

# KLESZCZE











## BIULETYN INFORMACYJNY

NR 10/2022

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 2022

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

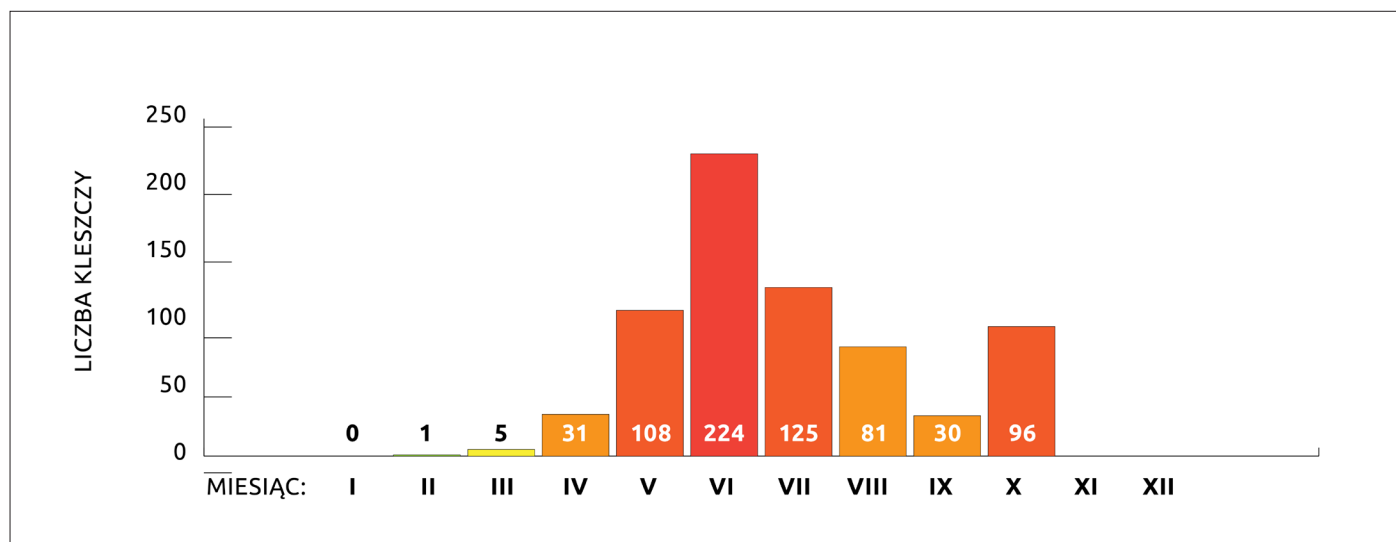
Stadium rozwojowe kleszcza		Kleszcz pospolity <i>Ixodes ricinus</i>			<i>Dermacentor reticulatus</i>	
		Liczba kleszczy zakażonych / liczba kleszczy zbadanych	Odsetek kleszczy zakażonych		Liczba kleszczy zakażonych / liczba kleszczy zbadanych	Odsetek kleszczy zakażonych
Samica		1/19	5.3%		0/10	0.0%
Samiec		-	-		0/6	0.0%
Nimfa		10/60	16.7%		-	-
Larwa		0/1	0.0%		-	-
<b>Łącznie</b>		<b>11/80</b>	<b>13.7%</b>		<b>0/16</b>	<b>0.0%</b>

Liczba przypadków pokłuć przez kleszcze na poszczególnych stanowiskach.

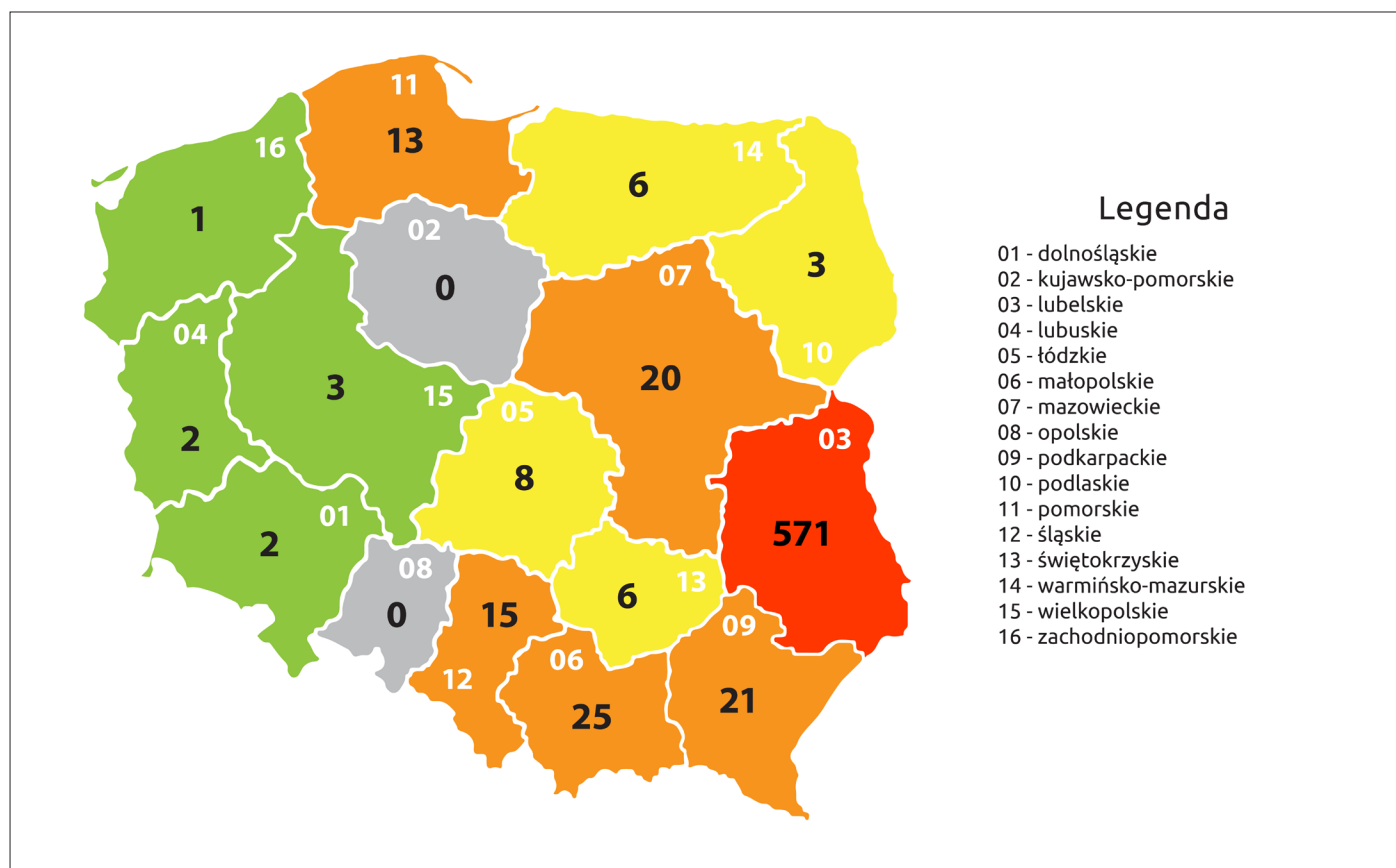
Miejsce, gdzie doszło do pokłucia przez kleszcza	Kleszcz pospolity: <i>Ixodes ricinus</i>	<i>Dermacentor reticulatus</i>
	Liczba przypadków pokłuć przez kleszcze	
Las	45	8
Łąka	4	6
Gospodarstwo	19	1
Park	2	-
Plac zabaw	2	-
Inne	7	1
Nie wiadomo	1	-
<b>Łącznie</b>	<b>80</b>	<b>16</b>

## STYCZEŃ-PAŹDZIERNIK 2022

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	-
Luty	0/0	-	0/1	0.0%
Marzec	0/1	0.0%	0/4	0.0%
Kwiecień	6/24	25.0%	0/7	0.0%
Maj	16/94	17,0%	0/14	0,0%
Czerwiec	45/217	20.7%	0/7	0.0%
Lipiec	29/124	23.4%	0/0	-
Sierpień	10/80	12.5%	0/1	0.0%
Wrzesień	2/30	6.7%	0/0	-
Październik	11/80	13.7%	0/16	0.0%
Listopad				
Grudzień				
<b>Łącznie</b>	<b>119/650</b>	<b>18.3%</b>	<b>0/50</b>	<b>0.0%</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