



Gemeente Amsterdam

DE WILDE STAD

Ecologische Verbindingszone Bovendiep

Provincie Noord-Holland, 16 november 2018

Geert Timmermans
Ruimte & Duurzaamheid
stadsecoloog



Inhoud lezing

- Context
- EVZ-Bovendiep
- Vervolg

Verbindingen Natuurnetwerk Nederland (NNN) rondom Amsterdam



Ecologische structuur Amsterdam (2012)

Ecologische Visie
Ecologie, biodiversiteit en groene
verbindingen in Amsterdam



4 juli 2012

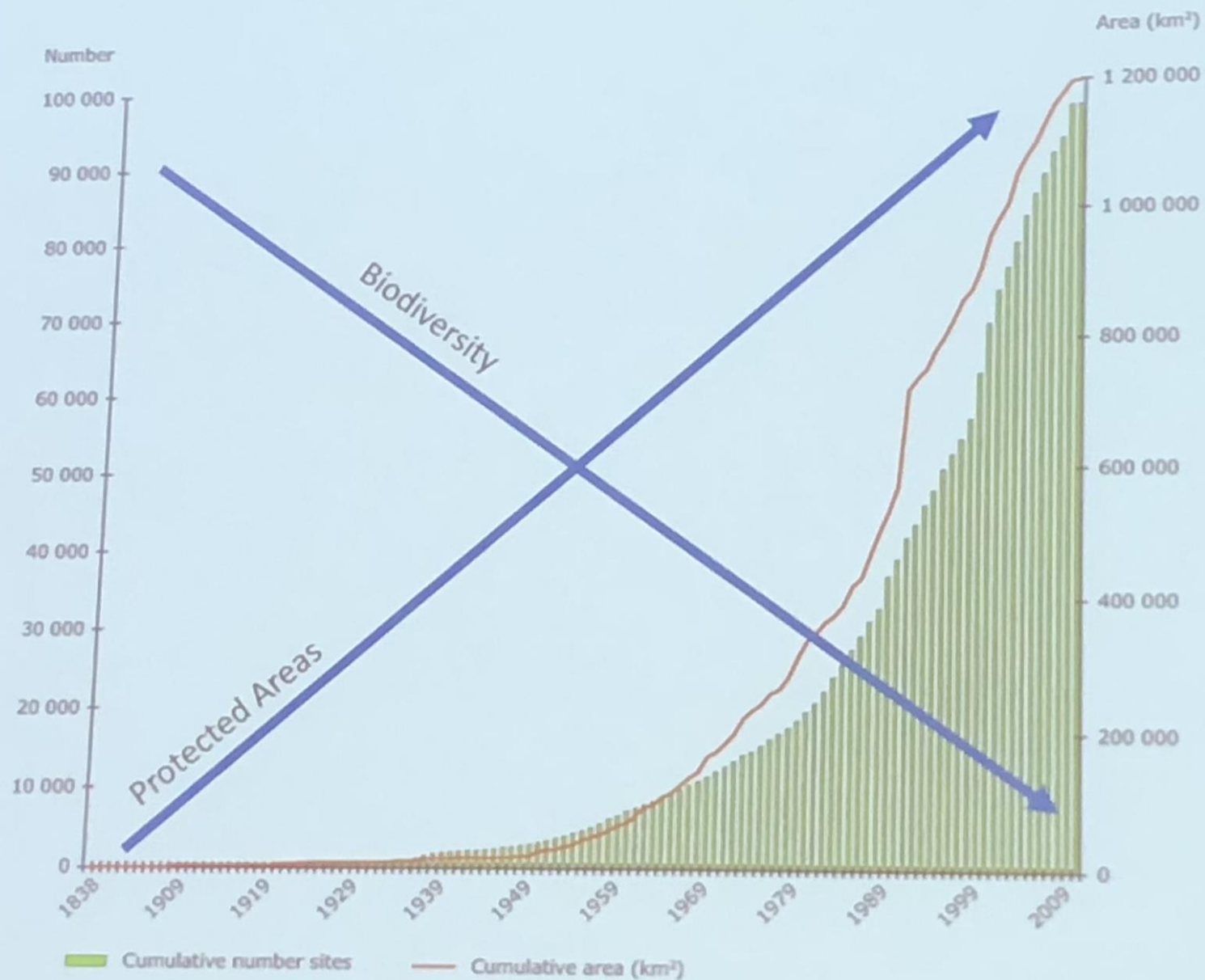
ecologische structuur

- ecologische structuur
- Knooppunten
- Overig groen
 - Agrarisch gebied
 - Bos / stedelijk groen / sport

Gemeente Amsterdam
Plan & Samenleving

14/06/2012

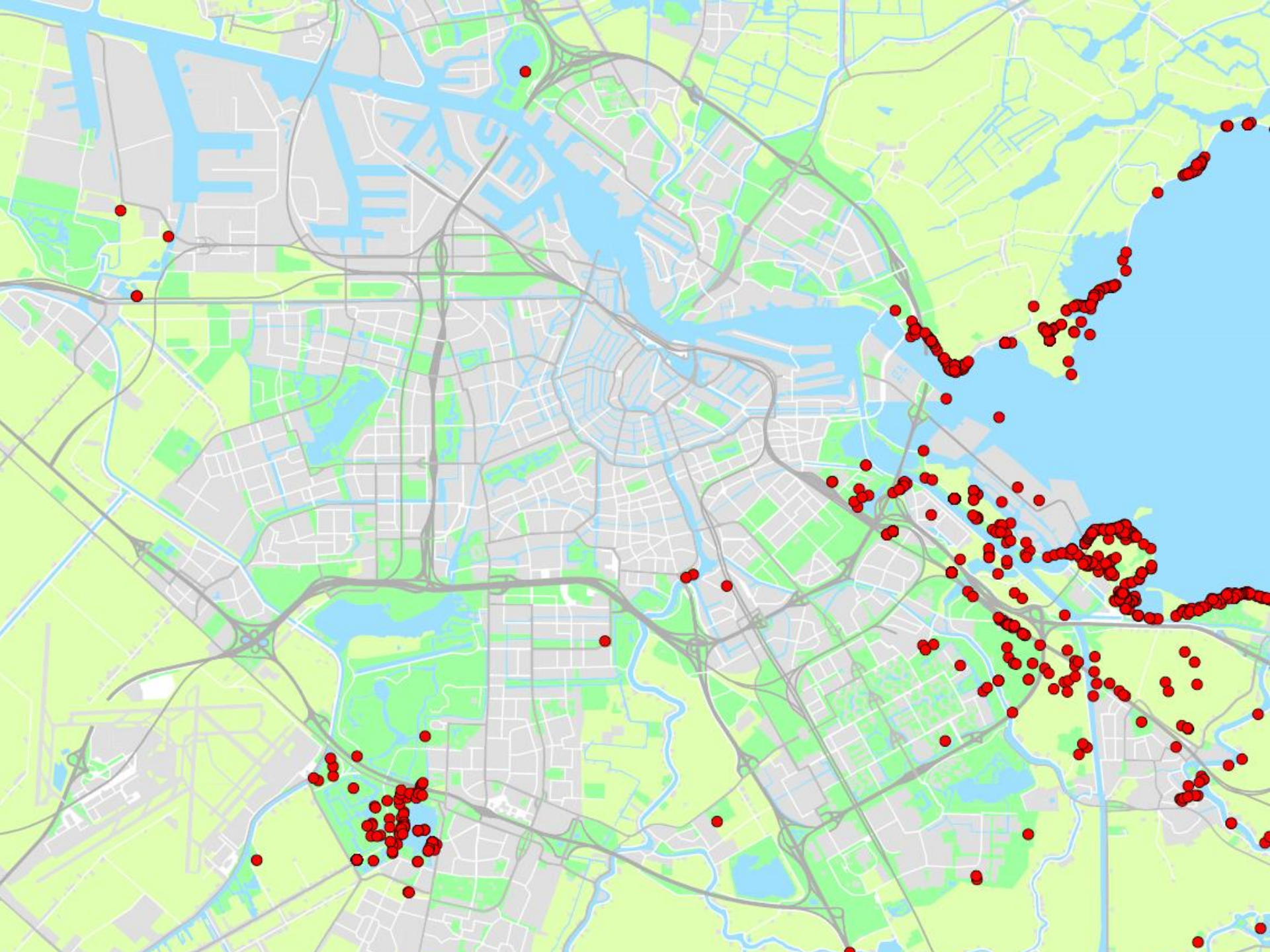


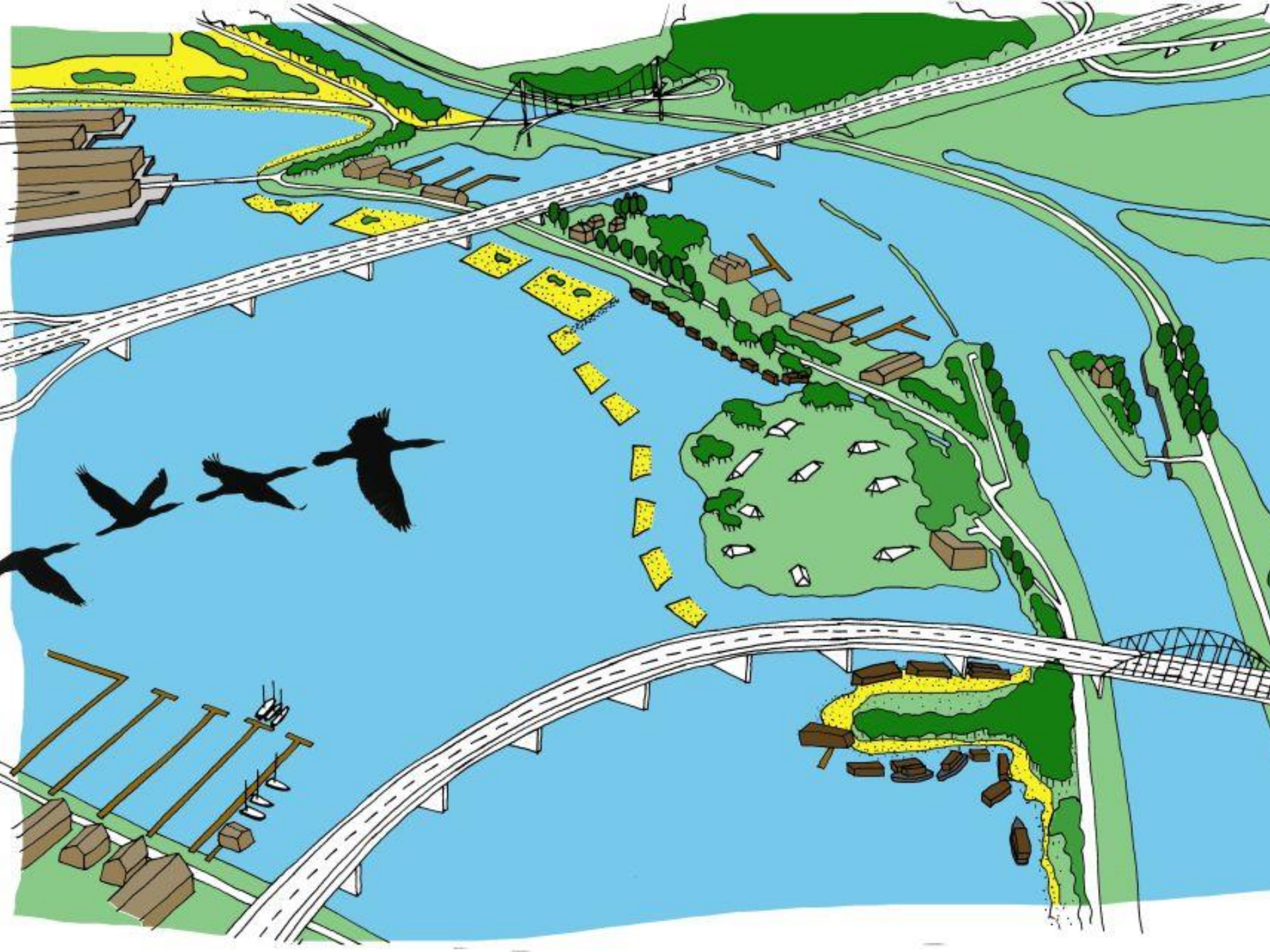






































Camping Zeeburg
Amsterdam

Zuiderzeeweg

Zuider Looijk

Diemer zeedijk

Zeeburg

Jachthaven Peek
Amsterdam

Café Restaur
Vrijbur

Google



Diemerzeedijk











Maar werkt de EVZ Bovendiep?

1,6 km lang

6,6 ha groot

2 ha waterriet

2012 opgeleverd

2014 nulmeting

2017 1^e monitoringsjaar

2020 2^e monitoringsjaar

2025 en 2031 3^e en 4^e monitoringsjaar

De resultaten

Planten: 2017 >>> 19 soorten

Vogels: 2014 >>> 25 (5) soorten

2017 >>> 24 (8) soorten

kleine karekiet (11), rietgors (1) , rietzanger (5)

Zoogdieren: 2014 >>> bosmuis (11), rosse woelmuis (10)

2017 >>> bosmuis (19), rosse woelmuis (14)

wezel en bosspitsmuis niet in 2017

meervleermuis foeragerend 50-300 (!)



doelsoort	2014	2017
Planten	3	3
Vissen	-	-
Reptielen	-	-
Zoogdieren	1	1
Vogels	6	8

Enkele conclusies

- Eilandjes kalven af
- Vegetatie ontwikkelt zich goed
- Fonteinkruid en kranswieren ruim aanwezig
- Acht verschillende broedvogels
- Grote aantallen foeragerende vogels
- Foerageergebied en vliegroute van de meervleermuis

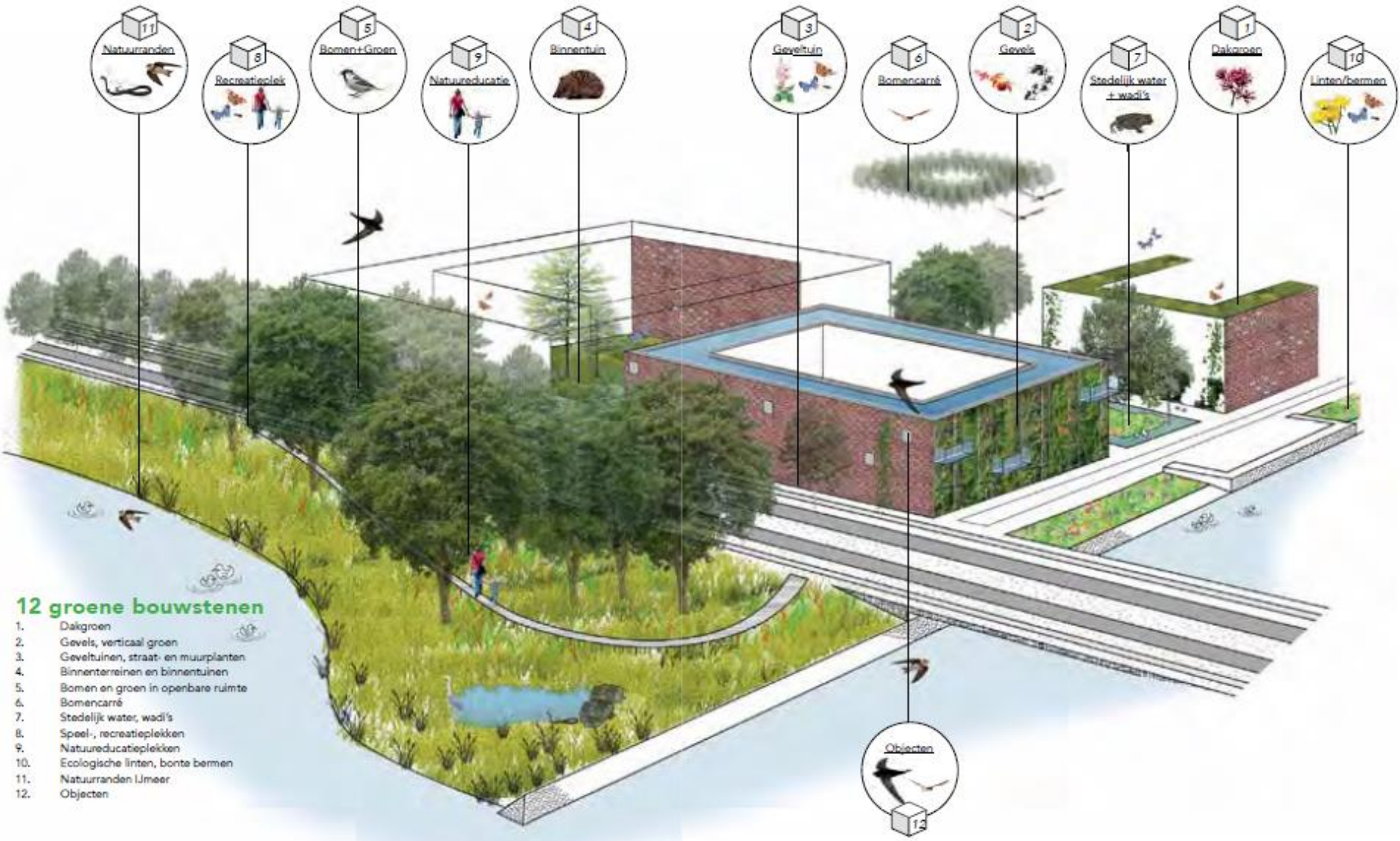
- (Nog) geen ringslang en waterspitsmuis
- Rivierdonderpad en kl. modderkruiper niet aangetoond



Uit het 'Stedenbouwkundig Plan Sluisbuurt':

Qua ligging, hoeveelheden en inrichting sluiten zowel de plantsoenen als de parken van de Sluisbuurt aan bij de **doelstellingen uit de Agenda Groen (2015-2018)**. Daarnaast verbindt een aantrekkelijke fietsroute de stad met landschappen in de regio en zal het rondje Zeeburgereiland jongen oud uit nodigen tot bewegen. Het **natuurinclusief bouwen** dat wordt meegenomen in de ontwikkeling van de Sluisbuurt, bevordert verdere vergroting van de biodiversiteit. **De ecologische knelpunten** die nu nog in het gebied liggen, **worden opgelost** met de ontwikkeling van de Sluisbuurt. Zoveel mogelijk van het groen in en om de Sluisbuurt wordt onderdeel van de Amsterdamse Hoofdgroenstructuur. Het gaat dan in ieder geval om het **buitendijkse groen**, dat zal worden **bestemd als 'ecologische verbindingszone'**, en het Sluispark, dat de status van 'Stadspark' zal krijgen.

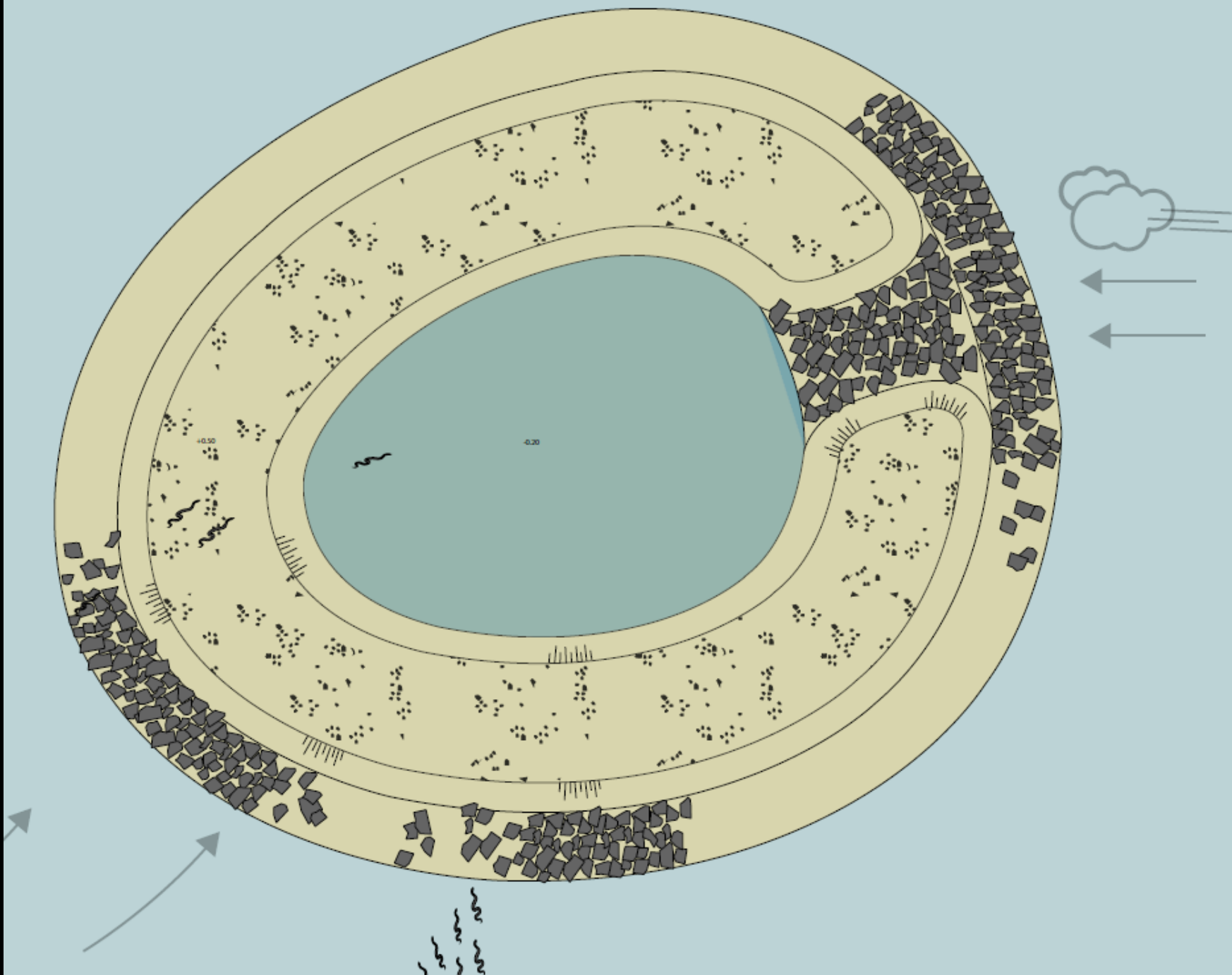


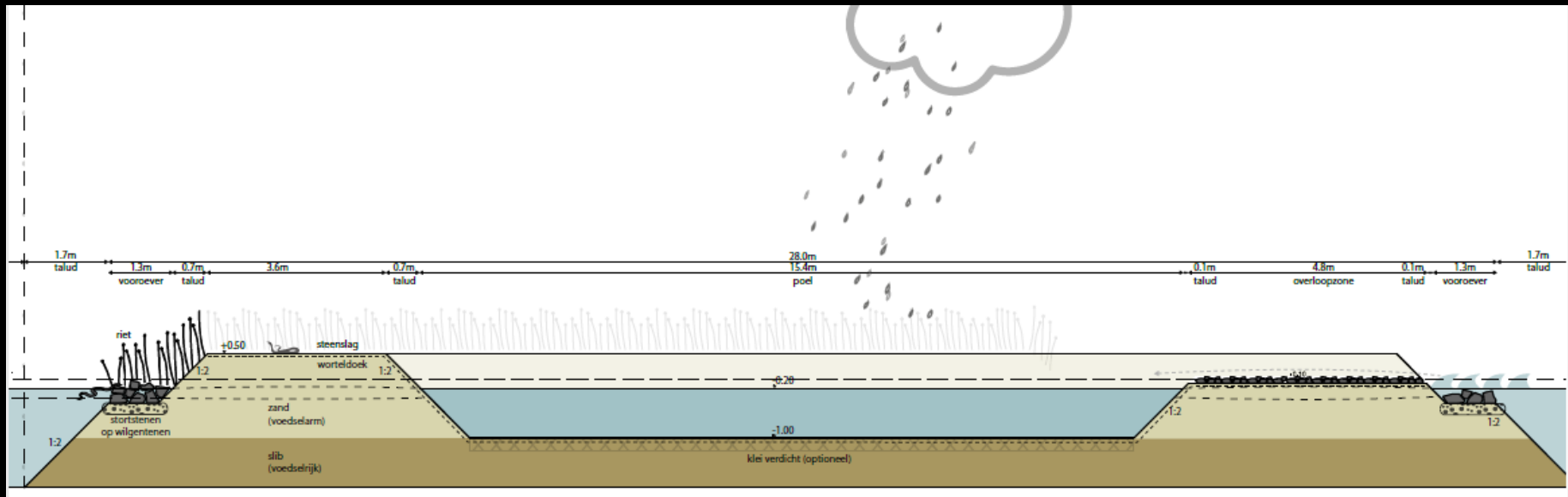


12 groene bouwstenen

1. Dakgroen
2. Gevels, verticaal groen
3. Geveltuinen, straat- en muurplanten
4. Binnenterreinen en binnentuinen
5. Bomen en groen in openbare ruimte
6. Bomencarré
7. Stedelijk water, wadi's
8. Speel-, recreatieplekken
9. Natuureducatieplekken
10. Ecologische linten, bonte bermen
11. Natuurranden IJmeer
12. Objecten









CameraName

39°F 3°C

11-04-2016 22:48:51

