



**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 (załącznik nr 5) oraz metodyki.

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