Załącznik nr 6. *Mierniki postępu i skuteczności działań* (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. m3]** | **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 |