**I. ORYGINALNE PRACE TWÓRCZE**

* Danielewicz W., Strzeliński P. (1994): Skład gatunkowy dendroflory ukształtowanej pod wpływem gospodarki leśnej na siedliskach boru mieszanego świeżego w Nadleśnictwie Doświadczalnym Zielonka. Prace Komisji Nauk Rolniczych i Komisji Nauk Leśnych, PTPN, tom LXXVIII: 43-52.
* Gołojuch P., Kukuła J., Miś R., Strzeliński P., Węgiel A. (1998): Stand volume and increment of stand volume on professor Busse's experimental surface in Trzciel forest division. Scientific papers of Agricultural University of Poznań. Forestry Vol. 1: 3-19.
* Strzeliński P. (2001): Analizy fitosocjologiczne w badaniach nad ustalaniem optymalnego gospodarczego typu drzewostanu. Rocz. AR w Pozn. Leśn. 2001, 331 (39): 237-243.
* Strzeliński P., Szydłowski P. (2004): Wykorzystanie systemu informacji przestrzennej nadleśnictwa do prognozowania szkód łowieckich i planowania zadań gospodarczych. Roczniki Geomatyki 2004. Tom II, zeszyt 2, s. 209-215.
* Strzeliński P. (2005): Wykorzystanie systemu informacji przestrzennej nadleśnictwa do planowania zadań gospodarczych. Roczniki Geomatyki, tom III, zeszyt 1, s. 163-172.
* Strzeliński P., Chirrek M. (2006): Automatyzacja waloryzacji funkcji lasu z wykorzystaniem Systemu Informatycznego Lasów Państwowych. Roczniki Geomatyki, tom IV, zeszyt 3, s. 211-218.
* Strzeliński P., Wencel A. (2006): Teledetekcyjna analiza sukcesji brzozy omszonej (Betula pubescens Ehrh.) na terenie Parku Narodowego Thingvellir, Islandia. Roczniki Geomatyki, tom IV, zeszyt 2, s. 139-145.
* Rączka G., Strzeliński P., Węgiel A. (2007): Powiatowy program zwiększenia lesistości Miasta Wrocławia – aspekty geomatyczne projektowania. Roczniki Geomatyki, tom V, zeszyt 4, s. 43-48.
* Węgiel A., Strzeliński P., Rączka G. (2007): Wykorzystanie SIP w projekcie Retrouvance – Odkrywamy Lasy Rychtalskie. Roczniki Geomatyki, tom V, zeszyt 4, s. 55-62.
* Chirrek M., Wencel A., Strzeliński P., Zasada M., Zawiła-Niedźwiecki T., (2007): Wykorzystanie technologii naziemnego skaningu laserowego w inwentaryzacji lasu. Roczniki Geomatyki, tom V, zeszyt 5, s. 19-24.
* Patalan I., Rączka G., Strzeliński P., Sugiero D., Węgiel A. (2007): Dynamika drzewostanów na żyznych siedliskach leśnych w rezerwacie Spała nad Pilicą. W: Anderwald D. (red.). Siedliska i gatunki wskaźnikowe w lasach. Stud. i Mat. CEPL, Rogów 2/3 (16): 114-123.
* Patalan I., Rączka G., Strzeliński P., Sugiero D., Węgiel A. (2007): Ochrona siedlisk grądowych Tilio-Carpinetum stachyetosum i łęgowych Ficario-Ulmetum, Fraxino-Alnetum w rezerwacie przyrody Dębowiec. W: Anderwald D. (red.). Siedliska i gatunki wskaźnikowe w lasach. Stud. i Mat. CEPL, Rogów 2/3 (16): 70-78.
* Patalan I., Rączka G., Strzeliński P., Sugiero D., Węgiel A. (2007): Ochrona drzewostanów jodłowych w rezerwacie przyrody Murowaniec w województwie łódzkim. W: Anderwald D. (red.). Siedliska i gatunki wskaźnikowe w lasach. Stud. i Mat. CEPL, Rogów 2/3 (16): 105-113.
* Patalan I., Rączka G., Strzeliński P., Sugiero D., Węgiel A. (2007): Dynamika drzewostanów z udziałem jodły pospolitej Abies alba MILL. na siedliskach grądowych w rezerwacie przyrody Kruszewiec. W: Anderwald D. (red.). Siedliska i gatunki wskaźnikowe w lasach. Stud. i Mat. CEPL, Rogów 2/3 (16): 88-97.
* Patalan I., Rączka G., Strzeliński P., Sugiero D., Węgiel A. (2007): Regeneracja grądu Tilio-Carpinetum typicum w rezerwacie przyrody Starodrzew Lubochniański. W: Anderwald D. (red.). Siedliska i gatunki wskaźnikowe w lasach. Stud. i Mat. CEPL, Rogów 2/3 (16): 124-131.
* Patalan I., Rączka G., Strzeliński P., Sugiero D., Węgiel A. (2007): Zróżnicowanie siedlisk leśnych w rezerwacie przyrody Żądłowice. W: Anderwald D. (red.). Siedliska i gatunki wskaźnikowe w lasach. Stud. i Mat. CEPL, Rogów 2/3 (16): 132-140.
* Patalan I., Rączka G., Strzeliński P., Sugiero D., Węgiel A. (2007): Ochrona świetlistej dąbrowy Potentillo albae-Quercetum i grądu subkontynentalnego Tilio-Carpinetum typicum na obszarze rezerwatu przyrody Konewka. W: Anderwald D. (red.). Siedliska i gatunki wskaźnikowe w lasach. Stud. i Mat. CEPL, Rogów 2/3 (16): 79-87.
* Patalan I., Rączka G., Strzeliński P., Sugiero D., Węgiel A. (2007): Stanowisko różanecznika żółtego Rhododendron luteum G. DON w rezerwacie przyrody Małecz. W: Anderwald D. (red.). Siedliska i gatunki wskaźnikowe w lasach. Stud. i Mat. CEPL, Rogów 2/3 (16): 98-104.
* Węgiel A., Raczka G., Jagodziński A.M., Strzeliński P. 2007. Symulacja tempa akumulacji węgla na gruntach przeznaczonych do zalesienia w powiatowym programie zwiększania lesistości Miasta Wrocławia. Przegląd Przyrodniczy 17(1-2): 151-161.
* Bałazy R., Strzeliński P., Zawiła-Niedźwiecki T. (2008): Technologie geomatyczne w analizach zjawisk wodnych na przykładzie LKP "Sudety Zachodnie". Studia i Materiały CEPL. R. 10, zeszyt 2(18): 276-289.
* Kałuża T., Strzeliński P. (2008): Wykorzystanie zdjęć hemisferycznych w badaniach struktury roślinności krzewiastej terenów zalewowych. Infrastruktura i ekologia terenów wiejskich, 7: 233-242.
* Chirrek M., Strzeliński P., Wencel A., Sugiero D., Węgiel A. (2008): Analiza wypełnienia leśnej przestrzeni na podstawie modeli typu CAD. Roczniki Geomatyki, tom IV, zeszyt 4, s. 27-34.
* Zawiła-Niedźwiecki T., Stereńczak K., Bałazy R., Wencel A., Strzeliński P., Zasada M. (2008): Lidar w leśnictwie. Teledetekcja Środowiska 39 (2008): 57-64.
* Zawiła-Niedźwiecki T., Stereńczak K., Bałazy R., Wencel A., Strzeliński P., Zasada M. (2008): The use of terrestrial and airborne LIDAR technology in forest inventory. Ambiencia - Revista do Setor de Ciencias Agrarias e Ambientais. Vol. 4 - Edicao Especial, p. 57-68.
* Strzeliński P., Bałazy R., Zawiła-Niedźwiecki T., (2009): Teledetekcyjne i fotogrametryczne aspekty zastosowania SIP w zarządzaniu lasami Sudetów Zachodnich. Studia i Materiały Centrum Edukacji Przyrodniczo-Leśnej. R.11, Zeszyt 2 (21): 162-168.
* Kałuża T., Strzeliński P., (2009): Teledetekcyjne narzędzia w badaniach roślinności wysokopiennej do oceny warunków przepływu na terenach zalewowych. Studia i Materiały Centrum Edukacji Przyrodniczo-Leśnej. R.11, Zeszyt 2 (21): 169-178.
* Chojnicki B.H., Urbaniak M., Danielewska A., Strzeliński P., Olejnik J., (2009): Pomiary wymiany dwutlenku węgla oraz biomasy w ekosystemach leśnych - stacja pomiarowa w Tucznie. Studia i Materiały Centrum Edukacji Przyrodniczo-Leśnej. R.11, Zeszyt 2 (21): 247-256.
* Sugiero D., Jaszczak R., Rączka G., Strzeliński P., Węgiel A., Wierzbicka A., (2009): Species composition in low mountain beech (Fagus sylvatica L.) stands in the Bieszczady National Park under the global warming. Journal of Forest Science, 55, 2009 (5): 244-250.
* Węgiel A., Jaszczak R., Rączka G., Strzeliński P., Sugiero D., Wierzbicka A., (2009): An economic aspect of conversion of Scots pine (Pinus sylvestris L.) stands in the Polish Lowland. Journal of Forest Science, 55, 2009 (6): 293-298.
* Chmielewski L.J., Bator M., Zasada M., Stereńczak K., Strzeliński P., (2010): Fuzzy Hough transform-based methods for extraction and measurements of single trees in large-volume 3D terrestrial LIDAR data. [In:] L. Bolc et al., eds., Computer Vision and Graphics. Lecture Notes in Computer Science, vol. 6374, pp. 265-274.
* Chojnicki B.H, Strzeliński P., Danielewska A., Baran M., (2010): Tree canopy leaf area index (LAI) measurements with the hemispherical photography at a Tuczno forest. [In:] B. Chojnicki (ed.). Atmospheric heat and mass exchange research. Acta Agrophysica, vol. 179, pp. 89-101.

**II. ARTYKUŁY NAUKOWE (recenzowane)** 

* Strzeliński P., Węgiel A. (2001): Systemy informacji przestrzennej w ochronie przyrody. Przegl. Przyr. 12 (3-4): 55-61.
* Węgiel A., Strzeliński P. (2001): Ochrona przyrody w Internecie. Przegl. Przyr. 12 (3-4): 63-68.
* Strzeliński P., Rączka G. (2005): Wykorzystanie ortofotomapy przy sporządzaniu Planu Ochrony Karkonoskiego Parku Narodowego. Acta Scientiarum Polonorum - Geodesia et Descriptio Terrarium 4 (1): 65-75.
* Bańkowski J., Strzeliński P. (2006): Nowa metoda monitorowania stanu lasu i zachodzących w nim zmian. [W:] Anderwald D. (red.). Sposoby rozpoznawania, oceny i monitoringu wartości przyrodniczych w polskich lasach. Studia i Materiały Centrum Edukacji Przyrodniczo-Leśnej, Rogów, 4 (14): 51-62.
* Strzeliński P. (2006): Zastosowanie zdjęć hemisferycznych w badaniach ekosystemów leśnych. Roczniki Geomatyki, tom IV, zeszyt 2, s. 103-112.
* Chirrek M., Wencel A., Strzeliński P., Stereńczak K., Zasada M., Zawiła-Niedźwiecki T. (2007): Lotniczy skaning laserowy jako źródło danych dla systemu informacji przestrzennej nadleśnictwa. Roczniki Geomatyki, tom V, zeszyt 3, s. 19-28.
* Chirrek M., Strzeliński P., Wencel A., Zawiła-Niedźwiecki T., Zasada M., Jagodziński M. (2007): Wybrane zdalne metody szacowania biomasy roślinnej w ekosystemach leśnych jako podstawa systemu raportowania bilansu węgla. Roczniki Geomatyki, tom V, zeszyt 4, s. 7-16.
* Strzeliński P., Bałazy R., Zawiła-Niedźwiecki T. (2008): Szkody powodziowe na terenie LKP "Sudety Zachodnie". Studia i Materiały CEPL. R. 10, zeszyt 2(18): 345-348.
* Kamiński Z., Bałazy R., Strzeliński P., Zawiła-Niedźwiecki T. (2008): Zasoby wodne Nadleśnictwa Świeradów. Studia i Materiały CEPL. R. 10, zeszyt 2(18): 349-352.
* Mozgawa J., Będkowski K., Strzeliński P. (2008): Czynniki kształtujące potrzeby inwentaryzacyjne Lasów Państwowych. Roczniki Geomatyki, tom VI, zeszyt 8, s. 81-92.

**III. PODRĘCZNIKI, SKRYPTY, MONOGRAFIE** 

* Miś. R., Strzeliński P., Węgiel A. (2001): Systemy informacji przestrzennej w leśnictwie i ochronie środowiska leśnego. Wyd. AR Pozn., ss. 158.
* Strzeliński P. (2005): Opracowanie wyników inwentaryzacji lasu. [W:] Ważyński B. (red.). Poradnik urządzania lasu. Oficyna Edytorska „Wydawnictwo Świat”, Warszawa: 265-274.
* Strzeliński P. (2005): Mapy leśne. [W:] Ważyński B. (red.). Poradnik urządzania lasu. Oficyna Edytorska „Wydawnictwo Świat”, Warszawa: 274-292.
* Strzeliński P., Węgiel A. (2005): System informacji przestrzennej (SIP). [W:] Ważyński B. (red.). Poradnik urządzania lasu. Oficyna Edytorska „Wydawnictwo Świat”, Warszawa: 430-442.
* Strzeliński P., Węgiel A. (2005): Zastosowanie przeglądarek MAPNIK i MAPAN w nadleśnictwie. [W:] Ważyński B. (red.). Poradnik urządzania lasu. Oficyna Edytorska „Wydawnictwo Świat”, Warszawa: 442-463.
* Strzeliński P., Węgiel A. (2005): Aktualizacja danych urządzeniowych. [W:] Ważyński B. (red.). Poradnik urządzania lasu. Oficyna Edytorska „Wydawnictwo Świat”, Warszawa: 463-464.
* Strzeliński P., Orzechowski M. (2006): Plan urządzenia lasu a ochrona przyrody. [W:] Gospodarka leśna a ochrona przyrody (pod redakcją Dariusza J. Gwiazdowicza), Poznań, Wyd. Ornatus, s. 9-29.
* Zawiła-Niedźwiecki T., Strzeliński P. (2006): Systemy informacji przestrzennej w ochronie przyrody. [W:] Gospodarka leśna a ochrona przyrody (pod redakcją Dariusza J. Gwiazdowicza), Poznań, Wyd. Ornatus, s. 145-165.
* Zawiła-Niedźwiecki T., Strzeliński P., Wencel A., Chirrek M. (2007): Laserowy skaner naziemny w badaniach ekosystemów leśnych. [W:] Informacja geograficzna w kształtowaniu i ochronie środowiska przyrodniczego. Medyńska-Gulij B., Kaczmarek L. (red.), Bogucki Wydawnictwo Naukowe, Poznań, s. 197-207.
* Strzeliński P., Rączka G. (2008): Wzrost wysokości drzew. [W:] Miś R. (red.). Wpływ kompleksu czynników antropogenicznych i klimatycznych na środowisko świeżych borów sosnowych Niżu Polskiego. CILP, Warszawa. s. 74-85.
* Strzeliński P., Rączka G. (2008): Wzrost wysokości drzew. [W:] Miś R. (red.). Wpływ kompleksu czynników antropogenicznych i klimatycznych na środowisko świeżych borów sosnowych Niżu Polskiego. CILP, Warszawa. s. 111-113.
* Strzeliński P., Bałazy R., Zawiła-Niedźwiecki T. (2008): Zarządzanie zasobami przyrodniczymi doliny Izery (LKP Sudety Zachodnie) z wykorzystaniem systemu informacji przestrzennej. [W:] Kannenberg K. i Szramka H. (red.). Zarządzanie ochroną przyrody w lasach. Wyższa Szkoła Zarządzania Środowiskiem w Tucholi, Tuchola. s. 199-209.
* Strzeliński P., Jagodziński A.M., Wencel A., Zawiła-Niedźwiecki T. (2008): Szacowanie zasobów węgla w lasach z wykorzystaniem technik geomatycznych. [W:] Zawiła-Niedźwiecki T., Zasada M. (red.). Techniki geomatyczne w inwentaryzacji lasu - potrzeby i możliwości. Wyd. SGGW, Warszawa: 114-125.
* Strzeliński P., Zawiła-Niedźwiecki T., Olejnik J., (2009): Technologie teledetekcyjne wspomagające pomiary wymiany CO2 pomiędzy atmosferą a ekosystemem leśnym. [W:] Kannenberg K. i Szramka H. (red.). Zarządzanie ochroną przyrody w lasach. Wyższa Szkoła Zarządzania Środowiskiem w Tucholi, Tuchola: 252-267.
* Strzeliński P., (2010): Zdjęcia hemisferyczne. [W:] K. Okła (red.). Geomatyka w Lasach Państwowych. Część I. Podstawy. CILP, s. 391-398.

**IV. ARTYKUŁY POPULARNO-NAUKOWE** 

* Danielewicz W., Strzeliński P. (1994): Inwentaryzacja dendrologiczna w południowej części Puszczy Zielonki k. Poznania. Przegląd Przyrodniczy V; 3/4: 191-200.
* Strzeliński P. (1994): Aktualne problemy w rozwoju urządzania lasu na sympozjum w Zvoleniu. Las Polski, 22: 19 - 20.
* Strzeliński P. (1994): Wystawa łowiecka w Muzeum Ziemi Piskiej. Łowiec Polski, 11: 59.
* Strzeliński P. (1994): Skąd to drzewko. Echa Leśne, 12: 15.
* Strzeliński P. (1995): Rewolucja w polityce leśnej. Przegląd Leśniczy, 1: 12.
* Strzeliński P. (1995): Na łowy dawniej i dziś. Echa Leśne, 2: 29.
* Strzeliński P. (1995): 70 lat polskich doświadczeń w Puszczy Zielonka. Las Polski, 22: 19-20.
* Strzeliński P., Węgiel A. (1996): Ochrona nietoperzy w jaskiniach Wyżyny Krakowsko - Częstochowskiej. Przegląd Przyrodniczy VI, 3/4; 1995: 217-222.
* Strzeliński P. (1998): Chrońmy wiejskie parki. Biuletyn Polskiego Towarzystwa Ochrony Przyrody Salamandra nr II/1998 (9): 23-25.
* Strzeliński P., Węgiel A. (1999): Problemy ochrony przyrody w zabytkowym parku w Podwilczu. Przegl. Przyr. 10 (1-2): 237-244.
* Węgiel A., Strzeliński P. (1999): Ochrona przyrody w planach urządzania lasu. Przegl. Przyr. 10 (1-2): 113-120.
* Strzeliński P. (2001): Podwójny jubileusz. Las Polski, 21: 12.
* Strzeliński P. (2001): To, co nas różni. Las Polski, 21: 21.
* Gwiazdowicz D.J., Strzeliński P. (2003): Na zielonej Ukrainie (1). Las Polski 20: 12-13.
* Gwiazdowicz D.J., Strzeliński P. (2003): Na zielonej Ukrainie (2). Las Polski 21: 24-25.
* Gwiazdowicz D.J., Strzeliński P. (2003): Sprawozdanie z wyjazdu naukowo-technicznego na Ukrainę organizowanego przez Oddział Wielkopolski Polskiego Towarzystwa Leśnego. Sylwan 11: 94-95.
* Strzeliński P., Spychała P. (2004): Rębnie – wyjaśnienie pojęć. Drwal, 2: 33-34.
* Strzeliński P. (2004): System Informacji Przestrzennej w Lasach Państwowych. Las Polski, 20: 12-13.
* Gajewski D., Strzeliński P. (2005): Zmiany w sposobie inwentaryzacji zasobów drzewnych. Las Pol. 4: 19-21.
* Strzeliński P., Spychała P. (2005): Rębnia zupełna. Drwal, 1 (3): 30-31.
* Strzeliński P., Spychała P. (2005): Rębnia częściowa. Drwal, 2 (4): 27-28.
* Strzeliński P., Spychała P. (2005): Rębnia gniazdowa. Drwal, 3 (5): 35-37.
* Strzeliński P., Spychała P. (2005): Rębnia stopniowa. Drwal, 4 (6): 29-31.
* Jagodziński A.M., Strzeliński P. (2007): Badania nad bilansem węgla w ekosystemach leśnych. Eko i My, nr 7-8 (140): 32-33.
* Jagodziński A.M., Strzeliński P. (2007): Badania nad bilansem węgla w ekosystemach leśnych. Środowisko, 15 (351): 21-22.
* Bałazy R., Strzeliński P., Zawiła-Niedźwiecki T. (2008): Geomatyka w Sudetach Zachodnich. Las Polski 17/2008: 36.
* Strzeliński P. (2008): Z laserem przez las. Geodeta. Magazyn Geoinformacyjny, nr 4 (155): 26-28.
* Strzeliński P. (2008): Jubileusz 55-lecia Instytutu Technologii Drewna. Las Polski 5: 5.
* Strzeliński P. (2008): Naziemny skaning laserowy w pomiarach lasu. Las Polski 17: 30-31.
* Strzeliński P. (2008): Zdjęcia hemisferyczne. Las Polski 17: 34-35.

**V. PRACE KONFERENCYJNE**  
  
**w języku kongresowym**

* Miś R., Strzeliński P. (1994): Problem przebudowy w urządzaniu lasu. Materiały z międzynarodowego sympozjum naukowego: Aktualne problemy w rozwoju urządzania lasu. Zvolen. Słowacja: 97-104.
* Strzeliński P. (2001): Assortment structure as an element of silvicultural stand type optimalization. [in:] The problems of spatial arrangement of the forest and cutting control at the present time. I. International Symposium, Present and new ways of development of forest management. Zvolen, 11 - 12 September 2001. Faculty of Forestry, Technical University in Zvolen, Department of Forest Management and Geodesy: 31-37.
* Węgiel A., Strzeliński P. (2001): General characteristics of forestry in Poland. [in]: The problems of spatial arrangement of the forest and cutting control at the present time. I. International Symposium, Present and new ways of development of forest management. Zvolen, 11-12 September 2001. Faculty of Forestry, Technical University in Zvolen, Department of Forest Management and Geodesy: 203-208.
* Strzeliński P. (2002): August Cieszkowski Agricultural University, Faculty of Forestry, Department of Forest Management – The History of the Forest Management Department. [in:] International Symposium: Management and Modelling Multifunctional Forest Enterprises and Properties. IUFRO Division 4. Sopron, Hungary - May 26-28, 2002. (poster)
* Strzeliński P. (2002): August Cieszkowski Agricultural University, Faculty of Forestry, Department of Forest Management – Research Activity. [in:] International Symposium: Management and Modelling Multifunctional Forest Enterprises and Properties. IUFRO Division 4. Sopron, Hungary - May 26-28, 2002. (poster)
* Strzeliński P. (2003): The methodical aspects of researching the model for managed forests. [in:] Hansen J., Spiecker H. (ed). The Question of Conversion of Coniferous Forests. International Conference 27 September – 02 October, 2003. Freiburg im Breisgau, Germany. Freiburger Forstliche Forschung, Heft 47: 30.
* Miś R., Strzeliński P. (2003): Forest conversion – stages of planning and regulations of wood production. [in:] Hansen J., Spiecker H. (ed). The Question of Conversion of Coniferous Forests. International Conference 27 September – 02 October, 2003. Freiburg im Breisgau, Germany. Freiburger Forstliche Forschung, Heft 47: 65. (poster)
* Strzeliński P. (2004): Research on results of decision about enlargement of protective forests areas in a forest district. [in:] International IUFRO Conference, Sustainable Harvest Scenarios in Forest Management. Tále, The Low Tatras, Slovakia, 25-27 August 2004. http://alpha.tuzvo.sk/~marusak/conference/doc/
* Skorupski M., Strzeliński P. (2004): Which of forest microhabitats should be protected during conversion of pine stands in aim of biodiversity preservation of soil mesofauna (Acari, Mesostigmata)? [in:] International IUFRO Conference, Sustainable Harvest Scenarios in Forest Management. Tále, The Low Tatras, Slovakia, 25-27 August 2004.
* Strzeliński P. (2004): Planning of cuttings areas. Fencing of cuttings areas vs. damages caused by fallow-deer. [in:] International IUFRO Conference, Sustainable Harvest Scenarios in Forest Management. Tále, The Low Tatras, Slovakia, 25-27 August 2004. (poster)
* Strzeliński P., Węgiel A. (2004): Spatial Information Systems in The State Forests in Poland. [in:] International IUFRO Conference, Sustainable Harvest Scenarios in Forest Management. Tále, The Low Tatras, Slovakia, 25-27 August 2004. (poster)
* Węgiel A., Strzeliński P. (2004): Sustainable forest management in Poland. [in:] International IUFRO Conference, Sustainable Harvest Scenarios in Forest Management. Tále, The Low Tatras, Slovakia, 25-27 August 2004. (poster)
* Wierzbicka A., Skorupski M., Strzeliński P. (2004): Trichouropoda ovalis (C.L. Koch, 1839) in two different forests: oak and pine forests. 5th Symposium of the European Association of Acarologists, Berlin, Germany 26-30.06.2004. (poster)
* Skorupski M., Strzeliński P. (2005): The protection forests as a resource of soil mesofauna (Acari) during re-naturalization of forests. [In:] Editors: Innes J.L., Edwards I.K. Wilford D.J. The International Forestry Review Forests in the Balance: Linking Tradition and Technology. XXII IUFRO World Congress, 8-13 August 2005, Brisbane, Australia. Abstracts: 248-249. (abstarct)
* Strzeliński P., Węgiel A. (2006): Implementation of GIS in National Parks in Poland. (In:) International Scientific Conference, Management of Forest Ecosystems in National Parks and Other Protected Area. Forestry Faculty Banja Luka, National Park “Sutjeska”. Jahorina – Tjentiste, Bosnia and Hercegovina, July, 05-08, 2006. Procedings, p. 277-283.
* Strzeliński P., Raczka G. (2006): The Orthophotomap as an ecosystem management tool in Karkonosze National Park. (In:) International Scientific Conference, Management of Forest Ecosystems in National Parks and Other Protected Area. Forestry Faculty Banja Luka, National Park “Sutjeska”. Jahorina – Tjentiste, Bosnia and Hercegovina, July, 05-08, 2006. Procedings, poster presentations (abstracts), p. 619. (poster)
* Strzeliński P. (2006): Research on the optimal economy forests stand structure with estimation of necessity of stand conversion. [W:] German-Polish Co-operation Meeting at POLEKO 2006, Wood / Forest - Water – Climate, November 22nd, 2006, Poznan, Polen.
* Strzeliński P. (2006): Optimization issues with the application of Geographic Information Systems in forest management. [W:] German-Polish Co-operation Meeting at POLEKO 2006, Wood / Forest - Water – Climate, November 22nd, 2006, Poznan, Polen.
* Rączka G., Strzeliński P., Węgiel A., Wierzbicka A. (2007): Ways of managing damages areas in Góry Stołowe mountains. ConForest, Working session 6, 15-17.04.2007, Siemianice. (poster)
* Rączka G., Strzeliński P., Węgiel A., Wierzbicka A. (2007): The Kiryll hurricane: timber losses in the lowland Bolesławiec forest division. ConForest, Working session 6, 15-17.04.2007, Siemianice. (poster)
* Rączka G., Strzeliński P., Węgiel A., Wierzbicka A. (2007): The Kiryll hurricane: timber losses in the mountain Świeradów forest division. ConForest, Working session 6, 15-17.04.2007, Siemianice. (poster)
* Rączka G., Strzeliński P., Węgiel A., Wierzbicka A. (2007): Conversion of Scots pine (Pinus sylvestris L.) stand – 40 years of experiment. ConForest, Working session 6, 15-17.04.2007, Siemianice. (poster)
* Miś R., Strzeliński P. (2007): Stages of forest conversion planning and wood production regulations. ConForest, Working session 6, 15-17.04.2007, Siemianice. (poster)
* Węgiel A., Strzeliński P. (2007): Recreational opportunities in Rychtal Forests in the context of rural development. Forests and Forestry in the Context of Rural Development, IUFRO European Congress: Warsaw, Poland, September 6-7, 2007. (poster)
* Wencel A., Strzeliński P., Dudzińska M., Panka S., Zawiła-Niedźwiecki T. (2007): Forest Inventory Survey – Today and in Future. Forests and Forestry in the Context of Rural Development, IUFRO European Congress: Warsaw, Poland, September 6-7, 2007. (poster)
* Rączka G., Strzeliński P. (2007): The role of “Wroclaw County Programme for the Augmentation of Forest Cover” in integrated and balanced development of the city. Forests and Forestry in the Context of Rural Development, IUFRO European Congress: Warsaw, Poland, September 6-7, 2007. (poster)
* Strzeliński P., Wencel A., Zawiła-Niedźwiecki T., Chirrek M. (2007): Terrestrial laser scanning in forest ecosystem analysis. Forests and Forestry in the Context of Rural Development, IUFRO European Congress: Warsaw, Poland, September 6-7, 2007. (poster)
* Wencel A., Strzeliński P., Dudzińska M., Panka S., Zawiła-Niedźwiecki T. (2007): Forest Inventory Survey. Today and in future – over 100 years test plot in Chojna. 2007 EFI Annual Conference, Warsaw, Poland, September 5, 2007 (poster)
* Strzeliński P., Wencel A., Zawiła-Niedźwiecki T., Chirrek M. (2007): Terrestrial laser scanning in forest ecosystem analysis – test plot in forest district Slawno. 2007 EFI Annual Conference, Warsaw, Poland, September 5, 2007 (poster)
* Rączka G., Strzeliński P., Węgiel A. (2007): General data and ownership structure of forests. V Warsztaty Akademickie w Naukach Rolniczych i Medycznych, Wydział Mechaniczny Politechniki Opolskiej oraz Zakład Radioterapii Instytutu Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie w Gliwicach, 08-10 listopada 2007, Rejvíz (Czechy). (poster)
* Rączka G., Strzeliński P., Węgiel A. (2007): Habitat, species and age structure of forests. V Warsztaty Akademickie w Naukach Rolniczych i Medycznych, Wydział Mechaniczny Politechniki Opolskiej oraz Zakład Radioterapii Instytutu Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie w Gliwicach, 08-10 listopada 2007, Rejvíz (Czechy). (poster)
* Rączka G., Strzeliński P., Węgiel A. (2007): Forest functions and forms of forest nature protection. V Warsztaty Akademickie w Naukach Rolniczych i Medycznych, Wydział Mechaniczny Politechniki Opolskiej oraz Zakład Radioterapii Instytutu Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie w Gliwicach, 08-10 listopada 2007, Rejvíz (Czechy). (poster)
* Rączka G., Strzeliński P., Węgiel A. (2007): Threats to the forest environment – abiotic and biotic impact. V Warsztaty Akademickie w Naukach Rolniczych i Medycznych, Wydział Mechaniczny Politechniki Opolskiej oraz Zakład Radioterapii Instytutu Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie w Gliwicach, 08-10 listopada 2007, Rejvíz (Czechy). (poster)
* Rączka G., Strzeliński P., Węgiel A. (2007): Threats to the forest environment – anthropogenic impact. V Warsztaty Akademickie w Naukach Rolniczych i Medycznych, Wydział Mechaniczny Politechniki Opolskiej oraz Zakład Radioterapii Instytutu Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie w Gliwicach, 08-10 listopada 2007, Rejvíz (Czechy). (poster)
* Rączka G., Strzeliński P., Węgiel A. (2007): Multi-functional model of sustainable and balanced forestry. V Warsztaty Akademickie w Naukach Rolniczych i Medycznych, Wydział Mechaniczny Politechniki Opolskiej oraz Zakład Radioterapii Instytutu Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie w Gliwicach, 08-10 listopada 2007, Rejvíz (Czechy). (poster)
* Strzeliński P., Wierzbicka A., Węgiel A., (2009): Biodiversity aspects of forest management in Poland. [In:] World Biodiversity Congress, December 9-12, 2008, Chiang Mai, Thailand.
* Wierzbicka A., Węgiel A., Strzeliński P., (2009): Biodiversity in managed forests of the Polish Lowland. [In:] World Biodiversity Congress, December 9-12, 2008, Chiang Mai, Thailand.
* Jaszczak R., Wierzbicka A., Rączka G., Strzeliński P., Sugiero D., Węgiel A., Drozdowski S., (2009): Continuous cover forestry system in Poland - experiences to date and future perspectives. [In:] ConForest Final Meeting and International Conference: Continuous cover forestry: Conversion processes from a european perspective. June 29 - July 21, 2009, Dublin, Ireland.
* Kałuża T., Tymków P., Strzeliński P. (2009): Using of hemispherical and lidar photos in investigation of structure of river bank riparian scubs. [In:] 12th EWRS International Symposium on Aquatic Weeds. August 24-28, 2009, Agora building of the University of Jyväskylä, Finland.
* Strzeliński P., Zawiła-Niedźwiecki T., Olejnik J., (2009): Technologie teledetekcyjne wspomagające pomiary wymiany CO2 pomiędzy atmosferą a ekosystemem leśnym. [W:] III międzynarodowa konferencja naukowa "Zarządzanie ochroną przyrody w lasach". 10-12.09.2009. Tuchola, Fojutowo.
* Wegiel A., Raczka G., Strzelinski P., Sugiero D. 2009. Spatial analysis of Scots pine (Pinus sylvestris L.) stands' damages after catastrophic windstorms in years 2003-2007. 2nd International Conference "Wind Effects on Trees", 13-16 October 2009, Freiburg, Germany.
* Strzeliński P., (2009): Bilans węgla w biomasie drzew głównych gatunków lasotwórczych Polski. [W:] Międzynarodowe seminarium naukowe "Aktualne problemy w gospodarce leśnej". 05.05.2009. Poznań.
* Strzeliński P., (2009): Naziemny skaning laserowy w inwentaryzacji i monitoringu lasu. [W:] Międzynarodowe seminarium naukowe "Aktualne problemy w gospodarce leśnej". 05.05.2009. Poznań.
* Strzeliński P., (2009): Monitoring różnorodności biologicznej i ochrona ekosystemów leśnych w Górach Świętokrzyskich - opis projektu. [W:] Międzynarodowe seminarium "Monitoring of biodiversity and conservation of forest ecosystems in the Świętokrzyskie Mountains" 30.09.-01.10.2009. Jedlnia Letnisko.
* Strzeliński P., Węgiel A., (2009): Recognising diversity in forest ecosystems using terrestrial laser scanning. World Biodiversity Congress, December 9-12, 2008, Chiang Mai, Thailand. (poster)
* Rączka G., Jaszczak R., Strzeliński P., Sugiero D., Węgiel A., Wierzbicka A., (2009): Experimental model of forest conversion system on an example of the Siemianice Experimental Forest District. [In:] ConForest Final Meeting and International Conference: Continuous cover forestry: Conversion processes from a european perspective. June 29 - July 21, 2009, Dublin, Ireland. (poster)
* Jaszczak R., Strzeliński P., Rączka G., Sugiero D., Węgiel A., Wierzbicka A., (2009): Methods of Scots pine (Pinus sylvestris L.) stands conversion in Poland. [In:] ConForest Final Meeting and International Conference: Continuous cover forestry: Conversion processes from a european perspective. June 29 - July 21, 2009, Dublin, Ireland. (poster)
* Strzeliński P., Jaszczak R., Rączka G., Sugiero D., Węgiel A., Wierzbicka A., (2009): Terrestrial laser scanning in forest inventory. Estimation of tree biomass in Tuczno Forest District. [In:] ConForest Final Meeting and International Conference: Continuous cover forestry: Conversion processes from a european perspective. June 29 - July 21, 2009, Dublin, Ireland. (poster)
* Węgiel A., Jaszczak R., Rączka G., Strzeliński P., Sugiero D., Wierzbicka A., (2009): Conversion of Norway spruce (Picea abies L.) stands in Poland. [In:] ConForest Final Meeting and International Conference: Continuous cover forestry: Conversion processes from a european perspective. June 29 - July 21, 2009, Dublin, Ireland. (poster)
* Chojnicki B.H., Urbaniak M., Danielewska A., Olejnik J., Strzeliński P., (2009): Carbon sequestration measurements of post cropland pine afforestation in Poland. [In:] Adapting Forest Management to Maintain the Environmental Services: Carbon Sequestration, Biodiversity and Water. Koli National Park, Finland 21.9.-24.9.2009. (poster)

**w języku niekongresowym** 

* Strzeliński P., Pawlikowski J. (1994): Inwentaryzacja nietoperzy w Ojcowskim Parku Narodowym i okolicach. Podsumowanie obserwacji z lat 1991-1994. Materiały z VII Ogólnopolskiej Konferencji Chiropterologicznej. Toruń: 48.
* Strzeliński P. (1994): Możliwości wykorzystania organizera PSOIN II w pracach urządzeniowych. Materiały z Ogólnopolskiej Konferencji pod patronatem Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych - „Rejestrator Leśniczego”. Jedlnia: 61-65.
* Strzeliński P. (1999): Kształcenie multimedialne – moda czy konieczność w edukacji leśnej. Studia i Materiały Centrum Edukacji Przyrodniczo-Leśnej. Rok 1, z. 1: 100-108.
* Strzeliński P., Węgiel A. (1999): Internet nowym medium w edukacji leśnej społeczeństwa. Studia i Materiały Centrum Edukacji Przyrodniczo-Leśnej. Rok 1, z. 1: 130-135.
* Węgiel A., Miś R., Strzeliński P. (2000): Możliwości przetwarzania i udostępniania leśnych baz danych z wykorzystaniem Internetu. [w:] Stan i perspektywy badań z zakresu urządzania lasu i ekonomiki leśnictwa. Materiały IV Konferencji Leśnej. Sękocin Las, 13-14 czerwca 2000 r. IBL, Warszawa: 195-202.
* Strzeliński P. (2000): Struktura sortymentowa jako element optymalizacji gospodarczego typu drzewostanu. [w:] Użytkowanie lasu a trwały i zrównoważony rozwój leśnictwa. Skrót referatów. Poznań – Puszczykowo k. Poznania, 17-19 listopada 2000 r. Poznań: 113.
* Strzeliński P. (2000): Znaczenie optymalizacji składu gatunkowego i budowy drzewostanów zagospodarowanych przy ustalaniu gospodarczych typów drzewostanu. [w:] Stan i perspektywy badań z zakresu urządzania lasu i ekonomiki leśnictwa. Materiały IV Konferencji Leśnej. Sękocin Las, 13-14 czerwca 2000 r. IBL, Warszawa: 126-135.
* Miś R, Strzeliński P. (2000): Zasady projektowania ścieżek edukacyjnych w lasach. [w:] Problemy turystyki i rekreacji w lasach Polski (red. K. Pieńkos). Krajowa konferencja naukowa. Polskie Towarzystwo Leśne – Komisja Inżynierii Leśnej i Gospodarki Wodnej, AWF w Warszawie – Instytut Turystyki i Rekreacji, Warszawa: 214-223.
* Strzeliński P. (2001): Z życia Katedry Urządzania Lasu AR w Poznaniu; 1950 – 2001. Prace naukowo-badawcze, konferencje i sympozja. [w:] Konferencja naukowa, Urządzanie lasu w warunkach trwale zrównoważonej gospodarki leśnej, Poznań, 04-05.09.2001. (poster)
* Strzeliński P. (2001): Z życia Katedry Urządzania Lasu AR w Poznaniu; 1950 – 2001. Pracownicy Katedry, promocje, dydaktyka. [w:] Konferencja naukowa, Urządzanie lasu w warunkach trwale zrównoważonej gospodarki leśnej, Poznań, 04-05.09.2001. (poster)
* Strzeliński P. (2002): Rola gospodarczego typu drzewostanu w ochronie przyrody. [w:] Zadania gospodarcze lasów a funkcje ochrony przyrody. VII Sympozjum Ochrony Ekosystemów Leśnych. Rogów, 25-27 marca 2002. 119-126.
* Strzeliński P. (2002): Wybrane problemy urządzania lasów wielofunkcyjnych. [w:] Paschalis P. (red.) Użytkowanie lasu w wielofunkcyjnej gospodarce leśnej. Wydawnictwo SGGW, Warszawa 2002. 80-86.
* Skorupski M., Strzeliński P. (2002): Wpływ ferm kurzych na środowisko leśne. [w:] Siwecki R. (red). Reakcje biologiczne drzew na zanieczyszczenia przemysłowe. IV Krajowe Sympozjum. Poznań – Kórnik, 29.05. – 1.06.2001. Bogucki Wydawnictwo Naukowe, Poznań 2002. 397-407.
* Miś R., Strzeliński P. (2004): Rozmiar pozyskania użytków drzewnych w kraju, a społeczne funkcje lasu. [w:] Materiały z konferencji naukowo-technicznej „Stan zasobów drzewnych Lasów Państwowych i możliwości ich użytkowania”. Ustroń-Jaszowiec, 24-26 marca 2004r.
* Strzeliński P. (2004): Działalność naukowa i dydaktyczna w zakresie leśnej geomatyki na Wydziale Leśnym Akademii Rolniczej w Poznaniu. Roczniki Geomatyki 2004. Tom II, zeszyt 3, s. 58-64.
* Miś R., Strzeliński P. (2004): Występowanie i rola jodły pospolitej (Abies alba Mill.) w lasach Bałtyckiej Krainy przyrodniczo-leśnej. [w:] Rutkowski P., Zientarski J. (red.) Rola hodowli lasu w zachowaniu różnorodności biologicznej. Konferencja naukowa z okazji jubileuszu 85-lecia Katedry Hodowli Lasu Akademii Rolniczej im. Augusta Cieszkowskiego w Poznaniu. Wyd. Sorus, Poznań: 40.
* Strzeliński P., Czarnecki J. (2004): Znaczenie gospodarcze jodły pospolitej (Abies alba Mill.) w lasach Nadleśnictwa Osusznica. [w:] Rutkowski P., Zientarski J. (red.) Rola hodowli lasu w zachowaniu różnorodności biologicznej. Konferencja naukowa z okazji jubileuszu 85-lecia Katedry Hodowli Lasu Akademii Rolniczej im. Augusta Cieszkowskiego w Poznaniu. Wyd. Sorus, Poznań: 56.
* Strzeliński P., Zawiła-Niedźwiecki T. (2005): Ochrona przyrody a urządzanie lasu. [W:] I Konferencja, Aktywne Metody Ochrony Przyrody w Zrównoważonym Leśnictwie. Centrum Edukacji Przyrodniczo-Leśnej. Rogów, 21-22.03.2005. (referat zamówiony)
* Strzeliński P. (2005): Ocena walorów przyrodniczych jako podstawa do weryfikacji koncepcji zagospodarowania przestrzennego. [W:] Sesja Klubu Przyrodników, Ochrona przyrody wobec inwestycji. Łagów, 01-03.04.2005.
* Strzeliński P., Rączka G. (2005): Wykorzystanie ortofotomapy przy sporządzaniu Planu Ochrony Karkonoskiego Parku Narodowego. [W:] IV Konferencja Naukowo-techniczna z cyklu „Wiosna w geodezji i kartografii”, pt.: „Teoria i praktyka współczesnej fotogrametrii i teledetekcji”. Jeziory k./Poznania, 15-16.04.2005.
* Strzeliński P. (2005): Wykorzystanie systemu informacji przestrzennej nadleśnictwa do planowania zadań gospodarczych. [W:] III Ogólnopolskie Sympozjum Geoinformacyjne, Geoinformacja w badaniach przestrzennych. Warszawa, 7-9.11.2005.
* Strzeliński P. (2005): Opracowanie „Powiatowego Programu Zwiększenia Lesistości Miasta Wrocławia” – podstawowe pojęcia wykorzystane w opracowaniu. I seminarium dotyczące opracowania „Powiatowego Programu Zwiększenia Lesistości Miasta Wrocławia”, Wrocław, 18.11.2005 r. (niepublikowany poster)
* Strzeliński P. (2005): Opracowanie „Powiatowego Programu Zwiększenia Lesistości Miasta Wrocławia” – las – bogactwo ekosystemu. I seminarium dotyczące opracowania „Powiatowego Programu Zwiększenia Lesistości Miasta Wrocławia”, Wrocław, 18.11.2005 r. (niepublikowany poster)
* Strzeliński P. (2005): Opracowanie „Powiatowego Programu Zwiększenia Lesistości Miasta Wrocławia” – ramowe zasady sporządzania planów zalesiania gruntów rolnych. I seminarium dotyczące opracowania „Powiatowego Programu Zwiększenia Lesistości Miasta Wrocławia”, Wrocław, 18.11.2005 r. (niepublikowany poster)
* Strzeliński P. (2006): Możliwości zastosowania w praktyce zdjęć hemisferycznych. [w:] Krajowa Konferencja pt. „System Informacji Przestrzennej w Lasach Państwowych – stan i perspektywy wdrażania LMN w LP”. Rogów, 11-13 września 2006 r. http://www.lasypanstwowe.gov.pl/sip/Konfer2006/Referaty/29P\_P.Strzelinski\_Rybie\_oko.pdf (prezentacja)
* http://www.lasypanstwowe.gov.pl/sip/Konfer2006/Referaty/29R\_P.Strzelinski\_Rybie%20oko.pdf (referat)
* Grajewski S., Jankowski K., Strzeliński P., Węgiel A. (2006): Przykłady zastosowań Systemów Informacji Przestrzennej (SIP) gospodarstw leśnych w badaniach naukowych. Geoinformacja w dydaktyce i gospodarce - materiały XXI konferencji katedr i zakładów geodezji na wydziałach niegeodezyjnych, Częstochowa 2006: 77-85.
* Strzeliński P., Węgiel A., Grajewski S. (2006): Geomatyka leśna na Wydziale Leśnym AR w Poznaniu - osiągnięcia dydaktyczne i dorobek naukowy. Geoinformacja w dydaktyce i gospodarce - materiały XXI konferencji katedr i zakładów geodezji na wydziałach niegeodezyjnych, Częstochowa 2006: 166-173.
* Węgiel A., Strzeliński P., Grajewski S. (2006): Wdrażanie systemu informacji przestrzennej w Lasach Państwowych. Geoinformacja w dydaktyce i gospodarce - materiały XXI konferencji katedr i zakładów geodezji na wydziałach niegeodezyjnych, Częstochowa 2006: 187-193.
* Bańkowski J., Strzeliński P. 2006. Nowa metoda monitorowania stanu lasu i zachodzących w nim zmian - metodyka lokalizacji powierzchni próbnych. [W:] II Konferencja „Aktywne metody ochrony przyrody w zrównoważonym leśnictwie”; Rogów, 21-22 marca 2006 r. (poster)
* Bańkowski J., Strzeliński P. 2006. Nowa metoda monitorowania stanu lasu i zachodzących w nim zmian - cykl inwentaryzacji. [W:] II Konferencja „Aktywne metody ochrony przyrody w zrównoważonym leśnictwie”; Rogów, 21-22 marca 2006 r. (poster)
* Bańkowski J., Strzeliński P. 2006. Nowa metoda monitorowania stanu lasu i zachodzących w nim zmian - domierzanie i stabilizacja powierzchni próbnych. [W:] II Konferencja „Aktywne metody ochrony przyrody w zrównoważonym leśnictwie”; Rogów, 21-22 marca 2006 r. (poster)
* Bańkowski J., Strzeliński P. 2006. Nowa metoda monitorowania stanu lasu i zachodzących w nim zmian - pomiary i obserwacje na powierzchni. [W:] II Konferencja „Aktywne metody ochrony przyrody w zrównoważonym leśnictwie”; Rogów, 21-22 marca 2006 r. (poster)
* Bańkowski J., Strzeliński P. 2006. Nowa metoda monitorowania stanu lasu i zachodzących w nim zmian - integracja z monitoringiem biologicznym, opis uszkodzeń drzewostanu. [W:] II Konferencja „Aktywne metody ochrony przyrody w zrównoważonym leśnictwie”; Rogów, 21-22 marca 2006 r. (poster)
* Bańkowski J., Strzeliński P. 2006. Nowa metoda monitorowania stanu lasu i zachodzących w nim zmian - wyniki. [W:] II Konferencja „Aktywne metody ochrony przyrody w zrównoważonym leśnictwie”; Rogów, 21-22 marca 2006 r. (poster)
* Miś R., Strzeliński P. (2006): Etapy projektowania i regulacja etatu cięć w przebudowie lasów. [W:] I Krajowa Konferencja Naukowa „Przebudowa lasów w Polsce – teoria i praktyka”. Poznań, 8.02.2006 r. (poster)
* Strzeliński P. (2006): Historia Katedry Urządzania Lasu rok 1962 – terenowe prace urządzeniowe w Babiogórskim Parku Narodowym. [W:] I Krajowa Konferencja Naukowa „Przebudowa lasów w Polsce – teoria i praktyka”. Poznań, 8.02.2006 r. (poster)
* Patalan I., Rączka G., Strzeliński P., Sugiero D., Węgiel A. (2007): Dynamika drzewostanów na żyznych siedliskach leśnych w rezerwacie „Spała” nad Pilicą. (poster)
* Patalan I., Rączka G., Strzeliński P., Sugiero D., Węgiel A. (2007): Ochrona siedlisk grądowych Tilio-Carpinetum stachyetosum i łęgowych Ficario-Ulmetum, Fraxino-Alnetum w rezerwacie przyrody „Dębowiec”. (poster)
* Patalan I., Rączka G., Strzeliński P., Sugiero D., Węgiel A. (2007): Ochrona drzewostanów jodłowych w rezerwacie przyrody „Murowaniec” w województwie łódzkim. (poster)
* Patalan I., Rączka G., Strzeliński P., Sugiero D., Węgiel A. (2007): Dynamika drzewostanów z udziałem jodły pospolitej Abies alba MILL. na siedliskach grądowych w rezerwacie przyrody „Kruszewiec”. (poster)
* Patalan I., Rączka G., Strzeliński P., Sugiero D., Węgiel A. (2007): Regeneracja grądu (Tilio-Carpinetum typicum) w rezerwacie przyrody „Starodrzew Lubochniański”. (poster)
* Patalan I., Rączka G., Strzeliński P., Sugiero D., Węgiel A. (2007): Zróżnicowanie siedlisk leśnych w rezerwacie przyrody „Żądłowice”. (poster)
* Patalan I., Rączka G., Strzeliński P., Sugiero D., Węgiel A. (2007): Ochrona świetlistej dąbrowy (Potentillo albae-Quercetum) i grądu subkontynentalnego (Tilio-Carpinetum typicum) na obszarze rezerwatu przyrody „Konewka”. (poster)
* Patalan I., Rączka G., Strzeliński P., Sugiero D., Węgiel A. (2007): Stanowisko różanecznika żółtego Rhododendron flavum G. DON w rezerwacie przyrody „Małecz”. (poster)
* Węgiel A., Chirrek M., Ociepka S., Strzeliński P., Wencel A. (2008): Wykorzystanie naziemnego skanera laserowego do określania liczby kształtu drzew stojących na powierzchni badawczej w Nadleśnictwie Doświadczalnym Zielonka. Ogólnopolskie Sympozjum Naukowe "Geoinformacja obrazowa w świetle aktualnych potrzeb". Międzyzdroje, 15 - 17 października 2008 r. (poster)
* Strzeliński P. (2008): Zdjęcia hemisferyczne jako metoda pomiaru światła i struktury zwarcia koron. IV Konferencja SIP w LP "Teledetekcja i fotogrametria leśna", Rogów, 8-10 września 2008 r. (poster)
* Strzeliński P., Wencel A., (2008): Laserowy skaner naziemny w leśnictwie i naukach przyrodniczych. IV Konferencja SIP w LP "Teledetekcja i fotogrametria leśna", Rogów, 8-10 września 2008 r. (poster)
* Strzeliński P., Wencel A., (2008): Nowoczesne technologie geomatyczne w leśnictwie i naukach przyrodniczych. IV Konferencja SIP w LP "Teledetekcja i fotogrametria leśna", Rogów, 8-10 września 2008 r. (poster)
* Strzeliński P., Wencel A., Dudzińska M., Panka S., Zawiła-Niedźwiecki T. (2008): Ocena dokładności skanera faro LS 880 na przykładzie powierzchni w Chojnie. IV Konferencja SIP w LP "Teledetekcja i fotogrametria leśna", Rogów, 8-10 września 2008 r. (poster)
* Strzeliński P., Wencel A., Węgiel A. (2008): Laserowy skaner naziemny FARO LS 880 - budowa i zasada działania. IV Konferencja SIP w LP "Teledetekcja i fotogrametria leśna", Rogów, 8-10 września 2008 r. (poster)
* Strzeliński P., Wencel A., Zawiła-Niedźwiecki T. (2008): Laserowy skaner naziemny i zdjęcia hemisferyczne w badaniach ekosystemów leśnych. IV Konferencja SIP w LP "Teledetekcja i fotogrametria leśna", Rogów, 8-10 września 2008 r. (poster)
* Węgiel A., Ociepka S., Strzeliński P., Wencel A., (2008): Wykorzystanie naziemnego skanera laserowego do pomiaru sekcyjnego drzew stojących. IV Konferencja SIP w LP "Teledetekcja i fotogrametria leśna", Rogów, 8-10 września 2008 r. (poster)
* Chojnicki B.H., Urbaniak M., Danielewska A., Strzeliński P., Olejnik J., (2009): Pomiary wymiany dwutlenku węgla w ekosystemach leśnych - stacja pomiarowa w Tucznie. [W:] V Konferencja Aktywne Metody Ochrony Przyrody w Zrównoważonym Leśnictwie. Rogów, 30-31 marca 2009.
* Strzeliński P., Zasada M., Zawiła-Niedźwiecki T., (2009): Naziemny skaning laserowy w inwentaryzacji i monitoringu lasu. [W:] V Konferencja Aktywne Metody Ochrony Przyrody w Zrównoważonym Leśnictwie. Rogów, 30-31 marca 2009.
* Czarnecki J., Strzeliński P., (2009): Badania nad jodłą pospolitą w Nadleśnictwie Osusznica. [W:] Konferencja naukowa: Rozwój hodowli lasu wspólnym osiągnięciem nauki i praktyki leśnej. 27-29 maja 2009 r., LZD Murowana Goślina i Nadleśnictwo Łopuchówko.
* Strzeliński P., Czarnecki J., (2009): Charakterystyka drzewostanów z udziałem jodły pospolitej na obszarze Bałtyckiej Krainy przyrodniczo-leśnej. [W:] Konferencja naukowa: Rozwój hodowli lasu wspólnym osiągnięciem nauki i praktyki leśnej. 27-29 maja 2009 r., LZD Murowana Goślina i Nadleśnictwo Łopuchówko.
* Strzeliński P., (2009): Naziemny skaning laserowy w badaniach przyrodniczych. [W:] Konferencja Naukowo-techniczna z cyklu "Wiosna w geodezji i kartografii" - "Nowoczesne techniki pomiarowe w nauce i technice". 14-15.05. 2009, Poznań - Puszczykowo.
* Strzeliński P. (2009): Wykorzystanie skanera laserowego do detekcji drzew. [W:] Konferencja Naukowo-techniczna z cyklu "Wiosna w geodezji i kartografii" - "Nowoczesne techniki pomiarowe w nauce i technice". 14-15.05. 2009, Poznań - Puszczykowo.
* Strzeliński P. (2009): Zastosowanie laserowego skaningu naziemnego i zdjęć hemisferycznych w szacowaniu biomasy drzew i drzewostanów. [W:] III seminarium z cyklu "Bilans węgla w ekosystemach leśnych", pt. "Stan badań nad bilansem węgla i pochłanianiem CO2 przez ekosystemy leśne". Instytut Badawczy Leśnictwa, 27.03.2009, Sękocin Stary.
* Strzeliński P., Węgiel A., (2009): Wprowadzenie do technologii laserowego skaningu naziemnego. [W:] Seminarium na Wydziale Rolniczym, 18.03.2009, Poznań.
* Strzeliński P. (2009): Technologia laserowego skaningu naziemnego w badaniach środowiska. [W:] Dzień Systemów Informacji Geograficznej "GIS DAY", Zakład Geodezji i Kartografii Środowiska, 18.11.2009, Poznań.
* Zasada M., Strzeliński P. (2009): Prezentacja prac z zakresu inwentaryzacji biometrycznej i teledetekcyjnej obiektów badań. [W:] IV seminarium z cyklu "Bilans węgla w ekosystemach leśnych". Wydział leśny SGGW, 11.12.2009, Warszawa.
* Zawiła-Niedźwiecki T., Strzeliński P., (2009): Nowe trendy w teledetekcyjnych badaniach środowiska. [W:] Konferencja Naukowo-techniczna z cyklu "Wiosna w geodezji i kartografii" - "Nowoczesne techniki pomiarowe w nauce i technice". 14-15.05. 2009, Poznań - Puszczykowo.
* Danielewska A., Chojnicki B.H., Urbaniak M., Strzeliński P., Olejnik J., (2009): System pomiarowy w Tucznie jako narzędzie do badań intensywności wymiany CO2 miedzy ekosystemem leśnym a atmosferą. [W:] V Konferencja Aktywne Metody Ochrony Przyrody w Zrównoważonym Leśnictwie. Rogów, 30-31 marca 2009. (poster)
* Strzeliński P., Danielewska A., Chojnicki B.H., Urbaniak M., Olejnik J., (2009): Technologie teledetekcyjne wspomagające szacowanie biomasy drzew dla systemu pomiarowego w Tucznie. [W:] V Konferencja Aktywne Metody Ochrony Przyrody w Zrównoważonym Leśnictwie. Rogów, 30-31 marca 2009. (poster)
* Strzeliński P., Jagodziński A.M., Zawiła-Niedźwiecki T., Zasada M., (2009): Bilans węgla jako wskaźnik funkcji lasów. [W:] V Konferencja Aktywne Metody Ochrony Przyrody w Zrównoważonym Leśnictwie. Rogów, 30-31 marca 2009. (poster)
* Kałuża T., Strzeliński P., (2009): Teledetekcyjne narzędzia w badaniach roślinności wysokopiennej do oceny warunków przepływu na terenach zalewowych. [W:] V Konferencja Aktywne Metody Ochrony Przyrody w Zrównoważonym Leśnictwie. Rogów, 30-31 marca 2009. (poster)
* Strzeliński P., (2009): Występowanie, rola i wpływ na ekosystemy leśne jodły pospolitej (Abies alba Mill.) na obszarze Bałtyckiej Krainy przyrodniczo-leśnej - opis projektu badawczego. [W:] Konferencja naukowa: Rozwój hodowli lasu wspólnym osiągnięciem nauki i praktyki leśnej. 27-29 maja 2009 r., LZD Murowana Goślina i Nadleśnictwo Łopuchówko. (poster)
* Strzeliński P., Król R., (2009): Występowanie jodły pospolitej (Abies alba mill.) na obszarze Bałtyckiej Krainy przyrodniczo-leśnej. [W:] Konferencja naukowa: Rozwój hodowli lasu wspólnym osiągnięciem nauki i praktyki leśnej. 27-29 maja 2009 r., LZD Murowana Goślina i Nadleśnictwo Łopuchówko. (poster)
* Strzeliński P., Węgiel A., Czarnecki J., (2009): Charakterystyka drzewostanów z udziałem jodły pospolitej w Nadleśnictwie Osusznica. [W:] Konferencja naukowa: Rozwój hodowli lasu wspólnym osiągnięciem nauki i praktyki leśnej. 27-29 maja 2009 r., LZD Murowana Goślina i Nadleśnictwo Łopuchówko. (poster)