

Samasz światowym rekordzistą Guinnessa



Tekst i zdjęcia: Przemysław Olszewski

Nikt wcześniej w takiej kategorii nie walczył. Dlatego też należy zaznaczyć, że celem było ustanowienie rekordu, a nie jego pobicie. Aby osiągnięty rezultat mógł zostać uznany, kapituła Księgi Rekordów Guinnessa przedstawiła kilka warunków do spełnienia. Jednym z nich było skoszenie co najmniej 80 ha łąki. Drugi, dość ciekawy warunek to minimalna długość ściętej roślinności wynosząca... 4 cm! Czas przeznaczony na wykonanie zadania ustalono na 8 h.



Ścięcie jak największej powierzchni łąk w czasie ośmiu godzin. Takiego zadania podjął się nasz największy producent kosiarek, firma Samasz z Białegostoku. Próba zakończyła się sukcesem.

Wymagające stanowisko

Przedstawiciele Księgi Rekordów Guinnessa nie postawili żadnych warunków dotyczących areny zmagania. Można by się spodziewać, jak to zwykle bywa, że do próby wybrano duże prostokątne, płaskie i wymuskane stanowiska. Tymczasem Samasz wybrał naturalną łąkę torfową, o nieregul-



Tak wyglądają noże czołowej maszyny zestawu MegaCut po wykoszeniu blisko 100 ha dziczałej runi łąkowej.

larnym kształcie, której niepielęgnowane podłoże pozostawiało sporo do życzenia. Nie brakowało na nim nierówności, kretowisk czy kamieni. Jedynym sprzymierzeńcem w uzyskaniu dobrej wydajności był dość rzadki porost.

Wybrane stanowisko stanowiło siedem sąsiadujących ze sobą łąk o łącznej powierzchni 136 ha. Należący do Stadniny Koni Walewice użytek zielony był położony w miejscowości Goślub-Osada koło Kut-



Wymóg postawiony przez przedstawicieli Księgi Rekordów Guinnessa to skrócenie trawy co najmniej o 4 cm względem stanu pierwotnego.

na. Próbie nie towarzyszył wprawdzie przedstawiciel Księgi Rekordów Guinnessa, ale zmaganiom przyglądało się dwóch niezależnych świadków. Ich opinia z przebiegu koszenia została następnie wysłana do kapituły.

Dokładność w rękach operatorów

Próba ustanowienia rekordu miała miejsce 2 lipca br. Rozpoczęto koszenie około godziny dziesiątej. Do wyzwania Samasz wystawił seryjny i w żaden sposób nieulepszany zestaw trzech kosiarek MegaCut 941 o szerokości roboczej 9,4 m. Kombinacja ta składała się z 3,4-metrowej maszyny zawieszanej czołowo oraz tylnego dwuczłonowego modułu KDD 941.