

Wieruszów

W 2023 roku do Placówki Terenowej KRUS w Wieruszowie zgłoszono 24 wypadki przy pracy rolniczej, to o 3 więcej niż w 2022 roku. Wzrost zgłoszeń wyniósł 14,3%.

Gmina	Liczba zgłoszeń		Dynamika
	2023 r.	2022 r.	
Wieruszów	3	4	75%
Sokolniki	2	1	200%
Łubnice	2	0	-
Lututów	3	3	100%
Galewice	6	5	120%
Czastary	4	5	80%
Bolesławiec	4	3	80%
razem	24	21	114,3%

Grupy wypadkowe:

Symbol	Kategoria wypadku	Liczba wypadków		Udział % w ogólnej liczbie wypadków
		Razem	W tym śmiertelne	
02	Upadek osób	12	0	52,2%
03	Upadek przedmiotów	1	0	4,3%
04	Zetknięcie się z ostrymi narzędziami ręcznymi i innymi ostrymi przedmiotami	2	0	8,7%
05	Uderzenie, przygniecenie przez materiały i przedmioty transportowane mechanicznie lub ręcznie	1	0	4,3%
07	Pochwycenie i uderzenie przez części ruchome maszyn i urządzeń	3	0	13,0%
08	Uderzenie, przygniecenie, pogryzienie przez zwierzęta	2	0	8,7%
09	Pożar, wybuch, działanie sił przyrody	1	0	4,3%
12	Nagłe zachorowania	1	0	4,3%
Razem		23	0	100,0%

W 2023 roku zakończono postępowanie powypadkowe w 23 sprawach. Największą liczbę wypadków odnotowano w grupie „upadek osób”. Wypadki z tej grupy stanowią 52,2% ogółu zdarzeń zgłoszonych do KRUS PT Wieruszów w analizowanym okresie. Ich liczba zwiększyła się z 11 w 2022 roku do 12 w roku 2023. W 2022 r. w grupie, „pochwycenie i uderzenie przez części ruchome maszyn i urządzeń” nastąpił spadek z 6 wypadków do 3.

Przyczyny wypadków:

Kod		Przyczyna wypadku	Liczba wypadków
I		Inne przyczyny	1
	I1	Inne przyczyny	
	I1A	działanie sił przyrody (np. opady atmosferyczne, wichury, burze itp.)	1
L		Ludzkie	19
	L1	Niewłaściwe postępowanie rolnika:	
	L1B	niekorzystanie lub nieprawidłowy sposób wchodzenia i schodzenia z drabin, podestów i rusztowań podczas pracy na wysokości	1
	L1E	niewłaściwe operowanie kończynami w strefie zagrożenia	1
	L1F	niestosowanie się do instrukcji obsługi środków pracy	1
	L1H	wykonywanie pracy ręcznie zamiast przy użyciu maszyn, urządzeń i narzędzi	1
	L1I	nieprawidłowe ułożenie ładunku, niezabezpieczenie ładunku przed osunięciem i upadkiem	1
	L1J	niewłaściwy sposób obsługi zwierząt, w tym niezachowanie szczególnej ostrożności przy obsłudze zwierząt niebezpiecznych	1
	L2	Niewłaściwe posługiwanie się maszynami, urządzeniami i narzędziami:	
	L2D	niewłaściwe uchwycenie, trzymanie, narzędzi, środków i przedmiotów pracy	3
	L2F	niewłaściwa obsługa i eksploatacja maszyn i urządzeń rolniczych (regulacja, naprawy, agregowanie itp.)	1
	L4	Nieużywanie ochron pracy i urządzeń zabezpieczających	
	L4C	nieużywanie odpowiedniego obuwia roboczego	7
	L4E	nieużywanie urządzeń zabezpieczających np. przed upadkiem z wysokości i do pracy w zagłębieniach	2
T		Techniczne	3
	T2	Niewłaściwy stan obiektów budowlanych	
	T2A	wady konstrukcyjne budynków, schodów i stanowisk dla zwierząt, niezabezpieczone otwory zrzutowe i kanały gnojowe, progi w otworach drzwiowych, różnice poziomów nawierzchni itp.	2
	T3	Niewłaściwy stan podwórza, ciągów komunikacyjnych, placów manewrowych, itp. w gospodarstwie rolnym:	
	T3A	zły stan nawierzchni (nierówne, śliskie, grząskie)	1
Razem			23

Działania prewencji przeprowadzone przez PT KRUS w Wieruszowie:

Działania szkoleniowe				
	Liczba działań	Liczba uczestników	Liczba wsi	Liczba szkół
Szkolenia ogółem, w tym:	30	517	49	24
dla rolników	7	94	49	X
dla dzieci i młodzieży	23	423	X	24

Działania pozaszkoleniowe PT KRUS w Wieruszowie:

Działania pozaszkoleniowe					
Formy działań pozaszkoleniowych	Liczba działań	Liczba uczestników	Liczba szkoleń	Liczba wsi	Liczba gospodarstw
Konkursy wiedzy o bhp	12	187	0	31	X
dla dzieci i młodzieży	3	79	0	X	X
dla rolników	9	108	X	31	X
Współpraca z mediami	1	X	X	X	X
publikacje w internecie	1	X	X	X	X
Stoiska informacyjne KRUS	2	110	X	X	X
Pokazy ogółem:	6	86	X	X	X
pokazy środków ochrony osobistej	6	86	X	X	X
wystawy dotyczące bezpiecznej pracy	2	X	X	X	X
przeeglądy gospodarstw, wizytacje podczas prac polowych:	5	X	X	X	35

Wieluń:

W 2023 r. do PT KRUS Wieluń wpłynęło 56 zgłoszeń jako zdarzenia wypadkowe przy pracy w gospodarstwie rolnym. W roku poprzednim zgłoszono 55 zdarzeń jako wypadek przy pracy rolniczej.

Lp.	Gmina	Liczba zgłoszonych wypadków W 2023 r.	Liczba zgłoszonych wypadków W 2022 r.	Dynamika
1	Biała	10	7	142,9%
2	Czarnożyły	5	6	83,3%
3	Konopnica	3	4	75,0%
4	Mokrsko	4	4	100,0%
5	Osjaków	6	7	85,7%
6	Ostrówek	3	4	75,0%
7	Pątnów	6	6	100,0%
8	Skomlin	5	6	83,3%
9	Wieluń	4	7	57,1%
10	m. Wieluń	5	0	-
10	Wierzchlas	5	8	62,5%
Razem		56	55	101,8%

Grupy wypadkowe Wieluń:

Symbol	Kategoria wypadku	Liczba wypadków		Udział % w ogólnej liczbie wypadków
		Razem	W tymśmiertelne	
02	Upadekosób	26	0	50,0%
03	Upadekprzedmiotów	3	0	5,8 %
04	Zetknięcie się z ostrymi narzędziami ręcznymi i innymi przedmiotami	3	0	5,8 %
05	Uderzenie, przygniecenie przez materiały i przedmioty transportowane mechanicznie lub ręcznie	1	0	1,9 %
06	Przejechanie, uderzenie, pochwycenie przez środek transportu w ruchu	3	0	5,8 %
07	Pochwycenie i uderzenie przez części ruchome maszyn i urządzeń	6	0	11,5 %
08	Uderzenie, przygniecenie, pogryzienie przez zwierzęta	4	0	7,7 %
09	Pożar, wybuch, działanie sił przyrody	2	0	3,8 %
13	Innezdarzenia	4	0	7,7 %
Razem		51	0	100,0%

W 2023 roku na terenie powiatu wieluńskiego zakończono postępowanie w 51 sprawach. Jest trwałą tendencją, że najliczniejszą grupą wypadków pozostają upadki osób. W kategorii 03 – Upadek przedmiotów widoczny minimalny spadek liczby zdarzeń o 1 wypadek.

Na niezmiennym poziomie klasuje się ilość wypadków w kategorii 04 – Zetknięcie się z ostrymi narzędziami i przedmiotami oraz w kategorii 05- Uderzenie, przygnięcie przez materiały i przedmioty transportowane mechanicznie lub ręcznie. W kategorii 06- Uderzenie lub przygnięcie przez materiały lub środek transportu pojawia się wzrost o 2 zdarzenia, natomiast w kategoriach 07 „Pochwycenia i uderzenia przez ruchome części maszyn i urządzeń oraz 08 – Uderzenie przez zwierzęta” pojawia się minimalny spadek o 1 zdarzenie.

Przyczyny wypadków:

Kod		Kategoriaprzyczyn	Liczbawypadków
I		Inneprzyczyny	8
	I1	Inneprzyczyny	
	I1A	działanie sił przyrody (np. opady atmosferyczne, wichury, burze itp.)	1
	I1B	nieprzestrzeżenie prawa o ruchu drogowym przez innych użytkowników	4
	I1D	narowistość i agresja zwierząt, niewynikające z ich fizjologii (np. z rui, pierwszej laktacji, porodu, zapalenia wymion itp.)	3
L		Ludzkie	28
	L1	Niewłaściwepostępowanierolnika:	
	L1B	niekorzystanie lub nieprawidłowy sposób wchodzenia i schodzenia z drabin, podestów i rusztowań podczas pracy na wysokości	1
	L1E	niewłaściwe operowanie kończynami w strefie zagrożenia	8
	L1J	niewłaściwy sposób obsługi zwierząt, w tym niezachowanie szczególnej ostrożności przy obsłudze zwierząt niebezpiecznych	1
	L2	Niewłaściwe posługiwanie się maszynami, urządzeniami i narzędziami:	
	L2D	niewłaściwe uchwycenie, trzymanie, narzędzi, środków i przedmiotów pracy	3
	L2E	wadliwe zainstalowanie, zamocowanie, zawieszenie narzędzi, obrabianego materiału i innych przedmiotów pracy	1
	L3	Stan psychofizyczny rolnika, nie zapewniający bezpiecznego wykonywania pracy, w tym:	
	L3B	nadmierny wysiłek fizyczny, przemęczenie, brak przerw na odpoczynek, wymuszona postawa	2
	L3E	pod wpływem alkoholu lub środków odurzających lub substancji psychotropowych lub innych o podobnym działaniu	1
	L4	Nieużywanie ochron pracy i urządzeń zabezpieczających	
	L4B	nieużywanieodpowiedniegoubraniaroboczego	3
	L4C	nieużywanieodpowiedniegoobuwiaroboczego	6
L4E	nieużywanie urządzeń zabezpieczających np. przed upadkiem z wysokości i do pracy w zagłębieniach	1	
L4F	nieużywanie innych ochron i zabezpieczeń	1	
O		Organizacyjne	2
	O1	Organizacyjne:	
	O1E	brak odpowiednich środków pracy (maszyn, urządzeń, drabin, podestów, wózków itp.)	1
	O1G	nieodpowiednie przejścia i dojścia (zastawione, wystające elementy itp.)	1
T		Techniczne	13

T1		Niewłaściwy stan maszyn, urządzeń i narzędzi w tym:	
	T1C	brak lub niewłaściwe osłony i zabezpieczenia ruchomych elementów maszyn i urządzeń rolniczych	2
T2		Niewłaścivy stan obiektów budowlanych	
	T2F	zły stan techniczny budynków i instalacji spowodowany brakiem lub niewłaściwą ich konserwacją, brakiem remontów itp.	1
T3		Niewłaściwy stan podwórza, ciągów komunikacyjnych, placów manewrowych, itp. w gospodarstwie rolnym:	
	T3A	zły stan nawierzchni (nierówne, śliskie, grząskie)	7
T4		Niewłaściwy stan techniczny drabin, podestów, rusztowań i innych urządzeń pomocniczych wykorzystywanych w gospodarstwie rolnym:	
	T4A	nieprawidłowo skonstruowane (np. brak zabezpieczeń przed przechyłem i osunięciem, zły rozstaw szczebli itp.)	1
T5		Niewłaściwy stan ciągów komunikacyjnych (dróg, chodników, itp.) oraz obiektów budowlanych poza gospodarstwem rolnym	
	T5A	Niewłaściwy stan ciągów komunikacyjnych (dróg, chodników, itp.) oraz obiektów budowlanych poza gospodarstwem rolnym	2
Razem			51

Działania prewencyjne PT KRUS w Wieluniu:

Działania szkoleniowe				
	Liczba działań	Liczba uczestników	Liczba wsi	Liczba szkół
Szkolenia ogółem, w tym:	14	331	66	3
dla rolników	11	258	66	X
dla dzieci i młodzieży	3	73	X	3

Działania pozaszkoleniowe					
Formy działań pozaszkoleniowych	Liczba działań	Liczba uczestników	Liczba szkół	Liczba wsi	Liczba gospodarstw
Konkursy wiedzy o bhp	15	227	0	15	X
dla dzieci i młodzieży	2	43	0	X	X
dla rolników	13	184	X	15	X
Współpraca z mediami	1	X	X	X	X
publikacje w Internecie	1	X	X	X	X
Stoiska informacyjne KRUS	3	272	X	X	X
Pokazy ogółem:	2	43	X	X	X
pokazy bezpiecznego użytkowania maszyn i urządzeń	1	18	X	X	X
inne pokazy	1	25	X	X	X
wystawy dotyczące bezpiecznej pracy	3	119	X	X	X
przeglądy gospodarstw, wizytacje podczas prac polowych:	3	X	X	X	42

Pajęczno:

W 2023 r. do PT KRUS w Pajęcznie zgłoszono 26 zdarzeń wypadkowych. W porównaniu z rokiem 2022 liczba wypadków zmniejszyła się o 8 zgłoszeń. Najwyższy procentowy spadek zgłoszeń wypadków (w porównaniu do 2022 roku) w województwie łódzkim odnotowano właśnie w PT KRUS w Pajęcznie (o 23,5% mniej zgłoszeń). Zgłoszono dwie choroby zawodowe związane z boreliozą. Nie zgłoszono wypadków śmiertelnych ani wypadków, których przyczyną była wadliwa konstrukcja urządzenia lub wadliwie świadczona usługa. Z roku na rok liczba zgłoszonych wypadków zmniejsza się. Efektem zmniejszenia są prowadzone od lat różnorodne formy działań prewencyjnych na rzecz poprawy bezpieczeństwa i warunków pracy w gospodarstwach rolnych. tj; szkolenia, pokazy, wizytacje, pogadanki a także konkursy. Coraz częściej rolnicy obierają jeden kierunek produkcji co eliminuje wiele zagrożeń. Środki finansowe pozyskiwane z Unii Europejskiej pozwalają na wymianę zużytego sprzętu i zastąpieniem nowocześniejszymi maszynami o wysokim standardzie bezpieczeństwa.

Lp.	Gmina	Liczba zgłoszonych wypadków		dynamika
		2023	2022	
1	Działoszyn	6	6	100%
2	Kielczygłów	2	5	40%
3	Nowa Brzeźnica	3	0	-
4	Pajęczno	3	4	75%
5	Rząśnia	6	5	120%
6	Siemkowice	3	6	50%
7	Strzelce Wielkie	0	5	0%
8	Sulmierzyce	3	3	100%
Razem liczba zgłoszeń		26	34	76,5%

Grupy wypadkowe w PT KRUS w Pajęcznie:

Symbol	Kategoria wypadku	Liczba wypadków		Udział % w ogólnej liczbie wypadków
		Razem	W tym śmiertelne	
02	Upadek osób	16	0	57,1%
05	Uderzenie, przygniecenie przez materiały i przedmioty transportowane mechanicznie lub ręcznie	2	0	7,1%
06	Przejechanie, uderzenie, pochwycenie przez środek transportu w ruchu	1	0	3,6%
07	Pochwycenie i uderzenie przez części ruchome maszyn i urządzeń	6	0	21,4%
08	Uderzenie, przygniecenie, pogryzienie przez zwierzęta	2	0	7,1%
09	Pożar, wybuch, działanie sił przyrody	1	0	3,6%
Razem		28	0	100,0%

PT KRUS w Pajęcznie zakończyła postępowanie powypadkowe w 28 sprawach. Struktura grup wypadkowych w ostatnich latach nie uległa znaczącym zmianom. „Upadek osób” to najliczniejsza grupa wypadków. To 57,1% wszystkich zgłoszonych zdarzeń. Z grupy 07 odnotowano 6 wypadków tj; 21,4%. Z pozostałych kategorii były to pojedyncze zdarzenia.

Przyczyny wypadków:

Kod		Kategoria przyczyn	Liczba wypadków
L		Ludzkie	21
	L1	Niewłaściwe postępowanie rolnika:	
	L1A	przechodzenie, przejeżdżanie lub przebywanie w miejscach niedozwolonych lub w strefie zagrożenia	2
	L1B	niekorzystanie lub nieprawidłowy sposób wchodzenia i schodzenia z drabin, podestów i rusztowań podczas pracy na wysokości	1
	L1E	niewłaściwe operowanie kołczynami w strefie zagrożenia	1
	L1J	niewłaściwy sposób obsługi zwierząt, w tym niezachowanie szczególnej ostrożności przy obsłudze zwierząt niebezpiecznych	2
	L2	Niewłaściwe posługiwanie się maszynami, urządzeniami i narzędziami:	
	L2B	nieprawidłowy sposób wchodzenia i schodzenia z maszyn rolniczych, przyczep, wozów itp.	1
	L2D	niewłaściwe uchwycenie, trzymanie, narzędzi, środków i przedmiotów pracy	2
	L2F	niewłaściwa obsługa i eksploatacja maszyn i urządzeń rolniczych (regulacja, naprawy, agregowanie itp.)	3
	L3	Stan psychofizyczny rolnika, nie zapewniający bezpiecznego wykonywania pracy, w tym:	
	L3C	niewłaściwe tempo pracy, pośpiech	1
	L4	Nieużywanie ochron pracy i urządzeń zabezpieczających	
	L4A	nieużywanie środków ochrony indywidualnej (ochron głowy, twarzy, rąk, słuchu itp.)	1
	L4C	nieużywanie odpowiedniego obuwia roboczego	7
T		Techniczne	7
	T1	Niewłaściwy stan maszyn, urządzeń i narzędzi w tym:	
	T1C	brak lub niewłaściwe osłony i zabezpieczenia ruchomych elementów maszyn i urządzeń rolniczych	1
	T3	Niewłaściwy stan podwórza, ciągów komunikacyjnych, placów manewrowych, itp. w gospodarstwie rolnym:	
	T3A	zły stan nawierzchni (nierówne, śliskie, grząskie)	4
	T4	Niewłaściwy stan techniczny drabin, podestów, rusztowań i innych urządzeń pomocniczych wykorzystywanych w gospodarstwie rolnym:	
	T4A	nieprawidłowo skonstruowane (np. brak zabezpieczeń przed przechyłem i osunięciem, zły rozstaw szczebli itp.)	1
	T5	Niewłaściwy stan ciągów komunikacyjnych (dróg, chodników, itp.) oraz obiektów budowlanych poza gospodarstwem rolnym	
	T5A	Niewłaściwy stan ciągów komunikacyjnych (dróg, chodników, itp.) oraz obiektów budowlanych poza gospodarstwem rolnym	1
Razem			28

Działanie prewencyjne PT KRUS w Pajęcznie:

Działania szkoleniowe				
	Liczba działań	Liczba uczestników	Liczba wsi	Liczba szkół
Szkolenia ogółem, w tym:	14	353	133	4
dla rolników	10	225	133	X

dla dzieci i młodzieży	4	128	X	4
------------------------	---	-----	---	---

Działania pozaszkoleniowe					
Działania pozaszkoleniowe	Liczba działań	Liczba uczestników	Liczba szkół	Liczba wsi	Liczba gospodarstw
Konkursy wiedzy o bhp	11	206	0	20	X
dla dzieci i młodzieży	4	128	0	X	X
dla rolników	7	78	X	20	X
Współpraca z mediami	1	X	X	X	X
publikacje w internecie	1	X	X	X	X
Stoiska informacyjne KRUS	13	490	X	X	X
Pokazy ogółem:	4	157	X	X	X
pokazy bezpiecznego użytkowania maszyn i urządzeń	1	20	X	X	X
pokazy środków ochrony osobistej	3	137	X	X	X
wystawa dotycząca bezpiecznej pracy	5	X	X	X	X
przeeglądy gospodarstw, wizytacje podczas prac polowych:	4	X	X	X	26