

## Kombajn - kilka podstawowych rad po sezonie żniwnym

**Autor:** Anna Banaszekiewicz

**Data:** 7 września 2018



**Choć żniwa kukurydziane jeszcze przed nami, to wielu rolników, którzy nie uprawiają kukurydzy schowało już swoje kombajny. O czym należy pamiętać po sezonie żniwnym? Przede wszystkim o dobrze przygotowanym kombajnie do zimy. Nie tylko zboża i rzepaki chcą dobrze przezimować...**

Choć do zimy jeszcze daleko, to przed jej nadejściem warto zadbać o kombajn. Należy oczyścić i zabezpieczyć przed negatywnym działaniem wilgoci. Jesień jest idealną porą by tego dopilnować. Rolnicy, którzy nie dysponują wystarczającą ilością miejsca, by przechowywać wielkogabarytowe maszyny pod dachem, powinni w szczególności skupić się na ich zabezpieczeniu.

Smarowanie należy wykonać nawet wtedy, gdy kombajn podczas żniw był regularnie smarowany.

pan Rafał z firmy zajmującej się serwisem i naprawą kombajnów

**Kombajn należy dobrze wyczyścić**

Na początku kombajn po ostatniej pracy w polu należy bardzo dokładnie oczyścić ze wszystkich resztek poźniwnych, osadów, ziemi czy błota. **Każde zanieczyszczenie, które pozostanie na powierzchni maszyny może być przyczyną korozji lub poważnych zniszczeń w sezonie zimowym, zwłaszcza gdy dojdzie do negatywnego działania wilgoci.**

– *Niektórzy rolnicy wykorzystują do czyszczenia sprężone powietrze, inni stawiają na zwykłe mycie wodą ze środkiem myjącym. Sprężone powietrze to dobre rozwiązanie, które pozwala szybko oczyścić maszynę, nawet w drobnych zakamarkach, ale nie zawsze się sprawdza – wyjaśnia pan Rafał z firmy zajmującej się serwisem i naprawą kombajnów. – **Jest skuteczne wtedy, gdy kombajn kosił zboże podczas dobrej pogody, gdy było ciepło i sucho.** Jeśli żniwa przebiegały w mocno wilgotnych warunkach, to samo sprężone powietrze może nie wystarczyć.*



Obowiązkową czynnością podczas czyszczenia kombajnów przed zimą jest wyjęcie sit górnych i dolnych. (fot. AgroFoto.pl, użytkownik: maldar)

## Kombajn do zbioru kukurydzy

Z nim mamy nieco więcej zachodu. Oczyszczenie kombajnu, który był wykorzystywany do zbioru kukurydzy jest bardziej wymagające i czasochłonne. **Łodygi kukurydzy są bardzo soczyste i podczas zbiorów ich soki mogą oklejać różne części maszyny, nie tylko te znajdujące się na zewnątrz. Wymaga to kompleksowego mycia kombajnu, także wewnątrz maszyny.** Czyszczenia kombajnu w żadnym razie nie należy zostawiać na wiosnę. Wymieszane z sokiem z łodyg resztki kukurydzy bardzo szybko zaczynają fermentować oraz wydzielać kwas mlekowy. Jest on szkodliwy dla maszyny, gdyż przyspiesza proces korozji. Pozostawiony do wiosny kombajn będzie się więc nadawał nie tylko do wiosennego przeglądu, ale też do naprawy.

- **Bez względu na rodzaj kombajnu, po umyciu należy wypełnić smarem wszystkie punkty smarne i miejsca, w których jedne elementy maszyny trą o drugie.** Smarowanie należy wykonać nawet wtedy, gdy kombajn podczas żniw był regularnie smarowany – radzi ekspert.
- **Zadaniem smaru jest wyparcie wody ze wszystkich elementów, w których może się ona gromadzić podczas mycia.** Smarowanie pozwoli zabezpieczyć elementy maszyny przed korozją, a także pozwoli na uniknięcie uszkodzeń powodowanych przez zimowe mrozy.



Dobrze, jeśli maszyna zostanie schowana pod np. wiatę. Co jednak jeśli nie mamy takiej możliwości? (fot. AgroFoto.pl, użytkownik: dami82)

## Sita górne i dolne

Obowiązkową czynnością podczas czyszczenia kombajnów przed zimą jest wyjęcie sit górnych i dolnych. **Właściciele kombajnów bardzo często o tym zapominają, a brudne i mocno zatkane sita opóźniają rozpoczęcie pracy w kolejnym sezonie żniwnym.** Sita koniecznie trzeba oczyścić ze wszystkich resztek i przenieść do zamkniętego, suchego pomieszczenia.

## Pamiętajmy również o...

Podczas czyszczenia kombajnu warto szczególną uwagę zwrócić na gryzonie, dla których kombajn po żniwach jest doskonałym źródłem pożywienia.

– *Myszy, szczury i inne polne szkodniki to o tej porze roku prawdziwa plaga, bo na polach zaczyna im brakować pożywienia* – mówi pan Paweł, rolnik spod Bartoszyca. – **W kombajnie żywią się resztkami ze żniw, ale też często przegryzają przewody i elementy wykonane z tworzyw**

**sztucznych.** *Sam nieraz wiosną musiałem wzywać fachowca, bo gryzonie przez zimę wyrządziły spore szkody. W zwalczaniu szkodników najlepiej sprawdzają się stare, sprawdzone metody. Trzeba wykładać trutki i to jak najszybciej, zanim gryzonie zdążą zrobić pierwsze szkody.*