



# Workshop ecosysteemdiensten

## Case 'Hermeandering Berkel bij Almen'

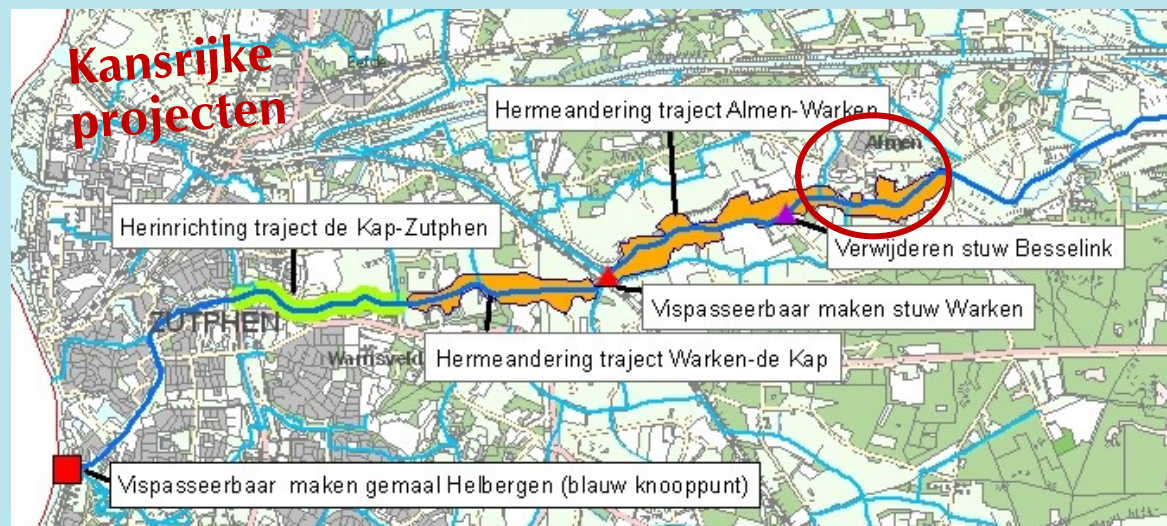


18 maart 2013

# Opgaven Waterschap Almen-Zutphen

Herstel Berkel als langzaam stromend riviertje zonder barrières (KRW & EVZ model Winde)

- ▶ Meer stroming- en structuurvarriatie
- ▶ Terugbrengen hermeanderingsprocessen
- ▶ Stuwen verwijderen/vispasseerbaar maken





## Wensen Almen (VAB)

- ▶ Fiets/wanderverbinding van het dorp naar de Berkel
- ▶ Uitbreiding winkelvoorziening

***“Almen mag gezien worden  
Almen moet je beleven  
Een dorp dat de moeite waard is”***



# Wensen Zwembad en St.Berkelzomp

Voortbestaan zwembad door ontwikkelen van activiteiten/inkosten/besparingen

- ▶ Meer trekkershutten
- ▶ Grotere ligweide
- ▶ Zomerstalling Berkelzomp
- ▶ Zonnepanelen voor verwarming zwembad
- ▶ Zomerstalling Berkelzomp



## Landbouw

- ▶ Vergroten huispercelen en veldkavels
- ▶ Verkleinen rijafstanden



## Opgaven en aandachtspunten Gemeente

- ▶ **Uitbreiding woningen Almen Zuid**
- ▶ **Voldoende parkeergelegenheid**
- ▶ **Duurzaamheid**
- ▶ **Leefbaarheid**
- ▶ **Werkgelegenheid**





## OPDRACHT

### (1) **O**ntdekken: Wat speelt er in het gebied?

Welke ESD worden benut?

Welke ESD worden in de toekomstige situatie benut?

Welke ESD kunnen meer benut of toegevoegd worden?

Hoe kunnen ESD worden ingezet om aan maatschappelijke opgaven te voldoen?



# Vispassage Stuw Besselink

- ▶ Vispassage gecombineerd met herstel historische gracht

