

Aan het College van Burgemeester en Wethouders
van de gemeente Midden-Drenthe
Postbus 24
9410 AA Beilen

Natuur en Milieufederatie Drenthe
Hertenkamp 6
9401 HL ASSEN

info@nmfdrenthe.nl
www.nmfdrenthe.nl
0592-311150

NL68 RABO 0170515907
KvK 41018499

Assen, 18 augustus 2025

Onderwerp: Bezwaar betonfietspad langs Oranjekanaal

Geacht College,

De gemeente Midden-Drenthe heeft aanvragen voor omgevingsvergunningen gepubliceerd voor de aanleg van een betonfietspad langs het Oranjekanaal tussen Hijken en Orvelte. Wij hebben de stukken opgevraagd en maken daaruit op dat het de bedoeling is om de nu nog onverharde gedeelten langs het Oranjekanaal te verharderen. Globaal gaat het daarbij om een tracé aan de noordzijde van het Oranjekanaal ten oosten van Hijken en drie tracés aan de zuidzijde van het Oranjekanaal bij Zwiggelte, Zuidveld en Orvelte. Wij hebben grote bezwaren tegen de aanleg van een betonfietspad op deze tracés en lichten deze graag nader toe.

Waardevolle zandwegen verdwijnen

Langs de betreffende tracés van het Oranjekanaal ligt nu een zandweg. Door de aanleg van een breed betonfietspad verdwijnen de waardevolle zandwegen volledig. Wij vinden dit ongewenst. De zandwegen hebben allereerst grote cultuurhistorische en landschappelijke waarden. Ze zijn ruim 160 jaar oud, net zo oud als het Oranjekanaal, en vormen een karakteristiek onderdeel van het Drentse landschap.

Daarnaast hebben zandwegen grote waarde voor de biodiversiteit. Zo nestelen zandbijen in zandwegen, nemen vogels er een zandbad en gebruiken reptielen zandwegen om op de warmen.

Tenslotte hebben zandwegen belangrijke recreatieve waarde. Zandpaden vergroten de beleving van het landschap en veel recreanten en toeristen wandelen bij voorkeur over onverharde paden.

Fietspad onnodig breed

Het is de bedoeling om een betonpad van 3 meter breed aan te leggen met aan weerszijden nog 40 cm grasbetonsteen. Los van de vraag of het nodig is een verhard fietspad aan te leggen, vinden wij een fietspad van deze breedte helemaal onwenselijk. Bij deze breedte kan ook gemotoriseerd verkeer eroverheen. Dit verstoort de rust aan de nu nog stille kant van het Oranjekanaal.

Geen onderdeel fietsnetwerk

In juli 2023 heeft de gemeenteraad het Fietsplan 2035 Op Fietse Midden-Drenthe vastgesteld. Daarbij zit een Wensbeeld fietsnetwerk en missende verbindingen in Midden-Drenthe. Volgens het Fietsplan zijn doorfietsroutes altijd verhard met beton, asfalt of een soortgelijke verharding, terwijl recreatieve routes ook als grindpad kunnen worden gerealiseerd. Fietspaden op verbindingsroutes zijn minimaal 2,5 meter breed, terwijl fietspaden op doorfietsroutes minimaal 3,0 meter breed zijn.

Langs het Oranjekanaal tussen Hijken en Orvelte staat echter op het Wensbeeld geen missende doorfietsroute, verbindingsroute of recreatieve route ingetekend. Het is ons daarom onduidelijk waar het plan voor een betonfietspad van 3 meter breedte nu vandaan komt. Het is ook niet nodig om de zandwegen te verharden, omdat er langs de andere kant van het Oranjekanaal al een verharde weg ligt.

Kap van bomen

In 2019 had de gemeente ook plannen voor de aanleg van een betonfietspad langs het Oranjekanaal. Destijds zouden de zandwegen gespaard blijven, maar daarvoor zouden toen wel circa 60 oude bomen gekapt moeten worden. In onze brief van 30 juli 2019 hebben wij daarover destijds onze zorgen kenbaar gemaakt. Ook de oude bomen langs het Oranjekanaal hebben belangrijke ecologische, landschappelijke en cultuurhistorische waarden.

Op de technische tekeningen voor het nieuwe betonpad zien wij in de legenda de aanduiding 'verwijderen boom' staan. Op de tekeningen kunnen wij de aanduiding verder niet terugvinden. Wij gaan ervanuit dat het inderdaad niet de bedoeling is om oude bomen te kappen.

Concluderend verzoeken we u om geen omgevingsvergunningen te verlenen voor de aanleg van een betonfietspad van 3 meter breed langs het Oranjekanaal. Verharding van de waardevolle zandwegen is ongewenst.

Met vriendelijke groet,
Namens de Natuur en Milieufederatie Drenthe

Mw. J. van den Berg

Kopie aan de gemeenteraad