

Przygotowanie w chlewni porodowej odpowiedniego środowiska dla loch i prosiąt pomoże zminimalizować śmiertelność i zmaksymalizować tempo przyrostu prosiąt, jak również zachować dobrą formę loch do kolejnego cyklu. Dobrze przygotowane i zorganizowane pomieszczenia porodowe ułatwią pracę i spowodują, że Państwa rola będzie łatwiejsza i bardziej produktywna.

Potrzebne wyposażenie	BHP
<ul style="list-style-type: none"> Zestaw porodowy Karty loch Termometr rejestrujący temp. minimalną i maksymalną 	<ul style="list-style-type: none"> Lochy mogą zachować się w nieprzewidywalny sposób. Lochy i loszki powinny być wprowadzane do chlewni porodowej tylko przez wykwalifikowany personel

Wstępna kontrola:

- Upewnić się, że całe pomieszczenie jest umyte ciśnieniowo, zdezynfekowane i wysuszone
- Upewnić się, że całe wyposażenie takie jak skrobaczki i podajniki paszy są umyte ciśnieniowo, zdezynfekowane i wysuszone
- Upewnić się, że całe wyposażenie włącznie z klatkami, pojnikami i podłogą są w dobrym stanie. Wszystkie usterki należy naprawić lub zgłosić swojemu menadżerowi
- Upewnić się, że poidła dla macior i prosiąt są sprawne i zapewniają odpowiednią prędkość przepływu
- Upewnić się, że automatyczne podajniki paszy są sprawne
- Upewnić się, że sprawdzono instalację elektryczną oświetlenia sekcji dla prosiąt
- Upewnić się, że lampy, wentylatory i maty ogrzewające są sprawne
- Upewnić się, że zestaw porodowy w chlewni porodowej jest uzupełniany i dostępny
- Upewnić się, że pomieszczenie jest ciepłe, suche, wolne od przeciągów i skutecznie wentylowane

Zarys pracy

- Umieścić całe potrzebne wyposażenie w pomieszczeniu porodowym
- Umieścić całe wyposażenie we właściwych miejscach
- Upewnić się, że oświetlenie dla prosiaków i maty ogrzewające są sprawne
- Wprowadzić lochę do klatki dostosowując rozmiar klatki do konkretnego zwierzęcia

Optymalne byłoby, żeby locha/loszka była umieszczona w klatce na nie mniej niż 3 dni przed porodem

- Historia każdej lochy powinna być umieszczona nad odpowiednim kojcem porodowym lub w jego pobliżu
- Ściółkę należy przenieść z magazynu do pomieszczenia porodowego
- Upewnić się, że w apteczce znajduje się wystarczający zapas odpowiednich leków
- Sprawdzić czy dostępne są: siara, mleko zastępcze, itd.
- Odchody powinny być usuwane z kojca nie rzadziej niż raz dziennie

Kiedy locha lub loszka daje oznaki, że rozpoczyna przygotowywać się do porodu:

- Za lochą należy ułożyć wystarczającą ilość ściółki by wyeliminować przeciągi i zapewnić wygodną, suchą przestrzeń dla nowonarodzonych prosiąt
- Za każdą lochą (lub obok niej) należy umieścić źródło ciepła - **Temperatura w pomieszczeniu dla prosiąt powinna wynosić, co najmniej 30°C**
- Umieścić źródło ciepła w miejscu, w którym locha nie może go osiągnąć ani też nie będzie utrudniało dostępu do niej
- Jeżeli używa się mat ogrzewających należy je włączyć i następnie sprawdzać temperaturę termometrem na podczterwień
- W kojcu należy umieścić ściółkę i włączyć lampy (z boku i/lub tyłu kojca) oraz sprawdzić temperaturę – **Temperatura w pomieszczeniu dla prosiąt powinna wynosić, co najmniej 30°C**

Przygotowanie Kojca Porodowego

Przykłady dobrych praktyk



Dane lochy obok zagrody



Wyczyszczona chlewnia z usuniętymi deskami



Ściółka z tyłu/obok lochy



Przeźnię dla prosiąt

Dalsze informacje:

Regulacje o Dobroście Zwierząt Hodowlanych (Anglia) 2007 ma szczegółowe wymagania w odniesieniu do prosięcia, włącznie z:

- Prośne lochy i loszki przed umieszczeniem w kojcu porodowym muszą być starannie wyczyszczone.
- Na tydzień przed spodziewanym terminem porodu lochy i loszki powinny otrzymać wystarczającą ilość, odpowiedniego materiału na gniazdo chyba, że nie jest technicznie możliwe zastosowanie system ściółkowego.
- W czasie porodu, dla zapewnienia jego łatwego przebiegu, należy unikać zostawiania za lochą/loszką wolnej przestrzeni.
- Zagrody porodowe, w których przetrzymywane są luzem lochy lub loszki muszą być wyposażone w środki ochrony prosiąt, takie jak na przykład odpowiednie barierki.

Materiały referencyjne:

Ustawa z 2007 r. o dobroście zwierząt 2007 (Defra)
Zestaw do chlewni porodowej, BPEX

www.defra.gov.uk
www.bpex.co.uk

Aby uzyskać więcej informacji lub poradę prosimy skontaktować się ze swoim regionalnym menadżerem KT

Dokument ten był początkowo przygotowany przez Zespół ds. Transferu wiedzy firmy BPEX Wprowadzenie dalszych zmian jest zależne od decyzji farmy. Firma BPEX przygotowała ten dokument tylko w celach informacyjnych i nie przyjmuje jakiegokolwiek odpowiedzialności za zawarte w nim niedokładności lub pominięcia.

**BPEX Ltd . PO Box 44 . Winterhill House . Snowdon Drive . Milton Keynes MK6 1AX .
Tel: 01908 844749**