

Bilag 1, Tabel 1: Normer til landbrugsafgrøder (kvælstof og fosfor)

Kvælstof- og fosfornormer i kg pr. ha for planperioden 2023/24.
Normerne angiver total mængde kvælstof på årsbasis.

Afgøringskode	Afgøde	Forfrugtsværdi kg N/ha	Indregning af forfrugtsværdi i afgrødens kvælstofnorm Ja/Nej	Uvandet grovsand JB 1 + 3		Uvandet finsand JB 2 + 4 og 10 + 12 ¹		Vandet sandjord JB 1 - 4		Sandblandet lerjord JB 5 - 6		Lerjord JB 7 - 9		Humusjord JB 11		Korrektion for udbytte (oplodning) kg N/hkg		Normer for fosfor kg P/ha
				Udbytte- norm	Kvælstof- norm kg N/ha	Udbytte- norm	Kvælstof- norm kg N/ha	Udbytte- norm	Kvælstof- norm kg N/ha	Udbytte- norm	Kvælstof- norm kg N/ha	Udbytte- norm	Kvælstof- norm kg N/ha	Udbytte- norm	Kvælstof- norm kg N/ha	kg N/hkg	kg P/ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Vårsæd til modenhed¹⁴				hkg/ha		hkg/ha		hkg/ha		hkg/ha		hkg/ha		hkg/ha				
1	Vårbyg ²	0	Ja	47 (52)	142	54 (59)	138	59 (65)	160	66 (73)	146	70 (77)	152	54 (59)	113	1,5	1,5	22
2	Vårhvede ²	0	Ja	42 (46)	161	48 (53)	155	54 (59)	178	60 (66)	162	64 (70)	168	48 (53)	130	1,5	1,5	20
6	Vårhvede, brødhvede ²	0	Ja	42 (46)	166	48 (53)	160	54 (59)	183	60 (66)	167	64 (70)	173	48 (53)	135	1,7	1,7	20
3	Vårhavre	0	Ja	44	114	51	109	56	131	57	108	60	112	51	84	1,5	1,5	23
4	Blanding af vårsæde arter ⁹	0	Ja	44	114	51	109	56	131	57	108	60	112	51	84	1,5	1,5	23
55	Vårrug	0	Ja	44	114	51	109	56	131	57	108	60	112	51	84	1,5	1,5	21
8	Vårspelt	0	Ja	44	114	51	109	56	131	57	108	60	112	51	84	1,5	0	21
5	Majs til modenhed	0	Ja	72	161	72	146	80	177	79	151	83	158	72	96	1,5	0	35
19	Majs til modenhed med græsudlæg	0	Ja	72	161	72	146	80	177	79	151	83	158	72	96	1,5	0	35
7	Korn og bælgssæd, under 50 pct. bælgssæd ⁹⁺¹⁶	6	Ja	45	78	48	64	51	81	54	57	56	58	48	39	0,5	0	19

18	Korn og bælgssæd, over 50 pct. bælgssæd ¹⁶	18	Nej		0		0		0		0		0	0,0	0	19		
56	Vårtriticale	0	Ja	44	114	51	109	56	131	57	108	60	112	51	84	1,5	1,5	24
58	Sorghum	0	Ja		114		109		131		108		112		84	0,0	0,0	23
Vintersæd til modenhed¹⁴				hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha
10	Vinterbyg ²	0	Ja	57 (63)	169	62 (68)	159	66 (73)	178	81 (89)	182	86 (95)	193	62 (68)	109	1,2	1,2	19
11	Vinterhvede ²	0	Ja	57 (63)	171	71 (78)	178	75 (83)	199	90 (99)	206	95 (105)	219	71 (78)	128	1,5	1,5	22
13	Vinterhvede, brødhvede ²	0	Ja	57 (63)	211	71 (78)	218	75 (83)	239	90 (99)	246	95 (105)	259	71 (78)	168	1,7	0,0	22
57	Vinterhavre ²	0	Ja	52 (57)	139	66 (73)	140	65 (72)	153	78 (86)	155	82 (90)	165	66 (73)	90	1,2	1,2	24
14	Vinterrug ²	0	Ja	52 (57)	138	66 (73)	139	65 (72)	153	78 (86)	154	82 (90)	164	66 (73)	89	1,2	1,2	19
15	Vinterhybridrug ²	0	Ja	63 (69)	151	78 (86)	155	78 (86)	170	90 (99)	168	95 (105)	180	78 (86)	105	1,2	1,2	22
16	Vintertriticale ²	0	Ja	52 (57)	177	65 (72)	178	65 (72)	193	74 (81)	189	78 (86)	199	65 (72)	128	1,2	1,2	23
9	Vinterspelt ²	0	Ja	52 (57)	138	66 (73)	139	65 (72)	153	78 (86)	154	82 (90)	164	66 (73)	89	1,2	1,2	19
17	Blanding af efterårssæede arter ²⁺⁹	0	Ja	52 (57)	138	66 (73)	139	65 (72)	153	78 (86)	154	82 (90)	164	66 (73)	89	1,2	1,2	23
Oliefrø og bælgssæd				hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha
21	Vårraps	18	Ja	19	137	22	127	24	145	25	122	26	123	22	77	1,5	0	23
22	Vinterraps	18	Ja	31	181	39	193	39	193	44	201	46	204	39	143	1,5	0	30
23	Rybs	18	Ja	19	137	22	127	24	145	25	122	26	123	22	77	1,5	0	23
24	Solsikke	18	Ja	20	185	22	170	24	185	25	160	26	160	22	120	0	0	19
25	Sojabønner	18	Nej	48	0	48	0	48	0	48	0	48	0	48	0	0	0	33
26	Linser	18	Nej	17	0	17	0	17	0	17	0	17	0	17	0	0	0	15
27	Kikærter	18	Nej	19	0	19	0	19	0	19	0	19	0	19	0	0	0	16
30	Ærter	18	Nej	47	0	47	0	47	0	47	0	47	0	47	0	0	0	27
31	Hestebønner	18	Nej	47	0	47	0	47	0	47	0	47	0	47	0	0	0	30
32	Lupin	18	Nej	31	0	31	0	31	0	31	0	31	0	31	0	0	0	19
54	Bælgssæd blanding	18	Nej	49	0	57	0	67	0	74	0	74	0	57	0	0	0	32
35	Bælgssæd, flerårig blanding ⁹	18	Nej	47	0	47	0	47	0	47	0	47	0	47	0	0	0	28
36	Bælgssæd, andre typer til modenhed blanding ⁹	18	Nej	47	0	47	0	47	0	47	0	47	0	47	0	0	0	28
180	Gul sennep	18	Ja	21	140	23	128	25	146	25	121	26	123	23	78	1,5	0	23
182	Blanding af oliearter ⁹	18	Ja		137		127		145		122		123		77	0	0	23
273	Lucerne til fabrik ³	115	Nej	12	0	13	0	16	0	14	0	14	0	13	0	0	0	40
277	Kløver til fabrik ³	115	Nej	13	0	15	0	17	0	13	0	16	0	15	0	0	0	57

Hør og hamp																		
				hkg/ha		hkg/ha		hkg/ha		hkg/ha		hkg/ha		hkg/ha				
40	Oliehør	18	Ja	16	101	16	86	16	101	16	76	16	76	16	36	0	0	19
41	Spindhør	18	Ja	94	63	94	48	94	63	94	38	93	38	94	48	0	0	25
42	Hamp	18	Ja	125	155	125	140	125	155	125	130	124	130	125	90	0	0	26
51	Blanding af bredbladet afgrøde, frø/kerne ⁹	18	Ja		137		127		145		122		123		77	0	0	23
52	Quinoa	18	Ja		114		114		114		114		114		64	0	0	23
53	Boghvede	18	Ja		114		114		114		114		114		64	0	0	23
Frøgræs																		
				hkg/ha		hkg/ha		hkg/ha		hkg/ha		hkg/ha		hkg/ha				
101	Rajgræs, alm.	18	Nej	13	180	13	180	13	180	13	180	13	180	13	130	0	0	10
102	Rajgræs, alm. 1. år, efterårsudlagt	18	Nej	13	210	13	210	13	210	13	210	13	210	13	160	0	0	10
103	Rajgræs, ital.	18	Nej	14	125	14	125	14	125	14	125	14	125	14	75	0	0	11
104	Rajgræs, ital., 1. år, efterårsudlagt	18	Nej	14	155	14	155	14	155	14	155	14	155	14	105	0	0	11
116	Rajgræs, hybrid	18	Nej	12	140	12	140	12	140	12	140	12	140	12	90	0	0	10
117	Rajgræs, hybrid, efterårsudlagt	18	Nej	12	170	12	170	12	170	12	170	12	170	12	120	0	0	10
105	Timothefrø	18	Nej	4	110	4	110	4	110	4	110	4	110	4	85	0	0	7
106	Hundegræsfrø	18	Nej	10	200	10	200	10	200	10	200	10	200	10	150	0	0	10
107	Engsvingelfrø	18	Nej	8	140	8	140	8	140	8	140	8	140	8	90	0	0	8
108	Rødsvingelfrø	18	Nej	14	150	14	150	14	150	14	150	14	150	14	100	0	0	11
109	Rajsvingelfrø	18	Nej	11	160	11	160	11	160	11	160	11	160	11	110	0	0	9
118	Rajsvingelfrø, efterårsudlagt	18	Nej	11	190	11	190	11	190	11	190	11	190	11	140	0	0	9
110	Svingelfrø, bakke- (tidl. stivbladet)	18	Nej	13	150	13	150	13	150	13	150	13	150	13	100	0	0	10
111	Svingelfrø, strand	18	Nej	13	200	13	200	13	200	13	200	13	200	13	150	0	0	10
112	Engrapgræsfrø (marktype)	18	Nej	10	160	10	160	10	160	10	160	10	160	10	110	0	0	8
113	Engrapgræsfrø (plænetype)	18	Nej	10	170	10	170	10	170	10	170	10	170	10	120	0	0	8
114	Rapgræs, alm.	18	Nej	8	120	8	120	8	120	8	120	8	120	8	70	0	0	7
115	Hvene, alm. og krybende	18	Nej	4	120	4	120	4	120	4	120	4	120	4	70	0	0	5
120	Kløverfrø	115	Nej	5	0	5	0	5	0	5	0	5	0	5	0	0	0	3
121	Bælgplanter, frø ⁹	18	Nej	4	0	4	0	4	0	4	0	4	0	4	0	0	0	3
122	Kommenfrø	18	Nej	11	132	11	132	11	132	11	132	11	132	11	82	4	0	9

123	Valmuefrø	18	Ja	5	135	8	133	9	152	9	127	9	127	8	83	4	0	12
	Olieræddike til frø	18	Ja	0	137	0	127	0	145	0	122	0	123	0	77	0	0	23
124	Spinatfrø	18	Ja	12	148	15	160	17	169	17	169	17	169	15	110	4	0	13
125	Bederoefrø	18	Ja	21	210	21	210	21	210	21	210	21	210	21	160	0	0	25
126	Blanding af markfrø til udsæd ⁹	18	Nej		120		120		120		120		120	0	70	0	0	10
Kartofler				hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha
149	Kartofler, lægge- (certificerede)	0	Ja	326	137	352	128	378	148	378	123	378	123	352	78	0,2	0,0	38
150	Kartofler, lægge- (egen opformering)	0	Ja	326	137	352	128	378	148	378	123	378	123	352	78	0,2	0,0	38
151	Kartofler, stivelses-	0	Ja	484	208	536	204	588	229	588	204	588	204	536	154	0,2	0,0	47
152	Kartofler, spise- (pakkeri, vejsalg)	0	Ja	336	171	415	171	440	192	440	167	440	167	415	121	0,2	0,0	41
154	Kartofler, spise- (proces, skrællet, kogte)	0	Ja	336	171	415	171	440	192	440	167	440	167	415	121	0,2	0,0	41
155	Kartofler, pulver/granules-	0	Ja	484	208	536	204	588	229	588	204	588	204	536	154	0,2	0,0	47
156	Kartofler, friteret/chips/pommes frites	0	Ja	484	208	536	204	588	229	588	204	588	204	536	154	0,2	0,0	47
157	Tidlige kartofler med efterafgrøde	0	Ja	336	171	415	171	440	192	440	167	440	167	415	121	0,2	0,0	41
Rodfruger til fabrik				hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha	hkg/ha
160	Sukkerroer til fabrik	3	Ja	494	136	545	126	545	141	667	129	728	135	545	76	0,1	0,0	41
161	Cikorierødder	3	Ja	201	151	255	142	323	164	323	139	344	141	255	92	0,1	0,0	41
162	Blanding, andre industriafgrøder ⁹	3	ja		120		120		120		120		120		70	0,0	0,0	41
Helsæd, vår				FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha
210	Vårbyg, helsæd	0	Ja	5.100	142	6.000	138	6.600	160	7.600	146	8.100	152	6.000	113	0	0	27
211	Vårhvede, helsæd	0	Ja	4.700	161	5.500	155	6.100	178	6.900	162	7.400	168	5.500	130	0	0	28
212	Vårhavre, helsæd	0	Ja	5.200	114	6.100	109	6.800	131	6.900	108	7.300	112	6.100	84	0	0	27
213	Blandkorn, vårsæt, helsæd ⁹	0	Ja	5.300	114	6.200	109	6.900	131	6.900	108	7.400	112	6.200	84	0	0	28
214	Korn og bælgssæd, helsæd, under 50 pct. bælgssæd ⁹⁺¹⁶	6	Ja	5.300	78	6.200	64	6.900	81	6.900	57	7.400	58	6.200	39	0	0	34
217	Korn og bælgssæd, helsæd, over 50 pct. bælgssæd ⁹⁺¹⁶	18	Nej		0		0		0		0		0		0	0	0	34
215	Ærtehelssæd	18	Nej	5.700	0	5.700	0	5.700	0	5.700	0	5.700	0	5.700	0	0	0	29

216	Silomajs	0	Ja	10.400	161	10.400	146	11.500	177	11.400	151	11.900	158	10.400	96	0	0	40
218	Silomajs med græsudlæg	0	Ja	10.400	161	10.400	146	11.500	177	11.400	151	11.900	158	10.400	96	0	0	40
Helsæd, vinter				FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha
220	Vinterbyg, helsæd	0	Ja	6.600	169	7.200	159	7.700	178	9.700	182	10.300	193	7.200	109	0	0	27
221	Vinterhvede, helsæd	0	Ja	6.900	171	8.700	178	9.200	199	11.100	206	11.700	219	8.700	128	0	0	36
222	Vinterrug, helsæd	0	Ja	5.500	151	7.200	155	7.100	170	8.800	168	9.300	164	7.200	105	0	0	30
223	Vintertriticale, helsæd	0	Ja	5.600	177	7.200	178	7.200	193	8.200	189	8.700	199	7.200	128	0	0	27
224	Blandkorn, efterårsået helsæd ⁹	0	Ja	5.500	138	7.000	139	6.600	153	8.400	154	8.900	164	7.000	89	0	0	26
Korn, grønkorn				FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha
230	Blanding af vårkorn, grønkorn ⁹	0	Ja	3.100	97	3.900	93	3.900	112	4.200	92	4.200	95	3.900	68	0	0	23
701	Grønkorn af vårbyg	0	Ja	3.100	121	3.900	117	3.900	136	4.200	124	4.200	129	3.900	92	0	0	23
702	Grønkorn af vårhvede	0	Ja	3.100	137	3.900	132	3.900	151	4.200	137	4.200	143	3.900	107	0	0	23
703	Grønkorn af vårhavre	0	Ja	3.100	97	3.900	93	3.900	112	4.200	92	4.200	95	3.900	68	0	0	23
704	Grønkorn af vårrug	0	Ja	3.100	97	3.900	93	3.900	112	4.200	92	4.200	95	3.900	68	0	0	23
705	Grønkorn af vårtriticale	0	Ja	3.100	97	3.900	93	3.900	112	4.200	92	4.200	95	3.900	68	0	0	23
234	Korn og bælgæd, grønkorn, under 50 pct. bælgæd ⁹⁺¹⁶	0	Ja	3.100	66	3.900	55	3.900	69	4.200	49	4.200	50	3.900	30	0	0	22
235	Blanding af vinterkorn, grønkorn ⁹	0	Ja	4.000	117	5.200	118	5.200	130	6.300	131	6.300	139	5.200	68	0	0	27
706	Grønkorn af vinterbyg	0	Ja	4.000	143	5.200	135	5.200	152	6.300	155	6.300	164	5.200	85	0	0	27
707	Grønkorn af vinterhvede	0	Ja	4.000	146	5.200	151	5.200	169	6.300	175	6.300	186	5.200	101	0	0	27
708	Grønkorn af vinterhavre	0	Ja	4.000	118	5.200	119	5.200	130	6.300	131	6.300	140	5.200	69	0	0	27
709	Grønkorn af vinterrug	0	Ja	4.000	117	5.200	118	5.200	130	6.300	131	6.300	139	5.200	68	0	0	27
710	Grønkorn af hybridrug	0	Ja	4.000	128	5.200	131	5.200	144	6.300	143	6.300	153	5.200	81	0	0	27
711	Grønkorn af vintertriticale	0	Ja	4.000	151	5.200	151	5.200	164	6.300	160	6.300	169	5.200	101	0	0	27
Græs, permanent⁴				FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha
250	Permanent græs, meget lavt udbytte	18	Nej	800	30	800	30	800	30	800	30	800	30	800	30	0	0	4
251	Permanent græs, lavt udbytte	18	Nej	1.800	80	1.800	80	1.800	80	1.800	80	1.800	80	1.800	80	0	0	9
252	Permanent græs, normalt udbytte	18	Nej	3.200	158	3.200	158	3.200	158	3.200	158	3.200	158	3.200	158	0	0	17
259	Permanent græs til fabrik, over 6 tons ³	18	Nej	7	230	7	230	7	230	7	230	7	230	7	230	30	0	23

276	Permanent græs og kløvergræs uden norm, under 50 pct. kløver ⁵⁺¹⁶	18	Nej		0		0		0		0		0		0	0	0	0
286	Permanent græs og kløvergræs uden norm, over 50 pct. kløver ⁵⁺¹⁶	115	Nej		0		0		0		0		0		0	0	0	0
287	Græs til udegrise, permanent	18	Nej		63		63		63		63		63		63	0	0	25
363	Paludikultur, permanent græs	18	Nej		0		0		0		0		0		0	0	0	0
Græs, permanent omlagt mindst hvert 5. år⁴																		
				FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha
255	Permanent græs, under 50 pct. kløver/lucerne ¹⁶	115	Nej	7.400	286	7.600	288	8.900	302	7.900	291	7.900	291	7.600	288	0	0	29
256	Permanent græs, over 50 pct. kløver/lucerne ¹⁶	115	Nej	6.000	75	6.500	75	7.600	75	7.700	75	7.700	75	6.500	75	0	0	38
257	Permanent græs, uden kløver	18	Nej	8.000	371	8.500	381	10.100	413	9.000	391	9.000	391	8.500	381	0	0	39
272	Permanent græs til fabrik ³	18	Nej	13	325	14	355	17	445	15	385	15	385	14	355	30	0	46
274	Permanent lucernegræs over 25 pct. græs, til fabrik ³	115	Nej	13	75	15	75	17	75	16	75	16	75	15	75	15	0	46
278	Permanent lucerne og lucernegræs over 50 pct. lucerne ¹⁶	115	Nej	12	75	13	75	15	75	13	75	13	75	13	75	15	0	40
279	Permanent kløvergræs til fabrik ³⁺¹⁶	115	Nej	12	253	12	259	15	294	13	267	13	267	12	259	15	0	39
Græsmarksplanter, omdrift⁴																		
				FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha	FE/ha
266	Græs under 50 pct. kløver/lucerne, ekstremt lavt udbytte (omdrift) ¹⁶	18	Nej	600	30	600	30	600	30	600	30	600	30	600	30	0	0	2
267	Græs under 50 pct. kløver/lucerne, meget lavt udbytte (omdrift) ¹⁶	18	Nej	1.500	80	1.500	80	1.500	80	1.500	80	1.500	80	1.500	30	0	0	5
268	Græs under 50 pct. kløver/lucerne, lavt udbytte (omdrift) ¹⁶	18	Nej	2.700	155	2.700	155	2.700	155	2.700	155	2.700	155	2.700	105	0	0	10
260	Græs med kløver/lucerne under 50 pct. bælglpl. (omdrift) ¹⁶	115	Nej	7.400	286	7.600	288	9.000	302	7.900	291	7.900	291	7.600	238	0	0	29
284	Græs med vikke og andre bælglplanter, under 50 pct. bælglpl. ¹⁶	115	Nej	6.000	272	6.500	277	7.700	289	7.700	289	7.700	289	6.500	227	0	0	25

261	Kløvergræs, over 50 pct. kløver (omdrift) ¹⁶	115	Nej	6.000	75	6.500	75	7.700	75	7.700	75	7.700	75	6.500	75	0	0	38
262	Lucernegræs, over 50 pct. lucerne (omdrift) ¹⁶	115	Nej	6.100	75	6.600	75	7.700	75	7.700	75	7.700	75	6.600	75	0	0	34
263	Græs uden kløvergræs (omdrift)	18	Nej	8.000	371	8.500	381	10.100	413	9.000	391	9.000	391	8.500	331	0	0	39
269	Græs, rullegræs	0	Nej		210		210		210		210		210		160	0	0	20
270	Græs til udegrise, omdrift	115	Nej		180		180		180		180		180		130	0	0	25
264	Græs og kløvergræs uden norm, under 50 pct. kløver (omdrift) ⁵⁺¹⁶	18	Nej		0		0		0		0		0		0	0	0	0
285	Græs og kløvergræs uden norm, over 50 pct. kløver (omdrift) ⁵⁺¹⁶	115	Nej	800	0	800	0	800	0	800	0	800	0	800	0	0	0	0
170	Græs til fabrik (omdrift) ³	18	Nej	13	333	14	363	17	453	15	393	15	393	14	313	30	0	46
174	Kløvergræs til fabrik ³	115	Nej	12	253	12	259	15	294	13	267	13	267	12	209	15	0	34
171	Lucerne, slæt	115	Nej	12	0	13	0	16	0	14	0	14	0	13	0	0	0	40
172	Lucernegræs, over 25 pct. græs til slæt inkl. eget foder ¹⁶	115	Nej	13	75	13	75	16	75	14	75	14	75	13	25	0	0	40
173	Kløver til slæt	115	Nej	12	0	12	0	15	0	13	0	13	0	12	0	0	0	46
236	Græs med kløver/lucerne under 50% bælplanter (omdrift) efterårsudlagt i vinterkorn til grønkorn ¹⁶	115	Nej	7.400	286	7.600	288	9.000	302	7.900	291	7.900	291	7.600	238	0	0	29
237	Græs med kløver/lucerne over 50% bælplanter (omdrift) efterårsudlagt i vinterkorn til grønkorn ¹⁶	115	Nej	6.000	75	6.500	75	7.700	75	7.700	75	7.700	75	6.500	75	0	0	25
362	Paludikultur, omdriftsgræs	0	Nej	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
975	Græs, slæt før vårsæt afgrøde ⁶⁺¹²	0	Nej	2.800	109	2.800	109	2.800	109	2.800	109	2.800	109	2.800	59	0	0	12
Andre foderafgrøder				FE/ha	FE/ha		FE/ha		FE/ha		FE/ha		FE/ha					
280	Fodersukkerroer	3	Ja	9.400	193	12.800	212	12.800	227	13.900	213	13.900	213	12.800	162	0	0	45
281	Kålroer	3	Ja	7.400	187	9.100	189	9.100	204	9.100	179	9.100	179	9.100	139	0	0	35
282	Fodermarvkål	3	Ja	7.400	138	8.000	132	9.100	164	9.100	139	9.100	139	8.000	82	0	0	25
283	Fodergulerødder	3	Ja	7.400	172	9.000	173	9.000	188	9.000	163	9.000	163	9.000	123	0	0	25
Udlæg og efterafgrøder⁴⁺¹²				FE/ha	FE/ha		FE/ha		FE/ha		FE/ha		FE/ha					

943	Kløvergræs med over 50 pct. kløver, udlæg/efterslæt efter grønkorn o.l. høstet i maj/juni ¹⁶	0	Nej	2.700	33	3.000	36	4.200	48	2.600	32	2.600	32	3.000	36	0	0	17
944	Kløvergræs med over 50 pct. kløver, udlæg/efterslæt efter helsæd høstet senest 1. august ¹⁶	0	Nej	1.500	18	1.700	20	1.800	21	1.400	17	1.400	17	1.700	20	0	0	9
945	Kløvergræs med over 50 pct. kløver, udlæg/efterslæt efter korn o.l. ¹⁶	0	Nej	680	8	680	8	680	8	680	8	680	8	700	8	0	0	4
946	Kløvergræs med over 50 pct. kløver til fabrik, efterslæt efter grønkorn o.l. høstet i maj/juni ¹⁶	0	Nej	4	27	5	29	5	29	4	27	4	27	0	29	0	0	20
960	Græs, udlæg/efterslæt efter grønkorn o.l. høstet i maj/juni	0	Nej	4.800	200	5.100	206	6.500	234	4.700	198	4.700	198	5.100	206	0	0	32
961	Græs, udlæg/efterslæt efter helsæd/tidlig frøgræs eller vinterbyg høstet senest 1. august	0	Nej	2.800	135	3.100	141	3.200	143	2.700	133	2.700	133	3.100	141	0	0	19
962	Græs, udlæg/efterslæt efter korn/sildig frøgræs	0	Nej	1.300	64	1.300	64	1.400	66	1.300	64	1.300	64	1.300	64	0	0	8
963	Kløvergræs med under 50 pct. kløver, udlæg/efterslæt efter grønkorn o.l. høstet i maj/juni ¹⁶	0	Nej	4.300	147	4.600	150	5.900	163	4.200	146	4.200	146	4.600	150	0	0	26
964	Kløvergræs med under 50 pct. kløver, udlæg/efterslæt efter helsæd høstet senest 1. august ¹⁶	0	Nej	2.100	91	2.400	94	2.500	95	2.000	90	2.000	90	2.400	94	0	0	14
965	Kløvergræs med under 50 pct., udlæg/efterslæt efter korn o.l. ¹⁶	0	Nej	1.300	39	1.300	39	1.400	40	1.300	39	1.300	39	1.300	39	0	0	7
966	Græs/kløvergræs med under 50 pct., udlæg til fabrik, efterslæt efter grønkorn o.l. høstet i maj/juni ³⁺¹⁶	0	Nej	7	260	8	290	8	290	7	260	7	260	0	290	30	0	33

Noter til Bilag 1, Tabel 1.

- 1) JB 12 kan indplaceres som andre jordtyper ud fra den aktuelle tekstur.
- 2) Korrektion af kvælstofnormen for højere forventet udbytte foretages i forhold til udbyttenermerne angivet i parentes, når forfrugten er alt andet end korn. Når forfrugten er korn, sker korrektionen i forhold til den først angivne udbyttenerm uden parentes.
- 3) Græs mv. til fabrik: Udbytte i ton færdigvarer pr. ha (93 pct. tørstof). Der kan omregnes mellem foderenheder og færdigvarer med faktoren 1 FE = 1,2 kg færdigvare. Udbyttekorrektion fremgår af kolonne 17.
- 4) Tildeling af kvælstofvotepålysninger forudsætter opfyldelse af kravene til udnyttelse i Bilag 1, Tabel 4 og normudbytte jf. Tabel 1 kolonne 5,7,9,11, 13 eller 15.
- 5) Benyttes til græsmarker, der ikke opfylder kravene for tildeling af norm jf. Bilag 1, Tabel 4.
- 6) Normen kan anvendes, når der tages et slæt efter 1. maj forud for en forårssået afgrøde med sent såtidspunkt som f.eks. silomajs. Normen kan også anvendes, når der om foråret tages et slæt af italiensk rajgræs forud for høst af frø.
- 7) Normen gælder også for efterslæt, der benyttes til afgræsning eller slæt. Afgrøden skal medregnes i Bilag 1, Tabel 4.
- 9) Kan anvendes som fællesnorm jf. § 3, stk. 2.
- 10) Arealer til rekreative formål herunder til vildtpleje og jagt kan gødskes uden at regne kvælstoffet med i gødningsregnskabet, hvis der er betalt afgift af gødningen, jf. gødsningslovens §18, stk. 2.
- 11) ~~Kvælstofkvoten for arealer med MVJ tilsagn indgået i 2003, 2004 og 2005, svarer til indholdet af kvælstof afsat af græssende dyr. Krav til antal græssende dyreenheder er fastsat i tilsagnet. Vedr. MVJ tilsagn indgået i 2006 og efterfølgende år, samt for tilsagn indgået i 2002 eller tidligere skal kvælstof afsat på egne MVJ arealer af egne græssende dyr fraregnes i opgørelsen af normproduktionen ved brug af felt 319 i gødningsregnskabet.~~
- 12) Kan ikke anvendes som hovedafgrøde.
- 14) I kornafgrøder og grovfoder beregnes den økonomisk optimale kvælstofnorm med indregning af værdien af protein. I de indstillede normer for kornafgrøder indregnes 75 pct. af proteinværdien i kvælstofnormen. Værdien af protein beregnes ud fra værdien ved opfodring til svin ud fra de sidste 5 års priser for korn og soyaskrå. Korrektionen med 75 pct. af værdien af protein betyder, at normen er ca. 20 kg kvælstof pr. ha højere end, hvis der ikke blev korrigeret for proteinværdi og 10 kg lavere end, hvis hele værdien af protein indgik i beregningen. Hvis kornet sælges uden, at der afregnes ud fra proteinindholdet, bør kvælstoftilførslen korrigeres herfor.
- 15) Efterafgrøder med eftervirkning på 25 kg N pr. ha anvendes, når der på virksamheden er udbragt 80 kg N eller derover fra husdyrgødning og anden organisk gødning pr. ha harmoniareal i forrige planperiode. Pligtige efterafgrøder med eftervirkning på 17 kg N pr. ha anvendes, når der på virksamheden er udbragt under 80 kg N fra husdyrgødning og anden organisk gødning pr. ha harmoniareal i forrige planperiode.
- 16) Angivelsen af hvorvidt der er over eller under 50 pct. bælgssæd er afhængig af udsædsmængden baseret på frøantal.
- 17) Efterafgrødeblandinger med kvælstoffikserende arter som alternativ til pligtige efterafgrøder, husdyrefterafgrøder samt målrettede efterafgrøder. Der trækkes en eftervirkning på 50 kg N pr. ha etableret med en efterafgrødeblanding med kvælstoffikserende arter.