



foto: Ido Borkent

Piketpaaltjes

Dat het in natuurterreinen op een beetje zondag net zo druk is als in een gemiddeld voetbalstadion, waarbij publieksdankbaarheid eveneens ver te zoeken is, mag geen nieuws meer zijn. De oorzaak zou mede kunnen zijn dat de landschappelijke dooradering met fietspadenknoppuntennetwerken inmiddels tot ongekende hoogte is gestegen. In de periferie van deze netwerken kom je als fietser soms nog in oases van ruimte en stilte. Zo belandde uw praktijkraadselredacteur in dit weidse, open landschap in het voormalige Hertogdom Gelre. Dit was destijds een groot moeras, het Zwarte Broek genaamd. Nu is het een groot landbouwgebied met in de verte de huidige federatieve republiek Duitsland. Daar bij de boompjes aan de horizon. Rechts het internationale fietspad. Wat gelijk opvalt, als het zonlicht er precies opvalt tenminste, zijn de aan de linkerzijde tot aan de horizon aangebrachte piepkleine geel fluorescerende piketpaaltjes. Dreigt er dan dus hier ook een Groots Werk te worden uitgevoerd? Wat hangt ons nou weer boven het hoofd, denkt u?

- a. Helaas is hier niet de standaardbreedte voor internationale fietspaden aangehouden. Dit aspect is echt niet bij iedereen bekend. Vanwege een aanwijzing vanuit "Brussel" komt hier een forse verbreding van de fietsforenzensnelroute.
- b. Hoewel er in de landbouw steeds meer gewasbeschermingsmiddelenbewustzijn is, is spuiten

- in de reguliere akkerbouw nog altijd bittere agrarische noodzaak. Deze paaltjes geven een smalle bespuitingsvrije zone aan in verband met de aanliggende fietsroute.
- c. Naast dooradering met fietspaden is een groene, liefst groen-blauwe dooradering, een hartstochtelijke beleidswens. Hier is de aanleg van een weelderige, vrij uitgroeiende haag voorbereid, die zeer binnenkort efficiënt parallel aan de fietsroute zal worden geplant.
- d. Alles in het teken van de energietransitie. Een heel eind verderop, maar elektrisch beschouwd een afstand van niks, wordt een 250 hectare groot veld volgeplant met zonnecellen. Dat moet natuurlijk wel op het hoofdstroomnetwerk worden aangesloten. Hier komen dus drie zeer dikke kabels te liggen, die de opgewekte duurzame energie gaan afvoeren naar (uiteindelijk) uw huis.
- e. Onderzoek. De berm van het fietspad is al een aantal jaren onbewerkt, en de bodem is onderzocht op schimmels. Maar verandert daardoor ook de schimmelsamenstelling in de bodem van het akkerland? Dit gaat nu de komende tien jaar onderzocht worden door de Radboud-universiteit. Op de plek van de piketten komen met grondradar waar te nemen ondergrondse markeringen.

Erwin Al en Ido Borkent

Antwoord:
 We kunnen hier kort over zijn. Het is geen onderzoek, geen stroomkabel, geen spuitvrije zone, en ook geen padverbreding. Blijft over: antwoord c. Hier wordt inderdaad een haag aangeplant! Een wel 600 meter lange struikhaag van 3 meter breed met lijsterbes, wilboom, hazelaar en vlier. In groepen. De betreffende agrariër stelt hiervoor vrijwillig zijn grond beschikbaar. Wel zal dit straks metellen in de GLB, de aNLB of in wat voor puntensysteem dan ook. Dat zal later nog blijken. Als het maar zo is dat de boer natuur produceert. Daar komt dan een vergoeding voor, waarbij de bestemming agrarisch blijft. Wel is het bedrijfsmodel bij voorkeur akkerbouw, waarbij soms melkveehouderij wordt beëindigd via gelden van de provincie. Zoals hier de boeren zeggen. Wij willen best aanpassen, mits het maar gewaardeerd wordt, ook financieel. En zo zijn in deze streek al vier boeren bezig. Grootschalig. Echt waar: het kan gewoon, met als resultaat vermindering van de stikstofdruk, behoud van inkomsten en een ecologische opgraving van het landschap.