

Regulacje rozlewisk wodnych

2012-12-20

Na zlecenie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Łodzi zostało zainstalowanych 15 przepustów w tamach bobrowych w celu regulacji poziomu wody w rowach melioracyjnych na terenie województwa łódzkiego, w gminie Poświętne, Ręczno, Opoczno, Inowódz, Drzewica, w ramach projektu „Ochrona bobra europejskiego poprzez działania prewencyjne zapobiegające szkodom”.

Wykonanie przepustów polegało na umieszczeniu w tamach, w najbardziej niewralgicznych miejscach, plastikowych rur z nawierconymi otworami.

Umieszczenie rur w tamie, pozwala regulować poziom wody powyżej tamy. Oddalenie i rozproszenie wlotu wody do rury utrudnia bobrom ustalenie miejsca wycieku wody ze stawu i zapobiega to podwyższaniu piętrzenia. W efekcie taka instalacja powoduje ograniczenie wielkości rozlewiska, a zatem zmniejsza szkody w uprawach jednocześnie nie zagrażając bytowi rodziny bobrów.

Celem zadania jest ograniczenie szkód i tym samym zmniejszenie konfliktu na styku działalności bobrów z gospodarowaniem człowiekiem.

Zadanie zostało dofinansowane ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Łodzi.



Źródło, fot. RDOŚ w Łodzi