

Kolejne działania ochronne w Czerwonym Borze wykonane

2017-11-21

W listopadzie 2017 r. zakończono kolejny etap realizacji działań ochrony czynnej wynikających z planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Czerwony Bór.

W bieżącym roku wykonane zostały zabiegi odkrzaczania wraz z usuwaniem biomasy na łącznej powierzchni 131 ha siedlisk przyrodniczych: wydmy śródlądowe z murawami napiaskowymi, suche wrzosowiska oraz zarośla jałowca pospolitego na wrzosowiskach lub murawach nawapiennych. Ponadto na powierzchni 18 ha siedliska ciepłolubne dąbrowy wykonano zabiegi usunięcia gatunków inwazyjnych wraz z wywozem biomasy.

Działania ochronne zostały wykonane w ramach projektu *Ochrona czynna cennych siedlisk przyrodniczych w obszarze Natura 2000 Czerwony Bór PLH200018*, finansowanego ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

Rok 2017 jest kolejnym rokiem wykonywania zadań ochronnych w obszarze Natura 2000 Czerwony Bór. Dotychczas wykonano m.in. zabiegi polegające na odkrzaczeniu ponad 50 hektarów wydmy śródlądowych, 20 ha suchych wrzosowisk oraz prawie 110 hektarów zarośli jałowca pospolitego na wrzosowiskach lub murawach nawapiennych.

Zabiegi polegające na odkrzaczaniu siedlisk wraz z wywozem biomasy będą kontynuowane jeszcze w 2018 r. Będą wykonywane również działania związane z usunięciem gatunków inwazyjnych na siedlisku ciepłolubne śródlądowe murawy napiaskowe.

Działania wykonywane w ramach tego projektu Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Białymstoku realizuje w porozumieniu i przy współpracy z Nadleśnictwem Łomża, które zarządza przeważającą większością gruntów wchodzących w skład obszaru Natura 2000 Czerwony Bór.



Kolejne działania ochronne w Czerwonym Borze wykonane

