

Funkcja / zadanie / podzadanie / działanie (nr i nazwa)	Cele	Nazwa	Mieirik	Wartość		Kod	
				Algorytm wyliczenia miernika	Bazowa (2023)		Docelowa
					2024 rok		
1	2	3	4	5	6		
21.3. W Ochronie zdrowia i dobrostanu zwierząt oraz zdrowia publicznego	Zapewnienie bezpieczeństwa epidemiologicznego i dobrostanu publicznego w kraju w zakresie weterynarii						
Podzadanie 21.3.1. W Ochronie zdrowia, zwalczanie chorób zakaźnych, dobrostan zwierząt oraz bezpieczeństwo zdrowia publicznego.	Zapewnienie bezpieczeństwa epidemiologicznego i dobrostanu zwierząt oraz zwalczanie chorób zakaźnych i zwalczanie chorób zakaźnych zwierząt, zapewnienie bezpieczeństwa produktów pochodzenia zwierzęcego i pasz	Stosunek liczby zrealizowanych kontroli do liczby kontroli planowanych zgodnie z przepisami prawa i analizą ryzyka. (w %)	a) 100%, gdzie a- liczba czynności b- liczba kontroli zrealizowanych c- liczba kontroli planowanych	0,00%	100,00%	PIW WW	
		Stosunek liczby dodatnich wyników badań do liczby wszystkich wykonanych badań w zakresie ochrony zdrowia i zwalczania chorób zakaźnych zwierząt, bezpieczeństwa produktów pochodzenia zwierzęcego i pasz (w %)	a) 100%, gdzie a- liczba wyników dodatnich w zakresie ochrony zdrowia i zwalczania chorób zakaźnych zwierząt, bezpieczeństwa produktów pochodzenia zwierzęcego i pasz b- liczba wykonanych badań w zakresie ochrony zdrowia i zwalczania chorób zakaźnych zwierząt, bezpieczeństwa produktów pochodzenia zwierzęcego i pasz	#DZIEL/0!	#DZIEL/0!	ZHW	
		Liczba wyników dodatnich w szt.	0	0			
		Liczba wykonanych badań w szt.	0	0			
Liczba czynności inspekcyjnych	Liczba wykonanych czynności inspekcyjnych (zgodnie z definicją czynności inspekcyjnej danej jednostki MW) (szt.)	16786311	16786311	PIW WW ZHW			
Działanie 21.3.1.2. W Nadzór nad ochroną zdrowia i dobrostanem zwierząt oraz zwalczaniem chorób zakaźnych zwierząt.	Minimalizacja ryzyka wystąpienia chorób zakaźnych zwierząt oraz naruszenia norm dotyczących dobrostanu	Stosunek liczby zrealizowanych kontroli do liczby kontroli planowanych zgodnie z przepisami prawa i analizą ryzyka. (w %)	a) gdzie a- liczba kontroli zrealizowanych b- liczba kontroli planowanych	#DZIEL/0!	#DZIEL/0!	WW	
		Stosunek liczby czynności inspekcyjnych do liczby zrealizowanych kontroli (w %)	a) 0, gdzie a- liczba czynności inspekcyjnych b- liczba kontroli	#DZIEL/0!	#DZIEL/0!	WW	
		Stosunek liczby dodatnich wyników badań do liczby wszystkich wykonanych badań w zakresie ochrony zdrowia i zwalczania chorób zakaźnych zwierząt (w %)	a) 100%, gdzie a- liczba wyników dodatnich w zakresie ochrony zdrowia i zwalczania chorób zakaźnych zwierząt b- liczba wykonanych badań w zakresie ochrony zdrowia i zwalczania chorób zakaźnych zwierząt	#DZIEL/0!	#DZIEL/0!	ZHW	
		Liczba wyników dodatnich w szt.					
Działanie 21.3.1.4. W Zwalczanie chorób zakaźnych zwierząt, kontrola dobrostanu oraz ochrona zdrowia zwierząt	Minimalizacja ryzyka wystąpienia chorób zakaźnych zwierząt oraz naruszenia norm dotyczących dobrostanu	Stosunek liczby zrealizowanych kontroli do liczby kontroli planowanych zgodnie z przepisami prawa i analizą ryzyka. (w %)	a) 100%, gdzie a- liczba kontroli zrealizowanych b- liczba kontroli planowanych	0,00%	100,00%	PIW	
		Liczba czynności inspekcyjnych	Liczba wykonanych czynności inspekcyjnych (zgodnie z definicją czynności inspekcyjnej danej jednostki MW)	14877	14877	PIW	
		Liczba kontroli zrealizowanych w szt.	0	1104			
		Liczba kontroli planowanych w szt.	0	1104			
Działanie 21.3.1.8. W Nadzór nad zapewnieniem bezpieczeństwa produktów pochodzenia zwierzęcego, żywności zawierającej jednocześnie środki spożywcze pochodzenia zwierzęcego i produkty pochodzenia zwierzęcego znajdujące się w towarowym handlu detalicznym i pasz.	Zapewnienie spełnienia wymagań weterynaryjnych przez produkty pochodzenia zwierzęcego i pasze	Stosunek liczby zrealizowanych kontroli do liczby kontroli planowanych zgodnie z przepisami prawa i analizą ryzyka. (w %)	a) b) gdzie a- liczba kontroli zrealizowanych b- liczba kontroli planowanych	#DZIEL/0!	#DZIEL/0!	WW	
		Stosunek liczby czynności inspekcyjnych do liczby zrealizowanych kontroli (w %)	a) b) gdzie a- liczba czynności inspekcyjnych b- liczba kontroli	#DZIEL/0!	#DZIEL/0!	WW	
		Stosunek liczby dodatnich wyników badań do liczby wszystkich wykonanych badań w zakresie bezpieczeństwa produktów pochodzenia zwierzęcego i pasz (w %)	a) b) 100%, gdzie a- liczba wyników dodatnich w zakresie bezpieczeństwa produktów pochodzenia zwierzęcego i pasz b- liczba wykonanych badań w zakresie bezpieczeństwa produktów pochodzenia zwierzęcego i pasz	#DZIEL/0!	#DZIEL/0!	ZHW	
		Liczba wyników dodatnich w szt.					
Działanie 21.3.1.7. W Kontrola warunków weterynaryjnych dla produktów pochodzenia zwierzęcego, żywności zawierającej jednocześnie środki spożywcze pochodzenia zwierzęcego i produkty pochodzenia zwierzęcego znajdujące się w towarowym handlu detalicznym i pasz.	Zapewnienie spełnienia wymagań weterynaryjnych przez produkty pochodzenia zwierzęcego i pasze	Stosunek liczby zrealizowanych kontroli do liczby kontroli planowanych zgodnie z przepisami prawa i analizą ryzyka. (w %)	a) b) gdzie a- liczba kontroli zrealizowanych b- liczba kontroli planowanych	0,00%	100,00%	PIW	
		Liczba czynności inspekcyjnych	Liczba wykonanych czynności inspekcyjnych (zgodnie z definicją czynności inspekcyjnej danej jednostki MW)	16771434	16771434		
		Liczba kontroli zrealizowanych w szt.	0	168			
		Liczba kontroli planowanych w szt.	0	168			

sporządziła: Paulina Grodecka-Knasiak
 (imię i nazwisko, stanowisko służbowe)
 nr telefonu 542822703 adres e-mail p.knasiak@piw-aleksandrów.pl
 Data: 8.02.2024 podpis



Signed by /
 Podpisano przez:
Paulina Grodecka-Knasiak
 Date / Data:
 2024-02-13 14:35



Signed by /
 Podpisano przez:
Dariusz Jan Hołody
 Date / Data:
 2024-02-13 14:40