**METODYKA PROWADZENIA PRAC**

**Niecierpek drobnokwiatowy (*Impatiens parviflora*)**

Niecierpek drobnokwiatowy będzie zwalczany w 48 lokalizacjach (wydzieleniach). Dopuszcza się również wykonywanie zabiegów w innych lokalizacjach, gdzie stwierdzone zostanie występowanie niecierpka drobnokwiatowego. Lokalizacje obejmują przede wszystkim sąsiedztwo dróg leśnych, wzdłuż których rozprzestrzenia się gatunek inwazyjny. Łączna powierzchnia prac w jednym zabiegu nie przekroczy powierzchni 5,5446 ha. Łącznie w trzech nawrotach 16,6338 ha. Szacowana powierzchnia zabiegu w jednym nawrocie łącznie z powierzchnią buforową wyniesie ok. 19,00 ha.

1. Usuwanie niecierpka drobnokwiatowego realizowane będzie poprzez ręczne wyrywanie roślin z podłoża. W przypadku występowania większych, zwartych płatów gatunku lub w sytuacji, gdy wyrywanie roślin jest utrudnione (np. z uwagi na zachwaszczenie powierzchni) dopuszcza się wykaszanie niecierpka przy użyciu kosy spalinowej na wysokość do 10 cm.
2. Przed przystąpieniem do realizacji działania przy użyciu kosy spalinowej konieczna będzie konsultacja z przedstawicielem nadleśnictwa pod kątem sprawdzenia, czy
w obrębie powierzchni objętej zabiegiem nie występują cenne przyrodniczo gatunki roślin, które mogłyby potencjalnie zostać uszkodzone w wyniku zastosowanej metody
3. Pierwszy zabieg należy wykonać przed dojrzeniem pierwszych nasion (maj lub czerwiec). Wyrywanie rośliny wykonane zostanie w **trzech nawrotach.** Kolejne terminy prac wskazane będą przez zamawiającego (nadleśnictwo), ich częstotliwość uzależniona będzie od dynamiki odrastania rośliny. **Wyrywanie rośliny przy każdym nawrocie wykonane będzie przed dojrzeniem nasion.**
4. W ramach prac kontrolowany będzie również pas o szerokości 20 metrów wokół stanowiska niecierpka. W przypadku stwierdzenia występowania gatunku w buforze wykonawca zobowiązany będzie do jej usunięcia.
5. Wyrwana biomasa zbierana będzie do worków foliowych. Zebraną biomasę wykonawca przekaże do specjalistycznego zakładu, w którym biomasa zostanie zutylizowana (kompostowanie lub spalanie).
6. Zabieg wykonywany będzie w granicach siedliska przyrodniczego 9170 *Grąd subkontynentalny* oraz na innych powierzchniach zlokalizowanych w pobliżu ww. siedliska.
7. Dodatkowy warunek: prace w obrębie suchych stojących świerków będą mogły być wykonywane tylko przy bezwietrznej pogodzie. Drzewa stwarzające zagrożenie dla osób wykonujących prace mogą zostać ścięte (w konsultacji pomiędzy wykonawcą i zamawiającym). Dotyczy to sytuacji, w których wykonanie zabiegu eliminacji gatunku inwazyjnego bez ścięcia stojących martwych drzew zagraża bezpieczeństwu ludzi i działania ochronne nie mogłyby zostać wykonane.