

**Plan działalności  
Wojewódzkiego Inspektoratu Weterynarii z siedzibą w Siedlcach  
na rok 2022**

CZĘŚĆ A: Najważniejsze cele do realizacji w roku 2022

Lp.	Cel	Mierniki określające stopień realizacji celu		Najważniejsze zadania służące realizacji celu	Odniesienia do dokumentów o charakterze strategicznym
		nazwa	planowana wartość do osiągnięcia na koniec roku, którego dotyczy plan		
1.	Kontrola spełniania wymagań weterynaryjnych dotyczących ochrony zwierząt	Odsetek kontroli wykonanych (w) do kontroli planowanych (p) $w/p \times 100=100\%$	100%	Kontrole powiatowych lekarzy weterynarii z zakresu realizacji zadań nad ochroną zwierząt w podmiotach będących pod ich nadzorem	Plan kontroli na 2022 r.
2.	Zapewnienie skutecznego nadzoru nad powiatowymi lekarzami weterynarii sprawującymi nadzór nad wytwórniami pasz wykorzystującymi w produkcji kokcydiostatyki	Odsetek kontroli wykonanych (w) do kontroli planowanych (p) $w/p \times 100=100\%$	100%	Kontrole powiatowych lekarzy weterynarii z zakresu nadzoru nad wytwórniami pasz wykorzystującymi w produkcji kokcydiostatyki	Plan kontroli na 2022 r.
	Wykonywanie w ZHW w	Wdrożenie metody	Osiągnięcie	Wykonanie badań w celu	1. Pismo Głównego

3.	Warszawie badań w kierunku wykrywania Salmonella w produktach RTE przeznaczonych na eksport do USA - badanie próbek o masie 65 g zgodnie z normą PN-EN ISO 6579-1:2017-04	wykrywania Salmonella w produktach RTE dla próbek o masie 65 g zgodnie z normą PN-EN ISO 6579-1:2017-04	zgodnych z normą PN-EN ISO 6579-1:2017-04 parametrów walidacyjnych metody oraz potwierdzenie jej przydatności do zastosowania w badaniach żywności RTE przeznaczonej na eksport do USA - badanie próbek o masie 65 g	walidacji metody wykrywania Salmonella w próbkach o masie 65 g zgodnie z normą PN-EN ISO 6579-1:2017-04	Lekarza Weterynarii nr SL.81.27.2022 z dnia 4 lutego 2022 r. dotyczące uznania przez stronę amerykańską równoważności metody PN- EN ISO 6579-1:2017-04 do wykonywania badań w kierunku Salmonella w produktach RTE w próbkach o łącznej masie 325 g. 2. Norma PN- EN ISO 6579-1:2017-04
4.	Przeprowadzenie szkoleń dla Powiatowych Inspektoratów Weterynarii z zakresu bezpieczeństwa żywności pochodzenia zwierzęcego w zakresie dobrostanu zwierząt w rzeźni oraz zagadnień z systemu HACCP w zakresie produkcji żywności pochodzenia zwierzęcego	Odsetek szkoleń wykonanych (w) do szkoleń planowanych (p) $w/p \times 100=100\%$	100%	Przeprowadzenie szkoleń dla Powiatowych Inspektoratów Weterynarii z przedmiotowego zakresu	Roczny plan szkoleń Mazowieckiego Wojewódzkiego Lekarza Weterynarii na 2022 rok
5.	Zapewnienie równoczesnego dostępu wszystkich użytkowników do danych będących w zasobach sieciowych Inspektoratu	Zdolność równoczesnego dostępu wszystkich użytkowników do danych będących w	Modernizacja posiadanej infrastruktury informatycznej	Zakup niezbędnych urządzeń i oprogramowania	Brak

		zasobach sieciowych Inspektoratu			
--	--	----------------------------------	--	--	--

CZĘŚĆ C: Inne cele przyjęte do realizacji w roku 2022

Lp.	Cel	Mierniki określające stopień realizacji celu		Najważniejsze zadania służące realizacji celu
		nazwa	planowana wartość do osiągnięcia na koniec roku, którego dotyczy plan	
1.	Realizacja założeń Roczno Programu Audytów	Liczba przeprowadzonych audytów w powiatowych inspektoratach weterynarii w roku kalendarzowym, zgodnie z założeniami określonymi w Rocznym Programie Audytów	100%	Przeprowadzenie audytów w 7 powiatowych inspektoratach weterynarii (dla woj. mazowieckiego próba 20%) z każdego tematu audytu określonego przez Głównego Lekarza Weterynarii w roku kalendarzowym
2.	Zapewnienie prawidłowej obsługi spraw finansowo-księgowych Inspektoratu jako dysponenta II i III stopnia budżetu państwa	Odsetek ilości terminowo opłaconych faktur do ilości faktur, które wpłynęły do Zespołu ds. finansowo – księgowych × 100%	100 %	Wykonywanie dyspozycji środkami pieniężnymi
3.	Usprawnienie obiegu dokumentacji pracowniczej związanej z czasem pracy	Wdrożone panele dotyczące elektronicznych wniosków związanych z	Brak zgłaszanych problemów związanych z	Wdrożenie i przetestowanie paneli

		czasem pracy	działaniem panelu w systemie enova365	
--	--	--------------	---------------------------------------	--