



reward

nieuwsflitsen

UW REGELMATIGE UPDATE VAN HET REWARD PROJECT

APRIL 2014

Stakeholdersmeeting

Op dinsdag 29 april vond de derde **Stakeholdersmeeting** plaats. De junior onderzoekers presenteerden de eerste resultaten en we bespraken wat deze resultaten kunnen betekenen voor de verschillende stakeholders. Hartelijk dank aan de aanwezige stakeholders die gezorgd hebben voor een boeiende en levendige discussie. Mensen die niet aanwezig konden zijn, maar de resultaten toch graag willen bespreken, nodigen wij van harte uit voor een gesprek. Wendy, Sandra en/of Leentje nemen binnenkort contact met u op. Ondertussen vindt u de presentaties (en zo snel mogelijk het verslag) op de [beveiligde pagina's](#) van de Reward Website.

De mensen die aanwezig waren op de meeting krijgen eerstdaags weer een mail van IWT met de gebruikerspoll. Alvast hartelijk bedankt om die in te vullen.

WP 1: kleuters

Binnen werkpakket 1 wordt het design uitgewerkt van de interventiestudie in kleuterscholen. De resultaten van de labostudie toonden dat kinderen met een hoge mate van beloningsgevoeligheid sneller bereid

zijn tot het proeven van een niet geluste groente in een 'beloning conditie', terwijl dat voor kinderen met een lage mate van beloningsgevoeligheid sneller zo is in een 'aanmoediging conditie'. In deze interventiestudie wil Laura nu nagaan in welke mate herhaalde aanbieding, beloning en aanmoediging van een niet geluste groente aan kleuters effect heeft op het leren lusten van groenten (Intake en Liking) en of dit anders is voor kinderen met hoge of lage beloningsgevoeligheid. Hiervoor zullen 160 kinderen uit 2de en 3de kleuterklas gedurende 4 weken twee keer per week gevraagd worden om een kleine portie van een niet geluste groente te proeven en te beoordelen.

WP2: schoolkinderen

Binnen werkpakket 2 verwerkt Annelies de data voor studie 2 die in lagere schoolkinderen de relatie onderzoekt tussen beloningsgevoeligheid en lichaams-samenstelling enerzijds en tussen beloningsgevoeligheid en de consumptie van vetrijke en zoete voeding anderzijds. Met dit onderzoek willen we nagaan of individuele verschillen in beloningsgevoeligheid een rol spelen in het ontstaan van ongezonde voedingspatronen en van overgewicht. Deze data vormen de

basis voor het nieuw manuscript waar Annelies op dit moment aan schrijft.

WP 3: adolescenten

[Nathalie](#) presenteerde op de annual meeting van de Belgian Nutrition Society (BNS) op 25 april de eerste resultaten van de WP3 cross-sectionele studie. De verwachte associaties tussen snack- en suikerrijke dranken-inname (en macro-nutriënt inname uit snacks en suikerrijke dranken) en beloningsgevoeligheid werden bevestigd. U vindt de presentatie op de [beveiligde pagina's](#) van de Reward Website.

[Jolien](#) heeft in de loop van de maand april de cursus 'Introduction to a PhD in Communication Science' gevolgd aan de Universiteit van Amsterdam. Het doel van de cursus was in de eerste plaats om met andere PhD studenten in discussie te treden over je eigen onderzoek. Tijdens de laatste les op woensdag 23 april stelde Jolien het WP3 luik van REWARD voor. De reacties van de andere onderzoekers op ons opzet waren uitermate positief.

[Wendy](#) werd de afgelopen maand gedurende 8 dagen ondergedompeld in het intensieve ENLP (European

Nutrition Leadership Platform) seminarie in Luxemburg. Tijdens deze cursus wordt gefocust op het bevorderen van leiderschapsvaardigheden bij jonge senior onderzoekers.

Health and Environment Seminar

Het [Department of Public Health and Primary Care](#) van de KU Leuven organiseerde op do. 24 april het vierde Health and Environment Seminar. Thema van dit seminar was 'Obesity as an Environmental Issue'. [Leentje](#) praatte er over de rol van beloning in eetgedrag, en de implicaties voor overgewicht en obesitas. Je vindt de presentatie 'The rewarding aspects of our diet: implications for overweight and obesity' op de [beveiligde pagina's](#) van de Reward Website. Prof. Lea Maes hield er een presentatie over

gezondheidseductie 'Education for a healthier diet: strongly needed or a waste of time?'. Reward partner [Fevia](#), bij monde van Dhr. Chris Moris besprak de rol van de industrie in de (preventie van de) obesitas epidemie.

Habeat final Symposium

Op 31 maart en 1 april werden de resultaten van het [HabEat project](#) voorgesteld aan een uitgebreide groep internationale onderzoekers. Dit Europese project, gefinancierd vanuit het 7th European Union Framework Programme met 11 partners uit 6 verschillende landen, onderzocht gedurende vier jaar hoe tijdens de eerste levensjaren eetgedrag en voedselvoorkeuren gevormd worden tijdens de eerste levensjaren. [Laura](#), [Annelies](#), [Sandra](#), Ellen, en [Leentje](#) waren aanwezig en zij presenteerden daar vier verschillende Reward Studies. U

vindt de posters op de [beveiligde pagina's](#) van de Reward Website.

Uit de resultaten van het Habeat onderzoek kwam naar voor dat vooral Repeated Exposure een effectieve techniek is om groetenconsumptie bij (zelfs hele kleine) kinderen te bevorderen. In het Reward Onderzoek gaan wij nog een stapje verder, en gaan we onderzoeken of individuele karakteristieken van kinderen de effectiviteit van bepaalde strategieën kunnen beïnvloeden.

Stakeholderscontacten

Wilt u met het REWARD team samen nadenken over verdere valorisatie-mogelijkheden die u ziet, aarzel dan niet om contact op te nemen met [Sandra](#), [Wendy](#) of [Leentje](#).

KU LEUVEN



iWT

reward

Rewarding Healthy Food Choices

Leentje Vervoort,
projectmanager

Henri Dunantlaan, 2, 9000
Ghent, Belgium
09/264.64.28
info@rewardstudy.be
www.rewardstudy.be

Wilt u uw bericht in onze Nieuwsflits, neem dan contact op met [Leentje](#)