



Strandlivets rum og rammer

Opstartsworkshop
Lørdag den 27. januar 2024

Program opstartsworkshop

10:30 Velkommen, dagens program (Jakob, LOA)

10:40 Kampagnen: udviklingsforløb og projektets faser (Jakob, LOA)

11:00 Friluftsliv på kysterne i et 'LOA-perspektiv' og arkitektonisk inspiration (Jens, LOA)

11:30 Gruppearbejde

12:10 Opsamling Plenum

12:30 Frokost og netværk

13:10 Eftermiddagens program (Jens, LOA)

13:15 Lovgivning, regler og myndighedsproces
Mathilde Bjerregaard, WSP Danmark

13:55 Bæredygtighed og fritidsbyggeri i kystzonen (Jakob, LOA)

14:10 Gruppearbejde

14:40 Opsamling i plenum

15:00 Tak for i dag

Præsentation af LOA holdet

LOA

- Jakob Færch
- Jens Øyås
- Line Rude
- Camilla Svenstrup

WSP

- Mathilde Bjerregaard

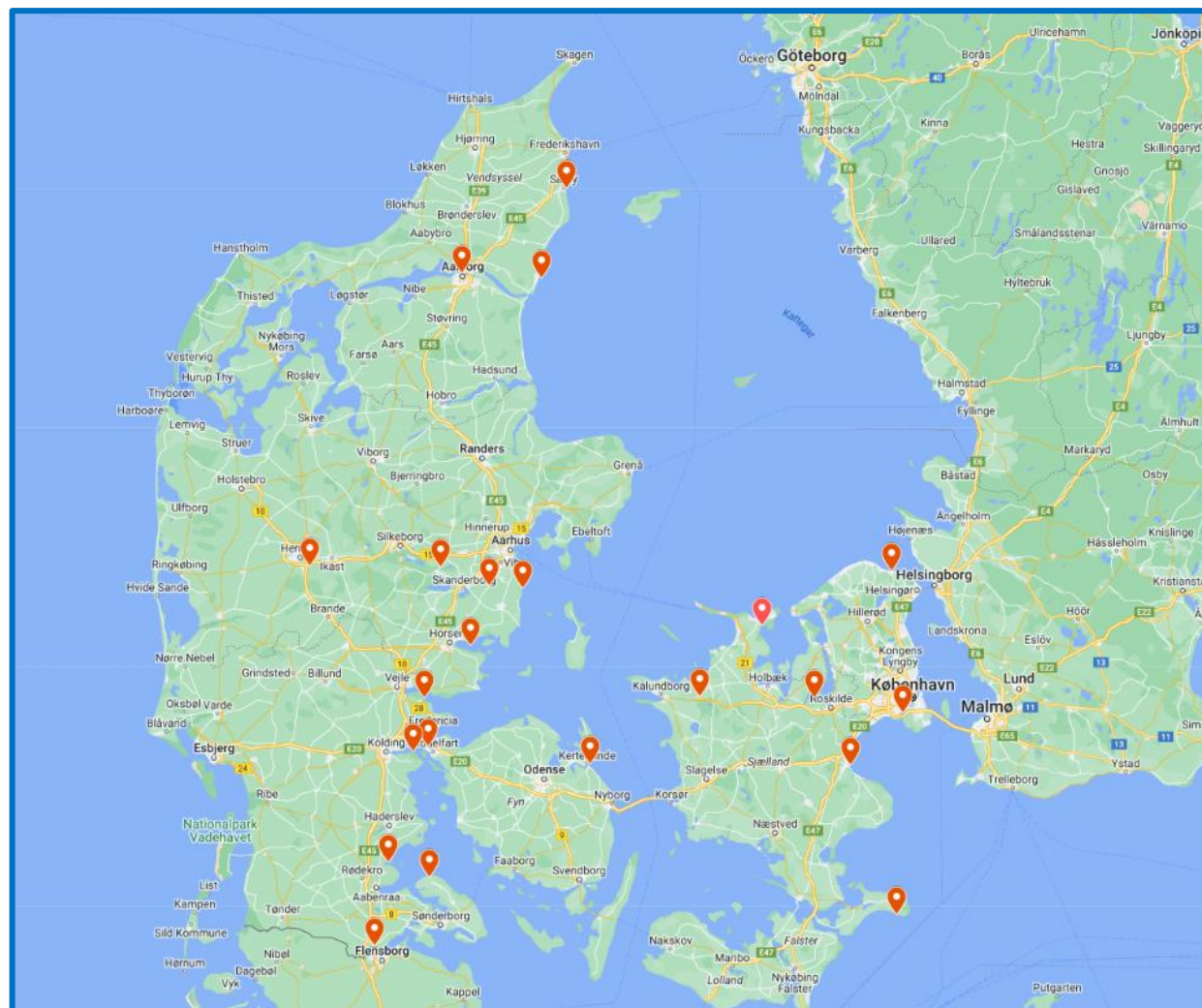
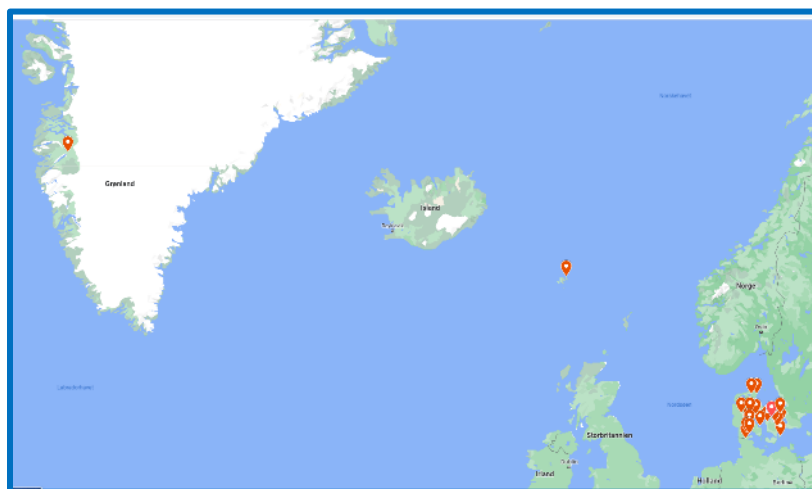
Baggrund for kampagnen Strandlivets rum og rammer



Mere fritidsliv i det blå

- **Strandlivets rum og rammer**
- Marinaerne som fremtidens blå mødesteder
- Dobbeltfunktionelle anlæg på kysten

Ansøgninger – stor geografisk spredning



Projekter og rådgivere med i kampagnen

Jens

Det Maritime Samlingshus Hornbæk (Helsingør Kommune) + Atelier Lise Juel

Maritim Center Møn (Vordingborg Kommune)
+ Matters Arkitekter

Løverodde Strand og kystliv for alle (Kolding Kommune) + Reværk

Vikingerne Natur og VansportsHUB (Lejre Kommune)
+ Jesper Kusk Arkitekter

Drivið - roklub og motorforening (Hvannasund Kommune) + Spektrum Arkitekter

Jakob og Line

Solbjerg Søsport (Aarhus Kommune)
+ Loop Arkitekter

Havhuset Ajstrup Strand (Aarhus Kommune)
+ Bennedbæk Arkitekter

Herning Vandsports Center (Herning Kommune)
+ Norrøn

Søhøjlandets Søsportscenter - adgang til søen for alle (Skanderbog Kommune) + Baks Arkitekter

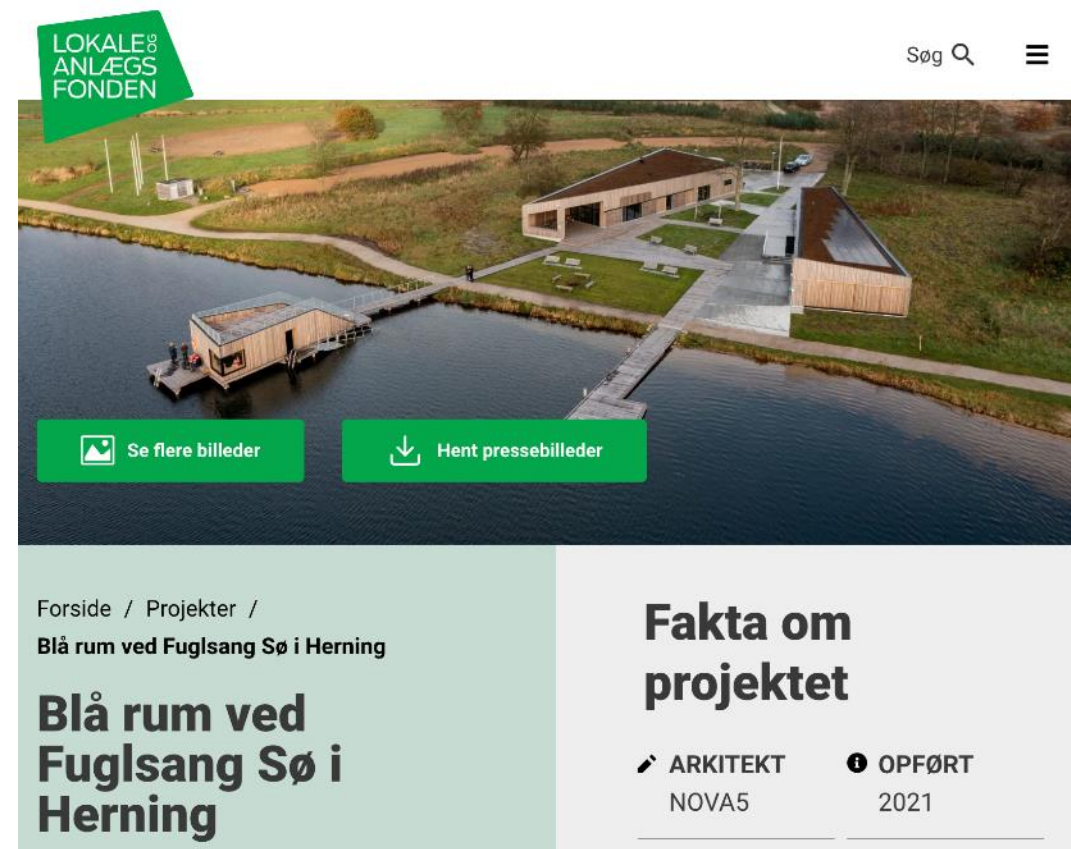
Waterhub AMFI /Surfsøen 2.0 (Kalundborg Kommune)
+ Biotope

Erfaringer fra kampagnen skal deles

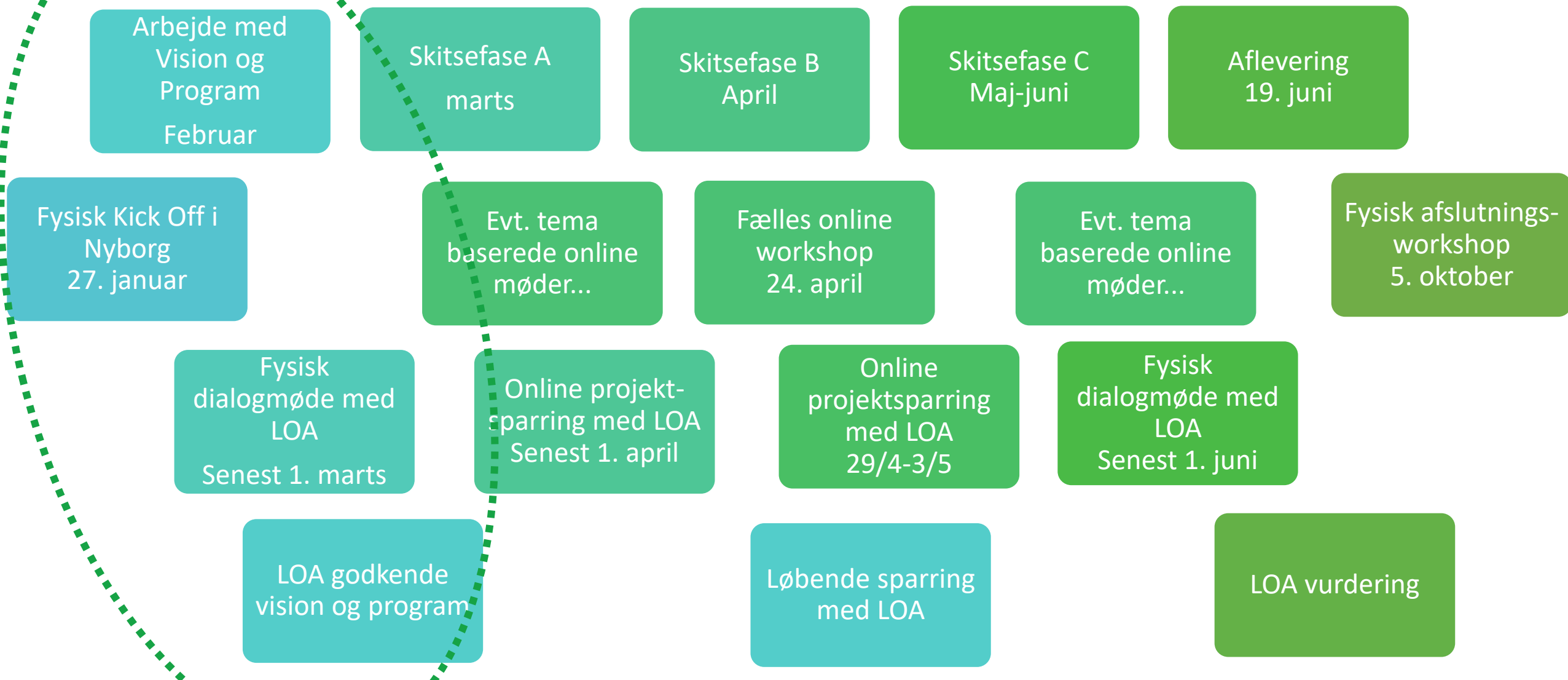


www.loa-fonden.dk

Fra ansøgningsside til
kampagneside



Kampagnens faser



Hvordan skaber vi - i fællesskab - et 'udviklingsrum'?

Åbenhed – tillid – **lytte** – deltage – spørge

Bidrage – ingen dumme spørgsmål – **nysgerrig**

Dele viden – **dele** erfaringer

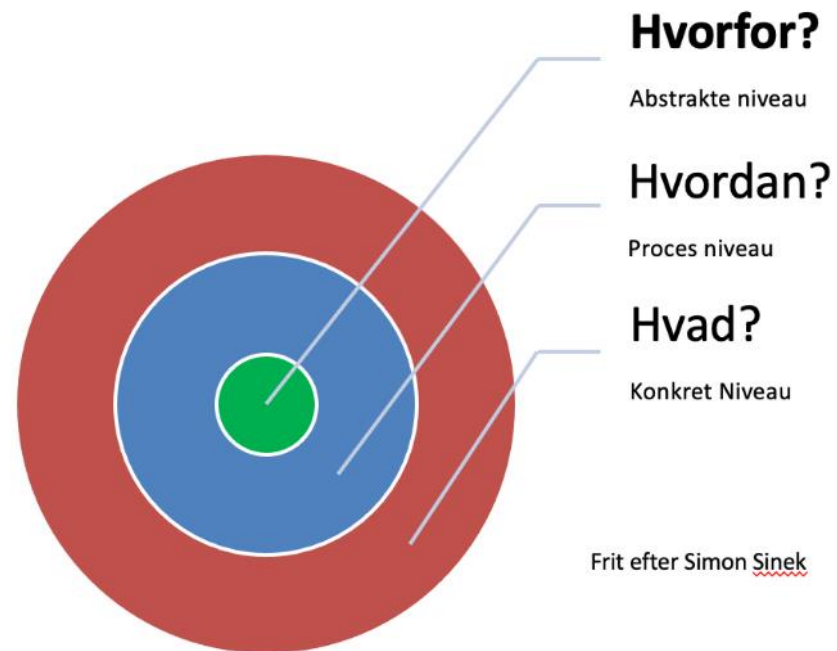
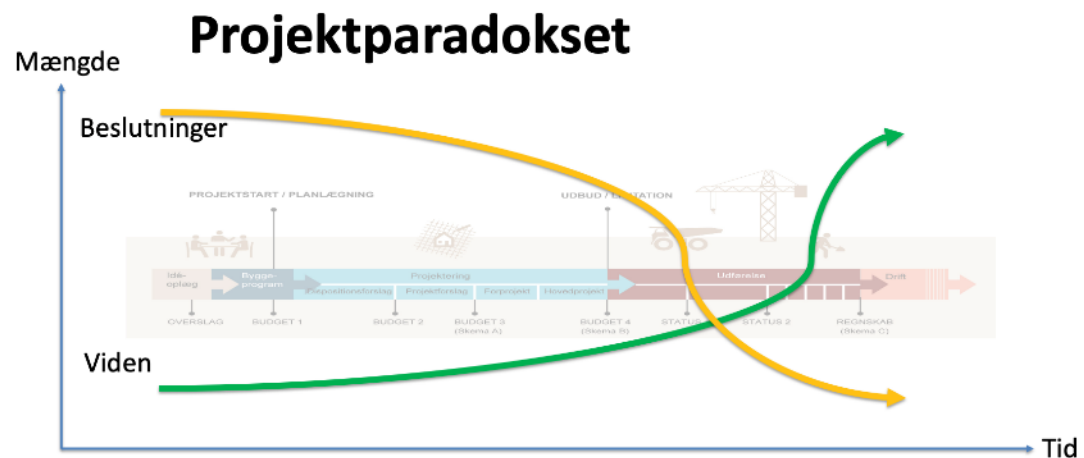
Tryghed for alle – **anerkendelse** – respekt

Udfordre hinanden, byggherre-rådgivere-LOA

Vær **ambitiøse** – støtte hinanden

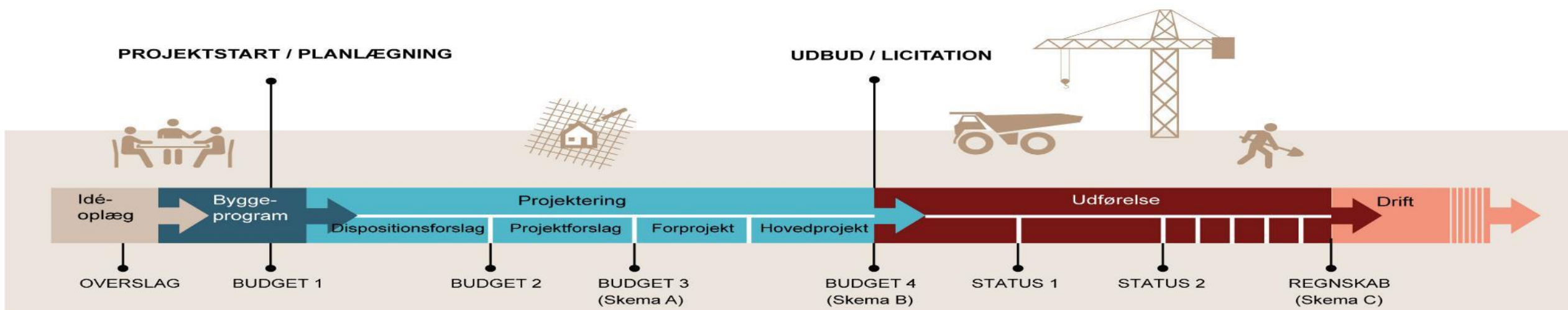
Udviklingsværktøjer

Arbejde med
Vision og
Program



Frit efter Simon Sinek

Byggeriets faser



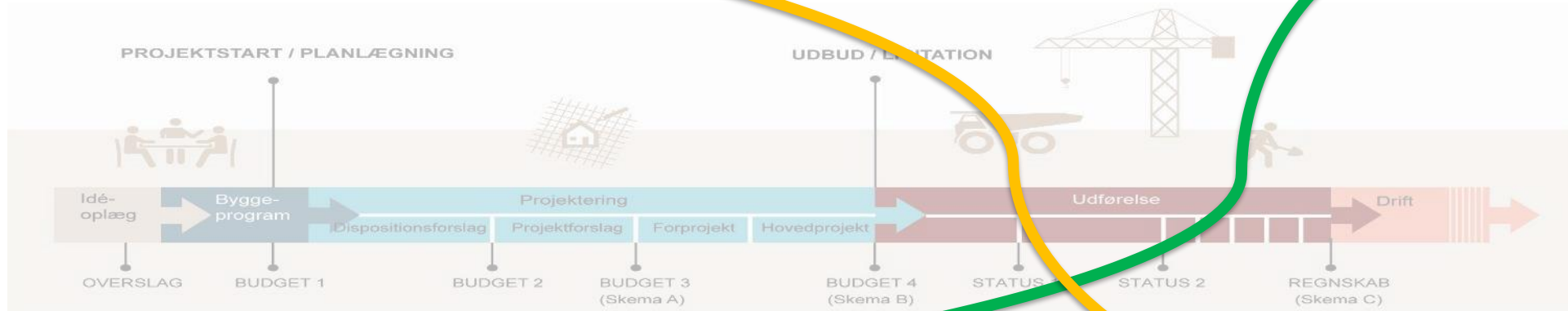
Projektparadokset

Mængde

Beslutninger

Viden

Tid



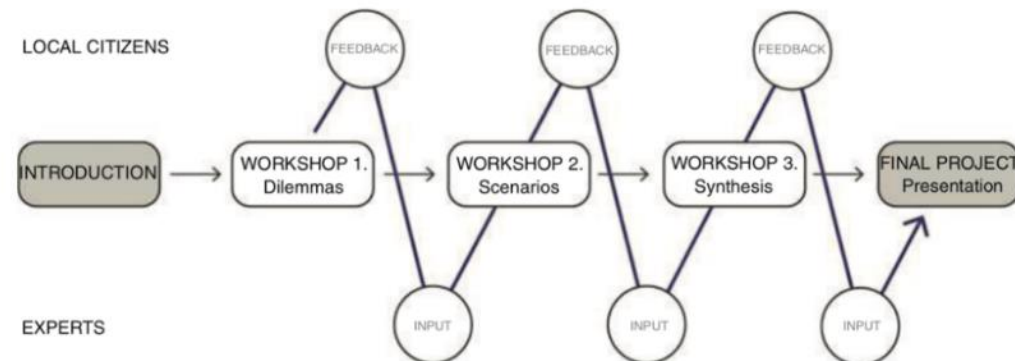
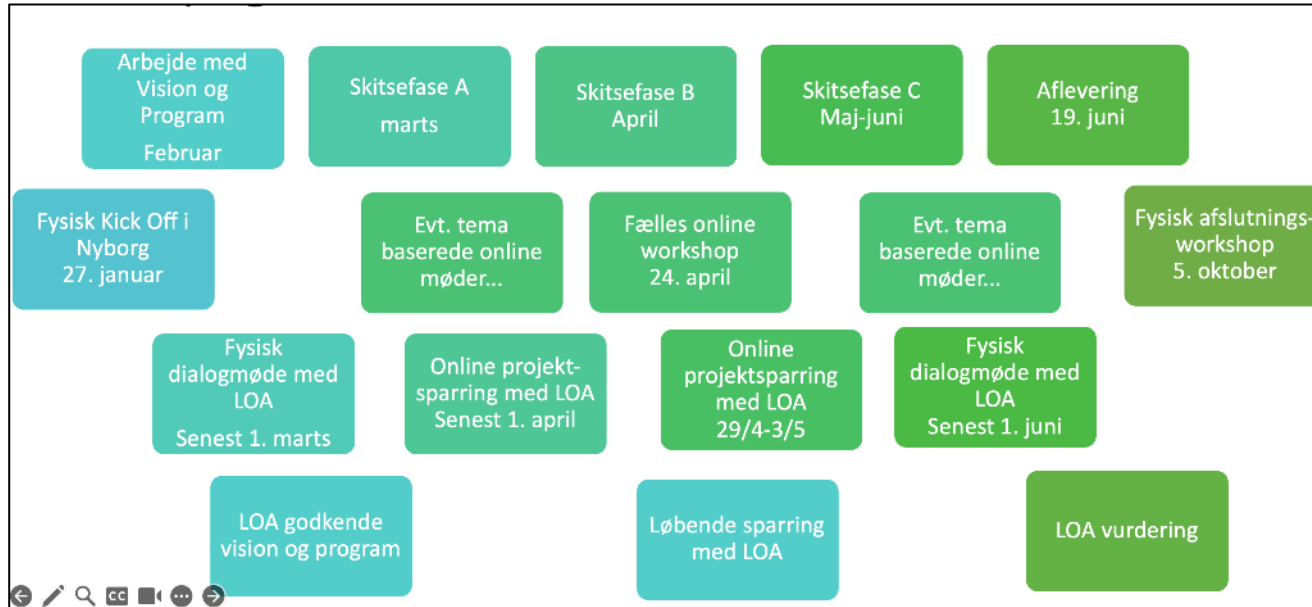
Tilfør viden, vent med beslutninger



Vidensniveauet skal harmonere med de beslutninger der skal tages

Tid

Mere viden



Hvorfor ...

...skal der bygges i? Hvad er **behovet** ?

Hvad vil vi opnå? Hvilken forandring? Hvad er **problemstillingen**?

Har vi en vision?

Hvordan ...

...opfyldes formål/vision? funktioner

...får vi de relevante interesser kortlagt?

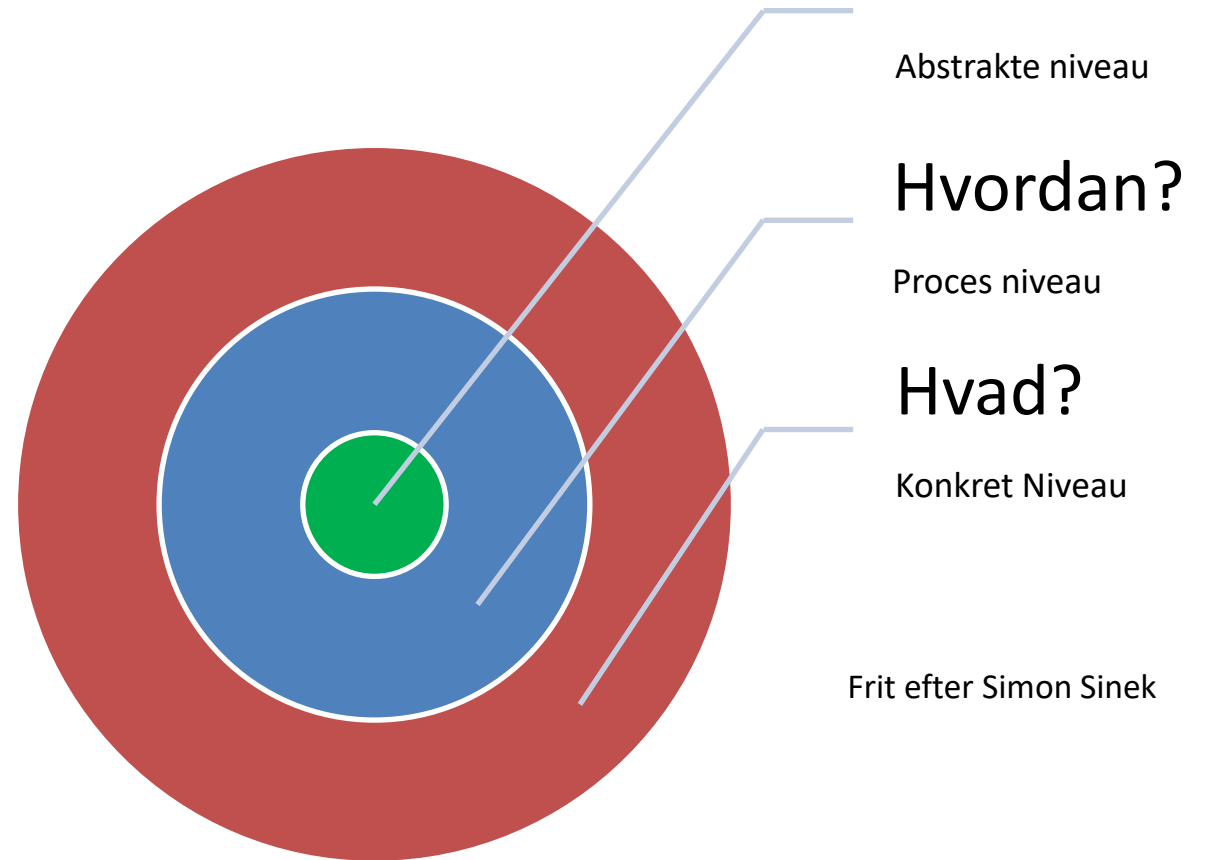
...skal processen tilrettelægges?

Hvad ...

...skal så faktisk bygges?

...hvem kan visualisere det?

...hvordan realiseres det?

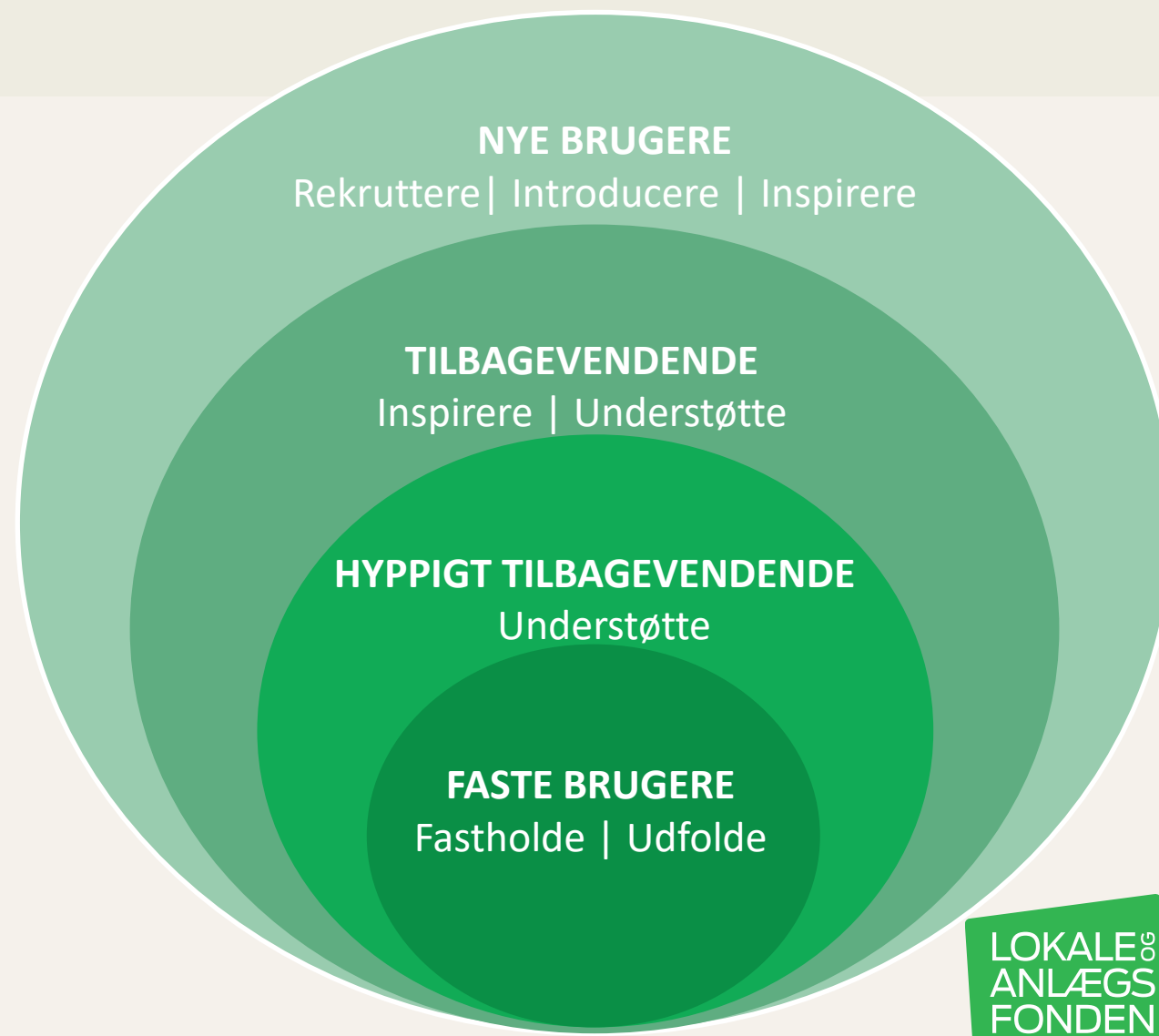


Frit efter Simon Sinek

Plads til alle – flere med i fritidslivet

Perspektivpaletten

Hvem bygger vi til, og hvem skal inddrages i udviklingsprocessen?



Projektidéerne vurderes ud fra følgende kriterier:

- Bred variation i aktivitetsudbud
- Særligt fokus på aktiviteter for børn og unge
- Understøtter flere organisationsformer – fritidsliv (foreningsliv og selvorganiseret aktivitet) og fx også skoler og institutioner
- Faciliteten deles af flere brugergrupper – både fysiske rammer og udstyr
- Fokus på tilgængelighed/adgangsforhold for alle

Flere børn og unge i friluftslivet

Dele faciliteter

Tilgængeligt for alle

- Bæredygtighed i fokus
 - De stedbundne kvaliteter
 - Plads til alle – flere med i fritidslivet
 - Flerfunktionalitet frem for multifunktionalitet
 - Transformation frem for nybyggeri
 - Nye rekreative uderum
- Pejlemærker**

Variation i aktivitetsudbud

Stigende havvand

Lovgivning og
administrationspraksis

BARRIERER
PROBLEMSTILLINGER
POTENTIALER

Højere arkitektonisk
kvalitet i
strandfriluftslivets
faciliteter

Flere aktivitetsformer
flere brugergrupper

Projekterne skal desuden fremme forskellige aktivitetsformer, f.eks.:

- Vinterbadning, livredning og åbenvandssvømning
- Aktiviteter der fokuserer på bæredygtighed (strandrensning, havmiljøvogtere) og naturformidling (havguider)
- Lystfiskeri, undervandsjagt og sanke-/høste-aktiviteter i vand og på land
- Dykning, snorkling, surf (kite, wind, foil), SUP, kajak og costal roning

OPSTARTSWORKSHOP STRANDLIVETS RUM OG RAMMER – JANUAR 2024

Friluftsliv og arkitektonisk kvalitet



Forskellig skala i det blå

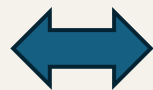


Udviklingsprojekter



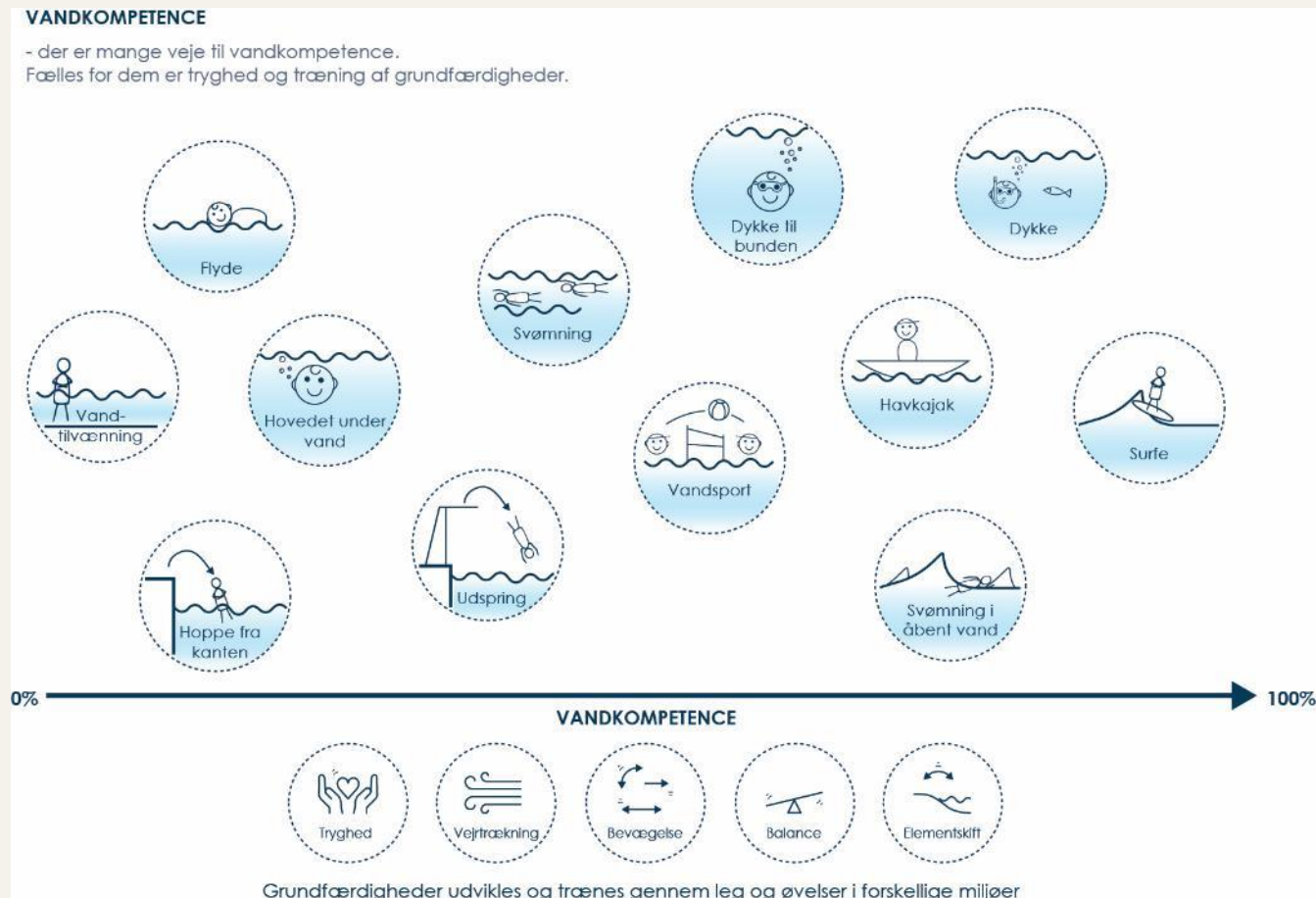
Puljeprojekter

Aktiviteter i blått (og grønt)

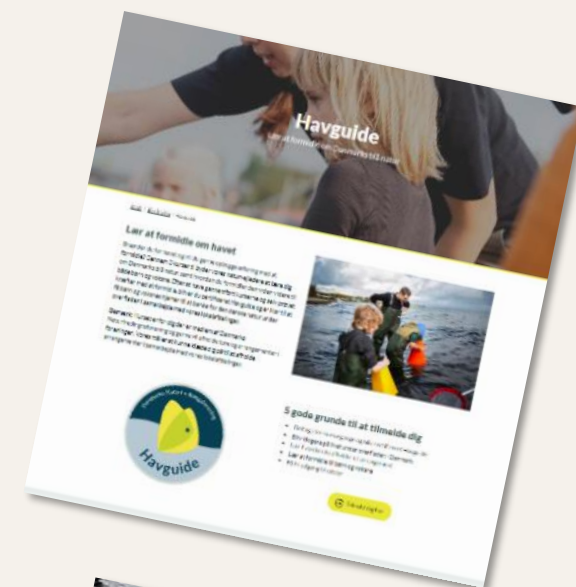
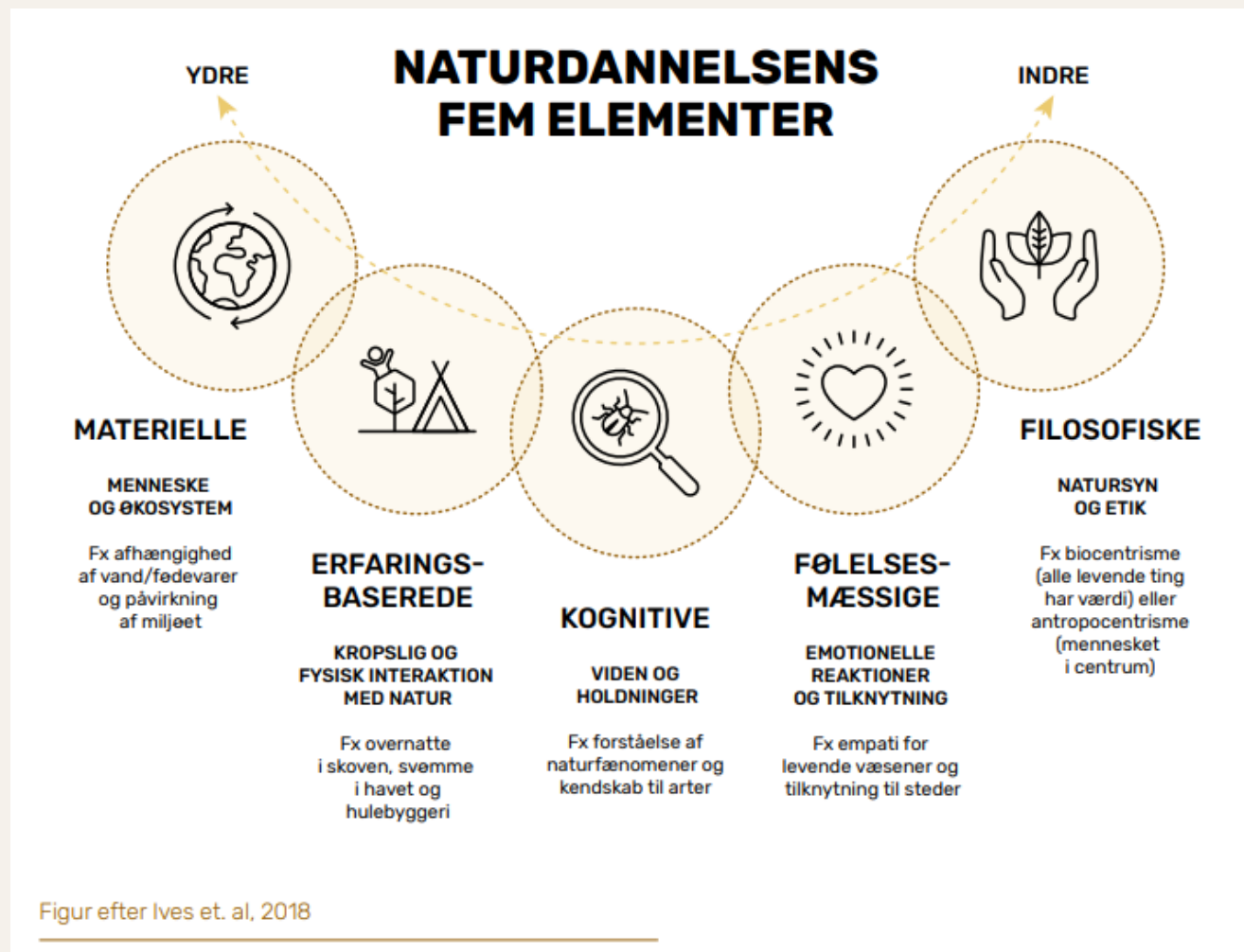
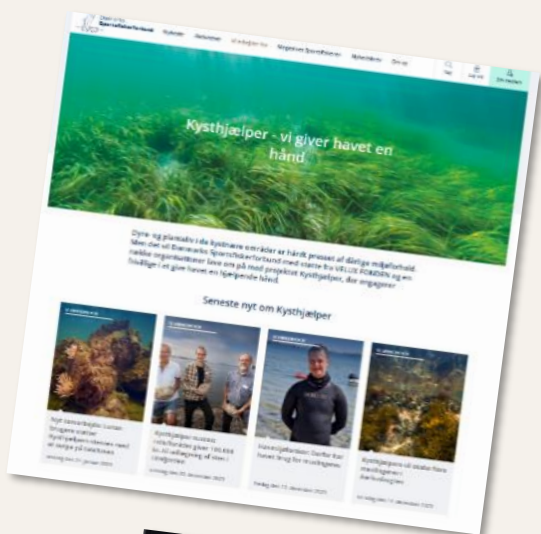


Mange veje til vandkompetent

➤ Og I kan være en del af løsningen



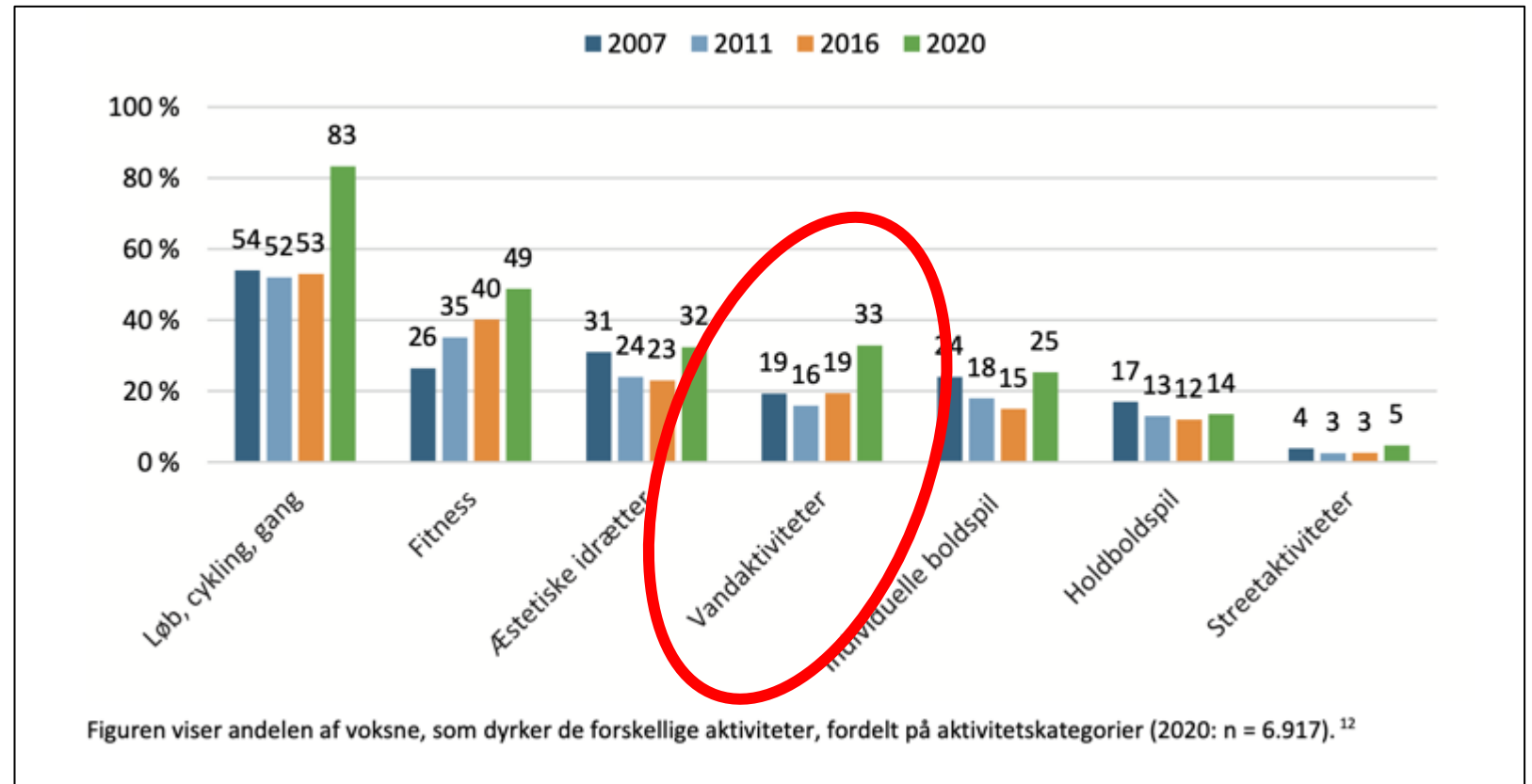
Mere end “bare friluftsliv” – blå dannelse



Naturen er fremtidens ”arena” for fritidsliv

- Foreninger, selvorganiserede og turister – plads til alle (næsten da)
- Mere turisme og bosætningspotentiale end en badmintonbane
- Åben 24/7
- Dannelsesfremmende (natureconnectedness)
- Sundhedsfremmende
- Bæredygtigt (økonomisk, miljømæssigt og socialt)

Udviklingen i danskernes Blå fritidsvaner



Top 9 aktive i det blå

Voksne 16+ år	2020 Idan	2020 SDU
Open water svømning	8	10,3
Vinterbadning	6	7,6
Kano & Kajak	5	8,3
SUP/Surfing	3	5,7
Sejsport	2	2,6
Wakeboard/Vandski	1	-
Roning	1	1,4
Dykning, fridyk, UV-jagt	1	2,1
Windsurfing/Kitesurfing	1	0,7

Børn 7-15 år	2020
Open water svømning	4
SUP/Surfing	3
Kano & Kajak	2
Sejlads	1
Dykning	1
Wakeboard/Vandski	<1
Roning	<1
Windsurfing/Kitesurfing	<1
Vinterbadning	-

Kilde: Idan (2021) + SDU (2021)

Understøtter jeres projekt fremtidens blå aktivitetsbillede?

Et helt liv på kanten af havet – men for hvem?



Faciliteter – grej – tilgængelighed - aktiviteter - organiseringsform

Vedtægter for Lokale og Anlægsfonden

§ 5

Lokale og Anlægsfondens støtte skal alene baseres på kravet om kvalitet. Det tilstræbes, at projekterne

- bygger på arkitektur af højstandard
- er nyskabende i funktion og indhold
- tager planmæssige hensyn
- fokuserer på bæredygtighed
- tager afsæt i lokalt engagement og frivilligt arbejde
- inddrager børn, unge og flere brugergrupper
- sikrer demokratisk indflydelse på aktiviteterne
- repræsenterer mangfoldighed i udfoldelsesmulighederne
- sikrer tilgængelighed ved indretningen



ARKITEKTONISK VÆRDI - VISIONSAFSÆT

Følgende spørgsmål kan hjælpe til en afklaring af projektets vision, hvorfor man ønsker at bygge og med hvilket ambitionsniveau. Det kan blandt andet bruges som dialogredskab, som huskeliste i programskrivningen og som beslutningsnotat mellem bygherre og rådgiver.

	BRUGBARHED	HOLDBARHED	ÆSTETIK
STED Byggeriets form, ydre fremtræden og relation til stedet/omgivelserne	<i>Hvordan skaber projektet rumlige sammenhænge, der styrker aktiviteter i samspil med omgivelserne?</i>	<i>Hvordan styrker projektet stedets identitet og kulturelle værdier?</i>	<i>Hvordan medvirker projektet til at styrke oplevelsesmæssige kvaliteter i sine omgivelser?</i>
BYGGERIET Den indvendige disponering af rum og deres relationer til hinanden	<i>Hvordan skaber projektet mangfoldige rammer for sociale relationer? Udvikler disponeringen intentionerne fuldt ud?</i>	<i>Hvilke rum og bygningsdele er mere varige? Hvilke har mere omskiftelig karakter i formgivning, konstruktion og materialevalg?</i>	<i>Hvordan byder projektet på markante oplevelsesmæssige kvaliteter i udformningen af rum, konstruktion og materialevalg?</i>
DETALJERING Byggeriets tekniske løsninger, installationer og detaljering.	<i>Hvordan styrker detaljeringen brugernes udbytte af rumlige kvaliteter som lys, luft, lyd og orientering? Er løsningerne lette at forstå og anvende for brugerne?</i>	<i>Hvordan vil projektets materialevalg, patinering farvesætning og ornamentik medvirke til at forlænge bygningsdeles levetid? Fremmer de en social accept og påskønnelse?</i>	<i>Hvordan understøtter projektets tekniske løsninger en stærk fortælling om byggeriets tilblivelse og dets byggekultur?</i>

	BRUGBARHED	HOLDBARHED	ÆSTETIK
STED Byggeriets form, ydre fremtræden og relation til stedet/omgivelserne	<i>Hvordan skaber projektet rumlige sammenhænge, der styrker aktiviteter i samspil med omgivelserne?</i>	<i>Hvordan styrker projektet stedets identitet og kulturelle værdier?</i>	<i>Hvordan medvirker projektet til at styrke oplevelsesmæssige kvaliteter i sine omgivelser?</i>



wichmann+bendtsen photography for WERK

	BRUGBARHED	HOLDBARHED	ÆSTETIK
BYGGERIET Den indvendige disponering af rum og deres relationer til hinanden	<i>Hvordan skaber projektet mangfoldige rammer for sociale relationer? Udvikler disponeringen intentionerne fuldt ud?</i>	<i>Hvilke rum og bygningsdele er mere varige? Hvilke har mere omskiftelig karakter i formgivning, konstruktion og materialevalg?</i>	<i>Hvordan byder projektet på markante oplevelsesmæssige kvaliteter i udformningen af rum, konstruktion og materialevalg?</i>



wichmann+bendtsen photography for WERK

	BRUGBARHED	HOLDBARHED	ÆSTETIK
DETALJERING Byggeriets tekniske løsninger, installationer og detaljering.	<i>Hvordan styrker detaljeringen brugernes udbytte af rumlige kvaliteter som lys, luft, lyd og orientering? Er løsningerne lette at forstå og anvende for brugerne?</i>	<i>Hvordan vil projektets materialevalg, patinerung farvesætning og ornamentik medvirke til at forlænge bygningsdeles levetid? Fremmer de en social accept og påskønnelse?</i>	<i>Hvordan understøtter projektets tekniske løsninger en stærk fortælling om byggeriets tilblivelse og dets byggekultur?</i>



wichmann+bendtsen photography for WERK

Shores Langeland



LOOP Architects



» 5 spots og 10 aktiviteter løfter fritidsliv, uddannelse og turisme

Stedbundne kvaliteter



LOKALE
ANLÆGS
FONDEN

Genbruge og revitalisere DYREBORG SKOV FYN

Fra foderhus til gruppeshelter



Praksis Arkitekter

BUKKEMOSE STRAND

Fra fiskerskur til madpakkehus



LUMO Arkitekter

VANG GRANITBRUD

– flerfunktionelt og stedspecifikt



ATSITE og GWITT Arkitekter

Uopvarmede mødesteder lukker naturen ind

Nøjkærhus Virklund



LUMO Arkitekter

Udeforsamlingshuset Fjelstervang



Spektrum Arkitekter

Uopvarmet mødestedet i Tarup Davinde



JEP Arkitektur



» Transformeret landejendom og ny natur i grusgravområde

Den Blå Foreningsby – Amager Strandpark



JJW Arkitekter

Mødested for 9 foreninger



Motor for aktivitetsudvikling og helårsliv



- Sauna for ALLE
- Fællesrum for ALLE
- Mødested for ALLE

LOKALE
ANLÆGS
FONDEN

Invitation til at være med på Fuglsang Sø



LOKALE
OG
ANLÆGS
FONDEN

Universelt design +

» Alder



» Fysisk funktionsniveau

» Mentalt funktionsniveau

» Kønsidentitet



» Lav barriere for deltagelse – færdigheder, økonomi etc.

» Adgang for alle – foreninger, selvorganiserede, turister, skoler mv.



**LEAVE
NO ONE
BEHIND**

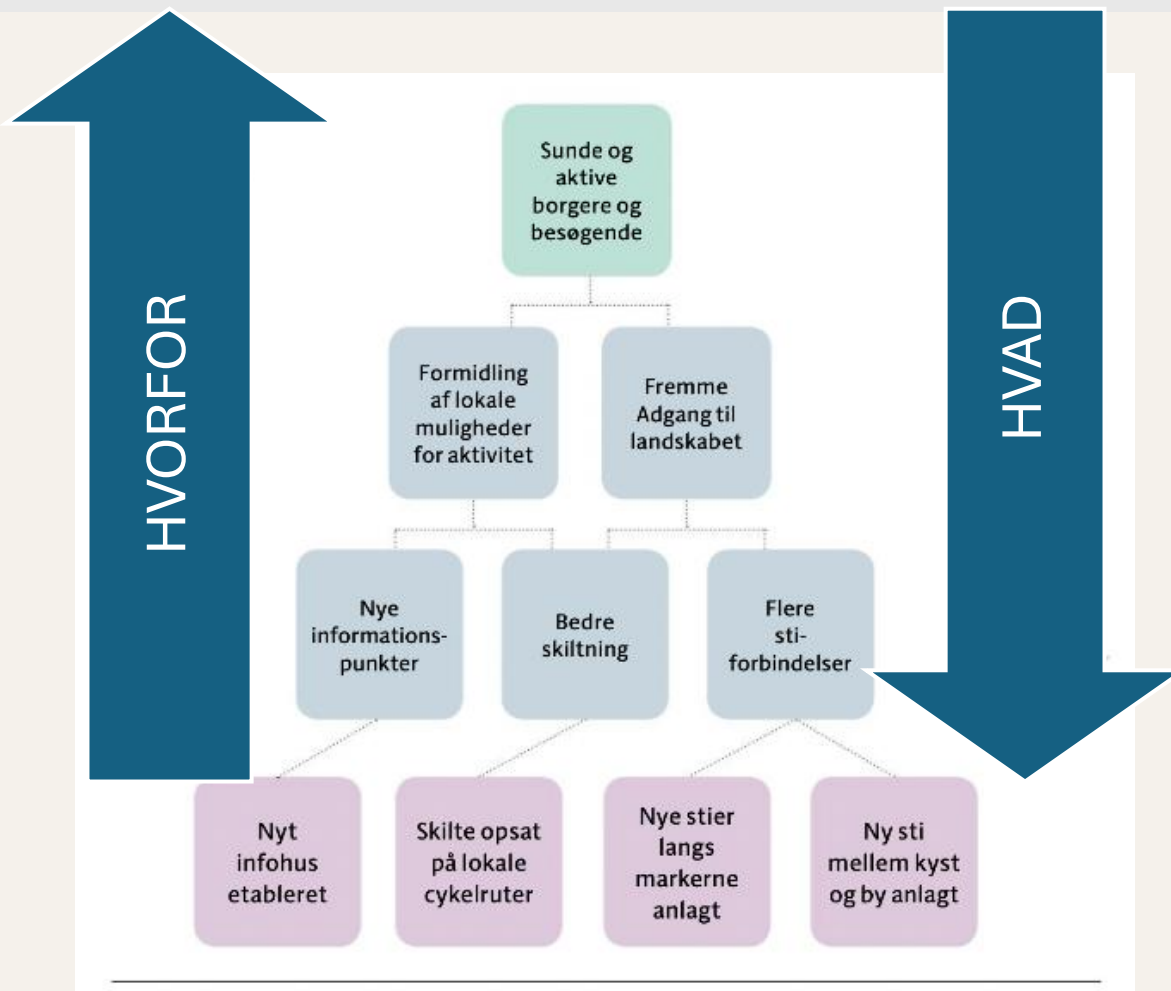
Tilgængelige natur og friluftsoplevelser



Sænke barrieren for shelter – og helårsfriluftsliv



Hjælp til visionsarbejdet;-)



Abstrakt: Værdier og visioner

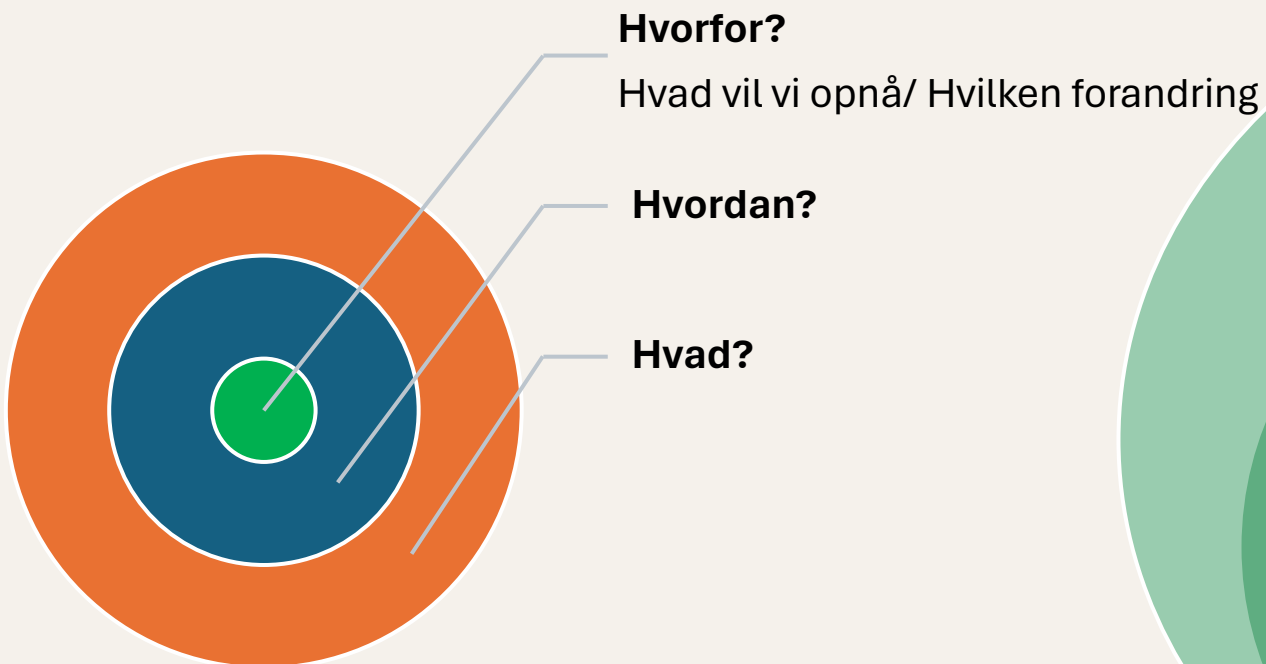
Konkret: Fysiske løsninger

Arkitektur som værktøj til at udvikle en fugledestination i verdensklasse

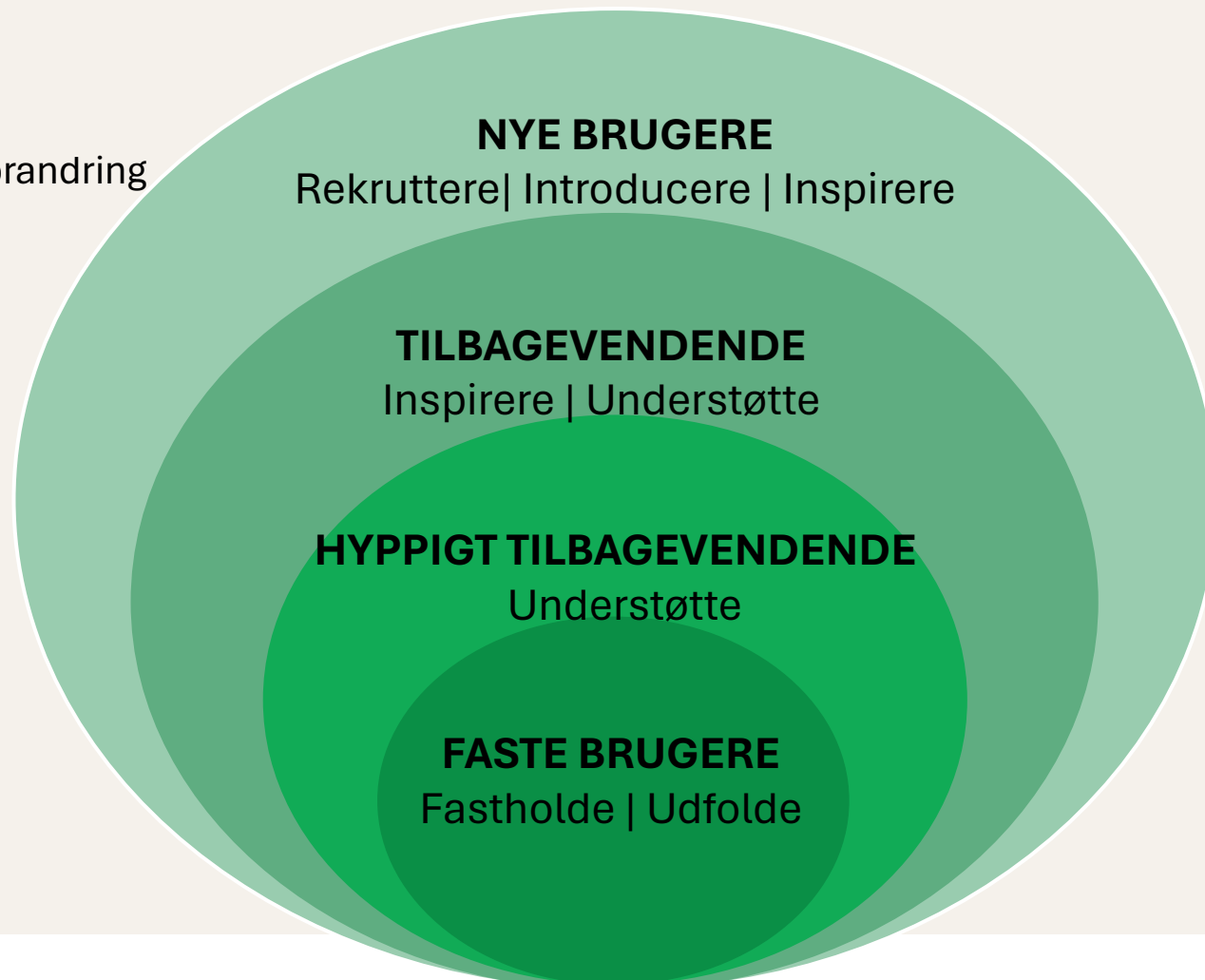


1. Gruppearbejde - indtil kl.12.10

Vision



Interessenter og organisering



FROKOST – velbekomme!



Pausefisk

» Vi starter igen kl.13.10

Program opstartsworkshop

13:10 Eftermiddagens program (Jens, LOA)

13:15 Lovgivning, regler og myndighedsproces Mathilde Bjerregaard, WSP Danmark

13:55 Bæredygtighed og fritidsbyggeri kystzonen (Jakob, Lokale og Anlægsfonden)

14:10 Gruppearbejde

14:40 Opsamling i plenum

15:00 Tak for i dag

Ulighed - Lovgivning og (administrations)praksis



X 350+ Lav barriere - offentlig



X < 10 Høj barriere - privatisering

LOA arbejder for forandringer



- Bred politisk opbakning (lokalt/tværkommunalt og i FT)
- Det gode argumenter - Off. Værdi (foreningsliv, turisme) og naturforbedring
- Miljøanalyser og ekspertvurderinger
- DN medspiller



Strandlivets rum og rammer

Opstartsworkshop – 2. del
Lørdag den 27. januar 2024

Bæredygtighed og fritidsbyggeri i kystzonen

- Bæredygtighed – pejlemærke ved udvikling af fremtidens mødesteder
- Fritidsbyggeri og det stigende (sø- & hav-) vand

Bæredygtighed – pejlemærke ved udvikling af fremtidens mødesteder

Også fritidslivet skal tage ansvar for en bæredygtig udvikling og drift af faciliteter landet over.

BIODIVERSITET

CO₂ REDUKTION

KLIMAVENLIGT BYGGERI

Direkte genbrug

TRANSFORMATION

CIRKULÆRE PRINCIPPER

RESSOURCE OPTIMERING

**DESIGN FOR
ADSKILLELSE**

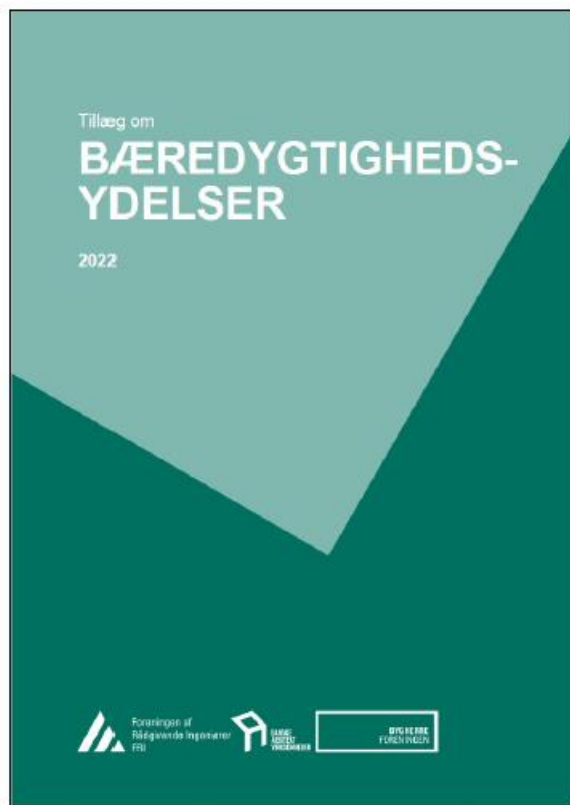
SOCIAL VÆRDISKABELSE

*I LOA stiller vi ikke krav om en særlig certificering af jeres bæredygtighedstiltag-
men vi forventer at I er ambitiøse og hjælper os med at høste nye erfaringer!*

Gode råd	I praksis
Tænk bæredygtighed ind fra starten	Lav en bæredygtigheds vision
Skab rum til at undersøge og vurdere hvilke bæredygtigheds mål som skal gælde for jeres projekt	Involver jeres rådgiver og definer projektets strategi – HUSK at tænke brugerne med
Brug LCA til at blive klogere på de rigtige materialevalg i projektet	Dette hjælper rådgiver med
Brug et bæredygtighedsprogram til at prioritere og fastholde retningen for den bæredygtige tilgang i projektet	Laves i samarbejde med rådgiver pba bæredygtighedsvisionen

SØG INFO HER:

<https://vaerdibyg.dk/vejledninger/>





UDFORDRINGER

Skybrud og forhøjet sø vandstand

Solbjerg Sø



2050: ved maksimal vandføring



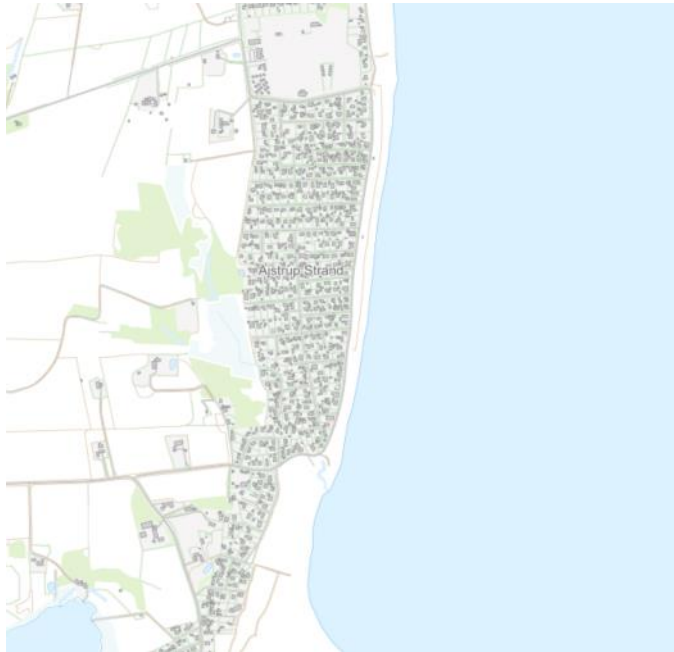
2050: 100 års hændelse



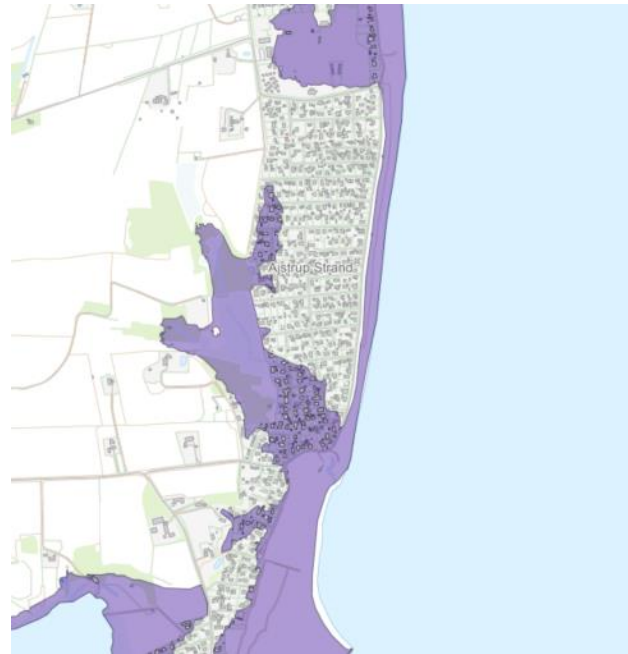
Kilde: Klimatilpasning GIS kort,
<https://webkort.aarhuskommune.dk/spatialmap>

Stormflod og forhøjet hav vandstand

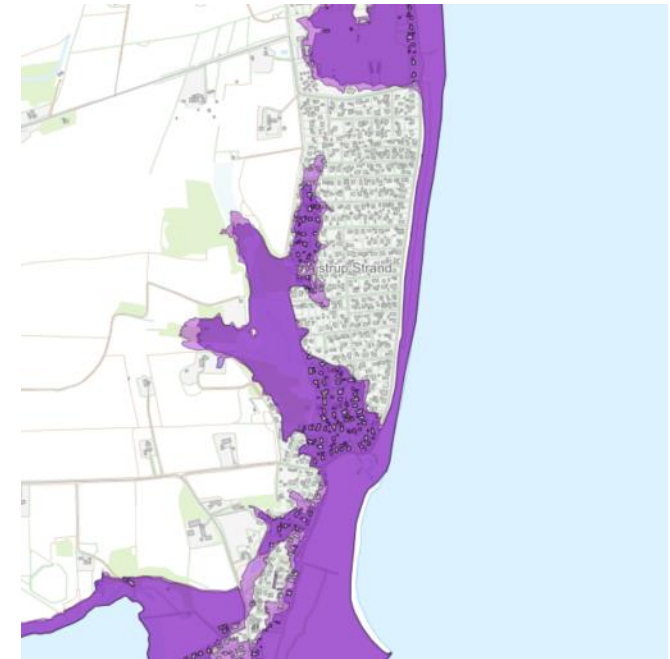
Ajstrup Strand



2050: +2,11 m ved 100-årshændelse

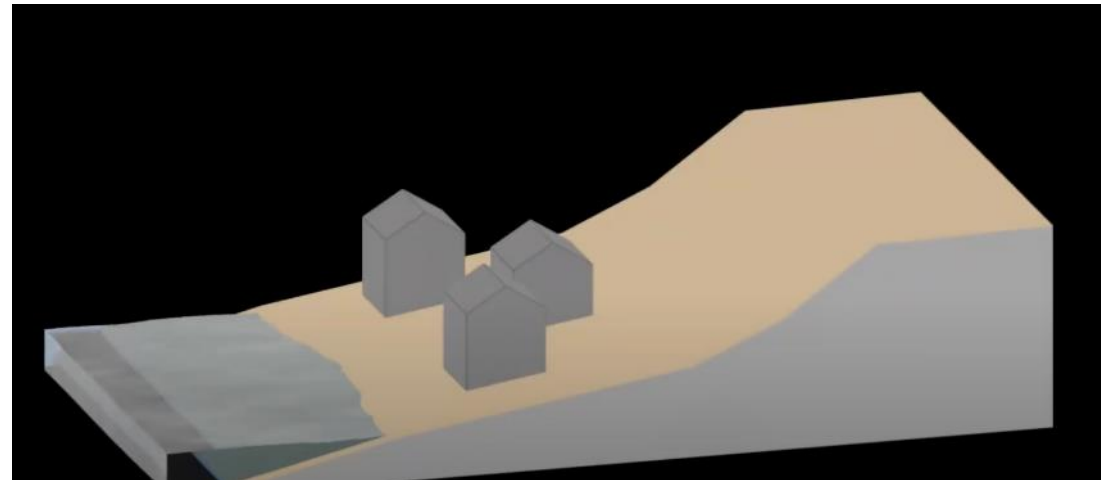
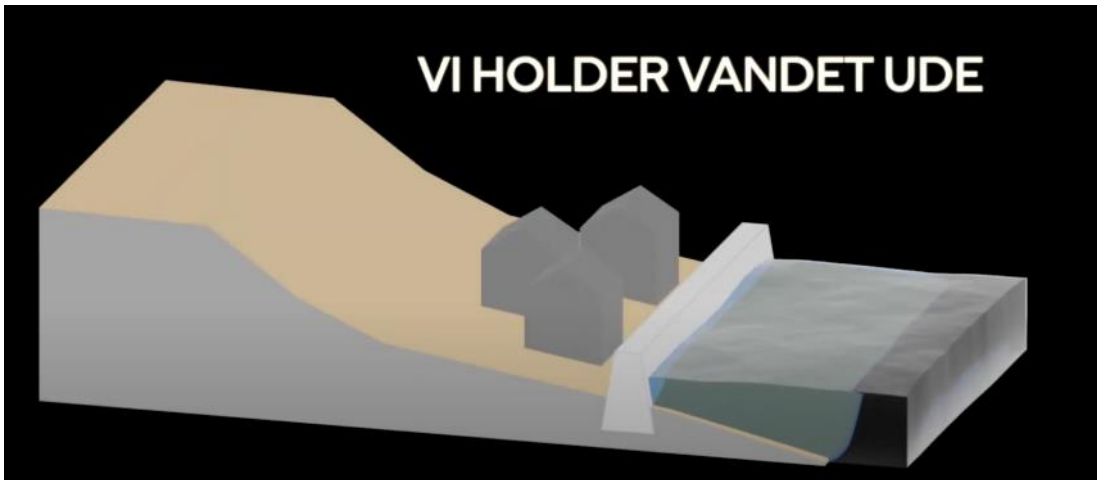
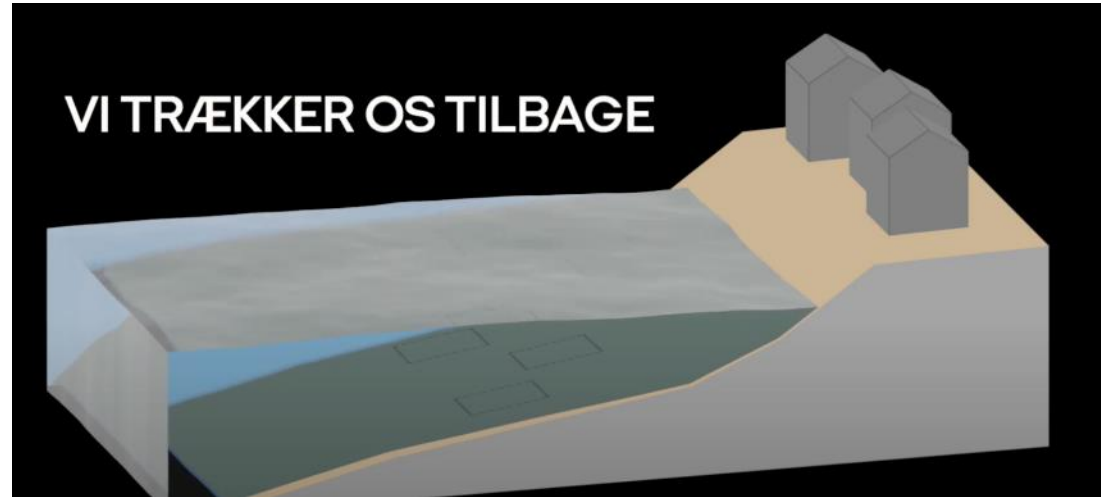


2100: +2,68 m. ved 100-års hændelse



Kilde: Klimatilpasning GIS kort,
<https://webkort.aarhuskommune.dk/spatialmap>

Tre tilgange til håndtering af stigende havvand



Kilde: Realdania

<https://realdania.dk/videoer/byerne-og-det-stigende-havvand/tre-tilgange-til-havvandsstigninger>

2. Gruppearbejde – indtil kl.14:40

- » **Bæredygtighedstrategi**
 - Økonomisk
 - Miljømæssig
 - Social

- » **Frem med barriererne**
 - Myndighedsforhold
 - Klimatiske forhold

Kampagnens faser

Arbejde med
Vision og
Program
Februar

Skitsefase A
marts

Skitsefase B
April

Skitsefase C
Maj-juni

Aflevering
19. juni

Fysisk Kick Off i
Nyborg
27. januar

Evt. tema
baserede online
møder...

Fælles online
workshop
24. april

Evt. tema
baserede online
møder...

Fysisk
afslutnings-
workshop
5. oktober

Fysisk
dialogmøde med
LOA
Senest 1. marts

Online projekt-
sparring med
LOA
Senest 1. april

Online
projektsparring
med LOA
29/4-3/5

Fysisk
dialogmøde med
LOA
Senest 1. juni

LOA godkende
vision og
program

Løbende
sparring med
LOA

LOA vurdering

Tak for i dag og kom godt hjem

