

 [Til forsiden af retsinformation.dk](#)

BEK nr 975 af 29/07/2013 Gældende

Offentliggørelsesdato: 31-07-2013

Fødevareministeriet

 [Vis mere...](#)

Senere ændringer til forskriften

- [BEK nr 1092 af 06/09/2013](#)

Lovgivning forskriften vedrører

- [LOV nr 572 af 19/12/1985](#)
- [LBK nr 988 af 09/10/2012](#)
- [LBK nr 500 af 12/05/2013](#)

Ændrer i følgende forskrifter

Yderligere dokumenter:

- [Alle cirkulærer, vejledninger m.v. til denne bekendtgørelse](#)
- [Afgørelser truffet i henhold til denne retsforskrift](#)
- [Beretninger fra ombudsmanden, der anvender denne retsforskrift](#)

Oversigt (indholdsfortegnelse)

[Afsnit I](#) Indledende bestemmelser

[Kapitel 1](#) Registrering

[Kapitel 2](#) Forarbejdningsanlæg og forbrændingsanlæg

[Afsnit II](#) Gødskning

[Kapitel 3](#) Kvælstofnormer og kvælstofkvoter

[Kapitel 4](#) Husdyrgødning m.v.

[Kapitel 5](#) Overdragelse

[Afsnit III](#) Plantedække og andre dyrkningsrelaterede tiltag

[Kapitel 6](#) Efterafgrøder og alternativer

[Kapitel 7](#) Dyrkningsrelaterede tiltag

[Afsnit IV](#) Planlægnings- og regnskabskrav

[Kapitel 8](#) Gødningsplanlægning samt gødningsregnskab

[Kapitel 9](#) Gødningsleverandører

[Kapitel 10](#) Nyregistrerede virksomheder

[Afsnit V](#) Administrative bestemmelser

[Kapitel 11](#) Kontrol, offentliggørelse, straf

[Bilag 1](#) Kvælstofnormer m.v.

[Bilag 2](#) Husdyrnormer m.v.

[Bilag 3](#) Efterafgrøder, jf. § 29

[Bilag 4](#) Alternativer til opfyldelse af krav om efterafgrøder m.v., jf. § 32, § 29 og § 43

[Bilag 5](#) Dyrkningsrelaterede tiltag, jf. kap.

[Bilag 6](#) Bilagsoversigt

Den fulde tekst

Bekendtgørelse om jordbrugets anvendelse af gødning i planperioden 2013/2014 og om plantedække

I medfør af § 2, stk. 1, 9 og 10, § 6, stk. 1 og 3-5, § 7, § 8, stk. 2, § 10, stk. 2, § 11, stk. 2 og 4-7, § 11 a, stk. 2, § 12, stk. 1 og 2, § 13, stk. 2, § 14, stk. 3, § 17, § 18, § 21, § 21 a, stk. 2, § 22, stk. 5, § 24, § 24 a, § 26, stk. 1, § 26 a, stk. 1 og 3, § 28 a, § 29, stk. 3, og § 32 i lov om jordbrugets anvendelse af gødning og om plantedække, jf. lovbekendtgørelse nr. 500 af 12. maj 2013, § 1, stk. 2, i forvaltningsloven, jf. lovbekendtgørelse nr. 988 af 9. oktober 2012, og § 1, stk. 3, i lov nr. 572 af 19. december 1985 om offentlighed i forvaltningen, som ændret ved lov nr. 522 af 24. juni 2005, samt efter forhandling med justitsministeren, fastsættes:

Afsnit I

Indledende bestemmelser

Kapitel 1

Registrering

§ 1. Virksomheder, der har aktiviteter inden for planteavl, husdyravl, skovbrug eller kombinationer heraf, kan efter lovens § 2, stk. 3, anmeldes til NaturErhvervstyrelsens register, hvis aktiviteterne medfører en årlig momspligtig omsætning, der overstiger 20.000 kr.

Stk. 2. Virksomheder med de i stk. 1 nævnte aktiviteter, som har en årlig momspligtig omsætning, der overstiger 50.000 kr., skal efter lovens § 2, stk. 2, anmeldes NaturErhvervstyrelsens register, hvis virksomheden:

- 1) har en samlet husdyrbesætning der overstiger 10 dyreenheder,
- 2) husdyrtætheden overstiger 1,0 dyreenhed pr. ha, eller
- 3) modtager mere end 25 tons husdyrgødning eller anden organisk gødning i planperioden 2013/2014.

Stk. 3. Antallet af dyreenheder opgøres efter reglerne i den enhver tid gældende bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. (husdyrgødningsbekendtgørelsen).

§ 2. Anmeldelse til NaturErhvervstyrelsens register kan ske via www.virk.dk, www.naturerhverv.dk eller på en af styrelsen udarbejdet anmeldelsesblanket.

Stk. 2. Virksomheder, der er registreringspligtige efter lovens § 2, stk. 2, skal efter lovens § 2, stk. 6, anmeldes til registret i løbet af den planperiode, hvori registreringspligten indtræder. Registringen får virkning for hele planperioden.

Stk. 3. Andre virksomheder, der registreres efter lovens § 2, stk. 3, skal anmeldes til registret senest 31. juli 2014. Anmeldelsen får virkning for hele planperioden.

Stk. 4. NaturErhvervstyrelsen kan i særlige tilfælde registrere virksomheder med virkning for tidligere planperioder.

Stk. 5. Registreringen gælder, indtil virksomheden anmoder om at blive afmeldt registret efter lovens § 2, stk. 7, 1. pkt., eller virksomheden afmeldes registret efter lovens § 2, stk. 7, 2. pkt.

Kapitel 2

Forarbejdningsanlæg og forbrændingsanlæg

§ 3. Ved forarbejdningsanlæg forstås i denne bekendtgørelse et anlæg, der modtager husdyrgødning fra en eller flere husdyrproducenter, og som ved en teknisk forarbejdning af husdyrgødningen skaber produkter, der er forskellige fra det materiale, der tilføres anlægget med hensyn til tørstofindhold, sammensætning og koncentration af gødningsstoffer.

Stk. 2. Ved forarbejdet husdyrgødning forstås i denne bekendtgørelse produkter fra et forarbejdningsanlæg, dog ikke afgasset biomasse, medmindre der sker en efterfølgende forarbejdning. Forarbejdet husdyrgødning opdeles på baggrund af kvælstofindhold og -sammensætning i forskellige gødningstyper. Forarbejdet husdyrgødning kan omfatte såvel organiske som uorganiske produkter.

§ 4. Forarbejdningsanlæg skal anmeldes til NaturErhvervstyrelsens register for forarbejdningsanlæg, senest ved ibrugtagning. Anmeldelsen skal indeholde oplysning om CVR-nr., navn og adresse på den virksomhed, der ejer anlægget, samt oplysning om anlæggets forarbejdningsproces og -kapacitet.

§ 5. Ved forbrændingsanlæg forstås i denne bekendtgørelse et anlæg, der modtager husdyrgødning eller forarbejdet husdyrgødning fra en eller flere husdyrproducenter, og som ved forbrænding omdanner husdyrgødningen eller den forarbejdede husdyrgødning til energi, røggasser og aske.

Stk. 2. Forbrændingsanlæg skal miljøgodkendes i henhold til Miljøministeriets til enhver tid gældende bekendtgørelse om anlæg, der forbrænder affald.

§ 6. Forbrændingsanlæg, der tilhører virksomheder registreret efter lovens § 2, skal på varmeveksleren være forsynet med en energimåler, der måler den producerede energimængde i kWh. Energimåleren skal være kalibreret af et institut, der er akkrediteret hertil.

Stk. 2. På forbrændingsanlæg tilhørende virksomheder registreret efter lovens § 2 skal der foreligge en opgørelse over den mængde og type af husdyrgødning, der tilføres forbrændingsanlægget, samt den producerede energimængde med angivelse af energimålerens visning. Oversigten skal ajourføres dagligt i perioder, hvor der finder forbrænding sted. Opgørelsen skal være påført virksomhedens CVR-nr. og planperioden. Oversigten skal opbevares på virksomheden i 5 år.

Stk. 3. På forbrændingsanlæg tilhørende virksomheder registreret efter lovens § 2 skal der ved enhver bortskaffelse eller anvendelse af forbrændingsaske udtages en repræsentativ kontrolprøve af forbrændingsasken. Kontrolprøven skal udgøre mindst 100 g aske og være påført dato for prøveudtagning. Kontrolprøven og dokumentation for den samlede mængde af forbrændingsaske, der bortskaffes eller anvendes, skal opbevares på

virksomheden i mindst 5 år og skal udleveres til NaturErhvervstyrelsen på anmodning.

Afsnit II

Gødskning

Kapitel 3

Kvælstofnormer og kvælstofkvoter

Kvælstofnormer for landbrugsafgrøder, grønsager på friland og andre plantekulturer m.v.

7. Kvælstofnormer for landbrugsafgrøder og for grønsager på friland og andre plantekulturer, fremgår af bilag 1, tabel 1 og tabel 3.

Stk. 2. Kvælstofnormen for den pågældende afgrøde skal fradrages forfrugtsværdi alt efter hvilken afgrøde, der er dyrket på arealet året før, jf. bilag 1, tabel 1 og 3. Kvælstofnormen med fradrag af forfrugtsværdien kan ikke udgøre mindre end 0 kg. kvælstof. Dyrkes en afgrøde, der ikke fremgår artsspecifikt af bilag 1, tabel 1 og tabel 3, skal fællesnormen for afgrødekategorien anvendes. Efterafgrøder, jf. kapitel 6, har en kvælstofnorm på 0 kg kvælstof pr. ha.

Stk. 3. Kvælstofnormen for vandet sandjord, jf. bilag 1, tabel 1, kolonne 9, må kun anvendes, hvis det kan dokumenteres, at der er mindst 75 mm vand til rådighed, svarende til 750 m³/ha.

Stk. 4. For afgrøder i bilag 1, tabel 3, for hvilke der ikke er fastsat en artsspecifik kvælstofnorm, samt for ”andre grønsager” anført i bilag 1, tabel 1, kan NaturErhvervstyrelsen efter ansøgning fastsætte en højere kvælstofnorm end anført i bilag 1, tabel 1 og tabel 3. Ansøgningen skal indeholde dokumentation for, at der ud fra god dyrkningspraksis er behov for en højere kvælstofnorm.

Kvælstofkvoter

§ 8. Et areals kvælstofkvote opgøres på grundlag af den eller de afgrøder der dyrkes på arealet, dog på grundlag af den senest etablerede afgrøde, hvis arealet er sået om, fordi afgrøden er slået fejl.

Stk. 2. Kvoten beregnes som arealet angivet i hektar med mindst én decimal ganget med den pågældende afgrødes kvælstofnorm for arealets jordtype med fradrag af angiven forfrugtsværdi.

Stk. 3. For virksomheder, der ved aftale med en offentlig myndighed har forpligtet sig, eller i henhold til anden lovgivning er forpligtet til at tilføre en mindre mængde kvælstof end afgrødens kvælstofnorm med fradrag af angiven forfrugtsværdi, jf. bilag 1, tabel 1 og tabel 3, er det denne mindre mængde, der skal anvendes ved beregning af arealets kvælstofkvote.

§ 9. En virksomheds samlede kvælstofkvote i planperioden beregnes som summen af kvoterne for virksomhedens arealer, jf. dog § 41.

Særligt om brødhvede

§ 10. Ved dyrkning af de hvedesorter, der er nævnt i bilag 1, tabel 2, kan kvælstofnormen for hvede til brødfremstilling forøges med den i bilag 1, tabel 1, fastsatte kvælstofnorm til dyrkning af hvede til brødfremstilling, hvis ansøgning herom, jf. § 13, er imødekommet.

§ 11. Kvælstofnormen for brødhvede, jf. § 10, kan tildeles arealer inden for en samlet arealgrænse på 42.011 ha. Tildelingen kan ske efter ansøgning og er betinget af,

1) at jordbruger i mindst 1 af de 2 foregående planperioder (høst 2012 og 2013) på jordbrugsvirksomheden har dyrket en hvedesort som angivet i bilag 1, tabel 2, at hveden er leveret til en grovvare- eller møllervirksomhed med henblik på brødfremstilling, og at den havde et protein-indhold på mindst 11,5 procent, et faldtal på mindst 275 samt en hektolitervægt på mindst 77,0 kg,

2) at jordbruger for den aktuelle planperiode (høst 2014) har indgået kontrakt om dyrkning og levering af hvede fra jordbrugsvirksomheden til brødfremstilling, og

3) at ansøgning modtages inden den dag, hvor der samlet er ansøgt for over 42.011 ha.

Stk. 2. Jordbruger skal kunne dokumentere den i stk. 1, nr. 1, nævnte levering. Dokumentationen skal indeholde oplysninger om hvedesorten, den leverede mængde hvede, proteinindholdet, faldtallet og hektolitervægten. Dokumentationen kan være en faktura, en kvittering eller lignende.

Stk. 3. Kontrakten, jf. stk. 1, nr. 2, skal indeholde oplysninger om:

1) navn, adresse og CVR-nr. på den jordbrugsvirksomhed, der leverer hvede til brødfremstilling,

2) navn, adresse og CVR-nr. på den grovvare- eller møllervirksomhed, der aftager hvede til brødfremstilling,

3) kontraktarealets størrelse (ha), den anvendte hvedesort og den mængde hvede, kontrakten omfatter,

4) den planperiode kontrakten omfatter, og

5) kontraktparternes skriftlige bekræftelse af kontrakten ved daterede underskrifter.

Stk. 4. Den i stk. 2 og 3 nævnte dokumentation skal opbevares på jordbrugsvirksomheden i mindst 5 år og forevises på forlangende.

§ 12. Tildeling af kvælstofnorm for brødhvede til nyetablerede jordbrugeres arealer og arealer erhvervet ved ejer- eller brugerskifte kan ske på de i § 11 nævnte betingelser, idet dokumentationskravet kan opfyldes ved anvendelse af dokumentation indhentet fra den tidligere ejer eller bruger. Ved en nyetableret jordbruger forstås en person, som ikke tidligere har ejet eller drevet en jordbrugsvirksomhed.

§ 13. Ansøgning om kvælstofnorm for brødhvede skal indsendes til Videncentret for Landbrug, Planteproduktion, på et skema udarbejdet af NaturErhvervstyrelsen. Ansøgningsskemaet kan rekvireres hos Videncentret for Landbrug, eller hos NaturErhvervstyrelsen fra den 1. august 2013. Ansøgningen skal indeholde grovvare- eller møllervirksomhedens attestation for den i § 11, stk. 1, nr. 2, indgåede kontrakt og skal tillige være dateret og underskrevet af ansøgeren.

Stk. 2. Ansøgning om kvælstofnorm for brødhvede i planperioden 2013/2014 modtages på hverdage fra den 13. august 2013 til den ansøgningsfrist, der er fastsat for indsendelse af fællesskema i den til enhver tid gældende bekendtgørelse om elektronisk Fællesskema og markkort. Ansøgninger modtaget inden den 13. august 2013 betragtes som modtaget den 13. august 2013. Ansøgninger, der modtages efter kl. 16.30, betragtes som modtaget den efterfølgende hverdag.

Stk. 3. Såfremt der allerede den 13. august 2013 modtages ansøgninger, hvor der samlet er ansøgt for flere ha end den arealgrænse der fremgår af § 11, stk. 1, og ansøgningerne i øvrigt opfylder betingelserne i § 11, vil de blive imødekommet efter en forholdsmæssig reduktion af det ansøgte areal.

Stk. 4. Hvis ansøgningen mangler væsentlige oplysninger, vil den blive afvist uden yderligere behandling.

Korrektion af kvælstofnorm ved forventet højere udbytte

§ 14. En afgrødes kvælstofnorm kan korrigeres, hvis det forventede udbytte afviger fra standardudbyterne i bilag 1, tabel 1. Korrektionen foretages med korrektionsfaktoren i tabellens kolonne 14. Korrektion i opadgående retning kan alene ske, hvis der foreligger dokumentation for, at der i tidligere planperioder er høstet højere udbytte af afgrøden på virksomheden end standardudbyterne for den pågældende afgrøde. Dokumentationen skal bestå af faktura på salg af den pågældende afgrøde samt gødningsplanlægningen, jf. lovens § 21, der angiver arealet med den pågældende afgrøde. Faktura på salg mellem registrerede virksomheder, jf. lovens § 2, kan ikke anvendes som dokumentation. Ved dokumentation af tidligere opnåede høstudbytter for en afgrøde skal opgørelsen alene ske ud fra virksomhedens samlede salg af afgrøden i pågældende planperiode uden hensyn til jordtype, vanding, sorter eller proteinindhold.

Stk. 2. Et forventet højere udbytte skal beregnes som et gennemsnit af de høstudbytter, der er opnået for den pågældende afgrøde inden for de sidste fem planperioder. Høstudbyttet fra den forrige planperiode skal dog udelades af beregningen af forventet højere udbytte, hvis udbyttet først afsættes efter den ansøgningsfrist, der er fastsat i planperioden 2013/2014 for indsendelse af fællesskema i den til enhver tid gældende bekendtgørelse om elektronisk fællesskema og markkort. Hvis der foreligger dokumentation for, at afgrøden har været dyrket i alle fem planperioder, kan det højeste og det laveste høstudbytte udelades ved beregningen af det forventede højere udbytte.

Kapitel 4

Husdyrgødning m.v.

Beregning af besætningsstørrelse

§ 15. Virksomhedens besætningsstørrelse i planperioden beregnes for hver husdyrart, staldsystem og besætningsnummer som antal årsdyr, eller det samlede antal producerede dyr i planperioden. Virksomhedens besætningsstørrelse skal for alle andre dyrearter end kvæg kunne dokumenteres ved besætningsoptegnelser eller ved driftsbilag på leveringer af producerede dyr. Opgørelsen af antal årsdyr eller antal producerede dyr skal foretages som anført i bilag 2, tabel 1.

Beregning af kvælstof i husdyrgødningsproduktionen

§ 16. Produktionen af kvælstof i husdyrgødning beregnes som antal årsdyr eller antal producerede dyr af de pågældende husdyrarter ganget med den i bilag 2, tabel 2, fastsatte norm for indhold af kvælstof i husdyrgødning for den pågældende husdyrart og i det pågældende staldsystem, uanset om dyrene går ude en del af planperioden. Virksomhedens produktion af kvælstof i husdyrgødning beregnes som summen af produktionen af kvælstof i husdyrgødning fra hver af virksomhedens husdyrarter og staldsystemer i planperioden.

Stk. 2. Fremgår husdyrarten eller staldsystemet ikke af bilag 2, tabel 2, skal produktionen af kvælstof i husdyrgødning beregnes på grundlag af normer for husdyrarten under kategorien »Andre dyrearter eller staldsystemer« i tabellen. Antallet af dyreenheder skal opgøres som anført i § 1, stk. 3.

§ 17. Ved korrektion af produktionen af kvælstof i husdyrgødning for afvigelser i ydelses- og produktionsniveau samt foder mængde og -sammensætning skal korrektionsformlerne i bilag 2, tabel 3, anvendes. For hver kombination af husdyrart og staldsystem må der kun anvendes én af de i bilag 2, tabel 3, nævnte korrektionsformler.

Stk. 2. Beregning af korrektionsfaktorer må kun ske på grundlag af oplysninger om virksomhedens drift. Ved blanding af foder til svin på basis af egen avl eller indkøbte foderstoffer, hvor indholdet af råprotein ikke fremgår af deklaration, skal standardværdier for gram råprotein pr. foderenhed angivet i bilag 2, tabel 5, anvendes. Standardværdier for gram råprotein pr. foderenhed angivet i bilag 2, tabel 4, skal anvendes ved anvendelse af egen avl til fodring af egen kvægbesætning. Virksomhedens egne værdier for foderets indhold af råprotein pr. kg fodertørstof kan dog anvendes ved type 2 korrektion for kvæg, hvis følgende krav er opfyldt:

1) Hvert parti eller slæt af fodermidler, der udgør mere end 10 pct. af FE pr. ko pr. dag, skal analyseres for indhold af råprotein. For partier eller slæt, der udgør 10 pct. eller mindre af FE pr. ko pr. dag kan standardværdier for gram råprotein pr. kg fodertørstof angivet i bilag 2, tabel 4 anvendes.

2) Analyse af indhold af råprotein i fodermidler skal foretages af et laboratorium, der er autoriseret hertil af Fødevarestyrelsen, eller som er akkrediteret til udførelse af kemiske analyser af foder af Den Danske Akkrediterings- og Metrologifond (DANAK) eller et tilsvarende akkrediteringsorgan, som er medunderskriver af European co-operation for Accreditation's multilaterale aftale om gensidig anerkendelse.

3) Der skal foretages foderkontrol 4 gange årligt, hvor indholdet af råprotein pr. kg fodertørstof beregnes.

Stk. 3. Virksomhedens afvigelse i ydelses- og produktionsniveau samt fodermængde og -sammensætning skal dokumenteres ved driftsbilag. Dokumentation kan omfatte effektivitetskontrol, foderkontrol eller ajourførte foderplaner, der er baseret på indkøbs- og salgsbilag med slagteri, mejeri eller lignende virksomheder. Dokumentation for egne værdier, for indhold af råprotein pr. kg fodertørstof, til beregning af type 2 korrektion skal omfatte resultater af foderanalyser, resultater af endagsfoderkontrol, samt indlægs- og følgesedler fra indkøbt kraftfoder og råvarer.

Stk. 4. Dokumentation jf. stk. 3, skal mindst omfatte en sammenhængende periode på 12 måneder i perioden 1. august i forrige planperiode til 15. februar i indeværende planperiode. Ved korrektion for afvigende vægt og alder skal dokumentationen dog omfatte oplysninger fra indeværende planperiode.

Stk. 5. Den mængde kvælstof i husdyrgødning, der afsættes af udegående husdyr på arealer, der i henhold til anden lovgivning ikke må tilføres mere gødning, end der efterlades af husdyrene, kan trækkes fra virksomhedens produktion af husdyrgødning, jf. dog stk. 7.

Stk. 6. Fra virksomhedens produktion af husdyrgødning kan endvidere fratrækkes den mængde kvælstof i husdyrgødning, der afsættes af udegående husdyr på arealer, der er omfattet af tilsagn om tilskud i medfør af bekendtgørelse nr. 140 af 10. marts 2005 eller tidligere bekendtgørelse om tilskud til miljøvenlige jordbrugsforanstaltninger, når der ifølge tilsagnet må tilføres et bestemt niveau kvælstof udover den mængde kvælstof i husdyrgødning, som afsættes af de udegående husdyr på arealerne.

Stk. 7. Stk. 5 gælder ikke for arealer, der er omfattet af tilsagn om tilskud i medfør af bekendtgørelse nr. 187 af 20. marts 2003, nr. 84 af 12. februar 2004 eller nr. 140 af 10. marts 2005 om tilskud til miljøvenlige jordbrugsforanstaltninger, bekendtgørelse nr. 893 af 22. september 2005 om tilskud til miljøvenlig drift af vådområder, samt bekendtgørelse nr. 592 af 8. juni 2007 om tilskud til pleje af græs- og naturarealer. For arealer, der er omfattet af tilsagn om tilskud i medfør af nævnte bekendtgørelser, og hvor der er forpligtelse til afgræsning, gælder dog, at husdyrgødningen kan fratrækkes, når arealernes kvælstofkvote er 0 kg kvælstof og afgræsning foretages med mindre end 0,2 dyreenheder pr. ha.

Opgørelse af virksomhedens lagerstatus af kvælstof i husdyrgødning m.v.

§ 18. Virksomhedens lagerstatus af kvælstof i henholdsvis husdyrgødning, anden organisk gødning end husdyrgødning og forarbejdet husdyrgødning skal opgøres pr. 31. juli 2014. Virksomhedens ultimolagre opgøres som lagerstatus fradraget den mængde kvælstof i husdyrgødning, anden organisk gødning end husdyrgødning og forarbejdet husdyrgødning, der udbringes i perioden 1. august 2014 til 30. september 2014 til afgrøder, som høstes eller afgræsses inden 31. december 2014.

Stk. 2. Det samlede ultimolager af husdyrgødning og forarbejdet husdyrgødning for virksomheder med en husdyrbesætning på over 30 dyreenheder må maksimalt svare til 50 pct. af den samlede mængde kvælstof i husdyrgødning og forarbejdet husdyrgødning, der i planperioden er produceret og modtaget på virksomheden. For virksomheder uden husdyrbesætning eller virksomheder med en husdyrbesætning på 30 dyreenheder og derunder må ultimolageret maksimalt svare til den samlede mængde kvælstof i husdyrgødning og forarbejdet husdyrgødning, der i planperioden er produceret og modtaget på virksomheden. Bestemmelserne om størrelsen af maksimalt ultimolager af husdyrgødning og forarbejdet husdyrgødning gælder ikke for virksomheder, hvor dybstrøelse udgør mere end 75 pct. af gødningsproduktionen opgjort i kg kvælstof.

Stk. 3. For virksomheder med produktion af konsumæg eller rugeæg med gødningstypen fast gødning, herunder dybstrøelse, jf. staldtyper i bilag 2, tabel 2, hvor det ikke er muligt at fjerne gødning før hønsene sættes ud, må ultimolageret af fast gødning, herunder dybstrøelse fra disse staldsystemer, maksimalt svare til den samlede produktion af fast gødning opgjort i kg kvælstof i indeværende planperiode og i den forudgående planperiode.

Stk. 4. Blandinger af husdyrgødning og anden organisk gødning end husdyrgødning betragtes ved lageropgørelse som husdyrgødning.

Stk. 5. NaturErhvervstyrelsen kan i ekstraordinære tilfælde og efter ansøgning tillade, at bestemmelserne i stk. 2 og 3 fraviges.

§ 19. NaturErhvervstyrelsen kan i særlige tilfælde, og efter ansøgning tillade, at virksomhedens ultimolager, jf. § 18, fradrages kvælstof i henholdsvis husdyrgødning, forarbejdet husdyrgødning eller anden organisk gødning end husdyrgødning, såfremt der kan fremlægges dokumentation vedrørende de særlige omstændigheder, der ligger til grund for ansøgningen, fra en offentlig myndighed.

Særligt om afgasset biomasse og forarbejdet husdyrgødning

§ 20. Indholdet af kvælstof i afgasset biomasse skal beregnes på grundlag af oplysninger om den mængde kvælstof i husdyrgødning, der er tilført biogasanlægget samt oplysninger om den mængde kvælstof i anden organisk gødning, der er tilført biogasanlægget, jf. § 23, stk. 6. Alternativt kan biogasanlæg, der leverer afgasset biomasse til virksomheder omfattet af lovens § 2 eller til andre virksomheder med henblik på endelig brug i virksomheder omfattet af lovens § 2, få indholdet af kvælstof i afgasset biomasse bestemt ved analyse af repræsentative prøver foretaget i passende intervaller, mindst 12 gange i den planperiode, gødningen skal anvendes, jf. stk. 2. Biogasanlægget skal opgøre den leverede mængde afgasset biomasse, som analysen gælder for.

Stk. 2. Analyse af indhold af kvælstof i gødning skal foretages af et laboratorium, der er autoriseret hertil af Fødevarestyrelsen, eller som er akkrediteret til udførelse af kemiske analyser af gødning af Den Danske Akkrediterings- og Metrologifond (DANAK) eller et tilsvarende akkrediteringsorgan, som er medunderskriver af European co-operation for Accreditation's multilaterale aftale om gensidig anerkendelse.

§ 21. For det enkelte forarbejdningsanlæg gælder, at den totale mængde kvælstof i den forarbejdede husdyrgødning skal svare til den indgående totale mængde kvælstof. Ligeledes skal den andel, der skal udnyttes, af den

totale mængde kvælstof i forarbejdet husdyrgødning mindst svare til andelen, der skal udnyttes, af den indgående totale mængde kvælstof, jf. § 22, stk. 1, og § 23, stk. 4 og 5.

Stk. 2. Producenter af forarbejdet husdyrgødning fastsætter ved salg eller afgivelse til en virksomhed registreret efter lovens § 2 det totale antal kg kvælstof i gødningen og den andel af det totale antal kg kvælstof, der skal udnyttes.

Stk. 3. Producenter af forarbejdet husdyrgødning angiver ved salg eller afgivelse til andre virksomheder end de i stk. 2 nævnte og andre det totale antal kg kvælstof i henhold til deklaration, jf. lov om gødning og jordforbedringsmidler m.m. Den andel af det totale antal kg kvælstof i gødningen, der forudsættes udnyttet, fastsættes af producenten.

Stk. 4. Ved afbrænding eller afsætning til forbrænding, herunder afsætning ud af landet, af fiberfraktionen, der er fremkommet ved forarbejdning af husdyrgødning, skal den afsatte kvælstofmængde, der fratrækkes i gødningsregnskabet, dokumenteres. Dette skal ske ved bilag fra vejning på brovægt og ved samtidig prøvetagning med henblik på analyse af kvælstofindholdet.

Stk. 5. Ved beregning af forbruget af kvælstof i de gødningsfraktioner, der ikke afbrændes eller afsættes til forbrænding, herunder afsættes ud af landet, benyttes de i § 22, stk. 1, anførte andele af kvælstof.

Beregning af forbrug af kvælstof

§ 22. Ved beregning af forbruget af kvælstof i husdyrgødning skal følgende andele af det totale indhold af kvælstof i gødningen anvendes:

1)	Svinegylle:	75 pct.
2)	Kvæggylle:	70 pct.
3)	Minkgylle:	70 pct.
4)	Fjerkræggylle:	70 pct.
5)	Ajle:	65 pct.
6)	Fast gødning:	65 pct.
7)	Dybstrøelse:	45 pct.
8)	Anden husdyrgødning:	65 pct.
9)	Væskefraktion efter forarbejdning, hvor fiberfraktionen afbrændes:	85 pct.

Stk. 2. Ved beregning af forbruget af kvælstof i forarbejdede husdyrgødningsprodukter beregnes den andel af det totale kvælstof i gødningen, der skal udnyttes, af den, der producerer den forarbejdede husdyrgødning, jf. § 21.

Stk. 3. For blandinger af husdyrgødning, forarbejdet husdyrgødning og anden organisk gødning end husdyrgødning, herunder afgasset biomasse, fastsættes den andel, der skal anvendes ved beregning af forbruget af kvælstof, som anført i lovens § 12, stk. 3.

Stk. 4. Ved forekomst af meget smitsomme husdyrsygdomme, der udløser krav om håndtering af husdyrgødning og forarbejdet husdyrgødning således, at gødningsværdien nedsættes, kan NaturErhvervstyrelsen tillade, at andelen i stk. 1-3 fraviges.

§ 23. Indholdet af kvælstof i anden organisk gødning end husdyrgødning og urea skal bestemmes ved analyse af repræsentative prøver efter retningslinjerne i § 20, stk. 2. Analysen skal foretages mindst én gang inden for den planperiode, hvor gødningen skal anvendes. Den mængde anden organisk gødning, som analysen gælder for, skal opgøres.

Stk. 2. Uanset stk. 1 skal indholdet af kvælstof i spildevandsslam og kompostet husholdningsaffald m.m. bestemmes i overensstemmelse med bekendtgørelse om tilsyn med spildevandsslam m.m. til jordbrugsformål.

Stk. 3. Den totale mængde kvælstof i anden organisk gødning end husdyrgødning og urea beregnes som den mængde kvælstof i anden organisk gødning, som er leveret til virksomheden i planperioden. Der skal dog korrigeres for primo- og ultimolagre, svarende til reglerne vedrørende handelsgødning, jf. § 24, stk. 1 og stk. 2.

Stk. 4. Ved beregning af forbruget af kvælstof i anden organisk gødning end husdyrgødning og urea skal følgende andele af det totale indhold af kvælstof i gødningen anvendes:

1)	Spildevandsslam:	45 pct.
2)	Kompostet husholdningsaffald:	20 pct.
3)	Kartoffelfrugtsaft:	50 pct.
4)	Pressesaft fra grøntpillefabrikation:	40 pct.
5)	Have- og parkaffald:	0 pct.
6)	Andre typer af anden organisk gødning:	40 pct.

Stk. 5. I særlige tilfælde kan NaturErhvervstyrelsen efter ansøgning fra leverandøren godkende, at der ved beregning af forbruget af kvælstof skal anvendes en anden andel end anført i stk. 4.

Stk. 6. Virksomheder, der modtager anden organisk gødning end husdyrgødning, skal have en dateret og underskrevet opgørelse fra leverandøren som dokumentation for typen, mængden og det totale indhold af kvælstof i gødningen samt dato for levering.

Virksomhedens lagerstatus af kvælstof i handelsgødning

§ 24. Virksomhedens lagerstatus af kvælstof i handelsgødning skal opgøres pr. 31. juli 2014. Virksomhedens ultimolager af kvælstof i handelsgødning opgøres som lagerstatus fradraget den mængde kvælstof i handelsgødning, der udbringes i perioden 1. august 2014 til 30. september 2014 til afgrøder, som høstes eller afgræsses inden 31. december 2014.

Stk. 2. I opgørelsen af ultimolageret skal samtlige af virksomhedens lagre af handelsgødning medregnes, uanset om handelsgødningen er oplagret på virksomheden eller et andet sted.

Stk. 3. Ved salg eller afgivelse af handelsgødning skal der foreligge dokumentation i form af faktura eller lignende dateret driftsbilag på den solgte eller afgivne mængde kvælstof.

§ 25. NaturErhvervstyrelsen kan i særlige tilfælde, og efter ansøgning tillade, at virksomhedens ultimolager, jf. § 24, fradrages kvælstof i handelsgødning, såfremt der kan fremlægges dokumentation vedrørende de særlige omstændigheder, der ligger til grund for ansøgningen, fra en offentlig myndighed.

Kapitel 5

Overdragelse

§ 26. Virksomheder, som før udløbet af en planperiode ophører med at eje eller have brugsretten til et areal, skal udarbejde en opgørelse indeholdende forbrug, kvælstofkvote og kvælstofforbrug. Kvælstofforbruget skal opgøres som kg kvælstof i henholdsvis handelsgødning, husdyrgødning, forarbejdet husdyrgødning og anden organisk gødning. Dette gælder tilsvarende, hvor brugsretten ophører som følge af kreditorfølgning.

Stk. 2. Opgørelsen skal udarbejdes senest en måned efter ophørstidspunktet og omfatte perioden fra planperiodens start indtil ophør af brugsretten. Opgørelsen videregives til den nye bruger. Ændringer skal tillige registreres i gødningsplanlægningen, jf. § 37.

Stk. 3. Hvis den registrerede virksomhed før udløbet af planperioden afmeldes registret på grund af ophør, udarbejder den ophørende virksomhed gødningsregnskab for den forløbne del af planperioden. I stedet for, at den ophørende virksomhed udarbejder gødningsregnskab for den forløbne del af planperioden, kan den, der overtager brugsretten til arealer med en kvælstofkvote, erklære, at kvælstofforbruget for den samlede planperiode henregnes til denne. Dette gælder, når den, der over-tager brugsretten til arealerne, er gjort bekendt med kvælstofkvote og -forbrug for den forløbne del af planperioden. Den, der overtager brugsretten til arealerne, forpligter sig ved at underskrive en erklæring herom, til at overholde lovens § 5 for den samlede planperiode og til at udarbejde og indsende gødningsregnskab for den samlede planperiode. Overdragelseserklæringen underskrives af begge parter og indsendes til NaturErhvervstyrelsen af den ophørende virksomhed. Indsendelsen skal ske senest ved planperiodens ophør. Der henvises i øvrigt til § 45, stk. 4.

Stk. 4. Planer, regnskaber og overdragelseserklæringer skal udarbejdes på skemaer godkendt af NaturErhvervstyrelsen.

§ 27. Virksomheder, der før udløb af planperioden overdrager oplagret husdyrgødning, forarbejdet husdyrgødning eller anden organisk gødning end husdyrgødning, skal senest en måned efter overdragelsen opgøre virksomhedens ultimobeholdning på overdragelsestidspunktet.

Stk. 2. Ultimobeholdning af husdyrgødning og forarbejdet husdyrgødning skal opgøres på grundlag af:

- 1) virksomhedens totale primolager af kvælstof i husdyrgødning og i forarbejdet husdyrgødning,
- 2) produktionen af kvælstof i husdyrgødning og i forarbejdet husdyrgødning fra planperiodens start til overdragelsestidspunktet,
- 3) mængden af forbrugt kvælstof i husdyrgødning og i forarbejdet husdyrgødning fra planperiodens start til overdragelsestidspunktet, og
- 4) mængden af modtaget og afgivet kvælstof i husdyrgødning og forarbejdet husdyrgødning fra planperiodens start til overdragelsestidspunktet.

Stk. 3. I særlige tilfælde, herunder ved overdragelse af dødsbo m.m., kan NaturErhvervstyrelsen godkende, at virksomhedens ultimolager af husdyrgødning og forarbejdet husdyrgødning opgøres på grundlag af repræsentative prøver analyseret på et laboratorium, der er autoriseret eller akkrediteret, jf. § 20, stk. 2.

Stk. 4. Ultimobeholdning af anden organisk gødning end husdyrgødning og forarbejdet husdyrgødning skal opgøres på grundlag af:

- 1) mængden af modtaget og afgivet kvælstof i anden organisk gødning end husdyrgødning og forarbejdet husdyrgødning fra planperiodens start til overdragelsestidspunktet,
- 2) mængden af forbrugt kvælstof i anden organisk gødning end husdyrgødning og forarbejdet husdyrgødning fra planperiodens start til overdragelsestidspunktet, og
- 3) virksomhedens produktion af anden organisk gødning end husdyrgødning og forarbejdet husdyrgødning fra planperiodens start til overdragelsestidspunktet, såfremt en sådan haves.

§ 28. Lovens § 23, stk. 3, finder tilsvarende anvendelse ved overdragelser.

Afsnit III

Plantedække og andre dyrkningsrelaterede tiltag

Kapitel 6

Efterafgrøder og alternativer

Efterafgrøder

§ 29. Virksomheder, som har en årlig momspligtig omsætning der overstiger 50.000 kr. fra planteavl, husdyravl eller kombinationer heraf, og som har et samlet areal på 10 ha eller derover, skal i efteråret 2013 etablere eller udlægge arealer med efterafgrøder nævnt i bilag 3, tabel 1, efter normale driftsmæssige principper med henblik på en effektiv kvælstofoptagelse i efteråret.

Stk. 2. Arealet med efterafgrøder, jf. stk. 1, skal udgøre mindst 10 pct. af virksomhedens efterafgrødegrundareal, som opgjort på baggrund af planlægningen nævnt i § 37, stk. 1. For virksomheder, der udbringer gødningsmængder svarende til 0,8 dyreenheder eller derover pr. hektar harmoniareal, skal arealet med efterafgrøder mindst udgøre 14 pct. af efterafgrødegrundarealet, som opgjort på baggrund af planlægningen nævnt i § 37, stk. 1. Den udbragte gødningsmængde opgøres på baggrund af reglerne husdyrgødningsbekendtgørelsen. Dog medtages i denne opgørelse anden organisk gødning, således at 100 kg total kvælstof svarer til en dyreenhed. Opgørelsen foretages på baggrund af gødningsregnskabet for planperioden 2011/2012. Udbragt urea indgår ikke ved fastlæggelsen af efterafgrødekravet. Dette gælder også andelen af urea i blandingsprodukter.

Stk. 3. Efterafgrødegrundarealet omfatter arealer dyrket med afgrøder, der er nævnt i bilag 3, tabel 2, og arealer, hvor der i planperioden 2013/2014 ikke foregår landbrugsmæssig produktion (arealer, der ikke dyrkes), og som giver ret til støtte efter Rådets forordning (EF) Nr. 73/2009 af 19. januar 2009 (EUT 2009, nr. L 30, s. 16-99).

Stk. 4. Uanset bestemmelserne i stk. 1-3, er virksomheder, hvor efterafgrødegrundarealet udgør mindre end 10 ha, ikke forpligtet til at udlægge efterafgrøder.

§ 30. Efterafgrøder nævnt i § 29, stk. 1 og § 43 skal være sået senest den 1. august 2013, dog skal korsblomstrede afgrøder være sået senest den 20. august 2013. Efterafgrøder må tidligst nedpløjes, nedvisnes eller på anden måde destrueres den 20. oktober 2013. Efterafgrøder sået som udlæg i majs må tidligst destrueres den 1. marts 2014. Arealer med efterafgrøder skal anvendes til en forårssået afgrøde i den efterfølgende planperiode.

§ 31. Virksomheden skal efter lovens § 21 a indberette virksomhedens samlede areal i ha, der er udlagt med efterafgrøder, jf. § 29, i planperioden 2013/2014.

Stk. 2. Indberetningen skal foretages elektronisk NaturErhvervstyrelsen via www.virk.dk eller www.naturerhverv.dk, og ske senest den 31. august 2013. Ændringer i allerede foretaget indberetning skal ligeledes elektronisk via www.virk.dk eller www.naturerhverv.dk, og skal være foretaget senest den 31. august 2013. Indberetninger, der er foretaget på anden måde end elektronisk kan ikke anses for modtaget i NaturErhvervstyrelsen.

Stk. 3. Virksomheder, der er omfattet af lovens § 2, stk. 2, som har et samlet dyrket areal på under 25 ha, kan uanset bestemmelserne i stk. 2 indberette virksomhedens samlede areal i ha, der er udlagt med efterafgrøder, i papirform.

Alternativ opfyldelse af efterafgrødekravet

§ 32. Virksomheder kan anvende følgende alternativer til opfyldelse af det i § 29 omhandlede krav til udlægning af efterafgrøder samt efterafgrøder udlagt i henhold til § 41:

1) Udlægning af mellemafgrøder. Mellemafgrøderne skal udlægges før vintersædsafgrøder og skal bestå af olieræddike, gul sennep eller frøgræs, der efter høst fortsætter som mellemafgrøde. Mellemafgrøden skal være sået senest den 20. juli 2013, og må tidligst nedvisnes eller nedmuldes den 20. september 2013. Der anvendes de i bilag 4, tabel 1 fastsatte omregningsfaktorer.

2) Etablering af flerårige energiafgrøder jf. bilag 4, tabel 2. Energiafgrøderne må tidligst være etableret i planperioden 2009/2010 og senest i planperioden 2012/2013 på et areal, der forud for etablering har været udlagt med landbrugsafgrøder i omdrift. Det samlede areal med energiafgrøder skal overstige virksomhedens areal med energiafgrøder i planperioden 2008/2009. Det er alene den del af det samlede areal med energiafgrøder, der overstiger det samlede areal med energiafgrøder i planperioden 2008/2009, som kan benyttes som alternativ til efterafgrøder. Der anvendes den i bilag 4, tabel 2, fastsatte omregningsfaktor.

3) Forbrænding af fiberfraktion af forarbejdet husdyrgødning. Fiberfraktion skal afsættes i planperioden 2012/2013 til et godkendt forbrændingsanlæg, jf. § 5. Forbrænding af fiberfraktion, som er et krav i henhold til anden lovgivning, kan ikke opfylde kravet om udlægning af efterafgrøder i henhold til § 38. Dokumentation for afsætningen skal forevises på forlangende i forbindelse med kontrol. Der anvendes den i bilag 4, tabel 3, fastsatte omregningsfaktor.

§ 33. Tilmelding til deltagelse i en eller flere af ordningerne om alternativ opfyldelse af efterafgrødekravet, jf. § 32, skal ske senest den 31. august 2013 og elektronisk via www.virk.dk eller www.naturerhverv.dk. Tilmelding, der er foretaget på anden måde end elektronisk, kan ikke anses for modtaget i NaturErhvervstyrelsen. Tilmeldingen skal indeholde oplysninger om antallet af ha efterafgrøder, der erstattes, og hvilke alternativer, der bringes i anvendelse.

Stk. 2. Framelding fra en eller flere af ordningerne skal ske senest den 31. august 2013. Dog kan framelding fra ordningen nævnt i § 32, stk. 1, nr. 1 ske frem til 10. oktober 2012. Frameldingen skal ligeledes foretages elektronisk via www.virk.dk eller www.naturerhverv.dk. Framelding, der er foretaget på anden måde end elektronisk kan ikke anses for modtaget i NaturErhvervstyrelsen.

Kapitel 7

Dyrkningsrelaterede tiltag

Jordbearbejdning

§ 34. Virksomheder, som har en årlig momspligtig omsætning, der overstiger 50.000 fra planteavl, husdyravl eller kombinationer heraf, og som har et samlet areal på 10 ha eller derover, må ikke foretage jordbearbejdning forud for forårssåede afgrøder fra høst af forfrugt til den 1. november 2014 på lerjord og humusjord (JB 5-11) og den 1. februar 2015 (JB 1-4) på sandjord. Kemisk nedvisning af ukrudt og spildfrø må dog finde sted fra 1. oktober 2014.

Stk. 2. Det i stk. 1 nævnte forbud mod jordbearbejdning gælder dog ikke for følgende:

- 1) Arealer udlagt med efterafgrøder.
- 2) Arealer, hvor på der har været dyrket roer.
- 3) Virksomheder, der er autoriserede til økologisk jordbrugsproduktion.
- 4) Arealer, hvor på der har været dyrket de gartneriafgrøder, der fremgår af bilag 5, tabel 1.
- 5) Arealer, hvor på der skal dyrkes de gartneriafgrøder, der fremgår af bilag 5, tabel 1.
- 6) Arealer, hvor på der ifølge skriftlig aftale med en myndighed ikke må anvendes sprøjtemidler.
- 7) Arealer, hvor på der har været dyrket flerårige vedplanter.
- 8) Arealer, hvor på der skal dyrkes flerårige vedplanter.
- 9) Arealer, hvor på der har været dyrket kerne- eller kolbemaajs.

Stk. 3. Virksomheder, der dyrker kartofler, kan uanset bestemmelserne i stk. 1, fra 1. november 2014 foretage jordbearbejdning af det areal, hvorpå der har været dyrket kartofler.

Stk. 4. Virksomheder, der er autoriserede læggekartoffelavlere, og virksomheder, der producerer spisekartofler, kan endvidere foretage jordbearbejdning fra den 1. november 2014 af det areal, hvorpå der i den kommende dyrkningssæson skal dyrkes kartofler.

Omlægning af fodergræs

§ 35. Virksomheder, som har en årlig momspligtig omsætning, der overstiger 50.000 fra planteavl, husdyravl eller kombinationer heraf, og som har et samlet areal på 10 ha eller derover, må ikke foretage omlægning af fodergræsmarker i perioden fra den 1. juni 2014 til den 1. februar 2015. Fodergræs omfatter de afgrødetyper, der fremgår af bilag 5.

Stk. 2. Fodergræsmarker på JB 7-9 må dog ompløjes fra den 1. november 2014, hvis arealet skal anvendes til en forårssået afgrøde.

Stk. 3. Uanset bestemmelserne i stk. 1 kan der indtil den 15. august 2014 foretages følgende omlægning af fodergræsmarker:

- 1) Omlægning til fodergræs.
- 2) Omlægning til grønkorn med græsudlæg.

Stk. 4. Det i stk. 1 nævnte forbud mod omlægning af fodergræs gælder ikke for virksomheder, der er autoriserede til økologisk jordbrugsproduktion.

Afsnit IV

Planlægnings- og regnskabskrav

Kapitel 8

Gødningsplanlægning samt gødningsregnskab

§ 36. Gødningsplanlægning samt gødningsregnskab skal foretages og udarbejdes på skemaer, der er udarbejdet af Fødevareministeriet. NaturErhvervstyrelsen kan godkende andre skemaer.

Stk. 2. Gødningsregnskabet for virksomheder, der i den pågældende planperiode afgiver husdyrgødning, skal indeholde oplysninger om:

- 1) modtagerens navn, adresse og CVR-nr.,
- 2) det antal dyreenheder, den leverede mængde svarer til,
- 3) det totale antal kg kvælstof i og typen af den leverede husdyrgødning, jf. § 22, stk. 1,
- 4) andelen af hvert gødningsprodukt, jf. § 22, stk. 2 og 3, og
- 5) hvorvidt overførsler af husdyrgødning sker ved, at afgivers dyr græsser på modtagers arealer, eller ved levering af gødning.

Stk. 3. Gødningsregnskabet for virksomheder, der i den pågældende planperiode afgiver forarbejdet husdyrgødning, skal ligeledes indeholde de i stk. 2 anførte oplysninger, jf. dog stk. 6.

Stk. 4. I gødningsregnskabet kan fratrækkes kvælstofindholdet i den husdyrgødning, der i planperioden er anvendt til forbrænding i miljøgodkendt anlæg, jf. §§ 5-6, eller til forbrænding eller jordbrugsmæssig udnyttelse på virksomheder uden for Danmark, jf. stk. 5.

Stk. 5. Gødningsregnskabet for virksomheder, der i den pågældende planperiode afgiver husdyrgødning til forbrænding eller jordbrugsmæssig udnyttelse på virksomheder uden for Danmark, skal indeholde oplysning om modtagerens navn, adresse og eventuelt virksomhedsident i vedkommende udenlandske virksomhedsregister, samt jordbrugerens oplysninger om det antal dyreenheder, den leverede kvælstofmængde svarer til og det totale antal kg kvælstof i og typen af den leverede husdyrgødning eller forarbejdet husdyrgødning, jf. § 22, stk. 1 og 3. Dokumentation for overdragelsen, i form af modtagers skriftlige bekræftelse, skal opbevares i 5 år og kunne forevises på forlangende i forbindelse med kontrol.

Stk. 6. Bestemmelserne i stk. 2 og 3 gælder dog ikke for leverancer til forberednings- eller biogasanlæg, der ikke er registreret efter lovens § 2.

Stk. 7. Afgiver virksomheden i den pågældende planperiode forarbejdet husdyrgødning til andre end virksomheder registreret efter lovens § 2, skal gødningsregnskabet omfatte oplysninger om den samlede mængde forarbejdede husdyrgødning for de enkelte gødningstyper, der er leveret, samt oplysning om:

- 1) det totale indhold af kvælstof,
- 2) det totale antal dyreenheder, der svarer til den afsatte mængde forarbejdet husdyrgødning, og
- 3) oplysninger om den andel, der skal anvendes til beregning af virksomhedens forbrug af kvælstof.

Gødningsplanlægning og opgørelse af efterafgrødekrav m.v.

§ 37. Virksomheder, der er omfattet af lovens § 2, skal for planperioden 2013/2014 senest den dato der er anført som ansøgningsfrist i den til enhver tid gældende bekendtgørelse om elektronisk Fællesskema og markkort foretage en planlægning, der viser de arealer, der er dyrket med afgrøder, der er nævnt i bilag 3, tabel 2, og arealer, hvor der i planperioden 2013/2014 ikke foregår landbrugsmæssig produktion (arealer, der ikke dyrkes).

Stk. 2. Virksomheder, der er omfattet af lovens § 2, skal endvidere opgøre virksomhedens mindstekrav til arealer med efterafgrøder, jf. § 29, stk. 1, i Fødevareministeriets Tast selv-service via www.virk.dk eller www.naturerhverv.dk.

Opfyldelse af krav om efterafgrøder

§ 38. Overskud af efterafgrøder, jf. § 29 og overskud af alternativer til efterafgrøder, jf. § 32, der er overført fra planperioden 2007/2008 og frem, kan indgå i opfyldelsen af de i § 29, stk. 2, nævnte krav til arealer med efterafgrøder. Det udlagte efterafgrødeareal skal i hver af de forudgående planperioder opfylde de på det tidspunkt gældende krav til udlægning af efterafgrøder.

§ 39. Overførsel af overskud af efterafgrøder, jf. § 29, fra en anden virksomhed, som er registreret efter lovens § 2, kan indgå i opfyldelsen af de i § 29, stk. 2, nævnte krav til arealer med efterafgrøder. Der anvendes de i bilag 4, tabel 4 fastsatte omregningsfaktorer. Parterne skal indgå en aftale, der skal forevises på forlangende i forbindelse med kontrol. Manglende opfyldelse af aftalen er underlagt privatretlige regler.

§ 40. Meddelelse om opfyldelse af de i § 29, stk. 2, nævnte krav til efterafgrøder ved overførsel af overskud af efterafgrøder eller alternativer fra en tidligere planperiode, jf. § 38, eller overførsel af overskud af efterafgrøder fra en anden virksomhed, som er registreret efter lovens § 2, jf. § 39, skal ske elektronisk til NaturErhvervstyrelsen samtidig med opgørelsen af virksomhedens krav til arealer med efterafgrøder jf. § 37, i Fødevareministeriets Tast selv-service via www.virk.dk eller www.naturerhverv.dk.

Automatisk reduktion af kvælstofkvoten

§ 41. Efter lovens § 7, stk. 1, får en virksomhed, der ikke har etableret eller udlagt nok efterafgrøder til at opfylde sit efterafgrødekrav, jf. § 29, eller anvendt alternativer hertil, jf. § 32, reduceret virksomhedens samlede kvote for kvælstof i planperioden med den beregnede samlede mængde kvælstof, som det manglende antal ha efterafgrøder ville svare til. Ved beregningen anvendes følgende omregningsfaktorer pr. ha.:

- 1) For virksomheder, der udbringer gødningsmængder under 0,8 dyreenheder pr. ha harmoniareal: 56 kg. N.
- 2) For virksomheder, der udbringer gødningsmængder 0,8 dyreenheder eller derover pr. ha harmoniareal: 85 kg. N.

Stk. 2. Reglerne om opgørelse af den udbragte gødningsmængde i § 29, stk. 2, finder tilsvarende anvendelse ved opgørelsen i stk. 1.

Overførsel af overskud af efterafgrøder og alternativer til senere planperioder

§ 42. Hvis en virksomhed udlægger efterafgrøder udover det krav til udlæg af efterafgrøder, der følger af § 29, samt de krav til udlægning af efterafgrøder, som virksomheden i henhold til anden lovgivning skal opfylde, kan overskuddet overføres til en senere planperiode, eller til en anden virksomhed, registreret efter lovens § 2. Tilsvarende gælder for overskud af alternativer til efterafgrøder, jf. § 32.

Forøgelse af kvælstofkvote ved udlæg af yderligere efterafgrøder

§ 43. En virksomheds samlede kvælstofkvote kan forøges, hvis virksomheden udlægger efterafgrøder udover det krav til udlæg af efterafgrøder, der følger af § 29, samt de krav til udlægning af efterafgrøder, som virksomheden i henhold til anden lovgivning skal opfylde.

Stk. 2. Kvoteforøgelsen beregnes på grundlag af den i bilag 4, tabel 5, anførte korrektionsfaktor pr. ha yderligere udlagt efterafgrøde.

§ 44. Meddelelse om overførsel af overskud af efterafgrøder eller alternativer til senere planperioder, eller til en anden virksomhed, registreret efter lovens § 2, jf. § 42, eller forøgelse af virksomhedens kvælstofkvote, jf. § 43, skal ske elektronisk til NaturErhvervstyrelsen samtidig med opgørelsen af virksomhedens krav til arealer med efterafgrøder jf. § 37, i Fødevareministeriets Tast selv-service via www.virk.dk eller www.naturerhverv.dk.

Gødningsregnskab

§ 45. Virksomheder, der er omfattet af lovens § 2, skal udarbejde gødningsregnskab for den afsluttede planperiode og indberette oplysningerne til NaturErhvervstyrelsen senest den 31. marts 2015.

Stk. 2. Ved afmeldelse fra det i lovens § 2 nævnte register, skal virksomheden senest den 31. marts 2015 indberette oplysningerne for planperioden til NaturErhvervstyrelsen. Angiver virksomheden en dato for ophør, der ikke svarer til tidspunktet for planperiodens udløb, skal virksomheden indberette gødningsregnskab til NaturErhvervstyrelsen fra planperiodens start frem til datoen for afmeldelse.

Stk. 3. Oplysninger om husdyrbesætning, herunder antal dyr pr. husdyrtype, staldtype og besætningsnummer i den afsluttede planperiode skal senest den 31. marts 2015 indberettes til NaturErhvervstyrelsen eller Fødevarestyrelsen.

Stk. 4. Virksomheder, der har et slutlager af anden organisk gødning end husdyrgødning, skal indberette størrelsen af dette lager til NaturErhvervstyrelsen. Indberetningen for den afsluttede planperiode skal ske i gødningsregnskabet senest den 31. marts 2015.

§ 46. Indberetning af de i § 45, stk. 1 og 4, nævnte oplysninger skal ske ved elektronisk overførsel af data til NaturErhvervstyrelsen. Indberetninger, der er foretaget på anden måde end elektronisk kan ikke anses for modtaget i NaturErhvervstyrelsen.

Stk. 2. Virksomheder, der er omfattet af lovens § 2, stk. 2, som har et samlet dyrket areal på under 25 ha, kan uanset bestemmelserne i stk. 1 indsende gødningsregnskabet i papirform til NaturErhvervstyrelsen.

Stk. 3. NaturErhvervstyrelsen kan i særlige tilfælde og efter ansøgning fravige kravet om, at indberetning af gødningsregnskabet sker ved elektronisk overførsel af data.

Kapitel 9

Gødningsleverandører

§ 47. Virksomheder registreret efter lovens § 2, der sælger eller afgiver handelsgødning, skal senest den 1. september 2014 indberette til NaturErhvervstyrelsen, hvem der er afsat handelsgødning til i planperioden. Indberetningen skal indeholde oplysninger om, hvilke registrerede virksomheder efter lovens § 2, identificeret ved CVR-nr., der er afsat handelsgødning til, samt det totale indhold af kvælstof i, typen og mængden af den handelsgødning, der er afsat. Ved salg eller afgivelse af handelsgødning til andre virksomheder end virksomheder registreret efter lovens § 2, skal indberetningen udelukkende indeholde oplysninger om, hvilke gødningstyper og kvælstofmængder, der samlet er afsat til denne gruppe. I indberetningen skal medtages handelsgødning, der i henhold til faktura er afsat eller aftalt afsat i planperioden.

Stk. 2. Andre virksomheder, der sælger eller afgiver handelsgødning, skal senest den 1. september 2014 indberette til NaturErhvervstyrelsen, hvem der er afsat handelsgødning til i planperioden fra 1. august 2013 til 31. juli 2014. Indberetningen skal indeholde oplysninger om hvilke virksomheder, registreret efter lovens § 2, angivet med CVR-nr., der er afsat handelsgødning til, samt det totale indhold af kvælstof i, typen af og mængden af den handelsgødning, der er afsat. Ved salg eller afgivelse af handelsgødning til andre virksomheder end virksomheder registreret efter lovens § 2, skal indberetningen udelukkende indeholde oplysninger om, hvilke gødningstyper og kvælstofmængder der samlet er afsat til denne gruppe.

Stk. 3. Den, der har overtaget arealer og har underskrevet en erklæring om nævnt i § 26, stk. 3, forpligter sig herved til at foretage indberetning, som nævnt i stk. 1, for den samlede planperiode. Indberetningen skal indeholde oplysninger om handelsgødning solgt eller afgivet i planperioden 2013/2014 af den, der overdrog arealerne.

Stk. 4. Ved leverancer af flydende ammoniak, jf. stk. 1 og 2, skal den mængde, der efter reglerne i husdyrgødningsbekendtgørelsen må anvendes til ludning af halm, opgøres særskilt. Leverancer af foderurea opgøres ligeledes særskilt.

§ 48. Uanset om leverancen sker gennem tredjemand, skal følgende offentlige myndigheder og virksomheder senest den 1. september 2014 indberette til NaturErhvervstyrelsen, hvem de har afsat gødning til i planperioden 2013/2014:

- 1) offentlige myndigheder, der afsætter anden organisk gødning end husdyrgødning,
- 2) biogasanlæg, der ikke er registreret efter lovens § 2, der afsætter afgasset biomasse,
- 3) forbrændingsanlæg, der afsætter husdyrgødning,
- 4) forarbejdningsanlæg, der ikke er registreret efter lovens § 2, der afsætter forarbejdet husdyrgødning, og
- 5) andre virksomheder, der afsætter forarbejdet husdyrgødning eller anden organisk gødning, og som ikke er registreret efter lovens § 2.

Stk. 2. Indberetningen, jf. stk. 1, skal indeholde CVR-nr. på de efter lovens § 2 registrerede virksomheder, der er afsat gødning til, samt oplysninger om andele af kvælstof i gødning der skal udnyttes, det totale indhold af kvælstof og typen heraf, samt mængden af den afsatte gødning. Biogas- og forarbejdningsanlæg skal endvidere oplyse om antallet af dyreenheder i den afsatte gødning.

Stk. 3. Ved afsætning af forarbejdet husdyrgødning til andre end virksomheder, der er registreret efter lovens § 2, skal indberetningen udelukkende indeholde oplysninger om, hvilke gødningstyper og kvælstofmængder, der samlet er afsat til denne gruppe.

Stk. 4. Uanset om leverancen sker gennem tredjemand, skal følgende virksomheder senest den 1. september 2014 indberette til NaturErhvervstyrelsen, hvem de har modtaget husdyrgødning eller forarbejdet husdyrgødning fra i planperioden 2013/2014:

- 1) biogas- og forarbejdningsanlæg, der ikke er registreret efter lovens § 2, og
- 2) forbrændingsanlæg, som modtager husdyrgødning eller forarbejdet husdyrgødning.

Stk. 5. Indberetningen, jf. stk. 4, skal indeholde CVR-nr. på de efter lovens § 2 registrerede virksomheder, der er modtaget husdyrgødning fra, samt oplysninger om andele af kvælstof i gødning der skal udnyttes, antallet af dyreenheder, det totale indhold af kvælstof og typen heraf, samt mængden af den modtagne gødning. Biogas- og forarbejdningsanlæg, som modtager anden organisk gødning end husdyrgødning, skal endvidere oplyse om, hvem gødningen er modtaget fra, samt oplyse om andele af kvælstof i gødning der skal udnyttes, det totale indhold af kvælstof og typen heraf, samt mængden af den modtagne gødning.

Stk. 6. Ved modtagelse af forarbejdet husdyrgødning fra andre end virksomheder, der er registreret efter lovens § 2, skal indberetningen udelukkende indeholde oplysninger om, hvilke gødningstyper og kvælstofmængder, der samlet er modtaget fra denne gruppe.

§ 49. Indberetningen af de i § 47, stk. 1-3 og § 48, nævnte oplysninger skal ske ved elektronisk overførsel af data til NaturErhvervstyrelsen. Styrelsen fastsætter nærmere regler for, hvordan oplysningerne skal indberettes, herunder dataformat og -struktur. Styrelsen kan ligeledes stille krav til, hvordan de indberettede oplysninger skal dateres og ajourføres.

Kapitel 10

Nyregistrerede virksomheder

§ 50. For virksomheder, der ikke har været omfattet af bekendtgørelse nr. 804 af 18. juli 2012 om jordbrugets anvendelse af gødning i planperioden 2012/2013 og om plantedække gælder:

1) at virksomhedernes primolager af kvælstof i husdyrgødning, anden organisk gødning end husdyrgødning og forarbejdet husdyrgødning skal fastsættes ved beregning eller måling pr. 1. august 2013 fradraget den mængde kvælstof i husdyrgødning og forarbejdet husdyrgødning, der udbringes i perioden 1. august 2013 til 30. september 2013 til afgrøder, som høstes eller afgræsses inden 31. december 2013. Opgørelsen af primolageret skal være dateret og skal opbevares sammen med gødningsplanlægning 2013/2014,

2) at der på baggrund af driftsbilag på leveret handelsgødning i den foregående planperiode og oplysninger om udbragt handelsgødning i samme periode skal foretages en statusopgørelse af virksomhedens primolager af handelsgødning pr. 1. august 2013, fradraget den mængde kvælstof i handelsgødning, der udbringes i perioden fra 1. august 2012 til 30. september 2012 til afgrøder, som høstes eller afgræsses inden 31. december 2012. Opgørelsen af primolageret skal være dateret og skal opbevares sammen med gødningsplanlægningen for planperioden, og

3) at arealers forfrugt skal fastsættes som arealernes afgrøde i den foregående planperiode.

Stk. 2. For virksomheder, der registreres i planperioden 2013/2014, stilles der krav om 10 procent efterafgrøder. Der stilles dog krav om etablering af 14 pct. efterafgrøder, hvis det af den ophørte virksomheds gødningsregnskab fremgår, at den ophørte virksomhed ville have været omfattet af det skærpede krav til efterafgrøder, jf. § 29, stk. 2.

Afsnit V

Administrative bestemmelser

Kapitel 11

Kontrol, offentliggørelse, straf

Kontrolmyndigheder m.v.

§ 51. NaturErhvervstyrelsen fører kontrol med, at bekendtgørelsen overholdes.

Stk. 2. Virksomheder, der er omfattet af loven, skal efter anmodning fra NaturErhvervstyrelsen give alle oplysninger, herunder om økonomiske og regnskabsmæssige forhold, som har betydning for kontrollen, herunder til afgørelse af, om et forhold falder ind under lovens regler.

§ 52. Videncentret for Landbrug, træffer afgørelser om tildeling af kvælstofnorm for brødhvede, jf. §§ 10-13.

Stk. 2. Reglerne i forvaltningsloven og offentlighedsloven gælder for sager, hvori der træffes afgørelse af Videncentret for Landbrug, efter stk. 1.

Stk. 3. NaturErhvervstyrelsen fastsætter nærmere regler om Videncentret for Landbrugs sagsbehandling og om instruktion og tilsyn.

§ 53. En afgørelse truffet af Videncentret for Landbrug, jf. §§ 10-13, kan påklages til NaturErhvervstyrelsen inden 4 uger efter, at afgørelsen er meddelt klageren. Klager over Videncentret for Landbrugs afgørelser skal indsendes til Videncentret, som herefter kan beslutte at genoptage sagen. Såfremt Videncentret fortsat finder, at betingelserne i § 11 ikke er til stede, oversendes sagen til NaturErhvervstyrelsen, som herefter træffer afgørelse. NaturErhvervstyrelsen kan herudover ændre en afgørelse, uden at der foreligger en klage. NaturErhvervstyrelsens afgørelser i klagesager kan ikke indbringes for anden administrativ myndighed.

Offentliggørelse

§ 54. NaturErhvervstyrelsen offentliggør med navns nævnelse oplysninger indberettet i gødningsregnskaberne, resultater på grundlag af kontrol, herunder påtaler, samt vedtagne administrative bødeforlæg.

Straffebestemmelser

§ 55. Overtrædelse af § 2, stk. 2 og 3, § 4, §§ 6-10, § 11, stk. 4, § 18, stk. 1-3, §§ 20-24, § 26, § 27, stk. 1, 2 og 4, § 29, stk. 1 og 2, §§ 30-31, § 34, stk. 1, § 35, stk. 1, § 36, stk. 1-3, 5 og 7, § 37, §§ 38-40, § 45, § 46, stk. 1, §§ 47-50, § 51, stk. 2, straffes med bøde.

Stk. 2. Der kan pålægges selskaber m.v. (juridiske personer) strafansvar efter straffelovens 5. kapitel.

Ikrafttrædelse

§ 56. Bekendtgørelsen træder i kraft den 1. august 2013.

Overgangsbestemmelse

§ 57. Undtagelsen i § 34, stk. 2, nr. 5, er også gældende for forbuddet mod jordbearbejdning i efteråret 2013, jf. § 34, stk. 1 i bekendtgørelse nr. 804 af 18. juli 2012 om jordbrugets anvendelse af gødning i planperioden 2011/2012 og om plantedække.

NaturErhvervstyrelsen, den 29. juli 2013

Jette Petersen

/ Dorthe Nielsen

Bilag 1

Kvælstofnormer m.v.

Tabel 1: Kvælstofnormer for landbrugsafgrøder og grønsager på friland

Afgroede	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		Sandet lerjord JB 5-6		Lerjord JB 7-9		Korrektion for udbytte kg N/hkg
			Udbyttенorm	Kvælstofnorm	Udbyttенorm	Kvælstofnorm	Udbyttенorm	Kvælstofnorm	Udbyttенorm	Kvælstofnorm	Udbyttенorm	Kvælstofnorm	

			hkg/ha	kg N/ha	hkg/ha	kg N/ha	hkg/ha	kg N/ha	hkg/ha	kg N/ha	hkg/ha	kg N/ha	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Vårsæd til modenhed													
Vårbyg2)	0	Ja	40 (44)	112	47 (52)	109	52 (57)	127	59 (65)	115	63 (69)	129	1,5
Vårhvede2)	0	Ja	36 (40)	110	42 (46)	103	47 (52)	122	53 (58)	108	57 (63)	120	1,3
Vårhvede, brødhvede2)	0	Ja	36 (40)	166	42 (46)	161	47 (52)	185	53 (58)	170	57 (63)	187	1,7
Havre	0	Ja	42	90	49	86	54	105	55	85	58	98	1,5
Andre kornarter, vårsået	0	Ja	43	91	50	87	55	106	55	85	59	98	1,5
Anden bredbladet afgrøde	9	Ja	0	114	0	105	0	120	0	101	0	110	0,0
Majs til modenhed	0	Ja	66	147	66	135	74	160	73	137	77	152	1,5
Korn + bælgssæd under 50 % bælgssæd	8	Ja	39	64	42	52	46	66	49	47	51	56	0,5
Vintersæd til modenhed													
Vinterbyg2)	0	Ja	47 (52)	141	51 (56)	133	55 (61)	150	70 (77)	144	75 (83)	157	1,2
Vinterhvede2)	0	Ja	48 (53)	139	62 (68)	142	66 (73)	159	80 (88)	153	85 (94)	167	1,3
Vinterhvede, brødhvede2)	0	Ja	48 (53)	206	62 (68)	215	66 (73)	237	80 (88)	236	85 (94)	254	1,7
Vinterrug2)	0	Ja	42 (46)	120	55 (61)	121	54 (59)	133	67 (74)	124	71 (78)	137	1,2
Hybridrug2)	0	Ja	52 (54)	131	67 (74)	134	67 (74)	146	78 (86)	136	83 (91)	150	1,2
Triticale2)	0	Ja	42 (46)	137	54 (59)	137	54 (59)	150	62 (68)	136	66 (73)	149	1,2
Andre kornarter, efterårssået2)	0	Ja	42 (46)	120	54 (59)	119	51 (56)	130	64 (70)	121	68 (75)	134	1,2
Oliefrø og bælgssæd													
Vårraps	9	Ja	20	118	23	109	25	124	26	104	27	114	1,5
Vinterraps	9	Ja	27	174	35	184	35	184	40	190	42	193	1,5
Rybs	9	Ja	18	114	20	104	22	119	23	100	24	109	1,5
Solsikke	9	Ja	18	156	20	143	22	156	23	135	24	143	0
Sojabønner	9	Nej	45	0	45	0	45	0	45	0	45	0	0
Gul sennep	9	Ja	19	116	21	106	23	121	23	100	24	109	1,5
Anden oliefrøart	9	Ja	19	115	21	105	23	120	23	99	24	109	1,5
Ærter	14	Nej	46	0	46	0	46	0	46	0	46	0	0
Hestebønner	9	Nej	46	0	46	0	46	0	46	0	46	0	0
Sødlupin	9	Nej	30	0	30	0	30	0	30	0	30	0	0
Bælgssæd, flerårig	9	Nej	46	0	46	0	46	0	46	0	46	0	0
Bælgssæd, andre typer til modenhed	9	Nej	46	0	46	0	46	0	46	0	46	0	0
Hør og hamp													
Oliehør	9	Ja	15	85	15	72	15	85	15	64	15	72	0
Spindhør	9	Ja	91	53	91	40	91	53	91	32	91	40	0
Hamp	9	Ja	122	130	122	118	122	130	122	109	122	118	0
Frøgræs og andet markfrø													
Rajgræs, alm.	9	Nej	12	143	12	143	12	143	12	143	12	143	0
Rajgræs, alm. 1. år,													

efterårsudlagt	9	Nej	12	177	12	177	12	177	12	177	12	177	0
Rajgræsfrø, ital.	9	Nej	12	105	12	105	12	105	12	105	12	105	0
Rajgræsfrø, ital. 1. års efterårsudlagt	9	Nej	12	139	12	139	12	139	12	139	12	139	0
Rajgræs, hybrid	9	Nej	12	118	12	118	12	118	12	118	12	118	0
Rajgræs, efterårsudl., hybrid	9	Nej	12	151	12	151	12	151	12	151	12	151	0
Timothefrø (Knoldrottehal)	9	Nej	5	93	5	93	5	93	5	93	5	93	0
Hundegræsfrø	9	Nej	9	168	9	168	9	168	9	168	9	168	0
Engsvingelfrø	9	Nej	8	101	8	101	8	101	8	101	8	101	0
Rødsvingelfrø (Fåresvingel)	9	Nej	8	118	8	118	8	118	8	118	8	118	0
Rajsvingelfrø	9	Nej	10	135	10	135	10	135	10	135	10	135	0
Rajsvingelfrø, efterårsudlagt	9	Nej	10	168	10	168	10	168	10	168	10	168	0
Svingelfrø, stivbladet	9	Nej	8	118	8	118	8	118	8	118	8	118	0
Svingelfrø, strand	9	Nej	8	160	8	160	8	160	8	160	8	160	0
Engrapgræsfrø (marktype)	9	Nej	11	126	11	126	11	126	11	126	11	126	0
Engrapgræsfrø (plænetype)	9	Nej	8	135	8	135	8	135	8	135	8	135	0
Rapgræsfrø, alm.	9	Nej	8	109	8	109	8	109	8	109	8	109	0
Hvnefrø alm. og krybende	9	Nej	6	101	6	101	6	101	6	101	6	101	0
Kløverfrø (Rød- og hvidkløverfrø samt alsikke)	86	Nej	4	0	4	0	4	0	4	0	4	0	0
Græsmarksbælgplanter	9	Nej	4	0	4	0	4	0	4	0	4	0	0
Kommenfrø	9	Nej	11	110	11	110	11	110	11	110	11	110	4
Valmuefrø	9	Ja	5	113	8	110	9	126	9	105	9	114	4
Spinatfrø	9	Ja	12	123	15	133	17	140	17	140	17	140	4
Bederoefrø	9	Ja	20	177	20	177	20	177	20	177	20	177	0
Markfrø til udsæd, andre typer	9	Nej	0	101	0	101	0	101	0	101	0	101	0
Kartofler 13)													
Kartofler, lægge	0	Ja	307	110	333	103	358	119	358	98	358	107	0,2
Kartofler, stivelse	0	Ja	439	176	490	172	541	193	541	172	541	181	0,2
Kartofler, spise	0	Ja	283	138	360	138	385	155	385	134	385	142	0,2
Kartofler, andre	0	Ja	456	187	507	183	558	204	558	183	558	192	0,2
Rodfrugter til fabrik													
Roer til fabrik	9	Ja	456	110	5066	102	506	114	626	103	686	117	0,1
Cikorierødder	9	Ja	157	126	208	118	273	136	273	115	292	125	0,1
Andre industriafgrøder, herunder rodfrugter	9	Ja	0	101	0	101	0	101	0	101	0	101	0
Helsæd, vår													
Vårbyg, helsæd	0	Ja	4500	112	5400	109	6000	127	6800	115	7300	129	0
Vårhvede, helsæd	0	Ja	4200	110	4900	103	5500	122	6200	108	6700	120	0
Havre, helsæd	0	Ja	4600	90	5500	86	6100	105	6200	85	6600	98	0
Blandkorn, vårsået,													

helsæd	0	Ja	4800	91	5600	87	6200	106	6200	85	6700	98	0
Korn og bælgssæd, helsæd, under 50 pct. bælgssæd	5	Ja	4800	64	5600	52	6200	66	6200	47	6700	56	0
Ærtehelsæd	9	Nej	5100	0	5100	0	5100	0	5100	0	5100	0	0
Silomajs	0	Ja	9500	147	9500	135	10500	160	10400	137	10900	152	0
Helsæd, vinter													
Vinterbyg, helsæd	0	Ja	5800	141	6300	133	6800	150	8600	144	9200	157	0
Vinterhvede, helsæd	0	Ja	6000	139	7700	142	8200	159	9900	153	10400	167	0
Vinterrug, helsæd	0	Ja	4700	120	6300	121	6100	133	7700	124	8200	137	0
Triticale, helsæd	0	Ja	4900	137	6300	137	6300	150	7300	136	7700	149	0
Blandkorn, efterårssæet, helsæd	0	Ja	4800	120	6200	119	5800	130	7400	121	7900	134	0
Grønkorn													
Vårkorn, grønkorn14)	0	Ja	2700	100	3500	99	3500	112	3800	96	3800	104	0
Korn og bælgssæd, grønkorn u. 50% bælgssæd	9	Ja	2700	62	3500	61	3500	74	3800	58	3800	66	0
Vinterkorn, grønkorn15)	0	Ja	3700	123	4800	129	4800	141	5800	137	5800	146	0
Græs, permanent													
Permanent græs, meget lavt udbytte4)	19	Nej	800	25	800	25	800	25	800	25	800	25	0
Permanent græs, lavt udbytte4)	19	Nej	1800	67	1800	67	1800	67	1800	67	1800	67	0
Permanent græs, normalt udbytte4)	19	Nej	3000	130	3000	130	3000	130	3000	130	3000	130	0
Permanent græs, fabrik, over 6 tons3)	19	Nej	6	179	6	179	6	179	6	179	6	179	30
Permanent græs og kløver uden norm6)	19	Nej	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	0
Græs, permanent (omlagt min. hvert 5. år)17)													
Permanent græs, under 50% kløver4) 7) 17)	86	Nej	6200	230	6400	231	7700	242	6700	234	6700	234	0
Permanent græs, over 50% kløver4) 7) 17)	86	Nej	5300	63	5800	63	6900	63	6900	63	6900	63	0
Permanent græs, uden kløver4) 17)	19	Nej	6700	307	7200	315	8700	341	7700	324	7700	324	0
Permanent græs til fabrik3) 17)	19	Nej	11	267	12	288	14	351	13	309	13	309	30
Permanent lucerne til fabrik3) 17)	86	Nej	11	0	13	0	15	0	14	0	14	0	0
Permanent lucerne over 25% græs, til fabrik3) 17)	86	Nej	12	63	14	63	16	63	15	63	15	63	0
Permanent rullegræs17)	0	Nej	0	177	0	177	0	177	0	177	0	177	0
Permanent kløver til fabrik3) 17)	86	Nej	12	0	14	0	16	0	15	0	15	0	0
Permanent lucerne og													

lucernegræs over 50% lucerne4) 17)	86	Nej	5300	63	5800	63	6900	63	6900	63	6900	63	0
Permanent kløvergræs til fabrik3) 17)	86	Nej	10	194	11	198	13	225	11	205	11	205	15
Græsmarksplanter, omdrift													
Græs under 50% kløver, ekstremt lavt udbytte4) 7)	19	Nej	600	25	600	25	600	25	600	25	600	25	0
Græs under 50% kløver, meget lavt udbytte4) 7)	19	Nej	1500	67	1500	67	1500	67	1500	67	1500	67	0
Græs under 50% kløver, lavt udbytte4) 7)	19	Nej	2600	130	2600	130	2600	130	2600	130	2600	130	0
Kløver- og lucernegræs over 50% græs (omdrift)4) 20)	86	Nej	6200	230	6400	231	7700	242	6700	234	6700	234	0
Græs med vikke og andre græsmarksbælgplanter, over 50% græs (omdrift)4)	86	Nej	620	230	6400	231	7700	242	6700	234	6700	234	0
Kløvergræs, over 50% kløver (omdrift)4) 7)	86	Nej	5400	63	5900	63	7000	63	7000	63	7000	63	0
Lucerne, lucernegræs, over 50% lucerne (omdrift)4)	86	Nej	5400	63	5900	63	6900	63	6900	63	6900	65	0
Græs uden kløvergræs (omdrift)4)	19	Nej	7200	307	7700	315	9200	341	8200	324	8200	324	0
Græs, slæt før vårsæet afg. /ital.rajgræs til frø4) 8)	0	Nej	1800	89	1800	89	1800	89	1800	89	1800	89	0
Græs, rullegræs (omdrift)	0	Nej	0	210	0	210	0	210	0	210	0	210	0
Græs til udegrise	82	Nej		180		180		180		180		180	0
Græs og kløvergræs uden norm6)	19	Nej		0		0		0		0		0	0
Græs til fabrik (omdrift)3)	19	Nej		267		288		351		309		309	30
Lucerne, slæt inkl. eget foder3)	86	Nej	10	0	11	0	14	0	12	0	12	0	0
Lucerne, over 25 % græs til slæt inkl. eget foder3)	86	Nej	11	63	12	63	15	63	13	63	13	63	0
Kløver til slæt inkl. eget foder3)	86	Nej	10	0	11	0	13	0	11	0	11	0	0
Kløvergræs til fabrik3)	86	Nej	10	194	10	198	12	225	11	205	11	205	15
Andre foderafgrøder													
Fodersukkerroer	14	Ja	8900	155	12000	168	12000	181	13000	168	13000	177	0
Kålroer	14	Ja	7000	151	8500	151	8500	164	8500	143	8500	151	0
Fodermarvkål	14	Ja	7000	108	7500	101	8500	126	8500	105	8500	114	0
Fodergulerødder	14	Ja	7000	139	8500	139	8500	151	8500	130	8500	139	0

Udlæg og efterafgrøder													
Græs, udlæg/efterslæt efter grønkorn o.l. høstet i maj/juni(4) 9)	0	Nej	4100	161	4400	166	5600	186	4000	159	4000	159	0
Græs, udlæg/efterslæt efter helsæd/tidlig frøgræs eller vinterbyg høstet senest 1. august(4) 9)	0	Nej	2400	109	2600	113	2700	114	2300	108	2300	108	0
Græs, udlæg/efterslæt efter korn/sildig frøgræs(4) 9)	0	Nej	1100	52	1100	52	1200	54	1100	52	1100	52	0
Kløvergræs, udlæg/efterslæt efter grønkorn o.l. høstet i maj/juni(4) 10)	0	Nej	3700	120	4000	123	5200	133	3600	119	3600	119	0
Kløvergræs, udlæg/efterslæt efter helsæd høstet senest 1. august(4) 10)	0	Nej	1800	75	2000	77	2100	77	1700	74	1700	74	0
Kløvergræs, udlæg/efterslæt efter korn(4) 10)	0	Nej	1100	32	1100	32	1200	32	1100	32	1100	32	0
Græs/kløvergræs til fabrik, efterslæt efter grønkorn o.l. høstet i maj/juni(3)	0	Nej	6	204	7	229	7	229	6	204	6	204	30
Efterafgrøder(1)	17/25	Nej	0	0		0		0		0		0	0
Udlagt eller eftersået fangafgrøde til grøngødning	0	Nej		0		0		0		0		0	0
Mellemafgrøder	0	Nej		0		0		0		0		0	0
Grøntsager på friland og krydderurter													
Asier	25	Ja	0	135	0	120	0	135	0	110	0	120	0
Asparges	25	Nej	0	150	0	150	0	150	0	150	0	150	0
Bladselleri	25	Ja	0	215	0	200	0	215	0	190	0	200	0
Blomkål	25	Ja	0	255	0	240	0	255	0	230	0	240	0
Broccoli	25	Ja	0	215	0	200	0	215	0	190	0	200	0
Courgette, squash	25	Ja	0	150	0	135	0	150	0	125	0	135	0
Grønkål	50	Ja	0	185	0	170	0	185	0	160	0	170	0
Gulerod	25	Ja	400	125	400	110	400	125	400	100	400	110	0,1
Hvidkål	50	Ja	0	285	0	270	0	285	0	260	0	270	0
Kinakål	25	Ja	0	195	0	180	0	195	0	170	0	180	0
Knoldselleri	50	Ja	0	235	0	220	0	235	0	210	0	220	0
Løg	0	Ja	0	165	0	150	0	165	0	140	0	150	0
Pastinak	25	Ja	0	165	0	150	0	165	0	140	0	150	0
Rodpersille	25	Ja	0	165	0	150	0	165	0	140	0	150	0
Porre	25	Ja	0	225	0	210	0	225	0	200	0	210	0
Rosenkål	50	Ja	0	240	0	225	0	240	0	215	0	225	0
Rødbede	25	Ja	0	180	0	165	0	180	0	155	0	165	0

Rødkål	50	Ja	0	265	0	250	0	265	0	240	0	250	0
Salat	25	Ja	0	165	0	150	0	165	0	140	0	150	0
Savoykål, spidskål	25	Ja	0	265	0	250	0	265	0	240	0	250	0
Spinat	25	Ja	0	120	0	105	0	120	0	95	0	105	0
Suktermajs	25	Ja	0	155	0	140	0	155	0	130	0	140	0
Ærter, konsum	17	Nej	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jordskok, konsum	25	Nej	0	150	0	150	0	150	0	150	0	150	0
Grønsager, andre	25	Ja	0	265	0	250	0	265	0	240	0	250	0
Bladpersille	25	Ja	0	205	0	190	0	205	0	180	0	190	-
Purløg	50	Ja	0	300	0	285	0	300	0	275	0	285	-
Krydderurter, støtteberettigede	25	Ja	0	205	0	190	0	205	0	180	0	190	-
Krydderurter, andre	25	Ja	0	205	0	190	0	205	0	180	0	190	-
Udyrkede arealer													
Udyrket mark	0	Nej	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
Arealer til rekreative formål 16)	0	Nej	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
Tagetes, sygdomssanerende plante	0	Nej	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Randzoner jf. randzonenloven 18)													
Arealer med tilsagn under miljøordningerne													
Miljøgræs med N-kvote5)	19	Nej		0		0		0		0		0	-
Miljøgræs MVJ-tilsagn (80 N)4) 5)	22	Nej	2200	80	2200	80	2200	80	2200	80	2200	80	-
Miljøgræs MVJ-tilsagn (0 N)4) 5) 19)	22	Nej	800	0	800	0	800	0	800	0	800	0	-
Særlige afgrødekoder med tilsagn eller miljøtiltag													
Perm. græs, ø-støtte	19	Nej	800	19	800	19	800	19	800	19	800	19	-
Naturarealer, der afgræsses med økologiske dyr12)	0	Nej	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
Skovrejsning på tidligere landbrugsjord 1)	0	Nej		0		0		0		0		0	-
20-årig udtagning	0	Nej		0		0		0		0		0	-
20-årig udtagning med skov	0	Nej		0		0		0		0		0	-
Miljøgræs med udtagning	0	Nej		0		0		0		0		0	-
Vådområder med udtagning	0	Nej		0		0		0		0		0	-
MVJ ej udtagning, ej landbrugsjord	0	Nej	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
MVJ udtagning, ej landbrugsjord	0	Nej		0		0		0		0		0	-

Braklagte randzoner	0	Nej		0		0		0		0		0
Miljøtilsagn, ej landbrugsarealer	0	Nej		0		0		0		0		0

Noter til 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 udbyttenerne angivet i parentes, når forfrugten er alt andet end korn. Når forfrugten er korn, sker korrektionen i forhold til den først angivne udbyttener uden parentes.
- 3) Udbytte i ton færdigvarer pr. ha (93 % tørstof). Der kan omregnes mellem foderenheder og færdigvarer med faktoren 1 FE = 1,2 kg færdigvare. Udbyttekorrektion fremgår af kolonne 14 og foretages med hhv. 30 og 15 kg N pr. tons færdigvare.
- 4) For tildeling af kvælstofkvote til græs og kløvergræs i omdrift, permanent græs, græs-/kløvergræsudlæg og græs-/kløvergræsefterafgrøder gælder kravene til benyttelse i Oversigtstabellen. Kravene til benyttelse af markerne er angivet ved et minimum antal græssende dyreenheder eller slæt pr. ha.
- 5) Afræsses MVJ-arealer af dyr fra en anden virksomhed, så skal denne virksomhed fratrage de afsatte kg N via felt 305 i gødningsregnskabet samt udfylde et Skema B1 med den afsatte mængde kg N og DE.
- 6) Benyttes til græsmarker eller dele af græsmarker, der ikke opfylder kravene for tildeling af norm jf. Oversigtstabellen.
- 7) Kløver omfatter også lucerne, vikke og andre græsmarksbælgplanter.
- 8) Normen kan anvendes, når der tages et slæt efter 1. maj forud for en forårssået afgrøde med sent såtidspunkt som fx silomajs. Normen kan også anvendes, når der om foråret tages et slæt af italiensk rajgræs forud for høst af frø.
- 9) Normen gælder også for efterslæt af ikke-kvælstoffikserende afgrøder, der benyttes til afgræsning eller slæt. Afgrøden skal medregnes i Oversigtstabellen nedenfor.
- 10) Normen gælder også for efterslæt af kvælstoffikserende afgrøder, der benyttes til afgræsning eller slæt. Afgrøden skal medregnes i Oversigtstabellen nedenfor.
- 11) »Pligtige efterafgrøder«, jf. § 29, samt efterafgrøder som følge af krav i Miljøgodkendelser. Der trækkes en eftervirkning på 25 kg N pr. ha eller 17 kg N pr. ha »pligtige efterafgrøder«, dyrket i efteråret 2013 fra virksomhedens samlede kvælstofkvote 2013/14. »Pligtige efterafgrøder« med eftervirkning på 25 kg N pr. ha anvendes, når der på virksomheden er udbragt 0,8 DE pr. ha harmoniareal og derover i forrige planperiode (inkl. anden organisk gødning, hvor 100 kg N svarer til en DE). »Pligtige efterafgrøder«, med eftervirkning på 17 kg N pr. ha anvendes, når der på virksomheden er udbragt mindre end 0,8 DE pr. ha harmoniareal i forrige planperiode (inkl. anden organisk gødning, hvor 100 kg N svarer til en DE).
- 12) Anvendes jf. reglerne i Enkeltbetalingsordningen. Kvælstof afsat på egne arealer af egne græssende dyr fraregnes i opgørelsen af normproduktionen ved brug af felt 319 i gødningsregnskabet.
- 13) For kartofler angives udbyttet som afregnet vare, idet der er korrigeret for frasortering og lagringssvind.
- 14) Omfatter normen for vårbyg, havre, vårhvede og blandsæd til grønkorn.
- 15) Omfatter normen for vinterbyg, vinterrug, vintertriticale og vinterhvede samt blandinger til grønkorn.
- 16) 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. lovens § 14, stk. 2.
- 17) Normen kan anvendes for arealer omlagt hvert min. 5. år. Hvis arealerne med permanent græs har været henlagt i 5 år eller længere, bruges afgrødenormerne fra gruppen »Græs, permanent».
- 18) 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: Kvælstof afsat på egne MVJ-arealer af egne græssende dyr fraregnes i opgørelsen af normproduktionen ved brug af felt 319 i gødningsregnskabet.

- 19) Randzonenloven medfører at der d. 1. september 2012 skal udlægges randzoner, hvor der vil være forbud mod at sprøjte, gødske og dyrke jorden. Randzonen skal derfor ikke tildeles norm i forbindelse med gødningsplanlægningen for 2013/2014.
- 20) Denne afgrøde kode skal bl.a. benyttes af virksomheder, der har ansøgt om anvendelse af harmoniundtagelsen på 2,3 DE/ha.

Beregning af norm:

Kvælstofnormen for hovedafgrøden, dvs. den afgrøde, der står på markplanen i Fællesskemaet i planperioden, beregnes som afgrødens norm (afhængig af jordtype vælges kolonne 5, 7, 9, 11 eller 13) fratrukket forfrugtsværdien (kolonne 2) af forfrugten, dvs. hovedafgrøden i sidste planperiode. Bemærk, at der kun skal fratrækkes forfrugtsværdi, når der for dette års hovedafgrøde er anført et "Ja" i kolonne 3. Ved dyrkning af flere afgrøder pr. mark pr. vækstsæson, skal forfrugtsværdien kun fratrækkes én gang.

Jordtype:

Jordtypen angives ud fra jordtypen i pløjelaget.

Udbytter:

Tildeling af norm til en afgrøde forudsætter, at afgrøden dyrkes og høstes efter almindelige landbrugsmæssige principper til salg, opfodring, energiafgrøder eller andet erhvervmæssigt formål, hvor udbytte og anvendelse kan dokumenteres. De fastsatte udbyttensnormer for korn, industriafgrøder og frø til udsæd er udbyttet ved den for afgrøden gældende basisvandprocent og renhed ved afregning. For kartofler angives udbyttet som afregnet vare, idet der er korrigeret for frasortering og lagringssvind. For grovfoder er udbytterne i nettofoderenheder. For græs eller grønafgrøder, der sælges til grøntørring, kan udbyttet omregnes som 1 FE = 1,2 kg færdigvare.

Normer for grovfoderafgrøder:

Ved opfodring på egen bedrift må summen af græsudbytte i slæt og afgræsning ikke overstige 4.000 FE pr. DE. Den høstede mængde, som ikke opfodres på virksomheden, skal kunne dokumenteres som videresolgt mængde (FE) vha. salgsbilag. Desuden skal modtageren af slætgræs, dokumentere at slætgræsset anvendes som foder ved hjælp af foderplaner mm. Hvis en virksomhed udnytter græsarealer ved afgræsning af dyr tilhørende en anden virksomhed, skal afgræsningen dokumenteres med en kvittering fra ejeren af dyrene for overførsel af kvælstof og dyreenheder i husdyrgødning (Skema B1). Ved anvendelse af høstet afgrøde i eget gårdbiogasanlæg, skal afgrødens indhold af kvælstof indregnes i gødningsregnskabet som tilført organisk materiale til anlægget.

Normer for græs i omdrift og græsudlæg:

Tildelingen af norm for kløvergræs i omdrift sker efter indholdet af kløver i afgrøden. Derudover skal græs/kløvergræs både i omdrift og udlæg overholde kravet til antal græssende dyreenheder eller slæt angivet i Oversigtstabellen samt normudbytte jf. Tabel 1 kolonne 4,6,8,10 eller 12 afhængig af jordtype. Ved afgræsning skal det kunne dokumenteres, at der på græsmarkerne er et græsningstryk svarende til minimum antal græssende dyr, der er angivet i Oversigtstabellen. Tages der et eller flere græsslæt på arealerne reduceres arealet, hvorpå der skal dokumenteres afgræsning med de i oversigten angivne andele pr. slæt.

Normer for permanent græs:

Tildelingen af norm for permanent græs skal overholde kravet til antal græssende dyreenheder eller slæt angivet i Oversigtstabellen samt normudbytte jf. Tabel 1 kolonne 4,6,8,10 eller 12. Ved afgræsning skal det kunne dokumenteres, at der på græsmarkerne er et græsningstryk svarende til minimum antal græssende dyr, der er angivet i Oversigtstabellen. Tages der et eller flere græsslæt på arealerne reduceres arealet, hvorpå der skal dokumenteres afgræsning med de i oversigten angivne andele pr. slæt.

Mellemafgrøder udlagt som alternativ til efterafgrøder:

Der efterregnes ingen eftervirkninger for mellemafgrøder udlagt som alternativ til efterafgrøder.

Oversigtstabel til tabel 1

Minimum antal græssende dyreenheder pr. ha (for at normerne for græskategorien kan anvendes)5)

Græskategori 5)	Andele, som hvert slæt på marken beslaglægger af markens samlede areal 1) 5)	Minimum antal græssende dyreenheder pr. ha 2) 5)
Permanent græs, meget lavt udbytte3)	1	0,2
Permanent græs, lavt udbytte	1	0,5
Permanent græs, normalt udbytte4)	0,5	0,9
Miljøgræs MVJ-tilsagn (80 N)	0,5	0,7
Miljøgræs MVJ-tilsagn (0 N)3)	1	0,2
Permanent græs, under 50% kløver4)	0,33	1,9
Permanent græs, over 50% kløver	0,33	1,7
Permanent græs, uden kløver	0,33	2,1
Permanent græs, ø-støtte	1	0,2
Permanent lucerne og lucernegræs over 50% lucerne	0,33	1,7
Kløver- og lucernegræs, over 50% græs (omdrift)	0,33	1,9
Græs med vikke og andre græsmarksbælgplanter over 50% græs (omdrift)	0,33	1,9
Kløvergræs, over 50% kløver (omdrift)	0,33	1,7
Lucerne, lucernegræs, over 50% lucerne (omdrift)	0,33	1,7
Græs uden kløvergræs (omdrift)	0,33	2,1
Græs, slæt før vårsået afg. /ital.rajgræs til frø	1	-
Græs under 50% kløver, ekstremt lavt udbytte3)	1	0,2
Græs under 50% kløver, meget lavt udbytte3)	1	0,5
Græs under 50% kløver, lavt udbytte3)	0,5	0,9
Græs, udlæg/efterslæt efter grønkorn o.l. høstet i maj/juni	0,33	1,3
Græs, udlæg/efterslæt efter helsæd/tidlig frøgræs eller vinterbyg høstet senest 1. august	1	0,8
Græs, udlæg/efterslæt efter korn/sildig frøgræs	1	0,3

Kløvergræs, udlæg/efterslæt efter grønkorn o.l. høstet i maj/juni	0,33	1,1
Kløvergræs, udlæg/efterslæt efter helsæd høstet senest 1. august	1	0,6
Kløvergræs, udlæg/efterslæt efter korn	1	0,3

Noter til oversigtstabellen

- 1) Andelen af markens græsareal, som beslaglægges af slæt, kan maksimalt være 1,00.
- 2) Dyreenheder i svin, fjerkræ og pelsdyr samt dyr, der ikke kommer på græs, kan ikke medregnes som græssende dyreenheder.
Antal dyreenheder opgøres efter Miljøstyrelsens husdyrgødningsbekendtgørelse. Når arealer afgræsses af dyr fra anden virksomhed, så skal gødningsoverførslen i kg N og DE angives af denne virksomhed på Skema B1. Bemærk, at det antal DE, der fremgår af Skema B1 multipliceres med 2 for at beregne det aktuelle græsningstryk i græssende DE.
- 3) Der skal regnes med minimum 0,2 dyreenheder pr. hektar. Hvis der i gødningsregnskabet fratrækkes flere DE, skal dette antal benyttes.
- 4) På særligt produktive permanente græsarealer, som ikke er omlagt inden for de seneste 5 år, kan normen for permanent græs, under 50 % kløver, undtagelsesvist anvendes, såfremt der kan dokumenteres et græsningsniveau svarende til kravet for græs i omdrift, og at udbyttet overstiger 4000 FE pr. ha. Dokumentationen skal bestå af en foderplan med opgørelse af det samlede producerede antal FE på virksomheden samt foderbehovet. Produktionen af FE skal opgøres ud fra udbyttenermerne for alle de dyrkede og indkøbte grovfoderafgrøder og foderbehovet beregnes ud fra et maksimalt foderforbrug af græsafgrøder på 2500 FE pr. dyreenhed.
- 5) Summen af græsudbytte i slæt og afgræsning må ikke overstige 4.000 FE pr. DE ved opfodring på egen bedrift.

Tabel 2: Hvedesorter, hvortil normen for brødhvede kan anvendes

Vinterhvede:

Blanding 3036

Ellvis

Genius

Hereward

Heroldo

JB Asano

Julius

KWS Dacanto

KWS Magic

Skagen

Torrild

Tuareg

Ure

Vårhvede:

De vårhvedesorter, der i planperioden 2013/2014, fremgår af EU's fælles sortliste.

Tabel 3: Kvælstofnormer for andre plantekulturer

--	--	--	--

Afgrøde	Forfrugtsværdi	Indregning af forfrugtsværdi i afgrødens kvælstofnorm	Alle jordtyper, N-norm
	Kg N/ha	Ja/ nej	Kg N/ha
1	2	3	4
Medicinplanter			
Solhat	0	Nej	75
Medicinplanter, en- og toårige	0	Nej	80
Medicinplanter, stauder og vedplanter	0	Nej	80
Havefrø			
Chrysanthemum Garland, frø	27	Ja	60
Dildfrø	27	Ja	90
Kinesisk kålfrø	27	Ja	140
Karsefrø	27	Ja	120
Roquettefrø	27	Ja	110
Radisfrø	27	Ja	120
Bladbede-, rødbedefrø	27	Ja	210
Grønkålførø	27	Ja	160
Gulerodsfrø	27	Ja	160
Kålførø (hvid- og rødkål)	27	Ja	200
Persillefrø	27	Ja	210
Kørvelfrø	27	Ja	180
Majroefrø	27	Ja	160
Pastinakfrø	27	Ja	120
Skorzonerodfrø	27	Nej	150
Havrerodfrø	27	Ja	150
Purløgrfrø	27	Nej	120
Timianfrø	27	Nej	120
Blomsterfrø	27	Ja	60
Andet havefrø	27	Ja	100
Planteskoleplanter og væksthuse			
Buske og træer	0	Nej	150
Stauder	0	Nej	300
Blomsterløg	0	Nej	300
En- og toårige planter	0	Nej	300
Solbær, stiklingeopformering	0	Nej	100
Ribs, stiklingeopformering	0	Nej	100
Stikkelsbær, stiklingeopformering	0	Nej	100
Hindbær,			

stiklingeopformering	0	Nej	100
Tyttebær, tranebær og andre af slægten Vaccinium	0	Nej	100
Kvæde	0	Nej	100
Tomater ²⁾	0	Nej	2350
Agurker ²⁾	0	Nej	2100
Salat ²⁾	0	Nej	900
Andre grøntsager ²⁾	0	Nej	800
Snitblomster og snitgrønt ²⁾	0	Nej	1100
Potteplanter ²⁾	0	Nej	950
Planteskolekulturer (stauder og vedplanter) ²⁾	0	Nej	300
Småplanter (en-årige) ²⁾	0	Nej	300
Lukket system 1 (en-årige) ³⁾	0	Nej	Udbragt mængde
Lukket system 2 (stauder og vedplanter) ³⁾	0	Nej	Udbragt mængde
Containerplads 1 (frugtbuske) ⁴⁾	0	Nej	550
Containerplads 2 (en-årige) ⁴⁾	0	Nej	550
Containerplads 3 (stader og vedplanter) ⁴⁾	0	Nej	550
Svampe, champignon	0	Nej	Udbragt mængde
Humle	0	Nej	175
Frugt og bær			
Melon	25	Ja	135
Græskar	25	Ja	135
Rabarber	50	Nej	100
Jordbær ⁷⁾	0	Nej	80
Solbær	0	Nej	160
Ribs	0	Nej	160
Stikkelsbær	0	Nej	100
Brombær	0	Nej	100
Hindbær	0	Nej	100
Blåbær	0	Nej	160
Surkirsebær uden undervækst af græs	0	Nej	150
Surkirsebær med undervækst af græs ¹⁾	0	Nej	200
Sødkirsebær uden undervækst af græs	0	Nej	150
Sødkirsebær med undervækst af græs ¹⁾	0	Nej	200
Anden buskfrugt	0	Nej	85
Blomme uden undervækst af græs	0	Nej	150
Blomme med			

undervækst af græs1)	0	Nej	200
Hylde	0	Nej	200
Hassel (Valnød)	0	Nej	85
Æbler	0	Nej	140
Pærer	0	Nej	140
Vindruer	0	Nej	140
Spisedruer	0	Nej	140
Rønnebær	0	Nej	100
Hyben	0	Nej	100
Mispel	0	Nej	100
Blandet støtteberettiget frugt	0	Nej	100
Anden træfrugt	0	Nej	100
Trækulturer			
Skovdrift, alm.	0	Nej	0
Nyplantning i skov med træhøjde under 3 meter	0	Nej	15
Pyntegrønt, økologisk, JB 2+4-12	0	Nej	90
Pyntegrønt, økologisk, JB 1+3	0	Nej	110
Juletræer og pyntegrønt, JB 2+4-12	0	Nej	90
Juletræer og pyntegrønt, JB 1+3	0	Nej	110
Skovrejsning på tidligere landbrugsjord 3)	0	Nej	0
Statslig skovrejsning	0	Nej	0
Bæredygtig skovdrift	0	Nej	0
Energiafgrøder og anden særlig produktion			
Lavskov6)	0	Nej	100
Pil5)	0	Nej	120
Poppel6)	0	Nej	120
El6)	0	Nej	75
Elefantgræs	0	Nej	75
Røgræs	0	Nej	75
Sorrel	0	Nej	150
Øvrige afgrøder			
Øvrige afgrøder	0	Nej	60
Lysåbne arealer, fredskovspligtige	0	Nej	0
Åbne arealer i skov	0	Nej	0
Anden anvendelse på tilsagnsarealer	0	Nej	0
Afmeldte arealer	0	Nej	0
Økologiske naturarealer	0	Nej	0
Naturarealer - ansøgning om miljøtilsagn	0	Nej	0

Noter til tabel 3

- 1) Beregnes på den del af arealet, der er græsdaekket, 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.
For virksomheder, der over for NaturErhvervstyrelsen kan dokumentere, at de 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. For virksomheder, der overfor NaturErhvervstyrelsen kan dokumentere, at de har flere hold end 7 hold pr. år, korrigeres normen forholdsmæssigt.
- 3) Et lukket system, recirkulerer det overskydende vandingsvand (gødningsvand), således at det 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).
- 5) Normen for pil gælder kun for pil dyrket med henblik på høst. Normen gælder kun til og med 4. planperiode efter afhugning eller plantning.
- 6) Normen for poppel, el og lavskov gælder kun for kulturer dyrket med henblik på høst. Normen gælder kun til og med 10. planperiode efter afhugning eller plantning.
- 7) Norm for jordbær i væksthus er 1000 kg N/ha væksthusgrundareal for 9 måneders dyrkningssæson i et åbent system (i et lukket system er kvoten udbragt mængde).

Beregning af norm:

Kvælstofnormen for hovedafgrøden, dvs. den afgrøde der står på markplanen i Fællesskemaet i planperioden, beregnes som afgrødens norm (kolonne 4) fratrukket forfrugtsværdien (kolonne 2) af forfrugten, dvs. hovedafgrøden i sidste planperiode. Bemærk, at der kun skal fratrækkes forfrugtsværdi, når der for dette års hovedafgrøde er anført et "ja" i kolonne 3. Ved dyrkning af flere afgrøder pr. mark pr. vækstsæson skal forfrugtsværdien kun fratrækkes én gang.

Bilag 2

Husdyrnormer m.v.

Tabel 1: Opgørelse af antal dyr inden for forskellige husdyrarter

Husdyrart	Opgørelse
1 årsko uden opdræt	Optælling ud fra løbende besætningsoptegnelser (tung race og Jersey opgøres hver for sig) 1 årsko svarer til 365 foderdage
1 årsammeko uden opdræt	Optælling ud fra løbende besætningsoptegnelser (tung race og Jersey opgøres hver for sig). Antal årstyr opgøres inden for vægtkategorierne under 400 kg, 400-600 kg, og over 600 kg 1 årsko svarer til 365 foderdage
1 årsopdræt (småkalve 0-6 mdr. (både fra malkekøer og ammekøer))	Optælling ud fra løbende besætningsoptegnelser (tung race og Jersey opgøres hver for sig). 1 årsopdræt svarer til 365 foderdage
1 årsopdræt (kvier/stude 6 mdr. - kælving*/ slagtning (både fra	Optælling ud fra løbende besætningsoptegnelser (tung race og Jersey opgøres hver for sig). 1 årsopdræt svarer

malkekøer og ammekøer) * Kælvning: 27 mdr. for tung race og 25 mdr. for jersey	til 365 foderdage
1 stk. produceret tyrekalv 0-6 mdr.	*Optælling ud fra løbende besætningsoptegnelser (tung race og Jersey opgøres hver for sig) * Optælling: Antal dyr afgang i planperioden (slagtet, solgt eller døde, samt kalve, der har passeret 6 måneders alderen)
1 stk. produceret ungtyr 6 mdr. – slagting* *Slagtning: 440 kg for tung race og 328 kg for jersey	Salgsbilag i perioden (tung race og Jersey opgøres hver for sig) Opgøres på baggrund af antal dyr afgang i planperioden (slagtet, solgt eller døde)
1 årsso med 27,5 grise til 7,4 kg	Optælling ud fra løbende besætningsoptegnelser. Dyrene tælles som søer fra og med første løbning Alternativt kan en årsso opgøres som 365 foderdage
10 stk. producerede smågrise, 7,4–32 kg	En opgørelse skal ud fra løbende besætningsoptegnelser både gøre rede for det antal smågrise, der forbliver i egen besætning og det antal, der sælges
10 stk. producerede slagtesvin, 32–107 kg	Salgsbilag i perioden Antal producerede slagtesvin beregnes som (antal solgte dyr x 1,01)
1000 stk. producerede slagtekyllinger	Salgsbilag i perioden, fordelt på de fem kategorier 30, 32, 35, 40 eller 45 dage, skrabe- eller økologiske slagtekyllinger
100 stk. producerede kalkuner	Salgsbilag i perioden, fordelt på de to kategorier hunner eller hanner
100 stk. producerede ænder	Salgsbilag i perioden
100 stk. producerede gæs	Salgsbilag i perioden
100 årshøns	Optælling ud fra løbende besætningsoptegnelser. 1 årshøns svarer til 365 foderdage.
100 stk. producerede høniker	Købs- og salgsbilag
1 årstæve, mink	Optælling ud fra løbende besætningsoptegnelser 1 årstæve, mink svarer til 365 foderdage.
1 årstæve, ræve eller finnraccoon	Optælling ud fra løbende besætningsoptegnelser 1 årstæve, ræve eller finnraccoon, svarer til 365 foderdage
1 årshest	Optælling ud fra løbende besætningsoptegnelser. Føl medregnes fra fravæningstidspunktet. Opgøres inden for vægtkategorierne under 300 kg, 300-500 kg, 500-700 kg og over 700 kg 1 årshest svarer til 365 foderdage.
1 årsmoderfår eller -ged med kid	Antal moderdyr uafhængigt af antal afkom

Tabel 2: Indhold af kvælstof i husdyrgødning

Husdyrart og staldtype	Gødningstype	Indhold kg N (ab lager)
1 årsko (malkekvæg, tung race)		
Bindestald med grebning	Fast gødning	66,1
	+ ajle	57,1

Bindestald med riste	Gylle	136,7
Sengestald med fast gulv	Gylle	126,6
Sengestald med spalter (kanal, linespil)	Gylle	131,7
Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	Gylle	129,1
Sengestald, fast drænet gulv med skraber og ajleafløb (14)	Gylle	134,2
Dybstrøelse (hele arealet)	Dybstrøelse	146,8
Dybstrøelse, lang ædeplads med fast gulv	Dybstrøelse + gylle	92,3 50,4
Dybstrøelse, lang ædeplads med spalter (kanal, linespil)	Dybstrøelse + gylle	92,3 52,4
Dybstrøelse, lang ædeplads med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	Dybstrøelse + gylle	92,3 51,4
1 årsko (malkekvæg, jersey)		
Bindestald med grebning	Fast gødning + ajle	56,2 48,6
Bindestald med riste	Gylle	116,3
Sengestald med fast gulv	Gylle	107,6
Sengestald med spalter (kanal, linespil)	Gylle	112,0
Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	Gylle	109,8
Sengestald, fast drænet gulv med skraber og ajleafløb (14)	Gylle	114,1
Dybstrøelse (hele arealet)	Dybstrøelse	124,6
Dybstrøelse, lang ædeplads med fast gulv	Dybstrøelse + gylle	77,8 42,9
Dybstrøelse, lang ædeplads med spalter (kanal, linespil)	Dybstrøelse + gylle	77,8 44,6
Dybstrøelse, lang ædeplads med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	Dybstrøelse + gylle	77,8 43,7
1 årsammeko (under 400 kg) 1)		
Bindestald med grebning	Fast gødning + ajle	14,5 23,7
Bindestald med riste	Gylle	41,3
Dybstrøelse (hele arealet)	Dybstrøelse	44,4
Dybstrøelse (kort ædeplads med fast gulv)	Dybstrøelse	43,8
Dybstrøelse, lang ædeplads med fast gulv	Dybstrøelse + gylle	27,3 14,7
Dybstrøelse, lang ædeplads med spalter (kanal, linespil)	Dybstrøelse + gylle	27,3 15,6
Dybstrøelse, lang ædeplads med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	Dybstrøelse + gylle	27,3 15,2
1 årsammeko (400-600 kg) 1)		
Bindestald med grebning	Fast gødning + ajle	20,6 35,2
Bindestald med riste	Gylle	60,2
Dybstrøelse (hele arealet)	Dybstrøelse	64,1
Dybstrøelse (kort ædeplads med fast gulv)	Dybstrøelse	63,4
Dybstrøelse, lang ædeplads med fast gulv	Dybstrøelse + gylle	39,4 21,4
Dybstrøelse, lang ædeplads med spalter (kanal, linespil)	Dybstrøelse + gylle	39,4 22,8
Dybstrøelse, lang ædeplads med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	Dybstrøelse + gylle	39,4 22,1

1 årsammeko (over 600 kg) 1)		
Bindestald med grebning	Fast gødning	22,7
	+ ajle	40,8
Bindestald med riste	Gylle	68,4
Dybstrøelse (hele arealet)	Dybstrøelse	72,1
Dybstrøelse (kort ædeplads med fast gulv)	Dybstrøelse	71,4
Dybstrøelse, lang ædeplads med fast gulv	Dybstrøelse	44,2
	+ gylle	24,4
Dybstrøelse, lang ædeplads med spalter (kanal, linespil)	Dybstrøelse	44,2
	+ gylle	26,0
Dybstrøelse, lang ædeplads med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	Dybstrøelse	44,2
	+ gylle	25,2
1 årsopdræt (småkalv 0-6 mdr. , tung race) 2) 3)		
Dybstrøelse (hele arealet)	Dybstrøelse	26,7
Dybstrøelse + kort ædeplads med fast gulv	Dybstrøelse	26,7
1 årsopdræt (kvier eller stude 6 mdr. – kælvning (27 mdr.)/slagtning, tung race) 2) 3)		
Bindestald med grebning	Fast gødning	21,1
	+ ajle	23,3
Bindestald med riste	Gylle	48,1
Sengestald med fast gulv	Gylle	43,1
Sengestald med spaltegulv (kanal, linespil)	Gylle	45,7
Sengestald med spaltegulv (kanal, bagskyl eller ringkanal)	Gylle	44,4
Sengestald, fast drænet gulv med skraber og ajlefløb 14)	Gylle	47,0
Dybstrøelse, hele arealet	Dybstrøelse	52,6
Dybstrøelse + kort ædeplads med fast gulv	Dybstrøelse	51,5
Dybstrøelse, lang ædeplads med fast gulv	Dybstrøelse	33,1
	+ gylle	17,1
Dybstrøelse, lang ædeplads med spalter (kanal, linespil)	Dybstrøelse	33,1
	+ gylle	18,1
Dybstrøelse, lang ædeplads med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	Dybstrøelse	33,1
	+ gylle	17,6
Spaltegulvbokse	Gylle	44,0
1 årsopdræt (småkalv 0-6 mdr. , Jersey) 2) 3)		
Dybstrøelse (hele arealet)	Dybstrøelse	20,1
Dybstrøelse + kort ædeplads med fast gulv	Dybstrøelse	20,1
1 årsopdræt (kvier eller stude 6 mdr. – kælvning (25 mdr.) / slagtning, Jersey) 2) 3)		
Bindestald med grebning	Fast gødning	16,3
	+ ajle	17,1
Bindestald med riste	Gylle	36,2
Sengestald med fast gulv	Gylle	32,3
Sengestald med spaltegulv (kanal, linespil)	Gylle	34,3
Sengestald med spaltegulv (kanal, bagskyl eller ringkanal)	Gylle	33,3
Sengestald, fast drænet gulv med skraber og ajlefløb 14)	Gylle	35,3
Dybstrøelse, hele arealet	Dybstrøelse	40,1
Dybstrøelse + kort ædeplads med fast gulv	Dybstrøelse	39,0
Dybstrøelse, lang ædeplads med fast gulv	Dybstrøelse	25,1
	+ gylle	12,8
Dybstrøelse, lang ædeplads med spalter (kanal, linespil)	Dybstrøelse	25,1
	+ gylle	13,6

Dybstrøelse, lang ædeplads med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	Dybstrøelse + gylle	25,1 13,2
Spaltegulvbokse	Gylle	33,1
1 stk. tyrekalv, 0 - 6 mdr. , tung race 2) 4)		
Dybstrøelse (hele arealet)	Dybstrøelse	11,7
Dybstrøelse + kort ædeplads med fast gulv	Dybstrøelse	11,7
1 stk. ungtyr, 6 mdr. – slagting (440 kg), tung race 2) 4)		
Bindestald med grebning	Fast gødning + ajle	12,4 9,1
Bindestald med riste	Gylle	23,5
Dybstrøelse, hele arealet	Dybstrøelse	25,3
Dybstrøelse + kort ædeplads med fast gulv	Dybstrøelse	24,8
Dybstrøelse, lang ædeplads med fast gulv	Dybstrøelse + gylle	15,9 8,3
Dybstrøelse, lang ædeplads med spalter (kanal, linespil)	Dybstrøelse + gylle	15,9 8,8
Dybstrøelse, lang ædeplads med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	Dybstrøelse + gylle	15,9 8,5
Spaltegulvbokse	Gylle	21,3
Sengestald med fast gulv	Gylle	20,9
Sengestald med spaltegulv (kanal, linespil)	Gylle	22,1
Sengestald med spaltegulv (kanal, bagskyl eller ringkanal)	Gylle	21,5
Sengestald, fast drænet gulv med skraber og ajleafløb 14)	Gylle	22,8
1 stk. tyrekalv, 0 - 6 mdr. , Jersey 2) 5)		
Dybstrøelse (hele arealet)	Dybstrøelse	8,7
Dybstrøelse + kort ædeplads med fast gulv	Dybstrøelse	8,7
1 stk. ungtyr 6 mdr. – slagting (328 kg), Jersey 2) 5)		
Bindestald med grebning	Fast gødning + ajle	9,7 7,0
Bindestald med riste	Gylle	18,3
Sengestald med fast gulv	Gylle	16,2
Sengestald med spaltegulv (kanal, linespil)	Gylle	17,2
Sengestald med spaltegulv (kanal, bagskyl eller ringkanal)	Gylle	16,7
Sengestald, fast drænet gulv med skraber og ajleafløb 14)	Gylle	17,7
Dybstrøelse, hele arealet	Dybstrøelse	19,6
Dybstrøelse + kort ædeplads med fast gulv	Dybstrøelse	19,2
Dybstrøelse, lang ædeplads med fast gulv	Dybstrøelse + gylle	12,3 6,4
Dybstrøelse, lang ædeplads med spalter (kanal, linespil)	Dybstrøelse + gylle	12,3 6,8
Dybstrøelse, lang ædeplads med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	Dybstrøelse + gylle	12,3 6,6
Spaltegulvbokse	Gylle	16,5
1 årso m. 28,1 grise til 7,3 kg 6) 7)		
Bidrag fra løbe- og drægtighedsstald		
Individuel opstaldning, delvis spaltegulv	Gylle	15,9
Individuel opstaldning, fuldspaltegulv	Gylle	15,1
Individuel opstaldning, fast gulv	Fast gødning	4,6

	+ ajle	8,1
Løsgående, dybstrøelse + spaltegulv	Dybstrøelse	4,8
	+ gylle	10,4
Løsgående, dybstrøelse + fast gulv	Dybstrøelse	4,8
	+ gylle	10,1
Løsgående, dybstrøelse	Dybstrøelse	14,2
Løsgående, delvis spaltegulv	Gylle	15,7
Bidrag fra farestald 6)		
Kassestier, delvis spaltegulv	Gylle	6,8
Kassestier, fuldspaltegulv	Gylle	6,1
Friland8)	Anden	8,4
	husdyrgødning	
10 smågrise, 7,3 - 32 kg 9) 12)		
Toklimastald, delvis spaltegulv	Gylle	4,8
Fuldspaltegulv	Gylle	4,3
Drænet gulv + spalter (50/50)	Gylle	4,4
Fast gulv	Fast gødning	1,7
	+ ajle	1,3
Dybstrøelse	Dybstrøelse	3,2
10 producerede slagtesvin, 32 – 107 kg 9) 13)		
Delvis spaltegulv med 50-75 % fast gulv	Gylle	25,7
Delvis spaltegulv med 25-49 % fast gulv	Gylle	24,9
Fuldspaltegulv	Gylle	23,5
Drænet gulv + spalter (33/67)	Gylle	24,1
Fast gulv	Fast gødning	9,2
	+ ajle	9,3
Dybstrøelse, opdelt lejeareal	Dybstrøelse	9,6
	+ gylle	12,3
Dybstrøelse	Dybstrøelse	19,2
Slagtekyllinger, 1000 stk. produceret		
Produktionstid 30 dage	Dybstrøelse	23,8
(levende vægt ved slagtning, 1,63 kg)		
Produktionstid 32 dage	Dybstrøelse	27,5
(levende vægt ved slagtning, 1,81 kg)		
Produktionstid 35 dage	Dybstrøelse	33,1
(levende vægt ved slagtning, 2,08 kg)		
Produktionstid 40 dage	Dybstrøelse	44,0
(levende vægt ved slagtning, 2,54 kg)		
Produktionstid 45 dage	Dybstrøelse	55,8
(levende vægt ved slagtning, 3,00 kg)		
Skrabekyllinger, 56 dage	Dybstrøelse	40,7
(levende vægt ved slagtning, 2,40 kg)		
Økologiske slagtekyllinger, 81 dage	Dybstrøelse	77,8
(levende vægt ved slagt. 2,15 kg)		
Slagtefjerkræ, 100 stk. produceret		
Kalkuner, tunge hanner, produktionstid 112 dage	Dybstrøelse	31,8
Kalkuner, tunge hanner, produktionstid 147 dage	Dybstrøelse	57,8
Ænder, produktionstid 52 dage	Dybstrøelse	12,2
Gæs, produktionstid 91 dage	Dybstrøelse	37,7
Høns, 100 årshøner (1 årshøne = 365 foderdage) 10)		
Friland, konsumæg,	Dybstrøelse	15,5
gulvdrift + gødningskummer	+ fast gødning	24,6

Friland, konsumæg, gulvdrift uden gødningskummer	Dybstrøelse	46,4
Friland, konsumæg, gulvdrift + fler-etagesystem med gødningsbånd	Dybstrøelse + fast gødning	10,4 43,0
Økologiske, konsumæg, gulvdrift + fler-etagesystem med gødningsbånd	Dybstrøelse + fast gødning	11,4 47,6
Økologiske, konsumæg, gulvdrift	Dybstrøelse	49,5
Skrabehøner, konsumæg, gulvdrift + gødningskummer	Dybstrøelse + fast gødning	17,3 27,7
Skrabehøner, konsumæg, gulvdrift + fler-etagesystem med gødningsbånd	Dybstrøelse + fast gødning	13,1 46,5
Burhøns, konsumæg, gødningskælder	Fast gødning	49,9
Burhøns, konsumæg, bånd	Fast gødning	51,1
Burhøns, konsumæg, bånd	Gylle	58,9
Rugeæg (HPR-høner), gulvdrift + gødningskummer	Dybstrøelse + fast gødning	38,4 15,0
Hønniker, 100 stk. produceret		
Konsum, bure, produktionstid 112 dage	Fast gødning	5,44
Konsum, gulvdrift, produktionstid 112 dage	Dybstrøelse	6,95
Rugeæg (hønniker, HPR), gulvdrift, produktionstid 119 dage	Dybstrøelse	5,70
Pelsdyr, 1 årstæve		
Mink, bure, gødningsrende, ugentlig tømning	Gylle	3,5
Mink, bure, fast gødning i gødningsrende 15)	Anden husdyrgødning	2,7
Heste		
1 voksen årshest, under 300 kg	Dybstrøelse	21,1
1 voksen årshest, 300 kg – mindre end 500 kg	Dybstrøelse	34,8
1 voksen årshest, 500 kg – mindre end 700 kg	Dybstrøelse	43,7
1 voksen årshest, 700 kg og derover	Dybstrøelse	53,3
Får og geder, 1 moderdyr med afkom		
Får	Dybstrøelse	14,6
Mohairgeder	Dybstrøelse	15,7
Kødgeder	Dybstrøelse	14,1
Malkegeder	Dybstrøelse	14,6
Andre dyrearter eller staldsystemer 11)		Kg N pr. DE
Kvæg, andre arter eller andre staldsystemer		100,0
Svin, andre arter eller andre staldsystemer		100,0
Fjerkræ (æglægning), andre arter eller andre staldsystemer		100,0
Fjerkræ (slagte), andre arter eller andre staldsystemer		100,0
Kalkuner, andre arter eller andre staldsystemer		100,0
Gæs, andre arter eller andre staldsystemer		100,0
Ænder, andre arter eller andre staldsystemer		100,0
Strudsefugle, andre arter eller andre staldsystemer		100,0
Pelsdyr, andre arter eller andre staldsystemer		100,0
Får, andre arter eller andre staldsystemer		100,0
Geder, andre arter eller andre staldsystemer		100,0
Heste, andre arter eller andre staldsystemer		100,0
Hjortedyr, andre arter eller andre staldsystemer		100,0
Andre dyrearter		100,0

Noter til tabel 2

- 1) For opdræt og ungtyre benyttes normen for enten årsopdræt, tung race eller tyrekalve/ungtyre, tung race. For små ammekvæg med mindst 75% genetisk materiale fra enten Dexter, Galloway eller Skotsk Højlandskvæg bruges normerne for Jersey.
- 2) Produktionen af gødning fra opdræt og ungtyre er opdelt i småkalve og i kvier/stude/ungtyre. Kalvene er defineret som småkalve i de første 6 måneder, hvor de går på dybstrøelse, og som kvier/stude/ungtyre i tiden efter overførsel til endeligt staldsystem.
- 3) 1 stk. årsopdræt svarer til 365 foderdage.
- 4) For avlstyre op til 440 kg benyttes samme normer som for tyrekalve og ungtyre. For tungere avlstyre bruges værdier pr. årstyr, som er 2 gange normerne for ungtyre fra 6 mdr. til 440 kg. Kode for tungere avlstyre er 1206 og koden for staldsystemet er det samme som for ungtyre.
- 5) For avlstyre op til 328 kg benyttes samme normer som for tyrekalve og ungtyre. For tungere avlstyre bruges værdier pr. årstyr, som er 2 gange normerne for ungtyre fra 6 mdr. til 328 kg. Kode for tungere avlstyre er 1236 og koden for staldsystemet er det samme som for ungtyre.
- 6) Normalt fordeler foderforbruget sig for en årssø med omkring 70 pct. i løbe/drægtighedsstalden og 30 pct. i farestalden. Produktionen af gødning for en årssø er derfor opdelt i et bidrag fra løbe/drægtighedsstalden og i et bidrag fra farestalden. Ved angivelsen af antal dyr oplyses det fulde antal årssøer både i løbe/drægtighedsstalden og i farestalden. Hvis man fx har 50 årssøer, oplyses 50 årssøer i løbe/drægtighedsstalden og 50 årssøer i farestalden.
- 7) Sælger du polte, der afviger fra en afgangsvægt på 107 kg, kan du korrigere kvælstofmængden på samme måde som for slagtesvin med afvigende afgangsvægt.
- 8) Ved normen for frilandsproduktion er det forudsat, at søerne er på stald i løbe/drægtighedsperioden og på friland i fareperioden.
- 9) Ved FRATS-produktion (grise fra fravæning til slagting) benyttes summen af normen for smågrise og normen for slagtesvin. Har du fx 500 FRATS-grise, skriver du 500 smågrise og 500 slagtesvin. Ved korrektion (type 1 eller 2) benytter du formlerne for slagtesvin. Korrektionsfaktoren skal du gange med normtallet for slagtesvin og ikke med summen af normtallene for smågrise og slagtesvin.
- 10) Normtallene er angivet pr. 100 enheder á 365 foderdage. Antal foderdage opgøres ud fra løbende registreringer af dødeligheden og beregnes normalt i effektivitetskontrollen. Antal foderdage kan dog også beregnes vha. følgende formel: (antal indsatte høner gange lægge periodens varighed i dage) gange 0,5 gange (antal indsatte høner + antal høner ved afslutning)/antal indsatte høner, idet det antages, at dødeligheden er jævnt fordelt over hele produktionsforløbet.
- 11) Husdyrgødningens årlige kvælstofindhold opgøres for andre arter eller staldsystemer ud fra antal dyreenheder gange mængden af kg kvælstof pr. dyreenhed.
- 12) For smågrise er normtallene baseret på leverede smågrise. I stedet kan du benytte producerede smågrise fra en smågriserapport.
- 13) For slagtesvin er normtallene baseret på producerede svin. Baseres opgørelsen på leverede slagtesvin, beregner du de producerede som: Producerede slagtesvin = leverede slagtesvin x 1,01.
- 14) Faste drænedede gulve med 2 pct. fald mod langsgående dræn. Gulvet/gangarealet rengøres mekanisk med et skraberanlæg hver anden time. Skraberens afleverer gødningen i en eller flere tværkanaler eller i en langsgående skrabe kanal i midten af gangen. Gulvets samlede lysåbningsareal (spalteåbning) må maksimalt udgøre 5 pct. af gangarealet.
- 15) Gødningssystem med gødningsrender monteret i jordniveau for opsamling af gødning, urin og halm, som efter hver udmugning rives ned i gødningsrenden. Vandspild bortledes via vandafledere monteret under drikkevandsforsyningen.

Tabel 3: Korrektion af kvælstofindhold i husdyrgødning

Kvælstofindholdet i husdyrgødningen skal for visse dyrearter korrigeres ved at beregne en korrektionsfaktor. Kvælstofindholdet korrigeres herefter ved at gange den beregnede produktion af husdyrgødning med korrektionsfaktoren.

Korrektionsformlerne for malkekøer type 1 er baseret på kg energikorrigeret mælk (EKM), medens de tilsvarende type 2 formler er baseret på produceret kg mælk. Har man ikke tilgængelige tal fra ydelseskontrollen, kan kg produceret mælk beregnes som kg leveret mælk \times 1,07. Til beregning af kg EKM bruges følgende formel: $\text{Kg EKM} = \text{kg produceret mælk} \times (383 \times \text{fedt\%} + 242 \times \text{protein\%} + 783,2) / 3140$, hvor fedt% og protein% er bestemt ved kemiske analyser.

Korrektionsformlerne for slagtesvin er baseret på afgangsvægt. Har man ikke dokumentation for den reelle afgangsvægt, kan den beregnes som slagtevægt \times 1,31.

Formler til korrektion af kvælstofindhold i husdyrgødning	
Malkekøer, tung race:	
Type 1:	For hver 100 kg EMK, som produceres mere eller mindre end 9517 kg EKM pr. årsko for tung race, tillægges eller fratrækkes 0,55 % af kvælstoffet i gødningen.
Type2:	Ved opgørelse af fodermængde, indhold af råprotein i foderet, mælkeydelse (produceret) og proteinprocenten i mælk skal korrektionsfaktoren beregnes ved hjælp af formlen: $((\text{FE pr. årsko} \times \text{g råprotein pr. FE} / 6250) - (\text{kg mælk pr. årsko} \times \% \text{protein i mælk} / 638) - 1,73) / 140,91$
Malkekøer, Jersey:	
Type 1:	For hver 100 kg EKM, som produceres mere eller mindre end 8594 kg EKM pr. årsko for Jersey, tillægges eller fratrækkes 0,67 pct. af kvælstoffet i gødningen.
Type 2:	Ved opgørelse af fodermængde, indhold af råprotein i foderet, mælkeydelse (produceret) og proteinprocenten i mælk skal korrektionsfaktoren beregnes ved hjælp af formlen: $((\text{FE pr. årsko} \times \text{g råprotein pr. FE} / 6250) - (\text{kg mælk pr. årsko} \times \% \text{protein i mælk} / 638) - 1,08) / 119,89$
Ammekøer (under 400 kg):	
Type 2:	Ved opgørelse af fodermængde og indhold af råprotein i foderet skal korrektionsfaktoren beregnes ved hjælp af formlen: $((\text{FE pr. årsko} \times \text{g råprotein pr. FE} / 6250) - 6,78) / 43,64$
Ammekøer (400-600 kg):	
Type 2:	Ved opgørelse af fodermængde og indhold af råprotein i foderet skal korrektionsfaktoren beregnes ved hjælp af formlen: $((\text{FE pr. årsko} \times \text{g råprotein pr. FE} / 6250) - 9,33) / 63,62$
Ammekøer (over 600 kg):	
Type 2:	Ved opgørelse af fodermængde og indhold af råprotein i foderet skal korrektionsfaktoren beregnes ved hjælp af formlen: $((\text{FE pr. årsko} \times \text{g råprotein pr. FE} / 6250) - 10,29) / 72,41$
Årsopdræt (småkalv 0-6 mdr. , tung race):	
Type 1:	Korrektion for afvigende indgangsalder og/eller afgangsalder (mdr.). Der korrigeres med følgende faktor: $(((\text{alder, ind} + \text{alder, afgang}) \times 0,0729) + 1,93) / 2,37$
Type 2:	Ved afvigende fodermængde og råprotein i foderet skal korrektionsfaktoren for kvælstof beregnes ved hjælp af formlen: $((\text{FE pr. årsopdræt} \times \text{g råprotein pr. FE} / 6250) - 6,62) / 26,73$
Årsopdræt, (småkalv 0-6 mdr. , Jersey):	

Type 1:	Korrektion for afvigende indgangsalder og/eller afgangsalder (mdr.). Der korrigeres med følgende faktor: $((\text{alder, ind} + \text{alder, afgang}) \times 0,0576) + 1,46) / 1,81$
Type 2:	Ved afvigende fodermængde og råprotein i foderet skal korrektionsfaktoren for kvælstof beregnes ved hjælp af formlen: $((\text{FE pr. årsopdræt} \times \text{g råprotein pr. FE}/6250) - 4,96) / 20,05$
Årsopdræt (kvier/stude 6 mdr. – kælvning (27 mdr.)/slagting, tung race):	
	Korrektionsformel for kvier af tung race kan bruges op til en kælvningsalder på 30 mdr. . Ved en kælvningsalder over 30 mdr. bruges korrektionsfaktoren for en kælvningsalder på 30 mdr. .
Type 1:	Korrektion for afvigende indgangsalder og/eller afgangsalder (mdr.). Der korrigeres med følgende faktor: $((\text{alder, ind} + \text{alder, afgang}) \times 0,0729) + 1,93) / 4,34$
Type 2:	Ved afvigende fodermængde og råprotein i foderet skal korrektionsfaktoren for kvælstof beregnes ved hjælp af formlen: $((\text{FE pr. årsopdræt} \times \text{g råprotein pr. FE}/6250) - 7,09) / 50,40$
Årsopdræt (kvier/stude 6 mdr. – kælvning (25 mdr.)/slagting, Jersey):	
	Korrektionsformel for kvier af racen Jersey kan bruges op til en kælvningsalder på 28 mdr. . Ved en kælvningsalder over 28 mdr. bruges korrektionsfaktoren for en kælvningsalder på 28 mdr. .
Type 1:	Korrektion for afvigende indgangsalder og/eller afgangsalder (mdr.). Der korrigeres med følgende faktor: $((\text{alder, ind} + \text{alder, afgang}) \times 0,0576) + 1,46) / 3,25$
Type 2:	Ved afvigende fodermængde og råprotein i foderet skal korrektionsfaktoren for kvælstof beregnes ved hjælp af formlen: $((\text{FE pr. årsopdræt} \times \text{g råprotein pr. FE}/6250) - 5,26) / 37,86$
I tyrekalv (0-6 mdr. , tung race):	
Type 1*:	Ved afvigende indgangsvægt og/eller afgangsvægt (kg) korrigeres med følgende faktor: $(1,825 \times (\text{vægt, afgang} - \text{vægt, ind}) + 0,00605 \times ((\text{vægt, afgang})^2 - (\text{vægt, ind})^2)) / 612$ *) Bortset fra slagtevægten kan vægten fastsættes på følgende måde: Fødselsvægten er 40 kg og tilvæksten 30 kg pr. md. op til 6 mdr.
Type 2:	Ved afvigende tilvækst, fodermængde og råprotein i foder korrigeres kvælstofmængden med følgende faktor: $((\text{FE pr. produceret tyr fra indgang til afgang} \times \text{g råprotein pr. FE} / 6250) - (\text{kg tilvækst} \times 0,0285)) / 11,6$
I tyrekalv (0-6 mdr. , Jersey):	
Type 1*:	Ved afvigende indgangsvægt og/eller afgangsvægt (kg) korrigeres med følgende faktor: $(2,308 \times (\text{vægt, afgang} - \text{vægt, ind}) + 0,00676 \times ((\text{vægt, afgang})^2 - (\text{vægt, ind})^2)) / 415$ *) Bortset fra slagtevægten fastsættes vægten på følgende måde: Fødselsvægten er 25 kg og tilvæksten 20 kg pr. md. op til 6 mdr.
Type 2:	Ved afvigende tilvækst, fodermængde og råprotein i foder korrigeres kvælstofmængden med følgende faktor: $((\text{FE pr. produceret tyr fra indgang til afgang} \times \text{g råprotein pr. FE} / 6250) - (\text{kg tilvækst} \times 0,0285)) / 8,5$
Ungtyre, tung race, 220-440 kg*):	
	*) Korrektionsformlen for tung race kan bruges til en slagtevægt på maksimalt 700 kg. Ved en slagtevægt over 700 kg bruges korrektionsfaktoren for en slagtevægt på 700 kg. **) Bortset fra slagtevægten fastsættes vægten på følgende måde: 33 kg pr. md. (for dyr over 6 mdr.).

Type 1:**)	Ved afvigende indgangsvægt og/eller afgangsvægt korrigeres med følgende faktor: $(1,825 \times (\text{vægt, afgang} - \text{vægt, ind}) + 0,00605 \times (\text{vægt, afgang2} - \text{vægt, ind2})) / 1280$
Type 2:	Ved afvigende tilvækst, fodermængde og råprotein i foderet korrigeres kvælstofmængden med følgende faktor: $((\text{FE pr. produceret tyr fra indgang til afgang} \times \text{g råprotein pr. FE} / 6250) - (\text{kg tilvækst} \times 0,0245)) / 24,3$
Ungtyre, Jersey, 145-328 kg*):	
	*) Korrektionsformlen for tung race kan bruges til en slagtevægt på maksimalt 525 kg. Ved en slagtevægt over 525 kg bruges korrektionsfaktoren for en slagtevægt på 525 kg.
Type 1:**)	Ved afvigende indgangsvægt og/eller afgangsvægt korrigeres med følgende faktor: $(2,308 \times (\text{vægt, afgang} - \text{vægt, ind}) + 0,00676 \times (\text{vægt, afgang2} - \text{vægt, ind2})) / 1008$ **) Bortset fra slagtevægten fastsættes vægten på følgende måde: 28 kg pr. md. (for dyr over 6 mdr.).
Type 2:	Ved afvigende tilvækst, fodermængde og råprotein i foderet korrigeres kvælstofmængden med følgende faktor: $((\text{FE pr. produceret tyr fra indgang til afgang} \times \text{g råprotein pr. FE} / 6250) - (\text{kg tilvækst} \times 0,0245)) / 18,9$
Søer	
Type 2:	Ved opgørelse af fodermængde, indhold af råprotein i foderet, antal fravænnede grise og fravænningsvægt skal korrektionsfaktoren for kvælstof beregnes ved hjælp af formlen: $(((\text{FE pr. årssø} \times \text{råprotein pr. FE}) / 6250) - 1,98 - (\text{antal fravænnede grise pr. årssø} \times \text{fravænningsvægt} \times 0,0257 \text{ kg N pr. kg tilvækst})) / 25,561))$ 1) Såfremt der kun anvendes foderblandinger deklareret med FEso. sættes FE lig FEso. Såfremt der anvendes foderblandinger deklareret med både FEsv og FEso anvendes følgende: FE pr. årssø beregnes som summen af FEsv og FEso, og g råprotein pr. FE beregnes som et vægtnet gennemsnit af de anvendte foderblandingers råproteinindhold (g råprotein pr. FEsv \times FEsv pr. årssø + g råprotein pr. FEso \times FEso pr. årssø) / (FEsv + FEso).
Smågrise	
Type 1:	Ved afvigende indgangs- og afgangsvægt korrigeres med følgende faktor: $((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times (13,77 + 0,1733 \times (\text{afgangsvægt} + \text{indgangsvægt}))) / 510$
Type 2:	Ved opgørelse af fodermængde, indhold af råprotein i foderet, indgangsvægt og afgangsvægt skal korrektionsfaktoren for kvælstof beregnes ved hjælp af formlen: $((\text{FEsv pr. produceret gris} \times \text{g råprotein pr. FEsv} / 6250) - ((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times 0,0304 \text{ kg N pr. kg tilvækst})) / 0,510$
Slagtesvin	
Type 1:	Ved afvigende indgangs- og afgangsvægt korrigeres med følgende faktor: $((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times (13,77 + 0,1733 \times (\text{afgangsvægt} + \text{indgangsvægt}))) / 2,838$
Type 2:	Ved opgørelse af fodermængde, indhold af råprotein i foderet, indgangsvægt og slagtevægt skal korrektionsfaktoren for kvælstof beregnes ved hjælp af formlen: $((\text{FEsv pr. produceret svin} \times \text{g råprotein pr. FEsv} / 6250) -$

	$((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times 0,0296 \text{ kg N pr. kg tilvækst}) / 2,838$
Slagtefjerkræ:	
Type 1- alder:	
Slagtekyllinger, 30 dage:	Ved afvigende produktionstid (slagtealder ny) over 30 og indtil 32 dage skal kvælstofmængden ved produktionstiden 30 dage multipliceres med en faktor, der beregnes ved hjælp af formlen: $(1 + (\text{slagtealder ny} - 30 \text{ dage}) \times 0,079)$
Slagtekyllinger, 32 dage:	Ved afvigende produktionstid (slagtealder ny) over 32 og indtil 35 dage skal kvælstofmængden ved produktionstiden 32 dage multipliceres med en faktor, der beregnes ved hjælp af formlen: $(1 + (\text{slagtealder ny} - 32 \text{ dage}) \times 0,069)$
Slagtekyllinger, 35 dage:	Ved afvigende produktionstid (slagtealder ny) over 35 og indtil 40 dage skal kvælstofmængden ved produktionstiden 35 dage multipliceres med en faktor, der beregnes ved hjælp af formlen: $(1 + (\text{slagtealder ny} - 35 \text{ dage}) \times 0,067)$
Slagtekyllinger, 40 dage:	Ved afvigende produktionstid (slagtealder ny) over 40 og indtil 45 dage skal kvælstofmængden ved produktionstiden 40 dage multipliceres med en faktor, der beregnes ved hjælp af formlen: $(1 + (\text{slagtealder ny} - 40 \text{ dage}) \times 0,054)$
Type 1 – vægt:	
Slagtekyllinger, levende vægt ved slagting 1,59 kg	Ved afvigende produktionsvægt (slagtevægt ny) over 1,63 og indtil 1,81 kg skal kvælstofmængden ved produktionsvægten 1,63 kg multipliceres med en faktor, der beregnes ved hjælp af formlen: $(1 + (\text{slagtevægt ny} - 1,63 \text{ kg}) \times 0,878)$
Slagtekyllinger, levende vægt ved slagting 1,76 kg	Ved afvigende produktionsvægt (slagtevægt ny) over 1,81 og indtil 2,08 kg skal kvælstofmængden ved produktionsvægten 1,81 kg multipliceres med en faktor, der beregnes ved hjælp af formlen: $(1 + (\text{slagtevægt ny} - 1,81 \text{ kg}) \times 0,767)$
Slagtekyllinger, levende vægt ved slagting 2,04 kg	Ved afvigende produktionsvægt (slagtevægt ny) over 2,08 og indtil 2,54 kg skal kvælstofmængden ved produktionsvægten 2,08 kg multipliceres med en faktor, der beregnes ved hjælp af formlen: $(1 + (\text{slagtevægt ny} - 2,08 \text{ kg}) \times 0,729)$
Slagtekyllinger, levende vægt ved slagting 2,49 kg	Ved afvigende produktionsvægt (slagtevægt ny) over 2,54 skal kvælstofmængden ved produktionsvægten 2,54 kg multipliceres med en faktor, der beregnes ved hjælp af formlen: $(1 + (\text{slagtevægt ny} - 2,54 \text{ kg}) \times 0,587)$
Type 2:	
	Ved opgørelse af fodermængde, indhold af råprotein i foderet og tilvækst skal korrektionsfaktoren for kvælstof beregnes ved hjælp af formlerne:
Slagtekyllinger, 30 dage	$((\text{kg foder pr. produceret kylling} \times \text{protein \% i foder} \times 1,6) - (\text{kg tilvækst pr. produceret kylling} \times 29,0)) / 34,33$
Slagtekyllinger, 32 dage	$((\text{kg foder pr. produceret kylling} \times \text{protein \% i foder} \times 1,6) - (\text{kg tilvækst pr. produceret kylling} \times 29,0)) / 39,45$
Slagtekyllinger, 35 dage:	$((\text{kg foder pr. produceret kylling} \times \text{protein \% i foder} \times 1,6) - (\text{kg tilvækst pr. produceret kylling} \times 29,0)) / 48,28$
Slagtekyllinger, 40 dage:	$((\text{kg foder pr. produceret kylling} \times \text{protein \% i foder} \times 1,6) - (\text{kg tilvækst pr. produceret kylling} \times 29,0)) / 65,01$
Slagtekyllinger, 45 dage:	$((\text{kg foder pr. produceret kylling} \times \text{protein \% i foder} \times 1,6) - (\text{kg tilvækst pr. produceret kylling} \times 29,0)) / 84,17$
Skrabekyllinger, 56 dage:	$((\text{kg foder pr. produceret kylling} \times \text{protein \% i foder} \times 1,6) - (\text{kg tilvækst pr. produceret kylling} \times 29,0)) / 62,88$
Slagtekyllinger, økologiske, 81 dage:	$((\text{kg foder pr. produceret kylling} \times \text{protein \% i foder} \times 1,6) - (\text{kg tilvækst pr. produceret kylling} \times 29,0)) / 113,95$

Kalkuner, hunner:	$((\text{kg foder pr. produceret kalkun} \times \text{protein \% i foder} \times 0,16) - (\text{kg tilvækst pr. produceret kalkun} \times 2,88))/48,11$
Kalkuner, hanner:	$((\text{kg foder pr. produceret kalkun} \times \text{protein \% i foder} \times 0,16) - (\text{kg tilvækst pr. produceret kalkun} \times 2,88))/87,82$
Ænder:	$((\text{kg foder pr. produceret and} \times \text{protein \% i foder} \times 0,16) - (\text{kg tilvækst pr. produceret and} \times 2,4))/17,26$
Gæs:	$((\text{kg foder pr. produceret gås} \times \text{protein \% i foder} \times 0,16) - (\text{kg tilvækst pr. produceret gås} \times 2,4))/56,08$
Høns og hønniker:	
Type 2:	
	Ved opgørelse af fodermængde, indhold af råprotein i foderet, produktion af æg og tilvækst skal korrektionsfaktoren for kvælstof beregnes ved hjælp af formlerne:
Fritgående høns:	$((\text{kg foder pr. årshøne} \times \text{protein \% i foder} \times 0,16) - (\text{kg æg pr. årshøne} \times 1,81) - (\text{kg tilvækst pr. årshøne} \times 2,88))/80,2$
Økologiske høns:	$((\text{kg foder pr. årshøne} \times \text{protein \% i foder} \times 0,16) - (\text{kg æg pr. årshøne} \times 1,81) - (\text{kg tilvækst pr. årshøne} \times 2,88))/88,8$
Skrabehøns:	$((\text{kg foder pr. årshøne} \times \text{protein \% i foder} \times 0,16) - (\text{kg æg pr. årshøne} \times 1,81) - (\text{kg tilvækst pr. årshøne} \times 2,88))/81,1$
Burhøns:	$((\text{kg foder pr. årshøne} \times \text{protein \% i foder} \times 0,16) - (\text{kg æg pr. årshøne} \times 1,81) - (\text{kg tilvækst pr. årshøne} \times 2,88))/66,8$
HPR-høner:	$((\text{kg foder pr. årshøne} \times \text{protein \% i foder} \times 0,16) - (\text{kg æg pr. årshøne} \times 1,81) - (\text{kg tilvækst pr. årshøne} \times 2,88))/89,0$
Hønniker, konsum:	$((\text{kg foder pr. produceret hønnike} \times \text{protein \% i foder} \times 0,16) - (\text{kg tilvækst pr. produceret hønnike} \times 2,88))/10,7$
Hønniker, HPR:	$((\text{kg foder pr. produceret hønnike} \times \text{protein \% i foder} \times 0,16) - (\text{kg tilvækst pr. produceret hønnike} \times 2,88))/8,72$
Mink:	
Type 2:	Ved opgørelse af fodermængde skal korrektionsfaktoren for kvælstof beregnes ved hjælp af formlen: $(\text{kg foder pr. årstæve})/244,9$

Tabel 4: Gram råprotein pr. foderenhed i afgrøder til kvæg

Afgrøder	Gram råprotein pr. foderenhed
Roer, rod + top	
Foderroer	74
Sukkerroer	60
Kålroer	102
Turnips	115
Rod + top	127
Roetop, frisk	190
Roetop, ensilage	226
Kålroetop	241
Top + pulpetter	180
Top + halm	205
Top + halm + pulpetter	200
Helsæd + top	155
Samensilage	
Ensilerede roer + top + pulpetter	148

Ensilerede roer + halm	112
Gulerødder og kartofler	
Gulerødder	108
Kartofler	91
Lucerne	
Lucerne, begyndende blomstring	231
Lucerne i blomst	238
Lucerne efter blomstring	267
Kløvergræs	
Kløvergræs, 6-8 cm, 20 % kløver	190
Kløvergræs, 12-15 cm, 20 % kløver	185
Kløvergræs, 20-25 cm, 20 % kløver	178
Kløvergræs, 6-8 cm, 40 % kløver	198
Kløvergræs, 12-15 cm, 40 % kløver	192
Kløvergræs, 20-25 cm, 40 % kløver	185
Kløvergræs, 6-8 cm, 60 % kløver	204
Kløvergræs, 12-15 cm, 60 % kløver	198
Kløvergræs, 20-25 cm, 60 % kløver	192
Kløvergræs, 6-8 cm, tidlig, vanding	180
Kløvergræs, 6-8 cm, midt, vanding	201
Kløvergræs, 6-8 cm, sen, vanding	219
Kløvergræs, 6-8 cm, tidlig, ingen vanding	181
Kløvergræs, 6-8 cm, midt, ingen vanding	190
Kløvergræs, 6-8 cm, sen, ingen vanding	213
Kløvergræs, 12-15 cm, tidlig, vanding	194
Kløvergræs, 12-15 cm, midt, vanding	195
Kløvergræs, 12-15 cm, sen, vanding	214
Kløvergræs, 12-15 cm, tidlig, ingen vanding	174
Kløvergræs, 12-15 cm, midt, ingen vanding	189
Kløvergræs, 12-15 cm, sen, ingen vanding	214
Italiensk rajgræs	
Italiensk rajgræs, forår, tidl.	210
Italiensk rajgræs, forår, midt	190
Italiensk rajgræs, forår, sen	179
Italiensk rajgræs, efter helsæd	186
Italiensk rajgræs, efter korn	196
Enggræs	
Varigt enggræs	182
Græs	
Græs, 6-8 cm	200
Græs, 12-15 cm	194
Græs, 20-25 cm	186
Helsæd, frisk	
Galega	279

Hvidkløver, begyndende blomstring	239
Rødkløver, begyndende blomstring	196
Fodermarvkål	149
Hestebønner	209
Sød lupin	264
Havre, ærter, vikker	206
Grønbyg før skridning	196
Byghelsæd	140
Havrehelsæd	167
Majs, frisk	128
Rug, frisk	175
Ærter	207
Lucerneensilage	
Lucerneensilage, høj FK	254
Lucerneensilage, lav FK	307
Kløvergræsensilage	
Kløvergræsensilage, høj FK, 20 % kløver	168
Kløvergræsensilage, midl. FK, 20 % kløver	190
Kløvergræsensilage, lav FK, 20 % kløver	207
Kløvergræsensilage, høj FK, 40 % kløver	171
Kløvergræsensilage, midl. FK, 40 % kløver	194
Kløvergræsensilage, lav FK, 40 % kløver	212
Kløvergræsensilage, høj FK, 60 % kløver	193
Kløvergræsensilage, midl. FK, 60 % kløver	210
Kløvergræsensilage, lav FK, 60 % kløver	224
Græsensilage	
Forårsudlagt ital. rajgræs, ensilage	191
Efterafgrøde, helsæd, ensilage	214
Efterafgrøde, korn, ensilage	223
Hundegræs, ensilage	190
Varigt enggræs, ensilage	190
Græsensilage, høj FK	172
Græsensilage, midl. FK	194
Græsensilage, lav FK	197
Græsensilage, meget lav FK	200
NH ₃ - og NaOH-behandlet halm*	
Byghalm, NaOH-behandlet	103
Byghalm, NH ₃ - behandlet, høj ford.	173
Byghalm, NH ₃ - behandlet, lav ford.	173
Havrehalm, NH ₃ - behandlet	184
Hvedehalm, NH ₃ - behandlet	194
Rughalm, NH ₃ - behandlet	255
Galega-, kløver- og	

fodermarvkålensilage mv.	
Galega, ensilage	289
Hvidkløver, beg. blomstring, ensilage	264
Rødkløver, beg. blomstring, ensilage	208
Fodermarvkål, ensilage	171
Hestebønne, ensilage	247
Lupin, ensilage	227
Havre + ærter + vikker, ensilage	200
Frø	
Hestebønner	265
Hørfrø	141
Rapsfrø, dobbeltlav	103
Ærter	188
Sojabønner	281
Lupin, gul	304
Lupin, smalbladet	266
Solsikkefrø	143
Helsædensilage	
Grønbygensilage	201
Byghelsæd, ensilage, høj fordøjelighed	134
Byghelsæd, ensilage, middel fordøjelighed	149
Byghelsæd, ensilage, lav fordøjelighed	186
Vinterbyghelsæd, ensilage	156
Havrehelsæd, ensilage	195
Hvede-græs, ensilage	167
Hvede-ært, ensilage	157
Hvedehelsæd, ensilage, høj fordøjelighed	116
Hvedehelsæd, ensilage, middel fordøjelighed	120
Hvedehelsæd, ensilage, lav fordøjelighed	146
Majskolbe ensilage	77
Majsensilage, høj fordøjelighed	86
Majsensilage, middel fordøjelighed	88
Majsensilage, lav fordøjelighed	92
Triticalehelsæd, ensilage	158
Grønrug, ensilage	160
Grønbyg-ært, ensilage, 40 % ærter	177
Grønbyg-ært, ensilage, 70 % ærter	217
Grønært, ensilage	217
Byg-ært, ensilage, 20 % ærter	150
Byg-ært, ensilage, 40 % ærter	175
Byg-ært, ensilage, 60 % ærter	206
Ærtehelsæd, ensilage	210
Halm, ubehandlet	
Byghalm, vår	175
Byghalm, vinter	189

Havrehalm	173
Hvedehalm	152
Rughalm	244
Ærtehalm	222
Rajgræshalm	163
Hvidkløverhalm	318
Rødsvingelhalm	486
Korn	
Vinterbyg	90
Vårbyg	92
Havre	112
Hvede	83
Rug	82
Triticale	89
Majs	79
Milo	94
Ris	94
Havre, nøgen	134
Hø og grønpiller	
Lucernehø, i blomst	235
Kløverhø, høj fordøjelighed	184
Kløverhø, lav fordøjelighed	164
Græshø	151
Grønhø, Ekstra	229
Grønhø, Plus	257
Grønhø, Standard	278
Grønhø, lucerne	307
Grønpiller, høj fordøjelighed	218
Grønpiller, middel fordøjelighed	247
Grønpiller, lav fordøjelighed	270
Lucernepiller, høj fordøjelighed	195
Lucernepiller, lav fordøjelighed	221
* Ved leverancer af flydende ammoniak skal den mængde, der efter reglerne i husdyrgødningsbekendtgørelsen må anvendes til ludning af halm, opgøres særskilt.	

Tabel 5: Gram råprotein pr. kg. foder samt indhold af foderenheder (FEsv og FEso) pr. kg. i fodermidler til svin

Fodermidler	Gram råprotein pr. kg	FE sv 1) pr. kg	FE so 2) pr. kg.
Vårbyg 2011	89	1,05	1,05
Vårbyg 2012	84	1,04	1,04
Vinterbyg 2011	91	1,04	1,04
Vinterbyg 2012	82	1,01	1,02
Hvede 2011	91	1,15	1,13
Hvede 2012	89	1,15	1,13
Rug	82	1,10	1,09
Havre	87	0,87	0,89
Triticale	93	1,13	1,12
Rapsfrø DL	179	2,07	2,05

Rapsskrå	345	0,74	0,80
Rapskage, 5 % fedt	346	0,81	0,86
Rapskage, 9 % fedt	311	0,89	0,95
Rapskage, 11,4 % fedt	292	0,92	0,99
Sojaskrå	427	0,88	0,91
Sojaskrå, afskallet	470	0,95	0,97
Sojaprotein, HP 300	554	0,95	0,98
Solsikkeskrå, delvist afskallet, 14 % træstof	371	0,71	0,77
Solsikkeskrå, delvist afskallet, 17 % træstof	371	0,68	0,75
Solsikkeskrå, delvist afskallet, 22 % træstof	317	0,54	0,63
Solsikkekage, delvist afskallet, 15 % træstof	364	0,95	1,01
Solsikkekage, delvist afskallet, 21 % træstof	298	0,75	0,83
Ærter	204	1,01	1,02
Valle, kategori A (Perlac 5,5)	6	0,06	0,06
Valle, kategori B (Perlac 7)	3	0,08	0,08
Fiskemel, standard	704	1,13	1,10
Fiskemel, Island	683	1,34	1,29
Svinefedt 92/10	0	3,79	3,64
Sojaolie	0	4,04	3,88
Rapsolie	0	3,81	3,66
Palmeolie	0	4,04	3,88
PFAD	0	3,77	3,62
Gærfløde, Novo	74	0,16	0,16
Gærfløde, sprit	109	0,22	0,24

1) FEsv angiver foderenheder til grise i vækst: Smågrise og slagtesvin

2) FEso angiver foderenheder til søer, orner og polte over normal slagtevægt

Bilag 3

Efterafgrøder, jf. § 29

Tabel 1: Afgrøder til opfyldelse af krav om pligtige efterafgrøder

Udlæg af græs, korsblomstrede afgrøder og cikorie.

Korsblomstrede, korn og græs sået før eller efter høst.

Frøgræs der efter høst fortsætter som efterafgrøde.

Tabel 2: Afgrøder, der indgår i grundarealet, hvoraf der skal etableres eller udlægges efterafgrøder

Korn (vår- og vintersæd)

Vår- og vinterraps

Majs

Rybs

Soja

Sennep

Ærter

Hestebønner

Solsikke

Oliehør

Andre et-årige afgrøder, der ikke har kvælstofoptagelse om efteråret i høståret, samt arealer,

hvor der ikke foregår landbrugsmæssig produktion (arealer, der ikke dyrkes), og som giver ret til støtte efter Det Europæiske Fællesskabs Rådsforordning 73/2009 af 19. januar 2009 om fastlæggelse af fælles regler for den fælles landbrugspolitik om ordninger for direkte støtte.

Afgrøder skal medregnes, uanset om de skal høstes ved modenhed eller tidligere.

Bilag 4

Alternativer til opfyldelse af krav om efterafgrøder m.v., jf. § 32, § 29 og § 43

Tabel 1: Omregningsfaktor for etablering af mellemafgrøder

1 ha efterafgrøder erstattes af 2 ha mellemafgrøder

Tabel 2: Etablering af energiafgrøder

2.1 Omregningsfaktor for etablering af energiafgrøder

0,8 ha energiafgrøde erstatter 1 ha efterafgrøde

2.2 Afgrødekoder for energiafgrøder

Med energiafgrøder forstås i denne bekendtgørelse:

591	Hassel	593	Poppel
591	Ask	594	El
592	Pil	596	Elefantgræs

2.3 Afgrødekoder for arealer med afgrøder, hvorpå der ikke kan etableres flerårige energiafgrøder

Energiafgrøder skal etableres på arealer, der forud for etableringen har været udlagt med landbrugsafgrøder i omdrift.

Det vil sige andre afgrødekoder end disse:

250	Permanent græs med meget lavt udbytte	275	Permanent rullegræs
251	Permanent græs med lavt udbytte	276	Permanent græs og kløvergræs uden norm
252	Permanent græs med normalt udbytte	277	Permanent kløver til fabrik
253	Miljøgræs MVJ-ordning 1 (80 kg N)	278	Permanent lucerne og lucerne-græs med over 50 % lucerne
255	Permanent græs under 50 % kløver	279	Permanent græs til fabrik
256	Permanent græs over 50 % kløver	310	Udyrkede arealer
257	Permanent græs uden kløver	312	20-årig udtagning
259	Permanent græs til fabrik, min. 6 tons	315	Miljøgræs med udtagningsforpligtigelse
271	Vildtager	320	MVJ braklagte randzoner
272	Permanent græs/kløvergræs til fabrik	321	Miljøtiltag på ej landbrugsarealer
273	Permanent lucerne til fabrik	340	Randzoneordning
274	Permanent lucerne med min. 25 % græs, til fabrik	350	Miljøgræs med N-kvotegræs, til fabrik

Tabel 3: Omregningsfaktor for forbrænding af fiberfraktion

Forbrænding af fiberfraktionen fra 25 DE erstatter 1 ha lovpligtige efterafgrøder

Tabel 4: Omregningsfaktor for udlægning af lovpligtige efterafgrøder hos en anden

virksomhed

Overdragelse:	Omregningsfaktor:
Fra virksomhed der udbringer <0,8 DE/ha til virksomhed der udbringer >0,8 DE/ha	0,7
Fra virksomhed der udbringer >0,8 DE/ha til virksomhed der udbringer <0,8 DE/ha	1,5
Ens bedrifter	1

Antallet af ha, der skal udlægges af en anden jordbruger, udregnes som omregningsfaktoren ganget med det antal ha lovpligtige efterafgrøder der ønskes overdraget.

Tabel 5: Omregningsfaktor for forøgelse af kvælstofkvoten

	Under 0,8 DE/ha	Over 0,8 DE/ha
Kvote korrektion pr. ha efterafgrøder	32	69

Forøgelse af kvælstofkvoten beregnes som omregningsfaktoren ganget med det antal ha efterafgrøder, der udlægges udover de lovpligtige efterafgrøder.

Eftervirkning er ikke indregnet i omregningsfaktoren.

Bilag 5

Dyrkningsrelaterede tiltag, jf. kap. 7

Tabel 1: Visse gartneriafgrøder, der er fritaget fra forbuddet mod jordbearbejdning

Følgende gartneriafgrøder er fritaget fra forbuddet mod jordbearbejdning:

Afgrødekode	Afgrøde	Afgrødekode	Afgrøde
400	Asier	433	Krydderurter, andre
401	Asparges	503	En- og toårige planteskoleplanter
402	Bladselleri	513	Jordbær
403	Blomkål	544	Snitblomster og snitgrønt
404	Broccoli	122	Kommenfrø
408	Efterårs- og vinter hvidkål	123	Valmuefrø
406	Grønkål	124	Spinatfrø
407	Gulerødder	125	Bederøfrø
429	Jordkok	126	Andet markfrø til udsæd
409	Kinakål	651	Dildfrø
410	Knoldselleri	652	Kinesisk kålfrø
411	Løg (Kepa)	653	Karsefrø
412	Pastinak	654	Roquettefrø
413	Persillerod	655	Radisfrø
415	Porrer	656	Bladbedefrø, rødbedefrø
416	Rosenkål	657	Grønkålfrø
417	Rødbeder	658	Gulerødsfrø
418	Rødkål	659	Kålfrø (hvid- og rødkål)
420	Salat	660	Persillefrø
422	Spinat	661	Kørvelfrø
405	Squash	662	Majrofrø
423	suktermajs	663	Pastinakfrø
421	Tidlig hvid- og spidskål	664	Skorzonerodfrø

420	Ærter, frisk konsum	665	Havrerodfrø
432	Krydderurter	666	Purløgrfrø
450	Andre grønsager	667	Timianfrø
501	Stauder	668	Blomsterfrø
		669	Andet havefrø

Bilag 6

Bilagsoversigt

Bilag 1	Kvælstofnormer m.v.
Tabel 1	Kvælstofnormer for landbrugsafgrøder og grønsager på friland
Tabel 2	Hvedesorter, hvortil normen for brødhvede kan anvendes
Tabel 3	Kvælstofnormer for andre plantekulturer
Bilag 2	Husdymnormer m.v.
Tabel 1	Opgørelse af antal dyr inden for forskellige husdyrarter
Tabel 2	Indhold af kvælstof i husdyrgødning
Tabel 3	Korrektion af kvælstofindhold i husdyrgødning
Tabel 4	Gram råprotein pr. foderenhed i afgrøder til kvæg
Tabel 5	Gram råprotein pr. kg foder samt indhold af foderenheder pr. kg i fodermidler til svin.
Bilag 3	Efterafgrøder, jf. § 29
Tabel 1	Afgrøder til opfyldelse af krav om pligtige efterafgrøder
Tabel 2	Afgrøder, der indgår i grundarealet, hvoraf der skal etableres eller udlægges efterafgrøder
Bilag 4	Alternativer til opfyldelse af krav om efterafgrøder m.v., jf. § 32, § 39 og § 43
Tabel 1	Omregningsfaktor for etablering af mellemafgrøder
Tabel 2	Etablering af energiafgrøder
Tabel 3	Omregningsfaktor for forbrænding af fiberfraktion
Tabel 4	Omregningsfaktor for udlægning efterafgrøder hos en anden virksomhed
Tabel 5	Omregningsfaktor for forøgelse af kvælstofkvoten
Bilag 5	Dyrkningsrelaterede tiltag, jf. kap. 7
Tabel 1	Visse gartneriafgrøder, der er fritaget fra forbuddet mod jordbearbejdning
Tabel 2	Fodergræs