



Ecologische voetafdruk programma 2013-2014

Ulrich Adriaensen
Kim Van Der Plas
Ludo Bogemans
Francis Op De Beeck
Rik Van Buggenhout
+BO school



samenwerking met ecolife

- Ecologische voetafdrukmeting over 2011
 - kwantitatieve maat voor impact menselijke activiteit, uitgedrukt in GHA (globale hectaren)
 - Geeft aanbevelingen om die te verkleinen
 - Projectplanning (werkgroep milieu/"ecoteam")
 - Tweejaarlijks opvolgmeting



Tellingen en metingen

- Impactcategorieën
 - Ruimtegebruik en eigendom
 - Direct energieverbruik
 - Water
 - Mobiliteit en transport
 - Aankopen (incl. papier)
 - Afval (incl;papier)
 - Productie van voeding (niet voeding zelf)
- Meetbeperkingen → wordt aan gewerkt



benchmark

- Capaciteit aarde 13 miljard GHA of 1,8GHA/pers
- Gemiddelde wereldburger gebruikt 2,4 GHA
- Gemiddelde Belg gebruikt 7GHA

- Nog geen gegevens van andere scholen of OBC's (kortelings wel Bethanië)



Rapport 2011 in GHA

	OBC	School	Samen
totaal	122	54	176
Per kind	1,3	0,6	1,8
Per VTE	1,4	2,1	1,5



Belangrijkste invloedsfactoren

- Direct energieverbruik (35%)
 - Toch zeer laag voor school en OBC (zie ook EPC's)
 - Zal nog beteren door zonnepanelen vanaf 2012
 - Aankoop groene stroom → voetafdruk daalt 4%
- Gebouwen&meubilair: 33%
- Transport en dienstverkeer 14%
 - Invloed schoolbussen
 - Meer fiets en openbaar vervoer mogelijk?
- Afval 9%
 - Papier (verbruik/recyclage....)



Planning ecoteam 2013-2014

- Drie themamaanden
 - Afval (november)
 - Afvalschema maken en visualiseren
 - Prijskamp beste ecotip afval en papier- en copy/print volume mail naar ecoteam@jeugdzorgterelst.be
 - Sorteerspel in leefgroepen
 - Zwerfvuilwandeling (VT)
 - Energie (februari)
 - Mobiliteit (mei)
- Continu: tweewekelijkse ecotip via telegram

