



**INFRASTRUKTURA
I ŚRODOWISKO**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Opis prac

Przedmiot zamówienia w pakietach 1, 2, 3, 4, 5 dotyczy monitoringu stanu populacji kornikowatych w zakresie gatunków i ich zespołów: kornika drukarza, kornika drukarczyka oraz rytownika pospolitego występujących w drzewostanach świerkowych. Przedmiot zamówienia obejmuje wykonanie następujących zadań:

- Bieżącej kontroli drzewostanów świerkowych w celu wyszukiwania pojedynczych drzew trocinkowych (zasiedlonych przez korniki) lub gniazd kornikowych (opanowane przez korniki grupy drzew). Po odnalezieniu drzewa trocinkowego należy wykonać: określenie lokalizacji drzewa zasiedlonego, oznakowanie drzewa zasiedlonego, określenie gatunków korników, określenie stopnia rozwoju oraz pilności wykonania korowania. Zebranie i przekazanie informacji (wg metodyki ustalonej przez Zamawiającego) służbom terenowym obwodu ochronnego.
- Bieżącej kontroli stopnia zasiedlenia drzew uszkodzonych przez wiatry (złomy i wywroty) - określenie lokalizacji drzewa zasiedlonego, oznakowanie drzewa zasiedlonego, określenie gatunków korników, określenie stopnia rozwoju oraz pilności wykonania korowania. Zebranie i przekazanie informacji (wg metodyki ustalonej przez Zamawiającego) służbom terenowym obwodu ochronnego.
- Bieżącej obsłudze pułapek klasycznych (ścięte w odpowiednim terminie drzewa wabiące korniki) polega na cyklicznym prowadzeniu obserwacji w zakresie określenia gatunków zasiedlających pułapkę, stopnia zasiedlenia, stopnia rozwoju, określenia terminu korowania. Na każdym drzewie pułapkowym oznakować należy 3 powierzchnie kontrolne (średnie wymiary 50x30 cm) na których dokonuje się cyklicznie liczenia ilości wgryzów korników. Jedna powierzchnia kontrolna w części odziomkowej, druga powierzchnia u nasady korony drzewa, trzecia powierzchnia w koronie drzewa. Zebranie i przekazanie informacji (wg metodyki ustalonej przez Zamawiającego) służbom terenowym obwodu ochronnego.
- Bieżącej obsłudze pułapek feromonowych: zakładanie feromonów do pułapek, oczyszczanie pułapek, pomiar ilości odłowionych chrząszczy, likwidacja odłowionych chrząszczy korników, poprawa osprzętu pułapek feromonowych (wymiana uszkodzonych elementów – lejków, butelek, daszków, poprawa zamocowania, usunięcie wody z pułapek w przypadku gwałtownych deszczy), mycie butelek chwytnych przy każdej kontroli. Zebranie i przekazanie informacji (wg metodyki ustalonej przez Zamawiającego) służbom terenowym obwodu ochronnego.
- Prowadzenie dokumentacji w zakresie wyników monitoringu stanu populacji kornikowatych na podstawie przekazanych przez Zamawiającego wzorów dokumentów oraz metodyki.

Lokalizacja pułapek feromonowych, pułapek klasycznych, drzewostanów poddawanych lustracji zostanie wskazana przez pracowników Zamawiającego w formie instruktarzu, mapie gospodarczej.