

POLAND Member State	Wykaz krajowych laboratoriów referencyjnych List of national reference laboratories	Wersja Version 6.12.2021 r.
Nazwa Name	Dane teleadresowe Contact details	Kierunek badania Research direction

<p style="text-align: center;"> Laboratorium Zakładu Biochemii PIWet-PIB Laboratory of Biochemistry Department National Veterinary Research Institute (NVRI) </p>	<p style="text-align: center;"> 24-100 Puławy, Al. Partyzantów 57 Telefon: Phone: +48 81 889 30 00 +48 81 889 31 14 Fax: +48 81 886 25 95 Email: sekretariat@piwet.pulawy.pl jkuzmak@piwet.pulawy.pl Strona www: Web page: www.piwet.pulawy.pl </p>	<p style="text-align: center;"> Enzootyczna białaczka bydła Enzootic bovine leucosis Choroba Maedi-Visna Maedi-Visna disease Wirusowe zapalenie stawów i mózgu kóz Caprine arthritis - encephalitis </p>
--	---	---

<p style="text-align: center;"> Laboratorium Zakładu Pryszczycy PIWet-PIB Laboratory of Foot and Mouth Disease Department NVRI </p>	<p style="text-align: center;"> 98-220 Zduńska Wola, Wodna 7 Telefon: Phone: +48 43 823 51 34 Fax: +48 43 823 52 75 Email: sekretariat@piwet.pulawy.pl andrzej.kesy@piwet.pulawy.pl Strona www: Web page: www.piwet.pulawy.pl </p>	<p style="text-align: center;"> Pryszczycza Foot and mouth disease Choroba pecherzykowa świń Swine vesicular disease Pęcherzykowate zapalenie jamy ustnej Vesicular stomatitis Księgosusz Rinderpest Pomór małych przeżuwaczy Peste des petits ruminants Krwotoczna choroba królików Rabbit haemorrhagic disease </p>
--	---	---

POLAND Member State	Wykaz krajowych laboratoriów referencyjnych List of national reference laboratories	Wersja Version 6.12.2021 r.
Nazwa Name	Dane teleadresowe Contact details	Kierunek badania Research direction

Laboratorium Zakładu Chorób Drobiu PIWet-PIB Laboratory of Poultry Diseases Department NVRI	<p>24-100 Puławy, Al. Partyzantów 57</p> <p>Telefon: Phone: +48 81 889 30 00 +48 81 889 30 65</p> <p>Fax: +48 81 886 25 95</p> <p>Email: sekretariat@piwet.pulawy.pl ksmiet@piwet.pulawy.pl</p> <p>Strona www: Web page: www.piwet.pulawy.pl</p>	<p>Rzekomy pomór drobiu Newcastle disease</p> <p>Grypa ptaków Avian influenza</p> <p>Mykoplazmoza drobiu Avian mycoplasmosis</p> <p>Choroba Mareka Marek's disease</p> <p>Choroba Derzsy'ego Derzsy's disease</p> <p>Wirus Zachodniego Nilu West Nile virus</p>
--	---	---

POLAND Member State	Wykaz krajowych laboratoriów referencyjnych List of national reference laboratories	Wersja Version 6.12.2021 r.
Nazwa Name	Dane teleadresowe Contact details	Kierunek badania Research direction

<p style="text-align: center;">Laboratorium Zakładu Mikrobiologii PIWet- PIB Laboratory of Microbiology Department NVRI</p>	<p style="text-align: center;">24-100 Puławy, Al. Partyzantów 57</p> <p style="text-align: center;">Telefon: Phone: +48 81 889 30 00 +48 81 889 30 19</p> <p style="text-align: center;">Fax: +48 81 886 25 95</p> <p style="text-align: center;">Email: sekretariat@piwet.pulawy.pl kszjanow@piwet.pulawy.pl</p> <p style="text-align: center;">Strona www: Web page: www.piwet.pulawy.pl</p>	<p style="text-align: center;">Bruceloza u bydła, kóz, owiec i świń Brucellosis in cattle, goats, sheep and swine</p> <p style="text-align: center;">Gruźlica bydła Bovine tuberculosis</p> <p style="text-align: center;">Salmoneloza (w aspekcie chorób odzwierzęcych) Salmonellosis (zoonotic perspective)</p> <p style="text-align: center;">Wąglik Anthrax</p> <p style="text-align: center;">Nosacizna Glanders</p> <p style="text-align: center;">Zakaźne zapalenie macicy u klaczy Contagious equine metritis</p> <p style="text-align: center;">Paratuberkuloza Paratuberculosis</p> <p style="text-align: center;">Tularemia Tularaemia</p> <p style="text-align: center;">Antybiotykooporność (Salmonella spp., Escherichia coli) Antimicrobial resistance (Salmonella spp., Escherichia coli)</p> <p style="text-align: center;">Listerioza Listeriosis</p>
---	--	---

POLAND Member State	Wykaz krajowych laboratoriów referencyjnych List of national reference laboratories	Wersja Version 6.12.2021 r.
Nazwa Name	Dane teleadresowe Contact details	Kierunek badania Research direction

<p>Laboratorium Zakładu Wirusologii PIWet- PIB Laboratory of Virology Department NVRI</p>	<p>24-100 Puławy, Al. Partyzantów 57</p> <p>Telefon: Phone: +48 81 889 30 00 +48 81 889 30 69</p> <p>Fax: +48 81 886 25 95</p> <p>Email: sekretariat@piwet.pulawy.pl jrola@piwet.pulawy.pl</p> <p>Strona www: Web page: www.piwet.pulawy.pl</p>	<p>Afrykański pomór koni African horse sickness</p> <p>Choroba niebieskiego języka Bluetongue</p> <p>Wścieklizna Rabies</p> <p>Trzęsawka owiec i kóz Scrapie</p> <p>Gąbczasta encefalopatia bydła Bovine spongiform encephalopathy</p> <p>Niedokrwistość zakaźna koni Equine infectious anaemia</p> <p>Zakaźne zapalenie nosa i tchawicy bydła Infectious bovine rhinotracheitis</p> <p>Choroba guzowatej skóry bydła Lumpy skin disease</p> <p>Gorączka doliny Rift Rift valley fever</p> <p>Ospa owiec i kóz Sheep and goat pox</p> <p>Wirusowe zapalenie tętnic koni Equine viral arteritis</p> <p>Wirusowa biegunka bydła i choroba błon śluzowych Bovine viral diarrhoea and mucosal disease</p>
---	--	---

POLAND Member State	Wykaz krajowych laboratoriów referencyjnych List of national reference laboratories	Wersja Version 6.12.2021 r.
Nazwa Name	Dane teleadresowe Contact details	Kierunek badania Research direction

Laboratorium Zakładu Chorób Świń PIWet-PIB Laboratory of Swine Diseases Department NVRI	<p>24-100 Puławy, Al. Partyzantów 57</p> <p>Telefon: Phone: +48 81 889 30 00 +48 81 889 30 30</p> <p>Fax: +48 81 886 25 95</p> <p>Email: sekretariat@piwet.pulawy.pl anna.szczotka@piwet.pulawy.pl</p> <p>Strona www: Web page: www.piwet.pulawy.pl</p>	<p>Klasyczny pomór świń Classical swine fever</p> <p>Afrykański pomór świń African swine fever</p> <p>Choroba Aujeszkiego u świń Aujeszky's disease</p> <p>Leptospiroza Leptospirosis</p> <p>Zespół rozrodczo-oddechowy świń Porcine reproductive and respiratory syndrome</p>
--	---	---

Laboratorium Zakładu Chorób Bydła i Owiec PIWet-PIB Laboratory of Diseases of Cattle and Sheep Department NVRI	<p>24-100 Puławy, Al. Partyzantów 57</p> <p>Telefon: Phone: +48 81 889 30 00 +48 81 889 30 98</p> <p>Fax: +48 81 886 25 95</p> <p>Email: sekretariat@piwet.pulawy.pl dbednarek@piwet.pulawy.pl</p> <p>Strona www: Web page: www.piwet.pulawy.pl</p>	<p>Choroba mętwikowa bydła Bovine genital campylobacteriosis</p> <p>Chlamydioza Chlamydiosis</p> <p>Gorączka Q Q fever</p> <p>Zaraza płucna bydła Contagious bovine pleuropneumonia</p> <p>Zakaźna bezmleczność owiec i kóz Contagious agalactia</p> <p>Borelioza Lyme disease</p>
---	---	--

POLAND Member State	Wykaz krajowych laboratoriów referencyjnych List of national reference laboratories	Wersja Version 6.12.2021 r.
Nazwa Name	Dane teleadresowe Contact details	Kierunek badania Research direction

Laboratorium Zakładu Anatomii Patologicznej PIWet-PIB Laboratory of Pathological Anatomy Department NVRI	<p>24-100 Puławy, Al. Partyzantów 57</p> <p>Telefon: Phone: +48 81 889 30 00 +48 81 889 30 60</p> <p>Fax: +48 81 886 25 95</p> <p>Email: sekretariat@piwet.pulawy.pl reichert@piwet.pulawy.pl</p> <p>Strona www: Web page: www.piwet.pulawy.pl</p>	<p>Przenośna gąbczasta encefalia bydła Bovine transmissible spongiform encephalopathy</p> <p>Trzęsawka owiec i kóz Scrapie of sheep and goats</p> <p>Zapalenie mózgu i rdzenia świń wywołane przez wirus choroby cieszyńskiej Swine encephalomyelitis caused by the Cieszyn disease virus</p> <p>Gruźlakowatość płuc owiec i kóz Ovine and goat pulmonary adenomatosis</p>
---	---	--

Laboratorium Zakładu Wirusologii Żywności i Środowiska PIWet-PIB Laboratory of Food and Environmental Virology Department NVRI	<p>24-100 Puławy, Al. Partyzantów 57</p> <p>Telefon: Phone: +48 81 889 30 00 +48 81 889 30 36</p> <p>Fax: +48 81 886 25 95</p> <p>Email: sekretariat@piwet.pulawy.pl arzez@piwet.pulawy.pl</p> <p>Strona www: Web page: www.piwet.pulawy.pl</p>	<p>Myksomatoza Myxomatosis</p> <p>Wirusy przenoszone przez żywność pochodzenia zwierzęcego Food-borne viruses of animal origin</p>
---	--	--

POLAND Member State	Wykaz krajowych laboratoriów referencyjnych List of national reference laboratories	Wersja Version 6.12.2021 r.
Nazwa Name	Dane teleadresowe Contact details	Kierunek badania Research direction

<p>Laboratorium Zakładu Parazytologii i Chorób Inwazyjnych PIWet-PIB Laboratory of Parasitology and Invasive Diseases Department NVRI</p>	<p>24-100 Puławy, Al. Partyzantów 57</p> <p>Telefon: Phone: +48 81 889 30 00 +48 81 889 30 39</p> <p>Fax: +48 81 886 25 95</p> <p>Email: sekretariat@piwet.pulawy.pl tcencek@piwet.pulawy.pl</p> <p>Strona www: Web page: www.piwet.pulawy.pl</p>	<p>Zaraza stadnicza Dourine</p> <p>Echinokokoza Echinococcosis</p> <p>Toksoplazmoza Toxoplasmosis</p> <p>Włośnica Trichinellosis</p> <p>Anisakioza Anisakiosis</p>
--	--	---

<p>Laboratorium Zakładu Chorób Pszczół PIWet-PIB Laboratory of Honeybee Diseases Department NVRI</p>	<p>24-100 Puławy, Al. Partyzantów 57</p> <p>Telefon: Phone: +48 81 889 30 00 +48 81 889 32 73</p> <p>Fax: +48 81 886 25 95</p> <p>Email: sekretariat@piwet.pulawy.pl krystyna.pohorecka@piwet.pulawy.pl</p> <p>Strona www: Web page: www.piwet.pulawy.pl</p>	<p>Zgnilec amerykański pszczół American foulbrood of honey bees</p> <p>Zgnilec europejski European foulbrood of honey bees</p> <p>Warroza Varroosis of honey bees</p>
---	---	--

POLAND Member State	Wykaz krajowych laboratoriów referencyjnych List of national reference laboratories	Wersja Version 6.12.2021 r.
Nazwa Name	Dane teleadresowe Contact details	Kierunek badania Research direction

<p>Laboratorium Zakładu Chorób Ryb PIWet-PIB Laboratory of Fish Diseases Department NVRI</p>	<p>24-100 Puławy, Al. Partyzantów 57</p> <p>Telefon: Phone: +48 81 889 30 00 +48 81 889 30 60</p> <p>Fax: +48 81 886 25 95</p> <p>Email: sekretariat@piwet.pulawy.pl reichert@piwet.pulawy.pl</p> <p>Strona www: Web page: www.piwet.pulawy.pl</p>	<p>Wiosenna wiremia karpia Spring viraemia of carp</p> <p>Wirusowa posocznica krwotoczna Viral haemorrhagic septicaemia</p> <p>Zakaźna martwica układu krwiotwórczego ryb lososiowatych Infectious haematopoietic necrosis</p> <p>Zakażenie herpeswirusem koi Infection with koi herpesvirus</p> <p>Zakaźna anemia lososi Infectious salmon anaemia</p> <p>Bakteryjna choroba nerek Bacterial kidney disease</p> <p>Jersinioza Jersiniosis</p> <p>Wrzodzienica Furunculosis</p> <p>Epizootyczna martwica układu krwiotwórczego Epizootic haematopoietic necrosis</p> <p>Zakaźny zespół owrzodzenia Epizootic ulcerative syndrome</p> <p>Marteilioza Martellia refringens</p> <p>Bonamioza Bonamia ostreae</p> <p>Bonamioza Bonamia exitiosa</p>
--	---	--

<p>POLAND Member State</p>	<p>Wykaz krajowych laboratoriów referencyjnych List of national reference laboratories</p>	<p>Wersja Version 6.12.2021 r.</p>
<p>Nazwa Name</p>	<p>Dane teleadresowe Contact details</p>	<p>Kierunek badania Research direction</p>

		<p>Perkinsoza Perkinsusmarinus</p> <p>Mikrocytoza Microcytos mackini</p> <p>Zespół Taura Taura syndrome</p> <p>Choroba żółtej głowy Yellow head disease</p> <p>Zespół WSS White Spot Syndrome</p> <p>Zakaźna martwica trzustki Infectious pancreatic necrosis</p>
--	--	---

POLAND Member State	Wykaz krajowych laboratoriów referencyjnych List of national reference laboratories	Wersja Version 6.12.2021 r.
Nazwa Name	Dane teleadresowe Contact details	Kierunek badania Research direction

<p style="text-align: center;">Laboratorium Zakładu Higieny Żywności Pochodzenia Zwierzęcego PIWet-PIB Laboratory of Food Hygiene of Animal Origin Department NVRI</p>	<p style="text-align: center;">24-100 Puławy, Al. Partyzantów 57</p> <p style="text-align: center;">Telefon: Phone: +48 81 889 30 00 +48 81 889 31 82</p> <p style="text-align: center;">Fax: +48 81 886 25 95</p> <p style="text-align: center;">Email: sekretariat@piwet.pulawy.pl josek@piwet.pulawy.pl</p> <p style="text-align: center;">Strona www: Web page: www.piwet.pulawy.pl</p>	<p>Listeria monocytogenes Listeria monocytogenes</p> <p>Escherichia coli, w tym werocytotoksyczne E. coli Escherichia coli, including verocytotoxic E. coli</p> <p>Campylobacter spp. Campylobacter spp.</p> <p>Salmonella spp. Salmonella spp.</p> <p>Antybiotykooporność: Antibiotic resistance: 1) Campylobacter spp.; 2) Staphylococcus spp.; 3) Enterococcus spp.</p> <p>Czynniki bakteryjne u małży blaszkoskrzelnych Bacterial factors in bivalve mussels</p> <p>Gronkowce koagulazododatnie, w tym: 1) Staphylococcus aureus; 2) Enterotoksyny gronkowcowe</p>
--	---	--

<p>POLAND Member State</p>	<p>Wykaz krajowych laboratoriów referencyjnych List of national reference laboratories</p>	<p>Wersja Version 6.12.2021 r.</p>
<p>Nazwa Name</p>	<p>Dane teleadresowe Contact details</p>	<p>Kierunek badania Research direction</p>

		<p>Coagulase-positive staphylococci, including:</p> <p>1) Staphylococcus aureus;</p> <p>2) Staphylococcal enterotoxins</p> <p>Higiena mleka surowego:</p> <p>Raw milk hygiene:</p> <p>1) ogólna liczba drobnoustrojów;</p> <p>1) total number of microorganisms;</p> <p>2) komórki somatyczne</p> <p>2) somatic cells</p> <p>Obróbka cieplna mleka i produktów mleczarskich, w tym fosfataza alkaliczna</p> <p>Heat treatment of milk and dairy products, including alkaline phosphatase</p> <p>Biotoksyny w małżach blaszkoskrzelnych</p> <p>Biotoxins in bivalve mussels</p> <p>Pozostałości substancji przeciwbakteryjnych (B1)</p> <p>Residues of antimicrobial substances (B1)</p>
--	--	---

POLAND Member State	Wykaz krajowych laboratoriów referencyjnych List of national reference laboratories	Wersja Version 6.12.2021 r.
Nazwa Name	Dane teleadresowe Contact details	Kierunek badania Research direction

		<p>Histamina w rybach i produktach rybnych Histamine in fish and fish products</p> <p>Oznaczanie liczby bakterii tlenowych Determination of the number of aerobic bacteria</p> <p>Oznaczanie liczby bakterii z rodziny Enterobacteriaceae Enumeration of bacteria of Enterobacteriaceae family</p>
--	--	---

<p>Laboratorium Zakładu Higieny Pasz PIWet-PIB Laboratory of Hygiene of Animal Feedingstuffs Department NVRI</p>	<p>24-100 Puławy, Al. Partyzantów 57</p> <p>Telefon: Phone: +48 81 889 30 00 +48 81 889 30 82</p> <p>Fax: +48 81 886 25 95</p> <p>Email: sekretariat@piwet.pulawy.pl kwiatekk@piwet.pulawy.pl</p> <p>Strona www: Web page: www.piwet.pulawy.pl</p>	<p>Wykrywanie i oznaczanie przetworzonego białka zwierzęcego w paszach Detection and determination of processed animal protein in feeds</p> <p>Zanieczyszczenia mikrobiologiczne pasz Microbiological contamination of feed</p> <p>Niedozwolone antybiotykové stymulatory wzrostu Banned antibiotic growth promoters</p> <p>Zanieczyszczenia stałe w tłuszczach paszowych Solid contaminants in feed fats</p> <p>Badanie pasz genetycznie zmodyfikowanych, zawierających rzepak, bawełnę i mikroorganizmy</p>
--	---	--

<p>POLAND Member State</p>	<p>Wykaz krajowych laboratoriów referencyjnych List of national reference laboratories</p>	<p>Wersja Version 6.12.2021 r.</p>
<p>Nazwa Name</p>	<p>Dane teleadresowe Contact details</p>	<p>Kierunek badania Research direction</p>

		<p>Examination of genetically modified feed containing rapeseed, cotton and microorganisms</p> <p>Dodatki paszowe zaliczone do kategorii: Feed additives included in the category:</p> <p>1) technologicznych należących do grup: 1) technological belonging to the following groups:</p> <p>a) konserwantów a) preservatives</p> <p>b) dodatków do kiszonki b) silage additives</p> <p>2) zootechnicznych należących do grup: 2) zootechnical groups belonging to the following groups:</p> <p>a) stabilizatorów flory jelitowej a) gut flora stabilizers</p> <p>b) innych dodatków zootechnicznych b) other zootechnical additives</p> <p>Homogeniczność pasz leczniczych Homogeneity of medicated feeds</p> <p>Oznaczanie substancji czynnych w paszach leczniczych Determination of active substances in medicated feed</p> <p>Substancje przeciwbakteryjne, w tym antybiotyki, sulfonamidy, chinolony w paszach Antibacterial substances including antibiotics,</p>
--	--	--

POLAND Member State	Wykaz krajowych laboratoriów referencyjnych List of national reference laboratories	Wersja Version 6.12.2021 r.
Nazwa Name	Dane teleadresowe Contact details	Kierunek badania Research direction

		<p>sulfonamides, quinolones in feed</p> <p>Oznaczanie markerów: GTH (trójhaptenu glicerolu) i wapna nawozowego w przetworzonych produktach pochodzenia zwierzęcego Marker determination of GTH (glycerol triheptanoate) and lime fertilizer in processed products of animal origin</p> <p>Toksyny roślinne (alkaloidy pirolizydynowe, alkaloidy tropanowe) Plant toxins (pyrrolizidine alkaloids, tropane alkaloids)</p> <p>Alkaloidy sporyszu Ergot alkaloids</p>
--	--	--

<p>Laboratorium Zakładu Farmakologii i Toksykologii PIWet-PIB Laboratory of Pharmacology and Toxicology Department NVRI</p>	<p>24-100 Puławy, Al. Partyzantów 57</p> <p>Telefon: Phone: +48 81 889 30 00 +48 81 889 34 65</p> <p>Fax: +48 81 886 25 95</p> <p>Email: sekretariat@piwet.pulawy.pl piotr.jedziniak@piwet.pulawy.pl</p> <p>Strona www: Web page: www.piwet.pulawy.pl</p>	<p>Grupa A– substancje wykazujące działanie anaboliczne oraz substancje, których stosowanie u zwierząt jest niedozwolone: Group A – substances showing anabolic effects and substances the use of which in animals is not allowed:</p> <p>1) stilbeny, pochodne stilbenów oraz ich sole i estry; 1) stilbenes, stilbene derivatives and their salts and esters;</p> <p>2) substancje tyreostatyczne; 2) thyrostatic substances;</p> <p>3) sterydy; 3) steroids;</p> <p>4) laktony kwasu rezorcylowego, w tym zeranol;</p>
--	---	---

<p>POLAND Member State</p>	<p>Wykaz krajowych laboratoriów referencyjnych List of national reference laboratories</p>	<p>Wersja Version 6.12.2021 r.</p>
<p>Nazwa Name</p>	<p>Dane teleadresowe Contact details</p>	<p>Kierunek badania Research direction</p>

		<p>4) resorcylic acid lactones, including zeranol; 5) beta-agoniści; 5) beta-agonists; 6) substancje farmakologicznie czynne, dla których nie mogą być ustalone maksymalne limity pozostałości (substancje zakazane), określone w tabeli 2 w załączniku do rozporządzenia Komisji (UE) nr 37/2010 z dnia 22 grudnia 2009r. w sprawie substancji farmakologicznie czynnych i ich klasyfikacji w odniesieniu do maksymalnych limitów pozostałości w środkach spożywczych pochodzenia zwierzęcego (Dz. Urz. UE L 15 z 20.01.2010, str. 1, z późn. Zm.) 6) pharmacologically active substances for which maximum residue limits cannot be established (prohibited substances), as set out in Table 2 in the Annex to Commission Regulation (EU) No 37/2010 of December 22, 2009. On pharmacologically active substances and their classification in relation to the maximum residue limits in foodstuffs of animal origin (Journal of Laws UE L 15 of January 20, 2010, p. 1, as amended)</p> <p>Grupa B – produkty lecznicze, w tym substancje niedozwolone, które mogą być użyte do celów weterynaryjnych, zanieczyszczenia chemiczne</p>
--	--	---

<p>POLAND Member State</p>	<p>Wykaz krajowych laboratoriów referencyjnych List of national reference laboratories</p>	<p>Wersja Version 6.12.2021 r.</p>
<p>Nazwa Name</p>	<p>Dane teleadresowe Contact details</p>	<p>Kierunek badania Research direction</p>

		<p>oraz inne zanieczyszczenia w środkach spożywczych pochodzenia zwierzęcego i paszach:</p> <p>Group B – medicinal products, including prohibited substances, which can be used for veterinary purposes, chemical contamination and other contaminants in foodstuffs of animal origin and feedingstuffs:</p> <p>1) substancje przeciwbakteryjne, w tym antybiotyki, sulfonamidy, chinolony;</p> <p>1) antibacterial substances, including antibiotics, sulfonamides, quinolones;</p> <p>2) inne produkty lecznicze:</p> <p>2) other medicinal products:</p> <p>a) leki przeciwrobacze, a) anthelmintics, b) kokcydiostatyki i nitroimidazole, b) coccidiostats and nitroimidazoles, c) karbaminiany i pyretroidy, c) carbamates and pyrethroids, d) neuroleptyki, d) neuroleptics, e) niesteroidowe leki przeciwzapalne, e) non-steroidal anti-inflammatory drugs, f) inne substancje farmakologicznie czynne; f) other pharmacologically active substances;</p> <p>3) zanieczyszczenia chemiczne i inne zanieczyszczenia:</p> <p>3) chemical pollutants and other pollutants:</p>
--	--	--

<p>POLAND Member State</p>	<p>Wykaz krajowych laboratoriów referencyjnych List of national reference laboratories</p>	<p>Wersja Version 6.12.2021 r.</p>
<p>Nazwa Name</p>	<p>Dane teleadresowe Contact details</p>	<p>Kierunek badania Research direction</p>

		<p>a) pestycydy chloroorganiczne (z wyłączeniem pasz) i polichlorowane bifenyly (PCB), a) organochlorine pesticides (excluding feed) and polychlorinated biphenyls (PCBs), b) pestycydy fosforoorganiczne (z wyłączeniem pasz), b) organophosphorus pesticides (excluding feed), c) pierwiastki: ołów, kadm, rtęć, arsen, c) elements: lead, cadmium, mercury, arsenic, d) mikotoksyny, d) mycotoxins, e) barwniki; e) dyes; 4) dodatki paszowe zaliczane do kategorii kokcydiostatyków i histomonostatyków; 4) feed additives included in the category of coccidiostats and histomonostats; 5) wielopierścieniowe węglowodory aromatyczne 5) polycyclic aromatic hydrocarbons</p>
--	--	---

POLAND Member State	Wykaz krajowych laboratoriów referencyjnych List of national reference laboratories	Wersja Version 6.12.2021 r.
Nazwa Name	Dane teleadresowe Contact details	Kierunek badania Research direction

<p>Laboratorium Zakładu Radiobiologii PIWet-PIB Laboratory of Radiobiology Department NVRI</p>	<p>24-100 Puławy, Al. Partyzantów 57</p> <p>Telefon: Phone: +48 81 889 30 00 +48 81 889 34 20</p> <p>Fax: +48 81 886 25 95</p> <p>Email: sekretariat@piwet.pulawy.pl malgorzata.warenik@piwet.pulawy.pl</p> <p>Strona www: Web page: www.piwet.pulawy.pl</p>	<p>Dioksyny (PCDD), furany (PCDF), dioksynopodobne polichlorowane bifenyle (dl-PCB), polibromowane difenyletery (PBDE)</p> <p>Dioxins (PCDD), furans (PCDF), dioxin-like polychlorinated biphenyls (dl-PCB), polybrominated diphenyl ethers (PBDEs)</p> <p>Skażenia promieniotwórcze Radioactive contamination</p> <p>Lotne N-nitrozoaminy Volatile N-nitrosamines</p>
--	--	--

<p>Instytut Ochrony Roślin Laboratorium Zakładu Badania Pozostałości Środków Ochrony Roślin Institute Of Plant Protection – National Research Institute</p>	<p>60-318 Poznań ul. Władysława Węgorka 20</p> <p>Telefon: Phone: +48 61 864 90 00</p> <p>Fax: +48 61 867 63 01</p> <p>Email: sekretariat@iorpib.poznan.pl</p> <p>Strona www: Web page: www.ior.poznan.pl</p>	<p>Pozostałości pestycydów Pesticide residues</p>
---	---	---

<p>POLAND Member State</p>	<p>Wykaz krajowych laboratoriów referencyjnych List of national reference laboratories</p>	<p>Wersja Version 6.12.2021 r.</p>
<p>Nazwa Name</p>	<p>Dane teleadresowe Contact details</p>	<p>Kierunek badania Research direction</p>

<p>Instytut Zootechniki- Państwowy Instytut Badawczy Krajowe Laboratorium Pasz National Research Institute of Animal Production National Laboratory for Feedingstuffs</p>	<p>20-079 Lublin ul. Chmielna 2</p> <p>Telefon/fax: Phone/fax: +48 81 743 63 49 +48 81 532 68 56</p> <p>Email: korol@clpp.lublin.pl</p> <p>Strona www: Web page: www.klp.izoo.krakow.pl</p>	<p>Podstawowe składniki pokarmowe, w tym: Basic nutrients including:</p> <ul style="list-style-type: none"> - białko ogólne metodą Kjeldahla - crude protein by the Kjeldahl method - białko ogólne rozpuszczone w pepsynie i kwasie chlorowodorowym - crude protein dissolved in pepsin and hydrochloric acid - aktywność pepsyny - pepsin activity - wilgotność - moisture - wilgotność olejów i tłuszczów - moisture of oils and fats - popiół surowy - crude ash - popiół nierozpuszczalny w kwasie chlorowodorowym - ash insoluble in hydrochloric acid - włókno surowe (frakcje) - crude fiber (fractions) - surowy olej i tłuszcz - crude oil and fat - skrobia metodą polarymetryczną - starch by the polarimetric method - cukry - sugars - laktoza - lactose <p>Składniki mineralne, w tym: Minerals including:</p> <ul style="list-style-type: none"> - wapń - calcium - sód - sodium
--	---	--

<p>POLAND Member State</p>	<p>Wykaz krajowych laboratoriów referencyjnych List of national reference laboratories</p>	<p>Wersja Version 6.12.2021 r.</p>
<p>Nazwa Name</p>	<p>Dane teleadresowe Contact details</p>	<p>Kierunek badania Research direction</p>

		<ul style="list-style-type: none"> - potas - potassium - chlorki - chlorides - magnez - magnesium - całkowita zawartość fosforu - total phosphorus content - węglany - carbonates <p>Dodatki paszowe należące do kategorii: Feed additives belonging to the category:</p> <p>1) Dietetycznych z grup: 1) Dietary groups</p> <ul style="list-style-type: none"> - aminokwasy, ich sole i pochodne, w tym skład aminokwasowy - amino acids, their salts and derivatives, including the amino acid composition - mocznik i jego pochodne - urea and its derivatives - związki pierwiastków śladowych - compounds of trace elements - witaminy, prowitaminy i chemicznie dobrze zdefiniowane substancje o podobnym działaniu - vitamins, provitamins and chemically well-defined substances having similar effect <p>2) technologicznych, z wyłączeniem substancji służących do kontroli zanieczyszczeń radionuklidami, konserwantów i dodatków do kiszonki</p> <p>2) technological, with the exception of substances used to control radionuclide</p>
--	--	--

<p>POLAND Member State</p>	<p>Wykaz krajowych laboratoriów referencyjnych List of national reference laboratories</p>	<p>Wersja Version 6.12.2021 r.</p>
<p>Nazwa Name</p>	<p>Dane teleadresowe Contact details</p>	<p>Kierunek badania Research direction</p>

		<p>contamination, preservatives and silage additives 3) zootechnicznych z grup: 3) zootechnical groups: - substancji polepszających strawność - digestibility enhancers - substancji wpływających korzystnie na środowisko - substances having a positive effect on the environment 4) sensorycznych z grup: 4) sensory groups: - barwników - dyes - substancji aromatyzujących - flavoring substances</p> <p>Obecność żywych szkodników w paszach The presence of live pests in feed</p> <p>Materiały paszowe z grupy białka uzyskanego z mikroorganizmów Feed materials from the group of proteins obtained from microorganisms</p> <p>Substancje niepożądane pochodzenia roślinnego, w tym zanieczyszczenia botaniczne, fluor, azotyny Undesirable substances of plant origin, including botanical impurities, fluorine, nitrites</p> <p>Badanie pasz genetycznie modyfikowanych zawierających soję, burak cukrowy lub organizmy genetycznie zmodyfikowane niewymienione w przepisach wydanych na podstawie art. 25 ustawy z dnia 29 stycznia</p>
--	--	--

<p>POLAND Member State</p>	<p>Wykaz krajowych laboratoriów referencyjnych List of national reference laboratories</p>	<p>Wersja Version 6.12.2021 r.</p>
<p>Nazwa Name</p>	<p>Dane teleadresowe Contact details</p>	<p>Kierunek badania Research direction</p>

		<p>2004 r. o Inspekcji Weterynaryjnej (Dz. U. z 2021 r. poz. 306.) Testing genetically modified feed containing soybean, sugar beet or genetically modified organisms not listed in the regulations issued on the basis of art. 25 of the Act of January 29, 2004 on the Veterinary Inspection (Journal of Laws of 2021, item 306)</p> <p>Homogeniczność pasz Homogeneity of feed</p>
--	--	---