AAAG, « Waldo Tobler (1930-2018) », Association of American Geographers (AAG), 2018,

Memorials&Tributes, p. 1 page sur le web.

AAAG GROUP, « The Waldo Tobler Distinguished Lecture in GIScience », URL:

http://aag-giss.org/competitions-awards/tobler-lectur.

BAHOKEN Françoise, « Cartograflow. Filtering Origin-Destination matrices For Flow Mapping Purposes in R », *in* , Mondorf-les-Bains, Luxembourg, 2019, consulté le 21 septembre 2022, URL :

https://halshs.archives-ouvertes.fr/halshs-02937178.

BAHOKEN Françoise, « L'approche cartographique de la décomposition des matrices de flux »,

Mappemonde, 2015, 116 (4-2014), URL:

02937125.

http://mappemonde-archive.mgm.fr/num44/articles/art14404.html.

BAHOKEN Françoise, « Pour le renouvellement de la sémiologie de la carte de flux », *Cartes & géomatique*, 1 décembre 2014, n° 222, consulté le 21 septembre 2022, URL : https://halshs.archives-ouvertes.fr/halshs-

BAHOKEN Françoise, « L'intérêt du raisonnement logique dans l'analyse cartographique des flux.

L'exemple de migrations internes », Revue internationale de géomatique, 30 juin 2014, vol. 24, n^0 2, pp. 231-249, doi:10.3166/rig.24.231-249.

BAHOKEN Françoise, « Cartographie des flux et production d'indicateurs sur l'intensité des échanges », *in* , Nice, France, 2012, p. 2p, consulté le 21 septembre 2022, URL : https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-00996533.

BAHOKEN Françoise, GRASLAND Claude et ZANIN Christine, « Flow mapping vs movement mapping: a theoretical and cartographic demonstration of their significance at a world scale », *in ECTQG 2015 - 19th European colloquium of Theoretical and Quantitative Geography*, Bari, Italie, Politecnico di Bari, 2015, p. 3p, consulté le 21 septembre 2022, URL: https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-01217237.

 ${\tt BARNES\ Trevor\ J.,\ \alpha\ A\ Paper\ Related\ to\ Everything\ but\ More\ Related\ to\ Local\ Things\ }, Annals\ of\ the}$

Association of American Geographers, 1 juin 2004, vol. 94, n^o 2, pp. 278-283, doi:<u>10/bxjxmn</u>.

BRONNER Anne-Christine, « L'accessibilité aux lieux : isochrones versus anamorphose », consulté le 21 septembre 2022, URL : https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-03771488.

CAUVIN Colette, « Waldo Tobler », in HyperGeo, 2020, consulté le 22 septembre 2022, URL :

https://hypergeo.eu/waldo-tobler/.

CAUVIN Colette, « Une méthode de comparaison de données localisées : la régression bidimensionnelle. Application à la perception de configurations dans la ville de Strasbourg », *L'Espace géographique*, 1984, vol. 13, n^o 2, pp. 94-109, doi:10.3406/spge0.1984.3909.

CAUVIN Colette et ENAUX Christophe, « De la cartographie de report à la cartographie transformationnelle. Propositions pour la représentation des données de population », *Espace Populations Sociétés*, 1991, vol. 9, n^{o} 3, pp. 487-503, doi:10/d669hb.

CAUVIN Colette, ESCOBAR Francisco, SERRADJ Abdelaziz et ANTONI Jean-Philippe, Cartographie thématique.

4, Des transformations renouvelées, Paris, France, Hermes science : Lavoisier, Traité IGAT : Information géographique et aménagement du territoire, 2008, n° . 5/4, 198 p.

Cauvin Colette, Escobar Francisco et Serradj Abdelaziz, Cartographie thématique. 1, Une nouvelle démarche, Paris, France, Hermes science : Lavoisier, Traité IGAT : Information géographique et aménagement du territoire, 2007, $n^{\rm o}$. 5/1, 284; iv p.

CAUVIN Colette et REYMOND Henry, « Interaction spatiale et cartographie : les solutions de W. Tobler », Espace Populations Sociétés, 1991, vol. 9, nº 3, pp. 467-485, doi:10/dj2f69.

CAUVIN-REYMOND Colette, « Waldo Tobler (1930-2018) », *cybergeo conversation*, 19 mars 2018, URL: https://cybergeo.hypotheses.org/230.

CLARKE Keith C., « Waldo R. Tobler (1930–2018) », *Cartography and Geographic Information Science*, 4 juillet 2018, vol. 45, n^o 4, pp. 287-288, doi:10/gc95p4.

CREDE S, « Waldo Tobler memorial Session », URL:

https://www.geo.uzh.ch/en/units/giva/newso/ICC2019.html.

Dangermond Jack et Tobler W. R., « Travaux de W. Tobler dans le domaine des SIG, à l'occasion de la remise du prix ESRI », URL : https://www.esri.com/news/arcnews/fall99articles/08-drwaldo.html. Demers M. N., « GIS or Geographic Information Systems », in Encyclopaedia Britannica, Computer System, Encyclopaedia Britannica, GIS COMPUTER SYSTEM, 2020, URL :

https://www.britannica.com/technology/GIS.

DORLING Danny et HENNIG Benjamin, « Waldo Tobler: Remembering a genius », *The Cartographic Journal*, 3 juillet 2018, vol. 55, n^0 3, pp. 303-304, doi:10/ghz78c.

ESRI, « Esri News - Fall 1999 ArcNews -- Dr. Waldo Tobler Presented the Lifetime Achievement in GIS Award », 1999, consulté le 1 juin 2020, URL : https://www.esri.com/news/arcnews/fall99articles/08-drwaldo.html.

FLOWERDEW R., « Tobler Waldo (1930--) », *in* Waef BARNEY (dir.), *Encyclopedia of geography*, Sage Knowledge., 2010, URL: http://dx.doi.org/10.4135/9781412939591.n1144.

 $\label{eq:continuous} Frančulaand N. \ et \ Lapain M., \ « \ Waldo \ Tobler (1930-2018). \ In \ memoriam \ », \ \textit{KiG} (Cartography \ and \ Geoinformation), \ Zagreb (\textit{Croatie}), \ 2019, \ vol. \ 17, \ n^o \ 29, \ URL:$

https://kig.kartografija.hr/index.php/kig/article/view/821/1516,.

GOODCHILD Michael F., « The Validity and Usefulness of Laws in Geographic Information Science and Geography », *Annals of the Association of American Geographers*, 1 juin 2004, vol. 94, n^o 2, pp. 300-303, doi:10/dmjdr7.

GRASLAND Claude, « Spatial analysis of social facts. A tentative theoretical framework derived from Tobler's first law of geography and Blau's multilevel structural theory of society », *in* François BAVAUD et Christophe MAGER (dir.), *Handbook of Quantitative Geography*, Lausanne, Switzerland, FGSE, University of Lausanne, UNIL · FGSE Workshop, n° series N° 2, 2009, pp. 117-174, URL : https://serval.unil.ch/resource/serval:BIB 05FBCD424B3F.Poo1/REF.pdf. GRASLAND Claude, « Global City revisited by Tobler's first law of géography ».

HESSLER John, « Computing Space II: Taking Waldo Tobler's Geography 482 | Worlds Revealed: Geography & Maps at The Library Of Congress », 28 décembre 2015, consulté le 1 juin 2020, URL : //blogs.loc.gov/maps/2015/12/taking-waldo-toblers-geography-482/.

HUBBART P. et KITCHIN Rob, « Waldo Tobler », in Key Thinkers on space and Place, Sage Publications, Inc., London, Sage.

Josselin Didier, « An extension of the Tobler's law? Influence of the metric to compute the distance between an optimal facility and its demand points », in European Colloquium on Theoretical and Quantitative Geography (ECTQG) 2021, Manchester, United Kingdom, 2021, consulté le 21 septembre 2022, URL: https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-03505831.

Josselin Didier, « La seconde loi cachée de la géographie - Influence du mode de calcul de la distance sur la localisation d'une facilité », in 57è colloque de l'Association de Sciences Régionale de Langue Française (ASRDLF), Avignon, France, ESPACE - CNRS - Université d'Avignon, Territoire(s) et numérique. Innovations, mutations et décision, 2021, consulté le 21 septembre 2022, URL : https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-03503727.

LAMBERT Nicolas, BAHOKEN Françoise et COME Etienne, « Vers une relecture du Flowmapper - Tribute to Tobler (TTT) », *in* , Toulouse, France, 2021, p. 9p, consulté le 21 septembre 2022, URL : https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-03434168.

LAN M., « Analytical Cartography », *in* K.K. KEMP (dir.), *Encyclopedia of geographic Information Science*, Sage Publications, Inc., London, Sage, 2008, pp. 9-10, URL: http://dx.doi.org/10.4135/9781412953962.n6. MCMASTER R. et MCMASTER S., « A History of Twentieth-Century American Academic Cartography », *Cartography and Geographic Information Science*, 2002, vol. 29, no 3, pp. 305-321, doi:10/c23mzt.

MILLER Harvey J., « Tobler's First Law and Spatial Analysis », *Annals of the Association of American Geographers*, 1 juin 2004, vol. 94, no 2, pp. 284-289, doi:10/dh39xr.

Monmonnier M. S., « Waldo R. Tobler (1930–2018) », $Imago\ Mundi$, 2019, vol. 71, n^0 1, pp. 87-88, doi:10/gh2tsw.

Mu Lan, « Analytical Cartography », *in* K.K. KEMP (dir.), *Encyclopedia of geographic Information Science*, Sage Publications, Inc., London (UK), 2008, pp. 9-10, URL: http://dx.doi.org/10.4135/9781412953962. PHILLIPS Jonathan, « Doing Justice to the Law », *Annals of the Association of American Geographers*, 1 juin 2004, vol. 94, no 2, pp. 290-293, doi:10/dh39xr.

RIVIÈRE Ph., « Les projections hyperelliptiques de Waldo Tobler », URL :

https://visionscarto.net/projections-hyperelliptiques.

SLOCUM T., MCMASTER R., KESSLER F. C. et HOWARD H. H., « The paradigms of american cartography. Analytical Cartography », *in Thematic cartography and geography visualization*, New Jersey (E-U), Pearson Prentice Hall, 2005, vol.chapitre 2, pp. 30-31.

SMITH Jonathan, « Tobler's First LaUnlawful Relations and Verbal Inflationw of Geography: A Big Idea for a Small World? », *Annals of the Association of American Geographers*, 1 juin 2004, vol. 94, n^o 2, pp. 294-299, doi:10/fk249f.

Sui Daniel Z., « Tobler's First Law of Geography: A Big Idea for a Small World? », *Annals of the Association of American Geographers*, 1 juin 2004, vol. 94, n^o 2, pp. 269-277, doi:10/fk249f.

THE ARCHAEOLOGICAL INSTITUTE OF AMERICA (AIA), « Waldo Tobler », URL : https://geog.ucsb.edu/waldo-tobler-receives-the-2014-pomerance-award-for-scientific-contributions-to-archaeology/.

THOITS S., « Waldo R. Tobler of Santa Barbara, 1930–2018 », URL: www.noozhawk.com/article/ waldo r. tobler of santa barbara 1930–2018.

TOBLER Waldo, « L'automation dans la préparation des cartes thématiques », 1966, consulté le 21 septembre 2022, URL : https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-03773410.

TOBLER Waldo et BAHOKEN Françoise, « Waldo R. Tobler, 1969, Review of Sémiologie graphique: Les Diagrammes – Les réseaux – Les Cartes, Journal of the American Statistical Association, 24(325):391-392. Version bilingue et commentée », 2022, consulté le 21 septembre 2022, URL : https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-03583854.

TOBLER Waldo et BAHOKEN Françoise, « Statistical cartography: what it is? », 2022, consulté le 21 septembre 2022, URL: https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-03739509.

TOBLER Waldo et JÉGOU Laurent, « Des cartes choroplèthes sans classes? », 2022, consulté le 21 septembre 2022, URL : https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-03777114.

UCGIS, « Waldo R. Tobler », *University Consortium for Geographic Information Science (UCGIS*), 2012, Awarded year, p. 1 page web.

UCSB, « Waldo R. Tobler, Geography Professor Emeritus (1930-2018)" », URL:

https://geog.ucsb.edu/waldo-r-tobler-geography-professor-emeritus-passes-away/.

 $UCSB, \textit{Waldo Tobler Memorial Lecture Fund}, \textbf{2018}, \textbf{URL:} \underline{\textbf{https://giving.ucsb.edu/Funds/Give?id=339}}. \\$

UCSB, « Waldo Tobler Memorial Lecture Fund », URL: https://giving.ucsb.edu/Funds/Give?id=339.

UCSB, « Kudos to Professor Emeritus Waldo Tobler », URL : https://geog.ucsb.edu/kudos-to-professor-emeritus-waldo-tobler/.

UNKNOWN, « Geographer Hall of Fame – Waldo Tobler », *Geographical Perspectives*, 2012, Comments, p. 1 page web.

UNWIN David, « Waldo Tobler: An appreciation of the contributions made to geographic information science », *Transactions in GIS*, 2019, vol. 23, n^o 2, pp. 387-393, doi:10/gh2tsx.

URISA, « Waldo Tobler, winner 2016 », *URISA's GIS Hall of Fame*, 2013, URL : http://urisa.maps.arcgis.com/ http://urisa.maps.arcgis.com/

VUIDEL Gilles, « Darcy. Logiciel de transformation cartographique vectorielle », consulté le 2 janvier 2022, URL : https://sourcesup.renater.fr/www/transcarto/darcy/.

« Waldo R. Tobler », in Wikipedia, 2020, consulté le 1 juin 2020, URL :

https://en.wikipedia.org/w/index.php?title=Waldo R. Tobler&oldid=953708237.

« « L'immigration franco-canadienne au Massachusetts Rimber - Recherche Google », consulté le 28 octobre 2020, URL : https://www.google.com/search?

rlz=1C1CHBF frFR853FR853&sxsrf=ALeKkook2ZXhA52aKK1gHZRkaofVak2MmQ

<u>%3A1603893636228&ei=hHmZX4nCDcKLlwTy4aCABg&q=%C2%AB+L</u>

% E2%80%9 gimmigration + franco-canadienne + au + Massachusetts + Rimber&oq = % C2% AB + LAB +

%E2%80%99immigration+franco-

 $\frac{canadienne+au+Massachusetts+Rimber\&gs}{lcp=CgZwc3ktYWIQAzIECCMQJzoECAAQR1CFOViFOWD1P}\\ \frac{mgAcAJ4AIABVIgBVJIBATGYAQCgAQGqAQdnd3Mtd2l6yAEIwAEB\&sclient=psy-ab\&ved=oahUKEwiJlMezudfsAhXCxYUKHfIwCGAQ4dUDCAo\&uact=5.$