

2015 – jaar van de bodem

2015 – jaar van de bodem



De Wereldvoedselorganisatie (FAO) heeft de hoogste internationale instelling, de Verenigde Naties, ervan kunnen overtuigen 2015 uit te roepen tot het jaar van de bodem. De bodem is een van de vele elementen van de agro-ecologie. En over bodems valt enorm veel bij te leren, ook in twee boeken die de bodem op een manier bekijken waaruit we ons nut kunnen halen.

Goed om weten

Op het hoogste niveau betekent het feit van het speciale jaar alvast dat "het grote publiek" met de neus op de feiten wordt gedrukt. (Er zullen wel weer kapers op de kust komen, in de vorm van non-believers.) Ook wil de VN de bodem wereldwijd in beeld

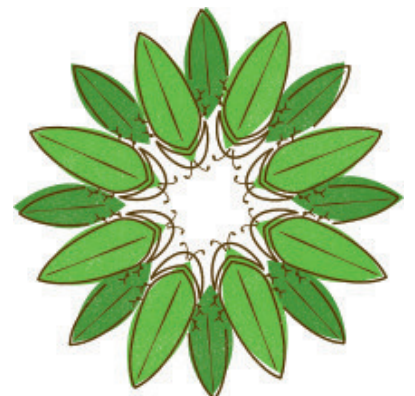
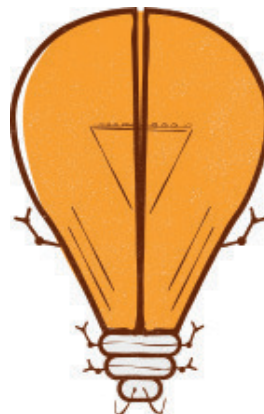
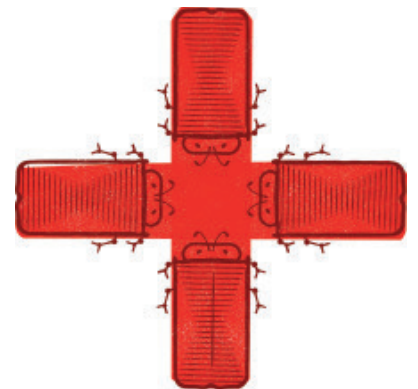
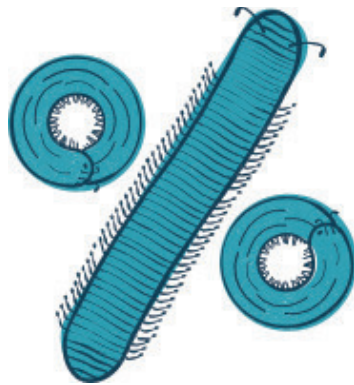
brenge. Wordt dat een soort Google Map?

En er komt uiteraard ook actie, onder meer door een Global Soil Partnership. Het zal daarbij hopelijk niet alleen bij de staat van de bodem zelf blijven, want de oorzaken en dus de oplossingen liggen elders. Er is bijvoorbeeld de bevolkingsdruk. De directeur-generaal van de FAO schoof daarvoor zelfs een cijfer naar voren: een derde van de bodem-teloorgang komt voort uit bevolkingsdruk. Zie www.fao.org/soils-2015

De Vlaamse overheid springt op de kar van het jaar en verbindt er de viering van twintig jaar Vlaams bodemdecreet mee. Er komt een campagne vanuit de Vlaamse leefmilieuadministraties OVAM, Departement Leefmilieu, Natuur en Energie, VLM, VMM, INBO en ANB. Vier thema's komen aan bod: bodem & gezondheid, bodem & economie, bodem & leefomgeving en bodem & innovatie. Zie www.bodembewust.be. (Hé, geen "bodem en landbouw" of "bodem en voedselvoorziening"?) Om de uitgeputte bouwlaag van onze landbouwgronden en tuinen nieuw leven in te blazen, komt compost noodzakelijk op de agenda van het jaar van de bodem. Dat OVAM, met onder meer de gemeentelijke compostmeesters, zijn beste beentje zal voorzetten is vanzelfsprekend. Ook voor

compostgebruik in tuinbouw en akkerbouw.

Immers, "vele land- en tuinbouwgronden lijden aan zuurstofgebrek veroorzaakt door de bodemverdichting die de aërobe afbraak van vers organisch materiaal belet en bovendien schadelijke stoffen vormt, die een ideale voedingsbron zijn voor allerlei ziekteverwekkers [...]. In tegenstelling tot het ongecontroleerde afbraakproces van organisch materiaal, kun je met compostering wel die afbraak controleren. Zo leidt de afbraak tot opbouw van humus." Aldus Marc Verhofstede die actief deelnam aan de genoemde Werveldag. Hij is zaakvoerder van Humus in Zulte. Dat biedt vorming op allerlei manieren, verkoopt hulpmiddelen en machines voor composteren boven het huis-en-tuinniveau, houdt demodagen (volgende op zondag 7 juni). Zie www.bio-compost.be



© www.bodembewust.be