



Faktaark – Vådområder og lavbundsprojekter

Formål

Vådområder og lavbundsprojekter (VLP) er en tilskudsordning, der understøtter indsatsen for et [Grønt Danmark](#) ved at give mulighed for udtagning og omlægning af landbrugsarealer med henblik på at forbedre vandmiljø, klima, natur og biodiversitet. Denne ordning er en videreførelse af ordningerne Vand- og klimaprojekter (VKP) og Klima-lavbund- og kvælstofvådområdeprojekter (KLA) med større fleksibilitet og én indgang gennem styrelsens digitale platform MARS.

Forundersøgelsen

VLP-projekter indledes med indtegning af projektarealet i MARS. Det vil være muligt at undersøge alle typer effekter, dvs. reduktion af kvælstof, fosfor, CO₂ eller forbedring af naturgrundlaget samt tilstanden i udvalgte vandløbsstrækninger. Forundersøgelsen skal afsluttes med en teknisk og ejendomsmæssig rapport, som viser projektets potentiale og konsekvenser, og som herefter kan danne grundlag for etablering af projektet.

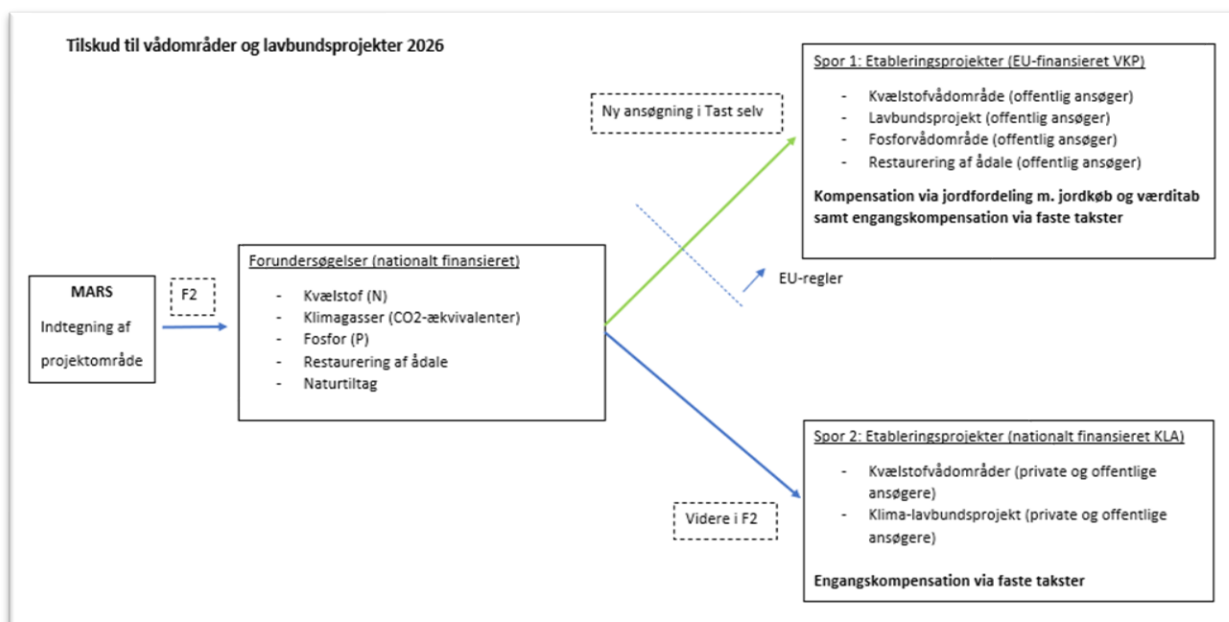
Indsatsområder i to spor

Spor 1: Vand- og klimaprojekter (VKP):

- a. **VKP-kvælstofvådområdeprojekter** medvirker til forbedring af vandmiljøet i hav og fjorde gennem reduktion af kvælstofudledning. Kvælstofvådområder placeres kystnært på arealer, hvor der ifølge vandområdeplanerne er et kvælstofindsatsbehov.
- b. **VKP-lavbundsprojekter** bidrager til at reducere udledning af drivhusgasser og kvælstofudledning og til at forbedre natur, biodiversitet og vandmiljø. Projekterne placeres på kulstofrige lavbundsletter.
- c. **VKP-fosforvådområdeprojekter** har til formål at forbedre vandmiljøet ved at reducere udledning af fosfor til søer. Fosforvådområder placeres i tilknytning til vandløb opstrøms søer med fosforindsatsbehov.
- d. **VKP-projekter til restaurering af ådale** etableres med henblik på at forbedre vandløbsmiljøet. Det sker ved at genskabe vandløbenes naturlige slyngning og ved at omlægge arealerne omkring ådalene til naturområder og derved også reducere kvælstof- og drivhusgasudledning.

Spor 2: Kvælstofvådområde- og lavbundsprojekter (KLA):

- e. **KLA-lavbundsprojekter** etableres på kulstofrige lavbundsletter og bidrager til at reducere landbrugets drivhusgasudledning ved at udtage og omdanne kulstofrige landbrugsletter til vådområder.
- f. **KLA-kvælstofvådområdeprojekter** etableres ved omlægning af landbrugsarealer og bidrager til at forbedre vandmiljøet ved at reducere udledningen af kvælstof til fjorde og kystvande.



Hvem kan søge?

Forundersøgelsen: Tilskud til forundersøgelsen kan søges af både offentlige og private ansøgere.

Spor 1 kan søges af offentlige ansøgere og er især rettet mod kommuner og Naturstyrelsen. De involverede lodsejere har mulighed for jordfordeling, jordkøb/-salg, kompensation for værditab og engangskompensation efter faste satser. Spor 1 er en videreførelse af VKP-ordningen.

Spor 2 kan søges af private lodsejere, kommuner, naturnationalparker og fonde, når der ikke er behov for jordfordeling, jordkøb/-salg og værditabskompensation. Her gives mulighed for engangskompensation efter faste satser. Spor 2 er en videreførelse af KLA-ordningen.

Ansøgningsproces

Forundersøgelse: Ansøgning om tilskud til forundersøgelser indgives via [MARS](#). Der kan ansøges løbende, og styrelsen giver tilsagn om tilskud efter først-til-mølle-princippet.

Spor 1: Ansøgning om tilskud til etableringsprojekt i spor 1 indsendes via MARS og [Tast selv](#), når forundersøgelsesrapporten foreligger. Der skal søges inden for fastlagte perioder, der oplyses på styrelsens hjemmeside.

Spor 2: Ansøgning om tilskud til etableringsprojekt i spor 2 sker via MARS og F2-Selvbetjening efter afsluttet forundersøgelse og kan indsendes løbende. Styrelsen giver tilsagn om tilskud efter først-til-mølle-princippet.

Vil du vide mere?

Find flere oplysninger om tilskudsordningen Vådområder og lavbundsprojekter på sgav.dk.



Finansieret af
Den Europæiske Union