

Obory wolnostanowiskowe: jakie są ich zalety?

Autor: Anna Banaszekiewicz

Data: 27 stycznia 2017

Choć większość polskich hodowców nadal utrzymuje bydło w oborach uwięziowych, z roku na rok coraz bardziej popularne stają się obory wolnostanowiskowe. Są one polecane ze względu na dobrostan zwierząt – w tego typu budynkach krowy mogą bowiem swobodnie się przemieszczać, nie są uwiązane.

Obory wolnostanowiskowe warunkami są zbliżone do naturalnego sposobu utrzymania bydła na pastwisku. Krowy, które nie są uwiązane, **mniej się stresują i są spokojniejsze**. A to przekłada się na ich lepszą kondycję oraz wydajność mleczną. Co więcej, zwierzęta utrzymywane w oborach wolnostanowiskowych są **bardziej płodne oraz dużo rzadziej zapadają na choroby racic** – nie stoją bowiem w jednym miejscu (które bywa mocno zanieczyszczone, jeśli system odprowadzania nieczystości działa niesprawnie), a mają możliwość poruszania się.



Istnieje kilka rodzajów obór wolnostanowiskowych. Każdy z nich nada się do innego gospodarstwa.

Typy obór wolnostanowiskowych

Obory wolnostanowiskowe mogą być różnego typu:

1. Pierwszy to obory, w których **oddzielona jest część przeznaczona do żywienia, w której znajduje się głęboka ściółka oraz część legowiskowa, która jest zbiorowa**, czyli mogą z niej korzystać wszystkie krowy znajdujące się w oborze.
2. Drugi typ obór wolnostanowiskowych ma wydzielone części przeznaczone do żywienia oraz do leżenia.
3. W trzecim typie znajdują się **boksy, które służą zarówno za legowiska, jak i miejsca do jedzenia**.

Bez względu na typ obory wolnostanowiskowej, hodowca musi pamiętać, by jej **wielkość była dostosowana do wielkości stada**. Obory wolnostanowiskowe wcale nie oznaczają, że można

w nich trzymać nieskończoną ilość zwierząt. Owszem, z punktu widzenia ekonomiki produkcji obora wolnostanowiskowa jest dużo lepszym rozwiązaniem niż obora uwięziowa, gdyż umożliwia obsługę znacznej liczby zwierząt, jednak liczba ta ma swoje granice. **Jeśli zwierząt będzie zbyt dużo, nawet obora wolnostanowiskowa nie zapewni im odpowiedniego dobrostanu**, a to szybko przełoży się na spadek mleczności i opłacalności produkcji.

Zobacz koniecznie: [Wolnostanowiskowy czy uwięziowy system utrzymania bydła mięsnego?](#)