



W środę 14 lipca br. nastąpił odbiór symulatora stanowiskowego WCTL maszyn leśnych typu harwester i forwarder marki John Deere, który został zakupiony do pracowni leśnictwa Zespołu Szkół Ponadpodstawowych w Benicach.

Jest to nowoczesny symulator maszyn leśnych forwardera i harwestera. Urządzenie umożliwia szkolenie przyszłych pracowników branży leśnej, umożliwiając im manualne opanowanie układu sterowania nowoczesnych maszyn służących pozyskania drewna.

Symulator składa się z komputera, oprogramowania i funkcjonalnego fotela operatora z joystickami sterującymi. Operator obserwuje przebieg pracy na ekranie komputera, ale istnieje także możliwość zintegrowania go z projektorem, tak by prace operatora mogły obserwować inne osoby. Dodatkowo jest ona analizowana przez program komputerowy, dzięki pozwala eliminować błędy i efektywnie uczy. Symulator harwestera umożliwia naprowadzanie głowicy na drzewo i uruchamianie wszystkich jej funkcji jak ścinka, obalanie, okrzesywanie i wyżynka sortymentów. Symulator forwardera umożliwia z kolei naprowadzanie chwytaka na drewno i uruchamianie wszystkich jego funkcji jak chwytanie, podnoszenie, obracanie czy opuszczanie.

Zakup urządzenia był możliwy dzięki realizacji projektu "Powiat Kamieński szkolnictwem zawodowym stoi", a jego wartość wynosi ponad 274 tys. zł. To jedyne tego typu urządzenie w województwie zachodniopomorskim.

Projekt jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego, Priorytet VIII Edukacja, Działanie 8.6 Wsparcie placówek prowadzących kształcenie zawodowe i osób dorosłych uczestniczących w pozaszkolnych formach kształcenia zawodowego, Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Zachodniopomorskiego na lata 2014-2020.

[Następny wpis](#)

[Poprzedni wpis](#)