

Tabel 2: Andre kulturer, kvælstof-, fosfor- og kaliumnormer						
Kvælstofnormer i kg. pr. ha for 2007/08 (Totalmængder på årsbasis)						
Af-grøde-kode	Afgrøde	Forfrugts-værdi	Indregning af forfrugtsværdi i afgrødens N-norm	Alle jordtyper N-norm	Retningsgivende normer for fosfor og kalium	
	1	kg N/ha 2	Ja/nej 3	kg N/ha 4	kg P/ha 5	kg K/ha 6
Medicinplanter						
440	Solhat	0	Nej	75	20	100
448	Medicinplanter, ét- og toårige	0	Nej	80	20	100
449	Medicinplanter, stauder og vedplanter	0	Nej	80	20	100
Havefrø						
650	Chrysanthemum Garland	30	Ja	60	20	50
651	Dild	30	Ja	90	20	60
652	Kinesisk kål	30	Ja	140	35	100
653	Karse	30	Ja	120	30	80
654	Roquette	30	Ja	110	30	80
655	Radis	30	Ja	120	30	80
656	Bladbede, rødbede	30	Ja	210	40	140
657	Grønkål	30	Ja	160	40	100
658	Gulerødder	30	Ja	160	30	90
659	Kål (hvid- og rødkål)	30	Ja	200	40	100
660	Persille	30	Ja	210	40	100
661	Kørvel	30	Ja	180	30	80
662	Majroe	30	Ja	160	40	100
663	Pastinak	30	Ja	120	30	90
664	Skorzonerrod	30	Nej	150	40	100
665	Havrerod	30	Ja	150	40	100
666	Purløg	30	Nej	120	20	90
667	Timian	30	Nej	120	40	60
668	Blomsterfrø	30	Ja	60	30	80
669	Andet havefrø	30	Ja	100	40	100
Småplanteproduktion og planteskoleplanter (friland)						
500	Buske og træer	0	Nej	150	30	150
501	Stauder	0	Nej	300	30	350
502	Blomsterløg	0	Nej	300	45	170
503	Én- og toårige planter	0	Nej	300	30	350
Frugt og bær						
510	Melon	25	Ja	135	30	180
511	Græskar	25	Ja	135	30	180
512	Rabarber	50	Nej	100	20	200
513	Jordbær	0	Nej	80	25	130
514	Solbær	0	Nej	160	30	200
515	Ribs	0	Nej	160	30	200
516	Stikkelsbær	0	Nej	100	25	125
517	Brombær	0	Nej	100	25	125
518	Hindbær	0	Nej	100	25	125
519	Blåbær	0	Nej	100	25	125
532	Anden buskfrugt	0	Nej	85	25	100
Træfrugt						
520	Kirsebær og blomme, uden undervækst	0	Nej	150	30	200
521	Kirsebær og blomme, undervækst af græs der udnyttes	0	Nej	200	30	250
522	Blomme uden undervækst af græs	0	Nej	150	30	200
523	Blomme med undervækst af græs	0	Nej	200	30	250
526	Hylde	0	Nej	200	30	250
527	Hassel	0	Nej	85	30	100
528	Æble	0	Nej	140	30	250
529	Pærer	0	Nej	140	30	250
530	Druer	0	Nej	140	30	250
531	Anden træfrugt	0	Nej	100	30	200
532	Spisedruer	0	Nej	140	30	250
533	Rønnebær	0	Nej	100	30	200
534	Hyben	0	Nej	100	30	200
535	Mispel	0	Nej	100	30	200

Af-grøde-kode	Afgrøde	Forfrugts-værdi	Indregning af forfrugtsværdi afgrødens N-norm	Alle jordtyper N-norm	Retningsgivende normer for fosfor og kalium	
					kg N/ha	kg P/ha
	1	2	3	4	5	6
Væksthuskulturer²						
540	Tomat ²	0	Nej	2350	500	4000
541	Agurk ²	0	Nej	2100	450	3200
542	Salat ²	0	Nej	900	150	1400
543	Andre grønsager ²	0	Nej	800	140	1200
544	Snitblomster og snitgrønt ²	0	Nej	1100	160	1350
545	Potteplanter ²	0	Nej	950	140	1200
547	Planteskolekulturer (stauder og vedplanter undtagen frugtbuske)	0	Nej	300	60	400
548	Småplanter (én-årige) ²	0	Nej	300	60	400
549	Lukket system 1 (én-årige) ³	0	Nej	Udbragt mængde	Udbragt mængde	Udbragt mængde
550	Lukket system 2 (stauder og vedplanter) ³	0	Nej	Udbragt mængde	Udbragt mængde	Udbragt mængde
Andre specialafgrøder						
560	Containerplads 1 (frugtbuske) ⁴	0	Nej	550	60	600
561	Containerplads 2 (en-årige) ⁴	0	Nej	550	60	600
562	Containerplads 3 (stauder og vedplanter undtagen frugtbuske) ⁴	0	Nej	550	60	600
563	Svampe, champignon	0	Nej	Udbragt mængde	Udbragt mængde	Udbragt mængde
Trækulturer						
580	Skovdrift, alm.	0	Nej	0	0	0
581	Nyplantning i skov med træhøjde under 3 m.	0	Nej	15	10	40
582	Skovrejsning på tidligere landbrugsjord	0	Nej	0	0	0
583	Juletræer JB 2 + 4 - 12 (incl. pyntegrønt) JB 1 + 3	0	Nej	75	10	40
		0	Nej	100	10	40
Energiskov og anden produktion						
591	Lavskov, tilplantede arealer	0	Nej	35	10	40
592	Pil	0	Nej	120	15	50
593	Poppel	0	Nej	120	15	50
594	El	0	Nej	75	15	50
Særlige kulturer til energi og anden produktion						
596	Elefantgræs	0	Nej	75	15	75
597	Rørgræs	0	Nej	75	15	75
598	Sorrel	0	Nej	150	15	75
Øvrige afgrøder						
900	Øvrige afgrøder	0	Nej	60	15	75
901	Naturarealer, etableret efter driftsloven	0	Nej	0	0	0
902	Naturlignende arealer	0	Nej	0	0	0
200	Fragået mark	0	Nej	0	0	0
201	Mark sammenlagt med anden mark	0	Nej	0	0	0

1 Beregnes på den del af arealet, der er græsdækket, og som høstes eller afgræsses i planperioden.

2 Kvælstofnormerne gælder for åbne systemer og er angivet i kg N årligt pr. ha grundareal væksthus. For kulturer dyrket i færre end 52 uger beregnes kvælstofnormen forholdsmæssigt. For tomat og agurk er normen angivet for én dyrkningssæson. For tomat er dyrkningssæsonen 9 måneder. Hvis du over for Plantedirektoratet kan dokumentere, at du har en dyrkningssæson på 11 måneder, er normen for tomat dog 3000 kg N pr. ha. Normen for salat er baseret på produktion af 7 hold pr. år. Hvis du over for Plantedirektoratet kan dokumentere, at du har flere hold end 7 hold pr. år, korrigeres normen forholdsmæssigt.

3 Recirkulering er et lukket vandingsystem, hvor det overskydende vandingsvand (gødningsvand) føres tilbage til en beholder (kar eller bassin), hvorfra det ved næste vanding pumpes op og blandes med en vis procent gødningsvand fra gødningsblanderen.

4 En containerplads er et afgrænset, planeret dyrkningsareal på friland, hvorpå der dyrkes planter i pletter (containere).

Beregning af norm:

Kvælstofnormen for hovedafgrøden beregner du som afgrødens norm (kolonne nr. 4) og trækker den oplyste forfrugtsværdi af hovedafgrøden i sidste planperiode fra (kolonne nr. 2) forudsat, at forfrugtsværdien skal regnes ind i afgrødenormen (kolonne nr. 3). Ved dyrkning af flere afgrøder pr. mark pr. vækstsæson fratrækker du ikke forfrugtsværdi.