

# Bilag 1.3 til Datateknisk anvisning D01 Interviewdata i LOOP

## Beskrivelse af datasæt i ODA

opdateret 29. september 2021

### OPLAND

#### Opland - Afgrødefordeling

OplNr	Oplandsnummer
AfgrFordelGrp	Afgrødegrupper til opgørelse af afgrødefordeling
ArealHa_Årstal	Afgrødefordelingen for hvert årstal fra 1998 til nu (Ha)

#### Opland - Dataoversigt

Indbaar	Indberetningsår
OplNr	Oplandsnummer
EjdNr	Ejendomsnummer i LOOP
SenestKonverteringsdato	Seneste dato for konvertering af bedriften

#### Opland – Markstation oversigt

OplNr	Oplandsnummer
StationType	Stationstyper til opgørelse af antal stationer pr. år, hhv. drænstationer, grundvandsstationer og jordvandsstationer
AntalStation_Årstal	Antallet af de forskellige stationstyper i hvert enkelt opland for hvert årstal fra 1998 til nu.

### EJENDOM

#### Ejendom - Arealer

IndbAar	Indberetningsår
OplNr	Oplandsnummer
EjdNr	Ejendomsnummer i LOOP
BedriftInterviewetArealHa	Bedriftens interviewede areal (ha)
BedriftSamletDyrketArealHa	Bedriftens samlede dyrkede areal (ha)
Ejet	Ejet areal (ha) <sup>1)</sup>
Forpagt	Forpagtet areal (ha) <sup>1)</sup>
Bortforpagt	Bortforpagtet areal (ha) <sup>1)</sup>
AfgrOmdrift	Afgrøder i omdrift (ha) <sup>2)</sup> = HarmoniAreal – VedvGraes – FrugtGrJulEnergi
VedvGraes	Vedvarende græs (ha) <sup>2)</sup>
FrugtGrJulEnergi	Frugt og bær, grøntsager, juletræer og energiafgrøder (ha) <sup>2)</sup>
UdyrketBrak	Udyrket, vildtagre, brak (ha) <sup>2)</sup>
Andet	Væksthusafgrøder, skovdrift (ha) <sup>2)</sup>
SumAreal	Sum af AfgrOmdrift + VedvGraes + FrugtGrJulEnergi + UdyrketBrak + Andet (ha), skal være lig med disponeret areal
HarmoniAreal	Harmoniareal (ha), bestemt ud fra afgrødetyper (afgrøder med norm). = AfgrOmdrift + VedvGraes + FrugtGrJulEnergi
InterviewOmfang	Interviewomfang

1) summeret fra Mark Online fanebladet Markplan → Arealoplysninger

2) summeret fra Mark Online fanebladet Markplan → Areal- og afgrødeoplysninger

# Bilag 1.3 til Datateknisk anvisning D01 Interviewdata i LOOP

## Beskrivelse af datasæt i ODA

opdateret 29. september 2021

### Ejendom – Udnyttelse af husdyrgødningen

IndbAar	Indberetningsår
OplNr	Oplandsnummer
EjdNr	Ejendomsnummer i LOOP
Areal	Bedriftens areal (ha)
EjdNKvoteEfterKorrektion	Bedriftens kvælstofkvote inklusiv korrektion for NPrognose og inkl. korrektion for hhv. pligtige og målrettede efterafgrøder (FradragFraPligOgMaalretKgN) og fradrag for manglende efterafgrøder (FradragForManglEafgrKgN) (kg N/ha)
HanN	Udbragt handelsgødning på bedriften (kg N)
HusN	Udbragt husdyr- og anden organisk gødning på bedriften (kg N)
UdnytHusN	Forbrug af udnyttet husdyrgødning og anden organisk gødning på bedriften, ekskl. udbinding (kg N)
UdbN	Udbindings-N på bedriften gældende for egen besætning og andres græssende dyr (kg N)
UdnytUdbN	Bedriftens beregnede forbrug af udbindings-N gældende for egen besætning og andres græssende dyr (kg N)
UdnytPct	Beregnet udnyttelseskrav (%) til hele mængden af husdyrgødning og anden organisk gødning $= (\text{UdnytHusN} + \text{UdnytUdbN}) / (\text{HusN} + \text{UdbN}) * 100$
OpnaetUdnytPct	Beregnet opnået udnyttelse (%) for hele mængden af husdyr- og anden organisk gødning $= (\text{EjdNKvote} - \text{HanN}) / (\text{HusN} + \text{UdbN}) * 100$
NPrognose	Bedriftens N-prognose for det aktuelle år (kg N)
IkkeForbrugtN	Bedriftens over- eller underforbrug af N-gødning ift. N-kvote $\text{IkkeForbrugtN} = \text{EjdNKvote} - \text{HanN} - \text{UdnytHusN} - \text{UdnytUdbN}$ (kg N)
Brugstype	Brugstypen, bestemt ud fra bedriftens dyreenheder eller produktion af N i husdyrgødning fordelt på husdyrtyper
Driftstype	Konventionel eller økologisk dyrkning
InterviewOmfang	Interviewomfang

### Ejendom – Fosforlofter

IndbAar	Indberetningsår
OplNr	Oplandsnummer
EjdNr	Ejendomsnummer i LOOP
Areal	Bedriftens areal (ha)
Harmoniareal	Bedriftens harmoniareal (ha)
Driftstype	Konventionel eller økologisk dyrkning
ForbrugAfPIOrganiskKg	Forbrug af P i husdyr- og anden organisk gødning (kg)
ForbrugAfPIOrganiskKgPrHa	Forbrug af P i organisk gødning (kg/ha)
ForbrugAfPIHandelsKg	Forbrug af P i handelsgødning (kg)
ForbrugAfPIHandelsKgPrHa	Forbrug af P i handelsgødning (kg/ha)
PloftIOrganiskKgPrHa	P-loft i organisk gødning (kg/ha)
KorrigeretPloftOrganiskKgPrHa	Korrigeret P-loft i organisk gødning (kg/ha)

## Bilag 1.3 til Datateknisk anvisning D01 Interviewdata i LOOP

### Beskrivelse af datasæt i ODA

opdateret 29. september 2021

KorrigeretPloftHandelsgKgPrHa	Korrigeret P-loft i handelsgødning (kg/ha)
PArealkravOrganiskgHa	P-arealkrav, organisk gødning (ha)
PArealkravHandelsgHa	P-arealkrav, handelsgødning (ha)
MaxForbrugAfPIHandelsgKgPrHa	Max forbrug af P i handelsgødning (kg/ha)
PloftTillaegPtUnder4KgPrHa	P-loft tillæg ved fosfortal (Pt) under 4 (kg/ha)
LageropbygningAfPKg	Lageropbygning af P (kg)
LageropbygningAfPPct	Lageropbygning af P i procent (pct.)
ArealMedSkaerpetPloftHa	Areal med skærpet P-loft (ha)
ArealMedSkaerpetPloftPct	Areal med skærpet P-loft i procent (pct.)
SamletPArealkravHa	Samlet P-arealkrav (ha)
OverskridelseAfPIOrganiskgKg	Overskridelse af P i organisk gødning (kg)
OverskridelseAfPIHandelsgKg	Overskridelse af P i handelsgødning (kg)
InterviewOmfang	Interviewomfang

### Ejendom – HarmoniAreal og org. gødning

IndbAar	Indberetningsår
OpINr	Oplandsnummer
EjdNr	Ejendomsnummer i LOOP
Areal	Bedriftens areal (ha)
HarmoniAreal	Bedriftens harmoniareal (ha), bestemt ud fra afgrødetypen
BeDE	Dyreenheder produceret på bedriften (feltet anvendes ikke efter 2017)
BeHusdyrgKgN	Bedriftens produktion af N i husdyrgødning (kg N) + modtaget organisk gødning (kg N) + afsat organisk gødning (kg N) (feltet anvendes fra 2018 og frem)
ModtDE	Modtagne dyreenheder fra produktion af husdyrgødning og anden organisk gødning – feltet anvendes ikke efter 2017
ModtOrgKgN	Modtaget N i husdyrgødning og andet organisk gødning (kg N) (feltet anvendes fra 2018 og frem)
Afsat DE	Afsat dyreenheder (DE/ha) (feltet anvendes ikke efter 2017)
AfsatOrgKgN	Afsat N i husdyrgødning og organisk gødning (kg N) (feltet anvendes fra 2018 og frem)
DeHa	Dyreenheder pr. ha til udbringning (=BeDE+ModtDE+AfsatDE) (feltet anvendes ikke efter 2017)
ForbrugOrgKgNPrHa	Forbrug af total-N i organisk gødning pr. ha udbragt på bedriftens harmoniareal (kg N/ha harmoniareal) (feltet anvendes fra 2018 og frem)
HusUdbN	Udbragt husdyrgødning og udbinding på bedriften (kg N/ha)
Brugstype	Brugstypen, bestemt ud fra bedriftens tilladelse til etablering af husdyrbrug på baggrund af produktionsarealet størrelse.
DEgrp	Dyretæthedsgruppe (0-0.7, 0.7-1.4, 1.4-1.7, 1.7-2.3, >2.3 DE/ha, svarende til 0-70, 70-140, 140-170, 170-230, > 230 kg N/ha)
HusNgrp	Husdyrgødningsgruppe (0-70, 70-140, 140-170, 170-230, >230 kg N/ha harmoniareal i forbrugt N fra husdyrgødning og anden organisk

## Bilag 1.3 til Datateknisk anvisning D01 Interviewdata i LOOP

### Beskrivelse af datasæt i ODA

opdateret 29. september 2021

	gødning. Gruppeinddelingerne er besluttet i samarbejde ml. DCE og MST. (feltet anvendes fra 2018 og frem).
DeRegel	”Ja” angiver at bedriften anvender reglen om 230 kg N/ha harmoniareal i organisk gødning (undtagelsesreglen iht. Nitratdirektivet)
AndresGraesDE	Andres græssende dyr (DE), fra MarkOnline fanebladet: Indberetning – Gødningsregnskab – Andres græssende dyr (feltet anvendes ikke efter 2017)
AndresGraeskgN	Andres græssende dyr (kg N i udbinding)
InterviewOmfang	Interviewets omfang i relation til om hele eller kun en andel af bedriftens marker er omfattet (I = bedriftens areal inden for oplandet; I+U = Bedriftens samlede areal både indenfor oplandet og udenfor oplandet)

### Ejendom - Husdyrhold

IndbAar	Indberetningsår
OplNr	Oplandsnummer
EjdNr	Ejendomsnummer i LOOP
Husdyrtype	Husdyrtype valgt i Mark Online
Staldtype	Staldtype valgt i Mark Online
Antal	Antal dyr i hele tal
DE	Antal dyreenheder, beregnet i Mark Online (feltet anvendes ikke efter 2017)
BesaetningKgN	Produktion af N i husdyrgødning (kg N)
GraesningsPct	%-del af året dyrene er på græs

### Ejendom – Gødningslagre til 2011

- Data for lageropgørelse i tons gødning er fra MarkOnline fanebladet Gødskning -Organisk Lagre – Justering og vandtilledning
- Data for lageropgørelse i kg N er fra MarkOnline fanebladet Indberetning – Gødningsregnskab – Forbrug af organisk gødning

IndbAar	Indberetningsår
OplNr	Oplandsnummer
EjdNr	Ejendomsnummer i LOOP
Lager	Navn på lageret, valgt af interviewereren
TilUdbringMgd	Den mængde gødning der er til udbringning (tons)
NTilUdbring	Den mængde N der er til udbringning (kg)
PTilUdbring	Den mængde P der er til udbringning (kg)
KTilUdbring	Den mængde K der er til udbringning (kg)
UdbragtMgd	Udbragt gødning (tons) fra lageret i høståret
NUdbragt	Udbragt N (Kg) fra lageret i høståret
PUdbragt	Udbragt P (Kg) fra lageret i høståret
KUdbragt	Udbragt K (Kg) fra lageret i høståret
ImpExpMgd	Importeret eller eksporteret mængde af gødning (tons) fra anden ejendom. Positive værdier antyder at der er importeret

## Bilag 1.3 til Datateknisk anvisning D01 Interviewdata i LOOP

### Beskrivelse af datasæt i ODA

opdateret 29. september 2021

	gødning til lageret og negative værdier at der er eksporteret gødning fra lageret
ImpExpN	Importeret eller eksporteret mængde af gødning af N fra anden ejendom. Positive værdier antyder at der er importeret gødning til lageret og negative værdier at der er eksporteret gødning fra lageret
ImpExpP	Importeret eller eksporteret mængde af gødning af P fra anden ejendom. Positive værdier antyder at der er importeret gødning til lageret og negative værdier at der er eksporteret gødning fra lageret
ImpExpK	Importeret eller eksporteret mængde af gødning af K fra anden ejendom. Positive værdier antyder at der er importeret gødning til lageret og negative værdier at der er eksporteret gødning fra lageret
AarsProd	Produktion til lageret i høståret = opsamlet mængde (tons)
Nprod	N-produktion til lageret i høståret (kg N)
StartLager	Startlager (kg N) ved høstårets begyndelse 1. august
SlutLager	Slutlager (kg N) ved høstårets slutning 31. juli
Justering	Mængde der er justeret i lageret
Kapacitet	Lagerkapacitet (tons)

### Ejendom – Gødningslagre fra 2012

- Data for lageropgørelse i tons gødning er fra MarkOnline fanebladet Gødskning – Lagre organisk gødning – Justering og vandtilledning
- Data for lageropgørelse i kg N er fra MarkOnline fanebladet Indberetning – Gødningsregnskab – Forbrug af organisk gødning

IndbAar	Indberetningsår
OplNr	Oplandsnummer
EjdNr	Ejendomsnummer i LOOP
Lager	Navn på lageret, valgt af interviewer/landmanden
StartAar	Året for lagerets oprettelse
SlutAar	Året for lagerets afslutning
Lagerkapacitet	Lagerkapacitet (tons)
GoednType	Lovmæssig gødningstypebetegnelse i forhold til udnyttelseskrav
HusdGodk	Har bedriften en husdyrgodkendelse (Ja/Nej)
OekoGoedn	Er der tale om økologisk gødning (Ja/Nej)
OekoGoednPct	Procentandel af økologisk gødning
StartlagerT_1Aug	Startlager (kg N) ved høstårets begyndelse 1. august
FordeltForlPerSiAarT	Udbragt gødning (kg N) fra lageret i den forlængede periode fra forrige høstår (negative værdier)
ProduktionT	Gødningsproduktion (tons) til lageret i høståret
Vandtilft	Vandtilledning (tons/liter)
ModtagetT	Modtaget gødning (tons) til lageret i høståret
AfsatT	Afsat gødning (tons) fra lageret i høståret (negative værdier)
FlytInternT	Flytning af gødning (tons) fra et lager til andet lager indenfor bedriften. Positive værdier antyder, at der er flyttet gødning til lageret, og negative værdier at der er flyttet gødning fra lageret

## Bilag 1.3 til Datateknisk anvisning D01 Interviewdata i LOOP

### Beskrivelse af datasæt i ODA

opdateret 29. september 2021

FordeltT_31Juli	Udbragt gødning (tons) i høståret frem til 31.07 (dvs. uden udbragt gødning i den forlængede periode) (negative værdier)
SlutlagerT_31Juli	Slutlager (tons) ved høstårets afslutning 31. juli = StartlagerT_1Aug + FordeltForlPerSiAarT + ProduktionT + VandtilfT + ModtagetT + AfsatT + FlytInternT + FordeltT_31Juli
LagerForskydningT	Lagerforskydning (tons) i løbet af høståret = ProduktionT + VandtilfT + ModtagetT + AfsatT + FlytInternT + FordeltT_ Ialt
FordeltForlPerAarT	Udbragt gødning (tons) fra lageret i den forlængede periode i høståret (negative værdier)
FordeltT_ Ialt	= FordeltT_31Juli + FordeltForlPerAarT (negative værdier)
StartLagerN_1Aug	Startlager (kg N) ved høstårets begyndelse 1. august
FordeltForlPerSiAarN	Udbragt gødning (kg N) fra lageret i den forlængede periode fra forrige høstår (negative værdier)
ProduktionN	Gødningsproduktion (kg N) til lageret i høståret
ModtagetN	Modtaget gødning (kg N) til lageret i høståret
AfsatN	Afsat gødning (kg N) fra lageret i høståret (Negative værdier)
FordeltN_31Juli	Udbragt gødning (kg N) i høståret frem til 31.07 (dvs. uden udbragt gødning i den forlængede periode)
SlutlagerN_31Juli	Slutlager (kg N) ved høstårets afslutning 31. juli
FordeltForlPerAarN	Udbragt gødning (kg N) fra lageret i den forlængede periode i høstår, dog ikke udbringning i den forlængede periode (negative værdier)
FordeltN_ Ialt	= FordeltN_31Juli + FordeltForlPerAarN (negative værdier)

### Ejendom – Bedriftsnote

IndbAar	Indberetningsår
OplNr	Oplandsnummer
EjdNr	Ejendomsnummer i LOOP
Note	Den note der er indført på ejendommen i Mark Online

### Ejendom – NKvote

IndbAar	Indberetningsår
OplNr	Oplandsnummer
EjdNr	Ejendomsnummer i LOOP
Areal	Bedriftens areal (ha)
N_NForbrugHandelsgoedn Kg	Bedriftens forbrug af kvælstof i handelsgødning (kg N)
N_NForbrugUdnyttetOrgKg	Bedriftens forbrug af kvælstof i udnyttet organisk gødning (kg N)
NKvoteInklPrognoseKgN	Bedriftens kvælstofkvote korrigeret for NPrognose, men ikke for efterafgrøder (kg N)
NKvoteEfterKorrektion	Bedriftens kvælstofkvote inklusiv korrektion for NPrognose og inkl. korrektion for hhv. pligtige og målrettede efterafgrøder (FradragFraPligOgMaalretKgN) og fradrag for manglende efterafgrøder (FradragForManglEafgrKgN) (kg N/ha)
AnvendtForhojetUdbytt	Har bedriften gjort brug af muligheden for forhøjet udbytte jf. vejledningen (ja/nej)

## Bilag 1.3 til Datateknisk anvisning D01 Interviewdata i LOOP

### Beskrivelse af datasæt i ODA

opdateret 29. september 2021

FradragFraPligOgMaalretKgN	Bedriftens fradrag (eftervirkning) fra pligtige og målrettede efterafgrøder, som trækkes fra den samlede kvælstofkvote, bedriften har til rådighed (kg N). Fradraget er på hhv. 17 kg N/ha eller 25 kg N/ha afhængig af om der er udbragt over eller under 80 kg N/ha
FradragForManglEafgrKgN	Fradrag i bedriftens N-kvotet ved manglende efterafgrøder (kg N/ha). Hhv. 93 kg N/ha eller 150 kg N/ha afhængig af om der er udbragt over eller under 80 kg N/ha
NPrognose	Kvælstofprognose offentliggjort omkring marts måned (kg N)
PlanlagtNBehovKgN	Bedriftens kvælstofbehov planlagt i MOL (kg N)
PlanlagtNBehovKgNPrHa	Bedriftens kvælstofbehov planlagt i MOL (kg N/ha)
InterviewOmfang	Er bedriften omfattet af fuldt eller delvist interview

## MARK

### Mark - Afgrøder og Udbytter

IndbAar	Indberetningsår
OplNr	Oplandsnummer
EjdNr	Ejendomsnummer i LOOP
MarkNr	Markens nummer på bedriften
Areal	Markens areal (ha)
Afgrtype	Afgrødetype
DirektoratAfgtype	Direktoratets afgrødetype for den pågældende afgrøde
Afgrgrp	Afgrødegruppen, bestemt ud fra afgrødetyper
AfgrFordelGrp	Gruppering til opgørelse af afgrødefordeling
Udbytte	Opnået udbytte pr. ha
UdbNorm	Udbythenorm pr. ha i henhold til LBST
Enhed	Enhed for udbytte og udbythenorm (tons, hkg, kg eller FEN)
RestUdb	Udbytte af fjernet afgrøderest (ha)
RestEnhed	Enhed for udbytte af afgrøderesten
Eafg	Type af udlæg/efterafgrøde
EafgUdb	Opnået udbytte af udlæg/efterafgrøde (ha)
EafgEnhed	Enhed for udbytte af udlæg/efterafgrøden

### Mark - Balancer

IndbAar	Indberetningsår
OplNr	Oplandsnummer
EjdNr	Ejendomsnummer i LOOP
MarkNr	Markens nummer på bedriften
Areal	Markens areal (ha)
Forfrugt	Forfrugtsafgrøden
ForfrugtVaerdi	Forfrugtsværdi (kg N/ha), bestemt ud fra sidste års hovedafgrøde
Afgrtype	Afgrødetype
Afgrtypekode	Direktoratskoden anvendt til afgrøden
Brugstype	Brugstypen, bestemt ud fra bedriftens produktion af kg N fordelt på husdyrtyper
AfgrGrp	Afgrødegruppen, bestemt ud fra afgrødetyper
DEGrp	Dyretæthedsgruppe (0-0.7, 0.7-1.4, 1.4-1.7, 1.7-2.3, >2.3 DE/ha) (feltet anvendes ikke efter afslutningen af planperioden 2017/18)

## Bilag 1.3 til Datateknisk anvisning D01 Interviewdata i LOOP

### Beskrivelse af datasæt i ODA

opdateret 29. september 2021

HusNgrp	Husdyrgødningsgruppe (0-70, 70-140, 140-170, 170-230, >230 kg N i forbrugt N i husdyrgødning) (feltet anvendes fra planperioden 2018/19)
DeHa	Husdyrtætheden (DE/ha til udbringning)
ForbrugOrgNKgPrha	Forbrug af kg N pr. ha til udbringning (feltet anvendes fra planperioden 2018/19) (kg N/ha harmoniareal)
Eafg	Type af udlæg/efterafgrødetype
GrundNorm	Afgrødens grundnorm i henhold til LBST (kg N/ha)
NKvoteIalt	Markens samlede Nkvote (kg N/ha)
Nfix	Kvælstoffiksering (kg N/ha)
HanN	Tilført kvælstof med handelsgødning (kg N/ha)
HanP	Tilført fosfor med handelsgødning (kg P/ha)
HusN	Tilført kvælstof med husdyrgødning (kg N/ha)
UdnytHusN	Krav til udnyttelse af tilført kvælstof med husdyrgødning (kg N/ha)
HusP	Tilført kalium med husdyrgødning (kg K/ha)
UdbN	Tilført kvælstof ved udbinding (kg N/ha)
UdnytUdbN	Krav til udnyttelse af udbindingskvælstof (kg N/ha)
UdbP	Fosfor lagt på marken ved afgræsning (kg P/ha)
Nfj	Kvælstof fjernet med afgrøderne (kg N/ha)
Pfj	Fosfor fjernet med afgrøderne (kg P/ha)
NBalance	Kvælstofbalance (kg N/ha)
PBalance	Fosforbalance (kg P/ha)

### Mark - Operationer

IndbAar	Indberetningsår
OplNr	Oplandsnummer
EjdNr	Ejendomsnummer i LOOP
MarkNr	Markens nummer på bedriften
JBnr	Marken JB nr.
Forfrugt	Forfrugtsafgrøden
Afgrtype	Afgrødetype
Areal	Markens areal (ha)
AntalHarv	Antal harvninger mellem sidste års afgrøde og årets afgrøde
FoerstHarv	Dato for første harvning efter sidste års afgrøde
AntalPloej	Antal pløjninger mellem sidste års afgrøde og indberetningsårets afgrøde
FoerstPlojetid	Dato for første pløjning efter sidste års afgrøde /før indberetningsårets afgrøde
AntalPlojfriMedharv	Antal jordbehandlinger, som er pløjefri med harvning, mellem sidste års afgrøde og indberetningsårets afgrøde
FoerstPlojfriMedHarvtid	Dato for første jordbehandling, som er pløjefri med harvning efter sidste års afgrøde og før indberetningsårets afgrøde
AntalPlojfriUdenharv	Antal jordbehandlinger, som er pløjefri uden harvning, mellem sidste års afgrøde og indberetningsårets afgrøde
FoerstPlojfriUdenHarvtid	Dato for første jordbehandling, som er pløjefri uden harvning efter sidste års afgrøde og før indberetningsårets afgrøde
SaatidHo	Dato for såtidspunkt af hovedafgrøden



## Bilag 1.3 til Datateknisk anvisning D01 Interviewdata i LOOP

### Beskrivelse af datasæt i ODA

opdateret 29. september 2021

SaatidEafg	Dato for såtidspunkt af udlæg/efterafgrøden
Hoesttid	Dato for høst af hovedafgrøden
JordbehGV	'Ja' angiver at pløjning eller harvning falder ind under de jordbehandlinger som ikke er tilladt i Grøn Vækst
ForaarAfgr	Markens areal (ha), hvis der er tale om forårssået afgrøde
MDHarv	Måned for første harvning
MDPloj	Måned for pløjning
MDSaaHo	Måned for såtid af hovedafgrøden
MDSaaEafg	Måned for såtid af udlæg/efterafgrøden
GraesForrigAar	Markens areal (ha), hvis der var omdriftsgræs på marken sidste år
GraesOmploj	Markens areal (ha), hvis der var omdriftsgræs på marken sidste år men ikke i år, dvs. græsmarken er omlagt
GraesOmplojEft	Markens areal (ha), hvis der var omdriftsgræs på marken sidste år, og denne blev ompløjet om efteråret perioden 1.juli - 31. januar for JB-nr 1-6, og perioden 1.juli - 31. oktober for JB-nr 7-9.

### Mark - Efterårsbevoksning

IndbAar	Indberetningsår
OplNr	Oplandsnummer
EjdNr	Ejendomsnummer i LOOP
MarkNr	Markens nummer på bedriften
Areal	Markens areal (ha)
Afgrtypekode	Afgrødens kode
Afgrtype	Afgrødetype
AfgrtypeNxtaar	Afgrødetype (vinterraps, vinterhvede, vinterbyg, rug og vintertriticale) til næste år.
EafgGrundAreal	Markens areal (ha) tæller med som efterafgrødegrundareal
EafgPligOgHusdyrkode	Afgrødens kode
EafgPligOgHusdyr	Efterafgrødetype til lovpligtige og husdyr efterafgrøder
EafgPligOgHusdyrAreal	Areal (ha) med lovpligtige og husdyr efterafgrøder.
MellemAfgrAreal	Areal (ha) med mellemafgrøde
Brakareal	Areal (ha) med brak, som ikke er omkring å eller sø
BrakAaSoeareal	Areal (ha) med brak beliggende omkring å eller sø
TidligsaaningaktuelaarAreal	Areal (ha) med tidlig såning
TidligsaaningNaestearAreal	Areal (ha) med tidlig såning i den kommende planperiode
MaalrettetEafgKode	Den målrettede efterafgrødes afgrødekodenummer
MaalrettetEafg	Afgrødetyper anvendt som målrettet efterafgrøde
MaalrettetEafgAreal	Areal (ha) med målrettede efterafgrøder
Eafg	Type af udlæg/efterafgrøde/mellemafgrøde. Feltet dækker over alle typer af efterafgrøde: pl., frivillig målrettet, obl. målrettet, husdyrefterafgrøder, MFO, alternativer til efterafgrøder og frivilligt udlagte efterafgrøder, som ikke er en del af lovgivningen.
EafgAreal	Arealet af alle typer af udlæg/efterafgrøder/mellemafgrøde, der er nævnt under variabelen "Eafg". Arealet (ha) tæller med som grøn mark pga. udlæg/efterafgrøde
LangVaekstAreal	Markens areal (ha) tæller med som grøn mark pga. lang vækstsæson
VinterAfgrNxtAar	Arealet (ha) tæller med som grøn mark pga. vinterafgrøde (vinterkorn, vinterraps, græs sået om efteråret)

## Bilag 1.3 til Datateknisk anvisning D01 Interviewdata i LOOP

### Beskrivelse af datasæt i ODA

opdateret 29. september 2021

GrIkkeLovpl	Grønne marker, som ikke er lovpligtig efterafgrøde (ha), beregnet ud fra afgrødetypen, udlæg/efterafgrøden og næste års afgrøde
-------------	---

#### Mark - Høstede Næringsstoffer

Obs: Såfremt kun et delareal af marken er høstet, (dvs. 'UdbytteAreal' er forskellig fra 'Areal'), vil udbytter og fjernede næringsstoffer være angivet som et gennemsnit for hele markens areal.

IndbAar	Indberetningsår
OplNr	Oplandsnummer
EjdNr	Ejendomsnummer i LOOP
MarkNr	Markens nummer på bedriften
Areal	Markens areal (ha)
Afgrtype	Afgrødetype
UdbytteAreal	Areal med høstet hovedudbyttet
Udbytte	Opnået udbytte (mængde/ha)
Enhed	Enhed for udbytte og udbyttенorm (tons, hkg, kg eller FEN)
ProteinPct	Målt indhold af protein i afgrøden, opgjort i procent
ToerstofPct	Målt indhold af tørstof i afgrøden, opgjort i procent
VandPct	Målt indhold af vand i afgrøden, opgjort i procent
RestAreal	Areal med fjernet afgrøderest (ha)
RestUdbytte	Udbytte af afgrøderest (mængde/ha)
RestEnhed	Enhed for udbytte af afgrøderesten
EafgAreal	Areal med høstet udlæg/efterafgrøde (ha)
Eafg	Type af udlæg/efterafgrødetype (alle former for efterafgrøder)
EafgUdbytte	Opnået udbytte af udlæg/efterafgrøden (mængde/ha)
EafgEnhed	Enhed for udbytte af udlæg/efterafgrøden
Nfj_ho	N høstet i afgrøden (mængde/ha)
Nfj_re	N høstet i afgrøderesten (ha)
Nfj_eafg	N høstet i udlæg/efterafgrøden (ha)
Pfj_ho	P høstet i afgrøden (ha)
Pfj_re	P høstet i afgrøderesten (ha)
Pfj_eafg	P høstet i udlæg/efterafgrøden (ha)

#### Mark - Kvælstofnormer

IndbAar	Indberetningsår
OplNr	Oplandsnummer
EjdNr	Ejendomsnummer i LOOP
MarkNr	Markens nummer på bedriften
Areal	Markens areal (ha)
JbNr	Markens JB-nr.
Afgrtype	Afgrødetype
UdbytteNorm	Udbyttенormen i henhold til LBST
UdbytteForhoejet	Mængden af udbyttet ift. anvendelse af forhøjet N-kvote ift. dokumenteret højere udbytte i tidl. år (fx hkg/ha)
UdbytteEnhed	Enhed for udbytte og udbyttенorm (tons, hkg, kg eller FEN)
Grundnorm	Afgrødens kvælstofnorm i henhold til LBST (kg N/ha)
ForhoejetNorm	Kvælstofnorm ved forhøjet udbytte (kg N/ha)
NKvoteKorr	Korrektion af N-kvoten (kg)

## Bilag 1.3 til Datateknisk anvisning D01 Interviewdata i LOOP

### Beskrivelse af datasæt i ODA

opdateret 29. september 2021

Forfrugt	Forfrugtsafgrøden
ForfrugtsVaerdi	Forfrugtsværdi (kg N/ha), bestemt ud fra sidste års hovedafgrøde
Eafg	Type af udlæg/efterafgrøde
EafgNorm	Kvælstofnorm for udlæg/efterafgrøde (kg N/ha)
EafgEftervirk	Eftervirkning af lovpligtige efterafgrøder dyrket i forrig planperiode (kg N/ha)
Nprognose	N-prognosen (kg N/ha)
NKvoteIalt	Markens samlede N-kvote (kg N/ha). DVS. NKvoteHovedafgrøde + NKvoteEfterafgrøde + EftervirkEafg + NPrognose, hvor forfrugt indgår i NKvoteHovedafgrøde

### Mark - Historik

IndbAar	Indberetningsår
OplNr	Oplandsnummer
EjdNr	Ejendomsnummer i LOOP
MarkNr	Markens nummer på bedriften
TidlEjdNr	Ejendomsnummer sidste år*
TidlMarkNr	Marknummer sidste år*
AntalDelmark	Antal tidligere marker den nye mark fremkommer af, hele tal
DelAreal	Areal som den tidligere mark bidrager med (ha)
Areal	Markens areal (ha)
Afgrtype	Afgrøde på marken i år
Forfrugt	Forfrugt angivet i historikbilledet
Jordtype	Angivelse med tekst
ForfrugtsMark	J (ja) eller N (nej), angiver om tidligere delareal anvendes som forfrugtsmark
Bemaerkning	Her angives, hvis der er arealjustering

\*(angives med '0' hvis der er tale om arealjustering)

### Mark – BrugtAreal

IndbAar	Indberetningsår
OplNr	Oplandsnummer
EjdNr	Ejendomsnummer i LOOP
MarkNr	Markens nr.
Areal	Markens areal (ha)
NxtIndbAar	Næste indberetningsår
AntalDelmarker	Antal af delarealer som marken deles op i til næste år
NxtEjdNr	Ejendomsnummer for det enkelte delareals placering næste år
NxtMarkNr	Marknummer for det enkelte delareal næste år
DelAreal	Størrelsen (ha) af det enkelte delareal næste år
SumDelAreal	Summen af markens delarealer det næste år
UforbrugtAreal	Forskel mellem arealet i indberetningsåret og sum af delarealer næste år.

## Bilag 1.3 til Datateknisk anvisning D01 Interviewdata i LOOP

### Beskrivelse af datasæt i ODA

opdateret 29. september 2021

#### Mark – Udbinding

IndbAar	Indberetningsår
OplNr	LOOP-nummer
EjdNr	Ejendomsnummer i LOOP
MarkNr	Markens nummer på bedriften
Areal	Markens størrelse (ha)
N	Kg N afsat på marken (kg N/ha)
P	Kg P afsat på marken (kg P/ha)
UdnytUdbN	Andelen af udbindings-kvælstof som kræves udnyttet (kg N/ha)
UdbytteSum	Markens afgræsningsudbytte (FEN/ha)
AfgrType	Afgrødetype

Mængden af N og P lagt på marken ved afgræsning opgøres for bedriften som helhed ud fra oplysninger om antal og typer af husdyr på græs samt græsningsprocenten, opgjort pba. antal afgræsningstimer. Oplysningerne om N og P beregnes ud fra markens afgræsningsudbytte og bedriftens samlede afgræsningsudbytte.

#### Mark – Historik Stationsmarker

IndbAar	Indberetningsår
OplNr	Oplandsnummer
EjdNr	Ejendomsnummer i LOOP
MarkNr	Markens nummer på bedriften
KortStnr	Nr. på markstation (trecifret)
Stationnavn	Navn på Markstation
StationType	Stationstype (Dræn/Jordvand/Grundvand)
TidlEjdNr	Ejendomsnummer sidste år*
TidlMarkNr	Marknummer sidste år*
AntalDelmark	Antal tidligere marker den nye mark fremkommer af.
DelAreal	Areal som den tidligere mark bidrager med (ha)
Areal	Markens areal (ha)
Afgrtype	Afgrøde på marken i indberetningsåret
Forfrugt	Forfrugt angivet i historikbilledet
ForfrugtsMark	J (ja) eller N (nej), angiver om tidligere delareal anvendes som forfrugtsmark
Bemaerkning	Her angives, hvis der er arealjustering

\*(angives med '0' hvis der er tale om arealjustering)

#### Mark – Markstationer

IndbAar	Indberetningsår
OplNr	Oplandsnummer
EjdNr	Ejendomsnummer i LOOP
MarkNr	Markens nummer på bedriften
ObservationsStedType	Type af station (jordvand/drænvand/grundvand)
ObservationStednr	Nummer for observationssted samme angivelse som i jordvandsdata
ObservationsStedNavn	Stationens navn
KortStnr	3-cifret nr. for stnr. (f.eks. 103 = station 3 i LOOP 1)

## Bilag 1.3 til Datateknisk anvisning D01 Interviewdata i LOOP

### Beskrivelse af datasæt i ODA

opdateret 29. september 2021

#### Mark – Jordbundsoplysninger

IndbAar	Indberetningsår
oplNr	Oplandsnummer
EjdNr	Ejendomsnummer i LOOP
MarkNr	Markens nummer på bedriften
JBnr	Jordbundstype nr.
Jordtype	Markens jordtype beskrevet med tekst
Prøvedato	Dato for prøvetagning af jorden
Rt	Reaktionstal, pH-enheder
Pt	Fosfortal, mg P/100 g jord
Kt	Kaliumtal, mg K/100 g jord
Mgt	Magnesiumtal, mg Mg/100 g jord
Bt	Bortal, mg B/10 kg jord
Cut	Kobbertal, mg Cu/kg jord
TotalNpct	Total-kvælstof, vægt-%
TotalCpct	Total-kulstof, vægt-%
NminKg	Mineralsk kvælstof, kg N-min/ha

#### Bemærkning:

Alle analyser er foretaget i pløjelaget, typisk defineret som de øverste 0 - 25 cm af jorden. Hvis N-min er analyseret for horisonter dybere end 25 cm skal de indtastes i 'Markplan' under 'N-min Jordanalyser'. Disse data er der endnu ikke udarbejdet dataudtræk for i ODA Mark Online LOOP.

Analyseresultater - bortset fra N-min - er altid angivet i forhold til tørret jordprøve.

# Bilag 1.3 til Datateknisk anvisning D01 Interviewdata i LOOP

## Beskrivelse af datasæt i ODA

opdateret 29. september 2021

### GØDSKNING

#### Gødskning - Handelsgødning

IndbAar	Indberetningsår
OplNr	Oplandsnummer
EjdNr	Ejendomsnummer i LOOP
MarkNr	Markens nummer på bedriften
BehAreal	Behandlet areal (ha)
UdbrDato	Dato for udbringning
HandelsGdnType	Gødningstype
Maengde	Mængde af handelsgødning udbragt på marken (kg/ha)
NPct	Kvælstof i gødningen (%)
PPct	Fosfor i gødningen (%)
KPct	Kalium i gødningen (%)
TotN	Kvælstof bragt ud i alt (kg/ha)
TotP	Fosfor udbragt i alt (kg/ha)
TotK	Kalium udbragt i alt (kg/ha)
Enhed	Enhed for udbragt N, P og K (fx kg/ha)

#### Gødskning - Husdyrgødning

IndbAar	Indberetningsår
OplNr	Oplandsnummer
EjdNr	Ejendomsnummer i LOOP
MarkNr	Markens nummer på bedriften
BehAreal	Behandlet areal (ha)
Udbrdato	Dato for udbringningen
GdnLager	Navnet på lageret hvor gødningen kommer fra
Maengde	Udbragt (tons/ha)
Goedningstype	Gødningstypen
N	Kg kvælstof/ton gødning
P	Kg fosfor/ton gødning
K	Kg kalium/ton gødning
TotN	Total kg kvælstof/ha
TotP	Total kg fosfor/ha
TotK	Total kg kalium/ha
Enhed	Enhed for udbragt N, P og K
UdbringMetode	Metode brugt ved udbringning
AntalUdbringPrDag	Udbringningsmetoden i MarkOnline knytter sig ikke til en bestemt gødningsudbringning. Hvis der er mere end 1 udbringning pr. dag kan der være usikkerhed om hvilken udbringning metoden knytter sig til. Dette må tjekkes manuelt. Hvis feltet er blankt, er der kun 1 udbringning og der skal ikke gøres mere. Hvis feltet har værdien 2 eller et højere tal skal udbringningsmetoden tjekkes.
UdnytKrav	Andelen af udbragt N, som kræves udnyttet (%)

# Bilag 1.3 til Datateknisk anvisning D01 Interviewdata i LOOP

## Beskrivelse af datasæt i ODA

opdateret 29. september 2021

### PESTICID

#### Behandlingsindex

IndbAar	Indberetningsår
OplNr	Oplandsnummer
EjdNr	Ejendomsnummer i LOOP
MarkNr	Markens nummer på bedriften
Areal	Markens areal (ha)
AfgrType	Afgrødetype
BehandlingsDato	Dato for behandlingen
BehandletAreal	Behandlet areal (ha)
MiddelType	Midlets navn, valgt i Mark Online
Maengde	Anvendt mængde af midlet
Enhed	Enhed for mængde
BIDosis	Mængde til beregning af behandlingsindeks
BIDosisEnhed	Enhed til BIDosis
BI	Behandlingsindeks = Maengde/BIDosis
Emne	Emnet (sygdom/skadedyr/ukrudt/vækstregulering)
PBISundhed	Pesticidbelastning indikator af sundhed
PBIMiljoeadfaerd	Pesticidbelastning indikator af miljøadfærd
PBIMiljoeffekt	Pesticidbelastning indikator af miljøeffekt
PBIAlt	Pesticidbelastning indikator i alt
PBIEnhed	Enhed for PBISundhed, PBIMiljoeadfaerd, PBIMiljoeffekt, PBIAlt
Termin	Termin for den afgrøde der behandles (1 for hovedafgrøde og 2 for udlæg/efterafgrøde)
Saadata	Dato for såning – til opgørelse af ukrudtsbekæmpelse på marken inden såning

#### Aktiv Stof

IndbAar	Indberetningsår
OplNr	Oplandsnummer
EjdNr	Ejendomsnummer i LOOP
MarkNr	Markens nummer på bedriften
Areal	Markens areal (ha)
AfgrType	Afgrødetype
Behandlingsdato	Dato for behandlingen
BehandletAreal	Behandlet areal (ha)
MiddelType	Midlets navn, valgt i Mark Online
BIDosis	Mængde til beregning af behandlingsindeks
Maengde	Anvendt mængde af midlet
Enhed	Enhed for mængde
Emne	Emnet (sygdom/skadedyr/ukrudt/vækstregulering)
Aktivstof	Aktivstof i midlet
Koncentration	Koncentration af aktivstof i midlet
StofEnhed	Enhed for koncentrationen af aktivstof i midlet

## Bilag 1.3 til Datateknisk anvisning D01 Interviewdata i LOOP

### Beskrivelse af datasæt i ODA

opdateret 29. september 2021

### Lovpligtig efterafgrøde og miljøgodkendelse

#### Lovpligtig efterafgrøde og miljøgodkendelse - Krav indtil 2011

IndbAar	Indberetningsår
OplNr	Oplandsnummer
EjdNr	Ejendomsnummer i LOOP
Areal	Bedriftens areal (ha)
EafgGrundAreal	Bedriftens efterafgrødegrundareal (ha)
LovplEafgAreal	Indberettede lovpligtige efterafgrøder (ha), efterafgrødearealer som ikke kan tælle med er trukket fra
KravEftAreal	Krav til lovpligtige efterafgrøder (ha), der er ikke taget hensyn til opsparring af efterafgrøder
GrIkkeLovpl	Grønne marker, som ikke er lovpligtige efterafgrøder (ha), beregnet ud fra afgrødetypen, efterafgrøder og næste års afgrøde
Driftstype	Angives ved 'oekol' hvis bedriften drives økologisk
DeHa	DE til udbringning på bedriften
Krav2_14Pct	Krav (%) til 2/12 pct efterafgrøder
Krav4Pct	Krav (%) til ekstra 4 pct efterafgrøder
Krav2_14Areal	Krav (ha) til 2/12 efterafgrøder
Krav4Areal	Krav (ha) til ekstra 4 pct efterafgrøder
InterviewOmfang	Interviewomfang, vurdering af opfyldelse af krav bør kun ske for ejendomme med fuldt interviewet areal

#### Lovpligtig efterafgrøde og miljøgodkendelse – Krav i 2012

Felter markeret med \* er fra Mark Online-fanebladet Bedriftsoplysninger - Produktionsvilkår

IndbAar	Indberetningsår
OplNr	Oplandsnummer
EjdNr	Ejendomsnummer i LOOP
TidlOrgN	Udbragt husdyrgødning og udbinding på bedriften (kg N/ha) forrige år
TidlDeHa	Dyreenheder pr ha til udbringning forrige år
Areal	Bedriftens areal (ha)
EafgAreal	Areal med lovpligtige efterafgrøder (ha) (beregnet)
MellemAfgrAreal	Areal med mellemafgrøder (ha) (beregnet)
EafggrundAreal	Bedriftens efterafgrødegrundareal (ha) (beregnet)
EafgKravPct	Bedriftens krav til efterafgrøder (%) (beregnet)
MomsUnder50000Kr*	Er bedriftens momspligtige indkomst under 50.000 kr (Ja/Nej)
Under08DEHa*	Udbragte bedriften under 0,8 De/ha sidste år (Ja/Nej)
TilmeldtRandzone*	Er bedriften tilmeldt randzoneordningen (Ja/Nej)
MG_ExtraPligtEafgPct*	Miljøgodkendelse – krav til ekstra pligtige efterafgrøder (%)
MG_ExtraPligtEafgHa*	Miljøgodkendelse – krav til ekstra pligtige efterafgrøder (ha)
MG_ReduktionNkvotePct*	Miljøgodkendelse – krav til reduktion i Nkvoten (%)
MG_MaxPOrgGoednKg*	Miljøgodkendelse – maksimum tilladt udbringning af P i organisk gødning (kg P/ha)
E_ReduktionNkvoteEafgHa*	Alternativ til efterafgrøder – reduktion i efterafgrødekrav (ha) som følge af reduktion i N kvoten
E_MellemAfgrEafgHa*	Alternativ til efterafgrøder – reduktion i efterafgrødekrav (ha) som følge af dyrkning af mellemafgrøder



## Bilag 1.3 til Datateknisk anvisning D01 Interviewdata i LOOP

### Beskrivelse af datasæt i ODA

opdateret 29. september 2021

E_EnergiAfgrEafgHa*	Alternativ til efterafgrøder – reduktion i efterafgrødekrav (ha) som følge af dyrkning af energiafgrøder
E_ForbraendFiberEafgHa*	Alternativ til efterafgrøder – reduktion i efterafgrødekrav (ha) som følge af dyrkning af afbrænding af fiberfraktion
E_OegetNKvoteFrivilligEafgHa*	Alternativ til efterafgrøder – ekstra frivillige efterafgrøder (ha) som medfører øget N-kvote
EafgKravReduktionHa	Alternativer til efterafgrøder – samlet reduktion i efterafgrødekrav på baggrund af de benyttede alternativer (ha)
EafgKravHa	Bedriftens samlede krav til efterafgrøder (ha) = EafgKravPct*EafgGrundAreal/100 + MG_ExtraPligtEafgHa – EafgKravReduktionHa
E_UdlaegEafgFraAndenVir kHa*	Udlægning af efterafgrøder (ha) fra anden virksomhed
E_UdlaegEafgHosAndenVir kHa*	Udlægning af efterafgrøder (ha) hos anden virksomhed
InterviewOmfang	Interviewomfang, vurdering af opfyldelse af krav bør kun ske for ejendomme med fuldt interviewet areal

### Lovpligtig efterafgrøde og miljøgodkendelse – Krav 2013

På grund af ændring i indberetningsperioden for efterafgrøder fra 2012/13 udgør efterafgrøder udlagt i efteråret 2012 grundlaget for regelopfyldelse både for 2011/12 og 2012/13.

IndbAar	Indberetningsår
OplNr	Oplandsnummer
EjdNr	Ejendomsnummer i LOOP
AfgrødeAreal	Bedriftens afgrødeareal (ha)
EafggrundAreal	Bedriftens efterafgrødegrundareal høstår 11/12 (ha) (beregnet)
EfterArealSidsteAarHa	Areal med efterafgrøde i efterår 2012.
EafgrKravIaltPct	Bedriftens krav om pligtige efterafgrøde (%)
EafgKravIaltHa	Bedriftens krav om pligtige efterafgrøde (ha)
FritagetForEfterAfgr	Bedriften undtaget for krav om pligtige efterafgrøde ja/nej
P_MG_ExtraPligtEafgPct	Miljøgodkendelse – krav til ekstra pligtige efterafgrøder (%)
P_MG_ExtraPligtEafgHa	Miljøgodkendelse – krav til ekstra pligtige efterafgrøder (ha)
AnvendtAlternativ	Anvendes et eller flere alternativer til efterafgrøder på bedriften (Ja/Nej)
BidragFraAlternativ	Efterafgrøde areal der erstattes af anvendte alternativer
N_UdnyttetNKvote2012	Bedriftens uforbrugte Nkvote fra 2012 (kg). Da der reelt ikke var krav om efterafgrøde i 2011/12 <u>kunne</u> uforbrugt kvote konverteres til efterafgrøde i 2013 (ha).
P_UdnyttetNKvote2011_12TilEafgKg	Indmeldt konvertering af ovenstående i MOL produktionsvilkår.
MellemAfgrIMarkPlan	Areal med mellemafgrøder der erstatter efterafgrøde(ha)
EnergiAfgrEafgHa	Areal med energiafgrøder der erstatter efterafgrøde(ha)
ForbrændFiberEafgHa	Afbrændning af fiberfraktion fra gylle-separering der erstatter efterafgrøde (ha)
N_ModtagetAfgivetOverskudHa	Udlægning af efterafgrøder (ha) på/for anden bedrift

## Bilag 1.3 til Datateknisk anvisning D01 Interviewdata i LOOP

### Beskrivelse af datasæt i ODA

opdateret 29. september 2021

N_EAfgOmdannetTilNKvot eHa	Ekstra efterafgrøde (ha) der konverteres til ekstra N kvoten (ha)
N_EAfgOmdannetTilNKvot eKgN	Ekstra kvote på bedriften fra konverteret efterafgrøde (kg N)
N_OverSkudFraForrigPlanP er	Opsparet overskud af efterafgrøde overført fra foregående år.
EafgrIndenTraekNKvote	Efterafgrødeareal i efterår 2012 + (Bidrag fra alternativer) +( I/J - Modtaget/afgivet overskud) + (overskud fra forrigeplanperiode) - (E.afgr.omdannet til N-kvote)
InterviewOmfang	Interviewomfang, vurdering af opfyldelse af krav bør kun ske for ejendomme med fuldt interviewet areal

### Lovpligtig efterafgrøde og miljøgodkendelse – Krav 2014

IndbAar	Indberetningsår
OpINr	Oplandsnummer
EjdNr	Ejendomsnummer i LOOP
AfgroedeAreal	Bedriftens afgrødeareal (ha)
EafgrundAreal	Bedriftens efterafgrødegrundareal høstår 2013 (ha) (beregnet)
EfterArealSidsteAarHa	Areal med efterafgrøde i efterår 2013.
EafgrKravIaltPct	Bedriftens krav om pligtige efterafgrøde (%)
EafgrKravIaltHa	Bedriftens krav om pligtige efterafgrøde (ha)
FritagetForEfterAfgr	Bedriften undtaget for krav om pligtige efterafgrøde ja/nej
P_MG_ExstraPligtEafgPct	Miljøgodkendelse – krav til ekstra pligtige efterafgøder (%)
P_MG_ExstraPligtEafgHa	Miljøgodkendelse – krav til ekstra pligtige efterafgøder (ha)
AnvendtAlternativ	Anvendes et eller flere alternativer til efterafgøder på bedriften (Ja/Nej)
BidragFraAlternativ	Efterafgrøde areal der erstattes af anvendte alternativer
BrakAa_SoeHa	Brakareal langs vandløb/sø der erstatter efterafgrøde(ha)
MellemAfgrIMarkPlan	Areal med mellemafgrøder der erstatter efterafgrøde(ha)
EnergiAfgrEafgHa	Areal med energiafgrøder der erstatter efterafgrøde(ha)
ForbrændFiberEafgHa	Afbrændning af fiberfraction fra gylle-separering der erstatter efterafgrøde (ha)
N_ModtagetAfgivetOverskudHa	Udlægning af efterafgrøder (ha) på/for anden bedrift
N_EAfgOmdannetTilNKvoteHa	Ekstra efterafgrøde (ha) der konverteres til ekstra N kvoten (ha)
N_EAfgOmdannetTilNKvoteKgN	Ekstra kvote på bedriften fra konverteret efterafgrøde (kg N)
N_OverSkudFraForrigPlanPer	Opsparet overskud af efterafgrøde overført fra foregående år.
EafgrIndenTraekNKvote	Alternativ til efterafgrøder – øget efterafgrødekrav (ha) som følge af dyrkning af øget Nkvote
ManglEafgTrækNkvoteHa	Alternativer til efterafgrøder – samlet reduktion i efterafgrødekrav (ha)
ManglEafgTrækNkvoteKg	Efterafgrødeareal i efterår 2013 + (Bidrag fra alternativer) +( I/J - Modtaget/afgivet overskud) + (overskud fra forrigeplanperiode) - (E.afgr.omdannet til N-kvote)
InterviewOmfang	Interviewomfang, vurdering af opfyldelse af krav bør kun ske for ejendomme med fuldt interviewet areal

# Bilag 1.3 til Datateknisk anvisning D01 Interviewdata i LOOP

## Beskrivelse af datasæt i ODA

opdateret 29. september 2021

### Lovpligtig efterafgrøde og miljøgodkendelse – Krav 2015

IndbAar	Indberetningsår
OplNr	Oplandsnummer
EjdNr	Ejendomsnummer i LOOP
N AfgroedeAreal	Bedriftens afgrødeareal (ha)
N EafggrundAreal	Bedriftens efterafgrødegrundareal høstår 2014 (ha) (beregnet)
N EfterArealSidsteAarHa	Areal med efterafgrøde i efterår 2014.
N EafgrKravIaltPct	Bedriftens krav om pligtige efterafgrøde (%)
N EafgKravIaltHa	Bedriftens krav om pligtige efterafgrøde (ha)
N FritagetForEfterAfgr	Bedriften undtaget for krav om pligtige efterafgrøde ja/nej
P MG ExstraPligtEafgPct	Miljøgodkendelse – krav til ekstra pligtige efterafgrøder (%)
P MG ExstraPligtEafgHa	Miljøgodkendelse – krav til ekstra pligtige efterafgrøder (ha)
N AnvendtAlternativ	Anvendes et eller flere alternativer til efterafgrøder på bedriften (Ja/Nej)
N BidragFraAlternativ	Efterafgrøde areal der erstattes af anvendte alternativer
B TidlSaaVinterkornEfterafgrHa	Vinterhvede sået inden 7/8 der erstatter efterafgrøde(ha)
BrakAa SoeHa	Brakareal langs vandløb/sø der erstatter efterafgrøde(ha)
B MellemAfgrIMarkPlan	Areal med mellemafgrøder der erstatter efterafgrøde(ha)
B EnergiAfgrEafgHa	Areal med energiafgrøder der erstatter efterafgrøde(ha)
B ForbrændFiberEafgHa	Afbrændning af fiberfraction fra gylle-separering der erstatter efterafgrøde (ha)
N ModtagetAfgivetOverskudHa	Udlægning af efterafgrøder (ha) på/for anden bedrift
N EAfgOmdannetTilNKvoteHa	Ekstra efterafgrøde (ha) der konverteres til ekstra N kvoten (ha)
N EAfgOmdannetTilNKvoteKgN	Ekstra kvote på bedriften fra konverteret efterafgrøde (kg N)
N OverskudFraPlanPer2014	Opsparet overskud af efterafgrøde overført fra foregående år.
B EafgrIndenTraekNKvote	Alternativ til efterafgrøder – øget efterafgrødekrav (ha) som følge af dyrkning af øget Nkvote
N ManglEafgTraekNKvoteHa	Alternativer til efterafgrøder – samlet reduktion i efterafgrødekrav (ha)
N ManglEafgTraekNKvoteKg	Efterafgrødeareal i efterår 2014 + (Bidrag fra alternativer) + (I/J - Modtaget/afgivet overskud) + (overskud fra forrigeplanperiode) - (E.afgr.omdannet til N-kvoten)
InterviewOmfang	Interviewomfang, vurdering af opfyldelse af krav bør kun ske for ejendomme med fuldt interviewet areal

### Lovpligtig efterafgrøde og miljøgodkendelse – Krav 2016

IndbAar	Indberetningsår
OplNr	Oplandsnummer
EjdNr	Ejendomsnummer i LOOP
N AfgroedeAreal	Bedriftens afgrødeareal (ha)
N EafggrundAreal	Bedriftens efterafgrødegrundareal høstår 2015 (ha) (beregnet)
N EfterArealSidsteAarHa	Areal med efterafgrøde i efterår 2015.
N EafgrKravIaltPct	Bedriftens krav om pligtige efterafgrøde (%)

## Bilag 1.3 til Datateknisk anvisning D01 Interviewdata i LOOP

### Beskrivelse af datasæt i ODA

opdateret 29. september 2021

N EafgKravIaltHa	Bedriftens krav om pligtige efterafgrøde (ha)
N FritagetForEfterAfgr	Bedriften undtaget for krav om pligtige efterafgrøde ja/nej
P MG ExstraPligtEafgPct	Miljøgodkendelse – krav til ekstra pligtige efterafgøder (%)
P MG ExstraPligtEafgHa	Miljøgodkendelse – krav til ekstra pligtige efterafgøder (ha)
N AnvendtAlternativ	Anvendes et eller flere alternativer til efterafgøder på bedriften (Ja/Nej)
N BidragFraAlternativ	Efterafgrøde areal der erstattes af anvendte alternativer
B TidlSaaVinterkornEfterafgrHa	Vinterkorn sået inden 7/8 der erstatter efterafgrøde (ha)
BrakAa SoeHa	Brakareal langs vandløb/sø der erstatter efterafgrøde (ha)
B MellemAfgrIMarkPlan	Areal med mellemafgrøder der erstatter efterafgrøde (ha)
B EnergiAfgrEafgHa	Areal med energiafgrøder der erstatter efterafgrøde (ha)
B ForbrændFiberEafgHa	Afbrændning af fiberfraction fra gylle-separering der erstatter efterafgrøde (ha)
N ModtagetAfgivetOverskudHa	Udlægning af efterafgrøder (ha) på/for anden bedrift
N EAfgOmdannetTilNKvoteHa	Ekstra efterafgrøde (ha) der konverteres til ekstra N kvoten (ha)
N EAfgOmdannetTilNKvoteKgN	Ekstra kvote på bedriften fra konverteret efterafgrøde (kg N)
N OverskudFraPlanPer2015	Opsparet overskud af efterafgrøde overført fra foregående år.
B EafgrIndenTraekNKvote	”Efterafgrødeareal i efterår 2015” + ”Bidrag fra alternativer” + ”Modtaget/afgivet overskud af efterafgrøde fra anden bedrift” + ”overskud fra forrige planperiode på samme bedrift ” (ha) ) - ”E.afgr.omdannet til N-kvote”
N ManglEafgTrækNkvoteHa	Manglende efterafgrøder som medfører træk i N kvote(ha)
N ManglEafgTrækNkvoteKg	Manglende efterafgrøder som medfører træk i N kvote(kg)
InterviewOmfang	Interviewomfang, vurdering af opfyldelse af krav bør kun ske for ejendomme med fuldt interviewet areal

### Lovpligtig efterafgrøde og miljøgodkendelse – Krav 2017

IndbAar	Indberetningsår
OplNr	Oplandsnummer
EjdNr	Ejendomsnummer i LOOP
N AfgroedeAreal	Bedriftens afgrødeareal (ha)
N EafggrundAreal	Bedriftens efterafgrødegrundareal i efterår 2016 (ha) (beregnet)
N EfterArealSidsteAarHa	Areal med efterafgrøde i efterår 2016(ha)
N EafgKravIaltPct	Bedriftens krav om pligtige efterafgrøde (%)
N EafgKravIaltHa	Bedriftens krav om pligtige efterafgrøde (ha)
N FritagetForEfterAfgr	Bedriften undtaget for krav om pligtige efterafgrøde (ja/nej)
N MaalrettedeEfterafgroeder2017	Målrættede efterafgrøder udlagt i 2017 efterår (ha)
N_MaalrettedeEfterafgrPotentielt2017	Potentiel målrettet efterafgrøder i 2017 efterår (ha)
N HusdyrEfterafgroedeHa	Husdyrefterafgrøder 2017 (ha)
N HusdyrEfterafgroedePct	Husdyrefterafgrøder 2017 (%)
N EkstraKravPct	Miljøgodkendelse – krav til ekstra pligtige efterafgrøder (%)
N EkstraKravHa	Miljøgodkendelse – krav til ekstra pligtige efterafgrøder (ha)
N AnvendtAlternativ	Anvendes et eller flere alternativer til efterafgrøder på bedriften (Ja/Nej)

## Bilag 1.3 til Datateknisk anvisning D01 Interviewdata i LOOP

### Beskrivelse af datasæt i ODA

opdateret 29. september 2021

N_BidragFraAlternativ	Efterafgrøde areal der erstattes af anvendte alternativer (ha)
B_TidlSaaVinterkornEfterafgrHa	Efterafgrøde areal 2016 der erstattes af vinterkorn sået inden 7/8 (ha)
BrakAa_SoeHa	Efterafgrøde areal 2016 der erstattes af brakareal langs vandløb/sø (ha)
N_Brak	Efterafgrøde areal 2016 der erstattes af brakareal (ha)
B_MellemAfgrIMarkPlan	Areal med mellemafgrøder 2016 der erstatter efterafgrøde (ha)
B_EnergiAfgrEafgHa	Areal med energiafgrøder 2016 der erstatter efterafgrøde (ha)
B_ForbrændFiberEafgHa	Afbrænding af fiber fraktion fra gylle-separering 2016 der erstatter efterafgrøde (ha)
N_ModtagetAfgivetOverskudHa	Udlægning af efterafgrøder på/for anden bedrift (ha)
N_OverSkudFraForrigPlanPerÅretFør	Opsparet overskud af efterafgrøde overført fra 2016 (ha).
B_EafgrIndenTraekNKvote	"Efterafgrødeareal i efterår 2016" + "Bidrag fra alternativer" + "Modtaget/afgivet overskud af efterafgrøde fra anden bedrift" + "overskud fra forrige planperiode på samme bedrift" (ha)
N_ManglEafgTrækNkvoteHa	Manglende efterafgrøder som medfører træk i N kvote(ha)
N_ManglEafgTrækNkvoteKg	Manglende efterafgrøder som medfører træk i N kvote(Kg)
InterviewOmfang	Interviewomfang, vurdering af opfyldelse af krav bør kun ske for ejendomme med fuldt interviewet areal

### Lovpligtig efterafgrøde og miljøgodkendelse – Krav 2018

IndbAar	Indberetningsår
OplNr	Oplandsnummer
EjdNr	Ejendomsnummer i LOOP
N_AfgroedeAreal	Bedriftens afgrødeareal (ha)
N_EafggrundAreal	Bedriftens efterafgrødegrundareal i efterår 2017 (ha) (beregnet)
N_EfterArealSidsteAarHa	Areal med efterafgrøde i efterår 2017 (ha)
N_EafgrKravIaltPct	Bedriftens krav om pligtige efterafgrøde (%)
N_EafgKravIaltHa	Bedriftens krav om pligtige efterafgrøde (ha)
N_FritagetForEfterAfgr	Bedriften undtaget for krav om pligtige efterafgrøde (ja/nej)
N_MaalrettedeEfterafgroeder18	Målrettede efterafgrøder udlagt i 2018 efterår (ha)
N_MaalrettedeEfterafgrPotentielt18	Potentiel målrettet efterafgrøder i 2018 efterår (ha)
N_MglEafgTilObligKravHa	Manglende målrettede efterafgrøder til opfyldelse af obligatorisk krav (ha)
N_MglEafgTilObligKrav	Manglende målrettede efterafgrøder til opfyldelse af obligatorisk krav
N_HusdyrEfterafgroedeHa	Efterafgrøder som dækker krav til husdyrefterafgrøder
N_HusdyrEfterafgroedePct	Efterafgrøder som dækker krav til husdyrefterafgrøder(Pct)
N_AnvendtAlternativ	Anvendes hvis bedriften er tilmeldt ordningen om brug af et eller flere alternativer til efterafgrøder på bedriften (Ja/Nej)
N_BidragFraAlternativ	Efterafgrødeareal der erstattes af anvendte alternativer (ha)
B_TidlSaaVinterkornEfterafgrHa	Efterafgrødeareal 2017 der erstattes af vinterkorn sået inden 7/8 (ha)

## Bilag 1.3 til Datateknisk anvisning D01 Interviewdata i LOOP

### Beskrivelse af datasæt i ODA

opdateret 29. september 2021

BrakAa SoeHa	Efterafgrøde areal 2017 der erstattes af brakareal langs vandløb/sø (ha)
N Brak	Efterafgrøde areal 2017 der erstattes af brakareal (ha)
B MellemAfgrIMarkPlan	Areal med mellemafgrøder 2017 der erstatter efterafgrøde (ha)
B EnergiAfgrEafgHa	Areal med energiafgrøder 2017 der erstatter efterafgrøde (ha)
B ForbrændFiberEafgHa	Afbrænding af fiber fraktion fra gylle-separering 2017 der erstatter efterafgrøde (ha)
N ModtagetAfgivetOverskudHa	Udlægning af efterafgrøder på/for anden bedrift (ha)
N OverSkudFraPlanPerÅretFør	Opsparet overskud af efterafgrøde overført fra 2017 (ha).
B EafgrIndenTraekNKvote	"Efterafgrødeareal i efterår 2017" + "Bidrag fra alternativer" + "Modtaget/afgivet overskud af efterafgrøde fra anden bedrift" + "overskud fra forrige planperiode på samme bedrift" (ha)
N ManglEafgTrækNKvoteHa	Manglende efterafgrøder som medfører træk i N kvote(ha)
N ManglEafgTrækNKvoteKg	Manglende efterafgrøder som medfører træk i N kvote(Kg)
InterviewOmfang	Interviewomfang, vurdering af opfyldelse af krav bør kun ske for ejendomme med fuldt interviewet areal

### Lovpligtig efterafgrøde og miljøgodkendelse – Krav 2019

IndbAar	Indberetningsår
OplNr	Oplandsnummer
EjdNr	Ejendomsnummer i LOOP
N AfgroedeAreal	Bedriftens afgrødeareal (ha)
N EafggrundAreal	Bedriftens efterafgrødegrundareal for planperioden 2018/19, beregnet pba. markplan forår 2019 (ha)
N EfterArealSidsteAarHa	Areal med efterafgrøder i efteråret 2018 (ha)
N PligtOgHusdyrEafgHa	Areal med pligtige og husdyrefterafgrøder (ha)
N EafgrKravIaltPct	Bedriftens krav om pligtige efterafgrøder beregnet pba. den mængde husdyrgødning og anden organisk gødning, der er udbragt i planperioden 2016/17 (%)
N EafgKravIaltHa	Bedriftens krav om pligtige efterafgrøder beregnet pba. den mængde husdyrgødning og anden organisk gødning, der er udbragt i planperioden 2016/17 (ha)
N FritagetForEfterAfgr	Bedriften undtaget for krav om pligtige efterafgrøder (ja/nej)
N FrivlMedTilskudHa	Målrettede efterafgrøder udlagt frivilligt i efteråret 2018 med økonomisk tilskud i 2018/19 (ha)
N ObligatoriskKravHa	Målrettede efterafgrøder med obligatorisk krav i efteråret 2018 uden økonomisk tilskud i 2018. Efterafgrøderne er enten udlagt i efteråret 2018 eller opfyldt vha. fratrækning i N-kvote for kommende planperiode (ha)
N OblKravKorrigeForFriHa	Målrettede efterafgrøder udlagt pba. obligatorisk krav i efteråret 2018 uden økonomisk tilskud i 2018. Arealet er fratrukket de eventuelle frivillige målrettede efterafgrøder, som blev godkendt efter ansøgning under den frivillige ordning for målrettede efterafgrøder (ha)
N PIEafgrTilOpfyldOblKravHa	Forbrug af efterafgrøder til at opfylde det obligatoriske krav til pligtige efterafgrøder i 2018/19 (ha)

## Bilag 1.3 til Datateknisk anvisning D01 Interviewdata i LOOP

### Beskrivelse af datasæt i ODA

opdateret 29. september 2021

N_PIEfafgrTilOpfyldOblKravKgN	Forbrug af efterafgrøder til at opfylde det obligatoriske krav til pligtige efterafgrøder i 2018/19 (kg N)
N_MaalretEfterafgrTil2019	Målrettede efterafgrøder og alternativer til opfyldelse af målrettede efterafgrødekravet udlagt i 2018 efterår (ha)
N_MaalretEfterafgrPotentiTil2019Ha	Potentiel målrettet efterafgrøder i 2018 efterår (ha)
N_MaalretEfafgrAlternatHa2019	Alternativer til målrettede efterafgrøder udlagt i efteråret 2018 (ha)
N_MaalretEfafgrAlternatpotentielHa2019	Alternativer til opfyldelse af målrettede efterafgrødekrav (ha) efteråret 2018?
N_MglEafgTilObligKravHa	Antal ha målrettede efterafgrøder der mangler for at opfylde det obligatoriske krav (ha)
N_MglEafgTilObligKrav	
N_MaalareaMedNedsatNHa	Krav om målrettede efterafgrøder opfyldt ved nedsat kvote (ha)
N_MaalareaMedNedsatNKgN	Krav om målrettede efterafgrøder opfyldt ved nedsat kvote (kg N/ha)
N_HusdyrefterafgroedeHa	Efterafgrøder som dækker krav til husdyrefterafgrøder (ha)
N_HusdyrefterafgroedePct	Efterafgrøder som dækker krav til husdyrefterafgrøder(Pct)
N_AnvendtAlternativ	Anvendes et eller flere alternativer til efterafgrøder på bedriften (Ja/Nej)
N_BidragFraAlternativ	Efterafgrødeareal der erstattes af anvendte alternativer (ha)
B_TidlSaaVinterkornEfterafgrHa	Efterafgrødeareal i planår 2018/2019 der erstattes af vinterkorn sået inden 7/9 2018 (ha)
BrakAa_SoeHa	Efterafgrødeareal i planår 2018/2019 der erstattes af brakareal langs vandløb/sø (ha)
N_Brak	Efterafgrødeareal i planår 2018/2019 der erstattes af brakareal (ha)
B_MellemAfgrIMarkPlan	Areal med mellemafgrøder i efteråret 2018 der erstatter efterafgrøde i planår 2018/2019 (ha)
B_EnergiAfgrEafgHa	Areal med energiafgrøder i efteråret 2018 der erstatter efterafgrøde i planår 2018/2019 (ha)
B_ForbrændFiberEafgHa	Afbrænding af fiber fraktion fra gylleseparering foretaget i planår 2017/2018, men som erstatter efterafgrøder i planår 2018/2019 (ha)
N_ModtagetAfgivetOverskudHa	Udlægning af efterafgrøder på/for anden bedrift (ha)
N_OverSkudFraForrigPlanPerÅretFør	Opspartet overskud af efterafgrøde overført fra planperiode 2017/2018 (ha).
B_EafgrIndenTraekNKvote	”Efterafgrødeareal i efterår 2018 i planår 2018/2019” + ”Bidrag fra alternativer” + ”Modtaget/afgivet overskud af efterafgrøde fra anden bedrift” + ”overskud fra forrige planperiode på samme bedrift ” (ha)
N_ManglEafgTrækNkvoteHa	Manglende efterafgrøder som medfører træk i N kvote (ha)
N_ManglEafgTrækNkvoteKg	Manglende efterafgrøder som medfører træk i N kvote (kg N)
InterviewOmfang	Interviewomfang, vurdering af opfyldelse af krav bør kun ske for ejendomme med fuldt interviewet areal

## Bilag 1.3 til Datateknisk anvisning D01 Interviewdata i LOOP

### Beskrivelse af datasæt i ODA

opdateret 29. september 2021

#### Lovpligtig efterafgrøde og miljøgodkendelse – Krav 2020 (planperioden 2019/2020)

Tidspunktet for hvornår efterafgrøder tæller på et areal er ændret, så fra denne planperiode er det efterafgrødearealet fra udgangen af forrige planperiode, dvs. pr. 31/8-19, der ligger til grund for efterafgrøderne i planperioden 2019/2020, som derfor skal være udlagt i efteråret 2019.

IndbAar	Indberetningsår
OplNr	Oplandsnummer
EjdNr	Ejendomsnummer i LOOP
N_AfgrødeAreal	Bedriftens afgrødeareal (ha)
N_EafgrundAreal	Bedriftens efterafgrødegrundareal for planperioden 2019/20 beregnet pr. 31. juli 2019 (ha) (beregningen af efterafgrødegrundarealet er fremrykket for planperioden 2019/20 ift. tidligere planperioder, hvor efterafgrødegrundarealet for den pågældende planperiode først blev beregnet det efterfølgende forår efter efterafgrøderne var blevet udlagt det foregående efterår)
N_FritagetForEfterAfgr	Bedriften undtaget for krav om pligtige efterafgrøder (ja/nej)
N_AnvendtAlternativ	Anvendes et eller flere alternativer til efterafgrøder på bedriften (Ja/Nej)
N_EafgrKravIaltPct	Bedriftens krav om pligtige og husdyr efterafgrøder (%)
N_EafgrKravIaltHa	Bedriftens krav om pligtige og husdyr efterafgrøder (ha)
N_HusdyrEafgrKravHa	Bedriftens krav til husdyrefterafgrøder (ha)
N_HusdyrEafgrKravPct	Bedriftens krav til husdyrefterafgrøder (Pct)
N_BidragFraAlternativ	Efterafgrødeareal der erstattes af anvendte alternativer (ha)
N_OverSkudFraTidligPeriod	Opspartet overskud af efterafgrøde overført fra planår 2018/2019 (ha).
N_PligOgHusdyrEafgrHa	Etableret pligtige og husdyr efterafgrøder i efteråret 2019
N_SumAfEafgrOgAlternIalt	Sum af etableret pligtig og husdyr efterafgrøde, overskud fra tidlig plan periode, og bidrag fra alternativ efterafgrøde. Dvs. N_BidragFraAlternativ + N_OverSkudFraTidligPeriod + N_PligOgHusdyrEafgrHa. Feltet kan bruges til at vurdere om pligtig og husdyr efterafgrøde krav er opfyldt, og overskuddet videreføres til næste planår 2020/2021.
N_MaalretOgAlternEafgrHa	Frivilligt etableret målrettet efterafgrøde/alternativ efterafgrøde til målrettet efterafgrøde i efteråret 2019 (ha)
N_MaalretOgAlternEafgrPotenHa	Frivillig og potentiel målrettet efterafgrøde/alternativ efterafgrøde til målrettet efterafgrøde i 2019 efterår (ha)
N_MaalrAreaMedNedsatNHa	Krav om målrettede efterafgrøder opfyldt ved nedsat kvote (ha)
N_MaalrAreaMedNedsatNKgN	Krav om målrettede efterafgrøder opfyldt ved nedsat kvote (kg N)
N_ObligatoriskKravHa	Målrettede efterafgrøder kystopland med obligatorisk krav uden økonomisk tilskud 2019
N_ObligatoriskMaalrEafgrHa	Obligatorisk målrettet efterafgrøder ved kystopland etableret i efterår 2019
N_MglEafgrTilObligKravHa	Antal ha målrettede efterafgrøder der mangler for at opfylde det obligatoriske krav ved kystopland (ha)



## Bilag 1.3 til Datateknisk anvisning D01 Interviewdata i LOOP

### Beskrivelse af datasæt i ODA

opdateret 29. september 2021

B_TidlSaaVinterkornEfterafgrHa	Efterafgrødeareal 2019 der erstattes af vinterkorn sået inden 7/9 2019 (ha)
N_BrakAaSoeHa	Efterafgrødeareal 2019 der erstattes af brakareal langs vandløb/sø (ha)
N_Brak	Efterafgrødeareal 2019 der erstattes af brakareal (ha)
B_MellemAfgrIMarkPlan	Areal med mellemafgrøder etableret i 2019 der erstatter efterafgrødeareal 2019 (ha)
B_EnergiAfgrEafgHa	Areal med energiafgrøder udlagt mellem 2009 og 2019, der erstatter efterafgrødeareal 2019 (ha)
B_ForbrændFiberEafgHa	Fiberfraktion fra gylleseparering, der er afbrændt i planperioden 2018/19, der erstatter efterafgrøder (ha)
N_ModtagetAfgivetOverskudHa	Efterafgrøder eller alternativer overdraget fra en anden jordbruger (ha)
N_ManglEafgTrækINkvoteHa	Manglende efterafgrøder som medfører træk i N kvote (ha)
N_ManglEafgTrækINkvoteKg	Manglende efterafgrøder som medfører træk i N kvote (Kg)
InterviewOmfang	Interviewomfang, vurdering af opfyldelse af krav bør kun ske for ejendomme med fuldt interviewet areal

### Lovpligtig efterafgrøde og miljøgodkendelse – Krav 2021(planperioden 2020/2021)

IndbAar	Indberetningsår
OplNr	Oplandsnummer
EjdNr	Ejendomsnummer i LOOP
N_AfgroedeAreal	Bedriftens afgrødeareal (ha)
N_EafggrundAreal	Bedriftens efterafgrødegrundareal for planperioden 2020/2021 beregnet pr. 31. juli 2021 (ha)
N_FritagetForEfterAfgr	Bedriften undtaget for krav om pligtige efterafgrøder (ja/nej)
N_AnvendtAlternativ	Anvendes et eller flere alternativer til efterafgrøder på bedriften (Ja/Nej)
N_EafgrKravIaltPct	Bedriftens krav om pligtige og husdyr efterafgrøder (%)
N_EafgKravIaltHa	Bedriftens krav om pligtige og husdyr efterafgrøder (ha)
N_HusdyrEafgKravHa	Bedriftens krav til husdyrefterafgrøder (ha)
N_HusdyrEafgKravPct	Bedriftens krav til husdyrefterafgrøder (Pct)
N_BidragFraAlternativ	Efterafgrødeareal der erstattes af anvendte alternativer (ha)
N_OverSkudFraTidligPeriod	Opspartet overskud af efterafgrøde overført fra planperioden 2019/2020 (ha).
N_PligOgHusdyrEafgHa	Etableret pligtige og husdyr efterafgrøder i efteråret 2020
N_SumAfEafgOgAlternIalt	Sum af etableret pligtig og husdyr efterafgrøde, overskud fra tidlig plan periode, og bidrag fra alternativ efterafgrøde. Dvs. N_BidragFraAlternativ + N_OverSkudFraTidligPeriod + N_PligOgHusdyrEafgHa. Feltet bruges til at dække pligtig og husdyr efterafgrøde krav, og overskuddet videreføres til næste planår 2021/2022.
N_MaalretOgAlternEafgHa	Frivilligt etableret målrettet efterafgrøde/alternativ efterafgrøde til målrettet efterafgrøde i efteråret 2020 (ha)
N_MaalretOgAlternEafgPotenHa	Frivillig og potentiel obligatorisk målrettet efterafgrøde/alternativ efterafgrøde til målrettet efterafgrøde i 2020 efterår (ha)
N_MaalrAreaMedNedsatNHa	Krav om målrettede efterafgrøder opfyldt ved nedsat kvote (ha)

## Bilag 1.3 til Datateknisk anvisning D01 Interviewdata i LOOP

### Beskrivelse af datasæt i ODA

opdateret 29. september 2021

N_MaalrAreaMedNedsatNKgN	Krav om målrettede efterafgrøder opfyldt ved nedsat kvote (kg N)
N_ObligatoriskKravIaltHa	Målrettede efterafgrøder kystopland med obligatorisk krav i alt uden økonomisk tilskud.
N_ObligatoriskMaalrEfagHa	Obligatorisk målrettet efterafgrøder ved kystopland etableret i efterår 2020
N_MglEafgTilObligKravHa	Antal ha målrettede efterafgrøder der mangler for at opfylde det obligatoriske krav ved kystopland (ha)
B_TidlSaaVinterkornEfterafgrHa	Efterafgrødeareal i efteråret 2020 der erstattes af vinterkorn sået inden 7/9 2020 (ha)
N_BrakAaSoeHa	Efterafgrødeareal i efteråret 2020 der erstattes af brakareal langs vandløb/sø (ha)
N_Brak	Efterafgrødeareal i efteråret 2020 der erstattes af brakareal (ha)
B_MellemAfgrIMarkPlan	Areal med mellemafgrøder etableret senest 20. juli 2020 der erstatter efterafgrødeareal i planperioden 2020/2021 (ha)
B_EnergiAfgrEafgHa	Areal med energiafgrøder udlagt mellem 2009 og 31. juli 2020, der erstatter efterafgrødeareal i planperioden 2020/2021 (ha)
N_ModtagetAfgivetOverskudHa	Efterafgrøder eller alternativer overdraget fra en anden jordbruger (ha)
N_ManglEafgTrækINkvoteHa	Manglende efterafgrøder som medfører træk i N kvote (ha)
N_ManglEafgTrækINkvoteKg	Manglende efterafgrøder som medfører træk i N kvote (Kg)
InterviewOmfang	Interviewomfang, vurdering af opfyldelse af krav bør kun ske for ejendomme med fuldt interviewet areal

## GRØNNEKRAV

### krav for 2015 og 2016

IndbAar	Indberetningsår
OplNr	Oplandsnummer
EjdNr	Ejendomsnummer i LOOP
OmdriftsarealHa	Bedriftens omdriftsareal (ha)
HalvtresProcentReglen	Bedriften er omfattet af 50 % regel vedr. udskiftning af omdriftsareal (ja/nej)
Antalafgroeder	Antallet af afgrøder i sædskiftet på bedriften
KravOmFlereAfgroederOpfyldt	Kravet om flere afgrøder opfyldt
MiljoefokusarealIaltHa	Bedriftens MFO-areal (ha)
MiljoefokusarealIaltMinHa	Bedriftens krav om MFO-arealer (ha)
RandzoneHa	Bedriftens randzoneareal (ha)
RandzoneMFOHa	Bedriftens randzoneareal der indgår i MFO arealet
UdlaegOgEfterafgroedeHa	Bedriftens areal med MFO-græsudlæg eller MFO-efterafgrøde (ha)
UdlaegOgEfterafgroedeMFOHa	Bedriftens areal med MFO-græsudlæg eller MFO-efterafgrøde der indgår i MFO-arealet
UndtagelseOpfyldt	Bedriften er undtaget kravet om MFO
Undtagelse A	Fuld økologisk drift opfyldt (Ja/nej)
Undtagelse B	Omdriftsareal opfyldt (Ja/Nej)

## Bilag 1.3 til Datateknisk anvisning D01 Interviewdata i LOOP

### Beskrivelse af datasæt i ODA

opdateret 29. september 2021

Undtagelse C	Over 75% af omdriftsgræs opfyldt (Ja/nej)
Undtagelse D	Over 75% permanent- og produktionsgræs opfyldt (Ja/Nej)
KravOmMiljoefokusOmraaderOpfyldt	Opfyldes bedriftens krav til MFO-areal
BrakHa	Bedriftens areal med MFO-brak der indgår i MFO-arealet (ha)
LavskovHa	Bedriftens areal med lavskov (ha)
LavskovMFOHa	Bedriftens areal med lavskov der indgår i MFO-arealet (ha)
GLMSoerHa	Bedriftens areal med søer der indgår i MFO-arealet (ha)
GLMFortidsmindeHa	Bedriftens areal med fortidsminder der indgår i MFO-arealet (ha)

#### krav for 2017

IndbAar	Indberetningsår
OplNr	Oplandsnummer
EjdNr	Ejendomsnummer i LOOP
OmdriftsarealHa	Bedriftens omdriftsareal (ha)
HalvtresProcentReglen	Bedriften er omfattet af 50 % regel vedr. udskiftning af omdriftsareal (ja/nej)
Antalafgroeder	Antallet af afgrøder i sædskiftet på bedriften
KravOmFlereAfgroederOpfyldt	Kravet om flere afgrøder opfyldt
MiljoefokusarealIaltHa	Bedriftens MFO-areal (ha)
MiljoefokusarealIaltMinHa	Bedriftens krav om MFO-arealer (ha)
RandzoneHa	Bedriftens randzoneareal (ha)
RandzoneMFOHa	Bedriftens randzoneareal der indgår i MFO-arealet
UdlaegOgEfterafgroedeHa	Bedriftens areal med MFO-græsudlæg eller MFO-efterafgrøde (ha)
UdlaegOgEfterafgroedeMFOHa	Bedriftens areal med MFO-græsudlæg eller MFO-efterafgrøde der indgår i MFO-arealet
UndtagelseOpfyldt	Bedriften er undtaget kravet om MFO
Undtagelse A økologisk drift	Fuld økologisk drift opfyldt (Ja/nej)
Undtagelse B omdrift areal	Omdriftsareal opfyldt (Ja/Nej)
Undtagelse C >75 pct. Omdriftgræs	Over 75% af omdriftsgræs opfyldt (Ja/nej)
Undtagelse D >75 pct. Græs	Over 75% permanent- og produktionsgræs opfyldt (Ja/Nej)
KravOmMiljoefokusOmraaderOpfyldt	Opfyldes bedriftens krav til MFO-areal
BrakHa	Bedriftens areal med MFO-brak der indgår i MFO-arealet (ha)
LavskovHa	Bedriftens areal med lavskov (ha)
LavskovMFOHa	Bedriftens areal med lavskov der indgår i MFO-arealet (ha)
GLMSoerHa	Bedriftens areal med søer der indgår i MFO-arealet (ha)
GLMFortidsmindeHa	Bedriftens areal med fortidsminder der indgår i MFO-arealet (ha)

#### krav for 2018

IndbAar	Indberetningsår
OplNr	Oplandsnummer
EjdNr	Ejendomsnummer i LOOP
OmdriftsarealHa	Bedriftens omdriftsareal (ha)

## Bilag 1.3 til Datateknisk anvisning D01 Interviewdata i LOOP

### Beskrivelse af datasæt i ODA

opdateret 29. september 2021

HalvtresProcentReglen	Bedriften er omfattet af 50 % regel vedr. udskiftning af omdriftsareal (ja/nej)
Antalafgroeder	Antallet af afgrøder i sædskiftet på bedriften
KravOmFlereAfgroederOpfyldt	Kravet om flere afgrøder opfyldt
MiljoefokusarealIaltHa	Bedriftens MFO-areal (ha)
MiljoefokusarealIaltMinHa	Bedriftens krav om MFO-arealer (ha)
UdlaegOgEfterafgroedeHa	Bedriftens areal med MFO-græsudlæg eller MFO-efterafgrøde (ha)
UdlaegOgEfterafgroedeMFOHa	Bedriftens areal med MFO-græsudlæg eller MFO-efterafgrøde der indgår i MFO-arealet
UndtagelseOpfyldt	Bedriften er undtaget kravet om MFO
Undtagelse A økologisk drift	Fuld økologisk drift opfyldt (Ja/nej)
Undtagelse B omdrift areal	Omdriftsareal opfyldt (Ja/Nej)
Undtagelse C >75 pct. Omdriftgræs	Over 75% af omdriftsgræs opfyldt (Ja/nej)
Undtagelse D >75 pct. Græs	Over 75% permanent- og produktionsgræs opfyldt (Ja/Nej)
KravOmMiljoefokusOmraaderOpfyldt	Opfyldes bedriftens krav til MFO-areal
BrakHa	Bedriftens brakareal (ha)
BrakMFOHa	Bedriftens areal med MFO-brak der indgår i MFO-arealet (ha)
LavskovHa	Bedriftens areal med lavskov (ha)
LavskovMFOHa	Bedriftens areal med lavskov der indgår i MFO-arealet (ha)
GLMSoerHa	Bedriftens areal med søer der indgår i MFO-arealet (ha)
GLMFortidsmindeHa	Bedriftens areal med fortidsminder der indgår i MFO-arealet (ha)
2mBraemmeHa	Bedriftens areal med 2-meter-bræmmer (ha)
2mBraemmeMFOHa	Bedriftens areal med 2-meter-bræmmer der indgår i MFO-arealet (ha)
MarkBraemmeHa	Bedriftens areal med markbræmmer (ha)
MarkBraemmeMFOHa	Bedriftens areal med markbræmmer der indgår i MFO-arealet (ha)

#### Krav for 2019

IndbAar	Indberetningsår
OplNr	Oplandsnummer
EjdNr	Ejendomsnummer i LOOP
OmdriftsarealHa	Bedriftens omdriftsareal (ha)
HalvtresProcentReglen	Bedriften er omfattet af 50 % regel vedr. udskiftning af omdriftsareal (ja/nej)
Antalafgroeder	Antallet af afgrøder i sædskiftet på bedriften
KravOmFlereAfgroederOpfyldt	Kravet om flere afgrøder er opfyldt
MiljoefokusarealIaltHa	Bedriftens samlede MFO-areal (ha)
MiljoefokusarealIaltMinHa	Bedriftens krav om MFO-arealer (ha)
UdlaegOgEfterafgroedeHa	Bedriftens areal med MFO-græsudlæg eller MFO-efterafgrøde (ha)
UdlaegOgEfterafgroedeMFOHa	Bedriftens areal med MFO-græsudlæg eller MFO-efterafgrøde, der indgår i MFO-arealet (ha)
UndtagelseOpfyldt	Bedriften er undtaget kravet om MFO (Ja/nej)
Undtagelse A økologisk drift	Fuld økologisk drift er opfyldt (Ja/nej)

## Bilag 1.3 til Datateknisk anvisning D01 Interviewdata i LOOP

### Beskrivelse af datasæt i ODA

opdateret 29. september 2021

Undtagelse B omdrift areal	Omdriftsareal opfyldt (Ja/Nej)
Undtagelse C >75 pct. Omdriftgræs	Over 75% af omdriftsgræs opfyldt (Ja/nej)
Undtagelse D >75 pct. Græs	Over 75% permanent- og produktionsgræs opfyldt (Ja/Nej)
KravOmMiljoefokusOmraaderOpfyldt	Opfyldes bedriftens krav til MFO-areal (Ja/nej)
BrakHa	Bedriftens brakareal (ha)
BrakMFOHa	Bedriftens areal med MFO-brak der indgår i MFO-arealet (ha)
LavskovHa	Bedriftens areal med lavskov (ha)
LavskovMFOHa	Bedriftens areal med lavskov der indgår i MFO-arealet (ha)
GLMSoerHa	Bedriftens areal med søer der indgår i MFO-arealet (ha)
GLMFortidsmindeHa	Bedriftens areal med fortidsminder der indgår i MFO-arealet (ha)
2mBraemmeHa	Bedriftens areal med 2-meter-bræmmer (ha)
2mBraemmeMFOHa	Bedriftens areal med 2-meter-bræmmer der indgår i MFO-arealet (ha)
MarkBraemmeHa	Bedriftens areal med markbræmmer (ha)
MarkBraemmeMFOHa	Bedriftens areal med markbræmmer der indgår i MFO-arealet (ha)

#### Krav for 2020 - planperiode 2019/2020

IndbAar	Indberetningsår
OplNr	Oplandsnummer
EjdNr	Ejendomsnummer i LOOP
OmdriftsarealHa	Bedriftens omdriftsareal (ha)
HalvtresProcentReglen	Bedriften er omfattet af 50 % regel vedr. udskiftning af omdriftsareal (ja/nej)
Antalafgroeder	Antallet af afgrøder i sædskiftet på bedriften
KravOmFlereAfgroederOpfyldt	Kravet om flere afgrøder opfyldt
MiljoefokusarealIaltHa	Bedriftens samlede MFO-areal (ha)
MiljoefokusarealIaltMinHa	Bedriftens minimumkrav om MFO-areal (ha)
UdlaegOgEfterafgroedeHa	Bedriftens areal med MFO-græsudlæg eller MFO-efterafgrøde (ha)
UdlaegOgEfterafgroedeMFOHa	Bedriftens areal med MFO-græsudlæg eller MFO-efterafgrøde der indgår i MFO-arealet
UndtagelseOpfyldt	Bedriften er undtaget kravet om MFO (Ja/nej)
Undtagelse A økologisk drift	Fuld økologisk drift er opfyldt (Ja/nej)
Undtagelse B omdrift areal	Omdriftsareal opfyldt (Ja/Nej)
Undtagelse C >75 pct. Omdriftgræs	Over 75% af omdriftsgræs opfyldt (Ja/nej)
Undtagelse D >75 pct. Græs	Over 75% permanent- og produktionsgræs opfyldt (Ja/Nej)
KravOmMiljoefokusOmraaderOpfyldt	Opfyldes bedriftens krav til MFO-areal (Ja/nej)
BrakHa	Bedriftens brakareal (ha)
BrakMFOHa	Bedriftens areal med MFO-brak der indgår i MFO-arealet (ha)
LavskovHa	Bedriftens areal med lavskov (ha)
LavskovMFOHa	Bedriftens areal med lavskov der indgår i MFO-arealet (ha)
GLMSoerHa	Bedriftens areal med søer der indgår i MFO-arealet (ha)

## Bilag 1.3 til Datateknisk anvisning D01 Interviewdata i LOOP

### Beskrivelse af datasæt i ODA

opdateret 29. september 2021

GLMFortidsmindeHa	Bedriftens areal med fortidsminder der indgår i MFO-arealet (ha)
2mBraemmeHa	Bedriftens areal med 2-meter-bræmmer (ha)
2mBraemmeMFOHa	Bedriftens areal med 2-meter-bræmmer der indgår i MFO-arealet (ha)
MarkBraemmeHa	Bedriftens areal med markbræmmer (ha)
MarkBraemmeMFOHa	Bedriftens areal med markbræmmer der indgår i MFO-arealet (ha)

#### Krav for 2021 – planperiode 2020/2021

IndbAar	Indberetningsår
OplNr	Oplandsnummer
EjdNr	Ejendomsnummer i LOOP
OmdriftsarealHa	Bedriftens omdriftsareal (ha)
HalvtresProcentReglen	Bedriften er omfattet af 50 % regel vedr. udskiftning af omdriftsareal (ja/nej)
Antalafgroeder	Antallet af afgrøder i sædskiftet på bedriften
KravOmFlereAfgroederOpfyldt	Kravet om flere afgrøder opfyldt
MiljoefokusarealIaltHa	Bedriftens samlede MFO-areal (ha)
MiljoefokusarealIaltMinHa	Bedriftens minimumkrav om MFO-areal (ha)
UdlaegOgEfterafgroedeHa	Bedriftens areal med MFO-græsudlæg eller MFO-efterafgrøde (ha)
UdlaegOgEfterafgroedeMFOHa	Bedriftens areal med MFO-græsudlæg eller MFO-efterafgrøde der indgår i MFO-arealet
UndtagelseOpfyldt	Bedriften er undtaget kravet om MFO (Ja/nej)
Undtagelse A økologisk drift	Fuld økologisk drift er opfyldt (Ja/nej)
Undtagelse B omdrift areal	Omdriftsareal opfyldt (Ja/Nej)
Undtagelse C >75 pct. Omdriftgræs	Over 75% af omdriftsgræs opfyldt (Ja/nej)
Undtagelse D >75 pct. Græs	Over 75% permanent- og produktionsgræs opfyldt (Ja/Nej)
KravOmMiljoefokusOmraaderOpfyldt	Opfyldes bedriftens krav til MFO-areal (Ja/nej)
BrakHa	Bedriftens brakareal (ha)
BrakMFOHa	Bedriftens areal med MFO-brak der indgår i MFO-arealet (ha)
LavskovHa	Bedriftens areal med lavskov (ha)
LavskovMFOHa	Bedriftens areal med lavskov der indgår i MFO-arealet (ha)
GLMSoerHa	Bedriftens areal med søer der indgår i MFO-arealet (ha)
GLMFortidsmindeHa	Bedriftens areal med fortidsminder der indgår i MFO-arealet (ha)
2mBraemmeHa	Bedriftens areal med 2-meter-bræmmer (ha)
2mBraemmeMFOHa	Bedriftens areal med 2-meter-bræmmer der indgår i MFO-arealet (ha)
MarkBraemmeHa	Bedriftens areal med markbræmmer (ha)
MarkBraemmeMFOHa	Bedriftens areal med markbræmmer der indgår i MFO-arealet (ha)