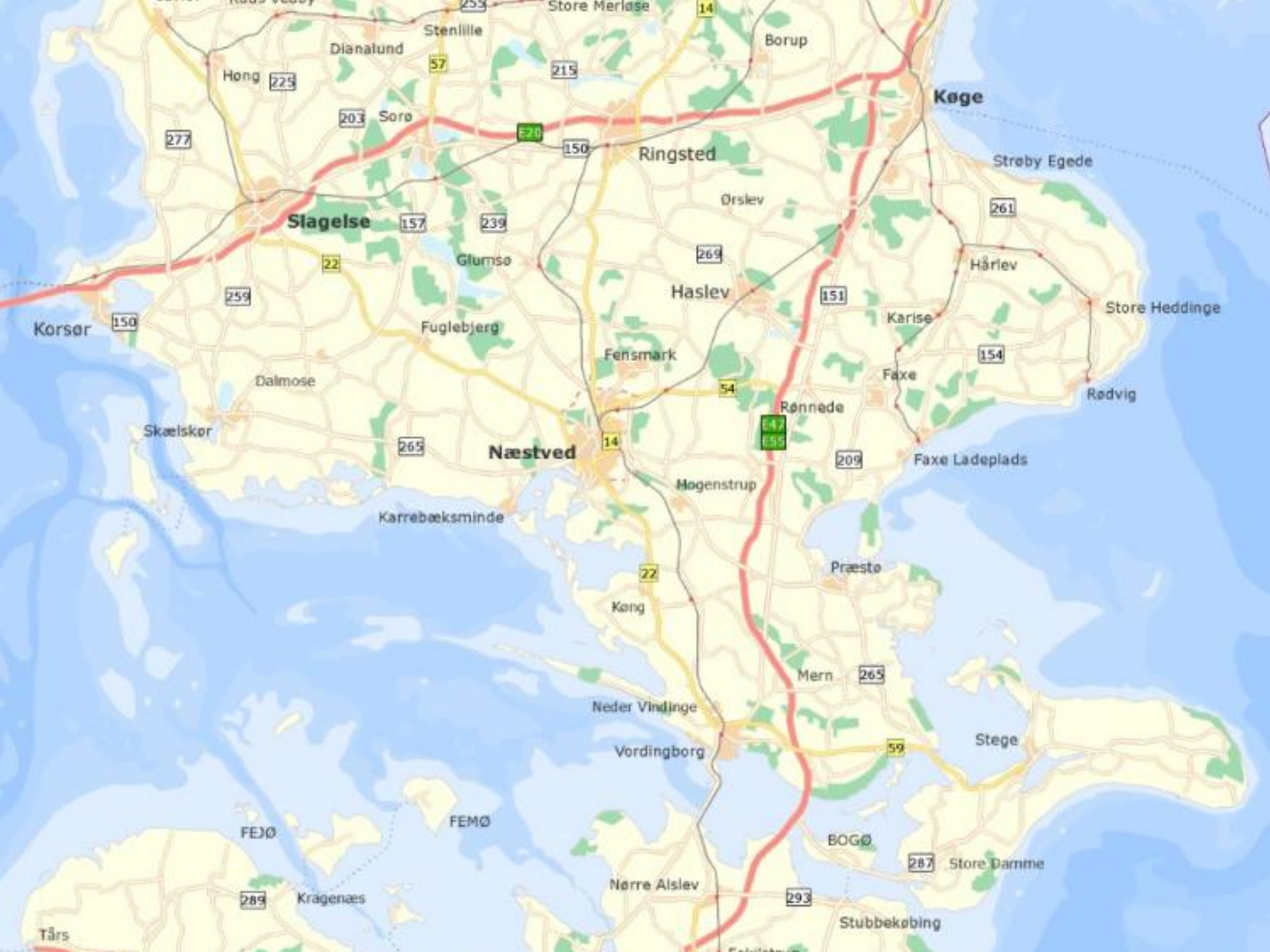


# Vandplanerne: Gode og dårlige indsatser

Foretræde den 30. sept. kl. 15:30

v. Anita Halbye, landmand & formand  
for Mern ålav



**Slagelse**

**Næstved**

**Ringsted**

**Haslev**

**Køge**

Kørsør

Skælskør

Høng

Dianalund

Soro

Stenlille

Store Merløse

Borup

Streby Egede

Ørslev

Hårlev

Store Heddinge

Dalmose

Fuglebjerg

Glumso

Fensmark

Karise

Redvig

Faxe

Rønnede

Faxe Ladeplads

Karrebaeksminde

Høgenstrup

Præste

Kong

Mern

Neder Vindinge

Vordingborg

Stege

FEJØ

FEMØ

BOGØ

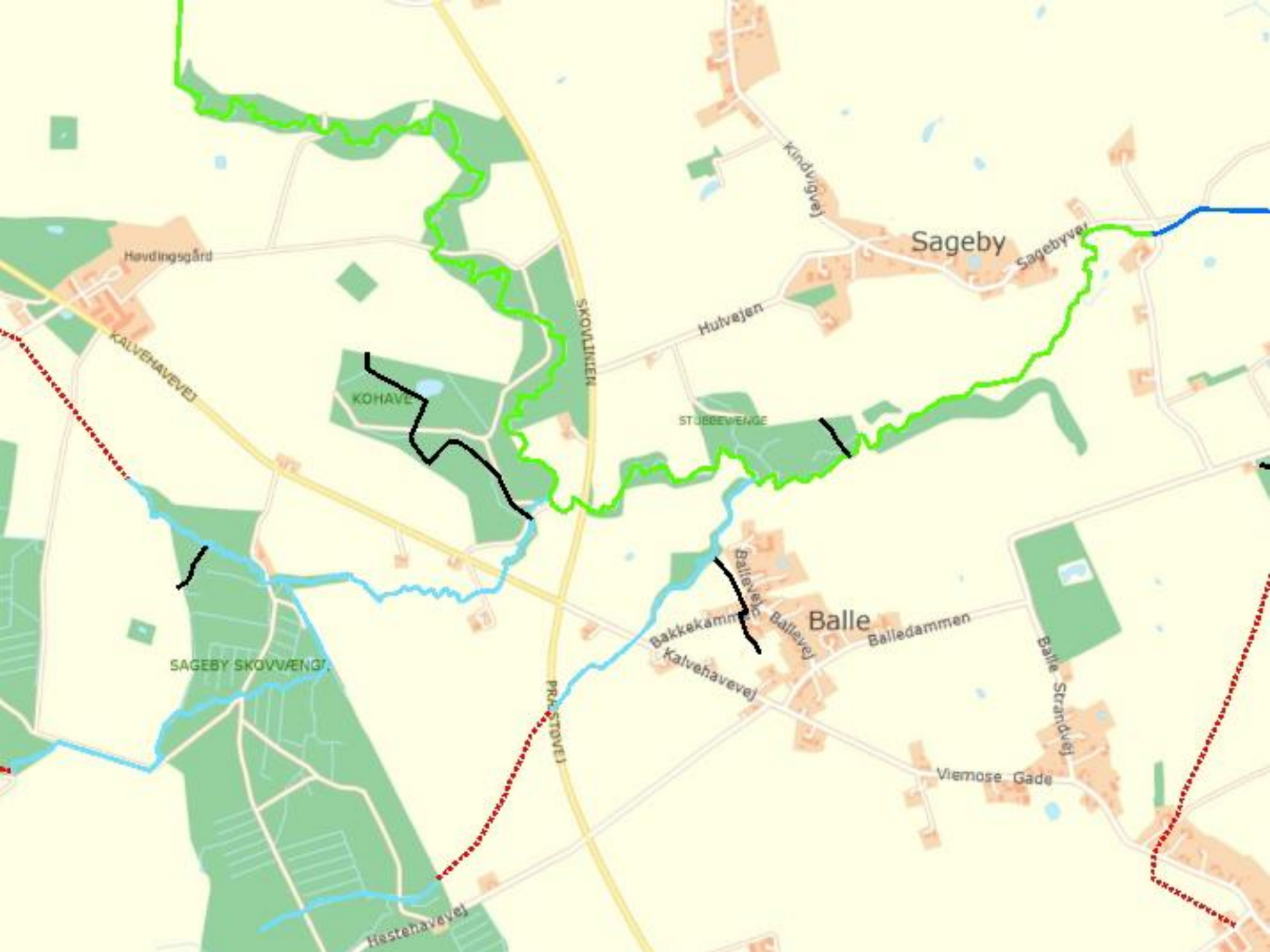
Store Damme

Kragenaes

Norre Alslev

Stubbekøbing

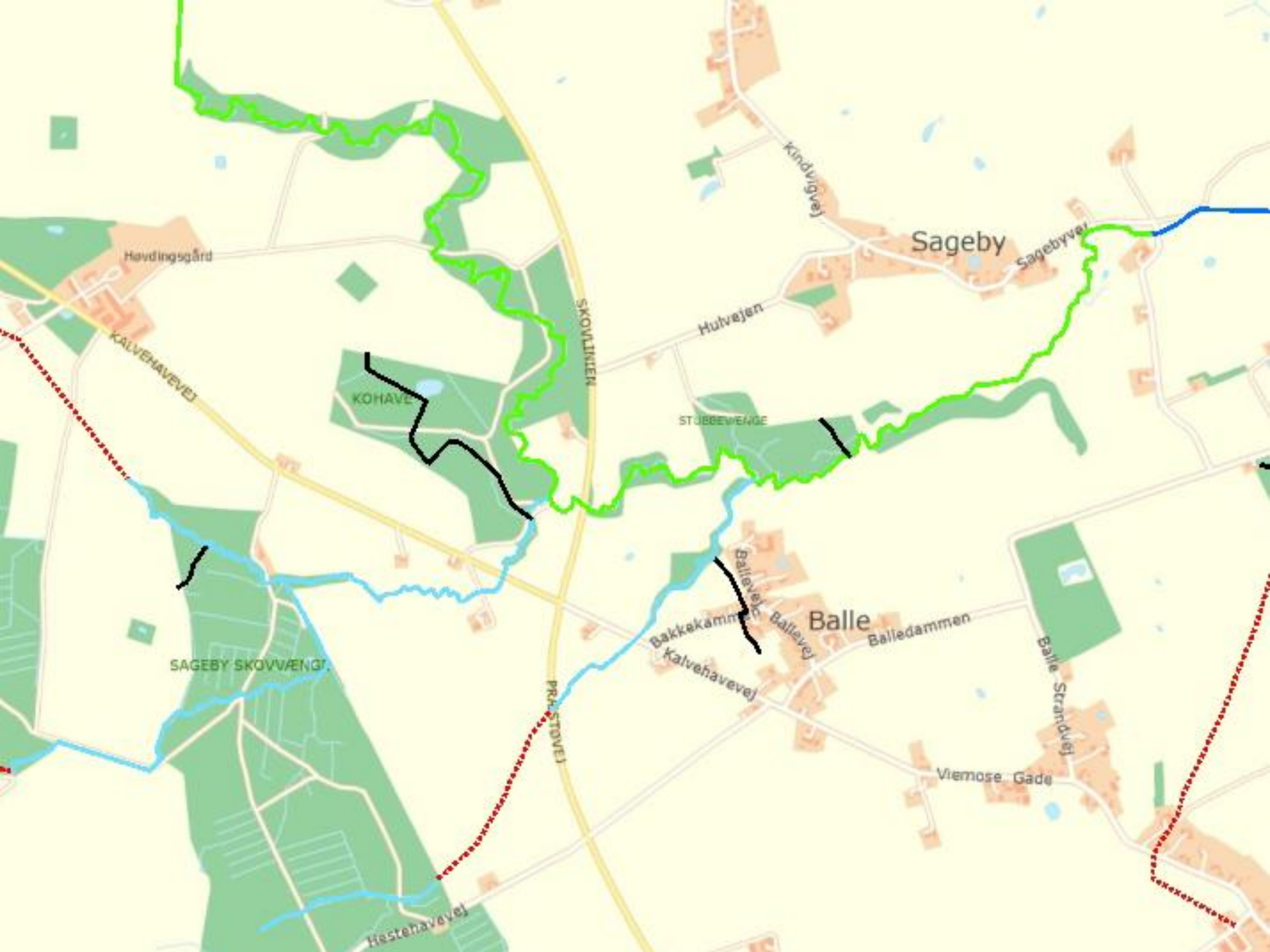
Tårs



# Den dårlige indsats: Krumbækken



- En del af NaturErhvervstyrelsens vandplaner 2015
- Fladt vandløb uden fald
- Ikke vandførende det meste af året
- Kunstigt gravet grøft med afvanding som formål
- Tilstand: Faunaklasse 5 ?
- Mindre end 10 kvadratkilometer opland → Ikke et EU-krav, at vandløbet er med
- Hvorfor er dette vandløb vigtigt?



# Den dårlige indsats: Krumbækken



- Hverken sommer eller vinter er der vand i.

# Den dårlige indsats: Krumbækken



- Åbning af rørlagt vandløb
- Ekstremt dyrt projekt:
  - ca. **450.000 kr.** til de fysiske arbejder
- Derudover erstatning, overkørsel til landbrugsmaskiner, adgangsvej, disfigurering, randzoner, driftstab, vedligeholdelse af vandløbet, mm.

# Prisoversigt



Miljøministeriet  
Naturstyrelsen

## NOTAT

	TYPE 1 kr./km
<b>Åbning af rørlagte vandløb</b>	
2.10. Åbning af rørlagte strækninger uden efterfølgende hævning eller genslyngning men med smårestaureringer*	943.000
<i>Dette virkemiddel indebærer en åbning af rørlagte vandløbsstrækninger og efterfølgende smårestaureringer (udlæg af materiale) i det åbne vandløb, men uden hævning af vandløbet. Det oprindelige bundniveau i det rørlagte vandløb bevares dermed.</i>	472.000
	1.415.000
2.7. Udskiftning af bundmateriale	80.000
<i>Vandløbet uddybes under hensyntagen til at opnå det mest naturlige profil. Herefter udlægges nyt bundmateriale, typisk bestående af groft materiale. Uddybningen sker for at sikre, at vandstanden ikke stiger i forbindelse med restaureringstiltag. Virkemidlet skal således ses som et alternativ til "Udlægning af groft materiale", men hvor det grove materiale ikke lægges ovenpå den eksisterende vandløbsbund, men hvor bunden først graves væk og den grove materiale erstatter det bortgravede.</i>	



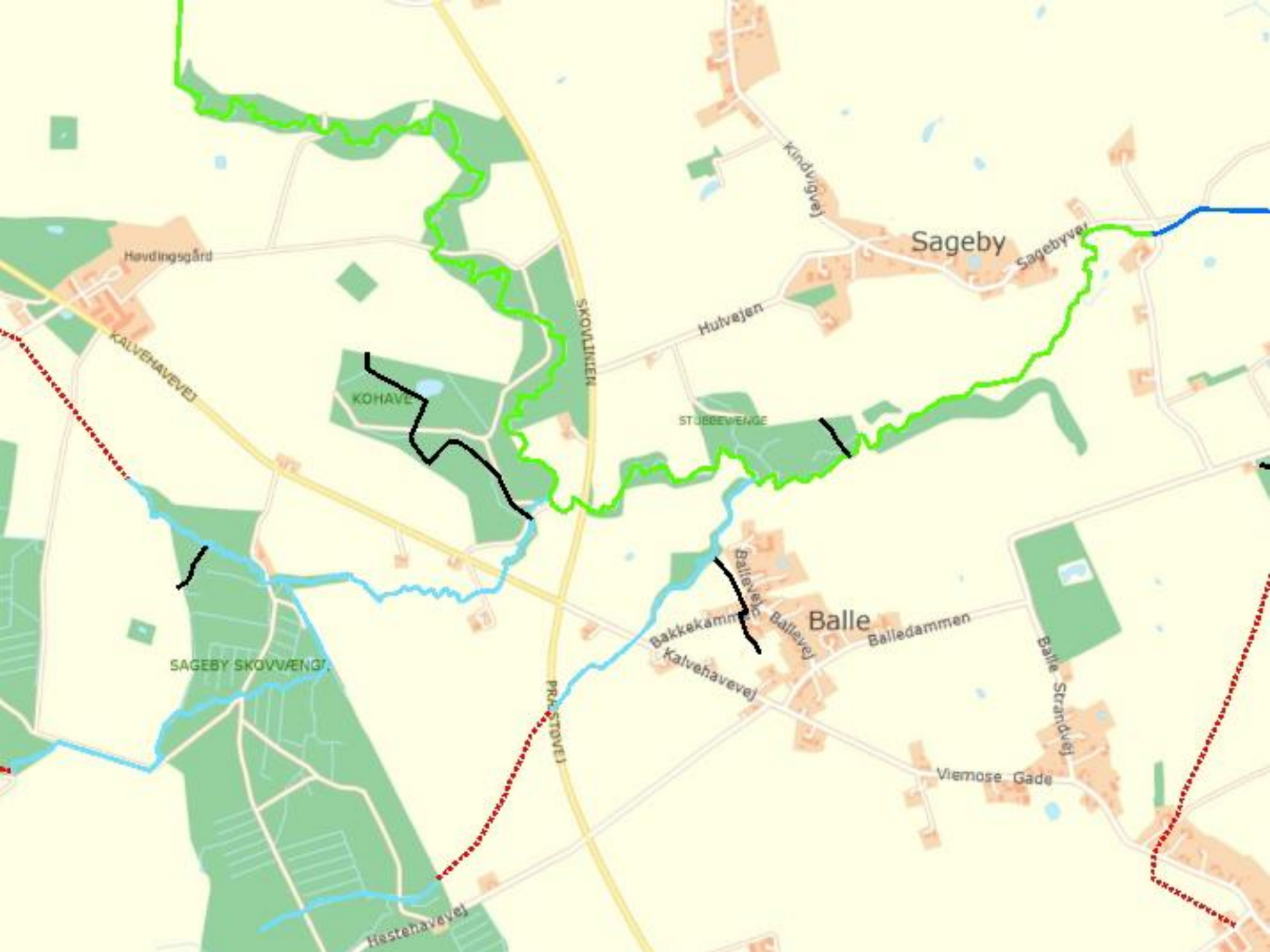
# Den dårlige indsats: Krumbækken



- Der vil aldrig svømme fisk
- Udrettet af hensyn til afvanding: Bør klassificeres som stærkt modificeret
- Får man miljø nok for pengene?

# Den gode indsats: Ellestedrenden





# Løsning

- Drop indsatsen i Krumbækken, hvor der aldrig vil komme til at være rindende vand, og hvor der aldrig vil komme ørredyngel.
- Lav hellere indsats på strækning, hvor vandløbet kan forbedres.
- Vi vil som altid gerne medvirke i projekter der gavner naturen.

# Det har vi gjort: Mern Å



- Frivilligt projekt
- Sten i åen

→ Mere strøm til gavn for fisk og vandmiljø

# Ingen lytter

- Trods adskillige hørings svar, lytter NaturErhvervstyrelsen ikke.
- Kommunal embedsmand: "Vi gennemføre det, NaturErhvervstyrelsen udstikker"



