

,Laboratoria urzędowe wyznaczone do wykonywania badań urzędowych zgodnie z art. 25 ustawy i Inspekcji Weterynaryjnej (Dz. U. z 2010 r. Nr 112, poz. 744, z późn. zm.).

1. W zakresie określonym w programie badań kontrolnych obecności substancji niedozwolonych oraz pozostałości chemicznych, biologicznych i produktów leczniczych u zwierząt i w żywności pochodzenia zwierzęcego:

- ZHW we Wrocławiu, Łodzi, Warszawie, Białymstoku, Gdańsku, Katowicach, Olsztynie, Bydgoszczy, Kielcach i Poznaniu oraz laboratorium Zakładu Farmakologii i Toksykologii oraz laboratorium Zakładu Higieny Żywności Pochodzenia Zwierzęcego Państwowego Instytutu Weterynaryjnego – Państwowego Instytutu Badawczego w Puławach;

2. Do wykonywania badań urzędowych w ramach programu monitoringu skażeń promieniotwórczych w produktach pochodzenia zwierzęcego:

- laboratorium Zakładu Radiobiologii Państwowego Instytutu Weterynaryjnego w Puławach

- ZHW we Wrocławiu, Lublinie, Warszawie, Opolu, Białymstoku, Gdańsku, Katowicach, Olsztynie i Poznaniu;

3. Do wykonywania badań w ramach programu badań kontrolnych dioksyn, furanów, dioksynopodobnych polichlorowanych bifenyli (dl-PCB) i niedioksynopodobnych u zwierząt i w produktach pochodzenia zwierzęcego:

- laboratorium Zakładu Radiobiologii Państwowego Instytutu Weterynaryjnego Państwowego Instytutu Badawczego w Puławach

4. Do realizacji badań urzędowych zgodnie z Urzędowym Programem Kontroli Pasz:

- ZHW we Wrocławiu, Bydgoszczy, Lublinie, Gorzowie Wlkp., Łodzi, Krakowie, Warszawie, Opolu, Krośnie, Białymstoku, Gdańsku, Katowicach, Kielcach, Olsztynie, Poznaniu i Szczecinie

- Centralne Laboratorium w Aleksandrowicach Instytutu Zootechniki – Państwowego Instytutu Badawczego,

- Pracownia w Szczecinie Instytutu Zootechniki - Krajowego Laboratorium Pasz

- laboratorium Zakładu Higieny Pasz Państwowego Instytutu Weterynaryjnego - Państwowego Instytutu Badawczego w Puławach;
- laboratorium Zakładu Farmakologii i Toksykologii Państwowego Instytutu Weterynaryjnego – Państwowego Instytutu Badawczego w Puławach
- laboratorium Zakładu Radiobiologii Państwowego Instytutu Weterynaryjnego – Państwowego Instytutu Badawczego w Puławach
- laboratorium Zakładu Mikrobiologii Państwowego Instytutu Weterynaryjnego – Państwowego Instytutu Badawczego w Puławach
- laboratorium Zakładu Higieny Żywności Państwowego Instytutu Weterynaryjnego – Państwowego Instytutu Badawczego w Puławach
- Instytut Ochrony Roślin – Państwowy Instytut Badawczy w Poznaniu
- Instytut Zootechniki – Państwowy Instytut Badawczy – Krajowe Laboratorium Referencyjne w Lublinie

5. Do przeprowadzania badań urzędowych w zakresie oznaczania zawartości wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych (WWA) wyznaczone są następujące laboratoria:

- laboratorium ZHW w Szczecinie
- laboratorium ZHW w Kielcach
- laboratorium ZHW w Krakowie
- laboratorium ZHW we Wrocławiu
- laboratorium ZHW w Gdańsku
- laboratorium Zakładu Farmakologii i Toksykologii PIWet – PIB w Puławach

Aktualny wykaz akredytowanych metodyk badawczych wykonywanych w poszczególnych Zakładach Higieny Weterynaryjnej m.in. **w zakresie badań żywności (w tym mikrobiologia) i pasz** znajduje się na stronie internetowej Głównego Inspektoratu Weterynarii. Powyższe laboratoria są niniejszym wyznaczone do wykonywania badań urzędowych żywności i pasz w kierunkach obejmujących akredytowane metody.