

## Wilgotne ziarno: zamiast dosuszać, warto zakisić!

Autor: Anna Banaszekiewicz

Data: 13 sierpnia 2016



**Tegoroczne żniwa są wyjątkowo deszczowe, a zebrane ziarno często jest zbyt wilgotne. Czy warto je dosuszać? Niekoniecznie, jeżeli ma posłużyć jako pasza dla zwierząt. Wtedy tańszym rozwiązaniem niż dosuszanie jest zakiszanie na mokro.**

Mokre ziarno świetnie się sprawdzi jako materiał na kiszonki pod warunkiem, że zostanie zakiszzone jak najszybciej. W wilgotnym ziarnie tuż po zbiorze zachodzi bowiem **szereg procesów biochemicznych, które obniżają jego jakość, a także stwarzają dogodne warunki do rozwoju pleśni i grzybów.**

*– Zbyt wilgotne ziarno już w kilka godzin po zbiorze zaczyna gnić i pleśnieć. W takich warunkach bardzo szybko pojawiają się w ziarnie mikotoksyny, czyli produkty metabolizmu grzybów pleśniowych – wyjaśnia Daniel Dąbrowski z [Pomorskiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego w Lubaniu](#). – A żywienie zwierząt paszą z mikotoksynami **obniża ich dobrostan i wartości produkcyjne, powoduje uporczywe biegunki, a nawet może doprowadzić do padnięcia zwierząt.** Zebrane ziarno powinno więc być zakiszzone jak najszybciej, zanim zaczną w nim przebiegać niepożądane reakcje.*



fot. AgroFoto.pl, użytkownik: Ela1971

Kiszenie wilgotnego ziarna jest **najprostszym sposobem jego konserwacji**. Do produkcji kiszonki warto wykorzystać specjalne preparaty, które stymulują procesy fermentacji i przyspieszają zakiszenie, a przy tym hamują rozwój pleśni i bakterii gnilnych.

Kiszony karmos bardzo dobrze sprawdza się jako pasza dla **bydła mlecznego i opasowego oraz dla trzody chlewnej**. Jest bogatym źródłem energii i białka, a przy tym dobrze pachnie i smakuje, dzięki czemu [zwierzęta](#) chętnie je pobierają. Jeżeli kiszonka zbożowa jest odpowiednio zabezpieczona przed słońcem oraz dostępem powietrza, **zachowuje swoje właściwości pokarmowe przez wiele miesięcy**.

Koniecznle przeczytaj: [Kiedy kosić kukurydzę na kiszonki?](#)