

Zoals u als OBB nieuwsbrieflezer zal weten wil OBB aandacht te hebben voor kinderen met welke beperking dan ook. Samen spelen is immers pas echt leuk spelen!

Dus hebben wij van harte besloten om Nick Althuisen -afstuderend aan de Radboud Universiteit- te ondersteunen in zijn afstudeer onderzoek die hij samen met de NGSK Speelruimtebende uitvoert naar het belang van speelbeleidsplannen in relatie tot het stimuleren van samen spelen onder kinderen met en zonder een handicap.

Daarvoor ontvangt u in de loop van de komende week per email een verzoek c.q. link om mee te werken aan zijn onderzoek in de vorm van een (eenmalige) een korte vragenlijst.

Komt u er niet aan toe om mee te werken, dan hoor ik dat graag en zal u zijn verzoek niet ontvangen. Nick verstuurt de enquête ook via andere kanalen, dus mocht zijn verzoek dubbel ontvangen, daarvoor onze excuses en u hoeft dan natuurlijk maar 1 keer in te vullen.

Johan Oost, OBB Speelruimtespecialisten
0570-616005 Johan@OBB-Ingenieurs.nl

NIEUWSFLITS

NUMMER 30
26 januari 2015

O B B Ingenieursbureau
specialisten in speelruimte

Stichting Speelruimte en OBB Ingenieursbureau verzorgen weer de **curcus Speelruimtebeleid**

3 en 4 juni 2015 in Utrecht zie bijgaande folder of [klik hier](#) voor de folder



Spelen is kriebels in je buik! Durf~Al 300

Tijd voor wat meer uitdaging in speeltoestellen! Stedon ontwikkelde mijn idee van een omgevalen boom tot de Durf~Al 300. Een toestel waarbij je tot 3 meter boven de grond staat op een 18 cm brede richel. Een oproep aan toestelontwerpers en -kopers om kinderen te leren omgaan met gevaar, waarvoor er dan ook risico's aanwezig moeten zijn.

Al jaren verbaas ik me erover dat van de nieuw ontwikkelde speeltoestellen er weinig echte uitdaging bieden: 'Bij welk toestel voel je nu echt iets in je onderbuik? Naar aanleiding van het Attractiebesluit in 1997 moesten veel uitdagende toestellen weggehaald worden en veelal was dat terecht. Gelukkig zijn er sindsdien wel enkele creatieve uitdagende nieuwe toestellen ontwikkeld naast de (familie)schommel, de hoge glijbaan en de kabelbaan. Toch blijkt dat er zowel door ouders als inkopers vaak gekozen wordt voor een laag of eenvoudig speeltoestel vanwege de prijs of het onderhoud.'

Natuurlijk voldoet de Durf~Al aan de normen (NEN-1176) waarin staat dat je een toestel van 3 meter kunt maken, als je maar zorgt voor geschikte valdemping. Aan de aankoop verbindt Stedon dan ook eisen. Het toestel moet in geschikt zand worden geplaatst met voldoende laagdikte. Omdat niet al het zand geschikt is, zal Johan de potentiële koper graag adviseren en zo nodig een monster van het zand beoordelen. Het gaat namelijk niet zozeer om de korrelgrootte, maar om de korrelvorm en de onderlinge verdeling van korrelgrootte.

Ik wil benadrukken dat OBB geen leverancier of ontwerper van speeltoestellen wordt: 'Wij willen onafhankelijke speelruimteadvies geven en daarbij past niet het leveren van speeltoestellen. Alle rechten en ook de opbrengsten van de Durf~Al zijn overgedragen aan de producent Stedon.' Met dit toestel wil OBB juist ontwerpers van speeltoestellen en -omgevingen uitdagen om de grenzen van de mogelijkheden op te zoeken: 'Als je de normen kent, kun je ze gebruiken in plaats van dat ze jou beperken.' Niet boven de wet, maar boven de materie staan. En daarnaast roept Johan van harte de kopers van speeltoestellen op om te erkennen dat leren omgaan met gevaar niet lukt zonder de aanwezigheid van risico's.