

Powierzchnia ekologicznych użytków rolnych w Polsce wg stanu na 31.12.2020 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	7134,83	23346,00	30480,83
kujawsko-pomorskie	1032,11	6060,48	7092,59
lubelskie	3778,15	24579,04	28357,18
lubuskie	13166,15	29960,01	43126,16
łódzkie	2172,68	7780,78	9953,45
małopolskie	1401,50	6958,52	8360,02
mazowieckie	7401,87	33816,08	41217,95
opolskie	318,72	3004,87	3323,59
podkarpackie	1468,86	11257,05	12725,91
podlaskie	9513,76	42900,79	52414,55
pomorskie	2942,82	17849,45	20792,27
śląskie	660,26	2800,22	3460,48
świętokrzyskie	1285,50	7054,90	8340,40
warmińsko-mazurskie	23824,17	84984,30	108808,47
wielkopolskie	7320,24	22010,15	29330,38
zachodniopomorskie	25017,41	76489,61	101507,02
Polska	108439,01	400852,25	509291,27