

Oversigt over eksisterende tilskudsordninger, der kan søges i 2025.

Opdateret: Februar 2025

Tilskudsordning	Vigtigste kriterier	Primært formål	Ansøgerkreds	Kompensationstype	Sats	Forventede ansøgningsrunder 2025
Kvælstofvådområder (CAP)	<ul style="list-style-type: none"> - Projektet er beliggende i et delopland, hvor der er et resterende kvælstofindsatsbehov i den tilhørende kystvandgruppe. - Skal fremme en naturlig hydrologisk tilstand i projektområdet. 	Kvælstof (N)	NST, kommuner	<p>Mulighed for jordfordeling, hvor lodsejer kan vælge at deltage, og blive kompenseret ved at vælge mellem følgende muligheder:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sælge - Værditabskompensation - Engangskompensation <p>Desuden tilbydes lodsejerne mulighed for at købe erstatningsjord</p>	Se mere under "Engangskompensation" i nederste række af skemaet her.	16. januar- 4. marts 24. april-27. maj 21. august-28. oktober
Lavbundsprojekter (CAP)	<ul style="list-style-type: none"> - Projektet bidrager til en netto reduktion af drivhusgasser. - Projektet vurderes at fremme en naturlig hydrologisk tilstand i projektområdet. - Projektet bidrager til at fremme naturens kvalitet og til at skabe sammenhængende og robuste naturområder. 	CO2	NST, kommuner	<p>Mulighed for jordfordeling, hvor lodsejer kan vælge at deltage, og blive kompenseret ved at vælge mellem følgende muligheder:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sælge - Værditabskompensation - Engangskompensation <p>Desuden tilbydes lodsejerne mulighed for at købe erstatningsjord</p>	Se mere under "Engangskompensation" i nederste række af skemaet her.	16. januar- 4. marts 24. april-27. maj 21. august-28. oktober
Klima-lavbund (SGAV)	<ul style="list-style-type: none"> - Mindst 60 % af projektarealet skal bestå af kulstofrige lavbundsjord med minimum 6 % organisk kulstofindhold, jf. Kulstof 2022-kortet. - Projektarealet skal være mindst 10 ha. 	CO2	Private lodsejere, kommuner	Engangskompensation	<p>Engangskompensation: Omdriftsarealer: 82.500 kr/ha Permanente græsarealer: 35.500 kr/ha Naturarealer: 4.500 kr/ha</p> <p>Ved tilsagn om forundersøgelse reserveres en ramme på 128.000 kr/ha</p>	oktober-november
Klima-lavbund (NST)	<p>Projekterne skal i overvejende grad være beliggende på kulstofrige lavbundsjord, hvor en vådlægning vil bidrage til en reduceret udledning af klimagasser.</p>	CO2	NST indgår aftaler med private lodsejere i samarbejde med kommuner og landbrugets organisationer	<p>Mulighed for jordfordeling, hvor lodsejer kan vælge at deltage og blive kompenseret ved at vælge følgende muligheder:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sælge - Engangskompensation (NST) 		Ingen ansøgningsrunder
Minivådområder (CAP)	<ul style="list-style-type: none"> - Projektet skal bidrage til reduktion af kvælstofbelastningen i en kystvandgruppe, hvor der vurderes at være et kvælstofindsatsbehov. - Projektarealet må ikke være større end 2 gange anlægsarealets størrelse i ha. - Minimum 80 pct. af drænoplandet har været et landbrugsareal i et år forud for ansøgning om tilsagn om tilskud. - Drænoplandet afgrænses, så gennemsnitseffekten af projektet er minimum 300 kg N pr. ha anlægsareal. - Drænoplandet er på minimum 20 ha, hvis minivådområdet etableres uden pumpe, pumpebrønd og evt. reservoir eller er minimum 50 ha, hvis minivådområdet etableres med. - Udtagningskonsulent skal som minimum inddrages med at afgrænse drænoplandet i ansøgningsprocessen. - Anlægsarealet dimensioneres i forhold til drænoplandet og skal minimum være i forholdet 1:100. 	Kvælstof (N)	Private lodsejere.	Engangskompensation	<p>Til etablering af projekt udgør støtten 100 pct. af de støtteberettigede udgifter.</p> <p>Der gives desuden en kompensation for fastholdelse af arealet. Kompensationen ydes som de minimis støtte.</p>	1. maj- 30. september

Tilskudsordning	Vigtigste kriterier	Primært formål	Ansøgerkreds	Kompensationstype	Sats	Forventede ansøgningsrunder 2025
Privat skovrejsning (CAP)	<p>- Projektet skal være placeret på ansøgers eget areal, og der skal plantes minimum 2,00 ha skov inden for projektaeralet.</p> <p>-Projektaeralet skal have været i erhvervsmæssig landbrugsdrift i hele kalenderåret forud for ansøgningsåret og indtil anlæg af skoven påbegyndes eller have været udtaget af drift med tilskud til miljøvenligt landbrug efter regler udstedt under et landdistriktsprogram, CAP eller efter grundbetalingsordningen efter regler udstedt i medfør af landbrugsstøtteleven.</p> <p>- Projektet må ikke allerede være fredskovspligtigt, medmindre det fremgår af en afgørelse, at fredskovspligt på arealet ikke er til hinder for at opnå tilsagn om tilskud til skovrejsning.</p>	Kvælstof (N) og CO2	Private lodsejere, kommuner	Engangskompensation	<p>Standardomkostninger PRIVAT</p> <p>A. Anlæg og pleje af skov uden anvendelse af pesticider eller kemiske afværningsmidler</p> <p>- Plantning af løvskov og/eller løvskovbryn: 28.800 kr./ha</p> <p>- Plantning af nåleskov: 18.200 kr./ha</p> <p>B. Anlæg og pleje uden brug af dybdegående jordbearbejdning</p> <p>- Plantning uden brug af dybdegående jordbearbejdning og tilskud til renhold i første vækstsæson: 8.700 kr./ha</p> <p>C. Tilskud til opsætning, vedligehold og nedtagning af kulturhegn</p> <p>- Tilskudssats pr. løbende m hegn: 34 kr./m</p> <p>Referenceomkostninger KOMMUNAL</p> <p>Løvskov og løvskovbryn:38.696 kr./ha</p> <p>Anlæg af nåleskov: 30.957 kr. pr. ha</p> <p>Opsætning af kulturhegn: 39 kr./m</p>	1. februar - 30. juni
Fosforvådområder (CAP)	<p>- Projektområdet er beliggende umiddelbart opstrøms en sø med behov for reduktion af fosforbelastning, som fremgår af bilag 3 i bekendtgørelsen.</p> <p>- Projektet bidrager til at reducere fosforbelastningen til en sø med mindst 5 kg fosfor pr. ha pr. år. Dog kan dette fraviges i særlige tilfælde på baggrund af en konkret vurdering.</p>	Fosfor (P)	NST, kommuner	<p>Mulighed for jordfordeling, hvor lodsejer kan vælge at deltage, og blive kompenseret ved at vælge mellem følgende muligheder:</p> <p>- Sælge</p> <p>- Værditabskompensation</p> <p>- Engangskompensation</p> <p>Desuden tilbydes lodsejerne mulighed for at købe erstattingsjord</p>	Se mere under "Engangskompensation" i nederste række af skemaet her.	16. januar- 4. marts 24. april-27. maj 21. august-28. oktober
Restaurering af ådale (CAP)	<p>- Projektet skal være beliggende inden for et eller flere af de vandområder, der er udpeget til indsatsen og som fremgår af bilag 4 til bekendtgørelsen.</p> <p>- Projektet bidrager til at forbedre den økologiske tilstand i vandområdet ved at genskabe sammenhængen mellem vandløb og de vandløbsnære arealer</p>	Natur	NST, kommuner	<p>Mulighed for jordfordeling, hvor lodsejer kan vælge at deltage, og blive kompenseret ved at vælge mellem følgende muligheder:</p> <p>- Sælge</p> <p>- Værditabskompensation</p> <p>- Engangskompensation</p> <p>Desuden tilbydes lodsejerne mulighed for at købe erstattingsjord</p>	Se mere under "Engangskompensation" i nederste række af skemaet her.	16. januar- 4. marts 24. april-27. maj 21. august-28. oktober
Engangskompensation	- Arealkompensation til arealer som indgår i vådområdeprojekter, lavbundsprojekter eller projekter for naturlig hydrologi	Kvælstof (N), CO2 og Natur	Lodsejere	Engangskompensation	<p>Omdriftsarealer: 82.500 kr/ha</p> <p>Permanente græsarealer: 35.500 kr/ha</p> <p>Naturarealer: 0 kr</p>	februar-april