

M.05 Przywracanie potencjału produkcji rolnej zniszczonego w wyniku klęsk żywiołowych i katastrof oraz wprowadzanie odpowiednich środków zapobiegawczych.

M 5.2 "Wsparcie inwestycji w odtwarzanie gruntów rolnych i przywracanie potencjału produkcji rolnej zniszczonego w wyniku klęsk żywiołowych, niekorzystnych zjawisk klimatycznych i katastrof (Inwestycje odtwarzające potencjał produkcji rolnej)" - zbiorczo

Dane na dzień 30.06.2022 r.

Województwo	Złożone wnioski		Zawarte umowy		Realizacja płatności	
	Liczba	Kwota [PLN]	Liczba	Kwota [PLN]	Liczba beneficjentów*	Kwota zrealizowanych płatności [PLN]
Dolnośląskie	36	5 122 936,50	3	99 680,00	3	99 680,00
Kujawsko - pomorskie	54	5 633 938,68	12	972 952,80	8	736 296,40
Lubelskie	184	14 139 349,56	61	3 267 511,16	44	1 681 291,44
Lubuskie	7	580 865,17	2	348 865,60	0	0,00
Łódzkie	211	13 984 875,24	136	7 874 187,45	123	6 865 531,05
Małopolskie	155	13 079 356,24	55	2 408 270,00	25	772 253,80
Mazowieckie	711	31 039 299,27	264	10 688 792,76	196	7 788 482,10
Opolskie	7	755 009,60	2	166 199,60	1	8 880,00
Podkarpackie	30	1 670 794,48	10	734 629,50	3	79 935,00
Podlaskie	27	3 592 351,60	7	892 843,55	5	425 432,00
Pomorskie	22	2 307 879,12	1	56 196,80	0	0,00
Śląskie	11	1 692 438,80	1	84 664,80	1	84 664,80
Świętokrzyskie	32	1 983 851,91	7	432 375,60	4	77 048,40
Warmińsko - mazurskie	25	4 679 283,87	4	893 546,88	4	893 546,88
Wielkopolskie	93	10 586 950,73	19	1 118 921,36	14	762 410,36
Zachodniopomorskie	16	2 625 710,96	4	332 904,00	2	168 744,00
Razem Działanie	1 621	113 474 891,73	588	30 372 541,86	431	20 444 196,23

* liczba unikatowych beneficjentów – jeżeli beneficjent składa wniosek w kilku województwach w pozycji razem liczony jest tylko raz

Źródło: System Informacji Zarządczej ARiMR

Data sporządzenia: 21.07.2022 r.

Osoba odpowiedzialna za treść informacji: Katarzyna Kotańska p.o. Dyrektora Departamentu Analiz i Sprawozdawczości

Wykorzystanie danych możliwe za podaniem źródła.

Osoba udostępniająca informację: Izabela Florczyk

Data udostępnienia informacji: 22.07.2022 r.