



# Mobilitet på Tværs

25. juni 2020  
Trafikudvalget

# Korte fakta

17 partnere (12 danske og 5 svenske)

Projektperiode:

1. april 2020 - 30. september 2022

Bevilget af Interreg ÖKS 3. juni 2020

Budget: 2.708.990 euro

(20,2 mio DKK / 29,2 mio SEK)

Interreg ÖKS finansierer 50 %



# 17 partnere



FREDENSBORG  
KOMMUNE

FREDERIKSBERG  
KOMMUNE



RUC  
Roskilde University

Danmarks  
Tekniske  
Universitet

DTU

 SLAGELSE  
KOMMUNE



ROSKILDE  
KOMMUNE

 movia

 CONCITO  
DANMARKS GRØNNE TÆNKETANK

Lejre  
Kommune

 MOBILE  
HEIGHTS™

 SJÖBO  
KOMMUN

 4-Leaf Consulting  
Engineering a Sustainable Future

 Region  
Hovedstaden

 GATE  
21  
PORVENT TIL GRØN VÆKST

 INNOVATION  
SKÅNE

 Tomelilla  
Kommun

 LUNDS  
KOMMUN

# Projektets huvudsakliga mål

Ta tillvara viktige erfaringer fra andre projekter

## Udbrede nye mobilitetsløsninger:

Identifiera lösningar på mobilitetsutmaningar utanför städerna och i mellanrummen mellan stad och land

Hitta lösningar som är skalbara och som kan spridas och till flera.

Implementera miljömässige, ekonomiskt och socialt skalbara lösningar på tvärs av Greater Copenhagen

**Skapa Living Labs** for mobilitetslösninger på landsbygden i Greater Copenhagen, forstået som levende laboratorier hvor flere løsninger testes af sammen med borgerne.

**Skapa samarbete och dialog** om utvecklingen av hållbar mobilitet i Greater Copenhagen och ett långsiktigt samarbejdsforum og et regionalt mobility center.

# Temaer

- Modeller for bæredygtig mobilitet i landsbyen i Living Labs
- Nye mobilitetsløsninger i og udenfor større byer
- Samkørsel på tværs af by og land - shared mobility
- Fremtidens trafikanter - frontrunnere i nye mobilitetsløsninger.



# Projektets målbare resultater

**Seks skalerbare koncepter** indenfor nye grønne mobilitetsløsninger og services: First/last mile koncept, Samkørselskoncept, Koncept for kombination elbil/tog, koncept for kombinationsrejser, koncept for grøn transportpakke til borgere, koncept for fremtidens trafikanter.

**To Living Labs** med koncepter for landsbyens bæredygtige mobilitet

**Et samarbejdsforum** for Øresundsregionen der samler aktører om arbejdet med nye mobilitetsløsninger understøttet med et Regionalt Mobility Center som show-caser nye løsninger

**En analyse** og policy-anbefalinger til skalering og organisering af nye mobilitetsløsninger

# Mobilitet på tværs af hvad?

## På tværs af geografien

Bedre mobilitet på tværs af Øresund

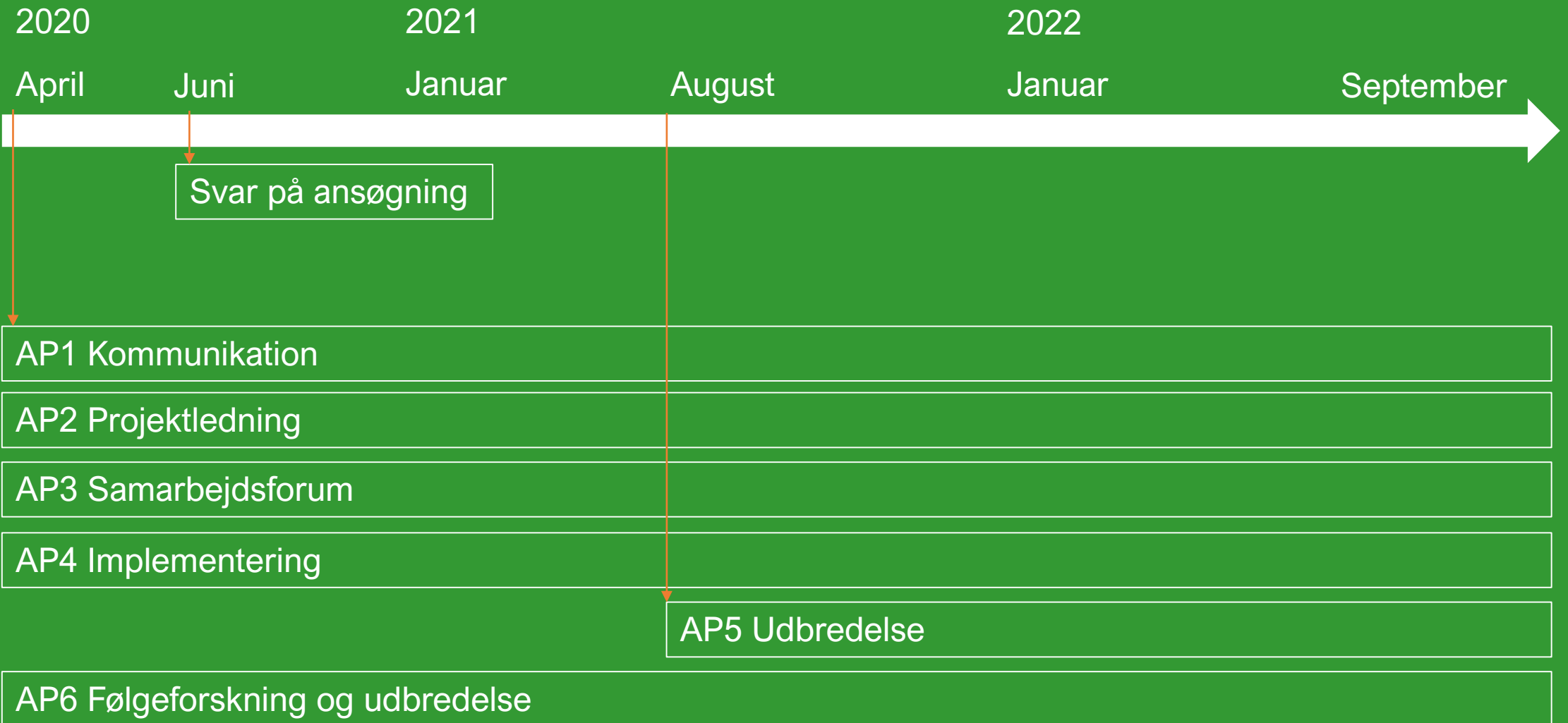
Bedre mobilitet på tværs af land og by

## På tværs af mobilitetsformer

Bedre mobilitet når cykel, bus, tog, samkørsel og delebil kombineres



# Projektets tidslinje



# 6 Arbejdspakker

AP1: Kommunikation

AP2: Projektledning / projektledelse

AP3: Samarbejdsforum

AP4: Implementering – første bølge med fokus på borgerne

AP5: Udbredelse – anden bølge

AP6: Følgeforskning og undersøgelser



# Leverancer

## AP3:

- 8 workshops/seminarier
- 1 regionalt mobility center
- 1 samarbejdsforum

## AP4:

- 2 living labs
- 6-10 implementerede mobilitetsløsninger

## AP5:

- 2 workshops
- Minimum 6 strategier/koncepter for udbredelse af nye mobilitetsløsninger
- 2 Living Labs med koncepter for landsbyens bæredygtige mobilitet

## AP6:

- 3 workshops
- 1 rapport
- 1 vetenskaplig artikel



# AP4 Implementering

## 4.1 Modeller for bæredygtig mobilitet i landsbyen i Living Labs

- Sjöbo kommun / Tomelilla kommun
- Lejre Kommune

## 4.2 Nye mobilitetsløsninger i og udenfor større byer

- Lund kommun
- Slagelse Kommune
- Fredensborg Kommune
- Roskilde Kommune
- Fredriksberg Kommune/Movia
- 4-Leaf Consulting



# AP4 Implementering

## 4.3 Samkørsel på tværs af by og land - shared mobility

- Gate 21
- Region Hovedstaden
- (Roskilde, Lund og Sjöbo/Tomelilla følger)

## 4.4 Fremtidens trafikanter - frontrunnere i nye mobilitetsløsninger.

- Roskilde Kommune



# AP6 Følgeforskning

6.1 Roskilde Universitet (RUC)

6.2 Danmarks Tekniske Universitet (DTU)

(6.3 Lunds Universitet  
Selv-evaluering FIMO)



# AP3 Samarbejdsforum

## 3.1 På vej til Mobility-as-a-Service (MaaS)

- Region Hovedstaden
- Innovation Skåne

## 3.2 Regionalt Mobility Center

- Innovation Skåne
- Lunds Kommun
- Gate21 (DOLL)



# AP3 Samarbejdsforum

## 3.3 Evaluering og anbefalinger til ny organisering i fremtidens mobilitetssystem

- Concito (med indspil fra andre partnere)

## 3.4 Et langsigtet og levedygtigt samarbejdsforum

- Gate21
- Innovation Skåne
- Mobile Heights

