



Til de berørte myndigheder:

Miljøstyrelsen
Styrelsen for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri
Naturstyrelsen
Styrelsen for Grøn Arealomlægning og Vandmiljø
Miljøministeriet
Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet
Ministeriet for Natur og Dyrevelfærd

J.nr. 25-25198
Ref.: Kvælstof & Klima
Dato: 2. juli 2026

Høring af berørte myndigheder forud for afgørelse efter miljøvurderingslovens § 10 om, hvorvidt ændringer til plantedækkebekendtgørelsen 2026/2027 og ændringsbekendtgørelse for plantedækkebekendtgørelsen 2025/2026 er omfattet af kravet om miljøvurdering

Baggrund

Styrelsen for Grøn Arealomlægning og Vandmiljø (SGAV) sender udkast til bekendtgørelse om næringsstofreducerende tiltag og dyrkningsrelaterede tiltag for planperioden 2026/2027 (herefter plantedækkebekendtgørelsen) i offentlig høring.

Derudover udsendes også ændringsbekendtgørelse til plantedækkebekendtgørelsen 2025/2026 i offentlig høring. Ændringsbekendtgørelsen vedrører kun undtagelse for efterfølgende forårssået afgrøde for arealer, der indgår i skovrejsningsprojekter, og berøres dermed nedenfor under beskrivelsen af ændringen, som udover 2025/2026 også gælder fra 2026/2027.

Plantedækkebekendtgørelsen 2026/2027 og ændringsbekendtgørelsen for plantedækkebekendtgørelsen 2025/2026 udgør dermed plandokument til denne screeningsafgørelse.

Plantedækkebekendtgørelsen gælder for én planperiode af et års varighed, og der udstedes en bekendtgørelse hvert år med ikrafttræden den 1. august. Plantedækkebekendtgørelsen omfatter tre ordninger: Pligtige efterafgrøder, husdyrefterafgrøder og dyrkningsrelaterede tiltag.

Pligtige efterafgrøder blev indført i 1998 med Vandmiljøplan II, dyrkningsrelaterede tiltag i 2011 og husdyrefterafgrøderne i 2017.

Fra 2027 implementeres en ny kvælstofreguleringsmodel; Udledningsbaseret markregulering; UMR med tilhørende nyt regelgrundlag, som også vil omfatte formålet med de tre ordninger i plantedækkebekendtgørelsen. Dette forventes derfor at være sidste planperiode med den gældende efterafgrøderegulering.

Reglerne om plantedække er en del ud af en række foranstaltninger i det danske nitrathandlingsprogram, der er anmeldt til EU-Kommissionen som den samlede ramme for gennemførelsen af nitratdirektivet i Danmark. Det primære formål med reglerne er at mindske kvælstofudvaskningen fra landbruget til vandmiljøet. Endvidere er pligtige og husdyrefterafgrøder en del af de grundlæggende foranstaltninger i vandrammedirektivet og havstrategidirektivet.

Husdyrefterafgrøderne bidrager til overholdelse af Danmarks EU-retlige forpligtigelser efter bl.a. habitatdirektivet og VVM-direktivet. Husdyrefterafgrøderne skal modvirke merudvaskning af nitrat i oplande til nitratfølsomme habitatnaturtyper i Natura 2000-områder, hvor der er sket en øget anvendelse

af husdyrgødning og anden organisk gødning. Derudover er der fastsat krav om udlægning af husdyrefterafgrøder målrettet kystvandoplande med et indsatsbehov i henhold til vandområdeplanerne. Husdyrefterafgrøderne indgår overordnet på nationalt plan i statusbelastningen, som anvendes i det faglige grundlag for vandområdeplanerne. Krav om udlæg af husdyrefterafgrøder udgør en tærskelværdi, der afløser konkrete vurderinger efter VVM- og habitatdirektiverne ved på forhånd at udelukke væsentlige påvirkninger af miljøet og skader på Natura 2000-områder.

Plantedækkebekendtgørelsen er udstedt med hjemmel i § 17, 38-39, 44, 47-48 og 53 i lovbekendtgørelse nr. 1053 af 10. juli 2023 om jordbrugets anvendelse af gødning og om næringsstofreducerende tiltag (gødskningsloven). Med bekendtgørelsen videreføres en stor del af de regler, der også gjaldt for tidligere planperioder. På enkelte områder forventes den eksisterende regulering ændret.

Planlagte ændringer til bekendtgørelsen 2026/2027 (og 2025/2026*) omfatter:

1. Årlig genberegning af husdyrefterafgrødekravet
2. Undtagelse for efterfølgende forårssået afgrøde for arealer, der indgår i skovrejsningsprojekter*
3. Undtagelse for efterfølgende forårssået afgrøder for arealer, der fortsætter som brak
4. Overskud af efterafgrøder, opsparede efterafgrøder og anvendelse af modtagne efterafgrøder
5. Justering af betingelser for anvendelse af gylleanalyser ved præcisionslandbrug

*ændringen er som den eneste omfattet både af plantedækkebekendtgørelsen 2026/2027 og ændringsbekendtgørelse 2025/2026

1. Årlig genberegning af husdyrefterafgrødekravet

Det samlede husdyrefterafgrødekrav er uændret op til 34.000 ha årligt, mens fordelingen af husdyrefterafgrødekravet genberegnes årligt med udgangspunkt i seneste tilgængelige gødningsregnskabsdata. Beregningsmodellen er ikke ændret.

Vurdering

Husdyrefterafgrødekravet genberegnes årligt på baggrund af nyeste tilgængelige gødningsregnskabsdata. Der er ikke ændret på modellen for beregningen, som senest blev ændret og miljøvurderet med plantedækkebekendtgørelsen 2024/2025. Den årlige genberegning foretaget til plantedækkebekendtgørelsen 2026/2027, er derfor ikke omfattet af pligt om miljøvurdering.

2. Undtagelse for efterfølgende forårssået afgrøde for arealer, der indgår i skovrejsningsprojekter

Ændringen er som den eneste omfattet både af plantedækkebekendtgørelsen 2026/2027 og ændringsbekendtgørelse for plantedækkebekendtgørelsen 2025/2026.

Landbruger skal ifølge plantedækkebekendtgørelsens § 4, stk. 2 opfylde kravet om, at efterafgrøder eller alternativer til efterafgrøder skal følges af forårssåede afgrøder eller udlægges med blomsterbrak eller bestøverbrak. Dette krav kan begrænse landbrugers handlemuligheder på arealer, som skal indgå i skovrejsningsprojekter. Med plantedækkebekendtgørelsen for 2024/2025 blev der indført en undtagelse for visse udtagningsprojekter, hvor skovrejsningsprojekter ikke blev inkluderet på grund af manglende fagligt grundlag. Efter vurdering af Aarhus Universitet DCE (AU-DCE) vil arealer, der er omfattet af skovrejsningsprojekter, nu blive tilføjet undtagelsen for efterfølgende forårssåede afgrøder.

Vurdering

AU-DCE har vurderet, at skovrejsning som udgangspunkt kan opretholde den kvælstofreducerende effekt, forudsat at jordbearbejdning undgås eller begrænses mest muligt, og at plantedækket opretholdes frem til etablering af skovrejsning i foråret. Risikoen for kvælstofudvaskning er generelt lav i skovens etableringsfase, og arealet ligger som regel ikke blotlagt i længere tid, idet det ofte enten er dækket af eksisterende efterafgrøde, en dækafrøde etableret i tilknytning til plantning eller af naturligt fremspiret vegetation. Desuden bidrager træernes gradvise rodudvikling til optagelsen af næringsstoffer. De første 1-2 år anses for at være de mest følsomme for udvaskning, men niveauerne for kvælstofudvaskning ligger fortsat lavere end ved fortsat landbrugsdrift. Derfor anses skovrejsning som et miljømæssigt begrundet alternativ til forårssåede afgrøder.

Undtagelsen vurderes omfattet af screening for om ændringen kan antages at få væsentlig indvirkning på miljøet, og er derfor medtaget i bilag 1. Ændringen vurderes i bilag 1 (screeningen) ikke at have en væsentlig indvirkning på miljøet

3. Undtagelse for efterfølgende forårssåede afgrøder for arealer der fortsætter som brak

Plantedækkebekendtgørelsens § 4, stk. 2 ændres så en efterafgrøde eller alternativer til efterafgrøder kan efterfølges af brak.

Foruden tilsåning med blomsterbrak eller bestøverbrak kan en efterafgrøde dermed fortsætte som slåningsbrak. Mulighederne benævnes i bekendtgørelsen fremover som 'brak', mens det i screeningens bilag 1 benævnes som *slåningsbrak*, da denne er den nye mulighed.

Det betyder eksempelvis, at en landbruger kan lade sin efterafgrøde stå det efterfølgende forår og anmelde arealet i den nye udledningsbaseret markregulering (UMR) som slåningsbrak uden yderligere jordbearbejdning.

Vurdering

Ændringen foretages for at give landbrugerne fleksibilitet i sit afgrødevalg og muligheden for at skifte til en afgrøde med lav udledning. AU-DCE vurderede i 2022, at efterafgrøder og frøgræs, der efterfølges af andre braktyper end blomsterbrak og bestøverbrak har samme eller større udvaskningsreducerende effekt sammenlignet med efterafgrøder, der efterfølges af en forårssået afgrøde som f.eks. vårbyg eller majs.

Det vurderes igen i 2026 af AU-DCE at effekten af brak, herunder slåningsbrak på nitratudvaskning kan variere afhængig, af hvorledes den er etableret. Herunder kan nævnes en merudvaskning ved vegetation, hvor der er kløver i, samt at effekten af slåningsbrak for ukrudt og spildkorn afhænger af mængde og type. Her henvises der dog også til, at effekten af overvintret plantedække kan være lavere end en forårssået afgrøde, som dog omvendt oftest vil gødes i modsætning til brak, hvorfor risikoen vurderes som lille ved at etablere (slånings)brak på denne måde. På lerjord har blomster- og bestøverbrak tendens til lavere udvaskning end førsteårs slåningsbrak med spildkorn og ukrudt, hvor det på sandjord er omvendt.

Effekten af slåningsbrak varierer da efter type, mængde og jordtype, dog vurderes samlet af AU-DCE, at efterafgrøder og frøgræs, som efterfølges af andre typer brak end blomsterbrak og bestøverbrak, har samme eller større udvaskningsreducerende effekt sammenlignet med efterafgrøder, der efterfølges af en vårsået afgrøde som f.eks. vårbyg, majs, blomsterbrak eller bestøverbrak.

Undtagelsen vurderes omfattet af screening for om ændringen kan antages at få væsentlig indvirkning på miljøet, og er derfor medtaget i bilag 1. Ændringen vurderes i bilag 1 (screeningen) ikke at have en væsentlig indvirkning på miljøet.

4. Overskud af efterafgrøder, opsparede efterafgrøder og anvendelse af modtagne efterafgrøder

Landbruger får ifølge § 26 automatisk overført opsparede efterafgrøder til efterfølgende planperiode. Som følge af overgang til ny udledningsbaseret markregulering er det ikke længere relevant og bestemmelserne fjernes.

Med *Beslutningspapir vedr. kompensation og fleksibilitet i NRM* af 19. juni 2026, fremgår det at opsparede efterafgrøder erstattes i den nye udledningsbaserede markregulering (UMR) af fleksibilitet på udledningskvoten og basisudvaskningsgrænsen, hvormed de opsparede efterafgrøder annulleres ved overgangen til UMR. Dog vil der for bedrifter med opsparede efterafgrøder være mulighed for at overføre hvad der svarer til maksimalt 0,5 pct. af bedriftens andel af den samlede statusbelastning til udledningskvoteopsparingen, for at øge fleksibiliteten i 2027.

Landbruger har ifølge § 27 mulighed for at indberette modtagne efterafgrøder i to på hinanden følgende planperioder. Som følge af overgang til ny udledningsbaseret markregulering er det ikke længere relevant og bestemmelsen fjernes.

Vurdering

Ændringen foretages som konsekvens af overgangen til UMR og som følge af politisk beslutning med *Beslutningspapir vedr. kompensation og fleksibilitet i NRM* af 19. juni 2026. Overgangen til UMR miljøvurderes særskilt, og der henvises derfor til denne vurdering, og ændringen fremgår ikke yderligere af dette udkast til screeningsafgørelse.

5. Justering af betingelser for anvendelse af gylleanalyser ved præcisionslandbrug

Det er i bekendtgørelsens § 23 blevet præciseret, at for kravet om fastsættelse af indholdet af kvælstof i flydende husdyrgødning, tillades det, at analyseresultatet gerne må foreligge efter udbringning af husdyrgødningen, såfremt der sker senere tildelingen af kunstgødning, hvor der er mulighed for at justere i gødningsplanen på baggrund af analyseresultatet.

Vurdering

Ændringen vurderes at være af formel karakter og er dermed ikke omfattet af pligt om miljøvurdering.

Ændringer omfattet af nærværende screening i bilag 1, vurderes da kun at omfatte ny undtagelse for efterfølgende forårssåede afgrøder ved skovrejsning og arealer der fortsætter som slåningsbrak. Ændringerne vurderes i bilag 1 ikke at have en væsentlig indvirkning på miljøet.

Miljøvurderingsloven

Det følger af § 8, stk. 1, nr. 1 eller 2 i miljøvurderingsloven, at der skal gennemføres en miljøvurdering, når en myndighed udarbejder en plan eller et program, hvis planen eller programmet tilvejebringes inden for bl.a. landbrug, og fastlægger rammer for fremtidige anlægstilladelser til projekter omfattet af lovens bilag 1 og 2.

Det er SGAVs vurdering, at de nævnte ændringer til bekendtgørelsen ligger inden for miljøvurderingslovens plan- og programbegreb.

Ændringerne vedrører regulering af landbrugssektoren, men de fastlægger ikke rammerne for fremtidige anlægstilladelser til projekter omfattet af miljøvurderingslovens bilag 1 og 2, herunder anlæg til intensiv husdyravl, hvorfor ændringerne ikke er omfattet af kravet om miljøvurdering efter miljøvurderingslovens § 8, stk. 1, nr. 1. Endvidere vurderes det, at ændringen ikke medfører krav om en vurdering af virkningen på et internationalt naturbeskyttelsesområde under hensyntagen til områdets bevaringsmålsætninger, og at den derfor ikke er omfattet af et krav om miljøvurdering efter miljøvurderingslovens § 8, stk. 1, nr. 2.

Det pligtige efterafgrødekrav og husdyrefterafgrødekravet er elementer, der indgår i nitrathandlingsprogrammet, som blev miljøvurderet ved ”Strategisk Miljøvurdering af Nitrathandlingsplanen 2008-2015”, september 2012, og ”Miljørapport over forslag til ændringer i nitrathandlingsprogrammet bestående af dele af ny husdyrregulering (generelt efterafgrødekrav og ændret harmonikrav) og målrettet efterafgrødeordning”, december 2016.

Ved miljøvurderingen i december 2016 blev bl.a. den samlede model for etablering af husdyrefterafgrøder miljøvurderet. Ordningerne i plantedækkebekendtgørelsen samt en tidligere ændring af modellen for etablering af husdyrefterafgrøder blev miljøvurderet i hhv. marts og december 2021¹. Derudover blev modellen for etablering af husdyrefterafgrøder ændret og derfor igen miljøvurderet i april 2024.

Ændring kan derfor anses som en mindre ændring af et program, der er miljøvurderet efter miljøvurderingslovens § 8, stk. 1, nr. 1. Myndigheden skal gennemføre en vurdering af, om sådanne planer og programmer kan få væsentlig indvirkning på miljøet, jf. lovens § 8, stk. 2, nr. 1.

Det er SGAVs vurdering, at der skal foretages en screening af, om nedenstående ændringer i plantedækkebekendtgørelsen for planperioden 2026/2027 kan få en væsentlig indvirkning på miljøet, jf. miljøvurderingslovens § 8, stk. 2.

- Undtagelse for efterfølgende forårssået afgrøde for arealer, der indgår i skovrejsningsprojekter
- Undtagelse for efterfølgende forårssået afgrøder for arealer, der fortsætter som brak.

Høring af berørte myndigheder

I henhold til miljøvurderingslovens § 32, stk. 1 skal den myndighed, der er ansvarlig for tilvejebringelse af en plan, høre berørte myndigheder, før der træffes screeningsafgørelse om, hvorvidt der skal foretages en miljøvurdering.

De berørte myndigheder udgøres i denne sammenhæng af Miljøstyrelsen, Styrelsen for Fødevarer, Landbrugs og Fiskeri, Naturstyrelsen, Styrelsen for Grøn Arealomlægning og Vandmiljø, Miljøministeriet, Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet og Ministeriet for Natur og Dyrevelfærd.

¹ <https://lbst.dk/planter/efterafgroeder-og-jordbearbejdning/efterafgroeder/pligtige-og-husdyrefterafgroeder>

SGAV gennemfører derfor en høring af disse myndigheder i perioden fra den 2.juli 2026 til og med den 10. juli 2026.

SGAV skal bede om bemærkninger til vurderingen af, at om følgende ændringer ikke vurderes at få væsentlig indvirkning på miljøet.

- Undtagelse for efterfølgende forårssået afgrøde for arealer, der indgår i skovrejsningsprojekter
- Undtagelse for efterfølgende forårssået afgrøder for arealer, der fortsætter som slåningsbrak

Eventuelle høringssvar til vurderingen bedes sendt til Styrelsen for Grøn Arealomlægning og Vandmiljø, kvaelstof-klima@sgav.dk (med cc til mfriis@sgav.dk), senest den 10. juli med henvisning til j.nr. 25-25198.

Screening

Til brug for vurderingen af, om planen kan få væsentlig indvirkning på miljøet, og derfor skal miljøvurderes (screening), skal der tages hensyn til kriterierne i miljøvurderingslovens bilag 3, det vil sige planens karakteristika og kendetegn ved indvirkning og det område, der kan blive berørt, jf. miljøvurderingslovens § 10.

Udkastet til screening fremgår af vedlagte bilag 1 (nedenfor).

UDKAST

Bilag 1

Udkast til screening af ændringer til plantedækkebekendtgørelsen for planperioden 2026/2027*

I det følgende er foretaget en vurdering af, om nedenstående ændringer af materiel karakter kan antages at få væsentlig indvirkning på miljøet, jf. kriterierne i miljøvurderingslovens bilag 3:

- Tilføjelse til undtagelsen for efterfølgende afgrøde for arealer, der indgår i skovrejsningsprojekter.
 - o Benævnes i nedenstående som "Skov"
- Undtagelse for efterfølgende forårssåede afgrøder for arealer, der fortsætter som brak
 - o Benævnes i nedenstående som "Slåningsbrak", men i bekendtgørelsesudkastet, omtales muligheden som 'brak', hvormed muligheden for slåningsbrak betragtes på lige fod med bl.a. blomsterbrak og bestøverbrak, der også vil benævnes 'brak'.
 - * Ændringen er som den eneste omfattet både af plantedækkebekendtgørelsen 2026/2027 og ændringsbekendtgørelse 2025/2026.

	Væsentlig indvirkning	Ikke væsentlig indvirkning	Ikke relevant	Bemærkninger
(1) Planernes karakteristika, idet der navnlig tages hensyn til:				
I hvilket omfang planen eller programmet kan danne grundlag for projekter og andre aktiviteter med hensyn til beliggenhed, art, størrelse og driftsbetingelser eller ved tildeling af midler:		x		Skov Undtagelsen har ikke betydning for, hvordan en virksomhed kan opfylde sit efterafgrødekrav, og har ikke begrænsende betydning for virksomhedens drift af arealer. Undtagelsen giver dog virksomheder større handlerum, såfremt der ønskes mulighed for skovrejsning efter efterafgrøder. Det fremgår af Aftale om et Grønt Danmark, at der frem mod 2045 skal etableres 250.000 ha ny skov bl.a. gennem en national tilskudsordning til skovrejsning. Undtagelsen er foretaget for ikke at være til <i>tidsmæssig</i> hinder for indgåelse i udtagingsprojekter med skovrejsning, således at denne kan påbegyndes i perioden, hvor en virksomhed ellers ville skulle etablere en forårssået afgrøde. Slåningsbrak Undtagelsen har ikke betydning for, hvordan en virksomhed kan opfylde sit efterafgrødekrav, og har ikke begrænsende betydning for virksomhedens drift af arealer. Undtagelsen giver dog virksomheder større handlerum, såfremt der ønskes mulighed for at ændre en markplan, så der i stedet for en forårssået

			<p>hovedafgrøde kan være en lavt udvaskende afgrøde som slåningsbrak.</p> <p>Samlet Ændringen for skov berører muligheden for indgåelse af skovrejsningsprojekter på et tidligere tidspunkt, end hvis der skulle etableres en forårssået afgrøde efter efterafgrøden. De to undtagelser ændrer generelt ikke på mulighed for andre projekter med hensyn til beliggenhed, art, størrelse og driftsbetingelser eller ved tildeling af midler.</p>
I hvilket omfang planen har indflydelse på andre planer eller programmer, herunder også planer og programmer, som indgår i et hierarki:		x	<p>Bekendtgørelsen vil blive udstedt i medfør af § 17, stk. 3 og 4, § 38, § 39, stk. 1 og 3, § 44, § 47, stk. 3, § 48, stk. 1 og 2, og § 53, stk. 3, i lovbekendtgørelse nr. 1053 af 10. juli 2023 om jordbrugets anvendelse af gødning og om næringsstofreducerende tiltag, og skal derfor ligge inden for de rammer, der er i de pågældende bemyndigelser.</p> <p>Det generelle krav om pligtige efterafgrøder og kravet om husdyrefterafgrøder udgør tiltag til implementering af blandt andet nitratdirektivets artikel 4, jf. bilag II, B, nr. 8, om opretholdelse i (nedbørs-)perioder af et mindstemål af plantedække, som vil optage det kvælstof fra jordbunden, der ellers kunne forårsage nitratforurening af vand.</p> <p>Husdyrefterafgrøderne bidrager også til overholdelse af Danmarks EU-retslige forpligtigelser efter bl.a. habitatdirektivet og VVM-direktivet (bl.a. som tærskelværdi ift. nitratudvaskning til vandmiljøet og som et af afskæringskriterierne for udbringning af husdyrgødning). Husdyrefterafgrøderne skal således modvirke merudvaskning af nitrat i oplande til nitratfølsomme habitatnaturtyper i Natura 2000-områder, hvor der er sket en øget anvendelse af husdyrgødning og anden organisk gødning. Husdyrefterafgrøderne indgår overordnet på nationalt plan i statusbelastningen, som anvendes i det faglige grundlag for vandområdeplanerne.</p>
Planens eller programmets relevans for integreringen af miljøhensyn specielt med henblik på at fremme bæredygtig udvikling:		x	<p>Det pligtige efterafgrødekrav, husdyrefterafgrødekravet og reglerne for jordbearbejdning medvirker til at reducere landbrugets udledning af kvælstof med henblik på at sikre, at især vandmiljøet ikke lider skade, og at Danmark lever op til sine internationale miljøforpligtelser. Reguleringen har dermed en positiv effekt for vandmiljøets tilstand.</p> <p>Skov AU-DCE vurderede, at der med skovrejsning som udgangspunkt kan opretholdes den kvælstofreducerende effekt, men at denne dog afhænger af overgangsfasen mellem dyrkningsophør og etablering af skov. Det vurderes yderligere at risikoen for kvælstofudvaskning er lav i etableringsfasen, da arealet som regel ikke vil være blotlagt i længere tid. SGAV vurderer heraf yderligere, at risikoen for merudvaskning er usikker, men forventes at være i et begrænset omfang. Den eventuelle midlertidige forringelse vurderes at opvejes af miljøeffekten, der følger ved permanent ophør af tilførsel af gødning.</p>

				<p>Ændringerne foretages for at lette overgangen til udtagningsindsatsen og fremme landbrugers incitament til at indgå i skovrejsningsprojekter, hvilket kan bidrage til færre barrierer for at understøtte en bæredygtig udvikling af miljøet.</p> <p>Slåningsbrak AU vurderer at effekten af brak, herunder slåningsbrak på nitratudvaskning kan variere afhængig af hvorledes den er etableret. Herunder kan nævnes en merudvaskning ved vegetation, hvor der er kløver i, samt at effekten af slåningsbrak for ukrudt og spildkorn afhænger af mængde og type. Her henvises der dog også til, at effekten af overvintret plantedække kan være lavere end en forårssået afgrøde, som dog omvendt oftest vil gødes i modsætning til brak, hvorfor risikoen vurderes som lille ved at etablere (slånings)brak på denne måde. På lerjord har blomster- og bestøverbrak tendens til lavere udvaskning end førsteårs slåningsbrak med spildkorn og ukrudt, hvor det på sandjord er omvendt.</p> <p>Effekten af slåningsbrak varierer da efter type, mængde og jordtype, dog vurderes samlet af AU, at efterafgrøder og frøgræs, som efterfølges af andre typer brak end blomsterbrak og bestøverbrak, har samme eller større udvaskningsreducerende effekt sammenlignet med efterafgrøder, der efterfølges af en vårsået afgrøde som f.eks. vårbyg, majs, blomsterbrak eller bestøverbrak.</p>
Miljøproblemer af relevans for planen eller programmet:		x		Det vurderes, at der ved undtagelserne fortsat opnås den samme eller en bedre kvælstofreducerende effekt, som tilsvarende efterafgrøder med krav om efterfølgende afgrøde.
Planens eller programmets relevans for gennemførelsen af anden miljølovgivning, der stammer fra en EU-retsakt (f.eks. planer og programmer i forbindelse med affaldshåndtering eller vandbeskyttelse):			x	Undtagelsen har ikke betydning for gennemførelse af anden miljølovgivning, der stammer fra en EU-retsakt.
(2) Kendetegn ved indvirkningen og det område, som kan blive berørt:				
Indvirkningens sandsynlighed, varighed, hyppighed og reversibilitet			x	Det vurderes umiddelbart ikke, at der vil blive behov for at omgøre ændringerne inden for de kommende år. Undtagelserne ændrer ikke i sig selv på den fysiske udformning af landbrugsarealer, og deres sandsynlighed, varighed, hyppighed eller reversibilitet er ikke i sig selv relevant, da planen erstattes fra 2027 af den nye udledningsbaseret markregulering, hvori der i højere grad reguleres efter kvælstofudvaskning og -udledning, vil det være disse der vil være afgørende for beregning af effekten af ændringen. Den nye udledningsbaserede markregulering miljøvurderes særskilt.

				Det vurderes ikke, at ændringen vil have væsentlige miljømæssige konsekvenser, da det antages, at ændringerne bevarer samme beskyttelsesniveau, som gældende regler.
Indvirkningens kumulative karakter		x		Der vurderes ikke at være væsentlige kumulative konsekvenser knyttet til ændringerne. Dog muliggør undtagelsen for skov en mulighed for hurtigere indgåelse i projekter vedr. etablering af skov, end hvis man skulle vente på høst af den forårssåede afgrøde.
Indvirkningens grænseoverskridende karakter			x	Det vurderes ikke, at ændringerne vil medføre grænseoverskridende miljøpåvirkning.
Faren for menneskers sundhed og miljøet (f.eks. på grund af ulykker)			x	Ændringerne vedrører landbrugsvirksomhedernes drift af landbrugsarealer, og den vurderes ikke at udgøre en fare for mennesker sundhed og miljøet.
Indvirkningens størrelsesorden og rumlige udstrækning (det geografiske område og størrelsen af den befolkning, som kan blive berørt)		x		Skov Undtagelsen muliggør en tidligere indgåelse i projekter vedr. etablering af skov. Ændringen vedrører landbrugsvirksomhedernes drift af landbrugsarealer. I samspil med udtagningsindsatsen skal der frem mod 2045 skal etableres 250.000 ha ny skov bl.a. gennem en national tilskudsordning til skovrejsning. Denne nærværende ændring forventes at have meget lille effekt i det store hele, og derfor uddybes geografisk omfang ikke yderligere. Slåningsbrak Undtagelsen giver landbrugere en fleksibilitet for at kunne etablere brak i stedet for en hovedafgrøde, såfremt der er brug for at ændre sædskiftet så der kommer en lavtudvaskende afgrøde. Det antages, at det vil blive brugt i mindre omfang, da landbrugere primært vil have planlagt braklægning på forhånd, hvor der kan søges tilskud.
Værdien og sårbarheden af det område, som kan blive berørt som følge af: - Særlige karakteristiske naturtræk eller kulturarv - Overskridelse af miljøkvalitetsnormer eller -grænseværdier og - Intensiv arealudnyttelse			x	Reglerne i udkast til bekendtgørelsen skal forhindre udvaskning af kvælstof til vandmiljøet. Ændringerne vurderes ikke at have betydning for særligt karakteristiske naturtræk eller kulturarv eller at overskride miljøkvalitetsnormer eller grænseværdier eller for intensiv arealudnyttelse.
Indvirkningen på områder eller landskaber, som har en anerkendt beskyttelsesstatus på nationalt plan, fællesskabsplan eller internationalt plan.			x	Det vurderes ikke, at ændringerne vil have betydning på områder eller landskaber af den nævnte karakter.