

Ph.D Tomasz Zimny

Books

J. Zimny, W. Podyma, J. Rembeza, T. Zimny, M. Zieliński, J. Kozdój, S. Sowa, A. Anioł, A. Linkiewicz, Wpływ zielonej biotechnologii na sektor nasienny i produkcję roślinną (Influence of green biotechnology on seed sector and plant production), Radzików 2013.

Articles

Zimny T., Sowa S., Tyczewska A., i Twardowski T., Certain new plant breeding techniques and their marketability in the context of EU GMO legislation – recent developments, „New Biotechnology”, 2019, t.51, s. 49–56. <https://doi.org/10.1016/j.nbt.2019.02.003>

Zimny T., i Twardowski T., Szczególna sytuacja pasz GM w Polsce w świetle najnowszego orzecznictwa Trybunału Sprawiedliwości Unii Europejskiej, „Nauka”, 2019 <https://doi:10.24425/nauka.2019.126186>

T. Zimny, T. Twardowski, Legislacja technik „bio” – pilna konieczność? (Legislation of „bio”-technologies – an urgent necessity?), Nauka, 2017, No. 3.

T. Twardowski, A. Aguilar, P. Puigdomenech, A. Linkiewicz, S.. Sowa, and T. Zimny, European Union needs agro-bioeconomy, „BioTechnologia”, 2017, t.1, p. 73–78.

T. Zimny, Recent changes to EU law on GMOs and their potential influence on the patentability of GM plants. Some remarks on possible side effects of Directive 2015/412/EU, BioTechnologia, Vol. 96, No. 2/2015.

2013, T. Zimny, Zdolność patentowa ludzkich embrionalnych komórek macierzystych i dopuszczalność prowadzenia oraz finansowania badań nad nimi, jako przykłady niespójności dotyczącej moralnej oceny danego zjawiska, w obrębie porządku prawnego Unii Europejskiej (The Patentability of Human Embryonic Stem Cells and the Acceptability of Conducting and Financing Research on them, as Examples of Inconsistency, Concerning the Moral Evaluation of a Given Phenomenon, within the Legal Order of the European Union), Studia Prawnicze, 4/2012.

T. Zimny, S. Sowa, Prawna ochrona odmian roślin w Unii Europejskiej i U.S.A. – system sui generis, (Legal protection of plant varieties in the EU and USA - sui generis system), Postępy Nauk Rolniczych, Iss. 4/2010

A.M. Gadomski, T. Zimny Application of IPK (Information, Preferences, Knowledge) Paradigm for the Modeling of Precautionary Principle based Decision Making – Lecture Notes in Computer Science 5508, p. 319 – 327, 2009.

T. Zimny, S. Sowa, A. Linkiewicz, J. Zimny, Uwagi do projektu ustawy “Prawo o organizmach genetycznie zmodyfikowanych” (Some remarks on the project of the New GMO Law Act), Biotechnologia 4(83) ‘2008.

Book chapters

T. Zimny, Genetically Modified Plants and the Union – Between Local Policies and the Free Movement of Goods, w: Milestones of Law in the Area of Central Europe, M. Lenhart, M. Giba – eds, Bratislava 2016, ISBN 9788071604143.

T. Zimny, Komercjalizacja ludzkiego ciała (Commercialisation of Human Body), in: J. Różnyńska, W. Chańska – red., Bioetyka, Wolters Kluwer, 2013.

T. Zimny, Research Involving Human Subjects and Human Biological Material from a European Patent Law Perspective. Autonomy, Commodification, Patentability, in: J. Schildmann, V. Sandow, O. Rauprich, J. Volmann – eds., Human Medical Research, Ethical, Legal and Socio-Cultural Aspects, Springer 2012.

T. Zimny, Problemy moralne związane z inżynierią genetyczną na tle obowiązujących uregulowań prawnych (Moral Problems Connected with Genetic Engineering in view of Current Law) in: T. Twardowski – ed. Społeczne i prawne aspekty biotechnologii (Social and Legal Aspects of Biotechnology), Warsaw Press of the Polish Academy of Sciences, Warsaw, 2012.

J. Zimny, T. Zimny, Akty prawne regulujące wytwarzanie i stosowanie GMO – prawo międzynarodowe (Legal acts regulating usage of GMOs – international law) – a chapter in: Organizmy zmodyfikowane genetycznie, PZiITS, Poznań 2007.

A. Dalbiak, J. Zimny, T. Zimny, Krajowe uregulowania prawne z zakresu GMO (Legal acts regulating usage of GMOs – Polish law). a chapter in: Organizmy zmodyfikowane genetycznie, PZiITS, Poznań 2007.