

## Jak skutecznie minimalizować skutki aktywności bobrów?

2012-02-13

Bóbr europejski *Castor fiber* to gatunek chroniony, zwierzę niezwykle pożyteczne, jednak jego aktywność może być uciążliwa dla rolników i leśników. Budowane przez bobry tamy na ciekach wodnych powodują spiętrzanie wody i zalewanie dość dużych powierzchni pól uprawnych, upraw leśnych i drzewostanów.

Mając na uwadze wagę problemu Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim we współpracy z Gminą Pszczew zorganizował spotkanie dla nadleśnictw, parków krajobrazowych, kół łowieckich, rolników i przedstawicieli zarządu melioracji i urzędzeń wodnych.

Spotkanie odbyło się w Gminnym Ośrodku Kultury w Pszczewie 10 lutego 2012 r. Przedstawiciel Parku Krajobrazowego w Pszczewie scharakteryzował aktywność bobra europejskiego w Pszczewskim Parku Krajobrazowym i gminie Pszczew. Przedstawiciel Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim zaprezentował działania zmierzające do ograniczenia szkód i łagodzenia skutków działalności bobra w województwie - stan szkód oraz skuteczność stosowanych zabezpieczeń. Padło wiele przykładów odnoszących się do minimalizowania szkód bobrowych oraz zmierzających do ich ograniczenia i łagodzenia skutków działalności bobrów.

Celem spotkania było zwrócenie uwagi na metody postępowania i nieinwazyjne formy minimalizacji szkód, wyrządzanych przez te zwierzęta, jak również sposoby pozyskania funduszy na różne formy zabezpieczeń.

Spotkanie zorganizowane przez Regionalną Dyrekcję Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim stanowi ważny element strategii wzmocnienia świadomości społecznej poprzez dotarcie do szerokiego grona odbiorców i spopularyzowanie informacji na temat bobra europejskiego.



-----  
Źródło, fot.: RDOŚ w Gorzowie Wielkopolskim