

Sylwetka i osiągnięcia naukowe prof. dr. hab. Andrzeja Szujeckiego – wspomnienie pośmiertne

9 października 2017 roku zmarł w Warszawie w wieku 88 lat jeden z najwybitniejszych uczonych z zakresu leśnictwa, faunistyki, entomologii i ekologii – prof. dr. hab. A. Szujecki. Profesor był członkiem rzeczywistym Polskiej Akademii Nauk oraz doktorem *honoris causa* SGGW w Warszawie i Akademii Rolniczej (Uniwersytetu Przyrodniczego) w Poznaniu. Był człowiekiem, który swoją działalnością znacząco wpłynął na kształt polskiego leśnictwa – proekologicznego, wielofunkcyjnego i zrównoważonego.



Urodził się 31 lipca 1929 roku w Stawiskach w powiecie kolneńskim. Naukę rozpoczął w Szkole Powszechnej we Lwowie. Po wkroczeniu wojsk radzieckich aresztowano jego ojca, a on sam został wraz z matką wywieziony w 1940 roku do Kazachstanu. W sierpniu 1942 roku ewakuował się wraz z armią generała Władysława Andersa do Iranu, gdzie przebywał do 1944 roku. Lata 1944-1947 spędził w polskich osiedlach w Indiach (Karaczi, Pakistan) i Rodezji Północnej (Lusaka, Zambia), gdzie ukończył III klasę liceum ogólnokształcącego.

Do kraju powrócił w 1947 roku i po dwuletniej nauce w gimnazjum i liceum w Ostrowi Mazowieckiej zdał w 1949 roku maturę jako ekstern w Liceum im. A. Mickiewicza w Warszawie. Następnie wstąpił na Wydział Leśny SGGW, gdzie w 1953 roku otrzymał dyplom za wykonaną pod kierunkiem profesora Mariana Nunberga pracę magisterską z ochrony lasu i entomologii. Jeszcze w czasie studiów podjął w 1953 roku pracę w Katedrze Ochrony Lasu jako zastępca asystenta. W 1962 roku uzyskał tytuł doktora nauk leśnych, habilitował się cztery lata później. W 1967 roku został mianowany docentem, a siedem lat później – profesorem nadzwyczajnym. Tytuł profesora zwyczajnego otrzymał w 1980 roku. W roku akademickim 1969/1970 był prodziekanem, a później przez 4 kadencje sprawował funkcję dziekana Wydziału Leśnego SGGW – łącznie przez 11 lat (1970-1975 i 1984-1990). W latach 1975-1981 piastował godność prorektora SGGW. W uznaniu jego zasług Senat SGGW nadał mu w 1999 roku tytuł *doctor honoris causa*. Ten zaszczytny tytuł przyznała mu w 2002 roku również Akademia Rolnicza w Poznaniu (Uniwersytet Przyrodniczy). Na emeryturę przeszedł w 1999 roku.

Zainteresowania naukowe prof. Andrzeja Szujeckiego koncentrowały się głównie na zagadnieniach dotyczących ochrony ekosystemów leśnych, inżynierii ekologicznej i entomologii (taksonomia, faunistyka, ekologia). Rozwinął szeroko zakrojone badania nad antropopresją na ekosystemy leśne, ze szczególnym uwzględnieniem wpływu ingerencji człowieka na zespoły owadów ściółkowo-glebowych, stwarzając podstawy metodyczne zoindykacji i waloryzacji zoindykacyjnej ekosystemów leśnych. Przedłożył koncepcję leśnej inżynierii ekologicznej, hylozoologii oraz nowego modelu prowadzenia gospodarki leśnej, której przedmiotem był ekosystem, a nie drzewostan.

Zainteresowania naukowe prof. Andrzeja Szujeckiego koncentrowały się głównie na zagadnieniach dotyczących ochrony ekosystemów leśnych, inżynierii ekologicznej i entomologii (taksonomia, faunistyka, ekologia). Rozwinął szeroko zakrojone badania nad antropopresją na ekosystemy leśne, ze szczególnym uwzględnieniem wpływu ingerencji człowieka na zespoły owadów ściółkowo-glebowych, stwarzając podstawy metodyczne zoindykacji i waloryzacji zoindykacyjnej ekosystemów leśnych. Przedłożył koncepcję leśnej inżynierii ekologicznej, hylozoologii oraz nowego modelu prowadzenia gospodarki leśnej, której przedmiotem był ekosystem, a nie drzewostan.

Profesor był autorem ponad 250 pozycji naukowych (opracowania, sprawozdania, rozprawy, publikacje) i popularnonaukowych. Do najbardziej znanych należą „Ekologia owadów leśnych” (1980, 1984, 1987) wydana w dwóch wersjach językowych (w języku polskim przez PWN i w języku

angielskim przez wydawnictwo W. Junk) oraz „Czy lasy muszą zginąć” (Wiedza Powszechna 1992). W latach 1996 i 1998 ukazał się bardzo cenny dwutomowy kompleksowy podręcznik „Entomologia leśna”, który wypełnił lukę istniejącą na rynku księgarskim. Profesor Szujewski był także współautorem podręczników akademickich i książek naukowych: „Ochrona lasu” (1975), „Entomologia a ochrona środowiska” (1976) oraz „Biologiczne metody walki ze szkodnikami roślin” (1978). Był autorem aż 6 zeszytów z serii „Klucze do oznaczania owadów Polski”, obejmujących zakresem 16 podrodzin i około 800 gatunków *Staphylinidae*, wydanych w latach 1961-2013 przez Polskie Towarzystwo Entomologiczne.

W 1999 roku ukazała się autobiografia profesora Andrzeja Szujewskiego pt. „Do rozstajnych dróg, czyli rozliczenie z dzieciństwem”, obejmująca okres przymusowej emigracji, a w 2004 – monumentalny album o polskich lasach pt. „Wspólne dziedzictwo”, którego koncepcję, dobór fotografii i tekst osobiście skomponował. Profesor był również redaktorem jubileuszowego opracowania „Dzieje Lasów Państwowych i leśnictwa polskiego” (2007). W 2015 roku ukazała się druga część autobiografii, pt. „Na rozstajnych drogach. Ze szkolnego boiska, przez lasy, do profesury i dalej...”, w której Profesor dokonał rozliczenia ze swoim bogatym w doświadczenia życiem zawodowym i pozazawodowym.

W ciągu długiej kariery naukowej był członkiem licznych organizacji oraz uczestniczył w pracach wielu rad i komitetów. Przez 17 lat był przewodniczącym Rady Naukowej Instytutu Badawczego Leśnictwa (1974-1990). Dwie kadencje przewodniczył Radzie Naukowej Instytutu Ekologii PAN, a przez wiele lat stał na czele Rady Naukowej Kampinoskiego Parku Narodowego. Był członkiem 6 komitetów naukowych PAN: Człowiek i Środowisko, Global Change, Ekologii, Zoologii, Ochrony Przyrody oraz Nauk Leśnych. Był członkiem Komitetu Narodowego Międzynarodowej Unii Nauk Biologicznych, ekspertem programów UNESCO-MAB, RWPG „Ochrona Ekosystemów i Krajobrazów”, a także ekspertem konferencji International Council (Kraków, Sztokholm 1990). W latach 2002-2005 przewodniczył Radzie Leśnictwa przy Ministrze Środowiska. Był też członkiem Państwowej Rady Ochrony Środowiska i Państwowej Rady Gospodarki Wodnej.

W latach 1984-1986 pełnił funkcję zastępcy sekretarza naukowego Wydziału II – Nauk Biologicznych, później Wydziału V – Nauk Rolniczych i Leśnych PAN. W 1987 roku został wybrany członkiem korespondentem PAN, a w 2002 roku członkiem rzeczywistym. Należał również jako członek zwyczajny do Warszawskiego Towarzystwa Naukowego. Aktywnie działał w Polskim Towarzystwie Entomologicznym, gdzie w latach 1967-1975 pełnił funkcję wiceprezesa. Należał także do Polskiego Towarzystwa Leśnego, gdzie w latach 1981-1993 pełnił z wyboru funkcję przewodniczącego Zarządu Głównego i przyczynił się do organizacji jubileuszu 100-lecia Towarzystwa, a w jego ramach do utworzenia w Spale muzeum – Domu Pamięci Pomordowanych Leśników – i pomnika leśnika partyzanta.

Do szczególnych osiągnięć profesora Andrzeja Szujewskiego na polu badawczym, edukacyjnym, organizacyjnym i politycznym należała inicjatywa i twórczość w zakresie wiedzy ekologicznej i jej adaptacji na potrzeby praktycznego leśnictwa. Wprowadził do programu studiów leśnych jako przedmiot ekologię ogólną oraz przedmioty specjalizacyjne – ekologię owadów i leśną inżynierię ekologiczną. Stworzył koncepcję i warunki do utworzenia i powołania Katedralnej Stacji Terenowej Kształtowania i Ochrony Ekosystemów Leśnych w Starej Brdziejewskiej, gdzie w ciągu 20 lat zrealizowano 5 zespołowych programów badawczych, 5 rozpraw doktorskich, kilkanaście prac magisterskich oraz przeprowadzono dla pracowników Lasów Państwowych wiele kursów szkoleniowych z zakresu leśnictwa ekologicznego, a także odbyło się wiele konferencji i konsultacji międzynarodowych oraz krajowych. Zainicjował ogólnopolskie sympozja

z udziałem gości zagranicznych pod hasłem „Ochrona ekosystemów leśnych”, z których VIII odbyło się w 2008 roku, a IX w 2015 roku – wspólnie z dr. inż. Kazimierzem Szablą przedstawił referat „W poszukiwaniu perspektywistycznej koncepcji ochrony lasu”. W latach 1973-2006 kierował siedmioma projektami zespołowymi wykonywanymi w Instytucie Ochrony Lasu i Drewna (później Katedrze Ochrony Lasu i Ekologii). W latach 1985-1990 Profesor był koordynatorem ogólnopolskiego podprogramu badawczego „Ekologiczne podstawy gospodarki leśnej i kształtowania zdolności lasu do pełnienia wielostronnych funkcji” w ramach CPBP 04.10. „Ochrona i kształtowanie środowiska”. Efekty badawcze podprogramu stworzyły podwaliny pod koncepcję proekologicznego modelu gospodarki leśnej w Polsce. Podprogram skupiał wówczas większość krajowych ośrodków prowadzących różnorodne badania przyrodniczo-leśne, stał się również impulsem do integracji naukowej wydziałów leśnych, a jednocześnie źródłem dofinansowania sprzętu laboratoryjnego, aparaturowego i wyposażenia w komputery pomieszczeń dydaktycznych na macierzystym wydziale.

Gdy w 1993 roku Andrzej Szujecki został powołany na stanowisko podsekretarza stanu w Ministerstwie Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa, zrezygnował z prezesury PTL. Na nowym stanowisku nadzorował pion leśnictwa, wprowadził w życie „Polską politykę ochrony zasobów leśnych” (1994) – wraz z Leśnymi Kompleksami Promocyjnymi propagującymi tę politykę dał początek zmianie aktów prawnych w dziedzinach leśnictwa i łowiectwa, a szczególnie zasłużył się, inicjując i redagując Politykę Leśną Państwa (1997) oraz umacniając funkcję ochrony przyrody i ekologizację gospodarki leśnej. Prowadził równocześnie szeroką akację wdrożeniową i edukacyjną nowej polityki leśnej, co zaowocowało rozszerzeniem zakresu dostępnej informacji o lasach, leśnictwie i leśnikach oraz przyczyniło się do zmiany jej modelu z surowcowego na wielofunkcyjny i do usprawnienia działań służby leśnej w omawianym zakresie. Z jego inicjatywy powstało Centrum Edukacji Przyrodniczo-Leśnej w Rogowie oraz dwumiesięcznik „Poznajmy Las”. Po 70-letniej przerwie odbył się w Warszawie w 1997 roku Kongres Leśników Polskich, którego był inicjatorem i orędownikiem, pokonując liczne trudności towarzyszące temu przedsięwzięciu. W latach 2001-2003 jako doradca Ministra Środowiska spowodował utworzenie komitetu sterującego pracami nad Narodowym i Regionalnymi Programami Operacyjnymi Polityki Leśnej Państwa.

Profesor Andrzej Szujecki był znany jako polityk leśny i uczony również na arenie międzynarodowej. Pełnił funkcję przewodniczącego konferencji IUFRO, ILO, FAO „Pożary leśne” (Warszawa 1981) oraz honorowego przewodniczącego Konferencji Krajów Europejskich „Rekreacja i turystyka” (Warszawa 1994). Umocnił znaczenie leśnictwa polskiego w Ministerialnych Konferencjach Ochrony Lasów w Europie, m.in. przedstawiając stanowisko Polski na IV Konferencji (Wiedeń 2002) i przygotowując grunt pod V Konferencję w Warszawie w 2007 roku.

Profesor był cenionym dydaktykiem i doskonałym wykładowcą. Mówił jasno i zrozumiale, przedstawiając dziedziny swej wiedzy. Był promotorem ponad 70 prac magisterskich i 13 prac doktorskich, 6 jego wychowanków habilitowało się, 3 jest profesorami uczelnianymi, a 3 tytularnymi. Był recenzentem w wielu przewodach doktorskich, habilitacyjnych i w postępowaniu o nadanie tytułów naukowych, a także członkiem Centralnej Komisji Kwalifikacyjnej ds. Stopni i Tytułów Naukowych.

Za wybitne osiągnięcia naukowe został wyróżniony licznymi odznaczeniami, w tym: Krzyżem Kawalerskim Orderu Odrodzenia Polski, Krzyżem Oficerskim Orderu Odrodzenia Polski i Krzyżem Komandorskim Orderu Odrodzenia Polski, Medalem Komisji Edukacji Narodowej oraz licznymi odznakami organizacji społecznych, wojskowych, samorządowych i gospodarczych. Przyznano mu Złotą Odznakę Polskiego Towarzystwa Leśnego i Polskiego Towarzystwa Ento-

mologicznego. Był również członkiem honorowym obu tych Towarzystw. W 2006 roku za działalność naukową został wyróżniony przez Wydział V Polskiej Akademii Nauk medalem im. Oczapowskiego, a za działalność na rzecz PGL Lasy Państwowe – Nagrodą im. Adama Loreta. W 2007 roku Polskie Towarzystwo Leśne przyznało Profesorowi, jako pierwszemu w historii, medal „Pro Bono Silvae”, a w 2009 roku Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie wyróżniła go medalem Instytutu Agronomicznego w Marymoncie – najwyższym odznaczeniem tej Uczelni.

Prof. dr hab. Eugeniusz Bernadzki, promotor nadania tytułu doktora *honoris causa* SGGW w 1999 roku, w swoim wystąpieniu nadmienił, że osiągnięciem, dzięki któremu profesor Andrzej Szujecki zapisał się na stałe w historii rozwoju leśnictwa polskiego, była koncepcja proekologicznego modelu leśnictwa, wdrażanie zasad proekologicznej, wielofunkcyjnej gospodarki leśnej w Lasach Państwowych i wprowadzenie jej do polityki leśnej państwa przyjętej przez Rząd Rzeczypospolitej Polskiej. Profesor osiągnął w ten sposób rzadko spotykany sukces uczonego – wyniki jego badań, studiów i przemyśleń zostały na dużą skalę wdrożone do praktyki i zapoczątkowały przełom w polityce leśnej kraju.

Ważnym wydarzeniem było ukazanie się w latach 2008 i 2013, w ramach serii „Klucze do oznaczania owadów Polski”, opracowania rodziny *Staphylinidae*. Były to pozycje długo oczekiwane przez środowisko polskich entomologów, a szczególnie przez specjalistów z zakresu tej rodziny, i stały się ukoronowaniem działalności Profesora na niwie entomologii, przynosząc mu wysokie uznanie wyrażone przez Zarząd Główny Polskiego Towarzystwa Entomologicznego.

Po przejściu na emeryturę Profesor był koordynatorem dwóch dużych projektów badawczych w Katedrze dotyczących waloryzacji Puszczy Białowieskiej, za które zespół uzyskał trzykrotnie nagrody: za monografię „Szacunkowa waloryzacja Puszczy Białowieskiej metodami zooindykacyjnymi” – nagrodę zespołową Ministra Środowiska w 2002 roku, a za drugą część badań i opracowanie monografii „Zooindication-based monitoring of anthropogenic transformations in Białowieża Primeval Forest” – nagrodę zespołową I stopnia Rektora SGGW oraz prestiżową nagrodę naukową Wydziału V PAN Nauk Rolniczych, Leśnych i Weterynaryjnych im. Michała Oczapowskiego w 2007 roku.

Profesor brał udział w Szkołach Zimowych organizowanych przez Instytut Badawczy Leśnictwa, na których wygłaszał referaty dotyczące perspektyw rozwoju nauki o ochronie ekosystemów leśnych – hylosozologii.

Jako niekwestionowany autorytet naukowy i intelektualny zapraszany był przez różnorodne gremia, opiniował i konsultował projekty badawcze oraz założenia programów i strategii nie tylko w najbliższej mu dziedzinie wiedzy – entomologii, ekologii i ochronie ekosystemów leśnych, ale również w zakresie przyszłości polskiego leśnictwa, ochrony zasobów leśnych i przyrody czy skomplikowanej i niezwykle złożonej sytuacji ochrony Puszczy Białowieskiej.

Profesora do ostatnich dni życia interesował dalszy rozwój naukowy Katedry, projekty badawcze i awanse naukowe podopiecznych. Jego wizyty w Katedrze i Zakładzie początkowo częste, a później coraz rzadsze, były okazjami do spotkań oraz inspirujących dyskusji.

W wystąpieniu na jubileuszowej konferencji naukowej z okazji 80-lecia urodzin w grudniu 2009 roku skierowano do Profesora następujące słowa: „Czcigodny Jubilacie! Drogi nam Panie Profesorze! Zostało nam jeszcze sporo tematów do opracowania. Czekamy na sfinansowanie niektórych zgłoszonych zadań badawczych. Bez udziału Pana Profesora w naszym zespole trudno tak perfekcyjnie podsumować dyskusje czy dokonać syntezy naszych poczynań, bo Pan Profesor potrafił to najlepiej spośród nas. Choć pogarszający się stan zdrowia nie pozwolił Panu być tak dyspozycyjnym dla Katedry i nauki jak niegdyś, to systematycznie realizuje Pan kolejne

prace, które to kiedyś z uwagi na podjęte obowiązki odkładane były na później – zwłaszcza entomologiczne pasje. Zaskoczył nas Pan swoją znakomitą formą intelektualną, błyskotliwymi i celnymi ripostami wobec adwersarzy. Pozostaje Pan Profesor dla nas, jak już raz podkreślałem to na zakończenie VIII Sympozjum Ochrony Ekosystemów Leśnych w Rogowie w 2008 roku, swoistym guru, którego głosu i celnych opinii oczekuje się, chce się słuchać, bo wypływają one z prawdziwej skarbnicy Pana wiedzy i doświadczenia. Są to rozważne opinie, nacechowane troską o dobro ukochanych przez pana lasów i leśnictwa. Ponadto należy naśladować kulturę, takt i dyplomację Pana Profesora w poszanowaniu osób o odmiennych poglądach”.

W 2017 roku Profesor doczekał się jeszcze druku swojej ostatniej pozycji naukowej – wydanej przez Lasy Państwowe książki pt. „Kusakowate (*Staphylinidae*) lasów Polski. Aspekt różnorodności i monitoringu zooindykacyjnego”. Jest to opracowanie o wysokich walorach edytorskich, a także wartości naukowej.

Ostatnie miesiące życia Profesora były niezwykle intensywne. Bardzo częste dializy nerek, trwające od ponad 15 lat, bardzo osłabiły jego organizm. Odwiedziny u Profesora w domu, a także rozmowy telefoniczne wskazywały, że z każdym spotkaniem czy kolejną rozmową ma on coraz słabszą kondycję zdrowotną, mimo zadziwiającej i pełnej kondycji intelektualnej oraz umysłowej. 26 września 2017 roku na uroczystości w Katedrze, w której Profesor nie mógł uczestniczyć, słuchaliśmy po raz ostatni jego przekazu telefonicznego. Wszyscy byliśmy pod wrażeniem wspianego wystąpienia, ujmującego w chronologiczny, uporządkowany sposób okres naszej wspólnej aktywności na różnych forach, w Katedrze i na Wydziale Leśnym.

Profesor Andrzej Szujecki został pochowany 17 października 2017 roku na cmentarzu przy kościele św. Katarzyny w Warszawie w obecności członków najbliższej rodziny, w otoczeniu wielu zielonych mundurów koleżanek i kolegów leśników przybyłych z całej Polski, przyjaciół z Katedry, z Wydziału i Uczelni, a także instytucji, z którymi był związany w różnych okresach swojego bogatego życia, w towarzystwie wielu pocztów sztandarowych RDLP, KPN, SGGW i sygnalistów „Akteon”.

Będzie nam brakowało Jego obecności. Cześć Jego Pamięci.
Henryk Tracz, Adam Byk

Wykaz publikacji prof. dr. hab. Andrzeja Szujeckiego

- Szujceki A. 1956. Grzyby i bakterie jako czynniki ograniczające występowanie chrabąszcza. Sylwan 100 (4): 26-32.
 Szujceki A. 1957. Notatki o ryjkowcach (*Coleoptera, Curculionidae*). Pol. Pismo Ent. 26: 171-174.
 Szujceki A. 1958. Spostrzeżenia o faunie chrząszczy Świętokrzyskiego Parku Narodowego. Zesz. Nauk. SGGW – Leśnictwo 1: 83-93.
 Kinelski S., Szujceki A. 1959. Materiał do poznania chrząszczy (*Coleoptera*) fauny krajowej. Pol. Pismo Ent. 29: 215-250.
 Szujceki A. 1959. Przegląd gatunków ryjkowców – *Curculionidae* (*Coleoptera*) zebranych w drzewostanach uroczyska Biel w Nadleśnictwie Ostrów Mazowiecka. Zesz. Nauk. SGGW – Leśnictwo 3: 117-127.
 Szujceki A. 1960. Materiały do poznania *Staphylinidae* (*Coleoptera*) Polski. Fragn. Faun. 8: 321-334.
 Szujceki A. 1960. O występowaniu w Polsce niektórych gatunków z rodzajów *Stenus* LATR. (*Coleoptera, Staphylinidae*). Fragn. Faun. 8: 293-304.
 Szujceki A. 1960. Obserwacje nad rozwojem i biologią *Othius punctulatus* Goeze (*Coleoptera, Staphylinidae*). Pol. Pismo Ent. 30: 431-441.
 Szujceki A. 1960. Poczwarzka *Staphylinus erythropterus* L. (*Coleoptera, Staphylinidae*). Pol. Pismo Ent. 30: 423-426.
 Szujceki A. 1961. Myśliczki – *Steninae*. Kusakowate – *Staphylinidae*. Chrząszcze – *Coleoptera*. Klucze do oznaczania owadów Polski 19 (24b): 1-72.
 Szujceki A. 1961. Uwagi o ochronie lasu w Bułgarii. Sylwan 105 (6): 75-80.
 Kinelski S., Szujceki A. 1963. Szkodniki wtórne spalowanych drzewostanów sosnowych w Nadleśnictwie Szeroki Bór w Puszczy Piskiej. Sylwan 107 (6): 37-49.
 Szujceki A. 1963. *Gabrieus sphagnicola* (Sjöb.) (*Coleoptera, Staphylinidae*) gatunek nowy dla fauny Polski. Pol. Pismo Ent. 33: 173-178.

- Szujecki A. 1963. Materiały do poznania *Staphylinidae* (Coleoptera) Polski. II. Fragn. Faun. 11: 31-39.
- Szujecki A. 1965. Kiepurki – *Euaesthetinae* i żarlinki – *Paederinae*. Kusakowate – *Staphylinidae*. Chrząższe – *Coleoptera*. Klucze do oznaczania owadów Polski 19 (24c): 1-74.
- Szujecki A. 1965. O występowaniu w Polsce i wschodniej Europie niektórych gatunków z podrodziny *Paederinae* (Coleoptera, *Staphylinidae*). Fragn. Faun. 11: 375-386.
- Szujecki A. 1965. Obserwacje nad rozwojem i biologią *Philonthus fuscipennis* (Mann.) (Coleoptera, *Staphylinidae*). Fragn. Faun. 12: 165-175.
- Szujecki A. 1965. Preferendum wilgotnościowo-glebowe niektórych gatunków kusakowatych (Coleoptera, *Staphylinidae*) żyjących w ściółce leśnej i na obrzeżach jezior. Zesz. Nauk. SGGW – Leśnictwo 7: 79-85.
- Szujecki A. 1965. Some remarks on the Palearctic species of *Paederinae*. (Coleoptera, *Staphylinidae*). Bull. Bull. Acad. Polonaise des Sc., Cl. II – Serie des Sc. Biolog. 13: 83-85.
- Szujecki A. 1965. Wstępne badania nad długością życia kusakowatych (Coleoptera, *Staphylinidae*) w warunkach niedoboru pary wodnej w powietrzu. Zesz. Nauk. SGGW – Leśnictwo 7: 87-93.
- Pawłowski J., Szujecki A. 1966. Nowe dla Babiej Góry gatunki chrząszczy (Coleoptera) II, *Staphylinidae*. Fragn. Faun. 12: 373-384.
- Szujecki A. 1966. Description of the first larval stage of *Staphylinus (Platydracus) stercorarius* Ol. (Col., *Staphylinidae*) and notes on the biology of this species. Bull. Acad. Polonaise des Sc., Cl. II – Serie des Sc. Biolog. 14: 241-245.
- Szujecki A. 1966. First larval stage of *Staphylinus dimidiaticornis* Gemm. and *Staphylinus erythropterus* L. (Col., *Staphylinidae*). Bull. Acad. Polonaise des Sc., Cl. II – Serie des Sc. Biolog. 14: 233-239.
- Szujecki A. 1966. Kształtowanie się stosunków ilościowych i jakościowych wśród ściółkowych kusakowatych (Col., *Staphylinidae*) borów sosnowych świeżych pod wpływem zrębów zupełnych. Dział Wyd. SGGW, Warszawa.
- Szujecki A. 1966. Notes on the appearance and biology of eggs of several *Staphylinidae* (Coleoptera) species. Bull. Acad. Polonaise des Sc., Cl. II – Serie des Sc. Biolog. 14: 169-175.
- Szujecki A. 1966. Notes on the morphology of larvae of *Ocyopus similis semialatus* (J. Müll.) (Coleoptera, *Staphylinidae*). Bull. Acad. Polonaise des Sc., Cl. II – Serie des Sc. Biolog. 14: 177-180.
- Szujecki A. 1966. O biologii stonkowatych (Coleoptera, *Chrysomelidae*) występujących na drzewach i krzewach leśnych w Polsce oraz ich drapieżcach i pasożytach. Zesz. Nauk. SGGW – Leśnictwo 9: 113-132.
- Szujecki A. 1966. Zależność między wilgotnością wierzchniej warstwy gleb leśnych a rozmieszczeniem kusakowatych (*Staphylinidae*, Col.) na przykładzie Nadleśnictwa Szeroki Bór w Puszczy Piskiej. Folia Forest. Pol. A 12: 5-156.
- Szujecki A. 1967. Kusakowate (*Staphylinidae*, Col.) różnych środowisk leśnych Szerokiego Boru w Puszczy Piskiej. Folia Forest. Pol. A 13: 237-256.
- Gotzman J., Szujecki A. 1968. Materiały do poznania koleopterofauny gniazd *Passeriformes* w okresie lęgów. Zesz. Nauk. SGGW – Leśnictwo 1: 75-88.
- Szujecki A. 1968. Über wenig bekannte mitteleuropäische *Bledius*-Arten aus der Untergattung *Astycops* Thoms. (Col., *Staphylinidae*). Bull. Acad. Polonaise des Sc., Cl. II – Serie des Sc. Biolog. 16: 293-297.
- Szujecki A. 1968. Wstęp do znajomości kusakowatych (*Staphylinidae*, Col.) Niziny Mazowieckiej na podstawie zbioru W. Mączyńskiego. Pol. Pismo Ent. 38: 693-752.
- Szujecki A., Zaborowski S. 1968. Chrząższe (Coleoptera) występujące późną jesienią w gniazdach zbudowanych przez dziuplaki w skrzynkach lęgowych. Zesz. Nauk. SGGW – Leśnictwo 1: 89-103.
- Szujecki A. 1969. Bemerkungen über *Xantholinus* Reitter 1908 (Col., *Staphylinidae*) samt Beschreibung von *Xantholinus azuganus trellai* spp. nov. Bull. Acad. Polonaise des Sc., Cl. II – Serie des Sc. Biolog. 17: 481-485.
- Szujecki A. 1969. Materiały do poznania *Staphylinidae* (Coleoptera) Polski. III. Fragn. Faun. 15: 247-265.
- Szujecki A. 1970. Dorobek dydaktyczno-wychowawczy Wydziału Leśnego Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w okresie 25-lecia PRL. Sylwan 114 (4): 67-78.
- Szujecki A. 1970. Edaficzne *Staphylinidae* (Col.) połonin Bieszczadów Zachodnich. Pol. Pismo Ent. 40: 591-599.
- Szujecki A. 1971. Wpływ rębni zupełnej na zgrupowanie ściółkowych kusakowatych (Col., *Staphylinidae*) borów sosnowych świeżych. Folia Forest. Pol. A 18: 5-45.
- Kinelski S., Szujecki A. 1972. Wpływ niektórych herbicydów na występowanie szkodliwych owadów na wiklinie w okolicy Góry Kalwarii. Zesz. Nauk. SGGW – Leśnictwo, 17: 65-74.
- Szujecki A. 1972. *Staphylinidae* as indices of some soil properties and od the development of pine forest stand. Proceedings of the XIII International Congress of Entomology, 2-9 August 1968, Moscow. 3: 405-406.
- Szujecki A. 1973. Impact of clearcutting on the soil entomofauna. Proceedings of the VII World Forestry Congress, 4-18 October 1972, Buenos Aires.
- Szujecki A. 1974. Zarys ekologii owadów leśnych. Dział Wyd. SGGW, Warszawa.
- Szujecki A. 1975. Prof. dr hab. dr h.c. Marian Nunberg. Sylwan 119 (5): 11-15.
- Szujecki A., Perliński S. 1975. Metodyka pobierania prób do oceny zasiedlenia leśnych środowisk niejednorodnych przez chrząszcze ściółkowe. Prace Kom. Nauk PTG 3 (16): 25-43.
- Szujecki A., Szyszko J., Perliński S. 1975. Influence of brushwood and udergrowth upon distribution of litter beetles in poor pine forest. W: Vaněk J. [red.]. Progress in Soil Zoology. Proceedings of the V International Colloquium on Soil Zoology. 17-22 September 1973, Prague. 55: 325-331.

- Szujecki A. 1976. Wpływ gospodarki leśnej na entomofaunę. W: Sandner H. [red.] Entomologia a ochrona środowiska. PWN, Warszawa. 105-121.
- Szujecki A. 1976. Wydłużaki – *Xantholininae*. Kusakowate – *Staphylinidae*. Chrząższe – *Coleoptera*. Klucze do oznaczania owadów Polski 19 (24d): 1-44.
- Szujecki A., Szyszko J., Mazur S., Perliński S. 1977. Changes in the structure of macrofauna communities on afforested arable land. Ecol. Bull. 25: 580-584.
- Grzywacz A., Mazur S., Szujecki A. 1978. Mikoflora przewodów pokarmowych u niektórych gatunków mrówek zasiedlających drzewostany sosnowe na gruntach porolnych i leśnych. Zesz. Nauk. SGGW – Leśnictwo 25: 7-17.
- Szujecki A. 1978. Drapieżne kusakowate, omarlicowate, gnilikowate, przekraskowate, skórnikowate, obumierkowate. W: Boczek J., Lipa J. J. [red.]. Biologiczne metody walki ze szkodnikami. PWN, Warszawa. 241-252.
- Szujecki A. 1978. Wpływ podszytów dębowych na zgrupowanie ściółkowych kusakowatych (*Col.*, *Staphylinidae*) borów sosnowych świeżych. Folia Forest. Pol. A 23: 157-173.
- Szujecki A., Szyszko J., Mazur S., Perliński S. 1978. A succession of the ants (*Formicidae*) in afforested arable land and forest soils. Mem. Zool. 29: 183-189.
- Szysko J., Szujecki A., Mazur S., Perliński S. 1978. Seasonal changes in mean biomass of *Carabus arcensis* and *Calathus erratus* (*Col.*, *Carabidae*) individuals in fresh coniferous forest pine stands. Ecol. Pol. 26: 297-304.
- Burakowski B., Mroczkowski M., Stefańska J., (Szujecki A.) 1979. Kusakowate – *Staphylinidae*, część 1. Chrząższe – *Coleoptera*. Katalog Fauny Polski 23 (6): 1-310.
- Burakowski B., Mroczkowski M., Stefańska J., (Szujecki A.) 1979. Kusakowate – *Staphylinidae*, część 2. Chrząższe – *Coleoptera*. Katalog Fauny Polski 23 (7): 1-272.
- Szujecki A. 1979. Kierunki zmian w entomofaunie pod wpływem gospodarki leśnej. W: Szujecki A., Mazur S., Szyszko J., Kisiełewska A. [red.]. Reakcje bezkręgowców na presje antropogeniczne w środowisku leśnym. I Sympozjum Ochrony Ekosystemów Leśnych. Rogów, 19-20 listopada 1979. Dział Wyd. SGGW, Warszawa. 65-76.
- Szujecki A. 1979. Some problems of zoocenosis restoration in degraded forest habitats. Mem. Zool. 23: 57-67.
- Szujecki A., Mazur S., Szyszko J., Perliński S., Tracz H. 1979. Cele i możliwości zoamelioracji zalesionych gruntów porolnych. W: Szujecki A., Mazur S., Szyszko J., Kisiełewska A. [red.]. Reakcje bezkręgowców na presje antropogeniczne w środowisku leśnym. I Sympozjum Ochrony Ekosystemów Leśnych. Rogów, 19-20 listopada 1979. Dział Wyd. SGGW, Warszawa. 91-100.
- Szujecki A. 1980. Ekologia owadów leśnych. PWN, Warszawa.
- Szujecki A. 1980. Kusaki – *Staphylininae*. Kusakowate – *Staphylinidae*. Chrząższe – *Coleoptera*. Klucze do oznaczania owadów Polski 19 (24e): 1-164.
- Szujecki A., Mazur S., Szyszko J., Perliński S., Tracz H. 1980. Studies on requirements and possibilities of zoamelioration of afforested arable land. W: Dindal D. L. [red.]. Soil biology as related to land use practices. Proceedings of the VII International Colloquium of Soil Zoology. Syracuse-New York, 29 July - 3 August 1979. EPA, Washington DC. 444-449.
- Burakowski B., Mroczkowski M., Stefańska J., Szujecki A. 1981. Kusakowate – *Staphylinidae*, część 3: *Aleocharinae*. Chrząższe – *Coleoptera*. Katalog fauny Polski 23 (8): 1-330.
- Szujecki A. 1981. Directions of alternations in entomofauna under the impact of forest management. W: Szujecki A., Mazur S., Szyszko J., Kisiełewska A. [red.]. Responses of invertebrates to anthropogeneous impact in forest environment. Proceedings of the I Symposium on the Protection of Forest Ecosystems. Rogów, 19-20 November 1979. Warsaw Agricultural University Press, Warsaw. 105-117.
- Szujecki A. 1981. Poglądy ekologiczne na tle praktyki ochrony lasu. Sylwan 125 (7/9): 31-46.
- Szujecki A., Mazur S., Szyszko J., Perliński S., Tracz H. 1981. Aims and possibilities of the zoo-amelioration of afforested former arable lands. W: Szujecki A., Mazur S., Szyszko J., Kisiełewska A. [red.]. Responses of invertebrates to anthropogeneous impact in forest environment. Proceedings of the I Symposium on the Protection of Forest Ecosystems. Rogów, 19-20 November 1979. Warsaw Agricultural University Press, Warsaw. 141-150.
- Szujecki A. 1982. Rola nauk leśnych w gospodarce narodowej. Sylwan 126 (6): 1-11.
- Szujecki A. 1983. O działalności Polskiego Towarzystwa Leśnego w 100-lecie jego istnienia. Sylwan 127 (12): 1-10.
- Szujecki A., Szyszko J., Mazur S., Perliński S. 1983. The process of forest soil macrofauna formation after afforestation of farmland. Warsaw Agricultural University Press, Warsaw.
- Bernadzki E., Kowalski M., Szujecki A. 1984. Problemy wykorzystania dolnych warstw liściastych w ochronie drzewostanów sosnowych. W: Szujecki A., Mazur S., Tracz H., Litwiniak T. [red.]. Drogi kształtowania odporności drzewostanów na czynniki abiotyczne, szkodniki i choroby. IIII Sympozjum Ochrony Ekosystemów Leśnych. Rogów, 20-21 listopada 1984. Dział Wyd. SGGW, Warszawa. 193-203.
- Szujecki A. 1984. Ekologiczne aspekty stanu zdrowotnego lasów Polski i możliwości jego kształtowania. W: Szujecki A., Mazur S., Tracz H., Litwiniak T. [red.]. Drogi kształtowania odporności drzewostanów na czynniki abiotyczne, szkodniki i choroby. IIII Sympozjum Ochrony Ekosystemów Leśnych. Rogów, 20-21 listopada 1984. Dział Wyd. SGGW, Warszawa. 31-41.

- Szujecki A. 1984.** Human strategy in forest ecosystems and the stability of entomocenoses. W: Szujecki A., Mazur S., Szyszko J., Kisiielewska A. [red.]. Organisation of biocenosis as a basis of the prevention methods in protection of forest ecosystems. Proceedings of the II Symposium on the Protection of Forest Ecosystems. Rogów, 7-8 December 1981. Warsaw Agricultural University Press, Warsaw. 5-12.
- Szujecki A. 1984.** Pattern analysis for silviculture. W: Unification of European forest pattern research. Pudoc., Wageningen. 61-63.
- Bernadzki E., Kowalski M., Szujecki A. 1986.** Problems of utilisation of lower deciduous layers in the protection of pine stands. W: Szujecki A., Mazur S., Tracz H., Litwiniak T. [red.]. Ways of forming the resistance of forest stands to abiotic factors, pests and diseases. Proceedings of the III Symposium on the Protection of Forest Ecosystems. Rogów, 20-21 November 1984. Warsaw Agricultural University Press, Warsaw. 183-193.
- Szujecki A. 1986.** IX Światowy Kongres Leśny (Meksyk, 1-10 lipca 1985). Sylwan 130 (5): 1-6.
- Szujecki A. 1986.** Ecological aspects of a healthy state of forests in Poland and the possibility of its forming. W: Szujecki A., Mazur S., Tracz H., Litwiniak T. [red.]. Ways of forming the resistance of forest stands to abiotic factors, pests and diseases. Proceedings of the III Symposium on the Protection of Forest Ecosystems. Rogów, 20-21 November 1984. Warsaw Agricultural University Press, Warsaw. 27-37.
- Szujecki A. 1986.** Życie i twórczość prof. dr. hab. dr. h.c. Mariana Nunberga, czł. rzec. PAN. Sylwan 130 (12): 59-65.
- Szujecki A. 1987.** Ecological engineering in the redevelopment of forest ecosystems on old farmland. W: Dyjer M. J. [red.]. Report of the International Symposium Ecosystem Redevelopment: Economic and Social Aspects. Proceedings of the Budapest, 6-10 April 1987. UNESCO, Paris. 1-17.
- Szujecki A. 1987.** Ecology of Forest Insects. PWN – Dr Junk Publ., Warsaw – Dodrecht – Boston – Lancaster.
- Szujecki A. 1987.** Tree-dwelling *Staphylinidae* (Col.) of the Western Bieszczady Mts with particular reference to the species occurring in the galleries of cambio- and xylophages. W: Szujecki A. [red.]. The role of cambio- and xylophagous insects in forest ecosystems. Proceedings of the IV Symposium on the Protection of Forest Ecosystems. Rogów, 25-26 November 1986. Warsaw Agricultural University Press, Warsaw. 111-131.
- Szujecki A. 1987.** Wpływ pożarów leśnych na zgrupowania owadów glebowych. Postępy Techniki w Leśnictwie 41: 30-36.
- Szujecki A. 1988.** Ekologiczne aspekty odtwarzania ekosystemów leśnych na gruntach porolnych. W: Leśne zagospodarowanie gruntów porolnych. Wyd. IBL, Warszawa. 37-57.
- Szujecki A. 1988.** Ochrona środowiska leśnego w Polsce. Sylwan 132 (1): 1-14.
- Szujecki A. 1988.** Stan zdrowotny lasów Polski a zadania inżynierii ekologicznej. Las Polski 23-24: 10-13.
- Szujecki A. 1988.** Założenia metodyczne w badaniach reakcji wybranych stawonogów na działanie stresorów chemicznych. Seminarium naukowe „Wpływ przemysłowych zanieczyszczeń powietrza i innych polutantów na las”. Rogów, 25-26 listopada 1987. Wyd. SGGW, Warszawa. 171-181.
- Szujecki A. 1989.** General problems of forest environment protection in Poland. Inst. Appl. Syst. Anal. Publ. Nr 98 of the Biosphere Dynamics Project. Laxenburg.
- Szujecki A. 1989.** Wstępna koncepcja leśnej inżynierii ekologicznej. Sylwan 133 (7): 1-19.
- Szujecki A. 1990.** Ecological Engineering in the Redevelopment of Forest Ecosystems on Old Farmland. Folia Forest. Pol. A 32: 19-37.
- Szujecki A. 1990.** Ekologiczne aspekty odtwarzania ekosystemów leśnych na gruntach porolnych. Sylwan 134 (3/12): 23-40.
- Szujecki A. 1990.** Wstępna koncepcja leśnej inżynierii ekologicznej. W: Laurow Z. [red.]. Podstawy leśnej inżynierii ekologicznej – bezpieczne technologie leśne. Podprogram CPBP 04.10.07. Synteza Nr III. Wyd. SGGW, Warszawa. 9-26.
- Szujecki A. 1990.** Zmiany w strukturze zgrupowań fauny glebowej i epigeicznej pod wpływem zakwaszania i chemizacji gleby. Kusakowate – *Staphylinidae*. W: Szujecki A. [red.]. Reakcje ekosystemów leśnych i ich elementów składowych na antropopresję. Podprogram CPBP 04.10.07, Synteza Nr II. Wyd. SGGW, Warszawa. 231-235.
- Szujecki A. 1991.** Ecological Engineering in the redevelopment of forest ecosystems on old farmland. W: Veeresh G. K., Rajagopal D., Virahtamath C. A. [red.]. Advances in management and conservation of soil fauna. Oxford and IBH Publ., Bombay. 449-461.
- Szujecki A. 1991.** Lasy. W: Mazur S. [red.]. Ekologiczne podstawy gospodarowania środowiskiem przyrodniczym. Wzize – problemy – trudności. CPBP 04.10. Wyd. SGGW, Warszawa. 84-152.
- Szujecki A. 1992.** Czy lasy muszą zginąć? Wiedza Powszechna, Warszawa.
- Szujecki A. 1994.** Protection of managed forest ecosystems under conditions of uncertainly. W: Szujecki A., Paschalis P. [red.]. Forest Ecosystems Versus Climate Change. Proceedings of the V Symposium on the Protection of Forest Ecosystems. Białowieża, 18-20 October 1993. Wyd. IBL, Warszawa. 287-299.
- Szujecki A. 1994.** Przyrodnicze uwarunkowania polityki leśnej w XXI wieku. Sylwan 138 (8): 5-19.
- Szujecki A. 1994.** Przyrodnicze uwarunkowania polityki leśnej w XXI wieku. Trybuna Leśnika 7/278: 6-8.
- Szujecki A. 1994.** Przyrodnicze uwarunkowania polityki leśnej w XXI wieku. W: Grzywacz A. [red.]. Polska polityka kompleksowej ochrony zasobów leśnych. Fundacja „Rozwój SGGW”, Warszawa. 14-33.

- Mokrzycki T., Szujecki A. 1995. Ochrona różnorodności biologicznej w lasach a szkodniki wtórne. W: Łabędzki A., Matysiak J. [red.]. Szkodniki wtórne oraz ich znaczenie w lesie. Referaty z konferencji naukowej w Puszczykowie, 22 IV 1995. Wyd. Acaruss, Poznań. 103-105.
- Szujceki A. 1995. Effect of forest management on entomocenoses. W: Oswald M. [red.]. Impacts de l'Homme sur la Forêt. Proceedings of the Symposium International. Strasbourg, 17-22 Septembre 1984. INRA, Paris.
- Szujceki A. 1995. Entomologia leśna. T. I. Wyd. SGGW, Warszawa.
- Szujceki A. 1995. Entomologia leśna. T. II. Wyd. SGGW, Warszawa.
- Szujceki A. 1995. Ochrona zagospodarowanych ekosystemów leśnych w warunkach niepewności. Sylwan 139 (1): 5-18.
- Szujceki A. 1995. Zgrupowania kusakowatych (*Col., Staphylinidae* s.l.) borów sosnowych świeżych i ich antropogeniczne przeobrażenia. W: Szujceki A., Skłodowski J., Wojciechowska A. [red.]. Antropogeniczne przeobrażenia epigeicznej i glebowej entomofauny borów sosnowych. Fundacja „Rozwój SGGW”, Warszawa. 175-251.
- Szujceki A. 1996. Ekologiczne aspekty odtwarzania lasu na glebach porolnych. Prace IBL B 27: 47-55.
- Szujceki A. 1996. Kusakowate (*Coleoptera, Staphylinidae*) Bieszczadów Zachodnich. Fundacja „Rozwój SGGW”, Warszawa.
- Szujceki A. 1996. Współczesne zagrożenia lasów polskich i ich prognoza długoterminowa. W: Siwecki R. [red.]. Reakcje biologiczne drzew na zanieczyszczenia przemysłowe. III Krajowe Sympozjum. Kórnik, 23-26 maja 1994. Poznań. 17-27.
- Szujceki A. 1997. Będzie las. Ekopolityka 6 (11): 5-10.
- Szujceki A. 1997. Die Forstpolitik Polens. AFZ Der Wald 8: 405-406, 408-409.
- Szujceki A. 1997. Globalna polityka leśna. Poznajmy Las 2: 4-5.
- Szujceki A. 1997. Leśnictwo a wyzwania cywilizacyjne XXI w. Przyroda Polska 5: 24-25.
- Szujceki A. 1997. Polish forestry against the background of european forest policy. W: Sustainable management of forests and derivative products in Europe and the rest of the World – What should European policy be? Conference Proceedings Brussels, Club de Bruxelles. 108-112.
- Szujceki A. 1997. Polityka leśna Polski. W: Rykowski K. [red.]. Ochrona leśnej różnorodności biologicznej. Poleco, Poznań, 26 listopada 1997. Wyd. IBL, Warszawa. 5-19.
- Szujceki A. 1997. To nie początek drogi i nie koniec. Echa Leśne 4: 1-5.
- Szujceki A. 1997. Waloryzacja lasów w zadaniach trwale zrównoważonej gospodarki leśnej. W: Mazur S., Skłodowski J., Wojciechowska A. [red.]. Waloryzacja ekosystemów leśnych metodami zooindykacyjnymi. VI Sympozjum Ochrony Ekosystemów Leśnych. Jedlnia, 2-3 grudnia 1996. Fundacja „Rozwój SGGW”, Warszawa. 9-18.
- Szujceki A. 1998. Czy po nas będzie las. Poznajmy Las 5: 6-7.
- Szujceki A. 1998. Jak chronić lasy Ziemi. Poznajmy Las 5: 3-5.
- Szujceki A. 1998. Lasy świata i ich zagrożenia. Poznajmy Las 4: 7-9.
- Szujceki A. 1998. Leśnictwo a wyzwania cywilizacyjne XXI wieku. W: Las-człowiek-przyszłość. Kongres Leśników Polskich. Białystok, Lublin, Łódź, Olsztyn, Radom, Toruń, Warszawa, 24-26 kwietnia 1997. Materiały i dokumenty. Obrady plenarne i sekcje tematyczne. Wyd. IBL, Warszawa. 43-58.
- Szujceki A. 1998. Nie każde zalesienie będzie lasem. Poznajmy Las 2: 6-8.
- Szujceki A. 1998. Przegląd osiągnięć ekologii owadów lądowych w Polsce. Wiad. Entomol. 17 (Supl.): 79-136.
- Szujceki A. 1998. Ściółka i gleba – środowisko tajemne. Poznajmy Las 3: 10-11.
- Szujceki A. 1998. Zadania urządzania lasu na progno XXI wieku w świetle polityki leśnej państwa. Sylwan 142 (5): 5-13.
- Szujceki A., Pieńkos K. 1998. Forests and Forestry under conditions of uncertainty. W: Osuch B. [red.]. Forest and Water. Int. Sc. Conf. Cracow, 25-29 May 1998. Cracow Univ. of Techn. 21-30.
- Szujceki A. 1999. Do rozstajnych dróg, czyli rozliczenie z dzieciństwem. Wyd. SGGW, Warszawa.
- Szujceki A. 1999. Lasy – zagrożenie i ochrona (aspekt polityczno-gospodarczy). Sylwan 143 (1): 5-18.
- Szujceki A. 1999. Podsumowanie. W: Mazur S., Tracz H. [red.]. Zmiany w strukturze i różnorodności fauny borów sosnowych świeżych na terenach Puszczy Człuchowskiej w ciągu ostatnich 20 lat. Fundacja „Rozwój SGGW”, Warszawa. 104-110.
- Giziński A., Rakusa-Suszczewski S., Szujceki A. 2000. Nauki ekologiczne w Polsce. Diagnoza i Terapia. Nauka 3: 83-92.
- Szujceki A. 2000. Chronić, by użytkować. Echa Leśne 12: 10-11.
- Szujceki A. 2000. Hylasozologia – nauka XXI wieku. W: Malinowski H. [red.]. Stan i perspektywy badań z zakresu ochrony lasu. IBL, Warszawa. 9-19.
- Szujceki A. 2000. Kierunki rozwoju leśnictwa światowego i polskiego w XX i XXI wieku. W: Polskie Towarzystwo Leśne w służbie lasów i społeczeństwa. Wyd. PTL, Poznań. 23-40.
- Szujceki A. 2000. Ochrona lasu a strategia gospodarki drewna w Polsce. Las Polski 4: 8-9.
- Szujceki A. 2000. Ochrona lasu a strategia gospodarowania zasobami leśnymi. W: Ustrój Lasów Państwowych – stan obecny i przyszłość. Malinówka k/Elku, 27-28 września 2000. SITLiD, DGLP. 1-15.
- Paschalis P., Dzieciolowski R., Szujceki A., Zajęczkowski S. 2001. Harmonizacja prawa leśnego. Część I. Porównanie prawa Unii Europejskiej i prawa polskiego w zakresie określonych aspektów leśnictwa. Sylwan 145 (6): 5-19.

- Paschalis P., Dzięciołowski R., Szujecki A., Zajęczkowski S. 2001. Harmonizacja prawa leśnego. Część II. Identyfikacja niezbędnych zmian legislacyjnych i organizacyjnych prawa polskiego w określonych aspektach leśnictwa. *Sylwan* 145 (7): 5-17.
- Smoleński M., Szujecki A. 2001. Waloryzacja lasów Puszczy Białowieskiej na podstawie struktury zgrupowań *Staphylinidae (Coleoptera)*. W: Szujecki A. [red.]. Próba szacunkowej waloryzacji lasów Puszczy Białowieskiej metodą zoindykacyjną. Wyd. SGGW, Warszawa. 105-176.
- Szujewski A. 2001. Kierunki rozwoju leśnictwa światowego i polskiego w XX i XXI wieku. *Sylwan* 145 (9): 47-55.
- Szujewski A. 2001. Podstawy metodyczne szacunkowej waloryzacji lasów Puszczy Białowieskiej metodą zoindykacyjną. W: Szujewski A. [red.]. Próba szacunkowej waloryzacji lasów Puszczy Białowieskiej metodą zoindykacyjną. Wyd. SGGW, Warszawa. 7-31.
- Szujewski A. 2001. Waloryzacja lasów Puszczy Białowieskiej metodą zoindykacyjną – synteza wyników. W: Szujewski A. [red.]. Próba szacunkowej waloryzacji lasów Puszczy Białowieskiej metodą zoindykacyjną. Wyd. SGGW, Warszawa. 395-411.
- Smoleński M., Szujewski A. 2002. Sukcesyjny model Waloryzacji Przestrzennej Krajobrazów Leśnych Niziny Polskiej. W: Sławska M., Smoleński M., Tracz. H. [red.]. Zadania gospodarcze lasów a funkcje ochrony przyrody. VII Sympozjum Ochrony Ekosystemów Leśnych. Rogów, 25-27 marca 2002. Wyd. SGGW, Warszawa. 275-287.
- Szujewski A. 2002. Leśnictwo – moje poszukiwania i wybór. *Sylwan* 146 (5): 5-12.
- Szujewski A. 2002. Podstawy metodyczne szacunkowej waloryzacji lasów Puszczy Białowieskiej metodą zoindykacyjną. W: Sławska M., Smoleński M., Tracz. H. [red.]. Zadania gospodarcze lasów a funkcje ochrony przyrody. VII Sympozjum Ochrony Ekosystemów Leśnych. Rogów, 25-27 marca 2002. Wyd. SGGW, Warszawa. 187-205.
- Szujewski A. 2002. Regionalne programy operacyjne polityki leśnej państwa. Biblioteczka Leśniczego 175.
- Szujewski A. 2002. Stan realizacji „Polityki leśnej państwa” – potrzeby ewentualnych korekt pełniejszej implementacji. W: Leśnictwo w ekorozwoju regionalnym. Wyd. PTL, Orzechowo. 5-12.
- Szujewski A. 2002. Waloryzacja lasów Puszczy Białowieskiej metodą zoindykacyjną – synteza wyników. W: Sławska M., Smoleński M., Tracz. H. [red.]. Zadania gospodarcze lasów a funkcje ochrony przyrody. VII Sympozjum Ochrony Ekosystemów Leśnych. Rogów, 25-27 marca 2002. Wyd. SGGW, Warszawa. 288-307.
- Szujewski A. 2002. Wielkoobszarowa ochrona przyrody w leśnictwie polskim. W: Sławska M., Smoleński M., Tracz. H. [red.]. Zadania gospodarcze lasów a funkcje ochrony przyrody. VII Sympozjum Ochrony Ekosystemów Leśnych. Rogów, 25-27 marca 2002. Wyd. SGGW, Warszawa. 9-14.
- Smoleński M., Szujewski A., Kwiatkowski W. 2004. The successional model of forest landscapes valorisation. *Baltic J. Coleopterol.* 4 (2): 89-116.
- Szujewski A. 2004. Las – wspólne dziedzictwo. MULTICO Oficyna Wydawnicza, Warszawa.
- Szujewski A. 2004. Leśnictwo i jego funkcje w gospodarce narodowej po integracji z Unią Europejską. W: Kowalski A., Mazurkiewicz E. [red.]. Wiele, rolnictwo i gospodarka żywnościowa po przystąpieniu Polski do Unii Europejskiej. Wyższa Szkoła Ekonomiczna w Warszawie i Inst. Ekon. Roln. i Gosp. Żywn., Warszawa. 89-105.
- Szujewski A. 2004. Polityczno-prawne i organizacyjne bariery rozwoju wielofunkcyjnego gospodarstwa leśnego. W: Grzywacz A. [red.]. Współczesne problemy wielofunkcyjnego gospodarstwa leśnego. Las bliżej społeczeństwa. Wyd. PTL, Waplewo. 5-15.
- Szujewski A. 2004. Pozaprodukcyjne cele gospodarstwa leśnego w polityce leśnej państwa. W: Pieńkos K. [red.]. Problemy zrównoważonego rozwoju turystyki, rekreacji i sportu w lasach. Wyd. AWF, Warszawa. 11-14.
- Szujewski A. 2004. Wizja i konsekwencje praktyczne nowoczesnego planu urządzenia lasu wielofunkcyjnego w świetle europejskiej polityki leśnej. W: Stępień E. [red.]. Urządzanie lasu wielofunkcyjnego – opinie, poglądy, propozycje. Fundacja Rozwój SGGW, Warszawa. 97-109.
- Szujewski A., Zaleski J. 2005. Stan realizacji Polityki Leśnej Państwa. W: Polityka Leśna Państwa i Narodowy Program Leśny. DGLP, Warszawa.
- Szujewski A. 2006. Introduction. W: Szujewski A. [red.]. Zooindication-based monitoring of anthropogenic transformations in Białowieża Primeval Forest. Warsaw Agricultural University Press, Warsaw. 13-42.
- Szujewski A. 2006. Zooindication-based monitoring of anthropogenic transformations in Białowieża Primeval Forest. Synthesis of results. W: Szujewski A. [red.]. Zooindication-based monitoring of anthropogenic transformations in Białowieża Primeval Forest. Warsaw Agricultural University Press, Warsaw. 401-431, 439-444.
- Szujewski A., Byk A., Mokrzycki T., Sławska M., Sławski M. 2006. Study methods. W: Szujewski A. [red.]. Zooindication-based monitoring of anthropogenic transformations in Białowieża Primeval Forest. Warsaw Agricultural University Press, Warsaw. 43-61.
- Szujewski A. 2008. Kserotermofilne gatunki zgrupowania kusakowatych w zalesionych ugorach na Pomorzu Środkowym. W: Mazur S., Tracz H. [red.]. Zagrożenia ekosystemów leśnych przez człowieka. Rozpoznanie – monitoring – przeciwdziałanie. VIII Sympozjum Ochrony Ekosystemów Leśnych. Rogów, 15-16 listopada 2007. Wyd. SGGW, Warszawa. 392-397.
- Szujewski A. 2008. Monitoring zoindykacyjny antropogenicznych przekształceń Puszczy Białowieskiej. W: Mazur S., Tracz H. [red.]. Zagrożenia ekosystemów leśnych przez człowieka. Rozpoznanie – monitoring – przeciwdziałanie. VIII Sympozjum Ochrony Ekosystemów Leśnych. Rogów, 15-16 listopada 2007. Wyd. SGGW, Warszawa. 201-214.

- Szujecki A. 2008. Nowa ustawa, ale wcześniej definicja leśnictwa. *Las Polski* 12: 10-12.
- Szujecki A. 2008. Ochrona ekosystemów leśnych w teorii i praktyce. W: Mazur S., Tracz H. [red.]. Zagrożenia ekosystemów leśnych przez człowieka. Rozpoznanie – monitoring – przeciwdziałanie. VIII Sympozjum Ochrony Ekosystemów Leśnych. Rogów, 15-16 listopada 2007. Wyd. SGGW, Warszawa. 30-39.
- Szujecki A. 2008. Puszcza Białowiecka. Konflikty wokół ochrony i zarządzania. CILP, Warszawa.
- Szujecki A. 2008. System planistyczno-prognostyczny w leśnictwie. W: Urządzenie lasu w systemie planistyczno-prognostycznym w leśnictwie. Materiały konferencyjne. Warszawa, 2 kwietnia 2008. BULiGL, Warszawa.
- Szujecki A. 2008. Wstęp oraz podrodziny: *Micropeplinae*, *Piestinae*, *Osoriinae*, *Pseudopsiinae*, *Phloeocharinae*, *Olisthaerinae*, *Proteininae*, *Omaliinae*, *Oxytelinae*, *Oxyporinae*. Kusakowate – *Staphylinidae*. Chrzążce – *Coleoptera*. Klucze do oznaczania owadów Polski 19 (24a): 1-229.
- Szujecki A. 2009. Tradycyjna ochrona lasu w konfrontacji z leśnictwem wielofunkcyjnym. W: Leśnictwo wielofunkcyjne – stan obecny i przyszłość. Zimowa Szkoła Leśna przy Instytucie Badawczym Leśnictwa. Sesja I. Sękocin Stary, 17-19 marca 2009. Wyd. IBL, Sękocin Stary. 190-201.
- Szujecki A. 2009. Wielkopowierzchniowa ochrona przyrody w Lasach Państwowych. *Studia i Materiały CEPL* 21: 10-16.
- Szujecki A. 2009. Zasoby przyrodnicze polskich lasów – wystąpienie na rozpoczęciu Sesji Naukowej 108 Zjazdu Delegatów Polskiego Towarzystwa Leśnego. Cedzyna, 4 września 2008. *Sylwan* 153 (2): 140-142.
- Szujecki A. 2010. Leśne Kompleksy Promocyjne po 15 latach istnienia. *Poznajmy Las* 1: 3-5.
- Szujecki A. 2010. Miejsce ochrony przyrody w modelu gospodarki leśnej. W: Problemy ochrony przyrody w lasach. Zimowa Szkoła Leśna przy Instytucie Badawczym Leśnictwa, Sesja II. Sękocin Stary, 16-19 marca 2010. Wyd. IBL, Sękocin Stary. 85-90.
- Szujecki A. 2010. Słowo od Jubilata. W: Mazur S., Tracz H. [red.]. Ochrona lasów wyzwaniem cywilizacyjnym XXI wieku. Konferencja naukowa poświęcona jubileuszowi 80-lecia prof. dr. hab. Andrzeja Szujeckiego, dr. h.c. Warszawa, 4 grudnia 2009. Wyd. SGGW, Warszawa. 101-108.
- Szujecki A. 2013. Leśne kompleksy promocyjne. Polska koncepcja tworzenia i wdrażania leśnictwa wielofunkcyjnego. Oficyna Wydawnicza FOREST, Józefów.
- Szujecki A. 2013. Podrodzina: Skorogonki – *Tachyporinae*. Kusakowate – *Staphylinidae*. Chrzążce – *Coleoptera*. Klucze do oznaczania owadów Polski 19 (24f): 1-92.
- Szujecki A. 2015. Na rozstajnych drogach. Ze szkolnego boiska, przez lasy, do profesury i dalej... Wyd. SGGW, Warszawa.
- Szabla K., Szujecki A. 2016. W poszukiwaniu perspektywicznej koncepcji ochrony lasu. *Studia i Materiały CEPL w Rogowie* 46: 22-31.
- Szujecki A. 2017. Kusakowate (*Staphylinidae*) lasów Polski. Aspekt różnorodności i monitoringu zoindykacyjnego. CILP, Warszawa.