**Złote Medale MTP dla najlepszych innowacji branży leśnej**

**Złote Medale MTP 2025 zostały już przyznane!** To jedno z najbardziej prestiżowych wyróżnień na polskim rynku wystawienniczym, od ponad 30 lat trafiające do firm   
i producentów, których rozwiązania wyznaczają kierunki rozwoju całych branż. Jury złożone z niezależnych ekspertów ocenia produkty pod kątem innowacyjności, jakości wykonania, funkcjonalności, bezpieczeństwa i wpływu na środowisko. Spośród kilkuset zgłoszeń wyłoniono sześć wyjątkowych produktów, które łączą najnowsze technologie   
z praktycznymi rozwiązaniami dla gospodarki leśnej i ochrony przyrody.

**FAO FAR 2.367 – mulczer uniwersalny powierzchniowo-wgłębny**

Nowoczesny mulczer od **FAO-FAR** przeznaczony do pracy z ciągnikami do 420 KM. Dzięki innowacyjnej konstrukcji może zastąpić aż trzy różne maszyny – mulczer bijakowy, powierzchniowy i wgłębny. Umożliwia rozdrabnianie pni i drzew zarówno na powierzchni, jak i do 35 cm w głąb ziemi. Model 2.367 jako pierwszy na świecie został wyposażony   
w wymienne przeciwnoże z końcówkami widiowymi.

**Kompleksowy system monitoringu dzikiej zwierzyny**

**TAXUS UL** opracował innowacyjny system, który łączy fotopułapki, sztuczną inteligencję i analizy przestrzenne. Rozwiązanie pozwala na bezinwazyjne monitorowanie populacji wielu gatunków zwierząt i tworzenie szczegółowych zestawień danych. System stanowi nieocenione wsparcie zarówno dla instytucji zajmujących się ochroną przyrody, jak i firm działających w gospodarce leśnej.

**Pilarka akumulatorowa MSA 300 C-O**

Nowa propozycja od **STIHL** to pierwsza pilarka akumulatorowa wyposażona w kokpit informacyjny i Bluetooth. Urządzenie o mocy 3,0 kW oferuje trzy tryby pracy, system antywibracyjny i czujnik oleju. Dzięki współpracy z akumulatorem AP 500 S i prowadnicą Light 04 zapewnia wyjątkową wydajność cięcia, nawet w trudnych warunkach terenowych.

**Rębak TCS Donar 5810V**

Firma **MASZYNY LEŚNE.EU** prezentuje profesjonalny rębak montowany na aucie ciężarowym o mocy 580 KM. Model Donar 5810V rozdrabnia drewno o średnicy do 80 cm, a dzięki innowacyjnej hydraulicznie uchylanej klapie tylnej i dyszy wyrzutowej umożliwia wymianę sit bez opuszczania kabiny przez operatora – to jedyne takie rozwiązanie na rynku.

**Harwester TCi® 1165**

Na stoisku **AUROX Forestry Machinery** po raz pierwszy w Polsce zaprezentowana zostanie maszyna marki TCi®. Harwester 1165 to nowoczesne urządzenie do ścinki i okrzesywania, wyposażone w silnik Stage V, system sterowania głowicą D7, żuraw ER® z pełnym obrotem kabiny, a także zaawansowaną telemetykę RemoteLOG i diagnostykę LogON. Komfort pracy zapewnia przestronna, dobrze wygłuszona kabina z doskonałą widocznością i najwyższym poziomem bezpieczeństwa.

**Turbina wiatrowa Verti**

Efekt pracy polskiej myśli inżynierskiej – **Verti Energy** stworzyło turbinę wiatrową, która idealnie sprawdzi się nie tylko w przemyśle czy logistyce, ale także w hotelach i obiektach handlowych. Jej największą zaletą jest zdolność do produkcji energii niezależnie od pory dnia czy roku, co pozwala znacząco zwiększyć autokonsumpcję energii ze źródeł odnawialnych i odpowiada na wyzwania związane z taryfami dynamicznymi. Produkt będzie można zobaczyć na stoisku OTL (Ośrodek Techniki Leśnej).

Wszystkie nagrodzone innowacje będzie można zobaczyć na żywo podczas targów EKO-LAS 2025 w Mostkach koło Świebodzina. Zapraszamy do udziału i bezpośredniego poznania liderów technologii w branży leśnej!

Targi odbędą się na terenach wystawy przy PORT2000 w Mostkach koło Świebodzina, przy drodze krajowej nr 92. Lokalizacja dostępna jest tutaj: <https://ekolas.mtp.pl/pl/dla-zwiedzajacych/wazne-informacje/lokalizacja/>

Więcej informacji: https://ekolas.mtp.pl/pl/

Bilety dostępne na tobilet.pl - https://tobilet.pl/eko-las-2025.html

Aktywuj swoje zaproszenie: https://ekolas.mtp.pl/pl/dla-zwiedzajacych/wazne-informacje/aktywuj-zaproszenie/