



Dr inż. Jacek Janusz Sagan

KONTAKT

Katedra Nauki o Drewnie i Ochrony Drewna
 Instytut Nauk Drzewnych i Meblarstwa
 Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie
 pok. nr 2/62, budynek nr 34
 ul. Nowoursynowska 159, 02-787 Warszawa
 tel. +48 506 244 044
 e-mail: jacek_sagan@sggw.edu.pl

WYKSZTAŁCENIE

Uzyskane tytuły zawodowe i stopnie naukowe	Rok uzyskania	Uczelnia
Technik Leśnik	2003	Techniku Leśne w Biłgoraju
Inżynier	2007	Wydział Leśny, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie
Magister inżynier	2008	Wydział Leśny, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie
Doktor nauk leśnych	2014	Wydział Leśny, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie
Absolwent studiów podyplomowych	2020	Menedżerskie Studia Podyplomowe - Przywództwo, Przedsiębiorczość, Partnerstwo w Szkole Głównej Handlowej w Warszawie

DOŚWIADCZENIE ZAWODOWE

Stanowisko	Rok	Miejsce zatrudnienia
Pracownik leśny	2008 - 2009	GlommenSkog BA, Norwegia
Stażysta	2008	Nadleśnictwo Rudnik
Specjalista SL	2010 - 2018	Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Warszawie
Pracownik leśny	2016 - 2017	SB SKOG, Norwegia
Dyrektor Departamentu Leśnictwa i łowiectwa	2018 - 2020	Ministerstwo Klimatu i Środowiska
Naczelnik Wydziału	2021 - obecnie	Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Warszawie
Adiunkt (badawczy)	2023 - obecnie	Katedra Nauki o Drewnie i Ochrony Drewna Instytut Nauk Drzewnych i Meblarstwa Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie

Ponadto:

- w miesiącach sierpień- wrzesień w latach 2018, 2019, 2020, 2021, 2022 praca w prywatnym gospodarstwie leśnym u Leif Arvid Vaaler w Våler i Solør (Norwegia)

WYBRANE OBECNIE PEŁNIONE FUNKCJE

- Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Leśnictwa i Drzewnictwa – wiceprzewodniczący Zarządu Oddziału w Warszawie https://www.sitlid.pl/field_branches/warszawa/ i członek Zarządu Głównego <https://www.sitlid.pl/dzialalnosc/wladze-stowarzyszenia/>
- Polskie Towarzystwo Leśne – członek
- Polski Związek Łowiecki – członek
- Klub Złotego Inżyniera – członek
- Ruch Obrony Lasów Polskich – wiceprzewodniczący Zarządu Głównego <https://rolp.pl/zarząd/>
- Stowarzyszenie Leśników i Właścicieli Lasów – współzałożyciel i członek
- Naczelna Organizacja Techniczna – sekretarz prezydium Komisji Młodzieży <https://not.org.pl/komisje/komisja-mlodziezy-fsnt-not/1>
- Związek Leśników Polskich - członek

DYDAKTYKA

- w latach 2009 – 2014 prowadzone zajęcia: dendrometria, nauka o produktywności lasu, statystyka leśna;
- prowadzenie szkoleń i organizacja kurso-konferencji, między innymi z zakresu metod inwentaryzacji wilków, prowadzenia gospodarki leśnej.

NAUKA

Badania naukowe:

- wpływ występowania wybranych gatunków drzew obcego pochodzenia na ekosystemy leśne w Polsce ze szczególnym uwzględnieniem daglezi zielonej;
- badanie wzrostu (produkcyjności) daglezi zielonej;
- polityka leśna i strategię dotyczące prowadzenia gospodarki leśnej;
- badanie dynamiki populacji wybranych gatunków dzikich zwierząt;
- dendrochronologia.

Projekty i tematy badawcze:

obecnie realizowane

- praca w projekcie "Dendro-Spec" 2021/43/I/NZ9/02809, OPUS 22 - LAP/WEAVE, "Spectroscopic Methods for Rapid Phenotyping of Trees Reflecting their Ecological Resilience" finansowanego przez Narodowe Centrum Nauki (2023-2025).

ostatnio zrealizowane

- kierownik i wykonawca projektu pt. Historia, stan i perspektywy hodowli daglezi zielonej (*Pseudotsugamenziesii (Mirb.) Franco*) w Polsce, finansowanego w ramach projektu pn. Podkarpacki fundusz stypendialny dla doktorantów w ramach Kapitału Ludzkiego, uchwała nr 181/4202/12 Zarządu Województwa Podkarpackiego w Rzeszowie z dnia 23 października 2012 r.
- współrealizacja grantu badawczego nt. „Ekologiczne, gospodarcze i urzędzeniowe konsekwencje występowania wybranych gatunków drzew obcych w Polsce”, Decyzja nr 70 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych znak spr.EO-5011-179/12
- współrealizacja pracy naukowej wykonywanej na rzecz Lasów Miejskich Warszawa w zakresie oceny populacji dzika i jego rozmieszczenia - pt. „Wykonanie badań dotyczących oceny stanu zdrowotnego i sanitarnego lasów pod kątem głównych czynników wpływających na zachowanie trwałości ekosystemów leśnych oraz ocena populacji dzika, w tym jego rozmieszczenia, w celu zoptymalizowania prowadzonego odłowu”.

Współpraca:

- Ośrodki naukowe: w latach 2018-2020 członek Rady Naukowej Instytutu Badawczego Leśnictwa, LandeskompentenzentrumForstEberswalde (LFE) (Niemcy)
- Inne, np. PGL Lasy Państwowe, FSNT Naczelnej Organizacji Technicznej, Skogbruk Sønsterud (Norwegia)

OFERTA BADAWCZA I EKSPERCKA

- doradztwo w prowadzeniu zagadnień związanych z gospodarką leśną
- doradztwo w prowadzeniu zagadnień gospodarki łowieckiej
- ocena możliwości wykorzystania potencjału wzrostu wybranych gatunków drzew do zakładania upraw plantacji szybko rosnących

- rozpoznawanie gatunków i rodzajów drewna
- opracowania innowacyjne i wdrożeniowe (nowe rozwiązania technologiczne wprowadzane do firm, zwiększenie konkurencyjności na rynku);

WYBRANE PUBLIKACJE:

ORCID: 0000-0002-1340-603X

2022

Golińska M., **Sagan J.**, Olejnik M.K., Wilczyński S., Krokowska-Paluszak M., Tomusiak R. 2022. Climate impact on tree growth of selected tree species in Poland. Submission ID: 3486956. <https://programme.wfc2021korea.org/en/session/2ae7f59d-a9c1-ec11-997e-a04a5e7cf9dc>

Krokowska-Paluszak M., Wierzbicka A., Łukowski A., Gruchała A. **Sagan J.**, Skorupski M. 2022. Attitudes towards Foresters in Polish Society. *Forests* 2022, 13, 294. <https://doi.org/10.3390/f13020294>

2020

Krokowska-Paluszak M., Łukowski A., Wierzbicka A., Gruchała A. **Sagan J.**, Skorupski M. 2020. Attitudes towards hunting in Polish society and the related impacts of hunting experience, socialisation and social networks. *European Journal of Wildlife Research* (2020) 66: 73.

2018

Szyc K., Kędziora W., Dominiecki A., Poniecki M., Lecyk M., **Sagan J.**, Wojtan R., Tomusiak R. 2018. Cechy biometryczne sosny czarnej i sosny zwyczajnej na wydmach nadmorskich w rezerwacie Mierzeja Sarbska. *Studia i Materiały CEPL w Rogowie. R. 20. Zeszyt 56(2): 44-54.*

Krokowska-Paluszak M., Jamińska J., Borkowski A., **Sagan J.**, Skorupski M. 2018. Stosunek mieszkańców dużych miast do zwierząt dziko żyjących w przestrzeni miejskiej na przykładzie Poznania. *Acta Sci. Pol. Silv. Colendar. Ratio Ind. Lignar.* 17(3) 2018, 229-240. <http://www.forestry.actapol.net/volume17/issue3/abstract-4.html>

2017

Łukowski A., Krokowska-Paluszak M., Opalińska P., Błasiak A., Wierzbicka A., Skorupski M., **Sagan J.**, Gruchała A., Tomusiak R. 2017. Telewizja głównym środkiem masowego przekazu informacji o łowiectwie i myśliwych - badania społeczne. *Stud. Mater. Cent. Eduk. Przyr.-Leś. R. 19, z. 50 (1), s. 184-191.*

Krokowska-Paluszak M., Opalińska P., Łukowski A., Błasiak A., Wierzbicka A., Skorupski M., **Sagan J.**, Gruchała A., Tomusiak R. 2017. Las i rola współczesnego leśnika widziane oczami społeczeństwa. *Stud. Mater. Cent. Eduk. Przyr.-Leś. R. 19, z. 50 (1), s. 105-113.*

Sagan J. 2017. Zielonym do góry. *Głos lasu.* 1: 24-25.

Sagan J. 2017. Kolej na żubra. *Magazyn SEZON nr 52/53.*

2016

Tomusiak R., Staniszewski P., Szyc K., Kędziora W., **Sagan J.**, Wojtan R. 2016. Wybrane właściwości strukturalne drewna sosny zwyczajnej (*Pinus sylvestris* L.) i sosny czarnej (*Pinus nigra* Arn.) rosnących na wydmach nadmorskich w rezerwacie Mierzeja Sarbska. *Studia i Materiały CEPL w Rogowie. R. 18. Zeszyt 48(3): 208-215.*

Krokowska-Paluszak M., Wierzbicka A., Skorupski M., **Sagan J.**, Gruchała A. 2016. Obraz lasów i leśnika w mediach – analiza informacji w biuletynie korporacyjnym PGL Lasy Państwowe w latach 2014-2015. *Studia i Materiały CEPL w Rogowie. R. 18. Zeszyt 47(2): 177-181.*

Sagan J. 2016. Białowięża jakiej nie znacie. *Magazyn SEZON nr 49/50.*

Sagan J. 2016. Auslander, extranjero (...) na polowaniu. *Magazyn SEZON nr 47/48.*

Sagan J. 2016. Operacja WOLF. *Magazyn SEZON nr 44/45.*

Sagan J. 2016. Sami swoi a trybunałowe oczko. Magazyn SEZON nr 43.

Sagan J. 2016. Magiczne kolanko. Magazyn SEZON nr 43.

Sagan J. 2016. Nadające zające. Magazyn SEZON nr 42.

2015

Zasada M., Panka S., **Sagan J.** 2015. Ocena możliwości zastosowania tablic Bergela dla daglezi zielonej (*Pseudotsugamenziesii* (Mirb.) Franco) w Polsce (Potential use of the Bergelyield tables for Douglas fir (*Pseudotsugamenziesii* (Mirb.) Franco) in Poland. *Sylwan* 159(8): 619-631

Sagan J., Lutyk P., Tomusiak R., Zaczek Z. 2015. Udostępnianie lasu na przykładzie Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Warszawie. *Studia i Materiały CEPL w Rogowie*. R. 17. Zeszyt 45(4): 194-202.

Zaczek Z., **Sagan J.** 2015. Dziki problem. *Głos lasu*. 1: 38-39.

Sagan J. 2015. Operacja bażant. Magazyn SEZON nr 40/41.

Sagan J. 2015. Czyrykają w Łochowie. Magazyn SEZON nr 39.

Sagan J. 2015. Made in Scandynavia. Magazyn SEZON nr 38.

2014

Woziwoda B., Potocki M., **Sagan J.**, Zasada M., Tomusiak R., Wilczyński S. 2014. Commercial Forestry as a Vector of Alien Tree Species- the Case of *Quercus rubra* L. Introduction in Poland. *Baltic Forestry* 20(1): 131-141.

Sagan J., Stępkowska D., Gędon A. 2014. Trop w trop za bieszczadzskimi wilkami. *Głos lasu*. Zakłady Graficzne MOMAG. Warszawa; 4: 32-33.

2013

Sagan J. 2013. Ciąć inaczej. *Mazowiecki Głos Lasu*; 1/2013: 6-7.

Sagan J., Wilczyński S., Tomusiak R., Potocki M., Zasada M. 2013. Do daglezi trzeba przekonywać. *Las Polski*; 6/2013: 16-17.

Sagan J., Pawłowski M. 2013. Szkolenie i piknik rodzinny w Suchodole. *Magazyn SEZON*: lipiec 2013; 110-111.

2011

Sagan J., Ojrzyński W., Nawrocka M. Etos i etyka zawodu leśnika. *Filozoficzna i aksjologiczna perspektywa zagadnień dotyczących przyrody i człowieka*. Warszawa 2011, s.24-35.

2010

Gołębowski M., ЖербановаЧимита, Sikora Adam, **Sagan Jacek** „ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ХАРВЕСТЕРОВ ПРИ ПОСТЕПЕННОЙ РУБКЕ НА БОЛЬШОЙ ПЛОЩАДИ”. *Materiały konferencyjne ЛЕСА РОССИИ В XXI ВЕКЕ ФедеральноеагентствопообразованиюГосударственноеобразовательноеучреждениевысшегопрофессио - нальногообразованияСанкт-Петербургскаягосударственнаялесотехни - ческаяакадемия*. St. Petersburg, 10.07.2010, s. 107-110.

2008

Sagan J. 2008. Oczekiwania młodych, entuzjazm, prężność umysłu- co zrobić by współczesne leśnictwo mogło temu podołać? *Publikacja pokongresowa*. Warszawa, 159-162.

Aktualizacja danych: maj 2023 r.