

Bekendtgørelse om tilskud til minivådområder 2024 og 2025

I medfør af § 2, stk. 1, 2 og 4, § 3, § 4, § 6, § 13, og § 19, stk. 1 og 2, i lov nr. 407 af 24. april 2023 om administration af den fælles landbrugspolitik m.v. fastsættes efter bemyndigelse:

Kapitel 1

Anvendelsesområde m.v.

§ 1. Der kan ydes tilskud til etablering af

- 1) minivådområder, der har til formål at forbedre vandmiljøet ved at reducere landbrugets kvælstofudledning fra drænvand til vandmiljø, og
- 2) etablering af pumpe, pumpebrønd og eventuelt reservoir, hvis dette vurderes at være væsentligt for minivådområdets funktion.

Stk. 2. I denne bekendtgørelse forstås ved:

- 1) Anlægsareal: Det areal, hvorpå minivådområdet anlægges, uden omkringliggende areal.
- 2) Drænopland: Areal der via et sammenhængende drænsystem og det topografiske opland afvander til minivådområdet.
- 3) Kompensation: Kompensation for tabt indkomst og udgifter i forbindelse med vedligeholdelse af minivådområdet og projektarealet, jf. stk. 3.
- 4) Landdistriktsprogrammerne: Gældende eller tidligere landdistriktsprogram, der udmønter midlerne fra den Europæiske Landbrugsfond For Udvikling af Landdistrikterne.
- 5) Minivådområde: Sedimentationsbassin efterfulgt af et vådområde med dybe zoner og lavvandede vegetationszoner.
- 6) Projektareal: Anlægsareal og et omkringliggende areal.
- 7) Projekt: Projektareal med tilhørende drænopland.
- 8) Styrelsen: Styrelsen for Grøn Arealomlægning og Vandmiljø.

Stk. 3. Der kan desuden efter ansøgning ydes kompensation for tabt indkomst og udgifter i forbindelse med vedligeholdelse af minivådområdet og projektarealet til ansøgere, der er aktive inden for primær landbrugsproduktion, og som har opnået tilsagn om tilskud til etablering af minivådområder, jf. stk. 1. Kompensationen ydes som de minimis-støtte, jf. Kommissionens forordning (EU) nr. 1408/2013 af 18. december 2013 med senere ændringer.

Stk. 4. Lov om indhentning af tilbud i bygge- og anlægssektoren finder ikke anvendelse for projekter omfattet af denne bekendtgørelse.

§ 2. Der kan ydes tilskud til 100 pct. af den standardomkostning, der fremgår af bilag 4.

Stk. 2. Tilskuddet beregnes efter anlægsarealets størrelse og svarer til 1 pct. af drænoplandets størrelse.

Stk. 3. Kompensationen udgør et engangsbeløb og beregnes efter projektarealets størrelse i ha, jf. stk. 4 - 8. Kompensationen udbetales samlet for opretholdelsesperioden ved projektets slutudbetaling, jf. § 17.

Stk. 4. Den del af kompensationen, som vedrører tabt indkomst, beregnes på baggrund af projektarealets tidligere anvendelse. Ved ansøgning om tilsagn om tilskud i 2024 ydes der for projektarealer, der er indberettet i Fællesskemaet med en af afgrødekoderne i bilag 5 under "Afgrødekoder for 2024", en årlig kompensation på 3.500 kr. pr. ha, jf. dog stk. 8. Ved ansøgning om tilsagn om tilskud i 2025 for projektarealer, der er indberettet i Fællesskemaet med en af afgrødekoderne i bilag 5 under "Afgrødekoder for 2025", ydes der en årlig kompensation på 3.500 kr. pr. ha, jf. dog stk. 8. For

projektarealer, der er indberettet i Fællesskemaet med en af afgrødekoderne i bilag 6, ydes en årlig kompensation på 1.800 kr. pr. ha. Hvis der søges om tilsagn om tilskud i 2024, skal projektarealerne være indberettet i Fællesskemaet med de angivne koder i 2023. Hvis der søges om tilsagn om tilskud i 2025, skal projektarealerne være indberettet i Fællesskemaet med de angivne koder i 2024. For øvrige projektarealer ydes en årlig kompensation på 300 kr. pr. ha.

Stk. 5. Den del af kompensationen, som vedrører udgifter i forbindelse med vedligeholdelse, er på årligt 1.200 kr. pr. ha projektareal.

Stk. 6. Ansøgere, der modtager kompensation, kan over en periode på 3 regnskabsår maksimalt modtage kompensation inden for rammerne af bestemmelserne i Kommissionens forordning (EU) nr. 1408/2013 af 18. december 2013 med senere ændringer. Kompensationens værdi i EUR beregnes ud fra kursen på tilsagnstidspunktet.

Stk. 7. Hvis den kompensation, som er beregnet efter stk. 4, er højere end den kompensation, som ansøger maksimalt kan modtage inden for rammerne af Kommissionens forordning (EU) nr. 1408/2013 af 18. december 2013 med senere ændringer, nedsættes kompensationen til det beløb, som ansøger maksimalt kan modtage inden for rammerne af bestemmelserne i forordningerne.

Stk. 8. Hvis hele eller dele af projektarealet, hvor der er ansøgt om kompensation for arealer med en afgrødekode i bilag 5, jf. stk. 4, på ansøgningstidspunktet ikke lovligt kan have en sådan anvendelse, udgør kompensation for dette areal eller arealerne satsen for afgrødekoderne i bilag 6 på 1.800 kr. pr. ha eller for øvrige arealer på 300 kr. pr. ha.

§ 3. Tilskud kan ydes til alle private ansøgere.

§ 4. Projektperioden begynder, når ansøgning om tilsagn om tilskud, jf. § 5, er modtaget i styrelsen eller den 1. september i det kalenderår, hvor der søges om tilsagn om tilskud, eller den 1. januar i kalenderåret efter der er søgt om tilsagn om tilskud, jf. § 5, stk. 3, nr. 3. Projektperioden slutter, når tilsagnshavers ansøgning om udbetaling er modtaget i styrelsen, jf. § 17. Projektperioden kan højst være 3 år, medmindre andet fremgår af tilsagnet eller bliver meddelt af styrelsen.

Stk. 2. Minivådområdet og projektarealet skal i en periode på 10 år opretholdes som beskrevet i § 14, nr. 1 og 2. Opretholdelsesperioden begynder, når der er sket slutudbetaling, jf. § 17.

Kapitel 2

Ansøgning og prioritering

Ansøgning om tilsagn om tilskud og om kompensation

§ 5. Ansøgning om tilsagn om tilskud og om tilsagn om kompensation indgives på det ansøgningskema, der er tilgængeligt i Tast selv for ordningen i det år, hvor der ansøges om tilsagn om tilskud.

Stk. 2. Ansøgning om tilsagn om tilskud til etablering af minivådområder, jf. § 1, stk. 1, nr. 1, ansøgning om tilsagn om kompensation, jf. § 1, stk. 3, og ansøgning om tilsagn om tilskud til pumpe, pumpebrønd og eventuelt reservoir jf. § 1, stk. 1, nr. 2, kan i 2024 indgives fra og med den 21. juni og til og med den 30. september og i 2025 fra og med den 1. maj og til og med den 30. september.

Stk. 3. Ansøgningen skal indeholde følgende:

- 1) Det udfyldte ansøgningskema, jf. stk. 1.
- 2) Indtegninger af projektarealet, anlægsarealet og drænoplandet i IMK, og oplysninger i ansøgningskemaet om hvilken af disse arealtyper de enkelte indtegnede arealer i IMK udgør.

3) Oplysning om hvorvidt ansøger ønsker, at projektperioden begynder det tidspunkt, hvor ansøgningen om tilsagn om tilskud er modtaget i styrelsen eller den 1. september i det kalenderår, hvor der søges om tilsagn om tilskud, eller den 1. januar i kalenderåret efter der er søgt om tilsagn om tilskud.

4) Vedtægter og referat fra den seneste generalforsamling, hvis ansøger er en forening, en organisation eller en fond.

Stk. 4. Ansøgningen skal desuden indeholde følgende erklæring og blanketter, som findes i tilskudsguiden på styrelsens hjemmeside:

1) Udtagningskonsulenterklæring. Denne erklæring skal underskrives af en konsulent, der virker under udtagningskonsulentordningen, med henblik på at fremme og koordinere kvælstofreducerende virkemidler, herunder minivådområder.

2) Blanket til dokumentation for koordinering af minivådområdets placering i forhold til vådområder og lavbundsområder, jf. § 11, stk. 1, nr. 6. Denne blanket skal underskrives af den eller de kommuner, hvor det ansøgte projekt er placeret, og en konsulent, der virker under udtagningskonsulentordningen.

3) Blanket til accept af etablering af minivådområde ved forpagtning hvis ansøger er forpagter af det areal, hvor projektarealet etableres, jf. § 10, stk. 1, nr. 2. Denne blanket skal underskrives af ejendommens ejer eller ejere.

4) Blanket til accept af etablering af minivådområde på areal med forundersøgelserprojekt, hvis minivådområdets projektareal eller drænopland ligger indenfor et forundersøgelserprojekts projektområde, jf. § 11, stk. 1, nr. 5. Denne blanket skal underskrives af forundersøgelserprojektets projektejer.

Stk. 5. Ved ansøgning om tilsagn om tilskud i 2024 skal der i ansøgningskemaet endvidere angives al øvrig de minimis-støtte, som er ydet til ansøger i løbet af det pågældende regnskabsår og de forudgående to regnskabsår, hvis der ansøges om de minimis-støtte, jf. § 1, stk. 3. Ved ansøgning om tilsagn om tilskud i 2025, skal der i ansøgningskemaet endvidere angives al øvrig de minimis-støtte, som er ydet til ansøger i løbet af de seneste tre år, hvis der ansøges om de minimis-støtte, jf. § 1, stk. 3.

Stk. 6. Der skal indgives en ansøgning for hvert projekt, der ønskes tilsagn om tilskud og eventuel tilsagn om kompensation til.

Stk. 7. Når ansøgning om tilsagn om tilskud er modtaget i styrelsen, kan projektet påbegyndes for ansøgers egen regning og risiko. Hvis ansøger har oplyst, at det ønskes, at projektperioden begynder den 1. september eller den 1. januar, jf. stk. 3, nr. 3, kan projektet fra denne dato påbegyndes for ansøgers egen regning og risiko.

Prioritering

§ 6. Ansøgning om tilsagn om tilskud prioriteres indenfor den bevillingsmæssige ramme til tilskud efter bedste omkostningseffektivitet i form af kr. pr. kg N pr. år, jf. bilag 2. Hvis der i en ansøgning om tilsagn om tilskud er søgt om tilsagn om kompensation, indgår også dette beløb i beregningen af omkostningseffektivitet.

Stk. 2. Hvis flere projekter har samme omkostningseffektivitet, prioriteres disse indenfor den bevillingsmæssige ramme til tilskud efter størrelsen af kvælstofreduktionen, jf. bilag 2, således at projekter med størst kvælstofreduktion prioriteres højest.

Stk. 3. Der tildeles tilsagn om tilskud efter prioriteringen i stk. 1 og 2, indtil bevillingsrammen til tilskud er nået.

§ 7. Ansøgning om tilsagn om kompensation bortfalder, hvis ansøgning om tilsagn om tilskud ikke imødekommes.

Stk. 2. Ansøgninger om tilsagn om kompensation prioriteres indenfor den bevillingsmæssige ramme til kompensation efter projekternes bedste omkostningseffektivitet, jf. § 6, stk. 1.

Stk. 3. Hvis flere projekter har samme omkostningseffektivitet, prioriteres ansøgninger om tilsagn om kompensation inden for den bevillingsmæssige ramme til kompensation efter størrelsen af projekternes kvælstofreduktionen, jf. bilag 2, således at ansøgninger om tilsagn om kompensation, hvor projekterne har størst kvælstofreduktion, prioriteres højest.

Stk. 4. Der tildeles tilsagn om kompensation efter prioriteringen i stk. 2 og 3, indtil bevillingsrammen til kompensation er nået.

§ 8. Ved ansøgninger om tilsagn om tilskud, hvor der er et overlap mellem drænoplande, som er større end 0,1 ha, eller flere overlap, som tilsammen er større end 0,3 ha, mellem to eller flere projekter på samme drænopland, meddeles tilsagn om tilskud til det eller de projekter, der har den største omkostningseffektivitet, jf. bilag 2, jf. dog stk. 2.

Stk. 2. I helt særlige tilfælde og efter en konkret faglig vurdering imødekommes det eller de projekter, som har den største omkostningseffektivitet, jf. bilag 2, ikke.

Kapitel 3

Kriterier for støtteberettigelse og forpligtelser

Kriterier for støtteberettigelse

§ 9. Ved ansøgning om tilsagn om tilskud i 2024 er tilsagnet betinget af, at projektet bidrager til en reduktion af kvælstofbelastningen i en kystvandgruppe, jf. kort.lbst.dk/xxx "Kystvandgrupper", hvor der vurderes at være et kvælstofindsatsbehov, jf. "Kvælstofindsatsbehov i VP3", som fremgår under "Kvælstofindsatsbehov for minivådområder 2024" i bilag 1. Tilsagnet er også betinget af, at det vurderes, at reduktionen i kvælstofbelastningen i kystvandgruppen, jf. første punktum, ikke overstiger "Resterende kvælstofindsatsbehov", som fremgår under "Kvælstofindsatsbehov for minivådområder 2024" i bilag 1, jf. dog stk. 3.

Stk. 2. Ved ansøgning om tilsagn om tilskud i 2025 er tilsagnet betinget af, at projektet bidrager til en reduktion af kvælstofbelastningen i en kystvandgruppe, jf. kort.lbst.dk/xxx "Kystvandgrupper", hvor der vurderes at være et kvælstofindsatsbehov, jf. "Kvælstofindsatsbehov i VP3", som fremgår under "Kvælstofindsatsbehov for minivådområder 2025" i bilag 1. Tilsagnet er også betinget af, at det vurderes, at reduktionen i kvælstofbelastningen i kystvandgruppen, jf. første punktum, ikke overstiger "Resterende kvælstofindsatsbehov", som fremgår under "Kvælstofindsatsbehov for minivådområder 2025" i bilag 1, jf. dog stk. 4.

Stk. 3. "Resterende forventet yderligere indsats" i kystvandgruppen, som fremgår under "Kvælstofindsatsbehov for minivådområder 2024" i bilag 1, kan medregnes i vurderingen i stk. 1, andet punktum, hvis der fortsat vurderes at være et behov for reduktion af kvælstofbelastningen, der ikke er opfyldt af andre kollektive virkemidler.

Stk. 4. "Resterende forventet yderligere indsats" i kystvandgruppen, som fremgår under "Kvælstofindsatsbehov for minivådområder 2025" i bilag 1, kan medregnes i vurderingen i stk. 2, andet punktum, hvis der fortsat vurderes at være et behov for reduktion af kvælstofbelastningen, der ikke er opfyldt af andre kollektive virkemidler.

Stk. 5. Stk. 3 kan fraviges i ganske særlige tilfælde, hvis det vurderes, at der fortsat er et kvælstofindsatsbehov i 2024 i kystvandgruppen.

Stk. 6. Stk. 4 kan fraviges i ganske særlige tilfælde, hvis det vurderes, at der fortsat er et kvælstofindsatsbehovi i kystvandgruppen.

§ 10. Tilsagn om tilskud er tillige betinget af følgende:

- 1) Projektet er ikke påbegyndt, før ansøgning om tilsagn om tilskud er modtaget i styrelsen.
- 2) Projektarealet etableres på ansøgers eget eller forpagtede areal, hvis ejers accept heraf foreligger, jf. § 5, stk. 4, nr. 3.
- 3) Projektarealet må ikke være større end 2 gange anlægsarealets størrelse i ha.
- 4) Minimum 80 pct. af drænoplandet har været et landbrugsareal i et år forud for ansøgning om tilsagn om tilskud. Arealen skal være indberettet som landbrugsareal i Fællesskemaet året, før ansøgning indgives.
- 5) Drænoplandet afgrænses, så gennemsnitseffekten af projektet er minimum 300 kg N pr. ha anlægsareal.
- 6) Drænoplandet afgrænses, så minimum 70 pct. af arealerne består af arealer, som er "Egnet. Udpegningskort for minivådområder 2024", jf. kort.lbst.dk/xxx, eller "Potentielt egnet. Udpegningskort for minivådområder 2024", jf. kort.lbst.dk/xxx, og maksimalt 10 pct. af arealerne består af arealer, som er "Ikke egnet. Udpegningskort for minivådområder 2024", jf. kort.lbst.dk/xxx, hvis der søges om tilsagn om tilskud i 2024. De resterende arealer kan udgøres af arealer, som er "Ikke klassificeret. Udpegningskort for minivådområder 2024", jf. kort.lbst.dk/xxx.
- 7) Drænoplandet afgrænses, så minimum 70 pct. af arealerne består af arealer, som er "Egnet. Udpegningskort for minivådområder 2025", jf. kort.lbst.dk/xxx, eller "Potentielt egnet. Udpegningskort for minivådområder 2025", jf. kort.lbst.dk/xxx, og maksimalt 10 pct. af arealerne består af arealer, som er "Ikke egnet. Udpegningskort for minivådområder 2025", jf. kort.lbst.dk/xxx, hvis der søges om tilsagn om tilskud i 2025. De resterende arealer kan udgøres af arealer, som er "Ikke klassificeret. Udpegningskort for minivådområder 2025", jf. kort.lbst.dk/xxx.
- 8) Drænoplandet er på minimum 20 ha, hvis minivådområdet etableres uden pumpe, pumpebrønd og evt. reservoir.
- 9) Drænoplandet er på minimum 50 ha, hvis minivådområdet etableres med pumpe, pumpebrønd og evt. reservoir, jf. § 1, stk. 1, nr. 2.

Stk. 2. Tilsagn om tilskud er desuden betinget af følgende:

- 1) Anlægsarealet dimensioneres i forhold til drænoplandet og skal minimum være i forholdet 1:100.
- 2) Minivådområdet placeres på arealer, som er "Egnet. Udpegningskort for minivådområder 2024", jf. kort.lbst.dk/xxx, og "Potentielt egnet. Udpegningskort for minivådområder 2024", jf. kort.lbst.dk/xxx, dog må maksimalt 10 pct. af minivådområdet placeres på arealer, som er "Ikke egnet. Udpegningskort for minivådområder 2024", jf. kort.lbst.dk/xxx, hvis der søges om tilsagn om tilskud i 2024.
- 3) Minivådområdet placeres på arealer, som er "Egnet. Udpegningskort for minivådområder 2025", jf. kort.lbst.dk/xxx, og "Potentielt egnet. Udpegningskort for minivådområder 2025", jf. kort.lbst.dk/xxx, dog må maksimalt 10 pct. af minivådområdet placeres på arealer, som er "Ikke egnet. Udpegningskort for minivådområder 2025", jf. kort.lbst.dk/xxx, hvis der søges om tilsagn om tilskud i 2025.
- 4) Drænoplandet til minivådområdet er drænet, og det skal være muligt i projektperioden at etablere et hoveddræn, der leder til minivådområdets sedimentationsbassin, jf. bilag 3.
- 5) Vandføringen i drænsystemet vurderes at være meget lav i sommermånedene for projekter, der er placeret på mere end 50 pct. arealer, som er "Potentielt egnet. Udpegningskort for minivådområder 2024", jf. kort.lbst.dk/xxx, hvis der søges om tilsagn om tilskud i 2024, og på mere end 50 pct. arealer, som er "Potentielt egnet. Udpegningskort for minivådområder 2025", jf. kort.lbst.dk/xxx, hvis der søges om tilsagn om tilskud i 2025.
- 6) Vandet i drænsystemet indeholder i gennemsnit minimum 4 mg nitratkvælstof pr. liter drænvand henholdsvis sommer, efterår og vinter for projekter, der er placeret på mere end 50 pct. arealer, som er

”Potentielt egnet. Udpegningskort for minivådområder 2024”. jf. kort.lbst.dk/xxx, hvis der søges om tilsagn om tilskud i 2024, og på mere end 50 pct. arealer, som er ”Potentielt egnet. Udpegningskort for minivådområder 2025”, jf. kort.lbst.dk/xxx, hvis der søges om tilsagn om tilskud i 2025.

§ 11. Tilsagn om tilskud er derudover betinget af følgende:

- 1) Projektarealet er ikke beliggende på et areal, hvor der er givet tilsagn om tilskud til projekttilskudsordninger, herunder forundersøgelser, etablering og opretholdelse, under et af landdistriktsprogrammerne eller under den gældende strategiske CAP-plan, der udmønter midlerne fra Den Europæiske Garantifond for Landbruget og Den Europæiske Landbrugsfond For Udvikling af Landdistrikterne.
- 2) Projektarealet er ikke beliggende på et areal, hvor der er givet tilsagn om tilskud til en arealbaseret tilskudsordning for miljøvenligt landbrug, miljø- og klimavenligt landbrug eller økologisk landbrug under et af landdistriktsprogrammerne, jf. dog stk. 2.
- 3) Projektarealet er ikke beliggende på et areal, hvor der er givet tilsagn om tilskud til en arealbaseret tilskudsordning for miljømæssige, klimarelaterede og andre forvaltningsforpligtelser under artikel 70 i forordning (EU) 2021/2115, jf. dog stk. 2.
- 4) Projektet er ikke beliggende på et areal, der er omfattet af en servitut som følge af tilsagn om tilskud under et af landdistriktsprogrammerne eller under den gældende strategiske CAP-plan, der udmønter midlerne fra Den Europæiske Garantifond for Landbruget og Den Europæiske Landbrugsfond For Udvikling af Landdistrikterne.
- 5) Projektet er ikke beliggende på et areal, hvor der har været udført en forundersøgelse til projekter om vådområder, lavbundsområder eller naturlige vandstandsforhold under et af landdistriktsprogrammerne, medmindre det pågældende projekt til etablering ikke kan eller vil blive gennemført, jf. § 5, stk. 4, nr. 4.
- 6) Projektet er ikke omfattet af oplandet til vådområder og lavbundsområder under en anden tilskudsordning fra en offentlig myndighed, hvis projektet forventes at forringe effekten af vådområdeprojektet eller lavbundsprojektet væsentligt, jf. § 5, stk. 4, nr. 2.
- 7) Projektet modtager ikke eller har ikke tidligere modtaget andre EU-tilskud eller tilskud under en anden tilskudsordning fra en offentlig myndighed til etablering af det ansøgte minivådområde.
- 8) Ejer eller forpagter af arealer i projektet er ikke forpligtet til at gennemføre projektet i medfør af anden lovgivning.

Stk. 2. Stk. 1. nr. 2 og 3, kan fraviges, hvis ansøger ved ansøgning om tilsagn om tilskud oplyser, at eksisterende tilsagn fra en arealbaseret tilskudsordning enten omdannes eller bortfalder.

Forpligtelser

§ 12. Tilsagnshaver er forpligtet til følgende, når tilsagn om tilskud er modtaget:

- 1) Gennemføre projektet i overensstemmelse med tilsagnet, herunder med det antal hektar, de investeringer og den placering af projektarealet, som er anført i tilsagnet.
- 2) Fakturaer er udstedt til tilsagnshaver.
- 3) Sende slutudbetalingsansøgning for det afsluttede projekt senest på projektperiodens slutdato, jf. § 4, stk. 1, eller en senere godkendt slutdato for projektperioden, jf. § 15.
- 4) Sikre at der ikke er andre synlige drænudløb fra drænoplandet end hoveddrænet, der afvander til minivådområdets sedimentationsbassin.
- 5) Sikre at de anvendte investeringer, bortset fra plantedække på lavvandede zoner, jf. bilag 4, er nye.
- 6) Sikre opnåelse af de nødvendige tilladelser og dispensationer fra offentlige myndigheder inden ansøgning om slutudbetaling indgives.
- 7) Etablere minivådområdet og det omkringliggende areal i henhold til bilag 3.

Skiltning

§ 13. Hvis de samlede offentlige udgifter overstiger 3.600.000 kr., er tilsagnshaver forpligtet til at opsætte varige skilte eller tavler. Skiltene eller tavlerne skal

- 1) opsættes på et sted, som er tydeligt synligt for offentligheden,
- 2) være læsbare,
- 3) være vind- og vejrbestandige,
- 4) informere om projektet, herunder projektets titel, mål og resultater samt en kort beskrivelse af projektet,
- 5) fremhæve tilskuddet fra Den Europæiske Union, og
- 6) vise EU-logoet, jf. bilag 7.

Stk. 2. Hvis tilsagnshaver har et officielt websted eller en officiel profil på en social medieplatform, er tilsagnshaver forpligtet til at skilte her ved at

- 1) informere om projektet, herunder projektets titel, mål og resultater samt en kort beskrivelse af projektet,
- 2) fremhæve tilskuddet fra Den Europæiske Union, og
- 3) vise EU-logoet, jf. bilag 7.

Stk. 3. Hvis projektet omfatter dokumenter og kommunikationsmateriale, der vedrører gennemførelsen af projektet, og som er beregnet til offentligheden eller deltagerne, er tilsagnshaver forpligtet til at skilte på dette materiale ved at

- 1) informere om projektet, herunder projektets titel, mål og resultater samt en kort beskrivelse af projektet,
- 2) fremhæve tilskuddet fra Den Europæiske Union, og
- 3) vise EU-logoet, jf. bilag 7.

Stk. 4. Der skal skiltes, jf. stk. 1, så snart projektet fysisk påbegyndes og indtil datoen for slutudbetaling.

Stk. 5. Der skal skiltes, jf. stk. 2 og 3, senest 7 kalenderdage efter datoen for modtagelse af tilsagn om tilskud og indtil datoen for slutudbetaling.

Andre forpligtelser

§ 14. Tilsagnshaver er endvidere forpligtet til følgende, når projektet er afsluttet:

- 1) Sikre at minivådområdet og projektarealet ikke udsættes for væsentlig ændring, der berører dets art, mål eller gennemførelsesvilkår, i opretholdelsesperioden.
- 2) Sikre at minivådområdet og projektarealet vedligeholdes, og at minivådområdet er fuldt funktionelt i opretholdelsesperioden.
- 3) Hvis udbetalingsansøgning er indsendt i vinterhalvåret, og der alene er indkøbt græs og frøblanding til brinkerne eller planter eller frø til det omkringliggende areal, jf. bilag 3, når udbetalingsansøgningen indsendes, skal tilsagnshaver senest den efterfølgende 1. juli sende dokumentation i form af fotos af, at brinkerne er tilsået med græs, og at det omkringliggende areal er beplantet.
- 4) Holde dokumentation for korrekt gennemførelse af projektet tilgængelig i mindst 10 år og 6 måneder regnet fra datoen for slutudbetaling af tilskud.
- 5) Opbevare alt materiale til brug for dokumentation af, at reglerne for udbetaling af de minimis-støtte, jf. § 1, stk. 3, er overholdt i 10 år fra den dato, hvor kompensationen blev modtaget.
- 6) Sikre at kontrolmyndigheden har adgang til projektarealet og til det fysiske projektmateriale i forbindelse med kontrol.

Kapitel 4

Ændring af projektet og overdragelse af tilsagn

§ 15. Ændring af et projekt, herunder forlængelse af projektperioden, jf. stk. 8, skal godkendes af styrelsen, jf. dog stk. 3.

Stk. 2. Ændring af et projekt kan kun godkendes, hvis projektet i sin ændrede form ville være blevet prioriteret, jf. § 6 og § 7, og projektet fortsat opfylder kriterierne, jf. §§ 9-11.

Stk. 3. Ændring af et projekt må påbegyndes for egen regning og risiko, inden ændringen er godkendt.

Stk. 4. Ansøgning om ændring af et projekt skal være modtaget senest to måneder før den dato, hvor projektperioden slutter, jf. § 4. Ansøgning om forlængelse af projektperioden skal dog være modtaget senest 10 dage før den dato, hvor projektperioden slutter, jf. § 4.

Stk. 5. Ansøgning efter stk. 1 skal indgives på det ansøgnings-skema, der er tilgængeligt for ordningen i Tast selv.

Stk. 6. Tilskudsbeløbet og kompensationsbeløbet kan ikke forhøjes i forbindelse med ændring af et projekt.

Stk. 7. Tilsagnshaver kan ændre placeringen af minivådområdet inden for projektarealet uden godkendelse.

Stk. 8. Forlængelse af projektperioden kan i særlige tilfælde godkendes med indtil et år. Ansøgning om forlængelse af projektperioden skal indeholde følgende:

- 1) Kort redegørelse for årsagen til, at projektet er forsinket.
- 2) Angivelse af dato for, hvornår projektet kan afsluttes.
- 3) Begrundet redegørelse for, hvordan projektet realistisk kan gennemføres inden for den ansøgte forlængelse af projektperioden.

§ 16. Overdragelse af tilsagnet om tilskud til en anden, der ifølge § 3 kan være tilsagnshaver, skal godkendes, inden overdragelse kan finde sted.

Stk. 2. Den, der får overdraget tilsagnet om tilskud, overtager alle rettigheder og forpligtelser efter tilsagnet.

Stk. 3. Ansøgning efter stk. 1 skal i projektperioden indgives på det ansøgnings-skema, der er tilgængeligt for ordningen i Tast selv. Ansøgningen skal tillige indeholde det skema til overdragelse af tilsagn, som findes i tilskudsguiden på styrelsens hjemmeside. Ansøgning efter stk. 1 skal i opretholdelsesperioden indeholde det skema til overdragelse af tilsagn, som findes i tilskudsguiden på styrelsens hjemmeside.

Stk. 4. Den, der får overdraget tilsagn om tilskud efter stk. 1, kan inden for 14 dage ansøge om at få overdraget den tidligere tilsagnshavers tilsagn om compensation, hvis ansøger er aktiv inden for primær landbrugsproduktion, jf. Kommissionens forordning (EU) nr. 1408/2013 af 18. december 2013 med senere ændringer. Kompensationen genberegnes efter bestemmelserne i § 2, stk. 3-8. Kompensationsbeløbet kan ikke forhøjes i forbindelse med overdragelsen.

Stk. 5. Ansøgning efter stk. 4 skal være modtaget inden ansøgning om udbetaling, jf. § 12, nr. 3, og § 17.

Stk. 6. Ansøgning efter stk. 4 skal indgives på det ansøgnings-skema, der er tilgængeligt for ordningen i Tast selv. Der skal i ansøgnings-skemaet angives al øvrig de minimis-støtte, som er ydet til den, der har fået overdraget tilsagn om tilskud, jf. stk. 1, i løbet af det pågældende regnskabsår og de forudgående to regnskabsår. Ved ansøgning efter stk. 4 fra og med den 1. maj 2025 skal der i ansøgnings-skemaet angives al øvrig de minimis-støtte, som er ydet til den, der har fået overdraget tilsagn om tilskud, jf. stk. 1, i løbet af de seneste tre år.

Kapitel 5

Udbetaling af tilskud og kompensation

§ 17. Udbetaling af tilskud beregnes efter de standardomkostninger, der er fastsat i bilag 4.

Stk. 2. Ansøgning om udbetaling af tilskud indgives på det udbetalingskema, der er tilgængelig for ordningen i Tast selv.

Stk. 3. Ansøgning om udbetaling skal indeholde følgende:

- 1) Det udfyldte udbetalingskema, jf. stk. 2, herunder med beskrivelse af ændringer i projektet efter meddelelse af tilsagn om tilskud og oplysning om ansøgte ændringer.
- 2) Nødvendige tilladelser og dispensationer fra offentlige myndigheder til at gennemføre projektet.
- 3) Landinspektør slutopmåling af minivådområde, jf. bilag 4.
- 4) Fakturaer udstedt til tilsagnshaver og dokumentation for tilsagnshavers betaling af investeringerne.
- 5) Udfyldt dokumentationsskabelon med fotodokumentation hvis der ansøges om udbetaling i 2026 eller senere. Dokumentationsskabelonen findes i tilskudsguiden på styrelsens hjemmeside.

Stk. 4. Som bilag til det udfyldte udbetalingskema skal der vedlægges følgende dokumentation for skiltning:

- 1) Dokumentation for korrekt udført fysisk skiltning, jf. § 13, stk. 1. Som dokumentation indsendes to fotos inklusive dato, der viser henholdsvis skiltet og dets placering.
- 2) Dokumentation for korrekt udført skiltning på officielt websted og officiel profil på social medieplatform, jf. § 13, stk. 2. Som dokumentation angives adressen på webstedet samt brugernavn til den sociale medieprofil, og der sendes skærbilleder af webstedet og den sociale medieprofil, der viser skiltningen inklusive dato.
- 3) Dokumentation for korrekt udført skiltning på dokumenter og kommunikationsmateriale, jf. § 13, stk. 3. Som dokumentation indsendes selve publikationen i elektronisk form, et foto eller scan af publikationen, eller angivelsen af adressen på webstedet, hvor publikationen ligger.

Stk. 5. Tilsagnshaver erklærer ved indgivelse af ansøgning om udbetaling projektet for afsluttet og gennemført i overensstemmelse med tilsagnet.

Stk. 6. Udbetaling af tilskud sker i én slutudbetaling.

Stk. 7. Udbetaling af kompensation sker sammen med slutudbetalingen, jf. stk. 6.

Kapitel 6

Bortfald af tilsagn, tilbagebetaling, nedsættelse af tilskud og udelukkelse

Bortfald af tilsagn og tilbagebetaling af tilskud og udelukkelse

§ 18. Tilsagn om tilskud bortfalder, og tilskuddet skal tilbagebetales, hvis

- 1) tilsagnshaver har givet urigtige eller vildledende oplysninger eller har fortiet oplysninger af betydning for sagens afgørelse,
- 2) tilsagnshaver tilsidesætter sine pligter efter §§ 8 og 15, stk. 1 og 2, og § 16, stk. 1, i lov om administration af den fælles landbrugspolitik m.v., eller
- 3) tilsagnshaver uberettiget har modtaget tilskud efter denne bekendtgørelse.

Stk. 2. Hvis der træffes afgørelse om bortfald og tilbagebetaling efter stk. 1, vil tilsagn om kompensation samtidig bortfalde, og kompensationen skal tilbagebetales.

Stk. 3. Tilsagnshaver udelukkes fra at modtage tilskud fra kommende ansøgningsperioder om tilskud til minivådområder, hvis tilsagnshaver forsætligt eller groft uagtsomt har indsendt urigtige oplysninger eller fortiet oplysninger af betydning for sagen. Tilsagnshaver udelukkes i det kalenderår, hvor der træffes afgørelse om uregelmæssigheden og det efterfølgende kalenderår.

Nedsættelse og tilbagebetaling af tilskud og kompensation ved overtrædelse af kriterier, forpligtelser og andre forpligtelser

§ 19. Hvis et eller flere kriterier for støtteberettigelse i § 9, § 10 eller § 11 ikke er opfyldt, kan der træffes afgørelse om hel eller delvis nedsættelse af tilskud på baggrund af en konkret vurdering. Hvis tilskuddet nedsættes helt, træffes der samtidig afgørelse om, at tilsagnet bortfalder. Tilskud udbetalt på baggrund af det pågældende tilsagn om tilskud, som er omfattet heraf, skal tilbagebetales.

Stk. 2. Hvis tilskuddet nedsættes helt eller delvist, jf. stk. 1, kan kompensationen ligeledes nedsættes helt eller delvist efter en konkret vurdering. Kompensation udbetalt på baggrund af det pågældende tilsagn om kompensation, som er omfattet heraf, skal tilbagebetales.

§ 20. Tilskuddet kan nedsættes helt eller delvist på baggrund af en konkret vurdering ved manglende opfyldelse af en forpligtelse, jf. § 12, nr. 1, 2 og 4-7, og andre forpligtelser, jf. § 14, nr. 2-6. Tilsagnet om tilskud bortfalder, hvis tilskuddet nedsættes helt. Tilskud udbetalt på baggrund af det pågældende tilsagn om tilskud, som er omfattet heraf, skal tilbagebetales.

Stk. 2. Hvis tilskuddet nedsættes helt eller delvist, jf. stk. 1, kan kompensationen ligeledes nedsættes helt eller delvist efter en konkret vurdering. Kompensation udbetalt på baggrund af det pågældende tilsagn om kompensation, som er omfattet heraf, skal tilbagebetales.

§ 21. Hvis ansøgning om udbetaling indgives for sent, jf. § 12, nr. 3, nedsættes tilskuddet med 1 pct. pr. kalenderdags forsinkelse til og med den 20. kalenderdag. Ved forsinkelse på mere end 20 kalenderdage nedsættes tilskuddet helt, og tilsagnet bortfalder.

§ 22. Tilskuddet nedsættes, hvis der konstateres manglende overholdelse af skiltning, jf. § 13. Nedsættelsen udgør 1 pct. af tilskuddet, dog maksimalt 50.000 kr.

§ 23. Tilskuddet skal tilbagebetales med følgende procentsatser, hvis forpligtelsen, jf. § 14, nr. 1, ikke opfyldes:

- 1) Hvis projektet er opretholdt i 0 dage eller op til 18 måneder, kræves 80 pct. af tilskuddet tilbagebetalt.
- 2) Hvis projektet er opretholdt i mere end 18 måneder, men op til 36 måneder, kræves 40 pct. af tilskuddet tilbagebetalt.
- 3) Hvis projektet er opretholdt i mere end 36 måneder, men mindre end 120 måneder, kræves 20 pct. af tilskuddet tilbagebetalt.

Stk. 2. Hvis tilskuddet skal tilbagebetales, jf. stk. 1, kan kompensationen efter en konkret vurdering samtidigt delvist kræves tilbagebetalt.

Kapitel 7

Obligatorisk digital kommunikation og force majeure

§ 24. Afgørelser sendes digitalt til ansøger via Tast selv.

Stk. 2. Ansøgninger om tilsagn om tilskud, jf. § 5, projektændringer, jf. § 15, projektoverdragelser i projektperioden, jf. § 16, og om udbetalinger, jf. § 17, skal indgives digitalt via Tast selv.

Stk. 3. Partshøringer efter forvaltningslovens § 19 sendes digitalt til parten via Tast selv.

§ 25. I tilfælde af force majeure og usædvanlige omstændigheder i forbindelse med gennemførelse af projektet skal ansøger meddele styrelsen herom sammen med en fyldestgørende dokumentation herfor

senest 15 arbejdsdage fra det tidspunkt, hvor ansøgeren eller dennes stedfortræder er i stand til at give en sådan meddelelse.

Kapitel 8

Ikrafttræden m.v.

§ 26. Bekendtgørelsen træder i kraft den xx..xx. 2025.

Stk. 2. Bekendtgørelse nr. 747 af 19. juni 2024 om tilskud til minivådområder 2024 og 2025 ophæves.

Styrelsen for Grøn Arealomlægning og Vandmiljø , den xx.xx 2025

Lars Gregersen

/ Asger Petersen

Bilag 1

Kvælstofindsatsbehov for minivådområder , jf. § 9, stk. 1-4

Det anførte kvælstofindsatsbehov i kolonnerne "Kvælstofindsatsbehov i VP3" og "Forventet yderligere indsats i VP3" er baseret på bilag 1 i vandområdeplanerne 2021-2027. I kolonnerne "Resterende kvælstofindsatsbehov" og "Resterende forventet yderligere indsats" fremgår det forventede resterende kvælstofindsatsbehov på baggrund af ansøgningerne i 2023.

Kvælstofindsatsbehov for minivådområder 2024						
Hovedfarvandsområde	Kystvand - delopland	Kystvand-gruppe (ID)	Kvælstofindsatsbehov i VP3 (ton N/år)	Forventet yderligere indsats i VP3 (ton N/år)	Resterende kvælstofindsatsbehov (ton N/år)	Resterende forventet yderligere indsats (ton N/år)
1 Nordsøen	111 Lister Dyb	119	43,3	648,2	41,8	648,2
1 Nordsøen	107 Juvre Dyb					
1 Nordsøen	120 Knudedyb					
1 Nordsøen	121 Grådyb					
1 Nordsøen	119 Vesterhavet, syd	133	34,6	697,8	34,3	671,2
1 Nordsøen	132 Ringkøbing Fjord					
1 Nordsøen	131 Nissum Fjord, Felsted Kog					

1 Nordsøen	130 Nissum Fjord, mellem					
1 Nordsøen	129 Nissum Fjord, ydre					
1 Nordsøen	133 Vesterhavet, nord					
2 Skagerrak	221 Skagerrak	221	-	-	-	-
3 Kattegat	225 Nordlige Kattegat, Ålbæk Bugt	225	-	-	-	-
3 Kattegat	232 Nissum Bredning	235	53,0	715,4	52,2	715,4
3 Kattegat	233 Kås Bredning og Venø Bugt					
3 Kattegat	234 Løgstør Bredning					
3 Kattegat	236 Thisted Bredning					
3 Kattegat	158 Hjarbæk Fjord					
3 Kattegat	157 Bjørnholms Bugt, Riisgårde Bredning, Skive Fjord og Lovns Bredning					
3 Kattegat	238 Halkær Bredning					
3 Kattegat	235 Nibe Bredning og Langerak					
3 Kattegat	159 Mariager Fjord, indre	222	1,4	58,3	1,4	41,3
3 Kattegat	160 Mariager Fjord, ydre					
3 Kattegat	222 Kattegat, Aalborg Bugt					
3 Kattegat	136 Randers Fjord, indre	138	39,4	-	39,2	-
3 Kattegat	137 Randers Fjord, ydre					
3 Kattegat	138 Hevring Bugt					
3 Kattegat	139 Anholt	139	-	-	-	-
3 Kattegat	154 Kattegat, Læsø	154	-	-	-	-
3 Kattegat	165 Isefjord, indre	200	46,1	96,7	45,8	96,7
3 Kattegat	24 Isefjord, ydre					
3 Kattegat	2 Roskilde Fjord, indre					

3 Kattegat	1 Roskilde Fjord, ydre					
3 Kattegat	200 Kattegat, Nordsjælland					
4 Nordlige Bælthav	140 Djursland Øst	140	10,3	46,5	10,3	33,7
4 Nordlige Bælthav	141 Ebeltoft Vig	141	0,1	-	0,1	-
4 Nordlige Bælthav	144 Knebel Vig					
4 Nordlige Bælthav	145 Kalø Vig	147	0,4	-	0,4	-
4 Nordlige Bælthav	147 Århus Bugt og Begtrup Vig					
4 Nordlige Bælthav	146 Norsminde Fjord					
4 Nordlige Bælthav	128 Horsens Fjord, indre					
4 Nordlige Bælthav	127 Horsens Fjord, ydre					
4 Nordlige Bælthav	59 Nærå Strand					
4 Nordlige Bælthav	93 Odense Fjord, Seden Strand	219	66,1	156,8	66,1	156,8
4 Nordlige Bælthav	92 Odense Fjord, ydre					
4 Nordlige Bælthav	62 Lillestrand					
4 Nordlige Bælthav	142 Stavns Fjord					
4 Nordlige Bælthav	219 Århus Bugt syd, Samsø og Nordlige Bælthav					
4 Nordlige Bælthav	28 Sejerø Bugt	28	-	-	-0,6	-
5 Lillebælt	123 Vejle Fjord, indre					
5 Lillebælt	122 Vejle Fjord, ydre	224	34,4	18,5	34,2	18,5
5 Lillebælt	224 Nordlige Lillebælt					
5 Lillebælt	124 Kolding Fjord, indre	231	14,8	114,6	14,1	114,6

5 Lillebælt	125 Kolding Fjord, ydre					
5 Lillebælt	80 Gamborg Fjord					
5 Lillebælt	231 Lillebælt, Snævringen					
5 Lillebælt	109 Hejlsminde Nor	217	28,5	137,3	26,2	119,3
5 Lillebælt	108 Avnø Vig					
5 Lillebælt	106 Haderslev Fjord					
5 Lillebælt	82 Aborg Minde Nor					
5 Lillebælt	74 Bredningen					
5 Lillebælt	217 Lillebælt, Bredningen					
5 Lillebælt	113 Flensborg Fjord, indre	216	19,0	4,4	18,3	4,4
5 Lillebælt	114 Flensborg Fjord, ydre					
5 Lillebælt	110 Nybøl Nor					
5 Lillebælt	105 Augustenborg Fjord					
5 Lillebælt	104 Als Sund					
5 Lillebælt	103 Als Fjord					
5 Lillebælt	102 Åbenrå Fjord					
5 Lillebælt	101 Genner Bugt					
5 Lillebælt	87 Helnæs Bugt					
5 Lillebælt	216 Lillebælt, syd					
6 Storebælt	29 Kalundborg Fjord	29	2,4	-	2,4	-
6 Storebælt	204 Jammerland Bugt og Musholm Bugt	204	33,0	-	33,0	-
6 Storebælt	85 Kertinge Nor	96	6,7	-	6,4	-
6 Storebælt	84 Kerteminde Fjord					
6 Storebælt	96 Storebælt, NV					
6 Storebælt	95 Storebælt, SV	95	-	-	-	-
6 Storebælt	83 Holckenhavn Fjord	90	8,6	48,7	8,6	48,7
6 Storebælt	86 Nyborg Fjord					
6 Storebælt	89 Lunkebugten					

6 Storebælt	90 Langelandssund					
6 Storebælt	68 Lindelse Nor	214	16,1	14,0	16,1	14,0
6 Storebælt	72 Kløven					
6 Storebælt	212 Faaborg Fjord					
6 Storebælt	214 Det sydfynske Øhav					
6 Storebælt	16 Korsør Nor	206	32,5	-	32,3	-
6 Storebælt	25 Skælskør Fjord og Nor					
6 Storebælt	17 Basnæs Nor					
6 Storebælt	18 Holsteinborg Nor					
6 Storebælt	35 Karrebæk Fjord					
6 Storebælt	36 Dybsø Fjord					
6 Storebælt	37 Avnø Fjord					
6 Storebælt	206 Smålandsfarvandet, åbne del					
6 Storebælt	34 Smålandsfarvandet, syd	34	-	-	-	-
6 Storebælt	38 Guldborgsund	38	-	-	-	-
6 Storebælt	45 Grønsund	45	8,9	-	8,9	-
7 Sydlige Bælthav	207 Nakskov Fjord	208	19,7	59,6	19,5	59,6
7 Sydlige Bælthav	209 Rødsand og Bredningen					
7 Sydlige Bælthav	208 Femerbælt					
8 Øresund	6 Nordlige Øresund	6	-	-	-	-
8 Øresund	201 Køge Bugt	201	-	-	-1,7	-
9 Østersøen	49 Stege Nor	48	1,0	2,1	1,0	2,1
9 Østersøen	48 Stege Bugt					
9 Østersøen	47 Præstø Fjord	46	6,5	-	6,5	-
9 Østersøen	46 Fakse Bugt					
9 Østersøen	44 Hjelm Bugt	44	-	-	-	-
9 Østersøen	57 Østersøen, Christiansø	57	-	-	-	-

9 Østersøen	56 Østersøen, Bornholm	56	28,7	181,3	27,5	181,3
Sum			555	3.000	544	2.926

Det anførte kvælstofindsatsbehov i kolonnerne "Kvælstofindsatsbehov i VP3" og "Forventet yderligere indsats i VP3" er baseret på bilag 1 i vandområdeplanerne 2021-2027. I kolonnerne "Resterende kvælstofindsatsbehov" og "Resterende forventet yderligere indsats" fremgår det forventede resterende kvælstofindsatsbehov på baggrund af ansøgningerne i 2024.

Kvælstofindsatsbehov for minivådområder 2025						
Hovedfarvands- område	Kystvand - delopland	Kyst- vand- gruppe (ID)	Kvælstof- indsatsbehov i VP3 (ton N/år)	Forventet yderligere indsats i VP3 (ton N/år)	Resterende kvælstof- indsatsbehov (ton N/år)	Resterende forventet yderligere indsats (ton N/år)
1 Nordsøen	111 Lister Dyb	119	43,3	648,2	38,5	622,6
1 Nordsøen	107 Juvre Dyb					
1 Nordsøen	120 Knudedyb					
1 Nordsøen	121 Grådyb					
1 Nordsøen	119 Vesterhavet, syd					
1 Nordsøen	132 Ringkøbing Fjord	133	34,6	697,8	33,5	653,3
1 Nordsøen	131 Nissum Fjord, Felsted Kog					
1 Nordsøen	130 Nissum Fjord, mellem					
1 Nordsøen	129 Nissum Fjord, ydre					
1 Nordsøen	133 Vesterhavet, nord					
2 Skagerrak	221 Skagerrak	221	-	-	-	-
3 Kattegat	225 Nordlige Kattegat, Ålbæk Bugt	225	-	-	-	-
3 Kattegat	232 Nissum Bredning	235	53,0	715,4	47,0	689,8
3 Kattegat	233 Kås Bredning og Venø Bugt					

3 Kattegat	234 Løgstør Bredning					
3 Kattegat	236 Thisted Bredning					
3 Kattegat	158 Hjarbæk Fjord					
3 Kattegat	157 Bjørnholms Bugt, Riisgårde Bredning, Skive Fjord og Lovns Bredning					
3 Kattegat	238 Halkær Bredning					
3 Kattegat	235 Nibe Bredning og Langerak					
3 Kattegat	159 Mariager Fjord, indre	222	1,4	58,3	1,1	37,4
3 Kattegat	160 Mariager Fjord, ydre					
3 Kattegat	222 Kattegat, Aalborg Bugt					
3 Kattegat	136 Randers Fjord, indre	138	39,4	-	37,6	-
3 Kattegat	137 Randers Fjord, ydre					
3 Kattegat	138 Hevring Bugt					
3 Kattegat	139 Anholt	139	-	-	-	-
3 Kattegat	154 Kattegat, Læsø	154	-	-	-	-
3 Kattegat	165 Isefjord, indre	200	46,1	96,7	44,4	96,7
3 Kattegat	24 Isefjord, ydre					
3 Kattegat	2 Roskilde Fjord, indre					
3 Kattegat	1 Roskilde Fjord, ydre					
3 Kattegat	200 Kattegat, Nordsjælland					
4 Nordlige Bælthav	140 Djursland Øst	140	10,3	46,5	10,2	34,0
4 Nordlige Bælthav	141 Ebeltoft Vig	141	0,1	-	0,1	-
4 Nordlige Bælthav	144 Knebel Vig	147	0,4	-	0,4	-
4 Nordlige Bælthav	145 Kalø Vig					
4 Nordlige Bælthav	147 Århus Bugt og Begtrup Vig					
4 Nordlige Bælthav	146 Norsminde Fjord	219	66,1	156,8	63,2	156,8
4 Nordlige Bælthav	128 Horsens Fjord, indre					

4 Nordlige Bælthav	127 Horsens Fjord, ydre					
4 Nordlige Bælthav	59 Nærå Strand					
4 Nordlige Bælthav	93 Odense Fjord, Seden Strand					
4 Nordlige Bælthav	92 Odense Fjord, ydre					
4 Nordlige Bælthav	62 Lillestrand					
4 Nordlige Bælthav	142 Stavns Fjord					
4 Nordlige Bælthav	219 Århus Bugt syd, Samsø og Nordlige Bælthav					
4 Nordlige Bælthav	28 Sejerø Bugt	28	-	-	-	-
5 Lillebælt	123 Vejle Fjord, indre					
5 Lillebælt	122 Vejle Fjord, ydre	224	34,4	18,5	31,1	17,9
5 Lillebælt	224 Nordlige Lillebælt					
5 Lillebælt	124 Kolding Fjord, indre					
5 Lillebælt	125 Kolding Fjord, ydre	231	14,8	114,6	11,7	114,6
5 Lillebælt	80 Gamborg Fjord					
5 Lillebælt	231 Lillebælt, Snævringen					
5 Lillebælt	109 Hejlsminde Nor					
5 Lillebælt	108 Avnø Vig					
5 Lillebælt	106 Haderslev Fjord					
5 Lillebælt	82 Aborg Minde Nor	217	28,5	137,3	21,8	114,4
5 Lillebælt	74 Bredningen					
5 Lillebælt	217 Lillebælt, Bredningen					
5 Lillebælt	113 Flensborg Fjord, indre					
5 Lillebælt	114 Flensborg Fjord, ydre					
5 Lillebælt	110 Nybøl Nor	216	19,0	4,4	16,2	4,4
5 Lillebælt	105 Augustenborg Fjord					
5 Lillebælt	104 Als Sund					
5 Lillebælt	103 Als Fjord					

5 Lillebælt	102 Åbenrå Fjord					
5 Lillebælt	101 Genner Bugt					
5 Lillebælt	87 Helnæs Bugt					
5 Lillebælt	216 Lillebælt, syd					
6 Storebælt	29 Kalundborg Fjord	29	2,4	-	2,4	-
6 Storebælt	204 Jammerland Bugt og Musholm Bugt	204	33,0	-	31,7	-
6 Storebælt	85 Kertinge Nor	96	6,7	-	6,4	-
6 Storebælt	84 Kerteminde Fjord					
6 Storebælt	96 Storebælt, NV					
6 Storebælt	95 Storebælt, SV	95	-	-	-	-
6 Storebælt	83 Holckenhavn Fjord	90	8,6	48,7	8,4	48,7
6 Storebælt	86 Nyborg Fjord					
6 Storebælt	89 Lunkebugten					
6 Storebælt	90 Langelandsund					
6 Storebælt	68 Lindelse Nor	214	16,1	14,0	15,8	14,0
6 Storebælt	72 Kløven					
6 Storebælt	212 Faaborg Fjord					
6 Storebælt	214 Det sydfynske Øhav					
6 Storebælt	16 Korsør Nor	206	32,5	-	31,0	-
6 Storebælt	25 Skælskør Fjord og Nor					
6 Storebælt	17 Basnæs Nor					
6 Storebælt	18 Holsteinborg Nor					
6 Storebælt	35 Karrebæk Fjord					
6 Storebælt	36 Dybsø Fjord					
6 Storebælt	37 Avnø Fjord					
6 Storebælt	206 Smålandsfarvandet, åbne del					
6 Storebælt	34 Smålandsfarvandet, syd	34	-	-	-	-
6 Storebælt	38 Guldborgsund	38	-	-	-	-
6 Storebælt	45 Grønsund	45	8,9	-	8,6	-

7 Sydlige Bælthav	207 Nakskov Fjord					
7 Sydlige Bælthav	209 Rødsand og Bredningen	208	19,7	59,6	15,6	50,9
7 Sydlige Bælthav	208 Femerbælt					
8 Øresund	6 Nordlige Øresund	6	-	-	-	-
8 Øresund	201 Køge Bugt	201	-	-	-1,9	-
9 Østersøen	49 Stege Nor	48	1,0	2,1	1,0	2,1
9 Østersøen	48 Stege Bugt					
9 Østersøen	47 Præstø Fjord	46	6,5	-	6,5	-
9 Østersøen	46 Fakse Bugt					
9 Østersøen	44 Hjelm Bugt	44	-	-	-	-
9 Østersøen	57 Østersøen, Christiansø	57	-	-	-	-
9 Østersøen	56 Østersøen, Bornholm	56	28,7	181,3	0,0	0,0
Sum			555	3.000	482	2.657

Bilag 2

Prioriteringsmodel for etablering af minivådområder, jf. § 6

Alle projekter prioriteres efter omkostningseffektivitet. Ved prioritering af projekterne indgår følgende:

1) Projektets totale N-effekt ved kyst. N-effekten er minivådområdets bidrag til reduktion i kvælstofudledningen ved kysten, som er udregnet i Tast selv på baggrund af fagligt grundlag fastsat af Aarhus Universitet. N-effekt måles som kg N pr. minivådområde.

2) Projektets omkostninger.

Projekter med lave omkostninger pr. kg reduceret N prioriteres forud for projekter med højere omkostninger pr. kg reduceret N. Omkostningseffektiviteten beregnes således:

$$\text{Omkostningseffektivitet} = \frac{\text{Kvælstofreduktion}}{\text{Omkostninger}} = \frac{\text{Total N - effekt af minivådområde (kg N)}}{\text{Omkostninger}} * 1000$$

Den totale N-effekt er den effekt i kg N, som det pågældende minivådområde reducerer kvælstofbelastningen med ved kysten. Effekten er beregnet på ID 15 oplandsniveau og er fastsat af Aarhus Universitet. Effekten beregnes ud fra ansøgers indtegninger i IMK af drænopland og minivådområde. Omkostningerne er det beløb, der er ansøgt om.

Udformning af minivådområder og det omkringliggende areal, jf. § 12, nr. 7

Dele af minivådområdet	Udformning
Sedimentationsbassin og vådområdet	<p>Minivådområdet skal bestå af et sedimentationsbassin efterfulgt af et vådområde opbygget sekventielt af dybe zoner og lavvandede vegetationszoner. Arealforholdet mellem hver sekvens af dybe og lavvandede vegetationszoner skal være mellem 1,5:1 - 2:1. Der skal minimum være 3 sekvenser, hvor sekvensen for det sidste dybe bassin måles i forhold til den foregående lavvandede vegetationszone. Sedimentationsbassinet er det bassin i minivådområdet, som drænvandet ledes igennem, før det ledes igennem selve vådområdet. Sedimentationsbassinets funktion er at tilbageholde sediment. Sedimentationsbassinet skal etableres med en vanddybde på mellem 0,8 meter og 1 meter.</p> <p>De dybe zoner i vådområdet skal etableres med en minimumsvanddybde på 0,85 meter. Skråningsanlæg under vandspejlet mellem dybe zoner og lavvandede vegetationszoner tilhører den dybe zone.</p> <p>De lavvandede zoner i vådområdet skal etableres med en vanddybde på mellem 0,25 - 0,4 meter.</p> <p>Vanddybden i bassinet og zonerne skal være nået max. 5 meter ude i bassinet.</p> <p>Vådområdet skal etableres, så drænvand løber gennem bassinet og alle zoner og fremmer en ensrettet strømning og minimerer ikke-strømningsaktive zoner. Minivådområdet skal overholde et gennemsnitligt længde:bredde forhold fra 3:1 til 10:1.</p>
Minivådområdets bund	Minivådområdets bund og sider skal være lav permeabel.
Brinkerne (volden og den skrånende kant på sedimentationsbassinet og vådområdet ned mod vandoverfladen)	Brinkerne skal tilsås med græs for at undgå jorderosion. Indsendes udbetalingsansøgning i vinterhalvåret, er det tilstrækkeligt, at græs og frøblanding er indkøbt, når udbetalingsansøgningen indsendes. Op til halvdelen af frøblandingens kan bestå af blomstrende urter, som er bi- og bestøvervenlige.
Indløb til sedimentationsbassinet fra drænoilandet og gennemløb fra sedimentationsbassin til vådområdet	<p>Alt indløb til minivådområdet skal ske til minivådområdets sedimentationsbassin.</p> <p>Indløb til sedimentationsbassin skal ske via rør.</p> <p>Overgangen mellem sedimentationsbassin og vådområde skal etableres som enten overrisling af en beplantet bræmme eller ved rørføring via ét eller flere rør, hvor røret/rørene skal være neddykkede.</p>

Udløb fra vådområdet	Det samlede tværsnitsareal på drænudløb fra minivådområdet skal minimum være samme størrelse som det samlede tværsnitsareal på indløb til sedimentationsbassinet. Drænudløbet skal være neddykket inde i minivådområdet. Vandet fra minivådområdets drænudløb ledes over en iltningstrappe eller via en iltningbrønd.
Det omkringliggende areal	
<p>Det omkringliggende areal skal være beplantet og fri for jordbearbejdning. Afstanden fra den ydre grænse på det omkringliggende areal og til designvandspejlet skal være mindst 3 meter.</p> <p>Hvis udbetalingsansøgning indsendes i vinterhalvåret, er det tilstrækkeligt, at planter eller frø til det omkringliggende areal er indkøbt, når udbetalingsansøgningen indsendes.</p> <p>Sti/kørefast areal kan være uden beplantning.</p>	

ilag 4

Standardomkostninger, jf. § 2, stk. 1

Obligatoriske anlægsdele dækker over alt anlægsarbejde, etablering af arbejdsplads, etablering af iltningbrønd eller iltningstrappe, rørarbejder og jordarbejder (inkl. evt. etablering af lermembran) der sikrer, at bilag 3 er opfyldt.

Post	Grundpris (kr.)	Pris pr. m ² anlægsareal svarende til 1 pct. af drænoplandets størrelse (kr.)
Samlet for obligatoriske anlægsdele	204.000	40
Udgifter til slutopmåling ved landinspektør (obligatorisk)	13.600	-
Etablering af pumpe, pumpebrønd og evt. reservoir	80.000	10
Etablering af plantedække på lavvandede zoner	3.300	1
Etablering af sti/kørefast areal	9.800	-

Konsulentudgifter til byggerådgivning	14.900	-
Andre udgifter til bl.a. myndighedstilladelser og gebyrer	7.000	-
Arkæologiske forundersøgelser	13.700	3

Den samlede standardomkostning for de enkelte poster beregnes som grundprisen + den fastsatte pris pr. m².

For posterne: Udgifter til slutopmåling ved landinspektør, Etablering af sti/kørefast areal, Konsulentudgifter til byggerådgivning samt Andre udgifter til bl.a. myndighedstilladelser og gebyrer, er det en fast grundpris, der gives.

Bilag 5

Afgrødekoder, jf. § 2, stk. 4

Afgrødekoder for 2024	
Afgrødekoder for arealer der er omfattet af tilskudssatsen i § 2, stk. 4, andet punktum	
Afgrødekode	Navn
1	Vårbyg
2	Vårhvede
3	Vårhavre
4	Blanding af vårsåede arter
5	Majs til modenhed
6	Vårhvede, brødhvede
7	Korn + bælgæd under 50% bælgæd
8	Vårspelt
9	Vinterspelt
10	Vinterbyg
11	Vinterhvede
13	Vinterhvede, brødhvede
14	Vinterrug
15	Vinterhybridrug
16	Vintertriticale
17	Blanding af efterårssåede arter

18	Korn og bælgssæd (over 50 % bælgssæd)
19	Majs til modenhed med græsudlæg
21	Vårraps
22	Vinterraps
23	Rybs
24	Solsikke
25	Sojabønner
26	Linser
27	Kikærter
30	Ærter
31	Hestebønner
32	Lupin
35	Bælgssæd, flerårig blanding
36	Bælgssæd, andre typer til modenhed blanding
40	Oliehør
41	Spindhør
42	Hamp
51	Blanding bredbladet afgrøde, frø/kerne
52	Quinoa
53	Boghvede
54	Bælgssæd blanding
55	Vårrug
56	Vårtriticale
57	Vinterhavre
58	Sorghum
101	Rajgræsfrø, alm.
102	Rajgræsfrø, alm. 1. år, efterårsudlagt
103	Rajgræsfrø, ital.
104	Rajgræsfrø, ital. 1. år efterårsudlagt
105	Timothefrø
106	Hundegræsfrø
107	Engsvingelfrø
108	Rødsvingelfrø
109	Rajsvingelfrø
110	Svingelfrø, bakke- (tidl. Stivbladet)
111	Svingelfrø, strand-
112	Engrapgræsfrø (marktype)
113	Engrapsgræsfrø (plænetype)

114	Rapgræsfrø, alm.
115	Hvenefrø, alm. og krybende
116	Rajgræs, hybrid
117	Rajgræs, efterårsudl. hybrid
118	Rajsvingelfrø, efterårsudlagt
120	Kløverfrø
121	Bælgplanter, frø
122	Kommenfrø
123	Valmuefrø
124	Spinatfrø
125	Bederoefrø
126	Blanding af markfrø til udsæd
149	Kartofler, lægge- (certificerede)
150	Kartofler, lægge- (egen opformering)
151	Kartofler, stivelses-
152	Kartofler, spise- (pakkeri, vejsalg)
154	Kartofler, spise- (proces, skrællet kogte)
155	Kartofler, pulver/granules-
156	Kartofler, friteret/chips/pommes frites
157	Kartofler, spise- tidligt høstede med efterafgrøder
160	Sukkerroer til fabrik
161	Cikorierødder
162	Blanding, andre industriafgr.
170	Græs til fabrik (omdrift)
171	Lucerne, slæt
172	Lucernegræs, over 25% græs til slæt inkl. eget foder
173	Kløver til slæt
174	Kløvergræs til fabrik
180	Gul sennep
182	Blanding af oliearter
210	Vårbyg, helsæd
211	Vårhvede, helsæd
212	Vårhavre, helsæd
213	Blandkorn, vårsået, helsæd
214	Korn og bælgssæd, helsæd, under 50% bælgssæd
215	Ærtehelssæd
216	Silomajs
217	Korn og bælgssæd, helsæd (over 50 % bælgssæd)

218	Silomajs med græsudlæg
220	Vinterbyg, helsæd
221	Vinterhvede, helsæd
222	Vinterrug, helsæd
223	Vintertriticale, helsæd
224	Blandkorn, efterårssået helsæd
230	Blanding af vårkorn, grønkorn
234	Korn og bælgssæd, grønkorn, under 50% bælgssæd
235	Blanding af vinterkorn, grønkorn
236	Græs med kløver/lucerne, under 50 % bælgpl. (omdrift) efterårsudlagt i vinterkorn til grønkorn
237	Græs med kløver/lucerne, over 50 % bælgpl. (omdrift) efterårsudlagt i vinterkorn til grønkorn
260	Græs med kløver/lucerne, under 50 % bælgpl. (omdrift)
261	Kløvergræs, over 50% kløver (omdrift)
262	Lucernegræs, over 50% lucerne (omdrift)
263	Græs uden kløvergræs (omdrift)
264	Græs og kløvergræs uden norm, under 50 % kløver (omdrift)
266	Græs under 50% kløver/lucerne, ekstremt lavt udbytte (omdrift)
267	Græs under 50% kløver/lucerne, meget lavt udbytte (omdrift)
268	Græs under 50% kløver/lucerne, lavt udbytte (omdrift)
269	Græs, rullegræs
270	Græs til udegrise, omdrift
273	Lucerne til fabrik
277	Kløver til fabrik
280	Fodersukkerroer
281	Kålroer
282	Fodermarvkål
283	Fodergulerødder
284	Græs med vikke og andre bælgplanter, under 50 % bælgpl.
285	Græs og kløvergræs uden norm, over 50% kløver (omdrift)
306	Græs i omdrift, uden udbetaling af økologi-tilskud
310	Brak, sommerslåning
324	Blomsterbrak
327	Markbræmme, på omdrift, sommerslåning
328	Markbræmme, på omdrift, med blomsterblanding
334	Markbræmme, på omdrift, forårsslåning
338	Brak, forårsslåning
342	Bestøverbrak

344	Brak langs vandløb og søer, forårsslåning (alternativ til efterafgrøder)
345	Brak langs vandløb og søer, sommerslåning (alternativ til efterafgrøder)
362	Paludikultur, omdriftsgræs
400	Asieagurker
401	Asparges
402	Bladselleri
403	Blomkål
404	Broccoli
405	Courgette, squash
406	Grønkål
407	Gulerod
408	Hvidkål
409	Kinakål
410	Knoldselleri
411	Løg
412	Pastinak
413	Rodpersille
415	Porre
416	Rosenkål
417	Rødbede
418	Rødkål
420	Salat (friland)
421	Savoykål, spidskål
422	Spinat
423	Suktermajs
424	Ærter, konsum
425	Suktermajs med græsudlæg
426	Bønner, andre
429	Jordkokker, konsum
430	Bladpersille
431	Purløg
432	Krydderurter (undtagen persille og purløg)
434	Grøntsager, andre (friland)
440	Solhat
448	Medicinpl., en- og toårige
449	Medicinpl., stauder
450	Grøntsager, blandinger
483	Skovlandbrug med græs i omdrift

484	Skovlandbrug med omdriftsafgrøder
485	Skovlandbrug med permanente afgrøder
486	Hønsegård uden plantedække
487	Skovlandbrug, ikke støtteberettiget
489	Havtorn
490	Hassel, træ (<i>Corylus avellana</i>)
491	Storfrugtet tranebær
492	Tyttebær
493	Surbær
494	Japan kvæde
495	Morbær
496	Medicinpl., vedplanter
497	Planteskolekulturer, vedplanter, til videresalg
499	Lukket system
501	Stauder
502	Blomsterløg
503	En- og to-årige planter
504	Solbær, stiklingeopformering
505	Ribs, stiklingeopformering
506	Stikkelsbær, stiklingeopformering
507	Hindbær, stiklingeopformering
508	Andre af slægten Vaccinium
509	Trækvæde
510	Melon
512	Rabarber
513	Jordbær
514	Solbær
515	Ribs
516	Stikkelsbær
517	Brombær
518	Hindbær
519	Blåbær
520	Surkirsebær uden undervækst af græs
521	Surkirsebær med undervækst af græs
522	Blomme uden undervækst af græs
523	Blomme med undervækst af græs
524	Sødkirsebær uden undervækst af græs
525	Sødkirsebær med undervækst af græs

526	Hylde
527	Hassel (<i>Corylus maxima</i>)
528	Æbler
529	Pærer
530	Vindrue
531	Anden træfrugt
532	Anden buskfrugt
533	Rønnebær
534	Hyben
535	Bærmispel
536	Spisedruer
537	Valnød (almindelig)
538	Kastanje (ægte)
539	Blandet frugt
540	Tomater
541	Agurker
542	Salat (drivhus)
543	Grøntsager, andre (drivhus)
544	Snitblomster og snitgrønt
545	Potteplanter
547	Planteskolekulturer, stauder
548	Småplanter, en-årige
551	Moskusgræskar
552	Mandelgræskar
553	Centnergræskar
563	Svampe
564	Containerplads
570	Humle
579	Tagetes, sygdomssanerende plante
591	Lavskov
592	Pil
593	Poppel (0-100 andre træer pr. ha)
594	El
596	Elefantgræs
597	Rørgræs
598	Sorrel
599	Poppel (100-400 andre træer pr. ha)
650	Chrysanthemum Garland, frø

651	Dildfrø
652	Kinesisk kålfrø
653	Karsefrø
654	Rucolafrø
655	Radisefrø (inklusive olieræddikefrø)
656	Bladbedefrø, rødbedefrø
657	Grønkålfrø
658	Gulerodsfrø
659	Kålfrø (hvid- og rødkål)
660	Persillefrø
661	Kørvelfrø
662	Majroefrø
663	Pastinakfrø
664	Skorzonerrod/skorzonerrodfrø
665	Havrerodfrø
666	Purløgsfrø
667	Timianfrø
668	Blomsterfrø
701	Grønkorn af vårbyg
702	Grønkorn af vårhvede
703	Grønkorn af vårhavre
704	Grønkorn af vårrug
705	Grønkorn af vårtriticale
706	Grønkorn af vinterbyg
707	Grønkorn af vinterhvede
708	Grønkorn af vinterhavre
709	Grønkorn af vinterrug
710	Grønkorn af hybridrug
711	Grønkorn af vintertriticale
920	Intern kode: Økologisk sommerbrak
921	Intern kode: Bar jord

Afgrødekoder for 2025

Afgrødekoder for arealer der er omfattet af tilskudssatsen i § 2, stk. 4, tredje punktum

Afgrødekode	Navn
-------------	------

1	Vårbyg
2	Vårhvede
3	Vårhavre
4	Blanding af vårsåede arter
5	Majs til modenhed
6	Vårhvede, brødhvede
7	Korn + bælg­sæd under 50% bælg­sæd
8	Vårspelt
9	Vinterspelt
10	Vinterbyg
11	Vinterhvede
13	Vinterhvede, brødhvede
14	Vinterrug
15	Vinterhybridrug
16	Vintertriticale
17	Blanding af efterårsåede arter
18	Korn og bælg­sæd (over 50 % bælg­sæd)
19	Majs til modenhed med græsudlæg
21	Vårrops
22	Vinterraps
23	Rybs
24	Solsikke
25	Sojabønner
26	Linser
27	Kikærter
30	Ærter
31	Hestebønner
32	Lupin
35	Bælg­sæd, flerårig blanding
36	Bælg­sæd, andre typer til modenhed blanding
40	Oliehør
41	Spindhør
42	Hamp
51	Blanding bredbladet afgrøde, frø/kerne
52	Quinoa
53	Boghvede
54	Bælg­sæd blanding
55	Vårrug

56	Vårtriticale
57	Vinterhavre
58	Sorghum
101	Rajgræsfrø, alm.
102	Rajgræsfrø, alm. 1. år, efterårsudlagt
103	Rajgræsfrø, ital.
104	Rajgræsfrø, ital. 1. år efterårsudlagt
105	Timothefrø
106	Hundegræsfrø
107	Engsvingelfrø
108	Rødsvingelfrø
109	Rajsvingelfrø
110	Svingelfrø, bakke- (tidl. Stivbladet)
111	Svingelfrø, strand-
112	Engrapgræsfrø (marktype)
113	Engrapsgræsfrø (plænetype)
114	Rapgræsfrø, alm.
115	Hvenefrø, alm. og krybende
116	Rajgræs, hybrid
117	Rajgræs, efterårsudl. hybrid
118	Rajsvingelfrø, efterårsudlagt
120	Kløverfrø
121	Bælgplanter, frø
122	Kommenfrø
123	Valmuefrø
124	Spinatfrø
125	Bederoefrø
126	Blanding af markfrø til udsæd
149	Kartofler, lægge- (certificerede)
150	Kartofler, lægge- (egen opformering)
151	Kartofler, stivelses-
152	Kartofler, spise- (pakteri, vejsalg)
154	Kartofler, spise- (proces, skrællet kogte)
155	Kartofler, pulver/granules-
156	Kartofler, friteret/chips/pommes frites
157	Kartofler, spise- tidligt høstede med efterafgrøder
160	Sukkerroer til fabrik
161	Cikorierødder

162	Blanding, andre industriafgr.
170	Græs til fabrik (omdrift)
171	Lucerne, slæt
172	Lucernegræs, over 25% græs til slæt inkl. eget foder
173	Kløver til slæt
174	Kløvergræs til fabrik
180	Gul sennep
182	Blanding af oliearter
210	Vårbyg, helsæd
211	Vårhvede, helsæd
213	Blandkorn, vårsået, helsæd
214	Korn og bælg­sæd, helsæd, under 50% bælg­sæd
215	Ærte­helsæd
216	Silomajs
217	Korn og bælg­sæd, helsæd (over 50 % bælg­sæd)
218	Silomajs med græsudlæg
220	Vinterbyg, helsæd
221	Vinterhvede, helsæd
222	Vinterrug, helsæd
223	Vintertriticale, helsæd
224	Blandkorn, efterårsået helsæd
230	Blanding af vårkorn, grønkorn
234	Korn og bælg­sæd, grønkorn, under 50% bælg­sæd
235	Blanding af vinterkorn, grønkorn
236	Græs med kløver/lucerne, under 50 % bælgpl. (omdrift) efterårsudlagt i vinterkorn til grønkorn
237	Græs med kløver/lucerne, over 50% bælgpl. (omdrift) efterårsudlagt i vinterkorn til grønkorn
260	Græs med kløver/lucerne, under 50 % bælgpl. (omdrift)
261	Kløvergræs, over 50% kløver (omdrift)
262	Lucernegræs, over 50% lucerne (omdrift)
263	Græs uden kløvergræs (omdrift)
264	Græs og kløvergræs uden norm, under 50 % kløver (omdrift)
266	Græs under 50% kløver/lucerne, ekstremt lavt udbytte (omdrift)
267	Græs under 50% kløver/lucerne, meget lavt udbytte (omdrift)
268	Græs under 50% kløver/lucerne, lavt udbytte (omdrift)
269	Græs, rullegræs
270	Græs til udegrise, omdrift

273	Lucerne til fabrik
277	Kløver til fabrik
280	Fodersukkerroer
281	Kålroer
282	Fodermarvkål
283	Fodergulerødder
284	Græs med vikke og andre bælgplanter, under 50% bælgpl.
285	Græs og kløvergræs uden norm, over 50% kløver (omdrift)
306	Græs i omdrift, uden udbetaling af økologi-tilskud
310	Brak, slåning
324	Blomsterbrak
327	Markbræmme, på omdrift, slåning
328	Markbræmme, på omdrift, med blomsterblanding
342	Bestøverbrak
345	Brak langs vandløb og søer, slåning (alternativ til efterafgrøder)
362	Paludikultur, omdriftsgræs
400	Asieagurker
401	Asparges
402	Bladselleri
403	Blomkål
404	Broccoli
405	Courgette, squash
406	Grønkål
407	Gulerod
408	Hvidkål
409	Kinakål
410	Knoldselleri
411	Løg
412	Pastinak
413	Rodpersille
415	Porre
416	Rosenkål
417	Rødbede
418	Rødkål
420	Salat (friland)
421	Savoykål
422	Spinat
423	Sukkermajs

424	Ærter, konsum
425	Suktermajs med græsudlæg
426	Bønner, andre
427	Babyleaves
428	Spidskål
429	Jordskokker, konsum
430	Bladpersille
431	Purløg
432	Krydderurter (undtagen persille og purløg)
434	Grøntsager, andre (friland)
440	Solhat
448	Medicinpl., en- og toårige
449	Medicinpl., stauder
450	Grøntsager, blandinger
483	Skovlandbrug med græs i omdrift
484	Skovlandbrug med omdriftsafgrøder
485	Skovlandbrug med permanente afgrøder
486	Hønsegård uden plantedække
487	Skovlandbrug, ikke støtteberettiget
489	Havtorn
490	Hassel, træ (<i>Corylus avellana</i>)
491	Storfrugtet tranebær
492	Tyttebær
493	Surbær
494	Japan kvæde
495	Morbær
496	Medicinpl., vedplanter
497	Planteskolekulturer, vedplanter, til videresalg
499	Lukket system
501	Stauder
502	Blomsterløg
503	En- og to-årige planter
504	Solbær, stiklingeopformering
505	Ribs, stiklingeopformering
506	Stikkelsbær, stiklingeopformering
507	Hindbær, stiklingeopformering
508	Andre af slægten Vaccinium
509	Trækvæde

510	Melon
512	Rabarber
513	Jordbær
514	Solbær
515	Ribs
516	Stikkelsbær
517	Brombær
518	Hindbær
519	Blåbær
520	Surkirsebær uden undervækst af græs
521	Surkirsebær med undervækst af græs
522	Blomme uden undervækst af græs
523	Blomme med undervækst af græs
524	Sødkirsebær uden undervækst af græs
525	Sødkirsebær med undervækst af græs
526	Hyld
527	Hassel (<i>Corylus maxima</i>)
528	Æbler
529	Pærer
530	Vindrue
531	Anden træfrugt
532	Anden buskfrugt
533	Rønnebær
534	Hyben
535	Bærmispel
536	Spisedruer
537	Valnød (almindelig)
538	Kastanje (ægte)
539	Blandet frugt
540	Tomater
541	Agurker
542	Salat (drivhus)
543	Grøntsager, andre (drivhus)
544	Snitblomster og snitgrønt
545	Potteplanter
547	Planteskolekulturer, stauder
548	Småplanter, en-årige
551	Moskusgræskar

552	Mandelgræskar
553	Centnergræskar
563	Svampe
564	Containerplads
570	Humle
579	Tagetes, sygdomssanerende plante
591	Lavskov
593	Poppel
594	El
596	Elefantgræs
597	Rørgræs
598	Sorrel
650	Chrysanthemum Garland, frø
651	Dildfrø
652	Kinesisk kålfrø
653	Karsefrø
654	Rucolafrø
655	Olieræddike til frø, radisefrø
656	Bladbedefrø, rødbedefrø
657	Grønkålfrø
658	Gulerodsfrø
659	Kålfrø (hvid- og rødkål)
660	Persillefrø
661	Kørvelfrø
662	Majroefrø
663	Pastinakfrø
664	Skorzonerrod/skorzonerrodfrø
665	Havrerodfrø
666	Purløgsfrø
667	Timianfrø
668	Blomsterfrø
701	Grønkorn af vårbyg
702	Grønkorn af vårhvede
703	Grønkorn af vårhavre
704	Grønkorn af vårrug
705	Grønkorn af vårtriticale
706	Grønkorn af vinterbyg
707	Grønkorn af vinterhvede

708	Grønkorn af vinterhavre
709	Grønkorn af vinterrug
710	Grønkorn af hybridrug
711	Grønkorn af vintertriticale
920	Intern kode: Økologisk sommerbrak
921	Intern kode: Bar jord

Bilag 6

Afgrødekoder, jf. § 2, stk. 4,

Afgørdekoder for arealer der er omfattet af tilskudssatsen i § 2, stk. 4, fjerde punktum	
Afgørdekode	Navn
247	Miljøgræs MVJ-tilsagn (0N), omdrift
250	Permanent græs, meget lavt udbytte
251	Permanent græs, lavt udbytte
252	Permanent græs, normalt udbytte
254	Miljøgræs MVJ-tilsagn (0N), permanent
255	Permanent græs, under 50% kløver/lucerne
256	Permanent kløvergræs, over 50% kløver/lucerne
257	Permanent græs, uden kløver
259	Permanent græs, fabrik, over 6 tons
272	Permanent græs til fabrik
274	Permanent lucernegræs over 25% græs, til fabrik
276	Permanent græs og kløvergræs uden norm, under 50% kløver
278	Permanent lucerne og lucernegræs over 50% lucerne
279	Permanent kløvergræs til fabrik
286	Permanent græs og kløvergræs uden norm, over 50% kløver
287	Græs til udegrise, permanent
305	Permanent græs, uden udbetaling af økologi-tilskud
312	20-årig udtagning
317	Vådområder med udtagning
318	MVJ ej udtagning, ej landbrugsareal
319	MVJ-tilsagn, Udtagning, ej landbrugsareal
363	Paludikultur, permanent græs
482	Skovlandbrug med permanent græs
488	Hønsegård, permanent græs

Anvendelse af og tekniske karakteristika for Unionens logo (»logoet«), jf. § 13

1. Logoet skal være tydeligt afbildet på alt kommunikationsmateriale, (såsom tryksager, digitale publikationer, websteder og disses versioner for mobile enheder) vedrørende gennemførelsen af en operation, som er rettet til almenheden eller til deltagerne.
2. Teksten Medfinansieret af Den Europæiske Union« skal være skrevet fuldt ud og anbragt ved siden af logoet.
3. Den skrifttype, der skal anvendes i forbindelse med logoet, kan være en af følgende: Arial, Auto, Calibri, Garamond, Trebuchet, Tahoma, Verdana eller Ubuntu. Der må ikke anvendes kursiv, understregede varianter eller andre skrifttypevarianter.
4. Tekstens placering i forhold til logoet må ikke berøre logoet på nogen måde.
5. Den anvendte skriftstørrelse skal være proportional med logoets størrelse.
6. Skriftens farve skal være »reflex blue«, sort eller hvid, afhængigt af baggrunden.
7. Logoet må ikke ændres eller kombineres med andre grafiske elementer eller tekster. Hvis der vises andre symboler ud over logoet, skal logoet have mindst samme størrelse målt i højde eller bredde som det største af de øvrige symboler. Der må ikke afbildes nogen andre former for visuel identitet eller symboler end logoet til at illustrere støtten fra Unionen.
8. Hvis der gennemføres flere operationer på samme sted med støtte fra samme eller forskellige finansieringsinstrumenter, eller hvis der ydes supplerende finansiering til samme operation på et senere tidspunkt, vises der mindst ét skilt eller én tavle.
9. Grafiske standarder for gengivelse af logoet og definition af standardfarverne:

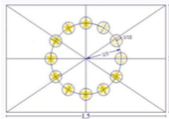
1. SYMBOLBESKRIVELSE

Med en blå himmel som baggrund danner 12 gyldne stjerner en cirkel, der symboliserer foreningen af Europas folk. Der er altid 12 stjerner, idet tallet 12 er symbol på fuldkommenhed og enhed.

2. HERALDISK BESKRIVELSE

På azurblå bund en cirkel bestående af 12 gyldne femtakkede stjerner, hvis spidser ikke rører hinanden.

3. GEOMETRISK BESKRIVELSE



Logoet består af et rektangulært blå flag, hvis længde er halvanden gang dets bredde. Tolv gyldne stjerner er placeret med lige stor indbyrdes afstand på omkredsen af en usynlig cirkel, hvis centrum befinder sig i skæringspunktet for rektanglets diagonaler. Cirkelens radius er lig med en tredjedel af flagets højde. Hver af stjernerne har fem spidser, som er beliggende på periferien af en usynlig cirkel, hvis radius er lig med en attendedel af flagets højde. Alle stjerner er opretstående, dvs. med én spids pegende opad og to spidser på samme linje vinkelret på flagets sidekant. Cirklen er anbragt, så stjernernes placering svarer til timetallene på en urskive. Antallet af stjerner er uforanderligt.

4. STANDARDFARVER

Logoets farver er følgende: Rektanglets bund: PANTONE REFLEX BLUE Stjernerne: PANTONE YELLOW

5. FIRFARVETRYK

Ved firfarvetryk fås de to standardfarver ved at anvende farverne fra firfarveserien.

PANTONE YELLOW fås med 100 % »Process Yellow«.

PANTONE REFLEX BLUE fås ved at blande 100 % »Process Cyan« og 80 % »Process Magenta«.

INTERNET

PANTONE REFLEX BLUE svarer i web-paletten til farve RGB: 0/51/153 (hexadecimal: 003399), og PANTONE YELLOW svarer i web-paletten til farve RGB: 255/204/0 (hexadecimal: FFCC00).

GENGIVELSE I ÉN FARVE

Hvis man kun disponerer over farven sort, kan rektanglet omgives med en sort streg, og stjernerne indsættes i sort på hvid bund.



Hvis blå (dvs. Reflex Blue) er den eneste disponible farve, skal den anvendes 100 % med stjernerne i hvidt negativ.



GENGIVELSE PÅ FARVEBUND

Kan farvebund ikke undgås, skal rektanglet omgives med en hvid ramme af en tykkelse på 1/25 af rektanglets højde.



Principperne for tredjemands brug af logoet er fastsat i den administrative aftale med Europarådet om tredjemands brug af det europæiske logo¹.