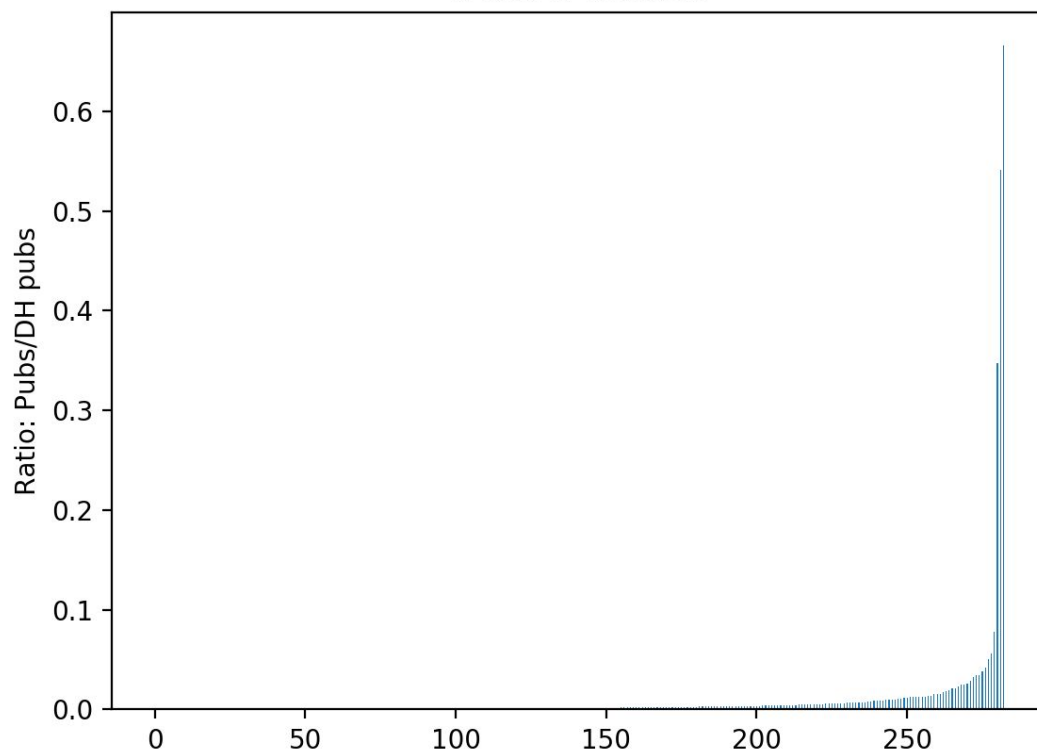


25th October 2019

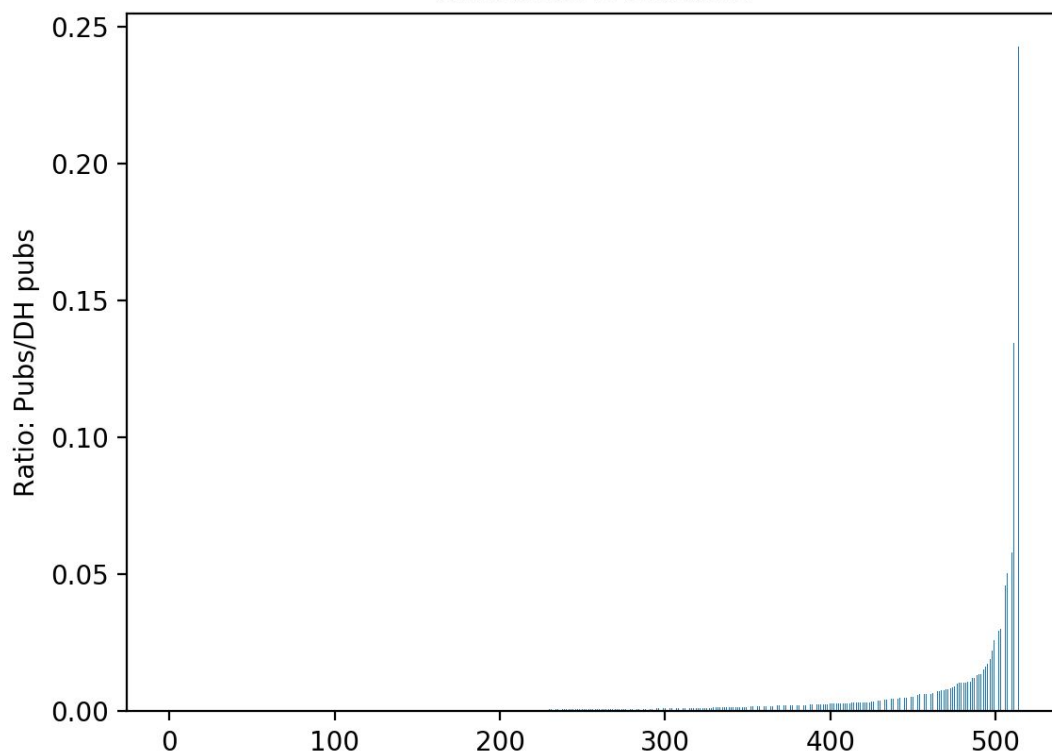
distribuzione cumulativa -> per ogni cluster sommo la proporzione di pubblicazione dei passi precedenti oppure logaritmica sulle y	Done
ogni cluster e' un vettore, contiene una posizione per ogni rivista DH comparare i vettori sulla magnitudo e dimensione.	Done
Con una misura basata su entropia, vedere quanto e' concentrata la distribuzioe rispetto alle riviste DH (fare normalizzazione)	
raggruppare i cluster per simili in base ai journal	

https://docs.google.com/spreadsheets/d/1E96AiN_PwFORBPjKReYXGoq3zszdLVLMPdckROcK2nw/edit?usp=sharing

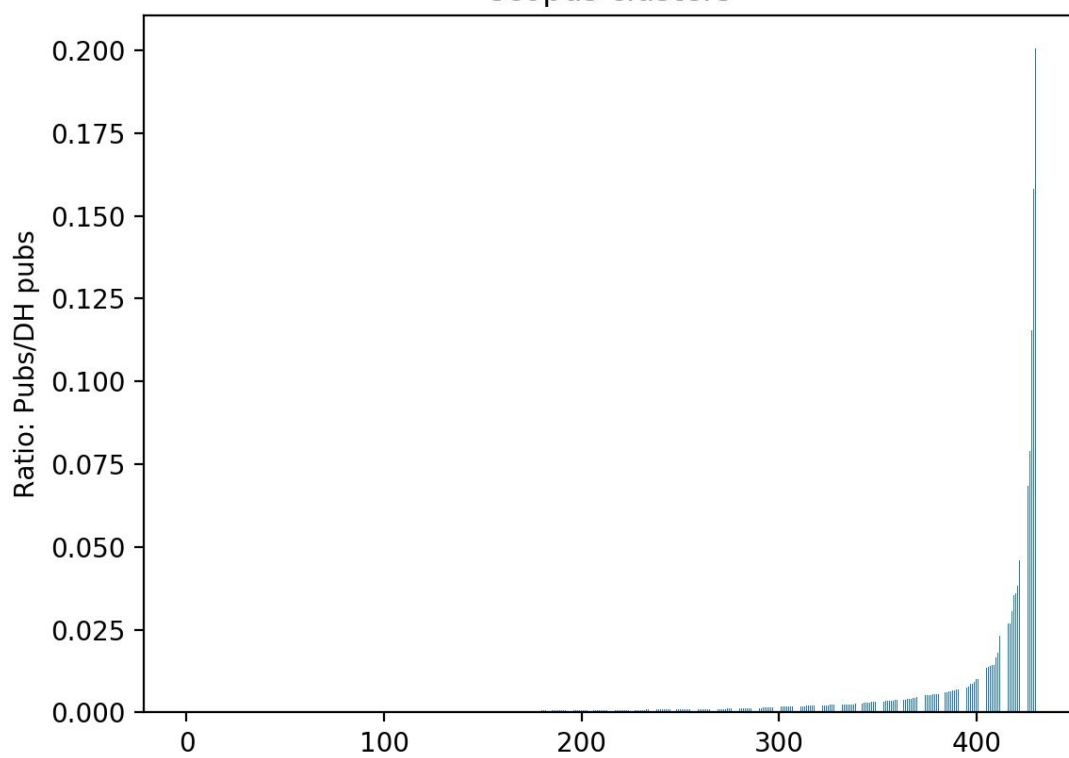
crossref clusters



dimensions clusters



scopus clusters



wos clusters

