

Typ działania nr 5: Realizacja i odtwarzanie obiektów małej retencji i mikroretencji na terenach rolniczych. Podtyp działania nr 5.4 Ochrona istniejących obiektów mikroretencji

Lp.	Nazwa działania	Województwo	Referencyjna liczba zachowanych obiektów	Szacunkowa wartość uzyskanej retencji [tys. m <sup>3</sup> ]	Podmiot odpowiedzialny za przekazanie informacji o postępie we wdrażaniu zapisów PPNW	Miernik postępu	Miernik skuteczności	Miernik realizacji celu w zakresie retencji	Oczekiwana wartość miernika na koniec wdrażania PPNW
1	ochrona istniejących obiektów mikroretencji	dolnośląskie	18	54	ODR	Liczba zachowanych tam bobrowych	Liczba obiektów objęta działaniem w stosunku do referencyjnej liczby obiektów objętej działaniem	Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej	1
2	ochrona istniejących obiektów mikroretencji	kujawsko-pomorskie	33	99	ODR	Liczba zachowanych tam bobrowych	Liczba obiektów objęta działaniem w stosunku do referencyjnej liczby obiektów objętej działaniem	Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej	1
3	ochrona istniejących obiektów mikroretencji	lubelskie	46	138	ODR	Liczba zachowanych tam bobrowych	Liczba obiektów objęta działaniem w stosunku do referencyjnej liczby obiektów objętej działaniem	Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej	1
4	ochrona istniejących obiektów mikroretencji	lubuskie	26,5	79,5	ODR	Liczba zachowanych tam bobrowych	Liczba obiektów objęta działaniem w stosunku do referencyjnej liczby obiektów objętej działaniem	Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej	1
5	ochrona istniejących obiektów mikroretencji	łódzkie	34	102	ODR	Liczba zachowanych tam bobrowych	Liczba obiektów objęta działaniem w stosunku do referencyjnej liczby obiektów objętej działaniem	Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej	1
6	ochrona istniejących obiektów mikroretencji	małopolskie	54	162	ODR	Liczba zachowanych tam bobrowych	Liczba obiektów objęta działaniem w stosunku do referencyjnej liczby obiektów objętej działaniem	Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej	1
7	ochrona istniejących obiektów mikroretencji	mazowieckie	36,5	109,5	ODR	Liczba zachowanych tam bobrowych	Liczba obiektów objęta działaniem w stosunku do referencyjnej liczby obiektów objętej działaniem	Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej	1
8	ochrona istniejących obiektów mikroretencji	opolskie	16,5	49,5	ODR	Liczba zachowanych tam bobrowych	Liczba obiektów objęta działaniem w stosunku do referencyjnej liczby obiektów objętej działaniem	Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej	1
9	ochrona istniejących obiektów mikroretencji	podkarpackie	13	39	ODR	Liczba zachowanych tam bobrowych	Liczba obiektów objęta działaniem w stosunku do referencyjnej liczby obiektów objętej działaniem	Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej	1
10	ochrona istniejących obiektów mikroretencji	podlaskie	25	75	ODR	Liczba zachowanych tam bobrowych	Liczba obiektów objęta działaniem w stosunku do referencyjnej liczby obiektów objętej działaniem	Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej	1
11	ochrona istniejących obiektów mikroretencji	pomorskie	27,5	82,5	ODR	Liczba zachowanych tam bobrowych	Liczba obiektów objęta działaniem w stosunku do referencyjnej liczby obiektów objętej działaniem	Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej	1
12	ochrona istniejących obiektów mikroretencji	śląskie	27	81	ODR	Liczba zachowanych tam bobrowych	Liczba obiektów objęta działaniem w stosunku do referencyjnej liczby obiektów objętej działaniem	Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej	1
13	ochrona istniejących obiektów mikroretencji	świętokrzyskie	45	135	ODR	Liczba zachowanych tam bobrowych	Liczba obiektów objęta działaniem w stosunku do referencyjnej liczby obiektów objętej działaniem	Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej	1
14	ochrona istniejących obiektów mikroretencji	warmińsko-mazurskie	90,5	271,5	ODR	Liczba zachowanych tam bobrowych	Liczba obiektów objęta działaniem w stosunku do referencyjnej liczby obiektów objętej działaniem	Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej	1
15	ochrona istniejących obiektów mikroretencji	wielkopolskie	35	105	ODR	Liczba zachowanych tam bobrowych	Liczba obiektów objęta działaniem w stosunku do referencyjnej liczby obiektów objętej działaniem	Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej	1

16	ochrona istniejących obiektów mikroretencji	zachodniopomorskie	58	174	ODR	Liczba zachowanych tam bobrowych	Liczba obiektów objęta działaniem w stosunku do referencyjnej liczby obiektów objętej działaniem	Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej	1
----	---	--------------------	----	-----	-----	-------------------------------------	---	--	---