

# KLESZCZE









## BIULETYN INFORMACYJNY

NR 10/2024

Biuletyn zawiera informacje dotyczące wyników badań kleszczy, usuniętych ze skóry osób pokłutych w trakcie żerowania lub po zakończeniu żerowania, na obecność fragmentu DNA krętków *Borrelia burgdorferi* sensu lato, wywołujących boreliozę. Badania wykonano metodami biologii molekularnej w Zakładzie Biologicznych Szkodliwości Zdrowotnych i Parazytologii Instytutu Medycyny Wsi im. Witolda Chodźki w Lublinie.

### PAŹDZIERNIK 2024

Zakażenie kleszczy *Ixodes ricinus* i *Dermacentor reticulatus* krętkami *Borrelia burgdorferi* sensu lato usuniętych ze skóry osób pokłutych.

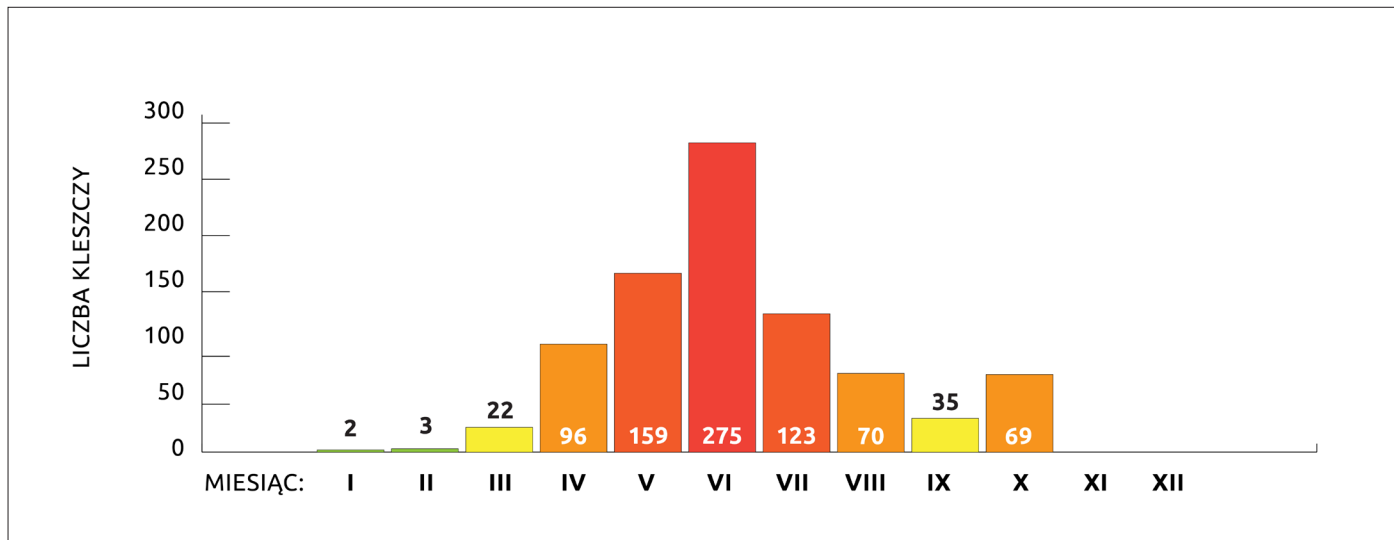
Stadium rozwojowe kleszcza		Kleszcz pospolity <i>Ixodes ricinus</i>			<i>Dermacentor reticulatus</i>	
		Liczba kleszczy zakażonych / liczba kleszczy zbadanych	Odsetek kleszczy zakażonych		Liczba kleszczy zakażonych / liczba kleszczy zbadanych	Odsetek kleszczy zakażonych
Samica		3/8	37.5%		0/4	0.0%
Samiec		-	-		0/5	0.0%
Nimfa		11/51	21.6%		-	-
Larwa		0/1	0.0%		-	-
<b>Łącznie</b>		<b>14/60</b>	<b>23.3%</b>		<b>0/9</b>	<b>0.0%</b>

Liczba przypadków pokłuć przez kleszcze na poszczególnych stanowiskach.

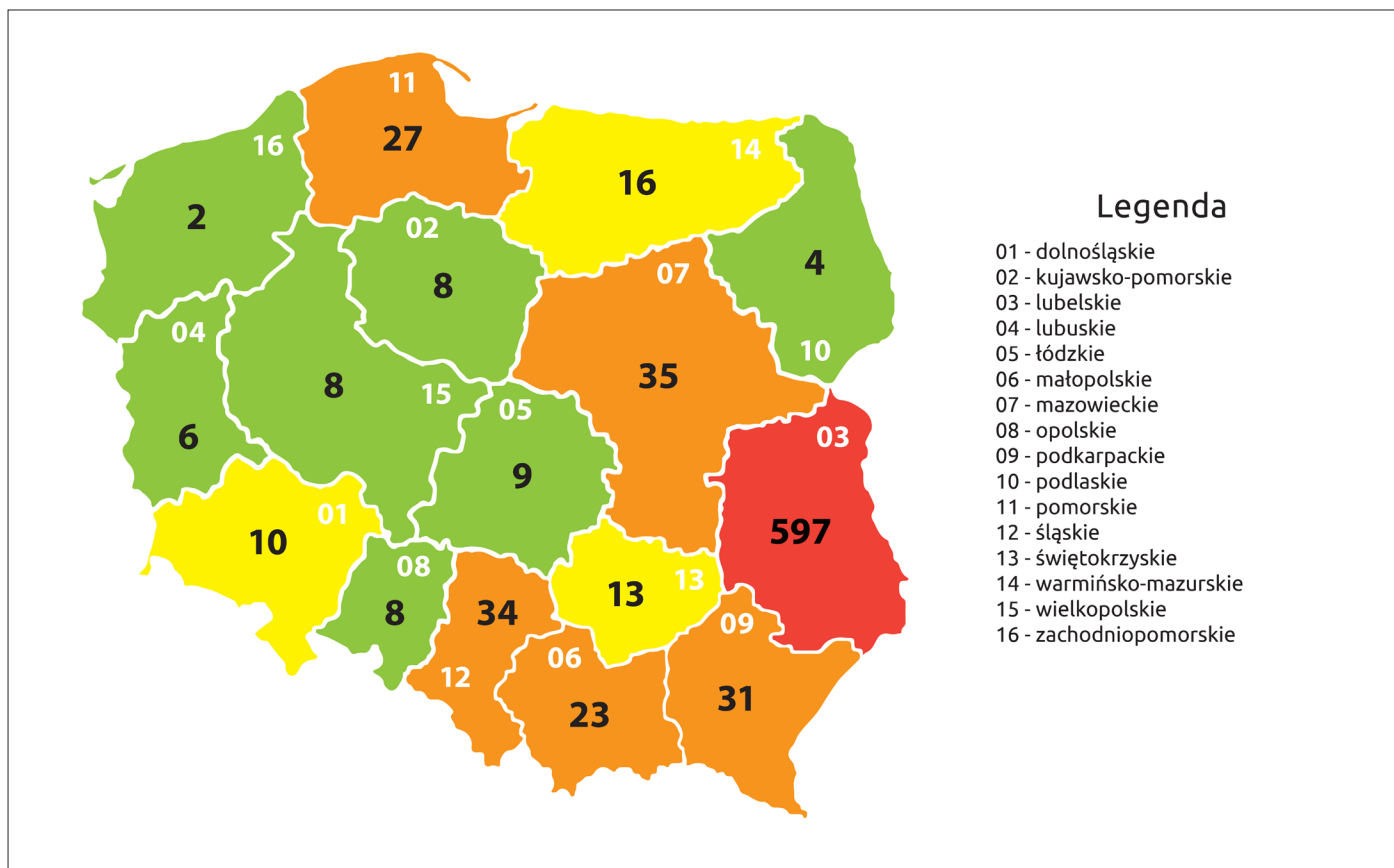
Miejsce, gdzie doszło do pokłucia przez kleszcza	Kleszcz pospolity: <i>Ixodes ricinus</i>	<i>Dermacentor reticulatus</i>
	Liczba przypadków pokłuć przez kleszcze	
Las	42	3
Łąka	1	1
Gospodarstwo	11	3
Sad	-	-
Park	-	1
Plac zabaw	2	-
Ogród / działka	2	-
Inne	2	1
Nie wiadomo	-	-
<b>Łącznie</b>	<b>60</b>	<b>9</b>

## STYCZEŃ - PAŹDZIERNIK 2024

Liczba kleszczy *Ixodes ricinus* i *Dermacentor reticulatus* usuniętych ze skóry osób pokłutych i przekazanych do badań na obecność fragmentu DNA bakterii *Borrelia burgdorferi* sensu lato w poszczególnych miesiącach.



Liczba kleszczy *Ixodes ricinus* i *Dermacentor reticulatus* usuniętych ze skóry osób pokłutych i przekazanych do badań na obecność fragmentu DNA bakterii *Borrelia burgdorferi* sensu lato z poszczególnych województw.



Zakażenie kleszczy *Ixodes ricinus* i *Dermacentor reticulatus* usuniętych ze skóry osób pokłutych krętkami *Borrelia burgdorferi* sensu lato.

Miesiąc 2022 rok	Kleszcz pospolity <i>Ixodes ricinus</i>		Kleszcz łąkowy <i>Dermacentor reticulatus</i>	
	Liczba kleszczy zakażonych/liczba kleszczy zbadanych	Odsetek kleszczy zakażonych	Liczba kleszczy zakażonych/liczba kleszczy zbadanych	Odsetek kleszczy zakażonych
Styczeń	0/0	0.0%	0/2	0.0%
Luty	0/1	0.0%	1/2	50.0%
Marzec	5/19	26.3%	0/3	0.0%
Kwiecień	18/80	22.5%	0/16	0.0%
Maj	23/149	15.4%	0/10	0.0%
Czerwiec	60/275	21.8%	0/0	-
Lipiec	30/123	24.4%	0/0	-
Sierpień	10/68	14.7%	0/1	0.0%
Wrzesień	7/33	21.2%	0/2	0.0%
Październik	14/60	23.3%	0/9	0.0%
Listopad				
Grudzień				
<b>Łącznie</b>	<b>167/808</b>	<b>20.7%</b>	<b>1/45</b>	<b>2.2%</b>

Autorzy: Angelina Wójcik-Fatla, Violetta Zając, Anna Sawczyn-Domańska, Anna Kloc, Robert Chmura.  
Zakład Biologicznych Szkodliwości Zdrowotnych i Parazytologii  
Instytut Medycyny Wsi im. Witolda Chodźki w Lublinie