



**Professor Dr.-Ing. Oktay Tabasaran**  
born in Neveshir, Turkey 1938

**Academic education:**

1957 study of civil engineering at the Technical University of Stuttgart; 1967 doctoral degree (Dr.-Ing.) "Options for the acceleration of sludge digestion"

**Academic activities:** Assistant of Prof. Pöpel at the Institute for waste water, water supply and water quality management, University of Stuttgart. 1974 Full Professor for Waste management, the first one in Germany.

**Education activities:**

- Implementation of the topics of waste management (basics, landfilling, biological and thermal treatment and recycling) in a special course in the study course of civil engineering.
- He was playing an important role in creating and establishing Master course "Infrastructure planning" and a Master course "Air Quality Control, Solid Waste and Waste Water Process Engineering (WASTE)" and was Study Dean of the interdisciplinary Diploma study Course "Environmental Engineering".
- He was the first professor who covered all aspects of waste management by integrating his team for special aspects.
- Hundreds of Diploma and Master Thesis were elaborated under his supervision.
- 18 dissertations were successful finished under his guidance.
- At least from his school now international 8 professors were born and in the second generation 9 more.

**Scientific activities:**

He established at his Institute 4 areas of research:

**Landfilling** (development of gas prognosis, gas migration, construction of gas and leachate collection systems)

**Biological treatment** (technical development, product quality definition, odour emission control)

**Thermal treatment:** test and optimisation of pyrolysis plants

**Hazardous waste.** Handling of hazardous waste and purification of leachates from hazardous waste landfills)

In these areas more than 100 research projects were provided for the German Ministry for Education and Research, the EC, the German environmental agency, the Environmental Ministries of nearly all German countries, and the industry.

Next to that in his Institute analytical methods for waste analysis were developed and the design for waste management concepts. More than 50 of these concepts were elaborated.

**Main achievement:**

He put important contributions to the generation of the first German waste law in 1972. And in the following years he was permanently an advisor to the government not only in Germany but also in states all around the world.

Knowing that it is important for such a young scientific field that the results from research must be transferred into the practice, he organized seminars for people from the administration and consultants to promote the knowledge about waste engineering.

Especially the seminars with Poland and Turkey were a great international success. He was in 2009 the General Secretary of the World Water Forum in Istanbul and leading member of the executive committee of the international 3- W conference in Istanbul in 2013.

**Others:** To spread the results of his research and to get a better feedback from the practice he was involved in many waste management concepts and planning processes for waste treatment plants.

He has more the 100 publications, was the editor of the publication series "Stuttgarter Berichte zur Abfallwirtschaft" with 80 editions under his supervision. One of the standard book for students in Germany about waste management was edited by him.

**Personal remarks:** Professor Tabasaran established in Germany "Waste Management" as an academic field in environmental engineering. He is the first and last generalist at a German university regarding waste management with the talent to familiarize himself deeply in special topics. He has the talent to motivate his coworkers in a warm and familiarly way giving them freedom in their research and backstopping whenever it is necessary.

**Publikations Liste**

Tabasaran, O.	The New National Action Plan for Waste Management 2016 to 2023 of the Republic of Turkey Waste Management Volume 8, -Waste to Energy- Thome-Kozmiensky Verlag GmbH, Berlin, ISBN 978-3-944310-42-8 (2018)	2018
Tabasaran, O. (Hrsg.)	Kati Atik Yönetimi ve Teknolojileri ISBN: 978-605-63269-8-1 ISTAC A.S., Teknik Kitaplar Serisi 7 Istanbul, 2016	2016
Tabasaran, O.	State of Municipal Waste Management in EU Member States Depending on the Standard of Living Waste Management Volume 5 ISBN: 978-3-935317-83-2 TK Verlag Berlin, 2015	2015
Tabasaran, O.	Überlegungen zum Stand der Siedlungsabfallwirtschaft und zum Lebensstandard in den EU-Mitgliedsländern und der Türkei Deutsch-türkische Abfalltage 2015 Izmir, Manuskriptsammelband	2015
Tabasaran, O.	Turkey Achieves EU Standards till 2023 Waste Management Volume 4 ISBN: 978-3-944310-15-2 TK Verlag, Berlin, 2014	2014
Tabasaran, O.	Stand und Entwicklung der türkischen Energiewirtschaft 46. Kraftwerkstechnisches Kolloquium Klima, Politik und Wirtschaft 2014, Dresden Manuskriptsammelband Deutsche Nationalbibliothek <a href="http://d-nb.info/1057032042">http://d-nb.info/1057032042</a>	2014
Tabasaran, O.	Situation and Prospects of Waste Management in the Republic of Turkey Waste Management Volume 3 ISBN: 978-3-935317-83-2 TK Verlag Berlin, 2013	2013
Tabasaran, O.	<i>Die geplante Verbrennungs- und Energiegewinnungsanlage für gefährliche Abfälle in Tavsanlı/Türkei Energie aus Abfall Band 10 ISBN: 978-3-935317-92-4 TK Verlag Berlin, 2013</i>	2013

Tabasaran, O.	<i>Türkiye’de Zararlı Kati Atık Sorunlari ve Çözüm Yollari</i> Mercek ISSN: 1300-86625 MESS kitap nr. 6975, Istanbul 2011	2011
Tabasaran, O.	The Role of Thermal Management in Integrated Waste Management Concepts Waste Management Volume 2 ISBN: 978-3-935317-69-6 TK Verlag Berlin, 2011	2011
Tabasaran, O.	Wüste to Energy, an environmental acceptable technology. IV. European Waste Forum, Mailand, Centro di Ingegneria per la Protezione dell’ambiente, Manuskriptsammelband Nov. 2000	2000
Tabasaran, O.	Die Müllverbrennungsanlage als technischer Beitrag zur Nachhaltigkeit - Gesellschaftliche Anforderungen früher und heute. In: Abfalltage Baden-Württemberg 2000 am 17./28.09.2000 in Stuttgart, Manuskriptsammelband	2000
Tabasaran, O.	Thermische Abfallbehandlung in Einklang mit der Ökologie und Ökonomie. XVII. Umweltorientiertes Symposium des Gutke Verlags am 28./29.04.1999 in Dresden	1999
Tabasaran, O.; Koch, U.	Kombination der mechanisch-biologischen mit der thermischen Abfallbehandlung an einem Fallbeispiel. In: 1. Saarländische Abwasser und Abfalltage 1999, Referat 5, Manuskriptsammelband	1999
Tabasaran, O.	Lufthygiene und thermische Abfallbehandlung am Beispiel der neuen Anlagen Augsburg, Iserlohn und Neunkirchen. XV. Umweltorientiertes Symposium des Gutke Verlags am 29./30.04.1997 in Dresden	1999
Tabasaran, O.	Thermische Abfallbehandlung und –verwertung sowie tatsächliche Emissionen. In: 72. Abfalltechnisches Kolloquium, Faktenorientierte Abfallwirtschaft, S. 121.	1997
Tabasaran, O. (Hrsg.)	Abfallwirtschaft, Abfalltechnik; Sonderabfälle Verlag Ernst und Sohn, Berlin ISBN 3-433.01168-O 1997	1997
Tabasaran, O.	Ziele, Möglichkeiten und Grenzen der thermischen Abfallbehandlung. In:15. Abfallwirtschaftliches Fachkolloquium 1995 Referat 9	1995

Tabasaran, O.	Das Abfallverwertungsmodell Augsburg, Betriebsergebnisse des Restabfallheizwerkes. In: Müll und Abfall 9/95.	1995
Tabasaran, O. (Hrsg.)	Abfallwirtschaft, Abfalltechnik; Siedlungsabfälle, Verlag Ernst und Sohn, Berlin, ISBN 3-433 01162-1, 1994	1994
Tabasaran, O.	Thermische Behandlung von Siedlungsabfällen. In: Abfallwirtschaft, Abfalltechnik; Siedlungsabfälle, S. 262, (8)	1994
Tabasaran, O.	Abfallvermeidung, eine Herausforderung an die Gesellschaft. In: 13. Abfallwirtschaftliches Fachkolloquium 1993, Referat 18	1993
Tabasaran, O.	Die Abfallverwertungsanlage Velsen – Saarland- Ein Beispiel für ein integriertes Abfallbehandlungszentrum. In: Müllhandbuch, 2803.	1993
Tabasaran, O.	Einfluß der Verpackungsverordnung auf siedlungsabfallwirtschaftliche Lösungen. In: 12. Abfallwirtschaftliches Fachkolloquium 1992, Referat 7	1992
Tabasaran, O.	Zum Stand der Verglasung fester Rauchgasreinigungsrückstände der Müllverbrennung. In: 62. Abfalltechnisches Kolloquium, Zu harmonisierende Instrumente der Abfallwirtschaft, Band 53, S. 71.	1992
Tabasaran, O.	Entstickung und Dedioxinierung bei der Abfallverbrennung. In: 11. Abfallwirtschaftliches Fachkolloquium 1991, Referat 10.	1991
Tabasaran, O.	Vorrang von Vermeidung und Verwertung als Teil der Abfallwirtschaft und Erreichen der Entsorgungssicherheit. In: 10. Abfallwirtschaftliches Fachkolloquium 1990, Referat 5.	1990
Tabasaran, O.	Abfallvermeidung bei Haus- und Gewerbemüll. In: 14. Mülltechnisches Seminar, TU München, S. 35.	1990
Tabasaran, O.	Planung der Abfallverwertungsanlagen Velsen . In: 9. Abfallwirtschaftliches Fachkolloquium 1989, Referat 11.	1989

Tabasaran, O.	Müllvergärung. In: 12. Mülltechnisches Seminar, TU München, S. 55.	1989
Tabasaran, O.	Grundsätze einer modernen Abfallwirtschaft. In: 8. Abfallwirtschaftliches Fachkolloquium, 1988, Referat 2.	1988
Tabasaran, O.	Stand der Rauchgasreinigungstechnik bei Müllverbrennungsanlagen. In: 7. Abfallwirtschaftliches Fachkolloquium 1987, Referat 22.	1987
Tabasaran, O.	Sonderabfall. was ist das? In: Stuttgarter Berichte zur Abfallwirtschaft, Band 27, S. 14.	1987
Tabasaran, O.	Grossräumige Abfallbewirtschaftung dargestellt an einem Fallbeispiel. In: Stuttgarte Berichte zur Abfallwirtschaft, Band 26, S. 91.	1987
Tabasaran, O.	Modell Augsburg, ein optimiertes Integralsystem zur Verwertung von Siedlung- abfällen. In: Thomé-Kozmiensky, Recycling von Haushaltsabfällen 1, S. 210.	1987
Tabasaran, O., Rettenberger, G.	Grundlagen zur Planung von Entgasungsanlagen. In: Müllhandbuch 4547.	1987
Tabasaran, O.	Die Bedeutung der Thermischen Abfallbehandlung in der modernen Abfallwirt- schaft. In: 6. Abfallwirtschaftliches Fachkolloquium 1986, Referat 13	1986
Tabasaran, O.	Integrierte Systeme der Abfallverwertung. "Das Modell Augsburg". In: Stuttgar- ter Berichte zur Abfallwirtschaft. Band 23, S. 99.	1986
Tabasaran, O.	Konzepte der CKW-Verbrennung zu Lande am Beispiel der süddeutschen Län- der. In: Stuttgarter Berichte zur Abfallwirtschaft, Band 21, S. 49.	1986
Tabasaran, O.	Technische, umwelttechnische und ökologische Aspekte bei der getrennten Sammlung von Hausmüll. In: 9. Mülltechnisches Seminar, TU München, S. 287.	1986
Tabasaran, O.; Ehresmann, J.	Untersuchungen zur Auswahl geeigneter Oberflächenabdichtungssysteme für die Sonderabfalldeponie Gerolsheim. In Müll und Abfall 5/86	1986

Tabasaran, O.	Konzepte zur Verbrennung von CKW-Flüssigabfällen. In: Müll und Abfall 9/86.	1986
Tabasaran, O.	Methodische Übersicht über die Systeme zur getrennten Erfassung verwertbarer Abfallkomponenten. In: Stuttgarter Berichte zur Abfallwirtschaft, Band 20, S. 29.	1985
Tabasaran, O.	Aktuelle Probleme der Sonderabfallbeseitigung in der Bundesrepublik Deutschland und Lösungsansätze. In: Stuttgarter Berichte zur Abfallwirtschaft, Band 18, S. 217.	1985
Tabasaran, O.	Planung von Anlagen zur Verwertung von Siedlungsabfällen am Beispiel "Modell Augsburg". In: Thomé-Kozmiensky, Planung von Abfallbehandlungsanlagen , S. 49.	1985
Bidlingmaier, W.; Tabasaran, O.	Entwicklungstendenzen in der Kompostierung von Abfallstoffen. In: Thome-Kozmiensky, Kompostierung von Abfällen 2. S. 604.	1985
Tabasaran, O,	Separierung schwermetallhaltiger Hausmüllkomponenten durch Absieben. In: Stuttgarter Berichte zur Abfallwirtschaft, Band 16, S. 93.	1984
Tabasaran, O.	Separierung schwermetallhaltiger Hausmüllkomponenten durch Absieben. In: Müll und Abfall 1/84	1984
Tabasaran, O.	Emissionen der Müllverbrennung . In: Thomé-Kozmiensky, Recycling International S. 99.	1984
Tabasaran, O.; Shin, K.	Sanitärhygiene in der Volksrepublik China -Eindrücke eines Kurzbesuches In: Müll und Abfall 6/81	1981
Tabasaran, O.	Schwermetalle in kommunalen Abfällen und Konsequenzen für die Kompostierung. In: Müll und Abfall 7/81.	1981
Tabasaran, O.; Volkman, U.	Biologische Sickerwasserreinigung am Beispiel der Deponie Moschheim. In: Müll und Abfall 12/81.	1981
Tabasaran, O.	Versuche zur modifizierten Stapelrotte nach dem BrikollareVerfahren, Abfallwirtschaft an der TU Berlin, H.6, (1980), S. 237-262	1980

Tabasaran, O.; Nevzat, Y.	Überlegungen zur Trocknung von Neckarbaggergut unter Nutzung von Kraftwerkswärme. In: Müll und Abfall, 12/80	1980
Tabasaran, O.	Standortfindung – gesetzliche, umwelttechnische und ökonomische Anforderungen, Vortrag bei der Internationalen Studientagung der VGL über "Geordnete Deponien und Raumplanung" (1980), Winterthur, veröffentlicht als Seminarmanuskript	1980
Tabasaran, O.; Bidlingmaier, W.	Trockenseparierung von unzerkleinerten Haushaltsabfällen nach dem GMS-Verfahren In: Müll und Abfall, 1/79	1979
Tabasaran, O.; Affoyon, L.	Einsatz von Biofiltern zur Deponiegasdesodorierung. In: Müll und Abfall, 5/79	1979
Tabasaran, O.	Cenni sulla stabilizzazione anaerobica dei fanghi di fogna Ingegneria Ambientale, Inquinamento e Depurazione, 2, (1979), O.V.E.S.T. srl., Milano, S. 144-148	1979
Tabasaran, O.; Lausterer, W.	Verrottung von rohem, kommunalem Abwasserschläm in Mieten zusammen mit Stroh Abwassertechnik, (1979), s. 17-21	1979
Tabasaran, O.	Main Research Topics in the Department of Waste Management of the University of Stuttgart and a Report on Current Investigations of Practical Interest Concerning Landfill Gas, Vortrag: Conferences Elmia – Avfall 79, Jönköping, (1979)	1979
Tabasaran, O.	Ablagerung von Schlamm, Umweltschutz 1, Bd. 38, (1979), S.141 – 151	1979
Tabasaran, O.	Versuche zur Weiterverrottung von Brikollare-Formlingen, Recycling Berlin '79, E. Freitag Verlag, /1979), Bd. 2, S. 1194 – 1196	1979
Tabasaran, O.	Kati Artiklarin Depolanmasinda Gaz Sorunn, I. Ulusal Cevre Mühendisligi Bilimleri Sepozyumu, Cevre Mühedisligi Bilimleri Dernegi, Ankara, (1979), Symposium Skripten	1979
Tabasaran, O.	Double-Stage Solid Waste Pyrolysis with Drum Reaktor and Gas Converter, Vortrag bei 178 <sup>th</sup> National Meeting Washington, D.C., American Chemical Society, (1979), Kongressveröffentlichungen, p. 262-264	1979

Tabasaran, O.	Art, Menge und Eigenschaften von Abwasserschlamm einschließlich Kennzeichnungsparameter, Umweltschutz 1, Lexika Verlag Grafenau, Bd. 38, (1979), S. 13-30	1979
Tabasaran, O.; Bidlingmaier, W.; Frank, J.	Trockenseparierung von unzerkleinerten Haushaltsabfällen nach dem GMS-Verfahren, Müll und Abfall, 1, (1979), S. 6-10	1979
Tabasaran, O.; Bidlingmaier, W.; Braun, R.; Giger, R.; v. Hirschheydt, A. Jäger B.; Kemmerling, W.; Lechner, P.; Leonhardt, H.W.)	Empfehlungen für die verfahrenstechnische Gestaltung und die maschinelle Ausstattung von Kompostwerken, Müll und Abfall, 9, (1979), S. 248-256	1979
Tabasaran, O.	Kati Artiklarin, Teknologisinde Gelismeler Istanbul Teknik Universitesi, Insaat Fakültesi Matbaasi, (1979), Istanbul	1979
Tabasaran, O.	Verminderung des Flächenbedarfs in der Abwasser- und der Abfalltechnik Vortrag: Landschaftstag (1979), veröffentlicht vom Minister für Ernährung, Landwirtschaft und Umwelt Baden-Württemberg als Symposiumsband	1979
Tabasaran, O.; Affoyon, L.; Rettenberger, G.	Einsatz von Biofiltern zur Deponiegasdesodorierung, Müll und Abfall 5, (1979), S. 132 – 135	1979
Tabasaran, O.	Deponie als Standort für Abfallbehandlungsanlagen wie einfache Kompostierung, Materialseparierung u.ä., Stuttgarter Berichte zur Abfallwirtschaft, E. Schmidt Verlag, Berlin, Band 9, (1978)	1978
Tabasaran, O.	Realisierbare Modelle zur Verwertung von kommunalen und relevanten industriellen Abfällen, 4 <sup>th</sup> European Sewage and Refuse Symposium EAS, München, Juni 1978, (1978), Kongressberichtsheft	1978
Tabasaran, O.	Die zukünftige Rolle der Pyrolyse bei der Abfallbeseitigung, Vortrag bei der Bundestagung des Verbandes kommunaler Städtereinigungsbetriebe am 10.10.1977 in Berlin, Der Städtetag, W. Kohlhammer-Verlag, H. 5, (1978)	1978
Tabasaran, O.	Solid Waste Recycling, III. Brazilian Congress of Public Cleansing, I. Pan American Congress of Public Cleansing, 22. – 25.8.1978, Belo Horizonte, Brasilien, (1978), Kongressberichtsheft	1978

Tabasaran, O.; Besemer, G.; Thomanetz, E.	Orientierende Untersuchungen zur Pyrolyse von Säureteer ISWA – Journal, Nr.25, (1978), S. 7-10	1978
Tabasaran, O.	Ergebnisse erster Untersuchungen am Hinterkipper mit Kammschüttung, VPS Jahrestagung 1978, Düsseldorf, (1978), Tagungsberichtsheft	1978
Tabasaran, O.	Kurzbericht über den Kompaktkurs "Einführung in die Abwasser- und Abfall- technik" an der Technischen Hochschule in Tunis, Müll und Abfall, 10 (1978), S. 318	1978
Tabasaran, O.	Kati Artiklarin Toplanmasi, Uzaklastirilmasi ve Zarrsiz Hale Getirilmes Istanbul Teknik Üniversitesi İnşaat Fakültesi Matbaası (1978), İstanbul	1978
Tabasaran, O.; Rettenberger, G.	Deponiegas – Untersuchungsergebnisse, Abfallwirtschaft 1, Praxis der geord- neten Deponie (1978), S. 135 – 152 , Eigenverlag des Institutes für Gewässer- regulierung, Landwirtschaftlichen Wasserbau und Abfallwirtschaft der Tech- nischen Universität Wien	1978
Tabasaran, O.; Besemer, G.; Thomanetz, E.	Ergebnisse der Untersuchungen an einer Versuchsanlage zur Altreifenpyroly- se, Müll und Abfall, H. 7, (1978), S. 233-238	1978
Tabasaran, O.	Neue Entwicklungen bei der Müllabfuhr mit System-Großbehältern, Müll und Abfall, H. 8, (1978), S. 243-248	1978
Tabasaran, O.	Ablagerung von Abwasserschläm Landkreistag, Sonderheft "Abfallwirtschaft in den Kreisen", 8/9, (1977), W. Kohlhammer Verlag Köln	1977
Tabasaran, O.	Pyrolyse als Methode der Abfallwirtschaft, Landkreistag, Sonderheft "Abfallwirtschaft in den Kreisen", 8/9 (1977), W. Kohlhammer Verlag Köln	1977
Tabasaran, O.	Stand und Entwicklungstendenzen der Müllkompostierung in der Bundesrepub- lik Deutschland, Vortrag am 5.5.1977 beim 1. Seminar "Abfallwirtschaft an der TU Wien", Veröffentlichungen des Institutes für Gewässerregulierung, landwirt- schaftlichen Wasserbau und Abfallwirtschaft der TU Wien, Bd. 5, H.5, (1977), S. B1-B7	1977
Tabasaran, O.	Arten und Behandlung von Abwasserschläm 6. Arbeitstagung Verfahrenstechnik am 11.05.1977 in der TU Granz, "Österreichische Abwasserrund- schau", 4/5, (1977), S. 99	1977

Tabasaran, O.	Reinigung von Pyrolysegaswaschwasser in "Beseitigung industrieller Abwässer und Abfälle", Stuttgarter Berichte zur Abfallwirtschaft, E. Schmidt Verlag Berlin, Sonderheft, (1977), S. 196-204	1977
Tabasaran, O.	"Cours d'Assainissement Urbain", Tunis/Tunisie, Stuttgarter Berichte zur Abfallwirtschaft, Sonderheft (1977)	1977
Tabasaran, O.	Zeitgemäße Methoden zur Behandlung und Ablagerung einschließlich Wiederverwertung von Hausmüll und hausmüllähnlichen Abfällen, Handbuch des Umweltschutzes, Verlag Moderne Industrie, München, ISBN 3-478-41700-7, 1. Nachl., (1977), T 4.3, 5.1-11	1977
Tabasaran, O.	Einsammlung und Transport von Müll mit Front- und Hinterkipperfahrzeugen und 4,4 cbm-Großbehältern. In: Müll und Abfall 8/76.	1976
Tabasaran, O.	Pyrolytische Behandlung von Hausmüll und Klärschlamm. Umwelt, H. 2, (1976), S. 81-84	1976
Tabasaran, O.; Sekoulov, I.	Ergebnisse orientierender Untersuchungen zur Reinigung von Gaswaschwässern. Müll und Abfall, H. 5, (1976), s. 145-151	1976
Tabasaran, O.	Die pyrolytische Behandlung von kommunalem Müll. Wiener Mitteilungen Wasser – Abwässer – Gewässer, Bd. 20, (1976)	1976
Tabasaran, O.; Gutman, B.	Adsorptionseigenschaften fester Pyrolyserückstände. Müll und Abfall, H. 3, (1976)	1976
Tabasaran, O.	Überlegungen zum Problem Deponiegas. Müll und Abfall 8, H. 7 (1976), S. 204-210	1976
Tabasaran, O.; Gutmann	Adsorptionseigenschaften fester Pyrolyserückstände Müll und Abfall, H. 3, (1976), S. 65-73	1976
Tabasaran, O.	Types and Treatment of Sewage Sludge. Practice in the Federal Republic of Germany. Reprint from "Radiation for a Clean Environment". International Atomic Energy Agency, Vienna, (1975), S. 3-18	1975

Tabasaran, O.	Einführung in die Problematik der Abfallbeseitigung. Erkenntnisse und Tendenzen. Fachlehrgang für Müll- und Abfallbeseitigung. Stuttgarter Berichte zur Abfallwirtschaft, Bd. 1, (1975)	1975
Tabasaran, O.; Besemer, G.	Stand der Abfallpyrolyse, Stuttgarter Berichte zur Abfallwirtschaft, Bd. 3, (1975)	1975
Tabasaran, O.	Umweltbilanzen bei der Abfallpyrolyse. Vortrag beim 28. Mülltechn. Kolloquium in Stuttgart. veröffentlicht in Müll und Abfall, H. 5, (1975)	1975
Tabasaran, O.	Manual on Solid Waste Management, chapter on Incineration of Solid Waste (Draft), WHO, Copenhagen, (1975)	1975
Tabasaran, O.	Aktuelle Fragen in der Abfallwirtschaft. seminar an der Ege-Universität Izmir, 20. und 21.05.1975 veröffentlicht in E.Ü. Mühendislik Bilimleri Fakültesi, H. 10, (1975)	1975
Tabasaran, O.; Besemer, G.	Stand der Abfallpyrolyse, Stuttgarter Berichte zur Abfallwirtschaft, Bd. 3, (1975)	1975
Tabasaran, O.; Mertens, B.	Recycling in den USA – Anmerkungen zu einer Reise – In: Müll und Abfall 6/74	1974
Tabasaran, O.	Durchführung und Ergebnisse einer Müllsortieranalyse in Algier. Müll und Abfall, Erich-Schmidt-Verlag, Berlin, H. 1, (1974)	1974
Tabasaran, O.	Beeinflussung des Ökosystems durch die verschiedenen Müllbehandlungsverfahren. 1. Polnischer Kongress für Städtereinigung in Stettin, PZITS, Sept. 1974, veröffentlicht in polnisch, (1974)	1974
Tabasaran, O. und andere	Recycling als Zukunftsprogramm. Bild der Wissenschaft, H. 10, (1974), S. 107	1974
Tabasaran, O.	Initiation à la technique du traitement des eaux usées. Cours d'Assainissement Urbain à l'Université des Sciences et des Techniques Alger. Stuttgarter Berichte zur Abfallwirtschaft, Bd.2, (1974)	1974

Tabasaran, O.; Steinecke, H.; Bese- mer, G.	Zur Frage der Schlammentwässerung mit dem Siebbandfilter Sandvik-Conveyor im Labormaßstab, (1974)	1974
Tabasaran, O.	Die Bedeutung der Stoffzirkulierung für die Abfallwirtschaft. Vortrag an der MIT/TUB Umwelt-Arbeitstagung, Juni 1974 an der TU Berlin, "Zeitschrift der TU Berlin" 4, (1974), S. 454	1974
Tabasaran, O.; Thomanetz, E.	Ergebnisse der Untersuchungen an einer Versuchsanlage zur Abfallpyrolyse. In: Müll und Abfall 7/78	1973
Tabasaran, O.	Neue Entwicklungen bei der Müllabfuhr mit Systemgroßbehältern. In: Müll und Abfall 8/78.	1973
Tabasaran, O.	Kompaktkurs "Einführung in die Abwasser- und Abfalltechnik" In: Müll und Abfall, 10/78.	1973
Tabasaran, O.	Fortbildungskurse der Weltgesundheitsorganisation (WHO) über "Behandlung und Beseitigung von industriellen Abfällen, Abfällen aus Bergwerken und kommunalen Schlämmen" vom 20.-25.11.1972 in Kattowitz, Polen. Müll und Abfall, H. 1, (1973), S. 25	1973
Tabasaran, O.	Müllbeseitigung in Istanbul. Müll und Abfall, E. Schmidt Verlag, Berlin, H. 2, (1973)	1973
Tabasaran, O.	Treatment and Disposal of Sewage Sludge (German Practice), Vortrag beim WHO/UNDP-Seminar, Training course on management and disposal of industrial solid wastes, mining residuals and sludges, November 1972, Katowice, Arbeitspapier der WHO (1973)	1973
Tabasaran, O.	Wiederverwendung und Verwertung (Recycling) fester Abfallstoffe. Vortrag beim 5. Fachlehrgang für Müll- und Abfallbeseitigung an der Universität Stuttgart, Frühjahr 1973, veröffentlicht in den Arbeitspapieren des Lehrgangs	1973
Tabasaran, O.	Wspolne Unieszkodliwanie osadow scienkowych i odpadkow, miejskich, XVI Konferencje Neukowo Techniczna, Katowice, Juni 1973, PZITS Arbeitspapier Nr. 160	1973
Tabasaran, O.	Gemeinsame Beseitigung fester und flüssiger Siedlungsabfälle, Industrieabwässer, Juni 1973, Kommunalverlag, Düsseldorf (1973)	1973

Tabasaran, O.	Müll- und Abfallbeseitigung in Algier. Müll und Abfall. E. Schmidt-Verlag, Berlin, H. 4, (1973)	1973
Tabasaran, O.	Kunststoffe und die Müllbeseitigung, E. Schmidt Verlag, Berlin Wasserkalender, (1973)	1973
Tabasaran, O.	Gemeinsame Beseitigung von Hausmüll und Abwasserschlämme dargestellt am Beispiel der Stadt Pforzheim. Der Städtetag, W. Kohlhammer-Verlag, Stuttgart, H. 7, (1973)	1973
Tabasaran, O.	Untersuchungen zur Faulung konzentrierter Abwasserschlämme. Kommunal- wirtschaft, Deutscher Kommunalverlag, Düsseldorf (1973)	1973
Tabasaran, O.	Kurzbericht über die Konferenz "Entwicklung der Städtereinigung und der Müll- beseitigung in Polen und der Welt", veranstaltet vom Polnischen Verein für Sa- nitäringenieure und –techniker vom 21.-23.09.1972 in Stettin. Müll und Abfall, H. 5, (1973), S. 169	1973
Tabasaran, O.	Grundsätzliches über Abfälle und ihre Beseitigung. Umweltschutz-Städtereinigung, Bolman,-Verlag, Wien, H. 8, (1973)	1973
Tabasaran, O.	Baustoffe aus kommunalem Müll. Der deutsche Baumeister, DVA, H. 10, (1973)	1973
Tabasaran, O.	Planning the refuse disposal. Vortrag beim Seminar on Design of Environmental Information Systems, Kato- wice, Januar 1973, veröffentlicht vom Verlag Ann Arbor Science, Michigan 48106, USA, (1973)	1973
Tabasaran, O.	Müllbeseitigung. Müll, Abwasser, Wasser, A. Schweiger-Verlag, Düren, H. 21, (1973)	1973
Tabasaran, O.	Rownoczesne Usowanie Odpadkow Osiedlowych w Stanie Stalym i Cieklyns. Selbstverlag des Vereins polnischer Sanitäringenieure und Techniker, War- schau, (1972), S. 33-41	1972
Tabasaran, O.	Müllbeseitigung; Müll, Abwasser, Wasser, A. Schweiger-Verlag, Düren, H. 21, (1972), S. 5-10	1972

Tabasaran, O.	The de-watering of digested sludge using synthetic filtering agents, Water Research, Vol. 5, (1971), p. 61	1971
Tabasaran, O.; Pöpel, F.	Die Reinigungsleistung einer Fertigkläranlage für 50 Einwohner bei Belastung mit und ohne Jauche, Gesundheitsingenieur, H. 4, (1971), S. 120	1971
Tabasaran, O.; Sekoulov, I.	Die Atmungsaktivität in Abhängigkeit von der Dichte des belebten Schlammes, Gesundheitsingenieur, h.6, (1970), S. 178 ff	1970
Tabasaran, O.	Beim anaeroben Abbau organischer Stoffe erzielbare spezifische Gasmenge in Abhängigkeit vom Belastungsverhältnis. Gesundheitsingenieur, H. 11, (1970), S. 327	1970
Tabasaran, O.; Pöpel, F.	Versuche zur Faulschlammwässerung mit synthetischen Filterhilfsmitteln, Umweltschutz, Wien, H. 3, (1970), S. 44	1970
Tabasaran, O.	Zur Frage der Verdünnung konzentrierter Faulschlämme vor ihrer Aufbereitung mit polymeren Filterhilfsmitteln zur Entwässerung, Abwassertechnik, H. 1, (1970), S. 1	1970
Tabasaran, O.	Über Entwässerungseigenschaften der mit synthetischen Filterhilfsmitteln behandelten Faulschlämme. Kommunalwirtschaft, H. 9, (1970), S. 355	1970
Tabasaran, O.; Sekoulov, I.	Die Atmungsaktivität in Abhängigkeit von der Dichte des belebten Schlammes. Gesundheitsingenieur, H. 6, (1970), S. 178	1970
Tabasaran, O.	Über Maßnahmen zur Beschleunigung der Schlammfäulung, Stuttgarter Berichte zur Siedlungswasserwirtschaft, Bd. 33, (1968)	1968
Tabasaran, O.	Über Faktoren zur Steuerung und Berechnung der anaeroben Vergasung des Substratkohlenstoffes. Promotionsarbeit.	1967
Tabasaran, O.; Sekoulov, I.	Leistung und Berechnung von Abwasserteilchen, Wassergütwirtschaft, Abfallbeseitigung, Probleme und Lösungen, Stuttgarter Berichte zur Siedlungswasserwirtschaft, Oldenbourg-Verlag, München, Bd. 19 (1966), S. 97 ff	1966