

Słoma: jak należy ją przechowywać?

Autor: Małgorzata Wróblewska-Borek

Data: 18 sierpnia 2015

Słoma – obecna w każdym gospodarstwie i w każdym gospodarstwie przydatna. Musi być jednak właściwie traktowana. I to od samego zbioru, przez cały okres składowania. Wszystko dlatego, że to właśnie sposób przechowywania zdecyduje o jej użyteczności.

Słoma może być przechowywana na wolnym powietrzu: w stogach, w stertach z bali lub kostek. Ta metoda jest najtańsza, ale niedoskonała. Lepszym, choć **kosztowniejszym rozwiązaniem jest składowanie słomy w stodołach lub pod wiatami**. Pośrednim sposobem jest **przykrycie pozostawionej na otwartej przestrzeni słomy agrowłókniną**. Ona również w pewnym stopniu zabezpiecza przed wilgocią, a jest tańsza niż budowa zadaszenia.

Stosowanie agrowłókniny do przechowywania słomy

To rozwiązanie z powodzeniem stosuje Marcin Jurczyk, który w Bartkovicach w woj. śląskim zajmuje się hodowlą bydła. – *Tylko słomę jęczmienną, przeznaczoną na dodatek paszowy dla krów, trzymamy w stodole. Resztę, tę na ściótkę, czyli jakieś 5 tys. bali rocznie, układamy w ciasne sterty i okrywamy agrowłókniną, aby zabezpieczyć przed dostępem wilgoci* – podaje pan Jurczyk. – *Tylko sucha słoma będzie pozbawiona szkodliwych grzybów i pleśni* – dodaje.

Bezpieczeństwo najważniejsze

Trzeba jednak pamiętać, że mamy do czynienia z **produktem łatwopalnym**. Ogień, w przeciwieństwie do wilgoci, która powoli niszczy słomę, trawi ją błyskawicznie. Warto więc **magazynować słomę z dala od potencjalnych zagrożeń i przynajmniej w kilku miejscach**, by w razie pożaru nie stracić całego zapasu.

Więcej na temat [słomy](#) możecie znaleźć na największym polskim forum rolniczym AgroFoto.pl.