

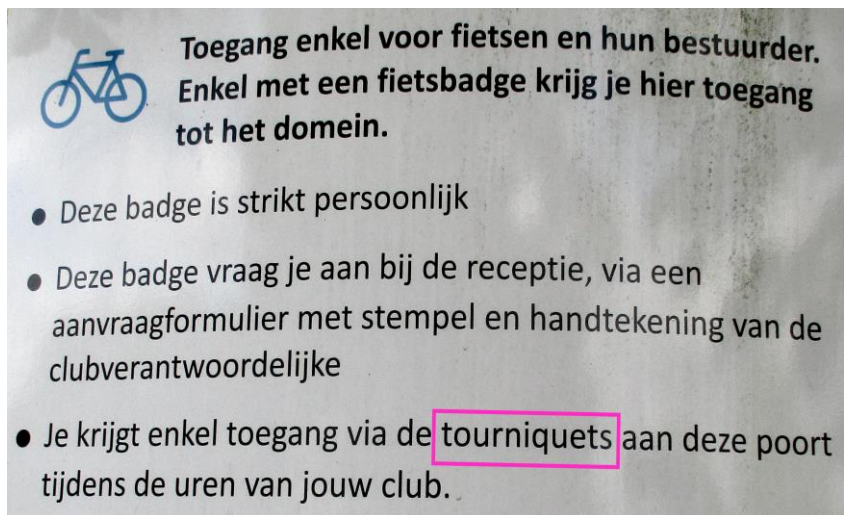
Terugblik op... 22ste Toeren tussen Torens

De jaarlijkse herfstzoektocht Toeren tussen Torens in Onze-Lieve-Vrouw-Waver is een klassieker onder de zoektochten en gaat intussen al meer dan twintig jaar mee. Het is telkens een aangename tocht door een mooie streek: niet te lang, een aantal prachtige stopplaatsen en geen al te moeilijke vragen, zodat ook beginners er heel wat plezier aan kunnen beleven. Enige nadeel in deze periode zijn de korte dagen, maar dat weet je op voorhand. Gelukkig is de tocht steeds op een paar uurtjes vlot doenbaar.

We vertrokken zoals steeds aan de gezellige cafetaria Bruultjeshoek aan de Wavervelden, waar we ons formulier aankochten en na een middagmaal op pad trokken. Dit jaar trokken we langs enkele buitenwijken van het nabijgelegen Mechelen. Onze eerste halte werd de omgeving van de parking en de toegangspoorten tot het Provinciaal Sport- en Recreatiedomein De Nekker, waar we meteen op zoek mochten naar het antwoord op een aantal vraagjes.

VRAAG 2: Welke specifieke term die begint met de twintigste letter van ons alfabet en die een synoniem is voor een 'draaihek' wordt gebruikt als benaming van het mechanische toegangssysteem van deze poort?

Na wat speurwerk vonden we ter plaatse een bordje met o.a. het woord "tourniquets". Nazicht in Prisma leerde dat een tourniquet inderdaad de benaming is voor een draaihek. Gezien gevraagd wordt naar de specifieke term in Prisma diende je wel 'TOURNIQUET' te antwoorden in het enkelvoud en niet (zoals ter plaatse) 'TOURNIQUETS' in het meervoud.



Toegang enkel voor fietsen en hun bestuurder. Enkel met een fietsbadge krijg je hier toegang tot het domein.

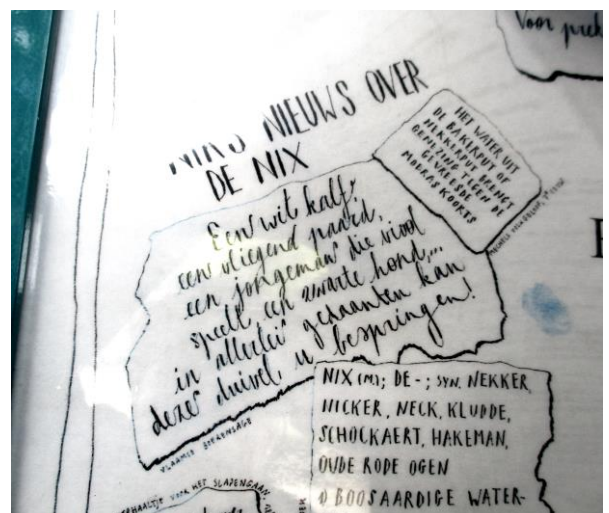
- Deze badge is strikt persoonlijk
- Deze badge vraag je aan bij de receptie, via een aanvraagformulier met stempel en handtekening van de clubverantwoordelijke
- Je krijgt enkel toegang via de **tourniquets** aan deze poort tijdens de uren van jouw club.

Bij een aantal infoborden op de zijkant even verder waren ook heel wat vragen op te lossen:

VRAAG 12: Deze duivel kan U en mij bespringen in allerlei gedaanten. Welke van die gedaanten worden beschreven door de naam van een kleur in combinatie met de naam van een zoogdier?

Ja, Toeren tussen Torens is een eenvoudige zoektocht, maar als je even verstrooid bent of niet oplet kan je toch in de fout gaan. Dat is wat ons overkwam, toen we op deze vraag (het reglement indachtig dat een vraag meestal maar één antwoord heeft) antwoordden met WIT KALF en het tweede antwoord ZWARTE HOND vergaten te vermelden. Nochtans is de vraag duidelijk: 'gedaanten', 'worden'. De vraag is duidelijk in het meervoud gesteld, en in dat geval kunnen meerdere antwoorden op een open vraag volgens het reglement wél.

Tijd nu om verder op pad te gaan en onze volgende stop werd een prachtig stukje natuurgebied: het Mechels Broek, waar we konden genieten van de natuur en ondertussen een hele reeks vragen dienden op te lossen. Spelenderwijs leerden we op die manier heel wat bij over o.a. het probleem van de te hoge stikstofdepositie in Vlaanderen.



VRAAG 20: Hoe noemt men met een term bestaande uit twee woorden de limiet van de hoeveelheid stikstof die een ecosysteem kan verdragen?

Het antwoord op deze vraag wist ik nu toevallig ook zonder zoeken, omdat ik de term recent was tegengekomen in een cursus, maar ik kan mij voorstellen dat de meeste zoekers toch even hebben moeten rondspeuren. Het juiste antwoord was de 'KRITISCHE DEPOSITIEWAARDE'. Voor elk ecosysteem is die waarde anders, maar feit is dat deze in Vlaanderen in een overgroot deel van de natuurgebieden ruim overschreden wordt. Je zal misschien zeggen: is

Gevolgen

Een overmaat aan stikstof verstoort natuurlijke processen:

- » Bodem- en waterkwaliteit gaan achteruit.
- » Kringlopen van voedingsstoffen worden verstoord.
- » Plant- en diersoorten verdwijnen.

De kritische last voor vermessing is de maximale hoeveelheid stikstof die een ecosysteem kan verdragen. Deze limiet noemen we ook de *kritische depositiewaarde*.

dat nu zo erg, dat er wat stikstof neerslaat? Stikstof komt immers in de natuur voor en is op zichzelf niet schadelijk: het is zelfs noodzakelijk voor de groei van planten. In de lucht kan stikstof zich echter ook verbinden met zuurstof (O) zodat stikstofoxiden (NOx) ontstaan, of met waterstof (H) waardoor ammoniak (NH3) wordt gevormd. NOx ontstaat vooral door

fossiele brandstoffen. Voor ammoniak is daarentegen vooral de veeteelt de grote boosdoener. Het resultaat van al die chemische verbindingen is stikstofdepositie. Als teveel stikstof neerslaat dan worden planten die op een schrale bodem gedijen steeds meer verdrongen door andere planten zoals bramen en netels die door de voedselrijke bodem bevorderd worden. Het resultaat? De biodiversiteit neemt dramatisch af door de verzuring van de bodem: niet alleen planten verdwijnen, maar ook insecten die van die planten afhankelijk zijn gaan achteruit. Stikstofdeeltjes die in water terechtkomen zorgen dan weer voor overmatige algengroei. Kort gezegd: stikstofdepositie kan je natuurgebieden en ecosystemen dus drastisch om zeep helpen.

Na ons bezoek aan het Mechels broek kwamen we via een korte tussenstop bij de Sint-Annakapel uit de zeventiende eeuw (waar we nog een paar vragen voorgeschoteld kregen) aan bij onze laatste stopplaats: het kerkplein in de buurgemeente Bonheiden. Ook hier moesten we aan de slag.

VRAAG 40: Welke naam zou het best passen bij het voorwerp dat August Gillé op de neus draagt om beter te kunnen zien: Kies uit: A = lorgnet B = monocle C = lasbril D = skibril E = fok

August Gillé was een lokale kunstenaar en dit was een van de vraagjes die we moesten oplossen in de August Gillé-tuin nabij het kerkplein. Op de afbeelding van August Gillé was hij te zien met een normale bril op (wel een model van de jaren stillekes, maar voor de rest een normaal montuur dat aan twee oren vasthangt). We hadden nog nooit van een 'fok' gehoord eerlijk gezegd, maar zoek het maar eens op in Prisma. Dat bleek dan ook het enige juiste antwoord.



Ondanks de eenvoud zijn er toch bijna elk jaar ook mensen met 1 of meerdere fouten en helaas had ik het dit jaar zelf aan mijn 'Mechels Broek'. Maar dat doet niks af aan de waardering voor deze ontspannende zoektocht in een periode dat het zoektochtenseizoen wat begint te luwen en er wat minder keuze is. Ondanks dat deze zoektocht al een hele tijd 'meegaat' (maar liefst 32 edities al!) blijven er bovendien ook regelmatig weer nieuwe stopplaatsen opduiken waar je nog niet eerder bent geweest. Zo hebben we dit jaar weer een onbekend stukje natuur ontdekt. Volgend jaar keren we terug, en proberen we wat alerter te zijn. – KD

Foutenlast Caboraleden				36	Wullaert	Wim	0
4	Van Haver	Wim	0	41	Van Hemelrijck	Maria	0
5	Belleter	Linda	0	44	Duerinck	Eugène	0
8	Verheggen	Herman	0	47	Jacobs	Karel	0
11	Maes	Julienne	0	49	Jacobs	Eric	0
13	Schelfhout	Ria	0	50	Van Nieuwenhuysse	Chris	0
15	Van Damme	Herwig	0	52	Dierickx	Koen	0
16	Pas	Roeland	0	56	Elpers	Hugette	1
18	Colpin	Jacky	0	58	Delauw	Karl	1
25	Van Damme	Karin	0	65	D'Haeseleer	Michel	1
26	Dequidt	Isa	0	67	Vermeire	Walter	2
29	Rottiers	Vic	0	72	Van Wayenberge	Robert	3
34	Thienpondt	Annette	0	73	Van Trappen	Ilse	4