

LP.	Numer patentu/wzoru użytkowego/znaku towarowego/Tytuł	Data udzielenia prawa/Data publikacji	Twórca / Twórcy	Właściciel / Uprawniony
1.	Pat.213791 Urządzenie do zbioru roślin energetycznych	31.05.2013	ALEKSANDER LISOWSKI, TOMASZ NOWAKOWSKI, ADAM STRUŻYK, LESZEK KĘPA, MAREK SMAGA, SŁAWOMIR BOCHNIARZ	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE, SIPMA SPÓŁKA AKCYJNA
2.	Pat.214965 Sposób wytwarzania sklejki o podwyższonej wodoodporności	31.10.2013	PIOTR BORYSIUK MAREK GRZEŚKIEWICZ MARIUSZ MAMIŃSKI PIOTR BORUSZEWSKI	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
3.	Pat.214966 Sposób wytwarzania oklein z jasnego drewna	31.10.2013	MAREK GRZEŚKIEWICZ, MATEUSZ MROZIK	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
4.	Pat.215663 Sposób modyfikacji drewna	31.01.2014	MAREK GRZEŚKIEWICZ	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
5.	Pat.221033 Sposób sterowania procesem diploidyzacji tkanki w haploidalnych kulturach zawiesinowych ogórka	29.02.2016	WOJCIECH BURZA, MONIKA DOBRZYŃSKA	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
6.	Pat.219408 Sposób otrzymywania sera dojrzewającego, sposób otrzymywania zakwasu, zakwas i ser dojrzewający	30.04.2015	ANTONI PLUTA, MONIKA GARBOWSKA, ANNA BERTHOLD-PLUTA	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
7.	RU.069561 Urządzenie do pobierania próbek kisonki	29.12.2017	MARCIN GOŁĘBIEWSKI	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
8.	Pat.230127 Suplement diety dla przeżuwaczy, zwłaszcza dla krów mlecznych	28.09.2018	BOŻENA PATKOWSKA-SOKOŁA, ROBERT BODKOWSKI, TADEUSZ SZULC, PIOTR NOWAKOWSKI, STEFANIA KINAL, WIESŁAWA WALISIEWICZ-NIEDBAŁSKA, ZYGMUNT USYDUS	INSTYTUT GENETYKI I HODOWLI ZWIERZĄT POLSKIEJ AKADEMII NAUK, SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE, INSTYTUT FIZJOLOGII I ŻYWIENIA ZWIERZĄT IM. JANA KIELANOWSKIEGO POLSKIEJ AKADEMII NAUK, INSTYTUT BIOTECHNOLOGII PRZEMYSŁU ROLNO-SPOŻYWCZEGO IM. PROF. WAĆŁAWA DĄBROWSKIEGO
9.	Pat.219654, US 9,678,063B2 Sposób badania skuteczności terapeutycznej bakteriofagów	30.06.2015	MAŁGORZATA ŁOBOCKA, ALEKSANDRA GŁOWACKA, KAMIL DĄBROWSKI, MONIKA SABINA HEJNOWICZ, AGNIESZKA GOZDEK, BEATA WEBER-DĄBROWSKA, ANDRZEJ GÓRSKI, JOANNA EMPEL, WALERIA HRYNIEWICZ, MAGDALENA KWIATEK, SYLWIA PARASION, ROMUALD GRYKO,	INSTYTUT BIOCHEMII I BIOFIZYKI POLSKIEJ AKADEMII NAUK, INSTYTUT IMMUNOLOGII I TERAPII DOŚWIADCZALNEJ IM. LUDWIKA HIRSZFELDA POLSKIEJ AKADEMII NAUK, NARODOWY INSTYTUT LEKÓW, SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE, WOJSKOWY INSTYTUT HIGIENY I EPIDEMIOLOGII,
10.	Pat.225103 Sposób wytwarzania sera dojrzewającego i ser dojrzewający	28.02.2017	TADEUSZ PAKULSKI	INSTYTUT GENETYKI I HODOWLI ZWIERZĄT POLSKIEJ AKADEMII NAUK, SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE, INSTYTUT FIZJOLOGII I ŻYWIENIA ZWIERZĄT IM. JANA KIELANOWSKIEGO POLSKIEJ AKADEMII NAUK, INSTYTUT BIOTECHNOLOGII PRZEMYSŁU ROLNO-SPOŻYWCZEGO IM. PROF. WAĆŁAWA DĄBROWSKIEGO
11.	Pat.229087 Filtr do usuwania zanieczyszczeń, zwłaszcza z małych cieków i zbiorników wodnych	29.06.2018	AGNIESZKA KARCZMARCZYK, AGNIESZKA BUS	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
12.	Pat.221480 Sposób wytwarzania wieprzowych wyrobów mięsnych	29.04.2016	AGNIESZKA WIERZBICKA, KRYSZYNA GUTKOWSKA, JAROSŁAW HORBAŃCZUK, DOMINIK GUZEK, EWA POŁAWSKA, ANDRZEJ PÓŁTORAK, MONIKA MARCINKOWSKA-LESIAK, JAROSŁAW WYRWISZ, CYPRIAN TOMASIK, TADEUSZ Blicharski	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE, INSTYTUT GENETYKI I HODOWLI ZWIERZĄT POLSKIEJ AKADEMII NAUK, INSTYTUT FIZJOLOGII I ŻYWIENIA ZWIERZĄT IM. JANA KIELANOWSKIEGO POLSKIEJ AKADEMII NAUK, INSTYTUT BIOTECHNOLOGII PRZEMYSŁU ROLNO-SPOŻYWCZEGO IM. PROF. WAĆŁAWA DĄBROWSKIEGO,

13.	Pat.221874 Zastosowanie folii trójwarstwowej i modyfikowanej atmosfery do pakowania prozdrowotnych wyrobów wieprzowych	30.06.2016	AGNIESZKA WIERZBICKA, KRYSTYNA GUTKOWSKA, JAROSŁAW HORBAŃCZUK, MONIKA MARCINKOWSKA-LESIAK, EWA POŁAWSKA, ANDRZEJ PÓŁTORAK, JAROSŁAW WYRWISZ, DOMINIKA GUZEK, CYPRIAN TOMASIK, MACIEJ KUBOŃ	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE, INSTYTUT GENETYKI I HODOWLI ZWIERZĄT POLSKIEJ AKADEMII NAUK, INSTYTUT FIZJOLOGII I ŻYWIENIA ZWIERZĄT IM. JANA KIELANOWSKIEGO POLSKIEJ AKADEMII NAUK, INSTYTUT BIOTECHNOLOGII PRZEMYSŁU ROLNOSPÓŻYWCZEGO IM. PROF. WAĆŁAWA DĄBROWSKIEGO
14.	Pat.227205 Sposób wytwarzania sera twarogowego ziarnistego z mleka owczego i ser owczy ziarnisty	30.11.2017	TADEUSZ PAKULSKI, EMILIA BAGNICKA, ELŻBIETA PAKULSKA	INSTYTUT GENETYKI I HODOWLI ZWIERZĄT POLSKIEJ AKADEMII NAUK, SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE, INSTYTUT FIZJOLOGII I ŻYWIENIA ZWIERZĄT IM. JANA KIELANOWSKIEGO POLSKIEJ AKADEMII NAUK, INSTYTUT BIOTECHNOLOGII PRZEMYSŁU ROLNO-SPOŻYWCZEGO IM. PROF. WAĆŁAWA DĄBROWSKIEGO
15.	Pat.229296 Sposób sterowania ciśnieniem roboczym dojarki mechanicznej w czasie rzeczywistym	31.07.2018	BOGDAN DRÓDŻ, MAREK GAWORSKI, ADAM KUPCZYK, JANUSZ PIECHOCKI, GRZEGORZ REDLARSKI, HENRYK ROSZKOWSKI, JACEK SKUDLARSKI, JÓZEF SZLACHTA, JANUSZ WOJDALSKI, AGNIESZKA ZIÓŁKOWSKA	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
16.	Pat.223449 Sposób wytwarzania dodatku paszowego białkowo-energetycznego dla bydła mlecznego i mięsnego	31.10.2016	PIOTR MICEK, ZYGMUNT MACIEJ KOWALSKI, JOLANTA OPRZĄDEK	INSTYTUT GENETYKI I HODOWLI ZWIERZĄT POLSKIEJ AKADEMII NAUK, SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE, INSTYTUT FIZJOLOGII I ŻYWIENIA ZWIERZĄT IM. JANA KIELANOWSKIEGO POLSKIEJ AKADEMII NAUK, INSTYTUT BIOTECHNOLOGII PRZEMYSŁU ROLNO-SPOŻYWCZEGO
17.	Pat.227603 Sposób wytwarzania probiotycznego jogurtu i probiotyczny jogurt	31.01.2018	TADEUSZ PAKULSKI, EMILIA BAGNICKA, ELŻBIETA PAKULSKA	INSTYTUT GENETYKI I HODOWLI ZWIERZĄT POLSKIEJ AKADEMII NAUK, SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE, INSTYTUT FIZJOLOGII I ŻYWIENIA ZWIERZĄT IM. JANA KIELANOWSKIEGO POLSKIEJ AKADEMII NAUK, INSTYTUT BIOTECHNOLOGII PRZEMYSŁU ROLNO-SPOŻYWCZEGO IM. PROF. WAĆŁAWA DĄBROWSKIEGO
18.	Pat.228358 Zastosowanie endopeptydaz o wysokiej specyficzności	30.03.2018	MAŁGORZATA ŁOBOCKA, URSZULA GAĞAŁA, PAULINA BELINO-STUDZIŃSKA, JANUSZ DĘBSKI, MICHAŁ DEDLEZ	INSTYTUT BIOCHEMII I BIOFIZYKI POLSKIEJ AKADEMII NAUK, SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
19.	Pat.227876 US 10,471,095B2 Zawieszina wodna nanopłatków tlenku grafenu dekorowanych nanocząstkami metalicznej platyny, jej zastosowanie i sposób jej wytwarzania	31.01.2018	EWA SAWOSZ CHWALIBÓG, MARTA KUTWIN, SŁAWOMIR JAWORSKI, MATEUSZ WIERZBICKI, MARTA GRODZIK, ANNA HOTOWY, LUDWIKA LIPIŃSKA, JOANNA JAGIEŁO	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE, INSTYTUT TECHNOLOGII MATERIAŁÓW ELEKTRONICZNYCH
20.	Ru.068613 Wzmocniony drewniany element konstrukcyjny	31.10.2016	IZABELA BURAWSKA, MARCIN ZBIĘĆ, PIOTR BEER	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
21.	Pat.226212 Sposób wytwarzania kompozytu reaktywnego oraz jego zastosowanie	30.06.2017	KATARZYNA PAWLUK, OSAZUWA OSAWARU	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
22.	Pat.226221 Sposób otrzymywania biomasy drożdży o zwiększonej zawartości $\beta(1,3)/(1,6)$ -glukanów i zastosowanie biomasy	30.06.2017	ANNA BZDUCHA-WRÓBEL, STANISŁAW BŁAŻEJAK, IWONA GIENKA	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
23.	Pat.234952 Sposób wytwarzania płyt piłśniowych w technologii suchego formowania	2019-12-23	ŁAWOMIR MONDER, DANUTA NICEWICZ	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
24.	Pat.226226 Mechanizm prowadząco-kopiujący sekcji roboczej pielnika	30.06.2017	LESZEK MIESZKALSKI, ALEKSANDER LISOWSKI, JACEK KLONOWSKI, KRZYSZTOF GOŁĄB	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE

25.	Pat.226502 Sposób wytwarzania wysokojakościowego wyrobu z mięsa strusiego	31.08.2017	AGNIESZKA WIERZBICKA, JAROSŁAW HORBAŃCZUK, ANDRZEJ PÓŁTORAK, EWA POŁAWSKA, ADRIAN STELMASIAK, JAROSŁAW WYRWISZ, DOMINIKA GUZEK, DOMINIKA GŁĄBSKA, ROBERT ZAREMBA, KRYSTYNA GUTKOWSKA, MONIKA MARCINKOWSKA-LESIAK, CYPRIAN TOMASIK	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE, INSTYTUT GENETYKI I HODOWLI ZWIERZĄT POLSKIEJ AKADEMII NAUK, INSTYTUT BIOTECHNOLOGII PRZEMYSŁU ROLNO-SPOŻYWCZEGO IM. PROF. WACŁAWA DĄBROWSKIEGO, INSTYTUT FIZJOLOGII I ŻYWIENIA ZWIERZĄT IM. JANA KIELANOWSKIEGO POLSKIEJ AKADEMII NAUK
26.	Pat.225686 Sposób pozyskania kulinarnego mięsa wieprzowego i mięso wieprzowe	31.05.2017	AGNIESZKA WIERZBICKA, JAROSŁAW HORBAŃCZUK, DOMINIKA GUZEK, TADEUSZ Blicharski, ANDRZEJ PÓŁTORAK, JAROSŁAW WYRWISZ, ADRIAN STELMASIAK, MONIKA MARCINKOWSKA-LESIAK, DOMINIKA GŁĄBSKA, ROBERT ZAREMBA, KRYSTYNA GUTKOWSKA, EWA POŁAWSKA, CYPRIAN TOMASIK,	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE, INSTYTUT GENETYKI I HODOWLI ZWIERZĄT POLSKIEJ AKADEMII NAUK, INSTYTUT FIZJOLOGII I ŻYWIENIA ZWIERZĄT IM. JANA KIELANOWSKIEGO POLSKIEJ AKADEMII NAUK, INSTYTUT BIOTECHNOLOGII PRZEMYSŁU ROLNO- -SPOŻYWCZEGO IM. PROF. WACŁAWA DĄBROWSKIEGO,
27.	Pat.225687 Sposób produkcji wysokojakościowych wyrobów z mięsa wieprzowego i strusiego	31.05.2017	AGNIESZKA WIERZBICKA, JAROSŁAW HORBAŃCZUK, ANDRZEJ PÓŁTORAK, JAROSŁAW WYRWISZ, EWA POŁAWSKA, ADRIAN STELMASIAK, DOMINIKA GUZEK, KRYSTYNA GUTKOWSKA, CYPRIAN TOMASIK, TADEUSZ Blicharsk	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE, INSTYTUT GENETYKI I HODOWLI ZWIERZĄT POLSKIEJ AKADEMII NAUK, INSTYTUT FIZJOLOGII I ŻYWIENIA ZWIERZĄT IM. JANA KIELANOWSKIEGO POLSKIEJ AKADEMII NAUK, INSTYTUT BIOTECHNOLOGII PRZEMYSŁU ROLNO- -SPOŻYWCZEGO IM. PROF. WACŁAWA DĄBROWSKIEGO,
28.	Pat.232937 Zastosowanie oregano do przedłużania trwałości mrożonego mięsa drobiowego odkrotnionego mechanicznie	30.08.2019	ELŻBIETA HAĆ-SZYMAŃCZUK	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
29.	Pat.226236 Sposób przygotowania szczepionki bakterii probiotycznych jako kultury startowej w produktach mięsnych	30.06.2017	KATARZYNA NEFFE-SKOCIŃSKA, DANUTA KOŁOŻYŃ-KRAJEWSKA	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
30.	Pat.232966 Zastosowanie nanocząstek miedzi jako stymulatora przyrostu masy mięśniowej	30.08.2019	MONIKA ŁUKASIEWICZ, EWA SAWOSZ-CHWALIBÓG, NATALIA MROCEK-SOSNOWSKA, JAN NIEMIEC, ANDRZEJ ŁOZICKI, SŁAWOMIR JAWORSKI, ANDRE CHWALIBÓG	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
31.	Pat.230222 Sposób pozyskania kulinarnego mięsa strusia	31.10.2018	JAROSŁAW HORBAŃCZUK, EWA POŁAWSKA, AGNIESZKA WIERZBICKA, ARTUR JÓŻWIK, NINA STRZAŁKOWSKA, ANNA WÓJCIK, JANUSZ POMIANOWSKI, IWONA WOJTASIK-KALINOWSKA, DOMINIKA GUZEK, KRYSTYNA GUTKOWSKA, CYPRIAN TOMASIK	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE, INSTYTUT GENETYKI I HODOWLI ZWIERZĄT POLSKIEJ AKADEMII NAUK, INSTYTUT FIZJOLOGII I ŻYWIENIA ZWIERZĄT IM. JANA KIELANOWSKIEGO POLSKIEJ AKADEMII NAUK, INSTYTUT BIOTECHNOLOGII PRZEMYSŁU ROLNO- SPOŻYWCZEGO IM. PROF. WACŁAWA DĄBROWSKIEGO
32.	Pat.232199 Sposób otrzymywania topoli transgeniczných i topola transgeniczna	31.05.2019	STANISŁAW KARPINSKI, MAGDALENA SZECHYŃSKA-HEBDA	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
33.	Pat.233537 Zastosowanie szczepu Lactobacillus buchneri M w procesie kiszenia roślin lignocelulozowych	31.10.2019	MARTA KUPRYŚ-CARUK, MIECZYSLAW BŁASZCZYK, SŁAWOMIR PODLASKI	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
34.	Pat.230683 Urządzenie do pomiarów biometrycznych dużych zwierząt gospodarskich	30.11.2018	MARCIN GOŁĘBIEWSKI, REMIGIUSZ MRUK, PAWEŁ PLEWA, JAN SŁÓSZARZ, TOMASZ PRZYSUCHA	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
35.	Pat.229501 Wzmocniona płyta wiórowa	31.07.2018	PIOTR BORYSIUK, PIOTR BORUSZEWSKI, MAREK JABŁOŃSKI, JACEK WILKOWSKI	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
36.	Pat.229257 Sposób przepływowego pomiaru poziomu wody	29.06.2018	SŁAWOMIR BAJKOWSKI	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE

37.	Pat.233001 Sposób wytwarzania gotowego do spożycia wyrobu z mięsa strusiego oraz gotowy do spożycia wyrób z mięsa strusiego	30.08.2019	JAROSŁAW HORBAŃCZUK, EWA POŁAWSKA, ANDRZEJ PÓŁTORAK, AGNIESZKA WIERZBICKA, ŻANETA ZDANOWSKA-SAŚIADEK, PAULINA LIPIŃSKA, ADRIAN STELMASIAK, ALEKSANDER SIEROŃ, JAROSŁAW WYRWISZ, NINA STRZAŁKOWSKA, MAREK ŁUKASZEWICZ, KRYSZYNA GUTKOWSKA, JOLANTA OPRZĄDEK, HENRYK NARANOWICZ, EDYTA JUSZCZUK-KUBIAK, CYPRIAN TOMASIK, ARTUR JÓZWIK, MARIUSZ PIERZCHAŁA,	INSTYTUT GENETYKI I HODOWLI ZWIERZĄT POLSKIEJ AKADEMII NAUK, SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE, INSTYTUT FIZJOLOGII I ŻYWIENIA ZWIERZĄT IM. JANA KIELANOWSKIEGO POLSKIEJ AKADEMII NAUK, INSTYTUT BIOTECHNOLOGII PRZEMYSŁU ROLNO-SPOŻYWCZEGO IM. PROF. WAŁĘWA DĄBROWSKIEGO
38.	Pat.232487 Sposób wytwarzania suszonej wołowiny i suszona wołowina, zwłaszcza dla osób aktywnych fizycznie	28.06.2019	AGNIESZKA WIERZBICKA, ANDRZEJ PÓŁTORAK, EWELINA POGORZELSKA, GRZEGORZ POGORZELSKI, JAROSŁAW WYRWISZ, JERZY WIERZBICKI, ALICJA WIERZBICKA, ALEKSANDRA LIPIŃSKA, ADRIAN STELMASIAK, ARKADIUSZ SZPICER, ANNA ONOPIUK, IWONA WOJTASIK-KALINOWSKA	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO, POLSKIE ZRZESZENIE PRODUCENTÓW BYDŁA MIĘSNEGO
39.	Pat.232488 Sposób wytwarzania suszonej wołowiny i suszona wołowina, zwłaszcza dla dzieci	28.06.2019	AGNIESZKA WIERZBICKA, ANDRZEJ PÓŁTORAK, JERZY WIERZBICKI, GRZEGORZ POGORZELSKI, JAROSŁAW WYRWISZ, ALICJA WIERZBICKA, KRYSZYNA GUTKOWSKA, JAROSŁAW HORBAŃCZUK, KATARZYNA CIESZYŃSKA, ADRIAN STELMASIAK, ARKADIUSZ SZPICER, ANNA ONOPIUK, MONIKA MARCINKOWSKA-LESIAK	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO, POLSKIE ZRZESZENIE PRODUCENTÓW BYDŁA MIĘSNEGO
40.	Pat.232489 Sposób wytwarzania suszonej wołowiny i suszona wołowina, zwłaszcza dla kobiet	28.06.2019	AGNIESZKA WIERZBICKA, ANDRZEJ PÓŁTORAK, EWELINA POGORZELSKA, JERZY WIERZBICKI, JAROSŁAW WYRWISZ, GRZEGORZ POGORZELSKI, ALICJA WIERZBICKA, MAŁGORZATA MOCZKOWSKA, KATARZYNA CIESZYŃSKA, ADRIAN STELMASIAK, ARKADIUSZ SZPICER, ANNA ONOPIUK, MONIKA MARCINKOWSKA-LESIAK, ALEKSANDRA LIPIŃSKA	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO, POLSKIE ZRZESZENIE PRODUCENTÓW BYDŁA MIĘSNEGO
41.	Pat.232490 Sposób dojrzewania wołowych elementów kulinarnych	28.06.2019	AGNIESZKA WIERZBICKA, GRZEGORZ POGORZELSKI, ANDRZEJ PÓŁTORAK, JERZY WIERZBICKI, ALICJA WIERZBICKA, KATARZYNA CIESZYŃSKA	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO, POLSKIE ZRZESZENIE PRODUCENTÓW BYDŁA MIĘSNEGO
42.	Pat.230684 Ściereczka jednorazowego użytku do higieny przedudrojowej gruczołu mlekowego zwierząt	30.11.2018	MARCIN GOŁĘBIEWSKI, AGATA WÓJCİK, MATEUSZ WIERZBICKI	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
43.	Pat.229771 Urządzenie do kąpieli wymienia i strzyków zwierząt	31.08.2018	MARCIN GOŁĘBIEWSKI, AGATA WÓJCİK, MATEUSZ WIERZBICKI	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
44.	Pat.229772 Urządzenie do higieny wymienia i strzyków zwierząt	31.08.2018	MARCIN GOŁĘBIEWSKI, AGATA WÓJCİK, MATEUSZ WIERZBICKI	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
45.	Pat.230718 Zastosowanie preparatu do higieny wymienia i strzyków zwierząt	30.11.2018	MARCIN GOŁĘBIEWSKI, AGATA WÓJCİK, MATEUSZ WIERZBICKI	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE

46.	Pat.230719 Preparat do zastosowania w profilaktyce i leczeniu zakażeń gruczołu mlekowego u zwierząt	30.11.2018	MARCIN GOŁĘBIEWSKI, AGATA WÓJCİK, MATEUSZ WIERZBICKI	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
47.	Pat.230720 Preparat do zastosowania w profilaktyce i leczeniu zakażeń gruczołu mlekowego u zwierząt	30.11.2018	MARCIN GOŁĘBIEWSKI, AGATA WÓJCİK, MATEUSZ WIERZBICKI	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
48.	Pat.230721 Zastosowanie preparatu do higieny wymienia i strzyków zwierząt	30.11.2018	MARCIN GOŁĘBIEWSKI, AGATA WÓJCİK, MATEUSZ WIERZBICKI	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
49.	PAT.232495 Zastosowanie folii trójwarstwowej i modyfikowanej atmosfery do pakowania wyrobów z mięsa strusiego	28.06.2019	AGNIESZKA WIERZBICKA, JAROSŁAW HORBAŃCZUK, CYPRIAN TOMASIK, KRYSZYNA GUTKOWSKA, MONIKA MARCINKOWSKA-LESIAK, ELŻBIETA GÓRSKA-HORCZYCZAK, EWELINA POGORZELSKA, EWA POŁAWSKA, MARTA BRODOWSKA, IWONA WOJTASIK-KALINOWSKA, NINA STRZAŁKOWSKA, ŻANETA ZDANOWSKA-SĄSIĄDEK, JOLANTA GODZISZEWSKA, ANNA SAKOWSKA	INSTYTUT GENETYKI I HODOWLI ZWIERZĄT POLSKIEJ AKADEMII NAUK, SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO, INSTYTUT FIZJOLOGII I ŻYWIENIA ZWIERZĄT IM. JANA KIELANOWSKIEGO POLSKIEJ AKADEMII NAUK, INSTYTUT BIOTECHNOLOGII PRZEMYSŁU ROLNO-SPOŻYWCZEGO,
50.	Pat.233672 Zestaw chirurgiczny do wiercenia otworów w kościach	29.11.2019	JACEK STERNA	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
51.	PAT.228570 Układ do symulowania położenia zwierciadła wody	30.04.2018	PIOTR HEWELKE, EDYTA HEWELKE, JAN SZATYŁOWICZ, STANISŁAW ŻAKOWICZ	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
52.	PAT.230722 Karmnik dla gryzoni	30.11.2018	TOMASZ NIEMIEC, PIOTR KOCCOŃ, MATEUSZ MAKARSKI, KATARZYNA SUJKA	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
53.	P.417267 pn.: Zastosowanie poli(hydroksyoksetanów)		MAMIŃSKI MARIUSZ ŁUKASZ, WAWRZYŃSKA EDYTA PAULA, PARZUCHOWSKI PAWEŁ GRZEGORZ	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
54.	Pat.230723 Fantom samicy zębca	30.11.2018	EWELINA GOŁĘBIEWSKA, MARCIN GOŁĘBIEWSKI, WANDA OLECH-PIASECKA	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
55.	Pat.232019 Mieszanka pełnoporcjowa dla ptaków hodowlanych	30.04.2019	MATEUSZ MAKARSKI, TOMASZ NIEMIEC, ANDRZEJ ŁOZICKI, Warszawa, IWONA KOSIERADZKA, MAGDALENA MATUSIEWICZ	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
56.	Pat.231734 Pielnik rzędowy	29.03.2019	KRZYSZTOF KULPA, LESZEK MIESZKALSKI, ALEKSANDER LISOWSKI	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
57.	Pat.231735 Pionowy bukownik	29.03.2019	MICHAŁ DUDEK, LESZEK MIESZKALSKI, ALEKSANDER LISOWSKI	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
58.	231736 Sekator laserowy	29.03.2019	ADAM MACIAK, MONIKA ANISZEWSKA, WITOLD ZYCHOWICZ	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
59.	Pat.231733 Układ nośny ramowo-wysięgnikowy łączący dwa siewniki precyzyjne	29.03.2019	ROBERT SIEJKA, LESZEK MIESZKALSKI, ALEKSANDER LISOWSKI	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
60.	Pat.234878 Układ bezpiecznego poboru wody	30.04.2020	SŁAWOMIR BAJKOWSKI	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
61.	Pat.231336 Rozwijalna łąta pomiarowa	28.02.2019	SŁAWOMIR BAJKOWSKI	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
62.	Pat.232177 Sposób otrzymywania preparatu $\beta(1,3)/(1,6)$ -glukanów drożdży	31.05.2019	ANNA BZDUCHA-WRÓBEL, STANISŁAW BŁAŻEJAK, KATARZYNA POBIEGA, MAREK KIELISZEK	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
63.	Pat.232109 Urządzenie do separacji odchodów bydła	31.05.2019	MARCIN GOŁĘBIEWSKI, TOMASZ NOWAKOWSKI, JAN SŁÓSZARZ	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
64.	PAT.232180 pn.: Adaptacyjny układ do zasilania spalinami zawierającymi cząstki stałe	31-05-2019	REMIGIUSZ MRUK JOANNA GROMADZKA-OSTROWSKA KATARZYNA BOTWIŃSKA	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
65.	Pat.232181 Adaptacyjny układ do równomiernego dostarczania powietrza zawierającego cząstki stałe	31.05.2019	REMIGIUSZ MRUK, JOANNA GROMADZKA-OSTROWSKA, KATARZYNA BOTWIŃSKA	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE

66.	Pat.234259 Urządzenie do separacji paszy dla bydła	31.01.2020	MARCIN GOŁĘBIEWSKI, TOMASZ NOWAKOWSKI, JAN SŁÓSZARZ, MAREK BALCERAK	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
67.	Pat.232182 Odżywka dla młodych gryzoni oraz sposób sporządzania odżywki dla młodych gryzoni	31.05.2019	MAGDALENA GOMOLIŃSKA, JOANNA GRUSZCZYŃSKA	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
68.	P.422378 pn.: Zawieszany wyciągacz do kamieni		LESZEK MIESZKALSKI, ALEKSANDER LISOWSKI , JACEK KLONOWSKI	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
69.	P.423334 pn.: Kosiarka rotacyjna z górnym napędem pasem klinowym.		STANISŁAW GACH, TOMASZ NOWAKOWSKI, JAROSŁAW CHLEBOWSKI, ADAM ŚWIĘTOCHOWSKI	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
70.	Pat.234881 Sposób prasowania materiałów warstwowych, zwłaszcza lignocelulozowych	30.04.2020	GRZEGORZ KOWALUK, ANETA GUMOWSKA	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
71.	Pat.235000 Kosiarka rotacyjna	18.05.2020	TOMASZ NOWAKOWSKI, ADAM ŚWIĘTOCHOWSKI, STANISŁAW GACH, ŁUKASZ GAJKOWSKI, MAGDALENA DĄBROWSKA	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
72.	P.426002 pn.: Nowy szczep bakterii Lactobacillus brevis i zastosowanie nowego szczepu bakterii Lactobacillus brevis.		DOROTA ZIELIŃSKA, ALEKSANDRA OŁDAK, ANNA ŁEPECKA, DANUTA KOŁOŻYŃ - KRAJEWSKA	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
73.	P.413870 pn.: Aerator rurowy z wyposażeniem.		Marek Kalenik Dariusz Morawski	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
74.	P.427818 pn.: Pójo poporodowe dla krów		MARCIN GOŁĘBIEWSKI, ALEKSANDRA KALIŃSKA, JAN SŁÓSZARZ, MAREK BALCERAK	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE

Patenty międzynarodowe:

Numer patentu/wzoru użytkowego/znału towarowego/Tytuł	Data udzielenia prawa/Data publikacji	Twórca / Twórcy	Właściciel / Uprawniony
PCT/EP2013/064870 Sposób badania skuteczności terapeutycznej bakteriofagów Pat.219654	09.08.2017	MAŁGORZATA ŁOBOCKA, ALEKSANDRA GŁOWACKA, KAMIL DĄBROWSKI, MONIKA SABINA HEJNOWICZ, AGNIESZKA GOZDEK, BEATA WEBER-DĄBROWSKA, ANDRZEJ GÓRSKI, JOANNA EMPEL, WALERIA HRYNIEWICZ, MAGDALENA KWIATEK, SYLWIA PARASION, ROMUALD GRYKO,	INSTYTUT BIOCHEMII I BIOFIZYKI POLSKIEJ AKADEMII NAUK, INSTYTUT IMMUNOLOGII I TERAPII DOŚWIADCZALNEJ IM. LUDWIKA HIRSZFELDA POLSKIEJ AKADEMII NAUK, NARODOWY INSTYTUT LEKÓW, SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE, WOJSKOWY INSTYTUT HIGIENY I EPIDEMIOLOGII,
US 10,471,095B2 Zawieszina wodna nanopłatków tlenku grafenu dekorowanych nanocząstkami metalicznej platyny, jej zastosowanie i sposób jej wytwarzania Pat.227876	12.11.2019	EWA SAWOSZ CHWALIBÓG, MARTA KUTWIN, SŁAWOMIR JAWORSKI, MATEUSZ WIERZBICKI, MARTA GRÓDZIK, ANNA HOTOWY, LUDWIKA LIPIŃSKA, JOANNA JAGIEŁŁO	SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE, INSTYTUT TECHNOLOGII MATERIAŁÓW ELEKTRONICZNYCH