

Kongeåkomitéen

Udflugt langs Kongeåen

28. juni 2023

VISION
2025
VELFÆRD VÆKST



ENERGI
TIL
MERE



Esbjerg
Kommune

Turprogram

	Tid	Kørsel-stop	Lokalitet og tema	Hvem fortæller
Start	9:00	45 min	Gredstedbro Hotel kaffe mm. Præsentation af turprogram, opfølgning på sidste komitémøde	Melinda Stavnsgaard
	9:45	10 min	Kørsel til projektområdet Tema i bussen: Naturprojekt Kongeåen	Thomas Winther Jepsen
1	9:55	35 min	Naturprojekt Kongeåen	Thomas Winther Jepsen
	10:30	10 min	Kørsel til slusen Tema i bussen: Naturprojekt Kongeåen	Thomas Winther Jepsen
2	10:40	20 min	Kongeåslusen (toilet) Tema: Ændret slusedrift og dens effekt, sandvandringsproblematik (sandfang)	Ole Juul Pedersen
	11:00	10 min		
3	11:10	20 min	Sandfang ved Gredstedbro	Ole Juul Pedersen



	11:30	30 min	Tema i bussen: geografi, landskab, historisk drift og dyr og planteliv i ådalen	Søren Rygaard <u>Lenschow</u>
4	12:00	15 min	Frihedsbroen (toilet) Tema: Centrale og fredede Kongeådal, Kulturhistorie, Kongeåstien	Sally <u>Huntingford</u>
	12:15	15 min		
5	12:30	60 min	Vandløbsprojekt ved Vejen Store Vandmølle Frokost	Nikolai Ludvigsen og Ebbe Høy
	13:30	15 min		
6	13:45	30 min	Klimatilpasningsprojekt ved Skodborg	Nikolai Ludvigsen og Ebbe Høy
	14:15	15 min		
7	14:30	20 min	Et tidligere rørlagt vandløb er nu blevet fritlagt gennem et kommende boligområde, tæt ved Kongeåen	Sten Bøgild Frandsen
	14:50	5 min		
8	14:55	30 min	Et <u>å-sted</u> / opholdssted / formidlingsplatform ved Vamdrup Å	Sten Bøgild Frandsen
	15:25	5 min		
9	15:30	30 min	Arena Syd, kaffe og kage, samt afslutning	
Slut	16:00-17:00		Bussen kører fra Vamdrup til opsamlingsstedet i Foldingbro og videre til Gredstedbro Hotel.	



Kongeå



Kongeå



Kongeå



Kongeå



Juleflommen 2015/16



Juleflommen 2015/16 - Gredstedbro og opstrøms



2017 efterår

- Udredningsarbejde igangsættes
- Spor 1: Etablering af sandfang
- Spor 2: Øge Kongeåens dimensioner
- Spor 3: Naturprojekt
- Involvering af opstrøms kommuner

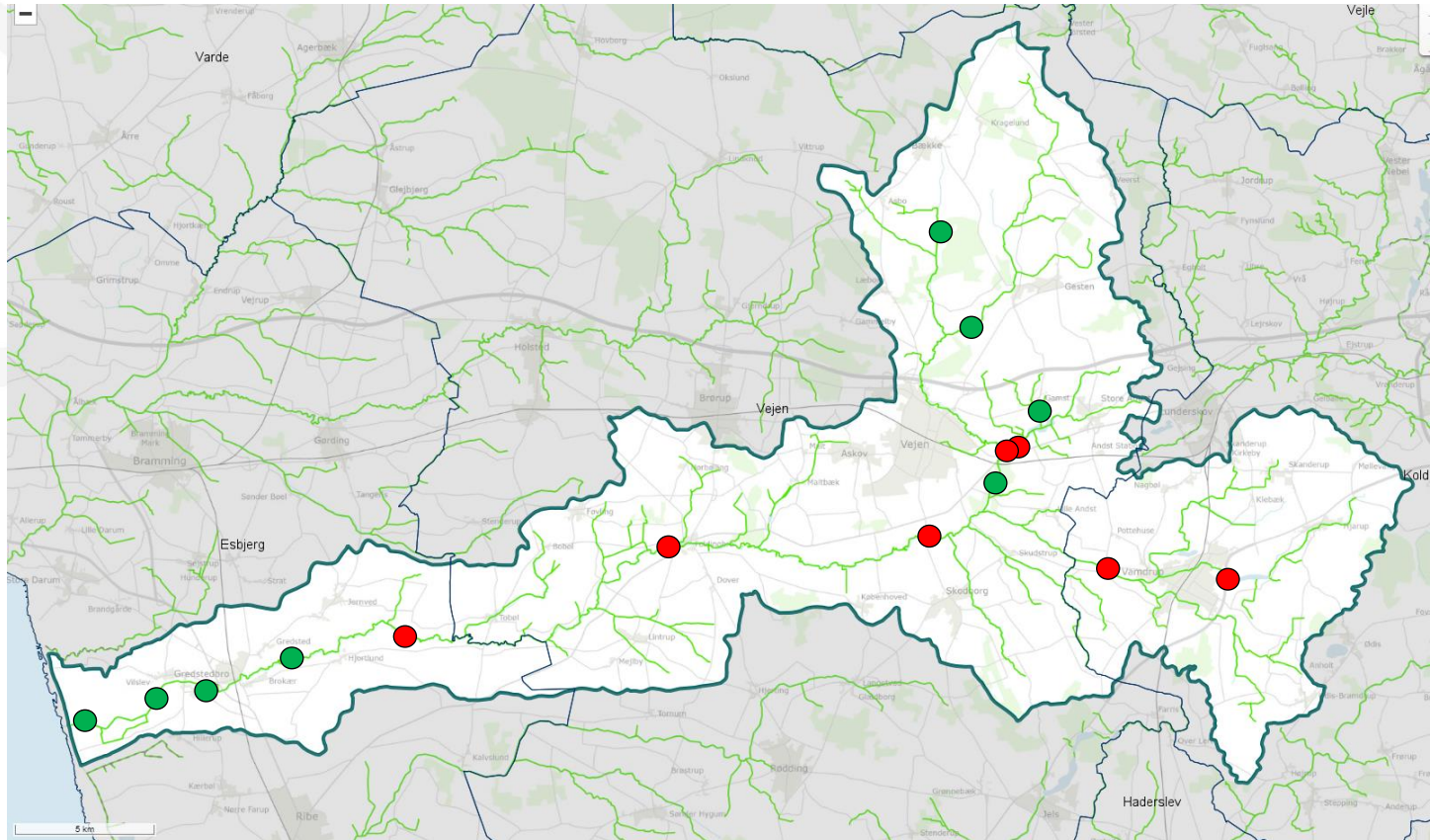


Pilotordning om helhedsplanlægning for oversvømmelser i vandløbsoplande

1. Opmåling af Kongeåen fra Kolding kommune til Hjortlund
2. Etablering af vandstands- og nedbørsmålere i Kongeåen til kvalificering af vandspejlsberegninger
3. Interessentinddragelse til understøttelse af helhedsplan,
4. Supplerende tekniske undersøgelser til understøttelse af interessentinddragelse i Kongeåens opland



Vandstandsloggere og nedbørsmålere



● Hittidige loggere

● Nye loggere





Det videre arbejde

- Analysere dataene
- Mere viden om dynamikken i vandløbet
- Verificere vandspejlsberegninger
- Mulighed for varsling
- M.v.

Vandstandslogger med nedbørsmåler



Supplerende tekniske undersøgelser - Sandsynlighedskort

Scenarie	Nuværende År 2020	RCP 4.5 År 2050	RCP 8.5 År 2100
----------	----------------------	--------------------	--------------------



Eksempel: Området ved Vilslev Enge i år 2100 (RCP8.5)



Januar 2023 – Jedsted og Vilslev enge



Januar 2023 – opstrøms Gredstedbro



Januar 2023 – ved Hjortlund



Januar 2023 – ved Tobøl



Januar 2023 – ved Foldingbro



Januar 2023 – opstrøms Foldingbro



Januar 2023 – ved Frihedsbroen

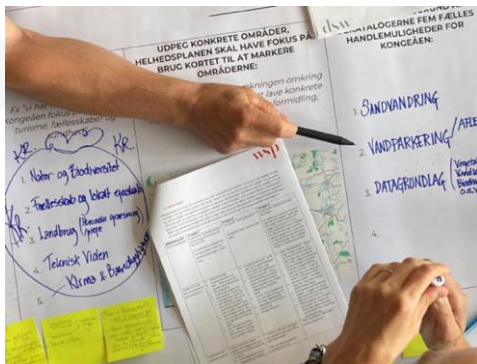


Januar 2023 – Kongeå i Kolding Kommune



Interessentinddragelse - handlemuligheder

1. Screening af mulige projekter inden for jordfordeling, lavbund, vand (herunder muligheder for vandparkering), håndtering af sand og biodiversitet
2. Skabe et bedre datagrundlag inden for spildevand, indtægter m.fl.
3. Mere konkret plan for forretningsudvikling og branding af området
4. Fælles koordinationsgrundlag i ét regulativ
5. Spildevand – udarbejdelse af en udlednings-strategi



Hovedtematikker

ERHVERVSFREMME

“Lokal fødevareproduktion - enestående mulighed for branding”

NATUR OG BIODIVERSITET

“Den fredede ådal”

KULTURLANDSKABET

*“Den gamle grænse”
“I tæt forbindelse med oplevelserne i naturen”*

FRILUFTSLIV

“Et etableret stisystem langs hele åen”

LOKAL UDVIKLING - “AT BO OG LEVE VED ÅEN”

“Der er vigtigt, at vi bevarer, at det rent faktisk er et sted, folk gerne fortsat vil bo”

KLIMA- OG VANDHÅNDTERING

“Både tilpasning og CO²-reduktion”



Det videre arbejde

Koordinere viden om lavbunds-, klima- og vandløbsprojekter, der kører i de tre kommuner

Fælles koordinationsgrundlag i ét regulativ

Kortlægning af nuværende administrationspraksis

Spildevand – udarbejdelse af en udlednings-strategi

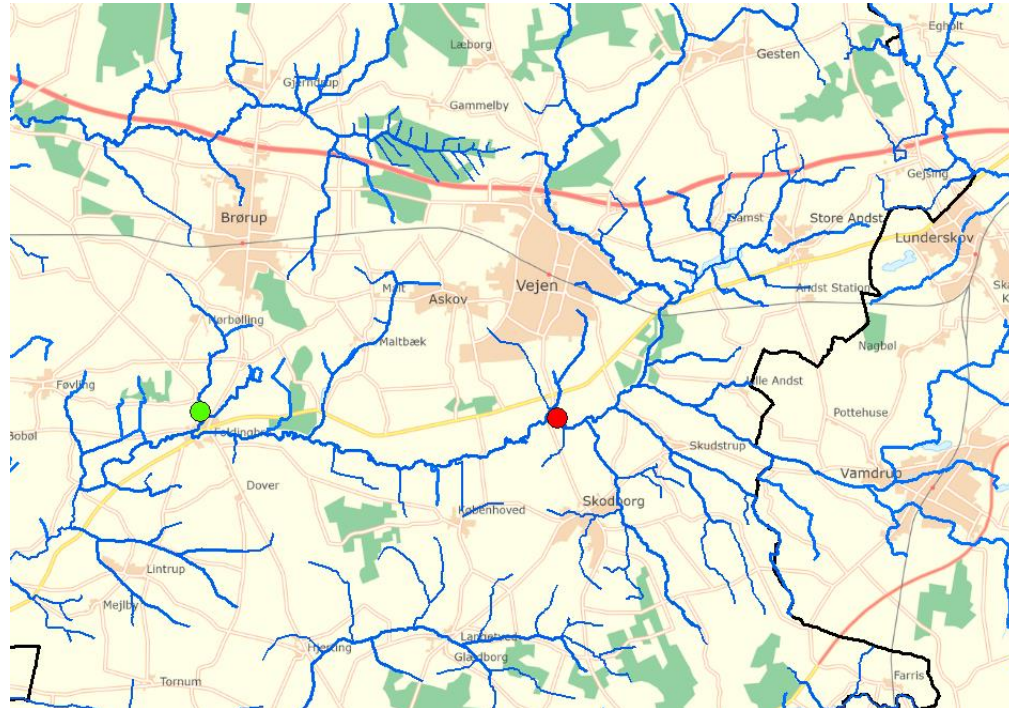
Kortlægning af nuværende administrationspraksis



2 nye lavbundsprojekter i opstartsfasen

2 nye lavbundsprojekter i opstartsfasen

- Kannebæk (75 ha)
- Lille Kongeå (283 ha) – samarbejde mellem Vejen og Kolding Kommuner



Naturprojekt Kongeå

EK har fået tilsagn fra EU Life.

Tilsagnet er på ca. 58 millioner kr.

Det samlede budget er ca. 100 millioner kr.

Projektaftalen er underskrevet.

EK er i gang med det forberedende arbejde.

Projektstart forventes til 1. september.

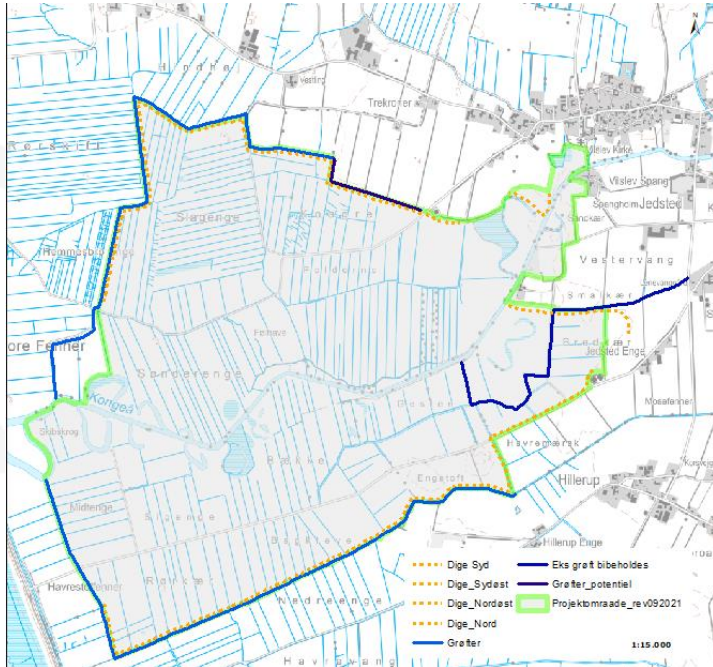
Projektets varighed er 8 år.



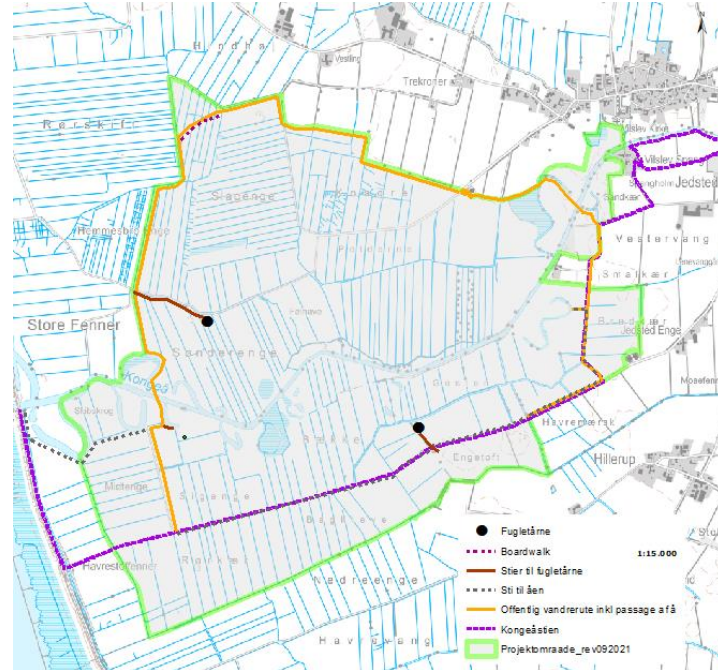
Naturprojekt Kongeå

Projektområde

Afværgetiltag



Rekreative



God tur!

