



LEIDINGWATER IN DE DRINKFONTEINTJES VAN DE ULB

Milieucoördinatie van de Université Libre de Bruxelles

Met het drinkfonteinproject wil de dienst "Milieucoördinatie" van de ULB het leidingwaterverbruik promoten om zo de milieu-impact te verminderen van:

- waterverpakkingen;
- het vervoer van flessenwater;
- de koeling van het water;
- het afvalbeheer.

Er werden verschillende drinkfonteintjes geïnstalleerd, aangesloten op de waterleiding, voor de studenten en het personeel, zodat ze rechtstreeks van de kraan kunnen drinken ("mondspoelkraan") of hun drinkbussen kunnen vullen. Het project omvatte de installatie van 4 nieuwe fonteintjes, waarvan drie op de campus Solbosch en een op de campus Oefenplein.

Profitez de la fontaine à eau

ULB

A l'ULB, buvez malin!

Une eau

- saine
- fraîche
- locale
- gratuite
- à volonté
- sans emballage

Qui dit mieux ?

Contacts

www.ulb.be/leefmilieu
environnement@ulb.be
De stiel met deze folder is gratis te verkrijgen bij de ULB (Milieu) of bij de ULB (Milieu) (Milieu)

COORDINATION ENVIRONNEMENTALE

Les fontaines à eau du Solbosch

ULB

L'ULB met à votre disposition des fontaines pour boire au jet ou remplir votre gourde : de l'eau saine, fraîche, gratuite et sans emballage. Buvez malin!

Bâtiment Fa

- Nlv.2 - Hall des pas perdus (entre les deux restaurants universitaires) & Chez Théo

Bâtiment H

- Nlv.1 - Couloir central (entre les locaux H.1.1302 et H.1.1308)
- Nlv.2 (près du local H.2.2213)

Bâtiment U

- Estrie porte A (I.A.2)

Bâtiment S

- Nlv. 5 - Service social étudiant

Un sound avec une fontaine à eau ?
Tél : 02 650 22 22

CONTEXT

De dienst Milieucoördinatie van de Université Libre de Bruxelles werd in 2003 opgericht om het milieubeheer op alle campussen van de Universiteit in goede banen te leiden. De dienst richt zich zowel tot directie, werknemers, studenten als docenten.

Het drinkfonteinproject past in de filosofie van verantwoordelijk verbruik die de universiteit nastreeft. De huidige consumptiegewoonten zijn immers zeer belastend voor de niet-hernieuwbare natuurlijke hulpbronnen. Een van de doelstellingen van de ULB bestaat erin milieuvriendelijke alternatieven voor te stellen voor alle producten en diensten die op de ULB worden aangeboden. Het drinkfonteinproject sluit perfect aan bij deze doelstelling doordat het



de betrokken personen uitnodigt om hun consumptiepatroon te veranderen, door de juiste infrastructuur aan te bieden.

Op langere termijn is het de bedoeling de verkoop van gebotteld mineraalwater te beperken tot de restaurantzones.

EEN DEEL VAN DE METHODE

Het drinkfonteinproject omvatte verschillende acties.

In de eerste plaats werden de fonteintjes geplaatst op druk bezochte plekken nabij de frisdrankautomaten, met toegang tot een tappunt en een afvoer. Rond de fontein moest een "gezellige sfeer" gecreëerd worden. De muren rond de fontein werden geveerd om er een blikvanger van te maken.

Er werden twee affiches ontworpen om bij de fontein te hangen: een met een afbeelding van de fontein en een opsomming van de voordelen ervan, een andere met een plan van de campus waarop de verschillende fonteintjes zijn aangeduid.

Elke fontein is uitgerust met een meter die het verbruik meet.

Er werd een bewustmakingscampagne opgestart met de hulp van een communicatieconsultant die in een eerste fase koos voor "uitnodigende communicatie".

De strategie van de campagne was gebaseerd op een motiverende en uitnodigende communicatie, in de hoop gedragswijzigingen tot stand te brengen.

De communicatieconsultant had een waardevolle inbreng bij het uitdenken van het project. Om de uitnodigende communicatie zo goed mogelijk te voeren, kregen ook alle jobstudenten en medewerkers van het milieucoördinatieteam een opleiding, opdat zij de rol van "waterambassadeur" zouden kunnen vervullen. Deze ambassadeurs speelden een belangrijke rol bij de promotie van het project.

De drinkfonteintjes van Solbosch werden feestelijk ingehuldigd op de "Wereldwaterdag" van 22 maart 2013. Bij deze gelegenheid werd een "blinde" waterproeverij georganiseerd: kraantjeswater werd vergeleken met flessenwater.

Op deze startdag was er een tentoonstelling met foto's van kunstenaar Yann Arthus Bertrand rond het thema water.

Daarnaast werden er drinkbussen uitgedeeld onder de studenten en personeelsleden, in ruil voor hun engagement om leidingwater te drinken. In een geïmproviseerde fotostudio kon – wie dit wou – zich laten fotograferen met zijn/haar drinkbus in de hand. De foto's kwamen op Facebook, met instemming van de deelnemers.

Een gelijkaardige inhuldiging vond plaats op de campus Oefenplein, op 26 maart 2013.



REALISATIES

- Er werden vier drinkfonteintjes, aangesloten op het leidingwater, geïnstalleerd op de campus Solbosch en de campus Oefenplein van de Université Libre de Bruxelles.
- Bij de feestelijke ingebruikname van de fonteintjes op de campus Solbosch (op 22 maart 2013) werden op twee uur tijd meer dan 600 drinkbussen uitgedeeld, en werden de "beloftes" om leidingwater te drinken op de gevoelige plaat vastgelegd.



EVALUATIE

Het drinkfonteinproject kende een groot succes en kreeg heel wat belangstelling, vooral op de startdag van het project.

Het verbruik is het grootst aan de drinkfontein van het gebouw vlakbij de universitaire restaurants: hier werd ongeveer 7 m³ water op 7 maanden tijd afgetapt.

Naast de feestelijke ingebruikname van de drinkfonteinen was er een online tevredenheidsenquête, om naar de indrukken van de gebruikers te polsen, te vernemen welke gedragswijzigingen er zijn bereikt en vooral opmerkingen te verzamelen over hoe het beter kan.

De respondenten van de enquête zijn vooral gebruikers van de drinkfonteintjes die sowieso al overtuigde kraantjeswaterdrinkers zijn. Volgens deze mensen smaakt het water helemaal niet vies en heeft het de juiste temperatuur. De hygiëne van de fonteintjes lijkt hen in orde te zijn.

Toch blijkt niet iedereen de fonteintjes te gebruiken (16% van de antwoorden). De niet-gebruikers geven de voorkeur aan koel water (59%), eerder dan koud water of water op kamertemperatuur. 67% van de respondenten heeft naar eigen zeggen andere gewoonten aangenomen sinds de installatie van de drinkfonteintjes: ze drinken meer leidingwater (27% van de respondenten) en gebruiken vaker een drinkbus of een karaf (27%).

Tot slot zal de ULB binnenkort cijfergegevens kunnen voorleggen over het waterverbruik via deze drinkfonteinen. Daarnaast zal worden gesproken over de mogelijke vermindering van de frisdrankconsumptie op de campus.



TIPS OM HETZELFDE TE DOEN

Bij de plaatsing van de drinkfonteintjes werd een analyse van het loodgehalte in het water uitgevoerd. Dit is noodzakelijk om zeker te zijn dat het water van goede kwaliteit is, en om de gebruikers gerust te stellen.

De academische wereld bestaat uit een publiek dat constant wordt vernieuwd. De promotie van dergelijke acties mag dus gerust regelmatig worden herhaald, om het project opnieuw onder de aandacht te brengen of er opnieuw informatie over te verspreiden.

HET VERVOLG

Het drinkfonteinproject zal worden voortgezet om tegemoet te komen aan de vraag en om de gedragwijzigingen te bestendigen.

Ideaal zou zijn als de ULB een partnerschap kon sluiten met de openbare maatschappij Vivaqua, eerder dan met een privépartner.

De nodige stappen hiervoor zullen worden gezet in de loop van 2014.

Hierbij zal opnieuw voor "uitnodigende communicatie" worden geopteerd, omdat het succes ervan groot was.



DE ANEKDOTE

"De communicatieactie was helaas niet 100% duurzaam, en wij werden op het matje geroepen! Uit financiële overwegingen (en uit tijdgebrek!) werden geen *duurzame* criteria in aanmerking genomen om de drinkbus te kiezen die aan de deelnemers werd uitgedeeld. Ons enige criterium was dat ze bisfenol A-vrij moest zijn. De volgende keer zullen wij zoeken naar een drinkbus die – in eigen land of in een buurland – van gerecycleerd materiaal is vervaardigd."

PROJECTBEHEERDER

- Université Libre de Bruxelles – Coordination Environnementale; F. Rooseveltlaan 50, pb 165/63 – 1050 Brussel
- Projectverantwoordelijke: Alexandra Demoustiez (Milieuco rdinatrice)
- Contact: 02 650 30 25 – alexandra.demoustiez@ulb.ac.be
- <http://www.ulb.ac.be/environnement/Eco-Campus-FontainesEau.html> (FR)

