

INNOFLATER

De cursusleider van de innovatieworkshop schreef op een whiteboard: 'fouten maken moed!' Daarna sprak hij over een *innovatieve mindset*. Fouten gecombineerd met de juiste instelling leidden volgens hem tot de mooiste innovaties.

Hij gaf een aantal voorbeelden. De Post-It? Mislukte lijm. Cornflakes? Te lang doorgekookte tarwe. Viagra? Hartmedicatie met bijzondere bijwerkingen. Pacemaker? Montagefoutje! Antibiotica? Het gevolg van een korte vakantie.

Hij had er een woord voor verzonnen: innoflaters. Slecht woord, maar hij gebruikte het vaak.

De cursusleider zei niets over Celia Steele. In 1923 kreeg deze mevrouw Steele, eigenares van een kleine kippenfokkerij, 500 kuikens thuisbezorgd in plaats van de 50 die ze had besteld. Foutje. Gelukkig had ze een *innovatieve mindset*. Dus liet ze de kuikens overwinteren in de huiskamer. Met succes.

De bio-industrie was geboren.

Het geëxperimenteer van mevrouw Steele leidde later tot gecontroleerde verlichting, gemechaniseerd snavelknippen-met-verhit-mes en uiteindelijk genetische manipulatie. In 60 jaar werd een vleeskip 60 procent zwaarder terwijl hun groeicyclus 65% korter werd én hun voedselbehoefte afnam. Tegenwoordig komen bijna alle vleeskippen uit de bio-industrie waar ze gemiddeld 7 weken 'leven' om daarna door een chloorbadje gehaald te worden om de poep weg te spoelen, alvorens ze naar de winkel gaan.

50 miljard kippen per jaar.

Dat is indrukwekkender dan Post-its.

Indrukwekkender dan Viagra.

Zelfs indrukwekkender dan antibiotica. Immers kippen gebruiken zes keer meer antibiotica dan mensen, zodat ze niet te ziek zijn om te slachten.

Dát, dames en heren, is pas een innoflater. Maar toch hoor je er nooit iemand over tijdens een innovatieworkshop.