

Taalbeleid, meertaligheid en het debat over de taal van het hoger onderwijs in de landen van het taalgebied

Albert Oosterhof (KU Leuven)

Abstract

Al decennialang woedt het maatschappelijke debat over het taalbeleid in hoger onderwijs, waar het Engels als internationale taal en taal van internationalisering een steeds dominantere plaats inneemt. Verlies van de academische status van het Nederlands zou ertoe leiden dat het 'als onkruid verpietert' (De Groot e.a. 2018, Mijts 2019). Om het debat genuanceerd te voeren, is er behoefte aan analyse van het (veranderende) beleid, data m.b.t. het taalgebruik in de (onderwijs)praktijk en inzicht in ervaringen van docenten en studenten met het gebruik van Engels als onderwijstaal. Mede op initiatief van de Taalunie werken neerlandici uit o.a. Gent, Utrecht, Aruba, Paramaribo en Antwerpen samen aan inventariserend onderzoek, ook met als doel over de grens te kijken, naar andere delen van het taalgebied, en van elkaar te leren. Mijn lezing zal een discussie bevatten van resultaten uit studies die in dit kader zijn uitgevoerd, naar taalbeleid en taalpraktijk aan enkele universiteiten in Nederland, Vlaanderen en Curaçao (o.a. Nijland 2018, Loos & Oosterhof 2019, Stroucken 2019). Een bevinding is dat veel studenten de invoering van het Engels als instructietaal wel degelijk positief waarderen, een realiteit waar rekening mee gehouden moet worden in het debat over de onderwijstaal.

Bio

Albert Oosterhof (°1977) is docent Nederlands aan de KU Leuven en verbonden aan de onderzoeksgroep QLV (Quantitative Lexicology and Variational Linguistics). Hij doceert in Antwerpen taalbeheersingsvakken, o.a. in de masteropleidingen Meertalige communicatie en Journalistiek. Oosterhof studeerde Nederlandse taal- en letterkunde in Groningen en was daarna verbonden aan UGent en Universiteit Antwerpen. Zijn onderzoek gaat vooral over grammatica en taalvariatie, maar hij is ook betrokken bij onderzoeksprojecten over beleid en attitudes rond meertaligheid en instructietalen in het hoger onderwijs.