

## Rejestr hodowców od dnia 05.04.2023 r.

art. 2 ust. 1 pkt. 9 ustawy z dnia 15 stycznia 2015 r. o ochronie zwierząt wykorzystywanych do celów naukowych lub edukacyjnych

Lp.	Numer jednostki w wykazie	Imię i nazwisko lub nazwa hodowcy	Adres i miejsce wykonywania działalności przez hodowcę	Wykaz gatunków zwierząt hodowanych do celów naukowych lub edukacyjnych
1.	001	Instytut Immunologii i Terapii Doświadczalnej Polskiej Akademii Nauk	ul. Weigła 12, 53-114 Wrocław	mysz domowa ( <i>Mus musculus</i> )
2.	002	Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie, Ośrodek Medycyny Eksperymentalnej i Innowacyjnej	ul. Rędzina 1C, 30-248 Kraków	mysz domowa ( <i>Mus musculus</i> ), szczur wędrowny ( <i>Rattus norvegicus</i> ), kawia domowa ( <i>Cavia porcellus</i> ), królik europejski ( <i>Oryctolagus cuniculus</i> ), świnia ( <i>Sus scrofa domestica</i> ), chomik syryjski ( <i>Mesocricetus auratus</i> ), nornica ruda ( <i>Clethrionomys glareolus</i> ), nomik polny ( <i>Microtus arvalis</i> )
3.	003	Uniwersytet w Białymstoku, Wydział Biologii	ul. Ciołkowskiego 1J, 15-245 Białystok	mysz domowa ( <i>Mus musculus</i> ), nornica ruda ( <i>Clethrionomys glareolus</i> ), płazy bezogonowe - żaby ( <i>Pelophylax esculentos complex</i> ), popielica szara ( <i>Glis glis</i> )
4.	004	Instytut Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej im. Mirosława Mossakowskiego, Polskiej Akademii Nauk w Warszawie	ul. A. Pawińskiego 5, 02-106 Warszawa	mysz domowa ( <i>Mus musculus</i> ), szczur wędrowny ( <i>Rattus norvegicus</i> ), myszokoczek mongolski ( <i>Meriones unguiculatus</i> )
5.	005	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny, Wydział Biotechnologii i Hodowli Zwierząt, ośrodek przy Zakładzie Hodowli Ptaków Użytkowych i Ozdobnych	ul. Niemierzyńska 16, 71-441 Szczecin	emu ( <i>Dromaius novaehollandiae</i> ), kury ( <i>Gallus gallus domesticus</i> ), bażanty ( <i>Phasianus colchicus</i> ), pawie ( <i>Pavo cristatus</i> ), gołębie ( <i>Columba livia</i> ), przepiórki ( <i>Coturnix coturnix</i> )
6.	006	Narodowy Instytut Onkologii im. Marii Skłodowskiej - Curie - Państwowy Instytut Badawczy, Pracownia Onkologii Eksperymentalnej i Badań Przedklinicznych	ul. Roentgena 5, 02-781 Warszawa	mysz domowa ( <i>Mus musculus</i> ), szczur wędrowny ( <i>Rattus norvegicus</i> )
7.	007	Instytut Biologii Doświadczalnej im. M. Nenckiego w Warszawie, Polska Akademia Nauk	ul. Pasteura 3, 02-093 Warszawa	mysz domowa ( <i>Mus musculus</i> ), szczur wędrowny ( <i>Rattus norvegicus</i> ), opos krótkoogonowy ( <i>Monodelphis domestica</i> ), kot domowy ( <i>Felis catus</i> )

8.	<b>008</b>	Stacja Badawcza, Ferma Jeleniowatych Instytutu Parazytologii PAN w Kosewie Górnym	Kosewo Górne 7, 11-700 Mrągowo	daniel (Dama dama), jeleń szlachetny (Cervus elaphus), jeleń sika (Cervus nippon), muflon (Ovis ammon musimon), owca (Ovis aries), koza (Capra aegagrus hircus)
9.	<b>009</b>	Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie, Wydział Technologii Żywności	ul. Balicka 122, 30-149 Kraków	mysz domowa (Mus musculus)
10.	<b>010</b>	Instytut Zootechniki - Państwowy Instytut Badawczy, Stacja Doświadczalna w Aleksandrowicach	Aleksandrowice 1, 32-084 Morawica	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus), królik europejski (Oryctolagus cuniculus)
11.	<b>011</b>	Instytut Psychiatrii i Neurologii w Warszawie	ul. Sobieskiego 9, 02-957 Warszawa	szczur wędrowny (Rattus norvegicus)
12.	<b>012</b>	Uniwersytet Warszawski, Wydział Biologii	ul. Miecznikowa 1, 02-096 Warszawa	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus), chomik (Cricetinae), nornica ruda (Clethrionomys glareolus)
13.	<b>013</b>	Katedra Fizjologii Klinicznej, Wydział Medycyny Weterynaryjnej, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie	ul.. Oczapowskiego 13 pok. 024, 10-719 Olsztyn - Kortowo II	platana szponiasta (Xenopus laevis)
14.	<b>014</b>	Laboratorium Zwierząt Doświadczalnych, Centrum Biostruktury Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego	ul. Chałubińskiego 5, 02-004 Warszawa	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus)
15.	<b>015</b>	Instytut Zootechniki - Państwowy Instytut Badawczy, Stacja Doświadczalna w Balicach	Ul. Krakowska 1, 32-083 Balice	świnia (Sus scrofa domestica)
16.	<b>016</b>	Uniwersytet Jagielloński, Małopolskie Centrum Biotechnologii	ul. Gronostajowa 7 A, 30-387 Kraków	mysz domowa (Mus musculus)
17.	<b>017</b>	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, Wydział Medycyny Weterynaryjnej, Katedra Patofizjologii, Weterynarii Sądowej i Administracji	ul. Oczapowskiego 14, 10-719 Olsztyn	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus), danio pręgowany (Danio rerio)
18.	<b>018</b>	Sieć Badawcza Łukasiewicz- Instytut Przemysłu Organicznego, Oddział w Pszczynie	ul. Doświadczalna 27, 43-200 Pszczyna	danio pręgowany (Danio rerio)
19.	<b>019</b>	Uniwersytet Jagielloński, Collegium Medicum, Wydział Lekarski, Pracownia Zwierzętarnia nr. 2	ul. Czysta 18, 31-121 Kraków	mysz domowa (Mus musculus)
20.	<b>020</b>	Sieć Badawcza Łukasiewicz- PORT Polski Ośrodek Rozwoju Technologii	Budynek 2 ul. Stabłowicka 147, 54-066 Wrocław	mysz domowa (Mus musculus)

21.	<b>021</b>	Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Wydział Medycyny Weterynaryjnej, Centrum Inżynierii Genetycznej;	Pl. Grunwaldzki 49A , 50-366 Wrocław	mysz domowa ( <i>Mus musculus</i> )
22.	<b>022</b>	Uniwersytet Jagielloński, Instytut Zoologii i Badań Biomedycznych	ul. Gronostajowa 9, 30-387 Kraków	mysz domowa ( <i>Mus musculus</i> ), szczur wędrowny ( <i>Rattus norvegicus</i> ), nornica ruda ( <i>Clethrionomys glareolus</i> ), kumak nizinny ( <i>Bombina bombina</i> ), kumak górski ( <i>Bombina variegata</i> ), płatana szponiasta ( <i>Xenopus laevis</i> ), danio przęgowany ( <i>Danio rerio</i> )
23.	<b>023</b>	Instytut Biologii, Wydział Nauk Biologicznych i Weterynaryjnych, Uniwersytet Mikołaja Kopernika	ul. Lwowska 1, 87-100 Toruń	szczur wędrowny ( <i>Rattus norvegicus</i> ), mysz domowa ( <i>Mus musculus</i> ), chomicznik dzungarski ( <i>Phodopus sungorus</i> ), chomik syryjski ( <i>Mesocricetus auratus</i> ), żaba trawna ( <i>Rana temporaria</i> ), ptaki ( <i>Aves</i> ) różne gatunki, nietoperze ( <i>Chiroptera</i> ) różne gatunki, gryzonie ( <i>Rodentia</i> ) różne gatunki, owadożerne ( <i>Insectivora</i> ) różne gatunki, płazy ( <i>Amphibia</i> ) różne gatunki, ryby ( <i>Pisces</i> ) różne gatunki
24.	<b>024</b>	Hodowla Zwierząt Laboratoryjnych	ul. Wilgi 20, 04-831 Warszawa	mysz domowa ( <i>Mus musculus</i> ) - swiss
25.	<b>025</b>	Stacja Badawcza Instytutu Rozrodu Zwierząt i Badań Żywności Polskiej Akademii Nauk w Popielnie	1. Popielno 25, 12-220 Ruciane Nida; 2. Wielki Las 1, 12-200 Pisz	1. konik polski ( <i>Equus caballus</i> ), świnia domowa ( <i>Sus scrofa domestica</i> ), owca ( <i>Ovis aries</i> ); 2. bydło ( <i>Bos taurus taurus</i> )
26.	<b>027</b>	BIOWET Puławy Sp. z o. o. w Puławach	ul. Arciucha 2, 24-100 Puławy	mysz domowa ( <i>Mus musculus</i> ), kawia domowa ( <i>Cavia porcellus</i> ), gołąb domowy ( <i>Columba livia</i> )
27.	<b>028</b>	Centrum Medyczne Kształcenia Podyplomowego w Warszawie, Zakład Immunologii Translacyjnej i Eksperymentalnej Intensywnej Terapii	ul. Marymoncka 99/103, 01-813 Warszawa	mysz domowa ( <i>Mus musculus</i> )
28.	<b>029</b>	Instytut Fizjologii i Żywienia Zwierząt im. Jana Kielanowskiego Polskiej Akademii Nauk	ul. Instytucka 3, 05-110 Jabłonna	owce ( <i>Ovis aries</i> ), świnia ( <i>Sus scrofa domestica</i> ),
29.	<b>030</b>	Instytut Psychologii Polskiej Akademii Nauk	ul. Jaracza 1, 00-378 Warszawa	szczur wędrowny ( <i>Rattus norvegicus</i> )
30.	<b>031</b>	Polska Akademia Nauk Zakład Ichtibiologii i Gospodarki Rybackiej w Gołyszach	Zaborze, ul. Kalinowa 2, 43-520 Chybie	karp ( <i>Cyprinus carpio</i> ), lin ( <i>Tinca tinca</i> ), karaś ( <i>Carassius carassius</i> )
31.	<b>032</b>	Gospodarstwo Doświadczalne w Czesławicach, Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie	Czesławice, 24-150 Nałęczów	świnie ( <i>Sus scrofa domestica</i> )

32.	<b>033</b>	Instytut Biologii, Biotechnologii i Ochrony Środowiska, Wydział Nauk Przyrodniczych, Uniwersytet Śląski w Katowicach	ul. Bankowa 9, 40-007 Katowice	gekon lamparci ( <i>Eublepharis macularius</i> ), gekon płaczący ( <i>Lepidodactylus lugubris</i> ), anolis brązowy ( <i>Anolis sagrei</i> ), <i>Leiocephalus carinatus</i> , <i>Acanthodactylus boskianus</i> , jaszczurka murowa ( <i>Podarcis muralis</i> ), jaszczurka dtugoogonowa ( <i>Takydromus sexlineatus</i> ), gekon orzęsiony ( <i>Correlophus ciliatus</i> ), żółtopuzik batkanski ( <i>Pseudopus apodus</i> ), <i>Trachylepis</i> spp. - mabuje, wąż zbożowy [ <i>Pantherophis guttatus</i> ], wąż mahoniowy ( <i>Boaedon capensis</i> ), zaskroniec zwyczajny ( <i>Natrix natrix</i> ), jaszczurka zwinka ( <i>Lacerta agilis</i> )
33.	<b>034</b>	Katedra Zoologii, Wydział Biologii i Biotechnologii, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie	ul. Oczapowskiego 5, 10-718 Olsztyn	ryby z gatunków: koza pospolita ( <i>C. taenia</i> ), koza dunajska ( <i>Cobitis elongatoides</i> ), karaś ( <i>Carassius</i> )
34.	<b>035</b>	Laboratorium Zwierząt Doświadczalnych, Centrum Biostruktury Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego	ul. Pawińskiego 3c, 02-106 Warszawa	mysz domowa ( <i>Mus musculus</i> ), szczur wędrowny ( <i>Rattus norvegicus</i> )
35.	<b>036</b>	Wydział Nauk Biologicznych Uniwersytetu Wrocławskiego, Zakład Biologii Rozwoju Zwierząt	ul. Sienkiewicza 21, 50-335 Wrocław	danio przęgowany ( <i>Danio rerio</i> )
36.	<b>037</b>	Warszawski Uniwersytet Medyczny, Centralne Laboratorium Zwierząt Doświadczalnych	ul. Banacha 1b, 02-091 Warszawa	mysz domowa ( <i>Mus musculus</i> ), szczur wędrowny ( <i>Rattus norvegicus</i> )
37.	<b>038</b>	Katedra i Zakład Biochemii, Gdański Uniwersytet Medyczny Collegium Biomedicum	ul. Dębinki 1, 80-211 Gdańsk	mysz domowa ( <i>Mus musculus</i> ), szczur wędrowny ( <i>Rattus norvegicus</i> )
38.	<b>039</b>	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Instytut Nauk o Zwierzętach	ul. Ciszewskiego 8, bud. 23 i 25, 02-786 Warszawa	mysz domowa ( <i>Mus musculus</i> ), szczur wędrowny ( <i>Rattus norvegicus</i> ), myszokoczek mongolski ( <i>Meriones unguiculatus</i> ), przepiórka japońska ( <i>Coturnix japonica</i> ), danio przęgowany ( <i>Danio rerio</i> ), gupik pawie oczko ( <i>Poecilia reticulata</i> ), ameka wspaniała ( <i>Ameba splendens</i> ), jesiotr rosyjski ( <i>Acipenser gueldenstaedtii</i> ), jesiotr syberyjski ( <i>Acipenser baerii</i> ), ropucha olbrzymia ( <i>Rhinella marina</i> )
39.	<b>040</b>	Pracownia Zwierząt Doświadczalnych Uczelnianego Centrum Aparaturowego	ul. Rokietnicka 8, 60-806 Poznań	mysz domowa ( <i>Mus musculus</i> ), szczur wędrowny ( <i>Rattus norvegicus</i> )

40.	<b>041</b>	Gdański Uniwersytet Medyczny, Trójmiejska Akademicka Zwierzętarnia Doświadczalna, Centrum Badawczo–Usługowe	ul. Dębinki 1, 80-211 Gdańsk	mysz domowa ( <i>Mus musculus</i> ), szczur wędrowny ( <i>Rattus norvegicus</i> )
41.	<b>042</b>	Collegium Medicum, Uniwersytet Jagielloński, Zwierzętarnia Katedry Immunologii Klinicznej i Transplantologii	ul. Wielicka 265, 30-663 Kraków	mysz domowa ( <i>Mus musculus</i> ), szczur wędrowny ( <i>Rattus norvegicus</i> )
42.	<b>043</b>	Uniwersytet Medyczny w Białymstoku, Centrum Medycyny Doświadczalnej	ul. Marii Skłodowskiej-Curie 24 A, 15-276 Białystok	mysz domowa ( <i>Mus musculus</i> ), szczur wędrowny ( <i>Rattus norvegicus</i> )
43.	<b>044</b>	Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii	ul. Wita Stwosza 59, 80-308 Gdańsk	mysz domowa ( <i>Mus musculus</i> ), szczur wędrowny ( <i>Rattus norvegicus</i> )
44.	<b>045</b>	Uniwersytet Jagielloński, Collegium Medicum, Wydział Nauk o Zdrowiu Katedra Nauk Biomedycznych	ul. Kopernika 7 , 31-034 Kraków	mysz domowa ( <i>Mus musculus</i> )
45.	<b>046</b>	Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu, Centrum Badań Przedklinicznych, Zwierzętarnia Doświadczalna	ul. Marcinkowskiego 1, 50-368 Wrocław	mysz domowa ( <i>Mus musculus</i> ), szczur wędrowny ( <i>Rattus norvegicus</i> )
46.	<b>047</b>	Instytut Medycyny Pracy im. prof. J. Nofera w Łodzi	ul. Św. Teresy 8, 91-348 Łódź	szczur wędrowny ( <i>Rattus norvegicus</i> ) - Wist, EPI F, Wag/Rij/Hsd/IMP, IMP/EPIL, mysz domowa ( <i>Mus musculus</i> ) - BALB/C, BALB/cJ/Han/IMP, C3H/He/Han/IMP, C57Bl/6J/Han/IMP, CBA/CA, B6C3/IMP, C57BL/6j/Han/BALB/c, kawia domowa ( <i>Cavia porcellus</i> ), królik europejski ( <i>Oryctolagus cuniculus</i> )
47.	<b>048</b>	Uniwersytet Łódzki, Wydział Biologii i Ochrony Środowiska	ul. Banacha 12/16, 90-237 Łódź	szczur wędrowny ( <i>Rattus norvegicus</i> ), mysz domowa ( <i>Mus musculus</i> ), kawia domowa ( <i>Cavia porcellus</i> ) królik europejski ( <i>Oryctolagus cuniculus</i> )
48.	<b>049</b>	Uniwersytet Medyczny w Łodzi, Zwierzętarnia Wydziału Farmaceutycznego	ul. Muszyńskiego 1, 90-151 Łódź	mysz domowa ( <i>Mus musculus</i> ), szczur wędrowny ( <i>Rattus norvegicus</i> )
49.	<b>050</b>	Instytut Farmakologii im. Jerzego Maja Polskiej Akademii Nauk	ul. Smętna 12, 31-343 Kraków	mysz domowa ( <i>Mus musculus</i> ), szczur wędrowny ( <i>Rattus norvegicus</i> )
50.	<b>051</b>	Instytut Rozrodu Zwierząt i Badań Żywności Polskiej Akademii Nauk w Olsztynie	ul. Tuwima 10, 10-748 Olsztyn	mysz domowa ( <i>Mus musculus</i> ), szczur wędrowny ( <i>Rattus norvegicus</i> )
51.	<b>052</b>	Międzynarodowy Instytut Biologii Molekularnej i Komórkowej	ul. Ks. Trojdena 4, 02-109 Warszawa	mysz domowa ( <i>Mus musculus</i> ), szczur wędrowny ( <i>Rattus norvegicus</i> )

52.	<b>053</b>	Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach, Centrum Medycyny Doświadczalnej	ul. Medyków 4, 40-752 Katowice	owca ( <i>Ovis aries</i> ), królik europejski ( <i>Oryctolagus cuniculus</i> ), mysz domowa ( <i>Mus musculus</i> ), szczur wędrowny ( <i>Rattus norvegicus</i> )
53.	<b>056</b>	Collegium Medicum Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie, Wydział Farmaceutyczny, Zwierzętarnia	ul. Medyczna 9, 30-688 Kraków	mysz domowa ( <i>Mus musculus</i> ), szczur wędrowny ( <i>Rattus norvegicus</i> )
54.	<b>057</b>	Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Wydział Medycyny Weterynaryjnej, Katedra Rozrodu z Kliniką Zwierząt Gospodarskich, Centrum Inżynierii Genetycznej;	Pl. Grunwaldzki 49 i 49A, 50-366 Wrocław	pies domowy ( <i>Canis familiaris</i> )
55.	<b>058</b>	Instytut Genetyki Człowieka Polskiej Akademii Nauk	ul. Strzeszyńska 32, 70-479 Poznań	mysz domowa ( <i>Mus musculus</i> )
56.	<b>059</b>	Ośrodek Badań Biomedycznych Sp. z o. o.	ul. Powstańców Wielkopolskich 106, 63-840 Krobia	mysz domowa ( <i>Mus musculus</i> ), szczur wędrowny ( <i>Rattus norvegicus</i> ), kawia domowa ( <i>Cavia porcellus</i> ), królik europejski ( <i>Oryctolagus cuniculus</i> ), przepiórka japońska ( <i>Coturnix japonica</i> ), kura domowa ( <i>Gallus gallus domesticus</i> ), indyk ( <i>Meleagris gallopavo</i> ), gęś domowa ( <i>Anser domesticus</i> ), kaczka domowa ( <i>Anas domesticus</i> ), gołąb domowy ( <i>Columba livia</i> ), bydło domowe ( <i>Bos taurus</i> ), świnia ( <i>Sus scrofa domestica</i> ), owca ( <i>Ovis aries</i> ), koza ( <i>Capra aegagrus hircus</i> )
57.	<b>060</b>	Jerzy Smolarz	Ul. Łukasiewicza 5, 43-241 Łąka	świnia ( <i>Sus scrofa domestica</i> )
58.	<b>061</b>	Uniwersytet Jagielloński, Instytut Nauk o Środowisku	ul. Gronostajowa 7, 30-387 Kraków	nornica ruda ( <i>Clethrionomys glareolus</i> ), nornik polny ( <i>Microtus arvalis</i> ), zeberka ( <i>Taeniopygia guttata</i> ), kanarek ( <i>Serinus canaria</i> ), gupik ( <i>Poecilia reticulata</i> )
59.	<b>062</b>	Centrum Zaawansowanych Technologii UAM	ul. Uniwersytetu Poznańskiego 10, 61-614 Poznań	mysz domowa ( <i>Mus musculus</i> ), szczur wędrowny ( <i>Rattus norvegicus</i> ), kawia domowa ( <i>Cavia porcellus</i> )
60.	<b>063</b>	Instytut Rybactwa Śródlądowego, Zakład Akwakultury	ul. Oczapowskiego 10, 10-719 Olsztyn	sandacz ( <i>Sander lucioperca</i> ), okoń ( <i>Perca fluviatilis</i> ), szczupak ( <i>Esox lucius</i> )
61.	<b>064</b>	Międzynarodowy Instytut Biologii Molekularnej i Komórkowej	ul. Ks. Trojdena 4, 02-109 Warszawa	danio przęgowany ( <i>Danio rerio</i> )

62.	<b>065</b>	Laboratorium Badawcze SORBOLAB Sp. z o .o.	ul. Zaniemyska 11, 61-029 Poznań	danio pręgowany (Danio rerio)
63.	<b>066</b>	Państwowy Instytut Weterynaryjny - Państwowy Instytut Badawczy	Al. Partyzantów 57, 24-100 Puławy	kura domowa (Gallus gallus domesticus), ptaki (Aves): indyk (meleagris gallopavo), kaczka (Anas platyrhynchos), gęś (Anser anser), przepiórka japońska (Coturnix japonica), struś (Struthio camelus), perlica (Numida meleagris), bażant (Phasianus colchicus), mysz domowa (Mus musculus), chomik syryjski (Mesocricetus auratus), kawia domowa (Cavia porcellus)
64.	<b>067</b>	Zakład Immunologii, Wydziału Lekarskiego, Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego	ul. Banacha 1B, 02 - 097 Warszawa	mysz domowa (Mus musculus)
65.	<b>068</b>	Instytut Genetyki i Biotechnologii Zwierząt Polskiej Akademii Nauk	ul. Postępu 36A Jastrzębiec, 05-552 Madgalenka	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus), królik europejski (Oryctolagus cuniculus), owce (Ovis aries)
66.	<b>069</b>	Uniwersytet Rzeszowski, Kolegium Nauk Przyrodniczych, Interdyscyplinarne Centrum Badań Przedklinicznych i Klinicznych	Werynia 502, 36-100 Kolbuszowa	świnie (Sus scrofa domestica),
67.	<b>070</b>	Agnieszka Rój-Pawężowska	Szadów Księży 19, 62-700 Turek	świnie (Sus scrofa domestica),
68.	<b>071</b>	TROJJAN Janusz Trojgo	ul. Wrocławska 20 15-660 Białystok Frogs Po-Land, działki o numerach geodezyjnych 631, 632 obręb Straż, gm. Sokółka	żaba wodna (Pelophylax esculentus), żaba śmieszka (Pelophylax ridibundus)
69.	<b>072</b>	Instytut Biologii Molekularnej i Biotechnologii, Wydział Biologii, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	ul. Uniwersytetu Poznańskiego 6, 61-614 Poznań	danio pręgowany (Danio rerio)
70.	<b>073</b>	Artur Puczek	ul. Wielodroga 8b, 43-400 Cieszyn	owca (Ovis aries)
71.	<b>074</b>	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, Collegium Medicum im. L. Rydygiera w Bydgoszczy	ul. Jagiellońska 13-15, 85-067 Bydgoszcz	mysz domowa (Mus musculus)
72.	<b>077</b>	Uniwersytet Medyczny w Lublinie Ośrodek Medycyny Doświadczalnej	ul. Jaczewskiego 8d, 20-090 Lublin	szczur wędrowny (Rattus norvegicus) - Wistar, mysz domowa (Mus musculus)- Swiss, danio pręgowany (Danio rerio)
73.	<b>078</b>	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie, Wydział Biochemii, Biofizyki i Biotechnologii	ul. Gronostajowa 7, 30-387 Kraków	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus)

74.	<b>079</b>	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza, Instytut Biologii Środowiska	ul. Uniwersytetu Poznańskiego 6, 61-614 Poznań	gupik ( <i>Poecilia reticulata</i> )
75.	<b>080</b>	Śląski Park Technologii Medycznych Kardio-Med Silesia Sp. z o. o.	ul. M. Curie-Skłodowskiej 10c, 41-800 Zabrze	mysz domowa ( <i>Mus musculus</i> ), szczur wędrowny ( <i>Rattus norvegicus</i> ), kawia domowa ( <i>Cavia porcellus</i> ), królik europejski ( <i>Oryctolagus cuniculus</i> ), owca ( <i>Ovis aries</i> )
76.	<b>081</b>	Narodowy Instytut Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie- Państwowy Instytut Badawczy, Oddział w Gliwicach, Centrum Badań Translacyjnych i Biologii Molekularnej Nowotworów	ul. Wybrzeże Armii Krajowej 15, 44-102 Gliwice	mysz domowa ( <i>Mus musculus</i> )