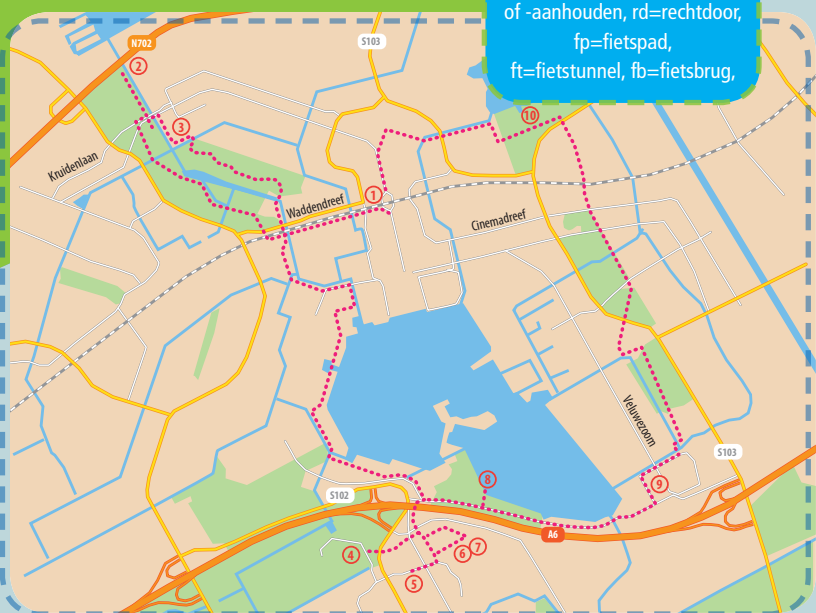


Routebeschrijving

Legenda:

kr=kruising, T-spl=T-splitsing,
rot=rotonde, ra=rechts-af of
-aanhouden, la=links-af
of -aanhouden, rd=rechtdoor,
fp=fietspad,
ft=fiets-tunnel, fb=fietsbrug,



Dit ommetje volgt grotendeels de fietsknooppunten (fkp).

Startpunt fkp 50: Station Almere Centrum, ov-fietsverhuur:

① **Roets-Bikes ov-fiets**

Fp naar boven, naar fkp 1, fkp 3. Nog vóór u aankomt bij 3, vóór viaduct: ② **Beatrixluis, tweede leven voor oude bootjes**

Keer om, na 500 m onder Kruidenbrug en Wipbrug, meteen ra haarspeldbocht, brug over. Na brug ra 250 m langs het water tot de hoek. Links in grasveld: ③ **Biocomposiet bankje**

Vervolg schelpenpad. Einde schelpenpad straat weer op 'Kornoeljestraat'. Na 200 m ra over houten brug, fp. Gelijk na brug ra Specerijpad, na 50 m la Skeelerbaan Noord, volg fkp 1, fkp 35, fkp 77.

Hier la. Volg omleiding gele borden 'N' naar Almere Haven, Bergsmapad. Kruis busbaan en snelweg A6. Vervolg 'N'. Kruis weer de busbaan en ga naar fkp 78, hier rd richting fkp 33. Na 200 m ra: ④ **Almeerse Wolunie**

Keer terug naar fkp 78, en ga richting fkp 82. Na kruisen van busbaan, schuin rechts. Na 150 m rd industrieterrein 'De Steiger', fp is links van de weg. Na 200 m schuin ra, weg oversteken. Volg fp ± 500 m. Vlak voor Shell tankstation la. Gelijk weer la: ⑤ **Bags bij Mija**

Keer terug (ra fp op) volg fp, la steek weg over t.h.v. Rataplan. Na 100 m ra t.h.v. #71 (einde fp). Na 200 m ra. Na 50 m la: ⑥ en ⑦ **Upcyclecentrum**

Keer terug, na 50 m ra, gelijk la fp op en gelijk weer la. Na 350 m ra. Na 150 m ra, onder snelweg A6 door, volg omleiding 'F'. Kruis busbaan, ga ra richting 'Haddock/Floriade'. Na 100 m. schuin ra fp vervolgen. Na 300 m la 'Sturmeyweg 15': ⑧ **De Drijfveer**

Keer terug naar fp op de dijk, la naar fkp 83. Hier rd richting fkp 76. Na ± 200 m. eindigt fp. Na 100 m la, gebouw BBL Logistics, Veluwezoom 32: ⑨ **Mud Jeans**

Ra 100 m terug richting fkp 83, sla eerste ra, Veluwezoom. Kruis busbaan, na 200 m la brug over (start fp). Na brug gelijk ra (bordje Danswijk), na ± 100 m la. Fp voert door een park, met rechts een skatepark. Vóór Baken Park Lyceum la, na 200 m ra (einde fp) Simon van Collumstraat. Na 50 m schuin ra fp op Pim de Wijspad, onder P. de Wijsbrug door.

Na 460 m schuin la en langs huizen aan rechterhand 'E. Howardpark'. Einde fp g.o.i. 'Appelboomhof', wordt opnieuw fp. Blijf volgen, kruis busbaan, vervolgens de dreef, rd volg fp, langs scholen aan linkerhand. Kruis 'Sporbaanpad', onder spoor door. G.o.i. 'Abelenpad', g.o.i. '5 mei pad'. Fp kruist dreef t.h.v. viaduct '5 mei poort'. Op de T-splitsing gelijk la: ⑩ **Fietspad van gerecycled beton.**

Volg vanaf hier fkp 50. U bent weer bij het startpunt.



Ommetje Circulair Almere

Fietstocht: 18 km



Deze route is een initiatief van: **natuur en milieu flevoland** federatie

De route is ontwikkeld met de Fietsersbond. De Fietsersbond stimuleert meer en veilig fietsen en heeft een afdeling in Almere.

Mede mogelijk door:



Samen voor een mooi en duurzaam Flevoland.

natuur en milieu flevoland
federatie



18 km

Ommetje Circulair Almere

Afval bestaat niet. Als we het goed verwerken is het eigenlijk grondstof en kunnen we het hergebruiken. Het ommetje Circulair Almere voert je langs inspirerende voorbeelden van hergebruik.

1. Van fietswrak tot OV-fiets

Bij het station kan je een OV-fiets huren van Roetz-Bikes. Dit zijn afgedankte fietsen van bekende Nederlandse fietsmerken, die een tweede leven hebben gekregen. Bij Roetz werken mensen die moeite hebben een plek te vinden op de arbeidsmarkt. Roetz gelooft in tweede kansen en streeft naar een circulaire en inclusieve samenleving.

2. Lekker zitten op waterplanten

Dit bankje is volledig uit natuurlijke grondstoffen gemaakt, zoals gemaaide waterplanten, gras en aardappelzetmeel. Samen vormen ze het materiaal bio-composiet. Het bankje is ontwikkeld door de gemeente en het bureau Millvision.

3. Een tweede leven voor oude bootjes

De oever bij deze sluis is versterkt door materiaal afkomstig van oude polyester bootjes. Als het water laag staat kan je de versteviging zien. De bootjes krijgen zo een nieuw leven. Het Waterschap Zuiderzeeland, Hogeschool Windesheim, CompoWorld en Reimert werkten hierin samen.



4. Almeerse Wolunie en Wolfabriek

In Almere loopt een grote schaapskudde om de Berenklaauw te bestrijden. De berenklaauw is een hinderlijke plant, die bij aanraking brandblaren kan opleveren. Deze Romney schapen leveren prachtige wol. De Almeerse Wolunie verwerkt deze wol in de Wolfabriek in de Schaapskooi. De ruwe wol wordt gewassen, gekaard en geverfd. Daarna worden er producten van gemaakt door het te viltten, spinnen, breien, haken of weven.

5. Van airbag tot tas

De airbags van sloopauto's zijn vaak nog prima te gebruiken als grondstof, bijvoorbeeld voor een 'Airbag-tas'. Ook van ander rest materiaal zoals festival- en reclamebanners, koffiezakken, zeilen en oude bankstellen zijn tassen te maken. Dat gebeurt bij het duurzame productieatelier Mija.

6. Upcycling, op weg naar afvalloze stad

Het gebouwde Upcyclecentrum is een van de initiatieven die de gemeente helpt om een afvalloze stad te worden. Oude en kapotte spullen verdienen een tweede leven. Spullen die je hier brengt worden door ondernemers verwerkt tot nieuwe producten. En bovendien met een hoge kwaliteit. Dit noemen we upcycling.

7. Upcyclecentrum

Het gebouw is ook een mooi voorbeeld van upcycling. Het hout is afkomstig van bomen die langs de A6 stonden en gekapt moesten worden. De tegels die in dit gebouw verwerkt zijn komen uit het gesloopte zwembad in Almere Haven.

8. Duurzaam vergaderen op het water

De Drijfveer is een duurzame vergaderlocatie gelegen op het toekomstige Floriadeterrein. Het is gebouwd van plantaardige materialen uit de Flevopolder zoals acacia hout, vezelhennep en wol. De basis is een tweedehands woonboot. De ruiten komen uit een kas.



Hoe groot is jouw voetafdruk? Meet deze op www.flevolandsevoetafdruk.nl

Tip



9. Lease a jeans

In plaats van een nieuwe spijkerbroek te kopen, kan je er ook een huren. En mocht je erop uitgekeken zijn, dan lever je de broek weer in. Dat kan bij het bedrijf MUD Jeans. Wanneer de broek helemaal op is, wordt deze volledig gerecycled. Zo blijven de grondstoffen in bezit van MUD jeans en krijgt de broek een eeuwig leven.



10. Fietsen over gerecycled beton

Dit fietspad is gemaakt van gerecycled beton. Door beton te hergebruiken is er veel minder CO2-uitstoot. Het fietspad is een proef van 750 meter en ontwikkeld door een samenwerking van de bedrijven Vijfhoek Recycling en Reimert Bouw en Infrastructuur.

Ik duurzaam Almere

DuurzaamAlmere.nl
Volg ons op facebook en twitter!