

Kompromis w Dolinie Krasnej

2014-10-27

Rzeka Krasna na terenie sołectw Bień i Luta w gminie Stąporków, w woj. świętokrzyskim, przepływa przez malowniczo położoną nieckę otoczoną lasami. Obszar ten użytkowany był jako łąki i pastwiska. Różnorodność przyrodnicza tej części doliny rzeki stała się przyczyną ustanowienia tu w 2004 r. rezerwatu przyrody Górna Krasna oraz uznania tego terenu za obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Dolina Krasnej PLH260001.

Dające się ostatnio obserwować odchodzenie od użytkowania rolniczego, trudności w prowadzeniu prac utrzymaniowych rzeki oraz działalność bobrów spowodowały skumulowany efekt całkowitego zarosnięcia koryta rzeki, a miejscami nawet jego zaniku i w konsekwencji podwyższenie poziomu wód w dolinie, podtapianie terenów zabudowanych na jej obrzeżach oraz zanik wcześniej obserwowanych cennych wartości przyrodniczych. Powyższa sytuacja spowodowała podjęcie działań zmierzających do przywrócenia przepływu w korycie rzeki. Zaangażowanie mieszkańców i Świętokrzyskiego Zarządu Melioracji i Urzędzeń Wodnych w Kielcach pozwoliły na ustalenie zakresu robót niezbędnych do przywrócenia przepływu wody w rzece.

W okresie od połowy sierpnia do połowy października 2014 r. na zlecenie Świętokrzyskiego Zarządu Melioracji i Urzędzeń Wodnych przeprowadzono konieczne prace utrzymaniowe, nad przebiegiem których czuwał kilkuosobowy zespół nadzoru przyrodniczego. Ich wykonanie poprzedzone zostało przeprowadzeniem oceny oddziaływania na obszar Natura 2000, uzyskaniem decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach ustalającej warunki prowadzenia prac na terenach o szczególnych wartościach przyrodniczych oraz z zakresu ochrony gatunkowej, a także zezwolenia Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska na odstąpienie od zakazów w związku z wykonywaniem w rezerwacie prac związanych z ochroną przyrody.

Ostatecznie 23 października 2014 r. dokonano odbioru prac utrzymaniowych rzeki Krasnej.

Efekty podjętego działania będą monitorowane pod kątem przyrodniczym przez kolejne trzy lata.

