

Zamontuj linę na drzewie

Marcin Leszczyński

Jak zainstalować linę na drzewie? Najlepiej wykorzystać rzutkę!

Wszyscy, którzy pracują przy ścinie lub pielęgnacji drzew trudno dostępnych zdają sobie sprawę, jak ważne jest używanie lin.

Korzystamy z osobistych lin bezpieczeństwa jeśli pracujemy „z uprząży”, za pomocą lin roboczych opuszczamy części drzewa, które zrzucone luzem wyrządziłyby szkody, linami naciągamy ogłowie już pnie, lub całe drzewa, aby obalić je we właściwe miejsce.

W tym artykule postaram się przedstawić sposób instalowania liny z ziemi za pomocą rzutki. Dzięki tej technice można zainstalować linę na dużej wysokości, bez konieczności wspinania się, używania podnośnika ani drabiny.

W swojej firmie używam rzutki wiele razy w ciągu dnia. Jest wiele sytuacji, kiedy to proste narzędzie pozwala mi sprawnie dostać się na drzewo, zabezpieczyć odcinany element lub po prostu ściągnąć z drzewa złamany konar. Sytuacje i sposoby jej użycia to materiał na osobny, obszerny artykuł.



Różne rzutki

Mam nadzieję, że rzutka spodoba się osobom, które nie znały jej do tej pory i że dostrzegą nowe możliwości rozwiązywania skomplikowanych sytuacji, jakie rodzi nasza praca. Natomiast Ci, którzy już dołączyli ten sprzęt do swego zestawu narzędzi, może podpatrzą coś uży-

tecznego lub podzielią się swoimi spostrzeżeniami.

Sprzęt

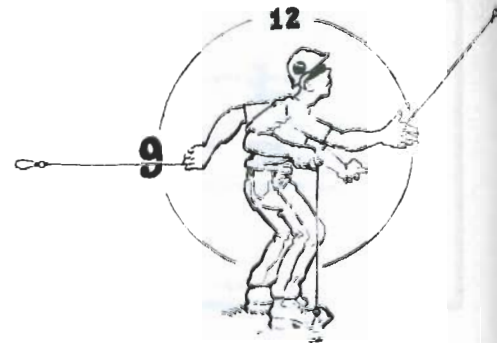
Rzutka to niewielki woreczek wypełniony drobnymi, ołowianymi kulkami z doszytym metalowym kółkiem, do którego przywiązuje się cienką, lekką linkę. Taka konstrukcja pozwala na celne rzuty na wysokość 20-25 m, a przy większej wprawie nawet wyżej. Różne rzutki mają różny ciężar, który waha się między 120 a 250 g.

Dobór ciężaru zależy od grubości kory drzewa do jakiego rzucamy, wysokośći drzewa, a przede wszystkim od naszych osobistych preferencji. Niektórym idzie lepiej z ciężkimi, innym z lekkimi rzutkami.

Do rzutki przywiązujemy cienką linkę. Po trafieniu w wybraną część korony, linka posłuży do wciągnięcia w to miejsce właściwej liny, po której będziemy się wspinali lub opuszczali odcinane fragmenty drzewa.

Bezpieczeństwo

Zawsze używając rzutki należy zakładać hełm i osłonę twarzy lub okulary ochronne. Przywiązana lin-



Rzut „na wahadło”

ka może łatwo zaplątać się lub nadepniemy na nią, a wtedy, po strzale lub rzucie wróci w naszym kierunku z ogromną prędkością.

Jak osiągnąć wybrany cel?

Popularnym sposobem przetrzucia ciężarka przez wybrane rozwidlenie jest **rzut z ręki** tzw. „na wahadło”. Polega on na zawiązaniu na linie węzła w odległości równej odległości od pępka do czubka palców rzucającego.

Trzymając za węzełek tak, aby nie wyslizgnął nam się z palców, należy wprowadzić ciężarek w ruch wahadłowy, gdy po kilku ruchach osiągnie pozycję poziomą, rzucamy. Uprzedzam, nabycie wprawy może zająć nawet kilka miesięcy regularnych ćwiczeń.

Jeśli nie wychodzi nam rzut „na wahadło” są jeszcze inne możliwości. Jedną z nich jest użycie **dużej procy** ustawianej w pionowej pozycji i opartej o ziemię – tzw. Big Shot. Dużo łatwiej nauczyć się celnych strzałów z tego urządzenia.

Zdarza się, że rzutka utknie na drzewie. Zwykle dzieje się tak gdy chcemy ją ściągnąć z powrotem po niecelnym strzale. Aby tego uniknąć zawsze należy odwiązywać rzutkę od linki zanim ściągniemy ją z drzewa. Nire tylko ognarzyć to ilość utknięć, ale również zapo-



Strzał z procy

biegnie niekontrolowanym lotem ciężarka, które mogą skończyć się rozbitym oknem lub wgniecionym samochodem.

Jeśli jednak rzutka utknie gdzieś w koronie drzewa i znajdzie konieczność bardzo mocnego pociągnięcia za linkę, pamiętać należy, aby nie ciągnąć za nią gołymi rękoma tylko kilkakrotnie okręcić linką kawałek kija.

Ciągnąc gołymi rękoma bardzo łatwo rozciąć sobie skórę. Używając kija, możemy pociągnąć na tyle mocno, żeby zerwać linkę lub złamać gałązkę lub tylec, o który zaczepiła się rzutka. W takich sytuacjach trzeba mieć na sobie hełm i ochronę twarzy.



Wciąganie liny roboczej na drzewo

Instalowanie liny z ziemi bywa niezwykle denerwujące. Nie powinno to jednak zrażać wszystkich początkujących użytkowników, bo po nabraniu wprawy możemy oszczędzić sobie dużo czasu i pracy.

No i oczywiście pieniędzy, bo jak każdy wie czas to pieniądz.

Natomiast ilość zastosowań rzutki i liny będzie ograniczona tylko przez dwie rzeczy: naszą wyobraźnię i pomysłowość. ☺

Od autora: Wszystkich zainteresowanych tematem zapraszam do dyskusji: drzewnyekspert@tlen.pl,

<http://groups.google.pl/group/arborystyka>