

Sector	: Ruimte	Openbaar: <input checked="" type="checkbox"/>
Afdeling	: Ruimtelijk Beleid	Niet openbaar: <input type="checkbox"/>
Zaaknummer(s) ingekomen stuk(ken)	:	Kabinet: <input type="checkbox"/>
Behandelend medewerk(st)er	: Maaïke van Roij Tel.: (0495) 57 72 35	
Portefeuillehouder(s)	: primair: G.J.W. Gabriëls	Nummer B&W-advies: BW-008283
	: en: A.F. van Eersel	

ONDERWERP

Watertappunt in Weert

ADVIES

Instemmen met realiseren watertappunt op een nader te bepalen plaats in het centrum van Weert en (co-)financiering van de jaarlijkse exploitatiekosten.

TOELICHTING

Relatie met vorig voorstel:
Niet van toepassing

Algemeen:

Inleiding

Met bijna 9000 kilometer aan waterleidingen is kraanwater overal beschikbaar in heel Limburg. Met de WML-tap is het mogelijk om vers Limburgs drinkwater te tappen in de openbare ruimte. Kraanwater is een prima alternatief voor flessenwater. Het is niet alleen duurzamer, maar ook 500 tot 1000 maal goedkoper dan flessenwater. Kraanwater is betrouwbaar en gezond. In Limburg zijn inmiddels ruim 20 watertappunten gerealiseerd. Dit vooral met het doel om extra aandacht vragen voor de duurzaamheid van kraanwater.

Weert, 30 maart 2015 De directeur,		S		B	W	W	W	W
					HL	FVE	PS	GG
		akkoord						
		bespreken						
Behandeling uiterlijk in college van 7 april 2015								

In te vullen door het B&W secretariaat:

- | | | |
|---|--|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Akkoord | <input type="checkbox"/> Niet akkoord | <input type="checkbox"/> A-stuk |
| <input type="checkbox"/> Akkoord met tekstuele aanpassing door portefeuillehouder | <input type="checkbox"/> Gewijzigde versie | <input type="checkbox"/> B-stuk |
| <input type="checkbox"/> Anders, nl.: | | <input type="checkbox"/> C-stuk |

Beslissing d.d.:

Akkoord met advies
 08 APR. 2015

Nummer: 9

De secretaris,

Een WML tap in Weert is een goede aanvulling naast andere bewustwordingsactiviteiten op het gebied van duurzaamheid. Daarbij toont de gemeente Weert zich met een openbaar drinkwatertappunt een milieubewuste, duurzame en gezondheidsbewuste gastheer.

Aanleg en onderhoud

De WML-tap wordt geplaatst op een speciale meterput. In deze put bevindt zich de aansluiting op de waterleiding en een watermeter. Het waterverbruik is opgenomen in het beheerpakket openbaar tappunt (tot 100 m³ per jaar). De WML-tap is ontworpen met aandacht voor optimale veiligheid en betrouwbaarheid.

In verband met risico op bevriezing verwijdert WML het tappunt voor de winter om het begin voorjaar weer terug te plaatsen. WML slaat het tappunt in die periode op en voert dan ook onderhoud uit. Ook moet de tap zo nu en dan worden schoon geveegd. Dit kan samen met het jaarlijks schoonvegen van de zitbanken in de stad worden uitgevoerd. Voor meer informatie over de WML-tap, zie de folder in de bijlage.

Locatie

Voor bewustwording heeft een locatie in het centrum voor de hand, hier zijn de meeste mensen. Wel botst het tappunt (gratis water) met de doelstelling van de horeca (verkopen drank/water). Als alternatief op het centrum ligt in Weert het Ijzeren Man gebied bij het Natuur en Milieueducatie Centrum voor de hand. Hier zijn ook sportverenigingen (mountainbike, hardlopen etc.) actief die misschien wel willen participeren. Ook parken, speeltuinen of klimbossen behoren tot de mogelijkheden.

Argumenten:

Niet van toepassing

Kantttekeningen:

Bij aanvang wordt begonnen met de realisatie van 1 watertappunt. WML heeft een aanbod gedaan voor 1 gratis watertappunt. Een eventueel tweede of derde tappunt wordt enkel gerealiseerd met participatie van externen, zie ook de hoofdstukken participatie en kosten.

JURIDISCHE GEVOLGEN (o.a. FATALE TERMIJNEN/HANDHAVING)

Niet van toepassing

FINANCIËLE EN PERSONELE GEVOLGEN

WML financiert de plaatsing van het eerste watertappunt. De jaarlijkse exploitatiekosten bedragen € 962.

Financiering van de jaarlijkse exploitatiekosten kunnen worden opgevangen binnen het budget Fonteynen indien hier toestemming voor wordt gegeven.

Gestreefd wordt om de kosten te delen met participatie van ondernemers.

Begrotingspost: Fonteynen, abries, recognities en stadsplattegronden, kostencategorie Water

Beschikbaar bedrag: € 1.710,71

COMMUNICATIE/PARTICIPATIE

Voor wie is dit advies van belang?:

- ❖ Inwoners van Weert
- ❖ Omwonenden
- ❖ Organisaties/Instellingen

Nadere specificatie: Niet van toepassing

Geadviseerd wordt de volgende communicatie-instrumenten te gebruiken:

❖ Overig

Nadere specificatie: Via Centrummanagement Weert en de Ondernemersvereniging, zie ook participatie.

Geadviseerd wordt de volgende participatie-instrumenten te gebruiken:

❖ Gezamenlijke deelname in kosten met vermelding van logo's op het watertappunt.

OVERLEG GEVOERD MET

Intern:

Werner Mentens (beleidsmedewerker groen)
Rene Bladder (afdelingshoofd Ruimtelijk beleid)
Geert Gabriels (wethouder duurzaamheid)
Peet Dekker (afdelingshoofd openbaar gebied)

Extern:

Leon Bouwels (Bewoners Organisatie Binnenstad)
Ralf Knubben (WML)

BIJLAGEN

Openbaar:

Folder WML Openbaar drinkwaterpunt

Niet-openbaar:

Niet van toepassing

Vers van de tap: Limburgs drinkwater

Nederland kent een traditie in het beste kraanwater ter wereld. Altijd beschikbaar, goedkoop en van een onberispelijke kwaliteit. Waarom dan toch flessenwater drinken?

WML brengt het Limburgs drinkwater al bij u thuis. Als het aan u ligt, straks ook beschikbaar in de openbare ruimte of in uw bedrijf. Kies voor een milieuvriendelijk en goedkoop alternatief. Kies voor kraanwater via een WML-tap: Limburgs drinkwater vers van de tap.



Vers van de
tap: Limburgs
drinkwater

WML is het drinkwaterbedrijf
voor de provincie Limburg.

www.wml.nl
Twitter: @wmlwater

Team Verkoop
tel. 043 - 880 85 58
zakelijk@wml.nl



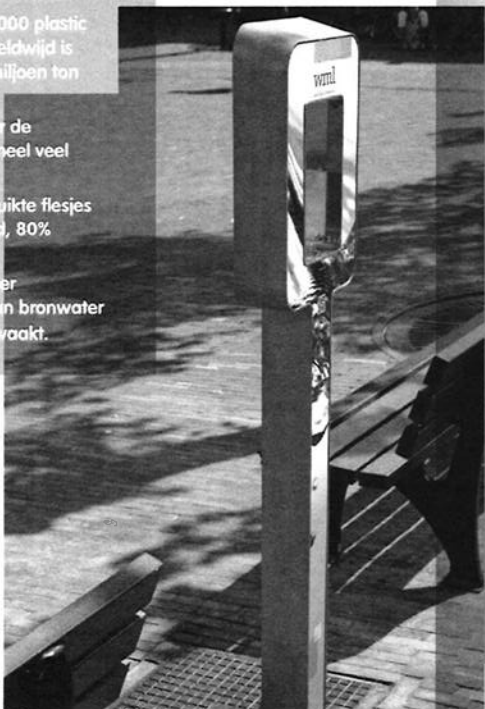
Vers van de
tap: Limburgs
drinkwater

wml
Limburgs drinkwater

wml
Limburgs drinkwater

Waarom kraanwater drinken?

- > Het bottelen van water is enorm milieubelastend.
- > Productie, verpakking en transport van verpakt drinkwater zorgt in Nederland voor 300 keer meer CO₂-uitstoot dan dezelfde hoeveelheid kraanwater.
- > Nederlanders kopen 500.000 plastic waterflesjes per dag. Wereldwijd is voor flessen jaarlijks 2,7 miljoen ton plastic nodig.
- > Naast heel veel olie is voor de productie van die flessen heel veel water nodig.
- > Slechts 20% van alle gebruikte flesjes wordt gedeeltelijk recycled, 80% belandt bij het afval.
- > Kraanwater moet aan meer kwaliteitseisen voldoen dan bronwater en wordt dus strenger bewaakt.



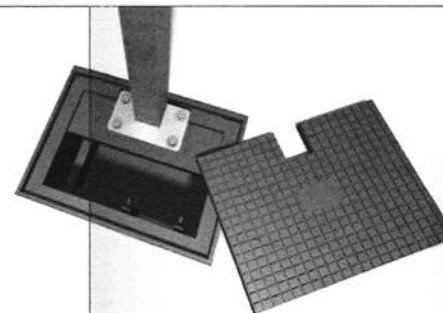
De WML-tap: Limburgs drinkwater altijd en overal voorhanden

Met de nieuwe WML-tap kunt u vers Limburgs drinkwater tappen in de openbare ruimte. Kraanwater is een prima alternatief voor flessenwater. Het is niet alleen duurzamer, maar ook 500 tot 1000 maal goedkoper dan flessenwater. Kraanwater is betrouwbaar en gezond. Met bijna 9000 kilometer aan waterleidingen is kraanwater overal beschikbaar in heel Limburg. Met een openbaar drinkwatertappunt toont u zich een milieubewuste, duurzame en gezondheidsbewuste gastheer.

De voordelen op een rij:

Met meer dan 85 jaar ervaring in drinkwater zijn wij ervan overtuigd dat u met een openbaar drinkwatertappunt van WML de juiste en meest betrouwbare keuze maakt. WML biedt u een *all-in concept*, van bron tot tap inclusief aanleg, service en onderhoud.

- > Een WML-tap voldoet aan alle eisen van kwaliteit en veiligheid
- > Modern design, eventueel voorzien van uw logo
- > Het water uit het tappunt wordt periodiek bemonsterd door WML
- > Het tappunt wordt periodiek gereviseerd door WML
- > Aanleg van de aansluiting, plaatsing van het tappunt en beheer in één hand
- > Vermelding op WML website die tevens te bezoeken is via QR-code op het tappunt
- > Limburgs drinkwater via een tappunt van een Limburgse leverancier voor de inwoners van Limburg
- > Locatie wordt bepaald in overleg met WML
- > Kosten voor de aansluiting, tappunt en meterput zijn eenmalig. Het beheerpakket wordt jaarlijks in rekening gebracht
- > Aanpassing van het design tegen een geringe meerprijs (alleen logo of gehele aanpassing), dus aan te passen aan/binnen straatbeeld
- > Het tappunt is voorzien van waterafvoer
- > Het tappunt is zo ontworpen dat onjuist gebruik ontmoedigd wordt



De WML-tap wordt geplaatst op een speciale meterput. In deze put bevindt zich de aansluiting op de waterleiding en een watermeter. Het waterverbruik is opgenomen in het beheerpakket openbaar tappunt (tot 100 m³ per jaar).



De WML-tap is ontworpen met aandacht voor optimale veiligheid en betrouwbaarheid. In verband met risico op bevrozing verwijdert WML het tappunt voor de winter om het begin voorjaar weer terug te plaatsen. WML slaat het tappunt in die periode voor u op en voert dan ook onderhoud uit.

Bent u geïnteresseerd in een WML-tap? Neem dan contact op met team Verkoop van WML: 043 - 880 85 58 of zakelijk@wml.nl

Voor meer informatie: www.wml.nl/openbaartappunt

