

Journal	ISSN	Zemlja	Jezik	Scopus raspon godina	Scopus članci	WoSCC raspon godina	WoSCC članci
Journal of Geodetic Science	2081-9943	Poljska	engleski			2011-2018	188
Journal of Maps	e1744-5647	SAD	engleski	2005-2018	911	2005-2018	935
Journal of Spatial Science	1449-8596	SAD	engleski	2004-2018	380	2007-2018	278
Journal of Surveying Engineering	0733-9453	SAD	engleski	1983-2018	820	1983-2018	254
Marine Geodesy	0149-0419	SAD	engleski	1977-2018	1121	1980-2018	753
Photogrammetric Engineering and Remote Sensing	0099-1112	SAD	engleski	1975-2018	4145	1972-2018	5889
Photogrammetric Record	0031-868X	Velika Britanija	engleski	1955-2018	1766	1983-2018	936
Reports on Geodesy and Geoinformatics	2391-8152	Poljska	engleski			2013-2018	94
South African Journal of Geomatics	2225-8531	Južnoafrička Republika	engleski			2012-2018	188
Studia Geophysica et Geodaetica	0039-3169	Njemačka	engleski	1958-2018	2560	1965-2018	2343
Survey Review	0039-6265	Velika Britanija	engleski	1939-2018	2480	2000-2018	773

Nedjeljko Frančula

GEODETSKI LIST MEĐU NAJSTARIJIM GEODETSKIM ČASOPISIMA NA SVIJETU

Obilježavajući 50. obljetnicu neprekidnog izlaženja *Geodetskog lista* i ujedno 73. godišnjicu izlaženja s prekidima utvrdili smo 1996. godine da je *Geodetski list* jedan od desetak najstarijih univerzalnih geodetskih časopisa, dakle časopisa koji objavljuju članke iz svih grana geodezije. Nije nam bila namjera sastaviti popis svih časopisa, već smo iz pojedine države birali najstariji (Frančula i Lapaine 1996).

Ponovno smo popis najstarijih univerzalnih geodetskih časopisa objavili 2007. godine. Birali smo sve časopise koji su ispunjavali zadani kriterij starosti (Frančula 2007).

Danas 2019., obilježavajući 100. obljetnicu od objavljivanja prvog broja *Geodetskog lista* 1919. pod nazivom *Glasilno geometara*, istražili smo duljinu izlaženja svih geodetskih časopisa. Geodetskim časopisima smatrali smo aktivne geodetske časopise koji većinom svog sadržaja pokrivaju bar jednu granu geodezije sukladno klasifikaciji iz hrvatskog Pravilnika o znanstvenim i umjetničkim područjima, poljima i granama unutar koje je polje geodezija u području tehničkih znanosti. Prema tome pravilniku polje geodezija sadrži sljedeće grane: kartografiju, fotogrametriju i daljinska istraživanja, pomorsku, satelitsku i fizikalnu geodeziju, primijenjenu geodeziju i geomatiku.

Popis 105 geodetskih časopisa koji izlaze u svijetu objavili su Frančula i dr. (2013). Potom je u radu Stojanovski i dr. (2015) pronađeno još sedam geodetskih časopisa pa je istražena indeksiranost 112 geodetskih časopisa u 14 bibliografskih baza podataka. Naknadno su pronađena još dva geodetska časopisa: *The American Surveyor* i *meta- carto-semiotics*. Časopis *New Zealand Surveyor* je prema kriterijima postavljenim u radu Frančula i dr. (2013) bio neaktivan, a danas je aktivan, to je u ovom radu istražena duljina izlaženja 115 geodetskih časopisa. Ako časopis nije objavio ni jedan broj u 2017. i 2018. smatrali smo ga neaktivnim.

Duljinu izlaženja pojedinog časopisa tražili smo na njegovim mrežnim stranicama. Međutim, za finski časopis *Maanmittaus* nismo uspjeli pronaći mrežne stranice. *Google Scholar* pronalazi samo tri članka objavljena u tom časopisu od kojih je najnoviji iz 2004. Te je godine časopis bio u 79. godini izlaženja. *Google Scholar* pronalazi i 43 navoda od kojih je najnoviji iz 2011. godine. I prema Zeitschriften Datenbank (2019a) jednoj od najvećih baza podataka o časopisima i drugim serijskim publikacijama, zadnji svezak časopisa je iz 2011. Izostavili smo taj časopis jer nema dokaza da je i danas aktivan.

Teškoće u određivanju duljine izlaženja postoje i kada na mrežnim stranicama časopisa nema podatka o godištu (engleski Volume) ili kada Volume ne znači godište, tj. kada se pojedine godine objavljuje veći broj volumena. Tada smo podatak o godištu tražili preko drugih baza podataka, često smo se služili *Google Scholarom*.

Na mrežnim stranicama časopisa *New Zealand Surveyor* (Survey and Spatial New Zealand 2018) u impresumu za 2014. piše da je časopis u 126. godini izlaženja. Izdavač časopisa *New Zealand Institute of Surveyors* osnovan je 1888. pa je do 2014. proteklo 126 godina. Časopis je, međutim, izlazio uz mnoge prekide, npr. 2012., 2015. i 2016. nije objavljen ni jedan broj, pa smo uz pomoć *Google Scholar* utvrdili da je 1959. objavljeno 22. godište, 1975. (25. godište), 1980. (29. godište), 1987. (31. godište) i 1993. (33. godište). Iz tih je podataka vidljivo da je do 2019. objavljeno manje od 60 godišta.

Njemački časopis *Allgemeine Vermessung-Nachrichten* počeo je izlaziti 1889. i izlazi kontinuirano do 1943. i zatim od 1950. pa je 2019. u 126. godini izlaženja.

Prethodnici časopisa *fub – Flächenmanagement und Bodenordnung* bili su od 1924. do 1972. *Vermessungstechnische Rundschau* i od 1973. do 2000. *Vermessungswesen und Raumordnung* (Wikipedia 2018). Na mrežnim stranicama časopisa u odjeljku *Mediadaten* naveden je podatak da je 2019. časopis u 81. godištu.

Češko-slovački časopis *Geodetický a kartografický obzor* počeo je izlaziti 1913. kao bilten Asocijacije čeških geodeta. Tijekom godina više je puta mijenjao ime i izdavača, a od 1969. izdavači su Češki ured za geodeziju i kartografiju i Slovačka uprava za geodeziju i kartografiju. Od 1993. izdavači su Češki ured za geodeziju, kartografiju i katastar i Uprava za geodeziju, kartografiju i katastar Slovačke Republike. Na mrežnim stranicama časopisa vidljivo je da časopis bez prekida izlazi od 1913. pa je 2019. u 107. godini izlaženja. Cjeloviti tekstovi svih brojeva slobodno su dostupni.

Prvi broj *Geodetskog lista* objavljen je 1919. u Zagrebu pod nazivom *Glasilu geometara*. Od tada do danas više je puta mijenjao ime, mijenjalo se i ime izdavača, a i grad u kojem je izdavan. Od 1947. neprekidno izlazi u Zagrebu pod nazivom *Geodetski list*. Budući da nije izlazio 1923. i 1942.–1945. (Tunjić 1996, Frančula i Lapaine 1996), to 2019. izlazi 96. godište. Prema našim podacima *Geodetski list* je sedmi najstariji geodetski časopis na svijetu (tablica 1).

Mađarski časopis *Geodézia es kartográfia* počeo je izlaziti 1949. i izlazi bez prekida do danas (MATARKA 2019) pa je 2019. u 71. godištu. Izdavač časopisa je Mađarsko društvo za geodeziju, kartografiju i daljinska istraživanja.

Ruski časopis *Geodezija i kartografija* počeo je izlaziti 1925., ali je kao i mnogi drugi časopisi imao prekide u izlaženju pa je na mrežnim stranicama zabilježeno da je 2019. godine 80. godište.

Kanadski časopis *Geomatica* počeo je izlaziti 1922. kao *Journal of the Dominion Land Surveyors Association*, zatim mijenja naziv u *The Canadian Surveyor*, potom u *CISM Journal*

ACSGC, a od 1993. izlazi pod današnjim nazivom pa 2019. izlazi 73. godište. Izdavač časopisa je *Canadian Institute of Geomatics* (CALJ 2019, University of Toronto Libraries 2019).

Švicarski časopis *Geomatik Schweiz* počeo je izlaziti 1903. pod nazivom *Zeitschrift des Vereins Schweizerischer Konkordatsgeometer*. U idućih sto godina više je puta mijenjao ime pa je od 1976. do 2002. izlazio pod imenom *Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik*. Od 2003. izlazi pod sadašnjim nazivom (Glatthard 2002). Na mrežnim stranicama časopisa dostupni su cjeloviti tekstovi svih brojeva od 74. godišta (1976.) do 115. godišta (2017.).

Imago Mundi je jedini međunarodni, interdisciplinarni i akademski časopis posvećen isključivo povijesti i interpretaciji starih karata. Izdavač je *Taylor & Francis*. Počeo je izlaziti 1935., ali nije kontinuirano izlazio svake godine. Na mrežnim su stranicama podaci o svim godištimama pa je npr. 1939. objavljen Vol. 3, a 1947. Vol. 4. što znači da Volume znači godište pa je časopis 2019. u 71. godištu.

Prethodnik časopisa *ISPRS Journal of Photogrammetry and Remote Sensing* je časopis *Photogrammetria* koji je izlazio od 1938. (Vol. 1) do 1989. (Vol. 43). S mrežnih stranica časopisa vidljivo je da je 2011. objavljen Vol. 66 (Issue 1–6). Godina 2012. obuhvaća Vol. 67 do Vol. 74, a izostavljeni su sveščići (issues) pa 2018. obuhvaća Vol. 135 do Vol. 146. To znači da Volume ne znači godište. U 2019. časopis je u 73. godištu.

Journal of Geodesy službeni je časopis *International Association of Geodesy* (IAG). Prethodnici časopisa su *Bulletin Géodésique* i *Manuscripta geodaetica*. *Bulletin Géodésique* počeo je izlaziti 1924. (Vol. 1) i izlazio je do 1942. (Vol. 69–76) (Springer 2019a). Nastavio je izlaziti 1946. (Vol. 1) i izlazio je do 1975. (Vol. 118) (Springer 2019b) pa je vidljivo da Volume ne znači godište. Od 1924. do 1975. objavljeno je 49 godišta časopisa *Bulletin Géodésique* pa *Journal of Geodesy* koji počinje izlaziti 1976. ima oznaku 50. godišta. *Manuscripta geodaetica* počela je izlaziti 1976. i bila je namijenjena objavljivanju članaka koji zbog svoje duljine, tematike ili kompleksne tipografije nisu bili prikladni za objavljivanje u *Bulletin Géodésique* (Springer 2019c). *Google Scholar* pronalazi posljednji članak objavljen u tom časopisu 1998. Godine 2019. izlazi 93. godište časopisa *Journal of Geodesy*.

Američki časopis *Journal of Surveying Engineering* počeo je izlaziti 1873. pod nazivom *Proceedings of the American Society of Civil Engineers : papers and discussions*. Od 1956. do 1982. izlazio je pod nazivom *Journal of the Surveying and Mapping Division*, od 1983. do 2012. pod nazivom *Journal of Surveying Engineering ASCE* i potom pod današnjim nazivom. Od 1997. izdavač je *American Society of Civil Engineering (ASCE) Geomatics Division* (Zeitschriften Datenbank 2019b, Rose-Nalin 2011). Po našim je saznanjima to najstariji geodetski časopis jer 2019. izlazi 145. godište (tablica 1).

Norveški časopis *Kart og plan* počeo je izlaziti 1908., a od 1970. izlazi pod sadašnjim nazivom (Wikipedia 2017). Na mrežnim stranicama uz tekst svakog članka navedeno je i godište pa je vidljivo da je 2019. časopis u 79. godini izlazenja.

Njemački časopis *Mitteilungen des DVW-Bayern e.V.* glasilo je bavarskog Društva za geodeziju, geoinformacije i upravljanje zemljištem. Počeo je izlaziti 1949. kao *Mitteilungsblatt / Bayerischer Verein für Vermessungswesen*. Od 2002. izlazi pod današnjim nazivom i 2019. izlazi 71. godište (Zeitschriften Datenbank 2019c).

PFG- Journal of Photogrammetry, Remote Sensing and Geoinformation Science počeo je izlaziti 1926. pod naslovom *Bildmessung und Luftbildwesen*. Godine 1990. preimenovan je u *Zeitschrift für Photogrammetrie und Fernerkundung*, a od 1997. do 2016. izlazio je pod naslovom *Photogrammetrie – Fernerkundung – Geoinformation*. Od 2017. izlazi pod sadašnjim nazivom, a izdavač je Springer (DGPF 2019). Godine 2019. izlazi 87. godište.

Photogrammetric Engineering and Remote Sensing (PE&RS) počeo je izlaziti 1935. kao *News Notes* Američkog društva za fotogrametriju. Već 1937. mijenja ime u *Photogrammetric Engineering (PE)*, a od 1975. izlazi pod današnjim nazivom. Službeno je glasilo *American*

Society for Photogrammetry and Remote Sensing – The Imaging and Geospatial Information Society (ASPRS) i 2019. izlazi 85. godište.

Na mrežnim stranicama poljskog časopisa *Przegląd geodezyjny* postoji podatak da je počeo izlaziti 1924., ali nema podataka o objavljenim godištim. Prema *Zeitschriften Datenbank* (2019d) 1945. godina ima oznaku godišta 1, ali već 1954. ima oznaku godišta 10 = 26 tako da časopis 1990. ima oznaku godišta 62. I uz pomoć *Google Scholar* otkrili smo da je *Przegląd geodezyjny* 2019. u 91. godištu.

Izdavač američkog časopisa *Surveying and Land Information Science* je *American Association for Geodetic Surveying*. Počeo je izlaziti 1941. pod nazivom *Surveying and Mapping*, 1990. mijenja naziv u *Surveying and Land Information Systems*, a od 2002. izlazi pod sadašnjim nazivom i u 2019. je u 78. godini izlaženja.

vgi – Österreichische Zeitschrift für Vermessung und Geoinformation počeo je izlaziti 1903. pod nazivom *Österreichische Zeitschrift für Vermessungswesen*. Redovito je izlazio do 1937. godine (35. godište), a nastavio je izlaziti 1948. (36. godište). Godine 1974. mijenja naziv u *Österreichische Zeitschrift für Vermessungswesen und Photogrammetrie*. Od 1994. izlazi pod današnjim nazivom *vgi – Österreichische Zeitschrift für Vermessung und Geoinformation* i 2019. izlazi 107. godište (Pammer i dr. 2012). Na mrežnim stranicama časopisa dostupni su cjeloviti tekstovi za sve članke od prvog broja iz 1903. do sva četiri broja iz 2013. Cjeloviti tekstovi u posljednjih pet godina dostupni su samo pretplatnicima.

Njemački časopis *Zeitschrift für Geodäsie, Geoinformation und Landmanagement* počeo je izlaziti 1872. pod nazivom *Zeitschrift für Vermessungswesen (zfv)*. Redovito je izlazio do 1944. godine (73. godište), a 74. godište izašlo je 1949. (Bayerische Staatsbibliothek 2001). Od 2006. izlazi pod današnjim nazivom i 2019. izlazi 144. godište.

U tablicu 1 uvrstili smo sve geodetske časopise koji su do 2019. objavili više od 70 godišta.

Tablica 1. Najstariji geodetski časopisi; stanje 2019.

Časopis	Država	Godište
Journal of Surveying Engineering	SAD	145
Zeitschrift für Geodäsie, Geoinformation und Landmanagement	Njemačka	144
Allgemeine Vermessung-Nachrichten	Njemačka	126
Geomatik Schweiz	Švicarska	117
Geodetický a kartografický obzor	Češka i Slovačka	107
Österreichische Zeitschrift für Vermessung und Geoinformation	Austrija	107
Geodetski list	Hrvatska	96
Journal of Geodesy	Njemačka	93
Przegląd geodezyjny	Poljska	91
PFG- Journal of Photogrammetry, Remote Sensing and Geoinf.	Njemačka	87
Photogrammetric Engineering and Remote Sensing (PE&RS)	SAD	85
fub – Flächenmanagement und Bodenordnung	Njemačka	81
Geodezija i kartografija	Rusija	80
Kart og Plan (godište se odnosi na 2018.)	Norveška	78
Surveying and Land Information Science	SAD	78
ISPRS Journal of Photogrammetry and Remote Sensing	SAD	73
Geomatica	Kanada	73
Geodézia es kartográfia	Mađarska	71
Imago Mundi	SAD	71
Mitteilungen des DVW-Bayern e.V.	Njemačka	71

U tablici 1 je *PFG- Journal of Photogrammetry, Remote Sensing and Geoinf.* skraćeno od *PFG- Journal of Photogrammetry, Remote Sensing and Geoinformation Science*

Za 20 najstarijih geodetskih časopisa na svijetu uvrštenih u tablicu 1 pregled po zemljama izdavača dan je u tablici 2. Hrvatska je, dakle, među samo 12 zemalja koje izdaju najstarije geodetske časopise na svijetu.

Tablica 2. Broj časopisa po zemljama.

Zemlja	Broj časopisa
Njemačka	6
SAD	5
Austrija	1
Češka, Slovačka	1
Hrvatska	1
Kanada	1
Mađarska	1
Norveška	1
Poljska	1
Rusija	1
Švicarska	1

Navodimo po abecedi mrežne adrese časopisa uvrštenih u tablicu 1:

Allgemeine Vermessung-Nachrichten: <http://gispoint.de/artikelarchiv/avn.html>

fub – Flächenmanagement und Bodenordnung: <http://www.fub-online.info/>

Geodeticky a kartograficky obzor: <http://egako.eu/en/about-the-magazine/>

Geodetski list: <https://hrcak.srce.hr/geodetski-list>; cjeloviti sveščići: <https://www.hgd1952.hr/>

Geodézia es kartográfia: <https://www.mfttt.hu/mftttportal/index.php/geodezia-es-kartografia-a-laprol>

Geodezija i kartografija: <http://geocartography.ru/>

Geomatica: <http://pubs.cig-acsg.ca/journal/cig>

Geomatik Schweiz: <http://retro.seals.ch/digbib/vollist?UID=geo-007>

Imago Mundi: <http://www.tandfonline.com/loi/rimu20>

ISPRS Journal of Photogrammetry and Remote Sensing: <http://www.sciencedirect.com/science/journal/09242716>

Journal of Geodesy: <http://link.springer.com/journal/190>

Journal of Surveying Engineering: <http://ascelibrary.org/journal/jsued2>

Kart og Plan: <http://www.kartogplan.no/>

Mitteilungen des DVW-Bayern e.V.: <http://www.dvw.de/landesverein-bayern/view/veroeffentlichung>

PFG- Journal of Photogrammetry, Remote Sensing and Geoinformation Science: <https://link.springer.com/journal/volumesAndIssues/41064>

Photogrammetric Engineering and Remote Sensing (PE&RS): <https://www.asprs.org/asprs-publications/pers> (11. 4. 2019.)

Przegląd geodezyjny: <http://www.sigma-not.pl/show.do?mode=magazine&en=1&id=50>

Surveying and Land Information Science: <http://ingentaconnect.com/content/aags/salis>

vgi – Österreichische Zeitschrift für Vermessung und Geoinformation: <https://www.ovg.at/de/vgi/archiv>

Zeitschrift für Geodäsie, Geoinformation und Landmanagement: <http://www.geodaesie.info/startseite/zfv-zeitschrift-fuer-geodaesie-geoinformation-und-landmanagement/148>

Literatura

- Bayerische Staatsbibliothek (2001): Zeitschrift für Vermessungswesen: ZfV, <https://opacplus.bsb-muenchen.de/metaopac/search?View=default&db=100&id=BV002537852>, (9. 4. 2019.).
- CALJ (2019): Canadian Association of Learned Journals: Geomatica: The Journal of Geospatial Information Science, Technology and Practice, <https://www.calj-acrs.ca/journal/geomatica-journal-geospatial-information-science-technology-and-practice>, (12. 4. 2019.).
- DGPF (2019): Deutsche Gesellschaft für Photogrammetrie, Fernerkundung und Geoinformation e.V.: PFG – Journal of Photogrammetry, Remote Sensing and Geoinformation Science, <https://www.dgpf.de/pub/pfg.html>, (11. 4. 2019.).
- Frančula, N. (2007): Najstariji geodetski časopisi, Geodetski list, 61 (84), 3, 228–229, <https://www.bib.irb.hr/315779?rad=315779>, (21. 10. 2019.).
- Frančula, N., Lapaine, M. (1996): 50. obljetnica Geodetskog lista, Geodetski list, 2, 115–131, <https://www.bib.irb.hr/954199?rad=954199>, (2. 10. 2019.).
- Frančula, N., Stojanovski, J., Lapaine, M. (2013): Defining the Corpus of Mapping Science Journals / Definiranje korpusa geodetskih časopisa, Kartografija i geoinformacije, 12, 19, 4–28, <http://hrcak.srce.hr/106486>, (7. 3. 2019.).
- Glatthard, Th. (2002): 100 Jahre Geomatik Schweiz – Wer wird 100-jährig? Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik, 1, 28–29.
- MATARKA (2019): Geodézia es kartográfia, https://matarka.hu/szam_list.php?fsz=582, (12. 4. 2019.).
- Pammer, A., Zahn, E., Klotz, S. (2012): 100 Jahre „vgi – Österreichische Zeitschrift für Vermessung und Geoinformation.“ vgi – Österreichische Zeitschrift für Vermessung und Geoinformation, 4, 375–379, <https://www.ovg.at/de/vgi/jahrgang/5/>, (6. 4. 2019.).
- Rose-Nalin, A. (2011): The American Society of Civil Engineers Geomatics Division, Professional Surveyor Magazine March 2011, <https://archives.profsurv.com/magazine/article.aspx?i=70899>, (10. 4. 2019.).
- Springer (2019a): Bulletin Géodésique, <https://link.springer.com/journal/12357>, (9. 3. 2019.).
- Springer (2019b): Bulletin Géodésique (1946–1975), <https://link.springer.com/journal/volumesAndIssues/40771>, (9. 3. 2019.).
- Springer (2019c): Manuscripta geodaetica, <https://link.springer.com/article/10.1007/BF02521970>, (9. 3. 2019.).
- Stojanovski, J., Frančula, N., Lapaine, M. (2015): Indexing of mapping science journals. Geography Environment Sustainability, 1, 27–52, <https://www.bib.irb.hr/759693?rad=759693>, (21.10. 2019.).
- Survey and Spatial New Zealand (2018): NZ Surveyor Journal, https://www.surveyors.org.nz/Category?Action=View&Category_id=108, (12. 3. 2019.).
- Tunjić, I. (1996): Geometarski i geodetski glasnik i njegovi prethodnici, Studentski rad nagrađen Nagradom dekana, Geodetski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb.
- University of Toronto Libraries (2019): CISM journal ACSG, <https://search.library.utoronto.ca/details?3483035&uuid=6cb29a18-f625-4f1d-bc4d-9270ff4ae717>, (12. 4. 2019.).
- Wikipedia (2017): Kart og plan, https://no.wikipedia.org/wiki/Kart_og_Plan, (12. 4. 2019.).
- Wikipedia (2018): Flächenmanagement und Bodenordnung, https://de.wikipedia.org/wiki/Fl%C3%A4chenmanagement_und_Bodenordnung, (8. 3. 2019.).
- Zeitschriften Datenbank (2019a): Maanmittaus : aikakauskirja maanjako-ja karttatieteitä sekä geodesiaa varten / Maanmittaustieteiden Seura, <https://zdb-katalog.de/title.xhtml?idn=012282006>, (13. 4. 2019.).

Zeitschriften Datenbank (2019b): Journal of surveying engineering / American Society of Civil Engineers, Surveying and Mapping Division, <https://zdb-katalog.de/title.xhtml?idn=011373024>, (13. 4. 2019.).

Zeitschriften Datenbank (2019c): Mitteilungen / DVW-Bayern e.V., <https://zdb-katalog.de/title.xhtml?idn=023438428>, (12. 4. 2019.).

Zeitschriften Datenbank (2019d): Przegląd geodezyjny: miesięcznik organ Stowarzyszenia Geodetów Polskich, <https://zdb-katalog.de/title.xhtml?idn=014893592>, (16. 4. 2019.).

Nedjeljko Frančula

GEODETSKI LIST – 100. OBLJETNICA POČETKA IZLAŽENJA

Na naslovnici Geodetskog lista ove 2019. godine piše: GOD. 73 (96). To znači da list neprekidno izlazi 73 godine, a s prekidima 96 godina. Geodetski list neprekidno izlazi od 1947. godine. Te je godine na naslovnici pisalo GOD. I., sljedeće 1948. GOD. II., i 1949. GOD. III. Godine 1950. na naslovnici piše: GOD. IV. (27). To znači da 1950. godine izlazi četvrto godišće neprekidnog izlaženja Geodetskog lista, ali i 27. godišće izlaženja uz prekide. Nigdje u listu nema objašnjenja tko je upisao tu oznaku (27) i na osnovi čega. Logično je zaključiti da je oznaku upisao glavni urednik prof. Mato Janković. Nije teško zaključiti zašto nije u listu dao nikakvo objašnjenje. Da je napisao da je Geodetski list slijednik lista koji je počeo izlaziti u vrijeme Kraljevstva Srba, Hrvata i Slovenaca bilo bi to primljeno s negotovanjem pa bi list možda bio i zabranjen. Ovako je ostalo neodgovoreno pitanje kako se došlo do broja (27).

Na ovim prostorima od 1870-ih do 1947. izlazilo je više časopisa u kojima su geodeti objavljivali svoje radove pa i nekoliko geodetskih časopisa. Pitanje je može li se neki od tih časopisa smatrati prethodnikom Geodetskog lista. Na primjer, Vijesnik – Glasilo Udruženja civilnih tehnika kraljevina Hrvatske i Slavonije (1914.) iako ga je uređivao geodet, a sadržaj mu je pretežno geodetski nije geodetski časopis jer su civilni tehnici „inžiniri, arhitekti, strojarški inžiniri, kulturni inžiniri, geodeti“ (Jurić 2002).

U Zagrebu je 1919. počeo izlaziti časopis pod naslovom Glasilo geometara Kraljevstva Srba, Hrvata i Slovenaca (slika 1). Do 1941. mijenjao je više puta naziv i grad u kojem je izdavan. Nakon Glasila geometara (1919–1920) nasljeđuje ga Geodetski glasnik (1921–1922). Od 1924. do 1927. izlazi Glasilo geometara, a potom Geometarski glasnik (1927–1931). Sva tri časopisa do Geometarskog glasnika br. 1–3 iz 1929. bili su glasila Društva ili Udruženja geometara Kraljevstva (Kraljevine) Srba, Hrvata i Slovenaca (S.H.S.). Od 1929. br. 4 do 1931. br. 1–3 izlazi Geometarski glasnik organ Udruženja geometara Kraljevine Jugoslavije. Od 1931/1932 (br. 4/1) do 1941. izlazi Geometarski i geodetski glasnik organ Udruženja geometara i geodeta Kraljevine Jugoslavije. Godine 1941. kada je prestao izlaziti bilo je to 22. godišće (slika 2), (detaljno vidi u Tunjić 1996).

O geodetskim časopisima koji su od 1914. pa nadalje izlazili u nas prvi je u Geodetskom listu pisao Ungarov (1954). On piše da je nakon Prvoga svjetskog rata u Zagrebu 1919. počeo izlaziti časopis Glasilo geometara Kraljevstva Srba, Hrvata i Slovenaca i nabraja slijednike tog časopisa do 1941. kada je prestao izlaziti zadnji od tih slijednika Geometarski i geodetski glasnik. U nastavku on piše: „Nakon oslobođenja nije odmah (podcrtao N. F.) nastavljeno s izdavanjem lista, kao nastavka starom Geometarskom i geodetskom glasniku, već je u Beogradu 1946. god. pokrenut Geodetski glasnik...“

U nastavku on piše: „U Zagrebu se također 1946. god. pojavljuje Bilten geodetske sekcije DIT-a za Hrvatsku...te se nastavlja i u 1947. god., da se s posljednjim brojem već pojavi kao Geodetski list...“ i nastavlja: „Sredinom 1947. god. na prijedlog savezne uprave DITJ obustavljaju se lokalni listovi pojedinih struka i stapaju u savezna glasila. Tako se pojavljuje i prvi broj Geodetskog lista sada glasila geodetskih sekcija društava inženjera i tehničara