

Inhaltsverzeichnis
 der
 Bände 41—50 (1896—1905) der Vierteljahrsschrift
 der
 Naturforschenden Gesellschaft in Zürich.

Gottfried Allenspach in St. Gallen.

	Band	Seite
Dünnschliffe von gefältelem Röhidolomit-Quartenschiefer am Piz Urlaun	45	227

Jakob Amsler-Laffon in Schaffhausen.

Zur Lebensgeschichte von Franz Neumann	49	143
--	----	-----

Otto Amberg in Menziken.

Beiträge zur Biologie des Katzenses. Hiezu Tafel II—VI	45	59
Über Korkbildung im Innern der Blütenstiele von <i>Nuphar luteum</i> . Hiezu Tafel XII	46	326

Johann Bär.

Siehe H. Schinz.

Edmund Baker in London.

Siehe H. Schinz.

J. B. Baker in Kew.

Siehe H. Schinz.

Eugen Bamberger.

Über β Alphyhydroxylamine und Alphylnitrosokörper	41	174
— und E. Kraus. Über Naphtalen 2,1 Diazooxyd	42	136
— und M. Baum. Über die Naphtalendiazooxyde $C_{10} H_6$ $\left\langle \begin{matrix} N_2 \\ O \end{matrix} \right\rangle$	43	327
— und E. Kraus. Über die Einwirkung von Alkalien auf Tribromdiazobenzol	44	257

	Band	Seite
– Über die Einwirkung von Diazokörpern auf Phenol	44	295
– und S. Wildi . Zur Kenntniss des 1,2-Naphtalendiazoxyds	45	272
– und O. Billeter . Über die Einwirkung von Aethylnitrat auf Phenylhydrazin bei Gegenwart von Natriumaethylat	48	329

Marie Baum in Karlsruhe.

Siehe E. Bamberger.

Fridolin Becker.

Linth-Ingenieur Heinrich Legler (1823–1897)	42	129
---	----	-----

O. Billeter.

Siehe E. Bamberger.

Eugen Bolleter.

Dimere Blüten von <i>Cypripedium Calceolus</i> L. Hiezu Tafel V und VI	46	173
--	----	-----

Konrad Bretscher.

Rhinolophus euryale in der Mittelschweiz	49	254
--	----	-----

Heinrich Burkhardt.

Bemerkungen über das Rechnen mit Grenzwerten und Irrationalzahlen	46	179
---	----	-----

Paul Choffat à Lisbonne.

Coup d'oeil sur les mers mésozoïques du Portugal (Hiezu Tafel II)	41	294
---	----	-----

Elwin Bruno Christoffel †.

Die Convergenz der Jacobi'schen ϑ -Reihe mit den Moduln Riemanns	41	3
--	----	---

Max Cloetta.

Nachruf auf Hans v. Wyss. Mit einem Porträt	46	323
---	----	-----

Hans Driesch in Heidelberg.

Zur Analyse der Reparationsbedingungen bei Tubularia	41	425
--	----	-----

Max Dügge.

Pflanzengeographische und wirtschaftliche Monographie des Sihltales bei Einsiedeln. Hiezu Tafel I–IV	48	49
--	----	----

	Band	Seite
J. Ulrich Duerst.		
Experimentelle Studien über die Morphogenie des Schädels der Cavicornia. Hiezu Tafel V und VI	48	360
Über ein neues, prähistorisches Hausschaf (<i>Ovis aries Studeri</i>) und dessen Herkunft. Hiezu Tafel I und II	49	17
Paul Egli.		
Beitrag zur Kenntnis der Höhlen in der Schweiz. Hiezu Tafel IX—XI	49	286
Joseph Erb.		
Ein Vorkommen von Fuchsit (Chrom-Glimmer) in den Schweizer- Alpen	43	276
Die vulkanischen Auswurfmassen des Höhgaus. Hiezu Tafel I	45	1
Alfred Ernst.		
Die Stipularblätter von <i>Nitella hyalina</i> (DC.) Ag. Hiezu Tafel VIII	49	64
Paul Ernst.		
Wege und Wanderungen der Krankheitsstoffe	46	275
Jakob Escher-Kündig.		
Entomologische Sammlereindrücke von Malta. Hiezu Tafeln V und VI	44	353
Eduard Fischer in Bern.		
Einige Bemerkungen über die von Herrn Prof. C. Schröter aus Java mitgebrachten Phalloideen	46	122
Hermann Fischer-Sigwart in Zofingen.		
Biologische Beobachtungen an unsern Amphibien. Mit einer Tafel	42	238
Biologische Beobachtungen an unsern Amphibien II. Der Laub- frosch. Hiezu Tafel VIII	43	279
Albert Fliegner.		
Der Einfluss der Schienenstösse auf die gaukelnden Bewegungen der Lokomotiven	42	1
Beitrag zur Theorie des Ausströmens der elastischen Flüssig- keiten	42	317

Die Versuche zur Bestimmung der spezifischen Wärme der Gase bei hohen Temperaturen	44	192
Die Molekularwärme mehratomiger Gase	45	137
Thermodynamische Maschinen ohne Kreisprozess	46	94
Der Druck in der Mündungsebene beim Auströmen elastischer Flüssigkeiten	47	21
Über den Clausius'schen Entropiesatz	48	1
Über den Wärmewert chemischer Vorgänge	50	201
Einige Bemerkungen über die spezifischen Wärmen der elastischen Flüssigkeiten	50	516

Jérôme Franel.

Sur la fonction $\xi(t)$ de Riemann et son application à l'arithmétique	41	7
---	----	---

Max von Frey in Würzburg.

Fünfundzwanzig Jahre Physiologie	44	229
--	----	-----

Georg Frobenius in Berlin.

Zur Theorie der Scharen bilinearer Formen	41	20
---	----	----

Jakob Früh.

Zur Kritik einiger Talformen und Talnamen der Schweiz. Hiezu Tafel III	41	318
Über Moorausbrüche	42	206
Der postglaciale Löss im St. Galler Rheintal mit Berücksichtigung der Lössfrage im allgemeinen	44	157
Über postglacialen, intramontanen Löss (Löss-Sand) bei Andelfingen, Kt. Zürich	48	430

Karl Friedrich Geiser.

Das räumliche Sechseck und die Kummersche Fläche	41	24
Zur Theorie der tripelorthogonalen Flächensysteme	43	317
Die konjugierten Kernflächen des Pentaeders	50	306

August Gramann in Unter-Kulm.

Über die Andalusitvorkommnisse im rhätischen Flüela- und Scalettagebiet und die Färbung der alpinen Andalusite. Hiezu Tafeln I—IV	44	302
---	----	-----

Ulrich Grubenmann.

Über den Tonalitkern des Iffinger bei Meran. Hiezu Tafel VI	41	340
Gustav Adolf Kenngott	42	74
Über Pneumatolyse und Pegmatite mit einem Anhang über den Turmalinpegmatit vom Piz Cotschen im Unterengadin	49	376

Eduard Gubler.

Über bestimmte Integrale mit Besselschen Funktionen	47	422
---	----	-----

E. Hackel in St. Pölten.

Siehe H. Schinz.

Arthur Hantzsch in Leipzig.

Zur Statik und Dynamik der Stickstoffverbindungen	41	186
---	----	-----

Carl Hartwich.

Über die Samenschale der Solanaceen. Hiezu Tafel V	41	366
Über den Ceylon-Zimmt	45	199

Albert Heim.

Stauungsmetamorphose an Walliser Anthrazit und einige Folgerungen daraus	41	354
Geologische Nachlese. Nr. 7. Quellerträge in Schächten und deren Bestimmung	42	112
Geologische Nachlese. Nr. 8. Die Bodenbewegungen von Campo im Maggiatale, Kanton Tessin. Hiezu Tafel I	43	1
Geologische Nachlese. Nr. 9. Querprofil durch den Central-Kaukasus, längs der crusinischen Heerstrasse, verglichen mit den Alpen. Hiezu Tafel II	43	25
Geologische Nachlese. Nr. 10. Der Schlammabsatz am Grunde des Vierwaldstättersees	45	164
Geologische Nachlese. Nr. 11. Über das Eisenerz am Gonzen, sein Alter und seine Lagerung. Hiezu Tafel VII	45	183
Geologische Nachlese. Nr. 12. Gneissfältelung in alpinem Centralmassiv, ein Beitrag zur Kenntnis der Stauungsmetamorphose. Hiezu Tafel VIII und IX	46	205
Geologische Nachlese. Nr. 13. Einige Beobachtungen betreffend die „Wünschelrute“	48	287
Geologische Nachlese. Nr. 14. Tunnelbau und Gebirgsdruck	50	1

Kurt Herbst in Heidelberg.

Über die Regeneration von antennen-ähnlichen Organen an Stelle von Augen. Hiezu Tafel VIII	41	435
--	----	-----

Ludimar Hermann in Königsberg.

Über automatisch-photographische Registrierung sehr langsamer Veränderungen. Hiezu Tafel XI	41 538
--	--------

Karl Hescheler.

Weitere Beobachtungen über Regeneration und Selbstamputation bei Regenwürmern	42 54
Sitzungsberichte von 1899	44 367
" " 1900	45 378
" " 1901	46 368
" " 1902	47 469
" " 1903	48 484
Palaeontologie und Zoologie	49 1
Sitzungsberichte von 1904	49 396
" " 1905	50 574

Adolf Hurwitz.

Über die Kettenbrüche, deren Teilnenner arithmetische Reihen bilden	41 34
Über die Anwendung der elliptischen Modulfunctionen auf einen Satz der allgemeinen Functionentheorie	49 242

Conrad Keller.

Das afrikanische Zebu-Rind und seine Beziehungen zum euro- päischen Brachyceros-Rind	41 455
Zur Abstammungsgeschichte unserer Hunde-Rassen	48 440

Alfred Kleiner.

Zwei neue Messinstrumente	41 115
-------------------------------------	--------

Albert Koelliker †.

Über den Fornix longus sive superior des Menschen	41 547
Siehe auch Widmung.	

Emil Kraus.

Notiz über die von Böhmer dargestellten Dibromphenylendiazo- oxyde	42 147
Siehe auch E. Bamberger.	

Emil Künzli in Solothurn.

Die petrographische Ausbeute der Schöllerschen Expedition in Aequatorial-Ostafrika (Massailand)	46	128
--	----	-----

Arnold Lang.

Kleine biologische Beobachtungen über die Weinbergschnecke (<i>Helix pomatia</i> L.)	41	488
Arnold Meyer	42	65
Laurentius Oken, der erste Rektor der Zürcher Hochschule	43	109
Fünfundneunzig Thesen über den phylogenetischen Ursprung und die morphologische Bedeutung der Centraltheile des Blut- gefäßsystems der Tiere	47	393

Henri Lozeron à Auvernier.

Sur la répartition verticale du plancton dans le lac de Zurich, de décembre 1900 à décembre 1901. Avec planches II—VI	47	115
--	----	-----

Georg Lunge.

Nachruf auf Viktor Meyer. Mit dem Bildnis Meyers	42	347
--	----	-----

Rudolf Martin.

Altpatagonische Schädel. Hiezu Tafel IX und X	41	496
---	----	-----

Karl Matter in Frauenfeld.

Die den Bernoullischen Zahlen analogen Zahlen im Körper der dritten Einheitswurzeln	45	238
--	----	-----

Karl Mayer-Eymar.

Revision der Formenreihe von <i>Clypeaster altus</i>	42	48
Neue Echiniden aus den Nummulitengebilden Ägyptens. Hiezu Tafel III—VI	43	46
Interessante neue Gastropoden aus dem Untertertiär Ägyptens. Hiezu Tafel I und II	46	22
Liste der nummulitischen Turritelliden Ägyptens auf der geo- logischen Sammlung in Zürich. Hiezu Tafel XXII	47	385
Nummulitische Dentaliiden, Fissurelliden, Capuliden und Hip- poniciden Aegyptens auf der geologischen Sammlung in Zürich	48	271
Revue des grandes Ovules ou Gisortia, Jousseame	49	35

Johann Baptist Messerschmitt in Hamburg.

Relative Schweremessungen in der Schweiz 41 92

Arnold Meyer †.

Zur Theorie der zerlegbaren Formen, insbesondere der kubi-
schen. (Herausgegeben von F. Rudio) 42 149

Viktor Meyer †.

Untersuchungen über die Esterbildungen aromatischer Säuren 41 203

George Abram Miller, Standford Univ. Calif.

The non-regular transitive substitution groups whose order is
the product of three unequal prime numbers 42 68

Otto Naegeli und Albert Thellung.

Die Flora des Kantons Zürich. I. Teil: Die Ruderal- und Ad-
ventivflora des Kantons Zürich 50 225

Ernst Neuweiler.

Beiträge zur Kenntnis schweizerischer Torfmoore. Hiezu Tafel
III und IV 44 35

Die prähistorischen Pflanzenreste Mitteleuropas mit besonderer
Berücksichtigung der schweizerischen Funde 50 23

Ernst Overton in Würzburg.

Über die osmotischen Eigenschaften der Zelle in ihrer Bedeu-
tung für die Toxikologie und Pharmakologie 41 383

Über die allgemeinen osmotischen Eigenschaften der Zelle,
ihre vermutlichen Ursachen und ihre Bedeutung für die
Physiologie 44 88

Nötizen über die Wassergewächse des Oberengadins 44 211

Johann Pernet †.

Über die Änderung der spezifischen Wärme des Wassers mit der Temperatur und die Bestimmung des absoluten Wertes des mechanischen Äquivalentes der Wärmeeinheit . . .	41	121
--	----	-----

Adam Piwowar in Archangel.

Über Maximalböschungen trockener Schuttkegel und Schutthalden	48	335
---	----	-----

Theodor Reye in Strassburg.

Beweis einiger Sätze von Chasles über konfokale Kegelschnitte	41	65
---	----	----

Hugo Ribbert in Bonn.

Über das Endothel in der pathologischen Histologie	41	570
--	----	-----

Martin Rikli.

Die pflanzlichen Formationen der Arktis. Hiezu Tafel XI . . .	46	300
Botanische Reisestudien auf einer Frühlingfahrt durch Korsika. Hiezu Tafel VII—XXI	47	243
Versuch einer pflanzengeographischen Gliederung der arktischen Wald- und Baumgrenze	49	128

Friedrich Ris in Rheinau.

Ein unbekanntes Organ der Phryganiden <i>Oecetis notata</i> und <i>Oecetis testacea</i> . Hiezu Tafel XII	49	370
---	----	-----

R. A. Rolfe in Kew.

Siehe H. Schinz.

Louis Rollier.

Über Diskordanzen im schwäbischen Tertiär	48	307
Beweis, dass die Nattheim-Wettinger-Schichten (weiss Jura \mathcal{E} = Ober-Kimeridge) auch auf der Basler Tafellandschaft etc. ursprünglich vorhanden waren	48	458
Die Entstehung der Molasse auf der Nordseite der Alpen . . .	49	159
Die Bohnerzformation oder das Bohnerz und seine Entstehungsweise	50	150

Ferdinand Rudio.

Die naturforschende Gesellschaft in Zürich 1746—1896. Erster Teil der „Festschrift der naturforschenden Gesellschaft in Zürich 1746—1896“ [X u. 274 S.] Mit 6 Tafeln	41	1
Zur Theorie der Strahlensysteme, deren Brennflächen sich aus Flächen zweiten Grades zusammensetzen	41	76
Über die Prinzipien der Variationsrechnung und die geodätischen Linien des n -dimensionalen Rotationsellipsoides	43	340
— und C. Schröter. Notizen zur schweizerischen Kulturgeschichte	46	331
1. Biobibliographie der in dem Zeitraume vom 6. Dez. 1898 bis 31. Dez. 1900 gestorbenen Mitglieder der Naturforschenden Gesellschaft in Zürich	46	332
2. Die Fachlehrerschule des eidgen. Polytechnikums	46	338
3. Die Bibliothek des eidgen. Polytechnikums	46	342
4. Die gemeinsamen Zuwachsverzeichnisse und der Zentralkatalog der Zürcherischen Bibliotheken	46	351
5. Concilium bibliographicum opibus complurium nationum institutum	46	359
6. Nekrologe (Ernst Fisch, Konrad Bourgeois, Adolf Fick, Hans v. Wyss)	46	362
7. Die Abtretung der Bibliothek der schweizerischen naturforschenden Gesellschaft an die Stadtbibliothek in Bern	47	437
8. Nekrologe (Johann Pernet, Bernhard Wartmann, Rudolf Virchow, Heinrich Wild, Karl Ewald Hasse, Johannes Wislicenus)	47	438
9. Die akademischen Rathausvorträge in Zürich	47	459
10. Die projektierte zürcherische Zentralbibliothek	48	473
11. Nekrologe (Walter Gröbli, Hermann Pestalozzi, Friedrich Goll)	48	478
12. Die Bibliothek des eidgenössischen Polytechnikums	49	392
13. Nekrolog. Viktor Merz	49	394
Die Mönchen des Hippokrates	50	177
Notizen zu dem Berichte des Simplicius	50	213
Nachtrag zu der Abhandlung „Die Mönchen des Hippokrates“	50	224
— und C. Schröter. Notizen zur schweizerischen Kulturgeschichte.		
14. Der internationale Botanikerkongress in Wien, 11. bis 18. Juni 1905, und die Rolle der Schweiz auf diesem Kongresse	50	543
15. Ein neu zu Ehren gezogener Schweizer Botaniker	50	545
16. Das fünfzigjährige Jubiläum des eidgenössischen Polytechnikums in Zürich	50	547
17. Die Vierteljahrsschrift der naturforschenden Gesellschaft in Zürich	50	559
18. Nekrologe (Ludwig von Tetmajer, Robert Billwiller, Franz Reuleaux, Rudolf Albert v. Kölliker, Ernst Ziegler)	50	561

Siehe auch A. Meyer.

Eduard Schaer in Strassburg.

Über pflanzliche Oxydationsfermente, insbesondere in *Phytolacca*
decandra L. 41 233

Über neuere Saponin-Stoffe 46 1

Hans Schinz.

Bibliotheksbericht von 1896	41	Suppl.
„ „ 1897	42	369
„ „ 1898	43	363
„ „ 1899	44	379
„ „ 1900	45	391
„ „ 1901	46	378
„ „ 1902	47	482
„ „ 1903	48	499
„ „ 1904	49	407

Mitteilungen aus dem botanischen Museum der Universität
Zürich (XXII).

1. Beiträge zur Kenntnis der afrikanischen Flora (XVII). (Neue
Folge). Mit Beiträgen von Edm. Baker (London), J. G. Baker
(Kew), E. Hackel (St. Pölten) R. A. Rolfe (Kew) und H. Schinz
(Zürich) 49 171

2. Beiträge zur Kenntnis der Schweizerflora (IV). Von Joh. Bär
(Zürich) und H. Schinz (Zürich) 49 197

Bibliotheksbericht von 1905 50 586

Carl Schröter.

Die Wetzikonstäbe. Hiezu Tafel VI und VII 41 407

Über die Vielgestaltigkeit der Fichte 43 125

— und P. Vogler. Variationsstatistische Untersuchung über *Fragaria*
gilaria crotonensis (Edw.) Kitton im Plankton des Zürich-
sees in den Jahren 1896—1901 46 185

Nachruf auf Karl Eduard Cramer. Mit einem Porträt 47 1

Arbeiten aus dem botanischen Museum des Eidg. Polytechni-
kum, I—XIV. Siehe die Abhandlungen folgender Autoren:

I. O. Amberg, Bd. 45, S. 59.	VIII. H. Lozeron, Bd. 47, S. 115.
II. T. Waldvogel, Bd. 45, S. 277.	IX. M. Rikli, Bd. 47, S. 243.
III. E. Neuweiler, Bd. 46, S. 35.	X. P. Vogler, Bd. 47, S. 429.
IV. E. Bolleter, Bd. 46, S. 173.	XI. M. Düggele, Bd. 48, S. 49.
V. C. Schröter und P. Vogler, Bd. 46, S. 185.	XII. P. Vogler, Bd. 48, S. 32.
VI. P. Vogler, Bd. 46, S. 264.	XIII. E. Neuweiler, Bd. 50, S. 23.
VII. M. Rikli, Bd. 46, S. 300.	XIV. A. Usteri, Bd. 50, S. 321.

Wissenschaftliche Ergebnisse einer Reise um die Erde (M. Pernod und C. Schröter, August 1898 bis März 1899). Siehe die Abhandlungen folgender Autoren: I. C. Hartwich, Bd. 45, S. 199; II. E. Fischer, Bd. 46, S. 122.

Siehe auch F. Rudio.

Karl Stäubli in München.

Band Seite

Beitrag zur Kenntnis der Verbreitungsart der Trichinenembryonen 50 163

Otto Stoll.

Beiträge zur Kenntnis der schweizerischen Molluskenfauna 44 1

Albert Thellung.

Siehe O. Naegeli.

Oskar Thomann.

Untersuchungen über das Zürcher Grundwasser mit besonderer Berücksichtigung seines Bakteriengehaltes. Hiezu Tafel I 47 73

Alfred Usteri in Sao Paulo, Brasilien.

Beiträge zur Kenntnis der Philippinen und ihrer Vegetation, mit Ausblicken auf Nachbargebiete. Hiezu Tafel I und II . 50 321

Paul Vogler in St. Gallen.

Über die Variationskurven von *Primula farinosa* L 46 264
 Variationskurven bei Pflanzen mit tetrameren Blüten 47 429
 Die Variation der Blütenteile von *Ranunculus ficaria* L 48 321
 Siehe auch C. Schröter

Gedeon A. Voskule in Wynberg, Kapkolonie.

Untersuchung und Vermessung des in der letzten Rückzugsperiode verlassenen Bodens des Hüfi-Gletschers. Hiezu Tafel III—VII 49 40

Traugott Waldvogel in Schaffhausen.

Der Lützelsee und das Lautikerried, ein Beitrag zur Landeskunde. Hiezu Tafel X und XI 45 277

Heinrich Walter in Cassel.

Über die Stromschnelle von Laufenburg. Hiezu Tafel VII—X 46 292

Heinrich Weber in Strassburg.

Darstellung der Fresnel'schen Wellenfläche durch elliptische Funktionen	41	82
---	----	----

Gustav Wepfer in Stuttgart.

Welche Kräfte haben die Kettengebirge gefaltet und aufgerichtet und woher stammen diese Kräfte?	50	135
---	----	-----

Alfred Werner.

Über Chlorosalze	41	254
Sitzungsberichte von 1896	41	Suppl.
" " 1897	42	362
" " 1898	43	354
Radium und radioaktive Stoffe	49	115

Heinrich Wild †.

Theodolit für magnetische Landesaufnahmen	41	149
Verbesserung des Polaristrobometers. Hiezu Tafel VII	43	57
Über die Bestimmung der erdmagnetischen Inklination und ihrer Variationen	43	253
Absolute Messungen mit dem Polaristrobometer und Benutzung desselben mit weissen Lichtquellen	44	136
Ergänzungen zu meinem magnetischen Reisetheodolit behufs unabhängiger absoluter Messungen der Horizontalintensität	44	246

Siegfried Wildi.

Siehe E. Bamberger.

Johannes Wislicenus †.

Über Verbindungen der Krotonsäure mit Isokrotonsäure und über Mischsäuren überhaupt	41	270
---	----	-----

Alfred Wolfer.

Zur Bestimmung der Rotationszeit der Sonne. Hiezu Tafel I	41	100
Astronomische Mitteilungen, Nr. LXXXVII	41	Suppl.
" " " LXXXVIII	42	87
" " " LXXXIX	43	81
" " " XC	44	265
" " " XCI	45	351
" " " XCII	46	207
" " " XCIII	47	199
" " " XCIV	48	376
" " " XCV	49	258
" " " XCVI	50	489

Oskar Wyss.

Über eine Wirbelmissbildung und ihre Folgen, Scoliose und
Hernia ventralis lateralis congenita. Hierzu Tafel XII—XIV 41 580

Heinrich Zangger.

Histologisch-färbetechnische Erfahrungen im allgemeinen und
speziell über die Möglichkeit einer morphologischen Dar-
stellung der Zell-Narkose (vitale Färbung) 47 43

Widmung.

Herrn Prof. Dr. Albert v. Kölliker zur achtzigsten Wiederkehr
seines Geburtstages, den 6. Juli 1897. Mit dem Bildnisse
Köllikers 42 —

Sitzungsberichte.

Sitzungsberichte von 1896 bis 1898 siehe A. Werner.
" " 1899 bis 1905 " K. Hescheler.

Bibliotheksberichte.

Bibliotheksberichte von 1896 bis 1905 siehe H. Schinz.

Mitgliederverzeichnisse.

Verzeichnis auf 31. Dezember	1896	41	Suppl.
" " "	1898	43	379
" " "	1899	44	398
" " "	1900	45	409
" " "	1901	46	397
" " "	1902	47	501
" " "	1903	48	518
" " "	1904	49	427
" " "	1905	50	606

