

Powierzchnia ekologicznych użytków rolnych w Polsce wg stanu na 31 grudnia 2025 r.

Województwo	Powierzchnia ekologicznych użytków rolnych w okresie konwersji [ha]	Powierzchnia ekologicznych użytków rolnych po zakończonym okresie konwersji [ha]	Łączna powierzchnia ekologicznych użytków rolnych [ha]
dolnośląskie	12241,86	32664,34	44906,20
kujawsko-pomorskie	7276,50	7305,41	14581,91
lubelskie	7953,79	25259,93	33213,72
lubuskie	31802,76	40208,99	72011,75
łódzkie	3134,81	9089,90	12224,72
małopolskie	1235,77	6797,32	8033,09
mazowieckie	15838,59	38971,92	54810,51
opolskie	803,76	2053,84	2857,60
podkarpackie	1069,12	8804,61	9873,73
podlaskie	34981,10	75111,69	110092,79
pomorskie	13483,09	20374,87	33857,96
śląskie	1930,86	2925,67	4856,53
świętokrzyskie	2488,90	6961,32	9450,22
warmińsko-mazurskie	44515,52	98811,80	143327,32
wielkopolskie	18974,04	27221,92	46195,96
zachodniopomorskie	53663,35	102473,95	156137,30
Polska	251393,82	505037,48	756431,30