

Metusalem - door Kerstin

01-07-2017 | Blogs-03 | Bron:

<https://www.expertisecentrumbuitenpromoveren.nl/Metusalem-door-Kerstin>

In HP/De Tijd van 6 juni 2017 beweren verouderingsbioloog Peter de Keizer, hoogleraar gerontologie Andrea Maier en human enhancement-filosoof Laurens Landeweerd doodleuk dat het nog deze generatie gaat lukken om veroudering terug te draaien. Bij mensen wel te verstaan.

Dat maakt van het Europese programma Een Leven Lang Leren uit 2007, sinds 2014 omgedoopt tot Erasmus+, opeens een ongelooflijk avantgardistisch initiatief. Maar dan moet de scope van 2020 wel wat opgerekt worden.

Foxo4dri, resveratrol, rapamycine en metformine heten de moderne levenselixers. Bij een leeftijd van pakweg 5.000 jaar is op zich Een Leven Lang Leren geen overbodige luxe.

Dankzij allerlei cruciale ontwikkelingen accelereerde de kennisverdubbeling zich in een duizelingwekkend tempo. Het Europese programma Een Leven Lang Leren/Erasmus+ is zo bezien van onschatbare waarde en getuigt van een onvoorstelbaar vooruitziende blik.

Maar er speelt ook nog zoiets als zingeving. Wat moet je in hemelsnaam met 5.000 jaar? Waar leggen we de grens dan bij de nieuwe levensverwachting? Zelfs Metusalem zou dan met zijn 969 jaar niet echt meedoen.

Veel van de buitenpromovendi in spe die we spreken, hebben inmiddels alle denkbare vakcursussen, trainingen en masterclasses al achter de rug. En ondervinden mid-career intellectuele leegte. Promotieonderzoek is een mooie nieuwe uitdaging.

Behalve de Europese Commissie had nog iemand een vooruitziende blik: mijn coauteur van het Handboek Buitenpromoveren Floor Basten. De pay-off van haar onderzoeksplatform Campus Orleon luidt al jaren Research or die.

Al tijdens mijn promotieonderzoek richtte ik mede om die reden het wetenschappelijk kenniscentrum NIDAA op. Daarmee dacht ik het tot mijn 83,9 jaar wel uit te houden. Het wordt dus wat langer.

Overigens zet de stijgende lijn zich ook zonder foxo4dri, resveratrol, rapamycine en metformine onmiskenbaar voort. Het CBS meldde op 17 mei dat Nederland begin dit jaar 2.225 honderdplussers telde.

Vindt u dit te langzaam gaan of schat u uw persoonlijke kansen lager in, dan kunt u altijd nog de Russische wetenschapper Anatoli Brouchkov volgen: hij injecteerde zichzelf met een 3,5 miljoen jaar oude bacteriestam in de hoop op die manier het eeuwige leven te verwerven.

Bronvermelding

Originele blogpagina: <https://www.expertisecentrumbuitenpromoveren.nl/Metusalem-door-Kerstin>