

Prasa zwijająca: jak o nią zadbać?

Autor: Daniel Biernat

Data: 4 maja 2017



Wprawdzie do sezonu zielonkowego pozostało jeszcze trochę czasu, jednak już dziś warto sprawdzić stan techniczny [prasy](#) zwijającej. Prawidłowa konserwacja uchroni nas przede wszystkim przed przykrymi i kosztownymi zdarzeniami, jakie mogą się przytrafić podczas pracy na polu.

Praktyka pokazuje, że zadbane [sprzęt](#) sprawia mniej kłopotów i z reguły ma dłuższy okres eksploatacji. Wielu rolników zwraca uwagę na regularne przeglądy oraz garażowanie [maszyny](#). Dariusz Szorc – rolnik z Pławnej Górnej (powiat Iwówecki), który zajmuje się głównie produkcją roślinną i zwierzęcą z nastawieniem na bydło opasowe, uważa, że sprawna prasa w sezonie wzmożonych prac polowych jest na wagę złota. Dlatego dba o jej garażowanie, nawet w czasie sezonu. Ponadto troszczy się o oczyszczenie maszyny z nagromadzonych resztek roślin, kurzu, czy smarów.

– My tu używamy sprężarki śrubowej, nie stosujemy wody – mówi Dariusz Szorc – a ogólnie po sezonie zlecamy to serwisowi, który to przegląda, co trzeba wymienić, żeby później tylko wsiąść i jechać, a nie szukać zębatek albo łańcuchów.

Serwis przed sezonem

Równie ważny jak codzienna dbałość o maszynę, jest jej regularne oraz przedsezonowe serwisowanie. – *Ogólnie prasa zwijająca jest zaliczana do maszyn sezonowych, która często pracuje w bardzo krótkich terminach agrotechnicznych, dlatego odpowiednie przygotowanie maszyny przed sezonem jest bardzo ważne, gdyż zaoszczędza właścicielowi sporo czasu i nerwów, czego nie będzie w stanie uniknąć w trakcie awarii w sezonie, chociażby ze względu na dostępność części, które w większości trzeba sprowadzać bezpośrednio od producenta – mówi Dominik Pernak, kierownik serwisu maszyn rolniczych w Rawiczu, woj. wielkopolskie.*

Dominik Pernak zwraca również uwagę na zagrożenie ze strony gryzoni. Mogą one przegryźć przewody oraz gumowe osłony, co w konsekwencji może doprowadzić do zwarcia, a nawet pożaru.

Prasa zwijająca – co należy sprawdzić?



Dokładny przegląd wszystkich podzespołów maszyny pozwoli ustrzec się wielu usterek w trakcie sezonu

Bardzo ważnym elementem jest sprawdzenie przesmarowania poszczególnych elementów prasy. Jednocześnie należy zwrócić uwagę na drożność przewodów smarnych. Podczas przeglądu szczególną uwagę zwrócić należy także na poszczególne zespoły robocze, w tym: podbieracz... – *który jest głównie odpowiedzialny za czystość i jakość zbioru, no i tym samym jest najbardziej narażony na różnego rodzaju usterek, awarie. W prasach z komorą walcową sprawdzamy stan rolek, kół zębatych, napędów tych kół zębatych. W prasach z komorą łańcuchową sprawdzamy stan głównych łańcuchów zwijających jak i rolek dogniatających. Natomiast w prasach z komorą pasową*

sprawdzamy stan pasów, spinek, złączek – dodaje Dominik Pernak.

Sprawdzenia wymaga także stan rolek, łożysk, kół zębatych i łańcuchów. W razie konieczności wymieniamy na nowe, lub regulujemy zgodnie z czynnościami przewidzianymi przez producenta – zgodnie z instrukcją obsługi. Ostatnią czynnością konserwacyjną jest ustawienie prasy i uzupełnienie sznurków, siatek lub folii. Na koniec maszynę należy podłączyć do ciągnika i sprawdzić, czy wszystko działa tak jak powinno, ale to można zrobić dopiero po wyjechaniu w pole.