

Informacje nt. przypadków afrykańskiego pomoru świń (ASF) u dzików na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej za okres 23.08. - 29.08.2017 r.

Nr przypadku	Opis przypadku		Lokalizacja miejsca znalezienia/odstrzału				Diagnostyka w kierunku ASF		unieszkodliwienie zwłok (sposób i data)	Uwagi
	Opis dzików (liczba, płeć, waga, wiek)	Dzik padły/ odstrzelony	Miejsce (miejscowość, gmina, powiat, województwo)	Odległość od granicy państwa (w przybliżeniu)	Przypadek położony w obszarze:	Data otrzymania wyniku badań	Rodzaj badania, wynik			
454 291/2017	samica, ok. 75 kg, 3 lata	odstrzelony	Dołhołęka, Międzyrzec Podlaski, białski, lubelskie	36 km	zagrożenia	23.08.2017	RT-PCR + ELISA -	Zwłoki przekazane do utylizacji 24.08.2017		
455 292/2017	2 dziki: 1 - samica, ok. 15 kg, ok. 1 roku; 2 - samiec, ok. 15 kg, ok. 1 roku	odstrzelone	Mataszewice Duże, Terespol, białski, lubelskie	9 km	zagrożenia	23.08.2017	RT-PCR - ELISA + IPT +	Zwłoki przekazane do utylizacji 25.08.2017		
456 293/2017	2 dziki: płeć nieustalona, ok. 30 kg, ok. 4 mies.	padłe	Luta, Włodawa, włodawski, lubelskie	11 km	zagrożenia	25.08.2017	RT-PCR +	Zwłoki przekazane do utylizacji 23.08.2017		
457 294/2017	1 dzik (płeć, waga i wiek nieustalone)	padły	Żłobek, Włodawa, włodawski, lubelskie	3 km	zagrożenia	25.08.2017	RT-PCR +	Zwłoki przekazane do utylizacji 23.08.2017		
458 295/2017	1 dzik (płeć, waga i wiek nieustalone)	padły	Wilczyn, Biata Podlaska, białski, lubelskie	17 km	zagrożenia	25.08.2017	RT-PCR +	Zwłoki przekazane do utylizacji 22.08.2017		

459 296/2017	samica, ok. 20 kg, 6 mies.	padły	Pereszczówka, Biała Podlaska, białski, lubelskie	39 km	zagrożenia	26.08.2017	RT-PCR + ELISA + IPT +	Zwłoki przekazane do utylizacji 22.08.2017	
460 297/2017	samica, ok. 53 kg, 2 lata	odstrzelony	Kościeniewiczze, Piszczac, białski, lubelskie	21 km	zagrożenia	26.08.2017	RT-PCR + ELISA -	Zwłoki przekazane do utylizacji 28.08.2017	
461 298/2017	samiec, ok. 80 kg, ok. 4 lata	padły	Kolonia Rogóżnica, Międzyrzec Podlaski, białski, lubelskie	33 km	zagrożenia	28.08.2017	RT-PCR +	Zwłoki przekazane do utylizacji 24.08.2017	