











KLESZCZE

BIULETYN INFORMACYJNY

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.

LIPIEC 2023

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

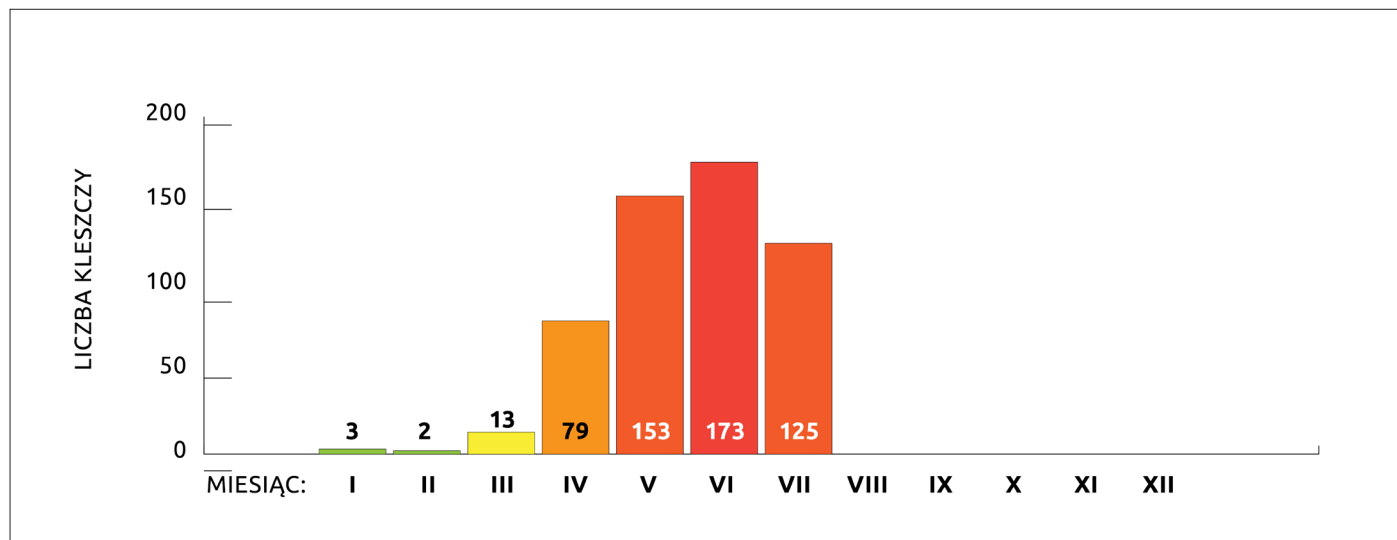
Stadium rozwojowe kleszcza		Kleszcz pospolity <i>Ixodes ricinus</i>			<i>Dermacentor reticulatus</i>	
		Liczba kleszczy zakażonych / liczba kleszczy zbadanych	Odsetek kleszczy zakażonych		Liczba kleszczy zakażonych / liczba kleszczy zbadanych	Odsetek kleszczy zakażonych
Samica		9/35	25.7%		-	-
Samiec		0/1	-		-	-
Nimfa		14/81	17.3%		-	-
Larwa		0/8	-		-	-
Łącznie		23/125	18.4%		-	-

Liczba przypadków pokłuć przez kleszcze na poszczególnych stanowiskach.

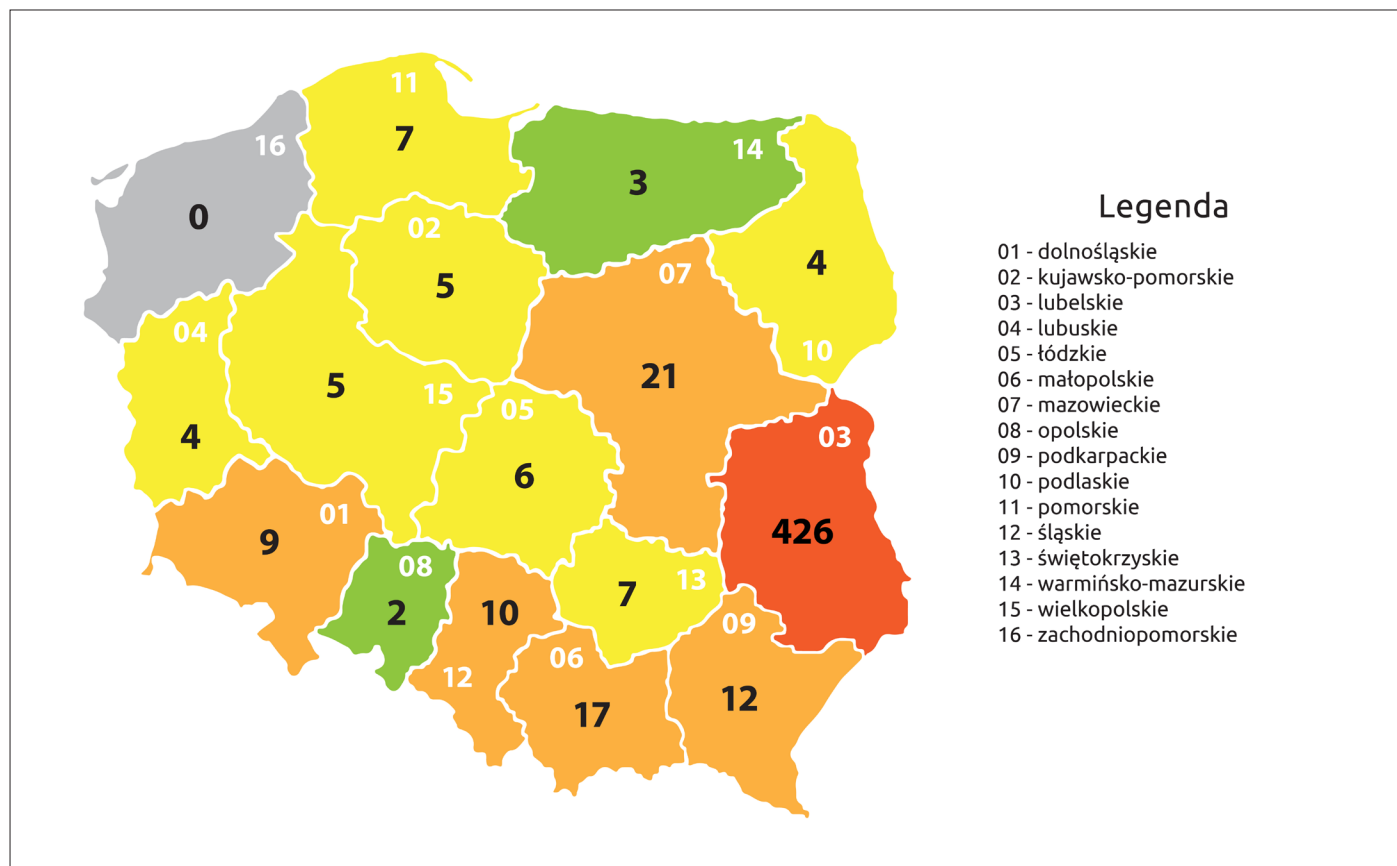
Miejsce, gdzie doszło do pokłucia przez kleszcza	Kleszcz pospolity: <i>Ixodes ricinus</i>	<i>Dermacentor reticulatus</i>
	Liczba przypadków pokłuć przez kleszcze	
Las	33	-
Łąka	20	-
Gospodarstwo	44	-
Park	4	-
Plac zabaw	3	-
Ogród / działka	11	-
Inne	5	-
Nie wiadomo	5	-
Łącznie	125	0

STYCZEŃ-LIPIEC 2023

Liczba kleszczy *Ixodes ricinus* i *Dermacentor reticulatus* usuniętych ze skóry osób pokłutyh 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 pokłutyh 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	0/1	0.0%	0/2	0.0%
Luty	0/1	0.0%	0/1	0.0%
Marzec	2/9	22.2%	0/4	0.0%
Kwiecień	12/63	19.0%	0/16	0.0%
Maj	27/145	18.6%	0/8	0.0%
Czerwiec	29/172	16.9%	0/1	0.0%
Lipiec	23/125	18.4%	0/0	-
Sierpień				
Wrzesień				
Październik				
Listopad				
Grudzień				
Łącznie	93/516	18.0%	0/32	0.0%

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