

Mulczer PrimeTech PT300 do rekultywacji

Mulczowanie i frezowanie z ZUPILEM

Paweł Bąk

Szybkie i skuteczne usługi mulczowania to kolejna oferta firmy Andrzej Paszenda ZUPIŁ, wszystko dzięki powiększeniu floty maszynowej o gąsienicowy mulczer

W marcu 2014 firma Andrzej Paszenda ZUPIŁ spółka jawna zakupiła nowy mulczer, na podwoziu gąsienicowym, włoskiego producenta należącego do grupy FAE – PrimeTech PT300. Od tego czasu, tą maszyną, w całej Polsce ZUPIŁ „przerobił” łącznie 450 ha. Jak zaznaczają przedstawiciele firmy, zapotrzebowanie na tego typu usługi w Polsce jest, i to nie małe.

Wydajne frezowanie

Mulczer wyposażony jest w dwie głowice: pierwsza służy do mulczowania, a druga do frezowania. Zastosowanie pierwszej głowicy pozwala na rozdrabnianie roślinności np. samosiejek bez konieczności ich czasochłonnej i kosztownej ręcznej wycinki, dzięki czemu potencjalny klient oszczędza pieniądze. Operator w zależności od trudności powierzchni jest w stanie zmulczować 3–4 ha na dzień.

Dруга głowica natomiast służy do frezowania gleby wraz z rozdrobnieniem korzeni i mniejszych kamieni do głębokości ok. 25 cm. Po tej usłudze gleba jest spulchniona jak po bronowaniu i można ją od razu zagospodarować. W tym przypadku wydajność operatora to ok. 1,5–2 ha na dzień.

– Wykorzystanie naszej maszyny do frezowania gleby i korzeni jest metodą szybką i uzasadnioną ekonomicznie. Karczowanie tradycyjną metodą np. koparką jest czasochłonne i kosztowne, a dodatkowo powstaje ogromny problem z zalegającą hałdą wykopanych korzeni, które przecież trzeba jakoś zutylizować – tłumaczy Tomasz Paszenda z ZUPIŁA.

Najczęściej maszyna jest zamawiana do rekultywacji pól, aby przywrócić je do stanu, który pozwala rolnikom na uzyskanie dofinansowania.

Inne obszary zastosowania mulczera to usuwanie roślinności pod liniami energetycznymi, przygotowanie działek pod inwestycje, mulczowanie i frezowanie korzeni pod budowę dróg, likwidacje różnego rodzaju plantacji. To ostatnie sprawia ludziom nie mały problem, gdyż chemiczna próba usunięcia plantacji jest nieekologiczna i ma negatywny wpływ na glebę. Maszyna pozwala na skuteczną i w pełni ekologiczną likwidację plantacji.

Zaletą maszyny jest także podwozie gąsienicowe, które daje możliwość pracy w trudno dostępnych i podmokłych terenach.

Dlaczego mulczować?

W dobie obecnych regulacji dotyczących ochrony środowiska zakazujących spalania, mulczowanie jest najlepszym sposobem na pozbycie się roślinności. Transport i składowanie na wysypiskach śmieci jest bardzo kosztowne, a spalanie zabronione, dlatego też użycie mulczera jest najlepszym wyborem zarówno pod kątem ekologicznym jak i ekonomicznym.

– Wielu klientów na początku uważa nasze usługi za drogie. Jednak po głębszym zastanowieniu i przeliczeniu ile kosztuje ręczna wycinka samosiejek na jednym hektarze lub jak kosztowne jest użycie koparki do karczowania całego terenu, wówczas w tym świetle nasze usługi przedstawiają się odmiennie – podkreśla Tomasz Paszenda. Przyznaje jednak, że niewielu klientów jak na razie, zna możliwości jakie oferuje sprzęt. Wielu dzwoni po tym jak ma okazję zobaczyć mulczer w czasie pracy. 🌱

Paweł Bąk

REKULTYWACJA

Rekultywacja terenów zaniedbanych, ugorów poprzez:
Mulczowanie - rozdrobnienie roślinności do poziomu gruntu;
Frezowanie - frezowanie gleby na głęb. 25cm wraz z rozdrobnieniem korzeni.



przed...



...po mulczowaniu...



...po frezowaniu



www.mulczer.eu | tel. 609 160 000 | biuro@zupil.pl