
525 Sødkiisebær med undervækst af græs	Bar jord	200		18	67
526 Hyld	Bar jord	200		18	67
527 Hassel (<i>Corylus maxima</i>)	Bar jord	85		8	30
528 Æbler	Bar jord	140		13	47
529 Pærer	Bar jord	140		13	47
530 Vindrue	Bar jord	140		13	47
531 Anden træfrugt	Bar jord	100		9	35
532 Anden buskfrugt	Bar jord	85		8	30
533 Rønnebær	Bar jord	100		9	35
534 Hyben	Bar jord	100		9	35
535 Bærmispel	Bar jord	100		9	35
536 Spisedruer	Bar jord	140		66	245
537 Valnød (almindelig)	Bar jord	100		9	35
538 Kastanje (ægte)	Bar jord	100		9	35
539 Blandet frugt	Bar jord	100		9	35
547 Planteskolekulturer, stauder	Bar jord	300		67	252
548 Småplanter, en-årige	Bar jord	300		67	252
551 Moskusgræskar	Bar jord	135		64	241
552 Mandelgræskar	Bar jord	135		64	241
553 Centnergræskar	Bar jord	135		64	241
570 Humle	Bar jord	175		16	59

Beregnet kvælstofudvaskning i afgrøder med forskellige plantedækker efterår

Kvælstofudvaskningen er beregnet for en lerbord (JB6) ved middelhøj netto-nedbør (DMI grid 10315). Forskellene i kvælstofudvaskning vil stort set være de samme på andre jordtyper og ved en anden netto-nedbør. Kvælstofudvaskningen er beregnet ved gældende kvælstofnormer (2025-26).

Afgrøde	Efterårs-plantedække (og evt. efterårsgødsning)	N-norm, kg N/ha	N-fikse-ring, kg N/ha	Kvælstof-udvaskning, kg N/ha	Pct. af vårbyg med efterafgrøde
582 Pyntegrønt, økologisk jordbrug	Flerårig kultur videreføres	90		9	35
583 Juletræer og pyntegrønt	Flerårig kultur videreføres	90		39	148
591 Lavskov	Flerårig kultur videreføres	100		10	39
592 Pil	Flerårig kultur videreføres	120		12	46
593 Poppel	Flerårig kultur videreføres	120		12	46
594 El	Flerårig kultur videreføres	75		8	30
596 Elefantgræs	Flerårig kultur videreføres	75		8	30
597 Rørgræs	Flerårig kultur videreføres	75		8	30
598 Sorrel	Flerårig kultur videreføres	150		16	58
650 Chrysanthemum Garland, frø	Vintersæd	60		49	184
650 Chrysanthemum Garland, frø	Ukrudt og spildkorn	60		42	156
650 Chrysanthemum Garland, frø	Efterafgrøder	60		23	86
651 Dildfrø	Vintersæd	90		53	197
651 Dildfrø	Ukrudt og spildkorn	90		45	169
651 Dildfrø	Efterafgrøder	90		25	93
652 Kinesisk kålfrø	Vintersæd	140		59	221
652 Kinesisk kålfrø	Ukrudt og spildkorn	140		51	191
652 Kinesisk kålfrø	Efterafgrøder	140		28	105
653 Karsefrø	Vintersæd	150		60	225
653 Karsefrø	Ukrudt og spildkorn	150		52	196
653 Karsefrø	Efterafgrøder	150		29	108
654 Rucolafrø	Vintersæd	150		60	225
654 Rucolafrø	Ukrudt og spildkorn	150		52	196
654 Rucolafrø	Efterafgrøder	150		29	108
655 Olieræddike til frø, radisefrø	Vintersæd	150		60	225
655 Olieræddike til frø, radisefrø	Ukrudt og spildkorn	150		52	196
655 Olieræddike til frø, radisefrø	Efterafgrøder	150		29	108

Beregnet kvælstofudvaskning i afgrøder med forskellige plantedækker efterår

Kvælstofudvaskningen er beregnet for en lerjord (JB6) ved middelhøj netto-nedbør (DMI grid 10315). Forskellene i kvælstofudvaskning vil stort set være de samme på andre jordtyper og ved en anden netto-nedbør. Kvælstofudvaskningen er beregnet ved gældende kvælstofnormer (2025-26).

Afgrøde	Efterårs-plantedække (og evt. efterårsgødsning)	N-norm, kg N/ha	N-fikse-ring, kg N/ha	Kvælstof-udvaskning, kg N/ha	Pct. af vårbyg med efterafgrøde
701 Grønkorn af vårbyg	943 Kløvergræs o 50%, udlæg e grønkorn	135	84	31	115
701 Grønkorn af vårbyg	963 Kløvergræs u 50%, udlæg e grønkorn	249	87	67	252
701 Grønkorn af vårbyg	960 Græs, udlæg e grønkorn	301		83	312
702 Grønkorn af vårhvede	943 Kløvergræs o 50%, udlæg e grønkorn	148	84	32	119
702 Grønkorn af vårhvede	963 Kløvergræs u 50%, udlæg e grønkorn	262	87	69	258
702 Grønkorn af vårhvede	960 Græs, udlæg e grønkorn	314		85	318
703 Grønkorn af vårhavre	943 Kløvergræs o 50%, udlæg e grønkorn	103	84	28	104
703 Grønkorn af vårhavre	963 Kløvergræs u 50%, udlæg e grønkorn	217	87	64	239
703 Grønkorn af vårhavre	960 Græs, udlæg e grønkorn	269		79	297
704 Grønkorn af vårrug	943 Kløvergræs o 50%, udlæg e grønkorn	103	84	28	104
704 Grønkorn af vårrug	963 Kløvergræs u 50%, udlæg e grønkorn	217	87	64	239
704 Grønkorn af vårrug	960 Græs, udlæg e grønkorn	269		79	297
705 Grønkorn af vårtriticale	943 Kløvergræs o 50%, udlæg e grønkorn	103	84	28	104
705 Grønkorn af vårtriticale	963 Kløvergræs u 50%, udlæg e grønkorn	217	87	64	239
705 Grønkorn af vårtriticale	960 Græs, udlæg e grønkorn	269		79	297
706 Grønkorn af vinterbyg	943 Kløvergræs o 50%, udlæg e grønkorn	183	84	31	116
706 Grønkorn af vinterbyg	963 Kløvergræs u 50%, udlæg e grønkorn	297	87	65	244
706 Grønkorn af vinterbyg	960 Græs, udlæg e grønkorn	349		81	304
707 Grønkorn af vinterhvede	943 Kløvergræs o 50%, udlæg e grønkorn	207	84	33	124
707 Grønkorn af vinterhvede	963 Kløvergræs u 50%, udlæg e grønkorn	321	87	68	255
707 Grønkorn af vinterhvede	960 Græs, udlæg e grønkorn	373		84	314
708 Grønkorn af vinterhavre	943 Kløvergræs o 50%, udlæg e grønkorn	163	84	29	110
708 Grønkorn af vinterhavre	963 Kløvergræs u 50%, udlæg e grønkorn	277	87	63	236
708 Grønkorn af vinterhavre	960 Græs, udlæg e grønkorn	329		79	295
709 Grønkorn af vinterrug	943 Kløvergræs o 50%, udlæg e grønkorn	163	84	29	110
709 Grønkorn af vinterrug	963 Kløvergræs u 50%, udlæg e grønkorn	277	87	63	236
709 Grønkorn af vinterrug	960 Græs, udlæg e grønkorn	329		79	295

